



TRIFID 2010 STANDARD

Uživatelská příručka

Výpočetní systém pro obchod

(c) 2010 TRIFID Software, Vysoké Mýto

Rokycanova 114, tel./fax 465 424 587, www.trifid-sw.cz

**Příručka obsahuje popis funkcí
programu TRIFID 2010 STANDARD
platných pro verzi 5.74**

(c) 2010

Ing. Petr Baláš

Ing. Jaromír Flídr

Ing. Jiří Chadíma

Ing. Rudolf Křížek

Obsah

1.	Úvod	1 – 2
2.	Spuštění programu, přihlášení a odhlášení	2 – 1
2.1.	Spuštění programu	2 – 1
2.2.	Přihlášení pracovníka.....	2 – 1
2.3.	Odhlášení pracovníka.....	2 – 3
2.4.	Rychlé přepínání pracovníka v programu	2 – 3
3.	Funkce programu	3 – 1
4.	Číselník zboží.....	4 – 1
4.1.	Možnosti zobrazení seznamu číselníku zboží	4 – 3
4.2.	Zakládání a oprava položek číselníku	4 – 4
4.3.	Doplňkový údaj.....	4 – 9
4.4.	Součtový údaj (Autorské poplatky)	4 – 10
4.5.	Rušení položek číselníku	4 – 10
4.6.	Filtr	4 – 11
4.7.	Detail karty	4 – 13
4.8.	Zobrazení pohybů	4 – 13
4.9.	Seznam rozpracovaných pohybů	4 – 15
4.10.	Souhrnné informace	4 – 16
4.11.	Tisk číselníku.....	4 – 17
4.12.	Tisk etiket	4 – 19
4.13.	Přístup do dalších číselníků	4 – 19
4.14.	Přenos číselníku do přenosného terminálu nebo váhy	4 – 20
4.15.	Výběr položky číselníku z jiných funkcí	4 – 20
4.16.	Ukončení práce funkce ZBOŽÍ	4 – 20
4.17.	Filtr s přípravou	4 – 20
5.	Číselník obalů.....	5 – 1
5.1.	Možnosti zobrazení číselníku obalů.....	5 – 2
5.2.	Vytváření a oprava položek číselníku	5 – 2
5.3.	Souhrnné informace	5 – 2
5.4.	Tisk obsahu číselníku.....	5 – 3
5.5.	Ostatní funkce a vlastnosti	5 – 3
6.	Číselník prací.....	6 – 1
6.1.	Vytváření a oprava položek číselníku	6 – 1
6.2.	Databáze otevřených pohybů	6 – 2

6.3.	Tisk obsahu číselníku	6 – 2
6.4.	Ostatní funkce a vlastnosti.....	6 – 3
7.	Obchodní partneři	7 – 1
7.1.	Vytváření a oprava položek číselníku.....	7 – 1
7.2.	Filtr	7 – 3
7.3.	Seznam vystavených dokladů.....	7 – 4
7.4.	Obalové konto.....	7 – 5
7.5.	Tisk obsahu číselníku	7 – 5
7.6.	Zasílání e-mailu	7 – 6
7.7.	Ostatní funkce a vlastnosti.....	7 – 6
8.	Číselník textů.....	8 – 1
9.	Doklady.....	9 – 1
9.1.	Vytváření, prohlížení a změny v dokladu	9 – 5
9.2.	Změna uložení dokladu.....	9 – 6
9.3.	Filtr	9 – 7
9.4.	Karta s údaji o dokladu.....	9 – 10
9.5.	Souhrnné informace.....	9 – 11
9.6.	Export dokladů	9 – 11
9.7.	Tisk seznamu dokladů	9 – 12
9.8.	Tisk jednotlivých dokladů ze seznamu	9 – 13
9.9.	Přístup do číselníku obchodních partnerů.....	9 – 13
9.10.	Ukončení práce v seznamu dokladů	9 – 13
10.	Příjemky	10 – 1
10.1.	Založení nové příjemky	10 – 1
10.2.	Řádky příjemky	10 – 2
10.3.	Výběr položky pomocí snímače čárového kódu.....	10 – 9
10.4.	Změny prodejních cen a marží	10 – 10
10.5.	Kontrola dříve uskutečněných pohybů	10 – 11
10.6.	Zobrazení detailních informací.....	10 – 11
10.7.	Další práce s příjemkou	10 – 12
10.8.	Tisk příjemky.....	10 – 13
10.9.	Tisk etiket	10 – 14
10.10.	Export příjemky	10 – 14
10.11.	Označování položek dokladu a práce s nimi.....	10 – 14
11.	Objednávky	11 – 1
11.1.	Založení nové objednávky	11 – 1
11.2.	Stavy objednávky	11 – 2

12.	Faktury, dobropisy, dodací listy a výdejky	12 – 1
12.1.	Založení nového dokladu	12 – 1
12.2.	Výběr pomocí snímače čárového kódu	12 – 6
12.3.	Uvolňování rezervací	12 – 6
12.4.	Další práce s doklady	12 – 7
12.5.	Tisk dokladu	12 – 7
12.6.	Fakturování výdejky a dodacího listu	12 – 8
12.7.	Export dokladu	12 – 9
13.	Prodejky	13 – 1
13.1.	Založení nového dokladu	13 – 1
14.	Prodej	14 – 1
14.1.	Základní postup při prodeji	14 – 1
14.2.	Volba režimů prodeje	14 – 2
14.3.	Výběr položky	14 – 3
14.4.	Výběr položky pomocí snímače čárového kódu	14 – 5
14.5.	Výběr položky pomocí přenosného snímače čárového kódu	14 – 7
14.6.	Výběr položky pomocí programovatelné klávesnice	14 – 7
14.7.	Práce s elektronickou obchodní váhou	14 – 7
14.8.	Změna aktivního pracovníka	14 – 8
14.9.	Přepínání cenových sazeb	14 – 8
14.10.	Přepínání zobrazení cen	14 – 8
14.11.	Výběr odběratele	14 – 8
14.12.	Úpravy rozpracovaného dokladu	14 – 9
14.13.	Uložení a tisk dokladu	14 – 9
14.14.	Výběr způsobu úhrady prodejky	14 – 11
14.15.	Vypnutí tisku dokladu	14 – 11
14.16.	Tisk kopie dokladu	14 – 12
14.17.	Stornování prodejky	14 – 12
14.18.	Otevírání peněžní zásuvky	14 – 12
14.19.	Zobrazení a tisk mezisoučtu	14 – 12
14.20.	Práce s platebními kartami	14 – 12
14.21.	Práce s identifikačními kartami pro poskytování slev	14 – 13
14.22.	Úhrada zákaznickým kontem	14 – 13
14.23.	Uzávěrka tržby a další zápisy do pokladního deníku	14 – 14
14.24.	Platební doklad k jinému dokladu	14 – 14
14.25.	Odskok do jiných funkcí	14 – 14
14.26.	Ukončení práce ve funkci Prodej	14 – 15
14.27.	Nastavení dalších režimů funkce Prodej	14 – 15
15.	Pokladní deník	15 – 1
15.1.	Vytváření nového záznamu	15 – 2

15.2.	Filtr	15 – 3
15.3.	Detaily záznamů	15 – 4
15.4.	Měsíční souhrn uzávěrek tržby	15 – 6
15.5.	Výčetka hotovosti	15 – 7
15.6.	Současný stav peněz	15 – 7
15.7.	Souhrn záznamů	15 – 8
15.8.	Tisk z deníku	15 – 9
15.9.	Přenosy dat do účetnictví.....	15 – 9
15.10.	Deníky všech stanic	15 – 10
16.	Používání cizí měny	16 – 1
17.	Přehledy.....	17 – 1
17.1.	Přehled pohybů	17 – 1
17.2.	Denní přehled	17 – 5
17.3.	Souhrnný přehled.....	17 – 6
17.4.	Pohyby do SLS	17 – 7
18.	Evidence reklamací.....	18 – 1
18.1.	Založení nové reklamace	18 – 1
18.2.	Jednotlivé fáze reklamace.....	18 – 3
19.	Inventury	19 – 1
20.	Přecenění zboží, obalů a prací	20 – 1
20.1.	Přecenění jedné položky	20 – 2
20.2.	Přecenění skupiny položek	20 – 2
20.3.	Změna sazby DPH u skupiny položek.....	20 – 4
20.4.	Oddanění nákupních cen při přechodu na plátcovství DPH	20 – 4
20.5.	Tisk přeceněných položek	20 – 5
21.	Cenové akce	21 – 1
21.1.	Nastavení akce	21 – 1
21.2.	Použití akce	21 – 3
21.3.	Akce v Přehledu pohybů	21 – 3
22.	Doplňkové programy.....	22 – 1
22.1.	Prohlížení textových souborů	22 – 1
22.2.	Zálohování konfigurace	22 – 3
22.3.	Obnova konfigurace	22 – 3
22.4.	Aktualizace programu.....	22 – 3

23.	Přenos dokladů	23 – 1
23.1.	Způsob přenosu	23 – 1
23.2.	Export dokladů obecně	23 – 1
23.3.	Export výdejek, dodacích listů, faktur a dobropisů.....	23 – 2
23.4.	Import dokladů	23 – 2
24.	Synchronizace číselníků	24 – 1
25.	Přenos údajů	25 – 1
25.1.	Přenos změn automaticky	25 – 3
26.	Údržba programu	26 – 1
26.1.	Zálohování dat	26 – 1
26.2.	Obnova a vymazání indexových souborů	26 – 1
26.3.	Archivace prodejek	26 – 1
26.4.	Zrušení starých dokladů.....	26 – 2
26.5.	Opravy a kontroly dat	26 – 2

1. Úvod

Tato příručka je součástí dokumentace k programu TRIFID 2010 v základní variantě STANDARD a týká se především vlastního **používání programu**. Záležitosti týkající se instalace, nastavení a údržby programu jsou popsány v další příručce s názvem TRIFID 2010 STANDARD - INSTALACE A NASTAVENÍ.

Příručka není pojata jako učebnice, jedná se spíše o referenční příručku s popisem všech funkcí. Obvykle zde nejsou popisovány konkrétní postupy práce, které ostatně mohou dost rozdílné, podle oblasti nasazení programu.

O příručce

Snahou autorů bylo napsat tento návod tak, aby byl pokud možno snadno pochopitelný i pro laiky v oboru výpočetní techniky. Některé termíny jsou zde vysvětleny nebo použity ve zjednodušeném nebo přeneseném významu. Pro pochopení činnosti programu TRIFID by to však mělo být postačující.

V následujícím odstavci jsou stručně vysvětleny některé pojmy používané v dalším textu:

**Slovníček
pojmu**

Kurzor	zvýrazněná oblast (inverzní, blikající apod.) na obrazovce ve velikosti jednoho až několika znaků, udávající místo, na které se budou zadávat údaje.
Kurzorové klávesy	klávesy označené šipkami ovládající pohyb kurzoru v okně nebo menu.
Menu	nabídka možností, ze kterých je možné si jednu zvolit. Výběr se provede tak, že se šipkami přesune kurzor na vybranou možnost a stiskne se klávesa <Enter> . Pokud je vpravo od názvu možnosti uveden znak, je možné výběr urychlit přímo stisknutím tohoto znaku na klávesnici.
Okno	ohraničená část obrazovky sloužící pro zobrazení informací nebo pro zadávání příkazů.
Nápověda	stručný popis funkce provedené konkrétní klávesou. V programu TRIFID je nápověda kontextová, tj. popisuje vždy jen ty klávesy, které v dané situaci mají smysl. Nejdůležitější klávesy se zobrazují na spodním řádku obrazovky, jejich úplný seznam se zobrazí v samostatném okně po stisku <CTRL F1> .
Soubor	skupina údajů (dat) uložených na disku a označených jménem.
Databáze	seznam určité skupiny objektů (např. zboží, obaly, dodavatelé).
Položka	záznam o jednom objektu v databázi.
Indexový soubor	pracovní soubor pro rychlé vyhledávání v databázi.

V textu i v programu se používají obvyklá označení kláves. Tvoří je dvojice lomených závorek, mezi nimiž je skupina znaků charakterizujících danou klávesu. Pro úplnost uvádíme přehled některých používaných označení:

**Označení
kláves**

<Enter>	klávesa Enter (potvrzení nebo ukončení zadávání).
<Esc>	klávesa Esc (návrat zpět).
<Tab>	klávesa Tab (tabelátor).
<SP>	klávesa mezerník.

<Caps>	klávesa Caps Lock (přepnutí na velká písmena).
<Num>	klávesa Num Lock (zapnutí numerické klávesnice).
<Insert>	klávesa Insert (vkládání).
<PgUp>	klávesa PgUp (pohyb kurzoru o stránku nahoru).
<PgDn>	klávesa PgDn (pohyb kurzoru o stránku dolů).
<Delete>	klávesa Delete (vymazání).
<BS>	klávesa Backspace (o znak zpět).
<Home>	klávesa Home (skok kurzoru na začátek).
<End>	klávesa End (skok kurzoru na konec).
<F1> až <F12>	funkční klávesy.
<A> ap.	klávesa A (písmeno).
<Ctrl B>	stisk klávesy při stisknutí klávese <CTRL> (rychlá volba některých funkcí).
<Shift C>	stisk klávesy <C> při stisknutí klávese <Shift> (napsání velkého písmene c).
<Alt D>	stisk klávesy <D> při stisknutí klávese <Alt> (rychlá volba některých funkcí).

Textové konvence

Dále platí, že text napsaný např. následující způsobem SYSTÉMOVÉ FUNKCE, KONFIGURACE, LOKÁLNÍ KONFIGURACE popisuje funkci, která se jmenuje Lokální konfigurace a je přístupná z nabídky Konfigurace, která je zase v nabídce Systémové funkce. V některých případech je nabídka Konfigurace, ale i Systémové funkce ze zápisu záměrně vypuštěna. Důvodem je úspora místa.

Naopak text napsaný takto: *Lokální konfigurace* se týká kapitoly s názvem Lokální konfigurace v této příručce.

Dodatek k příručce

Pokud v příručce nenajdete popis některé funkce nebo vlastnosti programu, je možné, že máte již novější verzi programu TRIFID. Číslo verze programu je uvedeno na úvodní stránce programu vpravo nahoře. Ročník vydání plyne přímo z názvu programu (**TRIFID 2010**). Aktuální změny lze nalézt v souboru CONOVEHO.TXT, který je součástí programu (možno zobrazit funkcí DOPLŇKOVÉ PROGRAMY, PROHLÍŽENÍ TEXTOVÝCH SOUBORŮ, NOVINKY V PROGRAMU).

Demonstrační a ostrá verze programu

Obsah celé příručky se týká jak ostré, tak i demonstrační verze programu. Funkčně se **demonstrační verze liší následujícími omezeními:**

- Na prodejnách se vypisuje hlavička firmy TRIFID Software a poznámka, že jde o demonstrační verzi a program nebyl řádně zakoupen.
- Počet položek v číselnících je omezen na 80.
- Program může být v zároveň provozován nejvýše na dvou stanicích počítačové sítě najednou.

Varianty PROFI a GASTRO

Program TRIFID existuje i v dalších variantách. Varianta **PROFI** umožňuje navíc vedení více skladů, evidenci zakázek, souhrnné faktury a dokonalejší práci s cenami. Používá se hlavně ve velkoobchodech. Varianta **GASTRO** je určena pro restaurace a obsahuje mimo jiné i funkce pro práci s otevřenými účty a recepturami. Pro obě varianty existují samostatné dodatky k příručce, popisující tyto funkce.

2. Spuštění programu, přihlášení a odhlášení

2.1. Spuštění programu

V **operačním systému Windows** se program spustí poklepnutím na ikonu TRIFID. Tuto ikonu vytvoří na ploše instalační program a slouží ke spuštění vlastního programu TRIFID, případně i spuštění dalších pomocných programů. Dle nastavení ikony se program spustí buď v okně, nebo v celoobrazovkovém režimu. Přepínání mezi těmito dvěma způsoby zobrazení lze provést stiskem kláves **<Levý ALT + Enter>**. Výchozí nastavení zobrazení, případně rozměry okna lze definovat ve vlastnostech ikony TRIFID (doporučujeme nastavit znalou osobou).

Spuštění programu

V **operačním systému MS-DOS** je třeba spustit soubor SPUSTME.BAT z adresáře zadaného při instalaci (obvykle C:\TRIFID). Vhodné je zajistit spuštění tohoto souboru z uživatelské nabídky nějakého diskového manažéru, případně automaticky při startu počítače.

2.2. Přihlášení pracovníka

Při práci s programem musí být vždy nastaven nějaký pracovník, jehož jménem jsou vystavovány, případně opravovány jednotlivé doklady. Každý pracovník může mít svoje heslo a omezená práva pro přístup k jednotlivým částem programu. Funkce PŘÍSTUPOVÁ PRÁVA v KONFIGURACI umožňuje nastavit až 120 jmen pracovníků, současně přihlášených jich může být 8, aktivní je vždy pouze jeden.

Výběr aktivního pracovníka

Po zvolení funkce PŘIHLÁŠENÍ PRACOVNÍKA z hlavní nabídky, nebo po spuštění programu TRIFID se na obrazovce objeví **okno pro přihlášení**:



V okně pro přihlášení jsou uvedeni momentálně přihlášení pracovníci. Po spuštění programu jsou to ti, kteří pro práci s programem nepotřebují žádné heslo, dále při práci s programem také ti, kteří heslo mají a do programu se již přihlásili.

Postup při přihlašování:

Postup přihlášení

Pracovník je již v přihlašovací tabulce uveden:

Kurzor přemístěte pomocí kurzorových kláves na jeho jméno a stiskněte klávesu **<Enter>**, nebo přímo stiskněte tu funkční klávesu **<F1>** až **<F8>**, u které je jeho jméno uvedeno. Tento pracovník se od této chvíle **stane aktivním**, tj. jeho jménem jsou vystavovány doklady.

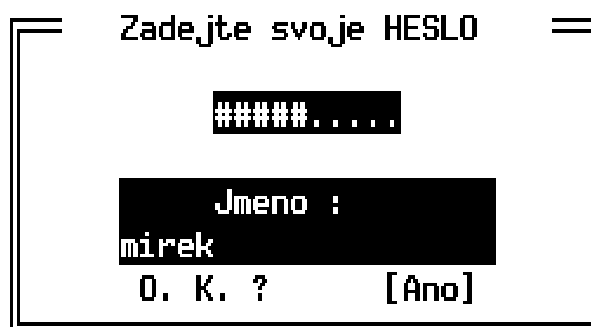
Jméno pracovníka není uvedeno (má heslo):

Kurzor přesuňte na některou volnou pozici a stiskněte klávesu <Enter>, nebo přímo stiskněte funkční klávesu <F1> až <F8> uvedenou u vybrané prázdné pozice. Na obrazovce se následně objeví okno s výzvou **Zadejte svoje HESLO**.

Napište nyní na klávesnici své **heslo** (nikoli **jméno**) a stiskněte klávesu <Enter> (Pozor na velká a malá písmena). Znaký zadávaného hesla se na obrazovce nebudou zobrazovat, místo nich se z důvodu utajení vypisují pouze znaky #.

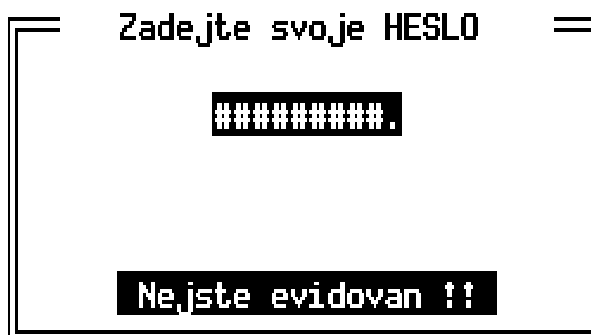


Po zadání **hesla** se v zobrazeném okně vypíše **jméno** pracovníka, odpovídající zadanému **heslu**:



Je-li nalezené jméno správné, potvrďte volbu stisknutím klávesy <Enter> nebo <A>. Tím je přihlašování dokončeno a přihlášený pracovník se stane aktivním. Pokud nalezené jméno neodpovídá vašim požadavkům, stiskněte klávesu <N> a proveďte přihlášení znova.

Pokud zadáte heslo nesprávně, vypíše se v zobrazeném okně upozornění **Nejste evidován !** a přihlašování se ukončí.



Chcete-li se přihlásit správně, musíte znovu zvolit funkci PŘIHLÁŠENÍ PRACOVNÍKA.

Přihlášení na obsazenou pozici

Potřebujete-li se přihlásit na již obsazenou funkční klávesu (může to nastat hlavně v případě, kdy již není žádná funkční klávesa volná), přemístěte kurzor na požadovanou pozici a stiskněte klávesu <Insert>. Další postup je pak stejný, jako v bodě B. Původní pracovník je z této funkční klávesy odhlášen.

2.3. Odhlášení pracovníka

Odhlášení pracovníka je vhodné v případě, že končí svou práci s programem a Po zvolení funkce ODHLÁŠENÍ PRACOVNÍKA z hlavní nabídky se na obrazovce objeví **okno pro odhlášení**:



Vlastní odhlášení provedete tak, že kurzorovými klávesami přemístíte kurzor na pozici se jménem odhlašovaného pracovníka a stisknete klávesu **<Enter>**, nebo přímo stisknete klávesu **<F1>** až **<F8>**, ke které je jméno odhlašovaného pracovníka přiřazeno.

Odhlásit můžete i aktivního pracovníka, v tom případě zůstanou v programu přístupné pouze funkce PŘIHLÁŠENÍ PRACOVNÍKA, ODHLÁŠENÍ PRACOVNÍKA a UKONČENÍ PROGRAMU. Stejná situace nastane i v případě, že nemáte povoleno vícenásobné přihlášení – viz příručka o instalaci a nastavení.

2.4. Rychlé přepínání pracovníka v programu

Přihlásit pracovníka a změnit ho na aktivního lze i rychlým způsobem kdekoliv při práci s programem. Po stisku **<Alt A>** se objeví seznam všech nastavených pracovníků:



Z tohoto seznamu stačí vybrat klávesou **<Enter>** a případně zadat heslo, pokud ho má pracovník nastaveno. Aktivním pracovníkem je potom takto vybraný pracovník.

3. Funkce programu

V této kapitole je uveden výčet částí programu podle jejich členění v nabídkách. V případě, že je některá volba v nabídce zobrazena šedou barvou a nejde vybrat, může to být tím že je pro přihlášeného pracovníka zablokována v jeho přístupových právech (viz. Kapitola *Přístupová práva* v příručce *INSTALACE A NASTAVENÍ*).

Po spuštění programu a přihlášení pracovníka se na obrazovce objeví **Hlavní nabídka**.

Hlavní nabídka



Jednotlivé volby se z nabídek vybírají tak, že se pomocí kurzorových kláves přemístí kurzor v nabídce na řádek s názvem příslušné volby a stiskne klávesa **<Enter>**. Obvykle je v nabídce za volbou uvedeno také písmeno (např. Zboží **.Z**), jde o klávesovou zkratku. V tomto případě lze z nabídky vybrat také stiskem tohoto písmene, což může být rychlejší, než přesunování kurzoru.

Způsob volby funkcí

Prostřednictvím hlavní nabídky jsou přístupné následující funkce:

- **PŘEHLEDY** - tato funkce umožňuje zobrazit a vytisknout základní přehledy o pohybu zboží, obalů a prací podle různých kritérií. Navíc je zde zařazena funkce **POKLADNÍ DENÍK**, která umožňuje sledovat pohyb peněz v peněžní zásuvce.
- **PRODEJ** - funkce realizuje vlastní prodej za hotové, kdy program TRIFID pracuje jako prodejní pokladna.
- **DOKLADY** - zde jsou seznamy jednotlivých druhů dokladů s možností jejich prohlížení a vytváření, dále funkce pro import dokladů.
- **ČÍSELNÍKY** - číselníky zboží, obalů, prací, obchodních partnerů, dále funkce pro přecenění, synchronizaci číselníků a inventuru.
- **DOPLŇKOVÉ PROGRAMY** - zpřístupní nabídku s některými dalšími funkcemi a případnými doplňkovými programy.
- **SYSTÉMOVÉ FUNKCE** - zpřístupní skupinu dalších funkcí, které slouží jednak jako servisní funkce (např. vytváření záložních kopií pracovních dat, obnova indexových souborů apod.) a jednak jako funkce pro nastavení nejrůznějších parametrů programu a připojených periférií.
- **PŘIHLÁŠENÍ PRACOVNÍKA** - slouží k přihlášení obsluhy programu.
- **ODHLÁŠENÍ PRACOVNÍKA** - slouží k odhlášení obsluhy po ukončení práce.

**Nabídka
Přehledy**

Po vybrání volby **PŘEHLEDY** z hlavní nabídky se na obrazovce objeví nabídka s těmito dalšími funkcemi:

P Ř E H L E D Y	
Pokladní deníky	U
Přehled pohybů	P
Denní přehled	D
Souhrnný přehled	S
Návrat	

- **POKLADNÍ DENÍK** - funkce je určena pro manipulaci s peněžní hotovostí v pokladní zásuvce a pro vytvoření záznamů o tržbách za určité období. U síťové verze programu je funkce **POKLADNÍ DENÍK** nahrazena nabídkou **POKLADNÍ DENÍKY**. V ní si lze dále vybrat buď zobrazení libovolného pokladního deníku některé ze stanic v síti (**DENÍK STANICE Č. ...**) a nebo zobrazení souhrnného pohledu do všech pokladních deníků - **DENÍKY VŠECH STANIC**.

POKLADNÍ deníky	
Deníky všech stanic	
Deník stanice č. 01	
Deník stanice č. 02	
Deník stanice č. 03	
Deník stanice č. 04	
Deník stanice č. 05	
Návrat	

- **PŘEHLED POHYBŮ** - funkce umožní zobrazit a vytisknout přehled všech typů pohybů podle řady kritérií.
- **DENNÍ PŘEHLED** - zobrazení prodejních dokladů za určitý den.
- **SOUHRNNÝ PŘEHLED** - zobrazuje celkový finanční přehled o pohybu zboží, obalů a prací/služeb podle několika kritérií.

**Nabídka
Doklady**

Po vybrání volby **DOKLADY** z hlavní nabídky se na obrazovce objeví nabídka **DOKLADY**. Obsahuje následující funkce:

D O K L A D Y	
Objednávky dodavatelům	O
Příjem do skladu	P
Nabídky	N
Objednávky od zákazníků	Q
PRODEJKY	U
Výdejky a dodací listy	V
Faktury a dobropisy	F
Zakázky	G
Reklamace	R
Automatický import dokladů	A
IMPORT DOKLADŮ PODLE TYPU	T
Import objednávek z int.o.	I
Návrat	

- **PŘÍJEM DO SKLADU** - zobrazí seznam příjemek a umožní příjem zboží a obalů do skladu.
- **PRODEJKY** - zobrazí seznam prodejek s možností jejich dalšího zpracování. Seznam se další nabídkou dělí na ty, které jsou v archívu - funkce **ARCHÍV PRODEJEK**, a na ty, které jsou vytvořeny jednotlivými stanicemi a ještě nebyly do archívu převedeny - funkce **PRODEJKY STANICE Č.**
- **VÝDEJKY A DODACÍ LISTY** - zobrazí seznam výdejek a dodacích listů. Umožní výdej ze skladu tímto typem dokladu.
- **FAKTURY A DOBROPISY** - zobrazí seznam faktur a dobropisů. Slouží pro fakturaci a dobropisování.
- **REKLAMACE** - funkce pro evidenci reklamací a sledování jejich průběhu.
- **AUTOMATICKÝ IMPORT DOKLADŮ** - funkce automaticky importuje všechny doklady, připravené v zadané složce.
- **IMPORT DOKLADŮ PODLE TYPU** - funkce pro import jednotlivých typů dokladů, které lze zvolit po rozbalení nabídky (příjemky, výdejky a dodací listy, faktury a dobropisy, zakázky, prodejky).

Po vybrání volby **ČÍSELNÍKY** z hlavní nabídky se na obrazovce objeví nabídka **ČÍSELNÍKY**.
Obsahuje následující funkce:

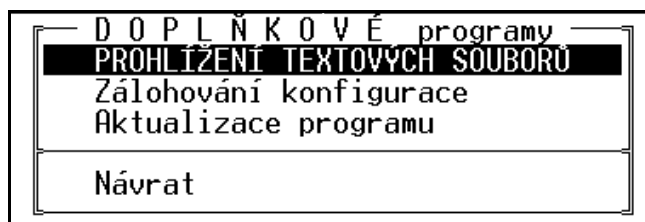
Nabídka Číselníky

Č Í S E L N Í K Y	
Kursovni lístek	K
Doplňkové údaje zboží	U
Zboží	Z
Obaly	O
Práce	P
Texty	T
Obchodní partneři	D
Přecenění zboží	1
Přecenění obalů	2
Přecenění prací	3
Synchronizace číselníků	C
Inventury	I
Návrat	

- **KURSOVNÍ LÍSTEK** - zobrazení a zadání kursů cizích měn.
- **DOPLŇKOVÉ ÚDAJE ZBOŽÍ** - číselník doplňkových údajů k položkám Zboží.
- **ZBOŽÍ** - zobrazení a úpravy skladu zboží.
- **OBALY** - zobrazení a úpravy skladu obalů.
- **PRÁCE** - zobrazení a úpravy seznamu poskytovaných prací a služeb.
- **TEXTY** - zobrazení a úpravy seznamu předdefinovaných textů používaných v dokladech.
- **OBCHODNÍ PARTNEŘI** - zobrazení a úpravy seznamu obchodních partnerů.
- **PŘECENĚNÍ ZBOŽÍ, PŘECENĚNÍ OBALŮ a PŘECENĚNÍ PRACÍ** - funkce usnadňují a urychlují úpravy prodejních cen a daňových sazeb u zboží, obalů a prací.
- **SYNCHRONIZACE ČÍSELNÍKŮ** - slouží k úpravě stávajících číselníků podle vzorového souboru.
- **INVENTORY** - funkce pro provádění inventur zboží a obalů.

Nabídka Doplňkové programy

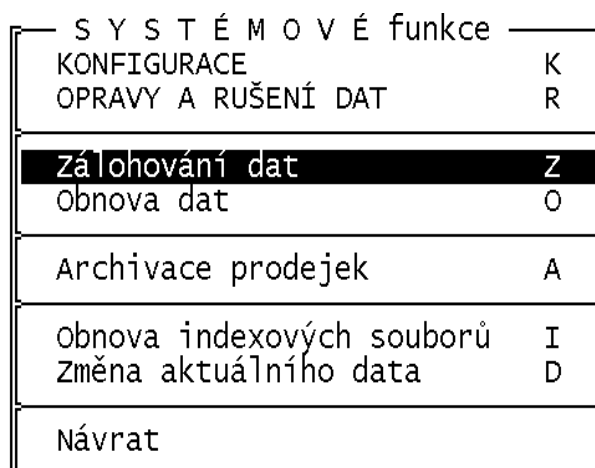
Po vybrání volby **DOPLŇKOVÉ PROGRAMY** se zobrazí nabídka dalších pomocných funkcí a programů. Kromě standardní nabídky se zde mohou objevit i speciální funkce, použité pro speciální případy (komunikace s přenosným terminálem), nebo funkce dodělané na zakázku pro konkrétního uživatele. Normálně se zde nabízí:



- **PROHLÍŽENÍ TEXTOVÝCH SOUBORŮ** - umožňuje zobrazit zadaný textový soubor. Na výběr jsou zde přednastaveny soubory důležité pro provoz programu.
- **ZÁLOHOVÁNÍ KONFIGURACE** - pro zálohování pouze konfiguračních souborů programu.
- **AKTUALIZACE PROGRAMU** - pro načtení aktualizovaných souborů programu, licence nebo tiskových sestav do programu.

Nabídka Systémové funkce

Po zvolení funkce **SYSTÉMOVÉ FUNKCE** z hlavní nabídky se na obrazovce objeví nabídka následujících funkcí:



Tyto funkce popisuje **samostatná příručka INSTALACE A NASTAVENÍ**

Ostatní uvedené funkce jsou podrobně popsány v následujících kapitolách.

4. Číselník zboží

Po zvolení této funkce z nabídky ČÍSELNÍKY, nebo po jejím vyvolání z jiné funkce se **Základní** na obrazovce objeví seznam, ve kterém jsou zobrazeny základní údaje o jednotlivých položkách **číselník** číselníku zboží:

Číslo	Název	Množství	Skupina	Dod.	Oz.
1	Chléb kmínový 1.25 kg	10.00 ks	p		2
2	Rohlík sýrový	97.00 ks	p		2
10	Salám Poličan	0.50 kg	m		1
11	Klobása dunajská	0.32 kg	m		1
20	Čokoláda Milka Alpine Milk	19.00 ks	c		1
21	Tatranka s lískovými oříšky	27.00 ks	c		1
22	Tycinka Mars	6.00 ks	c		2
23	Káva Standart 75g	8.00 ks	k		1
30	Whisky Canadian special old 0.7l	1.00 ks	na		1
31	Fernet Stock 0,5l	6.00 ks	na		1
32	Bernard světlý ležák	54.00 ks	na		2
33	Kofola 2l	2.00 ks	nn		2
34	Poděbradka jablko 1,5l	18.00 ks	nn		1
50	Colon BIO-AKTIV 2.5kg	5.00 ks	dp		4
51	Lak na vlasy Pantene	3.00 ks	d		4
52	Prací prášek Persil 3kg	5.00 ks	dp		1
100	Audiokazeta TDK D90	64.00 ks			3
101	Videokazeta Maxell E-240	14.00 ks			1
110	Fotofilm Equicolor 100/24	30.00 ks			1
120	Baterie alkalická 1.5V	8.00 ks			3

Standardně má seznam tento obsah:

- V prvním sloupci je zobrazen **preferovaný číselník** - viz parametr Preferované číselníky ostatních funkcí pro zboží (LOKÁLNÍ KONFIGURACE).
- Ve druhém a třetím sloupci jsou vždy **název zboží** a **množství**.
- Ve zbylých sloupcích se mohou vyskytnout **skupina**, **číslo** a **firma dodavatele** a **označení** (záleží na zbylém volném místě).

Při označování položek se v pravém horním rohu objevuje počítadlo počtu označených položek.

Tabulka na obrazovce tvoří pouze okno do číselníku zboží. Další položky číselníku se zobrazí pomocí kurzorových kláves <Page Up> a <Page Down> po jednotlivých stránkách nebo pomocí klávesy <Šipka dolů>, resp. <Šipka nahoru> po jednotlivých položkách. V případě potřeby je možné pomocí klávesy <End> přenést kurzor na poslední položku v číselníku.

Tento seznam umožňuje:

Funkce v seznamu

- zobrazení a seřazení položek podle zadaných kritérií,
- vytváření, rušení a opravy jednotlivých položek číselníku,
- zobrazení skladové karty se všemi dostupnými údaji o každé položce,
- zobrazení souhrnných informací o položkách číselníku zboží,
- tisk obsahu číselníku v různých formátech,
- přístup do dalších číselníků (obchodních partnerů, obalů apod.),
- přepnutí do jiného druhu pohledu.

Kurzorem lze pomocí kurzorových kláves pohybovat po celé ploše obrazovky včetně hlavičky **Kurzor** tabulky (přeskok kurzoru do hlavičky se provede za pomoci klávesy <Home>). Okamžitá poloha kurzoru má vliv na provádění některých dalších funkcí. Podrobnější popis bude uveden u popisu příslušných funkcí.

Při prvním spuštění funkce se kurzor nastaví do toho sloupce, který odpovídá preferovanému číselníku. Tato vlastnost funguje i v ostatních číselnících a seznamech dokladů.

Třídění číselníku

Poloha kurzoru v hlavičce tabulky určuje údaj, podle kterého bude **číselník zboží setříděn**:

- preferovaného číselníku,
- názvu výrobku,
- skupiny zboží,
- čísla dodavatele,
- označení.

Například, má-li být číselník zboží setříděn podle názvu, je nutno přemístit pomocí kurzorových kláves kurzor do hlavičky tabulky do sloupce **Název**. Tabulka bude setříděna podle názvu výrobku.

Vyhledávání klíčem

V seznamu lze vyhledávat zadáním tzv. **klíče**. V tabulce pak budou zobrazeny setříděné položky číselníku počínaje tou položkou, jejíž hodnota odpovídá zadanému klíči. Klíč se vždy vztahuje k hodnotě, podle které je tabulka setříděna.

Zadání klíče

Zadáva se **zápisem počátečních znaků** položky, od které má být číselník zobrazen. Po zápisu každého ze znaků se neustále aktualizuje obsah tabulky, proto obvykle není klíč zapsat až do konce. Při vyhledávání se **nerozlišují velká a malá písmena, ani písmena s diakritikou**. Zadaný klíč se zobrazuje na spodním okraji tabulky ve vyhledávaném sloupci.

Při zadávání **čísla dodavatele** do klíče lze využít jeho vyhledání v číselníku obchodních partnerů stiskem **<F9>**. Zobrazí se číselník obchodních partnerů, ve kterém lze obvyklým způsobem vyhledat odpovídajícího dodavatele a stiskem klávesy **<Enter>** ho přenést do klíče.

Vymazání klíče

Zadaný klíč lze **vymazat**:

- pomocí klávesy **<BS>** po jednotlivých znacích,
- přemístěním kurzoru do hlavičky tabulky klávesou **<Home>**.

Vyhledávání podle části textu

Pomocí této funkce lze vyhledat karty zboží obsahující v libovolné položce hledaný text. Vyhledávání se spouští stiskem **<Ctrl F>**. Program zobrazí okno pro zadání hledaného textu:

DVD	Vyhledat :
-----	------------

Po zadání textu a stisku **<Enter>** program vyhledá nejbližší kartu, která tento text obsahuje a umístí na ni kurzor. Při vyhledávání se **nerozlišují velká a malá písmena, ani písmena s diakritikou**, podobně jako při zadávání klíče. Další kartu s hledaným textem lze vyhledat opětovným stiskem **<Ctrl F>**.

Tuto funkci lze použít i ve všech ostatních číselnících.

Zvýrazněné položky Zvýraznění červené

Pro každou položku číselníku zboží lze zadat dva údaje, které budou průběžně kontrolovány:

- **Minimální zásoba** - pokud je množství zboží na skladě menší než zadaná minimální zásoba, je zvýrazněn údaj ve sloupci Množství příslušné položky (podbarven červeně).

Upozornění: tento sloupec s významem skutečného množství na skladě je v pohledu Seznam s množstvím k dispozici označen Na skladě, v pohledu Zpětný přepočít zásob pak Mn. aktuál. Logika zvýraznění zůstává i v těchto pohledech stejná. Varianty pohledů do číselníku zboží jsou popsány v kapitole *Možnosti zobrazení skladových položek*.

- Doplnkový údaj typu Maximální doba uskladnění - je-li překročena maximální doba uskladnění, je červeně podbarven údaj ve sloupci Název nebo Zkratka (záleží na typu pohledu).

V souvislosti s tvorbou tzv. otevřených dokladů se lze setkat ještě s další variantou zvýraznění - podbarvení modře:

Zvýraznění modré

- je-li **množství zboží na skladě menší než** množství **rezervované**, dojde ve sloupci **Množství** (resp. **Mn. aktuál.** pro pohled Zpětný přepočít zásob) ke zvýraznění hodnoty příslušné položky. V pohledu Seznam s množstvím k dispozici se takto bude zvýrazňovat hodnota ve sloupci **K dispoz.**
- **překročeno datum**, od kterého má program u položky zboží **upozorňovat na blížící se datum doporučené spotřeby**, je zvýrazněn údaj ve sloupci **Název** nebo **Zkratka** (záleží na typu pohledu) té položky, které se to týká.

Práci ve funkci ZBOŽÍ ukončíte tak, že stisknete klávesu <Esc> - program se vrátí tam, odkud byla funkce vyvolána.

Ukončení práce

4.1. Možnosti zobrazení seznamu číselníku zboží

Kromě základního seznamu zboží (v dalším textu označované jako **Seznam standardní**) lze zvolit i jiné pohledy. Stiskem kombinace kláves <Ctrl F4> se vyvolá menu s těmito možnostmi:

- **Seznam se zkráceným názvem** - v seznamu je u každé položky zboží uvedeno číslo, kód, zkratka, skupina, číslo dodavatele, celkové množství na skladě, typ spřažené položky a označení. Klávesa <F9> na typu spřažené položky zobrazí odpovídající číselník s kurzorem nastaveným na tuto položku. Umožňuje to snadno zjistit informace o spřažené položce, pokud je z jiného číselníku než zboží.
- **Seznam s množstvím k dispozici** - v tabulce je uvedeno jednak skutečné množství na skladě (sloupec Na skladě), jednak množství, které je k dispozici (sloupec K dispoz.), což je rozdíl skutečného množství a množství rezervovaného.
- **Zpětný přepočít zásob** - v tabulce je uvedeno jednak aktuální množství (sloupec Mn.aktuál.), jednak množství vypočtené k určitému dni v minulosti (sloupec Mn. ke dni). Podrobněji viz dále.
- **Výpočet obrátkovosti zásob** - v tabulce je uvedeno aktuální množství (sloupec Množství.), ve vedlejším sloupci je zobrazen teoretický počet dnů, na které toto množství vystačí (sloupec Zás/dny). Podrobněji viz dále.
- **Zboží bez pohybů** - tabulka má stejný vzhled, jako Seznam standardní, ale jsou zobrazeny položky, které neměly za zadané období pohyb. Podrobněji viz dále.

Mezi jednotlivými druhy pohledů lze libovolně přecházet. Přepnutí do Seznamu s množstvím k dispozici, Seznamu se zkráceným názvem a Seznamu standardního se provede okamžitě. Při volbě pohledu Zpětný přepočít zásob, Výpočet obrátkovosti zásob nebo Zboží bez pohybu, může tato operace trvat nějakou dobu, potřebnou k výpočtu hodnot.

Zpětný přepočít zásob.

Zpětný přepočít zásob

V praxi se může vyskytnout situace, kdy potřebujete zjistit, v jakém množství a nákupní ceně se položky zboží nacházely na skladě v nějakém konkrétním dni v minulosti. Stiskem kláves <Ctrl F4> si vyvoláte menu s nabídkou variant pohledů. Pomocí kurzorových kláves a klávesy <Enter> si vyberete volbu **Zpětný přepočít zásob**. Pokud program provozujete v počítačové síti, budete vyzváni k ukončení činnosti na jiných stanicích (program totiž potřebuje převést účtenky a daňové doklady do archivu podobně, jako se to děje ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE, ARCHIVACE ÚČTENEK). V následně zobrazeném okně doplňte **datum** a **čas v minulosti**. Zpracování se odstartuje stisknutím klávesy <Enter> na řádku určeném pro zadávání minut. Zobrazené informace se pak budou vztahovat k tomuto datu a času, což je v tabulce uvedeno u jejího horního okraje.

Zadejte datum a čas, ke kterému bude přepočítáno množství:	
datum :	00.00.0000
hodina :	00
minuta :	00
POZOR !!!	
Všechny informace o cenách jsou současné a nevztahují se k zadanému datum !!!	

Pokud si v průběhu zadávání data a času další postup rozmyslíte, stiskněte klávesu <Esc>. Funkce se přestane provádět a jste vráceni zpět do předchozí tabulky.

Program pracuje pouze s existujícími doklady. Pokud si doklady za určitého období zrušíte, pak je zřejmé, že stav skladu zobrazený k některému dni z tohoto období nemůže plně odpovídat realitě.

Omezení

V pohledu **Zpětný přepočet zásob** lze s informacemi pracovat stejně, jako při normálním zobrazení, pouze nelze zakládat a opravovat položky a zobrazovat souhrnné informace. Rovněž tak veškeré souhrnné informace, které se uvádějí na tiskových sestavách, budou vytisknuty jako nulové.

Přepočet pro jiné datum

Pokud již jste nastaveni v pohledu **zpětný přepočet zásob** a potřebujete vypočítat hodnoty pro jiné datum, stiskněte kombinaci kláves <Ctrl F6>. Po vyplnění nového data a času bude proveden přepočet a zobrazí se aktualizované hodnoty množství.

Výpočet obrátkovosti zásob

Výpočet obrátkovosti zásob.

Pokud vás zajímá, jak dlouho vystačíte se současnými zásobami zboží, zvolte po stisku <Ctrl F4> v nabídce položku **Výpočet obrátkovosti zásob**. Pokud program provozujete v počítačové síti, budete vyzváni k ukončení činnosti na jiných stanicích (program bude převádět účtenky a daňové doklady do archivu obdobně, jako se to děje ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE, ARCHIVACE ÚČTENEK). Na základě množství prodaného v minulosti a času, za který bylo toto zboží prodáno, si program pro každou položku vypočte a zaznamená **koeficient obrátkovosti**. Ten pak použije spolu s aktuálním množstvím pro výpočet **teoretického** počtu dnů, na které okamžitá zásoba postačí.

Přepočet obrátkovosti

Pro zajištění aktuálnosti je vhodné občas provést **přepočet koeficientu** stiskem kombinace kláves <Ctrl F6>. **Hodnoty** zobrazené ve sloupci Zás/dny jsou pak **přesnější**.

Zboží bez pohybů

Zobrazení zboží bez pohybů.

Zobrazí seznam položek zboží, ke kterým neexistuje žádný doklad, to znamená, že nebyly ve zkoumaném období přijaty ani vydány ze skladu. Zobrazí se stiskem <Ctrl F4> a výběrem volby **Zboží bez pohybů**. Program dá na výběr ze dvou možností:

- položky bez jakýchkoliv pohybů - prochází se všechny doklady uchovávané v programu,
- položky bez pohybů v zadaném období - program se zeptá na časové období a zkoumá pouze doklady v tomto období.

Mezi těmito dvěma způsoby se lze přepínat stiskem <Ctrl F6>. Zároveň se tímto způsobem aktualizuje přepočet, pokud během zobrazení došlo k nějakým pohybům zboží.

Přerušení výpočtu

Výpočty hodnot pro jednotlivé pohledy je možné **kdykoliv přerušit** stisknutím klávesy <Esc>. To platí i pro číselník OBALY.

4.2. Zakládání a oprava položek číselníku

Vytváření a opravy položek číselníku zboží se provádějí velmi podobným způsobem, proto budou popsány společně. Obě funkce jsou přístupné pouze v případě, že má aktivní pracovník příslušné oprávnění (viz kapitola *Systémové funkce, Přístupová práva*).

Nová položka se v číselníku vytvoří stiskem klávesy **<Insert>**. Na obrazovce se objeví okno pro editaci položek, v němž je vyplněno pouze číslo položky. Jestliže však máte ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE nastaven **preferovaný číselník** pro Zboží a Ostatní funkce na jinou hodnotu než číslo, zkopíruje se nabízené číslo položky do tohoto číselníku.

Vytvoření nové položky

Chcete-li opravit údaje u některé položky, můžete to provést tak, že se pomocí kurzorových kláves přesunete na řádek s položkou, kterou chcete opravovat a stisknete klávesu **<F3>**. Na obrazovce se objeví okno pro editaci položek, v němž jsou vyplněny údaje vybrané položky. Další postup je shodný s vytvářením nových položek.

Opravy

Chcete-li pomocí již existující položky číselníku vytvořit položku novou, která se bude lišit pouze některými údaji, můžete to udělat jedním ze dvou možných postupů:

Kopírování

- Pomocí kurzorových kláves se přesuňte na řádek s položkou, podle které chcete kopírovat a stiskněte klávesu **<F3>**. Na obrazovce se objeví okno pro editaci položek. Následně stiskněte kombinaci kláves **<Ctrl F9>**. Objeví se další okno, tentokrát však s dotazem na číslo karty, do které chcete vybranou kartu zkopírovat.

Zkopírovat do čísla :	4
-----------------------	---

Implicitně je nabídnuto číslo karty, která je nejvyšší volná. Pokud s nabízeným číslem nesouhlasíte, napište své vlastní a pak stiskněte klávesu **<Enter>** (jinak ji stiskněte hned). Tím je kopírování ukončeno a vy můžete dále jednotlivé údaje upravovat tak, jako při opravě.

- Stiskněte klávesu **<Insert>**. Na obrazovce se objeví okno představující novou kartu s nevyplněnými položkami. Nevyhovuje-li vám programem nabídnuté číslo skladové karty, změňte jej. Pak stiskněte kombinaci kláves **<Ctrl F9>**. Objeví se okno do číselníku zboží. Vyhledejte položku, kterou chcete zkopírovat a stiskněte klávesu **<Enter>**. Tím je kopírování ukončeno. Opět se zobrazí karta (ovšem nyní již s vyplněnými položkami) a vy můžete dále jednotlivé údaje upravovat tak, jako při opravě.

Další možností, jak **založit novou položku kopírováním** je, že v seznamu položek přesunete kurzor **na vzorovou** položku a stisknete klávesu **<Ctrl F9>**. Vytvoří se nová položka s novým číslem, a obsahem zkopírovaným se vzorové položky.

Po jednotlivých položkách je možné se **pohybovat** pomocí **kurzorových kláves**, klávesy **<Tab>** (skok na další položku, nebo na položku vpravo od současné) a kombinace kláves **<Shift Tab>** (skok na předchozí položku, nebo položku vlevo od současné). Pohyb uvnitř jednotlivých položek jde opět **šipkami** vlevo nebo vpravo, dále funguje klávesa **<Home>** pro skok na začátek textového pole a **<End>** na konec pole.


Pohyb kurzoru

Dále je možno část textu označit stiskem **<Ctrl + šipka vlevo/vpravo>** a zkopírovat do schránky stiskem **<Ctrl C>**, případně přesunout do schránky stiskem **<Ctrl X>** a z původního místa vymazat. Ze schránky na novou pozici kurzoru je text vložen po stisku **<Ctrl V>**.

Práce se schránkou

Každá položka číselníku zboží obsahuje tyto údaje:

Obsah karty Zboží

Zboží		VYTVÁŘENÍ	
Číslo :	35		
Kód :	35		
Zkratka :			
Název :	Snímač čárového kódu laserový		
Skupina :	Označení :		
Dodavatel :	10 TRIFID software		
Ceny :	bez daně	s DPH19.0 %	Povolit slevu na dokl.: Ano
Průměrná nákupní c.:	2890.00	3439.10 Kč	Množství : 0.000
Poslední nákupní c.:	2890.00	3439.10 Kč	Marže:
Prodejní cena 1 :	3235.04	3849.70 Kč	11.94 %
Prodejní cena 2 :	0.00	0.00 Kč	-100.00 %
Prodejní cena 3 :	0.00	0.00 Kč	-100.00 %
Prodejní cena 4 :	0.00	0.00 Kč	-100.00 %
	Doplňkový údaj : Žádný		
Jednotky :	ks		
Minimální zásoba :	0.000	Jednotková hmotnost :	0.000 kg
Spřažený obal :			
Poznámka :			

Číslo

Číslo - udává číslo položky v číselníku zboží. Údaj je číselný s délkou 5 cifer, nevýznamné nuly se potlačují. Každá položka musí mít své jednoznačné číslo (nemůže se vyskytnout více položek se stejným číslem). Program TRIFID při vytváření nové položky nabídne jako nové to číslo, které nalezne jako první volné mezi tou položkou, na které se nacházel kurzor v okamžiku stisknutí klávesy <Insert>, a až nejvýše 20. následující. Pokud v tomto intervalu žádné volné číslo nenajde, jako nové nabídne o jedna vyšší, než je číslo poslední položky v číselníku. V případě, že vám nabízené číslo nevyhovuje, můžete ho přepsat na jiné. Program pak zkontroluje, zda položka s vámi zadaným číslem v číselníku zboží již existuje. Jestliže ano, pak vám to oznámí a doplní údaje v okně pro editaci položky údaji položky s příslušným číslem. Ty pak můžete podle potřeby opravovat. V praxi se může vyskytnout případ, kdy hledání volného čísla mezi 20 následujícími bude nedostačující a lépe by vyhovovalo prohledávání až např. 500 následujících. Jak to zařídit se dočtete v příslušné kapitole věnované parametrům v INIsouborech.

Kód

Kód - slouží k zadání čísla výrobku podle jednotné klasifikace (katalogového čísla, čárového kódu - tovarního i vlastního, viz samostatná kapitola, apod.). Maximální délka je 15 znaků. Tento údaj nemusí být zadán. Při jeho zakládání doporučujeme nepoužívat diakritická znaménka! Na případnou duplicitu kódu program upozorní. Kód lze zadat i jeho sejmutím pomocí snímače čárového kódu. Pokud je takto zadán uživatelský kód používaný u elektronických vah, program ho správně rozkóduje. Tyto kódy začínají předčísly 21, 25, 26, 27, 28, 29 a následující čísla určují jednak kód výrobku, jednak jeho hmotnost, případně cenu, nebo počet kusů. Při sejmutí takového kódu snímačem se do karty zapíše pouze ta část kódu, která odpovídá kódu výrobku.

V případě potřeby vytvoření čárového kódu u položek, které ho od výrobce nemají (například pro účely vlastního tisku) je možno nechat program navrhnout vlastní kód. Do položky Kód stačí zapsat několik počátečních čísel a po stisku klávesy <F9> program doplní zbylá čísla tak, aby výsledkem byl kód EAN13. Kód je vytvořen tak, aby nebyl duplicitní s již existujícími kódy v číselníku zboží. Při vytváření kódů doporučujeme vytvářet kódy začínající dvojčíslím 02 (uživatelský EAN).

Zkratka

Zkratka - slouží k zadávání zkráceného názvu zboží, případně jiné identifikace zboží. Maximální délka je 15 znaků. Tento údaj nemusí být zadán. Na případnou duplicitu jste upozorněni.

Název výrobku

Název položky - slouží k zadání názvu položky. Maximální délka je 35 znaků. Při stisku klávesy <F9> se do něj zkopíruje obsah zkratky.

Skupina

Skupina - slouží k rozdělení zboží do skupin a tím ke zřehlednění celého skladu. Maximální délka je 10 znaků. Tento údaj nemusí být zadán.

Označení

Označení - pomocný údaj, sloužící jako rozlišovací kritérium, nebo například k zadání umístění zboží ve skladu. Maximální délka je 3 znaky. Tento údaj nemusí být zadán.

Dodavatel - slouží k zadání nejčastějšího dodavatele. Zadání můžete provést stiskem klávesy <F9>. Tím se zobrazí databáze obchodních partnerů (dodavatelů). Po vyhledání požadovaného dodavatele stisknete klávesu <Enter>. Další možností zadávání je napsat **číslo/IČO** (záleží na hodnotě preferovaného číselníku pro obchodního partnera v ostatních funkcích - viz funkce LOKÁLNÍ KONFIGURACE), nebo název firmy dodavatele a stisknout klávesu <Enter>. Pokud zadáváte název firmy, musí se přesně shodovat s názvem již existujícího dodavatele v číselníku obchodních partnerů. Pokud se neshoduje, program to oznámí a zadaný název ignoruje. Tento údaj nemusí být zadán.

Dodavatel

Parametrem **Povolit slevu na dokladech** je možno zakázat poskytování jakýchkoliv slev na tuto položku. Pokud je taková položka použita na dokladu, kde je jakýmkoliv způsobem upravována cena, její cena se na rozdíl od ostatních položek nemění.

Zákaz slevy

DPH - slouží k zadání sazby daně z přidané hodnoty. Při založení nové položky se do sazby DPH předvyplní vždy preferovaná sazba (z GLOBÁLNÍ KONFIGURACE, případně z skupiny zboží u varianty programu PROFI). **Přepnutí na jinou sazbu** se provádí mezerníkem, výběrem z nabídky po stisku <F9>, případně zadáním čísla sazby:

DPH

- **1** (sazba základní),
- **2** (sazba snížená),
- **0** (bez DPH).

Označení "----" ve výběru sazeb DPH znamená, že zboží nemá daň - určeno pro neplátce DPH.

Ceny jsou v kartě zboží uspořádány do dvou sloupců. V levém sloupci je cena bez DPH, v pravém sloupci cena s DPH. Mezi cenami je možné přeskokovat pomocí klávesy <Tab> a <Shift Tab>, nebo pomocí kurzorových šipek. Po zadání jedné ceny se druhá cena automaticky (přes sazbu DPH) dopočítá. V některých případech se může stát, že po zadání ceny s DPH se tato cena změní. Je to dáno tím, že do databáze se ukládá pouze cena bez DPH a to s přesností na dvě desetinná místa - cena s DPH se pak pro použití z této ceny dopočítává (to nastane i v tomto okamžiku). Na kartě jsou tyto ceny:

Ceny

Průměrná nákupní cena - slouží k zobrazení průměrné nákupní ceny zboží. Je rozdělena na dvě hodnoty - cenu bez DPH (levý sloupeček) a cenu s DPH (pravý sloupeček). Kurzor se při zadávání hodnot automaticky přesune na tu cenu, která je vybraná jako preferovaná v parametrech prodejek ve funkci ŘADY DOKLADŮ. Tato cena na kartě se dá měnit pouze při zakládání nového zboží, nebo tehdy, je-li množství položky nulové. Toto omezení je nutné z důvodu zachování správného průměrování. Ke změně nákupní ceny může docházet pouze během příjmu zboží na sklad. Nákupní cena je zobrazena pouze tehdy, máte-li povoleno příslušné přístupové právo.

**Průměrná
nákupní cena**

Poslední nákupní cena - lze ji vyplnit ručně, jinak se aktualizuje automaticky podle ceny, za kterou byla položky naposledy přijata. Pro usnadnění ručního zadávání obou nákupních cen při zakládání karty se vyplněním jedné ceny tato hodnota zkopíruje i do ceny druhé.

**Poslední
nákupní cena**

Prodejní ceny 1 až 4 - slouží k zadání prodejní ceny zboží pro cenovou sazbu 1 až 4. Způsob zadávání obou cen je totožný jako při zadávání nákupní ceny. Při dopočítávání druhé ceny přes sazbu DPH se výsledná cena zaokrouhlí dle podmínek nastavených ve funkci GLOBÁLNÍ KONFIGURACE – PARAMETRY TVORBY PRODEJNÍCH CEN.

Marže - udává velikost marže v % příslušné prodejní ceny. V případě zadání prodejní ceny je tento údaj vypočtený a naopak, zadáním procenta marže se přepočítá příslušná prodejní cena a zaokrouhlí obdobným způsobem, jako při ručním zadání. Z důvodu zaokrouhlování cen pak může dojít ke zpětné úpravě procenta marže. Marže je zobrazena pouze tehdy, máte-li povoleno příslušné přístupové právo.

Marže

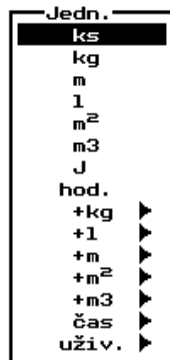
Doplňkový údaj - slouží k zadání doplňkového údaje, je popsáno dále v samostatné kapitole.

