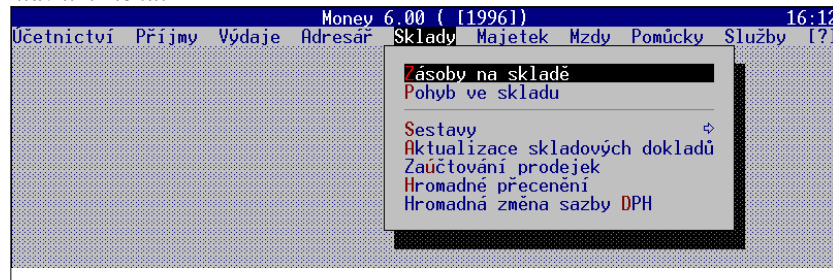


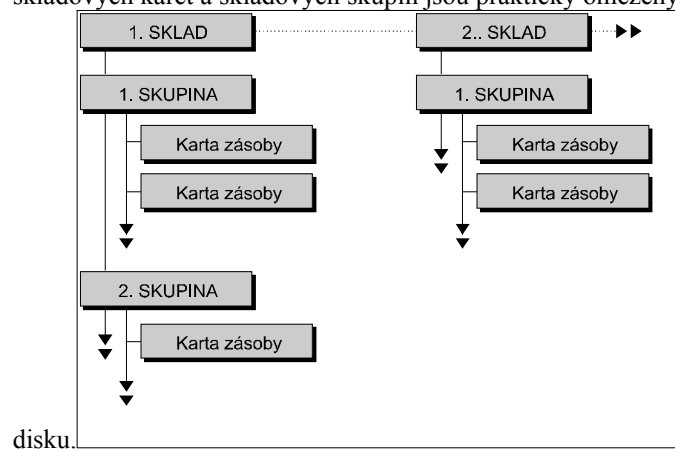
# Sklady

Program Money (kromě verze Lite a verze pro pokladní systémy Money Cash) v sobě obsahuje skladové hospodářství a ceníky služeb. Naleznete je pod volbou Sklady v hlavním menu:



## Struktura skladu

Skladové hospodářství v programu Money umožňuje vedení libovolného počtu *skladů*. Každý sklad je navíc možné volitelně členit na skladové *skupiny*. Počty skladů, skladových karet a skladových skupin jsou prakticky omezeny pouze kapacitou pevného



disku.

Sklad je vhodný pro maloobchod i velkoobchod - na skladové kartě jsou evidovány ceny s daní i ceny bez daně. Podporováno je stanovení ceny oběma možnými způsoby, tedy výpočet z ceny bez daně i zpětně z ceny s daní. Program umožňuje jak přímý prodej - ze skladu s následným zaúčtováním do účetnictví, tak i přímou práci se skladem v navazujících agendách - účetnictví, příjmy a výdaje, objednávky. Samozřejmostí jsou veškeré potřebné skladové operace - příjem, výdej, prodej a převod mezi sklady.

Pokud vedete více skladů, program vede na každém skladu stejný sortiment zboží,

*-Před zahájením zakládání skladových karet si dobře promyslete strukturu skladů - počet skladů, způsob členění zboží na skupiny a další parametry. Zpětné reorganizace jsou přes silné nástroje pro práci se skladem zbytečně zdlouhavé a pracné.*

*-Prodej přímo ze skladu je možný (a rychlejší) i pomocí pokladní nadstavby Money Pokladna. Tento program pracuje se stejnými daty jako Money. Jeho popis naleznete na konci této kapitoly.*

samozejmě v různých cenách a počtech kusů. Pokud některá položka na zvoleném skladu není, je počet kusů proškrtnutý. Počet kusů je možné měnit pouze pomocí volby *Sklad/Pohyb ve skladu* nebo nákupem/prodejem ve volbách *Účetnictví/Příjmy/Výdaje*. Není možné tedy počet měrných jednotek změnit pouhým přepsáním.

Sklad kromě počtu měrných jednotek na skladě sleduje i tzv. rezervace, tj. počty kusů které máte v přijatých objednávkách, a počet měrných jednotek, které jste objednali Vy (položka *Objednáno*). Můžete tedy dělat předpoklady, zda budete schopni vykrýt všechny přijaté objednávky na základě počtu měrných jednotek na skladě, počtu Vámi objednaných měrných jednotek a počtu měrných jednotek na přijatých objednávkách. Počty měrných jednotek v kolonkách *Rezervace/Objednáno* jsou automaticky aktualizovány při vystavení/přijetí objednávky, je však možné je ručně přepsat.

Program pracuje se třemi způsoby tvorby nákupních cen. Prvním způsobem je *Nová cena*, tedy pokud nakoupíte stejnou zásobu za jinou cenu, do pořizovací ceny se přepíše poslední nákupní cena. Tento způsob Vám tedy nedává pravdivou informaci o pořizovací ceně skladových zásob. Druhým způsobem je *vážený průměr*. Program při nákupu automaticky přepočítává nákupní cenu na základě stávajícího počtu kusů a nákupní ceny a nového počtu měrných jednotek a nové nákupní ceny. Tato metoda poskytuje skutečnou cenu skladu v nákupních cenách a je používána zejména v maloobchodě, kde se pracuje s většími rabaty. Při váženém průměru máte možnost si automaticky nechat přepočítat i prodejní cenu (stiskem <Alt/K> a v kartě nastavením parametru *Přepočítávat prodejní ceny*). Posledním způsobem je tzv. FIFO metoda (z anglického First in, first out). Pokud nakoupíte za jinou nákupní cenu, program automaticky založí novou skladovou kartu. Při prodeji Vám pak nabízí karty v tom pořadí, v jakém byly vytvořeny.

Na skladové kartě může být uvedeno nejen zboží, ale i vlastní výroba, nedokončená výroba, drobný majetek, materiál a služby. Služby mají zvláštní režim - "počet" kusů na skladě je vždy nula, evidují se ale pohyby služeb - máte tedy evidenci o tom, kdy jste tuto službu vykonali, komu a za kolik. Výhodou je to, že např. při přímém prodeji ze skladu můžete účtovat se zbožím i služby, např. montáž a pod.

## Začínáme se skladem

Než začnete vkládat vlastní skladové karty, je vhodné si předem ujasnit vlastnosti Vašeho budoucího skladu. Myslíme tím počet skladů, členění skladů na skupiny, způsob stanovení nové nákupní a prodejní ceny, způsob zaokrouhlování cen a daně a další. Podrobnosti o nastavení jsou uvedeny v kapitole instalace programu, na tomto místě tedy pouze uvedeme, kde se jednotlivé parametry nastavují.

