

Money S3

Účetní program
pro živnostníky, malé
a střední firmy



Modul E-shop konektor

S3

OBSAH

I. INSTALACE MONEY S3 E-SHOP KONEKTOR	1
Licencovaná verze.....	1
START verze.....	2
II. CO JE TO MONEY S3 - E-SHOP KONEKTOR ?.....	3
Export	3
Import.....	3
III. NASTAVENÍ E-SHOP KONEKTORU A ZÁSOB PRO ELEKTRONICKÉ OBCHODOVÁNÍ	4
Nastavení E-shop konektoru.....	4
Obecné.....	4
Sklady.....	5
Doklady.....	5
Soubory.....	5
Kategorie.....	7
Zásoby pro e-shop.....	7
Hromadné operace	8
Karta zásoby.....	8
Parametry.....	9
Alternativy	10
Příslušenství.....	11
Obrázky	11
Adresář.....	11
Objednávky přijaté	12
Faktury vystavené	13
XML import dokladů v režimu OSS	15
Změny konfiguračních údajů zásoby	17
IV. KOMUNIKACE S E-SHOP KONEKTOREM	18
Stažení z obchodu (import).....	18
V. TECHNICKÉ PODROBNOSTI	19
Exporty XML.....	19
Importy XML.....	20
Publikované a nepublikované zásoby	20
Konfigurace XML přenosů	20

I. INSTALACE MONEY S3 E-SHOP KONEKTOR

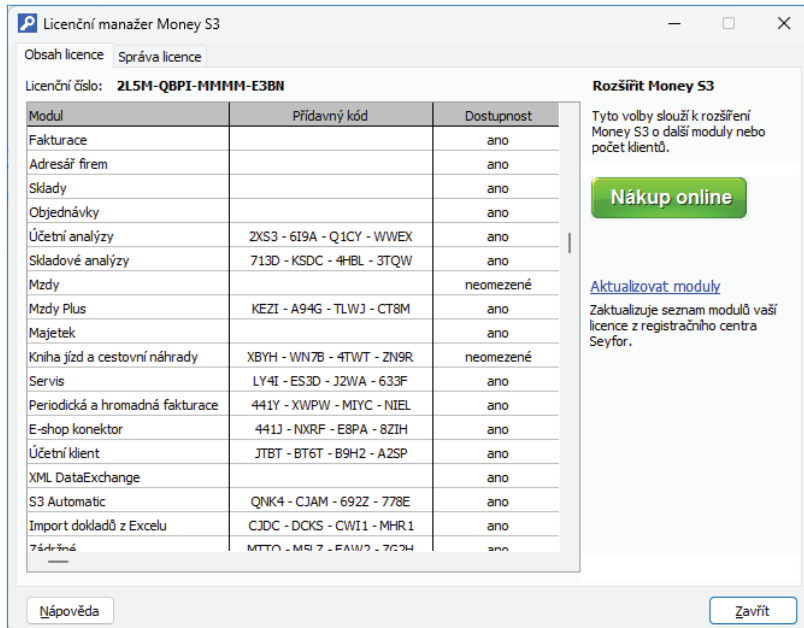
Licencovaná verze

E-shop konektor je samostatný placený modul. S jeho zakoupením je programu přidělen přídavný kód k vaší hlavní licenci. Bez této přídavné licence nelze modul *E-shop konektor* používat.

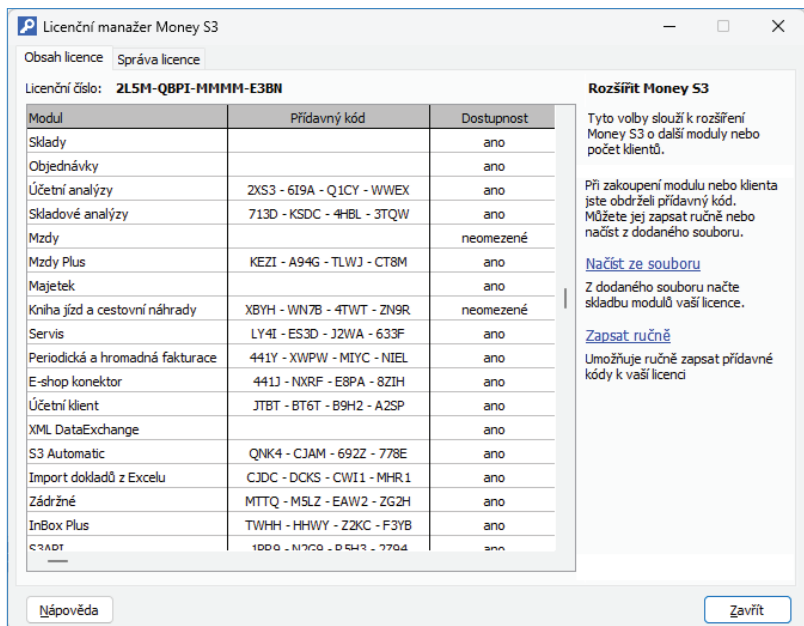
Modul je funkční pouze ve verzi programu 12.000 a vyšší a jen v případě, kdy program používá softwarový klíč.

- **POZNÁMKA:** Druh klíče ve vaší instalaci poznáte snadno podle licenčního čísla. V případě softwarového klíče je licenční číslo programu 16místné, u hardwarového klíče pouze 9místné.

Na kartě *Money / Nápověda, kontakty / Licenční manažer* vyberete volbu *Aktualizovat moduly*. Pokud jste připojeni k internetu on-line, program se spojí s registračním serverem a automaticky nový modul zpřístupní.



Pokud nejste připojeni k internetu, pak po obdržení přídavného kódu máte možnost načíst aktuální stav vašich modulů z námi dodaného souboru volbou *Načíst ze souboru*. Další možností je volba *Zapsat ručně*, kde můžete přídavný kód zadat ručně.



V případě potíží kontaktujte naši technickou podporu na telefonním čísle **549 522 503**.

START verze

Ve verzi Money S3 START můžete používat *E-shop konektor* libovolně, dokud nepřekročíte ve zvolené agendě povolené limity verze START. Po jejich překročení nebudete moci tuto volbu požívat.

□ Poznámka: Verzi Money S3 START si můžete stáhnout na webu na adrese <http://www.money.cz/kestazeni/start>.

Na kartě *Možnosti licence / Plná verze* tlačítkem *Vyzkoušet komplety* otevřete kartu pro nastavení kompletů a modulů, kde vyberete volbu *E-shop konektor*.



II. Co je to Money S3 - E-SHOP KONEKTOR ?

Money S3 *E-shop konektor* není konkrétním obchodním domem od určitého výrobce, ale obecným XML rozhraním pro libovolný internetový obchod. Modul *E-shop konektor* využívá ke komunikaci většina moderních řešení internetových obchodů. Komunikace probíhá v režimu „off-line“, tzn. že z / do Money S3 se exportují / importují pouze XML soubory, které si musí zpracovat samostatná off-line aplikace výrobce internetového obchodu. Pro automatickou výměnu dat s internetovým obchodem je možné použít modul *S3 Automatic*.

Při přenosu dat do internetového obchodu program Money S3 nejdříve exportuje data do tzv. systémových adresářů a teprve odtud do uživatelských adresářů, které nastavuje uživatel (viz dále). Uživatelské adresáře je možné definovat jako lokální / síťové nebo jako vzdálené adresáře FTP serveru.

Při stahování dat z internetového obchodu naopak Money S3 očekává data v uživatelském adresáři, odkud je přenáší do systémového adresáře s následným importem do Money S3.

Naprogramování off-line klienta, který odesílá data z uživatelských adresářů do internetového obchodu a stahuje data z internetového obchodu do uživatelského adresáře, je záležitostí výrobce internetového obchodu. Money S3 podporuje možnost volání vzdálených aplikací (webových služeb) po exportu dat, před importem a po importu.

E-shop konektor umožňuje zadání více internetových obchodů. Pod pojmem „internetový obchod“ se rozumí samostatný internetový obchod resp. webová aplikace, která tento obchod představuje. V okamžiku zapnutí podpory *E-shop konektoru* v programu Money S3 se zakládá jeden „výchozí internetový obchod“. Uživatel může volitelně přidat další internetové obchody. Názvy obchodů (včetně výchozího) jsou volitelné. Každý obchod má své vlastní nastavení. Možnosti nastavení dalších internetových obchodů jsou shodné s výchozím obchodem. Při popisu nastavení se z tohoto důvodu zaměříme pouze na „výchozí obchod“. Další podrobnosti jsou uvedeny v následujícím textu.

Standardní komunikace s internetovým obchodem obsahuje:

Export

- exportují se zásoby určené pro el. obchodování, včetně volitelné možnosti exportu obrázků. Součástí exportu zásob je i export Kategorií, tj. hierarchických skupin, do kterých jsou zásoby na eShopu řazeny. *E-shop konektor* podporuje u zásob také export Parametrů, Alternativ a Příslušenství. Pokud existuje více el. obchodů, pro každý obchod má své vlastní Kategorie. Parametry, Alternativy a Příslušenství zásob je společné pro všechny obchody.
- exportují se Adresy, určené pro el. obchodování. Pokud existuje více el. obchodů, Adresy jsou společné pro všechny obchody.
- exportují se změněné Objednávky přijaté, které byly importovány z eShopu. Pokud existuje více el. obchodů, rozlišuje se, ze kterého obchodu tato objednávka pochází a na tento obchod se také po změně exportuje.
- exportují se *Faktury vydané*. Pokud existuje více el. obchodů, rozlišuje se, ze kterého obchodu tato faktura pochází a na tento obchod se také po změně exportuje.

Import

- importují se nové Adresy, vzniklé na eShopu, případně Adresy zde změněné. Pokud existuje více el. obchodů, Adresy z každého obchodu se importují bez rozlišení, z kterého obchodu Adresa pochází.
- importují se nové a změněné Objednávky přijaté od zákazníků (Adres) eShopu. Pokud existuje více el. obchodů, rozlišuje se, ze kterého obchodu tato objednávka pochází. Tato informace je zobrazována v Seznamu objednávek i na jejich kartách, je také možné dle tohoto obchodu seznam filtrovat.
- importují se i *Faktury vydané* vytvořené na internetu. Pokud tato faktura vyřizuje objednávku (která byla také vytvořena na internetu), označí se objednávka jako vyřízená (i částečně) a bude označena pro zpětný export na internet. Pokud existuje více el. obchodů, rozlišuje se, ze kterého obchodu tato faktura pochází.

