



**ZMĚNA TELEFONNÍCH ČÍSEL • Konzultace ekonomického SW 581 277 381 • Konzultace mzdového SW 581 277 382 • Technické konzultace 581 277 383 • Registrace SW a smluv 581 277 386 • Objednávky SW 581 277 387 • Fax 581 277 388**

**Vážení přátelé, držte v rukou 24. číslo našeho občasníku MUP. Jako obvykle zde naleznete popis nejčerstvějších novinek, zpracovaných do ekonomických programů společnosti TILL CONSULT a.s.**

V současné době stojíme před dvěma problémy, které budou pravděpodobně vyžadovat naši reakci v účetních a obchodních systémech.

Prvním z nich je existence zákona o registračních pokladnách č. 215/2005. Je skutečností, že pokud by tento zákon začal být od 1. 1. 2007 uplatňován v plném rozsahu, znamenalo by to na naší straně značné úpravy na software, abychom jej sladili s jeho ustanoveními. Na druhé straně, jistě všichni víte, že tento zákon je jedním z několika, které již dnes jsou předmětem volebního boje a jeho osud je tedy nejistý. Aniž existují prováděcí vyhlášky k zákonu, můžeme říci, že se nabízí zhruba tři možná řešení, jak vyhovět zákonu, bližší popis je v samostatném článku.

Druhým problémem, s obdobným charakterem, alespoň co se týká současného stadia vyjasněnosti a určitosti, je novelizace zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech. V dalších článcích publikujeme doporučení, jak přizpůsobit pracovní postupy v systémech DUNA, DOUBLE a SIMPLE ke sledování příplatků za odpady. Je pravděpodobné, že po finálním vyjasnění této problematiky ministerstvem životního prostředí, případně ministerstvem financí, přistoupíme k softwarovým úpravám, které nahradí navržené prozatímní řešení.

V příštím upgrade všech ekonomických systémů, tj. DUNA, DOUBLE a SIMPLE Vás chceme potěšit zpracováním Přiznání k DPH v XML formátu, který je možno předávat na portál české daňové správy (<http://cds.mfcr.cz>). Potom Vám bude stačit získat již jenom autorizované certifikáty od společnosti I. CA nebo od České pošty, s.p., a odpadne Vám nutnost měsíčně nebo kvartálně tisknout a doručovat přiznání na FÚ.

Jistě víte, že již několik let nabízíme jak dva základní ekonomicko-obchodní systémy, tím myslím software DOUBLE a novější produkt DUNA, které svým určením a rozsahem jsou si velmi podobné. Nicméně systém DUNA je daleko otevřenější a prochází znatelným vývojem. Naproti tomu, legislativní údržba DOUBLE je problematická. Přistupuje i další fakt, že nové technologie, ať již mám na mysli operační systémy nebo periférie, v řadě případů znamenají komplikace s provozováním DOUBLE. Proto přicházíme s další obchodní nabídkou pro naše letité uživatele DOUBLE, která jim umožní provozovat systémy DUNA i DOUBLE paralelně a po ověření skutečnosti, že DUNA jim poskytuje potřebné výsledky, budou moci DOUBLE odstavit. Obchodní podmínky naleznete v Ceníku, v části akční nabídka.

Obdobná situace je i ve mzdových systémech. Ve srovnání s ekonomickými systémy je však vývoj ve mzdové legisla-

tivě mnohem bouřlivější a bude vyžadovat v následujícím období vydat několik upgrade. Naše hlavní pozornost bude upřena na nosný systém DUNA/MZDY. Zde opět dodáváme dva produkty, MZD a DUNA/MZDY. Novější DUNA/MZDY je dnes prokazatelně již daleko propracovanější a komplexnější. Doporučuji uživatelům programu MZD využít akční nabídku.

Trochu složitější je poloha uživatelů, kteří zpracovávají personalistiku a mzdy samostatným modulem, který je součástí systémů DOUBLE a SIMPLE. Tyto moduly obsahují řešení, které při zpracování mzdové agendy vyžadují rostoucí podíl ruční práce. Mzdová problematika se skutečně stává natolik složitou, že mizí možnost obsloužit ji nějakým jednoduchým modulem. Zaslouhuje si využívat plnohodnotný samostatný produkt. Proto v akční nabídce je i pamatováno na přechod na DUNA/MZDY pro uživatele DOUBLE a SIMPLE, kteří využívají mzdový modul z těchto systémů. Zároveň jsme připravili programy, které umí převést většinu mzdových a personálních dat z DOUBLE a SIMPLE do DUNA/MZDY.

**Další vývoj mzdového modulu, který je součástí systému DOUBLE a SIMPLE, v roce 2006 ukončíme. Od začátku roku 2007 je tedy nutné zajistit zpracování mezd jiným způsobem.**

Pokud to ještě nevíte, tak software DUNA/ÚČTO i DUNA/MZDY existují ve formě TRIAL. Jsou to úplné bezplatné verze, které se provozují bez HW klíče. Jediným omezením jsou počty záznamů, které systém zpracuje. Máte tak možnost si systémy DUNA v plném rozsahu otestovat nebo, v případě menších nároků na objem dat, zcela bezplatně využívat. Pokud ale raději přivítáte demonstraci software, můžete se obrátit na kterékoliv naše středisko.

Od října máte již možnost si uhradit poplatek za podporu software v roce 2006, tak jak vyplývá ze Smlouvy o poskytnutí služeb k počítačovému programu, které máte uzavřené buď přímo s námi, nebo s našimi partnery. V každém případě budete osloveni buď svými smluvními partnery během října až prosince nebo námi na konci roku.

Noví uživatelé software, kteří měli tento rok automaticky bezplatně služby k programu, obdrží nabídku na uzavření smlouvy opět od našeho lokálního partnera nebo od nás.

Ceny za komplexní služby k jednotlivým počítačovým programům pro rok 2006 jsou uvedené v ceníku smluvní podpory software.

Závěrem Vás chci požádat o strávení 10 minut nad přiloženým dotazníkem, vyplnit jej, vložit do přibalené obálky a předat poště. Slibuji, že Vaše názory přispějí k usměrnění našeho snažení a ke zvýšení Vaší spokojenosti. Z první stovky zaslaných vyplněných dotazníků vylosujeme jednoho z Vás a obdarujeme pěknou cenou, LCD monitorem.

Přeji Vám úspěšně dokončit rok 2005 a především hodně pohody při práci s našimi programy.

Miroslav Till

## Registrační pokladny

**Hlavním smyslem zákona o registračních pokladnách č. 215/2005 nebo, možná lépe řečeno, jeho záměrem je registrovat, tedy nesmazatelně zaznamenat, každý uskutečněný prodej. K zajištění tohoto cíle vede, dle našich dnešních dostupných informací, několik cest:**

- koupit si certifikovanou pokladnu s registračním modulem. Od obchodního software se potom očekává, že bude umět s touto pokladnou komunikovat. Přinejmenším bude umět zaslat na pokladnu kódy zboží (PLU) a jeho ceny a naopak stáhnout z pokladny prodej za zadané období. Několik typů schválených pokladen již naleznete na webových stránkách MF ČR a dá se očekávat, že jich bude přibývat. Vzhledem k tomu, že každý výrobce pokladen používá jiné komunikační protokoly, nelze předpokládat, že náš software bude umět hned komunikovat se všemi pokladnami. Plánujeme, že ze začátku zprovozníme komunikaci se 2-3 typy pokladen. Proto, pokud chcete využívat náš software pro obchodní činnosti a skladovou evidenci a plánujete nákup registračních pokladen, vyčkejte na naše doporučení, pro kterou pokladnu se rozhodnout.
- koupit samostatný registrační modul, určený pro instalaci

ve PC. Zde se dají předpokládat nejsložitější úpravy software. Z hlediska práce uživatele se vůbec nic nezmění. Avšak software musí zajistit, aby všechny prodeje byly i automaticky zapisované do registračního modulu. V současné době nezískal žádný samostatný registrační modul certifikaci MF ČR.

- existují paragonové tiskárny s registračním modulem. To znamená, že umějí současně s tiskem zapisovat data do registrační paměti. V tomto případě by pravděpodobně byly potřebné pouze malé úpravy software. Opět v současnosti není žádná tiskárna s registračním modulem certifikována MF ČR.

Je nutné zdůraznit, že ze samotného znění zákona ani není zřejmé, že všechny uvedené možnosti budou v ČR použitelné. Vycházíme pouze ze zkušeností v okolních státech, kde měly obdobné zákony dříve.

Závěrem chci tedy říci, že na úpravách, týkajících se zmíněného zákona začneme pracovat nejdříve po vydání souvisejících prováděcích vyhlášek a pravděpodobně až po parlamentních volbách 2006.

# Elektronické bankovní výpisy a cizí měny

Uživatelé našich ekonomických systémů mohou již nějakou dobu zapisovat do evidence bankovních výpisů kromě českých korun také zápisy v cizích měnách, resp. bankovní výpisy z devizových účtů. K dokončení první etapy devizové problematiky dosud scházelo, aby se tyto výpisy načítaly elektronicky v rámci homebankingu a docházelo k jejich automatickému přepočtu.

Do programu jsme proto v minulém období postupně zapracovávaly jednotlivé formáty včetně cizích měn. Řada z nich již byla v programu rozšířena, další se k Vám dostanou v následujících upgradech. Úroveň zpracování je samozřejmě závislá na tom, jaké údaje jednotlivé banky poskytují. Úpravu některých formátů již banky ani nebudou provádět, protože jsou zastaralé a je výhodnější místo nich používat formáty jiné.

Typickým příkladem jsou formáty přenosu, založené na systému ABO, jehož začátky spadají již do doby před revolucí a začaly jich využívat zejména banky, které vznikly brzy po roce 1989 (Komerční banka, Česká spořitelna, Československá obchodní banka). Po technické stránce je však již v dnešní době překonaná a s jeho plošným rozšiřováním nemůžeme tedy dále počítat. Svou historickou úlohu ale bezesporu splnil a kdoví, jestli některý z nových formátů přežije tak dlouhou dobu.

Komerční bance jsme se například věnovali v minulém čísle MUPu a dospěli jsme k závěrečnému hodnocení, v němž doporučujeme uživatelům postupně přecházet z formátu KM, založenému na ABO systému, k formátu BEST, který Vám umožní získat z výpisů mnohem více údajů. Kapitola končila konkrétně větou „avízo již dnes, rozpis valutových plateb v blízké budoucnosti“. Na avízo jste si jistě stejně jako naše účetní velice rychle zvykli a jelikož pro nás „zítra již znamená dnes“, můžeme se nyní zaměřit na zápis zahraničních plateb a cizích měn.

## Zahraněční platba vs. platba v cizí měně

Nejdříve si ovšem musíme ujasnit pojmy. Zahraniční platba totiž není totéž co platba v cizí měně. Stejně tak se k tomu staví i banky a stanovují jí podle toho své poplatky.

Zahraniční platba je částka, která nám přišla nebo my jsme ji odeslali do zahraničí. Tato částka může být jak v korunách, tak v cizí měně. Z našeho účtu bude samozřejmě vždy sražená v měně, ve které je tento účet veden. Poplatek, který nám banka účtuje, neplatíme většinou za to, že banka provede konverzi z jedné měny do jiné. V tomto případě platíme vždy za to, že částka „obrazně řečeno“ přejde přes hranici a jedná se o nemalou sumu - v současné době se pohybuje kolem 1000,- Kč. Řada zákazníků se dopouští té chyby, že si myslí, že tyto poplatky nebude muset platit, pokud si zavede devizový účet v téže měně, v jaké posílá peníze svému dodavateli. Chyba lávky - poplatek neplatíte za to, že posíláte peníze v cizí měně, ale za to, že jdou do ciziny.

Platbu v cizí měně na druhou stranu můžete provádět klidně i v rámci naší republiky. Nějaký poplatek za to, že banka provádí konverzi mezi dvěma měnami, samozřejmě platit musíte, ve srovnání s převodem do zahraničí je však minimální a svou výškou většinou odpovídá poplatku za „běžnou“ tuzemskou transakci. To, že i tyto poplatky jsou u našich bank nehorázně vysoké, je samozřejmě již jiná záležitost, kterou v našich programech nevyřešíme.