Seznam skladů se vytváří pomocí volby *Účetnictví/Seznamy/Seznam skladů*. Kdykoliv se pak můžete přepínat mezi sklady pomocí <Alt/S>. Globální parametry pro všechny sklady a všechny uživatele nastavíte pomocí volby *Služby/konfigurace/Nastavení agendy/Sklady*. Kartu je možné vyvolat z menu stiskem <Alt/K>. Zde nastavíte způsob práce s nákupní cenou, počet dealerských slev a způsob zaokrouhlování cen a daně z přidané hodnoty při vytváření skladových karet. Každému uživateli dle přístupových práv je možné nastavit individuální parametry skladů, pomocí volby *Služby/Konfigurace/Uživatelské nastavení/Parametry skladů*, nebo kdekoli stiskem <Ctrl/S>. V kartě je možné nastavit předkontace účetních pohybů, vzhled skladových seznamů při prodeji a řadu dalších parametrů.

### **Pozor:**

*I když se rozhodnete- pouze pro vedení jednoho skladu, přesto je nutné jej zavést do seznamu skladů. V tomto případě doporučujeme dosadit za kód skladu číslo 0 (implicitní hodnota, v kartě*

---

*-Nepouštějte se do zakládání skladů bezhlavě - jakékoliv pozdější změny struktury jsou zbytečně pracné*

seznamu skladů není vidět).

Než se pustíme do vysvětlování práce se skladovou kartou, věnujme ještě chvíli pozornosti způsobu práce s cenami na skladové kartě. Při vkládání ceny u plátců daně z přidané hodnoty program automaticky doplňuje nezadanou cenu (s daní/bez daně). Způsob výpočtu je kromě prostého násobení ještě ovlivněn nastaveným způsobem zaokrouhlování. Ten se zadává v kartě *Nastavení skladů* (<Alt/K>, viz kapitola první

**Nastavení cen**  
 Počet cen: 1  
 Dealerská sleva 1:  
 Dealerská sleva 2:  
 Dealerská sleva 3:  
 Dealerská sleva 4:

**Nová nákupní cena**  
 nechat poslední cenu  
 počítat vážený průměr  
 zakládat novou skladovou kartu  
 přepočítat prodejní ceny

**Zaokrouhlování DPH**  
 na haléře  
 na desetníky  
 na koruny

duplicitní katalogové číslo  
 duplicitní čárový kód

**Zaokrouhlování počítaných cen**  
 na haléře  
 na desetníky  
 na koruny  
 bez DPH  
 s DPH

kroky):

Karta umožňuje nastavení zaokrouhlování DPH a počítaných cen. Dává rovněž možnost výběru, zda se bude zaokrouhlovat cena s daní či cena bez daně. Upozorňujeme, že je přípustná i volba "žádné zaokrouhlení", tj. když není označen žádný z přepínačů.

Zaokrouhlení pracuje vždy pouze pro počítané ceny. Vámi zadané ceny zůstanou nezaokrouhlené. Pokud si nastavíte zaokrouhlení daně z přidané hodnoty, bude daň na tuto hodnotu zaokrouhlena. Obdobně, pokud si nastavíte např. zaokrouhlování cena s daní a zadáváte ceny bez daně, budou ceny s daní stanoveny tak, aby vyhovovaly zadanému zaokrouhlování.

#### **Pozor:**

*Je potřeba si uvědomit, čeho chcete nastavením zaokrouhlování dosáhnout - tím že cenu zaokrouhlíte získáte sice malou chybu, která však může narůst do "nesnesitelných" hodnot při násobení velkým počtem kusů. Pokud tedy prodáváte maloobchodně kusová množství, můžete klidně zaokrouhlovat cenu s daní na desetníky.*

*Pokud však pracujete jako velkoobchod a prodáváte velká množství zboží, neúnosně Vám bude narůstat zaokrouhlovací chyba. Zde je nejlepší metoda nastavit zaokrouhlování na desetníky pouze u ceny bez daně. Tím dosáhnete přesného výpočtu daně a ceny s daní, byť i na desetitisíciny haléře. Následně si nastavte v kartě *Nastavení účetnictví* zaokrouhlovat daň za doklad. Výsledkem bude "zaplatitelná" celková cena dokladu a přesný výpočet daně.*

## Zásoby na skladu

Volba *Zásoby na skladu* slouží k vytvoření skladových skupin a skladových karet. Po potvrzení volby klávesou <Enter> ukáže program seznam skladových skupin.

Skupina	Kód
*Programátorské práce	16
*Programování paměti	18
*Úpravy ostatních tiskáren	7
*Úpravy tiskáren EPSON	14
*Úpravy tiskáren SEIKOSHA	10
*Úpravy tiskáren STAR	13
hardware	12
Hardware ELNEC (PG, EE, Sim ..)	2
Kancelářský a spotřební materiál	8

## Práce se skladovými skupinami

V seznamu skladových skupin máte k dispozici (kromě kláves pro ovládání seznamů - viz první kroky) tyto horké klávesy:

<b>Esc</b>	zpět do menu
<b>F3</b>	vložení nové skladové skupiny
<b>F4</b>	oprava stávající skladové skupiny
<b>F8</b>	zruš skladovou skupinu
<b>F10</b>	tisk přehledu skladových skupin
<b>Enter</b>	zobraz karty skladové skupiny pod kurzorem

Po stisku klávesy <F3> nebo <F4> zobrazí program Kartu skladové skupiny:

Jednotlivé položky mají tento význam:

- ◆ **Kód** - číselné označení (kód) skladové skupiny. Dvě skupiny nemohou mít stejný kód
- ◆ **Skupina** - textový název skladové skupiny. Používá se např. při výběrech či při tisku přehledů a ceníků
- ◆ **Druh** - předkontace druhu skladových zásob ve skupině (materiál, zboží, režie a pod). Nově zakládané karty ve skupině budou nabízeny se zde zadaným druhem, bude však možné jej na kartách individuálně měnit.

### Pozor!

*Zrušením skupiny nezrušíte skladové karty, které skupina obsahuje, pouze je pro program znepřístupníte. Pokud si tedy omylem zrušíte skladovou skupinu, ještě to neznamená že jste přišli i o skladové karty. Pokud však požadujete zrušit skupinu i se skladovými kartami, zrušte první karty a následně skladovou skupinu. Mějte však na paměti, že tím zrušíte i veškerou evidenci, spojenou s rušenými skladovými kartami.*

Stiskem klávesy <Enter> se přepnete do seznamu skladových zásob, příslušných zvolené skladové skupině.