Podpora objednávek a faktur je volitelná. Je možné přenášet pouze objednávky, pouze faktury nebo objednávky i faktury. Při importu faktur lze objednávky automaticky vyřizovat.

III. NASTAVENÍ E-SHOP KONEKTORU A ZÁSOB PRO ELEKTRONICKÉ OBCHODOVÁNÍ

V této kapitole popisujeme základní postupy pro konfiguraci *E-shop konektoru* a nastavení dat Money S3 pro *E-shop konektor*.

- Upozornění: Podrobnosti naleznete vždy v kontextové Nápovědě programu Money S3.

Nastavení E-shop konektoru

Na kartě *Money / Možnosti a nastavení / Obchodování na internetu* nastavte Typ obchodního domu *E-shop konektor*.

V jednotlivých záložkách konfigurujete vlastnosti komunikace s E-shop konektorem.

- Upozornění: Nastavení záložky *Soubory*, kde zadáváte uživatelské adresáře (složky nebo FTP server), je povinné.
- Upozornění: Pokud používáte více el. obchodů, Nastavení konkrétního obchodu volíte roletovou nabídkou názvů definovaných obchodů u zvoleného typu obchodního domu (*E-shop konektor*).

Obecné

Typ internetového obchodu – zde volíte *Typ internetového obchodu*. Volba *E-shop konektor* umožňuje obchodování i na více elektronických obchodech. Tlačítkem *Přidat obchod* otevřete kartu *Internetový obchod* a zadáte jeho Název. Po uložení karty se v levé části zobrazí seznam zadaných obchodů. Pořadí v seznamu můžete měnit pomocí ikon šipek.

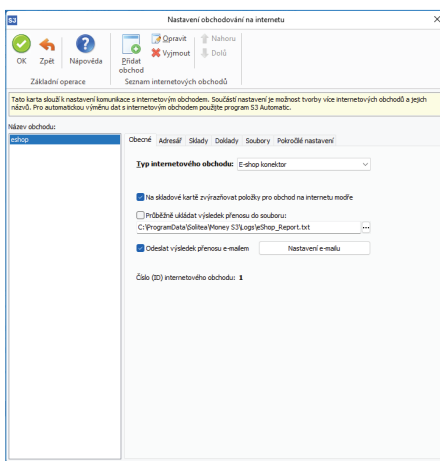
- UPOZORNĚNÍ: Pokud v Seznam obchodů E-shop konektoru přidáte nebo smažete záznam některého obchodu, program vytvoří nebo smaže všechna data týkající se tohoto obchodu.

Následně je nutné pro každý internetový obchod nastavit jeho konfiguraci, tj. záložky *Adresář*, *Sklady*, *Doklady* a *Soubory* (viz níže). Pro obchod pod kurzorem nastavíte všechny záložky. Takto postupujete pro nastavení všech dalších internetových obchodů.

Na skladové kartě zvýrazňovat položky pro obchod na internetu modře – zde máte možnost zvolit, zda některé položky na kartách *Adresář*, *Objednávek* a *Faktur*, které jsou určeny pro internetové obchody, budou zvýrazněny modře.

Průběžně ukládat stav obchodu do souboru – zprávy o průběhu transakcí exportu a importu mezi Money S3 a internetovým obchodem můžete ukládat do zvoleného logového souboru na disku.

Odeslat výsledek přenosu e-mailem – výsledek přenosu dat mezi Money S3 a internetovým obchodem je možné odeslat e-mailem na požadovanou adresu. Do obsahu poštovní zprávy se vloží výsledek přenosu dat, včetně objemu přenesených dat. Přílohou poštovní zprávy jsou HTML reporty importovaných souborů.



Adresář

Cenové hladiny – máte možnost nastavit Cenové hladiny, za které budete prodávat zboží svým dealerům. Protože některé internetové obchody podporují čtyři dealerské kategorie označované jako A, B, C a D, máte zde možnost přiřadit jim vaše vlastní cenové hladiny se zvýhodněnými cenami. V praxi to znamená, že můžete mít vlastní cenové hladiny jak pro prodej na internetu, tak i pro běžný prodej (mohou však být i společné pro oba typy prodeje). To, zda je uživatel dealerem a jakou má cenovou hladinu, určujete na *Kartě adresáře*.

Zasílat všechny cenové hladiny – pokud bude přepínač zapnutý, vyexportují se na e-shop všechny Cenové hladiny uvedené na exportované zásobě. Maximálně se tedy bude exportovat 10 cenových hladin (základní + 9 volitelných cenových hladin).

Zařazování nových adres – v roletové nabídce můžete vybrat skupinu adresáře, do které budete přijímat nové zákazníky z internetu, nebo určit, že noví zákazníci se do skupin dělit nebudou. Skupiny jsou zapsány pod svou zkratkou uvedenou v seznamu *Skupin*.

Sklady

Pro export obrázků nastavujete název obrázku ve tvaru:

- GUID kmenové karty + typ obrázku.přípona
- číslo kmenové karty + typ obrázku.přípona

Typ obrázku se převezme z Karty zásoby: M = malý obrázek, V = velký obrázek.

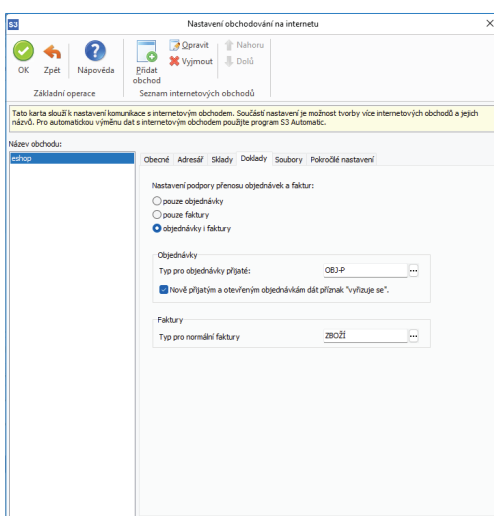
Doklady

Zde nastavujete doklady pro přenos. Pouze pro *E-shop konektor* je možné exportovat/importovat i faktury vydané.

Typ pro objednávky přijaté – příjem objednávek z internetu v Money S3 vyžaduje použití vámi definovaného *Typu přijaté objednávky*, s jehož pomocí určíte především Číselnou řadu dokladů (nezapomínejte prosím, že tyto objednávky se vám budou generovat automaticky).

Nově přijatým a otevřeným objednávkám dát příznak „Vyřizuje se“ – zde nastavíte příznak těm nově přijatým objednávkám z internetu, do kterých nahlédnete. Tato informace o stavu objednávky se odesílá zpět na internet.

Typ normální faktury – příjem faktur z *E-shop konektoru* v Money S3 vyžaduje použití vámi definovaného *Typu vystavené faktury*, s jehož pomocí určíte především Číselnou řadu dokladů, bankovní účet a v případě povinného účtování takéž *Předkontaci* a *Členění DPH*.



Soubory

V této záložce nastavujete složky (adresáře) pro exportované a importované soubory. Můžete zvolit lokální/síťové složky nebo složky vzdáleného FTP serveru. Nastavení adresářů je povinné.

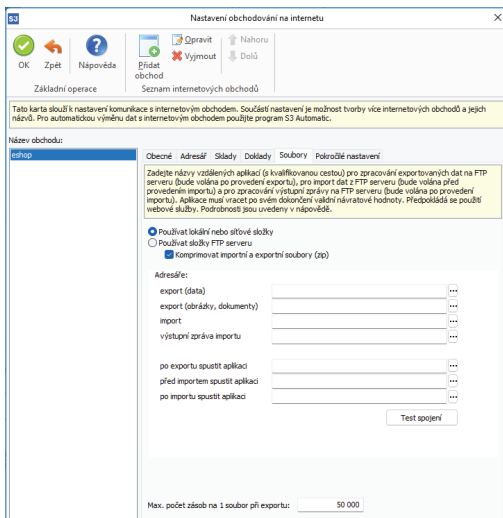
UPOZORNĚNÍ: Všechny obchody E-shop konektoru, pokud jich je více, musí mít různé adresáře pro exporty a importy dat.

Přepínačem *Komprimovat exportní a importní soubory (zip)* v obou případech volíte, zda si přejete exportní resp. importní XML soubory v uživatelských adresářích komprimovat metodou ZIP. Při importu jsou při zatržení tohoto přepínače očekávány importní soubory s příponou ZIP.

Max. počet zásob na 1 soubor při exportu – pokud počet exportovaných zásob přesáhne zadanou hodnotu, tak se místo jednoho výstupního souboru vytvoří více výstupních souborů. Např. první soubor s názvem Zásoby_Cast1.xml a následně další soubor Zásoby_Cast2.xml.

Toto nastavení využijete, pokud máte na e-shopu větší množství zásob a export na e-shop se nedokončí, protože programu dojdou systémové zdroje a zobrazí se chybový dialog "Out of memory". V takovém případě zkuste hodnotu snížit. Nejmenší možná hodnota je 1 000.

TIP: Podle hodnoty atributu „GUID“ v kořenovém elementu lze při zpracování na e-shopu kontrolovat, že soubory s jednotlivými částmi patří do jednoho exportu a podle atributu „PocetCasti“ a „CisloCasti“ lze zase zkontrolovat, že byly vyexportovány všechny části.



Používat lokální nebo síťové složky – adresáře můžete vybrat pomocí tlačítka ..., nebo zadat ručně.

Používat složky FTP serveru – nastavení se dělí na dvě podzáložky:

Nastavení FTP serveru

Zde navíc nastavujete název serveru, port, jméno a heslo uživatele.

Použít pasivní režim FTP – pokud volba nebude zaškrtnuta, režim komunikace s FTP serverem bude aktivní.

Test připojení – tlačítkem provedete test připojení, který zkontroluje připojení s FTP serverem a existenci zadaných složek. U lokálních nebo síťových složek zkontroluje pouze jejich existenci.

Nastavení vzdálené aplikace

Zde s pomocí přepínačů nastavujete, zda si přejete použít u zvoleného přenosu tzv. vzdálenou aplikaci. Pokud je pro některý přenos přepínač zaškrtnutý, napište jméno a kvalifikovanou cestu vzdálené aplikace. Předpokládá se použití webové služby. Aplikace je volána po exportu dat, před importem nebo po importu.

- **UPOZORNĚNÍ:** Importní soubory se po provedení importu v daném adresáři mažou. Všechny importní a exportní XML soubory se archivují v systémových adresářích.

