

Používateľská príručka



účtovníctvo pre živnostníkov a malé spoločnosti

Kontakt a informácie

Pokiaľ budete mať akýkoľvek problém s inštaláciou alebo prevádzkou ekonomického systému, kontaktujte našu technickú podporu:

On-line zdroje

Zákaznícky portál: (aktualizácia, technická podpora a ďalšie) Aktuálne kontakty: Školenia Money S3: Dokumentácia a doplnky k programu: Daňový a účtovný servis: Bulletin Money News: Návody, tipy, videá: www.money.sk/zakportal

www.money.sk/kontakty www.money.sk/money-s3/podpora/skolenia/ www.money.sk/money-s3/podpora/dokumentacia www.money.sk/uctovny-a-danovy-servis/ www.money.sk/money-news www.money.sk/navod

Technická podpora cez telefón

Telefonická linka technickej podpory je zabezpečovaná pre celú SR na jednotnom telefónnom čísle:

02 - 492 12345

Linka telefonickej pomoci je bezplatná a je určená všetkým registrovaným používateľom, ktorí majú aktivovanú službu Podpora a aktualizácia pre príslušné obdobie. Linka je v prevádzke v pracovné dni od 8:00 do 16:30 hod. Pred použitím tejto linky si prosím pripravte Váš PIN, IČO a licenčné číslo Vašej verzie programu.

Registrujte sa ešte dnes!

Viac o registrácii nájdete v príručke Inštalujeme Money S3.



Toto logo potvrdzuje, že organizácia má zavedený systém riadenia v súlade s normou ISO 9001:2008.



Pracujeme s Money S3

Money, Money 97, Money 2000, Money S3, iMoney, APP, Aktívna pracovná plocha, Analyst, Analyst S3, AROP a Solitea Česká republika, a.s., sú zapísané medzinárodné slovné a grafické ochranné alebo registrované ochranné známky spoločnosti Solitea Česká republika, a.s. Ďalšie v texte použité názvy programových produktov, firiem a pod. môžu byť

ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami príslušných produktov.

Všetky práva vyhradené. Žiadna časť tejto publikácie nesmie byť publikovaná a šírená žiadnym spôsobom a v žiadnej podobe bez výslovného súhlasu spoločnosti Solitea Česká republika, a.s.

Copyright © Solitea Česká republika, a.s., 1990 - 2017

Prehľad klávesových skratiek

Pomocou klávesu Alt alebo F10 sa zobrazia na páse kariet klávesové skratky programu.

Všeobecné



Alt

Alt H

D

P

В

H

I.

F3

F7

Alt F7

Alt

Alt Z A

Π

P

Ctil

Ctil

Ctil

Ctil

Ctil

Ctil

Ctrl Ctrl

Ctil

Ctil

Ctil

Ctil

Agenda

Zmena agendy/roku Odhlásenie používateľa

Účtovníctvo

Denník (účtovný/peňažný)
Pokladničné doklady
Bankové doklady
Príkazy k úhrade
Záväzky
Pohľadávky
Interné doklady
Predkontácie
Členenie DPH
Stav bankových účtov a pokladníc
Prehľadové zostavy

Fakturácia

Vystavené faktúry
Prijaté faktúry
Úprava ceny faktúry (iba na karte faktúry)

Ctil	F
Ctil	J
Alt	F8

Ďalšie klávesové skratky

Doplnenie dátumu pod kurzorom do všetkých políčok dokladu	F12
Doplnenie účtovného dátumu do prázdneho políčka	*
Doplnenie časti účtovného dátumu na plnú hodnotu	nap
Zvýšenie číselnej hodnoty políčka	ÎÎ
Zníženie číselnej hodnoty políčka	J
Presun kurzoru na iné pole na karte	A
Otvorenie zoznamu pre dosadenie položky do poľa na karte	C
Zmena triedenia zoznamu	F9

Adresár

Zoznam adries	
---------------	--



a ce

OATEX

a 🗩

Sklady

Zásoby na sklade	Gtil	s	_
Predajka	Shilt	Gtil	R
Príjemka	Shilt	Gtil	P
Výdajka	Shilt	Ctil	V
Prevodka	Shilt	Ctil	0
Výroba	Shilt	Ctil	В
Vystavený dodací list	Shilt	Ctil	D
Prijatý dodací list	Shilt	Ctil	A
Prehľadové zostavy	Gtil	Alt	S

Objednávky

Objednávky prijaté	Gtil
Ponuky vystavené	Gtil
Dopyty prijaté	Gtil
Objednávky vystavené	Ctil
Ponuky prijaté	Gtil
Dopyty vystavené	Gtil

Nástroje

Skryť panel Money	Alt	F1	_
Zmena dátumu	Gtil	Alt	D
Editor formulárov	Ctil	Alt	E
Strediská	Gtil	F8	
Zákazky	Gtil	F9	
Činnosti	Gtil	F5	
Bankové účty a pokladnice	Ctil	F4	



Obsah

Časť I Zoznámte sa s Money S3

1.1	Obsah pomocníka	23
1.2	Skôr ako začnete pracovať	24
1.3	Ovládanie programu prostredníctvom APP	24
	Klávesové skratky	25
	PIN	27
	Hlavička hlavného okna	27
	Nástenka	
	Vyhľadávanie	
	Panel Money	30
	Obľúbené položky	31
	Nastavenie obľúbenej položky	31
	Navigátor	32
	Naša firma	32
	Odkazy	32
	Hlavná plocha	33
	Pracovná plocha	33
	Pop-up menu	34
	Zoznamy	34
	Triedenie zoznamu	
	Tlačidlá	35
	Pripojené dokumenty	38
	Zoznam pripojených dokumentov	38
	Výber dokumentu	39
	Vyhľadávanie v zoznamoch	39
	Vlajky v zoznamoch	40
	Karta	40
	Doklad	41
	Zaokrúhľovanie dokladov	42
	Výpočet cien dokladu	42
	Doklad v cudzej mene	43
	Korekcia cien	44
	Uzamknutie dokladov	45
	Úhrada dokladu	
	Sledovanie výšky úhrady	46
	Zoznam hradených dokladov	47
	Úhrada	47
	Zoznam neuhradených dokladov	47
	Filter neuhradených dokladov	48
	Zoznam uhrádzajúcich dokladov	49
	Hromadné párovanie úhrad	49
	Párovanie úhrad	50
	Konfigurácia párovania	50
	Daňový doklad k prijatej platbe	51
	Prečíslovanie dokladov	53
	Preúčtovanie dokladov	53
	Zisk na doklade	55

	Väzby dokladu	
	Filtrovanie	
	Jednoduchý filter	
	Pokročilý filter	
	Skupina filtrov	59
	Sprievodca	
	Editor väzieb	
	Editor výrazov	
	Nastavenie tlače	
	Náhľad tlače	
	Export tlače	
	Zoznam exportov tlače	
	Karta exportu tlače	
	Bektronické podpisovanie	
	Export do PDF	
	Import dokladu	
1.4	Technické požiadavky	
1.5	Parametre príkazového riadku	
1.6	Licenčná zmluva	
×		70
Cast	î li Co je nové vo verzii	79
2.1	Zmeny a novinky v predchádzajúcich verziách - slovenská verzia	
Časť	III Money	106
3.1	Výber agendy	106
	Pridať rok	107
3 2	Nová anenda	107
0.2		100
3.3	Money Dnes	
	Nastavenie Money Dnes	111
3.4	Informačný kanál	111
3.5	Začíname s Money S3	
3.6	Pomoc, kontakty	
		110
	Aktivovat licenciu	113
	Zaragiatroupt Čtart uprziu	113
	Zaregistrovať Štart verziu	
	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu	
	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie	
	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia	
	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie.	
	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie Licenčný manažér	
2 7	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie. Licenčný manažér Reinštalácia licenčného serveru	113 114 116 116 116 117 117 118 119 123
3.7	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie. Licenčný manažér Reinštalácia licenčného serveru Možnosti a nastavenia	113 114 116 116 116 117 117 118 119 123
3.7	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie. Licenčný manažér Reinštalácia licenčného serveru Možnosti a nastavenia Nastavenie agendy	113 114 116 116 117 117 118 119 123 124
3.7	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie. Licenčný manažér Reinštalácia licenčného serveru Možnosti a nastavenia Nastavenie agendy Údaje o firme	113 114 114 116 116 117 117 118 119 123 124 125
3.7	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie. Licenčný manažér Reinštalácia licenčného serveru Možnosti a nastavenia Nastavenie agendy Údaje o firme. Logo/Pečiatka.	113 114 114 116 116 117 118 119 123 124 125 125
3.7	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie. Licenčný manažér Reinštalácia licenčného serveru Možnosti a nastavenia Nastavenie agendy Údaje o firme. Logo/Pečiatka Bektronický podpis.	113 114 114 116 116 117 118 119 123 124 125 125 126
3.7	Zaregistrovať Štart verziu Zaregistrovať licencovanú verziu Overenie aktuálnosti verzie Automatická synchronizácia Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie. Licenčný manažér Reinštalácia licenčného serveru Možnosti a nastavenia Nastavenie agendy Údaje o firme Logo/Pečiatka. Elektronický podpis. Obdobia DPH.	113 114 116 116 116 117 118 119 123 123 124 125 125 125 126

Preplatky na doklade...... 55

Sklad	127
Mzdy	128
Jazdy	129
Servis	130
Zálohovanie dát	131
ISDOC Nastavenie agendy	132
Pobočkové spracovanie	133
Odporúčaný postup	133
Účtovný rok	134
Účtovníctvo	136
Fakturácia	139
Sklad	140
Objednávky	140
Mzdy	140
Cestovné príkazy	141
Zákazky	141
Servis	142
Archivácia zmien	142
Používateľská konfigurácia	142
Účtovníctvo	144
Fakturácia	145
Sklad	147
Objednávky	147
Majetok	148
Mzdy, Zákazky	148
Adresár	149
Poštový klient (výber)	150
Poštovní klient S3 - nastavenie	150
Cestovné príkazy	151
Servis	151
Informačné stĺpce	151
Tlačový export	152
Tlačové formuláre	152
Okraje formulárov	153
Štandard forumlárov	153
Prístupové práva	153
Nastavenie prístupových práv	154
Číselné rady	155
Číselný rad	156
Voľné čísla	157
Karta voľného čísla	157
Strediská	157
Činnosti	158
Zákazky	158
Zákazka	159
Bankové účty a pokladnice	160
Karta bankového účtu alebo pokladnice	160
Peňažné ústavy	161
Konštantné symboly	161
Platidlá	162
Nepeňažné platidlá	162
Karta nepeňažného platidla	162
Cudzie meny	163
Karta cudzej meny	164

	Šablóny vytvorenia dokumentu	
		165
	CUDUCKY	166
		167
	Konfigurácia dát XML prenosu	169
	Konfigurácia spracovania XMI prenosov	170
	Slovník merných jednotjek	
	Pripravené zoznamy	
	Zoznam definícií účtovných výkazov	
	Karta definície účtovného výkazu	
	Editácia vzorca definície účto. výkazu	
	Elektronický platobný styk	
	Obchodovanie na internete	
	Obchodovanie na internete	
	Externé aplikácie	
	Centrála nastavenie	
	Klient nastavenie	
	iDoklad	
	Dochádzkový systém	
	Pokladničné komponenty	
	Displej	
	Snímač	
	Pokladničná zásuvka	
	Registračná pokladnica	
	Fiškálny modul	
	Naplánovanie opakovaných akcií	
	Automatické akcie	191
	Karta nastavenia	
3.8	Správa dát	
	Vytvorenie záložnej kópie	
	Obnovenie dát zo záložnej kópie	
	Záložná kópia všetkých agend	
	História akcií s programom	
	Hromadné zamykanie dokladov	
	Dátová uzávierka	
	Stav dátových súborov	
	Celková údržba dát	
	Verifikácia dát	
	Všeobecné	
	Adresár	
	Sklad	199
	Doklady	
	Objednávky	
	Učtovnictvo	
	Vylúčenie nepoužívaných agend	
	Denominácia agendy	
3.9	Zmena nesia	
3.10	Odhlásenie používateľa	
3.11	Koniec	
	,	

Časť IV Účtovníctvo

Používateľská príručka © 1990-2017 Solitea Česká republika, a.s., Money S3 verzia 17.900 7

Pracujeme s Money S3

4.1	Jednoduché účtovníctvo	
4.2	Podvojné účtovníctvo	
4.3	Financie	
4.4	Peňažný denník (JU)	
	Doklad peňažného denníka	
	Rozúčtovanie dokladu peňažného denníka	
4.5	Učtovný denník (PU)	
	Doklad účtovného denníka	
	Rozúčtovanie dokladov účtovného dennika	
4.6	Pokladničné doklady	
	Pokladničný doklad	
	Variabilný symbol	
	Karta normálnej účtovnej položky	
	Karta rozúčtovacej účtovnej položky	
47	liac pokladnicnych dokladov Librada faktúr a pobľadávok/záväzkov pokladnicou	
1.0		
4.0		
4.9		
4.10		
4.11	Karta mincovky Bankové doklady	
	Bankoví doklad	
	Tlač bankových dokladov	
4.12	Úhrada faktúr a pohľadávok/záväzkov - bankou	231
4.13	Stav bankových účtov	231
4.14	Kniha bankových dokladov	
4.15	Homebanking - import výpisu	
4.16	Kniha bankových výpisov	
4.17	Príkazy na úhradu	
	Príkaz na úhradu	235
	Homebanking	
4 18	SEPA platby	
1 10		238
4.15		239
4.20		230
	Tlač pohľadávok	
4.21	Kniha pohľadávok	
4.22	Záväzky	
	Záväzok	
	Tlač záväzkov	
4.00	Kniha záväzkov	
4.23		
	Interný doklad (JU)	
	Hac IIILEIIIYCH UUKIAUUV (JU)	

Pracujeme s Money S3

4.24	Interné doklady (PU)	
	Interný doklad (PU)	
	Tlač interných dokladov (PU)	
	Vzájomné zápočty pohľadávok a záväzkov Konfigurácia vzájomných zápočtov	
4.25	Priznanie k DPH	
	Podanie priznania k DPH	
4.26	Kontrolný výkaz DPH	
	Podanie kontrolného výkazu DPH	
4.07	Kontrola IC DPH partnerov	
4.27	Priznanie k DPH MOSS	
1 20	Karta dodávky	
4.20	Nasta pris paúšta pris della del	
4 29	Nastavenie zauctovania dokladov	
4.30	Kontrola obdobia zaúčtovania a priznania	
4.31	Zoznam podaní	
4.32	Súhrnný ýkaz	
	Podanie súbroného wkazu	
4.33	Neuplatnená DPH	
4.34	Vyúčtovanie neuplatnenej DPH	
4.35	Uzávierkové operácie	
4.36	Počiatočný stav peňažného denníka (JU)	
4.37	Zavedenie počiatočných stavov účtovného denníka (PU)	
4.38	Počiatočný stav salda (PU)	
	Doklad prevedeného počiatočného stavu salda	
4.39	Počiatočný stav DPH	
4 40	Karta počiatočného stavu DPH	
4.40		200
	Karta rezervy	
4.41	Zaúčtovanie rezerv (JU)	
4.42	Zaúčtovanie rezerv (PU)	
4.43	Opravné položky (PU)	
	Karta opravnej položky	
4.44	Zaúčtovanie opravných položiek (PU)	
4.45	Priznanie k dani z príjmov	270
4.46	Podklad pre výpočet dane z príjmov (JU)	270
4.47	Podklad pre výpočet dane z príjmov (PU)	
4.48	Precenenie pohľadávok a záväzkov (PU)	
4.49	Skladové uzávierky	
	Vytvorenie skladovej uzávierky	
	Zoznam skladových uzávierok	
4.50	Uzáverkové úpravy (JU)	

4.51	Karta uzávierkovej úpravy Prevod počiatočných stavov do nového roku (JU)	
4.52	Uzávierka roku (PU)	
4.53	Tlač peňažného denníka (JU)	
4.54	Bilancia	
4.55	Prehľad príjmov, výdajov, majetku a záväzkov (JU)	
4.56	Saldo (PU)	
4.57	Súvaha (PU)	
4.58	Výsledovka (PU)	
4.59	Účtovné výkazy (PU)	
4.60	Poznámky k účtovnej závierke	
4.61	Poznámky k účtovnej závierke - nastavenie Výnosy (PU)	
4.62	Zisk (PU)	
4.63	Nezaúčtované doklady	
4.64	Hlavná kniha (PU)	
4.65	Obratová predvaha (PU)	
4.66	Obratová predvaha po obdobiach (PU)	
4.67	Stav účtov (PU)	
4.68	Pohyby na účtoch (PU)	
4.69	Inventarizácia účtov	
4.70	Prehľadové zostavy	
4.71	Graf prehľadových zostáv Stav bankových účtov a pokladníc	
4.72	Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu	291
4.73	Overovací list na odsúhlasenie pohľadávok	293
4.74	Overovací list na odsúhlasenie záväzkov	
4.75	Dokladová inventúra (PU)	295
4.76	Revízia pohybov na účtoch a skladoch (PU)	
4.77	Kontrola úhrad	
4.78	Upomienky	
. =0	Texty upomienok	
4.79	Penalizacie	
4.80		
4.81		
4.82	Uctovne ponyby (JU)	
4.83	Účtová osnova (PU)	
4.84	Učet účtovej osnovy Predkontácie	
	Karta predkontácie	

4.85	Karta voľnej predkontácie Zaúčtovanie DPH	
	Karta zaúčtovania DPH	
4.86	Clenenie DPH	
	Karta členenia DPH	305
	Zámena členení DPH v konfiguráciách	
	Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS)	
4.87	Typy účtovných dokladov	
	Karta typu účtovného dokladu	
4.88	Typy účtovných položiek	309
	Karta typu rozúčtovacej účtovnej položky	
	Karta typu normálnej účtovnej položky	
Čast	ť V Obchod	312
5.1	Faktúry vystavené	313
	Vystavená faktúra	
	Popis vo vvstavenei faktúre	
	Dodávateľ	
	Fakturačná adresa	
	Zľava vystavenej faktúry	
	QR kód	
	Expedícia	
	MOSS	
	Podanie balíkov (elektronicky)	
	Nastavenie formátu CSV exportu	
	Položky vystavenej taktúry	
	Karta polozky vystavenej taktury	
	Odpočel zalony	
	7002. a skladovej noložke	
	Položka prebraná z iného dokladu (FV)	
	Poplatky	
	Cudzie meny	
	Hromadná fakturácia	
	Tlač wstavených faktúr	
	Sledovanie kreditu	331
	Kontrola splatnosti	331
	Limity pre RPDP	331
	ISDOC export	
	Prijatie faktúry z E-shop konektora	
	Import dokladov z Excelu	
5.2	Generovanie wučtovacích faktúr	
53	Prerušenie generovania vyúčtovacích faktúr	
0.0		
	Karta nastavenia vzoru per. dokladu	
	Generovanie periodických dokladov	
5.4	lipy pre fakturáciu	
5.5	Zálohové faktúry	
5.6	Položky faktúr vystavených/prijatých	
5.7	Objednávky prijaté	

	Objednávkový doklad	
	Prijale objednavky čez internet.	
	Clastocne wpavovanie objednavkowych dokładov	
	Vybaviteľné objednavky	352
5 8	Vybavilenie polozky	352
5.9		353
0.0		054
5.10	Dopyty prijate	
5.11	Rezervácie	
	Karta rezervácie	
	Karta objednávky	
5.12	Faktúry prijaté	
	Prijatá faktúra	
	Zľava prijatej faktúry	
	Položky prijatej faktúry	
	Karta položky prijatej faktúry	
	Položka prebrana z ineho dokladu (FP)	
	POIOZKA ZO SKIAOU (FP)	
	Nanauy Tiač prijatých faktúr	
	Reverse charge	363
	Vvúčtovanie neuplatnenej DPH	
	Uplatňovanie DPH po prijatí platy	
	ISDOC import	
5.13	Objednávky vystavené	
	Cenv položiek OV	
	Množstvo položiek OV	
5.14	Ponuky prijaté	
5.15	Dopyty vystavené	
5.16	Generovanie objednávok	
5.17	Adresár	
		275
	Skupiny adresara	
	Firmy	
	Karta adresára	
	Adresa na karte adresára	
	Podrobnosti na karte adresára	
	Účtovníctvo na karte adresára	
	Obchod na internete	
	ISDOC Karta adresáře	
	Osoby	
	Karta kontaktnej osoby	
	Obchodné prípady	
	INIPOIL OSOD Z XLS	383 201
	Annivity / Systémové akcie	
	Typ aktivity	
	Produkty	
	Predajný košík	

	Tlač adresára		388
E 40	E-mail		388 200
5.18	lipy adresar		389
5.19	Tipy zoznamy		389
5.20	Adresné kľúče		389
5.21	Nastavenie štítkov		390
5.22	Bankové spojenie		390
5.23	Obce a PSČ		391
5.24	Štáty		391
5.25	Hromadné zmeny wbranýc	n údajov adresy	391
	Kredit		392
	Zľava		393
	Adresné kľúče		393
	Cenová hladina		393
	Cenník		394
	Činnosti		394
5.26	Hromadná zmena formátu l	ankového spojenia	394
5.27	Duplicitné adresy		394
5.28	Zlúčenie adries		395
5.29	Typy vystavených faktúr		395
	Typ faktúry		396
	Texty		398
	Položky typu faktúry		398
5.30	Typy prijatých faktúr		399
5.31	Typy objednávkových dokla	dov	399
	Karta typu		399

Časť VI Sklad

402

6.1	Tipy sklady		
6.2	Zásoby na sklade		
	Zásoby pre obchod na	a internete	
	Zásoba		
	Kmeňová karta na ka	arte zásoby	
	Definícia zostavy	/	
	Poplatky		
	Podrobnosti na karte	zásoby	411
	Ceny zásoby		411
	Dodávky		
	Karta dodávky		
	Obrázok zásoby		
	Obchod na internete.		
	Parametre		
	Príslušenstvo a a	alternatívy	
	Rozšírený popis záso	oby	
	Pripravené výrobné č	čísla	
	Zoznam inventúrnych	h súpisov	
	Výpočet cien zásoby	· /	
	Skladová skupina	·	

	Tlač skladových kariet	
	Ţlač cenníka	419
	Statistika	
6.3	Vystavenie skladového dokladu	
6.4	Skladové doklady	
••••	Skladow doklad	
	Položka skladového dokladu	
	Vratka	
6.5	Skladové pohyby	
6.6	Výrobné čísla	
6.7	Dodávky	
6.8	Zaúčtovanie predajok	
6.9	Výpis stavu zásob	
6.10	Prehľadové zostavy	
6.11	Podlimitné a nadlimitné zásoby	
6.12	Prehľad skladových dodávok	
6.13	Intrastat	
6.14	Inventúry v Money S3	
	Skladové inventúry	
	Skladová inventúra	
	l lac inventurnych zostav	
	Ozatvolenie inventul y	
	Inventúrne doklady	
	Inventúrny doklad	
	Druhy inventúr	441
6.15	Registračné pokladnice	
	Export dát pre pokladničné systémy	441
	Import pohybov pre pokladničné systémy	
	Prehľad uzávierok	
6.16	Hromadné operácie v skladoch	
	Precenenie predajných cien	
	Zámena komponent a poplatkov skladových kariet	
	Zmena sadzby DPH	
	Priradenie cenových hladín	
	Nastavenie cien	
	Prepočet obstarávacích cien	
	Zmena konfiguračných údajov zásoby	
	Synchronizácia zásob	
6.17	Fiskálne tlačiarne	
6.18	Sklady a cenníky	
	Sklad Prednastavenje skladu	
6.19	Kmeňové karty	

485

502

	Kmeňová karta	
	Zoznam voľných PLU	
6.20	Cenové hladiny	
	Cenová hladina	
	Skupina cien	
6.21	Kódy kombinovanej nomenklatúry	
6.22	Typy skladových dokladov	
	Karta typu skladového dokladu	
asť	VII Servis	465

Časť VII Servis

7.1	Tipy servis		465
7.2	Servisy		466
	Karta servisu		468
	Karta položky servisu		170
	Servisný protokol		472
	Položky materiálu a pr	áce 4	174
7.3	Opravy		476
	Karta opraw		476
	Karta opravy Karta položky predme	4 u opravy	476 178
	Karta opravy Karta položky predme Karta položky materiá	4 tu opravy	476 178 180
7.4	Karta opravy Karta položky predme Karta položky materiá Typy servisov	4 tu opravy	476 178 180 181
7.4	Karta opravy Karta položky predme Karta položky materiá Typy servisov Karta typu servisu	4 tu opravy	476 178 180 181 481
7.4 7.5	Karta opravy Karta položky predme Karta položky materiá Typy servisov Karta typu servisu Typy opráv	4 tu opravy	476 178 180 181 481 481

Časť VIII Analýzy

 Konfigurácia účtovnej analýzy Filtre premenných účtovnej analýzy Zoznam šablón tlačovej zostavy 8.2 Účtovné zostavy 8.3 Skladové analýzy Šablóny konfigurácií skladových analýz Konfigurácia skladovej analýzy Filtre premenných skladovej analýzy 	8.1	Účtovné analýzy		
Zoznam šablón tlačovej zostavy 8.2 Účtovné zostavy 8.3 Skladové analýzy Šablóny konfigurácií skladových analýz Konfigurácia skladovej analýzy Filtre premenných skladovej analýzy.		Konfigurácia účtovnej Filtre premenných úč	analýzy stovnej analýzy	
 8.2 Účtovné zostavy 8.3 Skladové analýzy Šablóny konfigurácií skladových analýz Konfigurácia skladovej analýzy Filtre premenných skladovej analýzy. 		Zoznam šablón tlačov	ei zostaw	
 8.3 Skladové analýzy Šablóny konfigurácií skladových analýz Konfigurácia skladovej analýzy Filtre premenných skladovej analýzy 	8.2	Účtovné zostavy		
Šablóny konfigurácií skladových analýz Konfigurácia skladovej analýzy Filtre premenných skladovej analýzy	8.3	Skladové analýzy		
Filtre premenných skladovej analýzy		Šablóny konfigurácií s Konfigurácia skladove	skladových analýz	
		Filtre premenných sk	dadovej analýzy	

Časť IX Réžia

Tipy mzdy	
Mzdy zamestnancov	
Karta mzdy	
Odpracované	
Mzda	
Odmeny	
Dávky	
Nepravidelné príjmy	
Vyúčtovanie zamestr	anec
Zoznam mesačný	ch zrážok
vyúčtovanie zamestr	ávateľ
	Tipy mzdy Mzdy zamestnancov Karta mzdy Odpracované Mzda Odmeny Dávky Nepravidelné príjmy Vyúčtovanie zamestr Zoznam mesačný Vyúčtovanie zamestr

Pracujeme s Money S3

9.3	Zamestnanci	510
	Karta zamestnanca	
	Osobné údaje	511
	Vzor e-mailovej správy PIN	512
	Mzdy na karte zamestnanca	512
	Obdobie platnosti mzdových údajov	513
	Neprítomnosti	513
	Karta neprítomnosti	513
	Sadzby miezd	514
	Nastavenie zložiek mesačnej mzdy	515
	Odpočítateľ né položky	515
	Vyživované deti	516
	Karta vyživovaného dieťaťa	516
	Platby zamestnanca	516
	Zrážky	517
	Zrážky so zostatkom	517
	Nezdaniteľné dávky	518
	Zoznam navýšení základu dane	518
	Členenie miezd na strediská	519
	Ostatné príjmy	519
	Výplatný lístok	519
	Tlačové zostavy zamestnancov	520
	Oznámenie zamestnávateľa o zmene ZP	520
	Prehľad o zrazených preddavkoch na ZP	521
	Prehľad VZ a poistného	521
	Potvrdenie o príjme	521
	Registračný list FO	521
	Podklady pre výpočet základov nem. dávok	522
	Evidenčný list dôchodkového poistenia	522
	Potvrdenie pre uplatnenie nároku na ND	523
	Podklady pre dôchodkové zabezpečenie	523
	Potvrdenie čistých príjmov	523
	Stop stav zamestnancov	524
	Priemerný evidenčný stav zamestnancov	524
	Prehľad čerpania dovolenky	524
	Zápočtový list	524
	Potvrdenie o zdaniteľných príjmoch	525
	Vyhlásenie na uplatnenie nezdaniteľnej časti a daňového bonusu	525
	Žiadosť o vykonanie ročného zúčtovania dane z príjmov	525
	Údaje na účely platenia soc. a zdra. poistenia	525
	Hromadné zmeny zamestnancov	525
	XML export	526
	XML import	
	Vzor e-mailovej správy - odoslanie výplatného lístku	
9.4	Zaúčtovanie záloh	
9.5	Zaúčtovanie miezd	528
	Zaúčtovanie miezd v jednoduchom účtovníctve	529
	Zaúčtovanie miezd v podvojnom účtovníctve	530
	Export zaúčtovania miezd	532
9.6	Pracovné pomery	532
	Pracovný pomer	532
9.7	Mzdové zložky	533

9.8	Typ zložky mzdy Nastavenie miezd	533 533
9.9	Karta nastavenia miezd Štátne sviatky	
9.10	Typy príplatkov	
9.11	Tlačové zostaw miezd	
••••		536
	V/výčtovanie miezd	536
	Vydetoválne miezu Mesačný výkaz preddavkov na ZP	536
	Súhrnný výkaz ZP	
	Ročné zúčtovanie zdravotného poistenia	
	Sociálne poistenie - mesačný víkaz	
	Výkaz pre nepravidelné príjny	
	Prehľad zrazenej dane z príjmu (mesačný)	
	Prehľad zrazenej dane z príjmu (štvrťročný)	
	Hlásenie o zrazenej dani z príjmov	
	Ročné zúčtovanie dane z príjmu	
	Sociálny fond	
	Hlásenie o platbách dopln. dôch. poistenia	
	Skladba mzdy	
	Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie	541
	Odpracované hodiny	
	Listina záloh	
	Výplatnica	
	Prehľad neprítomností	
	Mincovka záloh	
	Mincovka miezd	
	Neaktuálne zostawy	
	Zoznam podaní	
9.12	Jazdy a cestovné náhrady	
	Integrácia s mapovým softwarom	
	Nájdi GPS súradnice	
	Nájdi trasu	
9.13	Tipy jazdy a cestovné náhrady	
9.14	Kniha jázd	
	Karta iazdv	548
	Ftany	549
	Cenerovanie knihv jázd	
	Generovanie knihy jázd z dokladov	
9.15	Cestovné príkazy	
	Karta cestovného príkazu	553
	Navštívené firmy	554
	Trasv	555
	Zálohy	556
	Náklady	
	Náhrady	
9,16	Časté jazdv	
	Karta ctastej jazov	
0.47	Naita etapy castej jazoy	
9.17	วลนุรมง แลกเลน	

Pracujeme s Money S3

9.19 9.20	Sazby zahraničního stravného Zamestnanci	
9.20	Zamestnanci	562
9.21	Karta zamestnanca Vozidlá	
	Karta vozidla	
9.22		
9.23	Učely	
9.24	Jazdy	
9.25	Kniha jázd	
9.26	Karta jazdy Tipy pre knihu jázd	
9.27	Zamestnanci	566
	Karta zamestnanca	
9.28	Vozidlá	567
	Karta vozidla	
9.29	Nastavenie knihy jázd	
	Sadzby príplatkov	
9.30	Majetok	
9.31	Tipy pre majetok	
9.32	Karta majetku	
	Pohyby	
	Karta účtovného pohybu	
	Daňové odpisy	
	Karta danoveho odpisu Rekanitulácia pohybov	
	Účtovné odpisv	
	Karta účtovného odpisu	
	Generovanie účtovných odpisov	
	Výpočet podľa kapacity	
9.33	Tlač inventárnych štítkov	
9 34		575
9 35	Tiač odnisov a účtovných pohybov	576
9.36	Inventarizácia majetku	576
9.30		577
9.37	Leasingovy majetok	
	Karta leasingoveno majetku Finančné údaje	
	Splátkový kalendár	
	Navrhnutie splátkového kalendára	579
	Karta splátky	579
	Daňové náklady	
	Karta daňových nákladov	
9.38	Zaúčtovanie majetku	

9.39	Zaúčtovanie splátok	
9.40	Zaúčtovanie leasingového majetku	581
9.41	Zaradenie / Vyradenie	582
	Karta spôsobov obstarania a wradenia majetku	
Čast	X Nástroje	584
10.1	Zmena dátumu	585
10.2	Editor formulárov	585
10.3	Prehliadač tlačových záloh	
10.4	Porovnanie wtlačkov tlačowich zostáv	586
10.5	S3 Automatic	
10.0	iDoklad - wimena dát	588
	Money Dnes - tlačový export	
	Kurzový lístok NBS	590
	Obchodovanie na internete - výmena dát s internetovým obchodom	
	Poštový klient S3 - hromadné odoslanie doteraz neodoslanej pošty	
	Skladove analyzy	593 594
	Údržha dát	
	XML prenosy - export dát	
	XML prenosy - import dát	597
	Zálohovanie dát	598
10.6	História udalostí	598
10.7	Pripomienkovač	599
	Pokročilé kontroly	599
10.8	Stav pripomienok	601
10.9	Money S3 ISDOCReader	601
10.10	Účtovná centrála	602
10.11	Účtovný klient	603
10.12	iDoklad	603
10.13	Obchodovanie na internete	605
10.14	Výmena dát XML	606
10.15	Prenos dát	606
	Prenos dát	607
	Spôsob práce s pobočkami	608
	Účtovná centrála / Účtovný klient	
	Prenos dát na pobočku	
	Prenos dát z pobočky	
	Prenos dát z centrály	012 613
	Transport súborov	
10.16	Poštový klient S3	
	Dridať správu	615
	Pridať šablónu	
10.17	Kalkulačka	
10.18	Kurzová kalkulačka	616

10.19	Daňová kalkulačka	617
10.20	Výpočet penále	617
10.21	Konvertor formátu účtov	617
10.22	Mincovka zo sumy	617
10.23	Mincovka z platidiel	618
10.24	Pokladničná zloženka	618
10.25	Výmenný lístok	618
10.26	Synchronizácia účtovných konštánt	618
10.27	Panel Money - zobrazenie	619
Časť	XI Cudzie meny	621
11.1	Vystavenie dokladu v cudzej mene	621
11.2	Úhrady dokladov v cudzej mene	621
11.3	Zaúčtovanie kurzových rozdielov	623
11.4	Tlačové zostavy pre cudzie meny	
Časť	XII Import cenníkov do skladových zásob	625
12.1	Popis funkcie importu cenníkov	625
Časť)	KIII XML prenosy	629
13.1	XML elektronická výmena dát	
13.2	Základná logika XML prenosov	631
13.3	Všeobecné princípy fungovania XML prenosov	
13.4	Konkrétna logika importu a exportu objektov (entít)	636
13.5	Realizácia XML prenosov zo zoznamu	639
13.6	Prístupové práva pre XML prenosy	639
13.7	Pripravený zoznam a štandardné inštalačné súbory	640
Časť X	(IV Money S3 Kasa	642
14.1	Ovládanie Money S3 Kasa	643
	Nástrojová lišta	
	Výber zásoby / Výber skupiny / Výber skladu	
	Zaplatené	
14.2	Voľba predajného miesta	647
14.3	Uzamknutie predajného miesta	647
14.4	Vklad do prevádzkovej pokladnice	647
14.5	Výber z prevádzkovej pokladnice	648
14.6	Vklady / výbery z prevádzkových pokladníc	648
14.7	Uzávierky a tlačové zostavy	649
14.8	Informácie	649
14.9	Používateľská konfigurácia	649

Pracujeme s Money S3	Obsah
14.10 Uzatvorenie kasy	
Register	652



ČASŤ I / Zoznámte sa s Money S3

¹ Zoznámte sa s Money S3

Vitajte v pomocníkovi k ekonomickému systému Money S3!

Solitea Slovensko, a.s. poskytuje k programu Money S3 systém kontextovej pomoci dostupnej z ľubovoľnej časti programu po stlačení klávesy **F1**. Text obsahuje odkazy na súvisiacu časť pomocníka, na ktoré sa dostanete kliknutím myšou na príslušnej položke. Týmto spôsobom zobrazíte aj nasledujúce témy:

Obsah pomocníka k Money S3

Skôr ako začnete pracovať

•Ovládanie programu

Klávesové skratky

Kontakt na technickú podporu

Technické požiadavky na hardware a software

Licenčná zmluva

Spustenie Money S3 pomocou parametrov z príkazových riadkov

Každé okno pomoci obsahuje v horenej časti niekoľko tlačidiel: môžete si kedykoľvek zobraziť podrobný abecedný **Register** alebo príslušné okno **Vytlačiť**.

V menu nájdete funkciu **Poznámka** (k ľubovoľnému oknu pripojí váš vlastný text) a **Záložka** (označí príslušné okno, aby ste ho neskôr jednoduchšie našli).

Všetky informácie o programe Money S3 môžete nájsť aj na našich internetových stránkach na adrese http://www.money.sk/money-s3/.

1.1 Obsah pomocníka

Obsah pomocníka k Money S3

Obsah pomocníka k Money S3 kopíruje štruktúru **Hlavného menu programu**, ktoré je rozdelené podľa základných účtovných oblastí do nasledujúcich kariet:

- Money
- Účtovníctvo
- Obchod
- Sklad
- Servis
- Analýzy
- Réžia
- Nástroje

<u>POZNÁMKA</u>: Váš komplet Money S3 nemusí obsahovať všetky uvedené moduly. Úplný prehľad všetkých kompletov so súpisom modulov, ktoré obsahujú, nájdete na <u>http://www.money.sk/money-s3/</u> <u>cennik/</u>.

Naša príručka obsahuje aj bližšie vysvetlenie niektorých postupov a popis prídavných modulov a programov:

Prenos dát

Obchodovanie na internete

Cudzie meny

Import cenníkov do skladových zásob

- XML prenos dát
- Money S3 Kasa

Ovládanie programu Money S3 je vyvíjané plne v súlade s požiadavkami operačných systémov

Windows. Ďalej v našej príručke nájdete ako <u>Začať</u> prácu so samotným programom a prehľad <u>Klávesových skratiek</u>.

1.2 Skôr ako začnete pracovať

Skôr ako začnete pracovať Niekoľko dobrých odporučení na začiatok

Money S3 ako ekonomický systém obsahuje celý rad dôležitých dát. Preto by ste mali pri jeho nasadení dodržať určitý postup. Ušetríte si tým množstvo času stráveného nad neustálym upravovaním programu a prípadnou opakovanou inštaláciou.

Implementácia programu:

 Skontrolujte si, či konfigurácia vášho počítača zodpovedá požiadavkám na <u>Technické vybavenie</u> nutné pre pohodlnú prevádzku Money S3.

 Nainštalujte si program Money S3. Pri prvom spustení sa aktivuje sprievodca pre založenie <u>Novej</u> agendy a <u>Nového účtovného roku</u>.

Firmám v tejto fáze odporúčame založiť si skúšobnú agendu a zoznámiť sa s možnosťami programu.
 Väčším firmám odporúčame určiť si správcu ekonomického systému a dať ho zaškoliť v rámci našich školení.

 Kedykoľvek počas inštalácie sa môžete skontaktovať s našou technickou podporou. Systém odporúčame implementovať v spolupráci s našimi konzultantmi.

Pred začatím práce odporúčame nastaviť:

 Spôsob číslovania dokladov – premyslite si systém Číselných rád pre jednotlivé druhy dokladov, najmä pre tie, ktoré ďalej členíte na pobočky a strediská.

• Rozdel'te si vašu firmu na <u>Strediská</u> a (v prípade, že máte zakúpený modul pre výmenu dát s pobočkami) Pobočky.

Zvoľte členenie práce na Zákazky a Činnosti, spôsob a použitie tohto členenia.

Skladové hospodárstvo – založte Sklady a navrhnite si členenie Zásob na Skladové skupiny. Ďalej si premyslite spôsob používania Cenníkov a Cenových hladín.

Pri podvojnom účtovaní si dôkladne prezrite štruktúru Účtovej osnovy a doplňte ju prípadne o vaše vlastné analytické členenie.

Pre správne účtovanie si prezrite a upravte nami prednastavené účtovné Predkontácie.

Premyslite si právomoci vašich zamestnancov a nastavte ich Prístupové práva.

Upravte si pracovné prostredie – nastavte si <u>Aktívnu pracovnú plochu tak</u>, aby najlepšie vyhovovala vašim pracovným návykom a najčastejšie realizovaným činnostiam.

Urýchlite si vašu prácu pomocou vhodne nastavenej Používateľskej konfigurácie.

Pokiaľ máte všetko vyššie uvedené už premyslené, nastavte si zvolené metodiky a príslušné zoznamy. Všetko potrebné už nastavíte v záložke <u>Money/ Možnosti a nastavenia</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Nastavovanie programu Money S3 sa vám môže zdať zdĺhavé. Avšak vďaka správnej konfigurácii, ktorá presne zodpovedá vaším potrebám, dosiahnete omnoho vyššiu efektivitu vašej práce. Čas strávený pri nastavovaní programu sa vám teda bohato vráti v podobe rýchlejšej a pohodlnejšej práce s programom.

Pre zaškolenie vašich pracovníkov môžete využiť naše školiace strediská v Bratislave a Prešove. Všetky informácie a náplň jednotlivých školení získate na adrese <u>http://www.money.sk/money-s3/podpora/skolenia/#ponuka-skolenia-uctovneho-programu-money-s3</u>. Priamo cez naše stránky sa môžete na dané školenie rovno prihlásiť.

<u>POZNÁMKA</u>: V úvodnej kapitole každého modulu (*Účtovníctvo, Fakturácia, Sklady* atď.) nájdete návod, ako si nastaviť program v súvislosti s používaním príslušného modulu.

1.3 Ovládanie programu prostredníctvom APP

Ovládanie programu prostredníctvom APP

Ovládanie programu Money S3 realizujete pomocou **Aktívnej pracovnej plochy** (ďalej len APP). Jedná sa o prostredie, ktoré obsahuje hlavné ovládacie prvky programu a z ktorého môžete otvárať jednotlivé <u>Zoznamy</u>. "Nad" APP môžete pohodlne otvoriť <u>Karty</u>, <u>Doklady</u>, <u>Sprievodcu</u>, <u>Filtre</u>, <u>Editory</u>

väzieb, Editory výrazov a mnohé ďalšie funkcie.

APP obsahuje nasledujúce časti:

Pás kariet – pruh v hornej časti APP, pomocou ktorého ovládate program.

 <u>Hlavička hlavného okna</u> - v ľavom hornom rohu zobrazuje ikony pre funkcie zobrazenia panelu Money, legendy, nástenky a vyhľadávania.

Panel Money – ľavá časť APP plní niekoľko funkcií, medzi ktorými sa prepínate pomocou záložiek v spodnej časti. Panel Money slúži najmä k jednoduchému ovládaniu programu a rýchlemu vyhľadávaniu.
 <u>Hlavná plocha</u> – plní viacero účelov a v jej spodnej časti nájdete prepínacie tlačidlá. Primárne hlavná plocha slúži na samotnú prácu s programom.

• Aktívny informačný riadok - v spodnej časti obrazovky nájdete informácie o tom, ktorý používateľ práve pracuje v akej agende a účtovnom roku. Jednoduchým stlačením pravého tlačidla myši, môžete údaje zmeniť - napr. kliknutím na meno úoužívateľa sa môžete prihlásiť do programu pod iným meno, či kliknutím na účtovný rok alebo agendu sa môžete prepnúť do iného roka alebo agendy. Ďalej sa tu zobrazuje Licenčné číslo programu, Informačný kanál, neodoslané správy z Poštovného klienta S3 a

číslo verzie. Pri čísle verzie si môžete pomocou ikony Ӯ overiť aktuálnosť vašej verzie Money S3. Ak sa nájde novšia verzia programu Money S3, automaticky sa vám ponúkne na stiahnutie. Po stiahnutí

aktuálnej verzie sa zobrazí ikona 河 - aktualizácia pripravená na inštaláciu. Po kliknutí na túto ikonu sa spustí inštalácia aktuálnej verzie programu s možnosťou vytvorenia zálohy dát.

<u>POZNÁMKA</u>: Ikony sa zobrazujú iba používateľom, ktorí majú v <u>Prístupových právach</u> prístupnú voľbu *Overenie aktuálnej verzie*.

Na konci aktívneho informačného riadku je umiestnený PIN.

<u>UPOZORNENIE</u>: PIN je používateľovi pridelený pri nákupe programu a je uložený na rovnakom mieste ako licenčné číslo. Zo strany výrobcu programu môže byť PIN zmenený.

<u>POZNÁMKA</u>: Veľkosť a rozmery Aktívnej pracovnej plochy ovplyvňuje rozlíšenie obrazovky. Minimálne rozlíšenie pre prácu s Money S3 je 1024x768 bodov.

Ovládacie tlačidlá

1.3.1 Klávesové skratky

Klávesové skratky programu Money S3

Pomocou klávesu **Alt** alebo **F10** sa zobrazia na páse kariet klávesové skratky programu. Medzi jednotlivými kartami sa pohybujete pomocou na to určenej klávesy. Napríklad skratku "**.O**" použijete pre prepnutie sa na kartu <u>Obchod</u>, "**.U**" pre prepnutie sa na kartu <u>Účtovníctvo</u> atď. Okrem vyššie uvedeného zobrazenia klávesových skratiek pomocou **Alt** alebo **F10**, môžete používať aj nasledovné klávesové skratky, ktoré sú platné pre jednotlivé záložky programu.

Všeobecné skratky

Otvoriť kartu	Alt + O
Uložiť kartu	Enter
Filter	Alt + F
Tlač	Alt + T
Akcia	Alt + A
Zatvorenie aktívneho okna	Alt + F4
Typ dokladu na karte	Ctrl + U
Rozšírené vyhľadávanie	Shift + Ctrl + F

Skratky pre agendu

Zmena agendy/roku	Ctrl + Alt + A
Zmena používateľa	Ctrl + Alt + H

Skratky pre účtovníctvo

Denník (účtovný alebo peňažný) Ctrl + D

Pokladničné doklady	Ctrl + P
Bankové doklady	Ctrl + B
Príkazy k úhrade	Ctrl + Alt + U
Záväzky	Ctrl + Z
Pohľadávky	Ctrl + H
Interné doklady	Ctrl + I
Predkontácie	Ctrl + F3
Členenie DPH	Ctrl + F7
Stav bankových účtov a pokladníc	Alt + F7
Prehľadové zostavy	Ctrl + Alt + P

Skratky pre fakturáciu

Vystavené faktúry	Ctrl + F
Prijaté faktúry	Ctrl + J
Korekcia ceny (iba na karte faktúry)	Alt + F8

Skratky pre adresár

	Zoznam adries	Ctrl + F6
--	---------------	-----------

Skratky pre sklady

Zásoby na sklade	Ctrl + S
Predajka	Shift + Ctrl + R
Príjemka	Shift + Ctrl + P
Výdajka	Shift + Ctrl + V
Prevodka	Shift + Ctrl + Q
Výroba	Shift + Ctrl + B
Vystavený dodací list	Shift + Ctrl + D
Prijatý dodací list	Shift + Ctrl + A
Prehľadové zostavy	Ctrl + Alt + S

Skratky pre objednávky

Objednávky prijaté	Ctrl + O
Ponuky vystavené	Ctrl + A
Dopyty prijaté	Ctrl + T
Objednávky vystavené	Ctrl + E
Ponuky prijaté	Ctrl + N
Dopyty vystavené	Ctrl + Y

Skratky pre nástroje

Skryť panel Money	Alt + F1
Zmena dátumu	Ctrl + Alt + D
Editor formulárov	Ctrl + Alt + E
Strediská	Ctrl + F8
Zákazky	Ctrl + F9
Činnosti	Ctrl + F5
Bankové účty a pokladnice	Ctrl + F4

Skratky pre nápovedu

Nápoveda k programu	F1

Ďalšie klávesové skratky

Doplnenie dátumu do všetkých kolóniek dokladu	F12
Vyplnenie prázdneho políčka účtovným dátumom	* alebo medzerník
Doplnenie celého účtovného dátumu	napíšte deň + Tab
Zvýšenie číselnej hodnoty políčka	šípka nahor
Zníženie číselnej hodnoty políčka	šípka dole
Skok kurzoru na pole v karte	Alt + dané písmeno editovaného poľa
Kurzor na poliach v karte vpred, vzad	Tab, Shift + Tab
Otvorenie zoznamu pre vyplnenie poľa v karte	Ctrl + vyznačené písmeno edit. políčka
Zmena triedenia zoznamu	F9
Kurzor z aktívnej záložky skočí do navigátora	Crtl + F10
Pohyb kurzoru medzi záložkami vpravo	Ctrl + Tab
Pohyb kurzoru medzi záložkami vľavo	Shift + Ctrl + Tab

Klávesové skratky pre modul Money S3 Kasa.

1.3.2 PIN

PIN programu Money S3

Identifikačný PIN je sedem miestne číslo, ktoré je unikátne priradené k vašej licencii programu Money S3. PIN slúži pre vašu jednoznačnú identifikáciu, pri komunikácii nahradí zložité a dlhé číslo licencie. Využijete ho teda najmä pri komunikácii s našou technickou podporou a pri on-line nákupe doplnkových modulov k programu Money S3.

Váš identifikačný PIN sa zobrazuje v pravom dolnom rohu okna Money. Pokiaľ váš PIN nevidíte, kliknite

na ikonu 🏄 v pravom dolnom rohu okna Money a program si váš PIN načíta automaticky cez internet z registračného serveru. Identifikačný PIN sa môže časom zmeniť. V prípade, že máte zakúpených viacero licencií programu Money S3, každá licencia má svoj vlastný identifikačný PIN.

1.3.3 Hlavička hlavného okna

Hlavička hlavného okna

V ľavej hornej časti Money S3 sa zobrazuje Hlavička hlavného okna, ktorá obsahuje:

Zmena režimu zobrazenia panelu Money – touto voľbou meníte zobrazenie <u>Panelu Money</u> s možnosťami - *normálne* (bežné zobrazenie), *minimalizovaný* (zobrazia sa len ikony *Panelu Money*), *vypnutý* (panel bude skrytý).

• Legenda – pomocou ikony \overline{x} zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy Legendu pre aktívnu záložku. Legenda používa farebné rozlíšenie pre určité typy záznamov, napríklad storno, uzamknuté doklady a iné.

 <u>Nástenka</u> – zobrazuje kalendár, aktuálne kurzy NBS a slúži k zapisovaniu poznámok, prípadne k zanechaniu odkazov medzi jednotlivými používateľmi siete. Nástenka sa nachádza v pravej časti pracovnej plochy.

• <u>Filtrovanie</u> - pomocou tejto ikony zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy panel *Filtrovanie* pre aktívnu záložku. Filtrovanie slúži na obmedzenie množiny zobrazovaných položiek zoznamu.

Vyhľadávanie – pomocou tejto funkcie môžete vyhľadať zadaný výraz. Hľadaný výraz sa vyhľadáva priamo v dátach programu Money S3. Vyhľadávať môžete aj v menu programu a samotných názvoch zoznamov. Na <u>Pracovnej ploche</u> sa po zadaní hľadaného výrazu otvorí karta *Nástroje vyhľadávania*, kde v hornej časti nastavíte podmienky pre dané hľadanie. Štandardne môžete hľadať podľa zadaného slova, reťazca alebo roku.

1.3.3.1 Nástenka

Nástenka Panel Money / Nástenka

Nástenka zobrazuje kalendár, aktuálne kurzy NBS a slúži k zapisovaniu poznámok.

Kalendár

Na Nástenke sa zobrazuje kalendár, ktorý zobrazuje aktuálne nastavený systémovým dátum vášho počítača.

Aktuálne kurzy NBS

V prípade, že máte funkčné pripojenie k internetu, vybrané <u>Cudzie meny</u> (max. tri) zobrazujú aktuálne kurzy Národnej banky Slovenska (NBS). Cudzie meny a ich poradie môžete vyberať pomocou voľby *Nastavenie,* ktorú vyvoláte kliknutím pravým tlačidlom na myši.

POZNÁMKA: Program kurzy automaticky aktualizuje pri každom spustení Money S3.

Poznámky

Nástenku ocenia najmä používatelia sieťového účtovníctva. Môžu si totiž na nej vymieňať informácie k účtovným alebo obchodným problémom. Tým zanechajú potrebný odkaz alebo pripomienku ostatným používateľom vo firemnej sieti. Každá poznámka môže obsahovať až 255 znakov.

V hornej časti tejto záložky nájdete ikony pre tvorbu a opravu poznámok, pod nimi je prehľad všetkých poznámok, ktoré sa viažu k práve otvorenému zoznamu. V dolnej časti záložky sa nachádza samotný text danej poznámky.

Pri zadávaní novej poznámky (voľbou *Pridať* v pop-up menu alebo pomocou ikony *Pridať*) vyvoláte kartu **Poznámka na nástenku**. Tu zadáte nasledovné vlastnosti pre danú poznámku:

• Popis – krátka charakteristika poznámky, ktorá bude poznámku prezentovať v zozname.

• Text poznámky – vlastný text, ktorý chcete zanechať ostatným používateľom v sieti.

 Poznámka je určená pre prihláseného používateľa – túto poznámku uvidí v Money S3 len jej autor.

 Poznámka je určená pre všetkých používateľov – poznámku uvidia všetci používatelia sieťového Money S3.

 Bude zobrazená v práve aktívnom zozname – poznámka sa zobrazí len vtedy, ak používateľ, pre ktorého je určená, otvorí zoznam, v ktorom sa nachádzal autor poznámky vo chvíli, kedy poznámku zadával.

 Bude zobrazená vo všetkých zoznamoch – poznámku uvidia určení používatelia bez ohľadu na to, v ktorom zozname práve pracujú.

Panel Money

1.3.3.2 Vyhľadávanie

Vyhľadávanie

Tento spôsob hľadania na rozdiel od <u>Rýchleho hľadania</u> a <u>Rozšíreného hľadania</u>, ktoré hľadajú v zobrazovaných premenných daných zoznamov, hľadá priamo v dátach a databázach programu Money S3. *Vyhľadávanie* vám umožňuje hľadanie aj vo vlastných názvoch a funkciách, ktoré zadal samotný používateľ programu.

Ovládacie prvky

V editačnom poli pre hľadaný výraz zadáte hľadané slovo (slová). V okamžiku editácie tohto editačného poľa sa zobrazí karta *Nástroje vyhľadávania*. Tu si môžete spresniť spôsoby vyhľadávania. Pre doklady môžete zadať hľadanie aj podľa dátumu a v prípade viacerých slov hľadania, jednotlivé slová

oddeľujete. Hľadanie zahájite poklepaním na ikonu Zeľ. Následne sa vám zobrazí záložka *Výsledky hľadania,* kde sa vám zobrazia nájdené zhody výrazov. Program hľadá zhodu zadávaného slova, prípadne viacerých slov. Proces hľadania sa realizuje na pozadí otvoreného programu a počas jeho priebehu môžete teda pokračovať v práci s programom Money S3. Výsledky hľadania sa zobrazia v zozname záložky *Výsledky hľadania.* Pokiaľ označíte text v editačnom poli do úvodzoviek a oddelíte ho z oboch strán medzerou, celý text je považovaný za jedno slovo. Oddelenie nie je vyžadované na začiatku a konci zadávaného reťazca. Pokiaľ si želáte zadať samotnú úvodzovku, zadajte ju dva krát. *Príklad:*

"oceľová skrutka" – celý výraz je považovaný za jedno slovo skrutka""M48"" – hľadá sa výraz (skrutka "M48")

Za oddeľovače slov sú považované nasledovné znaky: medzera, pomlčka "-" a znak plus "+". <u>Príklad:</u>

oceľová skrutka – sú dve slová skrutka-M48 – sú dve slová skrutka+matica – sú dve slová skrutka/matica – je jedno slovo

Záložka "Výsledky hľadania"

Ak nastane zhoda, program ju zobrazí vždy ako entitu hlavného zoznamu. Podriadené položky (entity) sa zobrazujú ako podriadené pre danú hlavnú položku. Ak ide o entitu, ktorá je prístupná v aktuálnom účtovnom roku (kmeňové dáta, ktoré nie sú umiestnené v agende sú prístupné vždy), hlavná entita je zobrazená ako podčiarknutá, poklepaním na ňu sa otvorí karta tejto entity. Pokiaľ to nie je možné, tak sa entita (hľadaný doklad) nachádza v inom účtovnom roku. Samotná zhoda je zvýraznená tučným písmom.

Konfigurácia vyhľadávania

Oblasť hľadania

Prehľadávať tieto zoznamy - rozlišujú sa "hlavné" a "podriadené" zoznamy. Podriadené zoznamy tvoria logickú časť hlavného zoznamu (napríklad položky dokladov). Každý hlavný zoznam je vždy zobrazený ako prvý podriadený, respektíve názov hlavného zoznamu znamená názov pre celú skupinu zoznamu.

Tu určujete pomocou prepínača, v ktorých zoznamoch má program hľadať. Pokiaľ nejaký hlavný zoznam obsahuje aj podriadené zoznamy, hľadanie pre podriadené zoznamy si volíte samostatne. <u>UPOZORNENIE</u>: Vypnutie hľadania v hlavnom zozname neznamená automaticky vypnutie hľadania v jeho podriadených zoznamoch. Pokiaľ používateľ nemá k určitému zoznamu prístupové právo, program mu neumožní hľadanie v danom zozname zrealizovať.

<u>Príklad</u>:

Chceme hľadať iba v položkách faktúr vystavených, nie v hlavičkách ich dokladov.

- Vo voľbe "Prehľadávať tieto zoznamy" vypneme prepínač "Všetko" (týmto sa zruší hľadanie vo všetkých zoznamoch).

- Zapneme prepínač skupiny "Vystavené faktúry" (týmto sa nastaví hľadanie v hlavičkách vystavených faktúr a vo všetkých im podriadených entitách).

- Vypneme podriadený prepínač "Vystavené faktúry, Dodávky a Výrobné čísla" (týmto sa hľadá iba v položkách vystavených faktúr).

Hľadať aj v ponuke programu - zatrhnutím tohto prepínača nastavíte, že program hľadá aj vo vlastnej ponuke. To znamená, že sa hľadá aj vo vlastných názvoch a funkciách programu. <u>TIP</u>: Pokiaľ si prajete hľadať iba v ponuke programu, zvoľte tento prepínač a následne v časti "Prehľadávať tieto zoznamy..." zvoľte voľbu "Zrušiť všetko".

Časový rozsah

Tu si zvolíte, či budete dané doklady hľadať v aktuálnom roku, v aktuálnom a minulom roku alebo vo všetkých existujúcich rokoch.

• **Podľa dátumu** – týmto prepínačom môžete obmedziť hľadanie iba pre tie doklady, ktoré majú nastavený dátum vystavenia v intervale Od..Do.

<u>POZNÁMKA</u>: Za doklady sú považované bežné doklady Money S3, jazdy, cestovné príkazy, príkazy k úhrade. Ostatné entity nie sú považované za štandardné doklady (najmä kmeňové dáta) a toto nastavenie časového rozsahu sa pre tieto entity nevzťahuje.

Ďalšie parametre

• iba celé slová - zatrhnutím tohto prepínača určíte, že program bude hľadať iba celé zadané slová.

Pokiaľ nie je prepínač zatrhnutý, zhoda (úspešné nájdenie výrazu) nastane aj vtedy, ak sa zadané slovo vyskytuje ako súčasť iného slova.

 rozlišovať veľkosť písmen - zatrhnutím tohto prepínača určíte, že program pri hľadaní bude rozlišovať veľkosť písmen.

 ...aspoň jedno z hľadaných slov – zhoda hľadania nastane, pokiaľ program nájde aspoň jedno z hľadaných (zadaných) slov.

 ...presne zadaný reťazec slov - zhoda hľadania nastane iba vtedy, ak program nájde všetky hľadané (zadané) slová.

Algoritmus hledání

Program prohledává pouze databáze seznamů určených k prohledávání.

V každém seznamu (databázi) se hledá v určených proměnných. Tento seznam proměnných není uživatelsky ovlivnitelný.

Hledá se obecně ve významných proměnných formátu String (řetězec, včetně poznámek a připojených dokumentů), formátu Číslo a formátu Datum. Proměnná formátu Číslo se pro účely hledání shody konvertuje na formát řetězec, stejně jako při zobrazování v seznamech, proměnná formátu Datum se konvertuje na formát řetězec, kdy jsou u dní a měsíců odstraňovány levostranné nuly. U připojených dokumentů se bere v potaz pouze název jejich souboru.

<u>Příklad</u>:

Na kartě a v seznamu např. faktury vystavené vidíte datum 07.02.2012. Pro účely hledání zadáváte ale 7.2.2012.

Program načítá v daném seznamu záznam po záznamu. Načte všechny určené proměnné. Každá proměnná se prohledává samostatně.

<u>Příklad</u>:

Pokud např. hledáte celý řetězec "0010 1234" ve fakturách a v poli číslo dokladu bude "0010" a v poli var.symbol bude "1234", shoda nenastane.

Pokud nastane shoda hledání (podle konfigurace), je vizualizována v seznamu *Výsledků hledání* shoda v hlavní entitě s určením oblasti shody (hlavní nebo podřízený seznam). Uživatel může prohlížet kartu dané entity, viz *Záložka Výsledky hledání*.

<u>UPOZORNĚNÍ</u>: Doba hledání bude přímo úměrná počtu seznamů, ve kterých hledáte a počtu záznamů v těchto seznamech v datech Money S3.

Poznámky k podriadeným zoznamom

 Výrobné čísla – hľadá sa zhoda v databáze výrobných čísiel. Pokiaľ nastane zhoda a toto výrobné číslo je už použité aj v nadriadenom zozname (doklady alebo zásoba), nastane zhoda hľadania.

 Dodávky – hľadá sa zhoda v databáze dodávok. Pokiaľ nastane zhoda a táto dodávka je už použitá aj v nadriadenom zozname (doklady), nastane zhoda hľadania.

• Kmeňové karty –hľadá sa zhoda v databáze kmeňových kariet. Pokiaľ nastane zhoda a táto kmeňová karta je už použitá aj v nadriadenom zozname (zásoba), nastane zhoda hľadania.

Položky - za položky dokladov sa považujú tie položky, ktoré sú súčasťou hľadaných dokladov.
 Pokiaľ nastane zhoda a táto položka je už použitá aj v nadriadenom zozname (doklady), nastane zhoda hľadania.

- Etapy za položky Knihy jázd sa považujú etapy jazdy.
- Trasy za položky Cestovných príkazov sa považujú trasy príkazu.
- Náklady za podriadený zoznam Cestovných príkazov sa považujú aj jeho Náklady.
- Zálohy za podriadený zoznam Cestovných príkazov sa považujú aj jeho Zálohy.

1.3.4 Panel Money

Panel Money

Panel Money nájdete v ľavej časti <u>APP</u> a slúži najmä pre uľahčenie vašej práce. Vzhľadom k variabilite a širokým možnostiam programu, existujú používatelia, ktorí používajú len určitú časť programu (fakturantka, skladník) a používatelia, ktorí používajú takmer celú ponuku programu (ekonóm, manažér). Aj preto Panel Money obsahuje iné záložky, než aké sú v hlavnom menu programu.

- Obľúbené položky do tejto záložky si môžete pridať tie funkcie, ktoré používate najčastejšie.
- Navigátor v záložke sú v stromčekovej štruktúre (akú poznáte napríklad z Outlooku) zoradené

všetky funkcie z Hlavného menu.

Naša firma - v záložke sa zobrazuje základné kontrolingové rozdelenie firmy.

• Odkazy – tu si zadávate odkazy na internetové stránky či externé programy.

Pomocou funkcie **Konfigurácia tlačidiel** (ikona **i** vpravo dole) môžete voľbou *Zobraziť menej záložiek* zmeniť tlačidlá pre prepínanie záložiek na ikonky v dolnom riadku. Prípadne môžete ich zobrazenie voľbou *Pridať alebo odobrať záložky* úplne odstrániť.

<u>POZNÁMKA</u>: V <u>Hlavičke hlavného okna</u> môžete potlačiť zobrazenie celého Panelu Money a zväčšiť si tak <u>Hlavnú plochu</u> programu.

▶Ovládanie programu

1.3.4.1 Obľúbené položky

Obľúbené položky

Panel Money / Obľúbené položky

Do tejto záložky si môžete ľubovoľne zaradiť tie funkcie programu, ktoré používate najčastejšie a potrebujete ich mať stále "po ruke". Poklepaním myši na záložku v *Obľúbených položkách* sa okamžite daná funkcia spustí a vy ju nemusíte zbytočne dlho v programe hľadať. Medzi obľúbené položky môžete zaradiť funkcie aj z iných účtovných rokov alebo agend. Túto vlastnosť oceníte najmä pri prechode na nový účtovný rok.

Samotnú plochu *Obľúbených položiek* si môžete prispôsobiť vašim špecifickým požiadavkám. Každý používateľ programu vo firme si ju môže nastaviť tak, aby na nej videl len tie funkcie, ktoré on sám používa najčastejšie.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak je popis obľúbenej položky zobrazený šedou farbou, znamená to, že daný modul nemáte zakúpený. Ak je položka zobrazená červenou farbou alebo je preškrtnutá, odkazuje sa na neexistujúci účtovný rok alebo agendu.

Postup vytvorenia novej *Obľúbenej položky* je jednoduchý. Pomocou voľby *Pridať novú zo zoznamu* otvoríte kartu <u>Nastavenie obľúbenej položky</u> alebo pomocou voľby *Pridať aktívnu záložku* pridáte do obľúbených položiek práve aktívnu záložku z *Pracovnej plochy*. V pop-up menu máte tiež možnosť presúvať alebo mazať obľúbené položky. Poradie položiek môžete meniť ich presúvaním pomocou myší (drag & drop).

Výsledky hľadania - voľba zobrazí na Pracovnej ploche programu záložku Vyhľadávanie.

Panel Money

Nastavenie obľúbenej položky

1.3.4.1.1 Nastavenie obľúbenej položky

Nastavenie obľúbenej položky Panel Money / Obľúbené položky / Nastavenie obľúbenej položky

Nastavenie obľúbenej položky

• **Výber funkcie** – v stromčeku, ktorý obsahuje kompletný zoznam všetkých funkcií Money S3, si môžete vyhľadať funkciu, ktorú chcete mať v *Obľúbených položkách*.

• **Titulok** – meno položky. Implicitne sa tu dopĺňa popis zo *Zoznamu funkcií*, ktorý však môžete kedykoľvek editovať a zmeniť. Výhodné je meniť popis najmä vtedy, ak chcete priamo z plochy vyvolať funkcie z rôznych účtovných agend alebo rokov.

• Klávesová skratka – každej položke je možné priradiť klávesovú skratku pre jej rýchle volanie. Skratka musí byť v tvare Shift+Ctrl+Alt+ ľubovoľné písmeno. Pokiaľ je vami zvolená skratka priradená už inej funkcii, program vás na túto skutočnosť upozorní.

 Nájdi voľnú skratku – po stlačení tlačidla priradí program položke klávesovú skratku, ktorá nepatrí ešte žiadnej funkcii a je voľná.

• Aktuálne priradenie skratky – v prípade, že je vami zvolená skratka už priradená inej funkcii, tu zistíte o akú funkciu sa vlastne jedná.

Nastavenie agendy/roku

V tejto záložke si môžete zvoliť, v ktorej agende alebo účtovnom roku sa má funkcia otvárať. Implicitne je nastavená agenda a rok, ktorých sa práve nachádzate. •Obľúbené položky

1.3.4.2 Navigátor

Navigátor Panel Money / Navigátor

V *Navigátori* nájdete všetky funkcie z *Hlavného menu. Navigátor* je usporiadaný do "rozbaliteľnej" **stromčekovej štruktúry** (poklepaním na ikony ^D/^a zobrazíte/potlačíte podriadenú ponuku). Navigátor si vždy pamätá posledné nastavenie.

Oproti *Hlavnému menu* má *Navigátor* navyše jednu dôležitú funkciu - stlačením pravého tlačidla myši na ktorejkoľvek položke je možné túto položku **Otvoriť v novej záložke**. Môžete tak na pracovnú plochu zaradiť viacero zoznamov súčasne a jednoduchým kliknutím na záložku sa medzi nimi prepínať. Panel Money

1.3.4.3 Naša firma

Naša firma Panel Money / Naša firma

Záložka *Naša firma* slúži k rýchlemu prehľadu štruktúry firemnej agendy a jej štruktúr. Pokiaľ priradíte <u>Stredisko</u> kartám zamestnancov, majetku, leasingového majetku a skladu, zobrazia sa tieto karty v stromčekovom usporiadaní pod názvom daného strediska. Túto záložku odporúčame použiť vždy pri zakladaní novej agendy.

Naša firma je usporiadaná do stromčekovej štruktúry (poklepaním na ikony *V*/*a* zobrazíte/potlačíte podriadenú ponuku). Záložka si vždy pamätá posledné nastavenie.

ODPRÚČANIE: Použite túto záložku vždy pri zakladaní novej agendy.

Nastavenie

Tu sa zobrazuje základné nastavenie pre celú *Agendu*. Toto nastavenie je samozrejme možné editovať, konkrétne môžete editovať nasledovné položky:

<u>Agenda</u> <u>Účtovný rok</u> Používateľská konfigurácia

Štruktúra firmy

Štruktúra firmy zobrazuje bankové účty a pokladnice, tieto zoznamy patria celej firemenej agendy. Jednotlivé karty v zoznamoch zamestnanci, majetok, leasingový majetok a sklady môžu patriť celej firemnej agendy alebo môžu byť priradené jednotlivým <u>Strediskám</u>.

Zamestnanci, Majetok, Leasingový majetok a Sklady patriace celej firme sa zobrazujú v stromčekovom menu, karty patriace jednotlivým strediskám sa zobrazujú v zozname Stredísk.

Bankové účty Pokladnice Strediská Zamestnanci Majetok Leasingový majetok Sklady ▶Panel Money

1.3.4.4 Odkazy

Odkazy Panel Money / Odkazy

V tejto záložke nájdete niekoľko odkazov na internetové stránky, ktoré by sa vám pri práci s naším programom Money S3 mohli zísť.

Do záložky *Odkazy* si podľa môžete podľa vlastnej potreby pridávať vlastné odkazy na internetové stránky alebo aplikácie. Voľbou v pop-up menu *Pridať nový odkaz* otvoríte okno N**astavenia odkazu**:

• Názov odkazu – meno, pod ktorým chcete mať odkaz zobrazený na ploche.

 Cesta (URL) – do tejto kolónky napíšte internetovú adresu alebo adresu dokumentu, ktorý chcete týmto odkazom otvárať.

Parametre programu – tu zadávate parametre odkazu na aplikáciu. Môžete tak urobiť priamo alebo pomocou editora, ktorý vyvoláte pomocou tlačidla .

 Spustiť v – zadajte adresár, do ktorého sa má systém pred spustením do externého programu prepnúť. Ide o obdobu funkcie Windows Vlastnosti zástupcu.

Program pre zobrazenie internetových stránok používa funkcie prehliadača Microsoft Internet Explorer verzie 5.5 a vyššej, ktorý si môžete nainštalovať súčasne s inštaláciou Money S3.

<u>POZNÁMKA</u>: Na karte <u>Prístupových práv</u> voľba Zobrazenie odkazov môžete nastaviť, či má používateľ Odkazy prístupné.

Panel Money

1.3.5 Hlavná plocha

Hlavná plocha

Hlavná plocha je miesto, kde pracujete vo vlastnom ekonomickom systéme, získavate potrebné informácie z internetu, kontaktujete našu technickú

podporu a pod. V spodnej časti nájdete prepínače obsahu hlavnej plochy:

 Pracovná plocha – miesto pre samotnú prácu s programom. V jednotlivých záložkách tu môžete otvárať zoznamy a internetové stránky.

• **Informačný kanál** - technológia RSS, ktorá umožňuje používateľom pripojeným on-line k internetu, aby si mohli prečítať dôležité informácie o novinkách a zmenách v systéme Money S3, zmenách v

legislatíve atď. Tlačidlom a spodnom informačnom riadku zobrazíte najnovšie informácie z internetu priamo na plochu Money S3. Po stlačení šípky na tejto ikone máte možnosť *Prejsť na informačný kanál, Stiahnuť nové správy* a voľbou *Nastavenie informačného kanála* môžete nastaviť, ako často sa majú informácie sťahovať, prípadne vpnúť upozorňovanie na nové správy. Ak budete chcieť informácie vždy aktualizovať, zapnite voľbu *Aktualizovať novinky pri štarte.*

Ovládanie programu

1.3.5.1 Pracovná plocha

Pracovná plocha Hlavná plocha / Pracovná plocha

Na Pracovnej ploche vykonávate vlastnú prácu s programom - do rady záložiek môžete otvoriť zoznamy Money S3.

Pri kliknutí na položku v <u>Páse kariet</u>, <u>Navigátore</u> alebo na ikonu v <u>Obľúbených položkách</u> sa práve aktívny zoznam zavrie a namiesto neho program otvorí požadovaný zoznam (pokiaľ však spustíte niektorú funkciu – tlačovú zostavu, sprievodcu a pod. – program túto funkciu otvorí vo zvláštnom okne "nad" pracovnou plochou). Ak chcete pracovať vo viacerých zoznamoch súčasne (napr. striedate tvorbu predajok a vystavených faktúr), je možné si otvoriť na pracovnej ploche viac zoznamov do samostatných záložiek.

Ďalšiu záložku otvoríte z *Navigátora* alebo *Obľúbených položiek* stlačením pravého tlačidla myši na položke – otvoríte tak pop-up menu, tu zadáte **Otvoriť v novej záložke**.

Ak už záložku nepotrebujete, stačí na aktívnej záložke kliknúť na krížik alebo ju môžete zatvoriť pravým tlačidlom myši voľbou **Zatvoriť túto záložku**. Každá záložka na <u>Pracovnej ploche</u> môže mať vlastnú farbu. Farbu nastavíte pravým tlačidlom myši na záložke voľbou **Zmeniť farbu zoznamu**. Voľbou *Uložiť do obľúbených* môžete túto záložku presunúť na *Panel Money* do *Obľúbených položiek*. Voľbou **Uzamknúť záložku** túto záložku na pracovnej ploche uzamknete a následne môžete otvoriť ďalšie záložky, bez toho, aby sa pôvodná záložka zavrela.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak zmeníte *Účtovný rok*, zmení sa obsah všetkých záložiek na záznamy požadovaného účtovného roka, s výnimkou záložiek otvorených pre konkrétnu agendu alebo účtovný rok. Pri zmene agendy sú však všetky záložky uzavreté a nová agenda sa otvorí v tom stave, v akom ste ju naposledy opustili.

1.3.6 Pop-up menu

Miestna ponuka

Miestna ponuka (pop-up menu) je zrýchlená ponuka všetkých akcií, ktoré môžete na aktuálnom mieste v programe vykonať.

Miestna ponuku otvoríte stlačením pravého tlačidla myši. Zobrazí sa zoznam akcií, ktoré môžete na tomto mieste uskutočniť. Význam jednotlivých funkcií je zhodný s významom <u>Ovládacích tlačidiel</u>. V *Pop-up menu* však vidíte len tie, ktoré majú význam pre miesto odkiaľ *Miestnu ponuku* voláte. Na jednej karte alebo zozname sa tak *Miestna ponuka* líši podľa toho, v ktorej kolónke ste ju vyvolali. V niektorých častiach programu ponúka aj ďalšie funkcie, ktoré inak vyvolať nemožno – napr. otváranie zoznamov v nových záložkách, práca s *Pripojenými dokumentmi* alebo funkcia *Export do Excelu*.

Ovládanie programu

1.3.7 Zoznamy

Zoznamy

Zoznamy majú v programe Money S3 dve funkcie. Väčšina zoznamov slúži na **ukladanie vlastných údajov** súvisiacich s prevádzkou vašej firmy – ide o zoznamy účtovných dokladov, majetku, adries, skladov atď. V programe sa však vyskytujú aj ďalšie zoznamy, ktoré slúžia na uľahčenie práce – ide o zoznamy predkontácií, účtovej osnovy, číselných radov, PSČ, platidiel atď. Väčšina zoznamov je dodávaná spolu s programom (tzv. <u>Pripravené zoznamy</u>), ktoré sú v súvislosti s legislatívnymi zmenami pravidelne aktualizované (pomocou <u>Synchronizácie účtovných konštánt</u>).

Zoznamy primárne môžete otvoriť z menu alebo z navigátora na <u>Pracovnej ploche</u>. Kliknutím na ľavé tlačidlo myši na vybranej položke zoznam otvoríte a súčasne uzatvoríte zoznam súčasný, teda ten, ktorý je práve zobrazený na ploche (a nie je uzamknutý). Navigátor navyše ponúka možnosť *Otvoriť zoznam v novej záložke* – tzn. že môžete súčasne otvoriť ľubovoľné množstvo zoznamov a jednoducho sa potom medzi nimi prepínate poklepaním na záhlavie záložky. Samotné otvorené zoznamy potom ovládate pomocou pásu kariet.

Zoznamy môžete použiť aj na **dosadzovanie položiek.** Pre výber príslušnej položky si daný zoznam vyvoláte pomocou použitia tlačidla . Občas sa teda môžete stretnúť so zoznamom, ktorý spojuje údaje z niekoľkých databáz a je špecifický pre dané miesto v programe.

Pri rozsiahlych databázach (ako je *Adresár* alebo zoznam *Zásob*) nájdete **Zložené zoznamy.** V nich sú položky rozdelené do *Skupín*, ktorých prehľad vidíte na ľavej strane zoznamu. V pravej časti zoznamu sú zobrazené tie položky, ktoré patria skupine pod kurzorom. Zoznam skupín je možné zapnúť/vypnúť pomocou tlačidla *Skupiny* na páse kariet. Rovnako tak môžete zapnúť/vypnúť zobrazenie zoznamov *Firmy* a *Osoby*.

Výber položky zoznamu realizujete označením príslušného riadku pomocou myši alebo klávesnice. Aktívna položka je automaticky farebne odlíšená a vzťahujú sa k nej ovládacie tlačidlá zoznamu. Pre hromadné operácie je **možné označiť viacero položiek súčasne** (myšou kliknete na štvorček umiestnený na ľavej strane každého riadku). Z klávesnice môžete označiť len položky, ktoré nasledujú ihneď po sebe (pomocou šípok a klávesy Shift). Hromadne označené položky sú farebne zvýraznené. POZNÁMKA: Pri zložených zoznamoch je možné označiť aj položky z rôznych skupín.

Vo vybraných zoznamoch môžete záznamom priradiť Vlajky alebo komentáre.

Triedenie zoznamov
 Filtre
 Pripojené dokumenty
 Ovládanie programu
 Vyhľadávanie v zoznamoch

1.3.7.1 Triedenie zoznamu

Triedenie zoznamu

Niektoré zoznamy môžu byť veľmi rozsiahle (adresár, sklady, zoznamy dokladov) a orientácia v nich tak môže byť dosť zložitá. Pre tento prípad je v Money S3 vytvorený mechanizmus, ktorý slúži na rýchle vyhľadanie požadovanej položky.

Zoradenie zoznamu

Zoradenie je veľmi jednoduché. V zozname predstavuje každý riadok jednu položku. Najdôležitejšie údaje položiek vidíte prehľadne zoradené do stĺpcov (názov, číslo, ceny, atď). Tie údaje, podľa ktorých je možné zoznam zoradiť, majú záhlavie stĺpcov označené prehnutým rožkom. Zoznam podľa nich zoradíte týmito spôsobmi:

 Ak kliknete myšou na záhlavie stĺpca, program ihneď zmení zoradenie zoznamu podľa údajov v tomto stĺpci.

<u>TIP</u>: V <u>Používateľskej konfigurácii</u> si môžete vybrať, či sa má Zoradený stĺpec presúvať na prvú pozíciu.

Po stlačení ikonky
v ľavom hornom rohu zoznamu, program otvorí nad zoznamom riadok s
roletovou ponukou všetkých stĺpcov, podľa ktorých je moné zoznam zoradiť - teda aj tých, ktoré práve
nie sú v zozname zobrazené.

<u>POZNÁMKA</u>: V <u>Používateľskej konfiguácii</u> môžete obnoviť predvolené nastavenie pre tlačidlá zoznamov a stĺpce zoznamov.

Výber stĺpcov

Výber stĺpcov, ktoré chcete v zozname vidieť, môžete uskutočniť po stlačení pravého tlačidla myši na záhlaví ľubovoľného stĺpca. Otvorí sa Miestna ponuka s týmito možnosťami:

Odstrániť – odstráni zo zoznamu aktuálny stĺpec, na ktorom ste pop-up menu vyvolali.

- Východzie obnoví pôvodné nastavenie stĺpcov pre daný zoznam.
- Všetky zviditeľní všetky stĺpce zoznamu.

■ Výber stĺpcov – otvorí okno Výber stĺpcov, v ktorom môžete stĺpce vyberať individuálne. Pomocou ikoniek Můžete stĺpec pod kurzorom presúvať nahor alebo nadol, podľa požadovaného poradia zobrazenia v zozname, prípadne stĺpec presunúť myšou metódou drag&drop.

Tlačidlom *Východzie* sa označí predvolené nastavenie výberu stĺpcov v zozname. Tlačidlom *Zrušiť všetko* zrušíte označenie vybraných stĺpcov. Prepínačom *iba označené* zobrazíte v okne *Výber stĺpcov* iba označené stĺpce.

• Export do Excelu – tato volba exportuje zobrazený oznam do formátu Excelu, resp. do formátu .SLK, ktorý slúži ako štandard pre tabuľkové dáta. Exportujú sa všetky označené záznamy, prípadne, ak nie je označený ani jeden záznam, exportuje sa celý zoznam. Exportujú sa iba viditeľné stĺpce zoznamu.

Poradie a veľkosť stĺpcov

Podľa vlastnej potreby je možné zmeniť aj poradie a veľkosť stĺpcov. Záhlavie stĺpca, ktorý chcete premiestniť, "uchopte" ľavým tlačidlom myši a presuňte ho na požadované miesto. Šírku jednotlivých stĺpcov môžete upraviť tak, že sa v záhlaví myšou nastavíte na hranicu medzi dvoma stĺpcami, stlačíte ľavé tlačidlo a hranicu posuniete na požadované miesto.

1.3.7.2 Tlačidlá

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá pre jednotlivé funkcie a zoznamy sa zobrazujú na Páse kariet.

Aké tlačidlá sa na *Páse kariet zobrazia*, závisí od výberu karty. Napr. na karte <u>Obchod</u> nájdete funkcie a zoznamy súvisiace s fakturáciou, objednávkami a adresárom, karta <u>Réžia</u> obsahuje mzdy, knihu jázd a majetok. Zvláštnym prípadom je karta <u>Money</u>, na ktorej nie sú tlačidlá, ale zobrazujú sa tu funkcie potrebné na ovládanie a nastavenie programu, ako sú správa dát, všeobecné zoznamy, pomoc, kontakt na technickú podporu, Money Dnes, výber agendy atď. Na páse kariet sa otvárajú ďalšie dve karty: **Nástroje zoznamu**, kde nájdete ovládacie tlačidlá určené pre aktuálne otvorený zoznam a **Nástroje vyhľadávania**, kde zadávate podienky hľadania kľúčového textu zapísaného do vyhľadávacieho riadku v <u>Hlavičke hlavného okna</u>

Ovládacie tlačidlá pre pás kariet sú nemenné.

<u>POZNÁMKA</u>: V <u>Používateľskej konfigurácii</u> si môžete obnoviť predvolené nastavenie pre tlačidlá a stĺpce zoznamov.

Tlačidlá v zoznamoch

• **Pridať** – tlačidlo vyvolá novú kartu záznamu, ktorá po uložení bude zaradená do zoznamu. Do niektorých zoznamov nie je možné pridať novú kartu bez vyplnenia určitých políčok (napr. číslo dokladu). Program Vás upozorní na to, ktorý údaj chýba a pripraví kurzor na miesto, ktoré je potrebné doplniť.

• **Opraviť** – slúži na opravu kariet už zaradených do zoznamu. Stlačením tohto tlačidla vyvoláte kartu záznamu, na ktorej je práve nastavený kurzor. Rovnakú funkciu má i dvojité kliknutie myši priamo na riadok v zozname

• Kopírovať >>>> – pomocou tlačidla vytvoríte novú kartu zoznamu, ale vyplnenú dátami z karty, na ktorej je v zozname nastavený kurzor. Údaje sa dajú samozrejme zmeniť. Túto funkciu využijete pri zadávaní podobných údajov do rôznych kariet.

Zmazať / Vyňať — slúži k zmazaniu záznamu, ktorý sa nachádza pod kurzorom.
POZOR: Vzhľadom k platnej legislatíve pracuje táto funkcia v zoznamoch dokladov inak – vymazaný doklad v zoznamu zostáva uvedený, je však preškrtnutý. Jeho číslo sa uvoľní do zoznamu <u>Voľných</u>
čísiel a program vám ho ponúkne znovu pri tvorbe najbližšieho nového dokladu.

Filtrovanie — niektoré zoznamy môžu byť veľmi obsiahle. Filter slúži k zúženiu množiny zobrazených záznamov podľa určitých kritérií. Ďalšie podrobnosti pre nastavenie filtrov nájdete <u>tu</u>.

• **Tlač** – pomocou tohto tlačidla vytlačíte zoznam v podobe zodpovedajúcej nastavenému filtru aj karte, na ktorej je práve kurzor. Podrobnosti o tlači viď. Nastavenie tlače.

• História akcií Teilizované s položkou, na ktorej máte kurzor. Zobrazí sa vám prehľad časových údajov, druh zmeny aj používateľa, ktorý zmenu uskutočnil a stanicu, na ktorej daná zmena nastala. Množstvo akcií môžete obmedziť *Filtrom*.

Storno Storno stornovať dokladov, ktoré majú povahu záväzkov alebo pohľadávok. V prípade, že chcete stornovať doklad, program vytvorí nový doklad so zápornou sumou. Stornovaný doklad je v zozname označený značkou a doklad, ktorý storno realizuje značkou . Pokiaľ doklad stornujete omylom, stačí zmazať stornovací doklad a zabezpečte pôvodný stav. Stornovací doklad po tejto operácií zostane naďalej v zozname ako zmazaný doklad, ktorý neovplyvní celkové účtovníctvo a nevstupuje do jednotlivých zostáv. Stornovať je možné iba doklad, ktorý nemá žiadne úhrady a nemá položky odpočtu zálohy. Z účtovných dôvodov nie je možné stornovať Zálohové faktúry.

• **Dobropis I** – iba v zozname vystavených alebo prijatých faktúr. Týmto tlačidlom program automaticky vytvorí dobropis dokladu. Zoznam faktúr má v spodnej časti záložky pre jednotlivé roky, takže je možné vytvoriť dobropis aj k dokladu z iného roka Pomocou tejto voľby nie je možné dobropisovať zálohové, stornujúce, stornované alebo zmazané faktúry a faktúry s príznakom dobropisu. Pri vytváraní dobropisu vyúčtovacej faktúry sa ignorujú položky odpočtu záloh.

Zamknutie doklady môžete uzamykať/odomykať v prípade, že máte v Prístupových právach zaškrtnuté políčko Uzamknutie dokladov. Uzamknutý doklad je označený ikonou a možno ho iba prezerať, pokiaľ ho používateľ s príslušnými prístupovými právami opäť neodomkne voľbou Uzamknutie/Zrušenie zámkov. V Používateľskej konfigurácii si môžete pre jednotlivé typy dokladov nastaviť funkciu Po vystavení dokladu automaticky uzamknúť doklady.

Súčet — rýchla informácia o cenách všetkých alebo označených dokladov. Označte si doklady, ktoré potrebujete spočítať - pokiaľ nebude žiadny doklad označený, program spočíta všetky zobrazené doklady. Následne stačíte tlačidlo Súčet. Program zobrazí informácie o súčtoch cien príjmových a výdajových dokladov.
Zaúčtovanie – stlačením tohto tlačidla zobrazíte zaúčtovanie aktuálneho dokladu v *Peňažnom* alebo *Účtovnom denníku*. Môžete tu priamo opraviť zaúčtovanie dokladu.

XML prenosy – jedná sa o riešenie elektronickej výmeny dát medzi Money S3 a inými informačnými systémami. Viac informácií nájdete v kapitole XML prenosy.

• **Pripojené dokumenty** – tlačidlom otvoríte <u>Zoznam pripojených dokumentov</u>, ktoré patria k položke zoznamu, na ktorej máte umiestnený kurzor. Ďalšie podrobnosti nájdete v kapitole *Pripojené dokumenty*.

 Duálne — tlačidlo sa zobrazí iba v prípade, že máte nastavenú voľbu <u>Používať duálne</u> <u>zobrazovanie</u> (karta Money/Možnosti a nastavenia/Nastavenie účtovného roku) a v zozname Duálnych mien máte aspoň dve meny. Tlačidlom sa môžete prepínať medzi duálnymi menami a zobrazovať tak v stĺpcoch zoznamu vybrané premenné v duálnych menách.

Odoslanie dokladu e-mailom vo formáte PDF – priama voľba pre odoslanie dokladu ako pripojeného PDF dokumentu prostredníctvom aplikácie MS Outlook (nefunguje pre Outlook Express). Program použije implicitný formulár a správu odošle na e-mailovú adresu, ktorú máte zadanú v Adresári pri partnerovi uvedenom v doklade. Viac Nastavenie exportu.

Väzby dola – po stlačení tohto tlačidla sa v spodnej časti zoznamu zobrazí okno s mapou dokladov.
 Pre aktuálny doklad pod kurzorom sa graficky zobrazuje aktuálny doklad, vrátane jeho predchodcov a nasledovníkov.

Legenda – toto označenie majú niektoré položky označené ikonami. Tlačidlom v *Hlavičke hlavného okna* (v ľavom hornom rohu) zobrazíte v ľavej časti zoznamu vysvetlenie týchto ikon.

Pomoc v – tlačidlom otvoríte pomoc k príslušnému zoznamu. Rovnakú funkciu má kláves F1.

Tlačidlá na kartách

• **OK V** - tlačidlom zatvoríte editovanú kartu a súčasne ju uložíte. Pokiaľ chcete kartu zatvoriť bez uloženia, stlačte tlačidlo *Späť*.

• **OK a nový** · – iba na kartách dokladov. Jedná sa o variantu tlačidla OK a využijete ju v prípade, keď vystavujete viacero dokladov súčasne - po stlačení tohto tlačidla program doklad uloží a automaticky vám ponúkne nový doklad na vyplnenie.

• **Späť** – tlačidlom zatvoríte kartu bez uloženia zmien. V <u>Používateľskej konfigurácii</u> si môžete zadať ako ochranu pred náhodnou stratou editovaných údajov požiadavku *Vyžadovať potvrdenie po oprave dokladov pri použití tlačidla Späť*.

• **Použiť** • počas práce s programom môžete uložiť zmeny na karte bez toho, aby ste ju museli zatvoriť.

1.3.7.3 Pripojené dokumenty

Pripojené dokumenty

V zoznamoch Money S3 môžete k položkám pripojovať ľubovoľné elektronické dokumenty. Môžu to byť bežné súbory, ale aj dokumenty z Outlooku (e-maily, kontakty, schôdzky, úlohy) a webové stránky. S *Pripojenými dokumentmi* pracujete pomocou pop-up menu, ktoré otvoríte stlačením pravého tlačidla myši na štvorcovom poli, ktoré sa nachádza úplne vľavo (v záhlaví nájdete symbol AZ a šípka dole).

Pop-up menu ponúka tieto voľby:

Prehľad všetkých pripojených dokumentov – vidíte tu názvy dokumentov, ktoré ste už skôr k položke pripojili. Dokumenty môžete otvoriť a ľubovoľne s nimi pracovať. Položka, ku ktorej sú nejaké dokumenty pripojené, je označená v zozname symbolom kancelárskej sponky.

Šablóny pre tvorbu dokumentov – k položkám môžete nielen pripájať už hotové dokumenty, ale možno aj priamo pri práci vytvárať nové - napr. napísať list, mail, zostaviť tabuľku. Šablóny sa zadávajú v časti karta Money/Možnosti a nastavenia/Správa zoznamov, kde nájdete nami pripravené <u>Šablóny vytvorenia dokumentu</u> vo Worde, tabuľky v Excely atď. Navyše si tu môžete vytvoriť vlastné šablóny.

 Voľba Pripojené dokumenty – táto voľba má rovnakú funkciu ako tlačidlo Pripojené dokumenty v nástrojovej lište zoznamu - otvorí <u>Zoznam pripojených dokumentov</u>. Tu môžete s dokumentmi pracovať, ale predovšetkým tu voľbou Pridať otvoríte okno <u>Výber dokumentu</u>.

Zoznam pripojených dokumentov

Výber dokumentu

Odporúčanie pre prácu s pripojenými dokumentmi

Pre efektívnu prácu s pripojenými dokumentmi odporúčame používať <u>Sablóny pripojenia dokumentov</u>. Tento aparát v spojení s aplikáciou MS Office, vám umožňuje pripraviť si vzory rôznych dokumentov (zmluvy, tabuľky, maily). V zozname šablón si pomocou funkcie *Kopírovať* vytvoríte pre príslušné aplikácie nové šablóny a zvolíte si dané pripravené dokumenty. Následne si vyberiete, v akom zozname Money S3 chcete danú šablónu používať.

Potom stačí pravým tlačidlom myši na položke príslušného zoznamu Money S3 (napríklad Adresár) túto šablónu vyvolať, vyplniť údaje, uložiť a všetko ostatné prebehne už plne automaticky.

1.3.7.3.1 Zoznam pripojených dokumentov Zoznam pripojených dokumentov

V *Zozname pripojených dokumentov* vidíte všetky dokumenty, ktoré sú pripojené k danému záznamu. Pomocou ikony 🍱 môžete prepínať zobrazenie.

Jednotlivé dokumenty otvárate jednoduchým poklepaním myši a pracujete s nimi štandardným spôsobom. Do zoznamu pripojených dokumentov môžete pridávať ďalšie dokumenty, ktoré máte uložené priamo vo vašom počítači alebo odkazy na webové stránky.

Po stlačením tlačidla *Pridať* musíte najskôr zvoliť umiestnenie dokumentu:

- Súbor zobrazia sa voľby:
- *Vybrať z disku* voľba pre zadanie priamej cesty k súboru.
- *Editovať výraz* zobrazí sa <u>Editor výrazov</u> pre zadanie relatívnej cesty k súboru.
- **Outlook** zobrazí sa výberový dialóg pre hľadanie dokumentov aplikácie Outlook.
- Web voľba zobrazí pole pre zadanie webovej adresy.

Tlačidlom **Vyňať** alebo **Zrušiť** zrušíte pripojenie dokumentu k záznamu Money S3. Voliteľne môžete zmazať aj samotný dokument, pokiaľ to samozrejme jeho povaha umožňuje.

<u>UPOZORNENIE</u>: Je potrebné rozlišovať medzi pripojením dokumentu a dokumentom samotným. Ak dokument po jeho pripojení zmažete, napr. prostriedkami OS Windows, Money S3 túto situáciu v Zozname pripojených dokumentov vizualizuje zmenou ikony dokumentu a vyzve vás na odstránenie neplatného pripojenia.

Práca s pripojenými dokumentmi

1.3.7.3.2 Výber dokumentu

Výber dokumentu Zoznam / tlačidlo Pripojené dokumenty / Výber dokumentu

Na karte *Výber dokumentu* hľadáte adresáre s uloženými dokumentami a dokument samotný. Podoba karty sa mení podľa typu hľadaného dokumentu - ten ste si už zvolili v <u>Zozname pripojených</u> <u>dokumentov</u> po stlačení tlačidla *Pridať*, ale môžete ho zmeniť pomocou ikon (*Súbor, Outlook, Web*) na ľavej strane karty.

Súbor

V hornej časti karty vyhľadáte požadovaný súbor. V dolnej časti karty zadáte Typ operácie, teda spôsob, ktorým chcete dokument pripojiť k záznamu Money S3:

Skopírovať dokument do úložiska – dokument zostáva na svojom pôvodnom mieste a súčasne je skopírovaný do úložiska dokumentov.

Presunúť dokument do úložiska – dokument je úplne presunutý do úložiska.

• Vytvoriť pripojenie – dokument zostáva vo svojom pôvodnom umiestnení, v Money S3 vznikne iba väzba na tento dokument.

Úložisko dokumentov je podadresár DOKUMENTY, ktorý je vytvorený v každej agende. Dokumenty (súbory) sú tu ukladané pod mierne zmeneným názvom súboru ale s rovnakou príponou. V samotnom názve dokumentu je jeho pôvodný názov a jednoznačný identifikátor záznamu, ktorý mu automaticky priraďuje program Money S3.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ zmeníte akýmkoľvek spôsobom názvy týchto súborov, dôjde k ich strate, respektíve prestanú byť pripojenými dokumentmi pre záznam, ku ktorému boli pôvodne pripojené. Adresár Dokumenty je nutné považovať za vlastné dáta agendy.

Úložisko pripojených dokumentov je možné zálohovať pomocou štandardnej funkcie , pomocou vytvorenie Zálohy agendy.

Outlook

Dokumenty aplikácie MS Outlook nie je možné po pripojení k záznamu Money S3 ďalej presúvať. Pokiaľ tak napriek tomu urobíte, dôjde k strate pripojenia. Pokiaľ potrebujete zabezpečiť prístup k dokumentom z MS Outlook pre viacerých používateľov, musíte tieto dokumenty vytvárať v zložkách, ktoré sú týmto používateľom prístupné.

Web

V poli **Alias** zadávate váš vlastný popis webovej stránky. V nasledujúcom poli zadáte presné znenie danej webovej stránky.

1.3.7.4 Vyhľadávanie v zoznamoch

Vyhľadávanie v zoznamoch

Pre pohodlné vyhľadávanie v zoznamoch vám program ponúka niekoľko spôsobov vyhľadávania:

Rýchle hľadanie

 V prípade, že kliknete myšou na záhlavie stĺpca, program zmení triedenie daného zoznamu podľa údajov, ktoré sa nachádzajú v tomto stĺpci. TIP: V <u>Používateľskej konfigurácii</u> si môžete zvoliť, či sa má Zotriedený stĺpec presúvať na prvú pozíciu.

 Po stlačení ľavého tlačidla myši na ikonu
v ľavom hornom rohu zoznamu, program otvorí priamo nad zoznamom riadok s roletovou ponukou všetkých stĺpcov, podľa ktorých je možné daný zoznam zoradiť.

<u>POZNÁMKA</u>: V <u>Používateľskej konfigurácii</u> môžete obnoviť predvolené nastavenie pre tlačidlá a stĺpce zoznamov.

Pri oboch postupoch sa nad zoznamom zobrazí riadok pre rýchle hľadanie, kde napíšete znaky, ktoré chcete vyhľadať. Tieto znaky môžete ľubovoľne dopĺňať a prepisovať, program bude okamžite reagovať na všetky zmeny. Vedľa vyhľadávacieho poľa môžete pomocou ikony zobraziť riadok pre *Rozšírené*

hľadanie.

Rozšírené hľadanie

Klávesmi *Ctrl* + *Shift* + *F* v zoznamoch zobrazíte riadok s editačným polom pre rozšírené vyhľadávanie. Funkcia rozšíreného hľadania prehľadáva všetky aktuálne zobrazené stĺpce zoznamu. Viac <u>Výber</u> stĺpcov.

Vyhľadať - do poľa napíšete požadovaný text pre vyhľadanie. Vedľa poľa Vyhľadať máte možnosť si zvoliť, v akej časti stĺpca sa majú požadované znaky nachádzať.

- Negácia opak zadanej podmienky.
- Prehľadávať tu nastavujete výberom z ponuky, v ktorých stĺpcoch sa má vyhľadávať.
- Hľadať tlačidlom spustíte funkciu vyhľadávania podľa vami zadaných kritérií.
- Vymazať tlačidlom zmažete znaky určené pre vyhľadávanie.
- Ukončiť hľadanie tlačidlom zavriete editačný riadok pre vyhľadávanie.

Tlačidlom *Hľadať* spustíte vyhľadávanie a následne sa zobrazia len tie záznamy, ktoré aspoň v jednom stĺpci vyhovujú zadaniu. Zhodná časť sa označí farebne a kurzor sa automaticky umiestni na prvý nájdený záznam.

Pokiaľ budete vyhľadávať záznamy v zoznamoch, ktorú majú zapnuté skupiny (adresár, zásoby na sklade), záznamy budú vyhľadávané len v tých skupinách, ktoré budú aktívne.

1.3.7.5 Vlajky v zoznamoch

Vlajky v zoznamoch

Vo vybraných zoznamoch programu Money S3 môžete k jednotlivým záznamom pridávať rôzne vlajky

a komentáre. Sú to **POPOPOPOPO** farebné vlajky, ktorým môžete definovať vlastný popis. Vlajky sa rozlišujú na *Používateľské* a *Globálne. Používateľské vlajky* sú určené pre konkrétneho používateľa a *globálne vlajky* sú určené pre všetkých používateľov, ktorí majú v <u>Prístupových právach</u> aktívnu voľbu *Povoliť editáciu globálnych nastavení.*

Pravým tlačidlom myši v ľavej časti zoznamu v stĺpci s vlajkou otvoríte pop-up menu so všetkými vlajkami. Ku každému záznamu môžete následne pridať jednu používateľskú a jednu globálnu vlajku. Pre globálnu vlajku je možné vložiť komentár.

- Používateľské vlajky zobrazí nadefinované vlajky konkrétneho používateľa.
- Vymazať vlajku (používateľskú alebo globálnu) zmažete vlajku v zázname pod kurzorom.
- Editácia vlajky otvoríte kartu Vlajky, pozri nižšie.

Vložiť komentár - pri záznamoch s globálnou vlajkou môžete zadať komentár a následne nastaviť jeho rozsah. Pri komentári sa zobrazí aj meno používateľa, ktorý komentár zadal. Podľa zadaných vlajok je v zoznamoch možné <u>filtrovať</u> jednotlivé záznamy. Vlajky môžete priradzovať alebo mazať aj pre hromadne označené záznamy.

Karta vlajky

 Používať pre - z roletovej ponuky si vyberiete zoznam, pre ktorý chcete vlajky editovať. Dvojitým kliknutím myši na popis vlajky, môžete daný popis zmeniť.

V spodnej časti sa zobrazujú záložky zvlášť pre používateľské a globálne vlajky.

- V pop-up menu vlajok sa ponúkajú len tie vlajky, ktoré majú zatrhnutý prepínač ako aktívne.
- Prevziať z tlačidlom otvoríte okno pre výber zo zoznamu, z ktorého chcete prevziať dané vlajky.
- Východzie pre vybraný zoznam sa nastaví predvolený popis vlajok.

1.3.8 Karta

Karta

Karty v programe Money S3 slúžia pre vlastné vkladanie dát. Karty záznamov tvoria jednotlivé položky zoznamu, ale stretnete sa s nimi napríklad aj pri konfigurácii programu. Karty sa ovládajú pomocou pásu kariet.

Pre rýchlejšie vyplňovanie kariet bola v programe vytvorená celá rada mechanizmov, ktoré slúžia pre uľahčenie vašej práce:

Dolné záložky (listy) – obsahujú rovnaké údaje v rôznych variantoch (účtovné roky, cenové

hladiny a pod.).

• **Tlačidlo "tri bodky"** – vyvolá niektorý zo zoznamov, v ktorom kliknutím myšou alebo tlačidlom *OK* zvolíte položku na vyplnenie políčka. Políčka sa dajú vypísať aj ručne, vzhľadom k správnemu triedeniu a zaraďovaniu kariet však odporúčame vždy vypĺňať výberom zo zoznamu

Roletová ponuka - kliknutím na šípku otvoríte zoznam niekoľkých možností vyplnenia kolónky.
 Vo väčšine prípadov sa nedá vypisovať ručne.

Číselníkové šípky - sú umiestnené pri políčkach s číselnými údajmi. Číslo sa mení kliknutím na hornú alebo dolnú šípku, dá sa napísať aj ručne.

■ Zaškrtávacie políčko 🗹 – pomocou kliknutia myši na políčko zapínate či vypínate funkciu na riadku vedľa políčka. Ak nie je zaškrtnuté, príslušná kolónka nie je aktívna, je vypísaná šedo a nedá sa editovať.

• Listy – obdoba záložiek v dolnej časti karty. V listoch však nájdete rovnaké údaje v rôznych variantách - rôzne účtovné roky, cenové hladiny, atď.

Špeciálnym prípadom karty je <u>Doklad</u>, ktorý je popísaný v samostatnej podkapitole. ▶Ovládanie programu

1.3.9 Doklad

Doklad

Doklady sú zvláštnym prípadom <u>Kariet</u> a ich <u>Zoznamy</u> tvoria jadro samotného účtovníctva. Odporúčame vám, aby ste sa pred začatím vašej práce zoznámili s <u>Ovládaním programu</u>. Na rozdiel od bežných kariet majú doklady nasledovné špecifiká:

Číslovanie dokladov – nový doklad sa otvorí automaticky spolu s dosadením číslom podľa <u>Číselného radu</u>. Dokladu je možné zadať aj iné číslo. Urobíte tak nasledovne. Najprv treba automatické číslo zmazať pomocou tlačidla x Následne tlačidlom môžete nové číslo vybrať zo zoznamu číselných radov prípadne tlačidlom vyberiete dané číslo zo <u>Zoznamu voľných čísiel</u>.

POZNÁMKA: Po uložení dokladu samozrejme číslo už zmeniť možné nie je.

Dátum – v <u>Nastavení účtovného roku</u> alebo v príslušnom type dokladu zadávate splatnosť záväzkov a pohľadávok, preto je dátum veľmi dôležitou súčasťou dokladu. Dátum vystavenia dokladu sa preberá zo systémového dátumu počítača, dátum splatnosti program dopočítava. Dátumy na doklade je možné ručne zmeniť a editovať. V nastavení účtovného roku si tiež môžete nastaviť kontrolu dátumu dokladu pre daný hospodársky rok.

Adresa – vzhľadom k ďalšiemu vyhodnocovaniu a filtrovaniu dokladov, odporúčame zadávať adresu
priamo z Adresára. Pokiaľ ide o novú adresu, tú môžete do adresára kedykoľvek pridať.

POZNÁMKA: Toto odporúčanie platí všeobecne pre všetky polia, ktoré je možné vyplniť výberom zo zoznamu (pomocou tlačidla -). Vyhnete sa tak možným preklepom.

Typy dokladov – ku každému druhu dokladu je možné vytvoriť množstvo typov (napríklad pre faktúry: faktúra bežná, dobropis, zahraničná...). V každom type dokladu prednastavíte všetky potrebné údaje, ktoré daný doklad obsahuje (číselný rad, predkontácia, účet, mena, spôsob platby a iné). Nové doklady môžete následne vytvárať z týchto typov a tým zautomatizovať celý proces pomocou <u>Používateľskej konfigurácie</u>. Súčasne môžete v zozname dokladov pomocou voľby *Vytvor typ z faktúry* vytvoriť vzorový *Typ dokladu* podľa dokladu po kurzorom. Viac <u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy</u> vystavených faktúr, Typy prijatých faktúr, Typy skladových dokladov, Typy objednávkových dokladov.

Položky dokladov – jednotlivé položky sú uložené na kartách v spodnej časti dokladu. Ich tvorbu môžete urýchliť preberaním z iných dokladov (napríklad z objednávkových dokladov) alebo priamo zo skladu. Takto zadaná položka si automaticky preberie zo zdrojového dokladu celý rad potrebných údajov, ako sú napríklad predkontácia, zaúčtovanie, DPH a iné.

• Ukladanie dokladov je možné urýchliť pomocou tlačidla *OK a nový*, ktoré editovaný doklad uloží a súčasne sa otvorí nový nevyplnený doklad.

Mazanie dokladov podlieha vzhľadom k platnej legislatíve zvláštnemu režimu. Zmazaný doklad v zozname síce zostáva, je však preškrtnutý a jeho číslo je zaradené do zoznamu Voľných čísiel.

• **Stornovanie dokladov** je proces, pri ktorom program automaticky vytvorí nový doklad – stornovací – na rovnakú sumu ale v zápornej hodnote. Zmazaním stornovacieho dokladu je pôvodný doklad uvedený do pôvodného stavu. Viac sa dozviete v popise Ovládacích tlačidiel.

 Uzamknutie dokladov slúži k zabezpečeniu údajov na vašich dokladoch. Zamykať doklady môžu len používatelia, ktorí majú na to oprávnenie v <u>Prístupových právach</u>. Označený doklad sa uzamkne príslušným tlačidlom, ktoré nájdete na nástrojovej lište zoznamu. Uzamknutý doklad je následne označený ikonou 🖪 a je možné ho iba prezerať. Doklad odomknete opätovným kliknutím na príslušnú ikonu zámku.

Zaokrúhľovanie
 Korekcia cien
 Doklad v cudzej mene
 Úhrady
 Hromadné preúčtovanie dokladov
 Ovládanie programu

1.3.9.1 Zaokrúhľovanie dokladov

Zaokrúhľovanie dokladov

V programe Money S3 môžete zaokrúhľovať všetky typy a druhy dokladov. Spôsob zaokrúhľovania nastavujete v konfigurácii <u>Účtovného roka</u> individuálne pre jednotlivé druhy dokladov. Toto nastavenie sa však netýka dokladov s rozúčtovacími položkami a dokladov so zadanou korekciou. Pri dokladoch v cudzej mene sa zaokrúhľuje iba suma za doklad vo valutách.

Pre zaokrúhľovanie dokladov platia nasledujúce pravidlá:

Doklady s normálnymi položkami v domácej mene – (doklady, pri ktorých je zadaná predkontácia pre zaúčtovanie) sa zaokrúhli podľa konfigurácie pri vystavení dokladu. Pokiaľ je opravovaný skôr vystavený doklad a oprava sa týka iba hlavičky dokladu, ceny dokladu sa nemenia. Pokiaľ je uskutočnená akákoľvek editácia položiek (oprava, nová, zmazanie), doklad je znovu zaokrúhlený podľa platnej konfigurácie pre zaokrúhľovanie.

Doklady bez položiek – konfigurácia zaokrúhľovania sa zohľadňuje len pre zaokrúhľovanie čiastky DPH. Samotná suma sa kalkuluje a zaokrúhľuje podľa nastavenej metódy výpočtu. Zaokrúhľovanie celkovej ceny za doklad nemá zmysel, lebo je editovaná ručne.

Zaokrúhľovanie pomocou korekcie – na karte <u>Korekcie</u> je možné nastaviť ľubovoľnú konfiguráciu zaokrúhľovania pre daný doklad a samotné zaokrúhľované sumy si môžete nastaviť tiež ručne.

<u>POZOR</u>: V prípade Predajok (resp. všetkých skladových dokladov), je potrebné si uvedomiť, že tieto doklady nie sú v Money S3 brané ako daňové doklady a z hľadiska DPH sa zaúčtujú funkciou Zaúčtovanie predajok a následne z nich vzniknú Príjmové pokladničné doklady. Pokiaľ je však predajka vytlačená a vydaná ako doklad priamo odberateľovi, je nutné ju považovať za daňový doklad a následne ju v Money S3 zaúčtovať.

Výpočet cien dokladu
 Doklad

Rozpúšťanie zaokrúhľovaného rozdielu

Pri všetkých dokladoch s položkami je možné nastaviť zaokrúhlenie celkovej sumy dokladu a následne rozpustenie tohto zaokrúhľovaného rozdielu do vybranej sadzby dane (nulová, znížená, základná, najvyššia nenulová). Toto sa týka najmä dokladov, ktorú sú hradené v hotovosti (napríklad faktúry vydané, pokladničné doklady, skladové doklady, vystavené dodacie listy atď.).

<u>POZNÁMKA</u>: Podrobný algoritmus rozpúšťania zaokrúhľovaného rozdielu za doklad nájdete v kapitole Výpočet cien dokladu.

Stručne povedané: zaokrúhľovaný rozdiel sa rozpúšťa do zvolenej sadzby DPH. Pokiaľ sú čiastky DPH tejto sadzby počítané "zhora", zaokrúhľovaný rozdiel je pripočítaný k celkovej sume s DPH v danej sadzbe. Až potom je zrealizovaný výpočet DPH zhora aj vrátane zaokrúhlenia. V prípade, že sú čiastky DPH tejto sadzby počítané "zdola", najskôr sa metódou zhora spočíta DPH vrátane zaokrúhlenia zo zaokrúhľovaného rozdielu, následne sa dopočíta základ tohto rozdielu a výsledok sa pripočíta k danej sadzbe, ktorá je spočítaná už pomocou metódy zdola.

1.3.9.2 Výpočet cien dokladu

Výpočet cien dokladu

Od verzie programu Money S3 11.010 je zavedený na všetkých dokladoch štandardný algoritmus výpočtu cien dokladov. Je potrebné podotknúť, že okrem zákona o DPH, ktorý sám o sebe nie je pre účely výpočtu celkom jednoznačný, samotný výpočet ceny dokladu neurčuje žiadna špeciálna legislatívna úprava. Algoritmus, ktorý je použitý v programe Money S3 je výsledkom konzultácií s daňovými poradcami a auditormi. Samozrejme algoritmus dodržiava aj všetky záväzné normy, ktoré

stanovuje zákon.

<u>POZNÁMKA</u>: V rozpise pre daň z pridanej hodnoty (DPH) platí v programe Money S3 vždy nasledujúce pravidlo:

základ + DPH = cena vrátane DPH. Slovom "základ" sa v Money S3 označuje "cena bez DPH".

Neplatca DPH

Doklad bez položiek

Pri neplatcovi DPH používateľ edituje iba celkovú cenu dokladu. V prípade, že sa jedná o doklad v <u>Cudzej mene</u>, tak je umožnená editácia celkovej čiastky v cudzej aj domácej mene, pričom pri editácii sumy v cudzej mene dochádza k prepočtu na sumu v domácej mene. Naopak to neplatí.

Doklad s položkami

Pri doklade s položkami sa uskutočňuje súčet celkových cien z položiek a výsledná cena dokladu sa následne zaokrúhli podľa konfigurácie dokladu.

Pri doklade v cudzej mene sa spočítajú ceny z položiek samostatne pre domácu a cudziu menu. Celková cena dokladu v cudzej mene sa zaokrúhli podľa konfigurácie dokladu. Tá sa následne prepočíta podľa kurzu na domácu menu.

Z vyššie uvedeného vyplýva, že vlastný princíp výpočtu (aj pre domácu aj cudziu menu) je pre neplatcu rovnaký ako pre platcu DPH.

Vyúčtovacia a zálohová faktúra

Na vyúčtovacej faktúre sú v cenovom rozpise dokladu tri záložky: *Plnenie, Odpočty* a *Výsledné plnenie*. Záložka *Plnenie* obsahuje cenový rozpis dokladu z neodpočtových položiek. Jedná sa teda o základné plnenie dokladu. Cenový rozpis na záložke *Odpočty* je naopak tvorený len z odpočtových položiek vyúčtovacej faktúry. *Výsledné plnenie* predstavuje súčet základu, DPH a ceny vrátane DPH z cenového prehľadu základného plnenia a prehľadu odpočtov. V cenovom rozpise základného plnenia a odpočtu nie sú čiastky DPH prepočítané ani zaokrúhlené a celkové ceny nie sú tiež zaokrúhlené, pretože tieto cenové prehľady nepredstavujú zdaniteľné plnenie vyúčtovacieho dokladu.

<u>POZNÁMKA:</u> Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u> alebo sa zaokrúhľovanie preberá prioritne z nastavenia v *Type dokladu* (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy</u> vystavených faktúr, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových</u> <u>dokladov</u>).

1.3.9.3 Doklad v cudzej mene

Doklad v cudzej mene Doklad / tlačidlo Cudzie meny

V programe Money S3 je možné vystavovať všetky doklady aj v <u>Cudzej mene</u>. Po stlačení tlačidla *Cudzie meny* na doklade sa zobrazí karta *Doklad v cudzej mene*, kde doplníte:

Mena – požadovanú cudziu menu musíte vybrať zo Zoznamu cudzích mien.

• **Kurz** – pokiaľ máte k *Dátumu účtovného prípadu*, ktorý je zadaný na doklade, platný kurz vybranej cudzej meny, program ho do poľa automaticky dosadí. Kurz sa eviduje buď pevný alebo sa prevezme denný kurz z aktuálne nastaveného kurzového lístka. Ak nie je kurz v programe zavedený, môžete ho zadať ručne.

Prehľad cien na doklade sa zobrazuje implicitne v mene, ktorej bol daný doklad vystavený. Pokiaľ je doklad vystavený v cudzej mene, zobrazí sa v ľavom hornom rohu rozpisu cien tlačidlo so symbolom použitej meny. Poklepaním na tlačidlo zmeníte tlačidlo na domácu menu a zobrazíte rozpis dokladu v domácej mene. Takto získate okamžitý prehľad o fakturovaných sumách v oboch menách.

Podrobný rozpis cien v oboch menách pre editáciu a úpravu, zobrazíte tlačidlom Korekcia.

<u>POZNÁMKA</u>: Aby bolo tlačidlo *Cudzie meny* prístupné, je potrebné v <u>Nastavení účtovného roku</u> zapnúť prepínač *Používať cudzie meny*.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak je doklad vystavený v domácej mene a je nastavené <u>Duálne zobrazovanie</u>, je možné zobraziť celkovú sumu dokladu v ľubovoľnej zo zadaných duálnych mien kliknutím na tlačidlo duálne meny (kód meny), ktoré sa nachádza v pravej časti rozpisu.

<u>Výpočet cien dokladu</u>
 <u>Doklad</u>

Objednávkové doklady

Tlačidlo *Cudzie meny* je prístupné aj v kartách ponúk, objednávok a dopytov. <u>Cudziu menu</u> môžete nastaviť aj v <u>Type dokladu</u>.

 V prípade denného kurzu sa pre Objednávky prijaté, Ponuky vystavené a Dopyty prijaté (teda predpokladané predaje) sa dopĺňa kurz meny z nastavenia v Zozname cudzích mien z príslušného políčka pre objednávky, ponuky alebo dopyty.

- V prípade pevného kurzu sa kurz preberá zo Zoznamu cudzích mien.

Pri nastavení cudzej meny sa na objednávkových dokladoch zobrazuje pole **Ceny v O sadzbe**. Pokiaľ toto pole zatrhnete, do položiek sa automaticky doplní nulová sadzba DPH.

POZNÁMKA: Jednotlivé doklady vystavené v cudzej mene je možné preberať iba do dokladov, ktoré boli vystavené v rovnakej cudzej mene.

Skladové doklady

Skladové doklady môžete tiež vystavovať aj v cudzej mene. Na karte skladového dokladu použijete tlačidlo *Cudzie meny*. Menu môžete nastaviť aj priamo v <u>Type skladového dokladu</u>.

Denný alebo pevný kurz sa preberá podľa rovnakých pravidiel, ktoré platia pre *Objednávkové doklady*. <u>POZNÁMKA</u>: Skladové doklady vystavené v cudzej mene je možné preberať iba do dokladov, ktoré boli vystavené v rovnakej cudzej mene.

1.3.9.4 Korekcia cien

Korekcia cien Doklad / tlačidlo Korekcia

Karta korekcie slúži na zmenu spôsobu zaokrúhlenia dokladu a na následný prepočet výsledných cien, prípadne na priame prepísanie výsledných čiastok.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri dokladoch bez položiek funkcia nie je prístupná – tu sa výsledné čiastky zadávajú priamo a nie je čo korigovať.

Zaokrúhľovanie celkovej čiastky

V nastavení príslušných dokladov možno zadať spôsob zaokrúhľovania celkovej čiastky aj DPH, vrátane sadzby DPH pre zaokrúhlenie.

Po pridaní, oprave alebo zmazaní položky sa vypočítajú celkové sumy za doklad zo všetkých položiek. Celková suma čiastok v cudzej mene vrátane DPH sa zaokrúhli podľa nastaveného spôsobu <u>Zaokrúhľovania</u>. Vzniknutý zaokrúhľovací rozdiel, t.j. rozdiel medzi čistou sumou položiek a zaokrúhlenou sumou, sa nemôže len tak niekam stratiť. Je potrebné ho zaúčtovať a keďže podľa zákona o DPH ide o zdaniteľné plnenie, takže je potrebné z neho vypočítať a odviesť daň.

Zaokrúhlenie je považované za čiastku vrátane dane. Z celkovej výšky zaokrúhlenia, prepočítaného na domácu menu, sa teda vypočíta daň spôsobom zhora, odpočítaním dane od celkovej čiastky sa vypočíta základ.

Daňový doklad obsahuje tri objekty pre tzv. korekciu cien v troch sadzbách DPH – základná, znížená, nulová. V korekcii sú evidované rozdiely medzi sumami hodnôt z položiek dokladu a výslednými požadovanými hodnotami základov, daní a celkových čiastok vrátane dane pre každú sadzbu. Zaokrúhlenie celkovej čiastky dokladu spôsobí rozdiel, a preto bude zahrnuté do korekcie.

Na karte *Korekcie/účtovný rok/typ dokladu* sa zadá druh *Sadzby*, do ktorej sa má zaokrúhlenie umiestniť. Ak nastavenie chýba, použije sa druh sadzby Základná. Pre výpočet dane zo zaokrúhlenia sa použije príslušná sadzba zo záhlavia dokladu.

Hodnoty základu, dane a celkovej čiastky vrátane dane zo zaokrúhlenia sa pripočítajú do sumácie DPH za celý doklad pre príslušný druh sadzby.

Pre zaokrúhlenie sa uplatní členenie DPH zo záhlavia dokladu.

Pre zaúčtovanie zaokrúhlenia sa použije predkontácia pre zaokrúhlenie, ktorá je zadaná na karte *Korekcie/účtovný rok/typ dokladu*. Ak tu predkontácia nastavená nie je, zostane predkontácia pre zaokrúhlenie prázdna a pri zaúčtovaní sa použije predkontácia zo záhlavia dokladu.

Zaokrúhľovanie DPH

Pri daňových dokladoch obsahuje konfigurácia nastavenie spôsobu zaokrúhľovania DPH (podľa platnej legislatívy). Zaokrúhlenie sa aplikuje na celkové sumy DPH za celý doklad v domácej mene, pre každý druh sadzby zvlášť. Výška dane v mene dokladu sa získa prepočítaním zaokrúhlenej dane v domácej

mene podľa kurzu domácej meny k mene dokladu. Odpočítaním zaokrúhlenej dane od celkovej ceny s daňou sa získa cena bez dane, tento postup sa použije pre domácu menu aj menu dokladu. Zaokrúhľovanie DPH sa používa až po zaokrúhlení celkovej čiastky dokladu, pretože zaokrúhlenie ovplyvňuje výšku DPH dokladu (pozrite *Zaokrúhľovanie celkovej čiastky*).

Rozdiely medzi novými a pôvodnými čiastkami sú pripočítané do korekcie cien.

Korekcia ceny dokladu

Korekcia tiež umožňuje priamu editáciu jednotlivých sumárnych údajov DPH za celý doklad pri dokladoch s položkami. Sú vyčíslené rozdiely zadaných výsledných hodnôt a hodnôt vypočítaných ako suma z položiek dokladu. Tieto rozdiely predstavujú korekciu.

Karta Korekcie je rozdelená na časti:

• Ceny z položiek – zobrazuje spočítané ceny za doklad v jednotlivých daňových sadzbách.

 Rozdiely od požadovaných cien – program sčíta a zobrazuje zmeny oproti pôvodným cenám z položiek.

■ **Požadované ceny** – tu je možné priamo zmeniť požadované ceny pre jednotlivé druhy sadzieb. V takomto prípade nepoužívajte tlačidlo *Vypočítať*, ktoré by úpravu zrušilo.

• Nastavenie zaokrúhlenia – údaje sa preberajú z Nastavenia skupiny, možno ich však ľubovoľne zmeniť. Po uskutočnení úprav zaokrúhlenia môžete na karte použiť funkciu:

• **Vypočítať** – ak zmeníte niektorú z položiek *Nastavenia zaokrúhlenia*, tlačidlom možno výpočet aplikovať. Výpočet vychádza z pôvodných sumárnych cien za položky.

 Zrušiť úpravu – do celkových čiastok sú potom nastavené vypočítané čiastky, takže korekcia je nulová.

Pre editáciu hodnôt v jednotlivých sadzbách a celkom za doklad platia rovnaké pravidlá ako pre editáciu hodnôt pri dokladoch bez položiek.

Doklady vstupujúce do súhrnného výkazu a Intrastatu

Pri dokladoch, ktoré vstupujú do <u>Súhrnného výkazu</u> alebo do výkazu <u>Intrastat</u>, vplyvom korekcie dokladu vzniká rozdiel medzi zaokrúhlenou čiastkou za celý doklad a samotným súčtom cien jednotlivých položiek. Tieto čiastky potom v príslušných zostavách chýbajú. Preto je v príslušných sprievodcoch tlačou v istých situáciách prístupná voľba *Zahrnúť čiastky z korekcií dokladov*, ktorá zaokrúhľovací rozdiel podľa ceny položiek pomerovo rozpočíta a k jednotlivým položkám pripojí. Do hlásenia tak spolu s položkou vstúpi len zodpovedajúci podiel z celkovej korekcie. Pokiaľ vznikne zaokrúhlením jednotlivých podielov rozdiel ich súčtov oproti celkovej korekcii, pripočíta sa tento rozdiel k položke s najvyššou čiastkou.

1.3.9.5 Uzamknutie dokladov

Uzamknutie dokladov Doklad / Zamknutie dokladu

Money S3 rozlišuje tri druhy zamykania dokladov odstupňované podľa priority (zoradené od najvyššej po najnižšiu):

1. V <u>Nastavení agendy</u> môžete uzamknúť doklady do dátumu uvedeného v políčku *Posledná uzávierka*. Toto uzamknutie je globálne a uzamkne všetky doklady, ktoré majú dátum účtovného prípadu alebo zdaniteľného plnenia menší alebo rovný uvedenému dátumu.

2. V zoznamoch dokladov uzamknete doklady tlačidlom <u>Zamknutie</u>. Doklady môžete uzamykať/ odomykať v prípade, že máte v <u>Prístupových právach</u> zaškrtnuté políčko *Uzamknutie dokladov*. Uzamknutý doklad je označený ikonou a možno ho iba prezerať, pokiaľ ho používateľ s príslušnými prístupovými právami opäť neodomkne voľbou *Uzamknutie/Zrušenie zámkov*. V <u>Používateľskej</u> <u>konfigurácii</u> si môžete pre jednotlivé typy dokladov nastaviť funkciu *Po vystavení dokladu automaticky uzamknúť doklady*.

3. Pokiaľ bolo priznanie za zadané obdobie uložené do zoznamu <u>Podaní DPH</u>, budú doklady z tohto obdobia tiež uzamknuté.

Používatelia, ktorí nebudú mať prístupové právo zápisu, nebudú mať právo dané doklady opravovať, mazať alebo vytvárať. Na túto skutočnosť vás program vždy upozorní. Pokiaľ budete chcieť uskutočniť opravy a zmeny na uzatvorených dokladoch vzhľadom k DPH, program vás tiež upozorní, že musíte následne vytvoriť riadne, dodatočné alebo opravné priznanie k DPH.

Zmazanie všetkých dokladov zo zoznamu podaní DPH (zamžete celé podanie), dané obdobie samozrejme automaticky odomyká.

<u>UPOZORNENIE</u>: Nastavenie *Prístupových práv* pre funkciu uzamknutia celého obdobia (ad 1.), používateľského *Uzamknutia dokladov* (ad 2.) a *Podania priznania k DPH* (ad 3.) by mala mať iba kompetentná osoba, ktorá vedie účtovníctvo. Predídete tým zbytočným komplikáciám.

1.3.9.6 Úhrada dokladu

Úhrada dokladu

Úhrady faktúr, pohľadávok a záväzkov môžete realizovať niekoľkými spôsobmi:

V zozname Bankových a Pokladničných dokladov voľbou Nový príjem alebo Nový výdaj. Na novej karte príjmového alebo výdajového dokladu pomocou tlačidla i pri políčku Variabilný symbol otvoríte Zoznam hradených dokladov, pokiaľ už nejaké úhrady existujú. Pokiaľ nie, program vám ponúkne Zoznam neuhradených dokladov, v ktorom si označíte príslušné doklady, ktoré chcete uhradiť. Následne program vytvorí jednotlivé karty <u>Úhrad</u> a zaradí ich do Zoznamu hradených dokladov, ktorý si na príjmovom alebo výdajovom doklade môžete kedykoľvek vyvolať a doplniť.
 V menu <u>Účtovníctvo / Banka</u> alebo Pokladnica (záleží na spôsobu úhrady) nájdete priame voľby **Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok** a **Úhrada prijatých faktúr a záväzkov**. Tento postup je rýchlejší najmä v prípade, keď si vhodne nastavíte *Typy dokladov*.

3) Priamo v zoznamoch dokladov existuje tlačidlo Úhrady, ktoré k označenému dokladu okamžite otvorí <u>Zoznam uhrádzajúcich dokladov</u>. Voľba primárne slúži k prezeraniu všetkých už existujúcich úhrad, ale je tu možné pridávať aj nové úhrady.

Doklad

Úhrady dokladov v cudzej mene

1.3.9.6.1 Sledovanie výšky úhrady

Sledovanie výšky úhrady

Výšku úhrady (sumu zostáva preplatiť) na doklade má zmysel sledovať samozrejme iba na pohľadávkach a záväzkoch. Tieto zadávate v zoznamoch Faktúry vystavené, Faktúry prijaté, Pohľadávky a Záväzky.

To, či doklad považujeme za pohľadávku alebo záväzok môžeme nazvať "povahou" dokladu. Za pohľadávky sú považované::

- Faktúry vystavené s kladnou sumou, či už ide o bežnú faktúru alebo dobropis
- Pohľadávky s kladnou sumou, či už ide o bežnú pohľadávku alebo dobropis
- Faktúry prijaté so zápornou sumou (bežné faktúry alebo dobropisy prijatých faktúr)
- Záväzky so zápornou sumou (bežné záväzky alebo dobropisy)
- Za záväzky sú považované:
- Faktúry prijaté s kladnou sumou (bežné faktúry alebo dobropisy prijatých faktúr)
- Záväzky s kladnou sumou (bežné alebo dobropisy)
- Faktúry vystavené so zápornou sumou (bežné faktúry alebo dobropisy vystavených faktúr)
- Pohľadávky so zápornou sumou (bežné pohľadávky alebo dobropisy)

POZNÁMKA: Interné doklady nemajú definovanú "povahu" dokladu, nie sú preto považované ani za pohľadávku ani za záväzok.

Pri pohľadávkach sa predpokladá, že budú hradené príjmom (príjmový hradiaci doklad) a pri záväzkoch sa naopak predpokladá, že budú uhrádzané výdajom (výdajový hradiaci doklad). Doklad sa považuje za **uhradený**, ak súčet jeho úhrad (vzhľadom k jeho "povahe", t. j. úhrady príjmom alebo výdajom) sa rovná celkovej sume dokladu (*zostáva preplatiť* nulová čiastka). Podľa predchádzajúceho (príjem alebo výdaj) sa teda doklad považuje za **neuhradený** v prípade, ak zostáva preplatiť kladná suma a za **prehradený** v prípade, ak *zostáva preplatiť* je záporná suma.

1.3.9.6.2 Zoznam hradených dokladov

Zoznam hradených dokladov

Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Príjem (Výdaj) / Variabilný symbol / Zoznam hradených dokladov Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Príjem (Výdaj) / Variabilný symbol / Zoznam hradených dokladov

Zoznam hradených dokladov otvoríte stlačením tlačidla - pri políčku Variabilný symbol na príjmovom alebo výdajovom bankovom alebo pokladničnom doklade.

V hornej časti karty je vlastný zoznam vami vybraných hradených dokladov.

V dolnej časti je kolónka **Súčet úhrad**. Tu nájdete súčet úhrad všetkých dokladov v zozname.

 Opraviť – tlačidlo vyvolá kartu <u>Úhrady</u> pre doklad, ktorý je práve pod kurzorom. Tu môžete opraviť čiastku skutočnej úhrady dokladu.

Pridať – zobrazí Zoznam neuhradených dokladov, z ktorého si môžete vybrať ďalší neuhradený doklad (doklady) a pridať ho do Zoznamu hradených dokladov.

• Zdroj – otvorí zdrojový doklad pod kurzorom za účelom prezerania a prípadnej editácie.

1.3.9.6.2.1 Úhrada

Úhrada

Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Príjem (Výdaj) / Variabilný symbol / Karta úhrady Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Príjem (Výdaj) / Variabilný symbol / Karta úhrady

Na *Karte úhrady* nájdete informácie o hradiacom doklade (celková čiastka k úhrade a aká suma je už uhradená), ďalej sumu, ktorú chcete uhradiť a sumu, ktorá ešte zostáva k úhrade.

Na nových bankových a pokladničných dokladoch môžete zadávať Sumu, ktorá sa automaticky rozdelí na *Sumu úhrady* a *Preplatok*. Pri uložení tohto dokladu bude celková čiastka *Preplatku* pripočítaná do nulovej sadzby dokladu. Pokiaľ bude celková suma dokladu vyššia ako súčet vytvorených úhrad, môžete na daný *Preplatok* vygenerovať príslušný doklad. Viac v časti: <u>Preplatky</u>.

<u>POZNÁMKA:</u> Na opravovaných dokladoch už nie je možná editácia Preplatku priamo na karte úhrady, môžete ju však zadať celkovo za doklad na karte dokladu.

V prípade, že je hradený doklad v domácej mene, môžete editovať iba pole *Čiastka úhrady*, ktoré obsahuje aktuálnu sumu úhrady v domácej mene. Výšku tejto úhrady môžete meniť len pre vybraný doklad.

V prípade, že je hradený doklad v cudzej mene, doklad obsahuje nasledovné editačné polia:

• Čiastka úhrady – tu môžete zadať výšku úhrady v cudzej mene.

Informácie o výške kurzu a prepočet na domácu menu.

• V mene úhrady – môžete zadať výšku úhrady v mene hradiaceho dokladu.

• Konečná úhrada (iba v jednoduchom účtovníctve) - pokiaľ je hradiaci doklad v cudzej mene, ponúka sa tento prepínač na karte Úhrady. Po jeho zatrhnutí sa pre hradený doklad vygeneruje dorovnanie čiastky úhrady v domácej mene tak, aby hradený doklad bol úplne uhradený aj v domácej mene. Táto čiastka sa však neúčtuje a slúži len k vyrovnaniu salda úhrad v domácej mene (jedná sa teda o analógiu kurzového rozdielu v podvojnom účtovníctve). Hradený doklad, ktorý bol uhradený touto úhradou sa už nezobrazuje v Zozname neuhradených dokladov.

Zoznam hradených dokladov

1.3.9.6.3 Zoznam neuhradených dokladov

Zoznam neuhradených dokladov

Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Príjem (Výdaj) / Variabilný symbol / Zoznam neuhradených dokladov / Pridať

Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Príjem (Výdaj) / Variabilný symbol / Zoznam neuhradených dokladov / Pridať

Zoznam neuhradených dokladov program zobrazí vždy, keď potrebujete zrealizovať <u>Úhradu</u> nejakého dokladu a vyberáte doklad k úhrade do Zoznamu hradených dokladov.

Nájdete tu všetky doklady, pre ktoré nebola doposiaľ zrealizovaná úhrada v plnej výške. Pre prehľadnosť je zoznam rozdelený pomocou záložiek na jednotlivé druhy a pomocou dolných záložiek na jednotlivé účtovné roky.

Pre položky zoznamu nájdete množstvo dôležitých údajov, ktoré sa týkajú úhrad:

 Dátum posledného príkazu k úhrade – dátum, kedy je splatný príkaz k úhrade, bez ohľadu na to, či sa jedná o plnú čiastku alebo iba jej časť. Dátum splatnosti sa dopĺňa automaticky po vytlačení posledného príkazu k úhrade.

Zostáva uhradiť – vidíte sumu, ktorú zostáva ešte uhradiť.

 Preplatiť príkazom k úhrade (PÚ) – aká suma ešte zostáva k úhrade. Túto čiastku program implicitne ponúka pri prenose dokladu do príkazu k úhrade.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak nenájdete v zoznamu niektorý z príslušných stĺpcov, skontrolujte si nastavenie <u>Výberu</u> <u>stĺpcov</u>.

Ďalšie potrebné informácie získate stlačením tlačidiel:

Súčet – klepnutím na tlačidlo zobrazíte informačné okno so súčtami dokladov, ktoré sú v zozname. Pokiaľ máte niektoré doklady označené, uskutoční sa súčet iba pre tieto vybrané doklady. Pokiaľ používate cudzie meny, v hornej časti okna v roletovej ponuke vyberte pre akú menu budú doklady spočítané.

Jednoduchý filter

• Všetky meny – v prípade, že je tlačidlo aktívne, zoznam ponúka aj tie doklady, ktoré majú inú menu, ako prvotný doklad. Získate tak možnosť realizovať aj krížové úhrady.

 Len uhradené – tlačidlom si môžete v zozname zobraziť doklady, ktoré sú prehradené alebo uhradené do nuly. Slúži predovšetkým k nájdeniu prehradených dokladov.

• Len zhodný var. symbol - zobrazia sa iba doklady, ktoré majú rovnaký variabilný symbol.

 Vrátane vyúčt. do nuly - zobrazia sa vyúčtovacie faktúry s plným odpočtom, ktoré už boli uhradené a zaúčtované automaticky vygenerovanou úhradou.

Zdroj – tlačidlom môžete otvoriť aktuálny doklad.

• Úhrady – otvorí sa zoznam už zrealizovaných úhrad pre doklad pod kurzorom.

POZNÁMKA: Doklady po dátume splatnosti sú označené zelenou farbou a dobropisy červenou farbou.

1.3.9.6.3.1 Filter neuhradených dokladov

Filter neuhradených dokladov

Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Príjem (Výdaj) / Variabilný symbol / Zoznam hradených dokladov / Zoznam neuhradených dokladov / Jednoduchý filter

Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Príjem (Výdaj) / Variabilný symbol / Zoznam hradených dokladov / Zoznam neuhradených dokladov / Jednoduchý filter

Filter slúži na obmedzenie množiny zobrazovaných dokladov, je teda vhodný najmä v prípade, keď potrebujete zobraziť iba niektoré doklady podľa vami stanovených pravidiel (napr. neuhradené doklady pre určitého partnera).

Program si pamätá posledné nastavenie filtra. Ak sa chcete vrátiť k pôvodnému nastaveniu, kliknite na tlačidlo **Východzie**.

• Filter aktívny – určuje, či budú položky v zozname filtrované alebo nie. Pri otvorení okna filtra program automaticky nastavuje tento prepínač na zapnutý. Ak nechcete už zoznam dokladov filtrovať, voľbu vypnite. Nastavenie filtra si bude program aj naďalej pamätať.

 Používať spoločný filter – ak je voľba zapnutá, bude filter aplikovaný na všetky záložky zoznamu (teda pre všetky druhy dokladov a všetky účtovné roky).

Ďalej je na karte skupina kritérií, podľa ktorých je možné filtrovať. Stačí zapnúť vhodné kritériou a v prípade potreby špecifikovať ďalšie údaje vpravo od prepínača.

<u>PRÍKLAD</u>: Ak chcete vidieť všetky neuhradené doklady, kde je suma zostávajúca k úhrade vyššia ako 1000 EUR. Zapnite voľbu *Podľa zostávajúcej úhrady* a do poľa *Od* napíšte 1 000 (Pole *Do* nechajte prázdne. Skontrolujte, či je zapnutý prepínač *Filter aktívny* a potvrďte tlačidlom *OK*.

• **Negácia** pri jednotlivých kritériách znamená, že budú zobrazované iba tie položky, ktoré nezodpovedajú zadanej podmienke.

1.3.9.6.4 Zoznam uhrádzajúcich dokladov

Zoznam uhrádzajúcich dokladov Účtovníctvo / Ostatné doklady / Záväzky / Úhrady Účtovníctvo / Ostatné doklady / Pohľadávky / Úhrady Fakturácia / Vystavené faktúry / Úhrady Fakturácia / Prijaté faktúry / Úhrady

Záložka Úhrady

V zozname faktúr, záväzkov, pohľadávok a interných dokladov si môžete po stlačení tlačidla Úhrady prezerať a editovať všetky hradiace príjmové alebo výdajové doklady, ktoré boli k príslušnému dokladu pod kurzorom vystavené.

Pridať – tlačidlo slúži k vloženiu novej <u>Úhrady</u>. Program sa opýta, akým druhom dokladu má danú úhradu zrealizovať (pokladnicou, bankou, interným dokladom). Potom ponúkne príslušný zoznam dokladov a umožňuje previesť úhradu výberom z existujúceho dokladu alebo priamo jej zaradením do nového dokladu. Nezabudnite si preto bezchybne doplniť správny variabilný symbol.

Záložka Odpočty záloh

Pri vyúčtovacích faktúrach nájdete zálohové doklady (faktúra, pokladničné alebo bankové doklady, interné doklady), ktoré vstúpili ako odpočty záloh (s väzbou) do vyúčtovacej faktúry. Odpočty záloh vytvárajú rovnako úhrady.

Záložka Vyúčtované

Pri zálohových faktúrach, pokladničných alebo bankových dokladoch a interných dokladoch sa v Zozname uhrádzajúcich dokladov zobrazí záložka Vyúčtované, kde nájdete zoznam všetkých vyúčtovacích faktúr, do ktorých vstúpil doklad ako odpočet zálohy. Tým vlastne vytvárajú tieto doklady úhradu daným faktúram.

Tlačidlom $\sqrt[n]{2}$ zobrazíte *Legendu* k informačným ikonám v zozname.

V Zozname uhrádzajúcich dokladov je možné zadávať aj nové úhrady

V dolnej časti zoznamu nájdete rekapituláciu celkovej ceny dokladu a čiastku, ktorá ešte nie je uhradená. Jednotlivé úhrady sa tu realizujú pri účtovaní hradiaceho dokladu, napríklad bankového dokladu.

Zdroj – tlačidlom môžete otvoriť zdrojový doklad pre aktuálny doklad.

V spodnej časti sa nachádzajú údaje:

- K úhrade s DPH celková suma k úhrade s DPH, vrátane odpočtov.
- Súčet odpočtov súčet súm zo záloh, ktoré vstúpili ako odpočty do vyúčtovacích faktúr.

• Súčet úhrad - súčet už uhradených súm.

Zostáva uhradiť - celková neuhradená čiastka (= k úhrade s DPH - súčet odpočtov - súčet úhrad).
 V prípade, že vyúčtovacia faktúra bude vystavená v cudzej mene, zobrazí sa vyúčtovanie tiež v cudzej mene.

1.3.9.6.5 Hromadné párovanie úhrad

Hromadné párovanie úhrad Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Hromadné párovanie úhrad Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Hromadné párovanie úhrad

Funkcia *Hromadného párovania úhrad* slúži k hromadnému vytváraniu úhrad pomocou bankových a pokladničných dokladov. Funkciu môžete spustiť priamo zo *Zoznamu bankových/pokladničných dokladov* alebo z XML <u>Prenosov</u> pri importe bankových alebo pokladničných dokladov.

Minimálnou podmienkou pre hromadné párovanie platieb hradiacich dokladov na pohľadávky/záväzky je zadaný variabilný symbol na bankovom alebo pokladničnom doklade. Voliteľne si môžete zadať aj kontrolu zhody partnerov. Doklady, ktoré nebudú spĺňať dané podmienky, nemôžu byť hromadne spárované. Môžete ich ale párovať ručne, pokiaľ použijete zobrazovanie zoznamu hradených dokladov aj pre nespárované hradiace doklady.

Algoritmus párovania

Akcia párovania sa vyvolá pre označené doklady, ktoré označíte v zozname bankových alebo pokladničných dokladov.

Do funkcie hromadného párovania bankových/pokladničných dokladov nevstupujú tie **hradiace** doklady, ktoré už vytvárajú nejakú úhradu, zmazané doklady, stornované alebo stornujúce doklady, doklady s položkami, doklady v cudzej mene, uzamknuté doklady a doklady so zápornou čiastkou. Do párovania teda nevstupujú **hradené** doklady, ktoré sú zmazané, stornujúce a stornované doklady a doklady v cudzej mene.

Kreditné platby (príjmy) sa párujú na pohľadávky v poradí: faktúry vydané, pohľadávky, faktúry prijaté, záväzky a interné doklady. Za pohľadávky sa považujú tie doklady, ktoré sa hradia príjmom (napríklad pri faktúrach prijatých ide o záporné dobropisy a normálne faktúry vydané).

Debetní platby (výdaje) sa párujú na záväzky v poradí: faktúry prijaté, záväzky, faktúry vydané, pohľadávky a interné doklady. Za záväzky sa považujú tie doklady, ktoré sa hradia výdajom (napríklad pri faktúrach vydaných ide o záporné dobropisy a normálne faktúry prijaté).

Pokiaľ dôjde k spárovaniu a k vytvoreniu úhrady (hradiaci doklad/hradený doklad), čiastka úhrady sa vytvára len do výšky čiastky, ktorá zostáva uhradiť. Pri interných dokladoch sa úhrada zrealizuje v plnej výške hradiaceho dokladu.

Párovanie úhrad

Konfigurácia hromadného párovania úhrad

1.3.9.6.5.1 Párovanie úhrad

Párovanie úhrad

Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Hromadné párovanie úhrad Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Hromadné párovanie úhrad

Voľba *Párovanie úhrad* zobrazí vlastnú kartu hromadného párovania, ktorá obsahuje tri základné záložky.

Úhrada pohľadávok a záväzkov – slúži pre zadanie cesty k súboru s Protokolom o hromadnom párovaní. Pomocou tlačidla Vytvoriť úhrady sa uskutoční vlastné spárovanie hradiacich a hradných dokladov podľa nastavenia Konfigurácie hromadného párovania a vytvoria sa prípadne úhrady pre spárované doklady. Záznam o všetkých zrealizovaných akciách je vypísaný do daného protokolu. POZNÁMKA: Pred vlastným vytvorením úhrad si môžete nechať zobraziť protokol, ktorý vás bude informovať o predpokladanom spárovaní alebo nespárovaní dokladov.

• **Preplatky** - tu sa po realizácii hromadného párovania (tlačidlom *Vytvoriť úhrady*) zobrazia všetky doklady, ktoré sú potenciálnymi kandidátmi na generovanie preplatkov. Sú to tie doklady, ktoré boli spárované, ale ich celková čiastka je vyššia ako čiastka úhrady, ktorú vytvorili. Je na samotnom používateľovi programu Money S3, aby sa on sám rozhodol, či sa jedná o doklady, ktoré bude považovať za preplatok alebo nie.

POZNÁMKA: Komentár k preplatkom viď. Preplatky.

Tlačidlom *Generovať preplatky* sa pre doklad po kurzorom alebo pre označené doklady vytvoria záväzkové alebo pohľadávkové doklady preplatkov. Z hradiaceho dokladu sa prevezmú údaje variabilný symbol, párovací symbol a IČO. Záznam o všetkých preplatkoch je vypísaný do daného protokolu.

 Protokol – v tejto záložke sa zobrazuje protokol o zrealizovaných alebo predpokladaných párovaniach. Tu sa pre každý spárovaný doklad vypisujú informácie o podmienkach spárovania a informácie o tom, ktorému hradenému dokladu vznikla prípadná úhrada.

• Vytvoriť úhrady – týmto tlačidlom vyvoláte vlastnú akciu hromadného párovania.

 Test párovania – táto voľba vám umožňuje si dopredu overiť, akým spôsobom sa hromadné párovanie zrealizuje. Ide iba o testovaciu akciu, nevytvára žiadne úhrady.

1.3.9.6.5.2 Konfigurácia párovania

Konfigurácia párovania Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Hromadné párovanie úhrad Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Hromadné párovanie úhrad

V Konfigurácii hromadného párovania úhrad nastavujete vlastný algoritmus párovania:

• Hradiace doklady spracovávať v poradí... – tu volíte poradie spracovania vybraných bankových alebo pokladničných dokladov. Táto voľba nie je zohľadnená pri XML importe a načítanie výpisu týchto dokladov je vždy sekvenčné. Môžete si vybrať vždy jednu nasledujúcich možností:

 Najskôr kreditné platby, potom debetné platby – do párovania najskôr vstupujú príjmové doklady, následne až výdajové doklady.

Spracovávať platby sekvenčne – doklady sa párujú v poradí, v akom sú zobrazené v Zozname bankových/pokladničných dokladov, resp. v poradí výskytu v importovanom súbore (XML prenos). <u>UPOZORNENIE</u>: Pri párovaní zo zoznamu bankových alebo pokladničných dokladov je základné poradie hradiacich dokladov určené poradím ich výberu alebo označenia. Pokiaľ si teda prajete zmeniť toto poriadie (napríklad podľa dátumu platby), označujte tieto doklady v požadovanom poradí.

Pri párovaní kontrolovať tiež... – v tejto časti si nastavujete dodatočné podmienky pre automatické spárovanie dokladov. Máte nasledujúce možnosti:

Zhodu partnera hradiaceho a hradeného dokladu – pri tejto voľbe sa kontroluje okrem zhody variabilného symbolu aj zhoda zadaných partnerov pre doklady, ktoré chcete spárovať.

<u>POZNÁMKA</u>: V prípade načítania bankových dokladov z importovaného súboru (XML prenosy) je partner bankového dokladu, ktorý je úhradou, identifikovaný v adresári pomocou premennej *Protiúčet* (bankový účet a kód banky partnera).

Čiastka hradiaceho dokladu vyššia ako úhrada max. o ... EUR – zadaním tohto limitu (a zatrhnutím príslušného prepínača) si môžete kontrolovať, aby sa úhrada spárovanej pohľadávky alebo záväzku nerealizovala vtedy, keď čiastka hradiaceho dokladu prekročí o zadaný limit čiastku Zostáva uhradiť na hradenom doklade. Pokiaľ prepínač zatrhnutý nie je, kontrola sa nerealizuje a úhrada sa pri spárovaní vždy zrealizuje.

<u>POZNÁMKA:</u> Pre správnu funkciu programu je potrebné dbať na to, aby výška tohto limitu bola vyššia, ako zadané <u>limity</u> (viď. bod *Preplatky*) pre generovanie preplatkov. Nastavením limitu pre preplatky určujete, pre ktoré doklady ponecháte nastavené zaúčtovanie preplatkov do výnosov alebo nákladov (prípadné vrátenie platby nerealizujete), alebo si želáte preplatok vrátiť.

Párovať len zhodné čiastky úhrad - zapnutím tejto voľby bude možné párovať len tie doklady, ktoré majú čiastku Zostáva uhradiť zhodnú s čiastkou samotnej úhrady.

Párovať iba s doklady aktuálneho roku – hradené doklady sa vyhľadávajú iba v aktuálnom roku agendy. Túto voľbu môžete použiť pri veľkom objeme dát pre zrýchlenie funkcie párovania.

• *Nepárovať hradené doklady s dátumom vystavenia vyšším ako dátum platby* - pokiaľ je táto voľba zapnutá, nebudú sa párovať tie úhrady, ktoré boli zrealizované skôr ako doklad, ktorý je hradený.

 Pri duplicite automaticky párovať s hradeným dokladom s najstarším dátumom vystavenia - v prípade, že má viacero dokladov zhodný variabilný symbol, určujete týmto prepínačom, ktoré doklady sa majú spárovať prioritne podľa dátumu vystavenia.

Zobrazovať pre párovanie zoznam hradených dokladov – v tejto časti si volíte možnosti zobrazovania zoznamu hradených dokladov pre ručné párovanie.

U jednoznačne spárovaných hradiacich dokladov – pokiaľ je pole zatrhnuté, ponúkne sa vám zoznam hradených dokladov s kurzorom na hradenom doklade, ktorý bol jednoznačne identifikovaný s hradiacim dokladom. Používateľ potvrdzuje realizáciu spárovania úhrady ručne. Pokiaľ pole zatrhnuté nie je, spárovanie (vytvorenie úhrady) sa zrealizuje vždy automaticky.

U nejednoznačne spárovaných a nespárovaných hradiacich dokladov – pokiaľ je pole zatrhnuté, ponúkne sa vám zoznam hradených dokladov pre ručné párovanie. Nejednoznačne spárované doklady sú tie, ku ktorým je nájdených podľa podmienok viacero vyhovujúcich hradených dokladov. Nespárované doklady sú tie, ktoré neobsahujú všetky údaje požadované pre úspešné spárovanie (variabilný symbol, prípadne partner), prípadne nebol nájdený žiadny vyhovujúci doklad. Pokiaľ pole zatrhnuté nie je, spárovanie (vytvorenie úhrady) sa automaticky nezrealizuje.

V Zozname hradených dokladov program automaticky nastavuje kurzor vždy na prvý vyhovujúci hradený doklad. Používateľ volí výber hradeného dokladu a zrealizuje spárovanie (úhradu) ručne.

1.3.9.7 Daňový doklad k prijatej platbe

Daňový doklad k prijatej platbe

Daňový doklad k prijatej platbe môžete vytvoriť dvoma spôsobmi:

- V zozname bankových, pokladničných alebo interných dokladov zaúčtujete úhradu zálohy. Tlačidlom Rozpis DPH zo zálohy na doklade sa zo zálohy preberie rozpis sadzieb DPH zo zálohovej faktúry. Po uložení dokladu zvolíte Tlač / Daňový doklad.
- Druhou možnosťou je evidencia a tvorba Daňových dokladov. Daňový doklad k prijatej platbe

môžete vytvoriť v zozname <u>Faktúry vystavené</u>, <u>Faktúry prijaté</u>, <u>Pokladničné doklady</u>, <u>Bankové</u> <u>doklady</u> a <u>Interné doklady</u> pomocou tlačidla *Vytvoriť doklad/Daňový doklad k prijatej platbe*.

Úhrada zálohy

Ku každej úhrade, ktorá hradí zálohovú faktúru, je možné vytvoriť *Daňový doklad*. Pokiaľ by bolo viac úhrad zálohovej faktúry, potom je možné na každú úhradu vytvoriť *Daňový doklad*. *Daňový doklad* je možné vytvoriť i k hradiacemu dokladu, ktorý predstavuje priamu zálohovú platbu bez existencie zálohovej faktúry, napr. záloha uhradená v hotovosti.

Hradiaci doklad musí obsahovať iba úhrady zálohy, nesmie obsahovať aj iné úhrady dokladov. Hradiaci doklad musí mať čiastku v nulovej sadzbe DPH a členenie DPH bez vplyvu. Po uložení hradiaceho dokladu program automaticky ponúkne tvorbu daňového dokladu. Pokiaľ ho nevytvoríte, môžete doklad vytvoriť kedykoľvek v zoznamu bankových, pokladničných, interných dokladov, faktúr vystavených a faktúr prijatých tlačidlom *Vytvoriť daňový doklad*. Následne sa vytvorí *Daňový doklad*, ktorý sa uloží do zoznamu *Faktúr vystavených* alebo *Faktúr prijatých* podľa typu platby príjem/výdaj. Rozpis sadzieb DPH se preberá zo zálohovej faktúry ako celková čiastka. *Daňový doklad* je možné editovať a jednotlivé položky do nej rozpísať. Položky daňových dokladov sa zobrazujú v *Zozname položiek faktúr* (prijatých i vystavených).

Podmienky pre tvorbu Daňového dokladu k prijatej platbe

Daňový doklad bude ovplyvňovať <u>Priznanie k DPH</u> a čiastka daňového dokladu bude vstupovať do odpočtu zálohy na vyúčtovacej faktúre.

Daňový doklad k zálohovej faktúre je možné vytvoriť, pokiaľ spĺňa tieto podmienky:

Zálohová faktúra má väzbu aspoň na jeden hradiaci doklad (pokladničný, bankový, interný).

 Hradiaci doklad má v zozname úhrad iba úhrady s väzbou na jednu zálohovú faktúru, ktorá je práve pod kurzorom.

 Vo všetkých sadzbách DPH okrem nulovej sadzby v domácej i cudzej mene musia byť na hlavičke hradiaceho dokladu nulové čiastky.

- Na hlavičke hradiaceho dokladu je uvedené členenie DPH bez vplyvu na DPH.
- Na položkách je uvedené rovnaké členenie DPH ako na hlavičke alebo nie je vyplnené.
- Hradiaci doklad nemá väzbu na daňový doklad.
- Hradiaci doklad nie je stornovaným alebo stornujúcim dokladom a nie je zmazaný.
- Hradiaci doklad nepredstavuje kurzový rozdiel.

Hradiaci doklad nebol prenesený z pobočky.

<u>TIP</u>: Zaúčtovanie daňových dokladov môžete nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo v <u>Type</u> <u>vystavenej/prijatej faktúry</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri generovaní daňového dokladu sa do variabilného symbolu preberá variabilný symbol z hradiaceho dokladu.

Zoznam vystavených/prijatých faktúr

Vytvorené Daňové doklady sa zobrazujú v zozname vystavených/prijatých faktúr.

Zálohové faktúry, na ktoré ešte nie je vytvorený daňový doklad, zobrazíte pomocou rýchleho filtrovania tlačidlom *Nezdanené zálohy*. Zobrazia sa iba zálohové faktúry, ktoré sú už uhradené, ale neexistuje k nim daňový doklad k prijatej platbe. Rýchly filter *Dokl. k prij. platbe* zobrazí iba vytvorené daňové doklady k prijatej platbe.

Vyúčtovacia faktúra

Pokiaľ bude mať hradiaci doklad, z ktorého sa preberajú čiastky odpočtu, väzbu na daňový doklad, tak sa čiastka odpočtu prevezme z cenového rozpisu sadzieb DPH daňového dokladu a automaticky se zaškrtne prepínač Zdanená záloha.

Účtovná centrála – účtovný klient

Daňové doklady je možné vytvárať iba na *Účtovnej centrále*. Na klientovi je možné vytvárať daňové doklady iba starým spôsobom, tj. priamo na hradiacom doklade prenosom rozpisu sadzieb DPH (tlačidlom *Rozpis DPH zo zálohy*).

Pobočkové spracovanie

Daňové doklady nie je možné na pobočke vytvárať.

1.3.9.8 **Prečíslovanie dokladov**

Prečíslovanie dokladov

Pokladničné doklady / Hromadné operácie / Prečíslovanie dokladov

<u>UPOZORNENIE</u>: Pomocou <u>Prístupových práv</u> zvážte, ktorému používateľovi nastavíte túto voľbu ako prístupnú. Jedná sa o zásah do vašich dát v účtovníctve.

Táto funkcia vyžaduje jedinečný prístup k dátam programu Money S3.

Prečíslovanie dokladov je možné zrealizovať pre <u>Pokladničné doklady</u>, <u>Bankové doklady</u> a <u>Interné</u> <u>doklady</u> pomocou voľby *Hromadné operácie*.

Táto funkcia zmení čísla dokladov na vybraných záznamoch podľa novo zvolenej číselnej rady. Číslovanie sa zrealizuje vzostupne podľa aktuálne nastaveného triedenia v zozname dokladov. Odporúčame teda nastaviť triedenie v zozname podľa čísla dokladu.

V okne hromadného prečíslovania dokladov sa vám zobrazí:

Číselný rad - tu si nastavujete nový číselný rad pre označené doklady. Tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Číselných radov</u>, kde si vyberiete nový číselný rad pre prečíslovanie. Následne nastavíte voľbu Číslovať od, teda od ktorého čísla má prečíslovanie začať.

<u>POZNÁMKA</u>: *Druh* dokladu musí zodpovedať nastaveniu druhu dokladu v číselnej rade. Pokiaľ budete mať vybrané doklady príjmu a výdaju, ale číselný rad budete mať nastavený iba pre príjmy, prečíslovanie sa nezrealizuje a vypíše sa chybový protokol. Ak číselný rad obsahuje <u>Voľné čísla</u>, ktoré majú aktívny prepínač *Neponúkať*, potom sa tieto voľné čísla pri prečíslovaní vynechajú.

Odporúčame pred každým spustením funkcie na prečíslovanie spustiť *Test na prečíslovanie.* Ten vám vopred vypíše prípadné chyby. Pokiaľ je test v poriadku, môžete spustiť samotné prečíslovanie. Program najskôr automaticky vytvorí záložnú kópiu dát. Po vytvorení zálohy sa prečíslujú vybrané doklady a vypíše sa protokol o zrealizovanom prečíslovaní. Tento protokol o prečíslovaní je nutné uložiť.

Po zrealizovaní prečíslovania dokladov sa prečíslovali všetky označené doklady. Nové číslo dokladu sa zobrazuje vo všetkých väzbách s dokladom. Pôvodné číslo dokladu sa zapíše do poznámky.

Prečíslovať doklady - spustí sa samotné prečíslovanie dokladov.

• **Test prečíslovania** - spustí sa test na prečíslovanie a program vypíše *Protokol o prečíslovaní dokladov.*

Nie je možné prečíslovať nasledovné doklady: zmazané doklady, doklady uzamknuté používateľským zámkom, účtovnou závierkou a doklady spadajúce do uzamknutého zdaňovacieho obdobia DPH. Funkciu prečíslovania dokladov nie je možné spustiť na centrále a pobočkách.

1.3.9.9 **Preúčtovanie dokladov**

Preúčtovanie dokladov

Prijaté faktúry / Hromadné operácie / Preúčtovanie dokladov Vystavené faktúry / Hromadné operácie / Preúčtovanie dokladov Pohľadávkové doklady / Hromadné operácie / Preúčtovanie dokladov Záväzkové doklady / Hromadné operácie / Preúčtovanie dokladov Interné doklady / Hromadné operácie / Preúčtovanie dokladov Pokladničné doklady / Hromadné operácie / Preúčtovanie dokladov Bankové doklady / Hromadné operácie / Preúčtovanie dokladov Skladové doklady / Hromadné operácie / Preúčtovanie dokladov

<u>UPOZORNENIE</u>: Pomocou <u>Prístupových práv</u> zvážte, ktorému používateľovi nastavíte túto voľbu ako prístupnú. Jedná sa o citlivý zásah do vašich dát v účtovníctve.

Táto funkcia vyžaduje jedinečný prístup k dátam programu Money S3.

Funkcia *Preúčtovanie dokladov* zrealizuje podľa nastavení premenných na karte *Hromadného preúčtovania dokladov* zmenu zaúčtovania dokladov a položiek pre všetky označené doklady. Funkcia je prístupná len v podvojnom účtovníctve.

Hromadné operácie a preúčtovanie dokladov sú možné na týchto dokladoch: faktúra prijatá (bez záloh), faktúra vystavená (bez záloh), interné doklady, bankové doklady, pokladničné doklady, záväzky, pohľadávky a skladové doklady. Pre skladové doklady platí, že sa musí jednať o samostatné skladové doklady, ktoré nepatria k žiadnej faktúre.

Funkciu preúčtovania nie je možné použiť pre:

- zmazané doklady
- stornované a stornujúce doklady
- dobropisy
- skladové doklady vytvorené faktúrou
- doklady uzamknuté účtovnou uzávierkou
- doklady uzamknuté podaním Priznania k DPH
- doklady uzamknuté používateľom
- doklady uzamknuté Dátovou uzávierkou
- doklady pobočky, ktoré už boli prenesené na centrálu
- akékoľvek doklady, ktorých editácia nie je možná z iných dôvodov

Funkcia *Preúčtovanie dokladov* je prístupná po označení (výbere) dokladov v zozname dokladov pod tlačidlom *Hromadné operácie* iba tým používateľom, ktorí majú túto funkciu povolenú v <u>Prístupových</u> <u>právach</u>. Podľa zadaného nastavenia pre preúčtovanie dokladov sa označené doklady následne preúčtujú. Označenie dokladov je povinné!

Karta pre nastavenie kritérií pre preúčtovanie:

Informácie o počte menených komponentov

V hornej časti sa zobrazia informácie o celkovom počte dokladov a položiek označených pre preúčtovanie.

Preúčtovávajú sa len tie premenné, ktoré majú nastavený príslušný prepínač. Prepínače nastavujete zvlášť pre hlavičky dokladov a ich prípadné položky.

Nastavenie zaúčtovania hlavičiek dokladov

Zatrhnutím prepínača pri tejto voľbe sa sprístupnia nasledovné možnosti pre nastavenie hlavičky dokladu:

Ignorovať už hradené/hradiace doklady - doklady, ktoré sú už uhradené (majú hradiaci doklad) alebo doklady, ktoré vytvárajú úhradu (hradiace bankové a pokladničné) nebudú preúčtované.

• Popis dokladu - tu si zadáte popis, ktorý sa zobrazí na vybraných dokladoch.

• Variabilný symbol - tu si zadáte variabilný symbol pre zmenu na vybraných dokladoch.

• Párovací symbol - tu si zadáte párovací symbol pre zmenu na vybraných dokladoch.

• Účtovný prípad, Vystavenie, Plnenie DPH, Platby - tu zadáte dátum, ktorý chcete zmeniť na vybraných dokladoch.

 Predkontácia a Členenie DPH - nastavujete zo zoznamov <u>Predkontácií</u> a <u>Členenia DPH</u> zvlášť pre príjem a výdaj.

Stredisko, Zákazka, Činnosť - vyberáte zo zoznamov.

Nastavenie zaúčtovania položiek dokladov

 Nastaviť všetko na prázdnu hodnotu - zatrhnutím tohto prepínača sa do položiek dokladov preúčtujú prázdne hodnoty pre všetky premenné.

POZNÁMKA: Položky sa teda zaúčtujú podľa nastavenia na hlavičke dokladu.

 Predkontácia a Členenie DPH - nastavujete zo zoznamov <u>Predkontácií</u> a <u>Členenia DPH</u> zvlášť pre príjem a výdaj.

• Stredisko, Zákazka, Činnosť - vyberáte zo zoznamov.

Protokol o zaúčtovaní dokladov

Protokol vypíše zoznam všetkých zmenených dokladov.

 Zapisovať do protokolu aj zmenené položky - do protokolu sa vypíšu aj zmenené položky dokladov.

Odporúčame pred každým spustením funkcie na prečíslovanie spustiť *Test na preúčtovanie.* Ten vám vopred vypíše prípadné chyby. Pokiaľ je test v poriadku, môžete spustiť samotné preúčtovanie. Program najskôr automaticky vytvorí záložnú kópiu dát. Po vytvorení zálohy sa prečíslujú vybrané doklady a vypíše sa protokol o zrealizovanom preúčtovaní. Tento protokol o preúčtovaní je potrebné uložiť.

• **Preúčtovať doklady** - spustí sa samotné preúčtovanie dokladov.

• Test preúčtovania - spustí sa test na preúčtovanie a program vypíše Protokol o preúčtovaní

dokladov.

1.3.9.10 Zisk na doklade

Zisk na doklade

Na dokladoch obsahujúcich skladové položky (<u>Dopyty prijaté</u>, <u>Ponuky vystavené</u>, <u>Objednávky prijaté</u>, <u>Dodací list vystavený</u>, <u>Predajka</u>, <u>Faktúry vystavené</u>) sa v zozname dokladov zobrazí tlačidlo *Zisk dokladu*. Toto tlačidlo je neprístupné pre doklady, ktoré neobsahujú skladové položky, ďalej pre dobropisy, stornujúce doklady a zmazané doklady.

Po stlačení tlačidla Zisk na doklade sa zobrazí okno, ktoré obsahuje možnosť:

Náklady počítať podľa - roletová ponuka pre výber odkiaľ sa majú počítať náklady na položky. Napríklad nákupná cena karty zásoby, obstarávacia cena zásoby alebo obstarávacia cena dodávky. POZNÁMKA: Pri objednávkach nie je aktívna voľba Obstarávacia cena dodávky.

Následne program vypočíta pre daný tovar predpokladaný zisk na doklade. Program tak vykoná na základe zadaného spôsobu výpočtu nákladov a z ceny bez dane. Pri službách sa vždy považuje za náklad nákupná cena karty zásoby, bez ohľadu na zvolený spôsob výpočtu nákladov. Pre neskladové položky (medzi ktoré patrí aj čiastka zaokrúhlenia a vratky) nie je možné zisk kalkulovať, pretože nie je možné stanoviť ich nákladovosť. Odpočtové položky vyúčtovacích faktúr sa pre účely výpočtu zisku na doklade ignorujú.

Pri položkách zložených kariet (typu sada alebo komplet) platí nasledovné:

Pre sady program Money S3 počíta predajné a nákladové ceny z komponentov jednoduchých kariet (výrobok je pre tieto účely považovaný za jednotkovú kartu) a môže sa teda rozlíšiť, či sa jedná o tovar alebo službu.

Pre komplety sa nákladové ceny počítajú z položiek kompletu (ako pri sade), za predajnú cenu sa však považuje predajná cena kompletu ako takého. Komplet sa teda považuje celý za jednu jedinú položku výrobku a pri jeho komponentoch sa teda nerozlišuje medzi tovarom a službou.

1.3.9.11 Preplatky na doklade

Preplatky na doklade

Funkcia na preplatky vám umožní automaticky vygenerovať k preplatkom z bankovým a pokladničným dokladom automaticky <u>Záväzkové</u> (príjem) alebo <u>Pohľadávkové</u> doklady. Preplatok vzniká na bankových alebo pokladničných dokladoch, ktorých celková čiastka je vyššia ako súčet úhrad, ktoré vytvára. Za úhrady sa považujú aj "priame" odpočty záloh.

<u>POZNÁMKA</u>: Logika programu Money S3 vylučuje, aby doklad naraz vytváral normálne úhrady a priame odpočty. To znamená kedy je možné bankový alebo pokladničný doklad použiť priamo ako odpočet výčtovacej faktúry bez vytvorenia zálohovej faktúry.

Preplatky nie je možné generovať k hradiacim dokladom, ktoré sú daňovými dokladmi, to znamená, že obsahujú nenulové čiastky v základnej alebo zníženej sadzbe DPH (úhrady záloh). Rovnako ako nie je možné generovať preplatky, pokiaľ používateľ nemá prístupové právo k tvorbe záväzkov alebo pohľadávok.

<u>UPOZORNENIE</u>: Generovanie preplatkov slúži najmä pre uľahčenie vracania preplatkov. Program nekontroluje pri vytváraní úhrad alebo odpočtov, či k príslušnému hradiacemu dokladu bol už vygenerovaný doklad preplatku (pohľadávka alebo záväzok).

Pre generovanie preplatkov je nutné si nastaviť konfiguráciu pre účtovný rok v záložke <u>Preplatky</u>. Tu si môžete nastaviť ďalšie obmedzenia pre generovanie dokladov pre preplatky. Doklady na preplatky môžete generovať troma spôsobmi:

1. Pri ukladaní uhradzujúceho Bankového alebo Pokladničného dokladu program automaticky zobrazí informáciu, že súčet úhrad je nižší ako celková čiastka dokladu a ponúkne možnosť generovať preplatok - teda záväzkový alebo pohľadávkový doklad na príslušný rozdiel.

2. V zozname *Bankových* a *Pokladničných* dokladov môžete tlačidlom *Generovať preplatok* vytvoriť pre daný preplatok *Záväzkový* alebo *Pohľadávkový* doklad na doklad pod kurzorom.

3. Vo funkcii *Hromadné párovanie úhrad* sa po voľbe *Vytvoriť úhrady* (viď. <u>Párovanie úhrad</u>) v záložke *Preplatky* zobrazí všetky doklady, ktoré sú kandidátmi na tvorbu preplatkov.

<u>UPOZORNENIE</u>: Na rozdiel od ručného generovanie preplatkov v bodoch 1. a 2. sa pri *Hromadnom párovaní* vytvárajú kandidáti na preplatky navyše iba z dokladov, ktoré majú definované IČO alebo adresu a párovací symbol zaúčtovania (variabilný alebo párovací symbol). Týmto spôsobom sa

eliminujú bankové poplatky a úroky, ktoré nemajú pridelené IČO. <u>POZNÁMKA</u>: Ďalšie možnosti pre nastavenie tvorby preplatkov nájdete v *Nastavení účtovného roku* v záložke <u>Preplatky</u>.

Tlačidlom *Generovať preplatky* vytvoríte *Záväzkové* alebo *Pohľadávkové* doklady na preplatky. Vytvorený *Záväzkový/Pohľadávkový doklad* na preplatok prevezme nastavenie *Hradiť z/ Hradiť na, Predkontáciu, Členenie DPH* a *Číselnú radu z Typu dokladu* podľa *Nastavení účtovného roku* pre <u>Preplatky</u>. Toto nastavenie je pre *Hromadné párovanie* povinné, pre ručné párovanie je nepovinné. Vygenerovaný doklad preplatku je v rovnakej mene ako pôvodný hradiaci doklad, v prípade cudzích mien sa prevezme aj ich kurz.

1.3.9.12 Väzby dokladu

Väzby dokladu

V zoznamoch vystavených a prijatých faktúr, bankových a pokladničných dokladov, záväzkových a pohľadávkových dokladov, interných dokladov, objednávkových dokladov, príkazov k úhrade a v zoznamoch ďalších dokladov sa zobrazuje v nástrojovej lište tlačidlo *Väzby*. Po stlačení tohto tlačidla sa v spodnej časti zoznamu zobrazí okno s mapou dokladov. Pre aktuálny doklad sa pod kurzorom zobrazí daný doklad a jeho predchodcovia (vľavo) a nasledovníci (vpravo). Pri každom doklade sa zobrazujú jeho základné informácie (číslo dokladu, dátum vystavenia, čiastka dokladu, dodávateľ alebo odberateľ atď.). Počet zobrazených predchodcov a nasledovníkov je obmedzený na 10, v prípade záujmu si ďalšie väzby zobrazíte tlačidlom *Ďalšie väzby*.

Predchodcom faktúry môže byť napríklad dodací list načítaný do faktúry, jej nasledovníkom môže byť potom pokladničný doklad, ktorý tvorí jej úhradu. Nové väzby pri preberaní dokladov vznikajú len v prípade, že na doklade nie sú už žiadne nevybavené položky. Pomocou tlačidla *Väzby* je možné sledovať v mape dokladov aj zúčtovacie doklady. V prípade záujmu, môžete sledovať aj väzby na doklady rozúčtovajúce <u>Nepeňažné platidlá</u>.

Ovládacie tlačidlá

• Zdroj - pre doklad na mape pod kurzorom otvoríte kartu zdrojového dokladu.

• Nastav ako aktuálny - doklad na mape pod kurzorom sa zobrazí ako aktuálny doklad a súčasne sa k tomuto dokladu zobrazia jeho predchodcovia a nasledovníci.

• Ďalšie väzby - tlačidlo je prístupné len v prípade, že počet zobrazených predchodcov a nasledovníkov je väčší, ako je možné zobraziť.

1.3.10 Filtrovanie

Filtrovanie

Filter slúži na obmedzenie množiny zobrazovaných položiek zoznamu, je teda vhodný najmä v prípade, keď potrebujete vidieť len niektoré položky podľa vami stanovených pravidiel.

Môžete používať <u>Jednoduchý filter</u>, v ktorom zadávate preddefinované podmienky pre filtrovanie alebo <u>Pokročilý filter</u>, v ktorom je možné zadávať vlastné podmienky pre premenné a určovať logické vzťahy medzi nimi. Filtre môžete zoskupovať do tzv. <u>Skupín filtrov</u>. Zároveň môžete všetky tieto filtre a skupiny logicky kombinovať v paneli *Filtrovanie*. Filtrovanie je možné dvoma spôsobmi jednoduchým alebo pokročilým filtrom.

Na filtrovanie môžete použiť:

Pracovný filter

- jednoduchý filter sa zobrazí po stlačení ikony (tlačidla) Jednoduchý filter na páse kariet. Toto
podsvietené tlačidlo signalizuje, že zoznam je filtrovaný (a to aj v prípade, že je zoznam filtrovaný
pomocou Pokročilého filtra alebo skupinou Filtrov). Opätovným stlačením tlačidla zrušíte filtrovanie.

 pokročilý filter - ak budete chcieť filtrovať podľa pokročilého pracovného filtra, stlačte na jeho karte tlačidlo Filtrovať. Ak ale použijete tlačidlo Uložiť, potom sa tento pokročilý filter uloží a jeho pracovný filter sa nenastaví.

Pracovné filtre sa neukladajú do zoznamu filtrov, ukladajú sa zvlášť podľa prihláseného používateľa. Program si pamätá posledné nastavenie akéhokoľvek pracovného filtra, takže pri editácii ďalšieho filtra sa toto nastavenie ponúkne. V priebehu nastavovania pracovného filtra nie je možné pridávať ďalšie skupiny filtrov, ostatné ovládacie funkcie v panele *Filtrovanie* sú povolené.

• Uložené filtre - tieto filtre sú uložené a zobrazujú sa v paneli Filtrovanie ako stromčekový zoznam

filtrov - Jednoduché a Pokročilé filtre sú rozlíšené ikonami.

Kliknutím na ikonu Jednoduchý filter sa zobrazí karta nastavenia Jednoduchého filtra. Ak je tlačidlo podsvietené, znamená to, že zoznam je filtrovaný a na paneli *Filtrovanie*, kde sa inak zobrazuje stromčekový zoznam filtrov sa zobrazí text, že je zapnutý filter. Opätovným stlačením tlačidla Jednoduchý filter zrušíte filtrovanie

Kliknutím na šípku z pri tlačidle *Jednoduchý filter* sa zobrazí zoznam *Uložených filtrov* z panela *Filtrovanie*. Ak chcete zoznam filtrovať podľa niektorého z uložených filtrov stačí zapnúť prepínač pri jeho názve. Tlačidlo sa zmení na *Filter* a podsvietenie indikuje zapnutý filter. Na panele *Filtrovanie* sa zobrazí aktuálne zapnutý filter. Opätovným stlačením tlačidla *Filter* zrušíte filtrovanie.

Panel Filtrovanie

Panel *Filtrovanie* otvoríte a uzavriete stlačením tlačidla *Filtrovanie* V <u>Hlavičke hlavného okna</u> a následne sa panel zobrazí sa v pravej časti zoznamu. Šírku okna môžete meniť uchopením zvislej línie pomocou myši.

Ak niektorý zo zoznamov neobsahuje jednoduché alebo pokročilé filtre, tieto voľby sa na paneli *Filtrovanie* nezobrazujú.

<u>POZNÁMKA:</u> Na rovnakom mieste program zobrazuje panel legendy aj nástenky. V prípade, že máte aktívny nejaký filter a súčasne otvoríte *Legendu*, zoznam zostane naďalej filtrovaný (tlačidlo *Jednoduchý filter* zostane naďalej svietiť). Kliknutím na toto tlačidlo ho vypnite a tým zobrazíte všetky záznamy. Panel filtrovania opäť zobrazíte pomocou tlačidla *Filtrovanie* v *Hlavičke hlavného okna*.

Panel *Filtrovanie* slúži pre tvorbu nových filtrov a pre realizáciu filtrácie, podľa už uložených filtrov. Panel ponúka nasledujúce funkcie:

• Zobraziť všetko – touto voľbou sa zoznam zobrazí v kompletnej a úplnej podobe.

• **Filtrovať automaticky** – v prípade, že je táto voľba aktívna, k filtrovaniu dochádza okamžite po výbere (zatrhnutí) príslušného filtra zo skupiny.

 Vytvorenie nového filtra – výberom príslušnej voľby (jednoduchý filter, pokročilý filter a skupina filtrov) otvoríte kartu nového filtru alebo skupiny.

Voľby sú:

Jednoduchý filter

- Pokročilý filter
- Skupiny filtrov

• Uložené filtre – v tomto okne sa zobrazujú všetky uložené filtre a skupiny filtrov. Filtre sú zobrazené v stromčekovej štruktúre, ktorá má dve základné skupiny. Tieto skupiny sú pevné a nie je možné ich zmeniť. Medzi podriadenými filtrami a skupinami týchto skupín platí vždy logické A a vypnutá Negácia. Používateľské filtre môže používať len ten používateľ, ktorý ich vytvoril. Spoločné filtre môžu používať všetci používatelia programu Money S3.

Umiestnenie akéhokoľvek filtra alebo skupiny do týchto základných skupín ovplyvníte priamo na karte daného filtra voľbou *Umiestniť do skupiny*.

S filtrami je možné pracovať pomocou pop-up menu, kde môžete filtre aktivovať, premenovať, upraviť, kopírovať alebo zmazať. Premenovať filter môžete jednoduchým prepísaním názvu filtra v stromčekovej štruktúre. Kartu filtra otvoríte pre editáciu dvojitým kliknutím myši na názov daného filtra.

Skryť pomoc – tlačidlom vypnete zobrazenie pomocníka na panely Filtrovanie.

 Zmeny poradia filtrov – pomocou šípok v spodnej časti okna môžete meniť poradie filtrov pod kurzorom v rámci jednej skupiny. Rovnako môžete presúvať pozície filtrov jednoduchým potiahnutím myšou (drag&drop).

Používanie filtrov

Kombinácia stromčekovej štruktúry s možnosťami výberu medzi logickými operátormi A/Alebo umožňuje vytvoriť ľubovoľný systém filtrácie s neobmedzeným počtom možností. Pri tvorbe štruktúry filtrov je potrebné pamätať na nasledovné skutočnosti:

V prípade, že chcete zoznam filtrovať podľa niektorého z uložených filtrov, stačí pri jeho názve zatrhnúť jeho prepínač. Ak máte aktívnu voľbu *Filtrovať automaticky*, zoznam je okamžite obmedzený na tie položky, ktoré zodpovedajú zadaným podmienkam. Pokiaľ však zapnete prepínač skupiny, automaticky sa zapnú prepínače pre všetky jej podriadené skupiny a filtre. Ak by ste zapli len prepínač podriadeného filtra, prepínač celej skupiny sa samozrejme nezapne. Takto je možné aktivovať ľubovoľné množstvo filtrov.

Pokiaľ nie je aktívna voľba *Filtrovať automaticky*, zoznam je vyfiltrovaný podľa filtrov, ktoré sú aktívne. Názvy filtrov, podľa ktorých sa filtruje sa zobrazujú tučným písmom.

Tento spôsob filtrácie je veľmi rýchly a pružný – jednoduchým označovaním jednotlivých filtrov okamžite meníte obsah filtrovaného zoznamu. Súčasne na panely filtrovania vidíte, aké filtre boli použité. Pre správnu orientáciu je dôležité zadať jednotlivým filtrom jednoznačný názov, ktorý jednoznačne charakterizuje ich funkciu.

Ovládanie programu

1.3.10.1 Jednoduchý filter

Jednoduchý filter

Karta Jednoduchého filtra obsahuje:

 Meno filtra – odporúčame zadať tak, aby bol jednoznačne označený charakter filtrovania, pretože podľa tohto mena budete filter vyberať z ponuky.

• Horúci kláves – zadáte priamo stlačením požadovanej kombinácie klávesov, môžete použiť aj klávesovú skratku, ktorá platí už v inej časti programu.

• Umiestniť do skupiny – tu určujete do akej skupiny filtrov sa má tento filter priradiť. Skupinou filtrov sa rozumejú všetky preddefinované aj používateľské skupiny. Do Spoločných filtrov a podriadených skupín môže zadávať dáta len ten používateľ, ktorý ma v Prístupových právach zatrhnutú požiadavku Povoliť editáciu globálneho nastavenia.

Ďalej obsahuje karta jednoduchého filtra množstvo iných volieb, podľa ktorých je možné filtrovať. Jednotlivé kritériá sú pevne definované a spojené s logickým operátorom A. V prípade, že chcete filtrovať podľa niektorého z nich, zatrhnite políčko pri danom kritériu. Väčšinu položiek je možné vybrať zo zoznamu alebo z roletovej ponuky.

Pri niektorých riadkoch máte možnosť dodatočne zatrhnúť ešte nasledovné políčka:

 Len časť – túto voľbu nájdete pri tých filtroch, ktoré obsahujú nejaký text. Po zatrhnutí voľby budú vyhovovať podmienkam filtra aj tie položky, ktoré zadaný text obsahujú len ako súčasť nejakého dlhšieho textu.

• **Negácia** – zaškrtnutie tohto políčka znamená, že filter vyberie len tie položky zo zoznamu, ktoré sú mimo zadanú oblasť. To znamená, že keď napr. v kolónke *Podľa dátumu* zadáte dnešný dátum, po označení políčka *Negácia* sa zobrazia všetky položky zoznamu, okrem tých s dnešným dátumom.

Ovládacie tlačidlá

• **Filtrovať** – pomocou tohto tlačidla bude zoznam okamžite filtrovaný, bez toho aby došlo k jeho uloženiu. Tento filter sa považuje za tzv. pracovný filter.

• **Uložiť** – uloží nastavenie filtra podľa jeho definície do vybranej skupiny filtrov. V tomto prípade priamo k filtrovaniu nedôjde, filter je iba uložený pre ďalšie použitie do zoznamu uložených filtrov.

Východzie – tlačidlo slúži k vymazaniu všetkých údajov, ktoré sú zadané vo filtri. Inými slovami, vynulujete všetky platné podmienky.

 Viac možností – tlačidlom zapnete v pravej časti zoznamu panel filtrovania, a zároveň vypnete kartu pracovného filtra.

Filtrovanie

1.3.10.2 Pokročilý filter

Pokročilý filter

Karta *Pokročilého filtra* ponúka omnoho širšiu paletu možností filtrovania ako jednoduchý filter. Neobsahuje prehľad podmienok, ale naopak, používateľ si podmienky filtrácie definuje sám. Jednoznačnou výhodou je možnosť výberu *Operátora*, ktorý určuje vzťah medzi podmienkami.

Meno filtra – odporúčame zadať tak, aby bol jednoznačne označený charakter filtrovania, pretože podľa tohto mena budete filter vyberať z ponuky.

• Umiestniť do skupiny – tu určujete do akej skupiny filtrov sa má tento filter priradiť. Do Spoločných filtrov a podriadených skupín môže zadávať dáta len ten používateľ, ktorý ma v Prístupových právach zatrhnutú požiadavku Povoliť editáciu globálneho nastavenia.

A/Alebo – nastavenie logického operátoru (A, Alebo) medzi Dátovými poľami. A – logický operátor,

musí platiť pre oba výrazy, ktoré spojuje súčasne, aby bol celý výraz pravdivý. Alebo – logický operátor, musí platiť aspoň pre jeden z výrazov, ktoré spojuje súčasne, aby bol celý výraz pravdivý. Výrazom môže byť *Dátové pole* alebo *Zátvorka* (viď. tlačidlo *Pridať zátvorku*).

Dátové pole – pomocou šípky rozbalíte roletovú ponuku pre výber premennej.

• **Operátor** – pomocou šípky rozbalíte roletovú ponuku pre výber operátora. Množina operátorov je určená povahou *Dátového poľa*.

 Hodnota – v závislosti na Dátovom poli môžete hodnotu vyplniť ručne (suma, číslo dokladu), prostredníctvom tlačidla výberom zo zoznamu (činnosť, členenie DPH), výberom z roletovej ponuky (sadzba DPH) alebo štandardným výberom z kalendára.

Zmazať – vymaže sa celý riadok zadaného filtra.

Pridať zátvorku – táto voľba je funkčná iba vtedy, ak označíte viacej ako jeden riadok filtra. Označené riadky sú uzatvorené do logickej zátvorky. Celá zátvorka sa chápe ako jeden výraz. Zátvorka je zobrazená v poli A/Alebo. Táto voľba nie je funkčná vtedy, ak pridanie zátvorky označeným riadkom nemá zmysel (napríklad označenie riadkov, kde zátvorka už existuje).

• Odobrať zátvorku – táto voľba je funkčná iba vtedy, ak označíte viac ako jeden riadok filtra, pričom tieto riadky patria existujúcej zátvorke. Voľba odstráni túto zátvorku.

 Negácia – táto možnosť je funkčná len vtedy, ak označíte viac ako jeden riadok daného filtra. Voľba logicky neguje celú zátvorku. Opätovné stlačenie tohto tlačidla danú negáciu odstráni. Negácia je zobrazená príslušnou ikonou na zátvorke.

Ovládacie tlačidlá

• **Filtrovať** – pomocou tohto tlačidla bude zoznam okamžite filtrovaný, bez toho aby došlo k jeho uloženiu. Tento filter sa považuje za tzv. pracovný filter.

Uložiť – uloží nastavenie filtra podľa jeho definície do vybranej skupiny filtrov. V tomto prípade priamo k filtrovaniu nedôjde, filter je iba uložený pre ďalšie použitie do zoznamu uložených filtrov.
 Vyňať všetko – zmaže všetky riadky daného filtra.

Filtrovanie

1.3.10.3 Skupina filtrov

Skupina filtrov

Skupina filtrov môže obsahovať jej podriadené filtre alebo ďalšie skupiny filtrov. Na karte skupiny sa určuje spoločný logický operátor pre všetky jej podriadené filtre alebo skupiny.

Karta skupiny filtrov

• Meno skupiny – jednoznačný názov pre skupinu filtrov.

• **Umiestniť do skupiny** – tu určujete do akej skupiny filtrov sa má tento skupina priradiť. Do *Spoločných filtrov* a podriadených skupín môže zadávať dáta len ten používateľ, ktorý ma v *Prístupových právach* zatrhnutú požiadavku *Povoliť editáciu globálneho nastavenia*.

• Negácia – zatrhnutím prepínača sa logicky neguje celá skupina.

Medzi filtrami skupiny je vzťah – tu volíte spoločný logický operátor, ktorý platí pre všetky jej podriadené filtre ale skupiny filtrov.

▶ Filtrovanie

1.3.11 Sprievodca

Sprievodca

Sprievodca slúži na zadanie podmienok vedúcich k vykonaniu nejakej akcie – vytvoreniu tlačovej zostavy, spracovaniu importovaných údajov a podobne. Ide o následnosť niekoľkých stránok, medzi ktorými sa pohybujete pomocou tlačidiel:

 Späť – presuniete sa na predchádzajúcu stranu sprievodcu, pričom zadané údaje si program "zapamätá".

Ďalší – slúži na presun na nasledujúcu stranu sprievodcu.

Dokončiť – tlačidlom kedykoľvek uložíte zadané údaje a úspešne uskutočníte požadovanú akciu.

Zavrieť – tlačidlom možno sprievodcu kedykoľvek zatvoriť bez toho, aby sa akcia uskutočnila
 Ovládanie programu

1.3.12 Editor väzieb

Editor väzieb

Editory väzieb používate v tých miestach programu, kde je potrebné do jedného poľa zadať viac položiek z určitého zoznamu. Napríklad zo stredísk, zákaziek, činností, adresných kľúčov, číselných radov, skladov, cenníkov a iných zoznamov. Samotný editor otvoríte pomocou ...

• Pridať – tlačidlom pridávate do editora ľubovoľný počet položiek z príslušného zoznamu.

Vyňať – z editora odstránite položku pod kurzorom.

Šípkami – nastavíte poradie jednotlivých položiek.

V niektorých častiach programu je možné použiť aj logické operácie súčtu a súčinu. Tieto logické operácie sa zadávajú prepínačom v spodnej časti dialógového okna a vzťahujú sa vždy k označenej položke a predchádzajúcej položke zo zoznamu.

& – operácia bude zrealizovaná pre položky, ktoré obsahujú súčasne <u>obe</u> hodnoty (teda označenú položku symbolom "&" a jej predchádzajúcu položku v zozname).

I – operácia bude zrealizovaná vtedy, ak budú položky obsahovať <u>aspoň jednu</u> z oboch hodnôt.
 N – negácia znamená, že operácia <u>nebude</u> zrealizovaná v prípade, ak položka obsahuje označenú hodnotu.

<u>PRÍKLAD</u>: Povedzme, že chcete v programe filtrovať podľa činností a chcete, aby filter zobrazil všetky položky, ktoré obsahujú aspoň jednu z činností. Napríklad ČIN 1, ČIN 2, ČIN 3 a ČIN 4. Zapíšte ich v tomto poradí do editora a pre ČIN 2, ČIN 3 a ČIN 4 nastavte prepínač logických operácií na voľbu "I" (Aspoň jeden). Pokiaľ zároveň požadujete, aby položky, ktoré obsahujú ČIN 3 filtrom neprešli, zatrhnite na riadku ČIN 3 aj políčko "N" (Negácia podmienky).

•Ovládanie programu

1.3.13 Editor výrazov

Editor výrazov

Editory výrazov používate v tých miestach programu, kde je potrebné zadať napríklad cestu k adresáru formou premenných. Editor otvoríte pomocou tlačidla ». V hornej časti karty vidíte výsledný už editovaný výraz, ktorý bude dosadený do príslušného poľa. Dole v ľavej časti nájdete zoznam samotných premenných, ktoré môžete v danej situácii použiť. Pomocou tlačidiel vytvárate definíciu výrazu. Výsledný výraz sa vyhodnocuje až v okamihu, kedy je potrebné definovať hodnotu editačného poľa, pre ktoré je daný výraz určený.

Základné tlačidlá editora:

• Vloženie premennej do zoznamu parametrov • premenná, ktorá je v ľavej časti pod kurzorom, sa pomocou tohto tlačidla presunie do definície v pravej časti na nový riadok za premennú, na ktorej ste mali naposledy kurzor. Jednoducho vloží danú premennú do zoznamu parametrov.

Premenovanie parametra 2 – umožňuje editáciu výrazu, ktorý je na pravej strane práve pod kurzorom – použijete pre definíciu textového poľa.

• Vloženie voľného textového poľa
– program umiestni voľné textové pole "Text" na nový riadok pod aktuálnu pozíciu kurzora.

 Zmazanie parametra X – pomocou tohto tlačidla zmažete riadok, na ktorom aktuálne máte kurzor.

Ovládanie programu

1.3.14 Nastavenie tlače

Nastavenie tlače

Tlač

Tlačové zostavy tvoria hlavu i pätu každého ekonomického systému. Money S3 využíva pre tlač bohaté možnosti Windows. Tlačí teda na všetkých tlačiarňach, pre ktoré máte ovládače vo Windows. Navyše majú tlačové zostavy rovnaký tvar i vzhľad bez ohľadu na to, na akej tlačiarni ich tlačíte. Vďaka grafickým možnostiam MS Windows môžu teraz tlačové zostavy vyzerať presne tak, ako to požadujete, resp. môžu byť presnou kópiou formulára štátnej správy.

Vzhľad tlačových formulárov je určený formulárom, ktorý môžete meniť pomocou programu *Editor formulárov*, ktorý je dodávaný spolu s programom Money S3. Poďme sa preto teraz pozrieť, čo sa stane, keď pri niektorej tlačovej zostave kliknete na tlačidlo *Tlač*. Na obrazovke sa objaví karta *Nastavenie tlače*.

Jednotlivé položky v karte majú tento význam:

• Tlačiareň – tu vyberáte, na ktorú tlačiareň zostavu vytlačíte. Môžete vyberať medzi tlačiarňami, ktoré máte zaradené v zozname tlačiarní vašej inštalácie Windows. Program ponúka vždy tú tlačiareň, ktorú máte predvolenú na karte Money/Možnosti a nastavenia/Tlačové formuláre (implicitne je tu vždy zadaná predvolená tlačiareň vášho počítača).

 Výtlačok uchovať pre porovnanie – nájdete len pri tlačových zostavách, ktoré program umožňuje porovnávať pomocou Komparátora tlačových zostáv (karta Nástroje). Po zaškrtnutí tejto voľby vás program pred tlačou, či vytvorením náhľadu vyzve na zadanie mena výtlačku a potom bude zostava s týmto menom uložená do komparačného archívu.

• Vlastnosti – tlačidlom vyvoláte štandardný dialóg Windows pre nastavenie vlastností tlačiarne.

• Formulár pre tlač – tu nájdete meno súboru a popis formulára, ktorý program použije pre tlač zostavy. Ponúka sa formulár nastavený v Type dokladu a v prípade ak typy nepoužívate, formulár sa prevezme z Konfigurácie tlačových zostáv. Zoznam všetkých dostupných formulárov nájdete v roletovej ponuke.

• Ako východzí – pomocou tlačidla je možné zvoliť vybraný formulár ako východzí pre tlač.

• Editovať – vyvoláte Editor formulárov s otvoreným vybraným formulárom pre tlač a môžete okamžite meniť tvar zostavy tak, ako ju požadujete vytlačiť.

• Okraje - otvoríte okno pre nastavenie okrajov aktuálnej tlačovej zostavy.

• **Rozsah tlače** – pokiaľ zapnete voľbu *Všetko*, vytlačí sa celá zostava (s ohľadom na použitý filter). Ak zadáte voľbu *Stránky*, musíte určiť rozsah strán, ktoré potrebujete tlačiť.

Tlačiť stránky – Párne, Nepárne, Párne i nepárne – tu nastavujete, ktoré strany požadujete vytlačiť.
 Voľby Párne a Nepárne využijete vtedy, keď požadujete obojstranné zostavy pre úsporu papiera.
 Vytlačíte najprv nepárne stránky, potom dáte papier do tlačiarne naopak a vytlačíte všetky párne stránky.

• **Počet kópií** – počet kópií od každej stránky zostavy. Údaj sa prenáša z *Nastavenia tlačových formulárov*, môžete ich však ľubovoľne meniť.

• **Kompletovať** – pokiaľ okienko zaškrtnete, program pri tlači viac kópií tlačí postupne stránky prvej kópie, potom stránky druhej kópie atď. Keď nie je zaškrtnuté, vytlačia sa všetky prvé stránky, potom druhé stránky atď.

 Písmo tlačiť vždy čiernou – toto okienko zaškrtnete v prípade, že vaša čiernobiela tlačiareň odmieta tlačiť farebný text a preskakuje ho.

Tlač – tlačidlom zostavu vytlačíte na zvolenú tlačiareň.

• Mail (PDF) – umožňuje priamy export tlačovej zostavy (podľa nastavenia formulára zadaného v poli Formulár) v podobe e-mailu s pripojeným dokumentom, ktorý je vlastným exportom zostavy vo formáte PDF. Náležitosti e-mailovej správy (*Komu, Predmet, Názov pripojeného dokumentu*) sú automaticky doplnené z dát Money S3 vid Spôsob tvorby odoslaných e-mailových správ v kapitole <u>Export</u>. Rovnakú akciu spustíte priamo v zoznamoch dokladov aj pomocou tlačidla *Odoslanie dokladu e-mailom vo formáte PDF* , kde program použije implicitný formulár.

• Elektronické podanie na Fin. správu / Soc. poisťovňu - priamy export vybraných tlačových zostáv do súboru vhodného pre elektronické podanie na portále Finančnej správy SR alebo Sociálnej poisťovne, prípadne export s priamym spustením aplikácie eDane. Tlačidlom spustíte export, ktorý patrí konkrétnej zostave.

Exportovaný súbor sa uloží do adresára PRINT inštalácie Money a program automaticky vytvorí v adresári PRINT podadresáre pre jednotlivých používateľov a tieto podadresáre rozčelní podľa jednotlivých agend. Tu sa budú exportované súbory ukladať. Adresár používateľa je pomenovaný číslom a menom používateľa. Podadresár agendy je pomenovaný podľa prvých ôsmich znakov poľa *Zobrazovaný názov* z <u>Nastavenia agendy</u>. Ak je toto pole prázdne, potom sa prevezme z poľa *Názov*. Súčasne si môžete nastaviť replikáciu tlačových exportov v <u>Používateľskej konfigurácii</u>

• Ďalšie možnosti - zobrazí sa tlačidlo Export pre export vo formátoch XML, PDF, ZLP, CSV a XLS.

 Porovnanie – tlačidlo nájdete len pri tlačových zostavách, ktoré program umožňuje <u>Porovnanie</u> <u>výtlačku</u> pomocou *Komparátora tlačových zostáv*. Komparátor je otvorený v zjednodušenej podobe, obsahuje skôr vytvorené varianty tlačovej zostavy - vyberte si tú, ktorú chcete s práve tlačenou zostavou porovnať.

Náhľad – tlačidlo použijete, ak si zostavu chcete pred tlačou prezrieť. Program na obrazovke zobrazí ukážku, ako bude zostava vyzerať. Tlačidlom Zavrieť ukončíte náhľad bez toho, aby sa daná zostava vytlačila. Kliknutím na tlačidlo Tlač zahájite tlač zostavy. Ďalšie ikony ovplyvňujú veľkosť tlačovej zostavy – prepínajú zobrazenie (Celá stránka, Šírka stránky, Zmenšiť, Zväčšiť, 1:1). V kolónke Lupa v pravej časti tak môžete rozlíšenie zadať individuálne. Zobrazenie môžete prepínať stlačením myši priamo na ploche – prepínate sa medzi zobrazením Celá stránka a 1:1. Vďaka možnosti zmeny veľkosti zobrazenia si môžete prezerať aj viac strán súčasne.

Náhľad

Export

Export do excelu

Pri vybraných tlačových zostavách sa ponúka Zjednodušený XLS export do Excelu. Funkcia je určená pre používateľov, ktorí potrebujú s údajmi v exceli ďalej pracovať, napr. súčtovať.

• Formulár pre export - meno súboru a popis formulára, ktorý program použije pri exporte do excelu. Program tu ponúka formulár nastavený v Konfigurácii tlačových zostáv. Zoznam všetkých

formulárov k danej zostave nájdete v roletovej ponuke. Po stlačení **Export** program automaticky ponúkne dialógové okno pre výber adresára a názov exportovaného súboru s definovanými hodnotami (názov súboru je tvorený názvom tlačovej zostavy a dátumom, prípona typom exportu a adresár je štandardný adresár pre tlačové zostavy). Po uložení súboru vám program ponúkne možnosť *Otvoriť súbor* alebo *Otvoriť umiestnenie súboru*.

Ako východzí – pomocou tlačidla je možné zvoliť vybraný formulár ako východzí pre tlač.

Editovať – vybraný formulár môžete meniť podľa svojich potrieb. Otvorí sa *Editor formulárov* pre úpravy.

•Ovládanie programu

1.3.14.1 Náhľad tlače

Náhľad tlače Tlač / Nastavenie tlače / Náhľad

Náhľad tlače má iba informačný charakter. Všetky potrebné zmeny obsahu alebo vzhľadu musíte zrealizovať priamo na danom mieste programu alebo v Nastavení tlače.

• Celá stránka 📙 – zobrazí na obrazovke celú stránku.

Šírka stránky ¹ – stránka je zobrazená tak, že šírka strany zodpovedá šírke obrazovky.

Zmenšiť Q Zväčšiť Q – meníte veľkosť zobrazenia.

- Mierka 1:1 1:1 zobrazí náhľad v skutočnej veľkosti.
- Lupa pomocou výberu si môžete dokument rýchlo priblížiť alebo oddialiť.

1.3.15 Export tlače

Export tlače

Tlač / Nastavenie tlače / Export

Tlačidlo *Export* umožňuje dva spôsoby exportu - pomocou roletového menu a pomocou sprievodcu. Pre rýchly export vyberte niektorý z formátov roletovej ponuky. Program automaticky ponúkne dialógové okno pre výber priečinku a názvu exportovaného súboru s definovanými hodnotami (názov súboru je tvorený ako názov tlačovej zostavy a dátum, prípona je daná typom exportu a priečinok je štandardný priečinok pre tlačové zostavy.) Po uložení súboru vám program ponúkne možnosť *Otvoriť súbor* alebo *Otvoriť umiestnenie súboru*.

Pre detailné definovanie vlastností exportu zvoľte vlastné tlačidlo Export, ktoré otvorí sprievodcu

tlačovým exportom

<u>Sprievodca</u> tlačovým exportom vám pomôže nastaviť požadovaný formát (XML, HTML, PDF, ZLP, CSV a XLS) exportovaného súboru a súčasne zvoliť spôsob exportu - môžete ho uložiť do súboru alebo rovno poslať e-mailom ako *Pripojený dokument*.

• **Výber nastavenia** – pomocou tlačidla — otvoríte <u>Zoznam exportov tlačových zostáv</u>, kde si môžete definovať ľubovoľný počet <u>Exportov</u>, ktoré môžete použiť v ostatných tlačových zostavách.

 Vlastné nastavenie – pri každej tlačovej zostave môžete definovať iba jedno jediné nastavenie, ktoré zadáte na ďalšej strane sprievodcu, a ktoré si program pre túto zostavu zapamätá (využijete v prípade jednorazových exportov).

Na druhej strane tlačového sprievodcu si môžete zadať (*Vlastné nastavenie*) alebo skontrolovať (*Výber nastavenia*) vybrané nastavenie exportu.

Príklad notifikácie

Príklad na odosielanie dokladov vo formátu PDF pomocou šablón
 Prehliadač tlačových záloh

1.3.15.1 Zoznam exportov tlače

Zoznam exportov tlače Tlač / Nastavenie tlače / Export / Sprievodca tlačovým exportom / Výber nastavenia / Zoznam exportov tlače

Tlačidlom - sa pri voľbe Výber nastavenia v karte Sprievodcu tlačovým exportom otvorí Zoznam exportov tlače.

Zoznam obsahuje nadefinované exporty pre aktuálne vybranú tlačovú zostavu. Definície exportov tlače sú súčasťou <u>Pripravených zoznamov</u> (DPH, Intrastat, ELDP a ďalší). Z *Pripravených zoznamov* sa načítajú len exporty platné pre danú tlačovú zostavu.

• Zobraziť iba platné definície pre aktuálnu tlačovú zostavu - zobrazia sa iba tie definície, ktoré sú platné k práve vybranej tlačovej zostave.

Tlačidlom *Pridať* môžete nastaviť novú <u>Kartu exportu tlače</u>. Príklad na notifikáciu

1.3.15.2 Karta exportu tlače

Karta exportu tlače

Tlač / Nastavenie tlače / Export / Sprievodca tlačovým exportom / Výber nastavenia / Zoznam exportov tlače / Karta exportu tlače

Jednotlivé nastavenia exportov tlače sú uložené v *Zozname exportov tlače*. Na *Karte exportu tlače* zadávate:

• Popis exportu - názov a popis daného exportu.

Určené pre – ak zvolíte možnosť Všetky zostavy, program bude toto nastavenie ponúkať v roletovej ponuke Výberu nastavenia v každej tlačovej zostave. Ak zvolíte Aktuálnu zostavu, bude export určený len pre tú zostavu, v ktorej sa práve nachádzate.

• Formát – vyberáte formát, do ktorého bude exportovaná príslušná zostava:

XML export – dáta zostavy sú prevedené do interného štruktúrovaného formátu XML. Tento formát exportu je v Money S3 štandardne využívaný aj pre export zostáv pre inštitúcie štátnej správy (napr. výkazy do Sociálnej poisťovne, zdravotných poisťovní, exporty daňových priznaní).Výhodou tohto formátu je aj to, že môže byť transformovaný (pomocou Transformačnej šablóny) prakticky do ľubovoľného iného textového formátu.

HTML export - pre export <u>Money Dnes</u>, <u>Účtovných analýz</u> a <u>Skladových analýz</u>. Ak máte v <u>Používateľskej konfigurácii</u> pre tlačový export nastaveného poštového klienta MAPI, Outlook alebo Thunderbird, potom sa HTML súbor vloží do správy ako príloha. V prípade nastaveného <u>Poštového klienta S3</u> sa HTML súbor vloží priamo do obsahu správy.

 ZLP export – súbor môžete preniesť do podoby *.ZLP, ktorá sa dá prezerať pomocou nášho Prehliadača tlačových záloh. Pokiaľ takto upravený súbor zašlete niekomu, kto nemá nainštalované Money S3, stačí priložiť súbor viewzpl.exe. V Money S3 ho môžete vidieť v ponuke s názvom Prehliadač tlačových záloh.

• PDF export – dáta sú prevedené do štandardného formátu PDF firmy Adobe.

► CSV export – dáta sú prevedené do interného neštruktúrovaného textového formátu CSV pre tlačové zostavy Money S3.

> XLS export - dáta zostavy sú prevedené do formátu programu Microsoft Excel (*.xls).

• **Transformačná šablóna** (formát XML) – pomocou transformačnej šablóny prevediete pohodlne vaše dáta z Money S3 do požadovaného formátu.

 Názvy polí sa budú udávať číselne (formát CSV) – názvy premenných je možné exportovať v textovej (Meno premennej) alebo číselnej (ID premennej) podobe. Jedná sa o rovnaké údaje, ktoré nájdete v <u>Editore formulárov</u>.

• Uložiť do súboru – pri tejto voľbe bude vytvorený súbor s tlačovou zostavou v požadovanom formáte. Pre jeho správne uloženie musíte ešte definovať:

Výstupný súbor – zadajte adresu súboru, do ktorého chcete zostavu uložiť.

 Spúšťaný program – umiestnenie súboru, ktorý bude spustený po dokončení exportu. Ak zadáte za meno súboru parameter <soubor>, bude tomuto programu odovzdaný ako parameter názov aktuálne exportovaného súboru

• Poslať e-mailom – Pri tejto voľbe sa najskôr vytvorí exportný súbor v pomocnom adresári Money S3. Následne je vytvorená e-mailová správa v programe MS Outlook a tento súbor k nej bude pripojený. Implicitne sa do e-mailu dosadzuje e-mailová adresa z <u>Karty adresára</u> pre adresu uvedenú na doklade. Ak na doklad prevezmete údaje <u>Kontaktnej osoby</u>, potom bude v e-maily uvedený jej e-mailová adresa. Tlačidlom Komu môžete nastaviť aj iné e-mailové adresy (Kópia, Skrytá), na ktoré sa má exportný súbor zaslať. Ak do poľa Komu zadáte e-mailovú adresu a ponecháte vypnutý prepínač Pridať k aktuálnym príjemcom, bude exportný súbor zaslaný iba uvedenú adresu a nezašle sa na e-mailovú adresu partnera uvedeného na doklade. Ak prepínač Pridať k aktuálnym príjemcom zapnete, exportný súbor sa odošle na vybranú e-mailovú adresu v Komu aj na e-mailovú adresu z Karty adresára partnera uvedeného na doklade. Ak použijete OFT šablóny programu Outlook, nemá prepínač na dosadzobanie adresy do poľa Komu žiaden vplyv. Viď <u>Príklad na odosielanie dokladov vo formáte</u> PDF pomocou šablón.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak budete chcieť nastaviť pri akciách niektorých záznamov (entít) Money (faktúry, objednávky, atď) notifikáciu e-mailom, je nutné najskôr nastaviť v <u>Automatických akciách</u> konkrétnu akciu ako export tlače s voľbou zaslanie notifikačného e-mailu. Následne odporúčame voľbu *Po odoslaní otvoriť pre editáciu* nastaviť ako <u>neaktívnu</u> a voľbu *Súbor po odoslaní zmazať* nastaviť ako <u>aktívnu</u>.

Pripojený dokument – napíšte požadovaný názov pripojeného dokumentu.

• Šablóna e-mailu – tu zadávate šablóny .OFT MS Outlook pre odosielané správy (analógia šablón .DOT pre MS Word).

• Po odoslaní otvoriť pre editáciu – e-mailová správa sa pred odoslaním otvorí pre editáciu.

 Súbor po odoslaní zmazať – po odoslaní správy sa zmaže exportný súbor v pomocnom adresári Money S3.

<u>POZNÁMKA</u>: Uloženie súborov alebo programov môžete zadať pomocu tlačidla — ako pevnú cestu k adresáru alebo si prostredníctvom > otvoríte <u>Editor výrazov</u>, v ktorom zadáte cestu a názov formou premenných. Zoznam premenných, ktoré sú použiteľné pre jednotlivé cesty, nájdete v nasledujúcej kapitole.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ výstupný súbor alebo pripojený dokument už na vašom disku existuje, program sa pred exportom spýta, či ho chcete prepísať. Pri hromadných exportoch (export viacerých dokladov do viacerých súborov) sa táto otázka nezobrazí a súbor sa prepíše automaticky.

Príklad na notifikáciu

Príklad na odosielanie dokladov vo formáte PDF pomocu šablón

Premenné pre export

Premenné je možné použiť pri zostavovaní mien súborov (aj s cestami) pri definícii exportu tlače. Ide o polia *Výstupný súbor* a *Spúšťaný program* (ak je nastavená voľba *Uložiť do súboru*) alebo *Pripojený dokument* a *Šablóna e-mailu* (ak je nastavená voľba *Poslať e-mailom*) - viď vyššie. Pri XML formáte je možné tieto premenné použiť aj pri nastavení *Transformačnej šablóny*.

<u>POZNÁMKA</u>: Premenná Soubor (Meno výstupného súboru) má význam iba v nastavení spúšťaného programu.

Meno premennej sa do reťazca vkladá tak, že sa uzavrie do "<>".

PRÍKLAD: <CestaPrint><Doklad>-<Datum>-<Cas>.xml

Táto definícia zostaví nasledujúcu cestu a meno súboru (Money je nainštalované v implicitnej ceste,

číslo dokladu je 20060001, dátum je 10.10.2006 a čas je 10:30:05): C:\Program Files\CIGLER SOFTWARE\Money S3\Print\20060001-10102006-103005.xml

Globálne premenné

• Dátum – systémový dátum. POZOR: Ak si zmeníte pracovný dátum v Money S3, v tejto premennej sa zmena nezohľadňuje, program prevezme vždy systémový dátum počítača. Všetky tieto premenné vracajú cestu aj s koncovým lomítkom. Dátum je vo formáte ddmmyyyy, kde dd je deň (vždy na dve miesta), mm mesiac, yyyy rok.

• Čas - systémový čas (vid systémový dátum). Čas je vo formáte hhmmss, kde hh sú hodiny, mm minúty a ss sekundy (počet miest je vždy pevný na 6 miest celkom)

• CestaWinTMP – cesta k systémovému (Windows) adresáru Temp.

Globální proměnné Money S3

• Cesta Money – cesta k inštalácii Money S3 (kde je uložený programový súbor MonS3.exe).

• **CestaSablony** – cesta do adresára *Sablony* v inštalácii Money S3 (ide napr. o šablóny pre pripojené dokumenty).

• CestaTmp – cesta do adresára Tmp v inštalácii Money S3 (dočasný adresár inštalácie Money S3).

 CestaPrint – cesta do adresára Print v inštalácii Money S3 (defaultný adresár pre tlačové výstupy Money S3).

 CestaPrintUzivAg – cesta do adresára Print a podadresára konkrétneho používateľa a agendy v inštalácii Money S3 (defaultný adresár pre tlačové výstupy Money S3).

Globálne premenné tlačového objektu

• IDTisk – ID číslo (vnútorné jedinečné identifikačné číslo) aktuálnej tlačovej zostavy.

 Sestava – meno tlačovej zostavy (napr. názov, ktorý sa objavuje v "stromčeku" priradení Money / Možnosti a nastavenia / Tlačové formuláre)

Soubor – meno exportovaného súboru aj s cestou. Pri voľbe Poslať e-mailom je tu meno pripojeného dokumentu..

Lokálne premenné tlačovej zostavy - tlač dokladov

- Popis popis dokladu.
- Doklad číslo dokladu.
- EMail e-mailová adresa odberateľa/dodávateľa dokladu.

Spôsob tvorby odoslaných e-mailových správ

Pri vytváraní odoslaných správ program automaticky dopĺňa niektoré údaje správ MS Outlook priamo z dát Money S3:

• **Komu** – ak exportujete doklad Money S3 prevezme sa *E-mail z Kontaktnej osoby* na *Karte adresára*, ak tu nie je vyplnený, prevezme sa *E-mail* priamo z *Karty adresára*. V prípade adresy bez väzby na *Adresár* sa použije *E-mail* uložený na doklade. E-mail sa preberá vždy z *Odberateľa*. Po kliknutí na E-mail sa otvorí nová správa v poštovom klientovi, ktorý je nastavený v <u>Používateľskej konfigurácií</u>.

• Predmet – pri odosielaných dokladoch je doplnené číslo dokladu a jeho popis.

• **Pripojiť** – do názvu pripojeného dokumentu program prevezme údaj zapísaný v poli Pripojený dokument. Pri automatickej tvorbe správ je názvom číslo dokladu.

1.3.15.3 Elektronické podpisovanie

Elektronické podpisovanie Tlač / Nastavenie tlače / Export / Elektronické podpisovanie

Elektronický podpis sú vlastne elektronické identifikačné údaje autora (odosielateľa) elektronického dokumentu. V Money S3 je možné nastaviť certifikát, ktorým bude súbor podpísaný, prípadne si pomocou neho nastavíte vlastnosti vášho elektronického podpisu (typ, font, umiestnenie atď.). V záložke *Súbory PDF* je nastavenie elektronického podpisu pre mail PDF aj export do PDF.

V záložke *Elektronické podania* je nastavenie elektronického podpisu pre <u>Elektronické podania</u>. Používanie elektronického podpisu nastavujete globálne v *Nastavení agendy* v záložke <u>Elektronický</u> podpis alebo pre jednotlivých používateľov na Karte prístupových práv.

POZNÁMKA: Pod globálnou konfiguráciou je možné si predstaviť certifikát organizácie, ktorý zdieľajú

všetci jej zamestnanci. Naopak, používateľská konfigurácia elektronického podpisu predstavuje zamestnanecký (osobný) certifikát, ktorý používa konkrétny zamestnanec v danom podniku.

Nastavenie podpisu

Tlačidlom = sa otvorí zoznam *Nastavenie podpisovania dokumentov*. Tlačidlom *Pridať* zobrazíte kartu *Nastavenie podpisovania dokumentov*:

Popis nastavenia - popis elektronického podpisu.

• Vyzvať k podpísaniu - ak bude prepínač zapnutý, potom sa pred samotným podpísaním program spýta, či sa ma súbor skutočne podpísať.

Zo súboru - tu si nastavujete prístupovou cestu k certifikátu a heslo.

 Bez hesla - v prípade, že nebudete heslo požadovať, zapnite tento prepínač. Ak nebude tento prepínač zapnutý a napriek tomu nebude heslo zadané, bude používateľ vyzvaný na zadanie hesla pri generovaní samotného podpisu. Túto funkčnosť využívajú najmä tí používatelia, ktorí nechcú heslo ukladať priamo v programe Money S3.

Zo systémového úložiska - nastavenie cesty súboru z úložiska.

V podrobnom nastavení certifikátov ďalej nastavujete:

• **Typ podpisu** - volíte, či podpis bude viditeľný alebo skrytý. Pri použití typu MDP (Modification Detection and Prevention) bude podpísaný dokument navyše obsahovať špeciálne funkcie. Po otvorení súboru sa zobrazí dialógové okno, cez ktoré budete informovaný o stave dokumentu. Teda o tom, či je podpis platný alebo či bol daný dokument zmenený.

• Font podpisu - výber fontu podpisu.

 Umiestenie podpisu - výber umiestnenia podpisu na dokumente. Pri voľbe Vlastné sa zobrazí okno, kde si zvolíte kam chcete váš podpis umiestniť.

• Meno autora - možnosť uvedenia mena autora dokumentu.

• Dôvod podpisu - možnosť uvedenia dôvodu podpísania dokumentu.

1.3.15.4 Export do PDF

Export do PDF

Spôsob použitia šablón *.oft pre odosielane dokladov e-mailom

<u>PRÍKLAD</u>: Odosielanie vystavených faktúr vo formáte PDF odberateľom pomcoou e-mailu

V <u>Používateľskej konfigurácii</u> musíte mať aktívny prepínač pre použitie šablón pre odosielané e-maily. Prvým krokom je nastavenie šablóny pre mailové správy. Otvorte si novú správu v MS Outlook. Názov premennej sa do reťazca vkladá tým, že sa uzatvorí do "<>". Do poľa *Komu* zadáte premennú <EMail>, do *Predmetu* zadáte napríklad text zasielanej faktúry s uvedením čísla dokladu a popisu, formát teda bude "zaslanie faktúry <Doklad> <Popis>". Do správy môžete napísať ľubovoľný text, napríklad: "Dobrý deň, v prílohe Vám zasielame faktúru <Doklad> <Popis>". Voľbou *Uložiť ako* takto vyplnenú šablónu e-mailu uložíte. Zadáte názov súboru a následne *Uložiť ako typ* musíte vybrať *Šablónu Outlook*.

V zozname faktúr vystavených tlačidlom *Tlač/Faktúra* otvoríte *Nastavenie tlače*. Tlačidlom *Export* zobrazíte *Sprievodcu exportom*, kde nastavíte voľbu *Výber nastavenia* a tlačidlom - otvoríte *Zoznam exportov tlače*. *Voľbou Pridať* otvoríte novú *Kartu exportu tlače*. Formát zvolíte PDF export a musí byť zapnutý prepínač *Posielať e-mailom*. Do názvu *Pripojený dokument* napíšete požadovaný názov pripojeného dokumentu. Do názvu súboru môžete použiť aj výber premenných z Editora výrazov, ktorý

otvoríte tlačidlom 2. V ľavej časti sa zobrazuje zoznam premenných, ktoré môžete využiť pre názov súboru. Napríklad <CestaPrint><Doklad>.pdf - pripojený dokument sa uloží do adresára c:\Users \Public\Documents\CIGLER SOFTWARE\Money S3\PRINT\ s názvom čísla dokladu vo formáte PDF. Do poľa Šablóna e-mailu tlačidlom — vyberiete uloženú šablónu vytvorenú v Outlooku. Odoslaný e-mail si môžete nechať zobraziť pri zapnutej voľbe *Po odoslaní otvoriť pre editáciu*.

1.3.16 Import dokladu

Import dokladu

V dnešnej dobe si odberatelia a dodávatelia najčastejšie posielajú doklady e-mailom. Pokiaľ máte vy i váš odberateľ/dodávateľ program Money S3, môžete využiť funkciu pre export a import dokladov priamo z/do programu Money S3. Exportovať je možné <u>Faktúry vystavené</u> a <u>Objednávky vystavené</u>.

Tieto doklady sa u príjemcu naimportujú ako Faktúry prijaté a Objednávky prijaté.

Export dokladov

V zozname *Faktúr vystavených* a *Objednávok vystavených* tlačidlom doklad pod kurzorom alebo označené doklady vyexportujete ako PDF i Xml (podľa nastavenia v <u>Používateľskej konfigurácii</u>) do outlookovej správy. Ak máte v *Používateľskej konfigurácii* nastavený aktívny prepínač *Pri použití voľby Mail (PDF) pripojiť dátový XML súbor (prípona Xml-Money*) pripojí sa do správy aj súbor s príponou XML-Money. Príjemca tak môže súbor s príponou Xml-Money (faktúru alebo objednávku) importovať do svojho programu Money S3. Názov exportovaného súboru bude zhodný s názvom generovaného PDF súboru (uvádza sa číslo dokladu). Program použije implicitný formulár a správu odošle na e-mailovú adresu, ktorú máte zadanú v *Adresári* na adrese partnera uvedeného v doklade.

<u>POZNÁMKA:</u> Prepínač *S dátovým XML súborom (prípona XmI-Money)* je tiež súčasťou *Sprievodcu tlačovým exportom (Nastavenie tlače / Export.*) Nastavenie prepínača sa preberá z <u>Karty definície</u> <u>exportu tlače</u>.

Import dokladov

Príjemca obdrží e-mailovú správu s prílohou, ktorá obsahu XML súbor s príponou Xml-Money. Kliknutím na tento súbor (.Xml-Money) sa najskôr spustia kontroly:

- skontroluje sa, či je program Money S3 spustený, pokiaľ nie, automaticky sa spustí. Súčasne prebieha kontrola, či nie je program spustený viackrát.

 pred otvorením agendy sa vykoná kontrola podľa IČO. Porovnáva sa IČO v importovanom súbore s IČO v <u>Nastavení agendy</u>. Pokiaľ bude agenda nájdená, potom sa spustí v najvyššom roku agendy. Pokiaľ agenda podľa IČO nebude nájdená, program vás vyzve k výberu agendy.

Po spustení programu Money S3 sa následne spustí Sprievodca pre import dokladov:

Overenie adresy odberateľa

Na prvej strane sprievodcu importom sa vykoná kontrola, či adresa domácej firmy (FP=odberateľ, OP=dodávateľ), ktorá je v XML dátach, sa zhoduje s východiskovou adresou agendy. Kontrola sa vykonáva podľa IČO, ak by bolo pole prázdne, uskutoční sa kontrola podľa *Obchodného názvu*. V prípade, že sa údaje líšia, zobrazia sa odlišnosti červenou farbou.

Nastavenie importu skladových položiek

Táto strana sprievodcu sa zobrazí iba v prípade, že vo vstupnom súbore bude zistené, že niektorá z položiek je skladová a súčasne sa kontroluje, či je súčasťou licenčného čísla modul *Sklad*. V opačnom prípade sa táto strana sprievodcu nezobrazí a import položiek sa uskutoční na neskladové položky. V prípade nájdenia skladových položiek nastavujete, ako sa majú nájdené položky importovať:

 Pridať ako novú zásobu - položky z importovaného súboru, ktoré neboli nájdené v zozname Zásoby na sklade sa pridajú ako nové skladové položky do nižšie nastaveného Skladu a Skladovej skupiny.

 Skladové položky s neexistujúcimi zásobami previesť na neskladové - položky z importovaného súboru, ktoré neboli nájdené v zozname Zásoby na sklade sa importujú ako neskladové položky.

 Všetky skladové položky previesť na neskladové - všetky položky z importovaného súboru sa prevedú ako neskladové položky.

- Sklad tlačidlom otvoríte zoznam Skladov pre výber.
- Skladová skupina tlačidlom otvoríte zoznam Skladových skupín pre výber.
- **Bez skupiny** tlačidlom zrušíte vybranú *Skladovú skupinu*.

Konfigurácia dát

Na ďalšej strane sprievodcu definujete jednotlivé Typy dokladov:

Typ dokladu - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Typov prijatých faktúr</u> alebo <u>Typov prijatých objednávok</u> pre výber. Vybraný typ dokladu musí mať nastavený <u>Číselný rad</u>.

• **Typ skl. dokladu - príjem** - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Typov skladových dokladov</u> pre výber. Pokiaľ nebudete chcieť použiť typ dokladu, vyberiete voľbu *Bez typu*. Zobrazuje sa iba v prípade použitia skladových položiek.

• **Typ skl. dokladu - výdaj** - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Typov skladových dokladov</u> pre výber. Pokiaľ nebudete chcieť použiť typ dokladu, vyberiete voľbu *Bez typu*. Zobrazuje sa iba v prípade použitia skladových položiek. Zobraziť vstupné dáta - voľbou zobrazíte HTML náhľad vstupných dát.

 Dávkové spracovanie - nastavenie dávkového režimu spracovania. Pri interaktívnom spracovaní (prepínač je vypnutý) sa postupne zobrazujú karty importovaných záznamov, používateľ má možnosť záznam uložiť alebo odmietnuť. V tomto režime sa taktiež zobrazujú hlásenia programu. V dávkovom režime (prepínač zapnete) sa karty ani hlásenia nezobrazujú.

Program si pamätá posledné nastavenia Typov dokladov.

Výsledok importu

Ak bude správa obsahovať aspoň jednu chybu, tak sa nad tlačidlom zobrazí červený text upozorňujúci na chybový stav.

Zobraziť výstupnú správu - zobrazí sa HTML stránka s popisom priebehu importu.

<u>POZNÁMKA</u>: <u>Daňový doklad</u> (druh faktúry) je možné exportovať ak má väzbu na úhradu zálohovej faktúry - tzn. na doklad, ktorý hradil zálohovú faktúru. Je nutné najskôr exportovať zálohovú faktúru, uhradiť ju, vytvoriť daňový doklad a následne ho je možné vyexportovať.

1.4 Technické požiadavky

Technické požiadavky na prevádzku Money S3

Prevádzka na lokálnom PC

Pre prevádzku ekonomického systému Money S3 na jednom počítači postačí celkom bežné vybavenie a inštalácia softvéru na lokálnej stanici nevyžaduje žiadne zvláštne znalosti. Pokiaľ potrebujete pomoc, vyžiadajte si inštaláciu u niektorého z našich konzultačných a predajných centier.

Minimálna konfigurácia

Pre prevádzku Money S3 na jednom počítači postačí bežné vybavenie a inštalácia softvéru na lokálnu stanicu nevyžaduje žiadne špeciálne znalosti. Ak potrebujete pomoc, vyžiadajte si inštaláciu u niektorého z našich *Certifikovaných profesionálov*.

• Osobný počítač alebo notebook s procesorom s taktovacou frekvenciou minimálne 2GHz – táto hranica je podmienená množstvom spracovávaných dokladov.

 Operačný systém počítača či stanice siete odporúčame Microsoft Windows Vista 7, 8, 8.1, 10, vždy vrátane dostupných aktualizácií a najlepšie v slovenskej verzii. Odporúčame využiť súborový systém NTFS. Pri použití iných operačných systémov s emulátormi Windows môže dôjsť k nekorektnému chovaniu programu.

Kompatibilita a podpora konkrétnej verzie operačného systému Microsoft Windows s produktami Solitey Slovensko, a.s., sa riadi oficiálnym dátumom ukončenia rozšírenej podpory operačných systémov spoločnosti Microsoft.

• Operačná pamäť s kapacitou min. 2 GB. Veľkosť pamäte je priamo úmerná výkonnosti programu a rozšírenie pamäte je najlacnejšou cestou k zvýšeniu rýchlosti programu.

Pevný disk s požadovaným miestom min. 2 GB. Požiadavky na voľné miesto závisia na veľkosti spracovávaných agiend – orientačne počítajte pre každú ďalšiu agendu s 1000 dokladmi navyše asi 100 MB diskového priestoru. Pre komfortnú prácu odporúčame rýchly pevný disk SATA s min. 7200 otáčkami.

Monitor - s minimálnym rozlíšením 1024x768. Čím vyššie používate rozlíšenie monitora, tým prehľadnejšia bude práca s programom – na obrazovke uvidíte súčasne viac údajov. Pre komfortnú prácu odporúčame uhlopriečku displeja aspoň 17".

Tlačiareň - odporúčame laserovú, pri menšom zaťažení atramentovú tlačiareň. Money S3 pre tlač využíva funkcií Windows, môžete teda používať ľubovoľnú tlačiareň, pre ktorú máte k dispozícii originálny ovládač pre vašu verziu Windows. Pre predaj v hotovosti či nasadení v predajni je nutné doplniť zostavu o fiskálnu tlačiareň.

Odporúčania pre prácu v sieti

Pre prevádzku v počítačovej sieti sú nároky na hardvér vyššie, úmerne počtu prevádzkovaných PC a množstvu spracovávaných dát. Preto nasadenie sieťových verzií odporúčame zveriť do rúk odborníkov, ktorí sú pripravení okrem inštalácie vykonať aj individuálne nastavenia systému a zaškolenie vašich pracovníkov. Pred nasadením ekonomického systému do sieťovej prevádzky preto odporúčame konzultovať konkrétnu situáciu vo vašej spoločnosti s niektorým z našich Certifikovaných profesionálov.

Čo potrebujete:

Do 3 staníc s menšou agendou s rádovo tisícami dokladov postačí sieť typu Peer to Peer 100 Mb (Wi-Fi sieť neodporúčame), server s taktovacou frekvenciou min. 2 GHz a pamäť RAM min. 4 GB.

Do 5 staníc a pre dáta do 50 000 záznamov v niektorej z databáz postačí sieť 100 Mb (Wi-Fi sieť neodporúčame), vyhradený server so systémom Windows Server s taktom min. 2 GHz a vyšším a pamäť RAM min. 6 GB. Odporúčame použitie rýchlych vysokootáčkových pevných diskov Ultra ATA 100, Serial ATA alebo SAS. Pre vyššiu bezpečnosť odporúčame zapojenie diskov redundantne do poľa RAID.

Nad 5 staníc alebo pre dáta nad 50 000 záznamov v niektorej z databáz v sieti navyše odporúčame navyše k prechádzajúcej konfigurácii terminálový režim s Windows Server s terminálovými službami. Táto technológia vám nielen výrazne zrýchli prevádzku celej siete, ale tiež umožní využitie starších počítačov ako klientskych staníc. Navyše, pokiaľ potrebujete pristupovať k Money S3 cez internet, je možné sa k Money S3 pripojiť pomocou vzdialenej plochy (terminálový klient).

Veľkosť dát (záznamov v niektorej z databáz) je možné zistiť priamo v Money S3 pomocou funkcie <u>Stav</u> dátových súborov na karte *Money/Správa dát/Stav dátových súborov*.

Voliteľné alebo doplnkové vybavenie

Zálohovacie zariadenie so zodpovedajúcou kapacitou - zapisovateľné CD, DVD alebo USB flash. Dáta sú to najcennejšie, čo v programe máte a preto odporúčame časté zálohovanie priamo na disk počítača a taktiež na zapisovateľné médiá, ktoré je vhodné mať uložené na inom mieste ako počítač s ostrými dátami (napr. pre prípad požiaru).

Záložný zdroj prúdu (UPS) - chráni Váš počítač pred neočakávanými výpadkami elektrického prúdu a výkyvmi siete. V dôsledku výpadku prúdu môže dôjsť k porušeniu väzieb v databáze a následne i k nesprávnej funkcii programu.

Prístup k internetu - využijete pre komunikáciu s vaším peňažným ústavom (homebanking) a k zisťovaniu a načítaniu informácií priamo do Money S3 z verejných databáz (napr. kurzový lístok). Prostredníctvom internetu ďalej získavate prístup k on-line technickej podpore, automaticky aktualizujete softvér (podmienkou je mať aktívnu službu Podpora a aktualizácia) a je to aj najpohodlnejšia cesta pre aktiváciu licencie. Pomocou Informačného kanála RSS máte zasa priamo v Money S3 k dispozícii aktuálne informácie o zmenách a novinkách v programe alebo v legislatíve.

▶ Kancelársky softvér Microsoft Office - Money S3 spolupracuje s niektorými časťami kancelárskeho balíka MS Office (napr. priame odosielanie faktúr e-mailom vo formáte PDF, export dát pre ďalšie spracovanie v Microsoft Excel, ukladanie dokumentov Office priamo k dokladom v Money S3 s previazanosťou na integrované CRM funkcie).

Pokladničné systémy

Money S3 môže pracovať ako plnohodnotný pokladničný systém. Informácie o pripojiteľných pokladničných perifériách (registračné pokladnice, fiškálne tlačiarne, peňažné zásuvky, snímače čiarových kódov, atď.) získate v našich konzultačných a predajných centrách.

Prehľad periférií získate zase na našich stránkach o pokladničných systémoch: <u>http://www.money.sk/</u> pos/.

1.5 Parametre príkazového riadku

Parametre príkazového riadku

Pomocou parametrov príkazového riadku je možné Money S3 spustiť so zadaným nastavením - napr. otvoriť s heslom (ak nemáte počítač zaistený proti zásahu inou osobou, neodporúčame nastavovať priamo do zástupcu na ploche) alebo sa ihneď po spustení nastaviť do vybranej agendy a roku. ďalej je možné pomocou parametrov priamo spustiť vybrané funkcie Money S3 a po ich vykonaní program automaticky ukončiť.

<u>TIP</u>: Pomocou programu <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické spustenie vybraných úloh v programe Money S3. Výhodou programu S3 Automatic je, že pre vykonanie naplánovaných úloh nie je potrebné mať spustené Money S3. S3 Automatic sa spustí sám, používateľ musí byť prihlásený do operačného systému (počítač môže byť uzamknutý).

Parametre pre nastavenie Money S3 po spustení

/p<heslo> Parameter pre definovanie prístupového hesla.

/a<agenda> Tento parameter slúži pre zadanie agendy, do ktorej sa Money S3 pri štarte prepne. Agenda sa zadáva v tvare xxx, kde xxx je prípona adresára agendy.

V parametri /a je možné namiesto prípony adresára agendy uviesť IČO agendy alebo kód agendy: /a:I<xxxxxxxxx> - IČO agendy, do ktorej sa má program prepnúť, napr. 12345678

/a:K<xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx > - Kód agendy, do ktorej sa má program prepnúť

Pri porovnávaní kódu agendy sa budú rozlišovať veľké a malé písmená.

/r<rok> Tento parameter slúži pre zadanie roku, do ktorého sa Money S3 pri štarte prepne. Rok sa zadáva v tvare xxx, kde xxx je prípona adresára agendy.

V parametri /r je možné namiesto prípony adresára roku uviesť číselnú hodnotu roku alebo dátum, ktorý spadá do rozsahu hospodárskeho roka:

/r:R<xxxx> - Číselná hodnota roku, napr. 2015

/r:D<ddmmrrrr> - Dátum, ktorý spadá do rozsahu hospodárskeho roka, napr. 01062015

Ak sa pre identifikáciu roku použije parameter /r/R<Rok>, potom sa bude v zvolenej agende hľadať účtovný rok podľa jeho číselnej hodnoty, napr. 2014, 2015 atď. Ak sa pre identifikáciu použije parameter /r:D<Datum>, tak sa bude v zvolenej agende hľadať účtovný rok, do ktorého spadá uvedený dátum. Dátum musí spadať do rozsahu hospodárskeho roka <HospRokOd> – <HospRokDo>.

/d<dátum> Parametrom môžete nastaviť pracovný dátum. Dátum musí byť vo formáte DD-MM-RRRR, kde DD je deň, MM je mesiac, RRRR je rok.

PRÍKLAD: MonS3.exe /pdomov /a001 /r006 /d01-07-2014

Money S3 voláte pod heslom "domov", daný príkaz spôsobí, že po štarte sa program automaticky prepne do agendy "001", do roku "006" a pracovný dátum sa nastaví na 1. 7. 2014.

MonS3.exe /a:I25568736 / r:D01062015 ... prepne se do agendy s IČO 25568736 a do roku, do ktorého spadá dátum 1.6.2015

MonS3.exe /a:KCSW /r003 ... prepne se do agendy s kódom CSW a do roku , ktorý je v adresári Rok.003 (viď súčasná funkčnosť)

MonS3.exe /eKASA /pdomov /a001 /r006 /d01072013

Spustí Money S3 Kasa pod heslom "domov", po štarte sa program automaticky prepne do agendy "001", do roku "006" a pracovný dátum sa nastaví na 1. 7. 2013.

/m<poštový klient> Tento parameter určuje, aký poštový klient sa má použiť pre odchádzajúcu poštu generovanú ako súčasť danej funkcie. Parameter je funkčný len s parametrom /e. Parameter sa bude ignorovať pri funkcii Odloženého mailovania, ktorá je výhradne určená pre poštového klienta Money S3.

Možné hodnoty parametra:

- M použije se rozhranie MAPI
- O použije se rozhranie COM Microsoft Outlook

T – použije se aplikácia Mozilla Thunderbird

K – použije se poštový klient Money S3

Ak nebude parameter nastavený alebo bude obsahovať neplatnú hodnotu, tak sa použije aktuálny poštový klient nastavený v programu Money S3 pre prihláseného používateľa.

Parametre pre spustenie vybraných funkcií Money S3

/e<ID funkcie> Tento parameter spôsobí, že program spustí danú funkciu (popísanú parametrom ID funkcie) a po ukončení tejto funkcie sa automaticky ukončí.

Možné ID funkcie:

XXXML Spustí funkciu XML exportu/importu.

XXESHOP Spustí funkciu obchodovania na internete.

/f Parameter slúži pre predanie ďalších hodnôt spustených funkcií.

Parametre pre funkcie XML export / import (XXXML)

Ide o parametre, ktoré sa predávajú pomocou hlavného parametru /f.

c<typ><skratka zo zoznamu prenosov> Parameter pre definovanie konfigurácie, podľa ktorej sa bude export / import realizovať (E = export, I = import).

t<D> alebo **<I>** Parameter zapína dávkový <D> alebo interaktívny <I> režim prenosu. Predvolené nastavenie je <D>, teda dávkový režim.

f<meno súboru vrátane cesty ku XML súboru> Parameter predáva pri importe meno súboru

vrátane cesty ku spracovávaným XML dátam.

w<+> **alebo <->** Parameter zapína <+> alebo vypína <-> zobrazenie sprievodcu prenosu XML. Prednastavené nastavenie je <+>.

r<meno súboru výstupnej správy> Meno súboru, do ktorého sa bude zapisovať výstupná správa pri importe XML dát. Tento názov má prednosť pred názvom uloženým v nastavení prenosu.

m < N> alebo m < A> alebo m < W> alebo m < E> Parameter určuje, kedy sa má po dokončení prenosu zobraziť výstupná správa. Dáta sú zobrazené v prehliadači, ktorý má používateľ zaregistrovaný v systéme pre prezeranie XML súborov.

<N> správa sa nikdy nezobrazí

<A> vždy sa zobrazí

<W> zobrazí sa iba v prípade, ak došlo k nekritickej chybe (WarningError)

<E> výstupná správa sa zobrazí iba vtedy, pokiaľ došlo ku kritickej chybe (Fatal Error)

s<meno programu s cestou> Pomocou tohto parametru sa dá nastaviť, aby sa po zrealizovaní prenosu spustil zadaný program. Reťazec môže obsahovať parametre pre spustenie tohto súboru. V parametroch môžete použiť tiež reťazec "%s", ktorý bude nahradený názvom vstupného/výstupného súboru (pri importe vstupný súbor, pri exporte výstupný súbor s dátami).

PRÍKLAD: MonS3.exe /eXXXML /fcEXMLEXP1 /ftD /fw- /a001 /r006 /pdomov

XML export voláte podľa konfigurácie zo zoznamu prenosu XMLEXP1 (dávkový režim, nezobrazovať sprievodcu, súbor nie je priamo definovaný, agenda "001", rok "006" a heslo "domov").

Parametre pre funkciu obchodovanie na internete - E-shop konektor (XXESHOP)

Jedná sa o parametre, ktoré sa ovládajú pomocou hlavného parametru /f.

w<+> alebo <-> Parameter zapína <+> alebo vypína <-> zobrazenie sprievodcu. Predvolené nastavenie je <-> (vypnuté).

I<cesta a meno súboru> Parameter zabezpečuje prenos do súboru, do ktorého sa prenesie zápis protokolu. Pokiaľ nie je zadaný, vytvára sa súbor protokolu podľa nastavení obchodovania na internete v Money S3.

Parametre pre sklad:

so<x> Parameter určuje spôsob odoslania skladových zásob:

<x> = 0 Neodoslať na www (predvolené nastavenie)

- <x> = 1 Odoslať všetko
- $\langle x \rangle = 2$ Odoslať iba zmeny

soo<+> alebo <-> Odoslať alebo neodoslať aj obrázky. Predvolené nastavenie je <-> (neodosielať).

Parametre pre objednávky (odoslanie):

oo<x> Spôsob odoslania objednávok:

- <x> = 0 Neodoslať na www (predvolené nastavenie)
- <x> = 1 Odoslať všetko
- $\langle x \rangle = 2$ Odoslať iba zmeny

Parametre pre adresár (odoslanie):

ao<x> Spôsob odoslania adries:

- <x> = 0 Neodoslať na www (predvolené nastavenie)
- <x> = 1 Odoslať všetko
- <x> = 2 Odoslať iba zmeny

Parametre pre adresár a objednávky (prijatie):

ap<x> Spôsob prijatia adries a objednávok:

- <x> = 0 Nesťahovať z www (predvolené nastavenie)
- <x> = 1 Sťahovať z www

PRÍKLAD: MonS3 /eXXESHOP /a001 /r006 /pdomov /fso1 /fsoo+ fao1 /fap1

Volanie funkcie obchodovania na internete v agende "001", roku "006" pod heslom "domov". Zásoby sa odošlú všetky aj s obrázkami, objednávky sa nebudú odosielať - predvolené nastavenie, adresár sa odošle celý, objednávky a adresy sa stiahnu z www (sprievodca nebude zobrazený).

Parametre pre E-shop konektor

fi<x>

<x> = číslo elektronického obchodu

00 = predvolený obchod

01 = druhý obchod

atď

Pokiaľ bude parameter **fi** chýbať, predpokladá sa, že sa jedná o predvolený obchod.

Pokiaľ zadaný obchod nebude existovať, alebo bude parameter chybne zadaný, akcia sa nezrealizuje. <u>PRÍKLAD</u>: MonS3 /eXXESHOP /a001 /r006 /fso1 /fi00

Volanie funkcie obchodovania na internete v agende "001", v roku "006", odošlú sa všetky zásoby na predvolený obchod.

1.6 Licenčná zmluva

Licenčná zmluva

Pomoc, kontakty / Licenčné podmienky, Licenčná zmluva

Predtým než začnete tento softvérový produkt používať, prečítajte si pozorne nasledovnú LICENČNÚ ZMLUVU:

LICENČNÁ ZMLUVA

Táto zmluva (ďalej len LICENČNÁ ZMLUVA) je licenčnou zmluvou podľa § 46 a nasl. zákona č. 121/2000 Sb. o práve autorskom, v platnom znení, medzi POUŽÍVATEĽOM (oprávneným z licencie) softvérového produktu a spoločnosťou SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA, a.s., zapísanou v obchodnom registri vedenom Krajským súdom v Brne, oddiel B, vložka 3012, so sídlom v Brne, Drobného 555/49, PSČ 602 00, IČ 25568736, ako poskytovateľom licencie (ďalej len SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA).

SOFTVÉROVÝ PRODUKT zahŕňa softvér, dokumentáciu v tzv. "on-line" alebo elektronickej forme, nosné médiá a môže obsahovať ďalšie materiály v tlačenej alebo elektronickej podobe, ďalej len SOFTVÉROVÝ PRODUKT.

Poskytovateľ licencie udeľuje POUŽÍVATEĽOVI licenciu na používanie SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU v rozsahu stanovenom touto LICENČNOU ZMLUVOU. Licencia podľa tejto zmluvy neoprávňuje POUŽÍVATEĽA k akémukoľvek inému nakladaniu so SOFTVÉROVÝM PRODUKTOM, než ako je upravené touto zmluvou, alebo ako vyplýva z platných právnych predpisov.

Licenčná zmluva je uzatvorená otvorením obalu s inštalačnými médiami, inštaláciou SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, registráciou SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU ALEBO prevodom licencie SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, a to okamžikom, ktorý nastane najskôr.

Poskytnutím licencie podľa tejto LICENČNEJ ZMLUVY sa rušia všetky predošlé licenčné zmluvy medzi POUŽÍVATEĽOM a SOLITEOU ČESKÁ REPUBLIKA týkajúce sa SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU a nahrádzajú sa touto LICENČNOU ZMLUVOU.

I. LICENCIA K SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU

1.LICENCIA. Na základe tejto LICENČNEJ ZMLUVY sa udeľujú nasledovné práva: SOFTVÉROVÝ PRODUKT môže POUŽÍVATEĽ inštalovať, otvárať, zobrazovať, spúšťať či iným spôsobom používať (ďalej len používať), a to v takom variante, na aký mu je poskytnutá licencia, a iba na toľkých počítačoch a spôsobom, ktorý zodpovedá typu licencie udelenej POUŽÍVATEĽOVI.

POČÍTAČOM sa rozumie počítač, pracovná stanica, terminál, PDA, zariadenie typu "inteligentný telefón", alebo iné elektronické digitálne zariadenie, na ktorom je možné pristupovať k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU.

2.TYPY LICENCIE. Podľa typu licencie sú POUŽÍVATEĽOVI udelené nasledovné práva:

a/ ZÁKLADNÁ LICENCIA PRE JEDEN POČÍTAČ (nesieťová licencia). Licencia oprávňuje inštalovať a spúšťať jednu kópiu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU na jednom počítači. Licencia neoprávňuje k spúšťaniu
SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU súčasne na viac počítačoch.

b/ ZÁKLADNÁ SERVEROVÁ LICENCIA (SERVER). Licencia oprávňuje inštalovať jednu kópiu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU na SERVER. SERVEROM môže byť ako počítač, ktorý je iba vyhradený pre uloženia dát zdieľaných inými počítačmi, tak aj stanica siete, ktorá súčasne plní úlohu servera. Licencia neoprávňuje k spúšťaniu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU – je nutné k nej vždy obstarať potrebný počet SIEŤOVÝCH PRÍDAVNÝCH, či NESIEŤOVÝCH PRÍDAVNÝCH LICENCIÍ.

c/ SIEŤOVÁ PRÍDAVNÁ LICENCIA PRE ĎALŠÍCH (N) POČÍTAČOV. Licencia umožňuje spúšťať SOFTVÉROVÝ PRODUKT vo variante, ku ktorému má POUŽÍVATEĽ udelenú ZÁKLADNÚ, či ZÁKLADNÚ SERVEROVÚ LICENCIU zo servera na ďalších (N) počítačoch, a to za predpokladu, že POUŽÍVATEĽ vlastní ZÁKLADNÚ či ZÁKLADNÚ SERVEROVÚ LICENCIU a používa spoločné dátové úložisko.

d/ NESIEŤOVÁ PRÍDAVNÁ LICENCIA PRE ĎALŠÍ POČÍTAČ. Licencia oprávňuje POUŽÍVATEĽA k inštalácii a používaniu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU vo variante, na ktorý vlastní ZÁKLADNÚ či ZÁKLADNÚ SERVEROVÚ LICENCIU na jednom ďalšom počítači, a to k buď k pripojeniu počítača k sieťovému dátovému úložisku, alebo k nesieťovému spracovaniu lokálnej kópie dát zo servera.

e/ DOPLNOK (ROZŠÍRENIE) ZÁKLADNEJ ALEBO ZÁKLADNEJ SERVEROVEJ LICENCIE. Niektoré SOFTVÉROVÉ PRODUKTY môžu byť poskytovateľom licencie prehlásené za doplnok, či rozšírenie licencie. Tieto doplnky môžu byť používané iba súčasne so ZÁKLADNOU, alebo ZÁKLADNOU SERVEROVOU LICENCIOU. Pokiaľ nie je u doplnku či rozšírenia licencie stanovené inak, je možné ho používať súčasne na toľkých počítačoch, na koľkých počítačoch môže používateľ súčasne používať SOFTVÉROVÝ PRODUKT.

g/ BEZPLATNÉ LICENCIE. Softvérové produkty označené ako ŠTART, ŠTART VERZIA, DEMO, DEMO VERZIA či FREEWARE môže používateľ získať od SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA bezplatne a môže ich používať na ľubovoľnom počte počítačov súčasne. K bezplatne šíreným produktom neposkytuje SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA žiadne záruky, nezodpovedá za vady ani škodu.

h/ LICENCIA PRE ŠKOLY (označovaná ako EDU licencia). Licencia je určená výhradne pre účely výučby ovládania účtovných programov a pre výučbu vedenia účtovníctva. Táto licencia je poskytovaná zadarmo školám registrovaným Ministerstvom školstva, mládeže a telovýchovy ČR, resp. Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, ktoré v rámci svojho učebného programu ponúkajú výučbu účtovníctva. Dalej môžu licenciu k uvedenému účelu využiť aj komerčné organizácie, a to po predložení živnostenského oprávnenia na organizovanie kurzov či školení v oblasti vedenia účtovníctva. Licenciu označenú ako EDU je možné používať na neobmedzenom počte počítačov.

3.POVINNÁ AKTIVÁCIA. Pokiaľ nedôjde k aktivácii SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU spôsobom popísaným po spustení SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, sú licenčné práva k používaniu udelené touto LICENČNOU ZMLUVOU na prvých 20 (dvadsať) kalendárnych dní po prvej inštalácii SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU. Ak dôjde k úprave hardvéru počítača alebo k INOVÁCIÍ SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU , môže byť pred vykonaním úpravy vyžadovaná deaktivácia a po vykonaní úpravy nová aktivácia SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU. V SOFTVÉROVOM PRODUKTE sú obsiahnuté technologické prostriedky, ktoré boli navrhnuté s cieľom zabrániť použitiu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU bez licencie. Spoločnosť SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA použije tieto prostriedky k potvrdeniu, že POUŽÍVATEĽ používa legálne licencovanú kópiu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU. SOFTVÉROVÝ PRODUKT môže pre svoju prevádzku v bežnom aj terminálovom režime vyžadovať občasné spojenie s licenčným serverom SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA pre účely overenia legálnosti použitia licencie.

4.TERMINÁLOVÁ PREVÁDZKA. Pokiaľ je SOFTVÉROVÝ PRODUKT prevádzkovaný na počítači v terminálovom režime alebo podobnými prostriedkami, kedy s počítačom môže pracovať viac POUŽÍVATEĽOV súčasne, je nutné vyčleniť SIEŤOVÚ PRÍDAVNÚ LICENCIU SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU pre každého POUŽÍVATEĽA pristupujúceho na tento počítač, ktorému je umožnené spustenie SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU. POUŽÍVATEĽ ktorý má vyčlenenú SIEŤOVÚ PRÍDAVNÚ LICENCIU na svojom vyhradenom počítači, nepotrebuje pre prístup k rovnakej inštalácii programu v terminálovom režime ďalšiu licenciu. Pre potreby tejto zmluvy sa za vyhradený počítač považuje počítač, ktorý nepoužíva iný POUŽÍVATEĽ. POUŽÍVATEĽ môže umiestniť SOFTVÉROVÝ PRODUKT na cudzí, prenajatý hardware v dátových centrách alebo u iných prevádzkovateľov, musí však zabezpečiť dodržanie ustanovení tejto licenčnej zmluvy, predovšetkým poďľa čl. I odsek 5 tejto zmluvy.

5.ZÁKAZ PRENÁJMU /ZDIEĽANIA/ POSKYTOVANIA KOMERČNÝCH HOSTITEĽSKÝCH SLUŽIEB. PRÁCA PRE INÉ SUBJEKTY. Je zakázané SOFTVÉROVÝ PRODUKT prenajímať, požičiavať, zdieľať, poskytovať sublicenciu iným subjektom (právnickej alebo fyzickej osobe) alebo iným spôsobom umožniť tretím stranám jeho využitie s výnimkou prípadov kedy:

a/ Tretia osoba zabezpečuje prevádzkové potreby POUŽÍVATEĽA (vlastníka licencie) a súčasne v SOFTVÉROVOM PRODUKTE pracuje iba s účtovnou jednotkou POUŽÍVATEĽA, napr. externá účtovníčka.

b/ Treťou osobou je klient účtovnej firmy alebo jeho zamestnanec a pristupuje k sieťovej verzii SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, kedy oprávneným z licencie je účtovná firma, ktorá spracováva AGENDU (napr. účtovníctvo, daňovú evidenciu a inú ekonomickú agendu) pre potreby tohto klienta. Klient má udelenú ZÁKLADNÚ LICENCIU SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU alebo ZÁKLADNÚ SERVEROVÚ LICENCIU a to takú, ktorá minimálne pokrýva rozsah funkcií SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, ktoré používa. Pre svoju prácu však využíva jednu či viac SIEŤOVÝCH PRÍDAVNÝCH LICENCIÍ SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, ku ktorým má udelenú licenciu účtovná firma. Klient je oprávnený pristupovať iba k jednej (svojej) účtovnej jednotke. Podmienkou je, že účtovná firma aj klient majú oprávnenie využívať službu PODPORA A AKTUALIZÁCIA SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU pre aktuálne obdobie (viď čl. I ods. 7). Vzťah účtovnej firmy a jej klienta je pre potreby tejto zmluvy definovaný takto: Účtovná firma je podnikateľom s predmetom činnosti vedenie účtovníctva a fakticky spracováva AGENDU klienta (vrátane účtovných a daňových uzávierok) a zmluvne zodpovedá za správne spracovanie účtovníctva klienta.

Vo všetkých uvedených prípadoch musí byť pre všetky pristupujúce osoby vyčlenená licencia k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU. Na jednej licencii SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU môže POUŽÍVATEĽ licencie súčasne spracovávať AGENDU iným subjektom v rámci vedenia účtovníctva na zákazku pre iný subjekt.

S výnimkou uvedených prípadov môžu licenciu k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU používať iba pracovníci POUŽÍVATEĽA, t.j. nie je dovolené zdieľanie sieťových, alebo nesieťových licencií pracovníkom viacerých subjektov. Pokiaľ chce iný subjekt používať SOFTVÉROVÝ PRODUKT, musí mu byť udelená základná licencia k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU, ak sa nejedná o vzťah vymedzený zhora v tomto odseku pod. písm. a/ a b/.

6.INOVÁCIA. INOVÁCIOU produktu sa rozumie aktualizácia, update, upgrade softvérových produktov. INOVÁCIA nahrádza alebo dopĺňa staršiu verziu SOFTWAROVÉHO PRODUKTU. Softvérové produkty SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA podliehajú ustanoveniam licenčnej zmluvy platným v okamihu ich vydania. Pri INOVÁCII je POUŽÍVATEĽ povinný uzavrieť novú LICENČNÚ ZMLUVU vzťahujúcu sa na inovovaný SOFTVÉROVÝ PRODUKT, a to jedným zo spôsobovvymenovaných v úvodnom odseku tejto zmluvy

7.PODPORA A AKTUALIZÁCIA. Službu PODPORA A AKTUALIZÁCIA (ďalej len PODPORA A AKTUALIZÁCIA) je možné používať iba v prípade, že POUŽÍVATEĽOVI bola udelená licencia k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU, ku ktorému sa PODPORA A AKTUALIZÁCIA vzťahuje. Služba **PODPORA A AKTUALIZÁCIA je povinná u týchto SOFTVÉROVÝCH PRODUKTOV: Money S3, Money S4, Money S5, Predajňa SQL**. V prípade omeškania POUŽÍVATEĽA so zaplatením ceny povinnej PODPORY A AKTUALIZÁCIE SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, je SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA oprávnená od tejto LICENČNEJ ZMLUVY písomne odstúpiť podľa čl. IV tejto zmluvy. Cena za PODPORU A AKTUALIZÁCIU je vždy pre príslušné obdobie stanovená v platnom cenníku produktov spoločnosti SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA.

V prípade keď POUŽÍVATEĽ vlastní súčasne viac SOFTVÉROVÝCH PRODUKTOV, je povinný udržiavať PODPORU A AKTUALIZÁCIU pre všetky SOFTVÉROVÉ PRODUKTY súčasne. Nie je možné objednať PODPORU A AKTUALIZÁCIU iba pre niektoré SOFTVÉROVÉ PRODUKTY.

8.PREVOD LICENCIE. Všetky práva a povinnosti vyplývajúce z tejto LICENČNEJ ZMLUVY môže POUŽÍVATEĽ postúpiť na tretiu stranu (NADOBÚDATEĽ) iba po predchádzajúcom písomnom súhlase SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA a za obchodných podmienok stanovených SOLITEOU ČESKÁ REPUBLIKA . V prípade udelenia súhlasu pre prevod licencie musí POUŽÍVATEĽ (pôvodne oprávnený z licencie) previesť na NADOBÚDATEĽA licencie všetky časti SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU (vrátane všetkých rozširujúcich licencií, komponentov, médií, tlačených materiálov a aktuálnej verzie LICENČNEJ ZMLUVY) a zo svojich počítačov celkom odstrániť všetky inštalácie SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU. Predpokladom možnosti prevodu je aj písomný súhlas potencionálneho NADOBÚDATEĽA s realizáciou prevodu a s LICENČNOU ZMLUVOU.

SOFTVÉROVÝ PRODUKT získaný so zľavou pre profesijnú skupinu je možné previesť za predpokladu, že NADOBÚDATEĽ spĺňa podmienky pre získanie zľavy.

9.ODDELENIE SÚČASTÍ. Licencia k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU sa vydáva na produkt ako celok. Jeho súčasti nejde oddeľovať, inštalovať či spúšťať na viacerých počítačoch, než je uvedené v článku I odseku 1 tejto zmluvy.

10.SPÄTNÁ ANALÝZA SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU NIE JE POVOLENÁ. POUŽÍVATEĽ nesmie

akokoľvek využiť znalosti o myšlienkach, postupoch, štruktúre, algoritme a použitých metódach, na ktorých je SOFTVÉROVÝ PRODUKT založený alebo ktoré obsahuje, aj keď ich získal pri oprávnenom použití SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, okrem ich nevyhnutného použitia k dosiahnutiu vzájomného funkčného prepojenia SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU s inými počítačovými programami. Tieto znalosti nesmú byť využité ani k vývoji, zhotoveniu alebo k obchodnému využitiu iného počítačového programu, ani k inému jednaniu ohrozujúcemu alebo porušujúcemu autorské právo a obchodné záujmy SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA. O týchto znalostiach je POUŽÍVATEĽ povinný zachovávať mlčanlivosť voči tretím osobám.

11.VYHRADENIE PRÁV. Všetky práva, ktoré nie sú POUŽÍVATEĽOVI touto LICENČNOU ZMLUVOU výslovne udelenú, sú vyhradené spoločnosti SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA. Licencia je poskytnutá ako nevýhradná.

12.CENA LICENCIE. Okrem výslovne označených BEZPLATNÝCH LICENCIÍ je licencia k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU poskytovaná úplatne. Výška ceny za poskytnutie licencie k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU je stanovená v platnom cenníku produktov spoločnosti SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA

II. AUTORSKÉ PRÁVO

Nositeľom všetkých majetkových práv autorských k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU (vrátane, ale bez obmedzenia na všetky zobrazenia, fotografie, animácie, videozáznamy, zvukové záznamy, texty a aplety, ktoré sú súčasťou SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU), ako aj tlačených i elektronických materiálov dodávaných so SOFTVÉROVÝM PRODUKTOM a všetkých kópií SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, je SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA

SOTVÉROVÝ PRODUKT je chránený zákonmi Českej republiky o autorskom práve, ustanoveniami medzinárodných zmlúv a všetkými ďalšími príslušnými právnymi predpismi.

Ak tento SOFTVÉROVÝ PRODUKT obsahuje dokumentáciu, ktorá je poskytovaná iba v elektronickej podobe, môže POUŽÍVATEĽ vytlačiť ľubovoľný počet kópií tejto elektronickej dokumentácie, ale iba pre interné použitie POUŽÍVATEĽA v súvislosti s použitím SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU. Tlačený materiál dodávaný so SOFTVÉROVÝM PRODUKTOM nie je povolené kopírovať.

III. OCHRANNÉ ZNÁMKY

Táto LICENČNÁ ZMLUVA neudeľuje POUŽÍVATEĽOVI žiadne práva v spojení s ochrannými známkami SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA .

IV. UKONČENIE LICENCIE

Táto licenčná zmluva je platná a účinná dňom jej uzatvorenia. Pokiaľ nie je u konkrétneho SOFTVÉROVÉHO PROKDUKTU stanovené inak, poskytuje sa licencia na dobu neurčitú.

Túto LICENČNÚ ZMLUVU je možné zrušiť dohodou medzi SOLITEOU ČESKÁ REPUBLIKA a POUŽÍVATEĽOM.

V prípade porušenia tejto LICENČNEJ ZMLUVY a/alebo autorských práv k SOFTVÉROVÉMU PRODUKTU POUŽÍVATEĽOM a /alebo k inému podstatnému porušeniu povinností POUŽÍVATEĽA je SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA oprávnená od tejto zmluvy písomne odstúpiť. Odstúpenie nadobúda účinnosť okamihom jeho doručenia POUŽÍVATEĽOVI. Odstúpením od tejto zmluvy nie je dotknuté právo SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA na zaplatenie ceny licencie, ak bola licencia poskytnutá úplatne, ani nárok na náhradu škody.

Niektoré SOFTVÉROVÉ PRODUKTY môžu mať v okamihu obstarania stanovený dátum UKONČENIA PRÁVA POUŽITIA. V takom prípade je tento dátum dňom zániku tejto LICENČNEJ ZMLUVY, končia ním všetky práva použitia poskytnuté POUŽÍVATEĽOVI na základe tejto zmluvy.

Dňom zániku LICENČNEJ ZMLUVY končia všetky práva použitia SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU poskytnuté POUŽÍVATEĽOVI. V takom prípade musí POUŽÍVATEĽ najneskôr v deň UKONČENIA PRÁVA K POUŽITIU zo všetkých svojich počítačov celkom odstrániť všetky inštalácie SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU.

V. ZÁRUČNÉ PODMIENKY

SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA zodpovedá za to, že SOFTVÉROVÝ PRODUKT zodpovedá vo svojich podstatných aspektoch funkčným vlastnostiam špecifikovaným v používateľskej dokumentácii dodanej spolu so SOFTVÉROVÝM PRODUKTOM. POUŽÍVATEĽ je povinný sa s používateľskou dokumentáciou zoznámiť a na prípadné nejasnosti sa opýtať. Absencia alebo rozdielnosť vlastností či funkcií oproti používateľskej dokumentácii sa nepovažuje za chybu a POUŽÍVATEĽOVI nevznikajú z tohto dôvodu žiadne nároky zo zodpovednosti za chyby ani nárok na odstúpenie od LICENČNEJ ZMLUVY.

SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA garantuje plnú funkcionalitu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU iba za predpokladu, že budú POUŽÍVATEĽOM splnené minimálne systémové požiadavky. Minimálne systémové

požiadavky aktuálnej verzie SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU uvádza SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA na svojich internetových stránkach.

SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA zodpovedá iba za funkčnosť aktuálnych verzií SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU, ku ktorým majú prístup iba registrovaní POUŽÍVATELIA po uhradení ceny licencií, resp. PODPORY A AKTUALIZÁCIE. SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA nezodpovedá za chyby starších verzií SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU ani za ich prípadnú nekompatibilitu s novými softvérovými či hardvérovými prostriedkami. SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA nie je povinná vykonávať technickú podporu, vývoj ani údržbu starších verzií SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU.

Podmienkou vzniku nároku na záruku je registrácia POUŽÍVATEĽA SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU u spoločnosti SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA prostredníctvom ZÁKAZNÍCKEHO PORTÁLU na internetových stránkach spoločnosti SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA . Na SOFTVÉROVÝ PRODUKT je poskytovaná záruka po celú dobu, po ktorú POUŽÍVATEĽ priebežne prostredníctvom služby PODPORA A AKTUALIZÁCIA aktualizuje SOFTVÉROVÝ PRODUKT na jeho aktuálne verzie.

POUŽÍVATEĽ je povinný pravidelne vykonávať zálohy dát a ich archivovanie, vrátane kontroly bezchybnosti vytvorenej zálohy. SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA nezodpovedá za stratu či poškodenie dát, ktoré neboli správne zálohované.

Všetka zákaznícka podpora, servis a údržba a pravidlá pre vybavenie reklamácie sa riadia VŠEOBECNÝMI OBCHODNÝMI PODMIENKAMI SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA uverejnenými na internetových stránkach SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA. Miestom pre uplatnenie reklamácie je sídlo SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA.

Obmedzenie záruk. Nároky zo záruky nevzniknú, pokiaľ bola chyba SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU spôsobená vyššou mocou, nehodou, zlým alebo nesprávnym používaním, používaním na nevhodnom hardvéri, hardvéri, ktorý je v rozpore s TECHNICKÝMI POŽIADAVKAMI uvedenými v dokumentácii, alebo počítačovými vírusmi, alebo v kombinácii s iným softvérom, ktorý negatívne ovplyvňuje správanie SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU. Záruka sa nevzťahuje na nutné legislatívne úpravy, ktoré si vynútili zmeny v legislatíve, keď vstúpili do platnosti po dátume výroby danej verzie SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU. Za chybu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU nemožno označiť skutočnosť, že SOFTVÉROVÝ PRODUKT nepracuje na hardvéri, ktorý nebol dostupný v okamihu výroby programu. SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA nezodpovedá za správnu funkciu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU v prípade, že je používaný na počítači spolu s programami iných výrobcov, ktoré svojou funkciou negatívne ovplyvňujú alebo môžu ovplyvniť správanie sa SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU.

SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA nezodpovedá za správnu funkciu SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU v prípade, ak je prevádzkovaný na chybne konfigurovanom počítači alebo v prostredí chybne nastavenej počítačovej siete.

Záruka sa nevzťahuje na bezplatne distribuované verzie SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU.

VI. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODY

SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA nenesie zodpovednosť za škody ani za nepriame škody, nech sú akékoľvek (vrátane, nie výhradne, následných škôd, vedľajších škôd, škôd v dôsledku straty zisku z podnikania, prerušenia podnikania, straty informácií o podnikaní alebo akýchkoľvek ďalších finančných strát), aj keď vznikli na základe použitia alebo nemožnosti použitia SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU SOLITEY ČESKÁ REPUBLIKA, a to aj v prípade, že SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA bola označená ako možný pôvodca týchto škôd a tiež vrátane prípadu, že takúto možnosť bolo možné vopred predpokladať. SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA nenesie zodpovednosť za straty zisku POUŽÍVATEĽA.

SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA v žiadnom prípade nezodpovedá za správnosť a úplnosť výstupov zo SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU odovzdávaných orgánom štátnej správy a samosprávy, obchodným partnerom a ďalším subjektom.

V žiadnom prípade celková výška náhrady škody spôsobenej prípadným porušením zmluvných či zákonných povinností zo strany spoločnosti SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA neprevýši čiastku zaplatenú POUŽÍVATEĽOM za poskytnutie licencie, a to bez ohľadu na výšku a druh uplatňovanej náhrady vzniknutých škôd.

VII. OSOBNÉ ÚDAJE

Spoločnosť SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA je oprávnená zhromaždiť, spracovať a uložiť osobné údaje POUŽÍVATEĽA, nevyhnutné pre uzatvorenie LICENČNEJ ZMLUVY a jej realizáciu. Potvrdením LICENČNEJ ZMLUVY pri inštalácii produktu a/alebo registráciou SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU udeľuje POUŽÍVATEĽ súhlas k tomu, aby SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA v dobe od uzatvorenia LICENČNEJ ZMLUVY do jej ukončenia zhromaždila a spracovala údaje o plnení záväzkov POUŽÍVATEĽA z LICENČNEJ ZMLUVY, príp. zmlúv súvisiacich, a aby tieto údaje prípadne poskytla subjektom, ktoré sú voči nej v postavení osoby ovládané alebo ovládajúce alebo v postavení osoby personálne či majetkovo prepojené, a to aj tým subjektom, ktoré sú zriadené v zahraničí. POUŽÍVATEĽ bol poučený o svojich právach vyplývajúcich zo všeobecne záväzných predpisov o ochrane osobných údajov. Potvrdením LICENČNEJ ZMLUVY pri inštalácii udeľuje POUŽÍVATEĽ súčasne súhlas k zasielaniu informácií týkajúcich sa SOFTVÉROVÉHO PRODUKTU a súvisiacich služieb a produktov, a to v písomnej aj v elektronickej podobe. Tento súhlas môže kedykoľvek odvolať odoslaním žiadosti na elektronickú adresu <u>info@money.sk.</u>

Akékoľvek technické informácie, ktoré POUŽÍVATEĽ poskytne spoločnosti SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA v rámci SLUŽIEB ODBORNEJ POMOCI, môžu byť spoločnosťou SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA použité pre obchodné potreby, vrátane podpory a vývoja produktov, s výnimkou tých informácií, ktoré sú označené ako "dôverné". Spoločnosť SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA nebude tieto technické informácie používať spôsobom, ktorý by POUŽÍVATEĽA osobne identifikoval. Informácie POUŽÍVATEĽOM označené za dôverné budú spoločnosťou SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA použité výhradne pre služby odbornej pomoci POUŽÍVATEĽOVI.

VIII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

Všetky písomnosti určené spoločnosti SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA v súvislosti s touto zmluvou je POUŽÍVATEĽ povinný posielať výhradne na adresu:

• Slovenská republika: Solitea Slovensko, a.s., Plynárenská 7/C, 829 01 Bratislava, Slovenská republika, alebo elektronickou poštou na adresu info@money.sk.

• Česká republika: SOLITEA ČESKÁ REPUBLIKA, a.s., Drobného 555/49, 602 00 Brno, Česká republika, alebo elektronickou poštou na adresu info@money.cz.

Pokiaľ súd rozhodne, že niektoré ustanovenie tejto zmluvy je neplatné, ostávajú ostatné ustanovenia zmluvy platné a účinné a zmluvné strany doplnia zmluvu novým ustanovením v zmysle jej pôvodného neplatného ustanovenia.

Verzia platná od 1.10.2017.



ČASŤ II / Čo je nové vo verzii

² Čo je nové vo verzii

Čo je nové vo verzii 17.900

Pokročilé kontroly v Pripomienkovači

Pripomenieme vám nezadané alebo neuhradené doklady

• Funkciu <u>Pripomienkovač</u> ste mali prvýkrát k dispozícii vo verzii 17.800. Vo verzii 17.900 sme *Pripomienkovač* rozšírili o **Pokročilé kontroly**. Nová funkcia vám umožní nadefinovať si vlastné dôležité udalosti, na ktoré vás bude Money upozorňovať. Pripravené sú 3 druhy kontrol, ktoré môžete pri nastavení vlastných pripomienok využiť:

- Neuhradené doklady – Money Vás upozorní na neuhradené vystavené alebo prijaté faktúry po splatnosti a zoznam neuhradených dokladov zobrazí v Exceli.

 - Nezadané doklady – Kontrolu nezadaných dokladov využijete pri pravidelne sa opakujúcich faktúrach. Pripomenie Vám, že ste ešte nevyfakturovali nájomné Vašim zákazníkom alebo naopak, že Vám chýba mesačná faktúra za telefóny.

 - Vybaviteľné objednávky – Pomocou tejto kontroly získate prehľad o objednávkach, pre ktoré máte tovar na sklade. Money ich automaticky vyhľadá, zobrazí v zozname a môžete ich priamo zo zoznamu vyfakturovať.

Obnovenie zálohy dát priamo z archívu ZIP

 Vylepšili sme funkcie obnovy dát, po novom máte možnosť obnoviť zálohu priamo z archívu ZIP, a to i zaheslovanú. Prieskumník vyvolaný cez <u>Obnovenie zo záložnej kópie</u> automaticky filtruje súbory záloh vo formáte *.lz a *.zip.

Jednoduchšia práca s účtovnými výkazmi

Do <u>Karty definície účtovného výkazu</u> sme doplnili *Typ subjektu* (podnikateľský subjekt, nezisková organizácia alebo príspevková organizácia). Podľa tohto parametra sa vám budú na prvej strane sprievodcu ponúkať iba tie účtovné výkazy, ktoré sú pripravené pre váš typ organizácie.

Zaktualizovali sme definíciu účtovného výkazu Účtovná závierka (NÚJ) pre neziskové organizácie. Po novom je v pripravenom výkaze definovaný aj stĺpec Zdaňovaná činnosť (v časti Výkaz ziskov a strát). Ak máte v účtoch Účtovej osnovy nastavený Druh činnosti (Nezaradené, Hlavná, Hospodárska, Správna alebo Iná) automaticky vstupujú do časti Výkaz ziskov a strát účty s činnosťou Hlavná do stĺpca 1 (Hlavná činnosť) a účty s činnosťou Hospodárska do stĺpca 2 (Zdaňovaná činnosť). Rovnako do stĺpca 4 (Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie) vstupujú minuloročné konečné zostatky účtov, na ktorých je nastavená hlavná alebo hospodárska činnosť.

Nové definície účtovných výkazov si prevezmete pomocou tlačidla Pripravený zoznam v Zozname definícií účtovných výkazov.

Nové možnosti Editora formulárov

V <u>Editore formulárov</u> sme pre vás pripravili niekoľko nových funkcí, ktoré vám zjednodušia prípravu vlastných tlačových výstupov:

- Pomocou ikon \land 🧖 môžete vrátiť alebo zopakovať poslednú vyhľadávanú operáciu.

- V zozname premenných je nový rozšírený filter pre vyhľadávanie 🛍.

- Funkcia Rozdeliť po znakoch ⁴⁷⁷ rozdelí premennú alebo zoskupenie na premenných na jednotlivé znaky. Pre každý znak sa vytvorí samostatný objekt.

- Vo Vlastnostiach premennej môžete určiť hodnotu premennej vzorcom.

Podrobnosti nájdete v Pomoci programu Editor formulárov.

Automatické založenie pokladnice a nepeňažných platidiel v novej agende

 Pri založení novej agendy Money automaticky vytvorí v zozname <u>Bankových účtov a pokladníc</u> (karta Money / Možnosti a nastavenia / Správa zoznamov) hotovostnú pokladnicu so skratkou POK a pokladnicu pre platby kartou so skratkou KARTA. Hotovostná pokladnica (POK) bude nastavená aj na karte Money / Možnosti a nastavenia / <u>Používateľská konfigurácia</u>. Rovnako sa pri založení novej agendy vytvoria v zozname <u>Nepeňažných platidiel</u> (karta Money / Možnosti a nastavenia / Správa zoznamov) vytvoria nové záznamy pre nepeňažné platidlá, a to pre platbu kartou a platbu ceninou.

Ostatné

V Používateľskej konfigurácii / Ostatné / Adresár môžete nastaviť, či sa po načítaní údajov z databázy firiem má automaticky na Kartu adresára stiahnuť aj logo firmy.

Správa dát / Verifikácia dát - <u>Verifikačná kontrola</u> v jednoduchom účtovníctve na karte Účtovníctvo / Úhrady / Kontrolovať väzby úhrad na zaúčtovanie a Kontrolovať väzby zaúčtovania na úhrady dokáže kontrolovať doklady a ich úhrady pri použití ľubovoľnej sadzby DPH, a to aj používateľsky definované vďaka modulu Editácia zahraničných sadzieb DPH.

 Účtovníctvo / Banka - V zozname Bankových dokladov je možné vytlačiť zostavu Kniha bankových dokladov, ktorú môžete obmedziť podľa dátumu "od - do". Filter zostavy sme upravili tak, aby rešpektoval toto nastavenie a filtrovali sa iba doklady, ktoré do obdobia "od - do" patria.

 Obchod / Predaj / Nákup - Dobropis s položkami s výrobnými číslami už nezostáva uzamknutý a je možné ho zmazať.

Čo je nové vo verzii 17.800

Pripomienkovač

Upozorníme vás na dôležité povinnosti

• Do Money S3 sme pridali novú funkciu <u>Pripomienkovač</u>, ktorý vám pripomenie dôležité daňové a mzdové povinnosti. Jeho úlohou je upozorňovať na blížiace sa termíny podania *Priznania k DPH*, *Kontrolného výkazu*, *Súhrnného výkazu*, *Priznania k DPH MOSS*, výkazu Intrastat a Spracovania miezd. Zobrazovanie pripomienok si môžete prispôsobiť v karte *Nástroje / Plánovanie*. Pre každého používateľa sa upozornenie zobrazuje jedenkrát denne pri prihlásení do Money alebo zmene agendy. Funkciu *Pripomienkovača* budeme postupne rozširovať o ďalšie kontroly a pripomienky.

Vyúčtovanie zálohy na faktúre prevzatej z objednávky

Vylepšili sme funkciu Vytvoriť doklad / Faktúru v zozname Objednávok. Ak k <u>Objednávke</u> (platí pre Objednávky, Ponuky, Dopyty prijaté a vystavené) existuje uhradená zálohová faktúra, na finálnej faktúre, ktorá vznikne z objednávky (po kliknutí na Vytvoriť doklad / Faktúru) Money automaticky pridá odpočet príslušnej zálohovej faktúry.

Vylepšenia v module Mzdy a personalistika

Zjednodušili sme evidenciu <u>neprítomností</u> typu Choroba a Úraz. Po novom Money kontroluje, či zadaná neprítomnosť prekračuje počet dní, za ktoré zamestnancovi patrí náhrada mzdy od zamestnávateľa. V prípade, ak neprítomnosť prekročí zákonom stanovený počet (10 dní), program ju automaticky rozdelí na dni preplácané a dni nepreplácané zamestnávateľom.

Do <u>Karty zaúčtovania miezd</u> sme pridali novú tlačovú zostavu Rozpis zaúčtovania miezd, ktorá vám umožní vytlačiť predpis zaúčtovania miezd za zvolené obdobie. Tlačová zostava kopíruje algoritmus zaúčtovania miezd. Jednotlivé položky zaúčtovania sa kumulujú podľa adresy príjemcu. Pracuje so strediskami a zohľadňuje sa strediskové rozúčtovanie miezd. Reálne doklady zaúčtovania miezd sa nevytvárajú.

Súčasťou zostavy je sumarizácia zaúčtovania miezd, kde sú položky s rovnakým zaúčtovaním (MD / Dal) a strediskom združené do jedného zápisu. Pomocou novej funkcie <u>Export zaúčtovania</u> môžete vyexportovať tlačovú zostavu *Rozpis zaúčtovania miezd* do súboru vo formáte XML. V nastavení exportu zaúčtovania je možné vytvoriť vlastné nastavenie. Štruktúru exportovaného súboru môžete meniť pomocou transformačných šablón a prispôsobiť tak výstup vašim požiadavkám.

Čo je nové vo verzii 17.700

Zvýšenie životného minima od 1.7.2017

 Od 1. júla 2017 sa zvyšuje suma životného minima zo 198,09 na sumu 199,48 EUR. Do <u>Nastavenia</u> miezd sme doplnili novú hodnotu tejto mzdovej konštanty. Do vašej agendy si nový zoznam odvodov s platnosťou od 1.7.2017 prevezmete pomocou funkcie <u>Synchronizácia účtovných konštánt</u>.

Aktualizovaný výpočet dní sviatkov počas neprítomnosti

 Upravili sme výpočet počtu dní neprítomnosti, do ktorej zasahujú sviatky. Pri výpočte dní neprítomností a odpracovaných dní na <u>Mzde</u> sa tak zohľadňujú sviatky zahrnuté v neprítomnosti pri rôznych typoch úväzkov.

Jednoduchšia evidencia použitého tovaru na sklade

• Na <u>Kartu zásoby (Kmeňovú kartu, Skladovú skupinu, Sklad</u>) sme pridali nové nastavenie Osobitná úprava DPH, ktoré vám umožní jednoduchšie evidovať tovar alebo služby, ktoré podliehajú špeciálnemu režimu DPH, pri ktorom sa zdaňuje prirážka. Tento režim sa uplatňuje napr. pri predaji použitého tovaru, umeleckých predmetov alebo služieb cestovných kancelárií. Po nastavení osobitnej úpravy na *Karte zásoby* program automaticky nastaví 0% sadzby DPH *pre predaj a nákup*. Informácie o osobitnej úprave sa preberajú do vystavených faktúr a skladových dokladov. Pri tlači dokladov, ktoré obsahujú položky s osobitnou úpravou sa v poznámke položky automaticky dopĺňa text "úprava zdaňovania prirážky".

Pre správne vykazovanie použitého tovaru, umeleckého diela, zberateľského predmetu alebo cestovnej služby v <u>Priznaní k DPH</u> a <u>Kontrolnom výkaze DPH</u> je potrebné vytvoriť <u>Interný doklad</u>, kde sa rozpíše základ a DPH z prirážky s príslušným Členením DPH.

Čo je nové vo verzii 17.600

Informácie o obchodných partneroch z databázy Finstat

Dôležité finančné údaje o obchodných partneroch teraz získate aj priamo z Money S3. Pripravili sme pre Vás prepojenie na databázu firiem Finstat.sk. Nová funkcia vám umožní vyhľadať informácie o stave firmy on-line na stránke služby alebo zobraziť základné údaje o vašom obchodnom partnerovi v Money S3. Funkcia je dostupná v <u>Adresári</u> a na <u>Karte firmy</u>.

Základné údaje sú poskytované bezplatne. Pre získanie komplexných informácií môžete využiť zvýhodnené predplatné pre používateľov Money S3. Prístupové kódy k platenej verzii zadáte v menu *Money / Možnosti a nastavenia / Externé aplikácie*.

Jednoduchšie nastavenie pracovných úväzkov

 Nová funkcia, ktorú sme pridali do modulu Miezd a personalistiky vám zjednoduší evidenciu skrátených úväzkov zamestnancov. Na <u>Karte zamestnanca</u> teraz môžete nastaviť, v ktorých dňoch v týždni zamestnanec pracuje, Money tak presnejšie vypočíta počet odpracovaných hodín a dní aj pri kratších úväzkoch.

Pri prevode dát do novej verzie sa nastaví nový spôsob evidencie <u>Úväzku</u> na všetkých kartách zamestnancov. Ak evidujete zamestnancov s kratším ako 5-dňovým úväzkom, automaticky sa zapne príslušný počet dní od začiatku týždňa – napríklad pre 3-dňový úväzok sa zapnú prepínače pondelok až streda.

Na túto zmenu vás Money pri oprave Karty zamestnanca alebo pri pridávaní Mzdy upozorní. Ak je to potrebné nastavenie úväzku môžete zmeniť.

Výmena XML dát aj cez FTP server

Modul <u>XML Data Exchange</u> teraz umožňuje dátovú výmenu prostredníctvom FTP servera.
 Prepojenie na FTP server nastavujete v *Definícii exportu* a *importu*. Všetky dáta sa v priebehu exportu / importu automaticky archivujú v novom priečinku FTPServer, umiestnenom v inštalačnom priečinku "Data".

Nová kontrola vo verifikáciách dát

 Do verifikácie dát (záložka <u>Objednávky</u> / Kontrolovať zásoby) sme doplnili novú automatickú kontrolu minulých rokov. Ak existujú v minulom roku stále platné objednávky, program ich zahrnie do výpočtu predpokladaného stavu zásob.

Ostatné

Ak používate viac certifikátov v systémovom úložisku, môžete na konkrétnom Certifikáte definovať Popisný názov (v zozname Certifikátov vo Windows). Tento názov sa po novom zobrazuje aj pri výbere certifikátu zo systémového úložiska v Money S3, orientácia v certifikátoch je tak jednoduchšia.

Čo je nové vo verzii 17.501

 Upravili sme export tlačových zostáv do formátu PDF (karta <u>Nastavenie tlače</u> / Export / export tlače do PDF), tak aby sa podkladové obrázky a texty prenášali z formulára do PDF dokumentu v plnej veľkosti.

Čo je nové vo verzii 17.500

Hromadné prečíslovanie bankových a interných dokladov

 Pripravili sme novú funkciu, ktorá vám umožní hromadne prečíslovať Bankové a Interné doklady. Pomocou tejto funkcie môžete zmeniť čísla uložených dokladov podľa vami zvolených podmienok.

Výsledovka a súvaha v cudzom jazyku

Účtom <u>účtovej osnovy</u> môžete teraz priradiť názvy v cudzom jazyku. Je možné zadať až tri alternatívne jazyky. Názvy účtov v angličtine a nemčine sme doplnili do <u>Pripravených zoznamov</u>, do vašej agendy ich prevezmete pomocou funkcie <u>Synchronizácia účtovných konštánt</u>. Cudzojazyčné názvy účtov je možné zvoliť pri tlači <u>Súvahy</u> a <u>Výsledovky</u>. Pripravili sme pre vás zostavy v anglickom a nemeckom jazyku, ďalší jazykový variant si môžete v prípade potreby ručne doplniť.

Automatické zaúčtovanie vyúčtovacích faktúr v jednoduchom účtovníctve

 Nová funkcia vám zjednoduší prácu s vyúčtovacími faktúrami. Vyúčtovacie faktúry s plným odpočtom sa v jednoduchom účtovníctve automaticky zaúčtujú do <u>Peňažného denníka</u>. Nie je už potrebné ručne vytvárať úhradu na nulovú sumu. Automaticky vygenerovanú úhradu zobrazíte v zozname faktúr tlačidlom *Úhrady* / <u>Zoznam uhrádzajúcich dokladov</u> a je označená informačnou ikonou V. Do <u>Zoznamu neuhradených dokladov</u> sme pridali aj nový rýchly filter *Vrátane vyúčt. do nuly*, pomocou ktorého jednoducho zobrazíte vyúčtovacie faktúry, ku ktorým boli automatické úhrady vytvorené.

Jednoduchšia evidencia zostatku dovolenky z minulého roka

 Zostatok dovolenky, ktorú zamestnanec nevyčerpal do konca kalendárneho roka teraz evidujeme priamo v <u>Karte zamestnanca</u>. Nové pole **Prevod nevyčerpanej dovolenky k 1.1.** sme doplnili na záložku <u>Mzdy / Sadzby</u>.

Pri prevode dát do novej verzie sa automaticky do jednotlivých mzdových období zamestnancov doplnia zostatky nevyčerpanej dovolenky minulých rokov, tak ako boli doteraz počítané vo <u>Výplatnom</u> <u>lístku</u>. Doplní sa počet dní platný k začiatku kalendárneho roka mzdového obdobia a pre všetky mzdové obdobia daného roka zostáva táto hodnota rovnaká. Odporúčame skontrolovať prevedené zostatky dovoleniek jednotlivých zamestnancoch v aktuálnych <u>mzdových obdobiach</u> roku 2017.

Po pridaní nových zamestnancov alebo mzdových období pre nový kalendárny rok môžete údaje o nevyčerpanej dovolenke vyplniť ručne alebo využiť automatický prepočet.

Funkciu automatického prepočtu zostatku dovolenky pre konkrétneho zamestnanca spustíte tlačidlom *Vypočítať*. Pre jednoduchšiu správu mzdových údajov sme automatický Prevod nevyčerpanej dovolenky k 1.1 pridali aj do <u>Hromadných zmien</u> - takto hromadne prepočítate zostatky dovolenky pri pridávaní nového mzdového obdobia pre všetkých zamestnancov naraz.

Údaj o nevyčerpanej dovolenke sa z *Karty zamestnanca* preberá do tlačových zostáv <u>Výplatný lístok</u> (zo mzdového obdobia platného pre spracovanú mzdu) a <u>Prehľad čerpania dovolenky</u> (z posledného mzdového obdobia platného pre kalendárny rok) a nahrádza pôvodné počítané premenné starej dovolenky.

Odpracované dni a hodiny mzdy je možné meniť samostatne

 Prepracovali sme závislosti výpočtu Pracovných hodín a dní, resp. Odpracovaných hodín a dní na Karte mzdy. Ak zmeníte počet pracovných a odpracovaných hodín - napr. pri nerovnomernom rozdelení pracovného času alebo nadčasom - už nedochádza k spätnému prepočtu pracovných, resp. odpracovaných dní.

Sadzba odvodu do sociálneho fondu sa nesynchronizuje

Konštantu <u>Nastavenia miezd</u> - Sadzbu odvodu do sociálneho fondu sme vylúčili zo synchronizácie. V prípade, ak používate pre odvod do sociálneho fondu inú ako základnú sadzbu 0,6% (napr. 1 % pri dosiahnutí zisku), Money nebude túto hodnotu pri <u>Synchronizácii účtovných konštánt</u> nahrádzať hodnotu z <u>Pripravených zoznamov</u>.

Ostatné

 Spoločnosť <u>Bisnode</u> ukončila produkt Lustrátor, preto sme podporu tejto služby odobrali z ponuky Money S3.

 Import faktúr vo formáte <u>ISDOC</u> teraz automaticky na vytvorenom doklade dopĺňa dátum Uplatnenia DPH podľa pracovného dátumu Money.

Zásobám, ktoré boli vytvorené pri importe z formátu ISDOC, sa automaticky nastavuje sadzba DPH.

Čo je nové vo verzii 17.400

Jednoduchšie vyhľadávanie v inventúrnych dokladoch

 Do <u>Inventúrneho dokladu</u> sme doplnili stĺpce Katalóg, PLU a Čiarový kód. Pomocou novej voľby Vyhľadať zásobu môžete vyhľadávať položky inventúrneho dokladu aj podľa ďalších parametrov.

Nové možnosti automatického generovania objednávok

• Funkciu <u>Generovanie objednávok</u> sme vylepšili tak, aby bolo možné pri automatickom generovaní zohľadniť aj exspirované objednávky. Ak chcete využiť túto funkciu, v sprievodcovi generovaním zapnite prepínač *Zahrnúť exspirované objednávky*.

Vylepšené vyhľadávanie v Adresári

Do <u>Adresára</u> sme pridali nové funkcie pre hľadanie firiem podľa názvu - spustíte ho pomocou tlačidla Vyhľadať firmu a hľadanie v zozname kontaktných osôb, ktoré spustíte pomocou tlačidla Vyhľadať osobu.

Automatické nastavenie cudzích mien v nových agendách

Pri založení novej agendy (voľba Z pripravených zoznamu alebo Neplniť) prednastaví používanie <u>Cudzích mien</u> pre denný kurz. Vo variante Z agendy sa preberá nastavenie Cudzích mien podľa zvolenej agendy. Súčasne s nastavením kurzov sa naplní aj zoznam Cudzích mien najčastejšie používanými menami (USD, HUF, CZK, GBR a PLN) z Pripravených zoznamov.

Hromadné nastavenie typu platby v príkazoch na úhradu

V <u>Hromadnom príkaze na úhradu</u> teraz môžete nastaviť pre všetky položky príkazu požadovaný *Typ* platby (SEPA, zahraničný). Výber vykonáte pomocou nového tlačidla Typ platby.

Novinky v module Mzdy a personalistika

 Do Zoznamu zamestnancov sme pridali novú kontrolu - ak sa pokúsite zmazať Zamestnanca, Money najskôr overí, či pre daného zamestnanca nie sú spracované mzdy. Ak existuje aspoň jedna mzda, zamestnanca nie je možné vyňať.

Doplnili sme funkcie priamej komunikácie so zdravotnou poisťovňou Dôvera. Po novom sa pri použití funkcie <u>Overenie poistenca ZP</u> zobrazujú aj dôvody, pre ktoré zamestnanec nemá nárok na odpočítateľnú odvodovú položku. Chybové hlásenia, ktoré oznamuje elektronická pobočka po spracovaní <u>Mesačného výkazu preddavkov</u> teraz preberáme aj vo forme Chybového protokolu. Chyby si tak môžete prezrieť a uložiť v štandardnom RTF dokumente, na ktorý ste zvyknutí napr. z mailovej komunikácie s poisťovňou. Chybový protokol sa zobrazuje pri <u>Podaní</u> alebo *Testovaní dávky*.

Ostatné

Pomocou <u>Importu dokladov z Excelu</u> (Faktúry vystavené, Faktúry prijaté, Záväzky a Pohľadávky) vo verzii START je možné importovať prvých 50 záznamov zdrojovej tabuľky. Rovnaká kapacita je dostupná aj pre zásoby, ak pri importe použijete voľbu Naskladniť importované zásoby (záložka

Naskladnenie zásob).

Do verzie 17.400 sme zmenili spôsob zálohovania nastavení *Elektronického podpisu, Pečiatky* a úloh v <u>S3 Automatic</u>. Doteraz sa uchovávali v zálohe Spoločných dát. Od novej verzie sú súčasťou záloh jednotlivých agend. V spoločných dátach sa zálohujú používateľské účty, resp. <u>Prístupové práva</u>, pre zachovanie väzieb nastavení *Elektronického podpisu, Pečiatky* a úloh v *S3 Automatic* na používateľské účty je preto potrebné, pri obnove dát agendy zároveň obnoviť aj zálohu spoločných dát.

Pozor: Pri obnove zálohy spoločných dát vytvorenej vo verzii 17.300 a starších, nebudú obnovené nastavenia *Elektronického podpisu, Pečiatok* a *S3 Automatic*. **Odporúčame teda vytvoriť si po nainštalovaní verzie 17.400 zálohu všetkých agend a spoločných dát,** tak aby zálohy zodpovedali aktuálnemu spôsobu ukladania nastavení.

Čo je nové vo verzii 17.300

Nové funkcie v module Mzdy a personalistika

Priama komunikácia s elektronickou pobočkou ZP Dôvera

Do novej verzie sme pripravili priame prepojenie na elektronickú pobočku zdravotnej poisťovne Dôvera, ktoré vám ušetrí čas pri podávaní výkazov a ostatných povinnostiach platiteľa zdravotného poistenia. Nové funkcie vám umožnia priamo z Money S3:

skontrolovať zoznam zamestnancov s evidenciou v poisťovni. Výsledky kontroly sa zobrazujú v prehľadnom zozname, ktorý si môžete vyexportovať do Excelu.

 overiť či je nový alebo existujúci zamestnanec poistencom ZP Dôvera a či má nárok na odpočítateľnú položku na zdravotné poistenie. Overenie prebieha automaticky pri pridaní nového zamestnanca alebo mzdového obdobia. Overenie môžete spustiť ručne na <u>Karte zamestnanca</u>.

<u>Mesačný výkaz preddavkov na ZP</u> a <u>Oznámenie o zmene platiteľa na ZP</u> môžete ešte pred podaním otestovať a z Money S3 priamo odoslať do elektronickej pobočky. Podanie odošlete zo sprievodcu zostavením výkazu alebo oznámenia pomocou tlačidla **Podať** alebo zostavu uložíte do nového Zoznamu podaní (*Réžia / Zdravotné poistenie*) a odošlete neskôr.

V Zozname podaní sú k dispozícii funkcie pre kontrolu výkazov (**Test podania**), podanie alebo overenie stavov podaných výkazov (**Podať / pokračovať**) a doplnkové funkcie, ktoré vám umožnia **prihlásiť sa do elektronickej pobočky poisťovne**, či **zistiť stav vašich záväzkov voči zdravotnej poisťovni** na jeden klik. Do Zoznamu podaní sa ukladajú iba výkazy zostavené pre ZP Dôvera.

Pre správne fungovanie je potrebné nastaviť vaše prístupové údaje k elektronickej pobočke v menu <u>Money / Nastavenie agendy / Mzdy</u> a na <u>Karte adresy</u> ZP Dôvera, ktorú máte založenú v Adresári firiem doplniť váš *variabilný symbol (číslo platiteľa*).

Kontrola zaúčtovania miezd a záloh

Pri generovaní dokladov zaúčtovania miezd a záloh bude po novom Money kontrolovať, či ste už mzdy v danom období zaúčtovali. Ak program zistí, že doklady zaúčtovania miezd už existujú upozorní vás na tento stav a ponúkne vám možnosť pôvodné doklady zmazať alebo pokračovať v zaúčtovaní bez ich vymazania. Kontrola sa bude vzťahovať na nové doklady, ktoré vytvoríte v aktuálnej verzii programu. Pri zaúčtovaní sa do nových dokladov automaticky doplní informácia, ku ktorému obdobiu miezd (mesiac a rok) sa vzťahujú. V zozname Interných a Záväzkových dokladov je možné zobraziť tieto údaje v nových stĺpoch "Rok mzdy" a "Mesiac mzdy".

 Na kartách Zaúčtovania záloh a miezd sme doplnili nový panel, kde môžete vybrať Číselný rad pre Záväzkové a Interné doklady

Kopírovanie položiek objednávok

Money S3 po novom umožňuje kopírovať položky všetkých objednávok (objednávky, ponuky, dopyty). Pri kopírovaní skladových položiek sa preberá číslo skladu a kmeňovej karty.

Vrátenie platby kartou na predajkách

• Na <u>Skladových predajkách</u> teraz môžete nastaviť **platbu** <u>Nepeňažnými platidlami</u> (napr. vrátenie platby realizovanej platobnou kartou) **aj v prípade, ak ide o skladovú vratku**. Pri zaúčtovaní takýchto predajok sa vytvára <u>Záväzkový</u> alebo <u>Výdajový pokladničný doklad</u>. Na <u>Karte nepeňažných platidiel</u> môžete nastaviť typ dokladu pre Záväzok alebo Výdajový pokladničný doklad. Funkcia zaúčtovania predajok funguje pri vratkách rovnakým spôsobom ako pri bežných predajoch, s tým rozdielom, že sú sumy záporné a zaúčtovanie platidiel prebieha pomocou dokladu Záväzok alebo

Výdajový pokladničný doklad.

Automatické sťahovanie kurzov NBS – nová úloha v S3 Automaticu

S3 Automatic vám zjednoduší načítavanie kurzov cudzích mien. Pomocou novej funkcie v module S3 Automatic sa Kurzové lístky NBS, resp. Európskej centrálnej banky prevezmú do Money S3 automaticky. Rovnako ako pri ostatných úlohách máte možnosť zvoliť si čas a frekvenciu aktualizácie kurzových lístkov a o priebehu operácie vás bude program informovať e-mailom.

Nové možnosti výmeny dát

Rozšírili sme možnosti <u>Obchodovania na internete</u>. Nové funkcie vám umožnia **spúšťanie** ľubovoľnej aplikácie po importe, po exporte a pred importom. Výstupnú správu je po novom možné uložiť do ľubovoľného úložiska. Funkcie sú dostupné pre lokálne, sieťové a vzdialené priečinky na FTP.

 Pomocou modulu <u>Import dokladov z Excelu</u> je možné naimportovať aj doklady, ktoré obsahujú historické alebo alternatívne sadzby DPH.

Nový spôsob generovania PLU na kartách zásob

• Zaktualizovali sme algoritmus generovania PLU na <u>Kartách zásob</u>. Pri generovaní sa dodržuje rozsah PLU *Skladových skupín*. Ak je rozsah zadaný, tieto skupiny majú prednosť pred skupinami, ktoré rozsah PLU zadaný nemajú. <u>Kmeňovým kartám</u>, ktoré nemajú zásoby, rovnako tak *Kartám zásob*, ktoré už majú PLU, sa PLU negeneruje. Algoritmus prideľuje zásobám vždy najnižšie možné PLU, samozrejme s prihliadnutím k možnému zadanému rozsahu *Skladovej skupiny*. Po novom je možné uložiť novú *Kmeňovú kartu* (bez existujúcej zásoby) bez zadaného PLU, aj keď je v <u>Nastavení agendy / Sklad zadané</u> "Povinne zadávať PLU. V tomto prípade kontrola na PLU prebieha až na *Karte zásoby*.

Čo je nové vo verzii 17.202

 Upravili sme <u>import vystavených a prijatých faktúr vo formáte XML</u> tak, aby bolo možné importovať aj súbory, ktoré neobsahujú celkové ceny základu a DPH za doklad. Pri importe takého súboru Money automaticky vypočíta cenový rozpis na hlavičke faktúry z importovaných položiek.

Zaktualizovali sme <u>daňové priznanie k dani z príjmov</u> fyzických osôb typ B. Daňové výdavky v oddiele VI. v Tabuľke č. 1 sa automaticky vypočítavajú z údajov peňažného denníka a preberajú do riadku 2 tabuľky, okrem prípadu, ak si uplatňujete paušálne (percentuálne) výdavky.

Čo je nové vo verzii 17.200

Telefón a e-mail – nové údaje na predajných dokladoch

Na Faktúru vystavenú, Objednávku prijatú, Ponuku vystavenú, Dopyt prijatý a Servis sme doplnili novú záložku Spojenie, na ktorej sú údaje Telefón a E-mail. Nové premenné nahrádzajú v zoznamoch dokladov pôvodné premenné Odber.telefón, Odber.mobil, Telefón Kon. Príjemcu, Mobil Kon. Príjemcu a Odber. e-mail. Ak má doklad väzbu na adresu z Adresára firiem, na doklad sa automaticky z Karty adresy prevezmú údaje o telefónnom čísle (z adresy Konečného príjemcu) a e-mail z adresy Odberateľa. Ak adresa nie je vybratá z Adresára údaje o telefóne a e-maile je možné vyplniť priamo na doklade. Nová funkcia zjednoduší importy dokladov z internetových obchodov. Vďaka tejto zmene nie je nutné vytvárať adresy s väzbami do Adresára firiem kvôli uloženiu telefónu a e-mailu.

Nové možnosti tlače v Hlavnej knihe

 Do sprievodcu tlačou <u>Hlavnej knihy</u> sme pridali možnosť tlače Vrátane účtov s počiatočným stavom, takto do zostavy vstúpia aj účty, ktoré nemali pohyb v zvolenom období tlače, ale majú počiatočný stav alebo ste na nich v účtovnom období účtovali.

Aktualizované daňové priznanie k dani z príjmov právnických osôb pre rok 2016

Zaktualizovali sme výpočet dane na účely stanovenia preddavkov na daň v daňovom priznaní k

dani z príjmov právnických osôb tak, aby zohľadňoval novú výšku sadzby dane (21 %) z príjmov platnú pre rok 2017. Výpočet r. *1110 Daň na účely určenia preddavkov na daň* je pomocný, údaje v tomto riadku môžete meniť.

Novinky v module Mzdy a personalistika

 Doplnili sme nový vzor <u>Potvrdenia o zdaniteľných príjmoch</u> určený pre rok 2017. Nový formulár ZDANPR17 pre potreby roku 2017 si môžete vybrať v *Nastavení tlače*.

V tlačovej zostave <u>Vyúčtovanie miezd</u> sú k dispozícii premenné pre tlač Odmien podľa typu – štvrťročné, polročné a ročné. Plnia sa súčtové hodnoty za každého zamestnanca samostatne a rovnako aj za jednotlivé strediská a firmu. Premenné si môžete vybrať na tlačovú zostavu prostredníctvom Editora formulárov.

Rozšírili sme funkcie na zaúčtovanie nezdaniteľných dávok o možnosť zaúčtovať ostatné nezdaniteľné dávky zadávané na Karte mzdy. Ak chcete tieto dávky zaúčtovať je potrebné na karte Zaúčtovania miezd zapnúť prepínač Ostatné nezdaniteľné dávky a nastaviť účet pre zaúčtovanie. Automatický aparát zaúčtovania miezd vytvorí jeden interný doklad, na ktorom bude pre každého zamestnanca s vyplatenou nezdaniteľnou dávkou jedna položka.

Komunikácia s iDokladom - Prehľadnejšie výstupné správy

Výstupné správy, ktorá sa zobrazujú po importe faktúr z iDokladu sme upravili, tak, aby boli prehľadnejšie a presnejšie vás informovali o prípadoch, v ktorých nie je možné importovať existujúce doklady. Aktualizácia faktúr, ktoré už sú v Money zaevidované je podporovaná iba v prípade, ak ide o doklady, ktoré nemajú väzby na iné doklady a neobsahujú skladové položky. V prostredí *iDokladu* máte možnosť zmeniť faktúry aj po ich importe do Money S3, preto môže dôjsť k situácii, že sa takýto doklad dostane do importovanej dávky, ale už ho nie je možné naimportovať. V momente, keď Money zistí takúto situáciu, nastaví v *iDoklade* faktúru ako exportovanú a do nasledujúcej importnej dávky sa už nedostane. Táto situácia je po novom popísaná a zahrnutá vo výstupnej správe o importe.

Ostatné

 Money/Možnosti a nastavenia - Zoznam <u>Peňažných ústavov</u> sme presunuli do <u>Pripravených</u> <u>zoznamov</u>. V zozname *Peňažných ústavov* môžete pridať novú banku, ktorá sa označí ikonou pre používateľský záznam. Zoznam peňažných ústavov vo vašej agende zaktualizujete pomocou tlačidla *Pripravený zoznam*.

Do Nastavenia agendy / Sklad sme pridali novú funkciu Vymazať nevýznamové nuly

existujúcich PLU. Funkcia je dostupná iba pri formáte PLU 0+5.

 Účtovníctvo / Interné doklady - Upravili sme generovanie interných dokladov pre vzájomné zápočty v agendách s jednoduchým účtovníctvom, tak aby sa automaticky vytvorili všetky doklady aj v situácii, ak do zápočtu vstupuje viac dokladov.

Sklad /Zásoby na sklade - Zaktualizovali sme importy skladových zásob z Excelu tak, aby bolo možné importovať aj katalógové čísla zložené z alfanumerických znakov.

• V <u>S3 Kase</u> je aktívne pole pre zadanie *počtu MJ* pri sadách kompletoch a výrobkoch.

Čo je nové vo verzii 17.100

Legislatívne novinky

Daňové priznanie k dani z príjmov fyzických osôb pre rok 2016

 Zaktualizovali sme <u>daňové priznanie k dani z príjmov</u> fyzických osôb typ B podľa vzoru platného pre rok 2016. Pripravené sú výstupy do originálnych tlačív (*Nastavenie tlače /Tlačivo MF SR*) a rovnako aj export súboru vhodného pre elektronické podanie. Prostredníctvom voľby Elektronické podanie na karte <u>Nastavenie tlače</u> zostavy vyexportujete priamo do aplikácie eDane/Java alebo pripravíte súbor, ktorý načítate na portále Finančnej správy SR.

 Doplnili sme aparát daňového priznania k dani z príjmov právnických osôb. Po novom môžete prevziať údaje o SK NACE z pripraveného zoznamu. Doplnili sme odkazy na súvisiace oddiely, tak aby bola orientácia v zostave jednoduchšia. Pre podanie daňového priznania k dani z príjmov právnických osôb sa pre rok 2016 použije rovnaký vzor ako v minulom roku. Nový vzor Kontrolného výkazu DPH platný od januára 2017

Pripravili sme export nového vzoru <u>Kontrolného výkazu DPH</u> do súboru vhodného pre elektronické podanie na portáli Finančnej správy a aplikácie eDane/Win. Údaje sa automaticky načítajú do nového formulára platného od januára 2017. Priamy export do eDane/Win a rovnako aj export do súboru vhodného pre elektronické podanie na portáli Finančnej správy spustíte pomocou voľby Elektronické podanie pre Fin. správu na karte Nastavenie tlače.

Mzdy a personalistika

Pripravili sme nový vzor ročného zúčtovania dane platný pre rok 2016.

 Do pripravených zoznamov sme doplnili nové sumy minimálnych <u>Mzdových príplatkov</u> platné od 1.1.2017. Do vašej agendy ich prevezmete kliknutím na tlačidlo *Pripravený zoznam* priamo v zozname *Typy príplatkov*.

• V Nastavení miezd sme zaktualizovali percentuálne sadzby odvodu na doplnkové starobné sporenie (pre rok 2017 platí pre odvod do II. piliera sadzba 4,25 %)

Po novom je možné v podvojnom účtovníctve zaúčtovať Nezdaniteľné dávky prostredníctvom <u>Interných dokladov</u>. Zaúčtovanie môžete nastaviť na <u>Karte dávky</u>, ak ich zadávate na *Karte zamestnanca*. Pre všetky nezdaniteľné dávky zadané na Kartách zamestnancov bude vytvorený jeden Interný doklad, na ktorom bude pre každého zamestnanca vytvorená jedna položka.

Zaktualizovali sme preberanie údajov do tlačiva <u>Potvrdenie o zdaniteľných príjmoch</u>. Preplatky zamestnanca z ročného zúčtovania zdravotného poistenia navyšujú sumu v riadku 01 Úhrn vyplatených príjmov, nedoplatky zvyšujú sumu zdravotného poistenia (riadok 05 - z toho zdravotné poistenie).

Automatické načítanie údajov o firmách z databáz slovenských a českých firiem

Adresné údaje vašich obchodných partnerov už nemusíte vypisovať ručne. Stačí zadať IČO a kontaktné údaje ako je názov firmy alebo sídlo sa doplnia automaticky z databáz slovenských a českých firiem. Nová funkcia <u>Automaticky načítať údaje o firme z databázy firiem</u> je dostupná na <u>Kartách dokladov</u> a v <u>Adresári</u>.

Vybaviteľné položky - nová tlačová zostava v objednávkach

Nová tlačová zostava Vybaviteľné položky vám umožní vytlačiť zoznam položiek objednávok, ktoré je možné vybaviť (je pre ne tovar skladom). Vybaviteľné položky môžete zoskupovať podľa zásob alebo firiem a zásob. Objednávky od vybraných partnerov môžete uprednostniť voľbou Adresného kľúča, prípadne zostavu obmedziť pomocou dátumu "Vybaviť neskôr" alebo zostavu vytlačiť len pre kompletne vybaviteľné objednávky. Voliteľne je možné tlačiť čísla dokladov položiek (detaily), alebo do zostavy zahrnúť aj tlač zásob typu Služba alebo neskladových položiek.

Nový modul Import dokladov z Excelu

Pripravili sme nový modul Import dokladov z Excelu, ktorý vám umožní importovať doklady a naskladňovať zásoby z externých súborov vo formáte xls. Importovať je možné Faktúry prijaté aj vystavené, vrátane zálohových faktúr, či dobropisov. Import je podporovaný aj v zoznamoch Pohľadávok a Záväzkov. Súčasťou modulu je aj rozšírenie funkcií importovania zásob z Excelu. Po novom je možné naimportované zásoby automaticky naskladňovať pomocou Príjemky alebo Prijatého dodacieho listu.

Automatické zálohovanie a údržba dát

Novinky v module S3 Automatic

• Rozšírili sme funkcionalitu modulu <u>S3 Automatic</u> o dve nové úlohy Údržba dát a Zálohovanie dát. Rovnako ako všetky existujúce, aj tieto úlohy je možné nastaviť tak, aby sa spustili vo vami zvolenom časovom intervale. O výsledku spracovania úloh vás bude *S3 Automatic* informovať e-mailom odoslaným prostredníctvom *Poštového klienta S3* alebo iným podporovaným poštovým klientom. Tieto úlohy vyžadujú pre svoj bezchybný priebeh jedinečný prístup k databázam programu. Je teda vyžadované ukončenie Money S3 a S3 *Automatic* musí byť spustení na pozadí (*v tray ikonách Windows*).

Ostatné

Doklady

 Pri manuálnom vybavovaní objednávok, dopytov a ponúk sa v texte dialógu rozlišuje, či ide o vybavovanie objednávky, ponuky alebo dopytu.

Pomocou <u>Hromadných operácií</u> na karte dokladu je možné zadať hromadne zľavu na označené položky dokladov (*Faktúry vystavené* a *prijaté*, *Objednávky*, *Ponuky*, *Dopyty* a *Skladové doklady*).
 Premenná *Zľava* nie je v hromadných operáciách prístupná na dokladoch, kde nie je povolená zľava položky (napr. *Prevodka*)

Pri vytvorení novej Predajky pomocou voľby OK a nový zostáva kurzor na tlačidle OK a nový.
 Predajky je tak možné rýchlo ukladať pomocou klávesu Enter.

Sklad

Na Karte zásoby v záložke Obchod na internete je možné zadávať Zľavu na desatinné čísla.

Výmena dát

 Nástroje / Výmena dat / Poštový klient S3 - pridali sme nový priečinok Archív. Na karte správy môžete teraz vyberať e-mailové adresy priamo z <u>Adresára</u>.

 Nastavenie konfigurácie spracovania dátovej výmeny medzi Centrálou a Klientom sme upravili tak, aby boli akceptované aj faktúry, ktoré majú duplicitný variabilný symbol.

• <u>Import zásob z XML</u> teraz automaticky generuje PLU v prípade, že je v *Nastavení agendy /* <u>Sklad</u> zapnutá funkcia *Automaticky generovať PLU pri založení skladovej karty*.

Ostatné

V zozname <u>Pripojených dokumentov</u> pomocou novej voľby Uložiť ako je možné zo zoznamu pripojených dokumentov uložiť do vybraného priečinku súbory pripojené k záznamom v zoznamoch.
 Optimalizovali sme sťahovanie aktualizácií programu. Sťahovanie aktualizácií je tak rýchlejšie.

Čo je nové vo verzii 17.050

Nový vzor Kontrolného výkazu DPH platný od januára 2017

Od januára 2017 sa v Kontrolnom výkaze DPH uvádzajú vystavené faktúry za dodanie stavebných prác (resp. stavieb, dodanie tovaru s inštaláciou a montážou spadajúce do sekcie F - Stavebné práce štatistickej klasifikácie produktov podľa činností (CPA), pri ktorých sa uplatnil prenos daňovej povinnosti. Dodávateľ ich uvádza v oddieli A.2. Pripravili sme nový vzor Kontrolného výkazu DPH, ktorý tieto zmeny zohľadňuje. Nový vzor sa ponúkne automaticky pri tvorbe Kontrolného výkazu DPH za obdobie január 2017 a vyššie.

Pripravené zoznamy 2017

 Zaktualizovali sme Pripravené zoznamy pre založenie nového účtovného roka 2017. Do Nastavenia miezd sme doplnili hodnoty mzdových konštánt platné od januára 2017.

Čo je nové vo verzii 17.011

Export zásob do iDokladu

Rozšírili sme možnosti komunikácie s <u>iDokladom</u>. Po novom vám Money S3 umožní prevziať zásoby z agendy Money do agendy vedenej v iDoklade. Rovnako je možné do Money S3 naimportovať zásoby, ktoré ste vytvorili v prostredí iDokladu. Vylepšili sme aj export úhrad z agendy Money do iDokladu. Od novej verzie máte možnosť výberu, či chcete odoslať len úhrady faktúr, ktoré ešte neboli v iDoklade hradené. Ak bude táto voľba vypnutá - vymažú sa všetky úhrady, vrátane tých, ktoré ste realizovali priamo na iDoklade a nahradia sa úhradami tak ako sú evidované v Money.

Viac variabilných symbolov pre zdravotné poisťovne

Pridali sme novú funkciu pre modul Miezd a personalistiky. Variabilný symbol (číslo zamestnávateľa) teraz môžete nastaviť pre každú zdravotnú poisťovňu samostatne. Variabilný symbol pre konkrétnu zdravotnú poisťovňu môžete zadať priamo na Karte adresy. Money ho automaticky prevezme pri zostavení Mesačného výkazu preddavkov na ZP, Hromadného hlásenia o zmene platiteľa ZP a pri generovaní záväzkov voči zdravotným poisťovniam pri zaúčtovaní miezd.

Preberanie variabilného symbolu z *Karty adresy* je voliteľné, novú funkciu zapnete v Nastavení agendy v záložke <u>Mzdy</u>.

Vyššie sadzby stravného od decembra 2016

 Opatrením Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR o sumách stravného sa od 1.12.2016 zvyšujú sadzby domáceho stravného. Aktuálne platné sumy stravného v jednotlivých časových pásmach sú k dispozícii v Pripravených zoznamoch. Do svojej agendy ich prevezmete priamo v zozname Sadzby domáceho stravného (tlačidlo Pripravený zoznam).

Vylepšenia tlačovej zostavy Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu

 Vylepšili sme zoskupovanie dokladov podľa jednotlivých firiem v tlačovej zostave <u>Stav závazkov a</u> pohľadávok ku dňu. Po novom sa doklady pre jednotlivé firmy zoskupujú podľa obchodného názvu firmy a podľa IČO (tzn. firmy s rovnakým obchodným názvom a odlišným IČOm budú mať samostatné zoskupenie dokladov).

Ostatné

 Účtovníctvo / Pokladnica - <u>Hromadné prečíslovanie dokladov</u> sa nevykoná v prípade, keď prečíslovávaný doklad spadá do zdaňovacieho obdobia Priznania k DPH / Kontrolného výkazu DPH uloženého v <u>Zozname podaní</u>. Ostatné druhy podaní v zozname prečíslovaniu dokladov nebránia.

 Účtovníctvo / DPH - V niektorých situáciách mohlo dôjsť k zostaveniu prázdneho Dodatočného súhrnného výkazu. Algoritmus výpočtu dodatočného súhrnného výkazu sme preto upravili.

 Obchod / Faktúry vystavené - Zaktualizovali sme plnenie premennej Čiarový kód 38, ktorá sa používa pri tlači Poštových poukážok. Po novom sa formát čiarového kódu prispôsobuje formátu bankového účtu (IBAN/tuzemské čislo účtu) zadanému na faktúre.

 Konfiguráciu pre <u>XML importy</u> faktúr sme upravili tak, aby bolo možné importovať doklady s duplicitnými variabilnými symbolmi.

V prípade, ak sa v agende <u>Klienta</u> vyskytovala faktúra tvorená dodacím listom, nebolo možné preniesť k takémuto dokladu úhradu z Centrály. Program takúto situáciu vyhodnotil ako nežiadúcu, vzhľadom na to, že hradený doklad vytváral väzbu na iný doklad. Pre tento konkrétny prípad sme kontrolu zrušili.

Čo je nové vo verzii 17.001

Upravili sme komunikáciu s i<u>Dokladom</u>, po novom sa na iDoklad odosielajú aj úhrady dobropisov.
 Aktualizovali sme import dokladov z ISDOC. Je možné importovať aj doklady, ktoré obsahujú údaje o súvisiacich dokladoch.

Čo je nové vo verzii 17.000

Poštový klient S3

Odosielajte e-maily priamo z Money S3

Od verzie 17.000 má Money S3 vlastného Poštového klienta. Faktúry aj ostatné doklady, či tlačové zostavy môžete z Money S3 odoslať aj v prípade, ak na vašom pc alebo serveri nie nainštalovaný samostatný poštový klient (napr. Outook, Thunderbird atď.). Nová funkcia je k dispozícii na karte Nástroje / Výmena dát / Poštový klient S3. Slúži na odosielanie pošty prostredníctvom pripojenia cez smtp servery. Nastavenie sa nachádza v Používateľskej konfigurácii pod tlačidlom Ostatné. Po novom tu nájdete dve voľby Poštový klient (výber) - tu si môžete vybrať predvoleného klienta, vrátane Poštového klienta S3. Samotné nastavenie Poštového klienta S3 nájdete v menu Poštový klient S3 - nastavenie . Tu definujete prepojenie klienta so smtp serverom. Pre pokročilejších klientov je pripravené šifrovanie SSL a TLS. Po úspešnom nastavení bude odosielanie pošty z Money S3 vykonávať Poštový klient S3. Priamo v Money S3 - v zozname Poštový klient S3 tak budete mať k dispozícii prehľad odoslaných správ, konceptov, šablón, pripravenej pošty na odoslanie a odstránenej pošty.

Bezpečnejšie zálohovanie dát

Rozšírili sme možnosti Zálohovania dát. Po novom je možné vytvorenú zálohu automaticky kopírovať - replikovať aj do iného úložiska, než je umiestnenie definované pri prvotných zálohách. Využiť môžete sieťové disky, USB a rovnako aj úložisko v cloude. Replikovaná záloha sa dá archivovať vo formáte zip a zabezpečiť heslom.

Automatické vybavenie objednávok

Nová funkcia Vybaviteľné objednávky vám zjednoduší vybavovanie objednávok. Funkcia je k dispozícii v zozname <u>Objednávok prijatých</u> a po jej spustení Money automaticky vyhľadá objednávky, pre ktoré je tovar na sklade, zobrazí ich v samostatnom zozname a umožní vám ich priamo vyfakturovať. Zoznam objednávok, ktorý sa zobrazí, môžete ovplyvniť v sprievodcovi - určíte, či sa majú uprednostniť objednávky s vybraným adresným kľúčom, prípadne, či sa budú sledovať iba objednávky ktoré je možné vybaviť kompletne, prípadne obmedziť zoznam podľa dátumu. Objednávky je možné vybavovať jednotlivo alebo hromadne. <u>Hromadné vybavovanie</u> je viazané na modul *Periodická a hromadná fakturácia*.

Prehľadný export tlačových zostáv do Excelu

S tlačovými zostavami teraz môžete pracovať v Exceli efektívnejšie. Pripravili sme funkciu a nové formuláre, ktoré vám umožnia zostavy exportovať do Excelu v zjednodušenej forme - bez zlúčených buniek a grafických prvkov. Zjednodušený XLS export spustíte v karte <u>Nastavenie tlače</u>, v novej záložke Export do Excelu. Záložka sa zobrazuje pri tlači vybraných tlačových zostáv.

Nový modul S3 Automatic

Zjednodušte si komunikáciu s internetovými obchodmi a externými systémami

Pripravili sme pre vás nový modul <u>S3 Automatic</u>, ktorý vám umožní naplánovať a spúšťať vybrané funkcie Money S3 automaticky. S3 Automatic je samostatne spustiteľný program. Je možné ho spustiť automaticky po štarte Windows (na pozadí), jeho spustenie je vizualizované v tray ikonách, ktoré nájdete pod šípkou v pravom dolnom rohu na panele úloh Windows. Program sa otvorí dvojklikom na ikonu alebo priamo z menu v Money S3.

Zoznam automatických úloh, ktoré sú v ponuke bude postupne rozširovaný. V aktuálnej verzii programu sú k dispozícii exporty *Money Dnes*, *Skladových a účtovných analýz*, dátová výmena s *iDokladom* a *E-shop konektorom*, *XML export a import* a hromadné odoslanie pošty prostredníctvom *Poštového klienta S3*. Jednotlivé úlohy je možné prideliť konkrétnym používateľom, pod vybranou agendou a rokom. Nastavenie časového plánu je veľmi detailné - vďaka tomu vytvoríte ľubovoľné cykly spustenia. K dispozícii je zoznam <u>História udalostí</u>, v ktorej sú pre každú úlohu záznamy o výsledkoch spracovania. Všetky tieto výsledky je možné automaticky odosielať Poštovým klientom S3. <u>Prístupové práva</u> k novému modulu nastavíte priamo v Money S3. *S3 Automatic* podlieha licencovaniu a je plateným modulom Money S3.

Import a export faktúr z e-shopu

Pre zákazníkov s internetovými obchodmi sme pripravili novú funkciu Export a import vystavených faktúr z / na E-shop. Funkcia je dostupná v module E-shop konektor. Podporujeme - podobne ako ste na to zvyknutí pri prijatých objednávkach - aj storná faktúr, či odovzdávanie odkazov z /na E-shop. Pri importe faktúr sme navyše doplnili aj automatické vybavovanie objednávok, z ktorých tieto faktúry vznikli, prípadne vyúčtovanie zálohových faktúr, ak sú na E-shope vystavené. Túto podporu vyúčtovania zálohových faktúr je možné využiť aj mimo E-shop konektora v module XML prenosov.

Nové možnosti výmeny dát v XML

 Výmena dát vo formáte XML je teraz pripravená aj pre Záväzky a Pohľadávky. Podporujeme import a export dokladov s rozúčtovacími položkami (platí pre podvojné účtovníctvo) a hlavičkových dokladov bez položiek (platí pre podvojné aj jednoduché účtovníctvo).

Pri XML importe faktúr prijatých a vystavených vám Money umožní vybaviť objednávku (vystavenú, resp. prijatú), ktorá s importovanou faktúrou súvisí. Vybavenie objednávok pri importe je voliteľná funkcia, ktorú môžete zapnúť v Definícii importu v časti Konfigurácia spracovania (vybavenie objednávky). Pri exporte faktúr do XML je po novom možné exportovať väzby na objednávky, ktoré boli do faktúr prevzaté. Túto funkciu nastavíte v *Definícii exportu / Konfigurácia spracovania* (súvisiace doklady)

K importovaným XML dokladom môžete priamo pridať <u>Pripojené dokumenty</u>. Ak Money nájde v XML súbore element "Dokumenty/Dokument", pod ktorým bude názov pripojeného súboru, potom tento súbor pri importe pripojí k novo vytvorenému záznamu. Pripojený dokument by mal byť pri importe v rovnakom priečinku ako importované XML dáta. Táto funkcia je dostupná pre *Adresy, Kmeňové karty, Skladové zásoby, Zákazky a* všetky účtovné, skladové a objednávkové doklady. Štandardne import *Pripojených dokumentov* podporujeme pri načítaní príloh formátu <u>ISDOCX</u>. V sprievodcovi importom z ISDOC si môžete určiť, ktoré *Pripojené dokumenty* sa majú importovať.

Money

Možnosti a nastavenie

Na kartu Nastavenia účtovného roka / <u>Archivácia zmien</u> v jednoduchom účtovníctve sme pridali nastavenie formulára pre archiváciu Interných dokladov. Pokladničné a Bankové doklady majú nastavené formuláre na archiváciu v jednoduchom aj podvojnom účtovníctve.

 Na kartu Nastavenia agendy / <u>Sklad</u> sme doplnili nový formát PLU 0+5</u>, ktorý je možné použiť pre hromadné generovanie PLU na zásobách. Tento formát PLU nepriraďuje zásobám prefix <u>Skladovej</u> <u>skupiny</u>.

Na kartu Nastavenia agendy / Údaje o firme sme pridali funkciu (tlačidlo 2000) pre priamu opravu karty Adresára.

Účtovníctvo

Nastavenie

Na karte <u>Účet účtovej osnovy</u> sme presunuli pole Účet pre prevod zostatkov pod pole Účet.

Obchod

Predaj / Nákup

 V zoznamoch <u>Faktúr prijatých</u> a <u>vystavených</u> môžete faktúry triediť a vyhľadávať podľa celkovej ceny dokladu.

Na <u>Vzory periodických dokladov</u> sme pridali novú záložku Popis dokladu, Texty. Na tejto záložke môžete nastaviť vlastný popis dokladu a texty pred a za cenami na faktúre a dodacom liste, alebo prevziať popis a texty zo vzoru tejto periodickej fakturácie. V textoch môžete použiť premenné - vrátane časových premenných určujúcich obdobie, na ktoré sa vystavená faktúra vzťahuje. Orientáciu vám zjednoduší integrovaný <u>Editor výrazov</u>, kde nájdete všetky premenné, ktoré je možné pri tvorbe textov použiť.

V Money S3 po novom podporujeme importy Prijatých faktúr z iDokladu. Na Karte externej aplikácie - nastavenie na záložke <u>Doklady</u> pribudlo pole pre zadanie typu Faktúry prijatej. V prípade, ak si želáte importovať aj Faktúry prijaté, je nutné toto pole vyplniť. V sprievodcovi importom z iDokladu sú k dispozícii dve voľby pre import - Faktúry vystavené a Faktúry prijaté. Používateľsky je možné nastaviť import oboch typov alebo len jedného z nich.

 Upravili sme spôsob zisťovania predpokladaného stavu zásob pre <u>E-shop konektor</u>. Doteraz, ak ste prijatú objednávku vybavili ručne - predpokladaný stav zásob na sklade sa zmenil, ale E-shop konektor na zmenu nereagoval. Po novom sa táto situácia zohľadňuje a do exportu sa dostanú aj stavy zásob na sklade, zmenené ručným vybavením objednávky.

Sklad

Skladové doklady

 Tlačidlom Refundácia predajky vytvoríte predajku s opačnými položkami ako má <u>Skladová</u> predajka, na ktorej je kurzor. Ak pôvodná predajka obsahovala položky, ktoré nemali zapnutý prepínač Vratka, potom sa na položkách refundovanej predajky tento prepínač zapne a naopak. Súčasne sa vytvoria opačné skladové pohyby.

Upravili sme formulár Skladovej predajky pre tlač rozpisu štyroch platidiel. V prípade, ak je na jednej

predajke použitých viac platidiel, ich súhrn sa zobrazí v poli Ostatné.

Nastavenie

Premenovali sme voľbu Zoznam skladov na Zoznam skladov a cenníkov.

Réžia

Mzdy

 Zaktualizovali sme export tlačovej zostavy <u>Oznámenie o zmene platiteľa na ZP</u>. Vo vyexportovanom súbore pre elektronické podanie sa dopĺňa číslo účtu vo formáte IBAN. Preberá sa IBAN zadaný v Sprievodcovi tlačou zostavy.

<u>Zaúčtovanie miezd</u> - Upravili sme zaúčtovanie preddavku zamestnanca na zdravotné poistenie.
 Hodnota *Preplatku/Nedoplatku z ročného zúčtovania zdravotného poistenia* zadaná na mzde nebude ovplyvňovať Sumu záväzku voči zdravotnej poisťovni, ktorý sa generuje pri zaúčtovaní miezd.

Ostatné

• Na Kmeňovú kartu (zobrazuje sa aj na zásobe) sme pridali príznak Tovar pre kuchyňu. Je určený pre spoluprácu s programom Predajňa SQL a je viazaný na licenciu nového modulu Predajňa SQL rozširujúce funkcie. Tento príznak môžete nastavovať aj hromadne (pomocou funkcie Zmena konfiguračných údajov zásoby) a exportovať pomocou XML prenosov alebo Excelu. Podľa príznaku je možné filtrovať v pokročilých filtroch, je možné ho tlačiť. Príznak nie je k dispozícii v bezplatnej verzii ŠTART.

Konkrétne chybové stavy (ide napr. o rozdielne nastavenie sadzieb DPH v Money a vo fiskálnej tlačiarni, nevykonaná denná uzávierka, je potrebná servisná prehliadka atď.), ku ktorým došlo pri komunikácii s fiskálnymi tlačiarňami a externou aplikáciou FCU, ktorú Money pri komunikácii využíva, sú v novej verzii zobrazované vo forme dialógu priamo v Money S3.

Pri vyhľadávaní v Skladových dokladoch sa zobrazujú vo výsledku hľadania aj záznamy, ktoré zodpovedajú vyhľadávaciemu dopytu na všetkých skladových dokladoch.

Upravili sme zobrazenie vybraných dátových typov v Prehliadači tlačových záloh.

Pri vytvorení prepojenia Money S3 s <u>iDokladom</u> sa automaticky vytvorí priečinok iDoklad v dátovej časti programu. Po novom sa v tomto umiestnení vytvárajú aj podpriečinky "Backup", do ktorých sa ukladajú XML dáta, ktoré boli importované a výsledky importov. Táto funkcia je automaticky nastavená po nainštalovaní novej verzie, je možné ju vypnúť na Karte externej aplikácie - prepojenie s iDokladom na záložke <u>Konfigurácia</u>.