Popis	Počet MJ	n.j.	Cena MJ	DPH
EPROM 2k 2716 *	1.000	ks	36.000	22
EPROM 2k NMC 27C16-15	15.000	ks	146.000	22
EPROM 2k TESLA 2716-250	3.000	ks	36.000	22
EPROM 4k AMD 2732-250	5.000	ks	146.000	22
EPROM 4k NMC 27C32Q-150	13.000	ks	146.000	22
EPROM 8k 2764 *	16.000	ks	87.000	22
EPROM 8k NMC 27C64Q-150 (12)	31.000	ks	87.000	22
EPROM 0.125M 27C128	0.000	ks	90.000	22
EPROM 0.25M 27C256 *	0.000	ks	93.000	22
EPROM 0.25M NMC 27C256Q-150 (12)	0.000	ks	93.000	22
EPROM 0.25M SGS 27C256-15F1 (13)	63.000	ks	93.000	22
EPROM 0.5M 27C512 *	220.000	ks	80.000	22
EPROM 0.5M SGS 27C512-15F1 (13)	139.000	ks	80.000	22

V seznamu skladových karet se opět pohybujete pomocí kláves pro ovládání kurzoru nebo myši. Kromě běžných kláves pro ovládání kurzoru máte k dispozici:

<b>Esc</b>	zpět do seznamu skupin
<b>F3</b>	vložení nové skladové karty
<b>Alt/F3</b>	kopie skladové karty pod kurzorem
<b>F4, Enter</b>	oprava skladové karty pod kurzorem

## F8 zrušení skladové karty

## Skladová karta

Skladová karta se skládá z několika částí. V horní části je identifikace položky - název, katalogové číslo, popis, sazba daně a další. V pravém horním rohu je druh zásoby, možné typy jsou zboží, materiál, drobný majetek, vlastní výroba, nedokončená výroba a služby. V levém horním rohu zobrazuje program nepřístupné interní číslo skladové

Karta zásoby			
Číslo zásoby:	9	Druh:	Materiál
Číslo katalogu:			
Čárový kód:			
Popis:	EPROM 27C444 1ns AMD		
Poznámka:			
Měr. jednotka:	ks	Skupina:	1
Sazba DPH:	22 [%]	Činnost:	2160
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH [Kč]
Nákupní cena:	188.7500	41.5250	230.2750 [Kč]
Rabat (marže):			
Prodej. cena:	313.5000	68.9700	382.4700 [Kč]
Dealer 1:	275.5000	60.6100	336.1100 [Kč]
Dealer 2:	275.5000	60.6100	336.1100 [Kč]
Dealer 3:	275.5000	60.6100	336.1100 [Kč]
Dealer 4:	0.0000	0.0000	0.0000 [Kč]
Zásoba:	104.000	[m.j.]	
Min. zásoba:	20.000	[m.j.]	Rezervace: 0.000 [m.j.]
Exp. lhůta:			Objednáno: 0.000 [m.j.]
Firma:	OBCHODNÍ SLADOVNY a.s., US		

karty.

Při editaci skladové karty máte k dispozici tyto klávesy:

- Esc**            zpět do seznamu karet, bez uložení
- F2**             uložení skladové karty
- F4**             výběr skladové skupiny ze seznamu skupin
- F5**             výběr činnosti ze seznamu činností
- F6**             výběr dodavatelské firmy z adresáře
- F8**             výpočet cen dle přednastavených rabatů

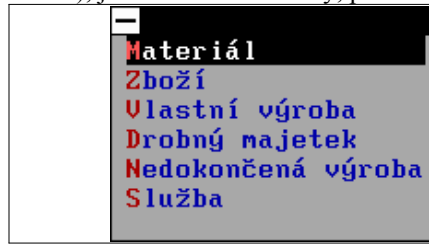
Jednotlivé položky karty mají tento význam:

- ◆ **Číslo zásoby** - interní číslo, přiřazené programem. Není možné je měnit
- ◆ **Číslo katalogu** - katalogové číslo, JKPOV, číslo celního sazebníku a pod. Můžete používat i nečíselné znaky
- ◆ **Čárový kód** - pokud používáte snímač čárového kódu, uveďte zde čárový kód. Je možné jej načíst scannerem přímo do karty. Pokud používáte sériový scanner, můžete v okamžiku načtení být kurzorem na libovolné pozici. V případě, že používáte scanner připojený do klávesnice, musíte být kurzorem na políčku, do kterého kód vkládáte
- ◆ **Popis, Poznámka** - popis (podle něj vybíráte) a až dvě řádky poznámek. Tiskne se vždy tolik řádků, kolik jich zadáte
- ◆ **Měrná jednotka** - označení měrné jednotky
- ◆ **Sazba daně** - sazba daně z přidané hodnoty
- ◆ **Skupina** - číslo skladové skupiny, do které karta patří. Je možné jej měnit pouze výběrem po stisku <F4>

---

*-Položka čárový kód slouží ke spolupráci se snímači čárového kódu. Pokud máte snímač připojen, můžete tuto hodnotu zadávat přímo scannerem. Používáte-li scanner připojený na sériovém portu počítače, je možné hodnotu snímat bez nutnosti nastavení kurzoru na položku čárový kód. Pokud vlastníte klávesnicový scanner, je to naopak nutné - scanner se chová jako vstup z klávesnice.*

- ◆ **Činnost** - číslo činnosti (pokud jej používáte). Bude se přenášet do vytvářených dokladů. Je možné je vybrat ze seznamu činností po stisku <F5>
- ◆ **Druh** - zařazení skladové karty. Má vliv jednak na práci s počty kusů (u služeb), jednak na účetní stavy, počítané např. do účetní uzávěrky



- ◆ **Stanovení cen** - ceny se při vkládání automaticky dopočítávají a zaokrouhlují (viz výše). Rabat slouží k výpočtu vztahu mezi nákupní a prodejní cenou v případě, že jedna z nich není zadána. Pokud zadáte cenu bez daně a rabat, počítá se rabat směrem nahoru (100% je nákupní cena), v opačném případě je za 100% brána prodejní cena. Při výpočtu dealerských cen je možné si vypomoci stiskem klávesy <F8> - pak se ceny dopočítají dle prodejní ceny a rabatů, nastavených v kartě Nastavení skladů <Alt/K>.
- ◆ **Zásoba** - počet měrných jednotek, které jsou skladem. Není možné je přepisovat, změny se provádějí pouze formou skladových pohybů
- ◆ **Min. zásoba** - pokud požadujete sledovat, zadejte zde minimální počet kusů, které chcete mít skladem. Pokud si nastavíte volbu *Kontrola limitů* (karta *Parametry skladů*, <Ctrl/S>), program bude při prodeji hlásit pokles pod tuto mez
- ◆ **Exp. lhůta** - datum expirace. Podle něj se tiskne sestava *Expirace zásob*.
- ◆ **Firma** - jméno dodavatele. Je možné jej vybrat z adresáře (doporučujeme tento postup) po stisku klávesy <F6>
- ◆ **Rezervace** - počet rezervovaných kusů. Nastavuje se při zařazení přijaté objednávky. Je možné jej přepsat
- ◆ **Objednáno** - počet objednaných kusů. Nastavuje se při vystavení objednávky. Je rovněž možné jej přepsat

Při zakládání skladových karet jste postaveni před problémem, jak zavedete na sklad počáteční stavy. Provedete to formou příjemky na jednotlivé skladové karty - viz odstavec *Pohyb ve skladu*. Obdobným způsobem řešíte např. skladovou inventuru s následným uvedením stavu skladů do souladu s reálným stavem.