Pokročilé nastavení

Tato záložka se zobrazuje pouze pokud máte licenci na samostatný modul *Money S3 XML Data Exchange*. Na záložce je možné provést podrobnější nastavení exportu a importu jednotlivých entit, které jsou součástí XML přenosu, např. vybrané další entity, spojovací klíče, transformační šablony apod.

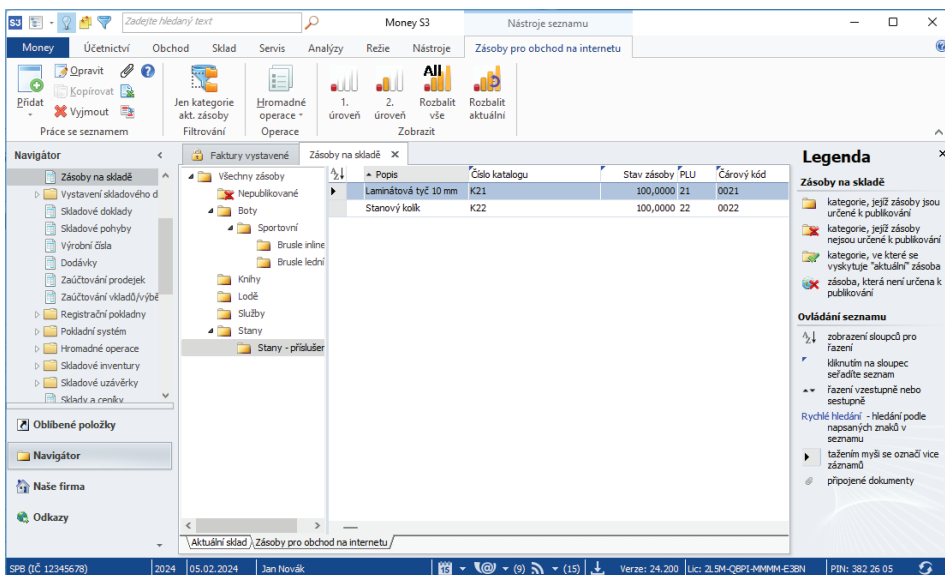
Zásoby

Pokud máte nastaven *E-shop konektor*, uvidíte seznam *Zásoby na skladě* rozčleněný na dvě podzáložky *Aktuální sklad* a *Zásoby pro obchod na internetu*. Pokud existuje více el. obchodů, v záložce *Zásoby pro obchod na internetu* volíte roletovou nabídkou konkrétní obchod.

Seznam je rozdelen na dvě části – *Kategorie* (obdoba skladových skupin) a *Zásoby*.

Pokud používáte *E-shop konektor* s více el. obchody, pak se ve spodní části seznamu můžete přepínat mezi jednotlivými elektronickými obchody.

- **UPOZORNĚNÍ:** Každý el. obchod E-shop konektoru má své vlastní kategorie a přiřazení zásob těmto kategoriím.



Kategorie

Všechny zásoby – seznam všech zásob obchodování na internetu. Tato kategorie je „virtuální“, uživatelsky needitovatelná, a zobrazuje všechny zásoby zařazené v ostatních kategoriích. Tato kategorie hraje de facto roli obdobného zobrazení v Seznamu skladů v módu „bez skupin“. Pokud je zde zásoba zobrazena jako nepublikovaná, tj. s ikonou (X), znamená to, že je zařazena buď v kategorii „Nepublikované“, nebo že všechny její výskyty v jiných kategoriích jsou nepublikované, tzn., že samotné přiřazení zásoby je nepublikované, nebo se zásoba nachází v kategorii, která není určena k publikování nebo je podkategorií nepublikované kategorie.

Nepublikované – seznam zásob, které jsou zařazeny k obchodování na internetu, ale které ještě nejsou zařazeny do některé publikované kategorie. Kategorie je needitovatelná.

POZNÁMKA: Pokud je zásoba přiřazena této kategorii, nemůže být tedy přiřazena jakékoli jiné kategorii.

Ostatní kategorie – všechny ostatní kategorie, uživatelsky vytvářené, slouží k publikování zásob na el. obchodu.

Pro internetový obchod si můžete nadefinovat kategorie a podkategorií podle vlastního nastavení. Tlačítkem **Přidat** můžete přidávat kategorie a podkategorií pro zásoby.

Pokud budete chtít ponechat hierarchicky skladové zásoby pro obchodování na internetu stejně jako v seznamu zásob, použijte funkci **Hromadné operace**, volba **Mapuj 1:1**. Tato funkce zkopíruje všechny zásoby označené pro obchod na internetu (viz níže) na stejný způsob zařazení do kategorií jako je na skladech do skladových skupin.

Karta kategorie

Název kategorie – vlastní název, může být duplicitní.

Kód kategorie – jednoznačný kód, program ho plní automaticky (číslem a názvem), uživatelem editovatelný, slouží zejména pro účely třídění.

Nepublikovat – zapnutý přepínač na kategorii znamená, že zásoby v této kategorii nejsou určeny k publikování na e-shopu.

Zásoby pro e-shop

Pokud máte nastaveny **Kategorie** pro e-shop, můžete do nich přiřazovat skladové zásoby.

Zásoby pro obchod na internetu můžete do seznamu přidat těmito způsoby:

- V seznamu **Zásoby na skladě** zásobu pod kurzorem nebo na označených zásobách stiskněte pravé tlačítko myši a v pop-up menu vyberete volbu **Obchod na internetu**. U vybraných zásob se zobrazí ikona (G), což znamená, že vybrané zásoby se přenesly do seznamu pro obchodování na internetu do skupiny **Nepublikované**. Dalším krokem je zařazení zásoby do některé z **Kategorií** pro publikování na e-shopu.

- V seznamu **Zásoby pro Obchod na internetu** tlačítkem **Přidat zásobu do e-shopu** otevřete seznam zásob pro výběr zásoby. Vybraná zásoba se přenese do kategorie pod kurzorem (publikované nebo nepublikované).

-
- **POZNÁMKA:** Pomocí technologie Drag&Drop můžete přesunovat zásoby pomocí myši do kategorií. Současným použitím tlačítka „CTRL“ při výběru je funkce přesunu změněna na funkci kopírování.

Hromadné operace

Pro zásoby:

Změna kategorie – pro zásobu pod kurzorem nebo pro označené zásoby můžete vybrat jinou *Kategorii* ze seznamu kategorií. Zásoby se přesunou do vybrané *Kategorie*.

Kopíruj do kategorie – zásoby pod kurzorem nebo označené zásoby zkopiujete do vybrané *Kategorie*. Jelikož jde o kopírování zásob, původní zásoby v původních kategoriích zůstávají a je vytvořeno nové (duplicity) zařazení zásob do další kategorie.

-
- **POZNÁMKA:** Funkce je přístupná i pro výchozí kategorii Všechny zásoby, chová se zde poněkud odlišně, protože zásoby zde uvedené se mohou vyskytovat ve více ostatních kategoriích. Pokud se jedná o zásobu přiřazenou kategorii Nepublikované, pak se jedná o funkci Změna kategorie (zásoba je přiřazena cílové kategorii), pokud se jedná o zásobu přiřazenou jiné kategorii (kategoriím), jedná se o funkci Kopírování, pokud je ovšem cílovou kategorii kategorie Nepublikované, jedná se o změnu kategorie.

Pro kategorie:

Změna zařazení kategorie – *Kategorii* pod kurzorem můžete přesunout jako podkategorii do vybrané kategorie. *Kategorie* je přesunuta i se všemi svými zásobami.

Mapuj 1:1 – funkce zkopiuje všechny zásoby označené pro obchodování na internetu na stejný způsob zařazení do *Kategorii* jako je na skladech do skladových skupin. Při exportu *Kategorii* na internetový obchod je spojovacím klíčem **Kód kategorie**.

Ovládací tlačítka

Jejich funkce se mění podle toho, který seznam je aktivní – bud' ovládáte *Zásoby* nebo *Kategorie*.

Kopírovat – tlačítko je přístupné pouze na seznamu *Kategorií*. *Kategorií* pod kurzorem lze v seznamu zkopirovat nebo kopírovat jako podkategorii pod kategorii pod kurzorem.

Vymout – podle pozice kurzoru smažete bud' *Kategorii*, nebo *Zásobu* z obchodu na internetu. Pokud je funkce použita u *Zásoby*, která je přiřazena některé *Kategorii*, různé od „Nepublikované“, je jí pouze zrušena tato vazba, pokud je tato vazba jediná, je zásoba přesunuta do kategorie „Nepublikované“. Pokud je zásoba v kategorii „Nepublikované“, je jí odstraněn příznak pro obchodování na internetu.

Nepublikovat – volba se nachází v pop-up menu v seznamu *Kategorií* a v seznamu *Zásob*. Přepínačem **Nepublikovat** v seznamu *Zásob* zajistíte, že se zásoba nebude na e-shopu zobrazovat. Pokud tuto volbu zapnete na *Kategorii*, nebude se publikovat na e-shopu celá tato *Kategorie*, včetně jejich podkategorii, a všech jejích zásob.

Jen kategorie aktuální zásoby – přepínačem v horní části seznamu zobrazíte pouze *Kategorie*, ve kterých se zásoba pod kurzorem vyskytuje. Tato volba slouží k rychlému zjištění, ve kterých *Kategoriích* je zásoba přiřazena.

Zobrazit – tlačítka pro zobrazení úrovní.

Každá zásoba může být použita i v několika kategoriích.

Karta zásoby

Doplňující informace, určené pro zásoby, které jsou určeny pro el. obchodování najeznete na *Kartě zásoby* v záložce *Obchod na internetu*. Tato záložka se zobrazí pouze tehdy, když je nastaveno propojení s eShopem.

Při volbě *E-shop konektoru* jsou zde navíc k dispozici možnosti definování *Parametrů* (jejichž počet není omezen), *Alternativ* (alternativní zásoby k dané zásobě) a *Příslušenství* (zásoby, které se prodávají jako příslušenství s danou zásobou). *Parametry*, *Alternativy* a *Příslušenství* jsou atributy zásoby, které jsou společné všem případným el. obchodům, kterým je zásoba přiřazena.

-
- **Upozornění:** Zásoby, definované jako alternativy nebo příslušenství se exportují na eShop pouze tehdy, jsou-li samotně určeny k el. obchodování.

Popis a Podrobný popis – pole pro definování popisů zásoby.

Sleva – platí výhradně na internetu a pro všechny zákazníky.