V sprievodcovi odinštalovaním programu je nová voľba Odstrániť licenciu z počítača. Ak v priebehu odoberania licencovanej verzie Money S3 túto funkciu použijete, potom sa licencia programu automaticky deaktivuje a odstráni z počítača. Je tak možné túto licenciu použiť na inom počítači s novou inštaláciou Money S3.

Zmeny a novinky v predchádzajúcich verziách

2.1 Zmeny a novinky v predchádzajúcich verziách - slovenská

Zmeny a novinky v predchádzajúcich verziách

Čo je nové vo verzii 16.800

Jednoduchšia orientácia pri práci s Money

 Pri prvom spustení novej verzie Money sa automaticky pridá odkaz Tlačové exporty z Money S3 do Obľúbených položiek systému Windows XP, Vista, Win7, Win8. V systéme Win10 sa odkaz pridá do Prieskumníka súborov k Rýchlym prístupom. K súborom elektronických podaní sa tak dostanete rýchlejšie.

 Ak používate pri práci s Money dva monitory, jednotlivé karty programu sa zobrazia na predvolenej pozícii hlavného monitora aj v prípade, ak uložená pozícia karty leží mimo oblasť hlavného monitora.

Zmeny v module Mzdy a personalistika

 Réžia / Zamestnanci / <u>Karta zamestnanca</u> – Do počtu odpracovaných dní zobrazovaných na Karte zamestnanca sa započítava aj dátum odchodu. Zobrazený počet odpracovaných dní tak zodpovedá počtu odpracovaných dní uvedených v <u>Zápočtovom liste</u>.

 Réžia / Tlačové zostavy / <u>Vyúčtovanie miezd</u> – Do premennej Zrážky v oddiele miezd jednotlivých zamestnancov sa teraz započítava aj suma Zrážok zo zostatkami.

Čo je nové vo verzii 16.601

Nová sadzba DPH v Grécku

Podľa aktuálnej legislatívy sme do Nastavenia agendy / <u>Sadzby DPH MOSS</u> doplnili nové obdobie DPH pre Grécko, kde sa od júna zmenila základná sadzba DPH z 23 % na 24 %.

Vylepšenia tlačových zostáv

 Účtovníctvo / Ďalšie zostavy / <u>Overovací list na odsúhlasenie pohľadávok a záväzkov</u> - Tlačovú zostavu je po novom možné tlačiť k ľubovoľnému dátumu, pri tlači sa zohľadňuje dátum zadaný na strane 2/4 v sprievodcovi tlačou v poli *Stav tlačiť ku dňu*.

 Účtovníctvo / Účtovné výkazy - Zaktualizovali sme definície účtovných výkazov Účtovná závierka POD a MÚJ pre rok 2016. Do riadkov 98, resp. 32 v stĺpci minulé obdobie sa započítava zostatok účtu 431. Aktualizované výkazy môžete prevziať z <u>Pripravených zoznamov</u> kliknutím na tlačidlo *Pripravený* zoznam v <u>Zozname definícií účtovných výkazov</u>.

 Réžia / Zamestnanci / Daňové zostavy - Do tlačovej zostavy <u>Vyhlásenie na uplatnenie nezdaniteľnej</u> časti a daňového bonusu sme doplnili výber roku, na ktorý sa zostava vzťahuje. Údaje o uplatňovaní nezdaniteľnej čiastky, poberaní dôchodku a vyživovaných deťoch sa preberajú z prvého obdobia zvoleného roku.

Prehľadnejšie ukladanie exportovaných súborov

Pri <u>elektronickom podaní</u> pre Fin. správu alebo Soc. poisťovňu sa ukladá vyexportovaný súbor do adresára PRINT. Po novom sa zároveň pre každého používateľa vytvorí samostatný priečinok s menom používateľa, v ňom sú súbory rozčlenené do adresárov podľa agendy, z ktorej sa export vykonal. Po novom môžete vyexportované súbory ukladať aj do vami zvoleného adresára. Nastavenie je umiestnené v *Používateľskej konfigurácii / Ostatné /* Tlačový export.

Čo je nové vo verzii 16.501

Zobrazovanie obratu v zostave Výsledovka

V tlačovej zostave Výsledovka sme upravili výpočet hodnoty stĺpca "obrat", tak aby sa správne vyhodnocovali sumy zadané na na stranách DAL nákladových účtov a MD výnosových účtov.

Čo je nové vo verzii 16.500

Oznámenie o dátume schválenia účtovnej závierky

Pripravili sme nový výkaz Oznámenie o dátume schválenia účtovnej závierky. Zostava je dostupná v Sprievodcovi tlačou Účtovných výkazoch. Do svojej agendy ju môžete prevziať z Pripravených zoznamov kliknutím na tlačidlo Pripravený zoznam v Zozname definícií účtovných výkazov. Oznámenie je možné vyexportovať do originálneho formulára alebo podať elektronicky.

Nové možnosti filtrovania v účtovných zostavách

 Do sprievodcov tlačou zostáv <u>Súvaha</u>, <u>Výsledovka</u> a <u>Obratová predvaha</u> sme doplnili novú možnosť filtrovania – Netlačiť účty bez obratov. Ak je zapnutý tento prepínač, nebudú do tlače vstupovať účty, na ktorých nie sú žiadne obraty ani počiatočný stav.

Ďalšie vylepšenia v module Účtovníctvo

 Upravili sem spôsob generovania kurzových rozdielov pri <u>úhradách v cudzích menách</u> tak, aby sa automaticky generoval interný doklad aj pri kurzovom rozdiele 0,01 EUR.

 V Sprievodcovi tlačou Priznania k DPH sme zaktualizovali Typy osôb podávajúcich daňové priznanie. Popis osoby teraz zodpovedá aktuálnemu vzoru daňového priznania.

Ostatné

 Možnosti a nastavenia - Exporty tlačových zostáv do všetkých podporovaných formátov sa teraz ukladajú do posledného používateľsky zvoleného priečinka. Výnimku tvoria súbory pre elektronické podania (zelené tlačidlo), ktoré sa ukladajú do adresára PRINT inštalácie Money, bez možnosti toto umiestnenie zmeniť.

Správa dát - Zmena štruktúry dátových súborov po prechode na novú verziu sa vykoná aj
v agendách vylúčených z hromadných operácií s dátovými súbormi. Pri vstupe do týchto agend potom
už nie je nutné ukončiť program na ostatných staniciach siete.

■ *XML prenosy* - Pri importe faktúr z XML, s nastavením bez väzby adresy na adresár, sa po novom importuje aj DIČ partnera.

Čo je nové vo verzii 16.400

Jednoduchšia práca s IBANom

 Pre lepšiu orientáciu zobrazujeme čísla účtov vo formáte IBAN po skupinách 4 znakov s medzerou (napr. SK59 0900 0000 0006 3508 1027). Prehľadnejšie zobrazenie čísla účtov nájdete na Kartách dokladov, v Adresári, Príkazoch na úhradu, Zoznamoch dokladov aj v mzdových zostavách.

Upravili sme aj formátovanie IBANu na formulároch <u>Vystavených faktúr</u>. Ak používate vlastné upravené formuláre, odporúčame skontrolovať zobrazenie čísla účtu a pre korektnú tlač IBANu na vystavených faktúrach použiť premennú č. 423 – "Dodávateľ – IBAN (formátovaný tvar)" bez obmedzenia počtu tlačených znakov.

Aktualizovaný export Kontrolného výkazu DPH

Pripravili sme export nového vzoru <u>Kontrolného výkazu DPH</u> do súboru vhodného pre elektronické podanie na portáli Finančnej správy a aplikácie eDane/Win. Údaje sa automaticky načítajú do nového formulára platného od apríla 2016. Priamy export do eDane/Win a rovnako aj export do súboru vhodného pre elektronické podanie na portáli Finančnej správy spustíte pomocou voľby Elektronické podanie pre Fin. správu na karte Nastavenie tlače.

Aktualizovali sme zostavenie dodatočného Kontrolného výkazu DPH podľa nového vzoru.
 Dodatočný Kontrolný výkaz je teraz možné zostaviť aj za obdobia od apríla 2016.

Vylepšenie v elektronických podaniach

Tlačidlo Elektronické podanie (pre Fin. správu alebo Soc. poisťovňu) má v novej verzii nový dizajn
 – je väčšie a viditeľnejšie, aby ste sa k správnym exportom daňových zostáv dostali rýchlejšie

a jednoduchšie. Nové tlačidlo je k dispozícii v <u>Nastavení tlače</u> nasledujúcich zostáv : Účtovníctvo / <u>Priznanie k DPH, Kontrolný výkaz DPH,</u> <u>Priznanie k DPH MOSS</u>, Súhrnný výkaz, <u>Daň z príjmov</u> <u>fyzických aj právnických osôb,</u> <u>Účtovné výkazy</u>; <u>Mzdy / Evidenčný list dôchodkového poistenia</u>, <u>Hlásenie o platbách doplnkového dôchodkového poistenia</u>, <u>Prehľad o zrazenej dani z príjmov</u> <u>(mesačný)</u>, <u>Hlásenie o zrazenej dani z príjmov (ročné)</u>; Sklady / <u>Intrastat</u>.

Pôvodné tlačidlo *Export* s možnosťami exportov do formátov XML /ZLP/PDF/CSV a XLS sme pri týchto zostavách umiestnili pod popisom *Ďalšie možnosti*.

Zmeny v module Réžia

 Réžia / Majetok/ <u>Karta majetku</u> - Aktualizovali sme výpočet <u>Daňových odpisov</u> po pohybe zvýšenie ceny v nasledujúcich rokoch.

Réžia / Mzdy / Zdravotné poistenie - Upravili sme plnenie polí Celkový počet zamestnancov a Počet zamestnancov prihlásených do poisťovne v <u>Mesačnom výkaze preddavkov na ZP</u>. Po novom do počtu nevstupujú zamestnanci, ktorí nemajú za príslušný mesiac spracovanú mzdu, prípadne majú celé obdobie neprítomnosť typu rodičovská dovolenka (do 6. alebo do 7. rokov), absencia alebo neplatené voľno.

Čo je nové vo verzii 16.300

Zmeny v Kontrolnom výkaze DPH od 1.4.2016

S účinnosťou od 1. 4. 2016 sa mení spôsob uvádzania prijatých zjednodušených faktúr (ide najmä o doklady z ERP) v Kontrolnom výkaze DPH. Po novom budú mať firmy, ktoré si na zjednodušených faktúrach budú odpočítavať 3000 EUR a viac, povinnosť uvádzať sumy základov a dane za každého dodávateľa jednotlivo. Nová verzia Money S3 je na tieto zmeny pripravená.

 Prepínač "zjednodušený daňový doklad", ktorý bol doteraz k dispozícii na <u>Pokladničných</u> <u>dokladoch</u> sme doplnili aj na <u>Prijaté faktúry</u> a <u>Záväzky</u>. Na evidenciu došlých zjednodušených faktúr tak môžete využiť aj tieto doklady.

Pripravili sme nový vzor kontrolného výkazu. Nový vzor sa ponúkne pri tvorbe Kontrolného výkazu DPH za obdobie apríl 2016 a vyššie. Smerovanie zjednodušených faktúr do oddielov Kontrolného výkazu DPH v Členeniach DPH nie je potrebné meniť. Pri zostavení výkazu program overí výšku uplatňovanej dane oproti limitu a automaticky zaradí doklady do nových oddielov B.3.1 alebo B.3.2.

Novinky v module Mzdy a personalistika

 Do tlačovej zostavy <u>Vyúčtovanie miezd</u> sme pridali nové premenné - Nepeňažné príjmy a Celková cena práce.

 Zaktualizovali sme tlačovú zostavu <u>Oznámenie o zmene platiteľa na ZP</u>. V sprievodcovi tlačou zostavy teraz môžete zadať IBAN (používa sa iba v prípade, ak oznámenie podávate v listinnej forme). K dispozícii sú aktuálne formuláre pre všetky zdravotné poisťovne.

Vylepšenia automatickej úhrady faktúr v hotovosti

• Vylepšili sme funkciu automatickej úhrady faktúr v hotovosti (kde sa ihneď pri Vystavení faktúry vytvorí Pokladničný doklad na jej úhradu). Po uložení faktúry vám program automaticky ponúkne najskôr sumu <u>Úhrady Pokladničného dokladu</u> na editáciu. Zobrazenie karty úhrady je voliteľné. Funkciu zapnete pomocou voľby Ponúknuť sumu úhrady v karte Money / Možnosti a nastavenia / Používateľská konfigurácia - Fakturácia / záložka <u>Platba v hotovosti</u>.

Ostatné

Pripravené zoznamy boli doteraz voliteľnou súčasťou inštalácie, po novom sa inštalujú vždy.
 Všetky zoznamy, ktoré sú súčasťou Pripravených zoznamov bude možné iba prezerať, je zakázaná ich editácia.

 V Pripravených zoznamoch pre rok 2016 sme zaktualizovali názvy účtov účtovej osnovy. Zmena názvu sa týka účtov 062, 066, 351, 361 a 471. Vo vašej agende sa zmeny prejavia po spustení Synchronizácie účtov účtovej osnovy.

V programe Money S3 Kasa je možné sa pohybovať v zozname zásob aj pomocou kolieska myši.

 Karta Money / Správa Dát / <u>Verifikácia dát</u> - do verifikácií dát sme doplnili nové kontroly na duplicity čísel položiek a existenciu položiek faktúr.

 Optimalizovali sme funkcie <u>Stav dátových súborov</u> a Celková údržba dát pre dáta s väčším počtom Používateľských konfigurácií.

 Pridali sme dodatočnú kontrolu na neplatné znaky na konci súboru výstupných XML súborov elektronických podaní.

Čo je nové vo verzii 16.201

Nové zostavy v module Mzdy a personalistika

 Pripravili sme pre vás nové tlačové zostavy <u>Vyhlásenie na uplatnenie nezdaniteľnej časti a daňového</u> bonusu a <u>Žiadosť o vykonanie ročného zúčtovania dane</u>. Obe zostavy sú k dispozícii v karte *Réžia /* Zamestnanci / Daňové zostavy. Vytlačíte ich jednotlivo pre vybraného zamestnanca alebo hromadne pre všetkých označených zamestnancov naraz.

Vylepšenia správy dát

Otvoriť umiestnenie dátových súborov priamo z karty Money / Správa dát Money teraz umožní iba

používateľovi, ktorý má Prístupové práva k funkcii Agenda / Dátove súbory.

Nový formulár pre zálohové faktúry

 Pridali sme nový formulár pre Vystavené zálohové faktúry, ktorý neobsahuje rozpis DPH. Formulár s názvom FVAVZA1 si môžete vybrať priamo pri tlači zálohovej faktúry.

Jednoduchší import bankových výpisov

 Upravili sme import bankových výpisov v národnom formáte (SEPA xml, camt.053). Money teraz automaticky pri načítaní výpisu z účtu identifikuje a spáruje banku partnera bez ohľadu na to, či je vo výpise SWIFT banky uvedený ako 8-miestny (napr. TATRSKBX) alebo 11-miestny (napr. TATRSKBXXXX).

Čo je nové vo verzii 16.103

Novinky v module Obchod

Optimalizovali sme ukladanie položiek vystavených a prijatých faktúr.

Čo je nové vo verzii 16.102

Novinky v module Mzdy a personalistika

 Pripravili sme priamy export tlačovej zostavy <u>Prehľad o zrazenej dani z príjmu (mesačný)</u> do aplikácie eDane/Win. Údaje sa automaticky načítajú do formulára platného pre rok 2016. Priamy export do eDane/Win spustíte pomocou voľby **Elektronické podanie** na karte <u>Nastavenie tlače</u>.

Zaktualizovali sme export výkazov do Sociálnej poisťovne (<u>Mesačný výkaz</u>, <u>Výkaz pre nepravidelné príjmy</u>) podľa novej schémy. V prípade ak ste využili odvodovú úľavu pri zamestnávaní dlhodobo nezamestnaných s trvalým pobytom v najmenej rozvinutých okresoch, títo zamestnanci, budú vstupovať do výkazov s kódom 18 (v listinnej forme) a "ZECNRO" v elektronickej podobe.

Rozšírený import vystavených faktúr z iDokladu

 Rozšírili sme import údajov z aplikácie <u>iDoklad</u>. Pri importe vystavených faktúr sa z iDokladu preberá aj informácia, či bola faktúra vystavená v osobitnom režime, pri ktorom sa DPH <u>uplatňuje až po prijatí</u> <u>platby</u>.

Daňový doklad k prijatej platbe

 Na kartu <u>Daňového dokladu k prijatej platbe</u> (<u>Prijaté faktúry</u>) sme doplnili pole Účel, ktoré slúži na zadanie koeficientu pri pomernom odpočítavaní DPH.

Čo je nové vo verzii 16.101

Nové vzory daňových priznaní k dani z príjmov fyzických a právnických osôb

Zaktualizovali sme aparát daňových priznaní k dani z príjmov právnických a fyzických osôb podľa vzorov platných pre rok 2015. Pripravené sú výstupy do originálnych tlačív (*Nastavenie tlače / Tlačivo MF SR*) a rovnako aj export súboru vhodného pre elektronické podanie. Prostredníctvom voľby Elektronické podanie na karte <u>Nastavenie tlače</u> zostavy vyexportujete priamo do aplikácie eDane/ Java alebo pripravíte súbor, ktorý načítate na portále Finančnej správy SR.

Nové vzory Poznámok k účtovnej závierke

Pre zostavenie Poznámok k účtovnej závierke za rok 2015 platia nové pravidlá. Každá kategória účtovnej jednotky (veľká, malá, mikro) uvádza v Poznámkach iný rozsah údajov. Do novej verzie Money S3 sme preto pripravili nové vzory Poznámok k účtovnej závierke za rok 2015. K dispozícii sú samostatné zostavy pre mikro, malú a veľkú účtovnú jednotku. Zostava vhodná pre vašu firmu sa ponúkne automaticky podľa kategórie účtovnej jednotky, ktorú ste si zvolili v Nastavení účtovného roka.

Aktualizované zostavy v module Miezd a personalistiky

Pripravili sme nové tlačivo Ročného zúčtovania dane podľa vzoru platného pre rok 2015.

K dispozícii je aktualizovaná tlačová zostava Potvrdenia o zdaniteľných príjmoch pre rok 2016.

Aktualizovali sme tlačovú zostavu <u>Prehľad o zrazenej dani z príjmu (mesačný)</u> podľa vzoru platného pre rok 2016. V karte tlačovej zostavy môžete zadávať nové údaje o Zástupcovi. Pripravené sú výstupy do originálnych formulárov (Nastavenie tlače / Tlačivo MF SR) a exporty pre elektronické podanie na portále Finančnej správy. Nové tlačivo sa prvýkrát použije pri podávaní mesačného prehľadu za obdobie Január 2016.

Evidenčný list dôchodkového poistenia je možné po novom podať elektronicky. Do Sprievodcu tlačou Evidenčného listu sme pridali nové údaje, ktoré sa v listinnej forme neuvádzajú, ale sú potrebné pre elektronické podanie - IČZ zamestnávateľa a údaje o kontaktnej osobe. Na Kartu evidenčného listu zamestnanca pribudli údaje Štát (Kód štátu z bydliska zamestnanca) a Dátum dovŕšenia dôchodkového veku. Súbor vhodný pre elektronické podanie na podateľni Sociálnej poisťovne vytvoríte prostredníctvom voľby Elektronické podanie na karte Nastavenie tlače.

Režim uplatňovania DPH po prijatí platby

 Pripravili sme novú tlačovú zostavu <u>Neuplatnená DPH</u>, ktorá vám umožní vytlačiť zoznam dokladov, ktoré majú nastavený špeciálny režim vstupu do DPH zaplatením, pri ktorom sa DPH <u>uplatňuje až po</u> <u>prijatí platby</u>. K dokladom sa zobrazujú informácie o výške vyúčtovanej DPH a zostatkové sumy na vyúčtovanie.

 Doplnili sme novú funkciu <u>Vyúčtovanie neuplatnenej DPH</u>. Táto funkcia vám umožní hromadne vygenerovať <u>interné doklady na vyúčtovanie DPH</u> ku všetkým dokladom, pri ktorých DPH nebola uplatnená v plnej výške. Využijú ju najmä platitelia DPH, ktorí ukončujú používanie osobitného režimu uplatňovania DPH po prijatí platby.

Money

Možnosti a nastavenia

K dispozícii sú nové Pripravené zoznamy pre rok 2016. Doplnili sme definície účtovných výkazov pre rok rok 2015 a 2016. Po novom si pri tlači účtovných výkazov môžete zvoliť veľkostnú kategóriu účtovnej jednotky. Aktualizovali sme <u>Účtovú osnovu</u> pre podnikateľské subjekty pre rok 2016. Doplnený je zoznam daňových povinností a *Kódy kombinovanej nomenklatúry*.

 Na karte <u>Nastavenia účtovného roka</u> bola funkcia zadávania variabilného, konštantného a špecifického symbolu iba v numerických hodnotách rozšírená aj na príjmové účtovné doklady.

 Tlač zákaziek aj s položkovým rozpisom dokladov umožňuje správne tlačiť aj doklady a položky v cudzích menách.

Prehľady a tlačové zostavy

 Účtovníctvo / Ďalšie zostavy - Doplnili sme nové voľby pre tlač zostavy <u>Overovací list na</u> odsúhlasenie pohľadávok a <u>Overovací list na odsúhlasenie záväzkov</u>.

Nastavenie

 Upravili sme kartu <u>Zaúčtovania DPH</u> v jednoduchom účtovníctve pri nastavovaní zaúčtovania pre viac období DPH.

 Funkcia <u>Zámena členení DPH</u> vykoná zámenu Členení DPH aj v <u>Predkontáciách</u> v agendách s jednoduchým účtovníctvom.

Obchod

Predaj / Nákup

- Do zoznamu Položiek faktúr vystavených/prijatých sme pridali stĺpec Výrobné číslo.
- Kopírovanie faktúr z minulých rokov kopíruje aj texty pred a za položkami zo zdrojovej faktúry.

Ostatné

 Automatickú zmenu pracovného dátumu programu pri prepínaní medzi agendami sme prispôsobili tak, aby bola vyhovujúca aj pre prípad práce s agendami, ktoré majú nastavený hospodársky rok iný ako kalendárny. Réžia / <u>Zamestnanci</u> - Do zoznamu zamestnancov sme pridali nové stĺpce Dátum začiatku pracovného pomeru a Dátum ukončenia pracovného pomeru.

Čo je nové vo verzii 16.051

Aktualizované šablóny pre elektronické podanie Daňového priznania k DPH MOSS

 Zaktualizovali sme exportné šablóny pre elektronické podanie <u>Daňového priznania k DPH MOSS</u> podľa novej schémy zverejnenej na portále Finančnej správy. Po novom sa povinne exportuje Obchodné meno spoločnosti alebo Meno a priezvisko fyzickej osoby, ktorá podáva priznanie.

Vylepšený XML import faktúr

 Rozšírili sme <u>XML import</u> vystavených faktúr a import z <u>iDokladu</u> tak, aby sa automaticky vyplnil Dátum vstupu do DPH aj v prípade, ak v samotnom XML súbore nie je Dátum vstupu do DPH uvedený.

Čo je nové vo verzii 16.050

Nová legislatíva v oblasti DPH

Osobitná úprava uplatňovania dane po prijatí platby

Od 1. 1. 2016 Zákon o DPH umožňuje využívať osobitnú úpravu uplatňovania dane po prijatí platby za dodanie tovaru a služieb. Malí a strední podnikatelia sa môžu rozhodnúť, že tento režim využijú a nebudú platiť DPH z faktúr, ktoré im ich odberatelia nezaplatili. Daňová povinnosť vzniká až v momente, keď príjmu platbu. Súčasne však platí, že DPH z prijatých faktúr si môžu odpočítať až potom, keď zaplatia svojim dodávateľom. Táto zmene ovplyvní aj ich odberateľov - platiteľov DPH v bežnom režime - odpočet DPH si môžu uplatniť až po úhrade takejto faktúry.

Do novej verzie Money S3 sme pripravili nové funkcie, ktoré vám zjednodušia vystavovanie dokladov a evidenciu DPH v tomto režime.

Ak ste sa rozhodli pre používanie osobitnej úpravy v <u>Nastavení účtovného roku</u> si môžete vybrať *Typ subjektu* : **Platiteľ - uplatňovanie DPH po prijatí platby**. Money potom automaticky všetkým zapisovaným faktúram (záväzkom, pohľadávkam) pre tuzemských partnerov priradí *Režim vstupu do DPH* "zaplatením".

• Funkciu Spôsob uplatňovania DPH, ktorá bola k dispozícii na Karte Prijatej faktúry a karte Záväzku sme nahradili novou výberovou funkciou Režim vstupu do DPH. Priamo na doklade tak môžete určiť akým spôsobom a kedy bude doklad vstupovať do daňového priznania k DPH a kontrolného výkazu DPH. Rovnakú funkciu sme pridali aj na kartu Vystavenej faktúry a Pohľadávky. Na Vystavených faktúrach a Pohľadávkach je pole aktívne iba pre agendy, kde je nastavený Typ subjektu Platiteľ - uplatňovanie DPH po prijatí platby.

Z roletovej ponuky si vyberáte z dvoch možností:

- *zaúčtovaním* - Pri režime "zaúčtovaním" doklad vstúpi do DPH po jeho vystavení podľa dátumu uplatnenia zadaného na faktúre.

 - zaplatením - V režime "zaplatením" nebude doklad ovplyvňovať DPH ihneď po vystavení. Ku každej úhrade faktúry, záväzku alebo pohľadávky, ktorá bude v režime vstupu do DPH "zaplatením", Money automaticky vygeneruje interný doklad na vyúčtovanie DPH. Tento interný doklad bude vstupovať do daňového priznania k DPH aj kontrolného výkazu v období, v ktorom došlo k úhrade.

Pre doklady, na ktoré sa vzťahuje osobitná úprava uplatňovania dane pri prijatí platby je k dispozícii funkcia <u>Vyúčtovanie DPH</u>. V zozname faktúr, záväzkov, pohľadávok si môžete po stlačení tlačidla *Vyúčtovanie DPH* prezerať a editovať všetky interné doklady na vyúčtovanie DPH, ktoré boli k príslušnému dokladu pod kurzorom vystavené. V zozname interných dokladov na vyúčtovanie DPH je možné vytvárať aj nové interné doklady.

 Na kartu vystavenej faktúry a pohľadávky sme pridali nové dátumové polia Dátum dodania a Dátum vstupu do DPH (nahrádza dátum uskutočnenia DPH).

Do štandardných formulárov vystavených faktúr sme pridali novú premennú Režim vstupu do DPH.
 Na faktúrach, ktoré budú v režime "zaplatením" sa tak na výtlačku bude automaticky zobrazovať zákonom predpísaný text "Daň sa uplatňuje na základe prijatia platby".

Pripravené zoznamy 2016

• Aktualizovali sme Pripravené zoznamy pre založenie nového účtovného roka 2016. Do <u>Nastavenia</u> <u>miezd</u> sme doplnili hodnoty mzdových konštánt platné od januára 2016. Pripravili sme nové účtovné výkazy pre účtovnú závierku malých a veľkých účtovných jednotiek a mikroúčtovných jednotiek za rok 2015 a 2016. Aktuálne definície účtovných výkazov si prevezmete kliknutím na tlačidlo Pripravený zoznam v Zozname definícii účtovných výkazov.

Jednoduchšia orientácia v agendách - vlastný názov agendy

 v novej verzii Money si teraz môžete pomenovať agendu vlastným názvom, ktorý sa potom bude zobrazovať namiesto obchodného mena firmy vo výberovom zozname agend a a na aktívnom informačnom riadku . Vlastné pomenovanie nastavíte na karte Money / Možnosti a nastavenia / Agenda
 pole Zobrazovaný názov.

Nové funkcie v Periodickej fakturácii

 Do <u>Karty nastavenia vzoru periodického dokladu</u> sme pridali novú funkciu **Prepočítať predajné** ceny položiek podľa cenníkov, cenových hladín a zliav nastavených na karte adresy. Takto sa budú aj pri periodickej fakturácii automaticky preberať ceny platné pre obchodného partnera.
 Teraz je možné využiť vzor pre generovanie periodickej fakturácie pre viac než jednu adresu zároveň.

Vylepšenia v module Účtovníctvo

 Rozšírili sme možnosti <u>Uzávierkových operácií</u>. Pri voľbe *Odvolať uzávierku* vás teraz program informuje o úspešnom odvolaní uzávierky a zároveň máte možnosť ponechať alebo zmazať dátum poslednej uzávierky.

V Sprievodcovi tlačou Súhrnného výkazu môžete teraz editovať aj záporné sumy hodnôt.

Do zoznamu Členenia DPH (Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy) sme pridali novú funkciu Zámena členení v konfiguráciách. Nový aparát vám umožní vymeniť historické členenia DPH, nastavené v konfiguráciách programu (napr. Používateľská konfigurácia, Nastavenie účtovného roka, Predkontácie, Typy dokladov) vymeniť za Členenia DPH platné v zvolenom období DPH.

 Na karte <u>Zaúčtovanie DPH</u> (Účtovníctvo / Nastavenia / Účtovné zoznamy) sa zobrazujú len nastavenia pre tuzemské obdobia DPH.

 Na karte Nastavenia tlače v tlačovej zostave Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu (Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy) je dostupné tlačidlo Okraje.

Obchod

Doklady

• V prípade, ak je *Faktúra prijatá* vytváraná z *Dodacieho listu*, ktorý spadá do staršieho účtovného roka, potom automaticky dochádza k prevodu sadzieb DPH na aktuálne.

 Hromadné operácie položiek v dokladoch sme upravili tak, aby sa vždy ponúkali sadzby DPH podľa dátumu dodania, ktoré je na doklade nastavené. Zároveň, ak je zadaný štát MOSS, potom sa ponúkajú sadzby štátu, ktorý je nastavený.

Sklad

Optimalizovali sme rýchlosť filtrovania jednoduchým filtrom v zozname <u>Skladových dokladov</u>.

Réžia

Mzdy

 V súvislosti so zavedením novej odvodovej úľavy na zamestnancov s trvalým pobytom v najmenej rozvinutých okresoch sme rozšírili zoznam typov zamestnancov v Karte pracovného pomeru o nový typ "Nezamestnaný (najmenej rozvinuté okresy). Pri prihlasovaní takéhoto zamestnanca do Sociálnej poisťovne sa v Registračnom liste fyzickej osoby bude vykazovať kód 18 v listinnej forme a kód ZECNRO v elektronickej forme.

Ostatné

■ V sprievodcovi importom z *iDokladu* je teraz možné nastaviť dátum, do ktorého prebehne import faktúr vystavených.

XML import objednávok v stave Vybavené je opäť podporovaný.

Pripravili sme novú funkciu pre <u>Obchodovanie na internete</u> (Money / Možnosti a nastavenia). V záložke *Adresár* je teraz k dispozícii nová voľba **Zasielať všetky cenové hladiny**. Ak prepínač zapnete, pri exporte zásob sa budú do internetového obchodu odosielať všetky *Cenové hladiny* nastavené na kartách *Zásob*.

 V <u>Prístupových právach</u> teraz môžete jednotlivým používateľom nastaviť prístup k Zobrazeniu odkazov na paneli Money.

 Upravili sme vyhľadávanie súborov pôvodných výtlačkov pri porovnávaní výtlačkov zostáv priamo z karty Nastavenia tlače.

 Pri klientskej inštalácii sa v sprievodcovi inštaláciou na strane "nastavenia inštalácie" zobrazuje po novom cesta k zdieľaným dátam, namiesto cesty k lokálnym dátam, určeným iba pre inštalovaného klienta.

Čo je nové vo verzii 16.001

Vylepšenia v dokladoch

 Rozšírili sme ponuku funkcií pre <u>Objednávkové doklady</u>, ku ktorým pristupujete cez záložky minulých rokov. Teraz sú prístupné aj funkcie pre tlač.

Pri tvorbe <u>Daňových dokladov k prijatej platbe</u> sa ponúka výber <u>Typu účtovného dokladu</u> pre daňový doklad.

 V zozname <u>Faktúr vystavených</u> a <u>prijatých</u> na záložkách minulých rokov sú aktivované tlačidlá funkcií, ktoré môžete využiť.

Jednoduchý filter v zozname Zásoby na sklade

Upravili sme vzhľad Jednoduchého filtra v zozname Zásoby na sklade.

 Tlačidlom Východzie v Jednoduchom filtri teraz odstránite všetky zadané podmienky, vrátane podmienok určených pre elektronické obchodovanie.

Ostatné

 <u>Interné doklady</u> k Vzájomnému zápočtu sa vytvoria korektne aj pri zmene dátumu pre vzájomný zápočet.

V <u>Prehľadových zostavách</u> / Mesačné obraty prebieha generovanie grafu bez obmedzení.

XML import po novom umožňuje importovať aj doklady v režime MOSS.

• V komplete Sklad môžete doklady mazať, stornovať a hradiť pomocou tlačidla Úhrady.

 V podmienkach pre prácu s dokladmi v <u>Automatických akciách</u> môžete teraz definovať aj používateľské filtre.

Čo je nové vo verzii 16.000

Nezaúčtované doklady

Odložte si zaúčtovanie dokladov na neskôr

Do novej verzie Money S3 sme pripravili novinku, ktorá vám zjednoduší vystavovanie dokladov. Zadávanie predkontácií a členenia DPH na doklade hneď pri jeho vystavení už nemusí byť povinné a môžete sa rozhodnúť, či tieto údaje vyplníte alebo zaúčtovanie dokladu odložíte do príchodu účtovníka. Režim zaúčtovania dokladu teraz môžete každému používateľovi priradiť v <u>Prístupových právach</u>. Na výber sú tri možnosti účtovania dokladu, na ktorú ste boli zvyknutí v predchádzajúcich verziách programu. Ďalšie možnosti sú *Neúčtovať* a *Účtovať voliteľne*. Ak má používateľ nastavené *Neúčtovať*, potom pri jeho práci nikdy nevznikajú zápisy v denníku. Pri voľbe *Účtovať voliteľne* sa doklad zaúčtuje do účtovného /peňažného denníka iba v prípade, ak na doklade vyplníte predkontáciu.

<u>Nezaúčtované doklady</u> sú v zoznamoch dokladov odlíšené kurzívou. Je ich možné tiež vyfiltrovať pomocou jednoduchého filtra *Len nezaúčtované* v jednotlivých zoznamoch dokladov alebo prostredníctvom tlačovej zostavy *Nezaúčtované doklady* (*Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy /*

Ďalšie zostavy).

Kontrola platnosti IČ DPH obchodných partnerov

 Do Money sme zabudovali novú funkciu, ktorá vás upozorní na platnosť a stav registrácie DPH vašich obchodných partnerov.

Program overí, či je IČ DPH partnera zadané na doklade alebo v <u>Adresári</u> platné a informuje vás aj o ďalších dôležitých údajoch, napr. či nie je partner zverejnený v zozname platiteľov DPH, u ktorých boli zistené dôvody na zrušenie registrácie DPH. Kontrola môže prebiehať automaticky (nastavíte ju v <u>Používateľskej konfigurácii)</u> alebo môžete overenie IČ DPH spúšťať jednotlivo priamo na vystavovanom doklade.

<u>Hromadnú Kontrolu IČ DPH partnerov</u> sme integrovali do *Sprievodcu tlačou a podaním <u>Kontrolného</u> <u>výkazu DPH</u>. Jednoducho tak overíte platnosť a stav všetkých IČ DPH z dokladov, ktoré vstupujú do Kontrolného výkazu DPH.*

Overovanie prebieha voči <u>informačným zoznamom</u>, ktoré poskytuje <u>Finančná správa SR</u>, pre českých platiteľov DPH je to <u>Registr plátců DPH</u>, ktorý prevádzkuje <u>Finanční správa ČR</u>, a IČ DPH partnerov z ostatných krajín EÚ sa overí v systéme <u>VIES</u> od <u>Európskej komisie</u>.

Jednoduchšia práca s dokladmi minulých rokov

V zoznamoch Faktúr prijatých a vystavených podporuje Money po novom prácu s dokladmi z minulých rokov. V zoznamoch sú teraz záložky, v ktorých je možné prepnúť sa do iného roku. V zvolenom roku je možné s dokladmi ďalej pracovať - kopírovať, vytvárať dobropisy alebo jazdy, či vyúčtovať zálohy. Nové doklady sa uložia do aktuálneho roku.

 V zoznamoch objednávok bolo možné doteraz len nahliadnuť do objednávok minulých rokov pomocou záložiek s rokmi a preberať tieto objednávky do aktuálnych dokladov. Teraz máte možnosť objednávky z minulých rokov kopírovať a vytvárať k nim nadväzujúce doklady (funkcia Vytvoriť doklad) v aktuálnom roku.

Automatické generovanie vyúčtovacích faktúr

Nová funkcia, ktorú sme do Money S3 pridali, vám ušetrí čas pri vyúčtovaní záloh. Táto funkcia vám umožní vygenerovať vyúčtovacie faktúry k existujúcim zálohám hromadne. Umožňuje generovať vyúčtovacie faktúry obsahujúce normálne položky s plnením aj položky odpočtu záloh (a to aj zo zálohových faktúr bez položiek).

Automatické generovanie vyúčtovacích faktúr je k dispozícii v zozname <u>Vystavených</u> a <u>Prijatých faktúr</u> pod voľbou *Vytvoriť doklad / Vyúčtovať zálohy.* Faktúry sa vytvoria pre všetky označené záznamy alebo pre doklad pod kurzorom. Pri uložení prvej vyúčtovacej faktúry môžete určiť, či sa majú zobrazovať jednotlivé karty vyúčtovacích faktúr, karty pre zaúčtovanie, prípadne karty pre Nastavenie tlače (voľba *OK*). Ak zvolíte tlačidlo *OK-všetko* zobrazí sa len prvá vyúčtovacia faktúra, ďalšie karty sa už nezobrazujú. Vygenerované vyúčtovacie faktúry sa uložia do zoznamu faktúr vystavených / prijatých.

Zisk už aj na položkách dokladov

 Informáciu o zisku sme pridali aj na položky dokladov. Na položkách všetkých dokladov predajného charakteru sa teraz zobrazuje zisk danej položky. Je vyjadrený číselnou alebo percentuálnou hodnotou - medzi obidvoma spôsobmi zobrazenia sa môžete ľubovoľne prepínať.

Jednoduchý servis

Modul <u>Servis</u> sme rozšírili o novú jednoduchšiu metódu evidencie servisu. Od verzie 16 máte možnosť vybrať si, či chcete pokračovať v doterajšej funkčnosti (pokročilý servis) alebo využiť nový jednoduchý servis. Metódu servisu si vyberiete v Nastavení agendy / záložka <u>Servis</u>.

Pri jednoduchom servise nie je nutné vytvárať doklad Oprava a vždy sa do servisu prijíma iba jedna servisovaná položka. Všetky operácie od prijatia predmetu servisu cez opravu až po vybavenie servisu zadávate na jednom doklade - <u>Servisnom protokole</u>.

Zároveň sme rozšírili možnosti úhrad za servis. K pôvodnej fakturácii sme teraz pridali aj možnosť uhradiť servis <u>Pokladničným dokladom</u>.

Vylepšenia pre doklady v režime MOSS

Sadzby DPH všetkých štátov EÚ kontrolujeme za vás

Nová verzia Money S3 vám umožní jednoduchšie a komfortnejšie vystavovanie dokladov v režime MOSS. Pre každý štát EÚ sme teraz doplnili zoznam platných sadzieb DPH. Sú k dispozícii na karte Nastavenia agendy v novej záložke <u>Sadzby DPH MOSS</u>. Pre každý štát a každé obdobie si môžete nastaviť menu a spôsob výpočtu DPH, ktoré sa potom použijú na dokladoch. Sadzby DPH v jednotlivých obdobiach a zoznam štátov budú aktualizované programom podľa platnej legislatívy.

Na doklady (napr. vystavené faktúry, bankové a pokladničné doklady atď) sme pridali novú funkciu <u>MOSS</u>. Po stlačení tlačidla MOSS si môžete vybrať štát, z ktorého váš odberateľ pochádza. Po výbere štátu MOSS sa na cenový panel dokladu automaticky prevezmú sadzby DPH platné pre zvolený štát MOSS. Na týchto dokladoch sme zaviedli aj kontrolu, ktorá vám pomôže vybrať správne členenie DPH, ktoré má zapnutý prepínač "zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS)".

 Nové funkcie sme pridali aj do <u>Priznania k DPH MOSS</u>. Po novom ho môžete uložiť do <u>Zoznamu</u> podaní, vytvoriť k nemu opravné priznanie a vygenerovať <u>Záväzkový doklad</u> pre zaúčtovanie odvodu dane Daňovému úradu, prípadne <u>Pohľadávku</u> pre zaúčtovanie preplatku dane.

Money

Money Dnes

 Na kartu <u>Nastavenie</u> / záložka Aktuálnosť dát sme pridali novú funkciu Dáta aktualizovať iba manuálne. Dáta sa budú aktualizovať iba v prípade, ak kliknete na tlačidlo pre obnovu dát. Kurzový lístok sa bude naďalej aktualizovať automaticky pri spustení programu a pri zmene agendy.

Možnosti a nastavenia

 V Sprievodcovi pridaním agendy teraz môžete vyplniť ďalšie údaje - číslo mobilného telefónu, emailovú adresu, webovú adresu, číslo bankového účtu vo formáte IBAN a SWIFT.

 Pri pridávaní nového Členenia DPH do zoznamu členení DPH otvoreného z poľa "Povinnosť priznať daň" karty Reverse Charge Money automaticky nastaví typ plnenia na "Uskutočnené zdaniteľné plnenie".

 Rozšírili sme možnosti nastavenia tlačových formulárov. V Tlačových formulároch / Konfigurácia tlačových zostáv teraz môžete nastaviť predvolený formulár samostatne pre doklady v domácej a cudzej mene, vyúčtovacie faktúry či doklady so zaúčtovaním.

 Zväčšili sme kartu <u>Nepeňažného platidla</u> tak, aby sa na nej zobrazovali všetky ovládacie prvky aj pri editácii.

Správa dat

 Optimalizovali sme funkciu vytvárania záloh a pripojených dokumentov, program teraz dokáže vytvoriť zálohu, ktorej celková veľkosť presahuje 2 GB alebo zálohovať pripojené dokumenty, ktorých veľkosť presahuje 2 GB.

Účtovníctvo

Pokladnica a banka

 <u>Príkaz na úhradu</u> vygenerovaný pomocou ABO FIO banky, orezáva správu pre príjemcu na 35 znakov tak, aby aj nová webová aplikácia FIO banky takýto príkaz dokázala spracovať.

 Hradiace <u>Pokladničné doklady</u>, ktoré vznikajú automaticky pri ukladaní faktúr načítajú rozpis cien zo zodpovedajúceho obdobia DPH.

Na <u>Výdavkovom pokladničnom doklade</u> sme pridali novú klávesovú skratku Alt+C, ktorá na doklade bez položiek umiestni kurzor do poľa "Cena celkom" a na doklade s položkami otvára kartu Korekcie. Klávesová skratka Ctrl+D otvára zoznam Dodacích listov k prevzatiu.

DPH

Do <u>Súhrnného výkazu</u> pri zapnutom prepínači "prechádzať aj minulý rok" v sprievodcovi tlačou vstupujú aj doklady z minulého roka, ktorých dátum zdaniteľného plnenia DPH, prípadne dátum uplatnenia DPH, spadá do zvoleného zdaňovacieho obdobia.

Optimalizovali sme sprievodcu pre tlač zostavy Účtovníctvo / <u>Priznanie k DPH</u> pri nastavení 125 % veľkosti textu.

Obchod

Predaj / Nákup

Pridali sme nové kontroly, ktoré skontrolujú, či doklad spĺňa podmienky, aby mohol byť

dobropisovaný aj pri ukladaní dobropisovaného dokladu s väzbou na dobropisujúci doklad. Po novom sa pri ukladaní dobropisujúcich dokladov zobrazujú informácie o vytvorení, nevytvorení alebo zrušení väzby na dobropisovaný doklad.

 V mape dokladov sa zobrazujú väzby medzi zálohovými faktúrami a dodacími listami zo strany zálohových faktúr.

 Ak zálohová faktúra obsahuje položky, potom je možné na nej použiť funkciu hromadných operácií položiek.

 Optimalizovali sme prácu so zoznamom dokladov otvorených cez tlačidlo Zdroj v Zozname neuhradených dokladov.

Sklad

Tlačové zostavy

Zrýchlili sme tlač tlačových zostáv Sklad / Prehľadové zostavy.

Nástroje

Výmena dát

V zozname <u>Vystavených</u> a <u>Prijatých faktúr</u> a na karte Nástroje teraz nájdete podporu formátu <u>ISDOC</u>. Formát ISDOC je štandard pre elektronickú fakturáciu. Pomocou tohto formátu je možné prenášať faktúry medzi dodávateľom a odberateľom. Vystavená faktúra sa u odberateľa importuje ako faktúra prijatá. S tým formátom získalo Money S3 v rámci fakturácie neobmedzenú možnosť dátovej výmeny s klientmi a obchodnými partnermi, ktorí využívajú iný ekonomický systém, ktorý formát ISDOC podporuje.

• *XML import* - Po <u>Xml importe</u> vystavenej faktúry sa *Prepravca* a *Typ zásielky* na záložke *Expedícia* zobrazujú vždy aj bez nutnosti opustenia zoznamu faktúr.

 XML import - Program teraz umožňuje XML import skladových dokladov a faktúr v režime "vratka", ktoré obsahujú aj Zásoby s evidenciou výrobných čísel.

 iDoklad - Rozšírili sme zoznam dokladov, ktoré je možné importovať z iDokladu do Money S3 o dobropis, ktorý sa po importe automaticky viaže na pôvodný dobropisovaný doklad.

Výpočty a bankové formuláre

Daňovú kalkulačku sme upravili pre výpočet súm jednotlivých sadzieb DPH pre všetky štáty MOSS.

Na kartu Nástroje / Výpočty a bankové formuláre sme pridali novú funkciu Konvertor formátu účtov.
 Konvertor formátu účtov vám umožní previesť tuzemské bankové spojenie na medzinárodný formát IBAN a SWIFT a naopak.

Ostatné

Nová voľba Elektronické podanie na karte <u>Nastavenie tlače</u> – táto voľba vám umožní priamy export vybraných tlačových zostáv do súboru vhodného pre elektronické podanie na portáli FS SR, prípadne export s priamym spustením aplikácie eDane. Tlačidlom spustíte export, ktorý patrí konkrétnej daňovej zostave.

 Prekročenie maximálnych alebo minimálnych limitov nastavených na <u>Zásobách</u> teraz program zobrazuje rovnakými ikonami ako v zozname <u>Zásoby na sklade</u> aj v zozname položiek na kartách Skladových dokladov, Faktúr vystavených/prijatých a Objednávkových dokladov.

 Na prekročenie maximálnych alebo minimálnych limitov nastavených na Zásobách vás program upozorní aj v informačnom dialógu, ktorý sa zobrazuje pri preberaní skladových položiek z iných dokladov.

Pomocou parametrov <u>Príkazového riadku</u> je po novom možné určiť agendu, do ktorej má program vstúpiť podľa IČO alebo kódu agendy. Je možné tiež určiť aj rok, do ktorého má program vstúpiť podľa čísla účtovného roka alebo podľa dátumu, ktorý spadá do rozsahu hospodárskeho roka.

 Potvrdzovacie dialógy sme upravili tak, aby ste ich mohli ovládať z klávesnice Alt+podčiarknuté písmeno. Je možné používať klávesové skratky aj ovládanie pomocou šípok apod. (napr. dialóg pri uzatvorení Money, Prepočítaní cien na faktúre ...).

Pomocou klávesu + a klávesových skratiek Shift + PageUP alebo Shift + PageDown sa v zoznamoch vyfiltrovaných pomocou <u>Rozšíreného vyhľadávania</u> (spúšťa sa pomocou klávesovej skratky Shift+Ctrl +F) označia len tie záznamy, ktoré sú v zozname aktuálne zobrazené.

Pri tlači Objednávkových a Skladových skladov v Cudzej mene sa kumulujú aj položky používajúce

vedľajšie MJ, ak spĺňajú všetky podmienky pre kumuláciu (v Nastavení účtovného roka je zapnutá voľba Kumulovať položky faktúr, skladových dokladov a objednávok pri tlači, položky majú zhodné číslo kmeňovej karty, skladu, cenu, typ ceny, sadzbu DPH a použitú MU, prípadne katalógové číslo) • K záznamom v programe je teraz možné pripájať kopírovaním alebo presunom do úložiska aj dokumenty s dlhými názvami.



ČASŤ III / Money

³ Money

Karta *Money* obsahuje **prvotné funkcie pre prácu s programom** a operácie súvisiace s celou agendou. *Agendou* rozumieme firmu s vlastným účtovníctvom, skladovým hospodárstvom, mzdami a pod. Každá agenda sa delí na jednotlivé *Účtovné roky.*

Program Money S3 dovoľuje (s výnimkou verzie Lite) viesť súčasne až 999 účtovných agend. V každej účtovnej agende môžete viesť až 999 účtovných rokov. To znamená, že môžete ku každej firme evidovať všetky účtovné roky a jednoducho sa medzi nimi prepínať a prehliadať si staré doklady. Navyše je možné v Money S3 súčasne vedľa seba spracúvať účtovné agendy, jednoduché aj podvojné účtovníctvo.

- Výber agendy
- Nová agenda
- Vytvorenie zálohy
- Money Dnes
- Informačný kanál
- Začíname s Money S3
- Pomoc, kontakty
- Možnosti a nastavenia
- Správa dát
- Odhlásenie používateľa
- Expense de la companya de la company
- **Koniec**

Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na <u>http://www.money.sk/money-s3/vlastnosti-</u> systemu/

3.1 Výber agendy

Výber agendy (Ctrl + Alt + A) Money / Výber agendy Money S3 Kasa / Agenda / Výber agendy

Voľba *Výber agendy* ponúkne zoznam už vytvorených účtovných agend a ku každej aj zoznam vedených účtovných rokov. Na tomto mieste je možné pridávať nové agendy a účtovné roky. Pri otvorení okna je kurzor nastavený vždy na agende a účtovnom roku, v ktorých sa práve nachádzate. Výber agendy je jednoduchý, stačí poklepať na názov agendy a na požadovaný rok a program sa automaticky prepne. Pred vlastnou zmenou Vám program ponúkne možnosť zálohovania ukončovanej účtovnej agendy (podľa nastavenia <u>Zálohovanie dáť</u>). V sezname *Agend* môžete agendu vyhľadať podľa názvu. Začnete písať názov agendy a kurzor sa presunie na zadaný názov.

<u>TIP:</u> Funkciu Výber agendy môžete ľahko vyvolať poklepaním pravého tlačidla myši na názov agendy, či účtovného roku na Aktívnom informačnom riadku v spodnej časti APP.

- Pridať agendu pomocou tohto tlačidla založíte <u>Novú agendu</u>.
- Pridať rok tlačidlom založíte <u>Nový účtovný rok</u>.

Odstrániť agendu – tlačidlom je možné odstrániť len inú agendu než tú, v ktorej sa aktuálne nachádzate. Po stlačení tlačidla program automaticky vytvorí zálohu odstraňovanej agendy a až potom ste vyzvaný k definitívnemu odstráneniu agendy. Vzhľadom k zabezpečeniu pred náhodným zmazaním dát je možné agendu odstrániť len po napísaní textu CHCEM NENÁVRATNE ODSTRÁNIŤ OZNAČENÚ AGENDU do kolónky Potvrdenie.

<u>POZOR:</u> Text potvrdenia je potrebné napísať veľkými písmenami s diakritikou (bez úvodzoviek) a to veľmi dôkladne – pri akejkoľvek chybe v texte nebude odstránenie agendy uskutočnené.

3.1.1 Pridať rok

Pridať účtovný rok Money / Výber agendy / Pridať rok

Voľbou založíte v aktuálne označenej účtovnej agende nový účtovný rok. Funkcia otvorí <u>Sprievodcu</u> pridaním nového účtovného roku. Na jednotlivých stranách sprievodcu zadávate nasledujúce údaje:

Účtovný rok

Vyberte si správny účtovný rok. Program automaticky ponúka rok nasledujúci po poslednom uloženom v tejto agende, môžete ho však zmeniť. Nejde znovu zadať už existujúci účtovný rok.

Spôsob založenia nového roku

Jedná sa o dôležitý krok, pri ktorom volíte, odkiaľ budú do nového účtovného roku prevedené zoznamy účtovných dát. Máte niekoľko možností:

Použiť zoznamy minulého roku – nový účtovný rok prevezme zoznamy z aktuálnej agendy (konkrétny rok a zoznamy vyberáte na ďalšej strane sprievodcu). Všetky vybrané zoznamy, vrátane Pripravených zoznamov dodávaných s programom (účtovná osnova, predkontácia, členenie DPH, číselné rady...), sa do nového účtovného roka prevezmú tak ako sú zadané v predchádzajúcom roku.

Z "minulého roka" sa do Zoznamu bankových účtov a pokladníc prevezmú aj Bankové účty a pokladnice. Počiatočný stav navediete funkciou <u>Uzavretie roku</u> (PÚ) a <u>Prevod poč. stavov</u> (JÚ).

<u>POZOR</u>: Pokiaľ však niektoré zo zoznamov na ďalšej stane sprievodcu nezapnete, program ich preberie z Pripravených zoznamov.

 Použiť zoznamy inej agendy – v roletovej ponuke môžete zvoliť ktorúkoľvek z Vašich účtovných agend. Spôsob prevodu je rovnaký, ako v bode Použiť zoznamy minulého roku.

Použiť pripravené zoznamy – nový účtovný rok bude naplnený účtovnými dátami z Pripravených zoznamov, ktoré sú súčasťou programu a sú aktuálne podľa používanej verzie programu (jedná sa o účtovú osnovu, predkontáciu, členenie DPH, číselné rady a iné). Ďalšie zoznamy, ktoré ste si sami vytvorili v tejto agende (napr. typy dokladov, strediská, činnosti, zákazky), môžete prebrať z účtovného roku na ďalšej strane sprievodcu. Táto možnosť je výhodná najmä vtedy, keď si chcete byť sto percentne istý tým, že v Pripravených zoznamoch nebude náhodná chyba, ktorá vznikla operáciami v účtovníctve. Pokiaľ ste však v Pripravených zoznamov prevádzali vlastné úpravy, použije niektorú z predchádzajúcich volieb.

 Prázdna účtová osnova, predkontácie, číselné rady – jediná možnosť ako zadať nový účtovný rok s prázdnymi zoznamami, vrátane Pripravených zoznamov. Odporúčame použiť len v skutočne výnimočných prípadoch.

Kopírovať z roku

Na tejto stránke volíte účtovný rok, z ktorého majú byť požadované zoznamy vybranej agendy skopírované. Zatrhnutím príslušného okienka spresníte, ktoré zo zoznamov chcete kopírovať.

Parametre účtovného roku

Program ponúka možnosť nastavenia parametrov účtovného roku:

Áno – program pred definitívnym uložením nového účtovného roku ešte otvorí okno <u>Nastavenie</u> účtovného roku, ktoré je vyplnené podľa predchádzajúceho účtovného roku, no stále máte možnosť ho ešte dodatočne upraviť. Túto možnosť odporúčame.

• Nie – program po dokončení sprievodcu nový účtovný rok uloží bez ďalších upozornení.

<u>POZOR</u>: Je treba si uvedomiť, že niektoré údaje v Nastavení účtovného roku po uložení prvého dokladu alebo po prvom zápise do denníka už nepôjdu zmeniť.

3.2 Nová agenda

Nová agenda Money / Nová agenda

Funkcia slúži k založeniu novej účtovnej agendy. Pri prvom spustení programu je ponúkaná automaticky, neskôr môžete pridať až 999 účtovných agend (s výnimkou verzie Lite). Funkcia otvorí Sprievodcu pridaním novej agendy Na jednotlivých stranách sprievodcu zadávate nasledujúce údaje:

Popis agendy a adresa

Napíšte názov a adresu účtovanej firmy, vrátane PSČ.

Telefónne spojenia a identifikácia firmy

Telefónne a faxové číslo (členené na medzinárodnú predvoľbu, vlastné číslo a klapku), IČO, DIČ a IČ DPH účtovanej firmy.

POZNÁMKA: Údaje môžete neskôr opraviť v Nastavení agendy.

Výber účtovného roku

Program ponúka aktuálny rok ako prvý účtovný rok zakladanej agendy. Pokiaľ potrebujete založiť agendu v inom účtovnom roku, môžete ho zmeniť.

Naplnenie agendy účtovnými dátami

Jedná sa o dôležitý krok, pri ktorom si volíte či a akými účtovnými dátami bude zakladaná agenda naplnená:

Z pripravených zoznamov – agenda bude naplnená účtovnými dátami, ktoré sú súčasťou programu a sú aktuálne podľa používanej verzie programu (ide o sa o účtovú osnovu, predkontácie, členenia DPH, číselné rady a iné). Na ďalšej strane sprievodcu si následne môžete vybrať, ktoré konkrétne zoznamy chcete do agendy nahrať.

• **Z agendy** – do základnej agendy sa prenesú vybrané účtovné dáta z vašej agendy, ktorú si zvolíte na ďalšej strane sprievodcu. Táto možnosť je výhodnejšia v prípade, že chcete preniesť do novej agendy zoznamy, napr. typy dokladov, strediská, činnosti, zákazky a podobne.

<u>POZOR</u>: Môže sa stať, že touto cestou prenesiete do novej agendy aj niektoré chyby, ktoré ste omylom vytvorili v Pripravených zoznamoch – preto po uložení agendy odporúčame použiť funkciu <u>Synchronizácia účtovných konštánt</u>.

• Neplniť – nová agenda bude úplne prázdna. Túto možnosť využite len v špeciálnych prípadoch.

Pridanie konfiguračných zoznamov

Stránka je rôzna podľa voľby, ktorú ste uskutočnili v kroku 4/5.

Pri voľbe **Z pripravených zoznamov** vidíte prehľad pripravených zoznamov. Jednoduchým zapnutím si môžete vybrať, ktoré zoznamy budete chcieť v novej agende naplniť.

Pri voľbe **Z agendy** sa najprv zobrazí zoznam agend pre výber a následne v dvoch oknách aj prehľad zoznamov, ktoré budete chcieť skopírovať do novej agendy.

Prevzatie zoznamov adresára a zásob

Pri preberaní dát z inej agendy program ponúkne možnosť prevziať do novej agendy zoznamy Adresára a Zásob, a to vrátane súvisiacich zoznamov.

• **Prevziať Adresár** – do novej agendy program skopíruje zoznamy *Adresára, Kontaktných osôb, Adresných skupín a Adresných kľúčov.*

Prevziať Zásoby – skopírujú sa zoznamy Kmeňových kariet, Zásob, Skladov a Skladových skupín. Na začiatok máte možnosť voľbou Prevziať skladovú cenu ako nákupnú a skopírovať tak skladovú cenu pôvodných zásob do nákupnej ceny v novej agende. Táto voľba zjednoduší v novej agende nastavenie počiatočných stavov skladu z pôvodnej agendy.

V oboch prípadoch sa kopírujú aj zoznamy *Cenových hladín a Cudzích mien*. Vždy sa skopíruje aj *Zoznam činností*, a to aj v prípade, že táto voľba nebola zadaná.

Možnosť prevzatia dát adresára a zásob využijete napr. pri založení novej spoločnosti, ktorá preberá tieto kmeňové dáta po predchádzajúcej spoločnosti.

<u>POZNÁMKA:</u> Konfiguráciu novej agendy dokončíte <u>Nastavením agendy</u> a <u>Nastavením účtovného roku</u>. Je potrebné mať na pamäti, že po uložení prvého dokladu alebo po prvom zápise do denníka niektoré z údajov, ako je napríklad typ subjektu alebo účtovníctvo, už nebude možné zmeniť.
3.3 Money Dnes

Money Dnes

Hlavná plocha / Money Dnes

Money Dnes sa inštaluje súčasne s programom Money S3. Funkcia je prístupná podľa nastavení Prístupových práv.

Money Dnes zobrazuje v hornej časti aktuálny dátum. Po priložení kurzoru myši na aktuálny dátum sa zobrazí informácia, kto má dnes, zajtra a pozajtra sviatok. V ďalšej časti sa zobrazuje názov aktuálnej agendy a Dátum poslednej zálohy dát. Údaje Money Dnes sa vzťahujú k aktuálnej agende.

Stav účtov a pokladníc

Tu sa zobrazuje stav všetkých bankových účtov a pokladníc vedených v domácej a cudzej mene. Tlačidlom *Podrobnosti* zobrazíte kartu <u>Stav bankových účtov a pokladníc</u>.

Aktuálne kurzy NBS

Pre vybrané <u>Cudzie meny</u> (max. tri) sa zobrazujú aktuálne kurzy Národnej banky Slovenska (v prípade, že máte pripojenie k internetu). Cudzie meny a ich poradie môžete vyberať vo voľbe <u>Nastavenie</u>. <u>POZNÁMKA</u>: Kurzy mien sa aktualizujú podľa nastaveného počtu dní vo voľbe Nastavenie. Toto tlačidlo sa nachádza v pravom hornom rohu pracovnej plochy. Program kurzy automaticky aktualizuje pri každom spustení Money S3.

Najlepší odberatelia

Tu sa zobrazujú najlepší odberatelia podľa obratu. Do výpočtu vstupujú "normálne" faktúry vydané, pohľadávky (v oboch prípadoch vrátane dobropisov), príjmové pokladničné a bankové doklady. Výpočet nezahŕňa zálohové faktúry. Medzi hradenými a hradiacimi dokladmi sa zohľadňujú úhrady. Pri dokladoch v cudzej mene sa používa čiastka v domácej mene uložená na doklade v dobe jeho vystavenia. Zohľadňujú sa len doklady (alebo položky), na ktorých je nastavená predkontácia s výnosovým účtom ovplyvňujúcim daň z príjmu. Do výpočtu vstupujú doklady bez ohľadu na to, či došlo k ich úhrade. V <u>Nastaveniach</u> určujete, či sa majú započítavať len doklady z aktuálneho účtovného roku alebo aj z iných účtovných rokov, prípadne si nastavíte počet zobrazených odberateľov.

Najväčší dlžníci

Tu sa zobrazujú najväčší dlžníci. Do výpočtu vystupujú len "normálne" faktúry a pohľadávky (v oboch prípadoch vrátane dobropisov). V <u>Nastaveniach</u> určujete, či sa majú započítavať len doklady z aktuálneho účtovného roku alebo aj z iných účtovných rokov, prípadne si nastavíte počet zobrazených dlžníkov.

Daňový kalendár

Zobrazuje najaktuálnejšie daňové povinnosti podľa aktuálneho dátumu. Celý daňový kalendár na aktuálny rok zobrazíte tlačidlom *Viac*.

Cash flow

Zobrazuje graficky hodnoty finančných prostriedkov, podľa obdobia a podľa kritérií nastavených vo voľbe <u>Nastavenie</u>. Tok finančných prostriedkov je tvorený stĺpcovým grafom s piatimi stĺpcami. Zvislá osa Y udáva stav v eurách a vodorovná os X udáva stav finančných prostriedkov podľa dátumu. Prepínače *Bez pohľadávok a záväzkov nad 30 dní po splatnosti* sú implicitne zaškrtnuté. Presný počet dní po dátume splatnosti definujete cez voľbu <u>Nastavenie</u>.

Ďalej v panely *Cash flow* môžete zobrazovať vytvorené, grafické výstupy z <u>Aktívneho salda</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ nebude pre deň, ku ktorému zisťujete stav finančných prostriedkov, nájdený platný kurz určený pre výpočet aktuálnej hodnoty dokladov v <u>Cudzej mene</u> vstupujúcich do výpočtu (neuhradené pohľadávky, neuhradené záväzky, pokladničné a bankové doklady), tak použite najbližší predchádzajúci kurz.

<u>UPOZORNENIE</u>: Za aktuálny deň sa vždy považuje systémový dátum, tzn. že prípadná zmena pracovného dátumu v Money nemá na túto funkciu žiaden vplyv. Zobrazované údaje sa vždy vzťahujú k aktuálnemu stavu dát v Money.

Obsah stĺpcov Cash flow

Prvý a druhý stĺpec – zobrazujú stav finančných prostriedkov pred dňami, ktoré predchádzajú aktuálnemu dňu. Počet predchádzajúcich dní je uvedený v *Nastavení* a kedykoľvek ho môžete zmeniť. Celkový objem finančných prostriedkov je pri týchto stĺpcoch tvorený súčtom stavu pokladníc (stavu hotovosti) a stavu bankových účtov k predchádzajúcemu dňu. Pokladnice a bankové účty v cudzej mene sú prepočítané na domácu menu kurzom platným k tomuto predošlému dňu. Pokiaľ je na pokladnici alebo bankovom účte v cudzej mene nastavená banka, z ktorej sa má kurz použiť, tak sa vždy použije kurzový lístok tejto banky bez ohľadu na druh kurzu (pevný/denný), ktorý je nastavený nad zoznamom cudzích mien. Pre ocenenie jednotlivých príjmových a výdajových pohybov pokladnice a bankového účtu sa použije typ kurzu, podľa nastavenia nad zoznamom cudzích mien. Pokiaľ nie je banka na pokladnici alebo účte nastavená, tak sa použije kurzový lístok Národnej banky Slovenska - "devízy - stred". Pri neexistujúcom kurze ku dňu, ku ktorému sa počíta stav finančných prostriedkov, sa použije predchádzajúci kurz. Pokiaľ taký kurz neexistuje, tak sa pri danom stĺpci zobrazí červený výkričník a v spodnom panely Cash flow sa vypíše informácia o tom, že stav pokladníc a účtov s neexistujúcim kurzom je považovaný za nulový.

Tretí stĺpec – zobrazuje stav finančných prostriedkov k aktuálnemu dňu, to znamená súčasný stav hotovosti a bankových účtov. Pokladnice a bankové účty v cudzej mene sa oceňujú kurzom k aktuálnemu dňu. Pri chýbajúcej existencii aktuálneho kurzu sa používa, rovnaký postup ako pri prvom a druhom stĺpci.

Štvrtý a piaty stĺpec – zobrazuje predpokladaný stav finančných prostriedkov za počet dní, ktoré nasledujú za aktuálnym dňom. Počet nasledujúcich dní je možné zmeniť v Nastavení. Štvrtý a piaty stĺpec môžu byť dvojfarebné. Tmavšia časť stĺpca zobrazuje aktuálny stav pokladníc a bankových účtov, od ktorého sú odčítané neuhradené záväzky, ktoré majú splatnosť do nasledujúceho dňa. Nasledujúci deň je rovný aktuálnemu dňu, ku ktorému je pripočítaný počet dní nastavený pre štvrtý a piaty stĺpec. Svetlejšia časť stĺpca naopak zobrazuje všetky neuhradené pohľadávky, ktoré sú splatné do nasledujúceho dňa a u ktorých sa očakáva, že budú našimi odberateľmi skutočne uhradené. Jedná sa teda o predpokladané navýšenie objemu finančných prostriedkov k tomuto nasledujúcemu dňu.

Pokiaľ nepredpokladáte, že by malo prísť k preplateniu neuhradených pohľadávok alebo záväzkov, ktoré sú viac ako 30 dní po splatnosti, tak ponechajte zaškrtnutý prepínač *Bez pohľadávok nad 30 dní po splatnosti* resp. *Bez záväzkov nad 30 dní po splatnosti*. Počet dní po dátume splatnosti je možné zmeniť v Nastavení. Pri pohľadávkach a záväzkoch v cudzej mene je zostávajúca neuhradená čiastka prepočítaná na domácu menu kurzom platným pre aktuálny deň. Pokiaľ používate denný kurz, tak sa vždy použije kurzový lístok NBS - "devízy stred". Pri absencii existencie aktuálneho kurzu sa používa rovnakú postup ako v prípade ocenenia stavu pokladníc a účtov pri prvom, druhom a treťom stĺpci. Pokiaľ máte v *Nastavení* na záložke *Pohľadávky a záväzky* zaškrtnutý prepínač "Vrátane dobropisov", tak budú do výpočtu vstupovať aj dobropisy, pričom dobropisy faktúr prijatých a záväzkov budú považované za *Pohľadávky* a naopak dobropisy faktúr vydaných za *Záväzky*. Ďalej je možné nastaviť, či majú do výpočtu tiež vstupovať prehradené pohľadávky a záväzky zaškrtnuťý znižujú modrú časť stĺpca, prehradené záväzky naopak fialovú časť. V neposlednej rade je možné nastaviť, či majú do výpočtu vstupovať prehradené pohľadávky a záväzky zižujú modrú časť stĺpca, prehradené pohľadávky a záväzky aj z minulých účtovných rokov alebo len z posledného účtovného roku.

Neuhradené pohľadávky, Nehradené záväzky a Prehľad objednávok

Tu sa zobrazujú *Neuhradené pohľadávky, Neuhradené záväzky a Objednávky prijaté.* Pomocou tlačidiel *Faktúry, Pohľadávky, Dobropisy* otvoríte konkrétny zoznam dokladov vyfiltrovaných podľa Nastavenia v Money Dnes.

Narodeniny zamestnancov

Narodeniny zamestnancov sa zobrazujú s predstihom podľa nastaveného počtu dní v <u>Nastavení</u>. Zoznam narodenín zamestnancov je viditeľný len pre používateľov, ktorí majú <u>Prístupové práva</u> do zoznamu <u>Zamestnancov</u>.

Prehľad vlajok

V spodnej časti Money Dnes sa zobrazuje prehľad <u>Vlajok</u>. Pre jednotlivé zoznamy sa zobrazujú informácie o počte Globálnych a Používateľských vlajok daného zoznamu.

Ovládacie tlačidlá

• Tlač - údaje zobrazené v Money Dnes môžete vytlačiť na tlačiarni alebo vyexportovať do súboru. Pre

export do súboru odporúčame použiť export v HTML formáte.

- **Obnoviť** tlačidlom aktualizujete stav Money Dnes podľa jeho Nastavenia.
- Nastavenie zobrazí sa karta pre nastavenie konfigurácie Money Dnes.

3.3.1 Nastavenie Money Dnes

Nastavenie Money Dnes

Hlavná plocha / Money Dnes / Nastavenie

Na karte Nastavenie Money Dnes definujete kritériá pre zobrazovanie na jednotlivých paneloch Money Dnes.

Záložka Kurzy NBS

V tejto záložke môžete vybrať Cudzie meny (max. tri meny), ktoré sa budú v Money Dnes zobrazovať.

Záložka Cash Flow

Tu môžete nastaviť počet dní pred aktuálnym dátumom a po aktuálnom dátume pre zobrazenie finančných prostriedkov.

Záložka Odberatelia a dlžníci

Pri zobrazení *Najlepší odberatelia* a *Najväčší dlžníci* určujete, či sa majú započítavať len doklady z aktuálneho účtovného roku alebo aj z iného účtovného roku, taktiež tu môžete nastaviť počet zobrazených odberateľov a dlžníkov.

Záložka Pohľadávky a záväzky

V tejto záložke nastavujete počet dní po splatnosti pre <u>Pohľadávky</u> a <u>Záväzky</u>. V spodnej časti sa nachádzajú prepínače, ktorými môžete nastaviť, či majú do cash flow vstupovať doklady z minulých rokov, prehradené záväzky a pohľadávky a dobropisy.

Záložka Objednávky

Tu nastavujete počet meškajúcich dní pre nevybavené <u>Objednávky</u>, ktoré majú vstupovať do cash flow. Prepínačom Vrátane dokladov od účtovného roku nastavujete, či sa majú vyhľadať objednávky aj z minulých účtovných rokov.

Záložka Narodeniny zamestnancov

V tejto záložke nastavujete, koľko dní dopredu sa majú zobrazovať narodeniny Vašich zamestnancov.

Záložka Aktuálnosť dát

Nastavujete počet dní, hodín a minút pre aktuálnosť dát Money Dnes.

• Dáta aktualizovať iba manuálne - program bude aktualizovať stav *Money Dnes* iba po stlačení tlačidla *Obnoviť*. Kurzový lístok sa bude vždy aktualizovať automaticky pri spustení programu, pri zmene agendy a pri zmene Nastavení.

Money Dnes

3.4 Informačný kanál

Informačný kanál

Money / Informačný kanál

Informačný kanál používa technológiu RSS, ktorá umožňuje používateľom pripojeným k internetu, aby si mohli prečítať dôležité informácie o novinkách a zmenách v systéme Money S3, zmenách v legislatíve a podobne. Tlačidlom *Obnoviť* načítate najnovšie informácie z internetu priamo na plochu Money S3.

Aktualizáciu údajov v Informačnom kanále si môžete nastaviť prostredníctvom menu na <u>Hlavnej ploche</u> <u>Money</u>.

3.5 Začíname s Money S3

Začíname s Money S3 Money / Začíname s Money S3

Stránka **Začíname s Money S3** obsahuje tipy pre začínajúcich používateľov, nie len z hľadiska ovládania programu ale aj účtovníctva. Informácie Vám pomôžu uľahčiť prácu s programom. Jednotlivé okná sa otvárajú náhodne a v hornej časti vždy obsahujú riadok s ovládacími tlačidlami, pomocou ktorých sa medzi oknami presúvate.

Ovládanie programu

3.6 Pomoc, kontakty

Pomoc, kontakty Money / Pomoc, kontakty

Tu sa zobrazujú všetky potrebné údaje pre prácu s programom Money S3.

Pomoc a zdroje informácií

 Pomoc systému Money S3 - kompletný pomocník k programu Money S3. Kedykoľvek ho vyvoláte tlačidlom F1.

 Manuál k programu Editor formulárov (na prevzatie) - návod k programu na editáciu formulárov tlačových zostáv

• Videonávody - informácie o novinkách vo verzii alebo rady a návody pre prácu s Money S3 nájdete http://www.money.sk/money-S3/video/.

Účtovné príklady - Súbor účtovných príkladov nájdete na našich internetových schránkach na adrese: <u>http://www.money.sk/money-s3/podpora/dokumentacia/.</u>

 Návody, rady a postupy - naša internetová stránka<u>http://www.money.sk/navody/money-s3/</u> zobrazuje množstvo rád a návodov pre prácu v Money S3.

• Legislatívny servis - daňový a účtovný informačný servis obsahuje najnovšie legislatívne informácie a tipy pre používateľov účtovných programov a informačných systémov.

Aktualizácia Money S3

- Overenie aktuálnosti verzie
- Licenčný manažér
- Aktivovať licenciu
- Zaregistrovať licencovanú verziu
- Zaregistrovať ŠTART verziu
- Objednať Money otvorí sa stránka http://shop.money.sk/ pre nákup Money S3.
- Licenčné podmienky

Telefonický hotline a on-line podpora na internete

• **Telefonická podpora programu Money** - tu sa zobrazuje kontakt na našu telefonickú podporu, vždy si vopred pripravte PIN, IČO, Licenčné číslo a verziu Money S3.

Želám si zaslať informačný súbor o Money S3 - tento informačný súbor obsahuje informácie o konfigurácii a veľkosti Vašej inštalácie Money S3. Informácie slúžia ku skvalitneniu spolupráce s našou technickou podporou.

Skódom PIN zasielať na registračný server aj informačný súbor - pokiaľ tento prepínač zatrhnete, bude s každým Vaším vyžiadaním <u>PINu</u> z nášho registračného serveru zaslaný na tento server aj Váš informačný súbor.

<u>TIP</u>: Ak ste používateľom plnej verzie programu, rozhodne odporúčame využiť naše služby na webe v časti <u>Podpora</u>. Ako abonenti tejto služby máte vždy zaručené aktuálne nastavenie programu podľa platnej legislatívy. Navyše získate zdarma on-line technickú podporu.

• On-line podpora na internete - - tu môžete po prihlásení voľbou Podpora zadať vašu otázku.

On-line objednávka servisného zásahu - tu si môžete po prihlásení on-line objednať servisný zásah.

• On-line objednávka školení na program Money S3 - tu si môžete on-line vybrať a objednať

školenia na Money S3.

 Zákaznícky portál Solitey Slovensko, a.s. - program otvorí www stránku pre prístup k on-line službám, ktoré poskytuje naša spoločnosť pre používateľov systému Money S3.

• **TeamViewer - vzdialený servisný zásah** - voľba Stiahnuť *TeamViewer* vás navedie priamo na stiahnutie súboru TeamViewer, ktorý slúži pre vzdialené servisné zásahy konzultantov Money S3. Súbory sťahujte vždy až po konzultácii s technickou podporou, ktorej pracovník vás krok za krokom povedie.

Užitočné odkazy

Domovská stránka Money S3 - program otvorí webovú stránku www.money.sk.

- Internetový obchod Solitey Slovensko, a.s. program otvorí e-shop Money http://shop.money.sk/
- On-line fakturácia iDoklad program otvorí webovú stránku https://www.idoklad.sk/

3.6.1 Aktivovať licenciu

Aktivovať licenciu Money / Pomoc, kontakty / Aktivovať licenciu

Pokiaľ ste on-line pripojený k internetu, zadáte IČO a Licenčné číslo. Aktivácia sa automaticky uskutoční. Pokiaľ ste off-line, zadáte Aktivačný kód ručne. V prípade, že aktivácia nebude zrealizovaná, program bude upozorňovať na povinnosť aktivácie ešte v priebehu 20 dní. Po vypršaní termínu pre aktiváciu, program nebude možné spustiť.

Licenčný manažer

3.6.2 Zaregistrovať Štart verziu

Zaregistrovať Štart verziu Money / Pomoc, kontakty / Zaregistrovať Štart verziu

Ekonomické systémy od bežných programov odlišuje jedna základná vlastnosť - sú úzko závislé na platnej legislatíve. Preto je dôležitá registrácia Money S3 ihneď po inštalácii - len tak sme schopní s Vami udržať kontakt a dosiahnuť potrebného súladu medzi programom a legislatívou. Všetky činnosti súvisiace s registráciou uskutočňujete pomocou <u>Sprievodcu</u> registráciou, ktorý sa spustí automaticky alebo z menu Pomoc, kontakty.

Registrácia verzie ŠTART

Registráciou verzie ŠTART odstránite niektoré obmedzenia tejto verzie a dosiahnete toho, že program bude možné používať na komerčné účely.

Postup je nasledujúci:

Po spustení programu sa zobrazí okno, kde tlačidlom *Registrovať* spustíte <u>Sprievodcu</u> registráciou. Program automaticky rozozná, či ste pripojený k internetu a ponúkne Vám sprievodcu už so stavom on-line alebo off-line.

Registrácia on-line:

Zobrazí sa sprievodca registráciou:

• IČO - vyplníte Vaše IČO a ďalšie kontaktné údaje vašej spoločnosti. Tučným písmom sú označené povinné položky.

 Poštu zasielať na inú adresu - tu môžete zadať poštovú adresu, ktorá sa líši od obchodného názvu spoločnosti.

Tlačidlom Dokončiť registráciu ukončíte a následne prebehne aktivácia programu Money S3.

Registrácia off-line:

• IČO - vyplníte Vaše IČO, ktoré nie je povinné. Na ďalšej strane sprievodcu vyplníte Vaše kontaktné údaje. Tučným písmom sú označené povinné položky.

 Poštu zasielať na inú adresu - tu môžete zadať poštovú adresu, ktorá sa líši od obchodného názvu spoločnosti. Tlačidlom *Dokončiť* zobrazíte okno pre tlač žiadosti o aktiváciu, ktorú následne zašlete na našu adresu Solitea Slovensko, a.s., Plynárenská 7/C, 821 09 Bratislava.

Aktivácia

Po obdržaní žiadosti Vám bude pridelené *Licenčné číslo* pre verziu Money S3 ŠTART, ktoré Vám bude zaslané poštou.

Pri spustení programu Money S3 sa zobrazí sprievodca, kde tlačidlom *Aktivovať* otvoríte okno pre zadanie *Aktivačného kódu*. Do tohto poľa zadáte Vaše pridelené *Licenčné číslo*.

Týmto krokom je registrácia a aktivácia dokončená.

Licenčné číslo nájdete v menu Pomoc, kontakty vpravo hore alebo na Aktívnom informačnom riadku.

Prechod z verzie Money S3 ŠTART na licencovanú verziu

Pokiaľ ste aktívne využívali našu bezplatnú verziu Money S3 ŠTART a máte záujem dáta z nej využívať aj v licencovanej verzii, postupujte prosím nasledovne. Vo verzii ŠTART vykonajte zálohu dát, po zakúpení plnej verzie Money S3 v programe v menu *Pomoc, kontakty / Zaregistrovať licencovanú verziu* zadáte Vaše IČO a nové licenčné číslo Money S3. Ak ste pripojení k internetu, program sa spojí s naším registračným serverom a zmení licenciu. V prípade off-line Vám bude pridelené nové *Licenčné číslo,* ktoré načítate z dodaného súboru alebo zapíšete ručne pomocou *Licenčného manažéra*. Vid Registrácia licencovanej verzie.

Po dokončení registrácie budú dáta pôvodných agend verzie ŠTART automaticky prevedené do licencovanej verzie a odstránené všetky limity verzie Money S3 ŠTART.

3.6.3 Zaregistrovať licencovanú verziu

Zaregistrovať licencovanú verziu Money / Pomoc, kontakty / Zaregistrovať licencovanú verziu

Ekonomické systémy od bežných programov odlišuje jedna základná vlastnosť - sú úzko závislé na platnej legislatíve. Preto je dôležitá registrácia Money S3 ihneď po inštalácii - len tak sme schopní s Vami udržať kontakt a dosiahnuť potrebného súladu medzi programom a legislatívou. Všetky činnosti súvisiace s registráciou uskutočňujete pomocou <u>Sprievodcu</u> registráciou, ktorý sa spustí automaticky alebo z menu Pomoc, kontakty.

Registrovať licencovanú verziu

Na zadanie Licenčného čísla a dokončenie registrácie máte 20 dní. Program do tej doby beží v režime ŠTART, v ktorej je možné s obmedzenou funkčnosťou používať všetky existujúce moduly, teda aj tie, ktoré nemáte zakúpené vo svojej plnej licencii. Po zadaní Licenčného čísla budete mať k dispozícii už len zakúpené moduly v plnej funkčnosti. Odporúčame preto nezakúpené moduly, používať len na vyskúšanie. Po spustení programu sa zobrazí Sprievodca registráciou. Program automaticky rozozná, či ste pripojený k internetu a ponúkne Vám sprievodcu už so stavom on-line alebo off-line.

Registrácia on-line:

■ IČO - vyplníte Vaše IČO. V prípade, že bude nájdené, vyplní program na ďalšej strane sprievodcu Vaše kontaktné údaje automaticky. V opačnom prípade bude požadovať vyplnenie týchto údajov ručne. Tučným písmom sú označené povinné položky.

• Licenčné číslo - zapíšete Vaše licenčné číslo, ktoré nájdete na karte Certifikát o pôvode softvérovej licencie alebo na tlačenom Rozpise modulov licencie Money S3. Tlačidlom *Dokončiť* prebehne automatická registrácia a aktivácia programu Money S3.

Po úspešnej aktivácii nájdete v menu Pomoc, kontakty všetky tri čísla - Licenčné číslo, Registračný kód a Aktivačný kód.

Registrácia off-line:

IČO - vyplníte Vaše IČO, ktoré nie je povinné. Na ďalšej strane sprievodcu vyplníte Vaše kontaktné údaje. Tučným písmom sú označené povinné položky.

Pokiaľ máte licenčný súbor, zrealizujte Registráciu zo súboru. Pokiaľ nemáte licenčný súbor uskutočnite registráciu ručne.

<u>POZNÁMKA</u>: Pre pohodlnejšiu prácu pri zadávaní Licenčného čísla a Prídavných kódov si môžete u nášho obchodného oddelenia vyžiadať zaslanie licenčného súboru "S3.licence.csw" na e-maily:

obchod@money.sk, alebo na tel.: +421 2 49 21 23 23.

Registrácia zo súboru

 Načítať zo súboru - pokiaľ ste si vyžiadali na obchodnom oddelení zaslanie licenčného súboru "S3.licence.csw", potom máte nasledovné možnosti:

- Súbor S3.licence.csw spustíte priamo z média dvojitým kliknutím. Automaticky sa otvorí sprievodca registráciou programu.

 Pokiaľ ste si súbor uložili, tlačidlom Načítať zo súboru otvoríte okno pre vyhľadanie súboru S3.licence.csw vo Vašom počítači a súbor otvorte.

Na karte registrácia sa nachádza už vyplnené *Licenčné číslo*. Doplníte IČO a na ďalšej strane sprievodcu vaše kontaktné údaje. Tlačidlom *Dokončiť* vytlačíte *Registračnú kartu* s registračným kódom, ktoré zašlete na našu adresu Solitea Slovensko, a.s., Plynárenská 7/C, 821 09 Bratislava. Obratom Vám bude odoslaný *Aktivačný kód*.

Registrácia ručne

V prípade, že nemáte licenčný súbor S3.licence.csw, alebo sa Vám nepodarí otvoriť tento súbor, máte možnosť zadať *Licenčné číslo* a *Prídavné kódy* k modulom ručne:

• Licenčné číslo - doplníte Licenčné číslo, ktoré nájdete na karte Certifikát o pôvode softvérovej licencie alebo na tlačenom Rozpise modulov licencie Money S3.

Licenčný manažér - tlačidlom otvoríte okno Licenčný manažér, kde v záložke Obsah licencie voľbou Zapísať ručne máte možnosť zapísať jednotlivé prídavné kódy k vašej licencii Money S3. Tlačidlom Dokončiť vytlačíte Registračnú kartu s registračným kódom, ktoré zašlete na našu adresu Solitea Slovensko, a.s., Plynárenská 7/C, 821 09 Bratislava. Obratom Vám bude odoslaný Aktivačný kód. POZNÁMKA: Tlačidlo Licenčný manažér je aktívne len v prípade správne zadaného Licenčného čísla.

Aktivácia

Po spustení programu tlačidlom Aktivovať licenciu otvorte okno pre zadanie Aktivačného kódu. Aktiváciu licencie môžete tiež uskutočniť priamo v programe v menu Pomoc, kontakty / Aktivovať licenciu. Týmto krokom je registrácia a aktivácia licencovanej verzie Money S3 úspešne dokončená. Po úspešnej aktivácii nájdete v menu Pomoc, kontakty všetky tri čísla - Licenčné číslo, Registračný kód a Aktivačný kód.

Rozšírenie Money S3 - dokúpenie ďalších modulov a počtu licencií

V okamžiku, keď si dokúpite nový modul Money S3, dostávate *Prídavný kód* k *Licenčnému číslu*. Podľa stavu pripojenia k internetu (on-line, off-line) zadáte kód do programu nasledujúcim spôsobom:

On-line

V menu *Pomoc, kontakty* spustíte *Licenčný manažér*, kde v záložke *Obsah licencie* tlačidlom *Aktualizovať moduly* uskutočníte automatickú aktiváciu novo zakúpených modulov. Po zavretí okna *Licenčný manažér* program automaticky sprístupní dané moduly.

Off-line

V menu *Pomoc, kontakty* spustíte *Licenčný manažér* a prepnete sa do záložky *Obsah licencie*. Pokiaľ máte licenčný súbor, zvoľte voľbu *Načítať zo súboru*. Pokiaľ nemáte licenčný súbor, zvoľte voľbu *Zapísať ručne*.

<u>POZNÁMKA</u>: Pre pohodlnejšiu prácu pri zadávaní Licenčného čísla a Prídavných kódov si môžete u nášho obchodného oddelenia vyžiadať zaslanie licenčného súboru "S3.licence.csw" na e-maily: obchod@money.sk, alebo na tel.: +421 2 49 21 23 23.

 Načítať zo súboru - pokiaľ ste si vyžiadali na obchodnom oddelení zaslanie licenčného súboru "S3.licence.csw", potom máte nasledovné možnosti:

- Súbor S3.licence.csw spustíte priamo z média dvojitým kliknutím. Automaticky sa otvorí sprievodca registráciou programu.

 Pokiaľ ste si súbor uložili, tlačidlom Načítať zo súboru otvoríte okno pre vyhľadanie súboru S3.licence.csw vo Vašom počítači a súbor otvorte.

 Zapísať ručne - touto voľbou zapíšete prídavné kódy k zakúpeným modulom ručne podľa vytlačeného Rozpisu modulov licencie Money S3.

3.6.4 Overenie aktuálnosti verzie

Overenie aktuálnosti verzie Money / Pomoc, kontakty / Overenie aktuálnosti verzie

Po inštalácií programu a jeho prvom spustení, Vás program, ak máte v prístupových právach povolené overovanie novej verzie, po uplynutí nastavenej doby automaticky upozorní pop-up oknom v spodnej časti pracovnej plochy. Dialógové okno viete vyvolať kliknutím na zelenú šípku vedľa čísla verzie na *Aktívnom informačnom riadku*. Toto okno, môžete vyvolať aj priamo z karty *Money / Pomoc, kontakty*. V prípade ak je verzia aktuálna, tak program oznámi aktuálnosť verzie.

Stiahnuť aktualizáciu - touto voľbou môžete kedykoľvek stiahnuť aktuálnu verziu Money S3.
 Program potom začne na pozadí sťahovať inštalačný súbor, počas čoho viete pokračovať v práci. Po skončení sťahovania Vás nato upozorní pop-up oknom v spodnej časti pracovnej plochy
 Informácie o aktualizácii - po kliknutí na túto voľbu sa otvorí internetová stránka s informáciami o dostupnej aktualizácií Money S3 a možnosťou manuálneho stiahnutia inštalačného balíčka.

POZOR: Pokiaľ v danom roku budete používať verziu programu Money S3, pre ktorú nebudete mať zaplatenú službu Podpora a aktualizácia na tento rok, program bude do 1. apríla daného roku upozorňovať na to, že verzia programu nemusí byť v súlade s platnou legislatívou. Toto upozornenie sa zobrazuje na všetkých tlačových zostavách na spodnom riadku!

3.6.5 Automatická synchronizácia

Automatická synchronizácia

Money / Pomoc, kontakty / Automatická synchronizácia účt. konštánt a účtovej osnovy

Na karte *Money / Pomoc, kontakty* v sekcii *Aktualizácia Money S3* môžete nastaviť podmienky automatickej synchronizácie účtovných konštánt a účtovej osnovy. Podľa tohto nastavenia sa pri zmene verzie programu alebo pri zmene nastavenia spustí synchronizácia.

<u>POZNÁMKA:</u> Zmeniť nastavenie funkcie pre automatickú synchronizáciu môže iba používateľ, ktorý má v Prístupových právach povolený prístup na Pomôcky / Synchronizácia účtovných konštánt a účtovej osnovy.

Úč. konštanty a úč. osnovu - synchronizácia účtovných konštánt porovná účtovné konštanty (aktuálneho roka) vo všetkých aktívnych agendách s účtovnými konštantami v <u>Pripravených</u> zoznamoch dodávaných s programom a zaktualizuje ich, aby zodpovedali *Pripraveným zoznamom*.

Synchronizácia účtovej osnovy porovná a zaktualizuje účty Účtovej osnovy vo všetkých aktívnych agendách (v aktuálnom roku). Synchronizácia vykonáva kontrolu oproti účtovej osnove v Pripravených zoznamoch a pridáva nové (nenájdené) účty vo vašom účtovnom rozvrhu. Kontroluje sa iba číslo a názov účtu.

<u>POZNÁMKA:</u> Pri automatickej synchronizácii sa nepotvrdzujú zmeny položkovito tak, ako je to pri Synchronizácii na karte Nástroje.

• Len úč. konštanty - synchronizácia účtovných konštánt porovná len účtovné konštanty (aktuálneho roka) vo všetkých aktívnych agendách s účtovnými konštantami v <u>Pripravených zoznamoch</u> dodávaných s programom a zaktualizuje ich, aby zodpovedali *Pripraveným zoznamom*.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri tejto voľbe je nutné vykonať synchronizáciu *Účtovej osnovy* pre každú agendu samostatne na karte Nástroje / Synchronizácia.

 Zakázané - automatická synchronizácia sa neuskutoční. Synchronizáciu účtovných konštánt a účtovej osnovy môžete ručne spustiť pre každú agendu samostatne na karte Nástroje / <u>Synchronizácia</u>.

Po zmene nastavenia automatickej synchronizácie z voľby *Zakázané* na voľbu *Úč. konštanty a úč.* osnovu alebo *Len úč. konštanty* a po zmene nastavenie z *Len úč. konštanty* na *Úč. konštanty a úč.* osnovu sa ihneď vykoná automatická synchronizácia v nastavenom rozsahu (program teda v týchto prípadoch nečaká so spustením synchronizácie až na budúce spustenie programu).

<u>POZNÁMKA</u>: Protokol o priebehu automatickej synchrnoizácie sa zobrazí aj po kliknutí na správu s infomráciou o úspešne dokončenej hromadnej automatickej synchronizácii, ktorá sa začne zobrazovať všetkým používateľom, ktorí majú povolenú synchronizáciu účtovných konštánt v Prístupových právach, nad číslom verzie na Aktívnom informačnom riadku.

Popis funkčnosti automatickej synchronizácie účtovných konštánt a účtovej osnovy

Automatická synchronizácia účtovných konštánt a účtovej osnovy po aktualizácii programu pri spustení Money automaticky hromadne preverí, či je nastavenie účtovných konštánt a účtovej osnovy vo všetkých aktívnych agendách zhodné s *Pripravenými zoznamami*. Ak nájde rozdiel, zaktualizuje hodnoty v agendách, tak aby zodpovedali *Pripraveným zoznamom*.

Priebeh synchronizácie zobrazujú stavové ikony:

- agenda má v danom roku účtovné konštanty, prípadne účtovú osnovu v súlade s Pripravenými zoznamami.

··· - v agende práve prebieha automatická synchronizácia.

× - automatickú synchronizáciu sa v tejto agende nepodarilo vykonať, programu sa pravdepodobne nepodarilo získať jedinečný prístup k databázovým tabuľkám agendy.

Výhodné je povoliť automatickú synchronizáciu najmä v situácii, keď účtujete veľké množstvo agend a nemáte na nastavenie účtovných konštánt alebo účtovej osnovy špecifické požiadavky. Program za vás nastaví aktuálne hodnoty účtovných konštánt a účtovej osnovy vo všetkých agendách úplne automaticky.

Automatická synchronizácia sa uskutoční aj pri vstupe do agendy, ktorá bola založená až po vykonaní hromadnej automatickej synchronizácie v ostatných agendách.

Automatická synchronizácia sa vykonáva vždy len pre posledný rok, ktorý je nadefinovaný v pripravených zoznamoch.

Synchronizácia sa nevykoná:

Nespúšťa sa v agendách vylúčených z hromadných operácií, v záložných kópiách dátových uzávierok a rokoch uzamknutých dátovými uzávierkami, vo vzoroch denominovaných agend a rovnako ani v rokoch, ktoré už v nastavenom rozsahu synchronizované boli.

3.6.5.1 Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie

Prvotné nastavenie automatickej synchronizácie

Program sa vás spýta, či chcete vykonať automatickú synchronizáciu. V okne Nastavenie automatickej synchronizácie vyberáte z týchto ponúk:

Áno - Automaticky synchronizovať účtovné konštanty a účtovnú osnovu - synchronizácia účtovných konštánt porovná účtovné konštanty (aktuálneho roka) vo všetkých aktívnych agendách s účtovnými konštantami v <u>Pripravených zoznamoch</u> dodávaných s programom a zaktualizuje ich, aby zodpovedali *Pripraveným zoznamom*.

Synchronizácia účtovej osnovy porovná a zaktualizuje účty <u>Účtovej osnovy</u> vo všetkých aktívnych agendách (v aktuálnom roku). Synchronizácia vykonáva kontrolu oproti účtovej osnove v Pripravených zoznamoch a pridáva nové (nenájdené) účty vo vašom účtovnom rozvrhu. Kontroluje sa iba číslo a názov účtu.

POZNÁMKA: Pri automatickej synchronizácii sa nepotvrdzujú zmeny položkovito tak, ako je to pri Synchronizácii na karte Nástroje.

• Ano - Automaticky synchronizovať iba účtovné konštanty - synchronizácia účtovných konštánt porovná len účtovné konštanty (aktuálneho roka) vo všetkých aktívnych agendách s účtovnými konštantami v <u>Pripravených zoznamoch</u> dodávaných s programom a zaktualizuje ich, aby zodpovedali *Pripraveným zoznamom*.

POZNÁMKA: Pri tejto voľbe je nutné vykonať synchronizáciu Účtovej osnovy pre každú agendu samostatne na karte Nástroje / <u>Synchronizácia</u>.

 Nie, synchronizáciu chcem vykonávať ručne - automatická synchronizácia sa neuskutoční. Synchronizáciu účtovných konštánt a účtovej osnovy môžete ručne spustiť pre každú agendu samostatne na karte Nástroje / <u>Synchronizácia</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Nastavenie automatickej synchronizácie môžete zmeniť na karte Money / Pomoc, kontakty / Automaticky synchronizovať účtovné konštanty a účtovú osnovu .

Po výbere ponuky Áno - Automaticky synchronizovať účtovné konštanty a účtovú osnovu alebo Áno -Automaticky synchronizovať iba účtovné konštanty sa zobrazí okno s informáciami o synchronizovaných agendách.

Stavové ikony

- agenda má v danom roku účtovné konštanty, prípadne účtovú osnovu v súlade s Pripravenými zoznamami.

··· - v agende práve prebieha automatická synchronizácia.

× - automatickú synchronizáciu sa v tejto agende nepodarilo vykonať, programu sa pravdepodobne nepodarilo získať jedinečný prístup k databázovým tabuľkám agendy.

Ovládacie tlačidlá

• **Prerušiť** - tlačidlom prerušíte automatickú synchronizáciu. Agendy, v ktorých nebola automatická synchronizácia vykonaná budú automaticky synchronizované pri ďalšom spustení programu, ak medzitým nezmeníte nastavenie Automatickej synchronizácie.

Zobraziť protokol - zobrazí sa protokol, v ktorom sú uložené podrobnosti o zmenách v nastavení účtovných konštánt a účtovej osnovy. Protokol je uložený v adresári Data\ASLog.

Zavrieť - zatvorí okno s informáciami o synchronizovaných agendách.

Popis funkčnosti automatickej synchronizácie účtovných konštánt a účtovej osnovy

Automatická synchronizácia účtovných konštánt a účtovej osnovy po aktualizácii programu pri spustení Money automaticky hromadne preverí, či je nastavenie účtovných konštánt a účtovej osnovy vo všetkých aktívnych agendách zhodné s *Pripravenými zoznamami*. Ak nájde rozdiel, zaktualizuje hodnoty v agendách, tak aby zodpovedali <u>*Pripraveným zoznamom*</u>.

Výhodné je povoliť automatickú synchronizáciu najmä v situácii, keď účtujete veľké množstvo agend a nemáte na nastavenie účtovných konštánt alebo účtovej osnovy špecifické požiadavky. Program za vás nastaví aktuálne hodnoty účtovných konštánt a účtovej osnovy vo všetkých agendách úplne automaticky.

Automatická synchronizácia sa uskutoční aj pri vstupe do agendy, ktorá bola založená až po vykonaní hromadnej automatickej synchronizácie v ostatných agendách.

Automatická synchronizácia sa vykonáva vždy len pre posledný rok, ktorý je nadefinovaný v pripravených zoznamoch

Synchronizácia sa nevykoná:

Nespúšťa sa v agendách vylúčených z hromadných operácií, v záložných kópiách dátových uzávierok a rokoch uzamknutých dátovými uzávierkami, vo vzoroch denominovaných agend a rovnako ani v rokoch, ktoré už v nastavenom rozsahu synchronizované boli.

3.6.6 Licenčný manažér

Licenčný manažér Money / Pomoc, kontakty / Licenčný manažér

Licenčný manažér zobrazuje záložky Obsah licencie a Správa licencie.

Obsah licencie

Tabuľka zobrazuje všetky moduly, ktoré Váš program Money S3 obsahuje. Šedou farbou sú zobrazené moduly, ktoré aktuálne nemáte zakúpené.

Pokiaľ ste pripojený k internetu (on-line), zobrazia sa nasledujúce voľby:

• Nákup online - tlačidlom sa prepnete na náš e-shop, kde si môžete dokúpiť ďalšie moduly alebo počet klientov.

Aktualizovať moduly - pri zakúpení nového modulu alebo klienta Vám bude poskytnutý prídavný kód k licencii. Pomocou tejto voľby zrealizujete aktualizáciu modulov.

Pokiaľ nie ste pripojený k internetu (off-line), zobrazia sa nasledujúce voľby:

Pri zakúpení nového modulu alebo klienta Vám bude poskytnutý od nášho obchodného oddelenia prídavný kód k licencii, ktorý môžete:

Načítať zo súboru - z dodaného súboru načítate aktuálny stav modulov Vašej licencie.

Zapísať ručne - tu môžete prídavné kódy zadať ručne.

Správa licencie

V hornej časti okna sa zobrazuje informácia o Vašom licenčnom čísle, registračnom kóde, aktivačnom

kóde, PIN a platnosti služby Podpora a aktualizácia.

 Vyhradiť prístup k licencii - prístup k licencii prenesiete z licenčného serveru na Váš lokálny počítač. Môžete tak používať program aj bez pripojenia k sieti so zdieľanými dátami a licenčným serverom.

<u>UPOZORNENIE</u>: Úpravy na dátach vykonané inými užívateľmi v sieti, sa už neprejavia na skopírovaných dátach vo Vašom počítači.

• **Uvoľniť licenciu** - vyhradený prístup k licencii vrátite späť na licenčný server, kde bude k dispozícii ostatným používateľom.

Zmeniť licenčné číslo - použite v prípade, keď potrebujete zaregistrovať nové licenčné číslo.

 Obnoviť aktiváciu- postup, ktorým obnovíte aktiváciu. Použijete ho v prípade nečakaných zmien Vášho hardvéru, predchádzajúcej deaktivácii alebo v prípade, že chcete ručne obnoviť dátum exspirácie aktivačného kódu.

• Aktivovať - pokiaľ ste pripojený k internetu, zadáte Vaše IČO a Licenčné číslo. V prípade, že ste offline, zadáte Aktivačný kód ručne. V prípade, že nebude aktivácia úspešne zrealizovaná, program bude upozorňovať na povinnosť aktivácie ešte 20 dní. Po vypršaní tejto lehoty sa program nespustí.

• **Deaktivovať** - pokiaľ sa chystáte zmeniť hardvér na Vašom počítači alebo sa chystáte počítač preinštalovať, je potrebné v našom registračnom stredisku program najskôr deaktivovať. Po opätovnom spustení programu, Vás registračný sprievodca vyzve na Obnovenie aktivácie.

3.6.7 Reinštalácia licenčného serveru

Reinštalácia licenčného serveru (správca sieťových licencií)

Ako odinštalovať starého a nainštalovať nového správcu sieťových licencií

Pokiaľ máte správcu sieťových licencií nainštalovaného na operačných systémoch **Windows 2000 alebo Windows Server**, potom je odstránenie jednoduché. V takzvaných "tray" ikonách umiestnených na hlavnom panely Windows, vpravo dole sa nachádza ikona nazvaná "Licenčný server". Jedná sa o správcu sieťových licencií pre Money S3. V tomto prípade Vám stačí zastaviť službu tlačidlom "Zastaviť" a zavrieť okno správcu licencií. Potom pravým tlačidlom myši kliknete na ikonu správcu sieťových licencií, kde z ponuky vyberiete možnosť "Koniec". Takto správcu úspešne ukončíte.

	Otvoriť Licenčný server
	Server - Zastaviť
	Server - Pozastaviť
	Server - Spustiť/Pokračovať
	Koniec
	Nastavenie
CK (3)	a 14:54
JIL 🕐	• • 10 • • 29.09.2014

Následne cez ponuku Štart, ponuky Windows spustíte voľbu "Ovládací panel", kde vyberiete možnosť "Pridať alebo odstrániť programy". Tu vyhľadáte "Licenčný server" a spustíte funkciu "Zmeniť alebo odobrať."

<u>S</u> úbor Úp <u>r</u> avy <u>Z</u> obraziť <u>N</u> ást	roje <u>P</u> omocník				
Ovládací panel – domovská stránka Zobrazenie nainštalovaných aktualizácií	Odinštalovanie alebo zme Ak chcete odinštalovať program, v Odinštalovať, Zmeniť alebo Oprav	na prograr vyberte ho v zo viť.	nu ozname a kliknite	e na tlačidlo	
Zapnúť alebo vypnúť súčasti systému Windows	Usporiadať 🔻 Odinštalovať alebo zmeniť 🛛 🔠 🔻				
Inštalácia programu zo siete	Názov	Veľkosť 🖌	Verzia	Vydavateľ	
	TeamViewer 9 Ekonomický systém Money S3 Mobile Partner Microsoft Visual Studio Team Ex		9.0.31064 14.600 (201 21.005.22.0 10.0.30319	TeamViewer CÍGLER SOFTWARE, Huawei Technologi. Microsoft Corporati	
	Licenčný server verzie 3.010				
	HTML Help Workshop Google Chrome AVG CloudCare COUCARE COUCTARE C		37.0.2062.124 3.2.1 1.2.0.5	Spoločnosť Google AVG Technologies Finančné riaditeľstv.	

Zobrazí sa okno sprievodcu odinštalovania správcu s implicitne nastavenou voľbou "Automatic". Ponecháte toto nastavenie a tlačidlom "next" a následne "finish" odstránite správcu z Vášho počítača. Teraz môžete nainštalovať nového správcu sieťových licencií, ktorý je dostupný na inštalačnom DVD Money S3 alebo je k dispozícii na stiahnutie na stránke http://www.money.sk/money-s3/na-prevzatie/.

Pokiaľ používate operačný systém **Windows Vista, Windows 7, Windows Server 2008, Windows 8 alebo Windows Server 2012**, potom môže byť v niektorých prípadoch zložitejšie túto službu odstrániť štandardným spôsobom priamo v okne správcu, pretože tlačidlo, pretože tlačidlo "Zastaviť" je neaktívne. V takzvaných "tray" ikonách umiestnených na hlavnom panely Windows vpravo dole sa nachádza ikona nazvaná "Licenčný server", jedná sa o správcu sieťových licencií pre Money S3.



Službu správcu musíte ukončiť manuálne v zozname služieb. tento zoznam vyvoláte kliknutím pravého tlačidla myši na systémovú ikonu "počítač" a z ponúknutého zoznamu vyberiete voľbu "spravovať."

🚁 Správa počítače					
Soubor Akce Zobrazit Nápo	věda				
🗢 🄿 🖄 🛅 🖾 🙆 🗎	🛛 💼 🕨 🔳	H D			
 Správa počítače (místní) Systémové nástroje Plánovač úloh III Prohlížeč událostí 	SWLock S	stnosti - SWLoc Ibecné Přihláše	k Server (Local Computer)	Popis	Τ ^
 Joliené složky Joliené složky Místní uživatelé a skupit Výkon 	Zastavit sli Pozastavit Restartova	Název služby: Zobrazovaný název:	SWLckServer SWLock Server	Umož Zapín Vynuc	RRR
 Správce zařízení Uložiště Správa disků Služby a aplikace 	Popis: Cesta ke s C:\Program	Popis: Cesta ke spustite C:\Program Files\	Inému souboru: VCIGLER SOFTWARE\NetLicence\CSW_NetSWKeyNTS	Povol Sdili k Služb Posky	R R R
Rizení služby WMI		Typ spouitění: Nápověda ke ko	Automaticky	Načte Umož Umož	A Z R
		Stav služby:	Spuštěno	Sprav Nabízí	RZ
		Spustit Můžete určit para umístění.	zastavit Pozastavit Pokracovat	Zprac Posky Při jak	RR
		Parametry spuště	ini:	Posky Zajišť Posky	R R ^E
			OK Stomo Použit	Vytvo Spušt	R
	_		SSDP Discovery Spuštence	Vyhle	R
			G Stinová kopie svazku G Superfetch Spuštěno	Sprav V prů	A
		,	Spustene Spustene	~ ~	÷.
· · · · ·	Rozšířené / St	andardní /			

V ponúknutom zozname nájdete službu SWLock Server, dvojklikom ju otvoríte a zastavíte tlačidlom

"zastaviť". Okno služby uzatvoríte tlačidlom OK. Následne môžete uzavrieť okno "správy počítača". Vrátite sa späť k "tray" ikonám a pravým tlačidlom kliknete na ikonu správcu sieťových licencií, kde z ponuky vyberiete možnosť "Koniec".

	Otvoriť Licenčný server
	Server - Zastaviť
	Server - Pozastaviť
	Server - Spustiť/Pokračovať
	Koniec
	Nastavenie
SK 🕐 🚏	▲ 14:54 29.09.2014

Následne cez ponuku Štart ponuky Windows spustíte zoznam ovládacích panelov, kde vyberiete možnosť "Programy a funkcie". Tu vyhľadáte "Licenčný server" a spustíte funkciu "Odinštalovať."

<u>á</u> úbor Úp <u>r</u> avy <u>Z</u> obraziť <u>N</u> ást	roje <u>P</u> omocník				
Ovládací panel – domovská stránka Zobrazenie nainštalovaných aktualizácií	Odinštalovanie alebo zmena programu Ak chcete odinštalovať program, vyberte ho v zozname a kliknite na tlačidlo Odinštalovať, Zmeniť alebo Opraviť.				
Zapnúť alebo vypnúť súčasti systému Windows	Usporiadať 👻 Odinštalovať alebo :	= • 0			
Inštalácia programu zo siete	Názov	Veľkosť	✓ Verzia	Vydavateľ	
	🔁 TeamViewer 9		9.0.31064	TeamViewer	
	🛃 Ekonomický systém Money S3		14.600 (201	CÍGLER SOFTWARE,	
	😡 Mobile Partner		21.005.22.0	Huawei Technologi	
	🛃 Microsoft Visual Studio Team Ex		10.0.30319	Microsoft Corporati	
	Licenčný server verzie 3.010				
	HTML Help Workshop				
	💿 Google Chrome		37.0.2062.124	Spoločnosť Google	
	AVG CloudCare		3.2.1	AVG Technologies	
	ኛ eDANE – aplikácia sekcie daňove		1.2.0.5	Finančné riaditeľstv	
	۲ III			4	

Zobrazí sa okno sprievodcu odinštalovania správcu s implicitne nastavenou voľbou "Automatic". Ponecháte toto nastavenie a tlačidlom "next" a následne "finish" odstránite správcu z Vášho počítača. Teraz môžete nainštalovať nového správcu sieťových licencií, ktorý je dostupný na inštalačnom DVD Money S3 alebo je k dispozícii na stiahnutie na stránke http://www.money.sk/money-s3/na-prevzatie/.

3.7 Možnosti a nastavenia

Možnosti a nastavenia Money / Možnosti a nastavenia

Základné možnosti nastavenia

Táto ponuka je jednou z najdôležitejších častí Money S3 a Vašu prácu s programom odporúčame začínať práve na tomto mieste. Nastavenie slúži k **prispôsobeniu programu potrebám Vašej firmy.** Zadávate tu celý rad parametrov, podľa ktorých sa bude riadiť práca programu alebo spracovanie Vašej účtovnej agendy. Väčšinou sa dokonca jedná o základné nastavenie, bez ktorého nemôžete s programom pracovať (najmä nastavenie agendy a účtovného roku). Celá rada ďalších funkcií Vám následne veľmi uľahčí prácu tým, že tu zadáte **často opakované údaje** tak, aby ste ich nemuseli stále opisovať alebo vyberať (pozri Používateľskú konfiguráciu alebo Naplánovanie opakovaných akcií).

- Nastavenie agendy
- Nastavenie účtovného roku
- Používateľská konfigurácia
- Tlačové formuláre
- Prístupové práva

Ak ste už v Money vytvorili Prístupové práva pre používateľov, potom tu máte možnosť aký režim účtovania dokladov sa má automaticky prednastaviť novým používateľom:

Prednastavený spôsob účtovania dokladov (pre nových používateľov) - tu nastavujete, či má nový používateľ doklady účtovať alebo nie. Na výber sú tieto možnosti:

- Vždy účtovať - program bude vyžadovať vyplnenie všetkých povinných údajov pre zaúčtovanie.

 - Účtovať voliteľne - pri tomto nastavení prebehne zaúčtovanie dokladu iba v prípade, že bude na doklade vyplnená predkontácia. Súčasne môžete nastaviť prepínač Neupozorňovať na povinné údaje súvisiace so zaúčtovaním.

- Neúčtovať - doklady budú nezaúčtované a nebude možná editácia už zaúčtovaných dokladov.
 Nezaúčtované doklady sú v zoznamoch odlíšené kurzívou.

Toto nastavenie bude platné pre všetky agendy a bude sa preberať do novo založených <u>Prístupových práv</u>. Toto prednastavenie sa zobrazuje iba pre používateľov, ktorí majú možnosť editovať *Prístupové práva*.

Ak v Money S3 ešte nie sú založené žiadne *Prístupové práva*, potom tu nastavíte Možnosť účtovania dokladov - voľby vid vyššie.

Správa zoznamov

Zoznamy plnia v programe Money S3 dve funkcie. Uľahčujú **doplňovanie opakujúcich sa hodnôt** (napr. zoznam Konštantných symbolov, Peňažných ústavov) alebo slúžia na **prispôsobenie vlastností programu** požiadavkám Vašej firmy (napr. zoznam Bankových účtov, Číselné rady). Položky zoznamu dosadzujete na potrebné miesto v programe pomocou tlačidla – tlačidlom otvoríte zoznam a voľbou OK dosadíte položku zoznamu na požadované miesto. Odporúčame Vám pred zahájením práce s programom Money S3 si tieto zoznamy pozrieť a pripraviť ich k praktickému použitiu.

Tu nájdete len tie najdôležitejšie zoznamy, ktoré používate v celom programe. Zoznamy vzťahujúce sa k jednotlivým modulom, nájdete v menu týchto modulov (napr. zoznamy faktúr sú v menu Fakturácia). Rada špeciálnych zoznamov je prístupná len na kartách konkrétneho zoznamu (napr. zoznam Voľných čísel číselnej rady, Druhy zákaziek a iné).

- Číselné rady
- Strediská (Ctrl + F8)
- Činnosti (Ctrl + F5)
- Zákazky (Ctrl + F9)
- Bankové účty a pokladnice
- Peňažné ústavy
- Konštantné symboly
- Platidlá
- Nepeňažné platidlá

- Cudzie meny
- Parametre
- Šablóny vytvárania dokumentu
- Pobočky
- XML prenosy
- Slovník merných jednotiek
- Pripravené zoznamy

Komunikácia a výmena dát

Komunikácia a výmena dát slúži pre nastavenie ovládačov pre homebanking, obchodovanie na internete, nastavenie externých aplikácií a ich prepojenia s Money S3 a nastavenie pokladničných periférií ako sú displej, čítačka čiarového kódu, registračná pokladnica a ďalšie...

- Homebanking elektronický platobný styk
- Obchodovanie na internete
- Externé aplikácie
- Pokladničné komponenty

Automatizácia

Rad funkcií, ktoré môžu výrazne urýchliť prácu s programom - automatické zálohovanie, reindexácia, internetový obchod a nastavenie automatických akcií.

- Naplánovanie opakovaných akcií
- Automatické akcie
- S3 Automatic
- Pripomienkvoač

3.7.1 Nastavenie agendy

Nastavenie agendy

Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy

Voľba Nastavenie agendy slúži na zadanie základných údajov práve aktívnej účtovnej agendy - meno, sídlo, identifikačné a ďalšie údaje firmy. Ďalej tu môžete vložiť logo firmy, nastaviť pobočkové spracovanie dát, automatické číslovanie skladových kariet, kontrolu duplicity a v neposlednom rade aj spôsob zálohovania.

<u>TIP</u>: Funkciu Nastavenie agendy môžete kedykoľvek vyvolať kliknutím pravého tlačidla myši na meno agendy na spodnom aktívnom riadku hlavného okna Money S3.

Karta obsahuje tieto záložky:

- Údaje o firme
- Logo/Pečiatka
- Elektronický podpis
- Období DPH
- Sadzby DPH MOSS
- Adresár
- Sklad
- Mzdy
- Jazdy
- Servis
- = <u>361415</u> = Zálobovanie
- Zálohovanie dát
- Formát ISDOC
- Pobočkové spracovanie

Pod záložkami nájdete údaje:

Posledná uzávierka – dátum, ku ktorému ste zrealizovali poslednú uzávierku alebo vytlačili peňažný denník, program ju dosadzuje automaticky po uskutočnení týchto operácií. Tento dátum zároveň knihuje doklady a do Money S3 nie je možné vložiť do uzatvoreného obdobia žiadny doklad, prípadne opraviť už uložený doklad. Dôvodom je zabrániť zbytočným chybám a nechcenému prepísaniu

zaknihovaných dokladov. Pokiaľ napriek tomu potrebujeme vložiť či opraviť doklad, v ktorom je niektorý z účtovných dátumov nižší než dátum poslednej uzávierky, tak dátum poslednej uzávierky v *Nastavení agendy* vymažete alebo znížite na hodnotu, ktorá predchádza opravovanému dokladu.

Posledná záloha – dátum, kedy ste v tejto účtovnej agende naposledy zálohovali Vaše dáta.
 Rozhodne zálohovanie dát nepodceňujte!

Zálohovanie dát

3.7.1.1 Údaje o firme

Údaje o firme v nastavení agendy Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / záložka Údaje o firme

■ Obchodné meno používateľa – tu môžete vytvoriť tlačidlom - väzbu do <u>Adresára</u> na firmu, ktorá bude predstavovať Vašu firmu. Ak túto väzbu nastavíte, Money bude považovať všetky doklady s touto adresou za interné - vnútropodnikové doklady. Kód štátu je v adrese obchodného mena nevyhnutný pre správnu funkciu programu pri komunikácii so zahraničnými subjektmi. Tlačidlom - zrušíte väzbu na Adresár, čím zrušíte možnosť identifikovať doklady s touto adresou ako vnútropodnikové doklady vašej firmy.

Adresa prevádzky – adresa prevádzky.

POZNÁMKA: Názov firmy a spojenie sa prenášajú do dokladov pri ich prvom otvorení.

• IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné číslo , daňové identifikačné číslo. identifikačné číslo pre DPH

• Kód agendy – pridelený EAN kód.

 Zobrazovaný názov - tu môžete zadať ľubovoľný vlastný názov pre agendu. Tento názov sa bude zobrazovať na <u>Aktívnom informačnom riadku</u>, pri výbere agendy <u>Zmena agendy</u> a roku, <u>Synchronizácii</u>, pri výberu agendy v <u>Externých aplikáciách</u> atď.

• **Typ subjektu** – pre správnu funkciu účtovného programu je nutné zvoliť, aký typ subjektu je vaša firma či organizácia. V Money S3 môžete viesť účtovníctvo nielen pre podnikateľské subjekty, ale aj neziskové a príspevkové organizácie.

<u>POZOR</u>: Po uložení prvého dokladu alebo po prvom zápise do denníka už Typ subjektu nepôjde zmeniť. **Typ** - keď ste podnikateľským subjektom, je potrebné určiť, či ste Fyzická osoba (podnikateľ) alebo Právnická osoba (a.s., s.r.o.).

• Telefón, Fax, Mobil, E-mail, WWW – údaje, ktoré chcete tlačiť na vystavovaných dokladoch.

V spodnej časti záložky sa nachádza editačné pole s dvoma listami:

Iné údaje – pole pre akékoľvek ďalšie údaje o Vašej firme.

Spisová značka – text o zápise spoločnosti do obchodného registra, ktorý je podľa obchodného zákonníka na niektorých dokladoch povinným údajom. Pole Aktuálny spis nie je možné priamo vyplňovať. Ak chcete pridať novú spisovú značku, musíte použiť tlačidlo Spisové značky a v novo otvorenom okne zvoliť funkciu Pridať. V otvorenej karte Spisové značky potom doplňte dátum, od ktorého spisová značka platí a príslušný text. Aktuálny spis vyberá program automaticky podľa dátumu zadaného v jednotlivých kartách spisových značiek a aktuálneho účtovného dátumu.

POZNÁMKA: Spisová značka je automaticky tlačená na všetkých dokladoch, na ktorých je podľa platnej legislatívy povinnosťou účtovnej jednotky ju uvádzať.

Nastavenie agendy

3.7.1.2 Logo/Pečiatka

Logo/Pečiatka v nastavení agendy Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / záložka Logo/Pečiatka

Záložka Logo/Pečiatka slúži na doplnenie loga alebo pečiatky Vašej firmy do tlačových formulárov. Logo alebo Pečiatka môžete do karty načítať vo formátoch .BMP alebo .WMF, prípadne ho môžete preniesť priamo cez schránku (clipboard) z vášho grafického programu.

<u>POZNÁMKA</u>: Pečiatku môžete nastaviť aj pre konkrétneho používateľa v <u>Prístupových právach</u>. Pracujete pomocou nasledujúcich tlačidiel:

 Načítať zo súboru – načíta z disku súbor s logom vo formáte png, jpg, jpeg, tiff, bmp, wmf, emf, gif alebo ico.

• **Nepoužiť logo/pečiatku** - vymaže logo / pečiatku z karty v nastavení agendy. Súbor na disku zostáva, iba prestanete logo tlačiť na formulároch.

Vložiť zo schránky – vloží logo / pečiatku zo schránky (z inej aplikácie) do Money S3.

 Zarovnať pomerovo – voľba slúži iba k tomu, aby bol obrázok v okne vidieť celý, na jeho výslednú podobu pri tlači nemá vplyv.

Všetky dokladové formuláre majú pripravené miesto, do ktorého sa vloží logo a pečiatka. Logo / Pečiatka po vložení bude vždy zarovnané na veľkosť 300 x 200 bodov.

Ak máte logo / pečiatku, ktoré je väčšie, popr. ho potrebujete použiť v inom než štandardnom mieste formulára, môžete ho do formulára pomocou <u>Editora formulárov</u> vložiť ručne ako obrázok. Potom môžu byť jeho rozmery úplne ľubovoľné.

Nastavenie agendy

3.7.1.3 Elektronický podpis

Elektronický podpis

Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / El.podpis

Tu môžete nastaviť elektronický podpis globálne pre celú agendu, pre súbory vo formáte PDF a pre Elektronické podania (nastavenie podpisu pre elektronické podania platí iba pre českú verziu) z Money S3. Elektronický podpis pre jednotlivých používateľov nastavíte na <u>Karte prístupových práv</u>.

Záložka Súbory PDF

Prepínačom Automaticky podpisovať súbory môžete pre každý typ súborov (Súbory PDF, Súbory ISDOC a Elektronické podania) jednotlivo nastaviť, či sa majú elektronicky podpisovať. **Nastavenie podpisu** - zoznam definícií podpisovania dokumentov.

▶Elektronické podpisovanie

Nastavenie agendy

3.7.1.4 Obdobia DPH

Obdobia DPH

Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / Obdobia DPH

Záložka *Obdobia DPH* obsahuje používané sadzby DPH pre zadané obdobia. Platné sadzby DPH podľa legislatívy sú s programom dodávané automaticky, pokiaľ využívate službu *Podpora a Aktualizácia*. V ľavej časti sa zobrazujú hladiny a sadzby podľa zvoleného obdobia DPH v pravom stĺpci.

 Zostavy DPH - tlačidlom zobrazíte kartu Legislatívne zostavy DPH. Tu sú nastavené predvolené formuláre pre zvolené obdobie - <u>Priznanie k DPH</u>, <u>Souhrnný výkaz</u> a Kontrolný výkaz DPH.

3.7.1.5 Sazby DPH MOSS

Sazby DPH MOSS

Money / Možnosti a nastavení / Nastavení agendy / Sazby DPH MOSS

Záložka Sadzby DPH MOSS obsahuje používané sadzby DPH pre jednotlivé štáty v EÚ. Platné sadzby DPH podľa legislatívy sú s programom dodávané automaticky, ak využívate službu Podpora a aktualizácia.

V ľavej časti sa zobrazujú hladiny a sadzby podľa zvoleného štátu v pravom stĺpci pre zvolené Obdobie DPH.

Ďalšie nastavenie:

• **Mena** - doplníte zo zoznamu <u>Cudzích mien</u>. Táto nastavená mena sa po výbere štátu MOSS prevezme aj na doklad.

• Výpočet DPH - spôsob výpočtu DPH matematicky (všetky krajiny EÚ okrem ČR) alebo koeficientom (iba pre Českú republiku). Tento spôsob výpočtu sa prevezme na doklad.

tlačidlo MOSS na dokladoch

Priznanie k DPH MOSS

3.7.1.6 Adresár

Nastavenie agendy pre Adresár Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / záložka Adresár

Táto záložka je dôležitá predovšetkým pre agendy s rozsiahlym adresárom alebo keď adresy zadáva viacero ľudí. V tomto prípade sa najskôr nevyhnete situáciám, kedy jednu Adresnú kartu zadáte viacero krát. Je potom nepríjemné, keď pri rozosielaní väčšieho počtu dokladov (napr. ponúk) vybraných pomocou filtra z adresára, oslovíte niektorú firmu viacej krát. Ak chcete počet duplicitných adries obmedziť na minimum, odporúčame zatrhnúť pole *Pri uložení adresy kontrolovať duplicitu IČO a IČ DPH.*

 Pri uložení adresy kontrolovať duplicitu IČO a IČ DPH – ak sa pokúsite v adresári uložiť kartu, ktorej IČO alebo IČ DPH je zadané už na inej adresnej karte, program Vás upozorní. Samozrejme, máte možnosť napriek upozorneniu túto kartu uložiť.

Pri uložení adresy kontrolovať duplicitu názvu firmy v dĺžke – doplňte počet po sebe nasledujúcich znakov zo začiatku názvu firmy, pri ich duplicite Vás program upozorní. Podľa typu adries uložených vo Vašom adresári je potrebné počet znakov dobre zvážiť (napr. ak ste distribútor drogistického tovaru, budete mať v adresári zrejme veľa adries, ktoré budú začínať slovom "Drogéria").

• Duplicita kódu – na <u>Karte adresára</u> máte možnosť zadávať duplicitu pre firmy alebo osoby. Tu si môžete nastaviť spôsob, akým bude program pri ukladaní adresnej karty kontrolovať prípadnú duplicitu jej kódu. V prípade, že zvolíte možnosť *Nepovoliť* a pokúsite sa uložiť kartu s kódom, ktorý bude duplicitný (bude vložený na inej karte), program Vám napíše číslo tejto karty a novú kartu Vám nepovolí uložiť. Ak zvolíte možnosť *Hlásiť pri ukladaní*, program Vás upozorní, no kartu uložiť môžete.
<u>POZNÁMKA:</u> Občas sa aj napriek Vašej snahe v adresári vyskytne nejaká adresa dvakrát. Preto odporúčame priebežne používať funkciu Vyhľadanie duplicitných adries.

Viesť funkcie CRM v Adresári a Zozname zákaziek – voľba aktivuje funkcie CRM, ktoré obsahujú možnosť vedenia <u>Aktivít</u> (termíny schôdzok, úlohy, emaily), <u>Obchodných prípadov</u> (zákaziek viazaných na daného partnera) a <u>Predajný košík</u>.

Nastavenie agendy

3.7.1.7 Sklad

Sklad

Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / záložka Sklad

Záložka je určená najmä tým, ktorí používajú Money S3 v spolupráci s pokladničným systémom. Slúži na nastavenie práce s PLU, prípade k zmenám tohto nastavenia.

 Automaticky generovať PLU pri založení skladovej karty – ak prepínač zapnete, program pri založení novej skladovej karty vždy vygenerujte a dosadí PLU tak, že bude začínať prefixom zadaným v Skupine skladových kariet. PLU je voliteľne generované v troch formátoch:

▶ 0+5 - tento formát nepriraďuje zásobám prefix skladovej skupiny.

▶ 3+3 – prvé tri miesta udáva skladová skupina (prefix), ďalšie tri miesta patria zásobe. Pri tomto rozložení môžeme teda používať až 999 skladových skupín, v každej skupine až 999 skladových kariet.

 > 2+4 – prvé dve miesta udáva skladová skupina (prefix), ďalšie štyri miesta patria zásobe. Pri tomto rozložení môžeme teda používať až 99 skladových skupín, v každej skupine až 9999 skladových kariet.

<u>POZOR:</u> V prípade, že zmeníte formát PLU vo chvíli, keď máte nejaké zásoby už na sklade, program prečísluje prefixy skladových skupín.

Povinne zadávať PLU – ak je voľba aktívna, nemôžete uložiť skladovú kartu bez zadaného PLU.
 POZNÁMKA: Používanie PLU sa riadi týmito pravidlami:

- Skladové karty, odvodené od rovnakých kmeňových kariet, majú vždy rovnaké PLU.

– Skladové karty, odvodené od rôznych kmeňových kariet, majú vždy rôzne PLU t.j. PLU kmeňových kariet nesmie byť duplicitné.

Ak potrebujete PLU v už existujúcich skladových kartách dodatočne zmeniť, či doplniť, máte tieto možnosti:

 Vymazať prefixy PLU – v prípade, že máte pri generovaní PLU (tlačidlom Generuj) tento prepínač zapnutý, sú prefixy PLU zo všetkých skladových skupín vymazané. V uložených skladových kartách však PLU zostávajú.

• Vymazať aktuálne PLU – pri nastavení tejto voľby program zmaže existujúce PLU zo všetkých

skladových kariet.

• Vymazať nevýznamové nuly z existujúcich PLU – tento prepínač je možné zapnúť iba pri formáte PLU 0+5. Zo všetkých existujúcich PLU sa odstránia zľava všetky nuly až po prvé nenulové číslo alebo písmeno. Funkciu spustíte tlačidlom *Generuj*. Pred uložením nového PLU sa skontroluje, či takto vzniklé PLU nie je duplicitné s PLU z inej kmeňovej karty. Ak je duplicitné, nechá sa na kmeňovej karte pôvodné PLU a program sa opýta, či chcete tieto duplicitné PLU vymazať alebo ponechať. Ak je zapnutý aj prepínač *Generuj čísla PLU*, spustí sa generovanie PLU.

• **Generuj prefix PLU** – program doplní PLU do všetkých skladových skupín. Pokiaľ niektoré skupiny prefix už obsahujú, zostane prefix zachovaný.

• Generuj čísla PLU – čísla sú doplnené len to tých kariet, ktoré boli bez čísel.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak by bol rovnaký rozsah (prefix a čítač) nastavený na viacerých skladových skupinách, potom by sa pri automatickom aj hromadnom generovaní PLU na zásobách priradilo PLU iba zásobám v prvej Skladovej skupine v poradí podľa čísla Skladu a skratky Skladovej skupiny. TIP: Vhodnou kombináciou pri aktivácii týchto štyroch polí môžete s PLU ľubovoľne pracovať – od

jednoduchého doplňovania chýbajúcich čísel, či prefixov, až po úplné prečíslovanie skladu.

 Duplicitu katalógového čísla (čiarového kódu) povoliť s upozornením – pri pridaní karty skladovej zásoby, ktorá má rovnaké katalógové číslo (čiarový kód) ako už existujúca zásoba, Vás program na duplicitu len upozorní, kartu vás nechá uložiť.

 Duplicitu katalógového čísla (čiarového kódu) nepovoliť – kartu s duplicitným číslom (čiarovým kódom) vám program nedovolí uložiť.

 Hmotnosť a Objem MJ – napíšte značky merných jednotiek tak, ako ich chcete uvádzať na <u>Skladových kartách</u>.

Nastavenie agendy

3.7.1.8 Mzdy

Nastavenie agendy pre mzdy Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / záložka Mzdy

Záložka Zložkové mzdy

• Mzdu zadávať ako zložky – voľba Vám umožní zadávať tzv. zložkové mzdy – na Karte zamestnanca rozpisujete pre každého zamestnanca jeho Mesačnú sadzbu na jednotlivé <u>Zložky</u> (napr. základný tarifný plat, osobné ohodnotenie, príplatok za triednictvo a iné). Využitie v tomto nájdu najmä príspevkové a neziskové organizácie.

Záložka Nastavenie zdravotného poistenia

Do čísla zamestnávateľa preberať variabilný symbol z adresy zdravotnej poisťovne – Ak zapnete tento prepínač, vo výkazoch pre zdravotné poisťovne (<u>Mesačný výkaz preddavkov na ZP</u>, <u>Oznámenie o zmene platiteľa</u>) sa ako číslo platiteľa použije variabilný symbol, ktorý ste zadali na <u>Karte adresy</u> zdravotnej poisťovne v <u>Adresári</u>. Variabilný symbol z adresy sa pri zaúčtovaní miezd prevezme do záväzkového dokladu voči zdravotnej poisťovni. V prípade, ak bude prepínač vypnutý ako číslo platiteľa sa prevezme údaj nastavený na kartách jednotlivých výkazov a zaúčtovania miezd.

 Používať elektronickú komunikáciu s Dôvera ZP – Tu môžete nastaviť prihlasovacie údaje pre priame prepojenie k elektronickej pobočke zdravotnej poisťovne Dôvera. Ide o rovnaké prihlasovacie údaje ako zadávate pri prihlasovaní cez internetový prehliadač.

Po zapnutí prepínača sa sprístupnia údaje:

Adresa poistovne - vyberte adresu zdravotnej poistovne Dôvera z adresára.

UPOZORNENIE: Pre správnu funkčnosť prepojenia je potrebné na <u>Karte adresy</u> zdravotnej poisťovni v Adresári zadať Variabilný symbol (vaše číslo platiteľa pridelené zdravotnou poisťovňou).

 Prihlasovacie meno a heslo - tu zadáte prihlasovacie údaje do elektronickej pobočky pridelené poisťovňou

UPOZORNENIE : Nutnou podmienkou pre používanie priameho prepojenia s elektronickou pobočkou je platná zmluva o používaní EP minimálne vo verzii 4.0 alebo vyššej uzatvorená so zdravotnou poisťovňou Dôvera. V prípade otázok týkajúcich sa zmluvy alebo ťažkostiam s prihlasovacím menom a heslom odporúčame kontaktovať ZP Dôvera buď telefonicky na zákazníckej linke 0850 850 850, alebo mailom na adrese zamestnavatelia.online@dovera.sk.

Funkcia elektronickej komunikácie so zdravotnou poisťovňou Dôvera vám umožní priamo z Money S3: - *skontrolovať zoznam zamestnancov s evidenciou v poisťovni* - porovnanie sa spúšťa automaticky po

zapnutí elektronickej komunikácie so zdravotnou poisťovňou a uložení karty nastavenia agendy. Program automaticky stiahne informácie o zamestnancoch, ktorí sú poistencami zdravotnej poisťovne Dôvera a porovná ich so<u>zoznamom zamestnancov</u> v Money S3, ktorí sú v stave aktuálneho mesiaca. Výsledky kontroly sa zobrazujú v zozname, ktorý si môžete vyexportovať do excelu.

overiť či je nový alebo existujúci zamestnanec poistencom ZP Dôvera a či má nárok na odpočitateľnú položku na zdravotné poistenie. Automatickú kontrolu môžete nastaviť v používateľskej konfigurácii alebo použiť tlačidlo Overiť poistenca ZP na Karte zamestnanca.

- otestovať a odoslať <u>Mesačný výkaz preddavkov na ZP</u> a <u>Oznámenie o zmene platiteľa</u> do elektronickej pobočky.

- prihlásiť sa elektronickej pobočky poisťovne

- zistiť stav vašich záväzkov voči zdravotnej poisťovni.

Nastavenie agendy

3.7.1.9 Jazdy

Nastavenie agendy pre knihu jázd Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / záložka Jazdy

Záložka pre nastavenie Jázd sa zobrazuje len pokiaľ máte zakúpený modul <u>Kniha jázd a cestovné</u> náhrady.

Záložka Nastavenie knihy jázd

Tu nastavujete kritéria pre tvorbu Knihy jázd, pozri Generovanie knihy jázd.

 Generované jazdy predlžovať o % km - tu nastavujete percentuálnu výšku v km, o ktorú sa majú jazdy pri generovaní predlžovať.

• **Predlžovať zhodne aj dobu trvania jazdy** - prepínačom zaistíte predĺženie doby trvania podľa % nastavenia predlžovania jázd.

• Generovaným jazdám posúvať ich začiatok o - tu nastavujete (v preddefinovanom kroku po 5 min.) posúvanie začiatku generovaných jázd.

• Aktivovať funkciu náhodného generovania pre ... - prepínačom nastavíte, či budete chcieť funkciu generovania použiť pre Hromadné generovanie jázd na stav tachometra alebo Pridávanie častých jázd do knihy jázd.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri generovaní jázd na stav km je vždy použité predlžovanie, resp. skracovanie zadanej častej jazdy podľa pola *Generované jazdy predlžovať o % km.* Je to preto, aby program mohol vyhovieť Vami zadanému konečnému stavu tachometra.

• Maximálne predĺženie etapy jazdy k čerpaniu o ... - tu zadáte počet km, ktorý bude určovať vzdialenosť miesta čerpania PHM od etapy jazdy (napr. zjazd z diaľnice na čerpaciu stanicu).

 Čerpanie PHM automaticky pripojovať etapám - prepínač automaticky pridá možnosť čerpania PHM k vytvoreným etapám, pozri <u>Kartu vozidla</u>.

Záložka Nastavenie mapového softvéru

Táto záložka sa zobrazí len pokiaľ ste si nainštalovali <u>Mapový softvér</u>. Zvolené parametre budú použité ako východzie.

• **Trasu hľadať ako** - nastavenie pre vyhľadanie trasy (najrýchlejšia, najkratšia, ekonomicky výhodná).

Vrátane platených úsekov - prepínačom zahrniete do trás platené úseky.

Záložka Tvorba jazdy pre predajné doklady

Tu zadáte služby, ktoré určujú vykonané jazdy k zákazníkovi - odberateľovi a voliteľne počet prejdených km na hlavnú mj tejto služby. Ďalej služby, ktoré vykonávate u zákazníka a voliteľne dobu trvania na hlavnú mj služby. Tieto služby zadávate na faktúrach vystavených alebo dod. listoch vystavených. Z týchto dokladov môžete následne vytvárať jazdy v Knihe jázd.

 Zoznam služieb pre jazdu k zákazníkovi - danú službu pridáte do zoznamu pre jazdu k zákazníkovi tlačidlom Pridať <u>Zásobu</u> typu služba.

 Prejdené km na hlavnú MJ služby - tu nastavujete prejdené km v hlavnej mernej jednotke vybranej Zásoby. • **Zoznam služieb realizovaných u zákazníka** - danú službu pridáte do zoznamu pre jazdu k zákazníkovi tlačidlom *Pridať* Zásobu typu služba.

Doba trvania v min. na hlavnú MJ služby - tu nastavujete dobu trvania služby vybranej Zásoby v minútach na hlavnú mernú jednotku.

<u>PRÍKLAD</u>: Nadefinujete si *Kartu zásoby* typu *Služba* s názvom Jazdné (cestovné), kde MJ je km. V nastavení *Agendy* bude počet prejdených km na hlavnú MJ služby 1. Následne v predajnom doklade dopíšete počet prejdených km v poli *Počet MJ*. MJ pre dobu trvania si môžete nastaviť ako hlavnú mernú jednotku, napríklad 1 hod. Následne budete v doklade zadávať počet zrealizovaných služieb v hodinách do pola *Počet MJ*.

Systém umožňuje aj paušálnu fakturáciu jazdného alebo servisných služieb. Napr. môžeme fakturovať rovnakú čiastku za jazdné do 100 km, rsp. nad 100 km. V tomto prípade si pre každú túto paušálnu náhradu definujte samostatnú službu, ktorú následne použijete na príslušnom doklade.

Jazdy vytvárať automaticky po uložení dokladu - zatrhnutím prepínača sa nastaví automatické vytváranie jázd priamo z dokladu (faktúra vystavená, vystavený dodací list) po jeho uložení.
 Východzí účel jazdy - výber zo zoznamu Účelov.

Záložka Tvorba jazdy pre nákupné doklady

Tu zadávate zoznam služieb, ktoré určujú vykonané servisné opravy vozidla dodávateľom, a voliteľne dobu trvania na mj tejto služby. Tieto služby zadávate na faktúrach prijatých alebo dodacích listoch prijatých. Z týchto dokladov môžete následne vytvárať jazdy v Knihe jázd.

 Zoznam služieb servisných opráv - danú službu pridáte do zoznamu servisných opráv tlačidlom Pridať Zásobu typu služba.

 Doba trvania v min. na hlavnú MJ služby - tu nastavujete dobu trvania služby vybranej Zásoby v min. na hlavnú mernú jednotku.

 Jazdy vytvárať automaticky po uložení dokladu - zatrhnutím prepínača sa nastaví automatické vytváranie jázd priamo z dokladu (faktúra prijatá, prijatý dodací list) po jeho uložení.

Východzí účel jazdy - výber zo zoznamu Účelov.

Nastavenie agendy

3.7.1.10 Servis

Servis

Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / záložka Servis

Záložka *Servis* slúži k nastaveniu parametrov pri vytváraní dokladov typu <u>Servisy</u> a <u>Opravy</u> v module <u>Servis</u>.

Základné nastavenie

• jednoduchý servis - obsahuje iba Servisný protokol bez zoznamu Opráv a Typov opráv. Servisný protokol môže obsahovať iba jednu položku predmetu servisu a položky materiálu a služieb pre opravu sa zadávajú priamo na protokole.

• pokročilý servis - obsahuje zoznamy Servisy a Opravy, vrátane Typov dokladov.

Nastavenie pre nové doklady Servisu:

- Druh servisu výber z roletovej ponuky záručný alebo pozáručný.
- Spôsob prijatia výber z roletovej ponuky osobne alebo poštou.
- Spôsob dodania výber z roletovej ponuky osobne alebo poštou.

• **Spôsob vybavenia pre záručný a pozáručný servis** - výber z roletovej ponuky vyberáte možnosti prednastavenia spôsobu vybavenia pre nové položky na príslušných servisoch.

Sklad pre položky typu km. karta - tlačidlom otvorite zoznam <u>Skladov</u> pre výber. Tu určujete implicitný sklad pre servisované položky vybrané z <u>Kmeňových kariet</u>. Tento sklad (teda zásoba) bude použitá na všetkých dokladoch, ktoré vyžadujú zadanie zásoby (Kmeňová karta a Sklad).

Používateľské textové polia na karte servisu - tu môžete nadefinovať vlastný popis pre nové textové polia, ktoré sa zobrazia na karte servisu.

Nastavenie pre nové doklady Opravy:

- **Druh opravy** výber z roletovej ponuky záručný alebo pozáručný.
- Spôsob prijatia výber z roletovej ponuky osobne alebo poštou.
- Spôsob dodania výber z roletovej ponuky osobne alebo poštou.

Sklad pre položky typu km. karta - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Skladov</u> pre výber. Tu určujete implicitný sklad pre servisované položky vybrané z <u>Kmeňových kariet</u>. Tento sklad (teda zásoba) bude použitá na všetkých dokladoch, ktoré vyžadujú zadanie zásoby (Kmeňová karta a Sklad).
 Nastavenie agendy

3.7.1.11 Zálohovanie dát

Nastavenie agendy pre zálohovanie Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / záložka Zálohovanie dát

Dôležitá záložka, v ktorej zadávate spôsob zálohovanie dát Money S3. Táto konfigurácia ovplyvňuje spôsob vytvárania záloh a obnovu dát zo zálohy. Viac o vytvorení zálohy nájdete tu: <u>Zálohovanie</u>. Výhody funkcie Zálohovanie dát oceníte najmä vtedy, keď dôjde k nejakej nežiaducej situácii s Vašim počítačom. Zálohujte preto pravidelne a vždy v takých intervaloch, aby Vás prípadná strata dát a ich opätovné získanie nestálo viac ako 1-2 hodiny práce.

 Vrátane pripojených dokumentov – voliteľne môžete zálohovať aj úložisko <u>Pripojených</u> <u>dokumentov</u> (podadresár DATA\Agenda.xxx\DOKUMENTY). Pre bežné zálohy odporúčame voľbu vypnúť vzhľadom k veľkému objemu dát pripojených dokumentov. Pri obnove dát sa existujúce dokumenty v úložisku nezmažú, dokumenty zo zálohy sa len pridávajú.

 Spoločné dáta / Formuláre – názvy súborov (s plnou cestou), do ktorých budú zálohované spoločné dáta a formuláre.

Pre zachovanie väzieb nastavenia *Elektronického podpisu, Pečiatky* a úloh v <u>S3 Automatic</u> na používateľské účty v Money S3 je potrebné spolu s obnovou zálohy agendy vykonať aj obnovu zálohy spoločných dát (obsahuje nastavenie používateľských účtov, resp. <u>Prístupových práv</u>).

Pozor: Pri obnove zálohy spoločných dát vytvorenej vo verzii 17.300 a starších, nebudú obnovené nastavenia *Elektronického podpisu, Pečiatok* a *S3 Automatic*. Tieto nastavenia sú od verzie 17.400 súčasťou záloh jednotlivých agend. Odporúčame teda vytvoriť si po nainštalovaní verzie 17.400 zálohu všetkých agend a spoločných dát.

• **Replikovať** - ak nastavíte replikáciu zálohy, sprístupní sa v spodnej časti nastavenie replikácie zálohy, sprístupní sa v spodnej časti nastavenie pre Úložisko kópií záloh - viď nižšie.

 Zálohovať aj indexy – ak máte toto pole zaškrtnuté, zálohujú sa podriadené dáta aj s indexovými súbormi. Záložný súbor je väčší a zálohovanie trvá dlhšiu dobu. Výhodou je skrátená doba obnovenia súborov zo zálohy.

• Vyzývať po x dňoch – tu nastavujete interval, v ktorom Vás program bude automaticky vyzývať k vytvoreniu záložnej kópie pri ukončovaní programu alebo pri zmene agendy. Pokiaľ zadáte 0 dní, program Vás bude vyzývať k vytvoreniu zálohy pri každom ukončení programu. Pokiaľ voľbu nezapnete, program Vás na zálohovanie vôbec nevyzve.

• Vytvárať zálohy cyklicky – zálohy môžete vytvárať cyklicky vo vami stanovenom počte záloh. To znamená, že po naplnení počtu zálohy, začne program dané dáta prepisovať od najstaršieho dátumu.

Číslo budúcej zálohy – tu určíte, ktorým poradovým číslom má budúca záloha začať. Po vytvorené prvej zálohy sa Číslo budúcej zálohy automaticky inkrementuje (zvýši o jedna).

• V počte x miest – definujte počet numerických znakov určených pre poradové číslo zálohy.

Meno súboru zálohy sa vytvorí z mena definovaného v poliach *Agenda, Spoločné dáta*, respektíve *Formuláre* pridaním poradového čísla zálohy oddeleného znakom podtržníka. Po dosiahnutí poradového čísla zálohy *Počet záloh*, sa začne číslovať až znovu od 1.

Pri obnovovaní zálohy sa meno súboru vytvára obdobne.

• Úložisko kópií záloh Povotnými zálohami. Replikovanú zálohu môžete uložiť na prenosný disk, do cloudu (úložisko na internete) atď. Po vytvorení prvotných súborov so zálohami sa spustí replikácia do *Úložiska kópií záloh*.

• **Použiť ZIP** - replikovaná záloha sa uloží vo formáte ZIP. Súbor so zipom bude mať rovnaký názov ako súbor s prvotnou zálohou bez prípony "lz".

• Chrániť heslom - zálohu vo formáte ZIP môžete zabezpečiť heslom.

<u>POZNÁMKA</u>: ak použijete pre uloženie kópií záloh ZIP, musí sa tento súbor pred obnovením zo záložnej kópie rozbaliť mimo Money S3. (napr. Total Commander, Winzip, atď.). Obnovenie zo záložnej kópie je možné iba pre súbory vo formáte ".lz".

Ovládacie tlačidlá

• **Replikovať zálohy** - tlačidlom zobrazíte voľby pre nastavenie replikovania *Agendy, Spoločných dáta* a *Formulárov*. Vytvorené zálohy môžete replikovať aj do iného úložiska vo formáte ZIP s ochranou heslom. Ak nastavíte replikáciu zálohy, sprístupní sa v spodnej časti nastavenie pre Úložisko kópií záloh.

<u>Nastavenie agendy</u>
Obnovenie zo záložnej kópie

Niekoľko odporúčaní pre správu dát a ich správne zálohovanie

Prístupové práva – v Prístupových právach máte možnosť oddelene definovať prístup k funkciám zálohovania (Agenda / Vytvorenie zálohy dát a Obnovenie dát zo zálohy), ako aj prístup k nastaveniu agendy (Nástroje / Nastavenia / Agenda). Odporúčame Vám zvážiť, kto z používateľov má mať prístup k týmto funkciám. Všeobecne možno povedať, že toto právo by mal mať správca systému, prípadne majiteľ. Samotné zálohovanie môže mať na starosti aj skúsenejší používateľ Money S3.

▶ Všeobecné princípy – pri počítačoch, na ktorých spracúvate ekonomické dáta, používajte záložný prúdový zdroj - tzv. UPS. Pokiaľ pracujete v počítačovej sieti, odporúčame inštalovať tieto záložné zdroje UPS na všetkých staniciach siete, na ktorých program Money S3 beží. Cena záložných zdrojov (UPS) je vždy pomerne nižšia ako samotná obnova a dolovanie cenných dát.

Nikdy neponechávajte jedinú zálohu dát na rovnakom disku, na ktorom máte aj "ostré" dáta. Pri havárii disku prídete nie len o ostré dáta, ale aj ich zálohu. Odporúčame použiť iný pevný disk, ako ten kde máte vaše ostré dáta.

Na zálohovanie odporúčame používať veľkokapacitné výmenné médiá. Napr. externé HDD / SSD disky, DVD, CD-ROM. Častou chybou je vytvorenie záložnej kópie z už chybných dát. Preto odporúčame archivovať niekoľko záložných súborov.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické zálohovanie dát v programe Money S3. Nastavenie agendy

3.7.1.12 ISDOC Nastavenie agendy

ISDOC Nastavenie agendy

Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy / záložka ISDOC

Formát ISDOC je český národný z formát pre elektronickú fakturáciu, ktorý využívajú aj firmy na Slovensku. Pomocou tohto formátu je možné vykonávať prenos faktúr medzi dodávateľom a odberateľom.

Na zobrazenie obsahu súborov ISDOC a ISDOCX s možnosťou ich importu do Money S3 je určený prehliadač <u>Money S3 ISDOCReader</u>.

Nastavenie spôsobu exportu identifikačných údajov zásoby umožní jednoduchšiu identifikáciu zásoby u príjemcu faktúry. Ide o nastavenie tzv. spojovacích kľúčov, ktoré používa dodávateľ (ten, kto faktúru vystavil) na jednoznačnú identifikáciu zásoby na sklade.

Nastavenie spôsobu exportu identifikačných údajov zásoby (kmeňovej karty):

 Identifikáciu tovaru podľa predajcu načítať z poľa (1. identifikátor tovaru podľa predajcu) – tovar môžete identifikovať podľa Popisu tovaru, Katalógu, Čiarového kódu, PLU alebo Skratky.

Sekundárnu identifikáciu tovaru podľa predajcu načítať z poľa identifikaci zboží dle prodejce načíst z pole (2. identifikátor tovaru podľa predajcu) – pre druhú identifikáciu tovaru môžete použiť Popis tovaru, Katalóg, Čiarový kód, PLU alebo Skratku.

 Terciálnu identifikáciu tovaru podľa predajcu načítať z poľa (3. identifikátor tovaru podľa predajcu) – pre druhú identifikáciu tovaru môžete použiť Popis tovaru, Katalóg, Čiarový kód, PLU alebo Skratku.

Nastavenie identifikačných údajov zásoby podľa predajcu je určené pre všetkých odberateľov (príjemcov faktúry). Pre konkrétneho odberateľa je možné potom nastaviť Identfikátor tovaru podľa kupujúceho. Tento príznak je možné nastaviť na <u>Karte adresára</u> alebo v <u>sprievodcovi exportom</u>.

3.7.1.13 Pobočkové spracovanie

Nastavenie agendy pre prenos dát Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie agendy /záložka Pobočkové spracovanie

Táto záložka má pre Vašu agendu význam len vtedy, pokiaľ máte zakúpené pobočkové spracovanie dát a slúži k definícii, či je agenda centrálou alebo pobočkou. Money S3 pracuje s pobočkami vždy tak, že existuje jedna centrála a určitý počet pobočiek. Maximálny počet pobočiek je 16.

• Firma bez pobočiek – štandardné nastavenie po inštalácii programu. Jedná sa o prípad, keď máte všetky počítače, na ktorých pracujete s Money S3, pripojené v rámci jednej počítačovej siete a účtujete on-line. Táto voľba je tiež jediná možná v prípade, že nemáte zakúpený modul Prenos dát.

Firma s pobočkami - centrálny počítač – voľbou určíte agendu ako centrálu. Od tohto okamihu sa začnú (pri akejkoľvek operácii s dátami na centrále) záznamom nastavovať príznaky o oprave, či vytvorení nového záznamu do databázy. Podľa nastavení pobočky sa budú následne vybrané záznamy prenášať na pobočku. Voľbu zapnite až po definovaní dát pre jednotlivé pobočky (pozri doporučený postup). Po uložení karty Nastavenie agendy sa v menu Zoznamy objaví voľba Pobočky. Tak vytvárate zoznam Pobočiek, kde realizujete nastavenie pobočiek firmy.

 Firma s pobočkami - pobočka – nastavíte, ak Money S3 (resp. agendu) určíte ako pobočku. Po stlačení OK bude od Vás program vyžadovať inicializačný súbor, ktorý pre každú pobočku pri jej definícii vytvára centrála.

<u>POZOR</u>: Toto nastavenie je nevratné a jediný spôsob, ako ho opravíte je zmazanie Money S3 a jeho dát z disku.

• Nepovoliť opravu dokladov prenesených na centrálu – pokiaľ je pole zatrhnuté, nie je na pobočke povolená oprava dokladov, ktoré už boli prenosom dát odoslané na centrálu. Odporúčame vždy akceptovať túto voľbu - zamedzíte tak neopodstatneným opravám a tým aj zbytočnému prenášaniu dát medzi pobočkou a centrálou. Zníži sa tým pravdepodobnosť výskytu kolízie dát pri súčasnej oprave jedného dokladu na centrále a pobočke. Pokiaľ je potreba niektorý z dokladov opraviť, je možné na nevyhnutnú dobu pole vypnúť a po opravení opäť zapnúť. Voľba je prístupná len pri nastavení agendy typu Pobočka.

Po definovaní agendy ako centrály alebo pobočky sa v menu Agenda sprístupní voľba <u>Prenos dát</u>, ktorá slúži na centrále pre vygenerovanie prenosových súborov pre pobočky a načítanie prenosových súborov z pobočiek. Na pobočke na tomto mieste vytvoríte prenosový súbor pre centrálu alebo prijímate prenosový súbor z centrály.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pobočkové spracovanie dát nie je súčasťou štandardnej inštalácie programu a dokupuje sa zvlášť pre jednotlivé počítačové stanice.

Modul PRENOS DÁT

Odporúčaný postup pri zakladaní agendy s pobočkami

Spôsob práce s pobočkami

Realizácia prenosu dát

Transport prenosových súborov medzi centrálou a pobočkami

Nastavenie agendy

3.7.1.13.1 Odporúčaný postup

Odporúčaný postup pri zakladaní agendy s pobočkami

Nainštalujte Money S3 v lokalite, ktorá bude centrálou. Vo väčšine prípadov sa bude zrejme jednať o sídlo vašej firmy. Je možné využiť existujúcu inštaláciu s dátami, ktoré aktuálne používate.

Definujte firemnú metodiku a nastavte si podľa nej Money S3 na centrále. Založte všetky používané <u>Bankové účty a pokladnice</u>. Každá <u>Pobočka</u> bude potrebovať vlastnú pokladnicu, bankový účet môže byť spoločný pre celú firmu.

Díalej definujte štruktúru Skladov. Každá pobočka musí mať definovaný minimálne jeden vlastný sklad. Pre vytvorenie pobočkových skladov môžete využiť funkciu Kopírovať zásoby na iný sklad (nájdete ju v Zozname zásob pod tlačidlom Hromadné operácie) alebo Kopírovať sklad so skladovými kartami (funkcia Kopírovať v Zozname skladov). Program vytvorí nový sklad s rovnakými skladovými kartami, ale s nulovými zásobami. Na pobočku nie je možné preniesť skladové karty typu sada alebo komplet. Pokiať prenesiete na pobočku skladovú kartu Výrobok, pobočka túto zásobu môže len predávať, vyrobiť ju môže len na centrále. Ďalším obmedzením je skutočnosť, že na pobočke nie je možné založiť novú kartu zásoby. Tú je nutné založiť na centrále a na pobočku ju exportovať Prenosom dát. Na pobočku je možné previesť skladový pohyb s novou zásobou až po načítaní prenosového

súboru z centrály.

 Rozmyslite si štruktúru <u>Adresára</u> – výhodné je vytvoriť skupiny dôležitých adries, ktoré majú byť na pobočke jasne vymedzené.

Následne si pripravte <u>Číselné rady</u> pre jednotlivé pobočky. Odporúčame predčíslie číselnej rady konštruovať nasledovne: ako prvý znak zadajte číslo pobočky, potom dva znaky vyčleňte pre rok a ostávajúce dva znaky použite pre rozlíšenie typu číselnej rady (napríklad: v roku 2006 je rada pre vystavené faktúry centrály 006FV a rada pre vystavené faktúry prvej pobočky 106FV).

Potom definujte jednotlivé <u>Strediská</u> firmy. Odporúčame každú pobočku definovať ako samostatné stredisko. Tým si zaistíte možnosť, že na centrále môžete vyhodnocovať každú pobočku samostatne. Stredisko priradené pobočke môže používať len daná pobočka, ktorej je stredisko priradené a centrála.

Na záver skontrolujte zoznam predkontácií a účtovú osnovu (respektíve účtové pohyby v jednoduchom účtovníctve), zoznam členenia DPH a upravte ich s ohľadom na prácu s pobočkami. Definujte si pomocné zoznamy pre činnosti, zákazky a iné.

V prípade, že máte všetky vyššie popísané úkony úspešne zrealizované, nastavte <u>Agendu</u> ako Firma s pobočkami - centrálny počítač.

Po uložení karty Nastavenie agendy sa v menu Nástroje/Zoznamy objaví položka <u>Pobočky</u>. Tu založíte vlastný zoznam pobočiek, kde na každej karte pobočky zrealizujete <u>Nastavenie danej pobočky</u>. Tým sprístupnite pobočke jednotlivé časti agendy. Vlastné prenosy následne uskutočníte v menu Agenda pomocou voľby <u>Prenos dát</u>, ktorá slúži centrále pre vygenerovanie prenosových súborov pre pobočky a načítanie prenosových súborov z pobočiek. Na pobočke na tomto mieste, vytvoríte prenosový súbor pre centrálu alebo načítate prenosový súbor z centrály.

Modul PRENOS DÁT

3.7.2 Účtovný rok

Nastavenie účtovného roku

Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku

Voľba Nastavenie účtovného roku slúži k zadaniu základných účtovných parametrov práve spracovávaného účtovného roku. Ide o veľmi dôležité údaje, ktoré sú rozhodujúce pre správne výpočty daní, miezd a pod.

<u>TIP</u>: Rada údajov, ktoré v nastavení účtovného roku zadávate, vychádzajú z platnej legislatívy a občas sa teda menia (najmä sadzby daní, odvody, nemocenské dávky...). Pokiaľ ste používateľom plnej verzie programu, odporúčame využiť našu službu *Podpora a aktualizácia*, v rámci ktorej sú dáta pravidelne aktualizované. Viac informácií nájdete v záložke *Money/Pomoc, kontakty*.

Nastavenie účtovného roku je samozrejme viazané na práve otvorený účtovný rok. Pokiaľ teda v rámci agendy spracovávate viacero účtovných rokov, jednoduchou <u>Zmenou účtovného roku</u> vyberiete jeho aktuálne nastavenie.

<u>TIP</u>: Funkciu Nastavenie účtovného roku môžete vyvolať poklepaním pravého tlačidla myši na dátum účtovného roku na spodnom okraji hlavného okna Money S3.

Všeobecné

Nastavenie roka

V tejto záložke vkladáte základné údaje pre spracovanie Vašej agendy v aktuálnom účtovnom roku: • Účtovný rok – rok, pre ktorý budú platiť nižšie zadané údaje. Program Vám nedovolí vytvoriť pre jednu agendu duplicitný účtovný rok.

 Hospodársky rok – podľa platnej legislatívy nemusí byť u niektorých účtovných jednotiek účtovný rok totožný s rokom kalendárnym. Ak je toto prípad Vašej organizácie, zadajte do editačných polí dátum začiatku a konca Vášho účtovného obdobia.

Nastavenie DPH

• **Typ subjektu** – tu si vyberáte typ firmy vo vzťahu k dani z pridanej hodnoty, tzn. či je vaša firma *Platiteľ DPH, Platiteľ, ktorý uplatňuje DPH po prijatí platby, Osoba registrovaná pre DPH* alebo *Neplatca DPH.* Pri voľbe *Neplatca DPH* nie je v programe povinné zadávanie <u>Členenia DPH</u> a na doklade sa nezobrazujú sadzby DPH. Ani pri Osobe registrovanej pre DPH nie je Členenie DPH povinné, ale po jeho výbere sa na doklade zobrazí rozpis sadzieb DPH.

<u>POZNÁMKA</u>: Osoba registrovaná pre DPH podľa § 7 alebo 7a) Zákona 222/2004 o DPH zostáva neplatcom DPH, platcom DPH je len pre cezhraničné plnenia (zjednodušene povedané). Nemá nárok na

odpočet zaplatenej DPH. Ide o medzistupeň medzi platiteľom a neplatcom. Osoba registrovaná pre DPH podľa § 7 alebo 7a) má pridelené IČ DPH.

<u>POZNÁMKA</u>: Voľbu Platiteľ - upl. DPH po prijatí platby si nastavíte, v prípade, ak ste sa rozhodli pre používanie osobitnej úpravy uplatňovania dane na základe prijatia platby za dodanie tovaru alebo služby podľa § 68 d) Zákona 222/2004 o DPH. Tento režim je možné začať používať od 1. 1. 2016. Po voľbe tohto nastavenia bude možné aj na vystavených faktúrach a pohľadávok voliť režim ich vstupu do DPH. Viac informácií o režime vstupu dokladov do DPH nájdete v samostatnej kapitole <u>Uplatňovanie</u> <u>DPH po prijatí platby</u>.

 Východzia sadzba DPH / typ ceny – implicitné nastavenie pre nové neskladové položky na dokladoch. Nastavujete východziu sadzbu DPH a typ ceny pre položky pohľadávok (fakturácia, pohľadávky, objednávky, ponuky, dopyty) a záväzkov (fakturácia, záväzky, objednávky, ponuky, dopyty).

 Maximálna odchýlka DPH – zadajte výšku maximálnej prípustnej odchýlky DPH. Môžete ju stanoviť buď ako Absolútnu - pevná čiastka alebo Relatívnu - počet % z čiastky DPH.

Nastavenie splatnosti

 Splatnosť záväzkov a pohľadávok – implicitné hodnoty pre splatnosť, je možné podľa potreby meniť.

<u>POZNÁMKA</u>: Splatnosť pohľadávok a záväzkov si môžete nastaviť aj individuálne pre každý druh dokladu v Typoch dokladu (napr. <u>Typ faktúry</u>) alebo priamo pre jednotlivé parametre na <u>Karte</u> adresára.

• Kumulovať položky faktúr, skladových dokladov a objednávok pri tlači - pokiaľ bude tento prepínač aktívny, potom sa v uvedených dokladoch budú zhodné položky kumulovať do jednej.

- Neskladové položky - za zhodné sa považujú položky, ktoré majú zhodné a neprázdne číslo Katalógu.
 Ďalej majú zhodnú napríklad Cenu, Typ ceny, Zľavu a Sadzbu DPH.

- Skladové položky vo faktúrach - za zhodné sa považujú položky s rovnakým číslom Katalógu, rovnakou Cenu, Typ ceny, Zľavu a Sadzbu DPH.

 - Skladové doklady - za zhodné sa považujú položky, ktoré majú zhodu v čísle Kmeňovej karty a Skladu a s príznakom Vratka. U zložených kariet (Sady a Komplet) sa za zhodné považujú len identické zloženia.

Pre symboly (variabilný, konštantný, špecifický) na kartách vystavených dokladov umožniť iba numerické hodnoty - ak bude tento prepínač zapnutý, na kartách vystavených dokladov (faktúry vystavené aich typy, pohľadávky a ich typy, výdajky, predajky, dodacie listy vystavené a objednávky prijaté) bude možné zadať v tých premenných iba numerické hodnoty. Ak bude toto pole generované programom (napr. variabilný symbol z čísla dokladu) všetky nenumerické znaky budú odstránené. Na prijatých faktúrach a záväzkoch sa z poľa prijatý doklad budú do variabilného symbolu prepisovať iba numerické znaky.

Typ účtovníctva

• **Typ účtovníctva** – rozhoduje o tom, akú budete používať účtovnú sústavu (jednoduché alebo podvojné účtovníctvo).

POZOR: Po uložení prvého dokladu, nebude možné tento údaj zmeniť!

 Skryť na dokladoch predkonáciu a členenie DPH – tento prepínač sa zobrazuje iba pri komplete Money S3 Sklad. Na dokladoch a ich položkách sa skryjú editačné polia pre predkontáciu a členenie DPH.

Účtovná jednotka

Od 1.1.2014 vznikla pre podnikateľské subjekty s podvojným účtovníctvom samostatná skupina **mikro** účtovných jednotiek, od 1.1.2015 sa subjekty zaraďujú do troch veľkostných skupín: **mikro**, **malé** a **veľké účtovné jednotky**. Zaradenie účtovnej jednotky do veľkostnej skupiny zabezpečí, že Money ponúkne na tlač zodpovedajúce účtovné výkazy, resp. v nich správne vyplní príslušné údaje.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri zaraďovaní účtovnej jednotky do veľkostnej skupiny je nutné sa riadiť § 2 ods. 5 až 13 a § 39k Zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

<u>POZNÁMKA</u>: Nastavenie typu účtovnej jednotky ovplyvňuje, ktoré vzory Poznámok k účtovnej závierke sa budú vo vašej agende ponúkať. Pri nastavení "mikro" sa bude v menu Účtovníctvo / účtovné výkazy zobrazovať vzor Poznámok k účtovnej závierke mikro účtovnej jednotky (Poznámky Úč MÚJ 3 - 01). Pri nastavení "veľká" sa bude ponúkať vzor platný pre veľkú účtovnú jednotku, pri nastavení "malá" vzor platný pre tieto typ účtovnej jednotky.

Nastavenie meny a Instrastatu

Symbol / Kód domácej meny – symbol meny, ktorý chcete používať na tlačených dokladoch.

Používať cudzie meny – program Vám umožní vystavovať doklady v <u>Cudzích menách</u> (pozri <u>Práca</u> s cudzími menami).

• Viesť Intrastat – program prejde do režimu spracovania výkazu <u>Intrastat</u> – zobrazia sa všetky potrebné zoznamy.

Duálne zobrazovanie

Duálne zobrazovanie umožňuje vyjadriť ceny na dokladoch v inej, ako domácej mene. Duálne zobrazovanie mien je možné len pre doklady v domácej mene. Ideálne praktické využitie je pri prechode na inú menu.

• Používať duálne zobrazenie - prepínačom aktivujete danú funkciu.

• Duálna mena - nastavenie prvej duálnej meny môžete uskutočniť priamo na karte Nastavenie účtovného roku. Po uložení karty sa automaticky objaví duálna mena zadaná na karte a prenesie sa do zoznamu duálnych mien. Tlačidlom - otvoríte zoznam duálnych mien.

• Množstvo - množstvo jednotiek meny vzhľadom k hodnote kurzu.

• Konverzný kurz - udáva prepočet na duálnu menu.

• Nepriame kótovanie - bez zatrhnutia tejto voľby bude program používať tzv. Priame kótovanie, čo znamená že množstvo cudzej meny je stále (napr. 1 EUR) a mení sa množstvo domácej meny (napr. 30,12345 SKK) - používa sa *pred* zavedením eura ako domácej meny. Naopak, *Nepriame kótovanie* sa používa *po* zavedení eura ako domácej meny.

Spôsob zaokrúhlenia duálnej ceny - tu nastavujete zaokrúhlenie duálnej čiastky. Nastavuje sa počet desatinných miest a spôsob zaokrúhlenia na *Dokladoch* a *Iné* (napr. ceny na položkách).

Kontrola dátumu dokladov

• Kontrolovať dátum dokladov – program bude kontrolovať, či dátum platieb a zdaniteľného plnenia v dokladoch, nie sú zadané mimo rozsah obdobia Vami zadaného hospodárskeho roku. Pokiaľ sa tak stane, môže Vás program na túto skutočnosť iba upozorniť alebo rovno taký doklad odmietne uložiť.

Ďalšie záložky

V hornej časti karty nájdete radu záložiek pre jednotlivé moduly systému Money S3:

▶Účtovníctvo

Daň z príjmov – štátom predpísané sadzby dane z príjmov pre daný kalendárny rok.

Fakturácia

Sklad

Objednávky

▶ Majetok – sadzby pre normálne a zrýchlené odpisovanie majetku. V záložke *Leasingový majetok* určíte *Počet riadkov* splátok leasignového majetku vyplývajúci z vašej leasingovej zmluvy a vyberiete účet pre úhrady úhrady splátok - záväzkov.

▶ Mzdy

Cestovné príkazy

Zákazky

Servis

Archivácia zmien

Tlačidlom Východzie obnovíte nastavenie účtovného roka z pripravených zoznamov pre aktuálny rok.

3.7.2.1 Účtovníctvo

Nastavenie účtovného roku pre účtovníctvo Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku / záložka Účtovníctvo

V záložke *Účtovníctvo* nastavujete parametre pre prácu s jednotlivými typmi účtovných dokladov (pozri záložky v hornej časti karty). Väčšinou volíte spôsob zaokrúhľovania. Zaokrúhľovanie nastavujete pri každom type dokladov zvlášť pre príjmy a výdaje.

 Jednotka zaokrúhlenia - stanovíte jednotku meny, na ktorú bude výsledná hodnota zaokrúhlená (jednotky, desatiny, stotiny, tisíce...).

Metóda zaokrúhlenia - spôsob, akým program čiastku zaokrúhli na vybrané jednotky:

Nahor - čiastka sa zaokrúhli nahor (napr. 7,25 je zaokrúhlené na 8).

• Nadol - čiastka sa zaokrúhli nadol (napr. 7,55 je zaokrúhlené na 7).

 Matematicky - odporúčané, hodnoty 1-4 sa zaokrúhľujú smerom nadol, hodnoty 5-9 smerom nahor (napr. 7,25 je zaokrúhlená na 7, ale 7,55 už na 8).

 Spôsob zaokrúhlenia DPH - tu volíte spôsob, akým bude program v doklade zaokrúhľovať čiastku DPH.

Spôsob zaokrúhlenia ceny celkom - tu volíte spôsob zaokrúhlenia výslednej čiastky na doklade.
 Cena celkom sa zaokrúhli až po zaokrúhlení dane z pridanej hodnoty.

Zaokrúhľovanie dokladov

Nastavenie účtovného roku

Výpočet cien na doklade

Všeobecné

Pri zaúčtovaní na "nulové" účty MD a D - môžete nastaviť, či Vás program upozorní pri použití tzv. nulového účtu 000000.

 Počet miest analytických účtov - z roletovej ponuky si môžete vybrať počet miest analytického účtu (viac: pozri <u>účet</u> účtovnej osnovy).

POZOR: Nastavenie počtu miest analytických účtov je možné meniť len do okamihu, kedy v <u>Účtovnom</u> <u>denníku</u> nebude existovať žiadny záznam. Pokiaľ bude záznam v denníku existovať, potom bude táto voľba v nastaveniach účtovného roku neprístupná a nebude možné ju viac meniť!

Požadované miesta pridávať resp. odstraňovať - tu si volíte, či sa majú nové znaky pridávať na začiatok analytickej časti účtu alebo až na jeho koniec. Základný počet miest analytických účtov je tri. <u>POZNÁMKA</u>: Po zmene počtu miest analytických účtov sa táto zmena premietne na všetky miesta v programe (predkontácia, typy dokladov a iné).

 Upraviť rozsah analytickej časti tiež na Účte pre prevod zostatkov - týmto prepínačom upravíte nastavený počet miest analytického účtu aj na účtoch pre prevod zostatkov (viac: pozri Účet účtovnej osnovy).

Pokladnica

Zaokrúhlenie rozpúšťať - zaokrúhlenie dokladu je treba všeobecne považovať za zdaniteľné plnenie. Odporúčané nastavenie je Do základnej sadzby DPH, prípade čiastku zaokrúhlenia budete rozpúšťať Do zníženej sadzby DPH, alebo ju priradíte Do nulového základu ako nedaňovú.

Banka

V tejto záložke rozdelenej na dve časti (príjmy a výdaje) nastavujete rôzne spôsoby zaokrúhľovania DPH a ceny celkom. Samotné spôsoby zaokrúhľovania sú uvedené na začiatku tejto podkapitoly.

Záväzky/Pohľadávky

• **Počet tolerovaných dní po dátume splatnosti** - tu zadajte počet dní, po ktorých uplynutí chcete, aby program zaradil Vašich dlžníkov do Zoznamu upomienkovateľných pohľadávok.

Kurzové rozdiely

 Generovať interné doklady po zistení kurzového rozdielu - v prípade častého používania cudzej meny, je možné v podvojnom účtovníctve touto voľbou zautomatizovať tvorbu <u>Interných</u> <u>dokladov</u>. Východiskovým predpokladom je správne si zvoliť v dolnej časti predkontáciu pre jednotlivé druhy dokladov.

Preberať protiúčet pre zaúčtovanie kurzového rozdielu z predkontácie hradeného dokladu - ak je táto voľba aktívna, program preberá z nastavených predkontácií len príslušný účet pre kurzový zisk (DAL), resp. stratu (MD) a protiúčet preberá z predkontácie hradeného dokladu. Pri kurzových rozdieloch odpočtu záloh sa tento protiúčet (účet pre zálohy) preberá z predkontácie položky odpočtu zálohy.

• Kurzová strata/zisk pre úhrady - tu zadávate predkontácie pre kurzové rozdiely vzniknuté pri úhradách dokladov v cudzej mene (pre pohľadávky aj záväzky). Vzniknutý interný doklad kurzového rozdielu preberá z hradiaceho dokladu niektoré premenné pre zaúčtovanie (adresa, variabilný symbol, dátum platby, dátum účtovného prípadu a iné).

• Kurzová strata/zisk pre odpočet zálohy vo vyúčtovacej faktúre - tu zadávate predkontáciu pre kurzové rozdiely vzniknuté pri odpočte zahraničného zálohového dokladu, resp. jeho úhrady vo vyúčtovacích faktúrach. Vzniknutý interný doklad kurzového rozdielu preberá zo zálohového dokladu niektoré premenné pre zaúčtovanie (adresa, variabilný symbol, dátum platby), dátum účtovného prípadu a zdaniteľného plnenia sa však preberá priamo z vyúčtovacej faktúry.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri úhradách zálohových faktúr v cudzej mene kurzové rozdiely nevznikajú. Kurzový rozdiel môže vzniknúť iba pri odpočte cudzo mennej zálohy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Kurzový rozdiel odpočtu zálohy vzniká len z rozdielov základu uhradenej zálohy a položky odpočtu vo vyúčtovacej faktúre, rozdiel nevzniká z celej čiastky s DPH.

Interné doklady

V tejto záložke nastavujete rôzne spôsoby zaokrúhľovania DPH a ceny celkom. Samotné spôsoby zaokrúhľovania sú uvedené na začiatku tejto podkapitoly.

Uzávierkové operácie

Túto záložku nájdete len v podvojnom účtovníctve. Slúži k určeniu účtov z <u>Účtovnej osnovy</u>, na ktorej požadujete previesť jednotlivé zostatky pri uzávierkových operáciách.

Reverse Charge

Údaje pre automatickú tvorbu a správne zaúčtovanie daňových *Interných dokladov* pre *Reverse Charge* pri intrakomunitárnom a v tuzemskom styku, tzv. prenesenie daňovej povinnosti. Zadávate zvlášť pre *Zaúčtovanie s nárokom na odpočet dane* a zvlášť pre *Zaúčtovanie bez nároku na odpočet dane*. V tuzemskom styku sa nerozlišuje dodanie tovaru a služieb a je možné použiť len spôsob *Zaúčtovanie s nárokom na odpočet dane*.

Prednastavenie údajov pre zahraničný a tuzemský styk je rozlíšené záložkami.

V časti Povinnosť priznať daň pre tovar/služby a Nárok na odpočet dane dopĺňate nastavenia:

• **Text položky** - môžete nastaviť text položky, ktorý sa bude vkladať do dokladu. Pokiaľ vložíte do popisu symbol "%s", doplní sa do popisu položky číslo pôvodnej faktúry prijatej.

Predkontácia - zadáte predkontáciu pre zaúčtovanie DPH (platí len pre PÚ).

Členenie DPH - pre priznanie a odpočet dane, je potrebné zadať zvlášť pre tovar a služby.

• <u>Typ dokladu</u> - zadáte typ interného dokladu, podľa ktorého sa budú generovať doklady reverse charge. Z tohto typu sa preberajú do hlavičky dokladu len údaje: Popis dokladu, Predkontácia, Členenie DPH a Číselná rada. Odporúčame použiť Členenie DPH bez vplyvu na DPH.

• Pre dodávateľov z EÚ nastaviť u položiek typ ceny "len základ" - na položkách faktúr prijatých, ktoré budú mať dodávateľa z EÚ, bude program automaticky nastavovať typ ceny *Len základ.* Toto nastavenie je možné len pre zahraničný styk.

 Položky interného dokladu pre priznanie dane a nárok na odpočet generovať samostatne podľa položiek dokladu - (vzťahuje sa iba na Tuzemský reverse charge) - po zapnutí tohto prepínača sa interný doklad vytvorí so samostatnými položkami podľa zdrojového dokladu.

• Limit pre režim prenesenia daňovej povinnosti - v prípade ak obchodujete s komoditami, na ktoré sa vzťahuje tuzemské prenesenie daňovej povinnosti až v prípade, ak fakturovaná suma dosiahne zákonom stanovený limit (ide dodávky tovarov uvedených v § 69 ods. 12 f/ až i/ zákona o DPH), tu máte možnosť nastaviť výšku limitu.

Preplatky

V tejto záložke nastavujete kritéria pre voľbu generovania preplatkov v bankových a pokladničných dokladoch. Pre viac informácií pozrite samostatnú podkapitolu <u>Preplatky</u>.

 <u>Typ dokladu</u> - nastavujete typ dokladu pre generované doklady preplatkov pre záväzky a pohľadávky.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zadanie typu dokladu s požadovanými premennými je pre funkciu Hromadného párovania povinné.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ zadáte typ dokladu pre pohľadávky resp. záväzky, dbajte prosím na to, aby typ obsahoval správne predkontácie pre zaúčtovanie pohľadávok a záväzkov.

Po vygenerovaní dokladov preplatku hradiaci doklad uzamknúť - uzamkne zdrojový hradiaci doklad okamžite po vygenerovaní dokladu preplatku.

<u>POZNÁMKA</u>: Odporúčame túto funkciu zapnúť, pretože program nekontroluje pri vytváraní úhrad existenciu dokladu preplatku.

Pre Hromadné párovanie bankových a pokladničných dokladov nastavujete:

• Doklady generovať iba pre preplatky prevyšujúce čiastku - pre záväzky/pohľadávky, pokiaľ tento prepínač zatrhnete, záväzkové a pohľadávkové doklady preplatkov sa budú generovať len pre

hradiace doklady, pri ktorých je po spárovaní a vytvorení úhrady daný preplatok vyšší ako je táto Vami zadaná čiastka.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri hromadnom párovaní sa vytvára úhrada len vo výške, ktorá zostáva preplatiť na hradenom doklade. Pokiaľ je rozdiel medzi čiastkou spárovaného hromadného dokladu a čiastkou úhrady nižší než je zadaná čiastka, preplatok sa nevytvorí.

POZNÁMKA: Je potrebné dávať pozor, aby tento Vami zadaný limit nebol nižší než prípadne zadaný limit pre Hromadné párovanie.

 Zobrazovať karty generovaných záväzkov a pohľadávok pre preplatky - po zapnutí tohto prepínača sa budú vytvorené záväzkové alebo pohľadávkové doklady na preplatky zobrazovať automaticky.

Režim vstupu do DPH zaplatením

V tejto záložke nastavujete údaje pre správne vytvorenie a zaúčtovanie interných dokladov pre Vyúčtovanie neuplatnenej DPH. Interné doklady na vyúčtovanie neuplatnenej DPH sa vytvárajú k faktúram, záväzkom a pohľadávkam, ktoré majú nastavený režim vstupu do DPH "zaplatením". Pri tomto režime nevstupuje do DPH zaevidovaná faktúra, záväzok alebo pohľadávka ale interný doklad na vyúčtovanie DPH, ktorý sa vytvorí automaticky pri úhrade takéhoto dokladu alebo odpočte zálohy. Pre viac informácií pozrite samostatnú podkapitolu Režim vstupu do DPH.

Samostatne je možné nastaviť:

 - Zaúčtovanie daňovej povinnosti (ide o interné doklady, ktoré sa generujú pri úhrade vystavených faktúr a pohľadávok ak je firma platiteľom DPH, ktorý používa osobitnú úpravu uplatňovania dane po prijatí platby.)

 - Zaúčtovanie nároku na odpočet (ide o interné doklady, ktoré sa generujú pri úhrade prijatých faktúr a záväzkov, ktoré sú v Režime vstupu do DPH zaplatením. Takéto prípady môžu nastať aj u platiteľov DPH v bežnom režime)

Text položky - môžete nastaviť text položky, ktorý sa bude vkladať do dokladu. Po zapnutí prepínača sa do popisu bude preberať číslo vystavenej faktúry alebo pohľadávky. Pri zaúčtovaní nároku na odpočet (prijaté faktúry a záväzky) môžete nastaviť aj preberanie čísla prijatého dokladu.

Predkontácia - zadáte predkontáciu pre zaúčtovanie DPH (platí len pre PÚ).

 <u>Členenie DPH</u> - do interného dokladu sa budú preberať prednostne členenia DPH z faktúry, pohľadávky alebo záväzku. V prípade, ak na zdrojovej faktúre nebude členenie DPH vyplnené, prevezme sa z nastavenia účtovného roka

• <u>Typ dokladu</u> - zadáte typ interného dokladu, podľa ktorého sa budú generovať doklady reverse charge. Z tohto typu sa preberajú do hlavičky dokladu len údaje: *Predkontácia* a *Číselný rad*. *Členenie DPH* sa prevezme len v tom prípade, ak nebude zadané na faktúre (pohľadávke, záväzku), ku ktorej sa interný doklad vytvára.

Posúvať dátum vstupu do DPH o (počet dní) - tu môžete počet dní o koľko sa bude posúvať dátum vstupu do DPH na interných dokladoch na vyúčtovanie DPH, oproti dátumu platby.
 Nastavenie účtovného roku

3.7.2.2 Fakturácia

Nastavenie účtovného roku pre fakturáciu Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku / záložka Fakturácia

Príjmy (vystavenie faktúry) a Výdaje (prijatie faktúry)

V záložke *Fakturácia* nastavujete parametre pre prácu s jednotlivými typmi faktúr (pozri záložky v hornej časti karty).

Pri faktúrach prijatých a vydaných volíte spôsob zaokrúhľovania rovnakým spôsobom, ako v záložke <u>Účtovníctvo</u>.

• Vytvárať skladové doklady – vytváranie skladových dokladov pri fakturácii cez skladové položky je povinné v podvojnom účtovníctve pre skladovú metódu A, v ostatných prípadoch je voliteľné.

 Pridávať na doklad automaticky položky poplatkov – po zatrhnutí tejto voľby budú vo faktúrach generované automaticky položky so zásobami, ktoré sú uvedené v zozname <u>Poplatkov</u> na kmeňových kartách tovaru, ktorý ste už do faktúr pridali.

Odpočet zálohy

V tejto záložke zadávate spôsob, akým budete účtovať zálohy faktúr.

Účtovať protizápisom – ak zatrhnete túto voľbu, budú v účtovnom denníku zálohy účtované kladne.
 Ak voľbu nezatrhnete, budú zápisy v denníku v záporných čiastkach.

• Odčítať zaplatené zálohy – napíšte text, ktorý chcete uvádzať na vyúčtovávanej faktúre.

Pridať č. a druh dokladu odpočtu – týmto prepínačom zaistíte, že sa do textu v odpočtovej položke pripojí text, číslo zálohovaného dokladu a druh dokladu.

Pre funkciu automatického generovania vyúčtovacích faktúr nastavujete:

Základné plnenie - tu napíšete text, ktorý chcete uvádzať na položky pri automatickom generovaní vyúčtovacích faktúr.

 Pridať číslo zálohy - po zapnutí prepínača sa do popisu položky s plnením pridá aj číslo vyúčtovávanej zálohy.

• **Prevziať z popisu zálohy** - ak bude prepínač zapnutý, tak sa vymaže obsah poľa *Základné plnenie* a súčasne i pole *Pridať číslo zálohy*. Do popisu položiek sa prevezme popis z hlavičky vyúčtovávanej zálohy.

POZOR: Predkontácia sa líši podľa toho, či účtujete protizápisom alebo nie. Nastavenie účtovného roku

3.7.2.3 Sklad

Nastavenie účtovného roku pre sklady Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku / záložka Sklad

V podvojnom účtovníctve je treba najprv zvoliť, či budete účtovať **metódou A** alebo **metódou B**. <u>POZOR</u>: Voľba spôsobu účtovania skladových pohybov je nenávratná - po prvej zrealizovanej skladovej transakcii bude prepínač už neprístupný.

Záložka je v hornej časti rozdelená podľa jednotlivých typov dokladov. Pre každý z týchto typov musíte zvoliť spôsob zaokrúhľovania, pozri <u>Účtovníctvo</u>.

 Pridávať na doklad automaticky položky poplatkov – po zatrhnutí tejto voľby budú vo faktúrach generované automaticky položky so zásobami, ktoré sú uvedené v zozname <u>Poplatkov</u> na kmeňových kartách tovaru, ktorý ste už do faktúr pridali.

• Nepovoliť výdaj zo zdrojového skladu viacerými dodávkami - tento prepínač použijete v prípade, že potrebujete na dodávkach, ktoré vytvárajú príjmový pohyb <u>Prevodky</u>, zachovať informácie (dátum exspirácie, označenie dodávky, krajina pôvodu), ktoré vytvoril pôvodný príjmový skladový doklad, z ktorého sa prevodka danú zásobu prevádza. V tomto prípade položka <u>Prevodky</u> čerpá z viacerých dodávok, bude automaticky vytvorených toľko položiek na rovnakú zásobu, koľko je dodávok. Týmto spôsobom budú predchádzajúce a nasledujúce dodávky na prevodke zodpovedať práve jednej položke pôvodného príjmového dokladu. Tým pádom je teda možné zachovať pôvodné informácie ako je dátum exspirácie, označenie dodávky, krajina pôvodu alebo poznámka.

Nastavenie účtovného roku

3.7.2.4 Objednávky

Nastavenie účtovného roku pre objednávky Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku / záložka Objednávky

V záložke *Objednávky* zadáte parametre pre prácu s jednotlivými druhmi <u>Objednávkových dokladov</u> (objednávok, ponúk a dopytov), pozri záložky v hornej časti karty. Volíte spôsob zaokrúhľovania, ktorý nájdete podrobne popísaný v záložke <u>Účtovníctvo</u>.

Zaokrúhľovanie nastavujete v každom type dokladov zvlášť rozdielne pre DPH a pre výslednú cenu: • Pridávať na doklad automaticky položky poplatkov – po zapnutí tejto voľby budú vo faktúrach generované automaticky položky so zásobami, ktoré sú uvedené v zozname <u>Poplatkov</u> na kmeňových kartách tovaru, ktorý ste už do faktúr pridali.

Nastavenie účtovného roku

3.7.2.5 Mzdy

Nastavenie účtovného roku pre mzdy Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku / záložka Mzdy

Na záložke *Mzdy* sú uvedené daňové pásma - **výška základu dane a príslušná sadzba dane z príjmu zo závislej činnosti**. Tieto hodnoty sa použijú pri spracovaní miezd na výpočet mesačného

preddavku zamestnanca na daň z príjmu.

Ostatné údaje potrebné pre výpočet mzdy- časovo rozlíšiteľné sadzby zdravotného a sociálneho postenia a zákonom predpísané limity nájdete na <u>Karte nastavenia miezd</u>.

Zoznam Nastavenie miezd môžete zobraziť stlačením tlačidla Zoznam odvodov.

<u>TIP</u>: Pre správne nastavenie hodnôt parametrov pre aktuálne obdobie môžete použiť automatickú funkciu <u>Synchronizácia účtovných konštánt</u>.

Nastavenie účtovného roku

3.7.2.6 Cestovné príkazy

Cestovné príkazy

Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku / záložka Cestovné príkazy

V záložke Cestovné príkazy nastavujete kritéria pre tvorbu <u>Cestovných príkazov</u> v module <u>Kniha jázd a</u> <u>cestovné náhrady</u>.

• Druh nákladu - nastavenie najčastejšieho Nákladu Cestovného príkazu.

• **Typ dopravného prostriedku -** nastavenie najčastejšieho dopravného prostriedku *Cestovného príkazu.*

V ďalšej časti nastavujete pre vybrané druhy nákladov ich typ ceny, sadzbu DPH, predkontáciu a členenie DPH.

<u>UPOZORNENIE</u>: Tomuto nastaveniu venujte zvýšenú pozornosť, tu nastavujete daňové a účtovné parametre.

Ďalej nastavujete implicitné hodnoty pre nasledovné parametre:

 Typ stravného - typy stravného pre domáce cestovné príkazy. Hodnoty najnižšie a najvyššie sa preberajú zo Zoznamu domáceho stravného, vlastné hodnoty si môžete zadať explicitne.

Stravné krátiť o % - zadávate percento krátenia stravného.

Vreckové (% nekráteného stravného) - pre výpočet zahraničného vreckového môžete zvoliť ako pôvodnú hodnotu % nekráteného stravného.

• Implicitná doba rokovania - táto hodnota sa nastaví do karty navštívenej firmy ako rokovanie/ prestávka.

• **Typy vytváraných dokladov** - nastavenie <u>Typu pokladničného dokladu</u> a <u>Typu záväzku</u> pre tvorbu pokladničných dokladov a dokladov vyúčtovania cestovných príkazov.

• Členenie DPH pre zálohy - implicitné Členenie DPH pre zálohu Cestovného príkazu.

Nastavenie účtovného roku

3.7.2.7 Zákazky

Nastavenie účtovného roku pre zákazky Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku / záložka Zákazky

Nastavenia Zákaziek pre obchodné prípady nastavujete v záložke Obchodné.

• Viesť zákazky ako obchodné prípad - po zatrhnutí sa <u>Karta zákazky</u> rozšíri o radu údajov, potrebných pre sledovanie zákazky ako obchodného prípadu. V Prípade, že ste v <u>Nastavení agendy</u> zvolili možnosť *Viesť funkcie CRM v Adresári a Zozname zákaziek*, sa táto vlastnosť zapína automaticky.

 Viesť výrobné zákazky - zatrhnete v prípade, že vediete externý modul výroby, z ktorého importujete karty výrobných zákaziek pomocou XML prenosu. V tomto prípade nie je možné výrobné zákazky pridávať štandartným používateľským spôsobom.

Záložka Obchodné

• Do dátumu začatia zákazky dosadzovať - zvolíte udalosť, ktorá automaticky v zákazkách nastaví *Dátum začatia*.

Do dátumu odovzdania zákazky dosadzovať - zvolíte udalosť, ktorá automaticky v zákazkách nastaví *Dátum odovzdania*.

Nastavenie účtovného roku

3.7.2.8 Servis

Servis

Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku / záložka Servis

V časti Servis nastavujete Typy dokladov pre vytvárané Servisy a Opravy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak typy dokladov nezadáte budú v konkrétnych prípadoch použité nastavenie typov dokladov z používateľskej konfigurácie, čo môže viesť k nesprávnemu vytvoreniu nadväzujúcich dokladov modulu Servis. Odporúčame preto tieto typy dokladov pre <u>Servis</u> a <u>Opravy</u> nadefinovať.

Typy dokladov pre servis

• **Výmena tovaru -** z roletovej ponuky vyberáte zo zoznamu <u>Typov skladových dokladov</u> pre výdajky.

• Vrátenie peňazí - z roletovej ponuky vyberáte zo zoznamu Typov faktúr pre vystavené dobropisy.

Peniaze vracať v hotovosti - prepínač, ktorým určujete, či si v prípade vrátenia peňazí (dobropis faktúry vystavenej) prajete pre tento doklad vytvoriť automaticky uhrádzajúci pokladničný doklad. Tvorba pokladničného dokladu sa riadi nastavením z <u>Používateľskej konfigurácie</u>, záložka *Platba v hotovosti*.

• **Oprava tovaru** - z roletovej ponuky vyberáte zo zoznamu <u>Typov opráv</u> pre nadväzujúce doklady opráv vzniknutých zo Servisu.

• Výdaj materiálu - iba pre jednoduchý servis. Z roletovej ponuky vyberáte zo zoznamu *Typov* skladových dokladov pre nadväzujúce výdajky dokladu *Servisného protokolu* pre jeho položky materiálu a práce.

• Fakturácia - z roletovej ponuky vyberáte zo zoznamu *Typov faktúr* pre fakturáciu servisu (faktúra vystavená).

Záloha - z roletovej ponuky vyberáte zo zoznamu <u>Typov uč. dokladov</u> pre príjmové pokladničné doklady a zaplatené zálohy vzniknuté z dokladu Servis.

Typy dokladov pre opravy

 Výdaj materiálu - z roletovej ponuky vyberáte zo zoznamu *Typov skladových dokladov* pre nadväzujúce výdajky Opravy alebo pre položky materiálu a práce.
 Nastavenie účtovného rok

3.7.2.9 Archivácia zmien

Nastavenie účtovného roku pre archiváciu zmien Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roku / záložka Archivácia zmien

V tejto sekcii môžete nastaviť spôsob archivácie všetkých zrealizovaných zmien. Ak máte zatrhnuté pole *Archivovať zmeny dokladov* a pri inštalácii programu ste vytvorili podadresár \ARCHIV (pri *Typickej inštalácii* je založený automaticky), budú všetky zmeny prvotných dokladov v tomto adresári uschované. Archívne doklady môžete následne tlačiť z jednotlivých zoznamov pomocou tlačidla *Archív* do formulárov vybraných v týchto jednotlivých záložkách.

Nastavenie účtovného roku

3.7.3 Používateľská konfigurácia

Používateľská konfigurácia Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia

Vhodné nastavenie *Používateľskej konfigurácie* vám môže významným spôsobom uľahčiť prácu pri vyplňovaní opakujúcich sa údajov. Zadávate tu hodnoty, ktoré program automaticky doplní do novo vytvoreného dokladu, určujete režim ponuky typu dokladov a ich tlače, automatickú tvorbu súvisiacich dokladov a rôzne kontroly programu. Používateľská konfigurácia sa viaže k <u>Prístupovým právam</u> – každý užívateľ programu môže mať iné nastavenie, popr. určitý okruh užívateľov môže používať rovnakú užívateľskú konfiguráciu.

<u>TIP:</u> Funkciu Používateľská konfigurácia môžete tiež vyvolať kliknutím pravého tlačidla myši na meno užívateľa na spodnom okraji hlavného okna Money S3.

Údaje zadané v používateľskej konfigurácií platí pre všetky doklady v Money S3. Pre jednotlivé doklady však môžete použiť individuálne vytvorené Typy dokladov (viď <u>Doklady</u>). Výber pomocou Typov dokladov má vždy prednosť pred Používateľskou konfiguráciou a akékoľvek nastavenie sa dá priamo na doklade ľubovoľne zmeniť.

<u>ODPORÚČANIE</u>: Na rozdiel od Agendy a Účtovného roku nemusíte mať Používateľskú konfiguráciu nastavenú ihneď, údaje je možné zadávať až priamo na dokladoch. Konfigurácia neslúži na správne účtovanie, ale len k uľahčeniu a zrýchleniu vašej práce. Preto si ju môžete postupne dopĺňať a upravovať podľa vašich potrieb a tiež podľa toho, ako sa vaša práca s dokladmi mení a vyvíja.

Účet, Pokladnica – zo zoznamu <u>Bankových účtov a pokladníc</u> je možné vybrať jeden účet a jednu pokladňu, ktoré bude program implicitne dosadzovať do dokladov uhrádzaných cez účet a do hotovostných dokladov. Zadanie účtu alebo pokladne je na dokladoch povinné a bez týchto údajov nie je možné nový doklad uložiť. Preto v prípade, že existuje vo vašej firme len jeden účet a pokladňa, odporúčame zadať ich tu – ušetríte si tak čas ich opakovaním vkladaním. Pre správne údaje pri tlači dokladov je nevyhnutné uskutočniť výber pokladnice a účtu pomocou tlačidla, ktoré sprístupní príslušný zoznam.

Stredisko, Zákazka, Činnosť – opäť údaje, ktoré bude program dosadzovať do každého dokladu, na dokladoch sú však nepovinné. Zadať ich tu je vhodné len vtedy, keď niektorý z nich výrazne prevažuje. Využijete najmä v prípade <u>Strediská</u> – môžete tak rozlišovať doklady, ktoré vznikli v rôznych pobočkách (každá pobočka si zadá v konfigurácií svoje stredisko). <u>Zákazky</u> a <u>Činnosti</u> je vhodné v užívateľskej konfigurácií zadať dočasne napr. v prípade, keď pracujete na určitom projekte a pod.

Kontrola úhrady a kreditu pri vystavení

Pohľadávok a vystavených faktúr – voľbou zapínate automatickú kontrolu toho, či partner, pre ktorého vystavujete pohľadávkový doklad, nemá prekročený kredit, či niektorým dokladom už nevypršala doba splatnosti. Kredit dobu splatnosti zadávate pre každého partnera na jeho <u>Adresnej karte</u>. Program potom v prípade vystavenia nového dokladu pre tohto partnera nahlási doklady, u ktorých bola niektorá z hodnôt prekročená.

 Zakázať uloženie dokladu – zapnutou voľbou zakážete užívateľovi uložiť doklad, ktorý nesplnil kontrolu úhrady a kreditu.

 Prijatých objednávok, vystavených ponúk a prijatého dopytu – rovnaká funkčnosť ako pri Pohľadávkach a vystavených faktúrach.

 Zakázať uloženie dokladu – zapnutou voľbou zakážete užívateľovi uložiť doklad, ktorý nesplnil kontrolu úhrady a kreditu.

Predajok a vystavených dodacích listov – rovnaká funkčnosť ako pri Pohľadávkach o vystavených felttýra ak

a vystavených faktúrach

 Zakázať uloženie dokladu – zapnutou voľbou zakážete užívateľovi uložiť doklad, ktorý nesplnil kontrolu úhrady a kreditu.

Vyhľadávanie zásob čítačkou čiarových kódov

 Prehrať zvuk pri nenájdení čiarového kódu - pokiaľ máte nastavené používanie snímača čiarového kódu v <u>Pokladničných komponentoch</u>, tak sa pri výbere položiek zo skladu pri nenájdení čiarového kódu ozve zvuk.

 Zobraziť správu pri nenájdení čiarového kódu - pokiaľ máte nastavené používanie snímača čiarového kódu v <u>Pokladničných komponentoch</u>, tak sa pri výbere položiek zo skladu pri nenájdení čiarového kódu zobrazí správa.

• Overovať registráciu platiteľov DPH – ak je pole zaškrtnuté, program bude na <u>Karte adresára</u> a dokladoch automaticky kontrolovať stav registrácie platiteľa na základe zadaného IČ DPH partnera. Výsledok overenia bude zobrazený vo forme ikonky vedľa poľa so zadaným IČ DPH, podrobnosti sa zobrazia po umiestnení kurzoru myši nad ikonku. Ak nie je automatické overovanie aktivované, kontrolu je možné vykonať napr. kliknutím na modrý popis IČ DPH: alebo tlačidlo *Register platiteľov DPH*. Pre viac informácií viď Kontrola IČ DPH partnerov.

Nezobrazovať zmazané záznamy – vo vybraných zoznamoch (fakturácia, záväzky, pohľadávky, interné doklady, bankové doklady, pokladničné doklady, peňažný denník a účtovný denník) sa po zaškrtnutí tejto voľby nebudú v zoznamoch zobrazovať zmazané záznamy

 Schovávať položky v menu – ak je pole zaškrtnuté, program v hlavnom menu zobrazuje iba najčastejšie používané položky (podobne ako v programoch MS Windows).

Nezobrazovať zmazané súbory – vo vybraných zoznamoch (fakturácia, záväzky, pohľadávky, interné doklady, bankové doklady, pokladničné doklady, peňažný denník a účtovný denník) sa po zaškrtnutí tejto voľby nebudú v zoznamoch zobrazovať zmazané záznamy.

 Zotriedený stĺpec presúvať na prvú pozíciu – touto voľbou zaistíte, aby sa stĺpec akéhokoľvek zoznamu, podľa ktorého zoznam práve <u>Zoraďujete</u>, presunul na prvú pozíciu (na ľavé miesto v zozname). Pokiaľ nie je prepínač zapnutý, zoznam sa podľa vybraného kritéria zoradí bez toho, aby sa zmenilo poradie stĺpcov.

 Vyžadovať potvrdenie po oprave dokladov pri použití tlačidla Späť – ak je voľba aktívna a vy chcete nejaký doklad zavrieť tlačidlom Späť alebo ikonou, program sa vždy opýta, či skutočne chcete doklad opustiť bez uloženia.

• Každý druhý riadok v zoznamoch vykresliť farebne – ak pole nie je aktívne, všetky riadky

v zoznamoch sú rovnaké, ak je zaškrtnuté, každý druhý je odlíšený farbou podľa vašej voľby.

Nastaviť farbu kurzoru v zoznamoch - pre riadok pod kurzorom môžete v zoznamoch nastaviť vlastnú farbu.

Obnoviť východzie (predvolené) nastavenia:

 – Tlačidiel zoznamov – obnoví pôvodné nastavenie tlačidiel v páse kariet všetkých zoznamov pre aktuálnu konfiguráciu. Program kontroluje *Meno konfigurácie* a uskutoční obnovu pri všetkých používateľoch s rovnakým menom konfigurácie (viď Prístupové práva).

Stĺpcov zoznamov – obnoví sa predvolené nastavenie stĺpcov v zoznamoch pre aktuálnu konfiguráciu.
 Program kontroluje Meno konfigurácie a uskutoční obnovu pri všetkých užívateľoch s rovnakým menom konfigurácie (viď <u>Prístupové práva</u>).

 Nastaviť zobrazenie informačných stĺpcov – tu môžete definovať, ktoré <u>Informačné stĺpce</u> sa budú v programe zobrazovať.

Automatická zmena dátumu – pokiaľ často vystavujete doklady cez polnoc, iste oceníte možnosť voľby, akým spôsobom sa bude program správať pri prechode na nový dátum. Či sa má otázka potvrdiť ručne, automaticky po nastavenom časovom úseku, alebo má program zmeniť dátum automaticky bez potvrdzovania.

V spodnej časti obsahuje karta niekoľko tlačidiel, pomocou ktorých zadáte používateľskú konfiguráciu pre jednotlivé moduly:

Účtovníctvo
Fakturácia
Sklad
Objednávky
Ostatné
Mzdy
Cestovné príkazy
Majetok
Servis
Adresár
Zákazky
Poštový klient (výber)
Poštový klient - nastavenie
Tlačový export

3.7.3.1 Účtovníctvo

Používateľská konfigurácia pre účtovníctvo Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Účtovníctvo

V záložke *Účtovníctvo* nastavujete účtovné parametre individuálne pre jednotlivé druhy dokladov (vrátane Kurzových rozdielov) – viď záložky na spodnej strane karty. Možnosti konfigurácie sú pre jednotlivé doklady obdobné:

 Predkontácia – môžete zvoliť najčastejšie používanú <u>Predkontáciu</u>. Táto voľba má zmysel len vtedy, keď niektorá z predkontácií pri účtovaní výrazne prevažuje – napr. v bankových dokladoch úhrada faktúry.

Členenie DPH – zo zoznamu <u>Členenie DPH</u> vyberte najčastejšie používané členenie pre daň z pridanej hodnoty, napr. prijaté zdaniteľné plnenie tuzemsko (pre záväzky a výdaje) a uskutočnené zdaniteľné plnenie tuzemsko (pre pohľadávky a príjmy).

Číselný rad – implicitne ponúkaný Číselný rad pre daný typ obstarávacích dokladov. Pokiaľ pre daný typ dokladov používate viac číselných radov, je výhodnejšie vytvoriť pre každý číselný rad
individuálny *Typ dokladu* a v konfigurácii vhodne zvoliť *Nastavenie typu dokladu pred vystavením*. <u>TIP:</u> Odporúčame všetky údaje dopĺňať výberom zo zoznamov, ktoré sú prístupné po stlačení tlačidla. Vyvarujete sa tak prípadnej chybe vzniknutej chybným vyplnením kolónky (preklepom).

<u>UPOZORNENIE</u>: Predkontáciu, Členenie DPH a Číselnú radu môžete tiež zadať v jednotlivých Typoch dokladov. Ak by ste vyvolali nový doklad pomocou Typu dokladu, nastavenie typu má prednosť pred Používateľskou konfiguráciou. Obdobne má potom akákoľvek zmena uskutočnená priamo v karte dokladu prednosť pred nastavením Typu dokladu i pred Používateľskou konfiguráciou.

Po zápise do denníka ponúknuť zaúčtovanie – program po vytvorení a uložení dokladu uskutoční automaticky jeho zaúčtovanie. Pokiaľ je táto voľba aktívna, program vám navyše ponúkne riadky účtovného alebo peňažného denníka so zápismi, ktoré sa vzťahujú k zaevidovanému dokladu. Môžete teda okamžite uskutočniť rozúčtovanie.

Po vystavení dokladu automaticky uzamknúť – doklad bude po vystavený a uložení automaticky ochránený pred nechcenými zmenami. Doklady môže uzamykať/odomykať len užívateľ, ktorý má v <u>Prístupových právach</u> povolené Uzamknutie dokladov. Uzamknutý doklad je označený ikonou s a je možné ich iba prezerať, pokiaľ ich užívateľ s príslušnými prístupovými právami opäť neodomkne voľbou Uzamknutie/zrušenie zámkov (viď <u>Tlačidlá</u>). Viac informácií v časti <u>Zamykanie</u> <u>dokladov</u>.

• Nastavenie typu dokladu pred vystavením – volíte režim, v akom budú pri tvorbe nového dokladu ponúkané typy jednotlivých dokladov.

Použiť typ – priamo zvolíte typ, ktorý potom bude implicitne ponúkaný pri každom otvorení nového dokladu. Využijete ho najmä vtedy, keď trvalo vystavujete doklady s obdobnými údajmi (oproti konfigurácii si v type môžete navyše zadať i sprievodné texty na doklade, tlačové formuláre, zaokrúhľovanie a pod.).

• Použiť posledný typ – nanovo otvorený doklad bude automaticky vyplnený podľa toho, aký typ ste vybrali pri vystavení predošlého dokladu. Zmenu typu je možné uskutočniť priamo na doklade pomocou tlačidla Typ dokladu. Táto možnosť je výhodná pri dávkovom vystavovaní podobných dokladov.

 Opýtať sa na typ pred vystavením – pred otvorením nového dokladu vám program ponúkne zoznam Typov dokladov, kde vyberiete požadovaný typ.

<u>TIP:</u> Používanie typov nepodceňujte – vhodne zvolené typy a ich automatické aplikácie vám výrazne uľahčia a urýchlia prácu pri vystavovaní dokladov.

Tlačiť – môžete si zvoliť, čo všetko budete chcieť automaticky vytlačiť po vystavení dokladu:

Doklad – po uložení dokladu sa vytlačí iba príjmový, resp. výdavkový doklad.

 Doklad so zaúčtovaním – detto, avšak navyše i s rozúčtovaním podľa účtovného alebo peňažného denníka.

Daňový doklad – tlač daňového dokladu.

Pri každej voľbe je možné zadať text, ktorý sa vytlačí do hlavičky dokladu – napr. pre daňový doklad text "daňový doklad" atď.

Kurzové rozdiely

Záložka má význam len v prípade, keď pracujete s <u>Cudzími menami</u>. V takom prípade je potrebné aktivovať pole *Používať cudzie meny* v nastavení <u>Účtovného roku</u>. Používateľská konfigurácia

3.7.3.2 Fakturácia

Používateľská konfigurácia pre fakturáciu Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Fakturácia

Zaúčtovanie

V tejto záložke nastavujeme najdôležitejšie parametre pre zaúčtovanie faktúry, osobitne pre prijaté a vystavené faktúry.

 Predkontácia – môžete zvoliť najčastejšie používanú <u>Predkontáciu</u>. Táto voľba má zmysel len vtedy, keď niektorá z predkontácií pri účtovaní výrazne prevažuje (napr. nákup tovaru pri prijatých faktúrach).

• Členenie DPH – zo zoznamu <u>Členenie DPH</u> vyberte najčastejšie používané členenie pre daň z pridanej hodnoty napr. tuzemsko, zahraničie, oslobodenie a pod.

Číselný rad – implicitne ponúkaný Číselný rad pre daný typ obstarávacích dokladov. Pokiaľ pre daný typ dokladov používate viac číselných radov, je výhodnejšie vytvoriť pre každý číselný rad individuálny Typ dokladu a v konfigurácii vhodne zvoliť Nastavenie typu dokladu pred vystavením.

TIP: Odporúčame všetky údaje dopĺňať výberom zo zoznamov, ktoré sú prístupné po stlačení tlačidla 😐

. Vyvarujete sa tak prípadnej chybe vzniknutej chybným vyplnením kolónky (preklepom).

<u>UPOZORNENIE</u>: Vyššie uvedené údaje môžete súčasne zadať i v jednotlivých Typoch faktúr. Ak by ste vytvárali novú faktúru pomocou typu, má nastavenie typu prednosť pred Užívateľskou konfiguráciou. Podobne má potom akákoľvek zmena priamo vo faktúre prednosť pred nastavením Typu dokladu i pred Užívateľským nastavením.

Po zápise do denníka ponúknuť zaúčtovanie – program po vytvorení a uložení faktúry uskutoční automaticky jeho zaúčtovanie do účtovného alebo peňažného denníka. Pokiaľ túto funkciu aktivujete, program vám navyše ponúkne zoznam denníka, v ktorom sú uvedené všetky položky, ktorými bola faktúra zaúčtovaná do účtovného alebo peňažného denníka. Môžete teda okamžite uskutočniť okrem jednoduchej kontroly aj prípadné rozúčtovanie na strediská či ďalšie činnosti.

Po vystavení dokladu automaticky uzamknúť – faktúra bude po vystavení a uložení automaticky ochránená pred nechcenými zmenami či zásahom nepovolaných osôb – uzamknutý doklad môže odomknúť len užívateľ, ktorý má v <u>Prístupových právach</u> povolené *Uzamknutie dokladov*. Uzamknutá faktúra je označená ikonou a je možné ju iba prezerať, pokiaľ ich užívateľ s príslušnými prístupovými právami opäť neodomkne voľbou *Uzamknutie/zrušenie zámkov* (viď <u>Tlačidlá</u>). Viac informácií v časti <u>Zamykanie dokladov</u>.

• Nastavenie typu dokladu pred vystavením – volíte režim, v akom budú pri tvorbe nového dokladu ponúkané typy jednotlivých dokladov.

 Použiť typ – priamo zvolíte typ, podľa ktorého potom bude každá nanovo otvorená faktúra vyplnená. Využijete teda, keď trvalo vystavujete doklady s obdobnými údajmi (oproti konfigurácii si v type môžete navyše zadať i sprievodné texty na doklade, tlačové formuláre, zaokrúhľovanie a pod.).

Použiť posledný typ – nanovo otvorený doklad bude automaticky vyplnený podľa toho, aký typ ste vybrali pri vystavení predošlého dokladu. Zmenu typu je možné uskutočniť priamo na doklade pomocou tlačidla Typ dokladu. Táto možnosť je výhodná pri dávkovom vystavovaní podobných faktúr.

 Opýtať sa na typ pred vystavením – pred otvorením nového dokladu vám program ponúkne zoznam Typov faktúr, kde vyberiete požadovaný typ.

Platba v hotovosti

Záložka udáva spôsob práce pri vystavovaní alebo prijímaní faktúry platenej v hotovosti.

• Vytvoriť príjmový / výdavkový pokladničný doklad – pri ukladaní faktúry platenej v hotovosti vytvorí Money S3 automaticky i príjmový (výdavkový) pokladničný doklad, tj. doklad o úhrade vystavenej (prijatej) faktúry. Potvrdením tejto voľby sprístupníte ďalšiu ponuku:

Ponúknuť sumu úhrady – program po uložení faktúry automaticky ponúkne najskôr sumu <u>Úhrady</u>
 Pokladničného dokladu na editáciu. Pokladničný doklad tlačidlom OK uložíte do zoznamu <u>Pokladničných</u>
 <u>dokladov</u>.

 Otvoriť príjmový / výdavkový pokladničný doklad – program po uloženie faktúry automaticky ponúkne vytvorenie pokladničného dokladu na editáciu a tlač.

 Číselný rad pre príjmový / výdavkový pokladničný doklad – zvolený číselný rad bude automaticky ponúkaný pri tvorbe nového pokladničného dokladu vytvoreného v zozname faktúr.
 Predkontácia, Členenie DPH – tieto účtovné údaje program použije pri tvorbe pokladničného

dokladu.

<u>POZOR</u>: Nastavenú *Predkontáciu* a *Členenie DPH* môžete pri vystavovaní dokladov zmeniť len v prípade, keď máte zaškrtnutú voľbu Ponúknuť pokladničný doklad. Slúži pre urýchlenie práce, uveďte tu preto najčastejšie používané údaje.

Tlač

Program ponúka po obstaraní faktúry možnosť automaticky vytlačiť rad tlačových zostáv. Zapnite tie, ktoré potrebujete. Počet kópií, formulár pre tlač a požadovanú tlačiareň zadávate v <u>Nastavení</u> formulárov.

Skladové doklady

Táto záložka je dôležitá v podvojnom účtovníctve v prípade, keď účtujete skladové doklady metódou A. Rozhodnete tu, či pri výbere položiek faktúr zo skladu bude program zároveň tlačiť aj <u>Skladový doklad</u> (Výdajku alebo Príjemku) a aký <u>Typ skladového dokladu</u> použije. Vyplniť túto záložku má význam i v prípade, že neúčtujete metódou A, ale v záložke *Fakturácia* v nastavení <u>Účtovného roku</u> ste si zvolili *Vytvárať skladové doklady*.

Zálohové faktúry

Nastavenie počtu dní pre Zálohové faktúry.

Používateľská konfigurácia

3.7.3.3 Sklad

Používateľská konfigurácia pre sklady Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Sklady

V Používateľskej konfigurácii skladu nastavujete tlač dokladov, zadávate implicitné číselné rady a typy, ktoré sa majú pri jednotlivých druhoch dokladov použiť. Nastavenie je rozdelené do záložiek podľa jednotlivých druhov skladových dokladov.

Používať číselný rad – vyberte Číselný rad, ktorý chcete používať pre príslušný skladový doklad – program ponúka iba tie číselné rady, ktoré sú v danom prípade vhodné. Nastavenie Číselné rady však má význam iba v prípade, že nepoužijete Typ skladového dokladu (ten má nastavený vlastný číselný rad) – inými slovami, musíte mať režim používania typov nastavený na Použiť prednastavenie.

Pre nový doklad použiť typ – ak chcete používať typy skladových dokladov, môžete si zvoliť spôsob, akým bude program typy dokladov ponúkať.

Vybraný – zadáte jeden typ dokladu, ktorý bude do každého dokladu bez opýtania doplnený. Zvoľte teda v prípade, že používate stále rovnaký typ dokladu.

 Posledný – do nového dokladu bude vždy automaticky doplnený ten typ dokladu, aký ste použili v poslednom vystavenom doklade. Typ teda podľa potreby meníte priamo, na doklade pomocou tlačidla Typ dokladu. Využijete v prípade, že používate rôzne typy dokladov, ale vystavujete ich v dávkach (vždy niekoľko dokladov rovnakého typu).

Opýtať sa pred vystavením – program skôr, ako otvorí novú kartu dokladu, ponúkne zoznam Typov dokladu na výber požadovaného typu. Túto voľbu využijete vtedy, keď často striedate rôzne typy príslušného druhu skladových dokladov.

• Použiť prednastavenie – program v dokladoch použije prednastavenie skladu alebo skladovej skupiny.

Pri uložení novej predajky ponúknuť automaticky kartu Zaplatené – zobrazí sa karta Zaplatené, ktorá obsahuje údaje o čiastke. Môžete tu tiež zadať platbu aj v iných platidlách (napr. karty, stravné lístky, šeky).

Po vystavení dokladu automaticky uzamknúť – doklad sa po vystavení a uložení automaticky uzamkne (bude označený ikonou). Doklady môže uzamykať/odomykať ich užívateľ, ktorý má v Prístupových právach povolené Uzamknutie dokladov. Uzamknutý doklad je možné iba prezerať, pokiaľ jeho užívateľ s príslušnými prístupovými právami opäť neodomkne voľbu Uzamknutie/Zrušenie zámkov. Viac informácií v časti Zamykanie dokladov.

Po vystavení vytlačiť doklad – zaškrtnite v záložke pri tých dokladoch, ktoré požadujete po vystavení automaticky tlačiť.

Po vystavení vytlačiť doklad so zaúčtovaním – program vytlačí doklad s uvedením rozúčtovania podľa účtovného denníka.

Po vystavení vytlačiť doklad s dodávkami – doklad sa vytlačí aj s výpisom dodávok.

Pri pridaní dokladu ponúknuť automaticky zoznam zásob – program "nad dokladom" automaticky otvorí Zásoby pre výber.

UPOZORNENIE: Pokiaľ nechcete, aby sa pri vystavovaných dokladoch zobrazovala pri položkách aj obstarávajúca cena, zapnite prepínač v menu Prístupové práva.

Používateľská konfigurácia

Prevádzkové pokladnice

Používať ako aktuálne platidlo – platidlo zo zoznamu Nepeňažných platidiel je prednostne ponúkané pri úhradách predajok.

Zobrazovať úplnú kartu dokladu – prepínač určuje vzhľad karty vkladu a výberu hotovosti (tieto doklady sa využívajú pri evidencii stavu hotovosti cez registračné pokladnice alebo fiskálne tlačiarne). Ak je prepínač zapnutý, zobrazí sa karta vkladu/výberus rozšíreným počtom polí. Používateľská konfigurácia Money S3 Kasa

3.7.3.4 **Objednávky**

Používateľská konfigurácia pre objednávky Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Objednávky

Nastavenie Požívateľská konfigurácia objednávok sa delí do záložiek podľa druhov objednávkových

dokladov. Možnosti konfigurácie sú obdobné:

 Používať číselnú radu – implicitné nastavenie <u>Číselnej rady</u>, na základe ktorého bude program generovať číslo nového dokladu. Platí v prípade, keď nie je do dokladu dosadený číselný rad z *Typu* dokladu.

 Počet dní do vybavenia (len pri objednávkach) – hodnota je použitá pre výpočet štandardného termínu vybavenia vydanej objednávky – k aktuálnemu dátumu program pripočíta zadaný počet dní a výsledok dosadí do premennej Dátum vybavenia.

Platnosť dní (len pri ponukách a dopytoch) – počet dní, pre ktoré sú ponuky (dopyty) štandardne v platnosti. Slúži pre výpočet ponúkaného Dátumu platnosti ponuky (dopytu).

• **Pevné ceny** (len pri dokladoch o predaji) – zaškrtnite v prípade, keď trváte na tom, aby sa doklady vybavovali za ceny platné v čase ich vystavenia. V opačnom prípade program zmení ceny skladových položiek podľa skladových cien aktuálnych v čase vybavenia dokladu.

• **Rezervovať** (len ponuky vystavené) – tovar bude program automaticky rezervovať už pri tvorbe ponuky.

Pre nový doklad použiť typ – volíte mechanizmus, akým budú pri tvorbe nových dokladov ponúkané <u>Typy dokladov</u>:

 Vybraný – zadáte jeden typ dokladu, podľa ktorého bude nový doklad vyplnený. Zvoľte teda v prípade, keď do dokladu zadávate vždy rovnaké údaje.

Posledný – program bez opýtania dosadí do nového dokladu rovnaký typ, aký ste použili v poslednom vystavenom doklade. Typ teda podľa potreby meníte priamo, na doklade pomocou tlačidla Typ dokladu. Využijete v prípade, že používate rôzne typy dokladov, ale vystavujete ich v dávkach, resp. sériách (vždy niekoľko dokladov rovnakého typu).

 Opýtať sa pred vystavením – program skôr, ako otvorí novú kartu dokladu, ponúkne zoznam Typov dokladu na výber požadovaného typu. Túto voľbu využijete vtedy, keď sa typ stále mení (napr. prijaté objednávky).

• *Použiť prednastavenie* – zvoľte vtedy, keď typy dokladov nepoužívate. Program potom otvorí doklad s vyplnenými údajmi podľa nastavenia v ľavej časti karty.

<u>POZNÁMKA:</u> Tieto nastavenia sa v doklade uplatňujú iba v prípade, keď na vedľajšom prepínači pre používanie Typov nastavíte možnosť Použiť prednastavenie. Inými

slovami – nastavenie vybraného typu je vždy prioritné.

Po vystavení vytlačiť – program po uložení dokladu Vám automaticky ponúkne jeho tlač.

Používateľská konfigurácia

3.7.3.5 Majetok

Používateľská konfigurácia pre majetok Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Ostatné / Majetok

 Dávkové zaúčtovanie leasingového majetku – pri zaúčtovaní leasingového majetku vznikajú účtovné doklady. Tu zvolíte, či sa majú všetky doklady vytvárať automaticky a ukladať dávkovo, alebo či chcete doklady po vytvorení skontrolovať a individuálne potvrdiť ich uloženie.
 Používateľská konfigurácia

3.7.3.6 Mzdy, Zákazky

Používateľská konfigurácia pre mzdy a zákazky Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Ostatné / Mzdy Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Ostatné / Zákazky

Mzdy

Dávkové vytváranie miezd

Dávkové vytváranie miezd je také, pri ktorom je mzda po vytvorení okamžite uložená, a to bez toho aby Vám program ponúkol jej kontrolu. Je výhodné v prípade veľkého počtu spracovávaných miezd a vtedy, keď ste si dostatočne istý zadanými údajmi.

Dávkové zaúčtovanie miezd

Pri zaúčtovaní záloh a miezd vznikajú nové účtovné doklady. Môžete určiť, či sa majú všetky mzdy dávkovo (automaticky) vytvoriť a súčasne uložiť (bez možnosti kontroly), alebo či sa má ukladanie týchto dokladov potvrdzovať individuálne pre každý doklad.

UPOZORNENIE: Pri dávkovom spracovaní miezd si musíte byť istý, či máte správne zadané všetky

potrebné údaje, ako napríklad neprítomnosť, výška prémií atď.

• Nezobrazovať otázku pri zmene mzdových údajov - po zapnutí sa program po zmene mzdových údajov na karte zamestnanca nebude pýtať, či má zmenu vykonať v súčasnom mzdovom období alebo vytvoriť nové. Zmena sa automaticky vykoná v zmenenom mzdovom období.

• Automaticky overovať poistenca cez elektronickú komunikáciu - pri zaevidovaní nového zamestnanca alebo pridávaní nového mzdového obdobia program overí, či je zamestnanec poistencom zdravotnej poisťovne Dôvera. Kontrola sa spúšťa pri pridaní novej karty zamestnanca a výbere zdravotnej poisťovne a pri pridaní / zmene mzdového obdobia.

• Automaticky vytvárať registračné listy - po uložení *Karty zamestnanca,* prípadne po vykonaní zmeny dôležitej pre tvorbu registračného listu (vytvorenie nového zamestnanca, zadanie dátumu odchodu) sa automaticky ponúkne Sprievodca tlačou registračného listu.

Zákazky

Nastavujete <u>Číselné rady</u> zvlášť pre *Obchodné zákazky* a *Výrobné zákazky*. <u>Používateľská konfigurácia</u>

3.7.3.7 Adresár

Používateľská konfigurácia pre Adresár Money / Možnosti a nastavenie / Používateľská konfigurácia / Ostatné / Adresár

• Automaticky načítať údaje o firme z databázy firiem - zapnutím prepínača nastavíte aktívnu službu preberania adresných údajov z databázy firiem (viď zdroje databázy firiem). Táto funkcia automaticky načítava údaje z databázy firiem po opustení poľa *IČO* na <u>Karte dokladu</u> alebo na <u>Karte adresára</u>. Na novej *Karte adresára* je kurzor umiestnený práve v poli *IČO*. Ak nebude táto funkcia nastavená ako aktívna, bude sa preberanie spúšťať iba po kliknutí na popis *IČO*.

Kliknuitím na popis *IČO* na <u>Karte adresára</u> alebo na <u>Karte dokladu</u> se načítajú údaje o firme z databázy firiem do editačnej karty. V prípade nesúladu medzi údajmi uvedeným na editačnej karte a v databáze firiem sa zobrazí informačné okno, kde sú červenou zvýraznené rozdiely v údajoch. Pomocou tlačidiel môžete údaje na *Karte adresára* alebo na *Karte dokladu* aktuktualizovať (kliknutím na Áno), dosadiť len prázdne údaje (len chýbajúce)alebo údaje ponechať bez zmeny (Nie). V prípade zmien v *Karte adresára* sa prepíšu iba údaje v *Obchodnom mene*, osatné údaje v záložke *Prevádzkáreň* a *Fakturačná adresa*, ak boli odlišné od pôvodného obchodného mena, zostávajú bez zmien. Na rovnakom princípe funguje aj prepisovanie údajov v záložke *Konečný príjemca* a *Fakturačná adresa* na *Karte dokladu*. Ak boli odlišné od pôvodnej adresy *Odberateľa*, resp. *Dodávateľa*, potom zostávajú bez zmeny. Pri načítaní údajov platiteľa DPH sa automaticky vykoná aj kontrolu stavu registrácie platiteľa DPH

Zdroje databázy firiem:

Informácie o **českých** podnikateľských subjektoch sa preberajú z informačného systému ARES. **ARES** - Administratívny register ekonomických subjektov je informačný systém, ktorý umožňuje vyhľadávanie nad ekonomickými subjektami registrovanými v Českej republike. Sprostredkováva zobrazenie údajov vedených v jednotlivých registroch štátnej správy, z ktorých čerpá dáta (tzn. zdrojové registre). Údaje o **slovenských firmách** čerpáme z databázy **Register ekonomických subjektov SR** poskytovanej Štatistickým úradom SR.

• Automaticky načítať logo firmy z databázy www.logobox.cz - ak bude prepínač zapnutý, potom sa pri načítaní údajov z databázy firiem automaticky na <u>Kartu adresára</u> doplní aj logo firmy.

 Pri ukladaní dokladov neupozorňovať na adresu zadanú ručne a automaticky - v prípade vyplnenia adresy na dokladoch ručne, máte možnosť nastaviť, či sa má alebo nemá táto adresa pridať do <u>Adresára</u>.

Používateľská konfigurácia

3.7.3.8 Poštový klient (výber)

Používateľská konfigurácia - Poštový klient (výber) Money / Možnosti a nastavenia / Používateľská konfigurácia / Ostatné / Poštový klient (výber)

Záložka Poštový klient

• Poštový klient (e-mail export) - z roletovej ponuky vyberáte:

- Rozhranie MAPI - univerzálne nastavenia e-mailových klientov v systéme Windows.

- *Rozhranie COM Microsoft Outlook* - umožňuje použitie šablón (<u>Karta nastavenia exportu tlače</u>) pre odosielané e-maily (rozhranie COM)

- Mozilla Thunderbird - túto voľbu použite v prípade, ak nemôžete využiť nastavenie Rozhranie MAPI.
 Použitie tejto voľby má nasledovné obmedzenia:

- pri zasielaní správy sa vždy zobrazuje okno so správou, tzn. nie je vhodné pre automatické akcie.

 po odoslaní každej správy je potrebné potvrdiť dialóg pre návrat do okna programu. Odporúčame potvrdiť návrat do programu Money až po odoslaní e-mailovej správy, v opačnom prípade dochádza k zmazaniu príloh.

Cesta k Thunderbidu sa nastavuje automaticky, ale je možné ju nastaviť aj ručne.

<u>POZNÁMKA</u>: Aj pri nastavení voľby Rozhranie COM Microsoft Outlook je možné používať na odoslanie emailov poštového klienta podporujúceho iba rozhranie MAPI, podmienkou je, aby bol v systéme nastavený ako východzí poštový klient.

Pri týchto poštových klientoch (napr. Mozilla Thunderbird, Outlook expres, Windows Mail) nie je ale možné používať odosielanie e-mailov prostredníctvom exportov tlače s nastavenou šablónou e-mailu, pretože títo poštoví klienti takúto funkčnosť nepodporujú.

 - <u>Poštový klient S3</u> - nastavenie pre odoslanie tlačových exportov a odchádzajúcej pošty priamo z prostredia programu Money S3.

Záložka Mail PDF

Ak budete odosielať viac dokladov vo formáte Mail PDF, tu nastavujete, ako sa majú doklady do správ zoskupovať.

 Opýtať sa na možnosť zoskupenia dokladov - ak je prepínač zapnutý, pri tvorbe Mail (PDF) pre viac dokladov sa program spýta na možnosť zoskupenia.

K správe pripojiť dátový XML súbor

 - <u>ISDOC</u> - v zozname <u>Faktúr vystavených</u> tlačidlom ISDOC export doklad pod kurzorom alebo označené doklady vyexportujete ako súbory ISDOC a ISDOCX, čo je jeden zo štandardov pre elektronickú fakturáciu medzi dodávateľom a odberateľom.

- Xml-Money - v zozname Faktúr vystavených a Objednávok vystavených tlačidlom kurzorom alebo označené doklady vyexportujete ako PDF a súčasne aj ako súbor s príponou Xml-Money do outlookovej správy. Súbor s príponou Xml-Money je možné do Money S3 automaticky <u>Importovať</u>.

Používateľská konfigurácia

3.7.3.9 Poštovní klient S3 - nastavenie

Poštový klient S3 - nastavenie Money / Možnosti a nastavenia / Používateľská konfigurácia / Ostatné / Poštový klient S3 - nastavenie

<u>Poštový klient S3</u> je určený pre odosielanie tlačových exportov a odchádzajúcej pošty priamo z prostredia programu Money S3. Najskôr je nutné nastaviť tieto parametre:

Záložka Všeobecné

Tu nastavujete názov servera (nepovinný údaj), adresu servera (SMTP) a port. Ďalej definujete Typ zabezpečenia, Typ overenia, Používateľské meno a Heslo.

Záložka Identifikácie odosielateľa

V tejto záložke nastavujete údaje, ktoré uvidia príjemcovia vašich správ - *Meno odosielateľa*, *E-mail odosielateľa* a *E-mail pre odpoveď*. Ak nebude vyplnený *E-mail pre odpoveď*, automaticky budú príjemcovia správ odpovedať na *E-mail odosielateľa*.

Ďalej vyplníte pole Text podpisu a či sa má tento podpis použiť aj pre preposlané správy.

Automaticky zmazať správy z koša staršie než - tu môžete nastaviť počet dní pre automatické

zmazanie pošty z koša.

<u>Poštový klient (výber)</u>
S3 Automatic

3.7.3.10 Cestovné príkazy

Cestovné príkazy

Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Ostatné / Cestovné príkazy

V záložke *Cestovné príkazy* nastavujete <u>Číselnú radu</u> pre tvorbu <u>Cestovných príkazov</u> v module <u>Kniha</u> jázd a cestovné náhrady.

Používateľská konfigurácia

3.7.3.11 Servis

Servis

Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Ostatné / Servis

Nastavenie *Používateľskej konfigurácie* pre modul <u>Servis</u> sa delí do záložiek *Servis* a *Oprava*. Možnosti konfigurácie sú obdobné:

 Používať číselnú radu – implicitne nastavené <u>Číselné rady</u>, na základe ktorých bude program generovať číslo nového dokladu. Platí v prípade, keď nie je do dokladu dosadená číselná rada z *Typu* dokladu.

 Počet dní do/na vybavenie – hodnota je použitá pre výpočet štandardného termínu vybavenia vydaného servisu / opravy. K aktuálnemu dňu sa pripočíta zadaný počet dní a výsledok sa dosadí do premennej Vybaviť do.

• Pre nový doklad použiť typ – volíte mechanizmus, akým budú pri tvorbe nových dokladov ponúkané typy dokladov:

 Vybratý – vyberte jeden typ, podľa ktorého bude nový doklad vždy vyplnený. Výhodné pri opakovanom zadávaní rovnakých údajov.

 Posledný – program vždy dosadí do nového dokladu typ, aký bol použitý pri poslednom otvorenom doklade. Ideálne pre vystavovanie po sériách.

Opýtať sa pred vystavením – program ponúkne zoznam typov dokladov, kde si môžete vybrať požadovaný typ.

 Použiť prednastavenie – zvolte ak typy dokladov nepoužívate. Program následne otvorí doklad s vyplnenými údajmi podľa nastavenia v ľavej časti karty.

<u>POZNÁMKA:</u> Tieto nastavenia sa v doklade uplatnia len v prípade, keď na vedľajšom prepínači pre používanie typov nastavíte možnosť Použiť prednastavenia.

Po vystavení vytlačiť – program po uložení dokladu automaticky ponúkne jeho tlač.

Používateľská konfigurácia

3.7.3.12 Informačné stĺpce

Informačné stĺpce

Money / Možnosti a nastavenia / Požívateľská konfigurácia / Informačné stĺpce

Informačné stĺpce sa zobrazujú v jednotlivých zoznamoch v ľavej časti zoznamu. Ich význam nájdete v *Legende programu*, ktorú otvoríte tlačidlom \Im v ľavej hornej časti Money.

V zozname môžete vypnúť zobrazovanie týchto stĺpcov.

Na karte *Nastavenie informačných stĺpcov* zaškrtnutím poľa pri jednotlivých skupinách určujete, ktoré skupiny stĺpcov sa budú zobrazovať.

Skupiny informačných ikon:

Vlajky – zobrazenie <u>Vlajok</u>.

Zámky – ide o uzamknutie dokladov, buď užívateľom alebo vytvorenou uzávierkou.

 Stavy – jednotlivé stavy záznamov, napr. stav podaní, stav vybavenia, stav príkazu, stav servisu, stav inventúry, manko, prebytok, vypršanie termínu, nepublikovaná zásoba, stav výdajov a chyba odosielania do fiškálnej pokladnice.

 Povahy – povahy záznamov, napr. storno, kurzové rozdiely, kurzový zisk/strata, precenenie, položky zo skladu, položky servisu, informácie o etape, náklady pre trasu, vedľajšie náklady, materiál, typ operácie, materiál/operácie, typ a stav komponenty, druh skladu, užívateľský záznam, druh akcie, náhrady a fiškálny doklad.

 Väzby – ikona pre väzby a úhrady, ktoré sú prepojené s čerpaním PHM alebo neprepojené čerpaním PHM.

Ukazovateľ Semafór – semafóry zobrazené pri záznamoch v Adresári.

• Externé – ikony pre záznamy z pobočky a obchodovanie na internete.

Informačná ikona <u>Pripojené dokumenty</u> sa bude v zoznamoch zobrazovať vždy, bez možnosti vypnutia. <u>Používateľská konfigurácia</u>

3.7.3.13 Tlačový export

```
Tlačový export
```

Money / Možnosti a nastavenie / Používateľská konfigurácia / Ostatné / Tlačový export

• **Replikovať exporty tlačových zostáv** - tlačidlom zobrazíte voľby pre nastavenie replikovania exportov tlačových zostáv. Ide o vyexportované súbory pre *Elektronické podanie na Fin. správu / Soc. poisťovňu*. Súbory sa vytvárajú aj v prípade priameho exportu do aplikácie eDane/Win, resp. eDane/Java. Vytvorené exporty tlačových zostáv môžete replikovať aj do iného úložiska vo formáte ZIP s ochranou heslom. Ak zapnete replikáciu, sprístupní sa v spodnej časti nastavenie pre *Úložisko kópií exportov zostáv*.

Elektronické podanie na Fin. správu alebo Soc. poisťovňu

3.7.4 Tlačové formuláre

Tlačové formuláre

Money / Možnosti a nastavenia / Tlačové formuláre

Program Money S3 tlačí všetky zostavy podľa definovaných *Tlačových formulárov*, a to za účelom požadovaného výstupu. Spolu s programom automaticky získate už nami navrhnuté a vytvorené formuláre, no ich vzhľad, tvar a obsah si môžete ľubovoľne upravovať pomocou <u>Editora formulárov</u>. Tu je tiež možné, podľa potreby definovať nové formuláre.

• **Zostavy** - v rámčeku vľavo na karte volíte, ktorej tlačovej zostave budete meniť nastavenia. Zostavy sú usporiadané do stromovej štruktúry podľa menu navigátora. Vyhľadanie požadovanej zostavy je, preto veľmi jednoduché. Poklepaním myši na príslušnú skupinu sa dostanete do zoznamu zostáv a vyberiete si tú, ktorú ste hľadali. Následne sa Vám sprístupní pravá časť karty:

• Formulár - tu je nastavené meno súboru s formulárom, z ktorého budete zostavu tlačiť. Vedľa mena formulára pomocou šípky zobrazíte množinu formulárov pre výber. Program vždy ponúkne iba tie formuláre, ktoré môžete použiť pre tlač zvolenej zostavy. Pod názvom Formulára nájdete bližší popis vybraného formulára. Ak doklad v hlavičke obsahuje <u>Cudziu menu</u>, potom sa pri tlači automaticky ponúka formulár v cudzej mene. Ak má faktúra aspoň jednu položku odpočtu zálohy, ponúka sa formulár pre vyúčtovaciu faktúru, ktorá podľa nastavenia meny, môže byť v domácej alebo cudzej mene.

<u>UPOZORNENIE</u>: Formulár nastavený v Type dokladu má prednosť pre nastavením formulára v Konfigurácii tlačových zostáv.

• Formulár pre XLS export - tu sa vypisuje meno súboru s formulárom, z ktorého budete zostavu exportovať vo formáte XLS. Vedľa mena formuláru pomocou šípky zobrazíte množinu formulárov pre výber. Program vždy ponúka iba tie formuláre, ktoré môžete použiť pre export vybranej zostavy. Pod názvom Formuláre nájdete bližší opis vybraného formulára. Nastavený formulár sa zobrazuje v karte Nastavenie tlače v záložke Zjednodušený XLS export.

 Tlačiareň - tu si nastavíte predvolenú (východziu) tlačiareň (nastavenia Windows) alebo si vyberiete inú požadovanú tlačiareň zo zoznamu.

• Kópia - zvolíte požadovaný počet kópií Vami vybranej tlačovej zostavy.

• Orientácia - na výšku alebo šírku. Prípadne ponúkame voľbu *Podľa tlačiarne,* kedy sa orientácia strany prispôsobí Vášmu nastaveniu tlačiarne v operačnom systéme Windows.

 Okraje - tlačidlo slúži k individuálnemu nastaveniu <u>Okrajov</u> papiera (napr. pre prispôsobenie krúžkovej väzbe a iné).

<u>TIP:</u> Nastavenie môžete samozrejme pri <u>Tlači</u> každého dokladu individuálne meniť.

<u>POZOR:</u> Pokiaľ pracujete s vlastnými formulármi, ukladajte ich na disk pod vlastnými menami, nie pod menami štandardne dodávaných formulárov. Zabránite tak prepísaniu Vami upravených formulárov, v prípade update programu Money S3.

Ovládacie tlačidlá

• **Štandard** - tlačidlom otvoríte formulár <u>Nastavenie štandardu</u>, kde zadávate predvolené nastavenie. Toto nastavenie bude platné pre všetky formuláre.

V prípade, že používate <u>Prístupové práva</u>, je nastavenie formulárov individuálne pre práve zvoleného používateľa programu. Túto vlastnosť môžete s výhodou využiť napr. pri práci na počítačovej sieti, keď každý fakturant má svoju vlastnú sieťovú tlačiareň. Program následne priradí automaticky danú tlačiareň k danému pracovníkovi.

3.7.4.1 Okraje formulárov

Nastavenie okrajov formulárov Money / Možnosti a nastavenia / Tlačové formuláre / Okraje

Tu zadávate nastavenie jednotlivých okrajov formulára, a to aj pre štandardné (neupravované) formuláre. V ľavom okienku napíšete pre každý z okrajov jeho požadovanú vzdialenosť od hrany papieru. V pravom okienku vyberiete z roletovej ponuky jednotku, v ktorej je daný rozmer uvedený. • Štandard – predvolené nastavenie Money S3 pre danú zostavu.

<u>POZOR</u>: V prípade, že použijete voľbu <u>Štandard</u> na karte *Tlačových formulárov*, program Vaše individuálne nastavenie zruší.

3.7.4.2 Štandard forumlárov

Nastavenie štandardu formulárov Money / Možnosti a nastavenia / Tlačové formuláre / Štandard

Karta *Nastavenie štandardu* slúži k zjednodušeniu nastavovania tlačových zostáv. V tejto karte si zadáte najčastejšiu podobu Vášho tlačového výstupu. V prípade, že nastane prípad, že potrebujete dočasne zmeniť parametre tlače (napr. určitú sériu dokladov tlačíte s inak nastavenými <u>Okrajmi</u>), potom sa tlačidlom *Štandard* vrátite k Vášmu pôvodnému nastaveniu.

• **Tlačiareň** - tu si nastavíte predvolenú (východziu) tlačiareň (nastavenia Windows) alebo si vyberiete inú požadovanú tlačiareň zo zoznamu.

• Kópia - zvolíte požadovaný počet kópií Vami vybranej tlačovej zostavy.

• Orientácia - na výšku alebo šírku. Prípadne ponúkame voľbu *Podľa tlačiarne,* kedy sa orientácia strany prispôsobí Vášmu nastaveniu tlačiarne v operačnom systéme Windows.

• **Okraje** - tlačidlo slúži k individuálnemu nastaveniu <u>Okrajov</u> papiera (napr. pre prispôsobenie krúžkovej väzbe a iné).

<u>POZOR</u>: V prípade, že použijete voľbu <u>Štandard</u> na karte *Tlačových formulárov*, program Vaše individuálne nastavenie zruší.

3.7.5 Prístupové práva

Prístupové práva Money / Možnosti a nastavenia / Prístupové práva

Ekonomické informácie o firme, jej zákazníkoch, zamestnancoch, mzdách, či skladových zásobách rozhodne nepatria medzi informácie, ku ktorým by mal mať prístup každý náhodný používateľ počítača, kde sa program Money S3 nachádza. Voľba *Prístupové práva* slúži práve k nastaveniu individuálnych prístupových práv. Vaše dáta ochráni pred náhodnými používateľmi PC, ale aj pred zamestnancami, ktorí nemajú mať prístup k citlivým informáciám o Vašej firme.

Po potvrdení voľby *Prístupové práva* sa na obrazovke monitoru objaví *Zoznam používateľov*, teda zoznam pracovníkov oprávnených spúšťať program Money S3. Pre každého pracovníka si môžete následne nastaviť vlastnú kartu <u>Prístupových práv</u>.

Prístupové práva sú pre jednotlivé entity (časti programu) koncipované ako trojvrstvové, pričom je ich možné definovať nasledovne: Neprístupné < Len na čítanie < Čítanie a editácia. Pri niektorých entitách (napr. Tlačové zostavy) sú definované len dva stavy (Neprístupné = Len na čítanie, Prístupné = čítanie

a editácia).

<u>TIP:</u> Funkciu Prístupové práva môžete ľahko vyvolať poklepaním pravého tlačidla myši na meno daného používateľa na spodnom okraji hlavného okna Money S3.

Ovládacie tlačidlá

 Prevziať nastavenie - pre používateľa pod kurzorom môžete vybrať zo zoznamu všetkých používateľov takého používateľa, od ktorého sa prevezme jeho nastavenie Používateľskej konfigurácie.

3.7.5.1 Nastavenie prístupových práv

Nastavenie prístupových práv

Money / Možnosti a nastavenia / Prístupové práva / Karta používateľa

Karta Nastavenie prístupových práv obsahuje:

• **Meno** – meno pracovníka, ktoré bude v tejto podobe zobrazené na dolej lište hlavnej pracovnej plochy a vo všetkých dokladoch v kolónkach *Vystavil*, či *Vytlačil*.

Názov konfigurácie – označenie skupiny používateľov, ktoré má zhodné nastavenie <u>Používateľskej</u> konfigurácie. Ide o skupinu pracovníkov, ktorí sa síce do systému hlásia pod vlastným menom a heslom, ale používajú rovnakú používateľskú konfiguráciu - napr. účtovné predkontácie, rozloženie obrazovky a APP, schému ikon na ploche a iné...

<u>UPOZORNENIE</u>: Názov konfigurácie rozhodne nezabudnite zadať. Predídete zbytočným komplikáciám počas Vašej práce s programom. Nezabudnite však, že pracovníci, ktorí majú rovnaký názov konfigurácie, majú rovnakú aj používateľskú konfiguráciu.

• Heslo – heslo, pod ktorým sa pracovník prihlasuje do systému Money S3.

• Potvrdenie hesla – znova zadajte prosím Vaše heslo.

Prístupové práva (výber) – v stromčekovej štruktúre nájdete výber všetkých funkcií programu, pre ktoré môžete nastaviť prístupové práva pomocou voľby Nastavenie. Prístupové práva sú odlíšené farebnými ikonami jednotlivých stavov (Neprístupné < Iba pre čítanie < Čítanie aj editácia).</p>

<u>POZNÁMKA</u>: Do výberu prístupových práv sa zdanlivo nemôžete dostať v prípade, že máte zapnuté tlačidlo Sprístupniť všetko. Ak chcete nastaviť rôzne stavy prístupu k jednotlivým funkciám, vypnite prepínač Sprístupniť všetko.

• Nastavenie – volíte, aký prístup bude mať editovaný pracovník k funkcii, na ktorej máte kurzor.

 Prístupné stavy zamestnancov - len pre <u>Cestovné príkazy</u> v module <u>Kniha jázd a cestovné</u> náhrady. Tu určujete pre tento zoznam jednotlivým používateľom, či majú právo editovať v konkrétnom stave a pre konkrétneho pracovníka jeho cestovný príkaz.

 Sprístupniť všetko – editovaný pracovník automaticky získa všade prístup a súčasne môže meniť prístupové práva.

<u>POZOR:</u> Aspoň jeden pracovník zo zoznamu prístupových práv musí mať túto právomoc! POZNÁMKA: Pre niektoré prístupové práva platia nasledujúce výnimky:

- Pokiaľ je v novej verzii programu pridaný nový zoznam alebo funkčnosť, ktorá má definované prístupové právo, potom je toto nastavenie automaticky dané na Čítanie aj editáciu pre používateľov - administrátorov, pre všetkých ostatných používateľov je automaticky nastavené Neprístupné.

 Pre prístupové práva k zoznamu <u>Kmeňových kariet a Zásob na sklade</u>, ktoré sú na sebe závislé, platí, že prístupové právo Kmeňových kariet musí byť väčšie alebo rovné k zoznamu Zásoby na sklade.
 Pokiaľ toto neplatí, potom program automaticky pri uložení záznamu prístupových práv nastaví zoznamu Kmeňových kariet rovnaké práva ako v zozname Zásoby na sklade.

 Používať agendu/rok – pri spustení programu sa automaticky nastaví vybraná agenda/účtovný rok ako predvolený.

<u>POZNÁMKA</u>: Tento prepínač nastavuje len pôvodnú (východziu) agendu/rok. Neznamená to však, že používateľ má prístup len k tejto agende. To môžete ovplyvniť nasledujúcimi dvoma nastaveniami.

 Možnosť zmeniť (agendu/účtovný rok/sklad) – v prípade, že chcete, aby niektorý zamestnanec mal vstup len do jednej agendy (roku, skladu), nastavte mu túto agendu ako pracovnú a zakážte možnosť zmeny agendy.

• **Filter agend** - po stlačení tlačidla votvoríte okno *Výber agend*. Pomocou prepínača vyberiete agendy, ktoré používateľ môže používať. Ak vyberiete iba niektoré agendy, tlačidlo *Filter agend* je podfarbený. Používateľ, ktorý nemá prístupové práva na voľbu *Možnosť zmeniť agendu* má tlačidlo *Prístupné agendy* neprístupné. Ak mal používateľ pred zakázaním možnosti zmeniť agendu už zvolené niektoré agendy, do ktorých má povolený prístup, tlačidlo bude neprístupné.

Používať sklad – pre vybranú používanú agendu môžete nastaviť aj konkrétny <u>Sklad</u>. Pri spustení programu sa pracovník automaticky prepne do zvoleného skladu.

Zobrazenie Money Dnes – nastavenie zobrazenia Money Dnes.

 Registrácia programu – nastavenie, či má pracovník právo na <u>Registráciu</u>. Program kontroluje, či má aspoň jeden používateľ danú voľbu aktívnu. Ak prepínač nebude aktívny, nebude prístupný ani Licenčný manažér.

 Overenie aktuálnej verzie - možnosti nastavenia sú: Zakázané, Len zisťovať novú verziu, Otvoriť a stiahnuť.

Zobrazenie odkazov - nastavenie, či má používateľ prístupné Odkazy na paneli Money.

 Editácia globálnych nastavení - filtrov, exportu tlače - používateľ môže s týmto nastavením vytvárať <u>Filtre zoznamov</u>, ktoré budú spoločné pre všetkých používateľov siete. Ďalej môže nastavovať exporty tlače alebo <u>Externé aplikácie</u>.

 Sledovanie histórie akcií vrátane možnosti mazania – pracovníci si môžu prezerať a mazať zoznam akcií, ktoré boli v programe vykonané.

 Účtovanie dokladov - tu nastavujte či má pracovník doklady účtovať alebo nie. Na výber sú tieto voľby:

- Vždy účtovať - program bude vyžadovať vyplnenie všetkých povinných údajov pre zaúčtovanie.

 - Účtovať voliteľne - pri tomto nastavení prebehne zaúčtovanie dokladu iba v prípade, že bude na doklade vyplnená predkontácia. Súčasne môžete nastaviť prepínač Neupozorňovať na povinné údaje súvisiace so zaúčtovaním.

- Neúčtovať - doklady budú nezaúčtované a nebude možná editácia už zaúčtovaných dokladov.
 <u>Nezaúčtované doklady</u> sú v zoznamoch odlíšené kurzívou.

Pre nových používateľov môžete nastaviť možnosť účtovania na karte Money / <u>Možnosti a nastavenia</u> voľba *Prístupové práva*.

Hromadné preúčtovanie dokladov - nastavenie pre prístup k funkcii Preúčtovanie dokladov.

Hromadné prečíslovanie dokladov - nastavenie pre prístup k funkcii Prečíslovanie dokladov.

Zmena sadzby DPH na dokladoch - nastavenie, či daný pracovník má právo meniť sadzby DPH na dokladoch.

 Uzamknutie dokladov – nastavenie, či má pracovník právo uzamykať, či odomykať uvedené doklady. Pozri <u>Uzamykanie dokladov</u>.

 Zmena predajnej ceny na dokladoch – nastavenie, či má pracovník právo zmeniť ponúkané predajné ceny skladových položiek a zľavy za doklad. Nepovoľte v prípade, že chcete obsluhe zabrániť ovplyvňovaniu ponúkaných predajných cien.

 Zobrazenie obstarávacej ceny – je vhodné zakázať, ak existuje riziko, že Vám zákazník bude vidieť pri predaji na obrazovku alebo si jednoducho neprajete aby Vaši zamestnanci vedeli obstarávaciu cenu tovaru.

Ručná zmena príznaku vybavenia objednávok - nastavenie, či daný pracovník má právo ručne označovať objednávky, ponuky, dopyty ako vybavené.

 Možnosť otvorenia peňažnej zásuvky – pokiaľ používate peňažnú zásuvku, nastavte tento prepínač všetkým, ktorí budú mať právo ju pravidelne otvárať.

<u>POZNÁMKA:</u> V prípade, že realizujete <u>XML prenosy</u> je potrebné prístupové práva nastaviť obzvlášť dôkladne.

Ovládacie tlačidlá

Elektronický podpis

Pečiatka - pre výstupnú tlačovú zostavu si môžete nastaviť pečiatku pre konkrétneho používateľa.
 Nastavenie pečiatky v Prístupových právach má prednosť pred nastavením pečiatky pre celú Agendu.

3.7.6 Číselné rady

Číselné rady Money / Možnosti a nastavenia / Číselné rady

Voľba Číselné rady slúži k automatickému číslovaniu dokladov. Jej správne nastavenie je veľmi dôležité, a preto mu prosím venujte zvýšenú pozornosť.

Program Money S3 síce umožňuje zadávať čísla dokladov ručne (t.j. číslo dokladu zapíšete sami a program len skontroluje, či nie je duplicitné), ale táto možnosť je vhodná len pre veľmi malé agendy. Druhou možnosťou je automatické číslovanie dokladov, kedy program sám ponúka čísla dokladov, a

práve k tomu slúži zoznam číselných rád. Ponúkané číslo sa dá samozrejme vždy ručne zmeniť, až na prípad kedy pracujete s pobočkami, v tomto prípade kvôli vylúčeniu duplicitných dokladov nie je možné ponúkané číslo dokladu zmeniť.

Money S3 umožňuje vedenie prakticky neobmedzeného počtu číselných rád pre každý druh vystavovaných dokladov. To znamená, že môžete mať viacero číselných rád, napr. pre vystavované faktúry a odlišovať tak ich stredisko, druh (bežná, dobropis, zálohová...) alebo pracovníka, ktorý ich vystavil.

<u>TIP</u>: Pre jednotlivé doklady si môžete vytvoriť Typy dokladov (napr. doklad bežný, zálohový, zahraničný a podobne), pre ktoré môžete si vybrať rôzne číselné rady. Podľa voľby Nastavenia typu dokladu pred vystavením v <u>Používateľskej konfigurácii</u> (zadávate pre každý druh dokladu zvlášť) potom program samostatne ponúka pre jednotlivé doklady Vami požadované číselné rady.

<u>POZNÁMKA</u>: V prípade, že ste pri inštalácii programu nechali nainštalovať Prípravné zoznamy (pri Typickej inštalácii je tento komponent inštalovaný automaticky), nájdete zoznam Číselných rád už vyplnený. Ďalšie príklady vhodného členenia Číselných rád nájdete v demonštračných agendách. Po potvrdení voľby *Číselnej rady* zobrazí program zoznam, do ktorého pridávate jednotlivé <u>Karty</u> číselných radov.

 Zobrazovať iba záznamy určené pre centrálu/pobočku – v prípade, že táto voľba nie je aktívna, sú vidieť údaje všetkých Vašich pobočiek.

Prevziať - tlačidlo má dve voľby:

- *Z pripravených zoznamov* - tlačidlom prevezmete z <u>Pripravených zoznamov</u> číselné rady, ktoré v zozname ešte neexistujú.

 - Z minulého účtovného roka - tlačidlom otvoríte zoznam číselný rád z minulého účtovného roka.
 Vybrané záznamy alebo záznam pod kurzorom tlačidlom OK prevezmete do zoznamu aktuálneho účtovného roka. Číselné rady prevezmú všetky nastavenia, okrem zoznamu <u>Voľných čísel</u> a poradové číslo radu sa nastaví na 1. Súčasne program kontroluje duplicitu číselných radov podľa prefixu.

3.7.6.1 Číselný rad

Číselný rad Money / Možnosti a nastavenia / Číselné rady / Číselná rada

• Rada – každé číslo dokladu sa skladá z tzv. Prefixu, tj. časti, ktorú majú rovnakú všetky čísla v zadávanej rade. Prefix môže obsahovať číslice aj písmená (alebo kombináciu oboch: napr. 06VP, kde "06" znamená účtovný rok 2006, "V" ako výdaje a "P" ako pokladňa). Pokiaľ zmeníte Radu (prefix) číselnej rady, potom program sám automaticky vyhľadá, v ktorých dokladoch sa táto číselná rada v aktuálnom roku nachádza a nahradí ju novou číselnou radou.

<u>TIP</u>: Túto funkčnosť využijete najmä pri založení nového účtovného roku, kedy si upravíte jednotlivé číselné rady pre doklady a program automaticky doplní nové číselné rady do nastavenia <u>Používateľskej</u> <u>konfigurácie</u> a Typov dokladov.

Číslo – druhá časť čísla dokladu je 3 až 5 ciferné číslo, ktoré program pri vystavené dokladu automaticky zvyšuje o 1. Na karte už používanej číselnej rady vždy nájdete číslo, ktoré Vám bude pri vystavení nasledujúceho dokladu ponúknuté. Číslo môžete zmeniť pomocou šípok.

Uvádzať nevýznamové nuly – pokiaľ túto voľbu zatrhnete, bude sa číslo dokladu uvádzať v celej dĺžke, tak ako je nastavené v kolónke *Počet miest* (napr. 00011). V opačnom prípade sa vypíšu iba čísla, pred ktorými nie je nula (napr. 11). Odporúčame mať tento prepínač aktívny, číslovanie je následne výrazne používateľsky prehľadnejšie.

 Počet miest – môžete si nastaviť, koľko znakov v druhej časti číselnej rady (Číslo) požadujete, rozmedzie je od troch do päť znakov.

Číselné rady sú rozdelené podľa dokladov do spodných záložiek *Účtovníctvo a pohľadávky a záväzky, Sklady a objednávky* a *Ostatn*é.

V záložke *Účtovníctvo a pohľadávky a záväzky* nastavujete číselné rady pre pokladnicu, banku, interné doklady, záväzky, pohľadávky, prijaté a vystavené faktúry.

V záložke Sklady a objednávky nastavujete číselné rady pre skladové doklady, objednávky, ponuky a dopyty.

V záložke *Ostatné* nastavujete číselné rady pre obchodné a výrobné zákazky, cestovné príkazy, servisy a opravy.

• Názov – text, pod ktorým nájdete číselnú radu v zozname.

Číselnú radu používať pre – zatrhnite, pre ktoré doklady budete túto číselnú radu používať. Môžete používať jednu číselnú radu pre všetky doklady vystavované z programu Money S3, alebo naopak môžete členiť číselné rady hotovostných dokladov podľa pokladníc, v ktorých boli vystavené. Jednotlivé

typy dokladov sú rozdelené do záložiek *Účtovníctvo a pohľadávky a záväzky, Sklady a objednávky a Ostatné.*

 Stredisko – ak vystavujete doklad pre nejaké konkrétne stredisko, program Vám prostredníctvom tlačidla – ponúka na výber len tie číselné rady, ktoré majú na svojej karte zadané buď toto stredisko, alebo žiadne iné.

<u>UPOZORNENIE</u>: Stredisko môžete zadať priamo na doklade, v Typoch dokladov aj v <u>Používateľskej</u> <u>konfigurácii</u>. V prípade, že pri vystavovaní konkrétneho dokladu na týchto miestach máte nastavené rôzne strediská, program uprednostní výber na doklade pred ostatnými nastaveniami. Pozor na možnosť, kedy v Používateľskom nastavení máte pre doklady nastavenú voľbu Použiť posledný typ - do dokladu sa potom samozrejme dosadí stredisko zadané v Type dokladu.

Ovládacie tlačidlá

• **Voľné čísla** – tlačidlom otvoríte zoznam <u>Voľných čísiel</u> pre číselnú radu pod kurzorom. Voľné čísla v číselných radách slúžia k doplneniu medzier vzniknutých pri vymazaní určitého dokladu.

3.7.6.2 Voľné čísla

Voľné čísla

Money / Možnosti a nastavení / Číselné rady / Číselná rada / Voľné čísla

Aparát číselných rád v Money S3 dokáže pracovať aj s číslami už zmazaných dokladov. Pokiaľ zmažete nejaký doklad, jeho číslo sa uvoľní a program ho zaradí do *Zoznamu voľných čísiel* pre príslušnú číselnú radu. Keď budete následne vystavovať doklad s rovnakou číselnou radou, program si najprv zistí, či v *Zozname voľných čísiel* je nejaké číslo dokladu, a ak áno, prednostne ho ponúkne.

K práci so zoznamom voľných čísiel slúži tlačidlo *Voľné čísla*, pomocou ktorého na <u>Karte číselnej rady</u> vyvoláte zoznam voľných čísiel práve nastavovanej číselnej rady.

Pokiaľ si neželáte, aby Vám program nabudúce ponúkol niektoré s voľných čísiel, máte na výber dve možnosti:

1) Voľné číslo tlačidlom *Vyňať* zmažete. Tak ale vznikne medzera v číselnej rade.

2) Otvoríte si <u>Kartu voľného čísla</u> a tu zatrhnite možnosť *Neponúkať*. Program ponechá číslo v *Zozname voľných čísiel*, ale nepoužije ho. Ak budete chcieť dané číslo niekedy využiť, aktiváciu zrušíte.

3.7.6.2.1 Karta voľného čísla

Karta voľného čísla dokladu

Money / Možnosti a nastavení / Číselné rady / Číselná rada / Voľné čísla / Karta voľného čísla

Voľné čísla dokladov sú čísla, ktoré boli zo zoznamu dokladov zmazané. Pokiaľ zmažete nejaký doklad, na tlačových zostavách nevyzerá dobre prázdne miesto medzi zostávajúcimi dokladmi. Práve preto, pri vystavení akéhokoľvek dokladu program najprv skontroluje zoznam Voľných čísiel pre príslušnú číselnú radu a ponúkne Vám prvé povolené voľné číslo.

• **Neponúkať** – ak je táto voľba aktívna, program číslo pri vystavovaní dokladu neponúka. Voľbu je možné kedykoľvek zmeniť.

3.7.7 Strediská

Strediská (Ctrl + F8) Money / Možnosti a nastavenia / Strediská

Pokiaľ chcete členiť firmu na strediská, musíte najprv vytvoriť zoznam Stredísk.

• **Vyňať** - slúži k vymazaniu daného strediska. Stredisko sa vymaže, len zo zoznamu *Stredísk*, v dokladoch vystavených týmto strediskom údaj o stredisku samozrejme zostane.

• Zobrazovať len záznamy určené pre centrálu/pobočku - vidíte len pri Pobočkovom spracovaní dát, kedy sú každej pobočke priradené výhradne určité strediská. Pri výbere stredísk do dokladov, program vždy ponúka zoznam stredísk s touto voľbou zatrhnutou, a to preto aby nedošlo k preklepu pri výbere strediska. V prípade, že toto pole nie je zatrhnuté, v zozname vidíte údaje všetkých pobočiek vrátane centrály.

TIP: V Používateľskej konfigurácii môžete zadať stredisko, ktoré bude ponúkané na všetkých

dokladoch, alebo môžete stredisko nastaviť zvlášť na jednotlivých typoch dokladov.

 Prevziať - Z minulého účtovného roka - tlačidlom otvoríte zoznam stredísk z minulého účtovného roka. Vybrané záznamy alebo záznam pod kurzorom tlačidlom OK prevezmete do zoznamu aktuálneho účtovného roka.

Karta strediska

 Skratka - skrátený názov alebo číslo strediska, ktoré program dosadí do dokladov. Je potrebné používať výstižné a jasné skratky, aby bolo jasné o ktoré stredisko ide. Maximálne môžete použiť 10 ľubovoľných znakov na jednu skratku.

3.7.8 Činnosti

Činnosti (Ctrl + F5) Money / Možnosti a nastavenia / Činnosti

Činnosti sú jednou z možností ako môžete členiť aktivity Vašej firmy a následne vyhodnocovať ich úspešnosť. Pokiaľ napríklad predávate potraviny a drogistický tovar, zaveďte si činnosti "Potraviny" a "Drogéria". Priraďte príslušnú činnosť všetkým vystavovaným dokladom. Potom si ľahko pripravíte tlačové zostavy, v ktorých sledujete obrat a zisk pre jednotlivé činnosti napr. za dané obdobie. Keď zoznam činností doplníte o ďalšie nákladové položky (prevádzka áut, réžia, mzdy), môžete podrobne vyhodnotiť nákladovosť firmy a zisťovať tak, kde sa dá ušetriť. Podľa činností, je možné filtrovať väčšinu zoznamov v programe, získate tým predstavu o tom, či vaše príjmy a výdaje sú k danej činnosti adekvátne.

<u>TIP: V Používateľskej konfigurácii</u> môžete zadať činnosť, ktorá bude ponúkaná na všetkých dokladoch, alebo môžete činnosť nastaviť zvlášť na jednotlivých typoch dokladov.

 Prevziať - Z minulého účtovného roka - tlačidlom otvoríte zoznam činností z minulého účtovného roka. Vybrané záznamy alebo záznam pod kurzorom tlačidlom OK prevezmete do zoznamu aktuálneho účtovného roka.

Karta činnosti

 Skratka - skrátený názov alebo číslo činnosti, ktoré program dosadí do dokladov. Je potrebné používať výstižné a jasné skratky, aby bolo jasné, o ktorú činnosť ide. Maximálne môžete použiť 10 ľubovoľných znakov na jednu skratku.

3.7.9 Zákazky

Zákazky (Ctrl + F9) Money / Možnosti a nastavenia / Zákazky

Zákazky sú jednou z niekoľko možností členenia Vašej firmy. Sú určené najmä pre sledovanie úspešnosti Vašich jednotlivých obchodných prípadov, teda zákaziek. Všetky príjmy a výdaje, ktoré sa týkajú jedného kontraktu, označujete rovnakým číslom zákazky. Potom nie je problém zistiť, koľko ste na danej zákazke získali, prípadne stratili.

<u>TIP: V Používateľskej konfigurácii</u> môžete zadať zákazku, ktorá bude ponúkaná na všetkých dokladoch alebo zákazku môžete nastaviť v jednotlivých Typoch dokladoch.

Práca so zoznamom je jednoduchá. Sú tu farebne odlíšené uzavreté a neuzavreté zákazky a ikonou odlíšené sú zákazky, ktoré ste prevzali z inej pobočky.

Zoznam aj jeho jednotlivé karty môžu mať dve základné podoby: <u>Karta zákazky</u> alebo *Zoznam* zákaziek, sa zobrazujú v stručnej alebo rozšírenej podobe, konkrétne podľa voľby *Viesť zákazky ako* obchodné prípady v <u>Nastavení účtovného roku</u> (rozšíri sa len Karta zákazky) alebo podľa voľby *Viesť* funkcie CRM v Adresári a Zozname zákaziek v <u>Nastavení agendy</u> (rozšíri sa aj Zoznam zákaziek). Karta zákazky

V rozšírenej podobe zoznamu Zákaziek môžete v spodnej časti vidieť záložky:

Aktivity

Tu sa zobrazujú všetky <u>Aktivity</u> (e-mail, telefón, pracovné stretnutia...), ktoré majú pridelenú aktuálnu zákazku. Ku každej aktivite je možné vložiť <u>Pripojené dokumenty</u>.

Doklady

Táto záložka obsahuje v ľavej časti prehľad všetkých dokladov, ktoré sa môžu danej zákazky nejako týkať. Poklepaním na niektorú z položiek stromčekového zoznamu otvoríte zoznam týchto dokladov, ktoré sú obmedzené na tie, ktoré súvisia s danou zákazkou (tzn. majú zákazku v hlavičke dokladu). S dokladmi môžete normálne pracovať a zmeny v dokladoch sa premietnu aj do zdrojových dokladov.

 Vrátane dokladov so zákazkou na položkách – zobrazíte v zozname dokladov aj tie doklady, ktoré obsahujú vybranú zákazku na niektorých položkách daného dokladu.

Položky dokladov

V tejto záložke vidíte položky dokladov, ktoré majú príslušnú zákazku pridelenú individuálne alebo v rámci hlavičky pre celý doklad. Položky a ich zdrojové doklady je možné opravovať.

Ovládacie tlačidlá

Pridať - otvoríte <u>Kartu zákazky</u>.

 Prevziať - tlačidlom prevezmete do zoznamu zákaziek neuzatvorené zákazky z minulého účtovného roku.

Filter

• Len obchodné prípady - zobrazia sa len tie zákazky, ktoré sú priradené k určitej firme ako obchodný prípad.

• Len otvorené zákazky - zobrazia sa len tie zákazky, ktoré sú v stave začatá alebo predaná.

Tlač - môžete vytlačiť <u>Kartu zákazky</u> s položkovým rozpisom dokladov, zoznam zákaziek alebo zoznam zákaziek rozšírený o podrobnosti.

3.7.9.1 Zákazka

Karta zákazky Money / Možnosti a nastavenia / Zákazky / Karta zákazky

Stručná *Karta zákazky* obsahuje len údaje *Skratka, Názov a Poznámka*. Rozšírenú kartu zákazky získate pomocou voľby *Viesť zákazky ako obchodné prípady* v <u>Nastavení účtovného roku</u> (rozšíri sa len *Karta zákazky*) alebo podľa voľby *Viesť funkcie CRM v Adresári a Zozname zákaziek* v <u>Nastavení agendy</u> (rozšíri sa aj Zoznam zákaziek). V tomto rozšírenom stave obsahuje karta zákazky nasledujúce záložky:

Popis zákazky

 Skratka – skrátené označenie zákazky. Je potrebné zvoliť výstižné označenie alebo vytvoriť číselnú radu priamo pre zákazky. Pod týmto označením budete identifikovať danú zákazku v dokladoch a tlačových zostavách.

 Stav zákazky – ručne vyberáte z roletovej ponuky. Uzavreté zákazky budú v zozname farebne odlíšené.

Druh zákazky – je ďalšia možnosť členenia Vašich zákaziek. Tlačidlom = otvoríte zoznam *Druhov zákaziek*, kde môžete zároveň priamo pridávať druhy zákaziek.

- Zodpovedá v prípade potreby doplníte konkrétneho zamestnanca zo zoznamu Zamestnancov.
- Plánované zahájenie a Predanie zákazky zvolíte si ľubovoľne sami.
- Záruka uvedená záručná doba.

 Hodnotenie – môžete uviesť dvojznakové hodnotenie zákazky. Podľa tohto kritéria môžete zákazky aj filtrovať.

 Viesť zákazku ako obchodný prípad pre firmu – touto voľbou je možné priradiť zákazku určitej <u>Adrese</u>. Z normálnej zákazky sa stane obchodný prípad, čo je zvláštny druh zákazky, ktorý je podrobený sledovaniu pri aktivácii funkcie CRM v Adresári. <u>POZNÁMKA</u>: Obchodný prípad môže existovať aj bez väzby na konkrétnu adresu.

Aktivity

 Aktivity – tu sa zobrazujú všetky <u>Aktivity</u> (e-mail, telefón, pracovné stretnutia...), ktoré majú pridelenú aktuálnu zákazku. Ku každej aktivite je možné vložiť <u>Pripojené dokumenty</u>.

 Systémové akcie – zoznam všetkých akcií (vytváranie, mazanie aj opravy dokladov), ktoré sa týkajú danej zákazky, bez ohľadu na druh dokladu. Pôvodný doklad vyvoláte tlačidlom Zdroj. Karta obsahuje údaje o dátach zahájenia a ukončenia, popis, adresu akcie, druh akcie, číslo dokladu, čiastku dokladu a používateľa, ktorý doklad vytvoril.

<u>UPOZORNENIE</u>: Väčšinu údajov nie je možné meniť, zväčša ide len o informáciu, čo sa s danou zákazkou dialo.

• Všetko – zoznam zobrazuje Aktivity aj Systémové akcie súčasne.

Doklady

Táto záložka obsahuje v ľavej časti prehľad všetkých dokladov, ktoré sa môžu danej zákazky nejako týkať. Poklepaním na niektorú z položiek stromčekového zoznamu otvoríte zoznam týchto dokladov, ktoré sú obmedzené na tie, ktoré súvisia s danou zákazkou (tzn. majú zákazku v hlavičke dokladu). S dokladmi môžete normálne pracovať a zmeny v dokladoch sa premietnu aj do zdrojových dokladov.

• Vrátane dokladov so zákazkou na položkách – zobrazíte v zozname aj tie doklady, ktoré obsahujú vybranú zákazku na položkách. Nemusí byť teda splnená podmienka, že daná zákazka musí byť uvedená na hlavičke dokladu.

• Len nevybavené – zoznam obmedzíte len na tú časť dokladov, ktoré nemajú príznak (šedé podfarbenie) *Vybavené*.

3.7.10 Bankové účty a pokladnice

Bankové účty a pokladnice (Ctrl + F4) Money / Možnosti a nastavenia / Bankové účty a pokladnice

Program Money S3 umožňuje vedenie neobmedzeného počtu bankových účtov a hotovostných pokladníc, ktoré v agende používate. Každý účet alebo pokladnica môže byť voliteľne vedená v tuzemskej alebo cudzej mene. Založenie zoznamu <u>Bankových účtov a pokladníc by malo byť jednou z</u> prvých operácií, ktorú uskutočníte po inštalácii programu.

Pridať - otvorí sa Karta bankového účtu alebo pokladnice.

Tlač

- Stav bankových účtov a pokladníc (Alt + F7)

- Zoznam účtov a pokladníc (vytlačí sa zoznam účtov a pokladníc).

<u>TIP:</u> Najčastejšie používaný účet a pokladnicu si môžete pre automatické dosadzovanie do všetkých dokladov zadať v <u>Používateľskej konfigurácii</u>, alebo si môžete zadať účet a pokladnicu priamo v jednotlivých Typoch dokladov.

3.7.10.1 Karta bankového účtu alebo pokladnice

Karta bankového účtu alebo pokladnice

Money / Možnosti a nastavenia / Bankové účty a pokladnice / Karta bankového účtu alebo pokladnice

 Skratka – skrátené označenie účtu/pokladnice. Skratky zadajte tak, aby bolo označenie zrozumiteľné a jednoduché. Podľa tejto skratky budete vyberať daný účet alebo pokladnicu do dokladov.

Počiatočný stav – počiatočný stav na účte/pokladnici. Prvý rok zadáte ručne, v ďalších účtovných rokoch program túto hodnotu automaticky doplňuje pri prevode dát z minulého roku.

• Cudzia mena – doplníte zo zoznamu Cudzích mien, využijete v prípade, že vediete devízový účet alebo valutovú pokladnicu.

• Kurz načítať z banky – voľba má význam len vtedy, ak máte v zozname *Cudzích mien* aktívnu voľbu *Používať denný kurz*. Určuje, z ktorej banky budete preberať kurzy z kurzového lístku. Pokiaľ banku nezadáte, program pri účtoch vyberie predvolenú banku z Vášho účtu a pri pokladniciach NBS.

Kurz počiatočného stavu – kurz pre počiatočný stav na účte alebo pokladnici, vzťahuje sa k dátumu začiatku hospodárskeho roku podľa nastavení Účtovného roku.

• Množstvo – množstvo jednotiek cudzej meny vzhľadom k hodnote kurzu.

Primárny účet (len v podvojnom účtovníctve) – výberom z účtovej osnovy definujete pre daný účet/pokladnicu príslušný analytický účet. Pokiaľ máte tento účet zadaný, môžete používať aparát tzv. Voľných predkontácií, ktorý Vám značne uľahčí a sprehľadní účtovanie. Pokiaľ budete na systém voľných predkontácií prechádzať behom účtovného roku, odporúčame si prečítať v kapitolu Voľné predkontácie.

• **Typ dokladov pre import** – výberom typu pokladničných/bankových dokladov pre príjem/výdaj je možné pri XML alebo homebankingovom importe dokladov konfigurovať údaje zvlášť pre jednotlivé

účty/pokladnice (osobitne číselné rady). Údaje z tohto typu dokladu majú prednosť pred ostatnými konfiguračnými dátami daného importu.

 Účet – zadávate bankový účet, ďalej zadajte údaje o účte. Pre rýchlejšie vloženie banky môžete použiť opäť zoznam *Peňažných ústavov*.

 IBAN – medzinárodný štandard EÚ pre bankový účet. Od 1.2.2014 majú právnické osoby v SR povinnosť uvádzať ho pri platbách v SEPA oblasti, tzn. aj pri tuzemských platbách.

SWIFT – medzinárodný kód banky podľa normy SWIFT.

<u>POZNÁMKA:</u> Ak máte účet vedený v českej alebo slovenskej banke, stačí kliknúť na tlačidlo Generovať a Money automaticky vytvorí IBAN a doplní SWIFT podľa tuzemského čísla účtu a kódu banky.

Homebanking – pokiaľ pre daný účet chcete používať elektronický platobný styk s bankou, vyberte tu prosím príslušný ovládač. Podrobnosti nájdete v kapitole <u>Elektronický platobný styk</u>.

Pokladnica – ak zakladáte kartu pokladnice označte jej druh a zodpovedného pracovníka.
 <u>POZOR</u>: Po prvej operácii v programe, v ktorej použijete tento účet alebo pokladnicu, sa už prepínač účet/pokladnica nebude dať zmeniť.

Ovládacie tlačidlá

Generuj IBAN/SWIFT - program doplní do bankového účtu IBAN a SWIFT nutné pre <u>SEPA platby</u>. Kód SWIFT se preberá zo zoznamu <u>Peňažných ústavov</u> a IBAN se generuje zo zadaného čísla účtu.

3.7.11 Peňažné ústavy

Peňažné ústavy Money / Možnosti a nastavenia / Peňažné ústavy

Zoznam *Peňažných ústavov* (bánk) je určený pre uľahčenie vašej práce pri vyplňovaní adresných kariet a dokladov. V programe je použitý veľa krát a môžete ho zväčša zobraziť pomocou tlačidla ... Údaje v zozname môžete editovať - pridávať vlastné peňažné ústavy. Pomocou tlačidla *Pripravený zoznam* zaktualizujete zoznam Peňažných ústavov z <u>Pripravených zoznamov</u>.

Ikona v zozname označuje používateľsky upravený záznam. V prípade, ak vami pridaná banka bude existovať aj v Pripravenom zozname, prevezme sa automaticky banka z Pripraveného zoznamu.

Karta peňažného ústavu

• Názov – oficiálny názov peňažného ústavu (banky) v plnom znení.

- **Skratka** alfanumerický kód banky používaný pri bankovom styku.
- Kód číselný kód peňažného ústavu, podľa normy NBS.

SWIFT – medzinárodný kód banky podľa normy SWIFT. Tento kód má kapacitu všeobecne 11 znakov, pokiaľ zapíšete len štandardných 8 znakov, program doplní sprava znaky "XXX".

Kód štátu – je možné doplniť tlačidlom - zo zoznamu Štátov. Kód štátu banky je povinný údaj, je dôležitý pri SEPA platbách a zahraničných platbách pre správne generovanie príkazov na úhradu.

3.7.12 Konštantné symboly

Konštantné symboly Money / Možnosti a nastavenia / Konštantné symboly

Zoznam Konštantných symbolov je určený pre uľahčenie Vašej práce pri vyplňovaní dokladov, kde ich máte možnosť vždy vyvolať skratkou Ctrl + Q alebo pomocou tlačidla . Zoznam je naplnený podľa situácie, ktorá bola aktuálna v dobe, kedy bol program prenesený na médium, vy môžete samozrejme jednotlivé položky editovať.

Konštantný symbol

- Konštantný symbol bežne používané číselné označenie konštantného symbolu.
- Popis slovný popis konštantného symbolu.

3.7.13 Platidlá

Platidlá

Money / Možnosti a nastavenia / Platidlá

Zoznam *Platidiel* je určený pre vypĺňanie pokladničných dokladov a zloženiek. Pre väčšiu prehľadnosť sú farebne odlíšené mince a bankovky. Platidlá sú v zozname zoradené automaticky podľa veľkosti.

Karta platidla

 Hodnota – sumu môžete napísať priamo z klávesnice, alebo pomocou šípok znižovať/zvyšovať číselnú hodnotu platidla.

• Mince – zatrhnite ak sa jedná o mincu.

3.7.14 Nepeňažné platidlá

Nepeňažné platidlá

Money / Možnosti a nastavenia / Nepeňažné platidlá Money S3 Kasa / Nastavenia / Nepeňažné platidlá

Zoznam Nepeňažných platidiel je určený pre elektronické registračné pokladnice a prácu s nimi. V tomto zozname si nadefinujete všetky platidlá - ekvivalenty peňazí, ako sú napr. šeky, karty, stravné lístky a podobne. Pokiaľ chcete na predajných miestach akceptovať aj zahraničné meny, je nutné si ich pre účel úhrady predajok nadefinovať rovnako ako platidlá.

<u>POZNÁMKA</u>: Zaplatenie tovaru pomocou cudzej meny na predajnom mieste je vnímané ako platba peňažným ekvivalentom a z toho dôvodu nie je táto platba chápaná ako cudzo menná. Prepojenie s aparátom cudzích mien nastáva až pri zúčtovaní platieb funkciou <u>Zaúčtovanie predajok</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ použijete ako platidlo cudziu menu, musíte v <u>Type pokladničného príjmového</u> <u>dokladu</u> (záložka Podrobnosti), ktorý zadáte v časti Tržby na <u>Karte platidla</u> uviesť v poli Hradiť na pokladnicu, ktorá je určená špeciálne pre túto cudziu menu. Dôvodom je správne zaúčtovanie nominálnej čiastky v tejto cudzej mene a jej zodpovedajúceho ekvivalentu v domácej mene. <u>Karta platidla</u>

3.7.14.1 Karta nepeňažného platidla

Karta nepeňažného platidla Money / Možnosti a nastavenia / Nepeňažné platidlá / Karta platidla Money S3 Kasa / Nastavenia / Nepeňažné platidlá / Karta platidla

Karta nepeňažného platidla obsahuje:

 Množstvo – týmto údajom zadávate množstvo platidla, voči ktorému sa v záložke Obdobie prepočítava kurz, resp. nominálna čiastka platidla v domácej mene.

Pri predaji vyvolať na karte Zaplatené pomocou klávesy – ak chcete pri úhrade predajky (platí pre predajku vytváranú v Money S3 aj v Money S3 Kasa) pridávať nepeňažné platidlo pomocou klávesovej skratky, zapnite toto pole. Klávesovú skratku, ktorú chcete pre toto platidlo použiť potom nastavte v poli pod prepínačom takto: nastavte sa do voľného poľa a stlačte jeden z povolených kláves F2 až F24. Na Karte Zaplatené (zobrazuje sa pri ukladaní predajky) potom stlačte vybranú klávesovú skratku a program automaticky pridá požadované platidlo.

Obdobie

V tejto záložke zadávate pre dané platidlo aktuálne kurzy platné pre určitý časový úsek. Kurz vyjadruje nominálnu čiastku platidla v domácej mene. Každý kurz platí od zadaného dátumu po najbližší vyšší dátum, ku ktorému je zadaný iný kurz. V prípade, že stanovíte len jeden kurz, bude platiť absolútne.

Zoznam období – tlačidlom *Pridať obdobie* na *Karte období* zadáte dátum, od ktorého je v platnosti zadaný kurz.

Zaúčtovanie platidiel

• Vystaviteľ platidla – doplňte z <u>Adresára</u>. Zadaná adresa sa bude používať pre doklady, ktoré zaúčtovávajú platbu týmito platidlami (pokladničné doklady, respektíve pohľadávky).

Variabilný symbol – variabilný symbol, ktorý bol určený vystavovateľom platidla (napr. pri

platobných kartách sa jedná o variabilný symbol, pod ktorým sú evidované kreditné pohyby z týchto platieb na Vašom bankovom účte).

Typ platidla – z roletovej ponuky vyberte, či sa jedná o ceninu alebo pohľadávku. Podľa typu
platidla sa pri zaúčtovaní predajok vytvárajú príslušné doklady - Príjmové pokladničné doklady pre
platby ceninami alebo Pohľadávky pre platby pohľadávkovými platidlami.

• **Typ dokladu pre zaúčtovanie nepeňažných platieb** – zo zoznamu <u>Typov účtovných dokladov</u> vyberte daný typ dokladu. Ponuka sa odlišuje podľa typu platidla, pre ceniny program ponúka typ *Pokladnica príjem* a pre pohľadávky typ *Pohľadávka*.

• **Typ dokladu pre zaúčtovanie nepeňažných platieb** - **vratiek** – zo zoznamu <u>Typov účtovných</u> <u>dokladov</u> vyberte daný typ dokladu. Ponuka sa odlišuje podľa typu platidla, pre ceniny program ponúka typ *Pokladnica výdaj* a pre záväzky typ *Záväzok*.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zadané typy dokladov musia obsahovať všetky potrebné údaje pre zaúčtovanie, hlavne Pokladnicu, resp. Hradiť na, Predkontáciu, Členenie DPH a Číselný rad, bez ktorých nemôže byť zaúčtovanie platieb zrealizované. Bližšie informácie v kapitole Zaúčtovanie predajok.

3.7.15 Cudzie meny

Cudzie meny Money / Možnosti a nastavenia / Cudzie meny

Voľba *Cudzie meny* slúži k evidencii všetkých cudzích mien, používaných v práve aktívnej účtovnej agende programom Money S3. Každá účtovná agenda má svoj vlastný zoznam mien, pretože všeobecne môžete v každej agende využívať iné meny či pracovať s iným nastavením kurzov.

Ovládacie tlačidlá

 Pridať – tlačidlo slúži na pridávanie nových mien, nie na pridávanie nových kurzov už zavedených mien. Program ponúka možnosť výberu:

 Vložiť ručne – vytvoríte novú <u>Kartu cudzej meny</u>, kde môžete ručne zadať Pevné kurzy pre jednotlivé obdobia.

Prevziať z kurzového lístku – program sa Vás spýta na súbor s kurzovým lístkom (je potrebné mať správne nastavený <u>Elektronický platobný styk</u>), a následne rozšíri zoznam o cudzie meny, ktoré našiel v danom kurzovom lístku. Doplnia sa vždy hodnoty Krajina, Množstvo a Kód meny. Do premennej Pevný kurz platný od sa zadá dátum platnosti kurzového lístku a do premennej Pevný kurz sa dosadí aktuálny kurz NBS stred.

• **Kopírovať** – skopíruje menu, na ktorej máte kurzor a v skopírovanej karte vymaže jej *Kód* (kód nemôže byť nikdy rovnaký).

• **Tlač** – vytlačí zoznam cudzích mien. V premenných *Pevný kurz* a *Platný od* sú uvedené hodnoty k aktuálnemu dátumu tlače.

Zmena pevného kurzu – tlačidlo slúži na hromadnú zmenu pevného kurzu pre všetky vedené meny. S jeho pomocou otvoríte kartu hromadnej zmeny. V hornej časti karty zadávate Začiatok obdobia. Začiatok musí byť vyšší než akýkoľvek iný začiatok pri akejkoľvek mene v zozname. V spondej časti si vyberiete ako chcete s pevným kurzom pracovať:

• Len doplniť obdobie s novým kurzom – program do všetkých mien zavedenie nové obdobie a kurz pre toto obdobie nastaví na hodnotu 0.

 Doplniť obdobie a prevziať predchádzajúci kurz – program do všetkých mien doplní nové obdobie a do hodnoty Pevný kurz nastaví hodnotu z predchádzajúceho obdobia.

 Doplniť obdobie a prevziať kurz z kurzového lístku NBS stred k dátumu začiatku obdobia – program do všetkých mien zavedenie nové obdobie a kurz pre toto obdobie prevezme s kurzového lístku NBS k dátumu začiatku daného obdobia.

Kurzové lístky - zobrazí sa zoznam Kurzy mien.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ ste na karte dokladu, vyberáte cudziu menu a zabudli ste zadať (alebo stiahnuť z internetu) denný kurz do kurzového lístku, máte možnosť tlačidlom Kurzové *lístky* otvoriť zoznam kurzových lístkov a kurz dopísať.

• Kurzové lístky - zobrazí sa zoznam Kurzy mien.

Pod vlastným zoznamom *Cudzích mien* sa nachádza dôležitý prepínač, ktorý pre všetky meny v zozname spoločne určuje, či budete používať pevný alebo denný kurz:

Používať pevný kurz – tento kurz nie je závislé na dennom kurze, preto nastavujete aj obdobie, od ktorého je v platnosti. Program si všetky obdobia pamätá a dosadzuje pevný kurz vždy podľa

stanovených období. Pevný kurz zadávate priamo v Karte cudzej meny.

Používať denný kurz – pokiaľ chcete používať denný kurz, mali by ste mať pred vkladaním operácií s cudzími menami, pripravený aktuálny kurzový lístok - v opačnom prípade bude program ponúkať kurz z posledného nájdeného kurzového lístka. Ďalej musíte zvoliť, pre akú účtovnú operáciu budete používať aký denný kurz. Toto nastavenie je spoločné pre všetky meny v zozname.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické sťahovanie kurzových lístkov NBS (ECB) do programu Money S3.

<u>UPOZORNENIE</u>: V prípade, že zmeníte dodatočne hodnotu pevného kurzu, nezmení sa spätne táto hodnota v dokladoch, v ktorých bol tento pevný kurz už použitý.

<u>POZNÁMKA:</u> Ak ste na karte dokladu, vyberáte cudziu menu a zabudli ste zadať (alebo stiahnuť z internetu) denný kurz do kurzového lístka, máte možnosť tlačidlom *Kurzové lístky* otvoriť zoznam kurzových a kurz tu dopísať.

Pre novo zadávané kurzy použiť priame/nepriame kótovanie - roletovej ponuky vyberáte formát kurzov, ktoré sa budú do Money zadávať. Pre domácu menu EUR je vhodné nastavenie formátu kurzov "nepriame kótovanie".

POZNÁMKA: *Priame kótovanie* vyjadruje, koľko jednotiek domácej meny stojí jedna jednotka zahraničnej meny. Zahraničná jednotka meny je v tomto prípade stála a domáca sa mení. Napríklad kurzový lístok Národnej banky Slovenska do konca roka 2008 uvádzal 1 CZK = 1,2560 SKK, prípadne 100 HUF = 9,9865 SKK. *Nepriame kótovanie* vyjadruje, koľko jednotiek zahraničnej meny stojí jedna jednotka domácej meny. Domáca menová jednotka je pri tomto spôsobe stála a menia sa zahraničné menové jednotky, napr. 1 EUR= 27,579 CZK.

Práca s cudzími menami
Karta cudzej meny

3.7.15.1 Karta cudzej meny

Karta cudzej meny Money / Možnosti a nastavenia / Cudzie meny / Karta cudzej meny

• Krajina – štát alebo územie, v ktorom sa daná mena používa.

• Kód – je používaný aj ako symbol meny v tlačových dokladoch. Kód meny nesmie byť duplicitný a preto program nedovolí uložiť menu, ktorej kód je v zozname už uvedený.

- Množstvo množstvo jednotiek cudzej meny vzhľadom k hodnote kurzu.
- Obdobie zoznam hodnôt Pevného kurzu danej meny priradený k zvolenému obdobiu.

Karta obdobia

Dátum – legislatíva umožňuje používať pre prácu s cudzou menou v zvolenom období tzv. Pevný kurz, kedy účtujete transakcie vo vami zvolenom kurze a zaúčtovávate kurzové rozdiely. Na Karte obdobia zadáte dátum, od ktorého je v platnosti pevný kurz. Money S3 pracuje pri jednej mene iba s jedným pevným kurzom pre všetky operácie, vždy však máte možnosť individuálnej úpravy. Platnosť všetkých predchádzajúcich období končí vždy s výskytom karty obdobia s vyšším počiatočným dátumom.

• Kurz – zvolíte požadovaný kurz pre vami stanovené obdobie.

<u>POZNÁMKA:</u> v kolónke Pevný kurz v zozname mien je uvedený Pevný kurz platný pre posledné (najvyššie) obdobie, bez ohľadu na práve nastavený účtovný dátum.

3.7.16 Šablóny vytvorenia dokumentu

Zoznam šablón vytvorenia dokumentu Money / Možnosti a nastavenia / Šablóny vytvorenia dokumentu

<u>Šablóny</u> vytvorenia dokumentov slúžia k rýchlemu vytváraniu a následnému <u>Pripojeniu dokumentov</u> k záznamom Money S3.

Na rozdiel od situácie, kedy k nejakému záznamu Money S3 pripojujeme už existujúci dokument, šablóna popisuje, aký dokument má vzniknúť (vieme dopredu definovať údaje).

<u>UPOZORNENIE:</u> Pokiaľ vytvoríte dokument niektorou z aplikácii MS Office je povinné použiť k jeho uloženiu funkciu Uložiť. Použitie funkcie Uložiť ako má za následok stratu pripojenia zo strany Money S3. Toto obmedzenie vyplýva z funkčnosti produktov MS Office.

Zoznam šablón sa inštaluje automaticky s inštaláciou Money S3. Vzorové šablóny nie je povolené editovať. Používateľsky je však možné vytvárať nové šablóny pomocou funkcie *Kopírovať* zo vzorových šablón a následnou zmenou niektorých údajov. Tvorba a pripojenie dokumentov pomocou šablóny sa dá vyvolať v každom zozname Money S3, ktorý ponúka <u>Pripojené dokumenty</u> (tu sa tiež dočítate, ako šablóny používať).

🏯 - ikona v zozname označuje používateľsky upravený zoznam.

Pripravený zoznam - tlačidlom obnovíte zoznam šablón z Pripravených zoznamov.

3.7.16.1 Šablóna vytvárania dokumentu

Šablóna vytvárania dokumentu

Money / Možnosti a nastavenia / Šablóny vytvorenia dokumentu

• ID – identifikačné číslo šablóny je generované programom a nie je možné ho zmeniť.

• Ikona – tu je možné priradiť ku konkrétnej šablóne jej ikonu. Pokiaľ nie je ikona zadaná, používa sa implicitne nastavená ikona služby (aplikácie).

Služba – šablóny sú priamo prepojené s konkrétnou aplikáciou, ktorá vytvára príslušný dokument.
 Tieto aplikácie sú volané priamo z Money S3, pomocou ich COM rozhrania.

Šablóna pre zoznam – pomocou roletovej ponuky môžete vybrať zoznam, v ktorom chcete danú šablónu používať. Voľba Žiaden zoznam je vymedzená pre šablóny, ktoré budete používať v <u>Typoch</u> <u>aktivít</u> a pre šablóny, ktoré nechcete zobrazovať v žiadnom zozname. Pri voľbe Všetky zoznamy bude Vami vybraná šablóna ponúkaná prakticky v celom programe.

Podporované typy pripojenia – v dolnej časti karty zadávate, akým spôsobom bude dokument uchovaný:

 Pripojenie – dokument zostane uložený v adresári, ktorý zadáte v poli Vytvoriť do. V tomto prípade nie je dokument zahrnutý do Zálohovania dát.

 Kópia do úložiska – dokument zostane na pôvodnom mieste a súčasne je v úložisku vytvorená jeho kópia.

 Presun do úložiska – dokument je z pôvodného miesta odstránený a existuje len jeho kópia v úložisku.

<u>POZNÁMKA:</u> *Úložisko* je podadresár v dátach každej agendy Money S3 (Data\Agendy.XXX \Dokumenty). Toto úložisko môžete voliteľne zálohovať štandardnou funkciou Zálohovanie dát.

Dáta pre vytvorenie dokumentu

Konfigurácia

Táto záložka slúži k zadávaniu dát (parametrov) pre Vami vytváraný dokument. Jej obsah sa môže pre rôzne druhy dokumentov líšiť.

 Pýtať sa na názov pred vytvorením dokumentu – názov zadáte pred samotným vytvorením príslušného dokumentu.

 Názov – názov dokumentu zadávate priamo, v tomto prípade je však možné pri každom použití šablóny názov daného dokumentu prepísať.

• Vytvoriť do – cesta (adresár), kde ma byť dokument vytvorený.

• Šablóna – cesta a názov šablóny dokumentu (.DOT súbory pre Word, .XLT pre Excel, .OFT pre Outlook).

Skript

Tu sú dáta pre aplikáciu zobrazené v skriptovacej podobe, jedná sa o tie isté dáta, ktoré sa nachádzajú v záložke *Konfigurácia*. Ich priamu editáciu neodporúčame menej skúseným používateľom nášho softvéru. Program totiž nekontroluje syntax daného skriptu.

Výhodou skriptovania je širší prístup k zadávaným parametrom, napr. zadávanie relatívnych ciest uloženia dokumentu atď.

Syntax dát pre aplikácie

Word, Excel

- 1. riadok cesta a názov vytváraného dokumentu
- 2. riadok cesta a názov šablóny dokumentu

Pokiaľ sa v skripte zobrazia nasledujúce skriptovacie premenné, dosadia sa namiesto nich príslušné hodnoty.

"<Datum>"= systémový dátum

"<Cas>"= systémový čas

"<CestaMoney>"= cesta k adresáru inštalácie Money

"<CestaSablony>"= cesta k adresáru pre šablóny Money (SABLONY)

"<CestaTmp>"= cesta k dočasnému pracovnému adresáru Money (TMP)

"<CestaDokumenty>"= cesta k úložisku dokumentov aktuálnej agendy (DOKUMENTY)

Outlook

1. riadok - názov dokumentu (napr. Predmet e-mailu)

2. riadok - umiestnenie a typ dokumentu. Pre nastavenie predvolenej zložky je nutné zadať tieto parametre:

outlook:\\M - mail odoslaný

outlook:\\A - stretnutie

outlook:\\C - kontakt

outlook:\\T - úloha

outlook:\\N - poznámka

3. riadok - cesta a názov súboru .OFT šablóny pre Outlookovské dokumenty.

3.7.17 Pobočky

Pobočky Money / Možnosti a nastavenia / Pobočky

Voľba *Pobočky* je prístupná len vtedy, keď na danom počítači pracujete v režime pobočkového spracovania dát. To znamená, že v <u>Nastavení agendy</u> je Váš počítač určený ako *Centrála*. Zoznam slúži k definovaniu pobočiek a k vytváraniu incializačných súborov pre jednotlivé pobočky.

Doporučený postup prenosu dát

Založenie pobočky

Pridať – tlačidlom pridáte novú položku do zoznamu a vytvoríte jej inicializačný súbor.

• Inicializačný súbor – program znovu vytvorí inicializačný súbor pobočky pod kurzorom (využijete pri strate súboru či transporte na pobočku).

<u>POZOR</u>: V prípade, že vyberiete zo zoznamu pobočiek nejakú fungujúcu pobočku, všetky ďalšie prenosy z tejto pobočky na centrálu budú znemožnené. Tento stav je nezvratný.

3.7.17.1 Založenie pobočky

Založenie pobočky Money / Možnosti a nastavenia / Pobočky / Karta pobočky

Založenie pobočky na centrále

Prvým krokom pri zakladaní pobočiek je vytvorenie Zoznamu pobočiek na Centrále.

Prenos dát

Práca s pobočkami

Na Karte pobočky definujete novej pobočke nasledujúce údaje:

Číslo pobočky – je generované počítačom a nie je možné ho zmeniť.

Skratka – skratka prevádzky by mala byť výstižná pre ľahkú a jednoznačnú identifikáciu.
 Nepoužívajte znaky so slovenskou diakritikou.

Prefix – program ponúka prvé tri znaky zo skratky pobočky, ktoré môžete samozrejme prepísať.
 Každá pobočka musí mať iný prefix, ten potom slúži k jasnej identifikácii pobočky.

Číselné rady – slúžia k priradeniu číselných rád, ktoré smie daná pobočka používať. Každú číselnú radu môžete priradiť jednej jedinej pobočke. Poklepaním na tlačidlo vyvoláte kartu Sprístupnenie číselných rád na pobočke.

V karte vidíte vždy všetky číselné rady, ktoré vo firme používate. Tlačidlom Prevziať označíte tie rady, ktoré chcete na danej pobočke využívať a tlačidlom Odobrať ich priradenie zrušíte. Pokiaľ chcete v zozname vidieť len číselné rady patriace danej pobočke, použite prepínač Zobrazovať len číselné rady určené pre pobočku, ktorý sa nachádza v ľavom hornom rohu karty.

V prípade, že chcete odobrať pobočke číselnú radu, ktorá už bola použitá vo vystavených dokladoch, musíte počkať, až kým z pobočky príde na centrálu posledný prenos. Potom musíte zaistiť, aby pobočka medzi posledným prenosom a zmazaním, nepoužila danú číselnú radu.

<u>Strediská</u> – tlačidlo slúži k výberu strediska pre danú pobočku. Jedno stredisko nemôže patriť viacerým pobočkám. Program otvorí samostatnú kartu Sprístupnenie stredísk pobočke.

 <u>Sklady</u> – jeden sklad môžete priradiť len jednej pobočke, ale jedna pobočka môže mať viacero skladov. Program otvorí samostatnú kartu Sprístupnenie skladov pobočke.

Účty a pokladnice – tlačidlo slúži k výberu, ktoré bankové účty a pokladnice môže daná pobočka využívať. Všeobecne platí, že centrála môže využívať všetky bankové účty a pokladnice, pobočky len niektoré z nich. Pre sledovanie hotovosti na pobočkách je z účtovného hľadiska nutné, aby mala každá pobočka priradenú zvláštnu pokladnicu. Po poklepaní na tlačidlo program zobrazí kartu Sprístupnenie účtov a pokladníc pobočke.

 <u>Adresár</u> – tlačidlo slúži k nastaveniu, ktoré adresy centrály, či iných pobočiek sprístupníte Vami zakladanej pobočke. Program otvorí samostatnú kartu Sprístupnenie adries pobočke.

Adresy pridávate a odoberáte pomocou tlačidiel *Prevziať na pobočku* a *Odobrať z pobočky*. Priradzujeme vždy adresu pod kurzorom alebo označené adresy (<u>Výber položiek zoznamu</u>), prípadne celé skupiny. Odporúčame toto označovanie vhodne zautomatizovať použitím filtru alebo adresných skupín.

Pokiaľ máte pre pobočku všetky nastavenia pripravené, kartu uložte. Program Vám následne ponúkne adresu pre uloženie súboru s definíciou pobočky. Štandardne ide o podadresár \Money S3\PRENOSY\. Pokiaľ súbor neuložíte nebude pobočka na centrále vôbec vygenerovaná. Dáta, ktoré ste pobočke na centrále vytvorili, budú na pobočku prenesené pri prvom <u>Prenose dát na pobočku</u>. Pokiaľ ste definíciu pobočky opravovali, potom sa zmeny na pobočku prenesú pri najbližšom prenose dát.

Založenie agendy pobočky na vzdialenom počítači alebo počítačovej sieti

Pre založenie pobočky musíte mať k dispozícii definičný súbor pobočky, ktorý bol vytvorený po uložení pobočky na centrále.

Po inštalácii Money S3 na počítači pobočky, je nutné založiť <u>Novú agendu</u>. V priebehu zakladania agendy budete na karte nastavenia vyzvaní k nastaveniu parametrov. Prepnite sa na záložku <u>Prenos</u> <u>dát</u>, kde zvolíte možnosť **Firma s pobočkami - pobočka**, ostatné parametre nenastavujte. Po potvrdení tlačidlom OK, Vás program vyzve k zadaniu cesty k definičnému súboru pobočky. Po výbere súboru program dokončí založenie agendy a tá bude nastavená ako pobočka. <u>Bez definičného súboru</u> nie je možné agendu pobočky založiť!

Do takto vytvorenej agendy pobočky je možné načítať prvé prenosové súbory s dátami z centrály (<u>Prenos dát z centrály</u>).

3.7.18 XML prenosy

XML prenosy Money / Možnosti a nastavenia / XML prenosy

Pokiaľ si nie ste istý, že XML prenosom v Money S3 dokonalo rozumiete, odporúčame najprv preštudovať všeobecnú problematiku XML prenosov.

Pre správne fungovanie samotných prenosov je potrebné dôkladne nastaviť <u>Prístupové práva</u> jednotlivých používateľov.

V Zozname XML prenosov sú združené karty Importu a Exportu, ktoré sú rozdelené do dvoch samostatných záložiek. Podľa vytvorených definícií prenosu je potom riadený priebeh spracovania <u>prenosu</u>.

 Pripravený zoznam – pomocou tohto tlačidla načítate štandardné XML prenosy z nami vytvorených Pripravených zoznamov, ktoré sú aktualizované s každou novou verziou programu.

🌁 - ikona v zozname označuje používateľsky upravený záznam.

Karta definície prenosu (importu alebo exportu)

Základné nastavenie

 Vstupný/výstupný súbor – zadajte umiestenie, prípadne masku (pre viac súborov *.xml) súboru pre vstupný dokument (import) alebo výstupný dokument (export).

• Spustiť pred importom - (len import) umiestnenie spustiteľného súboru (program, príkaz OS),

ktorý bude spustený ešte pred importom. Ak zadáte za meno súboru parameter "%s", bude tomuto programu odovzdaný ako parameter názov aktuálne importovaného súboru.

 Spúšťaný program – (len export) umiestnenie spustiteľného súboru, ktorý bude spustený po dokončení exportu. Ak zadáte za meno súboru parameter "%s", bude tomuto programu odovzdaný ako parameter názov aktuálne exportovaného súboru.

• Schéma dokumentu – umiestnenie súboru, ktorý obsahuje schému externého XML dokumentu (*.XSD, *.XDR). Ak nie je uvedené, kontrola externého súboru sa nerealizuje.

 Transformačná šablóna – umiestnenie súboru s transformačnou šablónou medzi externú a internú štruktúru XML dokumentu. Ak nie je uvedené, transformácia sa nerealizuje.

• Šablóna náhľadu – umiestnenie súboru s transformačnou šablónou pre HTML náhľad externého dokumentu. Ak nie je uvedené, dokument sa zobrazí v tvare XML.

■ Konfigurácia spracovania – pomocou tlačidla ^{...} vyberiete požadovaný súbor. Novú <u>Konfiguráciu</u> spracovania zadáte cez tlačidlo **...** Ak nie je uvedené, použijú sa predvolené hodnoty.

Konfigurácia dát – umiestnenie súboru s predvolenými hodnotami dátových údajov. Konfiguráciu dát nastavíte pomocou tlačidla .

<u>POZNÁMKA</u>: Tlačidlom - sa otvorí dialóg pre výber, respektíve uloženie súboru. Tlačidlom **s** sa vyvolá editácia príslušného dokumentu.

FTP server

Na tejto záložke nastavujete pričinky pre exportované a importované súbory pokiaľ používate FTP server. Voliteľne môžete nastaviť adresár pre výstupnú správu importu (report).

 Prepínačom "Komprimovať exportné a importné súbory (zip)" v oboch prípadoch volíte, či si želáte exportné, resp. importné XML súbory v používateľských priečinkoch komprimovať metódou ZIP Pri importe sú po zapnutí tohto prepínača očakávané súbory s príponou .ZIP

• FTP server - tu nastavujete názov FTP serveru, port, meno a heslo používateľa.

Použiť vzdiadelnú aplikáciu pre - pomocou prepínačov nastavujete, či si želáte použiť pri zvolenom prenose tzv. vzdialenú aplikáciu. Ak je pe niektorý prenos prepínač zapnutý napíšte meno a kvalifikovanú cestu vzdialenej aplikácie. Aplikácia sa volá po exporte dát, pred importom alebo po importe.

• Použiť pasivny režim FTP - ak prepínč nebude zapnutý, režim komuhikácie s FTP serverom bude aktívny.

• **Test pripojenia** - tlačidlom vykonáte test pripojenia, ktorý skontroluje pripojenie s FTP serverom a existenciu zadaných priečinkov.

POZNÁMKA:

Importované súbory sa uložia do priečinku ...\Data\FTPServer\<Agenda>\Documents\Import. Exportované súbory sa uložia do priečinku ...\Data\FTPServer\<Agenda>\Documents\Export. Výstupná správa sa uloží do priečinku ...\Data\FTPServer\<Agenda>\Documents\Report.

Akcie po importe

Tu máte možnosť nastaviť, či sa má súbor po úspešnom alebo neúspešnom importe *Presunúť do vybraného adresára* alebo *Zmazať.*

Výstupná správa

Pri importe sa ďalej nastavujú údaje týkajúce sa výstupnej správy (podobne ako v záložke *Základné nastavenia),* umiestnenie dokumentu výstupnej správy, spusteného programu, schémy dokumentu, transformačnej šablóny aj <u>šablóny náhľadu</u>.

• Výstupnú správu odoslať - pri importe - pri variante Vždy sa pripoja všetky reporty, pri variante V prípade varovania sa pripoja iba reporty, ktoré sú v stave Varovanie alebo Chyba, pri variante V prípade chyby sa pripoja iba reporty v stave Chyba. Tlačidlom Nastavenie e-mailu otvoríte kartu pre zadanie Príjemcov správy a Predmetu.

• Odoslať výstupný súbor e-mailom - pri exporte - tlačidlom *Nastavenie e-mailu* otvoríte kartu pre zadanie *Príjemcov správy* a *Predmetu*.

Ostatné

 Sledovať čísla dávok – nastavenie práce s poradovými číslami. Počítadlo vymieňaných správ (dávok) umožňuje kontrolu kontinuity správ v rámci jedného druhu prenosu.

Výber záznamu (len export) – umožňuje špecifikovať výber záznamu mimo použitý filter pre export.
 Existuje viacero rôznych možností pre výber:

Všetkých záznamov - exportujú sa všetky záznamy

Doteraz neexportovaných a zmenených záznamov - exportujú sa len tie záznamy, ktoré boli zmenené od dátumu a času vykonania poslednej dávky príslušného exportu alebo záznamy, ktoré týmto spôsobom doteraz neboli exportované. Program udržuje v samostatnej databáze informácie o dátume a čase exportu jednotlivých záznamov. Táto voľba môže spôsobiť značné predĺženie doby exportu.

Nových a zmenených záznamov od dátumu poslednej dávky - exportujú sa len tie záznamy, ktoré boli zmenené od dátumu a času uskutočnenia poslednej dávky príslušného exportu. Program udržuje v samostatnej databáze informácie iba o dátume a čase exportu určitej entity, tzn. nie informácie pre každý záznam zvlášť. Táto voľba šetrí čas pri exporte veľkých objemov dát. Ak sa nezmení vstupný filter exportu, množina exportovaných dát bude rovnaká ako pri predchádzajúcej voľbe.

• Informácie o spracovaní poslednej dávky – číslo poslednej spracúvanej dávky je možné nastaviť, dátum a čas sa aktualizuje automaticky.

• **Doplniť do názvu výstupného súboru** – program umožňuje doplniť názov výstupného o *Číslo dávky, Dátum* a *Čas spracovania prenosu.*

 Generovať vždy jednoznačný názov súboru – program automaticky vygeneruje jednoznačný názov súboru pridaním vlastného číslovania na koniec pôvodného súboru (Napríklad súbor _001.xml, súbor_002.xml atď.)

Filter entít

V tejto záložke definujete, ktoré entity majú vstupovať do XML prenosov. Výhodou tohto filtru je to, že môžete používať pre rôzne prenosy rovnaké súbory *Konfigurácie spracovania*.

Pri importe sa presunú len tie entity, ktoré majú zapnutý príslušný prepínač. Pokiaľ sa vo vstupnom XML dokumente vyskytujú entity, ktoré v tomto filtre nemajú nastavený príslušný prepínač, budú pri importe ignorované.

Pri exporte sa exportujú len tie entity, ktoré majú zapnutý príslušný prepínač.

Poznámka

Slúži na zadanie ľubovoľného textu, ktorý bližšie popisuje vlastnosti konkrétneho prenosu. Táto poznámka sa zobrazuje aj priamo v tabuľke XML prenosov. Modul XML PRENOSY

3.7.18.1 Konfigurácia dát XML prenosu

Konfigurácia dát XML prenosu

Money / Možnosti a nastavenia / Karta definície prenosu / Konfigurácia dát Nástroje / Výmena dát / Výmena dát XML / Import / Vlastné nastavenie / Definícia importu / Konfigurácia dát

V kapitole <u>XML elektronická výmena dát</u> nájdete vysvetlenie a popis XML prenosov, definícií a pojmov. *Konfiguráciu dát* zadávate v karte *Definícia prenosu* buď do <u>Zoznamu XML prenosov</u> (pre trvalé používanie), alebo pre konkrétny prenos priamo pri realizácii <u>XML prenosu</u> voľbou *Vlastné nastavenie*. *Konfigurácia dát* sa týka len definície importu. Ide o súhrn predvolených hodnôt, ktoré nie sú zahrnuté v importovanom dokumente. Typicky sa jedná o interné informácie ako je stredisko, zákazka, činnosť, sklad a iné. Predvolené hodnoty sa uplatnia len v nových záznamoch.

V ľavej časti formulára sú zobrazené v hierarchickom usporiadaní entity, ktoré je možné importovať. V pravej časti sa nastavujú hodnoty údajov pre entitu, na ktorú máte umiestnený kurzor.

Modul XML PRENOSY

Nastavované údaje sa líšia podľa druhu entity, všeobecne tu nájdete tieto nastavenia:

• **Typ dokladu** – vyberte *Typ dokladu* pre daný druh dokladu. Pokiaľ máte v type dokladu aktívny prepínač *Pridávať na doklad automaticky položky poplatkov*, potom sa ku všetkým položkám automaticky importujú aj ich poplatky.

• Sklad – zo zoznamu skladov vyberte sklad zásob pre položky dokladu.

Pre nasledujúce doklady platia tieto dodatky a spresnenia:

Prevodky

• Sklad pre prevod - pri skladových prevodkách vyberáte príslušný sklad pre realizáciu prevodu.

Inventúrny doklad

• **Inventúra** - zo zoznamu skladových inventúr vyberiete požadovanú inventúru. Pokiaľ je inventúra už uzavretá, nie je možné do nej importovať žiadne dáta.

Adresy (partneri, firma)

Skupina – zadajte skupinu adresára, do ktorého budú nové adresy zaradené.

 Adresné kľúče, Ceny, Činnosti – prostredníctvom <u>Editoru</u> môžete vybrať do každej záložky práve tie položky, ktoré budú priradené novým adresám.

Splatnosť záväzkov/pohľadávok – analogicky ako pri editácii adresy je možné špecifikovať splatnosť záväzkov.

Zásoba (skladové zásoby)

• Sklad – zo zoznamu skladov vyberte sklad zásob pre import zásoby.

• Skupina – zo zoznamu skladových skupín zadaného skladu vyberte skladovú skupinu. Skupinu môžete vyberať jedine v prípade, že máte definovaný jej sklad.

3.7.18.2 Konfigurácia spracovania XML prenosov

Konfigurácia spracovania XML prenosov

Money / Možnosti a nastavenia / Karta definície prenosu / Konfigurácia spracovania

Nástroje / Výmena dát / Výmena dát XML / Import / Vlastné nastavenie / Definícia exportu / Konfigurácia spracovania Nástroje / Výmena dát / Výmena dát XML / Import / Vlastné nastavenie / Definícia importu / Konfigurácia spracovania

V kapitole <u>XML elektronická výmena dát</u> nájdete vysvetlenie a popis XML prenosov, definícií a pojmov. *Konfigurácia spracovania* je súhrn parametrov, ktorými sa riadi priebeh spracovania prenosu. Zadávate ich na karte *Definície prenosu* buď do <u>Zoznamu XML prenosov</u> (pre trvalé použitie), alebo pre konkrétny prenos priamo pri <u>Realizácii XML prenosu</u> voľbou *Vlastné nastavenia*.

V ľavej časti formulára sú zobrazené v hierarchickom usporiadaní entity, ktoré je možné spracovať. V pravej časti formulára sa zadávajú parametre pre entitu, na ktorej je umiestený kurzor. U niektorých entít je možné vypnúť/zapnúť spracovanie podriadených entít.

<u>POZNÁMKA</u>: Formát základného interného XML dokumentu nájdete v každej inštalácii Money S3 v adresári /DATA/XMLDE/SCHEMAS/Document.xsd.

Štandardné inicializačné súbory

Všeobecné princípy importu a exportu

Modul XML PRENOSY

Import

Aby bol import úspešne zrealizovaný, je potrebné dodržať logiku importu XML dát:

Spracovanie XML dokumentu

Program načíta vstupný (externý) dokument. Ak je zadaný súbor transformačnej šablóny, je následne externý XML dokument pretransformovaný práve pomocou tejto šablóny. Pokiaľ transformačná šablóna nie je uvedená, k transformácii nedochádza. Ak je externý XML dokument už vo formáte interného XML dokumentu, nie je potrebné zadávať žiadne schémy ani transformácie. Nasleduje spracovanie jednotlivých entít. Program spracúva daný súbor sekvenčne, pretože vo vstupnom XML súbore sa môžu nachádzať entity rôznych typov.

Spracovanie entity

Pre každú entitu je vytvorený v pamäti príslušný *Objekt Money S3* (napr. objednávka), rovnako ako pri ručnej editácii v programe. Najprv sú do objektu načítané dáta z konfigurácie dát importu a následne sú prepísané dátami zo vstupného XML dokumentu. Dáta XML dokumentu majú prednosť. Nasleduje identifikácia entity pomocou *Spojovacieho kľúča* (u objednávky napr. číslo dokladu). Pokiaľ táto položka neexistuje, spracovanie sa riadi podľa nastavení v režime *Záznamy bez kľúča*.

V prípade, že položka kľúča je nájdená, nastáva identifikácia entity tohto kľúča. Ak je entita v dátach Money S3 nájdená spracovanie sa riadi podľa režimu *Existujúce záznamy*. V prípade, že entita nájdená nie je, spracovanie sa riadi podľa režimu *Nové záznamy*.

Všetky entity majú v nastavení konfigurácie spracovania položku *Samostatný objekt*, ktorá konfiguruje spracovanie importu v prípade, že sa entita nachádza vo vstupnom XML dokumente ako samostatný objekt. Niektoré entity (firma, kmeňová karta) môžu byť importované ako vložené objekty. Potom sa import riadi podľa záložky *Vložený objekt*.

<u>POZNÁMKA</u>: Záložka Vložený objekt je "aktívna" aj vtedy, pokiaľ nie je u tejto entity nastavený prepínač vo Filtre entít na karte prenosu.

Entity, ktoré je možné importovať pomocou XML prenosov je možné rozdeliť do dvoch základných

skupín. Jedná sa o *Kmeňové (matričné) dáta* (napr. adresár firiem, kmeňové karty, skladové zásoby) a *Transakčné dáta* (doklady). Konkrétna logika importu jednotlivých entít je bližšie popísaná tu.

Pre jednotlivé entity zadávate tieto parametre:

 Spojovací kľúč – vyberte údaj, podľa ktorého hodnoty bude realizované porovnanie importovaných a existujúcich záznamov v databázy Money S3. Výber je prístupný len v prípade, keď nemáte zapnutý prepínač Automaticky.

Automaticky – vo vstupných dátach budú všetky vyhľadané údaje, definované ako možné kľúče.
 Porovnanie záznamov bude v tom prípade realizované podľa kombinácie hodnôt všetkých nájdených údajov.

• Režim spracovania – určuje spôsob spracovania podľa výsledkov porovnania hodnoty spojovacích kľúčov. Možné situácie, ktoré môžu nastať:

 Nové záznamy – pokiaľ kľúč importovaného záznamu v dátach Money S3 neexistuje, môžete záznam:

Pridať – importovaný záznam bude pridaný do databázy.

Žiadna akcia – importovaný záznam bude ignorovaný.

 Chyba – v prípade, že neexistuje importovaný záznam v dátach Money S3 bude označený ako chybný.

 Pridať a párovať – len pri pokladničných/bankových dokladoch. Po pridaní záznamu je doklad automaticky párovaný na existujúcu pohľadávku/záväzok podľa Konfigurácie hromadného párovania a následne je vytvorená úhrada.

Existujúce záznamy – pokiaľ kľúč importovaného záznamu v dátach Money S3 už existuje, môžete záznam:

Pridať – záznam bude do databázy pridaný ako nová položka.

 Aktualizovať – existujúci záznam v databázy bude nahradený importovaným záznamom. Pri skladových Predajkách sa budú aktualizovať iba hlavičkové údaje.

Žiadna akcia – existujúci záznam bude ponechaný bez zmeny.

 Zmazať – existujúci záznam so zhodným kľúčom bude z databázy zmazaný, bez toho aby bol importovaný nový záznam.

Chyba – importovaný záznam bude označený ako chybný, pokiaľ neexistuje v dátach Money S3.

Prevod na neskladovú položku – iba pri podriadených entitách Zásoba - skladová položka hlavných entít, ktoré nie sú skladovými dokladmi. Skladová položka sa prevedie na neskladovú.

Záznamy bez kľúča – pokiaľ importovaný záznam neobsahuje údaj označený ako kľúč, môžete ho:

Pridať – importovaný záznam bude do databáze pridaný.

Žiadna akcia – importovaný záznam nebude zapísaný.

Chyba – importovaný záznam bude ignorovaný.

Pridať a párovať – len pri pokladničných/bankových dokladoch. Po pridaní záznamu je doklad automaticky párovaný na existujúcu pohľadávku/záväzok podľa Konfigurácie hromadného párovania a následne je vytvorená úhrada.

Prevod na neskladovú položku – iba pri podriadených entitách Zásoba - skladová položka hlavných entít, ktoré nie sú skladovými dokladmi. Skladová položka sa prevedie na neskladovú.

 Neexistující záznamy –(iba pri podriadených entitách Faktúra prijatá a Faktúra vystavená / Vybavenie objednávky, resp. Odpočet zálohovej faktúry) –ak nebude podľa kľúča objednávka, resp. zálohová faktúra nájdená (v žiadnom účt. roku), volíte:

Žiadna akcia – hlavná faktúra sa naimportuje, ale objednávka nebude faktúrou vybavená, resp.
 vyúčtovacia faktúra bude mať odpočet bez väzby na zálohovú faktúru.

• *Chyba* – import hlavnej faktúry sa ukončí a do reportu sa zapíše chybová správa.

V niektorých prípadoch, najmä u matričných (kmeňových) dátach, je umožnené odlišné nastavenie podľa toho, či sa entita prenáša samostatne alebo je vnorená. K tomu slúžia záložky *Samostatný objekt* a *Vložený objekt*.

 Pripojené dokumenty – import pripojených dokumentov je podporovaný v zoznamoch, ktoré majú implementované pripojené dokumenty. Súbor musí byť uložený v rovnakom priečinku ako hlavný importovaný XML dokument, importovaný dokument sa presunie do úložiska pripojených dokumentov. Pripojené dokumenty sa neexportujú. Volíte:

Žiadna akcia – dokument sa nepridá.

Pridať – dokument sa pridá.

 Pridať a aktualizovať - ak sa bude aktualizovať dokument, ktorý už bude podľa názvu existovať v Pripojených dokumentoch daného záznamu, nahradí sa importovaným dokumentom. V niektorých prípadoch, typicky u matričných (kmeňových) dát sú umožnené dve odlišné nastavenia podľa toho, či sa entita prenáša samostatne, alebo ako vnorená v inej entite - napr. partner v rámci dokladu. Na to slúžia záložky *Samostatný objekt* a *Vložený objekt*. Rovnaké nastavenie pre oba prípade je možné zaistiť voľbou *Prevziať nastavenie z predchádzajúcej záložky* umiestnené v nastavení *Vložený objekt*.

V některých případech, typicky u matričních (kmenových) dat, je umožněno dvojí odlišné nastavení podle toho, jestli se entita přenáší samostatně, nebo jako vnořená v jiné entitě – např. partner v rámci dokladu. K tomu slouží záložky *Samostatný objekt* a *Vložený objekt*. Shodné nastavení pro oba případy lze zajistit volbou *Převzít nastavení z předchozí záložky* umístěnou ve druhé záložce.

Poznámky pre vybavovanie objednávok

Pri importe nových faktúr (vystavených resp. prijatých) je možné vybavovať aj objednávky (prijaté, resp. vystavené), ktoré k týmto faktúram "logicky" patria, a to podľa rôznych kľúčov. Algoritmus vybavovania objednávok je nasledujúci:

Najskôr sa hľadajú objednávky, ktoré zodpovedajú kľúču v xml. Objednávky sa hľadajú najskôr v aktuálnom účtovnom roku, potom aj v ostatných. Ak objednávka nie je nájdená, potom sa postupuje podľa nastavenia (žiadna akcia alebo chyba). Ak sa nájde v jednom účtovnom roku viac objednávok, potom nastane chyba , pričom sa neskúma stav ich vybavenia, pretože kľúč musí byť jednoznačný.

Ak sa nájde iba jedna objednávka, potom nasleduje kontrola, či už nie je vybavená. Ak je vybavená, znova nastane chyba. Duplicita objednávok (rovnaké kľúče = chyba) tak môže nastať iba v jednom účtovnom roku. Importovaná faktúra musí mať vo svojich XML dátach príslušný zložený tag Zoznam väzieb s vyplnenými príslušnými údajmi (viď schéma základného XML dokumentu).

POZNÁMKA: Formát základného interného XML dokumentu nájdete v každej inštalácii Money S3 v priečinku /DATA/XMLDE/SCHEMAS/Document.xsd.

Pri importu existujúcej faktúry (oprava), ak je podporovaný (napr. faktúry vystavené z eShopu), nebude dochádzať k vybavovaniu objednávok.

Poznámky pre odpočty zálohových faktúr

Pri importe nových faktúr (vystavených, resp. prijatých) je možné odpočítavať zálohové faktúry, ktoré k týmto faktúram logicky patria, a to podľa rôznych kľúčov. Algoritmus odpočtu zálohových faktúr je nasledujúci:

Najskôr sa hľadajú zálohové faktúry, ktoré zodpovedajú kľúču v xml. Zálohové faktúry sa hľadajú najskôr v aktuálnom účtovnom roku, potom aj v ostatných. Ak sa zálohová faktúra nenájde, potom sa postupuje podľa nastavení (žiadna akcia alebo chyba). Ak sa nájde viac zálohových faktúr v danom účtovnom roku s rovnakými kľúčovými údajmi, tak sa import faktúry ukončí a do reportu sa zapíše chybová správa. Ak je už zálohová faktúra odpočítaná, potom nastane chyba.

Ak nebude zálohová faktúra plne uhradená, potom sa vytvorí odpočet bez väzby. Duplicita zálohových faktúr (rovnaké kľúče = chyba) tak môže nastať v jednom účtovnom roku. Importovaná faktúra musí mať vo svojich XML dátach pri príslušnej odpočtovej položke (!!! a táto môže byť iba jedna) zložený tag Zoznam väzieb s vyplnenými príslušnými údajmi (viď schéma základného interného XML dokumentu).

<u>POZNÁMKA</u>: Formát základného interného XML dokumentu nájdete v každej inštalácii Money S3 v priečinku /DATA/XMLDE/SCHEMAS/Document.xsd.

Import existujúcej vyúčtovacej faktúry (orpava) s väzbou na zálohovú faktúru nie je podporovaný.

Export

 Filter – výber z uložených používateľských filtrov pre danú entitu. V okamžiku uskutočnenia prenosu sa uplatní aktuálne nastavenie vybraného filtra.

3.7.19 Slovník merných jednotiek

Slovník merných jednotiek Money / Možnosti a nastavenia / Slovník merných jednotiek

V zozname *Slovník merných jednotiek* sa zobrazujú merné jednotky s prekladom do vybraného cudzieho jazyka.

Ovládacie tlačidlá

• Pridať - pridáte novú mernú jednotku do zoznamu.

 Pridať z dát – program pridá všetky skratky merných jednotiek, ktoré nájde v zozname Kmeňových kariet a Skladových pohybov pre zvolený jazyk. Takto môžete pridať preklady do vami zvoleného jazyka zo všetkých skratiek merných jednotiek, ktoré ste kedy použili.

 Pripravený zoznam – po stlačení tlačidla sa do zoznamu prenesú merné jednotky a ich preklady z Pripraveného zoznamu.

Odporúčaný postup na používanie merných jednotiek v cudzích jazykoch:

- Najskôr si v zozname *Slovník merných jednotiek* pomocou tlačidla *Pripravený zoznam* prevezmite dodávaný zoznam jednotiek a ich prekladov.

- Následne si tento *Slovník* upravte podľa vašich zvyklostí, prípadne si nadefinujte vami používané merné jednotky vo vybraných jazykoch.

- Skontrolujte, či máte na *Kmeňovej karte* alebo na *Karte zásoby* v záložke <u>Kmeňová karta</u> definované *Hlavné MJ* a *Vedľajšie MJ*.

 Na Kmeňovej karte alebo na Karte zásoby v záložke <u>Rozšírený popis</u> vyberiete jazyk pre Hlavnú MJ a Vedľajšiu MJ. Pokiaľ sa merné jednotky nachádzajú v Slovníku merných jednotiek, program ich zobrazuje vpravo od poľa prekladu.

Tlač dokladu v inom jazyku (respektíve tlač *Popisu a skratky* MJ zásoby) určujete *Typom dokladu*.
 Jedná sa o všetky typy dokladov so skladovými položkami, to je: <u>Typ vystavenej faktúry</u>, <u>Typ prijatej faktúry</u>, <u>Typ skladového dokladu</u>, <u>Typ objednávky</u>, <u>ponuky a dopytu</u>, <u>Typ servisu</u>, kde vyberiete *Jazyk*.
 Následne odporúčame si vybrať formulár v cudzom jazyku, prípadne si ho môžete pomocou <u>Editora formulárov</u> upraviť alebo vytvoriť nový formulár.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri hľadaní skratky MJ v slovníku sa nerozlišuje veľkosť písmen skratky. Zadaný preklad MJ veľkosť písmen však už rozlišuje.

Karta mernej jednotky Preklad MJ obsahuje:

- Skratka MJ skratka jednotky v slovenčine.
- Jazyk výber zo zoznamu jazykov.
- Preklad preklad mernej jednotky.

3.7.20 Pripravené zoznamy

Pripravené zoznamy

Money / Možnosti a nastavenia / Pripravené zoznamy

Pri kúpe programu dostávate súčasne celý rad vyplnených zoznamov – spomeňme napr. Členenie DPH, Účtovnú osnovu v podvojnom účtovníctve či Účtovné pohyby v jednoduchom účtovníctve, Predkontáciu a ďalšie. Tieto zoznamy berie Money S3 vždy ako základné a sú dodávané s programom podľa platnej legislatívy. Ich editácia nie je povolená

<u>POZNÁMKA</u>: Rad účtovných konštánt v pripravených zoznamoch sa mení spolu s legislatívou. Tieto zmeny sa samozrejme premietajú aj do nových verzií Money S3. Preto je pri inštalácii upgradu ponúkaná funkcia <u>Synchronizácia účtovných konštánt</u>, ktorá porovnáva rozdiely medzi účtovnými konštantami vo vašej agende s účtovnými konštantami v novej verzii programu.

Vlastné úpravy zoznamov

Ak budete chcieť do týchto základných zoznamov doplniť vlastné, napr. v účtovej osnove doplniť vlastné analytické účty, vlastné predkontácie atď., otvoríte príslušný zoznam a tu môžete záznamy dopĺňať.

V niektorých zoznamoch máte možnosť prevziať zoznam z *Pripravených zoznamov* alebo *Z minulého účtovného roka* (tlačidlo *Prevziať*).

Nový účtovný rok

Pripravené zoznamy použijete v prípade, že k ľubovoľnej účtovnej agende pridávate ďalší účtovný rok. Pred nastavením počiatočných parametrov účtovného roka sa vás program opýta, či chcete použiť zoznamy z minulého účtovného roka alebo Pripravené zoznamy pre zakladaný účtovný rok. Po výbere požadovaných zoznamov sa do zakladaného účtovného roka agendy prenesú vybrané zoznamy. POZNÁMKA: Využívajte službu Podpora a aktualizácia (viď <u>http://www.money.sk/money-s3/podpora/</u> aktualizacia/), budete tak mať k dispozícii vždy aktuálne účtovné konštanty.