## Variety zápisu

Z výše uvedeného vyplývá, že nám mohou nastat různé kombinace mezi zahraničními platbami a platbami v cizí měně, k čemuž se ještě přidává to, v jaké měně vedeme náš účet, nemluvě o tom, v jaké měně je vystavena faktura, kterou platíme. Částečné platby jedné faktury v různých měnách zatím raději ponechme stranou a zrekapitulujeme si, jaké případy mohou při zápisu bankovního výpisu nastat a jak jej zapisujeme ručně. Na základě ručního postupu si potom odvodíme, co bude nyní provádět program místo nás automaticky při načítání elektronických bankovních výpisů.

Jednotlivé varianty udává následující tabulka:

Případ	A	B	C	D	E
měna účtu	CZK	CZK	CM	CM	CM
měna výpisu	CZK	CZK	CM	CM	CM
přepočten na Kč	CZK	CZK	CZK	CZK	CZK
měna platby	CZK	CM	CM	JCM	CZK
devizový účet	ne	ne	ano	ano	ano
saldo	ano	ano	ano	ano	ano

Jednotlivé údaje znamenají: CZK - částka v korunách, CM - cizí měna, JCM - jiná cizí měna. Případy jsou označeny písmeny A až E kvůli přehlednosti a abychoť se na ně mohly v následujícím textu lépe odkazovat.

Měna účtu se zadává v seznamu bankovních účtů, při zápisu bankovních výpisů se sem tedy již pro lepší orientaci pouze přepisuje a tento údaj tedy nelze již měnit.

Měna výpisu musí být shodná s měnou účtu, řada bank ji na výpisech v jednotlivých řádcích ani neuvádí, protože se předpokládá, že je shodná s měnou, zadanou v hlavičce výpisu. Částka, stržená z účtu, je vždy v této měně.

Přepočten na Kč se provádí kvůli tomu, že účetnictví musíte podle zákona vést v českých korunách a do Účetního deníku se tedy přepisuje tato částka.

Měna platby udává, v jaké měně a výši byla daná částka stržena/převedená druhé straně, tedy co poslal nebo dostal Váš odběratel či dodavatel. Tato částka má rozhodující vliv pro párování s pohledávkami a závazky a tím pádem rozhoduje o tom, zda budeme danou fakturu považovat za zaplacenou nebo nikoliv. Díky kurzovým rozdílům totiž může dojít k tomu, že odběratel nám pošle správnou částku, i když se nám to tak po připsání na účet jevit nebude. Na kurzových rozdílech můžeme vydělat či prodělat a informace o této částce bude tedy jedním z nejdůležitějších nových údajů, které budeme chtít nyní z elektronických bankovních výpisů získat.

Z výše uvedeného vyplývá, že:

- měna výpisu je vždy shodná s měnou účtu,
- nejsou-li touto měnou české koruny, jedná se o **devizový účet**,
- přepočten na Kč je vždy v CZK,
- měna platby může být libovolná (bez ohledu na to, v jaké měně je veden náš účet),
- částka platby vstupuje do **saldo**.

Nyní si řekneme, co se děje v jednotlivých případech dle uvedené tabulky:

## Případ A

je **domácí platba v českých korunách**:

- jako kurz se dosazuje vždy 1,
- nikdy se nejedná o devizový účet,
- přepočten na Kč nemusíme provádět,
- částka platby vždy odpovídá částce v měně výpisu

Jedná se tedy o ten nejjednodušší, ale zároveň nejčastější případ, se kterým se v praxi setkáváme a který v našich programech řešíme téměř od samého počátku jejich existence. Co se týče elektronických bankovních výpisů, fungují pro něj obecně všechny formáty homebankingu.

## Případ B

Jedná se o **platbu v cizí měně z našeho korunového účtu**. V minulosti jsme tyto výpisy zapisovali do samostatné evidence valutových výpisů. Částka se v tomto případě odepisovala z tuzemského účtu a většinou šla do zahraničí, protože jsme tenkrát ztotožňovali valutové platby se zahraničními závazky/pohledávkami. Dosud jsme u nich také neměli možnost automatického načítání formou homebankingu. V této oblasti se nám nyní naskytají mnohem větší možnosti.

Pro případ B platí:

- nejedná se o devizový účet,
- kurz se uvádí 1,
- přepočten na Kč odpovídá částce výpisu, protože stržená částka je již v CZK.

Měnu platby a částku v měně platby zjistíte při ručním zadávání většinou díky dodatečné informaci z banky. Elektronické bankovníctví Vám nabízí možnost dozvědět se tyto údaje dříve, ale pozor - ne všechny banky a ne všechny formáty tato údaje poskytují. Právě varianta B bude tedy spadat do oblasti, kterou si podrobně probereme ve druhé části tohoto článku.

# Elektronické bankovní výpisy a cizí měny

*pokračování ze str. 2*

## Případ C

To je **případ devizového účtu, z něhož platíme našemu partnerovi platbu v téže měně, ve které účet vedeme.** Tato varianta nastává nejčastěji v případě, že odebíráme zboží od stálého dodavatele, se kterým jsme se domluvili, že budeme mít účty ve stejných měnách, přičemž se může jednat jak o zahraničního, tak o tuzemského obchodního partnera. V případě zahraničního partnera samozřejmě musíme počítat s poplatkem za převod do zahraničí, tento nám ovšem banka účtuje na jiném řádku výpisu, případně celkově za určité období.

V tomto případě:

- se jedná o devizový účet,
- měna výpisu se zjistí automaticky dle seznamu bankovních účtů,
- kurz této měny se načítá z kurzovního lístku,
- dochází k přepočtu na Kč.

Jakožto uživatelé našeho programu nemáte s touto variantou žádnou práci, protože zajistíme všechno za Vás. Pokud při přebírání bankovního výpisu pomocí homebankingu zadáte v dialogu účet, o kterém zjistíme, že je devizový, provedeme automaticky načtení kurzu dané měny z kurzovního lístku a přepočtem částky na Kč, abychom ji mohli zaúčtovat. Měna platby a částka v měně platby je v tomto případě shodná s měnou výpisu, takže k žádným konverzním nedochází.

Podstatné je to, že tato varianta obecně funguje na všechny dosud zapracované formáty homebankingu (podobně jako v případě A). Rozhodující je, abyste měli u daného účtu zadanou správnou měnu. Od chvíle, kdy zjistíme, že účet je devizový, přebíráme již z bankovního výpisu pouze údaje o částce, ale nekontrolujeme správnost měny. Ta totiž na řadě výpisů v tomto případě ani není uvedena, protože banka stejně jako my předpokládá, že zákazník tuto měnu zná.

Tento na první pohled „nedostatek“ je totiž ve skutečnosti výhodou, protože umožňuje používat dosavadní formáty bank i pro devizové účty. Budete-li například přebírat výpis z Komerční banky ve formátu KM, můžete tímto způsobem získat i výpis k devizovému účtu. Přestože na něm není uvedena měna, kterou struktura tohoto formátu prostě neobsahuje, částky jsou správné a náš program s nimi rovněž dokáže pracovat.

## Případ D

Jedná se o **devizový účet, z něhož je provedena platba v jiné měně, než ve které je účet veden.** Všechny operace se provádí stejně jako v předchozím případě, ale ještě navíc je nutno zjistit měnu a částku platby (podobně jako v případě B). Tyto informace nám ale nenabízí všechny banky a všechny formáty, takže pokud s nimi budeme chtít automaticky pracovat, musíme přejít na některý z formátů, uvedených v dalším textu.

## Případ E

je vlastně jiná varianta téhož případu. Jde o devizový účet, z něhož byla provedena platba v CZK, což je z pohledu tohoto účtu také platba v jiné měně. Přestože byla platba provedena v českých korunách, nemusí tato částka být shodná s částkou, která se bude účtovat. Tato totiž vzniká přepočtem stržené/připsané valutové částky na Kč a kurz přepočtu tam a zpět se může lišit. Paradoxně tak dochází i v tomto případě ke kurzovým rozdílům a skutečně zaplacenou částku, kterou budeme používat při párování, musíme zjistit z některého z rozšířených formátů bankovního výpisu.

## Shrnutí

Obecně lze tedy shrnout, že všechny formáty homebankingu nám poskytují informace, které jsou dostačující:

- pro zápis stržené či připsané částky do evidence bankovních výpisů a to jak pro účty, vedené v CZK, tak pro účty devizové,
- pro přepočtem na Kč a zaúčtování do Účetního deníku.

V případě, že se jedná o částku v cizí měně (resp. obecně v jiné měně, než ve které je účet veden), můžeme:

- ručně doplnit údaje o měně a částce platby,
- použít některého z formátů, který tuto částku doplní automaticky.

Údaje o měně a částce platby jsou důležité pro správné provedení párování v rámci saldokonta pohledávek a závazků. Ve druhé části článku si proto řekneme, jak k problému získání údajů o zahraničních platbách přistupují jednotlivé banky a získané informace zobrazíme formou přehledné tabulky.

## Cizí měny v homebankingu

Obecně lze říci, že to zatím žádná sláva není, což je zarážející zejména po našem vstupu do Evropské unie. V minulém čísle MUPu jste se možná nechali navnadit článkem o formátu BEST, uvedeném na trh Komerční bankou, bohužel se ale ukázalo, že je to dosud ojedinelá „vlaštovka“.

Přístup jednotlivých bank lze rozdělit do následujících kategorií:

1. cizí měny ve svých systémech neřeší vůbec,
2. jsou schopny přebírat formáty jiných bank (nejčastěji je to právě formát BEST),
3. vytváří své vlastní strukturované formáty,
4. údaje o cizí měně uvádí v avízo.

Formát BEST již má každý z Vás k dispozici v aktuální verzi programu, se kterou pracuje (pokud provádí samozřejmě pravidelně upgrade). I když tedy nejste klienty Komerční banky, některé další banky jsou schopny Vám v tomto formátu výpisy dodat. Již minule jsme upozorňovali, že v dialogu po spuštění homebankingu vybíráte formát, nikoliv banku.

Pokud rozšiřují banky své stávající formáty nebo vytvářejí nové a tyto mají pevnou strukturu, kterou nám poskytnou, lze očekávat, že dříve nebo později tento formát v našich programech také najdete.

Řada bank se ovšem pokouší neměnit stávající formát, ale pro nové údaje využít dosud volných nebo méně používaných kolonek. Nejčastěji se jedná o prostor, určený pro poznámku či avízo. Tato informace potom nemá pevnou strukturu. Při ručním doplňování údajů si jí většinou všimnete a nějak svým rozumem „rozšifrujete“, o co se jedná a jak takto získané informace zapsat do jednotlivých kolonek evidence.

Program, který se musí řídit přesnými zásadami, toto ovšem jen těžko odhaduje, takže při jeho tvorbě musíme uplatňovat jisté „věštecké“ předpoklady. Vždy se snažíme načíst Vám automaticky co nejvíc údajů, výsledný převod však nemusí být vždy stoprocentní, případně může mít naprosto opačný efekt. V případě jedné nejménované banky jsme například v poslední době zjistili, že uvádí údaje o měně a částce platby rovněž do řádku s poplatkem za převod do zahraničí, čímž dojde k tomu, že tyto údaje se dostanou do evidence dvakrát (u platby zákazníkovi i u platby poplatku).

## Formáty jednotlivých bank

Základní informace o jednotlivých formátech homebankingu, obsažených v našich ekonomických systémech, najdete v přiložené tabulce.

Formát	Přípona	Cizí měny	Poznámka
Komerční banka - KM,KM76,KM78,79	GPC	ne	
Komerční banka - BEST	OKM,KMO	ano	
Československá obchodní banka	GPC	ne	
Česká spořitelna	GPC	ne	
ČSOB Homebanking 24	GPC	ne	
ČSOB Businessbanking 24	GPC	ano*	
Citibank Online	CSV	ano	
GE Money Bank	GPC	ne	lze použít BEST
Waldviertler Sparkasse von 1842	GPC	ne	
Volný formát	TXT	ne	
Gemini 4.1	SDF	připravuje se	
Živnostenská banka (Eltrans 2000)	TXT	připravuje se	
ČSOB MultiCash 24	STA	ano	
ČSPO MultiCash	STA	ne	
HVB MultiCash	STA	ano*	
VÚB MultiCash	STA	připravuje se	
Raiffeisen Bank MultiCash	STA	připravuje se	

\* V případech, označených hvězdičkou, se převod cizích měn provádí z poznámky nebo avíza, které nejsou strukturované, takže nelze zaručit stoprocentní úspěšnost.