Novinka, Připravuje se, Výprodej, Neprodávat – tato kritéria budou použita na internetu pro zvýraznění či filtrování vaši nabídky.

Karta zásoby 'Bota Goretex'

Zásoba

Základní operace Práce se zásobou Práce s cenovými hladinami

Kmenová karta Podrobnosti Ceny Dodávky Obrázek Obchod na internetu Rozšířený popis Uživatelská pole

Popis na WWW (HTML): Sportovní obuv z nepromokavého materiálu goretex.

Podrobný popis na WWW (HTML): Sportovní obuv z nepromokavého materiálu goretex.

Výrobce: Sportovní potřeby s.r.o. Sleva: 0,00% Novinka Připravuje se
Výprodej Neprodávat

\Obecné\Parametry\Alternativy\Příslušenství\

Stav zásoby:	61	Σ Přepočítat	
Reservováno:	0		
Objednáno:	4		
Předpokládaný stav:	65		
<input type="checkbox"/> Minimální limit:	0		
<input type="checkbox"/> Maximální limit:	0		

	Limit [MJ]	Cena
1.	základní prodejní cena 5,0000	6 700,0000 6 500,0000
2.	10,0000	6 000,0000
3.	0,0000	0,0000
4.	0,0000	0,0000
5.	0,0000	0,0000

Základní ceny 10% / 20%EUR /

Parametry

V Seznamu parametrů definujete různé druhy *Parametrů* zásoby pro obchodování na internetu.

Parametry můžete nastavit pro celou *Skladovou skupinu* nebo pro jednotlivé *Karty zásob*.

Tlačítkem *Přidat* parametr otevřete kartu *Parametr*, která obsahuje:

Název – název parametru.

Typ – typ parametru (např. rozměr), může se použít pro seskupování parametrů na e-shopu.

Uživatelský kód – libovolný uživatelský kód (jeho použití je na výrobci e-shopu).

Číslo – needitovatelné číslo parametru.

Druh – výběr z roletové nabídky - numerický, výčtový nebo textový. U výčtového druhu se zobrazí na kartě volné pole pro zadání hodnot výčtových parametrů (každou hodnotu parametru napište na samostatný řádek). Jednotlivé hodnoty výčtových parametrů do *Karty zásoby* vybíráte z roletové nabídky.

- **numerické parametry** – tento typ parametru vyžaduje pouze název a zadání měrné jednotky. Tedy například kg, ks, délka, šířka, výška atd. Po nadefinování tohoto parametru se vloží do zásoby a zde si uživatel nadefinuje numerickou hodnotu.

- **výčtové parametry** – tento parametr umožňuje uživateli nadefinovat škálu předem připravených atributů zásob. Nejlepším příkladem je určitě velikost oblečení, uživatel je schopen tímto parametrem dopředu navolit velikosti S,M,L,XL atd.

- **textové parametry** – tento parametr umožňuje uživateli definovat libovolný popis k zásobě.

MJ – měrná jednotka pro parametr, zobrazuje se pouze pro Druh numerický.

Pomocí tlačítka šipek můžete změnit pořadí parametrů.

Tlačítkem *OK* v *Seznamu parametrů* přenesete označené *Parametry* na *Kartu zásoby*.

Na *Kartě zásoby* se zobrazí vybrané parametry a zde doplníte u textového a numerického parametru konkrétní hodnotu. V případě výčtového parametru máte možnost pomocí roletové nabídky vybrat parametr.

Parametry je možné zadávat na *Kartě zásoby* (záložka *Obchod na internetu/Parametry*) nebo *Skladové skupině* (záložka *Parametry*).

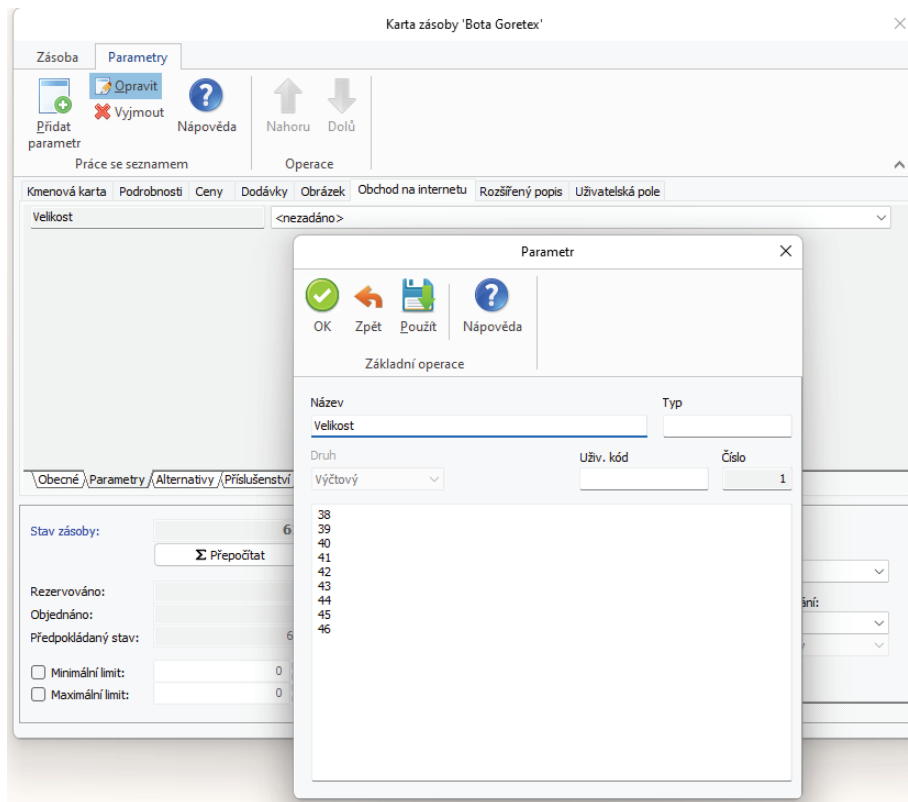
- **POZNÁMKA:** Pokud zadáte Parametry na Kartě zásoby, je nositelem informace o parametrech její Kmenová karta, tzn. všechny zásoby též kmenové karty mají stejně parametry.

Parametry zadané na Skladové skupině se zadávají bez hodnot a slouží pouze jako předdefinované hodnoty pro přidávané zásoby v této skupině.

Na Kartě zásoby a Skladové skupině definujete parametry podle standardních ovládacích tlačítek. Pomocí šipek pod tlačítka můžete měnit pořadí parametrů.

Parametry na Karty zásob můžete také přidat hromadně pomocí pop-up menu ve skladových skupinách volbou Přiřadit parametry zásobám. Následně se Parametry na Skladové skupině přenesou do všech Zásob ve skupině a stačí jen zadat jejich konkrétní hodnoty.

Parametry je možné zásobám nastavovat hromadně pomocí funkce Změny konfiguračních údajů.



Alternativy

Jedná se o seznam alternativ a náhrad ke konkrétní Kartě zásoby. Tlačítkem *Přidat alternativu* máte možnost přidat alternativu (více) nebo *Přidat náhradu* (pouze jednu) ke kartě Zásoby ze seznamu zásob. Alternativou rozumíme jakékoli alternativní zboží, které nabízí s mateřskou zásobou (např. obdobný výrobek jiného výrobce), Náhradou pak rozumíme zboží, které nahrazuje mateřskou zásobu (např. nový výrobní model téže zásoby od stejného výrobce). Alternativ může být libovolné množství, Náhrada může existovat pouze jedna.

Tlačítkem *Nahradit* můžete nahradit zásobu pod kurzorem v seznamu alternativ jinou vybranou zásobou ze seznamu Zásob.

Karta alternativy a náhrady obsahuje:

Komponenta – název zásoby.

Popis – uživatelský popis vlastní vazby.

Druh komponenty – náhrada nebo alternativa, podle zadání.

Oboustranná vazba – pokud tento přepínač zaškrtnete, je automaticky vygenerována u editované komponenty jako alternativa mateřská zásoba (symetrická vazba). Lze samozřejmě přidat alternativu i bez použití funkce „oboustranná vazba“ v takovém případě, na alternativě nevznikne zpětná vazba na zásobu, ze které alternativu tvoříme. V případě, že alternativu použijete s nastavením „oboustranná vazba“ a následně na jedné nebo druhé straně tuto vazbu ručně zrušíte, pak se na kartě alternativy zobrazí upozorňující text, že dojde ke zrušení vazby.

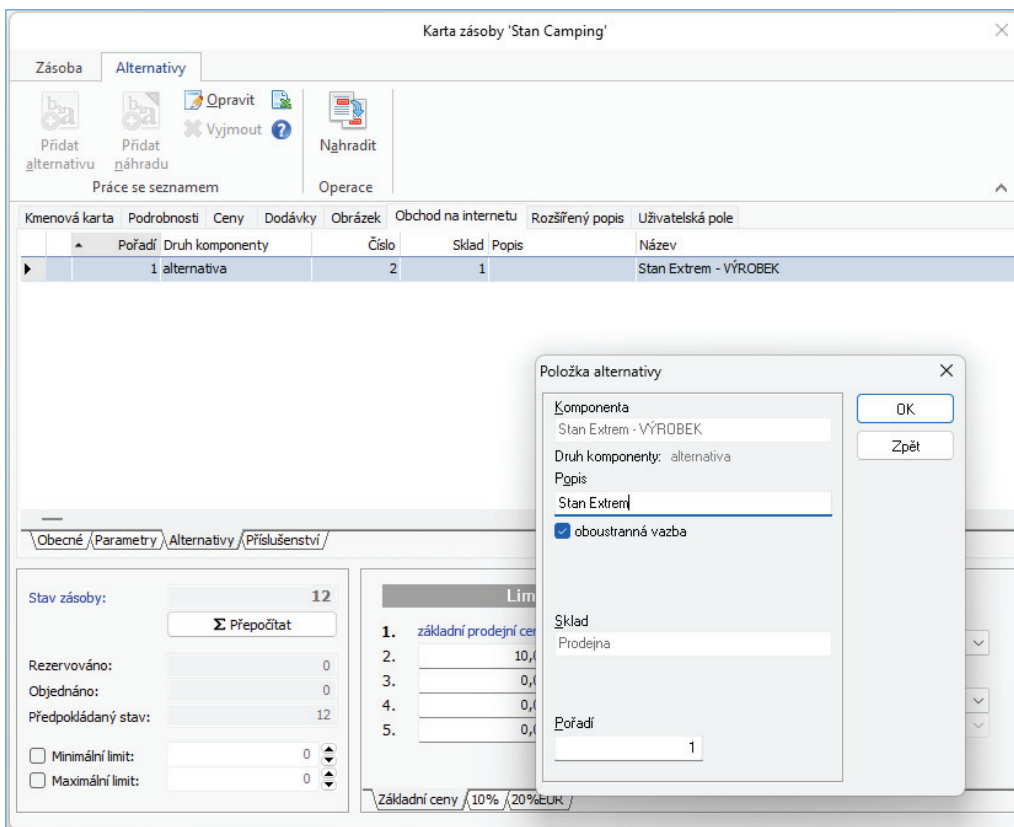
Sklad – název skladu, ze kterého je alternativa či náhrada.