**Doplňkový
údaj**

Součtový údaj - slouží k zadání údaje, který se bude pro celý doklad sčítat, je popsáno dále v samostatné kapitole.

Jednotky

Jednotky - slouží k zadání jednotek, v nichž bude uváděno množství. Zadat lze buď přímým zápisem (max. 3 znaky), nebo výběrem z nabídky stiskem klávesy <F9>.



V první nabídce jsou uvedeny základní jednotky. Druhá část nabídky umožní zadat jednotky odvozené ze základních. Skupina jednotek označená jako "**uživ.**" nabízí tři jednotky definované uživatelem (viz kapitola SYSTÉMOVÉ FUNKCE, GLOBÁLNÍ KONFIGURACE). Pokud nejsou tyto jednotky uživatelem určeny, jsou označeny **U1**, **U2**, **U3**. Při vytváření nové položky jsou standardně zvoleny jednotky **ks**.

Jednotková hmotnost

Jednotková hmotnost zboží - Zadává se s přesností na tři desetinná místa v **kilogramech**. Pokud je tento údaj vyplněn, pak se v hlavičce vytvářeného dokladu zobrazuje sečtený s hmotností ostatních položek dokladu.

Minimální zásoba

Minimální zásoba - slouží k zadání minimální požadované zásoby tohoto zboží ve skladu. Pokud množství zboží klesne pod zadanou hodnotu, Program vás na to upozorní zvýrazněním aktuálního množství v přehledné tabulce číselníku. Pokud zadáte minimální zásobu rovnu nule, program předpokládá, že nechcete tento údaj u příslušného zboží kontrolovat.

Spřažená položka

Spřažená položka - slouží k připojení další položky k této kartě zboží tak, aby s nimi program mohl pracovat jako s celkem (např. lahvové pivo je vždy spojeno s lahví). Při prodeji, příjmu atd. pracovník pracuje pouze se zbožím, ale program automaticky provede tytéž operace i s připojenou položkou. Typ položky se nastaví před jejím zadáním klávesou <F3> - zboží, <F4> - obal, <F5> - práce, <F6> - text z číselníku textů. Pak je možno zadat konkrétní položku jejím číslem, nebo výběrem z číselníku klávesou <F9>. Je možno připojit i položku, která má sama další připojenou položku a zřetězit tím více položek dohromady a vytvářet tak jednoduché sestavy.

Jednotková cena

V případě, že je v programu nastaven **tisk etiket s jednotkovou cenou zboží**, objeví se v kartě zboží další dva parametry pro zadání této ceny:

- **cena/jedn** - pro zadání ceny v Kč za jednotku množství,
- **PC1 x** - pro zadání případného násobitele, pokud je jednotka množství v kartě jiná, než se má tisknout na etiketě.

Poznámka

Poznámka - slouží k zapsání poznámky k danému výrobku. Délka poznámky není omezená, v kartě se zobrazují 3 řádky, při úpravách delšího textu poznámky text roluje.

Záznam do číselníku

Uložení vytvořené nebo opravené karty se provede klávesou <F2>. Karta se uloží a hned se založí nová prázdná k dalšímu zadávání, nebo další předvyplněná v případě oprav.

Ukončení režimu zadávání nebo oprav se provede klávesou <Esc>. Pokud jsou přítom v kartě zadány neuložené údaje, program zobrazí dotaz, zda se má opravdu končit.

4.3. Doplnkový údaj

Je údaj, který může specifikovat nějakou konkrétní vlastnost zboží (velikost, barva, datum výroby apod.) s oddělenou evidencí množství pro každou hodnotu doplňkového údaje.

Nastavuje se v kartě zboží na položce Doplnkový údaj. Po stisku <F9> se objeví nabídka typů doplňkového údaje:

Doplňkový údaj	
Max. doba uskladnění	
Jiný údaj	
Doporučená spotřeba	
Žádný	

Jednotlivé typy mají následující význam:

- **Maximální doba uskladnění** - program eviduje jednotlivá data výroby zboží a upozorňuje na překročení maximální doby uskladnění. Jako parametr se zadává počet dní po datu výroby, které má program vyhodnotit jako překročenou dobu skladování.
- **Doporučená spotřeba** - zadává se počet dní před datem doporučené spotřeby, odkdy má program indikovat blížící se datum doporučené spotřeby.
- **Jiný údaj** - obecná položka, kterou lze konkrétně pojmenovat v GLOBÁLNÍ KONFIGURACI (tedy např. Velikost, Barva atd..) a nadále pak vystupuje v celém programu pod tímto názvem. Název lze nastavit pouze jednotný pro celý program.

Je-li karta s doplňkovým údajem použita na dokladu, je vždy požadováno kromě zadání množství i zadání hodnoty doplňkového údaje. Podrobněji je to popsáno v kapitolách týkajících se jednotlivých typů dokladů.

Údaj *Množství* v číselníku zboží udává vždy celkové množství. Pokud na něm stisknete <F9>, zobrazí se tabulka udávající rozpis zásoby pro jednotlivé hodnoty doplňkového údaje:

Boty pánské	
velikost	Množství
38	3.000
40	1.000
42	8.000
44	3.000

Aby byla zajištěna jednotnost zadávání doplňkového údaje na různých místech programu, může být ve složitějších případech vhodné založit **Číselník doplňkových údajů**, kde jsou tyto údaje přednastavené a dají se potom vybrat klávesou <F9>. Číselník je přístupný volbou DOPLŇKOVÉ ÚDAJE zboží z nabídky ČÍSELNÍKY a může vypadat například takto:

Číselník doplňkových údajů

Doplňkový údaj	
velikost	
36	
38	
40	
44	
46	

Ovládá se obvyklým způsobem, tj. <Insert> - přidání položky, <Delete> - zrušení položky, <F3> - oprava položky.

4.4. Součtový údaj (Autorské poplatky)

Umožňuje sčítat za celý doklad hodnoty zadané v této položce, podobně jako sčítání položky hmotnost. Příkladem použití může být třeba **vyčíslení Autorských poplatků**, které jsou součástí ceny některých výrobků. Název a jednotka součtového údaje je nutno nastavit v GLOBÁLNÍ KONFIGURACI, sekce DOPLŇKOVÉ A SOUČTOVÉ ÚDAJE V ČÍSELNÍCÍCH, jinak se na kartě zboží vůbec nezobrazuje.

V jednotlivých kartách zboží je potom možno vyplnit hodnotu součtového údaje (Autorského poplatku). Tyto hodnoty se potom sčítají pro všechny položky použité na dokladech, jsou tam zobrazené, a lze je na dokladu také tisknout.

4.5. Rušení položek číselníku

Zrušit položku v číselníku zboží nelze v následujících případech:

- aktuální pracovník **nemá** příslušné **oprávnění** (viz kapitola Systémové funkce, Přístupová práva),
- její aktuální **množství** na skladě **je nenulové**,
- **je uvedena v evidovaných dokladech** o příjmu do skladu, resp. o prodeji nebo výdeji ze skladu. Takové doklady, musíte nejprve zrušit - viz kapitola Systémové funkce, Zrušení starých dokladů,
- zboží má sledovanou maximální dobu uskladnění a existují pro něj záznamy v databázi dat výroby.

Zrušení jedné položky můžete provést tak, že pomocí kurzorových kláves přemístíte kurzor na řádek s příslušnou položkou a stisknete klávesu <Delete>. Na obrazovce se objeví **okno** podobné skladové kartě s dotazem, zda zrušit tuto položku. V případě, že opravdu chcete položku zrušit, stisknete klávesu <A>. Stisknutí jakékoliv jiné klávesy je považováno za NE.

Ke skutečnému odstranění položky z okna číselníku dojde buď při opuštění funkce ZBOŽÍ, nebo při automatické aktualizaci informací o položkách.

Pokud položku nelze zrušit, oznámí program důvod:

<p>!!! Položku nelze zrušit !!! Zboží je v evid. příjemkách.</p>
--

Zrušení více položek

Pokud chcete zrušit najednou více položek, stačí je označit a stisknout klávesu <Delete>. Označení jednotlivých položek se provede klávesami <Ctrl Šipka nahoru> nebo <Ctrl Šipka dolů>. Všechna položky v seznamu lze označit klávesou <Ctrl +> (míní se tím znaménko + na numerické klávesnici). Opětovné označení již označených položek způsobí jejich **odznačení**, případně lze odznačit všechny položky klávesou <Ctrl ->.

Pokud smazání některé z označených položek nebude možné, jste na tuto skutečnost v závěru upozorněni. Položka navíc zůstane označena.

4.6. Filtr

Pomocí filtru lze omezit seznam zboží tak, aby zobrazoval pouze požadované položky.

Nastavení filtru a jeho zapnutí nebo vypnutí se provádí v samostatném okně, které se zobrazí po stisknutí funkční klávesy <F5>. **Nastavení filtru**

Filtr vypnut		
Číslo od :	0	do : 99999
Kód od :		do :
Zkratka od :		do :
Č. dodavat. od :	0	do : 99999
Dodavatel :		
Skupina od :		do :
Označení od :		do :
Daňová sazba :	% Doplněk. údaj :	
Zobrazit :		s nulovým množstvím s množstvím pod min. zásobou s prošlým termínem s objednaným množstvím se záporným množstvím s rezervací větší než zásoba
Filtr :	zapnout	vypnout
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !		

Filtr obsahuje dvě skupiny podmínek.

V první skupině je možné zadat tyto podmínky:

**Podmínky
v 1. skupině**

- **Číslo od ... do ...** - zobrazí se pouze to zboží, jehož číslo leží v zadaném intervalu. Přednastavenou hodnotou je interval od 0 do 99999 (tedy celá databáze). Jako hodnoty jsou přípustné pouze číslice. Pokud místo čísla zadáte jednu nebo více mezer, po stisknutí klávesy <Enter> se v závislosti na pozici kurzoru tyto nahradí číslem 0 nebo 99999.
- **Kód od ... do ...** .
- **Zkratka od ... do ...** .
- **Č. dodavat. od ... do ...** - zobrazí se pouze položky zboží vybraných dodavatelů. Přednastavenou hodnotou je interval od 0 do 99999 (tedy na dodavateli nezáleží). Výběr lze provést buď zapsáním čísla nebo klávesou <F9> z číselníku obchodních partnerů. Vyberete-li hodnotu **dodavat. od**, automaticky se **vyplní stejnou hodnotou** i položka **dodavat. do**. Pokud tento v číselníku obchodních partnerů existuje, vypíše se i jeho název firmy v kolonce Dodavatel (viz níže). Při nestejných hodnotách dodavat. od a dodavat. do zůstane kolonka Dodavatel nevyplněna. Pokud místo čísla zadáte jednu nebo více mezer, po stisknutí klávesy <Enter> se v závislosti na pozici kurzoru tyto nahradí číslem 0 nebo 99999.
- **Dodavatel** - hodnotu vyplňte nejlépe tak, že stisknete klávesu <F9> a v následně zobrazeném číselníku obchodních partnerů si vyberte příslušného dodavatele (klávesou <Enter>).
- **Skupina od ... do ...** - zobrazí se pouze položky vyhovující zadanému intervalu skupin. Jestliže potřebujete zobrazit ty položky zboží, které sice patří do více různých skupin, ale přitom názvy těchto skupin začínají shodnými znaky, stačí zde zadat pouze tyto úvodní, shodné znaky.
- **Označení od ... do ...** - zobrazí se pouze položky, vyhovující zadanému intervalu. Pro první znaky zde platí stejné pravidlo, jako u skupiny.
- **Daňová sazba** - zobrazí se pouze položky vyhovující zadané daňové sazbě. Tu lze zvolit - obdobně jako v okně pro editaci položek - buď stiskem čísla na numerické části klávesnice, nebo stiskem klávesy <F9> a výběrem z nabídky sazeb.
- **Doplňkový údaj** - zobrazí pouze položky, na kterých se vyskytuje nenulové množství se zadaným doplňkovým údajem. Doplňkový údaj se zadá buď přímým zápisem, nebo výběrem

z číselníku po stisku <F9>.

- **Zásoba/dny od ... do ...** - tato podmínka je ve filtru pouze pokud je číselník zboží přepnut do zobrazení nazvaného **Výpočet obrátkovosti zásob**. Zobrazí se jenom to zboží, jehož množství na skladě teoreticky vydrží ještě po dobu vyhovující zadanému intervalu dní. Přednastavenou hodnotou je interval od **0 do 999999** (tedy celá databáze). Jako hodnoty jsou přípustné **pouze číslice**. Pokud místo čísla zadáte jednu nebo více mezer, po stisknutí klávesy <Enter> se v závislosti na pozici kurzoru tyto nahradí číslem 0 nebo 999999.

Dále je možno vyfiltrovat položky, které nemají vyplněný některý údaj. Týká se to údajů: Kód, Zkratka, Skupina, Označení, Doplnkový údaj. Filtrační kritérium se zadá tak, že se požadovaná položky filtru vyplní znaky "-" (**pomlčka**). Lze to jednoduše udělat stiskem <Alt F9>.

Filtr vypnut	
Typ položky :	Export do internet.obchodu :
	0 99999
Kód od :	do :
Zkratka od :	do :
Č. dodavat. od :	do : 99999
Dodavatel :	
Skupina od :	do :
Označení od :	do :
Daňová sazba :	% Doplnk. údaj : ██████████

Filtr po spuštění zobrazí pouze zboží, které nemá tuto položku vyplněnou.

Stavy

Ve **druhé skupině** se nacházejí podmínky, jejichž hodnoty mohou nabývat jednoho ze **tří možných stavů**. Prvním stavem je stav **nevyplněno** (podmínka se nebere v úvahu). Dalšími stavy jsou **kromě položek** (zobrazí se všechny položky mimo těch, které odpovídají dané podmínce) a **pouze položky** (zobrazí se pouze položky, které odpovídají uvedené podmínce).

Podmínky ve druhé skupině

Podmínky se týkají následujících vlastností. Zboží má:

- nulové množství na skladě,
- množství na skladě menší než je minimální zásoba,
- překročenou maximální dobu uskladnění (zde existuje ještě zvláštní stav před a s prošlým termínem) - platí pro položky s vyplněným doplňkovým údajem typu **Maximální doba uskladnění** nebo **Doporučená spotřeba**.
- záporné množství na skladě,
- rezervované množství je větší než množství na skladě.

Všechny výše uvedené podmínky lze libovolně kombinovat. Vždy je však potřeba pamatovat na to, aby jejich **vzájemná kombinace dávala praktický smysl**. Pokud nebude dávat, po zapnutí filtru nebudou zobrazeny žádné položky.

Zapnutí a vypnutí filtru

Celou funkci filtru lze zapnout nebo vypnout přemístěním kurzoru do spodní části okna na slovo **zapnout** nebo na slovo **vypnout** a stiskem klávesy <Enter>. Druhou možností je stisk klávesy <F7> pro zapnutí, nebo klávesy <F8> pro vypnutí. V obou případech se okno nastavování podmínek vzápětí uzavře.

Indikace stavu filtru

Informace o tom, že je filtr zapnut, je zobrazena v pravém horním rohu tabulky číselníku zboží (blikajícím nápisem **Filtr**). Pokud máte právě zobrazeno okno pro nastavování filtru, je aktuální stav filtru zobrazen v jeho levém horním rohu.

Uložení nastavení filtru

Nastavení filtru lze uložit klávesou <F2>. Pokud bude filtr uložen v zapnutém stavu, bude to znamenat, že při každém vyvolání funkce ZBOŽÍ bude filtr zapnut v tom nastavení, v jakém byl uložen, a to i v případě ukončení a novém spuštění programu. Aby nedošlo k nechtěnému uložení zapnutého filtru, program vyžaduje po stisku <F2> potvrzení obsluhy. Smazat uložený filtr lze klávesou <Ctrl F2>.

Závěrečné upozornění: zapnutý filtr zpomaluje veškerou práci v číselníku zboží. Proto je vhodné ho zapínat pouze na nezbytně nutnou dobu.

Závěrečné upozornění

4.7. Detail karty

Pro rychlou orientaci se pod seznamem karet může zobrazovat okno s detailními informacemi, v němž jsou vypsané údaje o položce číselníku zboží, na níž je právě umístěn kurzor.

Zapnutí nebo vypnutí zobrazování detailu se provede stiskem klávesy <F4>. Je-li zobrazování zapnuto, obsah karty se průběžně aktualizuje podle okamžité polohy kurzoru.

Zapnutí a vypnutí detailu

Zboží č.:	50	Označení:	Název:	Colon BIO-AKTIV 2.5kg		
Kód:			Poznámka:			
Skupina:	dp		Dodavatel:	Velkoobchod drogerie		
Zkratka:			Spráž.obal:		DPH:	19.0%
Hmotnost:	0.000 kg/j	Nákupní průměrná:	62.30	74.14	Kč	
Doba uskladnění:	0 dnů	poslední:	62.30	74.14	Kč	Marže:
Na skladě:	5.000 ks	Cena 1:	72.13	85.80	Kč	15.73%
z toho v rezerv.:	0.000 ks	Cena 2:	0.00	0.00	Kč	-100.00%
Minimální zásoba:	0.000 ks	Cena 3:	0.00	0.00	Kč	-100.00%
		Cena 4:	0.00	0.00	Kč	-100.00%
Objednáno:	10.000 ks	Datum dodání:				

4.8. Zobrazení pohybů

Ke každé položce zboží je možné si vyvolat okno, které bude obsahovat informace o jeho pohybech za zvolené období. V číselníku zboží se umístí kurzor na zkoumanou položku a pohyby se zobrazí klávesou <Alt F4>. Nejprve se objeví okno s parametry vstupního filtru:

Zobrazit pohyby splňující podmínky:

Zobrazit zůstatky : Ne

Doplňkový údaj :

Obchodní partner :

Typy dokladů : Pří Prod Fak DoL Výd

Stavy dokladů : Uzav Zapl Zaúč

Datum od : 20.03.2006 do : 20.03.2006

Vstupní filtr

Kurzor je umístěn na řádku s daty, v obvyklém případě proto stačí **zadat časové rozmezí**, za které mají být pohyby zobrazeny a potvrdit klávesou <Enter>.

Parametr **Zobrazit zůstatky** zapíná nebo vypíná zobrazení zůstatků v přehledu. Přepíná se mezerníkem.

Parametr **Doplňkový údaj** umožní zobrazit pouze pohyby týkající se položek se zadaným doplňkovým údajem. Údaj lze zapsat z klávesnice, nebo vybrat z číselníku pomocí <F9>.

Parametrem **Obchodní partner** lze zobrazit pouze pohyby týkající se zadaného partnera. Lze zadat jeho číslo, nebo vybrat z číselníku pomocí <F9>.

Pokud je vhodné omezit pohyby jen na některý typ dokladů, lze to nastavit parametrem Typy dokladů. Po stisku <F9> se nabídnou možnosti:

Zobrazit dokl. typu:	
Ano	Příjemky
Ano	Prodejky
Ano	Faktury
Ano	Dodací listy
Ano	Výdejky
Ne	Objednávky

Nastavení platnosti (Ano/Ne) jednotlivých dokladů se přepíná klávesou <SP> (mezerník). Celá tabulka se potvrdí klávesou <Enter>.

Obdobně lze omezit zobrazení pohybů i na zadané stavy dokladů stiskem <F9> na řádku **Stavy dokladu**.

Zobrazit doklady stavu:	
Ano	uzavřený
Ne	rozpracovaný
Ne	stornovaný
Ano	zaplacený
Ano	zaúčtovaný

Nastavení filtru zůstává zachováno do ukončení programu, parametry proto obvykle stačí zadat jen jednou.

Tabulka pohybů

Vlastní tabulka s pohyby vypadá následovně:

Zboží						
Karta 31 Fernet Stock 0,5l						
Datum	Dok	Čís. dokl.	Obchodní partn.	Množství	Zůstatek	Cen/j sDPH \$
30.09.2003	Inv	13	INVENTURA		0.00	73.20
30.09.2003	Inv	14	INVENTURA		0.00	73.20
01.10.2003	Pří	000000012	MAKRO ČR spol.	15.00	15.00	73.20 U
02.10.2003	ZDD	010000026		-1.00	-1.00	99.00 U
02.10.2003	ZDD	010000027		-2.00	-3.00	99.00 U
04.10.2003	DoL	000000016	TRIFID software	-3.00	-6.00	91.10 U
10.10.2003	ÚDD	010000028		-1.00	-7.00	99.00 U
10.10.2003	ZDD	010000029		-1.00	-8.00	99.00 U
Celkem nákup/prodej:				15.00	8.00	

CtrlF1-Nápoředa Esc-Ukončení F3-Zobrazení dokladu F5-Filtr F10-Tisk

Zobrazené údaje

Obsahuje tyto údaje:

- **Datum** - datum, kdy byl pohyb uskutečněn.
- **Dok** - typ dokladu: Pří - příjemka, Účt - účtenka, DaD - daňový doklad, Výd - výdejka, DoL - dodací list, Fak - faktura, Inv - Inventura.
- **Č. dokl.** - číslo dokladu, na kterém byl pohyb uskutečněn.
- **Obchodní partner** - pokud byl zadán, název firmy obchodního partnera, na kterého byl doklad vystaven.
- **Množství**, kterého se pohyb týká.
- **Zůstatek** - zůstatek na skladě, po provedení tohoto pohybu.
- **Cena/j s nebo bez DPH** - nákupní, resp. prodejní cena za jednotku s nebo bez DPH (v závislosti na preferované ceně), za kterou byl pohyb uskutečněn.

- **S** – stav dokladu: **U** – uzavřený, **O** – rozpracovaný, **S** – stornovaný, **Z** – zaúčtovaný, **P** – zaplacený.

V dolní části okna jsou pak uvedeny **součty** všech částek ze sloupců **Nákup** a **Prodej**.

Řádek typu **inventura** **neobsahuje údaj o množství**, protože při inventuře nevzniká žádný pohyb. Případná oprava množství se při inventuře provede opravnou výdejkou, která je v pohybech zobrazena **před** řádkem s inventurou (více v kapitole *Inventury*). Sloupec **Zůstatek** vyčísluje zůstatek na skladě, vypočtený od poslední inventury. Tento údaj není vyplněný v případě, že inventura nebyla dosud provedena, nebo již byly vymazány některé doklady vytvořené po této inventuře. V těchto případech chybí data, ze kterých lze zůstatek vypočítat.

Souvislost s inventurou

Pokud je pohybů více, než se vejde na obrazovku, lze v seznamu listovat pomocí kurzorových kláves.

Listování

Pokud chcete **vidět celý doklad**, z něhož je v okně zobrazen pohyb, umístěte na tento pohyb kurzor a stiskněte klávesu **<F3>**. Následně zobrazený doklad můžete bez ohledu na stav, v jakém se právě nachází, pouze **prohlížet, vytisknout, stornovat, případně exportovat**. Zpět do okna s pohyby se dostanete po stisknutí klávesy **<Esc>**.

Zobrazení dokladu

Zobrazený seznam pohybů lze vytisknout stiskem klávesy **<F10>**.

Tisk

V případě, že vás zadávání dat zdržuje, je možné nastavením v některém z INIsouborů v sekci **[SKLAD]** parametru **Dotaz_Na_Datum** na hodnotu **Ne**, tento dotaz zrušit. Pak se údaje o pohybech zobrazí za celé období, pro které existují doklady.

Vypnutí dotazu na datum

4.9. Seznam rozpracovaných pohybů

Je to v podstatě **seznam rozpracovaných** dokladů typu **výdejka, dodací list** a **faktura**, které obsahují tu položku zboží, na níž byl umístěn kurzor v seznamu položek před stisknutím kombinace kláves **<Alt F9>**. Zobrazené informace a základní vlastnosti jsou obdobné, jako u databáze pohybů - viz dříve. Pouze ve **sloupci S** (stav) jsou otevřené **pohyby** dále **rozdíleny** na ty, jejichž **množství** je možné při uzavření dokladu **uspokojit** právě existujícím množstvím na skladě (písmeno **O**, hodnoty jsou **černé**) a na ty, jejichž množství **není pokryto** - je vyžadováno, aby se doklad mohl uzavřít (písmeno **V**, hodnoty jsou **červené**).

Karta 1001 Disketa 1.44 MB					
Datum	Dok	Č. dokl.	Obchodní partner	Množství	Cena/j bez DPH S
08.02.2000	Fak	000000002	OVOS s.r.o.	40.00	14.84 O
09.02.2000	Fak	000000004	ELTRANS, spol. s r.o.	20.00	14.84 O
09.02.2000	Vyd	000000003	TPC Jičín	30.00	14.18 V
10.02.2000	Fak	000000005	GTech, spol. s r.o.	20.00	14.84 V

Pokud chcete, aby v seznamu **nebyly zobrazeny** otevřené **pohyby určitého typu**, je toto možné ovlivnit nastavením jednoduchého filtru. **Filtr se vyvolá** stiskem klávesy **<F5>** a obsahuje pouze dvě podmínky:

Filtr stavů dokladu

Zobrazit dokl. s položkou
Áno uspokojenou
Áno vyžadovanou

Vlastní práce s filtrem je pak stejná jako v případě databáze pohybů.

Uvolnění rezervace

Kromě výše uvedeného má tato databáze ještě jednu funkci. Slouží k uvolňování „tvrdých“ rezervací. Může se přihodit, že potřebujete přednostně uzavřít doklad, u něhož některá položka zboží není v dostatečném množství na skladě, protože to je již rezervováno na jiném otevřeném dokladu pro jiného zákazníka. Nejrychlejším a mnohdy také jediným řešením je tuto tzv. **tvrdou rezervaci** (stav je O, černý řádek v seznamu) **změnit na vyžadovanou** (stav V, červený) a takto uvolněné množství použít k uzavření potřebnějšího dokladu.

Postup uvolnění

Změnu „černého“ na „červený“ řádek provedete celkem jednoduše tak, že umístíte kurzor na řádek s vybraným dokladem (stav=O) a stisknete klávesu <F2>. Těchto uvolnění můžete provést, pokud to jde, i několik.

Opačný postup, tedy z „červeného“ udělat „černý“ řádek, **není možný!**

Tisk

Zobrazenou databázi otevřených pohybů můžete po stisknutí klávesy <F10> **vytisknout**.

Vyvolání z dokladu

Funkci DATABÁZE OTEVŘENÝCH POHYBŮ je možné **vyvolat** stejnou kombinací kláves také v průběhu editace otevřeného dokladu. Pak ale v seznamu otevřených dokladů **nebude uveden** ten doklad, ze kterého byla funkce vyvolána!

4.10. Souhrnné informace

Vyvolání

Potřebujete-li o číselníku zboží zjistit, z jakých položek je složen a jakou mají tyto položky souhrnnou **peněžní hodnotu**, můžete k tomu použít funkci, kterou **vyvoláte** stisknutím klávesy <F6>. V závislosti na počtu položek v číselníku zboží může výpočet souhrnu trvat i několik minut, je možno ho přerušit stiskem klávesy <Esc>. Po ukončení výpočtu se na obrazovce objeví **okno**, které obsahuje všechny **souhrnné údaje** o číselníku zboží, které lze zjistit.

Souhrn skladu zboží					
Ceny	celkem bez DPH	v sazbách bez daně			celkem s DPH
		0%	22%	5%	
ná kupní	925917.70	0.00	777729.69	148188.01	1104427.63
prod. 1	1165508.70	0.00	976636.33	188872.37	1389818.54
prod. 2	1145522.48	0.00	959457.41	186065.07	1365869.03
prod. 3	910.25	0.00	910.25	0.00	1110.45
prod. 4	892.65	0.00	892.65	0.00	1089.00
Celkový počet položek : 1011 z toho na skladě : 816 Položek v reklamaci : 0 v nákupních cenách bez DPH : 0.00 Se záporným množstvím : 0 Položek s obaly : 0 Pod minimální zásobu : 0 \$ překroč. dobou sklad. : 0					

Přehled s filtrem

Jestliže před vyvoláním souhrnu máte **zapnutý filtr**, program jeho nastavení vezme v úvahu. Pak informace v přehledu budou odpovídat právě těm položkám číselníku, které budou vyhovovat nastavení filtru.

Souhrn označených položek

Podobně to funguje pokud před spuštěním funkce **označíte některé položky** (pomocí klávesy <Ctrl> a kurzorových šipek). Potom se následně zobrazené souhrnné informace budou týkat pouze těchto položek.

Stisknutím klávesy <F10> lze tento souhrnný přehled vytisknout.

Tisk

Zpět do tabulky s položkami zboží se vrátíte klávesou <Esc>.

Ukončení

4.11. Tisk číselníku

Pro tisk položek zboží lze použít oba druhy tisku podporované programem TRIFID - znakové tisky, nebo grafické tisky. Způsob jejich nastavení je popsán v **Příručce o instalaci a nastavení programu**.

Jedná se o tisky s **uživatelským rozhraním DOS**, podporující tisk přímo na port tiskárny (vhodné pro jehličkové, nebo obecně znakové tiskárny). Spustí se v číselníku zboží klávesou <F10>. Zobrazí se menu s nabídkou tiskových sestav:

Znakové tisky

- **Stav skladu úplný** - vytisknou se položky s úplnými údaji.
- **Stav skladu (invent)** - vytisknou se položky skladu s redukovanými údaji - množství a ceny bez DPH.
- **Stav skladu (invDPH)** - totožný jako Stav skladu (invent) s tím rozdílem, že ceny jsou uvedeny s DPH.
- **Stav skladu (nák.c.)** - vytisknou se položky skladu s redukovanými údaji - množství a nákupní ceny s/bez DPH.
- **Stav skladu (pro.c.)** - vytisknou se položky skladu s redukovanými údaji - množství, prodejní ceny 1 s/bez DPH a prodejní cena 2 s DPH.
- **Doplnění skladu** - vytisknou se ty položky skladu, které mají množství nižší, než je minimální zásoba.
- **Zboží s marží - bez DPH** - seznam zboží s udanou marží pro ceny bez DPH.
- **Zboží s marží - s DPH** - seznam zboží s udanou marží pro ceny s DPH.
- **Inventurní soupis** - seznam zboží se sloupcem pro ruční doplnění skutečného stavu zjištěného ve skladě.
- **Ceník 1,2 bez DPH** - ceník zboží obsahující u každé položky prodejní cenu 1 i 2 bez DPH.
- **Ceník 1,2 s DPH** - ceník zboží obsahující u každé položky prodejní cenu 1 i 2 s DPH.
- **Ceník 1 bez DPH** - ceník zboží obsahující u každé položky pouze prodejní cenu 1 bez DPH.
- **Ceník 1 s DPH** - ceník zboží obsahující u každé položky pouze prodejní cenu 1 s DPH.
- **Ceník 1 s i bez DPH** - ceník zboží v ceně 1 s i bez DPH.
- **Ceník 2 bez DPH** - ceník zboží obsahující u každé položky pouze prodejní cenu 2 bez DPH.
- **Ceník 2 s DPH** - vytiskne se ceník zboží obsahující u každé položky pouze prodejní cenu 2 s DPH.
- **Ceník 2 s i bez DPH** - ceník zboží v ceně 2 s i bez DPH.
- **Stav skladu (ceny 1 - 4)** - vytisknou se položky s redukovanými údaji - množství, prodejní cena 1 bez DPH, prodejní. ceny 1 až 4 s DPH.
- **Ceník 1 - 4 bez DPH** - ceník zboží v prodejních cenách 1 až 4 bez DPH.
- **Ceník 1 - 4 s DPH** - ceník zboží v prodejních cenách 1 až 4 s DPH.

Pro pohled **Seznam s množstvím k dispozici** je zde navíc formulář:

- **Stav zboží k dispoz.** - vytiskne se seznam zboží s množstvím, které je volně k dispozici (není blokováno rezervací).

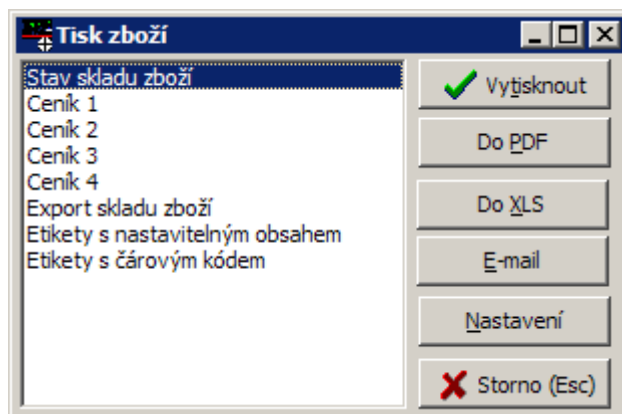
Pro pohled **Zpětný přepočít zásob** lze tisknout formulář:

- **Stav zboží zpětný** - vytiskne se seznam zboží s množstvím vztaženým ke zadanému dni a hodině.

Pro pohled **Výpočet obrátkovosti zásob** je navíc formulář:

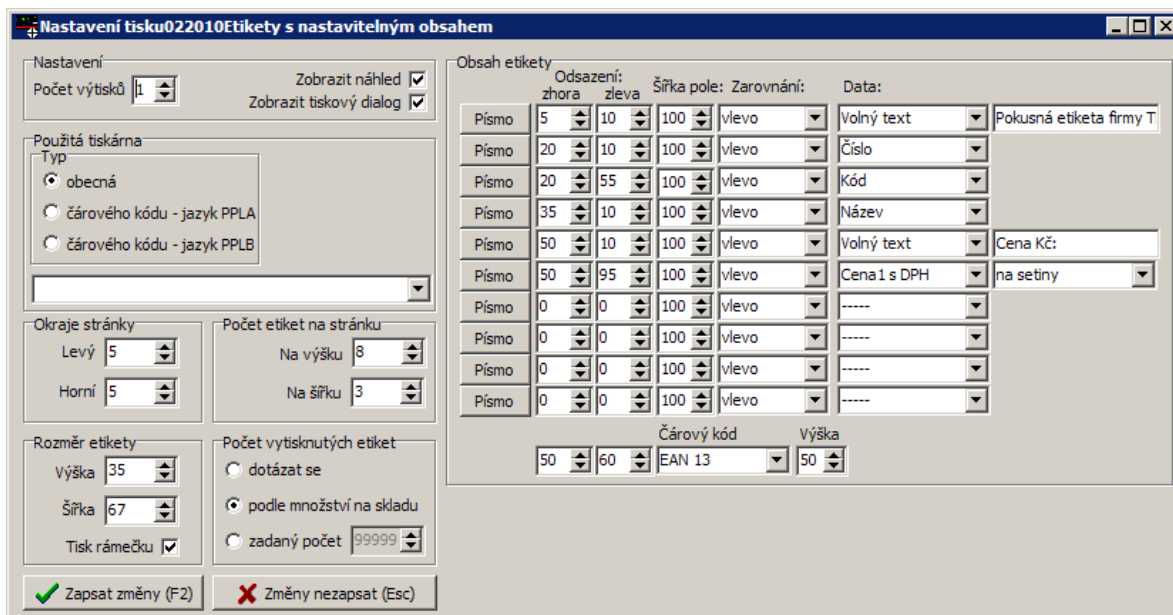
- **Stav zásob zboží** - vytiskne se seznam zboží s počtem dnů, na který by měla skladová zásoba vystačit.

Grafické tisky Tyto tisky fungují pouze při spuštění programu v **režimu Windows** a využívají grafických možností tohoto prostředí, včetně mailování a exportů do některých formátů. Spustí se v číselníku zboží stiskem kombinace kláves **<Ctrl F10>**. Objeví se okno s tabulkou sestav a jejich ovládání:



Význam ovládacích prvků je zřejmý, podrobný popis ovládání a způsob nastavení je popsán v **Příručce o instalaci a nastavení**.

Tisková sestava **Etikety s nastavitelným obsahem** umožňuje uživatelsky kompletně nastavit svůj obsah. Po stisku tlačítka **NASTAVENÍ** se zobrazí nastavovací okno:



V levé části okna jsou parametry týkající se způsobu tisku. Část z nich je stejná, jako u všech ostatních tisků (Počet výtisků, náhled, tiskový dialog, okraje stránky). Navíc jsou zde parametry:

- **Použitá tiskárna** - kromě obecné tiskárny, což je jakákoliv tiskárna, která má ovladač v systému Windows, lze tisknout také na tiskárnách čárového kódu. Tyto tiskárny tisknou pomocí speciálního jazyka. Podporované jazyky jsou PPL A a PPL B. Po výběru těchto tiskáren je nutno zadat také port, ke kterému jsou připojené, tiskový mód a kontrast.

- **Počet vytisknutých etiket.**
- **Rozměr etikety** v mm.
- **Počet etiket na stránce A4.**

Pravá část okna umožňuje nastavení obsahu etikety. K dispozici je deset údajů, kterým je možno vybrat obsah a jejich umístění na etiketě. Každý údaj má tyto parametry:

- **Písmo** - stiskem tohoto tlačítka se zobrazí dialog Windows pro parametry použitého písma.
- **Odsazení** - definuje polohu levého horního rohu, odkud se bude údaj tisknout. Údaje jsou v milimetrech zleva a shora etikety, jazyk PPL A má výjimku - údaje jsou zleva a zezdola.
- **Zarovnání** - údaj je možno zarovnat vlevo, vpravo, nebo doprostřed pole.
- **Šířka pole** - šířka pole, do kterého se bude údaj vypisovat. Důležité v případě, že je údaj zarovnán vpravo, nebo doprostřed.
- **Data** - vlastní obsah údaje. Rozbalovací seznam nabízí většinu údajů z karty zboží a některé další. Volba '-----' znamená, že se údaj netiskne.

Pokud se má jako obsah údaje tisknout **jakákoliv cena**, zobrazí se další parametr, který udává, s jakým **počtem desetinných míst** se má cena tisknout. Je možno vybrat 0-2 desetinná místa, případně tisk závislý na obsahu - ceny na celé koruny jsou tisknuty jako celé číslo, ceny s haléřovou částí jsou tisknuty s dvěma desetinnými místy.

Pro údaj **Volný text** se zobrazí další parametr, do kterého se text zapíše.

Poslední parametry v nastavovacím okně se týkají **tisku čárového kódu**. Je zde možno vybrat typ kódu (EAN, Code 39, Code 128A, UPC A), jeho polohu na etiketě a výšku. V případě použití tiskárny etiket (jazyk PPLA nebo PPLB) má parametr výšky kódu odlišné měřítko - obvykle potřeba nastavit odhadem a následnými úpravami.

Čárový kód

V případě, že je před tiskem zapnutý filtr, program tiskne pouze ty položky, které jsou vyfiltrovány a které jsou vidět na obrazovce.

Tisk s filtrem

Obdobně lze před tiskem **označit některé položky** (pomocí klávesy <Ctrl> a kurzorových šipek). Pak se tisknou pouze tyto položky.

Tisk
označených
položek

4.12. Tisk etiket

Tisk etiket s čárovým kódem je možný i na speciálních tiskárnách etiket, což je jediná možnost při spouštění programu v režimu DOS, kde nelze použít grafické tisky.

Typ použité tiskárny a parametry etiket se nastavují ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE, KONFIGURACE, NASTAVENÍ TISKU ETIKET.

Nastavení
tisku

Tisk se spustí kombinací kláves <Alt F10>. Před vlastním tiskem se ještě zobrazí dotaz, zda ke každé označené položce vytisknout pouze **jednu etiketu**, nebo **tolik etiket, kolik jich odpovídá aktuálnímu množství na skladě**. Etikety se tisknou pro položku, na které je právě kurzor, případně pro více položek najednou, pokud byly předtím označeny klávesovou kombinací <Ctrl + šipka>.

Postup tisku

4.13. Přístup do dalších číselníků

Přímo z funkce ZBOŽÍ lze přejít do funkcí označených v nabídce ČÍSELNÍKY jako OBALY a OBCHODNÍ PARTNEŘI.

Přístup do databáze obalů Do číselníku obalů se dostanete tak, že přemístíte kurzor do sloupce s informací o obalu (je označen O.) a stisknete klávesu <F9>. Tím vyvoláte funkci OBALY stejně jako volbou z nabídky ČÍSELNÍKY. Po ukončení funkce Obaly se program POKLADNA vrátí zpět do funkce ZBOŽÍ.

Přístup do databáze obchodních partnerů Do číselníku obchodních partnerů získáte přístup tak, že přemístíte kurzor do sloupce s číslem dodavatele (je označen Dod.) a stisknete klávesu <F9>. Tím vyvoláte funkci OBCHODNÍ PARTNEŘI stejně jako volbou z nabídky ČÍSELNÍKY. Po ukončení funkce Obchodní partneři se program vrátí zpět do funkce ZBOŽÍ.

4.14. Přenos číselníku do přenosného terminálu nebo váhy

Funkce slouží pro nahrání informací o položkách zboží do uvedených zařízení. Přenos číselníku se spustí v číselníku zboží klávesou <Shift F6>. Tato klávesa je funkční pouze v případě, že je připojení terminálu nebo váhy nastaveno v **Lokální konfiguraci**.

Do terminálu pro sběr čárových kódů (CPT 8000, 8300, 700) se posílají položky:

- Ručně označené.
- Vyfiltrované, pokud je zapnutý filtr.
- Všechny, pokud není nic označeno ani vyfiltrováno.

V každém případě se při přenosu vynechávají položky, které nemají vyplněný kód, protože by je nebylo možno v terminálu použít.

Do váhy (v současné době pouze počítačí váha DIGI DV-300) se **přenáší název a kód vybraných položek**. Pro správný tisk etiket, obsahujících kód položky i její množství **je nezbytné, aby kód položky zboží měl 4 cifry!**

4.15. Výběr položky číselníku z jiných funkcí

Pokud byla funkce ZBOŽÍ vyvolána z jiné funkce (například pro výběr položky na doklad), položka se vybere umístěním kurzoru na řádek s požadovanou položkou a přenese se stiskem klávesy <Enter>. Činnost funkce Zboží se tak ukončí a vybraná položka číselníku zboží je předána do funkce, ze které byla funkce ZBOŽÍ vyvolána.

Takto lze přenést i více položek najednou, po jejich předchozím označení klávesovými kombinacemi <Ctrl + šipka nahoru nebo dolů>, <Ctrl +>.

4.16. Ukončení práce funkce Zboží

Funkce ZBOŽÍ se ukončí stiskem klávesy <Esc>. Program TRIFID se vrátí do stavu, ze kterého byla funkce vyvolána.

4.17. Filtr s přípravou

Účel funkce Při použití normálního filtru je práce se seznamem zboží znatelně pomalejší, než bez něj. Je to způsobeno opakovaným prohledáváním databáze zboží, jehož doba je úměrná velikosti číselníku a případně i zpomalována přístupem na síťový disk. Tomu se lze vyhnout tak, že se místo standardního filtru (spouštěného <F5>) použije tzv. **filtr s přípravou**. Jeho princip spočívá v tom, že se po aktivaci filtru nejprve prohledává celý číselník zboží a položky vyhovující filtračním podmínkám se zapisují do tzv. filtračních indexových souborů. Tyto soubory se pak použijí místo standardních což se příznivě projeví ve zvýšení rychlosti práce.

Nastavit filtrační kritéria a aktivovat/deaktivovat filtr lze po stisku kombinace kláves <Ctrl F5>. **Postup** Zobrazí se téměř stejné okno, jako při volání standardního filtru, v horní části rámečku, je zobrazen nadpis **Filtr s přípravou**. Navíc proti běžnému filtru je zde parametr pro vyfiltrování položek zboží, které mají, nebo naopak nemají prodeje v zadaném období:

Zobrazit :	s nulovým množstvím
	s množstvím pod min. zásobou
	s prošlým termínem
	s objednaným množstvím
	se záporným množstvím
	s rezervací větší než zásoba
položky bez prodeje	od: 01.01.2008 do: 30.03.2008
Filtr : zapnout	vypnout
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !	

Po vyplnění filtračních kritérií a stisku klávesy <F7> se začnou vytvářet výše zmíněné filtrační soubory. Na obrazovce se objeví hlášení:

Probíhá filtrování položek zboží.
Položka 602 z 1089

Přípravu lze přerušit stiskem <Esc>, potvrdíte-li pak dotaz na ukončení akce, jsou filtrační soubory **smazány**. Necháte-li přípravu proběhnout až do konce, výše uvedené hlášení zmizí a zobrazí se první vyfiltrované položky číselníku.

Při ukončení práce v číselníku zboží se filtrační soubory **neruší**, takže při dalším spuštění funkce zboží a vyvolání filtru stiskem <Ctrl F5> se zobrazí **hlášení**:

Můžete zobrazit seznam položek zboží jako při posledním filtrování nebo zadat nové filtrační parametry, resp. aktualizovat seznam.

Zobrazit poslední filtrování ?

Ano **Ne**

Stisk <A> **vyvolá zobrazení** těch položek zboží, které byly dostupné **po poslední aktivaci** filtru s přípravou. Stiskem <N> se zobrazí **okno filtračních kritérií**, které lze upravit podle nových požadavků a odstartovat novou přípravnou fázi.

Filtr s přípravou má také své **nevýhody**:

Nevýhody filtru

- Počáteční **čas nutný na přípravu** filtračních indexových souborů je poměrně **dlouhý**. Proto je tento filtr výhodné **použít** tehdy, **bude-li** se v takto vymezeném **seznamu intenzivně pracovat** (např. opakovaný tisk různých druhů formulářů, etiket apod.).
- Vyfiltrovaný seznam **je 100% pravdivý pouze v okamžiku svého vzniku**. Jakákoliv změna v číselníku provedená ihned po jeho vytvoření, např. nově zařazená položka jinou stanicí, naskladnění apod., může mít vliv na to, zda má být tato položka do zobrazení zařazena, nebo naopak z něho vyjmuta. Filtr to však **není schopen zohlednit** do té doby, než se odstartuje nové zpracování pomocných indexových souborů.

Pokud to situace vyžaduje, lze **střídavě používat** jak standardní filtr <F5>, tak také filtr s přípravou <Ctrl F5>.

5. Číselník obalů

Ovládání číselníku Obaly je obdobné ovládání číselníku ZBOŽÍ, proto jsou zde popisovány pouze rozdíly mezi těmito dvěma funkcemi.

Úvodní upozornění

Funkce OBALY je určena zejména pro:

Účel funkce OBALY

- prohlížení skladu obalů,
- vytváření, rušení a úpravy jednotlivých položek skladu,
- výběr položky ze skladu v případě, že je vyvolána z jiné funkce (např. PŘÍJEM DO SKLADU, VÝDEJ ZE SKLADU, FAKTURACE, PRODEJKY apod.).

Po zvolení této funkce z nabídky ČÍSELNÍKY nebo jejím vyvolání z jiné funkce se na obrazovce objeví seznam, ve kterém jsou zobrazeny základní údaje o jednotlivých položkách číselníku obalů.

Seznam obalů

Obaly				
Číslo	Název	Cena 1	Cena 2	Množství
1	láhev pивní	3.00	0.00	52.000
2	Převpravka	100.00	0.00	0.000

Ctrl-F1-Nápověda F3-Oprava F4-Karta F6-Souhrn Ins-Založení Del-Zrušení F10-Tisk

Tento seznam **umožňuje**:

Možnosti funkce

- zobrazení a setřídění položek podle zadaných kritérií,
- vytváření, rušení a opravy jednotlivých položek,
- zobrazení skladové karty se všemi dostupnými údaji o každé položce,
- zobrazení souhrnných informací o skladu obalů,
- přepnutí do jiného typu pohledu,
- tisk obsahu skladu obalů,
- třídění číselníku, vyhledávání klíčem, nebo fultextovým vyhledáváním.

Číselník obalů můžete setřídít pouze podle **čísla** a podle **názvu** obalu.

Na rozdíl od funkce ZBOŽÍ nedochází v databázi obalů ke hlídání **minimální zásoby** a **maximální doby uskladnění** obalů. Podobně jako ve ZBOŽÍ je však signalizována situace, kdy **rezervované množství** převyšuje skutečné množství obalů na skladě. **Zvýrazněné položky**

5.1. Možnosti zobrazení číselníku obalů

Kromě základní tabulky číselníku **obalů (Seznam standardní)** lze, po stisknutí kombinace kláves <Ctrl F4>, zvolit jeden z následujících pohledů na číselník:

Seznam s množstvím k dispozici,

- zpětný přepočet zásob,
- výpočet obrátkovosti zásob.

Obsah a určení jednotlivých pohledů jsou stejné, jako ve funkci ZBOŽÍ.

5.2. Vytváření a oprava položek číselníku

Způsob vytváření a oprav položek je totožný jako u funkce ZBOŽÍ.

				OPRAVA
Číslo :	1			
Název obalu :	láhev pивní			
Označení :				
Ceny :	bez daně	s DPH	----	%
Nákupní cena :	3.00	3.00	Kč	
Prodejní cena 1 :	3.00	3.00	Kč	Marže: 0.00 %
Prodejní cena 2 :	0.00	0.00	Kč	-100.00 %
Spřažené zboží :	1	Chléb kmínový 1.25 kg		
Jednotk. hmotnost :	0.000	kg		

Údaje v kartě obalu

Každá položka skladu obalů může obsahovat tyto údaje:

- Číslo
- Název obalu - maximální délka je 35 znaků
- Označení
- DPH
- Nákupní cena
- Prodejní cena 1 a 2
- Marže
- Spřažená položka

Jednotková hmotnost obalu. Zadává se s přesností na tři desetinná místa v **kilogramech**. Pokud je tento údaj vyplněn, pak se v hlavičce vytvářeného dokladu zobrazuje sečtený s hmotností ostatních položek dokladu.

5.3. Souhrnné informace

Rozdíl oproti stejné funkci popsané v kapitole ZBOŽÍ je pouze v tom, že jsou zobrazeny jenom ty údaje, které jsou zde dostupné.

Protože v číselníku obalů neexistuje funkce FILTR, není proto možné přehled s filtrem vyvolat.

Přehled s filtrem

Souhrn skladu obalů					
Ceny	celkem bez DPH	v sazbách bez daně			celkem s DPH
		0%	22%	5%	
nákupní	49171.13	48151.00	0.00	1020.13	49222.33
prod. 1	50008.17	48959.00	0.00	1049.17	50060.79
prod. 2	50008.17	48959.00	0.00	1049.17	50060.79
Celkový počet položek : 41 z toho na skladě : 29					
Položek v reklamaci : 0 v nákupních cenách bez DPH : 0.00					
Se záporným množstvím : 4					

5.4. Tisk obsahu číselníku

Vlastní tisk provedete stisknutím klávesy <F10> a následným vybráním příslušného způsobu tisku ze zobrazeného menu. Nabídka tisku je závislá na druhu pohledu, ve kterém se právě nacházíte:

Nabídka tisků

- **Standardní seznam** - nabízí se pouze **Přehled obalů** (vytisknou se položky s úplnými údaji).
- **Seznam s množstvím k dispozici** - kromě tisku **Přehled obalů** se nabízí ještě **Stav obalů k dispoz.** (vytiskne se seznam obalů s množstvím, které je volně k dispozici, tzn. není blokováno rezervací).
- **Zpětný přepočítání zásob** - pouze **Stav obalů zpětný** (vytiskne se množství aktuální a množství k zadanému datu).
- **Výpočet obrátkovosti zásob** - k dispozici jsou **Přehled obalů** (viz výše) a **Stav zásob obalů** (vytiskne se aktuální množství a teoretický počet dnů, na něž toto množství vystačí).
- **Likvidace reklamací** - pouze **Obaly v reklamaci** (vytisknou se všechny položky, které mají nějaké v množství v reklamaci).

Tisk s filtrem z důvodu jeho absence není možný.

Tisk s filtrem

5.5. Ostatní funkce a vlastnosti

Rušení položek číselníku, skladová karta, databáze pohybů, databáze otevřených pohybů, počáteční, resp. průběžný stav obalů, přepínání do různých pohledů, ukončení práce funkce OBALY a výběr položky z jiných funkcí, jsou svým ovládáním totožné se stejnými funkcemi popsány v příslušných kapitolách popisujících funkci ZBOŽÍ.

Ve funkci OBALY neexistují: filtr (obaly jdou třídit pouze tak, jak to bylo popsáno v úvodu), databáze dat výroby a práce s čárovým kódem.

6. Číselník prací

Ovládání číselníku PRÁCE je obdobné ovládání číselníku ZBOŽÍ, proto jsou zde popisovány pouze rozdíly mezi těmito dvěma funkcemi.

Úvodní upozornění

Účel funkce Práce

Funkce PRÁCE **slouží** především **k**:

- prohlížení číselníku prací,
- vytváření, rušení a úpravám jednotlivých položek,
- výběru položky práce v případě, že je vyvolána z jiné funkce (např. VÝDEJ ZBOŽÍ nebo PRODEJ apod.).

Po zvolení této funkce z nabídky ČÍSELNÍKY nebo jejím vyvolání z jiné funkce se na obrazovce objeví seznam, ve kterém jsou zobrazeny základní údaje o jednotlivých položkách prací.

Základní tabulka

Číslo	Kód	Název	Skupina	J.
1		kopírování A4		ks
2		kopírování A3		ks
10		servisní práce		hod
11		jízdné		km

CtrlF1-Nápověda F3-Oprava F4-Karta Insert-Založení Delete-Zrušení F10-Tisk

Tento seznam umožňuje:

Možnosti funkce

- zobrazení a setřídění položek podle zadaných kritérií,
- vytváření, rušení a opravy jednotlivých položek prací,
- zobrazení karty se všemi dostupnými údaji o každé položce,
- tisk obsahu číselníku.
- třídění číselníku, vyhledávání klíčem, nebo vyhledávání podle části textu.

Vzhledem k tomu, že se v tomto číselníku neneviduje množství, nedochází v číselníku ke hlídání žádného mezního stavu, tj. **minimální zásoby** a **maximální doby uskladnění**.

6.1. Vytváření a oprava položek číselníku

Způsob vytváření a oprav položek je totožný jako u funkce ZBOŽÍ.

Číslo :	10	OPRAVA
Kód práce :		
Název práce :	servisní práce	
Skupina :		
Označení :		
Jednotky :	hod	
Ceny :	bez daně	s DPH 19.0 %
Cena 1 za jedn. :	147.54	175.60 Kč
Cena 2 za jedn. :	0.00	0.00 Kč
Spřažená práce :		
Poznámka :		

Uchovávané údaje o položce

Každá položka číselníku prací může uchovávat tyto údaje:

- Číslo
- Kód práce
- Název práce - maximální délka je 35 znaků
- Skupina
- Označení
- Jednotka
- DPH
- Prodejní cena 1 a 2 - pokud cenu na kartě neuvedete, získáte tím možnost zadat cenu až v okamžiku prodeje takové položky
- Spřažená položka
- Poznámka

6.2. Databáze otevřených pohybů

Pracuje podobně jako ve funkci ZBOŽÍ. Pouze v ní nefunguje **filtr stavů dokladů a uvolňování rezervací** - obě funkce u prací nemají smysl.

6.3. Tisk obsahu číselníku

Obsah číselníku prací můžete vytisknout na tiskárně po stisknutí klávesy <F10> a po vybrání některé z nabízených forem tisku ze zobrazeného menu:

- **Přehled prací** - na tiskárně se vytisknou všechny dostupné údaje o každé položce číselníku prací.
- **CeníkPr 1,2 s DPH** - formulář pro vytištění ceníku prací v prodejních cenách 1 a 2 s DPH.
- **CeníkPr 1 s DPH** - formulář pro vytištění ceníku prací v prodejní ceně 1 s DPH.
- **CeníkPr 2 s DPH** - formulář pro vytištění ceníku prací v prodejní ceně 2 s DPH.

Tisk s filtrem

Tisk s filtrem z důvodu jeho absence není možný.

6.4. Ostatní funkce a vlastnosti

Rušení položek číselníku, karta položky, databáze pohybů, ukončení práce funkce PRÁCE a výběr položky z jiných funkcí, jsou svým ovládáním totožné se stejnými funkcemi popsanými v příslušných kapitolách popisujících funkci ZBOŽÍ.

Ve funkci PRÁCE neexistují: přepínání do různých pohledů, filtr (práce jdou třídit pouze tak, jak to bylo popsáno v úvodu), databáze dat výroby, počáteční, resp. průběžný stav, souhrnné informace a práce s čárovým kódem.

7. Obchodní partneři

Ovládání číselníku OBCHODNÍ PARTNEŘI je obdobné ovládání číselníku ZBOŽÍ, proto jsou zde popisovány pouze rozdíly mezi těmito dvěma číselníky.

Po zvolení funkce OBCHODNÍ PARTNEŘI z nabídky ČÍSELNÍKY nebo jejím vyvolání z jiné funkce se na obrazovce objeví seznam, v kterém jsou zobrazeny základní údaje o jednotlivých položkách číselníku. Seznam je seřazen podle preferovaného číselníku (číslo nebo IČO). **Základní tabulka**

Obchodní partneři				
Firma	IČO	Město	Skup	T
1 QANTO s.r.o.	481 72 766	Vendolí	dod	N
2 TABAK a.s. Kutná Hora	14803534	Hradec Králové	dod	D
3 Unipo a.s.	25253395	Vysoké Myto	dod	N
4 COCA-COLA Beverages	411 896 98	Praha 9 - Kyje	dod	D
5 Finanční úřad		Vysoké Mýto		D
6 S.HOUDEK Z.STOSEK	188 40 191	Srubby	dod	N
7 Městanský pivovar v Poličce	60112344	Polička	dod	N
8 Antonín Žedníček	41010485	Dolní Němčí	dod	D
9 VINO a.s. Mikulov	463 47 208	Mikulov na Morave	dod	D
10 VINO TEKA Valtice		Valtice	dod	N
11 FAVORIT Rokycany a.s.	00518727	ROKYCANY	dod	D
12 CUKRSPOL Modřany a.s.	47468807	Praha 4-Modřany	dod	D
13 HOBE a.s. Pardubice	60913967	P a r d u b i c e	dod	D
14 VINIUM a.s. Velké Pavlovic	46900195	Velké Pavlovic	dod	D
15 Pavel Kolomý obchodní činno	66307511	Líšnice	dod	D
16 Zakladni skola Jiraskova	00856878	Vysoké Myto	odb	O
17 S K H Sebranice s r.o.	25251562	SEBRANICE	odb	D
18 MEGA-FIVE s.r.o.	60725532	Drnholec	dod	D
19 Ucelnex Dr.Viteslav DOUBRAV	11574968	Zabreh na Morave	dod	D
20 Křivková Naděžda	66811899	Pardubice	odb	O

F3-Oprava AltF3-Obal.konto F4-Karta F5-Filtr Ins-Založ. Del-Zrušení F10-Tisk

Význam prvních čtyř sloupců tabulky je zřejmý. Ve sloupci **Skup.** je uvedena **Skupina**, ve sloupci **T** je zkráceně uveden typ obchodního partnera: **D** - dodavatel, **O** - odběratel, **N** - nerozlišený typ (dodavatel i odběratel), případně jiný kód, zadaný uživatelem. **Zobrazené údaje**

Tento seznam **umožňuje**:

- zobrazení a setřídění položek podle zadaných kritérií,
- vytváření, rušení a opravy jednotlivých položek číselníku,
- zobrazení karty se všemi dostupnými údaji o každém partnerovi,
- zobrazení obalového konta,
- tisk obsahu číselníku,
- třídění číselníku, vyhledávání klíčem, nebo vyhledávání podle části textu.