## Hromadná změna skupiny a hromadné mazání karet

Práci Vám usnadní dvě hromadné operace ve skladu - *hromadná změna skupiny* a *hromadné mazání skladových karet*. Vyzkoušejme si tyto funkce na příkladu:

### **Příklad:**

*Potřebujete převést současně větší množství skladových karet z jedné skupiny do druhé. Otevřete si seznam skladových karet ve skupině, ze které požadujete karty převést. Klávesou Insert nebo myší označte požadované skladové karty. Stiskněte klávesu F5. Program nabídne výběr skladových skupin. vyberte si skupinu, kam požadujete označené karty převést a stiskněte ENTER. Program následně všechny karty převede do nové skladové skupiny.*

*Hromadné mazání* pracuje obdobně, avšak funkci mazání vyvoláváte stiskem klávesy F8 stejně, jako když mažete pouze jednu skladovou kartu. Nezapomeňte, že můžete mazat pouze ty karty, které mají na skladové kartě nulové množství.

## Pohyb ve skladu

Veškeré pohyby se skladovými zásobami se provádějí pomocí volby *Pohyb ve skladu* (tato volba je volána i při "přetahování" skladových karet do účetních dokladů). Po potvrzení volby vám program nabídne uprostřed obrazovky buď seznam skladových skupin, nebo přímo seznam skladových karet (v závislosti na nastavení přepínače po skupinách/přímo ze zásob v kartě *Parametry skladů*, <Ctrl/S>). Ve spodní části karty ukazuje program seznam položek připravovaného dokladu.

Pokud Vám program nabízí *skupiny zásob*, stiskem klávesy <Enter> se přepnete do skladových zásob vybrané skupiny. Pokud potřebujete provést pohyb u jedné zásoby, stačí ji vybrat kurzorem a stisknout <Enter>. V případě že budete pracovat s více skladovými kartami současně, je výhodnější si nejdříve klávesou <Ins> označit požadované karty, a teprve poté je potvrdit stiskem klávesy <Enter>. Program následně nabízí jednotlivé karty, ve kterých stačí zadat pouze počet měrných jednotek, je ale samozřejmě možné měnit např. cenu, za kterou provádíte skladový

Paněti EPROM, čisté, nenahrané			
Pohyb zásoby			
Datum:	16.03.1995	Číslo zásoby:	9
Číslo katalogu:			
Měrná jednotka:	ks		
Popis:	EPROM 27C040 150ns AMD		
Poznámka:			
Zásoba:	104.000 [n.j.]	DPH:	22 [%]
Nákupní cena:	188.7500	DPH	41.5250
Prodejní cena:	313.5000		68.9700
		cena s DPH	230.2750 [Kč]
			382.4700 [Kč]
Činnost:	2160	Množst. rabat:	[%]
Dealer. skupina:	List price		
Počet nř.j.:	1.000 [n.j.]	Sklad:	0000

pohyb.

### Tipy a triky:

Nezapomeňte, že nastavením v kartě "Parametry skladů" můžete měnit zobrazovaný obsah skladových seznamů a karty pohybu. Ve skladovém seznamu si můžete volitelně nechat zobrazovat ceny s daní nebo ceny bez daně, v kartě pohybu pak můžete jednak zakázat zobrazování nákupních cen (zákazník je přece nemusí znát, pokud se jedná o prodej), a jednak nepovolit změny cen (např. u nových zaměstnanců).

### Pozor!

Nezapomeňte, že pokud si nastavíte v kartě *Parametry skladů* přepínač "nezobrazovat nulové položky", nebudou se při práci se skladovými pohyby zobrazovat zásoby s nulovým množstvím. A to ani tehdy, když zadáte novou skladovou kartu v průběhu vkládání nového skladového pohybu. Pokud tedy budete zadávat nové karty i při práci s pohyby, nechte si zobrazovat i karty s nulovým množstvím.

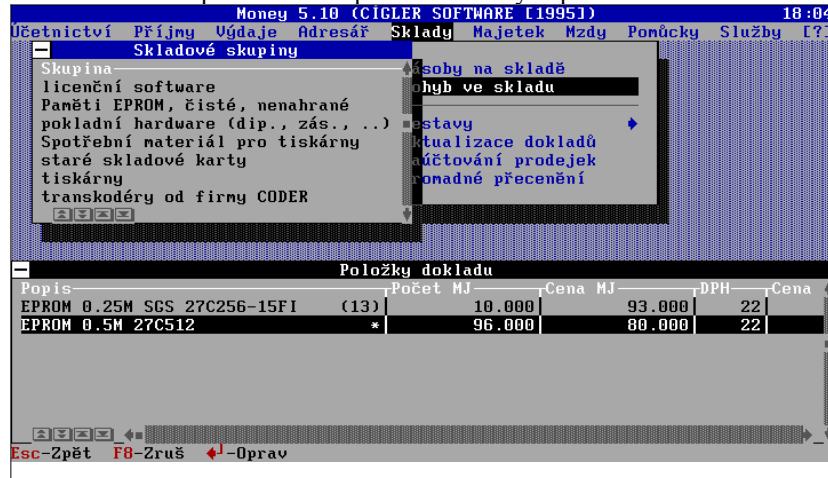
Připravené skladové pohyby se Vám automaticky přenášejí do spodního seznamu. V okamžiku, kdy máte všechny požadované položky připraveny, stiskněte klávesu <F2> - program nabídne výběr typu dokladu - *příjemku, výdejku, prodejku nebo převodku*.

Při vyplňování karty pohybu ve skladu můžete při prodeji pomocí přepínače *Dealerská skupina* kdykoliv přepnout cenovou hladinu a tak individuálně upravovat cenu.

*-Rychlost práce se skladem je úměrná strukturovanosti skladu. Pokud používáte členění skladu na skladové skupiny, práce bude tím pomalejší, čím méně skladových karet máte v jedné skladové skupině. Nezáleží tedy ani tak moc na celkovém počtu karet, nebo počtu skladových skupin. Pokud budete potřebovat co nejvyšší rychlost práce, nebo pokud pracujete se snímačem čárového kódu, nepoužívejte členění skladu na skladové skupiny.*

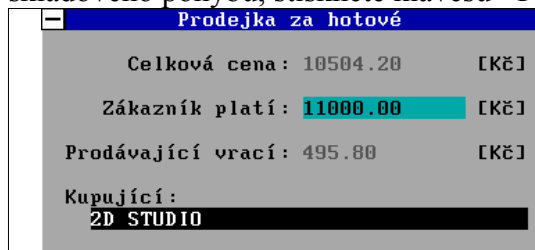
## Oprava položek připravovaného skladového dokladu

Pokud se spletete, dává Vám program možnost připravené položky opravit. Stiskněte klávesu <F3> - tím se přepnete do položek dokladu. Položku pod kurzorem můžete buď stiskem klávesy <Enter> opravit, nebo stiskem <F8> úplně vymazat. Stiskem klávesy <Esc> se vrátíte zpět do režimu pořizování nových položek.