Počet MJ – pouze u příslušenství.

Pořadí – pořadí alternativy nebo náhrady na Kartě zásoby.

Tlačítkem *Nahradit* můžete nahradit zásobu pod kurzorem v seznamu příslušenství jinou vybranou zásobou ze seznamu Zásob.

V obou případech vždy vybíráte alternativy, náhrady nebo příslušenství ze seznamu Zásob, musí tedy na ně existovat Karta zásoby.



Příslušenství

Ke Kartě zásoby můžete také nadefinovat seznam Příslušenství, které také vyberete ze seznamu Zásob. Příslušenstvím se rozumí zboží, které se může prodávat společně s mateřskou zásobou (např. u mobilních telefonů můžete zadat jako příslušenství obal, nabíječku, atd.).

Obrázky

Na skladové kartě můžete mít rovněž umístěn obrázek zásoby, pak lze tisknout např. ceníky i se zobrazeným zbožím přímo z účetnictví (musíte ovšem v Editoru formulářů do příslušného formuláře vložit proměnnou Obrázek). Podporované formáty jsou: png, jpg, jpeg, tiff, bmp, wmf, emf, gif nebo ico.

Jméno souboru:

Tlačítko slouží pro zadání absolutní cesty k souboru s obrázkem.

Tlačítko zobrazí Editor výrazů pro zadání relativní cesty k souboru s obrázkem.

Vybrat soubor:

Zkopírovat do úložiště – zobrazí se okno Výběr souboru s obrázkem. Typ připojení se nastaví Zkopírovat do úložiště, tzn. že soubor s obrázkem zůstává na svém původním umístění, ale současně je zkopírován do seznamu Dokumenty v úložišti do složky Obrázky dané agendy.

Přesunout do úložiště – zobrazí se okno Výběr souboru s obrázkem. Typ připojení se nastaví Přesunout do úložiště, tzn. že soubor je přesunut do seznamu Dokumenty v úložišti do složky Obrázky a je na něj vytvořeno připojení. Soubor se na původním místě vymaže.

Vybrat z úložiště – zobrazí se seznam Dokumenty v úložišti pro výběr dokumentu, který se následně připojí k záznamu.

Vybrat odkazem – zobrazí se okno Výběr dokumentu. Typ připojení se nastaví Odkaz na dokument, tzn. že soubor zůstává na svém původním umístění, v Money S3 vznikne pouze reference k tomuto dokumentu.

Adresář

Do Adresáře můžete přijímat nové zákazníky z internetu, případně z něj odesílat informace o svých stávajících zákaznících zpět – oceníte zvláště v případě uzavřeného obchodního systému, kdy budete kompletně evidovat svou síť zákazníků a úmyslně neumožnit přihlašování nových zákazníků na internetu.

V seznamu Adresář můžete (pomocí pravého tlačítka myši, kdy v pop-up menu vyberete položku Obchod na internetu) označit ikonou vybrané adresy a určit tak, zda se mají či nemají aktualizovat. U takto označených adres musíte mít vyplňenou záložku Obchod na internetu:

Přihlašovací jméno – jméno uživatele ve tvaru, v jakém se přihlašuje do obchodního domu.

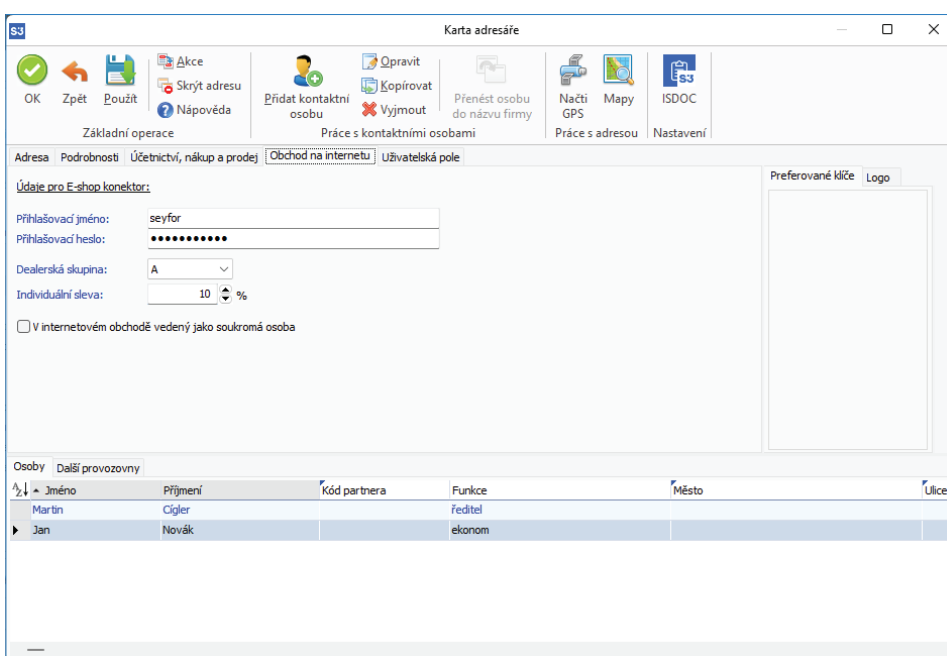
Přihlašovací heslo – heslo, kterým se uživatel do obchodního domu přihlašuje. Toto heslo nemůžete číst, ale můžete jej kdykoliv změnit, třeba v případech, kdy heslo sám zákazník zapomene.

Dealerská skupina – můžete rovněž přidělit zákazníkovi jednu z dealerských skupin.

Individuální sleva – navíc lze přidat ještě individuální procentuální slevu, která platí pouze pro objednávky a faktury z internetu.

V internetovém obchodě veden jako soukromá osoba – přepínač určuje, zda je uživatel firma či soukromá osoba. Soukromá osoba nemůže mít dealerské slevy.

Pro větší přehlednost je každý nově přijatý nebo aktualizovaný zákazník zobrazován v seznamu tučným písmem, podobně jako nový e-mail, až do okamžiku, kdy kartu otevřete. Tím můžete pohodlně sledovat, které nové zákazníky ještě nemáte zpracované a zařazené.



Objednávky přijaté

V tomto seznamu jsou **Objednávky přijaté**, které byly importovány z eShopu, označeny podobně jako adresy nebo zásoby ikonou .

Doplňující informace, určené pro **Objednávky přijaté**, které jsou určeny pro el. obchodování naleznete na *Kartě objednávky* v záložce *Obchod na internetu*. Tato záložka se zobrazí pouze tehdy, pokud se jedná o objednávku importovanou z eShopu.

Na rozdíl od klasických objednávek mají objednávky přijaté z internetu navíc záložku *Obchod na internetu*. Zde určujete stav zpracovanosti objednávky, který je odesílan zákazníkovi zpět na internet, vidíte zde krátkou zprávu, kterou k objednávce zákazník připojil a kde mu můžete na ni zanechat odpověď (kterou rovněž uvidí) a také je zde vidět i příznak o tom, zda si zákazník přeje objednávku stornovat či nikoli – záleží jen na vás, jestli mu storno potvrďte či ne. I tuto informaci dostává zákazník zpět po internetu. Požadavek na storno objednávky je na seznamu označen ikonou .

Pokud používáte *E-shop konektor* s více el. obchody, zobrazuje se zde i informace, ze kterého obchodu byla objednávka přijata. Podle názvu tohoto obchodu je možné objednávky filtrovat.

Pro větší pohodlí se příznak zpracovanosti vyhodnocuje automaticky ve všech případech, kdy je to možné. Pokud takovou objednávku fakturujete, označí se automaticky jako vyřízená (i částečně) a bude označena pro zpětný export na internet.

Objednávku je možné automaticky vyřídit při importu faktury za předpokladu, že objednávka již byla naimportována (nachází se v seznamu objednávek). To je možné zajistit jedním z následujících kroků:

- import objednávky proběhl v rámci některé předchozí výměny dat s internetovým obchodem.
- v importním adresáři se nachází více souborů, přičemž objednávka je součástí souboru s nižším pořadovým Číslem dávky.
- objednávka se nachází ve stejném importním souboru jako faktura, přičemž seznam importovaných objednávek je předřazen před seznam importovaných faktur.

S3 Přijatá objednávka

Základní operace

- OK Zavřít
- Tisk Nápověda
- Přidat položku
- Přidat zásobu
- Opravit
- Kopírovat
- Vyřízeno / Nevyřízeno
- Registr DPH

Práce s položkami

- Nabídku vystavenou přijatou
- Cizí méně OSS
- Poptávku
- Převzít z dokladu
- Hrom. operace
- Zrušení slev

Popis Poznámka, typ Obchod na internetu Texty Uživatelská pole

Stav objednávky

- Přijatá
- Vyřizuje se
- Částečně vyřízená
- Vyřízená (expedovaná)
- Nelze vyřídit

Storno objednávky

Zákazník nepožadoval storno objednávky.

Vzak od-pro zákazníka připojený k objednávce na internetu:

Zboží vám bude dnes expedováno.

Pořadí	Popis	Počet MJ	Katalog	Zbývá MJ	Sleva	Typ ceny	Sazba DPH	Cena MJ	MJ	Středisko
1	Bota Goretex	1,0000	K50	1,0000	0,00	s daní	21,00	6700,0000	ks	
2	Stan Camping	1,0000	K10	1,0000	0,00	s daní	21,00	4000,0000	ks	
3	Poštovné	1,0000	K60	1,0000	0,00	s daní	21,00	100,0000		

Faktury vystavené

Faktura vystavená, která byla přijata z *E-shop konektoru*, vypadá a pracuje jako každá jiná – je svázána s *Adresárem*, *Sklady* a *Objednávkami*, na kterých provádí automatické vyřízení, a je opatřena údaji získanými z předem vybraného *Typu vystavené faktury*.