Možnosti funkce

V číselníku nedochází ke hlídání žádného mezního stavu, a proto se **nezvýrazňují žádné položky**. **Zvýrazněné položky**

7.1. Vytváření a oprava položek číselníku

Způsob vytváření, oprav a kopírování položek je totožný jako u funkce ZBOŽÍ.

Obchodní partner		OPRAVA
Číslo :	10	Typ : 0
Název firmy :	TRIFID software	
Adresa :	Rokycanova 114	
Město :	Vysoké Mýto	
PSC :	566 01	Země :
IČO :	6455655	Datum založení :
DIČ :	263-8546595	Vklad na konto :
Skupina :	Nepoužívat	
Sleva/sazba :	8.0 % z ceny na dokladu	Splatnost :
Jméno zástupce :	0 dnů	
Telefon :	Preferovaná úhrada faktur : převodem	
Fax :		
E-mail :	trifid@trifid-sw.cz	
Číslo účtu :		
Spřažený partner :		
Poznámka :		

Údaje v kartě

Karta obchodního partnera obsahuje tyto údaje:

- **Číslo** - udává číslo položky v číselníku obchodních partnerů. Maximální délka je 5 znaků. Ostatní jako u funkce ZBOŽÍ.
 - **Typ** - může nabývat hodnot: dodavatel, odběratel, dodavatel/odběratel. Výběr lze provést z nabídky, která se zobrazí po stisku klávesy <F9>, nebo rychleji stiskem některé z kláves: <D> - dodavatel, <O> - odběratel, <N> - dodavatel/odběratel. Jinak je možno zadat jakékoliv jiné písmeno pro vlastní rozlišení.
 - **Název firmy** - maximální délka je 30 znaků.
 - **Adresa** - 2 řádky, každý o maximální délce 25 znaků.
 - **Město** - maximální délka je 25 znaků.
 - **PSC** - maximální délka je 10 znaků.
 - **Země** -15 znaků.
 - **IČO** -12 znaků.
 - **DIČ** -16 znaků.
 - **Skupina** - 10 znaků.
 - **Datum založení** - pouze informativní údaj, vyplňuje se automaticky při vzniku nové karty. Nelze měnit.
 - **Sleva/Sazba** - umožňuje odběrateli nastavit individuální cenovou sazbu, případně procentní slevu. Výběr lze provést stiskem klávesy <F9>, nabízí se všechny čtyři prodejní ceny, nákupní cena, nebo sleva v %. V případě zadání procentní slevy je nutno zadat další parametr, určující z které cenové sazby se bude sleva počítat. Volba **Na dokladu** znamená, že se použije sazba aktuálně použitá na dokladu.
- Poznámka:* při nenastavené hodnotě bude nabízena prodejní cena 1, při cenové sazbě nastavené na prodejní 3 nebo prodejní 4 se při prodeji obalů a prací bude nabízet prodejní cena 2.
- **Splatnost pohledávek** - je zde možno individuálně nastavit počet dní splatnosti vydané faktury. Není-li vyplněno, použije se obecná doba splatnosti nastavená u faktur ve funkci ŘADY DOKLADŮ.
 - **Preferovaná úhrada faktur** - klávesou <F9> je možno vybrat z předdefinovaných způsobů. Vybraný typ úhrady se automaticky použije na vystavené faktuře pro tohoto obchodního partnera, podobně jako počet dnů splatnosti.
 - **Vklad na konto** - zákaznické konto lze použít při platbě dokladů, tento parametr definuje způsob jeho chování. V základním nastavení programu umožňuje pouze vypnutí konta, nebo jeho naplnění záznamem v pokladním deníku. Další možnosti se dají nastavit prostřednictvím

INI souborů (popsáno v Příručce o instalaci a nastavení). Speciální možnosti při používání zákaznického konta jsou obvykle předmětem zakázkových úprav programu.

- **Konto** - slouží pro zobrazení stavu zákaznického konta. Jeho změna zde není možná, pohyb peněz na kontě nastane pouze jeho použitím na úhradu dokladu v PRODEJI, nebo přes funkci pohybu peněz na kontě v POKLADNÍM DENÍKU.
- **Jméno zástupce** - 35 znaků.
- **Telefonní číslo** - 35 znaků.
- **Číslo faxu** - 20 znaků. Pokud stisknete klávesu <F9>, zkopíruje se zde výše uvedené telefonní číslo (resp. jeho prvních dvacet znaků).
- **E-mail** - 35 znaků. Adresa pro elektronickou poštu.
- **Číslo účtu** - 20 znaků.
- **Spřažený partner** - zadáním čísla, nebo výběrem ze seznamu klávesou <F9> lze připojit další kartu obchodního partnera. Ta se pak automaticky použije na dokladech, kde je možno zadat adresu dodání (objednávka, faktura, dodací list).
- **Poznámka** - text neomezené délky, ve kterém se lze pohybovat obvyklými klávesami.

7.2. Filtr

Funkce FILTR pomocí nastavení hodnot několika podmínek dává možnost určit, které položky **Určení filtru** z číselníku budou v seznamu zobrazeny.

Nastavení filtru a jeho **zapnutí** nebo **vypnutí** se provádí v samostatném okně, které se zobrazí **Nastavení filtru** po stisknutí klávesy <F5>.

Filtr vypnut			
Číslo od :	0	do :	99999
IČO od :		do :	
Skupina od :		do :	
PSČ od :		do :	
Město :			
Typ od :		do :	
Sleva/sazba od :	0.0 %	do :	0.0 %
Filtr : <input type="checkbox"/>		vypnout	
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !			

Lze zadat tyto **podmínky**:

Podmínky filtru

- **Číslo od.. do..** - zobrazí se pouze partneři vymezení zvoleným intervalem čísel. Ostatní jako u funkce ZBOŽÍ.
- **IČO od.. do..** - zobrazí se pouze partneři vymezení zvoleným intervalem.
- **PSČ od.. do..**
- **Skupina od.. do..** - zobrazí se položky patřící do zadaného rozsahu skupin. Jestliže potřebujete zobrazit ty obchodní partnery, kteří sice patří do více různých skupin, ale přitom názvy těchto skupin začínají shodnými znaky, stačí zde zadat pouze tyto úvodní, shodné znaky.
- **Město** - zobrazí se pouze ty položky, jejichž město je shodné se zadaným. Pro první znaky zde platí stejné pravidlo, jako u skupiny.
- **Typ od.. do..** - zobrazí obchodní partnery zadaného typu nebo rozsahu typů.
- **Sleva/sazba od.. do..** - klávesou <F9> lze vybrat konkrétní cenovou sazbu, nebo procentní slevu s možností zadat rozsah procent.

Práce s filtrem je stejná jako u ostatních číselníků a je popsána v kapitole ČÍSELNÍK ZBOŽÍ.

7.3. Seznam vystavených dokladů

Účel funkce

Ke každému obchodnímu partnerovi je možné si vyvolat okno, které bude obsahovat základní informace o dokladech, jež byly na něho vystaveny za určité časové období.

Postup

Po přemístění kurzoru na příslušného obchodního partnera v seznamu se stiskne klávesová kombinace <Alt F4>. Po zadání časového rozmezí a případně typu a stavu dokladů se seznam zobrazí stiskem klávesy <Enter>.

Karta 1 QANTO s.r.o.					
Datum	Dok	Č. dokl.	Nákup	Prodej	\$
18.01.2000	Pří	200010041	2981.16	0.00	U
31.01.2000	Fak	200010012	0.00	0.00	S
31.01.2000	Fak	200010014	0.00	0.00	S
31.01.2000	Výd	200010015	0.00	64.50	U
31.01.2000	Pří	200010085	64.53	0.00	U
02.02.2000	DaD	011218044	0.00	84.00	U
02.02.2000	DaD	011218045	0.00	69.20	U
02.02.2000	DaD	011218046	0.00	42.00	U
02.02.2000	DaD	011218047	0.00	42.00	U
02.02.2000	DaD	011218048	0.00	42.00	U
02.02.2000	DaD	011218049	0.00	105.00	U
02.02.2000	DaD	011218050	0.00	42.00	U
02.02.2000	DaD	011218051	0.00	37.80	U
02.02.2000	DaD	011218055	0.00	42.00	U
Celkem nákup/prodej:			3045.69	570.50	

Zobrazené údaje

Zobrazí se okno, které obsahuje tyto údaje:

- **Datum** - datum, kdy byl doklad vystaven.
- **Dok** - typ dokladu: Pří - příjemka, DaD - daňový doklad, Výd - výdejka, DoL - dodací list, Fak - faktura.
- **Č. dokl.** - číslo dokladu.
- **Nákup** - celková částka s DPH na dokladu typu příjemka.
- **Prodej** - celková částka s DPH na dokladu typu účtenka, daňový doklad, výdejka, dodací list a faktura.
- **S** - stav dokladu: U - uzavřený, O - rozpracovaný, S - stornovaný, Z - zaúčtovaný, P - zaplacený (využití u faktur).

V dolní části okna jsou pak uvedeny součty všech částek ze sloupců **Nákup** a **Prodej**.

Listování

Pokud velikost okna nestačí, pak je možné další údaje zobrazit přesunutím kurzoru pomocí kurzorových kláves.

Zobrazení dokladu

Pokud chcete vidět celý doklad, z něhož jsou v okně zobrazeny základní údaje, umístěte na tento doklad kurzor a stiskněte klávesu <F3>. Následně zobrazený doklad můžete bez ohledu na stav, v jakém se právě nachází, pouze **prohlížet**, **vytisknout**, **stornovat**, případně **exportovat**. Zpět do okna s databází vystavených dokladů se dostanete po stisknutí klávesy <Esc>.

Ukončení

Zpět do tabulky s položkami číselníku obchodních partnerů se vrátíte tak, že stisknete klávesu <Esc>.

Vypnutí dotazu na datum

V případě, že vás zadávání dat zdržuje, je možné nastavením v některém z INIsouborů v sekci [SKLAD] parametru **Dotaz_Na_Datum** na hodnotu **Ne**, tento dotaz zrušit. Pak se údaje o dokladech zobrazí za celé období, pro které existují.

7.4. Obalové konto

Ke každému obchodnímu partnerovi je možné si vyvolat okno, které bude obsahovat **informace o nakoupených a prodaných obalech za určité časové období.** **Účel funkce**

Pomocí kurzorových kláves přesuňte kurzor na tu položku, pro kterou si obalové konto přejete zobrazit, a stiskněte kombinaci kláves <Alt F3>. Zadejte datum od kdy do kdy chcete, aby byly údaje zobrazeny a stiskněte klávesu <Enter>. **Postup**

Obalové konto COCA-COLA Beverages		Nákup	Prodej	Rozdíl
Číslo	Název obalu			
56	láhev cola 1/1plast	0.00	28.00	-28.00
57	prepr.colas 8/14	3.00	2.00	1.00

Zobrazí se okno, které obsahuje tyto údaje:

Zobrazené údaje

- **Číslo** - číslo obalu.
- **Název obalu.**
- **Nákup** - počet kusů obalu, které byly nakoupeny.
- **Prodej** - počet kusů obalu, které byly prodány.
- **Rozdíl** - rozdíl sloupců nákup a prodej (saldo).

Pokud velikost okna nestačí, pak je možné další údaje zobrazit přesunutím kurzoru pomocí kurzorových kláves. **Listování**

Obalové konto je možné po stisknutí klávesy <F10> vytisknout.

Tisk

Zpět do tabulky s položkami číselníku obchodních partnerů se vrátíte stisknutím klávesy <Esc>.

Ukončení

V případě, že vás zadávání dat zdržuje, je možné nastavením v některém z INIsouborů v sekci [SKLAD] parametru **Dotaz_Na_Datum** na hodnotu **Ne**, tento dotaz zrušit. Pak se údaje o dokladech zobrazí za celé období, pro které existují.

Vypnutí dotazu na datum

7.5. Tisk obsahu číselníku

Obsah číselníku obchodních partnerů můžete vytisknout na tiskárně ve formě nazvané **Partneři (úplný)** nebo **Partneři (zkrácený)**. V prvním případě se na tiskárně vytisknou všechny dostupné údaje o každém obchodním partnerovi. Ve druhém případě se o obchodním partnerovi vytisknou pouze ty nejdůležitější údaje.

Tisk se vyvolá stisknutím klávesy <F10> a potom vybráním příslušné položky v zobrazeném menu (stiskem klávesy <Enter>).

Tisk obálek Ve stejném menu se také nacházejí formuláře pro **tisk obálek**, např. pro odeslání ceníků obchodním partnerům evidovaným v číselníku:

- **Obálka A5 z obch.p.** - pro obálku formátu A5.
- **Obálka A6 z obch.p.** - pro obálku formátu A6.

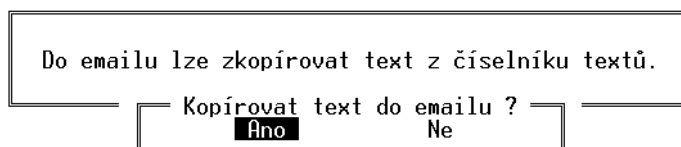
Tisk s filtrem V případě, že před tiskem máte zapnutý filtr, program jeho nastavení vezme na zřetel a vytiskne pouze ty obchodní partnery, kteří budou vyhovovat nastavení filtru.

Tisk označených položek Podobně to funguje pokud před tiskem označíte některé položky (pomocí klávesy <Ctrl> a kurzorových šipek). Pak se vytisknou pouze tyto položky.

7.6. Zaslání e-mailu

Tato funkce umožňuje vytvoření e-mailu obchodnímu partnerovi. Využívá služeb výchozího mailového klienta ve Windows (obvykle Outlook, nebo Outlook Express), je tedy nutné mít takový program na počítači nainstalovaný. Další podmínkou je spuštění programu TRIFID v režimu WIN.

Mail je možno vytvořit v zobrazené kartě obchodního partnera, nebo v seznamu obchodních partnerů s kurzorem umístěným na požadovaném řádku. V obou případech se funkce spouští stiskem <Ctrl F6>. Program se nejprve zeptá, zda do textu mailu zkopírovat přednastavený text:



Volba **Ano** zobrazí číselník textů a dává tím uživateli možnost vybrat si předdefinovaný text, který se přeneso do textové části mailu. Po tomto dotazu je samostatným okně zobrazen mail, ve kterém je zadána adresa příjemce z karty obchodního partnera (pokud je zadána) a případně vybraný předdefinovaný text. Mail je možno dále obvyklým způsobem doplnit a odeslat.

7.7. Ostatní funkce a vlastnosti

Rušení položek číselníku, karta položky, ukončení práce funkce OBCHODNÍ PARTNEŘI a výběr položky z jiných funkcí, jsou svým ovládáním totožné se stejnými funkcemi popsány v příslušných kapitolách o funkci ZBOŽÍ.

Ve funkci OBCHODNÍ PARTNEŘI neexistují: přepínání do různých pohledů, databáze dat výroby, databáze otevřených dokladů, počáteční, resp. průběžný stav, souhrnné informace, práce s čárovým kódem a přístup do dalších číselníků.

8. Číselník textů

Funkce TEXTY slouží k přednastavení textů, které se v dokladech často opakují a je proto výhodné je zadávat zkráceným způsobem. Často se tyto texty používají jako spřažená položka k jinému typu položky.

Ovládání číselníku TEXTŮ je obdobné ovládání číselníku ZBOŽÍ, proto jsou zde popisovány pouze rozdíly mezi těmito dvěma funkcemi.

Po zvolení této funkce z nabídky ČÍSELNÍKY nebo jejím vyvolání z jiné funkce se na obrazovce objeví seznam přednastavených textů. Pro každou položku seznamu se zobrazí její zkratka a první řádek textu: **Základní seznam**

Texty	
Zkratka	První řádek textu
p	převod práv k užívání programu
vc	výrobní číslo:
z	na toto zboží je poskytována prodloužená záruka

Vytváření a oprava položek číselníku probíhá obvyklým způsobem. Po stisku klávesy <Insert> nebo <F3> se zobrazí karta: **Vytváření a oprava**

Texty		OPRAVA
Zkratka :	z	
Text :	na toto zboží je poskytována prodloužená záruka v délce:	

Význam jednotlivých údajů:

**VÝZNAM
ÚDAJŮ**

- **Zkratka** - řetězec maximálně 5 znaků, kterými je tento text vybrán při jeho použití v dokladech.
- **Text** - text neomezené délky.

V seznamu textů lze provádět další operace obdobně jako u ostatních číselníků - **mazání, zobrazení detailu, označování, tisk** seznamu. Klávesou <Shift F4> je možno zobrazit položky, ke kterým je tento text připojen jako spřažená položka. **Další operace**

Vlastní **použití** přednastavených textů je popsáno v kapitolách popisujících vytváření příslušných dokladů (Příjemky, Faktury). **Použití**

9. Doklady

V této kapitole je obecně popsán způsob práce s doklady v programu TRIFID. Ve verzi STANDARD existují tyto typy dokladů: **PŘÍJEMKY, PRODEJKY, VÝDEJKY A DODACÍ LISTY, FAKTURY A DOBROPISY, OBJEDNÁVKY, REKLAMACE**. Jejich ovládání je obdobné, proto základy ovládání nejpoužívanějších typů jsou zde popsány společně a odlišnosti jednotlivých typů dokladů následují v samostatných kapitolách.

Pro každý typ dokladu existuje **skupina parametrů**, nastavitelná ve funkci KONFIGURACE - ŘADY DOKLADŮ. Zde je možno nastavit různé parametry týkající se výpočtu, tisku a celkového chování dokladu.

Po výběru funkce z nabídky DOKLADY, se na obrazovce objeví **seznam dokladů**, ve kterém jsou zobrazeny základní informace o dokladech. Pokud je seznam delší, než se vejde na obrazovku, zobrazí se jeho konec a kurzor je umístěn na posledním (obvykle nejnovějším) dokladu.

Seznam dokladů

Funkce Příjem do skladu:

**PŘÍJEM
DO SKLADU**

Informace v seznamu PŘÍJEMEK:

Příjem do skladu						
Číslo	Faktura	Datum	Č.dod	Dodavatel	Suma s DPH	S
000000001		26.03.2007	4	Velkoobchod drogerie	128.86	U
000000002		11.10.2006	2	QANTO spol. s r.o.	1009.45	U Z
000000003		22.01.2007	3	VITAMÍN	2439.99	UPZ
000000004		20.02.2007	10	TRIFID software	799.05	UPZ
000000005		20.02.2007	1	MAKRO ČR spol. s r.o.	331.53	UP
000000006		06.03.2007	1	MAKRO ČR spol. s r.o.	236.60	UP
000000007		26.03.2007	3	VITAMÍN	159.97	UP

CtrlF1-Nápořevda F2-ZměnaSt F3-Zobrazení F5-Filtr F8-Storno Ins-Založ. F10-Tisk

Základní informace o dokladu:

**Základní
informace**

- **Číslo** - číslo dokladu.
- **T** - typ dokladu. V tomto případě pouze velké písmeno P - příjemka.
- **Faktura** - číslo přijaté faktury, pokud je vyplněno.
- **Č.dod** - číslo dodavatele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Dodavatel** - název firmy dodavatele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Suma s DPH** - celková suma s DPH.

Poslední sloupec - **S** udává stavy, ve kterých se právě doklad nachází. První znak udává stav uložení. Možné hodnoty jsou:

**Stavové
informace**

- **O** - rozpracovaný doklad (informace o dokladu jsou na barevných monitorech zapsány zelenou barvou).

- **E** - rozpracovaný doklad právě **editovaný** jinou stanicí (barva červená).
- **S** - stornovaný (barva šedá)
- **U** - uzavřený (barva černá).

Druhý znak udává **stav zaplacení** dokladu. Pokud doklad placený není, je sloupec prázdný, jinak jsou možné dvě hodnoty:

- **P** - zaplacený.
- **C** - částečně zaplacený.

Třetí znak udává stav **zaúčtování dokladu**. Pokud doklad zaúčtován není, je pole prázdné, po zaúčtování je zde písmeno **Z** - zaúčtovaný (barva řádku fialová).

PRODEJKY

Funkce Prodejky:

Seznam prodejek je zobrazován zvlášť pro každou stanicí v síti (tzv. **lokální adresáře**). Dále je zobrazován seznam **Archívu prodejek**, což jsou prodejky všech stanic, které prošly Archivací prodejek. Při spuštění funkce PRODEJKY je tedy nutno vybrat, který seznam se má zobrazit.

Informace v seznamu PRODEJEK:

Prodejky stanice č.01					
Číslo	T	Datum	Č.odb	Odběratel	Suma s DPH S
01000001	Z	27.08.2003			18.50 U
01000002	Z	28.08.2003			228.00 U
01000003	Z	28.08.2003			2.70 U
01000004	Z	28.08.2003			228.00 U
01000005	Z	28.08.2003			228.00 U
01000006	Z	29.08.2003			19.00 U
01000007	Z	29.08.2003			0.00 U
01000008	Z	29.08.2003			0.00 U
01000009	Z	29.08.2003			0.00 U
01000010	Z	02.09.2003			0.00 U
01000011	D	09.09.2003	11	Autoservis	18.50 U
01000012	Z	09.09.2003			148.70 U
01000013	D	09.09.2003	12	Novák Petr	198.40 U
01000014	Z	11.09.2003			19.90 U

Ctrl-F1-Nápověda F2-ZměnaSt F3-Zobrazení F5-Filtr F6-Souhrn F8-Storno F10-Tisk

Základní informace

Základní informace o dokladu:

- **Číslo** - číslo dokladu.
- **T** - typ dokladu: písmeno **D** - **daňový doklad**, **U** - **účtenka** a **Z** - **zjednodušený daňový doklad**.
- **Datum** - datum vzniku dokladu.
- **Č.odb** - číslo odběratele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Odběratel** - název firmy odběratele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Suma s DPH** - celková suma s DPH.
- **S** - stav, v jakém se právě doklad nachází. Možné hodnoty jsou: **S** - **stornovaný** (barva šedá), **U** - **uzavřený** (barva černá) a **N** - **neznámého stavu** (Chyba! Nemělo by nastat! Barva černá).

VÝDEJKY A DODACÍ LISTY

Funkce Výdejky a dodací listy:

Informace v seznamu **výdejek a dodacích listů**:

Výdej ze skladu						
Číslo	T	Datum	Č.odb	Odběratel	Suma s DPH	S
000000008	D	10.09.2003	2	QANTO spol. s r.o.	18.50	F
000000009	V	10.09.2003	12	Novák Petr	13.30	U
000000010	D	11.09.2003	11	Autoservis	132.00	U
000000011	D	11.09.2003	10	TRIFID software	36203.50	0

CtrlF1-Náповěda F2-ZměnaSt F3-Zobraz F5-Filtr F8-Storno Insert-Založ. F10-Tisk

Základní informace o dokladu:

- **Číslo** - číslo dokladu.
- **T** - typ dokladu: písmeno **D** - dodací list, **V** - výdejka.
- **Datum** - datum vzniku/úpravy dokladu.
- **Č.odb** - číslo odběratele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Odběratel** - název firmy odběratele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Suma s DPH** - celková suma s DPH.
- **S** - stav, v jakém se doklad nachází. Možné hodnoty jsou: **O** - rozpracovaný doklad (barva zelená), **E** - editovaný jinou stanicí (barva červená), **S** - stornovaný (barva šedá), **U** - uzavřený (barva černá), **F** - vyfakturovaný (barva modrá) a **N** - neznámého stavu (Chyba! Nemělo by nastat! Barva černá).

Základní informace

Funkce Faktury a dobropisy:

Informace v seznamu:

Fakturace ze skladu						
Číslo	T	Faktura	Datum	Č.odb	Odběratel	Suma s DPH S
000000001	F	1	11.10.2006	1	MAKRO ČR spol. s r.o	460.00 UC
000000002	F	2	11.11.2006	1	MAKRO ČR spol. s r.o	21.00 U
000000003	F	3	22.01.2007	2	QANTO spol. s r.o.	146.00 U Z
000000004	F		23.11.2006	1	MAKRO ČR spol. s r.o	544.50 S
000000005	F	4	22.01.2007	10	TRIFID software	277.50 UPZ
000000006	F	5	16.03.2007	1	MAKRO ČR spol. s r.o	229.00 UP
000000007	F	6	16.03.2007	2	QANTO spol. s r.o.	33.30 U
000000008	F	7	22.03.2007	2	QANTO spol. s r.o.	200.00 U

CtrlF1-Náповěda F2-ZměnaSt F3-Zobrazení F5-Filtr F8-Storno Ins-Založ. F10-Tisk

FAKTURY A DOBROPISY

Základní informace**Základní informace o dokladu:**

- **Číslo** - interní číslo dokladu (vyplněno vždy).
- **T** - typ dokladu, **F** - faktura, **D** – dobropis.
- **Číslo faktury** - vyplní se až po prvním uzavření dokladu.
- **Datum** - datum vzniku/úpravy dokladu.
- **Č.odb** - číslo odběratele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Odběratel** - název firmy odběratele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Suma s DPH** - celková suma s DPH.
- **S** - **stavové informace** dokladu. Význam stejný jako u příjmemek.

Možnosti práce se seznamem

Pro pohyb v seznamu dokladů se používají obvyklé klávesy - **<Page Up>** a **<Page Down>** po jednotlivých stránkách, nebo pomocí klávesy **<Šipka dolů>** po jednotlivých položkách. V případě potřeby je možné pomocí klávesy **<End>** přenést kurzor na poslední doklad v seznamu.

Seznam dokladů umožňuje tyto operace:

- zobrazení a seřídění dokladů podle zadaných kritérií,
- vytváření, prohlížení a změny v jednotlivých dokladech,
- změna stavu dokladu,
- zobrazení karty s rozšířenými základními údaji o dokladu, na kterém se zastavil kurzor,
- zobrazení souhrnných informací o dokladech,
- tisk obsahu seznamu dokladů v různých podobách,
- přístup do číselníku obchodních partnerů,
- export dokladu.

Kurzor

Kurzorem lze pomocí kurzorových kláves pohybovat po celé ploše obrazovky včetně hlavičky seznamu (přeskok kurzoru do hlavičky se provede za pomoci klávesy **<Home>**). Okamžitá poloha kurzoru má vliv na provádění některých dalších funkcí. Podrobný popis bude uveden u popisu příslušných funkcí.

Třídění seznamu

Poloha kurzoru v hlavičce tabulky určuje údaj, podle kterého bude **seznam dokladů seříděn**:

- čísla dokladu (nebo faktury v seznamu faktur),
- datum vzniku, resp. poslední úpravy dokladu,
- čísla dodavatele/odběratele,
- názvu firmy dodavatele/odběratele.

Např., chcete-li seznam seřadit podle data, přemístěte pomocí kurzorových kláves kurzor do hlavičky tabulky do sloupce **Datum**. Seznam bude seříděn podle data dokladu.

Klíč

Kromě toho můžete zadat tzv. **klíč**. V seznamu pak budou zobrazeny seříděné doklady počínaje tím, jehož hodnota odpovídá zadanému klíči. Klíč se vždy vztahuje k hodnotě, podle které je seznam seříděn.

Typy klíčů

Z hlediska reakcí programu jsou **klíče dvojího typu**:

1. Zadává se tak, že začnete psát **počáteční znaky** toho údaje, od kterého chcete mít seznam zobrazen. Po zápisu každého ze znaků se neustále zaktualizuje obsah seznamu, proto mnohdy ani není nutné zápis klíče plně dokončit. Avšak pokud při zapisování znaků postupujete dostatečně svižným tempem, program **počká se zaktualizováním** seznamu až do okamžiku první delší prodlevy. Výsledkem je, hlavně u pomalejších počítačů, rychlejší nalezení

hledaného dokladu. Týká se klíče zadávaného ve sloupci s číslem dokladu a s číslem obchodního partnera.

- Zadává se tak, že musíte napsat všechny platné znaky údaje. Teprve po zápisu posledního znaku se buď seznam zaktualizuje (bylo nalezeno), nebo nezaktualizuje (klíč je zadán nesprávně, resp. taková hodnota neexistuje). Týká se klíče zadávaného ve sloupci s datem dokladu, s číslem faktury a s názvem firmy obchodního partnera.

Zvláštním způsobem, jak **zadat do klíče číslo obchodního partnera** je, že ve sloupci s číslem dodavatele/odběratele stisknete klávesu <F9>. Zobrazí se číselník obchodních partnerů, ve kterém si obvyklým způsobem vyberte odpovídajícího partnera. Jeho číslo se pak po stisknutí klávesy <Enter> přeneso do klíče. **Zadání klíče obchodního partnera**

Hodnota zadaného klíče je **zobrazena** na spodním okraji tabulky ve sloupci, který odpovídá vybranému údaji pro setřídění tabulky.

Zadaný klíč lze **vymazat**:

- pomocí klávesy <BS> po jednotlivých znacích,
- přemístěním kurzoru do hlavičky seznamu klávesou <Home>.

Vyhledávání v seznamu

Vymazání klíče

Pomocí této funkce lze vyhledat doklad obsahující v hlavičce zadaný text, nebo jeho část. Vyhledávání se spouští stiskem <Ctrl F>. Program zobrazí okno pro zadání hledaného textu. Po zadání textu a stisku <Enter> program vyhledá nejbližší doklad, která tento text obsahuje a umístí na něj kurzor. Prohledávají se údaje v hlavičce dokladu, včetně interní poznámky. Při vyhledávání se **nerozlišují velká a malá písmena, ani písmena s diakritikou**, podobně jako při zadávání klíče. Další doklad s hledaným textem lze vyhledat opětovným stiskem <Ctrl F>.

Ve funkci **FAKTURACE ZE SKLADU** může být hodnota **sumy s DPH** v případě **faktur podbarvena červeně**. Znamená to, že je ve funkci **ŘADY DOKLADŮ** nastaveno **hlídání splatnosti faktury** a že u tohoto dokladu doba již uplynula. V praxi to znamená, že doklad nebyl po uplynutí doby splatnosti označen jako zaplacený nebo zaúčtovaný. **Červené zvýraznění**

9.1. Vytváření, prohlížení a změny v dokladu

Nový doklad je možné začít vytvářet, pokud k tomu má aktivní pracovník příslušné oprávnění (viz kapitola *Systémové funkce, Přístupová práva*), po stisknutí klávesy <Insert>. **Další postup práce je závislý na typu dokladu, který má vzniknout, a je popsán v příslušné kapitole.** **Vytváření nového dokladu**

Nový doklad lze vytvořit také tak, že se v seznamu vyhledá vzorový doklad a stiskne se kombinace kláves <Ctrl F9>. Vznikne stejný typ dokladu, se shodnými položkami a obchodním partnerem, pouze datum a číslo dokladu budou současné. S takto nově založeným dokladem se pak pracuje jako s každým jiným. **Kopírování dokladů**

V seznamu prodejek **se tato funkce chová poněkud jinak. Po stisknutí kombinace kláves <Ctrl F9> se zobrazí nabídka s těmito volbami:** **Kopírování u prodejek**

- Novou prodejku** - dojde ke zkopírování vzorového dokladu do nové prodejky.
- Novou zápornou prodejku** - dojde ke zkopírování vzorového dokladu do nové prodejky, ale se záporným množstvím. Takto vlastně rychle vznikne **vrácenka**.

Prohlédnout si již existující doklad, případně provést nějakou **změnu** v rozpracovaném dokladu je možné tehdy, když na vybraný doklad přesunete kurzor a stisknete klávesu <F3>. **Další postup práce je závislý na typu dokladu a je popsán v příslušné kapitole.** **Prohlížení a změny v dokladu**

9.2. Stavby uložení dokladu

Každý doklad je uložen v určitém stavu, který vyplývá z práce s tímto dokladem. Jednotlivé typy dokladů mohou mít stavy odlišné, popsány jsou u konkrétních dokladů. Jako příklad obvyklých druhů stavů lze uvést příjemku, která může mít stavy:

- **Nový** - vznikne při založení nového dokladu, ještě před jeho prvním uložení.
- **Rozpracovaný** - uloženo ve stavu, kdy je možná další editace.
- **Uzavřený** - uloženo ve stavu, kdy už další úpravy nejsou možné.
- **Editovaný** - s dokladem se právě pracuje.
- **Stornovaný** - doklad je stornovaný.
- **Zaučtovaný** - doklad byl přenesen do účetního programu, funguje pouze v případě, že je vazba na účetnictví nastavena.

Stavy dokladu lze měnit při ukládání dokladu, nebo ruční změnou v jejich seznamu.

Změna u jednoho dokladu

Vlastní **změna stavu** dokladu se **provede** tak, že kurzor umístíte na požadovaný doklad a stisknete klávesu <F2>. Podle druhu seznamu dokladu, ale bez ohledu na typ dokladu, se zobrazí **nabídka** s možnými **novými stavy** dokladu. V ní si vyberte požadovanou volbu a stisknete klávesu <Enter>. V závislosti na zvoleném novém stavu se s dokladem provedou příslušné operace - viz dále.

Změna u více dokladů

Podobně se postupuje v případě, že chcete **změnit stav u více dokladů najednou**. Pouze před stisknutím klávesy <F2> musíte pomocí klávesy <Ctrl> a kurzorových šipek si **označit ty doklady**, u kterých se má požadovaná změna udělat. Další postup je shodný, jako u jednoho dokladu. Pokud se, bez ohledu na důvod, u některého z označených dokladů nepovede změnu provést, jste na to na závěr upozorněni. Takový doklad zůstane i nadále označen! Storno dokladu lze provést také přímo stiskem klávesy <F8>.

Omezení storna

Pokud se **stav** dokladu mění **na stornovaný**:

- V případě, že doklad byl **vytvořen jindy**, než je aktuální datum, a navíc je již uzavřený, nebo zaučtovaný, jste na to upozorněni.
- Musíte svůj úmysl potvrdit odpovědí Ano na dotaz, zda storno myslíte vážně.
- V dolní části obrazovky se zobrazí **červené** (na barevných monitorech) okno - **karta s dalšími** údaji o právě stornovaném dokladu.
- Stornování je možné pokud k tomu má aktivní pracovník **příslušné oprávnění** (viz kapitola *Systémové funkce, Přístupová práva*).
- Možnost stornovat a otevírat uzavřený doklad může být omezena na určitou dobu od jejich vytvoření. Tuto vlastnost lze nastavit parametrem v INI souboru (viz příručka INSTALACE A NASTAVENÍ).
- Pokud je nastaveno vyčíslování částek dokladu v pokladním deníku v rámci uzávěrky tržby, znemožňuje se rovněž touto uzávěrkou storno a otevírání dokladu.

Odstornování

V případě nechtěného storna dokladu je možné storno zrušit a doklad vrátit do stavu, kdy ho lze znovu použít. V tomto případě se doklad vrátí **vždy do stavu rozpracovaného**. Odstornování lze provést po zobrazení stornovaného dokladu klávesou <F3> a následným stiskem <F2>. Objeví se nabídka, umožňující doklad uložit v rozpracovaném stavu.

9.3. Filtr

Pomocí filtru lze zobrazit v seznamu pouze doklady, které vyhovují zadaným kritériím.

Určení filtru

Nastavení filtru a jeho zapnutí nebo vypnutí se provádí v samostatném okně, které se zobrazí po stisknutí funkční klávesy <F5>.

Nastavení filtru

Podmínky filtrování lze libovolně kombinovat. Vždy je však potřeba pamatovat na to, aby jejich vzájemná kombinace dávala praktický smysl. Pokud nebude dávat, po zapnutí filtru **nebudou zobrazeny žádné doklady!**

Funkce Příjem do skladu:

**PŘÍJEM
DO SKLADU**

Filtr vypnut	
Č. dokladu od :	000000000 do : 999999999
Datum od :	00.00.0000 do : 00.00.0000
Č. uzávěrky od :	00000 do : 99999
Č. dodavat. od :	0 do : 99999
Dodavatel :	
Vystavil :	
Stavy dokladů :	██████████
Uhrazené :	
Zaučtované :	
Zobrazit :	s úhradou :
Filtr : zapnout	vypnout
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !	

Okno zobrazuje dvě skupiny podmínek.

- **Č. dokladu od ... do ...** - zobrazí se doklady, jejichž čísla leží v zadaném intervalu. Přednastavenou hodnotou je interval od 000000000 do 999999999 (tedy všechny možné doklady, tyto hodnoty se také přednastaví zadáním mezery, nebo několika mezer). Jako hodnoty jsou přípustné pouze číslice. **První skupina podmínek**
- **Datum od ... do ...** - zobrazí se pouze ty doklady, jejichž datum je v zadaném intervalu. Přednastavenou hodnotou je interval od 00.00.0000 do 00.00.0000 (tedy všechny možné doklady). Při zadání hodnoty **od** se tato hodnota překopíruje i do hodnoty **do**, pokud není vyplněna. Pokud zůstane některá hodnota nevyplněna (00.00.0000), není časový interval z této strany omezen.
- **Č. uzávěrky od ... do ...** - zobrazí se pouze ty doklady, které jsou součástí zadaných uzávěrek. Uzávěrky lze zadat jejich číslem, nebo výběrem z pokladního deníku pomocí klávesy <F9>. Pokud není pro tento doklad zapnut zápis do deníku při uzávěrce (viz funkce DRUHÝ ÚHRAD A ZÁPISŮ V PD), nemá nastavení tohoto parametru smysl.
- **Č. dodavat. od ... do ...** - zobrazí se pouze doklady vystavené na vybrané dodavatele. Přednastavenou hodnotou je interval od 0 do 99999 (tj. všichni dodavatelé, tyto hodnoty se také přednastaví zadáním mezery, nebo několika mezer). Výběr lze provést buď zapsáním čísla nebo výběrem z číselníku obchodních partnerů klávesou <F9>. Při zadání hodnoty **od** se tato hodnota překopíruje i do hodnoty **do**, pokud není vyplněna. Při vybrání jediného dodavatele (stejná hodnota **od** i **do**) se název dodavatele zobrazí v kolonce **Dodavatel**.
- **Dodavatel** - hodnotu lze nejlépe vybrat po stisku klávesy <F9> ze seznamu obchodních partnerů.
- **Vystavil** - zobrazí se pouze doklady, které vystavil zadaný pracovník. Hodnotu lze nejlépe vybrat po stisku klávesy <F9> ze seznamu pracovníků.
- **Stav dokladu** - po stisku <F9> se zobrazí zadávací okno, ve kterém je možno vybrat, které stavy uložení dokladu (uzavřený, rozpracovaný, stornovaný) mají být zobrazeny.
- **Stav úhrady dokladu** - po stisku <F9> se zobrazí zadávací okno, ve kterém je možno vybrat, které stavy úhrady dokladu (neuhrazeno, uhrazeno, částečně uhrazeno) mají být zobrazeny.

- **Zaúčtování dokladu** - mezeríkem se přepíná mezi zobrazením zaúčtovaných, nebo nezaúčtovaných dokladů.

Druhá skupina podmínek

Ve druhé skupině se nacházejí podmínky, jejichž hodnoty mohou nabývat jednoho ze **tří možných stavů**. Prvním stavem je stav **nevyplněno** (podmínka se nebere v úvahu). Dalšími stavy jsou **kromě** (zobrazí se všechny doklady mimo těch, které odpovídají dané podmínce) a **pouze** (zobrazí se pouze doklady, které odpovídají uvedené podmínce). Přepíná se mezeríkem nebo klávesou <F9>. Napravo od tohoto údaje je vlastní podmínka.

V případě příjemek je zde pouze podmínka:

- **S úhradou.** Konkrétní druh úhrady se vybírá z nabídky zobrazené po stisknutí klávesy <F9>. Nabídka obsahuje všechny druhy úhrad, které jsou definovány pro příjemku ve funkci DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ v PD.

PRODEJKY

Funkce Prodejky:

Filtr vypnut	
Č. dokladu od : 000000000	do : 999999999
Datum od : 00.00.0000	do : 00.00.0000
Č. uzávěrky od : 00000	do : 99999
Č. odběrat. od : 0	do : 99999
Odběratel :	
Vystavil :	
Platební karta :	
Stavy dokladů :	
Zobrazit :	účtenky daňové doklady zjednoduř. daňové doklady reklamace a záporné dokl. se slevou bezhotovostně s úhradou :
Filtr : <input type="checkbox"/>	vypnout
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !	

Okno obsahuje dvě skupiny podmínek.

Podmínky v 1. skupině

Podmínky v první skupině jsou stejné, až na dva rozdíly, jako v případě funkce PŘÍJEM DO SKLADU:

- Místo dodavatele je samozřejmě **odběratel**.
- **Navíc** je zde podmínka nazvaná **Platební karta** - zobrazí se pouze ty doklady, které byly zaplacený prostřednictvím platební karty, jejíž číslo se zadá jako hodnota podmínky.

Stavy

Ve **druhé skupině** se nacházejí podmínky, jejichž hodnoty mohou nabývat jednoho ze **tří možných stavů**. Prvním stavem je stav **nevyplněno** (podmínka se nebere v úvahu). Dalšími stavy jsou **kromě**, (zobrazí se všechny doklady mimo těch, které odpovídají dané podmínce) a **pouze**, (zobrazí se pouze doklady, které odpovídají uvedené podmínce).

Podmínky ve druhé skupině

Podmínky se týkají následujících vlastností. Doklad je:

- ve stavu uzavřeném, rozpracovaném, nebo stornovaném. Konkrétní hodnota se vybírá z nabídky zobrazené po stisknutí klávesy <F9>,
- uzavřen jako účtenka,
- uzavřen jako daňový doklad,
- uzavřen jako zjednodušený daňový doklad,
- vrácenka nebo záporný doklad,

- se slevou,
- placen bezhotovostní,
- placen vybraným typem úhrady (<F9> vybere z přednastavených typů).

Funkce Výdejky a dodací listy:**VÝDEJKY A
DODACÍ LISTY**

Filtr vypnut	
Č. dokladu od : 000000000	do : 999999999
Datum od : 00.00.0000	do : 00.00.0000
Č. odběrat. od : 0	do : 99999
Odběratel :	
Vystavil :	
Stavy dokladů :	
Zobrazit :	výdejky dodací listy se slevou
Filtr : <input type="checkbox"/>	vypnout
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !	

Okno obsahuje dvě skupiny podmínek.

Podmínky v první skupině jsou stejné, jako v případě funkce PŘÍJEM DO SKLADU, pouze místo dodavatele je **odběratel**.

**Podmínky
v 1. skupině**

Ve druhé skupině se nacházejí podmínky, jejichž hodnoty mohou nabývat jednoho ze **tří možných stavů**. Prvním stavem je stav **nevyplněno** (podmínka se nebere v úvahu). Dalšími stavy jsou **kromě**, (zobrazí se všechny doklady mimo těch, které odpovídají dané podmínce) a **pouze**, (zobrazí se pouze doklady, které odpovídají uvedené podmínce).

Stavy

Podmínky se týkají následujících vlastností. Doklad je:

**Podmínky
ve druhé
skupině**

- ve **stavu uzavřeném, rozpracovaném, stornovaném, zaplaceném** nebo **zaúčtovaném**. Konkrétní hodnota se vybírá z nabídky zobrazené po stisknutí klávesy <F9>,
- dodacím listem,
- výdejkou,
- se slevou.

Funkce Faktury a dobropisy:**FAKTURY A
DOBROPISY**

Filtr vypnut	
Č. dokladu od : 000000000	do : 999999999
Č. faktury od :	do :
Datum od : 00.00.0000	do : 00.00.0000
Č. uzávěrky od : 00000	do : 99999
Č. odběrat. od : 0	do : 99999
Odběratel :	
Vystavil :	
Stavy dokladů :	
Uhrazené :	
Zaúčtované :	
Zobrazit :	faktury dobropisy se slevou po splatnosti s úhradou :
Filtr : <input checked="" type="checkbox"/>	vypnout
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !	

Okno obsahuje dvě skupiny podmínek.

Podmínky v 1. skupině

Podmínky v první skupině jsou stejné, jako v případě funkce PŘÍJEM DO SKLADU, pouze místo dodavatele je **odběratel**. Dále je zde možno filtrovat podle **čísla faktury**.

Stavy

Ve **druhé skupině** se nacházejí podmínky, jejichž hodnoty mohou nabývat jednoho ze **tří možných stavů**. Prvním stavem je stav **nevyplněno** (podmínka se nebere v úvahu). Dalšími stavy jsou **kromě**, (zobrazí se všechny doklady mimo těch, které odpovídají dané podmínce) a **pouze**, (zobrazí se pouze doklady, které odpovídají uvedené podmínce).

Podmínky ve druhé skupině

Podmínky se týkají následujících vlastností. Doklad je:

- faktury,
- dobropis,
- se slevou,
- po splatnosti.
- placen vybraným typem úhrady (<F9> vybere z přednastavených typů).

Zapnutí a vypnutí filtru

Celou funkci filtru můžete zapnout nebo vypnout tak, že kurzor přemístíte do spodní části okna na slovo **zapnout** nebo na slovo **vypnout** a stisknete klávesu <Enter>. Druhou možností je stisknutí klávesy <F7> pro zapnutí, resp. klávesy <F8> pro vypnutí. V obou případech se okno nastavování podmínek vzápětí uzavře.

Indikace stavu filtru

Informace o tom, že je filtr zapnut, je **zobrazena v pravém horním rohu** okna **seznamu** dokladů (blikajícím nápisem **Filtr**). Pokud máte právě zobrazeno **okno pro nastavování** filtru, je aktuální stav filtru zobrazen v jeho **levém horním rohu**.

Uložení nastavení filtru

Nastavení filtru lze uložit klávesou <F2>. Pokud bude filtr uložen v zapnutém stavu, bude to znamenat, že při každém vyvolání dané funkce bude filtr zapnut v tom nastavení, v jakém byl uložen! A to i tehdy, byl-li mezi uložením nastavení a novým vyvoláním funkce ukončen program. Smazat uložené nastavení filtru lze stiskem <Ctrl F2>.

Zapnutý filtr zpomaluje veškerou práci v seznamu dokladů. Proto je vhodné ho zapínat pouze na nezbytně nutnou dobu.

9.4. Karta s údaji o dokladu

Zapnutí a vypnutí zobrazování

Potřebujete-li o dokladu zjistit další **údaje, které nejsou** přímo zobrazeny v základním **seznamu**, můžete si je zobrazit **prostřednictvím** k tomu určené **karty**. Touto kartou je okno ve spodní části obrazovky, které se zapíná i vypíná stiskem klávesy <F4>.

Obsah karty

Vlastní **obsah karty** je závislý na typu dokladu, na kterém se právě zastavil kurzor. Níže je uveden příklad karty faktury:

Faktura č.	4	stav: uzavřený	zaúčtování: ano
Odběratel:	TRIFID software	vystavení: 22.01.2007 07:45	
	Rokycanova 114	DPH: 22.01.2007	vystavil:
566 01	Vysoké Mýto	splatnost: 22.01.2007	Křížek Rudolf
ICQ: 6455655		částka: 277.50 Kč	sleva:
DIČ: 263-8546595		uhradit: uhrazeno	24.16
tel.:		platba: hotově	K.S.:
poznámka:			

9.5. Souhrnné informace

Tato funkce sečte různé údaje z dokladů v seznamu. Vyvolá se stiskem klávesy <F6>. V závislosti na počtu dokladů může výpočet souhrnu trvat delší dobu. Výpočet lze přerušit klávesou <Esc>. Po ukončení výpočtu se na obrazovce objeví tabulka, která obsahuje všechny **souhrnné údaje** o dokladech v seznamu, které lze zjistit.

Vyvolání

Níže je uveden příklad souhrnu funkce FAKTURY:

Příklad souhrnu

Souhrn faktur			
Započteno dokladů : 4		z toho uzavřených : 4	
Sazba DPH	Základ	Daň	Celkem
22.0 %	20.50	4.60	25.10
5.0 %	25933.40	1296.80	27230.20
Celkem	25953.90	1301.40	27255.30
Po úpravách konečné částky :			27255.30
Placeno v hotovosti :			0.00
Placeno bezhotovostně :			27255.30

Jestliže před vyvoláním souhrnu máte **zapnutý filtr**, program jeho nastavení vezme v úvahu. Pak informace v přehledu budou odpovídat právě těm dokladům, které budou vyhovovat nastavení filtru.

Přehled s filtrem

Podobně to funguje pokud před spuštěním funkce **označíte některé doklady** (pomocí klávesy <Ctrl> a kurzorových šipek). Potom se následně zobrazené souhrnné informace budou týkat pouze jich.

Souhrn označených dokladů

Stisknutím klávesy <F10> můžete tento souhrnný přehled vytisknout.

Tisk

Zobrazený souhrn se zruší klávesou <Esc>.

Ukončení

9.6. Export dokladů

Všechny doklady s výjimkou prodejek je možné přímo ze seznamu **exportovat** na disketu nebo do adresáře na pevném disku a později je, v jiné instalaci programu TRIFID, importovat.

Exportovat lze jeden nebo po označení (pomocí klávesy <Ctrl> a kurzorových šipek) také **více dokladů** najednou. Samotný export se **odstartuje** stisknutím kombinace kláves <Alt F6>. V následně zobrazeném okně pak musíte specifikovat typ přenosového média, kam se bude doklad exportovat:

Postup

Zadej jméno disketové jednotky (A,B): A
nebo adresář na pevném disku:

K dispozici máte buď **disketu** (mechanika A nebo B) a nebo můžete na druhém řádku zadat **jméno adresáře** na pevném disku (nejlépe s kompletní cestou). Pokud zadaný adresář neexistuje, program ho s vaším svolením vytvoří. V případě, že jste zvolili disketu, bude následovat výzva na její vložení do mechaniky počítače.

Co bude následovat **dále** se již dočtete v kapitole *Přenos dokladů, Export dokladů* v tomto manuálu.

9.7. Tisk seznamu dokladů

Nabídka tisků Seznam dokladů můžete vytisknout na tiskárně v několika různých formách. Stiskněte klávesu <F10>. Na obrazovce se objeví okno s **nabídkou způsobů tisku**:

PŘÍJEM DO SKLADU

Funkce **Příjem do skladu**:

- **Seznam příjemek** - vytiskne se stručný seznam příjemek.
- **Seznam příjemek + DPH** - vytiskne se seznam příjemek s rozepsanými sazbami DPH.
- **Seznam příjemek + pol.** - vytiskne se opis příjemek se všemi údaji a položkami.

PRODEJKY

Funkce **PRODEJKY**:

- **Seznam prodejek** - vytiskne se stručný seznam prodejek.
- **Seznam prodejek + DPH** - vytiskne se seznam prodejek s rozepsanými sazbami DPH.
- **Seznam prodejek + pol.** - vytiskne se seznam prodejek se všemi údaji a položkami.
- **Seznam prodejek + slev** - vytiskne se seznam prodejek, na kterých byla poskytnuta sleva.
- **Seznam prodejek + záp.** - vytiskne se seznam prodejek, které obsahují záporné položky.
- **Seznam prodejek + NC** - vytiskne se seznam prodejek doplněný o sumu nákupních cen.
- **Seznam prodejek + bezh** - vytiskne se seznam prodejek, které byly placeny zcela, nebo zčásti bezhotovostně.

VÝDEJKY A DODACÍ LISTY

Funkce **VÝDEJKY A DODACÍ LISTY**:

- **Seznam vyd/dod** - vytiskne se stručný seznam výdejek a dodacích listů.
- **Seznam vyd/dod + DPH** - vytiskne se seznam výdejek a dodacích listů s rozepsanými sazbami DPH.
- **Seznam vyd/dod + pol.** - vytiskne se opis výdejek a dodacích listů se všemi údaji a položkami.
- **Seznam vyd/dod - slevy** - vytiskne se seznam výdejek a dodacích listů na kterých byla poskytnuta sleva.
- **Seznam vyd/dod + NC** - vytiskne se seznam výdejek a dodacích listů doplněný o sumu nákupních cen.

FAKTURY

Funkce **FAKTURY**:

- **Seznam faktur** - vytiskne se stručný seznam faktur.
- **Seznam faktur + DPH** - vytiskne se seznam faktur s rozepsanými sazbami DPH.
- **Seznam faktur + pol.** - vytiskne se opis faktur se všemi údaji a položkami.
- **Seznam faktur – slevy** - vytiskne se seznam faktur, na kterých byla poskytnuta sleva.
- **Seznam faktur + NC** - vytiskne se seznam faktur doplněný o sumu nákupních cen.
- **Seznam faktur + zbývá** - seznam faktur včetně částky, která je neuhrazena (má smysl, pokud se u faktur označuje jejich uhrazení)

Tisk s filtrem

V případě, že před tiskem máte zapnutý filtr, program jeho nastavení vezme na zřetel a vytiskne pouze ty doklady, které budou **vyhovovat** nastavení **filtru**.

Tisk označených dokladů

Podobně to funguje pokud před tiskem **označíte některé doklady** (pomocí klávesy <Ctrl> a kurzorových šipek). Pak se vytisknou se pouze tyto doklady.

9.8. Tisk jednotlivých dokladů ze seznamu

Přímo ze seznamu dokladů lze vytisknout jednotlivé doklady bez jejich předchozího zobrazení, což má smysl hlavně v případě, že se tiskne **více dokladů najednou**. Po stisku **<Alt F10>** v seznamu dokladů se objeví nabídka s možnostmi tisku všech podob dokladů, které tento typ umožňuje, stejným způsobem, jako kdyby se stisklo **<F10>** přímo v konkrétním zobrazeném dokladu.

Tisk se týká dokladu, na kterém je umístěn kurzor, případně více dokladů najednou, jsou-li předem označeny, nebo vyfiltrovány stejným způsobem, jako v předchozí kapitole.

9.9. Přístup do číselníku obchodních partnerů

Přímo ze seznamu dokladů můžete přejít do funkce označené v nabídce ČÍSELNÍKY jako **OBCHODNÍ PARTNEŘI**. Přemístíte kurzor **do sloupce s číslem dodavatele/odběratele a stisknete klávesu <F9>**. Tím vyvoláte funkci OBCHODNÍ PARTNEŘI stejně jako volbou z nabídky ČÍSELNÍKY. Po ukončení funkce OBCHODNÍ PARTNEŘI se program vrátí zpět do toho seznamu dokladů, ze kterého byla funkce vyvolána.

9.10. Ukončení práce v seznamu dokladů

Práci v libovolném seznamu dokladů můžete ukončit tak, že stisknete klávesu **<Esc>**.

Po ukončení práce v seznamu se program TRIFID vrátí tam, odkud byl seznam vyvolán.

10. Příjemky

Tato kapitola popisuje vytváření příjemek, ale vzhledem k tomu, že většina popsaných postupů funguje i v ostatních dokladech, je popis je v některých případech obecný a platí i doklady popisované v dalších kapitolách.

10.1. Založení nové příjemky

Nová příjemka se zakládá v seznamu příjemek stiskem klávesy <Insert>. Zobrazí se okno s hlavičkou příjemky, kde lze zadat tyto údaje:

**Hlavička
příjemky**

Příjemka		Přijatá faktura:	
Dodavatel č.:	5	Čís. faktury:	20021234
firma:	CEMENT HRANICE a.s.	Č.objednávky:	
adresa:		Úhrada:	hotově
153 39	HRANICE	Splatnost:	18.10.2002
IČO:	15504077	Datum DPH:	18.10.2002
DIČ:	394-15504077		
Ustaveno dne:	18.10.2002	Kód řady:	P
		Doklad číslo:	00000063
Int. poznámka:			

Informace o dodavateli (Číslo, firma, adresa, IČO, DIČ) jsou nepovinné, to znamená, že je dovoleno je i nevyplnit. Doporučuje se ovšem mít je vyplněné a to lze několika způsoby:

**Informace
o dodavateli**

- Ručním vyplněním jednotlivých kolonek (dodavatel potom nemá žádné číslo, což znesnadňuje jeho vyhledání v přehledech).
- Zadáním jejich čísla (nebo IČA - záleží na nastavení v ŘADÁCH DOKLADŮ), tím se provede výběr z číselníku Obchodních partnerů.
- Stiskem klávesy <F9> se zobrazí číselník Obchodních partnerů, kde lze dodavatele obvyklým způsobem vyhledat a přesunout do příjemky klávesou <Enter>. V případě, že dodavatel v číselníku neexistuje, lze ho při této příležitosti založit.

Při zadání neexistujícího čísla nebo IČA dodavatele program nabídne možnost založení jeho karty. Po jejím vyplnění a uložení klávesou <F2> se tyto údaje použijí na příjemce. Stejným způsobem lze založit kartu Obchodního partnera i po stisku <Ctrl F3>.

Vystaveno dne - datum vystavení dokladu. Předvyplněno je aktuální datum.

**Datum
vystavení**

Informace o přijaté faktuře:

Přijatá faktura

1. Čís. faktury - až 10místné číslo dodavatelské faktury.
2. Č.objednávky – až 14místné číslo objednávky, na základě které byla faktura realizována.
3. Úhrada - forma úhrady se vyplňuje výběrem z nabídky po stisku klávesy <F9>. Nabízené formy úhrady lze nadefinovat ve funkci DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ v PD. Další možností vyplnění je přímo napsat kód požadované formy úhrady.
4. Splatnost - datum splatnosti.
5. Datum DPH - datum uskutečnění zdanitelného plnění.

Doklad číslo - zde program předvyplní číslo příjemky, které je o jedno větší, než je poslední číslo dokladu uvedené v řadách dokladů. V případě potřeby lze toto číslo přepsat, což se dá použít v případě, kdy je třeba vést **více řad příjemek**, než jednu.

Číslo dokladu

Při vytváření dalšího dokladu bude opět nabízeno číslo z původní řady. Program lze nastavit i tak, aby se změněné číslo zapsalo do konfigurace (viz kapitola *Zapisovat změněné číslo dokladu do řady.*)

Upozornění: jako číslo příjemky nelze použít číslo 000000000!

Interní poznámka

Int. poznámka - do interní poznámky je možno zapsat jakékoliv poznámky. Jsou neveřejné a nikde se netisknou. Lze je doplňovat kdykoliv, i na uzavřeném dokladu. Uloží se vždy po jejich změně, nebo po stisku klávesy <F2>.

Pohyb kurzoru

Pohyb kurzoru po okně hlavičky je po stisknutí klávesy <Enter> do jisté míry určován údaji, které je nutno v danou chvíli vyplnit. Kromě toho lze kurzor posunovat **šipkami**, případně doleva kombinací kláves <Shift Tab> a doprava klávesou <Tab>.

Přesun do položek a zpět

Pomocí šipek se lze přesunout i mezi oknem hlavičky a položkami dokladu (<Šipka dolů> na posledním řádku okna hlavičky) a naopak (<Šipka nahoru> na první položce dokladu). Z položek lze do hlavičky skočit také po stisknutí kombinace kláves <Ctrl F7>.

Všechny zadané údaje lze při úpravách rozpracovaného dokladu kdykoliv změnit, při opuštění rozpracovaného dokladu je nutno změny uložit klávesou <F2>.