## Prodejka

Prodejka slouží k přímému prodeji zboží ze skladu. Ve chvíli, kdy máte připraveny položky skladového pohybu, stiskněte klávesu <F2>. Program zobrazí kartu prodejky:



V prodejce je zobrazena celková cena. Do položky "Zákazník platí" se zadává částka, kolik zákazník dal na zaplacení. Na základě těchto údajů je automaticky spočítána částka, kterou má prodávající vrátit. Částku není nutné zadat, slouží spíše pro usnadnění práce při prodeji. Po stisku klávesy <F2> je proveden tisk dokladu a jeho uložení. Pokud doklad nechcete tisknout, stačí po klávese <F2> stisknout klávesu <Esc>. Doklad se uloží, ale nevytiskne.

## Výdejka

Výdejka slouží k výdeji zboží ze skladu. Slouží např. k výdeji zboží při opravách, výdej z jednoho skladu a příjem do jiného apod.

Ve výdejce je zobrazeno aktuální datum výdeje a číslo dokladu. Všechny cenové údaje zobrazované v kartě, jsou automaticky převáděny ze seznamu "Položky dokladu". Do položky "Popis" je možné zadat libovolný text, který slouží k pozdější identifikaci dokladů. Položku "Adresa" je možné doplnit po stisku klávesy <F6>, kdy se zobrazí seznam adres. Po výběru adresy, je tato zde doplněna a potom tištěna na výdejku. Po stisku klávesy <F2> je proveden tisk dokladu a jeho uložení. Pokud doklad nechcete tisknout, stačí po klávese <F2> stisknout klávesu <Esc>. Doklad se uloží, ale nevytiskne.

## Příjemka

Příjemka slouží k příjmu zboží na sklad. Slouží např. k příjmu při nákupu, k příjmu zbylého materiálu z oprav, příjmu z jiného skladu (převod mezi sklady). Dalším typickým použitím je



např. vložení počátečního stavu. Práce s příjemkou je analogická vystavení výdejky, popsanému v předchozím odstavci.

### Převodka

Převodka slouží k převodu dokladů mezi jednotlivými sklady. Do karty převodky můžete zapsat popis. Přebod je implicitně prováděn do skladu, který máte v kartě "Parametry skladu" nastaven jako sklad pro převody, je však možné jej změnit přímo při vystavování převodky pomocí klávesy <F4>.

## Aktualizace dokladů

Tato nabídka slouží k aktualizaci již vytvořených dokladů v nabídce "Pohyb ve skladu". Umožňuje doklady opravovat, přidávat další položky, rušit položky dokladu nebo i vlastní doklad a opětovný tisk vybraných dokladů. Po výběru a potvrzení klávesou <Enter> se zobrazí okno se seznamem skladových dokladů.

The screenshot shows a window titled "Prodejka" with the following details:

- Doklad: 950070017
- Datum: 16.03.1995
- Popis: **Prodejka za hotové**
- Cena: 22156.00 [Kč]
- DPH: 4874.40 [Kč]
- Celkem: 27030.40 [Kč]
- Adresa: **OBCHODNÍ SLADOVNY a.s., US**
- Sklad:

Below the details is a table of items:

Popis	Počet MJ	Cena MJ	DPH
EPR0M 27C020 150ns SGS-Thompson	23.000	200.000	22
EPR0M 27C040 150ns AMD	56.000	313.500	22

Pokud nebyl dosud žádný doklad vytvořen, je toto okno prázdné. Jinak je zde zobrazen seznam všech záznamů - skladových dokladů. Ovládání seznamu je shodné se všemi ostatními seznamy. Navíc máte k dispozici tyto funkce (klávesy):

- <Esc> konec práce s prohlížečím oknem
- <Ins> označení skladových dokladů pro opravu, prohlížení, rušení nebo tisk
- <Enter> vyvolání vybraného skladového dokladu nebo skupiny označených dokladů pomocí klávesy <Ins>, např. pro opravy, prohlížení, tisk
- <F4> oprava skladového dokladu nebo všech označených pomocí klávesy <Ins> (totéž jako <Enter>)
- <F7> vyhledání skladového dokladu podle zadaného řetězce
- <F8> zrušení skladového dokladu označeného kurzorem nebo pomocí klávesy <Ins>
- <F9> nastavení způsobu třídění
- <F10> tisk označených skladových dokladů

### Prohlížení nebo opravy skladových dokladů

Skladový doklad nebo skupinu označených dokladů vyvoláte stiskem klávesy <Enter> nebo stiskem klávesy <F4>. Zobrazí se okno s kartou dokladu - prodejka, výdejka, příjemka, převodka a okno se seznamem jeho položek. V kartě dokladu jsou zobrazeny jeho údaje - datum vystavení, číslo, popis, cena bez DPH, DPH, cena celkem a na koho byl doklad vystaven. Položky "Popis" a "Adresa" jsou přístupné a je možné je opravit. K opravě položky "Adresa" je možné použít výběr ze seznamu adres, který se zobrazí po stisku klávesy <F4>. Položky týkající se ceny se změní, pokud dojde ke změně v položkách dokladu (počet, druh, cena). Pomocí klávesy <F3> se

můžete přepnout do okna se seznamem Položky dokladu. Zde jsou zobrazeny všechny položky vybraného dokladu.

V okně je zobrazen seznam všech záznamů - položek dokladu. K přepnutí nazpět do okna s kartou dokladu slouží klávesa <Esc>. Zrušení vybrané položky je možné po stisku klávesy <F8>. Pokud byste chtěli doplnit novou položku, stiskněte klávesu <F3>. K opravě vybrané položky slouží klávesa <Enter>.

### Oprava položky dokladu

Po výběru položky a stisku klávesy <Enter> se zobrazí karta "*Pohyb zásoby*". V kartě jsou zobrazeny údaje, které zde byly zadány při vytváření dokladu v nabídce "*Pohyb ve skladu*". Většina položek v kartě je nepřístupných. Položky "*Poznámka*", "*Množstevní rabat*", "*Počet měrných jednotek*" a "*Činnost*" jsou přístupné a umožňují provést v nich změnu. Práce s kartou "*Pohyb zásoby*" je obdobná popisu v odstavci *Popis zásoby*.

### Přidání nové položky do dokladu

Zadat novou položku do dokladu je možné po stisku klávesy <F3>. Vložení nové položky je zcela shodné s postupem popsaným v odstavci *Pohyb ve skladu*.

Pro uložení opraveného skladového dokladu slouží klávesa <F2>. Pokud změnu v dokladu uložit nechcete nebo jste si doklady jen prohlíželi, stačí stisknout klávesu <Esc>.

## Zaúčtování prodejek

Při prodeji ze skladu se vystaví jen skladový doklad - prodejka, který je potom potřeba zaúčtovat. K tomu slouží nabídka "*Zaúčtování prodejek*". Po výběru nabídky "*Zaúčtování prodejek*" a stisku klávesy <Enter> se zobrazí okno se seznamem nezaúčtovaných prodejek.