Datum vystavení faktury odpovídá datu, kdy byla na internetu vygenerována, a obsahuje v sobě číslo faktury, které dostala přidělené na internetu a které zákazník zná.

Faktura vystavená v *E-shop konektoru* je identifikovaná ikonou v levém sloupci a je-li nově přijatá, je zobrazena v seznamu tučným písmem, podobně jako nová položka *Adresáře* či nová *Objednávka*. Faktury vystavené můžete filtrovat podle toho, zda byly či nebyly vystavené na internetu a jestli jsou nové od posledního přenosu dat či nikoli.

S3 Vystavená faktura - zboží

Základní operace

- OK Zpět
- Tisk Nápověda
- Použit položku
- Přidat položku
- Přidat zásobu
- Opravit
- Kopírovat
- Objednávku
- Poptávku
- Dodací list
- Převzít z dokladu
- Cizí méně
- OSS
- Platidla
- Korekce
- Typ dokladu
- Zisk dokladu
- Hrom. operace
- Zrušení slev
- Registr DPH
- Texty
- Práce s dokladem

Popis dokladu Dodavatel Obchod na internetu Uživatelská pole

Vzak od-pro zákazníka připojený k faktuře na internetu:

Děkujeme za vaš nákup.

Storno faktury

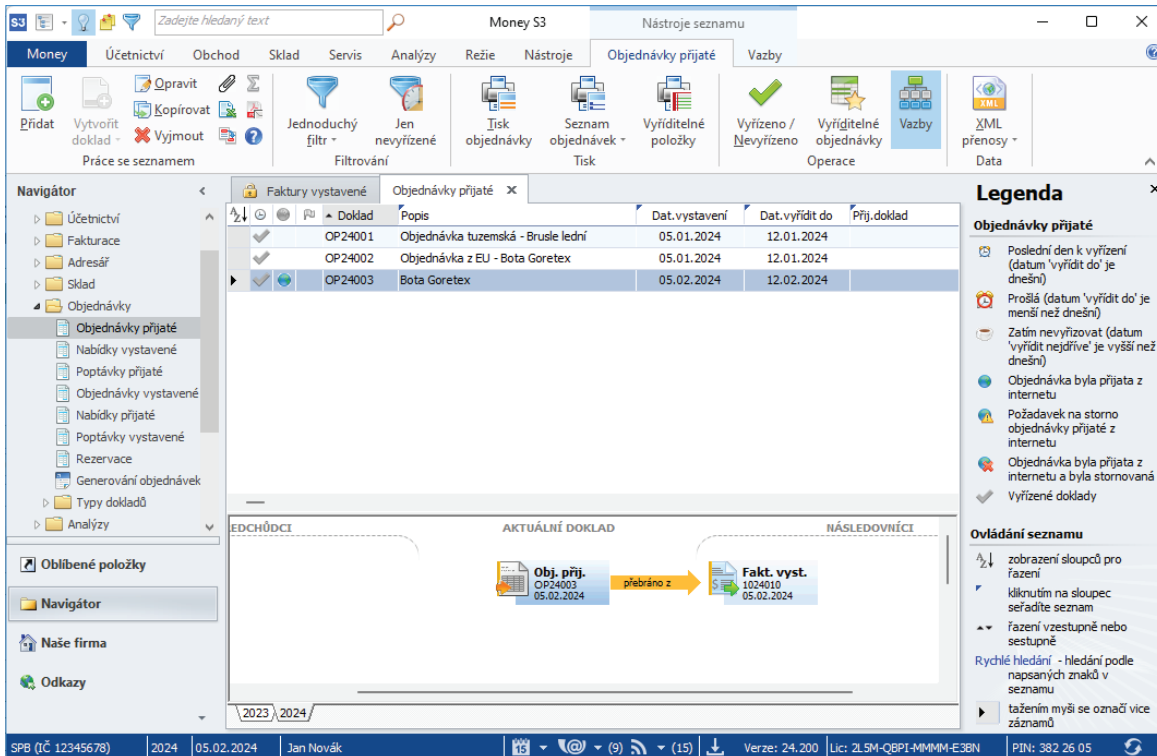
Neexistuje požadavek na storno faktury.

Pořadí	Popis	Počet MJ	Katalog	Sleva	Typ ceny	Sazba DPH	Cena MJ	Celkem s DPH	MJ
1	Bota Goretex	1,0000	K50	0,00	s DPH	21,00	6 700,0000	6 700,00	k
2	Stan Camping	1,0000	K10	0,00	s DPH	21,00	4 000,0000	4 000,00	k
3	Poštovné	1,0000	K60	0,00	s DPH	21,00	100,0000	100,00	

Na rozdíl od klasických *Faktur vystavených* mají faktury z internetu navíc záložku *Obchod na internetu*. Zde vidíte pole pro *Vzkaz od zákazníka* nebo naopak můžete dopsat *Vzkaz pro zákazníka*, který bude připojený k faktuře. Současně se zde zobrazuje informace, zda zákazník požaduje vytvořit storno faktury (ikona v seznamu faktur).

Pokud používáte *E-shop konektor* s více el. obchody, zobrazuje se zde i informace, ze kterého obchodu byla faktura přijata. Podle názvu tohoto obchodu je možné faktury filtrovat.

Pro větší pohodlí se příznak zpracovanosti vyhodnocuje automaticky ve všech případech, kdy je to možné. Pokud tato faktura vyřizuje objednávku (která byla také vytvořena na internetu), označí se objednávka jako vyřízená (i částečně) a bude označena pro zpětný export na internet.



Při výměně objednávek a faktur mezi programem Money S3 a E-shop konektorem jsou podporovány tyto obchodní případy:

- Vystavení objednávky na internetu, stažení objednávky do Money, následné vystavení faktury na internetu a její stažení do Money s automatickým vyřízením objednávky, úhrada faktury v Money, evidence úhrady v systému EET při platbě kartou, export uhrazené faktury a vyřízené objednávky do internetového obchodu.
- Vystavení objednávky na internetu, stažení objednávky do Money, vystavení zálohové faktury na internetu a její stažení do Money (bez vyřízení objednávky), úhrada zálohové faktury v Money, evidence úhrady v systému EET při platbě kartou, vystavení vyúčtovací faktury na internetu, stažení vyúčtovací faktury do Money s odpočtem zálohy (včetně vytvoření vazby na zálohovou fakturu a včetně vyřízení objednávky), export zálohové faktury, vyúčtovací faktury a objednávky do internetového obchodu.
- Při importu dobropisu se automaticky vytváří vazba na dobropisovanou fakturu.
- Po stornu nebo výmazu faktury dle požadavku internetového obchodu dojde k exportu stornované, resp. smazané faktury do internetového obchodu. Internetový obchod je o provedeném stornu informován.
- Při výměně s *E-shop konektorem* není podporován přenos daňových dokladů k přijaté platbě, protože tyto doklady se vystavují až v účetním systému po importu zálohové faktury a její úhradě. Na internetovém obchodu se hradící doklady k zálohovým fakturám standardně nevidí.

Úhrady

Faktury je možné při importu automaticky hradit podle nastavení v *Uživatelské konfiguraci* (viz karta *Money / Možnosti a nastavení / Uživatelská konfigurace* tlačítko *Fakturace* – záložky *Platba kartou* a *Platba na dobírku*). V případě úhrady platební kartou je třeba na faktuře nastavit způsob úhrady „platební kartou“, v případě úhrady na dobírku je třeba nastavit způsob úhrady „dobírkou“. Úhrada faktury proběhne prostřednictvím hradicí pohledávky, která současně vytvoří předpis (pohledávku) vůči platební resp. přepravní společnosti. Následná úhrada platební pohledávky probíhá v programu Money S3 standardním způsobem prostřednictvím bankovního dokladu. Součástí zpětného exportu faktur na internet je seznam úhrad včetně data finální úhrady.

EET

Při úhradě platební kartou je možné navíc provést automatické odeslání evidované tržby do systému EET za předpokladu, že je v programu Money S3 zapnuta podpora EET (viz karta *Money / Možnosti a nastavení / Nastavení agendy – Evidence tržeb EET*). V *Uživatelské konfiguraci* je třeba na záložce *Platba kartou* nastavit číselnou řadu podléhající EET. Tato číselná řada musí být vybrána na kartě *Money / Možnosti a nastavení / Nastavení agendy – Evidence tržeb (EET)* – tlačítko *Výběr dokladů* – záložka *Hradicí pohledávky*. V případě, že na této kartě použijete volbu *Všechny číselné řady*, tak číselná řada bude automaticky podléhat EET. V XML datech faktury je možné přednastavit údaje EET, které přepíšou výchozí hodnoty nastavené programem Money S3 (např. datum a čas e-tržby), Součástí zpětného exportu faktury do internetového obchodu jsou údaje EET (na seznamu úhrad).

Vyúčtovací faktury

Při importu vyúčtovací faktury je možné provést odpočet s vazbou na zálohovou fakturu za předpokladu, že zálohová faktura již byla naimportována v rámci některé předchozí výměny dat s internetovým obchodem (nachází se v seznamu faktur) a byla uhrzena. Je možné provádět i odpočet bez vazby na zálohovou fakturu.

Storno faktury

Požadavek na storno je na seznamu faktur označen ikonou . Fakturu je možné stornovat s pomocí volby *Storno* nacházející se na seznamu faktur. V případě zálohové a nezaúčtované faktury, u kterých není účetní storno povoleno, je možné potvrdit storno výmazem faktury. Smazaná faktura se exportuje na internet s informací o tom, že byla zrušena (stornována).

XML import dokladů v režimu OSS

Při importu faktur i objednávek v režimu OSS je nezbytné uvést v elementu „StatMOSS“ kód státu koncového spotřebitele, protože jinak by byly sazby DPH na položkách dokladu transformovány na tuzemské sazby DPH a částky v hlavičce dokladu by byly přeypočteny podle tuzemských sazob DPH (např. maďarská základní sazba 27% by se změnila na českou základní sazbu 21%).

Způsob importu sazob DPH na položkách a rozpisu cen v hlavičce dokladu je shodný jako u tuzemských dokladů. Rozdíl je pouze v tom, že se sazby DPH ověřují vůči období DPH státu OSS určeného elementem „StatMOSS“.