Změna na uzavřeném dokladu

V hlavičce uzavřené příjemky lze kromě interní poznámky změnit, nebo doplnit také **číslo faktury, číslo objednávky, datum splatnosti a datum uskutečnění zdanitelného plnění**. Pro uložení změn v tomto případě stačí ukončit editaci hlavičky.

10.2. Řádky příjemky

Řádky příjemky mohou obsahovat některou z následujících informací:

- položku skladu zboží (<F3>),
- položku skladu obalů (<F4>),
- textový řádek (<F6>),
- opravné a zaokrouhlovací položky (<Ctrl F9>).

Typ zadávaného řádku se určí stiskem klávesy uvedené v závorce u příslušného typu.

Příjemka	Položka:		Ceny: bez DPH
Doklad č.:	dne:	přijal:	
Dodavatel:			
Číslo	Název	Množství	Nák.cena/j
6		>>	
21	Tatranka s lískovými oříšky	2.00 ks	4.00
110	Fotofilm Equicolor 100/24	30.00 ks	40.59
22	Tyčinka Mars	10.00 ks	7.39
23	Káva Standart 75g	15.00 ks	14.10
51	Łak na vlasy Pantene	5.00 ks	39.34
130	Žárovka Tungsram 100W	16.00 ks	7.13
Součet bez DPH:		Součet s DPH:	
Prod. ceny s DPH: 8.80 0.00 = Marže: 0.11 % -100.00 %			

Vkládání a mazání řádku

Jednotlivé řádky se vyplňují postupně. Po vyplnění řádku program automaticky vytvoří na konci dokladu další prázdný řádek. Nemusíte však tento postup dodržovat a můžete kdykoliv pomocí kurzorových kláves přemístit kurzor na údaj, který právě chcete upravit. Chcete-li **vložit novou řádku mezi již existující**, přemístěte kurzor na řádku, před kterou chcete vložit novou a stiskněte

současné klávesy <Ctrl Insert>. Obdobně, chcete-li nějakou řádku **vymazat**, přemístíte na ni kurzor a stisknete současně klávesy <Ctrl Delete>. Počet vyplněných řádků je na dokladu zobrazen na dělicí čáře mezi hlavičkou a položkami. Počítají se pouze řádky obsahující položky s cenou, tj. zboží, obaly, práce, nepočítají se textové řádky.

Řádek určený pro skladové položky se vyplňuje takto. Po vytvoření prázdného řádku program očekává zadání **čísla** položky z číselníku (pro zboží lze i kód, zkratka nebo skupina - záleží na nastavení preferovaného číselníku v ŘADÁCH DOKLADŮ). **Možné postupy** jsou tyto:

Zadání položky z číselníku

Napište číslo a stisknete klávesu <Enter>. Pokud položka takového čísla v číselníku již existuje, zobrazí se. Jestliže ji program nenajde, nabídne vytvoření nové (viz dále).

Stisknete klávesu <F9>. To umožní **vybrat** položku přímo z **příslušného číselníku** (pomocí kurzorových kláves a klávesy <Enter>). Navíc, když už v číselníku jste, můžete v něm pracovat tak, jako byste se do něho dostali přímo z nabídky ČÍSELNÍKY (založit novou položku a již existující opravit nebo zrušit, zapnout filtr apod.). Pokud je při výběru položek zapnut filtr v číselníku, zůstává zapnutý po celou dobu práce s dokladem a není nutno ho při dalším výběru klávesou <F9> znovu zapínat.

U zboží v případě, že preferovaným **číselníkem je kód**, je možno pro výběr použít **snímač čárového kódu**. Podrobnější informace v kapitole *Výběr pomoci snímače čárového kódu*.

Vzhledem k tomu, že program umožní používání duplicitního kódu, tj. stejného kódu pro více položek, je třeba v tomto případě umožnit obsluhu výběr správné položky. Proto při zadání takového kódu do dokladu (ručně i snímačem) je zobrazeno pomocné okno pro výběr správné položky:

Příjemka _____ Položka: Zboží _____		Ceny: bez DPH	
Doklad č.: 000000001 dne: 31.08.2004 08:30 přijal: Křížek Rudolf		nový	
Dodavatel: 1 MAKRO ČR spol. s r.o.		Množství Nák.cena/j	
Kód/Číslo	Název		
10		0.00 ks	0.00
Součet bez DPH: 0.00		Součet s DPH: 0.00	

Kód	Název	Cena1	Množství
1	Chléb kmínový 1.25 kg	17.62	12.00
10	Salám Poličan	139.05	2.50
10	Fotofilm Equicolor 100/24	36.89	10.00
2	Rohlík sýrový	2.57	98.00
3045140105502	Čokoláda Milka Alpine Milk	18.03	20.00
85917118	Tatranka s lískovými oříšky	4.84	28.00
8594003352300	Bernard světlý ležák	6.97	54.00
8594003849602	Kofola 2l	18.95	2.00
8594005010086	Fernet Stock 0,5l	81.15	6.00
8594006820097	Poděbradka jablko 1,5l	11.43	18.00
10			

Číselník, podle kterého se položky vybírají lze přepínat klávesou <Alt F3>. Je tak možno střídavě vybírat podle: **Čísla, Kódu, Skupiny, Zkratky**

Přepínání číselníku pro výběr

Pokud přijímaná položka v číselníku neexistuje, lze ji během vyplňování položek založit. Proveďte to stiskem klávesy <Ctrl F3>, případně tuto možnost program sám nabídne, je-li zadána neexistující položka. Pokud program zadanou kartu nenajde zobrazí nabídku:

Založení nové položky

Jak pokračovat ?	
Založit novou položku	Insert
Skok do číselníku zboží	F9
Návrat zpět	

Možnosti potom jsou:

- Založit novou kartu (klávesa <Insert>).
- Přesunout se do číselníku zboží a situaci vyřešit tam (klávesa <F9>).

Klávesou <Esc> se vrátit do příjemky, pokud špatné číslo bylo zadáno omylem

Pokud je vybráno založení nové karty, objeví se prázdná karta zboží, stejná, jako když se zakládá přímo v číselníku zboží. Karta se obvyklým způsobem vyplní a po jejím uložení klávesou <F2> je automaticky vybrána na doklad.

Zadání množství

Po vybrání zboží je třeba zadat přijímané **množství**. Předvyplněno je jednotkové množství, které lze přepsat a potvrdit klávesou <Enter>. Množství lze zadat i **záporným číslem** (napíše se před něj znaménko mínus). Dá se tím realizovat opačný pohyb, v případě příjemky tedy vrácení položky zpět dodavateli.

Kalkulátor

Pro usnadnění případného přepočtu jednotek při zadávání množství (balení zboží na počet kusů, hmotnost nebo rozměry na kusy a podobně) existuje v programu jednoduchý kalkulátor. Vyvolá se na položce **Množství klávesou <F9>**:

Hodnota1	Operace	Hodnota2
58.000	*	3.000

Použití je stejné jako u normální kalkulačky. V zobrazené tabulce je třeba vyplnit první hodnotu, matematický operátor (+ - * /) a druhou hodnotu. Výpočet se provede klávesou <Enter> a zároveň se přenesou do údaje množství. Při příštím použití si kalkulátor pamatuje minulé hodnoty, což může zjednodušit zadávání opakujících se výpočtů.

Při zadávání položek a zejména při dodatečných úpravách dokladu je možné také upravit množství položky připočtením. Na údajích s množstvím se po stisku klávesy <+> objeví možnost zadat dodatečné množství, které se ke stávajícímu množství připočte:

Faktura č.:	Položka: Zboží	Cena: bez DPH = sazba 1
Interní č.: 000000004	dne: 06.12.2007 13:11	vydal: Křížek Rudolf
Odběratel: 10 TRIFID software		sleva 8.0% nový
Číslo	Název	Množství Pro.cena/j
1	120 Baterie alkalická 1.5V	4.00 ks 18.85
	Připočítat množství:	3.00

Použití je výhodné při postupném předávání zboží, které se připisuje na otevřený doklad do stejné položky. Každý další příjem, nebo výdej se dá připočítat tímto způsobem. Pokud se má množství odečíst, je třeba po stisku <+> zadat záporné číslo, uvedené znaménkem mínus.

Zadání nákupní ceny

Nákupní cena je předvyplněna hodnotou poslední nákupní ceny z karty zboží, případně nákupní cenou z karty obalu. Tyto hodnoty je v případě potřeby nutno přepsat aktuální nákupní cenou. Pokud nedošlo ke změně, stačí je pouze potvrdit stiskem klávesy <Enter>.

Sleva a přírážka

Stisknete-li na ceně klávesu <F9>, program vám k ní v zobrazeném zvláštním okně umožní zadat procentuální přírážku nebo slevu. **Přírážka** se přitom zadává jako **kladná hodnota** s přesností na 2 desetinná místa. Podobné je to se **slevou**, musí se však před hodnotu zadat také **znaménko mínus** (na numerické klávesnici klávesa <->!). Po stisknutí klávesy <Enter> se nákupní cena ihned přepočítá.

Přepínání nákupních cen

Pro zápis nákupních cen lze použít různé kombinace: cenu za jednotku množství bez DPH, nebo s DPH, cenu za celkové množství položky bez DPH, nebo s DPH. Kombinace se přepínají klávesou <Alt F7> a zvolený stav je indikován v hlavičce (údaj Cena) a v nadpisu sloupce s cenou.

Poznámka

Poznámka: pokud potřebujete přijímat zboží na sklad v jiné měně, kontaktujte autory programu.

Daňová sazba a její změna

Z nákupní ceny se kurzor přesune na **sazbu DPH**. Vzhledem k délce položky, která se nevejde na jeden řádek, je sazba DPH normálně neviditelná (schovaná za pravým okrajem obrazovky)

a objeví se, až když se na ni přesune kurzor. Přitom dojde ke skrytí množství, případně i nákupní ceny. Přednastavena je sazba, která je uvedena u položky v číselníku. Tu lze potvrdit klávesou <Enter>. Pokud je třeba jednorázově přijmout zboží **v jiné daňové sazbě**, než která je uvedena na skladové kartě, lze sazbu obvyklým způsobem přepsat - výběrem z nabídky klávesou <F9>, přepnutím mezerníkem, nebo stiskem klávesy pro daňovou sazbu (1 - základní, 2 - snížená, 0 - bez DPH).

Změna sazby se týká **pouze položky dokladu**, tj. nezapíše se do karty v číselníku.

Pokud je zadána položka, se kterou je spřažena další položka, případně více položek, jsou tyto položky přidány na doklad automaticky. Pokud mají spřažené položky stejnou jednotku množství jako položka základní, tak se také automaticky upravuje jejich množství na dokladu při zadání množství základní položky.

Spřažená položka

Při příjmu položek s doplňkovým údajem je nutno vždy tento údaj pro každou přijímanou položku vyplnit. Doplňkový údaj se nachází na konci řádku v příjemce (za sazbou DPH). Pokud je doplňkový údaj datum, je nutno ho napsat. Obecný doplňkový údaj je možno vyplnit zapsáním, nebo výběrem z číselníku klávesou <F9>. Pokud se naskladňuje položka s několika různými doplňkovými údaji, je nutno ji přijmout několika řádky. Každá velikost nebo barva bude potom na samostatném řádku příjmy.

Položka s doplňkovým údajem

Po stisknutí klávesy <Enter> v posledním sloupci se kurzor přemístí na následující řádek dokladu. Pokud následující řádek:

Další řádek

- **neexistuje**, tak se vytvoří. Bude však prázdný a stejného typu, jakého je předchozí vyplněný řádek. Kurzor se umístí do jeho prvního sloupce a program očekává zadání další položky.
- **existuje** a je jiného typu, než text, kurzor se umístí do sloupce s množstvím.

Pokud je v LOKÁLNÍ KONFIGURACI nastaven parametr **Sčítání položek** a pokud se znovu vybere položka stejného čísla, která již na dokladu figuruje, pak se množství takové položky automaticky přičte k množství u již dříve vybrané položky stejného čísla. Tato vlastnost se hodí např. pro připojené obaly (stejně obaly pak nezabírají více řádků, ale pouze jeden), nebo při použití snímače čárového kódu.

Automatické sčítání položek

Parametr **Sčítání položek** v LOKÁLNÍ KONFIGURACI lze nastavit na hodnoty:

- **Při výběru položky** - položky se sčítají průběžně při vytváření dokladu.
- **Při uzavření dokladu** - položky zůstanou rozepsané a sečtou se až při uložení a tisku dokladu.

Pokud je v parametru **Sčítání položek** zapnuto **Kontrolovat cenu**, tak se sčítání neprovede v případě, že se nově vybraná položka od dříve vybrané odlišuje jednotkovou cenou.

Sčítání se neprovádí u položek, které mají různý doplňkový údaj!

Textový řádek se založí stiskem klávesy <F6>. Může obsahovat libovolný text o délce maximálně 60 znaků. Na dokladu jich může následovat i více za sebou.

Vyplňování textového řádku

Textové řádky lze vyplňovat také výběrem z číselníku TEXTY, kde je vhodné mít nadefinované často se opakující textové řádky. Výběr se provede:

- Zobrazením číselníku textů klávesou <F9> a následný výběr klávesou <Enter>.
- Zapsáním zkratky textu a stiskem klávesy <Enter>.

Takto zadané textové řádky se chovají stejně jako kdyby byly vyplněny ručně a lze je dále libovolně upravovat.

Pokud je v GLOBÁLNÍ KONFIGURACI nastaveno používání součtových údajů, jsou součtové údaje zboží za celý doklad posčítány v jeho hlavičce. Jejich součet se také může objevit na tiskovém formuláři příjmy, pokud je to povoleno v parametrech příjmy v ŘADÁCH DOKLADŮ.

Používání součtových údajů

Součty hmotnosti

Podobným způsobem program sčítá jednotkové hmotnosti, pokud jsou v použitých kartách zboží uvedeny. Součet se nachází na spodním řádku příjemky a lze ho obdobným způsobem tisknout.

Příjemka		Položka: Zboží		Ceny: bez DPH	
Doklad č.: 000000008		dne: 27.03.2007 08:12		přijal: Křížek Rudolf	
Dodavatel: 2 QANTO spol. s r.o.		Kód/Číslo		Název	
Kód/Číslo		Autorský popl.:		60.000 Kč ákup. cena/j	
1		13		DVD médium	
				8.00 Kč 19.0 %	
Součty		Hmotnosti: 6.000 kg		Cen bez DPH: 160.00 s DPH: 190.40	

Celkové součty

Na konci formuláře je uveden celkový součet nákupních cen bez DPH a výsledný součet dokladu s DPH po případném zaokrouhlení. Tyto součty program sám vypočítává na základě zadaných jednotkových cen a množství.

Úprava výsledné sumy

Pokud na výslednou sumu umístíte kurzor, můžete:

- **ji přepsat novou hodnotou** - to použijete např., když budete potřebovat **sumu zaokrouhlit** nebo upravit na jinou částku. Program sám doplní správné znaménko, tj. je-li výsledná částka záporná, není nutno zadávat znaménko minus.

Slevy

- stisknout klávesu **<F9>** - pak ve zvláštním okně můžete k celkové částce zadat buď procentuální přírážku nebo slevu (tu po zadání minusového znaménka) s přesností na 2 desetinná místa.

Ve všech výše uvedených případech se změna celkové ceny projeví také změnou cen jednotlivých položek.

Hromadný výběr položek

Při výběru položky z číselníku zobrazeného po stisknutí klávesy **<F9>** lze využít i hromadného výběru. Potřebné položky se označí běžným způsobem (klávesa **<Ctrl>** a šipky) a klávesou **<Enter>** se naráz přenesou do dokladu. V dokladu se objeví s nulovým množstvím.

Další možnosti zadání

Klávesou **<Ctrl F9>** lze zobrazit nabídku dalších možností zadání:

— Provést —	
Další náklady/slevy rozpuštěné v nák.ceně	R
Další náklady/slevy nerozpuštěné v n.ceně	N
Haléřové vyrovnání / zaokrouhlení	H
Kopírovat položky ze vzorového dokladu	K
Zrealizovat položky z objednávky dodavateli	0

Náklady rozpuštěné

Náklady/slevy rozpuštěné v nákupní ceně - volí se stiskem kombinace kláves **<Ctrl F9>** a v následně zobrazené nabídce výběrem volby **Další náklady/slevy rozpuštěné v nákupní ceně**. Smyslem položky je zohlednit dodatečné náklady nebo slevy poskytnuté dodavatelem na celý nákup, které nejsou ještě rozpuštěny do cen položek dodavatelského dokladu (faktury). **Rozpuštění nákladů se promítne až do zprůměrovaných nákupních cen** na kartách zboží (obalů). Na příjemce se viditelné nákupní ceny položek zboží a obalů však nezmění (na rozdíl od dodatečných nákladů zadávaných na součtech). Tím se může dosáhnout toho, že celková suma příjemky pak bude stejná, jako suma na dodavatelské faktuře a zároveň vše bude správně zaúčtováno ve spolupracujícím účetnictví (pokud takové je nadefinováno). Pokud se na příjemce **vyskytnou obaly**, jste dotázáni, zda se náklady/slevy mají také rozpustit do zprůměrovaných cen těchto obalů. Odpovězte podle potřeby stiskem klávesy **<A>** jako ano, nebo klávesy **<N>** jako ne. Pro zadání **záporných nákladů (slevy)** stiskněte ve sloupci s množstvím klávesu **<->**.

Kromě samotné ceny nákladu je možné zadat i její **sazbu DPH**. Změna z přednastavené nulové hodnoty se provádí stejně, jako např. u položky zboží.

Náklady nerozpuštěné

Náklady/slevy nerozpuštěné v nákupní ceně - volí se stiskem kombinace kláves **<Ctrl F9>** a v následně zobrazené nabídce výběrem volby **Další náklady/slevy nerozpuštěné v n. ceně**.

Smysl položky a práce s ní je stejná, jako v případě rozpuštěných nákladů. Hlavním rozdílem však je, že **náklady se nerozpouštějí do zprůměrovaných nákupních cen** na kartách zboží (obalů).

Haléřové vyrovnání/zaokrouhlení - smyslem této položky je zohlednit zaokrouhlovací rozdíl mezi vypočteným a nějakým způsobem zaokrouhleným součtem s DPH. Položka se na doklad může dostat **za následujících situací**:

Haléřové vyrovnání/zaokrouhlení

- **Automaticky**, když v průběhu vytváření dokladu dojde k **automatickému zaokrouhlení sumy** vyplývající z nastavení parametru **Zaokrouhlovat sumu**. Parametr se nastavuje ve funkci **ŘADY DOKLADŮ** u řady odpovídající příjemce.
- Po **ručním zaokrouhlením sumy s DPH** tak, aby suma odpovídala sumě na dodavatelském dokladu (faktuře).
- **Ručně, výběrem** volby Haléřové vyrovnání/zaokrouhlení z nabídky vyvolané před výběrem nové položky dokladu po stisknutí kombinace kláves **<Ctrl F9>**. V tomto případě je nutno zadat jak cenu, tak i sazbu DPH.

Pokud v průběhu tvorby dokladu **pominou důvody existence** zaokrouhlovacího rozdílu, je položka z dokladu **automaticky vymazávána**.

Na dokladu je tento typ položky **vždy umístěn na konci**, za poslední položkou dokladu.

Tato volba slouží pro **převzetí objednávky do příjemky**. Zobrazí seznam objednávek vyfiltrovaný tak, že jsou zobrazeny pouze odeslané, ale nezrealizované objednávky od toho dodavatele, na kterého je vystavena příjemka. V seznamu je nutno najet kurzorem na patřičnou objednávku a vybrat ji k přenosu klávesou **<Enter>**. Položky objednávky se přenesou do příjemky, kde je možno je dále upravovat. Přenesená objednávka je tímto označena jako **zrealizovaná**. Do jedné příjemky lze tímto postupem přenést i více objednávek.

Kopírovat položky z objednávky

Tato volba slouží pro **překopírování položek jiného dokladu do příjemky**, například při opakovaných dodávkách, kde se příjemka opakuje. Výběr této volby nabídne seznam příjemek, nebo objednávek, ze kterého je možno vybrat vzorový doklad. Položky tohoto dokladu se použijí na právě vytvářeném dokladu. Na rozdíl od předchozí volby tím není původní doklad nijak pozměněn, ani označen. Při kopírování příjemky se zobrazí dotaz jakým způsobem vytvořit nákupní ceny:

Kopírovat položky ze vzorového dokladu

Při kopírování nákupní ceny zachovat stejné jako na vzorovém dokladu, nebo je nahradit poslední nákupní cenou ?

Zachovat původní ?
 Ano Ne

Opravná položka pro nákupní cenu - položka **vzniká automaticky v případě**, že se příjmkou vydává (záporným množstvím) všechno množství na skladě položky (zboží nebo obalu), a přitom je zároveň zadána rozdílná nákupní cena, než je aktuální průměrná nákupní cena na kartě. Vzhledem k tomu, že záporný pohyb je za jinou cenu, než pohyb, kterým byla položka naskladněna, mělo by dojít k přepočtení průměrné nákupní ceny. K tomu však nedojde, protože výsledné množství na skladě na kartě bude nulové. Aby početně vycházela kontrola skladu (počáteční stav + pohyby = konečný stav), připočítává se proto rozdíl cen k pohybům formou této opravné položky. Položka je na dokladu pevně svázaná s položkou, kterou byla vyvolána a **nedá se žádným způsobem upravovat**.

Opravná položka pro nákupní cenu

Setřídění položek podle preferovaného číselníku se provede stiskem kombinace kláves **<Shift F9>**. Zobrazí se **nabídka**, ve které je, mimo jiné, volba **Setřídění položek podle nastaveného číselníku**. Po jejím zvolení se položky dokladu setřídí podle **aktuálně nastaveného číselníku**.

Setřídění položek

Ve výše uvedené nabídce je také volba **Setřídění položek podle jejich názvu**. Jejím vybráním se položky na dokladu setřídí vzestupně podle svého názvu.

Setřídění podle názvu

**Uložení
příjemky**

Celou příjemku **uložíte** stisknutím klávesy <F2>. V následně zobrazené **nabídce** si vyberete stav, v jakém se má nová příjemka uložit. K dispozici jsou tyto **stavy**:

- **Uzavřít** - doklad se uloží tak, že v něm již později nepůjdou provádět žádné dodatečné úpravy. Množství na sklad je připsáno. V seznamu dokladů je takový doklad označen ve sloupci **S písmenem U** a v seznamu dokladů je zobrazen **černou barvou**. Je-li přijímáno zboží s omezenou dobou uskladnění a máte-li povolen dotaz na umístění ve skladu (viz kapitola *Povolení dotazu na umístění*), jste na něj dotázáni (zkratka o délce maximálně 3 znaky).

Do skladu bude zařazena nová položka 3004 360 1+0 s datem výroby : 11.02.1994 Zadejte její umístění ve skladu : hor
--

- **Nechat rozpracovaný** - doklad se uloží tak, že v něm je možné kdykoli dělat další libovolné úpravy. **Množství** na sklad se **nepřipisuje**. V seznamu dokladů je takový doklad označen **písmenem O** a v seznamu dokladů je zobrazen **zelenou barvou**. Případný dotaz na umístění zde není, protože nemá smysl.
- **Zaučtovat** - tato volba je k dispozici **pouze** tehdy, když je nastaven přenos informací do účetního programu. Při výběru této volby se doklad **uloží stejně**, jako v případě volby **Uzavřít**. Avšak navíc se informace o něm převedou do pomocných souborů, které jsou pak zpracovány **v účetnictví** do formy **přijaté faktury**. Proto se také v některých případech program navíc zeptá na další doplňující údaje o přijaté faktuře. V seznamu dokladů je takový doklad **označen písmenem Z** a v seznamu dokladů je zobrazen **fialovou barvou**.
- **Neaktualizovat** - jestliže vyberete tuto volbu, program s dokladem **neudělá vůbec nic** a vrátí se zpět do tvorby dokladu. Má to tedy stejný účinek, jako když v nabídce stisknete klávesu <Esc>.

**Ukončení
bez uložení**

Příjemku lze opustit bez uložení úprav klávesou <Esc>. Program přitom zobrazí kontrolní dotaz, zda příjemku opravdu ukončit bez uložení změn.

**Kontrola
dodavatele
a data
vystavení**

Při ukládání příjemky se provede **kontrola**, zda je příjemka spojena s **dodavatelem**, který je evidovaný v číselníku obchodních partnerů (je vyplněno číslo/IČO), resp. jestli je **datum vystavení shodné** s dnešním datem (pro Nechat rozpracovaný se datum nekontroluje). Pokud něco z toho **není splněno**, program znovu nabídne stejné **okno**, ve kterém jste oba údaje měli zadat hned na počátku tvorby nového dokladu. V okně buď provedete změnu, nebo jedním až několikerým stisknutím klávesy <Enter> potvrdíte zadané hodnoty.

**Průměrování
nákupních
cen**

Po uzavření příjemky program automaticky provede u každé přijaté položky výpočet nové průměrné nákupní ceny, kterou pak na kartě položky v číselníku přepíše původní průměrnou nákupní cenu. Nová průměrná nákupní cena se vypočítává metodou tzv. **váženého aritmetického průměru**. Počítá se jako součet součinu nové nákupní ceny s nově přijatým množstvím a součinu staré průměrné nákupní ceny se stávajícím množstvím na skladě, přičemž tento součet je v závěru vydělen součtem nově přijatého množství a stávajícího množství na skladě. Výše uvedený výpočet se neprovede, pokud doklad po uložení zůstane rozpracovaný.

V případě, že je program nastavený na prodej do záporu a na příjemce existují **položky, které měly před příjmem záporné množství**, tak program tuto skutečnost rovněž zohlední. Vyhledá pohyby, kterými byla položka vydaná do záporu a zahrne je do výpočtu průměrné ceny. Dodatečně u nich také aktualizuje nákupní cenu, za kterou byly ze skladu vydány.

Tento mechanismus funguje i při dodatečném rozpracování již uzavřené příjemky a opravě nákupní ceny. Také v tomto případě dojde k novému zprůměrování nákupní ceny a její promítnutí do uskutečněných pohybů. Z matematických důvodů lze ovšem takto opravit pouze poslední příjemku, kterou byla daná položka naskladněna. V případě, že existuje příjemka novější, nebo dojde k pokusu o rozpracování více příjmek najednou, program odmítne příjemku rozpracovat a vypíše hlášení:

Nelze rozpracovat,
protože by došlo k nesprávnému výpočtu průměrné nákupní ceny !
Na dokladu totiž existuje nejméně jedna položka,
na kterou již byla vystavena novější příjemka.

V případě, že je nutné otevřít starší příjemku, je potřeba vypnout
dodatečný přepočítání nákupních cen na dokladech pomocí parametru
"Dodatečný přepočítání nákupních cen" v okně Příjem do skladu
ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE/KONFIGURACE/Globální konfigurace.

Pokud není dodatečné přepočítávání nákupních cen v pohybech nutné, lze je vypnout zmiňovaným parametrem v GLOBÁLNÍ KONFIGURACI a příjemky jde rozpracovávat bez omezení.

Stav příjemky lze dodatečně změnit (například příjemku znovu rozpracovat) Děje se tak po jejím zobrazení stiskem <F2>. Podrobněji je to popsáno v kapitole DOKLADY.

**Změna stavu
příjemky**

10.3. Výběr položky pomocí snímače čárového kódu

Při preferovaném číselníku kód je možné pro výběr položky zboží s výhodou použít některý typ snímače čárového kódu. Snímač lze pak použít několika způsoby:

Snímač se použije pouze pro přečtení čárového kódu. Další postup je pak stejný, jako v případě zapsání kódu z klávesnice a stisknutí klávesy <Enter>.

**Snímač
bez prefixu**

Jestliže vlastníte snímač, který má možnost naprogramovat tzv. **prefix**, tj. má schopnost do počítače poslat před přečteným čárovým kódem jeden znak, v našem případě **horizontální tabelátor (HT)**, v ASCII vyjádření 09 hexadecimálně nebo 9 dekadicky), pak lze, při výběru položky označené interní modifikací kódu **EAN13** začínající čísly **25, 26, 28 a 29**, využít pro přednastavení hodnoty množství v něm zakódovanou informaci právě o množství. Další postup je pak stejný, jako v případě zapsání kódu z klávesnice a stisknutí klávesy <Enter>.

**Snímač
s prefixem**

Položky příjemky lze zadat také přenosem údajů z **přenosného terminálu pro sběr čárových kódů**. Probíhá následujícím způsobem:

**Přenosný
terminál**

Do terminálu nasnímejte potřebný počet položek zboží.

Terminál **připojte** k počítači.

Ve funkci PŘÍJEM ZBOŽÍ nastavte kurzor na nový řádek do sloupce pro zadávání kódu a **stiskněte** kombinaci kláves <Shift F6>.

Z terminálu do počítače se najednou, zcela automaticky **přenesou** všechny načtené položky s tím, že se hodnoty, které se jindy vyplňují ručně, např. nákupní cena za jednotku, doplní na základě údajů z karty zboží. I v tomto případě se berou v úvahu údaje, které jsou zakódovány ve výše zmíněných interních kódech EAN13.

Po bezproblémovém ukončení přenosu položek se tyto položky **v terminálu vymažou** a terminál je připraven pro načítání nových, které se pak použijí pro vytvoření dalšího dokladu, nebo pro doplnění již rozpracovaného dokladu.

V případě, že se **přenos** údajů z jakéhokoli důvodu přeruší, můžete dále pokračovat **dvěma způsoby**. Novým stisknutím kombinace kláves <Shift F6> dále pokračovat v přenosu. Položka, při které došlo k přerušení přenosu, se přitom opětovně přenesou z terminálu do počítače. Nebo ukončit, znovu spustit tvorbu nové příjemky a znovu odstartovat přenos položek od začátku.

Takto rozpracovanou příjemku můžete dále dle libosti upravovat a nakonec dokončit obvyklým způsobem.

Interní EAN13 Více se o programem POKLADNA podporovaných podobách **interních čárových kódů typu EAN13** můžete dozvědět v odstavci nazvaném Interní EAN13 v kapitole *Prodej, Výběr zboží*.

Doporučení *Doporučení:* Při použití snímače čárového kódu se může jevit jako **vhodné** zapnout **automatické sčítání položek** - viz předchozí kapitola.

10.4. Změny prodejních cen a marží

Prodejní ceny V dolním řádku obrazovky jsou zobrazeny aktuální **prodejní ceny 1 a 2 a jejich marže**. Týkají se položky zboží, na které se právě nachází kurzor. Ceny jsou uvedeny buď bez nebo s DPH, podle nastavení parametru **Preferovaná cena** ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE, KONFIGURACE, ŘADY DOKLADŮ, PŘÍJEMKY. Okamžité přepnutí zobrazení ceny je možné klávesou <F7>.

Změna prodejních cen Prodejní ceny zboží lze přímo při příjmu změnit, aniž by bylo nutno opravovat přímo kartu zboží. Stiskem klávesy <F5> se zobrazí okno pro právě zadávanou položku zboží:

Číslo :	1		
Název :	Chléb kmínový 1.25 kg		
	bez daně	s daní	
Průměrná nákupní cena :	12.67	13.30	
Poslední nákupní cena :	12.67	13.30	
Prodejní cena 1 :	17.62	18.50	Marže : 39.10 %
Prodejní cena 2 :	0.00	0.00	-100.00 %
Prodejní cena 3 :	0.00	0.00	-100.00 %
Prodejní cena 4 :	12.76	13.40	0.75 %

Zde je možno opravovat libovolnou prodejní cenu nebo marži stejným způsobem, jako při opravě karty zboží. Stejným způsobem se děje i zaokrouhlování výsledných cen. K uložení provedených změn dojde stiskem klávesy <F2>, nebo opuštěním poslední prodejní ceny klávesou <Enter>, čímž se okno uzavře a program se vrátí do položek příjemky.

Stejně okno lze spustit i stiskem <Ctrl F5>, kurzor není v tomto případě nastaven na cenu, ale na marži a tak se tento postup hodí hlavně pro změnu cen pomocí marže.

Odvození nákupní ceny z ceny prodejní Další operace, kterou lze pomocí této funkce provést, se týká možnosti **odvození nákupní ceny z ceny prodejní**. Postupuje se tak, že se v tomto okně zadá cena prodejní a k ní příslušná marže. Stiskem kombinace <Ctrl F9> se okno zavře a nákupní cena v řádku příjemky je vyplněna údajem vypočteným z těchto dvou hodnot. Tento postup je vhodný při zadávání dokladů, kde je uvedena pouze doporučená prodejní cena a z ní je poskytnuta sleva.

Automatická tvorba prodejních cen Prodejní ceny se mohou během příjmu měnit také automaticky. Děje se tak při nastavení marže a automatického výpočtu v GLOBÁLNÍ KONFIGURACI -PARAMETRY TVORBY PRODEJNÍCH CEN. Způsob výpočtu je stejný pro všechny položky na dokladu.

Dočasná změna nastavení Pokud toto globální nastavení tvorby cen právě nevyhovuje, je možné ho v rámci tvorby příjemky požadovaným způsobem změnit. Po stisku kombinace kláves <Shift F9> se v následně zobrazené nabídce vybere volba **Dočasná změna nastavení automatické tvorby prodejních cen**. Zobrazí se stejné okno jako v GLOBÁLNÍ KONFIGURACI a v něm lze dočasně změnit parametry ovlivňující automatickou tvorbu prodejních cen. Nastavení se ukončí klávesou <F2>. Od tohoto okamžiku se prodejní ceny budou tvořit podle nových pravidel.

Výše popsaná **změna nastavení platí pouze v průběhu tvorby konkrétní příjemky** a je po opuštění dokladu zapomenuta - neslouží tedy k opravě nastavení provedeného dříve přímo ve funkci ŘADY DOKLADŮ! Měnit nastavení během tvorby jedné příjemky je možné i opakovaně.

Výše uvedené se týká také samostatně přijímaného obalu! **Netýká se však obalu**, který je **spražený** s položkou zboží. Takový obal je považován za vratný a tudíž u něho nemá automatická změna prodejních cen opodstatnění.

Automatická tvorba prodejních cen obalů

Dotaz na aktualizaci

Jestliže dojde ke změně některé z prodejních cen (libovolným postupem) a při zápisu dokladu si vyberete **stav Nechat rozpracovaný**, budete **dotázáni**, zda se mají stejným způsobem aktualizovat prodejních ceny v číselnících, protože tato informace se pro rozpracovaný doklad neukládá a byla by zapomenuta. U ostatních stavů se změny cen provedou **bez dotazu**.

10.5. Kontrola dříve uskutečněných pohybů

Přímo v položkách příjemky (a většiny dalších dokladů) lze zobrazit seznam pohybů aktuální položky, týkající se aktuálního obchodního partnera. Praktické použití spočívá v kontrole cen, za které byla položka v minulosti nakupována (případně prodávána). Funkce vychází ze Zobrazení pohybů ve skladové kartě. Spouští se stejným způsobem - stiskem **<Alt F4>** na řádku dokladu s požadovanou položkou. Při prvním použití se objeví okno s filtrem, kde je přednastaven obchodní partner a patřičné typy dokladů:

Zobrazit pohyby splňující podmínky:

Zobrazit zůstatky : Ne

Výrobní číslo :

Doplňkový údaj :

Obchodní partner : 10 TRIFID software

Typy dokladů : Pří Prod Fak Zak DoL Výd

Stavy dokladů : Uzav

Datum od : **01.01.2007** do : 06.12.2007

Zde je nutno nastavit časové rozmezí, za které se budou pohyby zobrazovat, případně další parametry. Tento filtr se objeví pouze při prvním použití po spuštění programu, jeho nastavení zůstává zachováno po celou dobu spuštění programu a při stisku **<Alt F4>** se na další položce se program už na nic neptá. Po zadání data se objeví seznam pohybů. Při použití v příjemce se zobrazí pouze pohyby příjmové, při použití v dokladech vydávajících ze skladu se zobrazí pouze pohyby výdajové.

Karta 120 Baterie alkalická 1.5V						
Datum	Dok	Čís. dokl.	Obchodní part	Množství	Cena/j	\$
04.11.2007	Fak	3	TRIFID software	-8.00	17.00	U
06.12.2007	DoL	000000005	TRIFID software	-20.00	18.85	U
06.12.2007	DoL	000000006	TRIFID software	-12.00	18.85	U

Po seznamu je možno cestovat kurzorem a v případě potřeby je možno převzít do dokladu cenu z aktuálního řádku klávesou **<Enter>**.

10.6. Zobrazení detailních informací

Jak v průběhu tvorby nového dokladu, tak i při prohlížení dokladu, jsou na obrazovce zobrazeny pouze základní informace o jednotlivých položkách zboží. Po stisku kombinace kláves **<Ctrl F4>**,

v dolní polovině obrazovky se začne objevovat **okno s řadou dalších údajů**. Které údaje to budou, je závislé na tom, kde se na obrazovce právě nachází kurzor.

Jestliže je **kurzor umístěn** na:

Informace o mezisoučtech

- **čísle dokladu**, v okně budou podrobné **informace** o mezisoučtech cen a množství samostatně za zboží a obaly:

Čís.pokladního deníku: --	Celkem s DPH v Kč :			5421.00
Kód a forma úhrady: NP převodem				
	Cena bez daně	Daň	Cena s daní	Množství
Mezisoučet zboží:	4482.10	818.99	5301.09 Kč	205.00
Mezisoučet obalů:	120.00	0.00	120.00 Kč	40.00

Informace o dodavateli

- **dodavatel**, v okně budou podrobné **informace** o vybraném **dodavateli** (pokud byl vyplněn).

Firma: MAKRO ČR spol. s r.o.	Číslo: 1	Typ: dodavatel
Adresa: Evropská 15	Skupina:	
Město: Praha 6	Účet:	
PSC: 160 00	IČO: 00288918	
Tel:	DIČ: 006-00288918	
Fax:	Sleva: 0.0% z ceny na dokladu	
E-mail:	Založ.: 15.02.2001	
Pozn.:	Splatnost pohledávek: 0 dnů	
Země:	Konto: 0.00 Kč	
	Zástupce:	

Informace o zboží nebo obalu

- **položce dokladu** - v závislosti na jejím typu jsou v okně zobrazeny detailní **informace o zboží** nebo o **obalu**.

Zboží č.: 30	Zkratka:			
Kód: 089540147659	Název: Whisky Canadian special old 0.7l			
Skupina: na	Poznámka:			
Hmotnost: 0.000 kg/j	Dodavatel: MAKRO ČR spol. s r.o.			
Doba uskladnění: 0 dnů	Obal:	DPH: 22.0%		
Umístění:	Nákupní cena: 149.00	181.80 Kč	Marže:	
Na skladě: 16.000 ks	Cena 1: 176.23	215.00 Kč	18.26%	
z toho v rezerv.: 300.000 ks	Cena 2: 0.00	0.00 Kč	-100.00%	
	Cena 3: 0.00	0.00 Kč	-100.00%	
Minimální zásoba: 0.000 ks	Cena 4: 0.00	0.00 Kč	-100.00%	

Informace o součtech

- **řádku se součty** - v okně se zobrazí součty cen rozepsané do jednotlivých daňových sazeb a také případné zaokrouhlení celkové částky

	Sazba daně	Cena bez daně	Daň	Cena s daní
bez daně	0.0 %	119.91	0.00	119.91
základní	22.0 %	3499.30	769.85	4269.15
snížená	5.0 %	982.80	49.14	1031.94
	Součet:	4602.01	818.99	5421.00

Upozornění: některé údaje (např. prodejní ceny a množství na skladě) odrážejí právě **platný stav** a **nikoliv stav který byl při vytváření dokladu!**

Vypnutí

Vypnutí informačního okna se provede opětovným stiskem kombinace kláves <Ctrl F4>.

10.7. Další práce s příjmkou

Uloženou příjmkou je možno zobrazit klávesou <F3>, stisknutou na této příjemce v seznamu příjemek. Zobrazí se formulář s položkami příjemky. V tomto zobrazení lze provádět některou z následujících činností:

Doklad si pouze prohlédnout - tuto činnost lze provádět vždy, bez ohledu na stav, v jakém se doklad právě nachází. Prohlížení se ukončí stiskem klávesy <Esc>.	Prohlížení dokladu
Doklad dále upravovat - pokud byla příjemka uložena jako rozpracovaná, je kurzor nastaven na novém, posledním řádku dokladu a je možno přidávat další položky, stejným způsobem, jako když se příjemka vytváří. Rovněž tak je možno opravovat a mazat stávající položky. Uložení, případně neuložení změn je stejné, jako při vytváření dokladu.	Editace dokladu
U síťové verze programu jsou úpravy možné pouze v případě, že doklad není právě editován z jiné stanice.	
Doklad vytisknout v různých podobách. Po stisknutí klávesy <F10>. Blíže kapitola <i>Tisk příjemky</i> .	Tisk dokladu
Vytisknout k položkám dokladu etikety/cenovky - Blíže kapitola <i>Tisk etiket</i> .	Tisk etiket
Změnit stav dokladu na jiný - pokud to lze, můžete změnu provést po stisknutí klávesy <F2>. Co se bude dít dál, se dočtete v kapitole <i>Změna stavu příjemky</i> .	Změna stavu
Doklad vyexportovat na disketu nebo do adresáře na pevné disku pro zpracování v jiné instalaci programu POKLADNA nebo SKLAD. Kapitola <i>Export příjemky</i> .	Export dokladu
Zobrazený doklad může posloužit jako vzor pro nový . Stačí, aby se na řádku s číslem dokladu nebo s dodavatelem stiskla kombinace kláves <Ctrl F9>. Vznikne nová příjemka, se shodnými položkami a obchodním partnerem, pouze datum a číslo příjemky budou současné. S takto nově založenou příjemkou se pak pracuje jako s každou jinou.	Kopírování do nového dokladu

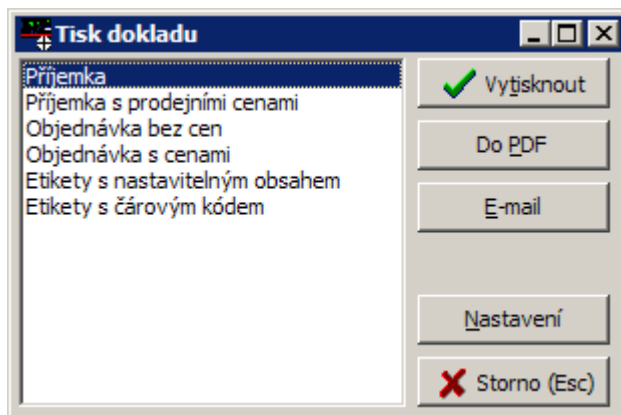
10.8. Tisk příjemky

Pro tisk příjemky lze použít oba druhy tisku podporované programem TRIFID - znakové tisky, nebo grafické tisky. Způsob jejich nastavení je popsán v **Příručce o instalaci a nastavení programu**.

Jedná se o tisky s **uživatelským rozhraním DOS**, podporující tisk přímo na port tiskárny (vhodné pro jehličkové, nebo obecně znakové tiskárny). Spustí se v zobrazené příjemce klávesou <F10>. Zobrazí se menu s nabídkou tiskových sestav:

- **Příjemka - nákupní ceny** - klasická příjemka s uvedenými základními informacemi o přijatém zboží a nákupními cenami.
- **Příjem zboží - prodejní ceny** - doklad vhodný jako protokol o převzetí zboží prodávacem. Místo nákupních cen jsou uvedeny obě prodejní s DPH.
- **Příjem zboží - nákupní/prodejní ceny** - stejná sestava jako předchozí, navíc jsou zde i nákupní ceny s a bez DPH.
- **Objednávka** - příjemka se vytiskne v podobě objednávky. Tento způsob tisku je zde hlavně proto, aby bylo možné rozpracovanou příjemku použít, jako podklad pro vytisknutí objednávky určené vašemu dodavateli. Přitom se předpokládá, že po fyzickém dodání objednaného zboží se z této rozpracované příjemky (objednávky), po případných nutných opravách, stane normální, uzavřená příjemka.
- **Výdajový doklad** - vytiskne se výdajový pokladní doklad vycházející ze zobrazené příjemky. Po jeho výběru a ještě před vlastním tiskem je možné **zadat některé doplňující údaje**, jako je číslo výdajového dokladu, účel platby a případné přílohy.

Tyto tisky fungují pouze při spuštění programu v **režimu Windows** a využívají grafických možností tohoto prostředí, včetně mailování a exportů do některých formátů. Spustí se v zobrazené příjemce stiskem kombinace kláves <Ctrl F10>. Objeví se okno s tabulkou sestav a jejich ovládní:



Význam ovládacích prvků je zřejmý, podrobný popis ovládání a způsob nastavení je popsán v **Příručce o instalaci a nastavení**. Použití Etiket s nastavitelným obsahem je popsáno v kapitole **Číselník zboží**.

10.9. Tisk etiket

Kromě grafického způsobu tisku etiket, zmíněného v předchozí kapitole lze tisknout etikety také původním znakovým způsobem, za předpokladu, že je nastaven ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE, NASTAVENÍ TISKU ETIKET (viz **Příručka o instalaci a nastavení**). Pokud je program spouštěn v režimu DOS, je to jediná možnost, grafické tisky zde nefungují.

Způsoby tisku etiket

Vlastní tisk lze realizovat **dvěma způsoby**:

1. Po umístění kurzoru na řádek s dodavatelem stiskem kombinace kláves **<Alt F10>**. Následuje dotaz, zda ke každé položce dokladu vytisknout pouze **jednu etiketu**, nebo **tolik etiket, kolik jich odpovídá uvedenému množství na dokladu**.
2. Umístěním kurzoru na řádek s položkou, která má být vytisknuta a stiskem kombinace kláves **<Alt F10>**. V následně zobrazeném okně lze zadat počet etiket, který se má pro danou položku vytisknout.

Nechat rozpracovaný

Kromě výše uvedených skutečných změn stavů se v nabídce nových stavů, v případě, že doklad je **rozpracovaný**, navíc objevuje položka nazvaná **Nechat rozpracovaný**. Je určena k tomu, aby se po úpravách příjímky mohly zaznamenat provedené změny a aby doklad přitom nadále mohl zůstat otevřený, tj. přístupný dalším předpokládaným změnám.

10.10. Export příjímky

Příjemku je možné **exportovat** na disk nebo FTP server a později, v jiné instalaci programu TRIFID ho zase importovat. Export se provede kombinací kláves **<Alt F6>**. Exportovat nelze stornované příjímky. Podrobnější informace jsou v kapitole *Přenos dokladů*.

10.11. Označování položek dokladu a práce s nimi

Označení položek

V dokladu lze označit vybrané položky a s nimi pak dále pracovat. **Označit** lze:

- **Pouze vybrané** položky - na položce stiskem kombinace kláves **<Ctrl Šipka dolů>**, resp. **<Ctrl Šipka nahoru>**.
- **Všechny položky** - stiskem kombinace kláves **<Ctrl +>**.

Pro **odznačení** vybraných položek jsou tyto možnosti:

**Odznačení
položek**

- Odznačení všech - stiskněte kombinaci kláves <Ctrl ->.
- **Odznačení pouze některých** - přesuňte kurzor na položku a stiskněte podobně jako při označování jedné položky klávesy <Ctrl Šipka dolů>, resp. <Ctrl Šipka nahoru>.

S označenými položkami dokladu pak lze provádět následující **hromadné operace**:

- **Procentní úprava nákupní ceny** - ve sloupci s nákupní cenou stiskněte klávesu <F9> a na dotaz, zda upravit cenu u označených položek, odpovězte ano, klávesa <A> nebo <Enter>. Další postup je shodný s postupem úpravy nákupní ceny u neoznačené položky. **Procentní úprava nákupní ceny**
- **Změna sazby DPH** - ve sloupci se sazbou DPH stiskněte klávesu <F9> a na dotaz, zda změnit sazbu u označených položek, odpovězte ano, klávesa <A> nebo <Enter>. Další postup je shodný s postupem změny DPH u neoznačené položky.
- **Tisk etiket/cenovek** - stiskněte kombinaci kláves <Alt F10>. Další postup je shodný, jako při tisku etiket pro celý doklad.

Výše popsané **označování položek a práce s nimi** (s výjimkou tisku etiket) je umožněno **také u ostatních typů dokladů**. Ne však ve funkci PRODEJ!

11. Objednávky dodavatelům

Dodavatelská objednávka je typ dokladu, který slouží k **objednávání položek zboží a obalů u dodavatelů**. Objednávka nemá přímý vliv na stav skladu. Pro následný příjem na sklad lze objednávku převést do příjemky. Ve variantě programu TRIFID PROFI existuje podobný doklad i pro objednávky od zákazníků.

Vzhledem k tomu, že základní úkony při ovládání jsou stejné, jako u ostatních dokladů (především příjemky), budou popisovány většinou pouze rozdíly.

Funkce OBJEDNÁVKY je přístupná z nabídky DOKLADY. Zobrazí se seznam vystavených objednávek, v kterém lze s objednávkami pracovat.

Číslo	T	Datum	Datum dodání	Č.dod	Dodavatel	Suma s DPH	S
000000001	0	30.03.2005	31.03.2005	2	QANTO spol. s r.o	0.00	S
000000002	0	22.03.2005	ihned	4	Velkoobchod droge	3199.43	R
000000003	0	22.03.2005		12	Novák Petr	0.00	S
000000004	0	30.03.2005	15.04.2005	4	Velkoobchod droge	0.00	S
000000005	0	31.03.2005		1	MAKRO ČR spol. s	0.00	S
000000006	0	31.03.2005		1	MAKRO ČR spol. s	780.40	R
000000007	0	31.03.2005		1	MAKRO ČR spol. s	370.17	R
000000008	0	31.03.2005		2	QANTO spol. s r.o	18.51	R
000000009	0	31.03.2005		1	MAKRO ČR spol. s	207.90	A

Základní informace o dokladu:

Základní informace

- **Číslo** - číslo objednávky.
- **T** - typ dokladu. V tomto případě pouze velké písmeno **O** - objednávka.
- **Datum** – datum založení objednávky.
- **Datum dodání** - termín dodání, pokud byl v hlavičce objednávky uveden.
- **Č.dod** - číslo dodavatele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Dodavatel** - název firmy dodavatele, na kterého byl doklad vystaven.
- **Suma s DPH** – celková suma s DPH.
- **S** - stav, v jakém se objednávka právě nachází. Možné stavy jsou popsány dále v této kapitole.

11.1. Založení nové objednávky

Nová objednávka se zakládá v seznamu objednávek stiskem klávesy **<Insert>**. Zobrazí se okno, v kterém lze zadat hlavičku objednávky:

Založení objednávky

Objednávka		Dodací podmínky:	
Dodavatel č.:	4	Dodací lhůta:	
Jméno/firma:	Velkoobchod drogerie	Úhrada:	
Adresa:	Ing. Jiří Kaška Palackého 603	Způsob dodání:	
	516 01 Rychnov nad Kněžnou		
	IC0: 6559824		
	DIČ: 005-65455632		
Vystaveno dne:	22.03.2005	Kód řady:	0
		Doklad číslo:	000000002
Místo dodání:			
Číslo:			
Jméno/firma:			
Adresa:			
Int. poznámka:			

**Hlavička
objednávky**

Jsou zde tyto údaje:

Informace o dodavateli - zadávají se stejným způsobem jako v příjemce.

Dodací podmínky - forma úhrady se nastavuje výběrem z možností stejných jako u příjemky, ostatní údaje jsou textová políčka, kam lze zapsat cokoliv.

Datum vystavení - je předvyplněno současným datem, které lze přepsat.

Kód řady a číslo dokladu - vyplní program dle nastavení v ŘADÁCH DOKLADŮ. Číslo dokladu lze přepsat na jinou, pouze numerickou hodnotu. Původní číslování tím nebude nijak ovlivněno.

Místo dodání - lze zadat stejným způsobem, jako dodavatele, s výhodou lze použít systému sprážených položek, kde ke kartě dodavatele lze připojit druhou kartu, v které je dodací adresa. Ta se pak vyplní automaticky.

Interní poznámka - do interní poznámky je možno zapsat jakékoliv poznámky. Jsou neveřejné a nikde se netisknou. Lze je doplňovat kdykoliv, i na uzavřeném dokladu. Uloží se vždy po jejich změně, nebo po stisku klávesy <F2>.

**Položky
objednávky**

Pro zadávání vlastních položek objednávky platí stejný postup, jako u příjemky. Lze zadat řádky typu **Zboží**, **Obal** a **Text**. Lze používat i snímače čárového kódu. Jako objednávací cena se předvyplňuje poslední nákupní cena z karty zboží a lze ji v případě potřeby přepsat. Nefunguje zadávání dodatečných nákladů a zaokrouhlování, protože zde postrádá smysl.

Pro variantu programu **TRIFID STANDARD** neexistují žádné funkce pro automatické objednávání, nebo navrhování objednávaného množství. Více možností v tomto směru poskytuje varianta programu **PROFI**.

11.2. Stavy objednávky

**Uložení
objednávky**

Objednávka se ukládá klávesou <F2>. Zobrazí se nabídka několika možností uložení objednávky:

```

Uložit ve stavu :
Rozpracovaném
Odeslaném
Potvrzeném
Zrealizovaném
Stornovaném

Neaktualizovat
  
```

Dle stavu, ve kterém je objednávka uložena se také zobrazuje v seznamu objednávek a její stav lze dále měnit stiskem klávesy <F2>. Objeví se obdobná nabídka jako při uložení přímo z dokladu:

Objednávky							
Číslo	T	Datum	Datum dodání	Č.dod	Dodavatel	Suma s DPH	S
000000001	0	30.03.2005	31.03.2005	2	QANTO spol. s r.o	0.00	S
000000002	0	22.03.2005	ihned	4	Velkoobchod droge	3199.43	R
000000003	0	22.03.2005		12	Novák Petr	0.00	S
000000004	0	30.03.2005	15.04.2005	4	Velkoobchod droge	3199.43	U


```

Doklad
stornovat
označit jako odeslaný
označit jako potvrzený
označit jako zrealizovaný
  
```


Význam jednotlivých stavů:

**Stavy
objednávky**

- **Rozpracovaný** - v tomto stavu se doklad pouze uloží a je v něm možno kdykoliv dělat další úpravy. V seznamu objednávek je takový doklad uveden zelenou barvou a jeho stav je nastaven na O.
- **Odeslaný** - objednávka se uzavře, je považována za odeslanou a nelze v ní dělat další úpravy. Objednané množství je přitom zaznamenáno do karty zboží. V seznamu objednávek je takový doklad uveden černou barvou a jeho stav je nastaven na U.
- **Potvrzený** - slouží pouze pro označení skutečnosti, že objednávka byla potvrzena dodavatelem, nic dalšího se nemění. V seznamu objednávek je takový doklad uveden fialovou barvou a jeho stav je nastaven na A.
- **Zrealizovaný** - takto označená objednávka se považuje za vyřízenou a její položky za došlé a naskladněné, proto se zruší z evidence objednaného množství. Kromě ručního nastavení tohoto stavu je objednávka takto nastavena automaticky při přenosu objednávky do příjemky (viz kapitola *Příjem zboží*). V seznamu objednávek je takový doklad uveden modrou barvou a jeho stav je nastaven na R.
- **Stornovaný** - slouží pro zrušení objednávky a tím i zrušení z evidence objednaného množství. Nelze stornovat objednávku, která je zrealizovaná. V seznamu objednávek je takový doklad uveden šedou barvou a jeho stav je nastaven na S.

Pro tisk objednávky je možno použít znakové tisky (klávesa <F10>) i grafické tisky v režimu Windows (klávesová kombinace <Ctrl F10>). K dispozici jsou formuláře s objednávacími cenami a bez cen.

**Tisk
objednávky**

V seznamu objednávek lze filtrovat doklady pomocí filtru, který se nastavuje klávesou <F5>. Ovládání filtru je stejné jako u ostatních dokladů a je popsáno v kapitole *Doklady*.

Filtr

V nastavovacím okně lze nastavit tyto podmínky:

Filtr vypnut	
Č. dokladu od : 000000000	do : 999999999
Datum od : 00.00.0000	do : 00.00.0000
Č. dodavat. od : 0	do : 99999
Dodavatel :	
Vystavil :	
Stavy dokladů :	
Zobrazit :	s úhradou :
Filtr : XXXXXXXXXX	vypnout
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !	

Význam jednotlivých podmínek je stejný jako u příjemek (viz kapitola *Příjemky*). Rozdíl je pouze v jiných možnostech nastavení **Stavu dokladů** kde jsou pochopitelně uvedeny stavy, které mají smysl pro objednávku.

Pro informaci obsluhy programu je **objednané množství** pro konkrétní položku uvedeno přímo v **kartě této položky**, kterou lze zobrazit v číselníku klávesou <F4>. Zobrazuje se zde také **termín dodání**, pokud byl do objednávky zadán:

**Další
souvislosti**

Zboží č.:	50	Označení:	Název:	Colon BIO-AKTIV 2.5kg
Kód:		Poznámka:		
Skupina:	dp	Dodavatel:	Velkoobchod drogerie	
Zkratka:		Spřaž. obal:		DPH: 19.0%
Hmotnost:	0.000 kg/j	Nákupní průměrná:	62.30	74.14 Kč
Doba uskladnění:	0 dnů	poslední:	62.30	74.14 Kč
Na skladě:	5.000 ks	Cena 1:	72.13	85.80 Kč
z toho v rezerv.:	0.000 ks	Cena 2:	0.00	0.00 Kč
Minimální zásoba:	0.000 ks	Cena 3:	0.00	0.00 Kč
		Cena 4:	0.00	0.00 Kč
Objednáno:	10.000 ks	Datum dodání:		

Ve funkci PRODEJ je **indikována existující objednávka** na vybranou položku v okně displeje, a to **znakem hvězdičky** před nadpisem *Množství*

12. Faktury, dobropisy, dodací listy, výdejky

Tato kapitola popisuje práci se všemi uvedenými typy dokladů zároveň, protože jejich ovládání je v podstatě stejné. Případné odlišnosti jednotlivých dokladů jsou uvedeny.

12.1. Založení nového dokladu

Nový doklad se založí v seznamu faktur a dobropisů, případně seznamu výdejků a dodacích listů klávesou <Insert>.

Ve funkci FAKTURY A DOBROPISY se potom zobrazí nabídka konkrétního typu dokladu.

Při výběru faktury se zobrazí následující hlavička:

Hlavička
faktury

Faktura		nový	
Odběratel č.:	10	Fakturační údaje:	
Jméno/firma:	TRIFID software	Č. objednávky:	
Adresa:	Rokycanova 114	Úhrada:	převodem
566 01	Vysoké Mýto	Konst. symbol:	
ICQ:	6455655	Splatnost:	24.04.2005
DIČ:	263-8546595	Datum DPH:	14.04.2005
Vystaveno dne:		Kód řady:	F
		Interní čís.:	000000004
Místo dodání:			
Číslo:			
Jméno/firma:			
Adresa:			
Int. poznámka:			

Pro zadání odběratele a data vystavení platí stejná pravidla jako v příjemce. Vybráním odběratele se nadále zohledňují jeho případné slevy nebo cenová sazba přednastavená v číselníku obchodních partnerů.