Definície účtovných výkazov

3.7.20.1 Zoznam definícií účtovných výkazov

Zoznam definícií účtovných výkazov Účtovníctvo PÚ / Tlačové zostavy / Účtovné výkazy / Upraviť zoznam Money / Možnosti a nastavenia / Pripravené zoznamy / Agenda / Definícia účtovného výkazu

V tomto zozname definujete jednotlivé <u>Účtovné výkazy</u>. Nájdete tu všetky zostavy definované vo všetkých účtovných rokoch a vo všetkých agendách, ktoré máte v Money S3 založené. Jednotlivé zostavy sú v zozname radené a očíslované v poradí, v akom boli do zoznamu zadávané. Ich radenie pri

V menu *Tlačové zostavy / Účtovné výkazy / Zoznam definícii účtovných výkazov* si môžete definovať nové účtovné výkazy (určite využijete pre podobné výkazy tlačidlo *Kopírovať*). S programom dodávané pripravené definície účtovných výkazov nie je možné editovať, upraviť na nich môžete iba poradie a prípadne vypnúť/zapnúť ich zobrazovanie v *Sprievodcovi tlačou účtovných výkazov*.

Pridať – otvoríte Kartu definície účtovného výkazu.

 Tlač – táto voľba Vám uľahčí kontrolu pripravených tlačových zostáv. Vytlačíte si definíciu s názvami a číslami jednotlivých riadkov. Každý riadok môže mať definované až štyri vzorce pre výpočet jednotlivých položiek stĺpcov tlačovej zostavy.

Pripravené zoznamy – pokiaľ si netrúfate na tvorbu vlastných formulárov a definíciu vlastných účtovných výkazov, môžete využiť nami pripravené zostavy. Po stlačení tlačidla program do zoznamu zaradí všetky definície účtovných výkazov obsiahnuté v adresári <u>Pripravené zoznamy</u>.

🦀 - ikona v zozname označuje používateľsky upravený záznam.

3.7.20.1.1 Karta definície účtovného výkazu

Karta definície účtovného výkazu Účtovníctvo PÚ / Tlačové zostavy / Účtovné výkazy / Upraviť zoznam / Karta definície účtovného výkazu Money / Možnosti a nastavenia / Pripravené zoznamy / Agenda / Definícia účtovného výkazu

V *Karte definície účtovného výkazu* určujete podobu vašej zostavy. *Definície účtovných výkazov* si môžete upraviť v menu <u>Pripravené zoznamy</u> (napr. pokiaľ tieto nanovo zadefinované zoznamy potrebujete používať vo viacerých agendách). Takto upravené výkazy prenesiete do *Zoznamu definícii* účtovných výkazov tlačidlom *Pripravené zoznamy*.

Názov zostavy – názov účtovného výkazu.

• Pre rok – zadajte účtovný rok, pre ktorý chcete zostavu definovať.

 Tlačový formulár – máte možnosť vybrať niektorý z nastavených formulárov, ktoré ste si nahrali súčasne s aktuálnou verziou programu, alebo si môžete v <u>Editore formulárov</u> definovať vlastný formulár.

• **Poradie** – určuje, na ktoré miesto bude zostava zaradená na prvej strane sprievodcu tlačou v prípade, že požadujete zostavu Zobrazovať v sprievodcovi.

Zobrazovať v sprievodcovi – po zaškrtnutí tohto poľa bude na prvej strane *Sprievodcu tlačou účtovných výkazov* táto zostava zobrazená na mieste, ktoré ste určili hodnotou *Poradia*.

<u>UPOZORNENIE</u>: V sprievodcovi sa vždy zobrazia iba tie zostavy, ktoré sú definované pre aktuálnu agendu a účtovný rok. Tlač ostatných môžete zadať pomocou voľby Inej zostavy.

Typ subjektu - typ subjektu sa preberá z <u>Nastavenia agendy</u>.

Kódové označenie výkazu – číslo formulára pre export do súboru (využívajú príspevkové

a neziskové organizácie). V spodnej časti Karty definície zadávate údaje potrebné pre výpočet a tlač.
 Stípec 1 až 4 – kolónky slúžia pre zadanie názvov (teda hlavičiek) jednotlivých stĺpcov zostavy v prípade jednoduchších formulárov, kedy máte hlavičky vo formulári nastavené ako premennú. Každá zostava môže mať definované až štyri stĺpce.

Pridať riadok – voľbou pridávate jednotlivé riadky tlačovej zostavy. Definícia každého riadku má dve časti – hore sú kolónky, v ktorých zadávate vzhľad a úpravu príslušného riadku (číslo, zarovnať, popis a pod.), v spodnej časti potom definujete až štyri vzorce pre výpočet jednotlivých stĺpcov. Popis nájdete v nasledujúcom texte – pozri Definícia riadku.

 Prečíslovať použ. riadky - tlačidlo sa nachádza na hornej lište a po jeho stlačení sa prečíslujú hodnoty v stĺpci Uživ. číslo riadku a to tak, že od hodnoty riadku na ktorom stojí kurzor sa číslujú vzostupne.

Prečíslovať vzorce – tlačidlo nájdete v hornej časti karty. Po jeho zapnutí sa automaticky vykoná

prečíslovanie riadkov podľa vami zadaných hodnôt *Číslo riadku*. Prečíslovanie riadkov uskutočníte v prípade, že ste do zostavy pridali ďalší riadok. Číslo riadku je tiež možné prepísať ručne. Pri ukladaní definície sa program opýta, či má prečíslenie uskutočniť automaticky.

• **Tlačidlá so šípkou hore a dole** – slúžia na posun riadka hore alebo dole na príslušné miesto v zostave. Všetky zadané údaje na riadku zostanú zachované, zmení sa iba hodnota *Číslo riadku*, a to nielen na posúvanom riadku, ale súčasne sú prečíslované aj ostatné riadky.

Definícia riadku

Číslo riadku – číslo, ktoré program dopĺňa automaticky. Ak uskutočňujete výpočty medzi jednotlivými stĺpcami alebo riadkami, používate práve toto číslo pre identifikáciu poľa. Ak by ste chceli zmeniť poradie riadkov, môžete na karte priradiť riadku nové číslo a voľbou Prečíslovať vzorce ich dostanete na požadované miesto. Obdobne môžete presúvať riadok aj s obsahom pomocou šípok v spodnej časti karty.

 Použív. číslo riadku – používateľské číslo riadku môžete ručne meniť, prípadne prečíslovať tlačidlom Prečíslovať používateľské riadky.

 Písmo – prepínačom volíte, či má byť popis riadku uskutočnený normálnym písmom (N) alebo boldom, teda tučne (B).

Označenie + spárovanie – do kolónky zadajte označenie riadku, ktorý chcete mať vo formulári v stĺpci "a" (napr. B.III.1.) a prepínačom určite, či ich požadujete zarovnať vpravo (P) alebo vľavo (L).

• **Popis riadku** – popis (názov) jednotlivých riadkov zostavy, ktorý bude vo formulári v stĺpci "b". Text môže byť ľubovoľne dlhý, tlačidlom ho zobrazíte v plnom znení.

• **Riadok zostavy** – volíte typ riadku v zostave vzhľadom k požadovanému počtu stĺpcov (položka vo formulárovom súbore). Pokiaľ si definujete vlastný formulár, môžete typy zadať ľubovoľne, pokiaľ použijete nami definované formuláre, potom *Typ 1* znamená, že riadok má mať iba jeden stĺpec, *Typ 2* bude mať dva stĺpce atď.

<u>PRÍKLAD</u>: Súvaha má v časti aktív štyri stĺpce – zvoľte teda Typ 4, v časti pasív iba dva stĺpce – Typ 2. <u>UPOZORNENIE</u>: Je potrebné počítať s tým, že pri zmene typu riadku program zaradí pred nasledujúci riadok hlavičku s popismi riadkov.

• **Typ podčiarknutia** – volíte typ podčiarknutia riadku (položka vo formulárovom súbore). Opäť platí, že pokiaľ si definujete vlastný formulár, môžete typy zadať ľubovoľne. Ak použijete nami definované formuláre, potom *Typ 1* znamená, že riadok bude podčiarknutý v celej šírke tabuľky (cez všetky stĺpce) *Typ 2* je podčiarknutý, ktorý začína až v druhom stĺpci (teda v stĺpci "a" riadok podčiarknutý nie je).

• **Definícia stĺpca 1-4** – v spodnej časti definície riadku môžete zadať až štyri vzorce pre výpočet stĺpcov. Vzorce definujete na <u>Karte editácie vzorca tlačovej zostavy</u>, ktorú vyvoláte kliknutím na podčiarknutý text ("Nedefinované", prípadne už priamo na zadaný vzorec).

Test defínície

Tlačidlo *Test definície* spustí funkciu, ktorá vykoná kontrolu pripravenej definície zostavy. Test sa uskutočňuje taktiež automaticky pred každou tlačou. Pri testovaní sa kontroluje existencia účtovného roku, existencia jednotlivých účtov vybraných do definície a správnosť jednotlivých vzorcov z hľadiska výpočtu. Po uskutočnení testu program zobrazí formulár, v ktorom upozorní užívateľa na prípadné chyby alebo nezrovnalosti. Chyby môžu byť dvojakého typu:

 Upozornenie – program našiel chybu, ktorá nie je kritická (napr. neexistujúci účet v účtovnej osnove), vypíše protokol a užívateľ sa môže rozhodnúť, či bude ďalej v tlači pokračovať alebo či chybu opraví.

 Kritická chyba – program našiel kritickú chybu (zle zostavený vzorec – napríklad chýba zátvorka a pod.), tlač zostavy nie je možná.

3.7.20.1.1. Editácia vzorca definície účto. výkazu

1

Editácia vzorca účtovného výkazu Money / Možnosti a nastavenia / Pripravené zoznamy / Agenda / Definícia účtovného výkazu

Pre každé pole (určené riadkom a stĺpcom) na <u>Karte definície účtovného výkazu</u> je možné zadať vzorec, na ktorého základe sa bude realizovať výpočet príslušnej hodnoty zostavy. Vzorec je možné kopírovať a ľubovoľne upravovať.

Pri zostavovaní vzorcov vyberáte zo zoznamu funkcie, ku ktorým do zátvorky zadávate parametre oddelené čiarkami (napr. čísla účtov, rokov či polí). Vzorce pracujú s matematickými operáciami numerickej klávesnice (+,-,*,/). Pozor na priority (násobenie a delenie majú prednosť pred sčítaním a

odčítaním). Vo vzorci môžete používať aj ľubovoľný počet okrúhlych zátvoriek.

Funkcie, ktoré do vzorcov dosadzujete, majú dvojaký typ: účtovné funkcie, ktoré počítajú hodnoty z konkrétnych účtov, a funkcie, ktoré počítajú hodnoty sčítaním iných polí. Parametre týchto funkcií sa zadávajú odlišným spôsobom:

Účtovné funkcie

Všeobecný vzorec pre účtovnú funkciu vyzerá nasledovne: *F*(č.účtu, strana, rok, podmienka)

F – názov funkcie (napr. PZ, PS a pod.)

Č. účtu – číslo účtu je možné zadať ako celé číslo alebo jeho časť a doplniť znakom "* ". Do vzorca sa teda zadávajú čísla účtov z účtovej skupiny od analytických účtov až po účtové skupiny (napr. 311150, alebo 311* – na základe definície účtov bude program počítať buď s analytickým účtom 311150, alebo spočíta všetky účty 311 vrátane analytík). Vo vzorci je možné zadať viacero čísiel účtov pomocou rozsahu v rovnakej účtovej skupine (rozsah sa značí dvoma bodkami ".." medzi hraničnými účtami). <u>POZOR</u>: V tomto prípade musia byť oba účty zadané na rovnakej úrovni (napr. 311*..411*, alebo 311000..311001, ale už nie je možné zadať napr. 311*..41*).

 Strana – strana účtovného denníka, na ktorej má mať účet konečný zostatok. Možné hodnoty sú MD alebo D.

• Rok – nepovinný údaj (pokiaľ nezadáte rok, automaticky sa počíta s aktuálnym rokom).

Podmienka – nepovinný údaj, možné hodnoty sú "<0" a ">0", "=x". Zadaním podmienky si zaistíte, že vypočítaný konečný zostatok bude správne zapísaný buď v Aktívach alebo Pasívach rozvahy. Jedná sa najmä o účty, ktoré majú (alebo môžu mať) zostatok na oboch stranách účtovného denníka (napr. 343).

POZOR: V prípade, že zadáte *Podmienku*, musíte mať zadaný aj parameter *Rok*.

PRÍKLAD:

Zistenie počiatočného stavu účtovnej skupiny 311 na strane "dal" aktuálneho roku zadáte: PS(311*, D) alebo PS(311*, D, TENTO_ROK)

– Zistenie konečného stavu účtovnej skupiny 311 na strane "má dať" minulého roku zadáte: KZ(311*, MD, MINULY_ROK)

Druh činnosti - pre neziskové organizácie sa môže uviesť <u>Druh činnosti</u>: 0 - Nezaradené, 1 - Hlavná,
 2 - Hospodárska (Zdaňovaná), 3 - Správna a 4 - Iná.

Príklady účtovných funkcií

PZ = počiatočný zostatok

PZ(č.účtu,strana,<rok>,<podmienka>)

Pre PZ strany MD je funkcia nasledujúca: "súčet zápisov navedených počiatočných stavov v účtovnom denníku strany MD" mínus "súčet zápisov XP strany D".

Pre PZ strany D je vzorec nasledujúci: "suma zápisov XP strany D" mínus "suma zápisov XP strany MD".

XP sú navedené počiatočné stavy v účtovnom denníku

PS = počiatočný stav

PS(č.účtu,strana,<rok>,<podmienka>)

Pokiaľ nie je zadaný "dátum od", alebo zostava (popr. obdobie) nie je obmedzená dátami, funkcia PS sa rovná funkcii PZ. V opačnom prípade sú vypočítané hodnoty nasledujúce:

Pre PS strany MD je vzorec nasledujúci: PZ(MD) + OB(MD) do "dátumu od" – OB(D) "dátumu od". Pre PS strany D je vzorec nasledujúci: PZ(D) + OB(D) do "dátumu od" – OB(MD) "dátumu od".

OB = Obrat

OB(č.účtu,strana,<rok>,<podmienka>)

Súčet zápisov v účtovnom denníku (nie typ XP) na jednej Vami zadanej strane (MD alebo D). Pokiaľ v <u>Sprievodcovi tlačou</u> zadáte obdobie, počítajú sa zápisy v účtovnom denníku v období medzi zadanými dátumami a to vrátane zadaných dátumov. Pokiaľ obdobie nie je zadané, počítajú sa všetky zápisy. Zadané obdobie nemusí byť z jednej strany ohraničené.

<u>PRÍKLAD</u>: potrebujeme zistiť obrat účtu 311 na strane MD za obdobie od 1. 1. 2003 do 30. 6. 2003. Vzorec je OB(311*,MD). Obdobie obmedzíte v *Sprievodcovi tlačou* na strane 2: zatrhnete políčko Podľa dátumu a doplníte "od 1.1. 2003 do 30. 6. 2003".

KZ = konečný zostatok

KZ(č.účtu,strana,<rok>,<podmienka>)
Pre KZ strany MD je vzorec nasledujúci: PS(MD) + OB(MD) - OB(D).
Pre KZ strany D je vzorec nasledujúci: PS(D) + OB(D) - OB(MD).

Funkcie načítajúce hodnoty iných polí

POLE = hodnota počítaná súčtom iných polí

POLE(č.riadku, <č.stĺpca>)

Parameter číslo stĺpca nie je povinný – pokiaľ nie je zadaný, program "prevezme" rovnaké číslo stĺpca, ako je číslo v stĺpca v ktorom práve editujete daný vzorec.

<u>PRÍKLAD</u>: Potrebujete spočítať hodnotu riadku 4 v 1. stĺpci s hodnotou riadku 26 v 3. stĺpci. Vzorec vytvárate pre pole, ktoré sa nachádza v treťom stĺpci. Vzorec je POLE(4,1) + POLE(26,3) alebo POLE(4,1) + POLE(26).

SUMA = súčet hodnôt od jedného riadku k inému riadku v rovnakom stĺpci

SUMA(č.riadku od..č.riadku do,<č.stĺpca>)

Vo funkcii zadáte rozsah riadkov, ktoré potrebujete spočítať. Číslo stĺpca zadávať nemusíte – v tomto prípade sa považuje číslo stĺpca rovnaké ako je to, v ktorom editujete vzorec.

<u>PRÍKLAD</u>: Potrebujete spočítať hodnotu tretieho stĺpca riadku 1 až 8 pre kolónku v 3. stĺpci. Vzorec je SUMA(1..8,3) alebo SUMA(1..8).

3.7.21 Elektronický platobný styk

Homebanking - elektronický platobný styk Money / Možnosti a nastavenia / Homebanking - elektronický platobný styk

Money S3 plne podporuje tzv. homebanking - elektronickú formu podávania výpisov z účtov a platobných príkazov vo formátoch, ktoré sú podporované jednotlivými bankami. Money S3 tieto dáta exportuje (príkazy k úhrade), resp. importuje (bankové výpis a výpisy z platobných kariet) podľa klientov jednotlivých bánk. Klientom sa rozumie program, ktorý dodáva banka klientom pre komunikáciu s jej bankovým serverom.

Aby bolo možné rýchlo reagovať na nové peňažné ústavy a zmeny v používaných prenosových protokoloch, používa Money S3 pre homebanking tzv. ovládače (drivery), žiaľ prax je taká, že každý bankový ústav používa iný typ prenosového protokolu.

Homebanking je možné používať aj pre banky a sporiteľne, ktoré používajú pre komunikáciu s účtovným programom všeobecné formáty. Je nutné ale upozorniť na to, že aj tieto "štandardy" majú v jednotlivých bankách svoje odlišnosti.

 ABO formát – systém interného účtovníctva a platobného styku implementovaný väčším počtom bánk. U jednotlivých bánk existujú rozdielnosti, ktoré môžete upraviť presnou konfiguráciou.

• MULTICASH formát – medzinárodný multibankový systém priameho bankovníctva. Môže byť nasadený ako aplikácia, ktorá bude obsluhovať jeden jediný bežný účet malej spoločnosti v jednej banke v SR, na druhej strane môže byť nasadený pre rozsiahle podnikové siete nadnárodných korporácií (rôzne meny, banky, štáty). MultiCash pracuje na princípe zasielania platobných súborov. V praxi to znamená, že aplikácii pripravujete jednotlivé platobné príkazy a tie sú potom odoslané do banky ako dávky (platobné súbory). Teda ako hromadné platobné príkazy. Je len na Vás, či jedna dávka bude obsahovať jeden alebo viac platobných príkazov.

 GEMINI formát – univerzálny viac kanálový systém priameho bankovníctva, ponúkajúci služby pomocou rôznych komunikačných kanálov. GEMINI umožňuje spracúvať tuzemské aj zahraničné platobné príkazy, kontrolovať a odosielať výpisy z účtov atď.

<u>UPOZORNENIE</u>: V súčasnej dobe sú podporované zahraničné príkazy k úhrade iba pre homebanking Komerčnej banky (formát BEST), MULTICASH ČSOB, GEMINY v Českej republike a VÚB a Tatrabanky v Slovenskej republike.

Pokiaľ budete chcieť používať homebanking z prostredia Money S3, je nutné najprv nainštalovať ovládače pre Vašu banku. K tomu slúži voľba *Nastavenie elektronického platobného styku:*

Záložka Nainštalované služby

• **Pridať službu** – tlačidlo slúži k zaradeniu ďalšieho ovládača do zoznamu používaných ovládačov.

Money S3 zobrazí zoznam *Výber podporovaného peňažného ústavu,* kde si vyberiete konkrétny ústav alebo zobrazíte všetky peňažné ústavy. Následne v okne *Vyberte novú službu* vyberiete daný peňažný ústav. Tlačidlom *Vlastnosti* nadefinujete potrebné nastavenia pre ovládač.

Odobrať službu – vyberie už nepotrebný ovládač zo zoznamu používaných ovládačov.

 Vlastnosti – pomocou tlačidla nastavíte vlastnosti používaného ovládača pre elektronický styk s bankou. Nastavované vlastnosti sa však často líšia pre rôzne ovládače. Podrobnosti o jednotlivých parametroch by ste mali nájsť v dokumentácii ku komunikačnému programu, ktorý Vám vydala Vaša banka.

Napríklad v nastavení pre Komerčnú banku (komunikačný program KB DATA) nájdete v záložke Zoznam účtov úplný zoznam Vašich účtov, ktoré komunikujú s bankou pomocou tohto ovládača.

Záložka Spoločné nastavenia

Spodná záložka Príkazy k úhrade:

Do "údaja pre vnútornú potrebu príkazcu" vložiť názov firmy - prepínač, či sa má pripojiť názov Vašej firmy k všetkým doplňujúcim textom jednotlivých riadkov.

• Do "doplňujúci text" vložiť - z roletovej ponuky si môžete vybrať doplňujúci text.

Spodná záložka Zahraničné platby:

Poplatok za uskutočnenie platby - výber implicitnej hodnoty z roletovej ponuky, kto bude hradiť poplatok.

Platobný titul (štatistika NBS) - výber implicitného kódu z roletovej ponuky.

Spodná záložka Kurzový lístok:

Prepínače pre sťahovanie kurzových lístkov:

• Používať kurz NBS - načíta sa kurz Národnej banky Slovenska.

 Aktualizovať iba zmeny zo zoznamu mien - prenesú sa len kurzy tých mien, ktoré sú uvedené v zozname <u>Cudzích mien</u> v Money S3.

• Načítať kurzy vlastnej banky - načítajú sa kurzy príslušnej komerčnej banky.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ovládače peňažných ústavov sú externé programy. Pokiaľ Vám Money S3 zdanlivo "zamrzne" pri nastavovaní Vlastností, stlačte prosím kombináciu kláves Alt/Tab. Tým opätovne aktivujete ovládač a všetko bude v poriadku.

3.7.22 Obchodovanie na internete

Obchodovanie na internete Money / Možnosti a nastavenia / Obchodovanie na internete

Tu nastavujete vlastnosti konkrétneho elektronického obchodného domu. Určitú výnimku tvorí tzv. *Money e-shop konektor.* Money e-shop konektor nie je konkrétnym obchodným domom od určitého výrobcu (ako napríklad Vltava 2000, Zoner inShop a iné), ale je obecným XML rozhraním pre ľubovoľný elektronický obchod. Na rozdiel od iných obchodných domov, kedy komunikácia medzi Money S3 a vlastným obchodným domom prebieha "on-line", pre tento všeobecný Money e-shop konektor je táto komunikácia "off-line", tzn. že z (resp. do) Money S3 sa exportujú (resp. importujú) iba XML súbory, ktoré si musí spracovať samostatná aplikácia od výrobcu Vášho elektronického domu. Podrobnosti nájdete tu.

Všeobecné

• Typ obchodného domu – tu volíte daného Typ obchodného domu.

Voľba *E-shop konektor* umožňuje obchodovanie na viacerých elektronických obchodoch. Tlačidlom – pri Názve obchodu otvoríte *Zoznam obchodov E-shop konektora*. Tu zadáte zoznam používaných el. obchodov. Pri každom el. obchode zadáte jeho názov. Poradie v zozname môžete meniť pomocou šípok na nástrojovej lište.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ v *Zozname obchodov E-shop konektora* pridáte alebo zmažete záznam niektorého obchodu, program vytvorí alebo zmaže všetky dáta týkajúce sa daného obchodu.

Následne je nutné pre každý ele. obchod nastaviť jeho konfiguráciu, t.j. záložky *Adresár, Objednávky* a *Súbory*. Vyberte názov obchodu zo zoznamu a pre vybraný ele. obchod nastavte všetky potrebné záložky. Takto postupujte pre nastavenie všetkých elektronických obchodov v programe Money S3.

■ **Nastavenie** - týmto tlačidlom nastavujete vybraného klienta pre nastavenie vzhľadu a vlastností zadaného obchodného domu, prípadne aj aktuálnu predajňu, resp. obchod na internete samotný.

Každý obchodný dom má samozrejme svojho vlastného off-line klienta, príslušnú inštaláciu a prevádzkovú dokumentáciu. Tieto podklady si vyžiadajte u Vášho prevádzkovateľa obchodného domu.

■ Na skladovej karte zvýrazňovať položky pre obchod na internete modro – tu máte možnosť zvoliť, či niektoré položky v kartách Adresára, Skladov a Objednávok, ktoré sú určené pre elektronické obchodné domy, budú zvýraznené modrou farbou.

 Použiť nový štýl zaradenia skladových zásob do skupín – niektoré elektronické obchodné domy (inShop 2000, StoreOnline) umožňujú viacúrovňové usporiadanie skupín a kategórií tovarov.
 Pokiaľ chcete použiť tento nový spôsob (na rozdiel od staršieho jednoúrovňového), zaškrtnite tento prepínač.

<u>UPOZORNENIE</u>: Money e-shop konektor má tento prepínač skrytý a vždy zapnutý, tj. pracuje automaticky s týmto stromčekovým usporiadaním skupín a kategórií.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ bude zvolený tento stromčekový spôsob usporiadania kategórií, ich ovládanie je riešené samostatnou záložkou v zozname zásob - <u>Zásoby pre obchod na internete</u>. Pokiaľ tento stromčekový spôsob zvolený nebude, zaradenie zásob do skupín ele. obchodného domu nastavíte priamo na <u>Karte zásoby</u>.

• Priebežne ukladať stav obchodu do súboru – správy o priebehu transakcií exportu a importu medzi Money S3 a obchodným domom môžete ukladať do zvoleného súboru na disku.

• Off-line klient – na tomto mieste programu Money S3 zvolíte, kam ste nainštalovali off-line klienta daného obchodného domu.

Adresár

• **Cenové hladiny** – máte možnosť nastaviť <u>Cenové hladiny</u>, za ktoré budete predávať tovar svojím dealerom. To, či je používateľ dealerom a akú má cenovú hladinu, určujete na karte <u>Adresára</u>.

 Zasielať všetky cenové hladiny - ak bude prepínač zapnutý, vyexportujú sa na e-shop všetky Cenové hladiny uvedené na exportovanej zásobe. Maximálne sa teda bude exportovať 10 cenových hladín (základná + 9 voliteľných cenových hladín).

• Zaraďovanie nových adries – v roletovej ponuke môžete vybrať skupinu adresára, do ktorej budete prijímať zákazníkov priamo z internetu.

 Párovať nové adresy s pôvodnými podľa zhodného IČO a PSČ – tu máte možnosť kontrolovať duplicitu zadávania nových adries podľa IČO a PSČ. Rovnaké a opakované adresy program automaticky selektuje.

Sklady (okrem Money e-shop konektor)

Tu určíte, či chcete zverejňovať na internete informáciu o tom, že daná zásoba je aktuálne k dispozícii: **Ponúkať tovar vždy bez udania stavu a vždy ho ponúkať** – tovar je ponúkaný vždy, a to bez ohľadu na to, či ho reálne máte na sklade alebo nie.

Udávať stav vybranej zásoby – stav zásoby len v aktívnom sklade.

 Udávať stav vybranej zásoby za všetky sklady – táto voľba zohľadňuje stavy zásob na všetkých skladoch Money S3.

Dávať príznak "nie je na sklade" zásobám s nulovým stavom - pridá tento príznak zásobám, ktoré majú stav zásoby nula.

 Spôsob určenia stavu zásob – zvolíte možnosť udávať buď skutočný stav zásoby, alebo jeho predpokladaný stav (oba údaje sú uvedené na <u>Karte zásoby</u>).

 Obrázky tovaru použiť aj pre náhľad – obrázky, ktoré ste zadali na <u>Zásobe</u>, budú zobrazené v náhľadoch na internete.

Doklady

Tu nastavujete doklady pre prenos. Iba prostredníctvom *E-shop konektor* je možné exportovať / importovať aj faktúry vystavené. Pri ostatných obchodných domoch je možný iba prenos objednávok.

Pre objednávky prijaté z www použiť typ – príjem objednávok z internetu v Money S3 vyžaduje použitie Vami definovaného <u>Typu prijatej objednávky</u>, s ktorého pomocou určujete predovšetkým Číselnú radu dokladov (samotné objednávky z internetu sa generujú automaticky).

Novo prijatým a otvoreným objednávkam dať príznak "Vybavuje sa" – tu nastavíte príznak novo prijatým objednávkam z internetu. Táto informácia o stave objednávky sa odosiela späť na internet.

 Pre faktúry z www použiť typ – príjem faktúr z E-shop konektora v Money S3 vyžaduje zadanie <u>Typu vystavenej faktúry</u>. V type vystavenej faktúry zadefinujte <u>číselný rad</u> dokladov (nezabudnite prosím, že tieto faktúry sa vám budú generovať automaticky)

Súbory (len Money e-shop konektor)

V tejto záložke nastavujete zložky (adresáre) pre exportované a importované súbory. Môžete zvoliť lokálne/sieťové zložky alebo zložky vzdialeného FTP servera. Nastavenie adresára je povinné. <u>UPOZORNENIE</u>: Všetky obchody *E-shop konektora,* pokiaľ je ich viac, musia mať rôzne adresáre pre exporty a importy dát.

Prepínačom "Komprimovať exportné a importné súbory (zip)" v oboch prípadoch volíte, či si želáte exportné, resp. importné XML súbory v používateľských adresároch komprimovať metódou ZIP. Pri importe sú pri zapnutom prepínači očakávané importné súbory s príponou ZIP.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zálohové súbory v systémových zložkách sú komprimované automaticky. Podrobnosti sú uvedené <u>tu</u>.

Používať lokálne alebo sieťové zložky

Adresáre môžete vybrať pomocou tlačidla -, alebo zadať ručne.

Používať zložky FTP servera

Nastavenie sa delí na dve pod záložky:

Nastavenie FTP servera

Tu nastavujete názov servera, port, meno a heslo používateľa.

Použiť pasívny režim FTP - pokiaľ voľba nebude zaškrtnutá, režim komunikácie s FTP serverom bude aktívny.

• Test pripojenia - tlačidlom uskutočníte test pripojenia.

Nastavenie vzdialenej aplikácie

Tu sa pomocou prepínačov pre Export a Import nastavuje, či si prajete použiť tzv. vzdialenú aplikáciu. Napíšte prosím názov a cestu vzdialenej aplikácie. Predpokladá sa použitie tzv. web service. Aplikácia je vyvolaná po realizácii exportu, resp. pred realizáciou importu. Podrobnosti nájdete tu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Importné súbory sa po realizácii importu v danom adresári vymažú. Všetky importné a exportné XML súbory sa archivujú v systémových adresároch. Podrobnosti nájdete <u>tu</u>.

Skladové zásoby určené pre internetový obchod

Adresa partnera pre internetový obchod

Realizácia obchodu

Prijatie objednávky cez internet

Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE

3.7.22.1 Obchodovanie na internete

Obchodovanie na internete

Money / Možnosti a nastavenia / Obchodovanie na internete

Obchodovanie na internete je modul ekonomického systému Money S3, ktorý Vám v spolupráci s vybranými virtuálnymi obchodnými domami (VOD) umožní obchodovať na internete priamo z prostredia Money S3. S pomocou toho modulu budete môcť ponúkať Vaše skladové zásoby na internete formou cenníkov a katalógov a jediným tlačidlom môžete prijímať (vytvárať) nové objednávky a zákazníkov rovno do modulov *Adresár* a *Objednávky*.

Nastavenie obchodu na internete v Money S3

Skladové zásoby určené pre internetový obchod

Adresa partnera pre internetový obchod

Realizácia obchodu

Prijatie objednávky cez internet

Prijatie faktúry z E-shop konektoru

Možnosti a obmedzenia

Pre úspešné obchodovanie na internetu budete potrebovať ekonomický systém Money S3 s modulmi *Sklady, Objednávky* a *Obchodovanie na internete*, pripojenie k internetu a nakonfigurovaný virtuálny obchodný dom s lokálnym off-line klientom.
Modul *Obchodovanie na internete* je s VOD úzko integrovaný a využíva funkcie pre komunikáciu so serverom na internete. V praxi to znamená, že Money S3 Vám umožní okamžite použiť všetky Vaše dáta súčasne pre klasický obchod aj pre obchod na internete, bez prevodov dát či konverzií. Celé obchodovanie realizujete pohodlne v prostredí Money S3 s pomocou funkcie <u>Obchod na internete</u> a nastavením hodnôt priamo na skladových kartách a kartách adresára.

Príprava pre internetový obchod

Pre úspešnú spoluprácu modulov *Obchodovanie na internete* s VOD, potrebujete mať na svojom pevnom disku nainštalovaného off-line klienta VOD. Napríklad:

Money e-shop konektor

Money e-shop konektor nie je konkrétnym obchodným domom od určitého výrobcu (ako napríklad Vltava 2000, Zoner inShop a iné), ale je obecným XML rozhraním pre ľubovoľný elektronický obchod. Na rozdiel od iných obchodných domov, kedy komunikácia medzi Money S3 a vlastným obchodným domom prebieha "on-line", pre tento všeobecný Money e-shop konektor je táto komunikácia "off-line", tzn. že z (resp. do) Money S3 sa exportujú (resp. importujú) iba XML súbory, ktoré si musí spracovať samostatná aplikácia od výrobcu Vášho elektronického domu.

Tento zvolený typ obchodného domu umožňuje zadanie viacerých elektronických obchodov. E-shop konektor je plateným modulom.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické spúšťanie výmeny dát s elektronickým obchodom v Money S3.

Exporty XML

Každá exportovaná entita je exportovaná samostatným XML "systémovým" exportom. Tieto exporty nie sú používateľsky viditeľné v bežnom zozname XML prenosov.

Exportné súbory (pre každú entitu majú iný názov) sa ukladajú najskôr do systémových adresárov, ktoré sa automaticky vytvárajú pre každú agendu v priečinku Data/eShops/*název agendy*/Documents/ Export. Po každom exporte sa presunú všetky súbory z tohto priečinku do podpriečinku /Backup. V tomto priečinku sú teda archivované všetky exportné súbory. Prípadná správa tohto adresára je na používateľovi. Pri voľbe <u>Odoslať všetko</u> sa súbory exportujú bez čísla dávky (teda sa pri opakovanom použití tejto voľby prepisujú), pri voľbe Odoslať iba zmeny sa súbory číslujú číslom dávky. Archívne súbory sú automaticky komprimované metódou ZIP.

Do podpriečinka /Pictures sa exportujú obrázky zásob, pre každú zásobu ako súbor, ktorého meno je tvorené GUIDom kmeňovej karty zásoby (jednoznačný systémový identifikátor kmeňovej karty) a rozlíšením malý (_M) alebo veľký (_V) obrázok. Tento priečinok má tiež zálohovací podpriečinok / Backup s rovnakou funkčnosťou ako pri zásobách.

Až z týchto systémových priečinkoch sa aktuálne exportné súbory skopírujú do používateľských adresárov nastavených karte nastavenia Obchodovania na internete.

Súčasťou každého exportu zásob je aj export samostatných entít <u>Zoznamu kategóií</u> a <u>Zoznamu</u> parametrov.

Prípadné <u>alternatívy a ppríslušenstvo zásoby</u> sú súčasťou XML dát každej zásoby. Komponenty alternatív a príslušenstvo sa exportujú iba v prípade, že sú samotné určené k el. obchodovaniu. Ak v E-shop konektore budete používať viac elektronických obchodov mimo "východzieho", pre každý obchod sa zakladajú samostatné XML exporty a systémové adresáre. Tieto adresáre sú tvorené ako Data/eShops/názov agendy/Documents/n/Export, kde n je číslo ďalšieho el. obchodu (1, 2, 3, atď). <u>POZNÁMKA</u>: Zoznam kategórií je hierarchický a exportuje sa vcelku najmä pre potreby výrobcov eshopov. Zoznam parametrov obsahuje pri zoznamových (výčtových) parametroch aj zoznam hodnôt. Každá exportovaná zásoba má potom informáciu o kategórii, do ktorej patrí a ktoré parametre obsahuje.

Importy XML

To, ktoré entity sa importujú je určené obsahom importovaných XML súborov. Import prebieha XML "systémovým" importom. Tento import nie je používateľsky viditeľný v bežnom zozname XML prenosov.

Importovaný súbor(y) sa najskôr presunú z používateľského priečinka nastaveného na karte <u>Obchodovania na internete</u> do systémového priečinka Data/eShops/názov agendy/Documents/Import, odkiaľ prebehne vlastný import súboru. Pred vlastným importom sa všetky súbory z tohto priečinka presunú do jeho podpriečinka /Backup podobne ako pri exporte. Archívne súbory sú automaticky komprimované metódou ZIP. Vlastné prípadné číslovaní importných súborov je vecou používateľa, je ale implicitne očakávané.

Ak v E-shop konektore budete používať viac elektronických obchodov mimo "východzieho", pre každý

obchod sa zakladá samostatný XML import a systémové adresáre. Tieto adresáre sú tvorené ako Data/ eShops/názov agendy/Documents/n/Import pre importované dáta, Data/eShops/názov agendy/Config/ n/Data pre konfiguráciu dát importu, kde n je číslo ďalšieho el. obchodu (1, 2, 3, atď).

Podpora objednávok a faktúr je voliteľná. Je možné prenášať iba objednávky, iba faktúry alebo súčasne oba typy dokladov. Pri importe faktúr je možné objednávky automaticky vybavovať.

Ak je na karte <u>Obchodovanie na internete</u> nastavený priečinok pre výstupnú správu import (report), tak sa po vykonaní importu všetky výstupné správy skopírujú do tohto adresára Pred nahraním nových súborov sa očakáva prázdny obsah tohto priečinka. Pre každý jeden importovaný XML súbor sa vytvára jedna výstpná správa vo formáte XML a HTML. Štruktúra výstupnej správy je definovaná XSD schémou _Report.xsd, ktorý nájdete v každej inštalácii Money S3 na štandardnom mieste v podpriečinku Data/XMLDE/Schemas. Ak je zapnutý prepínač "Komprimovať exportné a importné súbory (zip)", potom sú výstupné správy komprimované metódou ZIP.

<u>POZNÁMKA</u>: V prípade použitia vzdialených používateľských priečinkov na FTP serveri dôjde k zmazaniu jeho obsahu na tomto serveri iba v prípade, ak sa podarí jeho kompletná kópia z FTP servera do lokálneho systémového priečinku.

<u>POZNÁMKA</u>: Akékoľvek chyby pri sťahovaní (download), resp. odosielanie (uplodad) dát z, resp. na FTP server sú hlásené chybovými správami.

<u>POZNÁMKA</u>: Schémy XSD exportovaných a importovaných entit nájdete v každej inštalácii Money S3 v priečinku Data/XMLDE/Schemas.

Vzdialená aplikácia

Tieto aplikácie vytvorí výrobca vlastného riešenia el. obchodu a ich úlohou je pripraviť relevantné dáta pre import XML súborov do Money S3 z dát daného eshopu, resp. tieto exportné XML dáta "premiestniť" do dát vlastného e-shopu. Ak použijete túto voľbu, je nutné dodržať nasledujúce podmienky:

- V Nastavení uvádzate iba názov aplikácie a kvalifikovanú cesu na vzdialený počítač:

priklad: <u>www.money.cz/shop.php</u>

 parametre aplikácie sa neuvádzajú, ale očakávajú sa v štandardnom tvare, uvádzajú sa otáznikom a parametre samotné sú potom oddelené znakom "&"

príklad: www.money.cz/shop.php?ExpZasobyName=neco.xml&ExpPictures=true&...

- pri exportnej aplikácii sa automaticky predávajú z Money S3 tieto parametre:

Vstupné parametre:

ExpZasobyName: názov exportného súboru pre zásoby

ExpPictures: príznak true/false či došlo aj k exportu obrázkov

ExpAdresarName: názov exportného súboru pre adresár

ExpOPName: názov exportného súboru pre OP

ExpFVName: názov exportného súboru pre faktúry vystavené

Ak k exportu danej entity nedôjde, parameter je prázdny.

Výstupné parametre: (očakáva sa)

ErrorCode: 0= OK, inak chyba

ErrorMessage: Text chybovej správy

Ak je po vykonaní exportu volaná vzdialená aplikácia, Money S3 čaká na jej návratové hodnoty, ktoré vizualizuje, prípadne ukončí čakanie po vypršaní pevne stanoveného časového intervalu

- pri exportenj aplikácii sa očakávajú tieto navratové parametre:

ErrorCode: 0= OK, inak chyba

ErrorMessage: Text chybovej správy

Ak je pred vykonaním importu volaná vzdialená aplikácia, Money S3 čaká na jej návratové hodnoty, ktoré vizualizuje, prípadne ukončí čakanie po vypršaní pevne stanoveného časového intervalu. Akékoľvej chybové ukončenie aplikácie, alebo vypršanie časového limitu má za následok nevykonanie importu.

Ako sa zachovať pri problémoch

Môžete sa dostať do situácie, kedy dátový prenos z rôznych dôvodov zlyhá. Napríklad sa preruší spojenie so serverom v polovici transakcie. Nie je to však dôvod k obavám, pretože vaše dáta sa vždy nachádzajú neporušené buď na servery alebo vo vašom Money S3. V prípade vyššie uvedeného problému je vhodné celú transakciu zopakovať, no tento krát v režime *Stiahnuť/Odoslať všetko* (v prípade stiahnutia *Objednávok za obdobie* od poslednej úspešnej transakcie až do dnešného dňa). V tomto prípade budú všetky chýbajúce údaje na strane klienta doplnené, prípadne aktualizované (modul *Obchodovanie na internete* automaticky doplní práve tie stiahnuté objednávky, ktoré nenájde v

zozname - nemusíte sa báť duplicity). Samotnú funkciu *Odoslať všetko* môžete použiť kedykoľvek to budete potrebovať.

Ďalším pomerne častým problémom je, že sa vám na internete prihlási zákazník, ktorého už máte v adresári a nechcete ho evidovať viackrát. Money S3 disponuje dômyselným aparátom na riešenie podobných situácií - obsahuje funkcie Vyhľadávanie duplicitných adries a Zlúčenie adries.

3.7.23 Externé aplikácie

Externé aplikácie Money / Možnosti a nastavenia / Externé aplikácie

Externé aplikácie slúžia pre priame prepojenie aplikácií s Money S3.

Tlačidlom **Nový** otvoríte *Kartu externej aplikácie - prepojenie*, ktorá obsahuje:

Aplikácia - výber z aplikácií: Creditcheck, Bisnode, Cribis.cz, Delfín, TaxEdit, iDoklad, Dochádzkový systém, Účtovná centrála/klient.

Platnosť nastavení - tu určujete, či sa externé aplikácie majú používať Globálne (pre všetkých používateľov) alebo Len pre používateľa (aktívny používateľ).

• Cesta k programu - zadáte celú cestu k programu.

Creditcheck

Táto služba je prístupná z <u>Adresára</u> tlačidlom *Creditcheck*. Credit Check poskytuje finančné informácie o ekonomických subjektoch. Hodnotenie každej slovenskej firmy je poskytované zdarma pomocou tzv. semafóru. Tento semafór je výsledkom automatickej analýzy spracovávaných informačných zdrojov. Hlavnou funkciou je len upozorniť používateľa na potenciálny výskyt informácie, ktorá je bežne braná v úvahu pri posudzovaní úverových rizík. Má len informačný charakter. Z webovej stránky <u>www.creditcheck.sk</u> máte prístup k základným informáciám bez registrácie a zdarma, v prípade detailnejších informácii o hodnotení danej firmy je služba spoplatnená. Platba je realizovaná prostredníctvom mesačného paušálu. Následne dostanete prístupový kód, ktorý zadáte v Money do <u>Externých aplikácií</u>.

Delfín

Účtovný sprievodca DELFÍN obsahuje podrobné účtovné a daňové komentáre ku všetkým účtom účtovnej osnovy pre podnikateľov.

Finstat.sk

Táto služba je prístupná z <u>Adresára</u> tlačidlom Finstat. Tlačidlom spustíte službu spoločnosti Finstat, ktorá poskytuje komplexné finančné aj nefinančné informácie o ekonomických subjektoch. Základné finančné ukazovatele a informácie o firmách sú poskytované bezplatne. Detailné prehľady a finančné reporty o vašich obchodných partneroch získate po zaplatení predplatného. Ročné predplatné so zľavou pre zákazníkov Money S3 môžete objednať na <u>https://www.finstat.sk/partner-ciglersw</u>. Po zaplatení predplatného obdržíte prístupové kódy (API kľúč a privátny kľúč), ktoré zadáte v *Externých aplikáciách*, doplniť môžete aj vaše prihlasovacie meno, ktoré používate pri prihlásení k vášmu kontu na stránke Finstatu.

TaxEdit

TaxEdit pre Money S3 je profesionálny software určený pre jednoduché a rýchle zostavenie a tlač rôznych typov daňových priznaní. Samozrejmosťou je prístup k nápovede a poučeniu podľa jednotlivých riadkov priznania. Údaje sú priamo vkladané do obrazových šablón, ktoré zobrazujú reálne formuláre. Viac informácií nájdete na: <u>http://www.money.sk/taxedit-s3/</u>.

Pri voľbe TaxEdit môžete vybrať agendy, ktoré chcete prepojiť s TaxEditom. Označené agendy sa automaticky prevedú do TaxEditu do zoznamu Daňovníkov. Automaticky sa nastavia transformačné šablóny pre export daňových dokumentov do TaxEditu.

iDoklad

iDoklad je online služba pre fakturáciu v prostredí Vášho internetového prehliadača. Umožňuje vystavovať / prijímať faktúry, vrátane cudzích mien, cudzojazyčných výstupov. Môžete ich vytlačiť alebo odosielať e-mailom vo formáte PDF aj s elektronickým podpisom. Obsahuje šablóny často používaných položiek, jednoduchý adresár s možnosťou automaticky načítať kontaktné údaje partnera,

sledovanie bonity partnerov podľa systému Credit Check a automatickú správu upomienok. Súčasťou je aj jednoduchý prehľad vystavených / prijatých faktúr, zobrazujúcich naviac aj kurzy bánk a aktuálny daňový a účtovný servis. Okrem faktúr sú k dispozícii pokladničné doklady, bankové výpisy (s možnosťou automatického párovania úhrad)a jednoduchá skladová evidencia. Služba umožňuje XML export dát do účtovných alebo ERP systémov.

Pre používanie iDokladu potrebujete iba počítač s pripojením k internetu a prehliadač. Odporúčame internetové prehliadače Firefox, Internet Explorer, Microsoft Edge, Google Chrome, Safari a Opera. Viac informácií o iDoklade nájdete na: <u>http://www.idoklad.sk</u>. Postup pre prepojenie vašej agendy iDokladu s Money S3 nájdete v nasledujúcich témach:

Import/export dát

Nastavenie iDokladu

Dochádzkový systém

Komunikácia medzi dochádzkovým systémom a Money S3 prebieha na báze XML prenosov. Najprv sa zrealizuje <u>export</u> zamestnancov do dochádzkového systému. Z dochádzkového systému sa dáta prenesú pomocou <u>importu</u>. Importujú sa záznamy o neprítomnosti (choroba, neplatené voľno, OČR, dovolenka a iné). Následne po importe sa vygenerujú <u>Karty miezd</u>.

Po výbere *Dochádzkový systém* sa zobrazí karta pre nastavenie pripojenia.

Import dát z dochádzkového systému

Export dát z dochádzkového systému

Účtovná centrála / účtovný klient

<u>Účtovná centrála/klient</u> je samostatný modul Money S3. Tu nastavujete, či bude aktuálna agenda ako *Účtovná centrála - prepojenie s účtovným klientom* (neobmedzený počet klientov) alebo *Účtovný klient* (iba jeden v agende).

Po výbere Účtovnej centrály sa zobrazí karta pre nastavenie parametrov centrály.

Po výbere Účtovného klienta sa zobrazí karta pre nastavenie parametrov klienta.

- Účtovná centrála export/import
- Účtovný klient export/import

3.7.23.1 Centrála nastavenie

Centrála nastavenie Money / Možnosti a nastavenia / Externé aplikácie / Karta externej aplikácie

Karta pre nastavenie parametrov centrály definuje pripojenie s jedným klientom. Zoznam týchto definícií súčasne vytvára zoznam klientov, s ktorými centrála komunikuje. *Zoznam klientov* zadávate ako ďalšie karty externej aplikácie.

Záložka Konfigurácia klienta

Skratka - skratka klienta.

• Prefix - prefix klienta, automaticky sa prenášajú prvé tri znaky zo skratky.

Názov - názov klienta.

V tejto záložke nastavujete zložky (adresára) pre exportované a importované súbory. Môžete zvoliť lokálne/sieťové zložky alebo zložky vzdialeného FTP servera. Nastavenie adresárov je povinné.

Používať lokálne alebo sieťové zložky - adresáre môžete vybrať pomocou tlačidla -, alebo ich zadať ručne.

Používať zložky FTP servera - tu nastavujete názov serveru, port, meno a heslo používateľa.
 Použiť pasívny režim FTP - pokiaľ voľba nebude zaškrtnutá, režim komunikácie s FTP serverom bude aktívny.

• Test spojenia - tlačidlom uskutočníte test spojenia.

• Komprimovať exportné a importné súbory (zip) - v oboch prípadoch volíte, či si prajete exportné resp. importné XML súbory v používateľských adresároch komprimovať metódou ZIP.

• Exportované dáta odoslať na e-mailovú adresu - táto voľba sa zobrazí len pre nastavenie Používať lokálne alebo sieťové zložky. Na uvedenú e-mailovú adresu sa zašlú exportné súbory.

Záložka Adresár

• Nové adresy zaradzovať do skupiny - z roletovej ponuky máte možnosť vybrať adresnú skupinu, do ktorej sa budú prenášať adresy importované z klienta.

Záložka Doklady

V tejto záložke nastavujete typy účtovných dokladov, ktoré sa importujú. Jedná sa o <u>Typ faktúry</u> prijatej, <u>Typ faktúry vystavenej</u>, <u>Typ pokladničného dokladu príjem/výdaj</u> a <u>Typ bankového dokladu</u> príjem/výdaj.

Záložka XML prenosy

• Vynulovať číslovanie dávok - týmto tlačidlom vynulujete čísla dávok prenosov, ktoré boli založené na Účtovnej centrále. Pre korektné prenosy je nutné vynulovať aj čísla dávok vo všetkých agendách daných klientov.

Export a import dát - centrála
 Účtovná centrála / Účtovný klient
 Externé aplikácie

3.7.23.2 Klient nastavenie

Klient nastavenie Money / Možnosti a nastavenia / Externé aplikácie / Karta externej aplikácie

Karta pre nastavenie parametrov klienta obsahuje:

Záložka Konfigurácia

V tejto záložke nastavujete zložky (adresára) pre exportované a importované súbory. Môžete zvoliť lokálne/sieťové zložky alebo zložky vzdialeného FTP servera. Nastavenie adresára je povinné.

Používať lokálne alebo sieťové zložky - adresáre môžete vybrať pomocou tlačidla -, alebo ich zadať ručne.

• Používať zložky FTP servera - tu nastavujete názov serveru, port, meno a heslo používateľa.

Použiť pasívny režim FTP - pokiaľ voľba nebude zaškrtnutá, režim komunikácie s FTP serverom bude aktívny.

• Test spojenia - tlačidlom uskutočníte test spojenia.

• Komprimovať exportné a importné súbory (zip) - v oboch prípadoch volíte, či si prajete exportné resp. importné XML súbory v používateľských adresároch komprimovať metódou ZIP.

Záložka Doklady

Zamknúť doklady po exporte - týmto prepínačom zaistíte, že sa vyexportované doklady uzamknú.
 Zabránite tak zmenám na dokladoch, ktoré boli už prenesené na centrálu.

Záložka XML prenosy

 Vynulovať číslovanie dávok - týmto tlačidlom vynulujete čísla dávok prenosov, ktoré boli založené na Účtovnej centrále.

Export a import dát - klient
 Účtovná centrála / Účtovný klient
 Externé aplikácie

3.7.23.3 iDoklad

iDoklad Money / Možnosti a nastavenia / Externé aplikácie / Karta externej aplikácie

Nastavenie *iDokladu*:

Záložka Konfigurácia

• Prihlasovacie meno - emailová adresa.

• Heslo - heslo pre vstup do aplikácie.

Agenda v iDoklade - z roletovej ponuky môžete vybrať agendu iDokladu pre zadaného používateľa.
 Odoslať výsledok prenosu e-mailom - ak bude prepínač zapnutý, tak sa po dokončení prenosu

dát v rámci iDokladu vygeneruje e-mailová správa. Do tela správy sa vloží výsledok prenosu dát,

vrátane objemu prenesených dát.

Tlačidlom Nastavenie e-mailu otvoríte kartu pre zadanie Príjemcu správy a Predmetu.

• Komprimovať importné súbory v záložnom adresári (zip) - importovaný súbor sa ukladá do adresára Backup (c:\Users\Public\Documents\CIGLER SOFTWARE\Money S3\Data\iDoklad \AGENDA.xxx\Documents\Import\Backup\). Ak je táto voľba zapnutá, ptom sa súčasne tento súbor uloží vo formáte ZIP.

Záložka Adresár

• Nové adresy zaradiť do skupiny - z roletovej ponuky máte možnosť vybrať adresnú skupinu, do ktorej sa budú prenášať adresy importované z iDokladu. Ak vyberiete možnosť Nezaraďovať do skupín, adresy sa pri importe prevedú do skupiny Nezaradené.

Záložka Cenník/Sklad

Na tejto záložke nastavujete údaje pre export a import zásob.

Export zásob

• **Cenník/Sklad** - tlačidlom - vyberáte Sklad alebo Cenník pre export do iDokladu.

• **Cenová hladina** - tlačidlom - vyberáte <u>Cenovú hladinu</u>, ktorá sa použije pri exporte predajných cien zásoby do iDokladu.

Import zásob

• Sklad – tlačidlom - vyberáte Sklad určený pre import skladových zásob z iDokladu.

Skladová skupina pre nové zásoby – tlačidlom - vyberáte <u>Skladovú skupinu</u> zo Skladu nastavenom v predchádzajúcom poli.

Záložka Doklady

Tato záložka je veľmi dôležitá pre úspešný prenos dokladov. Tu je potrebné vybrať *Typy dokladov*, z ktorých sa do Money S3 doplnia účtovné údaje, ktoré sa v iDoklade nezadávajú a bez ktorých sa importované doklady do Money S3 nemohli uložiť.

• **Typ pre importované faktúry** - tu nastavujete <u>Typ faktúry vystavenej</u> a <u>Typ faktúry prijatej</u> pre importované faktúry z *iDokladu*.

Pre tento účel odporúčame v Money S3 vytvoriť špeciálny *Typ vystavenej faktúry* a *Typ prijatej faktúry*, v ktorých je nutné vyplniť polia *Hradiť na, Predkontácia, Členenie DPH (len platitelia DPH)*.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak vykonávate import faktúr z iDokladu do agendy, ktorú v Money S3 aktívne používateľ (vystavujete/prijímate v tejto agende faktúry aj v Money), je nutné pre faktúry vystavené / prijaté zadať v iDoklade iný číselný rad, než ako pre ne máte nastavený v Money S3. Ak by boli oba rady rovnaké, dochádzalo by pri duplicitám pri číslovaní dokladov a import faktúr z iDokladu do Money S3 by neprebehol.

• Cenníkové položky faktúr importovať ako skladové položky - cenníkové položky faktúr je možné voliteľne importovať ako skladové položky. Nové cenníkové položky založené v iDoklade sa importujú do Money S3 ako nové zásoby. ak ide o cenníkovú skladovú položku, na ktorej je nastavené sledovanie stavu skladu (vytvárajú sa skladové pohyby), tak sa v Money S3 založí zásoba typu "Jednoduchá karta". V prípade ak ide o cenníkové neskladové položky (bez evidencie skladových pohybov) sa v Money S3 založí zásoba typu "Služba" (viď záložka Doklady).

<u>Import/export dát</u>
 <u>iDoklad</u>
 Externé aplikácie

3.7.23.4 Dochádzkový systém

Dochádzkový systém Money / Možnosti a nastavenia / Externé aplikácie / Karta externej aplikácie

Karta pre nastavenie externej aplikácie definuje prepojenie s dochádzkovým systémom.

Záložka Konfigurácia

V tejto záložke nastavujete zložky (adresára) pre exportované a importované súbory. Môžete zvoliť lokálne/sieťové zložky alebo zložky vzdialeného FTP servera. Nastavenie adresára je povinné. • Používať lokálne alebo sieťové zložky - adresáre môžete vybrať pomocou tlačidla -, alebo ich zadať ručne.

Používať zložky FTP servera - tu nastavujete názov servera, port, meno a heslo používateľa.
 Komprimovať importné a exportné súbory (zip) - v oboch prípadoch volíte, či si prajete exportné resp. importné XML súbory v používateľských adresároch komprimovať metódou ZIP.
 Test spojenia - tlačidlom zrealizujete test spojenia, ktorý skontroluje pripojenie s FTP serverom a

existenciu zadaných zložiek. Pri lokálnych alebo sieťových zložkách skontroluje len ich existenciu. • Exportované dáta odoslať na e-mailovú adresu - táto voľba sa zobrazí len pre nastavenie Používať lokálne alebo sieťové zložky. Na uvedenú e-mailovú adresu sa zašlú exportné súbory.

Záložka Mzdy

 Zamknúť mzdy po importe - pokiaľ bude prepínač zapnutý, potom sa po zrealizovanom importe mzdy uzamknú. Odomknutie miezd môžete používateľsky obmedziť pomocou <u>Prístupových práv</u>. Pozri Zamykanie dokladov.

Import dát z dochádzkového systému

Export dát z dochádzkového systému

Externé aplikácie

3.7.24 Pokladničné komponenty

Pokladničné komponenty

Money / Možnosti a nastavenia / Pokladničné komponenty Money S3 Kasa / Nastavenie / Pokladničné komponenty

Money S3 je schopné spolupracovať so značným množstvom pokladničných periférii, pre prácu s nimi používa systém ovládačov.

Zoznam Nastavenie pokladničných komponentov obsahuje v stromčeku základnú vetvu "Lokálny počítač", kde sú zobrazené súčasne lokálne komponenty. V zozname môžete nastaviť pokladničné komponenty pre "Vzdialené počítače".

POZNÁMKA: Pre vzdialené počítače nie je možné nastaviť ovládač Registračné pokladnice.

 Pridať pokladničný komponent - tlačidlom vyberáte ovládače do zoznamu Nastavenie pokladničných komponentov pre lokálny alebo vzdialený počítač pod kurzorom. Otvorí sa Vám výber pokladničných komponentov, kde nájdete nasledovné skupiny:

Displeje

Snímače čiarového kódu

Pokladničné zásuvky

Registračné pokladnice

Fiskálne moduly

Opraviť – tlačidlom otvoríte kartu už nastavenej konfigurácie daného komponentu pod kurzorom.
 POZNÁMKA: V prípade, že komponent obsahuje viacero typov, nastavujete konfiguráciu pre každý typ zvlášť.

 Pridať vzdialený počítač - tlačidlom pridáte do stromčeku nový "Vzdialený počítač". Otvorí sa karta Nastavenie vzdialeného počítača, ktorá obsahuje:

- TCP/IP - nastavenie adresy vzdialeného počítača. Je možné zadať IP adresu alebo názov počítača v sieti.

Hľadaj - spustí vyhľadávanie počítača s nainštalovaným hardwarom pokladničných komponentov na lokálnej sieti. Podmienka je, aby na počítači s hardwarom bol nainštalovaný a spustený klient (prijímač). Počítač sa hľadá na sieti vždy na štandardnom porte 9190. Vlastná aplikácia klienta (prijímača) je spustená na pozadí a zobrazená ako ikona 🕏 na systémovej lište.

- Port - nastavenie TCP/IP portu pre vzdialenú komunikáciu.

 Podpis komunikácie - bezpečnostný podpis, ktorý je nutný k spárovaniu Money s klientom na vzdialenom počítači.

 Obnoviť zoznam počítača - voľba zobrazí aktuálny zoznam všetkých pripojených pokladničných komponentov k počítaču pod kurzorom.

Vyňať - podľa pozície kurzoru odoberiete zo zoznamu pokladničný komponent alebo vzdialený počítač.

Karta nastavenia servera Vzdialeného pokladničného komponentu obsahuje:

- Server, TCP/IP - názov/meno serveru, IP adresa počítača, kde je spustený tento klient (prijímač).

 Nastavenie - tlačidlo pre nastavenie komunikácie TCP/IP. Nastavenie portu a podpisu komunikácie. Port a podpis musia byť nastavené rovnako aj na strane Money S3. Ďalej je na karte prepínač, ktorým určujete, či sa má komunikácia spustiť automaticky po spustení aplikácie.

 Pokladničné komponenty - tlačidlom zobrazíte kartu Pokladničné komponenty, kde je možné Odobrať komponent alebo zobraziť jeho Nastavenie.

<u>POZNÁMKA</u>: Všetky používané pokladničné komponenty pre lokálny aj vzdialený počítač definujete v hlavnom okne *Nastavenie pokladničných komponentov* v Money S3.

Prihlásené počítače - zoznam prihlásených počítačov so spusteným Money v tvare: <názov serveru> (<IP adresa>) – (<počet prihlásených>). Tlačidlo Odpojiť odpojí počítač s Money zo zoznamu. Pre tento počítač potom (pokiaľ sa znovu neprihlási) nebudú spracovávané žiadne požiadavky. Odpojí sa počítač ako celok (teda všetci jeho prihlásení používatelia).

3.7.24.1 Displej

Pokladničný komponent displej

Money / Možnosti a nastavenia / Pokladničné komponenty / Displej

• Nastavenie platné pre agendu – ide o agendu, v ktorej bude displej používať Vami definované nastavenie. Pokiaľ budete potrebovať rôzne nastavenia pre rôzne agendy, je potrebné nainštalovať ďalšiu kópiu pokladničnej komponenty. Implicitne je nastavená agenda, v ktorej sa aktuálne nachádzate.

 Nastavenie platné pre všetky agendy – dané nastavenia bude program používať vo všetkých agendách Money S3.

• **Komponent aktívny** – zatrhnite v prípade, že má byť komponent displej použitý. Viditeľnosť displeja pre jednotlivých používateľov si môžete nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u>.

Číselné rady a Typy dokladov – zadáte, pre ktoré Číselné rady / typy dokladov bude displej používaný.

• Na displeji zobrazovať – táto funkcia má význam len pri alfanumerických displejoch a softwarovej emulácii displeja.

• **Text na displeji** – tu napíšete text, ktorý sa bude zobrazovať na displeji vo chvíľach, kedy nebude realizovaná žiadna operácia s dokladmi.

• **Zobraziť aj pri oprave dokladov** – zatrhnite v prípade, že má byť displej aktívny aj pri opravách dokladov.

• Nastavenie – tlačidlo, ktorým nastavujete hardwarové vlastnosti displeja.

3.7.24.2 Snímač

Pokladničný komponent snímač čiarového kódu Money / Možnosti a nastavenia / Pokladničné komponenty / Snímač

<u>POZNÁMKA</u>: Tieto ovládače slúžia len pre snímače čiarového kódu pripojené na COM port RS-232. Funkčnosť snímača čiarového kódu je veľmi závislá na jeho nastavení. Väčšina snímačov kódu RS-232 funguje bez problémov s ovládačmi Money S3 Snímač čiarového kódu pripojený na sériový port pri štandardnom nastavení.

Pre snímače čiarového kódu pripojené na klávesnicový alebo USB port, nie je nutné inštalovať v Money S3 ovládač. Pre správnu funkčnosť týchto snímačov je nutné snímače nastaviť na prenos horných znakov alfanumerickej klávesnice. Pokiaľ snímač sníma namiesto čísiel znaky CZ/SK abecedy je zle nastavený.

• Nastavenie platné pre agendu – ide o agendu, v ktorej bude snímač používať Vami definované nastavenie. Pokiaľ budete potrebovať rôzne nastavenia pre rôzne agendy, je potrebné nainštalovať ďalšiu kópiu pokladničnej komponenty. Implicitne je nastavená agenda, v ktorej sa aktuálne nachádzate.

 Nastavenie platné pre všetky agendy – dané nastavenia bude program používať vo všetkých agendách Money S3.

 Komponent aktívny – zatrhnite v prípade, že má byť komponent pre snímače čiarového kódu použitý. Viditeľnosť komponentu pre jednotlivých používateľov si môžete nastaviť v <u>Používateľskej</u> konfigurácii.

<u>POZNÁMKA:</u> Ovládač môžete nainštalovať aj pre dve agendy zároveň - kombináciu zatrhnutého políčka pre aktuálnu agendu a výberom inej agendy z roletovej ponuky. V tejto druhej agende následne nájdete nastavený príznak Pokladničný komponent zapnutý v tejto agende.

• Nastavenie – tlačidlo, ktorým nastavujete hardwarové vlastnosti daného komponentu.

3.7.24.3 Pokladničná zásuvka

Pokladničný komponent pokladničná zásuvka Money / Možnosti a nastavenia / Pokladničné komponenty / Pokladničná zásuvka

Nastavenie platné pre agendu – ide o agendu, v ktorej bude komponent pokladničnej zásuvky používať Vami definované nastavenie. Pokiaľ budete potrebovať rôzne nastavenia pre rôzne agendy, je potrebné nainštalovať ďalšiu kópiu pokladničnej komponenty. Implicitne je nastavená agenda, v ktorej sa aktuálne nachádzate.

 Nastavenie platné pre všetky agendy – dané nastavenia bude program používať vo všetkých agendách Money S3.

Komponent aktívny – zatrhnite v prípade, že má byť komponent pre pokladničnú zásuvku použitý. Viditeľnosť komponentu pre jednotlivých používateľov si môžete nastaviť v Používateľskej konfigurácii. POZNÁMKA: Ovládač môžete nainštalovať aj pre dve agendy zároveň - kombináciu zatrhnutého políčka pre aktuálnu agendu a výberom inej agendy z roletovej ponuky. V tejto druhej agende následne nájdete nastavený príznak Pokladničný komponent zapnutý v tejto agende.

Číselné rady a Typy dokladov – zadáte, pre ktoré Číselné rady / typy dokladov bude pokladničná zásuvka používaná.

 Otvorenie peňažnej zásuvky – klávesová skratka – tu napíšte klávesovú skratku, ktorou chcete peňažnú zásuvku otvárať.

• Nastavenie – tlačidlo, ktorým nastavujete hardwarové vlastnosti daného komponentu.

3.7.24.4 Registračná pokladnica

Pokladničný komponent registračná pokladnica Money / Možnosti a nastavenia / Pokladničné komponenty / Registračná pokladnica

- Názov pokladne ľubovoľný identifikačný názov pokladnice.
- Sklad pre export sklad, ktorý sa implicitne nastavuje pri exporte dát do pokladnice.

 Komponent aktívny – zatrhnite v prípade, že má byť komponent pre registračnú pokladnicu použitý. Viditeľnosť komponentu pre jednotlivých používateľov si môžete nastaviť v <u>Používateľskej</u> konfigurácii.

Export

 Nastavenie komunikačných súborov (cesta alebo súbor) – nastavenie miesta, kam sa budú ukladať exportné súbory izbozi.dbf (zoznam skladových zásob), isklady.dbf (zoznam skladov) a ivyrcisla.dbf (zoznam výrobných čísiel).

• Spúšťaný program – tu sa nastavuje cesta a názov externého programu, ktorý slúži pri exporte pre prevod dát z Money S3 na štruktúru požadovanú registračnými pokladnicami.

Import

• **Nastavenie komunikačných súborov** (cesta alebo súbor) – nastavenie miesta, odkiaľ sa načíta importný súbor ozbozi.dbf (zoznam predaných skladových zásob).

Spúšťaný program – tu sa nastavuje cesta a názov externého programu, ktorý slúži pri importe pre prevod dát formátu registračnej pokladnice na štruktúru požadovanú programom Money S3.

Nastavenie

 Spúšťaný program pre nastavenie – cesta a názov externého programu, ktorý slúži pre nastavenie technických a funkčných parametrov registračnej pokladnice.

 Spúšťaný program pre prehľad uzávierok – cesta a názov externého programu, ktorý slúži ku kontrole uzávierok registračnej pokladnice.

 Spúšťaný program pre uzávierku Z – cesta a názov externého programu, ktorý slúži k zrealizovaniu uzávierky Z registračnej pokladnice.

3.7.24.5 Fiškálny modul

Pokladničný komponent fiskálny modul Money / Možnosti a nastavenia / Pokladničné komponenty / Fiskálny modul

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ nie je karta fiškálneho modulu v PC inštalovaná, nie je možné tieto komponenty nastaviť.

Číselné rady a Typy dokladov – zadáte, pre ktoré Číselné rady / typy dokladov bude fiškálny modul používaný.

Tlač – pomocou tohto aparátu zadávate poradie premenných v takom tvare, ako sa budú tlačiť.
 Jednotlivé časti textu (premenné alebo špeciálne znaky) vyberáte pomocou roletovej ponuky do kolónky Premenné a následne ich tlačidlom Vložiť vložíte do záložiek.

 Odosielať položku zaokrúhlenia dokladu – pokiaľ sa bude predajka svojou celkovou cenou líšiť od ceny napočítanej z položiek, máte možnosť touto voľbou odoslať do fiskálnej tlačiarne príslušný rozdiel ako zvláštne zaokrúhľované položky. Pre každú hladinu DPH tak môže vzniknúť zvláštna položka.

<u>POZNÁMKA</u>: Väčšina fiskálnych pokladníc umožňuje generovať vlastné zaokrúhľovanie položky. Pokiaľ je konkrétne fiskálne zariadenie nastavené tak, že generuje tieto zaokrúhľované položky samé, odporúčame túto voľbu vypnúť.

Komponent aktívny – zatrhnite v prípade, že má byť komponent pre fiskálny modul použitý.
 Viditeľnosť komponentu pre jednotlivých používateľov si môžete nastaviť v Používateľskej konfigurácii.

Nastavenie – tlačidlo, ktorým nastavujete hardwarové vlastnosti daného komponentu.

Editor textov pre položky a záver

Premenná

#premenná[:šírka[:desatinné miesta]][@zarovnanie]#

- premenná názov premennej
- šírka šírka premennej
- I desatinné miesta počet desatinných miest
- Jarovnanie zarovnanie premennej (L doľava, R alebo P doprava, C do stredu)

Text

Za text je považované všetko, čo je mimo špeciálne znaky ('#', '<', '>'). Pokiaľ je potrebné vytlačiť aj tieto znaky, musí sa text uzavrieť do úvodzoviek. Tlač úvodzoviek zrealizujete tak, že napíšete dve úvodzovky za sebou.

Tlač riadiacich kódov

<CR>, <LF>, <CRLF> a alebo <Dčíslo> alebo <Hčíslo> Tlač znakov podľa dekadického alebo šestnástkového kódu znaku.

Vytlačenie definovaného počtu znakov

<LINE:počet[:znak]> Vytlačí počet znakov krát znak. Pokiaľ znak nie je definovaný, tlačí sa pomlčka.

Vyplnenie medzerami až do zadanej pozície

<TABTO:POS> V prípade, že je už aktuálna pozícia zadaná, príkaz nič nezrealizuje.

3.7.25 Naplánovanie opakovaných akcií

Naplánovanie opakovaných akcií Money / Možnosti a nastavenia / Naplánovanie opakovaných akcií

Naplánovanie opakovaných akcií Vám uľahčí a urýchli prácu s programom Money S3. Môžete si tu navrhnúť automatické zálohovanie dát, reindexáciu a obchodovanie na internete. To všetko Vám umožní realizovať tieto operácie v dobe, kedy sa v programe nepracuje (napr. cez noc). Takéto plánovanie má význam najmä pri rozsiahlejšom množstve dát, kedy môžu byť tieto operácie značne časovo náročné.

Naplánovanie

Dátum a čas spustenia – zadajte dátum a čas, od ktorého sa majú plánované akcie začať.

Dátum ukončenia – dátum ukončenia plánovaných akcií.

 Naplánovanie – pole, v ktorom vyberáte z roletového zoznamu, ako často sa budú naplánované akcie spúšťať. Od tohto výberu sa odvíja ďalší vzhľad hornej časti karty – zobrazia sa ďalšie ovládacie prvky, v ktorých môžete spresniť predchádzajúci výber.

Po úspešnom dokončení akcie ukončiť program Money – po dokončení nastavenej akcie sa program automaticky ukončí.

Vytvoriť záložnú kópiu dát

• Aktuálna agenda – program vytvorí zálohu aktuálnej agendy.

Všetky agendy okrem aktuálnej – zálohované budú všetky ostatné agendy.

 Vrátane pripojených dokumentov – zálohovanie úložiska s <u>Pripojenými dokumentmi</u> (pod adresár DOKUMENTY). Pre bežné zálohy doručujeme tento prepínač vypnúť kvôli veľkému objemu dát pripojených dokumentov – pri obnove dát sa existujúce dokumenty v úložisku nemažú len sa zo zálohy

pridávajú. • Počet záloh – tu zadávate, koľko záloh sa má súčasne uchovávať. Pokiaľ napr. zadáte 3, pri vytvorení štvrtej záložnej kópie sa prepíše prvá.

Číslo budúcej zálohy – číslo sa automaticky posúva pri tvorbe každej zálohy.

• Umiestenie záloh – výber zložky, do ktorej sa budú archívne súbory ukladať.

Reindexácia – vyberáte si, ktoré agendy či databázy budete reindexovať.

• **Obchodovanie na internete** – je možné povoliť/zakázať, aby došlo vo zvolenej dobe k odoslaniu tovaru do internetového obchodu a príjmu objednávok späť do Money S3.

Ovládacie tlačidlá

• <u>Vylúčené agendy</u> - tu si môžete nastaviť, ktoré agendy nebudú podliehať naplánovaniu opakovaných akcií.

Vytvorené zálohy môžete replikovať do iného úložiska vo formáte ZIP s ochranou heslom.

Replikovať zálohy - tlačidlom zobrazíte ďalšie voľby pre replikáciu záloh.

• **Použiť ZIP** - replikovaná záloha sa uloží vo formáte ZIP. Súbor so zipom bude mať rovnaký názov ako súbor s prvotnou zálohou bez prípony "lz".

• Chrániť heslom - zálohu vo formáte ZIP môžete zabezpečiť heslom.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak použijete pre uloženie kópií záloh ZIP, musí sa tento súbor pred obnovením zo záložnej kópie rozbaliť mimo Money S3. (napr. Total Commander, Winzip, atď.). Obnovenie zo záložnej kópie je možné iba pre súbory vo formáte ".lz".

Úložisko kópií záloh výber adresára pre ukladanie kópií súborov s prvotnými zálohami. Replikovanú zálohu môžete uložiť na prenosný disk, do cloudu (úložisko na internete) atď. Po vytvorení prvotných súborov so zálohami sa spustí replikácia do Úložiska kópií záloh.

3.7.26 Automatické akcie

Automatické akcie Money / Možnosti a nastavenia / Automatické akcie

Voľba Automatické akcie slúži k vytvoreniu zoznamu akcií, ktoré sa budú spúšťať automaticky podľa zadaného poradia, entít a akcií. S výhodou môžete tieto akcie využiť napr. pre XML export. Karta nastavenia automatickej akcie

PRÍKLAD:

Chcete sledovať (notifikovať) všetky vystavené faktúry s celkovou sumou vyššou ako 1 000 EUR. Program Money S3 umožňuje odovzdávanie takýchto informácií pomocou aparátu automatických akcií a exportov tlače. Môžete si teda nastaviť spustenie automatickej akcie pri vytvorení alebo oprave dokladu a pomocou tlače si faktúru vo formáte PDF zaslať na váš e-mail.

Nastavenie notifikácie prebieha v dvoch krokoch: Nastavenie exportu tlače a nastavenie Automatickej akcie.

Nastavenie exportu

V menu Vystavené faktúry vyberiete Tlač faktúry a v okne <u>Nastavenie tlače</u>, tlačidlom *Export* otvoríte Sprievodcu tlačovým exportom. Tlačidlom •• vo Výbere nastavenia zobrazíte Zoznam exportov tlače. Tlačidlom Pridať otvoríte <u>Kartu exportu tlače</u>. Tu vyplníte popis, platnosť nastavenia globálne, formát napr. PDF. Ďalej kliknete na voľbu Poslať e-mailom a tlačidlom *Komu* otvoríte okno, kde môžete zapísať príjemcov exportu tlače. <u>POZOR</u>: Ak nedoplníte žiadnu adresu, automaticky program e-mail odošle na e-mailovú adresu uvedenú v <u>Adresári</u> na adrese odberateľa. Pomocou tlačidla so šípkou pri voľbe Pripojený dokument otvoríte Editor výrazov, kde vyberiete napr. Cesta k dočasnému pracovnému adresáru Money TMP a dopíšete "\faktura.pdf", potom sa budú vytvorené súbory ukladať na tomto mieste na disku.

Môžete samozrejme zvoliť aj pevné umiestnenie v niektorom adresári. Voľbu *Po odoslaní otvoriť* na editáciu necháte neaktívnu a voľbu *Súbor po odoslaní zmazať* nastavíte ako aktívnu. Takto vyplnenú *Kartu exportu tlače* uložíte.

Nasleduje druhý krok nastavenia, a to v Automatických akciách.

V menu Automatické akcie si vytvoríte novú <u>Kartu akcie</u>, kde vyberiete entitu *Faktúry vydané* a akciu *Export tlače*. Následne zapnete prepínač *Iba pre entity vyhovujúce filtru* a šípkou pri voľbe *Všetky záznamy* otvoríte *Ďalšie filtre*. Tu si zadáte *Nový filter* a v spodnej časti filtra zvolíte *podľa celkovej ceny* od 1 000 EUR. Filter uložíte a vyberiete namiesto voľby *Všetky záznamy*. V poli *Výber konfigurácie exportu tlačových zostáv* vyberiete vytvorenú *Kartu exportu* podľa názvu. V záložke *Udalosti* nastavíte, pri akých operáciách sa má akcia vykonať. V našom prípade nastavíme *Po pridaní záznamu* a *Po oprave záznamu*, keď je udalosť vykonaná používateľom. V záložke *Používatelia* zapneme voľbu *Všetci používatelja*.

<u>ODPORÚČANIE</u>: Odporúčame pre každého používateľa skontrolovať nastavenie <u>Prístupových práv</u> k funkcii *Automatické akcie* a nastavenie prepínača *Povoliť editáciu globálnych nastavení* ..., aby nedochádzalo k zmenám nastaveným po notifikácii.

Po tomto nastavení sa pri vytvorení novej faktúry alebo pri oprave faktúry automaticky spustí akcia pre export tlače a vytvorí sa a odošle e-mail s prílohou faktúry na uvedenú e-mailovú adresu, bez toho, aby to používateľ (fakturant) zistil.

<u>UPOZORNENIE:</u> Po vytvorení exportu tlače sa automaticky vytvorí e-mail s prílohou vystavenej faktúry. Novšie verzie MS Outlook zobrazujú pri automatickom generovaní e-mailov okno so žiadosťou o povolenie prístupu k MS Outlook. Ak nie žiadúce, aby sa obsluha Money dozvedela o zasielaní týchto notifikačných e-mailov, prípadne ich nemohla zrušiť, je potrebné túto vlastnosť MS Outlook vypnúť. Money túto situáciu nerieši, môžete však na tento účel použiť niektorú z freewarových utilít, napr. www.mapilab.com/outlook/security/.

3.7.26.1 Karta nastavenia

Karta nastavenia

Money / Možnosti a nastavenia / Automatické akcie / Karta nastavenia automatickej akcie

Záložka Všeobecné

• Poradie - poradie akcií, v ktorom ich bude program automaticky spúšťať.

- **Povolené** prepínač pre zapnutie alebo vypnutie akcie.
- Popis popis akcie.
- Entita výber druhu záznamu (entity) z roletovej ponuky, pre ktorý sa má akcia realizovať.
- Akcia nastavenie akcie pre vybranú entitu Export do XML alebo Export tlače.

Len entity vyhovujúce filtru - pokiaľ je prepínač aktívny, môžete voľbou Všetky záznamy, kliknutím na šípku, otvoriť <u>Ďalšie filtre</u> s možnosťou nastavenia vlastného filtru pre konkrétnu akciu. POZNÁMKA: Prístupnosť globálnych filtrov sa nastavuje na karte Prístupových práv.

Výber konfigurácie exportu XML - tu vyberiete zo zoznamu XML prenosov export, ktorý je určený pre vybranú entitu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pomocou XML exportu sa exportuje iba menený záznam a ak je na vybranom exporte XML definovaný filter z konfigurácie entity, tento sa nezohľadňuje.

Záložka Udalosti

Na tejto záložke volíte, pre ktoré vybrané udalosti nastane definovaná akcia. Dáta je možné spracovať po udalosti *Pridanie záznamu, Pred opravou a Po oprave záznamu* alebo *Zmazaní záznamu.* <u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ zvolíte možnosť "Pred opravou" a následne zvolíte, že udalosť má byť realizovaná pomocou XML importu, potom je potrebné zdôrazniť, že pri importe vnorených entít (štandardne napr. Zásoba a Kmeňová karta), pokiaľ dôjde vnorenou entitou (kmeňová karta) k zmene nadradenej entity (zásoba), exportovaný stav (zásoby) bude zodpovedať už stavu po zmene. Situáciu je samozrejme možné riešiť exportom podriadenej entity pred opravou.

• Udalosť vykonaná - prepínače, kde nastavujete či bude daná udalosť vyvolaná len na editáciu používateľa alebo aj pri XML importe.

Záložka Používatelia

Na záložke môžete obmedziť určitú skupinu používateľov pre automatické akcie.

 Zobraziť len vybrané - v spodnej časti okna sa zobrazia len vybraný používatelia. Prepínač je aktívny len v prípade, že nie je aktívna voľba Všetci používatelia.

• Len pre mňa - tlačidlo vyberie do zoznamu používateľov len aktuálneho používateľa.

• Všetci používatelia - zobrazí sa všetkým používateľom Money S3.

Záložka Poznámka

Poznámka pre automatickú akciu.

3.8 Správa dát

Správa dát Money / Správa dát

V Správe dát nájdete všetky voľby týkajúce sa správy Vašej agendy.

<u>POZNÁMKA:</u> V <u>Prístupových právach</u> máte možnosť oddelene definovať prístup k Správe dát. Odporúčame dobre zvážiť, kto z používateľov bude mať k týmto funkciám prístup. Samotný prístup odporúčame najmä správcovi systému, majiteľovi, prípadne skúseným používateľom Money S3.

Zálohovanie

Ponuka obsahuje kartu k okamžitému vytvoreniu záložnej kópie a kartu pre obnovu dát zo záložnej kópie.

- Vytvorenie záložnej kópie
- Obnovenie zo záložnej kópie
- Vytvoriť záložnú kópiu všetkých agend

• Otvoriť umiestnenie dátových súborov - pomocou tohto odkazu otvoríte Prieskumníka Windows v zložke s aktuálnu agendou.

<u>UPOZORNENIE</u>: Otvoriť umiestnenie dátových súborov má povolené iba používateľ, ktorý má v <u>Nastavení prístupových práv</u> prístupnú funkciu Agenda / Dátové súbory.

História

Zoznam všetkých zrealizovaných akcií s programom. Slúži k spätnému dohľadaniu používateľa a spôsobu uskutočnenia akcie.

História akcií s programom

Hromadné operácie a správa dát

Tieto funkcie sú určené výlučne pre skúsených používateľov. Pomocou <u>Prístupových práv</u> môžete obmedziť jednotlivým používateľom prístup k týmto funkciám programu.

- Hromadné zamykanie dokladov
- Dátová uzávierka
- Stav dátových súborov
- Celková údržba dát
- Verifikácia dát
- Vylúčenie nepoužívaných agend
- Denominácia agendy

3.8.1 Vytvorenie záložnej kópie

Vytvorenie záložnej kópie Money / Vytvorenie záložnej kópie

Výhody funkcie Vytvorenie zálohy dát poznáte najmä vo chvíli, keď dôjde k havárii Vášho pevného

disku a zistíte, že záložnú kópiu máte starú dva mesiace. <u>Preto zálohujte pravidelne a vždy v takých</u> <u>intervaloch, aby Vás prípadná strata dát a ich opätovná obnova nestála viac než 1-2 hodiny práce.</u> <u>TIP: V Naplánovaných opakovaných akciách</u> si môžete nastaviť automatickú tvorbu záložných kópií. <u>TIP: V programe S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické zálohovanie dát v programe Money S3. <u>POZNÁMKA:</u> Vytvorené zálohy môžete kopírovať aj do iného úložiska vo formáte ZIP a chrániť heslom. Voľbou *Vytvorenie záložnej kópie* realizujete vlastnú zálohu dát. Okno je nastavené podľa zadania v <u>Nastavení agendy</u>, kde nájdete podrobnú Pomoc.

• Vytvoriť záložnú kópiu – týmto tlačidlom vytvoríte záložnú kópiu dát Money S3 podľa nastavenia konfigurácie zálohovania. Pokiaľ záložný súbor zadaného názvu už existuje, bude prepísaný. Záložnú kópiu je možné vytvárať, keď s programom pracuje súčasne len jeden používateľ. V prípade, že pracujete na sieti, pred vytvorením kópie ukončite preto prosím prácu na ostatných staniciach v danej sieti.

• **Replikovať zálohy** - tlačidlom zobrazíte voľby pre nastavenie replikovania *Agendy, Spoločných dáta* a *Formulárov*. Vytvorené zálohy môžete replikovať aj do iného úložiska vo formáte ZIP s ochranou heslom. Ak nastavíte replikáciu zálohy, sprístupní sa v spodnej časti nastavenie pre Úložisko kópií záloh.

 Uložiť nastavenie – stlačením tlačidla uložíte aktuálne nastavené parametre v okne Zálohovanie do Nastavenia agendy a pri nasledujúcom spustení programu Vám bude toto nastavenie ponúknuté. Tlačidlo je prístupné len vtedy, keď máte potrebné prístupové práva.

<u>POZNÁMKA</u>: Zálohovanie program automaticky ponúka tiež pri zatváraní programu alebo pri zmene agendy v závislosti na parametre Vyzývať po x dňoch v Nastavení agendy. Daný používateľ však musí mať prístupové právo k funkcii zálohovania.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak vytvárate zálohu s rovnakým názvom, ako má už niektorý z uložených súborov, program sa spýta, či chcete pôvodný súbor prepísať. Ak odmietnete, program sa vráti späť na kartu nastavenia zálohovania, kde si môžete zadať iný názov súboru.

3.8.2 Obnovenie dát zo záložnej kópie

Obnovenie dát zo záložnej kópie Money / Správa dát / Obnovenie zo záložnej kópie

Funkcia *Obnovenie dát zo zálohy* obnoví Vaše dáta zo záložnej kópie. Je však dobré mať vždy na pamäti, že obnovením dát z kópie <u>nenávratne prepíšete</u> súčasné dáta v spracovávanej účtovnej agende! Obnova dát vyžaduje, aby bol v programe prihlásený len jeden používateľ.

■ Agenda, Spoločné dáta a pripravené zoznamy, Formuláre - tlačidlom — pri jednotlivých voľbách otvoríte okno pre výber súborou so zálohou vo formáte *.lz a *.zip.

• Dáta budú obnovené zo záložnej kópie č. ... cyklického zálohovania – informácie vidíte len vtedy, keď máte v <u>Nastavení agendy</u> zadanú voľbu cyklického vytvárania záloh. Informuje Vás o tom, z ktorého poradového čísla zálohy bude obnova uskutočnená.

<u>UPOZORNENIE</u>: V <u>Prístupových právach</u> máte možnosť oddelene definovať prístup ku konfigurácii zálohovania, k vlastnej funkcii zálohovania a k funkcii obnovy dát. Odporúčame dobre zvážiť, kto z používateľov Money S3 bude mať k týmto funkciám prístup.

3.8.3 Záložná kópia všetkých agend

Záložná kópia všetkých agend

Money / Správa dát / Money / Vytvoriť záložnú kópiu všetkých agend

Pomocou funkcie *Vytvorenie záložnej kópie všetkých agend* môžete vytvoriť hromadne zálohy dát pre všetky agendy v Money S3. Záloha sa nevytvára len pre <u>Vylúčené agendy</u>.

Na samotnej karte nastavujete tieto údaje:

 Vrátane pripojených dokumentov – zálohovanie úložiska s Pripojenými dokumentmi (podadresár DOKUMENTY). Pre bežné zálohy odporúčame tento prepínač vypnúť. Dôvodom je príliš veľká kapacita prípadnej zálohy. Pri obnove dát sa existujúce dokumenty nemažú, iba sa zo zálohy preberajú nedochádza k stratám nezálohovaných súborov.

• **Počet záloh** – tu zadávate, koľko záloh sa má zálohovať. Pokiaľ zadáte napríklad tri zálohy, pri vytvorení štvrtej zálohy sa prvá záloha automaticky prepíše.

 Číslo budúcej zálohy – číslo sa automaticky posúva pri tvorbe každej zálohy, v prípade neštandardnej situácie je možné toto nastavenie zmeniť.

• Úložisko prvotných záloh – výber zložky, do ktorej sa budú archívne súbory ukladať.

Ovládacie tlačidlá

• Zálohovať - spustí sa zálohovanie všetkých agend. Vytvoria sa súbory s číslom agendy a číslom zálohy. Vytvorí sa toľko súborov, koľko sa zálohuje agend, okrem vylúčených agend.

- <u>Vylúčené agendy</u> tu si môžete nastaviť, ktoré agendy nebudú podliehať zálohovaniu.
- Replikovať zálohy tlačidlom zobrazíte ďalšie voľby pre replikáciu záloh.

• **Použiť ZIP** - replikovaná záloha sa uloží vo formáte ZIP. Súbor so zipom bude mať rovnaký názov ako súbor s prvotnou zálohou bez prípony "lz".

• Chrániť heslom - zálohu vo formáte ZIP môžete zabezpečiť heslom.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak použijete pre uloženie kópií záloh ZIP, musí sa tento súbor pred obnovením zo záložnej kópie rozbaliť mimo Money S3. (napr. Total Commander, Winzip, atď.). Obnovenie zo záložnej kópie je možné iba pre súbory vo formáte ".lz".

Úložisko kópií záloh P. výber adresára pre ukladanie kópií súborov s prvotnými zálohami. Replikovanú zálohu môžete uložiť na prenosný disk, do cloudu (úložisko na internete) atď. Po vytvorení prvotných súborov so zálohami sa spustí replikácia do Úložiska kópií záloh.

• **Uložiť nastavenie** - tlačidlom uložíte nastavené údaje pre vytváranie nových záložných kópií. Toto nastavenie sa uloží súčasne aj do <u>Naplánovaných opakovaných akcií</u>.

3.8.4 História akcií s programom

História akcií s programom Money / Správa dát / História akcií s programom

Voľbou *História akcií s programom* zobrazíte zoznam všetkých akcií, ktoré boli zrealizované programom Money S3. Jedná sa napr. o vystavenie dokladu, vstup či odchod z agendy, zmenu v účtovnom alebo peňažnom denníku, pridanie záznamu a iné...

V zozname sú nasledovné tlačidlá:

• **Zruš do dátumu** – pomocou tohto tlačidla zadáte dátum, do ktorého požadujete zmazať všetky akcie zrealizované programom.

Filter - filter na vyhľadávanie záznamov podľa zadaných kritérií.

Tlač - tlač akcií.

<u>UPOZORNENIE</u>: V zozname História akcií s programom môžu mazať a prezerať záznamy všetci používatelia programu bez rozdielu. Upraviť si to pre jednotlivých používateľov môžete v <u>Prístupových</u> právach.

3.8.5 Hromadné zamykanie dokladov

Hromadné zamykanie dokladov

Money / Správa dát / Hromadné zamykanie dokladov

Funkcia *Hromadné zamykanie dokladov* Vám umožňuje uzamknúť či odomknúť viacero účtovných dokladov súčasne. K výberu množiny dokladov slúži jednoduchý *Filter*. Kritériá pre výber dokladov môžete kombinovať. Viac <u>Zamykanie dokladov</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: V <u>Prístupových právach</u> je možné jednotlivým používateľom programu povoliť možnosť Uzamykanie dokladov.

<u>POZOR</u>: Voľba Hromadné zamykanie dokladov má vplyv na <u>Prepočet obstarávacích cien zásob</u>. Prepočet sa pri uzamknutom doklade nezrealizuje, najprv je teda nutné odstrániť zámok. <u>Verifikácia</u> dát naopak ignoruje uzamykanie dokladov, teda verifikácia dát sa prejaví aj v uzamknutých dokladoch.

3.8.6 Dátová uzávierka

Dátová uzávierka

Money / Správa dát / Dátová uzávierka

Dátová uzávierka slúži k zmenšeniu objemu dátových zložiek aktuálnej agendy, čo značne urýchli vytváranie zálohy dát.

<u>POZOR</u>: Dátová uzávierka je nevratná! Preto si najskôr dôsledne prečítajte nižšie uvedené podmienky a pravidlá.

Predtým ako zrealizujete Dátovú uzávierku je nutné postupovať v týchto troch krokoch: 1. krok - vytvoriť <u>Skladovú uzávierku</u> (len Money S3 s modulom Sklady) k poslednému dňu hospodárskeho roku dátovej uzávierky.

<u>UPOZORNENIE</u>: Aby mohla byť *Dátová uzávierka* úspešne zrealizovaná, musí pre vybraný rok existovať vytvorená *Skladová uzávierka*. Pokiaľ tak nie je, musíte skladovú uzávierku zrealizovať. V prípade, že ste vytvorili skladové uzávierky s vyšším dátumom ako je posledný deň hospodárskeho roku pre práve vytváranú dátovú uzávierku, je nutné všetky skladové uzávierky s vyšším dátumom odvolať a vytvoriť ich znovu. Z tohto dôvodu je vhodné vytvoriť si skladovú uzávierku aspoň raz ročne, vždy k poslednému dňu hospodárskeho cyklu.

2. krok - zrealizovať účtovnú uzávierku hospodárskeho roku voľbou Uzavretie roku.

<u>UPOZORNENIE</u>: Skladová uzávierka musí vždy predchádzať účtovnej uzávierke.

3. krok - samotné vytvorenie dátovej uzávierky.

Po výbere voľby Dátová uzávierka sa zobrazí karta Dátovej uzávierky:

 Rok dátovej uzávierky - z roletovej ponuky zvolíte rok aktuálnej agendy, ktorý budete chcieť dátovo uzavrieť. Uzavrie sa vybraný rok a súčasne aj všetky jeho predchádzajúce. Uzatvárané obdobie sa zobrazí vpravo.

Protokol o dátovej uzávierke

Všetky informácie, varovania a chybové stavy sú zapisované do protokolu o dátovej uzávierke. Protokol je možné zobraziť a uložiť vo formáte .txt, .csv alebo .xml.

Ovládacie tlačidlá

• **Uzavrieť** - tlačidlom spustíte dátovú uzávierku. Najprv program automaticky vytvorí zálohu dát celej agendy do samostatného adresára. Túto záložnú agendu nájdete vo <u>Výbere agendy</u>.

Po úspešnom uskutočnení zálohy sa zobrazí dialógové okno, kde je nutné presne napísať reťazec slov "CHCEM VYTVORIŤ DÁTOVÚ UZÁVIERKU" a potvrdíte tlačidlom *Uzavrieť*.

<u>POZOR</u>: Text potvrdenia je potrebné napísať bez chyby, s veľkými písmenami a diakritikou (bez úvodzoviek).

• **Test** - pred samotným spustením dátovej uzávierky odporúčame vyvolať *Test*, kde zistíte či je vôbec možné danú uzávierku realizovať.

Obmedzenie dátovo uzatváraných rokov

V zoznamoch dátovo uzavretých účtovných rokov, nebude možné žiadnym spôsobom pridávať, opravovať ani mazať záznamy. Neuhradené a nevybavené doklady bude však možné uhradiť a vybaviť, a to prostredníctvom dokladu, ktorý je možno obstarať v neuzamknutých rokoch (rokoch po dátovej uzávierke).

Algoritmus dátovej uzávierky

Skladové doklady

Vymažú sa skladové doklady, ktorých dátum skladového pohybu na doklade bude menší alebo rovný poslednému dňu hospodárskeho roku tvorenej dátovej uzávierky. Súčasne so skladovými dokladmi sa mažú aj dodávky, ktoré boli obstarané na základe týchto dokladov. O každom vymazanom skladovom doklade sa zapíše do protokolu informačná správa.

Faktúry

V uzavretých rokoch sa vymažú faktúry, ktoré nebudú hradené dokladom, ktorý by sa vyskytoval v niektorom z nasledujúcich rokoch po dátovej uzávierke. To isté platí aj v prípade odpočtu záloh. O každej vymazanej faktúre a faktúre, na ktorej došlo k prevodu skladových položiek na normálne položky, sa zapíše do protokolu informačná správa.

Pohľadávky a záväzky

V uzavretých rokoch sa vymažú pohľadávky a záväzky, ktoré nebudú hradené dokladom, ktorý by sa vyskytoval v niektorom z nasledujúcich rokoch po dátovej uzávierke. Nezmazané, nestornované a nestornujúce pohľadávky a záväzky musia byť navyše úplne uhradené. O každom vymazanom záväzku alebo pohľadávke sa zapíše do protokolu informačná správa.

Pokladničné, bankové a interné doklady

V uzavretých rokoch sa vymažú pokladničné, bankové a interné doklady, ktoré nebudú hradiť doklad (faktúru, pohľadávku, záväzok, interný doklad), ktorý by sa vyskytoval v niektorom z nasledujúcich rokoch po dátovej uzávierke. Doklad súčasne nesmie tvoriť odpočet zálohy na vyúčtovacej faktúre, ktorá by sa vyskytovala v neuzatvorenom roku. O každom vymazanom doklade sa zapíše do protokolu informačná správa.

Objednávkové doklady (bez nových zálohových faktúr)

Vymažú sa vybavené objednávkové doklady a samostatne existujúce vyradené rezervačné a objednávkové položky, ktoré sa budú fyzicky vyskytovať v niektorom z rokov, ktoré sú uzamknuté aktuálnou dátovou uzávierkou. Súčasne bude dátum *Vybavenia* menší alebo rovný poslednému dňu roku dátovej uzávierky. O každom vymazanom objednávkovom doklade sa zapíše do protokolu informačná správa.

Doklady (riadky) účtovného a peňažného denníka

Vymažú sa doklady (riadky) účtovného resp. peňažného denníka, u ktorých bol zdrojový (prvotný) doklad zmazaný dátovou uzávierkou.

O každom vymazanom doklade sa zapíše do protokolu informačná správa.

Skladové uzávierky

Zrealizuje sa vymazanie všetkých skladových uzávierok s dátumom menším alebo rovným poslednému dňu roka dátovej uzávierky. O každej vymazanej skladovej uzávierke sa zapíše do protokolu informačná správa. Uzávierkové príjemky zo skladovej uzávierky, ktorá bola vytvorená k poslednému dňu roku dátovej uzávierky, budú ponechané, pretože spadajú do nasledujúceho roka. Tieto príjemky tak zostanú osamostatnené bez väzby na skladovú uzávierku a stanú sa z nich normálne skladové doklady s možnosťou ľubovoľnej editácie.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ bude existovať nejaká skladová uzávierka po dátovej uzávierke, tak sa tieto príjemky automaticky uzamknú.

Skladové inventúry

Vymažú sa všetky skladové inventúry (vrátane inventúrnych dokladov), ktoré budú fyzicky spadať do obdobia uzamknutého aktuálnou dátovou uzávierkou. O každej zmazanej inventúre a inventúrnych dokladoch sa zapíše do protokolu informačná správa.

3.8.7 Stav dátových súborov

Stav dátových súborov Money / Správa dát / Stav dátových súborov

Stav dátových súborov

Zrealizuje sa prevod štruktúry dátových súborov s následnou možnosťou reindexácie agendy, vybraných súborov a spoločných dát alebo dokonca s celkovou reindexáciou. Pri reindexácii dát sa vždy zmažú najskôr nepotrebné odkladacie súbory (adresár TMP).

Po potvrdení voľby program najskôr načíta stav dátových súborov a následne vypíše informačnú tabuľku:

Meno – v tomto stĺpci nájdete meno súboru s databázou, tak ako je uložená na disku (bez prípony).

■ Počet záznamov – udáva počet viet (tj. zápisov) v databáze. Hodnota "-1" znamená, že chýbajú alebo sú poškodené indexové súbory dát.

• Cesta – informácia o tom, kde je databáza na disku uložená.

Jednotlivé dáta sú rozdelené do záložiek podľa účtovných rokov.

Reindexácia dát

Každý dátový súbor v Money S3 sa skladá z vlastných dát a z tzv. indexového súboru. Ten slúži k rýchlejšej práci s dátami a hovorí programu, na ktorom mieste dátového súboru nájde hľadaný údaj. Pokiaľ je ako *Počet záznamov* uvedené číslo "-1" znamená to, že indexové súbory dát chýbajú alebo sú poškodené a nie je možné zistiť počet záznamov. V tomto prípade je vhodné indexový súbor databázy vytvoriť práve pomocou funkcie *Reindexácia*. Po stlačení tlačidla *Reindexuj* ponúka program tieto možnosti:

Označenú databázu – tomto prípade program uskutoční reindexáciu databázy pod kurzorom.

 Spoločné databázy, Databázy agendy, Databázy roku ..., Databázy konfigurácie – názov voľby sa líši podľa záložky, v ktorej sa nachádzate. Program uskutoční reindexáciu všetkých databáz v tejto záložke.

Všetko – použite po výpadku prúdu, poruche PC alebo Windows. Reindexujú sa všetky dáta v danej agende. Ak vediete viac firiem a chcete reindexovať všetky dáta, opakujte túto funkciu pre všetky účtovné agendy samostatne. Tento spôsob reindexácie môže byť pomerne časovo náročný, najmä pri veľkom objeme dát. Dôrazne odporúčame reindexáciu neprerušovať!

TIP: V Naplánovaní opakovaných akcií si môžete nastaviť automatickú reindexáciu dát.

Niekoľko poznámok k použitiu funkcie Reindexácia

- Reindexáciu použite vždy, keď príde k neštandardnému ukončeniu programu.
- Reindexácia nie je schopná opraviť chybne uložené záznamy. Na to slúži <u>Verifikácia dát</u>.
- Reindexáciu je možné realizovať len vtedy, keď je v programe Money prihlásený jediný používateľ.

Export do dbf

Pre export dát určených na ďalšiu prácu použijete práve túto funkciu. Postup exportu je jednoduchý a intuitívny. Rýchlosť exportu je závislá na veľkosti samotnej databázy.

<u>TIP</u>: Money S3 umožňuje okrem tohto typu exportu aj modernejší spôsob, a to pomocou skriptovacieho jazyka \underline{XML} .

3.8.8 Celková údržba dát

Celková údržba dát Money / Správa dát / Celková údržba dát

Celková údržba dát realizuje kontrolu dát. Jedná sa o zmazanie dočasných súborov, kontrolu a prevod štruktúry dátových súborov a celkovú reindexáciu dát.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické spustenie celkovej údržby dát v programe Money S3.

3.8.9 Verifikácia dát

Verifikácia dát Money / Správa dát / Verifikácia dát

Funkcia *Verifikácia dát* slúži k vyhľadávaniu a prípadnej oprave porušených väzieb medzi dátami. <u>UPOZORNENIE</u>: Táto funkcia je určená výlučne pre skúsených používateľov! Pri neodbornom zásahu je možné zapríčiniť chybovosť dát na inom mieste v programe. Samotné opravy sú hotové až vo chvíli, kedy celková kontrola nenájde žiadnu chybu. Niektoré testy neprevádzajú automatické opravy a je nutné, aby si používateľ problém vyriešil sám bežnými prostriedkami Money S3. Karta verifikácie je rozdelená na záložky *Nastavenie* a *Protokol.*

Nastavenie

Časť *Nastavenie* je rozdelená na jednotlivé záložky podľa oblasti, kde sa má verifikácia uskutočniť. Verifikáciu je možné spustiť aj pre viacero záložiek súčasne. Spustenú verifikáciu je možné prerušiť, a to buď úplne, alebo len práve prebiehajúci test.

 Prechádzať všetky účtovné roky – pokiaľ pole nezatrhnete, verifikácia sa uskutoční len v aktuálnom účtovnom roku.

Opraviť – program chyby opraví automaticky.

• Opraviť s potvrdením – program každú nájdenú chybu ponúkne k oprave.

Všetky hlásenia sa zapisujú na kartu do časti *Protokol* a tiež do textového súboru, ktorého definovanie program požaduje pri spustení verifikácie.

<u>POZNÁMKA:</u> V prípade, že nevyberie žiadnu z oboch možností opráv, program chyby iba zapíše do protokolu alebo samotnú opravu neuskutoční.

Východzie – tlačidlo slúži k vymazaniu údajov zadaných vo všetkých záložkách filtru (rozumej vymaže všetky podmienky).

Všeobecné
Adresár

Sklad

<u>Doklady</u>
 <u>Objednávky</u>
 Účtovníctvo

Protokol

Po zrealizovaní verifikácie sa v záložke Protokol zobrazí výsledná správa, ktorú si môžete vytlačiť.

Spustenie verifikácie

Test – vytvorí sa kompletný test (oprava) verifikácie podľa nastavenia vo všetkých záložkách.
 Program sa Vás spýta na meno a cestu pre uloženie súboru s protokolom, v ktorom sú zobrazené všetky potrebné informácie o danej verifikácii.

• **Test na strane** – vytvorí sa kompletný test (oprava), týkajúca sa len aktuálnej záložky (strany) verifikácie. Program sa Vás spýta na meno a cestu pre uloženie súboru s protokolom, v ktorom sú zobrazené všetky potrebné informácie o danej verifikácii.

• Východzie – tlačidlo zruší v záložkách všetky nastavenia zatrhnutých políčok.

<u>UPOZORNENIE</u>: Verifikácia ignoruje uzamykanie dokladov. Všetky zmeny a opravy požadované verifikáciou sa prejavia aj v uzamknutých dokladoch.

3.8.9.1 Všeobecné

Verifikácia dát, všeobecné nastavenia Money / Správa dát / Verifikácia dát / záložka Všeobecné

V záložke *Všeobecné* nájdete funkcie určené k reindexácii všetkých databáz a realizácii opráv. Program kontroluje, či sú všetky záznamy uložené správne. Oprava uložených záznamov sa uskutočňuje aj automaticky, pokiaľ pri akýchkoľvek ostatných testoch program narazí na chybu.

 Pred verifikáciou uskutočniť reindexáciu dát (odporúčané) – zrealizuje sa reindexácia pre nižšie vybrané databázy.

 Pred verifikáciou uskutočniť korekciu nesprávne uložených záznamov všetkých databáz (odporúčané) – uskutoční sa kontrola uloženia záznamov pre nižšie vybrané databázy.
 Verifikácia dát

3.8.9.2 Adresár

Verifikácia dát pre Adresár Money / Správa dát / Verifikácia dát / záložka Adresár

Verifikácia pre adresár slúži pre kontrolu, či adresa na doklade s väzbou na <u>Adresár</u> skutočne v danom *Adresári* existuje.

Obnoviť adresy z faktúr - program skontroluje, či adresy uvedené na faktúrach sú aj v Adresári.
 OPRAVA: Pokiaľ nenájde adresu, ktorá nie je v Adresári, vytvorí Adresnú kartu.

Prechádzať všetky účtovné roky - implicitne verifikácia kontroluje aktuálny rok, tu však môžete vybrať kontrolu pre všetky účtovné roky Vašej agendy.

Verifikácia dát

3.8.9.3 Sklad

Verifikácia dát v skladoch Money / Správa dát / Verifikácia dát / záložka Sklad

Táto časť verifikácie slúži ku kontrole väzieb medzi tabuľkami, ktoré sa vytvárajú pri obstarávaní skladových dokladov. Jedná sa o pomerne zložitý systém väzieb a je teda potrebné presne dodržiavať odporúčané postupy.

Dolné záložky (listy) verifikácie sú koncipované zľava doprava v poradí od základných väzieb smerom k zložitejším, a toto poradie by malo byť pri opravách dát dodržané. Situácie, keď spustíte opravu dát iba v niektorej záložke potom, čo predchádzajúca záložka detekuje určité chyby, nemusí ešte nutne znamenať, že program opravou spôsobí porušenie dát, ale môže viesť k zbytočnému generovaniu záznamov v niektorých tabuľkách a zložitejším ručným úpravám dát.

<u>UPOZORNENIE</u>: V nasledujúcom texte nájdete aj informácie, ktoré sa týkajú konkrétnych premenných a konkrétnych databáz. Jedná sa o informácie určené najmä pre pracovníkov technickej podpory a certifikovaných profesionálov Money S3.

<u>POZOR</u>: Opravy niektorých väzieb môžu byť obmedzené <u>Skladovou uzávierkou</u>. <u>Verifikácia dát</u>

Spoločné funkcie

Všetky testy skupiny – touto voľbou je možné spustiť kontrolu všetkých funkcií v danej záložke.
 Voliteľné – po zapnutí prepínača môžete vyberať z jednotlivých funkcií v záložke.

<u>POZOR:</u> Pri výbere ľubovoľnej z obidvoch možností sa v niektorých záložkách automaticky vykonajú ďalšie testy, ktoré nie sú súčasťou výberu. (Popis týchto testov nájdete vždy na príslušnej záložke, ktorej sa týkajú (vid *Automatická kontrola*)

 Prechádzať všetky účtovné roky – nastavuje opravu vo všetkých účtovných rokoch. Pokiaľ pole nezatrhnete, opravy sa týkajú len aktuálneho roku.

• **Opraviť** – voľba znamená, že pri verifikácii budú dáta automaticky opravené.

• **Opraviť s potvrdením** – pred uskutočnením opravy program požaduje váš súhlas.

<u>UPOZORNENIE:</u> Ak spúšťate verifikáciu s nastavením Voliteľne (teda len niektoré testy skupiny), voľba Opraviť alebo Opraviť s potvrdením v hlavičke záložky sa potom týka iba automaticky vykonávaných testov, teda tých, pre ktoré nie je možný výber či sa majú alebo nemajú vykonať. Pre individuálne volené testy systém opravy zadávate pri ich výbere.

Skladové zásoby

• Kontrolovať zásoby – počet merných jednotiek na karte zásoby musí byť zhodný so sumou z dodávok.

OPRAVA: Počet merných jednotiek sa na karte zásoby zaktualizuje z dodávok.

• Kontrolovať duplicity – test skontroluje, či skladové zásoby nemajú duplicitný kľúč "číslo skladu/ číslo zásoby".

OPRAVA: Opravu môže zrealizovať výlučne poverený pracovník našej technickej podpory.

• Kontrolovať popis – test skontroluje, či pole Popis na karte zásoby nie je prázdne.

OPRAVA: Verifikácia doplní do poľa Popis prázdny reťazec "??????? a tieto karty zásob je nutné následne editovať, upraviť a uložiť.

Pohyby výrobných čísiel

Skupina testov prejde všetky pohyby výrobných čísiel a skontroluje väzby na skladové pohyby a zoznam výrobných čísiel.

 Kontrola duplicity pohybu výrobného čísla – test skontroluje duplicitu pohybov výrobných čísiel pre rovnaký sklad, kmeňovú kartu a výrobné číslo.

OPRAVA: Duplicitný pohyb výrobného čísla bude zmazaný.

 Kontrola existencie skladového pohybu (SkSezPoh) – test skontroluje, či existuje skladový pohyb pre pohyb výrobného čísla.

OPRAVA: V prípade, že neexistuje skladový pohyb, pohyb výrobného čísla bude zmazaný. Vlastné výrobné číslo zostáva a je predmetnom ďalšej verifikácie.

 Kontrola existencie výrobného čísla (SkVyrCis) – test skontroluje, či k pohybu výrobného čísla existuje vlastné výrobné číslo.

OPRAVA: V prípade, že výrobné číslo neexistuje, verifikácia vytvorí nové číslo: *Vytvorené verifikáciou!* Nastavenie správnej hodnoty tohto výrobného čísla rieši skupina v záložke *Výrobné čísla.*

Skladové pohyby

Skupina testov prejde všetky skladové pohyby a pre každý pohyb skontroluje väzby na položku, výrobné čísla a dodávky. Tiež skontroluje typy pohybov vzhľadom k typu dokladu, počty merných jednotiek pohybu a iné.

Automatická kontrola

Pred zahájením vybraných testov verifikácie skontroluje, či má skladový pohyb správnu väzbu na definovaný typ dokladu.

OPRAVA: Pokiaľ typ dokladu bude neznámy alebo prázdny, pohyb sa zmaže. Pri pohybe zásoby, na ktorej sú aj výrobné čísla, sa zmažú aj príslušné pohyby výrobných čísiel. Vlastné výrobné číslo zostáva v zozname.

Automaticky sa zrealizujú nasledovné kontroly:

1, Kontrola platnosti skladového pohybu (pre CP) - tento test skontroluje, či je záznam skladového pohybu platným záznamom. Skontroluje hodnoty stĺpcov SkSezPoh.Skama, CDokladu, CPolozky, CKmK a CSkladu. Ak sú všetky tieto stĺpce nulové, považuje sa pohyb za neplatný, zmaže sa.

2, Kontrola typu dokladu v pohybe - test skontroluje typ dokladu. Ak je typ dokladu neznámy alebo prázdny, test pokračuje ďalším pohybom.

OPRAVA: Skladový pohyb neznámeho alebo prázdneho typu dokladu sa zmaže.

Pre CP: Ostatné súvisiace väzky (SkHistVC atď) program nemaže, pohyb sa počíta ako neplatný bez väzieb.

3, Kontrola typu skladového pohybu (pre CP) - pri testu je nutné ignorovať záznamy s typom pohybu (SkSezPoh.Typ) "OP" a "ER" (ak verifikácia narazí na tieto pohyby, potom bude pokračovať ďalším pohybom).

OPRAVA: Pohyby s typom "OP" a "ER" verifikácia zmaže.

• Kontrola na číslo pohybu (duplicita apod.) – test skontroluje, či je platné číslo pohybu: ak je vyššie ako nula alebo ak neexistuje viac pohybov pre zásielku s rovnakým číslom.

OPRAVA: Ak je číslo pohybu nižšie alebo rovné nule je duplicitné a pohybu je priradené nové jedinečné číslo zásoby. Toto nové číslo je aktualizované aj v pohyboch výrobných čísiel. (pri duplicitných pohyboch iba tie, ktoré sú "naviac" pri predchádzajúcom pohybe)

• Kontrola existencie skladovej položky k pohybu (SkSezPol) – test skontroluje, ak existuje ku skladovému pohybu aj skladová položka, ktorá tento pohyb vytvára.

OPRAVA: V prípade, že skladová položka neexistuje, verifikácia vytvorí novú. Údaje pre položku si zistí z kmeňovej karty (pre ktorú je vytvorený pohyb) a z hlavičky dokladu.

• Kontrola väzby na dodávku (SkSezDod) – test skontroluje, či ku skladovému pohybu existuje dodávka.

OPRAVA: Pri príjmovom pohybe, verifikácia vytvorí novú dodávku. Pri výdajovom pohybe, sa verifikácia pokúsi nájsť k tomuto číslu dodávky nejaký príjmový pohyb. Pokiaľ ho nenájde, vytvorí dodávku podľa tohto príjmového pohybu. V opačnom prípade sa zrealizuje výdajový pohyb na zápornú dodávku.

 Kontrola väzby na pohyb výrobného čísla (SkHistVC) – test skontroluje pri skladovom pohybe s VČ, či existuje rovnaký počet výrobných čísiel (VČ), ako je počet merných jednotiek (MJ) skladového pohybu.

OPRAVA: Ak je počet MJ skladového pohybu menší ako počet záznamov v pohyboch VČ, verifikácia zmení počet MJ skladového pohybu. Ak je počet MJ vyšší, verifikácia vytvorí nové pohyby výrobných čísiel na novo vytvorené výrobné číslo (*Vytvorené verifikáciou*).

Skladové položky

Skupina testov prejde všetky skladové položky a skontroluje väzby týchto položiek na ostatné skladové databázy.

Automatická kontrola

Pred zahájením vybraných testov, verifikácia skontroluje, či má skladová položka správnu väzbu na daný typ dokladu.

OPRAVA: Pokiaľ je typ dokladu neznámy alebo prázdny, položka sa zmaže. S položkou sa zmažú aj príslušné skladové pohyby a pohyby výrobných čísiel. Vlastné výrobné číslo zostáva v zozname. Automaticky sa zrealizujú nasledovné kontroly:

1, Kontrola platnosti skladovej položky (pre CP) - tento test skontroluje, či je záznam skladovej položky platným záznamom. Skontroluje hodnoty stĺpcov SkSezPol.TypDokladu, CDokladu, CisloPoloz, CKmenKarty a CSkladu. Ak sú všetky tieto stĺpce nulové, považuje sa položka za neplatnú a verifikácia pokračuje ďalším záznamom - zbytok testov už nemá význam.

OPRAVA: Ak je skladová položka neplatná, zmaže sa.

2, Rušenie príznaku ErrSaved (pre CP) - testuje sa nastavenie príznaku "ErrSaved" v položke - tu si ukladá Money S3 informáciu, ktorá spôsobuje zobrazenie poškodenej položky/dokladu pomocou ikony "výkričníku".

OPRAVA: Príznak ErrSaved sa v položke zruší.

3, Kontrola na typ dokladu

• Kontrola existencie skladového dokladu k položke – test skontroluje, či existuje hlavička dokladu, ktorý vytvára danú položku.

OPRAVA: Pokiaľ hlavička dokladu neexistuje, verifikácia vytvorí novú (podľa typu dokladu a typu položky) s číslom dokladu "???????" (pri doklade s týmto číslom povolí Money S3 meniť číslo dokladu aj pri editácii). Pokiaľ doklad existuje, ale bol zmazaný, verifikácia doklad obnoví (použiteľné najmä u faktúr).

Kontrola na číslo položky (duplicita apod.) – test skontroluje, či je platné číslo položky. A to v prípade ak je vyššie ako nula, alebo nemá viac položiek pre doklad s rovnakým číslom.

OPRAVA: V prípade, že je číslo položky menšie alebo rovné nule, alebo ak je duplicitné, je položke pridelené nové jedinečné číslo pre doklad. Toto nové číslo bude aktualizované aj v skladových pohyboch. Pokiaľ je položka duplicitná je automaticky zmazaná.

Kontrola typu položky a typov jeho pohybov – skontroluje typ položky, či vhodný pre doklad a definíciu položky. Ďalej skontroluje typy u všetkých pohybov tejto položky.

OPRAVA: Typ položky sa opraví podľa dokladu a definície položky. Typ pohybu sa zmení podľa typu položky a dokladu.

Kontrola zásoby v položke – test skontroluje väzbu položky na zásobu (sklad a kmeňovú kartu) – kontroluje, či je zásoba v skladovom pohybe a či je typ kmeňovej karty vhodný pre typ položky. OPRAVA: Opravy tejto časti sú nasledovné:

1, Kontrola na nulové číslo skladu, kmeňovej karty - program skontroluje, či nie je číslo skladu alebo kmeňovej karty nulové.

OPRAVA: Najskôr sa verifikácia pokúsi zistiť tieto čísla z prvého skladového pohybu (pri prevodke to musí byť pohyb výdajový). Nenulové hodnoty z pohybu doplní do položky. Ak sú po tejto úprave hodnoty nenulové, ďalšie opravy nemajú význam. Ak je aj naďalej číslo skladu (kmeňovej karty) nulové, vytvorí sa nový sklad (alebo nová kmeňová karta) - novo vytvorený sklad si program zapamätá a pri ďalších položkách s nulovým číslom už dosadzuje automaticky tento vytvorený skald. Kmeňová karta sa vytvára vždy nová - potom je nutné vytvoriť aj zásobu pre sklad a kmeňovú kartu. Nové číslo sa aktualizuje aj v príslušných skladových pohyboch.

2, Kontrola na rovnakú zásobu medzi položkou a pohybmi (pre CP) - skontrolujú sa všetky skladové pohyby k danej položke a testuje sa, či číslo skladu (SkSezPol.CSkladu a SkSezPoh.CSkladu) a číslo kmeňovej karty (SkSezPol.CKmenKarty a SkSezPoh.CKmK) je rovnaké v položke aj v pohybe. Výnimku tvoria prevodky, kedy je položke číslo skladu, z ktorého sa prevádza a typy pohybov sú dva: výdajový pohyb (typ VP), ktorý má číslo skladu, z ktorého sa prevádza (teda rovnaké ako v položke), príjmový pohyb (typ PP) má číslo skladu, na ktorý sa prevádza (uložený v hlavičke dokladu) - číslo kmeňovej karty musí byť v tomto prípade rovnaké. Ak je číslo skladu a kmeňovej karty rozdielne, verifikácia testuje, či neexistuje pre doklad ešte jedna položka s rovnakou zásobou a rovnakým číslom položky (duplicitná položka). Ak áno, napíše test do protokolu hlásenie o tom, že sa našli pohyby pre duplicitnú položku a že budú opravené neskôr (len v prípade, ak je zapnutý test duplicity položiek).

OPRAVA: Ak nájde verifikácia rozdiel v čísle skladu alebo kmeňovej karty (aj podľa výnimiek pri prevodke), testuje, či existuje pre doklad ešte jedna položka s rovnakými číslom (duplicitná), ktorá má toto rozdielne číslo skladu a kmeňovej karty. Ak takáto položka existuje, bude sa pohyb ignorovať opravu vykoná až následný test duplicity pre duplicitnú položku. Ak taká položka neexistuje, vytvorí verifikácia novú položku, ktorej priradí testovaný pohyb. Nová skladová položka sa vytvorí zo skladového pohybu (ako vzorová položka pre vytvorenie novej sa použije súčasná pred opravou).

3, Test rovnakého typu kmeňovej karty ako má položka - porovná typ kmeňovej karty s typom položky (SkSezPol.TypPolozky).

OPRAVA: Tento test neopravuje, iba hlási nezrovnalosti.

4, Kontrola, či existuje kmeňová karta a sklad - ak je verifikácia spustená na pobočke, tento test sa nevykonáva pri položkách, ktoré nepatria pobočkovému skladu. Na centrále sa vykoná pre všetky skladové položky.

Program v tomto kroku skontroluje, či existuje sklad, kmeňová karta a zásoba.

OPRAVA: Ak sklad neexistuje, vytvorí sa nový. Rovnako, ak neexistuje kmeňová karta alebo zásoba, vytvoria sa nové. Sklad aj kmeňová (skladová) karta sa vytvoria s číslom uvedeným v položke.

Porovnanie definície zložených kariet (sád, kompletov a výrobkov) – test porovná zloženie podľa kmeňovej karty a zloženie pre doklad a položku. Táto časť nič neopravuje, len hlási.

 Kontrola zložených kariet (sád, kompletov a výrobkov) – test pri položkách na zloženej karte porovná, či má položka nejaké komponenty (len hlási, nič neopravuje). Ďalej kontroluje, či má komponent zloženej karty potrebnú položku zloženej karty, ktorej je komponent súčasťou.

OPRAVA: V prípade, že ku komponente neexistuje položka zloženej karty, prevedie sa tento komponent na prvú úroveň položky dokladu (okrem výroby, kde položka nie je výrobok - tu sa položka zmaže). Táto časť kontroly je rozdelená do dvoch krokov:

a) Ak má sada vôbec nejakú definíciu.

OPRAVA: Verifikácia nič neopravuje, len hlási.

b) Ak má komponent zloženej karty nadriadenú položku (hlavičku).

OPRAVA: Pokiaľ položka (hlavička) komponenty neexistuje, prevedie sa táto položka na prvú úroveň dokladu okrem výroby, kde položka nie je výrobok - tu sa položka zmaže). S položkou sa prevedú aj všetky skladové pohyby a pohyby výrobného čísla.

Porovnávanie počtu MJ medzi položkou a skladovými pohybmi – test porovná počet merných jednotiek uložený v položke oproti sume počtu merných jednotiek uložených v skladových pohyboch pre túto položku (u výdajov môže mať samozrejme jedna položka viacero pohybov podľa dodávok, pri príjmoch existuje ku každej položke jeden pohyb).

OPRAVA: Pokiaľ položka nemá žiadny skladový pohyb, verifikácia ho vytvorí. Ak existuje viac príjmových pohybov, je pre nadbytočné pohyby vytvorená nová položka. Pri prevodkách je usporiadaný počet MJ príjmového pohybu podľa počtu MJ výdajových pohybov. V prípade, že je počet MJ v skladových pohyboch iný ako je na položke, opraví sa údaj o počte MJ v položke.

Výrobné čísla

Skupina testov prehľadá zoznam výrobných čísiel (VČ), skontroluje väzby na ich pohyby, duplicitu, umiestnenie v správnej dodávke a správnom sklade.

 Kontrola duplicity výrobných čísiel – test skontroluje duplicitu každého výrobného čísla (podľa kmeňovej karty a ID výrobného čísla).

OPRAVA: Výrobnému číslu sa nastaví nové ID, toto VČ bude následne bez pohybov.

Kontrola počtu pohybov výrobných čísiel (SkHistVC) – test skontroluje ku každému výrobnému číslu postupnosť jeho pohybov. Ďalej kontroluje, či vôbec nejaký pohyb existuje a či má výrobné číslo maximálne jeden príjem a jeden výdaj pre jednu dodávku.

OPRAVA:

a) Ak chýba k výrobnému číslu akýkoľvek pohyb, verifikácia nič neopravuje - len chybu nahlási.
b) Ak chýba príjmový pohyb VČ a výdajový pohyb VČ bude zápornou dodávkou, nič sa neopravuje - program chybu používateľovi len nahlási.

c) Pokiaľ existuje pre jednu dodávku viac príjmových (výdajových) pohybov VČ, prvý pohyb VČ sa považuje za správny - ostatné pohyby sa zmažú.

d) V prípade, že má výrobné číslo viacero výdajových pohybov, sú tieto pohyby VČ nastavované najskôr na novo vytvorené výrobné čísla.

 Kontrola väzby výrobných čísiel na sklad – test skontroluje na základe pohybov výrobných čísiel, aké je každé výrobné číslo na správnom sklade, ak je v správnom stave (vydané/nevydané) a ak je v správnej skladovej dodávke.

OPRAVA: Vo výrobnom čísle sa opravia tieto údaje podľa pohybov výrobných čísiel.

Skladové dodávky

Test prejde zoznam všetkých dodávok a skontroluje, či existuje pre každú dodávku príjmový pohyb a následne skontroluje aj jej stav.

 Kontrola duplicity dodávok – test kontroluje duplicitu dodávky (podľa čísla dodávky) pre sklad a kmeňovú kartu.

OPRAVA: Duplicitná dodávka sa vymaže. Pokiaľ je duplicitná dodávka záporná, počet MJ tejto duplicitnej dodávky sa pripočíta k predchádzajúcej dodávke.

• Kontrola príjmového pohybu – test skontroluje v každej dodávke, či existuje príjmový pohyb (okrem záporných dodávok) a či je len jeden. Pokiaľ existuje, program skontroluje údaje na dodávke podľa tohto príjmového pohybu.

OPRAVA: Pokiaľ príjmový pohyb pre dodávku neexistuje, prevedú sa všetky výdajové pohyby danej dodávky na zápornú hodnotu. Ak však existuje viacero príjmových pohybov, vytvorí sa pre ostatné pohyby nová dodávka. Tieto dodávky si program zapamätá a použije pri nasledujúcej kontrole, v prípade, že bude viacero výdajových pohybov.

• Kontrola zostávajúceho množstva dodávky – test skontroluje pri zápornom pohybe, či existuje nejaký výdaj. Ďalej skontroluje zostávajúcu zásobu každej dodávky podľa skladových pohybov. OPRAVA: Ak nie je k zápornej dodávke žiadny výdajový pohyb, dodávka sa zmaže. V prípade, že výdaje sú menšie ako príjmy, verifikácia opraví údaj na dodávke. Pokiaľ sú výdaje väčšie než príjmy, prevedú sa všetky prebytočné výdaje buď na novo vytvorené dodávky z minulého testu (pozri Kontrola príjmového pohybu), alebo na záporné dodávky.

Skladové doklady

Test skontroluje, či má doklad položky – ak ich nemá, program ho zmaže. Pokiaľ ide o príjemku/

výdajku vytvorenú faktúrou (sklad A), program skontroluje, či faktúra existuje - ak neexistuje, doklad je tiež zmazaný. Ďalej test porovná súčet cien položiek a obstarávacích cien s cenami uvedenými na doklade, obstarávacie ceny dokladu sa opravia podľa cien načítaných z položiek.

Ostatné

• Vypísať vedľajšie náklady výrobky – táto funkcia prechádza všetky výrobky a ich položky. Hlavnou úlohou je zistiť rozdiel medzi súčtom obstarávacej ceny komponent a obstarávacou cenou výrobky (položky). Rozdiel môže vzniknúť vtedy, keď si ručne zvyšujete vedľajšie náklady pre obstarávaciu cenu výrobku. Pokiaľ obstarávaciu cenu výrobky ručne nezvyšujete a rozdiely napriek tomu existujú, je možné pomocou voľby Zrušiť vedľajšie náklady výrobiek prepísať obstarávaciu cenu výrobky, súčtom obstarávacích cien komponentov daného výrobku.

POZOR: Táto voľba zruší vedľajšie náklady všetkých výrobkov. Operácia je NEVRATNÁ!!! Verifikácia dát

3.8.9.4 Doklady

Verifikácia dát pre doklady Money / Správa dát / Verifikácia dát / záložka Doklady

Medzi doklady sa počítajú vystavené a prijaté faktúry, pohľadávky, záväzky, interné doklady, bankové a pokladničné doklady a skladové doklady (len A sklad).

Verifikácia dát

Všeobecné

 Hlásiť neplatné záznamy databázových dokladov – výpis všetkých neplatných záznamov v databázach účtovných dokladov.

OPRAVA: Záznamy v databáze sa zmažú.

Hľadať duplicitné čísla dokladov – hľadá vo všetkých dokladoch čísla, ktoré sú rovnaké. OPRAVA: Dokladu s duplicitným číslom sa priradí namiesto čísla dokladu ????????, čo umožní pri oprave (zo zoznamu dokladov) opraviť aj číslo dokladu. Táto kontrola chybu len vyhľadá, ale program nové číslo už nedosadí.

• Kontrolovať postupnosti čísiel dokladov vybraných z číselnej rady (len pri dokladoch, kde číslo dokladu bolo vystavené z číselnej rady) - program kontroluje, či čísla dokladov vybrané z číselných radov idú po sebe v správnom poradí.

OPRAVA: Verifikácia chyby neopravuje, len vypíše do protokolu jednotlivé doklady - podľa protokolu si doklady v jednotlivých zoznamoch môžete opraviť podľa vlastného uváženia.

• Kontrola postupnosti čísiel riadku v dokladoch – program hľadá medzery a duplicity v číslach riadkov účtovných dokladov.

OPRAVA: Pokiaľ program nájde doklad s duplicitným číslom riadku, vyhľadá posledné číslo riadku a to priradí danému dokladu. Nový doklad tým stratí väzbu na zaúčtovanie aj samotné položky. Používateľ si musí následne sám dané doklady upraviť.

Doklady

• Kontrolovať celkové ceny dokladov podľa sumy položiek – položky sa spočítajú a skontrolujú podľa celkovej ceny uloženej v databáze dokladu. Kontrolujú sa jednotlivé základy, DPH a celková cena. Zatrhnutím požiadavky Sumu položiek zaokrúhliť podľa nastavenej konfigurácie môžete zadať, že suma sa zaokrúhli podľa práve nastavenej konfigurácie. Môžete nastaviť aj maximálny povolený rozdiel sumy položiek od celkových cien.

OPRAVA: Verifikácia dáta automaticky neopravuje. Používateľ si musí doklad sám skontrolovať, prípadne opraviť.

 Hľadať položky dokladov bez dokladu – program prechádza databázu položiek dokladov a hľadá ku každej príslušný doklad.

OPRAVA: Vždy je zrekonštruovaný doklad a ako číslo sa dosadí ???????????????? - to umožní pri oprave dokladu opraviť aj jeho číslo. Používateľ si musí doklad sám opraviť a doplniť všetky potrebné údaje.

 Hlásiť doklady bez položiek – výpis všetkých dokladov, ktoré nemajú žiadne položky. Tento výpis je len informačný.

OPRAVA: Nemusí sa jednať o chybu. Program zobrazí všetky doklady bez položiek a je na používateľovi, aby si zrealizoval kontrolu.

• Kontrola duplicity čísla položiek dokladov - program skontroluje, či nie je duplicitné číslo položky v účtovných dokladoch a faktúrach.

OPRAVA: Ak program zistí duplicitné číslo položky, pridelí položke nové jedinečné číslo.

• Kontrolovať chybné väzby položiek faktúr na nové zálohové faktúry – program kontroluje, či na nových zálohových faktúrach a proforma faktúrach sa nevyskytujú skladové položky, ktoré nie sú objednávkového charakteru. Pre úplnú opravu je potrebné spustiť verifikáciu *Sklad/Skladové položky/* Kontrolovať skladové položky.

OPRAVA: Normálna položka zálohovej faktúry alebo proforma faktúry, ktorá nemá objednávkový charakter sa zmaže. V prípade existencie súvisiacej skladovej položky Vás program upozorní na nutnosť následného spustenia skladovej verifikácie (*Sklad/Skladové položky/Kontrolovať skladové položky)*, ktorá na skladovej položke zruší väzbu na faktúru a vytvorí väzbu priamo na skladový doklad. Vytvorený skladový doklad je možné podľa potreby ponechať alebo zmazať.

Faktúry (sklad)

• Kontrolovať väzby faktúr na skladové položky – program kontroluje vo faktúrach väzby položiek vybraných zo skladu na skladové položky.

OPRAVA: Pokiaľ nenájde skladovú položku, nastaví k položke príznak, že tu bola zrušená väzba na sklad.

• Kontrolovať väzby medzi faktúrou a skladovým dokladom (A sklady) – v skladoch účtovaných metódou A program kontroluje väzbu faktúry na skladový doklad.

OPRAVA: Pokiaľ v skladoch účtovaných pomocou metódy A nenájde program k faktúre príslušný skladový doklad, používateľ musí v zozname faktúr túto faktúru otvoriť a následne uložiť. Doklad sa takto zaktualizuje.

Storno účtovných dokladov

• Kontrolovať väzby medzi stornovanými a stornujúcimi dokladmi – stornované a stornujúce doklady majú na sebe väzbu v stĺpci databázy *Storno*. Program hlási chybu, ak nájde stornovaný doklad, ku ktorému chýba stornujúci a opačne.

OPRAVA: Pokiaľ program nenájde stornujúci doklad ku stornovanému, zruší príznak o storne v stornovanom doklade. Používateľ si musí následne vyhľadať pôvodný stornujúci doklad a ten zmazať a stornovať doklad znovu. Pokiaľ nie je nájdený stornovaný doklad k stornujúcemu, program zruší príznak stornovania a používateľ si musí nájsť pôvodnú faktúru, ktorú stornoval, následne ju stornovať znovu a starý stornujúci doklad zmazať.

Zaúčtovanie

• Kontrolovať sumu zaúčtovania dokladov – kontrola, či cena dokladu je zhodná so sumou zaúčtovania. V jednoduchom účtovníctve sa kontrolujú len uhrádzajúce doklady.

OPRAVA: Uskutoční sa preúčtovanie dokladu (zaúčtovanie sa opraví podľa ceny na doklade).

Ďalej program kontroluje, či dátum na doklade účtovného/peňažného denníka je zhodný s dátumom účtovného prípadu prvotného dokladu (pri skladových dokladoch sa porovnáva s dátumom vystavenia) a či dátum účtovného prípadu (dátum vystavenia) prvotného dokladu spadá do rozmedzia hospodárskeho roku, v ktorom doklad vznikol. Kontrola na dátum je len informačná a bez opravy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Preúčtovanie dokladu spôsobí zrušenie všetkých úprav, ktoré boli pre daný doklad urobené v účtovnom/peňažnom denníku (rozúčtovanie).

Úhrady

• Kontrolovať ostávajúce a posledné úhrady hradených dokladov – program kontroluje rozdiel medzi sumou úhrad a čiastkou Ostáva preplatiť, ďalej dátum uhradenia a čísla hradiacich dokladov na hradených dokladoch.

OPRAVA: Opravia sa hodnoty v doklade podľa úhrad.

Hlásiť rozdiely medzi úhradami a cenou uhradzujúcich dokladov – táto kontrola je len informačná, zisťuje rozdiel základnej ceny v nulovej sadzbe so súčtom úhrad na uhrádzajúcom doklade a rozdiel medzi touto cenou a celkovou cenou. Do protokolu musí dávať aj popis uhrádzajúceho dokladu. Touto kontrolou sa dá odhaliť zrušená úhrada.

OPRAVA: Neuskutočňuje sa. Zobrazí sa len výpis dokladov s popisom. Nemusí sa totiž jednať o chybu – funkcia je určená len na odhalenie chýbajúcich úhrad a nesúhlasu cien medzi uhrádzajúcim dokladom a sumou úhrad. Či ide o chybu musí určiť sám používateľ (porovnať aktuálny stav s vytlačenými dokladmi) a rozhodnúť, či doklad niečo hradil alebo nie. Oprava sa uskutoční bežnými prostriedkami Money. •Verifikácia dát

3.8.9.5 Objednávky

Verifikácia dát pre objednávky Money / Správa dát / Verifikácia dát / záložka Objednávky

Táto časť slúži ku kontrole väzieb medzi objednávkami.

Kontrolovať doklady – program skontroluje u všetkých položiek objednávok/ponúk, či sa odkazujú na existujúci doklad. Overí, či je každá položka správne označená ako vybavená/nevybavená. Skontroluje, či má doklad aspoň jednu položku a či je správne označený ako vybavený/nevybavený. OPRAVA: Ak sa odkazuje položka na neexistujúci doklad, potom sa podľa nastavení buď *Zmaže*, alebo sa *Prevedie na manuálnu a označí prefixom*, tzn. že sa pred jej názov pridá zvolený text, napr.
 "XXXX" a prevedie sa medzi manuálne objednávky / rezervácie, kde je možné ju podľa tohto textu nájsť.

Položky ponúk, ktoré sa odkazujú na neexistujúci doklad, sa vždy zmažú.

Podľa hodnoty Zo*stáva MJ*, sa každá položka správne označí ako vybavená/nevybavená. Doklad, ktorý nemá žiadnu položku sa zmaže.

Doklad sa označí ako vybavený, v prípade ak sú vybavené všetky jeho položky a ako nevybavený, ak je aspoň jedna z položiek nevybavená.

• Kontrolovať manuálne objednávky/rezervácie – program skontroluje, či je každá manuálna rezervácia/objednávka správne označená ako vybavená/nevybavená.

OPRAVA: Podľa hodnoty Zostáva MJ, sa každá manuálna rezervácia/objednávka správne označí ako vybavená/nevybavená.

• Kontrolovať zásoby – skontroluje sa, či počty mj. *Rezervované* a *Objednané* na jednotlivých kartách zásob zodpovedajú počtu rezervovaných/objednaných MJ spočítaných z objednávok/ rezervácií.

OPRAVA: Položky zásoby *Rezervované* a *Objednané* na jednotlivých kartách zásob sa upravia na počet MJ spočítaných z objednávok/rezervácií.

Verifikácia dát

3.8.9.6 Účtovníctvo

Verifikácia dát pre Účtovníctvo Money / Správa dát / Verifikácia dát / záložka Účtovníctvo

V záložke sa kontroluje všetko, čo súvisí s účtovníctvom (zaúčtovanie, úhrady a pod.). Verifikácia dát

Zaúčtovanie

• Kontrolovať zaúčtovanie zo strany účtovného/peňažného denníka – V podvojnom účtovníctve kontroluje či je suma zaúčtovania zhodná s celkovou cenou dokladu. V jednoduchom účtovníctve sa kontroluje zaúčtovanie s celkovou cenou hradiaceho dokladu. Je možné zadať maximálny rozdiel medzi dokladom a jeho zaúčtovaním, ktorý sa ešte nepovažuje za chybu.

OPRAVA: Zrealizuje sa preúčtovanie dokladu (zaúčtovanie sa opraví podľa ceny na doklade). Pokiaľ bude nájdené zaúčtovanie a nebude nájdený doklad, toto zaúčtovanie sa zruší.

<u>UPOZORNENIE</u>: Preúčtovanie dokladu spôsobí zrušenie všetkých úprav, ktoré boli pre daný doklad zrealizované v účtovnom/peňažnom denníku (rozúčtovanie).

Ďalej kontroluje, či dátum účtovného prípadu prvotného dokladu (u skladových dokladov dátum vystavenia) je zhodný s dátumom na doklade účtovného/peňažného denníka a či dátum na doklade účtovného/peňažného denníka spadá do rozmedzia hospodárskeho roku, v ktorom bol tento doklad vytvorený. Kontrola na dátum je len informačná a bez opravy.

 Kontrola postupnosti čísiel riadku v účtovnom/peňažnom denníku – program hľadá medzery a duplicity v číslach riadku účtovného/peňažného denníka.

OPRAVA: Pokiaľ program nájde duplicitu, nájde posledné číslo riadku a to priradí danému záznamu. Medzery v číslach sa neopravujú.

Úhrady

 Kontrolovať väzby úhrad na doklady – kontrola, či všetky úhrady v databáze úhrad majú správnu väzbu na existujúci doklad.

OPRAVA: Program zruší úhradu.

 Kontrolovať väzby úhrad na zaúčtovanie – program skontroluje väzbu úhrady na záznam v peňažnom denníku a záznam v pomocnej databázy PDUHRADY medzi zaúčtovaním a úhradou.

OPRAVA: Pokiaľ program nenájde zaúčtovanie k záznamu v pomocnej databázy PDUHRADY, pokúsi sa hradený doklad, ktorý sa na daný záznam odkazuje, preúčtovať. Pokiaľ nájde zaúčtovanie, ale nenájde záznam v PDUHRADY, zruší zaúčtovanie.

<u>UPOZORNENIE</u>: Preúčtovanie dokladu spôsobí zrušenie všetkých úprav, ktoré boli pre daný doklad zrealizované v účtovnom/peňažnom denníku (rozúčtovanie).

 Kontrolovať väzby zaúčtovania na úhrady – kontrola väzieb zaúčtovania v peňažnom denníku na úhrady (cez pomocnú databázu väzieb medzi zaúčtovaním a úhradou PDUHRADY).

OPRAVA: Pokiaľ verifikácia nájde zaúčtovanie, ale nenájde záznam v PDUHRADY, zruší zaúčtovanie. <u>UPOZORNENIE</u>: Preúčtovanie dokladu spôsobí zrušenie všetkých úprav, ktoré boli pre daný doklad zrealizované v peňažnom denníku (rozúčtovanie).

3.8.10 Vylúčenie nepoužívaných agend

Vylúčenie nepoužívaných agend Money / Správa dát / Vylúčenie nepoužívaných agend

Tu si môžete nastaviť, ktoré agendy nebudú podliehať hromadným operáciám (údržba dát, reindexácia, zálohovanie...). Toto nastavenie je prioritné aj pre funkciu <u>Naplánovanie opakovaných akcí</u>, <u>Vytvorenie záložnej kópie všetkých agend</u> a <u>S3 Automatic</u>. Hromadné operácie nebudú realizované v označených agendách. Označenie agend je spoločné pre všetky agendy a používateľov.

Označiť všetko – označí všetky agendy, vrátane aktuálnej.

 Označiť záložnú kópiu denominovaných agend (iba SK verzia) – označia sa záložné kópie, ktoré boli vytvorené pri denominácii agendy.

 Označiť záložnú kópiu dátových uzávierok – označí záložné agendy, ktoré boli vytvorené pred zrealizovaním dátovej uzávierky.

Zrušiť označenie – zruší označenie agendy.

3.8.11 Denominácia agendy

Denominácia agendy Money / Správa dát / Denominácia agendy

Len v slovenskej verzii Money S3.

Voľba *Denominácia agendy* slúži na prevod vybraných dát agendy na novú domácu menu. Denomináciu agendy je možné vykonať len k dátumu prechodu na novú domácu menu (napr. k 01.01. 2009 pri prechode na Euro) a odporúčame ju spustiť pred začiatkom prác v novom kalendárnom roku, v ktorom došlo k zmene meny.

POZOR! Denominácia agendy je nevratná operácia.

Skôr ako uskutočníte prevod agendy je potrebné vykonať tieto kroky:

1. Založiť Nový účtovný rok a nastaviť novú domácu menu v Nastavení účtovného roka.

2. Vykonať <u>Skladovú uzávierku</u> (len vo verziách, ktoré obsahujú modul *Sklad*) k dátumu predchádzajúcemu prechodu na Euro (tzn. 31.12. 2008).

3. Dokončiť úhrady minulého roka a vykonať <u>Precenenie záväzkov a pohľadávok</u> v cudzích menách k 31.12. (len v agendách s podvojných účtovníctvom).

<u>UPOZORNENIE</u>: Všetky uvedené kroky je nutné vykonať aj v prípade agiend s hospodárskym rokom iným ako kalendárnym. V tomto prípade odporúčame v poslednom starom hospodárskom roku s pôvodnou domácou menou nastaviť ukončenie roka k 31.12. a nový účtovný rok, v ktorom platí nová domáca mena, založiť s obdobím od 1.1. do konca daného hospodárskeho roka.

Po vykonaní uvedených krokov je možné spustiť aparát Denominácie agendy.

Po výbere voľby Denominácia agendy sa otvorí Karta denominácie agendy:

Ovládacie tlačidlá

• Spustiť denomináciu – tlačidlom spustíte proces denominácie.

• **Test na denomináciu** – pred samotným procesom denominácie odporúčame uskutočniť *Test*, či je vôbec možné denomináciu vykonať.

Karta Denominácia agendy

• Denominovaná agenda – zobrazí sa názov agendy, v ktorej budú dáta prevedené na novú menu.

• Vzor denominovanej agendy – pred denomináciou dát program automaticky vytvorí záložnú kópiu prevádzanej agendy. Túto agendu nájdete vo výbere agendy pod názvom zobrazovaným v poli vzor denominovanej agendy. Pred prvým spustením denominácie je pole vzor denominovanej agendy prázdny, doplní sa až po vykonaní denominácie.

<u>POZNÁMKA</u>: Vzorová agenda predstavuje agendu vedenú v SKK s pôvodnými dátami. Všetky prípadné účtovné operácie, ktoré je nevyhnutné vykonať pre účely účtovnej závierky starých rokov je nutné vykonávať v tejto agende.

Denominovaná agenda je agenda, ktorá už obsahuje vybrané dáta minulých rokov prevedené na EUR a všetky operácie súvisiace s novým účtovným rokom (napr. vystavovanie dokladov), v ktorom platí nová domáca mena, sa vykonávajú v tejto agende.

Algoritmus procesu denominácie agendy spočíva v troch základných krokov

1. Vytvorí sa vzor agendy, v ktorom sú zachované všetky pôvodné dáta v pôvodnej mene vystavenia

- 2."Vyčistí" sa denominovaná agenda, tzn. zmažú sa dáta, s ktorými sa priamo v nasledujúcich nových rokoch nepracuje a zostanú v nej len kmeňové dáta (adresár, zásoby...), neuhradené doklady, počiatočné stavy účtov, bankových účtov a pokladníc atď.
- 3. Sumy zostávajúcich (neuhradených dokladov, počiatočných stavov) dát sa prevedú na novú menu.

Denominácia transakčných a kmeňových dát

Sekcia denominácie transakčných dát obsahuje zoznam typov prevádzaných dát. Časť transakčných a kmeňových dát sa prevedie automaticky pri prvom spustení denominačného procesu a nie je možné ich prevod opakovať. Ide o denomináciu pohľadávok a záväzkov, objednávkových dokladov, zálohových faktúr, skladových dokladov, adresára, zásob a cenových hladín a konfiguračných a kontrolingových dát.

Nad vybranými kmeňovými a transakčnými dátami je možné spustiť prevod kedykoľvek aj po založení denominovanej agendy a dokonca ho opakovať. Či sa má voliteľný prevod uskutočniť určíte zaškrtnutím prepínača umiestneného vedľa popisu príslušnej entity.

Už denominované typy dát sa v zozname denominácie transakčných a kmeňových dát označia ikonou zeleného krúžku.

Pohľadávky a záväzky – týka sa prevodu vystavených faktúr, prijatých faktúr, ostatných záväzkov a ostatných pohľadávok. Doklady, ktoré neboli ku dňu denominácie uhradené sa prevedú na novú menu v sume "zostáva preplatit" ako hlavičkové (bez položiek). Pri denominačnom prevode sa zo zoznamov dokladov v jednotlivých starých rokoch zmažú všetky uhradené faktúry, záväzky a pohľadávky.

 Objednávkové doklady – nevybavené objednávky (aj čiastočne nevybavené) budú prepočítané na novú domácu menu. Vybavené objednávkové doklady nebudú do denominovanej agendy prevedené, resp. budú pri prevode zmazané.

Zálohové faktúry – neuhradené a nevyúčtované zálohové faktúry budú prepočítané na novú domácu menu. K zálohovým faktúram, ktoré boli uhradené, ale neboli vyúčtované sa vytvorí fiktívna úhrada ku dňu denominácie a prevedú sa v sume "zostáva vyúčtovať". Vysporiadané zálohové faktúry (vzťahuje sa na prijaté aj vystavené zálohové faktúry) sa do denominovanej agendy neprevedú, resp. budú zmazané.

 Skladové doklady – na novú domácu menu sa prepočítajú uzávierkové príjemky, ktoré vznikli pri skladovej uzávierke ku dňu denominácie (k 31.12.). Ostatné skladové doklady budú zmazané.

 Adresár – adresár bude automaticky prevedený do denominovanej agendy. Kredit nastavený na adrese bude pri denominačnom prevode prepočítaný na novú domácu menu

Zásoby a cenové hladiny – pri prevode sa zachovajú všetky kmeňové skladové dáta (sklady, kmeňové karty, skladové skupiny, skladové zásoby). Hodnoty priemernej obstarávacej ceny zásoby, poslednej nákupnej ceny zásoby a predajných cien, vrátane cenových hladín budú prevedené na novú domácu menu.

Konfiguračné a kontrolingové dáta

Do denominovanej agendy budú automaticky prevedené všetky kontrolingové a konfiguračné zoznamy (zákazky, strediská, činnosti, účtova osnova, predkontácie, typy dokladov...)

Počiatočné stavy účtovného denníka – do denominovanej agendy je možnosť naviesť počiatočné stavy účtovného denníka (platí len pre agendy s podvojným účtovníctvom) nového účtovného roka, v ktorom platí nová domáca mena. Ide o voliteľný prevod, ktorý sa uskutoční len ak bude zaškrtnutý prepínač "počiatočné stavy účtovného denníka"

<u>POZNÁMKA</u>: Počiatočné stavy budú doplnené len v tom prípade, ak sú vo vzorovej agende (pôvodná agenda v SKK) pre rok, v ktorom platí nová domáca mena (2009) navedené počiatočné stavy. Odporúčame preto vykonať <u>Prevod počiatočných stavov účtovného denníka</u> až po úplnej účtovnej závierke roku predchádzajúcemu roku prechodu na novú domácu menu (2008), tzn. po vykonaní všetkých krokov <u>Uzávierky roka</u>.

Pokladnice a bankové účty – prevod zabezpečí prepočet počiatočných stavov bankových účtov a pokladníc na novú domácu menu. Ide o voliteľný prevod, ktorý je možné kedykoľvek opakovať.

Parametre miezd a mzdových období – voliteľný prevod zamestnancov a mzdových parametrov zabezpečí prevod jednotlivých kariet zamestnancov, neprítomností a pracovných pomerov do denominovanej agendy. Pri prevode program vytvorí nové mzdové obdobia platné od Januára 2009, hodnoty mzdových parametrov obdobia sa automaticky prevedú na novú domácu menu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Do denominovanej agendy sa neprevedú mzdy zamestnanca a rovnako ani predchádzajúce mzdové obdobia platnosti údajov, uvedené dáta zostávajú zachované iba vo vzore agendy (pôvodná agenda v SKK).

• Majetok – voľba prevodu majetku zabezpečí automatický prevod kariet majetku, vrátané pohybov majetku, účtovných a daňových odpisov. Všetky hodnoty jednotlivých záznamov budú prepočítané na novú domácu menu. Prevod majetku sa vzťahuje aj na prevod kariet leasingového majetku. Na novú domácu menu budú prevedené aj jednotlivé splátky leasingového majetku.

Transakčné dáta, ktoré nie sú predmetom denominácie

Ostatné transakčné dáta : Opravné položky, Rezervy, Počiatočný stav salda, počiatočný stav DPH, účtovný denník (s výnimkou počiatočných stavov účtovného denníka), príkazy na úhradu, jazdy nie sú predmetom denominácie a do denominovanej agendy sa zo vzoru agendy neprevezmú.

Nastavenie novej domácej meny, konverzného kurzu a typu interného dokladu

 Symbol/Kód novej domácej meny – Symbol máte možnosť zadať, východzí Kód novej domácej meny (EUR) nie je možné editovať a jeho hodnota sa preberá z <u>Nastavenia účtovneho roku</u> 2008 z voľby duálneho zobrazovania.

Kód(y) starej cudzej meny – tu máte možnosť kód definovať "starej cudzej meny", ktorý zodpovedá novému kódu domácej meny.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak ste v minulých rokoch na dokladoch používali rôzne kódy pre menu EUR, ktorá bude teraz nová domáca mena, do uvedeného poľa zadajte všetky, ktoré uvedenú menu reprezentujú napr. EUR;EU; euro.

Konverzný kurz a množstvo – nie je možné editovať, preberá sa z Nastavenia účtovného roku 2008 z voľby duálneho zobrazovania. Ide o hodnotu kurzu, ktorým sa budú všetky finančné hodnoty v rámci denominačného prevodu prepočítavať na novú domácu menu.

Považovať za uhradené doklady s preplatkom/nedoplatkom nižším ako – máte možnosť obmedziť rozsah prevádzaných dokladov, tak aby sa neprevádzali doklady, ktorých hodnota "zostáva uhradiť", resp. "zostáva vyúčtovať" je nižšia ako zvolená suma. Tento konfiguračný údaj sa vzťahuje výhradne na prijaté a vystavené faktúry, ostatné záväzky a pohľadávky a zálohy.

• **Typ interného dokladu** – vyberte <u>Typ interného dokladu</u>, ktorý sa bude používať pre fiktívnu úhradu zálohových faktúr. Vybraný typ interného dokladu sa musí vyskytovať v každom roku denominovanej agendy. Na type interného dokladu musí byť definovaná <u>Predkontácia</u>, <u>Členenie DPH</u> a nastavený <u>Číselný rad</u>.

 Predkontácia pre ostatné záväzky – vyberte Predkontáciu, ktorá sa použije pre zaúčtovanie prevádzaných ostatných záväzkov pôvodne zaúčtovaných podľa rozúčtovacích položiek. Vybraná Predkontácia sa musí vyskytovať v každom roku denominovanej agendy.

Predkontácia pre ostatné pohľadávky – vyberte Predkontáciu, ktorá sa použije pre zaúčtovanie prevádzaných ostatných pohľadávok pôvodne zaúčtovaných podľa rozúčtovacích položiek.Vybraná Predkontácia sa musí vyskytovať v každom roku denominovanej agendy.

Protokol o denominácii

Všetky informácie o dátach, ktoré sú prevádzané a zároveň aj tých, ktoré nie sú predmetom prevodu

(a teda sú z denominovanej agendy zmazané), varovania a chybové stavy sú zapisované do *Protokolu o denominácii*. Zobrazia sa tu napr. aj informácie o tom, že nebola vytvorená skladová uzávierka, a pod. Protokol je možné zobraziť a uložiť vo formáte .txt, .csv, alebo .xml.

3.9 Zmena hesla

Zmena hesla Money / Zmena hesla Money S3 Kasa / Agenda / Zmena hesla

Prihlásený používateľ si môže zmeniť svoje heslo, a to aj vtedy, pokiaľ sám nemá prístup do <u>Zoznamu</u> používateľov. Heslo sa zobrazuje štandardne ako "hviezdičky", takže ani správca systému nepozná heslá používateľov, pokiaľ ich sám nepozná alebo ich nezmení. Heslo sa ukladá do databázy kódovane.

3.10 Odhlásenie používateľa

Odhlásenie používateľa (Ctrl + Alt + H) Money / Odhlásenie používateľa Money S3 Kasa / Agenda / Odhlásenie používateľa

Behom práce s programom často potrebujete vystriedať obsluhu počítača alebo si len na chvíľku niekam "odbehnúť" a počítač si zablokovať. Obe tieto funkcie Vám umožňuje *Odhlásenie používateľa*. Po potvrdení program zobrazí kartu *Overenie prístupových práv*.

V spodnej časti program vyžaduje vloženie hesla. Zadajte heslo a stlačte *Enter*. Ak heslo zadáte správne budete opätovne prihlásený do programu, ak heslo zadáte nesprávne, program Vás upozorní a umožní heslo zadať znovu. Ak zadáte heslo 3 krát chybne, program je automaticky ukončený. Heslo sa pri písaní nevypisuje, namiesto znakov sa zobrazujú hviezdičky.

Funkciu Odhlásenia používateľa môžete jednoducho vyvolať aj vtedy, ak kliknete myšou na meno používateľa na <u>Aktivnom informačnom riadku</u> na spodnom kraji APP.

<u>UPOZORNENIE</u>: Odhlásenie používateľa je funkčné len vtedy, keď je v <u>Nastavení prístupových práv</u> uložený aspoň jeden používateľ.

3.11 Koniec

Koniec (Alt + F4) Money / Koniec

Program Money S3 štandarde ukončíte voľbou Koniec, prípadne klávesovou skratkou ALT + F4. Pokiaľ ste si v okne <u>Zálohovanie</u> nastavili prepínač *Vyzývať po x dňoch*, program Vás po uplynutí tohto čísla upozorní a ponúkne Vám avizované zálohovanie dát. V opačnom prípade je program bez akýchkoľvek iných otázok automaticky ukončený.



ČASŤ IV / Účtovníctvo

4 Účtovníctvo

Jednoduché účtovníctvo – obsah
 Podvojné účtovníctvo – obsah

Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na <u>http://www.money.sk/money-s3/cennik/</u> <u>#moduly</u>.

V module *Účtovníctvo* realizujete všetky Vaše účtovné operácie, ako je rozúčtovanie dokladov v peňom (účtovnom) denníku, úhrady dokladov, vytváranie bankových a pokladničných dokladov, tvorba záväzkov, pohľadávok a interných dokladov, tlač príkazov na úhradu, kontrola stavu účtov a pokladníc, či tvorba tlačových zostáv pre úrady.

<u>POZNÁMKA:</u> Samotný modul Účtovníctvo sa výrazne líši, podľa toho či máte v <u>Nastavení účtovného</u> <u>roku</u> zadaný ako typ účtovníctva jednoduché alebo podvojné účtovníctvo. V nasledujúcom texte a súčasne v celom manuály pomocníka sú funkcie pre <u>Jednoduché účtovníctvo</u> označené skratkou "JU" a pre Podvojné účtovníctvo označené skratkou "PU".

Ak chcete, aby Vaša práca bola čo najpríjemnejšia a bez chýb, odporúčame Vám si modul *Účtovníctvo* vopred pripraviť. Pre zjednodušenie Vašej práce ponúka program Money S3 celú škálu nastavení, ktorými môžete dosiahnuť napr. automatické dosadzovanie často vkladaných hodnôt, účtovných predkontácií, bankových účtov atď.

Pred tým, ako začnete účtovať rozhodne zrealizujte nasledovné kroky v nastavení programu:

 <u>Používané bankové účty a hotovostné pokladnice</u> – v zozname bankových účtov a pokladníc si definujete všetky používané účty a pokladnice, vrátane počiatočných stavov.

Číslovanie dokladov – nastavenie číselných rád pre jednotlivé doklady. Môžete si nastaviť aj špeciálnu číselnú radu napr. pre príjmy a výdaje z banky alebo pokladnice. Dosiahnete tým rýchly vizuálny prehľad v zozname dokladov.

- <u>Nastavenie účtovnej agendy</u> nastavenie základných údajov o firme.
- Nastavenie účtovného roku nastavenie účtovného roku, zaokrúhľovania DPH a cien.

V prípade, že začínate v Money S3 účtovať behom účtovného roku, musíte si najskôr nastaviť:

- Počiatočný stav peňažného denníka (JU)
- <u>Navedenie počiatočných stavov</u> (PU)

Ďalej je potrebné upraviť nastavenie účtovnej metodiky tak, aby vyhovovala potrebám Vašej firmy:

 <u>Účtovné pohyby</u> (JU) – zadaním samostatného pohybu si môžete rozčleniť napríklad režijné výdaje na poštovné, benzín, nákup kancelárskych potrieb a iné.

Účtová osnova (PU) – ak budete používať vlastné analytické účty, je potrebné si ich najskôr vytvoriť v zozname účtov. Nastavte kurzor na účet, v ktorom chcete zadať analytiku a tlačidlom Kopírovať si tento účet skopírujte a dopíšte Vašu analytiku. Vyvarujete sa takto prípadným chybám.

<u>Predkontácie</u> – upravíte podľa vlastných Účtovných pohybov a môžete sledovať jednotlivé režijné výdaje.

Členenie DPH

Nasledujúce zoznamy je nutné naplniť vtedy, keď budete chcieť členiť firmu a jej aktivity vzhľadom k ďalšiemu filtrovaniu a vyhodnocovaniu. O používaní stredísk, činností a zákaziek je vhodné sa rozhodnúť už pred samotným účtovaním. Neskoršie zmeny sú zbytočne náročnejšie.

- Strediská
- Činnosti
- Zákazky

Pre zrýchlenie práce pri vkladaní rovnakých alebo podobných položiek či dokladov definujte:

- Typy účtovných položiek
- Typy účtovných dokladov

Používateľskú konfiguráciu – pokiaľ budete používať Typy účtovných dokladov, môžete si v používateľskej konfigurácii zadať Spýtať sa na typ pred vystavením.

Ak budete používať vo Vašej firme diferencované prístupové práva, potom nastavte

jednotlivým používateľom:

Prístupové práva

V prípade, že pracujete aj s cudzími menami, definujte si:

- Cudzie meny zvoľte, či budete používať denné kurzy alebo pevný kurz.
- <u>Nastavenie účtovného roku</u> tu nezabudnite zatrhnúť voľbu Používať cudzie meny.

▶<u>Príklady účtovania</u> – postupy účtovania v programe Money S3 si môžete vyskúšať podľa našich vzorových účtovných príkladov.

4.1 Jednoduché účtovníctvo

Jednoduché účtovníctvo

Horný pás kariet v jednoduchom účtovníctve je rozdelený do nasledovných skupín: POZNÁMKA: Rady a tipy pre nastavenie začatia Vašej práce v jednoduchom účtovníctve nájdete tu.

Denník

Údaje o príjmoch a výdajoch účtovnej jednotky v členení potrebnom pre zistenie základu dane z príjmov. Zápisy do peňažného denníka program uskutočňuje automaticky pri vyplnení pokladničných a bankových dokladov. Zoznam slúži k dohľadaniu, opravám a rozúčtovaniu prvotných dokladov.

Peňažný denník (Ctrl + D)

Pokladnica a banka

Pokladnica

Pokladnica slúži k všetkým účtovným operáciám súvisiacich s pohybom hotovosti. Obsahuje zoznam pokladničných dokladov, úhrad v hotovosti, pokladničnú knihu a stav hotovosti.

Zoznam pokladničných dokladov (Ctrl + P)

Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok

Úhrada prijatých faktúr a záväzkov

Pokladničná kniha

Stav hotovosti

Banka

Banka je určená pre prácu s bankovými dokladmi, pre bezhotovostnú úhradu vystavených a prijatých faktúr, či tlač knihy bankových dokladov, stavu bankových účtov a knihy bankových výpisov.

Zoznam bankových dokladov (Ctrl + B)

Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok

Úhrada prijatých faktúr a záväzkov

Stav bankových účtov

Kniha bankových dokladov

Výpis z účtu

Výpis z účtu slúži na prezeranie, import a tlač bankových výpisov stiahnutých z Vašej banky.

▶Import výpisov

Kniha bankových výpisov

Príkazy k úhrade

Príkazy k úhrade slúžia na vystavenie a archiváciu jednoduchých aj hromadných príkazov k úhrade pre všetky bankové účty. Súčasťou je aj zoznam položiek príkazov k úhrade.

Príkazy k úhrade (Ctrl + Alt + U)

Položky príkazov k úhrade

Kurzy mien

Kurzy mien slúžia k evidencii histórie vývoja kurzov mien u bánk, ktoré používate. Kurzy mien

Ostatné doklady

Pohľadávky

Pohľadávky slúžia na vloženie akejkoľvek všeobecnej pohľadávky, ktorá nie je faktúrou. Kniha pohľadávok obsahuje len pohľadávky vytvorené v zozname pohľadávok.

▶<u>Pohľadávky</u> (Ctrl + H)

Kniha pohľadávok

Záväzky

Záväzky slúžia na vloženie akéhokoľvek všeobecného záväzku, ktorý nie je faktúrou. Kniha záväzkov obsahuje len záväzky vytvorené v zozname záväzkov.

Záväzky (Ctrl + Z)

Kniha záväzkov

Interné doklady

Tieto doklady sú určené len pre nepeňažné operácie a nevstupujú do peňažného denníku.

▶<u>Interné doklady</u> (Ctrl + I)

DPH

Tlačové zostavy pre priznanie k DPH, súhrnný výkaz, kontrolný výkaz DPH a možnosť elektronického podania týchto písomností.

Priznanie k DPH
Kontrolný výkaz DPH
Priznanie k DPH MOSS
Zoznam podaní
Súhrnný výkaz
Neuplatnená DPH

Uzávierky

Množstvo operácií, ktoré slúžia k otvoreniu nového a uzavretiu skončeného účtovného obdobia, vrátane výpočtu dane z príjmu. Väčšinu týchto operácií program realizuje automaticky.

Uzávierkové operácie
Počiatočný stav peňažného denníka
Počiatočný stav DPH
Rezervy
Zaúčtovanie rezerv
Priznanie k dani z príjmov
Skladové uzávierky
Vytvorenie skladovej uzávierky
Zoznam skladových uzávierok
Uzávierkové úpravy
Prevod počiatočných stavov do nového roka

Prehľady a tlačové zostavy

Ponuka obsahuje tlač vyplnených formulárov pre daňové úrady, tlačové zostavy z peňažného denníka (triedené podľa množstva Vašich kritérií) a možnosť zistiť aktuálny stav pohľadávok a záväzkov firmy. V ostatných zostavách je aparát určený k získaniu prehľadu o dlžníkoch a veriteľoch, k správe upomienok a výpočtu penalizácií.

<u>Peňažný denník</u>
<u>Stav bankových účtov a pokladníc</u> (Alt + F7)
<u>Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu</u>
<u>Kontrola úhrad</u>
<u>Upomienky</u>
<u>Penalizácie</u>
<u>Dlžníci</u>
Veritelia

Ďalšie zostavy

Nezaúčtované doklady

Prehľad príjmov, výdajov, majetku a záväzkov

Prehľadové zostavy (Ctrl + Alt +P) Sledovanie platobnej morálky Vašich partnerov môže byť dôležitým ukazovateľom pre následnú fakturáciu. Money S3 Vám preto poskytuje aparát na správu upomienok a výpočet penalizácií.

TIP: V Používateľskej konfigurácii môžete nastaviť kontrolu úhrad pri vystavovaní dokladov.

Nastavenie

Účtovné zoznamy

Účtovné zoznamy obsahujú predpisy o zaúčtovaní položiek do peňažného denníka, predkontácie pre zaúčtovanie, spôsobe plnenia jednotlivých režimov dane z pridanej hodnoty do dokladov, či prednastavenie samotných typov dokladov a položiek.

Účtovné pohyby
 Predkontácie (Ctrl + F3)
 Zaúčtování DPH
 Členenie DPH (Ctrl + F7)
 Typy účtovných dokladov
 Typy účtovných položiek

Výmena dát

Výmena dát zobrazí sprievodcu pre export alebo import dát z centrály na klienta a naopak.

- Účtovná centrála
- Účtovný klient

4.2 Podvojné účtovníctvo

Podvojné účtovníctvo

Horný pás kariet v podvojnom účtovníctve je rozdelený do nasledovných skupín: POZNÁMKA: Rady a tipy pre nastavenie začatia Vašej práce v podvojnom účtovníctve nájdete tu.

Denník

Zápisy do účtovného denníka program uskutočňuje automaticky pri vyplnení dokladov. Zoznam slúži k dohľadaniu, opravám a rozúčtovaniu prvotných dokladov.

Účtovný denník (Ctrl + D)

Pokladnica a banka

Pokladnica

Pokladnica slúži k všetkým účtovným operáciám súvisiacich s pohybom hotovosti. Obsahuje zoznam pokladničných dokladov, úhrad v hotovosti, pokladničnú knihu a stav hotovosti.

Zoznam pokladničných dokladov (Ctrl + P)

Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok

•Úhrada prijatých faktúr a záväzkov

Pokladničná kniha

Stav hotovosti

Banka

Banka je určená pre prácu s bankovými dokladmi, pre bezhotovostnú úhradu vystavených a prijatých faktúr, či tlač knihy bankových dokladov, stavu bankových účtov a knihy bankových výpisov.

Zoznam bankových dokladov (Ctrl + B)

Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok

Úhrada prijatých faktúr a záväzkov

Stav bankových účtov

Kniha bankových dokladov

Výpis z účtu

Výpis z účtu slúži na prezeranie, import a tlač bankových výpisov stiahnutých z Vašej banky.

Import výpisov

Kniha bankových výpisov

Príkazy na úhradu

Príkazy na úhradu slúžia na vystavenie a archiváciu jednoduchých aj hromadných príkazov k úhrade pre všetky bankové účty. Súčasťou je aj zoznam položiek príkazov k úhrade.

Príkazy na úhradu (Ctrl + Alt + U)

Položky príkazov na úhradu

Kurzy mien

Kurzy mien slúžia k evidencii histórie vývoja kurzov mien u bánk, ktoré používate.

Kurzy mien

Ostatné doklady

Pohľadávky

Pohľadávky slúžia na vloženie akejkoľvek všeobecnej pohľadávky, ktorá nie je faktúrou. Kniha pohľadávok obsahuje len pohľadávky vytvorené v zozname pohľadávok.

Pohľadávky (Ctrl + H)

Kniha pohľadávok

Záväzky

Záväzky slúžia na vloženie akéhokoľvek všeobecného záväzku, ktorý nie je faktúrou. Kniha záväzkov obsahuje len záväzky vytvorené v zozname záväzkov.

Záväzky (Ctrl + Z)

Kniha záväzkov

Interné doklady

Medzi interné doklady patria napríklad predpisy hrubých miezd, odpisy majetku, opravné položky, kurzové rozdiely a pod.

▶Interné doklady (Ctrl + I)

DPH

Tlačové zostavy pre priznanie k DPH, kontrolný výkaz DPH, súhrnný výkaz a možnosť elektronického podania týchto zostáv.

Priznanie k DPH

Kontrolný výkaz DPH

Priznanie k DPH MOSS

Kontrola zaúčtovania dokladov

Kontrola obdobia zaúčtovania a priznania

Zoznam podaní

Súhrnný výkaz

Neuplatnená DPH

Uzávierky

Množstvo operácií, ktoré slúžia k otvoreniu nového a uzavretiu skončeného účtovného obdobia, vrátane podkladov pre výpočet dane z príjmu. Väčšinu týchto operácií program realizuje automaticky.

Uzávierkové operácie
Navedenie počiatočných stavov účtovného denníka
Počiatočný stav salda
Počiatočný stav DPH
Rezervy
Zaúčtovanie rezerv
Opravné položky
Zaúčtovanie opravných položiek
Priznanie k danie z príjmov
Precenenie pohľadávok a záväzkov
Skladové uzávierky
Vytvorenie skladovej uzávierky
 Zoznam skladových uzávierok
 Uzávierka roku

Prehľady a tlačové zostavy

Ponuka obsahuje tlač vyplnených formulárov pre daňové úrady, tlačové zostavy z účtovného denníka (triedené podľa množstva Vašich kritérií) a možnosť zistiť aktuálny stav pohľadávok a záväzkov firmy. V ostatných zostavách je aparát určený na získanie prehľadu o dlžníkoch a veriteľoch, k správe upomienok a výpočtu penalizácií.

Saldo
Súvaha
Výsledovka
Účtovné výkazy
Poznámky k účtovnej závierke

Výnosy
Zisk
Stav bankových účtov a pokladníc (Alt + F7)
Kontrola úhrad
Upomienky
Penalizácie
Dlžníci
Veritelia

Ďalšie zostavy

Nezaúčtované doklady
Hlavná kniha
Obratová predvaha
Obratová predvaha po obdobiach
Stav účtov
Pohyby na účtoch
Inventarizácia účtov
Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu
Overovací list na odsúhlasenie pohľadávok
Overovací list na odsúhlasenie záväzkov
Prehľadové zostavy (Ctrl + Alt +P)
Dokladová inventúra
Revízia pohybov na účtoch a skladoch (sklad typu A)

Nastavenie

Účtovné zoznamy

Účtovné zoznamy obsahujú syntetické a analytické účty nutné pre zaúčtovanie položiek do účtovného denníka, predkontácie pre zaúčtovanie, spôsob plnenia jednotlivých režimov dane z pridanej hodnoty do dokladov a prednastavenie typov dokladov a položiek.

Účtová osnova
 Predkontácie (Ctrl + F3)
 Zaúčtování DPH
 Členenie DPH (Ctrl + F7)
 Typy účtovných dokladov
 Typy účtovných položiek

Výmena dát

Výmena dát zobrazí sprievodcu pre export alebo import dát z centrály na klienta a naopak. <u>Účtovná centrála</u>

Účtovný klient

4.3 Financie

Financie

Menu *Financie* sa nachádza iba v komplete *Money S3 Sklad*, ktorý je určený firmám, ktoré nevedú účtovníctvo, ale potrebujú profesionálny nástroj pre správu skladu a vedenie obchodnej agendy. Podporuje evidenciu faktúr, skladových dokladov, objednávok, pokladníc atď.

V základnom zobrazení obsahuje: pokladnicu, banku, interné doklady, pohľadávky a záväzky. Pás kariet je rozdelený do skupín:

Banka a pokladnica

Pokladnica

Pokladnica slúži k všetkým účtovným operáciám týkajúcich sa hotovosti - zoznam pokladničných dokladov, úhrady v hotovosti, pokladničná kniha a stav hotovosti.

Zoznam pokladničných dokladov (Ctrl + P)

Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok

Úhrada prijatých faktúr a záväzkov

Pokladničná kniha

Stav hotovosti

Banka

Banka je určená pre prácu s bankovými dokladmi, pre bezhotovostnú úhradu vystavených a prijatých faktúr, či tlač knihy bankových dokladov, stavu bankových účtov a knihy bankových výpisov.

Zoznam bankových dokladov (Ctrl + B)

Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok

Úhrada prijatých faktúr a záväzkov

Stav bankových účtov

Kniha bankových dokladov

Výpis z účtu

Výpis z účtu slúži na prezeranie, import a tlač bankových výpisov, stiahnutých z Vašej banky.

Import výpisov

Kniha bankových výpisov

Príkazy k úhrade

Príkazy k úhrade slúžia na vystavenie a archiváciu jednoduchých aj hromadných príkazov k úhrade pre všetky bankové účty. Súčasťou je aj zoznam položiek príkazov k úhrade.

Príkazy k úhrade (Ctrl + Alt + U)

Položky príkazov k úhrade

Kurzy mien

Kurzy mien slúžia k evidencii histórie vývoja kurzov mien u bánk, ktoré používate.

Kurzy mien

Ostatné doklady

Pohľadávky

Pohľadávky slúžia na vloženie akejkoľvek všeobecnej pohľadávky, ktorá nie je faktúrou. Kniha pohľadávok obsahuje len pohľadávky vytvorené v zozname pohľadávok.

▶<u>Pohľadávky</u> (Ctrl + H)

Kniha pohľadávok

Záväzky

Záväzky slúžia na vloženie akéhokoľvek všeobecného záväzku, ktorý nie je faktúrou. Kniha záväzkov obsahuje len záväzky vytvorené v zozname záväzkov.

▶<u>Záväzky</u> (Ctrl + Z)

Kniha záväzkov

Interné doklady

Tieto doklady sú určené len pre nepeňažné operácie.

▶<u>Interné doklady</u> (Ctrl + I)

Prehľady a tlačové zostavy

Tlačové zostavy slúžia k získaniu prehľadu o stave finančných prostriedkov k určitému dátumu a informácie o neuhradených dokladoch. V ostatných zostavách je aparát určený k získaniu prehľadu o dlžníkoch a veriteľoch, správe upomienok a k výpočtu penalizácií.

Stav bankových účtov a pokladníc (Alt + F7)

Stav záväzkov a pohľadávok k dňu
Kontrola úhrad

Upomienky
 Penalizácie
 Dlžníci
 Veritelia

Nastavenie

Účtovné zoznamy

Účtovné zoznamy obsahujú prednastavenie typov dokladu a položiek.

Typy účtovných dokladov
Typy účtovných položiek

Výmena dát

Výmena dát zobrazí sprievodcu pre export alebo import dát z centrály na klienta a naopak.

Účtovná centrála

♦Účtovný klient

4.4 Peňažný denník (JU)

Peňažný denník (Ctrl + D) Účtovníctvo JU / Peňažný denník / Peňažný denník

Zoznam *Peňažný denník* slúži pre opravy a rozúčtovanie zápisov jednoduchého účtovníctva v peňažnom denníku.

<u>UPOZORNENIE</u>: Do Peňažného denníka nie je možné vkladať nové zápisy. Zápisy program automaticky vytvára pri zadávaní jednotlivých dokladov (pokladnica, banka).

Zdroj – otvorenie zdrojového dokladu, na ktorého základe vzniklo zaúčtovanie v peňažnom denníku.
 Program najskôr otvorí zoznam, do ktorého zdrojový doklad patrí, a následne aj samotný doklad.

Hradený doklad – otvorí doklad, ktorého úhradou vzniklo zaúčtovanie v peňažnom denníku.

<u>PRÍKLAD</u>: Vystavili ste faktúru na predaj tovaru, ktorú Vám odberateľ uhradil bankovým dokladom. Faktúra sa ihneď nezaúčtuje v peňažnom denníku, účtuje sa až po jej úhrade bankou. Tlačidlom Zdroj v tomto prípade otvoríte uhrádzajúci bankový doklad, tlačidlom Hradený doklad sa dostávate priamo do uvedenej vystavenej faktúry.

• **Opraviť** – tlačidlom otvoríte okno <u>Doklad účtovného denníka</u>, v ktorom je možné opraviť niektoré hodnoty zaúčtovaného dokladu. Nie je však možné meniť napr. sumu zaúčtovania, tú možno zmeniť iba opravou a následným uložením zaúčtovaného dokladu.

Zmazať – mazať v účtovnom denníku je možné len tzv. Voľné zápisy. Tie vzniknú napríklad vtedy, keď sa zmení zaúčtovanie dokladu a nové zaúčtovanie zaberá menej riadkov než pôvodné zaúčtovanie. Voľné zápisy sú farebne odlíšené (majú šedú farbu).

<u>POZNÁMKA</u>: Zmazať zaúčtovanie celého dokladu je možné iba zmazaním samostatného zdrojového alebo prvotného dokladu (pokladničného dokladu, faktúry...).

Tlač – tlačiť môžete:

- Peňažný denník tlačová zostava Peňažný denník..
- Bilancia tlačová zostava Bilancia vytlačí len záverečný prehľad peňažného denníka.
- Tlač zoznamu tlačí sa Zoznam peňažného denníka.

Zoznam s medzisúčtami – tlačí sa opäť *Zoznam peňažného denníka*, ale doplnený o medzisúčty za jednotlivé pohyby a za jednotlivé cudzie meny. Rozúčtovať - tlačidlom otvoríte okno <u>Rozúčtovania dokladu</u>, v ktorom uskutočníte rozúčtovanie príslušného dokladu pod kurzorom.

4.4.1 Doklad peňažného denníka

Doklad peňažného denníka Účtovníctvo JU / Peňažný denník / Doklad peňažného denníka

Okno *Doklad peňažné denníka* slúži k prezeraniu a oprave údajov položky (riadku) peňažného denníka. Otvoríte ho voľbou *Opraviť*.

Číslo riadku – poradie v peňažnom denníku.

• Riadok v pokladničnej knihe / Riadok v knihe bankových výpisov – riadok dokladu, na ktorého základe zaúčtovanie vzniklo. V prípade úhrady pokladnicou ide o riadok zo zoznamu Pokladničných dokladov, v prípade úhrady bankou o riadok z Bankových dokladov.

• **Dátum** – štandardne zodpovedá *Dátumu platby* na zdrojovom doklade. Je možné ho opraviť, no zmena sa do zdrojového dokladu nepremietne.

Doklad – číslo dokladu, na ktorého základe položka vznikla.

• **Popis** – popis z peňažného denníka.

 Účtovný pohyb – Účtovný pohyb určuje stĺpec (stĺpce), do ktorého sa v peňažnom denníku umiestni účtovaná čiastka. Do položky je dosadený na základe Predkontácie nastavenej v doklade, ktorý sa účtuje.

 Čiastka – čiastka položky peňažného denníka. Nie je možné ju priamo meniť, k jej oprave je nutné použiť rozúčtovanie alebo opraviť priamo zdrojový doklad.

 Stredisko, Zákazka, Činnosť – každému riadku peňažného denníka môžete priradiť jedno <u>Stredisko</u>, <u>Zákazku</u> alebo <u>Činnosť</u>. Podľa týchto väzieb potom môžete filtrovať alebo ich použiť v rôznych účtovných zostavách.

Variabilný symbol – <u>Variabilný symbol</u> je možné zmeniť napr. z dôvodu úhrady viacero faktúr jedným bankovým dokladom, zápočtu, či iných neštandardných operácií.

IČO – identifikačné číslo partnera, ku ktorému sa zápis viaže.

4.4.2 Rozúčtovanie dokladu peňažného denníka

Rozúčtovanie dokladu peňažného denníka Účtovníctvo JU / Peňažný denník / Rozúčtovať

Rozúčtovanie zápisu v peňažnom denníku využijete vtedy, keď potrebujete rozlíšiť jednu platbu podľa viacero stredísk, zákaziek, a pod. V tomto okne je možné rozúčtovať len jeden riadok na dva výsledné riadky. V prípade, že potrebujete rozúčtovať na viacero riadkov, je nutné zápis rozúčtovať postupne pre každé stredisko (zákazku, činnosť) zvlášť.

Okno rozúčtovania má dve základné časti:

V hornej časti - vidíte informácie o **Pôvodnom riadku v peňažnom denníku**. Tu môžete opravovať údaje, ktoré sú dostupné. V prípade, že zmeníte pole, v ktorom sa nachádza čiastka rozúčtovanej položky, program automaticky zmení čiastku aj v spodnej časti okna. Súčet oboch čiastok sa vždy rovná hodnote pôvodného zaúčtovania.

V spodnej časti - sa nachádza pole, podľa ktorého sa vytvorí Nový riadok v peňažnom denníku. Tu si môžete meniť všetky dostupné polia.

4.5 Účtovný denník (PU)

Účtovný denník (Ctrl + D) Účtovníctvo PU / Účtovný denník / Účtovný denník

Voľba *Účtovný denník* slúži pre priamu prácu so zápismi podvojného účtovníctva v účtovnom denníku. Tieto zápisy realizuje program automaticky pri spracovaní prvotných dokladov v jednotlivých knihách (Pokladnica, Banka, Pohľadávky, Záväzky, Interné doklady, Fakturácia, Skladové doklady). Denník nám teda umožňuje prehliadanie, filtráciu, tlač, opravu a dokonca aj rozúčtovanie dokladov. V zozname sú zvýraznené stĺpce účtov Má dať, Dal a Suma. Zrušené doklady program zobrazuje modrou farbou a preškrtnuté, navedené počiatočné stavy roku sú na ľavej strane zoznamu označené

symbolom 📠, záznamy vytvorené uzávierkou sú označené symbolom 遠. Účtovný denník obsahuje z

každého dokladu len údaje nutné pre účtovné zostavy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Do Účtovného denníku nie je možné priamo vkladať nové zápisy. Zápisy vkladá program automaticky pri zadávaní jednotlivých dokladov (pokladnica, banka, pohľadávky, záväzky a fakturácia).

 Zdroj – zobrazí zdrojový doklad a zoznam prvotných dokladov príslušnej knihy s kurzorom na aktuálnom doklade.

• **Opraviť** – tlačidlom otvoríte okno <u>Doklad účtovného denníka</u>, v ktorom je možné opraviť niektoré hodnoty zaúčtovaného dokladu. Nie je však možné meniť napr. sumu zaúčtovania, tú možno zmeniť iba opravou a následným uložením zaúčtovaného dokladu.

 Zmazať – mazať v účtovnom denníku je možné len tzv. Voľné zápisy. Tie vzniknú napríklad vtedy, keď sa zmení zaúčtovanie dokladu a nové zaúčtovanie zaberá menej riadkov než pôvodné zaúčtovanie. Voľné zápisy sú farebne odlíšené (majú šedú farbu).

POZNÁMKA: Zmazať zaúčtovanie celého dokladu je možné iba zmazaním samostatného zdrojového alebo prvotného dokladu (pokladničného dokladu, faktúry...).

Súčet – tlačidlo Súčet slúži ku kontrole vyrovnanosti strán MD a D.

 Rozúčtovať - tlačidlom otvoríte okno <u>Rozúčtovania dokladu</u>, v ktorom uskutočníte rozúčtovanie príslušného dokladu pod kurzorom.

 Spárovanie – voľba zobrazí všetky záznamy účtovného denníka, ktoré majú hodnoty IČO a Párovací symbol rovnaké ako záznam pod kurzorom.

<u>POZNÁMKA</u>: Týmto spôsobom môžete získať prehľad o správnom zaúčtovaní úhrad oproti zaúčtovaniu hradených dokladov. Po stlačení tlačidla Spárovanie sa zobrazí zaúčtovanie hradiaceho aj hradeného dokladu (napr. bankový doklad aj faktúra). Následným použitím tlačidla Súčet si ľahko overíte, či je saldo na dodávateľskom alebo odberateľskom účte nulové.

Ovládacie tlačidlá

4.5.1 Doklad účtovného denníka

Doklad účtovného denníka

Účtovníctvo PU / Účtovný denník / Doklad účtovného denníka

Účet MD, D – účty na stranách Má dať a Dal sú doplnené podľa typu predkontácie v prvotnej knihe, ale je možné ich opravovať. Poklepaním na ikonku = sa dostanete do <u>Učtovej osnovy</u>, kde si môžete vybrať správne číslo účtu.

• Čiastka a Kurz – v účtovnom denníku ich nie je možné opraviť, ide to len v knihe príslušných prvotných dokladov.

Párovací symbol a IČO – položky majú význam len pre doklady, v ktorých je na niektorej strane možné použiť saldokontný účet, slúži ďalej pre zostavu <u>Saldo</u>. Párovací znak budete potrebovať neskôr zmeniť napr. pri zápočtoch a iných neštandardných operáciách.

<u>UPOZORNENIE</u>: Program neumožní opravovať doklady, ktoré sú v prvotnej knihe uzamknuté a tiež neumožní uložiť zmeny, ktoré spravíte na dokladoch s nižším dátumom než je dátum poslednej uzávierky v <u>Agende</u>. Viď <u>Zamykanie dokladov</u>.

4.5.2 Rozúčtovanie dokladov účtovného denníka

Rozúčtovanie dokladov účtovného denníka Účtovníctvo PU / Účtovný denník / Rozúčtovať

Rozúčtovanie zápisu v účtovnom denníku je možné vo dvoch variantoch, ktoré závisia na voľbe **Rozúčtovať čiastku na stranu MD i D** na hornej lište formulára:

1) Prepínač nezapnete, čiastku teda <u>na stranu MD a D rozúčtovať nechcete</u> – pôvodný účtovný podvojný zápis môžete potom rozpísať do dvoch riadkov účtovných podvojných zápisov, pričom v každom riadku je možné:

Poklepaním myši na ikonu - vybrať správne čísla účtov na strane MD aj D, odpovedajúce stredisko, zákazku, činnosť a IČO.

 Opraviť potrebnú čiastku, párovací symbol. Pri oprave čiastky sú oba riadky vzájomne prepojené a úpravou jedného sa čiastka v druhom automaticky prispôsobí tak, aby súčet oboch súm bol konštantný.

2) Prepínač zapnete, čiastku <u>na stranu MD a D rozúčtujete</u> – program Vám ponúkne k editácii namiesto pôvodného jednoriadkového účtovného podvojného zápisu, dva jednoriadkové zápisy. V jednom riadku program ponúkne len stranu MD a v druhom riadku stranu D. V každom riadku následne môžete:

Poklepaním myši na ikonu - vybrať správne čísla účtov na strane MD aj D, odpovedajúce stredisko, zákazku, činnosť a IČO.

Pôvodná čiastka sa prepíše do oboch riadkov a nejde už editovať v karte rozúčtovania.

Doplniť potrebný párovací symbol.

Tento spôsob využijete napríklad pri vzájomnom zápočte pohľadávok. Správne doplnený párovací symbol a IČO vám umožní spárovanie položiek v salde.

Pokiaľ do vzájomného zápočtu vstupuje viacero dokladov na strane záväzkov aj pohľadávok, kedy nie je možné súhrnnej čiastke doplniť párovací symbol, je možné tieto kroky opakovať tak dlho, až sa dostanete k jednotlivým prvotným dokladom, v ktorých je už možné doplniť konkrétny párovací symbol. Pri vkladaní čiastky program automaticky znižuje čiastku pôvodného zápisu.

<u>POZNÁMKA</u>: Rozúčtovanie by sa malo realizovať vždy na konci účtovného denníka. Ak použijete voľbu Rozúčtovať na staršie doklady (nie na posledný doklad), budú zápisy prvotného dokladu rozúčtované na viacerých miestach účtovného denníka.

<u>UPOZORNENIE</u>: Po rozúčtovaní v účtovnom denníku, vám odporúčame vrátiť sa k prvotnému dokladu a uzamknúť ho, aby nedošlo v účtovnom denníku k narušeniu rozúčtovania.

4.5.3 Súčet dokladov účtovného denníka

Súčet dokladov účtovného denníka Účtovníctvo PU / Účtovný denník / Súčet dokladov účtovného denníka

Tlačidlom *Súčet* môžete veľmi rýchlo zistiť súčet všetkých dokladov účtovného denníka pre jednotlivé čísla účtov, najmä pre stranu MD a D. Taktiež umožňuje zistiť rozdiel medzi stranou MD a D. Týmto spôsobom si môžete ľahko overiť vyrovnanosť podvojných zápisov. V prípade, že ste použili funkciu <u>Rozúčtovať</u>, program na prvom riadku zostavy uvedie súčty rozúčtovaných dokladov bez uvedeného čísla účtu. Pokiaľ máte niektoré doklady označené, vypíše súčet práve pre označené doklady.

4.6 Pokladničné doklady

Pokladničné doklady (Ctrl + P) Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Pokladnica / Pokladničné doklady

Voľba *Pokladničné doklady* slúži k ľahkej a pohodlnej práci s pokladničnými dokladmi účtovanej firmy. Pred začatím práce s pokladničnými dokladmi je nutné si založiť a nadefinovať:

1) Pokladnice, ktorými spoločnosť disponuje v menu Bankové účty a pokladnice.

2) <u>Číselné rady</u> pokladničných dokladov pre jednotlivé pokladnice.

3) Používané <u>Cudzie meny</u>

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ chcete účelne používať aparát pokladničných dokladov, zadefinujte si tiež <u>Typy</u> <u>účtovných dokladov</u>. Následne si v <u>Používateľskej konfigurácii</u> podľa potreby zadajte voľbu Nastavenie typu dokladu pred vystavením.

V zozname pokladničných dokladov sú zobrazené jednotlivé <u>Pokladničné doklady</u>. Môžete si zobraziť všetky, alebo ich obmedziť pomocou <u>Filtra</u>, prípadne ich môžete zoradiť podľa požadovaného kritéria pomocou ikony B. Pokiaľ existujú zrušené doklady, sú v zozname farbene odlíšené a preškrtnuté. Ďalšie grafické označenie dokladov približuje na to určené tlačidlo *Legenda*.

Nový príjem/výdaj – tlačidlom otvoríte nový príjmový / výdajový Pokladničný doklad.

<u>POZNÁMKA</u>: Hotovostné príjmy a výdaje, ktoré sú úhradami skôr vystavených dokladov, môžete rýchlejšie riešiť pomocou funkcie <u>Úhrada vystavených (prijatých) faktúr a pohľadávok (záväzkov)</u> pokladnicou.

Tlač – tlačidlo ponúka niekoľko možností <u>Tlače dokladov</u>.

 Pridať zálohu CP - tlačidlo sa zobrazí len pokiaľ máte zakúpený modul <u>Kniha jázd a cestovné</u> náhrady. Pomocou tohto tlačidla môžete vytvoriť *Pokladničný doklad* na zálohu platenú v hotovosti zadanú v <u>Cestovnom príkaze</u>.

• **Kurzové rozdiely** – pomocou tlačidla vytvoríte pokladničný doklad, ktorý slúži k vyrovnaniu kurzového rozdielu. Doklad je po vytvorení označený špeciálnym symbolom.

Vytvoriť daňový doklad - tlačidlom môžete vytvoriť <u>Daňový doklad k prijatej</u> platbe.

Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Použite ho najmä vtedy, ak potrebujete vidieť len niektoré položky podľa vami stanovených pravidiel (napríklad vystavené doklady v danom mesiaci pre zvolenú skupinu zákazníkov). Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu tiež zobrazuje rýchly filter Len nezaúčtované, ktorý zobrazí iba <u>Nezaúčtované</u>

doklady.

• Vyúčtované - zobrazí sa zoznam všetkých vyúčtovacích faktúr, do ktorých vstúpil doklad ako odpočet zálohy.

 Hromadné operácie - výber funkcií <u>Hromadné prečíslovanie dokladu</u> a <u>Hromadného preúčtovania</u> <u>dokladov</u> (funkcia Hromadného preúčtovania dokladov je k dispozícii v agendách s podvojným účtovníctvom).

• Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu, viď Väzby dokladu.

Generovať preplatok

XML prenosy - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

Doklady

Výpočet cien na doklade

Ovládacie tlačidlá

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj duálnych menách.

4.6.1 Pokladničný doklad

Príjmový / Výdajový pokladničný doklad Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Pokladničný doklad

Popis dokladu

• Riadok – číslo riadku v pokladničnej knihe, program ho ponúka automaticky a nie je editovateľné.

Číslo dokladu – vytvára sa automaticky na základe zvolenej Číselnej rady. Pozri Doklady.

<u>POZNÁMKA</u>: Číselnú radu dokladu si môžete nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo <u>Typoch</u> <u>účtovných dokladov</u>.

 Popis – bližší popis dokladu. Pri úhrade faktúry, záväzku či pohľadávky sa automaticky doplní popis Úhrada a číslo hradeného dokladu.

 Dátum účtovného prípadu (PU) – dátum, ktorý sa prenáša do Účtovného denníka a zostavy Pohyby na účtoch.

 Dátum vystavenia – dátum, kedy bol doklad vystavený. Program automaticky doplní aktuálny účtovný dátum.

 Dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia – určuje, v ktorom období bude doklad zaradený do priznania k DPH.

• Dátum platby – dátum, kedy došlo k platbe.

 Zjednodušený daňový doklad – voľba určuje, či sa jedná o zjednodušený daňový doklad alebo nie. Podľa platnej legislatívy je možné vystaviť zjednodušenú faktúru do čiastky najviac 100 Eur.

• **Primárny účet** (PU) – dopĺňa sa podľa nastavení v <u>Karte bankových účtov a pokladníc</u>. Pokiaľ máte tento účet zadaný, môžete používať aparát <u>Voľných predkontácií</u>, ktorý vám značne uľahčí a sprehľadní účtovanie pokladničných dokladov.

Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

Variabilný symbol – Variabilný symbol slúži pri úhradách pohľadávok, záväzkov a faktúr.

Párovací symbol (PU) – vyplňte len vtedy, ak je odlišný od variabilného symbolu. V prípade, že necháte párovací symbol prázdny, v účtovnom denníku sa do položky Párovací symbol prenesie symbol Variabilný.

 Formát položky – volíte medzi Normálna alebo Rozúčtovacia účtovná položka. Pokiaľ doklad už obsahuje aspoň jednu položku, nie je možné nastavenie v poli meniť.

• Adresa – rozhodne odporúčame zadávať z <u>Adresára</u> (poklepaním myši na —), priamy zápis môže viesť k chybám pri ďalšom vyhodnocovaní.

<u>Rýchly výber adresy</u> – editačné pole pre názov adresy umožňuje aj tzv. rýchly výber adresy. Pokiaľ nevyberiete adresu priamo z Adresára tlačidlom , program automaticky pri editácii názvu adresy ponúka podľa zadaných znakov zoznam vhodných adries. Tu si môžete priamo vybrať vhodnú adresu.

• IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> <u>a kontroly adresných údajov z databázy firiem</u>, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> registrácie platiteľa DPH

Pokladnica – vyberte <u>Pokladnicu</u>, z ktorej sa platba uskutoční. Údaj ovplyvňuje pokladničnú knihu.
 Predkontácia – vyberte typ <u>Predkontácie</u> zo zoznamu predkontácií. Údaj ovplyvňuje v PU analytický účet v hlavnej knihe.

Členenie DPH – typ zdaniteľného plnenia z hľadiska daňového priznania k <u>DPH</u>.

Položky do pokladničných dokladov vkladáte pomocou tlačidla *Pridať položku* alebo môžete položky *Prevziať* z dokladu *Dodací list*:

 Pridať položku – ponúkne zápis ručne písanej položky bez väzby na sklad či iný doklad. Podľa nastavení Formátu položky sa zobrazí Normálna alebo Rozúčtovacia účtovná položka.

Dodací list prijatý/vystavený – otvorí zoznam <u>Skladových dokladov</u>. Do pokladničného dokladu sa tak prenesú položky z *Dodacieho listu* a adresa odberateľa, resp. dodávateľa.

• Rozpis DPH ze zálohy - tlačidlom sa prevezme rozpis DPH zo zálohy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ doklad nemá položky a v základnej alebo zníženej sadzbe má nulové hodnoty, môžete pomocou výberového tlačidla túto hodnotu zmeniť na niektorú z preddefinovaných hodnôt tejto sadzby v nastavení <u>Účtovného roka</u>.

<u>POZNÁMKA:</u> Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u>, alebo sa zaokrúhľovanie preberá z nastavení zadaných v Type dokladu (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy</u> vystavených faktúr, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových</u> <u>dokladov</u>).

Výpočet cien dokladu

Ovládacie tlačidlá

• Tlač - tlačidlom na novom doklade vytlačíte doklad a karta dokladu sa zatvorí. Na existujúcom doklade, ktorý editujete, sa najskôr po stlačení tlačidla uložia zmeny a následne prebehne tlač. Karta dokladu zostane otvorená.

<u>POZNÁMKA</u>: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo v <u>Type</u> <u>dokladu</u>. Pri voľbe Tlač z dokladu sa vytlačí doklad a všetky ďalšie nastavené tlače (napr. doklad so zaúčtovaním, atď.). Nastavenie tlače dokladov z *Typu dokladu* má prednosť pred *Používateľskou konfiguráciou*.

Ďalšie tlačidlá sa zobrazujú pod tlačidlom Práca s dokladmi.

 Cudzia mena – Váš pokladničný doklad môže byť vystavený aj v <u>Zahraničnej mene</u>. Stlačením tohto tlačidla sa otvorí karta <u>Hodnota dokladu v cudzej mene</u>.

MOSS - iba pre príjmové pokladničné doklady.

• **Korekcia** – zobrazí tabuľku <u>Korekcia ceny účtovného dokladu</u>, kde môžete upraviť celkovú cenu dokladu, prípadne len základ alebo DPH. Táto funkcia je aktívna len pri zadávaní účtovných *Položiek* cez tlačidlo Pridať.

Typ dokladu – vyberáte zo zoznamu <u>Typov účtovných dokladov</u>, ktorý si definujete podľa vlastných potrieb. Výrazne si tak môžete uľahčiť prácu pri vyplňovaní povinných položiek dokladu.
 Účtovné príklady

4.6.1.1 Variabilný symbol

Variabilný symbol

Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Pokladničný doklad / Variabilný symbol Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Bankový doklad / Variabilný symbol

Poklepaním myši na ikonu — sa otvorí <u>Zoznam neuhradených dokladov</u>, z ktorých vyberiete hradený doklad. Potvrdením tlačidla OK Vám program zobrazí okno <u>Uhrada</u>, v ktorom máte možnosť upraviť čiastku, napr. pri čiastočnej úhrade.

Stlačením tlačidla OK v <u>Zozname hradených dokladov</u> program prenesie do pokladničného alebo bankového dokladu variabilný symbol a ďalšie údaje, ako adresu a sumu. Po uložení dokladu sa s takto vytvorenou úhradou prepojí hradiaci aj hradený doklad.

Jediným pokladničným alebo bankovým dokladom je možné hradiť súčasne viacero dokladov. Postup je nasledovný: v <u>Zozname neuhradených dokladov</u> označíte na ľavej strane zoznamu jednotlivé hradené doklady, ktoré sa týmto krokom farebne zvýraznia. Po potvrdení tlačidlom OK Vám bude program automaticky postupne ponúkať Vami vybrané doklady. Následne sa Vám zobrazí <u>Zoznam</u> <u>hradených dokladov</u> a tlačidlom OK prenesiete údaje do pokladničného alebo bankového dokladu.

Pokiaľ hradíte jedným dokladom viacero iných dokladov, nie je možné, aby pokladničný alebo bankový doklad mal viacero variabilných symbolov. Tie si môžete doplniť v <u>Peňažnom denníku</u> (JU) alebo v <u>Účtovnom denníku</u> (PU) prostredníctvom funkcie *Rozúčtovať*.

4.6.1.2 Karta normálnej účtovnej položky

Karta normálnej účtovnej položky

Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Pokladničný doklad / Formát položiek Normálna / Položka Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Bankový doklad / Formát položiek Normálna / Položka Účtovníctvo / Ostatné doklady / Záväzky / Záväzok / Formát položiek Normálna / Položka Účtovníctvo / Ostatné doklady / Pohľadávky / Pohľadávka / Formát položiek Normálna / Položka

V prípade, že vyberiete na doklade ako *Formát položiek* voľbu *Normálna*, nové účtovné položky sa budú otvárať vždy v podobe *Karty normálnej účtovnej položky*. Táto položka obsahuje nasledovné záložky:

Popis/cena

• **Popis** – špecifikácia položky, môže obsahovať maximálne 50 znakov. Po stlačení tlačidla — môžete následne vybrať typ položky z <u>Typov účtovných položiek</u>.

• **Cena** – cena jednej mernej jednotky. Počet a názov merných jednotiek zadávate v poliach pod záložkami.

• **Typ ceny** – vyberte z roletového zoznamu, či je čiastka v poli *Cena* zadaná ako čiastka bez DPH, s DPH apod. Typy *Len základ* a *Len DPH* použite v špeciálnych účtovných prípadoch.

• Sadzba DPH – vyberte, aká sadzba DPH bude pre zadávanú účtovnú položku použitá.

• **Počet MJ** – počet merných jednotiek. Jeho vynásobením s *Cenou* program vypočíta *Cenu celkom* (s ohľadom na *Typ ceny* a *Sadzbu DPH*). Cena celkom = Cena za MJ * Počet MJ.

• MJ – názov použitých merných jednotiek (napríklad ks, kg a iné).

• **Cena celkom** - pri normálnych položkách interných dokladov (PU), resp. pohľadávok a záväzkov (JU) je možnosť editácie ceny *Celkom za položku*. Program túto cenu doposiaľ vždy počítal ako súčin hodnôt *Cena za MJ* a *Počet MJ* a nebolo možné ju priamo nastaviť. Z používateľských aj legislatívnych dôvodov program umožňuje hodnotu *Celková cena / Cena celkom* nastaviť priamo. Po jej úprave program automaticky vypočíta hodnotu Cena za MJ, a to tak, aby súhlasil výpočet Cena celkom = Cena za MJ * Počet MJ.

Podrobnosti

 Predkontácia, Členenie DPH – v položkách dokladov ide obvykle o nepovinné údaje, väčšinou sa zadávajú pre celý doklad.

 Stredisko, Zákazka, Činnosť – nepovinné pole, môžete vybrať z príslušných zoznamov akému stredisku, zákazke alebo činnosti bude táto účtovná položka priradená.

• **Poradie** – poradie položky v účtovnom doklade.

<u>POZNÁMKA</u>: Toto poradie môžete prepísať. Prepísaním sa však automaticky neprečíslujú ostatné položky. Je nutné položky zoradiť ručne tak, v akom poradí ich chcete mať na účtovnom doklade.

4.6.1.3 Karta rozúčtovacej účtovnej položky

Karta rozúčtovacej účtovnej položky

Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Pokladničný doklad / Formát položiek Rozúčtovacia / Položka Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Bankový doklad / Formát položiek Rozúčtovacia / Položka Účtovníctvo / Ostatné doklady / Záväzky / Záväzok / Formát položiek Rozúčtovacia / Položka Účtovníctvo / Ostatné doklady / Pohľadávky / Pohľadávka / Formát položiek Rozúčtovacia / Položka

V prípade, že vyberiete na doklade ako *Formát položiek* voľbu *Rozúčtovacia*, nové účtovné položky sa budú otvárať vždy v podobe *Karty rozúčtovacej účtovnej položky*. Obsahuje nasledujúce polia:

 Popis – označenie položky, môže obsahovať max. 50 znakov. Pomocou tlačidla - môžete vybrať <u>Typ</u> <u>účtovnej položky</u>.

Účtovný pohyb (JU) – vyberte zo zoznamu <u>Účtovných pohybov</u>, ide o spôsob, akým bude položka zaúčtovaná.

MD, D (PU) – vyberte účet z Účtovej osnovy na strany MD a D, tj. spôsob, akým bude položka zaúčtovaná.

Suma – celková čiastka za účtovnú položku.

■ **Typ ceny** – vyberte z roletového zoznamu, či je hodnota v poli *Suma* hodnotou *Základu DPH* alebo rovno hodnotou *DPH*.

• Sadzba DPH – vyberte, aká sadzba DPH bude pre zadávanú účtovnú položku použitá.

Stredisko, Zákazka, Činnosť – nepovinné pole, môžete ho vybrať z príslušných zoznamov.

 Variabilný symbol (JU), Párovací symbol (PU), IČO – pole, ktoré slúži k párovaniu rozúčtovacej položky s prvotným dokladom a odberateľom/dodávateľom.

4.6.2 Tlač pokladničných dokladov

Tlač pokladničných dokladov

Účtovníctvo / Pokladnica / Pokladničné doklady / Tlač

Po stlačení tlačidla *Tlač* v *Zozname pokladničných dokladov* program zobrazí nasledujúce možnosti tlače:

Zoznam pokladničných dokladov – vytlačí sa zostava všetkých dokladov, ktoré sú práve zobrazené v zozname (v závislosti na nastavení filtra), vrátane ich súčtov.

 Zoznam pokladničných dokladov so zaúčtovaním – rovnaké možnosti ako predchádzajúca voľba, navyše je u každého dokladu uvedené zaúčtovanie. Respektíve doklady, ktorými je doklad zaúčtovaný do peňažného (JU) alebo účtovného (PU) denníka.

Pokladničná kniha - tlačová zostava <u>Pokladničná kniha</u>.

Stav hotovosti - tlačová zostava <u>Stav hotovosti</u>.

• Inventarizácia - tlačová zostava Inventarizácia pokladnice.

Tlač dokladu:

• Pokladničného dokladu – tlač jedného alebo viacerých pokladničných dokladov.

 Pokladničného dokladu so zaúčtovaním – rovnaké možnosti ako predchádzajúca voľba, navyše sa uvádza jeho zaúčtovanie do peňažného (JU) alebo účtovného (PU) denníka.

 Daňového dokladu – tlač pokladničného dokladu, ktorý má nadpis Daňový doklad a zároveň všetky náležitosti daňového dokladu.

Po výbere otvorí program okno <u>Nastavenia tlače</u>, v ktorom je možné nastaviť vlastné parametre tlače. Napríklad voľba tlačiarne, typ formuláru, počet kópií atď.

4.7 Úhrada faktúr a pohľadávok/záväzkov pokladnicou

Úhrada vystavených (prijatých) faktúr a pohľadávok (záväzkov) pokladnicou Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Pokladnica / Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok pokladnicou Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Pokladnica / Úhrada prijatých faktúr a záväzkov pokladnicou

Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok a Úhrada prijatých faktúr a záväzkov sú funkcie, ktoré Vám oproti štandardnému postupu cez Pokladničné doklady / Nový príjem (výdaj) značne urýchlia realizáciu danej účtovnej operácie.

Po potvrdení voľby Vám program ponúkne <u>Zoznam neuhradených dokladov</u>, v ktorom vyberiete vhodný doklad zo zoznamu vystavených faktúr, pohľadávok, prijatých faktúr, záväzkov a interných dokladov (horné záložky). Prostredníctvom dolných záložiek môžete vybrať neuhradené doklady, ktoré spadajú do iných účtovných období.

Doklady, ktoré chcete uhradiť, označte. Označením hradených dokladov získate informáciu o súčte celkových cien, súčte zostávajúcich úhrad a súčte cien k platbe.

Správnosť voľby potvrdíte tlačidlom OK. Po potvrdení Vám program bude postupne ponúkať jednotlivé <u>Úhrady</u> hradených dokladov, kde budete mať možnosť opraviť hradenú sumu. V prípade úhrad v cudzej mene, Vás program informuje o vzniknutom kurzovom rozdiely.

Po odsúhlasení jednotlivých úhrad, ich program následne uloží do <u>Zoznamu hradených dokladov</u>, v ktorom vidíte prehľad všetkých úhrad a informácie o celkovej úhrade.

Následne Vám bude ponúknutý novo vytvorený <u>Pokladničný doklad</u>, a to pre editáciu a zaúčtovanie týchto úhrad.

Úhrady dokladov

4.8 Pokladničná kniha

Pokladničná kniha

Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Pokladnica / Tlač / Pokladničná kniha

Pokladničná kniha je tlačová zostava so štandardným obsahom: číslo dokladu, príjem, výdaj, zostatok. Touto voľbou spustíte *Sprievodcu tlačou pokladničnej knihy*.

Spôsob triedenia dokladov v pokladničnej knihe:

• Dátum platby – doklady budú triedené podľa dátumu uhradenia.

- Dátum vystavenia dokladu doklady budú triedené podľa dátumu vystavenia.
- Dátum účtovného prípadu (PU) doklady budú triedené podľa dátumu zaúčtovania.

Filter tlačových dokladov

• **Iba pokladnica** – môžete vybrať ľubovoľnú <u>Pokladnicu</u>, pre ktorú bude pokladničná kniha vytlačená. Ak necháte pole prázdne, pokladničná kniha sa vytlačí pre všetky pokladnice a zostava bude rozdelená podľa jednotlivých pokladníc.

 Príjmové/Výdajové pokladničné doklady - zvolíte, ktoré doklady majú do Pokladničnej knihy vstupovať.

 Vrátane zmazaných dokladov – prepínačom určujete či majú do pokladničnej knihy vystupovať aj zmazané doklady.

Rozsah tlače podľa dátumu

Ďalej si môžete vybrať obdobie, pre ktoré budete požadovať tlač pokladničnej knihy. Ak toto obdobie nezadáte, pokladničná kniha sa vytlačí v plnom rozsahu pre aktuálne účtovné obdobie.

<u>POZOR</u>: Pokiaľ tlačíte zostatok hotovosti na valutovej pokladnici, je veľmi dôležité si v <u>Nastavení tlače</u> voľbou Výber zvoliť správny FRM súbor, ktorý tlačí zostavu v cudzej mene. V opačnom prípade bude zostatok v pokladničnej knihe prepočítaný na domácu menu aktuálnym kurzom. Aby zostava vykazovala správny prepočet na domácu menu, je nutné doplniť v zozname <u>Cudzích mien</u> informáciu, či používate pevný alebo denný kurz a vyplniť jeho hodnotu. Pokiaľ nezadáte hodnotu kurzu, zostava bude vykazovať hodnotu v cudzej mene a prepočet na domácu menu bude nulový. ◆Sprievodca

4.9 Stav hotovosti

Stav hotovosti

Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Pokladnica / Tlač / Stav hotovosti

Stav hotovosti je tlačová zostava, ktorá slúži k získaniu prehľadu o stave finančných prostriedkov na jednotlivých pokladniciach. Po potvrdení voľby sa Vám automaticky spustí <u>Sprievodca</u>. Program sa opýta na dátum, ku ktorému požadujete tlačiť stavy pokladníc - implicitne je Vám ponúkaný aktuálny dátum. Následne sa zobrazí tlačová zostava.

V rámci tejto tlačovej zostavy sa rýchlo dozviete stav hotovosti na všetkých pokladniciach k danému dátumu, v cudzej aj domácej mene. Aby zostava vykazovala správny prepočet na domácu menu, je dôležité doplniť v zozname <u>Cudzích mien</u> informáciu, či používate pevný alebo denný kurz a vyplniť jeho hodnotu. Pokiaľ nezadáte hodnotu kurzu, zostava bude vykazovať hodnotu v cudzej mene a prepočet na domácu menu bude nulový.

POZNÁMKA: Prehľad o Celkovom stave finančných prostriedkov získate pomocou voľby <u>Stav</u> bankových účtov a pokladníc.

4.10 Inventarizácia pokladnice

Inventarizácia pokladnice

Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Pokladnica / Tlač / Inventarizácia

Inventarizácia pokladnice je tlačová zostava, ktorá slúži k porovnaniu skutočného stavu hotovosti s evidenčným stavom.

Po potvrdení voľby sa spustí na to určený Sprievodca.

Výber pokladnice a dátumu pre tlač

Pokladnica - tlačidlom - vyberiete pokladnicu zo zoznamu Bankových účtov a pokladníc.

• Vedená v mene - po výbere valutovej pokladnice sa doplní pole mena pokladnice. Pri domácej pokladnice sa doplní kód domácej meny.

POZNÁMKA: Aby zostava vykazovala správny prepočet na tuzemskú menu, je dôležité mať v zozname Cudzích mien nastavené, či používate pevný alebo denný kurz a vyplniť jeho hodnotu. Pokiaľ nezadáte hodnotu tohto kurzu, doplní sa nulový kurz.

• Ku dňu - k tomuto dátumu sa bude zisťovať stav danej pokladnice.

Mincovka a porovnanie skutočného a evidenčného stavu hotovosti

Tu sa zobrazuje evidenčný stav hotovosti. Súčasne sa zobrazí aj zoznam Platidiel s nulovým počtom. Tlačidlom Pridať sa otvorí nová karta mincovky. Tlačidlom Opraviť môžete hodnoty a počty vybraných bankoviek a mincí editovať alebo meniť. Tlačidlom Návrh mincovky program automaticky doplní hodnoty podľa čiastky, ktorá sa načíta z evidenčného stavu.

Pokiaľ si zvolíte devízovú pokladnicu, zobrazí sa kurz, ktorý je nastavený pre vybranú cudziu menu a príslušné množstvo.

V slovenskej verzii je implicitne načítané nepriame kótovanie. To znamená, že suma v domácej mene = suma vo valutách / kurz * množstvo.

V spodnej časti okna sa zobrazuje rekapitulácia skutočného stavu, evidenčného stavu a vzniknutého rozdielu.

Všeobecné údaje inventarizácie

Druh inventúry - vyberáte zo zoznamu Druh inventúry.

Predseda invent. komisie - vyberáte zo zoznamu Zamestnancov.

Členovia inventarizačnej komisie - vyberáte zo zoznamu Zamestnancov.

Hmotne zodpovedná osoba - vyberáte zo zoznamu Zamestnancov.

V pravej časti sa zobrazujú dáta inventúry, editačné pole pre zapísanie zistených výsledkov inventúry a umiestnenie pokladnice.

Výber tlačových zostáv

Inventúrny súpis – vytlačí sa súpis k inventúre pokladnice, vrátane mincovky zisteného stavu hotovosti.

Inventúrny zápis – vytlačí sa zápis k inventúre pokladnice s porovnaním skutočného a účtovného stavu pokladnice. Následne sa zistené výsledky porovnajú.

Tlačidlom Dokončiť vytlačíte daný inventúrny súpis..

4.10.1 Karta mincovky

Karta mincovky

Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Pokladnica / Inventarizácia / Karta mincovky

Na Karte mincovky vyberáte pomocou tlačidla - hodnotu bankovky alebo mince zo zoznamu Platidiel a ich počet.

4.11 **Bankové doklady**

Bankové doklady (Ctrl + B) Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Bankové doklady

Zoznam Bankových dokladov obsahuje doklady hradené cez bankový účet. Pred začiatkom práce s bankovými dokladmi je nutné si založiť a nadefinovať:

1) Banky, ktorými spoločnosť disponuje v menu Bankové účty a pokladnice.

2) Číselné rady bankových dokladov pre jednotlivé banky.

3) Používané Cudzie meny.

4) Len v PU: Analytické účty pre jednotlivé banky v menu Účtová osnova.

UPOZORNENIE: Pokiaľ budete používať aparát typov pre bankové doklady, definujte si Typy účtovných

<u>dokladov</u>. Následne si v <u>Používateľskej konfigurácii</u> vhodne zvolíte voľbu Nastavenie typu dokladu pred vystavením.

Voľba *Bankové doklady* slúži k vlastnej práci s bankovými dokladmi. Zrušené doklady sú v zozname zobrazené odlišnou farbou a sú preškrtnuté. Ďalšie grafické označenie dokladov bližšie vysvetľuje tlačidlo *Legenda*.

Nový príjem/výdaj – tlačidlom sa otvorí nový <u>Bankový doklad</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Príjmy a výdaje, ktoré sú bezhotovostnými úhradami vopred vystavených dokladov, môžete realizovať prostredníctvom rýchlejších funkcií <u>Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok bankou</u> a <u>Úhrada prijatých faktúr a záväzkov bankou</u>.

• Kurzové rozdiely – pomocou tlačidla vytvoríte pokladničný doklad, ktorý slúži k vyrovnaniu kurzového rozdielu. Doklad je po vytvorení označený špeciálnym symbolom.

• Vytvoriť daňový doklad - tlačidlom môžete vytvoriť <u>Daňový doklad k prijatej</u> platbe.

Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Použite ho najmä vtedy, ak potrebujete vidieť len niektoré položky podľa vami stanovených pravidiel (napríklad vystavené doklady v danom mesiaci pre zvolenú skupinu zákazníkov). Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu tiež zobrazuje rýchly filter Len nezaúčtované, ktorý zobrazí iba <u>Nezaúčtované</u> <u>doklady</u>.

 <u>Tlač</u> - tlačidlo ponúka niekoľko možností <u>Tlače dokladov</u>. Viď. <u>Nastavenie tlače</u> a <u>Konfigurácia</u> tlačových zostáv.

Hromadné párovanie úhrad

• Vyúčtované - zobrazí sa zoznam všetkých vyúčtovacích faktúr, do ktorých vstúpil doklad ako odpočet zálohy.

Homebanking - import výpisu - tlačidlo otvorí sprievodcu Import výpisov.

 Hromadné operácie - výber funkcií <u>Hromadné prečíslovanie dokladu</u> a <u>Hromadného preúčtovania</u> <u>dokladov</u> (funkcia Hromadného preúčtovania dokladov je k dispozícii v agendách s podvojným účtovníctvom).

Generovať preplatok

Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu, viď Väzby dokladu.

XML prenosy - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

<u>Ovládacie tlačidlá</u>
 <u>Doklady</u>
 <u>Výpočet cien na doklade</u>
 POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj duálnych menách.

4.11.1 Bankový doklad

Príjmový / Výdajový bankový doklad Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Bankový doklad

• Riadok – číslo riadku v pokladničnej knihe, program ho ponúka automaticky a nie je editovateľné.

 Číslo dokladu – vytvára sa automaticky na základe zvolenej <u>Číselnej rady</u>. Pozri <u>Doklady</u>.
 <u>POZNÁMKA</u>: Číselnú radu dokladu si môžete nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo <u>Typoch</u> účtovných dokladov.

<u>UPOZORNENIE:</u> V <u>Knihe bankových dokladov</u> môžete používať aj číslovania podľa čísla výpisu. Napríklad výpis číslo 15 má 26 pohybov, zadáte teda 26 riadkov s číslami 015/01 až 015/26. Je potrebné si však uvedomiť, že program sa k číslu dokladu chová nie ako k číslu, ale ako k alfanumerickému znaku. Inými slovami, program triedi najskôr podľa prvého znaku, potom podľa druhého atď. V prípade číslovania: 1, 2, 3, 4...10, 11, 12,...20, 21 atď. program čísla zoradí ako 1, 11, 12,...20, 21 atď.

 Popis – bližší popis dokladu. Pri úhrade faktúry, záväzku či pohľadávky sa automaticky doplní popis Úhrada a číslo hradeného dokladu.

 Dátum účtovného prípadu (PU) – dátum, ktorý sa prenáša do Účtovného denníka a zostavy Pohyby na účtoch.

 Dátum vystavenia – dátum, kedy bol doklad vystavený. Program automaticky doplní aktuálny účtovný dátum.

 Dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia – určuje, v ktorom období bude doklad zaradený do priznania k DPH. Dátum platby – dátum, kedy došlo k platbe.

 Primárny účet (PU) – dopĺňa sa podľa nastavení v <u>Karte bankových účtov a pokladníc</u>. Pokiaľ máte tento účet zadaný, môžete používať aparát <u>Voľných predkontácií</u>, ktorý vám značne uľahčí a sprehľadní účtovanie pokladničných dokladov.

Bankový výpis – číslo bankového výpisu.

- Konštantný symbol položku môžete vyberať zo zoznamu Konštantných symbolov.
- Variabilný symbol <u>Variabilný symbol</u> slúži pri úhradách pohľadávok, záväzkov a faktúr.

Párovací symbol (PU) – vyplňte len vtedy, ak je odlišný od variabilného symbolu. V prípade, že necháte párovací symbol prázdny, v účtovnom denníku sa do položky Párovací symbol prenesie symbol Variabilný.

Špecifický symbol – položka z príkazu k úhrade, dopĺňate ručne.

• Formát položky – volíte medzi <u>Normálna</u> alebo <u>Rozúčtovacia</u> účtovná položka. Pokiaľ doklad už obsahuje aspoň jednu položku, nie je možné nastavenie v poli meniť.

• Adresa – rozhodne odporúčame zadávať z <u>Adresára</u> (poklepaním myši na —), priamy zápis môže viesť k chybám pri ďalšom vyhodnocovaní.

<u>Rýchly výber adresy</u> – editačné pole pre názov adresy umožňuje aj tzv. rýchly výber adresy. Pokiaľ nevyberiete adresu priamo z Adresára tlačidlom , program automaticky pri editácii názvu adresy ponúka podľa zadaných znakov zoznam vhodných adries. Tu si môžete priamo vybrať vhodnú adresu.

• IČO, DIČ, IČ DPH - identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> <u>a kontroly adresných údajov z databázy firiem</u>, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> <u>registrácie platiteľa DPH</u>

• Účet – zo zoznamu vyberte <u>Účet</u>, z ktorého sa platba zrealizuje. Údaj ovplyvňuje *Knihu bankových dokladov*.

 Predkontácia – vyberte typ <u>Predkontácie</u> zo zoznamu predkontácií. Údaj ovplyvňuje v PU analytický účet v hlavnej knihe.

 Pridať položku – ponúkne zápis ručne napísanej položky bez väzby na sklad či iný doklad. Podľa nastavenia Formátu položky sa zobrazí <u>Normálna</u> nebo <u>Rozúčtovacia</u> účtovná položka.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ doklad nemá položky a v základnej alebo zníženej sadzbe má nulové hodnoty, môžete pomocou výberového tlačidla túto hodnotu zmeniť na niektorú z preddefinovaných hodnôt tejto sadzby v nastavení <u>Účtovného roka</u>.

POZNÁMKA: Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u>, alebo sa zaokrúhľovanie preberá z nastavení zadaných v *Type dokladu* (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy vystavených faktúr</u>, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových</u> <u>dokladov</u>).

Výpočet cien dokladu

Ovládacie tlačidlá

• **Tlač** - tlačidlom na novom doklade vytlačíte doklad a karta dokladu sa zatvorí. Na existujúcom doklade, ktorý editujete sa najskôr po stlačení tlačidla uložia zmeny a potom prebehne tlač. Karta dokladu zostane otvorená.

<u>POZNÁMKA</u>: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo na <u>Type</u> <u>dokladu</u>. Pri voľbe Tlač z dokladu sa vytlačí doklad a všetky ďalšie nastavené tlače (napr. doklad so zaúčtovaním, atď). Nastavenie tlače dokladov z Typu dokladu má prednosť pred Používateľskou konfiguráciou.

 Cudzie meny – Váš pokladničný doklad môže byť vystavený aj v <u>Zahraničnej mene</u>. Stlačením tohto tlačidla sa otvorí karta <u>Hodnota dokladu v cudzej mene</u>.

MOSS - iba pre príjmové bankové doklady.

• **Korekcia** – zobrazí tabuľku <u>Korekcia ceny účtovného dokladu</u>, kde môžete upraviť celkovú cenu dokladu, prípadne len základ alebo DPH. Táto funkcia je aktívna len pri zadávaní účtovných *Položiek* cez tlačidlo Pridať.

Typ dokladu – vyberáte zo zoznamu <u>Typov účtovných dokladov</u>, ktorý si definujete podľa vlastných potrieb. Výrazne si tak môžete uľahčiť prácu pri vyplňovaní povinných položiek dokladu.

Rozpis DPH zo zálohy - tlačidlom sa prevezme rozpis sadzieb DPH zo zálohovej faktúry.

Účtovné príklady

4.11.2 Tlač bankových dokladov

Tlač bankových dokladov Účtovníctvo / Banka / Bankové doklady / Tlač

Zoznam dokladov – zostava všetkých (označených) bankových dokladov. Túto zostavu môžete upraviť nastavením filtra. Vami zvolené kritériá pre filtrovanie sa premietnu do formy zoznamu.

 Zoznam dokladov so zaúčtovaním – rovnako ako v predchádzajúcej voľbe, navyše je u každého dokladu uvedené jeho zaúčtovanie do peňažného denníka (JU) alebo účtovného denníka (PU).

Tlač dokladu – tlač bankového dokladu pod kurzorom.

 Doklad so zaúčtovaním -tlač bankového dokladu, vrátane jeho zaúčtovania do peňažného denníka (JU) alebo účtovného denníka (PU)..

Daňový doklad – tlač daňového dokladu.

Knihy dokladov:

- Kniha bankových dokladov - tlačová zostava Kniha bankových dokladov.

- Kniha bankových výpisov - tlačová zostava Kniha bankových výpisov.

Rozsah tlače bankových dokladov máte možnosť meniť v Nastavení tlače.

4.12 Úhrada faktúr a pohľadávok/záväzkov - bankou

Úhrada vystavených (prijatých) faktúr a pohľadávok (záväzkov) - bankou Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok - bankou Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Úhrada prijatých faktúr a záväzkov - bankou

Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok a *Úhrada prijatých faktúr a záväzkov* sú funkcie, ktoré Vám oproti "klasickému" postupu cez *Bankové doklady / Nový príjem (výdaj)* značne urýchlia realizáciu Vašich úhrad.

Po potvrdení voľby, Vám program ponúkne <u>Zoznam neuhradených dokladov</u>, v ktorých máte možnosť pomocou horných záložiek vyberať zo zoznamu *Vystavených faktúr, Pohľadávok, Prijatých faktúr, Záväzkov* a *Interných dokladov*. Prostredníctvom spodných záložiek môžete vyberať z neuhradených dokladov, ktoré spadajú do iných účtovných rokov.

Postup úhrady:

Označte doklady, ktoré chcete hradiť. Označením hradených dokladov získate informácie o súčte celkových cien, súčte zostávajúcich úhrad a súčtu cien pre príkaz k úhrade. Voľbu potvrďte tlačidlom OK. Program Vám bude postupne ponúkať jednotlivé karty <u>Úhrad</u>, kde máte možnosť opraviť hradené čiastky. V prípade úhrady v cudzej mene, Vás program informuje o vzniknutom kurzovom rozdiely. Po odsúhlasení jednotlivých úhrad, ich program zaradí do <u>Zoznamu hradených dokladov</u>, ktorý Vám ponúkne informácie o celkovej úhrade a možnosť skontrolovať všetky Vaše úhrady.

Na záver Vám bude ponúknutý k finálnej editácii a zaúčtovaniu týchto úhrad novo vytvorený <u>Bankový</u> <u>doklad</u>.

Úhrady dokladov

4.13 Stav bankových účtov

Stav bankových účtov

Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Stav bankových účtov

Stav bankových účtov je tlačová zostava, ktorá slúži k získaniu prehľadu o stave finančných prostriedkov na jednotlivých bankových účtoch a tiež celkovom stave finančných prostriedkov na všetkých účtoch. Po potvrdení sa Vás program opýta na dátum, ku ktorému chcete stavy účtov tlačiť. Implicitne je ponúkaný vždy aktuálny dátum. Následne prebehne samotná tlač.

POZNÁMKA: Prehľad o celkovom stave finančných prostriedkov získate voľbou: <u>Stav bankových účtov</u> a pokladníc.

4.14 Kniha bankových dokladov

Kniha bankových dokladov Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Kniha bankových dokladov

Kniha bankových dokladov slúži k sledovaniu jednotlivých pohybov na každom Vašom bankovom účte, a to vrátane rozpisov zostatku ku každému pohybu. Je to tlačová zostava so štandardným obsahom: číslo dokladu, dátum platby, dátum vystavenia, dátum účtovného prípadu, číslo výpisu, popis, príjem, výdaj, zostatok. Tlačí sa zvlášť pre každý účet z <u>Bankových účtov a pokladníc</u>. Voľbou spustíte *Sprievodcu tlačou knihy bankových dokladov*.

Dátum pre triedenie knihy bankových dokladov

- Dátum platby doklady budú triedené podľa dátumu úhrady.
- Dátum vystavenia dokladu doklady budú triedené podľa dátumu vystavenia.
- Dátum účtovného prípadu (PU) doklady budú triedené podľa dátumu zaúčtovania.

Filtre dokladov

Iba účet – máte možnosť tlačiť Knihu bankových dokladov len pre jeden vybraný bankový účet.
 Príjmové/Výdajové bankové doklady - zvolíte, ktoré doklady majú do Knihy bankových dokladov vstupovať.

• Vrátane zmazaných dokladov – zostavu môžete tlačiť vrátane alebo bez zmazaných dokladov.

Rozsah tlače

Nakoniec si môžete zvoliť obdobie, pre ktoré budete požadovať tlač *Knihy bankových dokladov*. Pokiaľ obdobie nezadáte, bude kniha vytlačená v plnom rozsahu. Pokiaľ obdobie zadáte, kniha bude vytlačená len za vybrané obdobie s tým, že sa zohľadnia predchádzajúce zostatky.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ máte nastavený počiatočný stav banky, bude sa do Knihy bankových dokladov tlačiť až po zaradení prvého bankového dokladu.

4.15 Homebanking - import výpisu

Homebanking - import výpisu Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Import výpisu

Voľba *Import výpisu* slúži k prezeraniu a následnej tlači bankových výpisov, stiahnutých z Vašej banky pomocou homebankingu. Túto voľbu môžete vyvolať priamo z *Bankových dokladov* tlačidlom Homebanking.

Pre načítanie bankových výpisov je potrebné najskôr nastaviť v <u>Elektronickom platobnom styku</u> správny ovládač pre homebanking Vašej banky. Ďalej na karte bankového účtu v <u>Bankových účtoch a</u> <u>pokladniciach</u> priradte k tomuto bankovému účtu príslušný ovládač.

Algoritmus načítania položiek bankových výpisov

Každá položka bankového výpisu sa importuje ako jeden bankový doklad. Pokiaľ sa jedná o položku typu úhrada alebo inkaso, čiže položku, ktorá obsahuje protiúčet na/z ktorého sa uhrádza, program sa pokúsi identifikovať partnera úhrady v <u>Adresári</u>. Ak je Váš partner identifikovaný jednoznačne, je vytvorený bankový doklad s väzbou na *Adresár*. Pokiaľ Váš obchodný partner nie je jednoznačne identifikovaný, adresa dokladu je tvorená názvom protiúčtu, bez väzby na *Adresár* v Money S3.

Do poľa *Popis bankového dokladu* sa načíta položka *Doplňujúci popis*. S každou položkou sa načíta aj jej jednoznačný identifikátor (interný identifikátor transakcie daného bankového účtu), podľa ktorého sa kontroluje a znemožňuje duplicitné načítanie rovnakej položky z výpisu do *Zoznamu bankových dokladov*.

<u>POZNÁMKA</u>: Bankové výpisy rôznych bánk (resp. formátov homebankingu) obsahujú väčšinou rôzne premenné, obsah či formát. Nie každý homebanking podporuje všetky premenné uvedené vyššie. V prípade, že Vám niektoré premenné chýbajú, nie je to chyba programu - jednoducho každá banka má iný typ výpisu z homebankingu.

Sprievodca spracovaním importu výpisu

Voľba operácie

Na prvej strane sprievodcu si samostatne zvolíte spôsob práce s načítaným súborom bankového výpisu.

Výpis len vytlačiť – pomocou tejto voľby si necháte výpis z účtu len načítať a vytlačiť.

 Výpis zaúčtovať – výpis bude načítaný a z jednotlivých položiek výpisu budú vytvorené bankové doklady, slúžiace na samotné zaúčtovanie.

Nastavenie elektronického platobného styku

Vyberiete si, ktorý formát <u>Elektronického platobného styku</u> chcete použiť. V niektorých prípadoch si volíte aj jeho nastavenie.

Súbor bankových výpisov a jeho spracovanie

Tu zadávate názov (meno) a adresár súboru, kde máte uložené výpisy z banky.

 Automaticky generovať názov súboru – zatrhnutím tejto voľby vyvoláte okno pre predpis, ako má vyzerať názov súboru s výpismi z účtu. Po vyplnení predpisu sa bude v tomto sprievodcovi súbor s výpisom z účtu vyhľadávať samostatne.

Výber spracovávaných účtov

Zoznam bankových účtov, ktorých pohyby sú obsiahnuté v súbore bankového výpisu.

- Všetky účty načítajú sa položky všetkých bankových účtov.
- Len vybrané účty načítanie pohybov len pre niektoré, Vami vybrané účty.

<u>POZNÁMKA</u>: Častou chybou je nesprávne zadanie čísla bankového účtu na <u>Karte bankového účtu</u>. Preto máte možnosť overiť si správnosť tvaru čísla účtu.

Parametre vytváraných bankových dokladov

Túto stranu program ponúka len vtedy, keď na prvej strane sprievodcu zvolíte možnosť *Výpis zaúčtovať*.

 Nastavenie – konfigurujete základné parametre novo vytváraných bankových dokladov. Toto nastavenie je platné pre všetky bankové účty, pokiaľ je ich v načítanom výpise viac. V prípade, že si prajete konfigurovať každý bankový účet samostatne, použite možnosť zadania typu dokladu priamo na <u>Karte bankového účtu</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ máte na Karte bankového účtu zadané príjmové alebo výdajové doklady, budú údaje z tohto typu dokladu použité prednostne pre každý účet zvlášť. V prípade, že použijete pre príjem a výdaj <u>Voľné predkontácie</u> a budete mať vyplnenú položku Primárny účet pre každý bankový účet s homebankingom, budú sa bankové doklady automaticky účtovať podľa primárneho účtu. Podľa toho či bude položka spárovaná s pohľadávkou alebo záväzkom ako úhrada, budete môcť program použiť účet hradeného dokladu ako saldokontný protiúčet bankového dokladu. V prípade, že nepoužijete aparát primárnych účtov, vytvorené bankové doklady budete musieť väčšinou preúčtovať ručne.

 Kontrolovať duplicitu načítaných položiek bankových výpisov – týmto zamedzíte duplicitnému načítaniu položiek bankového výpisu. Duplicita je kontrolovaná pre položku Identifikácia položky, ktorá sa zobrazuje na karte bankového dokladu.

<u>POZNÁMKA</u>: Premenná Identifikácia položky nie je podporovaná každým formátom homebankingu. Pokiaľ sa zobrazuje v načítaných bankových dokladov táto premenná ako prázdna, môžete ponechať predchádzajúci prepínač vypnutý.

• ... kontrolovať plnú duplicitu – tento prepínač odporúčame nastaviť ako aktívny. Pri nastavení tohto prepínača sa kontroluje duplicita na ID položky, čiastku, variabilný symbol, konštantný symbol, špecifický symbol a protiúčet. V opačnom prípade sa kontroluje duplicita len na identifikačné číslo.

Párovať načítané bankové doklady – tu volíte, či si prajete po načítaní výpisov, tieto doklady automaticky párovať na pohľadávky alebo záväzky.

• Konfigurácia párovania – tlačidlom Konfigurácia párovania zadáte spôsob prípadného párovania načítaných bankových dokladov s pohľadávkami alebo záväzkami pre vytváranie úhrad.

<u>POZNÁMKA</u>: Pre toto párovanie sa používa štandardný mechanizmus, ktorý je dostupný v Zozname bankových dokladov. Pokiaľ teda načítate doklady z výpisu pomocou homebankingu bez spárovania, túto operáciu budete môcť uskutočniť aj v Zozname bankových dokladov

Zobrazenie a tlač bankových dokladov

Zobrazovať karty vytvorených bankových dokladov – môžete si nechať zobraziť karty všetkých novo vytvorených bankových dokladov. Následne sa rozhodnete, či daný doklad uložíte.
 Výctupná cpráva – o priobohu pačítania dokladov z výnicu a ich páclodnom cpárovaní s

pohľadávkami alebo záväzkami, je možné vytvoriť protokol vo formátoch TXT, HTML alebo XML. **Zobraziť výstupnú správu** – po zatrhnutí tejto voľby sa *Výstupná správa* po skončení importu objaví aj na obrazovke.

4.16 Kniha bankových výpisov

Kniha bankových výpisov

Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Kniha bankových výpisov

Pre kontrolu správnosti zaúčtovania bankového výpisu môžete využiť voľbu *Kniha bankových výpisov*. Jedná sa o tlačovú zostavu so štandardným obsahom: číslo výpisu, príjem za výpis, výdaj za výpis, zostatok na účte a v prípade detailného triedenia aj: číslo dokladu, dátum platby, celkom za doklad, popis dokladu, partner, KS, VS a SS. Tlačí sa zvlášť pre každý nastavený bankový účet. Voľbou spustíte *Sprievodcu tlačou knihy bankových výpisov*.

Číslo účtu pre bankové výpisy

Číslo účtu – povinne musíte vybrať jeden účet zo svojho Zoznamu bankových účtov.

Obmedzenie rozsahu tlače

Podľa dátumu – môžete vymedziť obdobie, pre ktoré budete požadovať samotnú tlač knihy. Pokiaľ obdobie nezadáte, bude kniha vytlačená v plnom rozsahu. Pokiaľ obdobie zadáte, kniha bude vytlačená len za vybrané obdobie s tým, že sa zohľadnia predchádzajúce zostatky.

• Podľa čísla výpisu – knihu je možné tlačiť len pre určitú časť číselnej rady.

Vzhľad tlače a detailný výpis

Sumárne – vytlačí číslo bankového výpisu a celkové čiastky za príjem a výdaj.

Detailne – vytlačí všetky príjmové a výdajové doklady daného výpisu. Pri tejto voľbe máte možnosť zostavu vytriediť podľa zadanej čiastky a variabilného symbolu.

4.17 **Príkazy na úhradu**

Príkazy na úhradu (Ctrl + Alt + U) Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Príkazy na úhradu

Zoznam *Príkazov k úhrade* slúži k vystaveniu a archivácii jednoduchých aj hromadných <u>Príkazov k</u> úhrade pre všetky bankové účty.

• **Kopírovať** – voľba umožňuje kopírovať už existujúce príkazy nielen z aktuálneho roku, ale aj z minulých rokov. Pri kopírovaní príkazov z iného než aktuálneho roku je možné prehliadať si v zoznamoch jednotlivé príkazy pomocou tlačidla *Zdroj.*

Homebanking – pokiaľ je príkaz k úhrade vystavený na bankový účet, ktorý je definovaný v
nastavení <u>Elektronického platobného styku</u>, je možné príkaz odoslať prostredníctvom tlačidla
<u>Homebanking - export príkazov</u>. Po stlačení tlačidla sa spustí sprievodca elektronickým platobným
stykom, pomocou ktorého ľahko vygenerujete dátový súbor pre odoslanie.

Doručenie – pomocou tlačidla môžete:

 Doklad označiť ako doručený (doklad je takto automaticky označený v prípade, že bol konkrétne vygenerovaný dátový súbor pre príslušný peňažný ústav).

Zrušiť príznak doručenia.

 Zrušiť príznak chyby. Pokiaľ pri vytvorení dátového súboru pre príslušný peňažný ústav došlo k chybe, doklad sa označí ako porušený (červený kríž). Voľbou je možné toto označenie zrušiť.

Väzby – zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu, viď Väzby dokladu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Aj v prípade, keď nepoužívate homebanking, odporúčame označiť príznakom Doručenie tie príznaky, ktoré ste skutočne podali do banky. Minimalizujete tak prípady, kedy zabudnete podať daný príkaz do banky.

Položky príkazu k úhrade

4.17.1 Príkaz na úhradu

Príkaz na úhradu

Účtovníctvo / Banka / Príkazy k úhrade / Príkaz na úhradu

Pri tvorbe nového príkazu k úhrade program najskôr otvorí kartu *Jednoduchého príkazu* k úhrade. Stlačením tlačidla *Pridať* môžete vyvolať <u>Zoznam neuhradených dokladov</u>, kde si vyberiete jeden alebo viacero dokladov a stlačíte tlačidlo OK. Tým doklad prenesiete do karty príkazu k úhrade. Na základe počtu vybraných dokladov program samostatne ponúkne kartu jednoduchého alebo hromadného príkazu k úhrade.

<u>POZNÁMKA</u>: Karta príkazu k úhrade, ktorú vidíte na obrazovke, je odlišná od tlačového výstupu, ktorý je určený banke. Na obrazovke sa zobrazí viacero údajov, ktoré slúžia výlučne na Vašu lepšiu orientáciu.

Príkaz na úhradu je možné vystaviť aj na doklad, ktorý nie je zaradený v účtovníctve. Stačí kliknúť na tlačidlo Nový a dopísať do príkazu ručne číslo účtu a sumu.

Pri zostavovaní príkazu na úhradu program automaticky pracuje s konštantnými symbolmi. Ak majú všetky hradené doklady rovnaký konštantný symbol, program ho prenesie do hlavičky dokladu. V opačnom prípade ponechá konštantný symbol na riadkoch jednotlivých dokladov.

<u>UPOZORNENIE</u>: Do jedného hromadného príkazu k úhrade je možné zaradiť maximálne 20 dokladov.

Príkazy k úhrade sa rozlišujú na <u>SEPA platby</u> a zahraničné (tzv. hladké) platby. SEPA platby sa uskutočňujú v prípade, že banka príkazcu je zo SEPA oblasti a jedná sa o prevod v mene EUR. Zahraničné platby sa uskutočňujú v prípade, že účet príjemcu je v cudzej mene alebo v banke na území iného štátu.

Hlavička príkazu:

 Splatný dňa – zadajte deň splatnosti príkazu. Dbajte na to, aby bol tento dátum vždy rovnaký alebo vyšší, ako je aktuálny dátum.

• Číslo príkazu k úhrade – slúži pre Vaše interné číslovanie.

Zúčtujte na vrub účtu – zadajte, popr. vyberte zo zoznamu Bankových účtov účet, z ktorého majú byť platby realizované. Číslo účtu a kód banky program doplní automaticky.

• Celkom - celková čiastka (suma) položiek príkazu, vrátane zobrazenia meny.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ príkaz k úhrade obsahuje položky v rôznych menách, je táto suma obyčajným nominálnym súčtom položiek príkazu a mena nie je zobrazovaná.

Položky príkazu:

Zúčtujte v prospech účtu – napíšte číslo účtu a kód banky, na ktorý má byť platba zrealizovaná. Účet je možné vybrať z Adresára pomocou tlačidla Účet. Pokiaľ sa jedná o zahraničnú platbu, je pri výbere kódu banky dosadený SWIFT kód, v opačnom prípade národný numerický kód.

Suma – čiastka platby v domácej alebo zahraničnej mene.

• Mena – mena sa preberá z vybraného neuhradeného dokladu.

 Variabilný symbol – <u>Variabilný symbol</u> slúži pri úhradách pohľadávok, záväzkov a faktúr. Program do tohto poľa automaticky prenáša variabilný symbol z vybraného neuhradeného dokladu.

Z.d. – zvláštna dispozícia platby. Toto pole sa na príkaze k úhrade používa len výnimočne.

• K.s. – položku môžete vyberať zo zoznamu Konštantných symbolov.

<u>POZNÁMKA</u>: V prípade, že je na všetkých riadkoch príkazu rovnaký konštantný symbol, program ho prenesie do hlavičky príkazu. V opačnom prípade ich program ponechá na jednotlivých riadkoch.

- Špecifický symbol položka z príkazu k úhrade, nie je povinný.
- **Typ platby** vyberáte z možností <u>SEPA</u> alebo zahraničný.
- Údaje pre vnútornú potrebu príkazcu bližší popis príkazu k úhrade, slúži pre Vašu potrebu.
- **Vydané** do tohto pola sa píše väčšinou miesto a dátum vystavenia príkazu.

Ovládacie tlačidlá

• Späť – zatvorenie karty príkazu a návrat do predchádzajúceho okna.

Pridať novú položku – vytvorenie nového prázdneho riadku príkazu k úhrade, ktorý môžete vyplniť ručne.

 Pridať neuhradený doklad – slúži k výberu položiek príkazu z neuhradených dokladov - program otvorí <u>Zoznam neuhradených dokladov</u>. Tlačidlom *Všetky meny* si môžete zobraziť doklady vystavené v cudzích menách. Pokiaľ máte zakúpený modul <u>Kniha jázd a cestovné náhrady</u>, nájdete v zozname neuhradených dokladov záložku *Cestovné príkazy - zálohy*, kde sa zobrazia zálohy zadané v <u>Cestovných príkazoch</u>. <u>PRÍKLAD</u>: Pokiaľ máte doklad vystavený na 10.000 EUR, z ktorého ste už 2.000 EUR uhradili a na 5.000 EUR bol už dávnejšie vystavený príkaz k úhrade, program automaticky ponúkne na úhradu sumu 3.000 EUR.

- Vyňať tlačidlom zrušíte riadok z príkazu k úhrade, na ktorom máte umiestený kurzor.
- Banka výber smerového kódu Banky k aktuálnemu riadku príkazu.
- Účet tlačidlom vyberiete svojho partnera z Adresára a do riadku sa automaticky doplní účet vybraného partnera.
- Konštantný symbol výber Konštantného symbolu.
- Doručenie pomocou tlačidla môžete:
 - Doklad označiť ako doručený (doklad je takto označený automaticky v prípade, že bol správne vygenerovaný súbor dát pre príslušný peňažný ústav).
 - Zrušiť príznak doručenia.
 - Zrušiť príznak chyby. Pokiaľ pri vytvorení dátového súboru pre príslušný peňažný ústav došlo k chybe, doklad sa označí ako porušený (červeným krížikom). Označenie je možné zrušiť a dáta vygenerovať po odoslaní znovu.
- Mena platby vyberiete zo Zoznamu cudzích mien konkrétnu menu zahraničnej platby.
- Hradený doklad pre riadok pod kurzorom sa zobrazí hradený doklad, napr. faktúra, záväzok a pod.
- **Register DPH** po kliknutí na tlačidlo sa spustí kontrola platnosti registrácie DPH príjemcov platby, pre CZ príjemcov sa zobrazuje aj informácia, či bankový účet zadaný na príkaze na úhradu súhlasí so zverejenenými bankovými účtami.
- Zmena formátu účtov pomocou tlačidla spustíte funkciu na konverziu formátov bankových účtov príjemcov uvedených na príkaze. Konvertor formátu účtov vám umožní previesť tuzemské bankové spojenia príjemcov na medzinárodný formát IBAN a SWIFT a naopak.
- <u>POZNÁMKA</u>: Kliknutím na vlajku vedľa čísla účtu prepínate zobrazenie čísla účtu v tuzemskom formáte (vlajka domáceho štátu) alebo vo formáte IBAN a SWIFT (vlajka EÚ).
- **Typ platby** ak je na príkaze na úhradu viac než jedna položka, môžete týmto tlačidlo pre všetky položky nastaviť *Typ platby* (SEPA, zahraničný). Typ platby môžete pri jednotlivých položkách meniť aj ručne v poli *Typ platby*.

Zahraničné príkazy k úhrade

• **Poplatok** – určuje, kto bude hradiť poplatky spojené s prevodom medzi menou účtu príkazcu a príjemcu.

<u>POZNÁMKA:</u> Štandardné kódy BEN, OUR, SHA sa môžu odlišovať v rôznych bankách. Správny znakový reťazec môžete ovplyvniť v nastavení príslušného homebankingu v záložke Zahraničné platby, kde je možné stanoviť presný tvar týchto kódov.

 Platobný titul – je určený pre štatistické účely Národnej banky a určuje typ transakcie, za ktorú je platba zrealizovaná.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pre správne dosadzovanie hodnôt zahraničných príkazov k úhrade je potrebné správne vyplniť nasledujúce údaje: Na hradenom doklade uviesť Adresu s väzbou do Adresára. V príslušnej Adrese je potrebné mať vyplnené číslo účtu a kód banky dodávateľa. Banku dodávateľa je potrebné mať uvedenú v Zozname peňažných ústavov pod rovnakým kódom banky, aký je uvedený v Adrese, a taktiež je potrebné mať vyplnený Kód štátu. Program hľadá príslušnú banku v zozname práve podľa kódu banky uvedeného v Adrese, pričom hľadá ako aj v numerických kódoch, tak aj vo SWIFT kódoch.

4.17.2 Homebanking

Homebanking - export príkazov

Účtovníctvo / Príkaz k úhrade / Homebanking - export príkazov

Ekonomický systém Money S3 obsahuje plnú podporu pre elektronický platobný styk, tzv. homebanking. Odosielanie príkazov na úhradu pomocou internetu, modemu, či iných médií si môže vyžadovať (v závislosti od služby, ktorú vaša banka poskytuje)

 Pripojenie na internet alebo softvér pre vzájomnú komunikáciu s vašou bankou (dodávaný vašou bankou).

 Nainštalovaný ovládač Money S3 pre komunikáciu s bankovým softvérom. Ovládač sa inštaluje pomocou voľby v <u>Elektronickom platobnom styku</u>. Bankovému účtu, z ktorého budete príkazy na úhradu uhrádzať, priraďte platobný styk. To nastavíte na Karte bankového účtu alebo pokladnice v poli Homebanking.

Pripravený príkaz k úhrade následne odošlete do banky pomocou tlačidla *Homebanking - export príkazov*. Pokiaľ vyberiete viacero príkazov, odošlete ich do banky súčasne. Odoslať však môžete len tie príkazy k úhrade, ktoré nie sú označené príznakom doručenia.

Po stlačení tlačidla *Homebanking - export príkazov* spustí program *Sprievodcu vytvorením súboru pre príkaz.* Tento sprievodca Vám poradí s nastavením požadovaných údajov pre správne vytvorenie súboru pre homebanking.

Formát výstupného súboru upravuje Money S3 automaticky. Podrobnosti k formátu výstupného súboru nájdete v dokumentácii ku komunikačnému programu, ktorý Vám poskytla Vaša banka.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ovládač elektronického platobného styku je externý program. V niektorých prípadoch sa môže stať, že Vám program Money S3 prestane na chvíľu reagovať. Je to spôsobené tým, že vo Windows beží ovládač pre homebanking, ale je skrytý za oknom programu Money S3. Stlačením kombinácie kláves Alt + Tab sa prepnete do ovládača homebankingu a môžete pokračovať v práci.

4.17.3 SEPA platby

SEPA platby

Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Príkazy na úhradu / SEPA

SEPA (Single Euro Payments Area – jednotná oblasť platieb v eurách) predstavuje priestor, v ktorom majú spotrebitelia, podniky a iné hospodárske subjekty možnosť realizovať a prijímať platby v eurách. Jedná sa o realizáciu a prijímanie platieb nielen v rámci jednej krajiny, ale aj medzi jednotlivými krajinami patriacimi do SEPA priestoru za rovnakých podmienok, práv a povinností. Vyplýva to z európskej legislatívy, ktorá je záväzná pre všetkých účastníkov platobného styku, či už pre banky alebo ich klientov.

Toto zjednotenie upravuje európska legislatíva v tzv. SEPA nariadení (<u>Nariadenie č. 260/2012, ktorým sa ustanovujú technické a obchodné požiadavky na úhrady a inkasá v eurách</u>). Keďže ide o Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady EÚ, nie je potrebné zapracovanie Nariadenia do slovenského zákona a je priamo uplatniteľné v celom svojom rozsahu na území SR a všetkých členských štátoch EÚ. Od 1. februára 2014 sa všetky domáce a cezhraničné platby v mene euro v rámci krajín SEPA stanú SEPA platbami.

Pre správnu funkciu podávania SEPA platieb z Money S3 je potrebné doplniť SWIFT a IBAN v týchto zoznamoch:

 v zozname Bankových účtov a pokladníc na karte <u>Bankový účet alebo pokladnica</u> pomocou tlačidla Generuj IBAN/SWIFT program doplní do existujúceho účtu IBAN a SWIFT. Kód SWIFT sa preberá zo zoznamu <u>Peňažných ústavov</u> a IBAN sa generuje zo zadaného čísla účtu.

 v zozname Adresára pomocou funkcie Hromadné operácie / <u>Hromadná zmena formátu bankového</u> <u>spojenia</u> môžete nastaviť kritériá pre hromadnú zmenu formátu bankového spojenia z tuzemského Čísla účtu na IBAN a SWIFT alebo naopak. Rovnako môžete túto funkciu použiť priamo na <u>Karte adresára</u> v Zozname bankových spojení.

Na <u>Príkaze k úhrade</u> môžete (pokiaľ nepoužijete funkciu hromadných zmien formátu bankového spojenia) tlačidlom Zmena formátu účtu, túto zmenu uskutočniť pre už zadané platby.

V zozname <u>Štátov</u> je už vopred prepínačom označené, či daný štát patrí alebo nepatrí do SEPA oblasti. Prepínač je aktuálne prednastavený v Pripravených zoznamoch.

SEPA implementácia je pre slovenské banky povinná od 1. 2. 2014. Od tohto dátumu platí pre právnické osoby povinnosť používať pri eurových platbách v SR a prevodoch v SEPA oblasti číslo účtu v medzinárodnom formáte IBAN.

Priamym dopadom implementácie SEPA v SR je nahradenie pôvodných domácich platieb spoločnými nástrojmi tzv. SEPA platbami. *Typ platby "*domáca" sme preto v <u>Príkazoch na úhradu</u> nahradili typom platby *"*SEPA". Program pri vytváraní príkazu na úhradu automaticky podľa účtu príjemcu (uvedeného na uhrádzanom doklade) identifikuje, či ide o platbu, ktorá spĺňa podmienky SEPA platby.

Pri elektronickej komunikácii s bankami môžete používať nový formát príkazov na úhradu pre SEPA platby a načítavať výpisy z účtu v tzv. národnom XML formáte (štandard ISO 20022 XML), ktoré by mali vo svojich homebankingových aplikáciách, prípadne internetbankingoch podporovať všetky slovenské banky.

POZNÁMKA: Generovanie príkazu na úhradu vo formáte SEPA (ISO 20022 XML) môžete nastaviť

v konfigurácii konkrétneho homebankingu alebo vášmu bankovému účtu priradiť priamo univerzálny homebanking SEPA Formát. Výpis z účtu v novom formáte program identifikuje automaticky bez potreby ďalších nastavení zo strany používateľa.

4.18 Položky príkazu na úhradu

Položky príkazu na úhradu

Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Položky príkazu k úhrade

V zozname *Položky príkazu k úhrade* vidíte všetky položky zadané do <u>Príkazu k úhrade</u> zoradené v jednom zozname. Tento zoznam slúži najmä pre tlač položiek a ich export do Excelu pre rôzne kontrolingové výstupy alebo ďalšie spracovanie.

Ovládacie tlačidlá

Zdroj – po stlačení tohto tlačidla sa zobrazí zdrojový Príkaz k úhrade pre položku pod kurzorom v aktuálnom účtovnom roku.

Hradený doklad – otvoríte hradený doklad z aktuálneho účtovného roka (faktúra prijatá, faktúra vystavená atď.).

Ovládacie tlačidlá

4.19 Kurzy mien

Kurzy mien Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Kurzy mien

Voľba *Kurzy mien* slúži k evidencii histórie vývoja menových kurzov bánk, ktoré používate. V zozname môžete mať kurzy rôznych bánk, no pri prvom spustení programu zoznam obsahuje len záložku s označením NBS (Národná banka Slovenska). Táto záložka je povinná a nie je možné ju vymazať. <u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ používate cudzie meny, musíte mať pri realizácii účtovnej závierky (k jej dátumu) vyplnenú aktuálnu kurzovú tabuľku NBS. Inak nebude možné danú závierku zrealizovať.

Banka – pomocou tohto tlačidla pridáte, premenujete alebo odoberiete záložku s novou bankou.
 Samotné banky vyberáte zo zoznamu <u>Peňažných ústavov</u>.

Kurzové lístky

Zoznam Kurzových lístkov vidíte v hornej časti záložky príslušnej banky.

 Pridať – tlačidlom vložíte nový Kurzový lístok. Na Karte výpisu kurzového lístku len zadáte dátum a číslo kurzového lístku. Hodnoty môžete dopisovať priamo do riadkov jednotlivých mien.

• Tlač – vytlačí aktuálnu kurzovú tabuľku v obdobnom tvare, na aký ste zvyknutý z Vašej banky.

• Homebanking - import kurzov - zobrazí sa daná karta importu kurzových lístkov:

 Kurzový lístok načítať z - odkiaľ budete načítať kurzový lístok. Môžete načítavať priamo zo súboru alebo internetu.

Elektronický platobný styk - tlačidlom vyberáte zo zoznamu Elektronický platobný styk, ktorý je určený pre načítanie kurzových lístkov (v SK verzii iba NBS).

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri načítaní kurzov všetkých mien sa môže stať, že nejaká mena sa nenachádza v zozname <u>Cudzích mien</u>. Takúto menu stačí zadať s platným kódom meny, program si automaticky dohľadá v kurzovom lístku jej aktuálny kurz.

Kurzy

Pod zoznamom Kurzových lístkov je zobrazená kurzová tabuľka s aktuálnymi kurzami.

Vývoj – tlačidlo slúži k sledovaniu vývoja kurzu danej meny, ktorá je pod kurzorom. Musíte zadať obdobie pre ktoré požadujete analyzovať vývoj kurzu (max. 100 po sebe idúcich dní), následne sa Vám zobrazí grafické vyhodnotenie. Hodnoty pre vyhodnotenie kurzov, program čerpá výlučne zo zoznamu kurzov, reálne výsledky získate len vtedy, pokiaľ pravidelne aktualizujete tento zoznam. Graf je možné vytlačiť.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické stiahnutie kurzových lístkov NBS (ECB). Výhodou programu S3 Automatic je, že naplánované úlohy nepotrebujú mať spustený program Money S3. S3 Automatic sa spustí sám, používateľ musí byť prihlásený do operačného systém (počítač môže byť uzamknutý).

Práca s cudzími menami

4.20 Pohľadávky

Pohľadávky (Ctrl + H) Účtovníctvo / Ostatné doklady / Pohľadávky

Voľba *Pohľadávky* slúži k správe pohľadávok, ktoré nie sú faktúry. Napríklad nájomné, ktoré je fakturované len na základe nájomnej zmluvy. Pohľadávky plynúce z obchodných vzťahov vytvorené vo <u>Fakturácii</u> sú evidované zvlášť.

Pred začatím práce s dokladmi, odporúčame nastaviť nasledujúce parametre:

1) Zaokrúhľovanie DPH a celkových cien v nastavení <u>Účtovného roka</u>, záložka *Záväzky/Pohľadávky*.

2) <u>Číselné rady</u> pre jednotlivé druhy pohľadávok.

3) Predkontácie, Členenie DPH, Číselné rady, Typy dokladov a Tlač v <u>Používateľskej konfigurácii</u>, záložka Záväzky/Pohľadávky.

4) Používané Cudzie meny.

5) Len v PU: Analytické účty pre jednotlivé pohľadávky v menu Účtová osnova.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete používať aparát pohľadávkových dokladov, definujte si <u>Typy účtovných</u> <u>dokladov</u> a následne si v používateľskej konfigurácii vhodne vyberte voľbu Nastavenie typu dokladu pred vystavením.

V zozname pohľadávok sú zobrazené jednotlivé <u>Pohľadávkové doklady</u>. Evidujete tu pohľadávky, ktoré neplynú z obchodných vzťahov (faktúry) - napríklad nájomné fakturované len na základe nájomnej zmluvy. Tieto pohľadávky budete účtovať v samostatnej <u>Knihe pohľadávok</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ chcete vytlačiť kompletný zoznam všetkých pohľadávok (teda pohľadávok aj faktúr), použite v prehľadových zostavách voľbu <u>Výpis dokladov</u>.

Hromadné preúčtovanie dokladov - funkcia pre hromadnú zmenu zaúčtovania vybraných dokladov.
 Ovládacie tlačidlá

 Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Použite ho najmä vtedy, ak potrebujete vidieť len niektoré položky podľa vami stanovených pravidiel (napríklad vystavené doklady v danom mesiaci pre zvolenú skupinu zákazníkov). Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu tiež zobrazuje rýchly filter Len nezaúčtované, ktorý zobrazí iba <u>Nezaúčtované</u> <u>doklady</u>.

▶Tlač

Výpočet cien dokladu

<u>Úhrady</u> – zobrazí zoznam všetkých uskutočnených úhrad pod kurzorom.

▶<u>Vyúčtovanie DPH</u> – zobrazí sa *Zoznam interných dokladov na vyúčtovanie DPH*. Funkcia je prístupná iba pre doklady, ktoré majú nastavený Režim vstupu do DPH "zaplatením".

Limity pre režim prenesenia povinnosti

• Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu, pozri Väzby dokladu.

 <u>XML prenosy</u> - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML. Export je podporovaný iba pre <u>Rozúčtovacie</u> položky. <u>Normálne</u> položky v podvojnom účtovníctve a *Pohľadávky* v jednoduchom účtovníctve sa exportujú / importujú iba ako hlavičkové doklady.

Import z Excelu - pomocou tohto modulu môžete importovať nové doklady z Excelu.

<u>UPOZORNENIE (PU)</u>: Pre ocenenie dokladov v cudzej mene k príslušnému dátumu (v riadnej aj mimoriadnej uzávierke) použite ponuku <u>Precenenie pohľadávok a záväzkov</u>.

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj duálnych menách.

4.20.1 Pohľadávka

Pohľadávka

Účtovníctvo / Ostatné doklady / Pohľadávky / Pohľadávka

Popis dokladu

 Riadok – číslo riadku, na ktorom sa doklad nachádza v knihe pohľadávok alebo v zozname pohľadávok.

Číslo dokladu – sa vytvára automaticky na základe zvolenej Číselnej rady. Pre viac informácií pozrite sekciu <u>Doklady</u>.

POZNÁMKA: Číselnú radu zadávate v Používateľskej konfigurácii alebo Typoch účtovných dokladov.

Popis – bližší popis pohľadávky.

Dátum účtovného prípadu (PU) – dátum, ktorý sa prenáša do účtovného denníka.

Dátum vystavenia a splatnosti – dátumy vystavenia a požadovaného preplatenia dokladu.

Dátum dodania – tento dátum sa prevezme do Kontrolného výkazu DPH ako dátum dodania.

 Dátum vstupu do DPH – dátum určuje, v ktorom období bude doklad zaradený do priznania k DPH a Kontrolného výkazu.

Zjednodušený daňový doklad – zapnite prepínač, ak ide o zjednodušenú faktúru.

Dobropis – pole zatrhnite, ak chcete vystaviť dobropis. Sumy na doklade musíte zadávať so záporným znamienkom.

 Číslo pôvodného dokladu - pri opravných dokladoch (dobropis, ťarchopis) tu zapíšete číslo faktúry, ku ktorému sa opravný doklad vzťahuje. Preberá sa do zostavy kontrolného výkazu.

Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

Č. objednávky – číslo objednávky, na základe ktorej pohľadávka vznikla.

Variabilný symbol – je automaticky vyplnený pri zadaní údaja v poli Č. objednávky. Ak je skutočný variabilný symbol odlišný, údaj opravte.

Párovací symbol (PU) – zadáva sa len v prípade, že je odlišný od variabilného symbolu. V prípade, že ho necháte prázdny, v účtovnom denníku sa do položky párovací symbol prenesie symbol variabilný.

 Konštantný a Špecifický symbol – Konštantný symbol je potrebné zadať pre prípad pridania záväzku do príkazu k úhrade, špecifický symbol nie je spravidla vyžadovaný.

Adresa – odporúčame tlačidlom – vždy vyberať adresu priamo z <u>Adresára</u>. <u>Rýchly výber adresy</u> – editačné pole pre názov adresy umožňuje aj tzv. rýchly výber adresy. Pokiaľ nevyberiete adresu priamo z Adresára tlačidlom –, program automaticky ponúkne pri editácií vhodnú adresu podľa názvu zadaného reťazca.

 IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> a kontroly adresných údajov z databázy firiem, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> registrácie platiteľa <u>DPH</u>

Hradiť na – skratka Pokladnice alebo bankového účtu, na ktorý sa bude pohľadávka hradiť.

• **Režim vstupu do DPH** - vyberáte z roletovej ponuky. Výber z možností "*zaúčtovaním*" a "*zaplatením*" určuje spôsob, ako bude vstupovať doklad do daňového priznania k DPH a kontrolného výkazu DPH. V prípade, ak zvolíte režim "zaúčtovaním", faktúra vstúpi do DPH ihneď po jej zaevidovaní. Obdobie DPH sa určí podľa dátumu uplatnenia na faktúre.

Pri voľbe "zaplatením", doklad vstúpi do daňového priznania a kontrolného výkazu až po úhrade. Používa sa v prípade, ak je doklad vystavený podľa osobitnej úpravy "<u>uplatňovania DPH pri prijatí</u> <u>platby</u>" Dátum uplatnenia DPH na faktúre zostáva prázdny. Vstup do DPH bude realizovaný prostredníctvom interného dokladu na vyúčtovanie DPH, ktorý sa automaticky vytvorí pri úhrade faktúry, odpočte nezdanenej zálohy alebo ho môžete pridať ručne funkciou Vyúčtovanie DPH.

<u>POZNÁMKA</u>: Výber režimu je prístupný iba v prípade, ak je v nastavení <u>Účtovného roka</u> zvolený *Typ* subjektu Platiteľ - uplatnenie DPH po prijatí platby. V ostatných prípadoch je pole neaktívne a nastavené na "zaúčtovaním".

Pridať položku – ponúkne zápis ručne písanej položky bez väzby na sklad či iný doklad. Podľa
nastavení Formátu položky sa zobrazí Normálna alebo Rozúčtovacia účtovná položka.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ doklad nemá položky a v základnej alebo zníženej sadzbe má nulové hodnoty, môžete pomocou výberového tlačidla výšku sadzby zmeniť na niektorú z preddefinovaných hodnôt tejto sadzby v nastavení <u>Účtovného roku.</u>

<u>POZNÁMKA</u>: Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u>, alebo sa prioritne preberá z nastavenia pre daný typ dokladu (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy vystavených</u> <u>faktúr</u>, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových dokladov</u>). ▶Výpočet cien dokladu

Ovládacie tlačidlá

 Tlač - tlačidlom na novom doklade vytlačíte doklad a karta dokladu sa zatvorí. Na existujúcom doklade, ktorý editujete sa najskôr po stlačení tlačidla uložia zmeny a potom prebehne tlač. Karta dokladu zostane otvorená.

POZNÁMKA: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo na <u>Type</u> <u>dokladu</u>. Pri voľbe Tlač z dokladu sa vytlačí doklad a všetky ďalšie nastavené tlače (napr. doklad so zaúčtovaním, atď). Nastavenie tlače dokladov z Typu dokladu má prednosť pred Používateľskou konfiguráciou.

Typ dokladu – tlačidlom je možné pohľadávke priradiť určitý Typ účtovného dokladu, v zozname

typov vidíte len typy určené pre pohľadávky. Po výbere typu sa do dokladu prenesú potrebné údaje. • Cudzia mena – program zobrazí okno <u>Doklad v cudzej mene</u>, kde vyberiete v akej mene chcete daný doklad vytvoriť. Kurz platný pre zadávaný doklad sa prevezme automaticky z kurzového lístka alebo ho môžete zadať ručne.

• **Korekcia** – tlačidlo je prístupné len v prípade, keď má doklad už vytvorené položky a nie je vystavený v cudzej mene. Korekciu využijete najmä vtedy, keď je prijatý doklad zaokrúhlený iným spôsobom ako používate. Program otvorí okno <u>Korekcia ceny účtovného dokladu</u>, kde môžete podľa potreby opraviť dané čiastky na doklade.

4.20.2 Tlač pohľadávok

Tlač pohľadávok

Účtovníctvo / Ostatné doklady / Pohľadávky / Tlač

Pokiaľ nemáte žiadny doklad označený, tlačí sa na základe Vašej voľby, buď pohľadávkový doklad pod kurzorom, alebo zoznam všetkých pohľadávkových dokladov. Pokiaľ máte niektoré doklady priamo označené, tlačia sa len tie. Možnosti tlače sú nasledovné:

Tlač dokladu:

 - Dokladu - tlač pohľadávkového dokladu, vrátane uvedenej sadzby DPH a rozpisu celkovej sumy na základ dane a výšku dane z pridanej hodnoty.

 - Dokladu so zaúčtovaním (PÚ) - rovnako ako predchádzajúca možnosť, navyše je pri každom doklade uvedené aj jeho zaúčtovanie v <u>Účtovnom denníku</u>.

Daňový doklad – tlač daňového dokladu.

Zoznam dokladov

 - Zoznam dokladov – zostava všetkých označených pohľadávkových dokladov. Pri daňových dokladoch aj s rozpisom základu dane a sadzby DPH. Zostavu možno obmedziť pomocou filtrov. Vami zadané kritériá pre filtrovanie, sa vždy prenesú do hlavičky zoznamu.

- Zoznam dokladov so zaúčtovaním (PU) – rovnako ako predchádzajúca možnosť, navyše je pri každom doklade uvedené aj jeho zaúčtovanie v <u>Účtovnom denníku</u>.

• Kniha pohľadávok - tlačová zostava Kniha pohľadávok.

Po výbere otvára program okno <u>Nastavenie tlače</u>, v ktorom je možné nastavovať parametre tlače, napr. tlačiareň, formulár, počet kópií atď. Vid <u>Konfigurácia tlačových zostáv</u>.

4.21 Kniha pohľadávok

Kniha pohľadávok

Účtovníctvo / Ostatné doklady / Kniha pohľadávok

Kniha pohľadávok je tlačová zostava so štandardným obsahom - číslo dokladu, názov firmy, popis dokladu, dátum vystavenia, dátum splatnosti, dátum zdaniteľného plnenia, suma, ostáva uhradiť, DPH celkom. Na konci knihy pohľadávok nájdete informácie o celkovom súčte a súčte ostávajúcich úhrad. Knihu pohľadávok si môžete v sprievodcovi tlače upraviť podľa seba, a to pomocou filtrov. Pokiaľ tlačíte knihu pohľadávok v cudzej mene, je veľmi dôležité, aby ste v <u>Nastavení tlače</u> z roletovej ponuky vybrali formulár, ktorý je určený pre tlač tejto zostavy v cudzej mene. V opačnom prípade, bude zostatok prepočítaný aktuálnym kurzom na tuzemskú menu. Aby zostava vykazovala správny prepočet na tuzemskú menu, je nutné vybrať si v zozname <u>Cudzích mien</u>, či používate denný alebo pevný kurz a vyplniť jeho hodnotu. Pokiaľ nezadáte hodnotu kurzu, zostava bude vykazovať hodnotu iba v cudzej mene a prepočet bude nulový.

Kniha pohľadávok obsahuje len doklady zaúčtované v zozname *Pohľadávok*, do tejto knihy nikdy nevstupujú doklady účtované vo Fakturácii.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak chcete vytlačiť kompletný zoznam všetkých pohľadávok (teda pohľadávok aj faktúr), použite voľbu <u>Výpis dokladov</u> v *Prehľadových zostavách.*

4.22 Záväzky

Záväzky (Ctrl + Z) Účtovníctvo / Ostatné záväzky / Záväzky

Voľba Záväzky slúži k vloženiu ľubovoľného záväzku, napríklad nájmu, na ktorý nemáte faktúru. Niektoré záväzkové doklady generuje program automaticky - doklady z personalistiky a miezd,

Záväzky

lízingového majetku a pod. Záväzky plynúce z obchodných vzťahov (faktúry prijaté), ktoré boli vystavené vo Fakturácii sú evidované zvlášť.

Pred začatím práce s dokladmi, odporúčame nastaviť nasledujúce parametre:

Zaokrúhľovanie DPH a celkových cien v nastavení <u>Účtovného roka</u>, záložka *Záväzky/Pohľadávky*.
 Číselné rady pre jednotlivé druhy pohľadávok.

3) Predkontácie, Členenie DPH, Číselné rady, Typy dokladov a Tlač v Používateľskej konfigurácii, záložka Záväzky/Pohľadávky.

4) Používané <u>Cudzie meny</u>.

5) Len v PU: Analytické účty pre jednotlivé pohľadávky v menu Účtová osnova.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete používať aparát záväzkových dokladov, definujte si <u>Typy účtovných</u> <u>dokladov</u> a následne si v používateľskej konfigurácii vhodne vyberte voľbu Nastavenie typu dokladu pred vystavením.

V zozname záväzkov sú zobrazené jednotlivé <u>Záväzkové doklady</u>. Evidujete tu záväzky, ktoré neplynú z obchodných vzťahov (faktúry). Ďalej program do zoznamu zaradí niektoré záväzky aj automaticky (napr. z modulu Mzdy alebo Majetok). V <u>Knihe záväzkov</u> nájdete teda napr. odvody sociálneho a zdravotného poistenia, vyúčtovanie miezd, splátky z lízingu, pôžičky a pod.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ chcete vytlačiť kompletný zoznam všetkých záväzkov (vrátane faktúr), použite v prehľadových zostavách voľbu <u>Výpis dokladov</u>.

Hromadné preúčtovanie dokladov - funkcia pre hromadnú zmenu zaúčtovania vybraných dokladov.
 Ovládacie tlačidlá

Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Použite ho
najmä vtedy, ak potrebujete vidieť len niektoré položky podľa vami stanovených pravidiel (napríklad
vystavené doklady v danom mesiaci pre zvolenú skupinu zákazníkov). Informácie o nastavení filtrov
nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu tiež zobrazuje rýchly filter Len nezaúčtované, ktorý zobrazí iba <u>Nezaúčtované
doklady</u>.

▶<u>Tlač</u>

Výpočet cien dokladu

<u>Úhrady</u> – zobrazí zoznam všetkých uskutočnených úhrad pod kurzorom.

▶<u>Vyúčtovanie DPH</u> – zobrazí sa *Zoznam interných dokladov na vyúčtovanie DPH*. Funkcia je prístupná iba pre doklady, ktoré majú nastavený Režim vstupu do DPH "zaplatením".

Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu, pozri <u>Väzby dokladu</u>.
 <u>UPOZORNENIE (PU)</u>: Pre ocenenie dokladov v cudzej mene k príslušnému dátumu (v riadnej aj mimoriadnej uzávierke) použite ponuku <u>Precenenie pohľadávok a záväzkov</u>.

 <u>XML prenosy</u> - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML. Export je podporovaný iba pre <u>Rozúčtovacie</u> položky. <u>Normálne</u> položky v podvojnom účtovníctve a *Záväzky* v jednoduchom účtovníctve sa exportujú / importujú iba ako hlavičkové doklady.

<u>Import z Excelu</u> - pomocou tohto modulu môžete importovať nové doklady z Excelu.

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

4.22.1 Záväzok

Záväzok

Účtovníctvo / Ostatné záväzky / Záväzky / Záväzok

Riadok – číslo riadku, na ktorom sa doklad nachádza v knihe záväzkov alebo v zozname záväzkov.

Číslo dokladu – sa vytvára automaticky na základe zvolenej Číselnej rady. Pre viac informácií pozrite sekciu <u>Doklady</u>.

POZNÁMKA: Číselnú radu zadávate v Používateľskej konfigurácii alebo Typoch účtovných dokladov.

Popis – bližší popis pohľadávky.

Dátum účtovného prípadu (PU) – dátum, ktorý sa prenáša do Účtovného denníka.

Dátum vystavenia a splatnosti – dátumy vystavenia a požadovaného preplatenia dokladu.

Dátum dodania – dátum sa bude zobrazovať v Kontrolnom výkaze ako dátum dodania.

 Dátum uplatnenia – pole sa zobrazí len v prípade, keď sa jedná o Dobropis. Podľa tohto dátumu vstupuje doklad do Priznania k DPH a Kontrolného výkazu DPH

Zjednodušený daňový doklad – zapnite prepínač, ak ide o zjednodušenú faktúru.

Dobropis - pole zatrhnite, ak chcete vystaviť dobropis. Sumy na doklade musíte zadávať so

záporným znamienkom.

Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

Prijatý doklad – číslo prijatého dokladu, na základe ktorého je záväzok vystavený.

Variabilný symbol – je automaticky vyplnený pri zadaní údaja v poli Prijatý doklad. Ak je skutočný variabilný symbol odlišný, údaj opravte.

 Číslo pôvodného dokladu - pri opravných dokladoch (dobropis, ťarchopis) tu zapíšete číslo faktúry, ku ktorému sa opravný doklad vzťahuje. Preberá sa do zostavy kontrolného výkazu.

 Párovací symbol (PU) – zadáva sa len v prípade, že je odlišný od variabilného symbolu. V prípade, že ho necháte prázdny, v účtovnom denníku sa do položky párovací symbol prenesie symbol variabilný.

• Konštantný a Špecifický symbol – <u>Konštantný symbol</u> je potrebné zadať pre prípad pridania záväzku do príkazu k úhrade, špecifický symbol nie je spravidla vyžadovaný.

 Formát položiek – v PU vyberáte medzi <u>Normálnou</u> alebo <u>Rozúčtovacou</u> účtovnou položkou. Pokiaľ už doklad obsahuje aspoň jednu položku, nie je možné ho nastavení formátu zmeniť. V JU môžu byť pridávané položky vždy len <u>Normálne</u>.

Adresa – odporúčame tlačidlom - vždy vyberať adresu priamo z <u>Adresára</u>. <u>Rýchly výber adresy</u> – editačné pole pre názov adresy umožňuje aj tzv. rýchly výber adresy. Pokiaľ nevyberiete adresu priamo z Adresára tlačidlom -, program automaticky ponúkne pri editácií vhodnú adresu podľa názvu zadaného reťazca.

• IČO, DIČ, IČ DPH - identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> a kontroly adresných údajov z databázy firiem, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> registrácie platiteľa DPH

Hradiť na – skratka Pokladnice alebo bankového účtu, na ktorý sa bude pohľadávka hradiť.

• **Režim vstupu do DPH** - vyberáte z roletovej ponuky. Výber z možností "*zaúčtovaním*" a "*zaplatením*" určuje spôsob, ako bude vstupovať doklad do daňového priznania k DPH a kontrolného výkazu DPH. V prípade, ak zvolíte režim "zaúčtovaním", faktúra vstúpi do DPH ihneď po jej zaevidovaní. Obdobie DPH sa určí podľa dátumu uplatnenia na faktúre.

Pri voľbe "zaplatením", doklad vstúpi do daňového priznania k DPH a kontrolného výkazu až po úhrade. Dátum uplatnenia DPH na faktúre zostáva prázdny. Vstup do DPH bude realizovaný prostredníctvom interného dokladu na vyúčtovanie DPH, ktorý sa automaticky vytvorí pri úhrade faktúry, odpočte nezdanenej zálohy alebo ho môžete pridať ručne.

<u>POZNÁMKA:</u> Z historických dôvodov je možné na už uložených dokladoch nastaviť režim vstupu do DPH "*zaplatením celej sumy DPH*". Pri tomto spôsobe faktúra bude vstupovať do DPH až v období, keď bude uhradená aspoň do výšky DPH. Dátum uplatnenia je pri zaevidovaní faktúry prázdny, automaticky sa vyplní dátumom platby z hradeného dokladu, v prípade, ak výška úhrad dosiahla aspoň sumu DPH uvedenej na faktúre.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ doklad nemá položky a v základnej alebo zníženej sadzbe má nulové hodnoty, môžete pomocou výberového tlačidla výšku sadzby zmeniť na niektorú z preddefinovaných hodnôt tejto sadzby v nastavení <u>Účtovného roku.</u>

<u>POZNÁMKA</u>: Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u>, alebo sa prioritne preberá z nastavenia pre daný typ dokladu (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy vystavených</u> <u>faktúr</u>, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových dokladov</u>).

Výpočet cien dokladu

Ovládacie tlačidlá

 Typ dokladu – tlačidlom je možné priradiť záväzkovému dokladu určitý <u>Typ účtovného dokladu</u>, v zozname typov vidíte len typy určené pre záväzky. Po výbere typu sa do dokladu prenesú potrebné údaje.

• **Cudzia mena** – program zobrazí okno <u>Doklad v cudzej mene</u>, kde vyberiete v akej mene chcete daný doklad vytvoriť. Platný kurz sa prevezme z kurzového lístka alebo ho môžete zadať ručne.

• **Korekcia** – tlačidlo je prístupné len v prípade, keď má doklad už vytvorené položky a nie je vystavený v cudzej mene. Korekciu využijete najmä vtedy, keď je prijatý doklad zaokrúhlený iným spôsobom ako používate. Program otvorí okno <u>Korekcia ceny účtovného dokladu</u>, kde môžete podľa potreby opraviť dané čiastky na doklade.

Ovládacie tlačidlá

4.22.2 Tlač záväzkov

Tlač záväzkov Účtovníctvo / Ostatné záväzky / Záväzky / Tlač

Pokiaľ nemáte žiadny doklad označený, tlačí sa na základe Vašej voľby buď pohľadávkový doklad pod kurzorom, alebo zoznam všetkých záväzkových dokladov. Pokiaľ máte niektoré doklady priamo označené, tlačia sa len tie. Možnosti tlače sú nasledovné:

Tlač dokladu:

 Dokladu - tlač záväzkového dokladu, vrátane uvedenej sadzby DPH a rozpisu celkovej sumy na základ dane a výšku dane z pridanej hodnoty.

 Dokladu so zaúčtovaním - rovnako ako predchádzajúca možnosť, navyše je pri každom doklade uvedené aj jeho zaúčtovanie v <u>Účtovnom denníku</u>.

Daňový doklad – tlač daňového dokladu.

Zoznam dokladov:

 Zoznam dokladov – zostava všetkých označených záväzkových dokladov. Pri daňových dokladoch aj s rozpisom základu dane a sadzby DPH. Zostavu možno obmedziť pomocou filtrov. Vami zadané kritériá pre filtrovanie, sa vždy prenesú do hlavičky zoznamu.

- Zoznam dokladov so zaúčtovaním (PU) – rovnako ako predchádzajúca možnosť, navyše je pri každom doklade uvedené aj jeho zaúčtovanie v Účtovnom denníku.

Kniha záväzkov - tlačová zostava Kniha záväzkov.

Po výbere otvára program okno <u>Nastavenie tlače</u>, v ktorom je možné nastavovať parametre tlače, napr. tlačiareň, formulár, počet kópií atď. Vid <u>Konfigurácia tlačových zostáv</u>.

4.22.3 Kniha záväzkov

Kniha záväzkov

Účtovníctvo / Ostatné doklady / Kniha záväzkov

Kniha záväzkov je tlačová zostava so štandardným obsahom - číslo dokladu, názov firmy, popis dokladu, dátum vystavenia, dátum splatnosti, dátum zdaniteľného plnenia, suma, ostáva uhradiť, DPH celkom. Na konci knihy záväzkov nájdete informácie o celkovom súčte a súčte ostávajúcich úhrad. *Knihu záväzkov* si môžete v sprievodcovi tlače upraviť podľa seba, a to pomocou filtrov. Pokiaľ tlačíte *Knihu záväzkov* v cudzej mene, je veľmi dôležité, aby ste si v <u>Nastavení tlače</u> z roletovej ponuky vybrali vhodný formulár, ktorý je určený pre tlač tejto zostavy v cudzej mene. V opačnom prípade, bude zostatok prepočítaný aktuálnym kurzom na tuzemskú menu. Aby zostava vykazovala správny prepočet na tuzemskú menu, je nutné vybrať si v zozname <u>Cudzích mien</u>, či používate denný alebo pevný kurz a vyplniť jeho hodnotu. Pokiaľ nezadáte hodnotu kurzu, zostava bude vykazovať hodnotu iba v cudzej mene a prepočet bude nulový.

Kniha záväzkov obsahuje len doklady zaúčtované v menu <u>Záväzky</u>, do tejto knihy nikdy nevstupujú doklady účtované vo <u>Fakturácii</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak chcete vytlačiť kompletný zoznam všetkých záväzkových dokladov (teda záväzkov aj faktúr), použite tlačovú zostavu <u>Výpis dokladov</u>.

4.23 Interné doklady (JU)

Interné doklady v jednoduchom účtovníctve (Ctrl + I) Účtovníctvo JU / Ostatné doklady / Interné doklady

Ďalšou možnosťou ako môžete v Money S3 vystaviť doklad, je zoznam *Interných dokladov*. V jednoduchom účtovníctve slúžia interné doklady len k nepeňažným operáciám a nevstupujú do *Peňažného denníka*. Majú teda čisto **evidenčný charakter**. Môžu sa však stať aj daňovými dokladmi, a to najmä doklady tzv. reverse charge, pokiaľ bude na nich vyplnené členenie DPH.

Pridať - otvorí sa nový Interný doklad

Vytvoriť daňový doklad - tlačidlom môžete vytvoriť Daňový doklad k prijatej platbe.

 Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Použite ho najmä vtedy, ak potrebujete vidieť len niektoré položky podľa vami stanovených pravidiel (napríklad vystavené doklady v danom mesiaci pre zvolenú skupinu zákazníkov). Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>.

Tlač

Hromadné prečíslovanie

• Vzájomné zápočty - interné doklady môžete používať aj pre <u>Vzájomné zápočty</u> – buď pomocou tlačidla automaticky alebo ručne pridávaním jednotlivých dokladov. Vždy však platí, že cez interné doklady je v jednoduchom účtovníctve možné vzájomne započítavať len tie doklady, ktoré majú rovnakú sadzbu DPH a ich celková cena bez DPH aj s DPH sa rovná!

<u>TIP</u>: Ak potrebujete započítať faktúry s rôznou sadzbou DPH, odporúčame vytvoriť si v zozname <u>Bankových účtov a pokladníc</u> špeciálnu Zápočtovú pokladnicu (banku), ktorá musí mať vždy nulový stav. Zápočet dokladov sa následne realizuje úhradou cez túto pokladnicu, to znamená, že vytvoríte *Nový príjem* pre vystavenú faktúru a *Nový výdaj* pre prijatú faktúru. Tým zabezpečíte, že prípadný rozdiel v daniach alebo v sadzbe DPH sa zaradí do zdaniteľného príjmu a podlieha zdaneniu.

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

 Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu. Viac informácií nájdete v sekcii <u>Väzby dokladu</u>.

<u>XML prenosy</u> - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

Výpočet cien na doklade

4.23.1 Interný doklad (JU)

Interný doklad v jednoduchom účtovníctve (JU) Účtovníctvo JU / Interné doklady / Interný doklad

Popis dokladu

• **Riadok** – číslo riadku v zozname *Interných dokladov*.

Číslo dokladu – sa vytvára automaticky na základe zvolenej <u>Číselnej rady</u>. Pre viac informácií pozrite sekciu <u>Doklady</u>.

POZNÁMKA: Číselnú radu zadávate v Používateľskej konfigurácii alebo Typoch účtovných dokladov.

Číslo zápočtu – ak používate interné doklady pre tvorbu vzájomných zápočtov, máte možnosť zadať evidenčné číslo zápočtu.

 Variabilný symbol – využíva sa v prípade, že účtovný doklad je predpisom, ktorý bude hradiacim alebo hradeným dokladom. Poklepaním myši na a sa zobrazí zoznam všetkých neuhradených dokladov.

Párovací symbol – zadáva sa len v prípade, že je odlišný od variabilného symbolu.

 Formát položiek – v jednoduchom účtovníctve sú povolené len <u>Normálne</u> účtovné položky. Na týchto položkách nie je ale možné zadávať predkontáciu, pretože sa na týchto dokladoch v jednoduchom účtovníctve neúčtuje.

<u>POZNÁMKA</u>: Zadávať normálne položky na interných dokladoch v jednoduchom účtovníctve je možné od verzie 12.050 a slúži to najmä na tvorbu tzv. dokladov <u>reverse charge</u>.

Adresa – odporúčame tlačidlom - vždy vyberať adresu priamo z <u>Adresára</u>. <u>Rýchly výber adresy</u> – editačné pole pre názov adresy umožňuje aj tzv. rýchly výber adresy. Pokiaľ nevyberiete adresu priamo z Adresára tlačidlom - program automaticky ponúkne pri editácií vhodnú adresu podľa názvu zadaného reťazca.

• IČO, DIČ, IČ DPH - identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> <u>a kontroly adresných údajov z databázy firiem</u>, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> <u>registrácie platiteľa DPH</u>

Členenie DPH - vyberáte zo zoznamu <u>Členenie DPH</u>. Platí pre celý doklad. Pri doklade s položkami bude táto hodnota použitá pre všetky jeho položky, ktoré nemajú zadané vlastné členenie DPH. Pokiaľ máte v položkách dokladu nastavené iné členenie DPH ako na hlavičke dokladu, ostáva naďalej prioritným toto členenie pre jednotlivé položky.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ nebude na hlavičke dokladu zadané *Členenie DPH*, celý doklad jednoducho nevstúpi do žiadnej zostavy určenej pre DPH.

 Položky <u>Stredisko</u>, <u>Zákazka</u>, <u>Činnosť</u> sú nepovinné, tzv. kontrolingové premenné určené pre interné členenie Vašich obchodných aktivít.

Cudzia mena – tlačidlom otvoríte okno <u>Hodnota dokladu v cudzej mene</u>, kde môžete nastaviť Platný kurz sa prevezme z kurzového lístka alebo ho môžete zadať ručne.

Pridať položku – program ponúkne zápis ručne písanej položky bez väzby na sklad či iný doklad.
 POZNÁMKA: Spôsob zaokrúhlenia pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v Typoch dokladov (Typy účtovných dokladov).

Výpočet cien na doklade

Ovládacie tlačidlá

 Tlač - tlačidlom na novom doklade vytlačíte doklad a karta dokladu sa zatvorí. Na existujúcom doklade, ktorý editujete sa najskôr po stlačení tlačidla uložia zmeny a potom prebehne tlač. Karta dokladu zostane otvorená.

POZNÁMKA: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo na <u>Type</u> <u>dokladu</u>. Pri voľbe Tlač z dokladu sa vytlačí doklad a všetky ďalšie nastavené tlače (napr. doklad so zaúčtovaním, atď). Nastavenie tlače dokladov z Typu dokladu má prednosť pred Používateľskou konfiguráciou.

• **Typ dokladu** – tlačidlom je možné priradiť dokladu určitý <u>Typ účtovného dokladu</u>, v zozname typov vidíte len typy vytvorené pre interné doklady. Po výbere typu sa do dokladu prenesú potrebné údaje.

 Cudzia mena – program zobrazí okno <u>Hodnota dokladu v cudzej mene</u>, kde vyberiete v akej mene chcete daný doklad vytvoriť. Určíte kurz platný pre zadávaný doklad a sumy v príslušných sadzbách DPH.

MOSS

• **Korekcia** – tlačidlo je prístupné len v prípade, keď má doklad už vytvorené položky a nie je vystavený v cudzej mene. Korekciu využijete najmä vtedy, keď je prijatý doklad zaokrúhlený iným spôsobom ako používate. Program otvorí okno <u>Korekcia ceny účtovného dokladu</u>, kde môžete podľa potreby opraviť dané čiastky na doklade.

Rozpis DPH zo zálohy - tlačidlom sa prevezme rozpis sadzieb DPH zo zálohovej faktúry.
 Ovládacie tlačidlá

4.23.2 Tlač interných dokladov (JU)

Tlač interných dokladov v jednoduchom účtovníctve Účtovníctvo JU / Interné doklady / Tlač

Pokiaľ nie je v zozname *Interných dokladov* označený žiaden Vami vybraný doklad, bude sa automaticky tlačiť interný doklad pod kurzorom alebo zoznam všetkých interných dokladov. Pokiaľ máte niektoré doklady označené, tlačia sa len tie.

 Zoznam interných dokladov – zostava všetkých (resp. len označených) interných dokladov vrátane ich súčtov. Zostavu môžete upraviť nastavením <u>Filtra</u>.

Interný doklad – tlač interného dokladu pod kurzorom.

Po výbere otvára program okno <u>Nastavenie tlače</u>, v ktorom je možné nastavovať parametre tlače, napr. tlačiareň, formulár, počet kópií atď. Vid <u>Konfigurácia tlačových zostáv</u>.

4.24 Interné doklady (PU)

Interné doklady v podvojnom účtovníctve (Ctrl + I) Účtovníctvo PU / Ostatné doklady / Interné doklady

Pred začatím práce s dokladmi, odporúčame nastaviť nasledujúce parametre:

1) Zaokrúhľovanie DPH a celkových cien v nastavení <u>Účtovného roka</u>, záložka *Interné doklady*.

2) <u>Číselné rady</u> pre jednotlivé interné doklady.

3) Predkontácie, Členenie DPH, Číselné rady, Typy dokladov a Tlač v <u>Používateľskej konfigurácii</u>, záložka Interné doklady.

4) Používané Cudzie meny.

5) Len v PU: Analytické účty pre jednotlivé pohľadávky v menu Účtová osnova.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete používať aparát interných dokladov, definujte si <u>Typy účtovných</u> <u>dokladov</u> a následne si v používateľskej konfigurácii vhodne vyberte voľbu *Nastavenie typu dokladu* pred vystavením.

V zozname Interných dokladov sú zobrazené jednotlivé <u>Interné doklady</u>. Jedná sa o doklady, ktoré nespadajú do ostatných skupín (Pokladnica, Banka, Ostatné záväzky, Ostatné pohľadávky, Faktúry). Budete tu účtovať napríklad predpisy miezd, doklady týkajúce sa majetku a odpisov, základného kapitálu, hospodárskeho výsledku, opravných položiek, časových rozlíšení, kurzových rozdielov a podobe.

Ovládacie tlačidlá

Pridať - otvorí sa nový Interný doklad

Vytvoriť daňový doklad - tlačidlom môžete vytvoriť Daňový doklad k prijatej platbe.

Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Použite ho
najmä vtedy, ak potrebujete vidieť len niektoré položky podľa vami stanovených pravidiel (napríklad
vystavené doklady v danom mesiaci pre zvolenú skupinu zákazníkov). Informácie o nastavení filtrov
nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu tiež zobrazuje rýchly filter Len nezaúčtované, ktorý zobrazí iba <u>Nezaúčtované
doklady</u>.

Tlač

 Hromadné operácie - výber funkcií <u>Hromadné prečíslovanie dokladu</u> a <u>Hromadného preúčtovania</u> <u>dokladov</u> (funkcia Hromadného preúčtovania dokladov je k dispozícii v agendách s podvojným účtovníctvom).

Vzájomné zápočty – týmto tlačidlom vyvoláte automatickú tvorbu vzájomných zápočtov.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pomocou interných dokladov môžete vytvárať vzájomný zápočet aj ručným pridávaním dokladov. Prvým krokom k správnemu zaúčtovaniu zápočtu je označenie príslušných dokladov v zozname <u>Záväzkov</u> a <u>Pohľadávok</u> rovnakým párovacím symbolom. Pokiaľ nebudete mať tieto údaje v poriadku, nebude Vám saldo súhlasiť. Ďalej si vytvoríte <u>Interný doklad</u>, v ktorom si pomocou <u>Variabilného symbolu</u> vyberiete hradený záväzok alebo pohľadávku. Predkontácia musí byť MD 321 a D 311. Výsledná suma na doklade bude nulová, a preto si musíte doplniť do nulovej sadzby DPH započítavanú sumu. Po uložení interného dokladu si môžete skontrolovať správnosť zápočtu pomocou tlačidla <u>Úhrady</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

<u>Úhrady</u> – zobrazí zoznam všetkých uskutočnených úhrad pod kurzorom.

• Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu, pozri Väzby dokladu.

XML prenosy - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

▶Výpočet cien dokladu

4.24.1 Interný doklad (PU)

Interný doklad v podvojnom účtovníctve Účtovníctvo PU / Interné doklady / Interný doklad

Popis dokladu

Riadok – číslo riadku, na ktorom sa doklad nachádza v zozname Interných dokladov

Číslo dokladu – sa vytvára automaticky na základe zvolenej Číselnej rady. Pre viac informácií pozrite sekciu <u>Doklady</u>.

POZNÁMKA: Číselnú radu zadávate v Používateľskej konfigurácii alebo Typoch účtovných dokladov.

• Popis – bližší popis interného dokladu.

Dátum účtovného prípadu (PU) – dátum, ktorý sa prenáša do Účtovného denníka.

 Dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia – určuje, v ktorom období bude doklad zaradený do priznania k DPH.

 Variabilný symbol – <u>Variabilný symbol</u> sa využíva v prípade, že účtovaný doklad je predpisom, ktorý bude hradeným, alebo hradiacim dokladom. Poklepaním myši na ikonu - otvoríte <u>Zoznam</u> neuhradených dokladov.

• Párovací symbol – zadáva sa len v prípade, že je odlišný od variabilného symbolu.

Formát položiek – v PU vyberáte medzi <u>Normálnou</u> alebo <u>Rozúčtovacou</u> účtovnou položkou. Pokiaľ už doklad obsahuje aspoň jednu položku, nie je možné jeho nastavenie formátu zmeniť. V JU môžu byť pridávané položky vždy len <u>Normálne</u>.

■ Adresa – odporúčame tlačidlom = vždy vyberať adresu priamo z <u>Adresára</u>. Tlačidlom = otvoríte pre úpravu <u>Kartu adresy</u> priamo z Adresára. <u>Rýchly výber adresy</u> – editačné pole pre názov adresy umožňuje aj tzv. rýchly výber adresy. Pokiaľ nevyberiete adresu priamo z Adresára tlačidlom =, program automaticky ponúkne pri editácií vhodnú adresu podľa názvu zadaného reťazca.

• IČO, IČ DPH, DIČ - identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> a kontroly adresných údajov z databázy firiem, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> registrácie platiteľa <u>DPH</u>

Predkontácia – predpis pre nastavenie zaúčtovania celého dokladu, dosadíte ju zo zoznamu
 Predkontácií. Pri doklade s položkami bude táto hodnota použitá pre všetky jeho položky, ktoré nemajú

zadané vlastnú predkontáciu. Pokiaľ máte v položkách dokladu nastavenú inú predkontáciu ako na hlavičke dokladu, ostáva naďalej prioritným toto členenie pre jednotlivé položky.

Členenie DPH - vyberáte zo zoznamu <u>Členenie DPH</u>. Platí pre celý doklad. Pri doklade s položkami bude táto hodnota použitá pre všetky jeho položky, ktoré nemajú zadané vlastné členenie DPH. Pokiaľ máte v položkách dokladu nastavené iné členenie DPH ako na hlavičke dokladu, ostáva naďalej prioritným toto členenie pre jednotlivé položky.

 Položky <u>Stredisko</u>, <u>Zákazka</u>, <u>Činnosť</u> sú nepovinné, tzv. kontrolingové premenné určené pre interné členenie Vašich obchodných aktivít.

 Pridať položku – ponúkne zápis ručne písanej položky bez väzby na sklad či iný doklad. Podľa nastavení Formátu položky sa zobrazí Normálna alebo Rozúčtovacia účtovná položka.

<u>POZNÁMKA</u>: Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u>, alebo sa prioritne preberá z nastavenia pre daný typ dokladu (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy vystavených</u> <u>faktúr</u>, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových dokladov</u>). ▶<u>Výpočet cien dokladu</u>

Ovládacie tlačidlá

 Cudzia mena – program zobrazí okno <u>Hodnota dokladu v cudzej mene</u>, kde vyberiete v akej mene chcete daný doklad vytvoriť. Určíte kurz platný pre zadávaný doklad a sumy v príslušných sadzbách DPH.

MOSS

• **Korekcia** – tlačidlo je prístupné len v prípade, keď má doklad už vytvorené položky a nie je vystavený v cudzej mene. Korekciu využijete najmä vtedy, keď je prijatý doklad zaokrúhlený iným spôsobom ako používate. Program otvorí okno <u>Korekcia ceny účtovného dokladu</u>, kde môžete podľa potreby opraviť dané čiastky na doklade.

Typ dokladu – tlačidlom je možné priradiť dokladu určitý <u>Typ účtovného dokladu</u>, v zozname typov vidíte len typy vytvorené pre interné doklady. Po výbere typu sa do dokladu prenesú potrebné údaje.

Rozpis DPH zo zálohy - tlačidlom sa prevezme rozpis sadzieb DPH zo zálohovej faktúry.
 Ovládacie tlačidlá

4.24.2 Tlač interných dokladov (PU)

Tlač interných dokladov v podvojnom účtovníctve Účtovníctvo PU / Interné doklady / Tlač

Pokiaľ nie je v zozname *Interných dokladov* označený žiaden Vami vybraný doklad, bude sa automaticky tlačiť interný doklad pod kurzorom alebo zoznam všetkých interných dokladov. Pokiaľ máte niektoré doklady označené, tlačia sa len tie. Možnosti tlače sú:

 Zoznam interných dokladov – zostava všetkých (resp. len označených) interných dokladov vrátane súčtov a daňových dokladov s rozpisom základu dane a DPH. Zostavu môžete upraviť nastavením <u>Filtra</u>.

 Zoznam interných dokladov so zaúčtovaním – rovnako ako predchádzajúca možnosť, navyše je pri každom doklade uvedené aj jeho zaúčtovanie v Účtovnom denníku.

• Interný doklad – tlač interného dokladu vrátane uvedenej sadzby DPH a rozpisu celkovej čiastky na základ dane a výšku dane z priadnej hodnoty.

Interný doklad so zaúčtovaním – tlač interného dokladu vrátane jeho zaúčtovania do účtovného denníka.

Daňový doklad – tlač daňového dokladu.

Spôsob tlače interných dokladov si môžete zmeniť v Nastavení tlače.

4.24.3 Vzájomné zápočty pohľadávok a záväzkov

Vzájomné zápočty pohľadávok a záväzkov Účtovníctvo / Interné doklady / Vzájomné zápočty

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ pracujete v jednoduchom účtovníctve (JU), je používanie vzájomných zápočtov obmedzené pravidlami, ktoré nájdete v nápovede k <u>Interným dokladom JU</u>.

Po stlačení tlačidla *Vzájomné zápočty* program otvorí okno *Zoznam dokladov pre vzájomný zápočet*. Postup je nasledovný: 1) **Konfigurácia** – najprv je nutné príslušným tlačidlom nastaviť <u>Konfiguráciu</u> vzájomných zápočtov. Bez tejto definície nebudú do zápočtu vstupovať správne doklady a ich zaúčtovanie nebude tiež správne. Program si však pamätá posledné nastavenie, a teda konfiguráciu je možné si pred pripraviť.

2) **Všetky meny** – tlačidlom zapínate/vypínate zahrňovanie dokladov v cudzích menách do zápočtu.

3) **Kurzy cudzích mien** – pokiaľ do vzájomného zápočtu vstupujú doklady v cudzích menách, je potrebné definovať pre každú menu kurz a odsúhlasiť ho protistranou.

4) Výber adresy – tlačidlom otvoríte adresár pre vyhľadanie konkrétnej adresy pre zápočet. V prípade, že máte v konfigurácii nastavené hľadanie adresy podľa IČO, tak sa pri výbere jednej firmy dosadia všetky firmy, ktoré majú v adresári rovnaké IČO. Následne program načíta do okien *Pohľadávky* a *Záväzky* všetky vhodné doklady pre tvorbu vzájomného zápočtu. Za *Pohľadávky* sa považujú kladné dobropisy faktúr vystavených a ostatných pohľadávok, záporné dobropisy faktúr prijatých a ostatných záväzkov. Za *Záväzky* sa považujú kladné dobropisy faktúr vystavených a ostatných pohľadávok.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ je táto funkcia vyvolaná zo záložky Doklady v adresári Money S3 (pri zapnutej voľbe CRM), potom sa príslušná adresa dosadí automaticky.

5) **Zdroj** – týmto tlačidlom si zobrazíte kartu započítavaného dokladu, avšak len v aktuálnom účtovnom roku.

6) **Úprava cien** – tlačidlom *Opraviť* môžete v jednotlivých pohľadávkach a záväzkoch editovať čiastky pre vzájomný zápočet. Obe strany sa musia v celkovej sume zápočtu rovnať, inak sa zápočet nezrealizuje.

7) **Doklady pre zápočet** – tlačidlom môžete znovu spustiť algoritmus vyhľadávania dokladov pre vzájomný zápočet. Túto voľbu použite v prípade, keď ste zmenili údaje ovplyvňujúce vstup dokladov do zápočtu (zmazanie dokladov pre zápočet, zmena kurzov, zmena konfigurácie atď.). Je potrebné poznamenať, že zálohové faktúry nespadajú do tohto vyhľadávania (započítavať zálohové faktúry je nemožné).

8) Zmazať – tlačidlom zmažete jeden alebo viacero záznamov zo zoznamu dokladov k zápočtu.

9) Navrhnúť zápočet – prepočítajú sa čiastky dokladov k vzájomnému zápočtu. Návrh vzájomného zápočtu sa vytvorí podľa aktuálne nastaveného <u>Triedenia zoznamu</u>. Pred prevedením vzájomného zápočtu môžete tlačidlom <u>Tlač</u> vytlačiť zostavu Návrhu vzájomného zápočtu, ktorá môže slúžiť ako podklad pre odsúhlasenie zápočtu protistranou.

10) **Vytvoriť zápočet** – po stlačení tlačidla program automaticky vygeneruje dva <u>Interné doklady</u>. Jeden pre pohľadávky a druhý pre záväzky. Každý započítavaný doklad má v týchto hradiacich interných dokladoch príslušnú rozúčtovaciu položku. Pomocou týchto dokladov sa automaticky zrealizujú úhrady započítavaných pohľadávok a záväzkov. Pokiaľ pri úhrade dokladov v cudzích menách vznikajú kurzové rozdiely, sú automaticky vygenerované interné doklady týchto kurzových rozdielov.

11) **Tlač** – ponuka tlače obsahuje dve možnosti:

 Vzájomný zápočet - vytlačí formulár vzájomný zápočet, alebo oznámenie o zápočte. Jednostranné oznámenie o zápočte môžete použiť napríklad v prípade, keď Vaše pohľadávky sú už po splatnosti a všetky započítavané doklady sú v domácej mene.

Uložiť ako pripojený dokument - zobrazí sa karta pripojeného dokumentu. Tu nastavíte formát dokumentu PDF alebo <u>ZLP</u>. Potom vyberiete daný formulár a zadáte názov dokumentu. Tlačidlom OK sa zrealizuje export tlačovej zostavy vo zvolenom formáte do vopred nastaveného úložiska (viac <u>Pripojené dokumenty</u>). Následne sa v adresári vytvorí pri danej adrese pripojený dokument vzájomného zápočtu.

4.24.3.1 Konfigurácia vzájomných zápočtov

Konfigurácia vzájomných zápočtov Účtovníctvo / Interné doklady / Vzájomné zápočty / Konfigurácia

Adresu pre zápočet hľadať podľa – vyberte, či program bude adresu hľadať v Adresári podľa IČO alebo podľa čísla adresy.

 Započítavať len doklady od účtovného roku – tu si môžete nastaviť, od ktorého účtovného roku sa majú doklady pre zápočet preberať. Pokiaľ pole nezatrhnete, program automaticky preberie doklady zo všetkých existujúcich účtovných rokov.

Príkazy k úhrade záväzkov považovať za realizované úhrady – pokiaľ pole zatrhnete, program pre vzájomný zápočet nezohľadní doklady, pre ktoré bol už vystavený príkaz k úhrade.

Započítavať len záväzky a pohľadávky po splatnosti – ak je prepínač aktívny, pre zápočet sa vyberú len doklady po dátume splatnosti.

 Doplňujúci text pre zostavu Návrh vzájomného zápočtu – v tomto poli môžete zadať text, ktorý sa zobrazí vo výslednej zostave.

Číslo zápočtu – číslo nasledujúceho vzájomného zápočtu, ktoré program dosadí do interných dokladov zápočtu po ich vytvorení. Podľa tejto premennej je možné doklady filtrovať, či priamo tlačiť.
 Medziúčet pre zúčtovanie vzájomného zápočtu (PÚ) – vyberiete z Účtovej osnovy účet, cez ktorý sa budú vzájomné zápočty účtovať (napr. 395 000). Tento účet by mal byť pre kontrolu správnosti zaúčtovania saldokontný.

Všeobecný protiúčet pre pohľadávky/záväzky (PÚ) – tu vyberáte z Účtovej osnovy účet pre zaúčtovanie úhrad dokladov, u ktorých nie je možné určiť protiúčet z predkontácie dokladu (doklady s rozúčtovacími položkami, ktoré nemajú zhodný účet na strane MD, resp. D).

• **Typ interného dokladu pre pohľadávky/záväzky** – vyberáte zo zoznamu <u>Typov účtovných</u> <u>dokladov</u>. Pre vzájomné zápočty odporúčame založiť vlastný *Typ interného dokladu*, najmä vzhľadom k nastaveniu číselnej rady.

4.25 Priznanie k DPH

Priznanie k DPH Účtovníctvo / DPH / Priznanie k DPH

Táto funkcia slúži len pre tlač daňového priznania k DPH. Evidenciu vytvorených a podaných *Priznaní k DPH* nájdete v Zozname priznaní k DPH.

Samotnú tlač Vám výrazne zjednoduší Sprievodca tlačových zostáv:

Na prvej strane sprievodcu máte možnosť zvoliť si tlačidlom *Pokračovať* orientačný výtlačok priznania k DPH alebo tlačidlom *Prejesť na podanie priznania k DPH* prejdete priamo na samotného sprievodcu podaním.

Údaje o firme

Štandardne program ponúka údaje priamo z <u>Nastavenia agendy</u>, je však možné tieto údaje zmeniť. Pokiaľ údaje zmeníte a následne ich budete chcieť vrátiť do pôvodnej podoby, použite tlačidlo **Východzie**.

- Daňový úrad zadajte príslušný daňový úrad finančnej správy.
- Kód OKEČ kód uvedený v odvetvovej klasifikácii ekonomických činností.

Údaje o oprávnenej osobe

Tu vyplňujete všetky potrebné identifikačné údaje o osobe, ktorá priznanie zostavila.

Typ osoby podávajúcej priznanie:

Tu vyberiete príslušný typ osoby, ktorá podáva daňové priznanie.

Údaje o type priznania a vzťahu k EU

• **Typ priznania** – z roletovej ponuky vyberiete, či sa jedná o riadne, opravné alebo dodatočné priznanie. Pokiaľ za zadané obdobie riadne priznanie už existuje (je v stave podané), program automaticky ponúkne ostatné dve možnosti.

Zdaňovacie obdobie – tu nastavíte obdobie pre zostavu Priznanie k DPH.

Typ platitel'a DPH a obdobie

 Vzor – podľa aktuálneho účtovného roku sa Vám ponúkne príslušný vzor priznania, ktorý je platný pre aktuálne obdobie.

Ďalej tu dopĺňate údaje, ktoré síce ovplyvňujú formulár DPH ale nie sú zadané na daňových dokladoch ako členenie DPH, prípade sem dopĺňate korekčné hodnoty pre toto členenie. Tieto údaje sa odlišujú pre jednotlivé vzory priznaní k DPH.

Časti, ktoré chcete tlačiť

• Tlač formulára – program vytlačí predpísaný formulár pre daňový úrad. Tvar formulára je totožný s originálnym tlačivom MF SR.

• Tlač dokladov – podrobný výpis dokladov, z ktorých bol formulár vytvorený. Program automaticky

člení doklady podľa sadzieb dane a členenie DPH tak, ako to vyžaduje zákon o dani z pridanej hodnoty. Pokiaľ ste zadali v sprievodcovi akýkoľvek filter na doklady, budú vytlačené len tie doklady, ktoré vyhovujú Vášmu filtru.

Zoraďovať podľa – môžete si zvoliť niektoré z preddefinovaných usporiadaní dokladov.

Zobrazenie neplatných dokladov

Na obrazovku – vždy, keď program objaví chybne zaúčtovaný doklad, vypíše na obrazovku správu s číslom dokladu. Môžete chybu buď ignorovať stlačením tlačidla *Pokračuj*, alebo prerušiť tlač zostavy pomocou tlačidla *Prerušiť*.

• Na tlačiareň – najskôr program zrealizuje kontrolu všetkých dokladov. Pokiaľ našiel chybne zaúčtované doklady, ponúkne tlač protokolu, v ktorom tieto chybné doklady vypíše.

Pomocou tlačidla Elektronické podanie pre Fin. správu na karte <u>Nastavenie tlače</u> vygenerujete súbor vhodný pre elektronické podanie na portále Finančnej správy SR alebo súbor priamo vyexportujete do aplikácie eDane.

Elektronické podanie Priznania k DPH

4.25.1 Podanie priznania k DPH

Podanie priznania k DPH Účtovníctvo / Zoznam podaní / Priznanie k DPH

Na vytvorenie, uloženie, tlač a export záznamov *Priznania k DPH* slúži <u>Zoznam podaní</u>. Písomnosť je nutné odoslať elektronickou cestou. Zoznam ukladá podľa zvoleného typu zdaňovacieho obdobia (mesačne alebo kvartálne). Súčasťou záznamu je okrem hodnôt samotného priznania aj pripojený zoznam dokladov so záznamami. Zoznam umožňuje vytváranie riadneho, opravného a dodatočného priznania.

Vytvorené *Priznanie k DPH* za zadané obdobie uzamkne doklady za dané obdobie vzhľadom k DPH. V prípade opráv dokladu, Vás program upozorní, že pre zadaný dátum zdaniteľného plnenia je už vytvorené priznanie. Pokiaľ na doklade zrealizujete nejakú zmenu dátumu alebo čiastky, musíte vytvoriť nové riadne, opravné alebo dodatočné priznanie k DPH. Súčasne sa zobrazí v zozname priznaní k DPH v stĺpci *Zmena* údaj, ktorý informuje o dátume príslušnej zmeny. To znamená, že v dokladoch bola zrealizovaná nejaká zmena a je nutné opätovne urobiť riadne, opravné alebo

V jednom zdaňovacom období v termíne pre podanie priznania je možné uložiť nanajvýš jedno riadne, alebo ľubovoľný počet opravných priznaní. Po termíne podania je možné uložiť k rovnakému zdaňovaciemu obdobiu ľubovoľný počet dodatočných daňových priznaní.

Samotnú tlač Vám uľahčí <u>Sprievodca</u>. Tento sprievodca je takmer totožný so <u>Sprievodcom tlačou</u> <u>priznania k DPH</u>. Ukladanie do zoznamu priznaní DPH je však možné len pomocou tohto sprievodcu. Tento zoznam neumožňuje na rozdiel od zostavy vytvoriť priznanie za ľubovoľné obdobie (štýlom od do). Takého priznania slúžia ako kontrolné informácie účtovnej jednotky (napr. výpočet koeficientu krátenia odpočtu dane) a je nutné ich vytlačiť pomocou štandardnej zostavy pre Priznanie k DPH.

Sprievodca tlačou priznania k DPH
Zoznam podaní

4.26 Kontrolný výkaz DPH

Kontrolný výkaz DPH Účtovníctvo / DPH / Kontrolný výkaz DPH

Táto funkcia slúži na orientačnú tlač a export *Kontrolného výkazu DPH*. Evidenciu podaných kontrolných výkazov nájdete v <u>Zozname podaní</u>. Na prvej strane sprievodcu máte možnosť zvoliť si tlačidlom *Pokračovať* orientačný výtlačok *Kontrolného výkazu DPH* alebo tlačidlom *Prejesť na podanie Kontrolného výkazu k DPH* prejdete priamo na samotného sprievodcu podaním. Zostavenie *Kontrolného výkazu DPH* vám výrazne zjednoduší Sprievodca tlačových zostáv:

Údaje o firme

Štandardne program ponúka údaje priamo z <u>Nastavenia agendy</u>, je však možné tieto údaje zmeniť. Pokiaľ údaje zmeníte a následne ich budete chcieť vrátiť do pôvodnej podoby, použite tlačidlo **Východzie**. Daňový úrad – zadajte príslušný daňový úrad finančnej správy.

Údaje o type kontrolného výkazu DPH a období

■ **Typ priznania** – V Money je možné zostaviť riadny a opravný kontrolný výkaz. Z roletovej ponuky môžete vybrať vhodný typ.

Zdaňovacie obdobie – tu nastavíte obdobie, za ktoré chcete Kontrolný výkaz DPH zostaviť.

Časti, ktoré chcete tlačiť

 Tlač kontrolného výkazu (súhrnný formulár) – program vytlačí predpísaný formulár pre daňový úrad. Tvar formulára je totožný s originálnym tlačivom MF SR.

Podrobná tlač kontrolného výkazu (s rozpisom kumulovaných dokladov) – touto voľbou vytlačíte pomocnú zostavu kontrolného výkazu, ktorá obsahuje podrobný rozpis aj tých dokladov, ktoré sa vo vzore výkazu kumulujú do jedného riadku. (týka sa napr. oddielov B.3,D.1 a D.2)

• Tlač zoznamu dokladov podľa členenia DPH – ide podrobný výpis dokladov, z ktorých bol formulár vytvorený. Program automaticky člení doklady podľa oddielov a členení DPH.

• Kontrola IČ DPH partnerov – ak je pole zaškrtnuté, ešte pred tlačou kontrolného výkazu alebo zoznamu dokladov sa overí a zobrazí stav registrácie partnerov za platiteľov DPH na základe IČ DPH zadaných na dokladoch vstupujúcich do kontrolného výkazu. Pre viac informácií viď Kontrola IČ DPH partnerov.

Zoraďovať podľa – môžete si zvoliť niektoré z preddefinovaných usporiadaní dokladov.

Používateľské nastavenie pri tlači Kontrolného výkazu

Po stlačení ovládacieho tlačidla *Používateľské nastavenie (na strane 3/3 Sprievodcu),* môžete zmeniť údaj, ktorý sa bude z dokladu preberať do poľa *Poradové číslo faktúry* (v Kontrolnom výkaze DPH). Štandardne sa do poľa *Poradového čísla faktúry* preberá pri *Faktúrach prijatých* a *Záväzkoch* údaj z poľa *Prijatý doklad*, pri *Interných dokladoch*, ktoré vznikli pri automatickom reverse charge sa preberá údaj *Prijatý doklad* z faktúry, ku ktorej bol reverse charge vytvorený. Pri ostatných dokladoch (*Faktúry vystavené, Pohľadávky, Bankové doklady, Pokladničné doklady, Interné doklady* bez väzby na reverse charge) sa do *Poradového čísla faktúry* preberá údaj z poľa *Doklad*.

Ak je to nevyhnutné, môžete v používateľskom nastavení určiť, že sa pri konkrétnom druhu dokladov bude do poľa *Poradové číslo faktúry* preberať údaj **Variabilný symbol**.

Podrobný návod ako správne evidovať doklady pre Kontrolný výkaz DPH nájdete na našich internetových stránkach - vid http://www.money.sk/navod/kontrolny-vykaz-k-dph/

Export kontrolného výkazu DPH

Kontrolný výkaz DPH je podľa aktuálnych legislatívnych podmienok možné podať na Daňový úrad iba v elektronickej forme.

Z Money S3 môžete *Kontrolný výkaz DPH* vyexportovať do aplikácie Finančnej správy eDane/Win a odoslať alebo uložiť do súboru a elektronicky podať na portáli Finančnej správy.

Po stlačení tlačidla *Dokončiť* v Sprievodcovi tlačou v <u>Nastavení tlače</u> kliknite na tlačidlo *Elektronické podanie* a vyberte vhodné <u>Nastavenie tlačového exportu</u>.

Pripravené sú dve varianty

- Kontrolný výkaz DPH - export do eDane/Win - zvoľte, ak túto aplikáciu používate pre elektronické podania na Daňový úrad

Kontrolný výkaz DPH - export do súboru - zvoľte, ak chcete kontrolný výkaz výkaz načítať priamo na
portál Finančnej správy alebo uložiť pre vlastnú potrebu.

Podrobný postup krokov pre export *Kontrolného výkazu DPH* nájdete na našich internetových stránkach - vid <u>http://www.money.sk/navod/export-kontrolneho-vykazu-z-money-s3/</u>

4.26.1 Podanie kontrolného výkazu DPH

Podanie kontrolného výkazu DPH

Na vytvorenie, uloženie, tlač a export *Kontrolného výkazu DPH* slúži <u>Zoznam podaní</u>. Písomnosť je nutné odoslať elektronickou cestou. Kontrolný výkaz sa ukladá ukladá podľa zvoleného typu zdaňovacieho obdobia (mesačne alebo kvartálne). Súčasťou záznamu je okrem hodnôt samotného kontrolného výkazu aj pripojený zoznam dokladov, z ktorých boli údaje do *Kontrolného výkazu DPH* zisťované. V *Zozname podaní* je možné vytvárať riadny, opravný a dodatočný kontrolný výkaz. Výber z
typov kontrolného výkazu (riadny, opravný, dodatočný) sa mení podľa toho, aký typ kontrolného výkazu ste už za vybrané obdobie podali.

V jednom zdaňovacom období v termíne pre podanie kontrolného výkazu je možné uložiť jedno riadne a/alebo ľubovoľný počet opravných kontrolných výkazov. Po termíne podania je možné uložiť v rovnakom zdaňovacom období už len dodatočný kontrolný výkaz.

Samotnú tlač Vám uľahčí <u>Sprievodca</u>. Tento sprievodca je takmer totožný so <u>Sprievodcom tlačou</u> <u>Kontrolného výkazu DPH</u>. Ukladanie do zoznamu podaní je však možné len pomocou tohto sprievodcu. Tento zoznam neumožňuje na rozdiel od zostavy vytvoriť kontrolný výkaz za ľubovoľné obdobie (štýlom od - do) ani kontrolný výkaz s podrobným rozpisom dokladov. Takéto zostavy slúžia ako kontrolné informácie účtovnej jednotky a je ich možné vytlačiť pomocou štandardnej zostavy pre Kontrolný výkaz DPH.

Sprievodca tlačou Kontrolného výkazu DPH

Zoznam podaníre.

4.26.2 Kontrola IČ DPH partnerov

Kontrola IČ DPH partnerov Účtovníctvo / DPH / Kontrolný výkaz DPH / Kontrola IČ DPH partnerov

Táto funkcia umožňuje používateľovi overiť platnosť a stav registrácie platiteľa DPH na základe zadaného IČ DPH partnera v <u>Adresári</u> a na jednotlivých dokladoch. Kontrola môže prebiehať automaticky alebo byť používateľom spúšťaná jednotlivo či hromadne. Overovanie prebieha voči informačným zoznamom, ktoré poskytuje <u>Finančná správa SR</u>, pre českých platiteľov DPH je to <u>Registr</u> <u>plátců DPH</u>, ktorý prevádzkuje <u>Finanční správa ČR</u>, a na ostatné sa používa systém <u>VIES</u> od <u>Európskej</u> <u>komisie</u>.

Nastavenie a spustenie

Automatická kontrola

Automatické vykonávanie kontroly IČ DPH partnerov je nutné aktivovať zaškrtnutím voľby *Overovať registráciu platiteľov DPH* v <u>Používateľskej konfigurácii</u>. Potom bude program na <u>Karte adresára</u> a dokladoch spúšťať funkciu po otvorení karty, zadaní či zmene adresy, prípadne iba údaja IČ DPH, teda vždy tak, aby používateľ mal stále k dispozícii aktuálny stav. Výsledok overenia bude zobrazený vo forme ikonky vedľa poľa so zadaným IČ DPH, podrobnosti sa zobrazia po umiestnení kurzoru myši nad ikonku.

Jednotlivá kontrola

Ak nie je automatické overovanie aktivované, kontrolu je možné vykonať napr. kliknutím na modrý popis *IČ DPH:*, ktorý sa nachádza na väčšine kariet dokladov nad poľom s kontrolovaným údajom. V <u>Príkaze na úhradu</u> k tomu slúži ovládacie tlačidlo *Register DPH*, po kliknutí sa overí IČ DPH firmy na zvolenej položke príkazu. V <u>Adresári</u> sa spúšťa overenie IČ DPH firmy pod kurzorom cez menu *On-line Info - Register platiteľov DPH - kontrola firmy*. Po vykonaní kontroly sa zobrazí karta *Overenie platiteľa DPH* so zisteným stavom registrácie.

V <u>Adresári</u> je možné navyše cez menu *On-line Info - Register platiteľov DPH - vyhľadávanie* otvoriť *Portál finančnej správy* a kontrolu uskutočniť priamo v tam zverejnených oficiálnych informačných zoznamoch.

Hromadná kontrola

Hromadná kontrola je integrovaná do *Sprievodcu <u>tlačou</u> alebo <u>podaním</u> kontrolného výkazu DPH.* Zaškrtnutím voľby *Kontrola IČ DPH partnerov* v sprievodcovi sa ešte pred tlačou kontrolného výkazu alebo zoznamu dokladov overí stav registrácie partnerov za platiteľov DPH na základe IČ DPH zadaných na dokladoch vstupujúcich do kontrolného výkazu.

V karte Výsledky hromadného overenia IČ DPH v registri DPH sa zobrazia všetky položky kontrolného výkazu s grafickým a textovým vyjadrením zistených stavov registrácie partnera ako platiteľa DPH. Na ovládacom paneli sa nachádzajú tlačidlá pre 3 predvolené filtre na základe výsledkov kontroly. Pomocou tlačidla *Register DPH* je možné zobraziť podrobnosti o overení registrácie IČ DPH pod kurzorom. Kliknutím pravým tlačidlom na zoznam sa zobrazí menu, ktoré obsahuje navyše funkciu *Export do Excelu*. Tá vyexportuje všetky označené, resp. vyfiltrované položky zoznamu.

Po zatvorení karty sa pokračuje v tlači kontrolného výkazu alebo zoznamu dokladov v závislosti od nastavenia uskutočneného v sprievodcovi.

Stavy

Stav registrácie platiteľa DPH sa v čase môže meniť. Ak je to možné, snažíme sa overiť IČ DPH ku dňu, ktorý je rozhodujúci. V dokladoch má teda prioritu *Dátum uskut. DPH / Dátum dodania*, ak nie je zadaný, potom sa použije *Dátum vystavenia*, v ostatných prípadoch sa vykonáva kontrola voči systémovému dátumu.

Nie všetky používané registre poskytujú možnosť sledovať históriu stavov, rovnako dostupná história je limitovaná. Preto je nutné si všímať okrem ikonky či názvu zisteného stavu taktiež uvedené dátumy, pre ktoré sú stavy platné. Ak výsledok overenia neobsahuje žiadny dátum, stav registrácie je platný ku dňu uskutočnenia kontroly.

Finančná správa SR

Pre overenie slovenských registrácií platiteľov DPH (IČ DPH začínajúce na "SK") sa primárne používajú údaje, ktoré poskytuje <u>Finančná správa SR</u> v informačných zoznamoch: <u>https://www.financnasprava.sk/sk/elektronicke-sluzby/verejne-sluzby/zoznamy</u>. Na základe týchto údajov je možné rozpoznať nasledovné stavy:

Platná registrácia pre DPH - IČ DPH bolo nájdené v zozname daňových subjektov registrovaných pre DPH.

U Existujú dôvody na zrušenie registrácie pre DPH, registrácia je zatiaľ platná - IČ DPH bolo nájdené v zozname daňových subjektov registrovaných pre DPH, a zároveň v zozname platiteľov DPH, u ktorých nastali dôvody na zrušenie registrácie pre DPH.

U Zrušená registrácia pre DPH - IČ DPH nebolo nájdené v zozname daňových subjektov registrovaných pre DPH, ale v registri existuje pre bývalú zrušenú registráciu.

W Stav registrácie neznámy - IČ DPH v registri existuje, ale nie je známy stav registrácie k overovanému dátumu, nakoľko dostupná história je limitovaná, dodatočne sa poskytne najstarší známy stav.

Subjekt nenájdený - IČ DPH nebolo nájdené v zozname daňových subjektov registrovaných pre DPH a ani v registri vôbec neexistuje, IČ DPH nebolo nikdy registrované alebo to bolo v období pred dostupnou históriou stavov.

V prípade, že táto služba na overovanie stavu registrácie nie je technicky dostupná, použije sa systém *VIES*. Ten má však menej podrobné stavy a neposkytuje históriu, viď nižšie.

Finanční správa ČR

Pre overenie českých registrácií platiteľov DPH (IČ DPH začínajúce na "CZ") sa primárne používajú údaje, ktoré poskytuje <u>Finanční správa ČR</u> cez *Registr plátců DPH*: <u>http://adisreg.mfcr.cz/adistc/</u><u>DphReg</u>. Na základe týchto údajov je možné rozpoznať nasledovné stavy:

Spoľahlivý platiteľ DPH - pre IČ DPH bolo v Registri platiteľov DPH zistené, že sa jedná o spoľahlivého platiteľa DPH.

W Nespoľahlivý platiteľ DPH - pre IČ DPH bolo v Registri platiteľov DPH zistené, že sa jedná o nespoľahlivého platiteľa DPH.

U Zrušená registrácia k DPH - pre IČ DPH bolo v Registri platiteľov DPH zistené, že sa nejedná o platiteľa DPH, ale v registri existuje pre bývalú zrušenú registráciu.

W Stav registrácie neznámy - IČ DPH v registri existuje, ale nie je známy stav registrácie k overovanému dátumu, nakoľko dostupná história je limitovaná, dodatočne sa poskytne najstarší známy stav.

W Subjekt nenájdený - IČ DPH v registri neexistuje, IČ DPH nebolo nikdy registrované alebo to bolo v období pred dostupnou históriou stavov.

V prípade, že služba na overovanie stavu registrácie s históriou nie je technicky dostupná, použije sa služba bez histórie, ktorá poskytuje stavy iba ku dňu uskutočnenia kontroly. Ak nie je dostupná ani táto, použije sa systém *VIES*. Ten má však menej podrobné stavy, viď nižšie.