Formáty, vycházející z původního ABO systému, poznáme jednoduše podle toho, že mají příponu GPC. Obecně lze říci, že nejsou technicky přizpůsobeny pro další rozšiřování. Řada bank si je zvolila v minulosti kvůli tomu, že byly mezi dosavadními bankami i uživateli již rozšířeny, takže zároveň odpadl problém s jejich softwarovým zpracováním.

Struktura formátů GPC byla proto také díky tomu jednotná a soubory se daly mezi jednotlivými bankami přenášet. Ještě dnes můžete vzít například soubor GPC z ČSOB a načíst jej jako formát KM Komerční banky. Základní údaje se bez problémů přenesou. Potíže nastávají právě s novými položkami, které nás nyní zajímají nejvíc - avízo a údaje o zahraniční měně.

Další vývoj souborů GPC již totiž není jednotný, takže dochází k tomu, že nové řádky (označované jako věty 76, 78 a 79) využívá každá banka jinak nebo ponechává tento formát ve stávajícím stavu a přechází na jiné. Řada z nich je navíc tlačena svými novými zahraničními vlastníky do formátů, které byly možná vhodné v jejich rodné zemi, ale nevychází z potřeb našeho trhu.

**Komerční banka** rozšířila formát KM o věty 76, 78 a 79, využívá je ale čistě k předávání avíz a dalších doplňujících údajů mezi plátcem a příjemcem. Tento formát zůstává podle dokumentace určen pro domácí platby.

*pokračování na str. 4*



# Elektronické bankovní výpisy a cizí měny

pokračování ze str. 3

Pro zahraniční platby je určen formát BEST, který také umí podle našeho názoru lépe pracovat s avízem a obchodní politika Komerční banky nebrání uživateli zvolit si kterýkoliv z těchto dvou formátů podle jejich potřeb.

**Československá obchodní banka** má v současné době dokonce 5 variant elektronického bankovníctví. Na souborech GPC jsou založeny kromě původního ABO systému také ČSOB Homebanking 24 a ČSOB Businessbanking 24. Údaje o cizí měně obsahuje také formát ČSOB MultiCash 24, o kterém budeme obecně mluvit později.

V případě ČSOB Businessbankingu je soubor GPC doplněn rovněž o věty 76, 78 a 79, ale určení je tady striktnější - věta 76 obsahuje datum odesání z účtu, věta 79 je avízo a věta 78 obsahuje informace o zahraničních platbách. Právě této věty tedy využíváme pro získání údajů o měně a částce provedené platby. Struktura těchto údajů však bohužel není pevně dána, proto je v tabulce tento formát zařazen do kategorie, kde nemůžeme převod stoprocentně zaručit a doporučujeme jej po načtení zkontrolovat.

Bez problémů probíhá načítání cizích měn u **Citibank Online**, která má vlastní formát CSV, a lze předpokládat, že podobného výsledku dosáhneme rovněž v případě Živnostenské banky (PC bankovníctví Eltrans 2000) a formátu Gemini 4.1, které se připravují.

**GE Money Bank** má vlastní formáty GE a GE3, které se zahraničními měnami pracovat neumí. Jejich rozšiřování se ovšem stejně jeví jako zbytečné, protože pro zahraniční platby používá tato banka formát KB BEST.

Ve výčtu nám zbývá ještě formát **MultiCash**, který jsme na tomto místě chválili před dvěma roky, mimo jiné za to, že se na jeho používání shodlo 11 bankovních ústavů. Tento formát se však také již nadále nevyvíjel, čímž se vlastně dostal do stejné pasty jako soubory GPC.

Struktura souborů STA, vycházející z obecného formátu SWIFT MT-940, obsahuje sice hodně údajů, informací o plátcích je v něm však kupodivu poskrovnou. Některé banky zůstaly u jeho používání v prvotní formě, a těm, které jej chtějí obohatit o nové potřebné údaje, nezbyvá nic jiného, než tyto položky zařadit do již tak dost nepřehledné věty 86, určené pro individuální potřeby.

Informace o cizí měně lze získat v případě ČSOB MultiCash 24, HVB Bank nebo VÚB. Ani Česká spořitelna ale například cizí měnu nezná, tak-

**D Vyberte formát:**

- Komerční banka - KM, KM76, KM78,79
- Komerční banka - BEST
- Československá obchodní banka
- Česká spořitelna
- ČSOB Homebanking 24
- ČSOB Businessbanking 24
- Citibank Online
- GE Money Bank
- Waldviertler Sparkasse von 1842
- Volný formát
- Gemini 4.1
- Živnostenská banka
- ČSOB MultiCash 24
- ČSPO MultiCash
- HVB MultiCash
- VÚB MultiCash
- Raiffeisen Bank MultiCash

OK Storno

Formáty

že do programu byl v tuto chvíli doplněn pouze přenos avíza.

Situace s elektronickými bankovními výpisy je neustále v pohybu, snažíme se ji sledovat a nové poznatky zapracovávat do již zavedených formátů. Doufáme jen, že banky, které se neustále předhánějí v nabízení nových balíčků a vymýšlení nových typů spoření, se také zaměří na zdokonalování svých elektronických systémů dle potřeb svých českých zákazníků, kteří ještě nějakou dobu nebudou nosit ve svých kapsách evropskou měnu. České poplatky, které by si ve svých zemích nemohli dovolit, již vymyslet dokázali.

- zš -

## Stručně o připravovaných novinkách v programu DUNA

V současnosti probíhají programátorské práce na druhé etapě tzv. slučování agend, a to konkrétně slučování pohledávek. Výsledkem bude, podobně jako tomu bylo loni u banky, jedna společná evidence pohledávek místo dvou oddělených - původně tuzemské faktury a zahraniční faktury.

Přínosem budou především nové možnosti fakturace, a to konkrétně možnost fakturovat komukoliv v jakémkoliv měně a s DPH nebo bez daně. Vzniknou tak potřebné kombinace jako např. faktura tuzemské firmě v cizí měně (i s řádky), faktura zahraniční firmě v cizí měně s DPH apod.

V souvislosti s těmito změnami bylo nutné zasáhnout také do Evidenční daňových záloh, kde bylo potřeba rozšířit údaje o cizí měně a všechno provázat na čerpání ve VF. Nově tak bude možné rozepisovat a párovat zálohy i u faktur v cizí měně a nebude potřeba zálohy dopisovat ručně.

Další novinkou v Evidenční daňových záloh bude možnost zapsat zálohu s typem dokladu OS, která nevstoupí do DPH za předpokladu, že se vyúčtuje na VF ve stejný měsíc, jako byla zaplacená. Záložka Zálohy ve VF tak může obsahovat jak zálohu tzv. daňovou (ze které bylo odvedeno DPH) a na VF se bude DPH počítat jen z rozdílu mezi celkovým základem a platbou a také zálohu, která bude odečtená jen od celkové částky k úhradě, nikoliv od základu daně.

### Stručný přehled změn v pohledávkách po slučení:

- rozšířený počet sloupců na záložce Seznam - přidán Variabilní symbol, Zbývá v CM a Zbývá v Kč (tj. skutečná částka k úhradě v cizí měně a Kč po odečtení provedených částečných úhrad)
- údaj Zbývá v CM a Zbývá v Kč doplněn také na záložky Faktura, Řádky, Platby,

ky, Platby,

- na záložku Faktura přidána možnost výběru našeho bankovního účtu, který chceme tisknout u dané konkrétní faktury
- na záložku Faktura přidán datum účetního případu - původně jen na záložce zaúčtování, nově bude přístupný na obou záložkách. Datum účetního případu bude předvyplněn podle typu DD a lze jej individuálně měnit dle potřeby (př. VF s typem D1 - datum účetního případu se předvyplní podle data usk.zd.plnění, VF s typem U1 - datum úč. případu se předvyplní podle data vystavení)
- záložka Řádky bude obsahovat souhrnné údaje o základech pro DPH, DPH, Celkových částkách, zálohách a provedených platbách v cizí měně i Kč
- záložka Daňové zálohy přejmenována na Zálohy a v rámci ní přidány nové údaje - datum přijetí zálohy, typ (kvůli DPH), Celkem v CM
- na záložku Platby se bude nově zapisovat i kurzový rozdíl, který vznikne jako automatický zápis, čímž dojde k vyrovnání hodnoty v Kč. Faktura se původně označila jako zaplacená v momentě vyrovnání částek v cizí měně, bylo možné vypočítat a zaúčtovat kurzový rozdíl, ale korunná hodnota vyrovnaná nebyla.

Další připravovanou novinkou, která je momentálně ve fázi testování, bude vytvoření XML souboru pro elektronické podání daňového přiznání k DPH na Finanční úřad. Postup podávání DPH přes Internet a proces získání zaručeného elektronického podpisu právě sami absolvujeme a o svoje zkušenosti se s Vámi podělíme v následujícím čísle našeho časopisu. - jt -

## TCORELDP - co je to?

Pro potřeby uživatelů našich mzdových programů MZD a DUNA/MZDY jsme vyvinuli program pro umožnění elektronické komunikace (zasílání dat) vůči nadřízeným orgánům, tj. ČSSZ. Nyní je možné zasílat evidenční listy důchodového pojištění a přihlášky a odhlášky k nemocenskému pojištění.

Naše mzdové programy sice umožňují tyto doklady vytisknout a donést osobně na ČSSZ, ale v době Internetu a s jeho masovým rozšířením byla státními orgány umožněna i jiná cesta. Organizace podávající tyto doklady se může zaregistrovat na Portálu veřejné správy, ustanovit svého případného zástupce a obdržet unikátní identifikátor a heslo. Spolu s variabilním symbolem a elektronickým podpisem, který je možné získat od OSSZ nebo jiné certifikační autority, můžete svá data digitálně a zejména

na nefalšovatelně podepsat a zaslat přímo z Vašeho PC připojeného k Internetu na Portál - a v ideálním případě obratem, nejpozději do 5 dnů, obdržete elektronickou poštou potvrzení o přijetí podání, případně důvod jeho nepřijetí.

Tento program je zdarma ke stažení na našich webových stránkách a je k dispozici všem uživatelům našich mzdových programů. Vyžaduje počítač připojený k Internetu s minimálně Windows 98 a MS Internet Explorerem 6. Součástí programu je podrobná uživatelská příručka s detailním popisem instalace certifikátů a užití programu. Navíc na naší HOT LINE je k dispozici vyškolený pracovník, který je připraven pomoci Vám v použití tohoto programu.

- mk -

# Novinky DOUBLE/SIMPLE

Na konci léta byly vydány nové verze programů DOUBLE a SIMPLE s označením 9.13. Krátce se zmíním o některých novinkách a změnách.

- Především byla do menu „Účetnictví“ v DOUBLE přidána delší dobu požadovaná evidence Všeobecných účetních dokladů (VÚD). Je určena pro účtování operací, které svou povahou nepatří do žádné jiné agendy programu, např. časové rozlišení, kurzové rozdíly, odpisy majetku, opravy účtování dokladů apod. Má vazbu na příznání k DPH, takže umožňuje provádět zápis daňové povinnosti nebo nároku na odpočet mimo pohledávky nebo závazky (např. daň při změně režimu, doklady o použití, vypořádání daně na výstupu apod.) Všeobecné účetní doklady vznikají při ručním zápisu nebo automaticky. Automaticky (podle nastavení parametrů) mohou vzniknout v těchto případech:

- odpisy majetku
- kurzové rozdíly
- měsíční mzdové závěrky
- otevírací a uzavírací účetní zápisy

Pozn: Evidence VÚD nahrazuje postup přímého zápisu účetních případů do účetního deníku. Původní postup zůstává funkční, ale nedoporučuje se kombinovat oba způsoby současně.