- **Číslo objednávky** - lze uvést jakýkoliv údaj do délky 14 znaků.
- **Úhrada** - vybírá se klávesou <F9> z možností přednastavených ve funkci DRUHÝ ÚHRAD. Je jí možno zadat také zapsáním její zkratky. Jinak zůstává nastavena na stejnou hodnotu, jako u minulé faktury.
- **Konstantní symbol** - lze vyplnit zadáním textu. Také tato hodnota se přednastavuje podle minulé faktury.
- **Splatnost** - program vyplní datum vypočtené podle přednastavené doby splatnosti v kartě obchodního partnera, pokud zde není uvedena, tak podle obdobného parametru v ŘADÁCH DOKLADŮ – FAKTURY. Datum lze změnit, je ovšem hlídáno, aby nebylo starší než datum vystavení.
- **Datum DPH** - program vyplní datum shodné s datem vystavení. Lze ho změnit, je přitom hlídáno, aby nebylo novější než datum vystavení a starší než 15 dní od data vystavení.
- **Kód řady a Interní číslo** - jsou údaje, které si program vyplňuje sám pro svojí potřebu a nelze je přepsat. Interní číslo slouží pro identifikaci faktury, která ještě není uzavřena a nemá tudíž přiděleno číslo faktury.
- **Místo dodání** - lze zadat stejným způsobem, jako dodavatele, s výhodou lze použít systému spážených položek, kde ke kartě odběratele lze připojit druhou kartu, v které je dodací adresa. Ta se pak vyplní automaticky.

- **Interní poznámka** - slouží pro zadání neveřejné poznámky k dokladu, která se nikde netiskne. Je to jediný údaj, který lze měnit i na uzavřeném dokladu.

Hlavička dobropisu

Při výběru **dobropisu** se zobrazí následující hlavička:

Dobropis		nový
Odběratel č.:		Fakturační údaje:
Jméno/firma:		Č. objednávky:
Adresa:		Úhrada: převodem
		Konst. symbol:
IČO:		Splatnost: 14.04.2005
DIČ:		Datum DPH: 14.04.2005
Vystaveno dne: 14.04.2005	Kód řady: B	Interní čís.: 000000004
Int. poznámka:		

Údaje jsou stejné, jako u faktury, pouze zde neexistuje místo dodání. Číselná řada dobropisů je stejná jako u faktur.

Ve funkci VÝDEJKY A DODACÍ LISTY se po stisku <Insert> zobrazí **nabídka typu dokladu**.

Při výběru **dodacího listu** se zobrazí následující hlavička:

Hlavička dodacího listu

Dodací list		nový
Odběratel č.:		
Jméno/firma:		
Adresa:		
IČO:		
DIČ:		
Vystaveno dne: 14.04.2005	Kód řady: L	Doklad číslo: 000000005
Místo dodání:		
Číslo:		
Jméno/firma:		
Adresa:		
Int. poznámka:		

Tato hlavička je obdobou hlavičky faktury, ze které jsou vypuštěny nepotřebné údaje. Zásadní rozdíl spočívá v tom, že doklad má pouze **jedno číslo**, které je mu se přiděleno ihned při jeho vzniku. Na rozdíl od interního čísla faktury ho **lze přepsat na jiné**, což umožní očíslovat doklad jinak, než na základě vzestupné řady nastavené ve funkci ŘADY DOKLADŮ.

Dodací list je v programu TRIFID považován za prodejní doklad. Neslouží ovšem jako daňový doklad, zpravidla se přikládá jako příloha k faktuře.

Hlavička výdejky

Při výběru **výdejky** se zobrazí následující hlavička:

Výdejka		nový
Odběratel č.:	11	
Jméno/firma:	Autoservis	
Adresa:		
	Pardubice	
IČO:	235682	
DIČ:	222-45598745	
Vystaveno dne:		Kód řady: V
		Doklad číslo: 000000005
Int. poznámka:		

Od dodacího listu se liší pouze tím, že zde neexistují údaje pro místo dodání.

Výdejka není v programu TRIFID považována za prodejní ani daňový doklad. Slouží jako podklad pro fakturaci, výdeji skladových položek do spotřeby nebo výroby, případně převod položek na jiný sklad nebo provozovnu.

Po vyplnění hlavičky se objeví obrazovka s položkami dokladu, která je uvedena záhlavím, **Obrazovka** obsahujícím nejdůležitější **informace z hlavičky a různé indikátory**. O některých údajích je **s položkami** pojednáno dále.

Faktura č.	Položka: Zboží	Ceny: bez DPH = sazba 1
Interní č.: 000000003	dne: 10.09.2003 09:52	vydal: Křížek Rudolf
Odběratel: 10 TRIFID software		sleva 8.0% nový
Číslo	Název	Množství Pro.cena/j

Vlastní práce s položkami dokladu je **obdobná jako u příjemek**, proto jsou zde popisovány pouze rozdíly.

Řádky dokladu lze po stisku odpovídající klávesy vyplňovat následujícím obsahem:

Řádky dokladu

- položkou skladu zboží (<F3>),
- položkou skladu obalů (<F4>),
- položkou číselníku prací (<F5>),
- libovolným textem (<F6>).
- haléřovým vyrovnáním (<Ctrl F9>).

Při účtování položky, která má doplňkový údaj, se ihned po výběru této položky objeví tabulka, ze které je nutno vybrat hodnotu doplňkového údaje:

Položka s doplňkovým údajem

velikost	Množství
38	5.000
40	1.000
42	8.000
44	3.000

Po výběru patřičné hodnoty klávesou <Enter> je další postup je stejný jako u normální položky.

Dobropisované množství se zadává s kladným znaménkem, na rozdíl od ostatních dokladů této kategorie zde kladné množství neznamená výdej ze skladu, ale **příjem na sklad!**

Množství u dobropisu

Nastavení cenových sazeb

Při vytváření dokladu se u vybírané položky použije vždy ta cena, která odpovídá cenové sazbě nastavené bezprostředně před vlastním výběrem položky, tj. na údajích s číselníkem. Dále je možno ji změnit i na již vybrané položce, na údajích s cenou. V tomto případě se cena položky mění okamžitě podle zvolené sazby.

Cenová sazba se může nastavit jedním z následujících způsobů:

- **Ručně v intervalu**, který určuje **seznam** u parametru **Povolené cenové sazby** (viz výše). Samotné **přepínání sazeb** se provádí jedním nebo několika stisknutím klávesy <F12> pro vzestupný směr a klávesy <F11> pro sestupný směr.
- **Automaticky podle 1. nabízené sazby** parametru Povolené cenové sazby. Nastavuje se **zvlášť pro faktury/dodací listy** a **zvlášť pro výdejky** ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE, LOKÁLNÍ KONFIGURACE.
- **Automaticky podle cenové sazby**, která je uvedena u vybraného **odběratele**.

Sazby k dispozici Ve všech třech případech **mohou být** k dispozici **sazba N** (nákupní cena, ne pro práce), **sazba 1** (odpovídá prodejní ceně 1), **sazba 2** (prodejní cena 2) a v případě zboží také **sazba 3** a **4** (odpovídají prodejní ceně 3 a 4, u obalů a prací však odpovídá pouze prodejní ceně 2).

Indikátor cenové sazby je uveden v pravém horním rohu obrazovky.

Sleva u odběratele **Hodnota prodejní ceny** může být navíc také **ovlivněna procentuální slevou**, která je zadána u vybraného **odběratele**. Přitom platí, že dochází **ke sčítání účinků** nastavené cenové sazby a slevy. Pokud má odběratel přednastavenou procentní slevu, indikuje se to v záhlaví dokladu.

Přepínání cen Obdobně jako u příjemek lze klávesou **<Alt F7>** přepínat zobrazení a zadávání cen s nebo bez DPH a za jednotku nebo celkové množství.

Sčítání položek Také v těchto dokladech je možné využít **automatického sčítání stejných položek** dokladu. Více v kapitole *Příjemky*.

Výdej položky do záporu Po přepnutí parametru v LOKÁLNÍ KONFIGURACI umožňuje program i výdej do záporu, tedy vyskladnit položky, které dosud nejsou naskladněné. Položky lze naskladnit dodatečně a program dokáže i dodatečně přeprůměrovat pořizovací cenu (dle nastavení v GLOBÁLNÍ KONFIGURACI), vede to ovšem k některým omezením při dodatečných opravách příjemek.

Řádku dokladu s položkou, jejíž **množství je menší, než je právě k dispozici**, jsou zobrazeny **červenou barvou**, což indikuje jejich nedostatečné množství. Pokud není povolen výdej do záporu, nelze takový doklad uzavřít, lze ho uložit pouze v rozpracovaném stavu.

Kopírování položek V případě potřeby lze **zkopírovat položky z jiného dokladu**. Při výběru nové položky se stiskem kombinace kláves **<Ctrl F9>** zobrazí nabídka a vybere se volba **Kopírovat položky ze vzorového dokladu**. Poté se objeví další nabídka, z které lze vybrat **druh dokladu** a následně konkrétní doklad ze zobrazeného seznamu stiskem klávesy **<Enter>**. Všechny položky ze vzorového dokladu se zkopírují do dokladu právě vytvářeného. Množství položek se také zkopíruje, pro prodejní ceny se zobrazí dotaz:

<p>Při kopírování prodejní ceny zachovat stejné jako na vzorovém dokladu, nebo je přepočítat podle nastavení odběratele ?</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> Zachovat původní ? <input checked="" type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Ne </p>
--

Zde je možno rozhodnout, jestli ceny zůstanou stejné, jako na vzorovém dokladu, nebo budou vypočteny znovu, tj. převzaty ze současného číselníku zboží a případně přepočteny podle podmínek, které má nastavený odběratel na své kartě obchodního partnera.

Tento mechanismus nefunguje při kopírování ze seznamu dokladů, kdy se nový doklad vytvoří stiskem **<Ctrl F9>** na vzorovém dokladu. V takovém případě se vzorový doklad zkopíruje vždy i s původními cenami, bez ohledu na to, jestli se mezitím změnilo, nebo má nový odběratel nastavené jiné cenové podmínky.

Hromadné operace s položkami V případě potřeby lze provést některé operace týkající se položek, které jsou již v dokladu uvedeny. Položky na dokladu se běžným způsobem označí a po stisku **<Shift F9>** se objeví nabídka:

<p style="text-align: center;">Provést</p> <p>Změnit sazbu prod. ceny u označených položek</p> <p>Seřazení položek podle nastaveného číselníku</p> <p>Seřazení položek podle jejich názvu</p> <hr/> <p>Návrat</p>
--

- **Změna sazby prodejní ceny** umožní vybrat cenovou sazbu, na kterou poté přecení všechny vybrané položky dokladu.

- **Setřídění položek podle nastaveného číselníku** seřadí položky dokladu vzestupně podle číselníku, který je právě v dokladu zobrazen.
- **Setřídění položek podle názvu** seřadí položky dokladu abecedně podle názvu.

V případě potřeby lze na dokladu jednorázově změnit název položky, týká se to ovšem **pouze položky práce**. Může to řešit situace, kdy je potřeba naučtovat něco, co má pokaždé jiný název a není vhodné pro každý výskyt zakládat novou kartu v číselníku.

Úprava názvu položky

V takovém případě se naučtuje běžným způsobem položka práce a stiskem **<Alt E>** se zapne editace jejího názvu. Název je pak možno libovolně přepsat a uložit klávesou **<Enter>**.

Změna názvu nijak neovlivní kartu práce v číselníku, platí jen pro tento doklad. Pod upraveným názvem je ale samostatně uvedena v přehledu pohybů.

Na konci formuláře je uveden **celkový součet cen bez i s DPH**. Tyto součty program vypočítává na základě zadaných jednotkových cen a množství. Nakonec je zde výsledná cena dokladu, po případném zaokrouhlení.

Celkové součty

Po umístění kurzoru na výslednou sumu lze:

Úprava výsledné ceny

- **Přepsat cenu novou hodnotou** - tím se dá výsledná cena zaokrouhlit, případně realizovat sleva, nebo přírážka.
- **Přidat procentuální přírážku nebo slevu** stiskem klávesy **<F9>** - pak lze ve zvláštním okně k celkové částce zadat procentní úpravu ceny s přesností na 2 desetinná místa. Pokud to má být sleva, je třeba zadat číslo se znaménkem mínus.
- **Přidat absolutní částku k výsledné částce** stiskem klávesy **<Ctrl F9>**. Opět je důležité znaménko před číslem.

Vlastní vyčíslení slevy nebo přírážky na dokladu závisí na nastavení parametru **PARAMETRY SLEV NA DOKLADECH V GLOBÁLNÍ KONFIGURACI**. Buď se rovnoměrně rozpočte do cen jednotlivých položek, nebo se vyčíslí jako samostatný řádek dokladu s názvem „Sleva nerozpuštěná do cen položek“ (absolutní sleva). V tomto případě cena položek dokladu zůstane původní a tak bude i zobrazená v přehledech.

Bez ohledu na konfiguraci lze absolutní slevu na doklad přidat po stisku klávesy **<Ctrl F9>** a výběrem patřičné volby z nabídky.

Sleva nerozpuštěná do položek

Pro zaokrouhlení výsledné částky dokladu lze přidat stiskem klávesy **<Ctrl F9>** zaokrouhlovací položku, kde se ručně zadá částka zaokrouhlovacího rozdílu a jeho sazba DPH. Částka se zadává v absolutní velikosti, znaménko zaokrouhlení je vyjádřeno kladným nebo záporným znaménkem u množství. Tato položka se umístí vždy jako poslední řádek dokladu. Může vzniknout i automaticky, pokud je v **ŘADÁCH DOKLADŮ** nastaveno automatické zaokrouhlování celkové částky dokladu. Zde je také možno nastavit řád zaokrouhlování i jeho výpočet.

Haléřové vyrovnání/zaokrouhlení

Za celkový součet lze doplnit další řádky typu text (tj. poznámky).

Poznámky

Hotový doklad se ukládá stiskem klávesy **<F2>**. Zobrazí se nabídka se stavy, v jakém lze doklad uložit. K dispozici jsou tyto stavy:

Uložení dokladu

- **Uzavřít** - doklad se uloží tak, že v něm již později bez nepůjdou provádět žádné dodatečné úpravy. Množství se odepíše ze skladu. V seznamu dokladů je takový doklad označen ve sloupci **S** písmenem **U** a informace o něm jsou na barevných monitorech napsány černou barvou.
- **Nechat rozpracovaný** - doklad se uloží tak, že v něm je možné kdykoli dělat další libovolné úpravy. Množství ze skladu se neodepíše, pouze se připíše do rezervace. V seznamu dokladů je takový doklad označen písmenem **O** a informace o něm jsou na barevných monitorech napsány zelenou barvou.
- **Zaučtovat** - tato volba je k dispozici pouze tehdy, když program TRIFID spolupracuje

s účetnictvím, které má možnost importu faktury nebo výdejky. Při výběru této volby se doklad uloží stejně, jako v případě volby **Uzavřít**. Navíc se informace o něm převedou do pomocných souborů, které jsou pak odpovídajícím způsobem zpracovány v účetnictví. V seznamu dokladů je takový doklad označen písmenem **Z** a informace o něm jsou na barevných monitorech napsány fialovou barvou.

- **Neaktualizovat** - jestliže vyberete tuto volbu, program s dokladem neudělá vůbec nic a vrátí se zpět do tvorby dokladu. Má to tedy stejný účinek, jako když v nabídce stisknete klávesu <Esc>.

Kontrola údajů v hlavičce

Bezprostředně po výběru některé z prvních tří možností zápisu dokladu, tedy ještě před tím, než program začne doklad skutečně ukládat, se provede **kontrola**, zda je doklad spojen s **odběratelem**, který je evidovaný v číselníku obchodních partnerů (je vyplněno číslo/IČO), resp. jestli je **datum vystavení shodné** s dnešním datem (pro Nechat rozpracovaný se datum nekontroluje). V případě, že se datum dokladu liší od současného data, zobrazí se znovu hlavička dokladu, aby bylo možné datum opravit, případně potvrdit stávající.

Faktura

Pokud ukládaným dokladem je **faktura**, zobrazí se vždy její hlavička, ve které se dokladu přiřadí **číslo faktury**. Toto číslo lze ručně změnit a vystavit tak doklad s číslem mimo řadu. Lze tak řešit i vystavování faktur ve více číselných řadách.

Zobrazení detailních informací

Stejně jako při tvorbě nebo prohlížení příjemky je i zde možné **zobrazit detailní informace o odběrateli, položce**, na které se právě nachází kurzor a **o celkových součtech**. Více si můžete přečíst v kapitole *Práce v příjemce, Zobrazení detailních informací*.

Dodatečná změna stavu

Platí vše, co je na toto téma popsáno v kapitole *Doklady*. Stav dokladu lze dodatečně změnit (například znovu rozpracovat) po stisku <F2> během jejího zobrazení, nebo v seznamu dokladů.

Stav uhrazený

U **faktur** je navíc možno nastavit stav **Uhrazený**. Tento stav slouží k evidenci úhrad od zákazníků. Nastavení lze provést pro vybranou fakturu v seznamu faktur po stisku klávesy <F2>. V seznamu je potom uhrazená faktura indikována písmenem **P** (placeno) ve sloupci **S** (stav). Navíc se dají faktury podle tohoto stavu filtrovat.

12.2. Výběr pomoci snímače čárového kódu

Stejně, jako v případě příjmu zboží/obalů na sklad, je také zde možné **při preferovaném číselníku kód** s výhodou použít některý typ snímače čárového kódu. Pro praktické použití tedy platí stejná pravidla pouze s tím rozdílem, že z interních kódů EAN13 jsou navíc také podporovány kódy začínající čísly 21 a 27 - obsahují informace o prodejní ceně s DPH.

Více se dočtete v kapitolách *Výběr pomoci snímače čárového kódu v příjmu zboží* a v kapitole o výběru zboží ve funkci PRODEJ.

12.3. Uvolňování rezervací

Tvrdá a vyžadovaná rezervace

Jak již bylo v kapitole *Tvorba nového dokladu* uvedeno, **hodnoty** řádku s položkou, jejíž **množství je menší, než** množství, které je pro prodej/výdej právě k **dispozici**, jsou na barevných monitorech **vypsány červenou barvou**. Takové množství můžeme pak nazvat, jako **vyžadované**. Proč množství není k dispozici, může být dáno mimo jiné tím, že existuje jeden, nebo dokonce více **rozpracovaných dokladů**, které obsahují určité množství zmíněné položky. Právě proto, že jsou tyto doklady uloženy jako rozpracované, je na nich použité množství na kartě zboží/obalu vedeno jako rezervované - tzv. **tvrdá rezervace**. Z toho vyplývá, že není k dispozici pro jiný doklad.

Uvolnění tvrdé rezervace

V praxi se však může přihodit, že budete potřebovat **přednostně uzavřít** právě doklad s „červenou“ **položkou**. Nejrychlejším a mnohdy také jediným **řešením je** na některém z rozpracovaných dokladů jeho **tvrdou rezervaci změnit na vyžadovanou** (nechat řádek

„zčervenat“) a takto uvolněné množství použít k uspokojení požadavku („zčernání“ řádku) potřebnějšího dokladu.

K výše uvedenému slouží funkce **DATABÁZE OTEVŘENÝCH POHYBŮ**, kterou vyvoláte tak, že v dokladu přesunete kurzor na „červenou“ položku zboží/obalu a stisknete kombinaci kláves <Alt F9>. Zobrazí se okno, ve kterém budou uvedeny **informace o rozpracovaných dokladech**, na kterých se předmětná položka vyskytuje. Jak prakticky uvolnit tvrdou rezervaci se již dále více dočtete v kapitole *Zboží, Databáze otevřených pohybů*.

**Databáze
otevřených
pohybů**

12.4. Další práce s doklady

Pokud v **seznamu dokladů** kurzorem najedete na některý již existující doklad a následně stisknete klávesu <F3>, zobrazí se stejný formulář, jako když jste vytvářeli nový doklad. Tentokrát však nebude prázdný, ale bude obsahovat veškeré informace o daném dokladu.

V tomto zobrazení můžete provádět některou z následujících **činností**:

Činnosti

Doklad si pouze **prohlédnout** - tuto činnost lze provádět vždy, bez ohledu na stav, v jakém se doklad právě nachází. **Ukončíte** ji stisknutím klávesy <Esc>.

**Prohlížení
dokladu**

Doklad dále upravovat - tj. vkládání nových nebo rušení existujících položek dokladu, změny množství, cen a DPH u existujících položek, oprava data vystavení dokladu, změna obchodního partnera, oprava fakturačních údajů apod. Zkratka všechny operace, které jsou také možné během tvorby nového dokladu (viz kapitola *Založení nového dokladu*). Úpravy v dokladu jsou však **možné pouze** tehdy, když byl doklad předtím uložen jako **rozpracovaný**. U síťové verze programu navíc **nesmí** být ve stejnou dobu **editován jinou stanicí**.

**Editace
dokladu**

Aby se veškeré provedené **změny** po opuštění dokladu neztratily, je třeba je na závěr uložit stiskem klávesy <F2>. Co se bude dít dál, se dočtete v kapitole *Změna stavu dokladu*. Naopak pro opuštění dokladu bez uložení změn stiskněte klávesu <Esc>.

Doklad lze vytisknout v různých podobách stiskem klávesy <F10>. Blíže kapitola *Tisk dokladu*.

Tisk

Změnit stav dokladu na jiný - pokud to lze, můžete změnu provést po stisknutí klávesy <F2>. Co se bude dít dál, se dočtete v kapitole *Změna stavu dokladu*.

Změna stavu

Právě prohlížený doklad může posloužit jako **vzor pro nový**. Stačí, aby se **na řádku s číslem dokladu** nebo s dodavatelem stiskla kombinace kláves <Ctrl F9>. Vznikne nový doklad stejného typu, se shodnými položkami a obchodním partnerem, pouze datum a číslo dokladu budou současné. S takto nově založeným dokladem se pak pracuje jako s každým jiným.

**Kopírování
do nového
dokladu**

Doklad exportovat na disketu nebo do adresáře na pevné disku pro zpracování v jiné instalaci programu TRIFID. Viz kapitola *Přenos dokladů*.

**Export
dokladu**

12.5. Tisk dokladu

Pro tisky těchto dokladů je možno použít znakové tisky (klávesa <F10>) i grafické tisky (klávesová kombinace <Ctrl F10>). Obsah jednotlivých nabídek je závislý na typu dokladu, který se tiskne. K dispozici jsou tyto tiskové formuláře:

- **Faktura.**
- **Faktura + slevy položek** - u každého řádku faktury je vyčíslena poskytnutá sleva.
- **Dobropis.**
- **Dodací list** - určeno pro vtištění dodacího listu, případně faktury ve formě dodacího listu.

- **Výdejka** - určeno pro vytištění výdejky, případně faktury nebo dodacího listu ve formě výdejky.
- **Výdejka + nákupní cena** - jiná podoba výdejky, kde je kromě prodejní ceny také cena nákupní.
- **Převodka** - určeno pro vytištění výdejky nebo faktury ve formě průvodního dokladu při převodu zboží/obalů z jednoho skladu do druhého, např. pomocí exportu a importu přes diskety.
- **Proforma faktura** - určeno pro vytištění rozpracované faktury ve formě zálohové faktury (proformy). Přitom se předpokládá, že se z dokladu později stane uzavřená faktura, nebo se stornuje. Po vybrání tohoto tisku jste vyzváni k zadání následujících **doplňujících údajů**:

Zadejte:	Číslo proformy :	<input type="text"/>
	Konstantní symbol :	<input type="text"/>
	Číslo objednávky :	<input type="text"/>
	Formu úhrady :	<input type="text"/>

Pozor! Tyto údaje se neukládají a při dalším případném tisku je nutné je **znova zadat**.

- **Obálka A5 z výdeje** - formulář pro vytisknutí obálky, ve které např. odešlete fakturu odběrateli. V tomto případě je obálka ve formátu A5.
- **Obálka A6 z výdeje** - jako v případě tisku Obálka A5 z výdeje, ale pro formát A6.
- **Příjmový doklad** - vytiskne se příjmový pokladní doklad vycházející ze zobrazeného dokladu. Po jeho výběru a ještě před vlastním tiskem je možné **zadat** některé **doplňující údaje**, jako je číslo příjmového dokladu, účel platby a případné přílohy.

12.6. Fakturování výdejky a dodacího listu

Pro případ, že je potřeba vystavit zákazníkovi nejprve dodací list, nebo výdejku a teprve dodatečně tuto dodávku fakturovat existuje v programu TRIFID následující postup:

Postup

Výdejka nebo dodací list se vytvoří obvyklým způsobem. Obvyklým způsobem se také založí faktura, její položky se ovšem nevyplňují, ale překopírují z vybraného dokladu. V položkách faktury se stiskne klávesa **<Ctrl F9>** a z nabídnutých možností se zvolí **Vyfakturovat položky z výdejky/dodacího listu**.

— Provést —	
Haléřové vyrovnání / zaokrouhlení	H
Sleva nerozpuštěná do cen položek	C
Kopírovat položky ze vzorového dokladu	K
Vyfakturovat položky z výdejky/dod. listu	V

Objeví se seznam výdejek a dodacích listů, které jsou vystavené na odběratele zadaného do hlavičky faktury a nebyly dosud fakturovány. Požadovaný doklad se vybere klávesou **<Enter>** a jeho položky se objeví ve faktuře. Faktura se nadále zpracuje obvyklým způsobem. Stav vyfakturovaného dodacího listu nebo výdejky se tím změní na **F** (fakturováno) a nelze ho proto znovu fakturovat. V přehledech se vyfakturovaný doklad nebere v úvahu, nadále se zobrazují pouze pohyby z takto vzniklé faktury.

Tato funkce se zásadně **liší od** podobné funkce **Kopírovat položky ze vzorového dokladu** tím, že nevzniknou nové pohyby a neodepisují se znovu položky ze skladu!

Poznámka

Poznámka: verze programu PROFÍ umožňuje vyfakturovat jeden nebo více dodacích listů/výdejek i dalšími způsoby. Kromě zkopírování jednotlivých položek lze také na fakturu vypsát seznam dokladů s celkovými částkami, případně i s jejich položkami.

12.7. Export dokladu

Doklad je možné **exportovat** na disk nebo FTP server a později, v jiné instalaci programu TRIFID **Export** ho zase importovat. Export se provede kombinací kláves **<Alt F6>**. Exportovat nelze stornované doklady. Podrobnější informace jsou v kapitole *Přenos dokladů*.

13. Prodejky

Tento typ dokladu obvykle vzniká při **hotovostním prodeji ve funkci PRODEJ**, která je popsána v následující kapitole. Vzniklé prodejky jsou ukládány do seznamu obdobným způsobem jako ostatní doklady. V seznamu prodejek s nimi lze také provádět obdobné operace jako s ostatními doklady, proto jsou popsány zde. Vzhledem k tomu, že jejich ovládání se podobá ovládání například faktur, budou zde popsány pouze rozdíly.

Na rozdíl od ostatních dokladů se prodejky ukládají do samostatných seznamů pro každou stanici (pokladnu) v síti. V případě velkého množství prodejek je vhodné je po čase přesunout do archívu, který je pro všechny stanice společný. Více na toto téma v příručce o instalaci a nastavení programu. Z těchto důvodů se po výběru volby Prodejky zobrazí další nabídka s jednotlivými seznamy:

Prodejky
Archív prodejek
Prodejky stanice č.01
Prodejky stanice č.02
Návrat

13.1. Založení nového dokladu

Kromě obvyklého vytváření položek ve funkci **PRODEJ** lze novou prodejku založit i v seznamu **Postup** prodejek. Po stisku klávesy **<Insert>** se objeví se nabídka typu prodejky:

Typ dokladu
Účtenka U
Zjednodušený daňový doklad Z
Úplný daňový doklad D
Návrat

Po výběru typu dokladu se objeví okno s hlavičkou dokladu. Slouží především pro zadání odběratele, způsobu úhrady, případně úpravu data. Pokud není třeba tyto údaje vyplňovat, lze zobrazení hlavičky potlačit parametrem v INI souboru (popsáno v příručce Instalace a nastavení).

Úplný daňový doklad		
Odběratel č.:		Úhrada: hotově
jmeno/firma:		
adresa:		
ICO:		
DIČ:		
Vystaveno dne: 11.11.2009	Kód řady: U01	Doklad číslo: 01000003
Int. poznámka:		

- Pro zadání **odběratele, způsobu úhrady a data vystavení** platí stejná pravidla jako ve faktuře. Vybráním odběratele se nadále zohledňují jeho případné slevy nebo cenová sazba přednastavená v číselníku obchodních partnerů.
- **Kód řady a Číslo dokladu** - jsou údaje, které si program vyplňuje sám pro svojí potřebu a nelze je přepsat.

- **Interní poznámka** - slouží pro zadání neveřejné poznámky k dokladu, která se nikde netiskne. Je to jediný údaj, který lze měnit i na uzavřeném dokladu.

Položky prodejky

Po vyplnění hlavičky se objeví okno s položkami dokladu, která je uvedena záhlavím, obsahujícím nejdůležitější **informace z hlavičky a různé indikátory**. Tato hlavička má obdobný obsah jako u faktury. Také vlastní práce s položkami dokladu je **obdobná jako u faktur**, proto zde není znovu podrobně popisována.

Fungují zde zcela stejně postupy pro:

- výběr položky,
- nastavení cenových sazeb,
- uplatnění přednastavených slev pro odběratele,
- výběr položek pomocí čárového kódu,
- sčítání položek na dokladu,
- evidence maximální doby uskladnění,
- rezervace zboží a uvolňování rezervací,
- haléřové vyrovnání (zaokrouhlování),
- přepisování výsledného součtu,
- uložení dokladu,
- tisk dokladu s možností výběru tiskové sestavy,
- změna stavu dokladu,
- prodání položek z výdejky nebo dodacího listu (obdoba vyfakturování výdejky nebo dodacího listu. V nabídce po stisku <Ctrl F9> je i volba Prodat položky z faktury nebo dobropisu.

V prodejce nefunguje:

- seřídění položek,
- exportování dokladu.

Změna typu prodejky

Pokud je třeba změnit typ již hotové a vytisknuté prodejky na jinou podobu (účtenka, zjednodušený daňový doklad, úplný daňový doklad), lze to udělat při prohlížení této prodejky. Po stisku klávesy <Ctrl F2> se objeví nabídka ostatních dvou možností:

Doklad změnit na :
Účtenku
Úplný daňový doklad
Neměnit

V případě změny na úplný daňový doklad je třeba doplnit údaje do hlavičky, jinak již stačí pouze pozměněnou prodejku vytisknout klávesou <F10>. V případě změny na úplný daňový doklad je třeba doplnit údaje do hlavičky, jinak již stačí pouze pozměněnou prodejku vytisknout klávesou <F10>.

Změna způsobu úhrady

Podobně lze dodatečně **změnit způsob úhrady prodejky**, pokud ještě neprošla uzávěrkou. Postupuje se tak, že se dotyčná prodejka zobrazí v seznamu prodejek a otevře. Pak je možno v hlavičce změnit druh úhrady a prodejku znovu uzavřít.

Zjednodušený daň. doklad	
Odběratel č.:	
jmeno/firma:	
adresa:	
ICO:	
DIČ:	
Vystaveno dne:	06.12.20
Int. poznámka:	
Forma úhrady:	
hotově	H
šekem	S
bankovní kartou	K
Návrat	
Úhrada:	hotově
číslo:	010000001

Právě prohlížený doklad může posloužit jako vzor pro nový. V seznamu prodejek je třeba stisknout klávesu <Ctrl F9>. Zobrazí se nabídka s těmito volbami:

**Kopírování
do nového
dokladu**

- **Novou prodejku** - dojde ke **zkopírování** vzorového dokladu do nové prodejky.
- **Novou zápornou prodejku** - dojde ke zkopírování vzorového dokladu do nové prodejky, ale se záporným množstvím. Tímto způsobem rychle vznikne **vrácenka**.

S takto nově založeným dokladem se pak pracuje jako s každým jiným.

Prodejku lze možno při jejím zobrazení také vytisknout. Je možno použít znakové tisky (klávesa <F10>) i grafické tisky v režimu Windows (klávesová kombinace <Ctrl F10>). Při grafickém tisku jsou k dispozici pouze formuláře formátu A4.

Tisk prodejky

Prodejky lze exportovat na disk, nebo FTP server podobným způsobem, jako ostatní doklady. Export se provádí přímo v seznamu prodejek, stiskem <Alt F6> se zobrazí nabídka pro export. Další informace jsou v kapitole *Přenos dokladů*. Exportují se označené doklady, nebo doklad, na kterém je kurzor.

**Exporty
prodejek**

14. Prodej

Funkce slouží jako náhrada elektronické pokladny, tj. především **prodeji za hotové** s vystavováním prodejních dokladů (prodejek) a **evidencí tržeb** (ve spojení s funkcí Pokladní deník). Dále je zde možno vytvářet také **faktury, dodací listy a výdejky**. Tvorba těchto dokladů je však zjednodušena a neposkytuje tolik možností, jako když se vytvářejí přímo ve funkcích k tomu speciálně určených - viz funkce FAKTURY A DOBROPISY A VÝDEJKY A DODACÍ LISTY.

Účel funkce

Aby náhrada elektronické pokladny byla pro obsluhu programu co nejpřirozenější, připomíná obrazovka funkce PRODEJ elektronickou pokladnu.

Vzhled obrazovky

V levé části obrazovky je **okno prodejky**. Zobrazují se zde prodávané položky a jejich ceny (dle nastavení jednotkové, nebo za celé množství, s DPH, nebo bez DPH). Dole se průběžně zobrazuje aktuální celkový součet cen dokladu bez a s DPH. Nahoře je hlavička dokladu s údajem o aktuálním datu, čase a čísle právě vytvářené prodejky.

Okno prodejky

V pravé části obrazovky nahoře je **okno displeje**. Zde se zobrazují **údaje o účtované položce**. Především údaj o ceně (zvětšeným písmem), pod ním další údaje z karty zboží - název, poznámka, číslo, kód, zkratka, umístění, množství k dispozici (v závorce je údaj o rezervovaném množství) a u termínovaných položek datum výroby. Znak hvězdičky před nadpisem Množství informuje obsluhu, že tato položka je ve vystavených objednávkách, tj. zboží je objednáno. Dále je zde indikována aktuálně nastavená cenová sazba, případně firma odběratele a jeho sleva, pokud byl zadán.

Okno displeje

V pravé části obrazovky dole je **okno zadávání**. V podstatě je to nabídka, ze které obsluha vybírá, jakým způsobem a jaký druh artiklu bude prodávat. Při uzavírání dokladu jsou zde údaje o placení.

Okno zadávání

Předvádčí verze programu			T R I F I D		Křížek Rudolf		01
Zboží	Množství	Cena/j s DPH	19,50				
Baterie Greence	1.00 ks	19.50	sazba 1 _____ Kč				
			Číslo: 121 Kód: Baterie Greencell 1.5V				
			Množství: 18.00 ks				
			Skupina: D.vyr.:				
			Označení: Zkratka:				
			Přepnutí na výběr PRÁCE				
			Přepnutí na výběr OBALU				
			Číslo zboží :				
			Kód zboží :				
			Zkratka zboží :				
			Název zboží :				
			Skupina zboží :				
			Označení zboží :				
			Cena zboží : _____ Kč s DPH				
Součet:		s DPH:					
Ctrl F1 Nápověda / Zrušení * Další funkce - Vráceno + Tisk dokladu							

14.1. Základní postup při prodeji

Ve srovnání s tvorbou dokladů v jiných částech programu, je ve funkci PRODEJ pro stejnou operaci často použita jiná funkční klávesa nebo dokonce i jiný postup. Je to dáno snahou o co nejjednodušší a nejrychlejší práci s programem - při běžné práci totiž stačí pro ovládání programu pouze numerická část klávesnice, několik funkčních kláves a klávesa <Esc>.

Postup při prodeji

Nejjednodušší postup při prodeji zboží představují tyto kroky:

1. **Vybrání prodávané položky** - provede se zadáním jejího čísla nebo kódu na klávesnici a potvrzením klávesou <Enter>, případně sejmutím čárového kódu snímačem. Vybraná položka se objeví v okně displeje.
2. Následuje **zadání prodávaného množství** na klávesnici a jeho potvrzení klávesou <Enter>. Položka se objeví v okně prodejky.
3. Další položky se vyberou opakováním předchozích dvou kroků.
4. Po vybrání všech položek se prodejka **uzavře a vytiskne**. Proveďte se to klávesou <+>. Program následně zobrazí v zadávacím okně částku k placení a vyzve obsluhu k zadání částky, kterou zákazník skutečně zaplatil. Po jejím zadání a potvrzení klávesou <Enter> se v okně displeje zobrazí částka k vrácení. Dojde k zaktualizování skladu zboží a evidence tržby. Zároveň se rozběhne tisk prodejky na připojené tiskárně (pokud není vypnut).

Výše uvedený postup je skutečně pouze základní. V praxi však bude potřeba použít pro realizaci prodeje i některé další funkce. Jejich popis je v následujících kapitolách.

14.2. Volba režimů prodeje

Aby bylo možné prodat nebo vrátit požadovanou položku, je nutné před jejím výběrem **nastavit** odpovídající **režim práce programu** ve funkci Prodej. K **dispozici jsou** následující režimy:

- | | |
|------------------------------------|--|
| Prodej zboží | <ul style="list-style-type: none"> • Prodej zboží - umožňuje prodávat položky, které jsou zavedeny v číselníku zboží. Pokud je k prodávanému zboží připojen i vratný obal, automaticky se prodá se zbožím i obal. Volba tohoto režimu se provede v okně zadávání buď přesunutím kurzoru na řádek Přepnutí na výběr ZBOŽÍ a stisknutím klávesy <Enter>, nebo přímo stisknutím klávesové zkratky <Alt B>. |
| Prodej obalů | <ul style="list-style-type: none"> • Prodej obalů - umožňuje prodávat položky, které jsou zavedeny v číselníku obalů. Volba režimu se provede v okně zadávání buď přesunutím kurzoru na řádek Přepnutí na výběr OBALU a stisknutím klávesy <Enter>, nebo přímo stisknutím klávesové zkratky <Alt C>. |
| Prodej prací | <ul style="list-style-type: none"> • Prodej prací - umožňuje prodávat položky, které jsou zavedeny v číselníku prací. Volba režimu se provede přesunutím kurzoru na řádek Přepnutí na výběr PRÁCE a stisknutím klávesy <Enter>, nebo přímo stisknutím klávesové zkratky <Alt D>. |
| Vrácení zboží | <ul style="list-style-type: none"> • Vrácení zboží - umožňuje vrátit zpět na sklad zboží (případně i připojený obal). Volba tohoto režimu se provede v okně zadávání stisknutím klávesy <->. Pokud před tím ještě nebyl nastaven režim výběru zboží, přepnete se do něj postupem shodným, jakým se vybírá režim prodeje zboží. Režim je indikován nápisem v okně zadávání. |
| Vrácení obalů | <ul style="list-style-type: none"> • Vrácení obalů - umožňuje vrátit zpět na sklad vratné obaly. Volba se provede obdobně, jako u vrácení zboží. |
| Vrácení prací | <ul style="list-style-type: none"> • Vrácení prací - umožňuje „vrátit“ práce. Volba se provede obdobně, jako u vrácení zboží. |
| Přednastavený režim | <p>Při spuštění funkce PRODEJ se nastaví ten režim prodeje, který je dán hodnotou parametru Prefer.artikl v dokladu - nastavuje se ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE.</p> |
| Přednastavený režim vrácení | <p>Při přepnutí do režimu vrácení se nastaví ten artikl, který je nastaven parametrem Prefer.artikl při vrácení - funkce LOKÁLNÍ KONFIGURACE, skupina parametrů Režim prodeje za hotové - Prodej za hotové.</p> |
| Vypnutí vrácení | <p>Režim vrácení lze vypnout opětovným stiskem klávesy <->.</p> |

14.3. Výběr položky

Položky zboží lze **vybírat** různými způsoby podle údajů zadaných ve skladové kartě. K dispozici jsou tři základní číselníky pro výběr - **číslo, kód, zkratka**. Dále je možno vybírat podle **názvu** položky, **skupiny, umístění**, případně i podle **ceny**.

Výběr zboží

Nejčastěji používaný číselník pro výběr je vhodné nastavit jako **preferovaný** ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE - parametr **Preferované číselníky ve funkcích**. Na ten se pak automaticky nastaví kurzor při spuštění funkce PRODEJ.

Preferovaný číselník

Jinak je možno se **pomocí kurzorových šipek přepnout** na další číselníky určené pro výběr z číselníku zboží.

Výběr číselníku

Při výběru podle:

Výběr položky

- **Čísla** - je třeba při zadávání napsat číslo celé a potvrdit klávesou **<Enter>**.
- **Kódu** - je třeba napsat celý kód a stisknout klávesu **<Enter>**. Je-li v seznamu zboží **více položek se stejným kódem**, zobrazí se **pomocné okno se seznamem** všech položek, které zadanému kódu odpovídají. Požadovanou položku je pak nutno si **vybrat** pomocí šipek a klávesy **<Enter>**.
- **Ceny** - podle nastavení se cena zadává buď **s DPH** nebo **bez**. Logika zadávání a výběru je obdobná jako u kódu
- **Ostatních číselníků** - po zadání **prvního znaku** se ihned zobrazí **pomocné okno** se seznamem položek, které začínají tímto písmenem. Postupným **dopisováním dalších znaků**, nebo **pomocí šipek** se vybere správná položka. Výběr se potvrdí stiskem klávesy **<Enter>**.

Obdobná pravidla platí i pro výběr položek z číselníků prací a obalů. Pouze číselníků pro výběr je k dispozici méně než u zboží.

Výběr obalů a prací

Pomocné okno s položkami zboží lze zobrazit kdykoliv klávesou **<F9>**. Není-li předtím zadán žádný znak, zobrazí se takto seznam položek číselníku zboží srovnaný podle zvoleného číselníku pro výběr. V tomto seznamu lze dále dohledávat zadáváním zpřesňujících znaků, nebo kurzorovými šípkami. V seznamu jsou v závislosti na nastavení parametru **Nabízet položky** (funkce LOKÁLNÍ KONFIGURACE, parametr Režim prodeje za hotové - Prodej za hotové) zobrazeny buď **všechny** položky číselníku zboží, nebo pouze ty, které jsou **na skladě**, nebo **k prodeji**.

Vyvolání pomocného okna

Speciálním způsobem vybírání položek je **výběr přímo z číselníků artiklů** - spustí se klávesovou kombinací **<Alt F9>**. Zde se obvyklými způsoby najde položka a klávesou **<Enter>** se vybere. Tento postup může být výhodný v případě, že je potřeba před výběrem položky vidět více informací, než které jsou uvedeny v okně displeje. V číselníku se může navíc u artiklu provést úprava některých údajů na její skladové kartě (např. cenu, název, ...), případně i založit karta nová (např. práci) a tu pak použít.

Výběr přímo z číselníků artiklů

Kombinací kláves **<Alt F4>** lze zobrazit detailní informace o vybírané položce:

Zobrazení detailu

Zboží	Množství	Cena/j s DPH
Čokoláda Milka	1.00 ks	21.50

209,70

sažba 1 _____ Kč
 Číslo: 30 Kód: 4009910426128
 Whisky Canadian special old 0.71

Množství: -1.00 ks
 Skupina: na D.výr.:

Zboží č.: 30 Označení: Název: Whisky Canadian special old 0.71
 Kód: 4009910426128 Poznámka:
 Skupina: na Dodavatel: MAKRO ČR spol. s r.o.
 Zkratka: Spráž.obal: DPH: 19.0%

Hmotnost: 0.000 kg/j	Nákušní průměrná: 149.00	177.31 Kč
Doba uskladnění: 0 dnů	poslední: 149.00	177.31 Kč
Na skladě: -1.000 ks	Cena 1: 176.23	209.70 Kč
z toho v rezerv.: 0.000 ks	Cena 2: 0.00	0.00 Kč
Minimální zásoba: 0.000 ks	Cena 3: 0.00	0.00 Kč
	Cena 4: 0.00	0.00 Kč

Objednáno: 0.000 ks Datum dodání:

Esc - Uzavřít

Detail je možno zobrazit pouze ve chvíli, kdy je položka již vybrána a program čeká na zadání množství, nebo v případě že již bylo množství zadáno a položka je načítována v okně prodejky. Zobrazení detailu se zruší stiskem jakékoliv klávesy.

Spřažené položky

Pokud je zadána položka, s kterou je spřažena další položka, případně více položek, jsou tyto položky přidány na doklad automaticky. Pokud mají spřažené položky stejnou jednotku množství jako položka základní, tak se také automaticky zadá stejné množství jako u základní položky.

Položka s doplňkovým údajem

Při účtování položky, která má doplňkový údaj, se ihned po výběru této položky objeví tabulka, ze které je nutno vybrat hodnotu doplňkového údaje:

velikost	Množství
38	5.000
40	1.000
42	8.000
44	3.000

Po výběru patřičné hodnoty klávesou <Enter> je další postup je stejný jako u normální položky.

Možnost zadání ceny u práce

Po vybrání práce, u níž je na kartě uvedena nulová prodejní cena, požaduje program navíc její zadání, což umožní zadání aktuální ceny u položek, kde cenu není možno nastavit předem:

Číslo práce :	1
Název práce :	pronájem omítáčky
Cena práce :	0.00 Kč s DPH
Množství :	1.00 ks

Nová jednotková prodejní cena se zadává podle aktuálního nastavení s nebo bez DPH.

Zadávání množství

Následuje dotaz na množství. Pro zrychlení obsluhy je přednastaveno na hodnotu 1. Tuto hodnotu lze rovnou potvrdit klávesou <Enter>, nebo přepsat hodnotou jinou. Lze zadat i desetinné číslo, jako oddělovač slouží znaky tečka nebo čárka, nulu před desetinným oddělovačem není nutno psát. Standardně program pracuje se dvěma desetinnými místy.

Pro usnadnění případného přepočtu jednotek při zadávání množství (balení zboží na počet kusů, hmotnost nebo rozměry na kusy a podobně) existuje v programu jednoduchý kalkulátor. Vyvolá se na položce Množství klávesou <F9>:

Kalkulátor

Hodnota1	Operace	Hodnota2
58.000	*	3.000

Použití je stejné jako u normální kalkulačky. V zobrazené tabulce je třeba vyplnit první hodnotu, matematický operátor (+ - * /) a druhou hodnotu. Výpočet se provede klávesou <Enter> a zároveň se přenesou údaje množství. Při příštím použití si kalkulátor pamatuje minulé hodnoty, což může zjednodušit zadávání opakujících se výpočtů.

V případě potřeby se dá parametrem v INIsouboru zařídit práce se **třemi desetinnými místy** - kapitola *Množství na tři desetinná místa*.

Počet desetinných míst u množství

Dalším parametrem v INIsouboru se naopak může **zakázat prodej zlomkového množství** v případech, kdy to nemá smysl a dá se tak zabránit překlepům - kapitola *Povolení prodeje pouze celého množství* v PRODEJI.

Je-li k počítači připojena **elektronická obchodní váha**, lze množství (hmotnost) zboží převzít přímo z váhy. Stačí místo ručního zápisu hodnoty stisknout klávesu <Insert>. Objeví se okno, ve kterém se po ustálení váženého množství na váze zobrazí navážená hmotnost. Stiskem klávesy <Enter> se převezme do množství. Další možnosti zadání množství přes váhu jsou popsány v kapitole *Práce s elektronickou obchodní váhou*.

Načtení množství z váhy

Při vybrání položky je pro orientaci obsluhy vypsáno v okně displeje i celkové množství, které je na skladě k dispozici. Případný údaj v závorce udává množství, které sice na skladě je, ale je rezervováno prostřednictvím otevřeného dokladu. Toto množství již nelze prodat.

Množství v okně displeje

V případě potřeby prodávat množství u zboží a obalů do záporu je třeba povolit tuto vlastnost ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE, parametr **Prodej/výdej do záporu**.

Prodej do záporu

Pokud se na jeden doklad vybere stejná položka vícekrát, je možno zajistit, aby se jejich množství sečetlo a položka tak byla na dokladu jen jednou. Tato vlastnost se nastavuje parametrem **Sčítání položek** ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE. To je užitečné hlavně v případě použití snímače čárového kódu, nebo např. pro sčítání stejných vratných obalů od různých položek zboží.

Sčítání stejných položek

Parametr **Sčítání položek v LOKÁLNÍ KONFIGURACI** lze nastavit na hodnoty:

- **Při výběru položky** - položky se sčítají průběžně při vytváření dokladu.
- **Při uzavření dokladu** - položky zůstanou rozepsané a sečtou se až při uložení a tisku dokladu. Kromě toho je možno posčítat je na pokyn obsluhy - zobrazením mezisoučtu stiskem <Ctrl +>.

Pokud je v parametru **Sčítání položek** zapnuto **Kontrolovat cenu**, tak se sčítání neprovede v případě, že se nově vybraná položka od dříve vybrané odlišuje jednotkovou cenou.

Sčítání se neprovádí u položek, které mají různý doplňkový údaj!

14.4. Výběr položky pomocí snímače čárového kódu

Zboží **označené čárovým kódem** lze ve funkci PRODEJ efektivně **vybírat snímačem čárového kódu**.

Pokud se snímač připojuje:

- **k sériovému portu** počítače je potřeba nastavit, ke kterému **portu** to je - funkce LOKÁLNÍ KONFIGURACE,

Typy napojení snímače k počítači

- **mezi klávesnici a počítač** - není potřeba nastavovat nic, protože znaky poslané ze snímače se chovají stejně, jako kdyby byly napsány na klávesnici.

Kde načítat

V obou případech lze sejmout kód právě na těch místech v programu, kde by se také dal ručně napsat z klávesnice. Ve funkci PRODEJ to je v okně zadávání **na řádku Kód**.

Při **základním nastavení snímače** je po sejmutí kódu, stejně jako po jeho ručním zápisu, potřeba **zadat prodávané množství**.

Snímač s postfixem

V případě snímače se však z hlediska zjednodušení a zrychlení výběru jednoho kusu jeví výhodnější **snímač nastavit tak**, aby se **program již na množství neptal**. Toho lze dosáhnout například tak, že snímač za sejmutým čárovým kódem **pošle** do počítače **navíc** ještě jeden znak odpovídající klávese **<Enter>**, který potvrdí jednotkové množství. Tuto vlastnost snímače je potřeba **naprogramovat**. Slouží k tomu ke snímači dodávaná **nastavovací příručka**, ve které naleznete návod, jak se nastaví jako tzv. **postfix** (někdy postamble) znak Enter (hexadecimálně 0D).

Snímač s prefixem

Nejvýhodnější je však jiné nastavení snímače, kdy se do počítače posílá ještě před sejmutým čárovým kódem speciální znak, který počítači řekne, že kód byl načten snímačem a že se má při dalším zpracování položky zachovat jinak. Tím znakem, kterému se říká **prefix** (někdy preamble), je **horizontální tabulátor** (hexadecimálně 09). Jeho nastavení způsobí:

- Program se **neptá na množství**, automaticky **zadá jednotku** a hned je možno vybírat další položku.
- Pokud je potřeba zadat **jiné množství**, je možno ho zadat **z klávesnice před sejmutím kódu**. Takovýto násobitel se poněkud nelogicky zapíše do řádku výběru položky a neukončuje se klávesou **<Enter>**, ale právě sejmutím kódu.
- Program **eliminuje nežádoucí vliv ovladače české klávesnice**. Čísla posílaná snímačem připojeným před klávesnici jsou totiž tímto ovladačem převedena na řadu písmen s diakritikou (jsou na české klávesnici namísto číslic). Aby nebylo nutno vypínat českou klávesnici, program převede v tomto případě písmena zpět na číslice.
- Při snímání kódu **není nutno nastavovat kurzor** v okně zadávání **na řádek Kód**, ale je možno **sejmout kód na kterémkoliv jiném číselníku** pro výběr (lze zde zadat i násobitele). To je výhodné v případě, že se kombinuje zadávání kódem a jiným číselníkem. Pak se další číselník nastaví jako preferovaný a kód se dá sejmout i bez jeho přepínání.

Program správně **vyhodnocuje čárové kódy tisknuté elektronickými váhami**. Tyto váhy tisknou tzv. **interní kód EAN**, ve kterém je mimo čísla zboží obsažen jeden z údajů hmotnost, počet kusů, nebo cena. Kód začíná vždy číslicí 2 a **jeho struktura je následující**:

- **21XXXXYZZZZY** nebo **27XXXXYZZZZY** - kde XXXX udává číslo zboží, Y jsou kontrolní čísla a ZZZZ je prodejní cena za celkové množství včetně DPH, s přesností na jedno desetinné místo. Na základě jednotkové ceny z karty zboží a celkové ceny z kódu program vypočte množství, které je potřeba při prodeji ze skladu odepsat.
- **25XXXXYZZZZY**, **26XXXXYZZZZY** - kde XXXX udává číslo zboží, Y jsou kontrolní čísla a ZZZZ počet kusů.
- **28XXXXYZZZZY**, **29XXXXYZZZZY** - kde XXXX udává číslo zboží, Y jsou kontrolní čísla a ZZZZ je hmotnost s přesností na tři desetinná místa.

Doplňkový kód

Je možno používat i tzv. **doplňkový kód**, který se používá pro rozlišování čísla vydání novin a časopisů. Za základním kódem, který identifikuje titul je ještě **dvou** nebo **pětimístný** doplňkový kód, udávající **číslo vydání**. Pokud je žádoucí jednotlivá čísla rozlišovat, je potřeba **založit** nezbytný **počet skladových karet** v číselníku zboží a každou mít označenou kódem, který vznikne zařazením čísel obou kódů za sebou (nejlépe sejmutím takového kódu snímačem). Při příjmu i prodeji jsou potom automaticky rozlišována jednotlivá čísla daného titulu. Vzhledem k tomu, že kód v kartě zboží je pouze patnáctimístný, vejde se do něj kromě základního kódu **pouze první a poslední znak z doplňkového kódu**. Aby se mohl doplňkový kód využívat, musí se jeho snímání povolit nastavením snímače.

Pokud se snímačem čárového kódu vybírají položky s doplňkovým údajem typu datum, tak, se program se pro zjednodušení ovládání neptá na datum výroby, ale **vybere automaticky nejstarší položku**.

**Položky
s datem
výroby**

14.5. Výběr položky pomocí přenosného snímače čárového kódu

Činnost přenosného terminálu spočívá ve **sběru kódů a jejich množství**. Po připojení terminálu k počítači lze přenést takto získaná data do vytvářeného dokladu ve funkci PRODEJ. **Komunikace se spustí** stiskem kombinace kláves <Shift F6>. Výsledkem je vyplněný doklad, který je možno běžným způsobem dále upravovat a uzavřít. Pokud **se komunikace** z nějakého důvodu **přeruší**, lze zrušit rozpracovaný doklad a komunikaci **spustit znovu**. Po úspěšném přenosu dat je obsah paměti terminálu **vymazán**.

Tento postup může mít některé odlišnosti při použití jiných typů přenosných snímačů, připojovaných v budoucnosti.

Typ snímače a způsob jeho připojení je nutno zadat v LOKÁLNÍ KONFIGURACI programu.

14.6. Výběr položky pomocí programovatelné klávesnice

Pokud pro obsluhu funkce Prodej používáte **speciální, programovatelnou klávesnici** (u takové klávesnice jedno stisknutí klávesy ve skutečnosti odpovídá celé sekvenci stisknutých kláves „normální“ klávesnice), a pokud přitom potřebujete položku zboží zadat tak, že **množství se vypočte na základě zadané celkové prodejní ceny s DPH**, proveďte následující:

- **Jednu z kláves naprogramujte** tak, aby posílala např. tuto sekvenci kláves:

<Ctrl B> <1> <2> <3><Enter>

kde CtrlB se rovná STX, resp. v ASCII vyjádření 02 hexadecimálně nebo 2 dekadicky, a 123 je příklad kódu zboží.

- Při vlastním výběru pak na řádku určeném pro zadání kódu **jako první hodnotu zadejte celkovou cenu s DPH** položky a **pak hned stiskněte naprogramovanou klávesu**.

Pozor! Mezi cenou a stisknutím klávesy nemačkejte klávesu <Enter>! Jestliže naprogramovanou klávesu stisknete bez předchozího zadání ceny, program vybere položku odpovídající naprogramovanému kódu a kurzor přeskočí do řádku pro zadávání množství. Výběr položky pak **ukončete** obvyklým postupem.

14.7. Práce s elektronickou obchodní váhou

Při zadávání množství lze načítat i údaje z připojené obchodní váhy. Typ váhy a její připojení je třeba nastavit v LOKÁLNÍ KONFIGURACI.

Vlastní obsluha může probíhat těmito **způsoby**:

- **Zvážení** - položka zboží se po výběru potvrdí klávesou <Insert> (nikoliv obvyklou klávesou <Enter>). Pokud je v tomto okamžiku **na váze zboží**, program bez dalších dotazů vyplní jeho hmotnost podle údajů z váhy. Pokud je **váha prázdná**, program vyzve obsluhu k umístění zboží na váhu a po ustálení váhy převezme hmotnost.

Vážení

- **Dovažování** - klávesa <Insert> se stiskne až **při zadávání množství** položky. V zobrazeném okně se potom **průběžně zobrazuje hmotnost** zboží na váze. Takto je možno doplňovat zboží na váhu tak dlouho, až dosáhne požadované hmotnosti (např. dovažování salátů, krájených salámů, apod.). Definitivní hmotnost se pak převezme klávesou <Enter>.

Dovažování

Počítací vážení

- **Počítací vážení** - slouží k **výpočtu počtu kusů** na váze **na základě váhy jednoho kusu** (nebo několika kusů v případě lehkých položek). Typické použití je prodej většího množství šroubů, hřebíků apod. Při zadávání množství se stiskne **dvakrát** klávesa **<Insert>**. Na váze je **vzorek zboží** a do okna na obrazovce se zadá **jeho množství** (jeden, nebo více). Potvrdí se klávesou **<Enter>** a program dále **dopočítává** množství, které se přidávána na váhu. Definitivní množství se pak převezme klávesou **<Enter>**.

14.8. Změna aktivního pracovníka

Při prodeji může s jedním počítačem pracovat až **osm pracovníků** (prodavačů) najednou. Právě aktivní **pracovník je indikován** v pravé části horní řádky na obrazovce. Při přihlášení je každému pracovníkovi **přidělena** jedna z funkčních kláves **<F1>** až **<F8>**. V kterémkoliv okamžiku se může **změnit aktivní pracovník** stisknutím této funkční klávesy. Jako autora dokladu pak program zaznamená toho pracovníka, který je nastaven v okamžiku uložení dokladu.