### Příklad:

*Typickým příkladem tohoto způsobu práce je maloobchodní prodej. Celý den prodáváte ze skladu a večer po zavírací době provedete zaúčtování tržby - tzn. že ze všech prodejek vytvoříte jeden účetní doklad.*

### Zaúčtování prodejký

Vybranou prodejku je možné zaúčtovat po stisku klávesy <Enter>. Pokud chcete zaúčtovat více prodejek najednou (což je vhodné např. na konci dne při zaúčtování všech toho dne vydaných dokladů), můžete si je označit pomocí klávesy <Ins>. Po stisku klávesy <Enter> program automaticky vytvoří účetní doklad, který má tolik položek, kolik jste v zaúčtovaných prodejkách použili sazeb daně z přidané hodnoty. Pokud nemáte nastaveny předkontace pro tržbu, vyžaduje program při zaúčtování doplnit do účetních položek druh pohybu. Bez něj není možné doklad (tržbu) zaúčtovat.

Při zaúčtování- je opět zobrazena *karta účetního dokladu*. Práce s ní je shodná s ostatními účetními doklady.

---

*-Zařazený doklad je možné pomocí volby "Aktualizace dokladu" prohlížet a tisknout. Jakákoliv změna jeho položek již není zahrnuta do změn zaúčtovaného skladového dokladu - projeví se pouze změnou měrných jednotek v kartě zásoby.*

Učetní doklad				
Doklad:	950030325	Účetní rok:	1995	
Firma/Jméno:				
Popis:	Tržba za prodej ze skladu			
Uhrazeno:	16.03.1995			
Cena bez DPH:		22156.00	DPH v 5% :	0.00
DPH:		4874.40	DPH v 22% :	4874.40
Celková cena:		27030.40		
Konstantní symbol:	0308			
Přijatý doklad:	tržb. 18.3.			
Členění plateb DPH:	203			
Dat. zdaň. plnění:				
Popis	Počet MJ	m.j.	Cena MJ	
Tržba za prodej ze skladu	1.000	Kč	22156.000	

## Hromadné přecenění

Volba *Hromadné přecenění* slouží ke změnám prodejních cen celého skladu- nebo pouze vybraného okruhu zboží. Po potvrzení volby nabídne Money Kartu přecenění. V horní části naleznete možnosti výběru přeceňovaného zboží. V prostředním rámečku zadáváte změnu prodejní ceny v procentech, způsob zaokrouhlování výsledné ceny (na haléře, na desetníky nebo na celé koruny) a současně určujete, zda se má zaokrouhlovat cena s daní či cena bez daně. Přepínač na spodním okraji karty určuje, zda požadujete přepočítat i dealerské ceny. Přepočet dealerských cen se provádí na základě stávajících cen.

Filtr přecenění			
Přecenit zásoby:			
<input type="checkbox"/>	dle čísla zásoby	od:	do:
<input type="checkbox"/>	dle čísla katalogu	od:	do:
<input checked="" type="checkbox"/>	dle skupiny zásob	od: 2	do: 2
Změna prodejní ceny: 2.3 [%]			
Zaokrouhlovat:		<input type="radio"/>	cenu bez DPH
<input type="radio"/>	na celé koruny	<input checked="" type="radio"/>	cenu s DPH
<input checked="" type="radio"/>	na desítky haléřů		
<input type="radio"/>	na haléře		
<input checked="" type="checkbox"/> přepočítat ceny dle dealerských slev			

Při práci s kartou máte k dispozici tyto klávesy:

<b>Esc</b>	zpět do nabídky
<b>F2</b>	uložení karty a zahájení operace přecenění
<b>F4</b>	výběr skladové skupiny
<b>F8</b>	vymazání karty filtru přecenění
<b>F9</b>	výběr čísla zásoby ze skladových skupin a karet

Program při přecenění tiskne protokol, ve kterém uvádí název zboží a jeho starou a novou cenu.

### Tipy a triky:

*Volba hromadné přecenění se dá s výhodou využít např. k úpravě cen, pokud Vám při návrhu skladu vycházejí na haléře a pod. Požadujete třeba, aby Vaše prodejní ceny s daní byly na celé koruny. V kartě přecenění si nastavte přecenění o 0%, zaokrouhlení na koruny a zaokrouhlovat cenu s daní. Po přecenění budou ceny ve skladu přesně podle Vašeho přání.*

-Přecenění je prováděno v pouze aktuálním skladu (viz přepínání skladů, <Alt/S>).

## Hromadná změna sazby DPH

*Hromadná změna sazby DPH* je novou funkcí v menu, která je připravena k přecenění a přepočítání skladu v případě změny legislativy. Provede přepočítání prodejních a nákupních cen dle nové sazby daně z přidané hodnoty. Po potvrzení volby zobrazí program kartu Nastavení změny sazby DPH:

- ◆ **Původní sazba** - sazba, kterou potřebujete změnit
- ◆ **Nová sazba** - hodnota, na kterou se sazba mění
- ◆ **Ponechat cenu s daní** - při výpočtu zůstane konstantní ceny s daní a změni (přepočítá) se cena bez daně
- ◆ **Ponechat cenu bez daně** - při výpočtu zůstane konstantní cena bez daně a změni se cena s daní

## Sestavy

Program umožňuje různé druhy tiskových sestav, které Vám zjednoduší práci se skladem a zvyšují Váš přehled. Sestavy je možné třídit podle různých kritérií a nastavovat i filtr, pro výběr jen určitého druhu zásob.

### Skladový filtr

Před tiskem skladových sestav a před prací se skladovými doklady je zobrazena karta skladového filtru, ve které je možné nastavit podmínky (kritéria) pro výběr nebo tisk evidovaných skladových karet, pohybů, dokladů a pod.

Položky "*Číslo dokladů*" a "*Vystaven*" slouží k zadání rozsahů, do ostatních položek se zadává konkrétní údaj. Přepínač "*Druh*" slouží ke specifikaci druhu skladovaného materiálu. Přepínač je možné cyklicky přepínat stiskem klávesy <Mezera> nebo nastavit pomocí výběru po stisku kombinace kláves <Ctrl Enter>. Pro uložení zadané karty filtru slouží klávesa <F2>. Pokud kartu uložit nechcete, stačí stisknout klávesu <Esc>. K vynulování všech položek ve filtru je možné použít klávesu <F8>.

Pro práci se skladovým filtrem máte k dispozici tyto klávesy:

**Esc**                      zpět do nabídky

<b>F2</b>	ulož filtr a pokračuj
<b>F3</b>	výběr skladové skupiny ze seznamu
<b>F4</b>	výběr skladu ze seznamu skladů
<b>F5</b>	výběr činnosti ze seznamu činností
<b>F6</b>	výběr adresy z adresáře
<b>F8</b>	vymazání obsahu filtru
<b>F9</b>	výběr čísla zásoby podle skupin a skladových karet

### **Pozor!**

*Je nutné si uvědomit, že pokud je nastaven filtr, jsou vybírány jen zásoby tomuto filtru odpovídající. A proto pozor. Program si pamatuje nastavení filtru i po vypnutí a opětném spuštění. Takže pokud ve skladu nenajdete zásoby, o kterých víte, že tam jsou, podívejte se, jak máte nastaven filtr.*

### **Prodejní ceník zásob**

Volbu můžete použít pro tisk ceníku zásob pro Vaše zákazníky. Program tiskne ty položky, které vyhovují nastaveným podmínkám filtru.