- V evidenci JCD byl pro plátce DPH povolen typ dokladu „IM“, který zabezpečí zahrnutí dokladu do příznání DPH do řádků 260 nebo 265 jako daňovou povinnost a současně do řádků 340 nebo 345 jako nárok na odpočet. Přitom daňová povinnost se váže na datum „Uskut. zd. plnění“ (nově přidáno) a nárok na odpočet na datum „uplatnění DPH“. Typ dokladu IM také zabezpečí, že do políčka „Celkem“ se už nesčítá DPH, ale jen případné clo a spotřební daň. Je to skutečná hodnota závazku vůči celnímu úřadu.

Pozn: Od verze 9.13 již není potřeba používat původně doporučovaný postup při dovozech po 1. 1. 2005 - tj. zápis v JCD s typem dokladu EX a zápis v OD/NA s typem IM. Stačí jen zápis v JCD s typem IM. Po upravné je ovšem potřeba vytvořit nový druh dokladu pro účtování JCD. (účtování DPH podobně jako v OD/NA Mđ 343./Dal 343.)

U stávajících typů dokladů EX, E7, NE, OS (povolených v evidenci JCD)

zůstává vše v původním stavu. Pozor na dodatečnou změnu výše uvedených typů na IM u dříve zaevidovaných dokladů. Mělo by to za následek dvojití zahrnutí do DPH jako daňová povinnost - jednou nově z JCD a podruhé z evidence odvodů a nároků (ODNA) podle původního postupu.

- Změnilo se nasměrování do DPH u typu daňového dokladu „ZR“ - nově jde daňová povinnost 5% nebo 19 % a základy do řádků 210 a 215 daňového příznání, základ 0% jde do řádku 510 (např. využití pro bazary s použitým zbožím, které zdaňují jen přírůžku, nikoliv pořizovací cenu předmětu)
- Z menu Účetnictví byla vypuštěna periodická závěrka a při roční závěrce v DOUBLE odpadly tisky prázdných výkazů po uzavření účetních knih
- V číselníku odpisových skupin došlo ke změně zadávání parametru odpisů nehmotného majetku skupiny „N“ na měsíce, jak to požaduje Zákon o dani z příjmu
- Ve Finanční analýze v DOUBLE se opravilo načítání údajů z účtů do některých ukazatelů (vlastní kapitál, závazky, pohledávky, finanční majetek), změnil se pojem výkonu na výnosy, opravil se ukazatel „Spotř. energ. + mater.“ ve FA ve zkráceném rozsahu
- V přihrávání bankovních výpisů přes homebanking doplněn formát MULTICASH pro banky: ČS.obchodní banka, Česká spořitelna, HVB Bank, Raiffeisen Bank
- V evidenci odvodů a nároků DPH se do datumu „Odvod“ nově nabízí datum „Vystavení“ zahraniční přijaté faktury, do datumu „Nárok“ datum „Došla“

Tolik ve stručném výčtu. Celý seznam změn naleznete na instalačním CD pro upgrade programu DOUBLE/SIMPLE. Aktualizován byl také Help, který je v programu k dispozici po stlačení klávesy F1. Vyrobili jsme a rozeslali Dodatek k uživatelské příručce, který obsahuje texty nových a přepracovaných kapitol oproti stávající uživatelské příručce.

- it -

## Programy pro zpracování mezd a personalistiky

Od začátku července letošního roku jsou k dispozici systémy DUNA/MZDY ve verzi 2005.3 a MZD ve verzi 9.11. V obou dvou uvedených produktech jsou promítnuty zákonné změny týkající se přihlášek, odhlášek a změn na ČSSZ. Je zpracováno i předávání přihlášek a odhlášek v elektronické podobě na portál veřejné správy (PVS). Bližší popis nových postupů je uveden níže.

### DUNA/MZDY verze 2005.3

Agenda *Pracovní poměry* byla doplněna o položku menu s názvem ČSSZ. Ta jako první volbu obsahuje *Přihlášky/odhlášky/změny na ČSSZ*, která především zajišťuje zpracování přihlášek, odhlášek a změn do jediného souboru, kde jsou navzájem odlišeny kódem akce (definováno v *Číselníku ČSSZ - Číselník akcí* - přihláška (1), odhláška (2), změna (3), hromadná přihláška (4), oprava (5)). Další možnosti uvedené volby je hromadný tisk přihlášek/odhlášek/změn.

Ve volbě *Přihlášky/odhlášky/změny na ČSSZ* je na ovládacím panelu k dispozici tlačítko s označením „K“. Jeho stiskem vytvoříte XML soubor ve formátu datové věty pro ČSSZ. XML soubor je možno vytvořit buď z celé evidence nebo jen ze zadaného výběru. XML soubor vytvořený z přihlášek, odhlášek či změn je programem DUNA MZDY 2005.3 kódován v češtině WINDOWS 1250. Je uložen v adresáři zadaném v *Nastavení - Nastavení základní konfigurace - Technické parametry - Přenos dat - Adresář pro přenos dat: XML soubory*. Samostatný program TCO RELDP, který je volně ke stažení na našich webových stránkách, umí překódovat XML soubor do formátu UTF - 8, zašifrovat, elektronicky podepsat a předat na PVS.

### MZD verze 9.11

Stejně úpravy, týkající se přihlášek, odhlášek a změn, s možností předávat je elektronickou cestou, jsou promítnuty také do programu MZD. V ovládacím panelu *Přihlášky/odhlášky/změny* je volba XML s., která umožňuje vytvořit XML soubor přihlášek/odhlášek/změn pro pracovníků. Je kódován v češtině WINDOWS 1250 a umístěn dle nastavení, zadaného v *Konfiguraci - Technické parametry - Adresář pro archivaci*.

XML soubor je pak nutno následně zpracovat programem TCO RELDP, který zajistí překódování XML souboru do češtiny UTF - 8, soubor zašifruje a elektronicky podepíše.

Oba dva mzdové programy byly doplněné o kontrolní sestavy pro jednotlivé kódy změn, které umožňují odhalit některé chyby po načtení přihlášek, odhlášek a změn dříve, než budou zaslány na ČSSZ.

Během měsíce července a srpna byly vydány opravené verze (update) obou programů, a to pro DUNA/MZDY verze 2005.3.02 a 2005.3.03 a pro program MZD 9.11 verze MZD 9.11+ a MZD 9.11++. Ty odstranily zjištěné chyby v základních verzích.

DUNA MZDY - Mzdová kancelář DEMO [Pracovní poměry] 08.09.2005

Agendy Pracovní poměry Sestavy Pojistkovny ČSSZ Ovládání Okna Nastavení Nápověda

Přihláška/odhláška/změna na ČSSZ

Os. číslo	Poradí PP	Kód akce	Datum vyhotovení	Org.jedn. ČSSZ	Platnost od
00006	1	4	08/09/2005	892	

Příjmení: Krampol Jméno: Jan Titul: Rodné číslo: 680 606 6666 Pohlaví: M

Dat.narození: 08/08/1968 Místo narození: Hranice Rodné jméno: Krampol Další jméno:

Trvalé bydliště: Ulice: U mostu Čís.pop.: 16 Stát: CZ Stáv: 5 Stát.příst.: CZ Důchody: / /

75131 Lipník nad Bečvou Poč.vych.dětí: 0 0 05/12/2003

D.vyk.zam.: 25/01/2002 Dr.vyd.čín.: 3 Místo vyk.čín.(stát): CZ Cizinci - trvalý pobyt v ČR: Čís.pop.:

Ulice: Místo: PSC:

VS zaměstnavatele: IČ zaměstnav.: 92510803 IČ zaměstnav.: 64610331 Stát, který IČ vydal: CZ Cizozemské pojištění: Číslo:

Název zaměstnavatele: Třil Consult a.s. Název: Ulice: Č.p.:

Ulice: Čechova Číslo domu: 29 Místo: Obec: PSC(PostCode): 75011 Stát zam.: CZ Postcode: Stát: Přílohy:

DUNA MZDY - Přihláška/odhláška/změna na ČSSZ

### CO PŘIPRAVUJEME?

Do konce roku předpokládáme další verze související s změnami legislativy. Změn dozná určitě ještě roční zúčtování daně, předpokládají se úpravy výpočtu daní a v neposlední řadě se hovoří o zásadních změnách v systému nemocenských dávek.

### Moduly pro zpracování mezd v systémech DOUBLE a SIMPLE

Součástí příštího upgrade DUNA/MZDY bude i převod mzdových archívů z ekonomických programů DOUBLE a SIMPLE.

DOUBLE i SIMPLE obsahují jednodušší podobu zpracování mzdových a personálních agend. S rostoucí složitostí mzdových předpisů zde však narůstá podíl ruční práce. Rozhodně ale není záměrem autorů DOUBLE a SIMPLE, v rámci účetních systémů, prohlubovat možnosti zpracování personalistiky a mezd.

Proto chceme uživatelům DOUBLE a SIMPLE nabídnout možnost využívat plnohodnotný mzdový systém DUNA/MZDY za přijatelných podmínek. Mezi ně patří nabídková cena, viz akční nabídka, a rovněž přenos maximálně možného počtu údajů ze systému DOUBLE nebo SIMPLE.

-zf-



# Doporučení k recyklačním příplatkům pro uživatele software DUNA, DOUBLE/SIMPLE

Dne 13. 8. 2005 vstoupila v platnost některá nová ustanovení zákona o odpadech, a to konkrétně ustanovení týkající se elektroodpadu. Elektroodpadem se rozumí např. stará pračka, lednička, televizor, počítač, šicí stroj, herní automat apod. - zákon vyjmenovává 10 skupin. Nově vzniká povinnost výrobcům a dovozčům těchto zařízení financovat a provádět jejich zpětný odběr, zpracování a ekologicky šetrnou likvidaci. Povinnost vzniká i následným prodejcům, kteří musí při prodeji nových výrobků spotřebiteli staré k likvidaci odebírat. Zákon vychází z požadavků EU, v jiných státech to již funguje obdobně.

Co se týče financování této likvidace, bude zakalkulována do ceny výrobku. A to jednak jako částka, která má zajistit likvidaci toho konkrétního nového výrobku až přestane sloužit a dále také jako tzv. recyklační příplatek, který má být použit na likvidaci výrobků vyrobených před 13. 8. 2005. U této druhé položky zákon umožňuje, aby výrobce dobrovolně informoval spotřebitele o její výši, ovšem pokud tak učiní, musí tak učinit

i všichni další prodejci. A v tomto okamžiku vzniká problém, který je způsoben nedostatečnou legislativou a nekonkrétními formulacemi v zákoně. Zákon se na mnoha místech odvolává na prováděcí předpisy, které však do dnešního dne (13. 9. 2005) Ministerstvo životního prostředí nevydalo.

Neoficiálně se mluví o tom, že by se měly recyklační příplatky uvádět na fakturách položkově a znovu je přeučítávat dalším obchodníkům při prodeji. Ovšem forma, jakou to má být skutečně provedeno, stanovena nebyla (zda samostatnou položkou, zda to musí být na daňovém dokladu atd.?) Dále není vyjasněno, které tzv. Kolektivní systémy (neziskové organizace) budou určeny pro danou skupinu elektroodpadu a od toho se odvíjí i sazebníky recyklačních poplatků, popř. další postupy.

Podali jsme dotazy na ministerstvo Životního prostředí, ale bez úspěchu. Prozatím Vám doporučujeme používat postup při přeučítávání recyklačních příplatků uvedený na jiném místě časopisu. Pokud se problematika dostatečně vyjasní, jsme připraveni provést v programu potřebné zásahy. - it -

## Jak pracovat s recyklačními poplatky v systémech DOUBLE/SIMPLE/C&C/KASA

1. Ve skladové evidenci si zavedeme skladovou kartu Recyklační poplatek - pojmenování a počet karet záleží na tom, kolik různých recyklačních poplatků budete potřebovat. Prodejní ceny si vyplníte podle sazebníku recyklačních poplatků. Na kartě je třeba vyplnit i sazbu DPH - recyklační poplatky nejsou osvobozeny od DPH.