VIES

Pre overenie registrácií platiteľov DPH z iných krajín EÚ sa používa systém *VIES*, ktorý prevádzkuje <u>Európska komisia</u>: <u>http://ec.europa.eu/taxation_customs/vies/</u>. Zároveň je to záložné riešenie pri nedostupnosti vyššie uvedených služieb pre slovenské a české registrácie. Systém *VIES* poskytuje iba stavy platné ku dňu uskutočnenia kontroly IČ DPH. Je možné rozpoznať nasledovné stavy: **Platná registrácia pre DPH** - IČ DPH je podľa kontroly prostredníctvom systému VIES platné a zaregistrované.

Weplatná registrácia pre DPH - IČ DPH je podľa kontroly prostredníctvom systému VIES neplatné.

<u>UPOZORNENIE:</u> Online službu Kontrola IČ DPH partnerov je možné poskytovať iba aktuálnym verziám Money S3 v rámci služby Podpora a aktualizácia pre daný rok.

Používateľská konfigurácia

Sprievodca tlačou Kontrolného výkazu DPH

Sprievodca podaním Kontrolného výkazu DPH.

4.27 Priznanie k DPH MOSS

Priznanie k DPH MOSS

Účtovníctvo / DPH / Priznanie k DPH MOSS

Priznanie k DPH v režime MOSS (Mini One Stop Shop) sa týka iba subjektov, ktoré poskytujú vybrané služby konečným spotrebiteľom (osobám, ktoré nie sú platiteľmi DPH) do iného členského štátu EÚ. Túto zostavu je možné podať iba elektronicky.

Mechanizmus zostavenia priznania k DPH v režime MOSS vychádza z Dátumu uskutočnenia plnenia DPH, z <u>Členenia DPH</u> (na členení musí byť zapnutý prepínač zvláštny režim jednotného správneho miesta MOSS) a jednotlivých súm dokladov.

Na prvej strane sprievodcu máte možnosť vybrať orientačnú tlač Priznania k DPH MOSS prejsť na funkciu <u>Podania priznania k DPH MOSS</u>. kde vám program ponúkne aj automatické generovanie záväzku/pohľadávky - odvodu/vratky dane.

Tlač vám zjednoduší Sprievodca tlačou zostáv:

Údaje o firme

Na prvej strane sprievodcu zadávate identifikačné údaje firmy, ktoré sa budú tlačiť do formulára. Štandardne Money ponúka údaje z <u>Nastavenia agendy</u>, je však možné ich zmeniť. Ak údaje zmeníte a potom ich budete chcieť vrátiť do pôvodnej podoby, použite tlačidlo **Východzie**.

Číslo účtu vo formáte IBAN/SWIFT - tlačidlom Ż zobrazíte Zoznam bankových účtov a pokladníc, z ktorých môžete vybrať bankových účet.

Zdaňovacie obdobie období

• Typ priznania k DPH - riadne priznanie.

Zdaňovacie obdobie - vyplníte obdobie pre vytvorenie Priznania k DPH MOSS.

Prechádzať aj minulý hospodársky rok - budú sa prehľadávať aj doklady z účtovného roka, ktorý časovo predchádza aktuálnemu roku.

Kurzový lístok Európskej centrálnej banky a mena zostavy

• Kurzový lístok Európskej centrálnej banky - program automaticky načíta kurzový lístok vydaný Európskou centrálnou bankou pre vybrané obdobie. Ak sa stiahnutie kurzového lístka pre dané obdobie nepodarí, zobrazí sa zoznam štátov a mien s nulovým kurzom. Kurzy môžete doplniť. Tieto kurzy sa použijú pre prepočet dokladov, ktoré boli vystavené v inej mene ako je EUR.

Mena zostavy - tlačidlom - otvoríte zoznam Cudzích mien pre výber.

Rozsah tlače

V tejto záložke je možné zúžiť rozsah tlačovej zostavy podľa vybraných kritérií.

Zoznam dodávok - zdaniteľných plnení

Na tejto strane sprievodcu sa zobrazí zoznam dodávok (zdaniteľných plnení) do jednotlivých štátov spotreby a je možné ho editovať. Tlačidlom *Pridať* alebo *Opraviť* otvoríte <u>Kartu dodávky</u>.

Časti, ktoré chcete tlačiť

• Tlač priznania k DPH MOSS – program vytlačí formulár daňového priznania na interné účely. Nejde o formulár MF SR (vzor pre Daňové priznanie MOSS v listinnej podobe nebol vydaný). Priznanie je možné podať iba elektronicky.

• **Tlač dokladov** – podrobný výpis dokladov, z ktorých bol formulár vytvorený. Program automaticky členení doklady podľa sadzieb dane a členenia DPH. Ak ste zadali v sprievodcovi akýkoľvek filter na doklady, budú sa samozrejme tlačiť iba doklady, ktoré vyhovujú zadanému filtru.

 Tlačiť doklady s nulovou čiastkou – vytlačia sa aj doklady, ktoré spĺňajú podmienky pre vstup do daňového priznania, ale majú nulové sumy základu a dph.

 Tlačiť zníženie základu dane (dobropisy) - vytlačia sa doklady (Faktúry vystavené a Pohľadávky), ktoré majú zapnutý prepínač dobropis a spadajú do aktuálneho roka.

 Tlačiť úhrady a odpočty záloh - vytlačia sa úhrady dokladov (Faktúry vystavené, Pohľadávky a Interné doklady) a odpočty záloh Faktúr vystavených.

 Tlač možných chybných dokladov - vytlačia sa doklady, na ktorých sa našla nejaká chyba, napr. adresa nemá väzbu na Adresár, adresa nemá zadaný kód štátu, cudzia mena nie je v kurzovom lístku a pod. Program zobrazí podrobný popis chyby.

Zoraďovať podľa – môžete vybrať kritérium, podľa ktorého budú doklady v zostave zoradené.
 Na strane <u>Nastavenie tlače</u> pomocou tlačidla *Elektronické podanie* spustíte export Priznania k DPH MOSS do súboru vhodného na elektronické podanie na portále Finančnej správy SR.

Algoritmus zostavy

Do zostavy vstupujú *Faktúry vystavené* a *doklady k prijatej platbe, Pokladničné doklady prijaté, Bankové doklady prijaté, Pohľadávky* a *Interné doklady*. Pre vstup do Priznania k DPH v režime MOSS musí doklad spĺňať tieto podmienky:

 Doklad musí mať väzbu na adresu z iného členského štátu EÚ, na doklade nesmie byť uvedené IČ DPH (pole IČ DPH musí byť prázdne).

 <u>Členenie DPH</u> na dokladoch alebo položkách musí mať zapnutý prepínač Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS). Prepínač je dostupný iba na členení DPH pre uskutočnené zdaniteľné plnenia s kolónkou Neovplyvňuje priznanie k DPH.

Do priznania k DPH v režime MOSS potom z dokladov, ktoré splnili uvedené podmienky vstupujú sumy základov. Jednotlivé sumy základu za rovnakého dodávateľa (určuje sa podľa IČ DPH dodávateľa), rovnaký štát príjemcu a rovnakú sadzbu dane sa spočítajú a takto spočítané sumy tvoria jednotlivé riadky priznania. Suma dane sa za každý riadok priznania vypočítava zo súčtu základov dokladov.

Zdaňovacie obdobie, do ktorého doklady spadajú je určené podľa dátumu vzniku daňovej povinnosti. Pri dobropisoch faktúr vystavených, dobropisoch pohľadávok, stornujúcich faktúr a stornujúcich pohľadávok sa určuje podľa Dátumu uplatnenia DPH. V prípade, ak nie je tento dátum vyplnený, doklad do priznania nevstúpi.

POZNÁMKA: Sadzby DPH na dokladoch podliehajúcich režimu MOSS sa nastavujú podľa sadzieb platných v krajine spotreby.

4.27.1 Karta dodávky

Karta dodávky Účtovníctvo / DPH / Priznanie k DPH MOSS / Karta dodávky

Karta dodávky pre Priznanie k DPH v režime MOSS obsahuje tieto údaje:

• IČ DPH dodávateľa - identifikačné číslo pre daň z pridanej hodnoty dodávateľa elektronických služieb (buď IČ DPH, ktoré vám pridelil štát identifikácie alebo IČ DPH prevádzky mimo štátu identifikácie) .

Štát príjemcu služby - tlačidlom = otvoríte zoznam Štátov pre výber. Po výbere štátu sa do poľa doplní kód štátu.

Sadzba - hladina - výber z možností znížená, základná.

Sadzba % - výber z aktuálnych a alternatívnych sadzieb pre danú povahu zo všetkých <u>Období DPH</u>, ktoré zodpovedajú rozsahu tlačového obdobia a súčasne vybranej sadzbe - hladine.

Základ dane () - editačné pole pre základ dane.

Daň () - informatívne pole zobrazujúce vypočítanú daň.

Priznanie k DPH v režime MOSS

4.28 Podanie Priznania k DPH MOSS

Podanie Priznania k DPH MOSS Účtovníctvo / Zoznam podaní / Priznanie k DPH MOSS

Zoznam podaní slúži na vytvorenie a uloženie záznamov Priznania k DPH MOSS.

Priznanie k DPH v režime MOSS (Mini One Stop Shop) sa týka iba subjektov, ktoré poskytujú vybrané služby konečným spotrebiteľom (osobám, ktoré nie sú platiteľmi DPH) do iného členského štátu EÚ. Túto zostavu je možné podať iba elektronicky.

Do zoznamu sa ukladajú priznania za príslušné zdaňovacie obdobie (štvrťrok). Zoznam umožňuje vytváranie riadnych a opravných priznaní.

Mechanizmus zostavenia priznania k DPH v režime MOSS vychádza z Dátumu uskutočnenia plnenia DPH, z Členenia DPH (na členení musí byť zapnutý prepínač zvláštny režim jednotného správneho miesta MOSS) a jednotlivých súm dokladov.

Vytvorené Priznanie k DPH MOSS uzamkne doklady za dané obdobie vzhľadom k DPH. Ak budete doklady opravovať, program vás upozorní, že pre zadaný dátum zdaniteľného plnenia je už vytvorené Priznanie k DPH MOSS a keď zmeníte na doklade dátum alebo sumu, mali by ste vytvoriť nové opravné priznanie k DPH MOSS. Súčasne sa v zozname Priznania k DPH MOSS v stĺpci Zmena zobrazí dátum zmeny, čo znamená , že je nutné pripraviť nové opravné Priznanie k DPH MOSS. Tlač vám zjednoduší <u>Sprievodca</u> tlačou zostáv:

Údaje o firme

Na prvej strane sprievodcu zadávate identifikačné údaje firmy, ktoré sa budú tlačiť do formulára. Štandardne Money ponúka údaje z <u>Nastavenia agendy</u>, je však možné ich zmeniť. Ak údaje zmeníte a potom ich budete chcieť vrátiť do pôvodnej podoby, použite tlačidlo **Východzie**.

Číslo účtu vo formáte IBAN/SWIFT - tlačidlom Ż zobrazíte Zoznam bankových účtov a pokladníc, z ktorých môžete vybrať bankových účet.

Zdaňovacie obdobie období

• Typ priznania k DPH - riadne priznanie.

Zdaňovacie obdobie - vyplníte obdobie pre vytvorenie Priznania k DPH MOSS.

 Prechádzať aj minulý hospodársky rok - budú sa prehľadávať aj doklady z účtovného roka, ktorý časovo predchádza aktuálnemu roku.

Kurzový lístok Európskej centrálnej banky a mena zostavy

• Kurzový lístok Európskej centrálnej banky - program automaticky načíta kurzový lístok vydaný Európskou centrálnou bankou pre vybrané obdobie. Ak sa stiahnutie kurzového lístka pre dané obdobie nepodarí, zobrazí sa zoznam štátov a mien s nulovým kurzom. Kurzy môžete doplniť. Tieto kurzy sa použijú pre prepočet dokladov, ktoré boli vystavené v inej mene ako je EUR.

Mena zostavy - tlačidlom - otvoríte zoznam Cudzích mien pre výber.

Rozsah tlače

V tejto záložke je možné zúžiť rozsah tlačovej zostavy podľa vybraných kritérií.

Zoznam dodávok - zdaniteľných plnení

Na tejto strane sprievodcu sa zobrazí zoznam dodávok (zdaniteľných plnení) do jednotlivých štátov spotreby a je možné ho editovať. Tlačidlom *Pridať* alebo *Opraviť* otvoríte <u>Kartu dodávky</u>.

Časti, ktoré chcete tlačiť

• Tlač priznania k DPH MOSS – program vytlačí formulár daňového priznania na interné účely. Nejde o formulár MF SR (vzor pre Daňové priznanie MOSS v listinnej podobe nebol vydaný). Priznanie je možné podať iba elektronicky.

 Tlač dokladov – podrobný výpis dokladov, z ktorých bol formulár vytvorený. Program automaticky členení doklady podľa sadzieb dane a členenia DPH. Ak ste zadali v sprievodcovi akýkoľvek filter na doklady, budú sa samozrejme tlačiť iba doklady, ktoré vyhovujú zadanému filtru.

• Tlačiť doklady s nulovou čiastkou – vytlačia sa aj doklady, ktoré spĺňajú podmienky pre vstup do

daňového priznania, ale majú nulové sumy základu a dph.

 Tlačiť zníženie základu dane (dobropisy) - vytlačia sa doklady (Faktúry vystavené a Pohľadávky), ktoré majú zapnutý prepínač dobropis a spadajú do aktuálneho roka.

 Tlačiť úhrady a odpočty záloh - vytlačia sa úhrady dokladov (Faktúry vystavené, Pohľadávky a Interné doklady) a odpočty záloh Faktúr vystavených.

• Tlač možných chybných dokladov - vytlačia sa doklady, na ktorých sa našla nejaká chyba, napr. adresa nemá väzbu na Adresár, adresa nemá zadaný kód štátu, cudzia mena nie je v kurzovom lístku a pod. Program zobrazí podrobný popis chyby.

Zoraďovať podľa – môžete vybrať kritérium, podľa ktorého budú doklady v zostave zoradené.
 Na strane <u>Nastavenie tlače</u> pomocou tlačidla *Elektronické podanie* spustíte export Priznania k DPH MOSS do súboru vhodného na elektronické podanie na portále Finančnej správy SR.

Generovanie dokladov

Generovať záväzok/pohľadávku - odvodu/vratku dane EUR - prepínačom určíte, či sa má automaticky generovať doklad na odvod alebo vratku dane.

Po zapnutí tejto voľby sa sprístupní tlačidlo Nastavenie zaúčtovania dokladov.

Po stlačení Dokončiť sa vygeneruje záväzok alebo pohľadávka voči Daňovému úradu.

Algoritmus zostavy

Do zostavy vstupujú *Faktúry vystavené* a *doklady k prijatej platbe, Pokladničné doklady prijaté, Bankové doklady prijaté, Pohľadávky* a *Interné doklady*. Pre vstup do Priznania k DPH v režime MOSS musí doklad spĺňať tieto podmienky:

 Doklad musí mať väzbu na adresu z iného členského štátu EÚ, na doklade nesmie byť uvedené IČ DPH (pole IČ DPH musí byť prázdne).

 <u>Členenie DPH</u> na dokladoch alebo položkách musí mať zapnutý prepínač Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS). Prepínač je dostupný iba na členení DPH pre uskutočnené zdaniteľné plnenia s kolónkou Neovplyvňuje priznanie k DPH.

Do priznania k DPH v režime MOSS potom z dokladov, ktoré splnili uvedené podmienky vstupujú sumy základov. Jednotlivé sumy základu za rovnakého dodávateľa (určuje sa podľa IČ DPH dodávateľa), rovnaký štát príjemcu a rovnakú sadzbu dane sa spočítajú a takto spočítané sumy tvoria jednotlivé riadky priznania. Suma dane sa za každý riadok priznania vypočítava zo súčtu základov dokladov.

Zdaňovacie obdobie, do ktorého doklady spadajú je určené podľa dátumu vzniku daňovej povinnosti. Pri dobropisoch faktúr vystavených, dobropisoch pohľadávok, stornujúcich faktúr a stornujúcich pohľadávok sa určuje podľa Dátumu uplatnenia DPH. V prípade, ak nie je tento dátum vyplnený, doklad do priznania nevstúpi.

POZNÁMKA: Sadzby DPH na dokladoch podliehajúcich režimu MOSS sa nastavujú podľa sadzieb platných v krajine spotreby.

Pomocou tlačidla *Elektronické podanie pre Fin. správu* na karte <u>Nastavenia tlače</u> sa vygeneruje súbor pre elektronické podanie.

Zoznam podaní

4.28.1 Nastavenie zaúčtovania dokladov

Nastavenie zaúčtovania dokladov

Účtovníctvo / Zoznam podaní / Priznanie k DPH MOSS / Nastavenie zaúčtovania dokladov

V Nastavení zaúčtovania generovaných dokladov nastavujete údaje pre zaúčtovanie <u>Záväzku</u>/ <u>Pohľadávky</u> (odvodu/vratky dane)

- Adresa adresu môžete vyberať z Adresára tlačidlom ...
- Variabilný symbol vyplníte ľubovoľný variabilný symbol.
- Konštantný symbol vyberte Konštantný symbol zo zoznamu.
- Členenie DPH vyberáte zo zoznamu Členení DPH.
- Predkontácia predpis pre nastavenie zaúčtovania dosadíte zo zoznamu Predkontácií.

V časti Nastaviť dátumy vytváraných dokladov môžete nastaviť dátum pre vytváraný doklad. Program v prípade riadneho podania dopĺňa posledný deň zdaňovacieho obdobia, pri opravnom ponúka pracovný dátum programu. Ak dátumy nenastavíte, použije sa pracovný dátum programu. Po uložení Nastavenia zaúčtovania dokladov sa vrátite do <u>sprievodcu</u>.

4.29 Kontrola zaúčtovania dokladov (PU)

Kontrola zaúčtovania dokladov Účtovníctvo PU / DPH / Kontrola dokladov DPH / Kontrola zaúčtovania dokladov

Zostava pracuje s dátami <u>Účtovného denníka</u>, ktoré spadajú do účtovného roku, v ktorom sa aktuálne nachádzate. Zostava ignoruje počiatočný a koncový stav denníka a zamazané záznamy. Hlavný účel zostavy je porovnávať zaúčtovanie na účtoch, ktoré sú primárne určené k účtovaniu DPH. Zostava slúži ako podklad pre vyhľadávanie nesprávne zaúčtovaných dokladov, dokladov s odlišným dátumom zdaniteľného plnenia a podobne.

Zadanie dátumového intervalu a účtov pre DPH

Podľa dátumu – môžete si vybrať obdobie, pre ktoré chcete zaúčtovanie DPH skontrolovať. Ak necháte toto pole nezatrhnuté, zostava sa vytlačí pre celý aktuálny účtovný rok.

• Rovnaké účty – zvolte v prípade, že chcete kontrolovať syntetické (rovnaké) účty.

• Rôzne účty – zvoľte v prípade, že chcete kontrolovať DPH podľa analytického členenia na daň v základnej sadzbe a daň zníženej sadzbe.

 Zoznam účtov – účty do Editoru účtov vyberáte zo zoznamu Účtovej osnovy. Môžete označiť viacero účtov alebo len jeden účet. Ak nevyberiete ani jeden účet, v práci so sprievodcom nemožno ďalej pokračovať.

Výber typov dokladov

• **Typy dokladov** – musíte si zvoliť aspoň jeden z ponúkaných typov.

Algoritmus zostavy

Zostava prechádza zaúčtovanie všetkých prvotných dokladov v účtovnom denníku. Pre každý doklad vypočíta rozdiel súčtov súm k zaúčtovaniu DPH (MD - D). Ktoré zaúčtovanie sa týka DPH sa presne definuje v sprievodcovi tejto zostavy, a to pomocou zadanej množiny účtov pre DPH. Používateľ si môže zvoliť, či sa účtuje DPH pre základnú alebo zníženú sadzbu na separátne alebo spoločné účty. Rozdiel (MD - D) je vynásobený koeficientom 1 resp. -1 podľa toho, či sa jedná o záväzkový doklad alebo pohľadávkový doklad. Predpokladá sa teda, že pri záväzkových dokladoch bude účtované DPH na strane MD a u pohľadávkových na strane D. Pri pokladničných a bankových dokladoch sa považujú v tomto zmysle výdaje za záväzkové a príjmy za pohľadávkové doklady. Pri interných dokladoch sa žiaden koeficient nepoužíva, pretože nie je možné stanoviť povahu dokladu.

Upravená suma (čiastka) rozdielu (MD - D) je následne porovnaná s čiastkou DPH na prvotnom doklade a vypisuje sa rozdiel týchto dvoch čiastok. Nenulový rozdiel vypovedá o možnej chybe v zaúčtovaní dokladu.

Pri interných dokladoch nenulový rozdiel neznamená nutne chybu, pretože v niektorých prípadoch (napr. reverse charge) sa čiastky DPH nachádzajú na oboch stranách MD aj D. Teda nie je možné overiť správnosť zaúčtovania a príslušné hodnoty je potrebné dohľadať ručne.

<u>POZNÁMKA:</u> Záznamy počiatočného a koncového stavu denníka sa ignorujú. Ignorujú sa tiež všetky záznamy, ktoré nespadajú do Vami vybraného obdobia a ktoré sú vyňaté mimo Vami zvolený filter zostavy. Do zostavy nevstupujú ani skladové doklady, ktoré nemajú zaúčtovanie na účty DPH.

4.30 Kontrola obdobia zaúčtovania a priznania

Kontrola obdobia zaúčtovania a priznania

Účtovníctvo PU / DPH / Kontrola dokladov DPH / Kontrola obdobia zaúčtovania a priznania

Zostava má porovnávať, či daňové doklady účtovne spadajú do rovnakého obdobia ako sú priznané v daňovom priznaní.

Používateľ si zadá, či je mesačný alebo štvrťročný platca DPH. Následne bude mať používateľ možnosť filtrovať podľa typu (druhu) daňových dokladov.

Po výbere príslušnej voľby, program zobrazí dané sprievodcu tlačou. Po vyplnený potrebných údajov sa vytlačí samotná zostava.

Zadanie typu platcu a dátumového intervalu

Tu si zadáte, či sa má zostava počítať pre mesačného alebo štvrťročného platcu DPH.

• **Podľa dátumu** – môžete si vybrať obdobie, pre ktoré chcete zaúčtovanie DPH skontrolovať. Ak necháte toto pole nezatrhnuté, zostava sa vytlačí pre celý aktuálny účtovný rok. V prípade, že zadáte len jeden dátum, bude zostava vytlačená od/do zadaného dátumu.

Výber typov dokladov

Typy dokladov – musíte si zvoliť aspoň jeden z ponúkaných typov.

 Tlačiť len doklady s rozdielnym obdobím zaúčtovania a priznania k DPH - pokiaľ zaškrtnete tento prepínač, budú sa tlačiť iba tie doklady, pre ktoré je obdobie zaúčtovania a priznania k DPH rozdielne.

Algoritmus zostavy:

Zostava prechádza vybrané daňové doklady (bankové, pokladničné, záväzky, pohľadávky, interné doklady, faktúry prijaté, faktúry vystavené) aktuálneho účtovného roku. Ignorujú sa všetky typy dokladov, ktoré nie sú zadané vo filtri zostavy.

Ignorujú sa tiež všetky doklady, ktoré nespadajú do intervalu dátumu od - do. Pokiaľ nie je niektorý údaj (od, do) zadaný, predpokladá sa mínus alebo plus nekonečno.

Do zostavy nevstupujú zálohové faktúry (nedaňové doklady) a zmazané doklady.

Pre všetky zostávajúce doklady zostava porovnáva dátum účtovného prípadu s dátumom, kedy doklady vstupujú do samotného <u>Priznania k DPH</u> (dátum plnenia alebo uplatnenia DPH). Podľa typu platcu (mesačný, štvrťročný) sa rozhoduje, či sú obdobia zaúčtovania a priznania rozdielne. Tento rozdiel je zobrazený ako premenná ÁNO/NIE. Faktúry prijaté a záväzky vždy vstupujú do priznania k DPH podľa dátumu uplatnenia DPH, ostatné doklady podľa dátumu zdaniteľného plnenia. Dobropisy a stornujúce doklady vstupujú do priznania podľa dátumu doručenia.

4.31 Zoznam podaní

Zoznam podaní Účtovníctvo / DPH / Zoznam podaní

Písomnosť je možné podať buď na predpísanom papierovom tlačive alebo odoslať elektronickou cestou. <u>POZNÁMKA</u>: Od 1.1.2014 sú platitelia DPH povinní podávať všetky daňové priznania a výkazy na Finančnú správu elektronicky.

V Zozname podaní môžete vybrané priznania a výkazy vytvoriť a uložiť, vytlačiť alebo exportovať do súboru vhodného na elektronické podanie. *Druh podania* vyberáte z roletovej ponuky:

- Priznanie k DPH
- Priznanie k DPH MOSS
- Súhrnný výkaz
- Kontrolný výkaz DPH

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá v Zozname podaní sa zobrazujú podľa Vami zvoleného Druhu podania:

• **Pridať** - nové *Priznanie k DPH alebo Súhrnný výkaz*, vytvoríte pomocou sprievodcu, ktorý je týmto tlačidlo vyvolaný.

• Vyňať - pokiaľ je k Priznaniu k DPH alebo k Súhrnnému výkazu vystavené opravné alebo dodatočné podanie, nie je možné ho vyňať. V ostatných prípadoch je používateľ pri pokuse o vyňatie záznamu informovaný, že ak bola daná písomnosť už podaná, mal by vytvoriť opravné alebo dodatočné podanie. Pokiaľ priznanie k DPH vymažete, vymažete aj zoznam dokladov záznamovej povinnosti pre toto priznanie.

• Tlač - voľba pre vytlačenie, vyexportovanie alebo elektronické podanie uloženej písomnosti.

- *Formulár* - v prípade tlače zvoľte formulár prislúchajúci obdobiu, za ktoré je podanie vygenerované, pokračujte tlačidlom *Náhľad* alebo *Tlač*.

- Tlačivo MF SR - toto tlačidlo slúži na export do FDF súboru, resp. tlač originálneho tlačiva MF SR.

- *Elektronické podanie* - tlačidlo slúži na export do XML súboru, resp. priame elektronické podanie prostredníctvom aplikácie eDane/Win.

Záznamová povinnosť - voľba vytlačí podrobný výpis dokladov, z ktorých boli priznanie DPH, resp.
 Kontrolný výkaz vytvorené. Program automaticky člení doklady podľa členenia DPH a druhu dokladu. V

prípade Kontrolného výkazu DPH sú doklady členené podľa oddielov kontrolného výkazu a členenia DPH.

Kompletný zoznam - táto voľba je prístupná pre všetky typy priznaní: riadne, opravné aj dodatočné.
 Zobrazí plnú záznamovú povinnosť príslušného podania.

 - Rozdielový zoznam - voľba zobrazí rozdielové doklady, ktoré vyvolali potrebu dodatočného priznania a súčasne sa pri dokladoch zobrazí stav zmeny.

<u>Poznámka</u>: Pri tlači rozdielového zoznamu pre Dodatočný kontrolný výkaz sa zobrazujú všetky doklady, ktoré ste zmenili od posledného podaného kontrolného výkazu. Pri každom doklade sa kontroluje, či nedošlo k zmene: členenia DPH, oddielu KV, sumy, sadzby DPH, uplatnenej DPH, adresy a kontaktných údajov partnera, čísla pôvodného dokladu, dátumu dodania alebo údajov o prenesení daňovej povinnosti a to aj v prípade, ak sa tieto údaje v konkrétnom oddiele kontrolného výkazu neuvádzajú.

• **Doklady** alebo **Zoznam hlásení** - voľba vyvoláva štandardný nástroj pre <u>Porovnanie výtlačkov</u> - program Komparátor. Tento program umožňuje zobrazenie dokladov záznamovej povinnosti a súhrnného výkazu ako zoznam alebo HTML stránku s možnosťou tlače. Pri zobrazení ako zoznam program umožňuje pohodlný export do Excelu.

Kompletný zoznam - táto voľba je prístupná pre všetky typy priznaní: riadne, opravné aj dodatočné.
 Zobrazí plnú záznamovú povinnosť príslušného podania.

 - Rozdielový zoznam - voľba zobrazí rozdielové doklady, od posledného podaného priznania alebo výkazu.

 Podané / Nepodané - pokiaľ ste písomnosti úspešne podali na príslušnom úrade, môžete si pomocou tohto tlačidla ručne nastaviť stav na Podané, resp. v prípade potreby naspäť zmeniť na Nepodané.

Pop-up menu

Ďalšie akcie nájde v pop-up menu kliknutím pravým tlačidlom myši v priestore Zoznamu podaní:

• Legenda - na pravej časti obrazovky sa Vám zobrazí príslušná legenda s vysvetlivkami.

• Pomoc - tlačidlom otvoríte pomoc k aktuálnej sekcii programu.

• Export do Excelu - program zabezpečí export Zoznamu podaní do Excelu.

• **Pripojené dokumenty** - k podaniu, na ktorom sa nachádza kurzor, môžete pripojiť rôzne dokumenty vo forme elektronických súborov.

Prístupové práva

Zoznam podaní má svoje vlastné <u>Prístupové práva</u>, ktoré okrem bežného významu pre editáciu a zmazanie, umožňujú aj pridanie alebo opravu dokladu ovplyvňujúceho DPH v uzamknutom období DPH. Túto činnosť môže realizovať len ten používateľ, ktorý má prístupové právo čítania aj editácie k tomuto zoznamu.

<u>POZOR</u>: Odporúčame Vám presne vymedziť aspoň jedného používateľa (napr. hlavný účtovník), ktorý bude mať možnosť zadávať doklady aj do už uzamknutých období DPH.

- Priznanie k DPH
- Súhrnný výkaz
- Kontrolný výkaz DPH
- Priznanie k DPH MOSS

4.32 Súhrnný výkaz

Súhrnný výkaz

Účtovníctvo / DPH / Súhrnný výkaz

Súhrnný výkaz slúži ku kontrole nároku na oslobodenie transakcií od dani z pridanej hodnoty, z titulu dodania tovaru z iného členského štátu. V hlásení platcu dane sa uvádzajú súhrnné informácie o uskutočnených intrakomunitárnych plneniach za prechádzajúci kalendárny štvrťrok. Pokiaľ ste žiadne také plnenie neuskutočnili, súhrnný výkaz nemusíte podávať.

Tlač výkazu pripravíte pomocou štandardného <u>Sprievodcu</u>. Na prvej strane sprievodcu máte možnosť pomocou tlačidla *Pokračovať* zvoliť orientačnú tlač súhrnného výkazu alebo pomocou tlačidla *Prejsť na podanie súhrnného výkazu,* môžete rovno prejsť na funkciu elektronického podania pre súhrnný výkaz.

Obdobie

Je nutné zvoliť obdobie, pre ktoré je *Súhrnný výkaz* zostavený.

• **Typ súhrnného výkazu** - z roletovej ponuky vyberiete, či sa jedná o riadne alebo opravné hlásenie. Pokiaľ už riadny súhrnný výkaz v zadnom období existuje, program ponúkne len možnosť opravné.

 Prechádzať aj minulý hospodársky rok - do zostavy vstupujú aj doklady z minulého hospodárskeho roku.

Údaje o firme

Údaje program automaticky preberá z Nastavenia agendy.

 Finančnému úradu – v roletové ponuke nájdete zoznam všetkých daňových úradov Finančnej správy SR.

Údaje o oprávnenej osobe

Tu dopĺňate Vaše údaje pre potrebu daňového úradu.

Editácia súhrnného hlásenia

Na tejto strane môžete editovať hodnotu plnenia na jednotlivých riadkoch súhrnného hlásenia (súhrnného výkazu).

Tlač protokolu

 Výstupná správa – po zatrhnutí tejto voľby program vytvorí výstupný protokol s informáciami o dokladoch, ktoré do zostavy nevstúpili. Je potrebné zadať názov adresára s plnou cestou, do ktorého chcete protokol uložiť.

Zobraziť výstupnú správu – protokol sa Vám zobrazí na Vašom monitore.

Elektronické podanie Súhrnného výkazu

4.32.1 Podanie súhrnného výkazu

Podanie súhrnného výkazu Účtovníctvo / DPH / Zoznam podaní / Súhrnný výkaz

<u>Súhrnný výkaz</u> slúži na vytvorenie a uloženie záznamov pre súhrnný výkaz. Písomnosť je možné podať len elektronicky cez elektronickú podateľňu.

Zoznam ukladá výkazy podľa zvoleného zdaňovacieho obdobia (mesačne, kvartálne). Súhrnný výkaz slúži ku kontrole nároku na oslobodenie od dane z pridanej hodnoty, z titulu dodania tovaru do iného členského štátu. Vo výkaze platca dane uvádza súhrnné informácie o uskutočnených intrakomunitárnych plneniach za predchádzajúci kalendárny štvrťrok. Pokiaľ ste žiadne takéto plnenie neuskutočnili, súhrnný výkaz nemusíte podávať.

Zoznam podaní

4.33 Neuplatnená DPH

Neuplatnená DPH

Účtovníctvo / DPH / Neuplatnená DPH / Neuplatnená DPH

V zostave sa zobrazujú doklady, ktoré majú nastavený špeciálny režim vstupu do DPH zaplatením, pri ktorom sa DPH <u>uplatňuje až po prijatí platby</u>. K dokladom sa zobrazujú informácie o výške vyúčtovanej DPH a zostatkové sumy na vyúčtovanie.

V Sprievodcovi tlačou môžete nastaviť ďalšie parametre.

Údaj ku dňu

Tu zadáte dátum, ku ktorému chcete vypísať zoznam dokladov s režimom vstupu do DPH "zaplatením".

 vrátane minulých účtovných rokov - ak je prepínač zapnutý, budú do zostavy zahrnuté aj doklady vystavené v predchádzajúcich účtovných rokoch. Ak je vypnutý do zostavy vstúpia iba doklady aktuálneho účtovného roka.

Výber typov dokladov a nastavenie rozsahu zostavy

Tu nastavujete, ktoré doklady majú do tlačovej zostavy vstupovať. Pomocou prepínača zobrazovať len nevyúčtované doklady môžete vylúčiť doklady, z ktorých už bola DPH uplatnená v plnej výške.

Algoritmus zostavy

Do zostavy vstupujú iba doklady, kde je nastavený režim vstupu do DPH "zaplatením", ktoré vyhovujú filtru zostavy. K jednotlivým dokladom (vystavené faktúry, prijaté faktúry, záväzky, pohľadávky) sa zobrazuje zoznam interných dokladov na vyúčtovanie DPH.

Ak je zadaný dátum, ku ktorému sa majú doklady vypísať, kontroluje sa *Dátum dodania* na doklade . Do zostavy nebudú vstupovať doklady, ktoré majú dátum dodania vyšší ako zadaný dátum. Do zostavy nebudú vstupovať *interné doklady na vyúčtovanie DPH*, ktoré majú dátum vstupu do DPH vyšší ako zadaný dátum, tzn. suma DPH, ktorá zostáva vyúčtovať je platná k zadanému dátumu.

4.34 Vyúčtovanie neuplatnenej DPH

Vyúčtovanie neuplatnenej DPH

Účtovníctvo / DPH / Neuplatnená DPH / Vyúčtovanie neuplatnenej DPH

Táto funkcia vám umožní hromadne vygenerovať <u>interné doklady na vyúčtovanie DPH</u> ku všetkým dokladom, pri ktorých DPH nebola uplatnená v plnej výške (Ide napríklad o neuhradené doklady). Využijú ju najmä platitelia DPH, ktorí ukončujú používanie osobitného režimu uplatňovania DPH po prijatí platby.

K dátumu ukončenia režimu uplatňovania DPH po prijatí platby je potrebné "dodaniť" aj neuhradené alebo čiastočne uhradené vystavené faktúry a pohľadávky a je možné si odpočítať daň z neuhradených *prijatých faktúr* a *záväzkov*.

Výber dokladov

Pri spustení funkcie sa zobrazí zoznam dokladov rozdelený v záložkach podľa jednotlivých typov dokladov a rokov, ktoré spĺňajú nasledujúce podmienky:

- majú nastavený režim vstupu do DPH "zaplatením"

- nie sú zmazané, stornované alebo stornujúce

- nie sú k nim vytvorené interné doklady na vyúčtovanie DPH na plnú sumu dane uvedenú na faktúre (resp. záväzku, pohľadávke).

Tu môžete označiť doklady, pre ktoré sa majú interné doklady na vyúčtovanie DPH vytvoriť.

Ovládacie tlačidlá

• OK - Po stlačení tlačidla sa zobrazí karta samotnej funkcie Vyúčtovanie neuplatnenej DPH.

Zdroj - zobrazí sa zdrojový doklad pod kurzorom

 <u>Vyúčtovanie DPH</u> – zobrazí sa Zoznam interných dokladov na vyúčtovanie DPH pre doklad pod kurzorom.

Vyúčtovanie neuplatnenej DPH

Tu môžete zvoliť dátum, ku ktorému chcete interné doklady na vyúčtovanie DPH vygenerovať a zadať cestu k protokolu, ktorý sa bude pri generovaní interných dokladov vytvárať

Ovládacie tlačidlá

• Vyúčtovať DPH - spustí sa generovanie *interných dokladov na vyúčtovanie DPH* k označeným dokladom. Ak nie je označený žiaden doklad, generovať sa bude interný doklad k zdrojovému dokladu pod kurzorom. Vytvárané interné doklady sa budú zobrazovať a je možné údaje na nich upraviť alebo odmietnuť vytvorenie dokladu. Priebeh generovania sa zapisuje do protokolu.

• **Test vyúčtovania DPH** - funkciu môžete pred spustením generovania spustiť v testovacom režime. Pri teste sa nebudú vytvárať doklady, informácie o tom, či je možné k zdrojovému dokladu vytvoriť interný doklad pre vyúčtovanie DPH sa budú zobrazovať v protokole.

Algoritmus funkcie

Interný doklad sa vytvára vo výške sumy, ktorú je možné vyúčtovať. Ak k zdrojovému dokladu už existujú interné doklady na vyúčtovanie DPH (napr. čiastočne uhradené faktúry) suma, ktorú je možné vyúčtovať sa zisťuje ako rozdiel medzi celkovou cenou s DPH zdrojového dokladu a celkovou cenou s DPH všetkých interných dokladov na vyúčtovanie DPH, ktoré k zdrojovému dokladu existujú. Táto čiastka sa rozpočíta pomerne podľa jednotlivých sadzieb DPH a členení DPH použitých na zdrojovom doklade.

Predkontácia interného dokladu na vyúčtovanie DPH (platí pre podvojné účtovníctvo) sa preberá z nastavenia <u>Účtovného roka / Účtovníctvo / Režim vstupu do DPH zaplatením</u>.

Členenia DPH sa na interný doklad na vyúčtovanie DPH prevezmú zo zdrojového dokladu (faktúry, záväzku, pohľadávky). Ak Členenia DPH na zdrojovom doklade nie sú zadané, prevezmú sa z nastavenia <u>Účtovného roka / Účtovníctvo / Režim vstupu do DPH zaplatením</u>.

Interné doklady na vyúčtovanie DPH nie je možné vygenerovať funkciou Vyúčtovanie neuplatnenej DPH v nasledujúcich situáciách:

- Dátum dodania uvedený na zdrojovom doklade je vyšší ako dátum, ku ktorému sa majú interné doklady vytvoriť.

- K zdrojovému dokladu existujú interné doklady s dátumom vstupu do DPH vyšším ako dátum, ku ktorému sa majú interné doklady vytvoriť (nastavený v karte vyúčtovania).

Zdrojový doklad je v cudzej mene.

- Na zdrojovom doklade existujú položky s typom ceny "iba základ" alebo "iba DPH" so sadzbou rôznou od 0 %

4.35 Uzávierkové operácie

Uzávierkové operácie Účtovníctvo / Uzávierkové operácie

Uzávierkové operácie sú určené k prevedeniu všetkých konečných úprav pre daný účtovný rok. Napríklad zaúčtovanie rezerv a opravných položiek, podklad pre výpočet dane z príjmov, uzávierkové úpravy pre jednoduché účtovníctvo (JU), uzávierku roku pre podvojné účtovníctvo (PU) a iné. Pred realizáciou týchto operácií si skontrolujte či máte zaúčtované a uzatvorené pohyby dlhodobého majetku, leasingové náklady k majetku a uzávierkové operácie na sklade.

Inventúra skladu (PU)

Fyzická inventúra skladu je prvým krokom pred skladovou uzávierkou. Na základe tejto fyzickej inventúry zaúčtujete manká, prebytky a ostatné zistené rozdiely. Potom zaúčtujete storno počiatočných stavov a korekciu skutočného stavu zásob podľa fyzickej inventúry. V prípade, že účtujete skladové zásoby metódou A, nie je nutné účtovať korekciu skutočného stavu zásob. Všetky tieto operácie zaúčtujete pomocou interných dokladov.

Zaúčtovanie dlhodobého majetku

Voľba <u>Zaúčtovanie majetku</u> slúži k zohľadneniu odpisov. Zaúčtovanie majetku použite až v prípade, kedy máte zapísané všetky pohyby tak, ako ich chcete zaúčtovať. Znamená to správne zaradenie jednotlivých kusov majetku, zvýšenie a zníženie ceny, technické zhodnotenie, účtovné odpisy (PU), daňové odpisy, eventuálne vyradenie majetku z evidencie. Ďalej je potrebné skontrolovať, či máte pri každom pohybe uvedenú jeho predkontáciu a zatrhnutý prepínač účtovať. V prípade, že ste si istý správnosťou všetkých uvedených zápisov, môžete napokon zaúčtovanie majetku uskutočniť.

Voľba je úplne automatická, program vygeneruje <u>Uzávierkovú úpravu</u> (JU) alebo <u>Interný doklad</u> (PU). V jednoduchom účtovníctve (JU) nezabudnite pri tlači <u>Peňažného denníka</u> zatrhnúť voľbu *Vrátane uzávierkových úprav*. Tieto uzávierkové úpravy alebo interné doklady nemajú na karte majetku žiadnu väzbu, takže akékoľvek ďalšie opravy alebo rozúčtovania sa v majetku nejako neprejavia. Preto odporúčame realizovať zaúčtovanie až v momente, keď máte všetky pohyby zaúčtované podľa svojej potreby.

Zaúčtovanie leasingového majetku

Ďalším krokom, k správne zostavenej uzávierke je <u>Zaúčtovanie leasingového majetku</u>. Jedná sa o zaúčtovanie daňovo uznateľných nákladov z leasingového majetku. V jednoduchom účtovníctve sa opäť vytvorí uzávierková úprava.

Jednoduché účtovníctvo - uzávierkové operácie

Počiatočný stav peňažného denníka
Počiatočný stav DPH
Rezervy
Zaúčtovanie rezerv
Priznanie k dani z príjmov
Skladové uzávierky
Vytvorenie skladovej uzávierky
Zoznam skladových uzávierok
Uzávierkové úpravy
Prevod počiatočných stavov do nového roku

Podvojné účtovníctvo - uzávierkové operácie

Zadanie počiatočných stavov denníkaPočiatočný stav saldaPočiatočný stav DPHRezervyZaúčtovanie rezervPriznanie k dani z príjmovOpravné položkyZaúčtovanie opravných položiekPrecenenie pohľadávok a záväzkovSkladové uzávierkyVytvorenie skladovej uzávierkyZoznam skladových uzávierokUzatvorenie roku

4.36 Počiatočný stav peňažného denníka (JU)

Počiatočný stav peňažného denníka (JU) Účtovníctvo JU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Počiatočný stav peňažného denníka

Voľba je určená pre prípady, keď začínate účtovať v programe Money S3 <u>v priebehu účtovného roka</u>. **Peňažné prostriedky** – nájdete ich v hornej časti okna. Sú tu súčty príjmov a výdajov, ktoré má účtovná jednotka na začiatku účtovného obdobia. Vy môžete zadať len počiatočný stav priebežných položiek. Počiatočné stavy bankových účtov a pokladníc sa prenášajú z nastavení na kartách <u>Bankových účtov a pokladníc</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri použití voľby <u>Prevod počiatočných stavov do nového roku</u> sa počiatočné stavy bankových účtov a pokladníc vyplnia automaticky z údajov z konca predchádzajúceho účtovného roka.
 Príjmy a výdaje – zadávate ich v dolnej časti okna. Tieto údaje prepíšte z konečných zostatkov Vášho predchádzajúceho peňažného denníka.

4.37 Zavedenie počiatočných stavov účtovného denníka (PU)

Zavedenie počiatočných stavov účtovného denníka (PU) Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Zavedenie počiatočných stavov účtovného denníka

V karte Zavedenia počiatočných stavov zadávate jednotlivé účty z <u>Účtovej osnovy</u> na príslušnú stranu MD alebo D a k nim zodpovedajúce čiastky. Je možné navoliť neobmedzený počet záznamov, ktoré môžete dopisovať postupne, no tým sa zbavíte možnosti kontrolovať vyrovnanosť strán MD a D. ■ **Má dať / Dal** – v príslušných stĺpcoch otvoríte tlačidlom ^{...} *Účtovú osnovu,* z ktorej vyberiete požadovaný účet. **Suma** – tu doplníte príslušnú čiastku.

 Súčty strán – do týchto políčok program po voľbe Kontrola súčtov zapíše celkové čiastky na príslušných stranách účtov (okrem uzávierkových).

 Protiúčet – tu si vyberiete z Účtovej osnovy účet, ktorý musí byť uzávierkový (701), tento účet bude automaticky doplnený ako protiúčet.

<u>UPOZORNENIE</u>: Na <u>Karte bankového účtu či pokladnice</u> zadávate sumu a v Navedení počiatočných stavov zadávate aj čísla účtov (221MD - 701D, 211MD - 701D).

Ovládacie tlačidlá

 Zaviesť počiatočné stavy – pre zadané počiatočné stavy program vytvorí príslušné riadky do účtovného denníka. Počiatočné stavy nájdete v účtovnom denníku na prvých pozíciách a sú doplnené ikonou otvorenej knihy.

 Pridať riadok – pridáte nový riadok pre počiatočný stav. Nový riadok môžete pridať aj klávesom TAB.

• Vybrať riadok – tlačidlom zrušíte riadok, na ktorom máte nastavený kurzor.

Zrušiť počiatočné stavy – vyberie z účtovného denníka všetky počiatočné stavy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Po stlačení tlačidla Zrušiť počiatočné stavy sa v účtovnom denníku vymažú VŠETKY zadané riadky počiatočných stavov.

• Kontrola súčtov – program skontroluje súčet čiastok na stranách MD a D.

Tlač - vytlačí sa zoznam počiatočných stavov denníka.

4.38 Počiatočný stav salda (PU)

Počiatočný stav salda

Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Počiatočný stav salda

Po potvrdení voľby zobrazí Money S3 zoznam <u>Dokladov prevedeného počiatočného stavu salda</u>, ktoré upravujú počiatočný stav salda. Tento zoznam je naplnený automaticky vždy, keď v predchádzajúcom roku uskutočníte voľbu *Prevod* v <u>Uzávierke roku</u>.

UPOZORNENIE: Pokiaľ máte agendu v programe len prvý rok, no napriek tomu potrebujete previesť z minulého účtovného roku viacero neuhradených dokladov, bude prehľadnejšie, ak si v agende najskôr vytvoríte minulý účtovný rok a doňho tieto neuhradené doklady prepíšete. Následne je potrebné uskutočniť v Uzávierke roku voľbu Prevod. Minuloročné doklady následne nájdete len pri tvorbe úhrad v *Zozname neuhradených dokladov* v záložke pre výber z minulých účtovných rokov.

Ovládacie tlačidlá

Doplnenie roka - toto tlačidlo slúži výhradne pre používateľov modulu Aktívneho salda. Tlačidlo automaticky vyvolá funkciu, ktorá v aktuálnom zozname zaistí doplnenie hodnoty premennej Rok (ktorá je potrebná pre plynulosť modulu Aktívneho salda) a ďalej zaistí jednoznačnosť kľúča Číslo riadku/Rok. Pokiaľ nezrealizujete postupné navedenie počiatočných stavov salda cez všetky účtovné roky až k tomu aktuálnemu, musíte použiť túto funkciu, aby bolo možné použiť modul Aktívneho salda.

4.38.1 Doklad prevedeného počiatočného stavu salda

Doklad prevedeného počiatočného stavu salda

Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Počiatočný stav salda / Doklad prevedeného počiatočného stavu salda

Číslo riadku – jedná sa o poradové číslo zo zoznamu účtovného denníka.

 Účtovný rok – tlačidlom = si môžete vybrať v zadaných záznamoch účtovný rok, ktorý je vždy nižší ako aktuálny.

POZNÁMKA: Kombinácia Číslo riadku / Rok určuje jednoznačnú identifikáciu záznamu Počiatočného stavu salda.

- Riadok v knihe... poradové číslo dokladu v zdrojovom zozname.
- Dátum dátum zaúčtovania dokladu.
- Doklad číslo prijatého alebo vystaveného dokladu.
- Popis pri automatickom prevode ide o Popis zdrojového dokladu.

- Účet MD / D tlačidlom = otvoríte <u>Účtovú osnovu</u>.
- Čiastka čiastka salda, v prípade dobropisov môže ísť aj o zápornú hodnotu.

 Spárovaný – pole je potrebné zatrhnúť v prípade, keď bol doklady spárovaný v niektorom z minulých účtovných rokov. V prípade, že je teda prepínač zatrhnutý, ovplyvní to, že tento záznam nevstupuje do zostavy Saldo.

4.39 Počiatočný stav DPH

Počiatočný stav DPH

Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Počiatočný stav DPH

Voľbu *Počiatočný stav DPH* využijete najmä v prípadoch, keď potrebuje zahrnúť do priznania DPH doklady, ktoré sa do tohto priznania automaticky nezahrnú. Dôvodom môže byť napríklad prechod na program Money S3 až v priebehu účtovného obdobia alebo doklady pochádzajú z minulého účtovného roku.

<u>POZNÁMKA</u>: V prípade dokladov, ktoré boli zaevidované v predchádzajúcom účtovnom roku ale ktoré zároveň vstupujú do priznania DPH až v aktuálnom roku, použite funkciu <u>Prevod počiatočných stavov</u> <u>do nového roku</u> (JU) alebo <u>Uzávierka roku</u> voľba Prevod (PU). Program pridá doklady do zoznamu automaticky.

Karta počiatočného stavu DPH

4.39.1 Karta počiatočného stavu DPH

Karta počiatočného stavu DPH

Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Počiatočný stav DPH / Karta počiatočného stavu DPH

• Firma - názov a identfikačné údaje (IČO, DIČ, IČ DPH) partnera. Kliknutím na tlačidlo - môžete vybrať adresu partnera z Adresára

Číslo riadku – číslo riadku v zozname Počiatočného stavu DPH, program ho vytvára automaticky.

Doklad – interné číslo dokladu, ktorý má byť do priznania DPH alebo Kontrolného výkazu DPH zahrnutý.

Prijatý doklad – číslo prijatého dokladu sa preberá do Kontrolného výkazu DPH ako číslo faktúry.
 Pôvodný doklad – plní sa v prípade, ak ide o opravný doklad (dobropis/ťarchopis) a preberá sa do Kontrolného výkazu DPH ako číslo pôvodného dokladu.

 Dátum vstupu do DPH – dátum zdaniteľného plnenia/ uplatnenia DPH, podľa tohto dátumu sa určuje, kedy vstúpi záznam počiatočného stavu DPH do Daňového priznania k DPH.

 Dátum vstupu do KV – podľa tohto dátumu sa určuje, kedy vstúpi záznam počiatočného stavu DPH do Kontrolného výkazu DPH

• Dátum dodania – dátum sa preberá do dátumu dodania v Kontrolnom výkaze DPH

 Členenie DPH – poklepaním na tlačidlo - otvoríte zoznam Členenia DPH, v ktorom vyberiete príslušné členenie.

Údaje o prenesení daňovej povinnosti - preberajú sa do Kontrolného výkazu DPH

 Kód/druh tovaru a merná jednotka - zobrazujú sa hodnoty týchto polí nastavené na Členení DPH

- *Množstvo* - pri prevode počiatočných stavov DPH ho program vypočítava automaticky podľa hodnôt na doklade. Pri ručnom zápise ho môžete vyplniť.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri prevode Počiatočných stavov DPH program množstvo tovaru vyplní pri všetkých prevádzaných záznamoch, ktoré vznikli z faktúr s položkami, pri preberaní do Kontrolného výkazu sa tieto hodnoty zohľadňujú iba pri položkách, ktoré sú v režime prenesenia daňovej povinnosti (tzn. majú vyplnené Kód/druh tovaru)

Stredisko – vyberte s ohľadom na *Prijatý doklad*.

V spodnej časti okna sa nachádza editačné pole pre zadávanie jednotlivých čiastok (súm) v príslušných sadzbách DPH.

<u>TIP</u>: Ak sú čiastky na zadávanom doklade iné ako vypočítal program (napr. z dôvodu zaokrúhlenia), vyplňte prosím najskôr pole Vrátane DPH a až potom pole DPH. Program pole Vrátane DPH nezmení a automaticky dopočíta pole Základ ako rozdiel medzi týmito dvoma poľami.

4.40 Rezervy

Rezervy

Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Rezervy

Voľba *Rezervy* slúži k evidencii daňových aj nedaňových rezerv. Účtovanie rezerv nie je povinné, no v duchu zásady opatrnosti je dôležité vytvárať rezervy na vopred odhadnuteľné výdaje budúcich období. Rezervy môžu slúžiť k jednoduchej a efektívnej správe vytvorených rezerv danej účtovanej firmy.

- Pridať otvorí sa Karta rezervy.
- Tlač vytlačí sa Zoznam rezerv.

Operácia - Zaúčtovanie rezerv (podvojné účtovníctvo) a Zaúčtovanie rezerv (jednoduché účtovníctvo).

<u>POZOR</u>: Vymazanie Karty rezervy je nevratná operácia. Vymazaním sa nezruší prípadné zaúčtovanie, k zrušeniu zaúčtovania je potrebné zmazať doklady, ktoré boli pri zaúčtovaní rezervy vytvorené.

4.40.1 Karta rezervy

Karta rezervy

Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Rezervy / Karta rezervy

- Skratka skratka rezervy.
- Názov bližší popis rezervy.
- **Druh** z roletového zoznamu vyberte druh rezervy *Zákonné* alebo *Ostatné*.

POZNÁMKA: Daňovo uznateľná je len zákonná rezerva.

- Určenie do tohto pola môžete uložiť informáciu, za akým účelom je daná rezerva vytvorená.
- Stredisko môžete vybrať <u>Stredisko</u>, ktorému je zadávaná rezerva určená.
- Vytvorené automaticky generovaný súčet položiek na Kartách pohybu zadaných v záložke Tvorba.
- Vyúčtované súčet položiek zo záložky Vyúčtovanie.

• **Zostatok** – suma, ktorá je reálne k dispozícii (rozdiel čiastok *Vytvorené* a *Vyúčtované*). V prípade, že je hodnota kladná, hodnota je vytvorená, ale zatiaľ nie úplne vyčerpaná. V spodnej časti karty nájdete dve záložky: *Tvorbu* a *Vyúčtovanie* rezerv. Tu na <u>Kartách pohybu</u> evidujete vlastné pohyby rezervy.

 Zdroj – tlačidlom otvoríte príslušný interný doklad, ktorým je daná rezerva zaúčtovaná. Táto väzba je len informatívna. V prípade, že interný doklad upravíte, je nutné uskutočniť individuálnu zmenu aj v danej rezerve.

4.40.1.1 Karta pohybu rezervy

Karta pohybu rezervy

Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Rezervy / Karta rezervy / Karta pohybu Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Opravné položky / Karta opravnej položky / Karta pohybu

Karta pohybu slúži k vytváraniu a opravám pohybov s rezervou alebo opravnou položkou. Tieto pohyby sú zobrazené v záložkách *Tvorba* a *Vyúčtovanie* na <u>Karte rezervy</u> alebo na <u>Karte opravnej</u> <u>položky</u>.

- Dátum dátum pohybu. Program automaticky doplní koniec Hospodárskeho roku.
- Suma čiastka (suma) pohybu.

Predkontácia – pomocou tlačidla - zobrazíte zoznam <u>Predkontácií</u>, z ktorého vyberiete predkontáciu, na základe ktorej bude pohyb zaúčtovaný.

Účtovať – je možné zvoliť, či bude tento pohyb použitý pri voľbe Zaúčtovanie rezerv (JU, PU) alebo bude tento pohyb automaticky zaúčtovaný v rámci Zaúčtovania opravných položiek.

4.41 Zaúčtovanie rezerv (JU)

Zaúčtovanie rezerv v jednoduchom účtovníctve Účtovníctvo JU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Zaúčtovanie rezerv

Zaúčtovanie rezerv vstupuje do peňažného denníku ako Uzávierková úprava.

Zaúčtovanie sa realizuje postupne pre všetky karty rezerv. Bude zaúčtovaný súčet pre každé stredisko a predkontáciu, tak ako pre tvorbu aj pre čerpanie. Zaúčtujú sa len pohyby, ktoré majú na <u>Karte</u> pohybu rezervy zapnutú voľbu *Účtovať*.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zaúčtovanie je potrebné spraviť až vo chvíli, keď máte na všetkých kartách správne pripravené pohyby v tomto roku. Pri opakovanom použití tejto funkcie sú všetky doklady vytvorené znovu a predošlé doklady musíte ručne zmazať!

Takto vytvorená *Uzávierková úprava* uskutoční zápis do <u>Karty rezervy</u>, kde uvedie číslo dokladu. Inak žiadnu väzbu k tejto karte nemá, takže akékoľvek iné opravy alebo rozúčtovania sa v rezervách neprejavia. Preto Vám odporúčame realizovať toto zaúčtovanie až v momente, keď máte všetky pohyby zapísané.

4.42 Zaúčtovanie rezerv (PU)

Zaúčtovanie rezerv v podvojnom účtovníctve Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Zaúčtovanie rezerv

Prostredníctvom tejto voľby program automaticky vygeneruje <u>Interný doklad</u>. V praxi to znamená, že pre <u>Rezervu</u>, pre každý jej pohyb a stredisko, bude realizovaný zvláštny zápis do účtovného denníku. Tento interný doklad bude ďalej rozúčtovaný na jednotlivé pohyby podľa toho, ako ich máte zapísané v *Karte rezervy*. Tu musíte mať zatrhnutý prepínač *Účtovať*.

Po vytvorení Interného dokladu bude realizovaný zápis do Karty rezervy, kde sa uvedie číslo tohto dokladu. K inej väzbe nedochádza, takže akékoľvek iné opravy alebo rozúčtovanie interného dokladu sa v rezervách vôbec neprejaví. Preto Vám odporúčame realizovať toto zaúčtovanie až v momente, keď máte všetky pohyby zapísané.

4.43 Opravné položky (PU)

Opravné položky Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Opravné položky

Zoznam slúži k účtovaniu opravných položiek, ktoré sa tvoria k majetku v prípade prechodného zníženia jeho ceny, alebo ku korekcii nevymáhateľných pohľadávok.

- Pridať otvorí sa <u>Karta opravnej položky</u>.
- Tlač vytlačí sa Zoznam opravných položiek.
- Operácia Zaúčtovanie opravných položiek.

4.43.1 Karta opravnej položky

Karta opravnej položky

Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Opravné položky / Karta opravnej položky

- Skratka skratka opravnej položky.
- Názov bližší popis opravnej položky.
- Druh z roletového zoznamu vyberte druh opravnej položky Zákonné alebo Ostatné.
- Určenie bližšie určenie opravnej položky.
- Stredisko opravnú položku je možné priradiť určitému stredisku.
- Vytvorené automaticky generovaný súčet položiek na Kartách pohybu zadaných v záložke Tvorba.
- Vyúčtované súčet položiek zo záložky Vyúčtovanie.

Zostatok – suma, ktorá je reálne k dispozícii (rozdiel čiastok *Vytvorené* a *Vyúčtované*). Opravná položka je vytvorená, ale zatiaľ nie je úplne vyčerpaná.

V spodnej časti karty nájdete dve záložky: *Tvorbu* a *Vyúčtovanie* opravných položiek. Tu na <u>Kartách</u> pohybu evidujete vlastné pohyby opravných položiek.

 Zdroj – tlačidlom otvoríte príslušný interný doklad, ktorým je daná opravná položka zaúčtovaná. Táto väzba je len informatívna. V prípade, že interný doklad upravíte, je nutné uskutočniť individuálnu zmenu aj v opravnej položke.

4.44 Zaúčtovanie opravných položiek (PU)

Zaúčtovanie opravných položiek

Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Opravné položky / Zaúčtovanie opravných položiek

Táto voľba je úplne automatická. Program vygeneruje <u>Interný doklad</u>, tzn. že pre opravnú položku, pre každý jej pohyb a stredisko bude realizovaný zápis do *Účtovného denníku*. Tento *Interný doklad* bude následne rozúčtovaný na jednotlivé pohyby podľa toho, ako ich máte zadané na <u>Karte opravnej</u> položky. Pre úspešnosť operácie je nutné mať na karte opravnej položky (jej karte pohybu) zatrhnutý prepínač účtovať.

Novo vytvorený interný doklad uskutoční zápis do karty opravnej položky, kde bude uvedené jeho číslo. Inak medzi dokladmi neexistuje žiadna väzba, preto sa akékoľvek ďalšie opravy alebo rozúčtovania interného dokladu v opravných položkách nejako neprejavia. Z tohto dôvodu Vám odporúčame realizovať zaúčtovanie až v momente, keď máte všetky pohyby zapísané podľa svojej potreby.

4.45 Priznanie k dani z príjmov

Priznanie k dani z príjmov

Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Priznanie k dani z príjmov

Priznanie k dani z príjmov je tlačová zostava, ktorá závisí na údajoch, ktoré máte zadané v <u>Nastavení agendy</u>. Rozhodujúce je, či ste fyzická alebo právnická osoba. Tieto údaje budú ovplyvňovať formu výpočtu dane z príjmov a zobrazenie daného formulára.

Program zobrazí aktuálny formulár priznania podľa nastavenia agendy.

V ľavej časti sa zobrazujú jednotlivé viacúrovňové zoznamy v stromčekovej štruktúre. V pravej časti sa vždy zobrazí aktuálna karta zvoleného políčka zostavy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Priznanie k dani z príjmov sa počíta iba z údajov zadaných v programe Money S3. Niektoré údaje si musí používateľ doplniť do priznania ručne.

Pri podaní cez daňový portál Finančnej správy SR je potrebné zostavu najskôr vyexportovať do súboru (viď voľba *Tlač zostavy / Nastavenie tlače / Elektronické podanie pre finančnú správu*) alebo spustiť export priamo do aplikácie eDane/Java.

Ovládacie tlačidlá

• Tlač zostavy - vytlačí sa formulár Priznanie k dani z príjmov.

• Východzie údaje agendy - tlačidlom doplníte predvolené údaje z agendy do polí, ktoré sa plnia automaticky z programu.

- Vypočítať daň z príjmov program uskutoční výpočet číselných hodnôt pre daň z príjmov.
- Vynulovať program vymaže číselné hodnoty vo všetkých poliach formulára.

 Pripravený zoznam - zostava bude aktualizovaná z <u>Pripravených zoznamov</u>. Všetky už upravené údaje sa následne vymažú.

4.46 Podklad pre výpočet dane z príjmov (JU)

Podklad pre výpočet dane z príjmov v jednoduchom účtovníctve Účtovníctvo JU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Podklad pre výpočet dane z príjmov

Podklad pre výpočet dane z príjmov je operácia, ktorá závisí na údajoch, ktoré máte zadané v nastavení <u>Agendy</u>. Konkrétne sa jedná o právnu formu - je teda rozhodujúce, či ste fyzická alebo právnická osoba. Tieto údaje budú ovplyvňovať formu výpočtu dane z príjmov.

<u>UPOZORNENIE</u>: Program Money S3 nie je softvér určený priamo na spracovanie daňových priznaní. Jedná sa primárne o kvalitný účtovný program. Money S3 ponúka možnosť kalkulácie dane z príjmov na základe údajov, ktoré používateľ zadá, sám edituje a aj zaisťuje ich správnosť. Vzhľadom k tomu, že v praxi existujú prípady, ktoré nie je možné úplne skalkulovať, program nemôže sledovať všetky logické väzby a obsahovať všetky položky daňového priznania. Po potvrdení voľby *Výpočet dane z príjmov* sa otvorí okno s niekoľkými záložkami. Modro zobrazené riadky sú vypočítané z dát zadaných v Money S3 čierne riadky dopĺňate samostatne, šedé riadky sú needitovateľné výsledné súčty.

Za obdobie – do poľa v spodnej časti karty dosadíte začiatok a koniec obdobia, za ktoré sa daň vypočíta. Implicitne je nastavený začiatok a koniec hospodárskeho roka.

• **Tlač** – pomocou tlačidla vytlačíte vlastnú zostavu, ktorá bude slúžiť len ako podklad k samotnému daňovému priznaniu dane z príjmov.

 Prepočítať – stlačením tlačidla prepočítate kalkuláciu dane podľa aktuálneho stavu a Vami dosadených čísel.

Vynulovať – vynuluje všetky údaje v tabuľke.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ chcete zrušiť úpravy, ktoré ste zrealizovali v Podklade pre výpočet dane, použite tlačidlo Vynulovať a hneď po ňom tlačidlom Prepočítať. Týmto spôsobom sa do tabuľky dostanú údaje, ktoré vždy vychádzajú z aktuálneho stavu Vášho účtovníctva.

4.47 Podklad pre výpočet dane z príjmov (PU)

Podklad pre výpočet dane z príjmov v podvojnom účtovníctve Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Podklad pre výpočet dane z príjmov

Podklad pre výpočet dane z príjmov je operácia, ktorá závisí na údajoch, ktoré máte zadané v nastavení <u>Agendy</u>. Konkrétne sa jedná sa o právnu formu - je teda rozhodujúce, či ste fyzická alebo právnická osoba. Tieto údaje budú ovplyvňovať formu výpočtu dane z príjmov.

<u>UPOZORNENIE</u>: Program Money S3 nie je softvér určený priamo na spracovanie daňových priznaní. Jedná sa primárne o kvalitný účtovný program. Money S3 ponúka možnosť kalkulácie dane z príjmov na základe údajov, ktoré používateľ zadá, sám edituje a aj zaisťuje ich správnosť. Vzhľadom k tomu, že v praxi existujú prípady, ktoré nie je možné úplne skalkulovať, program nemôže sledovať všetky logické väzby a obsahovať všetky položky daňového priznania.

Voľba *Výpočet dane z príjmov* obsahuje záložky *Náklady - výdaje, Výnosy - príjmy, Kalkulácia dane* a *Zaúčtovanie dane*. Väčšina riadkov je editovateľná a môžete tak jednoducho dopĺňať potrebné čiastky. Po akejkoľvek editácii údajov je však nutné použiť tlačidlo *Prepočítať.*

Za obdobie – do poľa v spodnej časti karty dosadíte začiatok a koniec obdobia, za ktoré sa daň vypočíta. Implicitne je nastavený začiatok a koniec hospodárskeho roka.

• **Tlač** – pomocou tlačidla vytlačíte vlastnú zostavu, ktorá bude slúžiť len ako podklad k samotnému daňovému priznaniu dane z príjmov.

 Prepočítať – stlačením tlačidla prepočítate kalkuláciu dane podľa aktuálneho stavu účtovníctva a Vami dosadených čísel.

Vynulovať – vynuluje všetky údaje v tabuľke.

• **Východzie** - tlačidlom sa nastavia všetky polia na pôvodne vypočítané hodnoty. Tlačidlo je prístupné iba pokiaľ je zrealizovaný prepočet.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ chcete zrušiť úpravy, ktoré ste v podklade uskutočnili, použite tlačidlo *Východzie* a po ňom tlačidlo *Prepočítať*. Tak dostanete do tabuľky údaje, ktoré vychádzajú z aktuálneho stavu vášho účtovníctva.

4.48 Precenenie pohľadávok a záväzkov (PU)

Precenenie pohľadávok a záväzkov

Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Precenenie pohľadávok a záväzkov

Túto funkciu použijete na konci hospodárskeho roku pre prepočet pohľadávok a záväzkov, ktoré sú vystavené v cudzích menách podľa kurzu NBS stred k poslednému dňu daného kalendárneho roka. Program automaticky vypočíta kurzový zisk alebo stratu a následne vygeneruje <u>Interný doklad</u>. Precenenie dokladov môže realizovať len ten používateľ, ktorý má v <u>Prístupových právach</u> povolený zápis do interných dokladov.

Precenením dokladu vzniká špeciálny druh úhrady, tzv. Úhrada precenenia, ktorá mení zostávajúcu sumu k úhrade podľa nové kurzu plateného k dátumu precenenia. Samotná úhrada precenenia je vytvorená pomocou interných dokladov ako kurzový rozdiel.

Pre každú cudziu menu musí byť k dátumu precenenia zadaný aj jej aktuálny kurz. Nasledujúce úhrady precenených dokladov sa počítajú namiesto kurzu vystavenia už s novým kurzom, tzv. *Kurzom precenenia dokladu*. Tento kurz je tiež následne zohľadňovaný v zostavách o neuhradených záväzkoch a pohľadávkach.

Do precenenia vstupujú len tie doklady, ktorých dátum vystavenia je menší ako dátum precenenia. Do precenenia nevstupujú stornované a stornujúce doklady, zálohové faktúry, uzamknuté doklady alebo doklady, ktoré spadajú do uzamknutého obdobia.

Doklad nemôže byť precenený k určitému dátumu, pokiaľ existuje akákoľvek úhrada tohto dokladu, vrátane úhrad skorších precenení, s dátumom vyšším alebo rovným dátumu precenenia. Za dátum úhrady sa považuje dátum platby hradiaceho dokladu.

Po precenení dokladu sa uzamknú všetky skôr realizované úhrady daného dokladu a nie je možné bez zrušenia takejto úhrady precenenie meniť.

Doklad je možné preceniť viac krát, vždy však k inému dátumu precenenia. Pokiaľ už existuje k zadanému dátumu precenenia aj úhrada precenenia, táto úhrada aj interný doklad sa preúčtujú. Interné doklady úhrad precenenia sa generujú podľa nastavenia pre kurzové rozdiely interných dokladov v nastavení Účtovného roku v záložke *Kurzové rozdiely*.

 Precenenie – program postupne precení všetky označené doklady zoznamu. Pre každú úhradu precenia vznikne samostatný interný doklad. O samotnom precenení bude vypísaný protokol, ktorý sa uloží do používateľom zadaného súboru.

Zdroj - zobrazí sa zdrojový doklad pod kurzorom.

• Úhrady - zobrazí sa zoznam uhrádzajúcich dokladov pre doklad pod kurzorom.

 Vypísať protokol – pred vlastným precenením je možné vypísať overovací protokol, ktorý informuje používateľa o tom, ktoré doklady je alebo nie je možné preceniť a z akých dôvodov. Vlastné precenenie nie je realizované.

4.49 Skladové uzávierky

Skladové uzávierky

Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Skladové uzávierky

Cieľom skladovej uzávierky je previesť všetky dodávky, ktoré by neboli k dátumu skladovej uzávierky odpísané tak, aby mohlo byť obdobie pred týmto dátumom riadne uzatvorené. Prvý deň po realizácii skladovej uzávierky automaticky vzniká nový počiatočný stav zásob.

Skladové uzávierky slúžia teda k tomu, aby sa všetky zostavy, ktoré vracajú stav zásob k požadovanému dňu (vrátane dodávok a výrobných čísiel), mohli pracovať len s tými skladovými pohybmi, ktorých dátum pohybu bude väčší ako dátum poslednej skladovej uzávierky realizovanej pred požadovaným dňom. Výsledkom týchto zostáv bude menšia časová náročnosť spracovania. Princíp výpočtu stavu zásob pri využití skladových uzávierok je taký, že sa načítajú všetky skladové pohyby k zásobe za jednotlivé roky. Počínajúc tým rokom, v ktorom sa nachádza potrebný dátum skladovej uzávierky. Z prípustných pohybov, ktorých dátum je väčší ako dátum skladovej uzávierky sa následne vypočíta stav zásob k požadovanému dňu.

Vytvorenie skladovej uzávierky

Zoznam skladových uzávierok

4.49.1 Vytvorenie skladovej uzávierky

Skladová uzávierka

Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Skladové uzávierky / Vytvorenie skladovej uzávierky Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Skladové uzávierky / Zoznam skladových uzávierok / Vytvoriť uzávierku

Vytvorenie skladovej uzávierky je nezvratný proces a po zrealizovaní danej uzávierky dôjde k uzamknutiu niektorých dokladov (informácie nájdete v <u>Zozname skladových uzávierok</u>). Preto prosím venujte realizácii samotnej skladovej uzávierky zvýšenú pozornosť a postupujte podľa jednotlivých krokov uvedených v nasledujúcom texte.

TIP: Pred vytvorením uzávierky zrealizujte pre istotu zálohovanie dát.

Krok 1 – Prepočet obstarávacích cien

Ako prvý krok pred generovaním skladovej uzávierky odporúčame tlačidlom **Prepočítať obstarávacie ceny** spustiť <u>Prepočet obstarávacích cien zásob</u>. Po vygenerovaní uzávierky už nebude možné zrealizovať prepočet cien na dokladoch spadajúcich do uzatvoreného obdobia.

<u>POZOR</u>: Pri stlačení tlačidla Prepočítať obstarávacie ceny alebo Vytvoriť uzávierku (pokiaľ sa prepočet preskočí) bude zaistený jedinečný prístup k dátam Money S3, ale na ostatných staniciach siete nebude

možné Money S3 spustiť. Tento stav trvá až do ukončenia všetkých operácií súvisiacich so skladovou uzávierkou.

Krok 2 – Dátum skladovej uzávierky

V prípade, že nebude pracovný dátum nastavený v rozsahu aktuálne nastaveného hospodárskeho roku, nastaví sa automaticky posledný deň tohto hospodárskeho roku.

Krok 3 – Nastavenie zaúčtovania a typu dokladov

V tejto časti je potrebné nastaviť <u>Typ skladového dokladu</u> pre generované uzávierkové výdajky / príjemky a spôsob ich Zaúčtovania (len v PU):

Skladový účet – je možné ho buď Prevziať zo zásoby alebo je možné Použiť iný globálne definovaný účet pre všetky zásoby. Túto možnosť využijete v prípade, že si neprajete, aby uzávierkové doklady vstúpili do účtovnej uzávierky a použijete niektorý z podsúvahových účtov.

 Protiúčet – je možné buď Prevziať z typu dokladu, kde sa nastavuje pre jednotlivé druhy zásob, alebo je možné Použiť iný – definovať globálny protiúčet samostatne len pre uzávierkové výdajky a príjemky.

Pretože skladová uzávierka vlastne kopíruje uzávierkové operácie, ktoré prebiehajú na skladových účtoch pri účtovnej uzávierke, je možné tento fakt využiť definovaním účtov 702 (konečný účet súvahový) a 701 (začiatočný účet súvahový).

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ je dátum skladovej uzávierky rovnaký ako posledný deň hospodárskeho roku, potom sa pri špecifikácii typu dokladu pre príjemky a protiúčtu pre príjemky vyberá zo zoznamu typov skladových dokladov (účtov), ktoré spadajú do nasledujúceho hospodárskeho roku. Toto obmedzenie je z dôvodu zníženia výpočtovej náročnosti pre aktuálny rok.

Pokiaľ dátum skladovej uzávierky a súčasne prvý deň po dni skladovej uzávierky spadajú do účtovného roku, v ktorom je nastavená metóda účtovania skladov B, potom nie sú časti skladový účet a protiúčet na editačnej karte viditeľné. Ak je aspoň v jednom prípade nastavená v príslušnom roku metóda A, potom sú jej časti viditeľné s určitým obmedzením.

Krok 4 – Nastavenie generovania uzávierkových dokladov

Tu je možné si nastaviť maximálny počet položiek generovaných v jednom uzávierkovom doklade.

Krok 5 – Nastavenie kontrolných mechanizmov

S pomocou tohto prepínača môžete vypnúť kontrolu na výdajové pohyby, ktoré sú datované pred príjmami. Pri zašktrnutí prepínača sa zobrazí varovný dialóg, ktorý upozorňuje na to, že pri existencii výdajových pohybov pred príjmami môže po vygenerovaní skladovej uzávierky dôjsť k zmene celkových obstarávacích cien zásob z dôvodu nulových obstarávacích cien na týchto výdajových pohyboch.

Krok 6 – Generovanie skladovej uzávierky

V prípade, že máte všetko nastavené, realizáciu skladovej uzávierky spustíte tlačidlom *Vytvoriť* uzávierku. Po vygenerovaní skladovej uzávierky sa uzamknú všetky doklady so skladovými položkami s dátumom pohybu starším alebo rovným dátumu skladovej uzávierky. Tieto doklady nebude možné žiadnym spôsobom zmeniť.

Ešte pred vlastným generovaním skladovej uzávierky prebehnú rôzne kontrolné funkcie, ktoré preveria, či je vôbec možné skladovú uzávierku vygenerovať:

Všeobecné kontrolné funkcie

1) Všeobecné kontroly sa týkajú platnosti typov skladových dokladov a účtov, ktoré sú definované na karte skladovej uzávierky alebo na zásobách. Definované účty, typy dokladov a číselné rady sa musia vyskytovať v roku, do ktorého spadá dátum skladovej uzávierky, prípadne prvý deň po realizácii skladovej uzávierky (ak sa skladová uzávierka generuje k poslednému dňu aktuálneho hospodárskeho roka).

2) Dátum skladovej uzávierky musí spadať do aktuálneho spusteného hospodárskeho roku.

3) Dátum skladovej uzávierky nesmie byť menší alebo rovný dátumu poslednej účtovnej uzávierky.

4) V hospodárskom roku skladovej uzávierky, prípadne nasledovnom roku, nemusí existovať žiadna uzávierková operácia.

5) Dátum skladovej uzávierky nesmie byť menší alebo rovný dátumu predchádzajúcej skladovej

uzávierky.

Kontrolné funkcie na zásobách

6) Množstvo zásoby ku dňu skladovej uzávierky nesmie byť záporné.

7) Nesmie existovať skladový pohyb z predchádzajúcich hospodárskych rokov, ktorého dátum pohybu by spadal do obdobia po skladovej uzávierke. Táto kontrola je tu preto, aby po vytvorení uzávierky funkcia zaisťujúca *Stav zásob ku dňu* neprechádzala roky pred skladovou uzávierkou. Tým sa výrazne zníži časová náročnosť kontroly jednotlivých pohybov.

8) Nesmie existovať výdajový pohyb spadajúci do uzatváraného obdobia s väzbou na zápornú dodávku (inak povedané nesmie existovať záporná dodávka, ktorá vznikla pred dňom alebo v deň skladovej uzávierky).

9) Zostatkové množstvo na neodpísanej dodávke ku dňu skladovej uzávierky musí byť rovné počtu výrobných čísiel, ktoré viažu túto dodávku a ktoré sú na sklade ku dňu skladovej uzávierky.

Postup generovania skladovej uzávierky

1) Funkcia *Stav zásob ku dňu* vyhľadá všetky dodávky, ktoré neboli k dátumu skladovej uzávierky úplne odpísané. Pri zásobách s evidenciou výrobných čísiel sú navyše vyhľadané všetky výrobné čísla, ktoré boli ku dňu skladovej uzávierky na sklade.

2) K jednej neodpísanej dodávke sa následne vygeneruje jedna položka uzávierkovej výdajky s jedným výdajovým pohybom, ktorá odpisuje zostávajúce množstvo dodávky v uzatváranom období. Následne sa vygeneruje položka príjemky s príjmovým pohybom spadajúcim do prvého dňa po realizácii skladovej uzávierky. Na základe položky príjemky vzniká nová dodávka s rovnakými údajmi ako mala pôvodná dodávka, vrátane čísla dokladu, ktoré sa prevezme z uzávierkovej príjemky. Pokiaľ sa na pôvodnú dodávku viazali výdajové pohyby s dátumom spadajúcim do obdobia po dni realizácie skladovej uzávierky, je nutné aktualizovať číslo dodávky na týchto pohyboch a potom na dodávke aktualizovať zostávajúce množstvo a prípadne príznak o prázdnej dodávke. V prípade zásoby s evidenciou výrobných čísiel sú na položkách uzávierkových dokladov tiež obsiahnuté výrobné čísla, ktoré sa viažu k dodávke a ktoré sa nachádzali v deň skladovej uzávierky priamo na sklade. Aj tie je nutné previesť do nového obdobia a nastaviť u nich číslo novej dodávky.

3) U metódy A účtovania skladov je ďalej spustená účtovná funkcia, ktorá zaúčtuje uzávierkové doklady.

4) Medzi dvoma súvisiacimi uzávierkovými dokladmi a medzi každým uzávierkovým dokladom a skladovou uzávierkou vznikne väzba. Pôvodnú dodávku je možné k novej dodávke vyhľadať práve pomocou uzávierkových dokladov. Poriadie položky prezentujúce jednu dodávku je na uzávierkovej príjemke a súvisiacej uzávierkovej výdajke vždy rovnaké. V jednom uzávierkovom doklade sú z dôvodu prehľadnosti len zásoby z jednej skladovej skupiny a z jedného skladu.

Prerušenie generovania

Generovanie skladovej uzávierky je možné prerušiť, ale len do okamžiku, kedy sa začnú tvoriť jednotlivé uzávierkové doklady (tlačidlo *Prerušenie* sa zobrazí dole vedľa tlačidla *Zavrieť*).

Protokol o skladovej uzávierke

Všetky chybové stavy sú zapisované do protokolu o skladovej uzávierke. Sú to tiež zachované údaje o jednotlivých uzávierkových dokladoch a prevedených dodávkach. Protokol je možné zobraziť a uložiť vo formátoch TXT, CSV alebo XML.

4.49.2 Zoznam skladových uzávierok

Zoznam skladových uzávierok Účtovníctvo / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Skladové uzávierky / Zoznam skladových uzávierok

Opraviť – na karte už existujúcej skladovej uzávierky sa dá editovať len popis a poznámka. Do popisu sa automaticky doplňuje text: "Skladová uzávierka realizovaná dňa + dátum jej realizácie".
 Odvolať uzávierku – odvolať je možné len poslednú existujúcu skladovú uzávierku. Pri odvolaní prebiehajú presne opačné kroky ako pri generovaní novej skladovej uzávierky, jedná sa teda o inverznú funkciu.

Vytvorenie novej uzávierky

<u>POZNÁMKA</u>: Pre prácu so skladovými uzávierkami je výhodné definovať <u>Prístupové práva</u> jednotlivým používateľom programu.

Editácia skladových dokladov a faktúr po uskutočnení uzávierky

Doklady, ktoré nie je možné po vygenerovaní skladovej uzávierky editovať:

1) Skladové uzávierkové doklady okrem uzávierkových príjemiek z poslednej uzávierky, ktoré je možné čiastočne editovať. Uzávierkové príjemky z poslednej uzávierky totiž spadajú do nového neuzamknutého obdobia.

2) Skladové doklady, ktorých dátum skladového pohybu spadá do obdobia, ktoré je uzavreté skladovou uzávierkou.

3) Faktúry, ktoré obsahujú aspoň jednu položku so zásobou, ktorej dátum skladového pohybu spadá do uzatváraného obdobia.

Tieto doklady si môžete prezerať, nie je možné ich však meniť.

Program tiež kontroluje pri uložení nového skladového dokladu alebo faktúry s položkou zásoby, či dátum skladového pohybu spadá do obdobia po skladovej uzávierke. V opačnom prípade vypíše upozornenie a doklad s chybným dátumom nedovolí uložiť.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ využijete možnosť editovať ceny zásob na položkách príjmových dokladov poslednej uzávierky, zrealizujete tým de facto precenenie tejto zásoby, pretože sa budú líšiť obstarávacie ceny uzatváraného výdaja a príjmu. Každé takéto precenenie zásob musí byť doložené protokolom. K tomuto účelu slúži zostava *Stav zásob ku dňu* v režime zostavy s názvom <u>Uzávierkové</u> rozdiely.

Uzamknutie dokladov

V zoznamoch skladových dokladov, faktúr, skladových pohybov, pohybov výrobných čísiel a dodávok, sú záznamy uzamknuté skladovou uzávierkou označené zámkom skladovej uzávierky. Navyše sú záznamy vzťahujúce sa k uzávierkovým dokladom označené špeciálnou ikonou (viď legenda).

Skladové inventúry

Skladovú inventúru program neumožní previesť ku dňu, ktorý je menší alebo rovný dátumu poslednej skladovej uzávierky. Do obdobia pred skladovou uzávierkou nejde totiž vystavovať žiadne skladové doklady, tzn. ani korekčné skladové doklady generované v rámci uzávierky skladovej inventúry.

Verifikácia

Obmedzenia v oblasti <u>Verifikácie skladov</u> spočívajú v zamedzení možnosti úprav záznamov v databázach skladových dokladov, skladových položiek, skladových pohybov, pohybov výrobných čísiel a dodávok, pričom rozhodujúci pre modifikáciu týchto záznamov je *Dátum skladového pohybu*. U dodávok je rozhodujúci *Dátum nákupu*, ktorý je totožný s *Dátumom skladového pohybu* z hlavičky dokladu. Súčasne nie je možné v uzavretom období vytvoriť prostredníctvom verifikácie nový záznam alebo zmazať aktuálny záznam.

4.50 Uzávierkové úpravy (JU)

Uzávierkové úpravy

Účtovníctvo JU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Uzávierkové úpravy

Pokiaľ potrebujete zaúčtovať na konci roku ďalší účtovný prípad, ktorým chcete upravovať príjmy a výdaje bez vplyvu na stav pokladnice alebo bankového účtu, použite voľbu *Uzávierkové úpravy*. Tu zadávate <u>Kartu uzávierkovej úpravy</u>.

Do zoznamu *Uzávierkových úprav* sa po voľbe <u>Zaúčtovanie rezervy</u> automaticky prenášajú rezervy a po ich zaúčtovaní aj ročný odpis majetku.

4.50.1 Karta uzávierkovej úpravy

Karta uzávierkovej úpravy

Účtovníctvo JU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Uzávierkové úpravy / Karta uzávierkovej úpravy

- Dátum automaticky sa dosadzuje posledný deň hospodárskeho roku z nastavenia Účtovného roku.
- Popis bližší popis uzávierkovej úpravy.
- Druh operácie zvoľte, či podstatou úpravy je Príjem alebo Výdaj.
- Čiastka suma uzávierkovej úpravy.

Doklad – doplníte číslo dokladu, ktorým úpravu účtujete.

Pohyb – doplňte zo zoznamu Účtovných pohybov.

<u>POZNÁMKA</u>: Po uložení *Karty uzávierkovej úpravy* sa automaticky uskutoční zápis do <u>Peňažného</u> <u>denníka</u>. Pri <u>Tlači peňažného denníka</u> musíte v sprievodcovi zatrhnúť voľbu *Vrátane uzávierkových úprav*.

4.51 Prevod počiatočných stavov do nového roku (JU)

Prevod počiatočných stavov do nového roku Účtovníctvo JU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Prevod počiatočných stavov do nového roku

Funkcia *Prevod počiatočných stavov do nového roku* prevedie do vybraného účtovného roku stav bankových účtov a pokladníc, nastaví počiatočný stav peňažných prostriedkov v <u>Počiatočnom stave</u> <u>peňažného denníka</u>, naplní zoznam <u>Počiatočného stavu priznania DPH</u> a prevedie aj ďalšie údaje, ktoré sú dôležité pre správnu funkciu programu (napr. predkontácie neuhradených faktúr).

Pred prvým prevedením počiatočných stavov do nového roku je nutné mať založený <u>Nový účtovný rok</u>. <u>UPOZORNENIE</u>: Túto operáciu môžete realizovať kedykoľvek aj opakovane v priebehu účtovného obdobia. Väčšinou je potrebné previesť počiatočné stavy po oprave pokladničného alebo bankového dokladu v minulom účtovnom roku. Je však potrebné si zapamätať, že v prípade každého prevodu sú vami zapísané údaje vždy prepísané aktuálnymi.

4.52 Uzávierka roku (PU)

Uzávierka roku

Účtovníctvo PU / Uzávierky / Uzávierkové operácie / Uzávierka roku

Túto záverečnú operáciu môžete používať nie len pri uzatváraní starého roku, ale aj na začiatku nového roku. Ponúka nasledujúce funkcie v presne určenom poradí:

1) Preceniť bankové účty a pokladnice – táto voľba slúži k preceneniu pokladníc a bankových účtov v cudzej mene, generuje pokladničné a bankové doklady tzv. kurzových rozdielov.

2) Preceniť pohľadávky a záväzky – táto funkcia volá štandardnú funkciu <u>Precenenie pohľadávok a</u> záväzkov.

3) Prevod do nového účtovného roku – táto funkcia prevedie do zvoleného účtovného roku počiatočný stav salda, DPH a zostatky na bankových účtoch a pokladniciach. Pokiaľ nie sú tieto bankové účty a pokladnice v novom roku zadané, funkcia ich automaticky vytvorí. V prípade, že už máte v novom roku počiatočné stavy bankových účtov a pokladníc, budú na základe tohto prevodu prepísané. Funkciu je možné uskutočniť aj pred realizovaním samotnej uzávierky.

POZNÁMKA: Bankové účty a pokladnice sa automaticky zakladajú funkciou Pridať rok.

4a) Uskutočniť uzávierku – voľbou zrealizujete určenie hospodárskeho výsledku a uzatvorenie všetkých účtov v danom účtovnom roku. Program automaticky uzatvorí súvahové, nákladové a výnosové účty a dopočíta hospodársky výsledok, ktorý zaúčtuje na účet 431. Na konci účtovného denníku nájdete na posledných riadkoch zápisy o uzatváraných účtoch (sú označené symbolom zatvorenej knihy). Po uskutočnení uzávierky sa doplní *Dátum poslednej uzávierky* do <u>Nastavení</u> agendy</u>. Doklady, ktoré majú nižší dátum ako je dátum uzávierky je možné len prezerať.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete chcieť opravovať aj takto uzatvorené doklady, musíte v Nastavení agendy zmazať dátum poslednej uzávierky.

4b) Odvolať uzávierku – tlačidlom uskutočníte odvolanie už zrealizovanej uzávierky a zrušenie všetkých príslušných zápisov v účtovnom denníku.

Tlač – touto voľbou si vytlačíte uzávierkové záznamy z účtovného denníka.

Hospodársky výsledok – v okne sa po zrealizovaní uzávierky zobrazí váš zisk alebo strata.

Stav súvahy – tu zistíte, či máte všetky účtovné prípady správne zaúčtované a konečný stav už vyrovnanej súvahy.

5) Naviesť stavy – túto voľbu zrealizujete v danom účtovnom roku ako úplne poslednú. Program vám automaticky prenesie koncové stavy zo záverečnej súvahy ako počiatočné stavy do vami zvoleného nového účtovného roka. Tu je potrebné venovať viac pozornosti účtovej osnove a jednotlivým účtom z hľadiska účtov pre prevod zostatkov. Znamená to, že pokiaľ ste mali jednotlivé účty analyticky rozčlenené a chcete v tomto členení účtovať aj v nasledujúcom roku, musíte mať účet pre prevod zostatkov rovnaký ako číslo daného účtu. Pokiaľ budete chcieť previesť zostatok nejakého analytického účtu na iný, je potrebné prepísať číslo účtu pre prevod zostatkov na vami zvolený analytický účet. Po navedení počiatočných stavov program ešte raz zrealizuje prevod Počiatočného stavu salda a

prevod Počiatočného stavu DPH.

4.53 Tlač peňažného denníka (JU)

Tlač peňažného denníka

Účtovníctvo JU / Prehľady a tlačové zostavy / Peňažný denník

Zostava *Peňažný denník* je základnou tlačovou zostavou v jednoduchom účtovníctve. Tlač peňažného denníka prebieha prostredníctvom <u>sprievodcu</u>:

Obdobie

 Celý rok vrátane počiatočných stavov – do zostavy vstúpia doklady za celý rok a súčasne Počiatočné stavy peňažného denníku.

 Podľa zadaného intervalu – po zatrhnutí voľby môžete zadať obdobie, pre ktoré chcete denník vytlačiť.

<u>UPOZORNENIE</u>: Po tlači Peňažného denníku sa vás program spýta, či sa má dátum konca obdobia dosadiť ako dátum poslednej uzávierky. Ak voľbu potvrdíte, môžete doklady s nižším dátumom, ako je dátum uzávierky, už len prezerať. V prípade, že budete chcieť tieto doklady opraviť, musíte si v nastavení Agendy zmazať dátum poslednej uzávierky.

• Vrátane počiatočných stavov a pohybov pred zadaným intervalom – touto voľbou do zostavy vstupujú <u>Počiatočné stavy peňažného denníka</u> a všetky pohyby v peňažnom denníku z predchádzajúceho obdobia. Vo vytlačenom peňažnom denníku sa tieto hodnoty prejavia v kolónke *Prevedené*. Pokiaľ pole nezatrhnete, do zostavy sa započítavajú len pohyby zo zadaného obdobia. <u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ sa predchádzajúce obdobie nezapočíta, peňažný denník nemôže slúžiť ako podklad pre daňový úrad.

Vrátane uzávierkových úprav – do zostavy sa zaradia aj Uzávierkové úpravy.

 Zoradiť podľa – môžete vybrať aj spôsob zoradenia peňažného denníka. Denník môžete zoradiť podľa dátumu alebo čísla dokladu. Druhý spôsob je výhodnejší pre hľadanie chýb, no pre daňový úrad zoradte denník podľa dátumu.

• Len pre menu – menu vyberiete tlačidlom - zo zoznamu Cudzích mien.

Strediská, Činnosti, Zákazky

Podľa potreby je možné zostaviť denník len pre určitú časť vášho účtovníctva.

Tvar tlače

Zjednodušený tvar peňažného denníka - pri tejto voľbe bude denník vytlačený na šírku jedného listu. Zúženie peňažného denníka môžete dosiahnuť tým, že príjmy a výdaje, ktoré neovplyvňujú daň z príjmov sú agregované do jedného stĺpca. Daný formulár môžete teda editovať. Pre prípad presného zistenia druhu pohybu v agregovaných stĺpcoch, je na tomto formulári premenná "Skratka pohybu".

 Plný tvar peňažného denníka - pokiaľ zvolíte tlač v plnom tvare, bude peňažný denník širší než jedna strana A4. Používateľ si môže vybrať, na koľko papierov vedľa seba bude daný denník vytlačený. Môžete si tiež zvoliť, ktoré strany z peňažného denníka požadujete vytlačiť.

 Záverečný prehľad - pri oboch voľbách tlače si môžete ľubovoľne vytlačiť aj Záverečný prehľad peňažného denníka.

Zostavenie peňažného denníka

• Po dokladoch – každý doklad v peňažnom denníku bude uvedený len na jednom riadku. Položky dokladu budú na tomto riadku rozúčtované do jednotlivých stĺpcov. Pokiaľ teda na jednej faktúre nakúpite tovar a investičný majetok, budú príslušné sumy uvedené v týchto stĺpcoch peňažného denníka. Podľa zákona plne vyhovuje aj tento spôsob zostavenia peňažného denníku a je výhodnejší najmä pre firmy s rozsiahlou účtovnou agendou.

• **Detailne** – každý zápis v peňažnom denníku bude uvedený na samostatnom riadku. Tento spôsob tlače je vhodný pri hľadaní chýb v zaúčtovaní.

4.54 Bilancia

Bilancia

Účtovníctvo JU / Prehľady a tlačové zostavy / Bilancia Účtovníctvo JU / Peňažný denník / Bilancia

Touto voľbou máte možnosť si samostatne vytlačiť "Záverečný prehľad" <u>Peňažného denníka</u>. Ľubovoľne si môžete do zostavy zahrnúť aj uzávierkové úpravy, prípadne ju môžete obmedziť len na niektoré obdobia, strediská, zákazky alebo činnosti.

Tlač zostavy Bilancia vám zjednoduší prednastavený sprievodca tlačou.

Rozsah zostavy podľa období a meny

 Celý rok vrátane počiatočných stavov - do zostavy vstupujú doklady za celý rok a súčasne Počiatočné stavy peňažného denníku.

 Podľa zadaného intervalu – po zatrhnutí voľby môžete zadať obdobie, pre ktoré chcete denník vytlačiť.

Vrátane počiatočných stavov a pohybov pred zadaným intervalom – touto voľbou do zostavy vstupujú <u>Počiatočné stavy peňažného denníku</u> a všetky pohyby v peňažnom denníku z predchádzajúceho obdobia aktuálneho účtovného roka. Vo vytlačenom peňažnom denníku sa tieto hodnoty prejavia v kolónke *Prevedené*. Pokiaľ pole nezatrhnete, do zostavy sa započítavajú iba pohyby zo zadaného obdobia. Týmto spôsobom môžete ľahko zistiť tie pohyby, ktoré sa uskutočnili v určitom období, ktoré chcete sledovať.

Vrátane uzávierkových úprav – do zostavy sa zaradia aj Uzávierkové úpravy.

• **Iba pre menu** – menu vyberiete tlačidlom - zo zoznamu <u>Cudzích mien</u>. Denník sa vytlačí teda len pre zvolenú menu.

POZNÁMKA: Počiatočné stavy a prevedené hodnoty sa tlačia pre všetky meny.

Rozsah zostavy podľa strediska, činnosti, zákazky

Podľa potreby je možné zostavu vytlačiť pre vybrané <u>Strediská</u>, <u>Činnosti</u> alebo <u>Zákazky</u>.

4.55 Prehľad príjmov, výdajov, majetku a záväzkov (JU)

Prehľad príjmov, výdajov, majetku a záväzkov Účtovníctvo JU / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Prehľad príjmov, výdajov, majetku a záväzkov

Táto tlačová zostava patrí k základným dokladom jednoduchého účtovníctva, ktoré sa predkladajú daňovému úradu. Program najskôr vypočíta všetky údaje zo zadaných dát a následne Vám ich ponúkne k editácie vo forme tabuľky, ktorá obsahuje záložky *Príjmy a výdaje a Majetok a záväzky*. Údaje v tabuľke môžete editovať a následne zostavu vytlačiť. K dispozícii je tlač do originálneho formulára (Nastavenie tlače / Tlačivo MF SR). Zostavu je možné vyexportovať do súboru vhodného pre elektronické podanie alebo načítať priamo do aplikácie eDane, prostredníctvom tlačidla Elektronické podanie v <u>Nastavení tlače</u>.

4.56 Saldo (PU)

Saldo Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Saldo

Do zostavy *Saldo* program rozpíše zostatky zvolených saldokontných účtov. Ktoré účty majú do zostavy vstupovať, určujete v <u>Účtovnej osnove</u> zadaním požiadavku *Sledovať saldokonto*. Mechanizmus tlače salda vychádza z dvoch základných parametrov. Z párovacieho znaku a IČO. Program prechádza jednotlivé zápisy v účtovnom denníku a priradí k sebe doklady s rovnakým obsahom položiek, párovací znak a IČO. V prípade, že všetky doklady v súčte sú vyrovnané (MD=D), program ich už ďalej nezobrazuje. V opačnom prípade všetky doklady usporiada do zostavy a dopočíta zostatok. Táto zostava vám teda rozpíše zostatok saldokontného účtu a je odkázaná na správne používanie párovacieho znaku a IČO. Pre úplnosť, si vždy zrealizujte kontrolu evidencie úhrad.

Saldo (PU)

Rozsah tlače salda podľa účtov

■ **Výber účtov** – v prípade, že pole nezatrhnete, bude zostava vytvorená pre všetky účty v agende. Pokiaľ chcete vymedziť len určitý okruh účtov, máte nasledujúce možnosti:

 Jednotlivé účty – voliteľne je možné z Účtovej osnovy vybrať buď jeden účet, alebo interval niekoľkých po sebe nasledujúcich účtov.

Len aktíva – do zostavy vstúpia len aktívne účty.

Len pasíva – do zostavy budú zahrnuté len pasívne účty.

Rozsah tlače salda podľa dátumu a firmy

• K dátumu – dátum, ku ktorému chcete saldo zostaviť. Pokiaľ pole nezatrhnete, zostava sa automaticky vytlačí k dnešnému dátumu.

Len IČO – v Adresári je možné vybrať jednu partnerskú firmu, pre ktorú chcete mať saldo zostavené.

4.57 Súvaha (PU)

Súvaha Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Súvaha

Súvaha za obdobie je tlačová zostava, v ktorá zobrazuje výšku aktív, pasív a hospodárskeho výsledku za zvolené obdobie podľa nastavení účtov v účtovnej osnove. Jej štandardný obsah tvorí číslo účtu, názov účtu, počiatočný a konečný stav, obrat za dané obdobie. Samotnú tlač súvahy vám uľahčuje sprievodca.

 Jazykový variant - tu môžete vybrať jazykový variant pre tlač zostavy. Pre vybraný jazyk musí byť na <u>Účte účtovej osnovy</u> nastavený alternatívny jazyk a názov.

<u>POZNÁMKA</u>: Pomocou funkcie <u>Synchronizácia účtovej osnovy</u> môžete skontrolovať alebo nechať doplniť alternatívne názvy účtov anglickom a nemeckom jazyku z Pripravených zoznamov.

Rozsah súvahy podľa dátumu

 Podľa dátumu – ak nezatrhnete túto voľbu, vytlačí sa súvaha bez obmedzenia obdobia. Je možné zadať len jednu hodnotu intervalu.

Rozsah súvahy podľa strediska, zákazky, činnosti

Pokiaľ nie je žiadny z prepínačov zatrhnutý a súčasne ste nezadali na prechádzajúcej strane sprievodcu žiadny časový interval, bude súvaha vytlačená v plnom rozsahu pre vami zadané obdobie.

Rozsah súvahy podľa účtov

Rozvaha v tisícoch – výsledné hodnoty na riadkoch budú zaokrúhlené na celé tisíce.

 Prechádzať aj analytickú časť účtu – v prípade, že pole zatrhnete, budú účty rozpísané aj na analytickú časť.

 Tlačiť súčty analytickej časti – výsledovka za obdobie bude obsahovať aj súčty pre jednotlivé analytické účty.

Netlačiť účty bez obratov - do zostavy nebudú vstupovať účty, na ktorých nie sú žiadne obraty ani počiatočný stav.

Zahrnúť aj riadky vzniknuté pri ročnej uzávierke

 Ignorovať prevod na konečný účet súvahový – určuje, či do tlačovej zostavy vstúpia alebo nevstúpia zápisy uzávierkových úprav.

<u>UPOZORNENIE</u>: V prípade, že vám nesúhlasí hospodársky výsledok medzi jednotlivými súvahami, je chyba v zlom nastavení čísla riadku štatistického výkazu v <u>Účtovej osnove</u> alebo v nesprávnom výbere prepínača *Aktíva/Pasíva*.

4.58 Výsledovka (PU)

Výsledovka

Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Výsledovka

Výsledovka je zostava zobrazujúca náklady a výnosy za dané obdobie, podľa nastavení účtov v účtovnej osnove.

 Jazykový variant - tu môžete vybrať jazykový variant pre tlač zostavy. Pre vybraný jazyk musí byť na <u>Účte účtovej osnovy</u> nastavený alternatívny jazyk a názov.

<u>POZNÁMKA</u>: Pomocou funkcie <u>Synchronizácia účtovej osnovy</u> môžete skontrolovať alebo nechať doplniť alternatívne názvy účtov anglickom a nemeckom jazyku z Pripravených zoznamov.

Rozsah výsledovky podľa dátumu

 Podľa dátumu – nastavenie dátumu pre tlač zostavy. Výsledovka načíta doklady z účtovného denníka podľa zadaného obdobia, a to aj z viacerých hospodárskych rokov. Máte na výber možnosti: podľa dátumu účtovného prípadu alebo podľa dátumu plnenia DPH.

<u>POZNÁMKA</u>: Možnosť tlače *Výsledovky* cez viacero hospodárskych rokov využijete napríklad pri zisťovaní ziskovosti zákazky, ktorá svojím rozsahom presahuje bežné obdobie hospodárskeho roka. V tomto prípade sa samozrejme ignorujú počiatočné a koncové stavy nákladových a výnosových účtov.

Rozsah výsledovky podľa strediska, zákazky, činnosti

Pokiaľ nie je žiadny z prepínačov zatrhnutý a súčasne ste nezadali na prechádzajúcej strane sprievodcu žiadny časový interval, bude výsledovka vytlačená v plnom rozsahu pre vami zadané obdobie. V opačnom prípade môžete vybrať zo zoznamu požadované strediská, zákazky alebo činnosti pomocou <u>Editora</u>.

Rozsah výsledovky podľa účtov

• Výsledovka v tisícoch – výsledné hodnoty na riadkoch budú zaokrúhlené na celé tisíce.

 Prechádzať aj analytickú časť účtu – v prípade, že pole zatrhnete, budú účty rozpísané aj na analytickú časť.

 Tlačiť súčty analytickej časti – výsledovka za obdobie bude obsahovať aj súčty pre jednotlivé analytické účty.

 Ignorovať prevod na účet ziskov a strát – určuje, či do tlačovej zostavy vstúpia alebo nevstúpia zápisy uzávierkových úprav.

 Netlačiť účty bez obratov - do zostavy nebudú vstupovať účty, na ktorých nie sú žiadne obraty ani počiatočný stav.

Obmedziť účty zahrnuté do výsledovky

Na tejto strane môžete vymedziť typ výsledkových účtov, ktoré budú zahrnuté do tlače:

Len pohyby na účtoch "Ovplyvňujúcich daň z príjmov"

Len pohyby na účtoch "Neovplyvňujúcich daň z príjmov"

<u>POZNÁMKA</u>: Do zostavy vstupujú pohyby na účtoch ovplyvňujúcich alebo neovplyvňujúcich daň z príjmu podľa nastavení účtov v <u>Účtovej osnove</u>.

4.59 Účtovné výkazy (PU)

Účtovné výkazy Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Účtovné výkazy

Voľba Účtovné výkazy ponúka možnosť tlače:

dodávaných účtovných výkazov - súvaha či výsledovka v plnom či skrátenom rozsahu atď.

 zostáv podľa vlastnej definície používateľa - pre potreby zriaďovateľa, banky, zahraničného partnera alebo pre potreby firemného controllingu.

Z toho vyplýva, že môžete používať nami definované účtovné výkazy, alebo si môžete vytvárať vlastné. Všetky účtovné výkazy je možné tlačiť alebo exportovať v elektronickej podobe.

Účtovné výkazy pridávate a upravujete v <u>Zozname definícií účtovných výkazov</u>, ktorý otvoríte z menu <u>Pripravené zoznamy</u>, prípadne priamo z úvodnej strany sprievodcu tlačidlom *Upraviť zoznam* (tu sú však obmedzené možnosti úprav definícií výkazov). Pokiaľ ste s výkazmi pracovali v menu *Pripravené zoznamy*, zmeny do *Zoznamu definícií účtovných výkazov* v sprievodcovi prenesiete tlačidlom *Pripravené zoznamy*. Aktuálny zoznam definícií účtovných výkazov z pripravených zoznamov obnovíte stlačením tlačidla *Pripravený zoznam*. V *Zozname definícií účtovných výkazov* sa nachádzajú účtovné výkazy (konkrétne súvahy v plnom rozsahu, výkazy ziskov a strát) aj v anglickom a nemeckom jazyku.

<u>POZOR</u>: Pokiaľ si pri akejkoľvek novej inštalácii alebo upgrade potvrdíte inštaláciu pripravených zoznamov, vami upravené účtovné výkazy z pripravených zoznamov budú prepísané ich novou verziou, už bez vašich pôvodných úprav.

V sprievodcovi tlačou účtovných výkazov nastavujete:

Úvodná strana

Program ponúka najčastejšie používané tlačové zostavy, ktoré si volíte pomocou zaškrtávacieho pola. <u>POZNÁMKA:</u> Pokiaľ v okne žiadne zostavy nevidíte, stlačte tlačidlo *Upraviť zoznam* a následne tlačidlo *Pripravený zoznam.*

Ak potrebujete tlačiť iné výkazy, ako vám ponúka prvá strana sprievodcu, máte dve možnosti:

1) **Trvalá zmena ponuky**: na <u>Kartách definícií účtovných výkazov</u> zameníte *Poradie* – výkazy s najnižším poradovým číslom sa presunú do trvalej ponuky sprievodcu.

2) Aktuálny výber: v Zozname definícií účtovných výkazov (otvoríte ho tlačidlom Upraviť zoznam) vyberete ľubovoľný počet definícií - viď <u>Hromadné označovanie</u> položiek. Označené výkazy sa prenesú do spodnej časti sprievodcu pod okno Iné zostavy.

• **Upraviť zoznam** – tlačidlom otvoríte <u>Zoznam definícií účtovných výkazov</u>. Zmeny v jednotlivých definíciách sú tu obmedzené len na zmenu poradia, voľbou kopírovať však môžete pridávať nové definície podľa už existujúcich vzorov.

Zrušiť zoznam – zrušíte výber Iné zostavy.

Obmedzenie obdobím

Na tejto stránke nastavujete časové obdobie, pre ktoré budú následne dáta do výkazu načítané. • Podľa dátumu – pokiaľ vyberiete len jedno z obmedzení OD / DO, druhá časť ostane automaticky bez obmedzenia. Ak túto možnosť vôbec nezatrhnete, program bude pracovať so všetkými dátami, ktoré daná agenda obsahuje.

 Započítať minulé obdobia bez obmedzenia – v prípade, že pole zatrhnete, program bude v aktuálnom účtovnom roku počítať s dátami v zadanom intervale + započíta všetky účtovné dáta z minulých rokov.

Obmedzenie účtovných dát

Prostredníctvom tlačidla - môžete do príslušných <u>Editorov</u> zadať ľubovoľný počet <u>Stredísk</u>, <u>Zákaziek</u> alebo <u>Činností</u>.

Zahrnúť pohyby na účtoch "Ovplyvňujúcich daň z príjmov" alebo "Neovplyvňujúcich daň z príjmov" – podľa vášho výberu vstupujú do zostavy pohyby na účtoch, ktoré ovplyvňujú alebo neovplyvňujú daň z príjmov. Môžete si zvoliť len jednu možnosť alebo obe možnosti súčasne.

 Načítať dáta vzniknuté pri účtovnej uzávierke (ďalšia strana sprievodcu) – do zostavy budú zahrnuté aj dáta vytvorené pri účtovnej uzávierke.

Nastavenie premenných pre tlač

- Kód klasifikácie ek. činností SK NACE vyplňte kód SK NACE
- Zostavené dňa dátum samotného zostavenia výkazu.
- Schválené valným zhromaždením dňa dátum, kedy bol účtovný výkaz schválený.
- Účtovná závierka výber typu účtovnej závierky (riadna, mimoriadna, priebežná).
- Účtovná jednotka výber typu účtovnej jednotky (malá, veľká, mikro)
- Právna forma účtovnej jednotky napríklad. s.r.o. alebo a.s.
- Predmet podnikania podľa obchodného registra.
- Poznámka ľubovoľná poznámka.

Nastavenie tlače (exportu)

 Tlačiť (exportovať) v tisícoch – pri zatrhnutej voľbe budú výsledné číselné hodnoty danej zostavy uvedené v tisícoch. Je možné si nastaviť aj spôsob samotného zaokrúhlenia. To môžete uskutočniť v Nastavení účtovného roku.

Tlačiť (exportovať) iba nenulové riadky – prepínačom volíte, či majú alebo nemajú vstupovať do
zostavy aj nulové číselné hodnoty.

• Upraviť dáta pred tlačou – program pred tlačou alebo exportom zobrazí kartu editácie vypočítaných hodnôt. V nej máte možnosť ešte posledný krát zmeniť a editovať programom vypočítané hodnoty. Vami zmenené hodnoty sa následne zobrazia červenou farbou a všetky súvisiace polia sa automaticky prepočítajú. Ak chcete vrátiť do zostavy pôvodné hodnoty, stlačte tlačidlo pôvodné hodnoty.

 Ignorovať chyby v definícii, ktoré neznemožňujú vlastnú tlač (export) – volíte, či sa má upozornenie na možné chyby obmedziť len na také chyby, ktoré znemožňujú tlač (napríklad chýbajúce účty v účtovnej osnove).

<u>UPOZORNENIE</u>: Program Money S3 nekontroluje správnosť vlastného nastavenia vzorcov v definícii zostavy.

Voľba formulárov účtovných výkazov

Táto strana sa zobrazí len v prípade, keď formulár tlačíte. Tu si môžete zvoliť formuláre, ktoré si potrebujete vytlačiť.

4.60 Poznámky k účtovnej závierke

Poznámky k účtovnej závierke

Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Účtovné výkazy / Poznámky k účtovej závierke UPOZORNENIE: Podľa typu účtovnej jednotky v <u>Nastavení účtovného roka</u> sa zobrazuje vzor *Poznámok k účtovnej závierke* vhodný pre **mikro účtovné jednotky, malé účtovné jednotky** alebo vzor platný pre firmy, ktoré sú **veľkými účtovnými jednotkami**.

POZNÁMKA: Samostatné vzory poznámok podľa veľkostného zatriedenia účtovnej jednotky (veľká / malá) sú dostupné od účtovného roku 2015, samostatný vzor pre mikro účtovné jednotky je k dispozícii od účtového roku 2014.

V ľavej časti zostavy sa zobrazujú jednotlivé úrovne zostavy v stromčekovej štruktúre. V pravej časti sa zobrazuje samotná karta, podľa aktívneho oddielu zostavu. Zapnutím prepínača pri jednotlivých úrovniach nastavíte, ktoré oddiely sa budú tlačiť.

Niektoré údaje sa dopĺňajú priamo z Money, niektoré si musí používateľ zadať ručne. V úrovniach, ktoré obsahujú tabuľky, je možné dané tabuľky vyplniť ručne alebo vybrať definíciu tabuľky. Pri výbere sa zobrazí zoznam definícií, kde si môžete danú definíciu upraviť. Napríklad si do výpočtu doplníte analytické účty.

Ovládacie tlačidlá

• Tlač do Excelu - zostava sa exportuje do Excelu.

Tlač zostavy - umožňuje tlač prvej strany poznámok k účtovnej závierke do štandardného formulára Money S3. Po kliknutí na tlačidlo sa zobrazí Karta Nastavenie tlače, kde máte možnosť prvú stranu poznámok vytlačiť do originálneho tlačiva (prostredníctvom tlačidla MF SR) alebo vyexportovať prvú stranu poznámok do súboru vhodného pre elektronické podanie na portáli Finančnej správy alebo do aplikácie eDane/Java.

POZNÁMKA: Tlačidlo Tlač zostavy je dostupné iba pre vzor Poznámok k účtovnej závierke platný pre rok 2013. Od roku 2014 sa samostatná "prvá strana" s identifikačnými údajmi neodosiela, je súčasťou zostavy Účtovná závierka.

• Východzie údaje agendy - tlačidlom doplníte údaje z agendy do polí, ktoré sa plnia priamo z programu.

Vypočítať - program zrealizuje výpočet číselných hodnôt podľa Nastavenia.

• Vynulovať - program zmaže číselné hodnoty vo všetkých poliach.

• **Prevziať z iného roku** - pokiaľ ste mali prílohu vyplnenú v inom účtovnom roku agendy, môžete týmto tlačidlom prevziať nastavené údaje z iného roku. Následne použijete tlačidlo *Vypočítať*.

<u>Nastavenie</u> - nastavenie výpočtu tabuliek zostavy.

 Pripravený zoznam - zostava bude aktualizovaná z <u>Pripravených zoznamov</u>. Všetky už upravené údaje sa teda vymažú.

Ovládacie tlačidlá tabuliek

- Pridať pridáte nový riadok do tabuľky.
- Kopírovať skopírujete riadok pod kurzorom.
- Vyňať zmažete riadok pod kurzorom.

 Výber definície tabuľky - zobrazí sa zoznam definícií tabuliek. Pre výpočty niektorých hodnôt môžete vytvoriť novú definíciu na Karte definície účtovného výkazu. Jedná sa napríklad o zadanie analytických účtov do vzorcov pre výpočet.

<u>UPOZORNENIE</u>: *Účtovné výkazy* dodávané s programom nie je možné ďalej upravovať. Pokiaľ si pri novej inštalácii alebo upgrade potvrdíte inštaláciu z pripravených zoznamov, v zostave sa definície opäť nastavia podľa programu. Vlastné definície je teda nutné znovu vybrať do zostavy pomocou voľby Výber definície tabuľky.

- Editácia definície otvorí sa nastavená karta definície pre úpravy.
- Vypočítať tlačidlom sa automaticky zrealizuje aktuálny výpočet hodnôt.
- Vynulovať tlačidlom zmažete hodnoty v tabuľke.

4.60.1 Poznámky k účtovnej závierke - nastavenie

Poznámky k účtovnej závierke - nastavenie Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Účtovné výkazy / Poznámky k účtovej závierke / Nastavenie

Pre *Poznámky (prílohu) k závierke* je nevyhnutné definovať *Nastavenie výpočtu tabuliek zostavy*. Na karte nastavujete v jednotlivých záložkách tieto údaje:

Časové obdobie

V tejto záložke vyberáte obdobie pre načítanie dát do zostavy.

 Započítať minulé obdobia bez obmedzenia – v prípade, že pole zatrhnete, program bude v aktuálnom účtovnom roku počítať s dátami v zadanom intervale, ale súčasne započíta aj všetky účtovné dáta z minulých účtovných rokov.

• Načítať aj dáta vzniknuté pri účtovnej závierke - pokiaľ zatrhnete tento prepínač, budú do zostavy vstupovať aj záznamy vytvorené samotnou uzávierkou.

Obmedzenie účtovných dát

Prostredníctvom tlačidla — môžete do príslušných <u>Editorov</u> zadať ľubovoľný počet <u>Stredísk</u>, <u>Zákaziek</u> alebo <u>Činností</u>.

Zahrnúť pohyby na účtoch "Ovplyvňujúce daň z príjmov" a Zahrnúť pohyby na účtoch "Neovplyvňujúce daň z príjmov" – do zostavy vstupujú pohyby na účtoch ovplyvňujúcich alebo neovplyvňujúcich daň z príjmu podľa nastavenia účtov v <u>Účtovej osnove</u>.

Ďalšie nastavenia

V tejto záložke máte možnosť nastaviť zaokrúhľovanie pre vypočítané hodnoty.

 Ignorovať chyby v definícii, ktoré neznemožňujú vlastný výpočet – tu si volíte, či sa má upozornenie na možné chyby v definícii zostavy obmedziť len na také chyby, ktoré by mohli znemožniť samotný výpočet (napríklad chýbajúce účty v účtovej osnove).

<u>UPOZORNENIE</u>: Program Money S3 nekontroluje správnosť vlastného nastavenia vzorcov v definícii zostavy.

4.61 Výnosy (PU)

Výnosy

Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Výnosy

Tlačová zostava Výnosy spracováva všetky výnosové účty a okrem konečného obratu na týchto účtoch, zobrazuje aj účty zaúčtovaní na stranách MD a D. Zostavu výnosy vytlačíte jednoducho pomocou sprievodcu.

Zadanie rozsahu obdobia

• **Podľa dátumu od - do** - nastavíte dátum pre tlač zostavy. Pokiaľ niektorý dátum bude nezadaný, považuje sa za minimálny resp. maximálny dátum v danom období. Pokiaľ zadáte obe polia OD / DO, program bude prechádzať doklady vo vami zadanom intervale.

Zadanie členenia a triedenia zostavy

• Členiť zostavu podľa … - vyberiete kritérium podľa ktorého bude zostava zoradená. U vybraných premenných môžete obmedziť výber pomocou *Filtra*. Vo filtroch pre <u>Strediská</u>, <u>Zákazky</u> a <u>Činnosti</u> môžete filtrovať záznamy podľa zadaných hodnôt. Pomocou masky môžete nastaviť filter agregácie skratiek. To znamená, že všetky záznamy, ktoré sa v danej premennej zhodujú v určenom počte znakov zľava, budú sčítané do jednej hodnoty.

• V II. úrovni podľa ... - tu môžete nastaviť druhú úroveň triedenia. Zároveň ju môžete obmedziť aj filtrom.

• **Triediť podľa …** - vyberte možnosť triedenia zostavy podľa premennej prvej úrovne. Automaticky sa bude realizovať triedenie zostupne, pokiaľ chcete triediť vzostupne, vypnite prepínač. Zoradiť zostavu je možné podľa čiastky obratu (výnosu), alebo podľa popisu (skratky) premennej.

Ďalšie možnosti zostavy

• **Tlačiť graf** - zobrazenie typu grafu nastavíte tlačidlom *Možnosti.* Máte na výber koláčový alebo stĺpcový graf. Súčasne nastavujete koľko prvých záznamov má do grafu vstupovať. Pokiaľ nemáte farebnú tlačiareň, odporúčame voľbu šrafovať.

• Tlačiť len prvých ... záznamov - nastavíte počet záznamov pre tlač.

• Tlačiť detaily zaúčtovania dokladov - okrem agregačných súčtov zadaných premenných sa tlačia aj zaúčtovania konkrétnych dokladov.

• Ignorovať záverečné stavy - do zostavy nevstupuje prevod stavu účtov na uzávierkový účet ziskov a strát, ktorý je generovaný funkciou uzávierky.

 Tlačiť len hodnoty nenulového obratu - pokiaľ bude prepínač aktívny, budú sa tlačiť len nenulové hodnoty obratu.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ bude na určité stredisko zaúčtovaná aj faktúra aj jej storno, hodnoty strediska budú vytlačené (budú nulové), pretože podriadené premenné sú nenulové.

Ovládacie tlačidlá

• Tabuľka - tlačidlom vyexportujete zostavu Výnosy do tabuľky, ktorú môžete následne exportovať do Excelu.

<u>POZNÁMKA</u>: Tabuľka je implementovaná v podobe stromčekového zoznamu, čiže jednotlivé úrovne agregácie sú od seba jasne odlíšené. Prvé dve úrovne volíte v sprievodcovi zostavy, ďalšiu úroveň predstavujú výnosové účty a posledná úroveň je konkrétne zaúčtovanie dokladov. Pretože do Excelu sa exportujú len viditeľné záznamy, odporúčame pre export využiť nižšie uvedené ovládacie tlačidlá do jednotlivých úrovní.

Ovládacie tlačidlá tabuľky



úroveň úroveň úroveň úroveň - pomocou ikon nastavujete zobrazovanie úrovní zoznamu salda.

<u>UPOZORNENIE</u>: Tieto tlačidlá umožňujú rozklad stromového zoznamu salda na zvolenú úroveň. Táto funkcia môže trvať dlhšiu dobu. Funkcia slúži primárne k možnosti exportovať rozbalený strom zoznamu do Excelu (exportujú sa len viditeľné uzly) alebo k ďalšiemu možnému spracovaniu. Proces rozbaľovania môžete pri dlhotrvajúcom procese prerušiť.



- pomocou ikony rozbalíte všetky úrovne aktuálnej konfigurácie zoznamu salda.



- pomocou ikony rozbalíte len aktuálny záznam pod kurzorom na všetky jeho úrovne.

4.62 Zisk (PU)

Zisk

Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Zisk

Tlačová zostava Zisk spracúva všetky výsledkové účty a okrem konečného obratu na týchto účtoch (tj. zisk) zobrazuje aj súčty zaúčtovaní na stranách MD (náklady) a DAL (výnosy). Zostatok nákladových a výnosových účtov je sledovaný na strane zostatkov, to znamená, že zaúčtovanie nákladov na strane DAL sa prejaví opačnou sumou na strane MD a pri zaúčtovaní výnosov opačne. Zostavu Zisk vytlačíte pomocou prednastaveného sprievodcu.

Zadanie rozsahu obdobia

 Podľa dátumu od - do - nastavíte dátum pre tlač zostavy. Pokiaľ niektorý dátum bude nezadaný, považuje sa za minimálny resp. maximálny dátum v danom období. Pokiaľ zadáte obe polia OD / DO, program bude prechádzať doklady vo vami zadanom intervale.

Zadanie členenia a triedenia zostavy

Členiť zostavu podľa … - vyberiete kritérium podľa ktorého bude zostava zoradená. U vybraných premenných môžete obmedziť výber pomocou *Filtra*. Vo filtroch pre <u>Strediská</u>, <u>Zákazky</u> a <u>Činnosti</u> môžete filtrovať záznamy podľa zadaných hodnôt. Pomocou masky môžete nastaviť filter agregácie skratiek. To znamená, že všetky záznamy, ktoré sa v danej premennej zhodujú v určenom počte znakov zľava, budú sčítané do jednej hodnoty. Vo filtre <u>Zákazky</u> môžete navyše filtrovať *Podľa stavu* zákazky.

• V II. úrovni podľa ... - tu môžete nastaviť druhú úroveň triedenia. Zároveň ju môžete obmedziť aj filtrom.

• **Triediť podľa …** - vyberte možnosť triedenia zostavy podľa premennej prvej úrovne. Automaticky sa bude realizovať triedenie zostupne, pokiaľ chcete triediť vzostupne, vypnite prepínač. Zoradiť zostavu je možné podľa čiastky obratu (výnosu), alebo podľa popisu (skratky) premennej.

Ďalšie možnosti zostavy

• **Tlačiť graf** - zobrazenie typu grafu nastavíte tlačidlom *Možnosti.* Máte na výber koláčový alebo stĺpcový graf. Súčasne nastavujete koľko prvých záznamov má do grafu vstupovať. Pokiaľ nemáte farebnú tlačiareň, odporúčame voľbu šrafovať.

• Tlačiť len prvých ... záznamov - nastavíte počet záznamov pre tlač.

• Tlačiť detaily zaúčtovania dokladov - okrem agregačných súčtov zadaných premenných sa tlačia aj zaúčtovania konkrétnych dokladov.

• Ignorovať záverečné stavy - do zostavy nevstupuje prevod stavu účtov na uzávierkový účet ziskov a strát, ktorý je generovaný funkciou uzávierky.

 Tlačiť len hodnoty nenulového obratu - pokiať bude prepínač aktívny, budú sa tlačiť len nenulové hodnoty obratu.

POZNÁMKA: Pokiaľ bude na určité stredisko zaúčtovaná aj faktúra aj jej storno, hodnoty strediska budú vytlačené (budú nulové), pretože podriadené premenné sú nenulové.

Ovládacie tlačidlá

• Tabuľka - tlačidlom vyexportujete zostavu Zisk do tabuľky, ktorú môžete následne exportovať do Excelu.

<u>POZNÁMKA</u>: Tabuľka je implementovaná v podobe stromčekového zoznamu, čiže jednotlivé úrovne agregácie sú od seba jasne odlíšené. Prvé dve úrovne volíte v sprievodcovi zostavy, ďalšiu úroveň predstavujú výnosové účty a posledná úroveň je konkrétne zaúčtovanie dokladov. Pretože do Excelu sa exportujú len viditeľné záznamy, odporúčame pre export využiť nižšie uvedené ovládacie tlačidlá do jednotlivých úrovní.

Ovládacie tlačidlá tabuľky



uroveň uroveň uroveň uroveň - pomocou ikon nastavujete zobrazovanie úrovní zoznamu salda. <u>UPOZORNENIE</u>: Tieto tlačidlá umožňujú rozklad stromového zoznamu salda na zvolenú úroveň. Táto funkcia môže trvať dlhšiu dobu. Funkcia slúži primárne k možnosti exportovať rozbalený strom zoznamu do Excelu (exportujú sa len viditeľné uzly) alebo k ďalšiemu možnému spracovaniu. Proces rozbaľovania môžete pri dlhotrvajúcom procese prerušiť.



- pomocou ikony rozbalíte všetky úrovne aktuálnej konfigurácie zoznamu salda.



- pomocou ikony rozbalíte len aktuálny záznam pod kurzorom na všetky jeho úrovne.

4.63 Nezaúčtované doklady

Nezaúčtované doklady

Účtovníctvo PÚ / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Nezaúčtované doklady

Na karte <u>Prístupových práv</u> nastavujete *Možnosť účtovania dokladov*. Ak je nastavené Neúčtovať, sú doklady v zoznamoch odlíšené graficky kurzívou. Zoznam nezaúčtovaných dokladov vytlačíte podľa zadaných kritérií v <u>Sprievodcovi</u> tlačou.

Rozsah zostavy podľa dátumu

• **Podľa dátumu** – ak pole nezapnete, vytlačia sa iba nezaúčtované doklady v plnom rozsahu. Je možné zadať ľubovoľne obe alebo iba jednu hodnotu intervalu.

• Podľa dátumu plnenia DPH - ak voľbu necháte vypnutú, vytlačia sa nezaúčtované doklady bez obmedzenia období. Je možné zadať ľubovoľne obe alebo iba jednu hodnotu intervalu.

Ak nebude niektorý z dátumov zadaný, považuje sa za minimálny, resp. maximálny dátum v danom účtovnom roku. Ak zadáte obe polia Od..Do, program bude prechádzať všetky účtovné roky, ktorých obdobie hospodárskeho roka spadá do zadaného obdobia.

Výber typov dokladov a nastavenia rozsahu zostavy podľa účtovných rokov.

Tu nastavujete, ktoré doklady majú do tlačovej zostavy vstupovať a či sa majú prechádzať aj všetky účtovné roky.

Algoritmus zostavy

Do zostavy vstupujú nezmazané a nezaúčtované doklady podľa zadaných filtrov v sprievodcovi tlačou. Ak nebude na zapnutom filtri dátového poľa zadaná spodná alebo horná hranica, budú do zostavy vstupovať aj doklady bez vyplneného dátumu.

Pri filtrovaní podľa *Dátumu plnenia DPH* sa z hlavičky dokladu použije Dátum uplatnenia DPH. Ak bude prázdny alebo nebude existovať, potom sa použije Dátum plnenia DPH. Pri dobropisoch a stornujúcich dokladoch sa vždy použije iba Dátum uplatnenia DPH. Pri skladových dokladoch bude pole vždy prázdne (nevyplnené).

Nezaúčtované doklady môžete hromadne zaúčtovať pomocou funkcie <u>Hromadné preúčtovanie</u> <u>dokladov</u>.

4.64 Hlavná kniha (PU)

Hlavná kniha

Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Hlavná kniha

Hlavná kniha je tlačová zostava so štandardným obsahom - číslo účtu, počiatočné zostatky na stranách MD a D, zostatok k začiatku obdobia na stranách MD a D, obraty za určité obdobie na stranách MD a D, konečné zostatky na stranách MD a D. Zostavu *Hlavná kniha* vytlačíte pomocou prednastaveného sprievodcu.

Vzhľad tlačovej zostavy

 Hierarchické úrovne účtovej osnovy – pomocou roletovej ponuky máte možnosť zvoliť si hierarchické členenie pre účtovné triedy, účtovné skupiny, syntetické účty alebo analytické účty. Záleží na tom, ako podrobne chcete mať spracovanú vašu hlavnú knihu.

Zisk (PU)

• Sumarizovať za – z roletovej ponuky môžete vybrať kritéria (protiúčty, strediská, zákazky, činnosti), podľa ktorých program zrealizuje medzisúčty.

• Vrátane rozpisu dokladov – táto voľba vám umožní zistiť, ktoré doklady vstupujú do obratu za zvolené obdobie. Identifikáciu týchto dokladov uľahčujú informácie, ktoré získate výberom čísla dokladu, popisu, obratu za obdobie na stranách MD a D, dátumu a protiúčtu.

 Vrátane účtov bez pohybu – voliteľne môžete do zostavy zahrnúť aj všetky účty (triedy aj skupiny) bez ohľadu na to, či ste na nich účtovali.

 Vrátane účtov s počiatočným stavom - voliteľne je možné do zostavy zahrnúť aj účty, ktoré nemali pohyb vo vybranom období pre tlač, ale majú počiatočný stav na začiatku účtovného obdobia alebo ste na nich v aktuálnom období účtovali.

Rozsah hlavnej knihy podľa dátumu

• **Podľa dátumu** – pokiaľ pole nezatrhnete, vytlačí sa hlavná kniha v plnom rozsahu. Môžete zadať len jednu hodnotu intervalu.

Rozsah hlavnej knihy podľa účtov

Pre účty – môžete vyberať zo zoznamu účtov v Účtovej osnove, a to buď jeden účet, alebo interval niekoľko po sebe nasledujúcich účtov.

• **Pre typ účtu** – prostredníctvom roletových ponúk môžete vymedziť tvorbu hlavnej knihy len pre určitý typ účtov:

súvahový/výsledkový/uzávierkový/podsúvahový

aktívny/pasívny/oba

saldokontný/nesaldokontný/oba

Ďalej si môžete vybrať, či chcete do zostavy zahrnúť, prípadne či chcete rozlišovať, či sa jedná o oprávkový, vnútropodnikový alebo technický účet.

• Pre protiúčet – zo zoznamu účtov v <u>Účtovej osnove</u> vyberiete buď jediný protiúčet, alebo interval niekoľko po sebe nasledujúcich účtov.

Rozsah hlavnej knihy podľa strediska, zákazky, činnosti

Pokiaľ nie je žiadny z prepínačov zatrhnutý, bude hlavná kniha vytlačená v plnom rozsahu.

Rozsah hlavnej knihy podľa typu v účtovnom denníku

Pre typ prvotného dokladu – tlač hlavnej knihy môžete obmedziť len pre určité záznamy z účtovného denníka, ktoré patria určitému prvotnému dokladu (pokladničné doklady, bankové doklady, interné doklady, pohľadávky, ostatné záväzky, faktúry prijaté, faktúry vydané, skladové doklady).

• **Ignorovať prevody uzávierkových účtov** – v prípade, že toto pole zostane nezatrhnuté, do zostavy budú zahrnuté aj záznamy z uzávierkových úprav.

• **Obmedzenie meny** – hlavnú knihu si môžete vytlačiť len pre určitú menu. Pokiaľ potrebujete zostaviť hlavnú knihu pre cudziu menu, je nutné vybrať ju zo zoznamu Cudzích mien.

4.65 Obratová predvaha (PU)

Obratová predvaha

Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Obratová predvaha

Obratová predvaha je tlačová zostava so štandardným obsahom - číslo účtu, stredisko, počiatočný stav na stranách MD a D, obraty na jednotlivých účtoch účtovej osnovy za zadané obdobie na stranách MD a D, zostatok na stranách MD a D. Pomocou obratovej predvahy získate prehľad o usporiadaní aktív a pasív.

Rozsah obratovej predvahy podľa dátumu

• **Podľa dátumu** – zadajte časový interval, pre ktorý chcete obratovú predvahu tlačiť. Pokiaľ pole nezatrhnete, vytlačí sa v plnom rozsahu. Môžete zadať len jednu hodnotu intervalu.

Rozsah obratovej predvahy podľa strediska, zákazky, činnosti

Pokiaľ nie je žiadny z prepínačov zatrhnutý a súčasne ste nezadali na prechádzajúcej strane sprievodcu

žiadny časový interval, bude obratová predvaha vytlačená v plnom rozsahu.

Tlač pohybov na účte

Vrátane výpisu dokladov – táto voľba umožní zistiť, ktoré doklady vstupujú do obratu za zvolené obdobie.

Tlač analytickej časti účtov

 Prechádzať aj analytickú časť účtu – v prípade, že pole zatrhnete, budú účty rozpísané aj na analytickú časť.

 Tlačiť súčty analytickej časti – výsledovka za obdobie bude obsahovať aj súčty pre jednotlivé analytické účty.

 Netlačiť účty bez obratov - do zostavy nebudú vstupovať účty, na ktorých nie sú žiadne obraty ani počiatočný stav.

4.66 Obratová predvaha po obdobiach (PU)

Obratová predvaha po obdobiach

Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Obratová predvaha po obdobiach

Obratová predvaha po obdobiach je tlačová zostava, pomocou ktorej si môžete vytlačiť obrat za vybrané obdobie a vybrané účty v aktuálnom roku v jednej zostave. Zostava zobrazuje informácie o počiatočnom stave, obrate, konečnom stave, a to zo strany MD aj D, ich následného rozdielu (MD-D) a zostatku. Zostatok sa vypočíta (MD-D)*znamienko, kde znamienko určuje, na ktorej strane MD alebo Dal sa sleduje obrat účtu. Pre aktívne a nákladové účty je znamienko kladné, pre pasívne a výnosové účty je záporné, pre podsúvahové a uzávierkové účty je znamienko určené definíciou účtu.

Samotnú zostavu *Obratová predvaha po obdobiach* si vytlačíte pomocou pripraveného sprievodcu. Množinu účtov a druh obdobia môžete meniť pomocou filtrov.

<u>POZNÁMKA</u>: Je na používateľovi, či zvolí v zostave hodnoty (MD-D) alebo hodnoty zostatkov. Formulár zostavy je nastavený implicitne na hodnoty zostatkov, jeho úpravou môžete použiť hodnoty (MD-D).

Zadanie rozsahu obdobia

 Podľa dátumu – zadajte časový interval, pre ktorý chcete Obratovú predvahu po obdobiach vytlačiť.
 Pokiaľ zadáte obdobie, zostava vám nedovolí prekročiť rozsah účtovného roku, ktorý je definovaný v nastavení. Pokiaľ tento rozsah neurčíte, obratová predvaha bude vytlačená z dát aktuálneho účtovného roku.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zostava vždy ignoruje prípadné zápisy v účtovnom denníku, ktoré sú datované pred začiatkom hospodárskeho roku.

Obdobie a účty môžete definovať pomocou *Filtrov*. Pokiaľ je pre zostavu nejaký filter aktívny, zobrazí sa pri danej zostave zelená značka.

• Účty - tlačidlom <u>Filter</u> zobrazíte *Filter premennej účet*:

<u>POZNÁMKA:</u> Vo filtri nie je povolené rozlišovať súvahové účty na saldokontné a nesaldokontné, toto rozlišovanie nemá v prípade sledovania obratu žiaden zmysel.

• **Obdobie** - tlačidlom <u>Filter</u> zobrazíte *Filter premennej dátum*. Máte možnosť nastaviť si druh obdobia na týždenný, mesačný, kvartálny alebo denné.

<u>POZNÁMKA:</u> Pri voľbe denné obdobie sa zostava správa pri voľbe "Zobrazovať aj obdobia bez pohybov" odlišne. A to tak, že tento prepínač je jednoducho ignorovaný (nemá zmysel vypisovať všetky dni zadaného obdobia podľa dátumu).

Ďalšie možnosti zostavy

 Tlačiť graf - zobrazenie typu grafu nastavíte tlačidlom *Možnosti*. Máte na výber koláčový alebo stĺpcový graf. Súčasne nastavujete koľko prvých záznamov má do grafu vstupovať. Pokiaľ nemáte farebnú tlačiareň, odporúčame voľbu šrafovať.

 Tlačiť detaily zaúčtovania dokladov - okrem agregačných súčtov zadaných premenných sa tlačia aj zaúčtovania konkrétnych dokladov.

 Zobrazovať aj účty bez pohybov - zobrazia sa aj účty, na ktorých nebol v zadanom období zaznamenaný žiaden pohyb.
• **Zobrazovať aj obdobia bez pohybov** - zobrazia sa aj obdobia, v ktorých nebol v zadanom období žiaden pohyb.. Pri voľbe druhu obdobia denné, je tento prepínač ignorovaný.

• Ignorovať prevod na účet ziskov a strát - do zostavy nevstupuje uzávierkový prevod účtov, ktorý je generovaný funkciou uzávierky.

Ovládacie tlačidlá

• **Tabuľka** - tlačidlom vyexportujete zostavu *Obratová predvaha po obdobiach* do tabuľky, ktorú môžete následne exportovať do Excelu.

<u>POZNÁMKA</u>: Tabuľka je implementovaná v podobe stromčekového zoznamu, čiže jednotlivé úrovne agregácie sú od seba jasne odlíšené. Prvé dve úrovne volíte v sprievodcovi zostavy, ďalšiu úroveň predstavujú výnosové účty a posledná úroveň je konkrétne zaúčtovanie dokladov. Pretože do Excelu sa exportujú len viditeľné záznamy, odporúčame pre export využiť nižšie uvedené ovládacie tlačidlá do jednotlivých úrovní.

Ovládacie tlačidlá tabuľky

Bližšie informácie o tlačidlách tabuľky nájdete v popise zostavy Výnosy.

4.67 Stav účtov (PU)

Stav účtov Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Stav účtov

Zostava slúži na tlač zostatkov na jednotlivých účtoch Účtovej osnovy.

Rozsah tlače podľa dátumu

• Ku dňu – zadajte dátum, ku ktorému chcete mať stav účtov vytlačený. Pokiaľ pole nezatrhnete, zostava sa automaticky vytlačí k aktuálnemu dátumu.

Rozsah tlače podľa účtov

Pre účty – účty môžete vybrať z Účtovej osnovy, a to buď jeden účet, alebo interval niekoľkých po sebe idúcich účtov.

Analytická časť účtu – vybrané účty budú rozlišované aj podľa ich analytickej časti.

4.68 Pohyby na účtoch (PU)

Pohyby na účtoch

Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Pohyby na účtoch

Zostava slúži na tlač prehľadu všetkých zrealizovaných pohybov na vybranom účte Účtovej osnovy.

Rozsah tlače podľa účtov

Od/Do – nastavíte rozsah účtov, pre ktoré chcete zostaviť výpis pohybov.

• Tlač účtov bez pohybu – do zostavy zaradíte aj účty, na ktorých nebol v zadanom období zaznamenaný žiaden pohyb.

Podľa dátumu – tu máte možnosť vybrať pohyby podľa dátumu účtovného prípadu alebo podľa dátumu plnenia DPH a súčasne máte možnosť obmedziť obdobie. Môžete zadať len jeden interval.
 Spôsob triedenia – vybrané pohyby môžete zoradiť podľa rôznych kritérií - sumy, dátumu, meny alebo čísla riadku v účtovnom denníku.

Rozsah tlače podľa strediska, zákazky, činnosti

Pokiaľ nie je žiadny z prepínačov zatrhnutý a súčasne ste nezadali na prechádzajúcej strane sprievodcu žiadny časový interval, budú pohyby na účtoch vytlačené v plnom rozsahu.

Rozsah tlače podľa meny

• Tlačiť v cudzej mene – zo zoznamu <u>Cudzích mien</u> si môžete vybrať konkrétnu menu, v ktorej sa výpis pohybov na účtoch vytlačí.

 Voľba kurzu – pre vybranú cudziu menu musíte zvoliť kurz, podľa ktorého bude vypočítaná hodnota navedeného počiatočného stavu. Môžete si vybrať, či pôjde o kurz Na konci hospodárskeho roku, prípadne môžete zadať Konkrétny kurz.

4.69 Inventarizácia účtov

Inventarizácia účtov Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Inventarizácia účtov

Inventarizácia účtov je tlačová zostava, ktorá zabezpečuje načítanie stavu účtov zo záznamov v <u>Účtovnom denníku</u> podľa zadaného dátumu. Ako podklad pre inventarizáciu účtov môžete využiť aj zostavu <u>Dokladová inventúra</u>.

Po potvrdení voľby sa vám automaticky spustí Sprievodca.

Rozsah tlače podľa dátumu a účtov

• Ku dňu – dátum, ku ktorému sa bude zisťovať stav účtov.

Pre druh účtu – môžete vybrať jednotlivé druhy účtov.

Pre účty – môžete zadať konkrétny rozsah účtov.

Prechádzať analytickú časť účtov – do zostavy vstúpia aj analytické časti vybraných účtov.

Tlačiť len účty s nenulovým zostatkom – do zostavy nevstupujú účty s nulovým zostatkom.

 Ignorovať prevod na uzávierkové účty – pokiaľ bude voľba zapnutá, do zostavy nebudú vstupovať uzávierkové záznamy z účtovného denníku.

Všeobecné údaje inventarizácie

• Druh inventúry - vyberáte zo zoznamu Druh inventúry.

- Predseda invent. komisie vyberáte zo zoznamu Zamestnancov.
- Členovia inventarizačnej komisie vyberáte zo zoznamu Zamestnancov.

V pravej časti okna sa zobrazujú dátumy inventúry a editačné pole pre zapísanie zistených výsledkov inventúry.

Tlačidlom Dokončiť vytlačíte inventúrny zápis.

4.70 Prehľadové zostavy

Prehľadové zostavy (Ctrl + Alt + P) Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Prehľadové zostavy

Prehľadové zostavy umožňujú získať aktuálny pohľad na stav vašej firmy z rôznych hľadísk. V ľavej hornej časti karty si vyberáte zostavu, ktorú chcete vytlačiť. K zvolenej zostave nájdete v pravom okne karty podrobnejší popis a pod ním (ak je to možné) aj základný spôsob triedenia. V spodnej časti karty sa nachádza filter danej zostavy.

Tlačové zostavy sú usporiadané v stromčekovej štruktúre a sú rozdelené do nasledujúcich okruhov: **Tržby v hotovosti** – príjmy v hotovosti (len príjmové doklady) sú tlačené z pokladničnej knihy, s

možnosťou tlače podľa partnerov, stredísk atď.

 Platby – vyhodnotenie všetkých úhrad na základe pokladničnej a bankovej knihy (príjem a výdaj z pokladnice aj banky).

• **Obraty** – vyhodnotenie dosiahnutých obratov (len faktúry vystavené a prijaté), na rozdiel od úhrad do týchto zostáv vstupujú aj neuhradené doklady. Obratové zostavy sú pomalšie ako zostavy tržieb a platieb. Pracujú totiž s podstatne väčším objemom dát a viacerými databázami.

 Management – zostavy pre vyhodnotenie ziskovosti (príjem a výdaj z banky a pokladnice) podľa rôznych kritérií.

• Výpis dokladov – všeobecné zostavy s veľkými možnosťami filtrácie. V spojení s nástrojmi *Editora formulárov* ste si schopný pomocou nich vytvoriť akúkoľvek vlastnú zostavu, podľa vašej potreby.

Ohlasovacia povinnosť – zostava, ktorú využijete pri hlásení vašich výdajov nadriadenému úradu.
 Pre správne pochopenie možností jednotlivých tlačových zostáv, odporúčame si ich postupne vyskúšať.
 Aparát pre tlač zostáv je optimalizovaný na čo najvyššiu výkonnosť. Je však potrebné si uvedomiť, že

niektoré nastavenia filtrov znamenajú, že pre získanie niekoľkých údajov je potrební prehľadať všetky vaše doklady, takže príprava výsledku môže trvať dlhší čas. Toto sa týka najmä zostáv pre obraty a výpisy dokladov.

 Zostavu zoradiť podľa – zvolenú zostavu je možné zoradiť rôznymi spôsobmi, ktoré vyberiete z roletovej ponuky.

• **Detailný výpis** – ponúka ďalšie možnosti pre triedenie.

• **Graf** – tlačidlom získate prehľadovú zostavu v <u>Grafickej podobe</u>. Zostavy, ktoré je možné zobraziť graficky, majú pred názvom zostavy ikonu **D**.

<u>UPOZORNENIE</u>: Prehľadové zostavy obratu načítajú dáta z prvotných dokladov. Pokiaľ ste doklad následne rozúčtovali na iné činnosti, strediská alebo zákazky, bude zostava napriek tomu vytlačená v stave z prvotných dokladov.

4.70.1 Graf prehľadových zostáv

Graf prehľadových zostáv

Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Prehľadové zostavy / Graf

Množstvo zostáv je možné zobraziť či vytlačiť prostredníctvom tlačidla *Graf* v grafickej podobe. Program zostaví graf z hodnôt, ktoré vyhovujú zadanému filtru.

• **Tabuľka** — načítané hodnoty je možné zobraziť aj vo forme prehľadnej tabuľky. Takto získané dáta môžete následne cez schránku preniesť do Excelu. Postup je nasledovný: stlačíte tlačidlo *Prenos do schránky Excelu*. Spustite Microsoft Excel a nastavte kurzor na miesto, kde požadujete tabuľku vložiť. Následne stlačte príkaz vložiť alebo CTRL+V a tabuľka sa úspešne prenesie.

• Nastavenie – tlačidlo vám otvorí Kartu nastavenia grafu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Graf je zobrazovaný pomocou externého programu. V niektorých prípadoch sa môže stať, že vám program Money S3 zdanlivo prestane reagovať. No je to spôsobené tým, že je vo Windows aktívny program, ktorý zobrazuje graf, no zrejme je skrytý za oknom programu Money S3. Stlačením kombinácie kláves Alt + Tab sa prepnete do programu s grafom a môžete pokračovať v práci.

4.71 Stav bankových účtov a pokladníc

Stav bankových účtov a pokladníc (Alt + F7) Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Stav bankových účtov a pokladníc

Funkcia slúži k získaniu rýchleho prehľadu o okamžitom stave finančných prostriedkov na všetkých bankových účtoch a pokladniciach. Po potvrdení voľby program prejde doklady o úhradách a zobrazí tabuľku. Pokiaľ vediete valutovú pokladnicu alebo devízový účet, táto funkcia spočíta zostatok v danej zahraničnej mene a jej ekvivalent v domácej mene, podľa aktuálneho kurzu. K výpočtu týchto zostatkov sa používa kurz NBS zadaný k aktuálnemu účtovnému dátumu na príslušnej karte <u>Kurzu</u> <u>devízového trhu</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ nemáte kurz zadaný, môžu byť zostatky na účtoch a pokladniciach v domácej mene nepresné! Program na túto skutočnosť upozorňuje a ponúka zadanie aktuálneho kurzu. Na rozdiel od funkcií <u>Stav hotovosti</u> a <u>Stav bankových účtov</u> získate prehľad o stave bankových účtov a pokladníc vždy len k aktuálnemu dátumu.

4.72 Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu

Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu

Táto zostava vám poskytne informácie o neuhradených dokladoch v rozsahu podľa zadaných kritérií. Sprievodca má zvláštny režim - na ktorejkoľvek strane môžete použiť tlačidlo *Dokončiť* a *Stav záväzkov* a pohľadávok bude okamžite vytlačený. Sprievodca si pamätá vždy posledné nastavenie.

Spôsob triedenia

• **Doklady vytlačiť v skupinách pre jednotlivé firmy** – v prípade, že voľbu zapnete, získate stav záväzkov a pohľadávok pre jednotlivé firmy, pričom pre každú firmu bude uplatnené triedenie

dokladov samostatne a výsledné súčty budú realizované len v rámci jednej firmy. Doklady sa pre jednotlivé firmy zoskupujú podľa obchodného názvu firmy a podľa IČO (tzn. firmy s rovnakým obchodným názvom a odlišným IČOm budú mať samostatné zoskupenie dokladov).

 Doklady zotriediť podľa – z roletovej ponuky vyberiete spôsob radenia jednotlivých typov dokladov (požadované typy vyberáte až na tretej strane sprievodcu).

 Zaradenie dobropisovaných dokladov – prepínačom volíte, či Dobropisované pohľadávky budú započítané ako záväzky (teda kladne) alebo Dobropisované pohľadávky budú započítané ako pohľadávky (teda záporne).

 Tlačiť iba doklady vystavené v mene – tlačidlom - vyberáte danú menu zo zoznamu Cudzích mien.

Časový rozsah tlače

 Vrátane prehradených záväzkov a pohľadávok – po zatrhnutí tohto políčka budú do prehľadu zahrnuté aj úhrady prevyšujúce sumu na doklade.

Do zostavy budú doklady vstupovať podľa – určíte, podľa ktorého dátumu budú vstupovať doklady do zostavy.

Stav tlačiť ku dňu - napíšte dátum, ku ktorému si prajete poznať stav záväzkov a pohľadávok. Pri výbere dokladov do prehľadu je rozhodujúci dátum platby bankových a pokladničných dokladov alebo dátum účtovného prípadu pri interných dokladoch. Pokiaľ dátum platby nesúhlasí s dátumom účtovného prípadu, nie je možné túto zostavu porovnávať s účtovným denníkom.

 Vrátane minulých účtovných rokov – môžete si zvoliť, či chcete poznať stav záväzkov a pohľadávok pre celú účtovnú agendu alebo len pre aktuálny účtovný rok.

Iba doklady - prepínačom sprístupnite ďalšie voľby:

- Do / po splatnosti - nastavenie podmienok pre počet dní do splatnosti a počet dní po splatnosti.

- Po splatnosti v intervaloch - tu môžete zadať niekoľko intervalov pre počet dní po splatnosti. Pokiaľ potrebujete vytlačiť doklady, ktoré sú 0-30 dní po splatnosti a 31-60 dní po splatnosti nastavíte interval 0;30;60. Oddeľovacím znakom je čiarka alebo bodkočiarka.

Rozsah tlače – typy dokladov

Na tejto stránke volíte druhy dokladov, ktoré majú do zostavy vstupovať.

Rozsah tlače – ostatné

• **Iba pre firmy** – tlačidlom - otvoríte <u>Adresár</u> pre výber firiem. Po zatrhnutí *Negácie* sa zostava vytlačí pre všetky firmy, okrem vybraných.

Overovací list pre odsúhlasenie pohľadávok

Overovací list na odsúhlasenie záväzkov

Pre overovací podpis na odsúhlasenie pohľadávok alebo záväzkov musíte nakoniec pri Nastavení tlače vyberať tlačidlom Výber príslušný formulár:

- UCODSPAV overovacie potvrdenie na odsúhlasenie pohľadávok
- UCODSPCM overovacie potvrdenie na odsúhlasenie pohľadávok (tlač v cudzej mene)
- UCODSPZV odsúhlasenie pohľadávok (skrátená verzia)
- UCODSZAV overovacie potvrdenie na odsúhlasenie záväzkov
- UCODSZCM overovacie potvrdenie na odsúhlasenie záväzkov (tlač v cudzej mene)
- UCODSZZV odsúhlasenie záväzkov (skrátená verzia)

Stav záväzkov a pohľadávok v cudzích menách

Pokiaľ sú záväzky alebo pohľadávky zadané v cudzej mene, zostava prepočíta vždy ich stav na domácu menu, a to k dátumu vystavenia dokladu a k dátumu tlače samotnej zostavy. Pokiaľ nemáte k príslušnému dátumu zadaný kurz, program vás vyzve k jeho zadaniu. V prípade, že nepotrebujete kalkulovať stav záväzkov a pohľadávok s kurzom ku dňu tlače, môžete zadanie kurzu ignorovať. V prípade, že si prajete vyčísliť tento kurzový rozdiel, zadajte potrebné kurzy cudzích mien a použite formulár pre vyčíslenie kurzových rozdielov medzi dátumom vystavenia dokladu a dátumom tlače zostavy.

4.73 Overovací list na odsúhlasenie pohľadávok

Overovací list na odsúhlasenie pohľadávok Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Overovací list na odsúhlasenie pohľadávok

Táto funkcia slúži na tlač Overovacieho listu na odsúhlasenie pohľadávok. Zobrazí sa sprievodca, kde je možné upresniť ďalšie kritériá pre tlač.

Spôsob triedenia

Doklady vytlačiť v skupinách pre jednotlivé firmy – v prípade, že voľbu zatrhnete, získate stav záväzkov a pohľadávok pre jednotlivé firmy, pričom pre každú firmu bude uplatnené triedenie dokladov samostatne a výsledné súčty budú realizované len v rámci jednej firmy.

• **Doklady zotriediť podľa** – z roletovej ponuky vyberiete spôsob radenia jednotlivých typov dokladov (požadované typy vyberáte až na tretej strane sprievodcu).

 Zaradenie dobropisovaných dokladov – prepínačom volíte, či Dobropisované pohľadávky budú započítané ako záväzky (teda kladne) alebo Dobropisované pohľadávky budú započítané ako pohľadávky (teda záporne).

<u>POZNÁMKA</u>: Ak týmto prepínačom zmeníte "povahu" dokladu, budú za pohľadávky, resp. záväzky považované aj záporné záväzky nedobropisov a kladné pohľadávky dobropisov, resp. záporné pohľadávky nedobropisov a kladné záväzky dobropisov.

Ak túto povahu nezmeníte, doklady budú do zostavy vstupovať podľa povahy zoznamu, v ktorom sa nachádza.

 Tlačiť iba doklady vystavené v mene – tlačidlom - vyberáte danú menu zo zoznamu Cudzích mien.

 Tlačiť iba doklady vystavené v domácej mene – do zostavy vstúpia iba doklady v domácej mene

Časový rozsah tlače

 Vrátane prehradených záväzkov a pohľadávok – po zapnutí tohto políčka budú do prehľadu zahrnuté aj úhrady prevyšujúce sumu na doklade.

Do zostavy budú doklady vstupovať podľa – určíte, podľa ktorého dátumu budú vstupovať doklady do zostavy.

Stav tlačiť ku dňu - napíšte dátum, ku ktorému si prajete poznať stav pohľadávok. Pri výbere dokladov do prehľadu je rozhodujúci dátum platby bankových a pokladničných dokladov alebo dátum účtovného prípadu pri interných dokladoch. Pokiaľ dátum platby nesúhlasí s dátumom účtovného prípadu, nie je možné túto zostavu porovnávať s účtovným denníkom.

 Vrátane minulých účtovných rokov – môžete si zvoliť, či chcete poznať stav záväzkov a pohľadávok pre celú účtovnú agendu alebo len pre aktuálny účtovný rok.

• Iba doklady - prepínačom sprístupnite ďalšie voľby:

- Do / po splatnosti - nastavenie podmienok pre počet dní do splatnosti a počet dní po splatnosti.

- Po splatnosti v intervaloch - tu môžete zadať niekoľko intervalov pre počet dní po splatnosti. Pokiaľ potrebujete vytlačiť doklady, ktoré sú 0-30 dní po splatnosti a 31-60 dní po splatnosti nastavíte interval 0;30;60. Oddeľovacím znakom je čiarka alebo bodkočiarka.

Rozsah tlače – typy dokladov

Na tejto stránke volíte druhy dokladov, ktoré majú do zostavy vstupovať.

Rozsah tlače – ostatné

• **Iba pre firmy** – tlačidlom — otvoríte <u>Adresár</u> pre výber firiem. Po zatrhnutí *Negácie* sa zostava vytlačí pre všetky firmy, okrem vybraných.

Stav pohľadávok v cudzích menách

Pokiaľ sú záväzky alebo pohľadávky zadané v cudzej mene, zostava prepočíta vždy ich stav na domácu menu, a to k dátumu vystavenia dokladu a k dátumu tlače samotnej zostavy. Pokiaľ nemáte k príslušnému dátumu zadaný kurz, program vás vyzve k jeho zadaniu. V prípade, že nepotrebujete kalkulovať stav záväzkov a pohľadávok s kurzom ku dňu tlače, môžete zadanie kurzu ignorovať. V prípade, že si prajete vyčísliť tento kurzový rozdiel, zadajte potrebné kurzy cudzích mien a použite formulár pre vyčíslenie kurzových rozdielov medzi dátumom vystavenia dokladu a dátumom tlače zostavy.

4.74 Overovací list na odsúhlasenie záväzkov

Overovací list na odsúhlasenie záväzkov

Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Overovací list na odsúhlasenie záväzkov

Táto funkcia slúži na tlač *Overovacieho listu na odsúhlasenie záväzkov*. Zobrazí sa sprievodca, kde je možné upresniť ďalšie kritériá pre tlač.

Spôsob triedenia

• **Doklady vytlačiť v skupinách pre jednotlivé firmy** – v prípade, že voľbu zatrhnete, získate stav záväzkov a pohľadávok pre jednotlivé firmy, pričom pre každú firmu bude uplatnené triedenie dokladov samostatne a výsledné súčty budú realizované len v rámci jednej firmy.

• **Doklady zotriediť podľa** – z roletovej ponuky vyberiete spôsob radenia jednotlivých typov dokladov (požadované typy vyberáte až na tretej strane sprievodcu).

Zaradenie dobropisovaných dokladov – prepínačom volíte, či Dobropisované pohľadávky budú započítané ako záväzky (prípadne dobropisované záväzky ako pohľadávky), teda v kladnej sume (dokladom sa mení ich "povaha", tzn. pohľadávky sa menia na záväzky a naopak) alebo Dobropisované pohľadávky budú započítané ako pohľadávky (a dobropisované záväzky ako záväzky), teda záporne.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak týmto prepínačom zmeníte "povahu" dokladu, budú za pohľadávky, resp. záväzky považované aj záporné záväzky nedobropisov a kladné pohľadávky dobropisov, resp. záporné pohľadávky nedobropisov a kladné záväzky dobropisov.

Ak túto povahu nezmeníte, doklady budú do zostavy vstupovať podľa povahy zoznamu, v ktorom sa nachádza.

 Tlačiť iba doklady vystavené v mene – tlačidlom - vyberáte danú menu zo zoznamu Cudzích mien.

 Tlačiť iba doklady vystavené v domácej mene – do zostavy vstúpia iba doklady v domácej mene

Časový rozsah tlače

 Vrátane prehradených záväzkov a pohľadávok – po zapnutí tohto políčka budú do prehľadu zahrnuté aj úhrady prevyšujúce sumu na doklade.

Do zostavy budú doklady vstupovať podľa – určíte, podľa ktorého dátumu budú vstupovať doklady do zostavy.

Stav tlačiť ku dňu - napíšte dátum, ku ktorému si prajete poznať stav záväzkov. Pri výbere dokladov do prehľadu je rozhodujúci dátum platby bankových a pokladničných dokladov alebo dátum účtovného prípadu pri interných dokladoch. Pokiaľ dátum platby nesúhlasí s dátumom účtovného prípadu, nie je možné túto zostavu porovnávať s účtovným denníkom.

 Vrátane minulých účtovných rokov – môžete si zvoliť, či chcete poznať stav záväzkov a pohľadávok pre celú účtovnú agendu alebo len pre aktuálny účtovný rok.

• Iba doklady - prepínačom sprístupnite ďalšie voľby:

- Do / po splatnosti - nastavenie podmienok pre počet dní do splatnosti a počet dní po splatnosti.

- Po splatnosti v intervaloch - tu môžete zadať niekoľko intervalov pre počet dní po splatnosti. Pokiaľ potrebujete vytlačiť doklady, ktoré sú 0-30 dní po splatnosti a 31-60 dní po splatnosti nastavíte interval 0;30;60. Oddeľovacím znakom je čiarka alebo bodkočiarka.

Rozsah tlače – typy dokladov

Na tejto stránke volíte druhy dokladov, ktoré majú do zostavy vstupovať.

Rozsah tlače – ostatné

• **Iba pre firmy** – tlačidlom – otvoríte <u>Adresár</u> pre výber firiem. Po zatrhnutí *Negácie* sa zostava vytlačí pre všetky firmy, okrem vybraných.

Stav záväzkov v cudzích menách

Pokiaľ sú záväzky alebo pohľadávky zadané v cudzej mene, zostava prepočíta vždy ich stav na domácu menu, a to k dátumu vystavenia dokladu a k dátumu tlače samotnej zostavy. Pokiaľ nemáte k príslušnému dátumu zadaný kurz, program vás vyzve k jeho zadaniu. V prípade, že nepotrebujete kalkulovať stav záväzkov a pohľadávok s kurzom ku dňu tlače, môžete zadanie kurzu ignorovať. V prípade, že si prajete vyčísliť tento kurzový rozdiel, zadajte potrebné kurzy cudzích mien a použite formulár pre vyčíslenie kurzových rozdielov medzi dátumom vystavenia dokladu a dátumom tlače zostavy.

4.75 Dokladová inventúra (PU)

Dokladová inventúra Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Dokladová inventúra

Zostava tlačí zoznam všetkých syntetických účtov. Účty sú členené na analytické účty a na jednotlivé doklady, v ktorých sú dané účty použité.

Pomocou Sprievodcu tlačou ľahko vytlačíte požadovanú zostavu dokladovej inventúry.

Spôsob zotriedenia zoznamu dokladov

• **Zoradiť podľa** – z roletovej ponuky si vyberiete, podľa čoho chcete zostavu zoradiť. Systém triedenia sa uplatní len v rámci jedného partnera.

Rozsah syntetických účtov

 Podľa syntetického účtu – tu môžete nastaviť rozsah účtov z Účtovej osnovy, pre ktoré chcete dokladovú inventúru realizovať. Pokiaľ žiadne účty nevyberiete, vytlačí sa dokladová inventúra v celkom rozsahu.

Rozsah tlače podľa dátumu

 Ku dňu – tu môžete zadať dátum zaúčtovania dokladov v účtovnom denníku, ku ktorému má byť dokladová inventúra vytlačená. V prípade, že nezadáte žiadny dátum, bude zostava vytlačená v celom rozsahu.

Tlač nenulových stavov

 Tlačiť iba nenulové stavy za adresu – v prípade tejto voľby sa vytlačia len tie adresy a tie doklady, ktoré nemajú nulový rozdiel medzi stranou MD a D.

4.76 Revízia pohybov na účtoch a skladoch (PU)

Revízia pohybov na účtoch a skladoch Účtovníctvo PU / Prehľady a tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Revízia pohybov na účtoch a skladoch

Zostavu Revízia pohybov na účtoch a skladoch nájdete len v agende, ktorá v podvojnom účtovníctve účtuje skladové hospodárstvo metódou A. Pomocou prednastaveného sprievodcu si ľahko vytlačíte požadovanú zostavu.

Zostava prechádza doklady účtovného denníka a kontroluje, či vami definované primárne účty zásob boli použité na správnych prvotných dokladoch. Skutočný obrat z týchto účtov v účtovnom denníku je porovnaný s očakávaným obratom, ktorý by mal doklad podľa svojej povahy dosiahnuť.

Pred spustením tejto zostavy odporúčame zrealizovať nasledujúce Verifikácie:

- Doklady/Zaúčtovanie/Kontrolovať sumu zaúčtovania dokladov pre všetky typy dokladov.
- Účtovníctvo/Zaúčtovanie/Kontrolovať zaúčtovanie zo strany účtovného denníku.

Výber primárnych účtov zásoby a nastavenie max. povoleného rozdielu

Účty - tu si môžete vybrať z Účtovej osnovy účty, ktoré považujete za primárne skladové účty zásob. Výber prebieha prostredníctvom výberového editoru. Súčasne je umožnená editácia účtov v editačnom poli. Povolenými znakmi sú číslice 0-9, medzerník a hviezdička. Hviezdička nahradzuje ľubovoľné znaky účtu, no za hviezdičku je možné vložiť len medzerník. Max. počet znakov medzi dvoma medzerníkmi (počet znakov bez medzery) je šesť.

Max. povolený rozdiel - môžete nastaviť maximálny povolený rozdiel medzi obratom za primárne

účty zásob a očakávaným obratom.

Výstupný protokol

Do protokolu sa zahrnú doklady, u ktorých bude nerovnosť medzi skutočným a očakávaným obratom za primárne skladové účty.

Zvoľte meno súboru vrátane cesty pre export - tlačidlom – zvolíte názov a typ súboru. Protokol je možné uložiť vo formátoch .txt, .csv alebo .xml.

Zobrazenie výsledku revízie

Stlačením tlačidla Zobraziť protokol sa protokol otvorí v programe, ktorý je asociovaný s použitým formátom protokolu.

Algoritmus výpočtu

Definícia premenných

ObratUcet – premenná, ktorej hodnota je rovná skutočnému obratu za primárne skladové účty prvotného dokladu z účtovného denníku.

ObratSklad – premenná, ktorej hodnota je rovná očakávanému obratu za primárne skladové účty, ktoré by mal doklad dosiahnuť podľa svojej povahy.

MaxRozdiel – premenná, ktorá určuje maximálny rozdiel medzi skutočným a očakávaným obratom.

Výpočet skutočného obratu

Pre každý prvotný doklad, ktorý je v účtovnom denníku prezentovaný jedným alebo viacerými zápismi, sa spočíta celkový skutočný obrat (ObratUcet).

Pri výpočte skutočného obratu sa prechádzajú jednotlivé účtovné zápisy účtovného denníka v aktívnom roku. Vynechané sú počiatočné a koncové stavy, tiež zmazané a voľné riadky, ktoré sa nachádzajú v účtovnom denníku.

Čiastka účtovného zápisu (UcDennik.Ciastka) sa k premennej ObratUcet pripočíta alebo odpočíta podľa toho, či sa primárny účet vyskytuje v účtovnom zápise na strane MD alebo D. Každý primárny skladový účet definovaný používateľom sa považuje pre účely výpočtu obratu za účet s evidenciou zostatku na strane MD, bez ohľadu na to, či tomu tak aj v skutočnosti je. Používateľ by si mal preto vyberať len skutočné skladové účty, pri ktorých sa zostatok skladuje vždy na strane MD.

Výpočet očakávaného obratu

Neskladové doklady

V prípade, že sa jedná o prvotný neskladový doklad, tak sa výška očakávaného obratu (ObratSklad) za primárne skladové účty rovná nule. Primárny skladový účet zásoby sa totiž musí vyskytovať len na skladovom doklade.

Skladové doklady

V prípade, že sa jedná o skladový doklad, tak sa očakávaný obrat vypočíta podľa povahy daného dokladu. Inak povedané, bude sa simulovať zaúčtovanie primárnych skladových účtov, ktoré by sa mali objaviť v zaúčtovaní skladového dokladu.

Pre výpočet očakávaného obratu sa použije existujúci aparát zaúčtovania skladových dokladov. Na stranu MD alebo D (pozri tabuľku) sa na všetkých položkách skladového dokladu, ktorý sa účtuje, použije rovnaký fiktívny účet, ktorý bude predstavovať primárny účet zásoby. Protiúčet je možné ponechať rovnaký, pretože pre neho sa obrat počítať nebude. Po vytvorení účtovných zápisov sa vypočíta obrat za fiktívny primárny účet, pričom zostatková strana tohto fiktívneho účtu bude vždy na strane MD. Pri výskyte účtu na strane MD sa bude čiastka k premennej ObratSklad pripočítavať a pri výskyte účtu na strane D sa bude čiastka od premennej ObratSklad odpočítavať.

Tabuľka znázorňuje výskyt primárneho skladového účtu X v zaúčtovaní skladového dokladu podľa jeho povahy použitia:

Skladový doklad	Zdrojový doklad	účet MD	účet D
Príjemka	-	Х	
Príjemka	Faktúra prijatá	Х	
Výdajka	Faktúra prijatá - dobropis	Х	
Výdajka	Faktúra prijatá - storno	Х	
Príjemka	Faktúra prijatá - storno dobropisu	Х	
Výdajka	-		Х
Výdajka	Faktúra vydaná		Х
Príjemka	Faktúra vydaná - dobropis		Х
Príjemka	Faktúra vydaná - storno		Х
Výdajka	Faktúra vydaná - storno dobropisu		Х
Predajka	-		Х
Prevodka	-	Х	Х
príjmová položka výrobky	-	Х	
výdajová položka výrobky	-		Х
Prijatý dodací list	-	Х	
Vydaný dodací list	-		Х

Porovnanie skutočného a očakávaného obratu

V prípade, že bude v konkrétnom doklade absolútna hodnota rozdielu medzi ObratSklad a ObratUcet väčšia ako MaxRozdiel, tak do výstupného protokolu sa zapíše chybová správa.

Korektný výsledok revízie

V prípade, že nebude existovať ani jeden doklad, na ktorom by sa líšil skutočný obrat od očakávaného obratu, tak sa do protokolu zapíše informačná správa o korektnom výsledku revízie.

4.77 Kontrola úhrad

Kontrola úhrad Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Kontrola úhrad

Upomienky

Penalizácia

- Dlžníci
- Veritelia

Sledovanie platobnej morálky vašich partnerov môže byť dôležitých ukazovateľom pre následnú fakturáciu - určite neradi vystavujete faktúru niekomu, kto vám už dlhšiu dobu dlží a má neuhradené pohľadávky. Navyše veľké percento neuhradených faktúr môže byť spôsobené prostým "informačným šumom" - odberateľ faktúru iba niekde založil a v ideálnom prípade okamžite zareaguje na upomienku. V sekcii *Kontrola úhrad* poskytuje Money S3 možnosti na správu upomienok a výpočet penalizácií. TIP: V Požívateľskej konfigurácii môžete nastaviť kontrolu úhrad pri vystavovaní dokladov.

4.78 Upomienky

Upomienky

Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Kontrola úhrad / Upomienky

Sledovanie platobnej morálky vašich partnerov môže byť dôležitým ukazovateľom pre následnú fakturáciu. Money S3 poskytuje aparát na správu upomienok a výpočet penalizácií. V <u>Používateľskej</u> <u>konfigurácii</u> môžete nastaviť kontrolu úhrad pri vystavovaní dokladov.

Zoznam slúži predovšetkým k tlači a správe zaslaných upomienok. Predmetom upomienok sú výhradne neuhradené pohľadávky po dátume očakávanej splatnosti.

Samotné upomienky sú rozdelené záložkami na Vystavené faktúry, Pohľadávky, Prijaté faktúry a Záväzky.

Program si pri každom doklade pamätá dátum tlače prvej a poslednej upomienky. Podľa tohto dátumu

rozhoduje o tom, ktorá upomienka sa bude tlačiť. V prípade, že niektorý odberateľ má viacero dokladov s upomienkou, vytlačí sa vždy len jedna upomienka a všetky jeho dlžné doklady sú spočítané na jednu danú upomienku.

Tlač – je možné realizovať tlač:

 Upomienok – vytlačia sa označené upomienky. V prípade, že niektorý odberateľ má viacero dokladov s upomienkou, vytlačí sa vždy len jedna upomienka a všetky jeho dlžné doklady sú spočítané na jednu danú upomienku.

Zoznamu upomienkovateľných dokladov – tlač zoznamu. Pokiaľ nie je označená žiadna položka, je vytlačený celý zoznam a samozrejme je rešpektovaný nastavený filter.

 Zrušiť upomienku – voľba zruší príznak zaslania poslednej upomienky. Najskôr je zrušený dátum poslania poslednej upomienky, pri druhom stlačení dátum druhej poslednej upomienky atď.

 Súčet – tlačidlom zobrazíte tabuľku s prehľadným súčtom úhrad všetkých dokladov, ktoré sú zaradené v aktuálnej záložke. Pokiaľ niektoré položky označíte, súčet sa zrealizuje len pre tieto vami vybrané položky.

 Zdroj – stlačením tohto tlačidla môžete otvoriť zdrojový doklad k položke pod kurzorom. Program otvorí aj zoznam, v ktorom sa doklad nachádza a vy môžete pohodlne s dokladom naďalej pracovať.
 Pre návrat do zoznamu upomienok, však musíte zavrieť aj tento zoznam zdrojových dokladov.

• **Texty** – otvorí sa okno <u>Nastavenie textov upomienok</u>, kde zadávate nadpisy a texty k jednotlivým formulárom pre každý typ upomienky zvlášť.

<u>TIP</u>: V <u>Nastavení účtovného roku</u> môžete zadať Počet tolerovaných dní po dátume splatnosti, po ktorého uplynutí je pohľadávka zaradená do zoznamu upomienok. Ak necháte tento počet dní nulový, objaví sa pohľadávka v zozname upomienok vtedy, keď uplynie jej splatnosť. V <u>Používateľskej</u> <u>konfigurácii</u> môžete nastaviť kontrolu úhrad, už pri vystavovaní dokladu.

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

4.78.1 Texty upomienok

Texty upomienok

Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Kontrola úhrad / Upomienky / Texty

V okne *Nastavenie textov upomienok* zadávate texty, ktoré sa budú používať ako nadpisy a doplnkové texty pre formuláre rôznych upomienok.

Každý druh upomienky má vlastnú záložku, kde zadáte:

Nadpis – nadpis v záhlaví formulára pre tlač upomienok.

• **Text** – doplnkový text, ktorý je vo formulári štandardne vytlačený za zoznamom dokladov, ktoré majú upomienku.

V každej záložke sa tiež nachádzajú nasledovné tlačidlá:

 Načítať – text upomienky je možné načítať z textového súboru uloženého na disku počítača. Program otvára štandardné dialógové okno systému Windows pre otváranie súborov.

Uložiť – obdobným spôsobom môžete uložiť text upomienky do textového súboru na disku.

Zmazať – stlačením tlačidla vymažete obsah editačného poľa *Text*.

4.79 Penalizácie

Penalizácie

Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Kontrola úhrad / Penalizácie

Voľba *Penalizácie* slúži k hromadnému výpočtu penále pri faktúrach a iných pohľadávkach, ktoré sú uhradené po dátume splatnosti.

Program vám ponúkne Filter, ktorým je možné obmedziť množinu tlačených dokladov:

 U neuhradených dokladov penále počítať ku dňu – pokiaľ počítate penále aj pre doposiaľ neuhradené doklady, nezabudnite zadať dátum, ku ktorému má program zrealizovať výpočet. Implicitne je ponúkaný dnešný dátum.

Percento penále za deň – percenta sa počítajú z celkovej ceny dokladu.

• Vrátane neuhradených pohľadávok – ak nie je pole zatrhnuté, do penalizovaných dokladov sú zahrnuté len faktúry.

Výsledok je tlačová zostava s dokladmi a aktuálnou výškou penále za omeškanie platby. Zostava následne slúži ako podklad pre fakturáciu penále.

4.80 Dlžníci

Dlžníci

Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Kontrola úhrad / Dlžníci

Táto funkcia slúži k tlači prehľadného zoznamu vašich dlžníkov (tí, čo neuhradili pohľadávku v čase splatnosti). Program vyberá zo všetkých dokladov z modulov *Fakturácia* aj *Účtovníctvo*. Výstupom je zoznam adries a celkové neuhradené čiastky (súčet zo všetkých dokladov). Súčasťou karty je <u>Filter</u>, v ktorom môžete zadať kritériá pre výber dlžníkov.

Vrátane minulých účtovných rokov - do zostavy vstúpia aj doklady z minulých účtovných rokov. Ak táto voľba zatrhnutá nie je, do zostavy vstupujú len doklady z aktuálneho účtovného roku.

 Vrátane neuhradených pohľadávok (záväzkov) v dobe splatnosti – program do zoznamu zaradí aj partnerov s neuhradenými dokladmi, ktoré ešte neprekročili dobu splatnosti.

 Tlačiť aj zoznam dokladov – pri tejto voľbe program pridá do zostavy ku každej adrese aj zoznam nehradených dokladov.

 Počet tolerovaných dní po dátume splatnosti – doklady s uplynulou splatnosťou v tejto tolerancii do zostavy nevstúpia.

4.81 Veritelia

Veritelia

Účtovníctvo / Prehľady a tlačové zostavy / Kontrola úhrad / Veritelia

Táto funkcia slúži k tlači vašich veriteľov, teda osôb, ktorým ste neuhradili záväzok v dátume jeho splatnosti. Program vyberá zo všetkých dokladov z modulov *Fakturácia* aj *Účtovníctvo*, tlačí zoznam adries a celkové neuhradené čiastky. Súčasťou karty je <u>Filter</u>, v ktorom môžete zadať kritériá pre výber veriteľov.

• Vrátane minulých účtovných rokov - do zostavy vstúpia aj doklady z minulých účtovných rokov. Ak táto voľba zatrhnutá nie je, do zostavy vstupujú len doklady z aktuálneho účtovného roku.

 Vrátane neuhradených pohľadávok (záväzkov) v dobe splatnosti – program do zoznamu zaradí aj neuhradené doklady, ktoré ešte neprekročili dobu splatnosti.

• Tlačiť aj zoznam dokladov – pri tejto voľbe program pridá do zostavy ku každej adrese aj zoznam nehradených dokladov.

 Počet tolerovaných dní po dátume splatnosti – doklady s uplynulou splatnosťou v tejto tolerancii do zostavy nevstúpia.

4.82 Účtovné pohyby (JU)

Účtovné pohyby Účtovníctvo JU / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Účtovné pohyby

Zoznam Účtových pohybov je najzákladnejším zoznamom pre vedenie jednoduchého účtovníctva. Jedná sa v podstate o predpis, do ktorého zo stĺpcov <u>Peňažného denníka</u> sa účtovaná čiastka zapíše. Účtovné pohyby slúžia k väčšiemu komfortu pri práci - ďalej pracujete už len so skratkou, ktorú priradíte konkrétnemu pohybu. Výsledkom bude, že si nemusíte stále pamätať, do akého stĺpca v peňažnom denníku daný pohyb patrí.

<u>POZNÁMKA:</u> Môžete vytvoriť ľubovoľné množstvo účtovných pohybov, ktoré sa účtujú do rovnakého stĺpca v peňažnom denníku.

Spolu s programom ste v rámci <u>Pripravených zoznamov</u> dostali nami vytvorený zoznam *Účtovných pohybov*, ktorý môžete podľa potreby dopĺňať alebo meniť.

Skratky jednotlivých pohybov môžu obsahovať ľubovoľné znaky. Označenie účtovných pohybov nie je viazané legislatívou. Odporúčame však názvy voliť tak, aby skratky vystihovali skutočný význam daného pohybu. Pokiaľ pripravujete prechod na podvojné účtovníctvo, môže byť výhodné využívať analógiu s účtovou osnovou z podvojného účtovníctva.

Pridať – tlačidlom vytvoríte novú Kartu účtovného pohybu.

Zrušenie účtovného pohybu – tlačidlom *Vyňať* je možné len ten pohyb, ktorý nebol použitý v žiadnom doklade v <u>Peňažnom denníku</u> a nie je použitý v zozname <u>Predkontácií</u> ani v zozname Zaúčtovaní DPH. Program tieto skutočnosti sám kontroluje a prípadný pohyb nedovolí zrušiť. POZNÁMKA: V zozname Účtovných pohybov nie je možné označiť viac ako jednu položku. Prevziať - tlačidlo má dve voľby:

- *Z pripravených zoznamov* - tlačidlom prevezmete z pripravených zoznamov účtovné pohyby, ktoré ešte v aktuálnom zozname neexistujú.

- *Z minulého účtovného roka* - tlačidlom otvoríte zoznam účtovných pohybov z minulého roka. Vybrané záznamy alebo záznam pod kurzorom prevezmete do zoznamu aktuálneho roka tlačidlom OK.

4.82.1 Karta účtovného pohybu

Karta účtovného pohybu

Účtovníctvo JU / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Účtovné pohyby / Karta účtovného pohybu

Skratka – skratka účtovného pohybu. Zvoľte ju tak, aby bolo jednoznačné o aký pohyb sa jedná.
 Skratku je možné v budúcnosti kedykoľvek zmeniť.

• Popis – ľubovoľný popis účtovného pohybu. Slúži výlučne pre vašu potrebu.

■ **Typ** – typ účtovného pohybu (príjem/výdaj). Na základe vloženého typu bude program ponúkať stĺpce v peňažnom denníku.

 Stĺpec v peňažnom denníku – skutočný stĺpec v peňažnom denníku, do ktorého bude zúčtovaná označená čiastka. Musíte ho vybrať z roletového zoznamu.

POZNÁMKA: Používateľ nemá možnosť ponúkané stĺpce pridávať ani meniť.

<u>POZOR</u>: Pokiaľ opravíte čokoľvek v účtovnom pohybe, na ktorý už bolo účtované, automaticky sa táto zmena premietne do všetkých už zaúčtovaných dokladov obsahujúcich tento pohyb.

4.83 Účtová osnova (PU)

Účtová osnova

Účtovníctvo PU / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Účtová osnova

Účtová osnova je základným zoznamom podvojného účtovníctva a jej štruktúra je daná vyhláškou, ktorá predpisuje podnikateľským subjektom na základe predpísanej účtovnej osnovy povinné účtové triedy a účtové skupiny. Jednotlivé syntetické a analytické účty si účtovné jednotky môžu definovať podľa svojich potrieb. Money S3 obsahuje účtovnú osnovu (podnikateľskú, pre neziskové a príspevkové organizácie) a pracuje s trojmiestnymi syntetickými účtami a trojmiestnymi analytickými účtami. <u>UPOZORNENIE</u>: V prípade, že budete zadávať analytické účty, nezabudnite doplniť správny typ

súvahového, alebo výsledkového účtu a účet pre prevod zostatku.

POZNÁMKA: V nastavení Účtovného roku môžete definovať Počet miest analytických účtov.

Účet účtovej osnovy

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá

• **Pridať** – ak pridávate účet do osnovy, ktorú ste si nahrali spolu s programom, je bezpečnejšie ju pridať pomocou voľby *Kopírovať.*

• **Kopírovať** – nová karta preberie všetky nastavenia "materskej" karty a vy sa tak vyhnete prípadným chybám.

 Vyňať – zruší účet účtovej osnovy. Zrušiť je možné len ten účet, ktorý doposiaľ nebol použitý v žiadnom doklade v Účtovnom denníku a nemôže byť použitý v zoznamu Predkontácií alebo v zozname Zaúčtovaní DPH. Použitý účet nie je možné zrušiť.

Prevziať - tlačidlo má dve voľby:

- *Z pripravených zoznamov* - tlačidlom prevezmete z pripravených zoznamov účty, ktoré ešte v aktuálnom zozname neexistujú.

- *Z minulého účtovného roka* - tlačidlom otvoríte zoznam účtov z minulého roka. Vybrané záznamy alebo záznam pod kurzorom prevezmete do zoznamu aktuálneho roka tlačidlom OK.

 - Alternatívne názvy účtov z pripr. zoznamov - tlačidlom prevezmete alternatívne názvy syntetických účtov v anglickom a nemeckom jazyku z <u>Pripravených zoznamov</u> pre podnikateľské subjekty. Vo vybranom jazyku potom môžete vytlačiť zostavy <u>Súvahu</u> a <u>Výsledovku</u>.

Pri preberaní účtov z minulého účtovného roka program kontroluje, či je v aktuálnom roku zhodná dĺžka analytickej časti účtu. Počet miest analytickej časti účtu definujete v nastavení <u>Účtovného roku</u>. Ak bol počet miest analytickej časti účtu v aktuálnom roku rozdielny, program preberané účty upraví

podľa nastavení v <u>Účtovnom roku</u>, *Požadované miesta pridávať, resp. odstraňovať*. Ak by bol počet miest v poli *Účet pre prevod zostatku* vyšší než počet miest analytickej časti účtu v aktuálnom roku, program hodnotou poľa prevezme a zapíše upozornenie do protokolu.

DÔLEŽITÉ: Nastavenie počtu miest analytických účtov je možné meniť iba do okamžiku, kedy v <u>Účetovnom denníku</u> nebude existovať žiaden záznam (s výnimkou zmazaných a voľných záznamov). Ak už bude v denníku záznam existovať, potom bude voľba v nastavení účtovného roka už neprístupná a nebude možné meniť počet miest analytickej časti.

4.83.1 Účet účtovej osnovy

Účet účtovej osnovy

Účtovníctvo PU / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Účtová osnova / Účet účtovej osnovy

Účet – číslo účtu v účtovej osnove sa skladá z 3 miest syntetického účtu a 3-6 miest analytického účtu. V nastavení <u>Účtovného roku</u> si môžete definovať počet miest pre analytické účty.

<u>Dôležité:</u> Nastavenie počtu miest analytických účtov je možné meniť len do okamžiku, kedy v účtovnom denníku nebude existovať žiaden záznam (s výnimkou zmazaných a voľných záznamov). Ak už záznam v účtovnom denníku existuje, potom je voľba v nastavení účtovného roka neaktívna a počet miest analytických účtov nie je možné zmeniť.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ číslo účtu opravíte, program prejde všetky záznamy v účtovnom denníku aj v zozname predkontácií, a následne zamení účet s pôvodným číslom za nový.

Názov – doplňte presný a jednoznačný názov účtu.

Účet pre prevod zostatku – číslo účtu, na ktorý bude prevedený zostatok účtu po ročnej uzávierke. V nami dodávanej účtovnej osnove je účet pre prevod zostatkov totožný s číslom účtu. Pokiaľ budete používať inú účtovnú osnovu, je vhodné si pred uzávierkou pripraviť čísla účtov pre prevod zostatku tak, aby sa vám zostatky automaticky previedli do novej účtovnej osnovy.

 Druh účtu – druh účtu Účtovej osnovy je potrebné zvoliť tak, aby správne náležal zadanému číslu syntetického účtu. Podľa druhu účtu sa mení výber nasledujúcich možností.

■ **Typ účtu** – vyberáte, či sa jedná o *Aktívny* alebo *Pasívny* účet v prípade súvahových účtov, o *Nákladový* alebo *Výnosový* v prípade výsledovky.

Sledovať saldokonto – iba pri súvahových účtoch.

 Ovplyvňuje daň z príjmov – v prípade výsledkových účtov (trieda 5 a 6) si vyberáte, či účet ovplyvňuje alebo neovplyvňuje daň z príjmov. Samotný riadok vyplňujete pre výkaz ziskov a strát v plnom rozsahu.

 Zostatok sledovať na strane – stranu MD alebo D zvolíte v prípade uzávierkových a podsúvahových účtov.

Alternatívne jazyky - tu môžete vybrať definovať alternatívne názvy účtov v rôznych jazykoch. Pomocou roletovej ponuky vyberiete Jazyk a do vedľajšieho poľa zapíšete názov účtu vo vybranom jazyku. Tlačové zostavy Výsledovka a Súvaha máte možnosť vytlačiť vo vybranom jazyku.

Alternatívne názvy syntetických účtov v anglickom a nemeckom jazyku si môžete nechať skontrolovať alebo doplniť pomocou tlačidla *Prevziať / Alternatívne názvy účtov z pripr. zoznamov* v zozname Účtová osnova alebo pomocou funkcie <u>Synchronizácia účtovej osnovy</u>

<u>POZNÁMKA:</u> V Účtovej osnove pre príspevkové a neziskové organizácie je navyše Druh činnosti, ktorý vyberáte z roletovej ponuky.

4.84 Predkontácie

Predkontácie (Ctrl + F3)

Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Predkontácie

Pre bežnú prácu s účtovnými dokladmi je priame používanie zoznamu účtových pohybov (JU) alebo účtov účtovnej osnovy (PU) celkom nepohodlné. Pre zaúčtovanie jedného účtovného prípadu, by ste museli vyberať z niekoľkých účtovných pohybov alebo účtov. Jednoduchšie je nastaviť si spôsob zaúčtovania jednotlivých účtovných prípadov, a následne si pri samotnom účtovaní vybrať požadovaný spôsob zaúčtovania - *Predkontáciu*.

Zoznam predkontácií dostávate už naplnený štandardnými účtovnými prípadmi v rámci <u>Pripravených</u> zoznamov. Môžete ho podľa vašich potrieb upravovať, prípadne úplne zmeniť.

 Zrušenie – predkontáciu je možné zrušiť len vtedy, ak nebola použitá na žiadnom účtovnom doklade ani položke.

Prevziať - tlačidlo má dve voľby:

- Z pripravených zoznamov - tlačidlom prevezmete z pripravených zoznamov predkontácie, ktoré ešte v aktuálnom zozname neexistujú.

- Z minulého účtovného roka - tlačidlom otvoríte zoznam predkontácií z minulého roka. Vybrané záznamy alebo záznam pod kurzorom prevezmete do aktuálneho zoznamu tlačidlom OK.

Pri preberaní predkontácií z minulého roka program kontroluje, či pre preberané predkontácie existujú pre podvojné účtovníctvo účty v <u>Účtovej osnove</u>, v prípade jednoduchého účtovníctva či existujú <u>Účtovnéí pohyby</u>, v aktuálnom účtovnom roku. Súčasne sa kontroluje, či pre predkontácie existuje <u>Zaúčtovanie DPH</u> použité v preberaných predkontáciách.

Bežná predkontácia

►<u>Voľná predkontácia</u> (PU) – používate vtedy, keď máte v zozname <u>Bankových účtov a pokladníc</u> zadané pre jednotlivé účty alebo pokladnice tzv. *Primárne účty*. POZNÁMKA: V nastavení Účtovného roku môžete definovať Počet miest pre analytické účty.

4.84.1 Karta predkontácie

Karta predkontácie

Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Predkontácie / Karta predkontácie

 Skratka – skratka predkontácie. Dosadzuje sa do dokladov, ktoré majú byť podľa tejto predkontácie zaúčtované. Preto odporúčame používať jednoduché a zrozumiteľné skratky.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri zmene skratky už existujúcej predkontácie program automaticky ponúkne kontrolu všetkých dokladov a ich položiek, či v nich nebola použitá pôvodná skratka. Pokiaľ také doklady nájde, navrhne zámenu starej skratky za novú. Tlačidlom ÁNO túto akciu potvrdíte a tlačidlo NIE použijete len v prípade, že ste skratku omylom zamenili a nechcete uložiť jej zmenu.

 Používať pre – druh dokladu, v ktorom sa bude používať táto predkontácia. Žiadnu predkontáciu nie je možné použiť súčasne pre príjmy aj výdaje.

Popis – popis, bližšie špecifikujúci editovanú predkontáciu. Slúži výlučne pre vašu informáciu.

Základ dane – vyberte Účtovný pohyb (JU) alebo z Účtovej osnovy účty MD a D (PU) pre zaúčtovanie základu dane.

Zaúčtovanie DPH - vyberiete zo zoznamu Zaúčtovanie DPH zaúčtovanie sumy dane v jednotlivých sadzbách DPH.

Ďalšie zaúčtovania (PU) – táto voľba slúži k ďalšiemu zaúčtovaniu už raz zaúčtovanej sumy na doklade, prípadne len časti už zaúčtovanej sumy. Táto voľba je prístupná len pri predkontáciách pre bankové, pokladničné a interné doklady, faktúry prijaté aj vydané. Slúži predovšetkým k dodatočnému zaúčtovaniu pri platbe záloh a následnom odpočte zálohy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ zaúčtujete napríklad prijatú zálohu (preddavok) ako zdaniteľné plnenie, po zaúčtovaní čiastky dane na účet o DPH (343), zostáva na prijatých zálohách - preddavkoch (324) iba čiastka základu. Pokiaľ účtovná jednotka potrebuje viesť celkovú výšku záväzku voči platcovi zálohy (preddavku), môže čiastku dane zaúčtovať ešte raz, napríklad na podsúvahový účet. Pri odúčtovaní zálohy sa uplatní presne opačný postup.

• Používať členenie DPH – pokiaľ ste platcami dane z pridanej hodnoty, musí každý doklad obsahovať členenie DPH (ktoré udáva, ako doklad ovplyvní zostavu Priznanie k DPH). Pokiaľ máte v Používateľskej konfigurácii zadané členenie DPH, bude sa do dokladu automaticky dosadzovať a nemusíte členenie v predkontácii vôbec zadávať. Môžu však existovať účtovné prípady, kedy predkontácia priamo určuje, aké bude členenie DPH (napríklad pokiaľ si vytvoríte vlastné predkontácie pre účtovanie zahraničných dokladov). Potom môže byť výhodné zadať do predkontácie aj členenie DPH, ktoré sa pri použití tejto predkontácie automaticky dosadí do dokladu (vo faktúrach do položky). Členenie DPH uvedené v predkontáciách má prednosť pred Používateľským nastavením.

Voľné predkontácie

4.84.2 Karta voľnej predkontácie

Karta voľnej predkontácie

Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Predkontácie / Karta predkontácie

Voľné predkontácie pre bankové a pokladničné doklady sú také predkontácie, ktoré nemajú na strane

MD (predkontácia pre príjem) alebo na strane D (predkontácia pre výdaj) zadanú žiadnu hodnotu účtu z účtovej osnovy, ale hodnotu "xxxxxx". Pokiaľ takúto predkontáciu použijete v hlavičke alebo na položkách bankového alebo pokladničného dokladu, musíte použiť taký účet alebo pokladnicu, ktorý má na <u>Karte bankového účtu alebo pokladnice</u> definovaný **Primárny účet**. Odtiaľ sa následne berie príslušný účet pre zaúčtovanie týchto bankových alebo pokladničných dokladov. Tento spôsob umožňuje definovať predkontácie, ktorú sú nezávislé na použitom účte alebo pokladnici.

Voľné predkontácie zaisťujú, že na príslušnej strane MD (príjem) alebo D (výdaj), bude vždy pri zaúčtovaní dokladov správny účet, ktorý prislúcha danému účtu alebo pokladnici.

Pokiaľ použijete na bankovom alebo pokladničnom doklade účet/pokladnicu s **definovaným** *Primárnym účtom,* môžete okrem voľných predkontácií použiť aj pevné predkontácie. Podmienkou je zhoda primárneho účtu so všetkými troma účtami predkontácie pre základ aj obe strany MD a D. Pokiaľ použijete na bankovom alebo pokladničnom doklade účet/pokladnicu s **nedefinovaným** *Primárnym účtom,* budú sa ponúkať len pevné predkontácie.

Zaúčtovanie úhrad s voľnými predkontáciami

Ak je na bankovom alebo pokladničnom doklade použitá voľná predkontácia a je týmto dokladom realizovaná úhrada, potom zaúčtovanie tejto úhrady berie v úvahu len primárny účet zadaného účtu/ pokladnice. Príslušný protiúčet preberá priamo z hradeného dokladu a ignoruje protiúčet voľnej predkontácie. Týmto spôsobom je automaticky zaručené správne účtovanie na saldokontných účtoch a odpadá vám starosť s ich kontrolovaním. O správnosti zaúčtovania tejto úhrady sa ľahko presvedčíte, ak použijete na príslušnom bankovom alebo pokladničnom doklade tlačidlo *Zaúčtovanie* a následne *Spárovanie*.

Výnimku z tohto pravidla tvoria iba interné doklady, ktoré môžu byť v Money S3 rovnako hradenými dokladmi. Pretože interný doklad nemá povahu pohľadávky alebo záväzku, v prípade úhrady interného dokladu sa žiadny účet nepreberá a úhrada sa zúčtuje podľa hradiaceho dokladu.

PRÍKLAD: Príjmovým bankovým dokladom (BP) inkasujete úhradu faktúry vydanej (FV) na váš bežný účet (BÚ):

Primárny účet B - 221100

	MD	D
Predkontácia BP	XXXXXX	311000
Predkontácia FV	311200	604000
Zaúčtovanie úhrady BP	221100	311200

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ budete používať doklady v cudzej mene, budú vám pri úhradách týchto dokladov vznikať kurzové rozdiely. Máte možnosť účtovať tieto rozdiely metódou automatického preberania protiúčtu z hradeného dokladu. Príslušná voľba sa nastavuje v nastavení Účtovného roku v záložke Kurzové rozdiely.

Odporúčanie pre prechod na účtovanie podľa voľných predkontácií

Ideálnym okamihom pre začiatok používania *Voľných predkontácií* je začiatok účtovného roku. Pre bankové alebo pokladničné doklady odporúčame používať len tento druh predkontácií.

Pokiaľ si budete želať zaviesť voľné predkontácie počas účtovného roku, je vhodné dodržať nasledujúci postup:

 Najskôr si premyslite, ktoré voľné predkontácie budete potrebovať. Vychádzajte z vašich existujúcich predkontácií tak, že odstránite ich prebytočnosť.

 Staré pevné predkontácie musíte v zozname Predkontácií ponechať, pretože ste na ne pravdepodobne už v danom účtovnom roku vystavovali nejaké doklady.

Aby sa tieto pevné predkontácie zobrazovali v ponuke predkontácií v starých pokladničných/ bankových dokladoch je nutné nasledujúca podmienka. Touto podmienkou je zhoda primárneho účtu so všetkými troma účtami predkontácie pre základ aj obe strany MD a D. Pokiaľ budete považovať za výhodné, aby sa staré predkontácie nezobrazovali (žiadny starý doklad už nebudete chcieť opraviť), stačí v týchto predkontáciách pri niektorom účte pre DPH na príslušnej strane zadať neexistujúci účet "000000".

4.85 Zaúčtovanie DPH

Zaúčtovanie DPH

Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Zaúčtovanie DPH

Zoznam Zaúčtovaní DPH slúži na nastavenie zaúčtovania sumy dane v jednotlivých sadzbách DPH. Toto zaúčtovanie DPH vyberáte do <u>Predkontácií</u>..

Ovládacie tlačidlá

Pridať - otvorí sa nová karta Karta zaúčtovania DPH.

 Zmazať – tlačidlom môžete kartu Zaúčtovania DPH vyňať iba vtedy, ak zaúčtovanie nebolo použité v žiadnej <u>Predkontácii</u>.

Prevziať - tlačidlo má dve voľby

- Z pripravených zoznamov - zoznam zaúčtovaní DPH je spolu s programom dodávaný naplnený ako súčasť <u>Pripravených zoznamov</u>, je však možné ho podľa potreby ľubovoľne zmeniť. Aktuálny zoznam zaúčtovaní DPH z pripravených zoznamov obnovíte stlačením tlačidla *Pripravený zoznam*. Program v takom prípade skopíruje do zoznamu zaúčtovaní DPH zaúčtovania DPH z pripravených zoznamov. Aktualizácia sa uskutočňuje podľa skratky zaúčtovania DPH - tzn. ak daná skratka už v zozname zaúčtovaní DPH existuje, zaúčtovanie sa prepíše, ak neexistuje, pridá sa nový záznam zaúčtovania. Ostatné zaúčtovania DPH (napr. vytvorené používateľom) ponechá bez zmeny.

- Z minulého účtovného roku - tlačidlom otvoríte zoznam zaúčtovania DPH z minulého účtovného roka.
 Vybrané záznamy alebo záznam pod kurzorom tlačidlom OK prevezmete do zoznamu aktuálneho účtovného roka.

Pri preberaní zaúčtovania DPH z minulého účtovného roka program kontroluje, či preberané nastavenia pre jednotlivé obdobia DPH zasahujú svojim rozsahom do aktuálneho hospodárskeho roka. Súčasne sa tiež kontroluje, či v aktuálnom roku pre preberané zaúčtovanie DPH v podvojnom účtovníctve existujú účty v <u>Účtovej osnove</u>, a v rpípade jednoduchého účtovníctva <u>Účtovné pohyby</u>.

4.85.1 Karta zaúčtovania DPH

Karta zaúčtovania DPH

Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Zaúčtovanie DPH / Karta zaúčtovania DPH

 Skratka – Skratka zaúčtovania DPH. Podľa skratky vyberáte zaúčtovanie DPH do Predkontácie, preto odporúčame používať jednoduché a zrozumiteľné skratky.

POZNÁMKA: Pri zmene skratky už existujúceho zaúčtovania DPH program automaticky ponúkne kontrolu všetkých predkontácií, či v nich nebola použitá pôvodná skratka. Ak také doklady nájde, navrhne zámenu starej skratky za novú. Tlačidlom *Áno* túto akciu odsúhlasíte, tlačidlo *Nie* použite v prípade, ak ste skratku zmenili omylom a nemáte v úmysle uložiť jej zmenu.

• **Používať pre** – druh pohybu, v ktorom sa bude používať toto zaúčtovanie DPH. Žiadne zaúčtovanie nie je možné použiť súčasne pre príjmy aj výdaje.

 Popis – popis, bližšie špecifikuje editované zaúčtovanie DPH. Používa sa pri jeho výbere a slúži iba pre vašu informáciu.

 Základná hladina – vyberte Účtovný pohyb (JU) alebo z Účtovej osnovy účty MD a D (PU) pre zaúčtovanie hodnoty DPH v základnej sadzbe

Znížená hladina – zaúčtovanie sumy DPH v zníženej sadzbe.

 Zaúčtovanie obdobia DPH - v tejto časti si môžete nastaviť účtovné pohyby alebo účty MD a D pre všetky povahy/sadzby DPH, napr. pokiaľ používate analytické účty. V opačnom prípade sa zaúčtovanie DPH preberá z globálneho nastavenia v časti *Hladiny*.

Voľné zaúčtovanie DPH

Pre zaúčtovanie DPH (len v podvojnom účtovníctve) môžete nastaviť pre bankové/pokladničné doklady namiesto konkrétnych účtov účtovej osnovy na strane MD (účet pre príjem), resp. na stane D (účet pre výdaj) hodnotu "xxxxxx". Ak takéto zaúčtovanie použijete v hlavičke bankového/pokladničného dokladu (alebo na jeho položkách), je nutné použiť na doklade účet, ktorý má na <u>Karte bankového účtu</u> <u>alebo pokladnice</u> definovaný **Primárny účet**. Práve odtiaľ sa pri zaúčtovaní dokladu prevezme správny účet pre zaúčtovanie DPH tohto bankového/pokladničného dokladu.

Ak takéto Voľné zaúčtovanie DPH použijete pre iné doklady, potom sa pre zaúčtovanie DPH prevezme účet nastavený na *Predkontácii* pre základ dane.

4.86 Členenie DPH

Členenie DPH (Ctrl +F7) Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Členenie DPH

Zoznam Členenia DPH je závislý na platnej legislatíve a je určený pre rozčlenenie dokladov, resp. položiek do jednotlivých režimov dane z pridanej hodnoty. Pokiaľ ste platcami dane z pridanej hodnoty, musíte na každom doklade uviesť členenie pre daň z pridanej hodnoty a program následne podľa tohto členenia spracuje doklad do Priznania k DPH.

Systém jednotlivých kariet <u>Členenia DPH</u> je spolu s programom dodávaný ako súčasť <u>Pripravených</u> <u>zoznamov</u>, je však možné si toto členenie podľa potreby kedykoľvek zmeniť. Aktuálny zoznam členenia DPH z pripravených zoznamov obnovíte stlačením tlačidla *Pripravený zoznam*. Program následne skopíruje jednotlivé členenia a ich skratky. Ostatné používateľsky vytvorené členenia ponechá.

Pri tejto akcii si môžete zvoliť, či záznamy synchronizované priamo z pripravených zoznamov, budú považované vždy za aktuálne.

Pridať - otvorí sa nová <u>Karta členenia DPH</u>.

Vyňať – tlačidlom je možné kartu Členenie DPH zrušiť len vtedy, pokiaľ dané členenie nebolo použité v žiadnom účtovnom doklade, faktúre alebo položke. Program však pri mazaní túto skutočnosť nekontroluje. Program kontroluje až vytváranie zostavy <u>Priznanie k DPH</u>, kde členenia DPH, ktoré sú použité na dokladoch no nevyskytujú sa v tomto zozname (členenia sú už zmazané), program jednoducho nezahrnie do priznania a vypíše o tom protokol.

• **Obdobie platnosti** - podľa zvoleného obdobia sa zobrazí zoznam Č*lenení DPH* pre toto obdobie. Zoznam je naplnený z *Pripravených zoznamov* dodávaných s programom.

• Všetky obdobia - zobrazia sa všetky Členenia DPH bez ohľadu na obdobie platnosti.

Pripravený zoznam - systém jednotlivých kariet <u>Členení DPH</u> je spolu s programom dodávaný naplnený ako súčasť <u>Pripravených zoznamov</u>, je však možné ho podľa potreby ľubovoľne zmeniť. Aktuálny zoznam členení DPH z pripravených zoznamov obnovíte stlačením tlačidla *Pripravený zoznam*. Program touto akciou skopíruje do zoznamu členenia DPH z pripravených zoznamov, tu uvedené členenia podľa ich skratky, tzn. ak také už existuje, prepíše ho, ak nie, potom ho pridá. Ostatné (napr. používateľsky vytvorené) členenia ponechá.

- Ano - len nové - do zoznamu sa pridajú iba nové Členenia DPH z Pripravených zoznamov.

- Ano - všetko - prevezmú sa členenia DPH z predchádzajúceho obdobia a následne zaktualizujú *podľa* Pripravených zoznamov.

- Nie - aktualizácia neprebehne.

Zámena členení v konfiguráciách

4.86.1 Karta členenia DPH

Karta členenia DPH

Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Členenie DPH / Karta členenia DPH Karta členení DPH obsahuje:

Skratka – skratka členenia DPH, budete ju používať na kartách účtovných dokladov. Táto skratka musí byť pre každé členenie jedinečný a používa sa na všetkých dokladoch, kam sa členenie DPH zadáva. Odporúčame teda vytvárať tieto skratky, takým spôsobom, aby z nich bolo jednoznačné členenie DPH, ktoré skratka zastupuje.

<u>POZOR</u>: Ak zmeníte skratku členenia DPH, program automaticky ponúkne kontrolu všetkých dokladov a položiek, či v nich pôvodná skratka už nebola použitá. Ak sa také doklady nájdu, program navrhne zámenu za novú skratku.

Popis – podrobnejší popis členenia DPH.

Obdobie DPH - z roletovej ponuky vyberáte obdobie, do ktorého sa Karta členenia DPH uloží.

• Typ plnenia – rozlíšenie, či sa jedná o prijaté alebo uskutočnené zdaniteľné plnenie.

 Kolónka v priznaní k DPH – tu vyberte kolónku v priznaní DPH, do ktorej sa majú uvádzať doklady označené editovaným členením DPH.

Kód plnenia – ide o kód plnenia určený pre <u>Súhrnný výkaz</u>. Ak nebude na členení DPH tento kód vyplnený, doklad alebo jeho položky nebudú do súhrnného výkazu vstupovať. Vhodný kód plnenia vyberiete z roletovej ponuky:

 Dodanie tovaru EÚ – pri dodaní tovaru do iného členského štátu osobe identifikovanej pre daň v inom členskom štáte. Premiestnenie tovaru EÚ – pri premiestnení obchodného majetku platiteľom do iného členského štátu na účely svojho podnikania.

• Trojstranný obchod – pri dodaní tovaru v rámci územia Európskeho spoločenstva formou

trojstranného obchodu. Tento kód vyplňuje len prvý odberateľ pri dodávke druhému odberateľovi.

• Dodanie služby EÚ – pri dodaní služby s miestom dodania v inom členskom štáte osobe, ktorá je povinná platiť daň

Nasledujúce voľby ovplyvňujú spôsob, akým bude členenie DPH vstupovať do výpočtu vysporiadacieho koeficientu. Týka sa iba uskutočnených plnení:

 Plnenie bez nároku na odpočet dane – pokiaľ túto voľbu zatrhnete, plnenie sa považuje za také plnenie, pri ktorom nemá platca nárok na odpočet.

 Neovplyvňuje výpočet vysporiadacieho koeficientu – takto môžete označiť plnenia, ktoré nemajú vstupovať do výpočtu vysporiadacieho koeficientu.

 Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS) - prepínač je určený pre doklady vystavované v zjednodušenom režime jednotného kontaktného miesta (Mini One Stop Shop).
 Podrobnosti <u>tu</u>.

• Poznámka - slúži na pridanie doplňujúcich informácií.

Údaje pre kontrolný výkaz DPH

Na členení DPH môžete nadefinovať aj údaje potrebné pre správne zostavenie kontrolného výkazu DPH

 Oddiel kontrolného výkazu - určuje oddiel kontrolného výkazu, do ktorého doklad vstúpi. Na členení DPH môžete nadefinovať dva oddiely podľa typu osoby, na ktorú je doklad vystavený a typu dokladu.

Prvé nastavenie oddielu kontrolného výkazu *Faktúra pre zdaniteľnú osobu* (resp. pri prijatých dokladoch *Faktúra od platiteľa DPH*) sa použije pre doklady, ktoré majú v adrese odberateľa vyplnený aspoň jeden z týchto údajov "IČO", "IČ DPH" alebo DIČ (resp. pri prijatých dokladoch *musí byť vyplnené IČ DPH*)

Druhé nastavenie oddielu kontrolného výkazu *Ostatné* (zjednodušený doklad, doklad vystavený pre fyzickú osobu)" sa použije, ak adresa odberateľa nemá vyplnený ani jeden z identifikátorov "IČO", "IČ DPH" alebo "DIČ", alebo ak je na doklade zapnutý prepínač *zjednodušený doklad*

 Predmet plnenia, MJ – Tieto údaje nastavujete v prípade, ak obchodujete s komoditami, ktoré podliehajú tuzemskému režimu prenesenia daňovej povinnosti a vzťahuje sa na ne špeciálne vykazovanie v oddieli A2 kontrolného výkazu.

POZNÁMKA: Špeciálne vykazovanie v kontrolnom výkaze platí pre vybrané komodity podľa § 69, ods 12 písm. f) až i) Zákona od DPH – ide napr. o dodávky mobilných telefónov, integrovaných obvodov, obilním, železa a ocele a predmetov z nich.

Vhodný predmet plnenia (kód alebo druh tovaru) vyberáte z roletovej ponuky:

- MT mobilné telefóny
- ► IO integrované obdvody

Ostatné – pri výbere tejto položky sa dostanete do zoznamu kódov kombinovanej nomenklatúry.
 Po výbere vhodnej položky sa do členenia DPH prevezmú prvé 4 znaky, tak ako je to potrebné pre správne vyplnenie kontrolného výkazu.

Ku každému predmetu plnenia je možné vybrať príslušnú mernú jednotku, v ktorej bude tovar vykazovaný v kontrolnom výkaze.

UPOZORNENIE: V tejto mernej jednotke je potom nutné tovar fakturovať.

Podrobnosti k automatickej kontrole výšky limitu a predmetom plnenia nájdete <u>tu</u>.

4.86.2 Zámena členení DPH v konfiguráciách

Zámena členení DPH v konfiguráciách

Účtovníctvo / Nastavenie /Účtovné zoznamy / Členenie DPH /Karta členení DPH / Zámena členení DPH v konfiguráciách

Zámenu členení DPH v konfiguráciách využijete v týchto prípadoch:

- v Pripravených zoznamoch došlo v novom období platnosti ku zmene skratiek Členení DPH

 vykonali ste zmenu skratky vlastného Členenia DPH (je označené ikonou ⁴⁴) a potrebujete novú skratku nastaviť vo všetkých konfiguráciách, kde sa členenie vyskytuje.

Pre vybrané Obdobie paltnosti funkcia vykoná zámenu skratiek Členení DPH v konfigurách aktuálneho účtovného roka tak, aby vyhovovali zvolenému obdobiu DPH. Ide o <u>Používateľskú konfiguráciu</u>, <u>Nastavenie účtovného roku, Typy účetovných dokladov</u>, <u>Typy účtovných položiek</u>, <u>Typy faktúr</u> vystavených, Typy faktúr prijatých, <u>Predkontácie</u>, <u>Zaúčtovanie miezd</u>, <u>Zaúčtovanie záloh</u>, <u>Priznanie k</u>

<u>DPH MOSS</u>, Leasingový majetok - <u>Karta splátky</u>.

Otvorí sa karta Zámena členení DPH v konfiguráciách:

Zameniť - tlačidlom spustíte zámenu Členení DPH. O vykonaných zámenách sa vypíše protokol.

• Test - tlačidlom spustíte testovací režim, kde sa iba vypíše protokol ale zámena sa nevykoná.

Ak sa pri zámene nájdu členenia DPH, pre ktoré neboli nové členenia v *Pripravenom zozname* nájdené (napr. používateľsky vytvorené členenia DPH), potom sa zobrazí ich zoznam a nové členenia pre ne je nutné nastaviť ručne. Zobrazí sa karta *Nastavenia zámeny členení DPH*, kde je stĺpec *Pôvodných členení* a *Nové členenie DPH*, ktoré vyberáte zo zoznamu pomocou tlačidla . Po nastavení nových členení DPH sa proces zámeny členení DPH v konfiguráciách dokončí.

4.86.3 Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS)

Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS)

Čoho a koho sa týka osobitná úprava MOSS

Osobitná úprava MOSS, sa týka poskytovateľov, ktorí poskytujú telekomunikačné služby, služby rozhlasového a televízneho vysielania a elektronické služby zákazníkom usadeným na území Európskej únie.

Pod pojmom elektronicky dodávané služby sa rozumie poskytovanie webových stránok, hosťovanie na webových stránkach, diaľkové udržiavanie programov a vybavenia, dodanie programového vybavenia (softvéru) a jeho aktualizácia, dodanie obrázkov, textu a informácií a sprístupnenie databáz, dodanie hudby, filmov a hier vrátane výherných a hazardných hier a politického, kultúrneho, umeleckého, športového, vedeckého a zábavného vysielania a vysielania udalostí a vyučovanie na diaľku.

Podrobnejší popis služieb, ktoré spadajú pod osobitnú úpravu MOSS, v príkladoch nájdete na stránke Finančnej správy SR v článku Vymedzenie pojmu telekomunikačné služby, služby rozhlasového a televízneho vysielania a elektronické služby.

Čo je podstatou a význam osobitnej úpravy MOSS

Osobitná úprava MOSS využíva zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta cez webový portál členského štátu, v ktorom sú poskytovatelia dotknutých služieb identifikovaní (členský štát identifikácie). Prostredníctvom tohto systému sa poskytovateľom umožní vyhnúť sa viacnásobnej registrácii v každom členskom štáte spotreby (v členskom štáte zákazníka) a svoju povinnosť priznať a uhradiť daň, ktorá prislúcha členskému štátu spotreby, si splnia prostredníctvom jedného daňového priznania podaného cez portál členského štátu identifikácie. Využívanie tejto úpravy nie je povinné, ale dobrovoľné, avšak, ak si ju poskytovateľ zvolí, je povinný uplatniť ju na všetky telekomunikačné služby, služby rozhlasového a televízneho vysielania a elektronické služby, ktoré na území Európskej únie poskytuje.

Ako funguje osobitná úprava MOSS

Registrácia a jej zrušenie

Keďže zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta je k dispozícii zdaniteľným osobám, ktoré sú usadené v EÚ (úprava pre Úniu), ako aj zdaniteľným osobám, ktoré nie sú usadené v rámci EÚ (úprava mimo Únie), postup bude pri registrácii odlišný v tom, že poskytovatelia, ktorí nie sú usadení na území EÚ si môžu k registrácii vybrať ktorýkoľvek členský štát, avšak poskytovatelia, ktorí sú usadení na území EÚ si musia povinne zvoliť k registrácii členský štát, v ktorom majú sídlo.

Ak zdaniteľná osoba má záujem registrovať sa k využívaniu osobitnej úpravy MOSS, musí sa najskôr prihlásiť na webovej stránke FS SR do svojej osobnej internetovej zóny. V osobnej internetovej zóne si v autorizovaných službách vyberie možnosť "MOSS – registrácia", kde sa nachádza elektronický registračný formulár, ktorý po vyplnení požadovaných údajov elektronicky odošle. Miestne príslušný daňový úrad posúdi toto oznámenie – žiadosť o registráciu a výsledok oznámi elektronickým spôsobom. V prípade, že používanie osobitnej úpravy MOSS je povolené, spolu s oznámením je zaslané aj identifikačné číslo, pod ktorým sa bude uplatňovať MOSS, a informáciu o čísle OÚD, na ktoré sa bude uhrádzať daňová povinnosť za MOSS. V prípade, že sa žiadosti o registráciu nevyhovie, žiadateľ má možnosť podať odvolanie.

Poskytovateľ:

a) môže dobrovoľne zrušiť registráciu alebo

b) môže byť členským štátom identifikácie zo systému vylúčený alebo

c) môže byť v karanténe, čo znamená, že na určité obdobie má zakázané používanie úpravy pre Úniu alebo mimo Únie alebo obe úpravy.

Podrobný postup pri registrácii, vypĺňaní žiadosti o registráciu alebo žiadosti o zmenu alebo žiadosti o zrušenie registrácie používania osobitnej úpravy MOSS nájdete v používateľskej príručke <u>Aplikácia pre</u> osobitnú úpravu Mini One Stop Shop (MOSS) od Finančnej správy SR.

Podávanie daňových priznaní

Poskytovateľ, ktorý využíva niektorú z osobitných úprav je povinný predložiť elektronicky daňové priznanie k DPH pre zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta za každý kalendárny štvrťrok bez ohľadu na to, či skutočne poskytoval služby, v lehote do 20 dní od konca obdobia, na ktoré sa daňové priznanie vzťahuje, a v tejto lehote je povinný súvisiacu daňovú povinnosť aj zaplatiť.

Daňové priznanie k DPH pre zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta obsahuje údaje o poskytnutých službách zákazníkom v každom členskom štáte spotreby. Tuzemský poskytovateľ uvedie v daňovom priznaní všetky telekomunikačné služby, služby rozhlasového a televízneho vysielania a elektronické služby, ktoré poskytol zákazníkom na území Európskej únie. Predmetné služby poskytované tuzemským zákazníkom zahrnie do riadneho daňového priznania.

Členský štát identifikácie rozdelí daňové priznanie k DPH podľa členského štátu spotreby a údaje zašle dotknutým členským štátom spotreby.

Platenie daňovej povinnosti a vrátenie dane

Poskytovateľ uhrádza splatnú DPH členskému štátu identifikácie. Uhrádza jednu sumu, a to celkovú sumu z podaného daňového priznania.

Členský štát identifikácie vygeneruje jedinečné referenčné číslo pre každé daňové priznanie k DPH pre zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta a informuje o tomto čísle platiteľa. Toto číslo je dôležité, nakoľko platiteľ vykonáva platbu dane s uvedením jedinečného referenčného čísla.

Fakturácia a záznamová povinnosť pre účely DPH

Pri vyhotovovaní faktúr sa uplatňujú pravidlá členského štátu spotreby a z tohto dôvodu by sa poskytovateľ služby mal uistiť, že faktúra spĺňa aj príslušné pravidlá členského štátu zákazníka. Záznamová povinnosť a uchovávanie záznamov pre účely osobitej úpravy MOSS zahŕňa:

a) všeobecné informácie, ako je členský štát spotreby poskytovaných služieb, druh poskytovaných služieb, dátum poskytovania služieb a splatná DPH, ale aj

b) konkrétne informácie, ako sú údaje o úhradách na účet a informácie používané na určenie miesta, na ktorom je odberateľ usadený, má trvalé bydlisko alebo zvyčajné bydlisko.

Tieto záznamy musia byť na požiadanie bezodkladne elektronicky sprístupnené nielen členskému štátu identifikácie, ale aj ktorémukoľvek členskému štátu spotreby.

Viac informácií k jednotlivým krokom pri registrácii a jej zrušení, pri podávaní daňových priznaní, pri platení daňovej povinnosti, pri vzniku preplatkov, pri fakturácii a vedení evidencie nájdete v <u>Príručke k</u> <u>zjednodušenému režimu jednotného kontaktného miesta pre DPH</u>, ktorá je zverejnená na stránke Európskej komisie a v <u>Metodickom pokyne k osobitnej úprave Mini One Stop Shop – EÚ Schéma – §</u> 68, § 68b a § 68c zákona o DPH, zverejneného <u>Finančnou správou SR</u>.

(zdroj www.financnasprava.sk)

Riešenie v Money S3

Na <u>Kartu členenia DPH</u> sme doplnili nový prepínač *Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS)*. Prepínač je dostupný iba na členení DPH pre *uskutočnené* zdaniteľné plnenia s kolónkou *Neovplyvňuje priznanie k DPH.*

Ak sa vás režim MOSS týka, odporúčame vytvoriť si kópiu členenia DPH so skratkou "12U 00", zapnúť prepínač a vhodným spôsobom premenovať skratku (napr. na 12U 00MOSS). Toto vlastné členenie DPH potom použite pri vystavovaní dokladov v režime MOSS.

Na doklade v režime <u>MOSS</u> musia byť použité sadzby DPH platné podľa legislatívy štátu konečného príjemcu. Pomocou tlačidla MOSS na predajných dokladoch vyberiete pre doklad v tomto režime štát zo zoznamu. Sadzby DPH pre jednotlivé štáty, Cudzia mena a spôsob výpočtu DPH sa preberá z Nastavenia agendy / <u>Sadzby DPH MOSS</u>. Po výbere štátu sa na doklade nastavia všetky sadzby DPH

platné pre vybraný štát a obdobie DPH.

Priznanie k DPH MOSS

4.87 Typy účtovných dokladov

Typy účtovných dokladov

Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Typy účtovných dokladov

Typy účtovných dokladov vám môžu výrazne uľahčiť a zrýchliť vystavovanie dokladov. Väčšina firiem účtuje opakujúce sa typy dokladov - príkladom je nákup spotrebného tovaru, pokladničný predaj za stravné lístky, nákup v cudzej mene a iné. Pomocou tejto voľby si môžete definovať vzhľad a obsah účtovných dokladov.

Každá <u>Karta typu účtovného dokladu</u> je priradená konkrétnemu druhu dokladu - pokladničný/bankový príjem alebo výdaj, záväzok, pohľadávka, interný doklad. Každému z týchto druhov môžete priradiť ľubovoľný počet typov a pri výbere do dokladu uvidíte už len tie typy dokladov, ktoré prislúchajú danému druhu dokladu.

Pri tvorbe dokladu pomocou typu bude nový doklad už vyplnený s údajmi ako sú pokladnica alebo účet, číselná rada, predkontácia, mena, doplňujúce texty, spôsob zaokrúhlenia, formulár atď. Samozrejme je možné v každom doklade príslušné údaje zmeniť. Vo väčšine prípadov sa však už nemusíte o nič starať a po doplnení sumy + adresy je doklad hotový.

<u>POZNÁMKA: V Požívateľskej konfigurácii</u> si môžete nastaviť spôsob, akým budú *Typy dokladov* do dokladov dosadzované alebo ponúkané k výberu. V používateľskej konfigurácii tiež zadávate množstvo údajov, ktoré sú automaticky doplnené do dokladu. Je potrebné mať na pamäti, že tieto údaje (pokladnica, účet, číselná rada, predkontácie...) sú preberané z používateľskej konfigurácie len vtedy, pokiaľ ste nenastavili typ dokladu. V opačnom prípade má nastavenie typu účtovných dokladov prednosť! Obdobné pravidlo platí aj pre nastavenie <u>Tlačových formulárov</u> a <u>Účtovného roku</u>.

4.87.1 Karta typu účtovného dokladu

Karta typu účtovného dokladu

Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Typy účtovných dokladov / Karta typu účtovného dokladu

V hornej časti karty zadávate údaje, ktoré sa nedopĺňajú do dokladu, ale slúžia len k identifikácii daného typu:

- Skratka mala by byť zrozumiteľná a jednoznačná, maximálne 10 znakov.
- Názov podrobnejší názov typu účtovného dokladu.
- Poznámka typu slúži len ako komentár k typu, do dokladu sa neprenáša.

Pod kolónkami sú v spodnej časti karty záložky, v ktorých zadávate údaje, ktoré chcete do dokladu preniesť. Je na vašom rozhodnutí, ktoré z nich vyplníte. Pokiaľ ich necháte prázdne, budú aj v samotnom doklade dané polia nevyplnené.

 Popisy – text v kolónkach popis dokladu a poznámka dokladu sa prenáša do riadku Popis a Poznámka na karte účtovného dokladu.

Nadpisy – nadpis dokladu je text, ktorý budete mať v záhlaví vytlačených dokladov.

Podrobnosti – do tejto záložky zadávate údaje pre doplnenie podrobností o príslušnom doklade.

• **Tlač** – v prípade, že zatrhnete voľbu *Doklad*, budú doklady vytlačené podľa formulára, ktorý vyberiete v poli *Formulár*.

Zaokrúhľovanie – len v prípade pokladničných dokladov. Popis spôsobu zaokrúhľovania nájdete v nastavení <u>Účtovného roku</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete používať Typy účtovných dokladov, nezabudnite si v <u>Používateľskej</u> konfigurácii určiť *Nastavenie typu dokladu pred vystavením.*

4.88 Typy účtovných položiek

Typy účtovných položiek Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Typy účtovných položiek

Typy účtovných položiek využijete vtedy, ak vkladáte do účtovných dokladov často rovnaké alebo

podobné položky. Klasickým prípadom môžu byť napríklad položky s poplatkom za vedenie bankového účtu pri bankových dokladoch, opakujúce sa režijné výdaje pri pokladničných dokladoch a iné. Zoznam typov účtovných položiek slúži k ľahkej a efektívnej správe týchto typov. Typy účtovných položiek vyberáte priamo pri tvorbe položky, a to pomocou tlačidla – pri kolónke *Popis* na *Karte položky*.

Typ pre rozúčtovaciu položku

Typ pre normálnu položku

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ ste otvorili zoznam z *Karty účtovnej položky*, je možné vytvárať len typ pre rovnakú položku (normálna alebo rozúčtovacia), z ktorej ste zoznam vyvolali.

4.88.1 Karta typu rozúčtovacej účtovnej položky

Karta typu rozúčtovacej účtovnej položky

Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Typy účtovných položiek / Karta typu rozúčtovacej účtovnej položky

V *Karte typu rozúčtovacej účtovnej položky* môžete nastaviť údaje, ktoré budú po výbere prenesené do *Karty rozúčtovacej účtovnej položky* pri jej tvorbe v niektorom z účtovných dokladov.

• **Používať pre** – povinne musíte vybrať jeden druh dokladu, pre ktorý chcete typ položky používať. Typ bude následne ponúkaný len pri zvolenom druhu dokladov, pri iných druhoch dokladov ho neuvidíte.

Ďalšie údaje sú rovnaké, ako na <u>Karte rozúčtovacej účtovnej položky</u>, kde tiež nájdete ich podrobný popis.

Typy účtovných položiek

4.88.2 Karta typu normálnej účtovnej položky

Karta typu normálnej účtovnej položky Účtovníctvo / Nastavenie / Účtovné zoznamy / Typy účtovných položiek / Karta typu normálnej účtovnej položky

V Karte typu normálnej účtovnej položky môžete nastaviť údaje, ktoré budú po výbere prenesené do Karty normálnej účtovnej položky pri jej tvorbe v niektorom z účtovných dokladov.

 Používať pre – povinne musíte vybrať jeden druh dokladu, pre ktorý chcete typ položky používať. Typ bude následne ponúkaný len pri zvolenom druhu dokladov, pri iných druhoch dokladov ho neuvidíte.

Pre všetky typy dokladov – v prípade, že zatrhnete túto voľbu, bude typ položky použiteľný pre každý z dokladov v menu Účtovníctvo. Údaje, ktoré sú pre jednotlivé druhy dokladov špecifické ako je napríklad predkontácia alebo členenie DPH, nebudú prístupné.

Ďalšie údaje sú rovnaké, ako na <u>Karte normálnej účtovnej položky</u>, kde tiež nájdete ich podrobný popis.

Typy účtovných položiek



ČASŤ V / Obchod

5 Obchod

Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na <u>http://www.money.sk/money-s3/cennik/</u> <u>#moduly</u>.

Pás kariet modulu OBCHOD je rozdelený do nasledovných skupín:

Predaj

Všetky potrebné operácie spojené s vlastným predajom ako sú vystavené faktúry, objednávky, ponuky, dopyty a rezervácie.

Rady a typy pre nastavenie a prácu s fakturáciou nájdete <u>tu</u>.

Rady a typy pre nastavenie a prácu s objednávkami nájdete tu.

Faktúry vystavené (Ctrl + F)
 Položky faktúr vystavených
 Objednávky prijaté (Ctrl+O)
 Ponuky vystavené (Ctrl+A)
 Dopyt prijatý (Ctrl+T)
 Rezervácie

Nákup

Všetky potrebné operácie spojení s nákupom ako sú prijaté faktúry, objednávky, ponuky, dopyty a rezervácie.

Rady a typy pre nastavenie a prácu s fakturáciou nájdete tu.

Rady a typy pre nastavenie a prácu s objednávkami nájdete <u>tu</u>.

<u>Faktúry prijaté</u> (Ctrl + J)
 <u>Položky faktúr prijatých</u>
 <u>Objednávky vystavené</u> (Ctrl+E)
 <u>Ponuky prijaté</u> (Ctrl+N)
 <u>Dopyt vystavený</u> (Ctrl+Y)
 <u>Rezervácie</u>
 <u>Generovanie objednávok</u>

Adresár

Zoznam firiem a osôb s radou údajov (bankový účet, telefóny, www adresa, fakturačná adresa), ktoré sú pripravené k doplneniu do dokladov, pre internetový obchod a hromadné rozosielanie e-mailov. Rady a typy pre nastavenie a prácu s adresárom nájdete tu.

<u>Adresár</u> (Ctrl + F6)
 <u>Adresné kľúče</u>
 Nastavenie štítkov

Zoznamy

Rady a typy pre nastavenie a prácu so zoznamami nájdete tu.

<u>Bankové spojenie</u>
 <u>Obce a PSČ</u>
 <u>Štáty</u>
 Ďalšie funkcie:
 <u>Hromadné operácie</u>
 <u>Duplicitné adresy</u>
 Zlúčenie adries

Doklady

Pre faktúry, objednávky, ponuky a dopyt si môžete vytvoriť typy dokladov s vyplnenými údajmi ako napríklad číselná rada, predkontácia, texty, strediská a iné.

Typy faktúr vystavených
Typy faktúr prijatých
Typy objednávok prijatých
Typy ponúk vystavených
Typy dopytov prijatých
Typy objednávok vystavených
Typy ponúk prijatých
Typy dopytov vystavených

Internet

Spojenie s nastavenými elektronickými obchodmi, obsluha vlastného internetového obchodu a import dát z aplikácie iDoklad.

•<u>Obchodovanie na internete</u> •<u>iDoklad</u>

5.1 Faktúry vystavené

Faktúry vystavené (Ctrl + F) Obchod / Predaj / Faktúry vystavené

V tomto zozname evidujete všetky karty Vystavených faktúr.

Pokiaľ s prácou v Money S3 začínate, odporúčame vám pred začatím fakturácie prečítať nasledujúce časti pomocníka:

Zoznamy – všeobecný popis práce so zoznamom.

Doklady – všetky informácie o dokladoch a ich ukladaní do Money S3.

Výpočet cien na doklade

▶QR kód

Ovládacie tlačidlá

 <u>Ovládacie tlačidlá</u> – tu nájdete popis funkcií, ktoré spustíte tlačidlami ako sú Uzamknutie dokladu, Storno, Dobropis atď.

 Pridať faktúru - tlačidlom pridáte bežnú faktúru. Pokiaľ používate <u>Typy faktúr</u>, potom sa zobrazia len typy faktúr s nastaveným druhom *Normálne*.

Pridať zálohu - tlačidlom pridáte Zálohovú faktúru. Zobrazia sa Typy faktúr len s nastaveným druhom Zálohová a Proforma.

Vytvoriť daňový doklad - tlačidlom môžete vytvoriť Daňový doklad k prijatej platbe.

• Vyúčtovať zálohy - táto funkcia umožňuje zo zálohových faktúr vygenerovať Vyúčtovacie faktúry.

• **Vytvoriť jazdu** - pomocou tejto voľby máte možnosť vytvoriť jazdy do <u>Knihy jázd</u> pre doklad pod kurzorom alebo pre viacero označených dokladov. Vytvorená jazda sa zobrazuje vo *Väzbách*.

 Typy dokladov - behom práce s dokladom je možné pomocou tohto tlačidla doplniť údaje zadané v Type dokladu. Je však potrebné počítať s tým, že na faktúre budú prepísané všetky kolónky, ktoré sú pre daný typ definované.

 Odoslanie dokladu e-mailom vo formáte PDF alebo PDF a XML - voľba umožňuje priamy export tlačovej zostavy v podobe e-mailu s pripojeným dokumentom, ktorý vlastným exportom zostavy vo formáte <u>PDF</u>. Ak máte v <u>Používateľskej konfigurácii</u> nastavený aktívny prepínač Pri použití voľby Mail (PDF) pripojiť aj dátový XML súbor (prípona Xml-Money) pripojí sa do správy aj súbor s príponou Xml-Money. Príjemca tak môže súbor s príponou Xml-Money (doklad faktúry alebo objednávky) <u>importovať</u> do programu Money S3.

 Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Využíva sa najmä, keď potrebujete vidieť len niektoré položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu nachádza rýchly filter, ktorý zobrazuje len neuhradené doklady a filter, ktorý zobrazuje aj doklady už uzatvorené <u>Skladovou uzávierkou</u>. Filter Len nezaúčtované zobrazí <u>Nezaúčtované doklady</u>.

Zálohové faktúry, na ktoré ešte nie je vytvorený <u>Daňový doklad</u>, zobrazíte pomocou rýchleho filtra tlačidlom *Nezdanené zálohy*. Zobrazia sa iba zálohové faktúry, ktoré sú už uhradené, ale neexistuje k nim daňový doklad k prijatej platbe. Rýchly filter *Dokl. k prij. platbe* zobrazí iba vytvorené daňové doklady k prijatej platbe. Pomocou rýchleho filtra môžete tiež zobraziť *Normálne faktúry* alebo *Zálohové faktúry*. Tieto doklady sa zobrazujú podľa nastaveného *Druhu faktúry* na doklade.

 Tlač - pomocou tlačidla je možné vytlačiť doklady alebo zoznam v rozsahu, v akom ho máte práve zobrazený (napríklad vrátane aktuálneho filtru). Bližší popis nastavenia samotnej tlače nájdete v sekcii <u>Nastavenie tlače</u>.

<u>Úhrady</u> – zobrazí sa Zoznam uhrádzajúcich dokladov.

 <u>Vyúčtovanie DPH</u> – zobrazí sa Zoznam interných dokladov na vyúčtovanie DPH. Funkcia je prístupná iba pre doklady, ktoré majú nastavený Režim vstupu do DPH "zaplatením".

 Podanie balíkov - pomocou tejto voľby môžete exportovať označené alebo všetky vystavené faktúry vo formáte CSV, ktorý je možné importovať do aplikácií zásielkových spoločností.

 <u>Hromadné preúčtovanie dokladov</u> - funkcia pre hromadnú zmenu zaúčtovania vybraných dokladov.

Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu, viď Väzby dokladu.

• XML prenosy - doklady je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

Import z Excelu - pomocou tohto modulu môžete importovať nové doklady z Excelu.

 <u>ISDOC export</u> - tlačidlom spustíte sprievodcu exportom faktúry vystavenej do súboru vo formáte ISDOC.

Príklad na odoslanie dokladov vo formáte PDF pomocou šablón.

Novým, ale aj skúsenejším používateľom programu Money S3 odporúčame preštudovať si nasledujúce kapitoly:

Fakturácia – tu nájdete zoznam parametrov, ktoré sú potrebné pred začatím vašej práce nastaviť.
 Hromadná fakturácia – spôsob, akým je možné vystaviť rovnakú faktúru pre ľubovoľný počet partnerov.

Sledovanie kreditu – pri niektorých partneroch je bezpečnejšie stanoviť si určitú sumu v neuhradených pohľadávkach, a keď túto sumu prekročia - budete môcť zvážiť ďalší predaj tovaru na faktúru.

▶ Kontrola splatnosti úhrad – umožňuje sledovať platobnú morálku vašich partnerov.

▶<u>Úhrady</u> – v tejto časti nájdete podrobné vysvetlenie zadávania úhrad. Vzhľadom na fakt, že ide pomerne o citlivú záležitosť, uvádzame názorný príklad úhrady vystavenej faktúry:

<u>PRÍKLAD</u>: Vystavenú faktúru chcete uhradiť pokladnicou. V zozname <u>Pokladničných dokladov</u> si vyberiete voľbu nový príjem. Tým otvoríte nový príjmový pokladničný doklad. V príjmovom pokladničnom doklade poklepaním na tlačidlo – pri variabilnom symbole - otvoríte <u>Zoznam hradených</u> <u>dokladov</u>. Program súčasne otvorí aj <u>Zoznam neuhradených dokladov</u>, kde tlačidlom OK vyberiete faktúru, ktorú chcete uhradiť. Program následne zobrazí okno <u>Úhrada</u> – tu prípadne ešte upravíte sumu úhrady. Opäť tlačidlom OK zaradíte úhradu do zoznamu hradených dokladov. Ak je zoznam hradených dokladov kompletný, stlačením tlačidla OK prenesiete celkovú úhradu do pokladničného dokladu.

V jednoduchom účtovníctve stačí v pokladničnom doklade už len doplniť pokladnicu, predkontáciu (iný nedaňový výdaj), DPH (bez vzťahu k DPH) - keďže sa jedná o hradiaci doklad, máte platné členenie DPH a predkontáciu v prvotnom doklade, tzn. vystavenej faktúre.

V podvojnom účtovníctve doplníte pokladnicu, predkontáciu a členenie DPH podľa povahy úhrady a podľa zaúčtovania prvotného dokladu. Pokiaľ nastane akákoľvek chyba v prvotnom alebo hradiacom doklade, nebude vám súhlasiť stav salda!

<u>UPOZORNENIE</u>: Nezabudnite, že váš vystavený dobropis je vlastne váš výdaj a je teda nutné si v zozname bankových alebo pokladničných dokladov vybrať voľbu Nový výdaj. V Zozname neuhradených dokladov nájdete vystavený dobropis v záložke Vystavené faktúry.

5.1.1 Vystavená faktúra

Vystavená faktúra Obchod / Predaj / Faktúry vystavené / Vystavená faktúra

Vysvetlenie funkcií, ktoré sú spoločné pre všetky doklady nájdete v kapitolách: •Ovládacie tlačidlá

Viadacie tiaci

Doklady

Ovládacie tlačidlá

 <u>Ovládacie tlačidlá</u> – tu nájdete popis funkcií, ktoré spustíte tlačidlami ako sú Uzamknutie dokladu, Storno, Dobropis atď. Práca s položkami a Prevziať z dokladu - voľby pre pridávanie položiek do faktúry.

Cudzie meny

- MOSS
- Korekcie

• Tlač - tlačidlom vytlačíte doklad a karta dokladu sa zatvorí. Na existujúcom doklade, ktorý editujete, sa najskôr uložia zmeny a následne prebehne samotná tlač. Karta dokladu zostane otvorená.

POZNÁMKA: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo na <u>Type</u> <u>dokladu</u>. Pri voľbe Tlač z dokladu sa vytlačí doklad a všetky ďalšie nastavené doklady. Nastavenie tlače dokladov z typu dokladu má prednosť pred používateľskou konfiguráciou.

• **Typ dokladu** - behom práce s dokladom je možné pomocou tohto tlačidla doplniť údaje zadané v <u>Type dokladu</u>. Je však potrebné počítať s tým, že na faktúre budú prepísané všetky kolónky, ktoré sú pre daný typ definované.

 Hromadné operácie - tlačidlo je prístupné iba ak doklad obsahuje položky. Pre položku pod kurzorom alebo pre označené položky môžete hromadne nastaviť: *Typ ceny, Sadzbu DPH*, <u>Predkontáciu, Členenie DPH</u>, <u>Stredisko, Zákazku</u> a Činnosť.

POZNÁMKA: Obmedzenie hromadných operácií:

Na jednotlivých druhoch dokladov sa ponúkajú iba povolené hodnoty menených premenných. Pri skladovej položke typu sada je zakázaná editácia Typ ceny a Sadzba DPH pre všetky doklady. Pri skladovej položke typu komplet je povolená editácia Typ ceny a Sadzba DPH pre doklady: Vystavená faktúra, Dodací list vystavený, Objednávka prijatá, Ponuka vystavená a Skladová predajka. Pri skladovom doklade typu Výrobka nie je možné meniť položky: Predkontácia, Členenie DPH ani Sadzba DPH.

Zisk na doklade (iba pri Vystavených faktúrach so skladovými položkami).

Zrušenie zliav – tlačidlom zrušíte všetky zľavy, zadané ako na celom doklade, tak aj na kartách položiek.

Texty

Vzhľadom k tomu, že faktúry sú najdôležitejšie doklady vášho účtovníctva, popíšeme túto časť podrobnejšie.

Vyplnenie faktúry

Pod tlačidlami v ľavej hornej časti vystavenej faktúry, nájdete tri záložky <u>Popis</u>, <u>Dodávateľ</u> a <u>Fakturačná adresa</u>. Pod nimi nájdete nasledujúce kolónky:

Zjednodušený daňový doklad – vyplňte, ak faktúra spĺňa podmienky zjednodušenej faktúry.
 <u>POZOR</u>: Zjednodušený daňový doklad (zjednodušenú faktúru) je možné vystaviť len na zdaniteľné plnenie v celkovej výške (vrátane dane) najviac 100 EUR.

Doprava/Vyskladnenie – do tejto záložky môžete napísať ľubovoľný text, ktorý sa na faktúre vytlačí v časti Doprava/Vyskladnenie.

Intrastat – v záložke zadávate údaje potrebné pre tlačovú zostavu Intrastat. Povahu transakcie môžete zadať aj na Karte položky v záložke Intrastat. V poliach Doprava tuzemsko a Doprava zahraničie zapisujete výšku dopravného (priame obchodné náklady) v domácej mene v prípade, že si prajete, aby sa cena dopravy rozpúšťala do fakturačných, prípadne štatistických súm jednotlivých skladových položiek dokladu. Dátum intrastatu program preberie z dátumu skladového pohybu, no je možné ho prípadne zmeniť.

<u>UPOZORNENIE</u>: Záložku Intrastat na faktúre nájdete len v prípade, že máte zapnutý prepínač Viesť intrastat v nastavení Účtovného roku.

Expedícia - údaje pre elektronické podanie balíkov a iných zásielok.

• Odberatel' – v pravom hornom rohu faktúry zadávate adresu Odberatel'a, Konečného príjemcu a Fakturačnú adresu odberatel'a. Všetky adresy môžete vybrať z <u>Adresára</u> poklepaním na ikonu . Pokiaľ tak učiníte v záložke odberateľ, tak sa vám do všetkých záložiek presunú príslušné varianty vybranej adresy (prevádzka, obchodné meno, fakturačná adresa). Všeobecne je však možné, do každej zo záložiek zadať adresu z inej adresnej karty. V našich formulároch sa štandardne tlačí adresa zo záložky Odberateľ. Do dokladu sa po výbere odberateľa z Adresára doplní Kontaktná osoba konateľa.

Tlačidlom – na druhom riadku môžete vybrať aj inú <u>Kontaktnú osobu</u> zo zoznamu. Tlačidlom otvoríte na editáciu <u>Kartu adresy</u> z *Adresára*.

Do záložky *Spojenie* sa prevezme e-mail a mobilný telefón z *Kontaktnej osoby* na *Karte adresára*. Ak tu nie je vyplnený, potom sa prevezme e-mail a mobilný telefón (ak nie je vyplnený tak pevný telefón) priamo z Karty adresára. V prípade adresy bez väzby na *Adresár* sa použije *E-mail* uložený na

dokladu. Ak je na doklade iný *Konečný príjemca*, potom sa prevezme na kartu *Spojenie* jeho telefón. E-mail sa preberá vždy z *Odberateľa*. Po kliknutí na e-mail sa otvorí nová správa v poštovom klientovi, ktorý je nastavený v <u>Používateľskej konfigurácii</u>.

Ak chcete na faktúre tlačiť adresu z inej záložky, je potrebné formulár upraviť. Ďalej program ponúka možnosť Hromadnej fakturácie.

<u>Rýchly výber adresy</u> – editačné pole pre názov adresy umožňuje aj tzv. rýchly výber adresy. Pokiaľ nevyberiete adresu priamo z adresára, program automaticky pri editácii názvu adresy, ponúka zoznam vhodných adries (zhodujú sa podľa znakov v zadávanom reťazci).

<u>POZOR</u>: Rozhodne odporúčame adresu vždy vyberať z adresára. Vyhnete sa tým preklepom, ktoré by mohli spôsobiť zlé zostavenie výstupov ako je napríklad vyhodnotenie obratu.

 IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> <u>a kontroly adresných údajov z databázy firiem</u>, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> registrácie platiteľa DPH.

Bankový účet a Špecifický symbol – údaje sú doplnené z <u>Adresnej karty</u> partnera.

Hradiť na – číslo Bankového účtu alebo pokladnice, na ktorý má byť faktúra uhradená.

Predkontácia – predpis pre nastavenie zaúčtovania celej faktúry dosadíte zo zoznamu <u>Predkontácií</u>.
 Pri faktúre s položkami bude táto hodnota použitá rovnako pre všetky položky, ktoré nemajú zadanú vlastnú predkontáciu. Pokiaľ máte v položkách faktúry nastavenú inú predkontáciu ako na faktúre, predkontácia pre položky je prioritná.

• Členenie DPH - vyberáte zo zoznamu <u>Členenie DPH</u>. Nastavenie je platné pre celú faktúru, ale podobne ako pri predkontáciách je možné niektorým položkám zadať iné členenie.

• **Režim vstupu do DPH** - vyberáte z roletovej ponuky. Výber z možností "*zaúčtovaním*" a "*zaplatením*" určuje spôsob, ako bude vstupovať doklad do daňového priznania k DPH a kontrolného výkazu DPH. V prípade, ak zvolíte režim "zaúčtovaním", faktúra vstúpi do DPH ihneď po jej zaevidovaní. Obdobie DPH sa určí podľa dátumu uplatnenia na faktúre.

Pri voľbe "zaplatením", doklad vstúpi do daňového priznania a kontrolného výkazu až po úhrade. Používa sa v prípade, ak je doklad vystavený podľa osobitnej úpravy "<u>uplatňovania DPH pri prijatí</u> <u>platby</u>" Dátum uplatnenia DPH na faktúre zostáva prázdny. Vstup do DPH bude realizovaný prostredníctvom interného dokladu na vyúčtovanie DPH, ktorý sa automaticky vytvorí pri úhrade faktúry, odpočte nezdanenej zálohy alebo ho môžete pridať ručne funkciou Vyúčtovanie DPH.

POZNÁMKA: Výber režimu je prístupný iba v prípade, ak je v nastavení <u>Účtovného roka</u> zvolený *Typ* subjektu Platiteľ - uplatnenie DPH po prijatí platby. V ostatných prípadoch je pole neaktívne a nastavené na "zaúčtovaním".

Dátum dodania – tento dátum sa prevezme do Kontrolného výkazu DPH ako dátum dodania.

 Dátum vstupu do DPH – dátum určuje, v ktorom období bude doklad zaradený do priznania k DPH a Kontrolného výkazu. V prípade daňových dokladov k prijatej platbe sa dátum vstupu do DPH nezobrazuje.

Čiastka faktúry – pokiaľ vystavujete faktúru bez položiek, zadávate cenu priamo do tabuľky. Na riadku stačí zadať jednu hodnotu (základ alebo vrátane DPH) a program si ostatné časti sám dopočíta. Potrebné je však zvoliť si riadok so správnou hodnotou DPH. Program zároveň automaticky zaokrúhli čiastku a daň podľa nastavení Účtovného roku alebo podľa <u>Typu faktúry</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ doklad nemá položky a v základnej alebo v zníženej sadzbe má nulové hodnoty, môžete pomocou výberového tlačidla výšku sadzby zmeniť na niektorú z preddefinovaných hodnôt v nastavení <u>Účtovného roku</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u>, alebo sa zaokrúhľovanie preberá (prioritne) z nastavení v *Type dokladu* (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy vystavených faktúr</u>, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových</u> <u>dokladov</u>).

Prekročenie maximálneho alebo minimálneho limitu nastaveného na <u>Karte zásoby</u> sa vizualizuje ikonami šípok v zozname položiek. Tieto ikony sa zobrazujú iba v priebehu vytvárania dokladu alebo pri jeho editácii, ak dôjde na týchto skladových položkách k zmene množstva. V prípade zložených kariet typu *Sada* a *Komplet* sa vykonáva kontrola všetkých ich podriadených komponentov a ikony sa vizualizujú iba pri otvorení už uloženej položky sady alebo kompletu.

Na prekročenie maximálnych alebo minimálnych limitov nastavených na *Zásobách* vás program upozorní aj v informačnom dialógu, ktorý sa zobrazuje pri preberaní skladových položiek z iných dokladov.

Práca s faktúrami

Pri fakturácii môžete ďalej realizovať tieto operácie: •<u>QR kód</u> Sledovanie kreditu u vystavených faktúr

Kontrola splatnosti vystavených faktúr

Hromadná fakturácia

Upomienky pre neuhradené faktúry

Zľava za celý doklad

Zaokrúhľovanie DPH a počítaných cien – zaokrúhlenie program zrealizuje v závislosti na nastavení Účtovného roku alebo Typu faktúry, typ má pritom prednosť pred účtovným rokom.

▶Výpočet cien dokladu

Hromadné preúčtovanie dokladov

Limity pre režim prenesenia daňovej povinnosti

Príklady účtovania

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

5.1.1.1 Popis vo vystavenej faktúre

Popis vo vystavenej faktúre Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Popis

Záložku Popis nájdete v ľavej hornej časti vystavenej faktúry.

Doklad číslo – číslo faktúry program doplní automaticky na základe <u>Číselnej rady</u> zadanej v <u>Používateľskej konfigurácií</u> alebo v <u>Type faktúry</u> (vybraný typ má prednosť pred konfiguráciou). Môžete však zadať aj iné číslo. Pomocou tlačidla × číslo vymažete a môžete doplniť vlastné. Pomocou tlačidla v je možné číslo nahradiť Voľným číslom príslušnej číselnej rady.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ používate pobočkové spracovanie dát, nemôžete číslo faktúry prepísať ani ho vybrať z voľných čísiel.

• **Popis** – krátka charakteristika faktúry slúži najmä pre vašu orientáciu v zozname. Pokiaľ popis nedoplníte ručne, automaticky sa dosadí popis z prvej položky faktúry.

Objednávka číslo – doplňte číslo prijatej objednávky.

Variabilný symbol – napr. číslo prijatého dokladu, objednávky, trvalej zákazky a podobne.
 Program pri vystavení novej faktúry zapíše číslo faktúry.

 Párovací symbol – iba v podvojnom účtovníctve. Money S3 podľa párovacieho symbolu páruje doklady v salde, implicitne však používa variabilný symbol. Pokiaľ vám z nejakého dôvodu tento spôsob nestačí, môžete si doplniť párovací symbol.

• **Konštantný symbol** – vyberáte zo zoznamu <u>Konštantných symbolov</u>, automaticky môže byť doplnený z nastavenia *Typu faktúry*.

• **Spôsob platby** – vyberáte z roletovej ponuky. Môžete zadať aj vlastný text. Jedná sa o text, ktorý bude uvedený na vystavenej faktúre v časti spôsob úhrady.

 Dátum účtovného prípadu – len v podvojnom účtovníctve, ide o dátum uskutočnenia účtovného prípadu.

 Dátum plnenia DPH - dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia. Program ponúka dátum vystavenia, vy si ho však môžete kedykoľvek zmeniť.

 Dátum skladového pohybu – termín, kedy bol realizovaný skladový pohyb. Program automaticky ponúka aktuálny dátum vášho počítača.

 Dátum vystavenia – dátum vystavenia dokladu, program implicitne ponúka aktuálny dátum vášho počítača.

 Dátum splatnosti – dátum Vystavenia navýšený o splatnosť pohľadávok, ktorú nastavíte v Účtovnom roku, v Type faktúry alebo na Adresnej karte. Prednosť má nastavenie vybraného partnera, potom typu a na poslednom mieste je nastavenie z účtovného roku.

• **Dátum uplatnenia** – tento dátum sa zobrazuje pri dokladoch typu dobropis alebo pri stornujúcom doklade. Dátum uplatnenia je dátum, podľa ktorého doklad vstupuje do <u>Priznania k DPH</u>.

 Druh – z roletovej ponuky vyberáte, či sa jedná o normálnu faktúru, proforma faktúru alebo zálohovú faktúru. Uvedené možnosti majú vplyv len na triedenie dokladov.

 Číslo pôvodného dokladu - pri opravných dokladoch (dobropis, ťarchopis) tu zapíšete číslo faktúry, ku ktorému sa opravný doklad vzťahuje. Preberá sa do zostavy kontrolného výkazu.

Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

• **Dobropis** – zapnite v prípade, keď vystavujete dobropis - voľba má význam najmä pre zaúčtovanie dokladu. Pokiaľ vystavujete faktúru bez položiek, zadajte vrátenú čiastku kladne. Pokiaľ vkladáte položky ručne, opäť zadajte čiastku alebo počet kusov kladne a to tak, aby výsledná čiastka na

doklade bola záporná. Skladové položky len vyberte, program na základe zapnutého prepínača Dobropis sám nastaví všetky potrebné údaje.

Zľava na doklad – pole percentuálnej <u>Zľavy</u> počítané z celkovej sumy faktúry sa zobrazí až po zadaní prvej položky.

Zisk - tu sa zobrazuje zisk, ktorý je vyčíslený ako rozdiel medzi predajnou a obstarávacou, resp. predpokladanou obstarávacou cenou skladových položiek za celý doklad. Ceny sa počítajú bez DPH a zisk je zaokrúhlený na dve desatinné miesta. Zisk sa zobrazuje v domácej mene, kliknutím na tlačidlo so symbolom domácej meny zmeníte tlačidlo na % a zobrazíte zisk v percentách, ktorý je vyčíslený ako pomer predajnej a obstarávacej (resp. predpokladanej obstarávacej) ceny vyjadrený v percentách <u>POZNÁMKA:</u> pole Zisk na doklade je viditeľné iba pre tých používateľov, ktorí majú v <u>Prístupových právach</u> zapnutú voľbu *Pri predaji skladových položiek zobrazovať obstarávaciu cenu.*

5.1.1.2 Dodávateľ

Dodávateľ vo vystavenej faktúre Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Dodávateľ

Záložku Dodávateľ nájdete v ľavej hornej časti vystavenej faktúry.

Sú tu uvedené všetky informácie o vašej firme, ktoré sa tlačia v hlavičke faktúry. Pri prvom spustení fakturácie program sem automaticky dosadí údaje z nastavení <u>Agendy</u>. Oficiálny názov firmy však môže byť iný ako ten, ktorý ste zadali v nastavení agendy. Preto máte možnosť názov firmy v hlavičke faktúry zmeniť, program si zmenu zapamätá a následne bude uvádzať zmenenú adresu. V prípade, že budete chcieť do faktúry zadať opäť názov spoločnosti z nastavení agendy, poklepkajte myšou na ikonu • vedľa prvého riadku názvu firmy.

Účet, Banka – údaje sú automaticky doplnené pri výbere účtu v kolónke Hradiť na. Pokiaľ zvolíte Hradiť na pokladnicu, stanú sa kolónky Účet a Banka neprístupnými. Číslo účtu sa implicitne dosadzuje vo formáte IBAN a SWIFT. Zmenu formátu bankového spojenia (účtu) tuzemský vs. IBAN/SWIFT môžete docieliť pomocou tlačidla s ikonou vlajky v poli Účet.

Vystavená faktúra
 QR kód

5.1.1.3 Fakturačná adresa

Fakturačná adresa vo vystavenej faktúre Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Fakturačná adresa

Záložku Fakturačná adresa nájdete v ľavej hornej časti vystavenej faktúry.

Program do záložky pri prvom spustení automaticky dosadí údaje, ktoré ste v nastavení <u>Agendy</u> zadali ako adresu používateľa. Oficiálna adresa však môže byť iná ako tá, ktorú ste zadali v nastavení agendy. Napríklad, ak faktúru vystavujete na inej adrese - na pobočke. Preto máte možnosť fakturačnú adresu v hlavičke faktúry zmeniť, program si zmenu zapamätá a následne bude uvádzať zmenenú adresu. V prípade, že budete chcieť do faktúry zadať opäť adresu spoločnosti z nastavení agendy, poklepkajte myšou na ikonu .

Pokiaľ chcete fakturačnú adresu tlačiť do vystavovaných dokladov, je potrebné tieto adresy zmeniť v *Editore formulárov*.

<u>POSTUP</u>: V <u>Editore formulárov</u> si otvoríte súbor, ktorý máte v <u>Tlačových formulároch</u> priradený vystaveným faktúram (napríklad FV_fak.frm). Tu sa zamerajte na všetky rámčeky označené ako "Dodávateľ (obchodný názov)". Postupne si každý rámček, ktorý chcete zmeniť označte. Pomocou popup menu otvorte okno Vlastnosti objektu a namiesto pôvodnej premennej vyberte požadovanú. Napr. "Dodávateľ (obchodný názov) - ulica" zvoľte "Dodávateľ (fakturačná adresa) - ulica". Súbor uložte. ▶<u>Vystavená faktúra</u>

5.1.1.4 Zľava vystavenej faktúry

Zľava vystavenej faktúry

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Zľava

Zľavu na celý doklad má zmysel zadávať samozrejme len v prípade, kedy vystavujete faktúru s položkami, preto sa kolónka Zľava objaví na faktúre až po pridaní prvej položky. Kolónka Zľava sa

objaví v dolnej časti záložky Popis.

Pre jednotlivé položky môžete zadať zľavu individuálne na jednotlivých <u>Kartách položiek</u>. Pokiaľ ju zadáte pre celý doklad, znížite o požadované percento aj ceny na jednotlivých položkách. Program rozpočíta zľavu na jednotlivé daňové sadzby, zľava sa však nepremietne do položiek tých skladových zásob, ktoré majú v záložke <u>Ceny</u> zatrhnutú požiadavku *Zásoba nepodlieha priamym % zľavám za doklad*.

<u>POZOR:</u> Zľava za doklad nemá žiaden spätný vzťah k zásobám, ktoré ste vložili zo skladu. To znamená že skladový pohyb je evidovaný za predajnú cenu, za ktorú ste tovar previedli do faktúry. Pokiaľ teda potrebujete mať reálny prehľad o skladových pohyboch vrátane ziskovosti (v ktorých by sa zľava za doklad nepremietla), používajte pri predaji zo skladu len cenové hladiny a množstevné zľavy uvedené priamo na skladových kartách. Viď sekcia <u>Zľavy v skladovej položke</u>.

Vystavená faktúra

5.1.1.5 QR kód

QR kód

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / QR kód

QR kód (Quick Response Code) - dvojrozmerný kód (obdoba čiarového kódu), ktorý je zapisovaný do štvorca. QR kód obsahuje internetovú adresu alebo iné informácie, napríklad pre platby. V prípade, že chcete čítať QR kódy, musíte mať mobilný telefón s fotoaparátom a nainštalovanou čítačkou QR kódov (formou aplikácie).

QR kód je definovaný podľa štandardu SBA (Slovenská banková asociácia). Tlačený QR kód je určený výhradne pre tuzemské banky danej krajiny.

QR kódy podporujú priamo aj aplikácie niektorých bánk. Aktuálnu situáciu zistíte na webových stránkach SBA www.sbaonline.sk alebo opýtaním sa vo vašej banke.

Vytlačené QR kody sú určené najmä pre platby z mobilných zariadení. Používateľovi (odberateľovi) stačí stiahnuť do mobilu príslušnú aplikáciu a odfotografovaním vytlačeného QR kódu, sa načítajú všetky potrebné údaje pre platbu. Tým pádom sa predchádza chybnému a zdĺhavému zadávaniu platobných údajov.

V Money S3 môžete vytlačiť <u>Vystavenú faktúru</u> s QR kódom. V ňom bude uložená informácia o platobných údajov danej transakcie, tým vášmu odberateľovi výrazne zjednodušíte samotnú realizáciu platby. QR kódy nie je možné vytvárať na dobropisoch, stornovaných a stornujúcich faktúrach.

Aby sa QR kód úspešne vytlačil, musí faktúra obsahovať nasledovné údaje:

Spôsob platby – prevodom alebo zloženkou.

• Čiastka – iba kladná čiastka Zostáva uhradiť. Nominálna čiastka musí byť menšia ako 9 999.999,99.

 Hradiť na – údaje o čísle účtu (musí byť vybraný bankový účet, nie pokladnica) sa preberajú z <u>Karty</u> bankového účtu v Money S3.

IBAN - program načíta z dokladu účet a kód banky dodávateľa (záložka <u>Dodávateľ</u>). Pokiaľ nie je účet zadaný vo formáte IBAN, program účet na tvar IBAN automaticky prevedie.

Zahraničné platby:

SWIFT - pokiaľ je doklad určený odberateľovi zo zahraničia, program načíta SWIFT z dokladu. Pokiaľ nie je údaj vyplnený, program sa pokúsi načítať SWIFT zo zoznamu <u>Bankových účtov a pokladníc</u> podľa skratky účtu, na ktorý sa uhrádza. Pokiaľ aj tu údaj chýba ale vyplní sa aspoň numerický kód banky, program sa pokúsi zistiť SWIFT z databázy <u>Peňažných ústavov</u>.

POZOR: V SK verzii programu Money S3 je SWIFT povinný pre všetky platby!

QR kód sa plní nasledujúcimi údajmi:

 Číslo účtu – číslo ("vášho") bankového účtu vo formátu IBAN, v SK verzii aj vo formáte SWIFT kódu ("vašej") banky.

 Čiastka – suma, ktorá sa má zaplatiť. Plní sa zo "Zostáva uhradiť. Nominálna čiastka musí byť menšia ako 9 999.999,99.

Mena – mena platby, plní sa menou dokladu.

Správa – správa pre príjemcu ("vaša" agenda) – plní sa popisom dokladu.

Variabilný symbol – plní sa variabilným symbolom priamo z dokladu. Variabilný symbol musí obsahovať iba numerické hodnoty! Numerické hodnoty variabilného symbolu na dokladoch môžete nastaviť v <u>Nastavení účtovného roku</u>, voľba Pre symboly (konštantný, variabilný, špecifický) na kartách vystavených dokladov umožniť iba numerické hodnoty.

• Dátum platby – neplní sa, väčšina aplikácií doplňuje aktuálny dátum.

Číslo faktúry – (len SK verzia), plní sa číslom faktúry.

V <u>Editore formulárov</u> je možné si zvoliť tlač veľkého QR kódu prenášajúceho navyše aj konštantný a špecifický symbol.

Konštantný symbol – plní sa z dokladu.

Špecifický symbol – plní sa z dokladu.

Údaje, ktoré sa plnia sa doplnia len vtedy, pokiaľ sú na doklade uvedené.

<u>UPOZORNENIE</u>: Po načítaní QR kódu (odberateľ) odporúčame skontrolovať na načítané údaje. Venujte pozornosť najmä tomu, aby bol kód meny platby rovnaký ako kód meny účtu, z ktorého sa platí. <u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ nastane nejaká chyba pri zostavovaní QR kódu (napríklad prevod účtu na formát IBAN, nenumerické znaky v symboloch...), kód sa nevytlačí.

5.1.1.6 Expedícia

Expedícia

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Expedícia

Údaje v záložke *Expedícia* sa prenášajú do exportu dát pri použití funkcie <u>Podanie balíkov</u>. Táto záložka sa zobrazuje na <u>Vystavených faktúrach</u> (iba druh faktúry normálna) a <u>Prijatých objednávkach</u>. Záložka *Expedícia* obsahuje:

• Prepravca – môžete vybrať z roletovej ponuky alebo pomocou tlačidla otvoriť Zoznam prepravcov.

• **Typ zásielky** – z roletovej ponuky vyberáte typ zásielky pre konkrétneho prepravcu.

• Poistené na – môžete zadať sumu, na ktorú bude zásielka poistená.

Po výbere *Prepravcu* je možné na záložke *Expedícia* nastaviť ďalšie doplnkové údaje: Výplatné, Úhrada dobierky, Trieda a Služby. Štruktúra doplnkových údajov vychádza z požiadaviek prepravcu Slovenská pošta na bližšiu špecifikáciu zásielky.

• Výplatné – vyberáte spôsob platby (poštovného) za zásielky u konkrétneho prepravcu.

 Úhrada dobierky – pole sa použije len v prípade, ak ide o zásielky so spôsobom platby "dobierka" a určuje dohodnutý spôsob prevodu platieb za dobierku od prepravcu.

 Služby – pomocou tlačidla Zoznam použitých služieb môžete zásielke priradiť doplnkové služby (napr. krehké, neskladné, do vlastných rúk).

• Trieda – z roletovej ponuky vyberáte triedu zásielky.

Zoznam prepravcov

V zozname prepravcov sa zobrazujú jednotliví prepravcovia a súčasne sa pre *Prepravcu*, na ktorom je kurzor zobrazujú *Typy zásielok* a *Doplnkové údaje*.

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá sa zobrazujú podľa aktívnej hornej záložky zoznamu Prepravci, Typy zásielok a Doplnkové údaje.

• Pridať prepravcu – pridáte nového prepravcu do zoznamu.

• **Pripravený zoznam** – po stlačení tlačidla sa do zoznamu prenesú *Prepravci*, *Typy zásielok*

- a Doplnkové údaje z Pripravených zoznamov.
- **Pridať typ zásielky** pridáte nový typ zásielky pre prepravcu, na ktorom je kurzor.
- Pridať doplnkový údaj pridáte nový doplnkový údaj pre prepravcu, na ktorom je kurzor.

Karta prepravcu obsahuje skratku, kód odosielateľa, názov a poznámku. Karta typu zásielky obsahuje skratku, názov a poznámku. Karta doplnkového údaja obsahuje skratku, názov, typ údaja a poznámku.

Zoznam použitých služieb

V zozname použitých služieb sa zobrazujú služby priradené príslušnej zásielke. Požadované služby vyberáte zo *Zoznamu doplnkových údajov*.

Údaje na záložke *Expedícia* môžete prednastaviť na <u>Typoch vystavených faktúr</u> a <u>Typoch prijatých</u> objednávok.

5.1.1.7 MOSS

MOSS

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / MOSS Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Pokladnica / Pokladničné doklady Účtovníctvo / Pokladnica a banka / Banka / Bankové doklady Účtovníctvo / Ostatné doklady / Interné doklady Účtovníctvo / Ostatné doklady / Pohľadávky Sklad / Skladové doklady Servis / Servisy Servis / Opravy

Podrobnosti o legislatíve pre Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS) nájdete <u>tu</u>. Pomocu tlačidla MOSS na predajných dokladoch vyberiete pre doklad v režime MOSS štát zo zoznamu. Sadzby DPH pre jednotlivé štáty, <u>Cudzia mena</u> a spôsob výpočtu DPH sa preberá z *Nastavenia agendy* / <u>Sadzby DPH MOSS</u>.

Po výbere štátu sa na doklade nastavia všetky sadzby DPH platné pre vybraný štát a obdobie DPH.

Položky

• Pridať zásobu - ak je na doklade nastavený štát MOSS, tak sa po pridaní zásoby nastaví sadzba položky podľa sadzby DPH pre predaj <u>Karty zásoby</u> (na *Karte zásoby* je základná hladina DPH 20 %, základná hladina sa nastaví podľa vybraného štátu, napr. pre Fínsko 24 %) Pre predajnú sadzbu DPH sa zistí hladina (základná, znížená alebo nulová). Potom sa podľa zistenej hladiny nastaví na položke štandardná základná, štandardná znížená alebo nulová sadzba. Ak bude na zásobe nastavená taká predajná sadzba DPH, pre ktorú nebude možné určiť povahu, tak sa na položke nastaví štandardná základná sadzba DPH. Na dokladoch <u>Oprava</u> sa na položke *Predmetu opravy* nastaví sadzba DPH pre predaj.

 Prevziať z dokladu - ak nebude na cieľovom doklade vybraný štát MOSS, prevezme sa z preberaného dokladu (objednávky, ponuky, dopytu, dodacieho listu). V opačnom prípade program kontroluje, či má preberaný doklad rovnaký štát MOSS ako cieľový doklad.

Cudzia mena

Po výbere štátu MOSS sa *Cudzia mena* nastaví automaticky podľa meny nastavenej na karte <u>Sadzby</u> <u>DPH MOSS</u>. Na <u>Pokladničných</u> a <u>Bankových dokladoch</u> sa *Cudzia mena* nastaví podľa meny na vybranom Bankovom účte alebo Pokladnici.

Podmienky pre doklady MOSS

- <u>Členenie DPH</u> musí byť vybrané také, ktoré má zapnutý prepínač MOSS.

- V adrese odberateľa nesmie byť vyplnené IČ DPH.

Pri tvorbe daňových dokladov a vyúčtovacích faktúr sa štát MOSS preberá zo zdrojového dokladu (zálohová faktúra, pokladničné, bankové a interné doklady).

Ak je v <u>Nastavení účtovného roka</u> Typ subjektu nastavený na voľbu *Osoba registrovaná pre DPH*, tlačidlo MOSS bude prístupné iba na dokladoch, kde je možné vybrať *Členenie DPH*. Pri Type subjektu *Nie je platiteľ DPH*, je tlačidlo MOSS neprístupné.

<u>POZNÁMKA</u>: Štát MOSS sa pre jednotlivé druhy dokladov preberá prioritne z nastavení v *Type dokladu* (Typy účtovných dokladov, Typy vystavených faktúr, Typy skladových dokladov, Typy objednávkových dokladov, Typy servisov a Typy opráv).

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak budete chcieť zmeniť štát MOSS na doklade, musia by vo všetkých sadzbách DPH (okrem nulovej sadzby) nulové sumy.

Doklady môžete podľa vybraného štátu MOSS filtrovať alebo súčtovať v zoznamoch.

Priznanie k DPH MOSS

5.1.1.8 Podanie balíkov (elektronicky)

Podanie balíkov (elektronicky) Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Podanie balíkov

Elektronické podanie balíkov umožňuje exportovať označené alebo všetky vystavené faktúry vo formáte XML, prípadne CSV, ktorý je možné importovať do aplikácií zásielkových spoločností. Po stlačení sa automaticky zobrazí sprievodca elektronickým podaním balíkov:

Nastavenie exportu

Formát exportu dát - z roletovej ponuky môžete vybrať príslušný export.
 Pripravené je nastavenie exportu pre elektronické podanie zásielok pre Slovenskú poštu (formát vhodný pre načítanie do webovej aplikácie ePodací hárok)

Pomocou tlačidla *Pridať* môžete založiť nový <u>Formát exportu</u>, tlačidlom *Opraviť* môžete opraviť aktívny formát exportu. Tlačidlom *Vyňať* zmažete aktívny formát exportu.

Predvolené nastavenie *Formátu exportu* do aplikácií zásielkových aplikácií je v Money S3 vopred nastavené.

■ **Výstupný súbor** - nastavenie cesty k adresáru na výstupný súbor. Tlačidlom otvoríte <u>Editor</u> výrazov.

Spúšťaný program - nastavenie cesty k adresáru na spúšťaný program zásielkovej aplikácie.

Tlačidlom 🖄 otvoríte <u>Editor výrazov</u>.

5.1.1.8.1 Nastavenie formátu CSV exportu Nastavenie formátu CSV exportu

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Podanie balíkov / Nastavenie formátu CSV exportu

Nastavenie formátu CSV exportu definuje zoznam exportovaných stĺpcov a ich poradí. Výchozie nastavenie *Formátu exportu* do zásielkových aplikácii je v Money S3 už prednastavené. Obnovíte ho tlačidlom *Výchozie*.

V slovenskej verzii sa na karte Nastavenie formátu exportu zobrazujú dve záložky Nastavenie CSV exportu a Nastavenie XML exportu. Môžete si tak vybrať export v CSV alebo v XML formáte. Na záložke XML exportu vyberáte transformačnú šablónu, ktorá sa použije pri exporte.

Karta nastavenia obsahuje:

 Názov formátu exportu - zobrazí sa názov vybranej zásielkovej aplikácie, ktorú ste si vybrali v sprievodcovi <u>Elektronického podania balíkov</u>.

• Exportovať záhlavie stĺpcov - prepínač, ktorým určujete, či sa budú exportovať aj názvy polí v exportovanom súbore.

V ľavej časti sa zobrazuje zoznam polí, ktoré sú dostupné pre daný export. V pravej časti sa zobrazuje zoznam exportovaných polí, kde je možné meniť si ich poradie a názov. Pre všetky polia si môžete definovať už prednastavenú hodnotu.

Používateľské pole je pole, ktorému môžete nadefinovať názov poľa a jeho prednastavenú hodnotu (napr. Používateľské pole - názov = Kód štátu - SK).

🕑 - tlačidlom pridáte pole pod kurzorom do zoznamu exportovaných polí.



- tlačidlom zmažete exportované pole pod kurzorom.

- -

- pomocou šípok môžete meniť a editovať poradie exportovaných polí.

Názov polí v exportovanom súbore je zhodný s názvom samotného exportovaného poľa. Je možné ich však zmeniť, dvojitým kliknutím na riadok pod kurzorom. Pokiaľ budete meniť názvy polí, potom sa budú tieto zmenené polia exportovať len pri aktívnom prepínači *Exportovať záhlavie stĺpcov*.

5.1.1.9 Položky vystavenej faktúry

Položky vystavenej faktúry

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Zoznam položiek

Položky do faktúry vkladáte mocou týchto volieb:

Pridať položku

 - <u>Novú položku</u> – ponúkne zápis ručne zadanej položky bez väzby na sklad, či iný doklad. Jej karta je zjednodušená.

- <u>Odpočet zálohy</u> – položka je určená pre odpočítanie zaplatenej zálohy, karta obsahuje navyše aj informácie o zálohovom doklade.

Pridať zásobu

 - <u>Zásobu</u> – voľba otvorí zoznam skladových zásob, z ktorého postupne vyberáte do faktúry položky pre jednotlivý tovar.

- Poplatky

Objednávku

- <u>Objednávku prijatú</u> - otvorí sa zoznam prijatých objednávok, do faktúry sa okrem položiek prenesie aj adresa odberateľa.

 <u>Rezerváciu</u> – otvorí sa zoznam rezervácií pre skladové karty aktuálneho skladu, odtiaľ môžete priamo vyberať zásoby.

• **Ponuku** – otvorí zoznam <u>prijatých ponúk</u>, do faktúry sa okrem položiek prenesie aj adresa odberateľa.

Dopyt – otvorí sa zoznam dopytov prijatých, okrem položiek sa prenesú aj údaje o zaúčtovaní.

 Dodací list – otvorí sa zoznam <u>skladových dokladov</u>, do faktúry sa okrem položiek prenesie aj adresa odberateľa.

Jednotlivé <u>Položky faktúry</u> môžete teda pridávať aj individuálne (voľby: *Nová, Odpočet zálohy al*ebo *Zásobu*), ale aj hromadne – ak pridávate položky z iných dokladov (voľby: *Ponuku prijatú, Ponuku vystavenú, Objednávku prijatú, Dodací list vystavený, Rezerváciu, Poplatky*). Ak pridávate položku s väzbou na sklad, dôjde súčasne aj ku skladovému pohybu.

<u>TIP</u>: Stlačením "horúcej klávesnice" **Alt + C** na *Karte položky* kurzor skočí okamžite na pole *Cena*. Vystavená faktúra

5.1.1.9.1 Karta položky vystavenej faktúry

Karta položky vystavenej faktúry

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Zoznam položiek / Karta položky

Karta položky faktúry sa líši podľa toho, či má alebo nemá väzbu na tovar na sklade, či sa jedná o odpočet zálohy a či sa vedie intrastat. Ďalšie informácie nájdete v nasledujúcich častiach programu:

- Odpočet zálohy
- Položky preberané zo skladu
- Položky preberané z objednávkových dokladov

Poplatky

Novo vytváraná položka, ktorú preberáte z iného miesta programu (zo skladu alebo z iného dokladu), bude mať väčšinu políčok už vyplnených.

Popis/Cena

Popis – popis položky, pri skladových zásobách ide o popis zásoby. Pokiaľ máte na <u>Kmeňovej karte</u> zadané ďalšie popisy pre zásobu, zobrazí sa roletová ponuka pre výber.

Katalóg – číslo katalógu.

Predajná cena – cena za jednotku. Pri skladových zásobách je cena už doplnená podľa <u>Skladovej</u> karty a môže s meniť v závislosti na zľave, cenníku a cenovej hladine - viac informácií nájdete v časti Zľavy na skladovej položke.

Zľava – každej položke je možné zadať individuálnu percentuálnu zľavu.

POZOR: Ak zadávate zľavu na Karte faktúry, zľava sa prenesie do všetkých položiek.

• **Typ ceny** – udáva, či zadaná cena je cenou s daňou alebo bez dane. Druhý typ ceny program automaticky dopočíta.

• Sadzba DPH –vyberáte sadzbu DPH, roletová ponuka vychádza z Nastavení účtovného roku.

- Dodávateľ tlačidlom môžete vybrať dodávateľa z Adresára.
- Hmotnosť pole pre doplnenie hmotnosti.
- Výrobné číslo pre neskladové položky doplníte výrobné číslo.
- Dátum exspirácie dátum, do kedy je tovar použiteľný.
- Dátum nákupu dátum nákupu.

• **Cenová hladina** – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje cenovú hladinu na základe údajov z Karty adresára, Karty zásoby alebo zo stanovených Cenníkov.

Zisk - tu sa zobrazuje zisk, ktorý je vyčíslený ako rozdiel medzi predajnou a obstarávacou, resp. predpokladanou obstarávacou cenou skladových položiek za položku. Ceny sa počítajú bez DPH a zisk je zaokrúhlený na dve desatinné miesta. Zisk sa zobrazuje v domácej mene, kliknutím na tlačidlo so symbolom domácej meny zmeníte tlačidlo na % a zobrazíte zisk v percentách, ktorý je vyčíslený ako pomer predajnej a obstarávacej (resp. predpokladanej obstarávacej) ceny vyjadrený v percentách

<u>POZNÁMKA:</u> pole *Zisk* je viditeľné iba pre tých používateľov, ktorí majú v <u>Prístupových právach</u> zapnutú voľbu *Pri predaji skladových položiek zobrazovať obstarávaciu cenu.*

 Cenník – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje ceny podľa <u>Cenníku</u> nastaveného na <u>Karte adresára</u> pre daného odberateľa.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ má odberateľ na *Karte adresára* definovaných viacero *Cenových hladín*, prípadne *Cenníkov*, v nastavení <u>Skladu</u> si zvolíte, akú cenu má program preferovať.

• **Cena zadaná používateľom** – pomocou tohto prepínača je možné zafixovať jednotkovú predajnú cenu. Pri zatrhnutí prepínača nedochádza k zmene tejto ceny podľa nastaveného cenníku, cenovej hladiny alebo limitov pre množstvo. Pokiaľ používateľ na položke dokladu ručne zmení predajnú jednotkovú cenu, potom sa automaticky tento prepínač zatrhne. V prípade zložených kariet pri zmene ceny na niektorom komponente nižšej úrovne, sa prepínač tiež automaticky zatrhne. Prepínač sa automaticky vypne v prípade voľby *Vratka* na položke dokladu.

POZNÁMKA: Možnosť meniť ceny používateľom, môžete povoliť/zakázať v Prístupových právach.

Obstarávacia cena – obstarávacia cena podľa Skladovej karty.

POZNÁMKA: Možnosť zobrazenia obstarávacej ceny pre jednotlivých používateľov, môžete povoliť/ zakázať v <u>Prístupových právach</u>.

• Nákupná sadzba DPH – informačný údaj dosadený zo skladovej karty.

 Zaúčtovanie skladového pohybu – v podvojnom účtovníctve vidíte účty z Účtovej osnovy určené pre zaúčtovanie skladového pohybu. Tieto účty sa prenášajú z nastavení na Karte zásoby, Skladovej skupiny alebo zo Skladu.

Vratka

Podrobnosti

Zaúčtovanie a Členenie DPH – štandardne sú položky účtované podľa hodnôt na karte faktúry. Na
položkách týkajúcich sa členenia a zaúčtovania zadajte údaje len v prípade, keď chcete niektorú
položku účtovať iným spôsobom ako samotnú faktúru. V ostatných prípadoch nechajte tieto polia
prázdne.

<u>POZNÁMKA</u>: Tieto tlačidlá využijete napríklad vtedy, keď je na faktúre zadané členenie DPH ako uskutočnené zdaniteľné plnenie v tuzemsku a súčasťou dokladu je aj položka oslobodená od platby dane.

Individuálne môžete u položky nastaviť aj <u>Stredisko</u>, <u>Zákazku</u> a <u>Činnosť</u>.

 Poradie – automaticky generovaná hodnota udáva poradie, v akom bude položka uvedená na doklade (program pri vkladaní nových položiek číslo zvyšuje). Prepísaním tohto údaja môžete poradie zmeniť.

Záručná doba – pokiaľ požadujete pri tovare uvádzať záruku, tu zadávate jej dĺžku a jednotku.
 Skladové položky preberajú údaj z nastavení skladovej karty.

Čiarový kód, Skratka, PLU – informačné údaje zo Skladovej karty.

Režim DPH

• Osobitná úprava DPH – túto voľbu môžete použiť, ak evidujete tovary a služby, ktoré podliehajú špeciálnemu režimu DPH - zdaneniu prirážky. Ide napr. o použitý tovar, umelecké predmety alebo služby cestovných kancelárií. Pri tlači dokladu sa potom bude automaticky v poznámke položky tlačiť text "úprava zdaňovania prirážky" vrátane typu tovaru alebo služby, ku ktorej sa vzťahuje.

• Sadzba DPH pre osobitnú úpravu - evidenčná sadzba DPH, ktorú použijete pri výpočte DPH z prirážky.

Pre správne vykazovanie použitého tovaru, umeleckého diela, zberateľského predmetu alebo služby
cestovnej kancelárie v <u>Priznaní k DPH</u> a <u>Kontrolnom výkaze DPH</u> je potrebné vytvoriť <u>Interný doklad</u>, kde sa rozpíše základ a DPH z prirážky s príslušným <u>Členením DPH</u>.

POZNÁMKA: Ak bude v <u>Nastavení účtovného roka</u> nastavený *Typ subjektu Osoba registrovaná pre DPH* alebo *Neplatiteľ DPH*, záložka *Režim DPH* bude k dispozícii iba v prípade ak je na faktúre vyplnené *členenie DPH*.

Intrastat

Záložku vidíte na karte len v prípade, že máte v nastavení <u>Účtovného roku</u> zapnutý prepínač *Viesť intrastat.*

• Povaha transakcie – vyberáte z roletovej ponuky. Pokiaľ položku nevyplníte, preberá sa z nastavení dokladu.

• Krajina pôvodu – preberá sa z nastavení v <u>Kmeňové karte</u>, je ju však možné ľubovoľne meniť. Ak sa jedná o vyskladňovací doklad, ktorý má vlastné dodávky, preberá sa toto pole automaticky z príslušnej dodávky, respektíve z položky dokladu, ktorá ju vytvára. Pokiaľ existuje viac dodávok s rôznymi krajinami pôvodu, dosadí sa hodnota z poslednej dodávky.

• Hmotnosť – preberá sa z nastavení mernej hmotnosti na kmeňovej karte a násobí sa počtom MJ. používateľ môže hmotnosť na položke editovať z dôvodu zadania presnej hmotnosti dodávky (obaly, palety a iné). Pokiaľ položka vznikne pridaním z iného zdrojového dokladu, hmotnosť sa preberie z tejto zdrojovej položky pomerovo k počtu MJ.

Pod záložkami vidíte ďalšie údaje:

Počet MJ, MJ – počet kusov v hlavnej alebo vedľajšej mernej jednotke (napr. kg, dkg a podobne).
 Podrobnosti o MJ nájdete na Kmeňovej karte.

Zásoba – informácie o stave zásoby (počte kusov) na sklade.

• Limit – informačné pole zo skladovej karty. Pokiaľ limit prekročíte (alebo je predávaný tovar už rezervovaný), program vás na túto skutočnosť automaticky upozorní.

Ovládacie tlačidlá

OK a rozpad - voľba sa rozbaľuje pod tlačidlom OK. Pokiaľ vkladáte do dokladu zložené zásoby typu *Sada* alebo *Komplet*, môžete pomocou tlačidla *OK a rozpad*, tieto zásoby do dokladu vložiť rozpadnuté na jednotlivé komponenty. Na doklade sa teda zobrazia priamo jednotlivé komponenty zloženej zásoby.

Cena zadaná používateľom – pomocou tohto prepínača je možné zafixovať jednotkovú predajnú cenu.

Vo faktúre sa podľa množstva a počtu kusov automaticky dopočíta celková cena položky. Zároveň dôjde k zaokrúhleniu podľa vášho nastavenia v nastavení <u>Účtovného roku</u> alebo <u>Typu vystavenej</u> <u>faktúry</u>. Bližšie údaje nájdete:

Výpočet cien dokladu
 Vystavená faktúra

5.1.1.9.1.1 Odpočet zálohy

Odpočet zálohy Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Pridať položku / Odpočet zálohy Obchod / Predaj / Prijaté faktúry / Prijatá faktúra / Pridať položku / Odpočet zálohy

Pri fakturácii prichádza často k situáciám, kedy potrebujete vystaviť finálnu faktúru, ktorá už bola plne alebo čiastočne uhradená zálohou. V tomto prípade zadajte položku ako *Odpočet zálohy*. <u>UPOZORNENIE</u>: Skôr ako začnete na faktúrach započítavať zálohy, definujte si najskôr v nastavení <u>Učtovného roku</u> v záložke *Odpočet zálohy*, spôsob, akým ich chcete účtovať. Tiež si tu nastavíte text pre konkrétnu položku, predkontáciu a členenie DPH.

Karta položky

Zoznam nevysporiadaných zálohových dokladov

V prípade, že zadávate novú položku ako *Odpočet zálohy,* otvorí sa *Zoznam nevysporiadaných zálohových dokladov*. Za vysporiadaný doklad sa považuje ten, ktorý je odpočítaný z daní vo svojej celkovej čiastke. Zálohovými dokladmi môžu byť zálohové faktúry alebo hradiace doklady záloh (pokladničné, bankové alebo interné doklady).

Pokiaľ v tomto zozname nastavíte prepínač "všetky zálohové doklady", potom sa zobrazia aj

vysporiadané doklady. Táto možnosť je povolená najmä pre nasledujúci účel: pri odpočte záloh, ktoré boli vystavené v inej výške sadzby, ako v ktorej bol vystavený vyúčtovací doklad, môže dôjsť k situácii, že zálohový doklad je odpočítaný v sume rovnej alebo vyššej, než je jeho celková suma s daňou, ale nie je úplne odpočítaný do výšky sumy svojho základu. Týmto prepínačom získate tiež prehľad o už odpočítaných dokladoch.

 OK (s položkami)-týmto tlačidlom sa do vyúčtovacej faktúry prevezmú najskôr nevybavené rezervační položky novej zálohovej faktúry a následne sa vytvorí odpočtová položka.

• **OK (bez položiek)** - týmto tlačidlom sa položky do faktúry neprevezmú a vytvorí sa len odpočtová položka.

<u>UPOZORENIE</u>: Odpočtová položka sa impilicitne vytvára v jednotlivých sadzbách DPH len do výšky celkovej čiastky s DPH na doklade v príslušnej sadzbe DPH. Na každej položke odpočtu ste informovaný o maximálnej výške odpočtu v príslušnej sadzbe DPH a môžete teda danú čiastku odpočtu podľa potreby editovať. Pokiaľ zálohová faktúra obsahuje aj nerezervačné položky, tieto nebudú voľbou "OK s položkami" pridané do vyúčtovacej faktúry. Tieto položky musíte "presunúť" do vyúčtovacej faktúry z pôvodného zdrojového dokladu ešte pred uskutočnením odpočtu.

Bez väzby – pomocou tohto tlačidla otvoríte kartu položky faktúry bez akejkoľvek väzby k zdrojovému dokladu. Údaj o cene je potrebné doplniť ručne.

<u>UPOZORNENIE</u>: Táto voľba nemá žiadnu väzbu na vystavení zálohové doklady. Môžete si tak doplniť zaplatené zálohy, ktoré neboli zaevidované v účtovníctve.

• **Preplatky** – v záložke pre *Pokladničné* a *Bankové* doklady máte možnosť pomocí tohto tlačidla zobraziť "opačné" hradiace doklady pre priamy odpočet preplatku záloh.

<u>UPOZORNENIE</u> (len podvojné účtovníctvo): Pokiaľ chcete napr. odpočítavať pri vystavenej vyúčtovacej faktúre jej preplatok zálohy ako odpočet výdajového pokladničného dokladu, je treba pamätať na správne zaúčtovanie tohto výdaja na správny účet o prijatých preddavkoch (324).

Karta odpočtovej položky faktúry

Po výbere príslušného dokladu zo Zoznamu nevysporiadaných zálohových dokladov sa zobrazí Karta odpočtovej položky faktúry. Jedná sa o štandardnú kartu položky doplnenú o:

Popis/Cena

• Popis – kolónka je vyplnená podľa zadania účtovného roku, môžete ju editovať.

Vyúčtovávaný doklad (záloha):

 Už uhradené –v tabuľke vidíte základ dane a DPH uhradených záloh rozpísaný podľa jednotlivých sadzieb DPH. Tieto čiastky základu dane sa počítajú vždy z hradiacich dokladov.

Už vyúčtované – tu vidíte celkovú sumu už vyúčtovaných čiastok. Opäť je rozpísaná na základ, daň a cenu celkom s daňou v jednotlivých sadzbách dane. Rozpis nezohľadňuje editovateľnú položku. Jej započítanie dosiahnete zatrhnutím prepínača "Celkom s aktuálnou položkou".

 Plnenie DPH -tu editujete dátum zdaniteľného plnenia daňového dokladu zálohy. Editácia je povolená len v prípadoch, keď neexistuje väzba na konkrétny daňový doklad zálohy.

• **Typ ceny** - umožňuje voľbu typu ceny odpočítavanej čiastky. Program ponúka najmä možnosti "s DPH" alebo "bez DPH". Voľby "len základ" a "len DPH" slúžia najmä k presnému zadaniu spôsobu odpočtu, pokiaľ v predchádzajúcich voľbách vznikajú príliš vysoké rozdiely v zaokrúhlení.

<u>UPOZORNENIE</u>: Typ položky odpočtu by mal byť rovnaký, ako typ ceny zadaný na úhrade zálohového dokladu. Rovnako je vhodné, aby tomuto typu ceny zodpovedal aj spôsob zadania typu ceny na zdaniteľných položkách. Je vecou účtovnej jednotky, aby spôsob odpočtu zodpovedal platnej legislatíve!

- Rozpis DPH rozpis výslednej sumy odpočtu na základ a daň.
- **Vyúčtovanie** celková vyúčtovaná suma, vrátane editovanej položky.
- Vyúčtovať ostáva ešte vyúčtovať.

Pri odpočte v cudzej mene, resp. v situácii, kedy mena vyúčtovacej faktúry je iná ako mena hradiacich dokladov zálohy (preddavku), sú príslušné sumy uvádzané rovnako v mene vyúčtovacej faktúry aj v mene zálohového dokladu.

 Zdanená záloha - týmto prepínačom zadávate, či odpočítavaná záloha bola už zdanená vystavovateľom vzhľadom k DPH. Prepínač má význam len pre tie zálohy, ktoré sú vystavené na komodity podliehajúce režimu tzv. prenesenia daňovej povinnosti.

Program pri pridaní odpočtu prednastaví tento prepínač podľa členenia DPH na hlavičkách daňových dokladov, za jeho konečný stav je však zodpovedný samotný používateľ. Ten sa musí rozhodnúť, ktoré odpočítavané daňové doklady (úhrady) boli zdanené/nezdanené, a podľa toho ich vysporiadať.

Konečný odpočet - týmto prepínačom zadávate, že doklad, z ktorého je realizovaný odpočet, už nebude ponúkaný v zozname nevysporiadaných zálohových dokladov. Ten sa zobrazuje po voľbe Pridať / Odpočet zálohy v položkách faktúr.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ bude príjemcom odpočítaná záloha komodity vystavená v tzv. Prechodnom období (pozri prepínač Zdanená záloha), bude síce zadaná s daňou, no ale odpočet bude len základ, aby mohol byť vygenerovaný daňový doklad, tzv. tuzemský reverse charge. Tieto zálohové doklady budú teda nutne neodpočítané a naďalej sa budú zobrazovať v tomto zozname.

Podrobnosti

Zaúčtovanie – štandardne je každá položka faktúry zaúčtovaná podľa údajov, ktoré sú uvedené na karte faktúry. V prípade odpočítania zálohy je nutné položku zaúčtovať iným spôsobom ako ostatné položky dokladu. Predkontáciu a členenie DPH si však pre odpočty záloh môžete zadať v nastavení <u>Účtovného roku</u>, záložka Odpočet zálohy.

Pokiaľ používate vyúčtovacie faktúry v cudzích menách, nastavte si v menu <u>Účtovný rok</u> v záložke Kurzové rozdiely príslušné predkontácie pre kurzové rozdiely, ktoré vznikajú pri odpočte záloh. Pre ich zaúčtovanie program automaticky vytvorí interné doklady.

Pri použití odpočtu záloh v cudzích menách je potrebné pamätať na:

• Kurzové rozdiely vznikajú až pri vlastnom odpočte záloh vo vyúčtovacej faktúre, nie pri úhrade záloh.

Kurzové rozdiely sa generujú len zo základu sumy z DPH, pre každú sadzbu dane zvlášť.

Vzhľadom k tomu, že odpočty záloh môžu byť čiastočné, zálohová aj vyúčtovacia faktúra môžu byť v rôznych menách a iných kurzoch, môžu vzniknúť po konečnom vyúčtovaní centové prebytky na zálohovom účte (324, prípadne 314). Tieto rozdiely je možné opraviť zmenou sumy v kurzových rozdieloch, ktoré sú v interných dokladoch tak, aby konečné saldo preddavkového účtu bolo pre daný účtovný prípad nulové.

5.1.1.9.1.2 Položka zo skladu (FV)

Pridať zásobu zo skladu

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Pridať položku / Zásobu

Po potvrdení voľby sa otvorí zoznam <u>Zásoby na sklade</u>, v ktorom vyberáte jednotlivé položky. Tu si označte jednu alebo viacero zásob a potvrďte tlačidlom OK. Program následne pre každú vybranú skladovú kartu ponúkne novú *Kartu položky faktúry*.

<u>POZNÁMKA</u>: Zoznam zásob zostáva stále otvorený pre výber ďalších položiek. Pokiaľ už zadaný tovar zo skladu na faktúru pridávať nechcete, zoznam uzavriete tlačidlom Zavrieť.

Karta položky

Zľavy položiek zo skladu

Spôsob, akým program podľa skladovej karty vytvára novú položku faktúry, sa líši podľa druhu skladovej karty - v nasledujúcom texte jednotlivé druhy popíšeme.

Skladová položka s výrobnými číslami

Na karte položky s výrobnými číslami nie je možné zadať počet merných jednotiek, pretože ten je programom generovaný podľa počtu vybraných výrobných čísiel. Zoznam výrobných čísiel vidíte v spodnej časti karty. S výrobnými číslami pracujete pomocou tlačidiel na nástrojovej lište umiestnenej nad zoznamom.

<u>POZNÁMKA</u>: Vo vystavenej zálohovej faktúre je predvolený počet merných jednotiek 1 a nie je nutné výrobné číslo vybrať zo zoznamu. Po výbere výrobného čísla sa počet MJ nenavýši, ale zostáva rovnaký a k navýšeniu dochádza až s ďalším pridaným výrobným číslom.

• Vybrať – tlačidlom sa otvorí zoznam výrobných čísiel, kde si môžete vybrať z voľných výrobných čísiel, ktoré máte skladom.

Pridať – tlačidlo vidíte len v prípade, že máte v nastavení <u>Skladu</u> zatrhnutý prepínač *Stav zásoby do mínusu*. Voľbu využijete, keď potrebujete predať ešte nenaskladnenú zásobu. V podstate ide o možnosť doplniť do zoznamu výrobných čísiel tovar, ktorý nemáte skladom. Takto pridané čísla potom nesmiete zabudnúť priradiť k príjemke pri nákupe zásoby.

<u>UPOZORNENIE</u>: V každom prípade je nutné zadávať príjmy a výdaje zásob na sklade tak, že dátum skladového pohybu v príjmovom doklade predchádza dátumu skladového pohybu vo výdajovom doklade. Následne po vykrytí výdajov do mínusu, je nutné spustiť funkciu <u>Prepočet obstarávacích cien</u> <u>zásob</u>. Program nie je schopný spätne prepočítať obstarávacie ceny a teda aj správne určenie účtovnej hodnoty, pokiaľ nie sú k dátumu prepočtu obstarávacích cien vykryté dodávky do mínusu. Presné dodržanie chronológie zadávania je dôležité najmä pri prevodkách medzi skladmi a pri výrobkách.

 Opraviť – slúži k oprave už zrealizovaného záznamu v zozname predávaných výrobných čísiel.
 Zmena sa spätne premietne aj do skladu. Najčastejšie využijete asi v prípade, kedy skladník pri nákupe tovaru chybne zapíše jeho výrobné číslo.

Skladová položka vyberaná z dodávok

Ďalšou alternatívou je prípad, kedy skladovú položku vyberáte z rôznych dodávok. Podľa toho, ako máte v nastavení <u>Skladu</u> zvolený parameter "spôsob výberu dodávky", program ponúkne určitú dodávku a zaradí ju v spodnej časti karty do zoznamu vybranej dodávky. Viac dodávok je zradených do zoznamu v prípade, že je počet merných jednotiek na karte položky vyšší, ako je počet MJ v dodávke. Program vyberá tovar postupne z ďalších dodávok, prípadne vytvorí zápornú dodávku. Tovar si môžete samozrejme vyberať sami:

• **Vybrať** – poklepaním na tlačidlo vyvoláte <u>Zoznam dodávok</u>. Vyberte si dodávku, z ktorej chcete vykrývať faktúru. Po potvrdení program otvorí kartu dodávky a následne zadáte požadované množstvo. Maximálne môžete zadať množstvo, ktoré je na sklade.

 Pridať – tlačidlo použite v prípade, že potrebujete predať zásobu z dodávky, ktorú ste ešte nenaskladnili. Vytvoríte tak záznam o zápornej dodávke, ktorú naplníte v budúcnosti pri zápise jej nákupu.

<u>UPOZORNENIE</u>: V každom prípade je nutné zadávať príjmy a výdaje zásob na sklade tak, že dátum skladového pohybu v príjmovom doklade predchádza dátumu skladového pohybu vo výdajovom doklade. Následne po vykrytí výdajov do mínusu, je nutné spustiť funkciu <u>Prepočet obstarávacích cien</u> <u>zásob</u>. Program nie je schopný spätne prepočítať obstarávacie ceny a teda aj správne určenie účtovnej hodnoty, pokiaľ nie sú k dátumu prepočtu obstarávacích cien vykryté dodávky do mínusu. Presné dodržanie chronológie zadávania je dôležité najmä pri prevodkách medzi skladmi a pri výrobkách.

 Vyňať – slúži k zrušeniu jednej dodávky zo zoznamu. Počet predávaného množstva tak znížite len o množstvo, ktoré ste vybrali z tejto dodávky.

Skladová položka s výrobnými číslami, vyberaná z dodávok

Jedná sa o kombináciu dvoch predchádzajúcich prípadov. Money S3 v tomto prípade uprednostňuje výber podľa výrobných čísiel, bez ohľadu na dodávky - program eviduje, ktoré výrobné číslo patrí ku danej dodávke.

Faktúra so skladovými položkami v cudzej mene

V skladových kartách máte možnosť vytvoriť si *Cenovú hladinu* v cudzej mene, a tým mať aj predajnú cenu zadanú priamo v cudzej mene. Takáto položka sa pri výbere do faktúry vystaví v zadanej mene a zaúčtuje sa podľa nastaveného kurzu. Pokiaľ chcete vystavenú faktúry v cudzej mene aj vytlačiť, je potrebné vybrať príslušný formulár. Úprava faktúry do iného jazyka je možná v Editore formulárov. V Money S3 je možné vystaviť faktúru v cudzej mene aj s DPH.

Money S3 podporuje adresné a množstevné zľavy. Skôr, ako sa pustíte to nastavenia zľavy skladovej položky, si preštudujte nasledujúce kapitoly:

Ceny

Cenové hladiny

Adresnú zľavu Money S3 priraďuje automaticky za týchto podmienok:

 Vybrané položky zo skladu sú do faktúry prenášané s Cenovou hladinou, ktorá zodpovedá cenovej hladine nastavenej na <u>Adresnej karte</u> u odberateľa, ktorého ste zadali do faktúry.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ má odberateľ na karte adresára viacero cenových hladín, v nastavení <u>Skladu</u> zvolíte, akú cenu má program prednostne vybrať. Cenové hladiny je možné na <u>Karte položky faktúry</u> ľubovoľne meniť pomocou roletovej ponuky cenovej hladiny.

Pokiaľ adresu vypíšete priamo (nie výberom z adresára), realizuje sa predaj za základné ceny.

 V prípade, ak zmeníte adresu odberateľa, program sa vás spýta, či požadujete prepočítať predajné ceny položiek podľa cenovej hladiny zadanej na karte novo vybraného odberateľa.

Pre množstevnú zľavu platí:

 Money S3 automaticky priradí takú cenu k vybranej cenovej hladine, ktorá zodpovedaná zdanému počtu merných jednotiek.

 Pokiať v položke opravíte počet merných jednotiek a zmena sa prenesie aj do množstevnej zľavy, program Money S3 automaticky zmení cenu.

5.1.1.9.1.3 Položka prebraná z iného dokladu (FV)

Položka vystavenej faktúry prebraná z iného dokladu

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Pridať položku / Z dopytu, Z ponuky, Z objednávky, Z dodacieho listu, Z rezervácie

Väčšinu položiek do faktúry budete zrejme preberať z objednávkových alebo dodacích listov. Väčšinou sa jedná o skladové položky, preštudujte si teda najskôr nasledujúce kapitoly:

Položka všeobecná

Položka skladová

Položka z dopytov, objednávok, ponúk, dodacieho listu alebo rezervácií

Ak pridávate do faktúry novú položku voľbou *Pridať / Z objednávky (dopytu, dodacieho listu, rezervácie),* otvorí sa vždy aktuálny zoznam všetkých prijatých dopytov, objednávok, ponúk, dodacích listov alebo rezervácií. V zozname si vyberiete požadovaný doklad a po potvrdení sa celá karta faktúry vyplní podľa údajov v doklade, a to vrátane jeho položiek.

Do vybranej objednávky/dopytu/ponuky/dodacieho listu/rezervácie sa po uložení faktúry automaticky doplní dátum vystavenia faktúry ako dátum vybavenia. Objednávky, ponuky a dopyty môžete vybavovať aj čiastočne (pozri nižšie uvedený nadpis).

Pokiaľ máte nastavený na doklade prepínač *Pevné ceny* a *Vybaviť do* je súčasne vyšší alebo rovný dnešnému dátumu, tovar je prenesený do faktúry za ceny uvedené na danom doklade, a to bez ohľadu na súčasné ceny na skladovej karte. V prípade, že prepínač *Pevné ceny* nie je nastavený, alebo dátum *Vybaviť do* je nižší ako aktuálny účtovný dátum, program sa vás vždy spýta, či si prajete fakturovať za aktuálne ceny alebo za ceny uvedené v ponuke/dopyte/objednávke.

V prípade, že už máte vybraného odberateľa, program ponúka len dopyty/ponuky/objednávky pre tohto odberateľa. V opačnom prípade program ponúka všetky nevybavené dopyty/ponuky/objednávky.

Čiastočné vybavovanie dopytov, objednávok a ponúk

Pokiaľ potrebujete vybaviť len časť položiek z vybranej objednávky/dopytu/ponuky, je postup jednoduchý. Po "prenesení" objednávky/dopytu/ponuky do faktúry tlačidlom *Opraviť* otvoríte príslušnú kartu položky, kde zmeníte počet merných jednotiek. Prípadne môžete niektorú položku vybrať celú. Objednávka zostane teda naďalej v evidencii ako nevybavená a v zozname položiek vidíte počet nevybavených kusov.

5.1.1.9.1.4 Poplatky

Poplatky Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Pridať položku / Poplatky Obchod / Predaj / Prijaté faktúry / Prijatá faktúra / Pridať položku / Poplatky Sklady / Vystavenie skladového dokladu / Doklad / Pridať položku / Poplatky

Objednávky / Vystavenie objednávkového dokladu / Doklad / Pridať položku / Poplatky

Položka *Poplatky* slúži k automatickému pridávaniu položiek zásob, ktoré sú pripojené ako <u>Poplatky</u> ku kmeňovým kartám zásob, ktoré máte už na doklade zadané.

<u>POZNÁMKA</u>: Pridávanie položiek poplatkov je možné zautomatizovať zatrhnutím požiadavky *Pridávať do dokladov automaticky položky poplatkov* v <u>Nastavení účtovného roku</u> (konkrétne v záložkách určených pre nastavenie dokladov) alebo priamo v *Typoch jednotlivých dokladov*.

Položky poplatkov môžete zadávať dvoma spôsobmi:

 Agregovane – voľbu využijete v prípade, že máte na doklade zadané položky rôznych zásob, ktoré majú v zozname *Poplatky* pripojenú rovnakú zásobu (napr. rôzne nápoje v rovnakých PET flašiach). Voľba *Agregovane* teda znamená, že program položky s poplatkami vytvorí tak, že do jednej položky "zlúči" vždy rovnakú zásobu (počet MJ je samozrejme súčtom všetkých príslušných zásob).

 Jednotlivo – pri tejto voľbe sa pre každý poplatok vytvorí vlastná položka. Počet MJ sa rovná počtu zadanému na príslušnej karte daného poplatku (na doklade máte teda napríklad 5x položku s PET fľašami).

5.1.1.10 Cudzie meny

Cudzie meny Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Cudzie meny Obchod / Predaj / Prijaté faktúry / Prijatá faktúra / Cudzie meny

Faktúra bez položiek vystavená v cudzej mene

Pokiaľ máte zapnutý prepínač *Používať cudzie meny* v nastavení <u>Účtovného roku</u>, v karte faktúry nájdete tlačidlo *Cudzie meny*.

Tlačidlo môže byť neprístupné. Sprístupnite ho tak, že pred zadaním čiastky v cudzej mene si vyberte v kolónke "hradiť na" účet alebo pokladnicu, ktorú vediete v cudzej mene. Následne poklepkajte na tlačidlo *Cudzie meny.* Zobrazí sa karta <u>Doklad v cudzej mene</u>.

Karta už ponúka menu podľa zadaného účtu alebo pokladnice, môžete však samozrejme meniť kurz. Vo faktúre bez položiek nie je možno zohľadňovať DPH v cudzej mene.

Faktúra so skladovými položkami v cudzej mene

V skladových kartách máte možnosť vytvoriť si *Cenovú hladinu* v cudzej mene, a tak mať predajnú cenu priamo v cudzej mene. Taká položka sa pri výbere do faktúry vystaví v cudzej mene a zaúčtuje sa podľa nastaveného kurzu v EUR. Pokiaľ chcete vystavenú faktúry v cudzej mene vytlačiť, je potrebné vybrať príslušný formulár. Tento formulár má potom výslednú cenu v cudzej mene. Úprava faktúry do iného jazyka je možná v <u>Editore formulárov</u>.

V Money S3 je možné vystaviť faktúru v cudzej mene aj s DPH.

Vystavená faktúra

5.1.1.11 Hromadná fakturácia

Hromadná fakturácia

Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Výber z adresára

Program Money S3 umožňuje veľmi jednoduchým spôsobom fakturovať rovnakú faktúru viacerým odberateľom. Na faktúre stlačte ikonu pre výber adries z <u>Adresára</u>. V adresári si označíte potrebný počet adries (pozri <u>Označovanie viacerých položiek</u>) a stlačte tlačidlo OK. Karta faktúry sa v mieste adresy odberateľa zmení - bude tu informácia o počte adries, na ktoré súčasne vystavujete rovnakú faktúru. Následne doplníte do faktúry položky a až budete mať faktúru pripravenú, stlačte opäť tlačidlo OK. Program vystaví toľko faktúr, koľko ste si vybrali adries z adresára.

Hromadné vystavovanie faktúr má však tieto obmedzenia:

Tovar je všetkým predaný za základnú cenu, bez ohľadu na cenové hladiny odberateľov.

 Množstevná zľava je daná nastavením množstevných zliav v základnej cenovej hladine skladovej karty alebo na počte merných jednotiek na faktúre.

 Pokiaľ máte nastavené, že skladová zásoba nesmie poklesnúť do záporných hodnôt, vystaví sa len toľko faktúr, na koľko postačí skladová zásoba.

Vystavená faktúra

5.1.2 Tlač vystavených faktúr

Tlač vystavených faktúr Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Tlač

V zozname faktúr je ponuka tlače veľmi rozsiahla. Po stlačení tlačidla *Tlač vystavených faktúr* (Alt + T) program rozbalí automatickú roletovú ponuku s množstvom rôznych možností pre tlač dokladov.

• Kniha faktúr – je tlačená len pre zobrazené doklady, teda pre doklady, ktoré vyhovujú podmienkam práve nastaveného filtru.

• Adresný štítok – pred tlačou program otvorí okno Výber adries pre tlač štítkov, kde si môžete vybrať adresu, ktorú pre tlač štítku použijete. Je teda možné k jednej faktúre vytlačiť až tri štítky s rôznymi adresami. Ak sa chcete vyhnúť duplicitnej tlači štítkov pri faktúrach, kde sú všetky adresy totožné, zatrhnite prepínač *Tlačiť viac adries jedného dokladu, iba pokiaľ sú rozdielne*. Týmto daný problém s duplicitou trvalo odstránite.

QR kód

Nastavenie tlače

5.1.3 Sledovanie kreditu

Sledovanie kreditu pri vystavených faktúrach

Pre množstvo vašich obchodných partnerov môže byť výhodné stanoviť určitý limit (kredit), do ktorého výšky môžu u vás odoberať tovar na faktúru. Pokiaľ celková výška doposiaľ neuhradených pohľadávok u tohto partnera prekročí daný kredit, program vás upozorní a vy môžete následne zvážiť, či mu budete naďalej poskytovať tovar na faktúru.

Money S3 túto prácu automatizuje s tým, že môžete výšku kreditu nastaviť pre každého obchodného partnera individuálne. Prípadne môže používať kredit len pre určitú skupinu menej dôveryhodných partnerov. Výška kreditu sa nastavuje na <u>Adresnej karte</u> partnera - tu stačí zatrhnúť prepínač *Použiť kredit* a zadať jeho výšku. Pokiaľ výšku kreditu necháte nulovú, znamená to, že chcete partnerovi vydať tovar na faktúru len vtedy, keď má všetky predchádzajúce faktúry už uhradené.

<u>POZOR</u>: Nezabudnite v <u>Používateľskej konfigurácii</u> zatrhnúť prepínač *Kontrola úhrady a kreditu pri vystavení pohľadávok*.

Pri následnom vystavovaní faktúry, program pred jej uložením uskutoční kontrolu, či celková výška dosiaľ neuhradených pohľadávok + hodnota novo vystavovanej faktúry, neprevyšuje nastavenú výšku kreditu. Pokiaľ áno, vypíše vám Money S3 správu. Ďalšie rozhodnutie je ponechané na obsluhe - stlačením tlačidla *Pokračovať* je možné faktúru vystaviť bez ohľadu na to, či tým prekračujete zadaný kredit. Tlačidlom *Späť* sa vrátite do karty faktúry, kde môžete znížiť cenu alebo vystavovanie faktúry ukončíte a tým odmietnuť samotný predaj..

<u>POZNÁMKA</u>: Kredit môžete svojim obchodným partnerom priraďovať aj hromadne pomocou <u>Hromadných operácií</u> v adresári.

5.1.4 Kontrola splatnosti

Kontrola splatnosti vystavených faktúr

Kontrola splatnosti faktúr je jedným z prostriedkov, ako hneď na začiatku zistiť prípadné problémy zo strany vašich obchodných partnerov. Jedná sa o to, že pri presune adresy odberateľa z adresára si Money S3 skontroluje, či má vybraný odberateľ všetky faktúry po dátume splatnosti uhradené. Pokiaľ ich uhradené nemá, Money S3 zobrazí *Zoznam neuhradených pohľadávok po dátume splatnosti.* Ďalší postup záleží na obsluhe programu - buď v tejto situácii fakturáciu preruší a predaj zamietne

alebo bude varovanie ignorovať. <u>POZNÁMKA</u>: Nezabudnite v <u>Používateľskej konfigurácii</u> zatrhnúť prepínač *Kontrola úhrady a kreditu pri vystavení pohľadávok*.

5.1.5 Limity pre RPDP

Limity pre režim prenesenia daňovej povinnosti

Ak obchodujete s tovarmi, ktoré podľa zákona o DPH podliehajú tuzemskému preneseniu daňovej povinnosti až v prípade, ak fakturovaná suma dosiahne zákonom stanovenú sumu môžete využiť funkciu kontroly limitu režimu prenesenia.

POZNÁMKA: Limit platí pre vybrané komodity podľa § 69, ods 12 písm. f) až i) Zákona od DPH – ide napr. o dodávky mobilných telefónov, integrovaných obvodov, obilním, železa a ocele a predmetov z nich.

Pre správnu funkciu kontroly limitu na dokladoch je potrebné mať nastavené:

Na karte Money / Možnosti a nastavenia / Nastavenie účtovného roka na záložke Účtovníctvo, spodná záložka <u>Reverse Charge</u> / Tuzemský nastavte výšku limitu (aktuálne je stanovená pre vo výške 5000 EUR).

• Na karte Sklad / Skladové zoznamy / <u>Kmeňové karty</u> si na jednotlivých kartách nastavíte Predmet plnenia pre RPDP. Ide o druh alebo kód tovaru, pod ktorým potom fakturované dodávky budete vykazovať v Kontrolnom výkaze DPH. Kódy môžete nastaviť aj hromadne prostredníctvom funkcie Sklad / Hromadné operácie / <u>Zmena konfiguračných údajov zásoby</u>.

 Na kartě Účtovníctvo / Účtovné zoznamy / Členenie DPH si nastavíte pre každú komoditu, ktorú budete predávať samostatné Členenie DPH. Automatická kontrola týchto komodít sa potom bude spúšťať v prípade, ak bude doklad (Faktúra vystavená alebo Pohľadávka) spĺňať tieto podmienky:

Nejde o zmazany, stornovaný ani stornujúci doklad.

 V <u>Nastavení účtovného roka</u> je nastavený *Typ subjektu* Platiteľ DPH. Pri *Type subjektu* Nie je platiteľ DPH a Osoba registrovaná pre daň sa pole Predmet plnenia RPDP zobrazí iba v prípade, ak je vyplnené Členenie DPH na hlavičke dokladu.

V module Financie sa nové pole zobrazí iba v prípade, ak je v Nastavení účtovného roka vypnutý prepínač "Nezobrazovať na dokladoch predkontáciu a členenie DPH".

RPDP sa vzťahuje iba na prípad, keď sú dodávateľ aj odberateľ tuzemskými platiteľmi DPH. Z tohto dôvodu program kontroluje, či prvé dva znaky IČ DPH uvedené v <u>Nastavení agendy</u> sú zhodné s pvými dvoma znakmi IČ DPH uvedeného na adrese partnera na doklade. Na <u>Faktúre vystavenej</u> se pre identifikáciu vašej firmy použije IČ DPH z karty dokladu zo záložky "Dodávatel".

Pri splnení týchto podmienok program automaticky kontroluje, či je pre komodity, ktorých celková suma dosahuje limit (sledujeme celkovú sumu položiek, ktoré sú v režime prenesenia za doklad), nastavené správne Členenie DPH pre režim prenesenia daňovej povinnosti. V prípade, ak nie je nastavené správne Členenie DPH, program na túto skutočnosť upozorní a vyzve na výber Členenia DPH (tlačidlo Nastaviť RPDP).

5.1.6 ISDOC export

ISDOC export Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / ISDOC export

Formát ISDOC je štandard pre elektronickú fakturáciu. Pomocou tohto formátu je možné realizovať prenos faktúry medzi dodávateľom a odberateľom.

Tlačidlom *ISDOC export* v zozname <u>Faktúr vystavených</u> spustíte sprievodcu exportom. Exportovať sa bude *Faktúra vystavená* pod kurzorom alebo všetky označené faktúry.

Voľba nie je prístupná na stornovaných, stornujúcich a zmazaných faktúrach, pretože tieto doklady nie sú v XML prenosoch podporované.

Faktúry sa exportujú do formátu ISDOC. Ak pridáte k exportovanému dokladu ďalšie súbory (prílohy), potom sa vytvorí jeden súbor vo formáte ISDOCX, ktorý sa skladá z hlavného dokumentu (faktúra vo formáte ISDOC) a ľubovoľného počtu ďalších prílohe, napr. PDF, DOC, XLS atď. Elektronický podpis sa vzťahuje aj na prílohy.

Pre zobrazenie obsahu súborov ISDOC A ISDOCX s možnosťou ich importu do Money S3 použite Prehliadač Money S3 ISDOCReader.

Nastavenie exportu

Výstupný súbor – tlačidlom - otvoríte cestu k adresáru, do ktorého sa bude doklad exportovať.
 Tlačidlom súboru

Identifikáciu tovaru podľa kupujúceho načítať z poľa – v tomto poli je možné nastaviť identifikátor tovaru ako spojovací kľúč zásoby z pohľadu kupujúceho (odberateľa). Dodávateľ sa môže s odberateľom dohodnúť na použití spojovacieho kľúča, ktorý bude odberateľovi vyhovovať. Odberateľ môže tento spojovací kľúč potom použiť pri importe faktúry. Toto nastavenie pre konkrétneho odberateľa sa preberie do sprievodcu z <u>Karty adresára</u>. Pri hromadnom exporte faktúr pre rôznych odberateľov je pole skryté a jeho nastavenie sa automaticky preberá z *Karty adresára*.

POZNÁMKA: Keďže formát ISDOC nepodporuje zložené zásoby (typu Sada a Komplet) vykoná sa pri exporte rozpad zložených položiek na jednoduché položky.

Zoznam príloh

Pomocou tlačidla *Pridať* môžete vybrať ďalšie súbory (prílohy), ktoré sa budú exportovať ako jeden celok (súčasti faktúry). Súčasne môžete do zoznamu príloh *Automaticky pridať faktúru vo formáte PDF* (ako vizuálnu podobu dokladu). Následne sa v zozname príloh zobrazí PDF dokument s príznakom náhľadu. Tlačidlo *Náhľad* môže byť aktívny iba pri jednom zázname. Ak nemáte aktívny prepínač *Automaticky pridať faktúru vo formáte PDF*, môžete pomocou tohto tlačidla určiť jednu prílohu, ktorá bude označená ako náhľad dokladu. Poradie príloh môžete meniť pomocou šípok.

Po stlačení tlačidla Dokončiť sa zobrazí informačné okno s voľbami:

• Otvoriť súbory - pomocou prehliadača Money S3 ISDOCReader sa zobrazí vyexportovaná faktúra vo

formáte ISDOC resp. ISDOCX (s prílohami).

• Otvoriť umiestnenie - v systémovom okne (prieskumník) sa otvorí adresár, do ktorého bol súbor vyexportovaný.

Zavrieť - zatvorí okno sprievodcu exportom.

Elektronický podpis je možné v programe Money S3 nastaviť buď globálne na karte <u>Nastavenia agendy</u> alebo pre jednotlivých používateľov na <u>Karte prístupových práv</u>.

ISDOC import

5.1.7 Prijatie faktúry z E-shop konektora

Prijatie faktúry z E-shop konektora

Obchod / Predaj / Faktúry vystavené / Faktúra vystavená prijatá z E-shop konektora

Faktúra vystavená, ktorá bola prijatá z <u>E-shop konektoru</u>, vyzerá a pracuje ako každá iná - je previazaná s <u>Adresárom</u>, <u>Skladmi</u> a <u>Objednávkami</u>, ktoré automaticky vybavuje a obsahuje údaje získané z vopred vybraného <u>Typu vystavenej faktúry</u>.

Dátum vystavenia faktúry zodpovedá dátumu, kedy bola na internete vygenerovaná a má číslo faktúry, ktoré dostala pridelené na internete a ktoré zákazník pozná.

Faktúra vystavená v E-shop konektore je identifikovaná ikonou Internet 述 v

ľavom stĺpci a ak je novo prijatá, je zobrazená v zozname tučným písmom, podobne ako nová položka Adresára, či nová Objednávka. Faktúry vystavené môžete filtrovať podľa toho, či boli alebo neboli vystavené na internete a či sú nové od posledného prenosu dát.

Na rozdiel od bežných *Faktúr vystavených* je na faktúrach z internetu naviac dostupná záložka *Obchod na internete*. Tu vidíte pole pre *Odkaz od zákazníka* alebo naopak môžete napísať *Odkaz pre zákazníka*, ktorý bude pripojený k faktúre. Súčasne sa tu zobrazuje informácie, či zákazník požaduje

vytvoriť storno faktúry (ikona 🚾 v zozname faktúr).

Ak používate E-shop konektor s viacerými el. obchodmi, zobrazuje sa tu aj informácia, z ktorého obchodu bola faktúra prijatá. Podľa názvu tohto obchodu je možné faktúry filtrovať.

Pre väčšie pohodlie sa príznak spracovania vyhodnocuje automaticky vo všetkých prípadoch, keď je to možné. Ak táto faktúra vybavuje objednávku (ktorá bola tiež vytvorená na internete), označí sa objednávka ako vybavená (aj čiastočne) a bude označená pre spätný export na internet.

Pri výmene faktúr medzi programom Money S3 a *E-shop konektorom* sú podporované tieto obchodné prípady:

- Vystavenie objednávky na internete, stiahnutie objednávky do Money, následné vystavenie faktúry na internete a ich stiahnutie do Money s automatickým vybavením objednávky, úhrada faktúry v Money, export uhradenej faktúry a vybavenej objednávky do internetového obchodu.
- Vystavenie objednávky na internete, stiahnutie objednávky do Money, vystavenie zálohovej faktúry na internete a ich stiahnutie do Money (bez vybavenia objednávky), úhrada zálohovej faktúry v Money, vystavenie vyúčtovacej faktúry na internete, stiahnutie vyúčtovacej faktúry do Money s odpočtom zálohy (vrátane vytvorenia väzby na zálohovú faktúru a vrátane vybavenia objednávky), export zálohovej faktúry, vyúčtovacej faktúry a objednávky do internetového obchodu.
- Pri importe dobropisu sa automaticky vytvára väzba na dobropisovanú faktúru.
- Po storne faktúry podľa požiadavky internetového obchodu dôjde k exportu stornovanej faktúry do internetového obchodu. Internetový obchod je o tomto storne informovaný.
- Pri výmene s E-shop konektorom nie je podporovaný prenos daňových dokladov k prijatej platbe, pretože tieto doklady sa vystavujú až v účtovnom systéme po importe zálohovej faktúry a jej úhrade. V internetovom obchode sa hradiace doklady k zálohovým faktúram štandardne neevidujú.

Nastavenie obchodu na internete v Money S3

Skladové zásoby určené pre internetový obchod

Adresa partnera pre internetový obchod

•<u>Uskutočnenie obchodu</u>

Prijatie objednávky cez internet

Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE

5.1.8 Import dokladov z Excelu

Import dokladov z Excelu Obchod / Predaj / Faktúry vystavené / Import z Excelu Obchod / Nákup / Faktúry prijaté / Import z Excelu Účtovníctvo / Ostatné doklady / Pohľadávky / Import z Excelu Účtovníctvo / Ostatné doklady / Záväzky / Import z Excelu

Funkcia pre import dokladov je súčasťou samostatného modulu Money S3 - Import dokladov z Excelu. Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na http://www.money.sk/money-s3/moduly.

Pomocou funkcie Import z Excelu môžete importovať doklady (<u>Faktúry vystavené</u>, <u>Faktúry prijaté</u>, <u>Pohľadávky</u> a <u>Záväzky</u>) zo súboru vo formáte tabuľkového procesora Excel. Importovať je možné iba nové záznamy.

Táto funkcia je určená najmä na prechod z iného systému na program Money S3 a zjednodušuje navedenie neuhradených dokladov a správneho stavu salda. Vlastný import ovplyvňujete nastavením v jednotlivých záložkách.

Formát

• Vyberte formát zdrojových dat – tu volíte formát dát tabuľky (XLS, XLSX). Kódovanie dát je už určené aplikáciou Excel.

Režim spracovania - tu volíte režim importu dát, povolený je iba import nových záznamov.

 Názvy premenných sú uvedené v prvom riadku tabul'ky – tento prepínač zapnite, ak zdrojová tabulka Excelu obsahuje prvý riadok, kde sú názvy jednotlivých stĺpcov. Ak tabulka tieto názvy neobsahuje, program preberá pomenovanie stĺpcov podľa pravidiel Excelu (A, B, C..., AA, AB,...).

• Vyberte zdrojovú tabuľku dát – vyberáte súbor tabuľky Excel, ktorý sa bude importovať.

Základné údaje

Na tejto záložke určujete základné premenné dokladu, ktoré sa majú importovať.

<u>Číselný rad</u> a *Typ dokladu* sú povinné údaje. V *Type dokladu* musí byť zadaný aj bankový účet alebo pokladnica (*Hradiť na, Hradiť z*). Ak máte nastavený spôsob účtovania dokladov *Vždy účtovať* (na karte Money / <u>Možnosti a nastavenia</u>), je povinná tiež <u>Predkontácia</u> a <u>Členenie DPH</u>.

Pri niektorých premenných môžete zvoliť prepínačom *z XLS*, či sa príslušná premenná bude importovať z tabuľky Excelu, alebo zadáte hodnotu premennej podľa ponuky tlačidlom .

Sumy

Tu nastavujete sumy a jednotlivé sadzby DPH. Jednotlivé sadzby DPH sa zobrazujú ako riadky cenového panelu dokladu podľa nastaveného aktuálneho <u>Obdobia DPH</u>, do ktorého spadá pracovný dátum programu. Sadzby môžete vybrať z roletovej ponuky alebo z Excelu pomocou prepínača *z XLS*. Ak je zapnutý prepínač Mena, je možné nastaviť aj množstvo, kurz a sumy v cudzej mene.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak importujete kurz do agendy, kde je domáca mena EUR, musí byť v XLS súbore uvedený kurz ako záporná hodnota. Pr. kurz 1 EUR= 26,3456 CZ je pre správny import potrebné v XLS súbore uviesť ako "-26,3456".

Pre *Pohľadávky* a *Záväzky* v cudzej mene musí byť zapnutý prepínač *Používať cudzie meny* v Nastavení účtovného roku.

Adresa odberateľa / dodávateľa

V tejto záložke určujete premenné adresy, ktoré sa majú importovať. Spojovacím kľúčom pre import adries do <u>Adresára</u> je IČO a Bankový účet. Bankový účet sa importuje iba v prípade, ak už existuje adresa s týmto účtom v Adresári firiem.

Protokol

Protokol rozlišuje Varovania a Chyby. Všeobecne platí, že Chyba bráni importu celého záznamu, Varovanie nie. Varovanie môže spôsobiť, že sa nenaimportuje príslušná premenná, ktorá toto Varovanie vyvolala. Ak niektorý z výsledných protokolov bude v stave "chyba" alebo "varovanie", potom sa v záhlaví záložky Protokolu zobrazí tlačidlo Import dokladov - podrobnosti. Tlačidlom zobrazíte výstupnú správu v predvolenom internetovom prehliadači. V prípade viacerých reportov sa zobrazí ich zoznam. Tlačidlom *Zobraziť* otvoríte výstupnú správu pre report pod kurzorom. <u>POZNÁMKA</u>: Jeden záznam môže mať viac chýb alebo varovaní.

Ovládacie tlačidlá

• Spustiť import – spustí vlastný import.

 Zdrojová tabuľka - otvorí sa zdrojová tabuľka dát (súbor v Exceli), ktorá je nastavená na záložke Formát.

• Načítať nastavenie – načíta skôr uložené nastavenie importu zo súboru.

• Uložiť nastavenie – uloží definované nastavenie importu do súboru.

Obecná pravidla pro import z Excelu

 Každá premenná má svoj vlastný prepínač importu, ktorým volíte, či sa táto premenná má importovať. Tento prepínač je umiestnený vždy pred názvom premennej.

 Pri niektorých premenných môžete zvoliť prepínačom "z XLS", či sa príslušná premenná bude importovať z tabuľky Ecxelu, alebo zadáte hodnotu premennej podľa ponuky. Ak zvolíte druhú možnosť, budú mať všetky importované záznamy zadanú hodnotu tejto premennej (teda konštantnú).

- Ak importujete nejaú premennú z tabuľky Excelu, musí tu byť obsiahnutá hodnota, ktorú program pre túto premennú očakáva. Ak táto hodnota nie je definovaná, premenná sa nenaimportuje.

Hodnoty premenných formátu reťazec zadávajte rovnakým spôsobom aký povoľuje editácia týchto premenných v programe Money.

Import zásob z Excelu
 Import adries z Excelu
 Import osôb z Excelu

5.2 Generovanie vyúčtovacích faktúr

Generovanie vyúčtovacích faktúr

Obchod / Predaj / Faktúry vystavené / Vytvoriť doklad / Vyúčtovať zálohy Obchod / Predaj / Faktúry prijaté / Vytvoriť doklad / Vyúčtovať zálohy

V zozname <u>Faktúr vystavených</u> a <u>Faktúr prijatých</u> tlačidlom Vytvoriť doklad / Vyúčtovať zálohy program automaticky vytvorí vyúčtovacie faktúry. Táto funkcia umožňuje zo zálohových prijatých a vystavených faktúr vygenerovať vyúčtovacie faktúry obsahujúce tak položky odpočtu zálohy, ako aj položky s jednotlivým plnením. Vyúčtovacie faktúry môžete generovať pre faktúru, na ktorej je kurzor alebo pre všetky označené hromadne. Pre označené zálohové faktúry sa budú generovať vyúčtovacie faktúry podľa poradia, v ktorom boli označené. Tlačidlo je prístupné iba v prípade, ak máte pod kurzorom zálohovú faktúru alebo označené zálohové faktúry.