V závislosti na Vašich dalších volbách je umožněno třídění vypisovaných karet dle položek číslo zásoby, číslo katalogu, názvu položky (materiálu), skupiny, druhu zásob, činností a firmy. Tvar ceníku můžete měnit změnou formuláře ceníku pomocí editoru formulářů.

### **Dealerský ceník zásob**

Volba je obdobná volbě "*Prodejní ceník zásob*". Je však určena pro Vaše prodejce, a proto tiskne nejen koncovou cenu, ale i dealerské ceny v jednotlivých kategoriích.

### **Kniha zásob**

Volba slouží k tisku skladových karet evidovaných zásob, které vyhovují nastaveným podmínkám filtru. V závislosti na Vašich dalších volbách je umožněno třídění dle položek - číslo zásoby, číslo katalogu, názvu položky (materiálu), skupiny, druhu zboží, činnosti a firmy. V sestavě jsou uvedeny údaje z karty materiálu (položka "*Katalog*", "*Název*", "*MJ*", "*Limit*", "*Číslo karty*"). Dále jsou zde údaje o všech operacích, které byly s materiálem prováděny (příjem, výdej apod.), čísla příslušných dokladů, datum operace aj. Na závěr jsou uvedeny sumarizační údaje (pohyb celkem, pořizovací cena vydané zásoby, prodejní cena vydané zásoby, zisk z prodeje, vyplacená množstevní sleva a konečný zisk).

### **Stav zásob**

Volba slouží k tisku stavu evidovaných zásob, které vyhovují nastaveným podmínkám filtru. V závislosti na Vašich dalších volbách je umožněno třídění dle položek číslo zásoby, číslo katalogu, názvu položky (materiálu), skupiny, druhu zásoby, činnosti a firmy. Tvar výsledné sestavy je možné měnit změnami tiskového formuláře pro tuto sestavu.

### **Sestava Stav zásob ke dni**

Money6 umožňuje bez problémů zjistit stav skladových zásob k libovolnému dni. Slouží k tomu sestava *Stav zásob ke dni*. Po jejím potvrzení program zobrazí filtr, pomocí kterého můžete omezit množinu vypisovaných zásob.

Skladový filtr			
Ke dni: <b>21.02.97</b>			
<input type="checkbox"/>	dle druhu zásoby	:	
<input type="checkbox"/>	dle kódu skladu	od:	do:
<input type="checkbox"/>	dle skupiny zásob	od:	do:
<input type="checkbox"/>	dle čísla zásoby	od:	do:
<input type="checkbox"/>	dle čísla katalogu	od:	do:
<input type="checkbox"/>	dle činnosti	od:	do:
<input type="checkbox"/> Sumárně za všechny sklady <input type="checkbox"/> Jen nenulové položky sestavu třídit dle: <b>čísla zásoby</b>			

V horní části filtru zadáváte datum, ke kterému požadujete znát stav zásob. Po stisku klávesy *F2* program vytiskne sestavu. Můžete ji použít nejen k získání přehledu o počtu měrných jednotek, které jste měli v určitý den skladem, ale i k získání přehledu o ceně skladu v ten-který den v nákupních cenách.

### Sestava Stav zásob ke dni

Money6 umožňuje bez problémů zjistit stav skladových zásob k libovolnému dni-. Slouží k tomu sestava *Stav zásob ke dni*. Po jejím potvrzení program zobrazí filtr, pomocí kterého můžete omezit množinu vypisovaných zásob:

V horní části filtru zadáváte datum, ke kterému požadujete znát stav zásob. Po stisku klávesy *F2* program vytiskne sestavu. Můžete ji použít nejen k získání přehledu o počtu měrných jednotek, které jste měli v určitý den skladem, ale i k získání přehledu o ceně skladu v ten-který den v nákupních cenách.

### Rozpis pohybů

Volba je určena k tisku všech pohybů evidovaných zásob, které vyhovují nastaveným podmínkám filtru. V závislosti na Vašich dalších volbách je umožněno třídění dle data pořízení, čísla katalogu, druhu pohybu, čísla dokladu, dodavatele/odběratele nebo činnosti. V sestavě jsou potom uvedeny tyto údaje - *datum, číslo dokladu, název, druh operace, počet měrných jednotek, činnost a dodavatel/odběratel*. Na závěr je uveden celkový počet pohybů ve skladu s celkovou částkou za tyto pohyby. Dále je zde uvedeno kolik z toho činí prodej (počet pohybů a částka).

### Podlimitní zásoby

Volbu můžete použít pro přehledný tisk podlimitních zásob (zásob, jejichž počet měrných jednotek poklesl pod Vámi nastavené množství), které vyhovují nastaveným podmínkám filtru.

V závislosti na Vašich dalších volbách je umožněno třídění dle čísla zásoby, čísla katalogu, názvu položky, skupiny, druhu zásoby, činnosti a firmy. V sestavě jsou potom uvedeny tyto údaje - *katalog, název materiálu, cena MJ (prodejní cena) a rozdíl oproti zadanému minimálnímu množství*.

### Expirace zásob

Volbu můžete použít pro přehledný tisk prošlých zásob, které vyhovují nastaveným podmínkám filtru.

V závislosti na Vašich dalších volbách je umožněno třídění dle čísla zásoby, čísla katalogu, názvu položky, skupiny, druhu zásob, činnosti a firmy. V sestavě jsou potom uvedeny tyto údaje - *katalog, název materiálu, cena MJ (prodejní cena) a počet dnů o které vybrané zboží překračuje svou dobu trvanlivosti*.