14.9. Přepínání cenových sazeb

Ruční přepínání

Program umožňuje **prodávat až ve čtyřech cenových sazbách u zboží** a až **ve dvou sazbách u ostatních** artiklů. **Přepínání sazby** se děje klávesou **<F11>** (nahoru), nebo **<F12>** (dolů). Zvolená sazba je **indikována** v okně displeje jednak **nápisem**, jednak **barvou orámování** okna.

Povolené cenové sazby

Ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE je možné nastavit parametr **Povolené cenové sazby**, aby nedocházelo například k prodeji položek za cenu, která není nastavena a tudíž je nulová. Současně se zde dá nastavit, **kdy** se má program samočinně **přepnout zpátky** na výchozí cenu (při výběru další položky, při práci s dalším dokladem nebo při novém spuštění prodeje).

Automatické přepínání

Cenové sazby se mohou **přepínat i automaticky**, při vystavení dokladu **pro odběratele**, který má nastavenou cenovou **sazbu ve své kartě**.

14.10. Přepínání zobrazení cen

Stejně jako v jiných částech programu lze kombinací kláves **<Alt F7>** **přepínat ceny** mezi čtyřmi stavy: **s a bez DPH, za jednotku** nebo **za celkové množství**. Ve funkci PRODEJ se to týká **zobrazení cen** na dokladu (indikováno nadpisem) a částečně **výběru položky** podle ceny - pouze **s a bez DPH**.

14.11. Výběr odběratele

Na prodejku je možno uvést i jejího odběratele, což může být vhodné například pro automatické zohlednění jeho slev. Zadat odběratele je možné před zahájením účtování, případně kdykoliv během něj, nejpozději před uzavřením prodejky. Případné slevy odběratele jsou pak do prodejky zohledněny dodatečně.

Stiskem klávesy **<*>** se obrazí nabídka DALŠÍCH FUNKCÍ, pak vybere volba **Výběr odběratele** - kurzorovými šipkami a klávesou **<Enter>**, nebo klávesovou zkratkou **<?>**. Zobrazí se **okno pro zadání odběratele**:

Úplný daňový doklad		
Odběratel č.:		Úhrada: hotově
jmeno/firma:		
adresa:		
IČO:		
DIČ:		
Vystaveno dne: 11.11.2009	Kód řady: U01	Doklad číslo: 010000003
Int. poznámka: [redacted]		

Údaje o odběrateli lze vyplnit ručně, nebo výběrem z číselníku obchodních partnerů, obdobně jako u ostatních typů dokladů. Pokud jsou údaje o odběrateli zadány, vytisknou se také na tištěné podobě prodejky, jinak jsou při tisku vynechány.

14.12. Úpravy rozpracovaného dokladu

V rozpracovaném dokladu lze provádět tyto úpravy:

- Smazání poslední položky dokladu**, např. chybně zadané, se provede klávesou </>. V případě potřeby se jejím opakovaným stisknutím mohou nakonec postupně smazat **všechny položky dokladu**. **Smazání položky**
- Úprava poslední položky** - režim úpravy se **vyvolá** buď jedním stisknutím klávesy <*> a výběrem volby **Úpravy položky** v následně zobrazené nabídce, nebo rychleji dvojitým stisknutím klávesy <*>. Kurzor se přemístí do okna prodejky na poslední položku a zde lze pomocí šipek přecházet mezi **množstvím** a **cenou** a **přepisovat** jejich hodnoty. U ceny je možno **zadat procentní úpravu** pomocí klávesy <F9>. Je také možno dodatečně **měnit cenovou sazbu** klávesami <F11> a <F12>. Režim oprav se **ukončí** klávesou <Esc>. Po úpravě ceny se aktualizuje informace o ceně také v okně displeje a na zákaznickém displeji, pokud je připojen. **Úprava poslední položky**
- Úprava celkové sumy** se zapne stiskem klávesy <*> a výběrem volby **Přirážka/Sleva** z nabídky, nebo stisknutím klávesy <->. Kurzor se přemístí **do pomocného okénka** vedle součtu s DPH. Zde je možno **kladným** (přirážka) nebo **záporným** (sleva) číslem zadat procentní úpravu celkového součtu. Režim úpravy se **ukončí** klávesou <Esc>. **Úprava celkové sumy**
- Úprava celého dokladu** se vyvolá stiskem klávesy <*> a výběrem volby **Úpravy dokladu** (klávesová zkratka <>). Ještě rychleji ji lze vyvolat trojitým stiskem klávesy <*>. Rozpracovaný účet se tím přepne do režimu celoobrazovkové editace, obdobně jako všechny doklady vytvářené ve funkci DOKLADY. Zde pak jsou k dispozici všechny možné úpravy používané v této funkci. Tento režim je výhodné použít zejména, je-li třeba na dokladu změnit sazbu DPH, připsávat textové řádky, měnit výsledný součet, případně dělat jiné rozsáhlejší úpravy. Režim úprav se ukončí jednou z kláves <Esc> nebo <F2>. **Úprava celého dokladu**
- Sleva nebo přirážka absolutní částkou** se vyvolá stiskem klávesy <*> a výběrem volby **Přirážka/sleva abs.** (klávesová zkratka <A>). Přidá na doklad řádek se slevou nebo přirážkou, která se nerozpouští do cen jednotlivých položek. Více na toto téma v kapitole *Faktury*. **Sleva/přirážka a absolutní**
- Zrušení celého dokladu** najednou lze provést tak, že se stiskne klávesa <*> a z nabídky se vybere volba **Zrušení dokladu** (klávesová zkratka </>). **Zrušení dokladu**

14.13. Uložení a tisk dokladu

Proces uložení a tisku hotového dokladu se nejjednodušeji **odstartuje** stisknutím klávesy <+>. **Průběh** Program provede nezbytné **kontroly**. Nejistí-li nějaký nedostatek (např. malé množství), **uloží** doklad do databází a **zaktualizuje množství** v číselnících.

Zadání placené částky

Pokud je doklad celý, nebo částečně placen hotově a zároveň je ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE nastaveno, že se má zobrazovat **dotaz na zákazníkem placenou částku** (parametr **Vracení peněz** roven **Ano** ve skupině parametrů Režim prodeje za hotové – Prodej za hotové), zobrazí se např. následující okno:

Platit :	1061.30 Kč
Placeno :	2000.00 Kč
Vrátit :	Kč

Vrácená částka

V něm se **zadá**, nebo rovnou potvrdí klávesou **<Enter>** **placená částka**. Program vypočítá částku k vrácení a tu **zobrazí** v okně displeje.

Poznámka

Poznámka: Pokud při zadání částky peněz, kterou zákazník platí se zadá **částka menší, než je suma** na dokladu, **program** na to **upozorní** a nabídne možnost **zadat částku znovu**. Jestliže však bude obsluha na zadané částce trvat, program ji samozřejmě umožní použít.

Peněžní zásuvka

Pokud je k počítači připojena **peněžní zásuvka**, dojde k jejímu **otevření**. Zároveň se, jestliže není vypnut, rozeběhne **tisk dokladu** na tiskárně.

Preferovaný doklad

Takto uložený doklad bude takového typu, jaký je nastaven jako preferovaný ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE, parametr **Preferovaný doklad** ve skupině parametrů Režim prodeje za hotové – Prodej za hotové.

Vytváření dalších dokladů

Jestliže má být ukládaný doklad jiného typu, musí se nejprve vyvolat nabídka DALŠÍCH FUNKCÍ klávesou **<*>**. Mimo jiné v ní naleznete tyto volby:

- **Prodejka** - po výběru této volby (přesunutím kurzoru a klávesou **<Enter>**, nebo rychleji stisknutím klávesy **<+>**) následuje **výběr druhu úhrady** (bude popsáno dále). Po něm se zobrazí nabídka, ve které se vybere typ prodejky- účtenka, zjednodušený daňový doklad nebo úplný daňový doklad. V případě výběru úplného daňového dokladu bude ještě následovat okno, ve kterém se může, ale také nemusí, zadat odběratel, změnit datum vystavení nebo doplnit interní poznámka.
- **Faktura** - slouží pro uložení dokladu ve formě faktury. Po výběru volby (např. klávesou **<, >**) následuje dotaz na odběratele, fakturační údaje atd. Způsob vyplnění je stejný, jako při ukládání faktury vytvořené ve funkci DOKLADY, FAKTURY.
- **Dodací list** - slouží pro uložení dokladu ve formě dodacího listu. Po výběru volby (např. klávesou **<.>**) následuje dotaz na odběratele atd. Způsob vyplnění je stejný, jako při ukládání dodacího listu vytvořeného ve funkci DOKLADY, VÝDEJKY A DODACÍ LISTY.
- **Výdejka** - uloží doklad jako výdejku. Rychlý výběr se provede klávesou **<=>**. Dále jako u dodacího listu.

Účel zdvojení tvorby dokladů

Zdvojení tvorby dokladů (ve funkci PRODEJ a ve funkcích volaných z nabídky DOKLADY) typu faktura, dodací list a výdejka má ten smysl, že je obsluze programu umožněno vystavení těchto dokladů, aniž by musela opouštět funkci PRODEJ. Další důležitou výhodou je, že se nemusí učit jiný způsob ovládní, který je vlastní tvorbě těchto dokladů ve zmíněných funkcích.

Vypnutí dotazu na odběratele

Pro některé typy dokladů (pokud je jako preferovaný doklad nastavený úplný daňový doklad, výdejka nebo dodací list) lze vypnout dotaz na odběratele, což zjednoduší ovládní v případech, kdy je vhodné nechat odběratele nevyplněného. Tato vlastnost se nastavuje v LOKÁLNÍ KONFIGURACI - REŽIM PRODEJE ZA HOTOVÉ. Po nastavení preferovaného dokladu uvedených typů je možno nastavit i další parametr - Dotaz na odběratele.

14.14. Výběr způsobu úhrady prodejky

Program TRIFID umožňuje uživatelsky **nastavit** různé **druhy úhrad** ve funkci **DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ v PD**. Kromě platby **hotově** lze použít i různé druhy **bezhotovostních plateb** - šeky, bankovní karty, zákaznické konto apod.

Ve funkci **ŘADY DOKLADŮ** je u prodejek možnost přednastavit preferovaný způsob úhrady – parametr **Preferovaná forma úhrady**. Tato úhrada se pak **automaticky použije** při ukládání prodejky po stisku klávesy <+>. Pokud je třeba použít **jiný druh úhrady**, **vybere se** při ukládání prodejky z nabídky, která se vyvolá po stisku kláves <*> a <+>.

V případě, že je jako **druh úhrady** vybrán **jiný než hotově**, je místo obvyklého okna pro zadání placené částky zobrazeno **okno**, ve kterém se podle potřeby zadá **částka placená bezhotovostně** a částka placená **hotově**:

Platit :	61.30 Kč
Šekem :	50.00 Kč
Hotově :	11.30 Kč
Uvrátit :	Kč

Poznámka: výběr druhu úhrady u **ostatních typů dokladů** vytvořených ve funkci **PRODEJ** se provádí/neprovádí v souladu s typem vytvářeného dokladu tak, jak je to uvedeno v kapitolách zabývajících jejich tvorbou z funkcí volených z nabídky **DOKLADY**.

Pro zrychlení práce lze zadat druh úhrady a tím i typ dokladu **přímo kódem** druhu úhrady, který je nadefinován u úhrady ve funkci **DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ V PD**. **Postup** je takový, že se nejprve stiskne klávesa <*> pro zobrazení **nabídky DALŠÍCH FUNKCÍ**. Následně se **napíše** příslušný **kód**, pro jehož zápis se otevře speciální okno po napsání prvního znaku. Například, chceme-li vytvořený doklad uzavřít jako fakturu placenou hotově (pro kód úhrady roven FH), stiskneme sekvenci kláves: <*><f><h><Enter>.

Doplňte kód : h

Tento postup je obzvláště výhodný při obsluze programu z **programovatelné klávesnice**, protože není závislý na aktuální podobě nabídky dokladů a plateb, kterou lze uživatelsky měnit.

Další možnost, jak vybírat druh úhrady prodejky, lze nastavit přímo v INI souboru parametrem **Sek_Hvezdickou=Ano** (viz příručka *Instalace a nastavení*). Pak je možno postupovat tak, že po stisku klávesy <+>, při zobrazení okna pro zadání placené a vrácené částky, se stiskne klávesa <*>. Objeví se nabídka a přednastavenými způsoby bezhotovostních úhrad, ze které lze běžným způsobem vybrat.

14.15. Vypnutí tisku dokladu

V případě, že při ukládání dokladu není potřeba tisknout doklad, lze jeho **tisk vypnout** klávesou <Scroll Lock>. Stejnou klávesou se tisk opět **zapne**. Vypnutí tisku je **indikováno nápisem** v okně displeje a **rozsvícením kontrolky** na klávesnici. Všechny ostatní akce při uzavírání dokladu zůstávají nedotčeny.

14.16. Tisk kopie dokladu

Tisk posledního dokladu

Kopii naposledy vystaveného dokladu, který zůstal na obrazovce a nebyl ještě přepsán dokladem novým, je možné vytisknout opětovným stiskem klávesy <+>. Takto je možné vytisknout libovolný počet kopií. Tento postup lze navíc použít i v případě, kdy tisk dokladu byl v době ukládání dokladu vypnut a **zapnul se až dodatečně**. Pokud se tiskne kopie prodejky, je na ní **uvedeno, že se jedná o kopii**.

Tisk starších dokladů

Všechny vystavené doklady se shromažďují v patřičném seznamu dokladů, kde je lze najít a případně znovu vytisknout. Ve funkci PRODEJ lze pro zobrazení seznamu použít klávesové zkratky.

Každý **uložený doklad lze tedy najít**:

- **Prodejky** ve funkci DOKLADY, PRODEJKY, PRODEJKY STANICE Č. .. nebo ve funkci DOKLADY, PRODEJKY, ARCHÍV PRODEJEK, klávesová zkratka z PRODEJE: <Alt T>.
- **Dodací listy a výdejky** ve funkci DOKLADY, VÝDEJKY A DODACÍ LISTY, klávesová zkratka z PRODEJE: <Alt V>.
- **Faktury** ve funkci DOKLADY, FAKTURY A DOBROPISY, klávesová zkratka z Prodeje: <Alt F>.

Zde se dá **vytisknout jejich kopie** po **zobrazení obsahu** dokladu klávesou <F3> a následném **vybrání formy tisku** v nabídce vyvolané po klávese <F10>.

14.17. Stornování prodejky

Prodejku lze stornovat stejně jako ostatní doklady jejím vyhledáním v seznamu (rychlý přesun z funkce PRODEJ stisknutím kombinace kláves <Alt T>) nebo v archívu prodejek a stiskem klávesy <F8>. Při stornování se **zruší všechny akce** provedené při ukládání dokladu, tj. zboží (obaly) se vrátí na sklad, z evidence tržeb se vyjme příslušná částka. Samotná prodejka ze seznamu nezmizí, pouze je **označena jako stornovaná**.

Storno po uzávěrce tržby

Aby nebylo možno tímto způsobem dodatečně měnit již vzniklou uzávěrku tržby, je **stornování** prodejky možné **pouze tehdy, pokud ještě neprošla touto uzávěrkou**. Po uzávěrce je nutno namísto storna **vytvořit nový doklad s opačným množstvím (vrácenku)**.

14.18. Otevírání peněžní zásuvky

Peněžní zásuvka, pokud je připojena, se automaticky otevře vždy, kdy dochází k placení nebo vracení hotovosti. Jinak je možno ji otevřít kdykoliv stiskem kombinace kláves <Alt F5>.

14.19. Zobrazení a tisk mezisoučtu

Kdykoliv v průběhu vytváření prodejky lze zobrazit její aktuální hodnotu. Proveďte se to stiskem kombinace kláves <Ctrl +>. Mezisoučet se zobrazí na obrazovce v okně displeje a na zákaznickém displeji, pokud je připojen. Pokud je v Lokální konfiguraci nastaven parametr MEZISOUČET S TISKEM V REŽIMU PRODEJE, tak se vytiskne i kontrolní seznam a součet položek na bankovní tiskárně. Tisk mezisoučtu lze nastavit tak, aby se tisklo vždy, nebo pouze po potvrzení dotazu

14.20. Práce s platebními kartami

Postup

Při **úhradě** nákupu **bankovní kartou** se použije postup popsáný v odstavci o způsobu platby. Vypočtenou částku k úhradě je potom potřeba ručně zapsat do terminálu sloužícího pro styk

s bankou. Běžné typy bankovních terminálů neumožňují propojení s počítačem a automatický přenos tohoto údaje.

Evidence tržby bankovními kartami v programu TRIFID se řídí nastavením ve funkci DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ v PD, kde je možno si v případě potřeby nastavit i více druhů takovýchto úhrad, např. pro rozlišování jednotlivých druhů platebních karet. **Rozlišování**

14.21. Práce s identifikačními kartami pro poskytování slev

Program TRIFID umožňuje použití **různých typů zákaznických karet** opravňujících zákazníky ke slevě při nákupu. Všechny typy identifikují svého majitele podle čísla odběratele v číselníku obchodních partnerů, lze tedy evidovat a vyhodnocovat jejich nákupy. Podle druhu uchování informací je rozlišujeme na magnetické (vyžadují snímač magnetických karet), karty s čárovým kódem (snímají se běžným snímačem čárového kódu) a karty s ručním zadáním, kde jsou údaje vizuálně zkontrolovány obsluhou a ručně zapsány do programu. Dále se dá nastavit druh slevy poskytované kartou - jednotně v procentech pro všechny držitele karty, individuálně podle slevy nastavené v jejich kartě obchodního partnera, nebo individuálně podle údajů zaznamenaných přímo v kartě (nelze pro karty s ručním zadáním). **Druhy karet**

Typ a způsob připojení odpovídajícího snímače se nastavuje ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE, sekce Snímače platebních karet parametr Magnetických, resp. sekce Snímání čárového kódu parametr Snímač. Zde se dá nastavit také pozice, na kterých je v čísle karty zadáno číslo odběratele a případné procento slevy (více v kapitole *Lokální konfigurace*). Dále je potřeba v sekci Všeobecné funkce programu nastavit parametr Slevy prostřednictvím, kde se definuje jaký typ karty a jaký druh slevy se bude používat. **Konfigurace**

Ve všech případech je použití ve funkci PRODEJ jednotné - před uložením dokladu se klávesou <*> otevře nabídka, kde vznikla nová položka pro uplatnění slevy. Po jejím výběru se objeví okno pro zadání odběratele a dalších údajů o dokladu. Číslo odběratele se vyplní buď ručně, (pouze pro karty ručního zadání) nebo sejmутím identifikační karty odpovídajícím snímačem. Po vyplnění údajů se automaticky uplatní nastavená sleva a doklad je možno běžným způsobem uzavřít. **Použití**

Jednodušším způsobem lze použít karty s čárovým kódem, nebo magnetické karty, které mají číslo uvedené dohodnutým předčíslem. Taková karta se může kdykoliv sejmout stejným způsobem, jako když se snímá zboží, ale podle předčíslel program pozná, že jde o identifikační kartu a bez další komunikace s obsluhou přiřadí dokladu odpovídajícího odběratele (zobrazí se v okně displeje), včetně zohlednění jeho případných slev. **Karty s předčíslem**

Aby tento způsob fungoval, je nutno nastavit přečíslel karet v LOKÁLNÍ KONFIGURACI - Nastavení parametrů snímače čárového kódu, nebo snímače magnetických karet.

14.22. Úhrada zákaznickým kontem

Zvláštním druhem úhrady dokladu je **zákaznické konto**. Každý zákazník má v tomto případě předplacenou nějakou částku, která je **evidována v jeho kartě** odběratele a kterou může hradit nákupy.

Pro použití této funkce je potřeba ve funkci DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ v PD **vytvořit** nový druh úhrady typu **Platby prodejek - zákaznickým kontem** a nový zápis do pokladního deníku typu **Pokladní deník - zákaznické konto - vklad a výběr**. Vklady/výběry na/z konta zákazníka se potom budou zaznamenávat také do pokladního deníku. **Konfigurace**

Při výběru formy úhrady prodejky při ukládání dokladu se potom v nabídce objevuje také možnost **úhrady zákaznickým kontem**. Po jejím výběru je potřeba zadat obvyklým způsobem konkrétního odběratele. V následujícím okně pro placení a vracení peněz je vidět stav jeho konta **Jak použít**

a je možno úhradu rozdělit na část placenou kontem a část hotově, podobně jako při ostatních druhích bezhotovostních úhrad.

Konto do mínusu

Ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE lze nastavit parametr **Konto odběr. do záporu**. Ten pak programu říká, zda je dovoleno a za jakých podmínek překročení konta do mínusu. Je tak možno konto používat i opačně, kdy se nepředplácí předem, ale platí se až dodatečně.

14.23. Uzávěrka tržby a další zápisy do pokladního deníku

Postup

Dají se provést i přímo z funkce PRODEJ, bez nutnosti spouštět funkci PŘEHLEDY, POKLADNÍ DENÍK. Klávesovou kombinací <Alt U> se totiž vyvolá stejná nabídka se stejnými volbami jako v pokladním deníku při vytváření nového záznamu po stisknutí klávesy <Insert>.

Výhody

Kromě zjednodušení ovládání je výhodou i to, že obsluha nemusí vlastní pokladní deník vůbec vidět a může mít přístup do něj zakázán přístupovým právem.

14.24. Platební doklad k jinému dokladu

Obdobně jako při fakturování dodacích listů je možno vystavit prodejku, která slouží jako platební doklad k dodacímu listu nebo výdejce, pokud jsou placeny hotově. Stiskem <Alt V> je zobrazen seznam výdejek a dodacích listů. Po nalezení správného dokladu je jeho obsah přkopírován do prodejky, se kterou lze dále nakládat obvyklým způsobem. Původní doklad je tímto označen stavovým příznakem **F**, stejně jako při jeho fakturaci. Tím je zajištěno, že k němu nebude možno vystavit další platební doklad.

Stiskem <Alt F> je možno vybrat i fakturu ze seznamu faktur a provést s ní obdobnou operaci. Vystavení prodejky k faktuře má ovšem smysl pouze při používání fiskálního modulu, kdy je potřeba, aby hotovostní platba faktury prošla pokladnou.

14.25. Odskok do jiných funkcí

Seznam

V průběhu vytváření nového dokladu může ve funkci PRODEJ nastat **potřeba nahlédnout do jiných částí programu**, jako jsou např. číselníky, přehledy apod. Aby nebylo nutné tvorbu dokladu přerušit, existují **klávesové kombinace**, které umožní požadované funkce spustit:

- <Alt O> - zobrazení číselníku obchodních partnerů.
- <Alt P> - zobrazení pokladního deníku.
- <Alt T> - zobrazení seznamu prodejek.
- <Alt R> - zobrazení seznamu reklamací.
- <Alt E> - spuštění souhrnného přehledu.
- <Alt Q> - spuštění přehledu pohybů.
- <Alt W> - spuštění denního přehledu.
- <Ctrl +> - zobrazení mezisoučtu na zákaznickém displeji.

Výše uvedený seznam není úplný, existuje ještě řada dalších klávesových kombinací. Ty však již byly popsány v předchozích kapitolách. Jejich úplný seznam se stručným popisem navíc obsahuje **nápověda programu**, která se dá vyvolat po stisknutí kombinace kláves <Ctrl F1>.

Poznámka

Poznámka: Ve většině případů se práce v takto vyvolaných funkcích ukončuje stisknutím klávesy <Esc>, přitom se program vrátí do funkce Prodej na to místo, odkud byla funkce vyvolána.

14.26. Ukončení práce funkce Prodej

Provede se stisknutím klávesy <Esc>. Kvůli vyloučení omylu se program ještě dotáže, zda se má funkce skutečně ukončit.

Upozornění: funkci PRODEJ **nelze ukončit** v případě, že je **rozpracován doklad**. Je nutno ho buď **Upozornění** uzavřít, nebo zrušit.

14.27. Nastavení dalších režimů funkce PRODEJ

Ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE lze parametrem REŽIM PRODEJE ZA HOTOVÉ nastavit, aby funkce **PRODEJ** (odpovídá hodnotě parametru **Prodej za hotové**) byla v **nahrazena jinou funkcí** s odlišným chováním.

Parametr nastavený na hodnotu:

- **Výkup za hotové** znamená, že funkce PRODEJ bude v HLAVNÍ NABÍDCE nahrazena funkcí **Výkup za hotové** **VÝKUP**. Tato funkce se použije v případě, že se zákazníkům artikly neprodávají, ale naopak se od nich vykupují (např. výkup sběrných surovin, speciální pokladna pro vracení obalů, apod.). V podstatě jde o **trvalé přepnutí do režimu vracení**. Všechny „prodávané“ položky se tudíž zapisují na doklad se záporným znaménkem a po uzavření dokladu se vrátí na sklad. Zároveň z evidence peněz ubude patřičná částka. V případě potřeby něco **prodat**, lze obvyklým způsobem, tj. klávesou <-> přepnout směr pohybu artiklů i peněz. Aktuální nastavení je indikováno nadpisem V Ý K U P nebo P R O D E J v zadávacím okně.
- **Monitorovací stanice** znamená, že v tomto režimu **není umožněn žádný prodej artiklů**, **Monitorovací stanice** funkce slouží pouze **k prohlížení číselníků** artiklů a k ověřování jejich ceny nebo stavu na skladě. Nefunguje zde žádný způsob vytváření dokladů. V HLAVNÍ NABÍDCE programu je funkce PRODEJ nahrazena volbou MONITOR. Po jejím spuštění je v okně prodejky místo čísla dokladu uveden výrazný nápis MONITOROVACÍ STANICE ČÍSLO ...

Upozornění: pokud má být takto nastavená stanice dána k dispozici přímo zákazníkům, je třeba přístupovými právy zakázat přístup do ostatních částí programu.

15. Pokladní deník

Tato funkce **slouží k** evidenci hotovostních i bezhotovostních tržeb a dalších peněžních pohybů v pokladně. Pokud se zde evidují skutečně všechny pohyby, měl by vyčíslený zůstatek hotovosti odpovídat skutečnosti. Vlastnosti POKLADNÍHO DENÍKU jsou ve velké míře řízeny nastavením parametrů ve funkci DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ V PD.

Účel funkce

Funkce se spouští výběrem PŘEHLEDŮ z hlavní nabídky programu, dále se vybere POKLADNÍ DENÍK. V případě práce se síťovou verzí programu, má každá stanice v síti svůj deník a tedy i svou samostatnou evidenci peněz. V tomto případě je dále nutno vybrat z nabídky deník svojí stanice, který jako jediný umožňuje všechny operace, ostatní deníky je možno pouze prohlížet (bude popsáno dále).

Vyvolání funkce

Jinak je možno se dostat přímo do deníku své stanice z funkce Prodej klávesovou zkratkou **<Alt P>**. Po jejím vyvolání se zobrazí následující okno:

Vyvolání z funkce PRODEJ

Datum	Kód	Účel	Částka	Zůstatek
03.10.2002	U	uzávěrka tržby	16412.00	6745.60
03.10.2002	ODU	odvod tržby	-3455.60	3290.00
04.10.2002	UY	posta	-17.00	3273.00
04.10.2002	NZ	Koma	-1438.30	1834.70
04.10.2002	UY	Pavla-výplata	-2632.00	-797.30
04.10.2002	UY	Dáša	-1000.00	-1797.30
04.10.2002	ODU	odvod tržby	-5000.00	-6797.30
04.10.2002	U	uzávěrka tržby	14521.50	7724.20
04.10.2002	ODU	odvod tržby	-4998.20	2726.00
05.10.2002	U	uzávěrka tržby	6533.50	9259.50
05.10.2002	ODU	odvod tržby	-3260.00	5999.50
07.10.2002	NZ	Massive	-1820.20	4179.30
07.10.2002	NZ	Elkor	-200.00	3979.30
07.10.2002	U	uzávěrka tržby	4054.00	8033.30
07.10.2002	ODU	odvod tržby	-5819.30	2214.00
08.10.2002	ODU	Pavla doplatek	-187.00	2027.00
08.10.2002	UY	Přepravné	-292.80	1734.20
08.10.2002	S	úhrada prodejký bankovní kartou	0.00	1734.20
08.10.2002	U	uzávěrka tržby	8076.00	9810.20
08.10.2002	ODU	odvod tržby	-7000.20	2810.00

Ctrl F1 - Nápověda Alt F4 - Měs. tržby F5 - Filtr F6 - Souč. stav Ins - Nový záznam F10 - Jisk

Seznam záznamů je při vstupu do funkce uspořádán tak, že se kurzor nachází na jeho konci, na posledním vytvořeném záznamu.

Uspořádání seznamu

Obsah většiny sloupců je zřejmý, **kód pohybu** odpovídá příslušnému kódu definovanému ve funkci DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ V PD, **částka** a **zůstatek** se týkají pouze hotovostní části pohybu.

Základní údaje

Pro základní **ovládání** deníku se používají obdobné klávesy a klávesové kombinace, jaké se používají např. v číselnících (viz kapitola *Číselník Zboží*), tj. listování pomocí šipek, kláves **<Page Up>**, **<Page Down>**, **<Home>** a **<End>**, **označování** záznamů pomocí kombinací **<Ctrl šipka dolů>** a **<Ctrl šipka nahoru>** apod. V omezené míře funguje i vyhledávání, v tomto případě pouze pro datum.

Ovládání

15.1. Vytváření nového záznamu

Stiskem klávesy <Insert> se objeví nabídka možných druhů záznamů:

Zaznamenat	
odvod tržby	ODU
nákup zboží	NZ
výběr hotovosti	UY
uklad hotovosti	U
uzávěrka tržby	
U	
vrácení DPH	DPH
Návrat	

Postup

Nový záznam se provede výběrem z nabídky, případně zapsáním kódu záznamu (výhodné pro použití s programovatelnou klávesnicí). Objeví se okno, kde je možno vyplnit některé údaje a záznam uložit klávesou <F2>, případně uložit a vytisknout kombinací kláves <Ctrl F2>.

Obsah nabídky

Obsah nabídky pro vkládání je možno modifikovat nastavením ve funkci DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ V PD. Mohou se zde objevit tyto typy záznamů:

Uzávěrka tržby

A. Uzávěrka tržby

uzávěrka tržby		
Kód :	U	
Datum :	18.10.2002 10:38	
Ustavil :	Křížek Rudolf	
Text :	uzávěrka tržby	
Text :	████████████████████	
Hotovost :		
Suma	105.00	
Zůstatek	původní	nový
	2810.00	2915.00

Slouží k sečtení tržeb za ty doklady, které mají nastaven zápis do deníku v rámci uzávěrky. Započítají se tím tržby za všechny doklady vytvořené od poslední uzávěrky. Částky se spočtou automaticky, bez možnosti jejich změny obsluhou. V zadávacím okně lze měnit pouze text zápisu. Doklady, které prošly uzávěrkou již není možno stornovat ani jinak upravit a tím zpětně měnit údaje v již provedené uzávěrci.

B. Vklady a výběry peněz z pokladny

vklad hotovosti		
Kód :	U	
Datum :	18.10.2002 10:39	
Ustavil :	Křížek Rudolf	
Text :		
Text :	vklad hotovosti do pokladny	
Suma :	██████████	
Zůstatek	původní	nový
	2810.00	2810.00

Při zadání tohoto druhu záznamu je nutno vyplnit částku, která se do pokladny vkládá, případně vybírá (je předvyplněno znaménko mínus). Je možno také do textu zapsat konkrétnější účel pohybu peněz.

C. Převod peněz mezi pokladnami

```

převod peněz
-----
      Kód : PP
      Datum : 18.10.2002 10:43
      Vystavil : Křížek Rudolf

      Text : převod peněz mezi pokladnami
      Text :

      Suma :- ██████████ 1000.00
      Do pokladny :
  
```

Má smysl u sít'ové verze programu, umožňuje **přesuny peněz mezi jednotlivými pokladními deníky**. Ovládání je obdobné jako u předchozího typu záznamu - je třeba zadat částku a navíc číslo deníku, kam částku poslat (zapsáním čísla pokladny nebo výběrem klávesou <F9>). Po uložení se vytvoří dvojice záznamů - jeden ve vlastním deníku, kde je částka odečtena a jeden v cílovém pokladním deníku, kde se stejná částka přičte.

Poznámka: ve funkci DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ V PD je možno nastavit i **opačný směr** pohybu peněz, kdy se do vlastního deníku převedou peníze z deníku jiného.

D. Manipulace se zákaznickým kontem

Tento druh záznamu se použije v případě, že se používají platby hrazené ze zákaznického konta. Lze jím konto naplnit, pokud na něj zákazník vloží nějaké peníze. Kromě zadání částky je nutno vyplnit i zákazníka zadáním jeho čísla, nebo výběrem ze seznamu obchodních partnerů klávesou <F9>. Pro kontrolu je v zadávacím okně uveden i původní a nový stav jeho konta.

```

vklad na zák.ko
-----
      Kód : ZKV
      Datum : 18.10.2002 10:48
      Vystavil : Křížek Rudolf

      Text : Vklad na zákaznické konto
      Text :

      Suma :      20000.00
      Zákazník :      8
                  Roman Drahos EC

      Stav konta      původní      nový
                   0.00          20000.00
  
```

Pro zjednodušení ovládání, nebo v případě, že obsluha nemá vidět pokladní deník, je možno zápisy do deníku vytvářet přímo ve funkci PRODEJ. Zde se po stisku kombinace kláves <Alt U> objeví stejná nabídka jako je uvedeno výše. Další postup je totožný.

**Zápis
z funkce
PRODEJ**

15.2. Filtr

Pomocí filtru lze zobrazit pouze záznamy odpovídající zadaným kritériím, obdobně jako u seznamu dokladů.

Nastavení filtru a jeho zapnutí nebo vypnutí se provádí v samostatném okně, které se zobrazí po stisknutí funkční klávesy <F5>. Okno obsahuje **dvě skupiny podmínek**.

**Nastavení
filtru**

**Podmínky
v 1. skupině**

V první skupině je možné zadat tyto podmínky:

- **Datum od ... do ...** - zobrazí se pouze ty záznamy, jejichž data vzniku leží v zadaném intervalu. Přednastavenou hodnotou je interval od 00.00.0000 do 00.00.0000 (tedy všechny záznamy).
- **Provedl** - hodnotu vyplňujte nejlépe tak, že stisknete klávesu <F9> a v následně zobrazeném seznamu pracovníků si jednoho vyberete (klávesou <Enter>).

Filtr vypnut	
Datum od : 01.01.2002	do : 18.10.2002
Provedl : ██████████	
Typ záznamu : S bankovní karta	
Filtr : zapnout	vypnout
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !	

Typ záznamu

Ve druhé skupině se nachází pouze jedna podmínka **Typ záznamu** - zde se buď přímým zápisem, nebo výběrem z nabídky (<F9>) zadává kód záznamu.

Všechny výše uvedené podmínky lze libovolně kombinovat. Vždy je však potřeba pamatovat na to, aby jejich vzájemná kombinace dávala praktický smysl. Jinak nebudou po zapnutí filtru zobrazeny žádné záznamy.

Nastavení

Pro zapínání, vypínání, ukládání, nastavení a indikaci filtru platí stejná pravidla, jako pro ostatní filtry - viz např. filtr v číselníku ZBOŽÍ.

15.3. Detaily záznamů

Každý záznam v deníku v sobě obsahuje více informací, než je vidět v základním pohledu do deníku. Obdobně jako v jiných seznamech, je možno i zde klávesou <F4> zapnout/vypnout **detail ke každému řádku**, dále zde existuje **celoobrazovkový detail**, zobrazitelný klávesou <F3> (vypíná se klávesou <Esc>). Ten má smysl především u záznamů, které obsahují více kódů úhrady (typicky uzávěrka tržby). Ke každému kódu úhrady v celoobrazovkovém detailu je možno zobrazit opět **samostatný detail** klávesou <F4>.

Jednotlivé detaily se liší podle typu záznamu a obsahují:

**Uzávěrka
tržby****A. Uzávěrka tržby**

Pokladni deník stanice 01							
U	uzávěrka tržby	08.10.2002	17:31	Dagmar Rybová ved.	číslo	00229	
	Sazba DPH	Částka	Základ	DPH	Částka	Poč.d.	
	---% bez daně	0.00	0.00				
	22.0% základní	7991.00	6550.01	1440.99	Slevy	90.00	1
	5.0% snížená	85.00	80.95	4.05	Storna	0.00	0
	0.0% rezerva	0.00	0.00	0.00	Záporné	765.00	2
	Celkem	8076.00	6630.96	1445.04	Celkem dokladů		40

Kód	Typ	Název	Částka	Počet	Doklady od	Doklady do
H	účtenky	hotově	8076.00	40	010010017	010010056

F4-Karta ALT-Učtenka

F10-lisk

uzávěrka tržby		uzávěrka tržby		
Dne : 08.10.2002 17:31	Provedl: Dagmar Rybová ved.	Sazba DPH	Hotovost	Bezhot.
Částka: 8076.00	Zůstatek: 9810.20	---- % bez daně	0.00	0.00
Číslo: 00229		22.0 % základní	7991.00	0.00
		5.0 % snížená	85.00	0.00
		0.0 % rezerva	0.00	0.00
		Celkem	8076.00	0.00

Jsou zde především částky tržby rozdělené na hotovostní a bezhotovostní část (v celoobrazovkovém detailu také podle jednotlivých druhů úhrady) v jednotlivých sazbách DPH. Dále jsou zde vidět poskytnuté slevy, storno a záporné položky. Je vyčíslen i počet dokladů, ze kterých byly tyto částky počítány, v celoobrazovkovém detailu i jejich číselné rozmezí.

Z tohoto detailu lze uzávěrku i **dodatečně vytisknout** klávesou <F10>.

Tisk

Z tohoto detailu je možno také zobrazit **seznam dokladů**, které jsou uzavřeny touto uzávěrkou. Zobrazí se tak, že se kurzor nastaví v celoobrazovkovém detailu na řádek s konkrétním druhem dokladu a stiskne se <F9>. Zobrazí se seznam příslušných dokladů, vyfiltrovaný obdobným způsobem, jako kdyby byl spuštěn filtr s číslem této uzávěrky přímo v seznamu dokladů. Stejně jsou i další možnosti práce se seznamem (prohlížení, tisk).

Seznam dokladů

B. Vklady a výběry peněz z pokladny - i u tohoto záznamu lze zobrazit detail, obsahuje však navíc pouze oba řádky textu a pracovníka, který operaci provedl.

Vklady a výběry

C. Převod peněz mezi pokladnami - detail v tomto případě obsahuje kromě obvyklých údajů i číslo stanice, kam se peníze převáděly.

Převod mezi pokladnami

D. Vklady a výběry ze zákaznického konta - detail navíc obsahuje číslo a firmu obchodního partnera, na jehož konto byl pohyb proveden.

Zákaznické konto

E. Úhrady jednotlivých dokladů

Úhrady jednotlivých dokladů

Pokladní deník stanice 01						
NZ	nákup zboží	07.10.2002	09:24	Dagmar Rybová ved.		
Sazba DPH	Částka	Základ	DPH	Částka	Poč.d.	
---	% bez daně	0.00	0.00			
22.0%	základní	0.00	0.00	Slevy	0.00	0
5.0%	snížená	0.00	0.00	Storna	0.00	0
0.0%	rezerva	0.00	0.00	Záporné	0.00	0
Celkem	0.00	0.00	0.00	Celkem dokladů	0	0

Kód	Typ	Název	Částka	Počet	Doklady od	Doklady do

F4-karta AltU=Účetka F10-tisk

NZ	nákup zboží	Elkor
		nákup zboží placeno hotově
Dne : 07.10.2002 09:24	Provedl: Dagmar Rybová ved.	
Částka: -200.00	Zůstatek: 3979.30	

Obsah detailů je obdobný, jako u uzávěrky, týká se však pouze jednoho dokladu.

15.4. Měsíční souhrn uzávěrek tržby

Účel funkce Speciální souhrn, který sečte všechny uzávěrky za zadaný měsíc a zobrazí je jako jednu uzávěrku.

Vyvolání Funkce se vyvolá stiskem kombinace kláves <Alt F4>. Zobrazí se okno, ve kterém je nutné zadat měsíc (číslem) a rok, pro který se souhrn má spočítat. Po stisku klávesy <Enter> na roku dojde k vlastnímu výpočtu a následnému zobrazení výsledku. Zobrazí se v okně, které svým obsahem v podstatě odpovídá jednotlivé uzávěrce:

Pokladní deník stanice 01						
Uzávěrky tržby za měsíc prosinec 2005						
Sazba DPH	Částka	Základ	DPH	Částka	Poč.d.	
---% bez daně	-3864.00	-3864.00				
5.0% snížená	20046.60	19092.03	954.57	Slevy 0.00	0	0
22.0% základní	0.00	0.00	0.00	Storna 2024.50	5	5
19.0% základní	460717.90	387157.31	73560.59	Záporné 107352.00	250	250
Celkem	476900.50	402385.34	74515.16	Celkem dokladů	1882	

Typ	Název platby	Typ dokladu	Částka	Počet	Doklady od	Doklady do
H	hotově	prodejky	472525.00	1882	010523413	010525278
L	stravenkou	prodejky	4375.50	15	010523491	010524970

F4-Karta Tab-Seznam uzávěrek F10-Tisk

Obsah spodní části okna lze zaměnit za seznam uzávěrek, z kterých se měsíční souhrn skládá. Přepíná se mezeríkem.

Pokladní deník stanice 01						
Uzávěrky tržby za měsíc prosinec 2005						
Sazba DPH	Částka	Základ	DPH	Částka	Poč.d.	
---% bez daně	-3864.00	-3864.00				
5.0% snížená	20046.60	19092.03	954.57	Slevy 0.00	0	0
22.0% základní	0.00	0.00	0.00	Storna 2024.50	5	5
19.0% základní	460717.90	387157.31	73560.59	Záporné 107352.00	250	250
Celkem	476900.50	402385.34	74515.16	Celkem dokladů	1882	

Datum uzávěrky	Číslo	Účel	Částka	Poč.dok
01.12.2005 17:38	00397	uzávěrka tržby	17293.00	68
02.12.2005 17:44	00397	uzávěrka tržby	28690.50	114
03.12.2005 11:11	00397	uzávěrka tržby	4944.50	32
04.12.2005 11:16	00397	uzávěrka tržby	8077.50	47
05.12.2005 17:51	00397	uzávěrka tržby	15855.50	76
06.12.2005 17:34	00397	uzávěrka tržby	12228.00	61
07.12.2005 17:45	00397	uzávěrka tržby	21483.50	69
08.12.2005 17:38	00397	uzávěrka tržby	16366.50	78
09.12.2005 17:42	00397	uzávěrka tržby	22870.50	95
10.12.2005 11:47	00397	uzávěrka tržby	17479.00	45
11.12.2005 11:11	00397	uzávěrka tržby	5716.00	31
12.12.2005 17:39	00397	uzávěrka tržby	11410.00	81

Tab-Seznam plateb F10-Tisk

Tisk Měsíční souhrn lze vytisknout stiskem klávesy <F10> a z nabídky vybrat způsob tisku (v tomto případě je nabízen pouze jeden).

Ukončení Ukončení funkce se provede stisknutím klávesy <Esc>. Program se vrátí zpět do základního zobrazení deníku.

15.5. Výčetka hotovosti

Lze ji spustit na většině míst v deníku kombinací kláves <Alt V>. Objeví se okno s výčetkou:

Vyvolání

Výčetka hotovosti 02		
Počet kusů	Hodnota	Součet v Kč
20	5000.00	100000.00
10	2000.00	20000.00
5	1000.00	5000.00
2	500.00	1000.00
1	200.00	200.00
0	100.00	0.00
0	50.00	0.00
0	20.00	0.00
0	10.00	0.00
0	5.00	0.00
0	2.00	0.00
0	1.00	0.00
7	0.50	3.50
3	0.20	0.60
1	0.10	0.10
Celkem :		126204.20
Datum :		16. 3.1999

Při zadávání počtu jednotlivých bankovek a mincí se průběžně počítá jejich součet.

Pokud je výčetka spuštěna při zadávání takového záznamu do deníku, kde lze ručně zadat částku, je možno vypočtený součet přenést do částky klávesou <F2>.

Přenos součtu

Výčetku lze kdykoliv vytisknout po stisknutí klávesy <F10>.

Tisk

15.6. Současný stav peněz

Slouží především ke zjištění současného stavu peněz v pokladně. Jde v podstatě o uzávěrku tržby nanečisto, bez uzavření vyčíslených částek.

Účel funkce

Spustí se klávesou <F6>. V následně zobrazeném okně podobném celoobrazovkovému detailu uzávěrky tržby se kromě současného stavu peněz objeví i řada dalších užitečných údajů:

Vyvolání

Současné tržby stanice 01				Částka	Poč.d.
Poslední uzávěrka :	08.10.2002 17:31	Hotovost	105.00	1	
Poslední hotovost :	2810.00	Bezhot.	0.00	0	
Současná hotovost :	2915.00	Slevy	0.00	0	
Celkem dokladů :	1	Storna	0.00	0	
		Záporné	0.00	0	

Kód	Typ	Název	Částka	Počet	Doklady od	Doklady do
H	účetky	hotově	105.00	1	010010058	010010058

F4-Karta AltV-Výčetka

Otevření peněžní zásuvky

Chcete-li porovnat udávaný stav se skutečným stavem hotovosti v peněžní zásuvce, můžete si během zobrazení současného stavu **otevřít připojenou peněžní zásuvku** (pokud je připojena). Stačí stisknout kombinaci kláves <Alt F5>.

15.7. Souhrn záznamů**Účel funkce**

Sečte všechny nebo vyfiltrované a nebo označené druhy pohybů peněz v pokladním deníku podle jejich kódů.

Vyvolání

Funkce se spouští stiskem kombinace kláves <Alt F6>. Nejprve se rozběhne výpočet. Po jeho skončení se zobrazí např. následující okno:

Souhrn pokladního deníku stanice 01							
Kód	Typ	Název	Částka	Počet	P.slevy	P.storn	P.zápor
VY	uklad	výběr hotovosti	-1656807.06	488	0	0	0
U	uklad	uklad hotovosti	339873.10	126	0	0	0
H	účtenky	hotově	1891308.30	9932	79	35	310
S	účtenky	bankovní karta	173272.20	76	3	2	5
K	účtenky	! nepoužívat !!	18147.50	15	0	0	0
NP	příjemky	převodem	-41466.36	9	0	0	0
NH	příjemky	hotově	-43424.96	13	0	0	1
NZ	uklad	nákup zboží	-181669.00	79	0	0	0
ODU	uklad	odvod tržby	-402751.50	85	0	0	0

F4-karta F10-tisk

Každý řádek obsahuje:

- **Kód** - kód pohybu.
- **Typ** - typ pohybu.
- **Název** - název pohybu.
- **Částka** - celkové částka peněz.
- **Počet** - celkový počet dokladů s tímto kód.
- **P.slevy** - z toho počet dokladů se slevou.
- **P.storn** - z toho počet stornovaných dokladů.
- **P.zápor** - z toho počet dokladů obsahujících zápornou položku.

Detail řádku

Protože informací, které obsahuje každý řádek je více, než je výše uvedeno, je možné si je zobrazit po stisknutí klávesy <F4>. Zobrazí se okno, ve kterém se budou údaje průběžně aktualizovat v závislosti na tom, na jakém řádku se kurzor bude právě nacházet. Okno uzavřete opětovným stisknutím klávesy <F4>.

Tisk

Souhrn lze vytisknout klávesou <F10>.

15.8. Tisk z deníku

Jak již bylo popsáno, obsah jednotlivých záznamů lze tisknout při jejich ukládání stiskem kombinace kláves <Ctrl F2>. V případě potřeby lze tisk provést dodatečně přímo ze seznamu stiskem <Alt F10> na potřebném záznamu.

V celoobrazovkovém detailu uzávěrky tržby, lze také vytisknout její kopii klávesou <F10>. Stejnou klávesou se tiskne také obsah výčetky, souhrn záznamů a měsíčního souhrnu uzávěrek tržby.

Všechny tyto tisky jsou uzpůsobeny pro tisk na bankovní tiskárnu pro tisk prodejek (šířka 40 sloupců).

Přímo z pokladního deníku lze tisknout stiskem klávesy <F10> některé sestavy (kromě poslední **Další tisky** jsou všechny určeny pro tisk na formát A4):

- **Uzávěrky tržeb** - formulář vhodný ruční zaúčtování tržeb. Jsou zde vyčíslené jednotlivé uzávěrky tržby v rozdělení podle sazeb DPH, v případě potřeby samostatně hotovostní a samostatně bezhotovostní část. Na konci sestavy jsou součty těchto údajů za celé tisknuté období. Období lze omezit předem pomocí filtru, nebo se na něj objeví dotaz přímo během tisku.
- **Uzávěrky tržeb 2** - formulář stejný jako předchozí. Liší se pouze tím, že pokud existuje více uzávěrek se stejným datem, jsou v sestavě sečteny.
- **Pohyby peněz v PD** - v podstatě opis všech řádků deníku s jejich hotovostními a bezhotovostními částkami a hotovostním zůstatkem. Před tiskem se zadává období.
- **Pohyby peněz 40zn** - podobná sestava jako předchozí, uzpůsobená pro tisk na bankovní tiskárně. Může sloužit jako součást denní uzávěrky, kde jsou vidět kromě uzávěrky tržby i další pohyby peněz a konečný zůstatek.

15.9. Přenosy dat do účetnictví

Aby fungovaly přenosy dat do účetnictví (zaúčtování), je třeba **nastavit typ účetního programu** **Nastavení** ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE a dále nadefinovat ve funkci DRUHY ÚHRAD A ZÁPISŮ V PD, které záznamy z deníku a kam se mají účtovat. Účtovat lze především uzávěrky tržby, kde se hotovostní část tržby posílá do peněžního deníku a bezhotovostní do pohledávek a závazků (týká se jednoduchého účetnictví). Dále lze do účetnictví přenášet jednotlivé doklady, pokud jsou do deníku zapisovány.

Vlastní zaúčtování se provede stiskem klávesy <F2> na řádku, který chceme zaúčtovat.

Postup

Při hromadném zaúčtování lze označit více řádků pomocí kombinace kláves <Ctrl Šipka dolů>, <Ctrl Šipka nahoru>, případně **všechny** řádky <Ctrl +>. Poté se označené řádky zaúčtují klávesou <F2>.

Hromadné zaúčtování

Skutečnost, že záznamy jsou zaúčtované je **indikována změnou jejich barvy na fialovou**. **Indikace zaúčtovaného záznamu** Pokud se tímto způsobem zaúčtovávají i jednotlivé doklady (prodejka, faktura, příjemka), je tímto způsobem označen i odpovídající doklad v seznamu dokladů, aby nedošlo k dvojímu zaúčtování.

Princip funguje i obráceně - když se doklad zaúčtuje v seznamu dokladů, v pokladním deníku se **Zaúčtování z dokladů** jeví jako zaúčtovaný.

15.10. Deníky všech stanic

Z nabídky Pokladní deníky lze vybrat i Deníky všech stanic. V tomto seznamu jsou zobrazeny záznamy všech pokladních deníků v chronologickém uspořádání. Seznam se proto podobá vzhledu deníku jedné stanice, navíc je doplněn sloupec **Id.** V něm uvedené číslo uvádí, ze kterého deníku záznam pochází.

Pokladní deníky všech stanic					
Datum	Id	Kód	Češ	Částka	Zůstatek
31.10.2000	02	U	Záznám tržby	3507.30	3507.30
31.10.2000	02	VY	Odvod tržby	-3507.30	0.00
30.11.2000	02	U	Záznám tržby	1725.40	1725.40
30.11.2000	02	VY	Odvod tržby	-1725.40	0.00
31.12.2000	02	U	Záznám tržby	4035.00	4035.00
31.12.2000	02	VY	Odvod tržby	-4035.00	0.00
30.04.2001	02	U	Záznám tržby	1285.00	1285.00
30.04.2001	02	VY	Odvod tržby	-1285.00	0.00
31.08.2001	02	U	Záznám tržby	565.00	565.00
31.08.2001	02	VY	Odvod tržby	-565.00	0.00
07.01.2002	01	VY	nákup zboží	-44.90	-44.90
07.01.2002	01	U	drobné kov/pap	5512.40	5467.50
07.01.2002	01	VY	nákup zboží	-3500.00	1967.50
07.01.2002	01	VY	Boatrade	-240.00	1727.50
07.01.2002	01	U	Záznám tržby	5356.00	7083.50
07.01.2002	01	VY	Odvod tržby	-3314.50	3769.00
08.01.2002	01	VY	nákup zboží	-18.00	3751.00
08.01.2002	01	U	Záznám tržby	6825.20	10576.20
08.01.2002	01	VY	Odvod tržby	-5998.20	4578.00
09.01.2002	01	VY	nákup zboží	-1645.00	2933.00

Oproti normálnímu deníku jedné stanice zde **není možné**:

- souhrnně zobrazit současný stav peněz v peněžních zásuvkách,
- vytvářet nové záznamy,
- kontrolovat peníze pomocí výčetky hotovosti.

Filtr

Na rozdíl od normálního deníku jedné stanice (kapitola *Pokladní deník, Filtr*) byl **filtr doplněn** o kritérium **Č. stanice od ... do ...**. Tím lze vyfiltrovat **pouze záznamy** těch stanic v síti, jejichž čísla budou ležet v zadaném intervalu.

16. Používání cizí měny

Program TRIFID umožňuje evidenci plateb cizí měnou. Týká se to hotovostních prodejů na prodejky a následné evidence hotovosti v pokladním deníku. Varianta programu TRIFID STANDARD umožňuje evidenci pouze jedné cizí měny, více měn lze používat u varianty PROFI.

Používání cizích měn je nutno povolit v Globální konfiguraci. V oddílu **Měny** je kromě názvu **Nastavení** domácí měny i parametr **Euro**, který je třeba nastavit na hodnotu **Používat**.

Měny	
Domácí jednotka :	Euro : Používat

Po tomto nastavení se objeví v nabídce ČÍSELNÍKY nová volba KURSOVNÍ LÍSTEK, který slouží **Kursovni lístek** pro definici cizí měny a nastavování jejich aktuálního kurzu. V režimu PRODEJ lze zobrazit kurzovní lístek stiskem <Alt K>. Zde je potřeba vytvořit kartu cizí měny stiskem klávesy <Insert>.

VYTVÁŘENÍ	
Kurs :	30.000
Kód měny :	EUR
Množství :	1
Řád zaokrouhlení :	setiny
Název měny :	Euro

Význam jednotlivých parametrů:

- **Kurs** - kurs cizí měny k zadané jednotce množství.
- **Kód měny** - kód, pod kterým se měna zobrazuje v některých místech programu a vybírá v PRODEJI.
- **Množství** - množství cizí měny, ke kterému je počítán kurs.
- **Řád zaokrouhlení** - řád zaokrouhlení cizí měny při jejím používání v PRODEJI, přepíná se mezerníkem.
- **Název měny**.

Po uložení klávesou <F2> kurzovní lístek obsahuje jeden řádek s cizí měnou:

Název měny	Množ.	Kód	Kurs	Platný od
Euro	1	EUR	29.000	15.04.2005 08:37

Případné další změny lze provést stiskem klávesy <F3>, změnit pouze kurs je možné po stisku klávesy <Enter> na políčku s kursem. Při každé změně kursu je aktualizován údaj **Platný od**, který se vypisuje v posledním sloupci kurzovního lístku.

Vlastní účtování položek v PRODEJI probíhá obvyklým způsobem v domácí měně. Úhradu cizí měnou je možno zadat při uzavírání prodejky a dotazu na placenou částku. Po stisku klávesové kombinace <Alt K> se v okně placení objeví i přepočtená nákup na cizí měnu: **Používání při prodeji**

Platit :	10.57 EUR 306.50 Kč
Placeno :	10.57 EUR 0.00 Kč
Vrátit :	Kč

Do oddílu **Placeno** je možno zadat skutečně placenou částku. Je možná i kombinovaná platba, kdy se nákup zaplatí v cizí měně pouze částečně. Tato částka se zadá do kolonky s cizí měnou a program dopočte zbytek částky k úhradě v měně domácí:

Platit :	10.57 EUR 306.50 Kč
Placeno :	9.00 EUR 45.50 Kč
Vrátit :	Kč

Po zadání placené částky program obvyklým způsobem dopočte případnou částku k vrácení, která je vždy v domácí měně. Částka nákupu na vytisknutém dokladu je uvedena v domácí měně a k tomu je uvedeno, jakou částkou které měny byl doklad placen.

Evidence v pokladním deníku

V základním pohledu do pokladního deníku jsou uváděné částky vždy přepočteny na domácí měnu, pouze v textu některých operací je poznamenáno, o kterou konkrétní měnu jde:

Datum	Kód	Účel	Částka	Zůstatek
14.04.2005	V	vkład hotovosti do pokladny Kč	2500.00	2500.00
14.04.2005	U	uzávěrka tržby	129.50	2629.50
15.04.2005	V	vkład hotovosti do pokladny EUR	3000.00	5629.50
15.04.2005	U	uzávěrka tržby	116.50	5746.00
15.04.2005	VY	výběr hotovosti z pokladny Kč	-1500.00	4246.00
15.04.2005	P	převod peněz mezi pokladnami EUR	-1500.00	2746.00

Částky cizí měny je pak možno zjistit zobrazením detailu příslušného řádku stiskem <F3>:

Uzávěrka tržby

Typ	Název platby	Typ dokladu	Částka	Počet	Doklady od	Doklady do
H	hotově	prodejky	116.50	2	010000002	010000003
H	z toho měna EUR		3.22	1	010000002	010000002
H	z toho měna Kč		20.00	1	010000003	010000003
Měna : EUR			Starý zůstatek :	100.00		
			Částka :	3.22		
			Nový zůstatek :	103.22		

V prvním řádku uzávěrky je opět celková tržba převedená na domácí měnu, v následujících dvou řádcích je rozepsáno, kolik to bylo v jednotlivých měnách. Je možno zjistit i zůstatky jednotlivých měn zobrazením detailu řádku klávesou <F4>.

Obdobně se zobrazuje také současná tržba po stisku klávesy <F6>.

Jsou upraveny i operace pro pohyby peněz v pokladně, konkrétně vklad, výběr a převod peněz mezi pokladnami. Je zde navíc údaj **Měna**, kde se dá mezerníkem přepnout které měny se pohyb peněz týká. Odpovídajícím způsobem jsou potom zobrazeny i zůstatky.