<u>UPOZORNENIE</u>: Než začnete na faktúrach započítavať zálohy, definujte si najskôr v nastavení Účtovného roka, záložka <u>Odpočet zálohy</u>, spôsob, akým chcete účtovať (tzn či účtovať protizápisom alebo nie). Tiež si tu nastavte text pre položku odpočtu zálohy, jej predkontáciu a členenie DPH.

Pred spustením generovania vyúčtovacích faktúr Money pri každej zálohovej faktúre skontroluje: ■ či je záloha v plnej sume uhradená a či má väzbu aspoň na jeden hradiaci doklad (pokladničný, bankový, interný)

- hradiaci doklad nie je stornovaným alebo stornujúcim dokladom a nie je zmazaný
- hradiaci doklad nepredstavuje kurzový rozdiel
- hradiaci doklad nebol prenesený z pobočky
- či má zálohová faktúra, ktorá má vytvorený daňový doklad k prijatej platbe rovnaký štát MOSS
- hradiaci doklad musí mať nastavený rovnaký štát MOSS ako na zálohovej faktúre

 do vyúčtovacej faktúry sa budú preberať položky z objednávky, ponuky, dopytu alebo dodacieho listu, na ktorom bude nastavený rovnaký štát MOSS ako na zálohovej faktúre.

Ak bude z tohto zoznamu označených zálohových faktúr z týchto dôvodov vyradená aspoň jedna záloha, zobrazí sa po vyúčtovaní, neuložení alebo vyradení poslednej zálohovej faktúry varovný dialóg s výsledkom počtu vygenerovaných faktúr. Vid <u>dôvody na prerušenie</u>.

Na karte prvej vygenerovanej faktúry môžete pomocou tlačidiel ovplyvniť ukladanie a zobrazovanie vygenerovaných vyúčtovacích faktúr:

 OK – zobrazí sa každá jednotlivá vygenerovaná vyúčtovacia faktúra, ktorú môžete prípadne upraviť a uložiť. Tlač dokladov sa vykoná podľa nastavenia v Type jednotlivých dokladov alebo podľa <u>Používateľskej konfigurácie</u>

• **OK** – **všetko** - vygenerované faktúry sa nebudú zobrazovať a rovno sa uložia do zoznamu faktúr vystavených / prijatých. Vytvorené doklady môžete vytlačiť až po dokončení generovania všetkých dokladov. Ak budete chcieť zasielať faktúry e-mailom pomocou vlastnej definície exportu tlače, môžete využiť nastavenie pre <u>Automatické akcie</u>.

Ak budú na generovanej vyúčtovacej faktúre chýbať niektoré údaje (napr. typ faktúry, členenie DPH, číselný rad, predkontácia, typ skladového dokladu atď.) program vás vyzve k ich nastaveniu a tieto údaje si zapamätá a použije aj u ďalších vyúčtovacích faktúr.

Dôvody na prerušenie tvorby vyúčtovacích faktúr.

Tlačidlom *Prerušiť* môžete proces vytvárania vyúčtovacích faktúr z karty faktúry kedykoľvek prerušiť. Po uložení alebo neuložení faktúry sa už nebudú vytvárať vyúčtovacie faktúry pre ďalšie zálohy.

Tlačidlom *Späť* kartu faktúry neuložíte, ale proces generovania vyúčtovacích faktúr ďalej pokračuje. Po dokončení generovania vyúčtovacích faktúr program zobrazí informačný dialóg o počte vystavených dokladov.

Tvorba položiek

Na vyúčtovacej faktúre sa vygenerujú položky s plnením zo zálohových faktúr a to aj vtedy, ak zálohový doklad žiadne položky nemá. K zálohám bez položiek sa tvorí plnenie len v prípade, ak sumy v hlavičke zálohy vo všetkých povahách zodpovedajú rovnakému typu ceny "s DPH", "bez DPH" alebo "len základ". Popis týchto položiek určujete v Nastavení účtovného roku / záložka Fakturácia / spodná záložka <u>Odpočet zálohy</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Odpočtová položka (položky) se implicitne vytvárajú v jednotlivých sadzbách DPH iba do výšky celkovej sumy s DPH na doklade v príslušnej sadzbe DPH. Na každej položke odpočtu je informácia o maximálnej možnej výške odpočtu v príslušnej sadzbe DPH a môžete teda ponúkanú sumu odpočtu zmeniť až do tejto sumy. Ak je vyúčtovacia faktúra čiastočne uhradená, ponúkaná suma odpočtu je ponížená o sumu (s daňou) zostáva uhradiť.

Ak sa do vyúčtovacej faktúry prevzali rezervačné položky (neboli na zálohu prevzaté z iného dokladu) budú položky zo zálohy na vyúčtovacej faktúre prevzaté v množstve zodpovedajúcej počtu MJ zostávajúcich na vybavenie.

Ak zálohová faktúra obsahuje nerezervačné položky (položky z pôvodných objednávkových dokladov alebo dodacích listov) program automaticky položky vyhľadá a doplní zostávajúcim množstvom na vybavenie.

<u>POZNÁMKA</u>: Zálohové faktúry môžete používať z hľadiska rezervácií a objednávok dvojitým spôsobom. Ak je najskôr vystavená objednávka a potom vytvorená zálohová faktúra z tejto objednávky, zostáva rezervácia na položkách objednávok. Ak objednávku nevystavujete a rovno vystavíte zálohovú faktúry, tieto položky sú rezervačné. Neodporúčame oba spôsoby kombinovať na jednej zálohovej faktúre.

5.2.1 Prerušenie generovania vyúčtovacích faktúr

Prerušenie generovania vyúčtovacích faktúr

Obchod / Predaj / Faktúry vystavené / Vytvoriť doklad / Vyúčtovať zálohy Obchod / Predaj / Faktúry prijaté / Vytvoriť doklad / Vyúčtovať zálohy

Dôvody na prerušenie procesu vytvárania vyúčtovacích faktúr pri ukladaní jednotlivých položiek

Ak pri ukladaní položiek vyúčtovacej faktúry program zistí niektorú z nižšie uvedených situácií, zobrazí sa informačný dialóg a je na používateľovi, či položku uloží alebo nie. Po spracovaní problémovej položky používateľom program pokračuje v automatickom pridávaní položiek s plnením alebo odpočtov záloh.

 V Nastavení účtovného roka, Type dokladu ani v Používateľskej konfigurácii nie je nastavené Členenie DPH pre odpočet zálohy a zároveň sa jedná o neplatcu DPH alebo osobu registrovanú pre DPH, ale vyúčtovacia faktúra je v režime platiteľa DPH.

Odpočítava sa vyššia suma základu ako je na zálohe (môže nastať pri rozdielnej výške sadzieb DPH zálohy a vyúčtovacej faktúry). Používateľ musí potvrdiť hlášku a uložiť položku ručne. Odpočítava sa vyššia suma s DPH, ako je na zálohe (môže nastať pri rozdielnej výške sadzieb DPH zálohy a vyúčtovacej faktúry). Používateľ musí zmeniť sumu odpočtu a uložiť položku ručne. Po uložení položky program pokračuje v pridávaní položiek odpočtov záloh v ďalších povahách.

Pre niektorú z preberaných skladových položiek nebude k dispozícii dostatočné množstvo zásoby a zároveň na príslušnom sklade nebude povolené vyskladňovanie zásob do mínusu. Proces sa zastaví aj vtedy, ak je na sklade povolené vyskladňovať do mínusu, ale nie je nastavené Neupozorňovať pri vyskladňovaní do mínusu.

- Niektorá z preberaných skladových položiek prekročí nastavený maximálny alebo minimálny limit.
- Niektorá z preberaných skladových položiek vyskladní rezervované množstvo zásoby.
- Predkontácia na položke odpočtu zálohy nemá nastavené účty pre zaúčtovanie DPH.

 Nie je možné prevziať položky z predchodcu alebo nasledovníka ak má doklad otvorený iný používateľ

- Nie je možné použiť dodávku, má ju zablokovanú iný používateľ.
- Ak je nastavený výber cenových hladín pri "Spôsob výberu ceny" Výber v nastavení skladu.
- Ak je nastavený výber výrobných čísel pri zásobách s evidenciou výrobných čísel.

Dôvody na prerušenie procesu vytvárania vyúčtovacích faktúr pri ukladaní celého dokladu

Ak pri ukladaní vyúčtovacích faktúr program zistí niektorú z nižšie uvedených situácií, zobrazí informačný dialóg a je na používateľovi, či faktúru uloží alebo neuložáí. Po spracovaní faktúry používateľom program pokračuje v procese vytvárania vyúčtovacích faktúr.

 Doklad svojim dátumom plnenia / uplatnenia spadá do uzamknutého obdobia DPH - vyvolá sa príslušný dialóg (používateľ buď má alebo nemá právo zápisu do zoznamu podaní)

Nie je nastavený kurz CM pre dátum vystavenia vyúčtovacej faktúry.

 Niektorá z hodnôt potrebná pre vytvorenie faktúr nie je nastavená - používateľ vykoná prvotné nastavenie (platí len pre voľbu OK - všetko)

 Nie je možné vytvoriť žiadne položky s plnením - pozor za položku s plnením sa považuje aj položka prevzatá z Typu faktúry.

 Ak nepôjde v žiadnej povahe vyúčtovacej faktúry vytvoriť položka odpočtu zálohy s nenulovou sumou alebo používateľ žiadnu položku odpočtu zálohy neuloží, tak sa proces vytvárania vyúčtovacích faktúr zastaví a zobrazí sa varovný dialóg.

 Odberateľ má prekročený limit a v Používateľskej konfigurácii nie je povolené vystaviť doklad pri prekročení limitu - otvorí sa karta vyúčtovacej faktúry a používateľ buď vyúčtovaciu faktúru nevystaví (zvolí Späť) alebo zníži sumu plnenia tak, aby sa vošla do limitu.

 Ak dôjde k tomu, že pri ukladaní vyúčtovacej faktúry na vyúčtovávanej zálohe bude nenulová suma zostávajúca na vyúčtovanie, zobrazí sa varovný dialóg.

5.3 Periodická fakturácia

Periodická fakturácia Obchod / Predaj / Faktúry vystavené / Periodická fakturácia

Modul *Periodická fakturácia* umožňuje generovať podľa zadaného intervalu a vzoru faktúry periodicky sa opakujúce platby, ako napr. za opakované služby, prenájmy atď. Toto generovanie je možné nastaviť pre *Faktúry vystavené*. Tlačidlom *Periodická fakturácia* otvoríte zoznam *Vzory periodických dokladov* pre nastavenie kritérií.

Ovládacie tlačidlá

<u>Ovládacie tlačidlá</u> – tu nájdete popis všeobecných funkcií, ktoré voláte tlačidlami.

Pridať - tlačidlom otvoríte Kartu nastavenia vzoru periodického dokladu.

• **Filtrovanie** - pomocou rýchlych filtrov môžete v zozname vzorov zobraziť iba *Vzory s aktuálnym termínom* alebo *Len aktívne* vzory.

Generovať doklady - pre vzor pod kurzorom alebo pre označené vzory tlačidlom spustíte generovanie periodických dokladov. Najskôr sa zobrazí Nastavenie dátumov generovaných dokladov pre kontrolu či prípadnú editáciu. Po potvrdení dátumov dokladov tlačidlom OK spustíte funkciu generovania dokladov. Následne sa zobrazí Zoznam adries, pre ktoré sa budú generovať doklady a tlačidlom Spustiť generovanie sa vytvoria doklady. Vytvorené doklady sa, ak máte na Karte nastavenia vzoru periodického dokladu aktívny prepínač Zobrazovať karty generovaných dokladov, zobrazia pre editáciu a uloženie, v opačnom prípade sa uložia automaticky do zoznamu Faktúr vystavených.
POZNÁMKA: Ak má vybraný odberateľ v Adresári nastavenú individuálnu splatnosť pohľadávok, potom

sa táto automaticky prevezme do generovaných dokladov.

• **Test** - pomocou tlačidla zistíte, či je možné podľa nastaveného vzoru vygenerovať periodické doklady. Ak sa zistia chybové stavy, ktoré znemožňujú generovanie periodických dokladov, môžete zobraziť protokol, chyby vo vzoroch opraviť a test spustiť znova.

• **Posunúť dátum následujúceho vystavenia** - pre vzor pod kurzorom alebo pre označené vzory tlačidlom posuniete dátum následujúceho vystavenia o jeden časový interval.

Na Aktívnom informačnom riadku šípkou pri ikone 📧 rozbalíte funkcie:

- Prejsť na zoznam vzorov - zobrazí sa zoznam Vzory periodických dokladov.

- Generovať doklady - spustí sa funkcia pre generovanie dokladov, viď vyššie.

- Nastavenie upozornení - tu môžete nastaviť, ako často vás má program upozorňovať na termín generovania periodických dokladov.

Karta nastavenia vzoru periodického dokladu

5.3.1 Karta nastavenia vzoru per. dokladu

Karta nastavení vzoru periodického dokladu Obchod / Predaj / Faktúry vystavené / Periodická fakturácia / Vzory periodických dokladov

Karta nastavenia vzoru periodického dokladu obsahuje tieto nastavenia:

Záložka Všeobecné

Skratka – skrátené označenie pre periodický doklad.

- Popis presný popis dokladu.
- Druh dokladu periodické doklady je možné nastaviť iba pre Faktúry vystavené.
- Prvé vystavenie dátum, odkedy sa zaháji generovanie prvých periodických dokladov.
- Dĺžka intervalu zadávate časový interval, po akej dobe se má generovanie dokladov opakovať.
- Posledné vystavenie tu sa zobrazuje informácia o dátume posledného vygenerovaného dokladu.

Nasledujúce vystavenie – zobrazuje sa dátum nasledujúceho generovania dokladu. Dátum sa počíta podľa dátumu nastaveného na poslednom vygenerovanom doklade a dĺžke intervalu.

Použiť len pracovné dni – po zaškrtnutí prepínača sa budú doklady generovať vždy len v pracovné dni. Pokiaľ dátum nasledujúceho vystavenia vyjde na nepracovný deň (sobota, nedeľa, sviatok), tak se automaticky prenastaví na prvý pracovný deň, ktorý bude predchádzať nepracovnému dňu. Ďalší interval pre generovanie sa však počíta od pôvodného dátumu.

• K poslednému dňu mesiaca - po zaškrtnutí prepínača sa doklady budú generovať vždy k poslednému dňu v mesiaci.

Typ ukončenia – zvolíte, kedy má byť generovanie dokladov ukončené, na výber sú tieto možnosti:

- Nikdy generovanie bude prebiehať bez obmedzení.
- K dátumu zobrazí sa pole pre zadanie dátumu, ku ktorému sa má generovať posledný doklad.

 - Po počte vystavení – pri tomto výbere sa zobrazí pole Počet vystavení, kde zadáte počet dokladov, ktoré sa majú vygenerovať. Vedľa poľa sa zobrazuje informácia o počte už vystavených dokladov.

Vzor periodického dokladu

Pre vytvorenie vzoru periodického dokladu môžete vybrať buď už vytvorený doklad *Faktúry vystavenej* zo zoznamu alebo doklad vytvoriť podľa *Typu dokladu*. V oboch prípadoch sa prevezmú do periodického dokladu všetky údaje z faktúry alebo typu a nastaví se dátum vystavenia podľa zadania na karte vzoru.

Použiť existujúci doklad – tlačidlom - otvoríte zoznam Faktúr vystavených pre výber. Pri použití

existujúceho dokladu bude behom generovania dokladu dochádzať k jeho kopírovaniu. Tlačidlom 🖾 otvoríte kartu *Vystavenej faktúry* pre editáciu.

• Použiť typ dokladu - tlačidlom - tovoríte zoznam Typov vystavených faktúr pre výber. Pri použití

typu dokladu sa budú vystavovať doklady podľa nastaveného typu. Tlačidlom 🖾 otvoríte kartu *Typu vystavenej faktúry* pre editáciu.

Dátum dodania – z roletovej ponuky vyberáte, či sa má do dokladu doplniť Dátum dodania podľa

dátumu vystavenia alebo k poslednému dňu predchádzajúceho mesiaca.

Zoznam adries pre periodický doklad

V tejto časti nastavujete množinu adries, pre ktoré sa majú periodické doklady generovať, a to buď výber adries z *Adresára* alebo výberom adries obsahujúcich zadaný *Adresný kľúč*. Pre každú adresu sa v stanovenom dátume vygeneruje jeden periodický doklad podľa nastaveného vzoru.

Pokiaľ je adresa na existujúcom doklade *Faktúry vystavenej* alebo na *Type dokladu*, potom sa táto automaticky vyberie a nastaví do poľa *Výber z adresára*.

Výber z adresára – tlačidlom – otvoríte *Editor firiem*. Tlačidlom *Pridať* zobrazíte zoznam <u>Adresár</u> pre výber. Pokiaľ máte nastavený pre generovanie periodického dokladu druh dokladu *Faktúra vystavená*, zobrazí sa v *Editore firiem* stĺpec s uvedením Odberateľa a Konečného príjemcu, nakoľko sa môžu líšiť. V stĺpci konečného príjemcu sa zobrazuje názov firmy z Karty adresy zo záložky Prevádzkareň. Pri kliknutí na voľbu *Iný konečný príjemca* sa otvorí výberový zoznam Adresára, z ktorého vyberiete požadovaného konečného príjemcu.

Výber z adresných kľúčov - tlačidlom otvoríte <u>Editor</u> filtrovaných adresných kľúčov. Tlačidlom *Pridať* otvoríte zoznam <u>Adresných kľúčov</u> pre výber. Periodické doklady sa budú generovať pre všetky adresy z adresára, ktoré obsahujú vybraný *Adresný kľúč*.

Prepočítať predajné ceny položiek podľa cenníkov, cenových hladín a zliav nastavených na karte adresy - predajné ceny sa prepočítajú podľa nastavených cenníkov, cenových hladín a zliav zadaných na <u>Karte adresára</u>.

Zobrazovať karty generovaných dokladov – pri zaškrtnutom prepínači sa každý vygenerovaný doklad zobrazí na editáciu a uloženie. Pokiaľ prepínač nebude aktívny, potom sa po vygenerovaní dokladov tieto automaticky uložia do zoznamu *Faktúr vystavených* bez zobrazenia.

Popis dokladu, Texty

Na tejto záložke môžete definovať texty pred cenami a za cenami pre Faktúru vystavenú a Dodací list.

Popis dokladu

• Prevziať zo vzoru - popis sa prevezme z vybraného vzorového periodického dokladu.

Nastaviť vlastný

 - Načítať – týmto tlačidlom vlože do poľa vopred pripravený text, ktorý máte uložený v súbore na disku.

 - Uložiť – tlačidlom uložíte text, ktorý ste do poľa zapísali a uchováte ho tak pre ďalšie použitie. Do ďalších dokladov alebo ho načítate opäť podľa tlačidla Načítať.

Pomocou ikony Novoríte Editor výrazov, kde se v ľavej časti zobrazí zoznam premenných (Mesiac, Rok, Týždeň atď.), ktoré môžete použiť pre vytváranie výrazu. Výsledný výraz sa zobrazuje v hornom editačnom poli.

Texty pred cenami/ Texty za cenami

Prevziať zo vzoru - ak máte vybraný vzor periodického dokladu, prevzmú sa texty podľa vybraného dokladu do všetkých generovaných dokladov.

Nastaviť vlastné

 - Načítať – týmto tlačidlom vložíte do poľa vopred pripravený text, ktorý máte uložený v súbore na disku.

 - Uložiť – tlačidlom uložíte text, ktorý ste do poľa zapísali a uchováte ich tak pre ďalšie použitie. Do ďalších dokladov alebo ich načítate opäť pomocou tlačidla Načítať.

Pomocou ikony Novoríte Editor výrazov, kde sa v ľavej časti zobrazí zoznam premenných (Mesiac a rok, štvrťrok a rok, týždeň a rok atď.), ktoré môžete použiť pre tvorbu Textu pred cenami / za cenami. Hodnota premennej sa na generovanom doklade nastaví podľa dátumu *Dodania*. Výsledný výraz se zobrazuje v editačním poli.

Na záložke *Dodací list* môžete texty *Prevziať z faktúry* alebo rovnako ako pri *Faktúre Načítať /Uložiť súbor* alebo vytvoriť vlastnú definíciu výrazu.

Záložka Nastavenie e-mailu

 Odoslať e-mail odberateľovi po vystavení dokladu – prepínačom určujete, či sa má pre každý úspešne vygenerovaný doklad vytvoriť e-mailová správa podľa nižšie nastavených adries.

• Komu – ak je na vybraných adresách nastavená na <u>Karte adresára</u> e-mailová adresa, potom sa prevezme do tohto poľa, prípadne je možné adresu zapísať ručne.

• Kópie – je možné sem doplniť ďalšieho prijímateľa kópie e-mailu.

Skrytá – je možné sem doplniť skrytého prijímateľa kópie e-mailu.

• Predmet – automaticky sa nastaví predmet s číslom dokladu a popisom z dokladu.

- PDF súbor k e-mailovej správe sa pripojí PDF súbor generovaný v rámci sprievodcu tlačovým exportom. <u>Elektronický podpis</u> pre PDF nastavujete v <u>Prístupových právach</u> používateľa alebo v <u>Nastavení agendy</u>. Pokiaľ máte nastavené vyzvanie na podpísanie či zadanie hesla, po uložení si program toto nastavenie pre generovanie všetkých periodických dokladov automaticky pamätá.
- XML dáta pokiaľ je prepínač aktívny, pripojí sa k e-mailovej správe XML súbor (s príponou .xmlmoney) obsahujúci dáta dokladu. Príjemca dokladu následne môže tento doklad importovať do Money S3 pomocou funkcie <u>Import dokladu</u>.
- Iný súbor po zaškrtnutí prepínača sa pripojí k e-mailovej správe súbor uvedený v tomto poli.

Správa – tu sa zobrazuje preddefinovaný text správy, ktorý môžete editovať.

■ Použiť šablónu e-mailu - tu zadáte názov súboru štandardnej šablóny .OFT MS Outlook pre odoslané správy (analógia šablón .DOT pre MS Word). Odoslaná správa bude vytvorená podľa tejto šablóny, môžete využiť napr. pre tvorbu graficky formátovaných správ vašim obchodným partnerom. Pripojené súbory sa do e-mailu doplnia vždy bez ohľadu na použitie šablóny. Tlačidlom >> otvoríte Editor výrazov, v ktorom zadáte cestu a názov formou premenných.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pre vytváranie šablón .OFT nesmie byť program Outlook (do verzie 2003 vrátane) nastavený v editačnom móde MS Word, pretože vtedy ukladá šablóny správ vo formáte .DOT, ktorý nemožno pri exporte použiť.

 Pred odoslaním otvoriť karty poštových správ - po zapnutí prepínača se e-mailová správa otvorí na pozadí vo vašom poštovom klientovi.

PDF a XML súbor po odoslaní zmazať - po odoslaní e-mailu sa vymažú súbory PDF a XML v pomocnom adresári.

<u>POZNÁMKA</u>: Uloženie súborov či programov môžete zadať pomocou tlačidla – ako pevnú cestu k adresáru, alebo si prostredníctvom tlačidla – otvoríte <u>Editor výrazov</u>, v ktorom zadáte cestu a názov formou premenných. Zoznam premenných, ktoré sú použiteľné pre jednotlivé cesty, nájdete v príslušnej kapitole.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ výstupný súbor alebo pripojený dokument už na disku existuje, spýta sa program pred exportom, či ho chcete prepísať. U hromadných exportov (export viacerých dokladov do viac súborov) sa tento dotaz nezobrazí a súbor sa prepíše automaticky.

V zozname *Vzory periodických dokladov* tlačidlom <u>Generovať doklady</u> pre vzor pod kurzorom alebo pre označené vzory spustíte generovanie periodických dokladov.

Periodická fakturácia

5.3.2 Generovanie periodických dokladov

Generovanie periodických dokladov

Obchod / Predaj / Faktúry vystavené / Periodická fakturácia / Generovať doklady

Tlačidlom *Generovať doklady* spustíte (pre vzor, na ktorom je kurzor alebo pre označené vzory) generovanie periodických dokladov.

Najskôr sa zobrazí *Nastavenie dátumov* generovaných dokladov pre kontrolu alebo editáciu. Po potvrdení dátumov dokladov tlačidlom *OK* spustíte funkciu generovania dokladov.

Potom prebehne *Test na generovanie dokladov*, Money skontrolujte, či je možné podľa nastaveného vzoru vygenerovať periodické doklady. Ak zistí chybový stav, ktorý znemožňuje generovanie periodických dokladov, môžete si *Zobraziť správu (report)* a chyby vo vzore opraviť a test spustiť znova.

Následne sa zobrazí Zoznam adries, pre ktoré sa budú generovať doklady. Po stlačení tlačidla Spustiť generovanie sa vytvoria doklady.

• Len vzory v stave OK - pri generovaní faktúr z viacerých vzorov môže nastať situácia, že pri niektorých vzoroch prebehne test s výsledkom varovanie alebo chyba a zostávajúce sú OK. Týmto tlačidlom vygenerujte iba periodické doklady pre vzory, ktoré sú v stave OK. Pri vzoroch, kde Money zistilo chybu si môžete *Zobraziť report* s popisom chýb.

Vytvorené doklady sa, ak máte na *Karte nastavenia vzoru periodického dokladu* aktívny prepínač *Zobrazovať karty generovaných dokladov*, zobrazia na editáciu a uloženie, v opačnom prípade sa uložia automaticky do zoznamu <u>Faktúr vystavených</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak má vybraný odberateľ v <u>Adresári</u> nastavenú individuálnu splatnosť pohľadávok, potom sa táto automaticky prevezme do generovaných dokladov.

5.4 Tipy pre fakturáciu

Tipy pre fakturáciu

Fakturácia patrí k činnostiam, pri ktorých by ste nemali robiť často chyby. No súčasne je pri vystavovaní faktúr prioritnou požiadavkou vysoká rýchlosť. Program Money S3 sa snaží tento problém vyriešiť tým, že modul fakturácia umožňuje pri správnom nastavení programu vystaviť faktúru niekoľkými rýchlymi krokmi (napríklad priamo z pripravenej objednávky) a súčasne je faktúra rovno zaúčtovaná. Tieto operácie program umožňuje vďaka kvalitnému prepojeniu medzi jednotlivými modulmi ako sú fakturácia, účtovníctvo, obchod a iné. Aby tento systém fungoval bez chýb, je potrebné venovať čas prvotnej konfigurácii programu. Pred začatím práce s faktúrami vám pre zrýchlenie odporúčame nastaviť nasledujúce parametre:

 <u>Nastavenie agendy</u> – tu zadávate identifikačné údaje svojej firmy (vrátane loga), ktoré sa prenášajú do hlavičky vystavenej faktúry.

<u>Nastavenie účtovného roku</u> – vyberte spôsob zaokrúhľovania DPH, cien, odpočtov záloh atď.

Číselné rady – je potrebné zvoliť prehľadný spôsob číslovania faktúr. Pri vystavených a prijatých faktúrach si navyše môžete samostatnou číselnou radou rozlíšiť jednotlivé druhy faktúr (bežná faktúra, zálohová faktúra, dobropis, faktúra v cudzej mene atď.). Tým získate v zozname faktúr vizuálne rozlíšenie faktúr už na prvý pohľad. Číslo dokladu sa tiež automaticky dopĺňa do pola variabilný symbol.

Typy faktúr – môžete si definovať typy najčastejšie používaných vystavených a prijatých faktúr (bežná faktúra, zálohová faktúra, dobropis, faktúra v cudzej mene atď.) a individuálne v nich nastaviť zaúčtovanie, tlač, zaokrúhľovanie a iné. Tento krok vám výrazne zrýchli prácu s fakturáciou - vo väčšine faktúr stačí následne doplniť len sumu, odberateľa/dodávateľa a položky faktúry.

Zálohové faktúry

<u>Používateľská konfigurácia</u> – tu zadávate **automatickú realizáciu operácií**, ako sú napríklad zaúčtovanie, tlač dokladov, typ a tlač skladových dokladov a iné. Podobne ako v *Typoch faktúr* tieto voľby nie sú záväzné a dajú sa kedykoľvek zmeniť. V používateľskej konfigurácii si môžete nastaviť aj kontrolu úhrad pre novo vystavované doklady.

<u>Cudzie meny</u> – pokiaľ budete pracovať s faktúrami vystavenými v cudzej mene, nezabudnite si v <u>Nastavení účtovného roku</u> zatrhnúť voľbu *Používať cudzie meny*. Ďalej si musíte definovať pevný alebo denný kurz. V podvojnom účtovníctve si v nastavení účtovného roku zadať automatické generovanie a zaúčtovanie interných dokladov s daným kurzovým rozdielom.

Príklady účtovania – postupy účtovania si môžete vyskúšať podľa našich vzorových účtovných príkladov.

5.5 Zálohové faktúry

Zálohové faktúry

Obchod / Predaj / Faktúry vystavené / Zálohová faktúra Obchod / Predaj / Faktúry prijaté / Zálohová faktúra

Pri zálohových faktúrach a proforma faktúrach sa nevytvárajú skladové pohyby pre položky zo skladu. Položky zálohových faktúr zo skladu majú povahu objednávkových položiek. Pokiaľ sú tieto skladové položky pridané na doklad zo zoznamu zásob, prenášajú sa do zoznamu <u>Rezervácií</u> a majú charakter rezervačných (faktúra vydaná), resp. objednávkových (faktúra prijatá) položiek. To znamená, že na <u>Karte zásoby</u> sa zobrazujú ako rezervované alebo objednané položky. Pokiaľ sú na faktúru pridané položky výberom z iných dokladov, tieto položky nie sú rezervačné (alebo objednávkové) a nevybavujú položky pôvodného zdrojového dokladu.

<u>POZNÁMKA</u>: Zálohové faktúry môžete používať z hľadiska rezervácií a objednávok dvoma spôsobmi. Pokiaľ je najskôr vystavená objednávka a následne je vytvorená zálohová faktúra z tejto objednávky, zostáva rezervácia na položkách objednávky. Pokiaľ objednávku nevystavujete a vystavíte rovno zálohovú faktúru, tieto položky sú rezervačné. Neodporúčame kombinovať oba spôsoby na jednej zálohovej faktúre.

Zálohové faktúry nevstupujú do výkazu Intrastat.

Zálohové faktúry nie je možné stornovať ani dobropisovať.

Tlačidlo Pridať zálohu v zozname vystavených/prijatých faktúr zobrazí zoznam *Typov faktúr* s druhom *Zálohová* a *Proforma*.

Dátum vybavenia

Zálohové faktúry majú na hlavičke dokladu a v položkách faktúry dátum *Vybaviť najskôr, Vybaviť do* a *Vybavenie*. Dátum vybavenia sa automaticky doplní pri presune zálohovej faktúry do vyúčtovacej. Dátum vybaviť do sa preberá podľa nastavenia v type dokladu, pokiaľ nie je zadané inak, tak z <u>Používateľskej konfigurácie</u>. V zozname rezervácií sú položky rozlíšené podľa príslušnej legendy. Tlačidlom *Vyb./Nevyb*. na zálohovej faktúre môžete voliteľne pre označené položky faktúry, meniť nastavenie samotného vybavenia alebo dátumy vybavenia.

Zaúčtovanie zálohovej faktúry

Nová zálohová faktúra sa v podvojnom účtovníctve nebude účtovať (nebudú vznikať záznamy v účtovnom denníku). V jednoduchom účtovníctve sa faktúry neúčtujú, zaúčtovanie prebieha až v momente úhrady.

Daňový doklad k přijaté platbě

Vyúčtovanie zálohovej faktúry

Pri vytvorení vyúčtovacej faktúry môžete objednávkové položky zálohovej faktúry preniesť rovno do faktúry alebo môžete najskôr vyskladniť/naskladniť skladové položky pomocou dodacích listov a následne uskutočniť vyúčtovanie.

Do vyúčtovacej faktúry sa prenášajú len nevybavené rezervačné položky zálohových faktúr.

V normálnej vyúčtovacej faktúre, v zozname položiek, nájdete voľbu odpočet zálohy, ktorá zobrazí Zoznam nevysporiadaných zálohových dokladov. V zozname si vyberiete príslušnú zálohovú faktúru. Odpočet zálohy je možné realizovať s položkami aj bez položiek.

Položka odpočtu zaplatených záloh preberá svoje zaúčtovanie z Nastavenia účtovného roku.

Pokiaľ sú prevzaté aj rezervačné položky zálohovej faktúry, sú tieto položky automaticky vybavené. Pokiaľ zálohová faktúra obsahuje nerezervačné položky, je možné tieto položky previať z pôvodných objednávkových dokladov prípadne z dodacích listov.

Prehľad cien

Pri vyúčtovacej faktúre, ktorá obsahuje aspoň jednu položku odpočtu zálohy, sa v rekapitulácii cien na doklade zobrazia tieto záložky:

Plnenie - v záložke plnenie sa zobrazuje rozpis cien len z neodpočtových položiek dokladu.

• Odpočty - zobrazuje sa prehľad odpočtových položiek.

• Výsledné plnenie - zobrazuje súčet čiastok zo záložky Plnenie a Odpočty.

<u>POZNÁMKA</u>: Aparát "starých" zálohových faktúr, podľa ktorého sa účtovalo do verzie 10.080 sa zrušil a je používateľsky neprístupný. Funkčnosť zostáva v platnosti. Tieto faktúry je možné obstarať pomocou XML importu.

5.6 Položky faktúr vystavených/prijatých

Položky faktúr vystavených/prijatých Obchod / Predaj / Položky faktúr vystavených Obchod / Predaj / Položky faktúr prijatých

V zozname *Položiek faktúr vystavených (prijatých)* vidíte všetky položky zadané do faktúr, zoradené v jednom zozname. Tento zoznam slúži hlavne pre tlač položiek alebo ich export do Excelu, podľa nastaveného filtru.

<u>UPOZORNENIE</u>: Kontrolingové premenné zákazka, stredisko, činnosť, predkontácia a členenie DPH sa zobrazujú vo zvláštnom režime. pokiaľ nie je hodnota premennej definovaná na položke, prevezme sa jej hodnota z hlavičky dokladu. Tieto polia sú teda kalkulované a nie je ich teda možné zoradiť - je možné ich len filtrovať.

Ovládacie tlačidlá

Zdroj – po stlačení sa zobrazí zdrojový doklad položky, teda príslušná faktúra.

Filtrovanie – slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Je vhodné najmä v
prípade, keď potrebujete vidieť len niektoré položky podľa vami stanovených kritérií. Informácie o
nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>.

Rýchly filter *Dokl. k prijatej platbe* zobrazí iba vytvorené daňové doklady k prijatej platbe. Pomocou rýchleho filtra môžete tiež zobraziť *Normálne faktúry*, podľa nastaveného *Druhu faktúry* na doklade.

Súčasne sa tu tiež zobrazuje rýchly filter *Vrátane dokladov uzamknutých skladovou uzávierkou*, kde sa zobrazujú aj doklady uzatvorené <u>Skladovou uzávierkou</u>.

Pomocou tejto ikony zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy panel *Legendy* pre aktívnu záložku. *Legenda* zobrazuje farebné ikonky pre označenie záznamov, napr. položky zo skladu atď. <u>TIP</u>: Zoznam položiek môžete tiež použiť pre hľadanie konkrétnej faktúry, napr. podľa kmeňovej karty zásoby, či podľa popisu položky.

5.7 Objednávky prijaté

Objednávky prijaté (Ctrl + O) Obchod / Predaj / Objednávky prijaté

Voľba slúži pre rýchlu a prehľadnú prácu s prijatými objednávkami.

Objednávky sú zoradené do listov, podľa jednotlivých rokov agendy. Aktuálny rok môžete meniť kliknutím na záložku roku, ktorý chcete zobraziť. Aktuálne zobrazovaný rok má záložku šedej farby, ostané roky sú vždy biele.

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá – tu nájdete popis funkcií, ktoré spustíte pomocou týchto tlačidiel.

Pridať - otvorí sa Objednávkový doklad.

 Vytvoriť doklad - pomocou tohto tlačidla môžete zo zdrojového dokladu (<u>Objednávky prijatej</u>) vytvoriť priamo cieľový doklad. Tlačidlo obsahuje roletovú ponuku cieľových dokladov: <u>Predajka</u>, <u>Vystavený dodací list</u>, <u>Faktúra vystavená</u>, <u>Faktúra vystavená</u> - <u>záloha</u>, <u>Objednávka vystavená</u>, <u>Dopyt</u> <u>vystavený</u>. Tlačidlo je prístupné len pre nevybavené doklady.

 Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu, je teda vhodný najmä v prípade, kedy potrebujete vidieť len niektoré položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete tu.

 Tlač – pomocou tlačidla je možné vytlačiť doklady alebo zoznam dokladov (Zoznam objednávok, Vybaviteľné položky) v rozsahu, aký vám povolí váš aktuálne nastavený filter.

 Vybavené/Nevybavené – použite ak chcete upraviť príznak vybavenia na jednej alebo viacerých vystavených objednávkach (pozri aj <u>Čiastočné vybavovanie objednávok</u>).

POZNÁMKA: Funkciu pre ručné vybavovanie objednávok môžete obmedziť pomocou Prístupových práv.

 <u>Vybaviteľné objednávky</u> - táto funkcia zobrazí zoznam objednávok, pre ktoré je tovar skladom a je možné ju ihneď vybaviť.

 Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov aktuálneho dokladu. Viac informácií nájdete v kapitole <u>Väzby dokladu</u>.

• XML prenosy - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

Pomocou tejto ikony zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy panel *Legendy* pre aktívnu záložku. *Legenda* zobrazuje farebné ikonky pre označenie záznamov, napr. položky zo skladu atď.

<u>POZNÁMKA</u>: Karta *Objednávky vystavenej* sa líši od ostatných objednávkových dokladov. Je tu navyše tlačidlo <u>Ceny</u>, pomocou ktorého môžete pre označené položky prepočítať ich nákupné ceny. Tlačidlom <u>Množstvo</u> si môžete nechať automaticky dopočítať objednávané množstvo.

<u>POZNÁMKA</u>: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

▶Výpočet cien dokladu

Ovládacie tlačidlá

Objednávkový doklad

Prijatie objednávky z internetu

5.7.1 Objednávkový doklad

Objednávkový doklad

Obchod / Predaj / Objednávky prijaté / Prijatá objednávka (OP) Obchod / Predaj / Ponuky vystavené / Vystavená ponuka (NV) Obchod / Predaj / Dopyt prijatý / Prijatý dopyt (PP) Obchod / Predaj / Objednávky vystavené / Vystavená objednávka (OV) Obchod / Predaj / Ponuky prijaté / Prijatá ponuka (NP) Obchod / Predaj / Dopyt vystavený / Vystavený dopyt (PV)

Karty *Objednávkových dokladov* sú veľmi podobné, líšia sa len množstvom informácií, ktoré na nich zadávate. V nasledujúcom texte všeobecne popíšeme objednávkový doklad, údaje špecifické len pre niektorý druh dokladu, označíme skratkou daného dokladu.

<u>Skratky použité v kapitole:</u> Prijatá objednávka (OP) Vystavená ponuka (NV) Prijatý dopyt (PP) Vystavená objednávka (OV) Prijatá ponuka (NP) Vystavený dopyt (PV) <u>POZNÁMKA</u>: Skratky sú prevzaté z českej verzie programu Money S3. Podrobný popis jednotlivých druhov objednávok nájdete <u>tu.</u>

Niektoré údaje platia pre *Predaj* (OP, NV, PP), iné len pre *Nákup* (OV, NP, PV), prípadne len pre doklady *Prijaté* (OP, PP, NP), či doklady *Vystavené* (NV, OV, PV).

Položky dokladu

Ovládacie tlačidlá

Doklady

Čiastočné vybavovanie objednávok

Prijatie objednávky z internetu

Horná časť karty dokladu je rozdelená do niekoľkých záložiek:

Popis dokladu

 Doklad číslo – v <u>Používateľskej konfigurácii</u> môžete zadať vlastný číselný rad nie len pre každý druh objednávkových dokladov, ale môžete si vytvoriť aj vlastnú číslenú radu pre rôzne druhy a typy dokladov. Viac informácií nájdete v sekcii <u>Doklady</u>.

 Popis – krátka charakteristika dokladu slúži najmä pre vašu orientáciu v zozname (do samotného dokladu sa netlačí). Pokiaľ popis nedoplníte ručne, automaticky sa dosadí popis z prvej položky objednávkového dokladu.

Doklad došlý (doklady Prijaté) – číslo objednávky, ponuky alebo dopytu, podľa ktorého doklad obstarávate.

• Variabilný symbol - iba pri Objednávkach prijatých. Pri preberaní objednávky prijatej do skladového dokladu alebo vystavenej faktúry sa prenáša aj tento variabilný symbol.

Spôsob platby - výber z roletovej ponuky.

 Dátum vystavenia – dátum spracovania dokladu do programu. Program implicitne nastaví aktuálny účtovný dátum.

 Dátum vybavenia – doplní sa automaticky v momente, kedy doklad preberiete do iného dokladu alebo ho ručne označíte za vybavený.

Vybaviť najskôr – dátum, do ktorého nie je potrebné vybavovať danú objednávku. Dátum Vybaviť najskôr sa môže použiť aj ako dátum expedície zo skladu dodávateľa. Pri doklade predpokladaného výdaja - OP, NV, PP sa jedná o dátum expedície z "nášho" skladu k odberateľovi. Pri doklade predpokladaného príjmu - OV, NP, PV sa jedná o dátum expedície zo skladu dodávateľa. Na tento dátum reagujú ikony vybavenia objednávky.

Tento dátum sa plní ako minimum z dátumu *Vybaviť najskôr* z nevybavených položiek dokladu. Pole je editovateľné, ak ho prepíšete, všetkým položkám na doklade sa nastaví rovnaká hodnota.

• Vybaviť do/Platné do – dátum, do ktorého je objednávka platná. Program tento dátum

automaticky zvýši od dátumu *Vybaviť najskôr* o *Počet dní do vybavenia*, v prípade, že máte tento *Počet dní do vybavenia* zadaný v <u>Používateľskej konfigurácii</u>.

Tento dátum sa plní ako minimum z dátumov *Vybaviť do/Platné do* z nevybavených položiek dokladu. Pole je editovateľné, ak ho prepíšete, všetkým položkám na doklade sa nastaví rovnaká hodnota. <u>UPOZORNENIE</u>: Ikony vybavenia objednávkových dokladov (viď. Legenda) signalizujú, či treba doklad urýchlene vybaviť, či sa jedná o posledný deň vybavenia alebo či je objednávka exspirovaná. Tieto

stavy sa môžu meniť v závislosti na postupnom vybavovaní jednotlivých položiek dokladu.

Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

Doprava/Vyskladnenie – do tejto záložky môžete zapísať ľubovoľný text, ktorý sa na faktúre vytlačí v časti Doprava / Vyskladnenie.

• **Expedícia** - údaje pre elektronické podanie balíkov, ktoré sa prenášajú do vystavenej faktúry.

Zľava – môžete zadať percentuálnu zľavu. Ak chcete zadať prirážku, použite záporné znamienko.
 POZOR: Zľava sa nepremietne do položiek tých skladových zásob, ktoré majú v záložke Ceny

zatrhnutú požiadavku *Zásoba nepodlieha priamym % zľavám za doklad*.

Zisk - (platí iba pre Dopyt prijatý, Ponuky vystavené, Objednávky prijaté)- tu sa zobrazuje zisk, ktorý je vyčíslený ako rozdiel medzi predajnou a obstarávacou, resp. predpokladanou obstarávacou cenou položiek za celý doklad. Ceny sa počítajú bez DPH a zisk je zaokrúhlený na dve desatinné miesta. Zisk sa zobrazuje v domácej mene, kliknutím na tlačidlo so symbolom domácej meny zmeníte tlačidlo na % a zobrazíte zisk v percentách, ktorý je vyčíslený ako pomer predajnej a obstarávacej (resp. predpokladanej obstarávacej) ceny vyjadrený v percentách.

<u>POZNÁMKA:</u> pole *Zisk na doklade* je viditeľné iba pre tých používateľov, ktorí majú v <u>Prístupových</u> <u>právach</u> zapnutú voľbu *Pri predaji skladových položiek zobrazovať obstarávaciu cenu.*

Odberateľ (Predaj), Dodávateľ (Nákup) – v pravom hornom rohu zadávate adresu až v troch záložkách: odberateľ/dodávateľ, končený príjemca a fakturačná adresa. Všetky adresy môžete pohodlne vybrať z <u>Adresára</u> poklepaním na ikonu — . Vaše údaje sa tým automaticky prenesú priamo do požadovaných políčok.

Do dokladu sa po výbere odberateľa z Adresára doplní Kontaktná osoba konateľa. Tlačidlom 🖷 na

druhom riadku môžete vybrať aj inú <u>Kontaktnú osobu</u> zo zoznamu. Tlačidlom 🖾 otvoríte na editáciu Kartu adresy z Adresára.

Do záložky *Spojenie* sa prevezme e-mail a mobilný telefón z *Kontaktnej osoby* na *Karte adresára*. Ak tu nie je vyplnený, potom sa prevezme e-mail a mobilný telefón (ak nie je vyplnený tak pevný telefón) priamo z Karty adresára. V prípade adresy bez väzby na *Adresár* sa použije *E-mail* uložený na dokladu. Ak je na doklade iný *Konečný príjemca*, potom sa prevezme na kartu *Spojenie* jeho telefón. E-mail sa preberá vždy z *Odberateľa*. Po kliknutí na e-mail sa otvorí nová správa v poštovom klientovi, ktorý je nastavený v <u>Používateľskej konfigurácii</u>.

<u>Rýchly výber adresy</u> – pokiaľ nevyberiete adresu priamo z adresára tlačidlom —, program automaticky pri editácii názvu adresy, ponúka na základe zadávaných znakov zoznam vhodných adries. Vhodnú adresu identifikuje podľa zadávaného reťazca písmen.

• IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> a kontroly adresných údajov z databázy firiem, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> registrácie platiteľa <u>DPH</u>

 Stredisko, Zákazka, Činnosť – dokladu môžete priradiť tieto údaje pre ich ďalšie vnútrofiremné členenie.

Pevné ceny (*Predaj*) – ak máte na sklade nastavený vážený priemer, predajné ceny sa môžu meniť.
 V prípade, že pri predaji potrebujete zachovať pevnú cenu, zatrhnite túto voľbu.

• **Rezervovať** (NV)– v prípade, že položky vyberáte zo skladu, zásoby budú po zatrhnutí tohto pola rezervované a zahrnuté do zoznamu <u>Rezervácií</u>.

• Ceny v nulovej sadzbe – iba pre doklady vystavené v cudzej mene.

Texty

Tu môžete zadať texty, ktoré chcete vytlačiť na doklad. Texty je možné prebrať z typu dokladu.

Poznámka, typ

 Zobrazovať poznámku pri vybavení – Poznámku program zobrazí v samostatnom okne vo chvíli, keď preberáte doklad do iného dokladu (vybavujete objednávku).

• **Typ** – pokiaľ ste pri obstaraní dokladu použili niektorý z pripravených typov, vidíte v tomto poli jeho skratku.

Intrastat

 Intrastat – v záložke zadávate údaje potrebné pre tlačovú zostavu <u>Intrastat</u>. Povahu transakcie môžete zadať aj na <u>Karte položky</u> v záložke Intrastat.

<u>UPOZORNENIE</u>: Záložku *Intrastat* na faktúre nájdete len v prípade, že máte zapnutý prepínač *Viesť intrastat* v nastavení <u>Účtovného roku</u>.

Výpočet ceny dokladu

Ovládacie tlačidlá

Tlač - tlačidlom vytlačíte doklad a karta dokladu sa zatvorí. Na existujúcom doklade, ktorý editujete, sa najskôr uložia zmeny a následne prebehne samotná tlač. Karta dokladu zostane otvorená.

<u>POZNÁMKA</u>: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo na <u>Type</u> <u>dokladu</u>. Pri voľbe Tlač z dokladu sa vytlačí doklad a všetky ďalšie nastavené doklady. Nastavenie tlače dokladov z typu dokladu má prednosť pred používateľskou konfiguráciou.

Položky do objednávkového dokladu vkladáte pomocou týchto volieb:

Práca s položkami

 - Pridať položku – ponúkne zápis ručne zadanej položky bez väzby na sklad, či iný doklad. Jej karta je zjednodušená.

 - Pridať zásobu – voľba otvorí zoznam skladových zásob, z ktorého postupne vyberáte do objednávky položky pre jednotlivý tovar.

 - <u>Poplatky</u> – voľbou pridáte do dokladu položky so zásobami, ktoré sú pripojené v zozname Poplatky na Kmeňových kartách tých zásob, ktoré ste už do dokladu pridali.

Prevziať z dokladu

 - Dopyt – otvorí sa zoznam prijatých dopytov, po výbere konkrétneho dopytu sa prenesú všetky jeho položky.

 - Ponuku – otvorí sa zoznam ponúk vystavených, po výbere konkrétnej ponuky sa prenesú všetky jej položky.

Práca s dokladom - tu nájdete ďalšie funkcie pre prácu s dokladom:

• **Cudzie meny** – ak chcete doklad vystaviť v <u>Cudzej mene</u>, použite toto tlačidlo k otvoreniu okna Hodnota dokladu v cudzej mene. Vybraná cudzia mena sa premietne do všetkých položiek dokladu.

■ **Vybavené/Nevybavené** – na doklade môžete meniť pre označené položky ich stav (vybavené/ nevybavené) alebo ich dátum *Vybaviť najskôr* a *Vybaviť do*. Položky označené ako vybavené sa už nebudú preberať do iných dokladov.

Typ dokladu - v priebehu práce s dokladom je možné pomocou tohto tlačidla doplniť údaje zadané v <u>Type dokladu</u>. Je však potrebné počítať s tým, že na doklade budú prepísané všetky kolónky, ktoré sú pre daný typ definované.

 Hromadné operácie - tlačidlo je prístupné len pokiaľ doklad obsahuje položky. Pre položku pod kurzorom alebo pre označené položky môžete hromadne nastaviť: typ ceny, sadzbu DPH, predkontáciu, členenie DPH, stredisko, zákazku a činnosť.

POZNÁMKA: Obmedzenia *Hromadnej operácie*:

Na skladovej položke typu sada je zakázaná editácia: typ ceny a sadzba DPH.

Na skladovej položke typu komplet je povolená editácia typ ceny a sadzba DPH len v nasledujúcich dokladoch: vystavená faktúra, dodací list vystavený, objednávka prijatá, ponuka vystavená a skladová predajka.

Na skladovom doklade typu výrobka, nie je možné meniť položky: predkontácia, členenie DPH a sadzba DPH.

 Zrušenie zliav – tlačidlom zrušíte všetky zľavy, zadané ako na celom doklade, tak aj na kartách položiek.

Ceny (iba OV)

Množstvo (iba OV)

Zisk na doklade (iba pre Dopyt prijatý, Ponuky vystavené, Objednávky prijaté).

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri práci s objednávkami a ponukami program využíva zaokrúhľovanie v nastavení <u>Učtovného roka</u>. Správa sa teda rovnako ako by ste skladové položky preberali priamo do faktúr (predajok). Ak však máte nastavený iný spôsob zaokrúhľovania vo fakturácii a skladových dokladoch, pri vybavovaní objednávky napr. skladovou predajkou dôjde pri skladových položkách k prepočítaniu cien podľa nastavenia skladu.

Skladové položky na prijatej objednávke

Program si skontroluje, či požadované množstvo sa nachádza na sklade. Pokiaľ na sklade nie je, program vypíše správu a používateľa na tento fakt upozorní. Tento výpočet kontroly program realizuje nasledovne: k súčasnej zásobe pripočíta vydané objednávky (nákupy), od tohto čísla odpočíta všetky rezervácie a na záver si program skontroluje, či zostatok na sklade je dostačujúci na vykrytie danej objednávky.

<u>POZNÁMKA</u>: Tento postup samozrejme nemôže vždy zaručiť (chybné vyplnenie údajov používateľom), že daný tovar bude vždy skladom. Presné informácie o stave zásob, vám vždy podajú tlačové zostavy daného skladu.

Prekročenie maximálneho alebo minimálneho limitu nastaveného na <u>Karte zásoby</u> sa vizualizuje ikonami šípok v zozname položiek. Tieto ikony sa zobrazujú iba v priebehu vytvárania dokladu alebo pri jeho editácii, ak dôjde na týchto skladových položkách k zmene množstva. V prípade zložených kariet typu *Sada* a *Komplet* sa vykonáva kontrola všetkých ich podriadených komponentov a ikony sa vizualizujú iba pri otvorení už uloženej položky sady alebo kompletu.

Na prekročenie maximálnych alebo minimálnych limitov nastavených na *Zásobách* vás program upozorní aj v informačnom dialógu, ktorý sa zobrazuje pri preberaní skladových položiek z iných dokladov.

Pravidlá pre ceny pri skladových položkách sú rovnaké ako pri fakturácii. Program ceny priraďuje podľa vybranej adresy a nastavených množstevných zliav automaticky. Pri zmene adresy ponúkne ich prepočet.

<u>POZNÁMKA</u>: Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u>, alebo sa zaokrúhľovanie preberá (prioritne) z nastavení v *Type dokladu* (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy vystavených faktúr</u>, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových</u> <u>dokladov</u>).

Výpočet cien na doklade

5.7.1.1 Položka objednávkového dokladu

Položka objednávkového dokladu

Obchod / Predaj / Objednávky prijaté / Prijatá objednávka (OP) / Položka Obchod / Predaj / Ponuky vystavené / Vystavená ponuka (NV) / Položka Obchod / Predaj / Dopyt prijatý / Prijatý dopyt (PP) / Položka Obchod / Predaj / Objednávky vystavené / Vystavená objednávka (OV) / Položka Obchod / Predaj / Ponuky prijaté / Prijatá ponuka (NP) / Položka Obchod / Predaj / Dopyt vystavený / Vystavený dopyt (PV) / Položka

Karty položiek objednávkových dokladov sa môžu líšiť podľa toho, či sa jedná o položku zo skladu, či má doklad väzbu na sklad, či sa jedná o predaj alebo nákup, či o tovar s evidovanými výrobnými číslami. Karta môže obsahovať nasledujúce záložky:

Popis, cena

Popis – popis položky, pri skladových zásobách ide o popis zásoby. Pokiaľ máte na <u>Kmeňovej karte</u> zadané ďalšie popisy pre zásobu, zobrazí sa roletová ponuka pre výber.

Katalóg – číslo katalógu.

 Cena – cena za jednotku. Pri skladových zásobách je cena už doplnená podľa <u>Skladovej karty</u> a môže s meniť v závislosti na zľave, cenníku a cenovej hladine - viac informácií nájdete v časti <u>Zľavy na</u> <u>skladovej položke</u>.

Zľava – každej položke je možné zadať individuálnu percentuálnu zľavu.

POZOR: Ak zadávate zľavu na Karte faktúry, zľava sa prenesie do všetkých položiek.

 Typ ceny – udáva, či zadaná cena je cenou s daňou alebo bez dane. Druhý typ ceny program automaticky dopočíta.

- Sadzba DPH –vyberáte sadzbu DPH
- Dodávateľ tlačidlom môžete vybrať dodávateľa z Adresára.
- Hmotnosť pole pre doplnenie hmotnosti.
- Výrobné číslo pre neskladové položky doplníte výrobné číslo.
- Dátum exspirácie dátum, do kedy je tovar použiteľný.
- Dátum nákupu dátum nákupu.
- Cenová hladina (len predaj) pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje cenovú

hladinu na základe údajov z Karty adresára, Karty zásoby alebo zo stanovených Cenníkov.

 Cenník – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje ceny podľa <u>Cenníku</u> nastaveného na <u>Karte adresára</u> pre daného odberateľa.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ má odberateľ na *Karte adresára* definovaných viacero *Cenových hladín*, prípadne *Cenníkov*, v nastavení <u>Skladu</u> si zvolíte, akú cenu má program preferovať.

Zisk - tu sa zobrazuje zisk, ktorý je vyčíslený ako rozdiel medzi predajnou a obstarávacou, resp. predpokladanou obstarávacou cenou položiek za položku. Ceny sa počítajú bez DPH a zisk je zaokrúhlený na dve desatinné miesta. Zisk sa zobrazuje v domácej mene, kliknutím na tlačidlo so symbolom domácej meny zmeníte tlačidlo na % a zobrazíte zisk v percentách, ktorý je vyčíslený ako pomer predajnej a obstarávacej (resp. predpokladanej obstarávacej) ceny vyjadrený v percentách <u>POZNÁMKA:</u> pole Zisk je viditeľné iba pre tých používateľov, ktorí majú v <u>Prístupových právach</u> zapnutú voľbu *Pri predaji skladových položiek zobrazovať obstarávaciu cenu.*

• Obst. cena aktuálna - aktuálna obstarávacia cena sa zobrazuje pri *Objednávkach prijatých*, *Ponukách vystavených* a *Dopytoch prijatých*. Ide o aktuálnu obstarávaciu cenu, ktorá sa v prípade ocenenia váženým priemerom preberá z *Karty zásoby* - cena za mj. alebo v prípade FIFO - zo skutočnej ceny podľa dodávok.

• **Predp. obst. cena** - zobrazuje sa pri neskladových položkách pri *Objednávkach prijatých, Ponukách vystavených* a *Dopytoch prijatých.* Túto predpokladanú obstarávaciu cenu zadáva používateľ ručne. Ak bude cena nenulová, vypočíta sa pole Zisk.

• Vybaviť najskôr (expedícia) - implicitne sa preberá z hlavičky dokladu. Možnosť editácie je samozrejmosťou.

• Vybaviť do/Platná do - implicitne sa preberá z hlavičky dokladu. Možnosť editácie je samozrejmosťou.

• Vybavenie - doplní sa automaticky po vybavení položky (prevzatím dokladu, alebo označením položky za vybavenú - tlačidlo *Vyb./Nevyb*.).

 Počet MJ, MJ - počet kusov v hlavnej alebo vedľajšej mernej jednotke. Podrobnosti o MJ nájdete na <u>Kmeňovej karte</u>.

Zostáva vybaviť MJ – počet merných jednotiek, ktoré ešte nie sú vybavené, viď. Čiastočné vybavovanie.

Zásoba – skutočný stav zásoby na sklade je uvedený v merných jednotkách.

• Minimálny (Predaj) / Maximálny (Nákup) limit – počet merných jednotiek, pod ktorý nesmie pri predaji klesnúť stav zásoby na sklade (pri nákupe nesmie presiahnuť). Zobrazí sa len na tých položkách, ktoré majú na Karte zásoby zatrhnutú kontrolu Minimálneho / Minimálneho limitu.

• Predpokladaná zásoba – tlačidlo 😵 prepína medzi troma informačnými stavmi: Predpokladaná zásoba, Zásoba ku dňu podľa - Vybaviť najskôr, Zásoba ku dňu podľa - Vybaviť do.

Podrobnosti

 Poradie – automaticky generovaná hodnota udáva poradie, v akom bude položka uvedená na doklade (program pri vkladaní nových položiek číslo zvyšuje). Prepísaním tohto údaja môžete poradie zmeniť.

 Záručná doba – z rolovacieho zoznamu vyberte druh záručnej doby, v prípade skladových položiek je údaj už vopred nastavený.

Čiarový kód, Skratka, PLU – informačné údaje zo <u>Skladovej karty</u>. Položky sú needitovateľné.
 Individuálne môžete pre danú položku nastaviť aj Stredisko, Zákazku a Činnosť.

<u>POZNÁMKA:</u> Pokiaľ vyplníte na karte <u>Skladu</u> stredisko, bude toto stredisko automaticky dosadzované na položky dokladov z tohto skladu.

Režim DPH

• Osobitná úprava DPH – túto voľbu môžete použiť, ak evidujete tovary a služby, ktoré podliehajú špeciálnemu režimu DPH - zdaneniu prirážky. Ide napr. o použitý tovar, umelecké predmety alebo služby cestovných kancelárií. Pri tlači dokladu sa potom bude automaticky v poznámke položky tlačiť text "úprava zdaňovania prirážky" vrátane typu tovaru alebo služby, ku ktorej sa vzťahuje.

• Sadzba DPH pre osobitnú úpravu - evidenčná sadzba DPH, ktorú použijete pri výpočte DPH z prirážky.

Pre správne vykazovanie použitého tovaru, umeleckého diela, zberateľského predmetu alebo služby cestovnej kancelárie v <u>Priznaní k DPH</u> a <u>Kontrolnom výkaze DPH</u> je potrebné vytvoriť <u>Interný doklad</u>, kde sa rozpíše základ a DPH z prirážky s príslušným <u>Členením DPH</u>.

Intrastat

Záložku vidíte na karte len v prípade, že máte v nastavení <u>Účtovného roku</u> zapnutý prepínač *Viesť intrastat.*

• Druh obchodu – vyberáte z roletovej ponuky. Pokiaľ položku nevyplníte, preberá sa z nastavení dokladu.

• Krajina pôvodu – preberá sa z nastavení v <u>Kmeňové karte</u>, je ju však možné ľubovoľne meniť. Ak sa jedná o vyskladňovací doklad, ktorý má vlastné dodávky, preberá sa toto pole automaticky z príslušnej dodávky, respektíve z položky dokladu, ktorá ju vytvára. Pokiaľ existuje viac dodávok s rôznymi krajinami pôvodu, dosadí sa hodnota z poslednej dodávky.

• Hmotnosť – preberá sa z nastavení mernej hmotnosti na kmeňovej karte a násobí sa počtom MJ. používateľ môže hmotnosť na položke editovať z dôvodu zadania presnej hmotnosti dodávky (obaly, palety a iné). Pokiaľ položka vznikne pridaním z iného zdrojového dokladu, hmotnosť sa preberie z tejto zdrojovej položky pomerovo k počtu MJ.

Ovládacie tlačidlá

• **OK a rozpad** - voľba sa rozbaľuje pod tlačidlom OK. Pokiaľ vkladáte do dokladu zložené zásoby typu *Sada* alebo *Komplet*, môžete pomocou tlačidla *OK a rozpad*, tieto zásoby do dokladu vložiť rozpadnuté na jednotlivé komponenty. Na doklade sa teda zobrazia priamo jednotlivé komponenty zloženej zásoby.

• **Cena zadaná používateľom** – pomocou tohto prepínača je možné zafixovať jednotkovú predajnú cenu. Pri zatrhnutí prepínača nedochádza k zmene tejto ceny podľa nastaveného cenníku, cenovej hladiny alebo limitov pre množstvo. Pokiaľ používateľ na položke dokladu ručne zmení predajnú jednotkovú cenu, potom sa automaticky tento prepínač zatrhne. V prípade zložených kariet pri zmene ceny na niektorom komponente nižšej úrovne, sa prepínač tiež automaticky zatrhne. Prepínač sa automaticky vypne v prípade voľby *Vratka* na položke dokladu.

POZNÁMKA: Možnosť meniť ceny používateľom, môžete povoliť/zakázať v Prístupových právach.

Rezervácie a objednávky - zobrazí sa Zoznam rezervácií a objednávok.

Ďalší údaje

Výrobné čísla na položke Prijatej objednávky

V rámci tvorby prijatej objednávky program môže pracovať s <u>Výrobnými číslami</u>, môžete teda k objednávke priradiť konkrétny kus tovaru. Okrem toho máte možnosť zadať len počet MJ a výrobné čísla priradiť až v okamihu predaja. U ostatných objednávkových dokladov sa výrobné čísla nezadávajú.

<u>POZNÁMKA</u>: V objednávke prijatej je pôvodný počet merných jednotiek 1 a nie je nutné výrobné číslo vybrať zo zoznamu. Po výbere výrobného čísla sa počet MJ nenavýši. K navýšeniu dochádza až s ďalším pridaným výrobným číslom.

Dodávky na položke Prijatej objednávky

Aj v prípade, že máte nastavený výber z dodávok, pri tvorbe objednávky s ním nepracujte. Konkrétnu dodávku môžete vybrať až pri nasledujúcom predaji tovaru.

Ceny skladových položiek (Predaj)

Pravidlá pre ceny skladových položiek sú rovnaké ako pre fakturáciou. Program ceny priraďuje automaticky na základe zvolenej adresy a nastavených zliav (pozri *Cenník* a *Cenová hladina*).

5.7.1.2 Prijatie objednávky cez internet

Prijatie objednávky cez internet Obchod / Predaj / Objednávky prijaté / Objednávka prijatá z internetu / Obchod na internete

Objednávka prijatá z internetu vyzerá a pracuje ako každá iná – je prepojená s <u>Adresárom</u> a <u>Skladmi</u>, na ktorých uskutočňuje automatickú rezerváciu tovaru a disponuje údajmi z vybraného <u>Typu prijatej</u> <u>objednávky</u>. Jej dátum vystavenia zodpovedá dátumu, kedy ju zákazník odoslal na internet a obsahuje číslo objednávky, ktoré dostala pridelené už na internete (pridelené číslo objednávky zákazník pozná). Objednávka prijatá z internetu je vždy za *Pevné ceny* a toto nastavenie neodporúčame meniť. V

zozname objednávok je takáto objednávka ľahko identifikovateľná pomocou ikony Internet 墜.

Na rozdiel od klasických objednávok majú objednávky prijaté z internetu, záložku *Obchod na internete*. Tu určujete stav spracovaní objednávky, ktorý je odosielaný späť k zákazníkovi. Na tejto záložke *Obchod na internete* vidíte aj krátku správu od zákazníka, prípadnú žiadosť o stornovanie objednávky zo strany zákazníka.

Pokiaľ používate E-shop konektor s viacerými elektronickými obchodmi, zobrazujú sa tu aj informácie, z ktorého obchodu bola daná objednávka prijatá. Podľa názvu tohto obchodu je možné objednávky aj filtrovať.

Pre väčšie pohodlie sa príznak spracovania objednávky vyhodnocuje automaticky. Pokiaľ objednávku vyfakturujete, označí sa automaticky ako vybavená a bude označená pre spätný export na internet.

Nastavenie obchodu na internete v Money S3

Skladové zásoby určené pre internetový obchod

Adresa partnera pre internetový obchod

Prijatie faktúry z E-shop konektora

Uskutočnenie obchodu

Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE

5.7.2 Čiastočné vybavovanie objednávkových dokladov

Čiastočné vybavovanie objednávkových dokladov

Ponuky, dopyty a objednávky je možné vybavovať aj čiastočne. Program rieši čiastočné vybavenie automaticky v okamihu ukladania dokladu, do ktorého prenášate položky z objednávky. Po prenesení, môžete v príslušnej položke znížiť počet merných jednotiek a objednávka zostane nevybavená. V príslušnej <u>Položke</u> čiastočne vybavenej objednávky, nájdete v stĺpci *Zostáva MJ.* počet ešte nevybavených merných jednotiek.

Čiastočné vybavenie pracuje podľa týchto pravidiel:

1. Objednávka je vybavená v momente, keď sú vyčerpané všetky merné jednotky vo všetkých položkách.

2. Počet čiastočným vybavení jednej objednávky nie je obmedzený.

3. Pokiaľ z nasledujúceho dokladu vymažete celú položku, zostane plný počet kusov tejto zmazanej položky ako nevybavený.

4. V prípade, že na nasledujúcom doklade prepíšete počet merných jednotiek na nižšiu hodnotu, zostane objednávka evidovaná ako nevybavená a pre túto položku bude znížený počet objednaných merných jednotiek o zadanú hodnotu.

5. Pokiaľ na nasledujúcom doklade prepíšete počet merných jednotiek na vyššiu hodnotu, bude táto položka plne vybavená a zostávajúci tovar sa priamo doplní zo skladu.

5.7.3 Vybaviteľné objednávky

Vybaviteľné objednávky

Obchod / Predaj / Objednávky prijaté / Vybaviteľné objednávky

Táto funkcia slúži na hromadnú alebo postupnú fakturáciu <u>Objednávok prijatých</u>, pre ktoré je tovar na sklade. Hromadná fakturácia je možná iba v prípade, ak máte vo vašej licencii zakúpený modul *Periodická fakturácia*.

Periodická a hromadná fakturácia je samostatný modul Money S3. Prehľad všetkých rozširujúcich modulov Money S3 nájdete na <u>http://www.money.sk/money-s3/cennik/#moduly</u>.

Po stlačení tlačidla *Vybaviteľné objednávky* v zozname <u>Objednávok prijatých</u> sa spustí sprievodca pre nastavenie parametrov:

Prednostne vyberať objednávky pre odberateľa s adresným kľúčom - tlačidlom - otvoríte zoznam Adresných kľúčov pre výber.

• **Iba kompletne vybaviteľné objednávky** - ak bude tento prepínač aktívny, potom do zoznamu vybaviteľných objednávok vstúpia iba tie objednávky, ktoré je možné úplne vybaviť - pre všetky položky je tovar na sklade. V tomto prípade nie je možné objednávky vybaviť iba čiastočne.

Nevyberať objednávky s dátumom "vybaviť najskôr" vyšším než - objednávky, ktoré majú dátum Vybaviť najskôr vyšší než zadaný dátum nebudú do zoznamu vybaviteľných objednávok vstupovať.

Po potvrdení nastavených parametrov tlačidlom OK program zobrazí Zoznam vybaviteľných objednávok, pre ktoré je tovar na sklade.

Ovládacie tlačidlá

• **Fakturovať** - Pre objednávku, na ktorej je kurzor alebo pre označené objednávky tlačidlom *Fakturovať* spustíte funkciu na tvorbu <u>Faktúr vystavených</u>. Najskôr vyberte <u>Typ vystavenej faktúry</u>, ten bude pre všetky označené faktúry rovnaký. Hromadná fakturácia je možná iba v prípade, že máte zakúpený modul *Periodická a hromadná fakturácia*.

 Zoznam objednávok - vytlačí sa zoznam vybaviteľných objednávok podľa zadaného filtra v sprievodcovi tlačou.

 Vybaviteľné položky - vytlačí sa zoznam vybaviteľných položiek objednávok podľa zadaných kritérií v sprievodcovi tlačou.

Na karte prvej vygenerovanej faktúry môžete pomocou tlačidiel ovplyvniť ukladanie a zobrazovanie vygenerovaných faktúr:

• **OK** – zobrazí sa každá vygenerovaná faktúra, ktorú môžete v prípade potreby upraviť a uložiť. Tlač dokladov sa vykoná podľa nastavenia v Type faktúry alebo podľa <u>Používateľskej konfigurácie</u>.

 OK – všetko - vygenerované faktúry sa nebudú zobrazovať a rovno sa uložia do zoznamu Faktúr vystavených. Vytvorené doklady môžete vytlačiť až po dokončení generovania všetkých dokladov. Ak budete chcieť zasielať faktúry e-mailom pomocou vlastnej definície exportu tlače, môžete využiť nastavenie pre Automatické akcie.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak bude v zozname Automatických akcií nastavená pre faktúru vystavenú akcia "Export tlače", potom sa táto akcia pri automatickom ukladaní faktúr spustí v prípade, ak bude v Karte nastavenia automatickej akcie na záložke "Udalosť vykonaná" zapnutý prepínač "periodickou alebo hromadnou fakturáciou".

Ak budú na generovanej faktúre chýbať niektoré údaje (napr. predkontácia atď.) program faktúry vygeneruje a na záver vypíše informačný dialóg, že niektoré faktúry boli uložené s varovaním. Tlačidlom Report otvoríte HTML stránku, kde sa zobrazia presné informácie o chýbajúcich údajoch na faktúrach, ktoré je nutné následne ručne doplniť. V prípade ak budú chýbať údaje napr. členenie DPH, program vypíše informačný dialóg, že generované faktúry sa nepodarilo uložiť. Tlačidlom Report otvoríte HTML stránku, kde sa zobrazia presné informácie o chýbajúcich údajoch na faktúrach, ktoré je nutné následne ručne doplniť.

Povaha chýb závisí aj na nastavení spôsobu účtovania (karta Money / <u>Možnosti a nastavenia</u> / <u>Prístupové práva</u> - nastavenie Účtovania dokladov).

Tlačidlom Späť kartu faktúry neuložíte, ale proces generovania vystavených faktúr ďalej pokračuje.

Algoritmus

Funkcia prechádza *Objednávky prijaté* za všetky účtovné roky, ktoré nie sú úplne vybavené a zodpovedajú výberu *Nevyberať objednávky* s dátumom "*vybaviť najskôr*" vyšším než. V zozname vybaviteľných objednávok sa objednávky zoradia podľa dátumu Vybaviť do. Radenie v zozname objednávok na vybavenie je možné meniť iba v prípade, ak je v sprievodcovi zapnutý prepínač "Iba kompletne vybaviteľné objednávky". Pre každú označenú objednávku sa bude generovať jedna faktúra. Ak nebude označená žiadna objednávka, potom sa faktúra vygeneruje pre objednávku, na ktorej je kurzor. Faktúry sa vždy generujú do aktuálneho účtovného roka, a to aj v prípade, ak sa objednávka nachádza v inom účtovnom roku.

Objednávky sa postupne prechádzajú, pričom sa pri skladových položkách zisťuje, či je možné položku úplne alebo aspoň čiastočne vybaviť na základe zostávajúceho počtu MJ položky a aktuálneho množstva zásoby na sklade. Ak pre celé zostávajúce nevybavené množstvo existuje dostatočné množstvo zásoby na sklade, tak sa položka označí ako kompletne vybaviteľná. Ak je možné položku vybaviť iba čiastočne, tak sa označí ako čiastočne vybaviteľná.

Objednávka sa zahrnie do generovania iba v prípade, že obsahuje aspoň jednu položku, ktorú je možné kompletne alebo čiastočne vybaviť. Ak je v sprievodcovi zapnutý prepínač Iba kompletne vybaviteľné objednávky, tak sa objednávka zahrnie do zoznamu iba v prípade, že všetky položky objednávky je možné úplne vybaviť. Neskladové položky sa automaticky označujú ako kompletne vybaviteľné.

Ak pre skladovú položku objednávky existuje dostatočné množstvo, ale dátum dodávky je vyšší, potom vás program na túto skutočnosť upozorní - dátum skladového pohybu na doklade nesmie byť menší ako dátum najmladšej dodávky.

5.7.4 Vybaviteľné položky

Vybaviteľné položky Obchod / Predaj / Objednávky prijaté / Tlač / Vybaviteľné objednávky

Tlačová zostava Vybaviteľné položky vytlačí zoznam položiek objednávok, ktoré je možné vybaviť (je pre ne tovar skladom). Vybaviteľné položky môžete zoskupiť podľa zásob a firiem.

Po stlačení tlačidla Vybaviteľné položky v zozname <u>Objednávok prijatých</u> sa spustí sprievodca pre nastavenie parametrov:

Prednostne vyberať objednávky pre odberateľa s adresným kľúčom - tlačidlom - tlačidlom

Iba kompletné objednávky na vybavenie - ak bude tento prepínač aktívny, potom sa do zoznamu vybaviteľných položiek vstúpia iba tie položky objednávky, ktoré je možné celkom vybaviť - pre všetky položky je tovar skladom. V tomto prípade nie je možné položky objednávky vybaviť iba čiastočne.

 Nevyberať objednávky s dátumom "vybaviť najskôr" vyšším ako - objednávky, ktoré majú dátum Vybaviť najskôr vyšší než je zadaný dátum nebudú do zoznamu vybaviteľných objednávok vstupovať.

 Možnosti tlače - pomocou prepínača môžete zvoliť, či budú do zostavy vstupovať aj zásoby typu Služba a neskladové položky objednávok.

• Položky zoskupovať podľa - tu vyberáte ako sa majú položky objednávok zoskupovať - buď nezoskupovať alebo podľa zásob, alebo podľa firiem a zásob.

• **Tlačiť detaily položiek** - voľba sa zobrazuje iba pre zoskupovanie položiek podľa zásob, alebo podľa firiem a zásob. Vytlačí sa číslo objednávky a odberateľ.

Po potvrdení nastavených parametrov tlačidlom OK program zobrazí zostavu Vybaviteľné položky, pre ktoré je tovar skladom.

Algoritmus

Funkcia prechádza *Objednávky prijaté* za všetky účtovné roky, ktoré nie sú celkom vybavené a zodpovedajú výberu *Nevyberať objednávky s dátumom "vybaviť najskôr"* vyšším ako. V zozname vybaviteľných položiek sa položky zoradia podľa dátumu *Vybaviť do*.

Objednávky sa postupne prechádzajú, pričom pri skladových položkách sa kontroluje, či je možné položku úplne alebo aspoň čiastočne vybaviť na základe zostávajúceho nevybaveného počtu MJ položky a aktuálneho množstva zásoby na sklade. Ak pre celé zostávajúce nevybavené množstvo existuje dostatočné množstvo zásoby na sklade, tak sa položka označí ako kompletne vybaviteľná. Ak je možné položku vybaviť iba čiastočne, označí sa ako čiastočne vybaviteľná.

Skladové karty typu Sada a Komplet, ktoré je možné vybaviť iba čiastočne, do zostavy nevstupujú.

5.8 Tipy pre objednávky

Tipy pre objednávky

Plynulé vybavovanie objednávok v požadovaných termínoch je nevyhnutným predpokladom úspešnosti firmy. S prijatými objednávkami súvisia aj objednávky vystavené - predávaný tovar je nutné v správnom množstve včas nakúpiť. Problematika objednávok, zvlášť vo väčších firmách môže byť značne rozsiahla a práve modul *Objednávky* je určený pre pohodlné riešenie tejto činnosti. Money S3 člení prácu s *Objednávkovými dokladmi* do kategórií na predaj a nákup.

<u>POZNÁMKA</u>: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách. ▶Výpočet cien dokladu

Predaj je rozdelený na jednotlivé druhy:

 Objednávky prijaté – aparát pre evidenciou a správu všetkých prijatých objednávok. Prijaté objednávky je možné prenášať do vystavovaných faktúr a dodacích listov, do vystavených objednávok a dopytov.

Ponuky vystavené – tvorba ponúk pre vašich zákazníkov, na základe ktorých si objednávajú váš tovar. Ponuky je možné priamo prenášať do prijatých objednávok.

Dopyty prijaté – tu evidujete všetky dopyty, ktoré vaša firma obdržala. Môžete ich prenášať do

prijatých objednávok a vystavených ponúk a objednávok.

Nákup evidujete pomocou:

Objednávky vystavené – objednávky pre vašich dodávateľov. Program vám pri zostavovaní objednávok interaktívne pomáha napríklad informáciami o tom, koľko tovaru je potrebné objednať na základe dát vložených do programu, ďalej informáciami o predaji za minulé obdobie, či porovnateľným obdobím z minulých účtovných rokov.

• **Ponuky prijaté** – evidencie ponúk, ktoré ste dostali od vašich partnerov. Ponuky je možno preniesť do vystavených objednávok a ponúk.

Dopyty vystavené – aparát pre správu vami vystavených dopytov, ktoré následne môžete vkladať do prijatých ponúk a vystavených objednávok.

Rezervácia tovaru sa realizuje buď automaticky pri tvorbe ponúk a prijatých objednávok, alebo ju môžete zapisovať ručne. Tovar je vždy rezervovaný pre konkrétneho obchodného partnera. Objednávky prijaté automaticky rezervujú tovar pre vybraných zákazníkov. Voliteľne je možné rezervovať tovar aj z ponúk. Rezerváciou sa v tomto prípade rozumie rezervovanie konkrétneho množstva skladových položiek pre konkrétneho partnera do dátumu platnosti objednávky (ponuky).

Pred začatím tvorby ponukových dokladov odporúčame nastaviť nasledujúce parametre:

 <u>Nastavenie účtovného roku</u> – pre správny výpočet cien je potrebné pre jednotlivé druhy dokladov zadať **zaokrúhľovanie** DPH a cien celkom.

Číselné rady – pre jednotlivé objednávky, dopyty a ponuky je nutné zvoliť vhodné a prehľadné číslovanie dokladov.

Typy dokladov – prácu vám urýchli definícia najčastejšie zadávaných parametrov pre každý druh dokladov (číselná rada, stredisko, zákazka, činnosť, počet dní na vybavenie, rezervácie atď.). Pre každý druh môžete vytvoriť jeden, alebo viacero rôznych typov.

<u>Používateľská konfigurácia</u> – tu nastavujete automatickú tlač dokladov a typy jednotlivých dokladov.

5.9 Ponuky vystavené

Ponuky vystavené (Ctrl + A) Obchod / Predaj / Ponuky vystavené

Zoznam slúži na rýchlu a prehľadnú prácu s vystavenými ponukami.

Ponuky sú zoradené do listov, podľa jednotlivých rokov agendy. Aktuálny rok môžete meniť kliknutím na záložku roku, ktorý chcete zobraziť. Aktuálne zobrazovaný rok má záložku šedej farby, ostatné roky sú vždy biele.

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá – tu nájdete popis funkcií, ktoré spustíte pomocou týchto tlačidiel.

Pridať - otvorí sa Ponuka vystavená.

 Vytvoriť doklad - pomocou tohto tlačidla môžete zo zdrojového dokladu (<u>Objednávky prijatej</u>) vytvoriť priamo cieľový doklad. Tlačidlo obsahuje roletovú ponuku cieľových dokladov: <u>Predajka</u>, <u>Vystavený dodací list</u>, <u>Faktúra vystavená</u>, <u>Faktúra vystavená</u> - <u>záloha</u>, <u>Objednávka vystavená</u>, <u>Dopyt</u> <u>vystavený</u>. Tlačidlo je prístupné len pre nevybavené doklady.

Vyňať – tlačidlo slúži k zmazaniu vystavených ponúk. Funkciu môžete využiť pre zmazanie nezrealizovaných ponúk. Pomocou filtra si necháte zobraziť len tie ponuky, ktorých dátum platnosti je nižší ako aktuálny účtovný dátum. Stlačením klávesu + (plus) všetky ponuky po platnosti označíte a tlačidlom Vyňať ich zmažete.

 Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu, je teda vhodný najmä v prípade, kedy potrebujete vidieť len niektoré položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete tu. Súčasne sa tu zobrazuje rýchly filter Len nevybavené, ktorý zobrazuje iba nevybavené doklady.

• **Tlač** – pomocou tlačidla je možné vytlačiť doklady alebo zoznam dokladov v rozsahu, aký vám povolí váš aktuálne nastavený filter.

• **Vybavené/Nevybavené** – použite ak chcete ručne upraviť príznak vybavenia na jednej alebo viacerých vystavených ponúk.

POZNÁMKA: Funkciu pre ručné vybavovanie objednávok môžete obmedziť pomocou Prístupových práv.

• Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov aktuálneho dokladu. Viac informácií nájdete v kapitole <u>Väzby dokladu</u>.

• XML prenosy - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

Príklad na odoslanie dokladov vo formáte PDF pomocou šablón.

Pomocou tejto ikony zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy panel *Legendy* pre aktívnu záložku. *Legenda* zobrazuje farebné ikonky pre označenie záznamov, napr. položky zo skladu atď.

<u>POZNÁMKA</u>: Karta *Objednávky vystavené* sa líši od ostatných objednávkových dokladov. Je tu navyše tlačidlo <u>Ceny</u>, pomocou ktorého môžete pre označené položky prepočítať ich nákupné ceny. Tlačidlom <u>Množstvo</u> si môžete nechať automaticky dopočítať objednávané množstvo.

<u>POZNÁMKA</u>: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

Výpočet cien dokladu

Ovládacie tlačidlá

Objednávkový doklad

Čiastočné vybavovanie

5.10 Dopyty prijaté

Dopyty prijaté (Ctrl + T) Obchod / Predaj / Dopyt prijatý

Voľba slúži pre rýchlu a prehľadnú prácu s dopytmi prijatými.

Dopyty sú zoradené do listov, podľa jednotlivých rokov agendy. Aktuálny rok môžete meniť kliknutím na záložku roku, ktorý chcete zobraziť. Aktuálne zobrazovaný rok má záložku šedej farby, ostané roky sú vždy biele.

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá – tu nájdete popis funkcií, ktoré voláte pomocou týchto tlačidiel.

Pridať - otvorí sa <u>Dopyt prijatý</u>.

 Vytvoriť doklad - pomocou tohto tlačidla môžete zo zdrojového dokladu (<u>Objednávky prijatej</u>) vytvoriť priamo cieľový doklad. Tlačidlo obsahuje roletovú ponuku cieľových dokladov: <u>Predajka</u>, <u>Vystavený dodací list</u>, <u>Faktúra vystavená</u>, <u>Faktúra vystavená</u> - <u>záloha</u>, <u>Objednávka vystavená</u>, <u>Dopyt</u> <u>vystavený</u>. Tlačidlo je prístupné len pre nevybavené doklady.

Vyňať – funkciu môžete využiť pre zmazanie nezrealizovaných dopytov. Pomocou filtra si necháte zobraziť len tie dopyty, ktorých dátum platnosti je nižší ako aktuálny účtovný dátum. Stlačením klávesu + (plus) všetky dopyty po platnosti označíte a tlačidlom Vyňať ich zmažete. Pred zahájením zmazania program vyžaduje súhlas. Ak s vymazaním súhlasíte, program nenávratne vymaže všetky označené dopyty.

• **Jednoduchý filter** - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu, je teda vhodný najmä v prípade, kedy potrebujete vidieť len niektoré položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete tu. Súčasne sa tu zobrazuje rýchly filter Len nevybavené, ktorý zobrazuje iba nevybavené doklady.

• Tlač – pomocou tlačidla je možné vytlačiť doklady alebo zoznam dokladov v rozsahu, aký vám povolí váš aktuálne nastavený filter.

• Vybavené/Nevybavené – použite ak chcete ručne upraviť príznak vybavenia na jednom alebo viacerých dopytoch prijatých.

POZNÁMKA: Funkciu pre ručné vybavovanie objednávok môžete obmedziť pomocou Prístupových práv.

• Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov aktuálneho dokladu. Viac informácií nájdete v kapitole <u>Väzby dokladu</u>.

<u>XML prenosy</u> - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

Pomocou tejto ikony zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy panel *Legendy* pre aktívnu záložku. *Legenda* zobrazuje farebné ikonky pre označenie záznamov, napr. položky zo skladu atď.

<u>POZNÁMKA</u>: Karta *Objednávky vystavené* sa líši od ostatných objednávkových dokladov. Je tu navyše tlačidlo <u>Ceny</u>, pomocou ktorého môžete pre označené položky prepočítať ich nákupné ceny. Tlačidlom <u>Množstvo</u> si môžete nechať automaticky dopočítať objednávané množstvo.

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

Výpočet cien dokladu
 Výpočet cien dokladu
 Ovládacie tlačidlá
 Objednávkový doklad
 Čiastočné vybavovanie

5.11 Rezervácie

Rezervácie Obchod / Predaj / Rezervácie Sklady / Zásoby na sklade / Karta zásoby / Objednávky

V zozname *Rezervácií* môžete ľahko a rýchlo získať prehľad o rezervovaných a objednaných položkách. Zoznam obsahuje *Objednané položky* (tie, ktoré vaša firma objednala u dodávateľa) a *Rezervované položky* (tie, ktoré si zákazník objednal u vás). V zozname rezervácií vidíte prehľadne zobrazené rezervačné/objednávkové položky vytvorených <u>Zálohových faktúr</u>. V zozname rezervácií, môžete použiť a nastaviť rôzne <u>Filtre</u> pre vyhľadávanie.

Položky do zoznamu môžete pridať dvoma spôsobmi:

Automatická rezervácia tovaru

Realizuje sa vtedy, keď do objednávok prijatých/vystavených alebo ponúk vystavených, zadáte položky týmto spôsobom: priamo, zo skladu, cez dopyt alebo cez ponuku. Automatická rezervácia skladových položiek sa vytvorí aj v prípade, keď vytvoríte novú zálohovú faktúru. Tieto položky sa následne zobrazia v zozname *Rezervácií a objednávok*. Poklepaním na ne, si vyvoláte zdrojový doklad, z ktorého boli do zoznamu tieto položky prebrané. V záložke *Rezervované položky* nájdete položky z *Objednávok prijatých a Vystavených zálohových faktúr*. V záložke *Objednané položky* z *Objednávok vystavených a Prijatých zálohových faktúr*.

Manuálna rezervácia tovaru

Tovar rezervujete manuálne vtedy, ak nechcete alebo nemôžete vystaviť objednávku (napr. pri telefonickej rezervácií). Takto je možné rezervovať len tovar, ktorý je zaradený do skladu. Učiníte tak pomocou tlačidla *Pridať* priamo v zozname *Rezervácií –* vyvoláte tak novú kartu <u>Rezervácie</u> alebo <u>Objednávky</u> (podľa toho, v ktorej záložke sa nachádzate). Takto pridaná karta nemá žiadnou väzbu na konkrétnu zásobu. Rezervovať je možné aj priamo zo skladu stlačením tlačidla *Objednávky* na <u>Karte</u> <u>zásoby</u>, alebo v zozname <u>Zásob</u> stlačením tlačidla *Informácie*, kde vyberiete položku *Objednávky*. V oboch prípadoch sa otvorí zoznam rezervácií, zredukovaný na položky, ktoré sa vzťahujú k vybranej (označenej) zásobe.

Karta rezervácie
Karta objednávky

5.11.1 Karta rezervácie

Karta rezervácie Obchod / Predaj / Rezervácie / záložka Rezervované položky / Rezervácia

Manuálnu rezerváciu realizujete pridaním položiek (tlačidlo *Pridať*) do zoznamu <u>Rezervácií</u>, prípadne priamo zo zoznamu <u>Zásob</u>, poklepaním pravého tlačidla myši na požadovanú zásobu a stlačením voľby *Objednávky* v pop-up menu alebo priamo zo <u>Skladovej karty</u> zásoby pomocou tlačidla *Objednávky*. Karta rezervácie obsahuje pri manuálnej rezervácii tovaru tieto údaje:

Odberatel' – pomocou tlačidla - vyberiete požadovanú adresu z adresára.

Vystavené – pokiaľ nezadáte inak, bude vložený aktuálny pracovný dátum programu.

• Vybaviť najskôr - dátum, kedy má byť rezervácia najskôr vybavená.

• **Rezervovať do** – doplňte dátum, do ktorého má byť tovar rezervovaný. Pri dosadený tohto dátumu bude karta v zozname označená ikonou *Posledný deň na vybavenie*.

 Vybavené – tu program automaticky doplní dátum, ku ktorému bol rezervovaný tovar zaradený ako položka do faktúry.

Počet m.j. – zadajte počet merných jednotiek.

Manuálnu rezerváciu je možné preniesť len do vystavených faktúr.

Pokiaľ bola rezervácia vytvorená automaticky pri prijatí Objednávky, po voľbe Opraviť je otvorený

pôvodný doklad objednávky.

5.11.2 Karta objednávky

Karta objednávky Obchod / Predaj / Rezervácie / záložka Objednané položky / Objednávka

Manuálnu objednávku realizujete pridaním položiek (tlačidlo *Pridať*) do zoznamu objednaných položiek, prípadne priamo zo zoznamu <u>Zásob</u>, poklepaním pravého tlačidla myši na požadovanú zásobu a stlačením voľby *Objednávky* v pop-up menu alebo priamo zo <u>Skladovej karty</u> zásoby pomocou tlačidla *Objednávky*.

Karta objednávky obsahuje pri manuálnej rezervácii tovaru tieto údaje:

Dodávateľ – pomocou tlačidla - vyberiete požadovanú adresu z adresára.

Vystavené – pokiaľ nezadáte inak, bude vložený aktuálny pracovný dátum programu.

• Vybaviť najskôr - dátum, kedy má byť objednávka najskôr vybavená.

 Vybaviť do – doplňte dátum, do ktorého má byť objednávka vybavená. Pri dosadený tohto dátumu bude karta v zozname označená ikonou Posledný deň na vybavenie.

Vybavené – tu program automaticky doplní dátum, ku ktorému bol rezervovaný tovar zaradený ako položka do faktúry.

Pokiaľ bola objednávka vytvorená automaticky pri vystavení objednávky alebo ponuky, po voľbe *Opraviť* je otvorený pôvodný doklad objednávky.

Manuálne vytvorené objednávky je možné preniesť len do prijatých faktúr.

5.12 Faktúry prijaté

Faktúry prijaté (Ctrl + J) Obchod / Nákup / Faktúry prijaté

V zozname prijatých faktúr evidujete všetky karty Prijatých faktúr.

Pokiaľ s prácou v Money S3 začínate, odporúčame vám pred začatím fakturácie prečítať nasledujúce časti pomocníka:

Zoznamy – všeobecný popis práce so zoznamom.

Doklady – všetky informácie o dokladoch a ich ukladaní do Money S3.

Výpočet cien na doklade

Ovládacie tlačidlá

 <u>Ovládacie tlačidlá</u> – tu nájdete popis funkcií, ktoré spustíte tlačidlami ako sú Uzamknutie dokladu, Storno, Dobropis atď.

 Pridať faktúru - tlačidlom pridáte bežnú faktúru. Pokiaľ používate <u>Typy faktúr</u>, potom sa zobrazia len typy faktúr s nastaveným druhom *Normálne*.

• **Pridať zálohu** - tlačidlom pridáte <u>Zálohovú faktúru</u>. Zobrazia sa *Typy faktúr* len s nastaveným druhom *Zálohová* a *Proforma*.

Vytvoriť daňový doklad - tlačidlom môžete vytvoriť Daňový doklad k prijatej platbe.

Vyúčtovať zálohy - táto funkcia umožňuje zo zálohových faktúr vygenerovať Vyúčtovacie faktúry.

• **Vytvoriť jazdu** - pomocou tejto voľby máte možnosť vytvoriť jazdy do <u>Knihy jázd</u> pre doklad pod kurzorom alebo pre viacero označených dokladov. Vytvorená jazda sa zobrazuje vo *Väzbách*.

 Typy dokladov - behom práce s dokladom je možné pomocou tohto tlačidla doplniť údaje zadané v Type dokladu. Je však potrebné počítať s tým, že na faktúre budú prepísané všetky kolónky, ktoré sú pre daný typ definované.

Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Využíva sa najmä, keď potrebujete vidieť len niektoré položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu nachádza rýchly filter, ktorý zobrazuje len neuhradené doklady a filter, ktorý zobrazuje aj doklady už uzatvorené <u>Skladovou uzávierkou</u>. Filter Len nezaúčtované zobrazí <u>Nezaúčtované doklady</u>.

Zálohové faktúry, na ktoré ešte nie je vytvorený <u>Daňový doklad</u>, zobrazíte pomocou rýchleho filtra tlačidlom *Nezdanené zálohy*. Zobrazia sa iba zálohové faktúry, ktoré sú už uhradené, ale neexistuje k nim daňový doklad k prijatej platbe. Rýchly filter *Dokl. k prij. platbe* zobrazí iba vytvorené daňové doklady k prijatej platbe. Pomocou rýchleho filtra môžete tiež zobraziť *Normálne faktúry* alebo *Zálohové faktúry*. Tieto doklady sa zobrazujú podľa nastaveného *Druhu faktúry* na doklade.

 Tlač - pomocou tlačidla je možné vytlačiť doklady alebo zoznam v rozsahu, v akom ho máte práve zobrazený (napríklad vrátane aktuálneho filtru). Bližší popis nastavenia samotnej tlače nájdete v sekcii <u>Nastavenie tlače</u>.

<u>Úhrady</u> – zobrazí sa Zoznam uhrádzajúcich dokladov.

 <u>Vyúčtovanie DPH</u> – zobrazí sa Zoznam interných dokladov na vyúčtovanie DPH. Funkcia je prístupná iba pre doklady, ktoré majú nastavený Režim vstupu do DPH "zaplatením".

Hromadné preúčtovanie dokladov - funkcia pre hromadnú zmenu zaúčtovania vybraných dokladov.

 <u>Reverse charge</u> – pomocou príslušného tlačidla je možné vygenerovať daňové *Interné doklady* pre priznanie dane, prípadne pre nárok na odpočet pri prijatí dodávky z členskej zeme EU, teda pri intrakomunitárnom styku.

- Väzby zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu, viď <u>Väzby dokladu</u>.
- XML prenosy zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML
- <u>Import z Excelu</u> pomocou tohto modulu môžete importovať nové doklady z Excelu.
- ISDOC import tlačidlom spustíte sprievodcu importom prijatej faktúry vo formáte ISDOC
- Import Xml-Money

Prekročenie maximálneho alebo minimálneho limitu nastaveného na <u>Karte zásoby</u> sa vizualizuje ikonami šípok v zozname položiek. Tieto ikony sa zobrazujú iba v priebehu vytvárania dokladu alebo pri jeho editácii, ak dôjde na týchto skladových položkách k zmene množstva. V prípade zložených kariet typu *Sada* a *Komplet* sa vykonáva kontrola všetkých ich podriadených komponentov a ikony sa vizualizujú iba pri otvorení už uloženej položky sady alebo kompletu.

Na prekročenie maximálnych alebo minimálnych limitov nastavených na *Zásobách* vás program upozorní aj v informačnom dialógu, ktorý sa zobrazuje pri preberaní skladových položiek z iných dokladov.

Novým, ale aj skúsenejším používateľom programu Money S3 odporúčame preštudovať si nasledujúce kapitoly:

Fakturácia – tu nájdete zoznam parametrov, ktoré sú potrebné pred začatím vašej práce nastaviť.
 Úhrady – v tejto časti nájdete podrobné vysvetlenie zadávania a spracovania úhrad.

5.12.1 Prijatá faktúra

Prijatá faktúra Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / Prijatá faktúra

Vysvetlenie funkcií, ktoré sú spoločné pre všetky doklady nájdete v kapitolách:

Ovládacie tlačidlá

Doklady

Ovládacie tlačidlá

• <u>Ovládacie tlačidlá</u> – tu nájdete popis funkcií, ktoré spustíte tlačidlami ako sú *Uzamknutie dokladu*, *Storno, Dobropis* atď.

Práca s položkami a Prevziať z dokladu - voľby pre pridávanie položiek do faktúry.

Cudzie meny

- Korekcie
- Náklady

• **Typy dokladu** - behom práce s dokladom je možné pomocou tohto tlačidla doplniť údaje zadané v <u>Type dokladu</u>. Je však potrebné počítať s tým, že na faktúre budú prepísané všetky kolónky, ktoré sú pre daný typ definované.

Hromadné operácie - tlačidlo je prístupné iba v prípade, ak doklad obsahuje polžoky. Pre položku
pod kurzorom alebo označené položky môžete hromadne nastaviť: Typ ceny, Sadzbu DPH,
<u>Predkontáciu, Členenie DPH, Stredisko, Zákazku a Činnosť</u>.

POZNÁMKA: Obmedzenie hromadných operácií:

V jednotlivých dokladoch sa ponúkajú iba povolené hodnoty menených premenných.

Pri skladovej položke typu sada je zakázaná editácia Typ ceny

Pri skladových položkách typu komplet je povolená editácia Typ ceny a Sadzba DPH iba u

nasledujúcich typoch dokladov: Vystavená faktúra, Dodací list vystavený, Objednávka prijatá, Ponuka vystavená a Skladová predajka.

Pri skladovom doklade Výrobka nie je možné meniť na položkách Predkontáciu, Členenie DPH a Sadzbu DPH.

Vyplnenie faktúry

• **Popis** – krátka špecifikácia faktúry, ktorá slúži pre lepšiu orientáciu v knihe faktúr. Pokiaľ popis nedoplníte ručne, automaticky sa dosadí popis z prvej položky faktúry.

Prijatý doklad – číslo prijatej faktúry sa dopĺňa automaticky do Variabilného symbolu.

Párovací symbol – iba v podvojnom účtovníctve. Money S3 podľa párovacieho symbolu páruje doklady v salde, implicitne používa Variabilný symbol. Pokiaľ vám z akýchkoľvek dôvodov tento spôsob nestačí, doplňte si vlastný Párovací symbol.

• Konštantný symbol – vyplňujete podľa údajov prijatého dokladu.

Spôsob platby – vyberáte z roletovej ponuky, no môžete si zadať aj ľubovoľný text.

• Dátum účtovného prípadu – iba v podvojnom účtovníctve, ide o dátum vzniku účtovného prípadu.

 Dátum dodania – dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia z dodávateľskej faktúry. Program tu ponúka dátum vystavenia, v prípade potreby je možné ho zmeniť.

Dátum skladového pohybu – program dosadí aktuálny dátum.

• Dátum vystavenia – program automaticky ponúka dnešný dátum vášho počítača.

• Dátum splatnosti – tu je doplnený dátum z kolónky *Vystavenie*, zvýšený o zadanú *Splatnosť záväzkov* v nastavení <u>Účtovného roku</u>, alebo podľa nastavení v <u>Typu prijatej faktúry</u>, prípadne z nastavení v <u>Karte adresára</u> vybraného dodávateľa. Nastavenie dodávateľa má vždy prednosť pred typom a ten pred nastavením *Účtovného roka*.

• Dátum uplatnenia DPH - tento dátum je pre prijaté doklady rozhodujúci pre priznanie nároku na odpočet dane v <u>Priznaní k DPH</u>. Tento dátum sa môže líšiť od dátumu plnenia DPH, ktorý je uvedený na prijatom doklade. Odlišnosť nastáva buď z legislatívnych alebo používateľských dôvodov.

Druh – informačné pole, kde je uvedený druh vystavovanej faktúry (Normálna, Zálohová, Proforma, resp. Daňový doklad)

Číslo pôvodného dokladu - pri opravných dokladoch (dobropis, ťarchopis) tu zapíšete číslo faktúry, ku ktorému sa opravný doklad vzťahuje. Preberá sa do zostavy kontrolného výkazu.

Zjednodušený daňový doklad – zapnite prepínač, ak ide o zjednodušenú faktúru.

Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

Dobropis – pole je potrebné pri zadávaní dobropisu zatrhnúť najmä kvôli zaúčtovaniu dokladu. Pokiaľ je faktúra bez položiek, zadajte vrátenú čiastku kladne. Pokiaľ vkladáte položky ručne, opäť zadajte čiastku alebo počet kusov kladne tak, aby výsledná suma na doklade bola záporná. Skladové položky stačí vybrať, program na základné zatrhnutého prepínača "dobropis" automaticky vyplní všetko potrebné.

Zľava – pole <u>Zľava</u> sa objaví až po zadaní prvej položky.

Intrastat – v záložke zadávate údaje potrebné pre tlačovú zostavu <u>Intrastat</u>. Povahu transakcie môžete zadať aj na <u>Karte položky</u> v záložke *Intrastat*. V poliach *Doprava tuzemsko* a *Doprava zahraničie* zapisujete výšku dopravného (priame obchodné náklady) v domácej mene v prípade, že si prajete, aby sa cena dopravy rozpúšťala do fakturačných, prípadne štatistických súm jednotlivých skladových položiek dokladu. Dátum intrastatu program preberie z dátumu skladového pohybu, no je možné ho prípadne zmeniť.

<u>UPOZORNENIE</u>: Záložku Intrastat na faktúre nájdete len v prípade, že máte zapnutý prepínač *Viesť intrastat* v nastavení <u>Účtovného roku</u>.

Dodávateľ – adresu dodávateľa môžete vybrať z <u>Adresára</u> poklepaním na ikonu . Pokiaľ tak učiníte v záložke odberateľ, tak sa vám do všetkých záložiek presunú príslušné varianty vybranej adresy.

<u>Rýchly výber adresy</u> – editačné pole pre názov adresy umožňuje aj tzv. rýchly výber adresy. Pokiaľ nevyberiete adresu priamo z adresára, program automaticky pri editácii názvu adresy, ponúka zoznam vhodných adries (zhodujú sa podľa znakov v zadávanom reťazci).

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete realizovať úhrady prijatých faktúr prevodom, nezabudnite do <u>Adresára</u> doplniť aj bankové spojenie na vášho dodávateľa. V opačnom prípade by ste museli číslo účtu dopisovať do Príkazu k úhrade ručne.

 IČO, IČ DPH, DIČ – identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> <u>a kontroly adresných údajov z databázy firiem</u>, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> <u>registrácie platiteľa DPH</u> • Fakturačná adresa – je taktiež prebraná z adresnej karty dodávateľa.

Nasledujúce tri položky je nutné vyplniť na každej faktúre, inak program nepovolí jej zaúčtovanie: • **Hradiť z** – musíte zadať, z ktorého vášho <u>Bankového účtu alebo pokladnice</u> bude faktúra uhradená.

Predkontácia – predpis pre nastavenie zaúčtovania celej faktúry dosadíte zo zoznamu <u>Predkontácií</u>.
 Pri faktúre s položkami bude táto hodnota použitá rovnako pre všetky položky, ktoré nemajú zadanú vlastnú predkontáciu. Pokiaľ máte v položkách faktúry nastavenú inú predkontáciu ako na faktúre, predkontácia pre položky je prioritná.

• Členenie DPH - vyberáte zo zoznamu <u>Členenie DPH</u>. Nastavenie je platné pre celú faktúru, ale podobne ako pri predkontáciách je možné niektorým položkám zadať iné členenie.

<u>UPOZORNENIE</u>: Položky *Hradiť na, Predkontácia* a *Členenie DPH* je nutné kvôli zaúčtovaniu vyplniť na každej faktúre! Bez týchto údajov program faktúru neuloží. Položky *Stredisko, Zákazka* a *Činnosť* povinné nie sú.

• **Režim vstupu do DPH** - vyberáte z roletovej ponuky. Výber z možností "*zaúčtovaním*" a "*zaplatením*" určuje spôsob, ako bude vstupovať doklad do daňového priznania k DPH a kontrolného výkazu DPH. V prípade, ak zvolíte režim "zaúčtovaním", faktúra vstúpi do DPH ihneď po jej zaevidovaní. Obdobie DPH sa určí podľa dátumu uplatnenia na faktúre.

Pri voľbe "zaplatením", doklad vstúpi do daňového priznania a kontrolného výkazu až po úhrade. Používa sa v prípade, ak je doklad vystavený podľa osobitnej úpravy "<u>uplatňovania DPH pri prijatí</u> <u>platby</u>" Dátum uplatnenia DPH na faktúre zostáva prázdny. Vstup do DPH bude realizovaný prostredníctvom interného dokladu na vyúčtovanie DPH, ktorý sa automaticky vytvorí pri úhrade faktúry, odpočte nezdanenej zálohy alebo ho môžete pridať ručne funkciou Vyúčtovanie DPH.

<u>POZNÁMKA:</u> Z historických dôvodov je možné na už uložených dokladoch nastaviť režim vstupu do DPH "*zaplatením celej sumy DPH*". Pri tomto spôsobe faktúra bude vstupovať do DPH až v období, keď bude uhradená aspoň do výšky DPH. Dátum uplatnenia je pri zaevidovaní faktúry prázdny, automaticky sa vyplní dátumom platby z hradeného dokladu, v prípade, ak výška úhrad dosiahla aspoň sumu DPH uvedenej na faktúre.

Čiastka faktúry – pokiaľ sa jedná o faktúru bez položiek, zadávate cenu priamo do tabuľky. Na riadku stačí zadať jednu hodnotu (základ alebo vrátane DPH) a program si ostatné časti sám dopočíta. Potrebné je však zvoliť si riadok so správnou hodnotou DPH. Program zároveň automaticky zaokrúhli čiastku a daň podľa nastavení <u>Účtovného roku</u> alebo podľa <u>Typu faktúry</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ doklad nemá položky a v základnej alebo v zníženej sadzbe má nulové hodnoty, môžete pomocou výberového tlačidla výšku sadzby zmeniť na niektorú z preddefinovaných hodnôt v nastavení <u>Účtovného roku</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u>, alebo sa zaokrúhľovanie preberá (prioritne) z nastavení v *Type dokladu* (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy vystavených faktúr</u>, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových</u> <u>dokladov</u>).

Úprava ceny podľa prijatého dokladu

Reverse charge

Hromadné preúčtovanie dokladov
Príklady účtovania

5.12.1.1 Zľava prijatej faktúry

Zľava prijatej faktúry

Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / Prijatá faktúra / Zľava

Pri prijatých faktúrach môžete vložiť celkovú zľavu na doklad, ktorú vám poskytol váš dodávateľ. Zľavu zadávate v percentách do poľa **Zľava** na *Karte prijatej faktúry*.

POZNÁMKA: Toto pole sa zobrazí až po zadaní prvej položky.

Zľava má vplyv len na konečnú sumu dokladu v jednotlivých sadzbách dane - skladové pohyby sú teda realizované za ceny zadané na ich položkách. Pre nákupy zo skladu odporúčame písať do položiek skutočné ceny a používať toto pole **Zľava** len pre doklady, na ktorých zadávate položky priamo bez použitia skladu.

<u>POZOR</u>: Zľava sa nepremietne do položiek tých skladových zásob, ktoré majú v záložke <u>Ceny</u> zatrhnutú požiadavku *Zásoba nepodlieha priamym % zľavám na doklade*. ▶Prijatá faktúra

5.12.1.2 Položky prijatej faktúry

Položky prijatej faktúry

Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / Prijatá faktúra / Zoznam položiek

Položky do faktúry vkladáte pomocou tlačidla *Pridať*, ktoré nájdete na nástrojovej lište v dolnej časti faktúry (nad zoznamom položiek). Po stlačení tlačidla sa rozbalí ponuka s nasledujúcimi možnosťami vloženia nových položiek:

• Novú položku – ponúkne zápis ručne zadanej položky bez väzby na sklad, či iný doklad. Jej karta je zjednodušená.

 Odpočet zálohy – položka je určená pre odpočítanie zaplatenej zálohy, karta obsahuje navyše aj informácie o zálohovom doklade.

 Zásobu – voľba otvorí zoznam skladových zásob, z ktorého postupne vyberáte do faktúry položky pre jednotlivý tovar.

 Ponuku prijatú – otvorí zoznam ponúk, do faktúry sa okrem položiek prenesie aj adresa odberateľa.

Ponuku vystavenú – otvorí sa zoznam ponúk, okrem položiek sa prenesú aj údaje o zaúčtovaní.

• **Objednávku vystavenú** - otvorí sa zoznam vystavených objednávok, do faktúry sa okrem položiek prenesie aj adresa odberateľa a zaúčtovanie.

 Dodací list prijatý – otvorí sa zoznam skladových dokladov, do faktúry sa okrem položiek prenesie aj zaúčtovanie.

• **Rezerváciu** – otvorí sa zoznam rezervácií pre skladové karty aktuálneho skladu, odtiaľ môžete priamo vyberať zásoby.

• Poplatky – voľbou pridáte do dokladu položky so zásobami, ktoré sú pripojené v zozname Poplatky na Kmeňových kartách tých zásob, ktoré ste už do dokladu pridali. Jednotlivé Položky faktúry môžete teda pridávať aj individuálne (voľby: Nová, Odpočet zálohy alebo Zásobu), ale aj hromadne – ak pridávate položky z iných dokladov (voľby: Ponuku prijatú, Ponuku vystavenú, Objednávku prijatú, Dodací list vystavený, Rezerváciu, Poplatky). Ak pridávate položku s väzbou na sklad, dôjde súčasne aj ku skladovému pohybu.

<u>TIP</u>: Stlačením "horúcej klávesnice" **Alt + C** na *Karte položky* kurzor skočí okamžite na pole *Cena*.

Ovládacie tlačidlá

 Hromadné operácie - tlačidlo je prístupné len pokiaľ doklad obsahuje položky. Pre položku pod kurzorom alebo pre označené položky môžete hromadne nastaviť: typ ceny, sadzbu DPH, predkontáciu, členenie DPH, stredisko, zákazku a činnosť.

POZNÁMKA: Obmedzenia Hromadnej operácie:

Na skladovej položke typu sada je zakázaná editácia: typ ceny a sadzba DPH.

Na skladovej položke typu komplet je povolená editácia typ ceny a sadzba DPH len v nasledujúcich dokladoch: vystavená faktúra, dodací list vystavený, objednávka prijatá, ponuka vystavená a skladová predajka.

Na skladovom doklade typu výrobka, nie je možné meniť položky: predkontácia, členenie DPH a sadzba DPH.

Prijatá faktúra

5.12.1.2.1 Karta položky prijatej faktúry

Karta položky prijatej faktúry

Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / Prijatá faktúra / Zoznam položiek / Karta položky

Karta položky prijatej faktúry sa líši podľa toho, či má alebo nemá väzbu na tovar na sklade, či sa jedná o odpočet zálohy a či sa vedie intrastat. Ďalšie informácie nájdete v nasledujúcich častiach programu:

Odpočet zálohy

- Položky preberané zo skladu
- Položky preberané z objednávkových dokladov

Poplatky

Novo vytváraná položka, ktorú preberáte z iného miesta programu (zo skladu alebo z iného dokladu), bude mať väčšinu políčok už vyplnených.
Popis/Cena

Popis – popis položky, pri skladových zásobách ide o popis zásoby. Pokiaľ máte na <u>Kmeňovej karte</u> zadané ďalšie popisy pre zásobu, zobrazí sa roletová ponuka pre výber.

Katalóg – číslo katalógu.

• Nákupná cena – cena jednej mernej jednotky nákupu.

Zľava – každej položke je možné zadať individuálnu percentuálnu zľavu.

POZOR: Ak zadávate zľavu na Karte faktúry, zľava sa prenesie do všetkých položiek.

• **Typ ceny** – udáva, či zadaná cena je s daňou alebo bez dane. Druhý typ ceny program automaticky dopočíta.

Sadzba DPH –vyberáte sadzbu DPH, roletová ponuka vychádza z Nastavení účtovného roku.

 Rozpúšťané náklady – vedľajšie obstarávacie náklady je možné zadať na skladovú položku priamym zápisom. Pokiaľ ju chcete rozpustiť medzi všetky položky faktúry, použite tlačidlo <u>Náklady</u> umiestené na nástrojovej lište zoznamu položiek.

• **Obstarávacia cena** – súčet Nákupnej ceny a Rozpúšťaných nákladov.

• **Ceny** – v tabuľke v spodnej časti karty, program dopočítava výslednú cenu položky na základe zadanej ceny, počtu merných jednotiek a sadzby DPH.

Vratka

Podrobnosti

 Predkontácia a Členenie DPH – štandardne sú položky účtované podľa hodnôt na karte faktúry. Do položiek, ktoré sa týkajú členenia a zaúčtovania zadajte údaje len v prípade, keď chcete niektorú položku účtovať iným spôsobom ako samotnú faktúru. V ostatných prípadoch nechajte tieto polia prázdne.

Individuálne môžete u položky nastaviť aj <u>Stredisko</u>, <u>Zákazku</u> a <u>Činnosť</u>.

 Poradie – automaticky generovaná hodnota udáva poradie, v akom bude položka uvedená na doklade (program pri vkladaní nových položiek číslo zvyšuje). Prepísaním tohto údaja môžete poradie zmeniť.

Záručná doba – vychádza z nastavenia.

Čiarový kód, Skratka, PLU – informačné údaje zo Skladovej karty.

Intrastat

Záložku vidíte na karte len v prípade, že máte v nastavení <u>Účtovného roku</u> zapnutý prepínač *Viesť intrastat.*

 Povaha transakcie – vyberáte z roletovej ponuky. Pokiaľ položku nevyplníte, preberá sa z nastavenia dokladu.

Krajina pôvodu – preberá sa z nastavenia v <u>Kmeňovej karte</u>, je ju však možné ľubovoľne meniť. Ak sa jedná o vyskladňovací doklad, ktorý má vlastné dodávky, preberá sa toto pole automaticky z príslušnej dodávky, respektíve z položky dokladu, ktorá ju vytvára. Pokiaľ existuje viac dodávok s rôznymi krajinami pôvodu, dosadí sa hodnota z poslednej dodávky.

 Hmotnosť – preberá sa z nastavení mernej hmotnosti na kmeňovej karte a násobí sa počtom MJ. používateľ môže hmotnosť na položke editovať z dôvodu zadania presnej hmotnosti dodávky (obaly, palety a iné). Pokiaľ položka vznikne pridaním z iného zdrojového dokladu, hmotnosť sa preberie z tejto zdrojovej položky pomerovo k počtu MJ.

Pod záložkami vidíte ďalšie údaje:

Počet MJ, MJ – počet kusov v hlavnej alebo vedľajšej mernej jednotke (napr. kg, dkg apod.).
 Podrobnosti o MJ nájdete na <u>Kmeňovej karte</u>.

Zásoba – informácie o stavu zásoby (počte kusov) na sklade.

Ovládacie tlačidlá

OK a rozpad - voľba sa rozbaľuje pod tlačidlom OK. Pokiaľ vkladáte do dokladu zložené zásoby typu *Sada* alebo *Komplet*, môžete pomocou tlačidla *OK a rozpad*, tieto zásoby do dokladu vložiť rozpadnuté na jednotlivé komponenty. Na doklade sa teda zobrazia priamo jednotlivé komponenty zloženej zásoby.

1

2

5.12.1.2.1. Položka prebraná z iného dokladu (FP)

Položka prijatej faktúry prebraná z iného dokladu Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / Prijatá faktúra / Pridať položku / Z dopytu, Z ponuky, Z objednávky, Z dodacieho listu, Z rezervácie

Položka z dopytov, objednávok, ponúk, dodacieho listu alebo rezervácií

Pri výbere tejto voľby sa vždy otvorí aktuálny zoznam všetkých prijatých dopytov, objednávok, ponúk, dodacích listov alebo rezervácií. V zozname si vyberiete požadovaný doklad a po potvrdení sa celá karta faktúry vyplní podľa údajov na doklade, a to vrátane jeho položiek.

Do vybranej objednávky/dopytu/ponuky/dodacieho listu/rezervácie sa po uložení faktúry automaticky doplní dátum vystavenia faktúry ako dátum vybavenia. Objednávky, ponuky a dopyty môžete vybavovať aj čiastočne (pozri nižšie uvedený nadpis).

Pokiaľ máte nastavený na doklade prepínač *Pevné ceny* a *Vybaviť do* je súčasne vyšší alebo rovný dnešnému dátumu, tovar je prenesený do faktúry za ceny uvedené na danom doklade, a to bez ohľadu na súčasné ceny na skladovej karte. V prípade, že prepínač *Pevné ceny* nie je nastavený, alebo dátum *Vybaviť do* je nižší ako aktuálny účtovný dátum, program sa vás vždy spýta, či si prajete fakturovať za aktuálne ceny alebo za ceny uvedené v ponuke/dopyte/objednávke.

V prípade, že už máte vybraného dodávateľa, program ponúka len dopyty/ponuky/objednávky pre tohto dodávateľa. V opačnom prípade program ponúka všetky nevybavené dopyty/ponuky/ objednávky.

Čiastočné vybavovanie dopytov, objednávok a ponúk

Pokiaľ potrebujete vybaviť len časť položiek z vybraného dokladu, je postup jednoduchý. Po výbere dokladu do faktúry tlačidlom *Opraviť* otvoríte príslušnú kartu položky, kde zmeníte počet merných jednotiek. Prípadne môžete niektorú položku celú vymazať. Objednávka zostane teda naďalej v evidencii ako nevybavená a v zozname položiek vidíte počet nevybavených kusov.

Karta položky

5.12.1.2.1. Položka zo skladu (FP)

Položka prijatej faktúry prebraná zo skladu Obchod / Nákup / Prijatej faktúry / Prijatá faktúra / Pridať položku / Zásobu

Po potvrdení voľby sa otvorí zoznam <u>Zásoby na sklade</u>, v ktorom vyberáte jednotlivé položky zásoby. Tu si označte jednu alebo viacero zásob a potvrďte tlačidlom OK. Program následne pre každú vybranú skladovú kartu ponúkne novú *Kartu položky faktúry.*

<u>POZNÁMKA</u>: Zoznam zásob zostáva stále otvorený pre výber ďalších položiek. Pokiaľ už tovar zo skladu na faktúru pridávať nechcete, zoznam uzavriete tlačidlom *Zavrieť*.

Karta položky

Zľavy položiek zo skladu

Spôsob, akým program podľa skladovej karty vytvára novú položku faktúry, sa líši podľa druhu skladovej karty - v nasledujúcom texte jednotlivé druhy popíšeme.

Skladová položka s výrobnými číslami

Na karte položky s výrobnými číslami nie je možné zadať počet merných jednotiek, pretože ten je programom generovaný podľa počtu vybraných výrobných čísiel. Zoznam vybraných výrobných čísiel vidíte v spodnej časti karty. S výrobnými číslami pracujete pomocou tlačidiel na nástrojovej lište umiestnenej nad zoznamom.

• **Vybrať** – tlačidlom sa otvorí zoznam výrobných čísiel, kde si môžete vybrať z voľných výrobných čísiel, ktoré máte skladom.

Pridať – voľbu využijete, keď potrebujete predať ešte nenaskladnenú zásobu. V podstate ide o možnosť doplniť do zoznamu výrobných čísiel tovar, ktorý nemáte skladom. Takto pridané čísla potom nesmiete zabudnúť priradiť k príjemke pri nákupe zásoby.

Vybrať – otvorí sa Zoznam výrobných čísiel. Ponúkané čísla sa menia podľa voľby roletovej ponuky Zobraziť, kde program ponúka čísla zadané v dvoch rôznych zoznamoch – jedná sa o zoznam
 Výrobných čísiel (teda tých, u ktorých prebehol skladový pohyb) a samostatný zoznam <u>Pripravených</u> výrobných čísiel (teda tých, ktoré ste si nachystali pre budúce naskladnenie).

 Vytvorená zápornou dodávkou – program zobrazí výrobné čísla, ktorá ste do zoznamu Výrobných čísiel pridali pri výdaji zásoby do záporu. Tieto výrobné čísla budú použité pre príjmový pohyb, ktorý vykrýva zápornú dodávku.

 Vydaná – zoznam Výrobných čísiel, ktoré ste už skôr mali skladom, vydali ste ich, ale tovar sa vrátil, napr. formou dobropisu.

 Pôvodná na položke – pokiaľ pri oprave pôvodne uloženého dokladu niektoré výrobné číslo zmažete, môžete ho touto voľbou po dobu editácie dokladu pridať späť.

Všetky – kompletný zoznam Výrobných čísiel, pre ktoré prebehol skladový pohyb.

 Pripravená pre zákazku – program zobrazí zoznam Pripravených výrobných čísiel obmedzený na čísla, ktoré majú rovnakú Zákazku, ako ste vy zadali na položke alebo karte faktúry.

 Pripravená bez zákazky – program zobrazí zoznam Pripravených výrobných čísiel obmedzený na čísla, ktoré nemajú priradenú žiadnu zákazku.

• **Opraviť** – slúži k oprave už zrealizovaného záznamu v zozname predávaných výrobných čísiel. Zmena sa spätne premietne aj do skladu. Najčastejšie využijete asi v prípade, keď skladník pri nákupe tovaru chybne zapíše jeho výrobné číslo.

Vyňať – odstránite záznam zo zoznamu predávaných výrobných čísiel.

5.12.1.3 Náklady

Náklady

Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / Prijatá faktúra / Náklady

Vo faktúre prijatej je potrebné občas rozpustiť vedľajšie obstarávacie náklady na skladové položky dokladu. Rozpustenie uskutočníte pomocou tlačidla *Náklady*, ktoré je umiestnené na lište nad zoznamom položiek. Na karte *Náklady* následne zadáte sumu týchto vedľajších nákladov a zvolíte spôsob ich rozpustenia. Funkcia rozpustí tieto vedľajšie náklady do premennej *Rozpustené náklady* len pre skladové položky, čím dôjde k navýšeniu obstarávacej ceny.

 Zrušenie vedľajších nákladov pre vybrané položky, obstarávacia cena sa rovná nákupnej – táto voľba všetky vedľajšie náklady v položkách vynuluje.
 Prijatá faktúra

5.12.1.4 Tlač prijatých faktúr

Tlač prijatých faktúr Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / Tlač

Po stlačení tlačidla *Tlač* máte možnosť tlačiť duplikáty už vytlačených dokladov (voľby z hornej časti ponuky), alebo *Knihu faktúr. Kniha faktúr* je tlačená len pre zobrazené doklady, to znamená, pre doklady, ktoré vyhovujú podmienkam aktuálne nastaveného <u>Filtra</u>. Nastavenie tlače

5.12.2 Reverse charge

Reverse charge Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / Reverse charge

Vzhľadom k tomu, že dodanie tovaru medzi platcami DPH v rámci EU je považované za oslobodené zdaniteľné plnenie s nárokom na odpočet DPH, obstarávateľ tovaru (tuzemský platca DPH) bude nakupovať tovar za cenu bez dane. Zároveň má ale príjemca/platca povinnosť priznať daň z tejto dodávky. Vo väčšine prípadov má súčasne nárok na odpočet, čím je celá operácia z hľadiska odvodov dane neutrálna (uplatňuje pritom tuzemské sadzby podľa zákona o DPH).

V prípade nákupu služieb z členského štátu, v niektorých taxatívne vymedzených prípadoch, prechádza povinnosť priznať daň na príjemcu služby (štandardne priznáva daň poskytovateľ služby vo svojej krajine). Aj v tomto prípade je možné využiť mechanizmus *Reverse charge*.

V programe Money S3 je možné práve pre prenesenie daňovej povinnosti využiť funkciu *Reverse Charge*. Režim "Prenesenie daňovej povinnosti" nie je totiž nič iného ako "tuzemský" Reverse Charge. Funkcia Reverse charge nie je prístupná pre zmazané, stornované, stornujúce a zálohové doklady. Program pri vlastnom generovaní dokladu pre *Reverse charge* realizuje rôzne kontroly pre zahraničný a rôzne kontroly pre tuzemský *Reverse charge*. To, že sa jedná o zahraničný alebo tuzemský reverse charge, program rozpozná na základe štátu zadaného pre dodávateľa.

Zahraničný Reverse charge

Prijatú zahraničnú faktúru dodávateľa z EU zapíšete do Money S3 štandardným postupom. Dôležité je správne Členenie DPH (doklady bez vplyvu na DPH na vstupe), kde musí mať doklad uvedené nulové čiastky v kolónkach pre DPH. Naopak, nenulové čiastky základu v zníženej alebo základnej sadzbe DPH. Na tomto type členenia DPH môžete zadať kód plnenia pre tovar alebo služby, program bude potom ponúkať členenie pre priznanie alebo odpočet na doklade Reverse Charge podľa nastavení v <u>Účtovnom roku</u>.

Po uložení prijatej faktúry (s cenou bez dane a s nenulovým základom v niektorej sadzbe DPH) sa v podvojnom účtovníctve v zozname <u>Prijatých faktúr</u> na nástrojovej lište sprístupní tlačidlo *Reverse Charge*. Tlačidlo má dve voľby:

• Zoznam - zobrazí sa zoznam už vytvorených Interných dokladov k prijatej faktúre pod kurzorom. <u>POZNÁMKA</u>: K jednej prijatej faktúre môžu teda existovať dva druhy interných dokladov, ktoré slúžia na vysporiadanie dane. Pokiaľ sa jedná o druh s nárokom na odpočet, môže vzniknúť jeden doklad (obsahuje priznanie aj nárok dane ako dve položky) alebo dva doklady (každý obsahuje jednu položku). Pokiaľ sa jedná o druh bez nároku na odpočet, môže vzniknúť len jeden doklad (s položkou priznania dane).

<u>POZNÁMKA</u>: Program kontroluje existenciu interných dokladov, na ktoré neexistuje väzba. Podľa zhody IČO a párovacieho symbolu na túto skutočnosť upozorní. Ak nevytvárate doklady reverse charge s väzbou (takýto postup neodporúčame), dajte si pozor na to, aby faktúry a ich prípadné dobropisy nemali z týchto dôvodov rovnaký párovací symbol.

• Generovať - zobrazí sa karta Reverse charge.

Ak ešte neexistuje k faktúre žiadny doklad reverse charge, ponúkne sa vám voľba generovať. Generovať môžete doklad s nárokom na odpočet alebo bez nároku na odpočet dane. Pokiaľ už nejaký doklad reverse charge existuje, program pre existujúce doklady ponúkne ich preúčtovanie (tlačidlo preúčtovať doklad, prípadne vytvoriť doklad). Po potvrdení voľby pre vytvorenie dokladu sa zobrazí okno pre zadanie údajov potrebných pre generovanie Interného dokladu:

<u>UPOZORNENIE</u>: Nezabudnite si nastaviť v menu <u>Nastavenie účtovného roku/Účtovníctvo</u> (záložka Reverse Charge) Texty položiek, Predkontáciu, Členenie DPH, správny Typ interného dokladu a typ ceny pre položky "len základ" pre jeho zaúčtovanie.

Na karte Reverse charge zadávate nasledujúce požiadavky:

• **Kurz** – program automaticky ponúkne kurz platný podľa nastavení pre danú menu. Môžete ho ľubovoľne meniť. Tento kurz sa zapíše do pola *Poznámka* na vygenerovanom *Internom doklade*.

• Teraz zvoľte operácie, ktoré požadujete uskutočniť pre – program automaticky ponúkne podľa kódu členenia DPH, zadaného na nákupnom doklade, príslušnú voľbu tovaru/služby. Podľa tejto voľby sa dosadzuje príslušné členenie DPH pre Reverse Charge priamo z konfigurácie pre daný tovar alebo službu.

 Generovať doklad s nárokom na odpočet dane – túto voľbu použijete v prípade, že vzniká nárok na odpočet.

 Generovať doklad bez nároku na odpočet dane – túto voľbu použijete v prípade, že nevzniká nárok na odpočet.

 Povinnosť priznať daň, Nárok na odpočet dane – ponúka sa príslušné Členenie DPH podľa z konfigurácie pre daný tovar alebo službu.

• Vytvoriť doklad – po stlačení tlačidla sa automaticky vygeneruje a zobrazí interný doklad. Podľa nastavení sa vytvoria položky pre priznanie dane, prípadne položky pre nárok na odpočet dane. Po uložení tohto interného dokladu, program zrealizuje zaúčtovanie. Základ a DPH tohto dokladu vstupujú do priznania k DPH (ako aj na strane prijatých, tak aj na strane uskutočnených zdaniteľných plnení) a teda nevzniká povinnosť platby dane.

V prípade, že budete chcieť odlišné dáta uskutočneného a prijatého zdaniteľného plnenia, a zároveň sa jedná o druh priznania aj nároku na odpočet (odpočet si budete nárokovať neskôr), je nutné vygenerovať dva interné doklady, každý s iným dátumom zdaniteľného plnenia.

Tuzemský Reverse charge

Na rozdiel od zahraničného reverse charge je daň kalkulovaná z položiek dokladu, nie z hlavičky dokladu. Funkcia je dostupná u prijatých faktúr, ktoré obsahujú aspoň jednu položku s typom ceny "len základ", s členením DPH "bez vplyvu na DPH" alebo položku v základnej alebo zníženej sadzbe DPH. Pokiaľ sa jedná o <u>odpočtové položky</u>, tak platí, že od celkovej čiastky plnenia sa odpočítajú len tie sumy, ktoré boli zdanené skôr (prepínač "zdanená záloha").

V nastavení <u>Účtovného roku</u> si nastavíte príslušné parametre pre tvorbu interného dokladu, ktoré sú automaticky použité pri jeho vytvorení.

5.12.3 Vyúčtovanie neuplatnenej DPH

Vyúčtovanie neuplatnenej DPH Účtovníctvo / Pohľadávky / Vyúčtovanie neuplatnenej DPH Účtovníctvo / Záväzky / Vyúčtovanie neuplatnenej DPH Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / Vyúčtovanie neuplatnenej DPH Obchod / Predaj / Vystavené faktúry / Vyúčtovanie neuplatnenej DPH

Pre doklady, na ktoré sa vzťahuje osobitná úprava uplatňovania dane pri prijatí platby (v Money majú tieto doklady nastavený Režim vstupu do DPH zaplatením - viac informácií o tejto legislatívnej úprave nájdete tu) je k dispozícii funkcia Vyúčtovanie DPH.

V zozname faktúr, záväzkov, pohľadávok si môžete po stlačení tlačidla *Vyúčtovanie DPH* prezerať a editovať všetky interné doklady na vyúčtovanie DPH, ktoré boli k príslušnému dokladu pod kurzorom vystavené. V zozname interných dokladov na vyúčtovanie DPH je možné vytvárať aj nové interné doklady.

Ovládacie tlačidlá

- Pridať tlačidlo slúži na vloženie nového interného dokladu na vyúčtovanie DPH.
- Vyňať tlačidlom zmažete interný doklad na vyúčtovanie DPH pod kurzorom.
- **Zdroj** tlačidlom môžete otvoriť zdrojový doklad pre záznam pod kurzorom.

V dolnej časti zoznamu nájdete rekapituláciu celkovej ceny dokladu s rozpisom základu a DPH a sumy DPH, ktoré sú už vysporiadané. DPH sa vysporiada interným dokladom, ktorý program generuje pri úhrade dokladu alebo odpočte zálohy. Samostatne sa evidujú doklady vytvorené ručne v tomto zozname.

Uplatňovanie DPH po prijatí platby

5.12.3.1 Uplatňovanie DPH po prijatí platy

Uplatňovanie DPH po prijatí platy

Od 1. 1. 2016 Zákon o DPH umožňuje využívať osobitnú úpravu uplatňovania dane pri prijatí platby za dodanie tovaru a služieb. Malí a strední podnikatelia sa môžu rozhodnúť, že tento režim využijú a nebudú platiť DPH z faktúr, ktoré im ich odberatelia nezaplatili. Daňová povinnosť vzniká až v momente, keď príjmu platbu. Súčasne však platí, že DPH z prijatých faktúr si môžu odpočítať až potom, keď zaplatia svojim dodávateľom.

Aktuálne podmienky pre uplatnenie osobitnej úpravy sú nasledujúce:

 Ide o dobrovoľný režim, ktorý si môžu zvoliť platitelia DPH (registrovaní podľa § 4) ak ich ročný obrat je nižší ako 100 000 EUR a odôvodnene predpokladajú, že tento obrat v aktuálnom kalendárnom roku neprekročia. Zároveň na nich nesmie byť vyhlásený konkurz a nevstúpili do likvidácie.

Pravidlá pre uplatnenie osobitnej úpravy:

- Režim sa vzťahuje iba na odplatné dodania tovarov a služieb v tuzemsku (neuplatňuje sa napr. pri vývoze, dodaní tovaru do členského štátu EÚ)
- Princípom osobitného režimu je, že daňová povinnosť z dodaných tovarov a služieb vzniká až v momente prijatia platby od odberateľa a to z prijatej platby. Na druhej strane nárok na odpočet DPH z prijatých plnení bude možný až v období, v ktorom platiteľ zaplatil svojmu dodávateľovi. (napr. pri platbe bankovým prevodom až po pripísaní platby na účet dodávateľa)
- Pri čiastočných úhradách vzniká právo na odpočítanie dane pomerne podľa zaplatenej sumy.
- Faktúry musia obsahovať zreteľnú informáciu o použití osobitnej úpravy. Požadovaný text je priamo súčasťou zákona: "daň sa uplatňuje na základe prijatia platby". Jedinou výnimkou sú zjednodušené faktúry (napr. doklad z elektronickej registračnej pokladnice, podkladová časť diaľničnej známky…) vystavené oproti prijatiu platby, na ktorých nie je nutné túto informáciu uvádzať.

Využívanie osobitnej úpravy ovplyvní nielen firmy, ktoré sa pre tento režim rozhodnú, ale aj ich odberateľov platiteľov DPH. Právo na odpočítanie dane z faktúr, kde sa daň uplatňuje na základe prijatia platby, im vzniká až po úhrade dodávateľovi.

V Money S3 je možné priamo na doklade určiť, že ide o faktúru, kde sa daň uplatňuje na základe

prijatia platby.

Prijatie faktúry (záväzku), vystavenie faktúry (pohľadávky) v osobitnom režime

Faktúru (záväzok, pohľadávku) zapíšete do Money S3 štandardným postupom, vrátane rozpisu DPH v jednotlivých sadzbách a správnych Členení DPH. Na doklade vyberiete z roletovej ponuky Režim vstupu do DPH "zaplatením". Pri tomto režime nebude vstupovať doklad do DPH automaticky pri jeho zapísaní.

<u>POZNÁMKA</u>: Výber režimu vstupu do DPH na vystavených faktúrach a pohľadávkach je povolený iba v prípade, ak ste si v nastavení <u>Účtovného roka</u> zvolili Typ subjektu: *Platiteľ - uplatnenie DPH po prijatí platby*. V prípade, ak je firma Platiteľom DPH v bežnom režime, osoba registrovaná pre daň alebo neplatca DPH, na dokladoch je automaticky nastavený režim vstupu do DPH "zaúčtovaním" a nie je možné ho zmeniť.

Interný doklad na vyúčtovanie neuplatnenej DPH

Ku každej úhrade faktúry, záväzku alebo pohľadávky, ktorá bude v režime vstupu do DPH "zaplatením", Money automaticky vygeneruje interný doklad na uplatnenie DPH. Tento interný doklad bude vstupovať do daňového priznania k DPH aj kontrolného výkazu v období, v ktorom došlo k úhrade.

Interný doklad na vyúčtovanie neuplatnenej DPH sa bude generovať aj v nasledujúcich prípadoch:

- pri čiastočných úhradách - v takom prípade sa suma úhrady pomerne rozpočíta na jednotlivé použité členenia a sadzby DPH.

pri odpočte záloh - ak faktúra v režime "zaplatením" obsahuje odpočet zálohy, ku ktorému nebol vytvorený daňový doklad k prijatej platbe (prepínač "zdanená" je na odpočtovej položke vypnutý), suma odpočtu sa pomerne rozpočíta podľa sadzieb a členení DPH neodpočtových položiek
 pri vytvorení vzájomného zápočtu - ak doklad v režime "zaplatením zahrniete do vzájomného zápočtu, vytvorí sa interný doklad vo výške, ktorú ste započítali.

Obmedzenia automatickej tvorby interného dokladu na vyúčtovanie DPH

Interný doklad sa nebude automaticky vytvárať

- pri dokladoch vystavených v cudzej mene.

- pri dokladoch, kde je na položkách použitý Typ ceny "iba základ" alebo "iba DPH"

DPH z takýchto dokladov môžete vysporiadať ručne prostredníctvom funkcie Pridať v zozname Zoznam interných dokladov na vyúčtovanie DPH.

5.12.4 ISDOC import

ISDOC import Obchod / Nákup / Prijaté faktúry / ISDOC import

Formát ISDOC je štandard pre elektronickú fakturáciu. Pomocou tohto formátu je možné vykonávať prenos faktúry medzi dodávateľom a odberateľom.

Pre zobrazenie obsahu súborov ISDOC a ISDOCX s možnosťou ich importu do Money S3 je určený prehliadač Money S3 ISDOCReader.

Tlačidlom ISDOC import v zozname Faktúr prijatých otvoríte najskôr okno pre výber importovaného súboru. Po jeho výbere sa spustí program Money S3 ISDOCReader, ktorý vykoná kontrolu súboru po obsahovej a formálnej stránke. Ak je kontrola úspešná, tlačidlom Importovať do Money spustíte sprievodcu importom faktúry prijatej:

Overenie adresy odberateľa

Na prvej strane sprievodcu importom sa vykonáva kontrola, či sa adresa odberateľa, ktorá je v importovaných dátach zhoduje s adresou agendy. Kontrola sa vykonáva podľa IČO, ak by bolo toto pole prázdne, kontroluje sa Obchodný názov agendy. V prípade, ak sa údaje líšia, zobrazia sa odlišnosti červenou farbou.

Nastavenie importu skladových položiek

Táto strana sprievodcu sa zobrazí iba v prípade, že je súčasťou licenčného čísla programu Money S3 modul Sklad a súčasne importovaná faktúra obsahuje aspoň jednu položku s vyplneným identifikačným kódom tovaru (čiarový kód EAN, 1. identifikátor podľa predajcu, 2. identifikátor podľa predajcu, 3. identifikátor podľa predajcu alebo identifikátor podľa kupujúceho). V opačnom prípade sa táto strana sprievodcu nezobrazí a položky sa budú automaticky importovať ako neskladové. Na tejto strane nastavujete ako sa majú nájdené položky importovať:

 Pridať ako novú zásobu - položky z importovaného súboru, ktoré sa v zozname Zásoby na sklade nenašli, sa pridajú ako nové zásoby do nižšie nastaveného Skladu a Skladovej skupiny

 Skladové položky s neexistujúcimi zásobami previesť na neskladové - položky z importovaného súboru, ktoré sa nenašli v zozname Zásoby na sklade sa importujú ako neskladové položky.

 Všetky skladové položky previesť na neskladové - všetky položky z importovaného súboru sa prevedú na neskladové položky.

Sklad - tlačidlom - otvoríte zoznam Skladov pre výber.

Skladová skupina - tlačidlom - otvoríte zoznam Skladových skupín pre výber.

Bez skupiny - položky z importovaného súboru sa zaradia do skupiny *Nezaradené*.

• Katalóg načítať z poľa - Katalóg je možné importovať z niektorého z týchto polí: 1. identifikátor podľa predajcu, 2. identifikátor podľa predajcu, 3. identifikátor podľa predajcu alebo identifikátor podľa kupujúceho.

 PLU načítať z poľa - PLU je možné importovať z niektorého z týchto polí: 1. identifikátor podľa predajcu, 2. identifikátor podľa predajcu, 3. identifikátor podľa predajcu alebo identifikátor podľa kupujúceho.

Katalóg a PLU tvoria spoločne s čiarovým kódom v programe Money S3 spojovacie kľúče zásoby. Kým pre čiarový kód existuje v ISDOCu samostatné pole (vid pole EAN), pre Katalóg a PLU polia nie sú určené. Tieto údaje môžu byť uvedené v niektorom z tzv. identifikačných údajov tovaru (podľa predajcu alebo kupujúceho). Ide o voľné údaje, ktoré môžu byť nositeľmi ľubovoľnej hodnoty. Spôsob ich plnenia v ISDOCu určuje dodávateľ. Hodnoty identifikátorov je možné si pri importovanej faktúre pozrieť v prehliadači Money S3 ISDOCReader. Ak niektorý z týchto identifikátorov považujete za Katalóg alebo PLU, tak nastavte spôsob ich importu. Pole pre nastavenie importu Katalógu a PLU sú zobrazené iba v prípade, že súbor ISDOC bol vygenerovaný v inom programe než Money S3. Ak bol súbor vygenerovaný v Money S3, tak sa Katalóg a PLU automaticky preberá zo štruktúry MoneyData, ktorá je súčasťou ISDOCu. V štruktúre MoneyData existujú pre tieto údaje samostatné polia (elementy). Štruktúra MoneyData sa automaticky pripojuje k formátu ISDOC pri exporte faktúry z programu Money S3. Ide o pôvodnú XML štruktúru programu Money S3.

<u>POZNÁMKA</u>: Ako primárny spojovací kľúč zásoby sa automaticky preberá zo vstupného súboru čiarový kód zásoby (EAN).

Zoznam príloh

Ak importovaný súbor obsahoval aj prílohy, zobrazí sa tu aj ich zoznam. Označené prílohy sa naimportujú k faktúre ako Pripojené dokumenty.

Konfigurácia dát

Na ďalšej strane sprievodcu definujete jednotlivé *Typy dokladov*.

Typ dokladu - tlačidlom – otvoríte zoznam <u>Typov prijatých faktúr</u> pre výber. Vybraný typ musí obsahovať nastavenie <u>Číselného radu</u>.

- Typ skl. dokladu príjem tlačidlom otvoríte zoznam Typov skladových dokladov pre výber.
- Typ skl. dokladu výdaj tlačidlom otvoríte zoznam Typov skladových dokladov pre výber.

Bez typu - pre import skladových položiek môže byť vybraná možnosť bez Typu skladového dokladu.
 Program si posledné nastavenie Typov dokladov pamätá.

Zobraziť vstupné dáta - voľbou zobrazíte HTML náhľad faktúry prijatej po transformácii z formátu ISDOC. V tomto tvare sa vykoná import faktúry do Money S3.

 Dávkové spracovanie - nastavenie dávkového režimu spracovania. Pri interaktívnom spracovaní (políčko nie je zapnuté) sa postupne zobrazuje karta importovaného dokladu, používateľ má možnosť záznam uložiť alebo odmietnuť. V tomto režime sa tiež zobrazujú hlásenia programu. V dávkovom režime (prepínač zapnite) sa karta dokladu ani hlásenia nezobrazujú.

Výsledok importu

Ak bola pri importe nájdená aspoň jedna chyba, tak sa nad tlačidlom Zobraziť výstupnú správu zobrazí

červený text upozorňujúci na chybový stav.

Zobraziť výstupnú správu - zobrazí sa HTML stránka s popisom nájdených chýb pri importe.
 Po dokončení importu sa zobrazí nová <u>Karta adresára</u>, nová <u>Kmeňová karta</u> (voľba *Pridať ako novú zásobu*) s prenesenými údajmi a následne sa otvorí karta *Faktúry prijatej*.
 ISDOC export

5.13 Objednávky vystavené

Objednávky vystavené (Ctrl + E) Obchod / Nákup / Objednávky vystavené

Voľba slúži pre rýchlu a prehľadnú prácu s vystavenými objednávkami.

Objednávky sú zoradené do listov, podľa jednotlivých rokov agendy. Aktuálny rok môžete meniť kliknutím na záložku roku, ktorý chcete zobraziť. Aktuálne zobrazovaný rok má záložku šedej farby, ostané roky sú vždy biele. Pre doklady z iného roka môžete použiť aj funkcie ako napr. kopírovať doklady a vytvoriť doklad, keď sa doklad vytvorí do aktuálneho roku.

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá – tu nájdete popis funkcií, ktoré voláte pomocou týchto tlačidiel.

Pridať - otvorí sa <u>Objednávkový doklad</u>.

• **Vytvoriť doklad** - pomocou tohto tlačidla môžete zo zdrojového dokladu vytvoriť priamo cieľový doklad. Tlačidlo obsahuje roletovú ponuku cieľových dokladov: <u>Príjemka, Prijatý dodací list, Faktúra prijatá</u>, <u>Faktúra prijatá</u> - <u>záloha</u>. Tlačidlo je prístupné len pre nevybavené doklady. Funkcia *Vytvoriť doklad* je povolená pre všetky nevybavené doklady z ľubovoľného účtovného roka.

• Odoslanie dokladu e-mailom vo formáte PDF alebo PDF a XML - voľba umožňuje priamy export tlačovej zostavy v podobe e-mailu s pripojeným dokumentom, ktorý vlastným exportom zozstavy vo formáte PDF. Ak máte v Používateľskej konfigurácii nastavený aktívny prepínač Pri použití voľby Mail (PDF) pripojiť aj dátový XML súbor (prípona Xml-Money) pripojí sa do správy aj súbor s príponou Xml-Money. Príjemca tak môže súbor s príponou Xml-Money (doklad faktúry alebo objednávky) importovať do programu Money S3.

• **Jednoduchý filter** - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu, je teda vhodný najmä v prípade, kedy potrebujete vidieť len niektoré položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu zobrazuje rýchly filter Len nevybavené, ktorý zobrazuje iba nevybavené doklady.

• Tlač – pomocou tlačidla je možné vytlačiť doklady alebo zoznam dokladov v rozsahu, aký vám povolí váš aktuálne nastavený filter.

Vybavené/Nevybavené – použite ak chcete upraviť príznak vybavenia na jednej alebo viacerých vystavených objednávkach (pozri aj <u>Čiastočné vybavovanie objednávok</u>).

POZNÁMKA: Funkciu pre ručné vybavovanie objednávok môžete obmedziť pomocou Prístupových práv.

 Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov aktuálneho dokladu. Viac informácií nájdete v kapitole <u>Väzby dokladu</u>.

<u>XML prenosy</u> - doklady je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

Pomocou tejto ikony zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy panel *Legendy* pre aktívnu záložku. *Legenda* zobrazuje farebné ikonky pre označenie záznamov, napr. položky zo skladu atď. Príklad na odoslanie dokladov vo formáte PDF pomocou šablón.

<u>POZNÁMKA</u>: Karta *Objednávky vystavenej* sa líši od ostatných objednávkových dokladov. Je tu navyše tlačidlo <u>Ceny</u>, pomocou ktorého môžete pre označené položky prepočítať ich nákupné ceny. Tlačidlom <u>Množstvo</u> si môžete nechať automaticky dopočítať objednávané množstvo.

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

Ceny položiek vystavenej objednávky

Množstvo vystavenej objednávky

Objednávkový doklad

5.13.1 Ceny položiek OV

Ceny položiek objednávky vystavenej Obchod / Nákup / Objednávky vystavené / Vystavená objednávka / tlačidlo Ceny

Poklepaním na tlačidlo *Ceny* môžete pre všetky označené položky prepočítať nákupné ceny. Vybrať si môžete niektorú z nasledujúcich metód:

Nákupná cena z poslednej dodávky od zvoleného dodávateľa – do nákupnej ceny program dosadí cenu z poslednej dodávky od vybraného dodávateľa. V prípade, že program v niektorej položke nájde dodávku od zadaného dodávateľa, použije nákupnú cenu z poslednej dodávky. Pokiaľ tovar doposiaľ nebol kúpený, program ponúkne cenu zo skladovej karty.

 Nákupná cena z poslednej dodávky – do nákupnej ceny sa dosadí cena z poslednej dodávky, bez ohľadu na dodávateľa. V prípade, že program v niektorej položke nenájde dodávku, použije nákupnú cenu zo skladovej karty.

 Nákupná cena z karty zásoby – program doplní cenu zo skladovej karty. Automatické dosadenie historických nákupných cien z dodávok je výhodné, ak sa vám často mení nákupná cena. Táto funkcia pracuje len so skladovými položkami.

Objednávkový doklad

5.13.2 Množstvo položiek OV

Množstvo položiek objednávky vystavenej Obchod / Nákup / Objednávky vystavené / Vystavená objednávka / tlačidlo Množstvo

Program Money S3 ponúka kvalitný aparát pre výpočet množstva skladových položiek. Výpočet je však nakonfigurovaný len pre výrobky a jednoduché skladové karty.

Poklepaním na tlačidlo *Množstvo,* si môžete niekoľkými spôsobmi nechať automaticky vypočítať objednávané množstvo pre označené položky dokladu. Výpočet pracuje len v tých položkách, ktoré majú nastavené maximálne skladové množstvo:

Podľa stavu zásoby a nastaveného maxima – program berie do úvahy len súčasný stav skladu a nastavené maximum. Množstvo nastaví program tak, aby sa stav skladu doplnil na maximum. Pokiaľ máte skladom viacero merných jednotiek, než je zadané maximum, program vás upozorní a ponúkne vyradenie položky z objednávky. V prípade, že položku nevyradíte, uloží sa s nulovým množstvom a vy musíte množstvo upraviť ručne (množstvo musí byť nenulové).

 Podľa stavu zásoby, maxima a zadaných objednávok – podobne ako je predchádzajúca voľba. Navyše program berie do úvahy aj množstvo, ktoré je vedené v prijatých a vystavených objednávkach (záznamy v objednávkach a rezerváciách).

Podľa stavu zásoby, maxima a k dátumu vybavenia zadaných objednávok – podobne ako je predchádzajúca voľba. Program však pre výpočet neberie všetky objednávky, ale vyberá len tie, ktoré majú byť vybavené do dátumu vystavenia objednávky.

Objednávkový doklad

Správny postup práce pri použití výpočtu množstva

Najskôr do objednávky zaraďte všetky objednávané položky, bez ohľadu na počty kusov - tie program samostatne prepočíta.

Pokiaľ si neželáte počítať množstvo pre všetky položky, označte len požadované položky objednávky. Následne stlačte tlačidlo *Množstvo* a vyberte si požadovaný algoritmus. Program automaticky zmení pre dané položky objednávané množstvo. Množstvo si následne skontrolujte.

5.14 Ponuky prijaté

Ponuky prijaté (Ctrl + N) Obchod / Nákup / Ponuky prijaté

Voľba slúži pre rýchlu a prehľadnú prácu s prijatými ponukami.

Ponuky sú zoradené do listov, podľa jednotlivých rokov agendy. Aktuálny rok môžete meniť kliknutím na záložku roku, ktorý chcete zobraziť. Pre doklady z iného roka môžete použiť aj funkcie ako napr. kopírovať doklady a vytvoriť doklad, keď sa doklad vytvorí do aktuálneho roku.

Ovládacie tlačidlá

• Ovládacie tlačidlá – tu nájdete popis funkcií, ktoré voláte pomocou týchto tlačidiel.

Pridať - otvorí sa Ponuka prijatá.

• Vytvoriť doklad - pomocou tohto tlačidla môžete zo zdrojového dokladu vytvoriť priamo cieľový doklad. Tlačidlo obsahuje roletovú ponuku cieľových dokladov: <u>Príjemka</u>, <u>Prijatý dodací list</u>, <u>Faktúra prijatá</u>, <u>Faktúra prijatá</u> - <u>záloha</u>, <u>Objednávka vystavená</u>, <u>Ponuka vystavená</u>. Tlačidlo je prístupné len pre nevybavené doklady. Funkcia *Vytvoriť doklad* je povolená pre všetky nevybavené doklady z ľubovoľného účtovného roka.

Vyňať – tlačidlo slúži k zmazaniu prijatých ponúk. Pokiaľ nie je žiadna ponuka označená, zmaže sa aktuálna ponuka. V opačnom prípade sa zmažú všetky označené ponuky. Funkciu môžete využiť najmä pre zmazanie nezrealizovaných prijatých ponúk. Pomocou filtra si necháte zobraziť len tie ponuky, ktorých dátum platnosti je nižší ako aktuálny účtovný dátum. Stlačením klávesu + (plus) všetky ponuky po platnosti označíte a tlačidlom Vyňať vymažte.

 Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu, je teda vhodný najmä v prípade, kedy potrebujete vidieť len niektoré položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu zobrazuje rýchly filter *Len nevybavené*, ktorý zobrazuje iba nevybavené doklady.

• Tlač – pomocou tlačidla je možné vytlačiť doklady alebo zoznam dokladov v rozsahu, aký vám povolí váš aktuálne nastavený filter.

• **Vybavené/Nevybavené** – použite ak chcete ručne upraviť príznak vybavenia na jednej alebo viacerých prijatých ponúk.

POZNÁMKA: Funkciu pre ručné vybavovanie objednávok môžete obmedziť pomocou Prístupových práv.

• Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov aktuálneho dokladu. Viac informácií nájdete v kapitole <u>Väzby dokladu</u>.

<u>XML prenosy</u> - doklady je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

Pomocou tejto ikony zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy panel *Legendy* pre aktívnu záložku. *Legenda* zobrazuje farebné ikonky pre označenie záznamov, napr. položky zo skladu atď. <u>POZNÁMKA</u>: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

Ovládacie tlačidlá

Objednávkový doklad

Čiastočné vybavovanie

5.15 Dopyty vystavené

Dopyty vystavené

Voľba slúži pre rýchlu a prehľadnú prácu s dopytmi vystavenými.

Dopyty sú zoradené do listov, podľa jednotlivých rokov agendy. Aktuálny rok môžete meniť kliknutím na záložku roku, ktorý chcete zobraziť. Aktuálne zobrazovaný rok má záložku šedej farby, ostané roky sú vždy biele. Pre doklady z iného roka môžete použiť aj funkcie ako napr. kopírovať doklady a vytvoriť doklad, keď sa doklad vytvorí do aktuálneho roku.

Ovládacie tlačidlá

<u>Ovládacie tlačidlá</u> – tu nájdete popis funkcií, ktoré voláte pomocou týchto tlačidiel.

Pridať - otvorí sa <u>Dopyt vystavený</u>.

Vytvoriť doklad - pomocou tohto tlačidla môžete zo zdrojového dokladu vytvoriť priamo cieľový doklad. Tlačidlo obsahuje roletovú ponuku cieľových dokladov: <u>Príjemka</u>, <u>Prijatý dodací list</u>, <u>Faktúra prijatá</u> - <u>záloha</u>, <u>Objednávka vystavená</u>, <u>Ponuka prijatá</u>. Funkcia *Vytvoriť doklad* je povolená pre všetky nevybavené doklady z ľubovoľného účtovného roka.

Vyňať – funkciu môžete využiť pre zmazanie nerealizovaných dopytov. Pomocou filtra si necháte zobraziť len tie dopyty, ktorých dátum platnosti je nižší ako aktuálny účtovný dátum. Stlačením klávesu + (plus) všetky dopyty po platnosti označíte a tlačidlom Vyňať vymažte. Pred zahájením zmazania program vyžaduje súhlas. Ak s vymazaním súhlasíte, program nenávratne vymaže všetky označené dopyty.

 Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu, je teda vhodný najmä v prípade, kedy potrebujete vidieť len niektoré položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete tu. Súčasne sa tu zobrazuje rýchly filter *Len nevybavené*, ktorý zobrazuje iba nevybavené doklady.

Tlač – pomocou tlačidla je možné vytlačiť doklady alebo zoznam dokladov v rozsahu, aký vám

povolí váš aktuálne nastavený filter.

■ Vybavené/Nevybavené – použite ak chcete ručne upraviť príznak vybavenia na jednom alebo viacerých dopytoch vystavených.

POZNÁMKA: Funkciu pre ručné vybavovanie objednávok môžete obmedziť pomocou Prístupových práv.

• Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov aktuálneho dokladu. Viac informácií nájdete v kapitole Väzby dokladu.

<u>XML prenosy</u> - doklady je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML.

Pomocou tejto ikony zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy panel *Legendy* pre aktívnu záložku. *Legenda* zobrazuje farebné ikonky pre označenie záznamov, napr. položky zo skladu atď. POZNÁMKA: Cenv dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

▶Výpočet cien dokladu

Ovládacie tlačidlá

Objednávkový doklad

Čiastočné vybavovanie

5.16 Generovanie objednávok

Generovanie objednávok Obchod / Nákup / Generovanie objednávok

Funkcia *Hromadného generovania dodávateľských objednávok* slúži k automatickému generovaniu objednávok, ktoré boli vydané k zadanému dňu expedície dodávok z vášho skladu smerom k odberateľovi. Požadované objednávky vygenerujete pohodlne pomocou prednastaveného Sprievodcu:

Nastavenie dátumu expedície

 Dátum predpokladanej expedície dodávok k odberateľom – zadáte dátum, ku ktorému predpokladáte expedíciu odberateľskej dodávky z vášho skladu smerom k odberateľom.

Posledné generovanie dodávateľských objednávok doobjednalo zásoby k dátumu expedície - dátum, ku ktorému boli pri poslednom hromadnom generovaní dodávateľských objednávok objednané zásoby a kedy môžu byť expedované k odberateľom.

Odberateľské objednávky: Za dátum expedície z Vášho skladu považovať dátum - výber z možností, ktorý dátum pre položky prijatej objednávky, považujete za dátum expedície. Pri prvej voľbe je dátum dodania na sklad odberateľa dátum *Vybaviť do*. Pri druhej voľbe je dátum expedície neznámy. Môžete si však zadať počet dní dopravy k odberateľovi.

Dodávateľské objednávky: Za dátum expedície zo skladu dodávateľa považovať dátum - výber z možností, ktorý dátum pre položky vydanej objednávky, považujete za dátum expedície. Pri prvej voľbe je dátum expedície zo skladu dodávateľa dátum Vybaviť najskôr a Vybaviť do je dátum dodania na váš sklad. Pri druhej voľbe je dátum expedície zo skladu dodávateľa Vybaviť do, dátum dodania nepoznáme. Môžete si však zadať počet dní dopravy od dodávateľa.

Predpokladaný a požadovaný stav na skladoch

V okne sprievodcu môžete použiť <u>Filtre</u>, pomocou ktorých vyberiete zásoby, pre ktoré požadujete generovať objednávky. Môžete si vytvoriť filter pre sklady, skladové skupiny, či skladové zásoby. Pokiaľ žiadny filter nepoužijete, budú vybrané všetky zásoby alebo sklady.

 Zahrnúť exspirované objednávky – ak bude prepínač zapnutý, program bude počítať aj s exspirovanými objednávkami, tzn. takými , kde dátum Vybaviť do je menší ako dnešný (pracovný

dátum programu Money S3)V zoznamoch objednávok a ponúk je tento stav signalizovaný ikonou **Zahrnúť aj objednávky minulého roka** – program bude počítať aj s dokladmi prechádzajúceho roka.

 Od stavu zásob odpočítať rezervácie ponúk vystavených a manuálnych rezervácií – pokiaľ sú nejaké zásoby rezervované týmito dokladmi a voľba je aktívna, tieto rezervované zásoby sa nezapočítavajú do stavu zásob na sklade.

Požadovaný stav zásob k dátumu vybavenia dodávok k odberateľom – ide o stav zásob, ktorý chcete dosiahnuť po vybavení generovaných dodávateľských objednávok. Údaje o minimálnom a maximálnom stave, program preberá z Karty zásoby.

Spôsob generovania dodávateľských objednávok

Tu zadávate spôsob generovania objednávok. Posledného dodávateľa program zisťuje z Karty zásoby:

Pre generované doklady dosadiť zákazku - pokiaľ zaškrtnete túto voľbu, môžete tlačidlom - vybrať Zákazku zo zoznamu Zákaziek. Táto Zákazka sa následne doplní do všetkých vygenerovaných objednávok.

UPOZORNENIE: Takto nastavená zákazka je prioritná, ignoruje sa nastavenie zákazky v type dokladu.

Iba objednávky vydané pre určených dodávateľov – program generuje iba Objednávky vydané, a to len pre tie zásoby, kde sa dá určiť posledný dodávateľ.

• U neurčeného dodávateľa ponuky prijatej – ak sa dá zistiť posledný dodávateľ, program vystaví *Objednávky vydané*, v opačnom prípade *Ponuky prijat*é.

Vždy ponuky prijaté, bez ohľadu na určenie dodávateľa – všetky zásoby s neurčeným dodávateľom budú zoskupené v jednej ponuke prijatej, následne môžete pomocou funkcie (*Pridať z*) ručne vybrať jednotlivé zásoby do ľubovoľného počtu objednávok vydaných s ručne zadaným dodávateľom.

Pre správnu tvorbu ponúk alebo objednávok je potrebné vybrať <u>Typ dokladu</u> s vyplneným nastavením a textom.

• Tlačovú zostavu Predpokladaný stav pre objednanie - tlačová zostava vypíše predpokladaný počet m.j. zásob, určených pre objednanie. Prepínačom ... iba zásoby s nenulovým množstvom - budú vypísané len tie zásoby, ktoré majú počet objednanej mernej jednotky väčší ako nula.

Zobrazenie a tlač objednávkových dokladov

V poslednej časti sprievodcu si volíte, či budete chcieť zobraziť karty vytvorených dodávateľských dokladov, prípadne vytvoriť výstupnú správu. Túto správu si môžete po zadaní cesty, následne uložiť a zobraziť.

Zobrazovať karty vytvorených dod. dokladov - zobrazia sa všetky karty dodávateľských dokladov (objednávky vystavené a ponuky prijaté).

 Výstupná správa - voľbu zatrhnete pokiaľ budete chcieť uložiť alebo vytlačiť výstupnú správu. Táto správa vám zobrazí informáciu, ako prebehlo samotné generovanie dokladov.

 Podrobná výstupná správa - vo výstupnej správe sa zobrazí zoznam všetkých dokladov, ktoré nejako ovplyvnili generovanie objednávok.

Názov a formát výstupnej správy - tu si nastavíte názov, formát a cestu výstupného súboru.

Zobraziť výstupnú správu - výstupná správa sa zobrazí na obrazovke.

Algoritmus generovania objednávok

Stručná filozofia algoritmu je nasledujúca: Pre každú zásobu, ktorá vyhovuje zadanému filtru zásob program pozná limit, ku ktorému sa má zásoba doobjednať. Od aktuálneho stavu zásoby program vo vymedzenom časovom období odpočíta predpokladané výdaje zo skladu a pripočíta predpokladané príjmy na sklad. Vždy, keď pri takejto zmene klesne stav zásoby pod stanovený limit, zapamätá si program o koľko MJ a kedy (dátum) tento stav nastal. Pamätá si maximálny pokles MJ (môže ich byť viac) a dátum prvého prekročenia limitu smerom dole. Zásobu objednáva k dátumu prvého predpokladaného výdaja (napr. Objednávka prijatá - Dátum skutočnej expedície) a v potrebnom množstve.

Ak pre nejakú zásobu neexistuje žiadna takáto objednávka, pokladá sa za dátum skutočnej expedície Dátum expedície.

Exspirované doklady (predpokladané príjmy a výdaje) je možné podmienene zahrnúť do algoritmu prepínačom Zahrnúť exspirované objednávky.

Za potenciálne výdaje sa považujú: položky objednávok prijatých, rezervačných ponúk vystavených, manuálnych rezervácií a objednávkových zálohových faktúr vystavených.

Položky sa považujú za vybavené, ak hodnota *Zostáva MJ* = 0. Tieto položky do algoritmu nevstupujú. Za potenciálne príjmy sa považujú položky objednávok vystavených, manuálnych objednávok a objednávkových zálohových faktúr prijatých.

Položky sa považujú za vybavené, ak hodnota *Zostáva MJ* = 0. Tieto položky do algoritmu nevstupujú. <u>POZNÁMKA</u>: Ak má rovnakého dodávateľa viac zásob a tieto sa objednávajú, vznikne iba jedna objednávka vystavená a jej položky môžu mať rôzne dátumy vybaviť najskôr, resp. vybaviť do.

Ak by sa mal vygenerovať doklad, ktorý je exspirovaný (čo by mohlo nastať najmä vtedy, ak je zapnutý prepínač *Zahrnúť exspirované objednávky*), potom je tento doklad vygenerovaný k dnešnému dňu (pracovný dátum Money).

<u>PRÍKLAD</u>: Zásobu Auto objednáváme do nulového stavu ku dňu 27.11., počet dní dopravy k odberateľovi i počet dní dopravy od dodávateľa sú rovné nule, aktuálny dátum je 10.11.
Stav zásoby ku dňu 10.11. = 9 ks. Objednáváa sa na nulové množstvo.
1) Objednávka prijatá, *Vybaviť do* 15.11. = 12 ks
2) Objednávka vystavená, *Vybaviť do* 22.11 = 11 ks

3) Objednávka prijatá, Vybaviť do 26.11. = 14 ks

Výpočet množstva na objednanie:

1) 9 - 12 = -3 Počet je menší než 0, takže Minimum = -3

2) - 3 + 11 = 8

3) 8 - 14 = -6 Počet je menší než aktuálne *Minimum*, takže nové *Minimum* = -6

Program v tomto prípade objedná 6 kusov zásoby Auto a to ku dňu 15.11.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak sa objednávajú zložené zásoby (sady, komplety), objednávajú sa ako zložená karta, nie ako komponenty.

5.17 Adresár

Adresár (Ctrl + F6) Obchod / Adresár / Adresár

Pred začatím práce si najskôr skontrolujte nastavenie <u>Agendy</u>. Na tomto mieste si tiež aktivujete rozšírenú funkciu adresára CRM (Customer Relationship Managment).

<u>POZNÁMKA</u>: Pod pojmom CRM rozumieme sledovanie obchodných aktivít, ktoré sa viažu ku konkrétnemu odberateľovi alebo dodávateľovi. Aktivácia funkcie CRM zmení vzhľad aj funkčnosť adresára a zákaziek. Celá funkčnosť CRM je úzko spätná s aparátom <u>Pripojených dokumentov</u>.

Zoznamy

Ovládacie tlačidlá

Štruktúra adresára

Každá adresa v adresári je uložená na <u>Karte adresára</u>. Do nej píšete všetky údaje o partnerovi, vrátane mena kontaktných osôb. Adresná karta môže obsahovať až tri rôzne adresy (hlavnú adresu - obchodné meno, prevádzku a fakturačnú adresu). Ku každej karte adresára môžete zadať viacero kontaktných osôb. Adresné karty môžete združovať do skupín. Pokiaľ pri prvej zapísanej adrese nevytvoríte adresnú skupinu, automaticky sa vytvorí adresná skupina "nezaradené". V prípade, že chcete adresné karty zaradiť do inej skupiny, použite tlačidlo v hornej časti okna *Zmena skupiny*. Adresnú skupinu môžete zmazať len vtedy, pokiaľ už neobsahuje žiadne adresné karty.

V ľavej časti zoznamu vidíte zoznam <u>Skupín</u> adresára. V pravej časti sa nachádza zoznam <u>Firiem</u>. Obsah dolnej časti sa mení podľa <u>CRM</u>. Vždy je tu zobrazená záložka zoznamu kontaktných osôb. V prípade aktivácie CRM pribudnú záložky zoznamu obchodných prípadov, aktivít, dokladov a položiek dokladov. Každý z týchto častí zoznamu má na pravej strane hornej lišty ikonu ×, ktorou môžete potlačiť zobrazenie danej časti. Zatvorené časti sa dajú znovu otvoriť ikonami *s* (skupiny), *f* (firmy) a *g* (osoby), ktoré nájdete v ľavej časti hornej lišty niektorej z otvorených častí zoznamu.

Záložky v spodnej časti adresára

<u>Osoby</u> – záložka obsahuje zoznam kontaktných osôb. Podľa voľby *Len pre firmu* si vyberáte, či chcete v zozname osôb vidieť len osoby prislúchajúce firme pod kurzorom alebo celý zoznam osôb bez obmedzení na firmu.

 <u>Obchodné prípady</u> – všetky zákazky s atribútom obchodného prípadu, ktoré sa viažu na konkrétnu firmu zo zoznamu firiem.

 <u>Aktivity</u> – v tejto záložke uvidíte všetky CRM aktivity, ktoré sa viažu ku konkrétnej firme zo zoznamu firiem.

 Doklady – v záložke nájdete zoznam všetkých vystavených dokladov pre adresu pod kurzorom. Doklady sú pre lepšiu orientáciu rozdelené podľa druhov do stromčekovej štruktúry. So zoznamom dokladov sa pracuje štandardným spôsobom - doklady je možné pridávať, tlačiť a filtrovať rovnakým spôsobom, ako v každom inom zozname v programe Money S3.

Položky dokladov – využijete pre hľadanie konkrétnych predajov. Položky dokladov sú opäť rozdelené do stromčekovej štruktúry. Položky aj ich zdrojové doklady je možné opravovať. Pri objednávkových dokladov je možné aj pridávať nové položky (napríklad rezervácie).

Produkty – po výbere zásob môžete pre vybraného zákazníka zobraziť Predajný košík, ktorý vám

ponúkne rýchly prehľad predajných cien. Z Predajného košíku môžete okamžite vytvoriť doklad. Ku každej Firme, Kontaktnej osobe, Aktivite a Obchodnému prípadu v adresári môžete pridávať Pripojené dokumenty.

Práca s adresárom

Tlačidlom Zobraziť určujete, ktoré zoznamy bude vidieť na pracovnej ploche:

- Firmy prepínačom zobrazíte zoznam firiem.
- Osoby prepínačom zobrazíte zoznam kontaktných osôb.
- Skupiny prepínačom zobrazíte zoznam skupín.

Každá časť zoznamu adresára má vlastnú lištu s Ovládacími tlačidlami, ktoré sa vzťahujú vždy k tej časti, v ktorej sa aktuálne nachádzate:

Pridať - tlačidlom otvoríte novú Kartu adresára, Kartu kontaktnej osoby alebo Kartu skupiny adresára podľa toho, kde je umiestený kurzor.

• Filtrovanie - slúži k obmedzeniu zobrazovaných položiek zoznamu. Je vhodné najmä, ak potrebujete vidieť len niektoré položky zoznamu. Informácie o nastavení filtrov nájdete tu. Súčasne sa zobrazuje prednastavený rýchly filter

- Vrátane skrytých adries, ktorý zobrazí aj adresy, ktoré sú označené ako skryté.

- Len pre skupinu - vidíte adresy firiem, ktoré patria do označenej skupiny, ak ho vypnete, vidíte všetky firmy a súčasne v zozname Skupín zistíte, do ktorej skupiny patrí adresa pod kurzorom.

- Len pre firmu - môžete zobraziť Osoby alebo Aktivity, ktoré sa vzťahujú k Firme pod kurzorom. Ak nie je voľba zapnutá, vidíte ich plný zoznam.

• Vyhľadať firmu – ponúkne vyhľadanie firmy podľa názvu.

Vyhľadať osobu – ponúkne vyhľadanie kontaktnej osoby.

Tlač – tlačidlo Tlač ponúka celý rad možností tlače adresných údajov.

Neuhradené doklady – zobrazí zoznam neuhradených pohľadávok alebo záväzkov pre danú adresu (program zobrazí zvlášť záložku pre prijaté faktúry a zvlášť pre záväzky, následne analogicky pre pohľadávky a vystavené faktúry).

On-line Info - tlačidlom zobrazíte tieto služby:

- Register platitel'ov DPH

- Register platiteľov DPH - kontrola firmy - pre kartu adresy, ktorá je pod kurzorom a má zadané IČ DPH sa zobrazí informačné okno s výsledkom a stavom platiteľa DPH. Pre CZ platiteľov DPH sa v spodnej časti zobrazuje zoznam zverejnených bankových účtov.

Spôsob kontroly ,popisy stavov platiteľov DPH a zdroje, ktoré sú na overenie použité nájdete tu.

- Register platiteľov DPH - vyhľadávanie - otvorí sa predvolený internetový prehliadač a stránka Finančnej správy SR, kde môžete v zverejnených zoznamoch vyhľadať či je firma platiteľom DPH. príp. či nie je zaradené v zozname subjektov, u ktorých boli zistené dôvody na zrušenie registrácie platiteľ DPH.

CREDITCHECK - - tlačidlom spustíte službu Credit Check, ktorá poskytuje finančné informácie o ekonomických subjektoch. Hodnotenie každej slovenskej a českej firmy vo forme semaforu je poskytované úplne zdarma. Semafor Creditcheck je výsledkom automatickej analýzy spracovávaných informačných zdrojov. Funkciou semaforu je iba upozorniť používateľa na potenciálny výskyt informácie, ktorá je bežne braná v úvahu napríklad pri posudzovaní úverových rizík. Získané informácie však nemožno považovať za hodnotenie dôveryhodnosti alebo finančnej sily preverovanej firmy. Z http://www.creditcheck.sk/ máte kedykoľvek prístup k základným informáciám bez registrácie a úplne zdarma. Komplexné informácie sú prístupné po registrácií a len v platenej verzii. Platba je uskutočnená formou predplateného mesačného paušálu. Následne získate prístupový kód, ktorý zadáte v Money do Externých aplikácií.

• • v databáze Creditcheck neboli nájdené žiadne informácie, ktoré by mohli mať vplyv na bonitu firmy. Zelený semafor sa štandardne nezobrazuje.

• 💛 - v databáze Creditcheck boli nájdené informácie, ktoré môžu mať vplyv na bonitu firmy.

• e v databáze Creditcheck boli nájdené informácie, ktoré majú vplyv na bonitu firmy. Tlačidlá:

- Analýza spoločnosti - on-line - zobrazí sa základný alebo plný report firmy v aplikácií Creditcheck. Základný report je zdarma. Plný report je platený a môžete si ho objednať pomocou tlačidla Objednávka služieb CREDITCHECK.

 - Vstup do aplikácie - vyhľadávanie - slúži pre nové vyhľadávanie firmy podľa IČO alebo názvu firmy.

- Aktualizácia Semaforu CREDITCHECK - spustíte aktualizáciu databázy. K aktualizácii dochádza vždy pri inštalácii novej verzie Money S3.

- *Objednávka služieb CREDITCHECK* - spustíte komplexnú objednávku služieb od spoločnosti Creditcheck.

- Zobrazovať semafory služby CREDITCHECK - prepínačom aktivujete/deaktivujete zobrazenie služby.

Finstat - Tlačidlom spustíte službu spoločnosti Finstat, ktorá poskytuje komplexné finančné aj nefinančné informácie o ekonomických subjektoch. Základné finančné ukazovatele a informácie o firmách sú poskytované bezplatne. Detailné prehľady a finančné reporty o vašich obchodných partneroch získate po zaplatení predplatného. Ročné predplatné so zľavou pre zákazníkov Money S3 môžete objednať na <u>https://www.finstat.sk/partner-ciglersw</u>. Po zaplatení predplatného obdržíte prístupové kódy (API kľúč a privátny kľúč), ktoré zadáte v <u>Externých aplikáciách</u>, doplniť môžete aj vaše prihlasovacie meno, ktoré používate pri prihlásení k vášmu kontu na stránke Finstatu.

Po výbere funkcie sa zobrazujú informácie o firme, na ktorej je kurzor.

Tlačidlá:

 - Analýza firmy - on-line - Vyhľadanie informácií o firme pod kurzorom na webovej stránke služby (www.finstat.sk). Po zadaní prístupových kódov platenej verzie v menu Money / Možnosti a nastavenia / Externé aplikácie sa zobrazia detailné informácie o firme. Podmienkou preverenia je platné IČO zadané na adresnej karte. Vyhľadáva sa v databáze slovenských subjektov, preto nie je funkcia prístupná pre adresy zahraničných partnerov.

- Informácie o firme - Zobrazí sa výpis základných obchodných informácií o firme, na ktorej je kurzor. Podmienkou overenia je IČO zadané na adrese. Vyhľadáva sa v databáze slovenských subjektov, preto nie je funkcia prístupná pre adresy zahraničných partnerov.

Hromadné operácie – <u>Hromadné operácie</u> s adresárom a filtrom obmedzeným na obraty a kredit.

Zmena skupiny - otvorí zoznam adresných skupín a ponúkne premiestnenie označených adries do inej skupiny.

Zlúčenie adries – tlačidlo spustí funkciu Zlúčenie adries pre označené firmy.

Skrytie adries - tlačidlo má dve voľby:

 - Skryť adresy - adresu pod kurzorom alebo označené adresy presuniete do tzv. skrytých adries. V adresári sa už nebudú zobrazovať.

- Zviditeľniť adresy - skryté adresy sa dajú prípadne zobraziť prepínačom v hornej časti okna:
 Vrátane skrytých adries. Pokiaľ budete chcieť danú kartu adresára zobrazovať opäť v adresári,
 voľbou Zrušiť skrytie pôvodný stav zrušíte. Táto karta sa následne presunie do skupiny Nezaradené.
 Skupinu zmeníte tlačidlom Zmena skupiny.

Dáta - pomocou tejto funkcie môžete uskutočniť:

- XML prenosy - elektronická výmena dát medzi Money S3 a inými informačnými systémami.

- **Import z XLS** - touto funkciou môžete importovať adresy zo súboru vo formáte tabuľkového procesoru Excel.

Tlačidlá z pop-up menu:

• **E-mail** – tlačidlom otvoríte kartu <u>Prenos kariet do poštového programu</u>, ktorá je určená pre hromadné zasielanie elektronickej pošty.

 Aktivity – zobrazí zoznam <u>Aktivít</u>, ktorý je totožný so zoznamom v záložke Aktivity. Navyše je doplnený o zoznam systémových akcií s vystavenými dokladmi.

 Obchod na internete – voľbou môžete vybranú adresu priradiť pre <u>Obchod na internete</u>. V prípade použitia E-shop konektoru s viacerými elektronickými obchodmi platí, že adresy určené pre elektronické obchodovanie sú spoločné pre všetky elektronické obchody.

5.17.1 Skupiny adresára

Skupiny adresára Obchod / Adresár / Skupiny

Adresné karty môžete združovať do skupín. V zozname firiem následne vidíte len tie firmy, ktoré patria do vybranej skupiny. Pri prvom použití adresára sa automaticky vytvorí adresná skupina *Nezaradené*, ostatné skupiny pridávate štandardným spôsobom. Nová firma je uložená v skupine, ktorú ste mali pri jej prvotnom uložení aktívnu. V prípade, že chcete adresné karty zaradiť do inej adresnej skupiny, použite tlačidlo *Zmena skupiny*.

<u>UPOZORNENIE</u>: Adresnú skupinu môžete zmazať len v prípade, že neobsahuje žiadne adresné karty.

Pokiaľ potrebujete pracovať so zoznamom adresných skupín, najskôr ho nastavte aby bol aktívny (poklepaním myši kdekoľvek v časti zoznamu skupín). Až potom sa budú tlačidlá na nástrojovej lište vzťahovať na skupiny adresára. Poklepaním na tlačidlo z zoznam skupín zatvoríte a vidíte tak všetky firmy v adresári, bez ohľadu na ich zaradenie do skupín. Tlačidlom S opäť zoznam otvoríte. Adresár

5.17.2 Import firiem z XLS

Import firiem z Excelu Obchod / Adresár / Import firiem z Excelu

Pomocou funkcie Import z XLS / Import z Excelu môžete importovať <u>Firmy</u> zo súboru vo formáte tabuľkového programu Excel. Importovať je možné iba nové záznamy. Vlastný import ovplyvníte nastavením v jednotlivých záložkách.

Formát

• Vyberte formát zdrojových dát – tu zvolíte formát dát tabuľky Excel. Kódovanie dát je určené výlučne aplikáciou Excel.

• Režim spracovania - tu zvolíte režim importu, kde je povolený iba import nových záznamov.

Názvy premenných sú uvedené v prvom riadku tabuľky – tento prepínač zatrhnite, pokiaľ zdrojová tabuľka Excelu obsahuje prvý riadok, kde sú názvy jednotlivých stĺpcov. Pokiaľ tabuľka tieto názvy neobsahuje, program preberá názvy stĺpcov podľa pravidiel Excelu (A, B, C, ,,,,,AA, AB,....).

 Vyberte zdrojovú tabuľku dát – vyberáte súbor tabuľky Excel, z ktorého bude prebiehať samotný import.

Základné údaje

V tejto záložke určujete základné premenné <u>Firmy</u> a zároveň špecifikujete, ktorá z voliteľných premenných je kľúč importu. To znamená, podľa ktorej premennej program spozná, že sa jedná o novú firmu.

<u>Skupiny</u> sa identifikujú podľa svojej *Skratky*, pokiaľ nie je skupina nájdená, je založená ako nová. Pokiaľ skupinu neimportujete, uskutoční sa import do skupiny "Nezaradené".

Adresy

V tejto záložke určujete tie premenné *Firmy*, ktoré sa týkajú adries. V záložkách si zvolíte, či budete importovať premenné týkajúce sa obchodného mena, prevádzkarne alebo fakturačnej adresy. Záložky dodržujú implicitný spôsob editácie programu Money (editácia údajov z pravej strany smerom doľava).

Spojenie

V tejto záložke určujete tie premenné *Firmy*, ktoré sa týkajú spojenia pre danú firmu (telefón, fax, mobil, E-mail, WWW stránky).

Obchod na internete

V tejto záložke určujete tie premenné *Firmy*, ktoré sa týkajú <u>Obchodu na internete</u>. Heslo sa očakáva nekódované.

Import

V tejto záložke môžete spustiť vlastný import. Tu sa vypisuje protokol importu, ktorý môžete uložiť do súboru.

Protokol rozlišuje varovanie a chyby. Všeobecne sa dá povedať, že chyba zabraňuje importu celého záznamu, no varovanie môže spôsobiť, že sa neimportuje príslušná premenná. POZNÁMKA: Jeden záznam môže mať viacero chýb alebo varovaní.

Ovládacie tlačidlá

Spustiť import – spustí vlastný import.

Zdrojová tabuľka - otvorí sa zdrojová tabuľka dát (súbor v Exceli), ktorá je nastavená na záložke

Formát.

• Načítať nastavenie – načíta skôr uložené nastavenie importu zo súboru.

• Uložiť nastavenie – uloží definované nastavenie importu do súboru.

Všeobecné pravidlá pre import z Excelu

- Každá entita, ktorú importujete, je najskôr vytvorená s implicitnými hodnotami. Následne je doplnená hodnotami premenných, ktoré importujete.

 Každá entita (záznam), ktorý importujete musí byť identifikovaná podľa kľúča. Tento kľúč si sami volíte. Podľa tohto kľúča program rozhoduje, či daný záznam v dátach už existuje alebo nie. Pokiaľ je nájdených viacero záznamov pre rovnaký kľúč, jedná sa o chybu!

- Premenné typu *Skratka* sú automaticky prevádzané na veľké písmená. Premenné budú orezané z pravej strany smerom doľava, na povolenú maximálnu hodnotu.

- Premennú typu GUID musíte zadávať v podobe určenej pre túto premennú, napríklad {72625B10-6305-455A-A85C-FE52252BB3A4}.

Adresár

Import dokladov z Excelu
 Import zásob z Excelu
 Import osôb z Excelu

5.17.3 Firmy

Firmy Obchod / Adresár / Firmy

Zoznam firiem je základným prvkom *Adresára*. Tu sú uložené všetky <u>Karty adresára</u>, teda kontakty na jednotlivé firmy. Pokiaľ máte adresár členený na <u>Skupiny</u>, vidíte v zozname len tie firmy, ktoré patria skupine pod kurzorom. Kompletný zoznam adries získate, ak vypnete zobrazenie podľa skupín.

Len pre skupinu – voľba slúži pre jednoduchšie vyhľadávanie adresy. Ak nie je pole aktívne, vidíte kompletný zoznam adries.

• Len firmy s obchodnými prípadmi a Len firmy s aktivitami – len pri nastavení CRM (podľa toho, či je v spodnej časti aktívna záložka *Obchodné prípady* resp. *Aktivity*). Po zatrhnutí voľby sa zoznam firiem filtruje len na tie, ku ktorým existujú nejaké obchodné prípady, resp. aktivity.

Podrobnejší popis prvkov nájdete na karte adresára
Adresár

5.17.3.1 Karta adresára

Karta adresára Obchod / Firmy / Karta adresára

V hornej časti karty nájdete záložky:

Adresa

Podrobnosti

Účtovníctvo

Obchod na internete

Ďalej na karte adresára nájdete:

• **Spojenie** – zadávate telefónne čísla, fax, mobil, e-mail, WWW. Pokiaľ budete používať funkcie pre automatické generovanie adries pre e-mailové správy alebo zasielanie SMS, vypisujte údaje do položiek e-mail a mobil <u>bez medzier!</u>

Iné – môžete zadať ďalšie spojenie na obchodného partnera, alebo akýkoľvek iný text.

• Skryť adresu - týmto prepínačom presuniete adresu do tzv. skrytých adries. To znamená, že v zozname Adresár sa daná adresa už nebude zobrazovať. Takto môžete presúvať napr. nepoužívané adresy. Skryté adresy sa dajú prípadne zobraziť prepínačom v hornej časti okna: Vrátane skrytých adries. Pokiaľ budete chcieť danú kartu adresára zobrazovať opäť v adresári, voľbou Zrušiť skrytie pôvodný stav zrušíte. Táto karta sa následne presunie do skupiny Nezaradené. Skupinu zmeníte tlačidlom Zmena skupiny.

POZNÁMKA: Do dokladov môžete vkladať aj skrytú adresu. Nie sú pre ňu stanovené žiadne obmedzenia.

 Preferované kľúče - zobrazí sa <u>Adresné kľúče</u>, ktoré majú nastavený aktívny prepínač Preferovaný kľúč na karte Adresný kľúč.

 Logo - voľbou Načítať logo sa podľa zadaného IČO na Karte adresára prenesie z portálu LOGObox.cz/ LOGObox.sk logo konkrétnej firmy.

<u>POZNÁMKA</u>: Portál LOGObox je otvorená, voľne prístupná databáza pre logá českých a slovenských firiem. Väčšinou obsahuje logá českých firiem, postupne sa pridávajú aj slovenské firmy. Na karte adresára náidete okrem vyššie uvedeného ai:

• Účet – prostredníctvom tlačidla ∃ môžete k adrese priradiť viacero <u>Bankových spojení</u>. Účet, ktorý z tohto zoznamu dosadíte na kartu adresára, sa bude štandardne dopĺňať do dokladov.

<u>POZNÁMKA</u>: Bankové účty v tuzemskom formáte majú formát 16 numerických znakov (predčíslie 6 a vlastné číslo 10 znakov) a podliehajú kontrole Modulo 11. IBAN formát má 24 znakov (prvé dva sú ISO kódom krajiny banky, nasledujúcich 22 znakov je numerických - platí pre IBAN českých a slovenských bánk). Všeobecne však môže mať zahraničný účet až 34 alfanumerických znakov.

 Kód banky – kód banky partnera. Pri výbere zo zoznamu <u>Peňažných ústavov</u> sem program dosadí kód banky alebo SWIFT kód podľa formátu zadaného bankového účtu.

Banka – názov peňažného ústavu, automaticky sa doplní pri výbere kódu peňažného ústavu.

• Kód partnera – tu môžete zapísať identifikačný kód adresy, napr. čiarový EAN kód. Môžete si tiež nastaviť kód poisťovne pre danú tlačovú zostavu.

 Správa – text sa objaví pri vložení adresy do vystavených dokladov. Funkciu využijete pre upozornenie vašich obchodníkov alebo fakturantky na rôzne dôležité údaje (preplatky, zápočty pohľadávok, neseriózny partner atď.).

 IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> <u>a kontroly adresných údajov z databázy firiem</u>, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> registrácie platiteľa <u>DPH</u>

Zoznam kontaktných osôb na karte adresára

Spodnú časť karty adresára tvorí *Zoznam kontaktných osôb*. Tu môžete dopísať ľubovoľný počet <u>Kariet</u> kontaktných osôb danej firmy – konateľa, sekretárku a iných.

 Preniesť kontaktnú osobu do názvu firmy – údaje z Karty kontaktnej osoby, ktorá je pod kurzorom (meno a adresu) prenesiete do názvu firmy. Túto možnosť využijete v prípade, že sa jedná o osobu bez firmy, napr. vášho zamestnanca.

• **Načítaj GPS** - zobrazuje iba v prípade, ak máte zakúpený modul <u>Kniha jázd a cestovné náhrady</u>, a to na záložkách *Obchodné meno* a *Prevádzkáreň*. Tu máte možnosť definovať presnú polohu firmy pomocou GPS súradníc. Tlačidlom *Načítaj GPS* sa súradnice načítajú automaticky, alebo pomocou tlačidla Zadaj GPS môžete súradnice zadať ručne. Tieto informácie sú následne využívané v module *Kniha jázd a cestovné náhrady*.

• **Mapy** - táto funkcia zašle Mapového softvéru GPS súradnice alebo popis miesta z karty Miesta (ak nemá Miesto zadané GPS súradnice). Otvorí sa okno s mapou s označeným príslušným miestom. Ak je viac možností nájdených miest, program ponúkne ich zoznam na výber. Pri návrate späť z tejto funkcie na tlačidlo OK sa automaticky zapíšu na kartu vrátené informácie, t.j. Popis miesta, podrobných popis (ulica, č. popisné, atď) a jeho GPS súradnice.

• Finstat - Po kliknutí na tlačidlo sa zobrazí výpis základných obchodných informácií o firme, na ktorej je kurzor. Súčasťou výpisu je informácia, či je firma evidovaná v zozname dlžníkov, konkurzov alebo likvidácií. Podrobnejšie informácie získate po stlačení tlačidla Analýza on-line na karte. Podmienkou overenia je IČO zadané na adrese. Vyhľadáva sa v databáze slovenských subjektov, preto nie je funkcia prístupná pre adresy zahraničných partnerov.

ISDOC - štandard pre elektronickú fakturáciu

5.17.3.1.1 Adresa na karte adresára

Adresa na karte adresára Obchod / Adresár / Karta adresára / záložka Adresa

Záložka Adresa je členená na tri záložky – Obchodné meno (hlavná adresa s ktorou program pracuje), Prevádzkareň (adresa, kde zasielate zákazníkovi tovar) a Fakturačná adresa (adresa, kde chce zákazník zasielať účtovné doklady). V Money S3 môžete pre jednu firmu používať až tri rôzne adresy. Záložky sú zhodné a obsahujú položky:

Názov – názov spoločnosti.

Ulica – pri obchodnom mene sa jedná o sídlo spoločnosti, pri prevádzke sa jedná o miesto skladu, pri

fakturačnej adrese o miesto pre zasielanie papierových dokumentov. Obchodné meno, prevádzka a fakturačná adresa, môžu mať samozrejme rovnakú adresu.

Miesto – prvá položka slúži k uloženiu PSČ, druhá obsahuje názov obce. Tlačidlom - sa otvorí zoznam <u>Výber PSČ</u> a po potvrdení miesta, sa do karty automaticky doplní obec aj PSČ.

Štát – tlačidlom – otvoríte zoznam <u>Štátov</u> pre výber. Doplní sa štát aj jeho kód.

• GPS - zobrazuje sa iba ak máte zakúpený modul <u>Kniha jázd a cestovné náhrady</u>, a to len na záložkách Obchodné meno a Prevádzkareň. Máte možnosť definovať presnú polohu firmy pomocou GPS

súradníc (tlačidlom *Zadaj GPS* alebo pomocou tlačidla ¹ interaktívne). Tieto informácie sú následne využívané v module *Kniha jázd a cestovné náhrady.*

<u>UPOZORNENIE</u>: Nie je nutné zadávať presné GPS súradnice na *Kartách adresára*, postačí definovať PSČ a/alebo miesto. Viac: <u>Mapový software</u>.

Karta adresy je rozšírená o možnosť rýchleho hľadania. Adresy na mape - podľa obchodného mena a adresy, IČO alebo DIČ. Automatické linky pre vyhľadávanie adresy sú funkčné pre všetky štáty. Hľadanie v obchodnom registri je funkčné len pre Českú a Slovenskú republiku.

Po vyplnení záložky *Obchodné meno* sú údaje automaticky doplnené do ostatných záložiek, kde je ich možné prípadne prepísať a upraviť. Záložka *Prevádzkareň* navyše umožňuje tlačidlom **Z obchodného mena** preniesť adresu z obchodného mena. Podobne záložka *Fakturačná adresa* umožňuje tlačidlom **Z prevádzkarne** preniesť adresu z prevádzkarne.

Editor formulárov

Karta adresára

5.17.3.1.2 Podrobnosti na karte adresára

Podrobnosti na karte adresára

Obchod / Adresár / Karta adresára / záložka Podrobnosti

Do záložky vkladáte údaje obchodného a informačného charakteru.

 Posielať poštu – možnosť nastavenia filtra s týmto príznakom. Tak môžete ovplyvňovať posielanie zásielok na adresy, odkiaľ sa vám vracia pošta.

 Dátum poslednej pošty – dátum sa automaticky doplní po tlači štítku. Prípade si ho môžete doplniť sami.

Segmenty, ktoré sa v tejto záložke nachádzajú:

 Adresné kľúče – sú jednou z množstva možností, ako je možné členiť adresy. Systém <u>Adresných</u> kľúčov môže zohľadniť úplne iné hľadisko, ako je členenie adries na skupiny.

• **Ceny** – danej adrese je možné priradiť <u>Cenové hladiny</u>, ktoré sa súčasne zadávajú aj jednotlivým zásobám. Pri výbere tovaru do vystaveného dokladu pre daného partnera, je cena tovaru automaticky upravená.

PRÍKLAD: Najskôr si v skladoch určíte v <u>Karte zásoby</u> základnú predajnú cenu. Následne si definujete <u>Cenové hladiny</u>. Ak chcete konkrétnemu odberateľovi nastaviť zľavu 10% pre drogistický tovar, založíte si cenovú hladinu "Drogéria" s 10% zľavou. Táto cenová hladina musí byť nastavená na všetkých skladových kartách drogérie. Pokiaľ pridáte túto cenovú hladinu do adresnej karty, program automaticky pri predaji zo skladu upraví výslednú cenu tovaru (daného odberateľa identifikuje podľa vloženej adresy). Pokiaľ adresná karta obsahuje viacero cenových hladín, definujte si v <u>Nastavení</u> skladu Spôsob výberu ceny.

POZOR: Je potrebné si uvedomiť, že niektoré ceny môžu byť kombináciou viacerých cien, viac: Skupina cien.

Príklady účtovania – Skladové hospodárstvo.

Cenníky – adrese je možné priradiť určité <u>Cenníky</u>.

 Činnosti – <u>Činnosti</u> sú jednou z ďalších možností, ako členiť adresy a skladové zásoby. Využijete ich napríklad pri vyhodnocovaní obratu.

Adresné kľúče, Ceny, Cenníky a Činnosti môžete pridávať alebo odoberať aj hromadne pomocou <u>Hromadných operácií</u>.

Karta adresára

5.17.3.1.3 Účtovníctvo na karte adresára

Účtovníctvo na karte adresára Obchod / Adresár / Karta adresára / záložka Účtovníctvo

Do záložky vkladáte údaje, ktoré majú priamy význam pre váš obchodný styk s vaším obchodným partnerom:

• Variabilný symbol - tento variabilný symbol sa automaticky preberá do vystavených dokladov pre konkrétnu adresu. Jedná sa najmä o doklady vystavená faktúra a pohľadávka.

 Špecifický symbol – pokiaľ potrebujete pri tvorbe príkazu k úhrade aj špecifický symbol, tu ho môžete doplniť.

• Posledná pohľadávka – program tu automaticky doplní číslo posledného vystaveného dokladu.

• Dátum – dátum vystavenia poslednej pohľadávky.

Z'ava na doklad – nastavená hodnota sa bude automaticky prenášať do položky "z'ava" vo faktúrach. Pokiaľ sa s vaším obchodným partnerom dohodnete, že vždy a na všetko dostane napr. 5% zľavu, túto informáciu napíšte práve sem.

 Použiť kredit – jedná sa o maximálnu výšku sumy v neuhradených faktúrach, ktorú ste ešte ochotný akceptovať pri vystavení novej faktúry. Pri prekročení kreditu vás program automaticky upozorní na jeho prekročenie.

<u>UPOZORNENIE</u>: Niekomu môže prepínač Použiť kredit pripadať nadbytočný. Je si však potrebné uvedomiť, že kredit nastavený na hodnotu nula, nie je to isté ako zrušenie kreditu. Pokiaľ nastavíte výšku kreditu na hodnotu 0, program vás upozorní na kredit pri každom vystavení faktúry alebo záväzku pre daného obchodného partnera. Nezabudnite si potom nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> prepínač *Kontrola kreditu pri vystavení pohľadávok*, popr. zakázať uloženie dokladu.

• **Splatnosť pohľadávok** – pokiaľ sa s partnerom dohodnete na inej ako štandardnej splatnosti, ktorú máte nastavenú, tu ju môžete zadať. Uvedený údaj bude mať pri vystavení faktúry pre tohto partnera, vždy prednosť pred štandardným nastavením splatnosti.

Splatnosť záväzkov – štandardná splatnosť, ktorú váš partner uvádza vo svojich faktúrach. Môže vám to urýchliť vyplňovanie prijatých faktúr.

• Platca DPH – údaj o tom, či je váš partner platcom dane z pridanej hodnoty.

Karta adresára

5.17.3.1.4 Obchod na internete

Obchod na internete na karte adresára Obchod / Adresár / Karta adresára / záložka Obchod na internete

Do adresára môžete prijímať nových zákazníkov z internetu, prípadne z neho môžete odosielať informácie o existujúcich zákazníkoch. Oceníte to najmä v prípade uzavretého obchodného systému, keď budete kompletne evidovať svojich zákazníkov a úmyselne neumožníte prihlasovanie nových zákazníkov z internetu.

V zozname Adries môžete (pomocou pravého tlačidla myši v pop-up menu vyberiete položku Obchod

na internete) označiť ikonou *Internet* 😻 vybrané adresy a tak určiť, či sa majú alebo nemajú aktualizovať cez internet. Pri takto označených adresách musíte mať vyplnené:

Prihlasovacie meno – meno používateľa v tvare, v akom sa prihlasuje do obchodného domu.

 Prihlasovacie heslo – heslo, ktorým sa používateľ prihlasuje do obchodného domu. V prípade potreby je možné ho kedykoľvek zmeniť.

Dealerská skupina – zákazníkovi môžete priradiť jednu z dealerských skupín.

 Individuálna zľava – navyše môžete pridať individuálnu zľavu, ktorá platí len pre prijaté objednávky z internetového obchodu.

 V inShope vedený ako súkromná osoba – prepínač určuje, či sa jedná o súkromnú osobu alebo firmu. Súkromná osoba nemôže mať dealerské zľavy.

Pre väčšiu prehľadnosť je každý novo prijatý (alebo aktualizovaný) zákazník, zobrazovaný v zozname tučným písmom. Následne tak môžete pohodlne sledovať, ktorých nových zákazníkov nemáte ešte zaradených a spracovaných.

Karta adresára

Nastavenie obchodu na internete v Money S3

Skladové zásoby určené pre internetový obchod

<u>Uskutočnenie obchodu</u>
 <u>Prijatie objednávky z internetu</u>
 <u>Prijatie faktúry z E-shop konektoru</u>
 <u>Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE</u>

5.17.3.1.5 ISDOC Karta adresáře

ISDOC Karta adresáře Obchod / Adresář / Karta adresáře / ISDOC

Formát ISDOC je čdeský národný štandard pre elektronickú fakturáciu. Pomocou tohto formátu je možné vykonávať prenos faktúry medzi dodávateľom a odberateľom.

Pre zobrazenie obsahu súborov ISDOC a ISDOCX s možnosťou ich importu do Money S3 je určený prehliadač Money S3 ISDOCReader.

Nastavenie exportu

Nastavenie exportu je určené pre prípad, kde firma vystupuje ako dodávateľ, t. j. vystaviteľ faktúry. ■ Označenie dokumentu, ktorým dal príjemca vystaviteľovi súhlas elektronicku formou faktúry

 Identifikáciu tovaru podľa kupujúceho načítať z poľa - v tomto poli je možné nastaviť identifikátor tovaru ako spojovací kľúč zásoby z pohľadu kupujúceho (odberateľa). Dodávateľ sa môže s odberateľom dohodnúť na použití spojovacieho kľúča, ktorý bude odberateľovi vyhovovať. Odberateľ môže tento spojovací kľúč potom použiť pri importe faktúry.

Toto nastavenie pre konkrétneho odberateľa sa preberá do sprievodcu exportom Faktúry vystavenej.

Nastavenie importu

Nastavenie importu je určené pre prípad, keď firma vystupuje ako odberateľ, t. j. príjemca faktúry. V tejto časti nastavujete spôsob importu Katalógu a PLU.Katalóg a PLU tvoria spoločne s čiarovým kódom v programe Money S3 spojovacie kľúče zásoby. Kým pre čiarový kód existuje v ISDOCu samostatné pole (vid pole EAN), pre Katalóg a PLU polia nie sú určené. Tieto údaje môžu byť uvedené v niektorom z tzv. identifikačných údajov tovaru (podľa predajcu alebo kupujúceho). Ide o voľné údaje, ktoré môžu byť nositeľmi ľubovoľnej hodnoty. Spôsob ich plnenia v ISDOCu určuje dodávateľ. Hodnoty identifikátorov je možné si pri importovanej faktúre pozrieť v prehliadači Money S3 ISDOCReader. Ak niektorý z týchto identifikátorov považujete za Katalóg alebo PLU, tak zvoľte spôsob ich importu.

 Katalóg načítať z poľa - Katalóg je možné importovať z niektorého z týchto polí: 1. identifikátor podľa predajcu, 2. identifikátor podľa predajcu, 3. identifikátor podľa predajcu alebo identifikátor podľa kupujúceho.

• PLU načítaľ z poľa - *PLU* je možné importovať z niektorého z týchto polí: 1. identifikátor podľa predajcu, 2. identifikátor podľa predajcu, 3. identifikátor podľa predajcu alebo identifikátor podľa kupujúceho.

<u>POZNÁMKA</u>: Ako primárny spojovací kľúč zásoby sa automaticky preberá zo vstupného súboru čiarový kód zásoby (EAN).

5.17.4 Osoby

Osoby Obchod / Adresár / Osoby

Zoznam osôb obsahuje <u>Karty kontaktných osôb</u>. Ide o zoznam konkrétnych ľudí patriacich k jednotlivým firmám. Inými slovami, nie je možné zaradiť do adresára len samostatnú kartu osoby. Pokiaľ zadávate v zozname osôb novú kartu, je vždy automaticky vygenerovaná aj karta <u>Firmy</u>. Ku každej firme je možné zaradiť ľubovoľný počet kontaktných osôb (pracovníkov). Napríklad konateľa, sekretárku, účtovníka a iných.

Len pre firmu – ak nie je voľba zatrhnutá, v zozname vidíte karty osôb, ktoré obsahuje váš adresár.
 V opačnom prípade program zobrazí len tie osoby, ktoré patria k firme pod kurzorom. Jedná sa teda o rovnaký zoznam osôb, aký by ste našli v <u>Karte adresára</u> príslušnej firmy.

• Vyhľadať osobu – ponúkne vyhľadanie kontaktnej osoby.

🔟 - pomocou tejto ikony spustíte:

• **Export do XLS** - táto funkcia prevedie aktuálny stav zoznamu do tabuľky v programe Excel. Exportované dáta môžete upraviť pomocou filtrov, nastavením stĺpcov zoznamu alebo označením záznamov pred samotným exportom. Vo všetkých zoznamoch nájdete túto funkciu aj v pop-up menu.

 Import z XLS - touto funkciou môžete importovať Kontaktné osoby z tabuľkového programu Excel. Kontaktné osoby môžete importovať len k existujúcim firmám. Importovať je možné iba nové záznamy.

Karta kontaktnej osoby
Karta adresára
Adresár

5.17.4.1 Karta kontaktnej osoby

Karta kontaktnej osoby Obchod / Adresár / Osoby / Karta kontaktnej osoby Obchod / Adresár / Firmy / Karta adresára / Karta kontaktnej osoby

Oslovenie – v roletovej ponuke nájdete zoznam štandardne používaných oslovení. Môžete si napísať aj vlastné oslovenie. Toto oslovenie bude uvedené na listoch a štítkoch, vytlačených cez program Money S3. Pri tlačení štítkov sa využíva automatická voľba Vážený pán/Vážená pani.

• Kód partnera – používateľský kód kontaktnej osoby. V nastavení <u>Agendy</u> si môžete určiť, či si prajete kontrolovať duplicitu pri zadávaní kódu. Kód partnera je vhodné použiť najmä pre používateľské členenie partnerov. Pri jednoznačnom kóde je možné využívať ako premennú - pre identifikáciu firiem podľa EAN kódu pri EDI (Electronic Data Interchange) výmene dokumentov.

• **Konatel'** – pokiaľ je táto voľba zatrhnutá, pri tlačení štítku a v dokladoch sa automaticky dopíše pod názov firmy aj meno a priezvisko konateľa. Každá firma môže mať jediného konateľa. Pri voľbe nového konateľa sa automaticky zruší tento príznak pre starého konateľa.

• Titul pred, Titul za – roletová ponuka obsahuje výber titulov. Prípadne môžete ručne dopísať titul, ktorý sa v ponuke nenachádza.

 Priezvisko, Meno, Funkcia – kolónky starostlivo vyplňte, v tejto podobe budú tlačené v dokladoch a vkladané do elektronickej pošty.

 Pohlavie – doplní sa automaticky podľa priezviska, je však možné meniť ho ručne. Prípadne ho môžete z dôvodu ochrany osobných údajov vynechať úplne.

• Posielať poštu – voľbu využijete pri filtrovaní adries pre korešpondenciu.

Dátum poslednej pošty – dátum sa automaticky doplní po tlači daného štítku.

Miesto – môžete využiť zoznam <u>Obcí a PSČ</u> – na príslušnom mieste sa do karty automaticky doplní obec a jej PSČ. Pokiaľ sa nenachádza dané miesto v zozname PSČ, je možné do zoznamu ručne pridať.
 Štát – krajina, ktorá sa viaže na ulicu a miesto kontaktnej osoby.

• **Spojenie** – zadáváte telefónne čísla, fax, mobil, E-mail, <u>WWW.</u> Ak budete využívať funkcie pre automatické generovanie adries pre e-mailové správy, vypisujte údaje do kolónie e-mail a mobil presne a bez medzier.

Ovládacie tlačidlá

• **Konateľ/zamestnanec** – pokiaľ je voľba aktívna, pri tlači štítkov a v dokladoch sa dopíše pod názov firma aj meno a priezvisko konateľa. Každá firma môže mať prideleného len jedného konateľa. Pri priradení nového konateľa sa automaticky zruší tento príznak pri prechádzajúcom konateľovi.

5.17.5 Obchodné prípady

Obchodné prípady Obchod / Adresár / Adresár / Obchodné prípady

Táto záložka je v adresári vidieť len vtedy, ak máte v nastavení <u>Agendy</u> aktivované CRM. Nájdete tu zoznam všetkých <u>Zákaziek</u>, ktoré sú označené ako *Obchodný prípad pre firmu* a touto firmou je adresa, ktorú máte práve pod kurzorom. Na tomto mieste je možné pridať novú zákazku (bude automaticky zaradená do zoznamu zákaziek), prípadne opraviť existujúcu zákazku. Adresár

5.17.6 Import osôb z XLS

Import osôb z Excelu Obchod / Adresár / Adresár / Osoby / Import osôb z Excelu

Pomocou funkcie Import z XLS / Import z Excelu môžete importovať <u>Kontaktné osoby</u> zo súboru vo formáte tabuľkového programu Excel. Kontaktné osoby môžete importovať len k existujúcim firmám. Importovať je možné iba nové záznamy. Vlastný import ovplyvníte nastavením v jednotlivých záložkách.

Formát

• Vyberte formát zdrojových dát – tu zvolíte formát dát tabuľky Excel. Kódovanie dát je určené výlučne aplikáciou Excel.

• Režim spracovania - tu zvolíte režim importu, kde je povolený iba import nových záznamov.

Názvy premenných sú uvedené v prvom riadku tabuľky – tento prepínač zatrhnite, pokiaľ zdrojový tabuľka Excelu obsahuje prvý riadok, kde sú názvy jednotlivých stĺpcov. Pokiaľ tabuľka tieto názvy neobsahuje, program preberá názvy stĺpcov podľa pravidiel Excelu (A, B, C, ,,,,,AA, AB,....).

Vyberte zdrojovú tabuľku dát – vyberáte súbor tabuľky Excel, z ktorého bude prebiehať samotný import.

Základné údaje

V tejto záložke určujete základné premenné *Kontaktnej osoby* a zároveň špecifikujete, ktorá z voliteľných premenných je kľúč importu. To znamená, podľa ktorej premennej program spozná, že sa jedná o novú firmu.

<u>Skupiny</u> sa identifikujú podľa svojej *Skratky*, pokiaľ nie je skupina nájdená, je založená ako nová. Pokiaľ skupinu neimportujete, uskutoční sa import do skupiny "Nezaradené".

Adresy

V tejto záložke určujete tie premenné *Kontaktnej osoby,* ktoré sa týkajú adries. V záložkách si zvolíte, či budete importovať premenné týkajúce sa obchodného mena, prevádzkarne alebo fakturačnej adresy. Záložky dodržujú implicitný spôsob editácie programu Money (editácia údajov z pravej strany smerom doľava).

Spojenie

V tejto záložke určujete tie premenné *Kontaktnej osoby,* ktoré sa týkajú spojenia pre danú osobu (telefón, fax, mobil, E-mail, WWW stránky).

Obchod na internete

V tejto záložke určujete tie premenné *Kontaktnej osoby,* ktoré sa týkajú <u>Obchodu na internete</u>. Heslo sa očakáva nekódované.

Import

V tejto záložke môžete spustiť vlastný import. Tu sa vypisuje protokol importu, ktorý môžete uložiť do súboru.

Protokol rozlišuje varovanie a chyby. Všeobecne sa dá povedať, že chyba zabraňuje importu celého záznamu, no varovanie môže spôsobiť, že sa neimportuje príslušná premenná. POZNÁMKA: Jeden záznam môže mať viacero chýb alebo varovaní.

Ovládacie tlačidlá

• Spustiť import – spustí vlastný import.

 Zdrojová tabuľka - otvorí sa zdrojová tabuľka dát (súbor v Exceli), ktorá je nastavená na záložke Formát.

• Načítať nastavenie – načíta skôr uložené nastavenie importu zo súboru.

• Uložiť nastavenie – uloží definované nastavenie importu do súboru.

Všeobecné pravidlá pre import z Excelu

- Každá entita, ktorú importujete, je najskôr vytvorená s implicitnými hodnotami. Následne je doplnená hodnotami premenných, ktoré importujete.

 Každá entita (záznam), ktorý importujete musí byť identifikovaná podľa kľúča. Tento kľúč si sami volíte. Podľa tohto kľúča program rozhoduje, či daný záznam v dátach už existuje alebo nie. Pokiaľ je nájdených viacero záznamov pre rovnaký kľúč, jedná sa o chybu!

Premennú typu Skratka sú automaticky prevádzané na veľké písmená. Premenné budú orezané z
pravej strany smerom doľava, na povolenú maximálnu hodnotu.

- Premennú typu GUID musíte zadávať v podobe určenej pre túto premennú, napríklad {72625B10-6305-455A-A85C-FE52252BB3A4}.

Adresár

Import dokladov z Excelu
 Import zásob z Excelu
 Import osôb z Excelu

5.17.7 Aktivity

Aktivity Obchod / Adresár / Adresár / tlačidlo Aktivity Obchod / Adresár / Adresár / záložka Aktivity

Súčasťou CRM je aj sledovanie všetkých obchodných aktivít, ktoré sa viažu ku konkrétnemu partnerovi alebo obchodnému prípadu (zákazke). Aktivitou sa teda rozumie akákoľvek činnosť uskutočnená v súvislosti s týmto obchodným partnerom alebo zákazkou. Môže sa jednať aj o aktivitu neúčtovného charakteru (schôdzka, e-mail, telefonát...), prípadne môžete využiť aparát <u>Pripojené dokumenty</u>. Pomocou tlačidla *Aktivity* (na nástrojovej lište zoznamu *Adries* alebo *Zákaziek*) otvoríte zoznam akcií, kde nájdete aktivity aj systémové akcie. Systémové akcie sú vlastne prehľad všetkých akcií, ktoré súvisia s opravami dokladov, ktoré sú viazané na príslušného partnera alebo zákazku.

<u>POZNÁMKA</u>: *Používateľské akcie* vytvorené v nižších verziách programu Money S3 sa do *Aktivít* prevedú automaticky.

 Pridať – tlačidlo ponúka v roletovej ponuke niekoľko možností. Voľbou sa otvára nevyplnená <u>Karta</u> <u>aktivity</u>. Ďalej tu nájdete aj ponuku aktivít, ktoré sú definované v <u>Pripravených zoznamoch</u> (list, e-mail, schôdzka, úloha) a tiež vlastné <u>Typy aktivít</u>

Zoznam akcií obsahuje záložky:

Aktivity – zoznam všetkých vytvorených <u>Aktivít</u> (telefonát, list, e-mail, schôdzka, úloha atď.) pre aktuálnu adresu alebo zákazku. Ku každej Aktivite je možné pridať aj <u>Pripojené dokumenty</u>. Tvorbu Aktivít je možné automatizovať pomocou <u>Typov aktivít</u> a <u>Šablón vytvorenia dokumentov</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Pre uľahčenie práce vidíte zoznam aktivít ako samostatnú záložku v dolnej časti adresára a zoznamu zákaziek. Pracujete s nám štandardným spôsobom ako na karte zoznamu akcií. V adresári máte navyše možnosť pomocou voľby "Len pre firmu", vidieť všetky aktivity, ktoré sa vzťahujú k adrese uvedenej pod kurzorom.

Systémové akcie – jedná sa o zoznam všetkých systémových akcií (vytváranie, mazanie aj opravy dokladov), ktoré sa týkajú danej adresy alebo zákazky, bez ohľadu na druh dokladu. Tieto akcie vznikajú v Money S3 automaticky. Pôvodný doklad zobrazíte pomocou tlačidla Zdroj. Karta systémovej akcie obsahuje údaje o dátume zahájenia a ukončenia, popis, adresu, druh akcie (dokladu), číslo dokladu, sumu a používateľa, ktorý doklady vytvoril.

• Všetko – zoznam spája položky z oboch predchádzajúcich záložiek (aktivity + systémové akcie).

<u>POZNÁMKA:</u> Pre *Systémové akcie* a *Aktivity* môžete nastaviť odlišné <u>Prístupové práva</u> v menu Adresár/ Systémové akcie resp. Aktivity. V Systémových akciách je možné vidieť sumy dokladov, čo nemusí byť vždy vhodné (napr. Záväzky miezd).

Adresár

Typ aktivity

Karta aktivity / Karta systémovej akcie

5.17.7.1 Karta aktivity / Systémové akcie

Karta aktivity / Systémové akcie Obchod / Adresár / tlačidlo Aktivity / Karta aktivity alebo Systémové akcie Obchod / Adresár / záložka Aktivity / Karta aktivity

Tieto akcie môžu byť viazané na partnera a zákazku, alebo im môže jedna z väzieb chýbať. • Zahájenie / ukončenie akcie – program automaticky dosadí aktuálny dátum a čas zahájenia,

respektíve ukončenia. Možnosť editácie je samozrejmosťou.

• **Firma** – referencie na partnera. V prípade pridania aktivity z *Adresára* sa automaticky doplní firma pod kurzorom a väzbu už nie je možné zmeniť.

Aktivita – prepínač, ktorý určuje, že sa jedná o Aktivitu alebo Systémovú akciu, nie je možná jeho prípadná editácia.

Druh aktivity / akcie – slúži pre druhové rozlíšenie aktivity. Možné sú varianty kódov uvedené v roletovej ponuke. Tento údaj slúži najmä k filtrácii požadovaných údajov. Druh akcie je zobrazený príslušnou ikonou. V prípade systémovej akcie je druh doplnený automaticky a nedá sa editovať. POZNÁMKA: Používateľské akcie vytvorené v nižších verziách programu Money S3 sa automaticky prevedú na všeobecný druh Aktivita.

Druhy aktivít môžeme všeobecne rozlišovať na aktivity smerujúce k partnerovi, od partnera, aktivity interné, aktivity partnera a aktivity spoločné. Podľa týchto kritérií je koncipovaná aj naša roletová ponuka.

• **Typ aktivity** (iba na *Karte aktivity*) – doplňujete zo zoznamu <u>Typov aktivity</u>, ktorý si môžete definovať podľa vlastných potrieb.

Stredisko, Zákazka, Činnosť (iba na Karte aktivity) – firemné členenie, ktorému bude aktivita priradená. Dôležité je najmä ich pridelenie konkrétnej <u>Zákazke</u>.

• **Termín, Pridelené** (iba na *Karte aktivity*) – termín pridelenia a osoba, ktorej bola daná aktivita pridelená. Osobu môžete vybrať zo zoznamu <u>Zamestnancov</u>..

Hotovo (iba na Karte aktivity) – príznak zatrhnite, v prípade, že daná aktivita je splnená.

Číslo a Suma dokladu (iba pre Systémové akcie) – v prípade väzby na nejaký doklad tu nájdete rozhodujúce údaje (cenu a číslo dokladu). Program eviduje všetky doklady, ktoré majú dosadenú adresu alebo priradenú zákazku.

 Používateľ – program automaticky dosadí pracovníka, ktorý svojou činnosťou vytvoril zápis v databáze - pozri <u>Prístupové práva</u>.

Typ aktivity
 Aktivity

5.17.7.1.1 Typ aktivity

Typ aktivity Obchod / Adresár / tlačidlo Aktivity / Karta aktivity / Typ aktivity Obchod / Adresár / záložka Aktivity / Karta aktivity / Typ aktivity

Podobne ako *Typy dokladov* v Money S3 zrýchľujú vašu prácu s dokladmi, tak vašu prácu s *Aktivitami* zrýchľujú a uľahčujú *Typy aktivity. Typ aktivity* je premennou,

podľa ktorej sa dajú dané aktivity filtrovať a členiť.

Typy aktivít môžete tiež preniesť z <u>Pripravených zoznamov</u> alebo ich prevziať z inej agendy. Aktuálny zoznam typov aktivít z pripravených zoznamov, obnovíte stlačením tlačidla Pripravený zoznam. Program touto akciou skopíruje do zoznamu typov aktivít všetky aktuálne typy a ich skratky. Pokiaľ v zozname už tieto typy existujú, program ich prepíše. Používateľsky vytvorené aktivity si vždy program ponechá (aj po aktualizácii).

🌁 - ikona v zozname označuje používateľsky upravený záznam.

 Skratka, názov, poznámka – vyplní používateľ, tak aby dokázal jednoznačne identifikovať danú aktivitu v zozname.

Na karte typu aktivity definujete:

Podrobnosti

<u>Stredisko</u>, <u>Zákazka</u>, <u>Činnosť</u> – firemné členenie, ktorému bude aktivita priradená.

 Druh aktivity – druhové členenie aktivity, vhodné najmä pre filtrovanie - jedná sa o rovnaké druhy ako na <u>Karte aktivity</u>.

Pridelené – osoba zo zoznamu Zamestnancov.

Ponúkať typ aktivity v submenu tlačítka Pridať – zatrhnutím voľby zaistíte, že typ aktivity bude ponúkaný v zozname aktivít po stlačení tlačidla Pridať. Novo vytvorená aktivita už bude obsahovať dáta definované v tomto type. Pokiaľ máte v type aktivity definovanú aj šablónu vytvorenia dokumentu, dochádza automaticky k vytvoreniu a následnému pripojeniu dokumentu, ktorý je touto šablónou definovaný.

• Šablóna poznámky – text poznámky sa automaticky kopíruje na kartu aktivity.

Pripojené dokumenty

Šablóna vytvorenia dokumentu – výberom vhodnej šablóny zo zoznamu <u>Šablón vytvorenia</u>
 <u>dokumentov</u> získate možnosti automatického prepojenia novo vzniknutej aktivity s týmto dokumentom.
 To znamená, že prebehne požadovaná akcia, bez tohto aby ste museli otvárať vlastnú kartu aktivity.

5.17.8 Produkty

Produkty

Obchod / Adresár / Adresár / záložka Produkty

Záložka *Produkty* je rýchla voľba, kedy môžete pre konkrétneho zákazníka priamo v adresári vybrať skladové zásoby do tzv. <u>Predajného košíka</u>. Pomocou tejto funkcie môžete okamžite informovať zákazníka o jeho cenách a následne máte možnosť tento košík vyprázdniť alebo vystaviť doklady. Viac informácií v samostatnej kapitole <u>Predajný košík</u>.

Výberový zoznam produktov je identický so zoznamom zásob (Sklady/Zásoby na sklade). Pre potreby predajného košíku je tento zoznam zásob miere modifikovaný.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pre zobrazovanie funkcie *Predajný košík* je nutné mať zapnutý prepínač *Viesť funkcie CRM* v <u>Nastavení agendy</u>.

V spodnej časti sa zobrazuje:

Aktuálny sklad- zobrazí sa názov aktuálne vybraného Skladu.

 Všetky sklady - prepínač, ktorým zobrazíte všetky sklady a ich skladové zásoby okrem <u>Cenníkových skladov</u>. Pri tejto voľbe sa nezobrazujú skladové *Skupiny*.

Sklad - tlačidlom otvoríte zoznam Skladov pre výber. Vybraný sklad sa nastaví ako Aktuálny sklad.
 Mena - predvolená mena, v ktorej sú zobrazené Predajné ceny zásoby. Nastaví sa mena podľa Cenovej hladiny z Karty adresára. Následne sa zobrazí v tomto poli skratka danej meny.

V ľavej časti sa zobrazí okno skladovej <u>Skupiny</u> (pokiaľ nebude zapnutý prepínač *Všetky sklady*). Stredná časť zobrazuje skladové <u>Zásoby</u>. Tlačidlom *Skupiny* môžete zobrazovanie skupín zavrieť a následným stlačením tlačidla *Skupiny* skupiny opäť zobraziť.

Predajné ceny

Vedľa zoznamu produktov sa zobrazuje panel <u>Položka košíku</u> alebo *Predajné ceny*. Na tomto panely sa zobrazujú predajné ceny pre zásobu, na ktorej je umiestnený kurzor. Ceny sa zobrazujú v mene predajného košíka. Panel môžete tlačidlom vypnúť a opätovne zobraziť tlačidlom P. Panel môžete presunúť metódou Drag&Drop z pravej časti okna zoznamu do spodnej časti okna.

• **Cenník** - zobrazí sa nastavený cenník z karty adresy. V prípade viacerých cenníkov na karte adresára, sa výber uskutoční podľa nastavení <u>Skladu</u> (voľba *Spôsob výberu ceny*).

• **Cenová hladina** - <u>Cenová hladina</u> podľa nastavení v <u>Karte adresára</u> vybraného odberateľa. Pokiaľ na vybranej zásobe táto cenová hladina neexistuje, použije sa základná cena zásoby. V prípade viacerých cenových hladín na karte adresára sa uskutoční výber podľa nastavení <u>Skladu</u> (voľba *Spôsob výberu ceny*).

• Mena cen. hlad. - kód domácej meny sa preberá z nastavení v <u>Účtovnom roku</u>. Cudzia mena sa nastaví podľa použitej *Cenovej hladiny*.

Typ ceny - podľa nastavení *Cenovej hladiny*.

Ďalej sa zobrazí predajná cena pre použitý cenník a cenovú hladinu, vrátane zliav.

Pokiaľ zásoba nemá definovanú cenovú hladinu pre nastavenú menu, použije sa základná cena, ktorá sa prepočíta podľa platného pevného kurzu. V prípade denného kurzu sa použije kurz NBS. Predajný košík

Používateľská príručka © 1990-2017 Solitea Česká republika, a.s., Money S3 verzia 17.900

5.17.8.1 Predajný košík

Predajný košík Obchod / Adresár / záložka Produkty / Predajný košík

Predajný košík predstavuje alternatívny spôsob tvorby dokladov. Pri klasickom vystavovaní dokladov musíte poznať druh dokladu (objednávka, faktúra...), následne do dokladu vyberáte zásoby a zadáte príslušnú adresu. V predajnom košíku je to presne naopak. Najskôr si vyberiete požadovanú adresu v <u>Adresári</u> a následne sa prepnete na záložku *Produkty*, ktorá sa nachádza v spodnej časti okna (vedľa záložky položky dokladov).

Na záložke *Produkty* sa zobrazí zoznam skladových zásob, kde si vyberiete danú zásobu (produkt) a pridáte ho do košíka. Pri pridaní prvej zásoby do košíku sa v hornej časti okna zobrazí predajný košík s väzbou na danú adresu. Z produktov, ktoré sú v košíku, je možné vygenerovať požadovaný doklad (faktúra, záloha, predajka, dodací list alebo objednávka). Po úspešnom vygenerovaní dokladu sa košík zatvorí a vrátite sa späť do adresára firiem, pričom ale záložka *Produkty* zostane aktívna.

Položka košíku

Vedľa zoznamu produktov sa zobrazuje panel *Položka košíku*. Na tomto paneli sa zobrazujú podrobnosti pre zásobu, na ktorú je umiestený kurzor. Ceny sa zobrazujú v mene košíku. Panel môžete tlačidlom × vypnúť a opätovne zobraziť tlačidlom P. Panel môžete presunúť metódou Drag&Drop z pravej časti okna zoznamu do spodnej časti okna.

Cenník - zobrazí sa nastavený cenník z karty adresy, ktorý obsahujte aj vybraná karta zásoby. V
prípade viacerých cenníkov na karte adresára, sa výber uskutoční podľa nastavení <u>Skladu</u> (voľba *Spôsob výberu ceny*).

• **Cenová hladina** - <u>Cenová hladina</u> podľa nastavení v <u>Karte adresára</u> vybraného odberateľa. Pokiaľ na vybranej zásobe táto cenová hladina neexistuje, použije sa základná cena zásoby. V prípade viacerých cenových hladín na karte adresára sa uskutoční výber podľa nastavení <u>Skladu</u> (voľba *Spôsob výberu ceny*). Podrobnosti pre výber cenníku a cenových hladín do položky nájdete <u>tu</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ má odberateľ v *Karte adresára* priradených viacero *Cenových hladín*, prípadne *Cenníkov*, v nastavení Skladu si zvolíte, akú cenu má program preferovať.

• **Cena zadaná používateľom** – pomocou tohto prepínača je možné zafixovať jednotkovú predajnú cenu. Pri zaškrtnutí prepínača nedochádza k zmene ceny. Pokiaľ používateľ ručne zmení predajnú jednotkovú cenu, potom sa automaticky tento prepínač zatrhne. V prípade zložených kariet, sa pri zmene ceny niektorého komponentu nižšej úrovne, prepínač opäť automaticky zatrhne.

<u>POZNÁMKA</u>: Voľbu možnosti meniť ceny používateľom, môžete povoliť alebo zakázať v <u>Prístupových</u> <u>právach</u> nastavením prepínača *Povoliť zmeny ponúknutej predajnej ceny skladových položiek a zľavy na doklad.*

 Obst. cena aktuálna - jedná sa o aktuálnu obstarávaciu cenu, ktorá sa v prípade ocenenia skladu váženým priemerom preberá z karty zásoby (cena za MJ) alebo v prípade FIFO, sa jedná o skutočnú cenu podľa dodávok..

<u>POZNÁMKA</u>: Voľbu zobrazovať jednotlivé ceny, môžete používateľom povoliť alebo zakázať v Prístupových právach .

Zľava - každej položke je možné zadať individuálnu percentuálnu zľavu.

Mena cen. hlad. - kód domácej meny sa preberá z nastavení v Účtovnom roku. Cudzia mena sa nastaví podľa použitej Cenovej hladiny.

• **Typ ceny** - podľa nastavenia *Cenovej hladiny*.

Sadzba DPH - podľa nastavení na Karte zásoby.

Počet MJ, MJ - počet kusov v hlavnej alebo vedľajšej mernej jednotke (napr. kg, dkg apod.).
 Podrobnosti o MJ na Kmeňovej karte.

V spodnej časti panelu *Predajného košíku* sa zobrazuje celková nezaokrúhlená suma. Zaokrúhlenie cien sa zrealizuje až pri vytvorení konkrétneho dokladu.

Ďalej sa zobrazí predajná cena pre použitý cenník a cenovú hladinu, vrátane zliav.

Pokiaľ zásoba nemá definovanú cenovú hladinu pre nastavenú menu, použije sa základná cena, ktorá sa prepočíta podľa platného pevného kurzu. V prípade denného kurzu sa použije kurz NBS.

Ovládacie tlačidlá

Zavrieť košík - týmto tlačidlom sa navrátite do zoznamu Adresára. Zásoby v košíku zostanú zachované.

• Vyňať položku - tlačidlom zmažete zásobu pod kurzorom (alebo všetky označené) z košíku.

 Faktúra - po stlačení tlačidla sa automaticky vytvorí <u>Vystavená faktúra</u>. Podľa nastavení zadaných v <u>Type dokladu</u> v <u>Používateľskej konfigurácii</u> sa zobrazí výber *Typu dokladu* a otvorí sa <u>Karty faktúry</u>, ktorá je už vyplnená podľa *Predajného košíku*.

Záloha - po stlačení tlačidla sa automaticky vytvorí <u>Vystavená zálohová faktúra</u>. Podľa nastavení zadaných v <u>Type dokladu</u> v <u>Používateľskej konfigurácii</u> sa zobrazí výber *Typu dokladu* a otvorí sa <u>Karty</u> <u>faktúry</u>, ktorá je už vyplnená podľa *Predajného košíku*.

Predajka - po stlačení tlačidla sa automaticky vytvorí skladová <u>Predajka</u>. Podľa nastavení zadaných v <u>Type dokladu v Používateľskej konfigurácii</u> sa zobrazí výber *Typu dokladu* a otvorí sa karta predajky, ktorá je už vyplnená podľa *Predajného košíku*.

Dodací list - po stlačení tlačidla sa automaticky vytvorí skladový <u>Dodací list</u>. Podľa nastavení zadaných v <u>Type dokladu</u> v <u>Používateľskej konfigurácii</u> sa zobrazí výber *Typu dokladu* a otvorí sa karta skladového dodacieho listu, ktorá je už vyplnená podľa *Predajného košíku*.

Objednávka - po stlačení tlačidla sa automaticky vytvorí <u>Objednávka prijatá</u>. Podľa nastavení zadaných v <u>Type dokladu</u> v <u>Používateľskej konfigurácii</u> sa zobrazí výber *Typu dokladu* a otvorí sa karta objednávky, ktorá je už vyplnená podľa *Predajného košíku*.

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

5.17.9 Tlač adresára

Tlač adresára Obchod / Adresár / Adresár / Tlač

Po stlačení tlačidla Tlač, vám program ponúkne nasledujúce možnosti:

 Tlač zoznamu – vytlačí sa zoznam adries, ktorý môžete zredukovať na položky, ktoré zodpovedajú použitému filtru.

• Tlač adresnej karty – vytlačí sa označená adresná karta.

 Tlač štítku – vytlačia sa adresné štítky pre označené adresy. Najskôr vám odporúčame overiť si Nastavenie štítkov.

 Nastavenie štítkov – voľbou môžete priamo otvoriť dialógové okno, v ktorom nastavujete rozmery a druh štítkov.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri tlačení štítkov môžete využiť možnosti <u>Zoznamu</u> a hromadne označiť adresy z rôznych skupín. V prípade adresára je možné súčasne označovať adresy v zozname firiem aj osôb.

5.17.10 E-mail

Prenos adries do poštového programu Obchod / Adresár / Adresár / E-mail

Voľba slúži k hromadnému odosielaniu e-mailových správ na vybrané adresy. Postup je jednoduchý. Označíte adresy, na ktoré chcete poslať danú správu. Pokiaľ žiadnu neoznačíte, správa bude odoslaná automaticky na všetky adresy vo vašom adresári! Po stlačení tlačidla *Posielanie e-mailov* sa vám otvorí karta *Prenos adries do poštového programu:*

Zdroj adresy – zadávate, či požadujete pripraviť adresy pre e-mail alebo pre zaslanie SMS správy.
 Tvar prenášanej adresy – pri posielaní správ internetom môžete doplniť názov firmy. Pri väčšom počte odoslaných správ, zvoľte radšej možnosť "len e-mail".

• Spôsob prenosu adries – adresy môžete buď uložiť do schránky (clipboardu), alebo Money S3 priamo spustí vášho prednastaveného poštového klienta z Používateľskej konfigurácie, alebo si poštoý program môžete sami vybrať. Adresy dosadí do pola Komu (v anglických verziách To). Pokiaľ chcete adresy skryť (pri viacerých adresátoch je to slušnejšie aj bezpečnejšie), zvoľte prenos cez schránku. Money S3 následne uloží vybrané adresy do schránky, vy spustíte poštového klienta, nastavíte kurzor na adresné pole, do ktorého chcete adresy preniesť. Napokon vložíte dáta zo schránky.

Program pri výbere adries automaticky vynecháva adresy, ktoré nemajú uvedenú e-mailovú adresu alebo číslo mobilného telefónu.

Nastavenie pre SMS

Zasielanie SMS správ využíva možnosť poslať správu na displej telefónu pomocou internetu. Väčšina operátorov mobilných sietí má rovnaký štandard pre zasielanie SMS správ: číslo_telefónu@elektronická_adresa_operátora.

Číslo telefónu sa udáva bez predvoľby, ktorá naopak slúži pre výber elektronickej adresy operátora.

Elektronické adresy nastavíte zo zoznamu SMS, ktorý otvoríte pomocou tlačidla SMS. Adresy bežných operátorov sú predvolené, prípadne ich môžete sami doplniť.

5.18 Tipy adresár

Tipy adresár

Dobre vedený a pravidelne aktualizovaný adresár je jedným zo základných prvkov vášho podnikania. Jedna manažérska poučka hovorí, že 80% obratu dosiahnete s dvadsiatimi percentami zákazníkov. Snahou našej spoločnosti bolo, aby vám adresár neslúžil len ako pomôcka pri vypĺňaní dokladov, ale bol skutočne kvalitnou súčasťou CRM (Customer Relationship Managment - Riadenia vzťahov so zákazníkmi). Adresár je schopný v rámci nadštandardných funkcií pripraviť hromadné odosielanie emailov, SMS správ a iné.

Adresár je previazaný prakticky so všetkými modulmi ekonomického systému Money S3.

Skôr ako začnete zadávať do adresáru prvé adresy, odporúčame zrealizovať nasledovné kroky: <u>Nastavenie agendy</u> – odporúčame nastaviť najmä kontrolu duplicity adries. Tu si tiež aktivujete rozšírené funkcie CRM.

<u>Skupiny adries</u> – adresár je zložený zoznam, ktorý má svoje položky rozdelené do rôznych skupín.
 Zoznámte sa s nimi.

<u>Adresné kľúče</u> a <u>Činnosti</u> – jedná sa o systém rozdelenia adries podľa určitého kritéria. Podľa kľúčov môžete adresy rozdeliť napríklad na dodávateľov, odberateľov. Podľa činností môžete adresy rozdeliť napríklad na reklamu, predaj, servis a iné. Tieto adresné kľúče a činnosti sa priradia k jednotlivým adresám, preto je vhodné založiť zoznam adries ako prvý krok.

Cenové hladiny a Cenníky – v prípade, že chcete používať v skladoch cenové hladiny a cenníky, je vhodné vytvoriť ich v systéme ešte pred zadaním prvých adries. podobne ako adresné kľúče. Cenové hladiny a cenníky sa totiž priradia k jednotlivým adresám, preto je vhodné najskôr vytvoriť cenové hladiny a cenníky.

5.19 Tipy zoznamy

Tipy zoznamy

Zoznamy plnia v programe Money S3 dve základné funkcie:

uľahčujú doplňovanie opakujúcich sa hodnôt

 prispôsobujú vlastnosti programu požiadavkám vašej firmy (napríklad cez zoznam bankových účtov, pobočiek, číselných radov).

Položky zoznamu dosadzujete na potrebné miesto v programe pomocou na to určeného tlačidla. Odporúčame si tieto zoznamy vopred pripraviť, napríklad bez zadania číselných radov alebo bankových účtov sa rozhodne nezaobídete.

V menu nájdete len tie najdôležitejšie globálne zoznamy, ktoré sa používajú v celom programe. Zoznamy, ktoré sa vzťahujú k jednotlivým modulom, nájdete v menu týchto modulov.

5.20 Adresné kľúče

Adresné kľúče

Obchod / Adresár / Adresné kľúče

Najčastejším problémom pri práci s adresárom je výber požadovaného okruhu adries. Jednou z možností, ako si prehľadne rozdeliť zoznam adries, vám dávajú práve adresné kľúče. Jedná sa vlastne o zoznam kľúčových slov, ktoré následne priradzujete k adresným kartám. Môžete tak pohodlne v zozname rozlíšiť, či sa jedná o vášho dodávateľa alebo odberateľa.

Pre zrýchlenie práce s adresnými kľúčmi, môžete preferovať takzvané *Preferované kľúče*. Pokiaľ na karte *Adresný kľúč* zatrhnete voľbu *Preferovaný kľúč*, zobrazí sa skratka tohto kľúča na <u>Karte adresy</u>. Maximálny počet preferovaných kľúčov je osem. Pokiaľ budete chcieť použiť pre danú adresu preferovaný kľúč, zatrhnite prepínač "áno". Následne sa vám automaticky zvolený adresný kľúč zobrazí na karte adresy v záložke Podrobnosti/Adresné kľúče.

Každý adresný kľúč je definovaný svojou skratkou, popisom a ľubovoľnou poznámkou. UPOZORNENIE: Počet adresných kľúčov, ktoré môžete pridať jednej karte je obmedzený celkovou dĺžkou, ktorá nesmie presiahnuť 254 znakov (vrátane medzier).

5.21 Nastavenie štítkov

Nastavenie štítkov Obchod / Adresár / Nastavenie štítkov

Karta *Nastavenie štítkov* slúži k definícii štýlu samotnej tlače a zadávaniu správnych rozmerov adresných štítkov, ktoré sa tlačia na poštové adresy. Karta obsahuje nasledovné záložky:

Náhľad

Tu definujete rozmery štítkov. Program nastavené hodnoty okamžite ukazuje v náhľade na karte. V pravom dolnom štítku vidíte výsledný tvar adresy.

• **Riadkov** – udávate počet štítkov, ktoré sa vytlačia na jednej stránke nad sebou. Pokiaľ zvolíte voľbu *Automaticky*, program si sám vypočíta počet štítkov.

• **Stĺpcov** – počet štítkov vedľa seba na jednej stránke. Pokiaľ zvolíte voľbu *Automaticky*, program si sám vypočíta vhodný počet štítkov.

• Milimetre / palce – volíte, či zadávané rozmery sú v milimetroch alebo palcoch.

Тур

Zadávate podrobné parametre štítkov:

Typ adries – udáva vzhľad adresy na štítkoch, zvlášť pre zoznam <u>Firiem</u> a zvlášť pre zoznam <u>Osôb</u>.
 Nastavenie – zadávate parametre, ktoré bližšie určujú rozsah textu na štítkoch. V prípade, že niektorý z požadovaných údajov v adrese chýba, program dané miesto vynechá.

Tlač – tu vyberáte tlačiareň a počet kópií jedného štítku.

Písma

Vyberáte tvar, farbu a veľkosť písma pre jednotlivé časti textu na adresných štítkoch. Nastavenie sa vždy vzťahuje k položke, na ktorej máte kurzor. Program ponúka štandardné typy písma, ktoré sú predinštalované vo vašom operačnom systéme Windows. Pokiaľ pracujete na počítačovej sieti, skontrolujte, či sú všetky typy písma dostupné pre všetky stanice v sieti.

Pred samotnou finálnou tlačou, odporúčame pozrieť si výslednú podobu štítkov v záložke Náhľad.

Štýly

V bežnej praxi budete určite používať viacero typov štítkov. Iné pre bežnú poštu, iné pre e-mail, či veľké poštové balíky. Money S3 vám umožňuje uložiť si nastavenie štítkov na váš disk a následne ich spätne načítať z disku. Týmto spôsob nestratíte pôvodný štítok a môžete ho kedykoľvek znovu použiť.

5.22 Bankové spojenie

Bankové spojenie Obchod / Adresár / Zoznamy / Bankové spojenie Obchod / Adresár / Firmy / Karta adresára / Účet – kód banky

Zoznam bankových spojení obsahuje všetky bankové spojenia na vašich obchodných partnerov, ktoré ste zadali na adresných kartách. Pokiaľ tento zoznam otvoríte z karty <u>Adresy</u>, zobrazia sa len bankové spojenia k danej adrese. Pokiaľ tento zoznam vyvoláte priamo z menu, zobrazia sa všetky spojenia pre všetky adresy firiem. V tomto prípade nemôžete pridávať nové spojenia, no máte možnosť editácie alebo zmazania existujúcej karty.

<u>TIP</u>: V prípade, že chcete priamo v zozname vidieť, ku ktorej adrese patria jednotlivé účty, použite voľbu v pop-up menu Výber stĺpcov a zatrhnite pole *Firma*.

Karta bankového spojenia

Účet/kód bankového spojenia – v prípade, že sa jedná o bankové spojenie (účet), zadávate vlastné číslo účtu a kód banky vášho obchodného partnera. Ak sa jedná o zahraničného dodávateľa/ odberateľa z krajiny EU, musíte mať vyplnený jeho účet vo formáte IBAN alebo vo formáte, ku ktorému prislúcha jeho banka (SWIFT kód). Pokiaľ sa jedná o tuzemského partnera, uskutoční sa kontrola na

Modulo 11.

<u>POZNÁMKA</u>: Bankové účty pre tuzemský bankový styk majú formát 16 numerických znakov (predčíslie 6 a vlastné číslo 10 znakov) a podliehajú kontrole Modulo 11. IBAN formát má 24 znakov (prvé dva sú ISO kódom krajiny banky, nasledujúcich 22 znakov je numerických). Všeobecne však môže mať zahraničný účet až 34 alfanumerických znakov. Pre kód banky pre zahraničné platby sa používa formát SWIFT, ktorý má rozsah 9 respektíve 11 znakov.

<u>POZNÁMKA</u>: Pojem bankové spojenie je všeobecnejší ako pojem bankový účet. V zozname môžete zadávať aj čísla platobných kariet.

 Banka – v prípade, že ste o riadok vyššie zadali Kód banky, program v tomto poli zobrazí popis banky zo zoznamu <u>Peňažných ústavov</u> (samozrejme len v prípade, kedy banka v tomto zozname aj existuje).

Kód meny – informačný údaj, určujúci v akej mene je vedený účet vášho obchodného partnera.

Účel bankového spojenia – informácie o tom, k akému účelu je spojenie používané.

5.23 Obce a PSČ

Obce a PSČ Obchod / Adresár / Zoznamy / Obce a PSČ

Zoznam Obce a PSČ dostanete naplnený už spolu s programom. Výrazne vám zjednoduší prácu v adresári, kde je potrebné vkladať adresu. Zoznam vám zjednoduší aj prácu pri vypĺňaní adresných kariet. Stačí napísať PSČ alebo názov obce a program automaticky doplní ostatné údaje. Zoznam Obce a PSČ samozrejme môžete modifikovať. Jednotlivé položky v zozname je možné ľubovoľne pridávať,

opravovať alebo mazať. Karta *PSČ* obsahuje smerovacie číslo, názov obce (Miesto) a názov príslušnej pošty. Oblasť, ktorá definuje kraj a okres podľa číselníkov, ktoré poskytuje Štatistický úrad SR. Skratku oblasti môžete ľubovoľne meniť.

Súradnice GPS pre Obce a PSČ sa zobrazujú len vtedy, ak máte zakúpený modul Kniha jázd a cestovné náhrady.

5.24 Štáty

Štáty

Obchod / Adresár / Zoznamy / Štáty

Zoznam *Štátov* je pomocný zoznam, ktorý slúži pre rozlíšenie medzi tuzemskými a zahraničnými obchodnými subjektmi. Kód štátu program využíva najmä v <u>Adresári</u> a v zozname <u>Peňažných ústavov</u>. Správne vyplnenie kódu pre daný štát, má vplyv na vykazovanie výkazov typu <u>Intrastat</u> a <u>Súhrnný</u> <u>výkaz</u>. Taktiež je tento kód štátu mimoriadne dôležitý pre funkcie, ktoré rozlišujú medzi tuzemskými a zahraničnými bankami (štandardy IBAN, SWIFT).

Zoznam *Štátov* je štandardne dodávaný s programom. Vy máte samozrejme možnosť následnej editácie.

Karta štátu

Kód štátu – kód štátu podľa normy ISO 3166.

- Kód štátu DIČ kód štátu pre účely Súhrnného výkazu.
- Členstvo v EU údaj dôležitý pre správne zostavenie hlásenia typu Intrastat.

 SEPA Oblasť – údaj o tom, či štát patrí do SEPA oblasti (dôležité napr. pre správne vyplnenie príkazu na úhradu)

Popis – vlastný názov štátu.

5.25 Hromadné zmeny vybraných údajov adresy

Hromadné zmeny vybraných údajov adresy Obchod / Adresár / Hromadné operácie

Pokiaľ vo vašej firme používate rozsiahlu databázu obchodných partnerov, je nutné pracovať s niektorými globálnymi dátami hromadne. Jedná sa napríklad o prideľovanie adresných kľúčov, prácu s kreditmi a cenovými hladinami. Všetky tieto akcie s adresnými kartami sú zabezpečené prostredníctvom funkcie Hromadné operácie.

• **Operácia, Popis operácie** – prvá voľba, ktorú musíte zrealizovať. Podľa vybranej funckie sa následne na pravej strane mení pole pre zadávanie požadovaných údajov. Hromadné operácie sú členené do skupín, podobne ako tlačové zostavy. Ku každej operácii sa automaticky zobrazí aj jej popis. Program Money S3 ponúka nasledovné hromadné operácie a ich funkcie:

- Kredit
- Zlava
- Adresné kľúče
- Cenová hladina
- Cenník
- Činnosti
- Východzie tlačidlo slúži k vymazaniu všetkých údajov zadaných v danom filtre.

 Tlačiť protokol o prevedených zmenách – v prípade, že voľbu zatrhnete, program vytlačí zoznam všetkých adresných kariet pri ktorých došlo k zmene. Obsah protokolu môžete zoradiť podľa mnohých kritérií a je závislý na realizovanej operácii.

Filter

V dolnej časti karty nájdete podrobný <u>Filter</u>, ktorým môžete obmedziť množinu adresných kariet, u ktorých sa hromadná operácia realizuje. Filter môžete nastaviť podľa výšky kreditu, adresných kľúčov, cenovej hladiny, cenníku, činností alebo adresných skupín. Okrem uvedených volieb nastavenia, môžete filter nastaviť aj podľa:

 Podľa obratu – v poli vyberáte z roletovej ponuky druh obratu. Máte na výber príjmový/výdajový obrat alebo príjmový/výdajový obrat s tovarom skladovej skupiny.

Príjmový (výdajový) obrat – môžete zadať rozsah príjmovej/výdajovej časti obratu s konkrétnym partnerom. Súčasne zadávate aj obdobie, za ktoré mal byť obrat dosiahnutý. Pokiaľ toto obdobie nezadáte, program počíta so všetkými dokladmi. Ako rozhodujúci dátum pre obdobie, sa stanovuje dátum vystavenia dokladu. Implicitne program počíta so všetkými vystavenými dokladmi. Ak chcete počítať len s obratom z uhradených dokladov, zatrhnite prepínač Len z plne uhradených dokladov.

Príjmový (výdajový) obrat s tovarom skladovej skupiny – umožní priradiť Cenovú hladinu danej skupine. Skladovú skupinu vyberáte zo zoznamu <u>Skladových skupín</u> v jednotlivých skladoch. Pri výbere príjmového obratu si môžete zvoliť, či sa má obrat počítať z faktúr, pohľadávok alebo skladových predajok.

Program štandardne pracuje s dátami aktuálneho účtovného roka. Pokiaľ si prajete do výpočtu obratu zahrnúť aj predchádzajúce účtovné roky, zatrhnite prepínač *Vrátane minulých účtovných rokov*. <u>POZNÁMKA</u>: Hromadné operácie môžete vyvolať aj zo *Zoznamu adresára*, ale v tomto prípade bude filter hromadných operácií obmedzený len na obraty a kredit (používa sa filter a označenie v zozname).

5.25.1 Kredit

Kredit v hromadných operáciách Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Kredit / Nastavenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Kredit / Zrušenie

Funkcia slúži k automatizácii prideľovania a rušenia kreditov. Kreditom sa v adresári rozumie suma, ktorú môže mať váš obchodný partner v rámci neuhradených pohľadávok, bez ohľadu na ich splatnosť. Jedná sa teda o maximálnu výšku sumy v neuhradených faktúrach, ktorú ste ešte ochotný akceptovať pri vystavení novej faktúry. Pri prekročení kreditu vás program automaticky upozorní na jeho prekročenie.

V hornej časti tejto karty zadávate:

Výška kreditu (len pri Nastavení) – napíšte požadovanú výšku kreditu, ktorú chcete uviesť do kolónky Výška kreditu na adresných kartách.

V spodnej časti karty definujete ďalšie kritéria Filtra.

<u>UPOZORNENIE</u>: Niekomu môže prepínač Použiť kredit pripadať nadbytočný. Je si však potrebné uvedomiť, že kredit nastavený na hodnotu nula, nie je to isté ako zrušenie kreditu. Pokiaľ nastavíte výšku kreditu na hodnotu 0, program vás upozorní na kredit pri každom vystavení faktúry alebo záväzku pre daného obchodného partnera. Nezabudnite si potom nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> prepínač *Kontrola kreditu pri vystavení pohľadávok*, popr. zakázať uloženie dokladu.

Hromadné operácie

5.25.2 Zľava

Zľava v hromadných operáciách Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Zľava / Nastavenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Zľava / Zrušenie

Funkcia slúži k automatizácii hromadného prideľovania (rušenia) zliav pre adresv. Zľava zadaná v % sa doplní podľa zadaných kritérií na Karty adresára do poľa Zľava pre doklady. V hornej časti tejto karty zadávate:

Výška zľavy (len pri Nastavení) – napíšte požadovanú výšku zľavy v %, ktorú chcete uviesť do kolónky Výška zľavy na adresných kartách.

V spodnej časti karty definujete ďalšie kritéria Filtra.

Hromadné operácie

5.25.3 Adresné kľúče

Adresné kľúče v hromadných operáciách Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Adresné kľúče / Priradenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Adresné kľúče / Zrušenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Adresné kľúče / Zámena

Adresné kľúče sú jedným z prostriedkov, ako môžete hromadne pracovať s určitou skupinou adresných kariet. Využijete ich najmä pri rozosielaní mailov, sledovaní obratov, dodávateľov, odberateľov a podobne. V hromadných operáciách s adresnými kľúčmi, nájdete aparát pre pohodlnú prácu práve s týmito kľúčmi.

Jednotlivé funkcie slúžia k hromadnému zadaniu, zrušeniu, či zámene adresných kľúčov v skupine adresných kariet. Nový adresný kľúč je firmám priradený len vtedy, pokiaľ nebol priradený už skôr. Nemôže teda prísť k situácii, kedy by mala firma jeden adresný kľúč dva krát.

Vzhľadom k tomu, že celková dĺžka všetkých kľúčov jednej firmy je obmedzená na 254 znakov, môže nastať situácia, kedy by bol firme priradený ďalší adresný kľúč. V tomto prípade program vypíše správu Príliš mnoho kľúčov a je na vás, aby ste tento problém odstránili.

V protokole o Hromadných operáciách s adresnými kľúčmi program tlačí len názov firmy. Pokiaľ nemohla byť nejaká operácia zrealizovaná, nájdete vedľa adresy správu o tejto chybe. V úvode protokolu je informácia o zrealizovanej operácii a o pracovníkovi, ktorý túto operáciu zrealizoval.

Hromadné operácie

5.25.4 Cenová hladina

Cenová hladina v hromadných operáciách Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Cenová hladina / Priradenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Cenová hladina / Zrušenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Cenová hladina / Zámena

Predajné ceny pre vašich obchodných partnerov väčšinou priradzujete na základe kritérií vychádzajúcich z ich obratu. Hromadné operácie s Cenovými hladinami slúžia na nastavenie alebo zrušenie cenovej hladiny, pre určitú skupinu adresných kariet.

V protokole o Hromadných operáciách s cenovými hladinami sa tlačí iba abecedný zoznam firiem, v ktorých došlo k zmene cenovej hladiny. V úvode protokolu je informácia o zrealizovanej operácii a o pracovníkovi, ktorý túto operáciu zrealizoval.

Hromadné operácie

5.25.5 Cenník

Ceník v hromadných operacích Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Cenník / Priradenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Cenník / Zrušenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Cenník / Zámena

Predajné cenníky pre vašich obchodných partnerov väčšinou priradzujete na základe kritérií vychádzajúcich z ich obratu. Hromadné operácie s <u>Cenníkmi</u> slúžia na nastavenie alebo zrušenie daného cenníka, nastaveného pre určitú skupinu adresných kariet.

V protokole o *Hromadných operáciách s cenníkmi* sa tlačí iba abecedný zoznam firiem, v ktorých došlo k zmene cenovej hladiny. V úvode protokolu je informácia o zrealizovanej operácii a o pracovníkovi, ktorý túto operáciu zrealizoval.

Hromadné operácie

5.25.6 Činnosti

Činnosti v hromadných operáciách Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Činnosti / Priradenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Činnosti / Zrušenie Obchod / Adresár / Hromadné operácie / Činnosti / Zámena

Funkcia slúži k hromadnému nastaveniu <u>Činností</u> pre vybrané skupiny adresných kariet. Množinu adresných kariet, ktoré sa majú zadanej činnosti priradiť, určíte pomocou filtru. Nová činnosť je firmám priradená len vtedy, pokiaľ nebola priradená už skôr. Nemôže teda dôjsť k situácii, kedy by niektorá firma mala definovanú určitú činnosť dvakrát.

Hromadné operácie

5.26 Hromadná zmena formátu bankového spojenia

Hromadná zmena formátu bankového spojenia Obchod / Adresár / Hromadné operácie

Funkcia *Hromadná zmena formátu bankového spojenia* vám umožní previesť tuzemské bankové spojenie na medzinárodný formát IBAN a SWIT alebo naopak. Údaje IBAN a SWIFT sú povinné pre <u>SEPA platby</u>.

 Vyberte, ktoré bankové spojenia sa majú meniť - prepínačom určujete, či sa má hromadná zmena realizovať len pre označené záznamy alebo pre všetky karty adresára.

Nastavte typ prevodu - prepínač pre zmenu z tuzemského účtu na IBAN/SWIFT alebo naopak.

• Vyberte pôvod (štát) bankových účtov, ktoré sa budú prevádzať - zo zoznamu <u>Štátov</u> vyberte štáty, pre ktoré sa majú bankové spojenia realizovať. Program podľa kódu štátu a banky automaticky rozozná SWIFT kód, ktorý sa preberá zo zoznamu <u>Peňažných ústavov</u>.

Ak budete mať nastavený požadovaný výber, stlačte tlačidlo *Zmeniť formát bankových účtov*. Program uskutoční prevod účtov na požadovaný formát a súčasne vám o zmenách vytlačí príslušný protokol.

Ovládacie tlačidlá

 Zmeniť formát bankových účtov - tlačidlom uskutočníte zmenu formátu bankových účtov podľa zadaného nastavenia.

5.27 Duplicitné adresy

Duplicitné adresy Obchod / Adresár / Duplicitné adresy

Pri bežnej práci s adresárom sa môže prihodiť, že niektorú firmu omylom zadáte do adresára dvakrát. Money S3 pre tento prípad ponúka aparát, ktorý umožňuje zautomatizovať vyhľadanie takýchto prípadov a daný problém vyriešiť.

Funkcia *Vyhľadanie duplicitných adries* slúži k vyhľadaniu skupín adries, u ktorých je podozrenie na duplicitu.

Výberové kritériá pre vyhľadanie duplicity sú nasledovné:

Názov je rovnaký aspoň v dĺžke ... znakov – uveďte taký po sebe idúci počet znakov, ktoré sa majú zhodovať s názvom firmy tak, aby bola daná adresa vyhodnotená ako duplicitná. Pokiaľ je celý názov kratší, musí sa zhodovať v celej dĺžke adresy. Dobre si rozmyslite použitie tejto funkcie v prípade, že spolupracujete s množstvom firiem z jedného odvetvia. Ich názvy sú totiž zväčša veľmi podobné, napríklad firmy s potravinami (Potraviny A, Potraviny B, Potraviny ABC atď.).

• Kontrola len od začiatku názvu – zatrhnite v prípade, že ste zadali malý počet zhodných znakov a chcete sa vyhnúť zbytočnému vypisovaniu rovnakých firiem.

IČO / PSČ je rovnaké – program vypíše všetky firmy s rovnakou hodnotou IČO alebo PSČ.

• **Miesto je rovnaké** – program hľadá obec uvedenú na karte firmy. V prípade, že je na adresnej karte uvedená iba osoba, potom je porovnané miesto pre prvú osobu v danom zozname osôb.

<u>POZNÁMKA</u>: Pre vyhodnotenie duplicity musia platiť vždy všetky podmienky uvedené v tomto filtri. Aby nedochádzalo k zbytočným omylom, je lepšie podmienky vždy vhodne kombinovať.

Po zadaní podmienok stlačte tlačidlo OK, následne tlačidlo Tlač. Výsledkom je tlačová zostava, v ktorej sa zobrazia možné duplicitné adresy. Rozhodnutie či sú adresy skutočne duplicitné, je výlučne na vás. Jednotlivé skupiny firiem, pre ktoré je možný vznik duplicity, sú v zozname oddelené vodorovnou čiarou.

<u>TIP</u>: Duplicitné adresy môžete pomocou funkcie <u>Zlúčenie adries</u> zrušiť. Zmena sa zrealizuje vo všetkých dokladoch, ktorých sa duplicita týka.

5.28 Zlúčenie adries

Zlúčenie adries Obchod / Adresár / Zlúčenie adries

Funkcia slúži k nahradeniu a odstráneniu <u>Duplicitných adries</u> vo všetkých dokladoch adresára. V hornej časti je zoznam adries, ktoré sú určené k nahradeniu. Tlačidlom *Pridať* vkladáte adresy, ktoré chcete zrušiť.

V spodnej časti *Zlúčiť do* následne vkladáte adresu, ktorou nahradíte adresy v hornej časti. Všetky adresy vyberáte z adresára.

Po skončení operácie sú všetky nahradené adresy z adresára vymazané.

Do zlúčenej adresy sa prevedú všetky bankové spojenia nahradzovaných adries. Duplicitné bankové spojenia sa však neprevádzajú. Všetkým prevedeným bankovým spojeniam sa automaticky na dokladoch prepíše väzba na novú adresu a jej bankový účet. Samotný text adresy v zlúčených adresách, zostáva pôvodný. To znamená, že už obstaraný doklad nie je následne zmenený. Pokiaľ si však budete napríklad vyhodnocovať obrat pre daného obchodného partnera, váš partner bude vyhodnotený pri zlúčení adries ako jeden partner.

5.29 Typy vystavených faktúr

Typy faktúr vystavených

Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy faktúr vystavených

Typy faktúr vystavených je vhodné si pripraviť pred začatím vystavovania faktúr. Zoznam typov faktúr výrazne zrýchli a uľahčí vystavovanie faktúr. V každej firme určite používate niekoľko rovnakých typov faktúr, minimálne bežnú faktúru a dobropis. V zozname typov faktúr si definujete jej vzhľad a obsah (číslo účtu, zaúčtovanie, texty...). Následne si pri fakturácii už len vyberiete typ (napr. dobropis) a nemusíte sa o nič iné ďalej starať.

Karta typu faktúry je rozšírená a má rovnaký vzhľad ako faktúra. Tu je možné zadať adresu partnera, položky skladové aj neskladové a iné premenné.

Tlačidlo *Typy dokladov* v zozname:

Vytvor typ z faktúry - z faktúry pod kurzorom touto voľbou otvoríte novú <u>Kartu typu faktúry</u> s
prenesenými údajmi z faktúry.

Zoznam typov - otvorí sa zoznam typov faktúr.

V ďalšej časti voľby Typy dokladov sa zobrazujú už vytvorené typy faktúr podľa skratky.

<u>UPOZORNENIE</u>: Po definovaní *Typov faktúr vystavených* si nezabudnite v <u>Používateľskej konfigurácii</u> nadefinovať *Nastavenie typu faktúry pred vystavením*.

<u>POZNÁMKA</u>: Zoznam typov faktúr vystavených otvoríte priamo z <u>Karty faktúry</u> pomocou tlačidla *Typ faktúry*.

Typ faktúry

5.29.1 Typ faktúry

Typ vystavenej/prijatej faktúry Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy vystavených faktúr / Typ vystavenej faktúry Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy prijatých faktúr / Typ prijatej faktúry

Všetky údaje na karte *Typu faktúry* slúžia ako vzor – pokiaľ pri vystavovaní faktúry použijete vopred nastavený typ faktúry, do faktúry sa prenesú všetky údaje. Údaje na faktúre si môžete samozrejme ľubovoľne zmeniť.

V hornej časti karty sú údaje slúžiace pre identifikáciu typu faktúry:

• Skratka – skrátené označenie typu faktúry.

• Názov – presný popis typu faktúry, slúži k jeho výberu zo zoznamu Typov faktúr.

 Jazyk - tu volíte z ponuky jazyk, v ktorom požadujete tlačiť Popis a Skratku MJ na položkách zo skladu. Preklad Popisu, Skratky merných jednotiek a výber jazyka volíte na Karte zásoby (Kmeňovej karte) v záložke <u>Rozšírený popis</u>. Nezadané preklady sa implicitne prevezmú zo <u>Slovníka merných</u> jednotiek.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak má byť celý doklad v cudzom jazyku, je potrebné vybrať aj príslušný formulár pre tento jazyk.

Číselný rad – môžete zadať <u>Číselný rad</u>, do ktorého bude doklad tohto typu zaradený. Táto voľba má prednosť pred číselným radom, zadaným v <u>Používateľskej konfigurácii</u>.

• **Popis dokladu** – krátka charakteristika faktúry slúži najmä pre vašu orientáciu v zozname. Pokiaľ popis nedoplníte ručne, automaticky sa dosadí popis z prvej položky faktúry.

Variabilný symbol – napr. číslo prijatého dokladu, objednávky, trvalej zákazky a podobne.
 Program pri vystavení novej faktúry zapíše číslo faktúry.

 Párovací symbol – iba v podvojnom účtovníctve. Money S3 podľa párovacieho symbolu páruje doklady v salde, implicitne však používa variabilný symbol. Pokiaľ vám z nejakého dôvodu tento spôsob nestačí, môžete si doplniť párovací symbol.

• Konštantný symbol – vyberáte zo zoznamu Konštantných symbolov, automaticky môže byť doplnený z nastavenia *Typu faktúry*.

Spôsob platby – vyberáte z roletovej ponuky. Môžete zadať aj vlastný text. Jedná sa o text, ktorý bude uvedený na vystavenej faktúre v časti spôsob úhrady.

• **Použiť dobu splatnosti** – po zatrhnutí prepínača môžete nastaviť počet dní doby splatnosti, podľa ktorých bude vo faktúre dopočítaný dátum v kolónke *Dátum splatnosti*.

• Druh faktúry – z roletovej ponuky vyberáte, či sa jedná o normálnu faktúru, proforma faktúru alebo zálohovú faktúru. Uvedené možnosti majú vplyv len na triedenie dokladov.

Dobropis – zatrhnite v prípade, keď vystavujete dobropis - voľba má význam najmä pre zaúčtovanie dokladu. Pokiaľ vystavujete faktúru bez položiek, zadajte vrátenú čiastku záporne. Pokiaľ vkladáte položky ručne, opäť zadajte čiastku alebo počet kusov záporne a to tak, aby výsledná čiastka na doklade bola záporná. Skladové položky len vyberte, program na základe zatrhnutého prepínača Dobropis sám nastaví všetky potrebné údaje.

 Zjednodušený daňový doklad – platca uskutočňujúci zdaniteľné plnenie s úhradou v hotovosti, kartou alebo šekom je povinný inému platcovi na požiadanie vystaviť zjednodušený daňový doklad, a to ihneď pri uskutočnení zdaniteľného plnenia.

<u>POZOR</u>: Zjednodušený daňový doklad (zjednodušenú faktúru) je možné vystaviť len na zdaniteľné plnenie v celkovej výške (vrátane dane) najviac 100 EUR.

Doprava/Vyskladnenie – doplníte druh dopravy.

Expedícia - údaje pre elektronické podanie balíkov.

Intrastat – v záložke zadávate údaje potrebné pre tlačovú zostavu <u>Intrastat</u>. Povahu transakcie môžete zadať aj na <u>Karte položky</u> v záložke *Intrastat*. V poliach Doprava tuzemsko a Doprava zahraničie zapisujete výšku dopravného (priame obchodné náklady) v domácej mene v prípade, že si prajete, aby sa cena dopravy rozpúšťala do fakturačných, prípadne štatistických súm jednotlivých skladových položiek dokladu. Dátum intrastatu program preberie z dátumu skladového pohybu, no je možné ho prípadne zmeniť.

 Zľava za doklad – pole percentuálnej <u>Zľavy</u> počítanej z celkovej čiastky faktúry sa zobrazí až po zadaní prvej položky.

 Pridávať na doklade automaticky položky poplatkov – po zatrhnutí tejto voľby, budú vo faktúrach automaticky generované položky so zásobami, ktoré sú zadané v zozname <u>Poplatkov</u> na kmeňových kartách tovarov.
• Pri použití na doklade prepočítať ceny podľa aktuálnych skladových cien - program bude automaticky prepočítavať ceny podľa aktuálneho nastavenia cenových hladín skladovej zásoby v závislosti na odberateľovi.

• Dní k vybaveniu - iba u zálohových a proforma faktúr. Počet dní sa pripočíta k dátumu *Vybaviť najskôr* a doplní sa do pola *Vybaviť do*.

• Odberatel' – v pravom hornom rohu faktúry zadávate adresu Odberatel'a, Konečného príjemcu a Fakturačnú adresu odberatel'a. Všetky adresy môžete vybrať z <u>Adresára</u> poklepaním na ikonu . Pokiaľ tak učiníte v záložke odberateľ, tak sa vám do všetkých záložiek presunú príslušné varianty vybranej adresy (prevádzka, obchodné meno, fakturačná adresa). Všeobecne je však možné, do každej zo záložiek zadať adresu z inej adresnej karty. V našich formulároch sa štandardne tlačí adresa zo záložky Odberateľ.

Do dokladu sa po výbere odberateľa z Adresára doplní Kontaktná osoba konateľa. Tlačidlom 🔤 na

druhom riadku môžete vybrať aj inú <u>Kontaktnú osobu</u> zo zoznamu. Tlačidlom il otvoríte na editáciu <u>Kartu adresy</u> z Adresára.

Do záložky *Spojenie* sa prevezme e-mail a mobilný telefón z *Kontaktnej osoby* na *Karte adresára*. Ak tu nie je vyplnený, potom sa prevezme e-mail a mobilný telefón (ak nie je vyplnený tak pevný telefón) priamo z Karty adresára. V prípade adresy bez väzby na *Adresár* sa použije *E-mail* uložený na dokladu. Ak je na doklade iný *Konečný príjemca*, potom sa prevezme na kartu *Spojenie* jeho telefón. E-mail sa preberá vždy z *Odberateľa*. Po kliknutí na e-mail sa otvorí nová správa v poštovom klientovi, ktorý je nastavený v Používateľskej konfigurácii.

Ak chcete na faktúre tlačiť adresu z inej záložky, je potrebné formulár upraviť. Ďalej program ponúka možnosť Hromadnej fakturácie.

<u>POZOR</u>: Rozhodne odporúčame adresu vždy vyberať z adresára. Vyhnete sa tým preklepom, ktoré by mohli spôsobiť zlé zostavenie výstupov ako je napríklad vyhodnotenie obratu.

 IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje spoločnosti, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa kontrolu platiteľa DPH v systéme VIES.

Bankový účet a Špecifický symbol – údaje sú doplnené z <u>Adresnej karty</u> partnera.

• Hradiť na/ Hradiť z – musíte zadať, z ktorého vášho <u>Bankového účtu alebo pokladnice</u> bude faktúra uhradená (resp. na číslo <u>Bankového účtu alebo pokladnice</u> na ktorý má byť faktúra hradená).

Predkontácia – predpis pre nastavenie zaúčtovania celej faktúry dosadíte zo zoznamu <u>Predkontácií</u>.
 Pri faktúre s položkami bude táto hodnota použitá rovnako pre všetky položky, ktoré nemajú zadanú vlastnú predkontáciu. Pokiaľ máte v položkách faktúry nastavenú inú predkontáciu ako na faktúre, predkontácia pre položky je prioritná.

• Členenie DPH - vyberáte zo zoznamu <u>Členenie DPH</u>. Nastavenie je platné pre celú faktúru, ale podobne ako pri predkontáciách je možné niektorým položkám zadať iné členenie.

UPOZORNENIE: Položky *Hradiť na, Predkontácia* a *Členenie DPH* je nutné kvôli zaúčtovaniu vyplniť na každej faktúre! Bez týchto údajov program faktúru neuloží. Položky *Stredisko, Zákazka* a *Činnosť* povinné nie sú.

Čiastka faktúry – pokiaľ sa jedná o faktúru bez položiek, zadávate cenu priamo do tabuľky. Na riadku stačí zadať jednu hodnotu (základ alebo vrátane DPH) a program si ostatné časti sám dopočíta. Potrebné je však zvoliť si riadok so správnou hodnotou DPH. Program zároveň automaticky zaokrúhli čiastku a daň podľa nastavení <u>Účtovného roku</u> alebo podľa <u>Typu faktúry</u>.

V spodnej časti Typu faktúry sú záložky:

Položky

Formuláre (len pre FV) – vyberáte formuláre, pomocou ktorých sa budú tlačiť požadované doklady. Program ponúka zoznam preddefinovaných formulárov. Vlastné formuláre si môžete vytvoriť v *Editore formulárov*.

<u>POZOR</u>: Upravené formuláre si označte iným menom, aby nedošlo k ich premenovaniu pri aktualizácii programu.

Tlač – vyberte, ktoré doklady budete chcieť pri fakturácii tlačiť.

>Zaokrúhľovanie (len pre FV) – tu si môžete nastaviť vlastný spôsob zaokrúhlenia pre daný typ faktúry. Voľbou Prevziať z nastavení účtovného roku, preberiete zaokrúhľovanie nastavené v Účtovnom roku.

Poznámka – do faktúry môžete vložiť ľubovoľnú poznámku.

Ovládacie tlačidlá

Práca s položkami - pridávate <u>Položky</u>.

Cudzie meny

MOSS - výber štátu pre zjednodušený režim jednotného správneho miesta MOSS.

Korekcie

 Zrušenie zliav – tlačidlom zrušíte všetky zľavy, zadané ako na celom doklade, tak aj na kartách položiek.

Texty – jedná sa len o nadpisy dokladov.

Odporúčané kapitoly:

Zaokrúhľovania dokladov
 Intrastat
 Texty

5.29.1.1 Texty

Texty faktúry

Obchod / Doklady / Typy dokladov / Vystavené faktúry / Vystavená faktúra / Texty Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy vystavených faktúr / Karta typu faktúry / Texty

V bežnej praxi sa stretnete s nutnosťou zadať na faktúru nejaký ďalší text, ktorý bližšie popisuje účtovanú sumu.

Money S3 umožňuje napísať text k cenám nasledovne:

Text pred cenami

Text za cenami

Tento text pred/za cenami, môže mať každý doklad iný. Môžete si tiež niekoľko textov vopred pripraviť, tie môžete následne automaticky vkladať do daného dokladu. Texty môžete zadávať pre faktúru alebo dodací list (záložky).

Najvýhodnejšie je zadať texty priamo v <u>Type faktúry</u>. Následne sa texty automaticky prenášajú do karty textov na každej faktúre. Texty teda môžete:

 Načítať – týmto tlačidlom vložíte do karty vopred pripravený text, ktorý máte uložený v súbore na disku.

• **Uložiť** – tlačidlom uložíte text, ktorý ste do karty zapísali, a zachováte ho tak pre ďalšie použitie. Do nových faktúr alebo typov faktúr, daný text načítate opäť pomocou tlačidla *Načítať*.

Zmazať – vami zadaný text sa zmaže.

Prevziať text z faktúry – v záložke Dodací list môžete buď prebrať texty z faktúry, alebo zadať texty iným spôsobom.

5.29.1.2 Položky typu faktúry

Položky typu faktúry Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy vystavených faktúr / Karta typu faktúry / Položky

Do *Typov faktúr* si môžete ručne nadefinovať položky alebo skladové zásoby. Po stlačení tlačidla *Pridať* môžete vložiť:

 Novú položku – ponúkne zápis ručne zadanej položky bez väzby na sklad, či iný doklad. Jej karta je zjednodušená.

Zásobu – voľba otvorí zoznam skladových Zásob, z ktorého postupne vyberáte do typu faktúry položky pre jednotlivý tovar. Vybrané zásoby zo skladu do typu faktúry sa nerezervujú a skladový pohyb sa vytvára až po vložení typu faktúry do dokladu a jeho následnom uložení.

 Poplatky – voľbou pridáte do dokladu položky so zásobami, ktoré sú pripojené v zozname Poplatky na Kmeňových kartách zásob, ktoré ste už do dokladu pridali. Poplatky môžete pridávať agregovane alebo jednotlivo.

Podrobnosti k údajom na Karte položky typu dokladu sú zhodné ako na Karte položky vystavenej faktúry.

5.30 Typy prijatých faktúr

Typy faktúr prijatých

Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy faktúr prijatých

Zoznam Typy faktúr prijatých je vhodné si pripraviť pred začatím prijatia samotných faktúr. Zoznam typov faktúr výrazne zrýchli a uľahčí prijatie faktúr. V každej firme určite používate niekoľko rovnakých typov faktúr, minimálne bežnú a zálohovú faktúru. V zozname typov faktúr si definujete jej vzhľad a obsah (číslo účtu, zaúčtovanie, texty...). Následne si pri fakturácii už len vyberiete typ (napr. záloha) a nemusíte sa o nič iné ďalej starať.

Karta typu faktúry je rozšírená a má rovnaký vzhľad ako faktúra. Tu je možné zadať adresu partnera, položky skladové aj neskladové a iné premenné.

Tlačidlo Typy dokladov v zozname:

Vytvor typ z faktúry - z faktúry pod kurzorom touto voľbou otvoríte novú <u>Kartu typu faktúry</u> s prenesenými údajmi z faktúry.

Zoznam typov - otvorí sa zoznam typov faktúr.

V ďalšej časti voľby *Typy dokladov* sa zobrazujú už vytvorené typy faktúr podľa skratky.

<u>UPOZORNENIE</u>: Po definovaní *Typov faktúr prijatých* si nezabudnite v <u>Používateľskej konfigurácii</u> nadefinovať *Nastavenie typu faktúry pred vystavením*.

<u>POZNÁMKA</u>: Zoznam typov faktúr prijatých otvoríte priamo z <u>Karty faktúry</u> pomocou tlačidla *Typ faktúry*.

Typ faktúry

5.31 Typy objednávkových dokladov

Typy objednávkových dokladov

Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy objednávok prijatých Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy ponúk vystavených Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy dopytov prijatých Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy objednávok vystavených Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy ponúk prijatých Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy dopytov vystavených

Typy objednávkových dokladov slúži k zjednodušeniu a zrýchleniu práce s týmito dokladmi. Pre každý druh dokladu je vhodné vytvoriť si jeden alebo viacero typov, v ktorých zadáte opakujúce sa údaje. Jednoduchým výberom daného typu zmeníte všetky potrebné údaje v doklade.

<u>POZOR</u>: Ako definovaný údaj sa berie aj prázdne pole. V prípade, že doplníte typ dokladu už do čiastočne vyplneného dokladu, môže sa vám stať, že si vymažete už naplnené položky dokladu. Podľa počtu a charakteru používateľských typov je vhodné zvoliť si režim ich zobrazovania. To si môžete nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u>.

Karta typu objednávkového dokladu

5.31.1 Karta typu

Karta typu objednávkového dokladu

Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy objednávok prijatých / Karta typu prijatej objednávky Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy ponúk vystavených / Karta typu vystavenej ponuky

Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy ponuk vystavených / Karta typu vystavenej ponu Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy dopytov prijatých / Karta prijatého dopytu

Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy objednávok vystavených / Karta vystavenej objednávky

Obchod / Dokłady / Typy dokładow / Typy objednavok vystavenych / Karta vystavenej (

Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy ponúk prijatých / Karta prijatej ponuky

Obchod / Doklady / Typy dokladov / Typy dopytov vystavených / Karta vystaveného dopytu

Karta typu objednávkového dokladu slúži k zadávaniu alebo oprave údajov v príslušnom doklade. Vzhľadom k tomu, že objednávky, ponuky a dopyty sú celkom podobné, popíšeme typ objednávkového dokladu všeobecne. Na jednotlivé odlišnosti vás samozrejme upozorníme.

Skratka – povinný údaj, pre každý typ objednávkového dokladu musí byť jedinečný. Pri väčšom počte typov si skratku vytvorte tak, aby bol jej výber prirodzený a jednoduchý.

Popis – bližší popis objednávkového dokladu.

Jazyk - tu volíte z ponuky jazyk, v ktorom požadujete tlačiť Popis a Skratku MJ na položkách zo

skladu. Preklad *Popisu, Skratky merných jednotiek* a výber jazyka volíte na Karte zásoby (Kmeňovej karte) v záložke <u>Rozšírený popis</u>. Nezadané preklady sa implicitne prevezmú zo <u>Slovníka merných</u> jednotiek.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak má byť celý doklad v cudzom jazyku, je potrebné vybrať aj príslušný formulár pre tento jazyk.

 Poznámka – spresnenie, ktoré sa týka výlučne daného typu dokladu. Nejedná sa o rovnakú poznámku ako na karte dokladu.

Nastavenie

Číselný rad – dosadzujete zo zoznamu Číselných radov, program ponúka na výberu len tie, ktoré sú definované pre daný druh dokladu.

Činnosť, Stredisko, Zákazka – jednotlivé typy je možné priradiť konkrétnej Činnosti, <u>Stredisku</u> alebo <u>Zákazke</u>. Uľahčíte si tak vyhodnotenie vašich obchodov a zabezpečíte si vnútro firemné členenie.

• Doprava, Spôsob platby – vyberáte z roletového zoznamu, no je možné zadať aj vlastný text.

 Pevné ceny (len pre predajné doklady) – v prípade, že máte na sklade nastavený vážený priemer, predajné ceny sa môžu meniť. Touto voľbou dosiahnete zachovanie ceny pri prenose položiek do iného dokladu.

 Rezervovať (len pre vystavené ponuky) – ponúkaný tovar bude touto voľbou rezervovaný priamo v sklade.

 Pridávať na doklade automaticky položky poplatkov – po zatrhnutí tejto voľby, budú vo faktúrach automaticky generované položky so zásobami, ktoré sú zadané v zozname <u>Poplatkov</u> na kmeňových kartách tovarov.

Počet dní na vybavenie / Platnosť ponuky – počet dní, ktoré sa pripočítajú k dátumu vystavenia.
 Výsledný dátum sa v doklade doplní do kolónky Vybaviť do / Platná do.

• **Formulár** – môžete zadať formulár, ktorý sa bude automaticky ponúkať pri tlači objednávok tohto typu. V prípade, že pole nevyplníte, použije sa formulár podľa nastavenia <u>Tlačových formulárov</u>.

Mena – mena, použitá pre daný typ objednávkového dokladu.

 MOSS - iba pri predajných dokladoch. Výber štátu pre zjednodušený režim jednotného správneho miesta MOSS.

• **Ceny v O sadzbe DPH** – program automaticky ponúka pri cenách pridávaných položiek zo skladu nulovú sadzbu DPH. Okienko je viditeľné iba vtedy, ak máte vyplnené pole mena.

Texty

Tu môžete zadať texty, ktoré chcete vytlačiť na doklad. Texty je možné prebrať z typu dokladu.

Zaokrúhľovanie

Zaokrúhlenie môžete *Prevziať z nastavení účtovného roku*. Následne sa vám automaticky nastaví také zaokrúhlenie, aké ste uviedli v nastavení účtovného roku. V prípade, že dané políčko nezatrhnete, môžete si zaokrúhlenie nastaviť samostatne pre daný doklad.

Intrastat

Záložku vidíte na karte len v prípade, že máte v nastavení <u>Účtovného roku</u> zapnutý prepínač *Viesť intrastat.*

• **Povaha transakcie** – vyberáte z roletovej ponuky. Pokiaľ položku nevyplníte, preberá sa z nastavení dokladu.

Expedícia - údaje pre elektronické podanie balíkov.



ČASŤ VI / Sklad

6 Sklad

Modul *Sklad* je samostatný modul Money S3, ktorý slúži k vedeniu skladového hospodárstva účtovnou metódou A aj B. V rámci každého modulu *Sklad* sú obsiahnuté moduly *Objednávky* a *Ponuky*. Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na <u>http://www.money.sk/money-s3/cennik/</u> #moduly.

Rady a tipy pre nastavenie a prácu so skladovým hospodárstvom nájdete <u>tu</u>. Pás kariet modulu OBCHOD je rozdelený do nasledovných skupín:

Sklad

Zoznam zásob je členený do skupín a zobrazený vždy pre konkrétny sklad. Každá zásoba má definovaný typ (sada, komplet, výrobok), predajné ceny v niekoľkých cenových hladinách, nákupné a obstarávacie ceny, spôsob zaúčtovania, parametre pre obchod na internete a celý rad ďalších údajov. Zásoby na sklade (Ctrl + S)

Skladové doklady

Vystavenie skladového dokladu, ktorý bude následne automaticky zaradený do zoznamu skladových dokladov.

Vystavenie skladového dokladu
Predajka (Shift + Ctrl + R)
Výdajka (Shift + Ctrl + V)
Príjemka (Shift + Ctrl + P)
Prijatý dodací list (Shift + Ctrl + A)
Vystavený dodací list (Shift + Ctrl + D)
Prevodka (Shift + Ctrl + Q)
Výroba (Shift + Ctrl + B)
Skladové doklady
Skladové pohyby
Výrobné čísla
Dodávky

Zaúčtovanie

Zaúčtovanie predajok - každá predajka je zaradená do záložky nezaúčtovaných predajok, kde jednoduchým procesom môžete zrealizovať ich zaúčtovanie pomocou pokladničných dokladov a presunúť ich do záložky zaúčtovaných predajok.

Zaúčtovanie predajok

Tlačové zostavy

Tlačové výstupy skladových zásob - výpis stavu všetkých zásob, zásob podlimitných a nadlimitných, Intrastat a prehľadové zostavy.

Výpis stavu zásob

▶<u>Intrastat</u>

Ďalšie zostavy

Prehľadové zostavy (Ctrl + Alt + S)
 Podlimitné a nadlimitné zásoby
 Prehľad skladových dodávok

Správa skladu

Inventúry a uzávierky

Aparát pre správu a realizáciu inventúr s automatickým generovaním korekčných skladových dokladov a možností výberu kontrolovaného okruhu zásob.

Skladové inventúry

Skladové inventúry

▶Inventúrne doklady

Druhy inventúr

Skladové uzávierky

Skladové uzávierky
Vytvorenie skladovej uzávierky

Zoznam skladových uzávierok

Registračné pokladnice

Ponuka funkcií potrebných pre priamy predaj tovaru zo skladu pomocou registračnej pokladnice.

<u>Registračné pokladnice</u>
 <u>Export dát</u>
 <u>Import pohybov</u>
 Prehľad uzávierok

Hromadné operácie

Rada funkcií určených k realizácii zmien na viacerých skladových kartách súčasne (zámeny kariet, zmeny cien, sadzieb DPH a iné).

Hromadné operácie

Prepočet obstarávacích cien
 Precenenie predajných cien
 Zámena komponent a poplatkov skladových kariet
 Zmena sadzby DPH
 Zmena definície predajných cien
 Zmena konfiguračných údajov zásoby

Fiskálne tlačiarne

Skladové zoznamy - Nastavenie

Základné nastavenie pre: *sklad* (možnosť nastavenia údajov, ktoré budú platné pre všetky zásoby na sklade), *zoznam kmeňových kariet* (všeobecný vzor zásoby, ktorý je rovnaký pre všetky zásoby na jednotlivých skladoch), *zoznam cenových hladín* (percentuálne vyjadrenie zľavy alebo prirážky, výpočet cien a zaokrúhlenia), *nomenklatúru* pre Intrastat a *typy skladových dokladov* (číselná rada, predkontácia, texty, strediská a iné).

Zoznam skladov
 Kmeňové karty
 Cenové hladiny
 Kódy kombinovanej nomenklatúry
 Typy skladových dokladov

6.1 Tipy sklady

Tipy sklady

Skladové hospodárstvo v Money S3 umožňuje vedenie neobmedzeného množstva vzájomne nezávislých skladov. Na každom z nich môžete mať iný sortiment tovaru.

V Money S3 rozlišujeme dva druhy skladov. Bežné sklady alebo jednoducho <u>Sklady</u>, na ktorých pomocou skladových dokladov realizujete pohyby príjmov a výdajov. Tento typ skladu eviduje najmä stav vašich zásob. Ďalej existujú takzvané cenníkové sklady alebo <u>Cenníky</u>. Tieto "sklady" preberajú celú logiku cenotvorby bežných skladov, no nie je možné na nich zrealizovať žiaden skladový pohyb..

Každý sklad môžete ľubovoľne členiť na neobmedzený počet <u>Skladových skupín</u>. Používanie *Skladových skupín* je editovateľné a kedykoľvek môžete vytvorené skupiny povoliť alebo zakázať. Používanie skupín je vhodné, najmä ak máte štruktúrovaný sklad a zásoby vyberáte pomocou klávesnice. Naopak, v prípade, že používate čiarové kódy alebo katalógové čísla, bude rýchlejšie skupiny nepoužívať.

Každý jeden sklad obsahuje jednotlivé karty <u>Zásob</u>, ktoré môžu byť nastavení ako jednoduchá karta, služba alebo zložená karta typu sada, komplet alebo výrobok. Na karte zásoby definujete základnú predajnú cenu. V prípade, že používate aparát <u>Cenových hladín</u>, nastavujete na karte zásoby aj používané cenové hladiny.

Skôr ako začnete pracovať so skladmi, odporúčame nastaviť nasledujúce parametre:

 <u>Nastavenie agendy</u> – tu si nastavíte tvorbu PLU, kontrolu duplicity katalógových čísiel a čiarových kódov.

<u>Nastavenie účtovného roku</u> – nastavenie účtovnej metódy (A alebo B), spôsobu zaokrúhľovania dokladov.

<u>Číselné rady</u> – spôsob číslovania jednotlivých skladových dokladov.

<u>Typy skladových dokladov</u> – nastavenie typu skladových dokladov vám umožní zautomatizovanie vystavovania dokladov.

Používateľská konfigurácia – prístupové práva, nastavenie typu dokladov, nastavenie tlače.

<u>Nastavenie obchodu na internete v Money S3</u> - všetko potrebné pre správne fungovanie vášho internetového obchodu a jeho prepojenia na vaše skladové hospodárstvo.

Veľkú pozornosť je potrebné venovať správnemu nastaveniu výpočtu cien, kontroly stavu zásob a zaúčtovaniu:

 <u>Sklady</u> – nastavenie parametrov pre sklad. Spôsob ocenenia (vážený priemer alebo FIFO), výber dodávok a cien, prepočty predajných cien a možnosť záporného stavu zásob.

<u>Cenové hladiny</u> – nastavenie zliav pre odber daného množstva, definícia cenových hladín, spôsobu výpočtu a zaokrúhlenia.

<u>Cenníky</u> – nastavenie špeciálnych (napríklad veľkoobchodných) cien, dočasné úpravy cien, sezónne cenníky s obmedzenou platnosťou.

<u>Adresár</u> – priradenie cenníkov a cenových hladín k vybraným partnerom.

 <u>Zásoby</u> – priradenie cenových hladín k zásobám. Automatizácia celého procesu pomocou vhodného nastavenia <u>Skladov</u> a <u>Skupín</u>.

Predkontácia a Účty (v PU pre skladové pohyby a skladové účty) – zaúčtovanie definujete na každej Karte zásoby. Proces je možné automatizovať a preberať nastavenia pre danú skladovú skupinu, či sklad. V prípade, že účty na karte zásoby nie sú zadané, program ich prevezme do dokladu z nastavenia skladovej skupiny. Pokiaľ nie sú nastavené účty ani v skupine, program ich preberie z nastavenia daného skladu. V prípade, že sa účty líšia, prioritné je nastavenie Zásoby. Skladové účty a účty pre skladové pohyby môžete editovať priamo pri vytváraní dokladu.

Príklady účtovania – príklady účtovania zo sekcie skladového hospodárstva.

6.2 Zásoby na sklade

Zásoby na sklade (Ctrl + S) Sklad / Sklad / Zásoby na sklade

Skladové hospodárstvo v Money S3 umožňuje vedenie neobmedzeného množstva vzájomne nezávislých <u>Skladov</u>. Na každom z nich môžete mať iný sortiment tovaru. Každý sklad môžete ďalej členiť na neobmedzený počet skladových skupín.

Zoznam zásob na sklade je zložený zoznam, ktorý tvorí:

1) **Zoznam skladových skupín** – vidíte ho v ľavej časti zoznamu zásob. Používanie <u>Skupín</u> je dobrovoľné a skupiny môžete ikonou *Skupiny* kedykoľvek zavrieť.

2) **Zoznam zásob** – nachádza sa vpravo od zoznamu skupín. Pokiaľ máte zobrazený zoznam *Skupín.* Zobrazené sú len *Zásoby*, ktoré patria do označenej skladovej skupiny.

3) Aktuálny sklad – zobrazí sa názov aktuálneho skladu. Pokiaľ používate funkciu preferované sklady, zobrazia sa tlačidlá s názvom kódu pre preferovaný sklad. Tlačidlom <u>Sklad</u> môžete vybrať iný sklad zo zoznamu skladov.

<u>POZNÁMKA</u>: Aby bolo jednoduché prevádzať prevodky medzi rôznymi skladmi a prenášať rovnaké karty zásoby z jedného skladu na druhý, existujú v Money S3 takzvané <u>Kmeňové karty</u>. Nejedná sa o nič iné, ako o zoznam všetkých tovarov, bez ohľadu na to, v akom sklade je tovar uložený.

Ovládanie zoznamu

<u>Ovládacie tlačidlá</u> sa vzťahujú vždy k aktívnej časti zoznamu zásob alebo skupín podľa toho, kde máte kurzor.

 Pridať – po stlačení tlačidla sa otvorí roletová ponuka s možnosťou pridať <u>Skladovú skupinu</u>, <u>Skladovú podskupinu</u>, <u>Zásobu</u> alebo <u>Zásobu podľa kmeňovej karty</u> (používa sa k jednoduchému prevodu zásob medzi jednotlivými skladmi). Vyňať – tlačidlom zrušíte záznam skladovej skupiny. Túto operáciu nie je možné zrealizovať ak: 1) skladová skupina nie je prázdna (obsahuje zásoby).

2) zásoba má evidovaný skladový pohyb (príjem, výdaj a podobne).

Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Informáciu o nastavení filtrov nájdete tu. Súčasne sa tu zobrazuje aj rýchly filter Vrátane skrytých zásob, ktorým zobrazujete v zozname aj tzv. skryté zásoby a filter Vrátane zásob podskupín, kde sa zobrazujú aj zásoby z podskupín skupiny pod kurzorom. Rýchly filter Len zásoby skladom zobrazí iba zásoby so stavom väčším ako nula.

Tlač – môžete vytlačiť:

Výpis stavu zásob

Podlimitné/nadlimitné zásoby

- Skladové karty
- Predajný cenník

 Informácia – tlačidlo je aktívne len v zozname Zásob. Ponúka vám informácie o zásobe, na ktorej máte aktuálny kurzor:

Dodávky – označenú Kartu zásoby otvorí priamo v záložke Dodávky.

Pohyby - pre zásobu pod kurzorom sa zobrazí Zoznam skladových pohybov.

Objednávky – tlačidlom vyvoláte Zoznam rezervácií a objednávok pre aktuálnu zásobu.

Výrobné čísla – k aktuálnej zásobe zobrazí Zoznam výrobných čísiel aj s evidenciou pohybov.

Štatistika – pomocou tlačidla zistíte prehľad skladových pohybov k aktuálnej karte zásoby.

Kusovník – má význam len pre zložené karty zásoby.

• Stav zásoby - tlačidlom zobrazíte pre zásobu pod kurzorom informáciu o celkovom stave zásovby zo všetkých skladov. Súčasne sa zobrazia informácie rezervované, objednané, predpokladaný stav, minimálne a maximálne limity zásoby.

Prepočet obstarávacích cien - tlačidlom prepočítate všetky obstarávacie ceny pre položky v zozname.

Hromadné operácie, ktoré je možné realizovať priamo zo zoznamu zásob. Ostatné nájdete v menu Sklady.

Dáta - pomocou tejto funkcie môžete uskutočniť:

- XML prenosy elektronická výmena dát medzi Money S3 a inými informačnými systémami.
- Import z XLS touto funkciou môžete importovať Zásoby zo súboru vo formáte tabuľkového procesora Excel.

 Obchod na internete – voľbou Označiť zásoby obchodu môžete vybrané zásoby priradiť k elektronickému obchodu. V prípade použitia E-shop konektora s viacerými elektronickými obchodmi, môžete toto priradenie uskutočniť pre každý obchod samostatne. Pre úspešné elektronické obchodovanie musia mať jednotlivé zásoby nastavenú záložku Obchod na internete.

Záložka Zásoby pre obchod na internete

Pomocou tejto ikony 📴 zobrazíte v pravej časti pracovnej plochy panel Legendy pre aktívnu záložku. Legenda zobrazuje farebné ikonky pre označenie záznamov, napr. položky zo skladu atď. POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

6.2.1 Zásoby pre obchod na internete

Zásoby pre obchod na internete

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Zásoby pre obchod na internete

Tato záložka sa zobrazuje v zozname Zásob v spodnej časti. V záložke Zásoby pre obchod na internete sa zobrazujú len tie zásoby, ktoré sú určené k elektronickému obchodovaniu. Táto záložka je prístupná len vtedy, ak máte v Nastavení obchodu na internete v Money S3 vybraný elektronický obchod, ktorý umožňuje zaradenie zásob do skupín.

Zoznam zásob pre elektronické obchodovanie má dve časti - Kategória (obdoba skladových skupín) a Zásoby. Pokiaľ používate E-shop konektor s viacerými elektronickými obchodmi, môžete v spodnej časti prepínať medzi jednotlivými obchodmi. Každý obchod v E-shop konektore má svoje vlastné kategórie a priradenie zásob k týmto kategóriám.

Kategória

Všetky zásoby - zoznam všetkých zásob, ktoré sú určené váš internetový obchod. Táto kategória je

používateľsky needitovateľná a zobrazuje všetky zásoby. Pokiaľ je tu zásoba zobrazená ako

nepublikovaná (ikona 🗱), znamená to, že je zaradená v kategórii "Nepublikované" alebo samotné priradenie zásoby je nepublikované (nie je vôbec uvedené).

Nepublikované - zoznam zásob, ktoré sú zaradené k obchodovaniu na internete, ale ktoré súčasne nie sú zaradené do niektorej publikovanej kategórie. Kategória je needitovateľná.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ je zásoba priradená tejto kategórii, nemôže byť priradená akejkoľvek inej kategórii. • **Ostatné kategórie** - všetky ostatné používateľsky vytvárané kategórie. Slúžia na publikovanie zásob pre elektronický obchod.

Pre elektronický obchod si môžete nadefinovať rôzne kategórie a podkategórie podľa vlastného nastavenia. Tlačidlom *Pridať* môžete pridávať dané kategórie a podkategórie.

Pokiaľ chcete ponechať skladové zásoby pre obchodovanie na internete hierarchicky usporiadané, tak ako to je v zozname zásob, použite funkciu *Hromadné operácie*, voľbu *Mapuj 1:1*. Táto funkcia skopíruje všetky zásoby, ktoré sú označené pre obchod na internete a rovnakú štruktúru kategórii prenesie aj sem.

Karta kategórie

• Názov kategórie - vlastný názov, môže byť duplicitný.

• Kód kategórie - jednoznačný kód, program ho doplní automaticky (číslom a názvom), používateľsky editovateľný, slúži najmä pre triedenie zásob.

Číslo - stĺpec v zozname kategórií, jednoznačný identifikátor kategórie, needitovateľný.

Zásoby pre e-shop

Pokiaľ máte nastavené *Kategórie* pre e-shop, môžete do nich priradzovať skladové zásoby. Zásoby pre obchod na internete môžete do zoznamu pridať nasledujúcimi spôsobmi:

• v zozname Zásob, na zásobe alebo zásobách pod kurzorom stlačte pravé tlačidlo myši a v pop-up

menu vyberte voľbu *Obchod na internete*. Pri vybraných zásobách sa zobrazí **W**, čo znamená, že vybrané zásoby sa preniesli do zoznamu "Nepublikované". Ďalším krokom je zaradenie zásoby do

niektorej kategórie. Zásoby, ktoré sú už priradené majú zväčša ikonu 🔍 .

 v zozname Zásoby pre obchod na internete tlačidlom Pridať zásobu do e-shopu otvoríte zoznam pre výber konkrétnej zásoby. Vybraná zásoba sa prenesie do zvolenej kategórie pod kurzorom.
 <u>POZNÁMKA</u>: Pomocou technológie Drag&Drop môžete presúvať zásoby pomocou myši do rôznych kategórií. Súčasným použitím tlačidla CTRL pri výbere, je funkcia presunu zmenená na funkciu kopírovania.

Hromadné operácie

Hromadné operácie pre zásoby:

Zmena kategórie - pre zásobu alebo zásoby pod kurzorom, môžete vybrať zo zoznamu inú kategóriu. Zásoby sa následne presunú do zvolenej kategórie.

• Kopíruj do kategórie - zásobu alebo zásoby pod kurzorom, skopírujete do vybranej kategórie. Jedná sa o kopírovanie a teda pôvodné zásoby zostávajú aj v pôvodných kategóriách. Následne je vytvorené nové (duplicitné) zaradenie zásob do novej kategórie.

Hromadné operácie pre kategórie:

Zmena zaradenia kategórie - kategóriu pod kurzorom môžete presunúť ako podkategóriu do vybranej kategórie. Kategória je presunutá vrátane všetkých jej zásob.

• Mapuj 1:1 - funkcia skopíruje všetky zásoby označené pre obchod na internete a zabezpečí rovnaké zaradenie do kategórii, tak ako to je na skladoch a skladových skupinách.

Ovládacie tlačidlá

Ich funkcie sa menia podľa toho, ktorý zoznam je aktívny - buď ovládate zásoby alebo kategórie. • **Kopírovať** - tlačidlo je prístupné len pre zoznam kategórií. Kategórie pod kurzorom môžete ľubovoľne kopírovať.

• Vyňať - podľa pozície kurzoru zmažete kategóriu alebo zásobu. Pokiaľ je funkcia použitá pre zásobu, ktorá je priradená niektorej kategórii (okrem kategórie "Nepublikované"), je zrušená len jej väzba. Pokiaľ je táto väzba jediná, daná zásoba je presunutá do kategórie "Nepublikované". V prípade, že daná zásoba sa už v kategórii "Nepublikované" nachádza, bude definitívne odstránená pre obchodovanie na internete.

• Opraviť - možnosť opravy a editácie daného záznamu.

Nepublikovať - voľba sa nachádza v pop-up menu v zozname kategórií. Prepínačom "Nepublikovať" v zozname zásob, zaistíte, že sa daná zásoba nebude viac zobrazovať v e-shope. Pokiaľ túto voľbu zapnete v kategórii, nebude sa publikovať v e-shope celá táto kategória.

• Len kategórie aktuálnej zásoby - zapnutím tlačidla zobrazíte len tie kategórie, v ktorých sa zásoba pod kurzorom reálne vyskytuje. Voľba slúži k rýchlemu zisteniu, v ktorých kategóriách sa daná zásoba nachádza.

Každá zásoba môže byť použitá vo viacerých kategóriách. Tlačidlá pre zoznam kategórií sú nasledovné:



- pomocou ikon nastavujete zobrazovanie jednotlivých úrovní kategórií.



- pomocou príslušnej ikony rozbalíte/zbalíte všetky úrovne kategórií.



etuání - pomocou príslušnej ikony rozbalíte/zbalíte len aktuálnu kategóriu pod kurzorom na všetky úrovne.

Nastavenie obchodu na internete v Money S3

Skladové zásoby určené pre internetový obchod

Adresa partnera pre internetový obchod

Uskutočnenie obchodu

Prijatie objednávky cez internet

Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE

6.2.2 Zásoba

Zásoba Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby

V momente, kedy máte už vytvorený <u>Sklad</u> a <u>Skupiny</u>, môžete do <u>Zásob na sklade</u> začať pridávať jednotlivé *Karty zásob*.

Karta zásoby v hornej časti obsahuje tieto záložky:

- Kmeňová karta
- Podrobnosti
- ▶ Ceny
- Dodávky
- Obrázok

• Obchod na internete

Rozšírený popis

Dole pod záložkami nájdete na ľavej strane karty rámček s informačnými údajmi:

• Stav zásoby – informácie o aktuálnom množstve zásoby na sklade. Stav zásoby je možné meniť iba zrealizovaním pohybu na sklade. Nie je možné ho editovať priamo na karte.

Prepočítať - týmto tlačidlom aktualizujete stav zásoby, vrátane stavu rezervácii a objednávok.

 Rezervované – jedná sa o celkový počet všetkých <u>Rezervácií</u> danej zásoby, či už boli zadané automaticky alebo ručne.

 Objednané – celkový súčet objednaných merných jednotiek zásoby. Objednávky vznikajú automaticky (z Objednávok vystavených, Ponúk vystavených a Prijatých zálohových faktúr) alebo ich zadávate ručne.

Predpokladaný stav – aktuálny stav zásoby po zohľadnení rezervácií a objednávok.

 Minimálny a Maximálny limit – tu zadávate hodnoty maximálneho a minimálneho množstva na sklade.

Predajné ceny na skladovej karte (priradenie cenových hladín a nastavenie množstevných zliav)

Predajné ceny nastavujte v dolnej časti karty. Tu je možné zadať až desať záložiek <u>Cenových hladín</u>. V každej záložke sa dajú nastaviť až štyri zľavy pre rôzny odber množstva.

Základné ceny – túto záložku obsahuje každá skladová karta. Je nutné tu zadať <u>Základnú predajnú cenu</u> – z tejto sumy sa vypočítavajú všetky ostatné ceny a zľavy na všetkých záložkách. Pod touto cenou je možné zadať až štyri percentuálne zľavy, ktoré sa vzťahujú k určitému počtu predaných kusov. Zľavy môžu byť už vopred doplnené podľa nastavení <u>Skladovej skupiny</u> alebo <u>Kmeňovej karty</u>, no môžete ich upraviť aj ručne.

• Ďalšie záložky s cenovými hladinami – podľa nastavení *Predajných cien* v <u>Skladovej skupine</u>, v <u>Sklade</u> alebo priamo pomocou tlačidla *Cenové hladiny,* môžu byť pridané nové záložky, týkajúce sa cenových hladín.

<u>POZOR</u>: V prípade, že pri založení novej skladovej karty máte pripravené záložky ďalších cenových hladín, ktoré sú vypočítané pre nulovú základnú predajnú cenu, stalo sa nasledovné. Do jednotlivých cenových hladín program preniesol iba nastavené počty merných jednotiek pre množstevnú zľavu, no ceny ponechal nulové. Ceny program doplní po zadaní základnej predajnej ceny.

<u>POZNÁMKA</u>: V prípade, že ste v záložke <u>Kmeňová karta</u> zvolili ako typ karty sadu, namiesto záložiek s cenovými hladinami nájdete v tejto časti tabuľku so súčtom jednotlivých komponentov sady.

<u>UPOZORNENIE</u>: Predajné ceny, ktoré vychádzajú nižšie ako nákupné ceny, sa zobrazia červenou farbou.

DPH na skladovej karte

Pre každú kartu zásoby a pre každú cenovú hladinu sa môžete rozhodnúť, či budú zadané ceny bez dane alebo vrátane dani z pridanej hodnoty. K tomuto slúži tlačidlo */bez DPH*. Vďaka tomu môžete napríklad na jednej skladovej karte používať cenové hladiny pre maloobchod (ceny s daňou) aj pre veľkoobchod (ceny bez dane). Druhú (nezadanú) cenu program pri práci vždy dopočítava. Program vynásobí cenu počtom merných jednotiek a následne dopočíta DPH.

<u>UPOZORNENIE</u>: Aby boli správne vypočítané ceny s DPH, je potrebné do karty zadať požadovanú hodnotu DPH.

<u>POZOR</u>: Týmito operáciami nemeníte hodnotu všetkých cien na karte, ale iba predajné ceny v danej cenovej hladine.

Zaokrúhľovanie cien na skladovej karte

Súčasťou *Cenovej hladiny* je nastavenie spôsobu, akým sa bude cena zaokrúhľovať. Pokiaľ zvolíte zaokrúhľovanie *Žiadne*, ceny budú zaokrúhľované na štyri desatinné miesta.

Prednastavenie

Vyplňovanie skladových kariet si môžete výrazne zjednodušiť pomocou prednastavenia. Túto záložku nájdete na <u>Karte skladu</u> aj na <u>Karte skladovej skupiny</u>. Novo založená skladová skupina môže preberať záložku *Prednastavenie* z príslušného *Skladu*. Novo založená karta zásoby je následne vyplnená údajmi z nastavenia skladovej skupiny alebo skladu. Všetky údaje pre danú zásobu, je možné kedykoľvek zmeniť a editovať.

Ovládacie tlačidlá

• **Výrobné čísla** – tlačidlom otvoríte zoznam <u>Výrobných čísiel</u> evidovaných k aktuálnej zásobe, ktoré sú na sklade, a to vrátane pohybov. Tlačidlo je prístupné len po zatrhnutí prepínača *Evidovať výrobné čísla* v záložke *Kmeňová karta*.

 Pripravené výrobne čísla – výrobne čísla je možné pre použitie príslušnej zásoby dopredu nachystať pomocou Zoznamu pripravených výrobných čísiel.

Definícia zostavy - tlačidlom <u>Definícia zostavy</u> vytvárate zložené skladové karty.

Poplatky – tlačidlom otvoríte zoznam <u>Definícií poplatkov</u>, do ktorého pridávate príslušenstvo, ktoré chcete pripojiť k príslušnej kmeňovej karte.

 Objednávky – otvorí zoznam <u>Rezervácií a objednávok</u> pre aktuálnu zásobu. Je možné manuálne pridať objednávku alebo rezerváciu.

• **Inventúry** – prostredníctvom tlačidla si môžete skontrolovať <u>Zoznam inventúrnych súpisov</u>, ktoré sa týkajú zásoby.

• Cenové hladiny – tlačidlo slúži na editáciu a pridanie cenovej hladiny zásoby:

Pridať cenovú hladinu – voľbou otvoríte zoznam <u>Cenových hladín</u> a pridáte cenovú hladinu na kartu.
 Zmazať cenovú hladinu – zmažete hladinu, v ktorej sa práve nachádzate (vrátane *Základnej ceny*, kde je voľba neprístupná).

 Editácia cenových hladín – otvorí sa Editor cien, kde môžete editovať cenové hladiny, prípadne môžete meniť poradie záložiek.

 Výpočet cien – po zadaní základnej predajnej ceny slúži k automatickému výpočtu ostatných cien podľa zadaných percentuálnych koeficientov.

S/bez DPH – používa sa k prepočtu predajných cien v aktuálnej cenovej hladine.

• Skryť zásobu - týmto prepínačom presuniete zásobu do skrytých zásob. Daná zásoba sa nebude viac zobrazovať v zozname Zásoby na sklade. Takto môžete presúvať už nepoužívané zásoby. Skryté zásoby v zozname zobrazíte prepínačom v hornej časti okna Vrátane skrytých zásob. Pokiaľ budete chcieť znovu zobrazovať zásobu v zozname Zásoby na sklade, zrušte zatrhnutie prepínača Skryť zásobu. Takáto zásoba sa následne presunie do skupiny "Nezaradené".

<u>UPOZORNENIE</u>: V momente, kedy s kartou uskutočníte prvý skladový pohyb, nie je možné meniť niektoré údaje. Príkladom je *Typ karty*.

6.2.2.1 Kmeňová karta na karte zásoby

Kmeňová karta na karte zásoby

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Kmeňová karta

Záložka *Kmeňová karta* sa z karty zásoby automaticky prenáša do zoznamu <u>Kmeňových kariet</u>, kde sa ďalej využíva pri prevodkách medzi skladmi, prípadne ku kontrole stavu zásob na všetkých skladoch. V záložke kmeňovej karty vypĺňate nasledovné základné údaje o skladovej zásobe:

Popis – zrozumiteľný a jasný popis danej zásoby.

Skratka – skratka danej zásoby.

• Katalóg – katalógové číslo zásoby.

 Čiarový kód – v prípade označenia tovaru čiarovým kódom, sa na tomto mieste zobrazí pridelený čiarový kód, ktorý je jedinečný pre daný tovar.

PLU – pokiaľ v nastavení <u>Agendy</u> zatrhnete Automaticky generovať PLU, bude číslo pri založení karty už vyplnené. Prefix zadávate na <u>Karte skladovej skupiny</u>. Tlačidlom – otvoríte zoznam <u>Voľných PLU</u>.
 <u>POZNÁMKA</u>: V nastavení Agendy môžete automaticky mazať alebo generovať všetky čísla PLU pre všetky zásoby v skladoch.

• Kód KN – v prípade, že vykazujete <u>Intrastat</u>, je potrebné každej zásobe priradiť <u>Kód kombinovanej</u> nomenklatúry.

Predmet plnenia RPDP – šípkou rozbalíte roletovú ponuku pre výber. Tlačidlom – zoznam Kódov kombinovanej nomenklatúry. Zo zvoleného kódu kombinovanej nomenklatúry sa prevezmú prvé 4 znaky. Kódy môžete nastaviť aj hromadne prostredníctvom funkcie Sklad / Hromadné operácie / Zmena konfiguračných údajov zásoby. Podrobnosti k automatickej kontrole výšky limitu a predmetom plnenia nájdete <u>tu</u>.

• MJ – na Kmeňovej karte a Karte zásoby je možné evidovať jednu hlavnú mernú jednotku a dve vedľajšie merné jednotky. Vedľajšie MJ sa nezobrazujú pre karty typu sada, komplet, výrobok, karty s evidenciou výrobných čísiel a doklady skladových inventúr a uzávierok.

Vedľa názvu pre mernú jednotku je pole pre koeficient, ktorý udáva počet hlavných MJ na jednu vedľajšiu.

Pri nových dokladoch môžete potom vybrať hlavnú alebo vedľajšie merné jednotky, ak sú tieto povolené na <u>Kmeňovej karte</u>. Zadanie vedľajších MJ nie je možné na komponentoch zložených kariet. V rozpise cien na doklade sa zobrazuje cena za hlavnú MJ a súčasne cena za vedľajšiu MJ (ak je vybraná na doklade). Skladové pohyby sa evidujú v hlavných MJ.

Pri opravovaných výdajových dokladoch môžete MJ meniť iba prostredníctvom opravy *Dodávok*. Na *Kmeňovej karte* a na *Karte zásoby* môžete implicitne nastaviť mernú jednotku pre nákup a predaj, nastavenie je možné aj pre <u>Skladovú skupinu</u> alebo pre <u>Sklady</u>. Za nákupné, resp. predajné doklady sa nepovažujú príjemky, výdajky, výrobky, prevodky a doklady skladových inventúr a uzávierok.

Desatinné miesta m.j. - počet desatinných miest na Karte zásoby je možné meniť len v prípade, pokiaľ nebol pre danú zásobu realizovaný žiaden pohyb (faktúra, skladový doklad, objednávka). V opačném prípade je možné vykonať zmenu des. miest iba na <u>Kmeňovej karte</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Počet desatinných miest sa vzťahuje k hlavnej MJ. Na dokladoch je ale tento počet des. miesť pri vedľajších MJ kalkulovaný z tohto údaja a z koeficientu pre vedľajšiu MJ tak, aby prepočtom na hlavnú MJ nikdy nedošlo k porušeniu zadaného počtu des. miest hlavnej MJ.

 Hmotnosť, Objem – merné jednotky sa automaticky doplnia z <u>Nastavení agendy</u>. Pre *Intrastat* je povinná jednotka hmotnosti kg. Pri zložených kartách, program dosadí súčet komponentov, ktorý môžete kedykoľvek prepísať. Záručná doba – z roletovej ponuky vyberte časovú jednotku, v ktorej budete zadávať záruku. Vo vedľajšom okienku napíšete počet danej časovej jednotky.

• Kód štátu pôvodu – povinný údaj pre Intrastat, presný kód doplníte zo zoznamu Štátov.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri výbere zásoby do položky dokladu sa hodnota *Hmotnosť* (vynásobená počtom MJ), *Kód štátu pôvodu* a *Kód KN* dosadia do záložky *Intrastat*. Hodnotu hmotnosti je možné prepísať, čo je výhodné, ak sa hmotnosť dodávky zvýši o hmotnosť obalu.

• Evidovať výrobné čísla – zatrhnite v prípade, že chcete pre zásobu používať <u>Výrobné čísla</u>. Táto voľba je možná len pre jednoduchú kartu alebo výrobok.

• **Typ karty** – program Money S3 rozoznáva karty jednoduché a zložené. Pri zložených kartách je potrebné definovať zostavu, teda určiť, z ktorých komponentov (skladových kariet) sa nová karta bude skladať. Po uskutočnení prvého skladového pohybu, nie je možné už tento typ karty zmeniť.

Jednoduchá karta – môže byť BEZ alebo S evidenciou výrobných čísiel.

 Služba – zvláštny typ jednoduchej karty, do skladu sa implementuje pre rýchlejšie vystavovanie dokladov (môžete si zostaviť cenník služieb s predpísanými textami, mernými jednotkami alebo položkami). Neeviduje stav zásoby (mernej jednotky).

Sada – sada sa skladá z komponentov akéhokoľvek skladu, pričom jej cena je needitovateľný a rovná sa súčtu cien jednotlivých komponentov sady. Komponenty pridávate pomocou tlačidla Definícia zostavy. V dolnej časti karty sa namiesto cenových hladín zobrazí tabuľka cien podľa DPH.

• **Komplet** – komplet zostavujete pomocou tlačidla *Definícia zostavy*, rovnako ako sadu. Stanovujete však vlastnú cenu celého kompletu, ktorá môže byť iná ako súčet jednotlivých komponentov.

Výrobok – výrobok sa dá tiež vytvoriť pomocou tlačidla Definícia zostavy, v ktorom je možné editovať výrobné čísla. Zvýšenie počtu výrobkov sa uskutoční špecifickým skladovým pohybom Výrobou (vytvoríte skladový doklad Výrobku, na ktorej sa pripočíta počet MJ výrobku a odpočíta sa príslušné množstvo zo skladových kariet jednotlivých komponent). Výrobku je možné pridať aj iným skladovým pohybom, no potom sa pripočíta počet výrobkov bez odpisu kariet z jednotlivých komponent. Každý výrobok má svoj vlastný stav zásoby.

Definícia zostavy – tlačidlom <u>Definícia zostavy</u> vytvárate zložené skladové karty.

• **Poplatky** – tlačidlom otvoríte zoznam <u>Definícií poplatkov</u>, do ktorého pridávate príslušenstvo (vratné alebo recyklovateľné obaly a podobne), ktoré chcete pripojiť k príslušnej zásobe.

<u>POZNÁMKA</u>: Podrobné informácie o jednotlivých komponentoch (stavoch zásob, cenách atď.), o počte zostáv a o celkovej cene získate pomocou voľby <u>Kusovník</u> v zozname *Zásob na sklade*.

Definícia zostavy

Definícia poplatkov

Karta zásoby

6.2.2.1.1 Definícia zostavy

Definícia zostavy

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Kmeňová karta / Definícia zostavy Sklad / Nastavenie / Nastavenie skladov / Kmeňové karty / Kmeňová karta / Definícia zostavy

Pomocou tlačidla *Definície zostavy* vytvárate *Zložené skladové karty* (sady, komplety alebo výrobky). Tieto karty sa skladajú z jednotlivých komponentov. Po stlačení tlačidla sa otvorí karta *Definícia zostavy*, ktorá je zoznamom všetkých komponentov.

 Pridať – tlačidlom pridávate zo zoznamu Zásob na sklade nové komponenty. Poklepaním na požadovanú zásobu, sa zobrazí karta Položka zostavy, kde doplníte iba počet merných jednotiek, ktoré má zostavovaná zložená karta obsahovať. Ďalej doplníte poradie, v ktorom má byť položka zaradená do zostavy.

• Nahradiť – funkcia spojí operáciu zmazanie karty pod kurzorom s pridaním karty, ktorú vyberiete zo skladu. Zachovajú sa údaje z merných jednotiek a poradia v zozname.

6.2.2.1.2 Poplatky

Poplatky

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Kmeňová karta / Poplatky Sklad / Nastavenie / Nastavenie skladov / Kmeňové karty / Kmeňová karta / Poplatky

Zoznam slúži k pripojeniu rôzneho príslušenstva ku kmeňovej karte zásoby. Takto je možné pripojiť napríklad recyklačné poplatky, vratné fľaše a iné. Praktické využitie tohto zoznamu oceníte pri

vystavovaní dokladov s použitím skladových zásob. Po zadaní požiadavky *Pridávať do dokladu automaticky položky poplatkov* v nastavení účtovného roku alebo typu dokladu, zvolené poplatky program automaticky pridá do dokladu ako samostatné položky.

Postup vytvorenie zoznamu poplatkov je jednoduchý. Tlačidlom *Pridať* otvoríte *Zoznam zásob*, kde označíte príslušné položky a program pre každú položku automaticky vytvorí kartu **Položka poplatku**. Na nej následne zadáte:

Počet MJ – množstvo jednotiek príslušenstva, ktoré chcete k editovanému tovaru pripojiť.

Poradie – určuje poradie položky na doklade.

6.2.2.2 Podrobnosti na karte zásoby

Podrobnosti na karte zásoby

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Podrobnosti

Druh zásoby – vyberáte z roletovej ponuky. Výber je možný len pre jednoduchú kartu a výrobku. V ostatných prípadoch je voľba needitovateľná.

• Osobitná úprava DPH – túto voľbu môžete použiť, ak evidujete tovary a služby, ktoré podliehajú špeciálnemu režimu DPH - zdaneniu prirážky. Ide napr. o použitý tovar, umelecké predmety alebo služby cestovných kancelárií. Po nastavení osobitnej úpravy na Karte zásoby program automaticky nastaví 0% sadzby DPH pre predaj a nákup. Informácie o osobitnej úprave sa preberajú do vystavených faktúr a skladových dokladov. Pri tlači dokladov, ktoré obsahujú položky s osobitnou úpravou sa v poznámke položky automaticky dopĺňa text "úprava zdaňovania prirážky" vrátane vybraného typu tovaru alebo služby.

• Zaúčtovanie – pri vystavovaní dokladov sa do položiek dosadzujú predkontácie nastavené pre celý doklad. Pokiaľ budete chcieť vždy predávať určitú zásobu s predkontáciou, ktorá je iná ako už nastavené predkontácie, zadajte ju v tejto záložke. Zadané predkontácie sa prenesú do kariet položiek dokladov. Predkontácie zadávate zvlášť pre nákup a pre predaj. Predkontácie pre nákup a predaj môžete nastaviť pre celý <u>Sklad</u> alebo pre <u>Skladovú skupinu</u>. Do *Karty zásoby* bude predkontácia doplnená automaticky.

Skladový účet a Účet pre skladový pohyb – iba v podvojnom účtovníctve, ak účtujete metódou
 A. Pokiaľ účty nezadáte, program ich pri zaúčtovaní preberie z nastavení v skladovej skupine alebo sklade.

Činnosti – pomocou ikony - vyvoláte Editor činností.

• **Posledný nákup** - dátum posledného nákupu sa vždy aktualizuje.

• Posledný predaj - dátum posledného predaja sa vždy aktualizuje.

Posledný dodávateľ - v tomto poli sa zobrazuje posledný dodávateľ, resp. adresa z posledného nákupného dokladu pre túto zásobu. Tlačidlom môžete vybrať adresu stáleho dodávateľa z <u>Adresára</u> a zmeniť tak pole na Stály dodávateľ. Takto zaistíte, že sa pole dodávateľ nebude prepisovať. Tlačidlom x pri Stálom dodávateľovi môžete pole zmeniť opäť na Posledný dodávateľ.

Pre pole stály dodávateľ sa nákupná cena mení len v príjmovom doklade od tohto dodávateľa.

Pre pole posledný dodávateľ prebieha aktualizácia. To platí aj pre pole nákupná cena.

Dátum posledného nákupu sa aktualizuje vždy, bez ohľadu na nastavenie políčka *Posledný/Stály dodávateľ*.

V spodnej časti záložky vidíte aktuálne informácie o stave daného tovaru. <u>Karta zásoby</u>

6.2.2.3 Ceny zásoby

Ceny na karte zásoby Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Ceny

Nákupná cena – môžete ju kedykoľvek meniť a udáva vlastne cenníkovú cenu vášho dodávateľa.
 Program ju ponúka pri vystavovaní objednávok a príjme faktúr.

 DPH pre nákup a predaj – vyberáte z roletovej ponuky, ktorá preberá príslušné hodnoty z <u>Nastavenia účtovného roku</u>. Pokiaľ je DPH pre predaj nulové, nefunguje tlačidlo na prepínanie cien S/ Bez DPH.

 Sadzba DPH pre osobitnú úpravu - evidenčná sadzba DPH, ktorú použijete pri výpočte DPH z prirážky.

 Zásoba nepodlieha priamym % zľavám za doklad – takto môžete definovať zásobu, pre ktorú požadujete, aby sa na ňu nevzťahovali percentuálne zľavy zadané priamo na doklade (pole Zľava) v type dokladu alebo na adresnej karte. Na percentuálne zľavy definované cenovými hladinami a cenníkmi, prípadne zadané priamo na položke dokladu, sa toto obmedzenie nevzťahuje.

Obstarávacia cena (skladová)

Vážený priemer – iba pre <u>Sklad</u>, ktorý má nastavený *Spôsob ocenenia skladu - Vážený priemer*. Zobrazuje sa priemerná cena za MJ a celková cena, počítaná pri každom príjme na sklad. Aktualizácie ceny prebiehajú len pri vytváraní nových dodávok. Pokiaľ dôjde k zmenám v existujúcich dodávkach, je potrebné použiť funkciu <u>Prepočet obstarávacích cien</u>, ktorá zohľadní už zrealizované zmeny v uložených dodávkach.

 Skutočná cena podľa dodávok – cena za MJ a celková cena počítaná z neprázdnych dodávok, ktoré sú na sklade. Program zohľadňuje pri výpočte skutočné ceny a všetky zmeny uskutočnené v dodávkach.

Obstarávaciu cenu pri kartách typu Služba je možné editovať.

Pevná obstarávacia cena - len pre typ zásoby Služba. Prepínačom zistíte, že sa ľubovoľnom nákupe služby jej obstarávacia cena nemení, na rozdiel od jej nákupnej ceny.

Karta zásoby

Výpočet predajných cien

Výpočet predajných cien prebieha na základe nastavenia *Východzej ceny, Spôsobu zmeny*, výšky zmeny (*Kalkulácie*), *Typu ceny, Zaokrúhlenia* a prípadne tiež *Meny*. Druhá až piata predajná cena sa vypočítava iba v prípade, že je pre danú cenu nastavený *Limit* väčší ako nula.

Pri zmene predajnej ceny (ručne alebo automaticky vyvolané zmenou kalkulácie, zmenou zaokrúhlenia alebo zmenou cenovej hladiny) sa prepočíta skutočná výška zmeny danej predajnej ceny. Pokiaľ je menená predajná cena nastavená ako východzia pre inú cenu, uskutoční sa prepočet aj u tejto ceny. Možnosti nastavenia sú nasledovné:

• Vlastné nastavenie – túto voľbu použijete vtedy, ak chcete uskutočniť vlastnú definíciu výpočtu predajných cien pre práve aktívnu cenovú hladinu.

Z kmeňovej karty – nastavenie spôsobu výpočtu predajných cien program prevezme z kmeňovej karty, na ktorej je zásoba definovaná.

• **Zo skupiny** – nastavenie spôsobu výpočtu predajných cien sa preberie zo skupiny, do ktorej je zásoba priradená.

Z cenovej hladiny – nastavenie spôsobu výpočtu predajných cien sa preberie z definície *Cenovej hladiny*.

Východzia cena

Východzia alebo predvolená cena, z ktorej sa bude počítať výsledná predajná cena. Táto cena sa samostatne špecifikuje pre prvú, druhú až piatu predajnú cenu. Za východziu cenu je možné zvoliť jednu z nasledujúcich cien:

 Nákupná cena (bez DPH) – pri ručnej zmene nákupnej ceny sa uskutoční pre všetky predajné ceny, ktoré majú túto cenu nastavenú ako východziu, prepočet výšky zmeny (*Skutočnosť [%]*). Vlastné predajné ceny sa nezmenia.

Skladová cena (obstarávacia cena) – pokiaľ zvolíte za východziu cenu skladovú cenu, vždy sa použije skladová cena počítaná váženým aritmetickým priemerom bez ohľadu na to, akou metódou je zásoba oceňovaná. Vychádzať z ceny FIFO nemá zmysel, pretože tá sa často mení podľa toho, ktoré neodpísané dodávky zostávajú na sklade. V prípade nulovej zásoby je aj cena FIFO nulová.

 Základná predajná cena (pre výpočet druhej až piatej predajnej ceny) – jedná sa o prvú predajnú cenu základnej Cenovej hladiny.

Spôsob zmeny

Spôsob zmeny určuje, akým spôsobom sa zrealizuje výpočet predajnej ceny na základe nastavenej východzej ceny. Spôsob zmeny stavuje akým spôsobom sa teda zmení predajná cena oproti východzej (predvolenej) cene. Môžete si vybrať z nasledovných spôsobov zmeny:

 Marža – obchodná prirážka. Východzia cena je základom, výsledná predajná cena sa získa výpočtom časti, ktorá zodpovedá počtu percent (100 + zadaný počet percent): predajná cena = východzia cena * (100 + percento marže) / 100.

Rabat – obchodná zrážka. Východzia cena je časťou základu, ktorá zodpovedá počtu percent (100 - zadaný počet percent). Výsledná predajná cena sa získa výpočtom základu: predajná cena = východzia cena * 100 / (100 - percento rabatu).

Zľava – tento spôsob zmeny je možné použiť iba v prípade, že ste ako východziu cenu zvolili buď 1.

predajnú cenu alebo Základnú predajnú cenu.

Kalkulácia

Kalkulácia vyjadruje percentuálnu výšku marže, rabatu alebo zľavy, ktorá sa uplatní pri výpočte predajnej ceny. Kalkulované percento (výška zmeny) môže byť prevzaté pre predajné ceny základnej cenovej hladiny z kmeňovej karty alebo zo skupiny. Na karte zásoby v záložke *Ceny* je navyše pri každej predajnej cene uvedená skutočná výška zmeny (skutočnosť %). Skutočná zmena sa môže líšiť od kalkulovanej zmeny.

Niektoré odlišnosti kalkulovanej a skutočnej výšky zmeny:

 Pokiaľ ručne zmeníte predajnú cenu, kalkulovaná výška zmeny nebude zodpovedať novej hodnote predajnej ceny. Skutočná výška zmeny, ktorá zodpovedá novej predajnej cene sa objaví v poli Skutočnosť [%].

Pokiaľ ste zmenili typ alebo spôsob zaokrúhlenia, potom sa môže kalkulovaná výška zmeny líšiť od skutočnej. Dôvodom je, že sa najskôr zrealizuje výpočet predajnej ceny na základe kalkulovanej výšky zmeny a až následne sa predajná cena zaokrúhli. Po zaokrúhlení nemusí predajná cena zodpovedať kalkulovanému percentu.

6.2.2.4 Dodávky

Dodávky na karte zásoby Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Dodávky

V záložke nájdete zoznam všetkých dodávok, teda dokladov, na ktoré ste zásobu nakúpili. Môže sa jednať napríklad o skladové doklady (príjemky, prijaté dodacie listy) alebo prijaté faktúry, či rôzne iné doklady. Štandardne sú zobrazené len tie dodávky, v ktorých sa počet merných jednotiek ešte nevyčerpal. Po zapnutí tlačidla *Vrátane prázdnych dodávok* sa v zozname objavia aj tie dodávky, ktoré majú nulovú zásobu.

V zozname dodávok si môžete zobraziť všetky údaje o jednotlivých dodávkach vybranej zásoby. Zistíte tu nielen cenu, ale aj počet kusov, dodávateľa a číslo dokladu, ktorým ste dodávku prijali. Poklepaním na vybranú dodávku zobrazíte jej zdrojový doklad. Stlačením tlačidla *Opraviť* vyvoláte automaticky generovanú Kartu dodávky.

 Dodávky s pohybmi - zobrazí sa zoznam dodávok pre danú zásobu, vrátane zoznamu skladových pohybov.

<u>POZNÁMKA</u>: Rýchlu informáciu o posledných piatich dodávkach získate priamo v zozname *Zásob* pomocou voľby Štatistika.

Karta zásoby
Obrázok zásoby

6.2.2.4.1 Karta dodávky Dodávka

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Dodávky / Karta dodávky

Kartu dodávky vytvára a dopĺňa program samostatne. Vyvoláte ju na karte zásoby v záložke <u>Dodávky</u> pomocou tlačidla *Opraviť*. Karta obsahuje celý rad needitovateľných informačných údajov o cene a počte merných jednotiek. Vy si ale môžete doplniť údaje, ktoré vám pomôžu pri výbere správnej dodávky pri predaji tovaru:

Označenie dodávky – pod týmto označením môžete dodávku identifikovať v zozname.
 Dátum exspirácie – môžete zmeniť alebo doplniť dátum, do kedy je daný tovar bezpečne použiteľný.