### **Pozor!**

---

*-Při výpočtu hodnoty skladu k zadanému dni jsou uvažovány současné nákupní ceny - hodnota skladu je tedy orientační a k zadanému dni mohla být jiná.*

Sestavy Stav zásob a expirace zásob vypisují vždy aktuální stavy na skladových kartách, bez ohledu na nastavené účetní datum. Pouze expirace je počítána k nastavenému datu (viz. funkce <Ctrl/D>, <Alt/D>)

## Kniha dokladů

Volba kniha dokladů slouží k přehlednému tisku všech skladových dokladů. Opět můžete jejich množinu omezit vhodně nastaveným filtrem skladových dokladů:

checkbox	critérium	od:	do:
<input type="checkbox"/>	dle kódu skladu		
<input checked="" type="checkbox"/>	dle druhu dokladu	:	:
<input checked="" type="checkbox"/>	dle čísla dokladu	od:	do:
<input checked="" type="checkbox"/>	dle data vystavení	od:	do:
<input checked="" type="checkbox"/>	dle celkové ceny	od:	do:
<input checked="" type="checkbox"/>	dle vystavovatele	:	:

sestavu třídit dle: **čísla dokladu**

### Pozor!

*V tomto případě je tříděním dle čísla dokladu rozuměno třídění dle čísla skladového dokladu - tedy při implicitním číslování v sedmičkové číselné řadě typů dokladů. Nelze tedy filtrovat např. podle čísel vystavených faktur a pod.*

## Pokladní nadstavba Money - Pokladna

Program Money umí pracovat s celou řadou pokladních periferií - bankovními tiskárnami a tiskárnami čárového kódu, scannery, peněžními zásuvka, zákaznickými displeji a pod. Pokud však budete požadovat plnohodnotné nasazení systému Money jako pokladního systému zjistíte, že přímý prodej ze skladu pomocí volby Pohyb na skladu je zdlouhavý. Proto jako rozšíření dodáváme pokladní nadstavbu Money Pokladna-. Money Pokladna je určena pro přímý hotovostní prodej ze skladu.

### Instalace programu

Instalace pokladní nadstavby je velmi jednoduchá - vložte instalační disketu od programu Money do mechaniky, spusťte instalační program a zadejte volbu Výběrová instalace. Zde si zatrhněte instalaci Pokladní nadstavby. Zbytek instalace je obdobný s instalací programu, Money si sám vyžádá založení diskety s pokladní nadstavbou.

### Práce s programem Money - Pokladna

Money pokladna se spouští příkazem MP. Po jeho potvrzení příkazem Enter se na monitoru ukáže základní obrazovka programu:

CS Money-pokladna 6.00

14 105,84

Skladové zásoby

Popis	Počet MJ	m.j.	Cena MJ	DPH
barvicí páska Star LC-90, Y9	0.000	ks.	0.000	22
barvicí páska Star ZA, LC24-30, Y24	0.000	ks.	0.000	22
barvicí páska ZA200/250, LC24xx, FR	0.000	ks.	86.000	22
BER 0901 - 9" monochr., pokl. monitor	2.000	ks.	3854.000	22
BER 1028 - 9" color, pokl. monitor	0.000	ks.	14400.000	22
C-2010 - kryt pro montáž	0.000	ks.	1187.000	22
C-2010 - pultový laserový snímač	0.000	ks.	45800.000	22
Cache 64k pro 2300DLC	0.000	ks.	2104.500	22

Položky dokladu

Popis	Počet MJ	Cena MJ	DPH	Cena
barvicí páska Star LC-90, Y9	2.000	0.000	22	
BER 0901 - 9" monochr., pokl. monitor	3.000	3854.000	22	

AltX-Konec    ← Pohyb    F2-Doklad    F3-Pol    F5-Sk.dokl.    F7-Hledej    F9-Třídít dle

V horní části obrazovky se velkým písmem zobrazuje celková částka k úhradě. Uprostřed bud seznam skladových skupin nebo přímo seznam zásob (podle nastavení volby Parametry skladu v Money) a ve spodní části obrazovky pak vybrané zboží.

Práce s Money Pokladnou je analogická k volbě *Pohyb na skladu* - s tím rozdílem, že přímo vystavujete prodejku (program se tedy již neptá na typ vystavovaného dokladu). Klávesou <Enter> vybíráte zásobu, klávesou <F3> se můžete přepnout do již prodaných položek a provést jejich opravu nebo zrušení. Po stisku <F2> je vytištěn doklad.

Money Pokladna si přebírá všechna nastavení z programu Money (tiskárny, přístupová práva, aj.). Rovněž přímo používá databáze programu Money, takže i při současné práci na síti má každý pracovník stále aktuální sklad. Money Pokladna proto nemůže pracovat odděleně od programu Money.

V programu *Money Pokladna* můžete použít následující funkce programu Money (pokud je samozřejmě máte povoleny v přístupových právech):

- ◆ **Rychlá změna obsluhy** - stiskem kombinace kláves *Alt/U* vyvoláte kartu přístupových práv. Po vložení jiného uživatele pokračujete v práci.
- ◆ **Zablokování pokladny** - pokud vyvoláte kartu přístupových práv, není možné se jinak vrátit do programu než vložení správného hesla. Po vložení čehokoliv jiného se program ukončí.
- ◆ **Změna střediska** - stiskem klávesy *Alt/R* se může obsluha pokladny rychle přepnout do jiného střediska. Funkce je vyvolatelná pouze tehdy, pokud přihlášený uživatel má právo ke změně střediska.
- ◆ **Změna skladu** - stiskem klávesy *Alt/S* se může obsluha pokladny rychle přepnout do jiného skladu. Funkce je vyvolatelná pouze tehdy, pokud přihlášený uživatel má právo ke změně skladu.
- ◆ **Nastavení tiskárny** - stejně jako v Money můžete nyní i v *nadstavbě Money-Pokladna* nastavovat tiskárnu pouhým stiskem kombinace kláves *Ctrl/T*.

Veškeré výše uvedené funkce vyvolávají příslušné seznamy z programu Money a práci s nimi je podrobně popsána v základní příručce.

*-Program Money Pokladna je určen pro přímý hotovostní prodej přes pokladnu a proto nabízí vždy koncové prodejní ceny.*



### **Tipy a triky:**

◆ Pokud používáte scanner čárového kódu, nepoužívejte výběr po skladových skupinách, ale přímo ze skladu.

◆ Doporučujeme používat sériový scanner čárového kódu. Jen tak totiž může program rozlišit příkazy z klávesnice a od scanneru.

Práce s nadstavbou *Money-Pokladna* zůstává i nadále shodná s volbou pohyby s tím, že program automaticky vystavuje prodejku (neptá se na typ skladového pohybu). Uveďme si nyní několik doporučení pro rychlejší práci s pokladní nadstavbou:

◆ V Money v nastavení formulářů (*Ctrl/F*) si přednastavte pro každou pokladní správnou tiskárnu a požadovaný počet kopií od každé prodejky.

◆ Současně v nastavení formulářů ve volbě *Ostatní* zrušte volbu *Potvrdit počet kopií*. Tím dosáhnete toho, že program nebude zbytečně zdržovat obsluhu dotazy na počet kopií.

◆ V téže kartě (*Nastavení formulářů/Ostatní*) zatrhněte volbu *V Money pokladna tisknou prodejku přímo na tiskárnu*. Tím dosáhnete toho, že se program nebude ptát, zda má tisknout na tiskárnu nebo na obrazovku a přímo vytiskne prodejku.

Pokud si nastavíte nadstavbu *Money Pokladna* podle výše uvedeného návodu, okamžitě po potvrzení dokladu klávesou *F10* dojde k tisku. prodejky.

Rychlá možnost změny pokladní a současně možnost tisku pohybů dle vystavitele Vám umožňuje velmi rychlou práci pokladních při uzavírání pokladny a přepočtu tržeb.