Pohyby peněz v pokladně

```

Kód : V
Datum : 15.04.2005 10:47
Vystavil : Křížek Rudolf

Text : vklad hotovosti do pokladny
Text :
Měna : EUR
Suma : 20.00

Zůstatek          původní          nový
                  53.22             73.22
    
```

Při zobrazení detailu klávesou <F3> je možno zjistit i převod na měnu domácí:

```

Pokladní deník stanice 01
V vklad hotovosti 15.04.2005 10:47 Křížek Rudolf

Částka:      20.00 EUR          Převedeno na Kč :      600.00
Zůstatek:    73.22 EUR          Celkový zůstatek v Kč : 3346.00
    
```

Typ	Název platby	Typ dokladu	Částka	Počet	Doklady od	Doklady do
H	z toho měna EUR		20.00	1		

Pro zobrazení informací o cizí měně slouží i další funkce:

Spouští se stiskem <Ctrl F3> na příslušném řádku s pohybem nebo uzávěrkou a zobrazuje částky a tehdejší zůstatky měn na tomto řádku použité:

Zůstatky měn

Zůstatky měn 15.04.2005 uzávěrka tržby			
Název měny	Kód	Částka	Zůstatek
Euro	EUR	3.22	103.22
Kč	Kč	20.00	2649.50

Spouští se stiskem <Ctrl F6> a zobrazí vždy současný stav všech použitých měn:

Současná hotovost v pokladně

Současná hotovost v pokladně				
Název měny	Kód	Poslední hotovost	Současná tržba	Současná hotovost
Kč	Kč	1149.50	59.50	1209.00
Euro	EUR	73.22	5.00	78.22

Obdobným způsobem jsou upraveny i tiskové výstupy, kde jsou opět částky převedeny na domácí měnu a v případě potřeby uvedena i částka měny cizí.

Tisky z pokladního deníku

17. Přehledy

Po zvolení funkce Přehledy z menu Hlavní nabídka se na obrazovce objeví další nabídka s funkcemi:

P Ř E H L E D Y	
POKLADNÍ DENÍKY	U
PŘEHLED POHYBŮ	P
Denní přehled	D
Souhrnný přehled	S
Pohyby do XLS	X
Návrat	

- **POKLADNÍ DENÍK** - funkce je určena pro evidenci peněžní hotovostí v pokladní zásuvce a pro vytvoření záznamů o tržbách za určité období. Její popis je uveden v samostatné kapitole. U **sít'ové verze** programu se jmenuje **POKLADNÍ DENÍKY**.
- **PŘEHLED POHYBŮ** - seznam pohybů jednotlivých položek s možností filtrování.
- **DENNÍ PŘEHLED** - přehled prodejních dokladů za určitý den.
- **SOUHRNNÝ PŘEHLED** - pro zobrazení finančního přehledu o příjmu, prodeji a výdeji za určité období.
- **POHYBY DO XLS** – pohyby položek skladu exportované do datového souboru MS Excel.

Jednotlivé funkce jsou podrobně popsány v následujících kapitolách.

17.1. Přehled pohybů

Tato funkce umožní zobrazit a vytisknout **přehled všech typů pohybů** jednotlivých položek podle zadaných kritérií.

Po zvolení funkce PŘEHLED POHYBŮ se objeví nabídka s možností zobrazit jednotlivé typy artiklů:

PŘEHLED pohybů	
Zobrazit zboží	Z
Zobrazit obaly	O
Zobrazit práce	P
Zobrazit ostatní	D
Návrat	

Po výběru z nabídky se objeví okno, které je rozděleno na dvě části. **Dolní část** je určena pro zobrazení informací o uskutečněných pohybech. **Horní část** pak obsahuje řadu parametrů, které přímo ovlivňují zobrazený přehled.

V prvním řádku jsou znázorněny doklady, z kterých je přehled tvořen. Doklady, kterých se **Název přehledu** týká jsou indikovány **bílým** písmenem a doklady, které zahrnuty nejsou, mají písmeno **černé**. Význam písmen je:

- **P** - příjemky.
- **U** - prodejky.
- **F** - faktury.
- **D** - dodací listy.
- **V** - výdejky.

Přehled pohybů za doklady: P U F D V					
Datum: 01.03.2006 00:00		- 17.03.2006 23:59		Skup.:	-
Číslo:		-		Označ.:	-
Kód:		-		Dodav.:	-
Zkrt.:		-		Odběr.:	-
Vyst.:		Stav: uzavřené			
Dopl.:		Pol. se slevou vzhledem k ceně: -----			
Zboží		Úroveň podrobností 1			
Kód zboží	Název zboží	Vydané množství	Nákup.cena bez DPH	Prod. cena bez DPH	Stav k 17.03.2006
	Chléb kmínový 1	2.000	25.34	51.22	10.000
	Rohlík sýrový	1.000	2.10	4.90	97.000
	Tyčinka Mars	1.000	6.15	7.82	5.000
Zboží celkem :		4.000	33.59	63.90	

Nastavení

Nastavení se provede přesunutím kurzoru na tyto indikátory a stisknutím klávesy <F9>. V zobrazené nabídce klávesou <Mezerník> (přepíná mezi stavy Ano a Ne) se pak vyberou požadované doklady.

Upozornění: z důvodu odlišného zobrazení platí závislost, že vyberou-li se příjmy, nelze vybrat ostatní doklady a naopak.

Do přehledu zahrnout:	
Ne	Příjemky
Ano	Prodejky
Ano	Faktury
Ano	Dodací listy
Ne	Výdejky

Podle toho, která z výše uvedených hodnot je vybraná, se liší kritéria, která ovlivňují přehled, a následně i zobrazení zpracovaných hodnot. V praxi to znamená, že při **přehledu všech příjmů** budou zobrazeny místo nákupní a prodejní ceny pouze obě nákupní ceny (bez a s DPH). Kromě toho nebude přístupná stránka se zobrazením prací a nebude možné zadat jako parametr číslo odběratele - obojí totiž nemá praktický význam.

Další parametry

Po nastavení typu přehledu se lze na další parametry přesunout pomocí kurzorových kláves nebo klávesy <Tab>. Hodnoty parametrů se pak mění buď přímým zápisem, nebo výběrem z různých hodnot pomocí klávesy <F9>.

- **Datum** - přehled bude zobrazen jen pro položky, u nichž došlo k pohybu v uvedeném období (včetně obou dat). Tento parametr musí být vždy zadán. Program při prvním spuštění funkce PŘEHLED POHYBŮ nabídne v obou případech datum dnešního dne.
- **Časy** uvedené za datem se nemusejí zadávat - program pak pracuje se standardním časovým obdobím, které začíná v 00:00 hodin zadaného počátečního data a končí v 23:59 hodin koncového data. Je dovoleno zadat pouze jeden z časových údajů a druhý nechat na přednastavené hodnotě.
- **Číslo** - do přehledu budou zahrnuty pouze položky, jejichž číslo leží v uvedeném rozsahu (včetně zadaných hodnot). Po zadání první hodnoty (OD) se stejným číslem automaticky vyplní i hodnota (DO) - lze ji však dále upravit. Pokud je zadána pouze hodnota DO, bude přehled vytvořen pro položky od čísla 1 do této hodnoty. Pokud nejsou zadány žádné hodnoty, bude přehled vytvořen pro všechny položky.
- **Kód** - do přehledu bude zahrnuto pouze zboží (obalů/prací se nastavení netýká), jejichž kód leží v uvedeném rozsahu (včetně zadaných hodnot). Při zadání pouze první hodnoty tohoto parametru, bude do přehledu zahrnuto zboží s kódem rovným nebo vyšším, než je kód zadaný. Pokud se zadá pouze hodnota DO, bude přehled vytvořen pro položky s kódem menším nebo rovným této hodnotě.

- **Zkrt.** - pokud se vyplní, bude do přehledu zahrnuto pouze zboží (obalů, prací a ostatních se nastavení netýká) odpovídající zadané zkratce (rozsahu zkratk OD - DO), nebo zkratk, jejichž počáteční znaky se shodují se zadanými. Pro zadávání hodnot OD a DO platí podobná pravidla jako u parametru **číslo**.
- **Vyst.** - do přehledu budou zahrnuty pouze položky z dokladů, které vystavil pracovník s uvedeným jménem. Program nekontroluje správnost zadaného jména a proto je vhodné zadávat pracovníka výběrem z nabídky jejich jmen. Nabídka se zobrazí po stisknutí klávesy <F9>.
- **Skup.** - je možno zadat pouze parametr OD, pak se zobrazí se položky se skupinou, jejichž počáteční znaky se shodují se zadanými. Pokud se zadají oba parametry (OD – DO), zobrazí se položky, jejichž skupina svým textem odpovídá zadanému rozsahu. Pro zadávání hodnot OD a DO platí podobná pravidla jako u parametru **číslo**. Rozlišují se velká a malá písmena!
- **Označ.** - do přehledu bude zahrnuto pouze zboží (obalů/prací se nastavení netýká) se zadaným označením. Používá se stejným způsobem, jako zadání **skupiny**.
- **Dodav.** - do přehledu budou zahrnuty pouze položky od dodavatele zadaného čísla (rozsahu čísel). Dodavatelem je myšlen ten obchodní partner, který je uveden **na kartě zboží** (v případě **Přehledu všech příjmů** je to ale dodavatel uvedený **v příjemce**). Číslo dodavatele lze zadat výběrem z číselníku obchodních partnerů, zobrazeným klávesou <F9>.

Poznámka: Pokud je ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE, KONFIGURACE, LOKÁLNÍ KONFIGURACE nastaven preferovaný číselník obchodních partnerů pro Ostatní funkce na hodnotu **IČO**, bude se po výběru z číselníku obchodních partnerů zobrazovat místo standardního čísla **IČO**.

- **Odběr.** - do přehledu bude zahrnuta pouze ta položka, která byla prodána odběrateli zadaného čísla (rozsahu čísel). Číslo/IČO se zadává stejně jako v případě dodavatele.
- **Stav** - do přehledu budou zahrnuty pouze doklady některého z následujících stavů: uzavřené (včetně zaúčtovaných a zaplacených), **rozpracované** nebo **stornované**. Standardně nabízenou hodnotou jsou doklady uzavřené. Výběr se provádí obvyklým způsobem z nabídky vyvolané klávesou <F9>.
- **Pol. se slevou vzhledem k ceně** - klávesou <F9> lze vybrat jednu ze čtyř cenových sazeb, přehled potom zobrazí pouze položky, které mají odlišnou prodejní cenu od prodejní ceny v této sazbě, momentálně nastavenou v číselníku položky. Umožní to zobrazit pouze pohyby, které byly uskutečněny za jinou cenu, než je obvyklé.

Všechny výše uvedené parametry lze libovolně kombinovat. Pokud některý z parametrů **Číslo, Kód, Zkrt, Vyst., Skup., Umíst., Dodav** nebo **Odběr** není zadán, nebere se při vytváření přehledu v úvahu.

Vlastní přehled pohybů se začne vytvářet po stisku klávesy <F2>. Během se zobrazuje okno s informacemi který doklad a ze kterého dne je právě zpracováván, kolik záznamů již bylo zpracováno a kolik jich ještě lze zpracovat (souvisí to s množstvím dostupné paměti). Výpočet přehledu lze kdykoliv přerušit klávesou <ESC>.

Vytvoření přehledu

Tabulka přehledu obsahuje následující údaje:

Zobrazené informace

- v prvním sloupci je, v závislosti na nastavení parametru **Preferovaný číselník** pro ostatní funkce (nastavuje se ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE, KONFIGURACE, LOKÁLNÍ KONFIGURACE), u položky uvedeno buď **číslo, kód** a nebo **skupina**. Podle zobrazeného typu číselníku je celý přehled také seříděn,
- **název** zboží (obalu, práce),
- celkové přijaté nebo vydané **množství**,
- **nákupní cenu** za jednotku, resp. pro úroveň podrobností 1 - viz níže - je to součin množství a jednotkové nákupní ceny),
- **prodejní cenu** za jednotku, resp. pro úroveň podrobností 1 je to součin množství a jednotkové prodejní ceny. V případě **přehledu všech příjmů** je v tomto sloupci **nákupní cena s DPH**,

- **stav k dd.mm.rrrr** - množství zobrazené položky, které se nachází na skladě právě ke dni zpracování přehledu. Dnem (vyjádřeno datem) je míněn dnešní den. Jestliže je jedna položka zobrazena vícekrát, bude stav zobrazen pouze u první.

Přepínání zobrazení cen Nákupní i prodejní **ceny jsou zobrazeny** buď obě s DPH nebo obě bez DPH. Závisí to na stavu, do jakého byly naposledy přepnuty. Stav lze přepnout stiskem klávesy **<F7>**. Přehled se zobrazí znovu (bez přepočtu), tentokrát s opačnou cenou. Smíšené zobrazení není možné.

Úrovně podrobností Pro zobrazení vlastních pohybů se používají tzv. **úrovně podrobností**:

- **Úroveň podrobností 1** - je standardní podobou seznamu pohybů. Pohyby jsou zobrazeny tak, že pro **každý druh** zboží, obalu nebo práce je vyhrazen **pouze jeden řádek**. Ve sloupcích cen jsou pak uvedeny **sumy**.
- **Úroveň podrobností 2** - pohyby jedné položky mohou být **na více řádcích**. Potom to znamená, že některý z pohybů byl uskutečněn v jiné ceně, než ostatní. Ve sloupcích s cenami jsou uvedeny pouze **jednotkové ceny**.
- **Úroveň podrobností 3** - co řádek, to jeden pohyb dané položky.

Přepínání úrovní se provádí jedním nebo opakovaným stisknutím klávesy **<F8>**.

Celkové součty Na **spodním okraji** tabulky je zobrazen **celkový součet** nákupních a prodejních cen (součet součinů množství a jednotkové ceny) a součtu množství pro právě zobrazenou část přehledu.

Ostatní pohyby V přehledu **Ostatních pohybů** se zobrazují uskutečněné pohyby opravných položek dokladů, jako jsou **náklady/slevy** rozpuštěné a nerozpuštěné v nákupní ceně, **opravná položka** nákupní ceny a **halérové vyrovnání/zaokrouhlení**. U každého pohybu jsou uvedeny obdobné údaje, jako např. u pohybů zboží.

Listování Přehled pohybů se **zobrazuje odděleně** pro zboží, obaly a práce a ostatní položky. Výběr tohoto artiklu je možný ve vstupní nabídce, ale protože se přehled vždy počítá pro všechny artikly, je možno k těm ostatním dospět listováním v již vytvořeném přehledu. Listuje se klávesami **<Page Down>** a **<Page Up>**, což jednak zobrazuje další položky, pokud se nevejdou na jednu stránku, ale pokud se tím dospěje na začátek nebo konec seznamu, tak se zobrazí přehled dalšího artiklu stejným způsobem, jako kdyby se rovnou zadal ve vstupní nabídce.

Informace o tom, kterého artiklu se právě zobrazená stránka týká je na řádku, který odděluje horní část obrazovky s parametry od vlastní tabulky s pohyby, přesněji nad sloupcem s preferovaným číselníkem (první sloupec).

Tisk Stejně, jako se přehledy zobrazují odděleně pro zboží, obaly a práce, tak se také **tisknou**. Podle toho, který typ položek je zobrazen, je v nabídce tisků, vyvolané stisknutím klávesy **<F10>**, jeden z následujících formulářů:

- **Pohyby zboží** - formulář pro vytisknutí přehledu pohybů zboží v podobě shodné s podobou údajů na obrazovce .
- **Pohyby obalů** - totéž pro obaly.
- **Pohyby prací** - totéž pro práce.
- **Pohyby ostatní** - pro ostatní pohyby

Export Vytvořený **přehled** lze v případě potřeby **exportovat** na disk, nebo do zvoleného adresáře. Export přehledu se provede po stisku klávesy **<F6>** a po zadání místa, na které se má exportovat.

Ukončení Funkce PŘEHLED POHYBŮ se ukončuje stiskem klávesy **<Esc>**. Program se vrátí do nabídky PŘEHLEDY.

17.2. Denní přehled

Tato funkce slouží k zobrazení a vtištění **přehledu o prodeji za prodejky, faktury, dodací listy**. Výdejky ani příjemky zde zahrnuty nejsou. **Určení funkce**

Po zvolení této funkce z nabídky *Přehledy* se na obrazovce objeví prázdná tabulka pro přehled. Program očekává **zadáání data** dne, kterého se má přehled týkat. Napište požadované datum a stiskněte klávesu **<Enter>**. Během zpracování denního přehledu, budete ve zvláštním okně informováni o průběhu činnosti stejným způsobem, jak to bylo popsáno v kapitole *Přehled pohybů*.

Vytvoření přehledu

Tabulka denního přehledu je **uspořádána** tak, že na začátku jsou zobrazeny údaje z prodejek a na konci údaje z faktur a dodacích listů.

Uspořádání přehledu

Zadáním **jiného data** lze vytvořit přehled znovu pro jiný den.

Jiné datum

Tabulka denního přehledu obsahuje následující informace:

Zobrazené informace

Č. dokladu	Číslo	Název položky	Množství	Prod. cena	S daní	Tržba
010000013	21	Tatranka s lísk	1.000	4.84	5.90	198.40
	22	Tyčinka Mars	1.000	7.79	9.50	
	1	Chléb kmínový	2.000	17.62	37.00	
010000011	10	Salám Poličan	1.000	139.05	146.00	
010000012	1	Chléb kmínový	1.000	17.62	18.50	18.50
		* Storno dne 15.09.2003 provedl Křížek Rudolf *				
Celkem :				204.54	216.90	216.90

15:47:13
CtrlF1 - Nápověda F10 - Tisk

- **Č. dokladu** - udává číslo účtenky nebo dodacího listu, ze kterého je údaj převzat.
- **Číslo** - udává číslo zboží, obalu nebo práce.
- **Název položky** - udává název zboží, obalu nebo práce.
- **Množství** - udává množství prodané nebo vydané na uvedené účtence nebo dodacím listu.
- **Prod. cena** - udává jednotkovou prodejní cenu bez daně uvedenou u příslušné položky účtenky nebo faktury.
- **S daní** - udává celkovou prodejní cenu s daní (množství vynásobené jednotkovou cenou) uvedenou u příslušné položky účtenky nebo faktury.
- **Tržba** - je uvedena pouze u první položky příslušné účtenky nebo výdejky. Udává celkovou sumu s daní za příslušnou účtenku nebo výdejku (po případné úpravě při prodeji nebo výdeji).

Pokud byly na dokladu použity, tak se v denním přehledu také uvedou **opravné položky** dokladů, jako jsou náklady/slevy rozpuštěné a nerozpuštěné v nákupní ceně, opravná položka nákupní ceny a haléřové vyrovnání/zaokrouhlení.

Na **spodním okraji** tabulky denního přehledu je uveden **součet prodejních cen** všech položek a všech **tržeb**. Pokud nebyla při prodeji nebo výdeji ze skladu využita možnost úpravy celkové sumy, jsou oba součty shodné.

Vyskytuje-li se v denním přehledu **stornovaný doklad**, je na řádce šedou barvou vypsáno jeho číslo s textem: * Storno dne ddmrrrr provedl...

Stornovaný doklad

- Rozpracovaný doklad** Vyskytuje-li se v denním přehledu **rozpracovaný doklad**, je na řádku šedou barvou vypsáno jeho číslo s textem: *Rozpracovaný doklad*.
- Tisk** Zobrazený denní přehled prodeje můžete **vytisknout** na tiskárně tak, že stisknete funkční klávesu <F10> a z vyvolaného menu zvolíte položku **Denní přehled**.
- Ukončení** Funkce DENNÍ PŘEHLED se ukončí stiskem klávesy <Esc>. Program se vrátí do nabídky PŘEHLEDY.

17.3. Souhrnný přehled

Tato funkce slouží pro zobrazení souhrnného přehledu o příjmu, prodeji a výdeji zboží, obalů a prací za určité období.

- Postup práce** Po zvolení této funkce z nabídky PŘEHLEDY program TRIFID očekává **zadání prvního a posledního dne období**, kterého se má přehled týkat - při spuštění funkce program nabídne v obou případech datum dnešního dne.

- Časy** Časy uvedené za datem **se nemusejí zadávat** - program pak pracuje se **standardním** časovým **obdobím**, které začíná v 00:00 hodin zadaného počátečního data a končí v 23:59 hodin koncového data. **Je dovoleno** zadat pouze jeden z časových údajů a druhý nechat na přednastavené hodnotě.

- Vystavil** Pokud je vyplněn také parametr **Vystavil**, budou do přehledu zahrnuty pouze doklady vystavené pracovníkem uvedeného jména.

- Stav** Parametr **Stav** umožňuje zadat, které stavy dokladů budou do přehledu zahrnuty. Přednastavenou hodnotou jsou doklady **uzavřené** (zahrnuje i zaúčtované a zaplacené). Dále jsou k dispozici hodnoty **rozpracované** a **stornované**.

Hodnoty obou výše uvedených parametrů se dají vybrat **z nabídky** po stisku <F9>.

- Zpracování** **Zpracování** souhrnného přehledu **se spustí** stiskem klávesy <F2>. Zobrazí se tabulka souhrnného přehledu:

Souhrnný přehled							
Datum od : 01.10.2003 00:00 do : 13.10.2003 23:59				Stav : uzavřené			
Vystavil :							
		Součty položek				Součty dokladů	
		zboží a obalů		prací		po zaokr. daně	
		základ	daň	základ	daň	základ	daň
-- [Příjemky] --							
Daň 22.0%		39190.00	8621.80	0.00	0.00	39190.00	8621.80
Celkem s DPH						12065.80	
Z toho bezhotovostně						12065.80	
-- [Prodejky] --							
Nák. cena		3675.26					
Daň 5.0%		519.05	25.95	0.00	0.00	519.05	25.95
Daň 22.0%		3823.78	841.22	0.00	0.00	3823.78	841.22
Celkem s DPH						5210.01	
-- [Dodací listy] --							
Nák. cena		180.00					
Daň 22.0%		224.00	49.28	0.00	0.00	224.00	49.30
Celkem s DPH						273.30	
-- [Výdejky] --							
Nák. cena		-9811.74					
Daň 0.0%		114.08	0.00	0.00	0.00	114.08	0.00

CtrlF1-Náповeđa PgDn-Další stránka PgUp-Předchozí stránka Esc-Smazání F10-Tisk

Je rozdělena na skupiny obsahují informace o jednotlivých dokladech, které byly v zadaném období pořizeny. Pokud pro některou skupinu nebyl žádný doklad pořizen, není tato skupiny vůbec zobrazena.

Tabulka je rozdělena do tří hlavních sloupců - **Zboží a obaly, Práce, Celkem**. Každý ze sloupců se dále dělí na dva další - **základ** (suma cen bez DPH) a **daň** (částka DPH odpovídající příslušné daňové sazbě).

Upozornění: na první pohled by se mohlo zdát, že mezi jednotlivými sloupci musí platit následující vztah:

Zboží a obaly + Práce = Celkem.

V případě, že ve funkci SYSTÉMOVÉ FUNKCE, KONFIGURACE, GLOBÁLNÍ KONFIGURACE v části týkající se zaokrouhlování prodejních cen bude parametr **Zaokrouhlování DPH** nastaven na **Ano**, tak tomu však nebude. Je to dáno tím, že zaokrouhlením celkové částky DPH za doklad dojde i ke změně celkové ceny, která se tím pádem musí lišit od ceny vzniklé prostým součtem cen jednotlivých položek na dokladu, ve kterých však není DPH zaokrouhlena.

U všech druhů dokladů se ve sloupci Celkem - základ může navíc objevit částka odpovídající sumě položek typu haléřové vyrovnání/zaokrouhlení (řádek je nadepsán **Zaokrouhleno**).

Pokud byly některé doklady hrazeny bezhotovostně, objeví se za celkovým součtem další údaj: **Z toho bezhotovostně**.

Pokud byly na dokladu použity tzv. **opravné položky**, pak se v souhrnném přehledu objeví následující **řádky**:

- **Příjem zboží - další náklady** - obsahuje hodnoty přijatých nákladů/slev rozpuštěných a nerozpuštěných v nákupní ceně rozdělených do jednotlivých daňových sazeb.
- **Příjem zboží - oprava nákupní ceny** - obsahuje hodnoty přijatých opravných položek nákupní ceny.

Pokud se přehled nevejde na obrazovku, lze v něm listovat pomocí kláves <Šipka dolů>, <Šipka nahoru>, <Page Down> nebo <Page Up> .

Zobrazený souhrnný přehled lze **vytisknout** na tiskárně po stisknutí funkční klávesy <F10>.

Tisk

Stiskem klávesy <Esc> se zobrazený přehled vymaže. Nyní lze buď **nové vstupní hodnoty** pro zobrazení dalšího přehledu, nebo po opětovném stisknutí klávesy <Esc> **práci přehledu ukončit**. Pak se program vrátí do nabídky PŘEHLEDY.

Ukončení

17.4. Pohyby do XLS

Tato funkce slouží pro přenos přehledu pohybů jednotlivých položek do programu MS Excel. Je proto použitelná pouze na počítači, na kterém je nainstalován program MS Excel libovolné verze a program TRIFID spouštěn v režimu Windows.

Po výběru této funkce z nabídky se zobrazí vstupní filtr, kde se zadává pouze časové rozmezí pohybů.

Pohyby do XLS	
Datum:	01.01.2009 00:00 - 29.11.2009 23:59

Do Excelu se přenášejí pohyby všech položek **Zboží, Obalů i Prací**, bez možností dalšího filtrování.

Přenos se spustí stiskem <F2>. Dojde ke spuštění Excelu a vytvoření tabulky, ve které jsou uvedeny všechny položky, které měly v zadaném období pohyb:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1												
2	Přehled pohybů za období od 01.01.2009 00:00 do 29.11.2009 23:59											
3	Kod	Skupina	Název	Jedn.	Přijem	Kč	Výdej	Kč	Pohyb	Kč	Stav k	
4			Audiokazeta TDK D90	ks	1,000	13,93	0,000	0,00	1,000	13,93	55,000	
5			Baterie Greenell 1.5V	ks	1,000	13,11	-10,000	-131,10	-9,000	-117,99	10,000	
6			Baterie alkalická 1.5V	ks	1,000	17,05	0,000	0,00	1,000	17,05	9,000	
7		dp	Colon BIO-AKTIV 2.5kg	ks	1,000	62,30	-1,000	-62,30	0,000	0,00	6,000	
8			Fotofilm Equicolor 100/24	ks	1,000	32,79	0,000	0,00	1,000	32,79	11,000	
9		m	Klobása dunajská	kg	1,000	110,48	-2,000	-220,96	-1,000	-110,48	2,320	
10		k	Káva Standard 75g	ks	1,000	14,10	-1,000	-14,10	0,000	0,00	8,000	
11		d	Lak na vlasy Pantene	ks	1,000	39,34	0,000	0,00	1,000	39,34	4,000	
12		dp	Prací prášek Persil 3kg	ks	1,000	134,43	0,000	0,00	1,000	134,43	7,000	
13		p	Rohlík s/rovj	ks	1,000	2,10	-3,000	-6,30	-2,000	-4,20	96,000	
14		m	Salám Poľičan	kg	1,000	116,19	-1,000	-116,19	0,000	0,00	2,500	
15		c	Tyčinka Mars	ks	1,000	6,15	-6,000	-36,90	-5,000	-30,75	1,000	
16			Videokazeta Maxwell E-240	ks	1,000	40,98	0,000	0,00	1,000	40,98	15,000	
17			Zárovka Tungstram 100W	ks	1,000	7,13	0,000	0,00	1,000	7,13	7,000	
18			láhev plnit	ks	1,000	3,00	-114,000	-342,00	-113,000	-339,00	-41,000	
19			kopírování A4	ks	0,000	0,00	-66,000	0,00	-66,000	0,00	0,000	
20	089540147659	na	Whisky Canadian special old 0.7l	ks	1,000	149,00	-4,000	-596,00	-3,000	-447,00	-1,000	
21	5045140105502	c	Čokoláda Milka Alpine Milk	ks	1,000	15,85	-11,000	-174,35	-10,000	-158,50	10,000	
22	65917118	c	Tatranka s lískovými ořechy	ks	1,000	4,00	-21,000	-84,00	-20,000	-80,00	8,000	
23	6594003352300	na	Bernard světlý ležák	ks	1,000	4,92	-102,000	-501,84	-101,000	-496,92	-47,000	
24	6594003849602	nn	Kofola 2l	ks	1,000	16,38	-1,000	-16,38	0,000	0,00	2,000	
25	6594005010086	na	Fernet Stock 0.5l	ks	1,000	60,00	-1,000	-60,00	0,000	0,00	4,000	
26	6594006520097	nn	Poděbradka jablko 1.5l	ks	1,000	9,90	-1,000	-9,90	0,000	0,00	18,000	
27	6594739016378	p	Chléb kmihový 1.25 kg	ks	1,000	12,67	-2,000	-25,34	-1,000	-12,67	11,000	
28					CELKEM:	885,90		-2 397,66		-1 511,86		
29												
30												
31												

Výhodou tohoto přehledu je, že jsou v jedné sestavě zároveň příjmy i výdeje a jejich rozdíl (pohyb). Pohyby jsou vyčísleny v množství i v cenách - jedná se o ceny pořizovací (průměrné nákupní) bez DPH. V posledním sloupci tabulky je uvedena i zásoba na skladu k současnemu okamžiku. Položky jsou v tabulce seřazeny podle preferovaného číselníku.

Takto vytvořenou tabulku lze uložit do souboru a především dále zpracovávat pomocí všech funkcí, které poskytuje MS Excel.

18. Evidence reklamací

Tato funkce podchycuje všechny fáze reklamačního řízení, tj. převzetí reklamovaného zboží od zákazníka, řešení ze strany dodavatele a následné vyřízení reklamace se zákazníkem, včetně tisku, případně vytvoření potřebných dokladů. Vlastní doklad o reklamaci neprovádí žádné změny stavu skladových zásob!

Funkce se spustí volbou REKLAMACE z nabídky DOKLADY. Objeví se seznam reklamací, obdobný seznamu ostatních dokladů:

Seznam reklamací

Reklamacie = Sklad 01						
Číslo	Reklamován	Č.zák	Zákazník	Vyřídít do	Dobropis	S V
000000001	09.10.2003	2	QANTO spol. s r.o.	02.10.2003		U P
000000002	09.10.2003		Vaňasek	08.11.2003		O P
000000003	09.10.2003	10	TRIFID software	08.11.2003		W P

Základní informace o dokladu:

- **Číslo** - číslo dokladu.
- **Reklamován** - datum přijetí reklamace od zákazníka.
- **Č.zák + Zákazník** – číslo a název zákazníka.
- **Vyřídít do** - datum, do kdy má být reklamace vyřízena.
- **Dobropis** - číslo dobropisu od dodavatele, pokud bylo dobropisováno.
- **S a V** - stavy dokladu, souvisí s nimi i barva řádku (bude popsáno dále).

Pro práci se seznamem reklamací platí stejná pravidla jako pro ostatní typy dokladů a jsou popsána v kapitole *Doklady*.

18.1. Založení nové reklamace

Nová reklamace se založí v seznamu stiskem klávesy <Insert>. Objeví se následující formulář:

Formulář reklamace

Reklamacie	
Odběratel č.:	12
firma:	Novák Petr
adresa:	Dolní sídliště 562/II
570 01	Litomyšl
ICO:	
DIČ:	
Vystaveno dne:	09.10.2003
Kód řady:	R
Reklamacie č.:	000000004
Prodej.doklad:	U 2003100910
ze dne:	09.10.2003
Reklamováno:	09.10.2003 10:50
Zboží kód:	122
Množství	P.cena sDPH DPH%
Název:	Harddisk Seagate 80GB ST380013AS 1.00 4145.60 22.0
Popis závady:	vadné sektory
Je požadováno:	Vyřídít do: 08.11.2003
Dodavatel č.:	10 TRIFID software
Číslo faktury:	2236
ze dne:	09.10.2003
Nákup.cena bez DPH:	2930.00
Čís.dobropisu:	
ze dne:	09.10.2003
Výsledek:	Probíhá
Int. poznámka:	
CtrlF1-Nápověda F2-Zpracování F10-Tisk	

V tomto formuláři jsou všechny informace evidované o reklamaci. Na rozdíl od jiných dokladů nemá reklamační žádost žádné položky dokladu, protože se týká vždy jen jediné reklamované položky, uvedené přímo v tomto formuláři. Je zde možno vyplnit následující údaje:

- **Odběratel** - zadává se obvyklými způsoby (ručně, výběrem z číselníku klávesou <F9>).
- **Vystaveno dne** - datum poslední úpravy dokladu.
- **Kód řady a Číslo reklamační** - vyplní se samo podle nastavení v Řadách dokladů.
- **Prodejní doklad** - typ a číslo dokladu (prodejka, faktura), lze vybrat klávesou <F9>, vyplnit ručně, nebo nechat prázdné.
- **Reklamováno** - datum přijetí reklamační, přednastaví se aktuální datum a čas.
- **Číslo a název zboží , množství, prodejní cena a DPH** - týká se reklamované položky a vybere se zadáním čísla nebo klávesou <F9>. Lze přepínat mezi zbožím <F3> a obalem <F4>.
- **Popis závady** a Je požadováno - vypíše se závada a případný požadavek zákazníka na řešení.
- **Vyřídít do** - program předvyplní datum dle nastavení v Řadách dokladů, lze ho ručně upravit. Pokud je zároveň nastaveno Hlídat vyřízení reklamační, jsou v seznamu podbarveny reklamační, které již mají být vyřízeny.
- **Dodavatel** - zadává se výběrem z číselníku klávesou <F9>, nebo ručně.
- **Číslo faktury, ze dne** - číslo nabývacího dokladu, lze vyplnit ručně nebo vybrat klávesou <F9>, program nabízí pouze doklady od zadaného dodavatele.
- **Nákupní cena** - program předvyplní podle nabývacího dokladu.
- **Číslo dobropisu, ze dne** - lze ručně vyplnit, pokud byla reklamační vyřešena dobropisem od dodavatele.
- **Výsledek** - zde program indikuje, v jaké fázi je reklamační, bude popsáno dále.
- **Interní poznámka** - pro zapisování vlastních poznámek, nikde se netiskne.

Uvedené údaje lze v průběhu reklamačního řízení aktualizovat nebo doplňovat. Opravy dokladu se provádějí po stisku klávesy <F3>, ukládají se klávesou <F2>. Po jejím stisku se objeví nabídka, která umožňuje změnit stav reklamační:

Doklad :	
Přijato od zakazníka	O
Poslat na posouzení	X
Poslat na opravu	W
Opravujeme sami	Q
Vráceno od dodavatele	Y
Vráceno zákazníkovi	U
Uložit změny	Z
Stornovat	S
Neaktualizovat	

První část nabídky slouží pro uložení změn a změnu stavu reklamační. Volba **Uložit změny** stav reklamační nemění. Volbou **Stornovat** se reklamační vystornuje a není v ní už možnost dělat jakékoliv změny.

18.2. Jednotlivé fáze reklamace

Vlastní průběh reklamačního řízení prochází několika fázemi. Doklad o reklamaci se přitom nastavuje do odpovídajících stavů, které lze ručně přepínat při ukládání změn klávesou <F2>. Pro orientaci je každý stav rozlišen jinou barvou dokladu v seznamu reklamací. Jednotlivé stavy jsou:

1. Založení reklamace

Založení
reklamace

Bylo popsáno v předchozí kapitole. Při ukládání změn se vybere stav **Přijato od zákazníka**. Takovýto doklad je v seznamu označen zelenou barvou a má nastaven příznak S na "O". Klávesou <F10> lze vytisknout potřebný doklad. Z nabídky tisků lze vytisknout **Reklamační list zákazníkovi** - provedení A4 (na širokou tiskárnu) nebo 40zn. (na bankovní tiskárnu). Nejsou zde uvedeny údaje o nákupní ceně, na dotaz je možno určit, jestli se má tisknout dodavatel.

2. Řešení reklamace

Řešení
reklamace

Po stisku <F2> program nabízí možnosti:

- **Poslat na opravu (nebo výměnu)** dodavateli. Příznak S je nastaven na "W", v seznamu znázorněno modrou barvou.
- **Poslat na posouzení**. Příznak S je nastaven na "X", v seznamu znázorněno světle modrou barvou.
- **Opravujeme sami**. Příznak S je nastaven na "Q", v seznamu znázorněno modrou barvou.

Po stisku <F10> lze vytisknout **reklamační list pro dodavatele**. Je to obdobná sestava jako pro odběratele (pouze na širokou tiskárnu), na dotaz je možno určit, zda se má tisknout prodejní cena.

3. Vyřešení reklamace od dodavatele

Vyřešeno od
dodavatele

Z nabídky po <F2> se vybere **Vráceno od dodavatele**. Příznak S je nastaven na "Y", v seznamu znázorněno žlutou barvou. Dále je možno nastavit výsledek reklamace stiskem klávesy <F9> na kolonce **Výsledek**. Z nabídky je možno vybrat:

- Bylo opraveno (O)
- Bylo vyměněno (V)
- Dobropisováno (D)
- Nebylo uznáno (N)
- Vyřešeno jinak (J)

Písmeno v závorce se uloží do příznaku V, který se zobrazuje v seznamu reklamací. Při dobropisování zboží je možno zadat číslo a datum dobropisu a přednastavit částku, která se vrátí zákazníkovi.

4. Vyřešení reklamace se zákazníkem

Vyřešení se
zákazníkem

Z nabídky po <F2> se vybere **Vráceno zákazníkovi**. Příznak S je nastaven na "U", v seznamu znázorněno černou barvou. **Reklamace se tím uzavře**, další změny již nejsou možné. Po stisku klávesy <F10> je možno zákazníkovi vytisknout doklad **Vyřízení reklamace**.

V případě, že je nastaven Výsledek na **Dobropisováno**, je potřeba zákazníkovi vrátit peníze. Program v tomto případě nabídne vytvoření dokladu pro vrácení peněz. Ten může mít buď podobu prodejky za hotové, nebo faktury. V obou případech se vytvoří doklad s reklamovanou položkou se záporným množstvím, se kterým se dále pracuje obvyklým způsobem. Tento doklad, podobně jako samotný doklad o reklamaci negeneruje žádný pohyb na skladu zboží, slouží pouze jako doklad pro zákazníka a pro evidenci utržených peněz. Je v něm také možno zjistit číslo reklamace, na

základě které vznikl - je uvedeno v interní poznámce. Příznak S u takto vyřešené reklamace je nastaven na "P".

Doklad o reklamaci lze v kterémkoliv stavu obvyklým způsobem **stornovat**, pokud je to nutné.

V případě potřeby lze i na uzavřené reklamaci dodatečně dopsat číslo a datum dobropisu a změnit interní poznámku.

Filtr

I v seznamu reklamací lze filtrovat obdobným způsobem, jako u ostatních dokladů. Klávesou <F5> se zobrazí okno filtru.

Filtr vypnut		
Č. dokladu od :	00000000	do : 99999999
Reklamováno od :	00.00.0000	do : 00.00.0000
Vyřídít do od :	00.00.0000	do : 00.00.0000
Č.zákazníka od :	0	do : 99999
Zákazník :		
Č. dodavat. od :	0	do : 99999
Dodavatel :		
Vystavil :		
Stavy dokladů :		
Zobrazit : <input type="checkbox"/> s výsledkem :		
Filtr : zapnout <input type="checkbox"/> vypnout <input type="checkbox"/>		
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !		

Vzhledem k tomu, že ovládání je stejné jako u ostatních dokladů a podmínky filtrování jsou obdobné, nejsou zde znovu popisovány.

19. Inventory

Funkce slouží k porovnání **evidenčního** množství položek zboží a obalů, tj. stavu, který udává program, se **skutečným** stavem. Na základě srovnání obou množství umožňuje jednoduše vytvořit výdejku, kterou se evidenční stav **vyrovná** skutečnému .

Po zvolení funkce INVENTORY z nabídky ČÍSELNÍKY je zobrazen seznam všech dosud provedených inventur, kurzor je nastaven na posledním řádku:

Seznam inventur

Inventory				
Číslo	Zač. invent	Dokončeno	Č. výdejky	S
1	28.08.2003	28.08.2003	000000001	U
12	23.09.2003	23.09.2003	000000015	U
13	30.09.2003	00.00.0000		O

Tato **poslední inventura** je buď ve stavu **uzavřeném** - v posledním sloupci je písmeno **U** - nebo ve stavu **rozpracovaném** - s písmenem **O** (na barevných monitorech je navíc zobrazena zeleně). Všechny řádky nad poslední inventurou jsou uzavřené inventury, tzn. program podporuje **pouze jednu rozpracovanou inventuru**, do ní lze doplňovat informace o skutečném množství.

V hlavním seznamu inventur jsou aktivní následující klávesy:

- **<F3>** - slouží k **prohlížení uzavřených** inventur, nebo k **pokračování** v práci s rozpracovanou inventurou,
- **<Insert>** - umožňuje vytvořit **novou inventuru**. Existuje-li rozpracovaná inventura, pak stisk **<Insert>** znamená pokračování v práci s touto inventurou,
- **<F9>** - je-li kurzor na řádku s uzavřenou inventurou, a to ve sloupci s vyplněným číslem výdejky, pak stisk této klávesy **zobrazí výdejku**, pomocí které bylo opraveno evidenční množství.

Založení nové inventury

Neexistuje-li dosud žádná inventura, nebo je-li poslední inventura uzavřená, je po stisku **<Insert>** vytvořena inventura nová a je zobrazeno okno se seznamem inventarizovaných položek. Tento seznam je při otevření prázdný a je třeba ho **naplnit položkami** zboží/obalů, u nichž chceme množství kontrolovat. Lze to provést dvěma způsoby:

- stiskem **<Ctrl F9>** se zobrazí **menu**, v němž je třeba zvolit mezi databází **zboží** nebo **obalů**. Potvrzením jedné z možností klávesou **<Enter>** dojde k **překopírování všech položek** vybraného číselníku do databáze položek inventur.
- stiskem **<F9>** - i v tomto případě je nejprve nutné zvolit typ položky. Potvrzením se zobrazí odpovídající číselník a lze kopírovat **jednotlivé položky** (kurzor nastavit na požadovaný řádek a stisknout **<Enter>**), případně **několik položek** (stiskem **<Ctrl Šipka dolů>**, **<Ctrl Šipka nahoru>** označit položky a následně stisknout **<Enter>**).

Výsledkem je seznam připravený k zadávání skutečného množství:

Inventura č. 2		Ruční zadávání	
Kód	Název	Evidenční	Skutečné mn.
Z		Chléb kmínový 1.25 kg	10.00 ks
Z		Rohlík sýrový	117.00 ks
Z		Salám Poličan	2.50 kg
Z		Klobása dunajská	3.32 kg
Z	3045140105502	Čokoláda Milka Alpine Milk	20.00 ks
Z	85917118	Tatranka s lískovými oříšky	28.00 ks
Z		Tyčinka Mars	4.00 ks
Z		Káva Standart 75g	8.00 ks
Z	089540147659	Whisky Canadian special old 0.7l	2.00 ks
Z	8594005010086	Fernet Stock 0,5l	6.00 ks
Z	8594003352300	Bernard světlý ležák	54.00 ks
Z	8594003849602	Kofola 2l	2.00 ks
Z	8594006820097	Poděbradka jablko 1,5l	18.00 ks
Z		Colon BIO-AKTIV 2.5kg	9.00 ks
Z		Lak na vlasy Pantene	15.00 ks
Z		Prací prášek Persil 3kg	6.00 ks
Z		Audiokazeta TDK D90	54.00 ks
Z		Videokazeta Maxell E-240	24.00 ks
Z	102	Boty pánské	17.00 ks
Z		Fotofilm Equicolor 100/24	10.00 ks

Evidenční množství může obsahovat **množství, které je v rezervaci**, tj. na otevřených dokladech. Záleží to na nastavení parametru PŘI INVENTUŘE MNOŽSTVÍ V REZERVACI ODEČÍTAT/NEODEČÍTAT V GLOBÁLNÍ KONFIGURACI.

Následuje zadávání skutečných množství. Kurzor je třeba přemístit na řádek s kontrolovanou položkou tak, aby se octl v posledním sloupci. Pak lze **okamžitě**, tj. bez nutnosti stisknout úvodní <Enter>, psát hodnotu skutečného množství. Pokud je z nějakého důvodu výhodnější zahajovat editaci každé položky stiskem <Enter>, je možné se do tohoto módu přepnout stiskem <Shift F9>.

Zadávání zjištěného množství

Vlastní zápis skutečného množství lze provádět jedním z následujících postupů:

- na numerické části klávesnice stisknout klávesu se znaménkem <+>, zapsat množství a stisknout <Enter> - toto množství se **přičte** k původnímu,
- stisknout <->, zapsat množství a stisknout <Enter> - původní množství bude o zapsanou hodnotu **zmenšeno**,
- zapsat množství a stisknout <Enter> - původní bude **přepsáno** novým množstvím.

V každém případě se ale vyplňuje množství skutečně nalezené na skladě, nikoliv inventurní rozdíl!

Potvrzení zapsané hodnoty lze namísto stisku <Enter> provést některou z následujících kláves: <Šipka dolů>, <Šipka nahoru>, <Tab>. Naopak stiskem <Esc> místo potvrzovací klávesy vrátíme zpět původní hodnotu. Hodnoty množství, které byly od posledního spuštění inventury upraveny, jsou při použití barevného monitoru podbarveny červeně. Položky, které nebyly dosud kontrolovány, se dají rozpoznat podle toho, že jejich skutečné množství není nijak vyplněno. Takové položky nejsou potom brány v úvahu při vyčíslování inventurních rozdílů.

Pokud se zadává množství pro položku zboží, která obsahuje **doplňkový údaj**, program v tomto případě požaduje jeho zadání.

Takto lze postupně editovat všechny položky zboží/obalů zahrnuté v inventurním seznamu. Kromě ručního zadávání skutečného množství je pro rychlejší provedení inventury možné využít snímačů čárového kódu.

Při použití **ručního snímače čárového kódu** je nutno klávesou <Shift F9> přepnout inventuru do režimu zadávání snímačem. Pak stačí sejmout kód položky, která je tím vyhledána v seznamu a ručně dopsat zjištěné množství. Podmínkou je, aby snímač byl nastaven tak, jak je v programu TRIFID obvyklé, tj. s prefixem TAB před vysláním kódu.

V případě použití **přenosného terminálu pro sběr čárových kódů**, se provede načtení sejmutých položek do inventury stiskem klávesy <Shift F6>. Položky z terminálu jsou tak po přenosu dat vyplněny automaticky.

Práci s inventurou lze kdykoliv přerušit klávesou <Esc>, zadaná data se uloží automaticky. Případně je možno použít klávesu <F2> a z nabídky vybrat uložení inventury v rozpracovaném stavu.

Při novém načtení rozpracované inventury (klávesou <F3>) může nastat situace, že se od založení inventury změnil stav skladu (prodávalo se během inventury) a současný evidenční stav je jiný, než ten, který je v inventuře. Proto se nejprve zobrazí dotaz: **Pokračování v inventuře**

Nyní lze aktualizovat údaje inventurních položek
(evidenční množství)

Skutečně aktualizovat údaje ?

Ano **Ne**

Obsluha potom zvolí, zda se má inventura aktualizovat na současný stav (**Ano**), nebo se bude pokračovat podle původního inventurního seznamu (**Ne**).

Uzavřít rozpracovanou inventuru lze stiskem klávesy <F2>. Po potvrzení několika dotazů se zobrazí tabulka se souhrnnými údaji o inventurních rozdílech: **Uzavření inventury**

Souhrn inventury		v sazbách bez daně			celkem s DPH
Ceny	celkem bez DPH	0%	19%	5%	
Manko nákupní prod. 1	192.89 226.51	0.00 0.00	0.00 0.00	192.89 226.51	202.54 237.84
Přebytek nákupní prod. 1	53.28 63.94	0.00 0.00	53.28 63.94	0.00 0.00	63.41 76.09
Rozdíl nákupní prod. 1	-139.61 -162.57	0.00 0.00	53.28 63.94	-192.89 -226.51	-139.13 -161.75
Položek celkem		:		22	
s vyplněným skutečným množstvím		:		9	
s mankem		:		3	
s přebytkem		:		2	

Pokrač. v uzavírání?

Ano **Ne**

Poté je třeba potvrdit několik dotazů, důležitý je dotaz na **způsob vyčíslení rozdílů**:

V tomto inventurním seznamu jsou některé položky, u nichž není vyplněno skutečné množství!

Inventuru lze nyní uzavřít jedním z uvedených způsobů:

A) jen s položkami, u nichž je skutečné množství vyplněno
 B) nevyplněné skutečné množství bude doplněno NULOÚ
 C) nevyplněné skutečné množství bude doplněno EVIDENČNÍM stavem
 D) **přerušit uzavírání inventury**

Po dalších potvrzujících dotazech se zobrazí hlášení o možnosti vytvořit **rozdílovou výdejku**:

Nyní dojde k vytvoření rozdílové výdejky, která opraví stav skladu o zjištěné rozdíly.

Opravdu vytvořit rozdílovou výdejku k inventuře 14 ?
 Ano Ne

Stiskem klávesy <N> dojde k uzavření inventury bez vytvoření rozdílového dokladu (tzn. i bez opravy evidenčního množství na kartách), klávesou <A> se zahájí vytváření výdejky:

Po vyplnění hlavičkových údajů dojde k automatickému vytvoření výdejky a také k opravě evidenčního množství na kartách těch položek zboží/ obalů, které vykazují inventurní rozdíly. Program se pak vrátí do seznamu provedených inventur, poslední inventura je již uzavřená: má doplněno datum dokončení, číslo výdejky a příznak stavu U. Uzavřenou inventuru nelze dodatečně editovat, po stisku <F3> je možné inventurní položky pouze prohlížet nebo tisknout.

Výdejka			
Odběratel č.:			
firma:			
adresa:			
IC0:			
DIC:			
Vystaveno dne:	30.09.2003	Kód řady: V	
Doklad číslo:	00000016		
Int. poznámka:			
Z	32 Bernard světlý ležák	112.00 ks	0.00
Z			0.00
Z			0.00
Z			0.00
Z			0.00
Z			0.00
Z			0.00
Z			0.00
Z			0.00
Z			0.00
<p>Po zadání údajů bude vytvořena rozdílová výdejka, která opraví stav skladu o zjištěné rozdíly.</p> <p>Hotovou výdejku si pak zobrazíte a vytisknete ve funkci DOKLADY/VÝDEJ ZE SKLADU.</p>			
F9-Výběr obchodního partnera			

Funkce při zadávání inventury

V seznamu inventurních položek lze provádět podobné operace jako např. ve funkci ČÍSELNÍKY, ZBOŽÍ, tj.:

- pohybovat se kurzorovými klávesami, klávesami <Page Down>, <Page Up>, <End>,
- třídit položky stiskem <Home> (je-li kurzor v některém z prvních tří sloupců),
- vyhledat položku zápisem do klíče,
- stiskem <Alt F3> zvolit jiný preferovaný číselník než aktuálně nastavený v SYSTÉMOVÉ FUNKCE, KONFIGURACE, LOKÁLNÍ KONFIGURACE,
- stiskem <Ctrl F4> měnit význam hodnoty ve 4. sloupci. Standardně je zde evidenční množství, lze přepnout na rozdíl (tzn. evidenční mínus skutečné množství),
- zobrazit okno s podrobnými údaji o zboží/obalu klávesou <F4>.

Upozornění: údaje zde uvedené se vztahují k okamžiku, kdy došlo k přidání položky do inventurního seznamu!

Filtr vypnut	
Typ položky :	zboží
Číslo od :	0
Kód od :	do : 99999
Zkratka od :	do :
Č. dodavat. od :	0
Dodavatel :	do : 99999
Skupina od :	do :
Označení od :	do :
Daňová sazba :	%
Zobrazit :	s nulovým množstvím
	s množstvím pod min. zásobou
	s prošlým termínem
pouze položky	s : [redacted]
	Zvolte
Filtr : zapnout	nenulovým invent. rozdílem
	záporným invent. rozdílem
	kladným invent. rozdílem
	vyplněným skutečným množs.
Při zapnutém filtru se zobrazí položky, které odpovídají všem	

- filtrovat podle zvolených kritérií - klávesou <F5> se vyvolá okno parametrů filtru. Ve srovnání s filtrem ve funkci ČÍSELNÍKY, ZBOŽÍ je nastavovací okno obohaceno o parametry: **typ položky** (lze vyfiltrovat zboží nebo obaly), a **pouze/kromě** položek s různým stavem inventurního rozdílu:
- tisknout všechny/označené/vyfiltrované položky. Nabídka tiskových formulářů se vyvolá stiskem <F10>,
- zobrazit souhrnné informace o rozdílech v inventuře, včetně rozčlenění na manka a přebytky stiskem <F6> (stelná tabulka jako při uzavírání inventury). Tabulku je možno vytisknout klávesou <F10>.

20. Přecenění zboží, obalů a prací

Funkce **PŘECENĚNÍ ZBOŽÍ**, **PŘECENĚNÍ OBALŮ** a **PŘECENĚNÍ PRACÍ** (všechny se nacházejí v nabídce ČÍSELNÍKY) slouží k rychlému provádění úprav cen položek v příslušném číselníku. Je umožněno jak **přímé zadání** nové ceny - její hodnotou - (kapitola *Přecenění jedné položky*), tak **nepřímé zadání** pomocí procentuální přírážky, resp. slevy k vybrané, již existující ceně (kapitola *Přecenění skupiny položek*).

Pohled na číselník zboží.

Zboží

Po zvolení funkce **PŘECENĚNÍ ZBOŽÍ** se objeví seznam položek číselníku zboží v následující podobě:

Zboží - přecenění = Sklad 01										
Číslo	Název	Cena1	sDPH	Cena2	sDPH	Cena3	sDPH	Cena4	sDPH	DPH
Z	1	Chléb kmínový 1.25	18.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.0	
Z	2	Rohlík sýrový	2.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.0	
Z	30	Whisky Canadian sp	215.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	31	Fernet Stock 0,5l	99.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	32	Bernard světly lež	8.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	33	Kofola 2l	19.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.0	
Z	34	Poděbradka jablko	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.0	
Z	20	Čokoláda Milka Alp	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	21	Tatranka s lískový	5.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	22	Tyčinka Mars	9.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	10	Salám Poličan	146.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.0	
Z	11	Klobása dunajská	132.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.0	
Z	23	Káva Standart 75g	19.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	50	Colon BIO-AKTIV 2.	88.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	51	Lak na vlasy Pante	59.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	52	Prací prášek Persi	192.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	100	Audiokazeta TDK D9	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	101	Videokazeta Maxell	59.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	110	Fotofilm Equicolor	45.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
Z	120	Baterie alkalická	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.0	
		%	%	%	%			%	marže	

Ctrl F1-Nápoředa F2-Přecenění Alt F2-ZměnaDPH F5-Filtr Alt F7-s/bez DPH F10-Tisk

V druhém sloupci je v závislosti na nastavení parametru **Preferovaný číselník pro ostatní funkce** (jeho hodnota se nastavuje ve funkci LOKÁLNÍ KONFIGURACE), uvedeno buď **číslo**, **kód**, **zkratka** nebo **skupina**.

V třetí sloupci je buď **začátek názvu**, nebo **zkratky** položky, obsah se přepíná výběrem z nabídky po stisku **<Ctrl F4>**. Šířka sloupce je proměnná a závisí na šířce sloupce předchozího.

V následujících sloupcích se nacházejí **prodejní ceny 1,2,3 a 4** a v posledním sloupci **daňová sazba**.

Přepínat zobrazení cen **bez DPH/ s DPH** lze klávesou **<Alt F7>**.

Přepínání cen

V dolní části obrazovky pod příslušnými sloupci s cenami je pro tu položku, na které je kurzor, uvedeno **procento marže**. Jedná se o procentuální rozdíl mezi odpovídající prodejní a nákupní cenou. Se změnou prodejní ceny dochází i ke změně procenta marže. Pokud je marže záporné číslo, znamená to, že prodejní cena je nižší než cena nákupní.

Marže

Pohled na číselník obalů.

Obaly

Po zvolení funkce **PŘECENĚNÍ OBALŮ** se objeví seznam položek číselníku obaly v následující podobě:

Obaly - přecenění = Sklad 01					
Číslo	Název	Cena1 sDPH	Cena2 sDPH	DPH	Množství
1	láhev pивní	3.00	0.00	----	52.000
2	Přeppravka	100.00	0.00	----	0.000

V prvním sloupci je uvedeno číslo, v následujících sloupcích se postupně nacházejí název, prodejní ceny 1 a 2, daňová sazba, nákupní cena a v posledním sloupci množství, které je na skladě k dispozici.

Pro ceny a marže platí to, co je uvedeno u zboží.

Práce

Pohled na číselník prací.

Po zvolení funkce PŘECENĚNÍ PRACÍ se objeví seznam položek číselníku prací v následující podobě:

Práce - přecenění = Sklad 01						
Číslo	Kód	Název	Skupina	Cena1 sDPH	Cena2 sDPH	DPH
1		kopírování A4		1.00	0.00	5.0
2		kopírování A3		1.90	0.00	5.0
10		servisní práce		0.00	0.00	22.0
11		jízdné		7.00	0.00	----

Základní funkce

Ve všech pohledech do číselníků je k dispozici většina obvyklých funkcí, které se používají při běžné práci s daným číselníkem - viz kapitola Číselník zboží.

Postup při přecenění

Vlastní postup při přeceňování je ve všech třech funkcích téměř shodný, proto bude popsán společně. Případné rozdíly budou zdůrazněny.

20.1. Přecenění jedné položky

Změna ceny

Pomocí kurzorových kláves přemístíte kurzor na řádek, obsahující údaje o položce, jejíž cenu chcete změnit, a do sloupce s příslušnou cenou. Stisknete klávesu <Enter> a napišete novou cenu. Po dalším stisku klávesy <Enter> je změna ceny provedena.

Změna sazby DPH

Chcete-li u položky změnit sazbu DPH, přesuňte kurzor do sloupce s DPH a stisknete klávesu <Enter>. Objeví se okno se všemi sazbami, které jsou pro změnu k dispozici (nastavené v GLOBÁLNÍ KONFIGURACI). Kurzorovými klávesami se z nabídky vybere příslušná sazba a stiskem klávesy <Enter> se potvrdí.

Označení změn

Všechny položky, u kterých byla provedena změna, se na místě změny označí podbarvením nové hodnoty.

20.2. Přecenění skupiny položek

Je-li potřeba přecenit více položek a je-li způsob přecenění u těchto položek shodný, pak je možné provést přecenění hromadně pro celou skupinu položek. Položky lze označit dvěma způsoby:

Označení položek

- Pomocí stisku kombinace kláves <Ctrl Šipka dolů>, resp. <Ctrl Šipka nahoru> se označí pouze položky, které se mají přecenit.

- Pomocí filtru (viz kapitola *Číselník Zboží, Filtr*) se zobrazí požadovaná skupina položek. (platí pouze v případě přecenění zboží).

V případě, že je potřeba odznačit již označenou položku, lze použít opět dvě možnosti:

- Odznačení všech označených - stiskem kláves <Ctrl ->.
- Odznačení pouze některých - stiskem klávesy <Ctrl Šipka dolů>, resp. <Ctrl Šipka nahoru>.