Karta zásoby

6.2.2.5 Obrázok zásoby

Obrázok na karte zásoby

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Obrázok

Na skladovej karte môžete mať umiestený obrázok zásoby – následne môžete tlačiť napríklad cenníky aj so zobrazeným tovarom priamo z účtovníctva. Na to však musíte v <u>Editore formulárov</u> do príslušného formulára vložiť premennú *Obrázok*. Podporované formáty sú: png, jpg, jpeg, tiff, bmp,

wmf, emf, gif alebo ico. Meno súboru: Tlačidlo ≡ slúži pre zadanie končenej cesty k súboru s obrázkom. Tlačidlo > zobrazí <u>Editor výrazov</u> pre zadanie relatívnej cesty k súboru s obrázkom. <u>Karta zásoby</u>

6.2.2.6 Obchod na internete

Obchod na internete na karte zásoby Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Obchod na internete

Tato záložka slúži na obchodovanie na internete a zobrazí sa len vtedy, pokiaľ ste pripojený k niektorému z virtuálnych obchodných domov.

Pre zahájenie obchodovania je dôležitý výber tovaru, ktorý chcete na internete ponúkať. Rovnaké skladové karty môžete samozrejme naďalej používať aj pre klasický predaj a nemusíte si evidovať skladové zásoby zbytočne dvakrát. Tie zásoby, ktoré chcete predávať cez internet, označíte v

zozname <u>Zásob</u> voľbou *Obchod na internete*. Takýto tovar je následne označený ikonou **W**. V záložke *Obchod na internete* je potrebné nastaviť nasledovné údaje. Tieto údaje sa budú zobrazovať na internete.

• **Skupina** – pre obchodovanie na internete musí byť každý zásoba zaradená do nejakej skupiny (kategórie). Túto možnosť máte len v prípade elektronického obchodu s lineárnymi skupinami. Pokiaľ používate hierarchické usporiadanie skupín, táto voľba nie je prístupná a skupiny ovládate priamo v záložke <u>Zásoby pre obchod na internete</u> v zozname *Zásoby na sklade.*

• Výrobca – možnosť výberu konkrétneho výrobcu priamo z adresára.

Zľava – platí výhradne na internete a pre všetkých zákazníkov.

• Novinka, Pripravuje sa, Výpredaj, Nepredávať – tieto kritéria budú použité na internete pre zvýraznenie alebo filtrovanie vašej ponuky.

Pokiaľ pripojujete k zásobám <u>Obrázky</u> a chcete ich zobrazovať aj na internete, používajte grafické formáty GIF a JPG. Tieto obrázky budú platné nie len pre internet, ale aj pre tlač skladových kariet a všetky ostatné akcie.

V dolnej časti záložky Obchod na internete nájdete ešte ďalšie záložky:

Parametre

Alternatívy a Príslušenstvo

Nastavenie obchodu na internete v Money S3

Adresa partnera pre internetový obchod

Uskutočnenie obchodu

Prijatie objednávky cez internet

Prijatie faktúry z E-shop konektoru

Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE

6.2.2.6.1 Parametre

Parametre

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Obchod na internete / Parametre Money / Možnosti a nastavenia / Parametre

Tento zoznam je prístupný iba pre <u>Money e-shop konektor</u>. V *Zozname parametrov* definujete rôzne druhy parametrov zásoby pre obchodovanie na internete. Jedná sa napríklad o numerické parametre (dĺžka, šírka, výška), výčtové parametre (napríklad kategórie príkonu A, AA, A+, B) alebo textové parametre (odberateľ). Parametre môžete nastaviť pre celú <u>Skladovú skupinu</u> alebo len pre jednotlivé <u>Karty zásob</u>.

Tlačidlom *Pridať* otvoríte kartu *Parameter*, ktorá obsahuje:

- Názov názov parametra.
- **Typ** typ parametra (napr. rozmer), môže sa použiť pre zoskupovanie parametrov na e-shopu.
- Používateľský kód ľubovoľný používateľský kód.
- Číslo needitovateľné číslo parametra.

Druh - výber z roletovej ponuky (numerický, výčtový, textový).

MJ - merná jednotka pre parameter, zobrazuje sa jedine pre *Druh* numerický.

Tlačidlom OK v Zozname parametrov prenesiete označené parametre na Kartu zásoby.

Na *Karte zásoby* sa zobrazia vybrané parametre a tu doplníte pre textový a numerický parameter konkrétnu hodnotu.

Parametre je možné zadávať na <u>Karte zásoby</u> (záložka *Obchod na internete/Parametre*) alebo <u>Skladovej skupine</u> (záložka *Parametre*).

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ zadáte *Parametre* na *Karte zásoby*, je nositeľom informácie o parametroch jej Kmeňová karta, tzn. všetky zásoby danej kmeňovej karty majú rovnaké parametre.

Parametre zadané v Skladovej skupine sa zadávajú bez hodnôt a slúžia len ako preddefinované hodnoty pre pridávané zásoby v tejto skupine.

Na *Karte zásoby* a *Skladovej skupiny* definujete parametre podľa štandardných ovládacích tlačidiel. Pomocou šípok pod tlačidlami môžete meniť poradie parametrov.

Parametre na *Karte zásoby* môžete pridať hromadne pomocou pop-up menu v skladových skupinách pomocou voľby *Priradiť parametre zásobám.* Následne sa parametre zo skladovej skupiny prenesú na všetky zásoby v skupine.

Parametre je možné zásobám nastavovať hromadne pomocou funkcie Zmeny konfiguračných údajov.

Skladové zásoby určené pre internetový obchod

Adresa partnera pre internetový obchod

Uskutočnenie obchodu

Prijatie objednávky cez internet

Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE

6.2.2.6.2 Príslušenstvo a alternatívy

Príslušenstvo a alternatívy

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Obchod na internete / Príslušenstvo / Alternatívy

Tieto zoznamy sú prístupné iba pre <u>Money e-shop konektor</u>. V záložke *Obchod na internete* na *Karte zásoby* sa nachádzajú záložky *Alternatívy* a *Príslušenstvo*.

Alternativy

Jedná sa o zoznam alternatív a náhrad pre konkrétnu kartu zásoby. Tlačidlom *Pridať* máte možnosť pridať alternatívu alebo náhradu na danú kartu zásoby zo <u>Zoznamu zásob</u>. Alternatívou rozumieme akýkoľvek iný tovar, ktorý ponúkate ako nahradzujúci produkt k pôvodne ponúkanému tovaru. Napríklad alternatíva k motocyklu značky Suzuki je motocykel značky Honda. Alebo napríklad monitor veľkosti 19 palcov je do istej miery alternatívou k monitoru veľkosti 17 palcov rovnakého výrobcu.

Príslušenstvo

Pre danú *Kartu zásoby* môžete nadefinovať zoznam príslušenstva, ktoré vyberiete zo zoznamu zásob. Príslušenstvom sa rozumie tovar, ktorý môžete predávať spoločne s daným produktom na karte zásoby. Napríklad nabíjačka alebo obal pre mobilný telefón.

Tlačidlom *Nahradiť* môžete zásobu pod kurzorom v zozname *Alternatív* alebo *Príslušenstva* nahradiť inou vybranou zásobou zo *Zoznamu zásob*.

Karty alternatívy a príslušenstvo obsahujú stĺpce:

- Komponent názov zásoby.
- Popis používateľský popis produktu alebo väzby.
- Druh komponenty náhrada alebo alternatíva, podľa zadania.

• **Obojstranná väzba** - pokiaľ tento prepínač zaškrtnete, je automaticky vytvorená obojstranná (symetrická) väzba medzi pôvodným produktom a jeho alternatívou.

Sklad - názov skladu, z ktorého je alternatíva či náhrada.

- Počet MJ len u príslušenstva.
- **Poradie** poradie alternatívy, náhrady alebo príslušenstva na *Karte zásoby*.

V oboch prípadoch vždy vyberáte alternatívy, náhrady alebo príslušenstvo zo *Zoznamu zásob.* V danom zozname zásob musí teda existovať aspoň jedna *Karta zásoby*.

Skladové zásoby určené pre internetový obchod

Adresa partnera pre internetový obchod
 Uskutočnenie obchodu
 Prijatie objednávky cez internet
 Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE

6.2.2.7 Rozšírený popis zásoby

Rozšírený popis na karte zásoby Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Rozšírený popis

Táto záložka obsahuje len kolónky *Popis* a *Poznámka*, a to v troch záložkách. Môžete ich použiť pre zapísanie doplňujúcich údajov, ako je napríklad označenie zásoby v cudzom jazyku. Po výbere zásoby do položky dokladu, máte možnosť z roletovej ponuky vybrať z rôznych predvolených popisov. Pokiaľ chcete údaje aj vytlačiť, musíte ich v <u>Editore formulárov</u> vložiť ako premennú do príslušného formulára.

Karta zásoby

6.2.2.8 Pripravené výrobné čísla

Pripravené výrobné čísla Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / Pripravené VČ

Zoznam pripravených výrobných čísiel si môžete nachystať pred vlastným vytvorením skladového dokladu (príjmom na sklad). Tieto pripravené čísla budú priradzované podľa poradia v zozname takým dokladom, ktoré vznikajú pri naskladňovaní.

Samotné výrobné čísla sú priradzované ku kmeňovej karte, teda všetkým prípadným zásobám na rôznych skladoch.

Pripravené výrobné čísla môžu byť priradení k určitej Zákazke. Ponuka pri výbere čísiel do dokladu sa riadi týmto nastavením a priradzuje len čísla, ktorú patria k danej zákazke.

<u>POZNÁMKA</u>: Zoznam vidíte vždy len pre konkrétnu *Zásobu* na jej <u>Kmeňovej karte</u>. Zobraziť ju môžete len vtedy, ak má zásoba aktívny príznak *Evidovať výrobné čísla*.

Karta zásoby

6.2.2.9 Zoznam inventúrnych súpisov

Zoznam inventúrnych súpisov Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / Inventúry

Zoznam inventúrnych súpisov pre konkrétnu zásobu otvoríte na <u>Karte zásoby</u> po stlačení tlačidla *Inventúry*.

Jednotlivé položky (riadky) zoznamu obsahujú informácie o inventúre, do ktorej bola zásoba zaradená a informácie o stavu zásoby pri tejto inventúre. Jedná sa v podstate o "výťah" záložky *Inventúrny súpis* na karte <u>Skladová inventúra</u>, ktorý sa týka tejto zásoby. Karta zásoby

6.2.2.10 Výpočet cien zásoby

Výpočet cien na karte zásoby Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / Výpočet cien

V prípade, že po zadaní alebo zmene *Základne predajnej ceny* automatický výpočet ostatných cien podľa zadaných percentuálnych koeficientov neprebehne, stlačte tlačidlo *Výpočet cien*.

Program vám podľa zadaného Typu karty automaticky ponúkne viaceré možnosti výpočtu:

Prepočítať aktuálnu cenu podľa nastavených zliav – vypočíta cenu a množstevné zľavy v aktuálnej predajnej hladine. Pri výpočte program vychádza zo základnej ceny a nastavených percent v cenovej hladine. Pokiaľ túto voľbu použijete v záložke Základné ceny, základná cena sa samozrejme nemení, prepočítavajú sa len prípadné zľavy pre množstvo predaného tovaru.

Prepočítať všetky ceny podľa nastavených zliav – vypočíta cenu a množstevné zľavy vo všetkých Cenových hladinách. Pri výpočte program vychádza zo základnej ceny a nastavených percent v jednotlivých cenových hladinách.

Výpočet ceny sady podľa komponentov – program prepočíta ceny v tabuľke cien sady, podľa cien jednotlivých komponentov danej sady. Túto voľbu využijete najskôr vtedy, ak potrebujete rýchlo informovať o zmene ceny, prípadne pracujete v rozsiahlej počítačovej sieti. Voľba je prístupná len pre skladovú kartu typu Sada.

 Výpočet ceny komplet podľa komponentov – program vypočíta základnú cenu kompletu podľa jeho komponentov. Môže vám poslúžiť napr. ako pomôcka pred finálnym stanovením skutočnej ceny Kompletu.

Výpočet nákupnej ceny výrobku – vypočíta nákupnú cenu Výrobku podľa nákupných cien jeho komponentov. Nákupnú cenu bez DPH nájdete v záložke Ceny.

 Výpočet ceny výrobku – prepočíta sa nákupná cena Výrobku podľa komponentov a zároveň podľa nastavenej marže program dopočíta predajnú cenu. Vypočítané ceny môžete samozrejme po zrealizovaní výpočtu ručne meniť.

Výpočet ceny pre adresu – táto voľba je určená pre rýchlu informáciu o cene pre daného odberateľa. Po poklepaní na túto voľbu program vám ponúkne (okrem Sady) výber adresy a následne vás automaticky prepne do záložky Cenové hladiny. V prípade používania typu Sada, vám program spočíta cenu za zadaný počet merných jednotiek pre vybraného partnera a v spodnej časti cien je uvedené meno daného partnera.

Karta zásoby

6.2.3 Skladová skupina

Skladová skupina Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta skladovej skupiny

Skladové skupiny sa zobrazujú v stromovej štruktúre, kde každá skladová skupina môže mať až osem úrovní podskupín. Tlačidlom *Pridať* (*Kopírovať*) máte možnosť pridať skladovú skupinu alebo skladovú podskupinu. Zmenu hierarchického usporiadania skupiny uskutočníte v hromadných operáciách Zmenou zaradenia skupiny.

Jednotlivé úrovne skupín rozbaľujete a zabaľujete tlačidlom + alebo -. Prepínačom *Vrátane zásob podskupín*, ktorý sa nachádza v hornej časti panelu v sekcii *Filtrovani*e, zobrazíte všetky zásoby danej skupiny, vrátane jej podskupín.

Na karte pre skladovú skupinu alebo podskupinu nastavujete:

Skupina

• **Používať prednastavenie skladu** – pri tejto voľbe program preberie do karty hodnoty zo záložky *Prednastavenie* na karte <u>Skladu</u>. Aktuálne nastavenie skladovej skupiny bude zrušené.

• Použiť rozsah PLU - podľa zvoleného formátu PLU v <u>Agendy</u> môžete zadať aj rozsah: Čítač od - do. Tu nadefinovaný rozsah je pre automatické aj hromadné generovanie PLU rezervované.

UPOZORNENIE: Ak by bol rovnaký rozsah (prefix a čítač) nastavený na viacerých skladových skupinách, potom sa pri automatickom aj hromadnom generovaní PLU na zásobách priradilo PLU iba zásobám v prvej Skladovej skupine v poradí podľa čísla Skladu a skratky Skladovej skupiny.

Číslo skladovej skupiny (prefix) v generovanom PLU – v prípade, že ste v nastavení <u>Agendy</u> aktivovali voľbu Automaticky generovať PLU pri založení skladovej karty, je v novo založenej skupine automaticky doplnený prefix podľa formátu, aký ste v nastavení agendy zvolili. Tento prefix sa následne priradzuje k číslu každej skladovej karty v tejto skupine.

<u>POZNÁMKA</u>: V nastavení agendy môžete automaticky mazať či generovať čísla PLU všetkých skladových skupín a zásob na skladoch.

Prednastavenie

Údaje uvedené v časti *Prednastavenie* sa prenášajú do každej novo založenej skladovej karty, kde sa dajú ľubovoľne meniť. V prípade, že máte v záložke *Skupina* zatrhnutú voľbu *Používať prednastavenie skladu*, sú všetky polia neprístupné. Táto záložka sa člení na nasledujúce časti:

Všeobecné

 Druh zásoby – slúži pre prepojenie s účtovníctvom. Účty pre jednotlivé druhy zásob zadáte v záložke Zaúčtovanie.

 Osobitná úprava DPH – túto voľbu môžete použiť, ak evidujete tovary a služby, ktoré podliehajú špeciálnemu režimu DPH - zdaneniu prirážky. Ide napr. o použitý tovar, umelecké predmety alebo služby cestovných kancelárií. Po nastavení osobitnej úpravy na *Karte zásoby* program automaticky nastaví 0% sadzby DPH pre predaj a nákup. Informácie o osobitnej úprave sa preberajú do vystavených faktúr a skladových dokladov. Pri tlači dokladov, ktoré obsahujú položky s osobitnou úpravou sa v poznámke položky automaticky dopĺňa text "úprava zdaňovania prirážky" vrátane vybraného typu tovaru alebo služby.

 DPH pre nákup a DPH pre predaj – sadzby dane pre zásoby v danej skladovej skupine. Hodnoty, ktoré vám zobrazuje roletová ponuka, definujete v <u>Nastavení účtovného roku</u>.

 Minimálny a Maximálny limit – po prekročení minimálneho alebo maximálneho limitu, vás program automaticky upozorní na daný fakt..

Činnosti – údaj pre vyhodnocovanie predaja pomocou Činností.

Ceny

Záložka slúži k nastaveniu výpočtu cien a zliav, automatických výberov podľa kategórií a k nastaveniu zaokrúhľovania na skladových dokladoch.

V časti Výpočet ceny určujete, akým spôsobom bude definovaný výpočet základnej predajnej ceny:

 Východzia cena – cena, z ktorej sa bude počítať výsledná predajná ceny. Špecifikuje sa samostatne pre prvú a druhú až piatu predajnú cenu. Ako východziu cenu je možné zvoliť jednu s nasledujúcich cien:

 Nákupná cena (bez DPH) – pri ručnej zmene nákupnej ceny sa uskutoční prepočet Výšky zmeny [%] pre všetky predajné ceny, ktoré majú túto cenu nastavenú ako východziu. Vlastné predajné ceny zostanú nezmenené.

Skladová cena (obstarávacia cena) – pokiaľ zvolíte za východziu cenu skladovú cenu, vždy sa použije skladová cena počítaná váženým aritmetickým priemerom bez ohľadu na to, akou metódou je zásoba oceňovaná. Vychádzať z ceny FIFO nemá zmysel, pretože tá sa často mení podľa toho, ktoré neodpísané dodávky zostávajú na sklade. V prípade nulovej zásoby je aj cena FIFO nulová.

▶ Základná predajná cena – jedná sa o prvú predajnú cenu základnej Cenovej hladiny.

• **Spôsob zmeny** – spôsob zmeny určuje, akým spôsobom sa zrealizuje výpočet predajnej ceny na základe nastavenej východzej ceny. Spôsob zmeny stavuje akým spôsobom sa teda zmení predajná cena oproti východzej (predvolenej) cene. Môžete si vybrať z nasledovných spôsobov zmeny:

 Marža – obchodná prirážka. Východzia cena je základom, výsledná predajná cena sa získa výpočtom časti, ktorá zodpovedá počtu percent (100 + zadaný počet percent): predajná cena = východzia cena * (100 + percento marže) / 100.

Rabat – obchodná zrážka. Východzia cena je časťou základu, ktorá zodpovedá počtu percent (100 - zadaný počet percent). Výsledná predajná cena sa získa výpočtom základu: predajná cena = východzia cena * 100 / (100 - percento rabatu).

Zľava – tento spôsob zmeny je možné použiť iba v prípade, že ste ako východziu cenu zvolili buď 1. predajnú cenu alebo Základnú predajnú cenu.

• Limit [MJ] – pre predajnú ceny sa stanovuje minimálny počet jednotiek, ktorý musí byť jednorázovo zakúpený, aby bolo možné oceniť predávané jednotky touto cenou.

Výška zmeny [%] – percento marže alebo rabatu, ktoré sa uplatní pri výpočte predajnej ceny.
 Výška zmeny sa nastavuje samostatne pre 1. až 5. predajnú cenu.

Pre spôsob zmeny na základe marže a rabatu platí, že kladná výška zmeny znamená navýšenie, záporná zníženie predajnej ceny oproti východzej cene.

• Cena – zvolte, či budete pracovať so základnými cenami s daňou alebo bez dane.

• Zaokrúhľovanie – udáva, ako bude program zaokrúhľovať základné predajné ceny pri precenení alebo prepočte cien po zmene nákupnej ceny.

Predajné ceny – zoznam implicitných predajných cien používaných pre daný sklad. Zadávate ich v editore, ktorý otvoríte tlačidlom Predajné ceny. Takto vybrané cenové hladiny sa budú prenášať na jednotlivé skladové karty. Skladová karta môže mať až desať záložiek s cenovými hladinami.

Zaúčtovanie

V záložke môžete zadať všetky <u>Predkontácie</u> pre nákup aj predaj. V podvojnom účtovníctve zadávate aj <u>Účty účtovej osnovy</u>.

Parametre

Tu môžete nastaviť <u>Parametre</u> zásob pre obchodovanie na internete.

6.2.4 Tlač skladových kariet

Tlač skladových kariet

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Tlač / Tlač skladových kariet

Voľba slúži pre jednoduchú tlač vami označených skladových kariet. Pokiaľ označíte skupinu, vytlačia sa všetky karty v danej skupine. Označiť môžete aj karty v rôznych skupinách. V prípade, že nie je žiadna karta označená, vytlačia sa všetky karty vyhovujúce aktuálne zadanému *Filtru*.

 Podľa dátumu – môžete zadať časový interval, kedy boli realizované skladové pohyby, ktoré chcete tlačiť.

Príjemky, Výdajky a Predajky – vyberáte druh skladových kariet.

 Východzie – po stlačení tlačidla sa zmaže predchádzajúce nastavenie karty a karta je vyplnená štandardne, podľa prednastavených kritérií.

▶Tlač

Zásoby na sklade

6.2.5 Tlač cenníka

Tlač cenníka

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Tlač / Predajný cenník

Voľba slúži pre tlač predajných cenníkov skladových kariet. Tlačiť môžete označené skladové karty alebo skupiny - pokiaľ nie je žiadna karta označená, tlačia sa všetky karty vyhovujúce zadanému *Filtru.* Na jednotlivých riadkoch (ktoré predstavujú stĺpce vo vašom cenníku) vyberáte nasledovné možnosti:

 Cena – pomocou tlačidla – vyberiete cenu základnej cenovej hladiny. Názov ceny sa objaví vedľa tlačidla, voľba Netlačiť je implicitne nastavená.

• **Typ ceny** – ten istý cenník si môžete vytlačiť zvlášť pre koncových zákazníkov a zvlášť pre vašich dílerov.

• Nadpis – napíšte text, ktorý chcete uviesť pre daný stĺpec ceny.

Pre tlač tzv. jednotkovej ceny je nutné mať na <u>Karte zásoby</u> zadanú hmotnosť alebo objem. Jednotková cena sa vypočíta z ceny / hmotnosť alebo cena / objem pre každú cenovú hladinu samostatne. Do formulára predajného cenníka tak môžete pridať premenné typu Jednotková cena 1 -10 - Hmotnosť alebo Jednotková cena 1 -10 - Objem a vedľa testové pole s označením jednotky, napr. EUR/kg.

Nastavenie tlače

Zásoby na sklade

6.2.6 Štatistika

Štatistika

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Informácia / Štatistika Sklad / Nastavenie / Nastavenie skladov / Kmeňové karty / Informácia / Štatistika

Štatistika vám môže pomôcť pri správnom stanovení objednávaného množstva zásob. Vzťahuje sa vždy ku konkrétnej zásobe pod kurzorom a je rozpísaná zvlášť pre predaj a nákup.

 Predaj – jednotlivé riadky predstavujú rôzne obdobia. Hore v roletovej ponuke volíte, či budú obdobia popísaná slovami (voľba *Popis*) alebo vyjadrená v konkrétnych dátach (voľba *Dátum*).

Nákup – zobrazia sa informácie o posledných piatich dodávkach. Podrobnejšie informácie o dodávkach nájdete na <u>Karte zásoby</u>.

Stlačením tlačidla <u>Tlač</u> je možné si štatistické údaje pohodlne a prehľadne vytlačiť. Vzásoby na sklade

6.2.7 Kusovník

Kusovník Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Informácia / Kusovník

Voľba má význam len pre zložené skladové karty (Sada, Komplet, Výrobok).

Tlačidlo obsahuje nasledovné údaje:

• **Komponenty pre zostavenie** – doplňte požadovaný počet zostáv. V dolnej časti karty sa následne automaticky prepočíta *Nákupná cena celkom*, prípadne *Nákupná cena chýbajúcich komponentov*.

 V zostave počítať s – je možné vybrať, či má program výsledné hodnoty vypočítať z poslednej nákupnej ceny alebo z váženého priemeru.

Pod kusovníkom program uvádza nasledovné hodnoty:

• Nákupná cena za jednotku – udáva súčet cien všetkých kusov jednej zostavy.

■ Nákupná cena celkom – Nákupná cena za jednotku vynásobená počtom merných jednotiek zadaných v kolónke Komponenty pre zostavenie.

 Nákupná cena chýbajúcich komponentov – udáva súčet cien komponentov, ktoré chýbajú k zostaveniu požadovaného počtu merných jednotiek.

 Počet zostaviteľných merných jednotiek – je počet zostáv, ktoré ste schopný vytvoriť pri súčasnom stave vašich zásob.

Pri výpočte nákupnej ceny program vychádza z ceny poslednej dodávky (pokiaľ existuje), v opačnom prípade z nákupnej ceny na skladovej karte.

Zásoby na sklade

6.2.8 Import zásob z XLS

Import zásob z Excelu

Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Import zásob z Excelu

Importovať je možné iba <u>Zásoby</u>, import <u>Kmeňových kariet</u> ako samostatnej entity nie je možný, lebo prebieha automaticky spolu s importom zásoby. To znamená, že pokiaľ sa importuje nová zásoba a neexistuje k ňej príslušná kmeňová karta, daná karta je vytvorená. Pokiaľ už existuje kmeňová karta, daná karta je ponechaná.

Vlastný import nastavíte pomocou jednotlivých záložiek:

Formát

• Vyberte formát zdrojových dát – tu zvolíte formát dát tabuľky Excel. Kódovanie dát je určené výlučne aplikáciou Excel.

• Režim spracovania - tu zvolíte režim importu, kde je povolený iba import nových záznamov.

Názvy premenných sú uvedené v prvom riadku tabuľky – tento prepínač zatrhnite, pokiaľ zdrojová tabuľka Excelu obsahuje prvý riadok, kde sú názvy jednotlivých stĺpcov. Pokiaľ tabuľka tieto názvy neobsahuje, program preberá názvy stĺpcov podľa pravidiel Excelu (A, B, C, ,,,,AA, AB,....).

Vyberte zdrojovú tabuľku dát – vyberáte súbor tabuľky Excel, z ktorého bude prebiehať samotný import.

Kmeňové karty

V tejto záložke určujete premenné, ktoré sú spoločné pre zásoby aj kmeňové karty. Zároveň špecifikujete, ktorá z voliteľných premenných je kľúčom pre import.

<u>POZNÁMKA</u>: Import dodržuje základnú logiku programu Money S3. *Zásoby* obsahujú niektoré premenné, ktoré sú spoločné pre všetky zásoby rovnakej kmeňovej karty. Prípadná zmena týchto premenných ovplyvní hodnoty všetkých zásob rovnakej kmeňovej karty.

Premenná *Typ karty* sa importuje len pri nových záznamoch, pri existujúcich záznamoch nie je možné meniť tento typ.

Premenná *Popis* je povinná pre nové záznamy.

Zásoby

V tejto záložke určujete premenné, ktoré sú vlastnosťami danej zásoby. Najskôr definujete <u>Sklad</u> a <u>Skupinu</u>, do ktorých bude import prebiehať. Zadanie skladu je povinné, program vám implicitne ponúka sklad, z ktorého bol samotný import vyvolaný. Skupiny sa identifikujú podľa svojej skratky, no import nových skupín nie je možný.

Pokiaľ nie je skupina vôbec nájdená, import záznamu sa neuskutoční. Pokiaľ sa jedná o opravu aktuálneho záznamu, je skupina pri importe ignorovaná. Inými slovami, opravovaním záznamov nie je možné zmeniť danú skupinu. Pokiaľ skupinu importujete, prebehne import do skupiny "Nezaradené". Premenná *Stály dodávateľ* musí obsahovať *Kód partnera* príslušnej firmy (adresy), podľa ktorého je táto firma identifikovaná. V prípade duplicity *Kódu partnera* v existujúcich dátach, sa berie vždy prvá hodnota daného záznamu (firma). V prípade, že táto hodnota neexistuje, tak sa daná premenná neimportuje (celý záznam však áno).

<u>TIP</u>: Pokiaľ potrebujete zistiť, ktoré *Zásoby* sa skutočne importovali, môžete sa orientovať v *Zozname zásob* podľa premenných "Dátum por./zmeny" respektíve "Čas por./zmeny", prípadne môžete použiť pre tieto premenné <u>Pokročilý filter</u>.

Ceny zásob

V tejto záložke určujete premenné, ktoré súvisia s cenami zásoby.

Pokiaľ importujete <u>Cenové hladiny</u>, sú pôvodné cenové hladiny automaticky opravené. Z tohto je zrejmé, že poradie *Cenovej hladiny* na karte importu nemusí zodpovedať poradiu na <u>Karte zásoby</u>. *Cenové hladiny* sú identifikované podľa ich *Skratky*. Pokiaľ v zozname *Cenových hladín* taká *Skratka* neexistuje, *Cenová hladina* sa neimportuje (celý záznam ale áno). Jej zadaním sa sprístupnia aj ostatné premenné *Cenovej hladiny*.

Import Cenových hladín, ktoré sú Skupinou cien nie je podporovaný.

Naskladnenie zásob

Funkcia pre naskladnenie zásob pomocou skladových dokladov je súčasťou samostatného modulu Money S3 - Import dokldov z Excelu. Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na http://www.money.sk/money-s3/moduly.

Na tejto záložke určujete požadovaný počet MJ, ktorý sa má pre importované zásoby naskladniť. Pre každú importovanú zásobu, pre ktorú bude vo vstupnom súbore nastavené nenulové množstvo zásoby, sa vytvorí príjmový skladový pohyb prostredníctvom príjemky alebo prijatého dodacieho listu. Ak máte nastavený na záložke Formát Režim spracovania aj pre opravy, potom prebehne naskladnenie aj pre už existujúce zásoby. <u>Účty účtovej osnovy</u> pre zaúčtovanie skladového pohybu je možné prednastaviť na Sklade, Skladovej skupine alebo Type dokladu.

• Naskladniť importované zásoby - po zapnutí prepínača sa sprístupnia ďalšie voľby.

 Pre naskladnenie zásob použiť - tu nastavujte, aký doklad sa vytvorí pri naskladnení zásob. Ide o <u>Príjemku</u> alebo <u>Prijatý dodací list</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Ak potrebujete naskladniť záporný počet MJ, potom je nutné pre naskladnenie použiť Prijatý dodací list a súčasne musí byť na parametroch Skladu zapnutá voľba Stav zásoby do mínusu. <u>POZNÁMKA</u>: Naskladnenie zásob môže vykonať iba používateľ, ktorý má <u>Prístupové práva</u> na tvorbu skladových dokladov - Príjemka a Prijatý dodací list.

 Maximálny počet položiek v jednom doklade - tu nastavujete počet položiek na doklade, max. množstvo je 200.

Počet MJ - tu môžete vybrať stĺpec zo vstupného súboru (zdrojová tabuľka dát na záložke *Formát*).

 Jednotková obstarávacia cena - tu môžete vybrať stĺpec zo vstupného súboru (zdrojová tabuľka dát na záložke Formát).

• **Typ dokladu** - podľa nastaveného druhu dokladu sa zobrazí zoznam <u>Typov skladových dokladov</u> (iba *Príjemky* alebo *Prijaté dodacie listy*) pre výber.

• Dátum vystavenia - tu nastavujete dátum vystavenia skladového dokladu.

Dátum skl. pohybu - tu nastavujete dátum skladového pohybu pre skladový doklad.
 Pre naskladnenie skladových kariet typu Sada a Komplet je potrebné naskladniť jednotlivé komponenty.

Import výrobných čísel nie je podporované. V prípade importu zásob s evidenciou výrobných čísel sa v protokole vypíše zoznam zásob, ktoré sa podarilo naskladniť, a pre ktoré je nutné výrobné čísla v Money S3 zadať ručne na položkách importovaných dokladov.

Obchod na internete

V tejto záložke určujete tie premenné *Zásoby*, ktoré sa týkajú <u>Obchodu na internete</u>. Premenné týkajúce sa obrázku sú spoločné pre všetky zásoby rovnakej kmeňovej karty.

Protokol

V tejto záložke môžete spustiť vlastný import. Tu sa vypisuje protokol importu, ktorý môžete uložiť do súboru.

Protokol rozlišuje varovanie a chyby. Všeobecne sa dá povedať, že chyba zabraňuje importu celého záznamu, no varovanie môže spôsobiť, že sa neimportuje príslušná premenná. POZNÁMKA: Jeden záznam môže mať viacero chýb alebo varovaní.

Ovládacie tlačidlá

• Spustiť import – spustí vlastný import.

 Zdrojová tabuľka - otvorí sa zdrojová tabuľka dát (súbor v Exceli), ktorá je nastavená na záložke Formát.

Načítať nastavenie – načíta skôr uložené nastavenie importu zo súboru.

• Uložiť nastavenie – uloží definované nastavenie importu do súboru.

Všeobecné pravidlá pre import z Excelu

- Každá entita, ktorú importujete, je najskôr vytvorená s implicitnými hodnotami. Následne je doplnená hodnotami premenných, ktoré importujete.

 Každá entita (záznam), ktorý importujete musí byť identifikovaná podľa kľúča. Tento kľúč si sami volíte. Podľa tohto kľúča program rozhoduje, či daný záznam v dátach už existuje alebo nie. Pokiaľ je nájdených viacero záznamov pre rovnaký kľúč, jedná sa o chybu!

- Premennú typu *Skratka* sú automaticky prevádzané na veľké písmená. Premenné budú orezané z pravej strany smerom doľava, na povolenú maximálnu hodnotu.

- Premennú typu GUID musíte zadávať v podobe určenej pre túto premennú, napríklad {72625B10-6305-455A-A85C-FE52252BB3A4}.

Zásoby na sklade

6.3

Import dokladov z Excelu

Import zásob z Excelu

Import osôb z Excelu

Vystavenie skladového dokladu

Vystavenie skladového dokladu Sklady / Vystavenie skladového dokladu

Všetky zmeny počtu merných jednotiek na skladových kartách sa realizujú pomocou <u>Skladových</u> <u>dokladov</u>. Nie je možné teda priamo prepisovať počty merných jednotiek na skladovej karte. Program Money S3 väčšinu operácii spojených so skladovými pohybmi automatizuje a umožňuje kvalitné previazanie modulu sklad s ostatnými modulmi programu (fakturácia, objednávky). Napríklad pri tvorbe faktúry sa skladová výdajka generuje úplne automaticky.

Samotné vystavenie skladového dokladu (to isté voľba *Pridať* v zozname <u>Skladových dokladov</u>) rozlišuje sedem základných pohybov:

Predajka (Shift + Ctrl + R) – slúži na priamy predaj tovaru zo skladu. Využijete ho najmä vtedy, ak predávate tovar priamo zo skladu cez registračnú pokladnicu a do účtovníctva účtujete len tržby. Prevod tržieb z predajok do účtovníctva sa uskutočňuje v menu Zaúčtovanie predajok, kde tiež nájdete zoznam všetkých zaúčtovaných aj nezaúčtovaných predajok zo skladu.

Príjemka (Shift + Ctrl + P) – slúži na prijatie zásob na sklad.

▶ Výdajka (Shift + Ctrl + V) – je určená na priame vyskladnenie tovaru zo skladu.

<u>POZNÁMKA</u>: *Príjemky* a *Výdajky* program vytvára aj automaticky, napríklad pri prijatí či vystavení faktúry s položkami zo skladu.

Prevodka (Shift + Ctrl + Q) – slúži k prevodu zásob medzi <u>Skladmi</u>. Súčasne môžete prevádzať tovar z viacerých skladov na jeden sklad. Program si len skontroluje, či neprevádzate tovar na rovnaký sklad, z ktorého ste tovar vybrali.

Výroba (Shift + Ctrl + B) – skladový pohyb Výroba slúži na "vyrobenie" výrobku. Realizáciou tohto pohybu odpočítate zadaný počet komponentov výrobku z jednotlivých skladových kariet a tým vytvoríte požadovaný počet výrobkov. Pri ukladaní výrobku si program kontroluje, či z existujúcich zásob je možné danú výrobu realizovať.

Prijatý dodací list – jedná sa o skladový pohyb rovnaký ako skladová *Príjemka*. Jediným rozdielom je, že prijatý dodací list môžete vložiť do faktúry aj so všetkými jeho položkami. Tento doklad použijete najmä vtedy, ak potrebujete naskladniť tovar, od ktorého nemáte ešte faktúru. Jednu prijatú faktúru je možné vystaviť aj pre viacero prijatých dodacích listov.

Vystavený dodací list (Shift + Ctrl + D) – doklad slúži k vyskladneniu skladových zásob. Aj v tomto prípade môžete dodací list vložiť do faktúry.

<u>UPOZORNENIE</u>: V <u>Používateľskej konfigurácii</u> môžete zatrhnúť požiadavku *Po vystavení automaticky vytlačiť*. V prípade, že voľba nie je aktívna, je doklad iba uložený a vytlačiť si ho môžete dodatočne zo

zoznamu Skladových dokladov.

<u>POZNÁMKA</u>: Vystavovanie skladových dokladov môže výrazne zrýchliť nastavenie <u>Typu dokladu</u>. Automatické doplnenie dokladu zadávate napríklad aj v *Používateľskej konfigurácii* – doklad sa následne otvorí z veľkej časti už vyplnený.

6.4 Skladové doklady

Skladové doklady Sklady / Skladové doklady Money S3 Kasa / Zoznam predajok

Tento zoznam obsahuje všetky <u>Skladové doklady</u> (*Predajky, Príjemky, Výdajky, Prevodky, Výrobky* a *Dodacie listy*), či už boli vytvorené voľbou *Pridať*, či pomocou rýchlej voľby <u>Vystavenie skladového</u> <u>dokladu</u> alebo boli vytvorené automaticky pri príjme/výdaji zo skladu.

Ovládacie tlačidlá

• Ovládacie tlačidlá – tu nájdete popis funkcií, ktoré voláte ovládacími tlačidlami.

Pridať - otvorí sa <u>Skladový doklad</u>.

• Vytvoriť doklad - automatická tvorba dokladu podľa vybranej voľby:

 - Faktúra vystavená/prijatá - pomocou vybranej voľby môžete zo zdrojového skladového dokladu (Vystavený dodací list a Prijatý dodací list) vytvoriť priamo cieľový doklad (<u>Vystavená faktúra</u> alebo <u>Prijatá faktúra</u>). Tlačidlo je prístupné iba pre nevybavené doklady.

Pokladničný doklad príjmový/výdajový - pomocou vybranej voľby môžete zo zdrojového skladového dokladu (Vystavený dodací list a Prijatý dodací list) vytvoriť priamo cieľový doklad (<u>Príjmový</u> pokladničný doklad)
 Pokladničný doklad alebo <u>Výdajový pokladničný doklad</u>). Tlačidlo je prístupné iba pre nevybavené doklady.

 - Jazda - pomocou vybranej voľby môžete vytvoriť jazdy do Knihy jázd pre doklad pod kurzorom alebo rovno pre viacero označených dokladov.

Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Informáciu o
nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu zobrazuje aj rýchly filter *Vrátane skrytých zásob*, ktorým
zobrazujete v zozname aj tzv. skryté zásoby. Súčasne sa tu nachádza rýchly filter, ktorý zobrazuje,
ktorý zobrazuje aj doklady už uzatvorené <u>Skladovou uzávierkou</u>. Filter Len nezaúčtované zobrazí
Nezaúčtované doklady.

Tlač - pomocou tlačidla môžete vytlačiť:

- Tlač dokladu vytlačíte skladový doklad, ktorý je aktuálne pod kurzorom alebo označené doklady
- s možnosťou tlače Dokladu, Dokladu so zaúčtovaním a Dokladu s dodávkami.

 - Zoznam dokladov - vytlačíte zoznam v rozsahu, v akom je zobrazený (napr. výber daný filtrom alebo kartu, ktorá je pod kurzorom.

Refundácia predajky – tlačidlo je aktívne iba pre Predajky. Funkcia vytvorí pre Predajku, na ktorej je kurzor, nový doklad (predajku) s rovnakými položkami a opačným nastavením prepínača vratka. Ak pôvodná predajka obsahovala položky, ktoré nemali zapnutý prepínač Vratka, potom sa na položkách novej predajky tento prepínač zapne a naopak. Súčasne sa vytvoria opačné skladové pohyby.

Hromadné preúčtovanie dokladov - funkcia pre hromadnú zmenu zaúčtovania vybraných dokladov.

Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu, viď. <u>Väzby dokladu</u>.
 Vytvorená väzba pre jazdu sa tiež zobrazuje vo Väzbách.

XML prenosy - zoznam je možné exportovať alebo importovať vo formáte XML

Pre opravy a rušenie skladových pohybov platia nasledujúce obmedzenia:

Pri opravách akýchkoľvek príjmov alebo výdajov si program kontroluje, či s výrobným číslom nebol uskutočnený akýkoľvek skladový pohyb. Pokiaľ áno, oprava pohybu nie je povolená. Poriadie je usporiadané podľa dátumu obstarania dokladu.

Pri opravách výdajových položiek nie je možné priamo opravovať počet merných jednotiek, ale len počet merných jednotiek z konkrétnej dodávky. Pri zvyšovaní počtu MJ ste obmedzený počtom MJ, ktoré zostávajú v danej dodávke. Je však možné pridať ďalšie merné jednotky z akejkoľvek inej dodávky.

Pri opravách príjmových položiek môžete počet merných jednotiek dodatočne znížiť len tak, aby zostatok postačoval na vykrytie následne zrealizovaných výdajov z tejto dodávky.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete chcieť opravovať skladový doklad s dátumom, ktorý je nižší ako dátum poslednej uzávierky, program vás na túto skutočnosť upozorní a umožní len zobrazenie dokladu. Ak napriek tomu chcete v doklade realizovať zmeny, je nutné zmazať dátum poslednej uzávierky v nastavení <u>Agendy</u>.

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných menách.

Ovládacie tlačidlá

▶Výpočet cien dokladu

Príklady na skladové hospodárstvo

6.4.1 Skladový doklad

Skladový doklad

Sklady / Skladové doklady / Predajka, Príjemka, Výdajka, Prevodka, Prijatý a Vystavený dodací list Money S3 Kasa / Vystavenie predajky

Skladový doklad môžete pridať štandardným spôsobom zo zoznamu <u>Skladových dokladov</u>, alebo rýchlou voľbou <u>Vystavenie skladového dokladu</u>. Skladové doklady sú veľmi podobné, v nasledujúcom texte popíšeme doklad všeobecne, s upozornením na prípadné drobné odlišnosti.

Ovládacie tlačidlá

Doklady

Príklady pre skladové hospodárstvo

Popis dokladu

 Doklad číslo – v <u>Používateľskej konfigurácii</u> môžete zadať vlastný číselný rad nie len pre každý druh skladových dokladov, ale môžete si vytvoriť aj vlastnú číselnú radu pre rôzne druhy a typy dokladov. Viac informácií nájdete v sekcii Doklady.

 Popis – krátka charakteristika dokladu slúži najmä pre vašu orientáciu v zozname (do samotného dokladu sa netlačí). Pokiaľ popis nedoplníte ručne, automaticky sa dosadí popis z prvej položky skladového dokladu.

• Fakt./Pokl. doklad – v prípade, že bol skladový pohyb vytvorený automaticky (príjemka alebo výdajka pri tvorbe faktúry alebo objednávky s položkami priamo zo skladu), je číslo dosadené automaticky a nedá sa zmeniť. Ak bol vytvorený z dodacieho listu (vystavený, prijatý) pokladničný doklad (príjem, výdaj), je tu uvedené číslo tohto pokladničného dokladu.

 Doklad došlý (doklady prijaté) – číslo objednávky, ponuky či dopytu, na základe ktorého doklad vystavujete.

• Variabilný symbol - pri preberaní skladového dokladu do faktúry sa prenáša aj tento variabilný symbol.

Dátumy – dátumy sú doplnené automaticky, no je ich možné kedykoľvek prepísať.

Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

Zľava za doklad – môžete zadať percentuálnu zľavu. Ak chcete zadať prirážku, použite záporné znamienko.

<u>POZOR</u>: Zľava sa nepremietne do položiek tých skladových zásob, ktoré majú v záložke <u>Ceny</u> zatrhnutú požiadavku *Zásoba nepodlieha priamym % zľavám za doklad*.

• **Obstarávacia cena** – cena, za ktorú bola daná skladová položka obstaraná.

• **Zisk** - (platí iba pre *Vystavený dodací list a Predajku*) - tu sa zobrazuje zisk, ktorý je vyčíslený ako rozdiel medzi predajnou a obstarávacou, resp. predpokladanou obstarávacou cenou položiek za celý doklad. Ceny sa počítajú bez DPH a zisk je zaokrúhlený na dve desatinné miesta. Zisk sa zobrazuje v domácej mene, kliknutím na tlačidlo so symbolom domácej meny zmeníte tlačidlo na % a zobrazíte zisk v percentách, ktorý je vyčíslený ako pomer predajnej a obstarávacej (resp. predpokladanej obstarávacej) ceny vyjadrený v percentách.

POZNÁMKA: pole Zisk na doklade je viditeľné iba pre tých používateľov, ktorí majú v Prístupových právach zapnutú voľbu Pri predaji skladových položiek zobrazovať obstarávaciu cenu.

Odberateľ (Predaj), Dodávateľ (Nákup) – v pravom hornom rohu zadávate adresu až v troch záložkách: odberateľ/dodávateľ, končený príjemca a fakturačná adresa. Všetky adresy môžete pohodlne vybrať z <u>Adresára</u> poklepaním na ikonu . Vaše údaje sa tým automaticky prenesú priamo do požadovaných políčok.

<u>Rýchly výber adresy</u> – pokiaľ nevyberiete adresu priamo z adresára tlačidlom –, program automaticky pri editácii názvu adresy, ponúka na základe zadávaných znakov zoznam vhodných adries. Vhodnú adresu identifikuje podľa zadávaného reťazca písmen.

• IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje spoločnosti. Modrý popis poľa IČO spúšťa <u>funkcie preberania</u> a kontroly adresných údajov z databázy firiem, modrý popis poľa IČ DPH spúšťa <u>kontrolu stavu</u> registrácie platiteľa <u>DPH</u>

 Stredisko, Zákazka, Činnosť – dokladu môžete priradiť tieto údaje pre ich ďalšie vnútrofiremné členenie.

Rozpis cien

V záložke vidíte ceny, vypočítané z položiek ešte pred prípadným zaokrúhlením ceny za daný doklad. Pokiaľ pracujete so zľavou za doklad, tu uvidíte, ako sa dané zmeny prejavili.

Texty

Texty, ktoré chcete tlačiť do dokladu.

<u>TIP</u>: Texty je výhodné zadať už v *Type dokladu*, následne budú pri otvorení dokladu texty už vopred doplnené.

Intrastat

 Intrastat – v záložke zadávate údaje potrebné pre tlačovú zostavu <u>Intrastat</u>. Povahu transakcie môžete zadať aj na Karte položky v záložke Intrastat.

<u>UPOZORNENIE</u>: Záložku *Intrastat* na doklade nájdete len v prípade, že máte zapnutý prepínač *Viesť intrastat* v nastavení <u>Účtovného roku</u>. Záložka chýba tiež v skladovej prevodky, kde nemá žiaden význam.

Prekročenie maximálneho alebo minimálneho limitu nastaveného na <u>Karte zásoby</u> sa vizualizuje ikonami šípok v zozname položiek. Tieto ikony sa zobrazujú iba v priebehu vytvárania dokladu alebo pri jeho editácii, ak dôjde na týchto skladových položkách k zmene množstva. V prípade zložených kariet typu *Sada* a *Komplet* sa vykonáva kontrola všetkých ich podriadených komponentov a ikony sa vizualizujú iba pri otvorení už uloženej položky sady alebo kompletu.

Na prekročenie maximálnych alebo minimálnych limitov nastavených na *Zásobách* vás program upozorní aj v informačnom dialógu, ktorý sa zobrazuje pri preberaní skladových položiek z iných dokladov.

Ovládacie tlačidlá

• Tlač – tlačidlom vytlačíte doklad a súčasne sa karta dokladu uloží a zavrie.

<u>POZNÁMKA</u>: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo v <u>Type</u> <u>dokladu</u>. Pri voľbe *Tlač z dokladu* sa vytlačí doklad a všetky pripravené tlače (napr. doklad so zaúčtovaním alebo s dodávkami). Nastavenie tlače z *Typov dokladov* má prednosť pred *Používateľskou konfiguráciou*.

Položky do skladového dokladu pridávate pomocou týchto volieb:

Pridať zásobu

- **Zásobu** – voľba otvorí zoznam skladových $\frac{Zásob}{Zásob}$, z ktorého potom postupne vyberáte do dokladu jednotlivé položky.

- <u>Poplatky</u>

<u>POZOR</u>: Ak pridávate zo skladu položku do **Výrobky**, v zozname Zásob vidíte len zásoby typu *Výrobok*!

 Objednávku, Ponuku, Dopyt – týmito voľbami otvoríte zoznam príslušných vystavených alebo prijatých dokladov, ktoré môžete prevziať do skladového dokladu aj so všetkými ich položkami.

 Manuálnu rezerváciu, Manuálnu objednávku – vyberáte zo zoznamu <u>Rezervácií a objednávok</u>, ktoré ste do programu zadali bez objednávkového dokladu.

Cudzie meny – ak chcete doklad vystaviť v <u>Cudzej mene</u>, použite toto tlačidlo k otvoreniu okna *Hodnota dokladu v cudzej mene*. Vybraná cudzia mena sa premietne do všetkých položiek dokladu.
 MOSS - iba pre predajné skladové doklady.

Platidlá (len Predajka) – tlačidlo je určené pre priamy predaj, otvorí sa karta <u>Zaplatené</u>. Tu zadávate prípadné platby pomocou nepeňažných platidiel.

<u>TIP: V Používateľskej konfigurácii</u> môžete pre predajky zadať automatické zobrazovanie karty Zaplatené pri jej ukladaní.

Náklady (len Príjemka a Prijatý dodací list) – tlačidlo umožňuje hromadné rozpustenie vedľajších obstarávacích nákladov. Na karte Náklady zadáte sumu týchto vedľajších nákladov a zvolíte spôsob ich

rozpustenia. Funkcia rozpustí tieto náklady do premennej *Rozpustené náklady* iba pre tie skladové položky, kde dôjde k navýšeniu ceny. Voľba *Zrušenie vedľajších nákladov pre vybrané položky, obstarávacia cena sa rovná nákupnej* naopak všetky vedľajšie náklady v položkách vynuluje.

Vybavené / Nevybavené - iba pri dodacích listoch - na doklade môžete voliteľne pre označené položky meniť ich nastavenie vybavenia. Položky označené ako vybavené sa už nebudú preberať do iných dokladov.

• **Obstarávacia cena** - iba pri *Výrobke* - tlačidlo slúži na nastavenie obstarávacej ceny označeného výrobku ako súčtu obstarávacích cien jeho komponentov.

• **Typ dokladu** - behom práce s dokladom je možné pomocou tohto tlačidla doplniť údaje zadané v <u>Type dokladu</u>. Je však potrebné počítať s tým, že na doklade budú prepísané všetky kolónky, ktoré sú pre daný typ definované.

 Hromadné operácie - tlačidlo je prístupné len pokiaľ doklad obsahuje položky. Pre položku pod kurzorom alebo pre označené položky môžete hromadne nastaviť: typ ceny, sadzbu DPH, predkontáciu, členenie DPH, stredisko, zákazku a činnosť.

POZNÁMKA: Obmedzenia *Hromadnej operácie*:

Na skladovej položke typu sada je zakázaná editácia: typ ceny a sadzba DPH.

Na skladovej položke typu komplet je povolená editácia typ ceny a sadzba DPH len v nasledujúcich dokladoch: vystavená faktúra, dodací list vystavený, objednávka prijatá, ponuka vystavená a skladová predajka.

Na skladovom doklade typu výrobka, nie je možné meniť položky: predkontácia, členenie DPH a sadzba DPH.

<u>Zisk na doklade</u> (iba pre vystavený dodací list a predajky).

Zrušenie zliav – tlačidlom zrušíte všetky zľavy, zadané ako na celom doklade, tak aj na kartách položiek.

<u>POZNÁMKA:</u> Po dosadení prvej položky, ktorá nesie adresu odberateľa, sú všetky zoznamy obmedzené iba na položky vzťahujúce sa k tomuto odberateľovi.

POZNÁMKA: Ceny dokladov v domácej mene môžete zobrazovať aj v iných - duálnych menách.

<u>POZNÁMKA</u>: Spôsob zaokrúhľovania pre jednotlivé druhy dokladov nastavujete v <u>Účtovnom roku</u>, alebo sa zaokrúhlenie prioritne preberá z nastavenia Typu dokladov. (<u>Typy účtovných dokladov</u>, <u>Typy vystavených faktúr</u>, <u>Typy prijatých faktúr</u>, <u>Typy skladových dokladov</u>, <u>Typy objednávkových</u> <u>dokladov</u>).

6.4.1.1 Položka skladového dokladu

Položka skladového dokladu

Sklady / Skladové doklady / Predajka, Príjemka, Výdajka, Prevodka, Prijatý a Vystavený dodací list / Položka

Položky do skladového dokladu dopĺňate dvoma spôsobmi:

1) Priamo zo Zoznamu zásob – po výbere položky zo zásob sa otvorí karta Pridať položku do dokladu, kde doplníte požadovaný počet merných jednotiek a prípadne editujete niektoré údaje.

2) Z aparátu *Objednávok* (dopyt, ponuka, objednávka alebo rezervácia) – tu sa karta už neotvára, pretože všetky potrebné údaje boli zadané na objednávkovom doklade. Položka je priamo vložená do dokladu, pomocou tlačidla *Opraviť* ju môžete samozrejme dodatočne zmeniť.

Položky sa líšia podľa toho, či sú na Výdajovom skladovom doklade (Predajka, Výdajka a Vystavený dodací list) alebo Príjmovom skladovom doklade (Príjemka a Prijatý dodací list).

Popis, cena

• **Popis** – popis položky, pri skladových zásobách ide o popis zásoby. Pokiaľ máte na <u>Kmeňovej karte</u> zadané ďalšie popisy pre zásobu, zobrazí sa roletová ponuka pre výber.

Katalóg – číslo katalógu.

 Cena – cena za jednotku. Pri skladových zásobách je cena už doplnená podľa <u>Skladovej karty</u> a môže meniť v závislosti na zľave, cenníku a cenovej hladine - viac informácií nájdete v časti <u>Zľavy na</u> <u>skladovej položke</u>.

Zľava – každej položke je možné zadať individuálnu percentuálnu zľavu.

<u>POZOR</u>: Ak zadávate zľavu na <u>Karte faktúry</u>, zľava sa prenesie do všetkých položiek.

• **Typ ceny** – udáva, či zadaná cena je cenou s daňou alebo bez dane. Druhý typ ceny program automaticky dopočíta.

Sadzba DPH –vyberáte sadzbu DPH, roletová ponuka vychádza z Nastavení účtovného roku.

Cenová hladina – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje cenovú hladinu na základe údajov z Karty adresára, Karty zásoby alebo zo stanovených <u>Cenníkov</u>.

má program preferovať.

Zisk - tu sa zobrazuje zisk za položku, ktorý je vyčíslený ako rozdiel medzi predajnou a obstarávacou, resp. predpokladanou obstarávacou cenou položiek za položku. Ceny sa počítajú bez DPH a zisk je zaokrúhlený na dve desatinné miesta. Zisk sa zobrazuje v domácej mene, kliknutím na tlačidlo so symbolom domácej meny zmeníte tlačidlo na % a zobrazíte zisk v percentách, ktorý je vyčíslený ako pomer predajnej a obstarávacej (resp. predpokladanej obstarávacej) ceny vyjadrený v percentách.

<u>POZNÁMKA:</u> pole *Zisk na doklade* je viditeľné iba pre tých používateľov, ktorí majú v <u>Prístupových</u> právach zapnutú voľbu *Pri predaji skladových položiek zobrazovať obstarávaciu cenu.*

 Cenník – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje ceny podľa <u>Cenníka</u> nastaveného na <u>Karte adresára</u> pre daného odberateľa.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ má odberateľ na *Karte adresára* definovaných viacero *Cenových hladín*, prípadne *Cenníkov*, v nastavení Skladu si zvolíte, akú cenu má program preferovať.

• **Cena zadaná používateľom** – pomocou tohto prepínača je možné zafixovať jednotkovú predajnú cenu. Pri zatrhnutí prepínača nedochádza k zmene tejto ceny podľa nastaveného cenníku, cenovej hladiny alebo limitov pre množstvo. Pokiaľ používateľ na položke dokladu ručne zmení predajnú jednotkovú cenu, potom sa automaticky tento prepínač zatrhne. V prípade zložených kariet pri zmene ceny na niektorom komponente nižšej úrovne, sa prepínač tiež automaticky zatrhne. Prepínač sa automaticky vypne v prípade voľby *Vratka* na položke dokladu.

POZNÁMKA: Možnosť meniť ceny používateľom, môžete povoliť/zakázať v Prístupových právach.

• **Obstarávacia cena** - pri výdajových dokladoch, program dosadí automaticky spočítanú hodnotu, ktorá má iba informačný charakter. Pri dokladoch typu *Výrobka* sa automaticky vypočíta obstarávacia cena zo všetkých komponentov (aj typu *Služba*). Pri type skladového dokladu *Služba*, je možné túto obstarávaciu cenu editovať.

• Obstarávacia cena komponentov (len u Výrobky) – informačná hodnota.

 Počet MJ, MJ - počet kusov v hlavnej alebo vedľajšej mernej jednotke. Podrobnosti o MJ nájdete na <u>Kmeňovej karte</u>.

Zásoba – skutočný stav zásoby na sklade je uvedený v merných jednotkách.

<u>Vratka</u> – touto voľbou pridáte tovar na sklad (napr. vratné fľaše).

Podrobnosti

 Poradie – automaticky generovaná hodnota udáva poradie, v akom bude položka uvedená na doklade (program pri vkladaní nových položiek číslo zvyšuje). Prepísaním tohto údaja môžete poradie zmeniť.

 Záručná doba – z rolovacieho zoznamu vyberte druh záručnej doby, v prípade skladových položiek je údaj už vopred nastavený.

Čiarový kód, Skratka, PLU – informačné údaje zo <u>Skladovej karty</u>. Položky sú needitovateľné.
 Individuálne môžete u položky nastaviť aj Stredisko, Zákazku a Činnosť.

<u>POZNÁMKA:</u> Pokiaľ vyplníte na karte <u>Skladu</u> stredisko, bude toto stredisko automaticky dosadzované na položky dokladov z tohto skladu.

Rozpis cien

Záložka s čisto informačnými údajmi sa zobrazí v prípade, že zásoba je typu Komplet alebo Sada.

Režim DPH

• Osobitná úprava DPH – túto voľbu môžete použiť, ak evidujete tovary a služby, ktoré podliehajú špeciálnemu režimu DPH - zdaneniu prirážky. Ide napr. o použitý tovar, umelecké predmety alebo služby cestovných kancelárií. Pri tlači dokladu sa potom bude automaticky v poznámke položky tlačiť text "úprava zdaňovania prirážky" vrátane typu tovaru alebo služby, ku ktorej sa vzťahuje.

• Sadzba DPH pre osobitnú úpravu - evidenčná sadzba DPH, ktorú použijete pri výpočte DPH z prirážky.

Intrastat

Záložku vidíte na karte len v prípade, že máte v nastavení <u>Účtovného roku</u> zapnutý prepínač *Viesť intrastat.*

• Povaha transakcie – vyberáte z roletovej ponuky. Pokiaľ položku nevyplníte, preberá sa z nastavení dokladu.

• Krajina pôvodu – preberá sa z nastavení v <u>Kmeňové karte</u>, je ju však možné ľubovoľne meniť. Ak sa jedná o vyskladňovaný doklad, ktorý má vlastné dodávky, preberá sa toto pole automaticky z príslušnej dodávky, respektíve z položky dokladu, ktorá ju vytvára. Pokiaľ existuje viac dodávok s rôznymi krajinami pôvodu, dosadí sa hodnota z poslednej dodávky.

• **Hmotnosť** – preberá sa z nastavení mernej hmotnosti na kmeňovej karte a násobí sa počtom MJ. používateľ môže hmotnosť na položke editovať z dôvodu zadania presnej hmotnosti dodávky (obaly, palety a iné). Pokiaľ položka vznikne pridaním z iného zdrojového dokladu, hmotnosť sa preberie z tejto zdrojovej položky pomerovo k počtu MJ.

Intrastat

Vybrané dodávky (len pre výdajové doklady a prevodky)

V prípade, že u daného tovaru existuje viacero dodávok, program podľa nastavení <u>Skladu</u> (*Spôsob výberu dodávky*) vám ponúkne práve jednu z dodávok.

• **Vybrať** – tlačidlom sa dostanete do <u>Zoznamu dodávok</u>, kde môžete výber dodávky zmeniť. V prípade, že zadáte počet merných jednotiek väčší ako je v ponúkanej dodávke, program automaticky čerpá z ďalších dostupných dodávok. Ak je zadaný počet merných jednotiek väčší ako súčet všetkých dodávok, je vytvorená (ak to dovoľuje nastavenie skladu) záporná dodávka.

Pridať dodávku – otvorí sa karta zápornej dodávky.

Výrobné čísla

V prípade, že pracujete so skladovou kartou, pre ktorú evidujete výrobné čísla, nemôžete na položke zadať počet kusov. Ten totiž vyplýva z počtu výrobných čísiel. V spodnej časti karty nájdete zoznam výrobných čísiel. Pokiaľ nemáte v <u>Nastavení skladu</u> povolený *Stav zásob do mínusu*, môžete vydávať len také výrobné čísla, ktoré sú skladom. V opačnom prípade môžete zadaním prázdneho riadku s výrobným číslom, toto číslo rezervovať a doplniť ho neskôr pri samotnej realizácii nákupu.

POZNÁMKA: Pri **Výrobke** môžete evidovať výrobné čísla pre celý výrobok alebo aj pre jednotlivé komponenty.

 Pridať – poklepaním na tlačidlo vložíte jeden prázdny riadok pre výrobné číslo a súčasne tým zmeníte počet merných jednotiek na karte položky.

Vybrať – otvorí sa Zoznam výrobných čísiel. Ponúkané čísla sa menia podľa voľby roletovej ponuky Zobraziť, kde program ponúka čísla, ktoré sú zadané v dvoch rôznych zoznamoch. Jedná sa o zoznam Výrobných čísiel (skladový pohyb už prebehol) a samostatný zoznam Pripravených výrobných čísiel (pripravené pre naskladnenie).

 Vytvorené zápornou dodávkou – program zobrazí výrobné čísla, ktorá ste do zoznamu Výrobných čísiel pridali pri výdaji zásoby do záporu. Tieto výrobné čísla budú použité pre príjmový pohyb, ktorý vykrýva zápornú dodávku.

Vydané – zoznam Výrobných čísiel, ktorá ste už mali skladom, vydali ste ich ale samotný tovar sa vrátil, napr. formou dobropisu.

 Pôvodné na položke – pokiaľ pri oprave skôr uloženého dokladu niektoré výrobné číslo zmažete, môžete ho touto voľbou pridať späť.

Všetky – kompletný zoznam Výrobných čísiel, pre ktoré už prebehol skladový pohyb.

 Pripravené pre zákazku – program zobrazí zoznam Pripravených výrobných čísiel, obmedzený na čísla, ktoré majú priradenú rovnakú Zákazku, akú ste zadali na položke alebo karte skladového dokladu.

 Pripravené bez zákazky – program zobrazí zoznam Pripravených výrobných čísiel, obmedzený na čísla, ktoré nemajú priradenú žiadnu zákazku.

 Opraviť – slúži k oprave výrobného čísla, na ktorom máte nastavený kurzor. Po stlačení tlačidla, program zobrazí Kartu výrobného čísla.

Vyňať – program zo zoznamu vyjme riadok pod kurzorom a vráti číslo do Zoznamu výrobných čísiel.

Zložené skladové karty

Zložené skladové karty môžu mať ako komponenty ďalšie zložené karty. Systém by sa tým stal veľmi skoro neprehľadným. Preto pre zložené karty typu *Komplet* a *Sada* nájdete v dolnej časti stromovú štruktúru ich komponentov. Môžete si tu vybrať karty položiek, ktoré sú určené k následnej editácii.

• **OK a rozpad** - voľba sa rozbaľuje pod tlačidlom OK. Pokiaľ vkladáte do dokladu zložené zásoby typu Sada alebo Komplet, môžete pomocou tlačidla OK a rozpad, tieto zásoby do dokladu vložiť rozpadnuté na jednotlivé komponenty. Na doklade sa teda zobrazia priamo jednotlivé komponenty zloženej zásoby.

Prevodka – zložené skladové karty je možné prevádzať aj medzi sklami. Neprevedie sa však samotná karta, ale len jej jednotlivé komponenty. Na kartách komponentov sa následne automaticky odpočítajú (pripočítajú) príslušné počty kusov, ktoré sú násobkom počtu prevádzaných kusov sady. POZNÁMKA: Zloženú kartu môžete kopírovať na iný sklad v zozname Zásoby na sklade pomocou voľby Hromadné operácie. Týmto spôsobom sa na sklade založí zložená karta, bez toho aby došlo k zmene stavu zásob jej komponentov.

Zložené skladové karty s výrobnými číslami

Podstatne zložitejší prípad nastane, ak máte zloženú skladovú kartu a medzi jej komponentmi sú skladové karty, ktoré obsahujú výrobné čísla. Tu je samozrejme nutné zadať výrobné čísla pre všetky komponenty.

Pri vkladaní výrobných čísiel iba klikáte na stromovú štruktúru a program zobrazuje dané komponenty. Ak sú komponenty zvýraznene zobrazené, je potrebné zadať výrobné čísla. Pokiaľ ste nepridali potrebný počet výrobných čísiel, program kartu neuloží a požaduje doplnenie chýbajúcich výrobných čísiel.

6.4.1.2 Vratka

Vratka

Sklady / Skladové doklady / Predajka, Príjemka, Výdajka, Prevodka, Prijatý a Vystavený dodací list / Položka / Vratka

Prepínač Vratka sa zobrazuje iba na položkách skladových zásob v nasledujúcich dokladoch:

- Faktúra vystavená
- Faktúra prijatá
- Predajka
- Dodací list vystavený
- Dodací list prijatý.

Prepínač *Vratka* vytvorí v obsahoch *Faktúr vystavených*, *Predajok* a *Dodacích listov vystavených* záporný pohyb - teda príjem na sklad. Vo *Faktúrach prijatých* a *Dodacích listoch prijatých* vytvorí prepínač v daných skladových položkách výdaj zo skladu.

Faktúry vystavené a Faktúry prijaté

Položku Vratka nie je možné zadávať na dokladoch typu ako sú: zálohové faktúry, dobropisy, stornované a stornujúce faktúry. Pokiaľ ale vytvoríte dobropis alebo storno faktúry, ktorej položku daná vratka obsahovala, tak sa v tomto prípade skladový pohyb invertuje. Vratku nie je možné použiť ani v zložených skladových kartách typu sada alebo komplet.

Skladové doklady

V skladových dokladoch typu *Predajka, Dodací list vystavený* a *Dodací list prijatý* je možné položku *Vratka* zadávať aj pre zložené karty typu *Sada* alebo *Komplet*.

6.5 Skladové pohyby

Skladové pohyby Sklady / Skladové doklady / Skladové pohyby

Zoznam *Skladových pohybov* slúži k rýchlemu prehľadu zrealizovaných pohyboch v danom sklade. V podstate sa jedná o rozpis jednotlivých pohybov.

Zoznam je samozrejme možné zoradiť podľa množstva kritérií. <u>Ovládacie tlačidlá</u> majú tento význam: **Zdroj** – vyvoláte zdrojový doklad, to znamená doklad, ktorým ste zrealizovali daný skladový pohyb.

Súčet – rýchla informácia o cenách všetkých alebo označených dokladov. Program zobrazí

Sucet – rychla informacia o cenach vsetkých alebo označených dokladov. Program zobrazi informáciu o súčtoch cien príjmových a výdajových dokladov. Pri príjmových dokladoch sa zobrazujú aj súčty vedľajších obstarávacích nákladov (rozdiel medzi obstarávacou a nákupnou cenou). Pri výdajoch sa zobrazuje marža (rozdiel medzi predajnou a obstarávacou cenou).

• **Filtrovanie** - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Je vhodné najmä v prípade, keď potrebujete zobraziť len určité vami vybrané položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu zobrazuje aj rýchly filter *Vrátane dokladov uzamknutých skladovou*

uzávierkou, kedy sa zobrazujú aj doklady už uzavreté Skladovou uzávierkou.

V stĺpcoch zoznamu pohybov sa zobrazujú premenné Stredisko, Zákazka, Činnosť modrou farbou v prípade, že sa tieto hodnoty prevzali z hlavičky dokladu a nie z položiek.

POZNÁMKA: Súčtová logika nerozlišuje medzi pohybmi zložených kmeňových kariet a ich komponentmi. Pre získanie správnych údajov o týchto kartách je potrebné filtrovať príslušné typy kmeňových kariet zvlášť.

POZNÁMKA: Pri dokladoch, ktoré vytvárajú ako príjmové, tak aj výdajové skladové pohyby (Prevodky, *Výrobky*) sa ich ceny započítavajú do oboch pohybov.

6.6 Výrobné čísla

Výrobné čísla

Sklady / Skladové doklady / Výrobné čísla

Money S3 umožňuje pre jednoduché karty zásoby a pre výrobku vytvárať výrobné čísla. Práca s nimi je veľmi jednoduchá a pohodlná, no je potrebné ich správne nastavenie. Výrobné čísla sú prístupné len po zatrhnutí prepínača Evidovať výrobné čísla v záložke Kmeňová karta.

Zoznam výrobných čísiel zobrazuje všetky (aj vydané) výrobné čísla kmeňovej karty.

• Opraviť - otvorí Kartu výrobného čísla.

Filtrovanie - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Je vhodné najmä v prípade, keď potrebujete zobraziť len určité vami vybrané položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete tu.

V prípade, že zadávate do dokladu skladovú položku, ktorá eviduje výrobné čísla - program vám nedovolí zadať počet MJ priamo, ale ich sám vygeneruje. Program generuje počet MJ podľa toho, koľko zadáte výrobných čísiel. Výrobné čísla zadávate buď nové (tlačidlom Pridať), alebo ich vyberáte zo zoznamu výrobných čísiel (tlačidlo Vybrať). Zoznam je obmedzený len na tie čísla, ktoré sú voľné a dajú sa použiť.

<u>POZNÁMKA</u>: V objednávke prijatej a vystavenej zálohovej faktúre je predvolený počet MJ = 1. Vtedy nie je potrebné, vyberať výrobné číslo zo zoznamu. Po výbere výrobného čísla zo zoznamu, sa totiž počet MJ nenavýši, ale zostáva nezmenený. K navýšeniu dochádza až s ďalším pridaním nového výrobného čísla.

Zoznam výrobných čísiel sa skladá z dvoch častí:

Výrobné čísla – ich prehľad nájdete v ľavej časti zoznamu. Poklepaním na príslušný riadok, môžete vyvolať Kartu výrobného čísla. Jednotlivé Karty výrobných čísiel nemôžete pridávať do zoznamu bežným spôsobom, pretože program ich tam zaradí automaticky ihneď po pridaní skladovej položky do dokladu.

POZNÁMKA: V zozname nájdete všetky výrobné čísla všetkých zásob zo všetkých skladov. Jednotlivé výrobné čísla pre konkrétnu skladovú zásobu nájdete na karte Zásoby po stlačení tlačidla Výrobné čísla.

História pohybov – nachádza sa v pravej časti zoznamu a nájdete tu všetky pohyby s daným výrobným číslom. Pohyby sú rozdelené záložkami, podľa jednotlivých účtovných rokov. Pripravené výrobné čísla

6.7 Dodávky

Dodávkv Sklady / Skladové doklady / Dodávky

Zoznam Dodávky obsahuje všetky dodávky, ktoré boli zrealizované pomocou príjmových pohybov (Skladová príjemka, Prijatý dodací list, Prijatá faktúra, atď.). Tento zoznam umožňuje rýchlu orientáciu v dodávkach, napríklad pomocou dátumu exspirácie. V zozname sú zobrazené len tie dodávky, pre ktoré nie je ešte vyčerpaný počet merných jednotiek.

Po zapnutí tlačidla Prázdne dodávky, v hornej časti zoznamu, sa zobrazí úplný zoznam všetkých dodávok, teda aj vrátane prázdnych dodávok. Po zapnutí tlačidla Vrátane dodávok uzamknutých skladovou uzávierkou sa zobrazia aj dodávky vytvorené pred dátumom Skladovej uzávierky (tento prepínač sa zobrazí len v prípade, že už bola vytvorená skladová uzávierka).

• Opraviť - vo vybranej dodávke zobrazíte Kartu dodávky.

Zdroj - zobrazí sa zdrojový doklad, ktorým bola dodávka vytvorená. Platí to však len vtedy, pokiaľ sa tento zdrojový doklad nachádza v aktuálnom účtovnom roku.

• **Filtrovanie** - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Je vhodné najmä v prípade, keď potrebujete zobraziť len určité vami vybrané položky. Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu zobrazuje aj rýchly filter *Prázdne dodávky*, kedy sa zobrazujú aj doklady už uzavreté <u>Skladovou uzávierkou</u>.

V spodnej časti zoznamu v záložke *Skladové pohyby* sa zobrazí pre danú *Dodávku* pod kurzorom zoznam všetkých <u>Skladových pohybov</u>, ktoré sa viažu na danú dodávku. Jedná sa o príjmový pohyb, ktorý dodávku vytvára a všetky výdajové pohyby, ktoré z danej dodávky čerpajú tovar.

<u>TIP</u>: Voľbou *Filter/Ďalšie filtre* si môžete nastaviť vlastný filter, kde si nastavíte požadované rozmedzie exspirácie pre zobrazovanie dodávok.

<u>TIP</u>: Pre výdajové doklady na *Karte položky* sú v zozname *Vybraných dodávok* označené pre lepšiu orientáciu, exspirované dodávky príslušnou ikonou.

6.8 Zaúčtovanie predajok

Zaúčtovanie predajok Sklad / Zaúčtovanie / Zaúčtovanie predajok Money S3 Kasa / Zaúčtovanie predajok

Táto voľba slúži k rýchlemu a automatickému zaúčtovaniu vystavených skladových predajok. Zoznam obsahuje všetky vystavené predajky, ktoré sú rozdelené do záložiek *Nezaúčtované* a *Zaúčtované*. Položky do tohto zoznamu program vkladá automaticky, už pri vytvorení samotnej <u>Predajky</u>. Tieto položky sa odstránia len vtedy, ak v zozname <u>Skladových dokladov</u> daný zdrojový doklad (predajku) zmažete.

Postup zaúčtovania predajok

Prepnite sa do záložky Nezaúčtované, označte si predajky, ktoré chcete zaúčtovať a poklepkajte na tlačidlo *Zaúčtovať*. Program vám ponúkne na výber *Spôsob zaúčtovania predajky*, následne spočíta ceny z označených skladových predajok a vygeneruje príjmový pokladničný doklad (PPD). Príjmový pokladničný doklad stačí skontrolovať a tlačidlom OK následne uložiť. Po uložení pokladničného dokladu, sú vybrané skladové predajky automaticky presunuté do záložky *Zaúčtované*.

 Zmena stavu – pomocou tohto tlačidla je možné meniť príznak zaúčtovania pre vybrané skladové predajky (môžete presúvať predajky medzi záložkami). Táto zmena stavu nevytvorí ani nezmaže pokladničný doklad.

Zdroj – tlačidlo je funkčné iba v záložke Zaúčtované a vyvolá príslušný Príjmový pokladničný doklad.

Karta zaúčtovania predajok

• **Typ pokladničného dokladu pre zaúčtovanie tržby** – vyberte <u>Typ účtovného dokladu</u>, ponúkané sú len typy pre príjmový pokladničný doklad. Program si pamätá posledné nastavenie.

 Spôsob zaúčtovania predajky – volíte, či si prajete zaúčtovať tržby súhrnným pokladničným dokladom, alebo použijete rozúčtovanie podľa jednotlivých položiek, prípadne skupín.

Pokiaľ máte aktívny modul Money S3 Kasa, karta zaúčtovania predajok je rozšírená o ďalšie premenné, ktoré sú potrebné pre správne a pohodlné zaúčtovanie.

 Účtovať o platbách peňažných ekvivalentov – touto voľbou aktivujete zaúčtovanie platieb nepeňažnými platidlami.

V prípade, že sú niektoré platby predajok sú uskutočnené pomocou nepeňažných platidiel, tieto sumy sa účtujú súhrnne ako záporný príjmový pokladničný doklad. Tento doklad musí byť nedaňový, zadajte preto také členenie DPH, ktoré nemá vplyv na DPH. Protiúčet (PU) bude použitý ako prevodový "medziúčet" pre preúčtovanie takýchto platieb. Ostatné údaje sa prevezmú z pokladničného dokladu, určeného pre príjem. Následne sa platby zaúčtujú pre každé platidlo zvlášť ako (nedaňové) príjmové pokladničné doklady, prípadne ako pohľadávka. Typy dokladov pre zaúčtovanie platidiel nastavujete v zozname <u>Nepeňažných platidiel</u>.

Členenie DPH pre odúčtovanie platieb platidiel – výber zo zoznamu <u>Členenia DPH</u>.

Predkontácia pre odúčtovanie platieb platidiel – výber zo zoznamu Predkontácií.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zadaný protiúčet sa musí zhodovať s účtom predkontácie DAL, ktorý nastavujete v typoch dokladov pre zaúčtovanie tržieb na *Karte platidla*. odporúčame voliť si niektorý podrozvahový alebo technický účet. Po správnom zaúčtovaní musí byť jeho saldo nulové.

6.9 Výpis stavu zásob

Výpis stavu zásob Sklad / Tlačové zostavy / Výpis stavu zásob

Stav zásob zisťovať ku dňu – pokiaľ voľbu zatrhnete, následne musíte vo vedľajšom poli zadať dátum, ku ktorému sa má vykázať daný stav zásoby. V prípade, že nie je voľba zatrhnutá, vykazuje sa aktuálny stav zásoby. Pri zisťovaní zásob ku konkrétnemu dňu, sú niektoré premenné, ktoré sú aktívne len pre aktuálny stav zásoby nefunkčné.

Predpokladaný stav zásob (zahrnuté objednávky a rezervácie) – zostava umožňuje vykázať predpokladaný stav zásob iba k súčasnému stavu zásob. Nedá sa vykázať spätne k určitému dňu.

 Detail zásob na jednotlivých skladoch – dochádza k spájaniu výsledného množstva a obstarávacej ceny zásob podľa kmeňových kariet. Ku každej karte sa vypíšu detaily jednotlivých zásob, ktoré obsahuje.

 Zoskupiť zásoby podľa skladov – pokiaľ je použitá táto voľba, v tlačovej zostave sa vypíšu jednotlivé zásoby zo skladu a súčasne dochádza k sumácii množstva a obstarávacích cien podľa skladov.

<u>POZNÁMKA</u>: V prípade, že nie je aktívna žiadna z volieb Detail zásob na jednotlivých skladoch a Zoskupiť zásoby podľa skladov, vypisujú sa iba agregované (výsledné) množstvá a ceny z kmeňových kariet. Toto je predvolený stav zostavy. Obe možnosti sa vzájomne vylučujú a nie je možné, aby boli zvolené obe súčasne.

Zoskupiť zásoby podľa skladových skupín – v rámci každého skladu dochádza navyše k agregovaniu množstva a obstarávacej ceny podľa jednotlivých skupín daného skladu.

• **Tlačiť dodávky** – po použití tejto voľby sa pre zásoby (prípadne agregované zásoby) tlačia všetky neprázdne dodávky.

 Tlačiť predajné ceny – tlač predajných cien je možná len pri výpise detailov zásob, prípadne zoskupenia podľa skladov alebo skladových skupín.

• Tlačiť výrobné čísla – dochádza k tlači výrobných čísiel.

<u>POZOR</u>: Pred spustením zostavy odporúčame použiť funkciu Prepočet obstarávacích cien. Rovnako odporúčame použiť voľbu Vykrytie záporných dodávok. V prípadoch, kedy skladové dáta nie sú vytvorené korektne, môže zostava obsahovať chybné údaje, a to najmä v skladových cenách. Môže sa jednať napríklad o nasledovné situácie:

- Skladové dáta obsahujú záporné dodávky.

- Dáta výdajov predchádzajú dátum príjmu rovnakej dodávky.
- V zadanom období existujú skladové pohyby s nekorektným dátumom.
- Režim zostavy nastavenie režimu zostavy má tieto voľby:
 - Bežný- predvolený režim tlačovej zostavy výpisu zásob podľa zadaného filtra. Do zostavy vstúpia skladové pohyby, ktoré sa nachádzajú v rozmedzí hornej a dolnej hranice.

<u>POZNÁMKA</u>: Skryté zásoby (tlačidlo Skryť zásobu) vstupujú do zostavy iba v prípade, že je zadaná voľba Stav zásob zisťovať ku dňu a k tomuto dňu je finančný stav zásob nenulový.

Zásoby bez predaja- zistenie zásob, pre ktoré neprebehol predaj v určenom časovom rozmedzí. Za
 predaj sa implicitne považujú iba faktúry vystavené a predajky. Pokiaľ požadujete zahrnúť aj iné
 doklady, použite voľbu Za predaj považovať. Pri použití filtra Podľa stavu zásoby k dátumu "od" je
 možné nastaviť množstvo zásoby, ktoré sa vzťahuje k dátumu Posledný predaj neprebehol od.

<u>POZNÁMKA</u>: Skryté zásoby do zostavy nikdy nevstupujú. Pri tlači použite formát SKSTAVPR, ktorý je upravený špeciálne pre tento režim zostavy.

 Uzávierkové rozdiely- pri tomto režime je možné porovnať množstvo a obstarávacie ceny zásob k dňu skladovej uzávierky s počiatočným množstvom a obstarávacou cenou nasledujúceho dňa po uzávierke. Pri tlači použite formulár SKSTAVUZ, ktorý je upravený špeciálne pre tento režim zostavy.

POZNÁMKA: Skryté zásoby do zostavy vstupujú vždy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Tento režim použite v prípade, kedy skladovou uzávierku použijete k preceneniu zásob na sklade. V tomto prípade považujte túto tlačovú zostavu za protokol o precenení zásob.

• *Rezervácie a objednávky*- v tomto režime sa zobrazujú rezervácie a objednávky jednotlivých zásob, vrátane dokladov, ktoré tieto rezervácie a objednávky tvoria.

 Východzie – tlačidlo slúži k vymazaniu všetkých údajov v aktuálnych filtroch. Pomocou tohto tlačidla sa obnovia predvolené nastavenia.
Základný popis pojmov pre algoritmus funkcií Stav zásob ku dňu a Stav výrobných čísiel ku dňu

Definície premenných

 Množstvo – premenná, ktorej hodnota je rovná množstvu, ktoré zásoba vykazuje k požadovanému dňu.

 PorCena – premenná, ktorej hodnota je rovná celkovej obstarávacej (skladovej) cene, ktorú zásoba vykazuje k požadovanému dňu.

• **CenaMJ** – premenná, ktorej hodnota je rovná priemernej jednotkovej cene v požadovaný deň (PorCena / Množstvo).

Definícia dolnej a hornej hranice spracovávaného obdobia

Pri výpočte stavu zásob a výrobných čísiel, program prechádza skladové pohyby za určité obdobie, ktoré je vymedzené jeho hornou a dolnou hranicou. Premenné zastupujúce tieto hranice sú vstupnými parametrami funkcie.

■ Horná hranica – zodpovedá dátumu, ku ktorému sa zisťuje stav zásob. Na karte tlačovej zostavy Výpis stavu zásob sa jedná o dátum, ktorý je definovaný v poli Stav zásob zisťovať ku dňu. Hodnotu premennej na vstupe je teda možné používateľsky definovať. V prípade nedefinovanej hornej hranice, je hranica rovná +∞.

■ Dolná hranica – je určená prvým dňom po dni skladovej uzávierky, ktorá ako prvá bezprostredne predchádza deň hornej hranice daného obdobia. V prípade, že skladová uzávierka neexistuje, je táto hranica rovná -∞. Premennú nie je možné používateľsky definovať, funkcia si ju sama určuje na základe hornej hranice. Dátum dolnej hranice nesmie byť nikdy väčší ako dátum hornej hranice. Táto kontrola prebieha už na vstupe, pred samotným výpočtom.

Obmedzenie výpočtu

Do výpočtu nevstupujú za žiadnych okolností opravené a chybné skladové pohyby z uzávierkových výdajok. Výpočet sa netýka kmeňových kariet typu *Sada* a *Komplet*.

Služby

Funkcie umožňujú zistiť jednotkovú cenu (prípadne celkovú cenu a počet jednotiek) za určité obdobie aj pre tie zásoby, ktoré sú typu *Služba*. Tieto informácie sú následne využité v samostatnom module *Výroba*.

S pomocou ďalšieho vstupného parametra, funkcia dokáže určiť, či sa má zistiť nákupná cena služby, predajná cena služby alebo nákupná aj predajná cena.

Pretože je jednotková cena uvedená na položkách *Bez DPH* alebo *S DPH*, ponižuje sa prípadná cena s DPH o výšku DPH.

6.10 **Prehľadové zostavy**

Skladové prehľadové zostavy (Ctrl + Alt + S) Sklad / Tlačové zostavy / Ostatné zostavy / Skladové prehľadové zostavy

Prehľadové zostavy je univerzálna voľba, ktorá obsahuje množstvo zostáv a umožňuje získať aktuálny prehľad o stave vášho skladového hospodárstva.

V ľavej hornej časti karty nájdete zoznam tlačových zostáv, ktoré sú zoradené do stromčekovej štruktúry. Jednotlivé zostavy sú následne združené do skupín, ktoré rozbaľujete poklepaním myši na názov danej skupiny. V pravej časti nájdete podrobný popis k aktuálne vybranej zostave a máte možnosť si zvoliť spôsob triedenia danej zostavy.

Pod výberom zostáv sa nachádza <u>Filter</u>, ktorý sa mení podľa vybranej zostavy. Tu si volíte kritériá pre obmedzenie množstva položiek, ktoré chcete zaradiť do prehľadu. Nájdete tu tiež veľa možností a volieb, podľa ktorých možno efektívne filtrovať.

Výchozdzie – tlačidlo slúži k vymazaniu všetkých údajov zadaných pre daný filter.

6.11 Podlimitné a nadlimitné zásoby

Podlimitné a nadlimitné zásoby Sklad / Tlačové zostavy / Ostatné zostavy / Podlimitné a nadlimitné zásoby

Výpis podlimitných a nadlimitných zásob prehľadne zobrazí stav problematických zásob. Získate tak ľahko kontrolu nad nákupom a predajom zásob. Pomocou <u>Filtrov</u> je možné obmedziť množstvo zásoby, ktorá je zahrnutá do zostavy. Zostava vytlačí podrobný prehľad o medzných stavoch zásoby, ktorý je vytriedený podľa nastavenia aktuálneho filtra.

• Výchozdzie – tlačidlo slúži k vymazaniu všetkých údajov zadaných pre daný filter.

6.12 Prehľad skladových dodávok

Prehľad skladových dodávok Sklad / Tlačové zostavy / Ostatné zostavy / Prehľad skladových dodávok

Prehľad skladových dodávok je tlačová zostava, ktorá vám zobrazí podľa aktuálneho nastavenia Filtra zoznam zásob, v ktorom sú uvedené príslušné dodávky (vrátane označenia a exspirácie dodávky). Zostavu je možné zoradiť podľa nastavení pre Zoznam skladov, Zoznam zásob, Zoznam dodávok a Zoznam dokladov.

 Tlačiť zoznam dokladov – vyberiete si, či sa bude pre príslušnú dodávku tlačiť aj zoznam dokladov. Tento zoznam obsahuje údaje o čísle dokladu, dátumy skladových pohybov, typ dokladu a iné.

 Tlačiť vrátane zásob bez dodávok – môžete si vybrať, či budete chcieť do tlačovej zostavy zahrnúť aj tie zásoby, ktoré nemajú aktuálne žiadnu dodávku.

Výchozdzie – tlačidlo slúži k vymazaniu všetkých údajov zadaných pre daný filter.

6.13 Intrastat

Intrastat Sklady / Tlačové zostavy / Ostatné zostavy / Intrastat

INTRASTAT systém je systém štatistického zisťovania, ktorý umožňuje zbierať, spracúvať a poskytovať údaje o obchodovaní s tovarom medzi členskými štátmi EÚ. V podmienkach Slovenska to znamená štatistické zisťovanie o prijatiach a odoslaniach uskutočnených medzi Slovenskou republikou a členskými štátmi. Toto zisťovanie nahrádza monitorovanie uvedenej tovarovej výmeny prostredníctvom colnej štatistiky. Namiesto výrazu "dovoz" sa používa výraz "prijatie", resp. výraz "vývoz" je nahradený výrazom "odoslanie".

Nie všetky hospodárske subjekty uskutočňujúce prijatia a odoslania medzi Slovenskou republikou členskými štátmi sú monitorované v systéme INTRASTAT. Členské štáty každý rok definujú prahy, pod ktorými sú tieto subjekty oslobodené od poskytovania akýchkoľvek informácií.

Od roku 2014 platí v systéme INTRASTAT-SK prah oslobodenia 200 000 EUR pre prijatie a 400 000 EUR pre odoslanie.

Prah zjednodušenia na prijatí a na odoslaní bol v systéme INTRASTAT-SK od 1.1.2013 zrušený.

Spravodajská jednotka, ktorá za kalendárny rok predchádzajúci sledovanému roku alebo od začiatku sledovaného roka uskutoční prijatia a/alebo odoslania, ktorých súhrnná hodnota prekročí stanovený prah oslobodenia je povinná predkladať Hlásenie o prijatí tovaru INTRASTAT 1-12 a/alebo Hlásenie o odoslaní tovaru INTRASTAT 2-12.

Informácie o spravodajských jednotkách potrebné na realizáciu uvedeného štatistického zisťovania budú zaznamenané v **registri subjektov zahraničného obchodu**.

Údaje získané v rámci systému INTRASTAT-SK sa uložia do databázy zahraničného obchodu spolu s údajmi o obchode s nečlenskými štátmi. Z týchto údajov sa bude spracovávať súhrnná **štatistika** zahraničného obchodu.

Pripomienky k predkladaným materiálom ako aj otázky ohľadom INTRASTAT je možné zasielať na

elektronickú adresu intrastat-sk@statistics.sk.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ sa vás týka povinnosť podávať výkaz Intrastat, nezabudnite si v nastavení <u>Učtovného roku</u> zapnúť voľbu *Viesť Intrastat*. To, či sa vás táto povinnosť týka, si môžete jednoduchým spôsobom zistiť. V sprievodcovi výkazu zadáte obdobie rozhodujúce pre vykazovanie (1 rok) a výsledné hodnoty porovnáte s prahom oslobodenia, ktorý pravidelne stanovuje Štatistický úrad SR.

Základné údaje

• Dátum od / do – z roletovej ponuky vyberáte obdobie pre tlač.

• IČ DPH – dopĺňa program automaticky podľa nastavenia Agendy.

• **Región pôvodu / určenia** – z roletovej ponuky vyberáte kraj, kde je daný tovar vyrobený (spotrebovaný) alebo inak spracovaný.

Ďalšie parametre

■ Tovar, ktorého fakturovaná hodnota nepresahuje – tu doplníte čiastku v EUR, do výšky ktorej sa jednotlivé zásielky uvádzajú do výkazu Intrastat súhrnne pod spoločným kódom. Aktuálne platná hodnota je 200 €

započítavať súhrnne pod spoločný kód tovaru – tu dosadíte Kód kombinovanej nomenklatúry.
 Štandardný spoločný kód "99500000" je automaticky nastavený.

Použiť zjednodušený výkaz pre prijatie / odoslanie tovaru – zjednodušený výkaz platil do 31.12.2012.

Doklady vstupujúce do výkazu a povaha transakcie

V záložkách *Prijatie tovaru* a *Odoslanie tovaru* vyberáte druhy dokladov, ktoré majú do zostavy vstupovať. Z roletovej ponuky dopĺňate povahu transakcie, ktorá bude doplnená do dokladov, ktoré nemajú ešte povahu transakcie vyplnenú.

<u>POZNÁMKA</u>: Dobropis faktúry prijatej, resp. faktúry vystavenej sa považuje za odoslanie, respektíve dodanie tovaru. Položky typu *Vratka* tiež menia účel dokladu.

Doprava a dodacie podmienky

V ďalšej časti sprievodcu vyberáte z roletovej ponuky *Druh dopravy* a *Dodacie podmienky*, ktoré budú následne dosadené do dokladov, ktoré túto povinnú položku nemajú ešte vyplnenú.

 Rozpúšťať hodnoty podľa… – volíte, či si želáte rozpúšťať dopravné náklady, tzv priame obchodné náklady, ktoré ste zadávali na faktúre pomerne podľa *Ceny položiek* (požiadavka Českého statistického úřadu), alebo podľa *Hmotnosti* (požiadavka Colnej správy SR).

Tlač a export výkazu

V poslednej časti nášho sprievodcu si zvolíte, či chcete vytlačiť len podklady pre výkaz Intrastat alebo samotný finálny výkaz Intrastat.

Ak podávate výkaz Intrastat elektronicky (od 1.4.2010 sa výkaz podáva výlučne elektronicky), v Money S3 je pripravený export do súboru vhodného pre načítanie do aplikácie Finančnej správy INTRASTAT-CS.

Aplikáciu INTRASTAT-CS nájdete na stránkach finačnej správy (napr. https://intrastat.financnasprava.sk).

Ak si želáte výkaz Intrastat vyexportovať, v <u>Nastavení tlače</u> kliknite na tlačidlo Elektronické podanie pre Fin. správu. - vytvorí sa súbor, ktorý načítate do do aplikácie INTRASTAT-CS.

Algoritmus zostavy

Nepočíta sa s dokladmi zmazanými, stornovanými, stornujúcimi. Spracovávajú sa iba doklady, ktoré majú skladové položky (faktúry prijaté a vystavené, skladové doklady okrem výrobiek a prevodiek). Doklady vstupujú do zostavy podľa rozhodujúceho dátumu "Dátum Intrastatu". Tento dátum sa implicitne plní dátumom Skladového pohybu dokladu.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ tento dátum zmažete, doklad do zostavy *Intrastat* vôbec nevstúpi. Týmto spôsobom môžete napr. doklad "vyňať" z vykazovania pre *Intrastat*.

Program skontroluje, či existuje záložka v <u>Kurzovom lístku</u> pre NBS. Pokiaľ nie sú kurzy zadané, výpočet výkazu neprebehne.

Program spracováva iba tie doklady, ktoré majú väzbu na <u>Adresár</u> a jedná sa o zahraničného partnera z krajiny EÚ (podľa *Kódu štátu v Obchodnom mene* alebo *Štát určenia/odoslania* zo záložky *Intrastat* na doklade). Ostatné doklady sa ignorujú. Spracovávajú sa iba skladové položky týchto dokladov (tzn. pri faktúrach sa vynechávajú neskladové položky), a to iba tie, ktoré majú na kmeňovej karte vyplnený Kód KN. Za tovar sa považujú všetky typy skladových kariet okrem typu *Služba*.

Dosadí sa **Štát určenia/odoslania** podľa *Odberateľa / Dodávateľa*, ktorý je uvedený na doklade. V prípade prijatia tovaru sa berie kód štátu z adresy dodávateľa alebo zo záložky *Intrastat* na doklade (pokiaľ je tu uvedený), v prípade odoslania tovaru z adresy konečného príjemcu alebo zo záložky *Intrastat* na doklade (pokiaľ je tu uvedený). **Druh dopravy** a **Dodacie podmienky** sa dosadzujú z hlavičky dokladu, pokiaľ nie sú definované, potom z konfigurácie zostavy. **Povaha transakcie** sa preberá z položky dokladu, pokiaľ tu nie je uvedená, potom z hlavičky, a pokiaľ ani tu nie je uvedená, tak z konfigurácie zostavy. Pre prijatie sa dosadzuje **Kraj prijatia**, pre odoslanie **Kraj odoslania** z konfigurácie zostavy. Pre každú položku dokladu sa z nej dosadí **Hmotnosť, Množstvo Mj** a **Fakturačná cena** (pole *Cena*). **Krajina pôvodu** sa prenáša z položky dokladu, pokiaľ tu nie je vyplnená, potom z *Kmeňovej karty* zásoby, a pokiaľ nie je vyplnená ani tu, dosadí sa hodnota *Štátu odoslania*. **Kód KN** se berie z *Kmeňovej karty* zásoby.

<u>POZNÁMKA</u>: Vyplnením poľa "Štát určenia/odoslania" na záložke Intrastatu môžete zmeniť štát určenia/ odoslania, ktorý je inak preberaný z Odberateľa / Dodávateľa, uvedeného na doklade.

Hodnoty premenných dokladu *Doprava tuzemsko* a *Doprava zahraničie* sa rozpúšťa pomerne do *Fakturačných cien* všetkých tovarových položiek dokladu. Pre plný výkaz Intrastatu sa do *Štatistických cien* rozpúšťa u dokladov o prijatí tovaru iba čiastka *Doprava zahraničie*, u dokladov o odoslaní tovaru iba čiastka *Doprava tuzemsko*. Spôsob rozpúšťania (pomerne podľa cien alebo hmotnosti položiek) možno voliť v konfigurácii zostavy.

6.14 Inventúry v Money S3

Skladové inventúry v Money S3

Aparát skladových inventúr v Money S3 umožňuje:

- zaznamenať inventárne (to znamená pri inventúre fyzicky zistené) stavy zásob,
- vyhodnotiť a zaúčtovať rozdiely medzi evidenčným a inventárnym stavom,
- vyrovnať evidenčný stav zásob tak, aby súhlasil s inventárnym stavom,

 registrovať dlhodobé prehľady s rôznou štruktúrou (podľa účelu inventúry, skladu, druhu zásob a podobne).

Inventúru zahájite založením <u>Skladovej inventúry</u>, kde si v časti *Filtre* zvolíte rozsah inventúry. Po uložení tejto karty sa do nej načíta **evidenčný stav zásob**, teda stav skladu, aký má byť podľa uskutočnených skladových operácií. Následne musíte uskutočniť **inventárny súpis zásob**, teda zistiť fyzický stav zásoby na sklade. Tento inventúrny súpis zadávate do počítača prostredníctvom Inventúrnych dokladov. Ku každej inventúre môže byť jeden alebo viacero inventúrnych dokladov.

Inventúrny doklad obsahuje položky s identifikáciou a množstvom danej zásoby (prípadne aj zoznam výrobných čísiel). Pokiaľ je do inventúrneho dokladu zadaná zložená karta typu Sada alebo Komplet, do inventúrneho súpisu sa zapíšu všetky ich komponenty - teda jednoduché karty.

POZNÁMKA: Záložka Inventúrny súpis na karte Skladovej inventúry teda predstavuje súhrn všetkých položiek inventúrnych dokladov.

Evidenčný stav zásob k určitému dátumu je možné do inventúry načítať v ľubovoľnom okamihu (aj opakovane).

Porovnaním inventúrneho súpisu a evidenčného stavu sa zisťujú inventúrne rozdiely.

Podľa inventúrnych rozdielov sú pri finalizácii inventúry vygenerované <u>Skladové korekčné doklady</u> – *Výdajka* pre manko a *Príjemka* pre prebytok. Týmito dokladmi sa upraví evidenčný stav zásob tak, aby zodpovedal inventúrnemu stavu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Korekčné doklady sa zaúčtujú podľa nastavení v záložke *Zaúčtovanie* v <u>Sklade</u>, <u>Skladovej skupine</u> alebo na <u>Karte zásoby</u>. Prioritné je nastavenie zásoby, potom skupiny a následne skladu.

Výhody použitého riešenia v Money S3 oproti iným softvérovým produktom:

1) V priebehu spracovania inventúry nie sú blokované iné skladové pohyby.

2) Členenie inventúry na jednotlivé *Inventúrne doklady* umožňuje zisťovanie inventúrnych stavov súčasne z viacerých pracovísk nezávisle na sebe, čím sa celý proces inventúry výrazne zrýchli.

3) Možnosť obmedzenia inventúry len pre časť zásob (nie celý sklad).

4) V Money S3 sú riešené kompetencie zúčastnených pracovníkov pomocou nastavenia prístupových práv.

5) V priebehu realizácie inventúry je možné tlačiť kontrolné zostavy, pomocou ktorých znížite možnosť výskytu chyby.

6) Inventúrne rozdiely sú automaticky zaúčtované s využitím bežného aparátu účtovania zásob a nastavenia účtov.

7) Z uložených inventúr je možné pomocou tlačových zostáv získať mnohé užitočné informácie. Napríklad pri tovare, pri ktorom býva z dlhodobého hľadiska najväčšie manko, je následne možné prijať príslušné opatrenia.

8) Inventúrne doklady, resp. ich riadky bude možné pri ďalšom spracovaní, načítať z externých zariadení - registračných pokladníc, prenosných dátových terminálov a iných zariadení.

Filter – rozsah inventúry

Vo vzťahu ku konkrétnej inventúre je možné rozdeliť zásoby na skladoch na dve časti: zásoby, ktoré vyhovujú a zásoby, ktoré nevyhovujú obmedzeniu daného filtra. Druhá skupina zásob nie je spracovaním inventúry vôbec ovplyvnená. Pokiaľ niektorá zásoba nie je zadaná do inventúrneho dokladu a pritom vyhovuje zvolenému filtru, bude jej manko zrejme rovnaké ako v evidenčnom stave pred inventúrou. Zvoliť si môžete ľubovoľný filter tak, aby ste inventúru vykonali čo najlepšie.

Typický postup pri spracovaní inventúry

- 1. Založenie novej Skladovej inventúry s automatickým načítaním evidenčného stavu zásob.
- 2. Získanie <u>Inventúrneho stavu zásob</u>, opravy evidenčného stavu.
- 3. Načítanie evidenčného stavu zásob k požadovanému dátumu.
- 4. Predbežné vyčíslenie inventúrnych rozdielov.
- 5. Opravy inventúrneho stavu zásob, opravy evidenčného stavu.
- 6. Schválenie inventúrneho súpisu zásob a evidenčného stavu pred inventúrou.
- 7. Načítanie evidenčného stavu zásob k požadovanému dátumu.
- 8. Vyčíslenie inventúrnych rozdielov.

9. Vysporiadanie inventúry – vyrovnanie evidenčného stavu s inventúrnym a vygenerovanie Korekčných dokladov.

Body 4 – 6 sú ľubovoľné.

Pokiaľ sa v priebehu spracovania inventúry nemenia evidenčné stavy zásob pred inventúrou, nie je nutné realizovať body 3, respektíve 7.

- Skladová inventúra karta
- Uzatvorenie inventúry
- Tlač inventúrnych zostáv
- Príklady účtovania

6.14.1 Skladové inventúry

Skladové inventúry Sklad / Inventúry / Skladové inventúry

Zoznam *Skladových inventúr* je určený pre rýchlu prácu s <u>Kartami skladových inventúr</u>. Podrobný popis aparátu skladových inventúr a práce s nimi nájdete v časti Inventúry v Money S3.

Vyňať – tlačidlom vymažete inventúru pod kurzorom. Aj v prípade, že máte v zozname označených viacej inventúr, vymaže sa len aktuálna inventúra. Inventúry, ku ktorým sú už vytvorené inventúrne doklady, je možné zmazať až po zmazaní týchto dokladov. Uzatvorené inventúry nie je možné vyňať.
 Evidenčný stav – tlačidlo slúži k načítaniu aktuálneho stavu Zásob na sklade do označených

inventúr. S týmto stavom bude porovnávaný stav inventúrnych dokladov pri vyhodnotení rozdielov. Tlačidlo nie je možné použiť pre už uzatvorené inventúry.

• **Inventúrne doklady** – otvorí sa zoznam <u>Inventúrnych dokladov</u>, ktoré patria k aktuálnej inventúre. Pokiaľ vystavuje *Inventúrne doklady* pracovník, ktorý má prístup aj do zoznamu *Skladových inventúr*, môže tak učiniť prostredníctvom tohto tlačidla.

- Uzatvoriť tlačidlo slúži k <u>Uzatvoreniu inventúry</u>.
- Korekčné doklady vytvorenie Korekčných dokladov pre inventúru pod kurzorom. Pokiaľ nebola

inventúra doposiaľ uzatvorená, program zobrazí správu a korekčné doklady nevygeneruje.

Tlač inventúrnych zostáv

<u>POZOR</u>: Skladovú inventúru nie je možné realizovať ku dňu, ktorý je menší alebo rovný dátumu poslednej <u>Skladovej uzávierky</u>.

6.14.1.1 Skladová inventúra

Skladová inventúra Sklad /Inventúry / Skladové inventúry / Skladová inventúra

Pri otvorení novej karty *Skladovej inventúry* sa zobrazí len záložka *Základné údaje*. Tu musíte najskôr nastaviť rozsah inventúry a kartu následne uložiť. Program vás vyzve k voľbe dátumu, ku ktorému sa má načítať evidenčný stav zásob. Následne pri novom otvorení karty, tu nájdete ďalšie záložky. Podrobný popis aparátu skladových inventúr a práce s nimi nájdete v časti Inventúry v Money S3.

Základné údaje

• Číslo inventúry – číslo inventúry zadané používateľom. Bez tohto čísla nebude karta uložená.

Druh inventúry – umožňuje členenie inventúr, najmä podľa účelu (pravidelná, mimoriadna, kontrolná...). Vyberáte zo zoznamu <u>Druhov inventúr</u>.

 Dátum inventúry – referenčný dátum, ku ktorému sa vzťahuje inventúra. Tento dátum má čisto informačný charakter bez následného využitia v programe.

Dátum uzávierky, Dátum vysporiadania – dátumy sú dosadzované automaticky programom.
 Načítanie evidenčného stavu – tento dátum je rozhodujúci pri generovaní <u>Korekčných skladových</u> dokladov, ide o dátum skladového pohybu, ktorým sa upraví evidenčný stav na inventúrny stav.

Inventúrna komisia – tu je možné zadať členov inventúrnej komisie.

• Filtre – nastavíte rozsah inventúry:

• Všetky zásoby – inventúra sa týka všetkých zásob na všetkých skladoch.

 Len zásoby zadané na inventúrnych dokladoch – inventúra sa bude týkať iba zásob, ktoré zadáte do inventúrnych dokladov. Ostatné sa ignorujú.

• *Iba zoznam skladov –* pomocou tlačidla *Vybrať* zadáte sklady, v ktorých sa má inventúra realizovať.

→ Len zoznam skupín – vyberáte skladové skupiny, pre ktoré je daná inventúra určená.

Poznámka – ku skladovej inventúre môžete vložiť ľubovoľnú poznámku.

Stav inventúry

Obsahuje prehľad sumárnych finančných údajov z inventúry. Tu sa dozviete výsledok inventúry - rozdiel medzi inventúrnym a evidenčným stavom.

Inventúrny súpis

Obsahuje zoznam zásob zahrnutých do inventúry, pri každej zásobe nájdete evidenčné aj inventúrne množstvo.

POZNÁMKA: Prehľad súpisov všetkých inventúr pre konkrétnu zásobu nájdete na Karte zásoby po stlačení tlačidla Inventúry.

 Výrobné čísla – k aktuálnemu riadku inventúrneho súpisu môžete zobraziť zoznam výrobných čísiel s informáciou, v ktorom doklade sa dané číslo vyskytuje. Tlačidlom Zdroj je možné zobraziť kartu príslušného inventúrneho dokladu.

Inventúrne doklady – po stlačení tlačidla zobrazíte zoznam všetkých inventúrnych dokladov, v ktorých sa zásoba pod kurzorom nachádza. Takto môžete kontrolovať duplicitné zadanie zásoby do inventúry. V prípade, že chcete v niektorom inventúrnom doklade uskutočniť nejakú zmenu, použite tlačidlo Zdroj – otvorí sa zoznam inventúrnych dokladov, kde sa nachádzajú všetky doklady, ktoré patria k danej inventúre a sú editovateľné.

Inventúry v Money S3

Zoznam skladových inventúr

6.14.1.2 Tlač inventúrnych zostáv

Tlač inventúrnych zostáv Sklad / Inventúry / Skladové inventúry / Tlač

Po stlačení tlačidla Tlač v zozname Skladových inventúr sa rozbalí roletová ponuka, kde sú vypísané jednotlivé inventúrne tlačové zostavy, ktoré slúžia:

1. K vyhodnoteniu aktuálnej inventúry

- Inventúrny súpis výpis inventúrnych stavov zásob.
- Inventúrne rozdiely výpis evidenčného a inventúrneho stavu a rozdielu medzi nimi.

Agregačná úroveň – obe zostavy je možné členiť a agregovať (spočítavať) podľa skladu a skupiny alebo podľa kmeňovej karty.

Varianty tlače – tu si zvolíte takú variantu tlače, ktorá vám najviac vyhovuje.

2. Ďalšie zostavy ku kontrole údajov zadaných do inventúry a elimináciu chýb

• Duplicitné položky na inventúrnych dokladoch – program vypíše zásoby, ktoré sú pre danú inventúru zadané v dvoch alebo na viacerých položkách inventúrnych dokladov.

Chýbajúce položky na inventúrnych dokladoch – vypíše zásoby, ktoré vyhovujú filtru inventúry, majú nenulový evidenčný stav a pritom neboli zadané do inventúry.

Položky na inventúrnych dokladoch mimo rozsah inventúry – vypíše zásoby, ktoré boli zadané do inventúrnych dokladov, ale neboli do inventúry zaradené vzhľadom k použitému filtru. Tieto položky síce nemajú žiaden vplyv na výsledok inventúry, no môžu odhaliť nesprávne nastavený filter.

Zásoby s nulovou obstarávacou cenou – pri zámene položiek môžu byť pri vyrovnaní inventúrnych stavov naskladnené zásoby, ktoré predtým neboli v evidenčnom stave. Pri týchto zásobách je nulová obstarávacia cena, čo neodpovedá skutočnosti. Je potrebné zistiť obstarávaciu cenu takýchto zásob a zadať ju do skladovej príjemky tak, aby bolo zaistené správne ocenenie zásob.

3. K prehľadom a vyhodnocovaniu inventúr

• Výsledky inventúr – vyberáte obdobie, prípadne druh inventúr, pre ktorý chcete sumárny výpis. Pokiaľ nešpecifikujete rozsah inventúr, výsledky budú spracované pre všetky dostupné inventúry.

Výsledky inventúr podľa zásob – umožňuje vyhodnocovať zásoby podľa ich výsledkov v uskutočnených inventúrach.

Inventúry v Money S3

6.14.1.3 Uzatvorenie inventúry

Uzatvorenie inventúry Sklad / Inventúry / Skladové inventúry / Uzatvoriť inventúru

Tlačidlo Uzavrieť inventúru slúži k uzavretiu skladovej inventúry. Inventúra sa realizuje až po stav Uzatvorené. V tomto stave už nie je možné pridávať, ani opravovať inventúrne doklady. Slúži pre kontrolu správnosti inventúry pred vyrovnaním stavov - je zabezpečené, že v priebehu kontroly sa nebude meniť inventúrny ani evidenčný stav zásob.

Uzatvorenú inventúru je možné spätne otvoriť pomocou voľby v Miestnej ponuke, ale len v prípade, že doposiaľ nebolo uskutočnené vyrovnanie stavov. To znamená, že neboli ešte vygenerované Korekčné skladové doklady. V opačnom prípade stačí v zozname Skladových dokladov tieto korekčné doklady vyňať.

V rámci uzatvorenia inventúry, program ponúka načítanie aktuálneho evidenčného stavu pred inventúrou a vygenerovaním korekčných dokladov. Všetky akcie spojené s vysporiadaním inventúry je teda možné uskutočniť v jednom kroku.

Inventúry v Money S3

6.14.1.4 Korekčné doklady

Vygenerovanie korekčných dokladov Sklad / Inventúry / Skladové inventúry / Korekčné doklady

Vygenerovanie Korekčných dokladov slúži k vyrovnaniu evidenčného a inventúrneho stavu. Toto je možné práve pomocou vytvorenia výdajového (pre manko) alebo príjmového (pre prebytok) skladového dokladu.

Tieto doklady obsahujú iba tie zásoby, ktoré vyhovujú aktuálnemu filtru inventúry. Výdaj je vytvorený

pre zásoby, pri ktorých je evidenčný stav zaznamenaný v inventúre vyššie ako samotný inventúrny stav. **Príjem** je vytvorený pre zásoby, pri ktorých je inventúrny stav vyšší ako evidenčný stav zaznamenaným v inventúre. **Množstvo** v dokladoch, zodpovedá rozdielu medzi príjmom a výdajom. **Cena** zodpovedaná aktuálnej skladovej cene v okamihu načítania evidenčného stavu do inventúry. **Zaúčtovanie** týchto skladových dokladov sa riadi nastavením účtov pre manko a prebytok v skladových zásobách alebo podľa typu skladového dokladu. Niektoré polia (číselná rada, typ dokladu) sú automaticky doplnené podľa konfigurácie, presne tak ako je to pri vystavovaní bežného skladového dokladu.

Do korekčného dokladu sú zahrnuté aj zásoby s výrobnými číslami, pre ktoré sa síce evidenčný a inventárny stav rovnajú, no samotné výrobné čísla nesúhlasia. Evidované výrobné čísla, ktoré nie sú v inventúrnom stave budú vydané a inventurované výrobné čísla, ktoré nie sú v evidenčnom stave budú prijaté. Týmto sa zaistí, že inventúrou sa napraví aj evidencia výrobných čísiel tak, aby zodpovedala realite.

Generované doklady sú postupne ponúkané k editácii. Tlačidlom *OK* ich uložíte, tlačidlom *Späť* ich zmažete bez uloženia. Pokiaľ nie sú doklady uložené, je možné opätovne vyvolať ich vygenerovanie. Po uložení sú tieto doklady prístupné v zozname <u>Skladových dokladov</u>.

Inventúry v Money S3

6.14.2 Inventúrne doklady

Inventúrne doklady Sklad / Inventúry / Inventúrne doklady

V tomto zozname nájdete <u>Inventúrne doklady</u>, ktoré sa viažu na aktuálnu skladovú inventúru. Do týchto dokladov zadávate zo zoznamu <u>Zásob</u> jednotlivé položky skladových zásob a doplňujete tu počty, ktoré ste zistili pri fyzickom spočítaní skladu. Ku každej inventúre sa dá vytvoriť ľubovoľný počet *Inventúrnych dokladov* – môžete si tak rozdeliť zásoby do skupín, ktoré spracovávajú jednotliví pracovníci. Pokiaľ si správne nastavíte <u>Prístupové práva</u>, nepovolaní zamestnanci nepoznajú evidenčný stav skladu a nemôžu teda ovplyvňovať výsledok inventúry.

Práca so zoznamom inventúrnych dokladov sa nejako výrazne nelíši od práce s ostatnými zoznamami v programe Money S3.

Inventúrny doklad
Inventúry v Money S3

6.14.2.1 Inventúrny doklad

Inventúrny doklad Sklad / Inventúry / Inventúrne doklady / Inventúrny doklad

Základné údaje

 Inventúra – číslo inventúry, ku ktorej patrí daný inventúrny doklad. Číslo je možné priradiť niektorej zo <u>Skladových inventúr</u> – označenie môže byť teda duplicitné. Pokiaľ ste zoznam inventúrnych dokladov otvorili priamo zo zoznamu skladových inventúr, je číslo dokladu doplnené automaticky.

 Číslo dokladu – poradové číslo inventúrneho dokladu v rámci inventúry je dopĺňané automaticky programom.

 Popis – ľubovoľný popis, môže obsahovať bližší popis tovaru na sklade alebo meno zodpovedného pracovníka.

• **Vystavil, Kontroloval** – meno pracovníka, ktorý inventúrny doklad obstaral (počítal fyzické stavy tovarov na sklade) a kontroloval inventúrny doklad. Možnosť výberu zo zoznamu zamestnancov.

Položky

Tu zadávate jednotlivé položky inventúrneho dokladu. Po stlačení tlačidla *Pridať* sa zobrazí zoznam zásob na sklade. Pre každú zásobu je zobrazená karta *Položka inventúrneho dokladu*, kde doplníte *Počet merných jednotiek*, ktorý ste zistili pri fyzickej inventúre. Pokiaľ v zozname zásob označíte viacero položiek, sú vám predkladané postupne. Tlačidlom *OK* danú zásobu zaradíte do dokladu, po stlačení tlačidla *Späť* sa pokračuje bez uloženia danej zásoby. Po stlačení tlačidla *Prerušiť* sa program vráti späť na kartu položky, v ktorej ste túto požiadavku zadali. Tu máte následne možnosť túto kartu uložiť (OK) alebo ju opustiť bez uloženia (Späť).

Výrobné čísla

V prípade, že zásoby vybrané do položky *Inventúrneho dokladu* evidujú výrobné čísla, obsahuje karta *Zoznam výrobných čísiel*. Program kontroluje zhodu hodnoty v poli *Počet MJ* a počet zadaných výrobných čísiel. Pokiaľ sa táto hodnota líši, nie je možné položku inventúrneho dokladu uložiť.

Sady a Komplety

Pri zložených kartách typu *Sada* alebo *Komplet* sa zobrazí (v stromovej štruktúre) zloženie karty a zoznam jednotlivých komponentov. Tlačidlom *Opraviť* iba otvoríte príslušnú kartu. Samotný údaj o množstve nemožno zmeniť, pretože je daný počtom merných jednotiek konkrétnej zloženej karty. <u>POZNÁMKA</u>: V kartách *Inventúrnych dokladov*, ktoré patria k uzatvorenej inventúre, už nie je možné uskutočniť žiadne zmeny.

Ovládacie tlačidlá

• Pridať položku - vyberáte položky zo zoznamu Zásob na sklade.

Vyhľadať zásobu - pomocou tohto tlačidla môžete zadať parametre, podľa ktorých sa vyhľadá zásoba v zozname položiek inventúrneho dokladu.

Inventúry v Money S3

6.14.3 Druhy inventúr

Druhy inventúr Sklad / Inventúry / Druhy inventúr

V tomto zozname sa nachádzajú všetky doposiaľ vytvorené druhy skladových inventúr. Zoznam umožňuje členenie inventúr hlavne podľa účelu samotnej inventúry.

Inventúry môžu byť teda napríklad pravidelné, mimoriadne, kontrolné a rôzne iné. Práca so zoznamom druhov inventúr sa nejako výrazne nelíši od práce s ostatnými zoznamami v programe Money S3.

Inventúry v Money S3

6.15 Registračné pokladnice

Registračné pokladnice Sklad / Správa skladu / Registračné pokladnice

Export dát
 Import pohybov
 Prehľad uzávierok

V množstve prípadov je pre priamy predaj tovaru zo skladu výhodnejšie používať registračnú pokladnicu alebo špecializovaný predajný program (napr. <u>Money S3 Kasa</u>). Dôvodom je rýchlosť a komfort samotného predaja alebo možnosť mať viac vzájomne neprepojených predajných miest. Navyše registračné pokladnice alebo špecializovaný softvér umožňujú lepšiu kontrolu jednotlivých predajcov.

Voľba *Registračné pokladnice* slúži pre <u>Export</u> skladových kariet a množstva do registračných pokladníc, tiež k <u>Importu</u> už realizovaných pohybov. Predtým, ako začnete uskutočňovať exporty a importy dát, je nutné v menu <u>Pokladničné komponenty</u>, vybrať ovládač vhodný pre vašu registračnú pokladnicu. Každá registračná pokladnica (hardvérová alebo softvérová) má totiž inú formu prenosu samotných dát.

<u>UPOZORNENIE</u>: Tieto nastavenia sú platné pre nefiškalizované registračné pokladnice. Podľa zákona 289/2008 Z.z. sú však povinné fiškálne pokladnice!

6.15.1 Export dát pre pokladničné systémy

Export dát pre pokladničné systémy Sklad / Správa skladu / Registračné pokladnice / Export dát

Voľba *Export dát* slúži k exportu skladových kariet a množstva na sklade. Export uskutočníte pomocou jednoduchého Sprievodcu.

Výber pokladnice

Pokiaľ používate súčasne viacero registračných pokladníc (máte ich zaradených v nastavení <u>Pokladničných komponentov</u>), zadáte pre ktorú z nich, chcete export dát zrealizovať. Pokladnicu je možné priamo zo sprievodcu nastaviť pomocou tlačidla **Nastavenie POS**.

Výber skladu

Tu volíte, ktoré skladové karty požadujete preniesť do registračnej pokladnice.

• Exportovať len nové a zmenené zásoby – môžete zadať dátum a čas, od ktorého požadujete uskutočniť výber zmenených zásob. Program vám automaticky ponúka automatické hodnoty. Samozrejme máte možnosť, úplnej editácie.

• Všetky sklady – v tomto prípade bude program exportovať skladové karty a množstvo zásob zo všetkých skladov, ktoré sú vedené v programe.

• **Iba sklad** – pokiaľ do registračnej pokladnice chcete exportovať len tovar z jedného skladu, zvoľte túto možnosť a zo zoznamu vyberte požadovaný sklad.

 Iba vybrané zásoby – táto voľba vám umožňuje exportovať iba vybrané skladové karty. Pomocou tlačidla Výber zásob otvoríte zoznam Zásob, v ktorom stačí exportované zásoby označiť a stlačiť tlačidlo OK.

Pokiaľ používate softvérovú registračnú pokladnicu, je export dát realizovaný do súboru na vašom pevnom disku. Adresár a disk pre tento súbor vyberáte v nastavení vlastností príslušného ovládača v *Nastavení pokladničných komponentov*.

6.15.2 Import pohybov pre pokladničné systémy

Import pohybov pre pokladničné systémy Sklad / Správa skladu / Registračné pokladnice / Import pohybov

K načítaniu skladových pohybov realizovaných v registračnej pokladnici slúži voľba *Import pohybov*. Napriek tomu, že môžete súčasne používať viacero registračných pokladníc, program sa vás najskôr spýta na typ pokladnice, z ktorej budete dáta importovať. Tlačidlom <u>Nastavenie POS</u> môžete meniť nastavenie pokladničných komponentov priamo z tejto karty. Ďalej máte možnosť si zvoliť, či požadujete vytvorenie skladovej predajky (predvolené nastavenie) alebo vystaveného dodacieho listu. Stlačením tlačidla *Dokončiť* uskutočníte vlastný import skladových pohybov z registračnej pokladnice.

6.15.3 Prehľad uzávierok

Prehľad uzávierok

Sklad / Správa skladu / Registračné pokladnice / Prehľad uzávierok

Táto voľba slúži pre pohodlnú tlač *Prehľadu uzávierok* realizovaných na danej registračnej pokladnici. • **Pokladnica** – roletová ponuka s výberom pokladníc, pre ktoré môžete uzávierku uskutočniť. Ďalšie pokladnice pridáte pomocou tlačidla *Nastavenie POS*.

Nastavenie POS – stlačením tlačidla sa dostanete do nastavení <u>Pokladničných komponentov</u>, kde vyberiete a nastavíte požadovanú pokladnicu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Aby sa zobrazil *Prehľad uzávierok*, musíte mať v karte <u>Nastavenia pokladničnej</u> komponenty správne zadané cesty ku komunikačným programom.

6.16 Hromadné operácie v skladoch

Hromadné operácie v skladoch Sklad / Správa skladu / Hromadné operácie Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Hromadné operácie

Hromadné operácie slúžia pre zrýchlenie a zjednodušenie vašej práce, v prípadoch, kedy potrebujete uskutočniť nejakú zmenu vo viacerých kartách súčasne. Niektoré z hromadných operácií môžete spustiť priamo zo *Zoznamu zásob*, niektoré nájdete priamo v ponuke *Sklady*.

<u>UPOZORNENIE</u>: Skôr ako uskutočníte akúkoľvek *Hromadnú operáciu* so skladom, vytvorte si najskôr záložnú kópiu vašich dát!

Zmena skupiny (iba v zozname Zásob) – po označení vybraných skladových kariet môžete

hromadne zmeniť ich <u>Skladovú skupinu</u>. Môžete využiť označovanie väčšieho počtu zásob alebo skladových skupín pomocou podržania klávesy Shift. Vybrané riadky sú podfarbené čiernou farbou. Pri zmene skupiny sa označené karty prevedú do novej skupiny a z pôvodnej skupiny sa vymažú.

Zmena zaradenia skupiny - pre skupinu alebo podskupinu môžete zmeniť jej zaradenie. Vybranú skupinu môžete zaradiť ako podskupinu pre inú skupinu alebo danú skupinu nastaviť na rovnakú úroveň ako iné skupiny.

Kopírovať na iný sklad (iba v zozname *Zásob*) – táto voľba skopíruje vybrané skladové karty do vami určeného skladu. Karty sa skopírujú vrátane cien, no bez stavu zásoby. V pôvodnom sklade vybrané karty tiež zostávajú a nezmažú sa.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri prevodoch kariet medzi skladmi väčšinou využijete obe funkcie hromadných operácií. Pri skladových prevodkách sa nové skladové karty prevedú do skupiny *Nezaradené* a vy následne rozhodnete, do akej skupiny v novom sklade budú dané karty patriť.

Nastavenie nomenklatúry – voľba je prístupná len vtedy, ak máte nastavené elektronické obchodovanie na internete. Samotná voľba slúži k otvoreniu editora, do ktorého pridávate položky zo zoznamu nomenklatúr vami používaného elektronického obchodného domu.

Prepočet obstarávacích cien zásob

Precenenie predajných cien

Zámena komponent a poplatkov skladových kariet

- Zmena sadzby DPH (iba v menu Sklady)
- Zmena definície predajných cien

Zmena konfiguračných údajov zásoby

Synchronizácia zásob (iba v zozname Zásob)

6.16.1 Precenenie predajných cien

Precenenie predajných cien

Sklad / Správa skladu / Hromadné operácie / Precenenie predajných cien Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Hromadné operácie / Hromadné precenenie predajných cien

Precenenie predajných cien slúži k hromadným zmenám predajných cien zásob, a to buď na základe kalkulácie predajných cien (na karte, skupine alebo sklade)alebo na základe priameho zadania požadovaných zmien priamo pri precenení.

Po potvrdený voľby sa vám zobrazí Sprievodca hromadnými zmenami zásob.

Výber vzorovej zásoby

Na prvej strane sprievodcu môžete použiť jednu zásobu ako vzor pre uskutočňované zmeny. Môžete ju vybrať zo zoznamu zásob po stlačení tlačidla **Zásoba.** Pokiaľ vám žiadna zásoba ako vzor nevyhovuje, alebo chcete nastavenie zrealizovať ručne, pokračujte ďalej v našom sprievodcovi.

Hromadné precenenie predajných zásob

 Jednotne – v prípade, že je tento ovládací prvok zatrhnutý, potom Spôsob zmeny pre 1. až 5. predajnú cenu je vždy rovnaký.

• **Spôsob zmeny** – určuje spôsob, akým sa realizuje zmena predajných cien. Pokiaľ je prvok *Jednotne* aktívny, tak pre 2. až 5. predajnú cenu nie je možné daný spôsob zmeny zvoliť. Spôsob zmeny sa v tomto prípade preberá z prvej predajnej ceny.

Nemeniť – v prípade, že nechcete meniť hodnotu predanej ceny pre danú cenovú hladinu.

Marža – pre výpočet predajnej ceny sa ako spôsob výpočtu použije marža (obchodná prirážka).

Rabat – pre výpočet predajnej ceny sa ako spôsob výpočtu použije rabat (obchodná zrážka).

Koeficient – pre výpočet predajnej ceny sa ako spôsob výpočtu použije nasledovný algoritmus.
 Východzia cena sa vynásobí koeficientom uvedeným v poli Hodnota zmeny.

 Navýšenie – predajná cena sa vypočíta ako súčet východzej ceny a navýšenie, ktoré zadáte do pola Hodnota zmeny.

Nová cena – ak chcete zadať úplne novú cenu. Nová cena sa získa dosadením hodnoty do pola Hodnota zmeny.

Zo zásoby – pre prepočet predajnej ceny sa použije nastavenie uvedené v cieľovej zásobe.
 Ďalšie spôsoby zmeny predajných cien pre <u>Základnú cenovú hladinu</u>:

▶ Z kmeňovej karty – predajná cena sa preberie z nastavení na kmeňovej karte.

> Zo skupiny – predajná cena sa preberie z nastavení danej skupiny.

Jo skladu – predajná cena sa preberie z nastavení daného skladu.

Ďalšie spôsoby zmeny predajných cien pre Ostatné cenové hladiny:

Z cenovej hladiny – predajná cena sa preberie z nastavenia, ktoré je uvedené v definícii cenovej hladiny.

 Východzia cena – jedná sa o cenu, z ktorej sa bude počítať výsledná predajná cena. Môže to byť nákupná cena (bez DPH), skladová cena, predajná cena príslušnej cenovej hladiny s nižším poradím alebo samotná predajná cena.

Pre ostatné cenové hladiny existuje možnosť vybrať si ako východziu cenu základnú predajnú cenu, ktorá je prvou predajnou cenou základnej cenovej hladiny.

Výber východzej ceny nie je prístupný vtedy, ak predajnú cenu nechcete zmeniť, prípadne preberáte predajnú cenu z nastavenia v cieľovej zásoby, kmeňovej karty, skupiny, skladu alebo zadáte novú hodnotu predajnej ceny (*Nová cena*).

 Hodnota zmeny – výšku zmeny je možné špecifikovať vtedy, ak je ako spôsob zmeny zvolená Marža, Rabat, Koeficient, Navýšenie alebo Nová cena.

Zaokrúhľovanie – nastavenie zaokrúhľovania znamená možnosť explicitne určiť spôsob zaokrúhlenia. Spôsob zaokrúhlenia v cieľových zásobách sa nezmení - je možné ho však zmeniť pomocou funkcie <u>Zmeny definície predajných cien zásob</u>.

• Zo zásoby – spôsob zaokrúhľovania sa preberie z cieľovej zásoby.

Žiadne – nechcete zaokrúhľovať menené predajné ceny.

Stotiny, desatiny, jednotky, desiatky, stovky, tisíce, desaťtisíce – zaokrúhlenie na jednotky.
 Ďalšie spôsoby zaokrúhľovania pre Základnú cenovú hladinu:

Z kmeňovej karty – spôsob zaokrúhľovania sa preberie z nastavení na kmeňovej karte.

> Zo skupiny – spôsob zaokrúhľovania sa preberie z nastavení danej skupiny.

• Zo skladu – spôsob zaokrúhľovania sa preberie z nastavení daného skladu.

Ďalšie spôsoby zaokrúhľovania pre Ostatné cenové hladiny:

Z cenovej hladiny – zaokrúhľovanie sa preberie z nastavenia, ktoré je uvedené v definícii cenovej hladiny.

Spôsob zaokrúhľovania (nahor, nadol, matematicky) – nastavíte si spôsob zaokrúhľovania.

Pridať – tlačidlom pridáte cenovú hladinu.

Odstrániť – tlačidlom odoberiete aktívnu cenovú hladinu z hromadnej zmeny.

• Editácia... – po stlačení tohto tlačidla sa zobrazí Editor cenových hladín s možnosťou pridať alebo odstrániť cenové hladiny.

• **Východzie** – po potvrdení tejto voľby sú všetky zmeny nastavené na hodnotu *Nemeniť*. Pri následnej aktivácii hromadnej zmeny sa nezrealizujú žiadne požadované zmeny pre cieľové zásoby.

 Všetky cenové hladiny – pre všetky záložky sa zrealizuje aktualizácia hodnôt ovládacích prvkov podľa štandardného nastavenia.

 Aktuálna cenová hladina – pre aktívnu záložku sa zrealizuje aktualizácia hodnôt ovládacích prvkov podľa štandardného nastavenia.

• **Podľa vzorovej zásoby** – po potvrdení tejto voľby sa nastavia hodnoty ovládacích prvkov vo formulári tak, aby zodpovedali hodnotám podľa vybranej zdrojovej zásoby.

Výber cieľových zásob

V ďalšom okne sprievodcu môžete použiť rôzne <u>Filtre</u>, pomocou ktorých vyberiete len tie zásoby, na ktorých chcete zrealizovať nejakú zmenu (vybrať takzvané *Cieľové zásoby*). Môžete si vytvoriť ľubovoľný filter pre sklady a skladové skupiny, alebo môžete použiť prednastavené filtre. Pokiaľ si však žiadny filter nevyberiete, budú vybrané všetky zásoby alebo sklady.

Uskutočnenie zmien

Pred samotným uskutočnením zmien si môžete výsledok pozrieť pomocou tlačidla **Zobraziť zmeny**. Program zrealizuje simuláciu zmien a výsledok zobrazí v protokole o uskutočnených zmenách. Výsledok môžete vrátiť pomocou tlačidla *Späť.*

<u>POZOR</u>: Realizácia tejto hromadnej operácie znamená výrazný zásah do vašich dát. Jednoznačne odporúčame si pred uskutočnením zmien vytvoriť úplnú <u>Zálohu dát</u> pomocou voľby **Plná záloha**. Po uskutočnení zmien sa vám zobrazí *Protokol o uskutočnených zmenách*, ktorý si môžete vytlačiť alebo uložiť vo formátoch XML, HTML, TXT a CSV.

6.16.2 Zámena komponent a poplatkov skladových kariet

Zámena komponent a poplatkov skladových kariet Sklad / Správa skladu / Hromadné operácie / Zámena komponent a poplatkov skladových kariet

Pri používaní zložených skladových kariet (*Sád, Kompletov* a *Výrobkov*) sa často stáva, že niektorý z komponentov zložených kariet sa už nevyrába alebo bol jednoducho nahradený iným. Bolo by zbytočne zdĺhavé nahradzovať v celom sklade a vo všetkých zložených kartách tento komponent. Preto program Money S3 obsahuje funkciu *Zámena skladových komponent*. Podobne ako túto funkciu, môžete zloženým kartám priradiť aj *Poplatky*.

Samotnú zámenu špecifikujete prostredníctvom nasledujúcich možností:

• Zamieňať – volíte, či hromadnú zámenu zrealizujete pre *Komponenty zložených kariet* alebo pre *Položky poplatkov*.

• **Operácie** – ďalej je potrebné určiť, či skladovú kartu požadujete v zostavách zameniť, pridávať alebo odoberať:

 Priradenie – zvolená karta bude pridaná ako komponent zložených kariet alebo ako Poplatok do kariet, ktoré vyberiete v danom Filtre.

• Zrušenie – karta bude z filtrovaných zásob odobraná.

 Zámena – v tomto prípade musíte vybrať kartu, ktorú chcete odobrať, a zároveň aj kartu, ktorú chcete vložiť.

 Zásoba – priamo zo zoznamu Zásob vyberáte kartu, ktorá má byť do zložených kariet alebo poplatkov pridaná / odobraná. V prípade zámeny je potrební v ďalšom riadku určiť kartu, ktorá ju má nahradiť.

Triediť podľa – triediť môžete podľa popisu alebo katalógu. Vyberáte z roletovej ponuky.

• Filter skladových kariet – nakoniec je potrebné určiť skupinu kariet, u ktorých sa zmena zrealizuje. K dispozícii máte na výber viacero možností filtrácie. Stačí si vybrať tú, ktorá vám najviac vyhovuje.

Keď budete mať nastavený požadovaný výber, stlačte tlačidlo OK. Program uskutoční nahradenie komponentov v zložených skladových kartách a súčasne sa vám zobrazí protokol o vykonaných zmenách.

6.16.3 Zmena sadzby DPH

Zmena sadzby DPH Sklad / Správa skladu / Hromadné operácie / Zmena sadzby DPH

Z času na čas dôjde v našej legislatíve k zmenám sadzieb DPH. Aby ste nemuseli prepisovať jednotlivé skladové karty, program Money S3 vám ponúka hromadnú operáciu *Zmena sadzby DPH*. Sadzbu môžete meniť zvlášť pre nákup a zvlášť pre predaj a táto zmena sa uskutoční nie len vo všetkých skladových kartách, ale aj v samotnom nastavení karty alebo skupiny skladu.

6.16.4 Zmena definície predajných cien

Zmena definície predajných cien

Sklad / Správa skladu / Hromadné operácie / Zmena definície predajných cien Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Hromadné operácie / Zmena definície predajných cien

Zmeny definície predajných cien uskutočňujete v <u>Sprievodcovi</u> *Hromadnými zmenami zásob*, kde môžete zadať tieto zmeny:

 Hromadné pridanie, odobranie, zámena alebo explicitné nastavenie cenových hladín pre zásoby (viď. Priradenie cenových hladín na <u>Karte zásoby</u>).

 Hromadné nastavenie spôsobu výpočtu predajných cien zásob (viď. Nastavenie predajných cien na Karte zásoby).

Výber vzorovej zásoby

Na prvej strane sprievodcu môžete použiť jednu zásobu ako vzor pre uskutočňované zmeny. Môžete ju vybrať zo zoznamu zásob po stlačení tlačidla **Zásoba.** Pokiaľ vám žiadna zásoba ako vzor nevyhovuje, alebo chcete nastavenie zrealizovať ručne, pokračujte ďalej v našom sprievodcovi.

Hromadné zmeny definície predajných cien

Táto strana je rozdelená do dvoch obsiahlych záložiek:

Priradenie cenových hladín

Nastavenie cien

Výber cieľových zásob

V ďalšom okne sprievodcu môžete použiť rôzne <u>Filtre</u>, pomocou ktorých vyberiete len tie zásoby, na ktorých chcete zrealizovať nejakú zmenu (vybrať takzvané *Cieľové zásoby*). Môžete si vytvoriť ľubovoľný filter pre sklady a skladové skupiny, alebo môžete použiť prednastavení filtre. Pokiaľ si však žiadny filter nevyberiete, budú vybrané všetky zásoby alebo sklady.

Uskutočnenie zmien

Pred samotným uskutočnením zmien si môžete výsledok pozrieť pomocou tlačidla **Zobraziť zmeny**. Program zrealizuje simuláciu zmien a výsledok zobrazí v protokole o uskutočnených zmenách. Výsledok môžete vrátiť pomocou tlačidla *Späť.*

<u>POZOR</u>: Realizácia tejto hromadnej operácie znamená výrazný zásah do vašich dát. Jednoznačne odporúčame si pred uskutočnením zmien vytvoriť úplnú <u>Zálohu dát</u> pomocou voľby **Plná záloha**. Po uskutočnení zmien sa vám zobrazí *Protokol o uskutočnených zmenách*, ktorý si môžete vytlačiť alebo uložiť vo formátoch XML, HTML, TXT a CSV.

6.16.4.1 Priradenie cenových hladín

Priradenie cenových hladín

Sklad / Správa skladu / Hromadné operácie / Zmena definície predajných cien / záložka Priradenie cenových hladín Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Hromadné operácie / Zmena definície predajných cien / záložka Priradenie cenových hladín

Zmeny definície predajných cien

Táto záložka v *Sprievodcovi hromadnými zmenami zásob* slúži k definícii zmien v priraďovaní cenových hladín Zásobám.

• **Spôsob zmeny** – určuje spôsob, akým sa realizuje zmena v *Zozname cenových hladín,* ktoré sú priradené cieľovej zásobe.

• Nemeniť – implicitná voľba, ktorú ponecháte len v prípade, keď nechcete meniť zoznam priradených cenových hladín.

Pridať / odobrať – slúži k pridaniu (odobraniu) cenových hladín k cieľovým zásobám. V pravej časti karty nájdete dva zoznamy - horný s označením Pridať a dolný s označením Odobrať.

Zameniť – slúži k zámene jednej cenovej hladiny za inú. Po výbere tejto varianty sa v pravej časti formulára zobrazia dva zoznamy - horný s označením *Hladiny u zásob* obsahuje hladiny, ktoré majú byť vymenené a dolný zoznam s označením *Zameniť za* obsahuje hladiny, ktoré majú nahradiť pôvodné cenové hladiny. Každá cenová hladina, ktorá má byť nahradená sa musí viazať k cenovej hladine, ktorá ju má nahradiť. Spolu súvsiace cenové hladiny sú umiestnené na rovnakých pozáciach zoznamu *Hladiny zásob* a *Zameniť za*. Aby mohla zámena pre cieľovú zásobu zrealizovať, musí cieľová zásova obsahovať aj pôvodnú cenovú hladinu.

Nastaviť – túto voľbu použijete vtedy, ak hodláte pre cieľové zásoby nastaviť vaše vlastné cenové hladiny. V pravej časti formulára sa zobrazí zoznam Nastaviť, do ktorého presuniete cenové hladiny, ktoré chcete aby platili pre cieľové zásoby.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri voľbe *Pridať/odobrať, Zameniť* alebo *Nastaviť* sa v ľavej časti formulára zobrazí zoznam s označením cenových hladín, ktoré nie sú ešte použité. *Cenové hladiny* do zoznamu pridávate alebo odoberáte pomocou tlačidiel I a ich poradie meníte tlačidlami I.

Z kmeňovej karty – cieľovej zásobe sa priradia rovnaké cenové hladiny, aké sú na kmeňovej karte, do ktorej cieľová zásoba patrí.

> Zo skupiny – cieľovej zásobe sa priradia rovnaké cenové hladiny, aké sú nastavené v skupine, do ktorej cieľová zásoba patrí.

> Zo skladu – cieľovej zásobe sa priradia rovnaké cenové hladiny, aké sú nastavené v sklade, do ktorého cieľová zásoba patrí.

Zoznam cenových hladín – po stlačení tlačidla sa zobrazí zoznam <u>Cenových hladín</u>, kde môžete pridať, upraviť alebo odobrať cenovú hladinu. Po pridaní alebo odobraní cenovej hladiny sa automaticky

zmenia aj v zozname *Cenové hladiny*. Tlačidlo je k dispozícii len vtedy, ak ako spôsob zmeny zvolíte možnosť *Pridať/odobrať, Zameniť* alebo *Nastaviť*.

Východzie – po potvrdení tejto voľby sú všetky zmeny nastavené na hodnotu Nemeniť.
 Podľa vzorovej zásoby – po potvrdení tejto voľby sa nastavia hodnoty ovládacích prvkov vo formulári tak, aby zodpovedali hodnotám podľa vybranej zdrojovej zásoby.

6.16.4.2 Nastavenie cien

Nastavenie predajných cien

Sklad / Správa skladu / Hromadné operácie / Zmena definície predajných cien / záložka Nastavenie cien Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Hromadné operácie / Zmena definície predajných cien / záložka Nastavenie cien

Zmeny definície predajných cien

Účelom tejto záložky v *Sprievodcovi hromadnými zmenami zásob* je umožniť používateľovi hromadne nastaviť predajné ceny. Toto nastavenie sa premietne do jednotlivých cenových hladín na karte <u>Zásoby</u> aj do zadania spôsobu výpočtu <u>Cien</u>. Cieľom je dosiahnuť zníženie prácnosti pri rutinných úpravách. Pre jednotlivé cenové hladiny je možné definovať zmeny limitov pre množstvené zľavy, zmeny spôsobu výpočtu predajných cien, zmeny typov ceny (s/bez DPH), zaokrúhľovanie a meny. Špecifikácia zmien v cenovej hladine je daná hodnotami nižšie uvedených ovládacích prvkov.

- Základné možnosti všetkých ovládacích prvkov sú nasledujúce:
- Nemeniť nechcete definovať zmenu hodnôt.

 Nastaviť (Vlastné) – chcete zrealizovať definíciu zmeny hodnôt pre cenové hladiny. Táto voľba aktivuje polia pre nastavenie požadovaných hodnôt.

• Nastavenie cien – určuje spôsob, akým chcete uskutočniť zmeny.

• Nemeniť – použijete v prípade, že nechcete definovať zmenu hodnôt cenovej hladiny. Aj keď bude niektorý ovládací prvok nastavený na inú hodnotu ako Nemeniť, žiadna zmena sa po aktivácii hromadnej zmeny neuskutoční. Jedná sa vlastne o takú malú poistku.

 Vlastné – túto voľbu použijete vtedy, ak chcete zrealizovať vlastnú definíciu zmeny hodnôt pre cenové hladiny.

Ďalšie spôsoby nastavenia cien pre Základnú cenovú hladinu:

- ▶ Z kmeňovej karty nastavenie cien sa preberie z nastavení na kmeňovej karte.
- Zo skupiny nastavenie cien sa preberie z nastavení danej skupiny.
- Zo skladu nastavenie cien sa preberie z nastavení daného skladu.

Ďalšie spôsoby nastavenia cien pre Ostatné cenové hladiny:

▶ Z cenovej hladiny – nastavenie cien sa preberie z nastavenia, ktoré je uvedené v definícii cenovej hladiny.

Pravidlá pre vlastné nastavenie cien (**Východzia cena** a **Spôsob výpočtu**) nájdete bližšie popísané <u>tu</u>.

Limit

• Jednotne – v prípade že je táto možnosť zatrhnutá, ovládacie prvky pre limity 2. až 5. ceny majú rovnaké hodnoty (rovnaký spôsob nastavenia)

• Limit 2. až 5. ceny – ovládací prvok pre *Limit 2. ceny* je aktívny vtedy, ak ovládací prvok *Nastavenie cien* má hodnotu *Vlastné*. Ovládací prvok pre *Limit 3. až 5. ceny* je aktívny len vtedy, ak ovládací prvok *Nastavenie cien* má hodnotu *Vlastné* a ovládací prvok *Limity jednotne* nie je zatrhnutý. Pokiaľ je prvok *Limity jednotne* zatrhnutý, tak ovládacie prvky pre *Limity 3. až 5. ceny* nie sú prístupné a vždy preberajú hodnotu ovládacieho prvku pre *Limit 2. ceny*.

Pri základnej cenovej hladine existuje možnosť prevziať limit predajnej ceny z nastavenia v kmeňovej karte, skupine alebo sklade. Pre ostatné cenové hladiny je možné prevziať limit z pôvodnej definície cenovej hladiny.

 Hranice limitu – nastaviť hranicu limitu pre 2. až 5. predajnú cenu je možné v prípade, že ovládací prvok Nastavenie cien má hodnotu Vlastné a ovládací prvok pre limit príslušnej ceny má hodnotu Nastaviť.

Cena

Jednotne – v prípade že je táto možnosť zatrhnutá, ovládacie prvky pre *Výšku zmeny* 1. až 5. predajnej ceny majú rovnaké hodnoty (rovnaký spôsob nastavenia).

• Cena 1. až 5. ceny – ovládací prvok pre 1. cenu je aktívny vtedy, ak ovládací prvok Nastavenie

cien má hodnotu *Vlastné.* Ovládací prvok pre *2. až 5. ceny* je aktívny len vtedy, ak ovládací prvok *Nastavenie cien* a *1. cena* majú hodnotu *Vlastné,* respektíve ovládací prvok *Ceny jednotne* nie je zatrhnutý. Ak je ovládací prvok *Ceny jednotne* zatrhnutý, potom ovládacie prvky pre výšku zmien 2. až 5. ceny nie sú prístupné a preberajú hodnotu z 1. ceny.

Výška zmeny – špecifikovať výšku zmeny pre prvú predajnú cenu je možné len v prípade, že ovládacie prvky Nastavenie cien, Cena 1 a Výška zmeny 1. ceny majú hodnoty Vlastné alebo Nastaviť. Pre 2. až 5. cenu je možné nastaviť výšku zmeny tiež len vtedy, ak ovládacie prvky Nastavenie cien, Cena 2-5 a Výška zmeny majú hodnoty Vlastné alebo Nastaviť.

• **Typ ceny** – ovládací prvok je prístupný len vtedy, ak ovládací prvok *Nastavenie cien* má hodnotu *Vlastné*.

Bez DPH / s DPH – pre všetky cieľové zásoby sa nastaví jedna z týchto hodnôt.

Z kmeňovej karty, Zo skupiny, Zo skladu – tieto možnosti nájdete len pri základnej cenovej hladine.

Z cenovej hladiny – pre ostatné cenové hladiny.

- Zaokrúhľovanie prvok je aktívny vtedy, ak ovládací prvok Nastavenie cien má hodnotu Vlastné.
 - Zo zásoby spôsob zaokrúhľovania sa preberie z cieľovej zásoby.
 - Žiadne nechcete zaokrúhľovať menené predajné ceny.

Stotiny, desatiny, jednotky, desiatky, stovky, tisíce, desaťtisíce – zaokrúhlenie na jednotky.
 Ďalšie spôsoby zaokrúhľovania pre Základnú cenovú hladinu:

- Z kmeňovej karty spôsob zaokrúhľovania sa preberie z nastavení na kmeňovej karte.
- Zo skupiny spôsob zaokrúhľovania sa preberie z nastavení danej skupiny.
- ► Zo skladu spôsob zaokrúhľovania sa preberie z nastavení daného skladu.

Ďalšie spôsoby zaokrúhľovania pre Ostatné cenové hladiny:

Z cenovej hladiny – zaokrúhľovanie sa preberie z nastavenia, ktoré je uvedené v definícii cenovej hladiny.

Spôsob zaokrúhľovania (nahor, nadol, matematicky) – nastavíte si spôsob zaokrúhľovania.

 Mena (iba pre Ostatné cenové hladiny) – ovládací prvok je prístupný vtedy, ak ovládací prvok Nastavenie cien má hodnotu Vlastné.

▶ *Z cenovej hladiny* – mena sa prevezme z definície cenovej hladiny.

 Výber meny – vybrať menu pre aktívnu cenovú hladinu je možné vtedy, ak ovládací prvok Mena má hodnotu Nastaviť.

Funkčné tlačidlá

Pridať – tlačidlom pridáte cenovú hladinu.

Odstrániť – tlačidlom odoberiete aktívnu cenovú hladinu z hromadnej zmeny.

Editácia... – po stlačení tohto tlačidla sa zobrazí <u>Editor</u> cenových hladín s možnosťou pridať alebo odstrániť cenové hladiny.

Východzie – po potvrdení tejto voľby sú všetky zmeny nastavené na hodnotu Nemeniť. Pri následnej aktivácii hromadnej zmeny sa nezrealizujú žiadne požadované zmeny pre cieľové zásoby.

 Všetky cenové hladiny – pre všetky záložky sa zrealizuje aktualizácia hodnôt ovládacích prvkov podľa štandardného nastavenia.

 Aktuálna cenová hladina – pre aktívnu záložku sa zrealizuje aktualizácia hodnôt ovládacích prvkov podľa štandardného nastavenia.

• **Podľa vzorovej zásoby** – po potvrdení tejto voľby sa nastavia hodnoty ovládacích prvkov vo formulári tak, aby zodpovedali hodnotám podľa vybranej zdrojovej zásoby.

6.16.5 Prepočet obstarávacích cien

Prepočet obstarávacích cien

Sklad / Správa skladu / Hromadné operácie / Prepočet obstarávacích cien Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Hromadné operácie / Prepočet obstarávacích cien

Prepočet obstarávacích cien zásob slúži ku kontrole správnosti ocenenia skladu. Funkciu použijete najmä v prípade, keď máte sklad ocenený váženým priemerom a kvôli správnemu výpočtu nesmú byť zásoby vydávané do mínusu, či za nulovú obstarávaciu cenu. V celej histórii vašich skladových pohybov zásob, by nemalo prísť k výdaju do mínusu.

Typickým príkladom použitia Prepočtu obstarávacích cien je situácia, kedy dostanete tovar, ktorý rovno

predávate, bez toho aby bol naskladnený (napríklad ste nedostali faktúru). Tento tovar je teda vydávaný s nulovou obstarávacou cenou. Výdaje sa teda nepremietnu do ocenenia skladu a účtovníctva. Na faktúre, ktorou tento tovar neskôr naskladníte, zmeníte dátum skladového pohybu tak, aby zodpovedal dátumu fyzického príjmu na sklad.

Použitím tlačidla **Vykryť dodávky** sa upravia výdaje na dodávky, ktoré sú na sklade a v tento moment sú už ocenené. V prípade, že je uskutočnený výdaj zo zápornej dodávky a zároveň existuje na sklade dodávka s dátumom nákupu nižším alebo rovným ako dátum výdaja, program prevedie výdaj zo zápornej dodávky na túto dodávku. To samozrejme neplatí pre zásoby s evidenciou výrobných čísiel.

<u>UPOZORNENIE</u>: V každom prípade je nutné zadávať príjmy a výdaje zásob na sklade tak, aby dátum skladového pohybu príjmového dokladu predchádzal dátum výdajového dokladu. Presné dodržanie chronológie zadávania dokladov a ich číslovania je dôležité najmä pre prevodky a výrobky.

<u>UPOZORNENIE</u>: Prepočet obstarávacích cien musí prebiehať vždy na všetkých skladových pohyboch všetkých skladov. Deje sa tak z dôvodu možnej existencie prevodiek medzi skladmi. Nie je teda možné spustiť prepočet len pre vybraný sklad. To isté platí aj pre pobočky, v prípade pobočkového spracovania dát. Pri tomto type spracovania dát, má význam spustiť prepočet cien výhradne nad dátami, ktoré sa nachádzajú na centrále.

Pohyby pre prepočet obstarávacích cien sa triedia podľa nasledujúcich kľúčov:

- kmeňová karta
- dátum skladového pohybu
- Ďalej sa rozlišujú pre každý dátum:

príjmy

- prijaté faktúry
- vystavené faktúry storno
- vystavené faktúry dobropis
- skladové príjemky
- skladové prijaté dodacie listy
- skladové výrobky
- skladové prevodky
- výdajové pohyby
 - skladové predajky
 - skladové vystavené dodacie listy
 - prijaté faktúry storno
 - prijaté faktúry dobropis
 - vystavené faktúry
 - skladové výdajky

Obstarávacie ceny sa počítajú poradí od prvého pohybu v prvom roku účtovania, až po posledný pohyb v poslednom roku účtovania. Obstarávacia cena príjmových pohybov na prevodke je rovnaká ako cena výdajových pohybov. Obstarávacia cena stornujúcich dokladov je rovnaká ako obstarávacia cena stornovaného dokladu (to neplatí, ak uskutočníte storno vystavenej faktúry ešte v deň jej vystavenia - dátum stornujúceho dokladu faktúry je nutné zadať aspoň o deň vyšší).

Obstarávacie ceny skladových pohyboch sa menia vo všetkých účtovných rokoch s výnimkou uzamknutých dokladov. Do váženého priemeru sa uzamknuté doklady započítavajú ako keby boli zmenené, ale zmena sa neuskutoční - len sa vypíše do protokolu. Pri zmene obstarávacej ceny skladového pohybu sa mení aj celková obstarávacia cena dokladu, ktorý sa v skladoch typu A automaticky preúčtuje.

V prípade použitia tohto prepočtu sa môže stať, že v aktuálnom roku bude záverečná zostava Stav skladu ku dňu v inej výške ako pred týmto prepočtom. Rovnaký rozdiel môže vzniknúť aj vo Výkaze príjmov a výdajov, Výkaze majetku a záväzkoch, pretože sa môžu meniť nákupné ceny na jednotlivých kartách zásob.

Postup pri spustení prepočtu obstarávacích cien zásob

Základné štyri kroky pre úspešné spustenie prepočtu:

1) Najskôr musíte do kolónky **Súbor protokolu** zadať názov súboru, vrátane cesty, kde program uloží výsledný protokol. Nastavenie si program pamätá a pri každom generovaní nového protokol ponúka už stanovenú cestu a názov súboru. Oba parametre môžete kedykoľvek editovať. Po zadaní názvu súboru, program sprístupní tlačidlá *Vykryť dodávky* a *Prepočet obstarávacích cien*.

2) Pokiaľ máte v niektorom <u>Sklade</u> povolený *Stav zásob do mínusu*, odporúčame vám ako prvý krok uskutočniť voľbu **Vykryť dodávky**. Program tak automaticky prevedie výdajové pohyby zo záporných dodávok na dodávky, ktoré sú na sklade. Následne je vygenerovaný *Protokol prevodu výdajových pohybov zo záporných dodávok*.

<u>UPOZORNENIE</u>: Táto funkcia neupravuje dáta skladových pohybov. Pokiaľ nie je dodržaná chronológia, dodávky sa síce vykryjú, no vlastný prepočet obstarávacích cien ich naďalej eviduje ako záporné.

3) Nezohľadňovať dátum skladového pohybu do dátumu – táto funkcia je určená len pre výnimočné prípady. Pokiaľ tu zadáte nejaký dátum, všetky skladové pohyby s nižším dátumom budú pri prepočte vnímané, ako by boli už prevedené k zadanému dátumu. V dokladoch zostáva samozrejme pôvodný dátum.

4) V prípade, že je všetko pripravené, môžete spustiť vlastný **Prepočet obstarávacích cien**. Výsledok máte možnosť pridať do rovnakého súboru, ako máte protokol prevodu výdajových pohybov zo záporných dodávok. Pokiaľ prepočet chcete uložiť do iného súboru, musíte zadať nový názov. Samotná funkcia prepočtu zrealizuje usporiadanie skladových pohybov a prepočet, tak ako je uvedené vyššie. Výsledok je zhrnutý do formulára s názvom *Protokol prepočtu obstarávacích cien*.

Protokol o zmene obstarávacích cien

• Minimálny vypisovaný rozdiel obstarávacej ceny v uzamknutých dokladoch – program pri výpočte váženého priemeru prepočítava obstarávaciu cenu aj v uzamknutých dokladoch, do vlastných dokladoch však nezasahuje. Všetky tieto doklady sú následne uvedené v protokole. Ich množstvo môžete obmedziť zadaním minimálneho rozdielu medzi ich faktickou cenou a cenou, ktorá vznikla prepočtom.

Výsledný formulár na obrazovke je rozdelený na záložky:

 Doklady – zoznam dokladov, pri ktorých došlo k zmene obstarávacej ceny. Ďalej tu nájdete napríklad aj výdaje, ku ktorým chýba predchádzajúci príjmový pohyb.

Zásoby – zoznam zásob, pri ktorých došlo k zmene obstarávacej ceny a zásob, pri ktorých bol nájdený výdaj do mínusu. Pre tieto zásoby je vhodné vytlačiť zo zoznamu zásob pohyby, z ktorých je jasné, ktorým dokladom tento výdaj do mínusu vznikol. V prípade, že máte ocenenie skladu nastavené na vážený priemer, je výdaj do mínusu neprípustný a nepremietne sa do ocenenia skladu. Pri nastavení cien z dodávok (FIFO) to neprekáža.

POZOR: Po uskutočnení opráv jednotlivých dokladov je nutné spustiť prepočet znovu.

<u>TIP</u>: Prepočet obstarávacích cien zásob je nutné realizovať minimálne raz na konci účtovného obdobia, aby program vyhľadal a opravil vzniknutý nesúlad v účtovníctve.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zamykanie dokladov má vplyv na prepočet obstarávacích cien - prepočet uzamknutého dokladu sa nezrealizuje! Je nutné ho prípadne odomknúť. Viac: Zamykanie dokladov.

6.16.6 Zmena konfiguračných údajov zásoby

Zmena konfiguračných údajov zásoby

Sklad / Správa skladu / Hromadné operácie / Zmena konfiguračných údajov zásoby Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Hromadné operácie / Zmena konfiguračných údajov zásoby

Zmeny konfiguračných údajov zásoby slúžia k špecifikácii zmien konfiguračných údajov zásoby. Konfiguračné údaje sú údaje, ktoré neslúžia k identifikácii zásoby (katalóg, PLU), ani k popisu zásoby a nie sú výsledkom pohybov zásoby (množstvo, priemerná cena).

Po potvrdení voľby sa zobrazí Sprievodca hromadnými zmenami zásob.

Výber vzorovej zásoby

Môžete použiť jednu zásobu ako vzor. Vyberte ju pomocou tlačidla **Zásoba** priamo zo zoznamu zásob. Pokiaľ vám žiadna zásoba ako vzorová nevyhovuje, prípadne chcete nastavenie realizovať ručne, pokračujte tlačidlom *Ďalšie*.

Hromadné zmeny konfiguračných údajov

Pomocou roletovej ponuky sa pre každý konfiguračný údaj nastavuje, či a ako sa bude hromadne meniť jeho hodnota. Možnosti hromadných zmien sú nasledovné:

Nemeniť – použite len v prípade, že nemienite zmeniť hodnotu konkrétneho konfiguračného údaja.

 Nastaviť – túto voľbu použijete vtedy, ak chcete zrealizovať svoju vlastnú definíciu zmeny hodnoty konfiguračného údaja.

Z kmeňovej karty – pre konkrétnu cieľovú zásobu sa hodnota konfiguračného údaja zmení podľa

nastavení v kmeňovej karte, z ktorej je cieľová zásoba odvodená.

 Zo skupiny – pre cieľovú zásobu sa hodnota konfiguračného údaja zmení podľa nastavenia skupiny, do ktorej daná zásoba patrí.

 Zo skladu – pre cieľovú zásobu sa hodnota konfiguračného údaja zmení podľa nastavenia skladu, do ktorého daná zásoba patrí.

Hodnoty konfiguračných údajov je možné vo formulári hromadných zmien editovať iba vtedy, pokiaľ ovládací prvok tohto údaja má hodnotu *Nastaviť*.

Všeobecné

V tejto záložke nastavujete min. a max. limit, druh zásoby, DPH pre nákup a predaj a to, či chcete tieto údaje sledovať.

Činnosti – ak použijete voľbu Nastaviť, cieľovým zásobám sa priradia vami vybrané činnosti v
požadovanom poradí. Rovnakým spôsobom sa nastavia činnosti aj pre cieľové zásoby z kmeňovej
karty, zo skupiny alebo zo skladu.

V spodnej časti máte možnosť hromadne nastaviť údaje potrebné pre vedenie výkazu <u>Intrastat</u>. Pre režim prenesenia daňovej povinnosti môžete nastaviť predmet plnenia pre RPDP. Podrobnosti k automatickej kontrole výšky limitu a predmetom plnenia nájdete <u>tu</u>. Ďalej tu môžete nastaviť pre zásoby voľbu *Skryť zásoby*, viď. Karta zásoby alebo meniť záručnú dobu.

Zaúčtovanie

V tejto záložke nastavujete predkontácie pre nákup a predaj, skladové účty, účty pre skladový pohyb konkrétneho dokladu (záložky v spodnej časti okna). Nie je možné hromadne meniť skladový účet a účty skladových pohybov pre tie zásoby, ktoré sú druhu *Ostatné*.

Obchod na internete

Zaradenie do kategórií - pokiaľ zvolíte voľbu *Nastaviť*, potom sa v pravej časti zobrazí okno, kde pomocou tlačidla — máte možnosť hromadne vyberať skupiny (kategórie) pre označené zásoby.

Pre obchod - táto voľba sa zobrazí pokiaľ používate viacero elektronických obchodov pre E-shop konektor. Môžete tu hromadne zmeniť údaje pre zásoby vybraného obchodu.

• Výrobca – adresu vyberiete z Adresára.

Zľava – zadávate zľavu v %.

Ďalej nastavujete či sa jedná o novinku, pripravuje sa, výpredaj alebo nepredávať.

V spodnej záložke *Parametre* máte možnosť hromadne *Nastaviť* alebo *Nastaviť s hodnotami* dané parametre zásob. Tlačidlom *Pridať* zobrazíte <u>Zoznam parametrov</u> pre výber. Pomocou šípok meníte poradie vybraných parametrov.

Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE

Funkčné tlačidlá

• **Východzie** – po potvrdení tejto voľby sú všetky možné zmeny nastavené na hodnotu *Nemeniť*. Pri následnej aktivácii hromadnej zmeny sa nezrealizujú žiadne zmeny pre cieľové zásoby.

• **Podľa vzorovej zásoby** – po potvrdení tejto voľby sa nastavia hodnoty ovládacích prvkov vo formulári tak, aby zodpovedali hodnotám podľa vybranej zdrojovej zásoby.

Výber cieľových zásob

V ďalšom okne sprievodcu hromadnými zmenami, môžete použiť rôzne prednastavené <u>Filtre</u>. Pomocou nich si vyberiete tie zásoby, na ktorých požadujete zrealizovať dané zmeny (jedná sa o takzvané cieľové zásoby). Pokiaľ žiadny filter nezvolíte, budú vybrané všetky zásoby alebo sklady. Je možné použiť filtre, ktoré sú uložené v zozname Zásob.

Uskutočnenie zmien

Pred vlastným uskutočnením zmien si môžete výsledok akcie prezrieť pomocou tlačidla **Zobraziť zmeny**. Program uskutoční simuláciu zmien a výsledok zobrazí v protokole o uskutočnených zmenách. Pokiaľ vám výsledok nebude vyhovovať, tlačidlom *Späť* sa vrátite do predchádzajúceho kroku a môžete vaše nastavenie upraviť. Po zrealizovaní zmien sa vám zobrazí *Protokol o uskutočnených zmenách*, ktorý si môžete vytlačiť alebo uložiť vo formátoch XML, HTML, TXT a CSV.

<u>POZOR</u>: Realizáciou hromadnej operácie výrazne zasiahnete do vašich dát. Odporúčame vám pred uskutočnením zmien vytvoriť úplnú Zálohu dát a to pomocou voľby **Plná záloha**.

6.16.7 Synchronizácia zásob

Synchronizácia zásob Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Hromadné operácie / Synchronizácia zásob

Synchronizácia zásob slúži k nastaveniu predajných cien a konfiguračných údajov zásob rovnakej Kmeňovej karty na cieľových skladoch. Deje sa tak na základe hodnôt zdrojovej zásoby na zdrojovom sklade. Zdrojovými zásobami sú označené zásoby a aktívna zásoba v samotnom zozname zásob.

Princíp synchronizácie zásob

Pre každú zdrojovú zásobu sa vyhľadajú všetky zásoby, ktoré patria do vami vybraných cieľových skladov, ktoré chcete synchronizovať. Na každej cieľovej zásobe sa následne zrealizujú požadované hromadné zmeny. Hodnota, ktorá sa má zmeniť, sa prevezme zo zdrojovej zásoby.

Špecifikácia zmien

Ceny

 Priradenie cenových hladín – v prípade, že je pole zatrhnuté, budú mať cieľové zásoby priradené rovnaké cenové hladiny ako zdrojová zásoba. Nastavenie tohto pola neovplyvní hodnoty údajov na už priradených cenových hladinách cieľových zásob.

Nastaviť zhodne všetky hladiny – v prípade, že je pole zatrhnuté, potom všetky cenové hladiny cieľových zásob, ktoré majú súčasne priradenú zdrojovú zásobu, budú mať rovnaké údaje ako daná zdrojová zásoba. Všetky cenové hladiny budú rovnaké. Cenové hladiny, ktoré sú priradené len cieľovej zásobe, zostanú bez zmeny. Nastavenie tohto pola neovplyvní hodnoty údajov na už priradených cenových hladinách cieľových zásob.

• Nákupná cena – pre cieľové zásoby sa zhodne nastaví posledná nákupná cena (nákupná cena bez DPH), ktorá je uvedená na karte zdrojovej zásoby.

Záložka *Ceny* obsahuje aj panel so záložkami jednotlivých *Cenových hladín*. Na tomto paneli nastavujete pre každú hladinu zvlášť, ktoré hodnoty sa majú prevziať zo zdrojovej zásoby.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zmeny v danej *Cenovej hladine* pre cieľové zásoby nastanú len vtedy, pokiaľ má vzorová zásoba danú cenovú hladinu priradenú.

• Nastaviť zhodne celú hladinu – pokiaľ je voľba zatrhnutá, potom bude táto cenová hladina nastavená podľa zdrojovej zásoby. V tomto prípade, budú ostatní polia na tejto záložke neprístupné.

• Výpočet predajnej ceny – pokiaľ je prepínač aktívny, prepíše sa do cieľovej zásoby hodnota uvedená v poli *Výpočet predajnej ceny* pre danú *Cenovú hladinu*. Na tejto hodnote v cieľovej zásobe závisí ďalší postup (limity, kalkulácie, typ ceny, zaokrúhľovanie, mena). Tieto zmeny sa do cieľovej zásoby prepíšu zo vzorovej zásoby iba vtedy, ak hodnota pola *Výpočet predajnej ceny* v cieľovej zásobe je *Vlastné nastavenie*.

• **Preceniť ceny** – pokiaľ dôjde pri *Synchronizácii zásob* k zmenám v konfigurácii ceny, touto voľbou dôjde k prepočítaniu príslušnej ceny (cena 1 alebo ceny 2-5). Ak voľba aktívna nie je, ceny zostanú pôvodné.

V ďalšej časti vyberáte, ktoré limity, kalkulácie, ceny, typy ceny, zaokrúhľovanie a meny, chcete prenášať zo vzorovej zásoby na cieľovú zásobu.

• **Výška zmeny 1** (1. predajná cena) – toto pole nie je prístupné, pokiaľ nie je zatrhnuté pole *Východzia cena a spôsob výpočtu 1*. Dôvodom je to, že nemá zmysel preberať hodnoty bez preberania východzej ceny a spôsobu zmeny.

■ Výška zmeny 2-5 (2. až 5. predajná cena) – polia nie sú prístupné z rovnakých dôvodov, ako v časti *Výška zmeny 1*.

<u>POZNÁMKA</u>: Do cieľovej zásoby môžete preniesť ceny aj bez nastavenia kalkulácií a limitov. Tieto kalkulácie a limity si môže upraviť následne na každej karte zvlášť.

Konfigurácia

Pokiaľ je pole zatrhnuté, hodnota na cieľových zásobách sa nastaví podľa zdrojovej zásoby. Všetky voľby môžete označiť tlačidlom **Označiť všetko** alebo ich môžete vypnúť tlačidlom **Zrušiť označenie**.

Výber cieľových skladov

Po vyplnení všetkých údajov sa vás sprievodca spýta na výber skladov, na ktorých má byť Synchronizácia zrealizovaná.

Uskutočnenie zmien

Pred vlastným uskutočnením zmien si môžete výsledok akcie prezrieť pomocou tlačidla **Zobraziť zmeny**. Program uskutoční simuláciu zmien a výsledok zobrazí v protokole o uskutočnených zmenách. Pokiaľ vám výsledok nebude vyhovovať, tlačidlom *Späť* sa vrátite do predchádzajúceho kroku a môžete vaše nastavenie upraviť. Po zrealizovaní zmien a stlačení tlačidla *Dokončiť,* sa vám zobrazí *Protokol o uskutočnených zmenách*, ktorý si môžete vytlačiť alebo uložiť vo formátoch XML, HTML, TXT a CSV. <u>POZOR</u>: Realizáciou hromadnej operácie výrazne zasiahnete do vašich dát. Odporúčame vám pred uskutočnením zmien vytvoriť úplnú <u>Zálohu dát</u> a to pomocou voľby **Plná záloha**.

6.17 Fiskálne tlačiarne

Fiskálne tlačiarne

V menu *Fiskálne tlačiarne* nájdete zoznamy a funkcie súvisiace s hotovostných predajom cez elektronické registračné pokladnice (fiskálne tlačiarne).

<u>Vklady/výbery hotovosti</u> - po výbere voľby sa zobrazí zoznam Vkladov a výberov hotovosti, ktoré ste v Money S3 vytvorili. V zozname môžete pridávať ďalšie vklady /výbery.

Priebežná uzávierka

Po výbere voľby *Priebežná uzávierka* sa vytlačí priebežná (prehľadová) uzávierka za daný obchodný deň.

Denná uzávierka

Po potvrdení voľby Denná uzávierka sa vytlačí denná uzávierka za daný obchodný deň.

Intervalová uzávierka

Po výbere voľby *Intervalová uzávierka* sa vytlačí intervalová uzávierka podľa vybraných parametrov. Na karte *Intervalovej uzávierky* si môžete zvoliť:

- interval tlače podľa dátumu alebo čísla uzávierky
- druh uzávierky (súhrnná zobrazuje kumulované obraty za zvolené obdobie alebo podrobná zobrazuje rozpis denných uzávierok za zvolené obdobie)

Kópia posledného dokladu

Po výberu voľby sa vytlačí kópia posledného fiskálneho dokladu, ktorý bol zapísaný do registračnej pokladnice, respektíve fiskálnej tlačiarne.

6.18 Sklady a cenníky

Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Zoznam skladov

Program Money S3 umožňuje podľa toho akú máte licenciu, spracovávať sklady pomocou metódy A aj B. Nastavenie spôsobu účtovania skladov realizujete v nastavení <u>Účtovného roku</u>.

Rozlišujeme dva druhy skladov:

 Bežné sklady, na ktorých pomocou skladových dokladov realizujete príjmové a výdajové skladové pohyby. Tieto sklady obsahujú zásoby s určitým stavom zásob.

• **Cenníkové sklady**, alebo jednoducho cenníky. Tieto sklady preberajú celú logiku tvorby ceny z bežných skladov (vrátane tvorby cenových hladín), ale nie je možné na nich uskutočniť žiaden skladový pohyb. Naopak, ceny týchto cenníkov je možné použiť na položke akéhokoľvek príjmového alebo výdajového dokladu. Ako cenníky je možné používať aj bežné sklady. Ovládacie tlačidlá:

- Zobrazovať aj cenníky po zatrhnutí voľby v zozname uvidíte aj cenníkové sklady.
- Pridať môžete pridávať do zoznamu Sklad alebo aj Cenník.

• Kopírovať – vzhľadom k jednoduchšej tvorbe cenníkov, program pri kopírovaní ponúka viacero možností:

 Skopírovať len sklad – program skopíruje iba názov a nastavenie skladu, bez skupín a skladových kariet.

 Kópia so skladovými kartami ako sklad – na kopírovanom sklade sa vytvorí štruktúra skladových kariet, prípadne aj skladových skupín, ktoré budú zhodné so skladom, z ktorého nový sklad

Sklady a cenníky

kopírujete.

 Kópia so skladovými kartami ako cenník – vytvoríte nový cenník pre zásoby na sklade. Môžete meniť jednotlivé ceny tovaru a platnosť cenníku jednoducho obmedzíte pomocou doby od-do.

 Vyňať – vyjme záznam skladu iba v prípade, že na skladových kartách označeného skladu nie je evidovaný žiadny pohyb.

Pridať sklad

Pridať cenník

6.18.1 Sklad

Sklad

Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Zoznam skladov / pridať Sklad

• Kód skladu – používateľský kód skladu. Pri jednoznačnom kóde je možné využívať túto premennú pre identifikáciu skladov - pomocou EAN kódu ako miesto dodávky, alebo ako miesto prevzatia tovaru pomocou EDI (Electronic Data Interchange)

• **Stredisko** - zadajte <u>Stredisko</u>, pod ktoré tento *Sklad* patrí. Pokiaľ stredisko vyplníte bude automaticky dosadzované na objednávkové a skladové doklady daného skladu.

Preferovaný sklad - prepínač pre nastavenie preferovaného skladu. Pre zrýchlenie práce pri prepínaní medzi Skladmi v zozname Zásob na sklade, slúži voľba Preferovaný sklad. Preferované sklady sa zobrazia v spodnej časti zoznamu Zásoby na sklade ako tlačidlá s kódom daného skladu. Maximálny počet preferovaných skladov sú tri sklady.

Stav zásoby do mínusu – pri tejto voľbe je možné zásoby vyskladňovať aj vtedy, ak na sklade už nie je žiadna zásoba, respektíve ak je vydávané množstvo väčšie ako aktuálna skladová zásoba.

<u>UPOZORNENIE</u>: V každom prípade je nutné zadávať príjmy a výdaje zásob na sklade tak, aby dátum skladového pohybu príjmového dokladu predchádzal dátum výdajového dokladu. Následne, po vykrytí výdajov do mínusu, je nutné spustiť funkciu <u>Prepočet obstarávacích cien zásob</u>. Presné dodržanie chronológie zadávania dokladov a ich číslovania je dôležité najmä pre prevodky a výrobky.

 Neupozorňovať pri vyskladňovaní do mínusu - v prípade, že pole zatrhnete, pri každom zápornom vyskladnení zásob, program na túto skutočnosť síce upozorní ale nezabráni jej vykonaniu.
 Voľba je prístupná len vtedy, ak požadujete Stav zásoby do mínusu.

Spôsob ocenenia skladu – určuje spôsob výpočtu cenovej hodnoty daného skladu:

 Vážený priemer – pri nákupe sa vypočíta vážený priemer a následne je hodnota skladu počítaná ako obstarávacia cena násobená počtom kusov v sklade.

 Ceny podľa dodávok – obstarávacia cena je počítaná z obstarávacích cien a počtu kusov skutočných dodávok.

Spôsob výberu dodávky – tento parameter určuje, v akom poradí budete pri výdaji zo skladu zadávať zásobu z jednotlivých dodávok. Pokiaľ máte nastavené ocenenie skladu spôsobom Ceny podľa dodávok, je automaticky nastavený výber od najstarších dodávok.

Spôsob prepočtu predajných cien – určuje, čo sa stane s predajnou cenou, ak sa zemní nákupná cena. Máte tri možnosti:

Nemeniť – program nezrealizuje žiadnu zmenu s predajnými cenami.

Podľa pomeru nákupných cien – program v pomere starej a novej nákupnej ceny, prepočíta všetky predajné ceny vo všetkých cenových hladinách.

 Podľa nastavenia výpočtu predajnej ceny – program najskôr podľa východzej ceny a zadanej marže (rabatu) vypočíta novú Základnú predajnú cenu, a následne dopočíta ceny vo všetkých zadaných cenových hladinách skladovej karty.

 Spôsob výberu ceny – tento parameter určuje, akým spôsobom sa bude vyberať príslušná <u>Cenová</u> <u>hladina</u> z adresnej karty v prípade, že je viacero možností. Jedná sa o prípad, kedy je na adresnej karte uvedených viacero cenových hladín a daná skladová karta ich obsahuje. Program potom ponúka nasledovné možnosti:

Prvý / Posledný – je použitá prvá / posledná cena uložená v zozname cenových hladín.

 Najnižší / Najvyšší – je použitá cenová hladina, v ktorej bude predaj realizovaný za najvyššiu alebo najnižšiu cenu.

<u>POZNÁMKA</u>: Program vyberá len z Cenových hladín určených menou dokladu. Pokiaľ sa jedná o cudziu menu a Karta zásoby neobsahuje Cenové hladiny v tejto mene, vyberá sa z Cenových hladín domácej meny.

Výber – program priamo ponúkne na výber zoznam Cenových hladín.
 Záložka Prednastavenie

Pridať sklad

6.18.1.1 Prednastavenie skladu

Prednastavenie skladu Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Zoznam skladov / pridať Sklad / záložka Prednastavenie Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Zoznam skladov / pridať Cenník / záložka Prednastavenie

Táto časť skladu (cenníku) sa ďalej člení na listy, medzi ktorými sa prepínate na spodnom okraji karty. Nastavené parametre skladu budú ponúkané v novo vystavovaných kartách <u>Zásob</u> alebo pri zaúčtovaní dokladov - ušetríte si tak vypisovanie opakovaných údajov. Novo založená <u>Skladová skupina</u> tiež automaticky preberá celú záložku *Prednastavenie* z karty skladu (cenníku). Pokiaľ tieto údaje na karte *Skladovej skupiny* zmeníte, novo zakladané karty skladových zásob sa preberajú z nastavenia skladovej skupiny. V prípade, že zatrhnete požiadavku *Používať prednastavenie skladu*, karty skladových zásob prednostne preberajú údaje zo skladu.

Všeobecné

Druh zásoby – slúži pre väzbu na účtovníctvo. Možné voľby sú Materiál, Tovar, Vlastná výroba a Ostatné.

• Osobitná úprava DPH – túto voľbu môžete použiť, ak evidujete tovary a služby, ktoré podliehajú špeciálnemu režimu DPH - zdaneniu prirážky. Ide napr. o použitý tovar, umelecké predmety alebo služby cestovných kancelárií. Po nastavení osobitnej úpravy na Karte zásoby program automaticky nastaví 0% sadzby DPH pre predaj a nákup. Informácie o osobitnej úprave sa preberajú do vystavených faktúr a skladových dokladov. Pri tlači dokladov, ktoré obsahujú položky s osobitnou úpravou sa v poznámke položky automaticky dopĺňa text "úprava zdaňovania prirážky" vrátane vybraného typu tovaru alebo služby.

 DPH pre nákup a DPH pre predaj – tu vkladáte najpoužívanejšie sadzby dane pre nákup a predaj vo vašej firme. Vo väčšine prípadov budú asi rovnaké, no existujú aj prípady, kedy predávate tovar v inej sadzbe ako ste ho kúpili.

• MJ pre nákup – jednotka množstva pre nákup.

• MJ pre predaj – jednotka množstva pre predaj.

• Minimálny a Maximálny limit (len sklad) – program tieto hodnoty používa pri práci so skladovými kartami. Pri výdaji pod minimálny limit, vás program upozorní, že je potrebné daný tovar objednať. Maximálny limit slúži najmä pre kontrolu nadlimitných zásob a pre automatickú tvorbu objednávok.

Činnosti (len sklad) – predaj najlepšie vyhodnotíte pomocou <u>Činností</u>.

Ceny

Táto záložka slúži k nastaveniu výpočtu cien a zliav, automatických výberov podľa dílerských kategórií a k nastaveniu spôsobu zaokrúhľovania v skladových dokladoch.

• Výpočet ceny – tu určujete, akým spôsobom bude definovaný výpočet základnej predajnej ceny pre daný sklad.

 Východzia cena – z tejto ceny sa bude počítať výsledná predajná cena. Východzia cena sa samostatne špecifikuje pre prvú a zvlášť pre druhú až piatu predajnú cenu. Za východziu cenu je možné zvoliť jednu z nasledujúcich cien:

POZNÁMKA: Pre cenníky je na výber len nákupná cena, lebo skladová cena je vždy nulová.

▶ Nákupná cena (bez DPH) – pri ručnej zmene nákupnej ceny sa zrealizuje pre všetky predajné ceny, ktoré majú túto cenu nastavenú ako východziu, prepočet skutočnej výšky zmeny (*Skutočnosť* [%]). Vlastné predajné ceny sa nezmenia.

Skladová cena (obstarávacia cena) – pokiaľ zvolíte za východziu cenu skladovú cenu, potom sa vždy použije skladová cena, ktorá je počítaná aritmetickým priemerom. Udeje sa tak, bez ohľadu na to akou metódou je zásoba ocenená. Vychádzať z ceny FIFO nemá zmysel, pretože sa často mení podľa toho, ktoré neodpísané dodávky zostávajú na sklade. V prípade nulovej zásoby je aj cena FIFO nulová.

Pre výpočet druhej až piatej predajnej ceny existuje ešte jedna možnosť nastavenia *Východzej ceny*:

• Základná predajná – jedná sa o prvú predajnú cenu základnej cenovej hladiny.

Spôsob zmeny – spôsob zmeny určuje, akým spôsobom sa zrealizuje výpočet predajnej ceny na základe nastavenej východzej ceny. Spôsob zmeny stavuje akým spôsobom sa teda zmení predajná cena oproti východzej (predvolenej) cene. Môžete si vybrať z nasledovných spôsobov zmeny: Marža – obchodná prirážka. Východzia cena je základom, výsledná predajná cena sa získa výpočtom časti, ktorá zodpovedá počtu percent (100 + zadaný počet percent): predajná cena = východzia cena * (100 + percento marže) / 100.

Rabat – obchodná zrážka. Východzia cena je časťou základu, ktorá zodpovedá počtu percent (100 - zadaný počet percent). Výsledná predajná cena sa získa výpočtom základu: predajná cena = východzia cena * 100 / (100 - percento rabatu).

Pre *Spôsob zmeny* na základe marže a rabatu platí, že kladná výška zmeny znamená navýšenie a záporná zníženie predajnej ceny oproti východzej cene.

• Limit [MJ] – stanovuje pre predajné ceny minimálny počet jednotiek, ktorý musí byť jednorázovo zakúpený, aby bolo možné oceniť predávané jednotky touto cenou.

■ **Výška zmeny [%]** – je percento marže alebo rabatu, ktoré sa uplatní pri výpočte predajnej ceny. Výška zmeny sa samostatne nastavuje pre 1. až 5. predajnú cenu.

• **Cena** – zvoľte, či chcete nové skladové karty otvárať so *Základnou predajnou cenou* s daňou alebo bez dane.

 Zaokrúhľovanie – udáva, ako bude program zaokrúhľovať základnú predajnú cenu pri precenení alebo prepočte cien.

POZNÁMKA: Jednotlivé Cenové hladiny majú vlastné nastavenie Ceny a Zaokrúhľovania.

Predajné ceny – zoznam implicitných, v sklade používaných predajných cien, ktoré sú zadané v <u>Cenových hladinách</u>. Zadané cenové hladiny v danom sklade, bude obsahovať každý skladová karta toho skladu. Skladová karta môže obsahovať maximálne desať cenových hladín.

Zaúčtovanie (len sklad)

Tu nastavujete, aké účtovné predkontácie, skladové účty a skladové pohyby sa budú implicitne dosadzovať do novo vytváraných skladových kariet.

6.18.2 Cenník

Cenník

Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Zoznam skladov / pridať Cenník

V zozname *Skladov* môžete súčasne evidovať aj zoznam *Cenníkov* – pokiaľ ich chcete v zozname vidieť, musíte mať aktívnu voľbu *Zobrazovať aj cenníky*, ktorú nájdete pod nástrojovou lištou v zozname <u>Skladov</u>.

V programe Money S3 môžete vytvárať neobmedzené množstvo rôznych cenníkov. V roletovej ponuke tlačidla *Kopírovať* vyberiete voľbu *Kópia so skladovými kartami / Ako cenník*. Následne sa zobrazí okno **Kopírovanie skladu**, kde určíte, čo všetko sa má do nového cenníku skopírovať. V novom cenníku môžete meniť ceny tovaru a platnosť cenníkov. Pre predaj priamo z cenníkov je nutné priradiť daný cenník k požadovanému odberateľovi v <u>Adresári</u>. Pre zadanie cenníku do adresára, môžete použiť funkciu <u>Hromadné operácie</u> (voľba *Cenníky / Priradenie*), kde nastavíte kritériá pre zadanie cenníku do danej adresy. Po výbere odberateľa do dokladu, sa zobrazí v skladových položkách nové pole *Cenník*, ktoré program preberá podľa nastavení v karte adresára.

Cenník

Na tejto záložke zadávate nasledujúce údaje:

• Kód cenníka – používateľský kód cenníka. Pri jednoznačnom kóde je možné využívať túto premennú pre identifikáciu skladov - pomocou EAN kódu ako miesto dodávky, alebo ako miesto prevzatia tovaru pomocou EDI (Electronic Data Interchange).

Predajný cenník – v prípade, že chcete podľa tohto cenníka aj predávať váš tovar, musí byť táto voľba aktívna. Pokiaľ aktívna nebude, program neberie daný cenník pre dosadzovanie ceny do dokladov, vôbec do úvahy.

Platnosť cenníku od / do – definujete obdobie pre platnosť cenníku. Pokiaľ dáta nie sú dosadené, cenník je stále platný.

Prednastavenie

Táto záložka je podobná ako <u>Prednastavenie skladu</u>, len tu chýbajú niektoré údaje (zaúčtovanie, limity).

Tipy pre nastavenie cenníku

 Pokiaľ si prajete používať pre zahraničných odberateľov cenník v cudzích menách, založte si zvláštny cenník s nulovými sadzbami DPH.

 Pokiaľ chcete na všetkých bežných skladoch používať rovnaké predajné ceny, nemusíte vkladať ceny do každého skladu samostatne. Stačí si vybrať jeden sklad, a ten dosadiť do všetkých adries v záložke *Cenníky*. Aj bežný sklad môže plniť funkciu cenníka, nie však opačne.

Pri zostavovaní cenníkov pre konkrétnych odberateľov, zostavujte cenníky podľa skupín tovaru (napríklad postele, skrine, stoličky...). Vhodnou kombináciou týchto základných cenníkov a ich priradením pomocou <u>Hromadných operácií</u> adresára na karty adries, môžete dosiahnuť správne nastavenie cien pre vašich odberateľov. Karta adresy môže obsahovať samozrejme viacero cenníkov.

Algoritmus výberu cenníku a ceny zásoby do skladovej položky dokladu

Pokiaľ je na doklade zadaná *Adresa* s definovanou množinou cenníkov, potom program vyberá ceny podľa nasledujúceho kľúča:

1) Vyberú sa len tie cenníky (sklady), ktoré vyhovujú aktuálnemu dátumu Money S3 podľa zvoleného intervalu *Platnosť cenníku od/do* a ktoré sú zároveň *Predajnými cenníkmi*. Pokiaľ je uvedený ako cenník bežný sklad, daný sklad sa považuje vždy za platný.

2) Vyberú sa len tie sklady, ktoré obsahujú danú zásobu.

3) Pre každý cenníkový sklad sa vyberú len tie cenové hladiny, ktoré zásoba na danom sklade obsahuje.

4) Pokiaľ má adresa aj cenové hladiny, vyradia sa všetky dvojice typu "sklad - cenová hladina", ktorých cenová hladina nie je obsiahnutá v množine cenových hladín adresy. Výnimku tvoria základné ceny akéhokoľvek cenníka (tie sa vo výbere zobrazujú vždy). Pokiaľ adresa nemá zadané cenové hladiny, zostáva zachovaná postupnosť z bodu 3.

5) V prípade, že je výsledok jednoznačný, program pokračuje krokom Dosadenie hodnôt z cenníku.

6) Pokiaľ existuje viacero kombinácií (cenová hladina/sklad), vyberie sa jedna jediná podľa konfigurácie *Spôsobu výberu ceny* z vlastného skladu zásoby. V prípade výberu ceny podľa poradia, sa poradie určuje najskôr podľa poradia skladov a až potom podľa cenových hladín. V prípade, že je zvolená voľba *Výber*, program ponúkne okno pre výber ceny.

7) Pokiaľ nie je vybraná žiadna kombinácia sklad/cenový hladina, cenová hladina je vybraná ako prienik cenových hladín zásoby a cenových hladín danej adresy.

Pokiaľ doklad nemá vybranú adresu, potom sa do poľa *Cenník* nastaví hodnota *Základné*. Ďalší výber predajnej ceny prebieha rovnako ako v bode 7.

Záložka Prednastavenie
Pridať nový sklad

6.19 Kmeňové karty

Kmeňové karty

Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Kmeňové karty

Aby bolo možné pracovať s rovnakou kartou zásoby na viacerých skladoch, obsahuje program Money S3 aparát *Kmeňových kariet*. Jednotlivé <u>Kmeňové karty</u> program automaticky vytvára pri zadaní novej karty zásoby do zoznamu zásob. Zoznam kmeňových kariet je teda zoznamom všetkých kariet zásob na všetkých skladoch. Kmeňové karty použijete napríklad pri vytvorení rovnakej karty zásoby na inom sklade alebo pri prevodkách medzi skladmi. Program pritom kontroluje, či ukladaná karta zásoby nie je už raz v danom sklade zadaná. Na rozdiel od zoznamu zásob, kmeňové karty sa nečlenia na skupiny - na každom sklade môžete mať danú kartu zásoby, ktorá používa rovnakú kmeňovú kartu, v inej skupine.

Ovládacie tlačidlá

- Pridať tlačidlo má voľbu:
- **OK** program uloží *Kmeňovú kartu* do zoznamu.
- Vyňať program umožní zmazať kmeňovú kartu zásoby len vtedy, pokiaľ karta neeviduje žiadny skladový pohyb.
- **Informácie** tlačidlo je aktívne len v zozname *Zásob*. Ponúka vám informácie o zásobe, na ktorej máte aktuálne kurzor:

Pohyby - tlačidlom zobrazíte Zoznam skladových pohybov pre aktuálnu kmeňovú kartu.

<u>Objednávky</u> – tlačidlom vyvoláte Zoznam rezervácií a objednávok pre aktuálnu kmeňovú kartu.

Výrobné čísla – k aktuálnej kmeňovej karte sa zobrazí Zoznam výrobných čísiel aj s evidenciou pohybov.

<u>Štatistika</u> – pomocou tlačidla zistíte prehľad skladových pohybov k aktuálnej kmeňovej karte.
 <u>Kusovník</u> – má význam len pri zložených kartách zásob.

• XML prenosy - elektronická výmena dát medzi Money S3 a inými informačnými systémami.

6.19.1 Kmeňová karta

Kmeňová karta

Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Kmeňové karty / Kmeňová karta

Kmeňové karty sú zakladané dvoma spôsobmi:

a) Môžete ich zadať priamo v zozname <u>Kmeňových kariet</u>. Karta sa otvorí nevyplnená a vy tu zadáte všetky potrebné údaje, ktoré považujete za nutné. Tieto údaje sa potom prenesú do novej <u>Karty</u> <u>zásoby</u>, ktorú vytvoríte v zozname <u>Zásob na sklade</u> pomocou voľby *Pridať zásobu podľa kmeňovej karty*.

b) *Kmeňové karty* vznikajú automaticky pri vytvorení novej *Karty zásoby*. V tomto prípade sa do *Kmeňovej karty* prenášajú len údaje zo záložky *Kmeňová karta*.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ zmeníte akékoľvek údaje v záložke kmeňová karta a rozšírený popis, tieto zmeny sa prenesú do všetkých kariet s rovnakou kmeňovou kartou. V prípade, že zmeníte prefix PLU, zmena sa do karty zásob síce prenesie, no karta zostáva zaradená v rovnakej skladovej skupine, a teda prefix nezodpovedaná danej skupine.

<u>UPOZORNENIE</u>: Podľa určitej kmeňové karty môžete mať na každom sklade vždy len jednu kartu zásoby.

Kmeňová karta

Tato záložka je rovnaká ako záložka Kmeňová karta na karte Zásoby.

Prednastavenie

Záložka má všetky voľby neprístupné, ak je v záložke *Kmeňová karta* zatrhnutá voľba *Prednastavenie používať zo skladovej skupiny*. Potom všetky karty používajú nastavenie svojej skladovej skupiny a vyplňovať túto záložku nemá teda žiaden zmysel.

Zásoby

Tu nájdete informáciu, v ktorých skladoch a skupinách sa zásoby s touto kmeňovou kartou nachádzajú. Ďalej tu môžete vidieť samotný stav zásoby, cenu a počet objednaných alebo rezervovaných kusov zásoby.

Rozšírený popis

Táto záložka obsahuje len kolónky *Popis* a *Poznámka*, a to v troch záložkách. Môžete ich použiť pre vloženie doplňujúcich údajov, ako je napríklad označenie alebo názov daného tovaru v cudzom jazyku. Po výbere zásoby do položky dokladu máte možnosť z roletovej ponuky vybrať tu zadaný popis.

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá

Definícia zostavy – tlačidlom Definícia zostavy vytvárate zložené skladové karty.

Poplatky – tlačidlom otvoríte zoznam <u>Definícií poplatkov</u>, do ktorého pridávate príslušenstvo (vratné alebo recyklovateľné obaly a podobne), ktoré chcete pripojiť k príslušnej zásobe.

• **Výrobne čísla** – tlačidlom otvoríte zoznam <u>Výrobných čísel</u> k aktuálnej kmeňovej karte, ktoré sú na sklade a to vrátane pohybov. Tlačidlo je prístupné iba v prípade, ak je na kmeňovej karte zapnutý prepínač *Evidovať výrobne čísla*.

 Pripravené výrobní čísla – výrobné čísla je možné pre použitie príslušnej kmeňovej karty vopred pripraviť pomocou Zoznamu pripravených výrobných čísel.

Prednastavenie používať zo skladovej skupiny – pri zatrhnutí tohto poľa nemôžete meniť údaje v záložke *Prednastavenie*. Pri tvorbe novej karty zásoby podľa kmeňovej karty, sa preberá karta zásoby zo <u>Skladovej skupiny</u>, v ktorej bola pôvodne vytvorená. V opačnom prípade, sa nastavenie preberá z kmeňovej karty.

6.19.1.1 Zoznam voľných PLU

Zoznam voľných PLU Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Kmeňové karty / Kmeňová karta/ záložka Kmeňová karta / PLU Sklad / Sklad / Zásoby na sklade / Karta zásoby / záložka Kmeňová karta / PLU

Zoznam voľných PLU slúži k evidencii uvoľnených čísiel (napríklad zmenou alebo zmazaním dokladu), ich prezeraniu, pridávaniu a editácii.

 Pridať – tlačidlom otvoríte Kartu voľného PLU, ktorá obsahuje prefix, číslo a voľbu, či toto voľné číslo má program ponúkať. Dĺžka Prefixu je určená nastavením PLU v nastavení <u>Agendy</u>.

K zaradeniu PLU kódu do Zoznamu voľných PLU bude dochádzať v týchto prípadoch:

) pri zmazaní kmeňovej karty, ktorá obsahuje kód PLU.

pri nedokončenej editácii kmeňovej karty alebo novej zásoby, kde bol už pridelený kód PLU.

• v prípade, že pri editácii zásoby a kmeňovej karty bolo zmenené pôvodné PLU.

Čo to je vlastne PLU?

PLU je anglická skratka pre Price Look-Up code. Jedná sa identifikačné číslo tovaru, ktoré začalo byť používané začiatkom deväťdesiatych rokov. Dôvod zavedenia bola presnejšia a rýchlejšia kontrola skladových zásob. Pomocou PLU sa dali ľahko rozlíšiť podobné výrobky s rozdielnou cenou.

Napríklad určitý druh ovocia, ktoré sa dovážalo z rôznych častí sveta, sa predávalo v rovnakom obchode. Každý druhy bol za inú predajnú cenu. Ľahko dochádzalo k zámene. Napríklad jablká, ktoré vyzerajú na pohľad rovnako, ale majú inú predajnú cenu. PLU kódom je možné pomocou etikiet tovar označiť a problém je vyriešený.

Veľmi zjednodušene by sa PLU kód dal prirovnať k EAN kódu. PLU kód býva v niektorých systémoch tiež nazývaný "interným kódom tovar" alebo interným ID.

6.20 Cenové hladiny

Cenové hladiny

Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Cenové hladiny

V programe Money S3 môžete používať neobmedzený počet <u>Cenových hladín</u>, ktoré priradzujete konkrétnej <u>Karte zásoby</u> a konkrétnemu partnerovi na <u>Adresnej karte</u>. Partnerovi môžete zadať ľubovoľný počet cenových hladín, na každej zásobe ich môžete využiť maximálne 9. Pri predaji zo skladu program zisťuje, či sa niektorá cenová hladina na karte zásoby zhoduje s cenovou hladinou daného partnera (adresy). Ak program nájde zhodu, túto cenu následne použije. Môže však dôjsť k situácii, kedy sa zhoduje viacero predajných cien. Potom program podľa nastavenia *Spôsobu výberu ceny* v danom <u>Sklade</u> automaticky zvolí niektorú cenovú hladinu alebo ponúkne jej výber práve vám. V okamihu samotného predaja tovaru, môžete ešte cenu naposledy meniť - jednoducho ju prepíšete. Súčasťou *Cenovej hladiny* môže byť aj označenie meny, v ktorej má byť cenová hladina vedená. Pokiaľ máte cenové hladiny v cudzej mene, nezabudnite si zatrhnúť voľbu *Používať cudzie meny* v nastavení Účtovného roku.

V každej *Cenovej hladine* je možné špecifikovať množstevné zľavy pri odbere zadaného počtu merných jednotiek vyskladňovanej zásoby. Množstevné zľavy môžu byť v rámci jednej cenovej hladiny až štyri. Zľavy alebo prirážky sa zadávajú percentuálne. Pri vytváraní novej skladovej karty si tak môžete nechať vypočítať ceny vo všetkých cenových hladinách, a to podľa nastavených percent. Pokiaľ netvoríte ceny výpočtom podľa koeficientu, máte samozrejme vždy možnosť zadávať ceny ručne.

Karta cenovej hladiny

Skupiny cien

6.20.1 Cenová hladina

Cenová hladina

Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Cenové hladiny / Cenová hladina

Používanie cenových hladín

Východzia cena – z tejto ceny sa bude počítať výsledná predajná cena. Východzia cena sa samostatne špecifikuje pre prvú a zvlášť pre druhú až piatu predajnú cenu. Za východziu cenu je možné zvoliť jednu z nasledujúcich cien:

POZNÁMKA: Pre cenníky je na výber len nákupná cena, lebo skladová cena je vždy nulová.

▶ Nákupná cena (bez DPH) – pri ručnej zmene nákupnej ceny sa zrealizuje pre všetky predajné ceny, ktoré majú túto cenu nastavenú ako východziu, prepočet skutočnej výšky zmeny (Skutočnosť [%]). Vlastné predajné ceny sa nezmenia.

Skladová cena (obstarávacia cena) – pokiaľ zvolíte za východziu cenu skladovú cenu, potom sa vždy použije skladová cena, ktorá je počítaná aritmetickým priemerom. Udeje sa tak, bez ohľadu na to akou metódou je zásoba ocenená. Vychádzať z ceny FIFO nemá zmysel, pretože sa často mení podľa toho, ktoré neodpísané dodávky zostávajú na sklade. V prípade nulovej zásoby je aj cena FIFO nulová.

• Základná predajná – jedná sa o prvú predajnú cenu základnej cenovej hladiny.

▶ **1. predajná** (pre výpočet druhej až piatej predajnej ceny cenových hladín) – po výbere tejto voľby sa za východziu cenu bude považovať prvá predajná cena aktuálnej cenovej hladiny.

• **Spôsob zmeny** – spôsob zmeny určuje, akým spôsobom sa zrealizuje výpočet predajnej ceny na základe nastavenej východzej ceny. Spôsob zmeny stanovuje akým spôsobom sa teda zmení predajná cena oproti východzej (predvolenej) cene. Môžete si vybrať z nasledovných spôsobov zmeny:

Marža – obchodná prirážka. Predvolená cena je základom, výsledná predajná cena sa získa výpočtom časti, ktorá zodpovedá počtu percent (100 + zadaný počet percent): predajná cena = východzia (predvolená) cena * (100 + percento marže) / 100.

Rabat – obchodná zrážka. Východzia cena je časťou základu, ktorá zodpovedá počtu percent (100 - zadaný počet percent). Výsledná predajná cena sa získa výpočtom základu: predajná cena = východzia cena * 100 / (100 - percento rabatu).

Zľava – tento spôsob zmeny je možné použiť iba v prípade, že ste ako východziu cenu zvolili buď 1. predajnú cenu alebo Základnú predajnú cenu.

• Limit [MJ] – stanovuje pre predajné ceny minimálny počet jednotiek, ktorý musí byť jednorázovo zakúpený, aby bolo možné oceniť predávané jednotky touto cenou.

Výška zmeny [%] – je percento marže alebo rabatu, ktoré sa uplatní pri výpočte predajnej ceny.
 Výška zmeny sa samostatne nastavuje pre 1. až 5. predajnú cenu.

Pre *Spôsob zmeny* na základe marže a rabatu platí, že kladná výška zmeny znamená navýšenie a záporná zníženie predajnej ceny oproti východzej cene. Pre zľavu je to presne naopak.

Typ (bez/s DPH) – nastavenie, z akých cien sa bude vychádzať na skladovej karte v danej cenovej hladine. Jednoducho, či ceny zadané do karty budú s daňou alebo bez dane.

Zaokrúhľovanie – udáva, ako bude program zaokrúhľovať základnú predajnú cenu pri precenení alebo prepočte cien. Tiež tu nastavujete aj spôsob Zaokrúhlenia.

• Mena – kód Meny, v ktorej budú vedené ceny tejto cenovej hladiny.

Skupina cien – tlačidlo slúži pre vytvorenie Skupín predajných cien.

6.20.1.1 Skupina cien

Skupina cien Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Cenové hladiny / Cenová hladina / Skupina cien

Pri praktickej tvorbe cien v sklade môže nastať požiadavka pre tvorbu skupín skladových cien. Vytvorením cenových skupín si výrazne uľahčíte vašu prácu najmä pri skupinových zľavách. Uvedomme si tento problém na príklade.

PRÍKLAD: Predávate počítače a softvér. V každej skupine chcete používať tri cenové hladiny (díler 1,2,3). Poskytujete však iný rabat na softvér a iný na hardvér (pri predaji výpočtovej techniky pracujete s nižšími rabatmi). Chcete aby ceny počítal program automaticky, avšak potrebujete, aby vaši díleri dostávali iný rabat na softvér a iný na hardvér.

Riešenie tohto problému je jednoduché. Vytvorte si najprv tri cenové hladiny pre predaj softvéru (Díler SW 1,2,3) a tri cenové hladiny pre predaj hardvéru (Díler HW 1,2,3). Následne stačí zoskupiť príslušné

cenové hladiny do jednej dílerskej kategórie.

Otvorte si novú kartu cenovej skupiny. Do skratky a názvu zadajte popis, napríklad Díler 1 a zatrhnite prepínať Skupina cien. Vzhľad karty sa okamžite zmení, namiesto okienka Výpočet ceny sa objaví Definícia zoskupených cien, kde pomocou tlačidla Ceny, vložíte názvy cenových hladín, ktoré chcete zoskupiť (Díler SW1 a Díler HW1).

6.21 Kódy kombinovanej nomenklatúry

Kódy kombinovanej nomenklatúry

Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Kódy kombinovanej nomenklatúry

Kódy kombinovanej nomenklatúry sú povinné pre vedenie výkazu <u>Intrastat</u>. Tieto kódy musia byť nastavené v <u>Kmeňovej karte</u> (Kód KN) pre tie zásoby, ktoré budú vstupovať do intrakomunitárneho obchodného styku a ich odoslanie a prijatie do/zo zeme EU, bude vykazované vo výkaze.

INTRASTAT je štatistický systém pre sledovanie pohybu tovaru pri obchode medzi členskými krajinami Európskej únie (ďalej len EU). Podlieha mu všetok tovar (služby nie), ktorý má status EU a pohybuje sa medzi členskými štátmi s výnimkou tovaru, ktorý je oslobodený od takejto povinnosti.

Súčasťou štatistiky obchodu medzi členskými štátmi, teda aj Intrastat systému sú informácie o tovare, ktorý má teda štatút Európskej únie a je v pohybe medzi členskými štátmi. Intrastat systém sa vzťahuje aj na tovary, ktoré prekročia vonkajšiu hranicu Európskej únie pri pohybe z jedného členského štátu do iného. Viac nájdete o výkaze nájdete tu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ chcete v Money S3 používať výkaz Intrastat, nezabudnite si v nastavení <u>Učtovného roku</u> zatrhnúť voľbu *Viesť Intrastat*.

Zoznam Kódov kombinovanej nomenklatúry je štandardne dodávaný s inštalačným médiom programu Money S3. V prípade, že ho chcete nainštalovať, musíte pri inštalácii programu zatrhnúť voľbu *Spoločná databáza – Kódy kombinovanej nomenklatúry*.

Práca so zoznamom je jednoduchá. Pre hľadanie požadovanej položky však odporúčame nastaviť niekoľko Filtrov, ktoré vám výrazne zjednodušia vaše hľadanie – zoznam má okolo 14000 položiek.

Karta kódu kombinovanej nomenklatúry

Kód KN – číselný kód nomenklatúry. Štandardne je tento kód 8 znakový. V niektorých prípadoch je rozšírený na 10 znakov, keď posledné dva znaky tvoria rozlíšenie v rámci štandardného kódu a nazývajú sa Štatistický kód, ktorý je podnikateľ povinný uvádzať pri určitých druhoch tovaru. V dodávanom zozname sú tieto kódy uvedené. Základných 8 znakov je vo výkaze Intrastat vykazovaných ako Kód tovaru.

MJ – merná jednotka. Má len informačný charakter, v samotnom výkaze Intrastat sa nevykazuje.

Druh – jedná sa o zvláštne druhy pohybu tovaru. Povinnosť uvádzať tento druh pohybu majú len tie účtovné jednotky, ktoré nakladajú so špecifickými druhmi tovaru (napríklad plavidlá, lietadlá, kozmické lode, nebezpečné odpady a iné). Pre bežného používateľa má význam len vyplnenie tohto druhu pohybu (MZ) pre súhrnný spoločný kód tovaru 9950000.

6.22 Typy skladových dokladov

Typy skladových dokladov

Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Typy skladových dokladov

Typy skladových dokladov slúžia k rýchlejšiemu vyplneniu skladových dokladov alebo k okamžitej zmene ich parametrov. Pri výbere typu dokladu sú do dokladu dosadené všetky údaje, ktoré máte pre daný typ dokladu zadané (aj vrátane prázdnych polí).

V zozname si môžete vytvoriť pre každý druh skladových dokladov ľubovoľný počet typov. V <u>Používateľskej konfigurácii</u> si vyberáte režim, v akom bude daný typ skladového dokladu ponúkaný. Pokiaľ sa rozhodnete pre zmenu parametrov v už otvorenom doklade, môžete pomocou tlačidla *Typ dokladu* vyvolať *Zoznam typov* (zúžený na typy, ktoré sú vhodné pre daný doklad), odkiaľ si jednoduchým výberom dosadíte nové parametre do dokladu.

Samotné nastavenie typu dokladu realizujete na <u>Karte typu skladového dokladu</u>, ktorú vyvoláte tlačidlom *Pridať.*

Karta typu skladového dokladu

6.22.1 Karta typu skladového dokladu

Karta typu skladového dokladu Sklad / Nastavenie / Skladové zoznamy / Typy skladových dokladov / Karta typu

Novú *Kartu typu skladového dokladu* otvárate vždy už pre konkrétny druh skladového dokladu (vyberáte voľbou *Pridať* v zozname <u>Typov skladových dokladov</u>). Preto je vždy už vopred vyplnená položka *Nadpis* a *Číselná rada* (podľa nastavenia <u>Používateľskej konfigurácie</u>).

V hornej časti karty zadávate údaje slúžiace k identifikácii karty, ktoré sa do dokladu neprenášajú:

Skratka – skrátené označenie daného typu skladového dokladu.

 Popis – bližší popis alebo úplný názov skladového dokladu. Zobrazí sa na karte dokladu, no do samotného dokladu sa nevytlačí.

Jazyk - tu volíte z ponuky jazyk, v ktorom požadujete tlačiť *Popis* a *Skratku MJ* na položkách zo skladu. Preklad *Popisu, Skratky merných jednotiek* a *výber jazyka* volíte na *Karte zásoby (Kmeňovej karte*) v záložke <u>Rozšírený popis</u>. Nezadané preklady sa implicitne prevezmú zo <u>Slovníka merných jednotiek</u>. Ak žiaden jazyk nevyberiete, tlač dokladu sa správa štandardne.

• Poznámka – pole slúži na vloženie ľubovoľného komentára, či poznámky.

V spodnej časti nájdete záložky s údajmi, ktoré program po výbere typu dosadí do <u>Skladového</u> dokladu. Toto nastavenie má vždy prednosť pred nastavením v používateľskej konfigurácii.

Texty

• Popis dokladu – tento text sa v skladovom doklade zobrazí v kolónke *Popis* (záložka *Popis dokladu*).

 Nadpis – text použitý ako nadpis daného formulára (na doklade záložka *Texty*). Dĺžka je obmedzená na jeden riadok. Text je zobrazený vo formulári veľkým písmenom, preto ho nepíšte príliš dlhý, aby sa vytlačil a zobrazil v plnom rozsahu.

• **Text pred / za položkami** – texty, ktoré požadujete vložiť pred / za položky skladového dokladu. Dĺžka nie je obmedzená.

Podrobnosti

 Číselný rad – pre každý typ skladových dokladov môžete zadať vlastnú <u>Číselnú radu</u>. Pokiaľ ste v <u>Používateľskej konfigurácii</u> zadali *Používať číselnú radu*, je táto číselná rada už vopred vyplnená. Samozrejme je možné ju editovať.

Individuálne môžete u položky nastaviť aj Stredisko, Zákazku a Činnosť.

Mena - pokiaľ budete v skladových dokladoch používať cudzie meny, môžete si vhodnú menu nastaviť priamo pre typ skladového dokladu.

Sklad, na ktorý sa zásoby prevedú – voľba je prístupná iba pre *Prevodky*.

 MOSS - iba pre predajné doklady. Výber štátu pre zjednodušený režim jednotného správneho miesta MOSS.

 Pridávať na doklade automaticky položky poplatkov – pri tejto voľbe budú v skladových dokladoch automaticky generované položky so zásobami, ktoré sú zadané v zozname <u>Poplatkov</u> na *Kmeňových kartách* tovaru, ktorý ste už do dokladu pridali.

Formulár/Tlač

• Formulár – môžete si zvoliť formulár, ktorým chcete tlačiť tento typ skladového dokladu (prípadne si môžete v Editore formulárov vytvoriť vlastný formulár). Pokiaľ si žiadny nevyberiete alebo nezadáte, program použije prednastavený formulár.

• Po vystavení tlačiť so zaúčtovaním – doklad sa vytlačí aj so zobrazením jeho zaúčtovania.

 Po vystavení tlačiť s dodávkami – doklad sa vytlačí aj s jeho dodávkami, pokiaľ sa k nemu nejaké dodávky viažu.

Zaúčtovanie

V tejto záložke zadávate rôzne účty pre skladové pohyby. Napríklad pre:

- materiál,
- ∎ tovar,

vlastnú výrobu,

ostatné.

<u>POZOR</u>: Všetky údaje použité v danom type skladového dokladu slúžia len ako nastavenie často používaných hodnôt a vždy ich môžete v konkrétnom doklade zmeniť podľa potreby.

Zaokrúhľovanie

V tejto záložke si môžete nastaviť spôsob <u>Zaokrúhlenia</u> pre daný typ skladového dokladu. Môžete použiť voľbu *Prevziať z nastavení účtovného roku* – nastavenie sa automaticky preberie z nastavení <u>Účtovného roku</u>.

Intrastat

 Intrastat – v záložke zadávate údaje potrebné pre tlačovú zostavu <u>Intrastat</u>. Povahu transakcie môžete zadať aj na <u>Karte položky</u> v záložke Intrastat. Štát určenia /odoslania sa do výkazu Intrastat preberá z adresy odberateľa /dodávateľa. Ak budete chcieť do výkazu Intrastat vykázať inú krajinu určenia/odoslania, vyberte ju zo zoznamu <u>Štátov</u> v tejto záložke

<u>UPOZORNENIE</u>: Záložku *Intrastat* na doklade nájdete len v prípade, že máte zapnutý prepínač *Viesť intrastat* v nastavení <u>Účtovného roku</u>. Záložka chýba tiež v skladovej prevodke, kde nemá žiaden význam.



7 Servis

Modul *Servis* je samostatný modul programu Money S3, ktorý slúži primárne k vybavovaniu reklamácií (záručných aj pozáručných). Pre správne fungovanie funkcií modulu *Servis*, nie je potrebné mať zakúpený modul <u>Sklad</u>. Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na <u>http://</u>www.money.sk/money-s3/cennik/#moduly.

Rady a tipy pre nastavenie a prácu s modulom Servis nájdete tu.

Podľa základného nastavenia v *Nastavení agendy* záložka <u>Servis</u>, definujete, či budete používať jednoduchý servis (<u>Servisný protokol</u>) alebo pokročilý servis (<u>Karta servisu</u>). Pri jednoduchom servise sa nezobrazujú voľby Opravy a Typy opráv.

Pás kariet modulu SERVIS je rozdelený do nasledovných skupín:

Servis

Zoznamy pre zadávanie jednotlivých servisov a opráv.

- Servisy
- Opravy
- Typy servisov
- Typy opráv

Kalkulácia

Zobrazenie zoznamu zásob na sklade a kalkulačky.

Zásoby na sklade (Ctrl + S)
 Kalkulačka

7.1 Tipy servis

Tipy servis

Modul *Servis* je nový samostatný modul Money S3, ktorý primárne slúži na vybavovanie reklamácií, či už záručných alebo pozáručných. Pre funkciu modulu *Servis* nie je nutné mať zakúpený modul Sklady. Podľa základného nastavenia v *Nastavení agendy* záložka <u>Servis</u>, definujete, či budete používať jednoduchý servis (<u>Servisný protokol</u>) alebo pokročilý servis (<u>Karta servisu</u>). Pri jednoduchom servise sa nezobrazujú voľby *Opravy a Typy opráv*.

Pokročilý servis obsahuje dva zoznamy - <u>Servisy</u> a <u>Opravy</u>. Doklady v zozname *Servis* primárne slúžia na evidenciu reklamácií tovaru, ktorý predávate (reklamáciu si uplatňuje váš odberateľ), doklady v zozname *Opravy* slúžia na reklamáciu nakúpeného tovaru (reklamáciu si uplatňujete u svojho dodávateľa). Táto ponuka je rozšírená aj o možnosť reklamácie zakúpeného majetku. Môžete vybrať, či má program k jednotlivým dokladom generovať nadväzujúce doklady(skladové) - podrobnosti nájdete pri jednotlivých dokladoch (karty a položky dokladov).

Doklady v zozname *Opravy* sú dvojakého druhu. Buď ste priamo koncovým zákazníkom a reklamujete u dodávateľa nakúpený tovar (potom doklad zadáte priamo v zozname bez akejkoľvek väzby), alebo reklamáciu pôvodne uplatnil váš odberateľ, vy ju preberiete zo zoznamu *Servis* a predávate ďalej dodávateľovi opravy. Ten môže byť interný (v prípade, keď prevádzkujete vlastné opravárenské stredisko), alebo externý (opravu realizuje tretia firma). Pôvodný doklad v zozname Servis a nadväzujúci doklad v zozname *Opráv* majú vytvorenú väzbu.

Doklady v Servise umožňujú riešenie reklamácií z položiek predajných dokladov, zásob či kmeňových kariet, je možné zadávať aj neskladové položky. Reklamácie (jednotlivé položky dokladu) sa riešia jedným zo *Spôsobov vybavenia*: je možné ich vybaviť výmenou tovaru, vrátením hotovosti, opravou (takto vzniká väzba na doklad v zozname opravy, dokladmi vrátenia hotovosti a tovaru a záverečnou fakturáciou servisu. Vid <u>Vytvoriť doklad</u>.

Doklady v zozname *Opravy* umožňujú riešenie reklamácií z položiek nákupných dokladov, zásob, kmeňových kariet či majetku a je možné zadávať aj neskladové položky. *Opravy* (jednotlivé položky dokladu "predmet opravy") sú opäť riešené *Spôsobom vybavenia* - je možné vybaviť opravou tovaru alebo zamietnutím opravy (v prípade, ak oprava nie je možná). Na zadanie materiálu alebo služieb na opravu slúži zvláštny druh položiek "*položky materiálu a práce*". Na dokladoch je možné zadať predbežnú cenu opravy aj popis opravovaného tovaru. Voliteľne môžu vznikať nadväzujúce doklady (výdaj použitého materiálu na opravu).

Jednoduchý servis obsahuje iba zoznam <u>Servisných protokolov</u>, ktoré majú vždy iba jeden predmet servisu. Materiál a služby na opravu sa zadávajú priamo na Servisnom protokole. Spôsoby vybavenia dokladu a tvorba nadväzujúcich dokladov je rovnaká ako u pokročilého servisu.

Pred začiatkom používania modulu Servis odporúčame nastaviť nasledujúce parametre:

Agenda - nastavenie parametrov pre doklady Servisy a Opravy.

<u>Nastavenie účtovného roka</u> – nastavenie *Typov dokladov* pre *Servis* a *Opravy*.

Číselné rady – pre jednotlivé druhy dokladov Servisov a Opráv je nutné zvoliť vhodné a prehľadné číslovanie dokladov.

• **Typy dokladov** – prácu vám urýchlia definície najčastejšie zadávaných parametrov pre každý druh dokladu typu <u>Servisy</u> a <u>Opravy</u> (číselný rad, záručný, pozáručný, stredisko, zákazka, činnosť, počet dní na vybavenie atď.) Pre každý druh môžete vytvoriť jeden ale aj viac rôznych typov.

<u>Používateľská konfigurácia</u> – tu nastavujete automatickú tlač dokladov a ponúkanie typov dokladov.
 <u>UPOZORNENIE</u>: Modul Servis je rozširujúcim modulom Money S3, je možné ho zakúpiť ku všetkým základným kompletom Money S3.

7.2 Servisy

Servisy Servis / Servisy

Servisy sú zaradené do listov, podľa jednotlivých rokov agendy. Aktuálny rok môžete zmeniť poklepaním na dolnú záložku roku, ktorý chcete zobraziť. Aktuálne zobrazený rok má záložku šedej farby, ostatné neaktívne roky sú biele.

Ovládacie tlačidlá

Pridať - otvorí sa Karta servisu.

• Opraviť - k oprave a editácii sa otvorí karta servisu pod kurzorom.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ k dokladu servisu existuje nadväzujúci doklad <u>Opravy</u> a tento je celkom vybavený, po otvorení Karty servisu alebo pomocou tlačidla Vybavené sa automaticky zrealizuje jeho "synchronizácia" s týmto dokladom opravy. Po potvrdení synchronizácie sa položky dokladu Servis zosynchronizujú s dokladom Opravy (rovnaký počet položiek a MJ, opravené položky sa označia za vybavené, položky, ktoré nejde opraviť, zostanú nevybavené a používateľ musí zvoliť iný spôsob vybavenia týchto položiek). Poznamenajme, že počet položiek sa vplyvom ich prípadného rozdelenia na doklade Opravy môže pred synchronizáciou na dokladoch Servisu a Opravy líšiť. To, že je doklad Servisu pripravený k vybaveniu (v prípade existencie nadväzujúcich dokladov Opravy je synchronizácia nutnou podmienkou k tomuto vybaveniu) je zvýraznené príslušnou ikonou.

POZNÁMKA: Tlačidlom Vybavené je možné vybaviť iba Servis, ktorý má nadväzujúci doklad Opravy a tento doklad Opravy je vybavený.

• **Vytvoriť doklad** - pomocou tohto tlačidla môžete zo servisného dokladu vytvoriť rôzne nadväzujúce doklady. Tieto nadväzujúce doklady vybavujú konkrétne položky servisného dokladu (podľa ich spôsobu vybavenia) alebo sa týkajú celého dokladu.

Vybavujúce doklady položiek

 - Výmena tovaru - vytvorí sa <u>Výdajka</u> pre všetky nevybavené skladové položky servisu, ktoré majú byť vybavené výmenou tovaru. Pokiaľ máte nastavený v konfigurácii účtovného roku <u>Typ</u> <u>skladového dokladu</u> pre výmenu tovaru, preberie sa toto nastavenie.

POZNÁMKA: V prípade, ak je na sklade zakázany *Stav zásob do mínusu* a ako *Spôsob vybavenia* je nastavená *Výmena tovaru*, program vygeneruje *skladovú výdajku*, ale pri jej ukladaní vás upozorní, že stav zásoby je nulový a výdajku nedovolí uložiť.

- Vrátenie peňazí - vytvorí sa Faktúra vystavená – dobropis pre všetky nevybavené položky servisu, ktoré majú byť vybavené ako vrátenie peňazí. Podľa nastavenia Účtovného roku sa preberie Typ vystavenej faktúry - dobropisu.

- Oprava - vytvorí sa doklad <u>Oprava</u> pre všetky nevybavené položky servisu, ktoré majú byť vybavené ako oprava. Podľa nastavenia <u>Účtovného roku</u> sa preberie doklad *Typ opravy*.
 POZNÁMKA: Pokiaľ na vzniknutom nadväzujúcom doklade opravy omylom zmažete niektoré

položky opravy, sú znova ponúknuté na ďalšom doklade opravy. Týmto spôsobom môžete docieliť, aby boli rôzne opravované položky vybavované rôznymi dokladmi s rôznymi dodávateľmi opráv. Pokiaľ je opravovaná položka vybavená ako "nie je možné opraviť", máte možnosť na synchronizovanom doklade servisu zvoliť iný spôsob vybavenia tejto položky (výmena tovaru, vrátenie peňazí, zamietnuté). V tomto prípade je zachovaná pôvodná väzba tejto položky na doklad opravy. Viď. tlačidlo Väzby.

Nadväzujúce doklady servisu

- Záloha - ide o prijatie zálohy na predpokladanú opravu. Vytvorí sa <u>Príjmový pokladničný doklad</u>.
 Doklad na zálohu je možné generovať len v prípade, že na karte servisu máte zadanú výšku zálohy na opravu. Pokiaľ máte nastavený v konfigurácii účtovného roku <u>Typ pokladničného</u> dokladu pre zálohu, preberie sa toto nastavenie.

- Fakturácia servisu - vytvorí sa Faktúra vystavená. Pokiaľ máte nastavený v konfigurácii účtovného roku Typ dokladu pre fakturáciu, preberie sa toto nastavenie. Doklad fakturácie servisu môže vzniknúť len vtedy, ak doklad servisu obsahuje položky, ktoré sú vybavené nadväzujúcimi dokladmi opravy, obsahujú nenulové ceny položiek materiálu a práce, a tieto položky servisu sú vybavené. Stručne povedané: fakturuje sa suma za materiál a služby, a to v bežných predajných cenách, vynaložených na konkrétnu opravu.

Bežne sa doklad pre fakturáciu servisu vystavuje na jeden doklad servisu, ktorý je v zozname *Servisov* "pod kurzorom". Pokiaľ vyberiete (označíte) viac servisov, a tieto majú rovnakého Odberateľa, môžete vytvoriť súhrnný doklad fakturácie servisov.

<u>POZNÁMKA</u>: Kontrolingové premenné Stredisko, Zákazka, Činnosť sa do takto vzniknutého dokladu preberajú vždy z príslušného zdrojového dokladu (oprava, pokladničný doklad zálohy), respektíve z položiek dokladu. Pri fakturácii servisu sa z Typu faktúry (pokiaľ je zadaný), preberajú na doklad fakturácie aj jeho položky (výhodné pre paušálne poplatky).

<u>UPOZORNENIE</u>: Ponuka vzniku nadväzujúcich doklad vzniká automaticky pri ukladaní nového dokladu servisu, pokiaľ je splnená podmienka vzniku. Výnimku tvorí doklad fakturácie servisu, ktorý sa automaticky ponúka aj pri uložení opravovaného dokladu pozáručného servisu. Môžete však túto tvorbu odmietnuť a doklady vytvoriť v *Zozname servisov* pomocou tlačidla *Vytvoriť doklad* následne. Vznik nadväzujúcich vybavujúcich dokladov položiek automaticky vybavuje príslušné položky. Pokiaľ si sami zvolíte na danej položke, že je vybavená, nadväzujúci doklad nikdy nevzniká! Týmto spôsobom môžete ovplyvniť tvorbu nadväzujúcich dokladov.

- Pokladničný doklad - vytvorí sa Príjmový pokladničný doklad. Ak máte nastavený v konfigurácii účtovného roka Typ dokladu pre tvorbu pokladničného dokladu servisu, preberie sa toto nastavenie. Pokladničný doklad u pokročilého servisu môže vzniknúť iba vtedy, ak doklad servisu obsahuje položky, ktoré sú vybavované nadväzujúcimi dokladmi opravy a doklad servisu je vybavený. V prípade jednoduchého servisu musí mať Servisný protokol vyplnený Dátum vybavenia. Ďalšou podmienkou je, že servis nebol vyfakturovaný a nebol pre tento servis vytvorený iný pokladničný doklad. Suma pokladničného dokladu sa kalkuluje zo všetkých nadväzných dokladov opráv z ich položiek materiálu a práce, a to v predajných cenách definovaných na týchto položkách. Stručne povedané: do pokladničného dokladu vstupuje suma za materiál a služby, a to v bežných predajných cenách, vynaložených na opravu.

Bežne sa pokladničný doklad servisu vystavuje na jeden doklad servisu, ktorý je v zozname Servisov pod kurzorom. Ak vyberiete (označíte) viac servisov a tieto majú rovnakého Odberateľa, môžete vytvoriť súhrnný pokladničný doklad servisu.

• Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Informáciu o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Pomocou rýchleho filtra *Len nevybavené* sa nebudú v zozname zobrazovať už vybavené servisy.

Tlač - v zozname servisov môžete tlačiť:

- Servisný protokol - vytlačí sa doklad daného Servisu.

- *Zoznam servisov* - v sprievodcovi tlačou, nastavujete parametre tlače a triedenie servisných dokladov.

 Servisované položky - zostava umožňuje tlač všetkých servisovaných položiek, neskladové položky do tejto zostavy nevstupujú. Zadávate obdobie, v ktorom si prajete sledovať servisované položky. Voliteľne si môžete zadať aj obdobie pre porovnanie predaja. Zostava umožňuje aj ďalšie možnosti filtrácie, triedenia a zoskupovania, podľa vami zvolených parametrov.

• Vybavené/Nevybavené - tlačidlo použijete v prípade, ak chcete ručne zmeniť príznak Vybavené/ Nevybavené u jedného alebo viacerých servisov.

Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu. Vo väzbách servisného dokladu uvidíte nielen všetky vybavujúce doklady položiek a nadväzujúce doklady servisu (nasledovníci), ale aj prípadné doklady servisovaných položiek predaja (predchodcovia).

•Ovládacie tlačidlá

<u>Servisný protokol</u> (jednoduchý servis)
 <u>Karta servisu</u> (pokročilý servis)

7.2.1 Karta servisu

Karta servisu Servis / Servisy / Karta servisu

Karta servisu sa zobrazí pri zapnutom nastavení pokročilého servisu v *Nastavení agendy* záložka <u>Servis</u>.

Popis dokladu

 Doklad číslo – v Používateľskej konfigurácii môžete zadať vlastný číselný rad nie len pre každý druh dokladov servisu, ale môžete si vytvoriť aj vlastnú číselnú radu pre rôzne druhy a typy dokladov. Viac informácií nájdete v sekcii Doklady.

 Popis – krátka charakteristika dokladu slúži najmä pre vašu orientáciu v zozname (do samotného dokladu sa netlačí). Pokiaľ popis nedoplníte ručne, automaticky sa dosadí popis z prvej položky dokladu.

Druh - výber druhu servisu z roletovej ponuky - záručný alebo pozáručný.

Spôsob prijatia - vyberáte z roletovej ponuky - osobne alebo poštou.

Spôsob dodania - vyberáte z roletovej ponuky - osobne alebo poštou.

• Dátum vystavenia – dátum obstarania dokladu a jeho vloženia do programu. Program vám ponúka implicitne aktuálny dátum.

Dátum vybavenia – dátum, kedy sa daný servis vybavil. Doklad ako celok nemusí byť vybavený, aj keď jeho položky už sú vybavené. Táto možnosť je programom v tomto prípade len ponúknutá. Pokiaľ vyplníte dátum vybavenia ručne, sú pri uložení tohto dokladu, pokiaľ je to možné, vybavené aj všetky doposiaľ nevybavené položky daného dokladu.

Vybaviť najskôr – dátum, do ktorého nie je potrebné vybavovať daný servis.

• **Vybaviť do** – dátum, do ktorého sa má servis vybaviť. Program tento dátum automaticky navýši o *Počet dní do vybavenia* od dátumu *Vybaviť najskôr* (pokiaľ je tento dátum prázdny, tak od *Dátumu vystavenia*), ak máte v *Používateľskej konfigurácii* zadaný tento *Počet dní do vybavenia*, alebo ste použili Typ dokladu s týmto dátumom. Pokiaľ pri vystavovaní alebo oprave dokladu zmeníte *Dátum vystavenia*, kliknutím na dátum *Vybaviť do* sa vykoná prepočet dátumu vybavenia podľa nastavení v Používateľskej konfigurácii zadaný.

Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

Vybavuje - výber zo zoznamu Zamestnancov.

Závada, Spôsob odstránenia, Stav prijatia - pole pre podrobnejší popis servisovaných položiek.
 Zadané texty sa tlačia aj do dokladu.

Používateľské textové polia - v Nastavení agendy na záložke <u>Servis</u> môžete nadefinovať vlastný popis pre textové polia na karte Servisu.

Odberatel' – v pravom hornom rohu zadávate adresu až v troch záložkách: Odberatel', Končený príjemca a Fakturačná adresa. Všetky adresy môžete pohodlne vybrať z Adresára kliknutím na ikonu ..., pokial' tak spravíte v prvej záložke, prenesú sa do všetkých záložiek príslušné varianty vybranej adresy. Do dokladu sa po výbere odberateľa z Adresára doplní Kontaktná osoba konateľa. Tlačidlom ...

na druhom riadku môžete vybrať i inú Kontaktnú osobu zo zoznamu. Tlačidlom 🖾 otvoríte pre editáciu *Kartu adresy* z adresára.

Do záložky *Spojenie* sa prevezme e-mail a mobilný telefón z *Kontaktnej osoby* na *Karte adresára*. Ak tu nie je vyplnený, potom sa prevezme e-mail a mobilný telefón (ak nie je vyplnený tak pevný telefón) priamo z Karty adresára. V prípade adresy bez väzby na *Adresár* sa použije *E-mail* uložený na dokladu. Ak je na doklade iný *Konečný príjemca*, potom sa prevezme na kartu *Spojenie* jeho telefón. E-mail sa preberá vždy z *Odberateľa*. Po kliknutí na e-mail sa otvorí nová správa v poštovom klientovi, ktorý je nastavený v <u>Používateľskej konfigurácii</u>.

<u>Rýchly výber adresy</u> – pokiaľ nevyberiete adresu priamo z adresára tlačidlom –, program automaticky pri editácii názvu adresy, ponúka na základe zadávaných znakov zoznam vhodných adries. Vhodnú adresu identifikuje podľa zadávaného reťazca písmen.

IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje spoločnosti.
Stredisko, Zákazka, Činnosť – dokladu môžete priradiť tieto údaje pre ich ďalšie vnútrofiremné členenie.

Predpokladaná cena opravy - tu si môžete zadať predpokladanú cenu opravy na opravované položky, pokiaľ doklad servisu také obsahuje. Tento údaj je len orientačný, slúži najmä pre tlač dokladu zákazníkovi a nemá vplyv na skutočnú fakturáciu opravy.

 Skutočná cena opravy - v tomto poli za zobrazuje skutočná cena opravy. Je zhodná s ponúkanou cenou fakturácie servisu. Pokiaľ nadväzujúce doklady neexistujú alebo majú nulové položky, je cena nulová.

 Prijatá záloha - tu môžete zadať sumu zálohy na opravované položky, pokiaľ doklad servisu také obsahuje. Viď <u>Nadväzujúce doklady servisu</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ vznikne nadväzujúci doklad pre príjem zálohy (príjmový pokladničný doklad), akákoľvek zmena ceny tohto dokladu sa automaticky prepíše do tejto premennej. Pokiaľ teda vystavíte zákazníkovi doklad o prijatí zálohy, neodporúčame jeho výšku následne meniť.

UPOZORNENIE: Všetky sumy dokladov sa zadávajú v domácej mene.

Poznámka, typ

• Poznámka – pole slúži na vloženie ľubovoľného komentára, či poznámky.

• Typ – pokiaľ ste pri vystavení dokladu použili niektorí z pripravených typov, tu vidíte jeho skratku.

Texty

• Nadpis – text použitý ako nadpis daného formulára (na doklade záložka *Texty*). Dĺžka je obmedzená na jeden riadok. Text je zobrazený vo formulári veľkým písmom, preto ho nepíšte príliš dlhý, aby sa vytlačil a zobrazil v plnom rozsahu.

• Text pred / za položkami – texty, ktoré požadujete vložiť pred / za položky skladového dokladu. Dĺžka nie je obmedzená.

Ovládacie tlačidlá:

• Tlač – tlačidlom vytlačíte doklad a súčasne sa karta dokladu uloží a zavrie.

<u>POZNÁMKA</u>: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo v <u>Type</u> <u>dokladu</u>. Nastavenie z *Typu dokladu* má prednosť pred *Používateľskou konfiguráciou*.

Pridať položku

 - Novú položku – týmto spôsobom vložíte do karty servisu novú položku bez akejkoľvek väzby na vaše skladové hospodárstvo.

 - Položku predaja - umožňuje vybrať zásobu, ktorá bola už skôr vyskladnená predajným dokladom. Zobrazí sa zoznam, ktorý obsahuje záložky <u>Vystavené faktúry</u> a <u>Skladové doklady</u>. V hornej časti sa zobrazuje zoznam dokladov a v spodnej časti jednotlivé položky dokladu. Tu si môžete vybrať položku, ktorú chcete preniesť do karty servisu.

<u>POZNÁMKA</u>: Za predajné doklady sa nepovažujú dobropisy, vratky, stornované a stornujúce doklady.

Pridať zásobu

 - Zásobu – pomocou tejto voľby môžete do servisu prenášať vaše položky zo skladu. Program ponúkne zoznam Zásob, z ktorého vyberiete tie zásoby, ktoré chcete preniesť do servisu.

- Kmeňovú kartu - otvorí sa zoznam Kmeňových kariet pre výber. Umožňuje zadať servisovanú položku bez väzby na Sklad.

Spôsob vybavenia - týmto tlačidlom môžete rozdeliť položku pod kurzorom na viacero položiek, nastaviť spôsob vybavenia alebo úroveň vybavenia položky. Po stlačení tlačidla sa zobrazí okno Spôsob vybavenia. Tu si môžete rozdeliť počet MJ na vybrané spôsoby. Tlačidlom Pridať pridáte nový riadok. <u>POZNÁMKA</u>: Týmto tlačidlom nie je možné meniť MJ položky, pokiaľ servisovaná položka umožňuje aj vedľajšie MJ.

Cudzie meny – v prípade, že chcete doklad vystaviť v Cudzej mene, použite toto tlačidlo.

MOSS

Typ dokladu – pri práci s dokladom môžete kedykoľvek doplniť <u>Typ dokladu</u>. Je však potrebné pamätať na to, že sa podľa zadania typu dosadia do dokladu všetky parametre (vrátane prázdnych políčok). Môže teda dôjsť k vymazaniu už vyplnených polí.

Zrušenie zliav – tlačidlom zrušíte všetky aktívne zľavy. Tlačidlo je aktívne iba vtedy, ak sú na doklade zadané nejaké zľavy.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ vyberiete servisovanú položku z predajného dokladu, je mena servisu určená z

tohto dokladu a nie je možné ju zmeniť.

- Karta položky servisu
- Zoznam servisov

7.2.1.1 Karta položky servisu

Karta položky servisu Servis / Servisy / Karta servisu / Karta položky servisu

Karty položiek servisných dokladov sa čiastočne líšia podľa toho, či sa jedná o položku zo skladu, položku bez väzby na sklad, kmeňovú kartu alebo výber položky z predajného skladu.

Popis, cena

Popis – popis položky, pri skladových zásobách ide o popis zásoby. Pokiaľ máte na <u>Kmeňovej karte</u> zadané ďalšie popisy pre zásobu, zobrazí sa roletová ponuka pre výber.

Katalóg – číslo katalógu.

 Cena – cena za jednotku. Pri skladových zásobách je cena už doplnená podľa <u>Skladovej karty</u> a môže sa meniť v závislosti na zľave, cenníku a cenovej hladine - viac informácií nájdete v časti <u>Zľavy</u> na skladovej položke. Je možné ju ľubovoľne editovať.

Zľava – zľava v % pre položku.

• **Typ ceny** – udáva, či zadaná cena je cenou s daňou alebo bez dane. Druhý typ ceny program automaticky dopočíta.

• Sadzba DPH –vyberáte sadzbu DPH

 Cenová hladina – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje cenovú hladinu na základe údajov z Karty adresára, Karty zásoby alebo zo stanovených <u>Cenníkov</u>.

 Cenník – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje ceny podľa <u>Cenníku</u> nastaveného na <u>Karte adresára</u> pre daného odberateľa.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ má odberateľ na *Karte adresára* definovaných viacero *Cenových hladín*, prípadne *Cenníkov*, v nastavení <u>Skladu</u> si zvolíte, akú cenu má program preferovať (Spôsob výberu ceny).

Dodávateľ - pre neskladové položky môžete pomocou tlačidla - vybrať daného dodávateľa priamo z <u>Adresára</u>.

Hmotnosť - pole pre doplnenie hmotnosti.

• Výrobné číslo - pre neskladové položky doplníte výrobné číslo.

Dátum exspirácie - dátum, do kedy je daný tovar použiteľný.

• Dátum nákupu - pre neskladové položky doplníte dátum nákupu.

 Obst. cena aktuálna - jedná sa o aktuálnu obstarávaciu cenu, ktorá sa v prípade ocenenia skladu váženým priemerom preberá z karty zásoby (cena za MJ). V prípade FIFO sa preberá skutočná cena podľa dodávok.

• Vybaviť najskôr – dátum, do ktorého nie je potrebné vybavovať daný servis.

• **Vybaviť do** – dátum, do ktorého sa má servis vybaviť. Program tento dátum automaticky navýši o *Počet dní do vybavenia* od dátumu *Vybaviť najskôr*. Dátum môžete samozrejme ľubovoľne zmeniť.

 Vybavenia - dátum vybavenia, doplní sa automaticky po vybavení položky. Položku možno vybaviť aj ručne, pomocou prepínača Vybavené alebo vznikom vybavujúceho dokladu.

 Počet MJ, MJ - počet kusov v hlavnej alebo vedľajšej mernej jednotke. Podrobnosti o MJ nájdete na Kmeňovej karte.

 Zostáva vybaviť MJ – počet merných jednotiek, ktoré nie sú ešte vybavené. Položka servisu môže byť len úplne vybavená (zostáva vybaviť =0) alebo len úplne nevybavená (zostáva vybaviť = počet MJ).

 Spôsob vybavenia - určuje spôsob vybavenia servisovanej položky. V závislosti na tejto premennej (a prepínači Vybavené) môžu vznikať tzv. Vybavujúce doklady položiek. Možnosti sú nasledovné:

 - Výmena tovaru - vytvorí sa skladová <u>Výdajka</u> pre všetky nevybavené skladové položky servisu, ktoré majú byť vybavené výmenou tovaru. Pokiaľ máte nastavený v konfigurácii účtovného roku <u>Typ skladového dokladu</u> pre výmenu tovaru, preberie sa toto nastavenie.

- Vrátenie peňazí - vytvorí sa <u>Faktúra vystavená – dobropis</u> pre všetky nevybavené položky servisu, ktoré majú byť vybavené ako vrátenie peňazí. Podľa nastavenia <u>Účtovného roku</u> sa preberie *Typ vystavenej faktúry* - dobropisu.

- Opraviť - vytvorí sa doklad Oprava pre všetky nevybavené položky servisu, ktoré majú byť

vybavené ako oprava.

Opravené - pokiaľ bol vytvorený doklad opravy pre túto položku a daný doklad je vybavený a opravený, potom sa do položky servisu po <u>synchronizácii</u> (tlačidlo *Opraviť*) doplní spôsob vybavenia *Opravené.* Pokiaľ nevzniká žiadny nadväzujúci doklad, túto voľbu je možné zadať ručne.
Nie je možné opraviť - pokiaľ bol vytvorený doklad *Oprava* pre túto položku a daný doklad je vybavený a položku nejde opraviť, potom sa do položky servisu po <u>synchronizácii</u> (tlačidlo *Opraviť*) doplní spôsob vybavenia *Nie je možné opraviť.* Používateľ má možnosť vybaviť položku iným spôsobom (vrátenie peňazí, výmena tovaru alebo zamietnutie servisu).

- Zamietnuté - servisovaná položka je servisným technikom zamietnutá.

POZNÁMKA: V nastavení Agendy si môžete prednastaviť spôsob vybavenia nových položiek.

 Vybavené - prepínač, ktorým ručne vybavujete položku. Tým pádom dávate najavo, že nepožadujete vznik ďalších <u>Vybavujúcich dokladov</u>. Pokiaľ ho nezaškrtnete, tak môžu vznikať odpovedajúce vybavujúce doklady, ktoré tento prepínač nastavujú automaticky.

Zásoba – skutočný stav zásoby na sklade je uvedený v merných jednotkách.

Podrobnosti

 Poradie – automaticky generovaná hodnota udáva poradie, v akom bude položka uvedená na doklade (program pri vkladaní nových položiek číslo zvyšuje). Prepísaním tohto údaja môžete poradie zmeniť.

Stav počítadla – tu môžete zadať stav ľubovoľného počítadla servisovanej položky. Stav je editovateľný iba vtedy, ak je počet MJ rovný jednej.

Posledný stav zo dňa – tu sa zobrazuje posledná stav počítadla, pokiaľ sa jedná o položku s
prideleným výrobným číslom. Súčasne sa zobrazí aj dátum, z ktorého dňa je tento stav.

• MJ počítadla – tu zadávate MJ počítadla.

 Záručná doba – z rolovacieho zoznamu vyberte druh záručnej doby, v prípade skladových položiek je údaj už vopred nastavený.

Čiarový kód, Skratka, PLU – informačné údaje zo <u>Skladovej karty</u>. Položky sú needitovateľné.

Individuálne môžete u položky nastaviť aj <u>Stredisko</u>, <u>Zákazku</u> a <u>Činnosť</u>.

<u>POZNÁMKA:</u> Pokiaľ vyplníte na karte <u>Skladu</u> stredisko, bude toto stredisko automaticky dosadzované na položky dokladov z tohto skladu.

Vybavené dokladom - pri tvorbe <u>Vybavujúcich dokladov položiek</u> sa doplní číslo dokladu.

Skladová položka s výrobnými číslami

Na karte položky <u>Zásoby</u> zo skladu s výrobnými číslami (voľba *Pridať zásobu/Zásobu*) nie je možné zadať počet merných jednotiek, pretože ten je programom generovaný podľa počtu vybraných výrobných čísel. Po výbere položky s evidenciou výrobných čísel sa zobrazí najprv *Zoznam výrobných čísiel*, ktoré už boli zo skladu predané. Z karty položky otvoríte zoznam výrobných čísel pomocou tlačidla *Vybrať výrobné číslo*.

Na karte položky <u>Kmeňovej karty</u> zo skladu s výrobnými číslami (voľba *Pridať zásobu/Kmeňovú kartu*) je možné vybrať zo *Zoznamu výrobných čísiel*, ktoré už boli zo skladu predané alebo použité s touto voľbou (výrobné číslo nie je na sklade).

V oboch prípadoch môžete zadať výrobné číslo ručne do poľa *Výrobné číslo*, pokiaľ nepoužijete výberový zoznam výrobných čísel.

Rozpis cien

Záložka s čisto informačnými údajmi sa zobrazí v prípade, že zásoba je typu Komplet alebo Sada.

Ovládacie tlačidlá

• **Cena zadaná používateľom** – pomocou tohto prepínača je možné zafixovať jednotkovú predajnú cenu. Pri zapnutí prepínača nedochádza k zmene tejto ceny podľa nastaveného cenníku, cenovej hladiny alebo limitov pre množstvo. Pokiaľ používateľ na položke dokladu ručne zmení predajnú jednotkovú cenu, potom sa automaticky tento prepínač zatrhne. V prípade zložených kariet pri zmene ceny na niektorom komponente nižšej úrovne, sa prepínač tiež automaticky zatrhne.

Karta servisu

7.2.2 Servisný protokol

Servisný protokol Servis / Servisný protokol

Karta *Servisný protokol* sa zobrazí pri nastavení jednoduchého servisu v *Nastavení agendy* záložka <u>Servis</u>. *Servisný protokol* môže obsahovať vždy iba jeden predmet servisu. Položky materiálu a práce na opravu sa zadávajú priamo na *Servisnom protokole*.

Popis dokladu

 Doklad číslo – v <u>Používateľskej konfigurácii</u> môžete zadať vlastný číselný rad nie len pre každý druh dokladov servisu, ale môžete si vytvoriť aj vlastnú číselnú radu pre rôzne druhy a typy dokladov. Viac informácií nájdete v sekcii <u>Doklady</u>.

 Popis predmetu servisu – popis, ktorý slúži na vašu orientáciu. Pri editácii sa do popisu automaticky dopĺňa text z vkladanej položky (položka predaja, nákupu, predchádzajúceho servisu, popis zásoby, kmeňovej karty, majetku).

• **Spôsob vybavenia** - určuje spôsob vybavenia servisovanej položky. V závislosti na tejto premennej (a prepínači Vybavené) môžu vznikať tzv. <u>Vybavujúce doklady položiek</u>. Možnosti sú nasledovné:

 Výmena tovaru - položka je vybavovaná výmenou tovaru. Môže vznikať vybavujúci doklad (skladová výdajka).

 Vrátenie peňazí - položka je vybavovaná ako vrátenie peňazí. Môže vznikať vybavujúci doklad (dobropis faktúry vystavenej).

 - Opraviť - položka je vybavovaná opravou. Na Servisnom protokole v záložke <u>Materiál a práca</u> zadávate položky na opravu.

- Opravené - spôsob vybavenia opravené znamená, že Servisný protokol bude vybavený a je možné vytvoriť <u>Vybavujúce doklady</u> nebo <u>Nadväzujúce doklady</u>.

- Nie je možné opraviť - používateľ má možnosť vybaviť položku iným spôsobom (vrátenie peňazí, výmena tovaru alebo zamietnutie servisu).

- Zamietnuté - servisovaná položka je servisným technikom zamietnutá.

<u>POZNÁMKA</u>: V nastavení <u>Agendy</u> si môžete prednastaviť spôsob vybavenia nových položiek.

Druh servisu- výber druhu servisu z roletovej ponuky - záručný alebo pozáručný

 Doklad nákupu - doklad, ktorým bol predmet servisu obstaraný (napr. číslo predajného alebo nákupného dokladu). Dátum dokladu obstarania je spoločne s dĺžkou záručnej doby dôležitý pre stanovenie druhu servisu (záručný alebo pozáručný).

 Záručná doba - typ - z rolovacieho zoznamu vyberte druh záručnej doby, v prípade skladových položiek je údaj už vopred nastavený.

Dodávateľ opravy - pomocou tlačidla môžete vybrať daného dodávateľa priamo z <u>Adresára</u>.
 Závada, Spôsob odstránenia, Stav pri prijatí - pole pre podrobnejší popis servisovaných položiek. Zadané texty sa tlačia aj do dokladu.

• Spôsob prijatia - vyberáte z roletovej ponuky - osobne alebo poštou.

• Spôsob dodania - vyberáte z roletovej ponuky - osobne alebo poštou.

• Dátum vystavenia – dátum obstarania dokladu a jeho vloženia do programu. Program vám ponúka implicitne aktuálny dátum.

Dátum vybavenia – dátum, kedy sa daný servis vybavil. Doklad ako celok nemusí byť vybavený, aj keď jeho položky už sú vybavené. Táto možnosť je programom v tomto prípade len ponúknutá. Pokiaľ vyplníte dátum vybavenia ručne, sú pri uložení tohto dokladu, pokiaľ je to možné, vybavené aj všetky doposiaľ nevybavené položky daného dokladu.

Vybaviť najskôr – dátum, do ktorého nie je potrebné vybavovať daný servis.

• **Vybaviť do** – dátum, do ktorého sa má servis vybaviť. Program tento dátum automaticky navýši o *Počet dní do vybavenia* od dátumu *Vybaviť najskôr* (pokiaľ je tento dátum prázdny, tak od *Dátumu vystavenia*), ak máte v *Používateľskej konfigurácii* zadaný tento *Počet dní do vybavenia*, alebo ste použili Typ dokladu s týmto dátumom. Pokiaľ pri vystavovaní alebo oprave dokladu zmeníte *Dátum vystavenia*, kliknutím na dátum *Vybaviť do* sa vykoná prepočet *Dátumu vybavenia* podľa nastavení v Používateľskej konfigurácii zadaný. Dátum môžete samozrejme ľubovoľne zmeniť.

• **Dodávateľ predmetu servisu** - pomocou tlačidla — môžete vybrať daného dodávateľa priamo z <u>Adresára</u>.

• Dátum exspirácie - dátum, do kedy je daný tovar použiteľný.

• Vybavené dokladom - pri tvorbe Vybavujúcich dokladov položiek sa doplní číslo dokladu.

Čiarový kód, Skratka, PLU – skladové položky majú údaj doplnený a needitovateľný
 Stav počítadla – tu môžete zadať stav ľubovoľného počítadla servisovanej položky. Stav je editovateľný iba vtedy, ak je počet MJ rovný jednej.

Posledný stav zo dňa – tu sa zobrazuje posledná stav počítadla, pokiaľ sa jedná o položku s
prideleným výrobným číslom. Súčasne sa zobrazí aj dátum, z ktorého dňa je tento stav.

MJ počítadla – tu zadávate MJ počítadla.

• Hmotnosť - pole pre doplnenie hmotnosti.

Odberatel' – v pravom hornom rohu zadávate adresu až v troch záložkách: Odberatel', Končený príjemca a Fakturačná adresa. Všetky adresy môžete pohodlne vybrať z <u>Adresára</u> kliknutím na ikonu ---, pokiaľ tak spravíte v prvej záložke, prenesú sa do všetkých záložiek príslušné varianty vybranej adresy. Do dokladu sa po výbere odberateľa z Adresára doplní *Kontaktná osoba* konateľa. Tlačidlom ---

na druhom riadku môžete vybrať i inú Kontaktnú osobu zo zoznamu. Tlačidlom 🖾 otvoríte pre editáciu *Kartu adresy* z adresára.

<u>Rýchly výber adresy</u> – pokiaľ nevyberiete adresu priamo z adresára tlačidlom –, program automaticky pri editácii názvu adresy, ponúka na základe zadávaných znakov zoznam vhodných adries. Vhodnú adresu identifikuje podľa zadávaného reťazca písmen.

• IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje odberateľa.

Používateľské textové polia - v Nastavení agendy na záložke <u>Servis</u> môžete nadefinovať vlastný popis pre textové polia na karte Servisu.

Vybavuje - výber zo zoznamu Zamestnancov.

• Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

 Stredisko, Zákazka, Činnosť – dokladu môžete priradiť tieto údaje pre ich ďalšie vnútrofiremné členenie.

• Cena predmetu servisu - cena za jednu mernú jednotku. Môžete ju ľubovoľne prepísať.

Predpokladaná cena opravy - tu si môžete zadať predpokladanú cenu opravy. Tento údaj je len orientačný, slúži najmä pre tlač dokladu zákazníkovi a nemá vplyv na skutočnú fakturáciu opravy.

Skutočná cena opravy - v tomto poli za zobrazuje skutočná cena opravy. Je zhodná s ponúkanou cenou fakturácie servisu. Ak na doklade položky materiálu a práce neexistujú, je cena nulová.

Prijatá záloha - tu môžete zadať sumu zálohy na opravované položky, pokiaľ doklad servisu také obsahuje. Viď <u>Nadväzujúce doklady servisu</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ vznikne nadväzujúci doklad pre príjem zálohy (príjmový pokladničný doklad), akákoľvek zmena ceny tohto dokladu sa automaticky prepíše do tejto premennej. Pokiaľ teda vystavíte zákazníkovi doklad o prijatí zálohy, neodporúčame jeho výšku následne meniť. UPOZORNENIE: Všetky sumy dokladov sa zadávajú v domácej mene.

Materiál a práca

Tu zadávate položky pre Materiál a prácu určené na vybavenie Servisného protokolu.

Poznámka, typ

• **Typ** – ak ste pri vystavovaní dokladu použili niektorý z pripravených typov, vidíte v tomto poli jeho *Skratku*.

Texty

Tu môžete zadať texty, ktoré chcete na doklade vytlačiť. Je možné ich prevziať z typu dokladu.

Ovládacie tlačidlá

• Tlač – tlačidlom vytlačíte doklad a súčasne sa karta dokladu uloží a zavrie.

POZNÁMKA: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo v <u>Type</u> <u>dokladu</u>. Nastavenie z *Typu dokladu* má prednosť pred *Používateľskou konfiguráciou*. Položky do *Servisného protokolu* vkladáte pomocou týchto volieb:

Prevziať doklad- tlačidlom Pridať otvoríte roletovú ponuku s nasledujúcimi možnosťami:

- Prevziať položku predaja - umožňuje vybrať zásobu, ktorá bola už skôr vyskladnená predajným dokladom. Zobrazí sa zoznam, ktorý obsahuje záložky <u>Vystavené faktúry</u> a <u>Skladové</u> <u>doklady</u>. V hornej časti sa zobrazuje zoznam dokladov a v spodnej časti jednotlivé položky dokladu. Tu si môžete vybrať položku, ktorú chcete preniesť do karty servisu.

POZNÁMKA: Za predajné doklady sa nepovažujú dobropisy, vratky, stornované a stornujúce

doklady.

 - Prevziať položku predchádzajúceho servisu – zobrazí sa zoznam, ktorý obsahuje zoznam predchádzajúcich servisov. V hornej časti sa zobrazuje zoznam dokladov a v spodnej časti okna jednotlivé položky dokladu. Tu si vyberiete položku do karty servisu. Pri jednoduchom servise sa prevezmú aj položky materiálu a práce z jednoduchého servisu iba v prípade, že je tento zoznam na Servisnom protokole prázdny.

 - Prevziať položku nákupu - umožňuje vybrať zásobu, ktorá bola už skôr naskladnená nákupným dokladom. Zobrazí sa zoznam, ktorý obsahuje záložky <u>Prijaté faktúry</u> a <u>Skladové</u> <u>doklady</u>. V hornej časti sa zobrazuje zoznam dokladov a v spodnej časti jednotlivé položky dokladu. Tu si môžete vybrať položku, ktorú chcete preniesť do karty servisu.

POZNÁMKA: Za nákupné doklady sa nepovažujú dobropisy, vratky, stornované a stornujúce doklady.

Vybrať zásobu

 - Vybrať Zásobu – pomocou tejto voľby môžete do Servisného protokolu vybrať položku zo skladu. Program ponúkne zoznam Zásob, z ktorého vyberiete tie zásoby, ktoré chcete preniesť do servisu.

- Vybrať Kmeňovú kartu - otvorí sa zoznam Kmeňových kariet pre výber. Umožňuje zadať servisovanú položku bez väzby na Sklad.

Vybrať výrobné číslo - zobrazí sa Zoznam hľadania výrobného čísla pre zadanie a vyhľadanie výrobného čísla.

• Vybrať majetok - otvorí zoznam majetku pre výber. Zoznam má spodné záložky pre Dlhodobý a Leasingový majetok. Túto voľbu zvolíte v prípade, že potrebujete servisovať vlastný majetok alebo ho reklamovať u dodávateľa.

Cudzie meny – v prípade, že chcete doklad vystaviť v <u>Cudzej mene</u>, použite toto tlačidlo.

MOSS

• **Typ dokladu** – pri práci s dokladom môžete kedykoľvek doplniť <u>Typ dokladu</u>. Je však potrebné pamätať na to, že sa podľa zadania typu dosadia do dokladu všetky parametre (vrátane prázdnych políčok). Môže teda dôjsť k vymazaniu už vyplnených polí.

Zoznam servisov

7.2.2.1 Položky materiálu a práce

Položky materiálu a práce Servis / Servisy / Servisný protokol / Materiál a práca

Karty položiek materiálu a práce je možné zadávať ako novú položku alebo ako zásobu (tzn. materiál alebo službu). Tieto položky majú povahu predajných položiek. Tu teda zadávate skutočnú (predajnú) cenu materiálu a služieb, ktoré sú vynaložené na opravu položiek predmetu opravy. Odtiaľto je táto cena následne preberaná do prípadného dokladu fakturácie servisu, viď. <u>Nadväzujúce doklady</u> servisu.

Ovládací tlačítka

 Pridať položku – týmto spôsobom vložíte do karty servisu novú položku bez akejkoľvek väzby na vaše skladové hospodárstvo.

 Pridať zásobu – pomocou tejto voľby môžete do opravy prenášať položky zo skladu. Program ponúkne zoznam Zásob, v ktorom iba označíte zásoby, ktoré požadujete preniesť do Servisného protokolu.

Ďalšie ovládacie tlačidla sa zobrazujú pod tlačidlom Práca s dokladom:

Cudzie meny – v prípade, že chcete doklad vystaviť v <u>Cudzej mene</u>, použite toto tlačidlo.

MOSS

• **Typ dokladu** – pri práci s dokladom môžete kedykoľvek doplniť <u>Typ dokladu</u>. Je však potrebné pamätať na to, že sa podľa zadania typu dosadia do dokladu všetky parametre (vrátane prázdnych políčok). Môže teda dôjsť k vymazaniu už vyplnených polí.

 Zrušenie zliav – tlačidlom zrušíte všetky aktívne zľavy. Tlačidlo je aktívne iba vtedy, ak sú na doklade zadané nejaké zľavy

Karta položky Materiál a práca

Popis, cena

Popis – popis tovaru sa pre skladové položky preberá zo skladovej karty. Pokiaľ máte na <u>Kmeňovej</u> <u>karte</u> zadané ďalšie popisy pre zásobu, zobrazí sa roletová ponuka pre výber.

• Katalóg – číslo katalógu.

 Cena – cena za jednotku. Pri skladových zásobách je cena už doplnená podľa <u>Skladovej karty</u> a môže s meniť v závislosti na zľave, cenníku a cenovej hladine - viac informácií nájdete v časti <u>Zľavy na</u> <u>skladovej položke</u>. Je možné ju ľubovoľne editovať.

Zľava – každej položke je možné zadať individuálnu percentuálnu zľavu.

 Typ ceny – udáva, či zadaná cena je cenou s daňou alebo bez dane. Druhý typ ceny program automaticky dopočíta.

Sadzba DPH –vyberáte sadzbu DPH

 Cenová hladina – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje cenovú hladinu na základe údajov z Karty adresára, Karty zásoby alebo zo stanovených <u>Cenníkov</u>.

 Cenník – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje ceny podľa <u>Cenníku</u> nastaveného na <u>Karte adresára</u> pre daného odberateľa.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ má odberateľ na *Karte adresára* definovaných viacero *Cenových hladín*, prípadne *Cenníkov*, v nastavení <u>Skladu</u> si zvolíte, akú cenu má program preferovať.

 Dodávateľ - pre neskladové položky môžete pomocou tlačidla - vybrať daného dodávateľa priamo z <u>Adresára</u>.

• Hmotnosť - pole pre doplnenie hmotnosti.

• Výrobné číslo - pre neskladové položky doplníte výrobné číslo.

• Dátum exspirácie - dátum, do kedy je daný tovar použiteľný.

• Dátum nákupu - pre neskladové položky doplníte dátum nákupu.

 Počet MJ, MJ - počet kusov v hlavnej alebo vedľajšej mernej jednotke. Podrobnosti o MJ nájdete na <u>Kmeňovej karte</u>.

Zásoba – skutočný stav zásoby na sklade je uvedený v merných jednotkách.

Podrobnosti

 Poradie – automaticky generovaná hodnota udáva poradie, v akom bude položka uvedená na doklade (program pri vkladaní nových položiek číslo zvyšuje). Prepísaním tohto údaja môžete poradie zmeniť.

 Záručná doba – z rolovacieho zoznamu vyberte druh záručnej doby, v prípade skladových položiek je údaj už vopred nastavený.

Čiarový kód, Skratka, PLU – informačné údaje zo <u>Skladovej karty</u>. Položky sú needitovateľné.

Individuálne môžete u položky nastaviť aj <u>Stredisko</u>, <u>Zákazku</u> a <u>Činnosť</u>.
 <u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ vyplníte na karte <u>Skladu</u> stredisko, bude toto stredisko automaticky dosadzované

na položky dokladov z tohto skladu.

Skladová položka s výrobnými číslami

Na karte položky <u>Zásoby</u> zo skladu s výrobnými číslami (voľba *Pridať zásobu/Zásobu*) nie je možné zadať počet merných jednotiek, pretože ten je generovaný programom podľa počtu výrobných čísiel. Po výbere položky s evidenciou výrobných čísiel sa zobrazí *Zoznam výrobných čísiel,* ktoré sú na sklade. Z karty položky otvoríte zoznam výrobných čísel pomocou tlačidla *Vybrať výrobné číslo*.

Ovládacie tlačidlá

• **Cena zadaná používateľom** – pomocou tohto prepínača je možné zafixovať jednotkovú predajnú cenu. Pri zapnutí prepínača nedochádza k zmene tejto ceny podľa nastaveného cenníku, cenovej hladiny alebo limitov pre množstvo. Pokiaľ používateľ na položke dokladu ručne zmení predajnú jednotkovú cenu, potom sa automaticky tento prepínač zatrhne. V prípade zložených kariet pri zmene ceny na niektorom komponente nižšej úrovne, sa prepínač tiež automaticky zapne.

Karta Servisného protokoluu
 Zoznam servisov

7.3 Opravy

Opravy

Servis / Servis / Opravy Opravy sú zoradené do listov podľa jednotlivých rokov agendy. Aktuálny rok môžete zmeniť poklepaním na dolnú záložku roku, ktorý chcete zobraziť. Aktuálne zobrazený rok má záložku šedej farby, ostatné neaktívne roky sú biele.

Zoznam Opravy sa zobrazí pri zapnutom nastavení pokročilého servisu v Nastavení agendy záložka Servis.

Opravy vznikajú buď ako žiadosť zo <u>Servisu</u> s väzbou (zákazník niečo reklamuje v našej firme, ktorá rieši opravu), alebo samostatne (naša firma je zákazník a niečo reklamuje) bez väzby na doklad servisu.

Spôsob vybavenia dokladu *Opravy* je obmedzený len na opravu (stavy *opravené* a *nie je možné opraviť*).

Ovládacie tlačidlá

• Pridať - otvorí sa Karta opravy.

• Vyskladniť materiál na opravu - pomocou tohto tlačidla môžete z dokladu opravy vytvoriť nadväzujúcu skladovú <u>Výdajku</u>, ktorá bude obsahovať materiál alebo služby vynaložené na opravu z položiek materiálu a práce, ktoré nemajú zakliknutý prepínač Vybavené. Tvorba tohto dokladu sa ponúka pri každom uložení dokladu *Opravy*.

<u>UPOZORNENIE</u>: Tieto výdajky vznikajú iba z položiek materiálu a práce. Položky predmetu opravy naopak identifikujú opravovaný tovar.

• Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Informáciu o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Súčasne sa tu zobrazuje rýchly filter *Len nevybavené*, po jeho zapnutí sa nebudú zobrazovať už vybavené opravy.

Tlač - v zozname opráv môžete tlačiť:

- Protokol o oprave vytlačí sa doklad danej Opravy.
- Zoznam opráv v sprievodcovi tlačou, nastavujete parametre tlače a triedenie dokladov opravy.

 Opravované položky - zostava umožňuje tlač všetkých opravovaných položiek, neskladové položky a položky majetku do tejto zostavy nevstupujú. Zadávate obdobie, v ktorom si prajete sledovať opravované položky. Voliteľne si môžete zadať aj obdobie pre porovnanie s nákupmi. Zostava umožňuje aj ďalšie možnosti filtrácie, triedenia a zoskupovania, podľa vami zvolených parametrov.

 Väzby - zobrazenie predchodcov a nasledovníkov k aktuálnemu dokladu. Vo väzbách dokladu opravy uvidíte nie len všetky vybavujúce doklady položiek a nadväzujúce doklady servisu (nasledovníci), ale aj prípadné doklady opravovaných položiek predaja (predchodci).

UPOZORNENIE:

 Ponuka na vznik nadväzujúceho dokladu (výdajky), vzniká automaticky pri uložení nového dokladu opravy, pokiaľ je splnená podmienka jeho vzniku. Môžete však túto tvorbu dokladu odmietnuť a doklad vytvoriť v zozname opráv pomocou tlačidla *Vytvoriť doklad.* Vznik nadväzujúceho vybavujúceho dokladu *položiek materiálu a práce*, automaticky vybavuje príslušné položky.

 Pokiaľ si ručne zvolíte stav, že je položka vybavená, nadväzujúci doklad nevznikne! Týmto spôsobom môžete ovplyvniť tvorbu nadväzujúcich dokladov.

Ovládacie tlačidlá

Karta opravy

7.3.1 Karta opravy

Karta opravy Servis / Servis / Opravy / Karta opravy

Karta Opravy obsahuje:

Popis dokladu

 Doklad číslo – v <u>Používateľskej konfigurácii</u> môžete zadať vlastný číselný rad nie len pre každý druh opravy, ale môžete si vytvoriť aj vlastnú číselnú radu pre rôzne druhy a typy dokladov. Viac informácií nájdete v sekcii <u>Doklady</u>. Popis – krátka charakteristika dokladu slúži najmä pre vašu orientáciu v zozname (do samotného dokladu sa netlačí). Pokiaľ popis nedoplníte ručne, automaticky sa dosadí popis z prvej položky dokladu.

Druh - výber druhu opravy z roletovej ponuky - záručná alebo pozáručná.

• Spôsob prijatia - vyberáte z roletovej ponuky - osobne alebo poštou.

• Spôsob dodania - vyberáte z roletovej ponuky - osobne alebo poštou.

 Dátum vystavenia – dátum obstarania dokladu a jeho vloženia do programu. Program vám ponúka implicitne aktuálny dátum.

 Dátum vybavenia – dátum, kedy sa daná oprava vybavila. Doklad ako celok nemusí byť vybavený, aj keď jeho položky sú už vybavené. Pokiaľ vyplníte dátum vybavenia ručne, sú pri uložení tohto dokladu, vybavené aj všetky doposiaľ nevybavené položky daného dokladu.

Vybaviť najskôr – dátum, do ktorého nie je potrebné vybavovať danú opravu.

• Vybaviť do – dátum, do ktorého sa má oprava vybaviť. Program tento dátum automaticky navýši o Počet dní do vybavenia od dátumu Vybaviť najskôr (pokiaľ je tento dátum prázdny, tak od Dátumu vystavenia), ak máte v Používateľskej konfigurácii zadaný tento Počet dní do vybavenia, alebo ste použili Typ dokladu s týmto dátumom. Pokiaľ pri vystavovaní alebo oprave dokladu zmeníte Dátum vystavenia, kliknutím na dátum Vybaviť do sa vykoná prepočet dátumu vybavenia podľa nastavení v Používateľskej konfigurácii alebo Type dokladu. Dátum môžete samozrejme ľubovoľne zmeniť.

Používateľský kód - identifikácia dokladu pomocou ľubovoľného kódu.

Vybavuje - výber zo zoznamu Zamestnancov.

 Závada, Spôsob odstránenia, Stav pri prijatí - pole pre podrobnejší popis opravovaných položiek. Zadané texty sa tlačia aj do dokladu.

Dodávateľ – v pravom hornom rohu zadávate adresu v dvoch záložkách: Dodávateľ a Fakturačná adresa. Obe adresy môžete pohodlne vybrať z <u>Adresára</u> kliknutím na ikonu —, pokiaľ tak spravíte v prvej záložke, prenesú sa do oboch záložiek príslušné varianty vybranej adresy. Do dokladu sa po výbere dodávateľa z Adresára doplní *Kontaktná osoba* konateľa. Tlačidlom — na druhom riadku môžete

vybrať i inú Kontaktnú osobu zo zoznamu. Tlačidlom 🖾 otvoríte pre editáciu Kartu adresy z adresára.

<u>Rýchly výber adresy</u> – pokiaľ nevyberiete adresu priamo z adresára tlačidlom —, program automaticky pri editácii názvu adresy, ponúka na základe zadávaných znakov zoznam vhodných adries. Vhodnú adresu identifikuje podľa zadávaného reťazca písmen.

• IČO, DIČ, IČ DPH – identifikačné údaje spoločnosti.

Stredisko, Zákazka, Činnosť – dokladu môžete priradiť tieto údaje pre ich ďalšie vnútrofiremné členenie.

 Predpokladaná cena opravy - tu si môžete zadať predpokladanú cenu opravy na opravované položky, pokiaľ doklad opravy také položky obsahuje. Tento údaj je len orientačný, slúži najmä pre tlač dokladu zákazníkovi a nemá vplyv na skutočnú fakturáciu opravy.

UPOZORNENIE: Uvedená cena sa zadáva v domácej mene.

Poznámka, typ

Poznámka – pole slúži na vloženie ľubovoľného komentára, či poznámky.

• Typ – pokiaľ ste pri vystavení dokladu použili niektorí z pripravených typov, tu vidíte jeho skratku.

Texty

 Nadpis – text použitý ako nadpis daného formulára (na doklade záložka *Texty*). Dĺžka je obmedzená na jeden riadok. Text je zobrazený vo formulári veľkým písmenom, preto ho nepíšte príliš dlhý, aby sa vytlačil a zobrazil v plnom rozsahu.

• **Text pred / za položkami** – texty, ktoré požadujete vložiť pred / za položky skladového dokladu. Dĺžka nie je obmedzená.

Ovládacie tlačidlá pre položky:

Tlač – tlačidlom vytlačíte doklad a súčasne sa karta dokladu uloží a zavrie.

<u>POZNÁMKA</u>: Výber tlače dokladov je možné nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u> alebo v <u>Type</u> dokladu. Nastavenie z *Typu dokladu* má prednosť pred *Používateľskou konfiguráciou*.

Ovládacie tlačidlá sa na doklade zobrazujú podľa aktívne položky opravy - Predmet opravy alebo Materiál a práca.

Položky predmetu opravy

Pridať - tlačidlom Pridať otvoríte možnosti pridania položiek:

 - Novú položku – týmto spôsobom vložíte do karty opravy novú položku bez akejkoľvek väzby na vaše skladové hospodárstvo.

 - Položku nákupu - zobrazí sa zoznam, ktorý obsahuje záložky <u>Prijaté faktúry</u> a <u>Skladové</u> <u>doklady</u>. V hornej časti sa zobrazuje zoznam dokladov a v spodnej časti jednotlivé položky dokladu. Tu si môžete vybrať položku, ktorú chcete preniesť do karty opravy.

<u>POZNÁMKA</u>: Za nákupné doklady sa nepovažujú dobropisy, vratky, stornované a stornujúce doklady.

Pridať zásobu

 - Zásobu – pomocou tejto voľby môžete do servisu prenášať vaše položky zo skladu. Program ponúkne zoznam Zásob, z ktorého vyberiete tie zásoby, ktoré chcete preniesť do opravy.

 - Kmeňovú kartu - otvorí sa zoznam <u>Kmeňových kariet</u> pre výber. Umožňuje zadať opravovanú položku bez väzby na <u>Sklad</u>.

• **Pridať majetok** - otvorí zoznam majetku. Zoznam má spodné záložky pre investičný a leasingový majetok. Túto voľbu zvoľte, keď potrebujete reklamovať zakúpený majetok u dodávateľa. Toto je možné iba pre taký doklad opravy, ktorý nemá väzbu na doklad servisu.

Položky Materiál a práca

• **Pridať položku** - tlačidlom <u>Pridať</u> vložíte do karty opravy novú položku bez akejkoľvek väzby na vaše skladové hospodárstvo.

Pridať zásobu – pomocou tejto voľby môžete do servisu prenášať vaše položky zo skladu. Program ponúkne zoznam <u>Zásob</u>, z ktorého vyberiete tie zásoby, ktoré chcete preniesť do opravy.

Ďalšie ovládacie tlačidlá sa zobrazujú v skupine Práca s dokladom

Cudzie meny – v prípade, že chcete doklad vystaviť v <u>Cudzej mene</u>, použite toto tlačidlo.
 <u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ vyberiete opravovanú položku z nákupného dokladu, je mena opravy určená z tohto dokladu a nie je možné ju zmeniť.

MOSS

Spôsob vybavenia - týmto tlačidlom môžete rozdeliť položku pod kurzorom na viacero položiek, nastaviť spôsob vybavenia alebo úroveň vybavenia položky. Po stlačení tlačidla sa zobrazí okno Spôsob vybavenia. Tu si môžete rozdeliť počet MJ na vybrané spôsoby. Tlačidlom Pridať pridáte nový riadok. POZNÁMKA: Týmto tlačidlom nie je možné meniť MJ položky, pokiaľ opravovaná položka umožňuje aj vedľajšie MJ.

<u>POZNÁMKA</u>: Položky predmetu opravy je možné vybaviť len stavmi: opravené alebo nie je možné opraviť.

• **Vybavené/Nevybavené** – tlačidlo použite v prípade, keď chcete ručne nastaviť jednu alebo viacero označených položiek materiálu a práce ako vybavené, respektíve nevybavené.

<u>POZNÁMKA</u>: Vybavené položky, ktoré už majú väzbu na vybavujúci doklad (Výdajka) nie je možné dať do stavu nevybavené.

• **Typ dokladu** – pri práci s dokladom môžete kedykoľvek doplniť <u>Typ dokladu</u>. Je však potrebné pamätať na to, že sa podľa zadania typu dosadia do dokladu všetky parametre (vrátane prázdnych políčok).

Zrušenie zliav – tlačidlom zrušíte všetky aktívne zľavy. Tlačidlo je aktívne iba vtedy, ak sú na doklade zadané nejaké zľavy.

Karta položky predmetu opravy
Karta položky materiálu a práce

7.3.1.1 Karta položky predmetu opravy

Karta položky predmetu opravy Servis / Servis / Opravy / Karta opravy / Karta položky predmetu opravy

Karty položiek predmetu opravy sa líšia podľa toho, či sa jedná o položku zo skladu, položku bez väzby na sklad, kmeňovú kartu, majetok alebo výber položky z nákupného dokladu.

Popis, cena

 Popis – popis tovaru sa pre skladové položky preberá zo skladovej karty. Pokiaľ máte na <u>Kmeňovej</u> karte zadané ďalšie popisy pre zásobu, zobrazí sa roletová ponuka pre výber.

• Katalóg – číslo katalógu.

 Cena – cena za jednotku. Pri skladových zásobách je cena už doplnená podľa <u>Skladovej karty</u> a môže sa meniť v závislosti na zľave, cenníku a cenovej hladine - viac informácií nájdete v časti <u>Zľavy</u> <u>na skladovej položke</u>. Je možné ju ľubovoľne editovať.

Zľava – zľava v % pre položku.

■ **Typ ceny** – udáva, či zadaná cena je cenou s daňou alebo bez dane. Druhý typ ceny program automaticky dopočíta.

- Sadzba DPH –vyberáte sadzbu DPH, roletová ponuka vychádza z Nastavení účtovného roku.
- **Hmotnosť** pole pre doplnenie hmotnosti.
- Výrobné číslo pre neskladové položky doplníte výrobné číslo.
- Dátum exspirácie dátum, do kedy je daný tovar použiteľný.
- Vybaviť najskôr dátum, do ktorého nie je potrebné vybavovať danú opravu.

 Vybaviť do – dátum, do ktorého sa má daná oprava vybaviť. Program tento dátum automaticky navýši o Počet dní do vybavenia od dátumu Vybaviť najskôr. Dátum môžete samozrejme ľubovoľne zmeniť.

• **Vybavenia** - dátum vybavenia, doplní sa automaticky po vybavení položky. Položku možno vybaviť aj ručne, pomocou prepínača *Vybavené* alebo vznikom vybavujúceho dokladu.

 Počet MJ, MJ - počet kusov v hlavnej alebo vedľajšej mernej jednotke. Podrobnosti o MJ nájdete na Kmeňovej karte.

 Zostáva vybaviť MJ – počet merných jednotiek, ktoré nie sú ešte vybavené. Položka opravy môže byť len úplne vybavená (zostáva vybaviť = 0) alebo len úplne nevybavená (zostáva vybaviť = počet MJ).

Spôsob vybavenia - tu nastavíte spôsob vybavenia opravy. Možnosti sú nasledovné:

- Opraviť - položku nie je možné vybaviť, prebieha oprava.

 - Opravené - položka je úspešne opravená, položku je možné vybaviť aj pomocou prepínača Vybavené.

 - Nie je možné opraviť - položku nie je možné opraviť, takúto položku vybavíte ručne pomocou prepínača Vybavené. Používateľ má možnosť vybaviť položku v prípadnom servisnom doklade iným spôsobom (vrátenie peňazí, výmena tovaru alebo zamietnutie servisu).

Vybavené - prepínač, ktorým ručne vybavujete položku. Tým pádom, nepožadujete vznik ďalších
 Vybavujúcich dokladov. Ak položku označíte ako opravenú, automaticky sa nastaví ako vybavená.

Zásoba – skutočný stav zásoby na sklade je uvedený v merných jednotkách.

Podrobnosti

 Poradie – automaticky generovaná hodnota udáva poradie, v akom bude položka uvedená na doklade (program pri vkladaní nových položiek číslo zvyšuje). Prepísaním tohto údaja môžete poradie zmeniť.

Stav počítadla – tu môžete zadať stav ľubovoľného počítadla opravovanej položky, pokiaľ nejde o
položku s väzbou na doklad Servisu, kedy sa táto hodnota preberá z väzobného dokladu. Stav je
editovateľný iba vtedy, ak je počet MJ rovný jednej.

Posledný stav zo dňa – tu sa zobrazuje posledná stav počítadla, pokiaľ sa jedná o položku s prideleným výrobným číslom. Súčasne sa zobrazí aj dátum, z ktorého dňa je tento stav.

• MJ počítadla – tu zadávate MJ počítadla.

<u>PRÍKLAD</u>: Opravovaný kopírovací stroj s v.č. 12035 mal pri poslednej oprave stav počítadla 2400 listov. Pri opakovanej oprave se tento stav zvýšil na 4800 listov.

 Záručná doba – z rolovacieho zoznamu vyberte druh záručnej doby, v prípade skladových položiek je údaj už vopred nastavený.

Čiarový kód, Skratka, PLU – informačné údaje zo <u>Skladovej karty</u>. Položky sú needitovateľné.
 Individuálne môžete u položky nastaviť aj Stredisko, Zákazku a Činnosť.

POZNÁMKA: Pokiaľ vyplníte na karte <u>Skladu</u> stredisko, bude toto stredisko automaticky dosadzované na položky dokladov z tohto skladu.

Skladová položka s výrobnými číslami

Na karte položky <u>Zásoby</u> zo skladu s výrobnými číslami (voľba *Pridať zásobu/Zásobu*) nie je možné zadať počet merných jednotiek, pretože ten je generovaný programom podľa počtu výrobných čísiel. Po výbere položky s evidenciou výrobných čísiel sa zobrazí *Zoznam výrobných čísiel,* ktoré už boli zo skladu predané.

Na karte položky <u>Kmeňové karty</u> zo skladu s výrobnými číslami (voľba *Pridať zásobu/Kmeňovú kartu*) je možné vybrať zo *Zoznamu výrobných čísiel*, ktoré už boli zo skladu predané.

V oboch prípadoch však môžete výrobné číslo **zadať ručne** do poľa *Výrobné číslo*, samozrejme iba ak nepoužijete výberový zoznam výrobných čísiel.

Karta opravy
Karta položky materiálu a práce

7.3.1.2 Karta položky materiálu a práce

Karta položky materiálu a práce Servis / Servis / Opravy / Karta opravy / Karta položky materiálu a práce

Karty položiek materiálu a práce je možné zadávať ako novú položku alebo ako zásobu (to je materiál alebo službu). Tieto položky majú povahu predajných položiek. Tu teda zadávate skutočnú (predajnú) cenu materiálu a služieb, ktoré sú vynaložené na opravu položiek predmetu opravy. Odtiaľto je táto cena následne preberaná do prípadného dokladu fakturácie servisu, viď. <u>Nadväzujúce doklady</u> servisu. <u>UPOZORNENIE</u>: Pre tieto položky je použitá štandardná cenotvorba predajných cien. Odporúčame pre jednotlivé <u>adresy</u> (dodávateľov opráv), definovať cenníky alebo cenové hladiny pre predajné ceny materiálu a služieb (práca) opravovaných položiek.

Popis, cena

 Popis – popis tovaru sa pre skladové položky preberá zo skladovej karty. Pokiaľ máte na <u>Kmeňovej</u> karte zadané ďalšie popisy pre zásobu, zobrazí sa roletová ponuka pre výber.

Katalóg – číslo katalógu.

• **Cena** – cena za jednotku. Pri skladových zásobách je cena už doplnená podľa <u>Skladovej karty</u> sa môže s meniť v závislosti na zľave, cenníku a cenovej hladine - viac informácií nájdete v časti <u>Zľavy na</u> <u>skladovej položke</u>. Je možné ju ľubovoľne editovať.

Zľava – každej položke je možné zadať individuálnu percentuálnu zľavu.

• **Typ ceny** – udáva, či zadaná cena je cenou s daňou alebo bez dane. Druhý typ ceny program automaticky dopočíta.

Sadzba DPH –vyberáte sadzbu DPH.

Cenová hladina – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje cenovú hladinu na základe údajov z Karty adresára, Karty zásoby alebo zo stanovených <u>Cenníkov</u>.

 Cenník – pri položkách zo skladu program automaticky dosadzuje ceny podľa <u>Cenníku</u> nastaveného na <u>Karte adresára</u> pre daného odberateľa.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ má odberateľ na *Karte adresára* definovaných viacero *Cenových hladín*, prípadne *Cenníkov*, v nastavení <u>Skladu</u> si zvolíte, akú cenu má program preferovať.

 Dodávateľ - pre neskladové položky môžete pomocou tlačidla - vybrať daného dodávateľa priamo z <u>Adresára</u>.

• **Hmotnosť** - pole pre doplnenie hmotnosti.

• Výrobné číslo - pre neskladové položky doplníte výrobné číslo.

• Dátum exspirácie - dátum, do kedy je daný tovar použiteľný.

• Dátum nákupu - pre neskladové položky doplníte dátum nákupu.

• **Vybaviť najskôr** – dátum, do ktorého nie je potrebné vybavovať danú opravu. Implicitne sa preberá z hlavičky dokladu.

 Vybaviť do – dátum, do ktorého sa má daná oprava vybaviť. Program tento dátum automaticky navýši o Počet dní do vybavenia od dátumu Vybaviť najskôr. Dátum môžete samozrejme ľubovoľne zmeniť.

• Vybavenia - dátum vybavenia, doplní sa automaticky po vybavení položky. Položku možno vybaviť aj ručne, pomocou prepínača Vybavené alebo vznikom vybavujúceho dokladu.

 Počet MJ, MJ - počet kusov v hlavnej alebo vedľajšej mernej jednotke. Podrobnosti o MJ nájdete na Kmeňovej karte.

Zostáva vybaviť MJ – počet merných jednotiek, ktoré nie sú ešte vybavené. Položka opravy môže

byť len úplne vybavená (zostáva vybaviť = 0) alebo len úplne nevybavená (zostáva vybaviť = počet MJ).

 Vybavené - prepínač, ktorým ručne vybavujete položku. Tým pádom, nepožadujete vznik ďalších Vybavujúcich dokladov.

Zásoba – skutočný stav zásoby na sklade je uvedený v merných jednotkách.

Podrobnosti

 Poradie – automaticky generovaná hodnota udáva poradie, v akom bude položka uvedená na doklade (program pri vkladaní nových položiek číslo zvyšuje). Prepísaním tohto údaja môžete poradie zmeniť.

 Záručná doba – z rolovacieho zoznamu vyberte druh záručnej doby, v prípade skladových položiek je údaj už vopred nastavený.

Čiarový kód, Skratka, PLU – informačné údaje zo <u>Skladovej karty</u>. Položky sú needitovateľné.
 Individuálne môžete u položky nastaviť aj Stredisko, Zákazku a Činnosť.

<u>POZNÁMKA:</u> Pokiaľ vyplníte na karte <u>Skladu</u> stredisko, bude toto stredisko automaticky dosadzované na položky dokladov z tohto skladu.

Skladová položka s výrobnými číslami

Na karte položky <u>Zásoby</u> zo skladu s výrobnými číslami (voľba *Pridať zásobu/Zásobu*) nie je možné zadať počet merných jednotiek, pretože ten je generovaný programom podľa počtu výrobných čísiel. Po výbere položky s evidenciou výrobných čísiel sa zobrazí *Zoznam výrobných čísiel,* ktoré sú na sklade.

Na karte položky Kmeňovej karty zo skladu s výrobnými číslami (voľba Pridať zásobu / Kmeňovú kartu) je možné vybrať zo Zoznamu výborných čísel, tie, ktoré už boli zo skladu predané alebo použité touto voľbou (výrobné číslo nie je na sklade).

Môžete však výrobné číslo **zadať aj ručne** do poľa *Výrobné číslo*, samozrejme iba ak nepoužijete výberový zoznam výrobných čísiel.

Karta opravy

Karta položky predmetu opravy

7.4 Typy servisov

Typy servisov Servis / Servis / Typy servisov

Typy servisov slúžia k rýchlejšiemu vyplneniu dokladov <u>Servisu</u> alebo k okamžitej zmene ich parametrov. Pri výbere typu servisu, sú do dokladu dosadené všetky údaje, ktoré máte v danom type zadané (vrátane prázdnych políčok).

V zozname si môžete vytvoriť pre každý druh servisných dokladov ľubovoľný počet typov. V <u>Používateľskej konfigurácii</u> vyberáte režim, v ktorom bude daný typ servisného dokladu ponúkaný, respektíve doplnený priamo na doklad. Pokiaľ sa v už otvorenom doklade dodatočne rozhodnete pre zmenu parametrov, môžete pomocou tlačidla *Typ dokladu* vyvolať *Zoznam typov*, odkiaľ dosadíte nové parametre priamo do dokladu.

Karta typu servisu

7.4.1 Karta typu servisu

Karta typu servisu Servis / Servis / Typy servisov / Karta typu servisu

Karta typu servisu slúži k preddefinovaniu vzoru pre typ servisu. Pomocou typu servisu môžete napríklad rozlíšiť, či sa jedná o záručný alebo pozáručný servis.

Karta typu obsahuje:

- Skratka povinný údaj, pre každý typ servisu musí byť jedinečný.
- Popis bližší popis typu servisu.

 Jazyk - tu volíte z ponuky jazyk, v ktorom požadujete tlačiť Popis a Skratku MJ na položkách zo skladu. Preklad Popisu, Skratky merných jednotiek a výber jazyka volíte na Karte zásoby (Kmeňovej karte) v záložke <u>Rozšírený popis</u>. Nezadané preklady sa implicitne prevezmú zo <u>Slovníka merných</u> jednotiek. • **Poznámka** – spresnenie, ktoré sa týka typu, nejedná sa o *Poznámku* na karte dokladu.

Nastavenie

 Číselný rad – dosadzujete zo zoznamu Číselných radov, program ponúka tie, ktoré sú definované pre daný druh dokladu.

Činnosť, Stredisko, Zákazka – individuálne môžete u položky nastaviť aj <u>Stredisko</u>, <u>Zákazku</u> a <u>Činnosť</u>. Výrazne tým napomôžete k efektívnemu vyhodnocovaniu vašej obchodnej činnosti a sprehľadníte tým svoje vnútrofiremné členenie.

Druh - prepínačom nastavujete, či sa jedná o záručný alebo pozáručný servis.

Spôsob prijatia - vyberáte z roletovej ponuky.

Spôsob dodania - vyberáte z roletovej ponuky.

Počet dní k vybaveniu – počet dní, ktoré sa pripočítajú k dátumu vystavenia. Výsledný dátum, sa v doklade doplní do kolónky Vybaviť do.

 Formulár – môžete si zadať formulár, ktorý sa bude automaticky ponúkať pri tlači servisných dokladov, podľa ich typu. V prípade, že nevyplníte túto možnosť, použije sa formulár podľa nastavenia <u>Tlačových formulárov</u>.

• Mena – mena, použitá pre tento typ servisov.

• MOSS - výber štátu pre zjednodušený režim jednotného správneho miesta MOSS.

Texty

Texty, ktoré chcete tlačiť do dokladu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete používať *Typy servisov*, nezabudnite si v <u>Používateľskej konfigurácii</u> definovať *Nastavenie typu servisu pred vystavením*.

7.5 Typy opráv

Typy opráv Servis / Servis / Typy opráv

Typy opráv slúžia k rýchlejšiemu vyplneniu dokladov <u>Opravy</u> alebo k okamžitej zmene ich parametrov. Pri výbere typu opravy, sú do dokladu dosadené všetky údaje, ktoré máte v danom type zadané (vrátane prázdnych políčok).

Zoznam Typov opráv sa zobrazí pri zapnutom nastavení pokročilého servisu v Nastavení agendy záložka Servis.

V zozname si môžete vytvoriť pre každý druh opravných dokladov ľubovoľný počet typov. V <u>Používateľskej konfigurácii</u> vyberáte režim, v ktorom bude daný typ opravného dokladu ponúkaný, respektíve doplnený priamo na doklad. Pokiaľ sa v už otvorenom doklade dodatočne rozhodnete pre zmenu parametrov, môžete pomocou tlačidla *Typ dokladu* vyvolať *Zoznam typov,* odkiaľ dosadíte nové parametre priamo do dokladu.

Karta typu opravy

7.5.1 Karta typu opravy

Karta typu opravy Servis / Servis / Typy oprav / Karta typu opravy

Karta typu opravy slúži k preddefinovaniu vzoru pre typ danej opravy. Pomocou typu opravy môžete napríklad rozlíšiť, či sa jedná o záručnú alebo pozáručnú opravu.

Karta typu obsahuje:

• Skratka – povinný údaj, pre každý typ servisu musí byť jedinečný.

• Popis – bližší popis typu servisu.

 Jazyk – tu volíte z ponuky jazyk, v ktorom požadujete tlačiť Popis a Skratku MJ na položkách zo skladu. Preklad Popisu, Skratky merných jednotiek a výber jazyka volíte na Karte zásoby (Kmeňovej karte) v záložke Rozšírený popis. Nezadané preklady sa implicitne prevezmú zo Slovníka merných jednotiek.

Poznámka – spresnenie, ktoré sa týka typu, nejedná sa o Poznámku na karte dokladu.

Nastavenie

Číselný rad – dosadzujete zo zoznamu Číselných radov, program ponúka tie, ktoré sú definované pre daný druh dokladu.

Činnosť, Stredisko, Zákazka – individuálne môžete u položky nastaviť aj <u>Stredisko</u>, <u>Zákazku</u> a <u>Činnosť</u>. Výrazne tým napomôžete k efektívnemu vyhodnocovaniu vašej obchodnej činnosti a sprehľadníte tým svoje vnútrofiremné členenie.

• Druh - prepínačom nastavujete, či sa jedná o záručnú alebo pozáručnú opravu.

• Spôsob prijatia - vyberáte z roletovej ponuky.

Spôsob dodania - vyberáte z roletovej ponuky.

Počet dní k vybaveniu – počet dní, ktoré sa pripočítajú k dátumu vystavenia. Výsledný dátum, sa v doklade doplní do kolónky Vybaviť do.

• **Formulár** – môžete si zadať formulár, ktorý sa bude automaticky ponúkať pri tlači servisných dokladov, podľa ich typu. V prípade, že nevyplníte túto možnosť, použije sa formulár podľa nastavenia <u>Tlačových formulárov</u>.

Mena – mena, použitá pre tento typ opráv.

• MOSS - výber štátu pre zjednodušený režim jednotného správneho miesta MOSS.

Texty

Texty, ktoré chcete tlačiť do dokladu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete používať *Typy opráv*, nezabudnite si v <u>Používateľskej konfigurácii</u> definovať *Nastavenie typu opráv pred vystavením*.



ČASŤ VIII / Analýzy

⁸ Analýzy

Modul *Analýzy* je samostatný modul programu Money S3, ktorý slúži primárne k analýze vašich dát, účtovníctva a skladového hospodárstva. *Účtovné analýzy* a *Skladové analýzy* nie sú súčasťou základného programového balíčka.

<u>UPOZORNENIE</u>: Moduly *Účtovné analýzy* a *Skladové analýzy* sú platené moduly programu Money S3. Pokiaľ tieto moduly nemáte zakúpené, môžete si ich funkčnosť vyskúšať. Program vás upozorní, koľko voľných pokusov vám ešte zostáva. V skúšobnej verzii ŠTART je použitie modulu *Skladové analýzy* obmedzené štandardnými obmedzeniami pre túto verziu.

Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na <u>http://www.money.sk/money-s3/cennik/</u> <u>#moduly</u>.

Pás kariet modulu je rozdelený do nasledovných skupín:

Analýza dát

- Účtovné analýzy
- Účtovné zostavy
- Skladové analýzy

Účtovné výstupy

Tlačové zostavy z účtovníctva.

<u>Účtovné prehľadové zostavy</u> (Ctrl + Alt +P)
<u>Súvaha</u>
<u>Výsledovka</u>
<u>Účtovné výkazy</u>
<u>Výnosy</u>
<u>Zisk</u>
<u>Dlžníci</u>
<u>Veritelia</u>

Skladové výstupy

Tlačové zostavy zo skladového hospodárstva. <u>Skladové prehľadové zostavy</u> (Ctrl + Alt + S) <u>Výpis stavu zásob</u> <u>Podlimitné a nadlimitné zásoby</u>

Štruktúra kontrolingu

Systém členenia firmy na strediská, činnosti a evidenciu zákaziek. <u>Strediská</u> (Ctrl + F8) <u>Činnosti</u> (Ctrl + F5) <u>Zákazky</u> (Ctrl + F9)

8.1 Účtovné analýzy

Účtovné analýzy Analýzy / Analýza dát / Účtovné analýzy

Modul *Účtovné analýzy* je nový samostatný modul Money S3, ktorý primárne slúži k **"čisteniu salda"**, teda k zisťovaniu uhradených pohľadávok a záväzkov k dátumu ich zaúčtovania. Praktické skúsenosti a postrehy s účtovnými analýzami si môžete prečítať <u>tu</u>.

Účtovný program Money S3 vám vďaka modulu *Účtovné analýzy* umožňuje operatívne riešenie saldokontných zápisov, t.j. úpravy prvotných dokladov v podvojnom účtovníctve tak, aby práce účtovníkov na tzv. "čistení salda" boli efektívne a podstatne jednoduchšie.

<u>UPOZORNENIE</u>: Modul *Účtovné analýzy* je platený modul programu Money S3. Pokiaľ tento modul nemáte zakúpený, môžete si jeho funkčnosť vyskúšať. Program vás upozorní, koľko voľných pokusov

vám ešte zostáva.

V novom zozname vám v prehľadnej forme zobrazí aktuálne saldo vrátane agregačných premenných (účet, IČO, párovací symbol) a konkrétnych zaúčtovaní dokladov na tieto premenné. Priamo zo zoznamu môžete meniť aj zdrojové doklady a ich úhrady a zaúčtovanie, zoznam na tieto zmeny automaticky reaguje. Používateľ si môže zvoliť konfiguráciu zoznamu alebo nastaviť ľubovoľnú vlastnú, do ktorej môže zahrnúť aj ostatné premenné účtovného denníka, ako sú stredisko, zákazka, činnosť alebo dátum.

Výhody modulu

 Modul niekoľkokrát zrýchľuje štandardnú činnosť tzv. "čistenia salda" a u väčších firiem ušetrí mesačne 2-3 dni práce účtovníka.

 Manažérom a účtovníkom poskytuje nové analytické informácie z účtovného denníka i za viac účtovných rokov súčasne.

 Modul je dátovou kockou nad účtovným denníkom a jednotlivé agregačné úrovne sú zobrazené v prehľadnom zozname.

Poskytuje tlačové výstupy vrátane grafov a exportu celého zoznamu do Excelu v ľubovoľných úrovniach a prehľadne a pohodlne zobrazí jednotlivé agregačné úrovne – zvolené konfigurácie podľa vybraných premenných (účet, IČO, párovací symbol, dátum, stredisko, zákazka a činnosť).

Všeobecné zostavy

Neoddeliteľnou súčasťou modulu sú aj *Všeobecné zostavy*, ktoré vám umožňujú v podstate ľubovoľný pohľad na dáta účtovného denníka podľa najrôznejších kritérií a ich zobrazenie vo forme grafu a exportu do Excelu. Zostava je umiestnená v menu *Účtovníctvo/Tlačové* zostavy a pracujete s ňou pomocou štandardného *Sprievodcu*.

Výstup v plnej miere využíva aparát modulu a umožňuje tlačiť akúkoľvek konfiguráciu, ktorá sa nastaví a uloží priamo v sprievodcovi. Zadané konfigurácie sa ukladajú oddelene od konfigurácie zoznamu Účtovných analýz. Princíp tvorby konfigurácie je úplne rovnaký so zoznamom modulu Účtovné analýzy, avšak zostava buduje základnú databázu podľa nastavenej konfigurácie, z ktorej čerpá svoje údaje v lokálnom, dočasnom súbore umiestnenom na konkrétnom počítači používateľa. Táto databáza teda nie je "aktívna" v zmysle *Účtovných analýz* a nepremietajú sa do nej ďalšie prípadné zmeny zaúčtovania dokladov. Z tohto dôvodu je umožnené i prezeranie databázy v tzv. stromčekovom zozname, ktorý zobrazíte pomocou tlačidla *Tabuľka* na poslednej strane sprievodcu.

Ako praktický príklad analýzy možno uviesť prehľad ziskovosti zákaziek podľa vybraných týždňov v niekoľkých rokoch, navyše tento zoznam bude členený na jednotlivé strediská. Neoddeliteľnou súčasťou samostatného modulu *Účtovné analýzy* sú <u>Účtovné zostavy</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pre správnu funkciu *Účtovnej analýzy* je potrební, aby počiatočné stavy denníku boli navedené v novej verzii programu, ktorá už obsahuje modul *Účtové analýzy*. Tým je zaručená jednoznačnosť čísla riadku, ktorý slúži na jednoznačnú identifikáciu. V starších verziách programu mali tieto záznamy číslo riadku = -1, čo je nepoužiteľný stav pre účtovnú analýzu. Preto je úplne postačujúce v danom účtovnom roku otvoriť zoznam *Účtovného denníku* a program automaticky zaistí jeho prevod. Pokiaľ analyzujete viacero účtovných rokov, je nutné túto činnosť spraviť aj v ostatných účtovných rokoch.

Rovnaká podmienka sa týka aj zoznamu *Počiatočný stav salda*. Tento zoznam účtovej analýzy sa spracúva vtedy, ak ide o tzv. saldokontnú konfiguráciu". To znamená, že v premennej *Účet* je nastavený filter Druh účtu: Saldokontný = ÁNO a zároveň sa spracúva len pre aktuálny účtovný rok. V takomto prípade musíte počiatočné stavy salda riadne naviesť do novej verzie programu. Môžete tak ručne spraviť v zozname <u>Počiatočného stavu salda</u> stlačením tlačidla "Doplnenie roku" v aktuálnom roku.

Hierarchický zoznam

Zoznam dokladov vstupujúcich do *Účtovnej analýzy* sa zobrazuje v stromovej štruktúre podľa nastavených premenných a ich poradia. V jeho hornej časti sa zobrazujú všetky nadradené uzly (premenné zvolené v konfigurácii), ktoré obsahujú súčty podriadených uzlov (premenných). Jedná sa o premenné Čiastka MD, Čiastka Dal a Saldo (MD - Dal). Súčasťou tohto zoznamu je aj súčtový riadok, ktorú obsahuje súčty všetkých podriadených úrovní. V spodnej časti sa zobrazujú všetky podriadené záznamy pre nadriadený uzol. Príslušné podriadené uzly môžete rozbaľovať alebo zbaľovať, a to až po úroveň jednotlivých dokladov a ich zaúčtovania.

Počet úrovní stromu (premenných) a ich poradie definujete na karte <u>Konfigurácie zoznamu účtovnej</u> <u>analýzy</u>. Premenné môžete obmedziť (ich rozsah aj súčtovanie) tiež pomocou filtra v <u>Konfigurácii</u> <u>zoznamu účtovnej analýzy</u>. Zoznam *Účtovnej analýzy* môže spracovávať aj počiatočné a konečné stavy *Účtovného denníka*, ktoré vznikli pri navedení počiatočných stavov, pri <u>Uzatvorení roku</u> alebo boli navedené do zoznamu Počiatočný stav salda.

Ovládacie tlačidlá

Zdroj - tlačidlo je prístupné len pokiaľ je kurzor umiestený na riadku účtovného záznamu v aktuálnom roku (najnižšia úroveň). Následne sa otvorí zdrojový doklad pre aktuálny záznam. Záznamy Účtovného denníka sa zobrazujú len pre daný aktuálny účtovný rok. Záznamy Počiatočného stavu salda sa zobrazujú vždy.

UPOZORNENIE: Záznamy Počiatočného stavu salda sú vždy z aktuálneho roku.

 Zaúčtovanie - pre doklad pod kurzorom (riadok účtovného záznamu) sa otvorí zoznam z Účtovného denníka vyfiltrovaný na všetky zaúčtovania daného dokladu a súčasne sa zobrazí Doklad účtovného denníka. Pokiaľ sa jedná sa účtovný záznam počiatočného stavu salda, otvorí sa Doklad počiatočného stavu salda.

• Len nevyparované saldo - zobrazí sa len tie uzly zoznamu, ktoré majú nenulové saldo vo všetkých svojich poriadených uzloch.

<u>UPOZORNENIE</u>: Teoreticky je možné, aby uzol vyššej úrovne mal nulové saldo, ale jeho podriadené uzly mali také saldo, že ich súčet dáva nulu pre nadriadený uzol. V tomto prípade bude pri zatrhnutom prepínači zobrazený aj takýto uzol. V prípade záujmu, môžete využiť zobrazenie premennej "Počet nenulových sáld", ktorá pre každý uzol uvádza počet priamo podriadených uzlov, ktoré majú nenulové saldo.

Je aktívna / neaktívna - Pokiaľ sa jedná o aktívnu analýzu, potom je funkčný tzv. On-line klient, ktorý aktualizuje v zoznam aktívneho salda na základe zaúčtovania prvotných dokladov v účtovnom denníku alebo na základe zmeny v zozname počiatočných stavov salda. Pokiaľ sa jedná o neaktívnu analýzu, bude On-line klient vyradený z činnosti a zoznam sa nebude aktualizovať. Tým zabezpečíte fixáciu hodnôt. V prípade, že by ste chceli zoznam znova aktivovať, automaticky sa spustí výpočet aktívneho salda podľa vybranej Konfigurácie zoznamu salda.

<u>UPOZORNENIE</u>: On-line klient pracuje len nad dátami aktuálneho účtovného roku. V prípade, že zoznam salda obsahuje dáta z viacerých účtovných rokov, nebudú tieto zmeny premietnuté do tohto zoznamu. V prípade, že chcete zahrnúť zmeny aj z minulých účtovných rokov, odporúčame opätovne spustiť výpočet Off-line, teda zrealizovať neaktívnu analýzu.

Aktuálna konfigurácia - zobrazí sa popis názvu aktuálnej Konfigurácie účtovnej analýzy.

• **Tlač** - zobrazí sa sprievodca tlačou zostavy. Pri voľbe Vlastné nastavenie si program pamätá posledné nastavenie sprievodcu na ďalšej strane. Voľbou *Výber nastavenia* si môžete definovať vlastné *Šablóny tlačovej zostavy*.

Tlačidlom - otvoríte Zoznam šablón tlačovej zostavy.

Tlačia sa viditeľné záznamy hornej časti zoznamu, podrobný rozpis je vytlačený len pre záznamy, ktoré sú zobrazené v spodnej časti záznamu (podriadené záznamy). Tieto podriadené záznamy sa tlačia v celej svojej hierarchii aj s prípadným rozpisom zaúčtovania dokladov. Po otvorení zoznamu je zobrazený iba spodný zoznam uzlov (premenné) najvyššej úrovne.

- *Tlačiť graf* - zobrazenie grafu nastavíte tlačidlom *Možnosti*, kde máte na výber koláčový alebo stĺpcový graf. Súčasne nastavujete koľko prvých záznamov má vstupovať do grafu. Pokiaľ chcete tlačiť čiernobielo, odporúčame zatrhnúť voľbu *Šrafovať*. Voľbou *Uložiť graf pre Money Dnes pod názvom* môžete graf *Aktívneho salda* uložiť pod vami zadaným názvom na hlavnú plochu <u>Money</u> <u>Dnes</u>, kde pomocou roletovej ponuky môžete tieto grafy zobrazovať. Do grafu vstupujú záznamy spodnej časti zoznamu.

- Tlačiť iba prvých ... záznamov - nastavíte počet záznamov pre tlač.

- Tlačiť detaily zaúčtovania dokladov - ku každému dokladu sa vytlačí aj jeho zaúčtovanie.

- Ignorovať záverečné stavy - do zostavy nebudú vstupovať záverečné stavy. Prepínač je

neprístupný, pretože sa toto prednastavenie preberá z nastavenia *Konfigurácie zoznamu salda*. - *Tlačiť iba hodnoty nenulového obratu* - pokiaľ bude prepínač aktívny, budú sa tlačiť len nenulové hodnoty salda, to je stav, ktorý v zozname dosiahnete zapnutím prepínača "Iba nevypárované saldo".

• Hľadať - tlačidlom zobrazíte kartu Zadajte hodnoty hľadanej premennej zoskupenia (agregačnej premennej). Funkcia hľadať slúži k vyhľadaniu uzlov (aj skrytých) v zozname aktívneho salda. Táto funkcia je rozhodujúca pri dohľadaní nespárovaných dokladov.

Ovládacie tlačidlá:

OK - kurzor sa presunie na prvý hľadaný záznam a zatvorí kartu hľadania.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri hľadaní paltí pravidlo, že záznam pod kurzorom sa ignoruje. Pokiaľ je teda práve tento záznam jediným vyhovujúcim záznamom, funkcia ukončí hľadanie bez výsledku.

Ďalší... - kurzor sa presunie na ďalší záznam zodpovedajúci kritériám hľadania, pričom karta hľadania zostáva otvorená.

Predchádzajúci - kurzor sa presunie na predchádzajúci hľadaný záznam podľa stanovených kritérií. **Späť** - okno pre hľadanie sa zatvorí.

Načítaj hodnoty - podľa pozície kurzoru sa načítajú hodnoty premenných.

Záložka Podľa hodnoty premennej

V tejto záložke sa zobrazia zoskupené premenné podľa poradia v *Konfigurácii zoznamu salda*. V spodnej časti sa zobrazuje pole pre zadanie čísla dokladu. Hľadať môžete buď podľa ľubovoľnej kombinácie úrovní alebo podľa čísla dokladu. Oba spôsoby sa vzájomne vylučujú. Po prvom spustení sa hodnoty premennej načítajú zo záznamu pod kurzorom, inak sa zobrazuje posledne použité nastavenie. Hľadajú a len tie premenné, ktoré majú zatrhnutý prepínač. Hodnoty niektorých premenných môžete vybrať pomocou výberového tlačidla priamo z príslušného zoznamu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ máte v *Konfigurácii zoznamu salda* nastavenú masku pre danú premennú, zobrazuje sa táto premenná s bodkami. Napríklad, pokiaľ máte zadaný filter na účet s maskou pre tri znaky, potom sa v zozname zobrazí číslo účtu v tvare napr. 321... a v tomto tvare musíte danú premennú aj zapísať.

Záložka Podľa čísla riadku účtovného záznamu

V tejto záložke môžete vyhľadať záznamy podľa čísla riadku, účtovného roku a zadaného zoznamu (Účtovný denník alebo Počiatočný stav salda). Tieto tri premenné jednoznačne určujú každý záznam. <u>UPOZORNENIE</u>: Hodnoty Počiatočného stavu salda sa hľadajú vždy v zozname aktuálneho roku, pretože tento zoznam môže obsahovať hodnoty predchádzajúcich účtovných rokov a zoznamy iných rokov pre počiatočný stav salda sa nikdy nespracúvajú. V účtovnom denníku premenná "rok" určuje účtovný rok v zozname účtovného denníka. Výberové tlačidlo "Načítať hodnoty" umožňuje otvoriť databázu účtovného denníka len pre aktuálny rok.

Roletová ponuka voľby zoznam zobrazuje možnosť *Účtovný denník* alebo *Počiatočný stav salda*. Stlačením tlačidla *Načítaj hodnoty* sa otvorí zvolený zoznam účtovného denníka alebo zoznamu počiatočného stavu salda. Následne môžete začať hľadať.

 Konfigurácia - otvorí sa Zoznam konfigurácií účtovnej analýzy. Môžete použiť preddefinované konfigurácie (systémové) alebo si vytvoriť svoje vlastné.

Ovládacie tlačidlá

neaktívnu analýzu.

Popis stĺpcov v zozname účtovnej analýzy

premenné databázy

Číslo - číslo záznamu zoznamu.

Master - systémová premenná, číslo záznamu nadriadeného uzlu.

Úroveň - úroveň zoskupenia, najnižšia úroveň je predstavovaná účtovnými záznamami = 0.

Premenná - hodnota premennej zoskupenia, je zobrazená aj v hierarchickom strome.

Typ - typ premennej zoskupenia.

Číslo riadku - číslo riadku účtovného denníku alebo počiatočného stavu salda v danom účtovnom zázname.

Rok - číslo účtovného roku, aktuálny rok je prázdny.

Zdroj záznamu - zdroj účtovného záznamu, zoznam účtovného denníka alebo počiatočný stav salda. Strana - strana zaúčtovania.

Čiastka MD - čiastka na strane MD (aj súčtová).

Čiastka Dal- čiastka na strane Dal (aj súčtová).

Saldo - rozdiel MD - Dal (prípadne Dal - MD).

Úhrada - príslušný doklad má alebo tvorí aspoň jednu úhradu.

Počet nenul.sald - počet podriadených uzlov, ktoré majú nenulovú premennú salda.

Ďalej sa tu nachádzajú premenné: dátum, popis, MD, D, stredisko, zákazka, činnosť, párovací symbol, vystavil, čiastka, čiastka v mene, kurz a mena.

<u>POZNÁMKA</u>: Premenná "Popis" zobrazuje aj popis premenných daného zoskupenia (teda aj pre úroveň > 0). Pri premenných, pri ktorých existuje príslušný zoznam, zobrazuje popisy iba z databáz aktuálneho roka (IČO, Stredisko, Zákazka, Činnosť, Účet).

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické spustenie výpočtu účtovnej analýzy a následný tlačový export v programe Money S3.

Karta konfigurácie účtovnej analýzy

Filtre

Účtovné zostavy

8.1.1 Konfigurácia účtovnej analýzy

Konfigurácia účtovnej analýzy Analýzy / Analýza dát / Účtovné analýzy / Nastavenie / Konfigurácia analýzy

Zoznam konfigurácií účtovných analýz zobrazuje preddefinované (systémové) konfigurácie pre zobrazenie Zoznamu salda. Používateľ si môže vybrať naše už predvolené konfigurácie, prípadne si môže sám nadefinovať svoju vlastnú konfiguráciu. To môže učiniť pridaním úplne novej konfigurácie alebo skopírovaním a upravením jednej z predvolených konfigurácií.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri systémovej konfigurácii je možné meniť len dátum účtovného prípadu a túto konfiguráciu nie je možné zmazať. Konfigurácia *Prázdna účtovná analýza* slúži pre vygenerovanie prázdneho zoznamu salda. Túto možnosť odporúčame použiť pred vytvorením zálohy dát, pretože zoznam salda je pomerne obsiahly. Túto možnosť prázdneho salda odporúčame využiť v účtovných rokoch, ktoré aktuálne nepoužívate. Pri sieťovej prevádzke môže *Zoznam konfigurácií účtovných analýz* editovať iba jeden používateľ.

Spustenie výpočtu zoznamu salda (Off - line)

Budovanie databázy salda podľa zvolenej konfigurácie sa spustí tlačidlom *OK*. Podľa zadaných parametrov konfigurácie, ktorú ste si vybrali, program spustí výpočet *Zoznamu salda*. Tento výpočet môžete pri sieťovej prevádzke zvoliť ako blokovaný alebo neblokovaný. V prípade, že si zvolíte blokovanie zaúčtovania prvotných dokladov, zablokujete tým možnosť ich zaúčtovania a vystavovania pre ostatných používateľov v sieti. V prípade, že si zvolíte možnosť neblokovať, zaúčtovanie prvotných dokladov sa neblokuje, no zaúčtovania realizované počas samotného výpočtu sa v *Zozname salda* ešte neprejavia. Túto možnosť vám odporúčame použiť vtedy, ak zoznam aktívneho salda obsahuje účtovné záznamy do určitého dátumu a novo vystavené doklady spadajú až tento dátum.

Algoritmus výpočtu zoznamu salda (Off - line)

1) Program prechádza postupne všetky účty účtovej osnovy v aktuálnom roku, ktoré vyhovujú zadanému filtru pre premennú účet.

2) Pre každý takýto účet sa hľadajú v účtovnom denníku (prípade aj v zozname počiatočného stavu salda) vyhovujúce záznamy, zvlášť pre stranu MD a Dal.

3) Program ignoruje zmazané a voľné záznamy. V zozname počiatočného stavu salda sa ignorujú spárované záznamy (vždy podľa strany MD, Dal).

4) Program ignoruje záznamy, ktorých ostatné premenné nevyhovujú zadanému filtru v použitej konfigurácii.

5) Program ignoruje záznamy, ktoré nevyhovujú zadanému rozsahu dátumu Od..Do.

6) Program berie do úvahy nastavenie spoločných prepínačov počítanej konfigurácie.

7) Pri zápise vyhovujúcich záznamov (zvlášť pre stranu MD a Dal) program vytvára nadriadené agregačné uzly (zoskupenia). Program tieto uzly (zoskupenia) nevytvára, pokiaľ už existujú.

8) Na záver sa zrealizujú súčty obratov MD a Dal a premennej Saldo pre vytvorené zoskupenia.

Karta konfigurácie účtovnej analýzy

• Názov - názov pre novú konfiguráciu. Tlačidlom *Generovať názov* program automaticky vytvorí názov podľa použitých premenných. Napríklad Účet:Stredisko:Činnosť. Tento názov je samozrejme možné ľubovoľne editovať.

Podľa dátumu účtovného prípadu od - do - zadanie obdobia pre zoznam salda. Nezadané hodnoty "od" alebo "do" sa považujú ako hodnoty mínus až plus nekonečno. Odporúčame preto tieto hodnoty zadať. Predstavujú totiž základný filter pre výpočet samotného zoznamu salda.

<u>UPOZORNENIE</u>: Je dobré si uvedomiť, že zadaním dátumu "Od" sú automaticky vylúčené zo spracovania záznamy počiatočného stavu, ktoré nemajú tento dátum vyplnený (prázdny dátum je menší ako ľubovoľný zadaný dátum). To znamená, že vyplnenie tohto dátumu sa rovná implicitnému zapnutiu prepínača "Ignorovať počiatočné stavy". Pokiaľ si prajete záznamy počiatočného stavu spracovávať, musí byť dátum "Od" nezadaný.

Menej / Viac - tlačidlom Menej skryjete ďalšie nastavenia, tlačidlom Viac zobrazíte ďalšie nastavenia.

Zoskupenie analýzy a jeho poradie - tlačidlom *Pridať* vyberiete požadované premenné. Pomocou tlačidla *Odobrať* ich zmažete. Pomocou šípok meníte poradie vybraných premenných. Premenná *Účet*

musí byť vždy obsiahnutá v každej konfigurácii - je povinná. Ďalej pomocou tlačidla *<u>Filter</u>* nastavujete ďalšie možnosti filtrácie a spresnenia analýzy.

Filtre účtovnej analýzy

V spodnej časti karty, nastavujete nasledovné spoločné prepínače pre celú konfiguráciu:

Zobrazovať úhrady dokladov - pokiaľ je prepínač zatrhnutý, zobrazujú sa úhrady dokladov.
 Rozlišujú sa doklady hradiace (banka, pokladnica, interné) a hradené (faktúry, pohľadávky, záväzky, interné). Prípadné úhrady sú zobrazované príslušnou ikonou alebo priamo v premennej textom
 "Úhrada".

<u>UPOZORNENIE</u>: Funkcia zisťuje z rýchlostných dôvodov iba existenciu úhrady v danom doklade pre aktuálny rok. V žiadnom prípade sa nezohľadňuje filter zadaný pre dátum Od..Do.

• Ignorovať prázdne hodnoty najvyššej úrovne - pokiaľ zatrhnete túto voľbu, potom sa do zoznamu salda nebudú spracovávať záznamy s prázdnou hodnotou premennej najvyššej úrovne. Táto hodnota môže byť prázdna iba v niektorých premenných.

UPOZORNENIE: Pokiaľ je premennou najvyššej úrovne Účet, nemá tento prepínač žiadny vplyv.

• Po výpočte zotriediť analýzu podľa - výslednú analýzu môžete usporiadať podľa salda alebo zoskupenia. Poradie určíte možnosťami vzostupne alebo zostupne.

Prechádzať všetky účtovné roky - pokiaľ je prepínač zatrhnutý, potom program prechádza všetky účtovné roky, ktoré spadajú do zadaného intervalu "od - do". Pokiaľ nie je tento prepínač zatrhnutý, spracováva sa výhradne aktuálny účtovný rok. Zoznam počiatočného stavu salda je spracovávaný výhrade pre aktuálny rok.

 Ignorovať počiatočné stavy - pokiaľ je tento prepínač aktívny, nebudú sa spracovávať účtovné záznamy počiatočných stavov v účtovnom denníku a počiatočný stav salda.

• Ignorovať záverečné stavy - pokiaľ je tento prepínač aktívny, nebudú sa spracovávať účtovné záznamy koncových stavov v účtovnom denníku a konečný stav salda.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ je zvolená "saldokontná" konfigurácia, teda spracováva sa aj *Zoznam počiatočného stavu salda*, musia byť tieto prepínače v rovnakom stave (oba zatrhnuté alebo oba nezatrhnuté). Ak v rovnakom stave nebudú, *Zoznam salda* bude nekonzistentný.

• **Invertovať hodnotu salda** - zapnutie prepínača invertuje (násobí hodnotou -1) hodnotu premennej *Saldo*. Tento prepínač použijete napríklad vtedy, ak aktuálna konfigurácia zobrazuje vaše výnosy alebo zisk záporne. Inak povedané, keď si neprajete zobrazovať hodnoty salda pasívnych účtov záporne.

• Čiastku sledovať na strane zostatku - pokiaľ bude tento prepínač aktívny, budú sa načítané čiastky sledovať na strane zostatku nasledovne:

typ účtu	sledovať zostatok na strane
aktívny	MD
pasívny	Dal
výnosový	Dal
nákladový	MD
	strana určená typom na karte účtu
	strana určená typom na karte účtu
	<i>typ účtu</i> aktívny pasívny výnosový nákladový

Pokiaľ bude nejaká hodnota zaúčtovaná na strane, než na ktorej sa sleduje zostatok, čiastka sa započíta na danú stranu normálne.

Pokiaľ bude nejaká hodnota zaúčtovaná na opačnej strane, než na ktorej sa sleduje zostatok, čiastka sa započíta na danú stranu s opačným znamienkom.

<u>UPOZORNENIE</u>: Tento prepínač využijete napríklad vtedy, ak potrebujete konfigurovať zoznam salda tak, aby v premennej *MD* boli náklady, v premennej *Dal* boli výnosy a v premennej *Saldo* bol zisk.

- Účtovné analýzy
- Filtre

Účtovné zostavy

8.1.1.1 Filtre premenných účtovnej analýzy

Filtre premenných účtovnej analýzy

Analýzy / Analýza dát / Účtovné analýzy / Nastavenie / Konfigurácia analýzy / Pridať / Filter

Všeobecne filter obsahuje:

- zadanie intervalu hodnôt Od..Do pre príslušnú premennú. Hodnoty môžete vyberať výberovým tlačidlom zo zoznamu. U kontrolingových premenných Stredisko, Zákazka, Činnosť je umožnené aj

množinové zadávanie hodnôt.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pre premenné, ktoré sú v zozname účtovného roku sa použije vždy aktuálny účtovný rok.

 - zadanie masky príslušnej premennej. Maska je určená počtom znakov, podľa ktorých sú zoradené účtovné záznamy. Napríklad pri premennej typu zákazka zadáte masku na 3 znaky. Výsledné zobrazenie vašich účtovných záznamov potom bude: ZAK001, ZAK002, ZAK003 a tak ďalej.

Premenné

Účet

Vo filtri pre premennú *Účet* nastavujete:

 Podľa účtu interval od - do - rozsah účtov, ktoré vyberáte pomocou tlačidla - zo zoznamu účtov Účtovej osnovy. Prípadne pomocou zatrhnutia prepínača Negácia, vyberáte negáciu zvolených účtov. Výberom účtu "Od" sa automaticky nastaví účet "Do".

Len vybrané - pomocou editora účtov si môžete vybrať ľubovoľné účty, ktoré si prajete dosadiť.

 Maska zoskupenia - definuje počet znakov premennej, ktoré majú vstupovať do salda (1-9 znakov). Maska sa určuje počtom hodnôt platných znakov zľava.

<u>PRÍKLAD</u>: Pokiaľ zadáte rozmedzie účtu napr. 311000 - 311999 a v maske nastavíte počet znakov len 3, potom budú všetky účtovné záznamy s rôznymi analytikami agregované do jedinej premennej "311...".

Pre druh účtu - vyberáte z roletovej ponuky. Podľa vybraného druhu účtu sa vám zobrazí ďalšie nastavenie, ktorú môžete editovať. Pre sprístupnenie nastavenia, musí byť prepínač Pre druh účtu zatrhnutý. Na výber máte nasledovné účty:

Súvahový účet

- *Typ účtu* - z roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, Aktívny alebo Pasívny.

- Saldokontné z roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, Áno alebo Nie.
- Oprávkové z roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, Áno alebo Nie.
- Vnútropodnikové z roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, Áno alebo Nie.
- *Technické* z roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, Áno alebo Nie.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zoznam *Počiatočného stavu salda* sa spracováva iba v prípade, že zadáte filter Saldokontné=ÁNO. Vo všetkých opačných prípadoch sa dáta čerpajú výhradne iba zo zoznamu *Účtovného denníku*.

Výsledovkový účet

- Typ účtu - z roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, Nákladový alebo Výnosový.

- Daňové z roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, Áno alebo Nie.
- Vnútropodnikové z roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, Áno alebo Nie.
- *Technické* z roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, Áno alebo Nie.

Závierkový účet

- Zostatok sledovať na strane - roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, MD alebo Dal.
 Podsúvahový účet

- Zostatok sledovať na strane - roletovej ponuky máte možnosti: Nerozlišovať, MD alebo Dal.

Zákazka, Stredisko, Činnosť

Pre premenné <u>Zákazka</u>, <u>Stredisko</u> a <u>Činnosť</u> nastavujete vo filtri hodnotu od - do (tlačidlom - vyberáte zo zoznamu). Ďalšou možnosťou výberu je zadanie množinového zoznamu hodnôt.

<u>Dátum</u>

Interval Od..Do umožňuje pre vybraný filter dátumu *denný*, *týždenný*, *mesačný* alebo *kvartálny* vybrať hodnoty iba z týchto období. Pri dennom filtri sa jedná o poradové číslo dňa v mesiaci.

<u>PRÍKLAD</u>: Napríklad zadaním Od=1 Do=1 v kvartálnom filtri, môžete sledovať napr. zisky v tomto prvom kvartály vo viacerých účtovných rokoch.

Pri nastavení *Filtra* premennej *Dátum* vyberáte obdobie z roletovej ponuky. Pri týždenných, mesačných a kvartálnych hodnotách sú počiatočné a koncové stavy agregované (sčítané) do špeciálnych období označených "00" resp. "99".

PRÍKLAD: 2006/T00 značí počiatočné stavy roku 2006 pri týždennej agregácii.

<u> IČO</u>

Pri nastavení *Filtra* premennej *IČO* vyberáte tlačidlom - firmu (iba jednu) zo zoznamu Adresára.

- Účtovné analýzy
- Karta konfigurácie účtovnej analýzy
- Účtovné zostavy

8.1.2 Zoznam šablón tlačovej zostavy

Zoznam šablón tlačovej zostavy

Analýzy / Analýza dát / Účtovné analýzy / Tlač analýzy / Zoznam šablón tlačovej zostavy

Tlačidlom - pri voľbe Výber nastavenia v karte Sprievodca tlačou otvoríte Zoznam šablón tlačovej zostavy.

Tlačidlom Pridať môžete nastaviť novú kartu Šablóny tlačovej zostavy.

Šablóna tlačovej zostavy

Na karte Šablóna tlačovej zostavy zadávate:

• Popis - názov šablóny.

• Určené pre - zobrazí sa názov tlačovej zostavy.

 Platnosť nastavení - určujete, či sa šablóna bude zobrazovať pre všetkých používateľov - Globálne alebo len pre používateľa Money S3, ktorý šablónu vytvoril - Pre používateľa.

<u>POZNÁMKA</u>: Spoločné šablóny môže meniť iba používateľ, ktorý má v <u>Přístupových právach</u> povolenú Editáciu globálnych nastavení (filtrov, exportov ...)

Záložka Všeobecné

Nastavenie pre tlač:

 - *Tlačiť graf* - zobrazenie typu grafu nastavíte tlačidlom Možnosti, kde máte na výber koláčový alebo stĺpcový graf. Súčasne nastavujete, koľko prvých záznamov má do grafu vstupovať. Ak nemáte farebnú tlačiareň, odporúčame zapnúť voľbu Šrafovať. Voľbou Uložiť graf pre Money Dnes pod názvom môžete graf Účtovnej analýzy uložiť pod zadaným názvom na hlavnú plochu <u>Money Dnes</u>, kde pomocou roletovej ponuky môžete grafy zobrazovať. Do grafu vstupujú záznamy spodnej časti zoznamu.

- Tlačiť iba prvých ... záznamov - nastavíte počet záznamov pre tlač.

- Tlačiť detaily zaúčtovaní dokladov - ku každému dokladu sa vytlačí aj jeho zaúčtovanie.

 - Ignorovať záverečné stavy - do zostavy nebudú vstupovať záverečné stavy. Prepínač je neprístupný, keďže sa toto prednastavenie preberá z nastavenia Konfigurácie účtovnej analýzy.

- *Tlačiť iba hodnoty nenulového obratu* - ak bude prepínač aktívny, budú sa tlačiť iba nenulové

hodnoty salda, t. j. stav, ktorý v zozname dosiahnete zapnutím prepínača "Iba nevypárované saldo". V poslednej časti nastavujete zoradenie dokladov.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre šablónu tlačovej zostavy.

8.2 Účtovné zostavy

Účtovné zostavy Analýzy / Účtovné zostavy

Tlačová zostava *Účtovné zostavy* je súčasťou samostatného modulu <u>Účtovné analýzy</u>. Táto voľba je prístupná iba vtedy, pokiaľ máte zakúpený tento modul. Tlač zostavy vám uľahčuje náš štandardne predvolený <u>Sprievodca</u>.

Zostava plne využíva aparát *Účtovné analýzy* a umožňuje tlačiť akúkoľvek zvolenú <u>konfiguráciu</u>. Tieto konfigurácie sa ukladajú do samostatného zoznamu účtovných analýz. Princíp tvorby konfigurácie je zhodný s "klasickým" zoznamom účtovných analýz s nasledovnými rozdielmi:

 v zostava buduje základnú databázu podľa nastavenej konfigurácie, z ktorej čerpá údaje do dočasného súboru, ktorý je uložený na počítači konkrétneho používateľa.

 táto databáza nie je aktívna v zmysle aktívneho salda. To znamená, že sa do nej nepremietajú prípadné zmeny zaúčtovania dokladov.

 dáta sú usporiadané do stromčekového zoznamu, pokiaľ v sprievodcovi zostavy stačíte tlačidlo Tabuľka, zoznam môžete exportovať do Excelu. <u>POZNÁMKA</u>: Zostava poskytuje totožné výsledky ako funkcia *Tlač* v zozname *Účtovej analýzy*. Zostava *Účtové zostavy*, však umožňuje tieto zostavy vytlačiť samostatne pre každého používateľa v sieti a je umiestnená lokálne - teda každý používateľ má výsledky uložené na svojom počítači. Nastavenie konfigurácie je nezávislé na nastavení pre účtovné analýzy.

Ovládacie tlačidlá tabuľky

Ovládacie tlačidlá sú zhodné so zostavou <u>Výnosy</u>. ▶ <u>Účtovné analýzy</u>

8.3 Skladové analýzy

Skladové analýzy

Analýzy / Skladové analýzy

Modul *Skladové analýzy* je nový samostatný modul Money S3, ktorý poskytuje analýzy (rezy) nad dátovou analýzou skladových pohybov. Primárne slúži ako základný analytický nástroj BI (Business Inteligence) pre skladové pohyby. Modul *Skladové analýzy* je funkčný v jednoduchom aj podvojnom účtovníctve, nutnou podmienkou je však modul *Sklad*. Pomocou modulu *Skladové analýzy* získajte skvelý prehľad o vašom predaji a zisku.

Tisícky obchodníkov denne riešia otázku ako zlepšiť svoje obchodné výsledky, na ktoré produkty a zákazníkov sa zamerať. Tieto informácie majú často na dosah ruky, ale potrebujú ich vidieť v prehľadnej forme. Skladové analýzy Money S3 Vám ich teraz prinášajú v tabuľkovej aj grafickej podobe.