Hladina	Povaha/sazba	Stát:
Snižená	třetí snížená (2,1 %)	Belgie
Snižená	druhá snížená (5,5 %)	Bulharsko
Snižená	snížená sazba (10 %)	Dánsko
Základní	základní sazba (20 %)	Estonsko
Základní	základní sazba (20 %)	Finsko
Základní	základní sazba (20 %)	Francie
Základní	základní sazba (20 %)	Chorvatsko

Stačí tedy uvést správnou výši sazby DPH platnou pro danou komoditu ve státě koncového příjemce na položce v elementu „SazbaDPH“. Pokud se nejedná o základní nebo „standardní“ sníženou sazbu, tak musí být v *SouhrnDPH/SeznamDalsiSazby/DalsiSazba* v elementu „Sazba“ uvedena výše sazby, a v elementech „Zaklad“ a „DPH“ pak celková hodnota základu a DPH v dané sazbě v hlavičce domácí měny.

Pokud je doklad vystaven v cizí měně, tak není potřeba v XML datech vůbec uvádět cenový rozpis hlavičky v domácí měně, ale stačí pouze uvést cenový rozpis v cizí měně v elementu *Valuty/SouhrnDPH*.

Pro práci s jinými, než „standardními“ sníženými sazbami DPH v cizoměnné hlavičce dokladu pak platí stejná pravidla jako pro domácí menu, tzn. ve *Valuty/SouhrnDPH* se uvedou hodnoty dané sazby DPH, částky DPH a základu DPH pro cizoměnnou hlavičku dokladu.

POZOR! Při importu faktur v režimu OSS je nutné v XML datech uvádět v elementu */FaktVyd/KodDPH* odpovídající členění DPH, tzn. 19Ř24_OSSS nebo 19Ř26_OSSS pro prodej služeb nebo 19Ř24_OSSZ a 19Ř26_OSSZ pro prodej zboží. Pokud členění DPH nebude v XML datech takto uvedeno, tak se standardně použije členění DPH z typu faktury určeného nastavením e-shop konektoru na záložce „Doklady“. V případě, že nebude na členění DPH použitém při importu zvolena jedna z hodnot režimu OSS, tzn. buď „Zboží“, nebo „Služby“ a zároveň se bude jednat o fakturu v režimu OSS, tak se import této faktury nezdaří a v reportu se zobrazí chyba „Na dokladu je nastaveno neplatné členění DPH „19Ř01,02“, které není určeno pro režim OSS.“

Členění DPH

Základní operace

Zkratka: Popis:
19ř24_OSSZ OSS - prodej zboží koncovému spotřebiteli do jiného členského státu EU

Období DPH:
od 1/2024 do neurčeno

Typ plnění

Přijatá zdanitelná plnění
 Uskutečněná zdanitelná plnění

Kód plnění:

plnění bez nároku na odpočet daně
 neovlivňuje výpočet vypořádacho koeficientu

Zvláštní režim jednoho správního místa (OSS):
OSS - prodej zboží

Kolonka v příznáni k DPH:
Zasílání zboží do jiného č. státu (platce překročil reg. limit nebo místo plnění je v jiném č. státě)

Ve vzorových souborech op_oss.xml a vf_oss.xml je příklad objednávky a faktury pro koncového spotřebitele z Francie v měně EUR, kde jsou skladové položky v základní francouzské sazbě 20%, ve „standardní“ snížené sazbě 10% a třetí snížené sazbě 2,1%.

Poznámka: Protože na těchto vzorových dokladech není žádná položka ve druhé snížené francouzské sazbě 5,5% tak, není ani nutné tuto sazbu uvádět v hlavičce dokladu.

XMLSPY - [op_oss.xml]

File Edit Project XML DTD/Schema Schema design XSL Authentic Convert View Browser Tools Window Help

Project Examples

MoneyData

SeznamObjPrije

ObjPrije

Popis: Objednávka od koncového spotřebitele z Francie
Vystaveno: 2021-06-30
Vydridit do: 2021-07-07
DovolDB
KPFFromDB: 1
NeRezervov: 0
PevneCeny: 1
DatumVysta: 2021-06-30

Valuty

Mena

SouhrnDPH

Zaklad0: 0
Zaklad5: 181.82
Zaklad22: 83.33
DPH5: 18.18
DPH22: 16.67

Celkem: 600

SeznamDalsiSazby

DalsiSazba

Sazba: 2,1
Zaklad: 293.83
DPH: 6.17

StatMOSS: FR
SazbaDPH1: 10
SazbaDPH2: 20
Sleva: 0

eshop

Polozka (3)

Popis	PocetMJ	ZbyvaMJ	SazbaDPH	TypCeny	Valuty
1 Skladová položka v dali snížené sazbě DPH	1	1	2,1	1	300
2 Skladová položka ve „standardní“ snížené sazbě DPH	1	1	10	1	200
3 Skladová položka v základní sazbě DPH	1	1	20	1	100

op_oss.xml vf_oss.xml

The screenshot shows the XMLSPY editor with the following structure:

- Project:** Examples, Org Chart, Datasheet, International, Purchase Order, Industry Standards, XML-based Website, Tanino.
- Info:** eshop, DodOdb, SeznamPolozek.
- XML Tree:**
 - MoneyData**
 - FaktVyd**
 - SeznamFaktVyd**
 - FaktVyd**
 - Popis: Fatura pro koncového spotřebitele z Francie
 - KodDPH: 19R24_OSSZ
 - Zjedn0: 0
 - VarSymbol: 1021032
 - Druh: N
 - StatMOSS: FR
 - SazbaDPH1: 10
 - SazbaDPH2: 20
 - Valuty**
 - Mena**
 - SouhrnDPH**
 - Zaklad0: 0
 - Zaklad5: 181.82
 - Zaklad22: 83.33
 - DPH5: 18.18
 - DPH22: 10.67
 - Celkem:** 600
 - SeznamDalsiSazby**
 - DalsiSazba**
 - Sazba: 2.1
 - Zaklad: 293.83
 - DPH: 8.17
 - SeznamPolozek**
 - Polozka (3)**

Popis	PocetMJ	SazbaDPH	CenaTyp	Valuty
1 Skladová položka v další snížené sazbě DPH	1	2.1	1	300
2 Skladová položka ve "standardní" snížené sazbě DPH	1	10	1	200
3 Skladová položka v základní sazbě DPH	1	20	1	100

Změny konfiguračních údajů zásoby

Pomocí funkce **Změny konfiguračních údajů zásoby** v seznamu **Zásob** můžete hromadně měnit nastavení zásob pro obchodování na internetu. Na záložce **Obchod na internetu** nastavujete:

Zařazení do kategorií – pokud zvolíte volbu **Nastavit**, pak se v pravé části zobrazí okno, kde pomocí tlačítka máte možnost vybírat skupiny (kategorie) pro označené zásoby hromadně.

- **Nastavit k zásobě** – zařazení Zásoby do skupiny elektronického obchodu na které je kurzor. Pokud je touto skupinou **Kategorie Nepublikované** pak se na této kategorii vizualizuje znaménko + a u všech ostatních uživatelem definovaných kategoriích vizualizuje znaménko – zásoba se odebere ze všech kategorií a stane se **Nepublikovanou** zásobou, pokud se jedná o jakoukoliv jinou, tedy uživatelem definovanou kategorii, pak se u této kategorie nastaví + a u **Kategorie Nepublikované** znaménko – zásoba se, pokud ještě nebyla publikována, odebere z **Kategorie Nepublikováno** a přiřadí se zvoleným **Kategoriím**. Je samozřejmě možné přiřadit jednu **Zásobu** naráz více **Kategoriím**.
- **Odebrat ze zásoby** – ruší přiřazení Zásoby dané **Kategorii**, pokud je funkce použita na **Kategorii Nepublikované** pak ji nelze použít u žádné jiné **Kategorie**. Pokud funkce není použita u **Kategorie Nepublikováno** pak ji lze použít u libovolného počtu **Kategorií** definovaných uživatelem.

Pro obchod – tato volba se zobrazí pouze v případě, pokud používáte více el. obchodů pro *E-shop konektor*. Můžete zde hromadně změnit údaje zásoby pro vybraný obchod.

Výrobce – adresu vyberete z **Adresáře**.

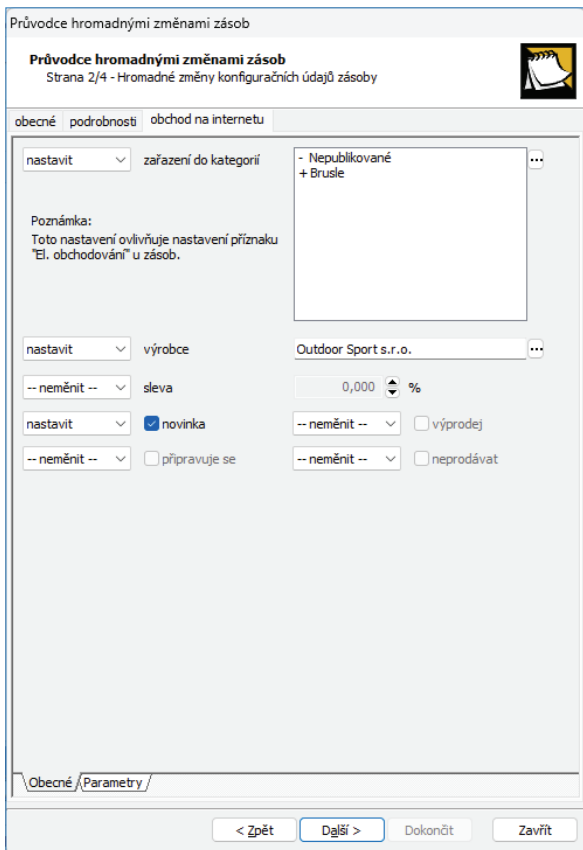
Sleva – zadáváte slevu v %.

Dále nastavujete zda se jedná o novinku, připravuje se, výprodej nebo neprodávat.

Ve spodní záložce **Parametry** máte možnost hromadně **Nastavit**, **Nastavit s hodnotami** nebo **Odstranit parametry** zásob. Tlačítkem **Přidat parametr** zobrazíte Seznam parametrů pro výběr. Pomocí šipek u prvních dvou voleb měňte pořadí vybraných parametrů.

Nastavit – tato volba přiřadí vybraným zásobám **Parametry** podle výběru. Pokud už na Zásobě **Parametr** existuje pak se nepřidá ani se původní nastavení na zásobě nijak nemění.

Nastavit s hodnotami – tato volba jednak Zásobám **Parametry** přiřazuje, ale zároveň jim nastavuje hodnoty, které má uživatel možnost nadefinovat. Pokud už na cílové zásobě takový **Parametr** existuje, pak se ukazuje nastavení podle hromadné operace.