Na úplném počátku, kdy bude potřeba současný stav zásob prodávát již s poplatkem, je nutné na kartu recyklačního poplatku udělat příjemku s dostatečným počtem kusů (při vydávání by neměl jít do mínusu), zároveň se doplní i cena poplatku (bude stejná cena skladní i prodejní, poplatek se neprodává s přírážkou).

Označení	REC4.3	Název	Recykl. popl. 4.3 - k DVD	Skupina REC	SKlad	001
Pol.saz.		Měrná jednotka	ks			
Dodavatel						DPH 19%
Poznámka						DPH v zakázce 19%
Cena	10,00	Plán.množ.	0,000	Zavedení	26.08.05	
Prod. - 1.sk	10,00	Obj.množ.	0,000	Posl.příjem	29.08.05	
- 2.sk	10,00	Rezervace	0,000	Posl.výdej	29.08.05	
- 3.sk	10,00	Na skladě	51,000	Hmotnost	0,000kg	
- 4.sk	10,00					
- 5.sk	10,00	Obaly-označ.		počet v obalu	0,00	
- 6.sk	10,00				0,00	
Přírážka	0,0%	Čár.kód		Balení	0	
Poslední inventura:		Inventurní stav:	0,000			

Obr. č. 1. Skladová karta s recyklačním poplatkem

2. Na kartu zboží, ke kterému se recyklační poplatek váže, je nutné doplnit vazbu na obal a počet v obalu, tedy co karta zboží, to karta obalu (rozuměno v tomto případě recyklační poplatek). Karty zboží se stejným charakterem (např. všechny stejné druhy svítidel) mohou mít společnou stejnou kartu recyklačního poplatku.

Označení	DVD0001	Název	DVD přehrávač/nahrávač	Skupina ZBO	SKlad	001
Pol.saz.		Měrná jednotka	ks			
Dodavatel						DPH 19%
Poznámka						DPH v zakázce 19%
Cena	2500,00	Plán.množ.	0,000	Zavedení	26.08.05	
Prod. - 1.sk	4500,00	Obj.množ.	0,000	Posl.příjem	26.08.05	
- 2.sk	4500,00	Rezervace	0,000	Posl.výdej		
- 3.sk	4500,00	Na skladě	47,000	Hmotnost	0,000kg	
- 4.sk	4500,00					
- 5.sk	4500,00	Obaly-označ.	REC4.3	počet v obalu	1,00	
- 6.sk	4500,00				0,00	
Přírážka	0,0%	Čár.kód		Balení	0	
Poslední inventura:		Inventurní stav:	0,000			

Obr. č. 2. Skladová karta zboží s navázaným recyklačním poplatkem

3. V konfiguraci - Nastavení skladů je nutné mít zaškrtnuto používat zrychlený příjem a výdej, pak se v evidenci příjemek a výdejků zpřístupní tlačítka pro přepočítání obalů.

4. V příjemce, výdejce i převodce po vyplnění všech řádků v dokladu, si můžete zmáčknutím tlačítka pro přepočítání obalů <CTRL+HOME> aktivovat funkci na kontrolu všech obalů. Na klávesu <CTRL+HOME> se provádí vymazání řádku (pokud je množství v dané položce nulové) nebo výpočet obalů (pokud je množství nenulové). Aby se zbytečně neobjevoval prázdný řádek po zadání množství, tak je třeba toto políčko

ještě neopustit - tedy zadat počet kusů a ihned <CTRL+HOME> (nepoužít tlačítko <ENTER>).

Ihned se doplní do nového řádku karta s obalem - recyklačním poplatkem, s cenou a se správným množstvím. Pokud různé karty mají různé obaly, založí se tolik řádků s obalem resp. poplatkem, kolik je třeba. V dalším kroku po kontrole řádků je možné znovu uložit doklad, dotaz není vznesen znovu.

**Upozornění:** pokud budete používat tlačítko pro přepočítání obalů, musíte je používat jen jednou na dokladu, až když máte vyplněné všechny řádky se zbožím. Opakovaný stisk tlačítka aktivuje přepočítání obalů u všech řádků znovu, tedy by se mohl počet obalů násobit.

Na dodacím listu nebo na faktuře jsou řádky řazeny abecedně podle kódu zboží. Může se tedy stát, že budete mít řádky s recyklačními poplatky uvedeny až na konci, resp. ne hned u položky, záleží na Vašem označení. Pokud si ale přejete, aby byla u karty zboží ihned napevno informace o poplatku, je možné využít políčko Poznámka na skladové kartě, kde můžete napsat informaci o recyklačním poplatku. Tento řádek se pak může (když si nastavíte v nastavení tisku dodacích listů či faktury Tisk poznámky u položek) tisknout na Vašich dokladech hned u jednotlivých položek. Poznámka se ale nesčítá do hodnoty, je to pouze textová informace a jako s takovou je třeba nakládat.

Doklad	Datum	Dr	Stř	Koef.	Objednávka	SKl	Faktura	Faktur. Kč
00014	26.08.05	62			0,0000000	001		0,00
Dodavatel								
12 Dodavatel elektrozařízení								
Dodací list								
< Řádky příjemky >								
Označen	Název	Měr.j.	Cena/jed.	Množství	Částka	KČ		
DVD0001	DVD přehrávač/nahrávač	ks	2500,000	6,000	15000,00			
TU00001	Televize	ks	6000,000	10,000	60000,00			
REC4.1	Recykl. popl. 4.1 - Televize	ks	128,000	10,000	1280,00			
REC4.3	Recykl. popl. 4.3 - k DVD	ks	10,000	6,000	60,00			

Obr. č. 3. Příjemka

Stejným způsobem se postupuje u výdejků, převodů a také u vydání faktur ve fakturaci (má smysl, pokud používáte odpis ze skladu dle faktury).

### Navíc v programu CAC, CAC/KASA - prodej přes pokladnu

5. V případě prodeje přes pokladnu při zadávání účtenky ihned ke kartě s obalem naskočí příslušná karta obalu (poplatek), aniž by bylo třeba používat jiná tlačítka či horké klávesy. Pokud si přejete součtovat obaly na vytištěné účtence, tedy aby např. třikrát stejná karta obalu nebyla zobrazena na třech řádcích, je možné si v nastavení prodeje zaškrtnout parametr Součtovat obaly při prodeji.

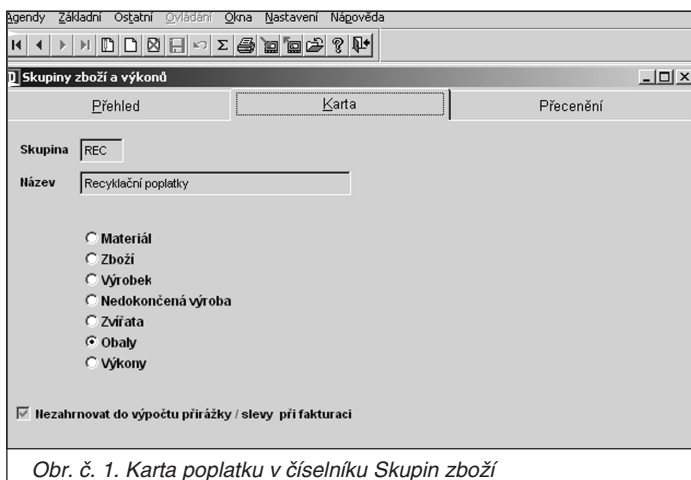
- mb -

Dokl. Kód	Název	Stř.	Gen.Šk.	z1	Celken
Kód	Název	Jedn.	Cena	Pocet	Celken
DVD0001	DVD Přehrávač / nahrávač	ks	4520,00	2,000	9040,00
REC4.3	Recykl. popl. 4.3 - k DVD	ks	10,00	2,000	20,00
TU00001	Televize	ks	9900,00	1,000	9900,00
REC4.1	Recykl. popl. 4.1 - k TU	ks	128,00	1,000	128,00

Obr. 4. Prodejka s recyklačním poplatkem

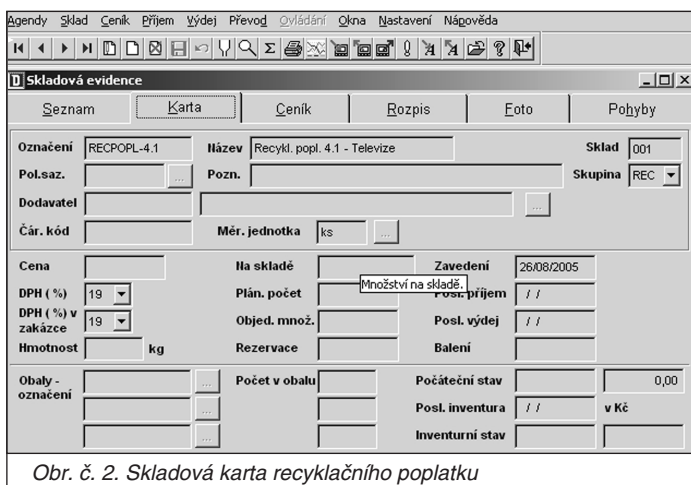
# Jak pracovat s recyklačními poplatky v systému DUNA

1. V číselníku Skupin zboží (agenda Číselníky - ostatní - Skupiny zboží) je nutné mít zavedenou jakoukoliv novou skupinu, kterou pojmenujeme jako recyklační poplatek. Na kartě zaškrtneme políčko OBAL. Je to nutné z toho důvodu, že při svázání karty obalu (poplatku) s kartou zboží, se karta obalu (poplatku) vyhledává jen podle skupiny zboží, která musí být právě ze skupiny Obaly.



Obr. č. 1. Karta poplatku v číselníku Skupin zboží

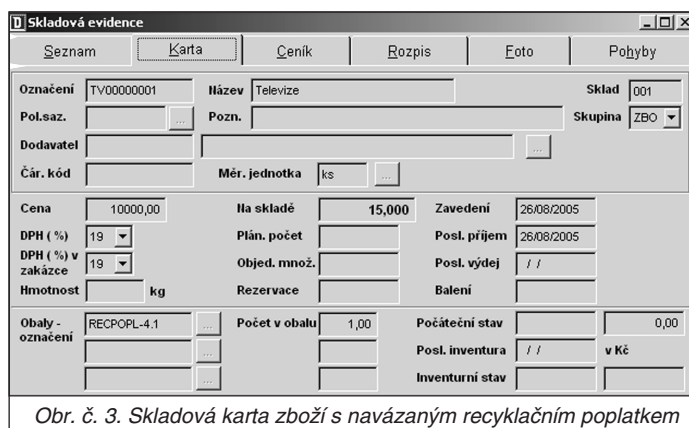
2. Ve skladové evidenci si zavedeme skladovou kartu Recyklační poplatek - pojmenování a počet karet záleží na tom, kolik různých recyklačních poplatků budete potřebovat. Prodejní ceny si vyplníte podle sazebníku recyklačních poplatků. Na kartě je třeba vyplnit i sazbu DPH - recyklační poplatky nejsou osvobozeny od DPH. Na úplném počátku, kdy bude potřeba současný stav zásob prodávát již s poplatkem, je nutné na kartu recyklačního poplatku udělat příjemku s dostatečným počtem kusů (při vydávání by neměl jít do mínusu), zároveň se doplní i cena poplatku (bude stejná cena skladní i prodejní, poplatek se neprodává s přírážkou).



Obr. č. 2. Skladová karta recyklačního poplatku

3. Na kartu zboží, ke kterému se recyklační poplatek váže, je nutné doplnit vazbu na obal a počet v obalu, tedy co karta zboží, to karta obalu (rozuměno v tomto případě recyklační poplatek). Karty zboží se stejným charakterem (např. všechny stejné druhy svítidel) mohou mít společnou stejnou kartu recyklačního poplatku.