Pomocou skladových analýz Money S3 vyhodnocovať:

predaj, náklady a zisk zo skladových pohybov (príjem, výdaj)

-) predaj a zisk skupiny zásob alebo odberateľov
- sezónny predaj a zisk marketingových akcií

Analytické funkcie vám umožnia zosumarizované informácie postupne "rozpadávať" až na jednotlivé doklady jednoduchým kliknutím myšou! Pohľady môžu byť členené až do štyroch analytických úrovní. Vyskúšajte modul Skladové analýzy (pokiaľ vaša licencia Money S3 obsahuje modul Sklad). Desať skúšobných spustení modulu umožňuje Vaša licencia už teraz.

<u>UPOZORNENIE</u>: Modul *Skladové analýzy* je platený modul programu Money S3. Pokiaľ tento modul nemáte zakúpený ale máte modul *Sklad*, môžete si jeho funkčnosť vyskúšať. Program vás upozorní, koľko voľných pokusov vám ešte zostáva.

Aby modul nezaťažoval ostatných používateľov vo Vašej firme, najskôr si skladové dáta vopred pripraví a následne ich zobrazí v novom type zoznamu, ktorý umožňuje prezeranie hierarchicky členenej databázy. Takto zobrazené dáta sú analýzou nad skladovými položkami, ktorej štruktúra je definovaná vami zvolenou konfiguráciou (napr. zoskupenie Sklad/Skladová skupina/Kmeňová karta) s možnosťou zobrazenia konkrétnych skladových položiek v najnižšej úrovni.

Analýzy umožňujú zobraziť až štyri úrovne členenia dát a samozrejmosťou je možnosť tlačového výstupu a exportu zoznamu do Excelu. Pre tento druh softvéru sa používa aj skratka BI (Business Intelligence), lebo v rukách manažérov a účtovníkov sa mení na silný analytický nástroj.

Na rozdiel od *Účtovnej analýzy* je *Skladová analýza* vždy v režime off-line, tzn. že po zostavení príslušnej analýzy nemajú na ňu žiadny vplyv ďalšie skladové pohyby alebo opravy týchto pohybov.

Hierarchický zoznam

Zoznam dokladov vstupujúcich do *Skladovej analýzy* sa zobrazuje v stromovej štruktúre podľa nastavených premenných a ich poradia. V jeho hornej časti sa zobrazujú všetky nadradené uzly (premenné zvolené v konfigurácii), ktoré obsahujú súčty podriadených uzlov (premenných). Jedná sa o premenné Cena, Nákup, Zisk a Počet MJ. Vždy platí, že Zisk = Cena + Nákup alebo Zisk = Cena -Nákup. Pojem *Cena* je spoločný pre nákupné aj predajné doklady a znamená cenu nákupu (predaja) bez DPH danej položky. Pojem *Nákup* obsahuje skutočnú cenu vynaloženú na nákup danej zásoby. V hornej časti sa nachádza aj súčtový riadok, ktorý obsahuje súčty všetkých poriadených úrovní.

V spodnej časti sa zobrazujú všetky podriadené záznamy pre nadriadený uzol. Príslušné podriadené uzly môžete rozbaľovať alebo zbaľovať, a to až po úroveň jednotlivých dokladov a ich zaúčtovania. Počet úrovní stromu (premenných) a ich poradie definujete na karte Konfigurácie skladovej analýzy. Premenné môžete obmedziť (ich rozsah aj súčtovanie) tiež pomocou príslušného <u>Filtra</u>.

UPOZORNENIE: Položky dokladov Skladových uzávierok sa spracúvajú bežným spôsobom. Je však

potrebné si pamätať, že skladová uzávierka sa skladá z príjemiek a výdajok, a tieto doklady majú rozdielny dátum skladového pohybu. Pokiaľ teda vymedzíte časové obdobie skladovej analýzy v intervale, ktorý neobsahuje jeden z týchto dátumov, výsledné dáta nebudú úplné!

Ovládacie tlačidlá

• Zmazať - týmto tlačidlom zmažete aktuálnu analýzu a príslušná konfigurácia analýzy bude definovaná ako prázdna. Túto voľbu odporúčame pri zálohovaní spoločných dát, keď nebudete chcieť zálohu vašich dát zaťažovať ešte aj zálohou vypočítaných analýz. Dáta sú vždy vzácnejšie ako ich analýza.

• **Zdroj** - tlačidlo je prístupné len pokiaľ je kurzor umiestený na riadku skladovej položky v aktuálnom roku (najnižšia úroveň). Následne sa otvorí zdrojový doklad pre aktuálny záznam.

Hľadať - tlačidlom zobrazíte kartu Zadajte hodnoty hľadanej premennej zoskupenia (agregačnej premennej). Funkcia hľadať slúži k vyhľadaniu uzlov (aj skrytých) v zozname skladovej analýzy.

Ovládacie tlačidlá:

OK - kurzor sa presunie na prvý hľadaný záznam a zatvorí kartu hľadania.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri hľadaní platí pravidlo, že záznam pod kurzorom sa ignoruje. Pokiaľ je teda práve tento záznam jediným vyhovujúcim záznamom, funkcia ukončí hľadanie bez výsledku.

Ďalší... - kurzor sa presunie na ďalší záznam zodpovedajúci kritériám hľadania, pričom karta hľadania zostáva otvorená.

Predchádzajúci - kurzor sa presunie na predchádzajúci hľadaný záznam podľa stanovených kritérií. **Späť** - okno pre hľadanie sa zatvorí.

Načítaj hodnoty - podľa pozície kurzoru sa načítajú hodnoty premenných.

Záložka Podľa hodnoty premennej

V tejto záložke sa zobrazia zoskupené premenné podľa poradia v *Konfigurácii skladovej analýzy*. V spodnej časti sa zobrazuje pole pre zadanie čísla dokladu. Hľadať môžete buď podľa ľubovoľnej kombinácie úrovní alebo podľa čísla dokladu. Oba spôsoby sa vzájomne vylučujú. Po prvom spustení sa hodnoty premennej načítajú zo záznamu pod kurzorom, inak sa zobrazuje posledne použité nastavenie. Hľadajú a len tie premenné, ktoré majú zatrhnutý prepínač. Hodnoty niektorých premenných môžete vybrať pomocou výberového tlačidla priamo z príslušného zoznamu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ máte v *Konfigurácii skladových analýz* nastavenú masku pre danú premennú, zobrazuje sa táto premenná s bodkami. Napríklad, pokiaľ máte zadaný filter na účet s maskou pre tri znaky, potom sa v zozname zobrazí číslo účtu v tvare napr. ABC... a v tomto tvare musíte danú premennú aj zapísať.

Záložka Podľa skladovej položky dokladu

V tejto záložke môžete vyhľadať skladové položky výberovým tlačidlom *Načítaj hodnoty*. Týmto tlačidlom definujete editačné pole Typ dokladu/číslo riadku dokladu/číslo položky. Príslušný účtovný rok vyberáte zo zoznamu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pomocou voľby *Načítaj hodnoty* môžete hľadať konkrétne skladové položky v zozname skladových pohybov, kde máte k dispozícii úplný aparát pre vyhľadávanie (rôzne filtre, nastaviteľné triedenia pre rôzne premenné a iné).

• Tlač - zobrazí sa sprievodca tlačou zostavy. Tlačia sa viditeľné záznamy hornej časti zoznamu, podrobný rozpis je vytlačený len pre záznamy, ktoré sú zobrazené v spodnej časti záznamu (podriadené záznamy). Tieto podriadené záznamy sa tlačia v celej svojej hierarchii aj s prípadným rozpisom podrobností daných dokladov. Po otvorení zoznamu je zobrazený iba spodný zoznam uzlov (premenné) najvyššej úrovne. Tlač je možné riadiť ľubovoľne podľa premenných Ceny, Nákupu, Zisku, Počtu MJ alebo Skratky, a to zostupne alebo vzostupne.

- *Tlačiť graf* - zobrazenie grafu nastavíte tlačidlom *Možnosti*, kde máte na výber koláčový alebo stĺpcový graf. Súčasne nastavujete koľko prvých záznamov má vstupovať do grafu. Pokiaľ chcete tlačiť čiernobielo, odporúčame zatrhnúť voľbu *Šrafovať*. Voľbou *Uložiť graf pre Money Dnes pod názvom* môžete graf *Aktívneho salda* uložiť pod vami zadaným názvom na hlavnú plochu <u>Money</u> <u>Dnes</u>, kde pomocou roletovej ponuky môžete tieto grafy zobrazovať. Do grafu vstupujú tie hodnoty, ktoré určíte voľbou "Zobrazovať hodnoty" (*Cena, Zisk, Nákup, Počet MJ*). Graf zobrazuje aj hodnotu *Súčet*. Táto funkcia je automaticky vykonávaná pri každom výpočte *Skladovej analýzy*, pokiaľ ju zvolíte na karte <u>Konfigurácie skladovej analýzy</u> voľbou *Po výpočte automaticky vytvoriť graf*.

- Tlačiť iba prvých ... záznamov - nastavíte počet záznamov pre tlač.

Tlačiť detaily položiek - ku každému dokladu sa vytlačí aj doplnkové informácie o danej položke.
 Šablóny konfigurácií - otvorí sa Zoznam šablón skladových analýz. Môžete použiť preddefinované konfigurácie (systémové) alebo si vytvoriť svoje vlastné.

• Konfigurácia analýzy - tlačidlo, ktorým otvoríte <u>Kartu konfigurácie</u> aktuálnej analýzy. Pokiaľ je konfigurácia analýzy prázdna, otvorí sa priamo Zoznam šablón konfigurácií.

<u>ODPORUČENIE</u>: Pri prvom použití modulu *Skladové analýzy* stlačte tlačidlo *Konfigurácia analýzy a* vyberte niektorú z pripravených šablón konfigurácií. Analýzu uložte a potom spustite výpočet tlačidlom *Výpočet analýzy*.

• **Zobraziť** - ponuka skladovej analýzy prvej až štvrtej úrovne.

• Výpočet analýzy - týmto tlačidlom spustíte výpočet aktuálnej analýzy. Prázdne analýzy, ktoré neobsahujú žiadne dáta nie je možné vypočítať.

Výpočet všetkých analýz - toto tlačidlo umožňuje spustiť hromadný výpočet všetkých skladových analýz. Prázdne analýzy, ktoré neobsahujú žiadne dáta nie je možné vypočítať. Pokiaľ je pri sieťovej prevádzke daná analýza zobrazená aj iným používateľom v sieti, jej výpočet tiež neprebehne a používateľa program automaticky upozorní.

Ovládacie tlačidlá

Popis stĺpcov zoznamu skladovej analýzy

Premenné databázy

Číslo - číslo záznamu zoznamu.

Master - systémová premenná, číslo záznamu nadriadeného uzlu.

Úroveň - úroveň zoskupenia, najnižšia úroveň (0) je predstavovaná skladovými položkami.

Aktuálna úroveň - je číslovaná opačne, to znamená, že najvyššia úroveň má číslo 0.

Typ - názov premennej zoskupenia alebo typ dokladu.

Riadok dokladu - číslo riadku dokladu (len pre najnižšiu úroveň).

Číslo položky - číslo skladovej položky na dokladu (len pre najnižšiu úroveň).

Rok - číslo účtovného roku.

Cena - cena nákupu alebo predaje, vždy bez DPH, jedná sa o súčtovú premennú.

Nákup - cena vynaložená na získanie konkrétnej zásoby, vždy bez DPH, jedná sa o súčtovú premennú. Počet MJ - počet merných jednotiek pohybu. Pokiaľ nezvolíte MJ za premennú zoskupenia, bude sa vždy jednať o hlavné merné jednotky.

Zisk - zisk z uskutočneného pohybu, je vždy rovný súčtu alebo rozdielu premenných *Ceny* a *Nákupu*. <u>POZNÁMKA</u>: Podrobnosti k spôsobu výpočtu týchto premenných v závislosti na nastavení výpočtu sú uvedené na <u>Karte konfigurácie</u>.

Zoznam ponúka tiež premenné, ktoré riadia skupiny do jednotlivých podskupín v prípade, že sa jedná o skladovú skupinu. Hodnoty takýchto premenných sú súčtom z celej skladovej skupiny. Sú to premenné typu: cena súčet, nákup súčet, počet MJ súčet, zisk súčet. Tieto premenné môžete zobraziť aj v % vyjadrení.

POZNÁMKA: Odporúčame zobrazovať toto percentuálne vyjadrenie.

Ďalej sa tu nachádzajú premenné: dátum, popis, MD, D, stredisko, zákazka, činnosť, cena za hlavnú MJ, počet hlavných jednotiek a typ ceny.

<u>POZNÁMKA</u>: Premenná "popis" zobrazuje aj popis premenných daného zoskupenia. Tento popis je zobrazený len pre položky z aktuálneho roku.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické spustenie výpočtu skladovej analýzy a následný tlačový export v programe Money 3.

Zoznam šablón skladových analýz

- Karta konfigurácie skladovej analýzy
- Filtre

8.3.1 Šablóny konfigurácií skladových analýz

Šablóny konfigurácií skladových analýz Analýzy / Skladové analýzy / Šablóny konfigurácií skladových analýz

Zoznam šablón skladových analýz zobrazuje preddefinované (systémové) konfigurácie pre zobrazenie Zoznamu salda. Používateľ si môže vybrať naše už predvolené konfigurácie, prípadne si môže sám nadefinovať svoju vlastnú konfiguráciu. To môže učiniť pridaním úplne novej konfigurácie alebo skopírovaním a upravením jednej z predvolených konfigurácií.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri systémovej konfigurácii je možné meniť len dátum účtovného prípadu a túto

konfiguráciu nie je možné zmazať. Pri sieťovej prevádzke môže *Zoznam šablón skladových analýz* editovať iba jeden používateľ.

Spustenie výpočtu skladovej analýzy (Off - line)

Skladová analýza funguje vždy v režime off-line, to znamená, že po výpočte analýzy nemajú ďalšie zmeny skladových dokladov žiaden vplyv na už vytvorené dáta.

Budovanie databázy pre skladovú analýzu podľa zvolenej konfigurácie sa spustí tlačidlom *OK*. Podľa zadaných parametrov konfigurácie, ktorú ste si vybrali, program spustí výpočet *Skladovej analýzy*. Výpočet sa neblokuje ako pri účtovných analýzach, no odporúčame, aby ste v priebehu výpočtu aj tak nemenili žiadne skladové položky. Prezeranie a výpočet spustenej analýzy blokuje funkciu výpočtu tejto analýzy pre ostatných používateľov siete.

Algoritmus výpočtu skladovej analýzy (Off - line)

1) Program prechádza postupne všetky účtovné roky, ktoré vyhovujú zadanému intervalu OD-DO.

2) V každom roku sa prechádza zoznam skladových položiek.

3) Program ignoruje záznamy, ktoré nevyhovujú zadanému rozsahu dátumu Od..Do.

4) Program ignoruje záznamy, ktorých ostatné premenné nevyhovujú zadanému filtru v použitej konfigurácii.

5) Pre vyhovujúce záznamy program počíta premenné: zisk, cena, nákup, počet MJ - podľa nastavení na karte <u>Konfigurácie skladovej analýzy</u>. Pokiaľ sa jedná o záznam pohybu zloženej karty (sada alebo komplet), je tento záznam spracovaný ako celok. Pokiaľ sa jedná o službu, jej predajná cena sa počíta tiež z karty konfigurácie.

6) Podľa ďalších nastavení na karte <u>Konfigurácie skladovej analýzy</u> sa na záver vytvára vlastná dátová kocka (rez), ktorú program uloží do príslušného zoznamu analýz (program umožňuje vytvorenie až desiatich skladových analýz - skladových databáz).

Skladové analýzy

- Karta konfigurácie skladovej analýzy
- Filtre

8.3.2 Konfigurácia skladovej analýzy

Konfigurácia skladovej analýzy

Analýzy / Analýza dát / Skladové analýzy / Nastavenie / Konfigurácia analýzy

Rozlišujú sa karty Konfigurácie skladových analýz a Konfigurácie **šablón** skladových analýz. Obe karty konfigurácií (analýz aj šablón) sú približne totožné.

 Konfigurácia analýzy nemá svoj vlastný zoznam, no je možné vždy zobraziť kartu konfigurácie aktuálnej analýzy (tlačidlo Konfigurácia analýzy v <u>Skladových analýzach</u>).

Šablóny konfigurácií majú svoj vlastný zoznam.

Karta konfigurácie skladovej analýzy

Ovládacie tlačidlá:

• Východzie - tlačidlo nastaví konfiguráciu do predvoleného stavu "prázdnej analýzy".

Načítať šablónu - (len konfigurácia analýzy) tlačidlo otvorí Zoznam šablón skladových analýz.
 Výberom šablóny skopírujete jej dáta do dát aktuálnej konfigurácie analýzy.

<u>POZNÁMKA</u>: Takto definovanú analýzu môžete editáciou následne upraviť podľa svojich predstáv.
 OK a vypočítať - (len konfigurácia analýzy) uloží konfiguráciu a automaticky spustí výpočet analýzy.

Ovládacie tlačidlá

Karta konfigurácie skladovej analýzy obsahuje:

 Názov - názov pre novú konfiguráciu. Tlačidlom Generovať názov program automaticky vytvorí názov podľa použitých premenných. Napríklad Pohyb:Sklad:Kmeňová karta. Tento názov je samozrejme možné ľubovoľne editovať.

Podľa dátumu účtovného prípadu od - do - zadanie obdobia pre zoznam Skladovej analýzy.
 Nezadané hodnoty "od" alebo "do" sa považujú ako hodnoty mínus až plus nekonečno. Odporúčame

preto tieto hodnoty zadať. Predstavujú totiž základný filter pre výpočet samotného zoznamu skladovej analýzy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Z vyššie uvedeného teda vyplýva, že ľubovoľná skladová analýza môže obsahovať dáta viacerých účtovných rokov, ktoré vyhovujú zadanému intervalu. Pokiaľ teda vytvoríte v účtovnom roku skladový doklad, ktorý svojím dátumom pohybu nespadá do vymedzeného intervalu, nebude do výpočtu analýzy zahrnutý.

 Po výpočte automaticky vytvoriť graf - pokiaľ bude tento prepínač zatrhnutý, potom sa po výpočte analýzy automaticky vytvorí jej graf s názvom danej analýzy. Pokiaľ už existuje, tak sa prepíše. Tento graf môžete zobraziť na hlavnej ploche <u>Money Dnes</u>.

Možnosti - pomocou tohto tlačidla konfigurujete nastavenie grafu.

 Menej / Viac - tlačidlom Menej skryjete ďalšie nastavenia, tlačidlom Viac zobrazíte ďalšie nastavenia.

• **Zoskupenie analýzy a jeho poradie -** tlačidlom *Pridať* vyberiete požadované premenné. Pomocou tlačidla *Odobrať* ich zmažete. Pomocou šípok meníte poradie vybraných premenných. Premenná *Účet* musí byť vždy obsiahnutá v každej konfigurácii - je povinná. Ďalej pomocou tlačidla <u>Filter</u> nastavujete ďalšie možnosti filtrácie a spresnenia pre skladovú analýzu.

Filtre skladovej analýzy

V spodnej časti karty *Konfigurácie skladovej analýzy*, nastavujete nasledovné spoločné prepínače pre celú jej konfiguráciu:

 Ignorovať prázdne hodnoty najvyššej úrovne - pokiaľ zatrhnete túto voľbu, potom sa do zoznamu skladovej analýzy nebudú spracovávať záznamy s prázdnou hodnotou premennej najvyššej úrovne. Táto hodnota môže byť prázdna iba v niektorých premenných (napr. stredisko, zákazka, činnosť).

 Ignorovať hodnoty najnižšej úrovne (položky dokladov) - pokiaľ zatrhnete túto voľbu, tak sa nebudú spracovávať do analýzy záznamy jednotlivých položiek dokladov. Z toho vypláva, že skladová analýza bude obsahovať len premenné daného zoskupenia.

UPOZORNENIE: Touto voľbou môžete výrazne obmedziť veľkosť vypočítanej skladovej analýzy.

• Znamienkom zohľadňovať smer pohybu (príjem, výdaj) - nastavenie prepínača ovplyvňuje spôsob výpočtu hodnôt Cena, Nákup, Zisk a Počet MJ. Podrobnosti nájdete nižšie v popise premenných. Stručne povedané, pokiaľ bude tento prepínač vypnutý, budú všetky hodnoty primárne kladné a zisk bude počítaný ako cena - nákup. Pokiaľ bude prepínač zapnutý, budú tieto hodnoty zohľadňovať "smer" príslušného skladového pohybu a zisk bude počítaný ako cena + nákup.

<u>POZNÁMKA</u>: Program tento prepínač nastavuje automaticky po zmene filtra pre načítané doklady. Pokiaľ zvolíte spracovanie iba predajných alebo nákupných dokladov, prípadne nastavíte sledovanie zložených kariet pri predaji ako celok, bude tento prepínač implicitne vypnutý.

Skladová analýza počíta základné, tzv. agregačné premenné *Cena, Nákup, Zisk, Počet MJ*. Každá nadriadená vetva agregačného zoznamu obsahuje súčty premenných z podriadených vetví. Pre tieto premenné platia tieto všeobecné pravidlá:

Skladová analýza rozlišuje pohyby nákup, interný príjem, predaj, interný výdaj. Pre jednoduchosť budeme v nasledujúcom texte používať iba výrazy nákup a predaj. Budeme predpokladať, že nákup a interný príjem, respektíve predaj a interný výdaj, sú totožné. Na prípadné rozdiely upozorníme v tomto texte. Spôsob výpočtu premenných sa riadi nastavením prepínača *Znamienkom zohľadňovať smer pohybu (príjem, výdaj)*.

a) Pokiaľ je tento prepínač zapnutý, potom platí:

 - Cena - predstavuje cenu vynaloženú na nákup alebo predaj skladovej položky (zásoby). Pri nákupu je teda všeobecne záporná (platíme), pri predaji naopak kladná (predávame).

 - Nákup - predstavuje cenu zásoby na sklade. Pri nákupe je teda všeobecne kladná (príjem na sklad), pri predaji naopak záporná (výdaj zo skladu).

- Zisk - predstavuje cenu zisku dosiahnutú príslušným pohybom a je vždy rovný súčtu premenných Cena a Nákup.

 - Počet MJ - predstavuje počet MJ pohybu, znamienko určuje príjem (kladné znamienko) alebo výdaj (záporné znamienko).

b) Pokiaľ je tento prepínač vypnutý, potom platí:

 - Cena - predstavuje cenu vynaloženú na nákup alebo predaj skladovej položky (zásoby) a táto cena je pri "normálnom" predaji alebo nákupe vždy kladná. Pokiaľ sa jedná o dobropis, vratku alebo storno, potom je táto cena príslušným spôsobom invertovaná.

- *Nákup* - predstavuje cenu zásoby na sklade a znamienko tejto premennej sa správa rovnako ako premenná *Cena* (primárne je rovnako kladné).

- Zisk - predstavuje cenu zisku dosiahnutú príslušným pohybom a je vždy rovný súčtu premenných Cena a Nákup.

- Počet MJ - predstavuje počet MJ pohybu a je vždy kladný.

<u>POZNÁMKA</u>: Možnosť ovládať znamienka týchto premenných pomocou uvedeného prepínača je v programe najmä preto, aby v prípade spracovania čisto predajov alebo nákupov boli vykazované hodnoty vždy kladné, čo je pre používateľa omnoho prehľadnejšie a výhodnejšie z hľadiska ďalšieho triedenia. Dôrazne neodporúčame tento prepínač vypínať, pokiaľ spracúvate skladové pohyby oboma smermi pohybu (príjem aj výdaj) alebo pokiaľ spracovávate zložené karty iným spôsobom ako voľbou Celok.

<u>UPOZORNENIE</u>: Počet MJ je agregačnou premennou. Pokiaľ nie je táto premenná zahrnutá v zozname Zoskupenia skladovej analýzy, kalkuluje sa vždy v hlavnej MJ (mernej jednotke). Pokiaľ je už zahrnutá, používateľ si volí medzi hlavnou MJ alebo MJ pohybu (tá môže byť hlavná alebo vedľajšia). Je potrebné však pamätať, že prípadné súčty tejto premennej majú zmysel len vtedy, pokiaľ je táto premenná v zozname zoskupenia zahrnutá len na úrovni tejto premennej MJ. Pokiaľ sa MJ pomiešajú, dochádza k súčtu rôznych MJ.

Zisk kalkulovať ako... - na výber máte tieto možnosti:

- Hrubá marža - pri nákupných dokladoch sa predpokladá, že doklad je sám sebe dodávkou a hodnota premennej Nákup sa berie priamo z nákupnej ceny položky. Hodnota premennej Cena je vzhľadom ku kalkulácii zisku opačná k hodnote Nákup a premenná Zisk je teda vždy nulová. Pri predaji sa hodnota premennej Nákup berie z nákupnej ceny položky dokladu dodávky, z ktorej sa predáva. Hodnota premennej Cena sa berie z ceny predajnej položky. Pri interných výdajoch sa považuje hodnota Cena za zhodnú s cenou Nákupu ("výdajová" Cena položky sa ignoruje).

- Čistá marža - správa sa ako Hrubá marža s tým rozdielom, že hodnota premennej Nákup vždy berie zo skladovej (obstarávacej) ceny položky dokladu danej dodávky.

 - Účtovný zisk - hodnota premennej Cena sa vždy preberá z ceny položky, hodnota premennej Nákup sa preberá vždy zo skladovej (obstarávacej) ceny položky. Jedinou výnimkou sú ceny komponent predávaného kompletu, kde sa hodnota Cena "predávaného" komponentu rovná cene Nákupu ("predajná" Cena položky sa ignoruje).

<u>POZNÁMKA</u>: Z vyššie uvedeného plynie, že pri hrubej a čistej marži je zisk nákupných dokladov a interných výdajov vždy nulový. Pri účtovnom zisku môže byť hodnota premennej Zisk pri nákupe nenulová. Voľba Účtovný zisk je tiež rýchlejšia, lebo program nemusí zisťovať doklady dodávok.

Pri predaji služby dosadzovať cenu ... - volíte tieto možnosti:

- nákupná - pri predaji služby sa dosadzuje za skladovú (obstarávaciu) cenu cena nákupná.

- *nedosadzovať* - za skladovú (obstarávaciu) cenu sa berie cena danej položky.

<u>POZNÁMKA</u>: Karty typu *Služba* nemajú skladovú (obstarávaciu) cenu, respektíve táto cena je označená ako nulová.

• **Po výpočte zotriediť analýzu podľa …** - volíte možnosť zoradenia *Skladovej analýzy*. Pokiaľ bude prepínač vypnutý, analýza sa usporiada podľa implicitného (predvoleného) nastavenia.

• Záložka: Filter dokladov - tu volíte, ktoré druhy dokladov majú byť zahrnuté do výpočtu. Záložka zároveň určuje, ktoré doklady vytvárajú predaj, nákup alebo interné pohyby.

Záložka: Zložené karty - zložené karty typu sada a komplet sa vždy spracovávajú ako jeden celok. Na výber máte nasledujúce možnosti:

- Ako celok - do skladovej analýzy vstupuje zložená karta iba ako celok.

 - Ako komponenty - do skladovej analýzy vstupujú iba "jednoduché" komponenty sady alebo kompletu, tzn. že pokiaľ je komponentom zloženej karty opäť zložená karta, do výpočtu nevstúpi.

- *Ako celok aj komponenty* - do skladovej analýzy vstupujú všetky zložené karty a ich jednoduché komponenty.

POZNÁMKA: Táto konfigurácia neplatí pre Výrobky.

Postup pri výpočte analýzy pre zložené karty

Skladová analýza postupuje pri výpočte zložených kariet rôznym spôsobom.

Sady sú vždy vnímané ako množina komponentov. *Komplety* pri predaji a internom výdaji sú vnímané ako špeciálny druh výroby ("ad hoc" výroba), kedy sa predpokladá, že komponenty kompletu sú najskôr vydané do výroby, následne je prijatý komplet ako finálny výrobok a potom je tento výrobok predaný, resp. vydaný. Program v týchto prípadoch vytvára okrem štandardných pohybov aj špeciálny pohyb (interný príjem) naskladnenia kompletu. Program tento pohyb vytvára pre každý komplet. V závislosti na zvolenej konfigurácii vykazovania zložených kariet má predaj alebo interný výdaj kompletu celkovo tri pohyby. Pri nákupe a internom príjme sa zložená karta typu *Komplet* správa ako karta typu *Sada*.

Výrobok je zloženou kartou iba vtedy, ak sa vyskytuje na doklade typu *Výrobka*. Vo všetkých ostatných prípadoch je vnímaný ako jednoduchá karta. Pokiaľ je vnímaný ako zložená karta, výrobok samotný vytvára interný príjem a všetky jeho jednoduché komponenty vytvárajú interný výdaj. Prípadne sa zložené komponenty ignorujú.

Skladové analýzy

Šablóny konfigurácií skladových analýz

Filtre

8.3.2.1 Filtre premenných skladovej analýzy

Filtre premenných skladovej analýzy

Analýzy / Analýza dát / Skladové analýzy / Nastavenie / Konfigurácia analýzy/ Filter

Všeobecne sa dá povedať, že filter rozhoduje o tom, či daná premenná (a tým pádom aj príslušná skladová položka) vstúpi alebo nevstúpi do samotného výpočtu danej skladovej analýzy.

Všeobecne filter obsahuje:

 - zadanie intervalu hodnôt Od..Do pre príslušnú premennú. Hodnoty môžete vyberať výberovým tlačidlom zo zoznamu. U kontrolingových premenných Stredisko, Zákazka, Činnosť je umožnené aj množinové zadávanie hodnôt.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pre premenné, ktoré sú v zozname účtovného roku sa použije pre zobrazenie v zozname skladovej analýzy vždy aktuálny účtovný rok.

 - zadanie masky príslušnej premennej. Maska je určená počtom znakov, podľa ktorých sú zoradené účtovné záznamy. Napríklad pri premennej typu zákazka zadáte masku na 3 znaky. Výsledné zobrazenie vašich účtovných záznamov potom bude: ZAK001, ZAK002, ZAK003 a tak ďalej.

Premenné

Kmeňová karta

Vo filtri premennej typu Kmeňová karta nastavujete:

 Zahrnúť -nastavujete typy skladových zásob (jednoduché karty, služby, sady, komplety a výrobky), ktoré majú byť zahrnuté do výpočtu analýzy.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pojmem "zahrnúť" znamená to, že karta daného typu bude spracovaná v rámci výpočtu analýzy. Od pojmu "načítať" sa líši tým, že sa týka až komponent zložených kariet.

• Identifikovať podľa - Číslo, Skratka, PLU, Katalóg, Čiarový kód, Popis - nastavujete premennú kmeňovej karty, podľa ktorej sa uskutoční jej identifikácia. Pokiaľ je vybraná premenná Popis, berie sa do úvahy len prvých 20 znakov tejto premennej.

■ Maska premennej – nie je ju možné nastaviť iba v prípade identifikácie podľa Čísla.

Sklad

• Identifikovať podľa - Číslo, Kód skladu - nastavujete premennú skladu, podľa ktorej sa bude realizovať jej identifikácia.

Maska premennej – nie je ju možné nastaviť iba v prípade identifikácie podľa Čísla.

Skladová skupina

• Identifikovať podľa – *ID skupiny, Kód skladu*- nastavujete premennú skladu, podľa ktorej sa bude realizovať jej identifikácia.

Maska premennej – nie je ju možné nastaviť iba v prípade identifikácie podľa ID skupiny.

• **Radiť skupiny do podskupín** - pokiaľ zvolíte identifikáciu podľa ID skupiny, potom sa sprístupní aj tento prepínač. Zatrhnutím prepínača sa budú skladové skupiny v hierarchickom strome *Skladovej* analýzy radiť podľa svojej vlastnej hierarchie skladových skupín.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zatrhnutím tejto voľby sa nutne poruší pravidlo, že každá premenná sa vyskytuje iba na úrovni, ktorá je definovaná v zoskupení Skladovej analýzy. Naopak, tieto skladové skupiny sa budú vyskytovať vo viacerých aktuálnych úrovniach, a to podľa ich podriadenosti a nadradenosti. Podrobnosti nájdete v <u>Popise stĺpcov skladovej analýzy</u>.

MJ

Tu máte možnosť filtrovať, či sa majú merné jednotky (ďalej len MJ) položiek počítať v hlavných MJ alebo v MJ pohybu.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ nie je táto premenná obsiahnutá v zoskupení danej analýzy, skladová analýza počíta vždy v hlavných MJ. Pokiaľ je premenná v zoskupení obsiahnutá, volíte iba to, ktoré MJ sa majú počítať v poli Počet MJ. Premenná Počet MJ vstupuje do zoskupenia analýzy vždy, a to aj bez ohľadu na aktuálne nastavenie filtra.

Pohyb

Skratka pohybu je vytváraná z troch segmentov (segment PV, segment AKO, segment DOKLAD) oddelených medzerníkom.

Segment PV - nadobúda dvoch hodnôt P = príjem na sklad, V = výdaj zo skladu.

Segment AKO - nadobúda hodnôt (pri = interný príjem, vyd = interný výdaj, nak = nákup, pro = predaj, pre = prevod, vyr = výroba, kom = finalizácia, inv = skladová inventúra, uza = skladová uzávierka).

Segment DOKLAD - nadobúda hodnôt (FAV = vystavená faktúra, DLV = dodací list vystavený, PRO = skladová predajka, FAP = prijatá faktúra, DLP = dodací list prijatý, PRI = príjemka, VYD = výdajka, PRE = prevodka, VYR = výrobka).

<u>PRÍKLAD</u>:

Príjem príjemkou bude mať pohyb P_pri_PRI.

Príjem faktúrou prijatou bude mať pohyb P_nak_FAP.

Vratka prijatej faktúry bude mať pohyb V_nak_FAP.

Predaj kompletu ako štruktúry dodacím listom vystaveným bude mať dva pohyby V_pro_DLV a P_pri_DLV.

<u>POZNÁMKA</u>: Vratky, dobropisy (iba faktúry) a stornujúce doklady (iba faktúry) "invertujú" vlastný pohyb. To mimo iného znamená, že napríklad dobropis vratky je opäť príjmom, stornovanie dobropisu predaja je opäť výdaj a podobne.

• Maska premennej - definujete počet znakov premennej, ktoré majú vstupovať do *Skladovej* analýzy.

<u>POZNÁMKA</u>: Segmenty pohybu majú rovnakú dĺžku. Pokiaľ budete teda napr. sledovať iba príjmy a výdaje, stačí nastaviť masku pohybu na jeden znak.

Dátum

Interval Od..Do umožňuje pre vybranú masku dátumu *denný*, *týždenný*, *mesačný* alebo *kvartálny* vybrať hodnoty iba z týchto období. Pri dennom filtri sa jedná o poradové číslo dňa v mesiaci. Masku a jej možnosti vyberáte z predvolenej roletovej ponuky.

<u>PRÍKLAD</u>: Napríklad zadaním Od=1 Do=1 v kvartálnom filtri, môžete sledovať napr. zisky v tomto prvom kvartály vo viacerých účtovných rokoch.

IČO

Pre nastavenie *Filtra* pre premennú *IČO* vyberáte množinu hodnôt tlačidlom zo zoznamu Adresára alebo hodnotu zadávate ručne.

Firma

Tlačidlom — môžete vybrať firmy z <u>Adresára</u> alebo ich môžete vybrať pomocou <u>Adresného kľúča</u>. Medzi výbermi funguje použitie prieniku (AND).

Oblasť

Oblasťou sa rozumie región firmy, v ktorom sa daná spoločnosť nachádza. <u>Oblasť</u> je definovaná iba pre položky dokladov, ktoré majú určitú väzbu na adresár, a zároveň má adresa vyplnené PSČ alebo obec. Program podľa toho vyhľadá v zozname PSČ danú obec a zradí ju do konkrétnej oblasti.

• Maska premennej - definujete počet znakov premennej, ktoré majú vstupovať do *Skladovej* analýzy.

Zákazka, Stredisko, Činnosť

Pri premenných <u>Zákazka</u>, <u>Stredisko</u> a <u>Činnosť</u> nastavujete vo filtri hodnotu od - do (tlačidlom vyberáte zo zoznamu). Ďalšou možnosťou pre výber, je zadanie množinového zoznamu hodnôt.

Skladové analýzy

- Šablóny konfigurácií skladových analýz
- Karta konfigurácie skladovej analýzy



ČASŤ IX / Réžia

9 Réžia

Na karte *Réžia* nájdete moduly *Personalistika a mzdy* a *Kniha jázd a cestovné náhrady*. Súčasťou *Réžie* sú tiež *Kniha jázd* a *Majetok*. Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na <u>http://www.money.sk/money-s3/cennik/#moduly</u>.

Pás kariet modulu je rozdelený do nasledovných skupín:

Mzdy

Modul *Personalistika a mzdy* je samostatný, platený modul ekonomického systému Money S3. Modul obsahuje: aparát pre spracovanie miezd. Nové mzdy sú generované na základe odpracovaných dní, mzdových sadzieb, nezdaniteľných čiastok, rôznych platieb a zrážok zadaných na karte zamestnanca. Karty zamestnancov je potrebné udržovať a pravidelne aktualizovať nie len pre správnu tvorbu miezd, ale aj vzhľadom k tlačovým zostavám, ktoré sú za zamestnanca odovzdávané príslušným úradom (výpočet náhrady počas PN, vyúčtovanie zdravotného a sociálneho postenia atď.). Rady a tipy pre nastavenie a prácu s modulom *Mzdy* nájdete tu.

<u>Mzdy</u>
 <u>Zamestnanci</u>
 <u>Zaúčtovanie záloh</u>
 Zaúčtovanie miezd

Nastavenie miezd

Zoznamy pre správne vytváranie miezd. Pre každý typ pracovného pomeru (hlavný, vedľajší, práca na dohodu a iné) je možné zadať spôsob výpočtu poistenia a dane z príjmu, nákladový účet pre zaúčtovanie miezd a podobne. Zoznam časovo rozlíšiteľných parametrov miezd slúži k odlíšeniu a archivácií tých období, pre ktoré platia štátom zadané odvody a náhrady za práce neschopnosť.

Pracovné pomery
 Nastavenie miezd
 Mzdové zložky
 Štátne sviatky
 Typy príplatkov

Mzdy - tlačové zostavy

Ponuka zahŕňa tlačové výstupy pre zamestnancov aj mzdovú účtáreň. Obsahuje príslušné formuláre pre správu sociálneho zabezpečenia, poisťovne a daňové úrady.

Hromadná tlač

Vyúčtovanie miezd

Zdravotné poistenie

Mesačný výkaz preddavkov na ZP

Súhrnný výkaz ZP

Ročné zaúčtovanie zdravotného poistenia

Sociálne poistenie

Mesačný výkaz

Výkaz pre neprav. príjmy

Vyúčtovanie dane

Prehľad o zrazenej dani z príjmov (mesačný)
 Prehľad zrazenej dani z príjmov (štvrťročný)
 Hlásenie o zrazenej dani z príjmov (ročný)

Ročné zúčtovanie dani z príjmu

Sociálny fond

Ďalšie zostavy

Hlásenie o platbách doplnkového dôch. poistenia

Skladba mzdy

Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie

Odpracované hodiny

Listina záloh
 Výplatnica
 Prehľad neprítomností
 Mincovka záloh
 Mincovka miezd
 Neaktuálne zostavy

Jazdy a cestovné náhrady

Modul *Kniha jázd a cestovné náhrady* je samostatný, platený modul ekonomického systému Money S3. Modul *Kniha jázd a cestovné náhrady* umožňuje evidovať *Knihu jázd* a *Cestovné príkazy*.

Kniha jázd

Cestovné príkazy

Casté jazdy

Sadzby náhrad

Výška náhrad stravného sa počíta odlišne pre domáci alebo zahraničný <u>Cestovný príkaz</u>. Zoznamy sú vopred naplnené v pripravených zoznamoch s platnou legislatívou. Tlačidlom *Pripravený zoznam* môžete aktualizovať obsah tohto zoznamu.

- Sadzby domáceho stravného
- Sadzby zahraničného stravného

Zamestnanci

Vozidlá

Miesta

Jazdy

Ponuka slúži ku kompletnému vedeniu agendy služobných a súkromných jázd. Rady a tipy pre nastavenie a prácu s *Jazdami* nájdete tu.

Zamestnanci (vodiči)

Nastavenie knihy jázd

Majetok

Evidencia drobného, dlhodobého a leasingového majetku vrátane výpočtu a správy daňových a účtovných odpisov.

Rady a tipy pre nastavenie a prácu s Majetkom nájdete tu.

Majetok

Leasingový majetok
Spôsoby obstarania a vyradenia

Zaúčtovanie majetku

Zaúčtovanie majetku a leasingového majetku, ktorý má na karte nastavený príznak účtovať. Zaúčtovanie všetkých daňových nákladov leasingového majetku.

Zaúčtovanie majetku

Zaúčtovanie splátok leasingového majetku

Zaúčtovanie leasingového majetku

9.1 Tipy mzdy

Tipy mzdy

Modul Money S3 *Personalistika a mzdy* je určený na evidenciu a spracovanie miezd jednotlivých zamestnancov. Vediete tu zoznam zamestnancov a ich miezd, realizujete zaúčtovanie miezd a vytvárate tu tlačové zostavy, ktoré v súvislosti zo mzdami požaduje štátna správa a zdravotné poisťovne.

Pred začatím práce odporúčame nastaviť nasledujúce parametre:

<u>Nastavenie agendy</u> – určite si, či budete mzdu zadávať ako zložky.

 <u>Nastavenie účtovného roku</u> – tu nastavujete rozhodujúce parametre pre správnu tvorbu miezd daňové pásma a všetky potrebné limity. Vzhľadom k častým zmenám sú niektoré limity časovo rozlíšiteľné. Pri zmenách legislatívy vám budú tieto limity aktualizované spolu s aktualizáciou programu.

 <u>Používateľská konfigurácia</u> – program umožňuje mzdy vytvárať a účtovať dávkovo. V používateľskej konfigurácii si môžete nastaviť automatickú tvorbu tlačovej zostavy registračného listu FO do Sociálnej poisťovne.

<u>Adresár</u> – odporúčame si najskôr vytvoriť zvláštne skupiny Zamestnancov a Zdravotných poisťovní. Zoznam zdravotných poisťovní nie je dodávaný s programom Money S3. Zamestnancov v Adresári zadajte ako Kontaktnú osobu a zatrhnite políčko Preniesť kontaktnú osobu do názvu firmy. Zoznam <u>Zamestnancov</u> sa potom dá vytvoriť jednoduchým prevzatím zamestnancov priamo z adresára. V adresári nezabudnite zadať čísla účtov jednotlivých zamestnancov aj poisťovní. Pri vyplácaní miezd na účet a pri tvorbe mzdových zostáv, program automaticky tieto čísla účtov doplní.

9.2 Mzdy zamestnancov

Mzdy zamestnancov Réžia / Mzdy Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy

Zoznam *Mzdy* slúži k tvorbe nových mzdových kariet alebo k opravám a evidencii už vytvorených miezd. Nájdete tu tiež všetky vytvorené mzdy všetkých zamestnancov. Pokiaľ chcete vidieť zoznam miezd len jedného konkrétneho zamestnanca, použite tlačidlo *Mzdy* na <u>Karte zamestnanca</u>. Jednotlivé položky zoznamu sú primárne triedené podľa kľúča rok/mesiac/meno. V prípade, že ich

chcete zoradiť podľa mien alebo osobných čísiel, použite na to určené tlačidlo v ľavom hornom rohu tohto zoznamu.

<u>TIP</u>: V <u>Používateľskej konfigurácii</u> miezd máte možnosť zvoliť si *Dávkové vytváranie miezd*, ktoré vám môže výrazne urýchliť vašu prácu.

• Pridať – pri tvorbe novej mzdy program najskôr vždy ponúkne zoznam zamestnancov. Myšou označte zamestnancov, ktorých mzdy chcete spracovať. Následne vaše rozhodnutie potvrďte OK. V prípade, že máte v používateľskej konfigurácii zadanú voľbu Vytvárať dávkovo, budú všetky <u>Karty mzdy</u> okamžite uložené bez toho, aby vám ich program ponúkol ku kontrole. V prípade, že mzdy nechcete vytvárať dávkovo, program postupne otvorí každú kartu mzdy a vy si ju po kontrole sami uložíte.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri dávkovom spracovaní miezd si musíte byť istý, že máte správne zadané všetky potrebné údaje.

 Mail PDF – tlačidlom máte možnosť zaslať výplatný lístok pre označené mzdy e-mailom vo formáte PDF. Následne sa zobrazí nastavenie pre <u>Vzor e-mailovej správy</u>. Pre výplatný lístok si môžete nastaviť PIN (heslo).

- Tlač a export tu máte nasledujúce možnosti:
- Výplatný lístok otvorí sa len pre označené mzdy.
- Vyúčtovanie miezd
- Mesačný výkaz preddavkov na ZP
- Mesačný výkaz sociálne poistenie
- Prehľad o zrazenej dani z príjmov
- Hromadná tlač mesačné tlačové zostavy
- Zoznam podaní.
- Operácie tu máte nasledujúce možnosti:
- Zaúčtovanie záloh
- Zaúčtovanie miezd

• XML import - tlačidlom uskutočníte import dát z dochádzkového systému.

<u>POZNÁMKA</u>: Mzdy zamestnancov v domácej mene môžete zobrazovať aj duálne v inej mene. ▶Ovládacie tlačidlá

•Karta mzdy

Príklady spracovania miezd
9.2.1 Karta mzdy

Karta mzdy Réžia / Mzdy / Karta mzdy Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy / Karta mzdy

Karta mzdy slúži k zadávaniu (respektíve oprave) mesačných údajov o mzdách jednotlivých zamestnancov. Pri zadávaní novej mzdy sa program najskôr spýta, pre ktorého zamestnanca chcete mzdovú kartu vytvoriť. Po výbere zamestnanca sa zobrazí už vyplnená karta s údajmi, ktorú sú zadané na <u>Karte zamestnanca</u>. Program vždy primárne ponúka vytvorenie mzdovej karty pre aktuálny mesiac a zároveň kontroluje, či už táto karta nebola niekedy vytvorená. Duplicitnú kartu program nepovolí uložiť.

V hornej časti Karty mzdy sa nachádzajú tieto polia:

Meno – meno a priezvisko zamestnanca, ktorého mzdu spracúvate. V prípade, že chcete zamestnanca zmeniť, kliknite na tlačidlo a vyberte ho zo zoznamu <u>Zamestnancov</u>. Všetky údaje v karte sa následne prepočítajú.

Mesiac, Rok – program vždy ponúkne aktuálny dátum, ktorú môžete kedykoľvek zmeniť.
 Pod týmito základnými údajmi sa nachádzajú záložky:

- Odpracované
- Mzda
- Dávky
- Nepravidelné príjmy
- Vyúčtovanie zamestnanec
- Vyúčtovanie zamestnávateľ

Vpravo od týchto záložiek nájdete súhrnné údaje - výšku hrubej a čistej mzdy a vyúčtovanie. Tieto údaje sú priebežne aktualizované podľa zadávaných údajov.

• **Neprítomnosť** – tlačidlo slúži k vyvolaniu <u>Zoznamu neprítomností</u>, kde je možné zadávať alebo opravovať absencie zamestnanca, ktorého mzdu aktuálne spracúvate.

<u>POZNÁMKA:</u> V spodnej časti karty (len na záložke *Odpracované*) sa nachádza editačné pole, do ktorého môžete zapisovať ľubovoľne dlhé poznámky, ktoré sa týkajú spracovania mzdy.

9.2.1.1 Odpracované

Odpracované na karte mzdy Réžia / Mzdy / Karta mzdy / Odpracované Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy / Karta mzdy / Odpracované

Do polí záložky *Odpracované* program automaticky doplní všetky údaje, ktoré máte uvedené v <u>Karte</u> <u>zamestnanca</u> a na <u>Karte neprítomnosti</u> za dané obdobie. Väčšinu údajov máte možnosť zmeniť podľa skutočnosti, odporúčame však neprepisovať priamo tu, ale všetky zmeny realizujte na *Karte zamestnanca* alebo pomocou tlačidla *Neprítomnosť*.

Absencie – tu nájdete súčet všetkých absencií vybraného zamestnanca v danom mesiaci. Do
posledného voľného riadku môžete uviesť vlastný typ (dôvod) neprítomnosti daného zamestnanca.
Absencie sú rozpísané do nasledujúcich stĺpcov:

- Kal. počet kalendárnych dní absencie.
- Dní počet pracovných dní, počas ktorých daná absencia trvala.

 Hodín – počet odpracovaných hodín získaný vynásobením pracovných dní a položky Pracovná doba z Karty zamestnanca.

Ďalšie údaje pod *Absenciami* majú informačný charakter a vychádzajú z hodnôt zadaných na *Karte zamestnanca*.

Pracovný pomer – pomocou tlačidla - môžete doplniť hodnoty zo zoznamu Pracovných pomerov.

• Kalendárnych dní – program automaticky doplní počet kalendárnych dní daného mesiaca.

Počet kal. dní platenia ZP – ak ide o zamestnanca, za ktorého sa platí zdravotné poistenie (nastavené v pracovnom pomere), Money automaticky doplní počet kalendárnych dní trvania zamestnania bez neprítomností, pri ktorých zdravotné poistenie zamestnávateľ neplatí. Ak spracovávate mzdu zamestnancovi, za ktorého sa zdravotné poistenie neplatí, počet kalendárnych dní platenia zdravotného poistenia bude 0.

<u>POZNÁMKA</u>: Počet dní z tohto poľa sa preberá do tlačovej zostavy *Mesačný výkaz preddavkov na zdravotné poistenie*. Ak je to nutné (napr. pri zamestnancoch na dohodu o vykonaní práce alebo

pracovnej činnosti, ktorí pracujú v rámci mesiaca len vybrané dni) ponúkaný počet dní platenia ZP môžete upraviť.

Priemerná náhrada – jedná sa o priemerný hodinový zárobok a slúži k výpočtu výšky náhrad.
 Program ho počíta automaticky podľa daných legislatívnych predpisov.

<u>POZNÁMKA</u>: Rozhodujúcim obdobím pre účely výpočtu priemerného hodinového zárobku je kalendárny štvrťrok, ktorý predchádza aktuálnej mzde (aktuálnej neprítomnosti). Pokiaľ v predchádzajúcom štvrťroku nebude zistená žiadna mzda, tak rozhodujúcim obdobím bude aktuálny kalendárny štvrťrok. V tomto prípade, sa z kalendárneho štvrťroku použije aktuálna mzda a všetky predchádzajúce mzdy aktuálneho štvrťroka.

<u>POZNÁMKA</u>: Informácie sa môžu preberať z Karty zamestnanca.

Náhrady – napíšte počet dní, za ktoré prislúcha zamestnancovi nejaká náhrada. Program samostatne doplní počet hodín a sumu, podľa hodnôt zadaných v Karte zamestnanca.

 Preplatená dovolenka - tu zadávate preplácanú dovolenku, napríklad v prípade odchodu zamestnanca z firmy. Zadaný počet dní sa odpočíta od celkového počtu dovolenkových dní. Zdané dni neovplyvňujú výpočet odpracovaných dní zamestnanca.

POZNÁMKA: Bežne čerpanú dovolenku zamestnanca zadávate na Karte neprítomnosti.

Odpracované

Pracovných dní – program automaticky doplní z fondu pracovnej doby.

• *Odpracovaných* – program dopočíta z fondu pracovnej doby s ohľadom na údaje uvedené v *Karte neprítomnosti*.

▶ V hodinovej mzde – v prípade, že zamestnanec pracuje iba podľa hodinovej sadzby, program automaticky hodnoty dopočíta. V opačnom prípade, program ponúkne jednu polovicu z odpracovaných hodín a je nutné ručne upraviť správny počet hodín podľa hodinovej sadzby.

▶ V mesačnej mzde – v prípade, že zamestnanec na základe mesačnej mzdy, program dopočíta z fondu pracovnej doby všetky potrebné údaje. V opačnom prípade, program ponúkne jednu polovicu z odpracovaných hodín a je nutné ručne upraviť správny počet hodín v mesačnej sadzbe. Ak máte nastavené <u>Zložkové mzdy</u>, zobrazí sa tu tlačidlo — pre výber jednotlivých zložiek.

▶ *V úkolovej mzde* – tu doplníte čiastku, ktorú zamestnancovi vyplácate ako úkolovú mzdu.

Celkom odpracované – celkový súčet za všetky druhy vyššie uvedených miezd.

Karta mzdy

9.2.1.2 Mzda

Mzda na karte mzdy Réžia / Mzdy / Karta mzdy / Mzda Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy / Karta mzdy / Mzda

Záložka *Mzda* je rozdelená do niekoľkých logických skupín podľa toho, o aký druh čiastky, ktorá sa započítava do hrubej mzdy sa jedná. Do všetkých polí program automaticky prenáša údaje nastavené na <u>Karte zamestnanca</u> a výsledné čiastky dopočítava. Tieto údaje môžete zmeniť alebo vymazať a výsledné čiastky zapísať ručne. V každej skupine sa nachádza jedno pole s možnosťou doplniť ľubovoľnú odmenu alebo pokutu.

Karta má nasledujúce podskupiny:

• Prémie / Odmeny – odmeny je možné vybrať priamo z definovaného Zoznamu odmien.

• Mzdové príplatky – jedná o nadčasy, prácu cez sviatky a ďalšie príplatky, ktoré sa preberajú zo mzdového obdobia <u>Karty zamestnanca</u>, do ktorého mzda časovo spadá. Po založení nového mzdového <u>obdobia</u> zamestnanca sa prevezme prvých osem <u>typov príplatkov</u>, ktoré sú definované v zozname príplatkov. Poradie príplatkov sa preberá zo zoznamu *Typy príplatkov*, kde je možné nastaviť aj ich zobrazovanie. Príplatky môžete vyberať pomocou roletovej ponuky v poli *Príplatky*. Akékoľvek ďalšie príplatky zadávate pomocou roletovej ponuky voľbou *Iný príplatok*.

POZOR: Jedná sa len o príplatky nad základnú mzdu.

 Pokuty – pokuty udelené zamestnancom. Čiastku zadajte ako kladnú hodnotu, program ju od výslednej mzdy zamestnanca automaticky odpočíta.

• **Výpočet hrubej mzdy** – tu program zo záložky <u>Odpracované</u> a nastavených údajov v ostatných skupinách vypočíta jednotlivé časti hrubej mzdy.

 Príjmy mimo poistného (napr. dohody) – môžete zadať príjmy zamestnanca, na ktoré sa nevzťahuje zdravotné ani sociálne poistenie.

V pravom dolnom rohu záložky program zobrazuje výslednú hrubú mzdu.

• Nepeňažné príjmy – môžete zadať nepeňažné príjmy zamestnanca (ide napr. o príjmy zo

sociálneho fondu, používanie motorového vozidla na súkromné účely). Sumu nepeňažného príjmu zadáte priamo, alebo ju môžete vybrať z definovaného zoznamu *Nepeňažných príjmov.* •Karta mzdy

9.2.1.2.1 Odmeny

Odmeny Réžia / Mzdy / Karta mzdy / Mzda / Odmeny Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy / Karta mzdy / Mzda / Odmeny

Pokiaľ zvyknete svojim zamestnancom pravidelne vyplácať mimoriadne odmeny, môžete si ich vopred definovať v *Zozname odmien*.

V Karte odmeny nastavujete tieto údaje:

Popis – názov odmeny.

 Typ odmeny – štvrťročná, polročná, ročná. Typ odmeny potom určuje, ako sa odmena bude zohľadňovať vo výpočte priemerného zárobku. Napríklad štvrťročná sa zohľadní iba v nasledujúcom štvrťroku.

Suma – výška samotnej odmeny.

9.2.1.3 Dávky

Dávky na karte mzdy Réžia / Mzdy / Karta mzdy / Dávky Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy / Karta mzdy / Dávky

V záložke *Dávky* sa vypočítavajú náhrady príjmu pri dočasnej práceneschopnosti zamestnanca, ktoré má zamestnávateľ povinnosť vyplácať a nemocenské dávky (ide o legislatívu platnú do roku 2004 pre veľké závody, od roku 2005 agendu vyplácania nemocenských dávok zamestnancom prevzala Sociálna poisťovňa a nemocenské dávky sa počítajú iba prvých 10 dní, ďalej už nie).

V ľavej časti záložky sú chronologicky zoradené neprítomnosti, ktoré majú vplyv na poberanie náhrady príjmu alebo nemocenských dávok. Ak nemal zamestnanec započítaný mesiac žiadnu takú neprítomnosť, je táto časť prázdna.

<u>UPOZORNENIE</u>: Do výpočtu náhrady príjmu sa prevezmú iba neprítomnosti, na ktorých ste nastavili prepínač "Neprítomnosť prepláca zamestnávatel". Ak neprítomnosť zamestnanca (choroba) trvá dlhšie ako obdobie vyplácania náhrady príjmu (napr. choroba, ktorá trvá viac ako 10 dní, je potrebné rozdeliť takúto neprítomnosť na časť počas, ktorej sa vypláca náhrada a časť, počas ktorej už zamestnávateľ náhradu príjmu nevypláca).

Pole *Počet dní* a *Čiastka* je možné opravovať podľa skutočnosti, pre opravy však odporúčame používať <u>Zoznam neprítomností</u>, ktorý otvoríte pomocou tlačidla *Neprítomnosť*. Každá neprítomnosť je rozpísaná do niekoľkých riadkov podľa výšky dávok:

 Dátum – na prvom riadku nájdete rozmedzie výplaty danej dávky od - do a vymeriavací základ, z ktorého sa dávka počíta. Denný vymeriavací základ Money dopočítava automaticky alebo preberá vami zadaný údaj priamo z Karty zamestnanca. Výpočet dávky (náhrady príjmu) sa riadi platným Nastavením miezd.

Dní - kalendárne dni sú v stĺpci rozpísané podľa platnej legislatívy.

Čiastka – čiastky sú súčtom za uvedené dni.

V pravej časti záložky je súhrnný prehľad vyplácaných dávok. Dávky v pravej časti záložky sú dopĺňané automaticky ale je ich možné kedykoľvek ručne prepisovať. Pod týmito poľami nájdete ich súčet, ktorý už nemožno ďalej editovať.

Karta mzdy

9.2.1.4 Nepravidelné príjmy

Nepravidelné príjmy na karte mzdy Réžia / Mzdy / Karta mzdy / Nepravidelné príjmy Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy / Karta mzdy / Nepravidelné príjmy

Táto záložka sa zobrazuje na *Karte mzdy* od obdobia Január 2011. Je dostupná len pri spracovaní mzdy zamestnancov, ktorí majú v pracovnom pomere nastavený Pracovný vzťah "s nepravidelným príjmom" (viď Pracovné pomery) alebo v prípade, ak spracovávate mzdu zamestnanca po skončení pracovného pomeru (napr. pre účely dodatočného vyplatenia odmien). Na záložke prebieha výpočet vymeriavacích základov pre účely sociálneho poistenia z príjmov, ktoré sa vzťahujú na viac období ako jeden mesiac. Suma príjmu a obdobie, na ktoré sa bude rozpočítavať si môžete nastaviť.

Ovládacie tlačidlá

 Rozpočítať na obdobie - Tlačidlom sa vyvoláva Karta nastavenia pre rozpočítanie príjmov, na ktorej môžete nastaviť Obdobie, na ktoré sa vyplatené príjmy vzťahujú a Celkovú výšku príjmu, ktorý sa bude rozpočítavať.

Po stlačení tlačidla *Rozpočítaj,* sa pre každý mesiac obdobia Money automaticky vypočíta vymeriavací základ pre odvod poistenia do Sociálnej poisťovne a vyčísli poistné, podľa pracovného pomeru nastaveného na *Karte mzdy*. Pri každom období, pre ktoré prebieha rozpočítanie sa zohľadňujú platné hodnoty sadzieb a maximálnych vymeriavacích základov z *Nastavenia miezd*.

Vymeriavacie základy vypočítané pre každý mesiac obdobia sa zobrazia v zozname na Karte mzdy.

POZNÁMKA: V prípade, ak ste na <u>pracovnom pomere</u> zamestnanca zapli prepínač *Poistné do Soc. poisťovne* počítať po skončení pracovného pomeru, tlačidlo *Rozpočítať na obdobie* bude neaktívne pri spracovaní miezd za obdobie, kedy je zamestnanec v stave. Prístupné bude až pri spracovaní mzdy za obdobie, do ktorého spadá dátum odchodu zamestnanca alebo neskoršie.

Money zároveň v takom prípade zisťuje Celkovú výšku príjmu zo všetkých miezd zamestnanca spadajúcich do obdobia, na ktoré chcete príjmy rozpočítavať.

Zrušiť rozpočítanie - Tlačidlom zrušíte výpočet vymeriavacích základov na vybrané obdobie
 Opraviť VZ - Tlačidlom otvoríte Kartu vymeriavacích základov pre obdobie, na ktorom je kurzor.
 Vymeriavacie základy je možné upraviť.

9.2.1.5 Vyúčtovanie zamestnanec

Vyúčtovanie zamestnanca na karte mzdy Réžia / Mzdy / Karta mzdy / Vyúčtovanie zamestnanec Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy / Karta mzdy / Vyúčtovanie zamestnanec

V záložke *Vyúčtovanie zamestnanec* program vypočítava čiastky pre odvody sociálneho a zdravotného poistenia, výšku hrubej a čistej mzdy a výsledné zaúčtovanie. Karta mzdy

Poistné

Money automaticky vypočítava vymeriavací základ pre odvod poistenia a príslušnú čiastku poistného pre *Starobné poistenie, Nemocenské poistenie, Invalidné poistenie, Poistenie v nezamestnanosti* a *Zdravotné poistenie* a ostatné. Výpočet prebieha podľa prednastavených údajov v *Nastavení miezd* a podľa vybraných odvodov v jednotlivých typoch *Pracovných pomerov*.

 Odpočítateľná položka – automatický výpočet odpočítateľnej položky zdravotného poistenia je podmienený zaškrtnutím parametra Uplatňovať odp. položku na liste <u>Odpočítateľné položky</u> Karty zamestnanca.

 Preplatok / nedoplatok zdravotného poistenia – tu môžete zadať výsledok ročného zúčtovania zdravotného poistenia zamestnanca (napríklad ak vás zdravotná poisťovňa požiada o zrazenie nedoplatku zamestnancovi).

Daň z príjmov

Čiastky spadajú do *Základu* alebo do *Nezdaniteľných čiastok.* V niektorých prípadoch nie sú editovateľné, vychádzajú z údajov na liste <u>Odpočítateľné položky</u> na *Karte zamestnanca* a zohľadňujú časové rozlíšenie.

- Hrubá mzda zúčtovaná mesačná hrubá mzda.
- Nepeňažné príjmy tu vidíte celkovú sumu nepeňažných príjmov, ktoré ste zadali na záložke Mzda.
- Poistné tu vidíte poistené celkom, teda súčet sociálneho a zdravotného poistenia.
- Nezdaniteľný základ v prípade ak ste na karte zamestnanca zapli prepínač "Podpísané

vyhlásenie", Money automaticky do poľa Nezdaniteľný základ doplní mesačnú nezdaniteľnú čiastku na daňovníka. Suma sa prevezme z Nastavenia miezd platného pre obdobie mzdy.

 Ostatné nezdaniteľné čiastky – môžete zadať prípadne ďalšie sumy nezdaniteľných čiastok (pole sa už podľa aktuálnej legislatívy nevyužíva).

DDS zamestnávateľ – ak na doplnkové dôchodkové sporenie prispieva zamestnávateľ, tu uvidíte sumu príspevku. Suma príspevku zamestnávateľa sa započítava do výpočtu základu dane.

Daň z príjmov zo základu – je možné použiť preddavkovú alebo zrážkovú daň.

• Bonus na deti z dane z príjmov - z karty zamestnanca (viď. *Karta vyživovaného dieťaťa*) sa doplní príslušná čiastka bonusu za všetky vyživované deti.

Výpočet čistej mzdy

Údaje o hrubej mzde, poistnom a dani z príjmov sú generované zo zadaných hodnôt v predchádzajúcich sekciách a nedajú sa priamo prepisovať. Výpočet čistej mzdy ďalej ovplyvňujú:

 Preplatok / nedoplatok bonusu z RZD – tu zadáte výšku preplatku, resp. nedoplatku daňového bonusu na vyživované dieťa z ročného zúčtovania dane.

Preplatok / Nedoplatok – pole pre zadanie preplatku / nedoplatku z ročného zúčtovania dane.
 Preplatok zadajte kladnou sumou, nedoplatok zápornou sumou.

 Zamestnanecká prémia – tu zadáte výšku zamestnaneckej prémie zamestnanca z ročného zúčtovania dane.

Vyúčtovanie

Dávky – zobrazuje sa celková suma dávok zo záložky <u>Dávky</u>.

Záloha – preplatená záloha, preberá sa z Karty zamestnanca.

Zrážky – celková čiastka zrážok uvedená v zoznamu Zrážok.

 Zrážky so zostatkami - zobrazí sa mesačná zrážka so zostatkom. Tlačidlom - otvoríte Zoznam mesačných zrážok podľa aktuálneho mesiaca pre danú mzdu.

 Ostatné zrážky – možno doplniť súhrnnou sumu iných zrážok s ľubovoľným popisom. Pri Zaúčtovaní miezd môžete nastaviť samostatné zaúčtovanie týchto zrážok. V podvojnom účtovníctve sa po doplnení čísla účtu v zaúčtovaní miezd vytvorí jeden *Interný doklad* s jednotlivými riadkami zrážok podľa zamestnancov. V jednoduchom účtovníctve sa po doplnení účtovného pohybu vytvorí jeden *Záväzkový doklad* s jednotlivými riadkami zrážok podľa zamestnancov.

Nezdaniteľné dávky – súčet nezdaniteľných dávok.

 Ostatné nezdaniteľné dávky – možno doplniť súhrnnú sumu iných nezdaniteľných dávok s ľubovoľným popisom.

Doplnkové dôchodkové sporenie – ak je zamestnanec účastníkom doplnkového dôchodkového sporenia, zobrazí sa tu percento, suma základu a suma odvodu doplnkového dôchodkového sporenia (viď. <u>Karta zamestnanca</u>). Suma príspevku neovplyvňuje čistú mzdu zamestnanca, kráti až výslednú sumu vyúčtovania. Výsledné *Vyúčtovanie* podľa zadaných údajov nájdete v pravom dolnom rohu záložky.

9.2.1.5.1 Zoznam mesačných zrážok

Zoznam mesačných zrážok

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy / Karta mzdy / Vyúčtovanie zamestnanec / Zoznam mesačných zrážok

Zoznam mesačných zrážok obsahuje zrážky pre aktuálny mesiac vytváranej mzdy.

Pridať - zobrazí sa zoznam Zrážok so zostatkom, kde môžete zadať novú zrážku.

Opraviť - zobrazí sa Karta zrážky, kde je možné editovať čiastku samotnej zrážky.
 Karta mzdy

9.2.1.6 Vyúčtovanie zamestnávateľ

Vyúčtovanie zamestnávateľ a na karte mzdy Réžia / Mzdy / Karta mzdy / Vyúčtovanie zamestnávateľ Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / tlačidlo Mzdy / Karta mzdy / Vyúčtovanie zamestnávateľ

V záložke Vyúčtovanie zamestnávateľ nájdete Celkové náklady zamestnávateľa v súvislosti s

editovanou mzdou. Sú tu rozpísané jednotlivé čiastky, ktoré je zamestnávateľ povinný platiť za svojich zamestnancov. Základ pre výpočet odvodu sociálneho a zdravotného poistenia je programom implicitne nastavený. Nájdete tu teda všetky čiastky, ktoré je zamestnávateľ podľa zákona povinný platiť za zamestnanca.

Poistné

Program automaticky spočíta základ k odvodu poistenia a príslušnú čiastku poistného pre *Starobné poistenie, Nemocenské poistenie, Invalidné poistenie, Poistenie v nezamestnanosti, Garančné poistenie, Rezervný fond, Úrazové poistenie a Zdravotné poistenie.* Výpočet prebieha podľa prednastavených percent v *Nastavení miezd* a podľa vybraných odvodov v jednotlivých typoch *Pracovných pomerov*. Ak je zamestnanec sporiteľom v starobnom dôchodkovom sporení (II. pilier), viď. *Karta zamestnanca,* program informatívne rozdelí príspevky na dôchodkové poistenie na sumy príspevkov do Sociálnej

poisťovne a do Dôchodkovej správcovskej spoločnosti.

Do navýšenia základu dane sa automaticky preberá príspevok zamestnávateľa na Doplnkové dôchodkové sporenie zadané v *Karte zamestnanca*.

Výpočet nákladov zamestnávateľa

Program spočíta všetky poistné čiastky z predchádzajúcich skupín, dávky (náhradu príjmu) vyplácané zamestnávateľom a hrubú mzdu, ktorú preberá zo záložky <u>Mzdy</u>.

Karta mzdy

9.3 Zamestnanci

Zamestnanci Réžia / Mzdy / Zamestnanci

Zoznam Zamestnancov slúži k ľahkej a pohodlnej práci s databázou zamestnancov danej firmy. <u>Karty</u> <u>zamestnancov</u> obsahujú množstvo podrobných údajov, ktoré využijete nie len pri spracovaní miezd ale aj pri evidencii služobných jázd a podobne.

<u>POZNÁMKA</u>: Zoznam *Zamestnancov* nájdete v skrátenej podobe (bez záložky *Mzdy*) aj v menu <u>Jazdy</u>. Tu s ním môžu pracovať aj tí zamestnanci, ktorí nemajú právo vidieť mzdové údaje.

Pridať - otvorí sa nová Karta zamestnanca.

Vyňať – tlačidlom vymažete zamestnanca z databázy. Pokiaľ má zamestnanec spracovanú už aspoň jednu mzdu, program na túto skutočnosť upozorní a vyžiada si od používateľa spätnú väzbu. V prípade, že voľbu potvrdíte, program vymaže zamestnanca aj všetky jeho rozpracované mzdy!

• Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Tento filter je vhodný najmä vtedy, ak chcete zobraziť podľa vami stanovených pravidiel iba niektoré položky tohto *Zoznamu zamestnancov*. Informácie o nastavení filtrov nájdete <u>tu</u>. Pomocou rýchleho filtru *Iba v stave* vidíte v *Zozname zamestnancov* iba tie osoby, ktoré nemajú vyplnený dátum odchodu.

Tlač – táto voľba vám ponúka množstvo <u>Tlačových zostáv</u>.

 Neprítomnosti – tlačidlo vyvolá zoznam <u>Neprítomností</u>, kde môžete neprítomnosť zamestnancov priamo zadať.

 Hromadné zmeny – tlačidlom otvoríte sprievodcu <u>Hromadnými zmenami</u>, pomocou ktorého môžete zmeniť mzdové údaje pre danú kartu pod kurzorom alebo pre viacero naraz označených zamestnancov.

 Odoslať PIN - zobrazí sa <u>Vzor e-mailovej správy</u>. V prípade odoslania <u>Výplatného lístku</u> na e-mail zamestnanca, môžete nastaviť vyžadovanie <u>PINu</u> pre otvorenie súboru.

• XML export - tlačidlom sa uskutoční export zamestnancov do dochádzkového systému.

9.3.1 Karta zamestnanca

Karta zamestnanca Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca

V Karte zamestnanca zadávate údaje o jednotlivých zamestnancoch účtovanej firmy.

Osobné číslo – program číslo vytvára automaticky, nedá sa zmeniť.

 Titul – môžete buď vybrať z pripravených titulov alebo napísať vlastný ľubovoľný titul zamestnanca. <u>TIP</u>: Pomocou tlačidla vpravo od poľa *Titul* môžete doplniť meno a priezvisko zamestnanca priamo z <u>Adresára</u>. Odporúčaný postup: V *Adresári* si založte skupinu *Zamestnanci*. Pre každého zamestnanca si založte adresnú kartu, zamestnanca zadajte ako <u>Kontaktnú osobu</u> a zatrhnite políčko *Preniesť kontaktnú osobu do názvu firmy*. Nezabudnite doplniť účet, na ktorý chce pracovník obdŕžať výplatu. Pod základnými údajmi o danom zamestnancovi sa nachádzajú záložky:

- Osobné údaje
- Mzdy

Vodiči – ide o údaje, ktoré sú viditeľné v zozname zamestnancov pre modul Jazdy alebo Kniha jázd a cestovné náhrady. Tu s ním môžu pracovať aj tí zamestnanci, ktorí nemajú právo vidieť mzdové údaje.
 V pravej časti Karty zamestnanca sa zobrazuje zoznam Mzdových období zamestnanca.

Ovládacie tlačidlá

Neprítomnosti

Mzdy

Pridať mzdové obdobie

Overenie poistenca ZP - tlačidlo spúšťa <u>elektronickú komunikáciu so zdravotnou poisťovňou</u>
 <u>Dôvera</u>. Pomocou tejto funkcie overíte, či je nový alebo existujúci zamestnanec poistencom ZP Dôvera a či má nárok na odpočitateľnú položku. Podľa vybraného mzdového obdobia môžete skontrolovať aktuálny stav poistenia alebo overiť údaje spätne. V <u>používateľskej konfigurácii</u> môžete nastaviť *automatickú kontrolu poistenca* - program bude overovať, či je zamestnanec poistencom ZP Dôvera automaticky pri pridaní novej karty alebo zmene v mzdovom období.
 Ovládacie tlačidlá

9.3.1.1 Osobné údaje

Osobné údaje na karte zamestnanca Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Osobné údaje

Záložka *Osobné údaje* obsahuje všetky údaje o zamestnancovi. Pokiaľ ste <u>previedli</u> zamestnancov z *Adresára,* sú niektoré údaje už vopred vyplnené. Záložka je rozdelená do jednotlivých blokov. Karta zamestnanca

Základné údaje

Rodné číslo – rodné číslo zamestnanca. Jedná sa o povinný údaj, bez ktorého nebude karta uložená!
 Program kontroluje logickú správnosť formátu rodného čísla. V prípade cudzincov môžete uviesť dátum narodenia.

- Miesto narodenia miesto narodenia zamestnanca, nepovinné.
- Číslo soc. poist. číslo sociálneho poistenia, nepovinné.
- Rodinný stav napr. slobodný, vdovec, ženatý atď., údaj je dôležitý pre spracovanie miezd.
- Počet detí údaj má výlučne informačný charakter. Pre výpočet nezdaniteľnej čiastky základu dane z príjmu sa využíva zoznam Detí v záložke Mzdy.
- Číslo preukazu číslo preukazu totožnosti občiansky preukaz alebo pas.

 Stredisko – pokiaľ vo firme používate <u>Strediská</u>, môžete zamestnanca priradiť do niektorého z nich. Nemá to však vplyv na zaúčtovanie mzdových nákladov. Rozdelenie týchto nákladov na strediská môžete uskutočniť v Zaúčtovaní miezd alebo v záložke *Mzdy/Platby*.

 E-mail - emailová adresa zamestnanca. Na túto adresu môžete zasielať <u>Výplatný lístok</u> vo formáte PDF.

POZNÁMKA: E-mailová adresa sa prenáša z Karty adresára z Karty kontaktnej osoby.

V pravom dolnom rohu záložky sa nachádzajú dáta dôležité najmä pre úrady štátnej správy:

- Odpracované u predchádzajúceho zamestnávateľa doplníte počet rokov a dní.
- Nástup dátum zahájenia pracovného pomeru zamestnanca.

• **Prerušenie / Obnovenie** – používa sa najmä v prípade opätovného nástupu do zamestnania, dlhodobejšej PN alebo materskej dovolenky.

• Odchod – dátum ukončenia pracovného pomeru.

Adresa

• Ulica – vyplníte ulicu, kde má zamestnanec trvalý pobyt.

- Obec vyberiete z predvoleného zoznamu a doplníte PSČ.
- Štát krajina trvalého pobytu a kód danej krajiny.
- Telefón / E-mail kontaktné údaje na zamestnanca.

9.3.1.2 Vzor e-mailovej správy PIN

Vzor e-mailovej správy - odoslanie PlNu Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Operácia / Odoslať PlN

Tlačidlom *Odoslať PIN* v zozname <u>Zamestnancov</u> zobrazíte nastavenia *Vzoru e-mailovej správy* pre odoslanie <u>PINu</u>.

Môžete tu meniť predmet a text správy, ktorú odosielate vybraným zamestnancom. Program si vždy pamätá posledné nastavenie.

K dispozícii sú nasledovné premenné:

- osobné číslo <OsCislo> osobné číslo zamestnanca
- zamestnanec <Zamestnanec> meno, priezvisko a titul zamestnanca

- PIN <PIN> - PIN z karty zamestnanca

 Pred odoslaním otvoriť karty poštových správ – pokiaľ bude prepínač aktívny, potom sa vygenerované správy ponechajú otvorené, používateľ ich môže skontrolovať a následne ručne odoslať.
 V opačnom prípade sa správy automaticky vygenerujú aj automaticky odošlú daným zamestnancom.

Ovládacie tlačidlá

 Odoslať – tlačidlom odošlete poštové správy s uvedením PINu (hesla) pre výplatný lístok. Správy sa odošlú jednotlivo, pre každého zamestnanca zvlášť.

Zaslanie výplatného lístku v PDF

•Karta zamestnanca

9.3.1.3 Mzdy na karte zamestnanca

Mzdy na karte zamestnanca

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy

V záložke *Mzdy* zadávate všetky údaje potrebné pre správne spracovanie miezd. <u>POZOR</u>: Údaje v záložkách sa vždy vzťahujú **k určitému dátumu** a je ich možné meniť iba vtedy, ak je vyplnené pole *Mzdové údaje zamestnanca platné od*!

Karta zamestnanca

V hornej časti záložky nastavujete:

• Mzdové údaje platné od – dôležitá položka, ktorá obsahuje mesiac a rok, od ktorého platia nižšie nastavené údaje. Môžete editovať ľubovoľný počet období s rôznymi nastaveniami. Tlačidlom a otvoríte zoznam <u>Období platnosti mzdových údajov</u>, kde môžete tieto obdobia pridávať, upravovať alebo mazať. POZOR: Je dôležité si uvedomiť, že údaje v záložke *Mzdy* platia vždy pre konkrétne časové obdobie.

Preto je nutné pri každej zmené v tejto záložke, vytvoriť novú kartu platnosti mzdových údajov. Vyvarujete sa tak zbytočných chýb. Pre správnu funkčnosť (napr. výpočet zostatku starej dovolenky) je potrebné nové Obdobie platnosti mzdových údajov založiť aj pri prechode na nový kalendárny rok, tzn. pred spracovaním januárových miezd vytvoriť na všetkých kartách zamestnancov, ktorí sú v stave nové Obdobie platnosti mzdových údajov Január príslušného roka.

Záložka Mzdy sa ďalej delí na spodné záložky:

▶Sadzby

Odpočítateľné položky

Platby

Ostatné príjmy/ Ostatné údaje pre SP
Výplatný lístok

Ovládacie tlačidlá

- Neprítomnosti tlačidlom otvoríte zoznam Neprítomností editovaného zamestnanca.
- Mzdy tlačidlom otvoríte zoznam Miezd zamestnanca, v ktorého karte sa práve nachádzate.

9.3.1.3.1 Obdobie platnosti mzdových údajov

Obdobie platnosti mzdových údajov Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Údaje platné od

Zoznam *Období platnosti mzdových údajov* slúži k prehľadnej práci s obdobiami platnosti mzdových údajov.

Zoznam období platnosti mzdových údajov obsahuje karty období, ku ktorým sa jednotlivé údaje vzťahujú. Každá karta obdobia obsahuje:

 Mesiac, Rok – údaje, ktorými začína platnosť karty. Ukončenie obdobia platnosti nastáva vo chvíli, kedy uložíte novú kartu s vyšším dátumom.

 Popis – sem môžete uviesť dôvod zmeny, ku ktorej v danom období došlo (napríklad zvýšenie mesačnej sadzby, narodenie dieťaťa a iné).

Podľa toho, akú kartu vyberiete zo záložky *Mzdy* sa tieto údaje vyplnia. Pri otvorení karty je vždy automaticky vybrané obdobie s najvyšším dátumom. Ak chcete zobraziť akékoľvek staršie nastavenie, pri možnosti *Mzdové údaje zamestnanca platné od* stlačte tlačidlo – a vyberte si požadované obdobie. Údaje zadané pre toto obdobie sa následne zobrazia priamo do *Karty zamestnanca*.

9.3.1.3.2 Neprítomnosti

Zoznam neprítomností

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Neprítomnosť Réžia / Mzdy / Mzdy / Karta mzdy / Neprítomnosť

Zoznam neprítomností slúži k pohodlnej správe všetkých druhov neprítomností daného zamestnanca. Obsahuje <u>Karty neprítomností</u> pre každú absenciu. Kartu možno vyvolať na dvoch miestach programu: 1) V zozname <u>Zamestnancov</u> (alebo priamo na *Karte zamestnanca*) pomocou ovládacieho tlačidla *Neprítomnosť* – obsahuje všetky neprítomnosti zamestnanca, ktorý sa v nachádza v danom zozname. 2) Na <u>Karte mzdy</u> pomocou ovládacieho tlačidla *Neprítomnosť* – v tomto prípade sa v zozname zobrazia neprítomnosti daného zamestnanca iba v mesiaci, pre ktorý je *Karta mzdy* vyvolaná. <u>POZNÁMKA:</u> V prípade, že chcete vytlačiť neprítomnosť všetkých zamestnancov len za určitý mesiac, použite tlačovú zostavu <u>Prehľad neprítomností</u>.

9.3.1.3.2.1 Karta neprítomnosti

Karta neprítomnosti

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Neprítomnosť / Karta neprítomnosti Réžia / Mzdy / Mzdy / Karta mzdy / Neprítomnosť / Karta neprítomnosti

Na *Karte neprítomnosti* zadávate údaje vždy jednej neprerušenej neprítomnosti daného zamestnanca v rámci jedného mesiaca.

<u>POZNÁMKA</u>: Zadávaná neprítomnosť musí byť zadaná v rámci jedného mesiaca. Neprítomnosť, ktorá zasahuje do viacerých mesiacov je nutné rozdeliť na viacero neprítomností, zvlášť pre každý mesiac jej trvania. Pre zabezpečenie nadväznosti použite voľbu *Pokračovanie minulej neprítomnosti*.

• **Typ** – vzhľadom k správnemu výpočtu mzdy musíte si vybrať z roletového zoznamu možných typov neprítomností.

Začiatok, Koniec – bez ich vyplnenia nebude karta uložená.

 Odprac. – do kolónky môžete zadať, koľko hodín odpracoval zamestnanec v deň nástupu alebo ukončenia neprítomnosti

 Celkom – počty kalendárnych dní, pracovných dní a sviatkov, počas ktorých trvala daná neprítomnosť. Tieto hodnoty program vypočítavá podľa údajov zadaných v hornej časti karty. Pre prípad, že by ste potrebovali vypočítané hodnoty meniť, je možné ich ručne editovať.

 Pokračovanie minulej neprítomnosti – označte v prípade, že si želáte pokračovať v predchádzajúcej neprítomnosti.

 Neprítomnosť trvá – zapnite v prípade, ak neprítomnosť neskončila do posledného dňa v mesiaci a bude trvať aj nasledujúci mesiac. (nastavenie prepínača je dôležité pre správne zostavenie registračného listu FO (typ prerušenie) pre Sociálnu poisťovňu)

 Bez náhrady mzdy – prepínač je prístupný pri neprítomnosti typu "paragraf", ak zamestnancovi nepatrí za paragraf náhrada mzdy (napr. prekročil zákonom stanovený limit), zapnite prepínač "bez

náhrady mzdy"

• Náhradu prepláca zamestnávateľ - tento prepínač určuje, či sa pre neprítomnosť typu nemoc alebo úraz bude alebo nebude na <u>Karte mzdy</u> počítať náhrada mzdy. Program automaticky rozdeľuje neprítomnosť na dni preplácané a nepreplácané zamestnávateľom a vypočítava náhradu mzdy, podľa nastavení v <u>Nastavení miezd</u> na záložke *Dávky*.

9.3.1.3.3 Sadzby miezd

Sadzby miezd na karte zamestnanca Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Sadzby

V časti Sadzby na Karte zamestnanca zadávate základné údaje o pracovnom pomere a výšku platu zamestnanca.

 Pracovný pomer – vzhľadom k správnemu výpočtu miezd a filtrovaniu zoznamu zamestnancov odporúčame doplniť kód priamo zo zoznamu <u>Pracovných pomerov</u>.

• Funkcia – zaradenie pracovníka v rámci firmy. Hodnota má výlučne informačný charakter.

 Hodinová sadzba – hodinová sadzba mzdy v EUR. Zadávate len v prípade, že zamestnanec poberá hodinovú mzdu.

Mesačná sadzba – mesačná sadzba mzdy v EUR. Zadávate len v prípade, že zamestnanec poberá pravidelnú mesačnú mzdu. Pokiaľ chcete používať zložkové mzdy, je potrebné ich zadať v nastavení <u>Agendy</u>. Potom nie je možné zadať mzdu priamo, ale pomocou jednotlivých zložiek, ktoré zadáte pomocou tlačidla — do karty <u>Nastavení zložiek mesačnej mzdy</u>.

Pracovná doba – počet hodín, ktoré má zamestnanec v dennom úväzku.

• Úväzok – tu nastavujete, ktoré dni v týždni zamestnanec pracuje.

• **Prémie** – percentuálne prémie k platu. Uveďte ich v prípade, že prémie sú vyplácané pravidelne. Mimoriadne Odmeny zadávate priamo na *Karte mzdy*.

Dovolenka - nárok – počet dní dovolenky na ktoré má zamestnanec nárok v rámci jedného roka.

• Prevod nevyčerpanej dovolenky k 1.1. – pomocou tlačidla *Vypočítať* program vypočíta zostatok nevyčerpanej dovolenky a doplní údaj do tohto poľa. V prípade, ak zamestnanec nevyčerpal v minulom roku "starú" dovolenku z predchádzajúceho kalendárneho roku, pri prevode sa táto ignoruje. Súčasne výpočet ovplyvňuje aj hodnota z poľa *Preplatená dovolenka* zo záložky *Odpracované* <u>Karte mzdy</u>. Prepočet dovolenky môžete spustiť aj v <u>Hromadných zmenách</u> v Zozname zamestnancov.

<u>POZNÁMKA</u>: Vo verziách nižších ako 17.500 sa údaje o zostatku starej dovolenky počítali priamo pri tlači Výplatného lístka, resp. zostavení Prehľadu o čerpaní dovolenky. Od verzie 17.500 sa údaj o zostatku starej dovolenky preberajú z poľa Prevod nevyčerpanej dovolenky k 1.1. do tlačových zostáv <u>Výplatný lístok</u> (zo mzdového obdobia platného pre spracovanú mzdu) a <u>Prehľad čerpania dovolenky</u> (z posledného mzdového obdobia platného pre kalendárny rok) a nahrádza pôvodné počítané premenné starej dovolenky.

Pri prevode dát z verzií nižších ako 17.500 sa sa automaticky do jednotlivých mzdových období zamestnancov doplnia zostatky nevyčerpanej dovolenky minulých rokov, tak ako boli počítané vo <u>Výplatnom lístku</u>. Doplní sa počet dní platný k začiatku kalendárneho roka mzdového obdobia a pre všetky mzdové obdobia daného roka zostáva táto hodnota rovnaká. Odporúčame skontrolovať prevedené zostatky dovolenky u jednotlivých zamestnancov. Na porovnanie môžete využiť tlačovú zostavu Prehľad čerpania dovolenky - formulár MZPRCEDD.frm obsahuje pôvodné premenné pre výpočet starej dovolenky, formulár MZPRCEDO.frm - obsahuje nové premenné pre výpočet starej dovolenky, ktoré preberajú údaje z Karty zamestnanca.

 Vypočítať z údajov minulého kalendárneho roka – ak je prepínač zapnutý program automaticky vypočíta denný vymeriavací základ zamestnanca potrebný pre výpočet náhrady príjmu pri chorobe, ktorú vypláca zamestnávateľ (viď Karta mzdy / Dávky).

<u>POZNÁMKA</u>: Pri výpočte program vychádza z miezd zamestnanca za obdobie roka, ktorý predchádza chorobe. Ak v tomto období nebol zamestnanec v stave, alebo neexistujú v minulom roku mzdy, môžete zadať denný vymeriavací základ ručne

 Zadávať priamo – po zapnutí prepínača môžete vyplniť denný vymeriavací základ , ktorý sa použije pri chorobe zamestnanca na výpočet náhrady príjmu od zamestnávateľa (viď Karta mzdy / Dávky).

• **Príplatky** - jedná sa najmä o nadčasy, prácu cez sviatky, prácu v noci a iné príplatky. Po založení nového mzdového <u>Obdobia</u> zamestnanca, sa prevezme prvých osem <u>Typov príplatkov</u> nadefinovaných v zozname typov príplatkov. Poradie príplatkov sa tiež preberá z tohto zoznamu. Následne si môžete príplatky vyberať pomocou roletovej ponuky priamo v poli *Príplatky*. Akékoľvek ďalšie príplatky zadáte pomocou voľby *Iný príplatok*.

POZOR: Jedná sa len o príplatky nad hrubú mzdu – základ zadávate v záložke Odpracované.

Paušálna priemerná náhrada – tu si zadáte výšku priemernej náhrady, ktorú vyplácate svojmu zamestnancovi. Tento druh náhrad sa používa najmä vtedy, ak je vyplácaná iná náhrada než tá, ktorú vypočíta program. Odporúčame túto výšku náhrad pravidelne kontrolovať. Pokiaľ voľba nie je aktívna, zadaná čiastka sa ignoruje.

Karta zamestnanca

9.3.1.3.3.1 Nastavenie zložiek mesačnej mzdy

Nastavenie zložiek mesačnej mzdy

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Sadzby / Mesačná sadzba

V tejto karte zadávate jednotlivé zložky mesačnej mzdy (napríklad základný plat, osobné ohodnotenie, príplatok za triednictvo a iné). Tieto údaje sa následne tlačia aj na tlačových zostavách typu: mzdový list, karta zamestnanca, výplatný lístok, vyúčtovanie miezd. Prehľad celkovej výšky zložiek za celú firmu získate v tlačovej zostave *Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie*.

Pridať – tlačidlom pridávate riadky pre jednotlivé zložky mzdy. Riadky nie sú vopred vyplnené a obsahujú kolónky pre názov zložky a jej výšku. Pre správne vypočítanie celkovej mzdy, je potrebné vyplniť tieto riadky pomocou tlačidla – z zoznamu <u>Mzdových zložiek</u>.

POZNÁMKA: Používanie zložkových miezd musíte zadať v nastavení Agendy.

9.3.1.3.4 Odpočítateľné položky

Odpočítateľné položky Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Odpočítateľné položky

V časti *Odpočítateľné položky* zadávate čiastky odpočítateľné od základu dane zamestnanca a parametre ovplyvňujúce výpočet zdravotného poistenia.

Mesačné nezdaniteľné čiastky

• **Podpísané prehlásenie** - tento prepínač je potrebné mať zaškrtnutý v prípade, že zamestnanec má toto prehlásenie podpísané a uplatňuje si nezdaniteľnú čiastku na daňovníka. Mesačná nezdaniteľná čiastka sa automaticky dosadzuje podľa platnej legislatívy (viď *Nastavenie odvodov*).

• Vyživované deti - celková suma odpočítateľných položiek na vyživované deti. Vypočítava sa sama zo <u>Zoznamu vyživovaných detí</u>. Ide o nezdaniteľnú čiastku na vyživované dieťa podľa legislatívy platnej do konca roka 2003, podľa aktuálnej legislatívy je nahradená daňovým bonusom, ktorý môžete rovnako nastaviť na Karte vyživovaného dieťaťa. Pre vstup do Zoznamu vyživovaných detí kliknite na tlačidlo Deti.

 Ostatné nezdaniteľné čiastky - ak si zamestnanec uplatňuje iné nezdaniteľné čiastky tu môžete uviesť danú sumu.

• Čiastočná invalidita - ak zamestnanec poberá čiastočný invalidný dôchodok, tak tu zadáte sumu pre zníženie základu dane z príjmov.

 Plná invalidita - tu zadáte sumu pre zníženie základu dane z príjmov ak zamestnanec poberá plný invalidný dôchodok.

 Držiteľ preuk. ZŤP-P - ak je zamestnanec držiteľom preukazu ZŤP, tak tu dopíšte nezdaniteľnú sumu.

<u>POZNÁMKA</u>: Polia Ostatné nezdaniteľné čiastky, Čiastočná invalidita, Plná invalidita, Držiteľ preukazu ZŤP-P nie je nutné vypĺňať, resp. od mzdového obdobia Január 2015 sa nezobrazujú. Polia sú k dispozícii iba pre evidenciu histórie mzdových údajov zamestnanca. V aktuálnej legislatíve (po roku 2003) nie sú tieto nezdaniteľné časti definované.

Ročné nezdaniteľné čiastky

Tu môžete zapísať identifikačné údaje a ročnú nezdaniteľnú čiastku, ktorú si zamestnanec uplatňuje na manžela / manželku.

Uplatnená čiastka – ročná čiastka, ktorú si poplatník uplatňuje na manžela alebo manželku v
jednej domácnosti, pokiaľ nemá vlastné príjmy presahujúce limity dané legislatívou za dané zdaňovacie
obdobie. Meno, priezvisko, rodné číslo dopĺňate v časti Osobné údaje manžela/manželky.

<u>POZNÁMKA</u>: Zadajte hodnotu vypočítanú v ročnom zúčtovaní dane. Suma nezdaniteľnej čiastky a identifikačné údaje manžela/manželky sú potrebné pre správne zostavenie mzdového listu.

• Na manžela/manželky - do polí doplníte požadované údaje.

Zdravotné poistenie

• **Osoba so zdrav. postihnutím** - zaškrtnutie tohto poľa zabezpečí automatické znižovanie sadzby poistného za zamestnanca i zamestnávateľa pre účely zdravotného poistenia.

• **Uplatňovať odp. položku** - zaškrtnutie tohto poľa zabezpečí automatický výpočet odpočítateľnej položky zdravotného poistenia na <u>Karte mzdy</u>. Parameter je povolený len pre zamestnancov, ktorí majú na liste <u>Sadzby</u> nastavený *Pracovný pomer* s *Typom zamestnanca*: Zamestnanec (vylúčené sú príjmy mimo pracovného pomeru, teda z dohôd).

Karta zamestnanca

9.3.1.3.4.1 Vyživované deti

Zoznam vyživovaných detí

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / list Odpočítateľ né položky / Deti

Do Zoznamu vyživovaných detí je potrebné zadať všetky deti, na ktoré si zamestnanec uplatňuje zľavy na daňový bonus (resp. nezdaniteľnú čiastku - iba pre mzdy do konca roka 2003). Program pri spracovaní miezd podľa jednotlivých čiastok na <u>Kartách detí</u> vypočítavá celkovú sumu daňového bonusu na vyživované deti.

Do *Karty vyživovaného dieťaťa* zadávate údaje o jednotlivých vyživovaných deťoch, na ktoré si zamestnanec uplatňuje daňový bonus.

• **Pohlavie** – program automaticky volí správne pohlavie dieťaťa podľa zadávaného priezviska. V prípade netradičných priezvisk bez typických koncoviek je potrebné toto pole nastaviť ručne.

 Dátum narodenia – dátum narodenia dieťaťa môžete doplniť priamo z kalendára, ktorý vyvoláte stlačením pravého tlačidla myši.

• Rodné číslo – rodné číslo vyživovaného dieťaťa. Jedná sa o povinný údaj, bez ktorého nebude karta uložená! Program kontroluje logickú správnosť formátu rodného čísla. V prípade cudzincov môžete uviesť dátum narodenia.

 Suma – suma odpočítateľnej položky na vyživované dieťa. Používajte iba v období do konca roka 2003.

Čiastka bonusu znižujúca daň z príjmov – zadajte sumu daňového bonusu na vyživované dieťa.
 Znižovať % starobného poistenia – tu môžete nastaviť, či sa má znižovať % starobného poistenia za vyživované dieťa. Výška odvodovej úľavy sa preberá z *Nastavenia miezd*. Platí iba pre obdobia do konca roka 2005.

Vzťah – rodinný vzťah vyživovaného dieťaťa k zamestnancovi (dcéra, syn).

9.3.1.3.5 Platby zamestnanca

Platby zamestnanca na karte zamestnanca Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Platby

Na tomto liste Karty zamestnanca zadávate údaje nutné pre správne platby záloh a vyúčtovanie miezd.

Záloha – pokiaľ zamestnancovi vyplácate pravidelnú zálohu, zadajte ju sem do poľa.

 Zrážky – tlačidlom otvoríte <u>Zoznam zrážok</u>, v ktorom môžete pridávať ľubovoľné množstvo zrážok pre každého zamestnanca.

 Zrážky so zostatkami - tlačidlom otvoríte Zoznam zrážok so zostatkami, kde môžete pridávať ľubovoľné množstvo zrážok pre každého zamestnanca. Celková mzda bude znížená o zadané zrážky.

Nezdaniteľné dávky – rovnako ako pri zrážkach zo mzdy, avšak jedná sa o <u>Nezdaniteľné dávky</u>.

Nepeňažné príjmy – tlačidlom vyvoláte Zoznam nepeňažných príjmov.

Záloha / Vyúčtovanie na účet – v prípade, že vyplácate zamestnancovi zálohu alebo realizujete vyúčtovanie prevodom na jeho bankový účet, zatrhnite príslušnú voľbu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Číslo účtu zamestnanca môžete zadať iba tak, že meno zamestnanca do <u>Karty</u> <u>zamestnanca</u> zadáte priamo cez *Adresár*.

Výnimka výšky vym. základu - tu doplníte znak podľa informácií zo Sociálnej poisťovne. Výnimka výšky vymeriavacieho základu je nutná pre správne zostavenie elektronického mesačného výkazu a výkazu príspevkov do Sociálnej poisťovne.

Variabilný symbol – variabilný symbol, ktorým sa budú realizovať platby zálohy a výplat na zamestnancov účet. Program pri vytváraní záväzkových dokladov automaticky dopĺňa ako variabilný symbol poradové číslo mesiaca a roku. Pokiaľ vyplníte iný symbol, bude ho používať prednostne.

DSS – zapnite prepínač v prípade, ak je zamestnanec účastníkom starobného dôchodkového sporenia (II. pilier).

• Poisťovňa DDP - tu zadávate výberom z Adresára vybranú Doplnkovú dôchodkovú poisťovňu.

• DDP zamestnanec - príspevok zamestnanca môžete zadať percentom alebo pevnou čiastkou.

• DDP zamestnávateľ - príspevok zamestnávateľa môžete zadať percentom alebo pevnou čiastkou.

Zdravotná poisťovňa – tu zadávate zdravotnú poisťovňu zamestnanca. Adresy a čísla účtov zdravotných poisťovní je možné vybrať pohodlne priamo z <u>Adresára</u>. Odporúčame preto, vopred do adresára uložiť zoznam používaných zdravotných poisťovní a ich účtov. Zoznam poisťovní nie je dodávaný spolu s programom.

Zaúčtovanie (iba podvojné účtovníctvo) – určuje čísla účtov z <u>Účtovej osnovy</u>, na ktorých budete účtovať mzdu, nákladový účet pre dôchodkové povinné poistenie, zdravotné poistenie a účet pre odvod zdravotného postenia. Na základe týchto účtov sa príslušné čiastky zaúčtujú do <u>Účtovného denníka</u>.

 Zaúčtovanie na strediská – môžete si nastaviť spôsob rozdelenia mzdových nákladov na vybrané strediská. Zaúčtovanie na strediská možno realizovať pre všetkých zamestnancov súčasne priamo pri Zaúčtovaní miezd.

Karta zamestnanca

9.3.1.3.5.1 Zrážky

Zoznam zrážok

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Platby / Zrážky

Do Zoznamu zrážok môžete zadávať ľubovoľné množstvo Kariet zrážok, ktoré zamestnanec požaduje strhávať zo Mzdy. Zoznam zrážok je pre každého zamestnanca jedinečný – zrážky zadané pre jedného zamestnanca nie je možné použiť na kartách ostatných zamestnancov.

Karta zrážky

Do Karty zrážky zadávate údaje o zrážke zo mzdy zamestnanca. Karta obsahuje nasledujúce polia:

Popis (druh zrážky) - ľubovoľný popis zrážky.

 Zrážka mesačne - tu môžete zadať pevnú čiastku alebo určiť výšku zrážky v % z čistej mzdy, ktorá sa bude danému zamestnancovi mesačne stŕhať.

Rozhodnutie, výmer (kto nariadil, č.j.) - popis rozhodnutia o zrážke.

 Platiť na adresu – môžete vybrať z <u>Adresára</u> ľubovoľnú adresu, kam bude zrážka posielaná. Číslo účtu sa preberá podľa nastavení na Adresnej karte.

Na účet – zrážka bude hradená príjemcovi na účet uvedený v adresári. Môžete editovať polia:

 Konštantný symbol – konštantný symbol je povinným údajom pri platbe na bankový účet. Môžete ho vybrať zo zoznamu Konštantných symbolov, ktorý je dodávaný spolu s programom Money S3.

• Variabilný symbol – symbol slúži pre príjemcu k identifikácii platby.

Karta zamestnanca

9.3.1.3.5.2 Zrážky so zostatkom

Zoznam zrážok so zostatkami Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Platby / Zrážky so zostatkom

Do Zoznamu zrážok so zostatkami môžete zadávať ľubovoľné množstvo Zrážok so zostatkom, ktoré zamestnanec požaduje strhávať zo <u>Mzdy</u>. Zoznam zrážok je pre každého zamestnanca jedinečný – zrážky zadané pre jedného zamestnanca nie je možné použiť na kartách ostatných zamestnancov. Výhodou zrážok so zostatkami je zadanie hodnoty zrážanej sumy, ktorá sa bude postupne znižovať o zdané zrážky na jednoltivých mzdách zamestnanca. *Zoznam zrážok so zostatkami* je spoločný pre všetky mzdové obdobia a zrážka sa do mzdy zamestnanca preberá podľa dátumu uvedeného v *Platnosť zrážky od*.

Tlačidlom *História zrážok* môžete vytlačiť zostavu, ktorá zobrazuje celkovú sumu už uskutočnených zrážok.

Vrátane nulových zostatkov - prepínačom zobrazíte aj tie zrážky, ktoré majú už nulový zostatok.

Karta zrážky so zostatkom

Do Karty zrážky so zostatkom zadávate údaje o zrážke zo mzdy zamestnanca. Karta obsahuje nasledujúce položky:

Popis (druh zrážky) - ľubovoľný popis zrážky.

- Číslo poradové číslo záznamu.
- Platnosť zrážky od dátum, od ktorého sa má zrážka zo mzdy zamestnance zrážať.
- Celková zrážka celková výška zrážky.

 Zrážka mesačne - tu môžete zadať pevnú čiastku alebo určiť výšku zrážky v % z čistej mzdy, ktorá sa bude danému zamestnancovi mesačne stŕhať.

• Rozhodnutie, výmer (kto nariadil, č.j.) - popis rozhodnutia o zrážke.

 Platiť na adresu – môžete vybrať z <u>Adresára</u> ľubovoľnú adresu, kam bude zrážka posielaná. Číslo účtu sa preberá podľa nastavení na Adresnej karte.

• Na účet – zrážka bude hradená príjemcovi na účet uvedený v adresári. Môžete editovať polia:

• Konštantný symbol – konštantný symbol je povinným údajom pri platbe na bankový účet. Môžete ho vybrať zo zoznamu Konštantných symbolov, ktorý je dodávaný spolu s programom Money S3.

Variabilný symbol – symbol slúži pre príjemcu k identifikácii platby.

Karta zamestnanca

9.3.1.3.5.3 Nezdaniteľné dávky

Zoznam nezdaniteľ ných dávok Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Platby / Nezdaniteľ né dávky

Do Zoznamu dávok môžete zadávať ľubovoľné množstvo Kariet nezdaniteľných dávok, na ktoré má zamestnanec nárok. Zoznam nezdaniteľných dávok je pre každého zamestnanca jedinečný – dávky zadané pre jedného zamestnanca nie je možné použiť na kartách ostatných zamestnancov. Karta dávky je veľmi jednoduchá a obsahuje tieto polia:

• Popis – popis zadávanej dávky, pod ktorým dávku vyhľadáte v zozname.

 Čiastka – čiastka dávky v rámci jedného mesiaca, ktorá slúži pre výpočet celkovej čiastky nezdaniteľných dávok zamestnanca.

Účtovat - (iba podvojné účtovníctvo) ak bude prepínač zapnutý a bude doplnený nákladový účet z Účtovej osnovy, potom sa pri Zaúčtovaní miezd vygeneruje samostatný Interný doklad obsahujúci položky nezdaniteľných dávok pre všetkých zamestnancov.

Karta zamestnanca

9.3.1.3.5.4 Zoznam navýšení základu dane

Zoznam navýšení základu dane

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Platby / Nepeňažné príjmy

Do Zoznamu navýšení základu dane zadávate Karty nepeňažných príjmov. Tieto položky zvyšujú základ poistného (zdravotného aj sociálneho zamestnanca aj zamestnávateľa) a základ dane. Príkladom takejto položky je služobný automobil, ktorý slúži k súkromným účelom a iné. Karta nepeňažných príjmov je veľmi jednoduchá a obsahuje tieto polia:

• **Popis** – popis zadávanej dávky, pod ktorým dávku vyhľadáte v zozname.

 Čiastka – čiastka dávky v rámci jedného mesiaca, ktorá slúži pre výpočet celkovej čiastky nezdaniteľných dávok zamestnanca.

POZNÁMKA: Od roku 2010 sa používa Zoznam nepeňažných príjmov. Skôr sa tento zoznam nazýval Zoznam položiek navršujúcich základ dane.

Karta zamestnanca

9.3.1.3.5.5 Členenie miezd na strediská

Členenie miezd na strediská Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Platby / Definícia stredísk Réžia / Mzdy / Zaúčtovanie miezd / Definícia stredísk

V prípade, že potrebujete rozčleniť mzdové náklady na jednotlivé strediská, v tomto zozname môžete uskutočniť potrebné percentuálne rozdelenie medzi viaceré strediská.

V každej *Karte členenia miezd na strediská* je potrebné určiť percento, ktorým sa dané stredisko podieľa na mzdových nákladoch pre daného zamestnanca. Súčet musí dať 100%. Pre posledné stredisko využite vždy voľbu *Doplňujúci zvyšok do 100 %.*

Karta členenia obsahuje:

• Konkrétna hodnota – tu zadávate konkrétnu hodnotu v % z hrubej mzdy (podvojné účtovníctvo) alebo z čistej mzdy (jednoduché účtovníctvo), ktorá sa bude účtovať pre vybrané stredisko.

 Doplňujúci zvyšok do 100 % – tento riadok je pre jedno stredisko vždy povinný, program podľa neho automaticky dopočíta hodnotu tak, aby súčet všetkých stredísk dával 100%.

Určené pre stredisko – tu si vyberáte príslušné stredisko zo zoznamu Stredísk.

Definícia stredísk môže byť vytvorená samozrejme pre neobmedzený počet stredísk. Pokiaľ v definícii zadáte viac krát rovnaké stredisko, jedno bude program vždy ignorovať. Karta zamestnanca

9.3.1.3.6 Ostatné príjmy

Ostatné príjmy / Ostatné údaje pre SP Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Ostatné príjmy

V časti *Ostatné príjmy / Ostatné údaje pre SP* zadávate dátumy vzniku a zániku nároku na rôzne typy dôchodkov a obdobie, počas ktorého trvala starostlivosť o dieťa.

• IP neplatí – nastavenie prepínača má len evidenčný charakter, nemá vplyv na spracovanie miezd

Dátum vzniku a zániku nároku na dôchodky invalidný do 70 %, invalidný nad 70 %, vdovský, sirotský – údaje používané pri zostavení tlačovej zostavy Registračného listu FO do roku 2006. V obdobiach od roku 2006 ich nie je nutné vypĺňať.

 Dátum vzniku, zániku nároku na starobný a predčasný starobný dôchodok – vyplňte nárok a poberanie starobného dôchodku. Údaj má vplyv na zostavenie Evidenčného listu dôchodkového poistenia.

Obdobie trvania starostlivosti o dieťa - údaj o starostlivosti o dieťa do 6 rokov (resp., v prípade nepriaznivého zdravotného stavu aj dlhšie) je potrebný pre mesačný výkaz a výkaz poistného a príspevkov do Sociálnej poisťovne pre určenie kalendárnych dní výlučných dôb (platí pre výkazy od 1.1.2014). Nie je nutné ho vypĺňať u zamestnancov s dátumom narodenia po 31.12.1984.
 Karta zamestnanca

9.3.1.3.7 Výplatný lístok

Výplatný lístok

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca / záložka Mzdy / Výplatný lístok

Na tejto záložke si môžete nastaviť alebo vygenerovať PIN pre daného zamestnanca. V prípade odoslania <u>Výplatného lístku</u> na e-mail zamestnanca, môžete následne vyžadovať PIN pre úspešné otvorenie súboru.

• **PIN** - (heslo) pre výplatný lístok, tu zadáte heslo, ktoré bude vyžadované pre otvorenie *Výplatného lístku* vo formátu PDF.

Generovať - tlačidlom si môžete nechať jedinečné heslo PIN vygenerovať automaticky.

POZNÁMKA: PIN pre zamestnanca môžete vygenerovať pomocou funkcie <u>Hromadné zmeny</u>. Zaslanie PINu

Zaslanie výplatného lístku v PDF

Karta zamestnanca

9.3.2 Tlačové zostavy zamestnancov

Tlačové zostavy zamestnancov Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač

▶ Karta zamestnanca – tlačová zostava obsahuje všetky údaje zadané na Karte zamestnanca. Je rozčlenená na jednotlivé obdobia a údaje, ktoré sa vzťahujú k príslušnému obdobiu. Jedná sa napríklad o vyživované deti, zrážky alebo prehľad neprítomností. Ďalej si môžete vytlačiť zoznam Zrážok so zostatkami a ich históriu. Program vám umožní ešte pred samotnou tlačou obmedziť rozsah tlačených údajov. Kartu zamestnanca je vhodné vždy tlačiť spolu so Mzdovým listom zamestnanca.

▶ **Mzdový list** – tlačová zostava s rozpisom miezd pre zamestnanca pod kurzorom. Sú tu uvedené osoby, na ktoré sú uplatňované nezdaniteľné čiastky a podrobný rozpis miezd za jednotlivé mesiace.

Zoznam zamestnancov – tlačová zostava, ktorá obsahuje zoznam všetkých zamestnancov, ich osobné číslo, dátum narodenia, meno a bydlisko. Pokiaľ nemáte označeného žiadneho zamestnanca, zoznam sa vytlačí pre všetkých zamestnancov podniku. Pokiaľ máte označených len niektorých zamestnancov, zostavy sa vytlačia len pre nich.

Zdravotné poistenie

- Oznámenie zamestnávateľa o zmene na ZP
- Prehľad o zrazených preddavkoch ZP
- Prehľad VZ a poistného
- Neaktuálne zostavy Potvrdenie o príjme

Sociálne poistenie

- Registračný list
- Potvrdenie pre uplatnenie nároku na ND
- Podklady pre výpočet základov nem. dávok
- Evidenčný list dôchodkového poistenia
- Prehľad VZ a poistného
- <u>Neaktuálne zostavy Podklady pre dôchodkové zabezpečenie</u>

Daňové zostavy

- Potvrdenie o zdaniteľných príjmoch
- Údaje na účely platenia sociálneho a zdravotného poistenia
- Vyhlásenie na uplatnenie nezdaniteľnej časti a daňového bonusu
- Žiadosť o vykonanie ročného zúčtovania dane z príjmov

Ďalšie zostavy

- Potvrdenie čistých príjmov
- Priemerný evidenčný stav zamestnancov
- Stop stav zamestnancov
- Prehľad čerpania dovolenky
- Potvrdenie o zamestnaní (zápočtový list)

9.3.2.1 Oznámenie zamestnávateľa o zmene ZP

Oznámenie zamestnávateľa o zmene ZP Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Zdravotné poistenie / Oznámenie zamestnávateľa o zmene ZP

Táto voľba spustí sprievodcu tlačou oznámenia o zmene zdravotnej poisťovne.

 Strana 1 - Tu volíte mesiac a rok, za ktorý sa má oznámenie o zmene platiteľa do ZP generovať, ďalej tu zadávate druh dávky, názov, kód a IČO poisťovne.

• Strana 2 - Na tejto stránke môžete doplniť identifikačné údaje vašej firmy.

• Strana 3 - Zobrazí sa zoznam zamestnancov, kde máte možnosť nastaviť typ zmeny. Po stlačení tlačidla *Vyňať*, môžete vyňať poistenca zo zoznamu. Tlačidlo *Kopírovať* použijete v prípade, že má byť ten istý zamestnanec v oznámení o zmene viackrát. Po stlačení tlačidla *Opraviť* sa zobrazí karta poistenca, kde je možné vykonať prípadné úpravy.

 Strana 4 - Posledná strana, kde vám program umožní po stlačení tlačidla Exportovať teraz vyexportovať oznámenie do formátu vhodného pre elektronické podanie. Je možné nastaviť si cestu, kde sa vygenerovaný súbor uloží.

Tlačidlo *Podať teraz* spúšťa <u>elektronickú komunikáciu so zdravotnou poisťovňou Dôvera</u>. Pomocou tlačidla môžete Oznámenie o zmene platiteľa odoslať priamo do elektronickej pobočky. Oznámenie sa zároveň uloží do <u>zoznamu podaní</u> aj s informáciami o výsledku odoslania dávky. V prípade, ak Oznámenie pridávate priamo v zozname podaní, jeho správnosť môžete vopred otestovať bez automatického odoslania do elektronickej pobočky.

Pokiaľ chcete oznámenie len vytlačiť je potrebné kliknúť na tlačidlo Dokončiť.

Ak spúšťate generovanie Oznámenia zo zoznamu podaní, nový záznam sa uloží do zoznamu podaní po vytlačení oznámenia alebo po kliknutí na tlačidlo *Podať teraz*.

9.3.2.2 Prehľad o zrazených preddavkoch na ZP

Prehľad o zrazených preddavkoch na ZP Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Zdravotné poistenie / Prehľad o zrazených preddavkoch na ZP

Po výbere obdobia pre tlač sa vám ponúkne karta *Prehľad o zrazených preddavkoch na zdravotné poistenie*, ktorú je možné editovať. Po kliknutí na tlačidlo *Tlač* sa zobrazí *Doklad o výške príjmu a preddavkoch* a *Oznámenie o preplatku alebo nedoplatku zamestnávateľa* za vybraný rok. Zostava sa používala ako podklad pre zostavenie ročného zúčtovania zdravotného poistenia pre staršie mzdové obdobia (do roku 2010). Podľa aktuálnej legislatívy nie je nutné túto zostavu zamestnancovi spracovávať.

9.3.2.3 Prehľad VZ a poistného

Prehľad VZ a poistného Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Zdravotné poistenie / Prehľad VZ a poistného

Tlačová zostava obsahuje *Prehľad vymeriavacích základov poistného* pre každého označeného zamestnanca. Zobrazuje vymeriavacie základy za pracovníka i zamestnávateľa v prehľadnej tabuľke po jednotlivých mesiacoch aj celkom za rok. Pred tlačou si môžete vybrať rok, za ktorý chcete zostavu tlačiť.

9.3.2.4 Potvrdenie o príjme

Potvrdenie o príjme Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Zdravotné poistenie / Potvrdenie o príjme

Na základe vybratého obdobia zobrazí *Potvrdenie o príjme na účely nemocenského poistenia*. Táto tlačová zostava slúži ako podklad pre vyplnenie originálneho tlačiva Sociálnej poisťovne.

Ak nemáte v zozname žiadneho zamestnanca označeného, je potvrdenie tlačené iba pre zamestnanca, na ktorom máte kurzor. Ak máte niektorých zamestnancov označených, je potvrdenie vytlačené pre všetkých označených zamestnancov.

Zostava sa používala do roku 2006. Podľa aktuálne platnej legislatívy ju nahradila tlačová zostava *Potvrdenie pre uplatnenie nároku na nemocenské dávky*.

9.3.2.5 Registračný list FO

Registračný list FO

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Sociálne poistenie / Registračný list

Po výbere tejto tlačovej zostavy sa spustí Sprievodca tlačou registračného listu, ktorý vám uľahčí tlač registračných listov pre Sociálnu poisťovňu:

• **Strana 1** - Vyberte typ registračného listu, ktorý chcete zostaviť - *Prihláška, odhláška, prerušenie, zrušenie prihlášky*, kde program automaticky vytvorí registračné listy pre jednotlivých zamestnancov alebo možnosť *Zmena*, kde bude v ďalších krokoch potrebné vybrať zamestnancov, u ktorých došlo k zmene osobných údajov alebo prerušeniu platenia poistného.

- Strana 2 Tu volíte obdobie, za ktoré sa majú registračné listy generovať.
- Strana 3 Na tejto stránke môžete skontrolovať a doplniť identifikačné údaje vašej firmy.
- Strana 4 Ak ste si zvolili typ registračného listu Prihláška, odhláška alebo prerušenie, program

automaticky vytvorí registračné listy pre všetkých zamestnancov, u ktorých došlo v zvolenom období k dôvodu na vytvorenie registračného listu (napr. nástup, odchod) Na tejto strane sa zobrazí zoznam registračných listov. Po stlačení tlačidla *Zmazať*, môžete vymazať registračné listy, ktoré ste už vytlačili. Tlačidlom *Pridať* môžete vložiť registračný list pre ďalšieho zamestnanca.

Po stlačení tlačidla *Opraviť* sa zobrazí *Karta registračného listu zamestnanca*. Údaje je možné upraviť. **Strana 5** - Posledná strana, kde vám program umožní po stlačení tlačidla *Exportovať* teraz vyexportovať registračné listy do formátu vhodného pre elektronické podanie na portáli Sociálnej poisťovne. Je možné nastaviť si cesty, kde sa vygenerované súbory uložia. Ak chcete registračné listy vytlačiť je potrebné kliknúť na tlačidlo *Dokončiť*.

9.3.2.6 Podklady pre výpočet základov nem. dávok

Podklady pre výpočet základov nem. dávok Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Sociálne poistenie / Podklady pre výpočet základov nemocenských dávok

Pomocná zostava *Podklady pre výpočet základov nemocenských dávok* vám poskytne informácie o výške denného vymeriavacieho základu zamestnanca. Tento údaj je dôležitý pre určenie náhrady príjmu zamestnanca pri dočasnej práceneschopnosti.

Zostava obsahuje aj súčet vymeriavacích základoch a počet dní rozhodujúceho obdobia (počet dní je určený vždy za celý kalendárny rok). Pokiaľ je zapnutý prepínač na zozname zamestnancov *Len v stave*, vyberú sa len tí zamestnanci, ktorý neukončili pracovný pomer.

Nastavenie filtru pre tlač zostavy:

• Čerpanie dovolenky ku koncu obdobia - vyberte mesiac a rok pre zobrazenie čerpanej dovolenky pre zvolené obdobie.

• Čerpanie po mesiacoch - zostava vytlačí jednotlivé mesiace a počet dní čerpania dovolenky v danom mesiaci.

• Zotriediť podľa – nastavenie triedenia tlačovej zostavy.

• Podľa stredísk – tlačidlom - vyberiete Stredisko zo zoznamu.

• Podľa pracovných pomerov - tlačidlom - vyberiete typ Pracovného pomeru zo zoznamu.

9.3.2.7 Evidenčný list dôchodkového poistenia

Evidenčný list dôchodkového poistenia Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Sociálne poistenie / Evidenčný list dôchodkového poistenia

Túto tlačovú zostavu vytvoríte pomocou <u>Sprievodcu</u> pre tlač *Evidencie dôchodkového poistenia (ELDP)*. Zostava tlačí jednotlivé ELDP pre označených zamestnancov zo *Zoznamu zamestnancov*.

Identifikačné údaje zamestnávateľa

Program prevezme identifikačné údaje firmy podľa nastavenia *Agendy* a doplní aktuálny dátum zostavenia ELDP. Všetky údaje môžete upravovať. Pre elektronické podanie vyplňte aj údaj IČZ a údaje Kontaktnej osoby. V listinnej forme sa tieto údaje neuvádzajú.

Úprava formulárov jednotlivých zamestnancov

Tu nájdete zoznam zamestnancov, ktorým sa má vytlačiť ELDP.

• **Opraviť** – otvorí záznam karty ELDP konkrétneho zamestnanca, na ktorom sa nachádza kurzor. Tu môžete opraviť údaje, ktoré neboli podchytené v dátach miezd.

■ Vyňať – vymaže záznam zamestnanca pod kurzorom zo zoznamu pre tlač ELDP.

Po stlačení tlačidla *Dokončiť* program vytlačí *Evidenčné listy dôchodkového poistenia* pre všetkých zobrazených zamestnancov.

Algoritmus zostavy

Program prechádza mzdy, neprítomnosti a mzdové obdobia zamestnanca a pre všetky kalendárne roky, v ktorých bol zamestnanec v stave vytvorí samostatné riadky poistenia. ELDP sa zostavuje až pre obdobie od roku 2004 (údaje predchádzajúcich rokov sa v ELDP nebudú zobrazovať).

Ak mal zamestnanec počas celej doby trvania zamestnania nastavený pracovný pomer, z ktorého sa neodvádzalo starobné poistenie, v ELDP nebudú uvedené žiadne riadky poistenia.

Riadky poistenia

Ak v priebehu kalendárneho roka dôjde k obdobiu prerušenia platenia poistného (neprítomnosti typu neplatené voľno, absencia, dlhodobo uvoľnený z prac. pomeru, výkon väzby, OČR po 10. dňoch, rodičovská dovolenka (od obdobia 1.7.2005 a vyššie)) vytvoria sa pre kalendárny rok riadky poistenia do obdobia prerušenia a po skončení obdobia prerušenia.

Ak vznikol zamestnancovi nárok na starobný dôchodok (dátum vzniku nároku je zadaný na Karte zamestnanca), program rozdelí obdobie poistenia na záznam pred vznikom nároku a po vzniku nároku.

• Rok, Obdobie od – do – interval trvania starobného poistenia v kalendárnom roku

VZ – súčet vymeriavacích základov z miezd pre odvod starobného poistenia za príslušné obdobie

 Znak poistenia – označenie obdobia trvania poistného (dopĺňa sa automaticky "A"(zamestnanec), "MD"(materská dovolenka), "RD"(rodičovská dovolenka do 30.6.2005) alebo políčko zostáva prázdne (napr. pri rodičovskej dovolenke, ktorá trvá celý kalendárny rok u zamestnanca s dátumom narodenia do 31.12.1984)

 Výlučné doby – súčet dní neprítomností typu choroba (iba dni, pri ktorých nepatrí zamestnancovi náhrada príjmu od zamestnávateľa), úraz, OČR, materská dovolenka, rodičovská dovolenka, vyrovnávacia dávka. Výlučné doby sa plnia iba u zamestnancov s dátumom narodenia do 31.12.1984.

 VZ počas výlučných dôb – prednastavená hodnota poľa je vždy 0, v prípade potreby je možné údaj editovať.

Elektronické podanie

Evidenčný list dôchodkového poistenia môžete podať elektronicky. V <u>Nastavení tlače</u> stlačte tlačidlo Elektronické podanie pre Soc. poisťovňu. Vytvorí sa súbor, ktorý môžete načítať na portáli Sociálnej poisťovne.

9.3.2.8 Potvrdenie pre uplatnenie nároku na ND

Potvrdenie pre uplatnenie nároku na ND Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Sociálne poistenie / Potvrdenie pre uplatnenie nároku na ND

Táto zostava slúži ako podklad pre vyplnenie tlačiva Sociálnej poisťovne pri dočasnej práce neschopnosti zamestnanca. Po výbere obdobia pre tlač sa zobrazí Potvrdenie *zamestnávateľa o zamestnancovi* na účely uplatnenia nároku na nemocenskú dávku.

9.3.2.9 Podklady pre dôchodkové zabezpečenie

Podklady pre dôchodkové zabezpečenie Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Sociálne poistenie / Podklady pre dôchodkové zabezpečenie

Zostava tlačí len *Podklady* pre *Evidenčný list dôchodkového poistenia* pre výberom označených zamestnancov v zozname *Zamestnancov*, alebo pre zamestnanca pod kurzorom, pokiaľ nie je žiadny výber.

9.3.2.10 Potvrdenie čistých príjmov

Potvrdenie čistých príjmov Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Ďalšie zostavy / Potvrdenie čistých príjmov

Zostava obsahuje meno zamestnanca, typ pracovného pomeru a sumu čistých príjmov vyplatených zamestnávateľom konkrétnemu zamestnancovi za obdobie, ktoré ste si vybrali. Na požadované obdobie sa program spýta pred zahájením tlače.

Ak nemáte v zozname žiadneho zamestnanca označeného, je tlačený prehľad iba pre zamestnanca, na ktorom máte kurzor. Ak máte označených niekoľko zamestnancov, je Prehľad *čistých príjmov* vytlačený pre všetkých označených zamestnancov.

9.3.2.11 Stop stav zamestnancov

Stop stav zamestnancov Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Ďalšie zostavy / Stop stav zamestnancov

Evidenčná zostava poskytujúca prehľad o stop stave zamestnancov k poslednému dňu jednotlivých mesiacov v rámci zvoleného obdobia. Pred tlačou si samozrejme najskôr vyberiete rok, za ktorý chcete zostavu tlačiť.

Zostava sa dá zotriediť podľa *Osobného čísla, Priezviska* alebo *Strediska*. Pri výbere zotriediť podľa *Strediska* sa sprístupní možnosť *Členiť podľa strediska*, čím dostanete prehľadné tabuľky za jednotlivé strediská.

Tlačiť zostavu je ďalej možné iba pre jedno stredisko po zaškrtnutí poľa *Pre stredisko* alebo iba pre jeden pracovný pomer po zaškrtnutí poľa *Pre prac. pomer*. Zaškrtnutím sa zobrazia tlačidlá s "troma bodkami" a po ich stlačení sa ponúkne zoznam stredísk alebo pracovných pomerov pre výber.

9.3.2.12 Priemerný evidenčný stav zamestnancov

Priemerný evidenčný stav zamestnancov Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Ďalšie zostavy / Priemerný evidenčný stav zamestnancov

Evidenčná zostava poskytujúca prehľad o priemernom evidenčnom počte zamestnancov za jednotlivé mesiace v rámci zvoleného obdobia. Pred tlačou si samozrejme najskôr vyberiete rok, za ktorý chcete zostavu tlačiť.

Zostava sa dá zotriediť podľa *Osobného čísla, Priezviska* alebo *Strediska*. Pri výbere zotriediť podľa *Strediska* sa sprístupní možnosť *Členiť podľa strediska*, čím dostanete prehľadné tabuľky za jednotlivé strediská.

Tlačiť zostavu je ďalej možné iba pre jedno stredisko po zaškrtnutí poľa *Pre stredisko* alebo iba pre jeden pracovný pomer po zaškrtnutí poľa *Pre prac. pomer*. Zaškrtnutím sa zobrazia tlačidlá s "troma bodkami" a po ich stlačení sa ponúkne zoznam stredísk alebo pracovných pomerov pre výber.

9.3.2.13 Prehľad čerpania dovolenky

Prehľad čerpania dovolenky Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Ďalšie zostavy / Prehľad čerpania dovolenky

Tlačová zostava slúži pre tlač *Prehľadu čerpanej dovolenky* za zvolené obdobie. Zostava sa tlačí len pre označených alebo pre všetkých zamestnancov. Pokiaľ je zapnutý prepínač na zozname zamestnancov *Len v stave*, vyberú sa len tí zamestnanci, ktorí neukončili pracovný pomer. Nastavenie filtru pre tlač zostavy:

• Rok – vyberte obdobie (rok), za ktoré sa bude zostava tlačiť.

- **Zotriediť podľa** nastavenie triedenia tlačovej zostavy.
- Podľa stredísk tlačidlom vyberiete <u>Stredisko</u> zo zoznamu.
- Podľa pracovných pomerov tlačidlom vyberiete typ Pracovného pomeru zo zoznamu.

9.3.2.14 Zápočtový list

Potvrdenie o zamestnaní - zápočtový list Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Ďalšie zostavy / Potvrdenie o zamestnaní - zápočtový list

Tlač Zápočtového listu pre vašich odchádzajúcich zamestnancov. Pred tlačou sa zobrazí karta Zápočtového listu, kde je možné určené údaje editovať.

V zápočtovom liste je uvedený presný počet rokov a dní, ktoré daný pracovník vo vašej firme odpracoval. Ak rozviažete pracovný pomer s vašim zamestnancom, vyplníte mu na *Karte zamestnanca* dátum odchodu a až potom mu môžete zápočtový list vytlačiť.

9.3.2.15 Potvrdenie o zdaniteľných príjmoch

Potvrdenie o zdaniteľných príjmoch Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Daňové zostavy / Potvrdenie o zdaniteľných príjmoch

Po výbere roka sa vám ponúkne karta *Potvrdenie o zdaniteľných príjmov.* Údaje o výške príjmu, zrazených odvodoch na sociálne a zdravotné poistenie a preddavkoch na daň z príjmu sa preberá zo spracovaných miezd. Informácie o vyživovaných deťoch sa prevezmú z *Karty zamestnanca*.

Vybrané údaje je možné pred tlačou editovať.

9.3.2.16 Vyhlásenie na uplatnenie nezdaniteľnej časti a daňového bonusu

Vyhlásenie na uplatnenie nezdaniteľnej časti a daňového bonusu Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Daňové zostavy / Vyhlásenie na uplatnenie nezdaniteľnej časti a daňového bonusu

Tlačovú zostavu *Vyhlásenie na uplatnenie nezdaniteľnej časti a daňového bonusu* môžete vytlačiť hromadne pre všetkých označených zamestnancov. Ak ste neoznačili žiadneho zamestnanca, tlačí sa zostava za zamestnanca, na ktorom je kurzor.

Do zostavy sa prevezmú kontaktné údaje zamestnanca a informácie o vyživovaných deťoch z Karty zamestnanca.

9.3.2.17 Žiadosť o vykonanie ročného zúčtovania dane z príjmov

Žiadosť o vykonanie ročného zúčtovania dane z príjmov Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Daňové zostavy / Žiadosť o vykonanie ročného zúčtovania dane z príjmov

Tlačovú zostavu Žiadosť o vykonanie ročného zúčtovania dane z príjmov môžete vytlačiť hromadne pre všetkých označených zamestnancov. Ak ste neoznačili žiadneho zamestnanca, tlačí sa zostava za zamestnanca, na ktorom je kurzor. Pred samotnou tlačou zostavy si môžete vybrať rok, na ktorý sa žiadosť vzťahuje.

Do zostavy sa prevezmú kontaktné údaje zamestnanca z Karty zamestnanca a identifikačné údaje vašej spoločnosti ako zamestnávateľa.

9.3.2.18 Údaje na účely platenia soc. a zdra. poistenia

Údaje na účely platenia sociálneho a zdravotného poistenia Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Tlač / Daňové zostavy / Údaje na účely platenia sociálneho a zdravotného poistenia

Tlačová zostava *Údaje na účely platenia sociálneho a zdravotného poistenia* je prílohou k zostave *Potvrdenie o zdaniteľných príjmoch*. Zamestnávateľ ho vypĺňa a odovzdáva zamestnancovi iba v prípade, ak príjmy, ktoré sú v ňom uvedené zamestnancovi vyplatil. Pred tlačou zostavy sa zobrazí karta s vopred vyplnenými údajmi. Všetky údaje možné v prípade potreby editovať. UPOZORNENIE: Tlačová zostava je platná iba pre rok 2013, pre vyššie obdobia sa nepoužíva.

9.3.3 Hromadné zmeny zamestnancov

Hromadné zmeny zamestnancov Réžia / Mzdy / Zamestnanci / Hromadné zmeny

Hromadné zmeny v mzdách oceníte najmä v prípadoch, kedy musíte vykonať rovnakú zmenu pre viacero zamestnancov (napr. zmena výšky hrubej mzdy). Hromadné zmeny sa realizujú vždy len pre označených zamestnancov, prípadne pre jedného zamestnanca, ktorý je v zozname priamo pod kurzorom. Všetky požadované zmeny zadávate pomocou <u>Sprievodcu</u>:

<u>Strana 1</u>

Zvolíte si obdobie, od ktorého bude daná hromadná zmena platiť. Ide o *Obdobie platnosti mzdových údajov*, ktoré by ste normálne ručne zadali v poli *Údaje platné od* v záložke <u>Mzdy</u> na *Karte*

zamestnanca. Pokiaľ dané mzdové obdobie na karte ešte neexistuje, program ho automaticky založí a všetky údaje skopíruje z predchádzajúceho obdobia.

Strana 2

Tu zadávate hodnoty, ktoré potrebujete zmeniť. K dispozícii sú vybrané údaje, ktoré obsahuje záložka <u>Mzdy</u> na *Karte zamestnanca.*

V záložke Sadzby, môžete nastaviť požadované nové hodnoty pre Pracovný pomer, Mesačnú a hodinovú sadzbu a Mzdové príplatky. Pri pridávaní prvého mzdového obdobia pre nový kalendárny rok odporúčame nastaviť výpočet Prevodu dovolenky k 1.1., takto sa pre nový kalendárny rok prepočíta zostatok nevyčerpanej dovolenky z predchádzajúceho kalendárneho roka.

V záložke *Nezdaniteľné čiastky* môžete nastaviť aktuálnu výšku daňového bonusu na vyživované dieťa. Program potom aktualizuje sumy daňového bonusu na *Kartách vyživovaných detí*. Sumy sa aktualizujú iba u zamestnancov, ktorým sú karty vyživovaných detí priradené.

V záložke *Platby zaúčtovaní* môžete nastaviť prepínač DSS. Urobíte tak vtedy, ak sú vybraný zamestnanci sporiteľmi v II. pilieri (starobné dôchodkové sporenie).

V záložke *Výplatný lístok* môžete nastaviť funkciu Generovať, ktorá vygeneruje označeným zamestnancom <u>PIN</u> pre <u>Výplatný lístok</u> vo formáte PDF. Všetky polia sú vopred nastavené a nie je možné ich meniť. Editovať ich môžete až potom, ako z roletovej ponuky vyberiete možnosť *Nastaviť*. Následne je možné ich zmeniť a zapísať požadovanú hodnotu.

Strana 3

Program zobrazí záverečný protokol s prehľadom zmien, ktoré ste v sprievodcovi zadali. Pred dokončením celého procesu, vás program požiada o výber adresára, kde bude textový súbor s protokolom uložený na archiváciu.

9.3.4 XML export

XML export

Réžia / Mzdy / Zamestnanci / XML export

Táto voľba vám zobrazí sprievodcu nastavením pre export zamestnancov do dochádzkového systému. Dochádzkový systém nastavujete v Externých aplikáciách.

Nastavenie exportu dát

Zvolíte nastavenie pre export zamestnancov:

- Exportovať všetko - exportujú sa všetci zamestnanci, ktorí sú evidovaní v zozname Zamestnancov.
 - Exportovať iba zmeny - exportujú sa iba tí zamestnanci, u ktorých došlo k zmenám na karte

zamestnanca od posledného exportu.

- Exportovať iba vybrané - exportujú sa iba označení zamestnanci.

Export dát do dochádzkového systému finálne uskutočníte tlačidlom Dokončiť.

Tlačidlo *Info* zobrazuje stavy poslednej transakcie, dátum realizácie a objem exportovaných dát. Po ukončení exportu sa zobrazí *Stav poslednej transakcie*. Tu je zobrazený počet exportovaných dát. Tlačidlom *Zobraziť výstupné dáta* otvoríte zoznam exportovaných zamestnancov vo formátu .HTML. Import dát z dochádzkového systému

9.3.5 XML import

XML import Réžia / Mzdy / Mzdy / XML import

Táto voľba vám zobrazí sprievodcu nastavením pre import zamestnancov z dochádzkového systému. Dochádzkový systém nastavujete v <u>Externých aplikáciách</u>.

Nastavenie importu dát

Import prebieha za jeden mesiac pre tých zamestnancov, ktorí boli <u>vyexportovaní</u> do dochádzkového systému. Importujú sa <u>Neprítomnosti</u> typu choroba, neplatené voľno, OČR, dovolenka, materská dovolenka, paragraf a neospravedlnená absencia. Následne sa generujú mzdy. Na mzdu sa z dochádzkového systému prenášajú fond pracovnej doby, odpracovaná doba a počet odpracovaných hodín mzdových príplatkov (nadčasy, práce cez sviatky, pracovné prostredie, práce v noci a pracovná pohotovosť).

Zobraziť vstupné dáta - pred importom je možné zobraziť vstupné dáta vo formátu HTML. Počas importu sa zobrazujú <u>Karty miezd</u> s importovanými údajmi.

Dávkové spracovanie - v tomto režime sa Karty miezd nezobrazujú.

Import dát do dochádzkového systému finálne uskutočníte tlačidlom Dokončiť.

Tlačidlo *Info* zobrazuje stavy poslednej transakcie, dátum realizácie a objem exportovaných dát. Po ukončení exportu sa zobrazí *Stav poslednej transakcie*. Tu je zobrazený počet importovaných dát. Tlačidlom *Zobraziť výstupnú správu* otvoríte danú výstupnú správu o importe vo formáte HTML. <u>POZNÁMKA</u>: V <u>Externých aplikáciách</u> si môžete nastaviť uzamknutie miezd po importe dát z dochádzkového systému. Odomknutie miezd je možné používateľsky obmedziť pomocou <u>Prístupových</u> <u>práv</u>.

Export dát z dochádzkového systému

9.3.6 Vzor e-mailovej správy - odoslanie výplatného lístku

Vzor e-mailovej správy - odoslanie výplatného lístku Réžia / Mzdy / Mzdy / Mail PDF

Tlačidlom *Mail PDF* v zozname <u>Mzdy</u> zobrazíte nastavenie *Vzoru e-mailovej správy pre odoslanie* vý*platného lístku*.

Následne sa zobrazí *Vzor e-mailovej správy*, kde sú základné premenné *Mesiac* a *Rok*, ktoré si program sám automaticky doplní podľa obdobia zasielaného výplatného lístku. K dispozícii sú aj premenné typu osobné číslo a meno zamestnanca.

Premenné:

- osobné číslo <OsCislo> - osobné číslo zamestnanca

- zamestnanec <Zamestnanec> - meno, priezvisko a titul zamestnanca

- mesiac < Mesiac> - program doplní automaticky podľa obdobia na výplatnom lístku

- rok <Rok> - program doplní automaticky podľa obdobia na výplatnom lístku

Sami si môžete zmeniť text odosielanej správy (mailu), program si posledné nastavenie vždy pamätá.

 Pred odoslaním otvoriť karty poštových správ – pokiaľ je prepínač aktívny, potom sa správy otvoria a používateľ ich môže skontrolovať a odoslať ručne. V opačnom prípade sa správy generujú a odosielajú automaticky priamo zamestnancom.

Odoslať – tlačidlom odošlete dané výplatné lístky, a to jednotlivo pre každého zamestnanca zvlášť.
 <u>POZNÁMKA</u>: Pre zabezpečenie výplatného lístku vo formáte PDF môžete každému zamestnancovi prideliť <u>PIN</u>.

Zaslanie PINu
Zaslanie výplatného lístku v PDF

9.4 Zaúčtovanie záloh

Zaúčtovanie záloh

Réžia / Mzdy / Zaúčtovanie záloh

Voľbou *Zaúčtovanie záloh* zrealizujete zaúčtovanie záloh zamestnancov do vášho účtovníctva. Výšku záloh nastavujete jednotlivo na <u>Karte zamestnanca</u>.

Program otvorí okno, v ktorom nastavujete nasledujúce polia:

Mesiac, Rok – zvoľte, v akom období sa nachádzajú zálohy, ktoré chcete zaúčtovať.

• Konštantný symbol – zo zoznamu Konštantných symbolov vyberte symbol vhodný pre úhradu vzniknutého záväzku.

Záväzkový účet (podvojné účtovníctvo) / Predkontácia (jednoduché účtovníctvo) – povinný údaj.
 Z Účtovej osnovy alebo zoznamu Predkontácií vyberiete záväzkový účet (predkontáciu), na ktorý sa bude záloha účtovať.

 Členenie DPH - tu môžete nastaviť <u>Členenie DPH</u> pre vytvárané Záväzkové doklady. Pri zaúčtovaní sa prednostne dosadí Členenie DPH z tejto karty Zaúčtovania záloh, ak nie je vyplnené tu, prevezme sa z <u>Používateľskej konfigurácie</u>.

Číselný rad - zo zoznamu Číselných radov pre vytvárané Záväzkové doklady. Ak tu nie je vyplnený, prevezme sa z Používateľskej konfigurácie.

 Nastaviť dátum vytváraných dokladov – po zatrhnutí okienka môžete v ďalšej časti okna nastaviť, aký dátum bude automaticky dosadzovaný do vytváraných záväzkových dokladov. Pokiaľ voľba nie je aktívna, ostatné editačné polia sú nedostupné.

 Zaúčtovanie na strediská (iba v jednoduchom účtovníctve) – volíte spôsob zaúčtovania záloh na strediská:

- Bez stredísk zálohy sa zaúčtujú bez stredísk.
- Podľa zamestnancov zálohy sa zaúčtujú podľa nastavenia Definície stredísk na Karte zamestnancov.

 Na strediská – pri nastavení tejto voľby sa sprístupní tlačidlo Definície, pomocou ktorého si môžete v zozname <u>Členenie miezd na strediská</u> zvoliť ľubovoľné percentuálne rozloženie na zvolené strediská.

Po doplnení týchto údajov, program vytvorí a ponúkne k oprave záväzkové doklady pre všetkých zamestnancov, ktorý poberajú zálohu mzdy. Následne program dané doklady zaúčtuje podľa vybraných stredísk. Pri vytváraní dokladov program zohľadňuje, či zamestnancovi vyplácate zálohu na účet alebo v hotovosti. Tieto doklady uhradíte podľa potreby bankou alebo pokladnicou.

<u>UPOZORNENIE</u>: V prípade, že požadujete automatické zaúčtovanie záloh (hromadne pre všetkých zamestnancov), zadajte si v <u>Používateľskej konfigurácii</u> požiadavku *Dávkové zaúčtovanie miezd.* • Príklady spracovania miezd

9.5 Zaúčtovanie miezd

Zaúčtovanie miezd Réžia / Mzdy / Zaúčtovanie miezd

Zaúčtovanie miezd je výrazne rozdielne v jednoduchom účtovníctve ako v podvojnom účtovníctve. Popíšeme ich preto samostatne.

Jednoduché účtovníctvo

Podvojné účtovníctvo

V prípade, že požadujete automatické zaúčtovanie miezd (hromadne pre všetkých zamestnancov), zadajte si v Používateľskej konfigurácii požiadavku Dávkové zaúčtovanie miezd.

<u>POZOR</u>: Pokiaľ budete zaúčtovanie miezd alebo záloh rozúčtovať na jednotlivé strediská, nie je možné kombinovať zaúčtovanie jednotlivých zamestnancov zadaným na <u>Karte zamestnanca</u> so zaúčtovaním na strediská.

Preúčtovanie záloh a miezd

Pri Zaúčtovaní záloh alebo pri Zaúčtovaní miezd prebieha automaticky kontrola, či za vybrané obdobie v aktuálnom účtovnom roku sú už vytvorené doklady - Záväzkové doklady a Interné doklady

ři *Zaúčtování záloh* nebo při *Zaúčtování mezd* probíhá automaticky kontrola, zda za vybrané období v aktuálním účetní roce nejsou již vytvořeny doklady na zaúčtování mezd - Závazkové doklady a Interní doklady. Ak sa nájde aspoň jeden takýto doklad, program vás pri zaúčtovaní upozorní a ponúkne vám možnosť tieto vytvorené doklady hromadne zmazať.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri zaúčtovaní záloh a miezd sa automaticky generujú Záväzkové a Interné doklady. Pri ďalšom zaúčtovaní za rovnaké obdobie by sa teda vytvorili ďalšie záväzkové a interné doklady, tzn. doklady by boli v zoznamoch duplicitne.

Doklad je možné zmazať ak:

- má používateľ Prístupové práva na zápis do zoznamu Záväzkov a Interných dokladov.

- doklad nie je uzamknutý inou stanicou v sieti

- doklad je uzamknutý používateľským zámkom a používateľ má <u>Prístupové práva</u> na voľbu *Uzamknutie dokladov.*

doklad nie je zaúčtovaný

 - doklad je v uzamknutom období DPH (*Priznanie k DPH*) a používateľ má *Prístupové práva* na <u>Seznam</u> podání.

Po úspešnom vymazaní dokladov sa vygenerujú nové doklady na zaúčtovanie záloh alebo miezd.

9.5.1 Zaúčtovanie miezd v jednoduchom účtovníctve

Zaúčtovanie miezd v jednoduchom účtovníctve Réžia / Mzdy / Zaúčtovanie miezd (JU)

Pred prvým *Zaúčtovaním miezd* je potrebné nastaviť všetky predkontácie, ktoré budete pri zaúčtovaní používať. Nastavujú sa globálne v tabuľke, ktorá vám zostáva pre nasledujúce obdobia. Jednotlivé doklady môžete hradiť podľa požiadaviek zamestnancov - buď príkazom k úhrade alebo vytvorením výdajového pokladničného dokladu.

Zaúčtovanie na strediská – vyberáte z nasledujúcich možností:

Bez stredísk – mzdy sa zaúčtujú bez stredísk.

- Podľa zamestnancov mzdy sa zaúčtujú podľa nastavenia Definície stredísk na Karte zamestnanca.
- Na strediská po potvrdení tejto voľby sa sprístupní tlačidlo Definície, kde určíte strediská, na ktoré sa budú mzdy zamestnancov účtovať. V <u>Definícii stredísk</u> musíte zadať percentuálne pomery rozúčtovania nákladov miezd.

Ďalej doplníte konštantné a variabilné symboly, adresy, predkontácie pre sociálne a zdravotné poistenie, daň z príjmov, preplatok dane, zrážky, vyúčtovanie a zákonné poistenie. Po doplnení všetkých údajov zostáva tabuľka vyplnená aj pre ďalšie mzdové obdobie.

<u>POZNÁMKA</u>: Odporúčame všetky adresy vyberať priamo z adresára. Na adresnej karte si doplníte číslo účtu pre jednotlivé daňové úrady a poisťovne, ktoré sa budú preberať do vytváraných dokladov zaúčtovania miezd.

Zaokrúhlenie strediskových miezd – vyberáte predkontáciu, na ktorú sa bude účtovať vzniknutý rozdiel pri zaokrúhľovaní. Ten však nastane zväčša len vo výnimočných prípadoch.

 Nastaviť dátumy vytváraných dokladov – po zatrhnutí poľa sa sprístupnia riadky pre nastavenie jednotlivých dát, kam môžete zadať požadované údaje. V opačnom prípade sa dosadí vždy aktuálny dátum.

Číselný rad - zo zoznamu Číselných radov pre vytvárané Záväzkové doklady. Ak tu nie je vyplnený, prevezme sa z Používateľskej konfigurácie.

• Členenie DPH - tu si môžete nastaviť <u>Členenie DPH</u> pre vytvárané *Záväzkové* a *Interné doklady*. Pri zaúčtovaní sa prednostne dosadí *Členenie DPH* z karty *Zaúčtovania miezd*, pokiaľ tam nie je členenie vyplnené, prevezme sa priamo z <u>Používateľskej konfigurácie</u>.

Ovládacie tlačidlá

• **OK** - Po stlačení tlačidla OK program automaticky generuje:

 Záväzkové doklady pre platby sociálneho a zdravotného poistenia zamestnancov aj zamestnávateľa. <u>Záväzky</u> sú rozlíšené podľa zdravotných poisťovní, v ktorých sú zamestnanci poistení.

 Pre Sociálnu poisťovňu sa vytvorí jeden záväzkový doklad s celkovou výškou poistného za zamestnancov a zamestnávateľa.

<u>POZNÁMKA</u>: Od 1.1.2004 sa do záväzkového dokladu pre *Sociálnu poisťovňu* preberá aj suma odvodu poistenia v nezamestnanosti a garančného poistenia (nastavenie sa riadi zapnutým prepínačom "Zahrnúť odvody poistenia v nezamestnanosti a garančný fond").

 Pre daňový úrad sa generujú záväzkové doklady podľa typu dane z príjmu (zrážková, preddavková). Samostatne sa generuje aj záväzkový doklad pre odvod doplnkového dôchodkového poistenia.

 Ďalej sa vytvoria záväzkové doklady podľa <u>Zrážok</u> zamestnancov a následne sa generujú záväzky k výplatám jednotlivých zamestnancov.

Pre zadané Ostatné zrážky na Karte mzdy a doplnenie účtovného pohybu, sa na karte zaúčtovania miezd vytvorí jeden Záväzkový doklad s jednotlivými riadkami zrážok podľa zamestnancov.

<u>POZNÁMKA</u>: Pre obdobia staršie ako rok 2004 program automaticky generuje záväzkový doklad pre platbu poistenia za škodu podľa nastavenia percenta odvodu v nastavení účtovného roka.

Po vytvorení úhrady záväzkov sa v peňažnom denníku automaticky zaúčtujú, prípadne aj rozúčtujú na strediská podľa prvotnej voľby na karte zaúčtovania miezd.

Tlač rozpisu zaúčtovania - Vytlačí sa predpis zaúčtovania miezd za zvolené obdobie. Tlačová zostava kopíruje algoritmus zaúčtovania miezd. Jednotlivé položky zaúčtovania sa kumulujú podľa adresy príjemcu. Pracuje so strediskami, zohľadňuje sa strediskové rozúčtovanie miezd. Reálne doklady zaúčtovania miezd sa nevytvárajú)

Súčasťou zostavy je sumarizácia zaúčtovania miezd, kde sú položky s rovnakým zaúčtovaním (MD / Dal) a strediskom združené do jedného zápisu.

 Export zaúčtovania - umožňuje vyexportovať tlačovú zostavu Rozpis zaúčtovania miezd do súboru vo formáte XML. V nastavení exportu zaúčtovania je možné vytvoriť vlastné nastavenie. Štruktúru exportovaného súboru môžete meniť pomocou transformačných šablón a prispôsobiť tak výstup vašim požiadavkám.

Preúčtovanie miezd

9.5.2 Zaúčtovanie miezd v podvojnom účtovníctve

Zaúčtovanie miezd v podvojnom účtovníctve Réžia / Mzdy / Zaúčtovanie miezd (PU)

Po potvrdení voľby *Zaúčtovanie miezd* sa zobrazí tabuľka, do ktorej dopĺňate mesiac a rok pre zaúčtovanie miezd.

Jednotlivé doklady môžete hradiť podľa požiadaviek zamestnancov - buď príkazom k úhrade alebo vytvorením výdajového pokladničného dokladu.

- Zaúčtovanie na strediská vyberáte z nasledujúcich možností:
 - Bez stredísk mzdy sa zaúčtujú bez stredísk.
 - Podľa zamestnancov mzdy sa zaúčtujú podľa nastavenia Definície stredísk na Karte zamestnanca.

 Na strediská – po potvrdení tejto voľby sa sprístupní tlačidlo Definície, kde určíte strediská, na ktoré sa budú mzdy zamestnancov účtovať. V <u>Definícii stredísk</u> musíte zadať percentuálne pomery rozúčtovania nákladov miezd.

Ďalej doplníte konštantné a variabilné symboly, adresy, predkontácie pre sociálne a zdravotné poistenie, daň z príjmov, preplatok dane, zrážky, vyúčtovanie a zákonné poistenie. Po doplnení všetkých údajov zostáva tabuľka vyplnená aj pre ďalšie mzdové obdobie.

<u>POZNÁMKA</u>: Odporúčame všetky adresy vyberať priamo z adresára. Na adresnej karte si doplníte číslo účtu pre jednotlivé daňové úrady a poisťovne, ktoré sa budú preberať do vytváraných dokladov zaúčtovania miezd.

 Zaokrúhlenie strediskových miezd – vyberáte predkontáciu, na ktorú sa bude účtovať vzniknutý rozdiel pri zaokrúhľovaní. Ten však nastane zväčša len vo výnimočných prípadoch.

 Nastaviť dátumy vytváraných dokladov – po zatrhnutí poľa sa sprístupnia riadky pre nastavenie jednotlivých dát, kam môžete zadať požadované údaje. V opačnom prípade sa dosadí vždy aktuálny dátum.

• Číselný rad - zo zoznamu Číselných radov pre vytvárané *Záväzkové a Interné doklady*. Ak tu nie je vyplnený, prevezme sa z <u>Používateľskej konfigurácie</u>.

• Členenie DPH - tu si môžete nastaviť <u>Členenie DPH</u> pre vytvárané *Záväzkové* a *Interné doklady*. Pri zaúčtovaní sa prednostne dosadí *Členenie DPH* z karty *Zaúčtovania miezd*, pokiaľ tam nie je členenie vyplnené, prevezme sa priamo z <u>Používateľskej konfigurácie</u>.

Ovládacie tlačidlá

• **OK** - Po stlačení tlačidla OK program automaticky generuje:

Interné doklady

Internými dokladmi s rozúčtovacími položkami program generuje náklady (výdaje), ktoré vznikajú zamestnávateľovi, no nie sú ďalej nikam odvádzané. Jedná sa najmä o:

Hrubé mzdy – zaúčtovanie hrubých miezd. Hrubé mzdy sa zaúčtujú jediným dokladom pre každého zamestnanca. Strana MD je v tomto prípade nákladovým účtom, ktorý si program preberá z karty pracovného pomeru. Pre stranu D má každý pracovník vo svojej <u>Karte zamestnanca</u> uvedený záväzkový účet zamestnanca (napríklad syntetický účet 331). Pokiaľ budete chcieť zamestnancov členiť pomocou analytických účtov, stačí pridať požadovaný analytický účet do účtovnej osnovy.

Príjmy mimo poistné – zaúčtovanie príjmu vyplácaného mimo poistné. Tieto príjmy sa účtujú rovnakým spôsobom ako hrubá mzda. Na karte pracovného pomeru majú uvedený zvláštny nákladový účet pre zaúčtovanie MD. Na strane D sa účtujú podľa účtu zamestnanca, ktorý má každý zamestnanec na svojej karte.

Náhrada príjmu od zamestnávateľa – zaúčtovanie náhrady príjmu pri dočasnej práceneschopnosti. V Karte pracovného pomeru je možné uviesť samostatný nákladový účet pre zaúčtovanie MD. Na strane D sa účtujú podľa účtu zamestnanca, ktorý je uvedený na karte zamestnanca.

• **Iné zrážky** - pre zadané *Iné zrážky* na *Karte mzdy* a doplnenie účtu na karte zaúčtovania miezd sa vytvorí jeden *Interný doklad* s jednotlivými riadkami zrážok podľa zamestnancov.

Nezdaniteľné dávky - pre Nezdaniteľné dávky zadané na <u>Karte zamestnanca</u> sa vygeneruje samostatný <u>Interný doklad</u> obsahujúci položky nezdaniteľných dávok pre všetkých zamestnancov. Pre zadané Iné nezdaniteľné dávky na <u>Karte mzdy</u> a doplnení účtu na karte <u>Zaúčtovania miezd</u> sa vytvorí jeden Interný doklad s jednotlivými riadkami dávok podľa zamestnancov.

Záväzkové doklady

Záväzkové doklady s rozúčtovacími položkami sa tvoria pre jednotlivé odvody, ktoré sa musia ďalej uhrádzať.

Zrážky – každá jednotlivá Zrážka má svoj vlastný záväzkový doklad. Zrážky sú položkou, ktorou znižujete príjem zamestnanca. Účtujete ich preto na strane MD na účet zamestnanca, ktorý má uvedený na svojej karte zamestnanca. Strana D je globálne nastavená na účet 379 - iné záväzky. Následne je vytvorený záväzkový doklad, ktorý je určený k preplateniu.

Vyúčtovanie mzdy - ide o čistú mzdu (po odrátaní zrážok, zálohy) určenú k výplate. Pre každú mzdu sa vytvorí samostatný záväzkový doklad, ktorý je potom možné v Money S3 uhradiť. Účet MD sa preberá z Karty zamestnanca (331), na strane D je možné nastaviť iba jeden účet – najlepšie je vhodný analytický 331 (predkontácia bude vyzerať napríklad: 331001/331200).

Daň z príjmov - program vytvorí záväzok voči Daňovému úradu podľa druhu odvádzanej dane (preddavková, zrážková), pričom jednotlivé dane sú zúčtovávané na vrub účtu zamestnanca, ktorý program preberá z Karty zamestnanca, na strane D je nastavený účet 342. Automaticky je od vyčíslenej dane zamestnanca odpočítavaná čiastka daňového bonusu a preplatkov/nedoplatkov z ročného zúčtovania. V prípade, ak je celková suma daňového bonusu, resp. preplatkov vyššia ako celková suma dane vytvorí sa dobropis , t.j. pohľadávka voči Daňovému úradu.

Zdravotné poistenie – program generuje doklady pre odvod zdravotného poistenia podľa jednotlivých zdravotných poisťovní, u ktorých sú poistení vaši zamestnanci. Jednotlivé platby zdravotným poisťovniam sú zaúčtované nasledovne: v prípade odvodu za zamestnanca sa účet MD berie z účtu zamestnanca a v prípade odvodu za zamestnávateľa z účtu 524 - Nákladový účet zdravotného poistenia na karte zamestnanca. Účet D sa berie z účtu 336 - Účet pre odvod zdravotného poistenia. Následne je vytvorený záväzkový doklad, ktorý je určený k preplateniu.

Sociálne poistenie – program generuje jeden doklad na adresu Sociálnej poisťovne, ktorú ste do karty Zaúčtovania miezd doplnili z adresára. Zaúčtovanie sa v prípade odvodu za zamestnanca preberá účet MD z účtu zamestnanca, v prípade odvodu za zamestnávateľa sa MD preberá z karty zaúčtovania miezd (524). Pre každý typ poistenia, ktorý sa odvádza je možné nastaviť samostatný

nákladový účet MD. Účet D sa preberá vždy z karty zaúčtovania miezd (336). Následne je vytvorený záväzkový doklad, ktorý je určený k preplateniu.

<u>POZNÁMKA</u>: Od 1.1.2004 sa do záväzkového dokladu pre Sociálnu poisťovňu preberá aj suma odvodu poistenia v nezamestnanosti a garančného poistenia (nastavenie sa riadi zapnutým prepínačom *"Zahrnúť odvody poistenia v nezamestnanosti a garančný fond*").

• **Doplnkové dôchodkové poistenie** - program generuje doklady pre platbu DDP podľa jednotlivých spoločností DDP, u ktorých sú zamestnanci poistení. Účty pre zaúčtovanie ťahá z *Kariet zamestnancov*. Program vytvorí pre každú poisťovňu osobitný doklad.

POZNÁMKA: Pre obdobia staršie ako rok 2004 program automaticky generuje záväzkový doklad pre platbu poistenia za škodu podľa nastavenia percenta odvodu v nastavení účtovného roka.

Tlač rozpisu zaúčtovania - Vytlačí sa predpis zaúčtovania miezd za zvolené obdobie. Tlačová zostava kopíruje algoritmus zaúčtovania miezd. Jednotlivé položky zaúčtovania sa kumulujú podľa adresy príjemcu. Pracuje so strediskami, zohľadňuje sa strediskové rozúčtovanie miezd. Reálne doklady zaúčtovania miezd sa nevytvárajú)

Súčasťou zostavy je sumarizácia zaúčtovania miezd, kde sú položky s rovnakým zaúčtovaním (MD / Dal) a strediskom združené do jedného zápisu.

 Export zaúčtovania - umožňuje vyexportovať tlačovú zostavu Rozpis zaúčtovania miezd do súboru vo formáte XML. V nastavení exportu zaúčtovania je možné vytvoriť vlastné nastavenie. Štruktúru exportovaného súboru môžete meniť pomocou transformačných šablón a prispôsobiť tak výstup vašim požiadavkám.

Preúčtovanie miezd

9.5.2.1 Export zaúčtovania miezd

Export zaúčtovania miezd Réžia / Mzdy / Zaúčtovanie miezd (PU) Réžia / Mzdy / Zaúčtovanie miezd (JÚ)

Export zaúčtovania miezd umožňuje vyexportovať tlačovú zostavu *Rozpis zaúčtovania miezd* do súboru vo formáte XML. V nastavení exportu zaúčtovania je možné vytvoriť vlastné nastavenie. Štruktúru exportovaného súboru môžete meniť pomocou transformačných šablón a prispôsobiť tak výstup vašim požiadavkám.

Nastavenie exportu

Formát exportu dát - z roletovej ponuky môžete vybrať príslušný export.
 Pomocou tlačidla *Pridať* môžete založiť nový <u>Formát exportu</u>, tlačidlom *Opraviť* môžete opraviť aktívny formát exportu. Tlačidlom *Vyňať* zmažete aktívny formát exportu.

■ **Výstupný súbor** - nastavenie cesty k adresáru na výstupný súbor. Tlačidlom ≥ otvoríte Editor výrazov.

Spúšťaný program - nastavenie cesty k adresáru na spúšťaný program zásielkovej aplikácie.

Tlačidlom 🖄 otvoríte Editor výrazov.

9.6 Pracovné pomery

Pracovné pomery Réžia / Mzdy / Nastavenie miezd / Pracovné pomery

Zoznam *Pracovných pomerov* je určený k uľahčeniu a urýchleniu práce pri vyplňovaní personálnych kariet. Jedná sa o zoznam možných druhov pracovných pomerov, ktoré majú zamestnanci v danej firme (napr. hlavný pracovný pomer, dohoda o pracovnej činnosti, nepravidelný príjem atď.). Priamo v jednotlivých kartách <u>Pracovných pomerov</u> si môžete nastaviť základné hodnoty pre platbu poistenia a ďalšie údaje. Jednotlivým zamestnancom ich následne priradíte jednoduchým výberom vhodného typu pracovného pomeru.

9.6.1 Pracovný pomer

Pracovný pomer Réžia / Mzdy / Nastavenie miezd / Pracovné pomery / Karta pracovného pomeru

• Skratka - jasné a zrozumiteľné označenie typu pracovného pomeru. Skratka bude zobrazená aj na karte zamestnanca.

• **Popis** - podrobnejšie vysvetlenie.

• Sociálna poisťovňa - tu si volíte, či zamestnávateľ a pracovník v príslušnom pracovnom pomere je platcom *Nemocenského* alebo *Starobného poistenia* alebo nie.

• Zdravotná poisťovňa - tu si volíte či zamestnávateľ a pracovník v príslušnom pracovnom pomere je platcom Zdravotného poistenia alebo nie.

 Poistenie v nezamest. - tu si volíte či zamestnávateľ a pracovník v príslušnom pracovnom pomere je platcom Poistenia v nezamestnanosti.

• Invalidné/Úrazové poistenie - tu takisto volíte či zamestnávateľ a pracovník v príslušnom pracovnom pomere je platcom Invalidného/Úrazového poistenia.

Garančný/Rezervný fond - tu takisto volíte či zamestnávateľ a pracovník v príslušnom pracovnom pomere je platcom na Garančný/Rezervný fond.

Daň z príjmov - nastavujete spôsob platby dane buď Preddavky alebo Osobitná sadzba (Zrážky).

• **Typ zamestnanca** – ide o číselník typov pracovných pomerov, ktorý zohľadňuje požiadavky Sociálnej poisťovne na vykazovanie typov zamestnancov v mesačnom výkaze, výkaze poistenia a registračnom liste FO. Zároveň má vplyv na niektoré vlastnosti miezd (napr. započítavanie sviatkov). <u>POZNÁMKA</u>: pri zamestnávaní študentov v prípade, ak príjem nepresiahne stanovenú hodnotu volíte pracovný pomer s typom *Dohoda o brig. práci študentov* – neplatí DP. Ak túto hodnotu presiahne tak volíte pracovný pomer s typom DOBPŠ – oslobodené od platenia DP do limitu.

Pracovný vzťah – tu si volíte, či ide o zamestnanca s pravidelným alebo nepravidelným príjmom.

• Typ pomeru – z roletovej ponuky môžete vybrať, či ide o zamestnanie na základe pracovnej zmluvy alebo mimo pracovného pomeru. Údaj o type pomeru je dostupný iba pri Type zamestnanca "Zamestnanec". Nastavenie má vplyv na vykazovanie údajov o príjme v Mesačnom výkaze preddavkov na ZP. Podľa typu pomeru program automaticky pri spracovaní mzdy rozlišuje, či ide o príjem, na ktorý je možné uplatniť Odpočitateľnú položku na ZP alebo ide o Ďalšie príjmy, na ktoré sa odpočítateľná položka nevzťahuje.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri ostatných typoch zamestnancov (dohoda o prac. činnosti, dohoda o vykonaní práce, …) tento údaj nie je prístupný – z pohľadu zdravotného poistenia ide automaticky o príjmy, ktoré spadajú do kategórie "Ďalších príjmov".

Poistné do Sociálnej poisťovne počítať pri skončení pracovného pomeru - táto voľba je k dispozícii iba pri pracovnom vzťahu s nepravidelným príjmom. Ak prepínač zapnete, program bude ignorovať nastavenie odvodov zamestnanca pre sociálne poistenie pri spracovaní miezd za obdobia, keď pracovný pomer zamestnanca trvá a odvody do Sociálnej poisťovne budú nulové. Pri spracovaní miezd za obdobie, do ktorého spadá dátum odchodu zamestnanca alebo vyššie obdobie sa poistné vypočíta.

<u>POZNÁMKA</u>: Toto nastavenie odporúčame použiť pre dohody s nepravidelným príjmom, kde sa odvádza poistné až po skončení pracovného pomeru a rozpočítava na celé obdobie trvania dohody.

• Kontrolovať minimálnu mzdu – po zaškrtnutí bude program pri ukladaní mzdy informovať, ak nedosiahne hodnotu minimálnej mzdy. Nastavenie minimálnej mzdy sa preberá z Nastavenia miezd záložka Odvody.

• Kontrolovať limit príjmu pre dôchodkové poistenie (študent) – nastavujete pri zamestnávaní študentov. Po zaškrtnutí sa nebude do stanovenej hodnoty odvádzať dôchodkové poistenie (v prípade ak študent stanovenú hodnotu prekračuje, ale oslobodenie si uplatňuje na inom pracovnom pomere, tak necháte nezaškrtnuté).

 Uplatňovať odvodovú úľavu na zdravotné poistenie (dlhodobo nezamestnaný) – nastavujete pri zamestnávaní dlhodobo nezamestnaných. Po zaškrtnutí sa na mzde zamestnanca hodnota odvodu do zdravotnej poisťovne vypočíta nulová a takto aj vstúpi do mesačného prehľadu.

• **Zaúčtovanie** - platí len pri podvojnom účtovníctve, kde si vyberáte čísla účtov z účtovnej osnovy pre zaúčtovanie hrubej mzdy a príjmov mimo poistného, ktoré vyplácate svojim zamestnancom.

9.7 Mzdové zložky

Mzdové zložky Réžia / Mzdy / Nastavenie miezd / Mzdové zložky

Zoznam *Mzdové zložky* sa v ponuke zobrazí len v prípade, že máte v nastavení <u>Agendy</u> zatrhnutú možnosť *Mzdu zadávať ako zložky*. Následne v kolónke mesačná sadzba na <u>Karte zamestnanca</u> a <u>Karte</u> <u>mzdy</u> nemôžete zapísať čiastku priamo, ale pomocou tlačidla — musíte otvoriť tabuľku <u>Nastavenie</u> <u>zložiek mesačnej mzdy</u>. Tu si pridávate jednotlivé zložky mzdy, ktoré vyberáte práve zo zoznamu mzdových zložiek. Mesačná sadzba zamestnanca sa teda určí ako súčet všetkých zadaných zložiek mzdy.

Do zoznamu *Mzdových zložiek* zapíšte všetky <u>Typy zložiek mzdy</u>, ktoré budete používať a vyhýbajte sa zadávaniu zložiek pre jednotlivých zamestnancov bez výberu zo zoznamu. Zaistíte si tak správne vyhodnotenie tlačových zostáv.

9.7.1 Typ zložky mzdy

Typ zložky mzdy Póžia / Mzdy / Nastavania miazd / Mzdavá zložky / Typ zložk

Réžia / Mzdy / Nastavenie miezd / Mzdové zložky / Typ zložky mzdy

 Zložka mzdy – tu zadajte také označenie zložky mzdy (max. 10 znakov), aby ste danú zložku kedykoľvek jednoznačne a spoľahlivo identifikovali.

- Popis podrobnejší popis zložky.
- Čiastka mzdy výška zložky mzdy za jeden mesiac v EUR.

9.8 Nastavenie miezd

Nastavenie miezd Réžia / Mzdy / Nastavenie miezd / Nastavenie miezd

Zoznam Nastavenie miezd je zoznam mzdových konštánt, potrebných pre správny výpočet miezd,

odvodov a spracovanie mzdových zostáv. Mzdové konštanty sa môžu v jednotlivých obdobiach spracovania miezd meniť, preto sa v zozname nastavení miezd tieto údaje archivujú aj s dátumom platnosti.

Na každom riadku zoznamu vidíte dátum, od ktorého dané parametre platia. Parametre sú platné od zadaného dátumu až po najbližší vyšší zadaný dátum. Akékoľvek nové údaje alebo zmeny, ktoré v mzdách uskutočníte, budú vždy určované zadanými parametrami podľa dátumu, ku ktorému ste ich zadali.

Jednotlivé údaje platné od určeného dátumu zadávate na Karte nastavenia miezd.

<u>TIP</u>: Pre správne nastavenie hodnôt parametrov pre aktuálne obdobie môžete použiť automatickú funkciu <u>Synchronizácie účtovných konštánt</u>.

9.8.1 Karta nastavenia miezd

Karta nastavenia miezd

Réžia / Mzdy / Nastavenie miezd / Nastavenie miezd / Karta nastavenia miezd

 Platnosť od – implicitne je ponúkaný aktuálny mesiac a roka, je však možné ho kedykoľvek editovať. Koniec platnosti sa nezadáva, údaje prestávajú platiť automaticky pri vytvorení novej karty s neskorším dátumom platnosti. Program následne kontroluje, či nezadávate kartu s dátumom, pre ktorý je už nejaká karta vytvorená.

Odvody - vypĺňate percentá a hodnoty jednotlivých odvodov, údaje o minimálnej mzde a iné.

Dávky - nastavujete percentá a prerušenia pre chorobu, úraz, OČR, materskú dovolenku a iné.

 Ostatné nastavenia - zadávate čiastku životného minima, základnú nezdaniteľnú sumu, údaje potrebné pre ročné zúčtovanie dane a spôsoby zaokrúhľovania.

<u>TIP</u>: Pre správne nastavenie hodnôt parametrov pre aktuálne obdobie môžete použiť automatickú funkciu <u>Synchronizácia účtovných konštánt</u>.

9.9 Štátne sviatky

Štátne sviatky

Réžia / Mzdy / Nastavenie miezd / Štátne sviatky

Zoznam *Štátnych sviatkov* slúži k evidencii štátnych sviatkov pre výpočty mzdových náhrad. Pri zakúpení programu Money S3 dostávate tento zoznam už naplnený, navyše je zoznam v nových verziách programu pravidelne aktualizovaný.

 Tlač – zoznam štátnych sviatkov si môžete kedykoľvek vytlačiť. Program otvorí okno v ktorom si vyberiete obdobie, ktoré chcete tlačiť - takto môžete získať prehľad sviatkov aj niekoľko rokov spätne.
 POZOR: Pokiaľ necháte editačné pole s dátumami OD a DO prázdne, nebudú do zoznamu zahrnuté žiadne sviatky!

9.10 Typy príplatkov

Typy príplatkov

Réžia / Mzdy / Nastavenie miezd / Typy príplatkov

Zoznam *Typy príplatkov* slúži pre evidenciu všetkých typov príplatkov k mzdám - nadčasy, práca cez sviatky a iné, ktoré sa zobrazujú na <u>Karte zamestnanca</u> a následne sa prenášajú do <u>Karty mzdy</u>. Základné druhy príplatkov sú dané legislatívou a sú v zozname vopred naplnené.

Typ príplatku môže byť definovaný priamo čiastkou v EUR alebo percentuálne. Výpočet percentuálnych príplatkov sa počíta z priemernej náhrady zamestnanca a nastavených percent príplatkov. POZOR: Jedná sa výlučne o príplatky nad základnú mzdu.

🌁 - táto ikona v zozname označuje používateľsky upravený záznam.

Karta typu príplatku

• **Popis** - popis príplatku. Do popisu sa automaticky prenáša *Druh* príplatku, ale je možné ho kedykoľvek zmeniť.

- **Skratka** skratka príplatku.
- Druh roletová ponuka základných druhov príplatkov podľa legislatívy. Po výbere druhu si môžete

meniť popis príplatku, ktorý môže byť odlišný.

Sadzba - sadzba príplatku môže byť v EUR alebo v percentách. Kliknutím na pole EUR alebo % zmeníte dané nastavenie.

• Automaticky ponúkať v poradí - prepínač, ktorým určujete či sa má typ príplatku preberať do nového mzdového <u>Obdobia</u> do <u>Karty zamestnanca</u> a určuje ich poradie.

• Nevstupuje do priemernej náhrady - prepínač, ktorým určujete, či mzdový príplatok vstupuje do výpočtu "priemerné náhrady" alebo nie. Pokiaľ je prepínač zapnutý, tak mzdový príplatok NEVSTUPUJE do výpočtu priemernej náhrady.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ pridávate nový mzdový príplatok, tak po celú dobu jeho existencie nemeňte nastavenie prepínača *Nevstupuje do priemernej náhrady*. Inak sa vám bude chybne počítať priemerná náhrada. Vypnutý prepínač znamená, že mzdový príplatok bude vstupovať do výpočtu priemernej náhrady mzdy, ak bude prepínač zapnutý, príplatok do priemernej náhrady vstupovať nebude! Ďalšie iné príplatky je možné nadefinovať priamo na Karte zamestnanca alebo ručne.

Odporúčame zadávať všetky Typy príplatkov priamo do zoznamu Typy príplatkov.

9.11 Tlačové zostavy miezd

Tlačové zostavy miezd

Réžia / Mzdy - tlačové zostavy

Mzdy - tlačové zostavy

Ponuka zahŕňa tlačové výstupy pre zamestnancov aj mzdovú učtáreň a tlač vyplnených formulárov pre sociálnu poisťovňu a daňové úrady.

Vyúčtovanie miezd

Zdravotné poistenie

Mesačný výkaz preddavkov na ZP
 Súhrnný výkaz ZP
 Ročné zaúčtovanie zdravotného poistenia

Sociálne poistenie

<u>Mesačný výkaz</u>
Výkaz pre neprav. príjmy

Vyúčtovanie dane

Prehľad o zrazenej dani z príjmov (mesačný)
 Prehľad zrazenej dani z príjmov (štvrťročný)
 Hlásenie o zrazenej dani z príjmov (ročný)
 Ročné zúčtovanie dani z príjmu

<u>Sociálny fond</u>

Ďalšie zostavy

Hlásenie o platbách doplnkového dôch. poistenia
Skladba mzdy
Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie
Odpracované hodiny
Listina záloh
Výplatnica
Prehľad neprítomností
Mincovka záloh
Mincovka miezd
Neaktuálne zostavy

Pred každou tlačou sa spustí sprievodca, ktorý vám uľahčí výber všetkých parametrov, ktoré ovplyvňujú obsah a tvar tlačovej zostavy. Mzdové tlačové zostavy, ktoré je potrebné odosielať jednotlivým inštitúciám (daňové úrady, sociálna poisťovňa, zdravotné poisťovne) je možné vyexportovať do súboru vhodného pre elektronické podanie alebo do originálneho formulára (tlačové zostavy pre daňové úrady).

POZNÁMKA: Pre mesačnú tlač môžete využiť funkciu Hromadná tlač.

9.11.1 Hromadná tlač

Hromadná tlač Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Hromadná tlač

Pomocou funkcie hromadnej tlače môžete hromadne tlačiť mesačné mzdové zostavy. Po potvrdení voľby sa najskôr zobrazí okno, kde si zvolíte mesiac a rok, pre ktoré požadujete zostavy vytlačiť. Implicitne je nastavený predchádzajúci mesiac. V ďalšej časti si už vyberiete samotné zostavy, ktoré požadujete vytlačiť.

Na výber máte nasledovné tlačové zostavy:

- Mesačný výkaz preddavkov na zdravotné poistenie
- Mesačný výkaz sociálneho poistenia
- Prehľad o zrazenej dani z príjmov (mesačný)
- Vyúčtovanie miezd
- Výplatné lístky

Výplatné lístky v PDF (e-mailom) - pred tlačou sa zobrazí nastavenie pre <u>Vzor e-mailovej správy</u>. Dobrovoľne si môžete nastaviť aj <u>PIN</u> (heslo).

- Hlásenie o platbách doplnkového dôchodkového poistenia
- Skladba mzdy
- Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie
- Odpracované hodiny
- Listina záloh
- Výplatnica
- Prehľad neprítomností

Ovládacie tlačidlá

 Nezobrazovať sprievodcu tlačou – pokiaľ je prepínač aktívny, potom sa nebude zobrazovať pre žiadnu tlačovú zostavu sprievodca tlačou ani karta <u>Nastavenia tlače</u>. Rovno sa zobrazia jednotlivé náhľady zostáv.

- Označiť všetko tlačidlom vyberiete pre tlač všetky dostupné zostavy.
- Zrušiť označenie tlačidlom zrušíte všetky vybrané (označené) zostavy.

9.11.2 Vyúčtovanie miezd

Vyúčtovanie miezd Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Vyúčtovanie miezd

Pomocou tejto zostavy budete mať najlepší prehľad o mzdách, ktoré vyplácate svojim zamestnancom. Tlačí sa za vybrané obdobie a ponúka sumárny prehľad o jednotlivých odvodoch a daniach odvedených zamestnancami, zamestnávateľom i celkom za oboch. Posledným údajom tejto zostavy sú celkové náklady zamestnávateľa.

9.11.3 Mesačný výkaz preddavkov na ZP

Mesačný výkaz preddavkov na ZP

Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Zdravotné poistenie / Mesačný výkaz preddavkov na ZP

Tlačová zostava umožňuje tlač *Výkazu preddavkov na poistné na verejné zdravotné poistenie*, ktorá je triedená podľa jednotlivých zdravotných poisťovni, ktoré figurovali v spracovaní *Miezd* v danom mesiaci. Ak v ponuke figuruje poisťovňa s názvom *Zdravotná poisťovňa*, tak niektorý zo zamestnancov nemá na *Karte zamestnanca* v záložke *Mzdy/Platby* vybranú žiadnu zdravotnú poisťovňu.

V sprievodcovi vyplníme požadované údaje ako sú: bankový účet, deň výplaty príjmov a dátum splatnosti poistného.

• Char. dávky – volíte či ide o normálne (N) alebo opravné (O) podanie.

Číslo zamestnávateľa – doplníte číslo zamestnávateľa pridelené zdravotnou poisťovňou.

 Rodné číslo, Číslo pov. pobytu – po doplnení týchto hodnôt sa na výkaz nepotiahne IČO, ale práve tieto hodnoty.

• Cesta pre XML export – ak výkaz preddavkov exportuje do elektronického formátu, tak tu

nastavujete cestu kde sa daný súbor vyexportuje.

<u>POZNÁMKA</u>: na zadanej ceste sa vytvoria adresáre príslušných poisťovní a súbor výkazu vo formáte \(kód zdravotnej poisťovne)\N514(rok)(mesiac).(číslo dávky). Výkaz v elektronickej forme je potrebné generovať pre každú poisťovňu samostatne. Pred exportom preto vyberte iba 1 poisťovňu.

• Kód Pois. – kód príslušnej poisťovne. Hodnota sa ťahá do výkazu a slúži aj pre potreby XML exportu (po jej nevyplnení sa vyexportovaný súbor umiestni v adresári 0000).

Ovládacie tlačidlá

Zobrazovať kartu Nastavenia tlače – po zaškrtnutí sa po zvolení tlačidla *Tlač zostavy*, sa otvorí okno *Nastavenie tlače*.

• Tlač zostavy – umožňuje tlač výkazu pre jednotlivé zostavy. Z roletovej ponuky si viete vybrať aktuálny formulár výkazu pre vybranú poisťovňu alebo môžete využiť tlač na univerzálnom formulári.

• **Export** – vyexportuje výkaz do elektronického formátu vhodného na podanie cez portály zdravotných poisťovní. Za každú zdravotnú poisťovňu sa vygeneruje jeden súbor na ceste zadanej v *Cesta pre XML export*.

Podať - funkcia spúšťa elektronickú komunikáciu so zdravotnou poisťovňou Dôvera. Pomocou tlačidla môžete mesačný výkaz preddavkov na ZP odoslať priamo do elektronickej pobočky. Výkaz sa zároveň uloží do <u>zoznamu podaní</u> aj s informáciami o výsledku odoslania dávky. V prípade, ak výkaz pridávate priamo v zozname podaní, správnosť výkazu môžete vopred otestovať bez automatického odoslania do elektronickej pobočky.

Ak pridávate mesačný výkaz v Zozname podaní uloží sa do zoznamu automaticky po vytlačení alebo po kliknutí na tlačidlo Podať.

Algoritmus zostavy

Do výkazu budú vstupovať len zamestnanci, ktorý mali v danom období spracovanú mzdu na ktorej bol zvolený pracovný pomer s odvodmi do ZP. Takisto je potrebné, aby mal daný zamestnanec na *Karte zamestnanca* vyplnený dátum nástupu.

9.11.4 Súhrnný výkaz ZP

Súhrnný výkaz ZP Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Zdravotné poistenie / Súhrnný výkaz ZP

Výberom tejto tlačovej zostavy sa ponúkne tvorba *Súhrnu preddavkov poistného* za príslušný rok rozpísaný podľa jednotlivých poisťovniach. V záložke *Zamestnanci* je možné údaje za jednotlivých zamestnancov editovať. Daný výkaz je možné vytlačiť alebo vyexportovať do elektronického formátu. <u>POZNÁMKA</u>: v aktuálnej legislatíve sa už Súhrny výkaz ZP nezasiela. Naposledy sa zasielal za rok 2011.

9.11.5 Ročné zúčtovanie zdravotného poistenia

Ročné zúčtovanie zdravotného poistenia Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Zdravotné poistenie / Ročné zúčtovanie zdravotného poistenia

Výberom tejto tlačovej zostavy sa zobrazí zoznam *Ročných zúčtovaní zdravotného poistenia* so zobrazením zamestnancov, pre ktorých už bolo ročné zúčtovanie vyhotovené a typom zúčtovania. Poskytuje teda aparát pre vytvorenie a archiváciu ročných zúčtovaní zdravotných poistení vašich zamestnancov.

<u>POZNÁMKA</u>: v aktuálnej legislatíve sa už ročné zúčtovanie zdravotného poistenia nevykonáva. Naposledy sa vykonávalo za rok 2010.

9.11.6 Sociálne poistenie - mesačný výkaz

Sociálne poistenie - mesačný výkaz Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Sociálne poistenie / Mesačný výkaz

Touto voľbou vygenerujete *Mesačný výkaz poistného a príspevkov* (pre Sociálnu poisťovňu). Pred samotnou tlačou výkazu môžete nastaviť údaje, ktoré nie sú súčasťou spracovaných miezd. Všetky nastavené údaje sa zapamätávajú a pri ďalšom spustení tlačovej zostavy sú vopred vyplnené. • **Obdobie** – určujete za aké obdobie sa má výkaz zostaviť. • **Typ výkazu** – môžete vybrať, či zostavujete riadny alebo opravný výkaz

• Identifikačné údaje zamestnávateľa – program automaticky pri prvom spustení zostavy prevezme identifikačné údaje firmy z nastavenia agendy. Ďalšie údaje, ako je variabilný symbol zamestnávateľa, identifikačné údaje o fyzickej osobe, ktorá plní u zamestnávateľa povinnosti voči *Sociálnej poisťovni*, bankový účet môžete doplniť.

POZNÁMKA: číslo bankového účtu je od 1.2.2014 vyžadované vo formáte IBAN

• Údaje pre export do XML – tu môžete nastaviť cestu (adresár), kde sa má vytvoriť exportný súbor vhodný pre elektronické podanie na podateľni *Sociálnej poisťovne*.

Ovládacie tlačidlá

Tlač – vytlačí zostavu Mesačný výkaz poistného a príspevkov.

• **Export** – zostava *Mesačný výkaz poistného a príspevkov* sa exportuje do formátu vhodného pre elektronické podanie na portáli *Sociálnej poisťovne*. Súbor nájdete v adresári, ktorý ste si zvolili v sekcii *Údaje pre export do XML* v *Karte zostavy*.

Algoritmus zostavy

Do výkazu budú vstupovať zamestnanci, ktorí majú sú "v stave", teda majú dátum nástupu a nemajú dátum odchodu alebo majú spracovanú mzdu s odvodmi do sociálnej poisťovne.

9.11.7 Výkaz pre nepravidelné príjmy

Výkaz pre nepravidelné príjmy Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Sociálne poistenie / Výkaz pre nepravidelné príjmy

Touto voľbou vytlačíte *Výkaz poistného a príspevkov* (pre Sociálnu poisťovňu), ktorý sa zvyčajne podáva, v prípade, ak zamestnávate zamestnancov s nepravidelným príjmom alebo vyplácate zamestnancom príjmy po skončení pracovného pomeru.

Algoritmus zostavy

Do výkazu budú vstupovať iba zamestnanci, ktorí majú vo vybranom období spracovanú mzdu, na ktorej je príjem rozpočítaný na viacero období (viď *Karta mzdy / záložka Nepravidelné príjmy*).

Karta tlačovej zostavy

Pred samotnou tlačou výkazu môžete nastaviť údaje, ktoré sa nie sú súčasťou spracovaných miezd.

 Obdobie – určujete za aké obdobie sa má výkaz zostaviť. Výber spracovaných miezd, ktoré budú do výkazu vstupovať je závislý od nastavenia prepínača "zúčtované za mesiac spätne".

<u>POZNÁMKA</u>: Ak bude prepínač zapnutý do tlačovej zostavy zostavenej za vybraný mesiac budú vstupovať mzdy za predchádzajúci mesiac (napríklad zostava s obdobím Máj 2014 bude načítavať mzdy za Apríl 2014).

Typ výkazu – môžete vybrať, či zostavujete riadny alebo opravný výkaz

 Identifikačné údaje zamestnávateľa – program automaticky pri prvom spustení zostavy prevezme identifikačné údaje firmy z nastavenia agendy.

Ďalšie údaje, ako je variabilný symbol zamestnávateľa, identifikačné údaje o fyzickej osobe, ktorá plní u zamestnávateľa povinnosti voči Sociálnej poisťovni, bankový účet môžete doplniť.

POZNÁMKA: Číslo bankového účtu je od 1.2.2014 vyžadované vo formáte IBAN.

Údaje pre export do XML – tu môžete nastaviť cestu (adresár), kde sa má vytvoriť exportný súbor vhodný pre elektronické podanie na podateľni Sociálnej poisťovne. Všetky nastavené údaje sa zapamätávajú a pri ďalšom spustení tlačovej zostavy sú vopred vyplnené.

Tlačidlá

Tlač – vytlačí zostavu Výkazu poistného a príspevkov.

• **Export** – zostava Výkazu poistného a príspevkov sa vyexportuje do formátu vhodného pre elektronické podanie na portáli Sociálnej poisťovne. Súbor nájdete v adresári, ktorý ste si zvolili v sekcii *Údaje pre export do XML* v *Karte zostavy*.

• Späť – zatvorí sa Karta Výkazu poistného a príspevkov.

9.11.8 Prehľad zrazenej dane z príjmu (mesačný)

Prehľad zrazenej dane z príjmu (mesačný) Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Vyúčtovanie dane / Prehľad zrazenej dane z príjmu (mesačný)

Tento formulár poskytuje podklad pre vyplnenie Mesačného prehľadu o zrazenej dani z príjmov.

Pri *Mesačnom prehľade zrazenej dani z príjmu* si zvolíte požadovaný mesiac v danom roku a pri *Štvrťročnom prehľade zrazenej dani z príjmu* si zase zvolíte požadovaný štvrťrok. V sprievodcovi máte na výber: riadny alebo opravný prehľad. V sprievodcovi sa potiahnu údaje spracovávanej firmy, ktoré môžete opraviť alebo doplniť. V spodnej časti sprievodcu sa potiahnu hodnoty z miezd, ktoré môžete editovať.

Žiadosť o vrátenie daňového bonusu – po zaškrtnutí sa do prehľadu doplní žiadosť o vrátenie vyplatených daňových bonusov. Môžete doplniť žiadanú sumu a číslo účtu na ktorý žiadate o vrátenie.
 O toto vrátenie žiadate spravidla posledný mesiac v štvrťroku.

 Žiadosť o vrátenie zamestnaneckej prémie – po zaškrtnutí sa do prehľadu doplní žiadosť o vrátenie vyplatených zamestnaneckých prémií. Môžete doplniť žiadanú sumu a číslo účtu na ktorý žiadate o vrátenie.

Ovládacie tlačidla

Tlač – prejdete na tlač alebo export prehľadu.

Podanie prehľadu

V okne *Nastavenie tlače* máte možnosť si zvoliť, či chcete tlačivo vytlačiť na originálnom tlačive alebo poslať elektronicky priamo na portál daňovej správy.

Tlač – vytlačí tlačivo prehľadu na neoriginálnom tlačive, ktoré môžete využiť pre archivačné účely.
 Tlačivo MF SR – vytlačí originálne tlačivo MF SR, ktoré je vhodné na odovzdanie orgánom daňovej správy. Po voľbe tlačidla si z roletovej ponuky vyberiete, ktorú časť prehľadu chcete vytlačiť a potvrdíte tlačidlom *Tlač*. Následne sa vyplnené tlačivo vo forme PDF dokumentu, ktoré je možné vytlačiť alebo uložiť.

<u>POZNÁMKA</u>: pre úspešnú tlač originálnych tlačív je potrebné mať asociované PDF a FDF dokumenty s niektorým programom na ich spracovávanie.

• **Export** – po tejto voľbe (nie šípky vedľa) sa otvorí okno *Sprievodca tlačovým exportom*. Označíme *Výber nastavenia*, kde z roletovej ponuky vieme vybrať dva spôsoby exportu: export do eDane/Win, ktorý sa po potvrdení *Dokončiť* pokúsi priamo spustiť aplikáciu *eDane* a do nej importovať súbor prehľadu, a export hlásenia do súboru, kde po voľbe *Ďalší* vieme v riadku *Výstupný súbor cez …* nastaviť umiestnenie exportovaného XML súboru, ktorý môžeme na portál daňovej správy nahrať ručne.

9.11.9 Prehľad zrazenej dane z príjmu (štvrťročný)

Prehľad zrazenej dane z príjmu (štvrťročný) Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Vyúčtovanie dane / Prehľad zrazenej dane z príjmu (štvrťročný)

Tento formulár poskytuje podklad pre vyplnenie štvrťročného prehľadu o zrazenej dani z príjmov. Zvolíte si požadovaný štvrťrok a v sprievodcovi sa vám načítajú údaje spracovávanej firmy a hodnoty zo spracovaných miezd za vybraný štvrťrok, ktoré môžete editovať.

<u>POZNÁMKA</u>: v súčasnej legislatíve sa štvrťročné hlásenie nepodáva. Naposledy sa podávalo za posledný štvrťrok roku 2011.

9.11.10 Hlásenie o zrazenej dani z príjmov

Hlásenie o zrazenej dani z príjmov Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Vyúčtovanie dane / Hlásenie o zrazenej dani z príjmov

Tlačová zostava umožňuje tlač *Hlásenia o zrazenej dani z príjmov* za požadované obdobie a rok. V sprievodcovi máte na výber: riadne, opravné alebo dodatočné hlásenie. Do záložky *Zamestnávateľ* sa potiahnu údaje spracovávanej firmy, ktoré môžete opraviť alebo doplniť. Takisto je možné v záložke *Zástupca* doplniť údaje o dedičovi alebo zástupcovi. V spodnej časti sprievodcu sa potiahnu hodnoty z miezd a zo spracovaného ročného zúčtovania dane, ktoré môžete editovať. Tlač – prejdete na tlač alebo export hlásenia.

Podanie hlásenia

V okne *Nastavenie tlače* máte možnosť si zvoliť, či chcete tlačivo vytlačiť na originálnom tlačive alebo poslať elektronicky priamo na portál daňovej správy.

Tlač – vytlačí tlačivo prehľadu na neoriginálnom tlačive, ktoré môžete využiť pre archivačné účely.

• Tlačivo MF SR – vytlačí originálne tlačivo MF SR, ktoré je vhodné na odovzdanie orgánom daňovej správy. Po voľbe tlačidla si z roletovej ponuky vyberiete, ktorú časť prehľadu chcete vytlačiť a potvrdíte tlačidlom *Tlač*. Následne sa vyplnené tlačivo vo forme PDF dokumentu, ktoré je možné vytlačiť alebo uložiť.

<u>POZNÁMKA</u>: pre úspešnú tlač originálnych tlačív je potrebné mať asociované PDF a FDF dokumenty s niektorým programom na ich spracovávanie.

• **Export** – po tejto voľbe (nie šípky vedľa) sa otvorí okno *Sprievodca tlačovým exportom*. Označíme *Výber nastavenia*, kde z roletovej ponuky vieme vybrať dva spôsoby exportu: export do eDane/Win, ktorý sa po potvrdení *Dokončiť* pokúsi priamo spustiť aplikáciu *eDane* a do nej importovať súbor prehľadu, a export hlásenia do súboru, kde po voľbe *Ďalší* vieme v riadku *Výstupný súbor cez …* nastaviť umiestnenie exportovaného XML súboru, ktorý môžeme na portál daňovej správy nahrať ručne.

9.11.11 Ročné zúčtovanie dane z príjmu

Ročné zúčtovanie dane z príjmu

Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Vyúčtovanie dane / Ročné zúčtovanie dane z príjmu

Po výbere tejto voľby sa zobrazí zoznam *Ročných zúčtovaní dane z príjmu* so zobrazením zamestnancov, pre ktorých už bolo ročné zúčtovanie vyhotovené a so sumou preplatku alebo nedoplatku. Zoznam *Ročné zúčtovanie dane z príjmov* vám teda umožní spracovávať a evidovať ročné zúčtovania dane z príjmov vašich zamestnancov. V zozname sú uchovávané všetky ročné zúčtovania, ktoré ste zamestnancom vytvorili (vrátane minulých rokoch).

Ovládacie tlačidlá

 Pridať – Prostredníctvom tlačidla Pridať vytvoríte nové ročné zúčtovanie zamestnanca. Pred zobrazením Karty ročného zúčtovania si môžete vybrať zamestnanca a rok, za ktorý chcete ročné zúčtovanie vykonať.

- Opraviť zobrazí sa Karta ročného zúčtovania zamestnanca, na ktorom je kurzor.
- Zmazať zmaže sa ročné zúčtovanie zamestnanca, na ktorom je kurzor.
- Filter jednoduchý filter vám umožní zobraziť ročné zúčtovania za vybraný rok.
- Tlač voľba ponúka dve tlačové zostavy: Ročné zúčtovania dane a Potvrdenie o zaplatení dane

z príjmov (na účely vyhlásenia o poukázaní sumy 2 alebo 3 % z dane z príjmov FO).

Tlačové zostavy môžete vytlačiť hromadne pre všetky označené záznamy v zozname ročných zúčtovaní.

Karta ročného zúčtovania dane

Karta ročného zúčtovania dane je rozdelené do záložiek podľa vzoru tlačiva.

Strana 1

Údaje pre účely vytvorenia ročného zúčtovania zamestnanca sa preberajú zo spracovaných miezd a karty zamestnanca. Ďalšie údaje potrebné pre správne zostavenie ročného zúčtovania sa prevezmú z nastavenia účtovného roku a z nastavenia miezd, pred spracovaním ročného zúčtovania preto odporúčame skontrolovať ich aktuálnosť.

Všetky údaje (okrem sumačných polí) sú editovateľné. V prípade potreby môže zadávať informácie:

- o príjmoch od iných zamestnávateľov (navýšiť sumu úhrnu príjmov a poistného)

 o príjmoch manžela/manželky a počtu mesiacoch uplatňovania potrebných pre uplatnenie nezdaniteľných čiastok

Zamestnanecká prémia

Ak zamestnanec spĺňa podmienky pre poskytnutie zamestnaneckej prémie, vyberte z roletovej ponuky toto nastavenie a zadajte počet mesiacov pre poskytnutie zamestnaneckej prémie. Výšku zamestnaneckej prémie potom program vypočíta automaticky.
Daňový bonus

Suma nároku na daňový bonus a počet mesiacov nároku sa zisťuje z Karty vyživovaného dieťaťa, ktoré má zamestnanec zadané, tieto údaje je možné v prípade potreby upraviť. Suma priznaného a vyplateného daňového bonusu sa preberá zo spracovaných miezd.

Preplatok / Nedoplatok

Výsledok ročného zúčtovania dane zohľadníte vo vybranej mzde (mzdách) zamestnanca. Sumu Preplatku alebo nedoplatku na dani zadajte do poľa *Preplatok/Nedoplatok (Karta mzdy / záložka Vyúčtovanie zamestnanec*) a výšku daňového bonusu na vybratie/vyplatenie do poľa Preplatok/ nedoplatok bonusu z RZD

Strana 2

V tejto záložke môžete doplniť dátumy, kedy boli výsledky ročného zúčtovania zohľadnené v spracovaných mzdách.

Potvrdenie o zaplatení dane

V tejto záložke sú uvedené údaje potrebné pre zostavenie *Potvrdenia o zaplatení dane* (na účely vyhlásenia o poukázaní sumy 2 alebo 3 % z dane z príjmov FO).

9.11.12 Sociálny fond

Sociálny fond Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Sociálny fond

Poskytuje *Podklady pre odvod do sociálneho fondu* s prehľadným rozdelením základných mzdových zložiek. Umožňuje výber obdobia a výber pracovných pomerov, ktoré ovplyvňujú tvorbu preddavkov do sociálneho fondu. Pred samotnou tlačou zobrazí prehľadnú tabuľku, kde je možné jednotlivé hodnoty upraviť. Výšku percenta odvodu do sociálneho fondu môžete nastaviť v *Nastavení miezd* v záložke *Odvody*.

9.11.13 Hlásenie o platbách dopln. dôch. poistenia

Hlásenie o platbách dopln. dôch. poistenia Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Hlásenie o platbách dopln. dôch. poistenia

Zostava je vytváraná podľa jednotlivých doplnkových dôchodkových poisťovní, ktoré figurovali v spracovaní *Miezd* v danom mesiaci. Zobrazuje *Hlásenie o platbách príspevkov platených zamestnancami a zamestnávateľom do DDP* za vybrané mesačné obdobie. <u>POZNÁMKA</u>: Na prvom mieste zoznamu *Výber poisťovní pre tlač* sa môže objaviť položka *Doplnkové dôchodkové poistenie*. Tu nájdete tých zamestnancov, pre ktorých ste nezadali žiadnu DDP.

9.11.14 Skladba mzdy

Skladba mzdy Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Skladba mzdy

Obsahuje zoznam zamestnancov za vybrané obdobie a poskytuje prehľad o rozpade ich hrubých miezd na jednotlivé časti mzdy (základná mzda, nadčasy, prémie, odmeny, náhrady, dovolenka, atď.).

9.11.15 Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie

Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie

Tlačovú zostavu *Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie* vám program ponúkne v menu programu len vtedy, pokiaľ máte v *Money/Možnosti a nastavenia/ Nastavenie agendy/ záložka Mzdy* zaškrtnuté pole *Mzdu zadávať ako zložky*. Vytlačí zoznam zložiek mzdy použitých v zadanom období a čiastky, ktoré v tomto období na každú zložku vydalo.

Pomocou prepínača *Tlač aj s rozpisom zamestnancov* vytlačíte zoznam zamestnancov ku každej zložke a čiastku.

9.11.16 Odpracované hodiny

Odpracované hodiny Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Odpracované hodiny

Obsahuje zoznam zamestnancov za vybrané obdobie a poskytuje prehľad o rozpade ich pracovných dní na odpracované hodiny, hodiny náhrad a absencií.

9.11.17 Listina záloh

Listina záloh

Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Listina záloh

Táto zostava vám umožní tlač zoznamu všetkých záloh, ktoré vyplácate svojim zamestnancom za dané obdobie. Sú to zálohy, ktoré sú uvedené v *Karte zamestnanca*. Zamestnanci, ktorým vyplácate zálohy prevodom na ich účet majú uvedené aj číslo účtu, na ktorý je záloha vyplácaná.

9.11.18 Výplatnica

Výplatnica Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Výplatnica

Po výbere obdobia pre tlač zobrazí zoznam zamestnancov, ktorým vyplácate mzdy s vyčíslením sumy výplaty a miestom na podpis. Pokiaľ si prajete tlačiť iba mzdy na preplatenie v hotovosti je potrebné mať zaškrtnuté políčko *Vyúčtovanie v hotovosti.*

9.11.19 Prehľad neprítomností

Prehľad neprítomností Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Prehľad neprítomností

Jedná sa o tlačovú zostavu pre vybraný ľubovoľný mesiac. Vodorovne sú v tabuľke zobrazené dni v mesiaci. Zvisle figuruje zoznam zamestnancov s príslušnými záznamami o neprítomnosti, ktoré sú rozlíšené pomocou znakov popísaných v legende.

<u>POZNÁMKA</u>: Zoznam všetkých neprítomností jedného zamestnanca (bez možnosti tlače) nájdete aj priamo na Karte zamestnanca.

9.11.20 Mincovka záloh

Mincovka záloh

Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Mincovka záloh

Po vybratí obdobia pre tlač sa najskôr zobrazí okno *Mzdová súpiska*, ktorá obsahuje zoznam zamestnancov poberajúcich zálohy v hotovosti. Je tu uvedená suma pre jednotlivých zamestnancov a táto je rozpočítaná na jednotlivé bankovky a mince.

9.11.21 Mincovka miezd

Mincovka miezd

Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Mincovka miezd

Obsahuje abecedný zoznam zamestnancov za vybrané mesačné obdobie poberajúcich vyúčtovanie mzdy v hotovosti. Je tu uvedená čiastka pre jednotlivých zamestnancov a táto je rozpočítaná na jednotlivé bankovky a mince. Na poslednom riadku je celkový súčet pre každú z položiek. Jednotlivé hodnoty nie sú editovateľné, vychádzajú z údajov zadaných v <u>Spracovaní miezd</u>.

9.11.22 Neaktuálne zostavy

Neaktuálne zostavy Réžia / Mzdy - tlačové zostavy / Ďalšie zostavy / Neaktuálne zostavy

Tu sa nachádzajú už neplatné tlačové zostavy umožňujúce tlač výkazov podľa predchádzajúcej legislatívy, použiteľné v prípade dodatočnej tlače pre staršie mzdy.

9.11.23 Zoznam podaní

Zoznam podaní

Réžia / Mzdy - tlačové výstupy a exporty / Zdravotné poistenie / Zoznam podaní Zamestnanci / Tlač a export / Zdravotné poistenie / Zoznam podaní Réžia / Mzdy / Tlač a export / Zoznam podaní

Zoznam podaní slúži na uloženie, tlač a priame podanie mzdových zostáv pre zdravotné poistenie. Aktuálne služby priameho napojenie na elektronickú pobočku poskytuje iba zdravotná poisťovňa Dôvera v rámci služby Zamestnávatelia online , preto sa do Zoznamu podaní ukladajú iba *Mesačné výkazy preddavkov na ZP* a *Oznámenia o zmene platiteľa ZP* pre túto zdravotnú poisťovňu.

Pre správnu funkčnosť podaní je potrebné v <u>Nastavení agendy</u> nastaviť prihlasovacie údaje pre prihlásenie do elektronickej pobočky.

V Zozname podaní môžete vybrané mzdové výkazy vytvoriť a uložiť, vytlačiť a otestovať alebo priamo podať v elektronickej pobočke. *Druh podania* vyberáte z roletovej ponuky:

Mesačný výkaz preddavkov na ZP

Oznámenie zamestnávateľa o zmene na ZP

Ovládacie tlačidlá

Ovládacie tlačidlá v Zozname podaní sa zobrazujú podľa Vami zvoleného Druhu podania:

Pridať - nové Oznámenie alebo Mesačný výkaz vytvoríte tlačidlom Pridať.

UPOZORNENIE: Pre korektné uloženie výkazu do Zoznamu podaní je potrebné dokončiť všetky kroky v sprievodcovi tlačou Mesačného výkazu alebo Oznámenia zamestnávateľa o zmene na ZP a výkazy vytlačiť alebo použiť tlačidlo Podať (Podať teraz)

- Vyňať tlačidlom vymažete podanie, na ktorom je kurzor zo zoznamu podaní.
- Tlač voľba pre vytlačenie uloženej písomnosti.

• **Podať / Pokračovať** - funkcia spúšťa elektronickú komunikáciu s elektronickou pobočkou ZP Dôvera. Pomocou tlačidla môžete odoslať podanie do elektronickej pobočky.

Postup krokov pri odosielaní podania je nasledovný:

- *Kontrola nastavení* - v prípade, ak ste doteraz nenastavili prihlasovacie údaje pre prihlásenie do elektronickej pobočky, program vás vyzve na ich zadanie.

- Otestovanie podania - pred samotným odoslaním podania prebieha proces otestovania podania. V prípade, ak dôjde k chybe pri komunikácii s podateľňou alebo je podanie chybné, zobrazí sa dialóg, ktorý vás na chyby upozorní. V prípade, ak ide o kritické chyby (Ide napríklad o nevyplnené povinné údaje), ktoré neumožňujú podanie, odosielanie podania sa ukončí. Takéto podanie je možné iba vymazať (nie je možné ho opätovne podať). Po oprave chýb môžete vygenerovať nové podanie.

Ak sa pri otestovaní zistia chyby, ktoré nebránia odoslaniu, môžete sa rozhodnúť, či chcete chybné podanie odoslať alebo nie. Informácie o chybách sa ukladajú k výkazu uloženému do zoznamu podaní. V prípade, ak testovanie podania na strane elektronickej pobočky neprebehne ihneď, k výkazu sa uloží informácia o stave podania "*Odoslané na kontrolu*". V takom prípade máte možnosť pokračovať v podaní neskôr opätovným stlačením tlačidla *Podať / Pokračovať*.

Ak je podanie bez chýb, automaticky sa odošle do elektronickej pobočky.

- Odoslanie podania - po kontrolách uloženého výkazu, sa podanie odošle do elektronickej pobočky.
 Pri úspešnom podaní sa automaticky nastaví stav podania na "Podané", v prípade ak výkaz nebol na strane elektronickej pobočky spracovaný, k výkazu sa uloží informácia o stave "Odoslané na spracovanie". V takom prípade máte možnosť pokračovať v dokončení podania opätovným stlačením tlačidla Podať/ Pokračovať. V prípade, ak podanie výkazu nie je možné, podanie sa označí ako "Neúspešne odoslané" Takéto podanie je možné zo zoznamu iba vymazať a vygenerovať nový výkaz.

 Test podania - funkcia spúšťa komunikáciu s elektronickou pobočkou ZP Dôvera. Pomocou tlačidla Test podania môžete otestovať, či je uložený výkaz správny alebo obsahuje chyby ešte pred odoslaním výkazu do elektronickej pobočky. O výsledku otestovania vás program bude informovať, stav otestovania výkazu sa zapíše do zoznamu podaní ako "Skontrolované" (ak je výkaz bez chýb), "Chybné" (ak výkaz obsahuje chyby, ktoré nebudú brániť odoslaniu), "Neúspešné podanie" (ak výkaz obsahuje kritické chyby, ktoré neumožnia jeho budúce odoslanie). Výkaz označený ako "Neúspešné podanie" nebude možné v budúcnosti odoslať, je možné ho iba zmazať.

Samotné podanie výkazu uskutočníte pomocou tlačidla Podať / Pokračovať.

• Dôvera ZP - menu obsahuje doplnkové funkcie elektronickej komunikácie so ZP Dôvera

 Prihlásenie do elektronickej pobočky - po kliknutí na ponuku sa spustí automatické prihlásenie do elektronickej pobočky. V závislosti od druhu podania sa zobrazí stránka mesačných výkazov alebo podaných hromadných oznámení.

Stav účtu platiteľa ZP - zobrazí sa karta Stav účtu platiteľa v zdravotnej poisťovni Dôvera s
aktuálnym stavom záväzkov, ktoré voči vašej spoločnosti eviduje ZP Dôvera. Podrobný rozpis
dlžných súm a preplatkov zobrazíte kliknutím na tlačidlo Detailný stav účtu v ZP na karte Stavu účtu
platiteľa.

Prístupové práva

Zoznam podaní má svoje vlastné <u>Prístupové práva</u>, ktoré ovplyvňujú prístup k jednotlivým službám elektronickej pobočky.

9.12 Jazdy a cestovné náhrady

KNIHA JÁZD A CESTOV NÉ NÁHRADY

Modul *Kniha jázd a cestovné náhrady* je samostatný, platený modul ekonomického systému Money S3. Všetky komplety Money S3 obsahujú bezplatný modul Kniha jázd. Pre náročnejších používateľov je však k dispozícii rozširujúci modul *Kniha jázd a cestovné náhrady*, ktorý lepším spôsobom rieši plánovanie jednotlivých ciest a hlavne automatické generovanie *Knihy jázd*, napríklad podľa skutočného stavu tachometra.

Modul *Kniha jázd a cestovné náhrady* umožňuje evidovať *Knihu jázd a Cestovné príkazy*. Modul je licencovaný a rozlíšený podľa počtu používaných vozidiel v zozname vozidiel. Licencia je pre jedno vozidlo, tri vozidlá, dvadsať vozidiel alebo neobmedzený počet vozidiel.

Rady a tipy pre nastavenie a prácu s modulom Kniha jázd a cestovné náhrady nájdete tu.

Kniha jázd

Cestovné príkazy

Nastavenie

Časté jazdy

Sadzby náhrad

Výška náhrad stravného sa počíta odlišne pre domáci alebo zahraničný <u>Cestovný príkaz</u>. Zoznamy sú vopred naplnené v pripravených zoznamoch s platnou legislatívou. Tlačidlom *Pripravený zoznam* môžete aktualizovať obsah tohto zoznamu.

Sadzby domáceho stravného
 Sadzby zahraničného stravného
 Zamestnanci
 Vozidlá

Miesta

9.12.1 Integrácia s mapovým softwarom

Integrácia s mapovým softw arom Cestovné náhrady / Mapový softw are

Modul <u>Kniha jázd a cestovné náhrady</u> je integrovaný s mapovým softvérom od spoločnosti PLANstudio. Spoločnosť PLANstudio sa dlhodobo venuje vývoju kartografickým systémov a jej produkty používajú známe internetové portály (www.idnes.cz, www.mapy.cz, www.mapy.sk). Použitie softvéru od tejto známej spoločnosti je zárukou kvality a pravidelnej aktuálnosti mapového systému.

Podmienkou integrácie je nainštalovanie tohto programu, ktorý je súčasťou modulu *Knihu jázd* a *Cestovné príkazy*. Inštaluje sa však samostatne. Vlastná integrácia spočíva v sprístupnení viacerých

ovládacích prvkov po jeho inštalácii. Medzi sprístupnené funkcie patria:

hľadanie miest (lokalít) v mapách na základe ich popisu alebo GPS súradníc,

 hľadanie optimálnej trasy zo zadaných miest začiatku a konca cesty. Samozrejmosťou je vypočítanie dĺžky trasy a doby trvania jazdy.

Tieto dve základné funkčnosti sú prístupné v dvoch modusoch:

automatický, kedy sú požadované informácie získané na voľbu používateľa (tlačidlo),

interaktívny, kedy sa požívateľovi zobrazí mapa, v ktorej používateľ sám zadáva interaktívne požadované parametre (body alebo trasy). Ovládanie interaktívneho zobrazenia je čo najviac prispôsobené štandardu týchto operácií, tak ako sú známe v štandardných webových aplikáciách. <u>POZNÁMKA</u>: Vo verzii ŠTART je tento program po jeho nainštalovaní prístupný, no počet jeho vyvolaní je obmedzený.

Základné funkcie, ktoré sú k dispozícii automaticky sú:

Nájdi GPS súradnice

Nájdi trasu

9.12.1.1 Nájdi GPS súradnice

Nájdi GPS súradnice

Cestovné náhrady / Mapový software / Nájdi GPS súradnice

Automatický mód: Pomocou tlačidla načítať automaticky GPS súradnice a popis miesta z mapového softvéru.

Táto funkcia je prístupná zo zoznamov: <u>Zoznam miest</u>, <u>Adresár</u> (obchodná adresa a adresa prevádzky).

Pokiaľ sú na príslušnej karte zadané GPS súradnice, funkcie hľadá automaticky dané miesto podľa zadaných súradníc. Pokiaľ súradnice zadané nie sú, hľadá sa podľa popisu. Pokiaľ sa nájde viacero výsledkov, program ponúkne všetky výsledky na výber. Pri návrate späť pomocou tlačidla *OK* sa automaticky zapíšu na danú kartu všetky informácie (popis miesta, podrobný popis miesta a jeho GPS súradnice).

Interaktívny mód: Pomocou tlačidla i túto funkciu vyvoláte v interaktívnom móde. Zobrazí sa okno mapy, kde môžete príslušné miesto vybrať a označiť.

K dispozícii sú nasledovné funkcie:

• OK - prevezmú sa informácie z mapového softvéru.

Späť - návrat späť.

• Hľadaj- funkcia hľadania ďalšieho bodu trasy podľa zadaného popisu.

• Výber bodu - táto funkcia je prístupná iba z pop-up menu, definujte nové miesto podľa pozície kurzoru myši.

9.12.1.2 Nájdi trasu

Nájdi trasu Cestovné náhrady / Mapový software / Nájdi trasu

• Načítaj etapu - táto funkcia zašle <u>Mapovému softvéru</u> GPS súradnice alebo popis miest odjazdu a príjazdu etapy a automaticky zapíše na kartu všetky získané informácie, t.j. dĺžku etapy (trasy) v km, dobu trvania a kód štátu, kde cesta prebieha. Pokiaľ miesto odjazdu alebo príjazdu nemá definované GPS súradnice, program sa pokúsi o ich nájdenie podľa zadaného popisu. Pokiaľ sa pri hľadaní nájde viacero možností, automaticky sa použije najvhodnejšia možnosť. Pokiaľ vyhľadávanie zlyhá, nezapíšu sa žiadne informácie.

• Mapy - funkcia sa líši najmú tým, odkiaľ je vyvolaná.

Pokiaľ je vyvolaná pre celú *Kartu jazdy* (v hornej nástrojovej lište), otvorí sa interaktívne okno s mapou a používateľ si vyberie požadovanú trasu jazdy. Môžete si tu zadať celú množinu prejazdných bodov, ktoré definujú samotnú etapu. Pokiaľ sú už etapy na karte jazdy definované, systém sa ich pokúsi prevziať. Pri prevzatí cesty z tohto interaktívneho okna sa zmažú všetky existujúce etapy na karte jazdy a vytvoria sa nové. Program sa však pokúsi na základe GPS súradníc identifikovať miesto odjazdu a príjazdu pôvodných etáp. Pokiaľ bude úspešný, parametre pôvodných etáp sa zachovajú. <u>POZNÁMKA</u>: Mapový softvér nepozná pojem "medzera" medzi etapami. Softvéru sú postúpené všetky body odjazdov a príjazdov. Body, ktoré nemajú GPS súradnice sa zobrazujú v zvláštnom okne *Nenájdené miesta.*

V mapovom softvéri definujete interaktívnymi prostriedkami tzv. trasu, ktorá sa skladá z jednotlivých prejazdných bodov.

K dispozícii sú nasledovné funkcie:

- OK prevezme vrátené informácie z mapového softvéru.
- Späť návrat späť.
- Hľadaj- funkcia hľadania ďalšieho bodu trasy podľa zadaného popisu.
- Zrušiť trasu funkcia zruší celú definovanú trasu.
- Nenájdené miesta toto tlačidlo prepína zobrazenie zoznamu nenájdených miest.

Nasledujúce funkcie sú prístupné iba z pop-up menu:

• Pridať bod trasy - funkcia pridá ďalší bod trasy k poslednému bodu trasy na kurzore myši.

 Zrušiť bod trasy - funkcia je prístupná pokiaľ ste kurzorom myši na nejakom prejazdnom bode trasy. Funkcia tento bod zruší.

Rozdeliť trasu - funkcia je prístupná pokiaľ ste kurzorom na nejakom vlastnom bode danej trasy.
 Funkcia pridá nový bod, ktorým sa rozdelí daný úsek trasy.

Návrat späť - funkcia pridá bod trasy, ktorý je zhodný s pôvodným bodom danej trasy (návrat späť).

9.13 Tipy jazdy a cestovné náhrady

Tipy jazdy a cestovné náhrady

Kniha jázd

Kniha jázd disponuje mapami SR, ČR a celej Európy v mierke 1:100 000 integrovanými priamo do Money S3. V slovenskej a českej mape je možné vyhľadávať podľa ulíc aj popisných čísel, v európskej potom podľa názvov miest a obcí. To všetko bez nutnosti pripojenia k internetu.

Pri plánovaní trasy je možné na mape vyhľadané body danej trasy presúvať, meniť ich poradie a inak ich upravovať. Vďaka tomu svoju pracovnú cestu pripravujete v rovnakom rozhraní, v ktorom ju budete aj evidovať a potom tiež účtovať. Je jasné, že tým ušetríte mnoho času ako pri postupnom prepisovaní dát.

Novú cestu môžete zadať viacerými spôsobmi: výberom začiatku a cieľa priamo na mape, voľbou navštíveného partnera z Adresára alebo destinácie zo zoznamu Evidovaných miest, prípadne aj ručným zápisom.

• Cesty môžete podrobne rozdeliť na etapy, alebo ich zadať zjednodušene bez nich.

• Modul doplní údaje GPS a ďalšie rozširujúce podrobnosti tiež do zoznamov Adresára.

Cestovné príkazy dokážu skontrolovať, či "necestuje" zamestnanec na nemocenskej a podobne .
 Vďaka tomu sa vyhnete zbytočným problémom v prípade finančnej kontroly.

Spätná rekonštrukcia Knihy jázd prebieha dvoma spôsobmi: za prvé hromadným naplnením zvolenými jazdami, za druhé automatickým generovaním jázd do koncového stavu tachometra. Spätná rekonštrukcia rešpektuje aj prípadné ručne zadané jazdy a generované jazdy doplní do "medzier".

• Kniha jázd disponuje širokou možnosťou exportu: tlačiť je možné súhrnne alebo jednotlivo po zamestnancoch či vozidlách a mesiacoch vrátane medzisúčtov.

Pre jednoduchšiu evidenciu nákladov na cesty ponúka možnosť zadávať čerpanie pohonných hmôt a tlačiť skutočnú priemernú spotrebu evidovaných vozidiel.

 Systém rozlišuje súkromné jazdy služobným vozidlom (kvôli zrážkam zo mzdy) a služobných jázd súkromným vozidlom (kvôli zaplateniu dane z motorových vozidiel).

Cestovné príkazy

 Postup pri vystavení cestovného príkazu je obdobný, ako pri vyplňovaní bežného papierového formulára.

Pre opakované cesty je možné vystaviť súhrnný cestovný výkaz s definovanými parametrami.

 Vystavenie sa dá výrazne zrýchliť "presunutím" skutočnej cesty z Knihy jázd (funguje obojsmerne), alebo využitím zoznamu často vystavovaných príkazov.

 Definíciou prístupových práv je možné určiť podriadených a nadriadených pracovníkov, ktorí majú oprávnenie schváliť konkrétnu cestu. Cestovné príkazy sa tak môžu nachádzať v stavoch plánovaný, schválený, uskutočnený či schválený k zaúčtovaniu.

 Systém automaticky pozná, či sa jedná o domácu či zahraničnú cestu, a podľa toho generuje náhrady, cestovné aj stravné.

 Náklady na cestu je možné priradiť buď celému cestovnému príkazu, alebo jednotlivým trasám – to je výhodné pri čiastkovej úprave cestovného.

Vytlačené cestovné príkazy vypadajú prakticky rovnako ako originálne formuláre ŠEVT.

Modul *Kniha jázd a cestovné náhrady* je plne prepojený s modulom *Účtovníctvo*. Priamo odtiaľ je tak možné vystavovať doklady: cestovné zálohy (resp. príkazy k úhrade a bankové doklady) a vyúčtovanie cestovných príkazov (záväzky), a to vrátane evidencie jednotlivých väzieb v zozname cestovných príkazov aj nadväzujúcich dokladov.

9.14 Kniha jázd

Kniha jázd Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Kniha jázd

Zoznam slúži na pohodlné *Knihy jázd* pre všetky firemné vozidlá, ktoré sú evidované v zozname <u>Vozidiel</u>. Vozidlá môžu byť služobné aj súkromné, pokiaľ sa využívajú k služobným účelom. Zadanú jazdu môžete následne pohodlne preniesť do karty <u>Cestovného príkazu</u>. Novú jazdu môžete pridať tiež zo zoznamu <u>Častých jázd</u>.

Karta jazdy

Ovládacie tlačidlá

Vysvetlenie funkcií, ktoré sú spoločné pre všetky doklady, nájdete v samostatnej kapitole: •Ovládacie tlačidlá

Operácie

Prepočet stavu tachometrov - táto funkcia prepočíta stav tachometra vozidla jazdy pod kurzorom:

• **Od jazdy** - v tomto prípade sa použije posledný stav tachometra pred touto jazdou, pokiaľ žiadna jazda neexistuje, použije sa stav tachometra z *Karty vozidla*.

• Od počiatku - bude prepočítaný stav tachometra od prvej jazdy tohto vozidla.

POZNÁMKA: Táto operácia vyžaduje jedinečný prístup k spracúvaným dátam.

UPOZORNENIE: Funkcia prepočíta stav tachometra iba pri jazdách, ktoré majú definované hodnoty Dátum a Čas príjazdu. Jazdy, ktoré vznikli prevodom zo starších verzií programu a neboli doplnené, nebudú prepočítané.

• <u>Generovanie jázd</u> - umožňuje tzv. rekonštrukciu *Knihy jázd*, resp. hromadné generovanie samotných jázd.

• Väzby - tlačidlom zobrazíte predchodcov a nasledovníkov daného dokladu.

Kopírovať

• Kopírovať jazdu tam - skopíruje sa jazda pod kurzorom, vrátane všetkých etáp s aktuálnym dátumom.

Kopírovať jazdu späť - skopíruje sa jazda pod kurzorom, ako spätne odvodená jazda z pôvodnej jazdy. Dátum začiatku tejto jazdy je určený koncom kopírovanej jazdy.

POZNÁMKA: Etapa typu jednanie/prestávka sa nekopíruje.

• Kopírovať ako častú jazdu - jazda pod kurzorom sa uloží do zoznamu Časté jazdy.

Tlač

• Tlač zoznamu jázd - tlačí sa zoznam vyfiltrovaných jázd.

• Kniha jázd - samotnú tlač môžete zvoliť podľa rôznych možností. Napríklad podľa zamestnancov, vozidiel, obdobia tlače, druhu vlastníctva vozidla, povahu jazdy atď. Tlač je zoskupovaná mesačne podľa zamestnancov alebo vozidiel.

Pokiaľ filtrujete podľa povahy jazdy (súkromná alebo služobná), tento príznak je uložený na etapách jazdy. Pokiaľ má jazda všetky etapy s rovnakým príznakom, zostava vypisuje jazdu ako celok. V

prípade, že sa etapy líšia, zostava vypisuje každú etapu ako samostatnú jazdu. Pokiaľ filtrujete podľa druhu vlastníctva, filter sa vzťahuje na informáciu, ktorá sa preberá z *Karty jazdy*, nie z *Karty vozidla*.

<u>POZNÁMKA</u>: Filtráciu môžete pohodlne využiť najmä pri potrebe tlači jázd súkromným vozidlom pre služobné účely (povinnosť platiť diaľničné poplatky) alebo služobného vozidla pre súkromné účely (zrážka zo mzdy príslušnému zamestnancovi).

 Priemerná spotreba - filter nastavujete podobne ako pri tlači knihy jázd, no samozrejme iba pre vozidlá. Zostava vypisuje okrem bežných jázd aj všetky čerpania PHM konkrétneho vozidla (ako fiktívnu jazdu) a na základe týchto čerpaní PHM sa vypočíta i priemerná spotreba jázd konkrétneho vozidla.

9.14.1 Karta jazdy

Karta jazdy

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Kniha jázd / Karta jazdy

Karta jazdy slúži najmä pre zadávanie údajov o samotnej jazde so služobným alebo súkromným vozidlom. Kartu jazdy si môžete následne preniesť do <u>Cestovného príkazu</u>.

Na hlavičke karty zadávate údaje, ktoré sú platné pre celú jazdu. V prípade, že je to možné, program si automaticky preberá informácie a funkčnosť z *Knihy jázd.* Samotná *Karta jazdy ď*alej obsahuje jednotlivé *Etapy*, ktoré vytvárajú danú jazdu.

Karta jazdy

• **Vodič** – zo zoznamu <u>Zamestnancov</u> vyberiete meno a priezvisko konkrétneho zamestnanca. Pokiaľ máte zadaného vodiča na <u>Karte vozidla</u>, program si ho po výbere ŠPZ doplní automaticky. Vodič je automaticky dosadení tiež v prípade, že v danej používateľskej konfigurácii už bola vytvorená jazda s daným zamestnancom.

 Popis - tu editujete popis jazdy. Pokiaľ toto pole nie je editované používateľom, program vytvorí automatický popis jazdy vo formáte: (účel jazdy - koncový bod etapy 1, koncový bod etapy 2, ...).

Účel jazdy - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Účelov</u> pre výber.

 Dátum a čas – dátum a čas, kedy sa jazda uskutočnila. Môžete použiť výber z kalendára programu (kliknutím na pravé tlačidlo myši).

• Miesto odjazdu a príjazdu - definujete miesto odjazdu a príjazdu. Z roletovej ponuky máte možnosť vybrať si nasledovné voľby:

- Zadané ručne - vlastný popis miesta, teda lokalita bez väzby.

- Firma obchod. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní sa adresa zo záložky Obchodné meno, následne potvrdíte výber.

- Firma prevádz. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní sa adresa zo záložky Prevádzkareň, následne potvrdíte výber.

- Miesto - tlačidlom - otvoríte zoznam Miesta pre výber, následne potvrdíte výber.

Vozidlo – vozidlo, s ktorým bola jazda zrealizovaná – môžete ho vybrať priamo zo zoznamu <u>Vozidiel</u>.
 Pokiaľ máte zadaného vodiča na <u>Karte vozidla</u>, program si ho po výbere ŠPZ doplní automaticky.
 <u>POZNÁMKA</u>: Program nepovolí uložiť jazdu bez definovaného vozidla, vodiča, miesta a času odjazdu a príjazdu + aspoň jednej etapy. Pre rýchle zadávanie slúži možnosť automatického vytvorenia <u>Etáp</u> z dát v hlavičke jazdy.

• Druh vlastníctva - prenáša sa informácia z Karty vozidla.

<u>POZNÁMKA</u>: Jazda si udržuje informáciu o druhu vlastníctva použitého vozidla od okamžiku vybrania vozidla do jazdy. Druh vlastníctva daného vozidla (*Karta vozidla*) sa môže časom samozrejme zmeniť. <u>UPOZORNENIE</u>: Zamestnanca ani vozidlo, ktoré nie sú v zoznamoch, nie je možné priamo zapísať do karty jazdy. Preto musíte vždy daného vodiča alebo vozidlo najskôr zapísať do samotného zoznamu (zamestnancov alebo vozidiel) a až následne vložiť do karty jazdy.

<u>Stredisko</u>, <u>Zákazka</u>, <u>Činnosť</u> - tlačidlom - otvoríte zoznamy pre výber. Pokiaľ je *Vozidlo* s väzbou na investičný alebo leasingový majetok, potom sa tieto premenné prenášajú z karty tohto majetku.

Tachometer – tu vkladáte údaje o dĺžke trasy a stavu tachometra. Zadaná dĺžka trasy je automaticky dopočítavaná zo zadaných etáp. Pokiaľ prepíšete hodnotu Prejazdených km, program automaticky rozpustí hodnotu do všetkých zadaných etáp danej jazdy.

 Jazda s prívesom – má význam pre výpočet náhrad v cestovných príkazoch. Hodnota náhrady sa zvýši o príplatok za použitie prívesu. Výšku samotného príplatku zadávate v <u>Náhradách</u>.

Ovládacie tlačidlá - Práca s etapami

• Pridať etapu obsahuje tieto voľby:

• Etapu - tlačidlom zadávate do Karty jazdy etapu, ktorá je pod kurzorom.

Návrat späť - vytvoríte automaticky etapu, ktorá sa vracia z miesta príjazdu poslednej etapy do miesta odjazdu jazdy.

 <u>častú jazdu</u> - tlačidlom vyberáte častú jazdu zo zoznamu Častých jázd. Všetky pridané etapy sa pridajú pod etapu, ktorá je pod kurzorom.

V konfigurácii <u>Agendy</u> môžete nastaviť náhodné generovanie takto pridávaných etáp podľa času a dĺžky.

• Kopírovať - Etapu späť - skopíruje sa etapa pod kurzorom.

Etapy späť - skopíruje sa etapa pod kurzorom a všetky jej predchádzajúce etapy.

POZNÁMKA: Pokiaľ je etapa pod kurzorom etapou jednania/prestávky potom sa nekopíruje!

• **Rozdel' etapu** - funkcia rozdelí etapu pod kurzorom. Zobrazí sa okno pre výber miesta, ktoré etapu rozdeľuje. Vyberáte z možností: *Zadané ručne, Firma obchod., Firma prevádz.* alebo *Miesto.* Program následne rozdelí danú etapu.

• **Vytvor etapy** - toto tlačidlo je funkčné iba vtedy, ak neexistujú žiadne etapy a na hlavičke karty sú uvedené všetky potrebné informácie (miesto, dátum a čas).

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ za tejto situácie jazdu uložíte bez použitia tejto funkcie, bude táto funkcia vyvolaná automaticky pri najbližšom otvorení karty.

• Načítaj etapu - táto funkcia zašle <u>Mapovému software</u> GPS súradnice alebo popis miest odjazdu a príjazdu etapy a automaticky zapíše na kartu všetky získané informácie. Pokiaľ miesto odjazdu alebo príjazdu nemá definované GPS súradnice, program sa pokúsi o ich nájde podľa zadaného popisu. Pokiaľ sa pri hľadaní nájde viacero možností, automaticky sa použije najvhodnejšia možnosť. Pokiaľ vyhľadávanie zlyhá, nezapíšu sa žiadne informácie.

• Mapy - funkcia sa líši najmú tým, odkiaľ je vyvolaná.

Pokiaľ je vyvolaná pre celú *Kartu jazdy* (v hornej nástrojovej lište), otvorí sa interaktívne okno s mapou a používateľ si vyberie požadovanú trasu jazdy. Môžete si tu zadať celú množinu prejazdných bodov, ktoré definujú samotnú etapu. Pokiaľ sú už etapy na karte jazdy definované, systém sa ich pokúsi prevziať. Pri prevzatí cesty z tohto interaktívneho okna sa zmažú všetky existujúce etapy na karte jazdy a vytvoria sa nové. Program sa však pokúsi na základe GPS súradníc identifikovať miesto odjazdu a príjazdu pôvodných etáp. Pokiaľ bude úspešný, parametre pôvodných etáp sa zachovajú.

POZNÁMKA: Mapový software nepozná pojem "medzera" medzi etapami. Softwaru sú postúpené všetky body odjazdov a príjazdov. Body, ktoré nemajú GPS súradnice sa zobrazujú v zvláštnom okne Nenájdené miesta.

Pokiaľ je funkcia "mapy" vyvolaná len pre konkrétnu etapu (v spodnej nástrojovej lište), postupuje sa analogicky ale preberajú sa iba informácie o mieste odjazdu a príchodu. Kniha jázd

9.14.2 Etapy

Etapy

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Kniha jázd / Karta jazdy / Karta etapy

Každá etapa je definovaná miestom a časom odjazdu a príjazdu, počtom prejdených km a kódom štátu.

Karta etapy

Táto karta etapy sa zobrazuje na Karte jazdy.

Záložka Všeobecné

• Jednanie/prestávka - tento prepínač zobrazí pre *Miesto jednania* iba jednu adresu. Jedná sa o etapu, kedy vozidlo nie je v činnosti (porady, jednania vo firme).

• Povaha jazdy - výber z roletovej ponuky - služobná alebo súkromná.

Dátum a čas odjazdu a príjazdu - doplníte dátum a čas.

 Miesto odjazdu a príjazdu - definujete miesto odjazdu a príjazdu. Z roletovej ponuky máte možnosť vybrať si nasledovné voľby:

- Zadané ručne - vlastný popis miesta, teda lokalita bez väzby.

- Firma obchod. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Obchodné meno, následne potvrdíte výber.

- Firma prevádz. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Prevádzkareň, následne potvrdíte výber.

- Miesto - tlačidlom - otvoríte zoznam Miesta pre výber, následne potvrdíte výber.

Dĺžka etapy - zadávate dĺžku z etapy v km.

Doba trvania - program vypočíta údaje podľa zadaných hodnôt dátumu a času.

POZNÁMKA: Pri etape typu jednanie/prestávka sa zobrazí iba hodnota Doba trvania.

Štát etapy - tlačidlom dovoríte zoznam <u>Štátov</u> pre výber. Program automaticky dosadzuje štát etapy podľa zadaných miest odjazdu a príjazdu.

Z toho v meste (iba SK verzia) - tu zadávate časť etapy, ktorá prebehla v meste.

Prejdené zadávať kombinovane (iba SK verzia) - pri zatrhnutí tohto prepínača zadávate len celkovú dĺžku etapy.

<u>POZNÁMKA</u>: Program nastavuje automaticky preferovaný spôsob zadávania prejdených km podľa karty <u>Vozidla</u>.

Záložka Podrobnosti

Stredisko, Zákazka, Činnosť - tlačidlom - otvoríte zoznamy pre výber.

Záložka Čerpanie PHM

V tejto záložke môžete zadávať čerpanie pohonných hmôt (PHM) k aktuálne vybranému vozidlu. Karta čerpania PHM obsahuje:

• Dátum - dátum čerpania.

• Druh PHM - výber z roletovej ponuky.

• Cena celkom - celková cena čerpania.

Mena - výber zo zoznamu Cudzích mien.

Množstvo - množstvo načerpaných PHM.

Priradené jazde č. a etape č. - výberom zo zoznamu môžete priradiť čerpanie konkrétnej jazde alebo etape. Priradenie je možné aj hromadne pomocou tlačidla *Pripojiť k etapám*.

• Plná nádrž - prepínač zatrhnete iba vtedy, ak načerpáte plnú nádrž. Túto informáciu program využije pri výpočte aktuálneho stavu PHM v nádrži vozidla. Pokiaľ program nájde čerpanie so zatrhnutým týmto prepínačom, automaticky sa predpokladá, že v ten daný moment je stav nádrže rovný údaju na karte vozidla.

<u>UPOZORNENIE</u>: Tento prepínač nie je možné použiť vtedy, pokiaľ bude čerpané nad danú kapacitu nádrže (napríklad do kanistra).

 Miesto čerpania - definujete miesto čerpania. Z roletovej ponuky máte možnosť vybrať si nasledovné voľby:

- Zadané ručne - vlastný popis miesta, teda lokalita bez väzby.

- Firma obchod. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Obchodné meno, následne potvrdíte výber.

- Firma prevádz. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Prevádzkareň, následne potvrdíte výber.

- Miesto - tlačidlom - otvoríte zoznam Miesta pre výber, následne potvrdíte výber.

Informácie z karty čerpania sú zohľadňované v tlačovej zostave Priemerná spotreba v Knihe jázd.

Ovládacie tlačidlá

• Načítaj etapu - táto funkcia zašle <u>Mapovému software</u> GPS súradnice alebo popis miest odjazdu a príjazdu etapy a automaticky zapíše na kartu všetky získané informácie. Pokiaľ miesto odjazdu alebo príjazdu nemá definované GPS súradnice, program sa pokúsi o ich nájdenie podľa zadaného popisu. Pokiaľ sa pri hľadaní nájde viacero možností, automaticky sa použije najvhodnejšia možnosť. Pokiaľ vyhľadávanie zlyhá, nezapíšu sa žiadne informácie.

• Mapy - funkcia sa líši najmú tým, odkiaľ je vyvolaná.

Pokiaľ je vyvolaná pre celú *Kartu jazdy* (v hornej nástrojovej lište), otvorí sa interaktívne okno s mapou a používateľ si vyberie požadovanú trasu jazdy. Môžete si tu zadať celú množinu prejazdných bodov, ktoré definujú samotnú etapu. Pokiaľ sú už etapy na karte jazdy definované, systém sa ich pokúsi prevziať. Pri prevzatí cesty z tohto interaktívneho okna sa zmažú všetky existujúce etapy na karte jazdy a vytvoria sa nové. Program sa však pokúsi na základe GPS súradníc identifikovať miesto odjazdu a príjazdu pôvodných etáp. Pokiaľ bude úspešný, parametre pôvodných etáp sa zachovajú. <u>POZNÁMKA</u>: Mapový software nepozná pojem "medzera" medzi etapami. Softwaru sú postúpené všetky body odjazdov a príjazdov. Body, ktoré nemajú GPS súradnice sa zobrazujú v zvláštnom okne *Nenájdené miesta.*

Karta jazdy
Kniha jázd

9.14.3 Generovanie knihy jázd

Generovanie knihy jázd Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Kniha jázd / Generovanie knihy jázd

Funkcia *Generovanie knihy jázd* slúži k automatickému vygenerovaniu *Knihy jázd* podľa zadaných kritérií v sprievodcovi. Túto voľbu využijete najmä vtedy, ak potrebujete spätne upraviť vašu knihu jázd.

Nastavenie základných údajov

• Vodič – zo zoznamu Zamestnancov vyberiete meno a priezvisko konkrétneho zamestnanca.

• Vozidlo - tlačidlom - vyberiete vozidlo zo zoznamu Vozidiel.

Pod týmito poľami sa zobrazujú informácie o poslednej jazde vodiča a vozidla.

Nastavenie rozsahu generovania

Dni, v ktorých sa majú jazdy generovať môžete určiť dvojakým spôsobom:

• Dátum od - do - zatrhnete len tie dni, pre ktoré budete chcieť vygenerovať Knihu jázd.

 Výberom - v zobrazenom kalendári označíte vybrané dni pre ktoré budete chcieť vygenerovať Knihu jázd. Jednotlivé dni označíte poklepaním myši, viacero dní súčasne označíte podržaním tlačidla myši a následným potiahnutím.

Spôsob generovania a denný interval

Na tejto strane sprievodcu sa zobrazia informácie o poslednej jazde zvoleného vozidla (dátum, čas, stav tachometra) a podrobné informácie o začiatku generovaných jázd.

Môžete si zvoliť nasledovné spôsoby generovania jázd:

podľa zadaných dní a častých jázd - program vygeneruje Knihu jázd na základe zadaných dní. V týchto dňoch sa vygenerujú vzorové jazdy (viď ďalšia strana sprievodcu).

POZNÁMKA: Konečný stav tachometra sa teda dopočíta ako dôsledok takto vzniknutých jázd.

 automaticky na požadovaný stav tachometra - podľa zadaného konečného stavu tachometra sa vygeneruje v každom zadanom dni práve jeden cyklus zadaných vzorových jázd (viď ďalšia strana sprievodcu) tak, aby sa dosiahol požadovaný stav tachometra.

POZNÁMKA: Konečný stav tachometra je teda výstupným parametrom pre generovanie jázd.

 Jazdy generovať vždy v dobe - zadáte časový interval od - do, pokiaľ si želáte jazdy generovať vo vymedzenom časovom intervale.

• K vytvoreným jazdám pripojovať automaticky čerpanie PHM - k vytvoreným jazdám sa budú automaticky pripájať vhodné doposiaľ nepripojené čerpania PHM. Program tvorbu jázd optimalizuje podľa už existujúcich čerpaní s ohľadom na minimálny stav nádrže, viď <u>Karta vozidla</u>.

Výber vzorových jázd

Tlačidlom *Pridať* otvoríte zoznam <u>Častých jázd</u>. Zobrazia sa jazdy podľa zadaného *Vozidla* alebo nezadaného vozidla a súčasne sa zobrazia jazdy pre zadaného *Zamestnanca* alebo nezadaného *Zamestnanca*.

Tento výber je závislý na predchádzajúcej voľbe Spôsob generovania jázd.

- podľa zadaných dní a častých jázd - v tomto prípade sa predpokladá, že všetky časté jazdy sa budú generovať v každý zadaný deň. Časté jazdy sa pridaním do tohto zoznamu "časovo absolituzujú", to znamená, že sa určuje ich presný čas začiatku v danom dni. Z tohto dôvodu sa odlišujú časté jazdy s relatívnym a absolútnym časom začiatku jazdy. Jazdy s relatívnym časom program pridaním "absolutizuje", teda ich pridáva za poslednú existujúcu jazdu. Pri jazdách s absolútnym časom sa zadaný čas striktne dodržuje. Program neustále kontroluje možné konflikty. V prípade, že nejaký konflikt nastane, program na túto situáciu upozorní a používateľovi dá na výber, či chce danú konfliktnú

jazdu zrušiť (tým pádom sa táto jazda odstráni zo zoznamu vzorových jázd) alebo či chce zrušiť daný konfliktný deň (tým pádom sa tento deň odstráni zo zoznamu vybraných dní).

- automaticky na požadovaný stav tachometra - v tomto prípade si používateľ vyberá časté jazdy a tvorí si z nich cykly vzorových jázd. Cyklus je definovaný ako množina na seba nadväzujúcich vzorových jázd, ktoré začínajú a končia na rovnakom mieste. Všetky takto vybrané cykly musia "spadať" do jedného dňa. Pridávané časté jazdy sa následne "časovo absolituzujú" ako pri predchádzajúcej voľbe. Program sa následne pokúsi vygenerovať v zadaných dňoch jazdy tak, aby sa dosiahol požadovaný stav tachometra a v jeden deň sa použíl práve jeden cyklus zo vzorových jázd. Pri tom program používa pravidlo, že kratšie jazdy sa používajú častejšie. Následne sa program pokúsi o náhodné vygenerovanie dĺžky trvania a začiatku jazdy podľa nastavení v <u>Agende</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Nie je zaručené, že bude použitý každý cyklus zo vzorových jázd. Pre program je zaväzujúci iba končený stav tachometra.

Tlačidlom *Dokončiť* spustíte funkciu generovania. Následne sa vygenerujú jazdy podľa zadaných kritérií. Nakoniec môžete vytvorené jazdy zobraziť alebo uložiť.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ sa nepodarí pri voľbe "požadovaného stavu tachometra" dosiahnuť požadovaného stavu, používateľovi je ponúknutá možnosť generovania s konečným menším stavom tachometra. <u>UPOZORNENIE</u>: Odporúčame po použití tejto funkcie spustiť hromadnú funkciu <u>Prepočet</u> stavu tachometra. Vygenerovaním jázd môže totiž dôjsť k narušeniu prepojiteľnosti stavu tachometra pre jednotlivé jazdy.

▶Kniha jázd

9.14.4 Generovanie knihy jázd z dokladov

Generovanie knihy jázd z dokladov Obchod / Vystavené faktúry Obchod / Prijaté faktúry Sklad / Skladové doklady / Vystavený dodací list Sklad / Skladové doklady / Prijatý dodací list

Pokiaľ máte zakúpený modul <u>Kniha jázd a Cestovné náhrady</u> je možné generovať *Jazdy* priamo z dokladov Vystavená faktúra, Prijatá faktúra, Vystavený dodací list a Prijatý dodací list. Tlačidlom *Vytvor doklad* v zozname vyššie uvedených dokladov môžete voľbou *Jazdy* vytvoriť <u>Kartu</u> <u>jazdy</u> *tam aj naspäť* alebo *len tam*. Jazdy je možné vytvoriť aj pre viacero označených dokladov. Pre tvorbu jázd je nutné nastaviť konfiguráciu v <u>Agende</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: V konfigurácii *Agendy* môžete nastaviť automatickú tvorbu jázd okamžite po uložení dokladu.

POZNÁMKA: Algoritmus tvorby jázd sa líši pre zvolenú variantu tam aj naspäť alebo len tam.

9.15 Cestovné príkazy

Cestovné príkazy Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Cestovné príkazy

Zoznam *Cestovné príkazy* slúži k zadávaniu a evidencii tuzemských aj zahraničných cestovných príkazov. Cestovný príkaz obsahuje údaje o vodičovi, dopravnom prostriedku, spolucestujúcom, trasách jazdy, navštívených firmách (jednaniach), vynaložených nákladoch a zálohách. *Cestovný príkaz* sa od jazdy líši najmä v tom, že každý etapa bola uskutočnená iným dopravným prostriedkom. Dopravný prostriedok nemusí byť teda iba vozidlo zo zoznamu <u>Vozidiel</u> (napríklad vlak, autobus, lietadlo, prípadne loď).

Do *Cestovného príkazu* môžete preniesť údaje z už vytvorených jázd z <u>Knihy jázd</u> alebo <u>Častých jázd</u>. Prípadne ich môžete zadať ručne.

Pri vytvorení vyúčtovania cestovného príkazu sa vytvorí Záväzkový doklad.

Ovládacie tlačidlá

Vysvetlenie funkcií, ktoré sú spoločné pre všetky doklady, nájdete v kapitolách: •Ovládacie tlačidlá

• **Kopírovať** - skopíruje sa cestovný príkaz pod kurzorom. Skopírovanému cestovnému príkazu sa automaticky nastaví stav "plánovaný" a zmažú sa všetky zálohy. Ostatné údaje sa prevezmú.

<u>POZNÁMKA</u>: *Cestovný príkaz* môžete kopírovať z dvoch dôvodov. Buď potrebujete vystaviť rovnakú príkaz pre rovnakú len v inom čase alebo ide o príkaz pre spolucestujúceho. V tomto prípade čas zostáva, no mení sa zamestnanec a prípadne príznak vodiča.

• Tlač - cestovné príkazy je možné tlačiť zo zoznamu cestovných príkazov alebo samostatne.

 Zaúčtovať - pokiaľ má Cestovný príkaz stav "schválený k zaúčtovaniu", potom sa pomocou tejto voľby vytvorí Záväzkový doklad. Záväzkový doklad obsahuje celkovú sumu nákladov.

<u>POZNÁMKA</u>: *Záväzkový doklad* vzniká v plnej výške <u>Nákladov</u>, ktoré sú na príkaze zadané s prepínačom *Preplatiť*. Vlastné doklady úhrad tohto záväzkového dokladu je nutné vytvoriť bežnými používateľskými postupmi v Money S3. To znamená, že iba evidencia <u>Záloh</u> na cestovnom príkaze nie je postačujúca pre vznik dokladu záloh. Program naopak predpokladá, že doklady záloh vzniknú skôr, ako dôjde k vlastnému vyúčtovaniu cestovného príkazu.

Karta cestovného príkazu

9.15.1 Karta cestovného príkazu

Karta cestovného príkazu Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Cestovné príkazy / Karta cestovného príkazu

Karta cestovného príkazu obsahuje:

Doklad číslo - číslo dokladu program doplní automaticky na základe <u>Číselnej rady</u> zadanej v <u>Používateľskej konfigurácie</u>. Je však možné zadať aj iné číslo – stlačením tlačidla × číslo vymažete a môžete ručne alebo výberom zo zoznamu doplniť iné číslo. Tlačidlom v je možné číslo nahradiť <u>Voľným</u> číslom príslušnej číselnej rady.

 Popis dokladu - tu editujete popis cestovného príkazu. Pokiaľ toto pole nie je editované používateľom, program vytvorí automatický popis vo formáte: (účel jazdy - miesto jednania 1, miesto jednania 2, ...).

• Účel cesty - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Účelov</u> pre výber.

 Variabilný symbol - program doplní podľa čísla dokladu, editáciou je možné ho zmeniť. Variabilný symbol sa dosadzuje na doklad zálohy (pokladničný doklad, príkaz k úhrade) a doklad zaúčtovania (záväzok).

• **Typ cesty** - výber z roletovej ponuky - domáca alebo zahraničná cesta.

Stav - výber z roletovej ponuky. V závislosti na stave sú prístupné ďalšie funkcie (zálohy, priebeh cesty, náklad alebo vyúčtovanie). Priebeh jazdy alebo trasy je možné meniť až do stavu Uskutočnený.

Po schválení *Cestovného príkazu* (je schválený priebeh cesty) je možné zadať <u>Zálohy</u>, skutočné <u>Náklady</u> cesty, po jeho uskutočnení a schválení k zaúčtovaniu je možné *Cestovný príkaz* zaúčtovať. Pri vytvorení vyúčtovania cestovného príkazu sa vytvorí Záväzkový doklad.

<u>POZNÁMKA</u>: Pomocou <u>Prístupových práv</u> môžete nastaviť jednotlivým zamestnancom prístup k jednotlivým stavom cestovných príkazov. Implicitne je nastavený prístup ku všetkým stavom pre všetkých zamestnancov.

 Dátum a čas odjazdu a príjazdu – dátum a čas, kedy sa jazda uskutočnila. Môžete použiť výber z kalendára programu (kliknutím na pravé tlačidlo myši).

• Dátum vystavenia - tu zadávate dátum vystavenia Cestovného príkazu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Podľa tohto dátumu sa na kartu cestovného príkazu načítajú informácie pre výpočet náhrad a amortizácie. Pokiaľ cestový príkaz prebieha vo viacerých kalendárnych rokoch, tieto náhrady sa počítajú jednotne podľa dátumu vystavenia. Prípadne môžete úpravu previesť ručne.

<u>POZNÁMKA</u>: Časovo rozlíšené informácie rozhodujúce pre výpočet tuzemských náhrad nájdete v zoznamoch <u>Stravné</u> (tuzemské) a <u>Náhrady</u> (amortizácia).

 Dátum schválenia -pole sa nedá editovať, program automaticky doplní aktuálny dátum pri schválení daného cestovného príkazu.

Miesto odjazdu a príjazdu - definujete miesto odjazdu a príjazdu. Z roletovej ponuky máte možnosť vybrať si nasledovné voľby:

- Zadané ručne - vlastný popis miesta, teda lokalita bez väzby.

- Firma obchod. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Obchodné meno, následne potvrdíte výber.

- *Firma prevádz.* - pri výbere adresy z *Adresára* sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky *Prevádzkareň*, následne potvrdíte výber.

- *Miesto* - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Miesta</u> pre výber, následne potvrdíte výber.

Zamestnanec - výber zo zoznamu Zamestnancov.

• Spolucestujúci - výber zo zoznamu Zamestnancov, môžete vybrať viacero spolucestujúcich.

Dopravný prostriedok - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Vozidiel</u> pre výber. Pokiaľ sa nejedná o evidované vozidlo, vyberiete možnosť z roletovej ponuky (autobus, lietadlo, vlak...).

Stredisko, Zákazka, Činnosť - tlačidlom otvoríte zoznamy pre výber. Pokiaľ je Vozidlo s väzbou na investičný alebo leasingový majetok, potom sa tieto premenné prenášajú z karty tohto majetku.

Na karte *Cestovného príkazu* zadávate zvlášť miesta jednania (spodná záložka *Navštívené firmy/ miesta*) a zvlášť trasy jazdy (záložka <u>Trasy</u>).

<u>POSTUP ZOSTAVENIA CP</u>: Predpokladaný spôsob zadávania cestovného príkazu je nasledovný. Zadáte miesto a čas odjazdu a príjazdu, použitý dopravný prostriedok, zamestnanca, zadáte miesto a čas jednania, trasu na miesto a z miesta jednania. V závislosti na stavoch cestovného príkazu zadávate <u>Zálohy</u> a <u>Náklady</u> cesty. Napokon cestovný príkaz vyúčtujete pomocou voľby *Zaúčtovať.*

Záložky:

<u>Navštívené firmy</u> <u>Trasy</u> <u>Zálohy</u> Náklady

Podrobnosti

V tejto záložke definujete implicitné údaje, ktoré sú preberané z <u>Konfigurácie</u>. Pomocou nich sa automaticky vypočítajú náhrady. Ďalej je tu zobrazený celkový daňový rozpis nákladov, dátum zaúčtovania a jednotlivé kurzy.

Sadzba stravného - zvolíte si najvyššiu sadzbu alebo najnižšiu sadzbu. Prípadne si definujete vlastnú sadzbu.

• **Bezplatné stravovanie** - prepínač pre bezplatné stravovanie. Súčasne sa zablokuje pole pre krátenie stravného a krátenie sa automaticky nastaví na 100%.

Stravné krátiť o - výška %, o ktoré bude znížené stravné.

• Vreckové - výšku vreckového zadávate ako % nekráteného stravného.

Dátum kurzov - dátum kurzu pre cudzie meny nákladov.

 Dátum zaúčtovania - program dopĺňa dátum účtovného prípadu dokladu náhrad (vytvorený Záväzok).

Ovládacie tlačidlá

Pridať - tlačidlom môžete vybrať do karty cestovného príkazu Trasu, Častú jazdu a Jazdu.

Náhrady

Cestovné príkazy

9.15.1.1 Navštívené firmy

Navštívené firmy

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Cestovné príkazy / Karta cestovného príkazu / Navštívené firmy

V <u>Cestovnom príkaze</u> v časti *Navštívené firmy* sa zadávajú miesta jednaní, respektíve navštívené firmy. Program automaticky vytvára tieto jednania ako karty *prestávka/jednanie*.

<u>POZNÁMKA</u>: Počet zadaných miest jednaní nie je obmedzený. Je potrebné dbať na logickú a časovú postupnosť v rámci stanoveného intervalu pre daný cestovný príkaz. Následne môžete použiť tlačidlo *Vytvor trasy* v záložke <u>Trasy</u>. Pokiaľ zadávate jednanie až v okamihu, kedy dané trasy existujú, program ich existenciu zohľadní.

Na *Karte navštívenej firmy* zadávate rovnaké údaje ako na *Karte trasy*, len s rozdielom, že editujete iba jedno miesto (miesto jednania). Editácia dĺžky km je teda logicky znemožnená. Naopak, je potrebné zadať dobu trvania daného jednania.

Zoznam navštívených firiem je editačným zoznamom. To znamená, že si môžete priamo v zozname editovať niektoré údaje, ako napríklad miesto, dátum a čas, doba trvania a príznak "koniec cesty".

Karta cestovného príkazu

Cestovné príkazy

9.15.1.2 Trasy

Trasy

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Cestovné príkazy / Karta cestovného príkazu / Trasy

V *Cestovnom príkaze* nazývame <u>Etapy</u> z <u>Knihy jázd</u> pojmom *Trasy*. Pojem *Trasa* môže zahŕňať viacero etáp, ktoré na seba nadväzujú. Na rozdiel od knihy jázd, môže byť táto trasa uskutočnená ľubovoľným dopravným prostriedkom. Pokiaľ je trasa uskutočnená registrovaným vozidlom, program ponúkne možnosť vytvorenia záznamu jazdy priamo do knihy jázd.

<u>POZNÁMKA</u>: Zadané jazdy v *Knihe jázd* je možné prenášať na cestovné príkazy. Opačný postup však nie je možný.

- Pridať trasu tlačidlom môžete vybrať do karty cestovného príkazu Trasu.
- Pridať častú jazdu tlačidlom môžete vybrať do karty cestovného príkazu Častú jazdu.

Pridať jazdu - tlačidlom môžete vybrať do karty cestovného príkazu <u>Jazdu</u>.

V prípade Častých jázd môžete zo zoznamu vybrať viacero častých jázd. Program kontroluje vybraného vodiča, vozidlo a upozorní na prípadné časové kolízie jázd.

Po uložení *Cestovného príkazu*, ktorý se nachádza v *Stave* "uskutočnený" alebo "schválený k zaúčtovaniu" ponúkne program vygenerovanie jazdy do *Knihy jázd* súhrnne, po trasách alebo ponúkne možnosť jazdu nevytvoriť.

Karta trasy

Záložka Všeobecné

Jednanie/prestávka - tento prepínač sa nedá editovať a je automaticky vypnutý.

• **Koniec cesty** - týmto prepínačom určujete, či daná trasa ukončuje celú cestu. Cesta začína vždy začiatkom trasy alebo jednaním a je ukončená týmto príznakom. Tento príznak sa považuje automaticky nastavený na poslednej trase alebo jednaní na cestovnom príkaze. Tento príznak je tiež automaticky nastavený na trase, ktorá končí miestom firmy, na ktorú je vedená <u>Agenda</u>. Pojem cesta slúži výhrade pre funkciu automatického výpočtu stravného a vreckového.

Zamestnanec je vodič - prepínač, ktorým určujete, či je zamestnanec na danej trase vodičom dopravného prostriedku.

Povaha jazdy - služobná alebo súkromná jazda. Má vplyv na výpočet náhrad cestovného.

 Dátum a čas – dátum a čas, kedy sa cesta uskutočnila. Môžete použiť výber z kalendára programu (kliknutím na pravé tlačidlo myši).

• **Miesto odjazdu a príjazdu** - definujete miesto odjazdu a príjazdu. Z roletovej ponuky máte možnosť vybrať si nasledovné voľby:

- Zadané ručne - vlastný popis miesta, teda lokalita bez väzby.

- Firma obchod. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Obchodné meno, následne potvrdíte výber.

- Firma prevádz. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Prevádzkareň, následne potvrdíte výber.

- Miesto - tlačidlom - otvoríte zoznam Miesta pre výber, následne potvrdíte výber.

Dĺžka trvania - zadávate dĺžku z etapy v km.

Doba trvania - program vypočíta údaje podľa zadaných hodnôt dátumu a času.

Štát trasy - tlačidlom dovoríte zoznam Štátov pre výber. Program automaticky dosadzuje štát trasy podľa zadaných miest odjazdu a príjazdu.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ je nainštalovaný <u>Mapový software</u>, sú tieto údaje (dĺžka, doba trvania, štát) doplnené automaticky.

Z toho v meste (iba SK verzia) - tu zadávate časť trasy, ktorá prebehla v meste.

Prejdené zadávať kombinovane (iba SK verzia) - pri zatrhnutí tohto prepínača zadávate len celkovú dĺžku trasy.

Dopravný prostriedok - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Vozidiel</u> pre výber. Pokiaľ sa nejedná o evidované vozidlo, vyberiete možnosť z roletovej ponuky (autobus, lietadlo, vlak...).

 Jazda s prívesom – má význam pre výpočet náhrad v cestovných príkazoch. Hodnota náhrady sa zvýši o príplatok za použitie prívesu. Výšku samotného príplatku zadávate v <u>Náhradách</u>.

Druh vlastníctva - firemné alebo súkromné (informačný údaj o vozidle).

Záložka Podrobnosti

Stredisko, Zákazka, Činnosť - tlačidlom - otvoríte zoznamy pre výber.

Záložka Náklady

Na tejto záložke zadávate náklady, ktoré sú priradené priamo k danej trase (podobne ako pri nákladoch cestovného príkazu v záložke <u>Náklady</u>). Pokiaľ si prajete priradiť náklady celému cestovnému príkazu, použite pre tento účel radšej záložku <u>Náklady</u> na karte cestovného príkazu.

Ovládacie tlačidlá

• Načítaj etapu - táto funkcia zašle <u>Mapovému software</u> GPS súradnice alebo popis miest odjazdu a príjazdu etapy a automaticky zapíše na kartu všetky získané informácie. Pokiaľ miesto odjazdu alebo príjazdu nemá definované GPS súradnice, program sa pokúsi o ich nájdenie podľa zadaného popisu. Pokiaľ sa pri hľadaní nájde viacero možností, automaticky sa použije najvhodnejšia možnosť. Pokiaľ vyhľadávanie zlyhá, nezapíšu sa žiadne informácie.

• Mapy - funkcia sa líši najmä tým, odkiaľ je vyvolaná.

Pokiaľ je vyvolaná pre celú *Kartu jazdy* (v hornej nástrojovej lište), otvorí sa interaktívne okno s mapou a používateľ si vyberie požadovanú trasu jazdy. Môžete si tu zadať celú množinu prejazdných bodov, ktoré definujú samotnú etapu. Pokiaľ sú už etapy na karte jazdy definované, systém sa ich pokúsi prevziať. Pri prevzatí cesty z tohto interaktívneho okna sa zmažú všetky existujúce etapy na karte jazdy a vytvoria sa nové. Program sa však pokúsi na základe GPS súradníc identifikovať miesto odjazdu a príjazdu pôvodných etáp. Pokiaľ bude úspešný, parametre pôvodných etáp sa zachovajú. <u>POZNÁMKA</u>: Mapový software nepozná pojem "medzera" medzi etapami. Softwaru sú postúpené všetky body odjazdov a príjazdov. Body, ktoré nemajú GPS súradnice sa zobrazujú v zvláštnom okne *Nenájdené miesta.*

Karta cestovného príkazu

Cestovné príkazy

9.15.1.3 Zálohy

Zálohy cestovného príkazu Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Cestovné príkazy / Karta cestovného príkazu / Zálohy

Zálohu pre <u>Cestovné príkazy</u> môžete zadávať iba pre *Cestovné príkazy*, ktoré majú stav *Schválený*. Zadanie zálohy v cestovnom príkaze má iba informačný charakter. Vlastný doklad zálohy (skutočný prvotný doklad o preplatení zálohy) môžete vytvoriť dvojakým spôsobom, v závislosti na type platby zálohy:

Prevodom: pomocou <u>Príkazu k úhrade</u> vytvoríte príkaz k úhrade danej zálohy. V zozname neuhradených dokladov vyberiete príslušný cestovný príkaz zo záložky Cestovné príkazy - zálohy a vytvoríte samotný príkaz. Pokiaľ vznikne k tomuto príkazu aj <u>Bankový doklad</u>, môžete tento doklad spárovať ručne na karte zálohy v poli Záloha je preplatená dokladom. Toto pole sa zobrazí len vtedy, pokiaľ už existuje príslušný príkaz k úhrade.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri realizácii úhrad si dajte pozor na správnosť zamestnanca, výšku zálohy a variabilný symbol.

• V hotovosti: pomocou tlačidla *Pridať zálohu CP* v zozname <u>Pokladničných dokladov</u> vytvoríte príslušný pokladničný doklad zálohy. Automaticky sa vám ponúkne zoznam cestovných príkazov, ktoré obsahujú zálohy k preplateniu v hotovosti.

UPOZORNENIE: Pri cestovnom príkaze je možné vytvoriť iba jednu zálohu!

Karta zálohy

Na Karte zálohy zadávate zálohu pre Cestovný príkaz. Záloha môže byť len jedna, a to buď v domácej alebo cudzej mene.

• Dátum - needitovateľné pole, program automaticky doplní dátum až po vytvorení *Pokladničného dokladu* alebo *Príkazu k úhrade*.

Záloha je preplatená dokladom - pokiaľ existuje Pokladničný doklad na zálohu, doplní sa jeho číslo. Pokiaľ bude platba zrealizovaná Príkazom k úhrade, doplní sa jeho číslo a sprístupní sa tlačidlo pre výber Bankového dokladu zo zoznamu.

<u>POZNÁMKA</u>: Pre tvorbu <u>Príkazu k úhrade</u> pre cestovný príkaz musí byť *Karta zamestnanca* previazaná s Adresárom, odkiaľ sa preberá číslo účtu zamestnanca.

Cena - výška zálohy.

- Platba v hotovosti alebo prevodom.
- Mena výber <u>Cudzej meny</u> zo zoznamu.
- Kurz needitovateľné pole, zobrazuje kurz meny skutočného dokladu zálohy, pokiaľ existuje.
- Karta cestovného príkazu
- Cestovné príkazy

9.15.1.4 Náklady

Náklady cestovného príkazu Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Cestovné príkazy / Karta cestovného príkazu / Náklady

Náklady môžu byť priradené celému <u>Cestovnému príkazu</u> (editujete v záložke *Náklady* na *Karte cestovného príkazu*) alebo konkrétnej <u>Trase</u> (editujete v záložke *Náklady* na *Karte trasy*). Obe voľby je možné editovať priamo v editačnom zozname *Trás*.

Tlačidlom Pridať otvoríte Kartu nákladu, kde zadávate jednotlivé náklady k Cestovnému príkazu.

Karta nákladu

Záložka Popis, cena

 Dátum, Čas, Doba trvania, Miesto - údaje sa doplnia zo zadanej trasy, respektíve z cestovného príkazu.

Druh nákladu - roletová ponuka pre výber druhu nákladu (cestovné, stravné, diaľničné poplatky, PHM...).

Cena - cena druhu nákladu.

• **Typ ceny** - s DPH, bez DPH, len DPH alebo základ.

• Sadzba DPH - roletová ponuka sadzby DPH.

 Platba - výber, či platbu uskutočnil zamestnanec alebo firma. Voľba automaticky ovplyvňuje hodnotu poľa Preplatiť.

Mena - výber zo zoznamu <u>Cudzích mien</u>.

• Kurz - kurz cudzej meny, načíta sa podľa Dátumu kurzov na záložke Podrobnosti cestovného príkazu.

Preplatiť - prepínač, ktorý určuje, či sa má tento náklad preplatiť (pri tvorbe vyúčtovacieho dokladu).

Záložka Podrobnosti

- Predkontácia tlačidlom otvoríte zoznam Predkontácií pre výber.
- Členenie DPH tlačidlom otvoríte zoznam Členenie DPH pre výber.

POZNÁMKA: Hodnoty týchto premenných sa dosadzujú implicitne podľa nastavení z Konfigurácie.

Výpočet náhrad

Karta cestovného príkazu

Cestovné príkazy

9.15.1.5 Náhrady

Náhrady cestovného príkazu Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Cestovné príkazy / Karta cestovného príkazu / Náhrady

Pre automatický výpočet náhrad *Cestovného príkazu* použite tlačidlo *Výpočet náhrad*. Tento automatický výpočet vychádza zo zadaných trás a jednaní, z typu cestovného príkazu (domáci alebo zahraničný), z nastavení v záložke <u>Podrobnosti</u> na *Karte cestovného príkazu* a pomocných zoznamoch pre <u>Náhrady</u> a <u>domáce</u> a <u>zahraničné</u> stravné. Všetky vypočítané hodnoty môžete následne kedykoľvek zmeniť ručnou editáciou.

V okne *Výpočet náhrad cestovného príkazu*, ktoré vyplníte podľa požadovaných kritérií, nastavíte spôsob výpočtu náhrad.

 Prepočítať náhrady - program prepočíta náhrady, ktoré označíte. Pred vlastným výpočtom, program zmaže všetky skôr zrealizované náhrady k danému dokladu, pokiaľ už existujú.

Zmazať určené náklady - program zmaže určené náklady, ktoré označíte.

Priradiť trasám - náhrady sa prepočítajú a priradia jednotlivým trasám <u>Cestovného príkazu</u>. V opačnom prípade sa priradia celému cestovnému príkazu.

Karta cestovného príkazu

Cestovné príkazy

9.16 Časté jazdy

Časté jazdy

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Nastavenie jázd / Časté jazdy

Pre urýchlenie práce s *Knihou jázd* si môžete nadefinovať tzv. *Časté jazdy*. Časté jazdy sú v zásade vzory vlastných jázd. V tomto zozname sú teda najmä tie jazdy, ktoré uskutočňujete pravidelne a následne prevzatím týchto vzorov do skutočnej <u>Knihy jázd</u> automaticky definujete vlastnú jazdu.

Logika zoznamu častých jázd vychádza z logiky knihy jázd, no má však následné odlišnosti: - na častej jazde nezadávate dátum, no môžete ľubovoľne určiť čas začiatku jazdy (tým rozlíšite jazdu s absolútnym alebo relatívnym časom)

- na častej jazde nemusí byť zadané Vozidlo alebo Vodič

Karta častej jazdy a Karta etapy častej jazdy má iný vzhľad a odlišnú editáciu (možnosť úpravy)
 pri častej jazde sa nevykonávajú niektoré štandardné kontroly ako pri bežnej jazde (napríklad kolízia zamestnanca a vozidla atď.)

Ovládacie tlačidlá

Vysvetlenie funkcií, ktoré sú spoločné pre všetky doklady, nájdete v kapitolách:

Ovládacie tlačidlá

• Kopírovať jazdu tam - skopíruje sa jazda pod kurzorom, vrátane všetkých etáp. Dátum odjazdu sa preberie z kopírovanej častej jazdy, Pokiaľ pôjde o jazdu s relatívnym časom, bude mať aj kopírovaná jazda relatívny čas. Pokiaľ bude čas absolútny, prevezme sa čas (absolútny) odjazdu kopírovanej jazdy.

• **Kopírovať jazdu späť** - skopíruje sa jazda pod kurzorom, ako spätne odvodená jazda z pôvodnej jazdy. Dátum odjazdu sa preberie z kopírovanej častej jazdy, Pokiaľ pôjde o jazdu s relatívnym časom, bude mať aj kopírovaná jazda relatívny čas. Pokiaľ bude čas absolútny, prevezme sa čas (absolútny) odjazdu kopírovanej jazdy.

POZNÁMKA: Etapa typu jednanie/prestávka sa nekopíruje.

Karta častých jázd

9.16.1 Karta častej jazdy

Karta častej jazdy Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Nastavenie jázd / Časté jazdy / Karta častej jazdy

Karta častej jazdy obsahuje:

• **Vodič** – zo zoznamu <u>Zamestnancov</u> vyberiete meno a priezvisko konkrétneho zamestnanca. Pokiaľ máte zadaného vodiča na <u>Karte vozidla</u>, program si ho po výbere ŠPZ doplní automaticky. Vodič je automaticky dosadení tiež v prípade, že v danej používateľskej konfigurácii už bola vytvorená jazda s daným zamestnancom.

 Popis - tu editujete popis jazdy. Pokiaľ toto pole nie je editované používateľom, program vytvorí automatický popis jazdy vo formáte: (účel jazdy - koncový bod etapy 1, koncový bod etapy 2, ...).

Účel jazdy - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Účelov</u> pre výber.

• Trvanie jazdy dní, hodín - needitovateľné pole, jedná sa o dĺžku trvania danej častej jazdy.

Jazdu zahájiť vždy v hod. - tu si môžete nastaviť pre danú častú jazdu jej pravidelný začiatok.
 Pokiaľ je prepínač aktívny, jedná sa o častú jazdu s absolútnym časom, v opačnom prípade sa jedná o jazdu s relatívnym časom. Túto informáciu program zohľadňuje aj pri vytváraní vlastných jázd z častej jazdy.

 Miesto odjazdu a príjazdu - definujete miesto odjazdu a príjazdu. Z roletovej ponuky máte možnosť vybrať si nasledovné voľby:

- Zadané ručne - vlastný popis miesta, teda lokalita bez väzby.

- Firma obchod. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Obchodné meno, následne potvrdíte výber.

- Firma prevádz. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Prevádzkareň, následne potvrdíte výber.

- *Miesto* - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Miesta</u> pre výber, následne potvrdíte výber.

Vozidlo – vozidlo, s ktorým bola jazda zrealizovaná – môžete ho vybrať priamo zo zoznamu <u>Vozidiel</u>.
 Pokiaľ máte zadaného vodiča na <u>Karte vozidla</u>, program si ho po výbere ŠPZ doplní automaticky.
 Zadanie vozidla nie je povinné.

• Druh vlastníctva - prenáša sa informácia z Karty vozidla.

<u>UPOZORNENIE</u>: Zamestnanca ani vozidlo, ktoré nie sú v zoznamoch, nie je možné priamo zapísať do karty jazdy. Preto musíte vždy daného vodiča alebo vozidlo najskôr zapísať do samotného zoznamu (zamestnancov alebo vozidiel) a až následne vložiť do karty jazdy.

Stredisko, Zákazka, Činnosť - tlačidlom - otvoríte zoznamy pre výber. Pokiaľ je Vozidlo s väzbou na investičný alebo leasingový majetok, potom sa tieto premenné prenášajú z karty tohto majetku.

 Tachometer – hodnoty Začiatok, Koniec a Prejazdené sú needitovateľné a sú kalkulované zo zadaných etáp.

POZNÁMKA: Začiatok častej jazdy je vždy nulový.

 Jazda s prívesom – má význam pre výpočet náhrad v cestovných príkazoch. Hodnota náhrady sa zvýši o príplatok za použitie prívesu. Výšku samotného príplatku zadávate v <u>Náhradách</u>.

Ovládacie tlačidlá - Karta častej jazdy

Editácia časov etáp častej jazdy, sa na rozdiel od *Knihy jázd* trošku líši. Používateľ si môže editovať ďalšie etapy iba pridávaním za už existujúce etapy. Nie je teda možné pridávať etapy spätne medzi existujúce etapy. Ďalší rozdiel je v tom, že sa zadáva čas od uskutočnenia predchádzajúcej etapy a nie od začiatku samotnej jazdy.

Pridať etapu - tlačidlom zadávate do Karty častej jazdy danú Etapu.

Kopírovať - Etapu späť - skopíruje sa etapa pod kurzorom.

Etapy späť - skopíruje sa etapa pod kurzorom a všetky jej predchádzajúce etapy.

POZNÁMKA: Pokiaľ je etapa pod kurzorom etapou jednania/prestávky potom sa nekopíruje!

• **Rozdel' etapu** - funkcia rozdelí etapu pod kurzorom. Zobrazí sa okno pre výber miesta, ktoré etapu rozdeľuje. Vyberáte z možností: *Zadané ručne, Firma obchod., Firma prevádz.* alebo *Miesto.* Program následne rozdelí danú etapu.

• Načítaj etapu - táto funkcia zašle <u>Mapovému software</u> GPS súradnice alebo popis miest odjazdu a príjazdu etapy a automaticky zapíše na kartu všetky získané informácie. Pokiaľ miesto odjazdu alebo príjazdu nemá definované GPS súradnice, program sa pokúsi o ich nájde podľa zadaného popisu. Pokiaľ sa pri hľadaní nájde viacero možností, automaticky sa použije najvhodnejšia možnosť. Pokiaľ vyhľadávanie zlyhá, nezapíšu sa žiadne informácie.

Mapy - funkcia sa líši najmú tým, odkiaľ je vyvolaná.

Pokiaľ je vyvolaná pre celú *Kartu jazdy* (v hornej nástrojovej lište), otvorí sa interaktívne okno s mapou a používateľ si vyberie požadovanú trasu jazdy. Môžete si tu zadať celú množinu prejazdných bodov, ktoré definujú samotnú etapu. Pokiaľ sú už etapy na karte jazdy definované, systém sa ich pokúsi prevziať. Pri prevzatí cesty z tohto interaktívneho okna sa zmažú všetky existujúce etapy na karte jazdy a vytvoria sa nové. Program sa však pokúsi na základe GPS súradníc identifikovať miesto odjazdu a príjazdu pôvodných etáp. Pokiaľ bude úspešný, parametre pôvodných etáp sa zachovajú.

<u>POZNÁMKA</u>: Mapový software nepozná pojem "medzera" medzi etapami. Softwaru sú postúpené všetky body odjazdov a príjazdov. Body, ktoré nemajú GPS súradnice sa zobrazujú v zvláštnom okne *Nenájdené miesta.*

Pokiaľ je funkcia "mapy" vyvolaná len pre konkrétnu etapu (v spodnej nástrojovej lište), postupuje sa analogicky ale preberajú sa iba informácie o mieste odjazdu a príchodu.

Časté jazdy

9.16.2 Karta etapy častej jazdy

Karta etapy častej jazdy

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Nastavenie jázd / Časté jazdy / Karta etapy častej jazdy

Karta etapy

Táto karta etapy sa zobrazuje na karte Častej jazdy.

Vzhľad karty pre častej jazdy sa trošku líši. Používateľ si môže editovať ďalšie etapy iba pridávaním za už existujúce etapy. Nie je teda možné pridávať etapy spätne medzi existujúce etapy. Ďalší rozdiel je v tom, že sa zadáva čas od uskutočnenia predchádzajúcej etapy a nie od začiatku samotnej jazdy.

Záložka Všeobecné

Jednanie/prestávka - tento prepínač zobrazí pre Miesto jednania iba jednu adresu. Jedná sa o etapu, kedy vozidlo nie je v činnosti (porady, jednania vo firme).

Povaha jazdy - výber z roletovej ponuky - služobná alebo súkromná.

• Dátum a čas odjazdu a príjazdu - doplníte dátum a čas.

• Miesto odjazdu a príjazdu - definujete miesto odjazdu a príjazdu. Z roletovej ponuky máte možnosť vybrať si nasledovné voľby:

- Zadané ručne - vlastný popis miesta, teda lokalita bez väzby.

- Firma obchod. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Obchodné meno, následne potvrdíte výber.

- Firma prevádz. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Prevádzkareň, následne potvrdíte výber.

- Miesto - tlačidlom - otvoríte zoznam Miesta pre výber, následne potvrdíte výber.

Dĺžka etapy - zadávate dĺžku z etapy v km.

• Trvanie etapy - zadávate trvanie etapy v hodinách a minútach.

Od - do - pole je needitovateľné, zobrazujú sa iba časy začiatku a konca etapy v hodinách (ide o rovnaké údaje ako v zozname etáp). Tieto údaje sa zobrazujú len v prípade, že sa jedná o jazdu s absolútnym časom.

Etapu zahájiť po - tu zadávate hodnoty dní a hodín, ktoré udávajú čas od predchádzajúcej etapy (pozor nie od začiatku jazdy). Editáciou meníte aj hodnotu v poli Etapu zahájiť v.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ bude etapa nadväzovať na predchádzajúcu etapu, bude tento údaj vždy nulový.

Etapu zahájiť v - Tieto údaje sa zobrazujú iba v prípade, že sa jedná o jazdu s absolútnym časom. Zobrazuje sa tu skutočný začiatok etapy v hodinách a minútach. Používateľ si môže zadať hodnotu skutočného zahájenia etapy len v rozmedzí jedného dňa. Zadaný údaj sa nadväzuje na hodnotu poľa Etapu zahájiť po.

Štát etapy - tlačidlom a otvoríte zoznam <u>Štátov</u> pre výber. Program automaticky dosadzuje štát etapy podľa zadaných miest odjazdu a príjazdu.

• Z toho v meste (iba SK verzia) - tu zadávate časť etapy, ktorá prebehla v meste.

 Prejdené zadávať kombinovane (iba SK verzia) - pri zatrhnutí tohto prepínača zadávate len celkovú dĺžku etapy.

<u>POZNÁMKA</u>: Program nastavuje automaticky preferovaný spôsob zadávania prejdených km podľa karty Vozidla.

Záložka Podrobnosti

Stredisko, Zákazka, Činnosť - tlačidlom - otvoríte zoznamy pre výber.

Ovládacie tlačidlá

• Načítaj etapu - táto funkcia zašle <u>Mapovému software</u> GPS súradnice alebo popis miest odjazdu a príjazdu etapy a automaticky zapíše na kartu všetky získané informácie. Pokiaľ miesto odjazdu alebo príjazdu nemá definované GPS súradnice, program sa pokúsi o ich nájde podľa zadaného popisu. Pokiaľ sa pri hľadaní nájde viacero možností, automaticky sa použije najvhodnejšia možnosť. Pokiaľ vyhľadávanie zlyhá, nezapíšu sa žiadne informácie.

Mapy - funkcia sa líši najmú tým, odkiaľ je vyvolaná.

Pokiaľ je vyvolaná pre celú *Kartu jazdy* (v hornej nástrojovej lište), otvorí sa interaktívne okno s mapou a používateľ si vyberie požadovanú trasu jazdy. Môžete si tu zadať celú množinu prejazdných bodov, ktoré definujú samotnú etapu. Pokiaľ sú už etapy na karte jazdy definované, systém sa ich pokúsi prevziať. Pri prevzatí cesty z tohto interaktívneho okna sa zmažú všetky existujúce etapy na karte jazdy a vytvoria sa nové. Program sa však pokúsi na základe GPS súradníc identifikovať miesto odjazdu a príjazdu pôvodných etáp. Pokiaľ bude úspešný, parametre pôvodných etáp sa zachovajú.

<u>POZNÁMKA</u>: Mapový software nepozná pojem "medzera" medzi etapami. Softwaru sú postúpené všetky body odjazdov a príjazdov. Body, ktoré nemajú GPS súradnice sa zobrazujú v zvláštnom okne *Nenájdené miesta.*

Časté jazdy

Karta častých jázd

9.17 Sadzby náhrad

Sadzby náhrad

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Nastavenie jázd / Sadzby náhrad

Zoznam slúži k nastaveniu základných parametrov pre výpočet náhrad za PHM a amortizáciu v <u>Cestovných príkazoch</u>. Zoznam je distribuovaný v pripravených zoznamoch spolu s programom. Nie je potrebná jeho samostatná inštalácia.

Ceny PHM

 Ceny PHM – ceny pohonných hmôt, ktoré program použije pri výpočte náhrad za jazdu súkromným vozidlom. Pokiaľ pre niektoré vozidlo používate pohonnú hmotu, ktorá nie je v pripravenej tabuľke, môžete použiť možnosť *Iné*.

Sadzby základnej náhrady (amortizácia)

V tomto zozname spravujete základné sadzby náhrad a príplatkov. Všetky sadzby sú zviazané s dátumom, od ktorého sú v platnosti. Program automaticky použije pre danú jazdu príslušné sadzby náhrad podľa dátumu v tejto tabuľke. Túto tabuľku dostávate vyplnenú už spoločne s programom, pri zmene legislatívy stačí opraviť alebo dopísať nové konštanty.

Tlačidlom Pripravený zoznam môžete automaticky aktualizovať obsah pripravených zoznamov.

Karta sadzieb príplatkov

Karta sadzieb príplatkov slúži k zadávaniu konštánt pre sadzby príplatkov, ktoré sú platné od stanoveného dňa. Program ich použije pri výpočte náhrad za amortizáciu súkromného vozidla v cestovných príkazoch (tlačidlo Náhrady).

Dátum – dátum, od ktorého sú zadané konštanty v platnosti..

<u>POZNÁMKA</u>: Dátum ukončenia platnosti sa nezadáva, platnosť nastavených sadzieb končí automaticky dátumom platnosti ďalšej zadanej karty sadzieb príplatkov.

Motocykel, Auto, Nákladné, Zvláštne – výška sadzieb v EUR pre uvedený druh vozidla.

Príves % – počet percent, o ktoré bude zvýšený príplatok za vybrané vozidlo v prípade, že daná jazda bola realizovaná s prívesom.

<u>POZNÁMKA</u>: Za rozhodujúci dátum pre výpočet náhrad sa považuje dátum odjazdu *Cestovného príkazu*.

9.18 Sadzby domáceho stravného

Sadzby domáceho stravného

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Nastavenie jázd / Sadzby domáceho stravného

Výška náhrady stravného sa počíta inak pre domáci a inak pre zahraničný <u>Cestovný príkaz</u>. Zoznam je distribuovaný v pripravených zoznamoch spolu s programom. Nie je potrebná jeho samostatná inštalácia. Tlačidlom *Pripravený zoznam* môžete automaticky aktualizovať obsah pripravených zoznamov.

Karta Domáce stravné obsahuje:

Platnosť od - výber z roletovej ponuky na mesiac a na rok pre položku stravného.

 Sadzby stravného - v príslušných intervaloch editujete minimálnu a maximálnu výšku stravného v Eur.

<u>POZNÁMKA</u>: Dátum ukončenia platnosti sa nezadáva, platnosť nastavených sadzieb končí automaticky dátumom platnosti ďalšej zadanej karty sadzieb stravného.

<u>POZNÁMKA</u>: Minimálna a maximálna sadzba je stanovená platnou legislatívou na <u>Cestovnom príkaze</u> (záložka *Podrobnosti*), pre túto sadzbu si však môžete zvoliť aj voľbu *Vlastné*.

9.19 Sazby zahraničního stravného

Sadzby zahraničného stravného Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Nastavenie jázd / Sadzby zahraničného stravného

Výška náhrady stravného sa počíta inak pre domáci a inak pre zahraničný <u>Cestovný príkaz</u>. Zoznam je distribuovaný v pripravených zoznamoch spolu s programom. Nie je potrebná jeho samostatná inštalácia. Tlačidlom *Pripravený zoznam* môžete automaticky aktualizovať obsah pripravených zoznamov.

Zoznam zahraničného stravného nie je časovo rozlíšený ako je zoznam domáceho stravného a je platný absolútne. Zoznam obsahuje výšku náhrad za stravné v príslušnej mene pre jednotlivé štáty. Zoznam zahraničného stravného si môžete tiež upraviť podľa svojich potrieb.

Karta Zahraničné stravné obsahuje:

- Štát tlačidlom otvoríte zoznam Štátov pre výber.
- Mena tlačidlom otvoríte zoznam Cudzích mien pre výber.
- Čiastka náhrady výška náhrady v danej mene.

9.20 Zamestnanci

Zamestnanci (vodiči) Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Zamestnanci (vodiči)

Zoznam Zamestnancov je vytvorený pomocou evidencií, ktoré v module Kniha jázd a cestové náhrady využíva Kniha jázd. Jedná sa o zjednodušený zoznam Zamestnancov, ktorý je prenesený z modulu Mzdy. Rozdiel je v tom, že sa v jazdách nezobrazí záložka mzdy zamestnanca. So zoznamom tak môže pracovať akýkoľvek pracovník, bez toho aby sa dozvedel citlivé mzdové údaje. V nastavení Prístupových práv si môžete určiť, ktorí zamestnanci budú mať do tohto zoznamu prístup. Karta zamestnanca

9.20.1 Karta zamestnanca

Karta zamestnanca

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Zamestnanci (vodiči) / Karta zamestnanca

Pre potreby modulu *Kniha jázd a cestovné náhrady* je v *Karte zamestnanca* doplnená záložka *Vodiči*, v ktorej môžete zadať nasledujúce údaje:

 V jazdách ponúkať naposledy použité vozidlo – voľbu si zvoľte vtedy, ak jeden vodič strieda jednotlivé vozidlá. V knihe jázd je následne pre daného vodiča doplnené vozidlo, ktorým naposledy uskutočnil jazdu.

 Ponúkať toto vozidlo – voľbu si zvoľte v prípade, ak vodič jazdí vždy rovnakým vozidlom. Program vyžaduje vybrať dané vozidlo zo zoznamu <u>Vozidiel</u>.

• Dátum posledného školenia vodičov – tu si môžete zapísať dátum, kedy daný zamestnanec naposledy absolvoval školenie o cestnej premávke.

Východzí účel jazdy - zo zoznamu Účelov môžete nastaviť implicitný účel pre novú Kartu častej jazdy, Jazdy alebo Cestovného príkazu pre daného zamestnanca. Tento účel bude dosadený v prípade, keď na príslušnej karte nebude ešte zadaný žiaden iný účel.

• Východzí čas zahájenia jazdy - môžete si nastaviť implicitný čas zahájenia jazdy konkrétneho zamestnanca pre novú Kartu častej jazdy, Jazdy alebo Cestovného príkazu.

9.21 Vozidlá

Vozidlá

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Vozidlá

Zoznam *Vozidiel* slúži k jednoduchej evidencii firemných a súkromných vozidiel, ktorými sa realizujú rôzne služobné jazdy. Obsahuje <u>Karty vozidiel</u>, v ktorých zadávate údaje, ktoré využijete pre rýchlejšie a jednoduchšie vyplňovanie <u>Knihy jázd</u>, <u>Častých jázd</u> a <u>Cestovných príkazov</u>. <u>UPOZORNENIE</u>: Počet používaných vozidiel je závislí na zakúpenej licencii.

Vozidlá s uplynutou kontrolou (STK, emisie alebo iné prehliadky) sú farebne odlíšené. <u>Karta vozidla</u>

9.21.1 Karta vozidla

Karta vozidla

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Vozidlá / Karta vozidla

Karta vozidla

Karta vozidla slúži k zadávaniu údajov o vozidle, ktoré bude použité pre služobnú jazdu.

ŠPZ/EČV – štátna poznávacia značka vozidla.

Typ – typ vozidla (napríklad Škoda Fabia Combi).

• Kategória – kategória vozidla, podľa ktorej bude program automaticky počítať príslušné náhrady.

Obsah valcov, Číslo motora – tieto údaje opíšte (podobne ako ŠPZ a Typ vozidla) z technického preukazu.

Záložka Všeobecné

Druh vlastníctva – výber z roletovej ponuky. Aj na základe tohto údaju, bude program počítať výšku náhrady.

Zverené – zo zoznamu Zamestnancov vyberiete meno a priezvisko konkrétneho zamestnanca.
 <u>POZOR</u>: Vyplnenie tejto kolónky nesúvisí s tým, aké vozidlo bude v knihe jázd doplnené k danému vodičovi. Konkrétne vozidlo priradíte danému vodičovi na <u>Karte zamestnanca</u>.

Dátum kontrol – dátumy plánovaných prehliadok vozidla. Vozidlá s uplynutou kontrolou (STK, emisie alebo iné prehliadky) sú farebne odlíšené a dané vozidlo je v zoznamu Vozidiel označený ikonou

<u>TIP</u>: Pre efektívne hľadanie vozidiel, ktorým vypršal termín niektorej prehliadky alebo ich už nepoužívate, využite predvolený filter *Vrátane nepoužívaných vozidiel*.

 Najčastejšia pohonná hmota – vyberte palivo, ktoré používate pre dané vozidlo. V <u>Náhradách</u> následne zadáte cenu PHM, ktorá sa použije pre samotný výpočet náhrad.

 Priemerná spotreba podľa TP – priemernú spotrebu zistíte z technického preukazu a slúži najmä pre výpočet cestovných náhrad pri súkromných vozidlách

• V meste (iba SK verzia) - tu zadávate spotrebu v meste podľa technického preukazu.

• Kombinovaná (iba SK verzia) - tu zadávate kombinovanú spotrebu podľa technického preukazu.

• **Preferovať kombinovanú** (iba SK verzia) - pokiaľ bude tento prepínač zatrhnutý, na kartách etáp sa implicitne nastaví možnosť *Prejdené zadávať kombinovane*.

Záložka Podrobnosti

• Majetok - výber z roletovej ponuky - bez väzby, investičný alebo leasingový.

• Východzí stav tachometra - tu napíšete východzí (pôvodný) stav tachometra.

• **Objem nádrže** - objem nádrže v litroch. Údaj *Objem nádrže* program kontroluje v záložke Čerpanie *PHM* pri voľbe *Plná nádrž*.

• **Nepoužívané vozidlo** - týmto prepínačom určíte, či sa má vozidlo označiť ako *Nepoužívané*. Následne nebude možné dané vozidlo používať v *Knihe jázd, Častých jazdách* ani v *Cestovných príkazoch*.

UPOZORNENIE: Vozidlo označené ako nepoužívané nie je možné spätne označiť ako používané.

Záložka Čerpanie PHM

V tejto záložke môžete zadávať čerpanie pohonných hmôt k aktuálnemu vozidlu.

Karta čerpania PHM obsahuje:

Dátum - dátum čerpania.

- Druh PHM výber z roletovej ponuky.
- Cena celkom celková cena čerpania.
- Mena výber zo zoznamu <u>Cudzích mien</u>.
- Množstvo množstvo čerpaní.

Priradené jazde č. a etape č. - výberom zo zoznamu môžete priradiť čerpanie konkrétnej jazde alebo etape. Priradenie je možné aj hromadne pomocou tlačidla Pripojiť k etapám.

• Plná nádrž - prepínač zatrhnete iba vtedy, ak načerpáte plnú nádrž. Túto informáciu program

využije pri výpočte aktuálneho stavu PHM v nádrži vozidla. Pokiaľ program nájde čerpanie so zatrhnutým týmto prepínačom, automaticky sa predpokladá, že v ten daný moment je stav nádrže rovný údaju na karte vozidla.

<u>UPOZORNENIE</u>: Tento prepínač nie je možné použiť vtedy, pokiaľ bude čerpané nad danú kapacitu nádrže (napríklad do kanistra).

 Miesto čerpania - definujete miesto čerpania. Z roletovej ponuky máte možnosť vybrať si nasledovné voľby:

- Zadané ručne - vlastný popis miesta, teda lokalita bez väzby.

- Firma obchod. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Obchodné meno, následne potvrdíte výber.

- Firma prevádz. - pri výbere adresy z Adresára sa tlačidlom - doplní adresa zo záložky Prevádzkareň, následne potvrdíte výber.

- *Miesto* - tlačidlom - otvoríte zoznam <u>Miesta</u> pre výber, následne potvrdíte výber.

Informácie z karty čerpania sú zohľadňované v tlačovej zostave Priemerná spotreba v Knihe jázd.

Ovládacie tlačidlá

 Pripojiť k etapám - pre označené záznamy čerpania PHM sa priradia zadané etapy. Program priradzuje čerpania etapám podľa vozidla, dátumu etapy, miesta etapy a vzdialenosti etapy od miesta čerpania (túto vzdialenosť nastavujete v <u>Agende</u> ako premennú *Maximálna vzdialenosť miesta čerpania PHM k etapám*).

• Kontrola stavu PHM - tlačidlom vyvoláte funkciu, ktorá na základe definovaného objemu nádrže vozidla, priemernej spotreby a odjazdených km vypíše minimálny stav nádrže tohto vozidla. Predpokladá sa, že vozidlo bolo zaradené do evidencie s plnou nádržou.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ je minimálny stav kladný, znamená to, že sa s vozidlom nikdy nešlo "na prázdnu nádrž". Pokiaľ je záporný, znamená to, že nie sú v poriadku jazdy alebo samotné čerpanie. Preto je nutné túto funkciu vyvolať znovu.

9.22 Miesta

Miesta Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Nastavenie jázd / Miesta

Zoznam miest je pomocným zoznamom pre vytváranie <u>Knihy jázd</u>, <u>Častých jázd</u> a <u>Cestovných</u> <u>príkazov</u>. Jedná sa o zoznam miest, ktoré definujú "adresu" miesta a nie sú definované v adresári. Miesto môžete definovať samotnou adresou alebo pomocou súradníc GPS.

Konkrétne miesta z tohto zoznamu môžete následne použiť v Knihe jázd, Častých jazdách alebo Cestovných príkazoch.

Karta miesta

Číslo - needitovateľné identifikačné číslo záznamu miesta.

Druh – roletová ponuka pre druh miesta (pošta, čerpanie, prechod, lokalita).

POZNÁMKA: Zoznam miest je dodávaný v Pripravených zoznamoch.

Popis – popis pre miesto. Pomocou tlačidla Vytvor popis prenesiete údaje z polí ulica, miesto, štát do poľa popis.

• Ulica - zadávate názov ulice a popisné číslo domu.

- Miesto zadávate názov obce a PSČ, pomocou tlačidla otvoríte zoznam PSČ pre výber.
- Štát tlačidlom otvoríte zoznam Štátov pre výber.

• **GPS** - tu zadávate zemepisné súradnice pre šírku a dĺžku. Súradnice môžete zadávať v oboch obvyklých formátoch.

Ovládacie tlačidlá pre Mapový software

Pokiaľ je Mapový software nainštalovaný, môžete miesta zadávať pomocou jeho funkcií.

• Načítaj GPS - táto funkcia funguje analogicky spolu s funkciou Mapy, s tým rozdielom, že sa neotvára okno s mapou a automaticky sa preberajú vrátené informácie.

• **Mapy** - táto funkcia zašle mapovému softvéru GPS súradnice alebo popis miesta. Následne sa otvorí okno s mapou a s označeným miestom. Pokiaľ je nájdených miest viac, program vám ponúkne ich zoznam. Pri návrate z mapy sa po stlačení tlačidla OK automaticky zapíšu na kartu miesta všetky

potrebné informácie (ulica, popisné číslo a GPS súradnice daného miesta).

9.23 Účely

Účel jazdy

Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Cestovné príkazy / Karta cestovného príkazu/ Účel jazdy Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Cestovné príkazy / Karta jazdy / Účel jazdy

Pre <u>Knihu jázd</u>, <u>Časté jazdy</u> a <u>Cestovné príkazy</u> sa eviduje pomocný zoznam *Účelov*. Tento zoznam je prístupný iba kontextovo z kariet príslušných zoznamov. *Karta účelu* obsahuje:

Číslo účelu - needitovateľné identifikačné číslo účelu.

Zamestnanec je vyťažený - pokiaľ je prepínač zatrhnutý, predpokladá sa, že zamestnanec je vyťažený po celú dobu trvania. Pokiaľ prepínač zatrhnutý nie je, predpokladá sa, že zamestnanec nie je vyťažený počas celej doby trvania cesty (špecializované obchodné stretnutia, doba čakania počas servisu atď.).

Názov účelu - ľubovoľný názov pre zadaný účel.

<u>UPOZORNENIE</u>: Na <u>Karte zamestnanca</u> môžete zadať predvolený účel jazdy, ktorý bude následne automaticky dosadzovaný.

9.24 Jazdy

JAZDY

Ponuka slúži k vedeniu *Knihy jázd* alebo k evidencii kompletnej agendy jázd služobnými a súkromnými vozidlami.

▶Kniha jázd

Zamestnanci

Vozidlá

Nastavenie knihy jázd

Rady a tipy pre nastavenie a prácu s Knihou jázd nájdete práce tu.

9.25 Kniha jázd

Kniha jázd Réžia / Jazdy / Kniha jázd

Zoznam slúži na pohodlné vedenie Knihy jázd pre všetky vo firme používané vozidlá - služobné aj súkromné, ktoré sa používajú na služobné jazdy.

Karta jazdy

<u>POZNÁMKA</u>: V zozname jázd nie je možné označiť viac ako jednu jazdu. <u>TIP</u>: Ak často jazdíte po rovnakých trasách, veľmi vám zjednoduší prácu zadanie *Častých jázd* v Nastavení knihy jázd.

9.25.1 Karta jazdy

Karta jazdy Režia / Jazdy / Kniha jázd / Karta jazdy

Karta jazdy slúži na zadanie údajov o jazde so služobným a súkromným vozidlom.
 Dátum – dátum, kedy bola jazda uskutočnená. K doplnení je možné využiť kalendár, ktorý vyvoláte stlačením pravého tlačidla myši.

 Vodič – priezvisko a meno zamestnanca, ktorý jazdu uskutočnil. Môžete vyberaz zo zoznamu Zamestnancov alebo, ak máte zadaného vodiča na <u>Karte vozidla</u>, program ho po výbere ŠPZ doplní sám.

ŠPZ – štátna poznávacia značka vozidla, na ktorom sa jazda uskutočnila - môžete vybrať priamo zo

zoznamu <u>Vozidiel</u>. Ak však zadáte najskôr vodiča, program automaticky doplní ŠPZ podľa režimu, ktorý ste si zvolili na <u>Karte zamestnanca</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: *Zamestnanca* ani *Vozidlo*, ktoré nie je v zozname, nie je možné do karty priamo zapísať. Ak potrebujete takého človeka (alebo ŠPZ), použite tlačidlo a v zozname Zamestnancov (Vozidiel) voľbou Pridať založke novú kartu zamestnanca (vozidla).

Trasa – trasa jazdy, ktorú môžete vybrať zo zoznamu Častých jázd.

 Účel jazdy – predpísaný účel jazdy. Ak vyberáte trasu zo zoznamu Častých jázd, je táto kolónka doplnená automaticky.

Tachometer – tu vkladáte údaje o dĺžke trasy a stavu tachometra. V prípade, že ste vozidlo vybrali do kolónky ŠPZ zo zoznamu Vozidiel, ponúka program v kolónke Začiatok vyplnený posledný stav tachometra, je však možné ho prepísať (napr. súkromného vozidla, ktoré nepoužívate iba pre firemnú potrebu, na seba stav tochometra nemusí naväzovať, pri firemnom môže dôjsť k jeho výmene a pod). Ak ste potom vybrali trasu zo zoznamu Častých jázd, je k počiatočnému stavu pripočítaná aj zadaná dĺžka trasy (Prejdené km) a je dopočítaná aj hodnota Koniec.

 Jazda s prívesom – má význam pre výpočet náhrad pri súkromných vozidlách. Hodnota náhrady sa navyšuje o príplatok za použitie prívesu. Výšku príplatku zadávate v <u>Nastavení knihy jázd</u>. Pri kúpe programu je tento údaj nastavený na zákonné maximum.

• Vyúčtovanie – program počíta náhrady automaticky podľa nasledujúcich pravidiel:

 Pri súkromných vozidlách – priemerná spotreba podľa TP (zadáváte v Karte vozidla) násobená cenou za PHM a príplatok za km (základná náhrada). Tieto konštanty je možné zadať v Nastavení knihy jázd.

Pri firemných vozidlách – počet prejdených km násobý cenou za 1 km. Aj táto konštanta sa zadáva v Nastavení knihy jázd.

Druh PHM a cenu PHM priraďuje program automaticky podľa vybranej ŠPZ zo zoznamu Vozidiel.

9.26 Tipy pre knihu jázd

Tipy pre knihu jázd

Ponuka slúži na vedenie Knihy jázd, teda kompletnej agendy jázd služobných a súkromných vozidiel. Pred začatím práce s Knihou jázd odporúčame nastavenie **týchto parametrov**:

 <u>Zamestnanci</u> – zoznam zamestnancov je pomocnou evidenciou, ktorú v module využíva Kniha jázd. Vychádza zo zoznamu Zamestnancov v menu Mzdy, neobsahuje však žiadne citlivé mzdové ani osobné údaje a môže s ním teda pracovať ktorýkoľvek zamestnanec firmy.

 <u>Vozidlá</u> – tu si zapíšte všetky používané firemné a súkromné vozidlá, ktoré budete v Knihe jázd používať.

 <u>Nastavenie knihy jázd</u> – nastavujete konštanty a sadzby príplatkov. Pre urýchlenie práce pri vypĺňaní knihy jázd odporúčame definovať si <u>Časté jazdy</u> (jazdy k stálemu dodávateľovi, na poštu, do banky atď.).

9.27 Zamestnanci

Zamestnanci Réžia / Jazdy / Zamestnanci

Zoznam Zamestnancov je vytvorený pomocou evidencií, ktoré využíva Kniha jázd. Jedná sa o zjednodušený zoznam Zamestnancov, ktorý je prenesený z modulu Mzdy. Rozdiel je v tom, že sa v jazdách nezobrazí záložka mzdy zamestnanca. So zoznamom tak môže pracovať akýkoľvek pracovník, bez toho aby sa dozvedel citlivé mzdové údaje. V nastavení <u>Prístupových práv</u> si môžete určiť, ktorí zamestnanci budú mať do tohto zoznamu prístup.

Karta zamestnanca

9.27.1 Karta zamestnanca

Karta zamestnanca Réžia / Jazdy / Zamestnanci / Karta zamestnanca

Pre potreby modulu Kniha jázd je v Karte zamestnanca doplnená záložka Vodiči, v ktorej môžete zadať

nasledujúce údaje:

 V jazdách ponúkať naposledy použité vozidlo – voľbu si zvoľte vtedy, ak jeden vodič strieda jednotlivé vozidlá. V knihe jázd je následne pre daného vodiča doplnené vozidlo, ktorým naposledy uskutočnil jazdu.

 Ponúkať toto vozidlo – voľbu si zvoľte v prípade, ak vodič jazdí vždy rovnakým vozidlom. Program vyžaduje vybrať dané vozidlo zo zoznamu <u>Vozidie</u>l.

• Dátum posledného školenia vodičov – tu si môžete zapísať dátum, kedy daný zamestnanec naposledy absolvoval školenie o cestnej premávke.

9.28 Vozidlá

Vozidlá Režia / Jazdy / Vozidlá

Zoznam *Vozidiel* slúži k jednoduchej evidencii firemných a súkromných vozidiel, ktorými sa realizujú rôzne služobné jazdy. Obsahuje <u>Karty vozidiel</u>, v ktorých zadávate údaje, ktoré využijete pre rýchlejšie a jednoduchšie vyplňovanie <u>Knihy jázd</u>.

Vozidlá, ktorým skončila platnosť kontroly (STK, emisie alebo iné prehliadky), sú farebne odlíšené.

9.28.1 Karta vozidla

Karta vozidla

Režia / Jazdy / Vozidlá / Karta vozidla

Karta vozidla slúži na zadávanie údajov o vozidle, ktoré bude použité pre služobnú jazdu.

ŠPZ/EČV – štátna poznávacia značka vozidla.

Typ – typ vozidla (napríklad Škoda Fabia Combi).

• Kategória – kategória vozidla, podľa ktorej bude program automaticky počítať príslušné náhrady.

Obsah valcov, Číslo motora – tieto údaje opíšte (podobne ako ŠPZ a Typ vozidla) z technického preukazu.

Druh vlastníctva – výber z roletovej ponuky. Aj na základe tohto údaju, bude program počítať výšku náhrady.

Zverené – zo zoznamu <u>Zamestnancov</u> vyberiete meno a priezvisko konkrétneho zamestnanca.
 <u>POZOR</u>: Vyplnenie tejto kolónky nesúvisí s tým, aké vozidlo bude v knihe jázd doplnené k danému vodičovi. Konkrétne vozidlo priradíte danému vodičovi na Karte zamestnanca.

Dátum kontrol – dátumy plánovaných prehliadok vozidla. Vozidlá s uplynutou kontrolou (STK, emisie alebo iné prehliadky) sú farebne odlíšené a dané vozidlo je v zoznamu <u>Vozidiel</u> označený ikonou 4.

 Najčastejšia pohonná hmota – vyberte palivo, ktoré používate pre dané vozidlo. V <u>Náhradách</u> následne zadáte cenu PHM, ktorá sa použije pre samotný výpočet náhrad.

 Priemerná spotreba podľa TP – priemernú spotrebu zistíte z technického preukazu a slúži najmä pre výpočet cestovných náhrad pri súkromných vozidlách

• V meste - tu zadávate spotrebu v meste podľa technického preukazu.

9.29 Nastavenie knihy jázd

Nastavenie knihy jázd Réžia / Jazdy a cestovné náhrady / Kniha jázd / Nastavenie

Voľba slúži k nastaveniu základných parametrov pre Knihu jázd.

Konštanty

• **Ceny PHM** – ceny pohonných hmôt, ktoré program použije pri výpočte náhrad za jazdu súkromným vozidlom. Pokiaľ pre niektoré vozidlo používate pohonnú hmotu, ktorá nie je v pripravenej tabuľke,

môžete použiť možnosť Iné.

• **Cena za 1 km** – využijete iba pri firemných vozidlách. Program túto hodnotu používa pre výpočet účtovaných poplatkov pri firemných vozidlách.

Sadzby základnej náhrady (amortizácia)

V tomto zozname spravujete základné sadzby náhrad a príplatkov. Všetky sadzby sú zviazané s dátumom, od ktorého sú v platnosti. Program automaticky použije pre danú jazdu príslušné sadzby náhrad podľa dátumu v tejto tabuľke. Túto tabuľku dostávate vyplnenú už spoločne s programom, pri zmene legislatívy stačí opraviť alebo dopísať nové konštanty.

Tlačidlom *Pripravený zoznam* môžete automaticky aktualizovať obsah pripravených zoznamov.

Časté jazdy

Zoznam najčastejších jázd, ktorý vám uľahčí vyplňovanie Knihy jázd.

9.29.1 Sadzby príplatkov

Karta sadzieb príplatkov

Réžia / Jazdy / Nastavenie jázd / záložka Sadzby základnej náhrady / Karta sadzieb príplatkov

Karta sadzieb príplatkov slúži na zadávanie konštánt pre sadzby základnej náhrady platné od stanoveného dňa.

• Dátum – dátum, od ktorého sú zadané konštanty v platnosti.

<u>POZNÁMKA</u>: Dátum ukončenia platnosti sa nezadáva, platnosť nastavených sadzieb končí automaticky dátumom platnosti ďalšej zadanej karty sadzieb príplatkov.

Motocykel, Auto, Nákladné, Zvláštne – výška sadzieb v € pre uvedený druh vozidla.

Príves % – počet percent, o ktoré bude zvýšený príplatok za vybrané vozidlo v prípade, že bola uskutočnená jazda s prívesom.

9.29.2 Časté jazdy

Karta častých jázd

Réžia / Jazdy / Nastavenie jázd / záložka Časté jazdy / Karta častých jázd

Karta častých jázd je veľmi jednoduchá a obsahuje nasledujúce polia:

• **Trasa** – zrozumiteľný popis trasy jazdy, podľa ktorého jazdu ľahko poznáte v zozname Častých jázd (napr. Bratislava-Brno-Bratislava, pošta a pod.).

Účel – účel jazdy, slúži k rozlíšeniu jázd s rovnakou trasou (napr. nákup tovaru, firma XY a pod.).
 Km – dĺžka trasy v kilometroch.

<u>TIP</u>: Pokiaľ *Karty častých jázd* dôsledne používate pri vypĺňaní *Knihy jázd*, uľahčí vám to potom orientáciu v zozname jázd – môžete ho filtrovať podľa ktoréhokoľvek z týchto kritérií.

9.30 Majetok

Majetok Réžia / Majetok / Majetok

Evidencia majetku slúži k prehľadenému vedeniu kariet majetku a k práci s daňovými a účtovnými odpismi. Súčasťou modulu sú aj rôzne špeciálne prípady odpisovania alebo zhodnotenia majetku. Rady a tipy pre nastavenie a prácu s majetkom nájdete práve tu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Základnou charakteristikou práce s majetkom je nutnosť dodržiavať časovú postupnosť. Je teda nutné pracovať tak, aby sa jednotlivé pohyby v majetku skutočne stali v zadanej historickej postupnosti.

Zoznam obsahuje jednotlivé <u>Karty majetku</u>, práca s nimi je úplne štandardná ako ste zvyknutý z ostatných častí programu Money S3.

■ **Vyňať** – zrušenie karty majetku je nevratná operácia. Pokiaľ ste už zaúčtovali pohyby tohto majetku, vytvorené interné doklady a zaúčtovania sa vybraním danej karty nezrušia.

 Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu množiny zobrazovaných položiek zoznamu. Je teda vhodný najmä v prípade, keď potrebujete vidieť iba niektoré položky podľa vami stanovených pravidiel (napr. iba majetok zaradený v prvej odpisovej skupine a pod.) Informácie o nastavení filtrov nájdete ኪ.

Len nevyradený - tlačidlom zobrazíte iba tie <u>Karty majetku</u>, ktoré nie sú vyradené z užívania.

Tlač – umožňuje vytlačiť nasledovné tlačové zostavy:

 Tlač karty – vytlačí sa Karta majetku, ktorá je práve pod kurzorom. Karta sa tlačí vrátane zoznamu pohybov, účtovných odpisov a priradených osôb.

 Tlač zoznamu majetku – vytlačí sa zoznam majetku. Program vám ponúkne aktuálne zoznamy na základne jednotlivých súhrnov.

Odpisy a účtovné pohyby

- Inventarizácia majetku
- Tlač inventárnych štítkov
- Tvorba účtovných pohybov táto voľba umožňuje hromadnú <u>Tvorbu pohybov</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: Aby hromadná tvorba pohybov mohla byť zrealizovaná, musíte mať na jednotlivých kartách majetku vytvorené odpisové plány.

Zaúčtovanie majetku

9.31 Tipy pre majetok

Tipy pre majetok

Evidencia majetku slúži k prehľadenému vedeniu kariet majetku a k práci s daňovými a účtovnými odpismi. Súčasťou modulu sú aj rôzne špeciálne prípady odpisovania alebo zhodnotenia majetku. V zozname majetku evidujete dlhodobý aj drobný majetok, hmotný aj nehmotný majetok, jednotlivé karty majetku, pohyby majetku, daňové a účtovné odpisy. Všetky vytvorené pohyby, splátky a odpisy následne pomocou funkcie *Zaúčtovať* prevediete do vášho účtovníctva.

Pred začatím práce s majetkom vám odporúčame nastaviť:

 <u>Nastavenie účtovného roku</u> – v záložke majetok si nastavte sadzby pre odpisovanie majetku, počet splátok leasingového majetku, pokladnicu alebo bankový účet pre úhrady záväzkov.

 <u>Používateľskú konfiguráciu</u> – tu si zvolíte, či budete realizovať dávkové zaúčtovanie splátok a majetku.

9.32 Karta majetku

Karta majetku Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku

Do Karty majetku zadávate všetky údaje o majetku účtovanej firmy.

• **Typ majetku** – vyberáte, či sa jedná o drobný alebo dlhodobý majetok.

 Zjednodušená karta – táto voľba je možná iba v prípade drobného majetku. Z karty majetku sa následne odstránia všetky údaje, ktoré sa týkajú odpisovania majetku.

Dodávateľ, Výrobca – dodávateľa alebo výrobcu si môžete vybrať priamo tlačidlom - z Adresára.

 Spôsob obstarania / vyradenia – je vhodné vybrať zo zoznamu <u>Spôsobov obstarania a vybavenia</u> majetku. Zoznam je vždy obmedzený iba na karty obstarania alebo vyradenia, podľa toho, ktoré ste si vyvolali.

 Cena (pre účtovné odpisy) – obstarávacia cena majetku. Pokiaľ ste už uskutočnili nejaké pohyby s daným majetkom, toto pole už nie je možné meniť.

• Kód SKP – kód štandardnej klasifikácie produkcie.

Činnosť, Stredisko, Zákazka – tlačidlom - otvoríte zoznamy pre výber.

• **Posledný uzavretý rok** – informačné pole, ktoré zobrazuje posledný rok, ktorý bol ukončený funkciou *Uzatvoriť rok* alebo bol v ňom realizovaný pohyb typu *Odpis*.

 Výrobné číslo – výrobné číslo zadávaného majetku, nesúvisí s evidenciou výrobných čísiel v module Sklad.

• Druh majetku – vyberáte si medzi hmotným a nehmotným.

• Povaha majetku – vyberáte si medzi cudzím a vlastným majetkom.

 Dátum obstarania / vyradenia – v prípade zjednodušenej karty si doplníte dátum samy. V prípade, že majetok odpisujete, kolónky sú neprístupné a program ich vyplní automaticky z pohybov v záložke <u>Pohyby</u> v spodnej časti okna.

Odpisy a zaúčtovanie

• **Odpisová skupina** – zadajte podľa platnej legislatívy, do ktorej skupiny daný majetok patrí. Pri zmene legislatívy, tento údaj spätne opravte.

• Spôsob odpisovania – vyberáte z roletového zoznamu, máte na výber možnosti – *Rovnomerne, Zrýchlene* alebo *Neodpisovať*.

 Primárne účty (iba v podvojnom účtovníctve) – výberom z Účtovej osnovy definujete pre daný majetok príslušné analytické účty. Toto nastavenie sa automaticky zohľadňuje v účtovných pohyboch, pokiaľ účtujete metódou podľa primárneho účtu.

• Dátum začiatku daňového/účtovného odpisovania – dátumy sú dosadené z kariet pohybov majetku. Pokiaľ ich nevyplníte, program ich doplní automaticky.

 Účtovať odpisy účtovné alebo daňové – v prípade, že chcete realizovať účtovné odpisy, budú mať daňové odpisy iba evidenčný charakter. V opačnom prípade, nebudú účtovné odpisy prístupné vôbec (podobne ako v jednoduchom účtovníctve).

Spôsob vytvárania odpisov – na výber je Účtovné odpisy rovné daňovým, kedy sa účtovné odpisy automaticky rozpočítajú podľa vzoru daňových, alebo Vlastný, kedy sa pridávajú účtovné odpisy jednotlivo v ľubovoľnej výške.

• Počet účtovných odpisov ročne – zadávate počet odpisov za rok. Podľa tejto voľby program ponúka a kontroluje dátum na kartách odpisov.

<u>POZOR</u>: Odpisovú skupinu, spôsob odpisovania a typ odpisov (účtovné alebo daňové, spôsob vytvárania a počet účtovných odpisov) môžete meniť, kým do pohybov nepridáte prvý odpis v roku alebo po uzatvorení roku!

Záložka Kapacita

• Evidovať kapacitu majetku – zatrhnutím pola sprístupníte ďalšie voľby v tejto záložke.

Merná jednotka spotreby majetku – km, ks, kg a podobne.

• Kapacita v MJ – zadajte hodnotu celkovej kapacity a pri vyšších číslach aj ich násobok (napríklad, ak počítate s celkovou kapacitou automobilu 500 000 km, zadajte toto číslo ako 500 x 1000).

 Účtovné odpisy počítať podľa spotreby kapacity – v prípade, že zatrhnete toto políčko, zmení sa spôsob výpočtu účtovných odpisov. Po stlačení tlačidla výpočet v záložke Účtovné odpisy sa zobrazí karta Výpočet účtovných odpisov v podobe, v akej je možný výpočet podľa kapacity.

<u>POZOR</u>: Po zadaní prvého odpisu so zadanou spotrebou, budú údaje v tejto záložke nevratné! V pravej časti *Karty majetku* dopĺňate záložky *Poznámka, Rozmery* a *Umiestenie*.

Záložky v dolnej časti karty

<u>Pohyby</u> – tu vytvárate daňové alebo účtovné odpisy a všetky pohyby, ktoré sa týkajú majetku. Jedná sa nie len o odpisy ale aj o zvýšenie, prípadne zníženie alebo vyradenie majetku z evidencie.
 <u>Daňové odpisy</u> – v tejto záložke vytvoríte plán daňových odpisov, podľa ktorých budú v záložke Pohyby generované karty pohybov.

Účtovné odpisy – záložka pre tvorbu účtovných odpisov.

Priradené – zoznam zodpovedných pracovníkov.

9.32.1 Pohyby

Pohyby majetku Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Pohyby

Všetky pohyby s majetkom (zaradenie, technické zhodnotenie, zvýšenie alebo zníženie ceny, odpisy a iné...) realizujete v záložke *Pohyby*. Prvým pohybom je vždy zaradenie do užívania. Ďalšie <u>Karty</u> <u>účtovného pohybu</u> môžete zaradiť na základe odpisového plánu v záložkách pre účtovné alebo daňové odpisy. Prípade pohyby vygenerujete automaticky pomocou voľby <u>Tvorba pohybov</u>. Jednotlivé uskutočnené pohyby s majetkom máte pohodlne zobrazené v štandardnom zozname. <u>Bežne používané ovládacie tlačidlá (horná lišta):</u>

Pridať – tlačidlo slúži k vloženiu nového pohybu. Minimálne tak vždy vkladáte prvý pohyb: Zaradenie do užívania.

 Vyňať – funkcia je prístupná len pre posledný pohyb, ktorý sa následne zruší. V prípade, že je posledným záznamom uzatvorenie roka, toto uzatvorenie sa zruší.

• Uzavrieť rok – funkcia uzatvorí prvý neuzatvorený rok v zozname pohybov. Uzatvorenie roku je

nutné robiť vždy pred vytváraním pohybov a odpisov v ďalšom roku. Program vyžaduje editáciu karty majetku v presnom časovom slede, rok po roku. Pokiaľ generujete pohyby a zaúčtovania automaticky, program si posledný zaúčtovaný rok uzatvorí sám.

Karta účtovného pohybu majetku

Karta majetku
 Daňové odpisy

Účtovné odpisy

9.32.1.1 Karta účtovného pohybu

Karta účtovného pohybu

Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Pohyby / Karta účtovného pohybu majetku

Položky na Karte účtovného pohybu majetku majú tento význam:

• **Typ pohybu** – zadávate, o aký typ pohybu s majetkom sa jedná. Máte nasledujúce možnosti:

Zaradenie do užívania – prvý pohyb, ktorý musíte s každou kartou majetku uskutočniť.
 Technické zhodnotenie, Zvýšenie / Zníženie ceny – pokiaľ prepnete na niektorú z týchto možností, program automaticky sprístupní políčko Cena pohybu a po zmene tejto ceny prepočíta Novú zostatkovú cenu.

<u>POZOR</u>: Po realizácii týchto pohybov je nutné znovu vypočítať odpisový plán v účtovných (prípadne daňových) odpisoch.

Účtovný odpis – voľba je prístupná iba v prípade, že máte na Karte majetku vybranú voľbu Účtovať odpisy/Učtovné. Pohyb sa prenáša zo záložky Účtovné odpisy na základe zostaveného odpisového plánu v tejto záložke. Samotné čiastky už nie je možní editovať.

Daňový odpis – voľba je prístupná iba v prípade, že máte na Karte majetku vybranú voľbu Účtovať odpisy/Daňové. Pohyb sa prenáša zo záložky <u>Daňové odpisy</u> základe zostaveného odpisového plánu v tejto záložke. Samotné čiastky už nie je možní editovať. Po vytvorené tohto odpisu program automaticky uzatvorí rok.

 Odpis zostatkovej ceny – týmto pohybom vykonáte odpis zostatkovej ceny (napríklad pri predaji majetku). Sumu zostatkovej ceny, ktorá sa má odpísať môžete editovať (využije napr. pri odpredaji časti majetku)

 Vyradenie z užívania – týmto pohybom vyradíte majetok alebo jeho časť z užívania. Pohyb vyradenia z užívania je prístupný až potom ako bol vykonaný odpis zostatkovej ceny.

Obstarávacia cena pred pohybom – aktuálna obstarávacia cena pred realizáciou pohybu.

Zostatková cena pred pohybom – zostatková cena pred realizáciou pohybu.

 Cena pohybu – napríklad pri technickom zhodnotení sa jedná o cenu tohto zhodnotenia. Pri daňovom a účtovnom pohybe je cena needitovateľná, pretože sa preberá z odpisového plánu.

• Nová zostatková cena – program sám vypočíta novú zostatkovú hodnotu majetku.

 Dátum pohybu – dátum, ku ktorému sa daný pohyb uskutočnil. Pokiaľ sa preberá z odpisového plánu, nie je možné ho editovať.

Prijatý doklad – tlačidlom - otvoríte okno Výber dokladu, kde vyberiete príslušný doklad.

• Popis – pre lepšiu orientáciu v zozname si tu môžete zadať dodatočný popis pre zadávaný pohyb.

Zaúčtovanie

 Účtovať podľa predkontácie – zatrhnite v prípade, ak si prajete, aby bol pohyb pri Zaúčtovaní majetku zahrnutý do účtovných pohybov. Následne zadajte skratku predkontácie, ktorou bude vytváraný pohyb zaúčtovaný.

Účtovať podľa primárneho účtu – zobrazené čísla primárnych účtov majetku (prípadne odpisov) zadávate na <u>Karte majetku</u> v časti Odpisy a zaúčtovanie. Pokiaľ použijete túto voľbu, zadávate pre zaúčtovanie daného pohybu iba protiúčet pohybu. V prípade odpisov sa protiúčet automaticky preberá z karty majetku. Odporúčame používať túto automatickú voľbu.

Zaúčtované dokladom – pokiaľ už bol pohyb zaúčtovaný pomocou voľby Zaúčtovanie majetku, zobrazí sa v tomto poli číslo dokladu, ktorým je doklad zaúčtovaný.

Zaúčtované – políčko sa zapína automaticky okamžite po tom, ako je doklad zaúčtovaný. Zatrhnutím si môžete ručne označiť pohyb ako zaúčtovaný. Túto funkciu využijete v prípade, keď budete zadávať starší majetok, ktorý máte už čiastočne odpísaný.

9.32.2 Daňové odpisy

Daňové odpisy majetku Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Daňové odpisy

V zozname vytvárate odpisový plán, ktorý môžete zostaviť ručne alebo automaticky. Červenou sú v zozname zobrazené tie odpisy, pre ktoré bol pohyb už vytvorený a nie je možné ich zmazať ani editovať.

Výpočet – po stlačení tlačidla program automaticky vytvorí odpisový plán. Otvorí sa okno <u>Rekapitulácia pohybov majetku pre rok</u>, v ktorom sú zobrazené dôležité informácie o pohyboch majetku a po zadaní ďalších údajov sú následne vygenerované karty daňových odpisov.

<u>POZOR</u>: Výpočet je nutné opakovať po každej zmene pohybov oproti pôvodne vytvorenému plánu (napríklad zvýšenie alebo zníženie ceny, technické zhodnotenie).

<u>UPOZORNENIE</u>: Tlačidlo *Výpočet* je prístupné až potom, ako v záložke <u>Pohyby</u> zrealizujete pohyb *Zaradenie do užívania*.

Pridať – tlačidlo slúži k ručnému vytváraniu <u>Karty daňového odpisu</u>. Následne sa otvorí nastavená karta pre daný účtovný rok s cenou rovnou zostatku, na poslednom zadanom zázname. Pri odpisovej skupine *Nezaradené* (nehmotný majetok) je možné ručne vytvárať mesačné alebo ročné odpisy podľa nastavenej *Periódy zúčtovania odpisov* na <u>Karte majetku</u>. Údaje môžete meniť samozrejme kedykoľvek podľa potreby.

Karta majetku

9.32.2.1 Karta daňového odpisu

Karta daňového odpisu

Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Daňové odpisy / Karta daňového odpisu

Karty daňového odpisu vytvárate individuálne alebo ich môžete nechať automaticky vygenerovať programom po stlačení tlačidla *Výpočet* v záložke Daňové odpisy.

 Dátum – dátum, kedy má byť daný daňový odpis uskutočnený. Program kontroluje správnu postupnosť odpisov. Nedovolí zadať chybný dátum a pri zmene dátumu vygenerovaného odpisu, automaticky zmení dátumy aj ostatným odpisom.

 Odpisová skupina – informačné pole, ktoré zobrazuje odpisovú skupinu, ktorú zadávate na <u>Karte</u> majetku v časti Odpisy a zaúčtovanie.

Stará zostatková cena – suma, ktorá určuje koľko zostávalo odpísať z ceny dlhodobého majetku
pred uskutočnením tohto odpisu. Hodnota je len informačná a nedá sa meniť.

Cena odpisu – suma zadávaného daňového odpisu. V prípade, že túto sumu zmeníte, program prepočíta zostatkové ceny nasledujúcich daňových odpisov (ceny odpisov však zostávajú nezmenené).
 Nová zostatková cena – suma, ktorá určuje koľko ešte zostáva odpísať z ceny majetku po

realizácii editovaného daňového odpisu.

9.32.2.2 Rekapitulácia pohybov

Rekapitulácia pohybov majetku Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Daňové odpisy / Výpočet

V hornej časti okna program vypisuje dôležité informácie o spôsobe odpisovania, technickom zhodnotení, zvýšení alebo znížený ceny majetku.

Pod týmito informáciami si zvolíte spôsob realizácie odpisov:

• **Vytvoriť plán daňových odpisov** – zvoľte v prípade, ak práve zaradzujete majetok a potrebujete zostaviť plán odpisov. Zostavenie plánu závisí na hodnotách: *Odpisová skupina* a *Spôsob odpisovania* (zadávate v <u>Karte majetku</u>) a časový interval *Obmedziť obdobie*, ktorý zadávate nižšie.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri tvorbe plánu daňových odpisov pri nehmotnom majetku je pre výpočet rozhodujúca dĺžka odpisovania, presnosť výpočtu odpisov a dátum, od ktorého sa majú dané odpisy generovať. Dĺžku odpisovania je nutné nastaviť podľa aktuálnej legislatívy.

Jednotkový odpis nehmotného majetku – odpisová čiastka kalkulovaná na jednotku presnosti odpisovania (deň, mesiac). V pláne daňových odpisov sú tieto jednotkové odpisy sčítané podľa periódy zaúčtovania odpisov, ktorá je nastavená na príslušnej karte majetku.

• **Odpísať iba zostatok** – túto možnosť použite v prípade, ak potrebujete odpísať celý zostatok a majetok chcete následne vyradiť (napríklad pri strate alebo zničení majetku).

• Odpísať iba polovicu ďalšieho odpisu – využijete najmä vtedy, keď majetok prevádzate.

 Obmedziť obdobie – do políčka môžete napísať dátum alebo z roletovej ponuky môžete doplniť slovné vyjadrenie.

 Odpisová skupina – volíte odpisovú skupinu majetku. Implicitne sa vám ponúka tá skupina, ktorá je nastavená na karte majetku. V prípade, že odpisovú skupinu zmeníte, daná skupina sa zmení aj na karte majetku a program ju bude ďalej automaticky používať (rovnomerné a zrýchlené odpisovanie). Tieto hodnoty môžete ešte pred samotným výpočtom vždy zmeniť.

 Vstupná cena – táto cena sa zobrazí iba v prípade, pokiaľ máte na karte majetku nastavenú možnosť účtovné odpisy a vlastný spôsob vytvárania odpisov. Tu si môžete teda zadať vstupnú cenu pre výpočet daňových odpisov, ktorý môže byť iná ako účtovná cena na karte majetku.

 Pokračovať – pomocou tlačidla vytvoríte odpisový plán. Podľa aktuálneho nastavenia program automaticky vygeneruje <u>Karty odpisov</u>.

9.32.3 Účtovné odpisy

Účtovné odpisy majetku Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Účtovné odpisy

V zozname je zobrazený odpisový plán *Účtovných odpisov*. Červenou sú v zozname zobrazené tie odpisy, pre ktoré bol pohyb už vytvorený a nie je možné ich zmazať ani editovať.

Výpočet – po stlačení tlačidla program vytvorí odpisový plán. Nastať môžu tieto možnosti:

1) Pokiaľ máte na <u>Karte majetku</u> v kolónke *Spôsob vytvárania odpisov* vybranú možnosť *Vlastné* a odpisy počítate z obstarávacej ceny, program otvorí okno <u>Karta generovania účtovných odpisov</u>, kde zadáte čiastku a volíte spôsob zostavenia odpisového plánu. Tiež je nutné vybrať či vami určená čiastka pre tento odpis je ročná a bude rozpočítaná na jednotlivé odpisy, alebo sa jedná o čiastku jedného odpisu. Nastavenie počtu účtovných odpisov za jeden rok nájdete opäť priamo na karte majetku.

2) V prípade, že vytvárate vlastné odpisy, ale počítate ich zo spotreby kapacity, program otvorí okno Výpočet účtovných odpisov, kde zadáte požiadavky na samotný výpočet.

3) Pokiaľ máte v kolónke *Spôsob vytvárania odpisov* vybrané *Účtovné odpisy rovné daňovým*, musíte mať v záložke <u>Daňové odpisy</u> zostavený plán, podľa ktorého program samostatne vypočíta účtovné odpisy. V tomto prípade nemôžete odpisy počítať podľa spotreby kapacity.

<u>POZOR</u>: Výpočet je nutné opakovať po každej zmene pohybov oproti pôvodne vytvorenému plánu (napríklad zvýšenie alebo zníženie ceny, technické zhodnotenie).

<u>UPOZORNENIE</u>: Tlačidlo *Výpočet* je prístupné až potom, ako v záložke <u>Pohyby</u> zrealizujete pohyb *Zaradenie do užívania*.

 Pridať – tlačidlo slúži k ručnému vytváraniu <u>Karty daňového odpisu</u>. Následne sa otvorí nastavená karta pre daný účtovný rok s cenou rovnou zostatku, na poslednom zadanom zázname. Údaje môžete meniť samozrejme kedykoľvek podľa potreby.

 Vyňať od – voľba slúži k hromadnému mazaniu účtovných odpisov. Po stlačení sa zobrazí tabuľka, kde vyberiete obdobie, pre ktoré chcete dané účtovné odpisy zmazať.

POZOR: Nebudú zmazané účtovné odpisy, ku ktorým už bol vytvorený nejaký účtovný pohyb. Karta majetku

9.32.3.1 Karta účtovného odpisu

Karta účtovného odpisu

Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Účtovné odpisy / Karta účtovného odpisu

Dátum – dátum, kedy má byť uskutočnený daný účtovný odpis.

 Stará zostatková cena – suma, ktorá určuje koľko zostávalo odpísať z ceny dlhodobého majetku pred uskutočnením tohto odpisu. Hodnota je len informačná a nedá sa meniť.