IV. KOMUNIKACE S E-SHOP KONEKTOREM

Karta Nástroje / Obchodování na internetu

□ Upozornění: Tato volba není přístupná v programu Money S3 START, pokud jsou překročeny povolené limity START verze.

Pomocí této funkčnosti prováděte vlastní export a import XML souborů určených pro E-shop konektor. Pokud existuje více el. obchodů, volíte zde roletovou nabídkou konkrétní obchod, se kterým chcete komunikovat. Můžete zvolit i možnost „všechny obchody“.

Odeslání na obchod (export)

Na elektronický obchod můžete odeslat Sklady, Adresář, Objednávky a Faktury.

Volby pro jednotlivé entity:

Neodeslat – export pro entitu neproběhne.

Odeslat vše – exportují se všechny entity pro elektronické obchodování.

Odeslat pouze změny – exportují se pouze entity změněné od posledního exportu.

V případě volby **Odeslat vše** se exportují pouze zásoby určené k publikování. Které zásoby jsou určeny k publikování, je popsáno v Návodě programu, případně dále v tomto dokumentu. Při volbě **Odeslat pouze změny** se u zásob exportují pouze změněné zásoby od posledního exportu, kdy za změnu se považuje i změna zařazení zásob do kategorií, případně i odstranění zásoby z vlastního el. obchodování.

□ POZNÁMKA: Pokud potřebuje aplikace E-shop konektoru registrovat pouze změny zařazení zásob do kategorií, příp. přímo určení zásob k el. obchodování, je nutné použít po prvním exportu „všechny“ zásob nastavit tento „změnový“ režim.

Stažení z obchodu (import)

Stáhnout informace z obchodu – při zapnutém přepínači se z obchodu na internetu stahuje pouze objednávky, faktury a adresy. Pokud faktura vyřizuje objednávku (která byla také vytvořena na internetu), označí se objednávka jako vyřízená (i částečně) a bude označena pro zpětný export na internet.

Obchodování na internetu pro Money S3 podrobně automaticky registruje všechny změny, které se odehrály na datech určených k elektronickému obchodování, takže v drtivé většině případů si vystačíte s režimem Odeslat pouze změny.

V praxi to znamená, že na začátku odeslete celý sklad na internet (napopravé i včetně obrázků) a případně všechny zákazníky, které jste si vybrali a chcete je mít definované ve své prodejně. Pak si už vystačíte pouze s příjemem nových objednávek a zákazníků nebo s odesláním změněných stavů objednávek a zákazníků. Budete-li si jistí, že jste nemodifikovali skladové zásoby, nemusíte je pokaždé odesílat – urychlíte tím celou transakci.

Proces komunikace ovládáte v průvodci standardními tlačítka. Tlačítkem *Info* zobrazíte informace o předchozím exportu/importu, tato informace je vám rovněž zobrazena po dokončení aktuálního exportu/importu. Po provedení importu máte navíc možnost *Zobrazit výstupní zprávu*, která zobrazí detailní zprávu o XML importu. Pokud existuje více el. obchodů a přenos proběhl s více obchody naráz (volba „všechny obchody“) jsou informace zobrazovány pro každý obchod zvlášť a navíc je poskytnuta i souhrnná informace pro všechny obchody.

TIP: V programu S3 Automatic můžete naplánovat automatické spouštění výměny dat s elektronickým obchodem.

V. TECHNICKÉ PODROBNOSTI

Exporty XML

Exportní soubory se ukládají nejdříve do systémových adresářů, které se automaticky vytvářejí pro každou agendu v adresáři Data/eShops/název agendy/Documents/Export. Pokud v *E-shop konektoru* budete používat více elektronických obchodů, tak se pro každý obchod zakládají samostatné XML exporty a systémové adresáře. Tyto adresáře jsou tvoreny jako Data/eShops/název agendy/Documents/N/Export, kde N je číslo dalšího el. obchodu (1, 2, 3, atd.).

Po každém exportu se přesunou všechny soubory z tohoto adresáře do jeho podadresáře /Backup. V tomto adresáři jsou tedy archivovány všechny exportní soubory. Případná následná správa tohoto adresáře je ponechána na uživateli. Při volbě Odeslat vše se soubory exportují bez čísla dávky (tudíž se při opakovaném použití této volby přepisují), při volbě Odeslat pouze změny se soubory číslují číslem dávky. Archivní soubory jsou automaticky komprimovány metodou ZIP.

Pokud počet exportovaných zásob překročí hodnotu nastavenou na kartě *Nastavení obchodování na internetu* na záložce *Soubory* v poli *Max. počet zásob na 1 soubor při exportu*, tak se místo jednoho výstupního souboru vytvoří více výstupních souborů s jednotlivými částmi exportu zásob a za název soubor se přidá ještě „_CastX“. Např. první soubor s názvem *Zasoby_Cast1.xml* a následně další soubor *Zasoby_Cast2.xml*.

Pokud je export zásob rozdělen na více částí, tak je hodnota atributu „GUID“ v kořenovém elementu u všech částí exportu zásob stejná a při zpracování na e-shopu lze zkонтrolovat, že soubory s jednotlivými částmi patří do jednoho exportu a podle atributu „PocetCasti“ a „CisloCasti“ lze zase zkонтrolovat, že byly vyexportovány všechny části.

Do podadresáře /Pictures se případně exportují obrázky zásob, pro každou zásobu jako soubor, jehož jméno je tvořeno GUIDem kmenové karty zásoby (jednoznačný systémový identifikátor kmenové karty) a rozlišením malý (_M) či velký (_V) obrázek. Tento adresář má rovněž zálohovací podadresář /Backup se stejnou funkčností jako u zásob.

Tepřve z těchto systémových adresářů se aktuální exportní soubory zkopiují do uživatelských adresářů nastavených na kartě nastavení *Obchodování na internetu*.

Součástí každého exportu zásob je i export *Seznamu parametrů* a *Seznamu kategorií* jako samostatných entit. *Seznam parametrů* i *Seznam kategorií* se exportuje vždy celý, bez ohledu na volbu „Odeslat vše“ nebo „Odeslat pouze změny“. Tento seznam se exportuje v hierarchické podobě, tj. zachovává strukturu „podřízenosti“ podkategorií.

Případné alternativy a příslušenství zásoby jsou součástí XML dat každé zásoby. Komponenty alternativ a příslušenství se exportují pouze v případě, že jsou samotné určeny k el. obchodování.

-
- **POZNÁMKA:** Seznam kategorií je hierarchický a exportuje se vcelku zejména pro potřeby výrobců eshopů. Seznam parametrů obsahuje u výčtových parametrů i seznam výčtových hodnot. Každá exportovaná zásoba má pak informaci o kategorii do které patří a které parametry obsahuje včetně konkrétních hodnot.

Importy XML

To, které entity se importují, je určeno obsahem importovaných XML souborů.

Importovaný soubor (soubory) se nejdříve přesunou z uživatelského adresáře nastaveného na kartě *Obchodování na internetu*. do systémového adresáře Data/eShops/název agendy/Documents/Import, odkud proběhne vlastní import souboru. Pokud v *E-shop konektoru* budete používat více elektronických obchodů mimo „výchozího“, pro každý obchod se zakládá samostatný XML import a systémové adresáře. Tyto adresáře jsou tvořeny jako Data/eShops/název agendy/Documents/n/Import pro importovaná data, Data/eShops/název agendy/Config/N/Data pro konfiguraci dat importu, kde N je číslo dalšího el. obchodu (1, 2, 3, atd.).

Před vlastním importem se všechny soubory z tohoto adresáře přesunou do jeho podadresáře /Backup podobně jako u exportu. Archivní soubory jsou automaticky komprimovány metodou ZIP. Vlastní případné číslování importních souborů je věcí výrobce eShopu, je ale implicitně očekáváno.

-
- **POZNÁMKA:** V případě použití vzdálených uživatelských adresářů na FTP serveru dojde ke smazání jeho obsahu na tomto serveru teprve tehdy, pokud se zdaří jeho kompletní kopie z FTP serveru do lokální systémové složky.
 - **POZNÁMKA:** Jakékoli chyby při stahování (download), resp. odesílání (upload) dat z, resp. na FTP server jsou hlášeny chybouvými zprávami.
 - **POZNÁMKA:** Schémata XSD exportovaných a importovaných entit naleznete v každé instalaci Money na standardním místě v podadresáři Data/XMLDE/Schemas.
-

Výstupní zprávy importu (reporty) se kopírují do nastaveného uživatelského adresáře (lokální / síťový adresář nebo vzdálený adresář FTP serveru). Archivace výstupních zpráv v systémovém adresáři /Backup je stejná jako v případě exportovaných a importovaných souborů. Pro každý jeden importovaný soubor se vytváří jedna výstupní zpráva.

Publikované a nepublikované zásoby

Zásoba se považuje za publikovanou, pokud je určena k elektronickému obchodování a je přiřazena některé publikované kategorii a tato zásoba v této kategorii je rovněž určena k publikování.

Zásoba se považuje za nepublikovanou v opačném případě, tj. tehdy, kdy je přiřazena kategorie „Nepublikované“, nebo všechny kategorie, do kterých je přiřazena, mají příznak „Nepublikovat“, nebo tento příznak má libovolná jím nadřazená kategorie (tj. tento příznak „dědí“ všechny podkategorie) nebo příznak „Nepublikovat“ mají všechna samotná přiřazení zásoby do kategorii.

Konfigurace XML přenosů

XML přenosy, s pomocí kterých se provádějí exporty a importy *E-shop konektoru* jsou systémové, stejně tak jsou i systémové jejich konfigurace. Tyto konfigurace jsou uživatelsky nepřístupné.

-
- **POZNÁMKA:** Konfigurace jsou uloženy v systémových adresářích, podobně jako ostatní systémové adresáře pro data, atd., a jejich případná změna může vést k úplné nefunkčnosti XML přenosů pro E-shop konektor. Z těchto důvodů je striktně nedoporučováno tyto konfigurace jakýmkoliv způsobem měnit.

Volejte: 549 522 511

obchod@money.cz

Praha

Rubeška 215/1
+420 244 001 288

Brno

Drobného 555/49
+420 549 522 511

Liberec

1. máje 25
+420 485 131 058

Bratislava

Plynárenská 7/C
+421 249 212 323

Prešov

Kúpeľná 3
+421 517 732 908