4. V příjemce, výdejce i převodce po vyplnění všech řádků v dokladu, si můžete zmáčknutím tlačítka pro přepočítání obalů (žlutý vykřičník) aktivovat funkci na kontrolu všech obalů. Je vznesen dotaz: Přejete si přepočítat obaly? Potvrdíte-li ANO, tak se Vám ihned doplní do nového řádku karta s obalem - recyklačním poplatkem, s cenou a se správným

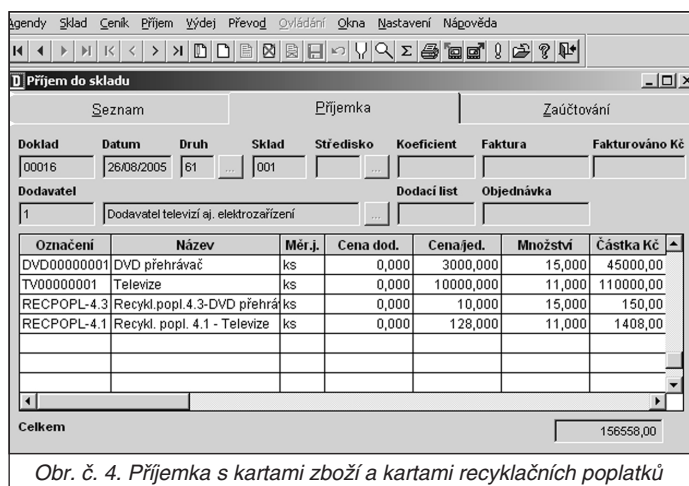


Obr. č. 3. Skladová karta zboží s navázaným recyklačním poplatkem

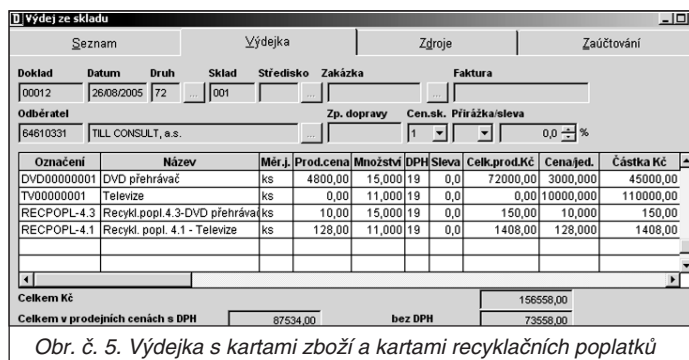
množstvím. Pokud různé karty mají různé obaly, založí se tolik řádků s obalem resp. poplatkem, kolik je třeba. V dalším kroku po kontrole řádků je možné znovu uložit doklad, dotaz není vznesen znovu. Pokud nechcete vědomě používat tlačítko pro přepočítání obalů, stačí po vyplnění řádků doklad uložit <CTRL+U> a tato funkce je aktivována také. Funkce pro přepočítání se spouští tehdy, pokud alespoň jedna z karet dokladu má uvedenu návaznost na obaly (viz bod 3, obr. 3). Stejným způsobem se postupuje ve výdejkách, převodkách, ale také ve fakturaci pokud vystavujete fakturu ceníkovou (režim odpis zboží ze skladu dle faktury).

**Upozornění:** pokud budete používat tlačítko pro přepočítání obalů (žlutý vykřičník), musíte jej používat jen jednou na dokladu, až když máte vyplněné všechny řádky se zbožím. Druhý stisk tlačítka již funkci neaktivuje, ani konečné uložení dokladu.

- mb -



Obr. č. 4. Příjemka s kartami zboží a kartami recyklačních poplatků



Obr. č. 5. Výdejka s kartami zboží a kartami recyklačních poplatků

**AKTUÁLNÍ VERZE PROGRAMŮ**  
(ke dni 20. 9. 2005)

Software	Verze	Datum vydání
DUNA/UCTO .....	2005.2.73 .....	17. 6. 2005
DUNA/MZDY .....	2005.3.03 .....	4. 8. 2005
DOUBLE .....	9.13 .....	12. 9. 2005
SIMPLE .....	9.13 .....	12. 9. 2005
C&C, C&C/KASA .....	9.12+ .....	15. 8. 2005
MZD .....	9.11+ .....	19. 7. 2005

Zkontrolujte si, zda máte aktuální verzi svého software. Pokud nemáte, kontaktujte svého dealera pro vyjasnění.

- mb -

# FAQ DUNA, DOUBLE, SIMPLE

## SKLADY, ÚČETNICTVÍ, SALDOKONTA

**1) Otázka: Po zadání příjmy se nám špatně přepočítává stav na skladě. Z některých příjmy se načtou na skladovou kartu počty dvakrát. (DOUBLE/SIMPLE)**

**Odpověď:** Chyba se objevuje u těch uživatelů, kteří při zapisování příjmy zároveň zakládají novou skladovou kartu a použijí nepředvídatelný postup. Zakládáte-li novou skladovou kartu a napíšete do stavu na skladě hned přijímané množství a toto množství uvedete ještě jednou na příjmy, dojde samozřejmě k tomu, že výsledné množství na kartě bude dvojnásobné, protože přijímané množství se přičte ke stavu na skladě. Při zakládání nové skladové karty v rámci příjmu tedy uvádějte stav na skladě nulový a přijímané množství zapište pouze do příjmy.

**2) Otázka: Občas se nám stane, že potřebujeme vydat zboží do mínusu. Je to například tehdy, když už nám zboží dojde, ale nedojde faktura a my „nestihnáme“ zapisovat příjmy do skladu podle dodacích listů. Proč nám program neumožňuje vydávat do mínusu? Sklad máme v průměrných cenách.**

**Odpověď:** K zablokování výdeje do mínusu při použití systému průměrných cen jsme přistoupili na základě zkušeností s celou řadou uživatelů, kteří si neustále stěžovali, že mají velké rozdíly při účetní kontrole skladu. Nejprve je nutné si uvědomit, jak se průměrná cena vypočítá. Při změně nákupní ceny dochází k přepočtu podle vzorce:

$$\text{Průměrná cena} = \frac{(\text{kusy skladem} * \text{skl.cena}) + (\text{kusy na příjemce} * \text{náкупní cena})}{\text{kusy skladem} + \text{kusy na příjemce}}$$

Jaký význam má zablokování výdeje do mínusu, vám ukážeme na následujícím příkladu. Pro názornost si vezmeme skladovou kartu, kde je nulový počet kusů, tedy i nulová skladová cena.

1) příjem na sklad

a) 100 ks za 50 Kč/ks	stav na skladě 100 ks	prům. cena 50 Kč
b) 100 ks za 60 Kč/ks	stav na skladě 200 ks	prům. cena 55 Kč

$$\text{Výpočet prům. ceny po příjmu b): nová cena} = \frac{(100 * 50) + (100 * 60)}{100+100} = 55$$

2) výdej ze skladu 300 ks za prům. cenu 55 Kč/ks  
na skladové kartě mám celkově -100 ks v ceně 55 Kč/ks

3) příjem na sklad 100 ks za 60 Kč/ks

A v tomto momentě už logicky vzniká náš rozdíl. Na skladě je množství = 0 ks, ale korunová hodnota = 500 Kč, která vznikla takto:

Stav skladu po příjmu	200 ks	11 000 Kč
Výdej ze skladu	-300 ks	-16 500 Kč
Příjem do skladu	100 ks	6 000 Kč
Zůstatek skladu	0 ks	500 Kč

Tohle je velmi zjednodušený případ. Důležité je uvědomit si, že v případě, kdy dojde k vynulování množství na kartě, program nedokáže vypočítat správnou cenu pro výdej do mínusu, protože nezná cenu z budoucího příjmu - takže vezme poslední známou (v našem případě 55 Kč).

Mimo jiné také důrazně doporučujeme v průběhu roku **neměnit** nastavení skladů z průměrných na pevné ceny, neboť v takovém případě je výsledek špatný (zkreslené ceny) a zcela nedohledatelný. Nezaručujeme v takovém případě správnost výpočtu skladních cen.

**3) Otázka: Při vstupu do Souboru účtů mi vyjedou po přepočtu stavu účtů chyby v účetním deníku. Jsou zde hlavně chyby typu: „Vydané faktury - doklad č. 2005000048: účet MD 311-01 nenalezen“. Co to znamená? Účet 311-01 mám jak v účtové osnově, tak v souboru účtů. (mám program DUNA).**

**Odpověď:** Nejčastější problém bývá v tom, že máte účet vedený střediskově v souboru účtů, ale při účtování dokladu zapomenete středisko zadat. Účtování se provede, ale v účetním deníku je účet bez střediska, a vzhledem k tomu, že v souboru účtů máte tento účet jen se střediskem (a to je pevná vazba), tak je účet samotný v souboru účtů nenalezen. Jakmile si v agendě doplníte středisko do dokladu a doklad znovu průčtujete, chyba se Vám již neobjeví.

**4) Otázka: Vystavuji konečnou fakturu k zaplacené nedaňové záloze. Při vyplnění řádků faktury vyplním poličko zaplacená záloha. Při uložení mi to ale hlásí, že součet záloh neodpovídá, navíc je záloha nezaúčtovaná. Co dělám špatně? (DUNA).**

**Odpověď:** Při vyplňování zálohy je nutné vyplnit nejen poličko zaplacená záloha na záložce řádky, ale také vstoupit do záložky Daň. záloha a založit nový řádek, kde vyplníte základ 0% a celkem Kč tou částkou, kterou jste vyplnili do pole zapl. záloha. Pak se Vám záloha správně začítuje.

V nové verzi DUNY 2005.3. bude tento odečet řešen tím, že budete vyplňovat jen záložku Daň. záloha a do pole zaplacená záloha se částka načte automaticky.

**5) Otázka: Při opakovaných platbách (např. leasing) se nepřihadí ve volbě saldokonto správně platba z banky. Vždy si najde první zapsanou fakturu, u které přepíše datum úhrady a zdvojnásobí již zaplacenou částku. Potom musím ručně opravovat datum úhrady u první zapsané faktury, dopsat úhradu k poslední zapsané faktuře a opravit v bance číslo řádky faktury. V čem je příčina? (DOUBLE)**

**Odpověď:** Při volbě saldokonto si vybíráte párovat „všechny“, ale měli byste si vybrat volbu „párovat pouze nezaplacené“. Pak se Vám najdou jen ty doklady, kde ještě platba nebyla realizována. Vhodné právě u plateb, které se pravidelně opakují (nájem, leasingy, pojištění apod.). Bohužel přeplacené doklady se Vám nespárují, musíte si je dohledat na sestavě Diferenční saldokonto a rozhodnout se, jak s přeplatkem naložíte, zda jej připsíte k faktuře, nebo rozhodnete jinak o jeho účtování.

## ARCHIVACE, TISKY, ČEŠTINA

**1) Archivace dat, volba Speciální akce, položky Komprimace a archivace - Dekomprimace a obnovení**

Pro bezproblémové fungování **Komprimace a archivace a Dekomprimace a obnovení** ve volbě Speciální akce doporučujeme provést následující kroky:

- komprimační program **ARJ (soubor arj.exe)** umístit do adresáře s programem DOUBLE/SIMPLE/MZD/CAC
- nebo vytvořit na disku **adresář ARJ** a do něj umístit arj.exe a do souboru AUTOEXEC.BAT/NT zapsat řádek **path=c:\ARJ**
- vytvořit na disku (např. C) adresář (např. ARCHIV)
- v programu ve volbě **Nastavení - Technické parametry (DOUBLE/SIMPLE/MZD), Základní parametry a sazby (CAC)**- oddíl **Archivace** do položky **Mechanika pro archivaci** zapsat C: a do položky **Adresář pro archivaci** zapsat ARCHIV a natrvalo uložit

Archivované soubory se pak budou ukládat do adresáře ARCHIV.

**2) Grafický tisk netiskne správně „česky“.**

Pokud se některé znaky s diakritikou netisknou správně, zpřístupníme ve volbě **Speciální akce - Přístupová práva** u Správce a všech dalších uživatelů na kartě „zakřížkováním“ volbu **nahradiť fonty pro tisk českou variantou (CE)**.

Pokud problém dál přetrvává nezbyvá než:

- zkusit nainstalovat jiný ovladač pro tiskárnu
- prozkoumat vlastnosti tiskárny, jestli náhodou nepoužívá vlastní fonty; pokud ano nastavit tisk fonty zaváděnými ze systému.