 Cena odpisu – suma zadávaného účtovného odpisu. V prípade, že túto sumu zmeníte, program prepočíta zostatkové ceny nasledujúcich účtovných odpisov (ceny odpisov však zostávajú nezmenené).

 Nová zostatková cena – suma, ktorá určuje koľko ešte zostáva odpísať z ceny majetku po realizácii editovaného účtovného odpisu.

Spotreba kapacity majetku – pokiaľ ste účtovný odpis vypočítali podľa spotreby kapacity, tak v
tomto poli nájdete hodnotu spotreby danej kapacity. Je to vlastne čiastka zadaná v políčku
Spotrebované na karte Výpočet účtovných odpisov
vydelená počtom odpisov vytvorených pri tomto
výpočte.

9.32.3.2 Generovanie účtovných odpisov

Karta generovania účtovných odpisov Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Účtovné odpisy / Výpočet

Karta generovania účtovných odpisov sa otvorí po stlačení tlačidla *Výpočet* v prípade, že odpisy počítate pomerom z ceny majetku (nie podľa spotreby kapacity) a nemáte účtovné odpisy rovné daňovým.

V karte zadávate tieto údaje:

- Zostatková cena čiastka, ktorú ešte zostáva odpísať z celkovej ceny na Karte majetku.
- Čiastka hodnota, podľa ktorej sa vypočítava veľkosť jednotlivých odpisov.

 Percento – pokiaľ chcete čiastku vypočítať ako percentuálnu časť zo zostatkovej ceny, zadajte do tohto poľa požadovaný počet percent. Čiastka sa doplní následne automaticky.

V spodnej časti karty si volíte, ako budú vypočítané čiastky jednotlivých odpisov:

Ročne – súčet všetkých účtovných odpisov za jeden rok bude rovný hodnote v poli *Čiastka*. Čiastka na jednotlivých odpisoch bude rovná podielu tejto hodnoty a počtu účtovných odpisov za daný rok.

Pre každý odpis – každý odpis bude mať veľkosť rovnú hodnote, ktorá je nastavená v poli Čiastka. UPOZORNENIE: Pokiaľ máte vytvorený odpisový plán a zrealizujete nový výpočet, všetky karty

účtovných odpisov, ku ktorým ešte nebola vytvorená karta pohybu budú zmazané a nahradené novými.

9.32.3.3 Výpočet podľa kapacity

Výpočet účtovných odpisov podľa kapacity Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Účtovné odpisy / Výpočet

Aby sa účtovné odpisy počítali podľa spotreby kapacity je nutné, aby ste mali zadané potrebné vstupné údaje a zatrhnuté pole *Účtovné odpisy počítať podľa spotreby kapacity* v záložke *Kapacita* na <u>Karte</u> <u>majetku</u>. Výpočet v tomto prípade funguje rozdielne ako pri zostavované odpisového plánu z ceny majetku. Spotrebovanú kapacitu môžete zadávať postupne. Výpočty sa realizujú vždy do nových kariet, pričom staré karty zostávajú bez zmeny. Program len kontroluje, či nepožadujete výpočet odpisov pre obdobie, ku ktorému máte už karty vytvorené.

V karte zadávate tieto údaje:

 Od/do – zadajte časové obdobie, pre ktoré potrebujete vypočítať účtovné odpisy. Program vygeneruje príslušný počet <u>Kariet účtovných odpisov</u> v závislosti na nastavenej hodnote *Počet* účtovných odpisov ročne na Karte majetku

 Celková kapacita majetku – hodnota je needitovateľná, zadávate ju na riadku Kapacita v MJ v záložke Kapacita.

 Spotrebované – množstvo merných jednotiek spotreby majetku, ktoré ste spotrebovali v danom časovom období.

- Z informatívna hodnota udávajúca množstvo merných jednotiek kapacity, ktoré zostávajú k odpisu.
- Spotrebovať zostáva program automaticky spočíta rozdiel hodnôt "spotrebované" a "z".
- Odpisy počítať z voľba je dôležitá pre výšku vypočítaného odpisu:
 - Obstarávacie ceny cena účtovného odpisu sa vypočíta z celkovej ceny majetku.
 - Zostatkové ceny cena je vypočítaná zo zostatkovej ceny na poslednej Karte účtovného odpisu.
- Iné ceny pri tejto voľbe je ešte nutné doplniť cenu, za ktoré požadujete odpisy vypočítať.

9.32.4 Priradené

Priradenie maietku

Réžia / Majetok / Majetok / Karta majetku / záložka Priradené

Každú *Kartu majetku* je možné priradiť konkrétnemu zamestnancovi. Program Money S3 umožňuje aj spätnú evidenciu, môžete si teda spätne zistiť, kto mal v danom období majetok na starosti. Aj pre takúto evidenciu slúži práve táto záložka *Priradené*.

Nájdete tu zoznam jednotlivých kariet priradenia majetku, na ktorých dopĺňate:

- Od, do časový úsek, v ktorom bol majetok priradený ku konkrétnemu zamestnancovi.
- Komu meno a priezvisko zamestnanca, ktorému bol dlhodobý majetok priradený. Pole nemá väzbu

na adresár ani na zoznam zamestnancov. <u>Karta majetku</u>

Tlač inventárnych štítkov

Tlač inventárnych štítkov Réžia / Majetok / Majetok / Tlač / Inventárne štítky

Náhľad

9.33

Určujete rozmery štítkov. Program nastavené hodnoty okamžite ukazuje v náhľade, ktorý obsahuje celkovo štyri štítky. Hodnoty A až F sa týkajú vlastných rozmerov štítkov a vzdialenosti medzi nimi. Hodnoty G a H určujú hranice textu na štítku. Na pravom dolnom štítku v náhľade sa zobrazuje text, ktorý zadáte v záložke *Vzhľad*.

 Riadkov – udávate požadovaný počet štítkov nad sebou na jednej stránke. Pokiaľ zadáte možnosť Automaticky, program si sám vypočíta počet štítkov na jednu stranu.

• **Stĺpcov** – počet štítkov vedľa seba na jednej stránke. Pokiaľ zadáte možnosť *Automaticky*, program si sám vypočíta počet štítkov na jednu stranu.

 Milimetre/palce – zvolíte si, či sú zadávané rozmery v milimetroch alebo palcoch. Odporúčame zadávať rozmery štítkov v takých jednotkách, v ktorých sú uvedené rozmery používaného papiera.

Vzhľad

V záložke *Vzhľad* si z roletovej ponuky postupne vyberáte do kolónky *Zoznam premenných* tie premenné, ktoré chcete vytlačiť. Postup je nasledovný:

Z roletovej ponuky si vyberiete premennú. Pravým tlačidlom poklepkajte na položku v kolónke *Zoznam premenných*. Následne sa objaví voľba *Vlož do obsahu*, ktorú ľavým tlačidlom myši potvrdíte. Premenná je tak prenesená do *Obsahu*, kde si môžete jednotlivé premenné radiť, mazať alebo presúvať. V prípade potreby si môžete doplniť vlastný text. Výsledný vzhľad štítkov si môžete priebežne kontrolovať v záložke *Náhľad*.

Písmo

V časti *Písmo* vyberáte tvar, farbu a veľkosť písma pre jednotlivé texty na štítku.

• Výber – zoznam dostupných premenných.

- Nastavenie v tejto časti vyberiete fonty a ich štýl, farbu a veľkosť.
- Vzorka tu vidíte náhľad aktuálne nastaveného písma.

Program ponúka všetky štandardné písma, ktoré sú registrované pod vašou inštaláciou Windows. Pokiaľ pracujete v počítačovej sieti, dbajte na to, aby použité typy písma boli nainštalované na všetkých staniciach v sieti.

UPOZORNENIE: Na záver si v záložke Náhľad skontrolujte výsledný vzhľad štítku.

Štýly

Tu si môžete uložiť nastavenie jednotlivých štítkov na disk a neskôr ich z disku priamo načítať. Môžete si pripraviť napríklad tri typy štítkov a meniť ich jednoduchým výberom zo súboru na vašom disku. POZNÁMKA: Do zoznamu premenných si môžete pridať premennú BCINVCIS, ktorá vytlačí číslo majetku ako čiarový kód typu Code 128.

9.34 Tvorba pohybov

Tvorba pohybov

Réžia / Majetok / Majetok / Operácia / Tvorba účtovných pohybov

Táto voľba umožňuje hromadnú tvorbu účtovných (prípadne daňových) pohybov majetku k určitému dátumu pre tie <u>Karty majetku</u>, ktoré sú práve zobrazené v zozname (záznamy vylúčené pomocou filtra sa teda vynechajú). Do karty *Tvorba účtovných pohybov* zadávate údaje, podľa ktorých majú byť nové <u>Karty účtovných pohybov</u> generované.

- Vytvoriť pohyby z odpisov tu si zvolíte, či chcete vytvoriť účtovné alebo daňové odpisy.
- Ku dňu dátum, ku ktorému chcete vytvoriť pohyby.
- Zaúčtovať podľa predkontácie pokiaľ pole zatrhnete, musíte vybrať príslušnú Predkontáciu.

 Zaúčtovať podľa primárneho účtu – program zrealizuje zaúčtovanie priamo na primárny účet, ktorý je uvedený na jednotlivých kartách majetku.

<u>UPOZORNENIE</u>: Aby hromadná tvorba pohybov mohla byť zrealizovaná, musíte mať na jednotlivých kartách majetku vytvorené odpisové plány <u>Účtovných</u> a <u>Daňových</u> odpisov.

9.35 Tlač odpisov a účtovných pohybov

Tlač odpisov a účtovných pohybov Réžia / Majetok / Majetok / Tlač / Odpisy a účtovné pohyby

Tlač odpisov a účtovných pohybov je tlačová zostava, v ktorej sú zobrazované účtovné pohyby majetku, daňové a prípadne aj účtovné odpisy.

Po potvrdení voľby, program spustí príslušného sprievodcu, ktorý vám pomôže s nastavením vstupných údajov tak, aby tlačová zostava čo najviac zodpovedala vaším predstavám a požiadavkám.

Sprievodca tlačou odpisov a účtovných pohybov

Najskôr si vyberte obdobie, pre ktoré chcete tlač realizovať. Prednostne je vždy ponúkaný aktuálny účtovný rok.

• **Typ zostavy** – vyberáte z roletovej ponuky, či chcete zostavu vytvoriť pre účtovné pohyby, odpisy inventúru majetku, daňové odpisy - plán, účtovné odpisy - plán. Pri účtovných pohyboch je možné si vybrať, či chcete zostavu rozpísať podľa jednotlivých položiek alebo vám stačí celková čiastka za všetky <u>Karty majetku</u>.

Na poslednej stránke si volíte spôsob obmedzenia, ktoré z pohybov (odpisov) požadujete skutočne tlačiť.

<u>POZOR</u>: Tlačová zostava zoznam odpisov je vytvorená len na základe údajov, ktoré sú zadané na karte majetku, bez ohľadu na to, či sú zaúčtované alebo nie. Jedná sa teda iba o informačný odpisový plán.

9.36 Inventarizácia majetku

Inventarizácia majetku

Réžia / Majetok / Majetok / Tlač / Inventarizácia majetku

Táto tlačová zostava vám môže slúžiť ako podklad pre inventúru majetku s možnosťou výberu stavu majetku a zoskupenia.

Rozsah tlače podľa dátumu, zoskupenia a obmedzenia pohybov

- Ku dňu dátum, ku ktorému chcete zistiť stav majetku.
- Zoskupiť vyberáte, podľa čoho sa má zostava zoskupiť (podľa primárneho účtu, umiestenia, atď.).
- Započítavať pohyby zvolíte, ktoré pohyby sa majú pri výpočte majetku použiť.

Všeobecné údaje inventarizácie

- Druh inventúry vyberáte zo zoznamu Druh inventúry.
- Predseda invent. komisie vyberáte zo zoznamu Zamestnancov.
- Členovia inventarizačnej komisie vyberáte zo zoznamu Zamestnancov
- Hmotne zodpovedná osoba vyberáte zo zoznamu Zamestnancov

V pravej časti okna sa zobrazujú dáta inventúry a editačné pole pre zapísanie zistených výsledkov inventúry.

Tlačidlom Dokončiť vytlačíte samotný inventúrny súpis.

Výber tlačových zostáv

• Inventúrny súpis – vytlačí sa súpis k inventúre majetku.

Inventúrny zápis – vytlačí sa zápis k inventúre majetku.

Tlačidlom *Dokončiť* vytlačíte vybrané zostavy.
9.37 Leasingový majetok

Leasingový majetok Réžia / Majetok / Leasingový majetok

Zoznam *Leasingového majetku* slúži k ľahkej a pohodlnej evidencii a správe leasingového majetku účtovanej firmy.

Pridať - otvorí sa Karta leasingového majetku.

 Jednoduchý filter - slúži k obmedzeniu zobrazovanej množiny položiek zoznamu. Umožňuje individuálne požiadavky používateľa na výber daných dokladov. Informácie o nastavení samotných filtrov nájdete <u>tu</u>.

• Tlač – slúži pre tlač kariet leasingového majetku. Tlačiť môžete:

- Súhrnný zoznam – zoznam všetkých kariet leasingového majetku.

 Úplný zoznam vrátane splátok a nákladov – zoznam leasingového majetku vrátane splátok a daňových nákladov.

• Zaúčtovanie splátok - tlačidlo slúži pre zaúčtovanie splátok (teda záväzkov voči leasingovej spoločnosti) do účtovníctva. Zaúčtujú sa iba splátky v aktuálnom účtovnom roku podľa zadaného dátumu. Zaúčtovanie sa realizuje pre <u>Kartu leasingového majetku</u> pod kurzorom a v ňom pre tie <u>Leasingové splátky</u>, ktoré majú aktívny prepínač *Zaúčtovať*. Každá splátka bude jednotlivo zaúčtovaná na záväzkový doklad.

UPOZORNENIE: V Používateľskej konfigurácii si môžete nastaviť Dávkové zaúčtovanie majetku.

Po potvrdení tlačidla **Pokračovať,** program vytvorí prvý <u>Záväzkový doklad</u> pre danú splátku a ponúkne jej editáciu. Tu je nutné doplniť *Hradiť z, Predkontáciu a Členenie DPH.* Hromadné zaúčtovanie splátok leasingového majetku pre všetky karty leasingového majetku, zrealizujete funkciou <u>Zaúčtovanie splátok leasingového majetku</u>.

<u>UPOZORNENIE</u>: V prípade, že budete chcieť zaúčtovať splátky ešte raz, program opäť vytvorí všetky záväzkové doklady. Pôvodné záväzkové doklady však zostávajú v účtovníctve a je potrebné ich zmazať ručne (vrátane ich úhrad).

Zaúčtovanie leasing. majetku - tlačidlo slúži pre zaúčtovanie daňových odpisov (teda vašich nákladov) do účtovníctva. Po potvrdení voľby sa zobrazí varovanie, ktoré musíte potvrdiť.

Zaúčtovanie sa uskutoční pre <u>Kartu leasingového majetku</u> pod kurzorom, kde bude zaúčtovaný každý <u>Daňový odpis</u> jednotlivo na <u>Interný doklad</u> alebo <u>Uzávierkovú úpravu</u>. Hromadné zaúčtovanie leasingového majetku pre všetky karty leasingového majetku zrealizujete funkciou <u>Zaúčtovanie</u> leasingového majetku.

 Zaúčtovať tieto daňové náklady vystavené k dátumu – zaúčtujú sa všetky daňové náklady vystavené k zadanému dátumu. Toto zaúčtovanie je možné realizovať mesačne alebo ročne za aktuálny kalendárny rok.

 Typ interného dokladu – doplníte zo zoznamu Typov účtovných dokladov. Dôležité je správne nastaviť číselný rad a členenie DPH.

 Pokračovať – po stlačení tlačidla program vytvorí prvý interný alebo uzávierkový doklad a ponúkne jeho editáciu. Po dokončení tvorby dokladov sa vám zobrazí správa s celkovým počtom vytvorených dokladov.

<u>POZOR</u>: V prípade, že budete chcieť zaúčtovanie daňových nákladov realizovať ešte raz, program opäť vytvorí všetky interné doklady alebo uzávierkové úpravy. Pôvodné interné alebo uzávierkové doklady však zostávajú v účtovníctve a je potrebné ich zmazať ručne.

9.37.1 Karta leasingového majetku

Karta leasingového majetku

Réžia / Majetok / Leasingový majetok / Karta leasingového majetku

Karta leasingového majetku je určená k zadávaniu údajov o leasingovom majetku. Nachádzajú sa v nej tieto informácie:

• Inventárne číslo – povinný údaj, bez ktorého nebude karta uložená.

Dodávateľ, Výrobca – doplňujete priamo z <u>Adresára</u>. Dodávateľ je pre uloženie karty povinný údaj, výrobca nie.

Číslo zmluvy – číslo leasingovej zmluvy, program ho automaticky doplní ako variabilní symbol do Záväzkového dokladu pri zaúčtovaní majetku. Bez tohto čísla sa vám kartu nepodarí uložiť.

Prijatý doklad - číslo prijatého dokladu pre párovanie v Kontrolnom výkaze DPH. Program

automaticky doplní číslo prijatého dokladu do <u>Závazkového dokladu</u> pri zaúčtovaní splátok leasingového majetku.

Výrobné číslo – výrobné číslo leasingového majetku nemá väzbu na výrobné čísla z modulu Sklad.
 Činnosť, Stredisko, Zákazka – výberom z príslušných zoznamov si môžete zvoliť, s ktorou činnosťou, strediskom alebo zákazkou daný majetok súvisí. Všetky zadané premenné sa prenesú do vytváraných dokladov, záväzkov a interných dokladov.

 Záručná doba – z roletového zoznamu vyberiete, v akých časových jednotkách je uvedená záručná doba (napríklad: mesiace, roky). Vpravo vyplníte koľko časových jednotiek daná záručná doba trvá.
 V spodnej časti karty leasingového majetku sa nachádzajú záložky:

Finančné údaje

Splátkový kalendár

Daňové náklady

9.37.1.1 Finančné údaje

Finančné údaje

Réžia / Majetok / Leasingový majetok / Karta leasingového majetku / záložka Finančné údaje

Táto záložka má najmä informačný charakter. Dopĺňate tu základné údaje o leasingovanom majetku a jeho aktuálnom stave.

 Druh leasingu – vyberte z roletového zoznamu, či sa jedná o operatívny alebo finančný leasing. Druh leasingu je uvedený vo vašej leasingovej zmluve. Na splátkový kalendár nemá žiaden vplyv, jedná sa výlučne o evidenčné účely.

Zaradené – doplňte dátum nákupu leasingového majetku.

- Ukončené dátum ukončenia leasingovej zmluvy.
- Počet splátok celkový počet splátok, vrátane akontácie.
- Cena celkom program hodnotu automaticky doplní po vytvorení splátkového kalendára.
- Splatené celková čiastka už uhradených splátok, aktualizuje sa tlačidlom Spočítať úhrady.
- Zostáva celková zostávajúca čiastka k úhrade podľa splátkového kalendára.

Ovládacie tlačidlá

Spočítať úhrady – pomocou tohto tlačidla skontrolujete úhrady jednotlivých splátok a doplníte celkovú uhradenú čiastku do poľa *Splatené*.

Karta leasingového majetku

9.37.1.2 Splátkový kalendár

Splátkový kalendár

Réžia / Majetok / Leasingový majetok / Karta leasingového majetku / záložka Splátkový kalendár

V záložke *Splátkový kalendár* doplňujete údaje pre vytvorenie splátkového kalendára. Jednotlivé <u>Karty</u> <u>splátkového kalendára</u> môžete vkladať ručne pomocou tlačidla *Pridať.* Jednoduchšie je však využiť možnosť automatického navrhnutia splátkového kalendára pomocou tlačidla *Navrhnúť.* Takto navrhnuté splátky si môžete samozrejme ďalej samostatne upravovať.

<u>UPOZORNENIE</u>: Počet riadkov splátok leasingového majetku a pokladnicu alebo banku pre úhrady záväzkov splátok si definujete v nastavení <u>Účtovného roku</u> v záložke *Majetok*, spodná záložka *Leasingový majetok*.

Ovládacie tlačidlá

Pridať splátku - pridáte <u>Kartu splátkového kalendára</u>.

 Navrhnúť – po stlačení tlačidla program ponúkne <u>Navrhnutie splátkového kalendára</u> pre celé obdobie.

• Vyňať – vymazanie označeného záznamu zo zoznamu splátok.

<u>POZOR</u>: Vymazanie je nevratná operácia, program však nezmaže *Záväzkové doklady* vytvorené pre danú splátku ani ich úhradu.

Zdroj - otvoríte doklad, ktorým bola splátka leasingového majetku zaúčtovaná.

Karta leasingového majetku

9.37.1.2.1 Navrhnutie splátkového kalendára

Navrhnutie splátkového kalendára Réžia / Majetok / Leasingový majetok / Karta leasingového majetku / záložka Splátkový kalendár / Navrhnúť

Spôsob Navrhnutia splátkového kalendára zadávate v nastavení <u>Účtovného roku</u>, v záložke Majetok/ Leasingový majetok – podľa vašej leasingovej zmluvy tu musíte určiť počet riadkov, ktorý potrebujete pre vytvorenie splátkového kalendára. Do týchto riadkov potom opíšete všetky finančné položky vyplývajúce z vašej leasingovej zmluvy.

Karta Navrhnutie splátkového kalendára obsahuje nasledovné informácie:

 Vytvoriť nové splátky – pri tejto voľbe program vytvorí nový splátkový kalendár a pokiaľ už máte splátky zapísané, tak ich zmaže.

Pridať k existujúcim splátkam – v tomto prípade pridávate novú Kartu splátky k už existujúcim.

Začať dátumom – dátum prvej splátky.

• **Počet splátok** – zadajte celkový počet mesačných splátok bez akontácie.

 Vstupná cena – 1. riadok, do ktorého sa zapíše vstupná (obstarávacia) cena podľa leasingovej zmluvy. Celkom vstupná cena – celková vstupná cena s DPH, program ju spočíta automaticky podľa vami zadaného DPH.

Finančná činnosť – 2. riadok pre finančnú činnosť (maržu) podľa leasingovej zmluvy.

 Základ – ďalšie riadky, ktorých počet je definovaný v nastavení účtovného roku. Zapisujete sem položky ako sú odpočet zálohy a podobne.

 Daňové náklady započítať – u takto označeného riadku jeho cena bez DPH vstupuje do výpočtu daňových nákladov.

Jednotlivá splátka celkom – automaticky sa vypočíta z vami zadaných súm.

• Všetky novo vytvorené splátky označiť pre zaúčtovanie do záväzkov – splátky tohto kalendára program zahrnie do funkcie <u>Zaúčtovania splátok leasingového majetku</u>. To znamená, že karty splátok budú mať aktívnu voľbu *Zaúčtovať*.

9.37.1.2.2 Karta splátky

Karta splátky

Réžia / Majetok / Leasingový majetok / Karta leasingového majetku / záložka Splátkový kalendár / Karta splátky

Rozsah a vzhľad *Karty splátky* zadávate v nastavení <u>Účtovného roku</u>, v záložke *Majetok/Leasingový majetok* – vašej leasingovej zmluvy tu musíte určiť počet riadkov, ktorý potrebujete pre správne vyplnenie *Karty splátky*.

Samotná Karty splátky obsahuje nasledovné informácie:

 Dátum – pri automatickej tvorbe splátkového kalendára je dátum doplnený automaticky. Dátum je možné kedykoľvek upraviť. Splátka je vždy v zozname splátok presunutá na nové miesto tak, aby bola dodržaná časová postupnosť.

• **Typ splátky** – zvolíte si, či sa jedná o akontáciu, bežnú splátku alebo prevod za zostatkovú cenu. Akontácie sú v zozname vždy na prvom mieste, prevod za zostatkovou cenou na poslednom.

 Vstupná cena – 1. riadok, do ktorého sa zapíše vstupná (obstarávacia) cena podľa leasingovej zmluvy. Celkom vstupná cena – celková vstupná cena s DPH, program ju spočíta automaticky podľa vami zadaného DPH.

• Finanční činnosť – riadok pre finančnú činnosť (maržu) podľa leasingovej zmluvy.

 Základ – ďalšie riadky, ktorých počet je definovaný v nastavení účtovného roku. Zapisujete sem položky ako sú odpočet zálohy a podobne.

• Splátka celkom – automaticky sa vypočíta z vami zadaných súm.

 Zaúčtovať – okienko zatrhnite v prípade, že požadujete splátku zaúčtovať pri voľbe <u>Zaúčtovanie</u> splátok leasingového majetku</u> a automaticky vytvoriť <u>Záväzkový doklad</u>. Zaúčtovaný doklad v zozname vidíte vždy zobrazený modrou farbou.

Zaúčtované – príznak sa automaticky zatrhne po vytvorení Záväzkového dokladu.

9.37.1.3 Daňové náklady

Daňové náklady

Réžia / Majetok / Leasingový majetok / Karta leasingového majetku / záložka Daňové náklady

V záložke *Daňové náklady* sa nachádzajú položky daňových nákladov zadávaného leasingového majetku. Jednotlivé <u>Karty daňových nákladov</u> môžete pomocou tlačidla *Pridať* vytvárať ručne alebo ich s použitím tlačidla *Navrhnúť* môžete nechať automaticky vytvoriť programom.

Ovládacie tlačidlá

Pridať daňový náklad - pridáte Kartu daňového nákladu.

• **Navrhnúť** – po stlačení tlačidla vyvoláte kartu <u>Navrhnutia daňových nákladov</u>, kde zadáte parametre, podľa ktorých program samostatne vygeneruje zostavu daňových nákladov.

Vyňať – vymazanie označeného záznamu zo zoznamu daňových nákladov.

<u>POZOR</u>: Program nezmaže Interné alebo uzávierkové doklady vytvorené pre danú splátku ani ich úhradu.

Zdroj – program zobrazí príslušný *Interný doklad* alebo *Uzávierkovú úpravu*, ktorou ste splátku označeného daňového nákladu zaúčtovali.

Karta leasingového majetku

9.37.1.3.1 Navrhnutie daňových nákladov

Navrhnutie daňových nákladov

Réžia / Majetok / Leasingový majetok / Karta leasingového majetku / záložka Daňové náklady / Navrhnúť

• Kompletné mesačné / ročné daňové náklady – musíte si zvoliť, či požadujete počítať daňové náklady každý mesiac alebo raz za rok.

 Predkontácie – vybrané predkontácie pre zaúčtovanie nákladov budú vložené do každej vygenerovanej Karty daňového nákladu.

Celé obdobie od/do – zadajte obdobie pre ktoré chcete daňové náklady spočítať.

 Zodpovedajúci počtu mesiacov – hodnota je needitovateľná, automaticky sa doplní podľa výšky zadaného obdobia.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete daňové náklady navrhovať opakovane, existujúce náklady sa zmažú. *Interné doklady* alebo *Uzávierkové úpravy*, ktorý bol daňový náklad zaúčtovaný, musíte zmazať ručne.

9.37.1.3.2 Karta daňových nákladov

Karta daňových nákladov

Réžia / Majetok / Leasingový majetok / Karta leasingového majetku / záložka Daňové náklady / Karta daňových nákladov

Karta daňového nákladu obsahuje:

- Dátum dátum uskutočnenia daňového nákladu.
- Predkontácie môže byť v karte už doplnená podľa zadania v Navrhnutých daňových nákladov.
- Cena čiastka odpisu daňového nákladu.

 Zaúčtované – zatrhne sa automaticky po vytvorení <u>Interného dokladu</u> alebo <u>Uzávierkovej úpravy</u>, príznak môžete ručne zmeniť. Zaúčtovaný doklad potom v zozname daňových nákladov vidíte zobrazený modrou farbou.

9.38 Zaúčtovanie majetku

Zaúčtovanie majetku

Réžia / Majetok / Majetok / Operácia / Zaúčtovanie majetku

Voľba slúži k zaúčtovaniu majetku do účtovníctva pred realizáciou účtovnej uzávierky. Pred potvrdením si prosím skontrolujte zaúčtovanie všetkých pohybov majetku, odpisov, technického zhodnotenia a zvýšenia alebo zníženia ceny.

UPOZORNENIE: Zaúčtujú sa len pohyby v aktuálnom roku, ktoré majú zatrhnutú voľbu Účtovať a neboli

doposial zaúčtované. Po zaúčtovaní sa v pohyboch aktivuje príznak Zaúčtované.

Jednoduché účtovníctvo

Po zadaní dátumu a potvrdení voľby sa vytvorí príslušný počet dokladov v <u>Uzávierkových úpravách</u>. Bude vytvorených toľko uzávierkových úprav, koľko máte v jednotlivých kartách majetku nastavených predkontácií. Zaúčtovanie sa zrealizuje postupne pre všetky <u>Karty majetku</u>. Pre každý pohyb bude vytvorený jeden riadok v zozname uzávierkových úprav.

Podvojné účtovníctvo

Po stlačení tlačidla *Zaúčtuj* sa vygenerujú <u>Interné doklady</u>, a to v takom počte, koľko máte na kartách majetku nastavených predkontácií. Zaúčtovanie majetku sa zrealizuje postupne pre všetky *Karty majetku*.

• Spôsob zaúčtovania – máte možnosť výberu z nasledujúcich možností:

 Každý pohyb vlastným dokladom – znamená to, že pre všetky Karty majetku a pre každý jednotlivý pohyb bude vytvorený jeden Interný doklad.

 Združovať pohyby podľa dát a typov pohybu – pri tomto spôsobe zaúčtovania budú interné doklady združené. Znamená to, že pokiaľ program nenájde zhodu v dátume pohybu a spôsobe zaúčtovania, vygeneruje sa iba jeden interný doklad, ktorý bude mať toľko rozúčtovacích položiek, koľko bolo nájdených pohybov.

Zaúčtovať majetok hromadne – hromadná tvorba Interných dokladov.

• **Typ interného dokladu** – zo zoznamu <u>Typov účtovných dokladov</u> vyberte typ interného dokladu, ktorý má nastavený príslušné parametre pre zaúčtovanie (najmä číselnú radu a členenie DPH).

 Zaúčtovať pohyby do dátumu – vyplnením určíte, k akému dátumu sa majú vybrané pohyby zaúčtovať. Týmto obmedzením získavate možnosť účtovať pohyby majetku kedykoľvek v priebehu účtovného roku.

<u>POZOR</u>: Pred zaúčtovaním majetku si overte, či ste jeho nákup už nezaúčtovali prijatím faktúry alebo pokladničného dokladu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Keď program pri generovaní interných dokladov zistí, že všetky pohyby sú už zaúčtované, upozorní vás a automaticky uzatvorí zaúčtovanie majetku. Tlačidlom *Späť* voľbu ukončíte.

9.39 Zaúčtovanie splátok

Zaúčtovanie splátok

Réžia / Majetok / Majetok / Operácia / Zaúčtovanie majetku / Zaúčtovanie splátok leasingového majetku

Voľba Zaúčtovanie splátok leasingového majetku slúži pre zaúčtovanie splátok (teda záväzkov voči leasingovej spoločnosti) do účtovníctva. Zaúčtujú sa iba splátky v aktuálnom účtovnom roku podľa zadaného dátumu. Zaúčtovanie sa zrealizuje postupne pre všetky <u>Karty leasingového majetku</u> a pre tie <u>Leasingové splátky</u>, ktoré majú aktívny prepínač *Zaúčtovať.* Každá splátka bude zaúčtovaná jednotlivo na záväzkový doklad.

<u>UPOZORNENIE</u>: V <u>Používateľskej konfigurácii</u> si môžete nastaviť *Dávkové zaúčtovanie majetku*.

Po potvrdení tlačidla **Pokračovať,** program vytvorí prvý <u>Záväzkový doklad</u> pre danú splátku a ponúkne jej editáciu. Tu je nutné doplniť *Hradiť z, Predkontáciu a Členenie DPH.* Hromadné zaúčtovanie splátok leasingového majetku pre všetky karty leasingového majetku zrealizujete funkciou <u>Zaúčtovanie splátok leasingového majetku</u>. Po uložení záväzkového dokladu program ponúkne ďalšie záväzkové doklady pre jednotlivé splátky, môžete ich uložiť alebo zmazať. Po dokončení tvorby dokladov sa zobrazí správa s celkovým počtom vytvorených dokladov.

<u>UPOZORNENIE</u>: V prípade, že budete chcieť zaúčtovať splátky ešte raz, program opäť vytvorí všetky záväzkové doklady. Pôvodné záväzkové doklady však zostávajú v účtovníctve a je potrebné ich zmazať ručne (vrátane ich úhrad).

9.40 Zaúčtovanie leasingového majetku

Zaúčtovanie leasingového majetku

Réžia / Majetok / Majetok / Operácia / Zaúčtovanie majetku / Zaúčtovanie leasingového majetku

Voľba Zaúčtovanie leasingového majetku slúži pre zaúčtovanie daňových odpisov (teda vašich nákladov) do účtovníctva. Po potvrdení voľby sa zobrazí varovanie, ktoré musíte potvrdiť. Zaúčtovanie sa zrealizuje postupne pre všetky Karty leasingového majetku, kde bude zaúčtovaný

každý <u>Daňový odpis</u> jednotlivo na <u>Interný doklad</u> alebo <u>Uzávierkovú úpravu</u>.

 Zaúčtovať tieto daňové náklady vystavené k dátumu – zaúčtujú sa všetky daňové náklady vystavené k dátumu, ktorý zadáte. Toto zaúčtovanie môžete realizovať mesačne alebo ročne za aktuálny účtovný rok.

• **Typ interného dokladu** – doplníte zo zoznamu <u>Typov účtovných dokladov</u>. V type je dôležité vopred nastaviť parametre pre zaúčtovanie (najmä číselnú radu a členenie DPH).

Pokračovať – po stlačení tlačidla program vytvorí prvý interný alebo uzávierkový doklad a ponúkne ho k editácií. Po uložení interného dokladu alebo uzávierkovej úpravy, program ponúka aj ďalšie doklady pre jednotlivé daňové náklady, môžete ich uložiť alebo zavrieť bez uloženia. Po dokončení tvorby dokladov sa vám zobrazí správa s celkovým počtom vytvorených dokladov.

<u>UPOZORNENIE</u>: V prípade, že budete chcieť zaúčtovať daňové náklady ešte raz za rovnaké obdobie, program opäť vytvorí všetky interné alebo uzávierkové doklady. Pôvodné interné alebo uzávierkové doklady však zostávajú v účtovníctve a je potrebné ich zmazať ručne (vrátane ich úhrad).

9.41 Zaradenie / Vyradenie

Zaradenie / Vyradenie

Réžia / Majetok / Spôsoby obstarania a vyradenia majetku

V zozname *Spôsobov obstarania a vyradenia* evidujete všetky spôsoby obstarania a vyradenia drobného aj dlhodobého majetku. Z tohto zoznamu vyberáte pri vyplňovaní <u>Kariet majetku</u>, preto je dobré si vopred pripraviť jednotlivé <u>Karty spôsobov obstarania a vyradenia majetku</u>. V prípade, že budete *Karty majetku* dôsledne vypĺňať pomocou tohto zoznamu, môžete potom všetok majetok zoradiť pomocou filtra.

<u>POZNÁMKA</u>: V zozname spôsobov obstarania a vyradenia majetku nie je možné označiť viacej ako jeden riadok.

9.41.1 Karta spôsobov obstarania a vyradenia majetku

Karta spôsobov obstarania a vyradenia majetku Réžia / Majetok / Spôsoby obstarania a vyradenia majetku / Karta spôsobu obstarania a vyradenia

• Skratka – skratka spôsobu obstarania. Povinné pole, ktoré môže obsahovať maximálne 10 znakov vrátane medzier a znakov abecedy.

Spôsob – názov spôsobu obstarania alebo vyradenie majetku (napríklad nákup od dodávateľa).

 Typ – musíte si zvoliť, či sa jedná o obstaranie alebo vyradenie majetku. Podľa tejto voľby potom program ponúkne na výber zoznam spôsobov na Karte majetku.



ČASŤ X / Nástroje

10 Nástroje

Pás kariet modulu je rozdelený do nasledovných skupín:

Dátum

Dátum, v ktorom program aktuálne pracuje je zobrazený na spodnom riadku APP. Pri spustení programu je vždy nastavený aktuálny dátum. Je možné ho kedykoľvek zmeniť. Zmenu dátumu využijete najmä pri vystavovaní dokladov k inému dátumu, ako je ten aktuálny.

Zmena dátumu (Ctrl+ Alt + D)

Správa tlače

Všetky tlačové výstupy majú v Money S3 bežne nakonfigurovanú a nastavenú podobu. Každý tlačový formulár si však môžete upraviť podľa vašich predstáv pomocou editora formulárov. Prehliadač tlačových záloh je určený k prezeraniu archivovaných tlačových zostáv.

<u>Editor formulárov</u> (Ctrl + Alt + E)
 <u>Prehliadač tlačových záloh</u>
 <u>Porovnanie výtlačkov</u>

Plánování úloh

S3 Automatic
 História udalostí
 Připomínkovač
 Stav připomínek

Výmena dát

ISDOCReader

Samostatný prehliadač pre zobrazenie obsahu súborov ISDOC a ISDOCX s možnosťou importu do Money S3

Money S3 ISDOCReader

Zobrazí se průvodce pro nastavení kritérií pro export nebo import dat z centrály na klienta a naopak. Zobrazí sa sprievodca pre nastavenie kritérií pre export alebo import dát z centrály na klienta a naopak.

Účtovná centrála

Export dát na účtovného klienta

Import dát z účtovného klienta

Účtovný klient

Export dát na účtovnú centrálu

Import dát z účtovnej centrály

iDoklad

Zobrazí sa sprievodca pre nastavenie kritérií pre import dát z aplikácie iDoklad.

liDoklad

Obchodovanie na internete

Zobrazí sa sprievodca pre nastavenie kritérií pre výmenu dát s vaším elektronickým obchodom. •Obchodovanie na internete

Výmena dát XML

Zobrazí sa sprievodca pre XML prenos - export alebo import dát.

Export

Import

Prenos dát

Vzájomný prenos dát medzi centrálou a pobočkami.

Prenos dát

Prenos dát na pobočku

Prenos dát z pobočky
 Posledný prenos na pobočku
 Prenos dát z centrály
 Prenos dát na centrálu
 Posledný prenos na centrálu
 Poštový klient S3

Výpočty a bankové formuláre

V tejto časti programu nájdete všetky pomocné funkcie, ktoré vám môžu uľahčiť prácu s programom. **Kalkulačky**

Kalkulačka
 Kurzová kalkulačka
 Daňová kalkulačka
 Výpočet penále
 Konvertor formátu účtov
 Konvertor formátu účtů
 Mincovky
 Mincovka zo sumy
 Mincovka z platidiel
 Pokladničná zloženka

Pokladničná zloženka

Výmenný lístok Výmenný lístok na peniaze

Synchronizácia

Funkcia zrealizuje usporiadanie a priradenie účtovných konštánt vybranej agendy s účtovnými konštantami, ktoré sú v aktuálnom roku zapísané v pripravených zoznamoch a vychádzajú z platnej legislatívy. Pri aktualizácii programu je synchronizácia ponúkaná vždy automaticky.

Účtovné konštanty

Zobrazenie

Panel Money

Panel Money (Alt + F1) - nastavenie zobrazenia panelu Money.

10.1 Zmena dátumu

Zmena dátumu (Ctrl + Alt + D) Nástroje / Dátum / Zmena dátumu

Pri spustení Money S3 si program automaticky načíta systémový dátum počítača a pracuje s ním ako s pracovným dátumom. Napríklad pri vystavovaní dokladov program tento dátum ponúka automaticky ako predvolený dátum. Tento dátum si v prípade potreby, môžete kedykoľvek zmeniť.

V okne *Zmena dátumu* stačí zadať požadovaný dátum. Tým nastavíte nový pracovný dátum a tento dátum sa bude zobrazovať aj na spodnom okraji hlavného okna Money S3.

<u>TIP</u>: Funkciu Zmena dátumu môžete vyvolať aj poklepaním na dátum na spodnom okraji hlavného okna Money S3.

<u>POZNÁMKA</u>: V <u>Používateľskej konfigurácii</u> si voľbou Nastavenie dátumu pri zmene dňa môžete vybrať, ako sa má program zachovať pri prechode medzi dňami (v 00:00).

10.2 Editor formulárov

Editor formulárov (Ctrl + Alt + E) Nástroje / Správa tlače / Editor formulárov

Voľba Editor formulárov slúži k priamemu spusteniu externého programu Editor formulárov z prostredia

programu Money S3. V *Editore formulárov* upravujete aktuálne a vytvárate nové tlačové formuláre. Program môžete spustiť aj z každej karty <u>Nastavenie tlače</u> pomocou tlačidla *Editovať* – týmto spôsobom otvoríte priamo editáciu tlačového formulára.

Pokiaľ si v editore vytvoríte vlastné formuláre, priradíte ich príslušným tlačovým zostavám pomocou funkcie <u>Tlačové formuláre</u>.

Ďalšie informácie získate po spustení *Editora formulárov* v jeho vlastnej záložke *Pomoc*.

10.3 Prehliadač tlačových záloh

Prehliadač tlačových záloh

Nástroje / Správa tlače / Prehliadač tlačových záloh

Vo vašej firme iste musíte archivovať množstvo tlačových zostáv pre ich ďalšie prípadné použitie. Program Money S3 vám ponúka archiváciu tlačených dokumentov elektronicky. Prostredníctvom tlačidla <u>Tlač</u>, je možné následne tlačidlom <u>Export</u> uložiť ktorúkoľvek tlačovú zostavu na disk vo formáte ZLP. Do uloženej tlačovej zostavy môžete kedykoľvek vstúpiť a prezerať si ju, prípadne si ju môžete opäť vytlačiť. Táto funkcia je výhodná napríklad pre archiváciu daňových priznaní alebo príkazov na úhradu. Namiesto toho, aby ste doklady zdĺhavo hľadali v zakladačoch, ich môžete pohodlne nájsť kedykoľvek vašom počítači.

<u>POZNÁMKA</u>: Okrem archivácie tlačových zostáv, program ponúka aj uchovávanie všetkých zmien uskutočnených na prvotných dokladoch. Tento archív je v samostatnom adresári a nastavíte ho v záložke *Archivácia zmien na karte Money / Možnosti a nastavenia/*<u>Nastavenie účtovného roka</u>.

Po potvrdení voľby *Prehliadač tlačových záloh,* vám program ponúkne kartu pre výber zálohovaných súborov.

Súbory vyberáte podľa názvu, ktorý ste zadali pri jeho uložení. Program ponúka v dolnej časti karty podrobnejšie informácie o súbore a dátume jeho vytvorenia. Štandardne sa súbory ZLP ukladajú do podadresára PRINT. Po výbere súboru tlačidlom *OK* vám program umožní prehliadať zostavy, prípadne umožní ich tlač.

10.4 Porovnanie výtlačkov tlačových zostáv

Porovnanie výtlačkov

Nástroje / Správa tlače / Porovnanie výtlačkov

Program pre porovnanie výtlačkov (iným názvom *Komparátor tlačových zostáv*), je samostatný program, ktorý slúži pre porovnanie rozdielov medzi dvoma časovo rozdielnymi výtlačkami určitej zostavy. Program taktiež slúži k zisteniu prípadných rozdielov, ktoré nastali v dátach Money S3 v období medzi pôvodným a novým výtlačkom.

POZNÁMKA: Výhodne použijete tento program napríklad pre hľadanie zmien v dokladoch pre priznanie k DPH. Môžete tým sledovať zmeny počas jednotlivých rokov, ktoré sa týkajú priznania k DPH.

Porovnanie výtlačkov zostáv je možné uplatniť v týchto zostavách: *Súvaha, Výsledovka, Saldo, Pohyby na účtoch* (len PU), *Priznanie k DPH/Tlač dokladov záznamovej povinnosti, Súhrnný výkaz* a *Intrastat*.

Komparátor tlačových zostáv rozlišuje tri základné druhy zmien tlačového záznamu (riadku zostavy): zmazanie, pridanie a opravu. Pre vlastné porovnanie dvoch výtlačkov určitej zostavy, používa komparátor súbory exportovaných výtlačkov zostavy vo formáte XML. Zostava sa neexportuje celá v podobe, v akej je vytlačená, ale iba v podobe jednotlivých dátových viet (riadkov) zostavy a ich premenných. Pokiaľ niektorá zostava obsahuje súčtové riadky, tieto sa neexportujú, pretože pre nájdenie samotných rozdielov je to zbytočné.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pre vlastný export do formátu XML sa používa štandardný program systému Windows pre spracúvanie XML súborov - MS XML Praser, ktorý sa inštaluje spolu s programom Money S3. Tento program má však svoje obmedzenia, s ktorými je nutné počítať (využitie operačnej pamäte, veľkosť spracovaných dát). Pri vytváraní archívnych výtlačkov jednotlivých zostáv, sa pre veľký objem dát snažte vytvárať radšej častejšie verzie (napríklad mesačne a nie ročne).

Vytváranie archivačných výtlačkov pre komparátor

Vytvoriť archívny výtlačok (vo formáte XML) pre neskoršie porovnanie pomocou komparátoru, môžete nasledujúcimi spôsobmi:

Pre zostavy, ktoré je možné porovnávať pomocou komparátora, je na karte <u>Nastavenie tlače</u> voľba Výtlačok uchovať pre porovnanie. Po jej zatrhnutí vás program vyzve k zadaniu mena pre daný výtlačok. Potom sa pred samotnou tlačou, zostava uloží do komparačného archívu.

 Ďalším spôsobom je porovnanie aktuálnej zostavy so skôr uloženými archívnymi výtlačkami (uvedené nižšie).

Poslednou možnosťou vytvorenie komparačného výtlačku je použitie tlačidla Export a následná voľba formátu XML. Ako transformačnú šablónu je nutné vybrať zodpovedajúcu šablónu pre danú zostavu v adresári pre šablóny Money S3 (adresár XSLT inštalácia Money S3). Názvy šablón sú odvodené od názvov formulárov zostavy.

<u>POZNÁMKA</u>: Vlastný názov súboru a adresár (ArchRep), kam sa archívne výtlačky ukladajú je systémovou záležitosťou programu Money S3.

Porovnanie dvoch výtlačkov

Porovnanie dvoch komparačných výtlačkov realizuje program *Komparátor tlačových zostáv.* Môžete ho vyvolať priamo z karty *Nastavenie tlače* pomocou tlačidla *Porovnanie*, prípadne ho vyvoláte voľbou v menu *Nástroje*.

Tlačidlo Porovnanie na karte <u>Nastavenia tlače</u> vyvolá zoznam uložených archívnych výtlačkov pre danú zostavu. Výberom jedného výtlačku, porovnáte aktuálnu zostavu s daným výtlačkom.

Pokiaľ vyvoláte komparátor z menu, otvorí sa komparátor v podobe s možnosťou porovnať akékoľvek uložené zostavy. Komparátor ponúka nasledujúce možnosti:

• Druh zostavy pre porovnanie – v roletovej ponuke zvolte požadovanú zostavu. Program v dolnej časti karty vám ponúkne zoznam uložených archívnych výtlačkov tejto zostavy. Tu označte dva výtlačky, ktoré chcete porovnať. Pre porovnanie je nutné vybrať najskôr pôvodný výtlačok. Program automaticky ponúka dva posledné výtlačky.

<u>POZNÁMKA</u>: Komparátor môžete spustiť aj ako samostatný program (RepComp.exe sa nachádza v adresári inštalácie Money S3). Túto možnosť využijete napríklad vtedy, ak chcete porovnať výtlačky z rôznych agend.

Pôvodný výtlačok / Nový výtlačok – prostredníctvom tlačidiel zobrazíte dáta nového aj pôvodného výtlačku. Dáta výtlačkov môžete prezerať v dvoch formátoch: v záložkách Zoznamu (štandardný zoznam s možnosťou exportu do Excelu) alebo v Tabuľke (formát HTML).

Porovnať – spustí porovnanie oboch výtlačkov a zobrazí nájdené rozdiely.

• Excel – touto voľbou je možné exportovať *Porovnanie zostáv* z formátu zoznamu Money S3 do formátu Excel.

Porovnanie výtlačkov – rozdiely, ktoré vznikli medzi oboma výtlačkami. Na výber sú možnosti:

 Zmazané – v pôvodnom výtlačku sa nachádzal záznam (riadok zostavy), ktorý sa v novom výtlačku už neexistuje.

Zmena – údaje (premenné) záznamu, sa v novom výtlačku líšia od údajov v pôvodnom výtlačku.
 Príslušné premenné sú zvýraznené a odlíšené modrou farbou.

 Pridané – v novom výtlačku sa nachádza záznam (riadok zostavy), ktorý v pôvodnom výtlačku nebol.

Tieto rozdiely sú v zozname zobrazené príslušnými ikonami, ktorých vysvetlenie nájdete v *Legende*. <u>POZNÁMKA</u>: Voľbou komparátora *Nastavenie/Kľúč porovnania* si môžete zobraziť zoznam premenných zostavy. Vybrané premenné definujú spoločný kľúč, ktorý jednoznačne identifikuje záznam danej zostavy. Toto nastavenie neodporúčame meniť.

10.5 S3 Automatic

S3 Automatic

Nástroje / Plánování úloh / S3 Automatic

S3 Automatic je samostatný modul Money S3. Prehľad všetkých kompletov a modulov Money S3 nájdete na http://www.money.sk/money-s3/cennik/#moduly.

Modul *S3 Automatic* je samostatný program, pomocou ktorého je možné automatizovať vybrané úlohy programu Money S3.

Program *S3 Automatic* sa spúšťa automaticky "na pozadí" po prihlásení užívateľa do operačného systému. Pre úspešné vykonanie úlohy teda musí byť užívateľ prihlásený do operačného systému (počítač môže byť uzamknutý). Nie je nutné mať spustený program Money S3. Okno programu so zoznamom naplánovaných úloh je možné otvoriť odkazom z programu Money S3 na karte *Nástroje / S3 Automatic*. Naplánované úlohy môžete kedykoľvek skontrolovať priamo z operačného systému pomocou ikony *S3 Automatic* na spodnom paneli.

<u>POZNÁMKA</u>: Spustenie na pozadí je zaistené pomocou parametra MS3Auto.exe /tray. <u>UPOZORNENIE</u>: Modul S3 Automatic je platený modul Money S3. V skúšobnej verzii ŠTART je použitie modul S3 Automatic obmedzené štandardnými obmedzeniami tejto verzie, musíte však zvoliť S3 Automatic ako voliteľný modul.

Ovládací tlačítka

Pridať úlohu - tlačidlom otvoríte Kartu plánovanej úlohy. Úlohu vyberáte pomocou šípky:
 EET - hromadné odoslanie doteraz neodoslaných úloh (platí iba pre CZ verziu)

iDoklad - výmena dát
Kurzový lístok NBS
Money Dnes - tlačový export
Obchodovanie na internete - výmena dát s internetovým obchodom
Poštový klient S3 - hromadné odoslanie doteraz neodoslanej pošty
Skladové analýzy
Účtovné analýzy
Údržba dat
XML prenosy - export dát
XML prenosy - import dát
Zálohovanie dat

• Len aktívne - pomocou rýchleho filtra zobrazíte len úlohy, ktoré sa ešte budú spúšťať.

História udalostí

 Nastavenie – tu môžete nastaviť automatické spúšťanie S3 Automatic na pozadí a poštového klienta, na ktorého sa odošle správa o zrealizovanej úlohe. Súčasne môžete nastaviť interval v dňoch pre mazanie udalosti.

10.5.1 iDoklad - výmena dát

iDoklad - výmena dát Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / iDoklad - výmena dát

iDoklad je online služba pre fakturáciu v prostredí internetového prehliadača. Umožňuje vystavovať/ prijímať faktúry vrátane cudzích mien a cudzojazyčných výstupov, tlačiť ich a odosielať e-mailom vo formáte PDF, vrátane digitálneho podpisu. Pomocou tejto naplánovanej úlohy spustíte import dát z *iDokladu*. Prepojenie *iDokladu* nastavujete priamo v Money S3 na karte *Money / Možnosti* a nastavenia / Externé aplikácie. Na Karte plánovanej úlohy v záložke Konfigurácia je nutné nastaviť požadovaný spôsob výmeny dát.

Záložka Všeobecné

- Úloha nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.
- Názov názov vybranej úlohy.
- Agenda tu vyberiete agendu, pre ktorú sa má úloha vykonať.

Účtovný rok – tu vyberiete účtovný rok, pre ktorý sa má úloha vykonať. Ak vyberiete voľbu Podľa systémového dátumu, tak sa pre spracovanie úlohy v danej agende použije ten účtovný rok, do ktorého obdobia bude spadať systémový dátum.

 Používateľ - výber zo zoznamu užívateľov, pod ktorého nastavením sa úloha vykoná. Úloha sa zapíše do zoznamu <u>História udalostí</u>.

Záložka Konfigurácia

Výber používateľov

Od všetkých používateľov – prepínačom nastavíte import dát z iDokladu od všetkých užívateľov.
 Od vybraných užívateľov - tlačidlom - otvoríte Zoznam užívateľov iDokladu pre výber. Zoznam užívateľov iDokladu definujete na kare Money / Možnosti a nastavenia / Externé aplikácie / *iDoklad*.

Nastavenie prenosu dát

Export

Úhrady faktúr - pri exporte úhrad sa najskôr vymažú všetky úhrady v iDoklade a následne sa vykoná export úhrad z Money S3. Pri zmazaní úhrad dochádza súčasne k zmazaniu hradiacich pokladničných a bankových dokladov vystavených v iDoklade, čo nemusí byť žiadúce. Tento stav potlačíte zapnutím prepínača Exportovať iba úhrady faktúr, ktoré neboli doteraz hradené v iDoklade. V tomto prípade sa exportujú úhrady iba pre faktúry, ktoré neobsahujú žiadne úhrady realizované v iDoklade. Pri takýchto faktúrach nie sú riešené čiastočné úhrady, kde sa časť faktúry hradí v iDoklade a zostávajúca časť v Money S3. Zostávajúcu sumu úhrady je potrebné zaznamenať v iDoklade ručne.

 Zásoby – do iDokladu sa exportujú zásoby z Cenníka/Skladu nastavenom na Karte externej aplikácie - prepojenie na záložke <u>Cenník/Sklad</u> pre export zásob. Súčasne je tu tiež nastavenie <u>Cenovej hladiny</u> pri exporte. Ak nebude Cenová hladina exportovanej zásobe nastavená, použije sa Základná cena.

Všetky zásoby sa exportujú do iDokladu ako cenníkové položky bez sledovania stavu skladu (v iDoklade sú označené ako cenníkové neskladové položky). Požiadavka na sledovanie stavu skladu je možné v iDoklade nastaviť iba ručne. Dôvodom pre toto obmedzenie je to, že nie je možné pri exporte synchronizovať množstvo zásoby evidované v Money S3 s množstvom zásoby v iDoklade.

Pri cenníkových položkách je v iDoklade nastavená hlavná merná jednotka zásoby. V iDoklade nesmie pri týchto položkách dochádzať k zmene mernej jednotky, pretože množstvo zásoby sa importuje do Money S3 vždy v hlavnej mernej jednotke.

V iDoklade nie je možné evidovať výrobné čísla. Z tohto dôvodu nie sú súčasťou exportu zásoby s evidenciou výrobných čísel. Skladové položky s výrobnými číslami by nebolo možné spätne importovať do Money S3.

Import

• Faktúry vydané a Faktúry prijaté - nastavíte, či sa majú importovať všetky faktúry, alebo len zmeny.

Zmenené faktúry vystavené a prijaté sa importujú iba v prípade, ak obsahujú normálne (neskladové) položky.

Po dokončení prenosu Money S3 zobrazí detailný prehľad o výsledku importu/exportu a počte prenesených dokladov, zásob a adries. V prípade, ak došlo k nejakej nezhode (napr. ste si v Money S3 nesprávne nastavili všetky potrebné údaje v Type vystavenej / prijatej faktúry), zobrazia sa na karte varovania "V priebehu importu došlo k chybe". Podrobnú informáciu o probléme s uvedením chýbajúcich údajov a problematických dokladov nájdete v prehľadnej výstupnej správe.

Importovaný a exportovaný súbor sa ukladá do priečinka Backup (c:\Users\Public\Documents\CIGLER SOFTWARE\Money S3\Data\iDoklad\AGENDA.xxx\Documents\Import(Export)\Backup\). Ak je na <u>Karte externej aplikácie</u> nastavené komprimovanie importných a exportných súborov, potom sa súčasne tento súbor uloží vo formáte ZIP.

Protokol sa ukladá do priečinka LOGS. Konkrétnu cestu nájdete v súbore MonS3.ini, ktorý sa nachádza v priečinku, kde je nainštalovaný program Money S3.

Záložka Časový plán

• Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik

 Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre plánovanú úlohu.

<u>TIP</u>: Ak máte na karte iDokladu zapnutú voľbu *Odoslať výsledok prenosu e-mailom*, tak sa po ukončení úlohy výsledok spracovania odošle ako správa na nastavený e-mail.

10.5.2 Money Dnes - tlačový export

Money Dnes - tlačový export Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / Money Dnes - tlačový export

Money Dnes obsahuje aktuálne informácie o stave pokladní a bankových účtov, toku peňažných prostriedkov za vybrané obdobie (cash flow), zoznam najlepších odberateľov a najväčších dlžníkov, neuhradené pohľadávky a záväzky atď.

Pomocou tejto úlohy sa vykoná v naplánovaný okamžik výpočet panelu <u>Money Dnes</u> aa jeho následný tlačový export do požadovaného formátu s možnosťou odoslania e-mailom. Výpočet Money Dnes prebehne podľa aktuálneho nastavenia v Money S3 (karta *Money / Money Dnes /* tlačidlo <u>Nastavenie</u>).

Záložka Všeobecné

• Úloha - nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.

- Názov názov vybranej úlohy.
- Agenda tu vyberiete agendu, pre ktorú sa má úloha vykonať.

 Používateľ - výber zo zoznamu užívateľov, pod ktorého nastavením sa úloha vykoná. Úloha sa zapíše do zoznamu <u>História udalostí</u>.

Záložka Konfigurácia

Tlačový export – môžete použiť už nadefinovanú kartu exportu Money Dnes vo formáte HTML, alebo si vytvoriť vlastnú Kartu exportu tlače v Money S3. Na karte Money / Money Dnes tlačidlo Tlač a následne na karte <u>Nastavenie tlače</u> tlačidlom Export zobrazíte Sprievodcu tlačovým exportom. Tlačidlom exportu, kde nastavíte požadovaný názov exportu, formát, cestu a názov Výstupného súboru, prípadne *Príjemcu správy*. Po uložení Karty exportu tlače sa táto zobrazí na záložke Konfigurácia, vo výbere *Tlačový export* pre plánovanú úlohu Money Dnes – tlačový export v <u>S3 Automatic</u>.

<u>TIP:</u> Jednou z možností tlačového exportu je odoslanie zostavy Money Dnes e-mailom vo formáte HTML. V zozname exportov tlače v programe Money S3 vytvoríte najskôr kópiu definície "Money Dnes (HTML e-mailom)", ktorá je súčasťou *Pripravených zoznamov*. Upravíte názov definície a do poľa *"Komu*" vložíte príjemcu správy. Definíciu uložíte a následne ju vyberiete v *S3 Automatic* na záložke *Konfigurácia* v poli *Tlačový export*. Pri použití *poštového klienta Money S3* sa HTML stránka vloží priamo do tela poštovej správy. Pri použití externého poštového klienta sa HTML stránka pripojí ako príloha emailu. Výsledok tlačového exportu si môžete vyskúšať v programe Money S3 v *Sprievodcovi tlačovým exportom* pri použití voľby *Dokončiť*.

Záložka Časový plán

Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik

 Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

 Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre plánovanú úlohu.

10.5.3 Kurzový lístok NBS

Kurzový lístok NBS

Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / Kurzový lístok NBS

Pomocu tejto úlohy sa automaticky stiahne kurzový lístok NBS, resp. Európskej centrálnej banky. Dáta pre nasledujúci pracovný deň sú k dispozícii po 16.00 predchádzajúceho dňa.

Záložka Všeobecné

• Úloha - nastavenie platnosti úlohy v intervale od - do.

- Názov názov vybranej úlohy
- Agenda tu je nastavená voľba Všetky agendy

 Používateľ - výber zo zoznamu používateľov, pod ktorého nastavením sa úloha vykoná. Úloha sa zapíše do zoznamu <u>História udalostí</u>.

Záložka Konfigurácia

Tu máte možnosť nastaviť, či chcete načítavať iba meny, ktoré evidujete v zozname Cudzích mien, alebo všetky uvedené meny kurzového lístka.

Kurzové lístky môžete sťahovať aj spätne, podľa zadaného počtu mesiacov. Stiahnu sa kurzové lístky pre dni, ktoré ešte v Money S3 nie sú.

Záložka Časový plán

Platnosť úlohy - úloha se spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik.

Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa

 - úloha sa spustí jednorázovo alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minúť s nastavením časového rozsahu od - do. V poli počtu minúť, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 - 255.
 Predvolený je časový rozsah od 16:05 do 17:30 hod. (Pre účtovné prípady bežného roka sa používa kurz zverejnený ECB v predchádzajúci pracovný deň, ktorý je na prevzatie k dispozícii po 16:00)

Nastavenie frekvencie opakovania - frekvenciu opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždenná alebo Mesačná sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni alebo mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovania. Pre Týždennú frekvenciu je automaticky zapnutý prepínač Použiť iba pracovné dni (nezahŕňajú sa soboty, nedele a sviatky).

Záložka Nastavenie e-mailu

Tu máte možnosť nastaviť spôsob zasielania výsledku spracovania úlohy na uvedeného príjemcu správy.

Ak je v Nastavení programu S3 Automatic zvolený Poštovní klient S3, tak se zobrazí voľba:

Agenda e-mailu - tu vyberáte zo zoznamu agend agendu, z ktorej sa vykoná odoslanie poštovej správy o výsledku spracovania úlohy.

<u>UPOZORNENIE</u>: V Agende e-mailu musia byť správne nastavené parametre poštového klienta, viď <u>Poštový klient S3 - nastavenie</u>.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre plánovanú úlohu.

10.5.4 Obchodovanie na internete - výmena dát s internetovým obchodom

Obchodovanie na internete - výmena dát s internetovým obchodom Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / Obchodovanie na internete - výmena dát s internetovým obchodom

Obchodovanie na internete je modul ekonomického systému Money S3, ktorý v spolupráci s vybranými virtuálnymi obchodnými domami (ďalej len VOD) umožní obchodovať na internete priamo z prostredia Money S3. Výmenou dát s elektronickým obchodným domom môžete prijímať nové objednávky, faktúry a zákazníkov rovno do svojich modulov *Adresár, Faktúry vystavené* a *Objednávky*. Prepojenie s elektronickým obchodom nastavujete v programe Money S3 na karte *Money / Možnosti a nastavenia / Obchodovanie na internete*.

Pomocou tejto úlohy vykonáte v naplánovaný okamžik výmenu dát s elektronickým obchodom. Na *Karte plánovanej úlohy* v záložke *Konfigurácia* je nutné nastaviť požadovaný spôsob výmeny dát.

Záložka Všeobecné

• Úloha - nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.

Názov - názov vybranej úlohy.

• Agenda - tu vyberiete agendu, pre ktorú sa má úloha vykonať.

Účtovný rok – tu vyberiete účtovný rok, pre ktorý sa má úloha vykonať. Ak vyberiete voľbu Podľa systémového dátumu, tak sa pre spracovanie úlohy v danej agende použije ten účtovný rok, do ktorého obdobia bude spadať systémový dátum.

 Používateľ - výber zo zoznamu užívateľov, pod ktorého nastavením sa úloha vykoná. Úloha sa zapíše do zoznamu <u>História udalostí</u>.

Záložka Konfigurácia

 Nastavenie výmeny dát - v prípade, že používate viac internetových obchodov máte možnosť nastaviť výmenu dát:

 Použiť spoločné nastavenie pre všetky obchody - nastavenie spôsobu výmeny dát bude pre všetky obchody rovnaké.

Použiť spoločné nastavenie pre všetky obchody - nastavenie spôsobu výmeny dát bude pre všetky obchody rovnaké.

Na obchod na internete môžete odoslať zásoby, objednávky a adresy. Volby pro jednotlivé entity:

- Neodoslať na WWW export pre entitu neprebehne.
- Odoslať všetko exportujú sa všetky entity pre obchodovanie na internete.

• Odoslať len zmeny – exportujú len entity zmenené od posledného exportu. V prípade Money e-shop konektora sa pri voľbe "Odoslať všetko" pri zásobách exportujú len zásoby určené na publikovanie. Pri voľbe "Odoslať len zmeny" sa exportujú len zmenené zásoby od posledného exportu, kedy za zmenu sa považuje i zmena zaradenia zásob do kategórií (skupín), prípadne aj odstránenie zásoby z el. obchodovania.

Záložka Časový plán

Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik

 Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre plánovanú úlohu

<u>TIP</u>: Ak máte na karte <u>Obchodovanie na internete</u> zapnutú voľbu Odoslať výsledok prenosu e-mailom, tak sa po ukončení úlohy výsledok spracovania odošle ako správa na nastavený e-mail.

10.5.5 Poštový klient S3 - hromadné odoslanie doteraz neodoslanej pošty

Poštový klient S3 - hromadné odoslanie doteraz neodoslanej pošty

Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / Poštový klient S3 - hromadné odoslanie doteraz neodoslanej pošty

<u>Poštovní klient S3</u> určený pre odosielanie tlačových exportov a odchádzajúcej pošty priamo z prostredia programu Money S3, nie je potrebné mať nainštalovaného akéhokoľvek iného poštového klienta (napr. Outlook atd.). Parametre poštového klienta nastavujete v Požívateľskej konfigurácii / Ostatné / <u>Poštový klient (výber)</u>.

Pomocou tejto úlohy sa vykoná v naplánovaný okamžik hromadné odosielanie správ, ktoré budú v priečinku Pošta na odoslanie v Poštovom klientovi S3. Túto úlohu je možné použiť v prípade, že na poštovej správe je nastavené odložené odoslanie. Pri spúšťaní úlohy sa odošlú všetky správy, ktorých časový údaj *Neodosielať pred* bude starší alebo rovný aktuálnemu dátumu a času. Úloha vykoná odoslanie aj tých poštových správ, ktoré sa z akýchkoľvek príčin nepodarilo odoslať skôr a zostali

v pošte na odoslanie.

Záložka Všeobecné

- Úloha nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.
- Názov názov vybranej úlohy.
- Agenda tu vyberiete agendu, pre ktorú sa má úloha vykonať.

 Používateľ - výber zo zoznamu užívateľov, pod ktorého nastavením sa úloha vykoná. Úloha sa zapíše do zoznamu <u>História udalostí</u>.

Záložka Časový plán

Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik

 Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre plánovanú úlohu

10.5.6 Skladové analýzy

Skladové analýzy Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / Skladové analýzy

Modul <u>Skladové analýzy</u> je samostatný modul Money S3, ktorý poskytuje analýzy (rezy) nad dátovou analýzou premenných skladových pohybov. Pre tento druh softvéru sa rovnako používa skratka BI (Business Inteligence). Primárne slúžia ako základný analytický nástroj skladových pohybov (je funkčný v podvojnom aj v jednoduchom účtovníctve, podmienkou je samozrejme modul Sklady). Pomocou tejto úlohy sa vykoná v naplánovaný okamžik výpočet *Skladovej analýzy* podľa zvolenej konfigurácie a následný tlačový export zostavy do požadovaného formátu s možnosťou jeho odosielania e-mailom. Na *Karte plánovanej úlohy* v záložke *Konfigurácia* je nutné nastaviť požadovanú konfiguráciu *Skladovej analýzy*, *šablónu tlače* a *nastavenie tlačového exportu*.

Záložka Všeobecné

• Úloha - nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.

- Názov názov vybranej úlohy.
- Agenda tu vyberiete agendu, pre ktorú sa má úloha vykonať.

Účtovný rok – tu vyberiete účtovný rok, pre ktorý sa má úloha vykonať. Ak vyberiete voľbu Podľa systémového dátumu, tak sa pre spracovanie úlohy v danej agende použije ten účtovný rok, do ktorého obdobia bude spadať systémový dátum.

• **Používateľ** - výber zo zoznamu užívateľov, pod ktorého nastavením sa úloha vykoná. Úloha sa zapíše do zoznamu História udalostí.

Záložka Konfigurácia

 Konfigurácia analýzy - šípkou zobrazíte zoznam konfigurácie Skladových analýz nadefinovaných v Money S3 (Analýzy / Skladové analýzy / Konfigurácia analýzy) pre výber. Na rovnakom mieste si môžete nadefinovať vlastnú Konfiguráciu analýzy.

Šablóna tlače - nastavenie tlačovej šablóny je nepovinné. Konkrétne tlačové šablóny definujete v Zozname šablón tlačovej zostavy.

 Tlačový export – môžete použiť už nadefinovanú kartu exportu účtovnej analýzy vo formáte HTML, alebo si vytvoriť vlastnú <u>Kartu exportu tlače</u> v Money S3. Na karte Analýzy / Skladové analýzy tlačidlo Tlač skladovej analýzy, tlačidlom Dokončiť otvoríte kartu <u>Nastavenia tlače</u>, , kde tlačidlom Export zobrazíte *Sprievodcu tlačovým exportom*. Tlačidlom — otvoríte *Zoznam exportov tlače*. Pomocou tlačidla *Pridať* otvoríte novú *Kartu exportu tlače*, kde nastavíte požadovaný názov exportu, formát, cestu a názov *Výstupného súboru*, prípadne *Príjemcu správy*. Po výbere *Karty exportu tlače* sa táto zobrazí na záložke *Konfigurácia*, vo výbere *Tlačový export* pre plánovanú úlohu *Skladovej analýzy* v <u>S3 Automatic</u>.

TIP: Jednou z možností tlačového exportu je odoslanie zostavy Skladovej analýzy e-mailom vo formáte HTML. V zozname exportov tlače v programe Money S3 vytvoríte najskôr kópiu definície "Money Dnes (HTML e-mailom)", ktorá je súčasťou Pripravených zoznamov. Upravíte názov definície a do poľa "Komu" vložíte príjemcu správy. Definíciu uložíte a následne ju vyberiete v S3 Automatic na záložke Konfigurácia v poli Tlačový export. Pri použití poštového klienta Money S3 sa HTML stránka vloží priamo do tela poštovej správy. Pri použití externého poštového klienta sa HTML stránka pripojí ako príloha e-mailu. Výsledok tlačového exportu si môžete vyskúšať v programe Money S3 v Sprievodcovi tlačového exportu pri použití voľby Dokončiť.

Záložka Časový plán

Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik.

 Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre plánovanú úlohu.

10.5.7 Účtovné analýzy

Účtovné analýzy

Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / Účtovné analýzy

Modul <u>Účetní analýzy</u> je samostatný modul Money S3, ktorý primárne slúži na tzv. "čistenie salda", čiže k zisťovanie uhradenia pohľadávok a záväzkov k dátumu a ich správnemu zaúčtovaniu. Pri použití tohto modulu odpadá zdĺhavá práca účtovníkov, spočívajúca doposiaľ v postupe vyčistenia zostavy Salda, následnej opravy primárnych dokladov, opätovné čistenie zostavy atď., až ku konečnej situácii, kedy je saldo na príslušných účtoch korektné.

Pomocou tejto úlohy sa vykoná v naplánovaný okamžik výpočet *Účtovnej analýzy* podľa zvolenej konfigurácie a následný tlačový export zostavy do požadovaného formátu s možnosťou jeho odoslania e-mailom. Na *Karte plánovanej úlohy* v záložke *Konfigurácia* je nutné nastaviť požadovanú konfiguráciu *Účtovnej analýzy*, šablónu tlače a nastavenie tlačového exportu.

Záložka Všeobecné

• Úloha - nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.

- Názov názov vybranej úlohy.
- Agenda tu vyberiete agendu, pre ktorú sa má úloha vykonať.

Účtovný rok – tu vyberiete účtovný rok, pre ktorý sa má úloha vykonať. Ak vyberiete voľbu Podľa systémového dátumu, tak sa pre spracovanie úlohy v danej agende použije ten účtovný rok, do ktorého obdobia bude spadať systémový dátum.

 Používateľ - výber zo zoznamu užívateľov, pod ktorého nastavením sa úloha vykoná. Úloha sa zapíše do zoznamu <u>História udalostí</u>.

Záložka Konfigurácia

• **Konfigurácia analýzy** – šípkou zobrazíte zoznam konfigurácie Účtovných analýz nadefinovaných v Money S3 (*Analýzy / Učtovné analýzy / Konfigurácia analýzy*)pre výber. Na rovnakom mieste môžete nadefinovať vlastnú *Konfiguráciu analýzy*.

• Len nevypárované saldo – zobrazia sa len tie uzly zoznamu, ktoré majú nenulové saldo vo všetkých svojich podriadených uzloch.

<u>UPOZORNENIE</u>: Teoreticky je možné, aby uzol vyššej úrovne mal nulové saldo, ale jeho podriadené uzly nenulové saldo také, že ich súčet dáva nuly pre nadriadený uzol. V tomto prípade bude pri zaškrtnutom prepínači zobrazený i tento uzol s nulovým saldom. Tu môžete s výhodou využiť zobrazenie premennej "Počet nenulových sáld", ktorá uvádza pre každý uzol počet priamo podriadených uzlov, ktoré majú nenulové saldo.

• Šablóna tlače - nastavenie tlačovej šablóny je nepovinné. Konkrétne tlačové šablóny definujete v Zozname šablón tlačovej zostavy.

• Tlačový export – môžete použiť už nadefinovanú kartu exportu účtovnej analýzy vo formáte HTML, alebo si vytvoriť vlastnú <u>Kartu exportu tlače</u> v Money S3. Na karte Analýzy / Účtovné analýzy tlačidlo Tlač účtovnej analýzy a na poslednej strane sprievodcu tlačidlo Dokončiť otvoríte kartu <u>Nastavenie tlače</u>, kde tlačidlom *Export* zobrazíte *Sprievodcu tlačovým exportom*. Tlačidlom i otvoríte *Zoznam exportov tlače*. Pomocou tlačidla *Pridať* otvoríte novú *Kartu exportu tlače*, kde nastavíte požadovaný názov exportu, formát, cestu a názov *Výstupného súboru*, prípadne *Príjemcu správy*. Po výbere *Karty exportu tlače* sa táto zobrazí na záložke *Konfigurácia*, vo výbere *Tlačový export* pre plánovanú úlohu Účtovnej analýzy v S3 Automatic.

<u>TIP</u>: Jednou z možností tlačového exportu je odoslanie zostavy Účtovnej analýzy e-mailom vo formáte HTML. V zozname exportov tlače v programe Money S3 vytvoríte najskôr kópiu definície "Účtovná analýza (HTML e-mailom)", ktorá je súčasťou Pripravených zoznamov. Upravíte názov definície a do poľa "Komu" vložíte príjemcu správy. Definíciu uložíte a následne ju vyberiete v S3 Automatic na záložke Konfigurácia v poli Tlačový export. Pri použití poštového klienta Money S3 sa HTML stránka vloží priamo do tela poštovej správy. Pri použití externého poštového klienta sa HTML stránka pripojí ako príloha e-mailu. Výsledok tlačového exportu si môžete vyskúšať v programe Money S3 v Sprievodcovi tlačového exportu pri použití voľby Dokončiť.

Záložka Časový plán

Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik.

 Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre plánovanú úlohu.

10.5.8 Údržba dát

Údržba dát Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / Údržba dát

Pomocou tejto úlohy vykonáte v naplánovaný okamžik <u>Celkovú údržbu dát</u>, ktorá obsahuje základnú kontrolu všetkých záznamov v tabuľkách, odstránenie prebytočných záznamov a následnú reindexáciu všetkých tabuliek. Celková údržba dát prebieha na všetkých agendách okrem <u>Vylúčených agend</u>. **Pre úspešné vykonanie údržby dát nesmie byť v programe Money S3 prihlásený žiadny používateľ.**

Záložka Obecné

- Úloha nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.
- Názov názov vybranej úlohy.

Agenda - tu je nastavená voľba Všetky agendy (okrem vylúčených). Vylúčené agendy môžete definovať <u>tu</u>.

Záložka Časový plán

Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik.

 Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

 Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Nastavenie e-mailu

Tu máte možnosť nastaviť spôsob zasielania výsledku spracovania úlohy na uvedeného príjemcu správy.

Ak je v Nastavení programu S3 Automatic zvolený Poštovní klient S3, tak se zobrazí voľba:

• Agenda e-mailu - tu vyberáte zo zoznamu agend agendu, z ktorej sa vykoná odoslanie poštovej správy o výsledku spracovania úlohy.

<u>UPOZORNENIE</u>: V Agende e-mailu musia byť správne nastavené parametre poštového klienta, viď <u>Poštový klient S3 - nastavenie</u>.

10.5.9 XML prenosy - export dát

XML prenosy - export dát Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / XML prenosy - export dát

XML prenosy predstavujú elektronickú výmenu dát medzi Money S3 a inými informačnými systémami. Cieľom je dosiahnuť automatizované zakladanie a opravy dokumentov, ktorých údaje vznikli na inom mieste alebo v iných systémoch. Pomocou tejto úlohy vykonáte v naplánovaný okamžik import dát do programu Money S3. Na Karte plánované úlohy v záložke Konfigurácia je nutné nastaviť požadovanú definíciu exportu.

Záložka Všeobecné

• Úloha - nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.

- Názov názov vybranej úlohy.
- Agenda tu vyberiete agendu, pre ktorú sa má úloha vykonať.

Účtovný rok – tu vyberiete účtovný rok, pre ktorý sa má úloha vykonať. Ak vyberiete voľbu Podľa systémového dátumu, tak sa pre spracovanie úlohy v danej agende použije ten účtovný rok, do ktorého obdobia bude spadať systémový dátum.

 Používateľ - výber zo zoznamu užívateľov, pod ktorého nastavením sa úloha vykoná. Úloha sa zapíše do zoznamu <u>História udalostí</u>.

Záložka Konfigurácia

 Definícia exportu – šípkou zobrazíte zoznam definícií importov nadefinovaných v Money S3 (Money / Možnosti a nastavenia / <u>XML prenosy</u> / záložka Export) pre výber. Na rovnakom mieste si môžete nadefinovať vlastné definície exportov. Pomocou tlačidla Pridať otvoríte novú Definíciu exportu, kde nastavíte požadovaný názov exportu, formát, cestu a názov Výstupného súboru, prípadne Príjemcu správy.

<u>ODPORÚČANIE</u>: Používajte len vlastné definície exportu, pretože definície z Pripravených zoznamov sa pri novom spustení programu Money S3 automaticky prepisujú. Editácia vlastných definícií je povolená len v prípade, že súčasťou licencie programu Money S3 je modul XML DataExchange.

Záložka Časový plán

• Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik.

 Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

 Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre plánovanú úlohu.

<u>TIP:</u> Ak máte na karte <u>Definícia exportu</u> zapnutú voľbu Odoslať výstupný súbor e-mailom, tak sa po ukončení úlohy výsledok spracovania odošle ako správa na nastavený e-mail.

10.5.10 XML prenosy - import dát

XML prenosy - import dát

Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / XML prenosy - import dát

XML prenosy predstavujú elektronickú výmenu dát medzi Money S3 a inými informačnými systémami. Cieľom je dosiahnuť automatizované zakladanie a opravu dokumentov, ktorých údaje vznikli na inom mieste alebo v iných systémoch. Pomocou tejto úlohy vykonáte v naplánovaný okamžik export dát z programu Money S3. Na Karte plánované úlohy v záložke Konfigurácia je nutné nastaviť požadovanú definíciu importu.

Záložka Všeobecné

• Úloha - nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.

- Názov názov vybranej úlohy.
- Agenda tu vyberiete agendu, pre ktorú sa má úloha vykonať.

Účtovný rok – tu vyberiete účtovný rok, pre ktorý sa má úloha vykonať. Ak vyberiete voľbu Podía systémového dátumu, tak sa pre spracovanie úlohy v danej agende použije ten účtovný rok, do ktorého obdobia bude spadať systémový dátum.

• **Používateľ** - výber zo zoznamu užívateľov, pod ktorého nastavením sa úloha vykoná. Úloha sa zapíše do zoznamu História udalostí.

Záložka Konfigurace

Definícia importu – šípkou zobrazíte zoznam definícií importov nadefinovaných v Money S3 (Money / Možnosti a nastavenia / XML prenosy / záložka Import) pre výber. Na rovnakom mieste si môžete nadefinovať vlastné definície importov. Pomocou tlačidla Pridať otvoríte novú Definíciu importu, kde nastavíte požadovaný názov importu, formát, cestu a názov Výstupného súboru, prípadne Príjemcu správy. Pre import viac súborov môžete použiť masku (*.xml). Súčasne môžete v Definícii importu na záložke Akcie po importe nastaviť, či sa má po úspešnom či neúspešnom importe súbor Presunúť do vybranej zložky, alebo Zmazať.

<u>ODPORÚČANIE</u>: Používajte len vlastné definície importu, pretože definície z Pripravených zoznamov sa pri novom spustení programu Money S3 automaticky prepisujú. Editácia vlastných definícií je povolená len v prípade, že súčasťou licencie programu Money S3 je modul XML DataExchange.

Záložka Časový plán

Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik.

 Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Poznámka

Ľubovoľná poznámka pre plánovanú úlohu.

<u>TIP:</u> Ak máte na karte <u>Definície importu</u> zapnutú voľbu Výstupnú správu odoslať, tak sa po ukončení úlohy výsledok spracovania odošle ako správa na nastavený e-mail.

10.5.11 Zálohovanie dát

Zálohovanie dát

Nástroje / Plánovanie úloh / S3 Automatic / Karta plánovanej úlohy / Zálohovanie dát

Pomocou tejto úlohy vykonáte v naplánovaný okamžik zálohu dát. Záložnú kópiu je možné vytvoriť pre všetky agendy (okrem <u>Vylúčených agend</u>) alebo pre jednu vybranú agendu. Možnosti zálohovania dát pre jednotlivé agendy nastavujete v <u>Nastavení agendy</u>. Ak budete zálohovať všetky agendy, stačí pre zálohovanie spoločných dát a formulárov nastaviť toto zálohovanie na jednej agende.

Pre úspešné vykonanie údržby dát nesmie byť v programe Money S3 prihlásený žiadny používateľ.

Záložka Obecné

• Úloha - nastavenie platnosti úlohy v intervale od-do.

Názov - názov vybranej úlohy.

 Agenda - tu môžete vybrať Všetky agendy (okrem vylúčených - Vylúčené agendy môžete definovať tu) alebo konkrétnu agendu.

Záložka Časový plán

• Platnosť úlohy - úloha sa spustí jednorázovo v stanovený časový okamžik.

Nastavenie opakovania úlohy v rámci dňa – Úloha sa spustí jednorázovo, alebo opakovane podľa zadaného počtu hodín alebo minút s nastavením časového rozsahu od – do. V poli počtu minút, resp. hodín môžete editovať hodnotu v rozsahu 1 – 255.

 Max. omeškanie – tu môžete nastaviť maximálne omeškanie v prípade nečinnosti počítača, resp. nečinnosti programu S3 Automatic, ktorý bude vykonávať spúšťanie úlohy v programe Money S3.

Nastavenie frekvencie opakovania – frekvencia opakovania môžete nastaviť na Dennú, Týždennú a Mesačnú. Pri výbere Týždennej a Mesačnej sa v pravej časti zobrazia jednotlivé dni či mesiace. Pomocou tlačidiel Vybrať všetko a Zrušiť výber na nástrojovej lište meníte nastavenie frekvencie opakovaní.

Záložka Nastavenie e-mailu

Tu máte možnosť nastaviť spôsob zasielania výsledku spracovania úlohy na uvedeného príjemcu správy.

Ak je v Nastavení programu S3 Automatic zvolený Poštovní klient S3, tak se zobrazí voľba:

• Agenda e-mailu - tu vyberáte zo zoznamu agend agendu, z ktorej sa vykoná odoslanie poštovej správy o výsledku spracovania úlohy.

<u>UPOZORNENIE</u>: V Agende e-mailu musia byť správne nastavené parametre poštového klienta, viď <u>Poštový klient S3 - nastavenie</u>.

10.6 História udalostí

História udalostí

Nástroje / Plánovanie úloh / História udalostí S3 Automatic / História udalostí

História udalostí zobrazuje zoznam akcií, ktoré boli vykonané v programe <u>S3 Automatic</u>. V zozname sú ikonou odlíšené udalosti, pri ktorých sa vyskytla chyba pri spracovaní. V jednotlivých stĺpcoch zoznamu sú informácie o názve úlohy, dátum a čas spustenia, výsledok spracovania atď.

Ovládacie tlačidlá

- Zobraziť pre úlohu pod kurzorom sa otvorí Karta udalosti.
- Vyňať úlohu pod kurzorom alebo všetky označené úlohy zmažete zo zoznamu História udalostí.
- Len chyby pomocou rýchleho filtra zobrazíte iba udalosti s chybovým stavom.
- Len varovanie pomocou rýchleho filtra zobrazíte iba udalosti s varovaním.
- Všetky úlohy iba v S3 Automatic pomocou rýchleho filtra zobrazíte všetky udalosti.

Karta udalosti

Karta udalosti zobrazuje názov úlohy, dátum a čas spustenia a výsledok spracovania. V časti Podrobný popis sú uvedené konkrétne informácie o stave udalosti.

10.7 Pripomienkovač

Pripomienkovač

Nástroje / Plánovanie / Pripomienkovač

Pripomienkovač slúži na nastavenie upozornenia na vybrané daňové a iné povinnosti ako sú: *Priznanie k DPH , Kontrolný výkaz DPH, Súhrnný výkaz DPH, Priznanie k DPH MOSS, spracovanie miezd* a výkaz *Intrastat.* <u>Upozornenie</u> sa bude zobrazovať podľa nastaveného počtu dní pred lehotou na podanie. Program zobrazuje upozornenie podľa systémového dátumu.

Nastaviť používateľov - v zozname používateľov môžete určiť konkrétneho používateľa, pre ktorého sa má kontrola úlohy spúšťať. Toto nastavenie je spoločné pre všetky agendy.

Použiť spoločné nastavenie pre všetky agendy - ak bude prepínač zapnutý, tak bude nastavenie všetkých parametrov úlohy platné pre všetky agendy. Pri vypnutom prepínači môžete nastaviť parametre pre úlohy a agendy zvlásť. Parametre nastavenia môže definovať iba používateľ, ktorý má *Prístupové práva* do všetkých agend a súčasne právo na zmenu agendy.

Účtovníctvo

Ve stromčekovej štruktúre sa zobrazuje: <u>Priznanie k DPH, Kontrolný výkaz DPH, Souhrnný výkaz</u> a <u>Priznanie k DPH MOSS</u>. Pri jednotlivých úlohách nastavujete počet dní pred lehotou podania. Podľa zadaného počtu dní vás bude program na nespracované podanie <u>Upozorňovať</u>.

• Vrátane opravných a dodatočných priznaní - pri zapnutom prepínači sa bude upozornenie zobrazovať aj pre opravné a dodatočné priznania.

• **Predvolené zdaňovacie obdobie** - zvolíte či priznanie podávate mesačne alebo štvrťročne.

Mzdy

V tejto časti nastavujete počet dní pred termínom, kedy vás má program upozorniť na Nespracované mzdy, Nezaúčtované zálohy a Nezaúčtované mzdy. Súčasne tu definujete termín spracovania miezd.

Intrastat

Pre výkaz <u>Intrastat</u> nastavujete počet dní pred lehotou podania, kedy vás má program upozorniť na nespracovaný výkaz.

Pokročilé kontroly

Pokročilé kontroly môžete použiť na kontrolu nezadaných faktúr, neuhradených dokladov a vybaviteľných objednávok.

Všetky pokročilé kontroly sa nastavujú pre každú agendu samostatne.

 Pridať kontrolu - z roletovej ponuky vyberáte kontrolu na <u>Neuhradené doklady</u>, <u>Nezadané doklady</u>, Vybaviteľné objednávky.

Ovládacie tlačidlá

• Aktuálny stav pripomienok - tlačidlom zobrazíte kartu <u>Upozornení</u> pre aktuálnu agendu alebo pre všetky agendy.

 Prevziať z inej agendy - tlačidlo je prístupné iba vtedy, ak nie je zapnutý prepínač Použiť spoločné nastavenie pre všetky agendy. Pre agendu pod kurzorom môžete prevziať nastavenie Pripomienkovača podľa zvolenej agendy.

10.7.1 Pokročilé kontroly

Pokročilé kontroly

Nástroje / Plánovanie / Pripomienkovač / Pokročilé kontroly

Podľa vybranej kontroly sa zobrazia parametre, ktoré sú odlišné pre jednotlivé druhy kontrol.

• Kontrola - kontroly môžete nastaviť pre Neuhradené doklady, Nezadané doklady alebo Vybaviteľné objednávky.

• Názov - definujete vlastný názov kontroly.

Neuhradené doklady

Tu môžete nastaviť zobrazovanie upozornení na neuhradené doklady.

Všeobecné

 Druh dokladu - vyberiete druh dokladov, ktorých sa má kontrola týkať. Súčasne môžete nastaviť, či majú do kontrol vstupovať aj dobropisy alebo všetky doklady.

Ďalej môžete nastaviť rozsah počtu dní pred splatnosťou a počtu dní po splatnosti. Ak nebude nastavený počet dní po splatnosti, potom sa zobrazia všetky doklady, ktoré sú po splatnosti bez obmedzenia obdobia. Neuhradené doklady môžete kontrolovať vrátane minulých účtovných rokov.

Časový plán

V tejto záložke zadávateľ dátum platnosti kontroly v rozsahu od - do.

Nastavenie používateľov

V zozname používateľov môžete určiť konkrétneho používateľa, pre ktorého sa má kontrola úlohy spúšťať.

Poznámka

Ľubovoľná poznámka ku konkrétnej kontrole.

Nezadané doklady

Tu môžete nastaviť zobrazovanie upozornení na nezadané faktúry, záväzky a pohľadávky pre vybrané adresy. Túto kontrolu môžete využiť na kontrolu existencie opakovaných faktúr (napr. nájomné, odber elektriny, vody atď.) od vašich dodávateľov alebo naopak vašim odberateľom.

Všeobecné

• Druh dokladu - z roletovej ponuky vyberáte Faktúry prijaté, Faktúry vystavené, Záväzky alebo Pohľadávky.

• Druh faktúry - z roletovej ponuky vyberáte, či sa majú kontrolovať normálne faktúry, zálohové alebo proforma.

• **Kontrolované adresy** - adresy môžete vybrať priamo z <u>Adresára</u> alebo vybrať iba adresy obsahujúce zvolený <u>Adresný kľúč</u>. Tlačidlom - zobrazíte *Editor firiem* alebo *Editor adresných kľúčov*, kde tlačidlom *Pridať* zobrazíte zoznam *Adresára* alebo *Adresných kľúčov pre výber*.

• Kontrolovať doklady v celkovej sume - zadávate celkovú sumu v rozsahu od - do.

Časový plán

V tejto záložke zadávate dátum platnosti kontroly v rozsahu od - do.

• **Doklady kontrolovať podľa** - doklady sa budú kontrolovať podľa *dátumu dodania* alebo podľa *dátumu vystavenia*.

• **Termíny kontroly** - nastavujete deň v mesiaci, kedy sa má kontrola vykonať a súčasne označíte vybrané mesiace.

• **Možnosti upozornenia** - v tejto časti nastavujete počet dní pred termínom alebo termíne na zahájenie a ukončenie upozornení.

• Perióda dokladov - zvolíte periódu dokladov - mesačné, štvrťročné, polročné alebo ročné obdobie.

• Na karte upozornenia - podľa nastavenej periódy dokladov môžete nastaviť pripočítanie alebo odpočítanie zvolenej periódy.

Nastavenie používateľov

V zozname používateľov môžete určiť konkrétneho používateľa, pre ktorého sa má kontrola úlohy spúšťať.

Poznámka

Ľubovoľná poznámka ku konkrétnej kontrole.

Vybaviteľné objednávky

Kontrolujú sa objednávky, pre ktoré je tovar na sklade a teda môžu byť ihneď vybavené.

Všeobecné

• Prednostne vyberať objednávky pre odberateľa s adresným kľúčom - tlačidlom - zobrazíte zoznam Adresných kľúčov pre výber.

• **Iba kompletné objednávky na vybavenie** - ak bude prepínač zapnutý, potom do kontroly vstúpia iba objednávky, ktoré je možné celé vybaviť.

Časový plán

V tejto záložke zadávateľ dátum platnosti kontroly v rozsahu od - do.

Nastavenie používateľov

V zozname používateľov môžete určiť konkrétneho používateľa, pre ktorého sa má kontrola úlohy spúšťať.

Poznámka

Ľubovoľná poznámka ku konkrétnej kontrole.

10.8 Stav pripomienok

Stav pripomienok Nástroje / Plánovanie / Stav pripomienok

Stav pripomienok môžete zobraziť pre aktuálnu agendu alebo pre všetky agendy. Podľa nastaveného počtu dní upozornenia pred termínom podania vybraných daňových a iných povinností v <u>Pripomienkovačovi</u> sa v prípade termínu zobrazí karta Upozornenia. Program zobrazuje upozornenie podľa systémového dátumu.

Pri zobrazených upozorneniach pre aktuálnu agendu môžete využiť rýchly prístup k funkcii, pre spracovanie daňových a iných povinností, kliknutím na modrý odkaz.

Karta Upozornení

Na karte *Upozornení* sa pod názvom agendy zobrazia informácie o nespracovaných daňových a iných povinnostiach.

• Vypnúť - zapnutím prepínača pri jednotlivých upozorneniach môžete upozornenie pre dané obdobie zrušiť.

 Skontrolovať všetky agendy - tlačidlom sa zobrazia upozornenia na nespracované daňové a iné povinnosti pre všetky agendy. Tlačidlo sa zobrazí iba pre používateľa, ktorý má <u>Prístupové práva</u> pre všetky agendy.

• Vypnúť - v spodnej časti karty môžete natrvalo vypnúť zobrazovanie upozornení pre aktuálnu agendu, všetky agendy alebo pre všetky agendy okrem aktuálnej. Všetky voľby sa zobrazia iba pre používateľa, ktorý má <u>Prístupové práva</u> pre <u>Pripomienkovač</u> a ak má prístup do všetkých agend.

10.9 Money S3 ISDOCReader

Money S3 ISDOCReader Nástroje / Výmena dát / Money S3 ISDOCReader

Prehliadač Money S3 ISDOCReader je určený pre zobrazenie súborov ISDOC a ISDOCX s možnosťou ich importu do Money S3. Program je súčasťou inštalácie Money S3 a je umiestnený v rovnakom adresári ako súbor MonS3.exe.

Pri otváraní súboru prebieha jeho kontrola po obsahovej aj formálne stránke a overenie elektronického podpisu. Ak je kontrola úspešná, tak sa v prehliadači zobrazí obsah súboru v tvare HTML stránky (viď záložka Doklad). Na záložke XML dáta sú zobrazené štrukturované XML dáta. Ak súbor nie je po obsahovej alebo formálnej stránke vyhovujúci, tak je v okne prehliadača vypísaný zoznam chybových hlásení. Takýto súbor je v rozpore s pravidlami formátu ISDOC a nie je možné ho importovať do programu Money S3.

V prípade formátu ISDOCX sa v prehliadači zobrazí na ľavom paneli stromčekový zoznam príloh. Ak

kliknete na niektorú z príloh, zobrazí sa v pravej časti okna obsah prílohy. Tlačidlom Otvoriť prílohu otvoríte prílohu vo predvolenom programe.

V pravej hornej časti prílohy je možné pomocou tlačidla **=** zobraziť podrobné informácie o prílohe. Ak bola príloha nejakým spôsobom narušená, vizualizuje sa ikonou pred názvom súboru a v podrobnostiach súboru sa vypíše jej stav.

Ovládacie tlačidlá

• Importovať do Money - spustí sa sprievodca importom súboru ISDOC do programu Money S3

• Otvoriť - otvorí sa systémové okno, v ktorom sa zobrazia súbory s príponou isdoc a isdocx pre výber.

Zatvoriť - uzatvorenie otvoreného súboru s príponou isdoc a isdocx.

 Certifikát - ak súbor obsahuje elektronický podpis, potom týmto tlačidlom zobrazíte zoznam podpisov a stav ich overenia. V rámci každého elektronického podpisu sa kontroluje deklarovaný otlačok so skutočným otlačkom, t. j. či nedošlo k porušeniu integrity a ďalej, či je certifikát elektronického podpisu platný, tzn. či nevypršala jeho platnosť.

Jednotlivé stavy kontroly elektronického podpisu:

 Podpis je platný – dokument sa od okamžiku aplikácie elektronického podpisu nezmenil a identita autora podpisu bola prostriedkami operačného systému overená ako platná.

Pre overený platný certifikát môžete tlačidlom Zobraziť certifikát otvoriť kartu certifikátu.

 Podpis nie je možné overiť – podpis dokumentu nie je možné overiť, pretože dokument žiaden podpis neobsahuje. Uistite sa, že vierohodnosť pôvodu a neporušiteľnosť obsahu dokumentu je možné preukázať iným spôsobom.

 Podpis je neplatný - podpis dokumentu je neplatný, čo znamená, že sa dokument od aplikácie elektronického podpisu zmenil. To sa mohlo stať mimovoľne v priebehu transportu alebo zámerne. Odporúčame vám vyžiadať si tento dokument znova od jeho autora. V tomto prípade nemá zmysel overovať identitu autora podpisu.

- Nepodarilo sa overiť identitu autora - identitu autora elektronického podpisu sa prostriedkami operačného systému nepodarilo overiť.

• Tlač dokladu - vytlačí sa HTML stránka (náhľadu XML dát) cez aplikáciu Internet Explorer a zobrazí sa karta nastavenia tlače pre výber tlačiarne

• Otvoriť prílohu - tlačidlom otvoríte prílohu pod kurzorom v predvolenom programe.

• Uložiť prílohu - otvorí sa systémové okno pre uloženie prílohy do samostatného súboru.

• **Možnosti** - tlačidlom otvoríte okno pre nastavenie možností zobrazenia. Tu si nastavíte zobrazenie vybraných údajov v náhľade dokladu. Po vypnutí prepínača *Zobrazovať záložku XML data* sa vypne zobrazenie záložky a v okne prehliadača bude zobrazený iba HTML náhľad dokladu bez záložiek.

• Ukončiť program - ukončenie programu Money S3 ISDOCReader.

▶ ISDOC export

ISDOC import

10.1 Účtovná centrála

Ω

Účtovná centrála Nástroje / Výmena dát / Účtovná centrála

Táto voľba vám zobrazí sprievodcu pre nastavenie kritérií pre export alebo import dát z centrály na klienta.

Export dát účtovnému klientovi

Nastavenie účtovných klientov

Na všetkých klientov - prepínačom nastavíte export dát z centrály na všetkých klientov.
 Na vybraných klientov - tlačidlom - otvoríte Zoznam klientov pre výber. Zoznam klientov definujete v Externých aplikáciách.

Nastavenie exportu dát

Úhrady - na klientov sa prenáša iba záznam o úhrade, nie samotný uhradzujúci doklad.

UPOZORNENIE: Pokiaľ úhrady faktúr realizuje klient, tak neexportujte žiadne úhrady späť na klienta, aby nedochádzalo k duplikácii úhrad na klientovi. Z tohto dôvodu je vyžadované hradiť faktúry iba na centrále!

Tlačidlom *Dokončiť* vytvoríte exportný súbor pre vybraných klientov.

Import dát od účtovného klienta

Nastavenie účtovných klientov

• Od všetkých klientov - prepínačom nastavíte import dát od všetkých klientov.

• **Od vybraných klientov** - tlačidlom - otvoríte *Zoznam klientov* pre výber. *Zoznam klientov* definujete v Externých aplikáciách.

<u>POZNÁMKA</u>: Podľa nastavenia v <u>Externých aplikáciách</u> v záložke *Adresár* sa importujú adresy do nastavenej skupiny.

Tlačidlo *Info* zobrazuje stavy poslednej transakcie, dátum realizácie a objem exportovaných/ importovaných dát. Pokiaľ dôjde pri samotnom importe k chybe, zobrazí sa upozornenie. Tlačidlom *Zobraziť výstupnú správu* otvoríte zoznam výstupných správ (reportov), kde je v stĺpci *Stav* uvedený výsledok spracovania (OK, Varovanie, Chyba).

Účtovná centrála / Účtovný klient

10.1 Účtovný klient

1

Účtovný klient Nástroje / Výmena dát / Účtovný klient

Táto voľba vám zobrazí sprievodcu pre nastavenie kritérií pre export alebo import dát z klienta na centrálu.

Export dát na účtovnú centrálu

Nastavenie exportu

Adresár - nastavujete, či sa majú adresy na centrálu exportovať. Možné varianty: neexportovať, exportovať všetko, exportovať iba zmeny.

• **Doklady** - tu nastavuje, ktoré doklady sa majú exportovať na centrálu a či sa majú exportovať všetky, iba zmeny alebo sa nemajú exportovať.

Zoznamy - zatrhnutím prepínačov pre jednotlivé zoznamy nastavíte tieto zoznamy pre export. Tlačidlom *Dokončiť* vytvoríte exportný súbor pre účtovnú centrálu.

Import dát z účtovnej centrály

Import dát z účtovnej centrály zrealizujete tlačidlom Dokončiť.

Tlačidlo *Info* zobrazuje stavy poslednej transakcie, dátum realizácie a objem exportovaných/ importovaných dát. Po ukončení importu sa zobrazí *Stav poslednej transakcie.* Pokiaľ dôjde pri samotnom importe k chybe, zobrazí sa upozornenie. Tlačidlom *Zobraziť výstupnú správu* otvoríte zoznam výstupných správ (reportov), kde je v stĺpci *Stav* uvedený výsledok spracovania (OK, Varovanie, Chyba).

Účtovná centrála / Účtovný klient

10.1 iDoklad

2

iDoklad Nástroje / Výmena dát / iDoklad

Táto voľba vám zobrazí sprievodcu pre nastavenie kritérií pre import dát z aplikácie iDoklad.

Výber používateľov iDokladu

• Od všetkých klientov - prepínačom nastavíte import dát od všetkých klientov.

• Od vybraných klientov - tlačidlom - otvoríte *Zoznam klientov* pre výber. *Zoznam klientov* definujete v Externých aplikáciách.

Nastavenie prenosu dát

Export

Úhrady faktúr - pri exporte úhrad sa najskôr vymažú všetky úhrady v iDoklade a následne sa vykoná export úhrad z Money S3. Pri zmazaní úhrad dochádza súčasne k zmazaniu hradiacich pokladničných a bankových dokladov vystavených v iDoklade, čo nemusí byť žiadúce. Tento stav potlačíte zapnutím prepínača Exportovať iba úhrady faktúr, ktoré neboli doteraz hradené v iDoklade. V tomto prípade sa exportujú úhrady iba pre faktúry, ktoré neobsahujú žiadne úhrady realizované v iDoklade. Pri takýchto faktúrach nie sú riešené čiastočné úhrady, kde sa časť faktúry hradí v iDoklade a zostávajúca časť v Money S3. Zostávajúcu sumu úhrady je potrebné zaznamenať v iDoklade ručne.

Zásoby – do iDokladu sa exportujú zásoby z Cenníka/Skladu nastavenom na Karte externej aplikácie - prepojenie na záložke <u>Cenník/Sklad</u> pre export zásob. Súčasne je tu tiež nastavenie <u>Cenovej hladiny</u> pri exporte. Ak nebude Cenová hladina exportovanej zásobe nastavená, použije sa Základná cena.

Všetky zásoby sa exportujú do iDokladu ako cenníkové položky bez sledovania stavu skladu (v iDoklade sú označené ako cenníkové neskladové položky). Požiadavka na sledovanie stavu skladu je možné v iDoklade nastaviť iba ručne. Dôvodom pre toto obmedzenie je to, že nie je možné pri exporte synchronizovať množstvo zásoby evidované v Money S3 s množstvom zásoby v iDoklade.

Pri cenníkových položkách je v iDoklade nastavená hlavná merná jednotka zásoby. V iDoklade nesmie pri týchto položkách dochádzať k zmene mernej jednotky, pretože množstvo zásoby sa importuje do Money S3 vždy v hlavnej mernej jednotke.

V iDoklade nie je možné evidovať výrobné čísla. Z tohto dôvodu nie sú súčasťou exportu zásoby s evidenciou výrobných čísel. Skladové položky s výrobnými číslami by nebolo možné spätne importovať do Money S3.

Pred exportom zásob najskôr vymazať v iDoklade zoznam cenníkových položiek - ak bude prepínač zapnutý, potom pri exporte dôjde k výmazu všetkých cenníkových položiek v iDoklade. V prípade, že sa cenníková položka vyskytuje na niektorom z existujúcich dokladov, tak sa jej výmazom zruší väzba na cenník.

Import

• Faktúry vydané a Faktúry prijaté - nastavíte, či sa majú importovať všetky faktúry, alebo len zmeny.

Zmenené faktúry vystavené a prijaté sa importujú iba v prípade, ak obsahujú normálne (neskladové) položky.

 Importovať faktury vystavené do - podľa zadaného dátumu vystavenia sa budú faktúry importovať.

Import dát z iDokladu uskutočníte tlačidlom Dokončiť.

Po dokončení prenosu Money S3 zobrazí detailný prehľad o výsledku importu/exportu a počte prenesených dokladov, zásob a adries. V prípade, ak došlo k nejakej nezhode (napr. ste si v Money S3 nesprávne nastavili všetky potrebné údaje v *Type vystavenej / prijatej faktúry*), zobrazia sa na karte varovania "V priebehu importu došlo k chybe". Podrobnú informáciu o probléme s uvedením chýbajúcich údajov a problematických dokladov nájdete v prehľadnej výstupnej správe.

Importovaný a exportovaný súbor sa ukladá do priečinka Backup (c:\Users\Public\Documents\CIGLER SOFTWARE\Money S3\Data\iDoklad\AGENDA.xxx\Documents\Import(Export)\Backup\). Ak je na <u>Karte externej aplikácie</u> nastavené komprimovanie importných a exportných súborov, potom sa súčasne tento súbor uloží vo formáte ZIP.

Protokol sa ukladá do priečinka LOGS. Konkrétnu cestu nájdete v súbore MonS3.ini, ktorý sa nachádza v priečinku, kde je nainštalovaný program Money S3.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické spúšťanie výmeny dát iDokladu v programe Money S3.

▶ iDoklad

Nastavenie iDokladu

3

10.1 Obchodovanie na internete

Obchodovanie na internete

Nástroje / Výmena dát / Obchodovanie na internete

Obchodovanie na internete je modul ekonomického systému Money S3, ktorý Vám v spolupráci s vybranými virtuálnymi obchodnými domami (VOD) umožní obchodovať na internete priamo z prostredia Money S3.

Pre úspešné obchodovanie na internete si potrebujete najskôr nainštalovať z internetu na pevný disk off-line klienta, ktorý vám zaistí komunikáciu s internetovým obchodom (s výnimkou Money e-shop konektora - podrobnosti <u>tu</u>). Následne si v <u>Nastavení obchodovania na internete</u> musíte nastaviť príslušný *Typ obchodného domu* a predovšetkým prístupovú cestu ku klientovi.

Po spustení sa vám zobrazí sprievodca *Obchodovanie na internete*, v ktorom označíte, čo a kam budete chcieť preniesť. Po zvolení kritérií potvrdíte voľbu tlačidlom *Dokončiť*. Pokiaľ používate E-shop konektor s viacerými elektronickými obchodmi, potom si na prvej strane sprievodcu zvoľte, ktorých elektronických obchodov sa daná výmena dát týka.

Obchodovanie na internete sa pripojí na internet a spojí sa s vybraným obchodným domom, ktorému v jedinej dávke automaticky predá vybrané dáta a spätne príjme nové aktualizované dáta. V prípade Money e-shop konektora dochádza iba k exportu a importu XML súborov.

Pre odoslanie a príjem dát existujú nasledovné režimy:

Odoslanie (export)

Na váš obchod na internete môžete odoslať zásoby, objednávky a adresy.

Voľby pre jednotlivé entity:

- Neodoslať na WWW export pre entitu neprebehne.
- Odoslať všetko exportujú sa všetky entity pre obchodovanie na internete.
- Odoslať iba zmeny exportujú sa iba entity zmenené od posledného exportu.

V prípade *Money e-shop korektora*, sa pri voľbe "Odoslať všetko" exportujú len tie zásoby, ktoré sú určené k publikovaniu. Ktoré zásoby to presne sú, je uvedené <u>tu</u>. Pri voľbe "Odoslať iba zmeny" sa exportujú iba zmenené zásoby od posledného exportu.

Stiahnutie (import)

Z obchodu na internete sa sťahujú iba objednávky prijaté a adresy.

Voľby pre jednotlivé entity:

- Nesťahovať z WWW import pre entitu neprebehne.
- Stiahnuť všetko importujú sa všetky adresy.
- Stiahnuť za určité obdobie importujú sa všetky objednávky za dané obdobie.
- Stiahnuť nové a zmeny importujú sa iba nové a zmenené entity.

V prípade *Money e-shop korektora* sú voľby pri importe obmedzené iba na *Nesťahovať/Sťahovať z WWW*, pretože rozsah zmien je určený obsahom konkrétnych importných XML súborov.

Obchodovanie na internete pre Money S3 podrobne registruje všetky zmeny, ktoré sa odohrali na dátach určených pre elektronické obchodovanie. Preto si vo väčšine prípadov vystačíte s režimom *Odoslať iba zmeny*.

V praxi to znamená, že na začiatku odošlete celý sklad na internet (aj vrátane obrázkov), prípadne všetkých zákazníkov, ktorých ste si vybrali a chcete ich mať definovaných na predajni. Potom si vystačíte už len s príjmom nových objednávok a zákazníkov, prípadne odoslaním stavov objednávok a zákazníkov. Tým pádom nemusíte neustále modifikovať skladové zásoby, čo urýchli celý proces transakcie.

Proces komunikácie ovládate štandardnými tlačidlami. Tlačidlo **Info** zobrazuje stavy poslednej transakcie, dátum realizácie a objem exportovaných/importovaných dát. Po ukončení importu sa zobrazí *Stav poslednej transakcie.* Pokiaľ dôjde pri samotnom importe k chybe, zobrazí sa upozornenie. Pri Money e-shop konektore, máte možnosť tlačidlom *Zobraziť výstupnú správu* otvoriť zoznam výstupných správ (reportov) vo formáte XML.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické spúšťanie výmeny dát s elektronickým obchodom v programe Money S3

Nastavenie obchodu na internete v Money S3

Skladové zásoby určené pre internetový obchod

Adresa partnera pre internetový obchod
 Prijatie objednávky cez internet
 Prijatie faktúry z E-shop konektoru
 Modul OBCHODOVANIE NA INTERNETE

10.1 Výmena dát XML

Výmena dát XML

Nástroje / Výmena dát / Výmena dát XML / Export Nástroje / Výmena dát / Výmena dát XML / Import

V tejto časti programu uskutočníte vlastný XML prenos - export alebo import dát. Prenos sa uskutočňuje pomocou na to určeného sprievodcu. V ňom môžete konkrétny prenos ručne nastaviť, prípadne ho prenesiete z vopred nastavenej definície v Zozname XML prenosov.

<u>POZNÁMKA:</u> Prenosy je možné uskutočniť aj priamo z jednotlivých <u>Zoznamov</u> pomocou tlačidla *XML prenosy*.

V sprievodcovi postupne zadávate nasledujúce podmienky prenosu:

• Výber nastavenia – definíciu prenosu vyberáte zo Zoznamu XML prenosov. Počas samotného výberu je možné pridávať, upravovať alebo mazať definované prenosy. Samozrejme to je možné len v prípade, že má na to daný používateľ oprávnenie.

Vlastné nastavenie – je možné vytvoriť vlastnú definíciu, ktorá platí len pre aktívny prenos.
 Stlačením tlačidla otvoríte kartu <u>Definície importu</u>.

Bez nastavenia prenosu (či už ste vybrali nastavenie zo zoznamu alebo si vytvorili nové), nemôžete postúpiť na ďalšiu stranu sprievodcu.

 Dávkové spracovanie – nastavenie dávkového režimu spracovania. Pri interaktívnom spracovaní (políčko nie je zatrhnuté) sa postupne zobrazujú karty importovaných záznamov, používateľ má možnosť záznam uložiť alebo odmietnuť. V tomto režime sa tiež zobrazujú hlásenia programu. V dávkovom režime sa karty ani hlásenia nezobrazujú.

 Vstupný / Výstupný súbor – tu je možné zadať alebo zmeniť názov a umiestnenie vstupného/ výstupného súboru s importovanými/exportovanými dátami.

Zobraziť vstupné / výstupné dáta – voľbou zobrazíte HTML náhľad vstupných alebo výstupných dát.

 Zobraziť výstupnú správu – voľbou zobrazíte HTML náhľad výstupnej správy o výsledku spracovania.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické spúšťanie výmeny dát XML v programe Money S3

Modul XML PRENOSY

10.1 Prenos dát

5

4

Prenos dát Nástroje / Výmena dát / Prenos dát

Voľba slúži k vzájomnému prenosu dát medzi centrálou a pobočkami. Je prístupná vtedy, ak máte zakúpený modul *Prenos dát* pre off-line komunikáciu s pobočkami a zároveň máte nastavené pobočkové spracovanie dát v <u>Nastavení agendy</u>. Taktiež je nutné vytvoriť si zoznam <u>Pobočiek</u> a dodržať Doporučený postup pre prácu s pobočkami.

Po potvrdení voľby *Prenos dát* sa zobrazí ponuka, ktorá sa významovo líši podľa toho, či ste na pobočke a posielate dáta do centrály, alebo ste na centrále a posielate dáta pobočke.

Pobočka

Prenos dát na pobočku – vygeneruje prenosový súbor s dátami pre pobočku.

Prenos dát z pobočky – prijme prenosový súbor s dátami z pobočky.

▶Posledný prenos dát na pobočku – voľba znovu vytvorí posledný prenosový súbor s dátami pre pobočku (využíva sa najmä pri strate behom prenosu na pobočku). Súbor s dátami bude rovnaký ako predchádzajúci súbor. Súbor nebude teda obsahovať zmeny, ktoré boli uskutočnené od posledného prenosu dát. Tieto zmeny sa do prenosového súboru dostanú až pri ďalšom prenose dát, ktorý bude zrealizovaný voľbou Prenos dát na pobočku.

Centrála

Prenos dát na centrálu – vygeneruje prenosový súbor s dátami pre centrálu.

Prenos dát z centrály – preberie prenosový súbor s dátami z centrály.

▶Posledný prenos dát na centrálu – voľba znovu vytvorí posledný prenosový súbor s dátami pre centrálu (využíva sa najmä pri strate behom prenosu na centrálu). Súbor s dátami bude rovnaký ako predchádzajúci súbor. Súbor nebude teda obsahovať zmeny, ktoré boli uskutočnené od posledného prenosu dát. Tieto zmeny sa do prenosového súboru dostanú až pri ďalšom prenose dát, ktorý bude zrealizovaný voľbou *Prenos dát na centrálu.*

Modul PRENOS DÁT

Transport prenosových súborov medzi centrálou a pobočkami

Nastavenie agendy ako centrála alebo pobočka

Spôsob práce s pobočkami

10.15.1 Prenos dát

Prenos dát

Prenosy dát sú určené pre takzvané distribuované spracovanie dát. Tento spôsob práce s programom použijete vtedy, keď už geografická alebo organizačná štruktúra vašej spoločnosti, neumožňuje on-line prepojenie staníc do počítačovej siete a odpadá tak možnosť zdieľania rovnakých dát na dátovom servery. Príkladom môže byť vzdialená pobočka na inom mieste alebo mobilný predajca, ktorý potrebuje vystavovať doklady priamo u zákazníkov a zároveň odosielať dáta na ústredie spoločnosti. Tento problém pohodlne vyrieši v Money S3 modul *Prenos dát.*

Čo sú to prenosy dát?

Prenosy sú plne funkčné vtedy, ak máte zakúpený modul *Prenos dát* pre off-line komunikáciu s pobočkami. Slúži k vzájomnému prenosu dát medzi centrálou a pobočkami a naopak. Prenos dát prebieha na pokyn používateľa. Ten si môže zvoliť interval prenosu tak, aby vyhovoval potrebám spoločnosti. Je potrebné si však uvedomiť, že rovnaké dáta sa môžu v určitom okamihu vyskytovať na dvoch dátových miestach (napríklad je na centrále aj na klientovi) a môžu byť menené.

Centrála môže byť iba jedna a práca s ňou sa neodlišuje od práce na lokálnej verzii Money S3. Zahájenie pobočkového režimu spracovania dát začína vždy na centrále. Centrála definuje pobočky a <u>Kmeňové dáta</u> (číselníky), ktorú sú na pobočku distribuované. Komunikácia prebieha vždy medzi centrálou a príslušnou pobočkami, komunikácia medzi pobočkami je vylúčená vo všetkých prípadoch.

Smerom na pobočky sa z centrály prenášajú *Kmeňové dáta*, *Transakčné dáta* (doklady) sa neprenášajú, s výnimkou skladových položiek. Smerom na centrálu sa z pobočiek prenášajú *Kmeňové dáta* aj všetky doklady, ktoré majú vzťah k účtovníctvu. Na centrále je možné realizovať opravu pobočkových dát, zmenu zaúčtovania a manažérskej zostavy. Money S3 dokáže riešiť aj konflikty dát, kedy sú dáta zmenené súčasne aj na pobočke aj na centrále. Pre väčšiu bezpečnosť je možné pobočke zakázať zmeny prenesených dát, tým sa dá predísť prípadným kolíziám.

Prenosy dát sa realizujú pomocou prenosových dávok, čo sú vlastne súbory, s ktorými je možné manipulovať štandardným spôsobom (prenos cez internet, pomocou CD, USB, ZIP súboru atď.).

Možnosti a obmedzenia prenosu dát

Maximálny počet pobočiek je 16 (bez centrály).

Prenosy je možné realizovať iba na počítači, na ktorý je zakúpená licencia určená k prenosom dát.

▶ V ŠTART verzii je modul prenosu dát prístupný, ale je určený iba pre otestovanie a počet vygenerovaných prenosov je obmedzený na dva prenosy.

Časová náročnosť prenosov stúpa s objemom vlastných dát Money S3. Z tohto dôvodu je odporúčané používať na spracovanie prenosov výkonnejšie počítače s dostatkom voľnej pamäte.

Nastavenie agendy ako centrála alebo pobočka

Odporučený postup pri zakladaní agendy s pobočkami

Zoznam pobočiek

Založenie pobočky

Spôsob práce s pobočkami

Uskutočnenie prenosu dát

Transport prenosových súborov medzi centrálou a pobočkami

10.15.1.1 Spôsob práce s pobočkami

Spôsob práce s pobočkami

Pri pobočkovom spracovaní dát sa v Money S3 rozlišujú dva základné druhy pobočiek. **Centrála**, ktorá je hlavným "organizátorom" prenosov, a podriadené **Pobočky**.

V Money S3 môžete mať definovaných maximálne 16 pobočiek. Počet závisí na počte zakúpených licencií modulu *Prenos dát. Centrála* je správcom dát, definuje pobočky a určuje, ktoré dáta budú na pobočky prevedené. Na centrále sa zhromažďujú dáta z pobočiek, spracúvate na nej priznania k DPH, realizujete na nej uzávierky a môžete tu vyhodnocovať dáta z celej spoločnosti.

Samotné dáta možno rozdeliť na kmeňové a transakčné dáta. Kmeňové dáta sú vlastne základné číselníky (zoznamy), ktoré potrebuje program pre svoju činnosť. Transakčné dáta sú vlastne všetky vaše doklady, ktoré ste v programe Money S3 vytvorili.

Modul PRENOS DÁT

Kmeňové dáta (číselníky)

Kmeňové dáta môžeme z hľadiska prenosov v Money S3 rozdeliť do dvoch základných skupín: 1) **Kmeňové dáta distribuované na pobočky výhradne centrálou** – sú také kmeňové dáta, pri ktorých je potrebné zaručiť jednoznačnosť a pobočkám je zakázané ich meniť. Niektoré z týchto dát sa prenášajú na pobočky automaticky (napríklad predkontácie, účtová osnova a iné) a používateľ sa o ich distribúciu nemusí starať. Iné dáta je potrebné priradiť pobočkám pre distribúciu (napr. číselné rady).

2) **Kmeňové dáta, ktoré môžu vznikať na pobočkách** – sú spätne prenášané na centrálu, prípadne zostávajú na pobočke ako lokálne dáta a do prenosu nevstupujú.

Najdôležitejšie kmeňové dáta sú:

• Adresár – adresy môžete vkladať na pobočkách aj na centrále. Pobočka zasiela adresy centrále a od okamihu prenosu na centrálu, uskutočňuje ďalšie zmeny danej adresy už len centrála. Na pobočke je síce možné exportovanú adresu ďalej meniť, ale tieto zmeny sa na centrálu už neprenášajú. Všetky zmeny musíte po samotnom exporte z pobočky na centrálu, uskutočňovať len na centrále. Na centrále sa zobrazujú všetky adresy, na pobočke sa zobrazujú iba tie adresy, ktoré boli zadané na danej pobočke. Distribúcia adresára a skupín adresára z centrály na pobočky sa nastavuje v zozname Pobočiek. Pobočka nemôže pridávať skupiny adresára. Adresné kľúče sa neprenášajú, lebo sú lokálne. Kontaktné osoby je nutné na pobočke pridávať iba pri založení novej firemnej Adresy, pretože pridanie kontaktnej osoby k už existujúcej firme, sa berie ako oprava firmy - a tá sa na centrálu neprenáša. Pokiaľ existuje na centrále Obchodný prípad (zákazka) s adresou, ktorá sa na pobočku neprenáša, dôjde pri prenose tejto zákazky na pobočku k odstráneniu väzby zákazky na danú adresu.

• Aktivity – pre prenos <u>Aktivít</u> platia nasledujúce pravidlá. Do prenosu medzi centrálou a pobočkami vystupujú iba vlastné aktivity, systémové akcie už nie. Z pobočiek sa prenášajú všetky novo vzniknuté aktivity. Opravy už prenesených aktivít na centrálu, sa z pobočiek už neprenášajú. Na centrále sa zobrazujú všetky aktivity, na pobočke sa zobrazujú iba tie aktivity, ktoré boli zadané na danej pobočke. <u>Typy aktivít</u> nemožno zadávať na pobočke, prenášajú sa z centrály. Pokiaľ je v type aktivít na centrále používateľsky definovaná šablóna, na pobočku sa neprenesie.

 Sklady – pri práci s Money S3 v režime pobočkového spracovania dát, môžete viesť dva typy skladov:

a) Sklady v správe centrály

V tomto prípade sú všetky sklady vytvorené na centrále, vrátane záznamov skladových zásob. Každý sklad môže byť priradený iba jednej pobočke. Pobočke sa teda priradí príslušný sklad (prípadne viacero skladov). Pobočka v tomto sklade môže realizovať skladové pohyby, ale nemôže pridať skladovú zásobu ako záznam. Pobočka rovnako nie je oprávnená realizovať zmeny údajov v záložke *Kmeňová karta* na <u>Karte zásoby</u>. Skladové karty je možné zakladať iba na centrále. V prípade, že na pobočke potrebujete urobiť pohyb s novou zásobou, je nutné, aby správca systému na centrále pridal na daný sklad pobočky novú zásobu a potom uskutočnil prenos dát na pobočku. Po načítaní prenosového súboru, sa na pobočke objaví nová zásoba v sklade a pohyb je možné zrealizovať. Pobočka vidí vždy iba svoje sklady a centrála vidí všetky sklady na všetkých pobočkách. Tento typ skladu (sklad v správe centrály) umožňuje realizovať jednoduchý prevod zásob medzi skladom centrály a skladom pobočky. Platí to aj opačne.

b) Sklady v správe pobočky

Druhým typom skladov sú sklady, ktoré sú v správe pobočky. V tomto prípade sú sklady vytvorené vždy na pobočke, ktorej patria. Tieto sklady si definuje každá pobočka samostatne a zásoby na nich sú vytvorené na základe zvláštnych kmeňových kariet. Nie je možné prevádzať zásoby medzi pobočkou a centrálou, je potrebné na jednej strane vystaviť skladovú výdajku a na strane druhej príjemku, ale už s inou <u>Kmeňovou kartou</u> (zásoba je fyzicky rovnaká, ale v programe je definovaná dvoma rôznymi skladovými kartami). To isté platí aj medzi skladmi rôznych typov na jednej pobočke. Aj pre tento typ skladu (sklad v správe pobočky) sa všetky informácie zo skladovej evidencie prenášajú na centrálu, avšak tieto údaje sa dajú len zobraziť a nie editovať.

<u>POZNÁMKA</u>: V prípade, že chcete mať rovnakú skladovú kartu zásoby ako v centrálnom, tak aj v pobočkovom sklade, je možné kmeňovú kartu na pobočke skopírovať. V zozname <u>Kmeňových kariet</u> si vyberiete príslušnú kmeňovú kartu a stlačíte tlačidlo Kopírovať. Program tak vytvorí ďalšiu kmeňovú kartu, na ktorej môžete uskutočniť požadované úpravy a podľa tejto kmeňovej karty je možné vytvoriť novú zásobu na pobočkovom sklade. Kmeňový karta z centrálneho skladu patrí vždy len centrále a nie je možné ju použiť na pobočkovom sklade. Novo vytvorená skopírovaná kmeňová karta potom patrí všetkým skladom danej pobočky. V prehľadových zostavách môžete tieto karty zjednotiť podľa filtra (napríklad podľa čísla katalógu alebo skratky zásoby).

Strediská – centrála priradzuje pobočkám <u>Strediská</u>, ktoré ale pobočka nemôže zmeniť. Môže ich používať len ako identifikačný znak v dokladoch. Strediská sa priradzujú pobočkám na karte <u>Pobočky</u>. Jedno stredisko môže patriť len jednej pobočke (alebo centrále).

Číselné rady – <u>Číselné rady</u> priradzujete pobočkám z centrály z karty <u>Pobočky</u>. Pobočka ich nemôže meniť, môže ich len používať v dokladoch. Jednu číselnú radu môže používať iba jedna pobočka (alebo centrála).

Pokladnice a bankové účty – sa prideľujú pobočkám zo zoznamu <u>Bankových účtov a pokladníc</u> na centrále a pobočka ich nemôže meniť. Pobočka ich môže používať len ako identifikačný znak v dokladoch. Jedna pokladnica alebo bankový účet môžu patriť viacerým pobočkám (alebo centrále) zároveň.

<u>UPOZORNENIE</u>: Z účtovného hľadiska nie je možné mať fyzicky rovnakú pokladnicu na dvoch rôznych miestach. Z tohto pohľadu musí byť priradenie pokladníc pobočkám alebo centrále jedinečné.

Zákazky – jednotlivé Zákazky sú automaticky distribuované z centrály na pobočky, pobočka ich meniť nemôže. Pobočka však môže vytvárať svoje vlastné zákazky odlíšené prefixom pobočky, ktorý sa definuje na centrále v karte Pobočky. Ani tieto zákazky nemožno po uložení na pobočke meniť.

 Činnosti – všetky Činnosti sú distribuované z centrály na pobočky automaticky, pobočka ich meniť nesmie. Môže ich používať len ako identifikačný znak v dokladoch.

 Automaticky distribuované dáta – účtová osnova (účtové pohyby v jednoduchom účtovníctve), predkontácia, členenie DPH, zoznam cien, zoznam výrobných čísiel. Toto sú dáta, ktoré sa z centrály prenášajú automaticky, bez možnosti konfigurácie zo strany používateľa.

Nový účtovný rok – je potrebné ho pridať na centrále a distribuovať na pobočku prenosom. Roky v agende nie sú typickými kmeňovými dátami, pretože sú určené štruktúrou podadresárov a správajú sa ako dáta distribuované výhradne centrálou. Pobočka ich nemôže meniť.

Uloženie kmeňových dát v podadresároch

Pri zakladaní nového roku na centrále je potrebné pamätať na to, ktoré dáta sa nachádzajú v podadresári agendy a ktoré v podadresári roku. Tie dáta, ktoré sú v podadresári roku, je potrebné pri založení nového roku znovu vytvoriť a priradiť pobočkám. Niektoré dáta sa môžu vytvárať pri zakladaní nového roku automaticky, prevzatím zoznamov z minulého roku.

Podadresár agendy: kmeňové karty a zoznam zásob, adresár, aktivity.

 Podadresáre rokov: účtová osnova (účtové pohyby), účtovný denník (peňažný denník), zoznam predkontácií, členenie DPH, číselných radov, účtov a pokladníc, zákaziek, stredísk a činností.

Transakčné dáta (doklady)

Doklady sa v Money S3 prenášajú iba z pobočiek na centrálu, opačne to neplatí. Jedinou výnimkou sú skladové prevody. Centrála aj pobočky používajú vlastné číselné rady, v ktorých vystavujú nové doklady. Rady sa pobočkám priradzujú na centrále a na pobočku sa dostanú následným prenosom dát. Doklady vytvorené na pobočke je možné ďalej spracovávať na centrále. Môžete ich uhradiť, zmeniť zaúčtovanie alebo ich rozúčtovať. Všetky zmeny sa prenesú späť na pobočku, na ktorej bol doklady vytvorený.

Pokiaľ je prenesený doklad opravený na pobočke aj centrále súčasne, potom platí pravidlo, že "vyhráva" tvorca dokladu, čo je vždy pobočka (s výnimkou skladových prevodiek). Konflikt môže nastať dvojakým spôsobom. Prvá možnosť je, pokiaľ je pri príjme dávky z pobočky zistené, že už skôr prenesený doklad bol opravený ako na pobočke, tak aj na centrále. Na centrále je následne doklad zamenený podľa opravy na pobočke aj s upozornením. Druhá možnosť nastane pri príjme dávky na pobočku. Vtedy je opravený doklad z centrály odmietnutý a pri následnom prenose na centrálu sa konflikt vyrieši podľa vyššie uvedeného postupu. Pokiaľ je doklad zmenený len na jednom mieste (len na pobočke alebo len na centrále), konflikt nenastáva a zmena je automaticky zrealizovaná aj na druhom mieste výskytu daného dokladu.

V každom prípade je lepšie sa konfliktom vyhnúť. To je možné dosiahnuť tak, že sa pobočke zakáže po prenose dát meniť tieto dáta (viď. <u>Prenos dát</u>).

Prenášajú sa tieto doklady: účtovné záznamy (peňažný a účtovný denník), pokladničné a bankové doklady, ostatné záväzky a pohľadávky, interné doklady, faktúry vystavené, faktúry prijaté a všetky skladové doklady. Na centrále sú vizuálne odlíšené dáta, ktoré pochádzajú z pobočiek.

Z pobočiek sa neprenášajú tieto doklady: objednávky prijaté a vystavené, ponuky a mzdové dáta. Pokiaľ sú mzdy spracovávané na pobočke, dochádza samozrejme k prenosu účtovných dokladov, ktoré sa pri ich zaúčtovaní vytvárajú (záväzky, interné doklady).

10.15.1.2 Účtovná centrála / Účtovný klient

Účtovná centrála / Účtovný klient

Účtovná centrála a *Účtovný klient* sú samostatné moduly ekonomického systému Money S3. *Účtovná centrála* je modul určený pre firmy, ktoré vedú účtovníctvo na zákazku iným menším firmám (napr. živnostníkom) a nevyhovuje im technológia pobočkového spracovania alebo použitie terminálového serveru.

Účtovný klient je modul určený pre menšie firmy (napr. živnostníkom), ktorým účtovníctvo spracúva iná firma (účtovná centrála).

Prenos dát medzi klientmi a centrálou alebo centrálou a klientmi, sa realizuje pomocou XML prenosov. Nastavenie účtovnej centrály alebo klienta definujete v <u>Externých aplikáciách</u>. Samotné prenosy dát sa realizujú v *Nástroje / Účtovná centrála (klient)*.

Z účtovného klienta sa na centrálu prenášajú pokladničné a bankové doklady, faktúry prijaté a vystavené, zálohové faktúry, adresár a vybrané zoznamy. Z účtovnej centrály na klienta sa prenášajú iba informácie o úhradách.

Pravidlá exportu a importu

• **Opravy dokladov** - doklady klienta sa po exporte na centrálu uzamknú (podľa nastavenia na <u>Karte prepojenia</u>). Opravy dokladov je možné uskutočniť iba po odomknutí. Aby sa opravený doklad znovu importoval na centrálu, je nevyhnutné tento doklad na centrále zmazať. Export a import kontroluje pri prenose dát duplicitu čísla dokladu. Pokiaľ je pri importe na centrálu nájdený už existujúci doklad, program zapíše do výstupnej správy chybový stav, že doklad s daným číslom už existuje.

• Faktúra so skladovou položkou - pri prenose na centrálu sa skladové položky faktúry prevedú na neskladové položky.

 Úhrady - úhrady je realizovať iba na centrále. Na klienta sa exportujú úhrady v podobe záznamu, ktorý už nie je možné editovať.

• Nie je možné exportovať doklady zmazané, stornované alebo stornujúce.

Externé aplikácie
 Export a import dát - centrála
 Export a import dát - klient

10.15.2 Prenos dát na pobočku

Prenos dát na pobočku Nástroje / Výmena dát / Prenos dát / Prenos dát na pobočku (agenda centrály)

Po potvrdení tejto voľby sa spustí sprievodca, s ktorého pomocou nastavíte parametre pre vytvorenie prenosového súboru pre pobočku. Na prvej karte sprievodcu sa vypisuje aktuálne nastavenie parametrov prenosu. Nájdete tu nasledujúce informácie:

Pobočka – tu je uvedená skratka a popis pobočky, na ktorú sa má prenos dát realizovať.

Prenos dát na všetky pobočky – v prípade, že je nastavená voľba Vytvoriť prenos na všetky pobočky, je tu nastavené Áno, pokiaľ sa bude vytvárať prenos iba na jednu konkrétnu pobočku, je tu uvedená možnosť Nie.

Názov exportného súboru – jedná sa vždy o súbor s príponou EID. V názve súboru je prvých

troch miestach uvedený prefix pobočky a potom "CN". To znamená, že súbor bol vytvorený na centrále.

Dátum posledného prenosu – dátum, kedy bol vytvorený predchádzajúci prenosový súbor.

Čas posledného prenosu – čas, kedy bol vytvorený predchádzajúci prenosový súbor.

• **Voľby** - tlačidlom môžete uvedené parametre zmeniť. Na ďalších kartách sprievodcu nájdete komentár, ako jednotlivé nastavenia zrealizovať. Pri nastavení parametrov postupujte teda podľa tohto textu na kartách.

Zavrieť – tlačidlom prerušíte prípravu prenosu dát.

 Dokončiť – zahájite vytvorenie prenosového súboru pre pobočku. Pokiaľ zahájite prenos dát na všetky pobočky, program vytvorí pre každú pobočku zvláštny súbor so samostatným názvom.
 <u>POZOR</u>: Počas práce program vyžaduje jedinečný prístup k databázam. Nie je možné, aby bolo Money S3 spustené na inej stanici v sieti. Rovnako nesmie byť súčasne spustená iná agenda. V týchto dvoch prípadoch, program jednoducho prenos dát nespustí.

Po spustení prenosu dát máte po celú dobu priebehu prenosu, možnosť tlačidlom *Prerušiť* zastaviť prenos dát a program vráti po obnovení zálohy, dáta späť do stavu pred zahájením prenosu dát.

Program zaháji tvorbu prenosového súboru tak, že najskôr skontroluje, či už súbor s uvedeným názvom existuje. Pokiaľ taký súbor existuje, program vás upozorní a budete musieť zdať iný jedinečný názov súboru. Pôvodný súbor bude premenovaný. Program zmení príponu súboru na EOX, kde X je číslo od 0 do 4. Tým sa zabezpečí, že sa na disku zachová aspoň päť predchádzajúcich prenosových súborov pre konkrétnu pobočku. Postupnosť týchto archívnych súborov nie je daná posledným číslom na konci prípony, ale dátumom a časom vzniku tohto súboru. V prípade straty pri transporte je možné odoslať opäť chýbajúci súbor.

Ďalším krokom je vytvorenie Zálohy dát. Program zálohuje iba tie databáze, ktorých sa prenos týka. V prípade väčšieho objemu dát môže zálohovanie prebiehať niekoľko desiatok minút. Táto doba je však závislá od výkonu vášho počítača. V prípade, že počas vytvárania prenosového súboru nebude možné daný súbor úspešne dokončiť, bude táto záloha automaticky obnovená a dáta sa vrátia do stavu pred zahájením prenosu dát. Záloha sa ukladá vždy do dátového adresára spustenej agendy. Nájdete ju v podadresári prenosy \backup v súboroch backup.lz alebo backup2.lz.

Po zálohe program zaháji samotnú tvorbu prenosového súboru. Informácie o priebehu prenosu dát sú uvedené v ľavej časti karty prenosu dát. Informácie sú k dispozícii vo forme protokolu. V ňom je popísaný priebeh prenosu, dátum a čas ukončenia prenosu a výsledná stav, teda informácia či daný prenos prebehol úspešne. V prípade, že prenos úspešný nebol, protokol obsahuje aj dôvod prerušenia prenosu.

<u>POZOR</u>: Odporúčame, aby počítač aj server boli vybavené doplnkovým zálohovým zdrojom napätia. Tým ošetríte prípadný výpadok prúdu počas samotného prenosu.

Protokol o priebehu prenosu dát sa vždy ukladá na disk. Všetky protokoly nájdete v dátovom adresári spustenej agendy (*prenosy\logs*). Názov súboru je tvorený nasledovne RRMMDDHH.MMP (rok, mesiac, deň, hodina.minúta, poradie v rámci danej minúty).

Prenos dát

10.15.3 Prenos dát z pobočky

Prenos dát z pobočky

Nástroje / Výmena dát / Prenos dát / Prenos dát z pobočky (agenda centrály)

Po potvrdení tejto voľby sa spustí sprievodca, s ktorého pomocou nastavíte parametre pre načítanie prenosového súboru z pobočky. Na prvej karte sprievodcu sa vypisuje aktuálne nastavenie parametrov prenosu. Nájdete tu nasledujúce informácie:

 Priame načítanie dbf súborov – táto voľba je určená pre komunikáciu s aplikáciami, ktoré sú schopné sa formátom prenášaných dát prispôsobiť Money S3 a jednosmerne alebo obojsmerne komunikujú s Money S3 pomocou súboru vo formáte DBF.

Názov súboru/adresára – tu je uvedený názov a cesta k súboru, z ktorého bude Prenos dát načítavať dáta z pobočky. V prípade, že máte zapnutý prepínač Prenos zo všetkých pobočiek, dostanete sa priamo na adresár, kde sa nachádzajú uložené prenosové súbory z pobočiek.

Pozastaviť prenos pri zistení kolízie dát – hodnota Áno/Nie podľa nastavenia. Kolíziou dát je myslená situácia, kedy sa z pobočky prenáša opravený záznam a program zistí, že rovnaký záznam bol opravený aj na centrále. V každom prípade program zapíše informáciu o kolízii do protokolu. Podľa toho o akú kolíziu sa jedná, je po dokončení prenosu nutné spätne dohľadať a vyhodnotiť, či sa program rozhodol správne, alebo je nutné chybu ručne odstrániť. Hodnota Áno znamená, že sa program zastaví a čaká na potvrdenie obsluhy. Hodnota Nie znamená, že program danú kolíziu iba zapíše do protokolu a ďalej pokračuje v prenose.

• Voľby - tlačidlom môžete uvedené parametre zmeniť. Na ďalších kartách sprievodcu nájdete komentár, ako jednotlivé nastavenia zrealizovať. Pri nastavení parametrov postupujte teda podľa tohto textu na kartách.

Zavrieť – tlačidlom prerušíte prípravu prenosu dát.

 Dokončiť – zahájite spracovanie prenosového súboru z pobočky. Pokiaľ zahájite prenos dát zo všetkých pobočiek, program vytvorí pre každú pobočku zvláštny súbor so samostatným názvom.

<u>POZOR</u>: Počas práce program vyžaduje jedinečný prístup k databázam. Nie je možné, aby bolo Money S3 spustené na inej stanici v sieti. Rovnako nesmie byť súčasne spustená iná agenda. V týchto dvoch prípadoch, program jednoducho prenos dát nespustí.

Po spustení prenosu dát máte po celú dobu priebehu prenosu, možnosť tlačidlom *Prerušiť* zastaviť prenos dát a program vráti po obnovení zálohy, dáta späť do stavu pred zahájením prenosu dát.

Ďalším krokom je vytvorenie Zálohy dát. Program zálohuje iba tie databáze, ktorých sa prenos týka. V prípade väčšieho objemu dát môže zálohovanie prebiehať niekoľko desiatok minút. Táto doba je však závislá od výkonu vášho počítača. V prípade, že počas vytvárania prenosového súboru nebude možné daný súbor úspešne dokončiť, bude táto záloha automaticky obnovená a dáta sa vrátia do stavu pred zahájením prenosu dát. Záloha sa ukladá vždy do dátového adresára spustenej agendy. Nájdete ju v podadresári prenosy \backup v súboroch backup.lz alebo backup2.lz.

Po zálohe program zaháji samotnú tvorbu prenosového súboru. Informácie o priebehu prenosu dát sú uvedené v ľavej časti karty prenosu dát. Informácie sú k dispozícii vo forme protokolu. V ňom je popísaný priebeh prenosu, dátum a čas ukončenia prenosu a výsledná stav, teda informácia či daný prenos prebehol úspešne. V prípade, že prenos úspešný nebol, protokol obsahuje aj dôvod prerušenia prenosu.

<u>POZOR</u>: Odporúčame, aby počítač aj server boli vybavené doplnkovým zálohovým zdrojom napätia. Tým ošetríte prípadný výpadok prúdu počas samotného prenosu.

Protokol o priebehu prenosu dát sa vždy ukladá na disk. Všetky protokoly nájdete v dátovom adresári spustenej agendy (*prenosy\logs*). Názov súboru je tvorený nasledovne RRMMDDHH.MMP (rok, mesiac, deň, hodina.minúta, poradie v rámci danej minúty).

Prenos dát

10.15.4 Prenos dát na centrálu

Prenos dát na centrálu

Nástroje / Výmena dát / Prenos dát / Prenos dát na centrálu (agenda pobočky)

Po potvrdení tejto voľby sa spustí sprievodca, s ktorého pomocou nastavíte parametre pre vytvorenie prenosového súboru pre centrálu. Na prvej karte sprievodcu sa vypisuje aktuálne nastavenie parametrov prenosu. Nájdete tu nasledujúce informácie:

Názov exportného súboru – jedná sa vždy o súbor s príponou EID. V názve súboru je prvých troch miestach uvedený prefix pobočky a potom "PB". To znamená, že súbor bol vytvorený na pobočke. Z dôvodu zamedzenia možnosti zámeny súborov pre pobočku a centrálu, program odmietne pri transporte opačný súbor načítať.

Dátum posledného prenosu – dátum, kedy bol vytvorený predchádzajúci prenosový súbor.

Čas posledného prenosu – čas, kedy bol vytvorený predchádzajúci prenosový súbor.

 Voľby - tlačidlom môžete uvedené parametre zmeniť. Na ďalších kartách sprievodcu nájdete komentár, ako jednotlivé nastavenia zrealizovať. Pri nastavení parametrov postupujte teda podľa tohto textu na kartách.

Zavrieť – tlačidlom prerušíte prípravu prenosu dát.

Dokončiť – zahájite vytvorenie prenosového súboru pre centrálu.

<u>POZOR</u>: Počas práce program vyžaduje jedinečný prístup k databázam. Nie je možné, aby bolo Money S3 spustené na inej stanici v sieti. Rovnako nesmie byť súčasne spustená iná agenda. V týchto dvoch prípadoch, program jednoducho prenos dát nespustí.

Po spustení prenosu dát máte po celú dobu priebehu prenosu, možnosť tlačidlom *Prerušiť* zastaviť prenos dát a program vráti po obnovení zálohy, dáta späť do stavu pred zahájením prenosu dát. Program zaháji tvorbu prenosového súboru tak, že najskôr skontroluje, či už súbor s uvedeným názvom existuje. Pokiaľ taký súbor existuje, program vás upozorní a budete musieť zdať iný jedinečný názov súboru. Pôvodný súbor bude premenovaný. Program zmení príponu súboru na EOX, kde X je číslo od 0 do 4. Tým sa zabezpečí, že sa na disku zachová aspoň päť predchádzajúcich prenosových súborov pre konkrétnu pobočku. Postupnosť týchto archívnych súborov nie je daná posledným číslom na konci prípony, ale dátumom a časom vzniku tohto súboru. V prípade straty pri transporte je možné odoslať opäť chýbajúci súbor.
Ďalším krokom je vytvorenie Zálohy dát. Program zálohuje iba tie databázy, ktorých sa prenos týka. V prípade väčšieho objemu dát môže zálohovanie prebiehať niekoľko desiatok minút. Táto doba je však závislá od výkonu vášho počítača. V prípade, že počas vytvárania prenosového súboru nebude možné daný súbor úspešne dokončiť, bude táto záloha automaticky obnovená a dáta sa vrátia do stavu pred zahájením prenosu dát. Záloha sa ukladá vždy do dátového adresára spustenej agendy. Nájdete ju v podadresári *prenosy\backup* v súboroch *backup.lz* alebo *backup2.lz*.

Po zálohe program zaháji samotnú tvorbu prenosového súboru. Informácie o priebehu prenosu dát sú uvedené v ľavej časti karty prenosu dát. Informácie sú k dispozícii vo forme protokolu. V ňom je popísaný priebeh prenosu, dátum a čas ukončenia prenosu a výsledný stav, teda informácia či daný prenos prebehol úspešne. V prípade, že prenos úspešný nebol, protokol obsahuje aj dôvod prerušenia prenosu.

<u>POZOR</u>: Odporúčame, aby počítač aj server boli vybavené doplnkovým zálohovým zdrojom napätia. Tým ošetríte prípadný výpadok prúdu počas samotného prenosu.

Protokol o priebehu prenosu dát sa vždy ukladá na disk. Všetky protokoly nájdete v dátovom adresári spustenej agendy (*prenosy\logs*). Názov súboru je tvorený nasledovne RRMMDDHH.MMP (rok, mesiac, deň, hodina.minúta, poradie v rámci danej minúty).

Prenos dát

10.15.5 Prenos dát z centrály

Prenos dát z centrály

Nástroje / Výmena dát / Prenos dát / Prenos dát z centrály (agenda pobočky)

Po potvrdení tejto voľby sa spustí sprievodca, s ktorého pomocou nastavíte parametre pre načítanie prenosového súboru z centrály. Na prvej karte sprievodcu sa vypisuje aktuálne nastavenie parametrov prenosu. Nájdete tu nasledujúce informácie:

 Priame načítanie dbf súborov – táto voľba je určená pre komunikáciu s aplikáciami, ktoré sú schopné sa formátom prenášaných dát prispôsobiť Money S3 a jednosmerne alebo obojsmerne komunikujú s Money S3 pomocou súboru vo formáte DBF.

• Názov súboru/adresára – tu je uvedený názov a cesta k súboru, z ktorého bude Prenos dát načítavať dáta z centrály.

Pozastaviť prenos pri zistení kolízie dát – hodnota Áno/Nie podľa nastavenia. Kolíziou dát je myslená situácia, kedy sa z centrály prenáša opravený záznam a program zistí, že rovnaký záznam bol opravený aj na pobočke. V každom prípade program zapíše informáciu o kolízii do protokolu. Podľa toho o akú kolíziu sa jedná, je po dokončení prenosu nutné spätne dohľadať a vyhodnotiť, či sa program rozhodol správne, alebo je nutné chybu ručne odstrániť. Hodnota Áno znamená, že sa program zastaví a čaká na potvrdenie obsluhy. Hodnota Nie znamená, že program danú kolíziu iba zapíše do protokolu a ďalej pokračuje v prenose.

• Voľby - tlačidlom môžete uvedené parametre zmeniť. Na ďalších kartách sprievodcu nájdete komentár, ako jednotlivé nastavenia zrealizovať. Pri nastavení parametrov postupujte teda podľa tohto textu na kartách.

Zavrieť – tlačidlom prerušíte prípravu prenosu dát.

• **Dokončiť** – zahájite spracovanie prenosového súboru z centrály.

<u>POZOR</u>: Počas práce program vyžaduje jedinečný prístup k databázam. Nie je možné, aby bolo Money S3 spustené na inej stanici v sieti. Rovnako nesmie byť súčasne spustená iná agenda. V týchto dvoch prípadoch, program jednoducho prenos dát nespustí.

Po spustení prenosu dát máte po celú dobu priebehu prenosu, možnosť tlačidlom *Prerušiť* zastaviť prenos dát a program vráti po obnovení zálohy, dáta späť do stavu pred zahájením prenosu dát.

Ďalším krokom je vytvorenie Zálohy dát. Program zálohuje iba tie databáze, ktorých sa prenos týka. V prípade väčšieho objemu dát môže zálohovanie prebiehať niekoľko desiatok minút. Táto doba je však závislá od výkonu vášho počítača. V prípade, že počas vytvárania prenosového súboru nebude možné daný súbor úspešne dokončiť, bude táto záloha automaticky obnovená a dáta sa vrátia do stavu pred zahájením prenosu dát. Záloha sa ukladá vždy do dátového adresára spustenej agendy. Nájdete ju v podadresári prenosy \backup v súboroch backup.lz alebo backup2.lz.

Po zálohe program zaháji samotnú tvorbu prenosového súboru. Informácie o priebehu prenosu dát sú uvedené v ľavej časti karty prenosu dát. Informácie sú k dispozícii vo forme protokolu. V ňom je popísaný priebeh prenosu, dátum a čas ukončenia prenosu a výsledný stav, teda informácia či daný prenos prebehol úspešne. V prípade, že prenos úspešný nebol, protokol obsahuje aj dôvod prerušenia prenosu.

<u>POZOR</u>: Odporúčame, aby počítač aj server boli vybavené doplnkovým zálohovým zdrojom napätia. Tým ošetríte prípadný výpadok prúdu počas samotného prenosu. Protokol o priebehu prenosu dát sa vždy ukladá na disk. Všetky protokoly nájdete v dátovom adresári spustenej agendy (*prenosy\logs*). Názov súboru je tvorený nasledovne RRMMDDHH.MMP (rok, mesiac, deň, hodina.minúta, poradie v rámci danej minúty).

Prenos dát

10.15.6 Transport súborov

Transport súborov

Program Money S3 vám pri generovaní súboru s dátami pre prenos na centrálu alebo pobočku, daný súbor vždy uloží do zvoleného adresára. Vlastný transport je nutné riešiť mimo Money S3 vašimi prostriedkami. Súbory je možné transportovať ľubovoľným spôsobom, ktorý máte k dispozícii (napríklad zaslať ako prílohu e-mailom, uložiť na CD, USB alebo prenosný disk a poslať). Pri príjme transportovaného súboru je nutné uložiť ho do adresára, z ktorého budete daný súbor načítať do Money. Program predpokladá, že súbor nájde v adresári, kde je program nainštalovaný (podadresár *Prenosy*).

Modul PRENOS DÁT

Realizácia prenosu dát

10.1 Poštový klient S3

Poštový klient S3

6

Nástroje / Výmena dát / Poštový klient S3

Poštový klient S3 je určený pre odosielanie tlačových exportov a odchádzajúcej pošty priamo z prostredia Money S3, nie je preto potrebné mať nainštalovaného akéhokoľvek iného poštového klienta (napr. Outook, Thunderbird atď.) Poštový klient S3 bude prístupný aj v prípade ak máte v <u>Používateľskej konfigurácii</u> pre tlačový export nastaveného iného poštového klienta. Poštového klienta S3 môžete využívať aj pre plánovanie úloh v programe <u>S3 Automatic</u>, ako je napr. hromadné odosielanie e-mailov vo vybranú dobu.

Parametre pre poštového klienta nastavujete v Používateľskej konfigurácii / Ostatné / <u>Poštový klient</u> (výber).

V ľavej časti sa zobrazujú priečinky Odoslaná pošta, Koncepty, Šablóny, Pošta na odoslanie, Kôš. V zátvorke za názvom priečinka je uvedený počet záznamov.

Ovládacie tlačidlá

Pridať správu - tlačidlom otvoríte novú Správu.

- **Preposlať** správu pod kurzorom môžete preposlať na zadanú e-mailovú adresu.
- **Zmazať** správa sa premiestni do priečinka *Kôš*.
- Zmazať trvalo iba v priečinku Kôš. Správa pod kurzorom sa trvalo odstráni.
- Pridať šablónu iba v priečinku Šablóny. Tlačidlom otvoríte novú Šablónu.

 Vytvoriť správu podľa šablóny - iba v priečinku Šablóny. Vytvorí sa nová správa podľa šablóny, na ktorej je kurzor.

 Jednoduchý filter - slúži na obmedzenie množiny zobrazovaných položiek zoznamu, je teda vhodný najmä v prípade, keď potrebujete vidieť iba niekotré položky podľa vami stanovených pravidiel.
 Informácie o nastaví filtrov sú tu. Súčasne sa tu zobrazuje aj rýchly filter *Len chybné*, keď sa zobrazia iba správy, ktoré sa nepodarilo odoslať.

 Odoslať všetko - odošlú sa všetky neodoslané správy. Ak budete chcieť nastaviť automatické odosielanie -mailov napr. v určitú hodinu, či deň, odporúčame program S3 Automatic, kde je možné nastaviť aj ďalšie funkcie.

Obnoviť z koša - iba v priečinku Kôš. Správa pod kurzorom sa vráti do pôvodného priečinka.

Vysypať kôš - všetky správy z priečinka Kôš sa trvalo odstránia.

10.16.1 Pridať správu

Pridať správu Nástroje / Výmena dát / Poštový klient S3 / Pridať správu

Karta správy obsahuje:

Záložka Všeobecné

 Odosielateľ - preberá sa z nastavenia Používateľskej konfigurácie / Ostatné / Poštový klient (výber).

- Komu, Kópia, Skrytá zadáte e-mailové adresy. Viac adries oddeľte bodkočiarkou alebo čiarkou.
- Predmet predmet správy.
- Text správy ľubovoľný text.

Prílohy - tlačidlom Pridať prílohu na nástrojovej lište vyberáte prílohy do správy. Pomocou tlačidla

zobrazíte prílohy vo formáte Ikony, Zoznam alebo Podrobnosti.

Záložka Odložiť odoslanie

 Odloženie odoslania e-mailovej správy - podľa zadaného časového údaja môžete odložiť odoslanie správy. V tomto prípade použite plánovanú úlohu na hromadné odoslanie doteraz neodoslanej pošty v programe <u>S3 Automatic</u>.

Záložka Výsledok odoslania

Táto záložka sa na správe zobrazí iba v prípade, že nastala chyba pri doslaní. Je tu uvedený stav odoslania, dátum, čas a popis chyby. Súčasne sa na <u>Aktivnom informačnom riadku</u> zobrazí ikona s počtom chybových správ.

Ovládacie tlačidlá

- Odoslať správu tlačidlom správu odošlete.
- Späť zrušenie správy bez uloženia.
- Uložiť a zavrieť (ako koncept) napísaná správa sa uloží do priečinka Koncepty bez odoslania.
- Adresár výber e-mailovej adresy z Adresára.
- Pridať prílohu otvorí sa okno Výber dokumentu. Tu vyberiete vami požadované prílohy do správy.
- Vyňať zmazanie prílohy pod kurzorom. Súčasne máte možnosť zmazať aj vlastný dokument.

10.16.2 Pridať šablónu

Pridať šablónu Nástroje / Výmena dát / Poštový klient S3 / Pridať šablónu

Šablóny e-mailov môžete použiť pre tlačový export. Na karte Nastavenie tlače / Export otvoríte sprievodcu tlačovým exportom, kde vo Výbere nastavení máte možnosť šípkou vybrať nadefinované exporty tlače. Tlačidlom evoríte Zoznam exportov tlače. Na Karte exportu tlačeu si môžete nastaviť vlastnú šablónu v poli Šablóna e-mailu. Do novej správy sa následne prevezmú údaje zo šablóny vytvorené v Poštovom klientovi S3. Premenné tlačového exportu sa nahradí konkrétnymi hodnotami.

Záložka Všeobecné

- Odosielateľ preberá sa z nastavenia Používateľskej konfigurácie / Ostatné /Poštový klient (výber).
- Komu, Kópia, Skrytá zadáte e-mailové adresy. Viac adries oddeľte bodkočiarkou alebo čiarkou.
- Predmet predmet správy.
- Text správy ľubovoľný text.
- Prílohy tlačidlom Pridať prílohu na nástrojovej lište vyberáte prílohy do správy. Pomocou tlačidla

zobrazíte prílohy vo formáte Ikony, Zoznam alebo Podrobnosti.

Záložka Odložiť odoslanie

 Odloženie odoslania e-mailovej správy - podľa zadaného časového údaja môžete odložiť odoslanie správy. V tomto prípade použite plánovanú úlohu na hromadné odoslanie doteraz neodoslanej pošty v programe <u>S3 Automatic</u>.

Ovládacie tlačidlá

• OK - tlačidlom uložíte šablónu.

- Späť zrušenie šablóny bez uloženia.
- Pridať prílohu otvorí sa okno Výber dokumentu. Tu vyberiete vami požadované prílohy do správy.
- Vyňať zmazanie prílohy pod kurzorom. Súčasne máte možnosť zmazať aj vlastný dokument.

 Vložiť premennú - pre export tlače môžete do šablóny vybrať premenné z ponuky. Pri generovaní správy pre export sa premenné nahradia konkrétnou hodnotou, napr. číslo dokladu, popis dokladu, systémový dátum atď.

<u>Ovládacie tlačidlá</u> – tu nájdete popis funkcií, ktoré voláte tlačidlami.

10.1 Kalkulačka

Kalkulačka

7

Nástroje / Výpočty a bankové formuláre / Kalkulačky / Kalkulačka

Kalkulačka slúži k priamym výpočtom. Funkcia vyvolá štandardnú kalkulačku systému MS-Windows (program CALC.EXE v adresári Windows), popis ovládania kalkulačky nájdete teda priamo v operačnom systéme Windows.

Štandardnú kalkulačku môžete pomocou ponuky *Zobraziť* zmeniť na *Vedeckú kalkulačku*, ktorá je rozšírená o množstvo ďalších funkcií.

Pokiaľ Money S3 nenájde program CALC.EXE v adresári systému Windows, vyžiada si vloženie cesty k tomuto programu.

<u>TIP</u>: Vzhľadom k tomu, že kalkulačka je externý program, môžete ju pomocou ikony vpravo hore zminimalizovať a pohodlne pokračovať v práci v programe Money S3.

10.1 Kurzová kalkulačka

8

Kurzová kalkulačka Nástroje / Výpočty a bankové formuláre / Kalkulačky / Kurzová kalkulačka

Kurzová kalkulačka je určená k prepočtom cudzích mien na domácu menu (EUR) a k výpočtu kurzových rozdielov. Slúži tiež ako pomôcka pri práci s cudzími menami. Je bezplatnou súčasťou programu Money S3.

Suma v EUR – počítaná suma.

Mena – symbol meny. Hodnota je nepovinná, môžete ju vybrať zo zoznamu <u>Cudzích mien</u>. Pokiaľ existuje ku dnešnému dňu zadaný kurz NBS, program ho automaticky dosadí do políčka *Kurz*, ak sa tak nestane môžete ho zadať ručne.

 Množstvo – hodnota je povinná, implicitne program ponúka hodnotu 1. Jedná sa o násobky desiatky, je možné ich zadať ručne alebo vybrať z roletovej ponuky.

 Kurz – hodnota je povinná musí byť nenulová. Program implicitne ponúka hodnotu 1. Pokiaľ máte Kurzoch devízového trhu</u> zadaný kurz NBS pre aktuálny dátum, program ho automaticky dosadí.

Program Money S3 realizuje prepočty tak, že vychádza z vami zadanej sumy a druhú sumu dopočíta. Pokiaľ najskôr zadáte sumu v eurách, program dopočíta sumu v cudzej mene a opačne. Pokiaľ po realizácii výpočtu zmeníte kurz alebo množstvo, výpočet sa automaticky zrealizuje znovu a ako základ sa berie posledne zadaná hodnota v políčku *Suma*.

V spodnej časti karty nájdete rámček *Kurzový rozdiel*. Slúži k výpočtu kurzového rozdielu pri rôznych kurzoch zadanej meny:

Pre kurz – tu zadajte druhý kurz, pre ktorý si želáte vypočítať kurzový rozdiel..

 Počítané zo základu v EUR – na tomto riadku program vypočíta novú sumu v cudzej mene aj daný rozdiel. Ako základ výpočtu sa berie pôvodná suma v EUR (bez ohľadu na to, či bola zadaná alebo vypočítaná).

 Počítané zo základu v inej mene – na tomto riadku program vypočíta novú sumu v eurách aj daný rozdiel. Ako základ výpočtu sa berie pôvodná suma v cudzej mene (bez ohľadu na to, či bola zadaná alebo vypočítaná).

Daňová kalkulačka 10.1

Daňová kalkulačka

Nástroje / Výpočty a bankové formuláre / Kalkulačky / Daňová kalkulačka

Daňová kalkulačka slúži k prepočtom cien s daňou na ceny bez dane a naopak.

V rámčeku na ľavej strane zadávate spôsob zaokrúhľovania, ktorý chcete pri výpočte DPH použiť. Na pravej strane môžete vybrať Štát MOSS. Sadzby DPH pre jednotlivé štáty sa preberajú z Nastavenia agendy / Sadzby DPH MOSS. Po výbere štátu sa na kalkulačke nastavia všetky sadzby DPH platné pre vybraný štát.

Samotná práca s daňovou kalkulačkou je jednoduchá, zadávate známe hodnoty a program vám obratom dopočíta chýbajúce údaje.

Výpočet penále 10.2 Výpočet penále

0

9

Nástroje / Výpočty a bankové formuláre / Kalkulačky / Výpočet penále

Tabuľka pre Výpočet penále vám uľahčí prácu s neuhradenými faktúrami po dátume splatnosti a dáva vám rýchlu informáciu o počte dní po splatnosti a o výške samotného penále.

Dlžná suma – výška základu pre výpočet penále.

Sadzba penále – percento penále za každý deň po splatnosti, program si pamätá poslednú zadanú hodnotu.

Dátum splatnosti – počiatočný dátum pre výpočet počtu dní penále.

 Penále ku dňu – deň, ku ktorému počítate výšku penále (implicitne aktuálny dátum z počítača), mení sa podľa nastavenej Doby meškania.

Doba meškania – počet dní medzi dátumom splatnosti a penále ku dňu.

Výška penále – výsledná suma penále, vypočítaná podľa zadaných hodnôt.

POZNÁMKA: Hodnoty Dlžná suma, Sadzba penále a Dátum splatnosti si program pamätá podľa posledného nastavenia a do kolónky Penále ku dňu sa automaticky dosadí aktuálny dátum.

10.2 Konvertor formátu účtov

Konvertor formátu účtov Nástroje / Výpočty a bankové formuláre / Kalkulačky / Konvertor formátu účtov

Konvertor formátu účtov vám umožní previesť tuzemské bankové spojenie na medzinárodný formát IBAN a SWIFT a naopak.

Ovládacie tlačidlá

• Generuj IBAN/SWIFT - pre zadaný tuzemský účet se vygeneruje IBAN a SWFT. Kód SWIFT sa preberá zo zoznamu Peňažných ústavov a IBAN sa generuje ze zadaného čísla účtu.

Generuj tuzemský formát - ze zadaného čísla účtu vo formáte IBAN a SWIFT sa vygeneruje číslo účtu a kód banky v tuzemskom formátu.

POZNÁMKA: Konvertorformátu účtov je možné použiť iba pre účty vedené v českých a slovenských bankách.

10.2 Mincovka zo sumy

Mincovka zo sumv

2

Nástroje / Výpočty a bankové formuláre / Mincovky / Mincovka zo sumy

Mincovka zo sumy obsahuje všetky druhy platidiel, ktoré sú zadané v zozname Platidiel. Do kolónky Suma zadajte celkovú sumu, pre ktorú chcete mincovku vytvoriť. Program automaticky prepočíta sumu na kombináciu jednotlivých platidiel - prednosť majú vždy vyššie platidlá. Mincovku môžete kedykoľvek vytlačiť pomocou tlačidla *Tlač.*

10.2 Mincovka z platidiel

3 Mincovka z platidiel

Δ

5

Nástroje / Výpočty a bankové formuláre / Mincovky / Mincovka z platidiel

Mincovka z platidiel obsahuje všetky druhy platidiel, ktoré sú zadané v zozname <u>Platidiel</u>. Množstvo jednotlivých platidiel môžete zadať pomocou číselníkových šípok alebo zadať pomocou klávesnice. Program automaticky dopočíta celkovú sumu. Čiernou farbou sú označené papierové bankovky a modrou farbou sú označené mince.

Mincovku môžete kedykoľvek vytlačiť pomocou tlačidla Tlač.

10.2 Pokladničná zloženka

Pokladničná zloženka Nástroje / Výpočty a bankové formuláre / Pokladničná zloženka

> *Pokladničná zloženka* obsahuje všetky druhy platidiel, ktoré sú zadané v zozname <u>Platidiel</u>. Množstvo jednotlivých platidiel môžete zadať pomocou číselníkových šípok alebo zadať pomocou klávesnice. Program automaticky dopočíta celkovú sumu. Čiernou farbou sú označené papierové bankovky a modrou farbou sú označené mince.

Po nastavení celkovej sumy, máte možnosť zadať nasledujúce hodnoty:

Číslo účtu – môžete vybrať zo zoznamu <u>Bankových účtov a pokladníc</u>.

Konštantný symbol – dosadíte zo zoznamu Konštantných symbolov.

Rodné číslo – použite zoznam Zamestnancov. V prípade, že niektorého vyberiete, program pri tlači automaticky doplní aj meno a bydlisko.

<u>TIP</u>: Program si pamätá posledné nastavenie čísla účtu a zložiteľa.

Pokladničnú zloženku môžete kedykoľvek vytlačiť pomocou tlačidla *Tlač.* <u>TIP</u>: Vzhľad zloženky môžete upraviť v <u>Editore formulárov</u>.

10.2 Výmenný lístok

Výmenný lístok Nástroje / Výpočty a bankové formuláre / Výmenný lístok

Výmenný lístok je rozdelený na záložky *Podávam* a *Žiadam*. Do každej zo záložiek zadávate jednotlivé druhy platidiel, ktoré sú zadané v zozname <u>Platidiel</u>. Program automaticky zobrazuje v spodnej časti okna kontrolné súčty.

Výsledné hodnoty záložiek *Podávam* a *Žiadam* sa musia rovnať. Program pred tlačou uskutoční kontrolu a upozorní vás na prípadnú nezrovnalosť.

10.2 Synchronizácia účtovných konštánt

6 Synchronizácia účtovných konštánt Nástroje / Synchronizácia / Účtovné konštanty / Synchronizácia účtovných konštánt

Synchronizácia účtovných konštánt podľa pripravených zoznamov vám umožní porovnať konštanty vašej vlastnej agendy s účtovnými konštantami v <u>Pripravených zoznamoch</u>, ktoré sú dodávané s programom. Pri každej aktualizácii programu je synchronizácia ponúkaná automaticky, no môžete ju spustiť aj kedykoľvek neskôr.

<u>POZOR</u>: Pokiaľ máte pobočkové spracovanie dát, je možné synchronizáciu spustiť iba na centrále. *Synchronizácia účtovných konštánt* realizujete vždy pre konkrétnu agendu a účtovný rok. Program následne zrealizuje samotné porovnanie a otvorí sa okno synchronizácie. Tu nájdete protokol s prehľadne rozpísanými rozdielmi medzi účtovnými konštantami v danej agende a konštantami z pripravených zoznamov. Následne sa rozhodnete, či si želáte synchronizáciu skutočne zrealizovať. • Synchronizovať – stlačením tohto tlačidla spustíte vlastnú synchronizáciu. Program zapíše do

protokolu zoznam aktualizovaných konštánt, ktorý je ukončený riadkom *Koniec synchronizácie.* • **Uložiť** – program ukladá protokol automaticky do adresára DATA. Prostredníctvom tohto tlačidla je možné meniť cestu a názov súboru.

Synchronizácia účtovej osnovy

 Synchronizácia účtovej osnovy – iba v podvojnom účtovníctve. Tlačidlom vyvoláte funkciu porovnania stavu účtovej osnovy z pripravených zoznamov s účtovou osnovou vašej aktuálnej agendy. Synchronizácia uskutočňuje kontrolu a pridáva novo nájdené účty vo vašom účtovnom rozvrhu. Kontrola je realizovaná len pre čísla a názvy účtov.

Pre úspešnú synchronizáciu nastavujete:

 Kontrolovať názvy syntetických účtov – pri tejto voľbe program porovná názvy syntetických účtov a do protokolu zapíše oba názvy (starý aj nový)

Kontrolovať chýbajúce syntetické účty – do protokolu sa vypíšu všetky syntetické účty, ktoré sú v pripravených zoznamoch, ale nie sú vo vašej agende.

• Kontrolovať alternatívne názvy syntetických účtov - pre syntetické účty sa pri synchronizácii vykoná kontrola alternatívnych názvov Účtov josnovy a ak sa nájde rozdiel, vykoná sa synchronizácia jazykových variantov (anglický a nemecký jazyk) podľa <u>Pripravených zoznamov</u>. Ak nebude na karte Účtu účtovej osnovy vybraný alternatívny jazyk, doplní synchronizácia jazyk aj alternatívny názov z Pripravených zoznamov (anglický a nemecký jazyk).

 Položkovo potvrdzovať zmenu – v prípade, že toto pole zatrhnete, program bude chcieť pri vlastnej synchronizácii postupne schváliť každú uskutočnenú zmenu. Toto použijete najmä v prípade, keď nechcete synchronizáciu zrealizovať v plnom rozsahu.

• **Test** – tlačidlom spustíte porovnanie, ktorého výsledok sa zapíše do protokolu.

Synchronizovať – spustíte samotnú synchronizáciu účtovej osnovy.

POZNÁMKA: Automatickú synchronizáciu môžete nastaviť na karte Money / Pomoc, kontakty / Automaticky synchronizovať účtovné konštanty a účtovú osnovu.

10.2 Panel Money - zobrazenie

7

Panel Money - zobrazenie (Alt + F1) Nástroje / Zobrazenie / Panel Money

Táto voľba slúži pre nastavenie zobrazenia <u>Panelu Money</u>. Na výber máte nasledovné možnosti zobrazenia:

• Normálne zobrazenie ponechá pôvodné nastavenie programu.

Minimalizovaný panel Money zobrazí Panel Money do úzkeho pruhu s ikonami v ľavej časti.

Vypnutý panel Money, automaticky znamená že sa zväčší Hlavná pracovná plocha programu.



ČASŤ XI / Cudzie meny

11 Cudzie meny

Problematika používania cudzích mien je v účtovníctve pomerne rozsiahla, preto jej venujeme samostatnú kapitolu. Pokiaľ chcete, aby vaša práca s cudzími menami bola jednoduchá a úspešná, musíte skôr ako začnete vystavovať doklady, nastaviť v programe nasledujúce parametre:

<u>Účtovný rok</u> – ak budete účtovať doklady v cudzích menách, zatrhnite tu voľbu Používať cudzie meny.

 <u>Cudzie meny</u> – v zozname si zadajte všetky cudzie meny, s ktorými budete pracovať a rozhodnite sa, či budete používať denný alebo pevný kurz.

<u>Bankové účty a pokladnice</u> – vytvorte si účty a pokladnice, na ktorých budete realizovať devízové transakcie.

Kurzy devízového trhu – pre prácu s denným kurzom je nevyhnutná evidencia kurzového lístku.
 Vložiť kurzové lístky môžete ručne alebo pomocou homebankingu.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické sťahovanie kurzových lístkov NBS (ECB) do programu Money.

Táto kapitola *Cudzie meny* sa zaoberá podrobným popisom postupu pre vytvorenie a zaúčtovanie dokladov v cudzej mene. Kapitola obsahuje:

Vystavenie dokladu

Úhrady dokladov

Zaúčtovanie kurzových rozdielov

Tlačové zostavy

11.1 Vystavenie dokladu v cudzej mene

Vystavenie dokladu v cudzej mene

V prípade, že pracujete s cudzími menami častejšie, odporúčame vám nastaviť si pre každý druh dokladu jeho typ. Výrazne si tým uľahčíte a zautomatizujete vašu prácu. Napríklad, ak si cez Typ vystavenej faktúry prednastavíte Zahraničnú faktúru. Následne budete môcť vystavovať zahraničné faktúry s vopred nastavenou cudzou menou a potrebným zaúčtovaním.

Postup vystavenia dokladu v cudzej mene - vystavenie faktúry v USD:

Otvorte si novú kartu Vystavené faktúry.

Stlačením tlačidla Cudzie meny zobrazíte kartu Doklad v cudzej mene a uskutočníte tieto úkony:
 a) Skontrolujte zapnutie tlačidla Doklad je v cudzej mene.

b) Pomocou tlačidla *Mena* vyberiete zo zoznamu <u>Cudzích mien</u> požadovanú menu – v našom príklade americký dolár (USD).

c) *Kurz* sa zobrazí automaticky podľa vášho nastavenia v zozname *Cudzích mien*, môžete ho však upraviť podľa vlastných potrieb.

Denný kurz sa vyhľadá podľa dátumu prípadu, resp. podľa dátumu vystavenia na doklade. Ak pre tento dátum nebude k dispozícii kurzový lístok, program dosadí kurz z posledného nájdeného kurzového lístka.

<u>TIP</u>: V programe <u>S3 Automatic</u> môžete naplánovať automatické sťahovanie kurzových lístkov NBS (ECB) do programu Money.

d) Tlačidlom OK vložíte cenu dokladu do faktúry.

Skontrolujte, či máte vo faktúre v kolónke Hradiť na správnu valutovú pokladnicu alebo účet.

Ďalej daný doklad spracujete štandardným spôsobom.

<u>POZNÁMKA</u>: Pri niektorých druhov dokladov (napr. pokladničné a bankové doklady) sa môže stať, že je tlačidlo *Cudzie meny* neprístupné. Je to preto, že ste nezvolili devízový účet alebo valutovú pokladnicu. Po ich správnom výbere sa tlačidlo sprístupní.

11.2 Úhrady dokladov v cudzej mene

Úhrady dokladov v cudzej mene

Doklady vystavené v cudzej mene môžu byť hradené v tej mene, v ktorej boli vystavené ale tiež aj v

inej mene. Jedná sa o takzvané krížové úhrady. V ďalšom texte si popíšeme oba prípady.

Úhrada v mene vystavenia

Ako príklad si predstavte, že niekto na váš devízový účet prevedie čiastočnú úhradu faktúry vydanej v CZK. Tento príjem zaúčtujete nasledovne:

- Otvorte si nový <u>Príjmový bankový doklad</u>.
- Pokiaľ ste si vytvorili pre úhrady v cudzej mene samostatný <u>Typ dokladu</u>, vyberte si ho.
- Skontrolujte kolónku Účet, či máte vybraný správny devízový účet.

Stlačte tlačidlo Cudzia mena – zobrazí sa vám karta Doklad v cudzej mene. Tu je prednastavená tá mena, ktorú máte nastavenú na vašom devízovom účte a nie je ju možné zmeniť. Kurz však možné meniť je. Po prípadnej úprave kartu nezabudnite uložiť. Denný kurz sa vyhľadá podľa dátumu prípadu, resp. podľa dátumu vystavenia na doklade. Ak pre tento dátum nebude k dispozícii kurzový lístok, program dosadí kurz z posledného nájdeného kurzového lístka.

V Príjmovom bankovom doklade stlačte tlačidlo - , ktoré sa nachádza pri poli Variabilný symbol. Následne sa otvorí Zoznam neuhradených dokladov. Tu musíte mať aktívne tlačidlo Všetky meny. Iba tak sú v zozname zobrazené všetky neuhradené doklady vo všetkých menách a vy si môžete vybrať ten, ktorý hľadáte.

Po výbere dokladu sa objaví karta <u>Úhrada</u>. Tu nájdete množstvo políčok s čiastkami jednotlivých úrad zdrojového dokladu. Nachádza sa tu:

• Celková cena - suma, ktorá je uvedená na zdrojovom doklade.

Uhradené je už - súčet všetkých predchádzajúcich úhrad zdrojového dokladu.

 Čiastka úhrady - tu program automaticky prepočíta hradenú čiastku na domácu menu (alebo cudziu menu, ak je úhrada v domácej mene) podľa kurzu v čase úhrady.

Platená čiastka - do tohto riadku zadajte sumu, ktorá bola práve na váš účet uhradená.

• Uhradiť zostáva - tu program automaticky dopočíta sumu, ktorá ešte chýba k úplnej úhrade dokladu.

V každom z týchto riadkov nájdete niekoľko údajov. Samotné údaje sú rozdelené do troch stĺpcov. V ľavom stĺpci sú sumy v mene, v ktorej bol doklad vystavený (v našom prípade CZK), uprostred je domáca mena (EUR) a v pravom stĺpci nájdete sumy v mene, v ktorej bol doklad uhradený (opäť v našom prípade CZK). Všetky hodnoty program prepočíta podľa kurzu, ktorý je uvedený priamo na karte.

Po uložení *Príjmového bankového dokladu*, môže byť v prípade, že sa líši kurz pri vystavení faktúry od kurzu pri úhrade, automaticky vygenerovaný <u>Interný doklad</u>, ktorým je kurzový rozdiel zaúčtovaný. Tvorbu týchto interných dokladov nastavíte v záložke *Kurzové rozdiely* v <u>Nastavení účtovného roku</u>.

Krížová úhrada

Tento prípad je účtovne o niečo zložitejší a jeho ručné zaúčtovanie by bolo časovo náročné. Program preto zrealizuje väčšinu úkonov automaticky a na vás zostane len povinnosť dôkladne zadať všetky vstupné údaje. Postup si popíšeme na príklade, kedy vami vystavenú faktúru v CZK, vám obchodný partner uhradí na účet vedený v USD.

Otvorte si nový <u>Príjmový bankový doklad</u>.

- Do kolónky Účet zadajte účet, na ktorý bola platba zrealizovaná (teda váš dolárový účet).
- Pomocou tlačidla Cudzia mena zadajte aktuálny kurz domácej meny (EUR) k CZK.

Tlačidlom - , ktoré sa nachádza pri poli Variabilný symbol, otvoríte Zoznam neuhradených dokladov a pre hradený doklad (vystavený v CZK) vyvoláte kartu <u>Úhrada</u>.

<u>POZNÁMKA</u>: Pokiaľ v <u>Kurzovom lístku</u> nemáte zapísaný aktuálny kurz meny, v ktorej je faktúra vystavená (CZK k EUR), program vás vyzve na jeho doplnenie.

V karte Úhrada do poľa V mene úhrady zadáte sumu, ktorá vám bola uhradená (v USD). Ostatné sumy sa vypočítajú podľa kurzov, ktoré ste zadali. Pole Čiastka úhrady v mene vystavenia je možné editovať nezávisle na veľkosti úhrady. Inými slovami, ak vám nesedí suma v poli vľavo (suma v CZK) s hodnotou na vystavenej faktúre, je možné ju prepísať tak, aby sa nezmenili ostatné hodnoty.

 Po uložení bankového dokladu sa automaticky vygeneruje <u>Interný doklad</u>, ktorý zaúčtuje prípadný kurzový rozdiel. <u>Kurzový rozdiel</u> sa zaúčtuje podľa nastavení v účtovnom roku.

Kurzové rozdiely odpočtu záloh

Pri odpočte záloh vo vyúčtovacích faktúrach, ktoré boli hradené v cudzích menách, vznikajú kurzové rozdiely. Aj samotný odpočet zálohy je vlastne úhradou. Odporúčame vám vopred nastaviť predkontácie pre zaúčtovanie týchto kurzových rozdielov.

11.3 Zaúčtovanie kurzových rozdielov

Zaúčtovanie kurzových rozdielov

Pri vedení devízových účtov vznikajú *Kurzové rozdiely*, ktoré je potrebné zaznamenať aj v účtovníctve. **V podvojnom účtovníctve** sa *Kurzové rozdiely* generujú automaticky pri uzávierkových úpravách

(tlačidlom *Preceniť* pri <u>Uzatvorení roku</u>).

Precenenie sa týka kurzových rozdielov konečného stavu bankových účtov a pokladníc v cudzích menách a tiež kurzových rozdielov neuhradených pohľadávok a záväzkov, ktoré ste povinný ku koncu roka preceniť.

• V jednoduchom účtovníctve je potrené uskutočniť zaúčtovanie kurzových rozdielov ručne. Môžete tak spraviť v zozname <u>Bankových dokladov</u>, kde stlačíte tlačidlo *Kurzové rozdiely* a následne vyberiete *Nový príjem* alebo *Nový výdaj*. Ďalej zvolíte zo zoznamu <u>Bankových účtov a pokladníc</u> požadovaný devízový účet (alebo <u>Typ dokladu</u>, ak ho máte vytvorený špeciálne pre kurzové rozdiely). Program vám následne vygeneruje *Príjmový* alebo *Výdajový bankový doklad*, kde zapíšete čiastku v domácej mene, pričom cudzia mena zostáva nulová.

POZNÁMKA: Ručné účtovanie kurzových rozdielov je možné aj v podvojnom účtovníctve.

Zistenie kurzového rozdielu v jednoduchom účtovníctve

Na konci roku si v tlačovej zostave <u>Kniha bankových dokladov</u> (<u>Pokladničná kniha</u>) vyfiltrujete pomocou voľby *Iba pre účet* (*Iba pre pokladnicu*) vybraný účet alebo pokladnicu. Tu zistíte zostatok na danom účte alebo pokladnici. Vo voľbe <u>Stav bankových účtov a pokladníc</u> zistíte zostatky na devízových účtoch a valutových pokladniciach v domácej mene, prepočítané kurzom *NBS stred* k poslednému dňu hospodárskeho roka (spravidla 31.12).

Následne vzniknú odlišné zostatky v domácej mene. Tento kurzový rozdiel - kurzovú stratu alebo kurzový zisk, zadáte v zozname *Bankových dokladov* (*Pokladničných dokladov*) pomocou tlačidla *Kurzové rozdiely* ako doklad, ktorý zaúčtováva kurzový rozdiel zistený podľa predchádzajúceho popisu.

11.4 Tlačové zostavy pre cudzie meny

Tlačové zostavy pre cudzie meny

Množstvo tlačových zostáv sa dá tlačiť s ohľadom na cudzie meny. V nasledujúcich dvoch odstavoch nájdete prehľad tlačových zostáv, kde si môžete zadať tlač dokonca len v cudzej mene.

Podvojné účtovníctvo

 <u>Hlavná kniha</u> – na poslednej strane sprievodcu môžete zvoliť Obmedzenie meny a vybrať menu, v ktorej chcete hlavnú knihu tlačiť.

• **Pohyby na účtoch** – zvolíte *Tlačiť v cudzej mene* a vyberiete zo zoznamu dané <u>Cudzie meny</u>, pre ktoré chcete pohyby na účtoch tlačiť.

<u>Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu</u> – tu zvolíte pole *Tlačiť iba doklady vystavené v mene*. Po zatrhnutí sa stav záväzkov a pohľadávok zobrazí v požadovanej mene.

Jednoduché účtovníctvo

<u>Peňažný denník</u> – peňažný denník môžete vytlačiť len pre určitú menu. To znamená, že si môžete na prvej strane sprievodcu v poli *Iba pre menu* nastaviť, aby sa vám zobrazoval peňažný denník iba vo vybranej cudzej mene, ktorú si vyberiete zo zoznamu.

 Zoznam peňažného denníka – pokiaľ má vaša účtovná jednotka v nastavení <u>Účtovného roka</u> aktívnu voľbu Používať cudzie meny, je v zozname Peňažného denníka automaticky vytlačený aj stĺpec Suma v mene vystavenia.



ČASŤ XII / Import cenníkov do skladových zásob

¹² Import cenníkov do skladových zásob

Program SkImport.EXE je určený pre všetkých používateľov, ktorí dostávajú externé cenníky a potrebujú si podľa nich aktualizovať svoje skladové ceny. Program umožňuje dokonca zautomatizovať aj založenie nových skladových kariet, presne podľa externého cenníku.

Typickým príkladom tejto situácie je napríklad zastúpenie zahraničnej firmy, ktorá má pevne predpísané ceny alebo sortiment tovaru. Importom cenníkov priamo do skladových zásob si ušetríte zbytočnú prácu so zakladaním nových skladových kariet.

Základné obmedzenie

 Modul pre načítanie cenníkov do skladu Money S3 je samostatný program, ktorý je spustený mimo prostredia systému Money S3. Program však pracuje priamo s databázami Money S3, preto v okamihu práce s týmto programom odporúčame nespúšťať systém Money S3.

Odporúčame pred spustením programu zrealizovať reindexáciu a zálohu dát v programe Money S3.

Odporúčame pred spustením programu ukončiť všetky spustené aplikácie systému MS Windows.

Meno položky zdrojovej DBF nesmie začínať medzerou.

 V prípade, že nie je uvedená cesta so základným súborom, program predpokladá, že sa daný súbor nachádza v rovnakom adresári ako SkImport.exe.

Program dokáže pracovať so zdrojovou tabuľkou vo formátoch: DBase III kódovanej bez diakritiky,

v kóde kamenických, Latin2 (kódová stránka 852) a kódová stránka 1250.

Popis funkcie

12.1 Popis funkcie importu cenníkov

Popis funkcie importu cenníkov

Po spustení funkcie sa zobrazí okno *Import skladových kariet do systému Money S3*, ktoré obsahuje celý rad záložiek pre nastavenie parametrov importu.

Nastavenie

V tejto záložke nastavujete cestu na zdrojovú tabuľku vo formáte .dbf., kódovanie zdrojovej DBF a cestu k tabuľke skladových zásob (vyberiete požadovanú agendu z Money S3).

Sklad – vyberte cieľový sklad z Money S3.

V časti Novo vytvárané karty nastavujete parametre pre nové skladové karty.

Pri novo pridávaných kariet skontrolujte, či je zaškrtnutý prepínač Ak nie je zásoba, vytvor novú.

Skupina – vyberte skladovú skupinu z Money S3, na ktorú budete nové skladové karty importovať.
 Pokiaľ zatrhnete prepínač z DBF, volíte si skupinu z roletovej ponuky.

• Typ karty – jednopísmenový reťazec, ktorý môže nadobúdať týchto hodnôt:

- ,J' jednoduchá karta
- ,L' služba
- ,S' sada
- ,K' komplet
- ,Y' výrobok
- ,V' jednoduchá karta s evidenciou výrobných čísiel
- ,C' výrobok s evidenciou výrobných čísiel

V prípade, že sa táto položka napĺňa z DBF databázy, preberá sa do nej prvý znak zdrojového reťazca. V prípade, že je tam niečo iné ako štandardná hodnota, dosadí sa "J".

Kmeňové karty zásoby

Referencie a teda jednotlivé spojenia tabuliek sa realizujú cez:

- Katalóg
- PLU
- Skratku

Čiarový kód

Referencie (spojenia alebo prepojenia) musia byť jednoznačné. V zdrojovej DBF tabuľke by sa teda nemali vyskytovať dva a viac záznamov s rovnakým referenčným poľom, pretože program v tabuľke zásob modifikuje vždy prvý záznam, ktorý zodpovedá referenčnému poľu. Jedinečnosť tohto kľúča si musí ustrážiť sám používateľ.

V prípade, že referenciou (spojením) na *Katalóg,* program prechádza záznamy v zdrojovej tabuľke *.dbf jeden záznam po druhom, ku každému záznamu sa hľadá v databázy *sksezzas.dat* záznam s rovnakým katalógovým číslom. V prípade, že príslušný záznam v databázy neexistuje, pri nastavení prepínača *Pri neexistencii zásoby vytvoriť novú* a súčasne existuje kmeňová karta zásoby, program túto zásobu vytvorí vo vybranej skupine. V prípade, že neexistuje ani kmeňová karta, automaticky sa podľa zásoby vytvorí nová. Referencie cez ostatné položky fungujú podobne.

Modifikujú sa iba položky, ktoré majú zatrhnutý prepínač. Ak je pre príslušnú položku zatrhnutý prepínač *Z DBF*, potom sa hodnota preberá z položky vstupného dbf súboru, ktorého názov je vybraný v príslušnom poli. V prípade, že tento prepínač *Z DBF* nie je zatrhnutý, položka sa naplní hodnotou, ktorá je uvedená v príslušnom editačnom boxe. V prípade, že prepínač *Z DBF* je zatrhnutý, program automaticky skontroluje, či je cieľová aj zdrojová položka rovnakého typu. Napríklad do položky *Popis* nie je možné importovať číslo, do *Nákupnej ceny* ľubovoľný znak a podobne.

Modifikujú sa nasledujúce položky:

Katalóg – znakový typ dĺžky 20 znakov, prebytočné znaky sa ignorujú.

 PLU – znakový typ dĺžky 6 znakov, prebytočné znaky sa ignorujú. PLU nesmie byť rovnaké ako má už existujúca kmeňová karta. Položka nemôže byť prázdna.

Skratka – znakový typ dĺžky 20 znakov, prebytočné znaky sa ignorujú.

Čiarový kód – znakový typ dĺžky 20 znakov, prebytočné znaky sa ignorujú.

• Typ čiarového kódu – dvojpísmenný reťazec, ktorý môže nadobúdať týchto hodnôt:

,E1' - EAN-13

- ,E8' EAN-8
- ,UP' UPC
- ,39' Code 39
- ,2S' 2/5 Standard
- ,'2I' 2/5 Interleaved
- ,2M' Matrix 2/5
- ,93' Code 93
- ,12' Code 128
- ,CB' Codabar
- ,0' ostatné
- ,N' netlačiť

V prípade, že sa táto položka napĺňa z DBF databázy, preberá sa do nej prvý znak zdrojového reťazca. V prípade, že je tam niečo ako vyššie uvedené hodnoty, dosadí sa "O".

■ Popis – znakový typ dĺžky 50 znakov, prebytočné znaky sa ignorujú. Položka nemôže byť prázdna.

Merná jednotka – znakový typ dĺžky 10 znakov, prebytočné znaky sa ignorujú.

Desatinných miest v MJ – celočíselná premenná v rozsahu 0 - 4, táto hodnota udáva počet desatinných miest v položkách Maximálny a Minimálny limit. V prípade, že je počet desatinných miest mimo rozsah dosadí sa táto maximálna alebo minimálna hodnota. V prípade, že typ karty je iný ako služba alebo jednoduchá karta bez evidencie výrobných čísiel, dosadí sa 0.

• Záručná doba – celočíselný typ 0 až 65535. V prípade, že je počet desatinných miest mimo rozsah dosadí sa maximálna alebo minimálna hodnota.

• Typ záručnej doby – jednopísmenný reťazec, ktorý môže nadobúdať tieto hodnoty:

- ,N' nie je žiadna záruka
- ,D' uvedená v dňoch
- ,M' uvedená v mesiacoch
- ,R' uvedená v rokoch
- ,S' stála (doživotná)

V prípade, že sa táto položka napĺňa z DBF databázy, preberá sa do nej prvý znak zdrojového reťazca. V prípade, že je tam niečo ako štandardná hodnota, dosadí sa "N".

- Kód KN kód kombinovanej nomenklatúry, znakový typ dĺžky 10 znakov.
- Kód štátu kód štátu.

Akákoľvek zmena týchto položiek zásoby sa premietne na príslušnej Kmeňovej karte a tiež na

všetkých zásobách na iných skladoch, ktoré prislúchajú k tejto kmeňovej karte. To znamená, že Kmeňová karta a jej zásoby majú tieto položky vždy zhodné.

Ceny zásob

- Sledovať minimálny limit logický typ.
- Maximálny limit numerický typ, 0 4 desatinné miesta podľa nastavení kmeňovej karty.
- Sledovať maximálny limit logický typ.
- Druh zásoby jednopísmenný reťazec, ktorý môže nadobúdať tieto hodnoty:
 - ,M' materiál
 - ,Z' tovar
 - ,V' vlastná výroba
 - ,0' ostatné

V prípade, že sa táto položka napĺňa z DBF databázy, preberá sa do nej prvý znak zdrojového reťazca. V prípade, že je tam niečo ako vyššie uvedené hodnoty, dosadí sa "O".

- Nákupná cena numerický typ, 4 desatinné miesta.
- **DPH pre nákup** numerický typ, 4 desatinné miesta.
- DPH pre predaj numerický typ, 4 desatinné miesta.
- Základná predajná cena numerický typ, 4 desatinné miesta.
- Základná predajná cena s/bez DPH logický typ, Áno cena s daňou, Nie cena bez dane.
- V spodnej časti okna nastavujete Cenové hladiny 1-4.
- Skratka tlačidlom vyberáte zo zoznamu <u>Cenových hladín</u>.
- Ak nie je na zásobe, potom pridať vyberáte, či sa nová cenová hladina importuje.
- Cena s/bez DPH logický typ, Áno cena s daňou, Nie cena bez dane.
- Cena 1. predajná cena v danej cenovej hladine.

Zaúčtovanie

Predkontácie pre nákup a predaj – importujú sa z DBF, alebo môžete danú skratku predkontácie nastaviť ručne.

- Účet importuje sa z DBF alebo ho môžete nastaviť ručne.
- V ďalšej časti nastavujete účty pre jednotlivé skladové pohyby.

Ostatné

- Poznámka musí byť znakový typ alebo memo.
- Objem numerický typ.
- Hmotnosť numerický typ.

Popis

Tu určujete importované *Popisy 1-3* a *Poznámky 1-3* do skladových kariet.

Záložka Elektronické obchodné zásoby

- Podrobný popis na www znakový typ alebo memo.
- Popis na www znakový typ alebo memo.
- Výrobca znakový typ dĺžky 50 znakov, prebytočné znaky sa ignorujú.
- Novinka logický typ.
- Pripravuje sa logický typ.

 Zľava – v percentách, celočíselný typ 0 až 100, ak je zadaná hodnota mimo rozsah dosadí sa maximálna alebo minimálna hodnota.

 Podskupina – znakový typ dĺžky 50 znakov, prebytočné znaky sa ignorujú. V prípade, že daná podskupina doposiaľ nie je v zozname skladových podskupín, tak sa do zoznamu automaticky pridá.
 Zmena týchto položiek sa týka iba nájdenej alebo novo pridávanej zásoby.

Ak je položka numericky typ a zdrojové číslo má viacej desatinných miest, zrealizuje sa matematické zaokrúhlenie na požadovaný počet desatinných miest.

Import cenníkov do skladových zásob



ČASŤ XIII / XML prenosy

¹³ XML prenosy

Problematika XML prenosov je pomerne zložitá a je potrebné správne pochopiť ich fungovanie.

Všeobecné vysvetlenie XML prenosov a popis fungovania ich logiky nájdete tu:

▶<u>Elektronická výmena dát</u> – tu nájdete všeobecné vysvetlenie XML prenosov a definíciu používaných pojmov.

Základná logika – stručný popis základnej programovej logiky importu a exportu dát do/z Money S3.
 Všeobecné princípy importu a exportu entít – tu nájdete popis všeobecných princípov importu a exportu XML prenosov pre objekty (entity) Money S3, ako sú napríklad identifikácia entít, používanie aparátu číselných radov, popis jednotlivých spôsobov importu a exportu a mnohé ďalšie.

▶<u>Konkrétna logika importu a exportu entít</u> – tu nájdete popis prenosov pre konkrétne objekty (entity) Money S3. V tejto časti sa tiež dozviete, ktoré entity môžete importovať alebo exportovať v aktuálnej verzii Money S3 a ako sa líši logika XML importu od bežnej logiky používateľskej editácie.

Popis samotného nastavenia a realizácie XML prenosov nájdete tu:

Zoznam XML prenosov – zoznam Definícií exportu / importu, v ktorých nastavujete definíciu prenosov.
 Konfigurácia spracovania

▶Konfigurácia dát

▶ <u>Realizácia XML prenosu</u> – vlastný postup pri realizácii prenosu z ponuky *Agenda* podľa nastavených *Definícií.*

▶ <u>Realizácia XML prenosu zo zoznamu</u> – odlišnosti pri realizácii prenosu priamo z konkrétneho zoznamu pomocou tlačidla *XML prenosy*.

Prístupové práva – pravidlá pre nastavenie prístupových práv jednotlivých používateľov.

<u>Pripravený zoznam a štandardné inštalačné súbory</u> – pravidlá pre použitie prednastavených *Pripravených zoznamov* pre XML prenosy.

13.1 XML elektronická výmena dát

XML elektronická výmena dát

Jedná sa o riešenie elektronickej výmeny dát medzi Money S3 a inými informačnými systémami. Hlavnou úlohou XML elektronickej výmeny dát je umožniť:

B2B výmenu dát medzi obchodnými partnermi.

• výmenu dát medzi rôznymi oddeleniami v rámci jednej organizácie.

) výmenu dát medzi rôznymi softvérovými systémami v rámci jedného používateľa.

 výmenu dát medzi Money S3 a periférnymi zariadeniami (registračné pokladnice, prenosové dátové terminály a iné).

Modul XML PRENOSY

Stručný popis XML výmeny dát

Na strane Money S3 prebieha asynchrónna výmena dát v off-line režime prostredníctvom XML dokumentov.

Externé rozhranie medzi systémami je tvorené definíciou sady dokumentov so štruktúrou, ktorá zodpovedá existujúcim štandardom pre výmenu obchodných dát. Podporovaných rozhraní môže byť ľubovoľné množstvo.

Vo vnútri Money S3 sa používa interná štruktúra dokumentu, ktorá obsahuje popis všetkých entít podliehajúcich výmene dát. Táto štruktúra tvorí interné rozhranie programu.

Transformácia medzi verejne prístupnou a internou štruktúrou dokumentu pre export aj import, je realizovaná pomocou XSLT transformačných šablón.

Existenciou interného rozhrania je zaistená:

nezávislosť spracovania dát na štandardoch, ktoré sa môžu meniť.

) možnosť definície verejného rozhrania ľubovoľnej štruktúry podľa požiadaviek používateľa.

Základným prvkom výmeny dát je prenos. Je to činnosť programu, ktorá zaisťuje spracovanie prijatých

dát alebo odoslaných dát.

Prenos je riadení definíciou daného prenosu. Definícia prenosu určuje štruktúru externého súboru, spôsob transformácie medzi externou a internou štruktúrou, spôsob spracovania prenosu a predvolené nastavenie dátových údajov.

Import

) je príjem XML dokumentu v ľubovoľnej štruktúre, ktorá obsahuje dáta zodpovedajúce dátam programu Money S3.

) je nastavenie v závislosti od zdroju dát a charakteru prenosu spracovania prijatých dát.

 je zápis dát do databáz programu Money S3 korektným spôsobom, to znamená s dodržaním všetkých pravidiel logiky danej aplikácie.

) je vytvorenie výstupnej správy o výsledku spracovania importovaných dát.

Export

) je vytvorenie XML dokumentu z dát Money S3 v ľubovoľnej štruktúre, ktorá obsahuje dáta zodpovedajúce dátam Money S3.

Jednotlivé prenosy v rámci jednej definície môžu byť číslované poradovým číslom spracovaných dávok (dokumentov). Po spracovaní exportu (aj importu) je vygenerovaná správa o výsledku spracovania, ktorá môže byť transformovaná do externej štruktúry a ľubovoľne odoslaná ďalej.

V prípade exportu si môžete zvoliť medzi prenosom všetkých záznamov a prenosom len nových a zmenených záznamov. Program si pre každý druh prenosu pamätá, ktoré záznamy boli exportované.

Definícia základných pojmov

• **Obchodný dokument** – jednotka výmeny dát na úrovni aplikácie. Môže obsahovať jednu entitu, viacero entít rovnakého druhu alebo kombináciu rôznych druhov entít.

Entita – súhrn informácii o objekte alebo prenose zo skutočného sveta, ktoré sú v rámci štandardizovaných prenosových pojmov všeobecne označené ako entita. Jedná sa o ekonomické pojmy, ako sú napríklad partner, objednávky, faktúra, úhrad a iné. V programe Money S3 chápeme tieto pojmy ako entity - teda objekty programu s určitou vlastnosťou (napríklad objednávka prijatá, bankový doklad, karta zásoby, karta adresára a iné).

• **Prenos** – funkcia programu, počas ktorej dôjde k spracovaniu obchodného dokumentu. Pri importe môže byť spracovaných viacero dokumentov súčasne, no pri exporte musí byť spracovaný každý dokument samostatne.

 Definícia prenosu – pomenovaný a uložený súhrn údajov pre riadenie prenosu. Jedná sa teda o umiestnenie vstupných a výstupných dokumentov, informácie o štruktúre týchto súborov, o spôsob transformácie údajov pre Money S3, o spracovanie a konfiguráciu dát.

 XML dokument – akýkoľvek súhrn informácií, zapísaný podľa špecifikácie XML. Jedná sa o text, v ktorom má každý údaj svoj vlastný popis. XML dokument nie je závislý na konkrétnom hardware alebo software.

 Schéma XML dokumentu – popis štruktúry XML dokumentu a dátových typov údajov. Podporované štandardy sú W3C (*.XSD) alebo Microsoft (*.XDR).

• **Transformačná šablóna** – inštrukcie pre transformáciu XML dokumentu. Používa sa najmä pre XML dokument s inou štruktúrou alebo na HTML dokument pre zobrazenie dát.

Externý XML dokument – XML dokument, ktorý si vymieňajú jednotlivé strany kontaktu. Jeho štruktúra je akceptovaná oboma stranami ako dohodnuté rozhranie.

 Interný XML dokument – XML dokument, ktorý Money S3 dokáže spracovať na vstupe, respektíve garantovať na výstupe. Interný dokument sa získa z externého dokumentu pomocou transformačnej šablóny.

• Konfigurácia spracovania – súhrn parametrov, ktorými sa riadi spracovanie importu alebo exportu. Obsahuje informácie o spracovávaných entitách, porovnávacích kľúčoch, vetvení, spracovaní a ďalšie potrebné údaje.

 Konfigurácia dát – súhrn predvolených hodnôt, ktoré nie sú obsiahnuté v importovanom dokumente. Typicky sa jedná o interné informácie ako je stredisko, zákazka, činnosť, sklad a iné.

13.2 Základná logika XML prenosov

Základná logika XML prenosov



Import

1. Externý XML dokument sa pretransformuje pomocou XSLT šablóny na interný XML dokument. Pokiaľ nie je transformačná šablóna v prenose definovaná, predpokladá sa, že externý dokument je priamo v tvare interného dokumentu.

2. Interný XML dokument sa overí podľa XSD šablón (dátová a typová kontrola). Pokiaľ schéma nie je v prenose definovaná, overovanie (validácia) sa neuskutočňuje.

<u>UPOZORNENIE</u>: Otvorenie dokumentu realizuje program MS XML Parser, ktorého algoritmus je taký, že v prípade nezhody s danou schémou okamžite ukončí validáciu ako chybovú. Pokiaľ máte istotu, že externý dokument je v správnom tvare, odporúčame validáciu používať len pre občasné testovacie účely.

3. Program postupne spracováva interný dokument podľa jednotlivých druhov entít (adresár, kmeňové karty, zásoby, objednávky a iné). V jednom dokumente môžu byť obsiahnuté všetky entity, ktoré je možné do Money S3 importovať.

4. Pre každú entitu sa najskôr načítajú dáta z jej Konfigurácie dát.

5. Následne sa načítajú dáta z XML interného dokumentu. To znamená, že dáta prebrané z XML dokumentu majú prednosť pred dátami z konfigurácie dát. Pokiaľ je potrebné zaistiť prednosť určitých premenných z konfigurácie dát, je nutné tieto premenné (tagy) pred samotným načítaním dokumentu odstrániť pomocou transformačnej šablóny.

6. Zrealizuje sa vlastný import do databáz Money S3 podľa Konfigurácie spracovania, ktorá platí pre danú entitu.

Export

1. Podľa Konfigurácie spracovania sa exportujú dáta z Money S3 do interného dokumentu XML.

2. Interný XML dokument sa pretransformuje pomocou XSLT šablóny na externý XML dokument. Pokiaľ nie je transformačná šablóna v prenose definovaná, predpokladá sa, že interný dokument je priamo v tvare interného dokumentu.

3. Externý XML dokument sa overí podľa XSD šablón (dátová a typová kontrola). Pokiaľ schéma nie je v prenose definovaná, validácia (overenie) sa nezrealizuje.

<u>UPOZORNENIE</u>: Vytvorenie dokumentu realizuje program MS XML Parser priamo v pamäti systému a ukladá sa na disk až vtedy, ak je vytvorenie kompletné. Neukladá sa entita po entite, ale celý dokument naraz. Z toho vyplývajú určité požiadavky na pamäť a výkon vášho počítača. V prípade

veľkých objemov dát, je systém nútený občas využívať aj virtuálnu pamäť na disku. Tým môže dôjsť k značnému zvýšeniu časovej náročnosti samotného exportu. Prosíme vás preto o trpezlivosť. •Modul XML PRENOSY

13.3 Všeobecné princípy fungovania XML prenosov

Všeobecné princípy fungovania XML prenosov

Import

Import pomocou XML prenosu dodržuje základnú logiku obstarania kmeňových dát dokladov v Money S3 pomocou bežnej editácie. Samozrejme existujú aj odlišnosti, ktoré vyplývajú z rozdielnosti týchto dvoch spôsobov obstarávania dát.

Vo všeobecnosti sa dá povedať, že všetky bežné konfigurácie Money S3 (používateľské, účtovného roku, agendy) nemajú na import XML žiaden vplyv. Tieto prenosy sa riadia vlastnou konfiguráciou dát. Pomocou importu nie je možné realizovať akcie, ktoré sú internou záležitosťou spracovávanej agendy. Napríklad opravy a stornovanie dokladov, uzamykanie dokladov a podobne. Ďalej sa neimportujú žiadne väzby medzi dokladmi, všetky tieto väzby s dokladmi musia vznikať vo vnútri Money S3. Konkrétne objekty (entity), ktoré je možné importovať a ako sa líši logika ich spracovania nájdete bližšie popísané práve <u>tu</u>.

Import dokladov

Pri prenose dokladov pomocou XML rozlišujeme dva základné možné prenosy typu export a následný import:

1) V rámci firmy

Typicky sa jedná napríklad o prenosy dokladov medzi pobočkami tejto firmy. V tomto prípade sa nemení ani číslo dokladu, ani údaje o dodávateľovi, odberateľovi alebo vystavovateľovi dokladu. Doklad sa prenáša 1:1, to znamená, že je importovaný v rovnakej podobne v akej bol exportovaný.

2) Prenos od partnerov

V prípade, že primáte doklad od obchodného partnera, tak dochádza k "zrkadleniu" dokladov. To znamená, že sa mení druh dokladu a tým sa menia aj pozície údajov (vystaviteľ pôvodného dokladu sa stáva dodávateľom, odberateľ z pôvodného dokladu (vaša firma) sa stáva adresátom nového dokladu). Je teda zrejmé, že exportovaný doklad musí byť v tomto prípade pred importom transformovaný. K tomuto účelu slúžia transformačné šablóny. Tieto transformačné šablóny nájdete v <u>Štandardných inštalačných XML súboroch</u>.

Základným spojovacím kľúčom pre import dokladov je vo všetkých dokladoch *Číslo dokladu*. Pri prijatých dokladoch je možné navyše použiť kľúč *Doklad došlý*, čo je vlastne číslo dokladu, pod ktorým ho vedie jeho odosielateľ (napríklad pri prijatých faktúrach je to typicky variabilný symbol). Pri bankových dokladoch hrá rolu tohto kľúča dvoj kľúč bankového spojenia. Ten tvorí číslo vášho účtu + identifikácia položky bankového výpisu.

Import podľa čísla dokladu

Doklady sa dajú importovať v podstate dvojakým spôsobom:

1) V dátach XML dokumentu je pre konkrétny doklad uvedená položka (tag) s vyplneným číslom dokladu. V tomto prípade je potrebné nastaviť v konfigurácii spracovania:

- Spojovací kľúč Číslo dokladu
- Režim spracovania:
- nové záznamy pridať

záznamy bez kľúča – chyba

Doklad bude importovaný bez väzby na číselnú radu, ako by bol vystavený s ručným zapísaním čísla dokladu.

2) Pokiaľ bude v dátach XML dokumentu uvedená súčasne aj položka (tag) so skratkou číselnej rady a táto číselná rada bude v dátach Money S3 pre daný druh dokladu existovať, import založí doklad aj s väzbou na danú číselnú radu.

Import podľa číselnej rady

V dátach XML dokumentu je pre konkrétny doklad uvedená položka (tag) so skratkou číselnej rady a táto číselná rada bude v dátach Money S3 pre daný druh dokladu existovať. Položka (tag) pre číslo dokladu nie je vyplnená.

V tomto prípade je potrebné nastaviť v konfigurácii spracovania:

Spojovací kľúč – Číslo dokladu

Režim spracovania:

nové záznamy – pridať

záznamy bez kľúča – pridať

Doklad bude importovaný s väzbou na číselnú radu, číslo dokladu vygeneruje Money S3 automaticky.

Import podľa typu dokladu

V dátach XML dokumentu je pre konkrétny doklad uvedená položka (tag) popisujúca typ dokladu a tento typ dokladu bude v dátach Money S3 pre daný druh dokladu aj existovať. No samotná položka (tag) pre číslo dokladu ani pre číselnú radu nie je vyplnená.

Import identifikuje typ dokladu a v prípade, že je na ňom uvedený číselný rad, prebehne import. Nastavenie konfigurácie spracovanie je rovnaké.

<u>POZNÁMKA</u>: Import podľa typu dokladu, je možné uskutočniť aj zadaním typu dokladu v konfigurácii dát importu. Tento spôsob bude pravdepodobnejšie najčastejšie používaným pri importe z externých systémov.

Import podľa kľúča "doklad došlý"

Kľúč *Doklad došlý* je v podstate kombinovaný kľúč, pretože je automaticky kombinovaný s identifikáciou firmy, ktorá je uvedená na importovanom doklade. Program teda hľadá pri identifikácii importovaného dokladu v dátach Money S3 len doklady s rovnakým kľúčom *Doklad došlý* v rámci tejto firmy. Inými slovami, pokiaľ existuje u inej firmy doklad s rovnakou položkou *Doklad došlý*, nie je to vnímané ako duplicita.

V prípade importu podľa tohto kľúča je potrebné nastaviť konfiguráciu spracovania rovnako ako v prípade importu podľa číselnej rady alebo type dokladu. Odporúčaný spôsob je zadať typ dokladu (a tým pádom aj jeho číselnú radu) priamo v konfigurácii dát importu.

Spojovací kľúč – Doklad došlý

Režim spracovania:

nové záznamy – pridať

záznamy bez kľúča – pridať

Opravy dokladov

V prípade *Pokladničných* a *Interných dokladov* je umožnená aj ich oprava. Pre opravy dokladov platia tieto všeobecné pravidlá:

Oprava dokladu znamená nahradenie všetkých jeho pôvodných položiek položkami novými. Položky sa teda nikdy neopravujú. Platia pre ne rovnaké pravidlá ako pri novom doklade.

 Nie je možné opravovať doklady, ktoré nie je možné opraviť ani pomocou bežnej editácie v programe Money S3.

V týchto prípadoch vždy do XML výstupnej správy generovaná príslušná chybová správa.

Import kmeňových dát

GUID

GUID (Globally Unique Identifier) je vnútorná premenná, ktorú používateľ nemôže editovať a je generovaná systémom. Tento identifikátor je vždy jedinečný, bez ohľadu na to, v ktorých dátach samotný záznam vznikol. Túto premennú je najvýhodnejšie použiť, v prípade, ak ostatné (kľúčové) premenné nie sú jedinečné.

<u>POZNÁMKA</u>: Ak použijete režim, pri ktorom je pre vyhľadávanie v priebehu importu použitý iný spojovací kľúč ako element GUID, potom sa GUID z importovaných dát ignoruje (tzn. pri založení nového záznamu bude GUID generovať Money S3)

Adresy

Spojovacím kľúčom pre kmeňové karty adresy môže byť položka *Kód partnera, IČO, Bankový účet* + *Kód banky* alebo *GUID.*

Import adries sa môže realizovať ako import samostatného objektu alebo ako import vloženého objektu. Ako vložený objekt je adresa importovaná z dokladov. V dokladoch sa môže adresa vyskytovať v rôznych významoch (*Dodávateľ/Odberateľ, Konečný príjemca, Naša firma*).

Pri importe adresy ako vloženého objektu je vždy dodržaný nasledujúci postup. Adresa sa najskôr identifikuje podľa zvoleného kľúča. Pokiaľ existuje v dátach Money S3, údaje sa načítajú a následne sa

prepíšu dátami z XML. Ak je nastavená v konfigurácii spracovania aj oprava vloženého objektu, tieto dáta sa zapíšu priamo do adresára. Ak sa nepodarí identifikovať adresu v dátach programu Money S3, doklad sa naimportuje s údajmi, ktoré má zo XML dát, ale bez väzby na adresár.

Kmeňové karty

Spojovacím kľúčom pre kmeňové karty môže byť položka *Čiarový kód, Katalóg, GUID* alebo *PLU*. Money S3 všeobecne nevyžaduje jednoznačnosť pre položky typu *Katalóg* a *Čiarový kód*. Pokiaľ budete používať tieto položky pre import, je nutné zaručiť ich jednoznačnosť pomocou používateľských prostriedkov v Nastavení agendy.

Zložené kmeňové karty

Exportovať aj importovať je možné aj zložené kmeňové karty (sady, komplety, výrobky). Pri importe zložených kmeňových kariet dochádza automaticky aj k importu zásob, ktoré sa riadia nastavením podľa zloženej kmeňovej karty. Pokiaľ majú tieto karty rekurzívne definície komponentov (komponenty sú tiež zložené kmeňové karty), exportujú a importujú sa tiež všetky takto vnorené kmeňové karty. Pri importe zložených kmeňových kariet sa import hlavnej (rodičovskej) kmeňovej karty riadi podľa spracovania samostatného objektu, no komponenty karty sa spracúvajú podľa vloženého objektu. Týmto spôsobom je možné kontrolovať odlišným spôsobom import vnorených entít.

Skladové zásoby

Skladová zásoba je pri importe identifikovaná pomocou spojeného kľúča Kmeňová karta + Sklad. Výsledný spojený kľúč je potom určený nastavením entít Kmeňová karta a Sklad. Entitu Sklad v Money S3 nie je možné importovať samostatne, je potrebné pre účely importu zásob túto entitu identifikovať.

Sklad je možné identifikovať v dátach XML dokumentu podľa položky Kód skladu alebo GUID. Identifikáciu skladu môžete zadať aj v konfigurácii dát príslušnej entity, v tomto prípade nemusí byť kód skladu v dátach Money S3 (Zoznam skladov) zadaný.

 Zásobu je možné importovať len ako samostatnú entitu, ale pri importe dokladov so skladovými položkami je nutné túto zásobu identifikovať, aby sa zaručila relácia položky dokladu na správnu kmeňovú kartu a sklad.

• **Import skladových položiek** sa riadi nasledujúcimi pravidlami. Pokiaľ sú uvedené v položkách importovaných dokladov (vo vstupnom XML súbore) oba potrebné identifikačné údaje (premenná pre kmeňovú kartu a premenná pre sklad). Pokiaľ je potrebné pre identifikáciu skladu použiť údaje zadané v konfigurácii dát daného dokladu, nesmie byť v dátach vstupného XML súboru obsiahnutá premenná (tag) popisujúci sklad. Pre vytvorenie takýchto dát bez položky, ktorá by identifikovala sklad, je možné použiť transformačnú šablónu, ktorá tieto údaje z dát vstupného XML súboru odstráni. Pre tieto účely odporúčame využívať šablóny, ktoré nájdete v Štandardných inštalačných súboroch.

• Import skladových položiek zložených kmeňových kariet sa týka položiek faktúr, skladových dokladov, objednávok, ponúk, dopytov zo skladu, ktoré obsahujú zloženú kmeňovú kartu. Jedná sa teda o sady a komplety, ktoré sa v položkách dokladov správajú ako jednoduché karty. Pri importe týchto položiek sa komponenty preberajú z kmeňovej karty programu Money S3. To znamená, že priamy import komponentov z XML dát nie je možný.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pri prenose dokladov so skladovými položkami (objednávky, skladové doklady) je nutné pamätať na nasledovné skutočnosti:

Aj keď prenos prebieha v rámci jednej firmy, jedná sa vždy na strane exportu aj importu o dva nezávislé sklady.

Pri importe výdajových dokladov je obstarávacia (skladová) cena výdaja zásoby určená skladom Money S3, na ktorý import prebieha. Cena teda nie je stanovená importovanými dokladmi, ale koncovým skladom.

Pokiaľ používate Money S3 s pobočkovým spracovaním dát, sú XML prenosy vo všetkom podriadené tomuto spracovaniu dát. Teda napríklad nemôžete importovať doklady so skladovými položkami na sklad, ktorý centrále alebo pobočke nepatrí. Pri prenose takýchto dokladoch je vždy nutné vytvoriť na pobočke príjmu kópiu skladu exportujúcej pobočky. Pokiaľ účtujete sklady pomocou skladovej metódy A, je potrebné pri prenosoch skladových dokladov formou 1:1 pamätať na to, aby nedochádzalo k zdvojenému zaúčtovaniu skladových pohybov.

 Skladové skupiny zásob na sklade sa neimportujú. To znamená, že importom nie je možné meniť umiestnenie už existujúcej zásoby do inej skladovej skupiny, nie je možné ani založiť novú skladovú skupinu a ani meniť konfiguračné dáta Skupiny zásob.

Skladové skupiny hrajú rolu iba pre import nových skladových zásob pre identifikáciu. Pokiaľ položka (tag) *Skupina* nie je v importovaných XML dátach a v Money S3 existuje skupina *Nezaradené* pre príslušný sklad, potom sa zásoba importuje do tejto skupiny. Pokiaľ skupina *Nezaradené* neexistuje, skupina sa následne vytvorí a zásoba sa importuje do nej.. Pokiaľ tag *Skupina* je v importovaných dátach a v Money S3 existuje táto skupina, potom sa zásoba importuje do tejto skupiny.

Výrobné čísla

Výrobné čísla (VČ) je možné importovať a exportovať len prostredníctvom kmeňových kariet, ktoré majú evidenciu výrobných čísiel (to sú teda iba jednoduché kmeňové karty a výrobky). Pokiaľ sa nejedná o kmeňovú kartu s evidenciou výrobných čísiel, prípadný zoznam výrobných čísiel sa v importovaných dátach ignoruje. Výrobné čísla sú podporované najmä pre výdajové doklady (výdajka, predajka, dodací list vydaný, faktúra vydaná, dobropis faktúry prijatej) a pre príjmové doklady (príjemka, dodací list prijatý, prijatá faktúra, dobropis faktúry vydanej).

Logika importu výrobných čísiel v dokladoch sa riadi podľa bežnej logiky programu Money S3. Spôsob importu výrobných čísiel je ovplyvnený konfiguráciou spracovania podriadených entít zásoby. Odporúčame preto nemeniť implicitné (predvolené) nastavenia údajov, bez dôkladnej znalosti importu výrobných čísiel.

Konfigurácia spracovania pre výrobné čísla:

Príjem

Spojovací kľúč - Výrobné číslo

Režim spracovania:

nové záznamy

pridať: VČ sa pridá do zoznamu VČ aj do položky dokladu

- žiadna akcia: VČ sa nepridá do zoznamu VČ a teda toto VČ nevstúpi pre danú položku do počtu MJ
 - chyba: generuje sa chyba pre entitu VČ, pre entitu položka sa generuje varovanie

existujúce záznamy

pridať: VČ sa pridá do zoznamu VČ aj do položky dokladu, v zozname VČ vznikne duplicita VČ
 žiadna akcia: identifikované VČ sa iba dosadí do položky dokladu, teda dôjde k opätovnému použitiu už raz prijatého a vydaného VČ

 opraviť: rovnako ako pri voľbe "Žiadna akcia" a navyše sa v zozname VČ opravia údaje "Čiarový kód" a "Dátum výroby", pokiaľ sú v XML dátach obsiahnuté

 - chyba: generuje sa chyba pre entitu VČ, pre entitu položka sa generuje varovanie záznamy bez kľúča

- pridať: prázdne VČ sa pridá do zoznamu VČ aj do položky dokladu

 - žiadna akcia: prázdne VČ sa nepridá do zoznamu VČ a teda toto VČ nevstúpi pre danú položku do počtu MJ

- chyba: generuje sa chyba pre entitu VČ, pre entitu položka sa generuje varovanie

∎ <u>Výdaj</u>

Spojovací kľúč - Výrobné číslo

• Režim spracovania:

nové záznamy

 pridať: VČ sa pridá do zoznamu VČ aj do položky dokladu; na tomto sklade nie je povolený výdaj do mínusu

- žiadna akcia: VČ sa nepridá do zoznamu VČ a teda toto VČ nevstúpi pre danú položku do počtu MJ
 - chyba: generuje sa chyba pre entitu VČ, pre entitu položka sa generuje varovanie

existujúce záznamy

 pridať: VČ sa pridá do zoznamu VČ aj do položky dokladu, v zozname VČ vznikne duplicita VČ; na tomto sklade nie je povolený výdaj do mínusu

- žiadna akcia: identifikované VČ sa iba dosadí do položky dokladu

 opraviť: rovnako ako pri voľbe "Žiadna akcia" a navyše sa v zozname VČ opravia údaje "Čiarový kód" a "Dátum výroby", pokiaľ sú v XML dátach obsiahnuté

 - chyba: generuje sa chyba pre entitu VČ, pre entitu položka sa generuje varovanie záznamy bez kľúča

 pridať: prázdne VČ sa pridá do zoznamu VČ aj do položky dokladu; na tomto sklade nie je povolený výdaj do mínusu

 - žiadna akcia: prázdne VČ sa nepridá do zoznamu VČ a teda toto VČ nevstúpi pre danú položku do počtu MJ

- chyba: generuje sa chyba pre entitu VČ, pre entitu položka sa generuje varovanie "chyba"

Export

Pri exportu neplatia žiadne väčšie obmedzenia tak, ako pri importe. Podobne ako pri importe sa nezohľadňujú dáta, ktoré sa považujú za internú záležitosť danej agendy, napríklad sa nikdy neexportujú zmazané, stornované a stornujúce doklady.

Pri exporte jednotlivých entít je možné exportovať aj ich podriadené entity (napríklad entitu firma v rámci dokladu), aj keď nie sú dáta tejto entity uložené priamo v nadradenej entite. Táto možnosť sa riadi pomocou konfigurácie spracovania exportu.

Konkrétne objekty (entity), ktoré je možné exportovať je uvedené práve <u>tu</u>. <u>Modul XML PRENOSY</u>

13.4 Konkrétna logika importu a exportu objektov (entít)

Konkrétna logika importu a exportu objektov (entít)

XML entita	Export	Import		Zo zoznamu	Obmedzenie
		Nová	Oprava		
Firmy	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	
Kmeňové kary	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	Zložené kmeňové karty (sada , komplet, výrobok) je možné importovať ako štruktúru.
Zásoby	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	Zložené kmeňové karty (sada , komplet, výrobok) je možné importovať ako štruktúru.
Faktúry	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	Nie sú podporované stornované a stornujúce doklady. Export vrátane úhrad, úhrady sa neimportujú. Odpočet vo vyúčtovacej faktúre pri importe iba ako položka bez väzby.
Objednávky	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	
Ponuky	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	
Dopyty	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	
Pokladničné doklady	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	Možnosť pri importe vytvárať automaticky úhrady pohľadávok a záväzkov (vid variant v konfigurácii "Pridať a párovať". Nie sú podporované stornované a stornujúce doklady.
Bankové doklady	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	lba hlavičkové doklady bez položiek. Možnosť pri importu vytvárať automaticky úhrady pohľadávok a záväzkov. Nie sú podporované stornované a stornujúce doklady.

Zoznam entít pre XML prenosy

Záväzky	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	Iba doklady s rozúčtovacími
					položkami. Normálne položky v
					podvojnom účtovníctve a Záväzky v
					jednoduchom účtovníctve sa
					exportujú /importujú iba ako
					hlavičkové doklady.
Pohľadávky	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	lba doklady s rozúčtovacími
					položkami. Normálne položky v
					podvojnom účtovníctve a Pohľadávky
					v jednoduchom účtovníctve sa
					exportujú /importujú iba ako
					hlavičkové doklady.
Interné doklady	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	Iba doklady s rozúčtovacími
					položkami. Nie sú podporované
					stornované a stornujúce doklady.
Príjemky	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	
Výdajky	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	
Predajky	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	Opravy - iba hlavičkové údaje
					predajok.
Prevodky	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	
Dodacie listy	ÁNO	ÁNO	NIE	ÁNO	
Inventurne doklady	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	
Zákazky	ÁNO	ÁNO	ÁNO	ÁNO	
Strediská	ÁNO	ÁNO	ÁNO	NIE	
Činnosti	ÁNO	ÁNO	ÁNO	NIE	
Členenia DPH	ÁNO	ÁNO	ÁNO	NIE	
Predkontácie	ÁNO	ÁNO	ÁNO	NIE	
Zaúčtovanie DPH	ÁNO	ÁNO	ÁNO	NIE	
Účtová osnova	ÁNO	ÁNO	ÁNO	NIE	
Bankové účty a	ÁNO	ÁNO	ÁNO	NIE	
pokladnice					

Odlišnosti XML prenosov oproti bežnej logike obstarania dát v Money S3

Kmeňové dáta

Adresár – pokiaľ je adresa importovaná ako vložený objekt v dokladoch, ktoré majú adresu Koncového príjemcu, nie je podporovaná vlastnosť, kedy dochádza k automatickému doplneniu dodávateľa alebo odberateľa. Táto adresa musí byť importovaná v doklade ako samostatná entita.

• Kmeňové karty, Skladové zásoby – dôležité pre import týchto entít je udržanie jednoznačnosti aspoň jednej z položiek v dátach Money S3. Jedná sa o premenné Katalóg, Čiarový kód, PLU. Kontrolu na duplicitné zadávanie týchto položiek je možné nastaviť v Konfigurácii agendy.

• Zákazky – export aj import sa riadia podľa zvolenej konfigurácie Money S3 pre zákazky. Zákazky je v Money S3 možné zobrazovať buď v stručnej alebo rozšírenej podobe (zobrazenie sa riadi podľa zatrhnutia poľa *Viesť zákazky* v <u>Konfigurácii účtovného roku</u>). Podľa tohto nastavenia sa exportujú alebo importujú iba tie premenné, ktoré sú v danej konfigurácii viditeľné. Pokiaľ je v konfigurácii zatrhnuté *Viesť výrobné zákazky*, je možné exportovať aj importovať tiež výrobné zákazky. Pokiaľ tlačidlo zatrhnuté nie je, exportovať a importovať možné len obchodné zákazky.

■ **Vybrané zoznamy** – je možné exportovať niektoré vybrané kontrolingové zoznamy. Jedná sa o účtovú osnovu, zoznamy členenia DPH, predkontácií, stredísk, činností a kurzového lístku. Import

týchto zoznamov nie je podporovaný.

Doklady

Faktúry prijaté a vystavené

- Je podporovaný:
- export a import faktúr s položkami, vrátane skladových položiek aj faktúr bez položiek
- export a import faktúr v cudzích menách, vrátane položiek v cudzích menách
- export úhrad faktúr
- export a import faktúr dobropisu, vrátane skladových faktúr
- export a import položiek typu Odpočet zálohy vo vyúčtovacích faktúrach iba ako typ Bez väzby.
- Nie je podporovaný:
- export a import stornovaných a stornujúcich faktúr

Bankové a pokladničné doklady

Je podporovaný:

export a import dokladov, v prípade pokladničných dokladov aj s položkami (normálne aj rozúčtovanie položky)

 pokladničné doklady je možné aj opravovať – pokiaľ bude pokladničný doklad v Money S3 už vytvárať úhrady, oprava sa odmietne ako chyba

- export a import dokladov v cudzích menách

 automatické párovanie importovaných dokladov na pohľadávky a záväzky podľa Konfigurácie hromadného párovania (voľba Pridať a párovať v konfigurácii spracovania XML importu) a následné vytváranie úhrad

 konfigurácia dát môže byť určená zvlášť pre každý bankový účet/pokladnicu priamo na ich karte v zozname Bankových účtov a pokladníc

- Nie je podporovaný:
- export a import dokladov kurzových rozdielov

• Identifikácia bankového účtu je možná nie len za základe *Skratky* účtu v zozname bankových účtov, ale aj kombináciou premenných (tagov) *Číslo účtu* a *Kód banky*.

<u>POZNÁMKA:</u> Táto vlastnosť zaručuje možnosť použitia XML importu pre import bankových výpisov z ľubovoľnej banky, pokiaľ je možné dáta tejto banky previesť pomocou transformačnej šablóny na formát interného XML dokumentu Money S3.

 Identifikácia cudzej meny je určená už identifikovaným bankovým účtom alebo pokladnicou. Pokiaľ nie sú v dátach XML obsiahnuté aj údaje o kurze, tak sa kurz preberá z Money S3 k dátumu vystavenia daného dokladu.

Interné doklady

- Je podporovaný:
- import a export dokladov s rozúčtovacími položkami

 doklady s normálnymi položkami a bez položiek, prípadné odlišné zaúčtovanie položiek je exportom stratené

- oprava dokladov
- Nie je podporovaný:
- export a import dokladov v cudzej mene

Záväzky a Pohľadávky

- Je podporováný
- import a export dokladov s rozúčtovacími položkami
- oprava dokladov
- Není podporované

- doklady s normálnymi položkami se exportujú/importujú ako doklady bez položiek.

<u>POZNÁMKA</u>: Rozúčtovacie položky môžu byť iba v domácej mene, tzn. Záväzok alebo Pohľadávka v cudzej mene musí byť pre XML prenosy bez položiek.

Modul XML PRENOSY

13.5 Realizácia XML prenosov zo zoznamu

Realizácia XML prenosov zo zoznamu

Umožňuje vyvolanie prenosu (exportu alebo importu) behom práce s niektorým zoznamom. Prenos sa v tomto prípade týka iba entity, ktorá sa zobrazuje v zozname. Inak je prenos riadený štandardne pomocou definície zo *Zoznamu XML prenosov*, túto funkciu vyvoláte voľbou <u>Výmena dát XML</u>.

V nasledujúcom texte popíšeme odlišné vlastnosti Prenosu zo zoznamov.

XML prenos sa vyvoláva pomocou tlačidla *XML Prenosy* v každom zozname, z ktorého je možné tento prenos zrealizovať. V ponuke sprievodcu pre prenos (export alebo import) sa vám ponúkajú len tie prenosy, ktoré sú určené pre daný zoznam. Používateľovi sa zobrazujú na výber len tie prenosy, ktoré majú význam pre daný zoznam.

V sprievodcovi sa štandardne ponúka možnosť zadania vstupného/výstupného súboru, pri importe sa navyše ponúka možnosť zadávať údaje konfigurácie dát priamo pre príslušnú entitu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Tieto údaje sú platné len pre aktuálny prenos zo zoznamu a inak neovplyvňujú údaje na vlastnej karte prenosov v zozname XML prenosov. Tieto údaje platia vždy iba pre aktuálny prenos.

Prenos sa týka len tej entity, ktorá je v obsahu zoznamu. V prípade exportu sa neberie ohľad na nastavenie filtra v konfigurácii prenosu, ale pracuje sa iba s tými záznamami, ktoré sú označené v príslušnom zozname (tento zoznam môže byť samozrejme filtrovaný používateľom). Pokiaľ nie je označený žiadny záznam, pracuje sa s aktuálnym záznamom v zozname.

<u>PRÍKLAD</u>: V Objednávkach prijatých zvolíte import podľa prenosu, ktorý má vo filtri entít nastavený prepínač ako pre objednávky prijaté, tak aj pre objednávky vystavené. Importovaný XML súbor obsahuje oba druhy entít. Pri importe sa importujú len objednávky prijaté, objednávky vydané sa budú v dátach ignorovať. Pokiaľ by bol tento prenos vyvolaný z voľby Agenda/Výmena dát XML, potom by sa importovali aj objednávky vystavené).

Modul XML PRENOSY

13.6 Prístupové práva pre XML prenosy

Prístupové práva pre XML prenosy

XML prenosy (*Export/Import*) berú do úvahy prístupové práva k jednotlivým entitám programu Money S3 tak, že sú definované v Prístupových právach.

Použitie XML prenosov má však niektoré špecifiká.

Prístupové práva ku XML prenosom sú určené:

Prístupovými právami k <u>Zoznamu XML prenosov</u> – *Neprístupné, Iba na čítanie, Čítanie aj editácia.* Prístupovými právami k vlastnému <u>Nastaveniu XML prenosov</u> – *Povolené, Nepovolené.* Toto prístupové právo sa preberá aj priamo zo zoznamov Money S3 tlačidlom <u>XML Prenosy</u>.
 <u>POZNÁMKA</u>: Rozhodne odporúčame povoliť editačný prístup do *Zoznamu XML prenosov* iba zodpovedným a na to určeným osobám.

V rámci prístupových práv platia nasledovné pravidlá:

Pri realizovaní XML prenosov má používateľ povolené tlačidlo Vlastné nastavenie iba vtedy, ak má v
zozname XML prenosov prístupové právo Čítania aj editácie.

 Pokiaľ používateľ nemá k niektorej entite prístupové právo Čítania aj editácie, tieto entity sa neimportujú. To platí aj vtedy, ak by mal používateľ právo k realizácii XML importu ako celku.

Pokiaľ používateľ nemá k niektorej entite prístupové právo aspoň na úrovni Čítania, tieto entity sa neexportujú. To platí aj vtedy, ak by mal používateľ právo k realizácii XML importu ako celku.

 Pokiaľ používateľ nemá prístupové právo k realizácii exportu alebo importu, nebude môcť daný export alebo import uskutočniť ani zo zoznamu (tlačidlo XML Prenosy je neprístupné).

 Používateľ, ktorý má prístup do zoznamu XML prenosov pre typ Čítanie aj editácia, môže zadávať údaje pre export a import vždy. Používateľ, ktorý toto právo nemá, ich môže zadávať len vtedy, ak nie je zadaný súbor konfigurácie dát pre príslušný prenos (pole je prázdne).

Modul XML PRENOSY

13.7 Pripravený zoznam a štandardné inštalačné súbory

Pripravený zoznam a štandardné inštalačné XML súbory

Pripravený zoznam XML prenosov

V zozname XML prenosov nájdete okrem obvyklých tlačidiel pre prácu zo zoznamom (*Pridať, Kopírovať, Opraviť, Zmazať, Zavrieť, Pomoc*) aj tlačidlo *Pripravený zoznam*, ktorý umožňuje načítanie štandardných XML prenosov pre import a export z <u>Pripravených zoznamov</u>. Tieto záznamy je možné načítať do vlastného zoznamu XML prenosov už pri <u>Zakladaní novej agendy</u> voľbou *Z pripravených zoznamov*.

Pripravené XML prenosy sú dodávané s inštaláciou Money S3 a používajú súbory a adresáre, ktoré sú vytvorené pri inštalácii (takzvané *Štandardné inštalačné XML súbory).* Pre ich správnu funkciu je potrebné nerušiť a nepremenovať automaticky vytvorené súbory a adresáre v mieste inštalácie programu Money S3.

Štandardné inštalačné XML súbory

S každou inštaláciou Money S3 je vytvorený štandardný adresár XMLDE pre XML prenosy, kde sú definované rôzne súbory potrebné pre prácu s XML prenosmi. Tento adresár sa nachádza v mieste inštalácie koreňového adresára pre dáta Money (..../DATA/XMLDE/.....). Adresár XMLDE a jeho podadresáre majú nasledujúcu štruktúru a obsah súborov:

XMLDE \ CONFIG \ COMMAND \ IMPORT: súbory Konfigurácie spracovania importu.

XMLDE \ CONFIG \ COMMAND \ EXPORT: súbory Konfigurácie spracovania exportu.

XMLDE \ CONFIG \ DATA \ IMPORT: súbory Konfigurácie dát importu.

XMLDE \ SCHEMAS: Schémy – definičné súbory štruktúry XML dokumentov. Tieto súbory sú základnou dátovou dokumentáciou pre XML prenosy.

XMLDE \ TEMPLATES \ IMPORT: Šablóny pre transformáciu importovaných dokumentov.

XMLDE \ TEMPLATES \ EXPORT: Šablóny pre transformáciu exportovaných dokumentov.

XMLDE \ TEMPLATES \ REPORT: Šablóny pre transformáciu výstupných správ o importe.

XMLDE \ TEMPLATES \ PREVIEW: Šablóny pre zobrazenie obsahu XML dokumentov v tvare HTML.

Ďalej sa pri inštalácii vytvorí adresár pre predvolené umiestnenie XML dokumentov, ktoré sú predmetom samotných XML prenosov:

 $\label{eq:main_state} \texttt{XMLDE} \ \texttt{DOCUMENTS} \ \texttt{IMPORT:} \ \texttt{Dokumenty} \ \texttt{pre} \ \texttt{import.}$

XMLDE \ DOCUMENTS \ EXPORT: Exportované dokumenty.

XMLDE \ DOCUMENTS \ REPORT: Výstupné správy o importe.

Modul XML PRENOSY



ČASŤ XIV / Money S3 Kasa

¹⁴ Money S3 Kasa

Money S3 Kasa Štandard

Komplet *Money S3 Kasa Štandard* je súčsťou bežného Money S3, teda aj bezplatnej verzie ŠTART. Pracuje iba so základnou cenou, nie je možné zadať zľavu. Pracuje s prvými 1000 skladovými kartami a adresami a jedným skladom (prvým v zozname). Umožňuje iba platby v hotovosti a funguje iba v lokálnych inštaláciách.

Money S3 Kasa Professional

Pracuje bez akýchkoľvek obmedzení kompletu *Štandard*. Môže pracovať v sieti oproti sieťovým dátam Money S3. Pred kúpou *Money S3 Kasa Professional* je potrebné mať k dispozícii komplet *Money S3* s modulom *Sklady a Objednávky*.

Agenda

Výber agendy
Uzamknutie predajného miesta
Odhlásenie používateľa
Zmena hesla
Koniec

Kasa

Kasy
 Vklad do prevádzkovej pokladnice
 Výber z prevádzkovej pokladnice
 Vklady/výbery z prevádzkových pokladníc
 Uzávierky/Tlačové zostavy

Zásoby

Filter
 Informácie

Nastavenie

Pokladničné komponenty
 Používateľská konfigurácia
 Nepeňažné platidlá

Pomoc

Registrácia

Ovládanie a základná orientácia v programe

Ovládanie programu Money S3 Kasa

Modul *Money S3 Kasa* slúži pre rýchly predaj s on-line odpisom zásob zo skladu a možnosťou registrovať platby aj pomocou iných platidiel ako v hotovosti. Platidlom sa rozumie ľubovoľný ekvivalent peňazí, napríklad v podobe šekov, platobných kariet, stravných lístkov a iných platidiel.

Prevádzkovou pokladnicou sa nazýva každé samostatné miesto predaja tovaru (napríklad predajné pokladnice v obchode). Modul *Kasa* používa pre tieto účely štandardný aparát skladových dokladov (predajok) a za prevádzkovú pokladnicu (predajné miesto) je považovaná každá číselná rada, ktorá je určená pre predajky.

Modul *Money S3 Kasa* vám umožňuje aj evidenciu vkladov a výberov z prevádzkových pokladníc, tam je zahrnuté bežné prevádzkové doplnenie hotovosti alebo naopak, výber hotovosti alebo platidiel z predajného miesta.

Zaúčtovanie platieb z predaného tovaru a prípadných vkladov a výberov z prevádzkových pokladníc prebieha v off-line režime pomocou samostatných funkcií. Súčasťou modulu sú informácie o zostatkoch, uzávierkach jednotlivých pokladníc a výstupných správach. Modul *Kasa* zlučuje funkčnosť off-line softvérových registračných pokladníc, všeobecné funkcie pokladníc a funkcie skladovej predajky z Money S3.

UPOZORNENIE: Pre riadnu prevádzku modulu Money S3 Kasa je nevyhnutné mať zakúpený program

Money S3, ktorý slúži pre vytvorenie zoznamu skladov a zásob pre predaj v module Money S3 Kasa. V Money S3 definujete všetky náležitosti potrebné pre predaj z modulu Money S3 Kasa, je to najmä cenotvorba, zaúčtovanie skladových pohybov, zaúčtovanie predajok a pokladničného dokladu, nastavenie prístupových práv, číselných rád a iné nastavenia.

<u>ODPORÚČANIE</u>: Pomocou Prístupových práv obmedzíte používateľom modulu Money S3 Kasa prístup ku všetkým funkciám, ktoré nepotrebujú na predaj zo skladu (napr. meniť agendu, či sklad, zálohovanie a obnovu dát, prístup len na čítanie k základným zoznamom ako sú číselné rady, zákazky a pod.)

Skôr ako <u>začnete</u> používať on-line predaj zo skladu pomocou modulu *Money S3 Kasa*, odporúčame vám najskôr nastaviť:

 <u>Prístupové práva v Money S3</u> – nastavte si prístupové práva pre *Money S3 Kasu*, ktoré sa preberajú z Money S3.

<u>Číslovanie dokladov</u> – definujte si číselnú radu pre predaj z kasy. Za *Predajné miesto* sa považuje určitá číselná rada určená pre predajky.

<u>Pokladničné komponenty</u> – nastavte si používané komponenty (peňažná zásuvka, displej, čítačka čiarového kódu atď.).

<u>Používateľskú konfiguráciu</u> – pokiaľ budete používať *Typy dokladov*, nastavte si v používateľskej konfigurácii voľbu *Opýtať sa na typ pred vystavením*. Ďalej tu zadajte *Predajné miesto* (číselnú radu), aktuálne platidlo, tlač dokladov atď.

<u>Nepeňažné platidlá</u> – tento zoznam je určený nie len pre pokladnice, ale tiež pre vystavovanie Predajok v Money S3. Po uložení predajky v Kase sa zobrazí karta <u>Zaplatené</u>, kde môžete vyberať zo zoznamu nepeňažných platidiel. V zozname nepeňažných platidiel si definujete všetky platidlá, ktoré sú peňažným ekvivalentom (napríklad šeky, karty, stravné lístky). Pokiaľ budete prijímať na vašich predajných miestach aj zahraničné meny, je nutné si ich (pre účely predajok) definovať rovnako ako Platidlá.

Parameter pre spustenie S3 Kasa

/e<KASA funkce> viď Parametre príkazového riadku

14.1 Ovládanie Money S3 Kasa

Ovládanie Money S3 Kasa Money S3 Kasa

Ovládanie programu *Money S3 Kasa* vychádza z používateľského rozhrania programu Money S3. ■ V hornej časti sa zobrazuje <u>Hlavné menu</u> – obsahuje ponuku *Agenda, Kasa, Zásoby, Nastavenie* a *Pomoc*.

Pod programovým menu môžete vidieť predajný displej, na ktorom nájdete aktuálne informácie o predaji: uvítací text (je možné ho nastaviť v <u>Používateľskej konfigurácii</u>), sumu za aktuálnu položku, celkovú sumu za doklad a sumu na vrátenie zákazníkovi. Rovnaké údaje sa zobrazujú prípadne aj na doplnkovom hardvérovom <u>Displeji</u>, pokiaľ je pripojený ako pokladničný komponent pre Money S3 Kasa.

 Na <u>Nástrojovej lište</u> máte k dispozícii ikony všetkých dôležitých funkcií potrebných pre predaj pomocou Money S3 Kasa. Ku každej ikone sa zobrazuje jej horúci kláves a jej popis.

 Pod Nástrojovou lištou je ľavej časti obrazovky <u>Predajka</u>, ktorá je ďalej rozdelená na dve časti. V hornej môžete vidieť okno Nová položka dokladu, v ktorom sú údaje o aktuálne zadávanej predajke.
 Dole sa nachádza zoznam všetkých Položiek aktuálne zadávanej predajky.

• V pravom okne <u>Výber zásoby</u> (resp. *Výber skupiny/Výber skladu*) nájdete zoznam zásob pre výber položky do predajky.

V spodnej časti obrazovky sa nachádza Aktívny informačný riadok, kde sú informácie o tom, ktorý používateľ, v akej agende a v akom účtovnom roku pracuje. Jednoduchým poklepaním na údaje, ich môžete zmeniť. Napríklad ak kliknete na meno používateľa, môžete sa prihlásiť do programu pod iným menom alebo ak kliknete na účtovný rok, či agendu, môžete sa prepnúť do iného roku alebo agendy.

Nástrojová lišta

<u>Výber zásoby</u>
 <u>Vystavenie predajky</u>
 <u>Karta zaplatené</u>

14.1.1 Nástrojová lišta

Nástrojová lišta – hlavný ovládací prvok Money S3 Kasa Money S3 Kasa

Na *Nástrojovej lište* sa zobrazujú ikony všetkých hlavných funkcií, ktoré sú potrebné pre predaj cez program *Money S3 Kasa*. Ku každej ikone sa zobrazuje jej horúci kláves a jej krátky popis. UPOZORNENIE: Niektoré tlačidlá môžu byť zastarané.

Ovládacie tlačidlá

• F2 Uloženie a tlač dokladu – v prípade, že práve spracovávate predajku, otvorí sa po stlačení tohto klávesu karta Zaplatené, kde zadáte vhodný spôsob platby pre daného zákazníka. Prípadne môžete následne zvoliť tlač predajky.

• F3 Nastavenie zľavy na poslednej položke predajky – vyvolá okno Zadajte zľavu položky. Tu zadáte percentuálnu zľavu poslednej položky na *Predajke*.

F4 Oprava položky predajky pod kurzorom - otvoríte položku, ktorú máte v predajke práve pod kurzorom.

F5 Novo pridaná položka predajky bude vratka ako poslednú, bude vratka. To znamená, že sa zadaná suma položky zapíše záporne a tovar sa vráti na sklad.

• **F8 Zmazanie položky predajky pod kurzorom** – zmažete položku, ktorú máte práve pod kurzorom.

• **F6 Výber adresy odberateľa z adresára** – otvoríte <u>Adresár</u> z Money S3, odkiaľ môžete vybrať odberateľa.

• Ctrl + L Editácia hlavičky dokladu a - otvoríte doklad Money S3 Skladová predajka pre editáciu údajov.

F7 Nastavenie refundácie predajky (všetky novo pridané položky budú vratky) 2 -

všetky položky *Predajky* budú vratky. To znamená, že sa zadaná suma zapíše záporne a tovar sa vráti na sklad. Túto voľbu môžete zapnúť len v prípade, pokiaľ ste ešte nie sú v predajke zadané žiadne položky.

• **F9 Zrušenie zliav všetkých položiek predajky** – zrušíte všetky zadané zľavy na všetkých položkách aktuálnej *Predajky.*

• **F12 Otvorenie pokladničnej zásuvky** – pokladničnú zásuvku musíte mať nadefinovanú v Pokladničných komponentoch v Money S3.

Ctrl + P Vklad do prevádzkovej pokladnice - vytvoríte Príjmový doklad prevádzkovej pokladnice.

Ctrl + O Výber z prevádzkovej pokladnice - vytvoríte Výdajový doklad prevádzkovej pokladnice.

Ctrl + K Mincovka z platidiel in - tlačidlom zobrazíte Mincovku.

Ctrl + Z Uzávierka/Tlačové zostavy 2 - otvoríte kartu pre tvorbu Uzávierok.

• Vyvolanie virtuálnej klávesnice Windows 🔜 – ikonou si na obrazovku vyvoláte klávesnicu.

Ďalšie klávesy

 F10 – stlačením klávesu presuniete kurzor do hlavného menu, kde sa môžete pohybovať pomocou šípok na klávesnici.

- F11 zmena vyhľadávacieho kľúča zásob (PLU/EAN/Katalóg).
- Alt + N presuniete kurzor do pole Nová položka dokladu.
- Alt + P presuniete kurzor na pole Predajka.
- Alt + Z presuniete kurzor na zoznam zásob.
- **BackSpace** presunie *Výber zásob* do *Výberu skupín* a ďalej do *Výberu skladu*.
- Enter potvrdíte voľbu *Skladu*, *Skupiny* alebo *Zásoby*.
- Ctrl+Tab presunie kurzor do ďalšieho okna v smere hodinových ručičiek.
- Shift + Ctrl+ Tab presunie kurzor do ďalšieho okna proti smeru hodinových ručičiek.

 Ctrl+B a Ctrl + S – presúva zadanú hodnotu z poľa PLU/EAN/Katalóg do poľa Bez DPH respektíve S DPH. Slúži k rýchlemu zadaniu ceny predávanej zásoby, bez opustenia editačného poľa PLU/EAN/ Katalóg.

• Ctrl + Q – voľba pre zobrazovanie zásob v okne Výber zásob s/bez skupín.

14.1.2 Výber zásoby / Výber skupiny / Výber skladu

Výber zásoby / Výber skupiny / Výber skladu Money S3 Kasa

Tento zoznam slúži k výberu zásoby pre predaj, no zároveň umožňuje aj výber skupiny skladu a skladu samotného, z ktorého chcete samotný predaj realizovať. Štandardne sa zoznam otvára ako *Výber zásoby*. Pomocou klávesu **BackSpace** sa prepínate späť na výber skupiny, prípade až na výber skladu pre predaj. Zobrazovanie zásob podľa skladových skupín môžete vypnúť (alebo opäť zapnúť) pomocou ikony **G**, ktorá sa nachádza v pravej časti hornej lišty zoznamu. To isté môžete spraviť aj pomocou klávesovej skratky **Ctrl + Q**. V tomto prípade sa v zozname *Výber zásob* zobrazujú všetky zásoby príslušného skladu, bez ohľadu na jeho skupiny.

Výber zásob

Pomocou štandardných kurzorových kláves alebo pomocou myši vyhľadáte príslušnú zásobu a klávesom *Enter* ju zaradíte ako ďalšiu položku do <u>Predajky</u>.

V zozname môžete požiť všetky funkcie <u>Zoznamu zásob</u>, na ktoré ste zvyknutí z prostredia programu Money S3. Napríklad vyhľadávanie podľa zoradeného stĺpca, výber zobrazovaných polí zoznamu a ich usporiadanie na obrazovke, dokonca aj prípadné filtrovanie vyvolaním funkcie <u>Filter</u>.

14.1.3 Vystavenie predajky

Predajka Money S3 Kasa Money S3 Kasa

Pod <u>Nástrojovou lištou</u> sa zobrazuje v ľavej časti obrazovky *Predajka*, ktorá je rozdelená na dve okná. V hornom okne editujete *Novú položku dokladu* a v dolnom okne vidíte všetky položky už zaradené do *Predajky*.

Nová položka dokladu

PLU / EAN / Katalóg (F11) – do Predajky môžete vyberať zásoby podľa PLU, EAN (čiarového kódu) alebo podľa čísla katalógu. Používateľské prostredie predajne Money S3 Kasa je navrhnutý tak, aby sa čo najviac priblížil k ovládaniu klasických predajných pokladníc. V poli PLU/Katalóg/EAN zadávate identifikáciu tovaru. Premenná, podľa ktorej sa bude vyhľadávať, je zvýraznená v popisu tohto poľa tučným písmom. Voľbu vyhľadávacej premennej prepínate pomocou klávesu F11.

Pokiaľ v tomto poli začnete zadávať jednotlivé znaky z klávesnice, program automaticky dohľadá v okne *Výber zásoby* najbližšiu zodpovedajúcu zásobu podľa nastavenej premennej. Ak je zásoba zadaním určitého počtu znakov už identifikovaná, nastaví sa na ňu kurzor v okne <u>Výber zásoby</u>.

Pole *PLU/Katalóg/EAN* je možné využiť aj pre zadávanie hodnôt ostatných polí (MJ, ceny bez DPH, s DPH) a to podobným spôsobom. Pre presunutie zadanej hodnoty do iného poľa stačí použiť na to určený kláves (*, Ctrl-B, CTRL-S).

<u>PRÍKLAD</u>: Prajete si zadať 5 kusov zásoby, ktorú evidujete pod PLU 1234. V editačnom poli PLU/ Katalóg/EAN zadáte najskôr číslicu 5, ktorú klávesom * presuniete do poľa MJ. Následne pokračujte zadaním PLU hľadanej zásoby, t.j. 1234.

Podobne môžete pred zadaním PLU zadať aj cenu. Túto funkciu využijete napríklad vtedy, ak pri niektorých zásobách nerozlišujete druhové kódy PLU (napríklad pečivo má uvádzané zväčša jedno súhrnné PLU) a každý druh zásoby predávate pod inou cenou. Napríklad, predaj jedného kusu rožka za 0,10 EUR pod súhrnným PLU 120 bude teda zadaný v poli PLU/Katalóg/EAN nasledovne: 0,10 / CTRL + S / 120 / Enter.

 MJ (*) – počet merných jednotiek. Pokiaľ budete predávať viacero kusov jednej položky, zadávate v tomto poli ich počet.

• Popis – needitovateľné pole, do ktorého program automaticky doplní popis vybranej položky.

• Bez DPH (Ctrl + B) – cena aktuálnej položky Predajky bez DPH.

S DPH % (**Ctrl + S**) – cena aktuálnej položky *Predajky* s DPH. V hlavičke kolónky súčasne vidíte aj percentuálnu sadzbu DPH zadanú na karte zásoby pod kurzorom v okne *Výber zásoby*.

Predajka

• Predajka č. – číslo Predajky podľa vybranej číselnej rady nastavenej ako Predajné miesto.

 Adresa – pokiaľ vystavujete predajku pre konkrétnu adresu (F6), vidíte tu zobrazený názov firmy podľa adresára.

 Položky predajky – môžete sa medzi nimi pohybovať pomocou šípok na klávesnici, prípade ich opravovať klávesom F4.

Zľava % – do tohto poľa môžete zadať percentuálnu zľavu platnú pre všetky položky.

Predajka v cudzej mene

Predajku môžete vystaviť v cudzej mene pomocou ikony *Editácia hlavičky dokladu* (Ctrl+L) tlačidlom <u>Cudzie meny</u> alebo môžete cudziu menu nastaviť aj v <u>Type dokladu</u>, ktorý použijete v <u>Používateľskej</u> <u>konfigurácii</u>. Pokiaľ bude predajka v cudzej mene, budú sa ceny na predajke tiež zobrazovať v cudzej mene. Na hlavičke dokladu (Ctrl+L) je zobrazená cena v domácej aj cudzej mene.

14.1.4 Zaplatené

Zaplatené Money S3 Kasa / F2

Na karte Zaplatené zadávate v prvej fázy platbu prijatú od zákazníka. Zobrazujú sa tieto polia:

- Celkom za doklad celková suma úhrady.
- Platené v hotovosti tu zadáte sumu, ktorú zaplatil zákazník.
- Zostáva vrátiť program z uvedených hodnôt vypočíta sumu k vráteniu.

Ďalšie platidlá

Stlačením tlačidla **Ďalšie platidlá** sa karta rozšíri a ponúkne sa možnosť príjmu platby aj v iných platidlách.

• V hotovosti – suma zaplatená zákazníkom v domácej mene. Automaticky sa pripočítava k sume *Celkom za doklad*.

V ďalších poliach vyberáte typ ďalší typ nepeňažných platidiel zo zoznamu Nepeňažných platidiel.

Doplatiť platidlami – v tomto stĺpci sa ku každému novému riadku platidla zobrazí suma v merných jednotkách daného platidla, ktorú zostáva doplatiť týmto platidlom (POZOR: Nejedná sa teda o domácu menu ale len o mernú jednotku!). Slúži k predbežnej orientácii predávajúceho, aby mohol informovať kupujúceho, koľko napríklad stravných lístkov musí ešte doplatiť do celkovej sumy. Hodnoty predchádzajúcich riadkov sa pridaním ďalších riadkov platidiel neprepočítavajú.

 Suma platidla – zadávate počet kusov (POZOR: Nejedná sa teda o sumu v domácej mene!) platidiel, ktorými vola platba realizovaná. Prípadne zadávate sumu zaplatenú platobnou kartou. Podľa nastavenia kurzu pre dané platidlo sa prepočíta zostávajúca suma v hotovosti.

V spodnej časti karty *Zaplatené* sa podľa <u>Používateľskej konfigurácie</u> nastaví ako aktuálne tlačidlo **Uložiť a tlač,** prípadne **Uložiť**. Nastavenie je možné samozrejme používateľsky zmeniť. Po uložení <u>Predajky</u> zostáva karta *Zaplatené* zobrazená tak, aby zákazník videl na displeji sumu na vrátenie. Tlačidlom **Ďalší doklad** nastavíte program pre ďalší predaj.

14.2 Voľba predajného miesta

Voľba predajného miesta

Money S3 Kasa / Kasa / Kasy

Voľba Kasy zobrazí okno pre výber Predajného miesta. Tlačidlom - otvoríte okno pre výber <u>Číselnej</u> rady. Za Predajné miesto sa považuje určitá číselná rada, ktorá je určená pre predajky. <u>POZNÁMKA</u>: Pre lepšiu prehľadnosť skladových predajok odporúčame pre predaj z Money S3 Kasy vytvorenie rôznych číselných radov (predajných miest).

14.3 Uzamknutie predajného miesta

Uzamknutie predajného miesta Money S3 Kasa / Agenda / Uzamknutie predajného miesta

Počas práce s prevádzkovou pokladnicou sa vám môže často stať, že si potrebujete na chvíľku odbehnúť od počítača. Preto by bolo vhodné spustený program *Money S3 Kasa* zablokovať. Túto funkciu vám umožňuje voľba *Uzamknutie predajného miesta*. Po potvrdení tejto voľby vám program zobrazí kartu *Overenie prístupových práv*, kde musí zadať heslo len používateľ, ktorý ju uzamkol.

V spondej časti program vyžaduje vloženie hesla. Zadajte heslo a stlačte *Enter* – program si heslo skontroluje a pokiaľ je všetko v poriadku, prihlási vás opäť do programu. V prípade, že heslo zadáte chybne, je program ukončený. Heslo sa pri písaní nevypisuje, namiesto znakov sa zobrazujú len hviezdičky.

<u>TIP:</u> Funkciu Uzamknutie predajného miesta môžete rovnako výhodne použiť aj v prípade, keď len odchádzate od počítača.

<u>UPOZORNENIE:</u> Funkcia *Odhlásenie používateľa* umožňuje po zadaní hesla vstúpiť do pokladnice každému používateľovi, ktorý je v uvedený <u>Zozname používateľov</u>. No napriek tomu, funkcia povolí prihlásiť sa len tomu používateľovi, ktorý pokladnicu uzamkol.

14.4 Vklad do prevádzkovej pokladnice

Vklad do prevádzkovej pokladnice (Ctrl + P) Money S3 Kasa / Kasa / Vklad do prevádzkovej pokladnice

Voľba slúži k priamemu vkladu do prevádzkovej pokladnice.

V prípade, ak ste si v *Používateľskej konfigurácii* zvolili možnosť **Zobrazovať úplnú kartu dokladu,** na doklade Vklad do prevádzkovej pokladnice sa budú zobrazovať tieto údaje:

Po potvrdení sa zobrazuje okno *Výber typu skladového dokladu zo zoznamu,* kde vyberiete <u>Typ</u> <u>dokladu</u>.

Číslo dokladu – v prípade, že ste v <u>Používateľskej konfigurácii</u> pre prevádzkové pokladnice zvolili niektorú z možností automatického dopĺňania číselnej rady, je číslo dokladu už vyplnené a pole je neprístupné. Ak chcete toto číslo zmeniť, stlčte tlačidlo x. Číslo je vymazané a na mieste tlačidla s sa zobrazí tlačidlo . Poklepaním vyvoláte zoznam <u>Číselných rád</u>, kde vyberiete novú číselnú radu, z ktorej bude číslo doplnené. Nové číslo môžete doplniť tiež zo zoznamu <u>Voľných čísiel</u>, ktorý otvoríte poklepaním na ikonu v.

<u>TIP: V Používateľskej konfigurácii</u> si môžete nastaviť také implicitné platidlo, ktoré sa bude automaticky ponúkať v týchto dokladoch.

• Popis – doplníte popis dokladu.

 Dátum vystavenia – programom je doplnený aktuálny dátum, ktorý je samozrejme možné kedykoľvek zmeniť. Stlačením pravého tlačidla myši vyvoláte kalendár, stlačením tlačidla ľavého myši na dátume, dosadíte tento dátum priamo do dokladu.

Poznámka – ľubovoľná textová poznámka.

- Príjemca tlačidlom otvoríte zoznam Zamestnancov pre výber.
- Prevádzková pokladnica needitovateľné pole, automaticky sa doplní prefix použitej číselnej

rady, ktorým je toto predajné miesto identifikované.

Stredisko, Zákazka, Činnosť – zo zoznamov Zákaziek, Stredísk a Činností je možné doplniť pomocou ikony ...

• V hotovosti – zadávate zaplatenú sumu dokladu v domácej mene.

 V ďalších poliach vyberáte typ ďalších nepeňažných platidiel zo zoznamu <u>Nepeňažných platidiel</u> a zadávate počet kusov (pozor - nie sumu v domácej mene) platidiel, ktoré vstupujú do dokladu. Podľa nastavenia kurzu platidla sa automaticky kalkuluje ich suma v domácej mene.

• **Typ dokladu** – pomocou tohto tlačidla môžete kartu vyplniť podľa <u>Typu skladového dokladu</u>. <u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete používať *Typy skladových dokladov*, nezabudnite si v <u>Používateľskej</u> <u>konfigurácii</u> pre prevádzkové pokladnice nadefinovať voľbu *Pre nový doklad použiť typ*.

14.5 Výber z prevádzkovej pokladnice

Výber z prevádzkovej pokladnice (Ctrl + O) Money S3 Kasa / Kasa / Výber z prevádzkovej pokladnice

Voľba slúži k priamemu výberu z prevádzkovej pokladnice.

V prípade, ak ste si v *Používateľskej konfigurácii* zvolili možnosť **Zobrazovať úplnú kartu dokladu,** na doklade Výber z prevádzkovej pokladnice sa budú zobrazovať tieto údaje:

Číslo dokladu – v prípade, že ste v <u>Používateľskej konfigurácii</u> pre prevádzkové pokladnice zvolili niektorú z možností automatického dopĺňania číselnej rady, je číslo dokladu už vyplnené a pole je neprístupné. Ak chcete toto číslo zmeniť, stlčte tlačidlo x. Číslo je vymazané a na mieste tlačidla s sa zobrazí tlačidlo . Poklepaním vyvoláte zoznam <u>Číselných rád</u>, kde vyberiete novú číselnú radu, z ktorej bude číslo doplnené. Nové číslo môžete doplniť tiež zo zoznamu <u>Voľných čísiel</u>, ktorý otvoríte poklepaním na ikonu v.

• Popis – doplníte popis dokladu.

 Dátum vystavenia – programom je doplnený aktuálny dátum, ktorý je samozrejme možné kedykoľvek zmeniť. Stlačením pravého tlačidla myši vyvoláte kalendár, stlačením tlačidla ľavého myši na dátume, dosadíte tento dátum priamo do dokladu.

Poznámka – ľubovoľná textová poznámka.

Príjemca – tlačidlom - otvoríte zoznam Zamestnancov pre výber.

 Prevádzková pokladnica – needitovateľné pole, automaticky sa doplní prefix použitej číselnej rady, ktorým je toto predajné miesto identifikované.

Stredisko, Zákazka, Činnosť – zo zoznamov Zákaziek, Stredísk a Činností je možné doplniť pomocou ikony .

• V hotovosti – zadávate zaplatenú sumu dokladu v domácej mene.

 V ďalších poliach vyberáte typ ďalších nepeňažných platidiel zo zoznamu <u>Nepeňažných platidiel</u> a zadávate počet kusov (pozor - nie sumu v domácej mene) platidiel, ktoré vstupujú do dokladu. Podľa nastavenia kurzu platidla sa automaticky kalkuluje ich suma v domácej mene.

• Typ dokladu – pomocou tohto tlačidla môžete kartu vyplniť podľa Typu skladového dokladu.

<u>UPOZORNENIE</u>: Pokiaľ budete používať *Typy skladových dokladov*, nezabudnite si v <u>Používateľskej</u> <u>konfigurácii</u> pre prevádzkové pokladnice nadefinovať voľbu *Pre nový doklad použiť typ.*

14.6 Vklady / výbery z prevádzkových pokladníc

Vklady / výbery z prevádzkových pokladníc Money S3 Kasa / Kasa / Vklady/výbery z prevádzkových pokladníc

Zoznam Vkladov/výberov z prevádzkových pokladníc obsahuje všetky doklady vystavené v programe Money S3 Kasa voľbou <u>Vklad do prevádzkovej pokladnice</u> alebo <u>Výber z prevádzkovej pokladnice</u>. Modul Money S3 Kasa vám umožňuje aj evidenciu vkladov a výberov z prevádzkových pokladníc, tam je zahrnuté bežné prevádzkové doplnenie hotovosti (vklady) alebo naopak, výber hotovosti alebo platidiel (výbery) z prevádzkovej pokladnice ešte pred zaúčtovaním pri uzávierke.

• Nový vklad – tlačidlom pridáte kartu nového Vkladu do prevádzkovej pokladnice.

Nový výber – pridáte novú kartu Výberu z prevádzkovej pokladnice.
14.7 Uzávierky a tlačové zostavy

Uzávierky a tlačové zostavy Money S3 Kasa / Kasa / Uzávierky - Tlačové zostavy

Tlačové zostavy z programu *Money S3 Kasa* vám umožňujú získať aktuálne prehľady o konkrétnom predajnom mieste – prevádzkovej pokladnice. Po potvrdení voľby vám program ponúkne kartu *Uzávierky*.

V ľavej hornej časti si vyberáte zostavu, ktorú požadujete vytlačiť. Výber zostavy je podobný ako výber z adresára. Poklepaním na ikonu knihy otvoríte zoznam zostáv vybranej kategórie. V spodnej časti karty je filter, ktorý ponúka možnosti výberu pre práve zvolenú zostavu.

Zostavy si vyberáte zo stromovej štruktúry. Pred tlačou zostáv zadajte vybranú prevádzkovú pokladnicu v poli predajné miesto.

Zostavy sú rozdelené do dvoch okruhov:

Uzávierky

- Predaje prehľad tržieb v domácej mene, vrátane rozpisu DPH.
- Platidlá prehľad súm inkasovaných v jednotlivých platidlách a v hotovosti.
- Pokladníci prehľad tržieb podľa jednotlivých pokladníkov.

 Zákazníci – prehľad tržieb podľa zákazníkov. Pokiaľ nie je na doklade uvedená adresa, sčítajú sa tržby pod jedného spoločného anonymného zákazníka.

Hodinová správa – prehľad tržieb a počtu dokladov v jednotlivých hodinách predaja.

- Zľavy/Prirážky prehľad poskytnutých zliav. Uvádzané údaje majú tento význam:
 - Doklady ZĽAVA skutočnosť suma zľavnených dokladov.
- Doklady ZĽAVA bez zľavy suma zľavnených dokladov, pokiaľ by nebola uplatnená zľava.
- PLÁN CELKOM bez zľavy celková suma, pokiaľ by neboli uplatnené žiadne zľavy.

Skladové zostavy

 Zásoby – prehľad predaných zásob podľa skladových kariet, vrátane údajov o stave zásob pred a po predaji.

• Skupiny – prehľad predaja triedeného podľa skladových skupín.

• Sklady – prehľad predaja triedeného podľa skladov, z ktorých bol tovar predaný.

V spodnej časti je možné zadať kritéria pre <u>Filter</u> zostavy. V prípade, že máte nastavené všetky parametre, zostava sa vytlačí pomocou tlačidla <u>Tlač</u>.

14.8 Informácie

Informácie

Money S3 Kasa / Kasa / Zásoby / Informácie

Pre predaj z prevádzkovej pokladnice môžete zobraziť nasledujúce *Informácie* o zásobe:

- Pohyby zobrazí sa zoznam Skladových pohybov pre aktuálnu zásobu.
- **<u>Objednávky</u>** tlačidlom vyvoláte *Zoznam rezervácii a objednávok* pre aktuálnu zásobu.
- Výrobné čísla zobrazí zoznam Výrobných čísiel k aktuálnej zásobe aj s evidenciou pohybov.
- Štatistika zobrazí štatistiku predaja a nákupu k aktuálnej karte zásoby.

14.9 Používateľská konfigurácia

Používateľská konfigurácia

Money S3 Kasa / Nastavenie / Používateľská konfigurácia

Používateľská konfigurácia prevádzkovej pokladnice má vplyv na tlač dokladov a nastavenie implicitných číselných radov. Obsahuje nasledujúce záložky:

Predajky

Predajné miesto – tu nastavíte implicitne používanú Číselnú radu pre predajné miesto. Program

zobrazí iba číselné rady pre *Skladové predajky*. Nastavenie číselnej rady má však význam iba v prípade, že nepoužijete <u>Typ skladového dokladu</u> (ten má nastavenú vlastnú číselnú radu) - inými slovami, musíte mať susedný prepínač nastavený na stav *Použiť prednastavenie*.

Úvodný text displeja – tu si napíšete úvodný text, ktorý sa bude zobrazovať na displeji.

Pri vyhľadávaní zásob podľa PLU ignorovať ľavostranné nuly – pokiaľ máte nastavené automatické generovanie PLU v <u>Nastavení agendy</u>, to znamená, že všetky PLU sú v pevnom formáte na 6 znakov s ľavostrannými nulami, týmto tlačidlom potlačíte uvedené ľavostranné nuly. Jednoducho sa už nebudú zobrazovať. Napríklad namiesto PLU 000056 sa vám bude zobrazovať PLU 56. Pokiaľ vaše PLU zadávate ručne v rôznych dĺžkach a počtoch znakov, prepínač nechajte radšej vypnutý.

UPOZORNENIE: Táto vlastnosť platí len pre vyhľadávanie PLU, neplatí aj pre voľby EAN alebo Katalóg.

• Pre novú predajku použiť typ – v prípade, že chcete používať Typy skladových dokladov, tu môžete nasatviť akým spôsobom budú doklady ponúkané:

Vybraný – zadáte jeden typ dokladu, ktorý bude automaticky doplnený do každého dokladu.
Vhodné použiť v prípade, keď používate stále rovnaký typ dokladu.

Posledný – do nového dokladu bude vždy automaticky doplnený rovnaký typ dokladu, aký ste použili v poslednom vystavenom doklade. Vhodné použiť v prípade, keď používate rôzne typy dokladov ale vystavujete ich po dávkach (niekoľko rovnakých dokladov po sebe). V prípade potreby môžete priamo na doklade zmeniť jeho typ pomocou tlačidla *Typ dokladu*.

 Opýtať sa pred vystavením – program najskôr ponúkne Zoznam typov dokladu pre výber požadovaného typu. Túto voľbu využijete vtedy, keď často striedate typy dokladov.

 Použiť prednastavenie – pri zatrhnutí tejto voľby program v dokladoch použije prednastavenie skladu alebo skladovej skupiny.

Po vystavení dokladu automaticky uzamknúť – uložená predajka bude v zozname Skladové doklady v Money S3 uzamknutá. Viď. Zamykanie dokladov.

 Po vystavení vytlačiť doklad – zatrhnite, pokiaľ požadujete po vystavení automaticky doklad vytlačiť.

 Neupozorňovať na dosiahnutie min. limitu zásob - pokiaľ bude prepínač zapnutý, potom program nebude upozorňovať na minimálny limit zásoby nastavený na <u>Karte zásoby</u>.

Prehrať zvuk ak sa nenájde čiarový kód - ak máte nastavené používanie snímača čiarových kódov v <u>Pokladničných komponentoch</u>, tak sa pri výbere položiek zo skladu (iba predajky) pri nenájdení čiarového kódu ozve zvuk.

 Zobraziť správu ak sa nenájde čiarový kód - ak máte nastavené používanie snímača čiarových kódov v <u>Pokladničných komponentoch</u>, tak sa pri výbere položiek zo skladu (iba predajky) pri nenájdení čiarového kódu zobrazí správa.

Prevádzkové pokladnice

 Používať ako aktuálne platidlo – zo zoznamu <u>Nepeňažných platidiel</u> môžete vybrať platidlo, ktoré bude ponúkané ako aktuálne pri platbách predajok.

Tlač predajky

 Nastavenie tlače podľa skladovej predajky – preberáte nastavenie z bežného nastavenia pre tlač z Money S3.

• Vlastné nastavenie – v pravej časti karty zadáte vlastné nastavenie.

 Zobrazovať pred tlačou "Nastavenie tlače" – zapínate zobrazovanie štandardnej karty Nastavenie tlače pri konkrétnej tlači formulára.

Po zapnutí voľby Vlastné nastavenie sa v pravej časti okna zobrazí nasledovná ponuka:

• Formulár – výber implicitného formulára pre tlač predajok.

Tlačiareň – výber implicitnej tlačiarne pre tlač.

• Kópia – tu uvediete počet kópii, ktoré si želáte vytlačiť.

 Orientácia – orientácia papieru v tlačiarni. Môžete voliť medzi možnosťami: na výšku, na šírku a podľa tlačiarne.

• **Okraje** – voľba slúži k individuálnemu nastaveniu <u>Okraja</u> pre vložený papier (napríklad, ak budete chcieť zakladať zostavu do väzby, zostava sa posunie doprava).

<u>TIP</u>: Tieto nastavenia môžete samozrejme pri samotnej <u>Tlači</u> každého dokladu individuálne meniť. <u>POZOR</u>: Pokiaľ pracujete s vlastnými <u>Tlačovými formulármi</u>, ukladajte si ich na disk pod vlastným názvom. Neukladajte ich pod rovnakým názvom ako sú uložené predvolené formuláre, ktoré sú dodávané spolu s inštaláciou programu. 0

14.1 Uzatvorenie kasy

Koniec Money S3 Kasa / Agenda / Koniec

Program Money S3 Kasa korektne ukončíte potvrdením voľby Koniec.

Uzatvorenie kasy

Register

- A -

Adresár

Adresné kľúče 389 Bankové spojenie 390 Duplicitné adresy/Vyhľadanie 394 Duplicitné adresy/Zlúčenie 395 391 Hromadné operácie Hromadné operácie/Adresné kľúče 393 Hromadné operácie/Cenník 394 Hromadné operácie/Cenová hladina 393 Hromadné operácie/Činnosti 394 Hromadné operácie/Kredit 392 Hromadné operácie/Zľava 393 Nastavenie agendy 127 Nastavenie štítkov 390 Obce a PSČ 391 Používateľská konfigurácia 149 Štáty 391 Verifikácia 199 Zoznam adries 373 Zoznam adries/Aktivity 384 Zoznam adries/Aktivity/Karta aktivity 385 Zoznam adries/Aktivity/Typ aktivity 385 Zoznam adries/E-mail 388 Zoznam adries/Firmy 377 Zoznam adries/Firmy/Karta 377 Zoznam adries/Firmy/Karta/Adresa 378 Zoznam adries/Firmy/Karta/Obchod na internete 380 Zoznam adries/Firmy/Karta/Podrobnosti 379 Zoznam adries/Firmy/Karta/Účtovníctvo 380 Zoznam adries/Import z XLS 376 Zoznam adries/Obchodné prípady 382 Zoznam adries/Osoby 381 Zoznam adries/Osoby/Karta kontaktnej osoby 382 Zoznam adries/Produkty 386, 387 Zoznam adries/Skupiny 375 Zoznam osôb/Import z XLS 383 Adresát Zoznam adries/Tlač 388 Adresné kľúče Hromadné operácie 393 Zoznam 389 Agenda 106

Dátová uzávierka 195 Dátové súbory 197, 198 Denominácia 207 História akcií 195 Hromadné zamykanie dokladov 195 Koniec 210 Nastavenie 124 Nastavenie agend 207 Nová 107 Nový účtovný rok 107 Obchod na internete 605 Obnovenie dát zo zálohy 194 Odhlásenie používateľa 210 Prenos dát 606 Verifikácia dát 198 Verifikácia dát/Adresár 199 Verifikácia dát/Dokladv 204 Verifikácia dát/Objednávky 206 Verifikácia dát/Sklad 199 Verifikácia dát/Účtovníctvo 206 Verifikácia dát/Všeobecné nastavenie 199 Výber a zmena agendy 106 Výmena dát XML 606 Zálohovanie 193 Zmena hesla 210 Aktivita 385 Aktivity adresy 384 Aktívna pracovná plocha 24 Alternativy Zásoba 415 Analýzy Skladové analýzy 493 Účtovné 485 Účtovné zostavy 492 APP 24 ARES 149 Archivácia zmien 142 Automatická synchronizácia 116 Automatické akcie 191 Automatické akcie/Karta 192

- B -

Banka Zoznam peňažných ústavov 161 Bankové doklady 228 Bankové spojenia Zmena formátu 394

Bankové spojenie 390 Bankové účty *Karta 160 Stav 231 Výpis 232 Zoznam 160* Bankovné výpisy 234 Bilancia *Tlač 278*

- C -

Cenník Import 625 Priradenie adresným kartám 394 Sklady 456 Tlač 419 Cenové hladiny Hromadné priradenie 446 Karta 460 Priradenie adresným kartám 393 Skupina cien 460 Zoznam 459 Centrála 184, 610 Export 602 Import 602 Nastavenie 184 Ceny Hromadné nastavenie 447 Výpočet cien zásoby 416 Zásoba 411 Ceny na doklade Výpočet 42 Cestovné náhrady Cestovné príkazy 552 Časté jazdy 558 Domáce stravné 561 Generovanie knihy jázd 551 Karta cestovného príkazu 553 Karta častej jazdy 558 Karta etapy častej jazdy 559 Karta jazdy 548 Karta vozidla 563 Karta zamestnanca 562 Kniha jázd 547 Miesta 564 Modul 544 Náhrady 561

Účely 565 Zahraničné stravné 562 Zamestnanci 562 Zoznam vozidiel 562 Cestovné príkazy Cestovné náhrady 552 Náklady 557 Nastavenie účtovného roka 141 Navštívené firmy 554 Používateľská konfigurácia 151 Trasy 555 Výpočet náhrad 557 Zálohy 556 Credit Check 373 Creditcheck 183 CreditInfo 183. 373 CRIBIS.cz 183 Cudzie meny Doklad 43 Karta 164 Menu 621 Tlačové zostavy 623 Úhrady dokladov 621 Vystavená faktúra 330 Vystavenie dokladu 621 Zaúčtovanie kurzových rozdielov 623 Zoznam 163 Časté jazdy 568 Cestovné náhrady 558 Činnosti Priradenie adresným kartám 394 Zoznam 158 Číselné rady 157 Karta 156 Voľné čísla/Karta 157 Voľné čísla/Zoznam 157 Zoznam 155 Členenie DPH 305 Zámena v konfiguráciách 306 Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS) 307 Členenie miezd na strediská 519 Čo je nové - história 92 Čo je nového 79

- D -

Daň z príjmu

Uzatvorenie kasy

Daň z príjmu Podklad pre výpočet JU 270 Podklad pre výpočet PU 271 Daňová kalkulačka 617 Daňový doklad k prijatej platbe 51 Datová uzávierka 195 Datové soubory 198 Dátové súbory 197 Dátum 585 Dávky 507 Definície Poplatkov 410 Účtovného výkazu 174 Zostavy - zložené skladové karty 410 Definície účtovných výkazov 174 Denominácia agendy 207 Displej 188 Dlžníci 299 Dodávateľ 318 Dodávky 413 Docházkový systém 183 Karta nastavenia 186 Nastavenie 183 Doklad Bankový 229 Cudzia mena 43 Daňový doklad k prijatej platbe 51 Interný JU 245 Interný PU 247 Korekcia cien 44 Peňažného denníka 220 Pohľadávkový 239 Pokladničný 223 Prečíslovanie dokladov 53 Preplatky 55 Preúčtovanie dokladov 53 Skladový 424 Účtového denníka 221 Uzamykanie 45 Väzby 56 Všeobecne 41 Výpočet cien 42 Zaokrúhľovanie 42 Záväzkový 242 Zisk 55 Doklad v cudzej mene 43 Dokladová inventúra 295 Doklady 552

Uzatvorenie kasy

Bankové 228 Generovanie knihy jázd 552 Hradené 47 Hromadné zamykanie 195 Interné JU 244 Interné PU 246 MOSS 321 Neuhradené 47 Pohľadávkové 239 Pokladničné 222 Skladové 423 Záväzkové 241 Domáce stravné Cestovné náhrady 561 Dopyty Prijaté 354 Vystavené 370 DPH Členenie 305 Karta zaúčtovania 304 Kontrola IČ DPH partnerov 253 Kontrola obdobia zaúčtovania a priznania 259 Kontrola zaúčtovania 259 Kontrolný výkaz DPH 251 Počiatočný stav 267 Tlač priznania k DPH 250 Tlač priznania MOSS 255 Zaúčtovanie 304 Zmena sadzby 445 441 Druhy inventúr Duplicitné adresy Vyhľadanie 394 Zlúčenie 395

- E -

EC Sales List 261 Editácia vzorca definície účtovného výkazu 175 Editor Formulárov 585 Väzieb 60 Výrazov 60 Elektronické obchodovanie 405 Elektronické podanie Kontrolný výkaz DPH 252 Priznanie k DPH 251 Súhrnný výkaz 262 Elektronické podanie balíkov 322

Uzatvorenie kasy

Elektronické podanie balíkov 322 322 Nastavenie formátu CVS exportu Elektronické podpisovanie 65 Elektronický platobný styk Nastavenie 177 Príkaz na úhradu 236 Elektronický podpis Nastavenie 126 F-mail Používateľská konfigurácia 150 E-shop konektor 180 Etapy jázd Cestovné náhrady 549 Expedícia 320 Export Centrála 602 Klient 603 Export dát Registračné pokladnice 441 XML prenosy 629 Export tlače 62 Elektronické podpisovanie 65 Export XML Dochádzkový systém 526 Export zaúčtovania miezd 532 Exporty tlače Karta 63 Zoznam 63 Externé aplikácie 183 Centrála 184 iDoklad 185 Klient 185

- F -

Fakturácia 44, 49, 325, 342 Expedícia 320 Nastavenie účtovného roka 139 Položky prijatých faktúr 342 Položky vystavených faktúr 342 Používateľská konfigurácia 145 Prijaté faktúry/Faktúra 357 Prijaté faktúry/Faktúra/Korekcia cien 44 Prijaté faktúry/Faktúra/Položky 360 Prijaté faktúry/Faktúra/Položky/Nová 360 Prijaté faktúry/Faktúra/Položky/Odpočet zálohy 325 Prijaté faktúry/Faktúra/Položky/Z iných dokladov 362 Prijaté faktúry/Faktúra/Položky/Zo skladu 362

Prijaté faktúry/Faktúra/Zľava 359 Prijaté faktúry/Reverse Charge 363 Prijaté faktúry/Tlač 363 Prijaté faktúry/Úhrady 49 Prijaté faktúry/Vyúčtovanie neuplatnenej DPH 365 Prijaté faktúry/Zoznam 356 QR kód 319 Typy prijatých faktúr/Karta typu 396 Typy prijatých faktúr/Karta typu/Položky 398 Typy prijatých faktúr/Karta typu/Texty 398 Typy prijatých faktúr/Zoznam 399 Typy vystavených faktúr/Karta typu 396 Typy vystavených faktúr/Karta typu/Položky 398 Typy vystavených faktúr/Karta typu/Texty 398 Typy vystavených faktúr/Zoznam 395 Vystavené faktúry/Faktúra 314 Vystavené faktúry/Faktúra/Cudzie meny 330 Vystavené faktúry/Faktúra/Dodavávateľ 318 Vystavené faktúry/Faktúra/Fakturačná adresa 318 Vystavené faktúry/Faktúra/Korekcia cien 44 Vystavené faktúry/Faktúra/Položky 323 Vystavené faktúry/Faktúra/Položky/Odpočet zálohy 325 Vystavené faktúry/Faktúra/Položky/Položka 323 Vystavené faktúry/Faktúra/Položky/Poplatky 329 Vystavené faktúry/Faktúra/Položky/Z iných dokladov 329 Vystavené faktúry/Faktúra/Položky/Zo skladu 327 Vystavené faktúry/Faktúra/Položky/Zo skladu/Zľavy 328 Vystavené faktúry/Faktúra/Popis 317 Vystavené faktúry/Faktúra/Zľava 318 Vystavené faktúry/Hromadná fakturácia 330 Vystavené faktúry/Kontrola splatnosti 331 Vystavené faktúry/Sledovanie kreditu 331 Vystavené faktúry/Tlač 330 Vystavené faktúry/Úhrady 49 Vystavené faktúry/Vyúčtovanie neuplatnenej DPH 365 Vystavené faktúry/Zoznam 313 Zálohové faktúry 341 Faktúry prijaté Import z Excelu 334 Faktúry vystavené Import z Excelu 334 Periodická fakturácia 337 Prijatie z E-shop konektora 333 Filter Jednoduchý filter 58 Neuhradených dokladov 48 Pokročilý filter 58 Skupina filtrov 59

Uzatvorenie kasy

Filter

Všeobecne 56 Firemná adresa 377 Fiskálne moduly 453 Fiskálny modul 190 Formuláre Nastavenie 152 Okraje 153 Štandard 153

- G -

Generovanie *Objednávok* 371 *Účtovných odpisov* 574 Generovanie dokladov *Priznanie k DPH MOSS* 258 Generovanie knihy jázd *Cestovné náhrady* 551 Generovanie vyúčtovacích faktúr 335 GPS súradnice 545

- H -

Hardw are pre Money S3 68 Heslo Zadanie 154 Zmena 210 História akcií 195 História udalostí Karta udalosti 598 Hľadanie 39 Hlásenie o platbách dopln. dôch. poistenia 541 Hlavná kniha 286 Hlavná plocha 33 Hlavné menu Kasa 642 Money S3 24 Hodnota dokladu v cudzej mene 43 Homebanking Nastavenie 177 Príkaz na úhradu 236 Horúce klávesy Money S3 Kasa 644 Hradené doklady 47 Hromadná zmena formátu bankového spojenia 394 Hromadné operace

Zamykanie dokladov 195 Hromadné operácie Adresár 391 Fakturácia 330 Generovanie objednávok 371 Nastavenie cien zásob 447 Párovanie úhrad 49 Precenenie predajných cien 443 Prepočet obstarávacích cien 448 Priradenie cenových hladín zásobám 446 Sklady 442 Synchronizácia zásob 452 Zámena komponent a poplatkov skladových kariet 445 Zmena definície predajných cien 445 Zmena konfiguračných údajov zásoby 450 Zmena sadzby DPH 445

- | -

iDoklad 183 Import dát 603 Nastavenie 183, 185 iDoklad - výmena dát 588 Import Cenníkov/Modul 625 Cenníkov/Popis funkcie 625 Centrála 602 Dát XML prenosy 629 Klient 603 Pohybov pre pokladničné systémy 442 Import dát iDoklad 603 Import dokladov z Excelu 334 Import dokladu 66 Import XML Dochádzkový systém 526 Import z XLS Firmy 376 Osoby 383 Zásoby 420 Informačné ikony Používateľská konfigurácia 151 Informačný kanál 111 Informačný riadok 24 Interné doklady Jednoduché účtovníctvo 244 Podvojné účtovníctvo 246 Internet

Uzatvorenie kasy

Internet Nastavenie obchodovania 178 Prijatie objednávky 349 Realizácia obchodu 605 180 Všeobecný popis Zásoby na sklade 414 Intrastat 434 Inventarizácia Pokladnice 227 Inventarizácia majetku 576 Inventarizácia pokladnice Mincovka 228 Inventarizácia účtov 290 Inventárne štítky 575 Inventúry Doklady/Karta 440 Doklady/Zoznam 440 Druhy 441 Karta 438 Korekčné doklady 439 Tlač 439 Uzatvorenie 439 Všeobecne 436 Zoznam 437 Zoznam inventúrnych súpisov 416 ISDOC Export 332 Import 366 ISDOCReader 601

- J -

Jazdy Etapy 549 Kniha jázd/Karta jazdy 565 Kniha jázd/Nastavenie/Časté jazdy 568 Kniha jázd/Nastavenie/Sadzby príplatkov 568 Kniha jázd/Zoznam 565 Menu 565 Nastavenie agendy 129 Vozidlá/Karta 567 Vozidlá/Zoznam 567 Zamestnanci/Karta 566 Zamestnanci/Zoznam 566 Jednoduché účtovníctvo Zaúčtovanie miezd 529 Jednoduchý filter 58 Jednoduchý servis 472, 474

Materiál a práca 474

- K -

Kalkulačka 616 Daňová 617 Kurzová 616 Karta Adresára 377 Denominácie 207 Exportu tlače 63 Kmeňová 458 Kmeňová na karte zásoby 409 Kontaktnej osoby 382 Všeobecný popis 40 Zásoby 407 Karta cestovného príkazu Cestovné náhrady 553 Karta častej jazdy Cestovné náhrady 558 Karta denominácie 207 Karta dodávky Tlač/Priznanie k DPH MOSS 256 Karta etapy častej jazdy Cestovné náhrady 559 Karta jazdy Cestovné náhrady 548 Karta nastavenia vzoru periodického dokladu 338 Karta opravy 476 Položky materiálu a práce 480 Položky predmetu opravy 478 Karta servisu 468 Položky 470 Karta typu opravy 482 Karta typu servis 481 Karta typu/Položky 398 Karta vozidla Cestovné náhrady 563 Karta zamestnanca Cestovné náhrady 562 Karta zaúčtovania DPH 304 Kasa 648, 651 Horúce klávesy 644 Informácie 649 Koniec 651 Menu 642 Nástrojová lišta 644 Nepeňažné platidlá/Karta 162

Uzatvorenie kasy

Kasa 648, 651 Nepeňažné platidlá/Zoznam 162 Odhlásenie používateľa 210 Ovládanie 643 Používateľská konfigurácia 649 Predajka 645 Tlačové zostavy 649 Uzamknutie predajného miesta 647 Uzatvorenie kasy 651 Uzávierky 649 Vklad do prevádzkovej pokladnice/Doklad 647 Vklad do prevádzkovej pokladnice/Zoznam 648 Voľba predajného miesta 647 Výber skladu 645 Výber skupiny 645 Výber z prevádzkovej pokladnice/Zoznam 648 Výber z prevádzkovej pokladnice/Doklad 648 Výber zásoby 645 Zaplatené 646 Klávesové skratky Money S3 25 Klient 610 Export 603 Import 603 Nastavenie 185 Kmeňová karta Na karte zásobv 409 Samostatne 458 Kmeňové karty 457 Kniha Bankových dokladov 232 Bankových výpisov 234 Pohľadávok 241 Záväzkov 244 Kniha jázd Cestovné náhrady 544. 547 Časté jazdy 568 Sadzby príplatkov 568 Zoznam 565 Kódy kombinovanej nomenklatúry 461 Komparátor tlačových zostáv 586 Konfigurácia Dát XML prenosu 169 Hromadného párovania úhrad 50 Money S3 Kasa 649 Spracovanie XML prenosu 170 Vzájomných zápočtov 249 Konfigurácia salda 489

Konštantné symboly 161 Kontaktná osoba 381 Kontrola Splatnosti vystavených faktúr 331 Úhrad 297 Zaúčtovania DPH 259 Kontrola obdobia zaúčtovania a priznania 259 Kontrolný výkaz DPH Elektronické podanie 252 Kontrola IČ DPH partnerov 253 Konvertor formátu účtov 617 Korekcia cien 44 Korekčné doklady v inventúrach 439 Kredit 392 Kurzová kalkulačka 616 Kurzové lístky 238 Kurzový rozdiel 623 Kurzy 238 Kurzy devízového trhu 238 Kusovník 419

- L -

Leasingový majetok 577 Licenčná zmluva 72 Licenčný manažér *Pomoc* 118 Licenčný server *Reinštalácia* 119 Limity pre režim prenesenia daňovej povinnosti 331 Listina záloh 542 Logo 125

- M -

Majetok

Inventarizácia majetku 576 Leasingový/Daňové náklady 580 Leasingový/Daňové náklady/Karta 580 Leasingový/Daňové náklady/Navrhnutie 580 Leasingový/Finančné údaje 578 Leasingový/Karta 577 Leasingový/Splátkový kalendár 578 Leasingový/Splátkový kalendár/Karta splátky 579 Leasingový/Splátkový kalendár/Navrhnutie 579 Leasingový/Zaúčtovanie leasingového majetku 581 Leasingový/Zaúčtovanie splátok 581

Uzatvorenie kasy

Majetok Leasingový/Zoznam 577 Majetok//Pohyby 570 Majetok//Pohyby/Karta pohybu 571 Majetok/Daňové odpisy 572 Majetok/Daňové odpisy/Karta odpisu 572 Majetok/Daňové odpisy/Výpočet 572 Majetok/Karta 569 Majetok/Pohyby/Hromadná tvorba 575 Majetok/Priradenie 574 Majetok/Tlač inventárnych štítkov 575 Majetok/Tlač/Odpisov a účtovných pohybov 576 Majetok/Účtovné odpisy 573 Majetok/Účtovné odpisy/Karta odpisu 573 Majetok/Účtovné odpisy/Výpočet/Podľa kapacity 574 Majetok/Účtovné odpisy/Výpočet/Pomerom z ceny 574 Majetok/Zoznam 568 Používateľská konfigurácia 148 Zaradenie a vyradenie majetku/Karta 582 Zaradenie a vyradenie majetku/Zoznam 582 Zaúčtovanie 580 Mapový softvér 544 Miesta Cestovné náhrady 564 Mincovka Z platidiel 618 Zo sumy 617 Modul Cestovné náhrady 544 Modul prenos dát Všeobecne 607 Money Dnes 109 Nastavenie 111 Money Dnes - tlačový export 590 Money S3 Kasa 642 MOSS 307, 321 Sadzby DPH 126 Mzda 506 Mzdové zložky 533 Mzdv Karta nastavenia miezd 534 Mzdové zložky/Typ zložky 533 Mzdové zložky/Zoznam 533 Mzdy 504 Mzdy/Karta mzdy 505 Mzdy/Karta mzdy/Dávky 507 Mzdy/Karta mzdy/Mzda 506 Mzdy/Karta mzdy/Nepravidelné príjmy 507

Mzdy/Karta mzdy/Odmeny 507 Mzdy/Karta mzdy/Odpracované 505 Mzdy/Karta mzdy/Vyúč. zamestnanec 508 509 Mzdy/Karta mzdy/Vyúč. zamestnávateľ Nastavenie agendy 128 Nastavenie miezd/Zoznam 533 Nastavenie účtovného roka 140 Používateľská konfigurácia 148 Pracovné pomery/Karta 532 Pracovné pomery/Zoznam 532 Štátne sviatky 534 Tlač 535 Tlač/Hlásenie o platbách dopln. dôch. poistenia 541 Tlač/Hlásenie o zrazenej dani z príjmov 539 Tlač/Hromadná tlač 536 Tlač/Listina záloh 542 Tlač/Mesačný výkaz preddavkov na ZP 536 Tlač/Mincovka miezd 542 Tlač/Mincovka záloh 542 Tlač/Neaktuálne zostavy 543 Tlač/Odpracované hodiny 542 Tlač/Prehľad neprítomností 542 Tlač/Prehľad zrazenej dane z príjmu (mesačný) 539 Tlač/Prehľad zrazenej dane z príjmu (štvrťročný) 539 Tlač/Ročné zúčtovanie dane z príjmu 540 Tlač/Ročné zúčtovanie zdravotného poistenia 537 Tlač/Skladba mzdy 541 Tlač/Sociálne poistenie - mesačný výkaz 537 Tlač/Sociálny fond 541 Tlač/Súhrnný výkaz ZP 537 Tlač/Výkaz pre nepravidelné príjmy 538 Tlač/Výplatnica 542 Tlač/Vyúčtovanie miezd 536 Tlač/Vyúčtovanie mzdových zložiek za obdobie 541 Tlač/Zoznam podaní 543 Typy príplatkov 534 Zamestnanci 510 Zamestnanci/ Žiadosť o vykonanie ročného zúčtovania dane z príjmov 525 Zamestnanci/Evidenčný list dôchodkového poistenia 522 Zamestnanci/Hromadné zmeny 525 Zamestnanci/Karta 510 Zamestnanci/Karta/Členenie miezd na strediská 519 Zamestnanci/Karta/Deti/Zoznam 516 Zamestnanci/Karta/Detii/Karta 516 Zamestnanci/Karta/Mzdy 512 Zamestnanci/Karta/Mzdy/Obdobie platnosti 513 Zamestnanci/Karta/Nastavenie zložiek mesačnej mzdy 515

Mzdy

Zamestnanci/Karta/Neprítomnosti/Karta 513 Zamestnanci/Karta/Neprítomnosti/Zoznam 513 Zamestnanci/Karta/Nezdaniteľné dávky 518 Zamestnanci/Karta/Odpočítateľné položky 515 Zamestnanci/Karta/Osobné údaje 511 Zamestnanci/Karta/Ostatné príjmy 519 Zamestnanci/Karta/Platby 516 Zamestnanci/Karta/Sadzby 514 Zamestnanci/Karta/Výplatný lístok 519 Zamestnanci/Karta/Zoznam navýšení základu dane 518 Zamestnanci/Karta/Zrážky 517 Zamestnanci/Karta/Zrážky so zostatkom 517 Zamestnanci/Podklady pre dôchodkové zabezpečenie 523 Zamestnanci/Podklady pre výpočet základov nem. dávok 522 Zamestnanci/Potvrdenie čistých príjmov 523 Zamestnanci/Potvrdenie o príjme 521 Zamestnanci/Potvrdenie o zdaniteľných príjmoch 525 Zamestnanci/Potvrdenie pre uplatnenie nároku na ND 523 Zamestnanci/Prehľad čerpania dovolenky 524 Zamestnanci/Prehľad o zrazených preddavkoch na ZP 521 Zamestnanci/Prehľad VZ a poistného 521 Zamestnanci/Priemerný evidenčný stav zamestnancov 524 Zamestnanci/Registračný list 521 Zamestnanci/Stop stav zamestnancov 524 Zamestnanci/Tlač 520 Zamestnanci/Údaje na účely platenia soc. a zdra. poistenia 525 Zamestnanci/Vyhlásenie na uplatnenie nezdaniteľnej časti a daňového bonusu 525 Zamestnanci/Vzor e-mailovej správy PIN 512 Zamestnanci/Zápočtový list 524 Zamestnanci/Zmena ZP 520 Zaúčtovanie/Miezd 528 Zaúčtovanie/Miezd/Jednoduché účtovníctvo 529 Zaúčtovanie/Miezd/Podvoiné účtovníctvo 530 Zaúčtovanie/Záloh 527

- N -

Náhľad tlače 62 Náhrady *Cestovné náhrady 561* Nájdi trasu 545 Náklady

Cestovné príkazy 557 Naplánovanie opakovaných akcií 190 Nastavenie 148 Agenda 124 Agenda/Adresár 127 Agenda/Elektronický podpis 126 Agenda/Jazdy 129 Agenda/Logo/Pečiatka 125 Agenda/Mzdy 128 Agenda/Prenos dát 133 Agenda/Prenos dát/Odporúčaný postup 133 Agenda/Servis 130 Agenda/Sklad 127 Agenda/Údaje o firme 125 Agenda/Zálohovanie 131 Automatické akcie/Karta 192 Automatické akcie/Zoznam 191 Elektronický platobný styk 177 Externé aplikácie 183 Hromadného párovania úhrad 50 Money Dnes 111 Money S3 Kasa 649 Naplánovanie opakovaných akcií 190 Obchodovanie na internete 178 Pokladničné komponentv 187 Používateľké/Servis 151 Používateľské 142 Používateľské/Adresár 149 Používateľské/Cestovné príkazy 151 Používateľské/E-mail 150 Používateľské/Fakturácia 145 Používateľské/Informačné ikony 151 Používateľské/Majetok 148 Používateľské/Mzdy 148 Používateľské/Objednávky 147 Používateľské/Sklad 147 Používateľské/Účtovníctvo 144 Používateľské/Zákazky 148 Pripravené zoznamy 173 Pripravené zoznamy/Definice úč. výkazov/Karta 174 Pripravené zoznamy/Definície úč. výkazov/Editácia vzorca 175 Pripravené zoznamy/Definície úč. výkazov/Zoznam 174 Prístupové práva 153 Tlačové formuláre 152 Tlačové formuláre/Okraje 153 Tlačové formuláre/Štandard 153 Účtovný rok 134

Nastavenie 148 Účtovný rok/Archivácia zmien 142 Účtovný rok/Cestovné príkazy 141 Účtovný rok/Fakturácia 139 Účtovný rok/Mzdy 140 Účtovný rok/Objednávky 140 Účtovný rok/Servis 142 Účtovný rok/Sklad 140 Účtovný rok/Účtovníctvo 136 Účtovný rok/Zákazky 141 Nastavenie agend 198 Nastavenie knihy jázd 567 Nastavenie miezd 533 Nastavenie tlače 61 Nastavenie zložiek mesačnej mzdy 515 Nástenka 28 Nástroje Editor formulárov 585 Porovnanie výtlačkov tlačových zostáv 586 Prehliadač tlačových záloh 586 Skryť / Zobraziť panel Money 619 Zmena dátumu 585 Navigátor 32 Navštívené firmy Cestovné náhrady 554 Nepeňažné platidlá Karta 162 Zoznam 162 Nepravidelné príjmy 507 Neprítomnosti zamestnanca 513 Neuhradené doklady 47 Neuplatnená DPH 262 Nezaúčtované doklady Tlač 286 Nezdaniteľ né čiastky 515 Nezdaniteľ né dávky 518 Nová agenda 107 Novinky 79, 92

- 0 -

Obce 391 Obdobie DPH 126 Obchod na internete *Karta adresára 380 Nastavenie 178 Prijatie objednávky 349 Prijatie faktúry 333*

Uskutočnenie 605 Všeobecný popis 180 Zásoba 414 Obchodné prípady 382 Obchodovanie na internete - výmena dát s internetovým obchodom 591 Objednávky Čiastočné vybavovanie 350 Dopyty/Prijaté 354 Dopyty/Vystavené 370 Generovanie objednávok 371 Nastavenie účtovného roka 140 Objednávkový doklad/Karta 344 Objednávkový doklad/Položka 347 Objednávky/Prijaté/Cez internet 349 Objednávky/Prijaté/Zoznam 343 Objednávky/Vystavené/Ceny 369 Objednávky/Vystavené/Množstvo 369 Objednávky/Vystavené/Zoznam 368 Ponuky/Prijaté 369 Ponuky/Vystavené 353 Používateľská konfigurácia 147 Rezervácia/Karta objednávky 356 Rezervácie/Karta rezervácie 355 Rezervácie/Zoznam 355 Typy dokladov/Karta 399 Typy dokladov/Zoznam 399 Vybaviteľné položky 352 Objednávky prijaté Vybaviteľné objednávky 350 Obľúbené položky 31 Obnovenie dát zo zálohy 194 Obratová predvaha 287 Obratová predvaha po obdobiach 288 Obrázok zásoby 413 Obsah pomocníka 23 Odhlásenie používateľa 210 Odkazy 32 Odmeny 507 Odpisy majetku Daňové 572 Účtovné 573 Odpočet zálohy na faktúre 325 Odpočítateľ né položky 515 Okraje formulárov 153 Opakované akcie 190 Opravné položky 269

Zaúčtovanie

270

Opravy Karta 476 Zoznam 476 Osobné údaje zamestnanca 511 Ostatné príjmy 519 Overenie aktuálnosti verzie 116 Overovací list na odsúhlasenie pohľadávok 293 Overovací list na odsúhlasenie záväzkov 294 Ovládanie Money S3 Kasa 643 Ovládanie programu APP 24 Editory väzieb 60 Editory výrazov 60 Filtre 56 Hlavná plocha 33 Klávesové skratky 25 Money Dnes 109 Nastavenie obľúbenej položky 31 Nástenka 28 Naša firma 32 Navigátor 32 Odkazy 32 Panel Money 30 PIN 27 Pop-up menu 34 Pracovná plocha 33 Sprievodca 59 Tlačidlá 35 Zástupcovia 31

- P -

Panel Money 619 Popis 30 Parametre Zásoba 414 Parametre príkazových riadkov 69 Párovanie úhrad 50 Pečiatka 125 Penále 617 Penalizácie 298 Peňažné ústavy 161 Peňažný denník Doklad 220 Počiatočný stav 265 Rozúčtovanie dokladu 220 Tlač 277 Zoznam 219

Periodická fakturácia 337 Generovanie dokladov 340 Periodické doklady Karta vzoru 338 PIN programu 27 PIN zamestnanca 510 Platby zamestnanca 516 Platidlá Cudzie meny 163 Mincovka 618 Nepeňažné 162 Výmenný lístok 618 Zoznam 162 PLU Doplnenie do kmeňovej karty 459 Nastavenie 127 Pobočka Nastavenie 185 Pobočky Nastavenie agendy 133 Prenos dát 606 Prenos dát/Na centrálu 612 Prenos dát/Na pobočku 610 Prenos dát/Z centrály 613 Prenos dát/Z pobočky 611 Transport súborov 614 Zoznam 166 Počiatočný stav DPH 267 Prevod do nového roku 276 Salda 266 Počiatočný stav peňažného denníka 265 Podanie Priznania k DPH MOSS 257 Podklad pre výpočet dane z príjmov Jednoduché účtovníctvo 270 Podvojné účtovníctvo 271 Podpis Elektronický 65 Podskupinv Zásob na sklade 417 Podvojné účtovníctvo Zaúčtovanie miezd 530 Pohľadávky 239 Import z Excelu 334 Pohyby Majetku 570 Na účtoch 289

Pohyby Skladové 429 Pokladnica Karta 160 Zoznam pokladníc 160 Pokladničná kniha 227 Pokladničná zásuvka 189 Pokladničná zloženka 618 Pokladničné doklady 222 Pokladničné komponenty 188 Displej 188 Fiskálny modul 190 Nastavenie 187 Pokladničná zásuvka 189 Skener 188 Pokladničné systémy Export dát 441 Import pohybov 442 Prehľad uzávierok 442 Pokročilé kontroly 599 Pokročilý filter 58 Položka Faktúry/Prijaté 360 Faktúry/Vystavené 323 Faktúry/Zoznam 342 Objednávkového dokladu 347 Skladový doklad 426 Vratka 429 Položkv Typu dokladu 398 Položky opravy Servis 480 Položky predmetu opravy Servis 478 Položky príkazu k úhrade 238 Pomoc Licenčný manažér 118 Overenie aktuálnosti verzie 116 Registrácia programu 113, 114 Pomocník Money S3 23 Pomocník Money S3 Kasa 642 Pomôcky Kalkulačka 616 Kalkulačka/Daňová 617 Kalkulačka/Kurzová 616 Mincovka/ Z platidiel 618 Mincovka/Zo sumy 617 Pokladničná zloženka 618

Synchronizácia účtovných konštánt 618 Výmenný lístok 618 Výpočet penále 617 Ponuky Prijaté 369 Vystavené 353 Poplatky Položka dokladu 329 Zásoba 410 Pop-up menu 34 Porovnanie výtlačkov tlačových zostáv 586 Poštový klient Pridať správu 615 Pridať šablónu 615 Poštový klient S3 614 Nastavenie 150 Poštový klient S3 - hromadné odoslanie doteraz neodoslanej pošty 592 Používateľ Odhlásenie 210 Prístupové práva 154 Zoznam používateľov 153 Používateľská konfigurácia 142 Poznámky k účtovnej závierke 282 Nastavenie 283 Požiadavky Technické 68 Pracovná plocha 33 Pracovné pomery 532 Precenenie Pohľadávok a záväzkov 271 Predajných cien zásob 443 Prečíslovanie dokladov 53 Predajka Vystavenie/Kasa 645 Vystavenie/Sklad 424 Zaúčtovanie 431 Predajný košík Adresár 387 Predkontácie 301 Prehľad Príjmov, výdajov, majetku a záväzkov 278 Skladových dodávok 434 Uzávierok - Registračné pokladnice 442 Prehľadové zostavy 290 Graf 291 Sklad 433 Prehliadač tlačových záloh 586

Prenos adries do poštového programu 388 Prenos dat Zoznam pobočiek 166 Prenos dát Aaenda 606 Centrála/Prenos dát na pobočku 610 Centrála/Prenos dát z pobočky 611 Nastavenie agendy 133 Nastavenie agendy/Odporúčaný postup 133 Pobočka/Prenos dát na centrálu 612 Pobočka/Prenos dát z centrály 613 Spôsob práce s pobočkami 608 Transport súborov 614 Založenie pobočky 166 Preplatky na doklade 55 Prepočet obstarávacích cien zásob 448 Preúčtovanie dokladov 53 Prevod počiatočných stavov do nového roku 276 Pridať agendu 107 Prijatá faktúra Karta 357 Zoznam 356 Príkaz k úhrade Položky 238 SEPA 237 Príkazy k úhrade 234 Príplatky Mzdy 534 Pripojené dokumenty 38 Pripomienkovač 599 Pokročilé kontroly 599 Pripravené zoznamy Nastavenie 173 XML prenosy 640 Príslušenstvo Zásoba 415 Prístupové práva Nastavenie 154 XML prenosy 639 Zoznam používateľov 153 Priznanie k dani z príjmov 270 Priznanie k DPH Elektronické podanie 251 Zoznam podaní 260 Priznanie k DPH MOSS 255, 257 Generovanie dokladov/Nastavenie 258 Karta dodávky 256 Produkty

Adresár 386 Produkty/Adresár Predajný košík 387 Proforma faktúry 341 PSČ 391

- Q -

QR kód 319

- R -

Registrácia programu 113, 114 Registračná pokladnica 189 Registračná pokladnica 189 Reindexace 198 Reindexácie 197 Reinštalácia licenčného serveru 119 Rekapitulácia pohybov majetku 572 Reverse Charge 363 Revízia pohybov na účtoch a skladoch 295 Rezervácia Karta objednávky 356 Karta rezervácie 355 Rezervácie Zoznam 355 Rezervy Uzávierkové operácie 268 Zaúčtovanie v JU 268 Zaúčtovanie v PU 269 Režim prenesenia daňovej povinnosti Limity 331 Rozšírené hľadanie 39 Rýchle hľadanie 39

- S -

S3 Automatic 587 História udalostí 598 iDoklad - výmena dát 588 Money Dnes - tlačový export 590 Obchodovanie na internete - výmena dát s internetovým obchodom 591 Poštový klient S3 - hromadné odoslanie doteraz neodoslanej pošty 592 Skladové analýzy 593 Účtovné analýzy 594 Údržba dát 595

Uzatvorenie kasy

S3 Automatic 587 XML prenosy - export dát 596 XML prenosy - import dát 597 Zálohovanie dát 598 Sadzby DPH MOSS 126 Sadzby miezd 514 Sadzby príplatkov v knihe jázd 568 Saldo Konfigurácia 489 Počiatočný stav 266 Tlačová zostava 278 SEPA platby 237 Servis 472, 474 Jednoduchý 472, 474 Karta 468 Nastavenie agendv 130 Nastavenie účtovného roka 142 Používateľská konfigurácia 151 Servisný protokol 472, 474 Typy opráv 482 Typy servisov 481 Servisy Zoznam 466 Skener 188 Skladová položka Faktura prijatá 362 Faktúra vydaná 327 Skladové analýzy 493, 593 Filtry promenných 499 Konfigurácia karta 496 Šablóny 495 Skladové uzávierky 272 Sklady 422, 442 Cenník 456 Cenové hladiny/Karta 460 Cenové hladiny/Skupina cien 460 Cenové hladiny/Zoznam 459 Dodávky/Zoznam 430 Doklady/Karta 424 Doklady/Položka 426 Doklady/Typy/Karta 462 Doklady/Typy/Zoznam 461 Doklady/Vratka 429 Doklady/Vystavenie 422 Doklady/Zoznam 423 Hrom. operácie 442 Hrom. operácie/Precenenie predajných cien Hrom. operácie/Prepočet obstarávacích cien Hrom. operácie/Zámena komponent a poplatkov skladových kariet 445 Hrom. operácie/Zmena definície predajných cien 445 Hrom. operácie/Zmena konfiguračných údajov zásoby 450 Hrom. operácie/Zmena sadzby DPH 445 Hrom. operácie/Zmeny def. pred. cien/Nastavenie cien 447 Hrom. operácie/Zmeny def. pred. cien/Priradenie cenových hladín 446 Import cenníkov 625 Inventúrne doklady/Zoznam 440 Inventúrny doklad/Karta 440 Inventúry/Druhy 441 Inventúry/Karta 438 Inventúry/Korekčné doklady 439 Inventúry/Popis 436 Inventúry/Tlač inventúrnych zostáv 439 Inventúry/Uzatvorenie inventúry 439 Inventúry/Zoznam 437 Kmeňové karty/Karta 458 Kmeňové karty/Zoznam 457 Kmeňové karty/Zoznam voľných PLU 459 Kódy kombinovanej nomenklatúry 461 Nastavenie agendy 127 Nastavenie účtovného roka 140 Používateľská konfigurácia 147 Registračné pokladnice 441 Registračné pokladnice/Export dát 441 Registračné pokladnice/Import pohybov 442 Registračné pokladnice/Prehľad uzávierok 442 Sklad 454 Sklad/Prednastavenie 455 Skladové pohyby/Zoznam 429 Tlačové zostavy/Intrastat 434 Tlačové zostavy/Prehľad skladových dodávok 434 Tlačové zostavy/Prehľadové zostavy 433 Tlačové zostavy/Výpis podlimitných a nadlimitných zásob 434 Tlačové zostavy/Výpis stavu zásob 432 Výrobné čísla 430 Vystavenie dokladu 422 Zásoby/Alternatívy 415 Zásoby/Elektronické obchodovanie 405 Zásoby/Hromadné operácie 442 Zásoby/Hromadné operácie/Synchronizácia zásob 452 Zásoby/Karta zásoby/Ceny 411 Zásoby/Karta zásoby/Definícia zostavy 410 Zásoby/Karta zásoby/Dodávky 413 Zásoby/Karta zásoby/Dodávky/Karta dodávky 413

443

448

Sklady 422, 442 Zásoby/Karta zásoby/Kmeňová karta 409 Zásoby/Karta zásoby/Obchod na internete 414 Zásoby/Karta zásoby/Obrázok 413 Zásoby/Karta zásoby/Podrobnosti 411 Zásoby/Karta zásoby/Poplatky 410 Zásoby/Karta zásoby/Pripravené výrobné čísla 416 Zásoby/Karta zásoby/Rozšírený popis 416 Zásoby/Karta zásoby/Výpočet cien 416 Zásoby/Karta zásoby/Zoznam inventúrnych súpisov 416 Zásoby/Kusovník 419 Zásoby/Parametre 414 Zásoby/Skupina 417 Zásoby/Štatistika 419 Zásoby/Tlač/Cenníku 419 Zásoby/Tlač/Skladových kariet 419 Zásoby/Zásoba 407 Zásoby/Zoznam 404 Zaúčtovanie predajok 431 Zoznam skladov 453 Zoznam zásob/Import z XLS 420 Skôr ako začnete pracovať 24 Skryť panel Money 619 Skupina cien 460 Skupiny Adresára 375 Zásob na sklade 417 Sledovanie kreditu vo vystavených faktúrach 331 Slovník merných jednotiek 172 Snímač čárového kódu 188 Spisová značka 125 Splátkový kalendár 578 Spôsob obstarania a vyradenia majetku 582 Sprievodca 59 Spustenie Money pomocou parametrov príkazových riadkov 69 Stav Bankových účtov 231 Bankových účtov a pokladníc 291 Hotovosti 227 Účtov účtovej osnovy 289 Zásob ku dňu 432 Záväzkov a pohľadávok ku dňu 291 Stav pripomienok 601 Stĺpce Poradie 34 Veľkosť 34 Výber 34 Strediská

Zoznam 157 Súhrnný výkaz 261 Elektronické podanie 262 Súvaha 279 Svnchronizácia Nastavenie 116 Účtovných konštánt 618 Zásob 452 Systémová akcia 385 Šablóny vytvorenia dokumentu 164 Štatistika zásob na sklade 419 Štátne sviatky 534 Štáty 391 Štítkv 390

- T -

TaxEdit 183 Technické požiadavky 68 Témy pomocníka 23 Tiskový export 152 Tlač Export 62 Exporty, Zoznam 63 Formuláre 152 Náhľad 62 Nastavenie 61 Tlačidlá pre ovládanie programu 35 Tlačové zálohy 586 Tlačové zostavy Cudzie meny 623 Money S3 Kasa 649 Mzdy 535 Nezaúčtované doklady 286 Porovnanie 586 Zamestnanci 520 Trasy Cestovné náhrady 555 Triedenie zoznamu 34 Tvorba účtovných pohybov 575 Typ opravy Karta 482 Typ servisu Karta 481 Туру Aktivity 385 Faktúr prijatých 399 Faktúr vystavených 395

Uzatvorenie kasy

Туру

399 Objednávkových dokladov Príplatky/Mzdy 534 Skladových dokladov 461 Účtovných dokladov 309 Účtovných položiek 309 Typy faktúr Karta typu 396 Typy opráv Servis 482 Typy príplatkov Mzdy 534 Typy servisov Servis 481

- U -

Účely Cestovné náhrady 565 Účtová osnova 300 Účtovná centrála 183.610 Nastavenie 184 Účtovná položka Normálna 225 Rozúčtovacia 225 Účtovná závierka Poznámky 282 Poznámky mikro účtovnej jednotky 282 Poznámky/Nastavenie 283 Účtovné analýzy 485, 594 Filtre premenných 490 Účtovné pohyby 299 280 Účtovné výkazy Účtovné zostavy 492 Účtovníctvo 49, 232 Banka/Doklady 228 Banka/Doklady/Kniha 232 Banka/Doklady/Príjmový doklad 229 Banka/Doklady/Tlač 231 Banka/Doklady/Výdajový doklad 229 Banka/Kniha bankových dokladov 232 Banka/Kniha bankových výpisov 234 Banka/Kurzy devízového trhu 238 Banka/Úhrada prijatých faktúr a záväzkov 231 Banka/Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok 231 Banka/Výpis z účtu 232 Členenie DPH 305 Členenie DPH /Karta 305

Doklady/Položky/Normálne 225 Doklady/Položky/Rozúčtovacie 225 Doklady/Variabilný symbol 224 Interné doklady JU/Doklad 245 Interné doklady JU/Tlač 246 Interné doklady PU 246 Interné doklady PU/Doklad 247 Interné doklady PU/Tlač 248 Interné doklady/Vzájomné zápočty 248 Interné doklady/Vzájomné zápočty/Konfigurácia 249 Inventarizácia účtov 290 Kniha pohľadávok 241 Kontrola úhrad 297 Kontrola úhrad/Dlžníci 299 Kontrola úhrad/Penalizácie 298 Kontrola úhrad/Upomienkv 297 Kontrola úhrad/UpomienkyTexty 298 Kontrola úhrad/Veritelia 299 Nastavenie účtovného roka 136 Neuplatnená DPH/Vyúčtovanie neuplatnej DPH 263 Ostatné pohľadávky/Úhrady 49 Ostatné záväzky/Úhrady 49 Peňažný denník 219 Peňažný denník/Doklad 220 Peňažný denník/Rozúčtovanie dokladu 220 Pohľadávky/Vyúčtovanie neuplatnenej DPH 365 Pokladnica/Doklady 222 Pokladnica/Doklady/Príjmový doklad 223 Pokladnica/Doklady/Tlač 226 Pokladnica/Doklady/Výdajový doklad 223 Pokladnica/Inventarizácia 227 Pokladnica/Pokladničná kniha 227 Pokladnica/Stav hotovosti 227 Pokladnica/Úhrada prijatých faktúr a záväzkov 226 Pokladnica/Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok 226 Používateľská konfigurácia 144 Predkontácie 301 302 Predkontácie/Karta Predkontácie/Voľná 302 Prehľad príjmov, výdajov, majetku a záväzkov 278 Príkazy k úhrade/Tvorba príkazu 235 Príkazy k úhrade/Zoznam 234 Príkazy na úhradu/Homebanking 236 Stav bankových účtov a pokladníc 291 Tlač pohľadávok 241 Tlač/Bilancia 278 Tlač/Dokladová inventúra 295 Tlač/Hlavná kniha 286

Používateľská príručka © 1990-2017 Solitea Česká republika, a.s., Money S3 verzia 17.900

Uzatvorenie kasy

Účtovníctvo 49, 232 Tlač/Kontrola zaúčtovania DPH 259 Tlač/Kontrolný výkaz DPH 251 Tlač/Neuplatnená DPH 262 Tlač/Obratová predvaha 287 Tlač/Obratová predvaha po obdobiach 288 Tlač/Peňažný denník 277 Tlač/Pohyby na účtoch 289 Tlač/Prehľadové zostavy 290 Tlač/Prehľadové zostavy/Graf 291 Tlač/Priznanie k DPH 250 Tlač/Priznanie k DPH MOSS 255 Tlač/Revízia pohybov na účtoch a skladoch 295 Tlač/Saldo 278 Tlač/Stav účtov 289 Tlač/Stav záväzkov a pohľadávok ku dňu 291 Tlač/Súhrnný výkaz 261 Tlač/Súvaha 279 Tlač/Účtovné výkazy 280 175 Tlač/Účtovné výkazy/Editácia vzorca Tlač/Účtovné výkazy/Karta definície 174 Tlač/Účtovné výkazy/Zoznam definícií 174 Tlač/Výnosy 283 Tlač/Výsledovka 280 Tlač/Zisk 285 Typy účtovných dokladov 309 Typy účtovných dokladov/Karta 309 Typy účtovných položiek 309 Typy účtovných položiek/Karta/Normálnej položky 310 Typy účtovných položiek/Karta/Rozúčtovacie položky 310 Účtová osnova 300 Účtová osnova/Účet 301 Účtovné pohyby 299 Účtovné pohyby/Karta 300 Účtovný denník 220 Účtovný denník/Doklad 221 Účtovný denník/Rozúčtovanie dokladov 221 Účtovný denník/Súčet dokladov 222 Uzávierkové operácie 264 Uzávierkové operácie PU/Počiatočný stav salda/Doklad 266 Uzávierkové operácie PU/Počiatočný stav salda/Zoznam 266 Uzávierkové operácie/Opravné položky 269 Uzávierkové operácie/Opravné položky/Karta pohybu 268 Uzávierkové operácie/Opravné položky/Karta položky 269 Uzávierkové operácie/Počiatočný stav DPH 267

Uzávierkové operácie/Počiatočný stav DPH/Karta 267 Uzávierkové operácie/Počiatočný stav peňažného denníka 265 Uzávierkové operácie/Podklad pre výpočet dane z príjmov 270, 271 Uzávierkové operácie/Precenenie pohľadávok a záväzkov 271 Uzávierkové operácie/Prevod počiatočných stavov do nového roku 276 Uzávierkové operácie/Rezervy 268 Uzávierkové operácie/Rezervy/Karta 268 Uzávierkové operácie/Rezervy/Pohyb rezervy 268 Uzávierkové operácie/Skladové uzávierky 272 Uzávierkové operácie/Skladové uzávierky/Vytvorenie 272 Uzávierkové operácie/Skladové uzávierky/Zoznam 274 Uzávierkové operácie/Uzávierka roku 276 Uzávierkové operácie/Uzávierkové úpravy 275 Uzávierkové operácie/Uzávierkové úpravy/Karta 275 Uzávierkové operácie/Zaúčtovanie opravných položiek 270 Uzávierkové operácie/Zaúčtovanie rezerv 268, 269 Uzávierkové operácie/Zavedenie počiatočných stavov účtovného denníka 265 Záväzky/Kniha záväzkov 244 Záväzky/Tlač 244 Záväzky/Vyúčtovanie neuplatnenej DPH 365 Zoznam podaní 260 Účtovný denník Doklad 221 Počiatočný stav 265 Rozúčtovanie dokladov 221 Súčet dokladov 222 Zoznam 220 Účtovný klient 183, 610 Nastavenie 185 Účtovný klient/centrála Nastavenie 183 Účtovný rok Nastavenie 134 Nový 107 Zmena 106 Údaje o firme 125 Údržba dát 595 Úhrada prijatých faktúr a záväzkov Bankou 231 Pokladnicou 226 Úhrada vystavených faktúr a pohľadávok Bankou 231 Pokladnicou 226

Úhrady dokladov

Používateľská príručka

Úhrady dokladov Hromadné párovanie/Konfigurácia 50 Hromadné párovanie/Párovanie 50 Hromadné párovanie/Všeobecne 49 Úhrada 47 V cudzej mene 621 Všeobecný postup 46 Zoznam hradených dokladov 47 Zoznam neuhradených dokladov 47 Zoznam neuhradených dokladov/Filter 48 Ukončenie programu 210 Uplatňovanie DPH po prijatí platy 365 Upomienky 297 Upozornenie 599, 601 Uzamknutie dokladov 45 Uzamknutie predajného miesta 647 Uzávierka roku PU 276 Uzávierkové operácie 264 Priznanie k dani z príjmov 270 Uzávierkové úpravy 275 Uzávierky Dátové 195 Money S3 Kasa 649

- V -

Variabilný symbol 128, 224 Väzby dokladu 56 Verifikácia dát Adresár 199 204 Doklady Objednávky 206 Realizácia 198 Sklad 199 Účtovníctvo 206 Všeobecné nastavenie 199 Veritelia 299 Verzia Novinky 79, 92 Zmeny 79, 92 VIES 149 Vklad do prevádzkovej pokladnice Uskutočnenie 647 Zoznam 648 Vlajky Zoznamy 40 Voľná predkontácia 302 Voľné čísla dokladov 157

Vozidlá 567 429 Vratka Vybaviteľné položky 352 Vybaviteľ né objednávky 350 Výber stĺpcov 34 Výber z prevádzkovej pokladnice Zoznam 648 Výber z prevádzkovej pokladnice Uskutočnenie 648 Vyhľadávanie v zoznamoch 39 Výmena dát XML 606 Výmenný lístok 618 Výnosy Tlač 283 Výpis Podlimitné a nadlimitné zásoby 434 Stavu zásob 432 Z účtu 232 Výplatný lístok PIN 519 Výplatný lístok v PDF 504, 527 Výpočet Cien zásoby 416 Penále 617 Výpočet cien dokladu 42 Výpočet náhrad Cestovné príkazy 557 Výrobné čísla Pripravené 416 Zoznam 430 Výsledovka 280 Vystavená faktúra Karta 314 Zoznam 313 Vystavenie dokladu v cudzej mene 621 Vytvorenie zálohy dát 193 Vyúčtovacie faktúry Generovanie 335 Vyúčtovanie Zamestnanec 508 Vyúčtovanie DPH 365 Vyúčtovanie miezd 536 Vyúčtovanie neuplatnenej DPH 263 Vyúčtovanie zamestnávateľ Zamestnávateľ 509 Vyživované deti 516 Vzájomné zápočty

Interné doklady

248

Používateľská príručka © 1990-2017 Solitea Česká republika, a.s., Money S3 verzia 17.900

Vzájomné zápočty Jednoduché účtovníctvo 244 Vzor e-mailovej správy PIN 512 Výplatný lístok 527

- X -

XLS import 376, 383, 420 XML Centrála 610 Klient 610 XML prenosy Logika exportu a importu 636 Menu 629 Nastavenie/Konfigurácia dát 169 Nastavenie/Konfigurácia spracovania 170 Nastavenie/Zoznam 167 Popis 629 Prevedenie z agendy 606 Pripravený zoznam a štandardné inštalačné súbory 640 Prístupové práva 639 Realizácia prenosu zo zoznamu 639 Všeobecné princípy 632 Základná logika 631 XML prenosy - export dát 596 XML prenosy - import dát 597

- Z -

Zahraničné stravné Cestovné náhrady 562 Zákazky Nastavenie účtovného roka 141 Používateľská konfigurácia 148 Zoznam 158 Záloha dát všetkých agend 194 Zálohování dát S3 Automatic 598 Zálohovanie dát Nastavenie agendy 131 Vytvorenie zálohy 193 Vytvorenie zálohy všetkých agend 194 Zálohové faktúry 341 Zálohovovanie dát Obnovenie dát 194 Zálohy

Cestovné príkazy 556 Zálohy miezd Zaúčtovanie 527 Zámena členení DPH v konfiguráciách 306 Zámena komponent a poplatkov skladových kariet 445 Zamestnanci Cestovné náhrady 562 Jazdy 566 Mzdy 510 Zaokrúhľovanie Dokladov 42 Zásoba 407 Zásoby na sklade Karta 407 Výpis stavu zásob 432 Zoznam 404 Zásoby pre obchod na internete 405 Zásoby/Príslušenstvo 415 Zaúčtovanie Daňových nákladov leasingového majetku 581 Kurzových rozdielov 623 Majetku 580 Miezd 528 Predajok 431 Splátok leasingového majetku 581 Zálohy miezd 527 Zaúčtovanie DPH Karta 304 Zaúčtovanie opravných položiek 270 Zaúčtovanie rezerv (JU) 268 Zaúčtovanie rezerv (PU) 269 Zaúčtovanieí DPH 304 Záväzky 241 Import z Excelu 334 Zavedenie počiatočných stavov účtovného denníka 265 Zisk 285 Tlač Zisk na doklade 55 Zjednodušený režim jednotného kontaktného miesta (MOSS) 307 Zľava 393 Prijatá faktúra 359 328 Skladová položka vystavenej faktúry Vystavená faktúra 318 Zložené skladové karty 410 Zmena Dátumu 585 Definície predajných cien 445

Zmena Konfiguračných údajov zásoby 450 Sadzby DPH 445 Zobraziť panel Money 619 Zoznam Dodávky 430 Opravy 476 Servisy 466 Zoznam dodávok 430 Zoznam nepeňažných príjmov 518 Zoznam podaní 260 Zoznam salda Konfigurácia 489 Zoznam vozidiel Cestovné náhrady 562 Zoznamy Bankové účty a pokladnice/Karta 160 Bankové účty a pokladnice/Zoznam 160 Cudzie meny/Karta 164 Cudzie meny/Zoznam 163 Činnosti 158 Číselné rady/Karta 156 Číselné rady/Voľné čísla/Karta 157 Číselné rady/Voľné čísla/Zoznam 157 Číselné rady/Zoznam 155 Konštantné symboly 161 Otvorenie novej záložky 32 Peňažné ústavy 161 Platidlá/Domáca mena 162 Platidlá/Nepeňažné/Karta 162 Platidlá/Nepeňažné/Zoznam 162 Pobočky/Založenie 166 Pobočky/Zoznam 166 Používatelia 153 Pripojené dokumenty 38 Pripravené zoznamy 173 Strediská 157 Šablóny vytvorenia dokumentu 164 Triedenie 34 Vlajky 40 Všeobecne 34 Vyhľadávanie 39 XML prenosy 167 Zákazky/Karta 159 Zákazky/Zoznam 158 Zrážky so zostatkom 517 Zrážky zo mzdy 517

Volajte bezplatne: +421 249 212 345 obchod@money.sk

Bratislava Plynárenská 7/C Prešov Kúpeľná 3 tel.: +421 517 732 908 Praha Rubeška 215/1 tel.: +420 244 001 288 Brno

Drobného 555/49 tel.: +420 549 522 511 Liberec 1. máje 97/25 tel.: +420 485 131 058

www.money.sk

tel.: +421 249 212 323

\$ SOLITEA