Vlastní způsob přecenění se nastaví v okně, které se objeví po stisku klávesy <F2>.

Odznačení položek

Nastavení způsobu přecenění

Hromadné přecenění				
	Prod.cena 1	Prod.cena 2	Prod.cena 3	Prod.cena 4
Přecenit	Ne	Ne	Ne	Ne
nákupní cena +	%	%	%	%
prodejní cena 1 +	%	%	%	%
prodejní cena 2 +	%	%	%	%
prodejní cena 3 +	%	%	%	%
prodejní cena 4 +	%	%	%	%
nákupní cena +				
prodejní cena 1 +				
prodejní cena 2 +				
prodejní cena 3 +				
prodejní cena 4 +				
Zaokrouhlit cenu	s DPH	s DPH	s DPH	s DPH
na řád	0.1	0.1	0.1	0.1
jak	matematicky	matematicky	matematicky	matematicky

Jednotlivé sloupce udávají cenu, která se má změnit. Řádky tabulky udávají výchozí cenu, ze které se má cena vypočítat. V přecenění obalů a prací chybí údaje o prodejních cenách 3 a 4, u prací i o nákupní ceně.

Pomocí kurzorových se vybere řádek a sloupec s požadovaným způsobem přecenění. K dispozici jsou **následující možnosti**:

Změna prodejní ceny 1-4:

- Výpočet nové prodejní ceny zadáním procenta marže k výchozí ceně. Procento se napíše do odpovídajícího řádku tabulky označeného znakem %. Zápornou marži je třeba zadat s mínusem. Potvrzuje se klávesou <Enter>.
- Přičtením nebo odečtením konstantní částky k výchozí ceně. Vyplní se do odpovídajícího řádku v prostřední části tabulky. Potvrzuje se klávesou <Enter>.

Změna prodejní ceny

Zaokrouhlení výsledné ceny:

Zde se dají nastavit tyto parametry:

- **Zaokrouhlit cenu** - určuje, jestli se bude zaokrouhlovat výsledná cena s nebo bez DPH.
- **Zaokrouhlit na řád** - parametr určuje řád, na který se má výsledná cena zaokrouhlit.
- **Zaokrouhlit jak** - nastavuje způsob zaokrouhlení - dolů, matematicky nebo nahoru.

Zaokrouhlení prodejní ceny

Všechny tři volby lze měnit obvyklým způsobem - mezerníkem nebo výběrem z tabulky po klávese <F9>. Jejich hodnota je přednastavená podle PARAMETRŮ TVORBY PRODEJNÍCH CEN ve funkci GLOBÁLNÍ KONFIGURACE.

Uvedené možnosti lze pro jednotlivé cenové sazby různě kombinovat.

Provedení přecenění

Pro ceny, u kterých má dojít k přecenění, nebo zaokrouhlení musí mít nastaven první parametr sloupce (**Přecenit**) na **Ano**. Přepíná se mezerníkem. Pokud tento parametr není nastaven, nastavené parametry v tomto sloupci ne neprovedou. Vlastní přecenění se spustí klávesou <F2>. Tím se přecenění provede a nové ceny se zapíší do číselníku.

Provedení přecenění

Obnova indexových souborů

Po přecenění program nabízí **obnovu indexových souborů**. Bez této obnovy, může mít **program potíže** při výběru položek na doklad podle ceny. Pokud se provádí série různých přecenění, stačí obnovu indexů provést po posledním přecenění.

Označení změn

Všechny položky, u kterých byla **provedena změna**, se na místě změny **označí podbarvením** nové hodnoty.

Pouze zaokrouhlování cen

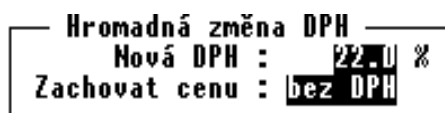
Funkci PŘECENĚNÍ lze použít i pro **samotné zaokrouhlení ceny bez její další úpravy**. V tomto případě se nenastavuje žádný vztah pro úpravu ceny, nastaví se pouze parametry pro zaokrouhlení a parametr **Přecenit** na **Ano**. Pro cenové sazby, které se nemají měnit, je třeba nechat parametr **Přecenit** nastavený na **Ne**.

20.3. Změna sazby DPH u skupiny položek

Postup při změně sazby DPH

Obdobně jako při hromadném přecenění skupiny položek, lze pro vybranou skupinu položek změnit i sazbu DPH.

Označení položek se provede stejným způsobem jako u přecenění. Vlastní **způsob změny sazby DPH** se pak nastaví v okně vyvolaném stiskem kombinace kláves <Alt F2>.



V něm se nastavuje:

- **Nová sazbu DPH** tak, že stisknete klávesu <Mezerník> nebo <F9> a vyberte si novou sazbu ze zobrazené nabídky. Druhou možností je, že přímo stisknete klávesu <0> pro sazbu **rovnu 0%**, resp. klávesu <5> pro **5%** nebo klávesu <2> pro **22%**. **Zcela nová sazba** (při změně zákona) se do nabídky dostane tak, že ji zavedete na volnou pozici ve skupině **Sazby DPH** ve funkci GLOBÁLNÍ KONFIGURACE.
- **Cenu s nebo bez DPH**, která se má zachovat. Nastavení se provede klávesou <Mezerník> nebo výběrem z nabídky po klávese <F9>. V případě, že se má zachovat cena bez DPH, dojde po zpracování nové sazby ke změně ceny s DPH. V případě, že se má zachovat cena s DPH, dojde po zpracování nové sazby k výpočtu nové ceny bez DPH a tudíž také ke změně marže u zboží a obalů.

Provedení změn

Stiskem klávesy <F2> se nastavené změny provedou a sazby, případně nové ceny bez DPH se zapíší do číselníku.

Obnova indexů

Na závěr budete programem, stejně jako u přecenění, **vyzváni ke spuštění** funkce pro **obnovu indexových souborů**.

Označení změn

Všechny položky, u kterých byla **provedena změna**, se na místě sazby DPH **označí podbarvením** nové hodnoty.

20.4. Oddanění nákupních cen při přechodu na plátcovství DPH

Tuto funkci lze jednorázově použít pro přecenění pořizovacích cen zboží při změně režimu z neplátce na plátce DPH.

Nejprve je nutno nejprve **nastavit všem položkám zboží patřičnou sazbu DPH**, postupem z předchozí kapitoly. Pak je možno označit položky, které je možno oddanit (nelze oddanit zásoby, které jsou na skladě déle než 1 rok) a klávesou <Ctrl F2> spustit oddanění nákupních cen dle nastavené sazby DPH.

Tento postup lze použít pro položky zboží i obalů.

20.5. Tisk přeceněných položek

Jak již bylo uvedeno výše, všechny položky, u kterých byla provedena během přecenění jakákoliv změna, se označí. Je možno vytisknout informace o změnách cen nebo daňových sazeb včetně výsledné změny hodnoty skladových zásob. Tisk je třeba spustit ještě před opuštěním funkce pro přecenění, **dodatečně to již nelze provést !**

U všech tří číselníků jsou k dispozici vždy **dvě** možné **podoby tisku** informací - jedna je **Podoby tisku s cenami bez DPH** a druhá s cenami **s DPH**. Konkrétní výběr se provede po stisku klávesy <F10> ze zobrazené nabídky.

21. Cenové akce

Umožňují předem nastavit prodej za speciální ceny po nastavenou dobu a po jejím uplynutí se vrátit k cenám původním.

21.1. Nastavení akce

Cenové akce se nastavují v nabídce ČÍSELNÍKY - CENOVÉ AKCE. Zobrazí se seznam nastavených akcí:

Číslo	Název akce	Začátek	Konec	Stav
3	Akce č. 3	02.12.2008	02.12.2008	ukončená
4	Předvánoční sleva	01.12.2008	25.12.2008	aktivní
5	Výprodej	05.12.2008	12.12.2008	aktivní
6	Akce č. 6	10.12.2008	11.12.2008	rozpracovaná

U každé akce se zobrazí její název, doba průběhu a stav, ve kterém se akce nachází. Možné stavy jsou:

- **Rozpracovaná** - akce je uložena v rozpracovaném stavu.
- **Připravená** - akce je aktivovaná a v určenou dobu se spustí.
- **Probíhá** - akce právě probíhá.
- **Ukončená** - akce už proběhla.
- **Pozastavená** - pozastaveno uživatelem, akce se nespustí.

Pro nastavení akcí se používají obvyklé klávesy: <Ins> - založení, <F3> - editace, - smazání.

Při založení, nebo opravě akce se objeví její hlavička:

Akce	připravená
Číslo: 7	
Název: Akce č. 7	
Začátek: 05.12.2008 10:58	
Konec: 08.12.2008 23:59	

Po zadání patřičných údajů se objeví položky akce. Při založení akce je tabulka prázdná. Položky zboží, nebo práce, na které se mají akční ceny vztahovat se vyberou stiskem <F9>. Program se přepne do číselníku Zboží, nebo Prací a zde je možno vybrat jednotlivě položky, případně je vybrat hromadně po jejich předchozím označení. Výsledkem je potom tabulka s vybranými položkami:

Položky akce č. 2: Akce č. 2		rozpracovaná			
T	Kód	Název	Cena s DPH	Akční cena	Množství
Z	089540147659	Whisky Canadian special o	280.00	260.00	-1.000
Z	3045140105502	Čokoláda Milka Alpine Mil	26.00	19.00	10.000
Z	85917118	Tatranka s liskovými oříš	8.00	7.00	8.000
Z	8594003352300	Bernard světlý ležák	18.00	16.00	-47.000
Z	8594003849602	Kofola 2l	26.00	22.00	2.000
Z	8594005010086	Fernet Stock 0,5l	220.00	199.00	4.000
Z	8594006820097	Poděbradka jablko 1,5l	18.00		18.000
			66.82%	% marže	

Podobu tabulky lze změnit stiskem <Alt F3> - přepínání číselníků a <Alt F7> - sazba zobrazené stávající ceny. Dále je možno stiskem <F4> zapnout nebo vypnout zobrazování detailu karty a klávesou položku z tabulky vyřadit.

Pro každou položku v tabulce je nutno vyplnit akční cenu. Lze to udělat jednotlivě, nebo hromadným výpočtem ze stávající ceny. Pro tento způsob je třeba označit potřebné položky a stisknout <Alt F2>. Objeví se tabulka pro nastavení způsobu výpočtu:

Hromadný výpočet akčních cen	Cena zboží	Cena prací
Vypočítat akční c.	Ano	Ne
Nákupní cena -		
Prodejní cena 1 -	-10.0 %	
Prodejní cena 2 -		
Prodejní cena 3 -		
Prodejní cena 4 -		
Zaokrouhlit cenu na řád jak	s DPH 0.5 matematicky	bez DPH 0.01 dolů

Parametr **Výpočet akční ceny** je nutno nastavit na **Ano** a do některého řádku s cenami napsat procentní hodnotu, která se má k zvolené ceně připočíst. Pokud jde o slevu, tak je nutno napsat hodnotu se znaménkem mínus (zobrazený příklad vypočte akční ceny vycházející z prodejní ceny 1, snižené o 10%). Na závěr je možno nastavit způsob zaokrouhlení výsledku, vlastní výpočet se spustí stiskem <F2>.

Pro kontrolu správnosti cen se na spodním řádku tabulky zobrazuje i aktuální marže pro editovanou položku. Marže se zobrazuje samostatně pro stávající i pro akční cenu.

Po vytvoření, nebo úpravě akce je nutno změny uložit stiskem <F2> a nastavit přitom stav, ve kterém se má akce uložit:

- **Rozpracovaná** - akce je v rozpracovaném stavu, nijak se zatím neprojeví.
- **Spuštěná** - akce se bude uplatňovat po nastavenou dobu.
- **Pozastavená** - platnost akce se pozastaví a nijak se projevovat nebude.

V tabulce se zobrazenou akcí lze použít **filtr položek**. Jedná se o stejný filtr, jaký je číselníku zboží, rozdíl je pouze jeho vyvolání stiskem <Ctrl F5> (původní <F5> zde koliduje s výběrem prací).

Filtr vypnut	
Typ položky :	
Číslo od :	0 do : 99999
Kód od :	do :
Zkratka od :	do :
Č. dodavat. od :	0 do : 99999
Dodavatel :	
Skupina od :	do :
Označení od :	do :
Daňová sazba :	%
Zobrazit :	s nulovým množstvím s množstvím pod min. zásobou s prošlým termínem s objednaným množstvím se záporným množstvím s rezervací větší než zásoba
Filtr :	zapnout vypnout
Při zapnutém filtru se zobrazí nebo vytisknou pouze ty položky, které odpovídají všem zadaným podmínkám najednou !	

Obsah akce je možno vytisknout stiskem <F10>. Dále je možno vytisknout etikety pro všechny, nebo označené položky. Způsob tisku je grafický, stiskem <Ctrl F10> a jeho obsah i ovládání je totožné s tiskem etiket z číselníku zboží (podrobnější popis v kapitole *Číselník zboží*).

21.2. Použití akce

Po dobu platnosti akce se automaticky uplatňují akční ceny při použití na všech prodejních a výdejních dokladech, **bez ohledu na nastavení cenové sazby**. Aby bylo patrné, že byla použita akční cena, je řádek s akční cenou označen písmenem A na svém začátku:

Faktura č.	Položka: Zboží	Ceny: bez DPH = sazba 3
Interní č.: 000000003	dne: 04.12.2008 13:07	vydal: Křížek Rudolf
Odběratel: 1 MAKRO ČR spol. s r.o.		nový
Číslo	Název	Množství Pro.cena/j
A 2	52 Prací prášek Persil 3kg	1.00 ks 179.00

V obrazovce PRODEJE je navíc účtování akční položky indikováno velkým písmenem A v okně displeje:

Čtvrtek 4.12.2008	12:59:18	
Číslo dokladu : 010000006	Cena/j	
Zboží	Množství	s DPH
A Čokoláda Milka	1.00 ks	21.50
Haléřové vyrovn	1.00	0.50

A	21,50	Kč
sazba 1		
Číslo: 20	Kód: 3045140105502	
Čokoláda Milka Alpine Milk		
Množství:	19.00 ks (+ 1.00)	
Skupina: c	Dop.ú.:	
Označení:	Zkratka:	

Po uplynutí doby akce se přestanou akční ceny uplatňovat a program se vrátí k normálním cenám.

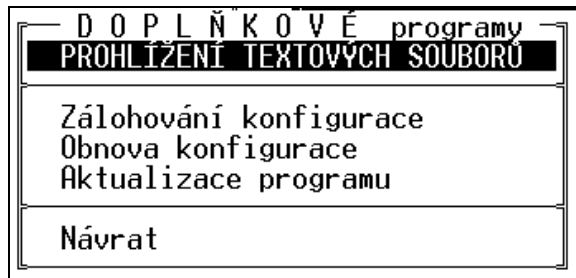
21.3. Akce v Přehledu pohybů

Pro vyhodnocení výsledků akce je možno nastavit Přehled pohybů tak, aby zobrazil pouze pohyby položek zadané akce. Ve vstupním filtru přibyla volba Akce, kde lze zvolit konkrétní akci zadáním jejího čísla, nebo výběrem z číselníku akcí po stisku <F9>. Po výběru akce se nastaví rozmezí dat na dobu trvání této akce a po spuštění přehledu se zobrazují položky příslušející této akci.

Přehled pohybů za doklady: P U F G D V						
Datum: 01.12.2008 09:56 - 25.12.2008 23:59		Skup.:	-			
Číslo:	-	Označ.:	-			
Kód:	-	Dodav.:	-			
Zkrt.:	-	Odběr.:	-			
Vyst.:	Kusovník na komponenty: Ne		Stav:	uzavřené		
Dopl.:	Pol. se slevou vzhledem k		ceně:	-----		
Úroveň podrobnosti 1			Akce:	4		
Číslo zboží	Název zboží	Vydané množství	Nákup.cena s DPH	Prod. cena s DPH	Stav k 04.12.2008	

22. Doplňkové programy

Po vybrání volby **DOPLŇKOVÉ PROGRAMY** se zobrazí nabídka dalších pomocných funkcí a programů. Kromě standardní nabídky se zde mohou objevit i speciální funkce dodělané na zakázku pro konkrétního uživatele. Normálně se zde nabízejí tyto funkce:

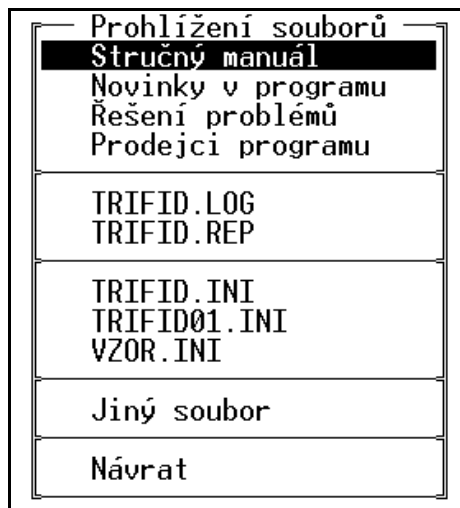


22.1. Prohlížení textových souborů

Funkce slouží k prohlížení a případnému tisku souborů obsahujících text.

Účel funkce

Po jejím zvolení se **zobrazí nabídka:**



V **první části** se nabízejí k prohlédnutí některé soubory důležité pro informaci o programu a jeho konfiguraci:

- **Stručný manuál** - textový soubor **MANUAL.TXT**, obsahující stručnou příručku k programu.
- **Novinky v programu** - textový soubor **CONOVEHO.TXT**, v kterém je uveden stručný popis nových funkcí programu TRIFID ve srovnání s předchozí verzí programu a které nemusejí být ještě popsány v papírové podobě manuálu.
- **Řešení problémů** - textový soubor **PROBLEMY.TXT**. V souboru je uveden popis některých problémů a chyb hlášených v průběhu chodu programu TRIFID, včetně jejich řešení.
- **Prodejci programu** - textový soubor **PRODEJCI.TXT**. V souboru je uveden seznam prodejců programu TRIFID, včetně kontaktu na ně.
- **TRIFID.LOG** - do tohoto souboru se průběžně zaznamenávají **důležité události při činnosti programu** (spuštění a ukončení programu, zálohování a obnovy dat, indexování, chybová hlášení, apod.).
- **TRIFID.REP** - obsahuje informace o průběhu práce funkce **OPRAVY A KONTROLY DAT**.

- **TRIFID.INI** - v tomto souboru jsou uvedeny globální konfigurační parametry. Většina z nich se nastavuje prostřednictvím funkce Globální konfigurace..
- **TRIFID01.INI** – v tomto souboru jsou uvedeny **lokální konfigurační parametry** týkající se v tomto případě stanice číslo 1. Většina z nich se nastavuje prostřednictvím funkce **LOKÁLNÍ KONFIGURACE**. V případě používání více stanic v síti se zde budou nabízet i další konfigurační soubory, mající v názvu číslo stanice (může být v rozmezí 01 až 99).
- **VZOR.INI** - v souboru je uveden **seznam parametrů**, které se mohou nacházet ve výše uvedených INIsouborech. U každého parametru je stručně uvedeno **k čemu je a jakých hodnot může nabývat**.

Tyto soubory jsou v nabídce uvedeny pouze v tom případě, že skutečně existují a jsou uloženy v podadresáři TEXTY.

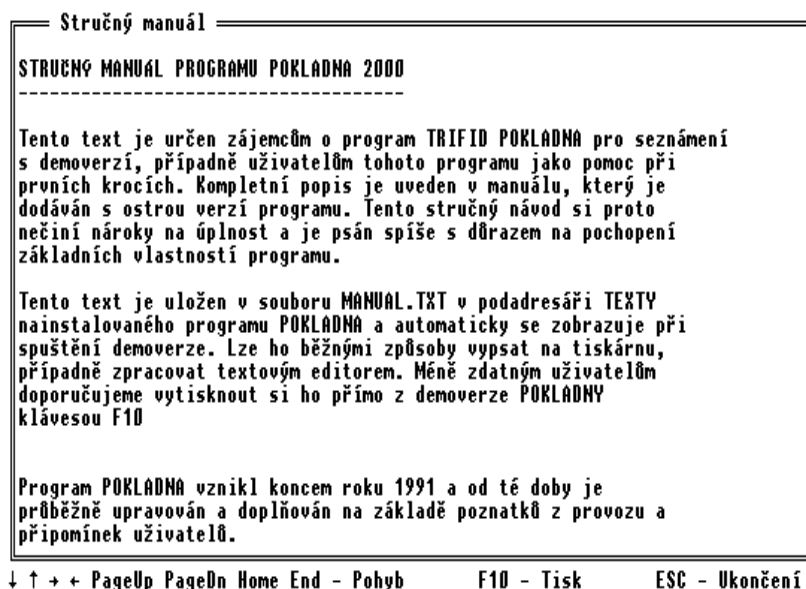
Jiný soubor

Na konci nabídky se nachází volba **Jiný soubor**. Po jejím zvolení lze zadat název jakéhokoliv textového souboru k zobrazení, včetně cesty k němu.. Zadání ukončete klávesou **<Enter>**. Jestliže soubor není nalezen, jste vyzváni k opětovnému zadání jeho jména, nebo k ukončení práce.

Jednou zadané jméno si program zapamatuje a při příštím výběru této volby jej použije, jako **přednastavenou hodnotu**. Tu pak buď potvrdíte, nebo přepíšete jménem jiného souboru.

Zobrazení

Po vybrání některého z textových souborů se objeví okno, ve kterém je zobrazen jeho obsah:



Prohlížení

Protože prohlížený soubor bude ve většině případů větší, než je velikost obrazovky, lze se po textu pohybovat pomocí obvyklých kláves:

- **<šipka dolů>**, **<šipka nahoru>**, **<šipka doprava>** a **<šipka doleva>** ,
- **<Page Up>** - o stránku nahoru a **<Page Down>** - o stránku dolů,
- **<Home>** - na začátek souboru a **<End>** - na konec souboru.

Tisk

Po stisknutí klávesy **<F10>** lze **obsah souboru vytisknout** na připojené tiskárně. Program se zeptá na parametry tiskárny:

Tisk na tiskárnu : LPT1

Zde se zadává výstupní port, na který je tiskárna připojena. Program nabídne port LPT1. Ten se buď klávesou **<Enter>** potvrdí, nebo přepíše na jiný. **Správná hodnota** samozřejmě záleží na konkrétních podmínkách, ale měla by to být jedna z následujících možností **LPT1, LPT2, LPT3, LPT4, COM1, COM2, COM3** nebo **COM4**.

Poté následuje dotaz, zda umí tiskárna tisknout **česká písmena** s diakritickými znaménky:

Umí Vaše tiskárna tisknout háčky a čárky ?

Ano Ne

Pokud ne, nebo nejste-li si jisti, zvolte stisknutím klávesy <N> odpověď ne. Pokud to tiskárna umí, stiskněte klávesu <A> na znamení ano. Program se pak ještě **zeptá**, jestli tiskárna tiskne **v kódování Latin2**:

Tiskne Vaše tiskárna v kódování Latin 2 ?

Ano Ne

V případě, že **ano** stisknete klávesu <A>. V případě, že používá **kódování Kamenických**, stisknete klávesu <N>. Rozběhne se vlastní tisk.

Prohlížení textového souboru se ukončí stiskem klávesy <Esc>. Program se vrátí do nabídky pro výběr jiného souboru.

Ukončení prohlížení

Poznámka na závěr: funkce PROHLÍŽENÍ TEXTOVÝCH SOUBORŮ **neumožňuje upravovat** zobrazený textový soubor. V případě potřeby je to nutné udělat nějakým vhodným znakovým editorem mimo program TRIFID (diskový manažér, poznámkový blok Windows, apod.)

Poznámka na závěr

22.2. Zálohování konfigurace

Funkce ZÁLOHOVÁNÍ KONFIGURACE slouží k samostatnému provedení zálohy všech souborů, které slouží k nakonfigurování programu TRIFID. Funkce se použije v případě, kdy není žádoucí se zálohou konfigurace provádět také zálohu datových souborů, kterou provádí patřičně nastavená funkce ZÁLOHA DAT.

Účel funkce

Po spuštění funkce se program **chová obdobně jako při zálohování dat** - viz kapitola *Systémové funkce, Zálohování dat*.

Postup

22.3. Obnova konfigurace

Funkce OBNOVA KONFIGURACE je opakem předchozí funkce. Slouží tedy k samostatné obnově konfiguračních souborů ze zálohy. Je jedno, jestli záloha byla vytvořena funkcí ZÁLOHOVÁNÍ KONFIGURACE, nebo jako součást ZÁLOHOVÁNÍ DAT.

Účel funkce

Postup

Po spuštění funkce se program **chová obdobně jako při obnově dat** - viz kapitola *Systémové funkce, Obnova dat*.

22.4. Aktualizace programu

Tato funkce slouží **ke snadné aktualizaci** programu pomocí opravných souborů. Tyto soubory obsahují **upravené tiskové formuláře** (soubor TRIFID.GTS), **změnu licence** (TRIFID.LIC), nebo přímo **upgrade programu** (soubor UPGRXXX.EX).

Účel funkce

Po spuštění funkce se program **zeptá**, odkud se má soubor načíst. Podle toho, kde se soubor skutečně nachází, zadejte buď disketovou jednotku A (případně B), nebo adresář na pevném disku. Pokud je zadání správné, program provede zkopírování nového souboru namísto stávajícího. Jestliže zadání není správné, program vás vyzve k opravě nebo k ukončení funkce.

Postup práce

Aby aktualizace programu plně proběhla, je nutné **na závěr ukončit chod programu** (u síťové verze také na všech stanicích) a **znova jej spustit!**

Nový start programu

Vlastní upgradování programu proběhne až po jeho opětovném spuštění, a projeví se to hlášeními o jeho průběhu. Podrobněji je to popsáno v příručce o *Instalaci a nastavení*.

23. Přenos dokladů

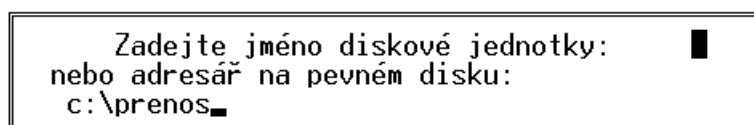
Tato kapitola popisuje přenos dokladů mezi dvěma oddělenými instalacemi programu TRIFID. **Oddělenými instalacemi** se rozumí stav, kdy je program provozován na více samostatných počítačích, které nejsou spojeny do sítě a mohou tedy být i na značně vzdálených místech. V praxi to představuje například přenos dokladů z centrálního skladu do vzdálených skladů jednotlivých prodejen. V jednodušším případě může jít o příjemku zboží vytvořenou mimo prodejnu na jiném počítači a její přenos do prodejny, obdobně vystavení prodejního dokladu na mobilním počítači u zákazníka a jeho dodatečný přenos do hlavního skladu. Lze tak realizovat i obchod mezi dvěma nezávislými subjekty - vydanou fakturu v programu prodávajícího lze exportovat jako příjemku do programu kupujícího. Podmínkou jsou vždy jednotné číselníky a stejná verze programu TRIFID.

23.1. Způsob přenosu

Pro přenos lze použít disk (tj. disketu, flash disk, přenosný disk, složku na disku nebo v síti), nebo FTP server. Soubory vzniklé při exportu lze také odeslat jako přílohu mailu a na přijímací straně je uložit do složky, ze které jsou následně importovány. Pokud má být použit FTP server je nutno ho nejprve nastavit v SYSTÉMOVÝCH FUNKCÍCH - popsáno v *Příručce o instalaci a nastavení*. Pokud je nastaven, jsou možné oba způsoby přenosu a při exportu i importu se vždy zobrazí nabídka, který způsob použít:



Pro přenos FTP serverem není nutno dále nic zadávat, při přenosu přes disk se zobrazí okno se zadáním cesty:



Je možno zadat buď písmeno disku, nebo kompletní cestu. Pokud cesta obsahuje neexistující složku na dostupném disku, je tato složka vytvořena.

Pokud není FTP server nastaven, první nabídka se vůbec nezobrazuje a zobrazí se přímo okno se zadáním disku.

23.2. Export dokladů obecně

Lze exportovat lze příjemky, prodejky, faktury, výdejky a dodací listy. Postup je stejný pro všechny typy dokladů.

Export lze provést pro **jednotlivý doklad**, při jeho zobrazení na obrazovce, stiskem <Alt F6>.

Dále je možno exportovat doklad přímo ze seznamu dokladů, stiskem <Alt F6> na řádku s požadovanou dokladem. Je možno exportovat i **více dokladů najednou**, po jejich předchozím označení kombinací kláves <Ctrl Šipka nahoru/dolů>.

Při exportu platí následující pravidla:

- Doklad se exportuje ve stejném stavu (uzavřený, rozpracovaný), v jakém se právě nachází.
- Stornované doklady se neexportují
- Pokud byl doklad již někdy exportován, program zobrazí dotaz, zda doklad exportovat znovu.
- Pokud doklad již v přenosových souborech existuje, program vypíše varování a export se neprovede.

23.3. Export výdejek, dodacích listů, faktur a dobropisů

U těchto dokladů nastává odlišnost oproti ostatním dokladům v tom, že doklad sloužící k výdeji ze skladu může být exportován ve své **původní podobě** (po importu vytvoří v cílovém programu stejný doklad), ale může být exportován i tak, aby v cílovém programu **vytvořil příjemku** (a realizoval tak převod mezi sklady). Proto se při exportu zobrazuje dotaz, v jaké podobě doklad exportovat:

Exportovat :	
Jako doklad typu příjemka	P
Beze změny typu dokladu	B

Pokud se má z dokladu vytvořit příjemka, nelze přenášet položky z číselníku **Práce** (nelze je přijímat). Pokud se na dokladu vyskytují, program je z dokladu vyjme po předchozím varování:

<p>Exportovaný dodací list obsahuje položku(y) z číselníku prací. V případě pokračování, tato položka nebude exportována !</p> <p>Pokračovat ?</p> <p>Ano <input type="checkbox"/> Ne <input checked="" type="checkbox"/></p>

Další zvláštní případ nastane v případě, že se má vytvořit **příjemka z faktury**, jde tedy o prodej mezi dvěma subjekty. Pak se samozřejmě do příjemky nezapíše odběratel z faktury, ale informace o dodavateli, převzaté z Globální konfigurace programu dodavatele. Rovněž tak nejsou přenášeny některé údaje z karet zboží (nákupní ceny apod.). Povolení, nebo zakázání přenosu některých údajů lze nastavit v LOKÁLNÍ KONFIGURACI (viz příručka *Instalace a nastavení*, kapitola *Lokální konfigurace* parametr *Export a import dokladů*).

23.4. Import dokladů

Importované doklady je možno načíst selektivně podle požadovaného typu pomocí funkce IMPORT DOKLADŮ z nabídky DOKLADY. Zobrazí se nabídka jednotlivých typů dokladů:

I M P O R T dokladů	
Import příjemek	P
Import výdejek a dod.listů	V
Import faktur a dobropisů	F
Návrat	

Pokud se mají bez dalšího vybírání importovat všechny doklady ze zadaného umístění, lze použít funkci AUTOMATICKÝ IMPORT DOKLADŮ z nabídky DOKLADY.

V obou případech program zobrazí nabídku způsobu importu:

Import dokladů	
Z FTP serveru	F
Z diskety/disku	D

Při importu z disku se opět zobrazí okno se zadáním disku (cesty).

Po úspěšném načtení přenosových souborů z disku, nebo FTP se zobrazí seznam dokladů k importu. U příjemek například v této podobě:

Import příjemek					
Číslo	Pův	Faktura	Datum	Dodavatel	Stav
000000003	Pří		21.03.2006	QANTO spol. s r.o.	uzavřený
000000004	Pří		28.03.2006	Velkoobchod drogerie	uzavřený

V seznamu dokladů, připravených k importu, lze provádět některé obvyklé operace - procházet seznam pomocí kurzorových a stránkovacích kláves, vyhledávání potřebného dokladu podle jeho čísla pomocí klíče, průběžně zobrazit podrobnosti o vybraném dokladu pomocí klávesy <F4> a především **výběr dokladů k importu**.

Doklady je možno importovat:

- **jednotlivě** - po přesunutí kurzoru na vybraný doklad stiskem klávesy <F2>,
- **všechny** - import všech dokladů v seznamu, bez nutnosti je označovat, stiskem <Ctrl F2>,
- **označené** - potřebné doklady lze označit kombinací kláves <Ctrl Šipka dolů/nahoru> a importovat klávesou <F2>.

Doklad je možno také ze seznamu vyřadit, a to stiskem klávesy <Delete>. Po jejím stisku je nutno ještě potvrdit následný dotaz. Zrušený doklad je pak v seznamu ohraničen kulatými závorkami. Ke skutečnému odstranění dokladu ze seznamu dojde buď po opuštění funkce IMPORT PŘÍJEMEK, nebo po novém načtení informací o dokladech, které se děje po jisté době automaticky.

Lze zrušit najednou i více dokladů, pokud jsou předtím označeny kombinací kláves <Ctrl šipka dolů/nahoru>.

Import probíhá ve dvou krocích, které jsou v případě jejich úspěšného provedení, zakončeny vymazáním dokladu ze seznamu.

Prvním krokem je kontrola obsahu číselníků. Zahrnuje tyto dílčí kroky:

1. Zjištění, zda **položky** obsažené v importovaném dokladu existují v příslušném číselníku zboží nebo obalů. Pokud některá položka v číselníku není, program ji **automaticky doplní** podle údajů z importovaného dokladu.
2. Pokud v číselníku existuje položka pro import shodného **preferovaného číselníku** (viz funkce SYSTÉMOVÉ FUNKCE, KONFIGURACE, LOKÁLNÍ KONFIGURACE), porovná se shodnost i ostatních údajů. Pokud jsou během kontroly nalezeny nějaké odlišnosti, program je **automaticky opraví** podle hodnot, které jsou uvedeny u importované položky. Tuto vlastnost lze využít na dálkovou úpravu položek (například prodejních cen) na vzdálené prodejně (prodejnách).
3. V případě, že je u importovaného dokladu uveden dodavatel, postupuje se při jeho importu obdobně.
4. Zjistí se nejbližší volné číslo dokladu a to se automaticky přidělí importovanému dokladu.

Druhým krokem je **vlastní import** dokladu. Během něho se aktualizují příslušné číselníky, stejně jako kdyby byla příjemka vytvářena ručně, tj. aktualizace stavů, výpočet nové průměrné nákupní ceny, případně automatický výpočet prodejních cen na základě nákupní ceny, atd..

Doklad (doklady) se potom objeví v seznamu dokladů a lze s ním provádět všechny obvyklé operace.

Při importu příjemek lze nastavit, aby se při importu příjemky prováděly, nebo neprováděly automatické úpravy prodejních cen podle ceny nákupní.

Při importu faktur a dobropisů se kontroluje jejich číslo. Pokud je importován doklad, který pod tímto číslem již v programu existuje, program ho odmítne importovat.

24. Synchronizace číselníků

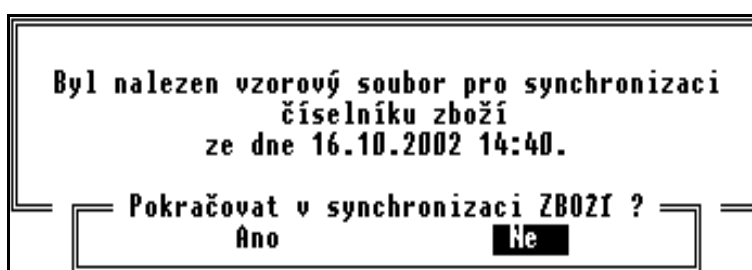
Majitel několika prodejen stejného sortimentu může být postaven před následující problém: jak zajistit, aby důležité **údaje na kartách** číselníků zboží, obalů, prací a obchodních partnerů byly na všech provozovnách **shodné**. Tzn. potřebuje zajistit, aby se záznamy vytvořené nebo změněné v nějakém základním číselníku **vytvořily a změnily** i v tzv. **cílovém** číselníku na jiné prodejně. Lze to udělat takto:

Účel funkce

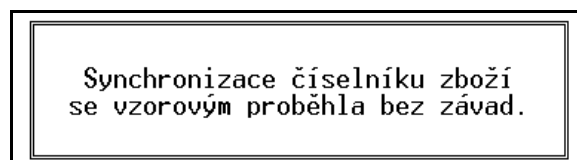
1. v základním číselníku - zboží, obalů, prací nebo obchodních partnerů - vytvořit tzv. **vzorový soubor** synchronizace (popsáno níže),
2. vzorový soubor přenést na další prodejnu, např. pomocí diskety nebo e-mailu,
3. tam spustit funkci ČÍSELNÍKY, SYNCHRONIZACE ČÍSELNÍKŮ.

Po spuštění funkce SYNCHRONIZACE ČÍSELNÍKŮ se zobrazí okno, v němž je třeba zadat **umístění vzorového souboru**. Existuje-li v zadaném místě takový soubor, zobrazí se hlášení:

Postup



Stiskem klávesy <A> se synchronizace **odstartuje**. Proběhne-li synchronizace číselníků **korektně**, zobrazí se **hlášení**:



Poznámka 1: V případě, že se vzorový soubor nachází na disketě, je nejprve překopírován do pomocného podadresáře TEMP\SYNCHRO. To je dobré jednak pro kontrolu jeho čitelnosti, jednak pro zrychlení vlastní synchronizace. Nepodaří-li se vzorový soubor na pevný disk zkopírovat, program na to upozorní a synchronizace tohoto číselníku se přeruší.

Poznámka 2: Před zahájením vlastní synchronizace je nabídnuta možnost zálohovat data - doporučeno.

Vzorový soubor synchronizace lze vytvořit dvojím způsobem:

Vzorový soubor

- stiskem <Alt F6> v příslušném číselníku zboží, obalů, prací, obchodních partnerů - umožněno **pouze** ve variantě programu **PROFI**,
- mimo program TRIFID - v tomto případě je při vytváření vzorového souboru nutné splnit následující **podmínky**:

Jméno vzorového DBFsouboru musí být **složeno ze jména cílového** DBFsouboru příslušného číselníku **a číslice**, která odpovídá **číslu** toho NDXsouboru, v němž je informace o **srovnávací** databázové položce (u číselníku zboží odpovídá preferovanému číselníku). Hodnota **srovnávací** položky musí být v číselníku i ve vzorovém souboru unikátní - typicky je to **číslo**, případně u číselníku zboží **čárový kód**. **Přípona** vzorového DBFsouboru je tvořena číslem, které odpovídá verzi dat (např. 519).

Jméno vzorového DBFsouboru

Možné **hodnoty číslice** u číselníku **zboží** jsou:

- **1** - CISLO.
- **2** - CISLO_VYR, v programu je označena jako Kód.
- **3** - NAZEV, v programu jako Zkratka.
- **5** - SKUPINA.

U číselníku **obalů** pouze **1** - CISLO.

U číselníku **prací**:

- **1** - CISLO.
- **2** - KOD.
- **4** - SKUPINA.

U číselníku obchodních partnerů:

- **1** - CISLO.
- **5** - ICO.

Například pro synchronizaci číselníku zboží podle položky CISLO musí mít vzorový soubor jméno ZBOZI1.519, pro srovnávací položku ICO číselníku obchodních partnerů je platné jméno vzorového souboru DODAV5.519 apod.

Struktura vzorového DBFsouboru

Struktura vzorového DBFsouboru může být:

- **shodná** se strukturou DBFsouboru číselníku - položky, které se v cílovém číselníku **nemají měnit**, je třeba vyplnit znakem # (23 hexadecimálně) v délce **celé** položky! Položky, jejichž hodnota se má v cílovém číselníku změnit, je samozřejmě třeba naplnit konkrétními hodnotami,
- **neúplná**, tzn. obsahuje pouze jednoznačnou srovnávací položku a položky, jejichž obsah je třeba v cílovém souboru přepsat,
- **kombinovaná** - neúplná struktura jako v předchozím bodě s možností u některých databázových vět vzorového souboru vyplnit určité položky znakem #.

25. Přenos údajů

Majiteli několika prodejních míst umožňuje funkce **PŘENOS ÚDAJŮ (KOMUNIKACE)** ve vhodných chvílích **získávat data** z těchto prodejen, případně pro ně vytvářet **příjemky** a upravovat údaje v jejich číselnících. Funkce má využití zejména, tehdy, jsou-li prodejní místa navzájem vzdálená a není možné propojit je počítačovou sítí.

Typické řešení je následující: v **centru** - tj. v místě, kde je třeba vyhodnocovat data ze vzdálené prodejny, resp. z několika prodejen - je nainstalován program ve variantě **PROFI**. Na prodejnách postačuje varianta **STANDARD**. Ve vhodné chvíli, tj. např. večer nebo v době polední přestávky, se v centru i na prodejnách spustí funkce **DOPLŇKOVÉ PROGRAMY, PŘENOS ÚDAJŮ, PŘENOS ZMĚN AUTOMATICKY**. Takto lze během několika minut uskutečnit požadovanou výměnu dat.

Upozornění:

Upozornění

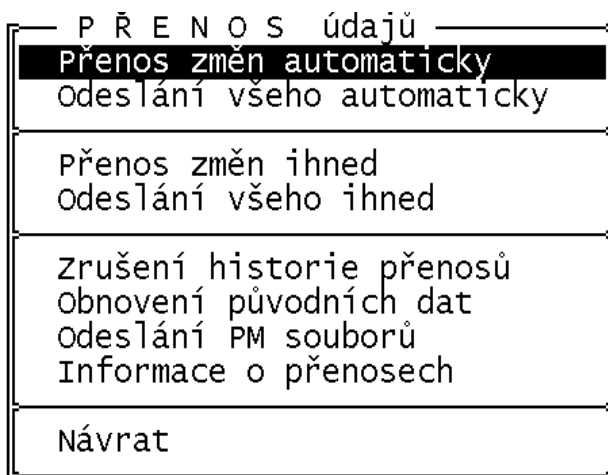
1. **PŘENOS ÚDAJŮ není součástí standardní instalace programu**. V případě, že jej chcete používat, obraťte se prosím na Vašeho dodavatele programu.
2. Vlastní přenos dat je realizován buď pomocí **elektronické pošty** - e-mailu, nebo pomocí **ftp serveru**. Počítač, na němž je program TRIFID provozován, musí tedy umožňovat připojení k internetu!
3. Skutečná doba potřebná pro přenos dat je závislá na:
 - režimu přenosu - jednosměrná či obousměrná komunikace (viz níže),
 - na objemu přenášených dat,
 - rychlosti toku dat z/do internetu,
 - rychlosti počítače - jde zejména o dobu, kdy se vytvářejí a zpracovávají přenosové soubory.
4. Síťový provoz programu - v době přípravy dat a vlastního přenosu nelze na dalších stanicích v programu TRIFID pracovat. Proto je vhodné data přenášet v době, kdy se v programu nepracuje, tedy např. v noci nebo o polední přestávce.

Data lze přenášet ve dvou základních režimech:

- **jednosměrný přenos** - jde o prosté **odeslání dat** vznikajících na prodejně směrem **do centra**,
- **obousměrný přenos** - probíhá ve dvou krocích:
 1. **příjem dat** odeslaných **z centra** - tam mohly být vytvořeny příjemky, změněny/přidány karty zboží, obchodních partnerů apod. - a jejich **zpracování** do aktuálních dat prodejny,
 2. **odeslání** upravených údajů zpět **do centra**.

Poznámka: na počítači v centru, kde je nainstalována varianta programu **PROFI**, má kopie dat z každé prodejny podobu **samostatného skladu**.

Jak již bylo zmíněno, je funkce **PŘENOS ÚDAJŮ** dostupná z nabídky **DOPLŇKOVÉ PROGRAMY** jen tehdy, je-li to povoleno dodavatelem programu. Současně musí mít parametr **Komunikace funkce** ve funkci **NASTAVENÍ KOMUNIKACE** buď hodnotu **Jednosměrná** nebo **Obousměrná**. Jsou-li obě podmínky splněny, zobrazí se následující nabídka:



Varianty přenosu údajů

Je patrné, že lze volit z několika režimů přenosu informací:

- **Přenos změn automaticky** - data se v nastaveném čase odesílají do centra (jednosměrný přenos), resp. při obousměrném přenosu se nejprve z centra přijímají a po zapracování do aktuálních dat odesílají. Směrem do centra odcházejí **všechny číselníky a také kompletní doklady kromě prodejek**. Z prodejek se odesílají pouze ty, které vznikly od posledního přenosu údajů (odtud slovo „změn“ v názvu). Přenos dat je **plně automatický**, tj. po spuštění této funkce probíhá bez jakéhokoliv dalšího zásahu obsluhy. Proto jej doporučujeme **používat přednostně**. Další informace lze nalézt v kapitole *Přenos změn automaticky*.
- **Dokončit přenos automaticky** - položka se v nabídce zobrazí pouze tehdy, pokud předchozí přenos skončil neúspěšně. Je-li zvolena tato možnost, pak přenos dat pokračuje od místa, kde byl přerušen, ovšem až v **nastaveném čase!**
- **Odeslání všeho automaticky** - v nastaveném čase se do centra **odešlou všechna data** prodejny.
- **Přenos změn ihned** - činnost je obdobná jako v režimu Přenos změn automaticky. Vlastní přenos údajů (odeslání, příjem) se však provede **okamžitě** po potvrzení následující výzvy:

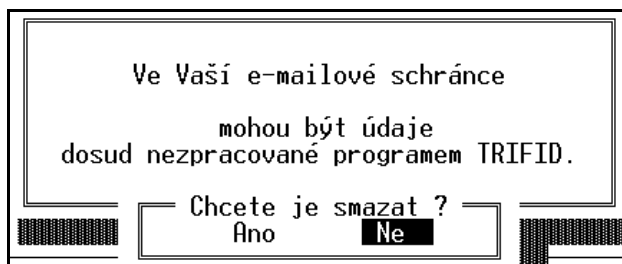


Poznámka: v případě obousměrné komunikace musí obsluha tuto výzvu potvrdit samozřejmě dvakrát - poprvé při příjmu dat z centra, podruhé před jejich odesláním zpět.

- **Dokončit přenos ihned** - položka je v nabídce pouze tehdy, pokud předchodí přenos skončil neúspěšně. Je-li zvolena tato možnost, pak přenos dat pokračuje **okamžitě** po potvrzení výzvy k navázání spojení (viz předchozí obr.).
- **Odeslání všeho ihned** - činnost je obdobná jako v režimu Odeslání všeho automaticky. K přenosu však dochází **okamžitě** po potvrzení výzvy k navázání spojení. Funkci je vhodné použít v následujících případech:
 1. při zahájení přenosů dat - na centrále se následně spustí funkce **Příjem všeho ihned**. Tím se aktuálními daty z prodejny naplní obraz (sklad s daty odpovídající prodejně),
 2. v případě, že při obousměrné komunikaci dojde k problému, který se nepodaří vyřešit např. funkcí **Dokončit přenos ihned** a vyvstane potřeba získat aktuální data z prodejny.
- **Odeslání PM souborů** - v případě potřeby lze odeslat soubory TRIFID.PM a SENDIT.LOG (popsáno níže) na zadanou e-mailovou adresu. Funkce se používá jen v případě, že je třeba řešit případné problémy s přenosy.

Následující dvě volby jsou zobrazeny jen při používání obousměrné komunikace. V běžném provozu nejsou důležité, ovšem v případě, že se přenos z nějakých důvodů nedokončí, je lze využít pro návrat do stavu před přenosem:

- **Zrušení historie přenosů** - spuštěním dojde k vymazání pomocných souborů, které se využívají pro přenos dat. Poté je nabídnuta možnost vyčistit také e-mailovou schránku:



Po stisku klávesy <A> se ze schránky vymažou **pouze zprávy** určené pro stažení a zpracování do údajů tohoto počítače (data odeslaná z centra pro tuto prodejnu).

- **Obnovení původních dat** - umožňuje **obnovit data** ze záložní kopie, která se vytváří automaticky **před zpracováním** dat přicházejících z centra.
- **Informace o přenosech** - zde je možné zjistit čas a číslo posledního přenosu.

Po zvolení kterékoliv z výše uvedených funkcí (kromě **Informace o přenosech**) se nejprve zobrazí okno s dotazem, zda funkci skutečně spustit. Teprve po kladné odpovědi je daná funkce skutečně zahájena. Na monitoru se zobrazí okno, v němž se postupně vypisují právě vykonávané fáze přenosu údajů.

25.1. Přenos změn automaticky

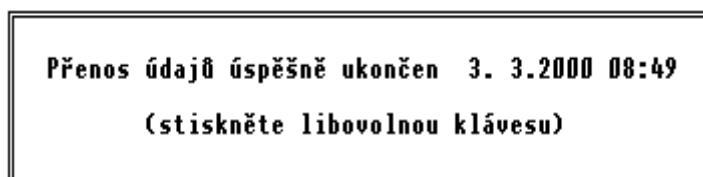
Uživatelsky nejnadhnější způsob přenosu dat lze realizovat funkcí **PŘENOS ZMĚN AUTOMATICKY**. Spouští se z nabídky **DOPLŇKOVÉ PROGRAMY, PŘENOS ÚDAJŮ**. Přenos dat doporučujeme provádět až po skončení běžné práce s programem TRIFID, tedy např. **večer** nebo v době polední přestávky.

Jak a kdy spustit

Vlastní průběh přenosu závisí na hodnotě parametru **Komunikace** ve funkci **NASTAVENÍ KOMUNIKACE**. Je-li parametr nastaven na:

jednosměrný přenos - ihned po spuštění funkce se data určená k odeslání do centra **zabalí** do přenosového souboru, jenž se umístí do podadresáře M-EXPORT. Od této chvíle program **čeká** na čas, kdy má data odeslat (čas je nastaven ve funkci **NASTAVENÍ KOMUNIKACE**). V okamžiku, kdy systémový čas počítače dosáhne nastaveného času, **připojí** se počítač k Internetu a **odešle** data na e-mailovou adresu uvedenou v **NASTAVENÍ KOMUNIKACE** (případně na ftp server, který je uvedený ve funkci **AUTOMATICKÉ PŘIPOJENÍ**). Po úspěšném odeslání dat program **odpojí** počítač od Internetu, provede **archivaci** odeslaných prodejek a vypíše hlášení o úspěšném ukončení přenosu:

Jednosměrný přenos



Pokud se v průběhu přenosu údajů vyskytnou okolnosti znemožňující data úspěšně odeslat (např. opakovaně se nepodaří navázat připojení k Internetu), oznámí to program hlášením:

Přenos údajů nebyl plně dokončen 3. 3.2000 08:55,
přestože byla uskutečněna všechna plánovaná spojení.

které je doprovázeno dotazem:

Chcete okamžitě dokončit přenos údajů ?
Ano Ne

Volbou **Ne** funkci ukončíte - pokud byste však poté chtěli přenos dat dokončit, lze to zajistit např. funkcí DOPLŇKOVÉ PROGRAMY, PŘENOS ÚDAJŮ, DOKONČIT PŘENOS IHNED. VOLBA **Ano** zahájí pokus o **okamžité odeslání dat**. Následuje výzva k navázání spojení:

Navázat spojení ?
Ano Ne

Volbou **Ne** přenos **ukončíte**, **Ano** zahájí pokus o **připojení a odeslání** dat. Výzva k navázání spojení se zobrazuje tak dlouho, dokud data neodejdou, nebo dokud volbou **Ne** funkci neukončíte.

Poznámka: V případě, že nepoužíváte vytáčené připojení k internetu, fáze připojování a odpojování samozřejmě neprobíhá.

Obousměrný přenos

Obousměrný přenos - po spuštění funkce se **čeká** na dosažení času pro **příjem** údajů z centra. V případě, že používáte vytáčené připojení, se počítač připojí k Internetu a **stáhne si data** ze zadané e-mailové schránky (případně z ftp serveru) do podadresáře M-IMPORT. Pak se počítač od Internetu **odpojí**, data z centra se **zapracují** do aktuálních dat prodejny a v adresáři M-EXPORT se vytvoří soubor pro odeslání do centra. V okamžiku, kdy se dosáhne času odeslání, počítač se znovu **připojí** k Internetu a data se **odešlou** do centra. Přesněji buď na e-mailovou adresu uvedenou ve funkci NASTAVENÍ KOMUNIKACE, nebo na ftp server, který je zapsán ve funkci AUTOMATICKÉ PŘIPOJENÍ. Program pak **odpojí** počítač od Internetu, provede **archivaci prodejek** a **vypíše hlášení** o úspěšném ukončení přenosu. *Poznámka:* V případě, že nepoužíváte vytáčené připojení k internetu, fáze připojování a odpojování samozřejmě neprobíhá.

Pokud se v průběhu přenosu **vyskytnou závady**, oznámí to program hlášením podobně jako u jednosměrného přenosu. Volbou **Ne** přenos **ukončíte**, **Ano** spustí **pokus o dokončení** přenosu dat. To u obousměrné komunikace může znamenat buď jen odeslání dat do centra, nebo příjem dat z centra, zapracování a odeslání dat zpět do centra. Rozhodnutí o tom, jaké operace je třeba provést, si program řídí sám. Uživatel musí pouze **potvrdit** výzvu(y) k navázání spojení.

Jestliže se ani **opakovaně nedaří** přenos dat úspěšně ukončit, je dobré spojit se s centrem a zjistit, zda byla data z centra skutečně odeslána. Po případném opravném odeslání dat z centra je na prodejně nutné spustit funkci DOKONČIT PŘENOS IHNED.

Jak již bylo řečeno, během přenosu se právě prováděné fáze vypisují na obrazovku. Současně se zapisují i do souborů TRIFID.PM a SENDIT.LOG, které jsou umístěny v podadresáři EMAIL. V něm je tedy zaznamenán průběh přenosů i s případnými chybovými záznamy. Přímou z programu lze číst prostřednictvím funkce DOPLŇKOVÉ PROGRAMY, PROHLÍŽENÍ TEXTOVÝCH SOUBORŮ.

Poznámka

Poznámka: soubory TRIFID.PM a SENDIT.LOG vznikají až při prvním přenosu dat. Postupně se do nich přepisují záznamy o dalších přenosech. Lze zde nalézt informace o přenosech **za posledních 14 dnů** - starší záznamy se automaticky odmazávají.

Při používání internetové komunikace lze také spustit program s následujícím parametrem:

TRIFID.EXE D_PZA ,

**Režim čekání
na
komunikaci**

který spustí program v režimu, kdy čeká na automatický přenos dat, stejným způsobem, jako kdyby byl tento režim vybrán obsluhou z nabídky.

Tento způsob umožňuje spouštět komunikaci plně automaticky, bez jeho nastavení obsluhou.

26. Údržba programu

Podrobný popis funkcí pro údržbu programu uvádí příručka **INSTALACE A NASTAVENÍ**. Zde jsou proto jen ve stručnosti připomenuty nejdůležitější zásady, které je vhodné dodržovat při práci s programem.

26.1 Zálohování dat

Tato funkce slouží k vytvoření záložní kopie dat. Existence záložní kopie má neocenitelný význam při mimořádných událostech, jako je porucha nebo odcizení počítače, případně při poškození dat nesprávnou manipulací s programem.

Záložní kopii lze uložit na:

- pevný disk počítače s programem TRIFID (což neřeší všechny popisované situace),
- pevný disk na jiném počítači v síti,
- disketu (kapacitou malé a nespolehlivé médium),
- flash disk, nebo paměťová karta (nové médium s dostatečnou kapacitou a spolehlivostí),
- jakékoliv místo a odtud poslat e-mailem jinam.

Zálohování dat se obvykle dělá **jednou denně**, například po uzávěrce tržby v pokladním deníku. Kromě ručního spuštění lze v programu nastavit i automatické zálohování při ukončení programu. Způsob nastavení i vlastní činnost při zálohování jsou popsány v příručce **INSTALACE A NASTAVENÍ**. Zálohování se spustí z nabídky v **SYSTÉMOVÉ FUNKCE**.

26.2. Obnova a vymazání indexových souborů

Tato funkce opravuje indexové soubory při jejich porušení. Indexové soubory slouží k správnému zatřídění a zobrazení dat. K jejich porušení může dojít při výpadku elektrického proudu, nesprávném ukončení nebo pádu programu. Spuštění obnovy indexových souborů je vhodné provést vždy, když nastane výše popsaná situace, případně když program nezobrazuje očekávané údaje. Tuto funkci lze spustit z nabídky **SYSTÉMOVÉ FUNKCE** a další podrobnosti jsou uvedeny v příručce o **INSTALACI A NASTAVENÍ**.

Pokud Obnova indexových souborů problém s indexovým souborem nevyřeší a program nadále hlásí chybu s indexovým souborem (jakýkoliv soubor s koncovkou **.NDX**), je možno zkusit indexové soubory smazat a znovu vytvořit. K tomu slouží funkce **Vymazání indexových souborů**. Spouští se z nabídky **SYSTÉMOVÉ FUNKCE - KONFIGURACE - ÚDRŽBA DAT**. Funkce bez dalších dotazů vymaže všechny indexové soubory a poté nabídne jejich nové vytvoření, které by mělo být bez chyb.

26.3. Archivace prodejek

Tato funkce slouží pro odložení prodejek z pracovních adresářů do archívu. To je vhodné udělat v případě, že jejich počet v pracovních adresářích významně naroste a způsobuje zpomalování některých činností programu (například indexování), v krajním případě i nespolehlivé činnosti programu. Četnost spuštění této funkce nelze stanovit, obecně je vhodné nenechávat v pracovních adresářích více než několik desítek tisíc prodejek. Tuto funkci lze spustit z nabídky **SYSTÉMOVÉ FUNKCE**. Není vhodné ji spouštět při běžném provozu, protože může trvat delší dobu, závislou

na počtu archivovaných prodejek. Lze ji také automaticky spouštět při provádění uzávěrky tržby. Další podrobnosti jsou uvedeny v příručce o INSTALACI A NASTAVENÍ.

26.4. Zrušení starých dokladů

Pomocí této funkce lze vymazat staré doklady, u kterých se již nepředpokládá, že by je bylo nutné je prohlížet, tisknout a zpracovávat v přehledech. Jejich vymazání uvolní místo na disku a především zmenší velikost záložní kopie dat a zrychlí některé funkce programu. Nejvíce místa obvykle zaberou prodejky, případně příjemky a faktury, nebo zápisy v pokladním deníku. Před jejich odmazáním je vhodné udělat zálohu dat, aby odmazané doklady zůstaly alespoň v záloze zachovány. **Odmazání dokladů neznamená, že by tyto doklady byly stornovány!** Více v příručce o INSTALACI A NASTAVENÍ.

26.5. Opravy a kontroly dat

Tato funkce provádí různé kontroly dat a je vhodné ji použít při podezření na jejich narušení. Spouští se také automaticky při upgradu programu na novější verzi. Za normálních okolností není nutné ji spouštět. Více v příručce o INSTALACI A NASTAVENÍ.