**3) Jak tisknout „česky“ ve znakovém tisku**

Mnozí uživatelé mají problémy s češtinou ve znakovém tisku (tisk v DOS verzích a varianta znakový tisk ve WIN verzích programů TCO). Proto zde uvádím postup, jak znakový tisk „počeštit“. Upozorňuji, že se jedná o tisk na zařízení, která používají kódovou stránku Latin2 (CP 852)!

Jak tedy postupovat:

- V programu ve volbě **Nastavení - Nastavení tisku** provést správné nastavení v:
  - **Kód tiskových sestav - L (Latin2)**
  - **Typ tiskárny - H (laserová bez downloadu kompatibilní s HP), - D (inkoustová kompatibilní s HP)**
- Stejně parametry nastavit ve volbě **Speciální akce - Přístupová práva** na kartě Správce a všech dalších uživatelů na příslušném portu (LPT1, LPT2 nebo LPT3).
- Zajistit, aby se před tiskem inicializovala kódová stránka Latin2 (CP 852) na tiskárně. Toto lze provést dvěma způsoby, v závislosti na použitém operačním systému:
  - **Win 95/98** - provést v programu úpravu ve volbě **Speciální akce - Typy tiskáren** u příslušného typu tiskárny (D nebo H) v řádku **Při zahájení každého tisku poslat na tiskárnu řídicí kódy** zapsat do volného pole **CHR(27)+'(17U'**
  - **WIN 2000/XP** - je třeba před spuštěním programu poslat na tiskárnu příkaz **copy tisk.prn lpt1**, kde tisk.prn obsahuje výše zmíněný řídicí kód.

Ještě se v této souvislosti zmíním o jednom problému. Majitelé tiskáren HP se často setkávají s "nedotisknutím" posledního pravého sloupečku (např. u faktury chybí část za desetinnou tečkou). Toto je způsobeno nastavením formátu papíru A4. Řešením je nastavit formát Legal. Dosáhne toho posláním řídicího kódu **CHR(27)+'&I3A'** na tiskárnu a to jedním ze způsobů popsaným v předcházející odrážce. Oba řídicí kódy (nastavení CP 852 a formát Legal) zapíšeme takto:

**CHR(27)+'&I3A'+CHR(27)+'(17U'**

Přesně v tomto pořadí a bez mezer!

**Důležité upozornění!** Znakový tisk na tiskárně typu **GDI** nebo připojené přes **USB port** je možno řešit pomocí speciálního programu, tzv. **tiskového manažeru** (demoverze vyzkoušených tisk. manažerů možno nalézt na [www.mrp.cz](http://www.mrp.cz) - MRPPRN, nebo na [www.redlich.cz](http://www.redlich.cz) - DosPrint).



# CENÍK SOFTWARE

Platí od 1. 10. 2005

kód	název software	cena standard	cena cross	cena HW klíče	poznámka
<b>DUNA 2005.2</b>					
DUNA01	Kompletní ekonomická agenda firmy / podvojně účetnictví/PC/neomezený počet firem	15 800 Kč	10 900 Kč	1 400 Kč	KD
DUNA05	DUNA pro síť do 5 uživatelů	19 800 Kč	14 900 Kč	2 200 Kč	KD
DUNA10	DUNA pro síť do 10 uživatelů	22 800 Kč	17 900 Kč	2 900 Kč	KD
DUNA20	DUNA pro síť do 20 uživatelů	28 800 Kč	23 900 Kč	3 300 Kč	KD
DUNA50	DUNA pro síť do 50 uživatelů	38 800 Kč	33 900 Kč	4 300 Kč	KD
RSB	Smluvní podpora pro systémy DUNA pro r. 2006	4 900 Kč			
<b>DUNA/MZDY 2005.3</b>					
DMZD01	Personální a mzdová agenda firmy /PC/neomezený počet firem	9 600 Kč	7 900 Kč	1 400 Kč	KD
DMZD05	DUNA/MZDY pro síť do 5 uživatelů	13 600 Kč	11 900 Kč	2 200 Kč	KD
DMZD10	DUNA/MZDY pro síť do 10 uživatelů	16 600 Kč	14 900 Kč	2 900 Kč	KD
RSBDM	Smluvní podpora pro systémy DUNA/MZDY pro r. 2006	4 700 Kč			
<b>DUNA/KOMPLET 2005</b>					
DUNA01K	Podvojně účetnictví a personální a mzdová agenda firmy /PC/neomezený počet firem	19 800 Kč	13 600 Kč	1 400 Kč	KD
DUNA05K	DUNA/KOMPLET pro síť do 5 uživatelů	25 800 Kč	19 600 Kč	2 200 Kč	KD
DUNA10K	DUNA/KOMPLET pro síť do 10 uživatelů	28 800 Kč	22 600 Kč	2 900 Kč	KD
DUNA20K	DUNA/KOMPLET pro síť do 20 uživatelů	34 800 Kč	28 600 Kč	3 300 Kč	KD
DUNA50K	DUNA/KOMPLET pro síť do 50 uživatelů	44 800 Kč	38 600 Kč	4 300 Kč	KD
<b>DOUBLE 9.13</b>					
DOU01	Kompletní ekonomická agenda firmy / podvojně účetnictví (DOS i Win)	10 700 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
DOU05	Kompletní systém pro vedení účetnictví 5 firem	14 700 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
DOU10	Kompletní systém pro vedení účetnictví 10 firem	16 700 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
DOU30	Kompletní systém pro vedení účetnictví 30 firem	20 700 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
DOU1NSS	Nastavení počtu míst označení skladových karet	2 400 Kč			
RSBDOU	Smluvní podpora pro systémy DOUBLE pro r. 2006	4 100 Kč			
<b>SIMPLE 9.13</b>					
SIM01	Kompletní ekonomická agenda firmy / jednoduché účetnictví (DOS i Win)	3 300 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
SIM05	Kompletní systém pro vedení účetnictví 5 firem	4 300 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
SIM10	Kompletní systém pro vedení účetnictví 10 firem	5 300 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
SIM30	Kompletní systém pro vedení účetnictví 30 firem	6 300 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
SIM01NSS	Nastavení počtu míst označení skladových karet	2 400 Kč			
RSBSIM	Smluvní podpora pro systémy SIMPLE pro r. 2006	1 800 Kč			
<b>SIMPLE/MINI 9.13</b>					
SIM01MINI	Jednoduché účetnictví (pouze DOS)	2 100 Kč		1 400 Kč	KD, K, S5
SIM05MINI	Jednoduché účetnictví pro 5 firem	3 100 Kč		1 400 Kč	KD, K, S5
SIM10MINI	Jednoduché účetnictví pro 10 firem	4 100 Kč		1 400 Kč	KD, K, S5
SIM30MINI	Jednoduché účetnictví pro 30 firem	5 100 Kč		1 400 Kč	KD, K, S5
RSBSIM	Smluvní podpora pro systémy SIMPLE/MINI pro r. 2006	1 800 Kč			
<b>MZD 9.11</b>					
MZD01	Mzdy a personalistika (DOS i Win)	6 600 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
MZD10	Vedení mzdové agendy pro 10 firem	9 600 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
MZD50	Vedení mzdové agendy pro 50 firem	12 600 Kč		1 400 Kč	KD, K, S1
RSBMZD	Smluvní podpora pro systémy MZD pro r. 2006	3 700 Kč			
<b>CAC 9.12</b>					
CAC01	Automatizovaný pokladni a fakturační systém verze	4 800 Kč		1 400 Kč	KD, K, S5
CAC01NSS	Nastavení počtu míst označení skladových karet	2 400 Kč			
RSBCAC	Smluvní podpora pro systémy CAC pro r. 2006	1 500 Kč			
<b>CAC/KASA 9.12</b>					
KASA01	Automatizovaný pokladni systém pro prodejny verze 9.9 (pouze DOS)	2 600 Kč			S5
RSBCAC	Smluvní podpora pro systémy CAC/KASA pro r. 2006	1 500 Kč			

## Vysvětlivky k poznámkám

Všechny ceny jsou uvedené bez 19% DPH.

cena cross nárok na cenu cross si ověřte u Vašeho dodavatele

KD volitelné HW klíč pro port USB nebo LPT (totožná cena) nebo PCMCIA

K volitelné síťový HW klíč 2 200 Kč

S1 V ceně softwarového systému je zahrnuto jednodenní úvodní školení pro jednoho uživatele v libovolném autorizovaném školicím středisku, dle vypsání termínů.

S5 V ceně softwarového systému je zahrnuto půldenní úvodní školení pro jednoho uživatele v libovolném autorizovaném školicím středisku, dle vypsání termínů.

## Ceník a smlouvy o poskytnutí služeb k počítačovým programům

Většina z Vás má uzavřenou Smlouvu o poskytnutí služeb pro svůj licenční software a je pro ně následující informace pravděpodobně zbytečná. Proto již jenom shrnu zásady smluvní podpory pro r. 2006:

- zákazníci, kteří mají již Smlouvu o poskytnutí služeb k počítačovému programu uzavřenou, budou buď osloveni místním zástupcem (svým dealerem), nebo obdrží během prosince t. r. platební předpis od nás poštou. Platební předpis si můžete vygenerovat sami na našich www stránkách, v části SHOP. Pokud provedete úhradu ve smluvním termínu, což je vždy konec ledna toho roku, na nějž se podpora vztahuje, nemusíte se již o nic dalšího starat, smlouva je automaticky prodloužena
- Smlouvu o poskytnutí služeb lze prodloužit pro další rok, pokud byly uhrazeny smluvní poplatky v předcházejícím roce
- zákazníci, kteří si pořídili nový software v období od 1.10.2004 do 30.9.2005, získali tak nárok na bezplatnou podporu do konce roku 2005. Chtějí-li mít svůj software nadále aktualizovaný a chtějí-li využívat celý rozsah zákaznické podpory, musí uzavřít Smlouvu o poskytnutí služeb ke svému software.
- Smlouvu o poskytnutí služeb lze uzavřít s kterýmkoliv autorizovaným střediskem naší společnosti, s vybranými dealery nebo přímo s TILL CONSULT a.s., aktuální seznam subjektů oprávněných uzavírat smlouvy naleznete na našich webových stránkách v části PARTNERI. **DOPORUČUJEME VÁM UZAVÍRAT SMLOUVU S PARTNEREM, KTERÝ VÁM POSKYTUJE I DALŠÍ SLUŽBY NEBO JE VE VAŠEM REGIONU.**
- aktuální informací, jakou verzi software máte zaregistrovanou a zda máte na aktuální období smluvní podporu, zjistíte na www.tco.cz v části INFO O STAVU LICENCE po zadání pětimístného sériového čísla Vašeho registrovaného software nebo telefonicky (581 277 386). Případný rozpor mezi stavem Vaší licence a naším záznamem na webu řešte prosím na stejném telefonním čísle.
- Smlouva o poskytnutí služeb pokrývá, kromě všech upgrade vydaných v daném roce, jak podporu na centrální HOT LINE v pracovní dny od 8:00 hod do 16:00 hod tak i řešení složitějších účetních, daňových a mzdových problémů na mailovém základě. Dotazy posílejte na adresu bug@tco.cz nebo přímo zapisujte na našich webových stránkách v části PORADNA
- nové verze software upgrade a update jsou dostupné obvykle ke stažení na našich webových stránkách. Většina upgrade bude distribuována i na nosičích CD prostřednictvím našich partnerů nebo přímo námi, v závislosti na tom, s kým máte uzavřenou smlouvu
- cena ročního smluvního servisu na další rok se vždy stanovuje do 30.9. roku předcházejícího, cena je mj. uveřejněna v části CENÍK našich webových stránek, bude uveřejněna v našem bulletinu nebo ji zjistíte telefonickým dotazem u kteréhokoliv našeho partnera
- vzor smlouvy ve tvaru šablony pro MS Word naleznete na www.tco.cz v části KE STAŽENÍ nebo si můžete telefonicky vyžádat zaslání smlouvy poštou

## Ceník smluvní podpory software pro r. 2006

Software	Cena (bez 19% DPH)
DOUBLE	4.100,- Kč
SIMPLE	1.800,- Kč
SIMPLE/MINI	1.800,- Kč
DUNA	4.900,- Kč
CAC	1.500,- Kč
KASA	1.500,- Kč
MZD	3.900,- Kč
DUNA/MZDY	4.700,- Kč

Termín splatnosti poplatku na rok 2006 dle Smlouvy o poskytnutí služeb ke všem výše uvedeným produktům je nejpozději 31.1.2006.

## Akcční nabídka software od TILL CONSULT a.s.

Platí od 1. 10. 2005 do 3. 2. 2006

komu	obsah nabídky	cena bez DPH	poznámka: podpora 2006 původního SW + nový SW
uživatelům DOUBLE, s uzavřenou Smlouvou o poskytnutí služeb, r. 2005 uhrazeny	pokračování v poskytování služeb k programu DOUBLE v roce 2006, nová licence na program DUNA/ÚČTO, HW klíč (pro systém DUNA dle výběru LPT nebo USB nebo PC karta), smlouva na poskytování služeb k programu DUNA/ÚČTO pro rok 2006 v ceně	8.000,- 12.800,- 16.500,-	DOUBLE + DUNA/1, klíč PC DOUBLE + DUNA/5, klíč NET/5 DOUBLE + DUNA/10, klíč NET/10 <b>SLEVA 13.300,-</b>
uživatelům DOUBLE, s uzavřenou Smlouvou o poskytnutí služeb, r. 2005 uhrazeny	pokračování v poskytování služeb k programu DOUBLE v roce 2006, nová licence na programy DUNA/ÚČTO i DUNA/MZDY, HW klíč (pro systémy DUNA dle výběru LPT nebo USB nebo PC karta), smlouva na poskytování služeb k programu DUNA/ÚČTO a DUNA/MZDY pro rok 2006 v ceně	10.000,- 16.800,- 20.500,-	DOUBLE + DUNA/1, DUNA/MZDY/1, klíč PC DOUBLE + DUNA/5, DUNA/MZDY/5, klíč NET/5 DOUBLE + DUNA/10, DUNA/MZDY/10, klíč NET/10 <b>SLEVA 15.300,-</b>
uživatelům DOUBLE nebo SIMPLE nebo MZD, s uzavřenou Smlouvou o poskytnutí služeb, r. 2005 uhrazeny	pokračování v poskytování služeb k programu DOUBLE nebo SIMPLE nebo MZD v roce 2006, nová licence na program DUNA/MZDY (PC), HW klíč (pro systém DUNA/MZDY dle výběru LPT nebo USB nebo PC karta), smlouva na poskytování služeb k programu DUNA/MZDY pro rok 2006 v ceně	6.800,- 4.500,- 6.400,-	DOUBLE + DUNA/MZDY/1, klíč PC SIMPLE + DUNA/MZDY/1, klíč PC MZD + DUNA/MZDY/1, klíč PC <b>SLEVA 8.300,-</b>

Pozn.: HW klíč typu PC karta (PCMCIA pro notebooky) je mírně dražší než HW klíče LPT a USB, pro které je nabídka kalkulována. Informujte se u prodejce.

# CAC ve „woknech“

Připravovaná verze CAC pro Windows vychází z účetního systému DOUBLE resp. SIMPLE pro Windows a umožňuje mimo jiné grafický tisk účtenek na formát A4 a A5 i na tiskárnách, které neumí tisknout znakově. Formát A5 je obdobou tisku na paragonovou tiskárnu. Taktéž všechny ostatní tiskové sestavy lze tisknout jak ve znakovém, tak i v „reprezentativnějším“ grafickém režimu případně i s logem vaší firmy. Tisk na paragonových tiskárnách zůstává v této verzi zachován ve znakovém tvaru tak, jak jej znáte z dřívějších verzí. Na všech typech účtenek je možno tisknout i cenu v EUR.

Kód	Název	Jedn.	Cena	Počet	Celkem
001	Bakara	Ks	100.11	1.000	100.11
002	CLEA	ks	100.11	1.000	100.11
003	Dalila		100.00	1.000	100.00
860	RUM 0,5L(Božkov)	20ks	76.00	1.000	76.00
8661	LÁHEV 1 litr (12 ks)	ks	3.00	20.000	60.00
P50	PREPRAVKA za 50,- Kč	KS	52.50	20.000	1050.00
<b>Celkem</b>					<b>1524.68</b>

V případě, že nebude zrušena povinnost používat při prodeji registračních pokladen vybavených tzv. fiskálním modulem, který zapisuje každý prodej do nesmazatelné paměti, připravujeme rozšíření našeho programu o zápis do takového modulu, který se umístí do vašeho počítače do tzv. PCI slotu.

Připravují se i další úpravy, jako je např. import některých souborů do účetního systému DUNA, zvuková znamení pro počítače se zvukovou kartou a některé další. O všech novinkách Vás budeme samozřejmě informovat, až budou připraveny pro distribuci.

## Nové možnosti s HASP klíči

Od verze 9.13 programů DOUBLE a SIMPLE získávají tyto a jiné programy možnost mít licenční informaci chráněnou moderními HASP klíči, které do této doby plnily stejnou roli u řady novějších systémů DUNA. Tyto klíče jsou na rozdíl od v dnešní době již zastaralých SentinelPro klíčů aktivně podporovány výrobcem zejména v oblasti ovladačů a software licenčních serverů. Navíc jsou tyto klíče i v provedení pro USB port a jako PC-Card (PCMCIA), což dává nové možnosti provozu našich programů zejména na přenosných počítačích (notebooky), případně i stolních počítačích (desktopy), nově již nevybavených paralelním (LPT) portem.

Od 1. 10. 2005 tedy máte možnost jak pokračovat ve využívání původních SentinelPro klíčů, tak případně vyřešit pomocí HASP klíče aktuální technický problém s provozem původních aplikací TILL CONSULT a.s. na moderních počítačích.

Označení	Měr.j.	DPH	Množství	s DPH/j.	DPH cel.	Cena/j.	Kč
001	Bakara	Ks	19%	1.000	119.13	119.13	100.11
002	CLEA	ks	5%	1.000	105.12	105.12	100.11
003	Dalila		0%	1.000	100.00	100.00	100.00
860	RUM 0,5L(Božkov)	20ks	19%	1.000	90.44	90.44	76.00
8661	LÁHEV 1 litr (12 ks)	ks	0%	20.000	3.00	60.00	3.00
P50	PREPRAVKA za 50,- Kč	KS	0%	20.000	52.50	1050.00	52.50
Rozdíl po zaokrouhlení							-0.19
Součet nezdanitelných položek							1209.85
Součet položek zdanitelných sníženou sazbou (5%)							100.11
Součet položek zdanitelných základní sazbou (19%)							176.08
Daň z přidané hodnoty - snížená sazba (5%)							5.00
Daň z přidané hodnoty - základní sazba (19%)							33.46
Přepočet na EUR							49.10
<b>Celkem</b>							<b>1524.50</b>
Zaplaceno							1700.00
Vráceno							175.50
Děkujeme za Váš nákup							

Označení	Měr.j.	DPH	Množství	Cena/j.	Kč	s DPH/j.	DPH cel.
001	Bakara	Ks	19%	1.000	100.11	119.13	119.13
002	CLEA	ks	5%	1.000	100.11	105.12	105.12
003	Dalila		0%	1.000	100.00	100.00	100.00
860	RUM 0,5L(Božkov)	20ks	19%	1.000	76.00	90.44	90.44
8661	LÁHEV 1 litr (12 ks)	ks	0%	20.000	3.00	60.00	3.00
P50	PREPRAVKA za 50,- Kč	KS	0%	20.000	52.50	1050.00	52.50
Rozdíl po zaokrouhlení							-0.19
Součet nezdanitelných položek							1209.85
Součet položek zdanitelných sníženou sazbou (5%)							100.11
Součet položek zdanitelných základní sazbou (19%)							176.08
Daň z přidané hodnoty - snížená sazba (5%)							5.00
Daň z přidané hodnoty - základní sazba (19%)							33.46
Přepočet na EUR							49.10
<b>Celkem</b>							<b>1524.50</b>
Zaplaceno							2000.00
Vráceno							475.50
Děkujeme za Váš nákup							

- jv -

V této chvíli je podpora HASP klíčů integrována do aplikací DOUBLE, SIMPLE, CAC a MZD a bude postupně rozšiřována s uvolňováním nových verzí našich aplikací.

HASP klíče samozřejmě fungují i na počítačových sítích pomocí běžných komunikačních protokolů. Uvedení těchto nových možností je doplněno rozšířením instalačního CD o nové ovladače, software a instalační manuály.

Nově prodávané licence předpokládají použití HASP klíčů, instalace upgrade na novou verzi neovlivňuje původní nastavení a respektuje tedy i užití starých Rainbow klíčů. Věříme, že toto nové technické řešení rozšíří možnosti užití našich programů u našich zákazníků.

- mk -

### SEZNAM DEALERŮ

FIRMA	MĚSTO	TELEFON	EMAIL
PC SYSTÉM s.r.o.	HAVÍŘOV-ŠUMBARK	596 884 862	autocont@pcsystem.cz
KPM COMPUTER s.r.o.	CHVALETICE	466 985 100	kpm@kpm.cz
Petr Satrapa	JIHLAVA	603 440 523	software@ineral.cz
Jiří Puchálka - ELEKTRO SERVIS	KARLOVY VARY	353 225 958	j.puchalka@iol.cz
Josef Štyks - TIP STYKS	LOSTICE	603 496 524	j.styks@iol.cz
E.L.-Leas s.r.o.	OPAVA	553 791 146	elleas@cbox.cz
PCV ALFA s.r.o.	OSTRAVA	596 237 498	jblazek@pcvalfa.cz
RNDr. Rudolf Kuzník	OSTRAVA - TŘEBOVICE	596 658 425	rudolf_kuznik@iol.cz
Ing. Oldřich Roun	POLÍČKA	603 217 082	roun@comacomp.cz
Ing. Bedřich Thiel	PŘÍBOR	603 803 778	bedrich.thiel@iol.cz
Ivo Szostok - Isozof	RYCHVALD	604 720 574	ivo@szostok.net
Ing. Rostislav Mezihořák	RÝMAŘOV	602 582 699	rmservis@rymarov.cz
HELCOM v.o.s.	ŠTERNBERK	585 011 695	o.karasek@seznam.cz
CPS Štětí v.o.s.	ŠTĚTÍ	416 812 082	cps@cps-steti.cz
C-lab services s.r.o.	TIŠNOV	549 410 185	kubicek@c-lab.cz
EG-Consult s.r.o.	TRUTNOV	603 214 431	egconsult@mail.egservis.cz

Ing. René Chlebek	TRINEC	602 509 127	abecede@abecede.cz
Ing. Libor Bartas	UHERSKÉ HRADIŠTĚ	572 587 231	lbcomputer@zl.inext.cz
Josef Mikulica	VRBICE	606 717 785	info@mikulica.cz
Hana Zářecká	ŽAMBERK	465 612 568	tyhan@tyhan.cz
Ing. Bohuslav Pecka	ŽAMBERK	605 268 728	bpecka@seznam.cz
IPI v.o.s.	ŽDÁR N./S.	566 651 011	kancelar@ipi.cz

### AUTORIZOVANÁ STŘEDISKA

FIRMA	MĚSTO	TELEFON	EMAIL
ProCad, spol.s r.o.	BRNO	541 513 345	procad@procad.cz
Ing. Miroslav Šindelář	HRADEC KRÁLOVÉ	603 169 258	šindelark@atlas.cz
LINEA software	KARLOVY VARY	353 220 461	lineasw@mbox.vol.cz
Ing. Erich Krivan - Eksoft	KARVINÁ	603 422 029	eksoft@atlas.cz
MD Příbor, s.r.o.	OSTRAVA	602 807 093	jmatej@uctujemespolu.cz
RGO system , spol. s r.o.	PLZEŇ	377 982 838	rgo@rgo.cz
TCO Praha, s.r.o.	PRAHA	602 259 512	tco.praha@seznam.cz
TILL CONSULT a.s.	PŘEROV	581 277 387	odbyt@tco.cz
Ing. Petra Hanáčková - HAPE	ZLÍN	724 080 106	phanackova@tco.cz