

První kroky

Pokud chcete hladce zprovoznit aplikaci, postupujte prosím dle následujících kroků. Zprovoznění aplikace v jiném pořadí kroků nezabezpečí její bezchybný chod.

Obsah manuálu uživatele

[Přístupová práva k systému](#)

[Spuštění a ukončení aplikace, hlavní menu](#)

[První kroky po instalaci systému](#)

[Nastavení](#)

[Základní nastavení](#)

[Parametry elektronické platby](#)

[Default hodnoty](#)

[O provozovateli](#)

[Zvolit tiskárnu a parametry tisku](#)

[Číselníky](#)

[Skupiny DPH](#)

[Dealerské skupiny](#)

[Způsob platby](#)

[Výrobci](#)

[Jednotka](#)

[Objemové slevy](#)

[Tabulky množstevních rabatů](#)

[Ceník](#)

[Editace karty](#)

[Založení nových položek](#)

[Editace parametrů](#)

[Editace cen](#)

[Zařazení do skupin](#)

[Struktura skupin](#)

[Pořadí ve skupině](#)

[Zákazníci](#)

[Soubory](#)

[Export do souboru](#)

[Import ceníku](#)

[Import zákazníků](#)

[Záloha dat](#)

[Replikace](#)

[Databáze](#)

[Změna uživatele](#)

[Konec](#)

[Objednávky](#)

[Seznam](#)

[Zpracování potvrzených](#)

[Smazání nepotvrzených](#)

[Statistika](#)

[Okna a nápověda](#)

{button ,AL(`CENIK;NASTAVENI;OBJEDNAVKY;SOUBORY;UVOD;ZAKAZNICI',0,'')} [Přehled všech kapitol](#)

...

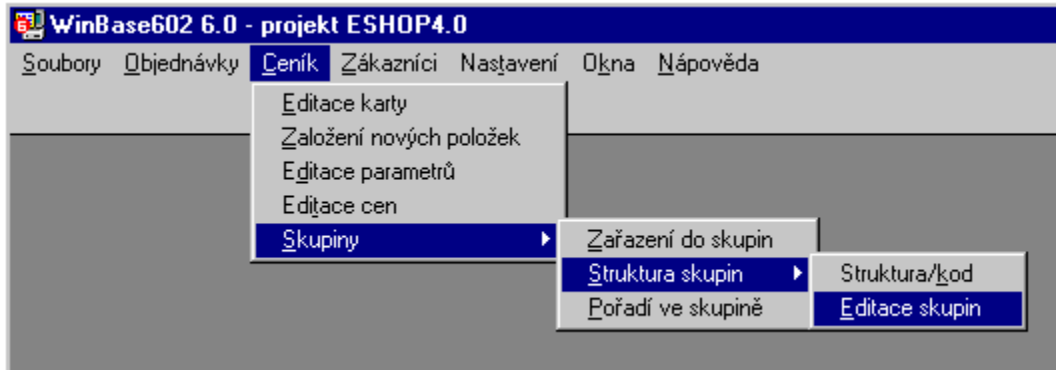


Ceník

Postup spuštění nabídky pro práci s ceníkem

Spustíte klienta WinBase602 z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele.

- Otevře se **Řídící panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět následující kroky.
- V řídicím panelu vývojového prostředí si spustíte aplikaci.
- Z hlavního menu spuštěné aplikace spustíte příkaz **Ceník**. Otevře se následující dialog:



Popis nabídky **Ceník**:

- **Editace karty** – Slouží pro prohlížení položek ceníku a případné úpravy údajů. Pracujete zde s položkami již zařazenými do skupin.
- **Založení nových položek** – Položky ceníku lze založit ručně (pokud je nastaveno ID záznamu jako klíč pro import, je tato funkce zakázána).
- **Editace parametrů** – Zobrazuje položky ceníku zvolené skupiny, kde lze editovat některé parametry, zejména **Popisy** a **Obrázky**.
- **Editace cen** – Přehledně zobrazí položky ceníku s možností editace koncové a dealerské ceny.
- **Skupiny** – Umožňuje vytvořit strukturu skupin ceníku, zařadit položky ceníku do skupin a stanovit pořadí zobrazování položek ceníku na WWW stránkách.

Způsob naplnění ceníku

Naplnění ceníku importem z externí databáze:

- Spustíte **Import**.
- Spustíte **Zařazení do skupin** (pokud informace o skupinách nejsou součástí importovaného souboru).
- Spustíte **Editaci karty** pro doplnění údajů, které nebyly importovány.

Naplnění ceníku ruční editací – spustíte příkaz **Založení nových položek**.

Dále viz:

[Editace karty](#)

[Založení nových položek](#)

[Editace parametrů](#)

[Editace cen](#)

[Zařazení do skupin](#)

[Struktura skupin](#)

[Pořadí ve skupině](#)

{button ,AL('CENIK',0,','')} [Přehled kapitol o ceníku ...](#)

Editace karty

Použijte příkazy **Ceník – Editace karty**. Objeví dotaz, zda chcete použít předchozí výběr nebo zda zadáte jinou skupinu zboží a pak uvidíte následující okno:

The screenshot shows a software window titled "Ceník" (Price List). At the top, it displays "Skupina: > 10102 / Benzinové rotační" (Group: > 10102 / Gas rotary) and "Výrobce: Castel Garden" (Manufacturer: Castel Garden). The "Množstevní rabaty:" (Quantity discounts) field is empty. The "Název" (Name) field contains "sekačka R 534 +V +C" and the "Anotace:" (Annotation) field contains "Vhodná pro sečení trávníku o rozměru cca 1600 m2." (Suitable for mowing a lawn of approx. 1600 m2). On the right, there are buttons for "Zobrazit" (Show), "Zrušit" (Cancel), and "Přidělit" (Assign). Below the name and annotation is a "Seznam:" (List) table with a scrollable list of items. The selected item is "sekačka R 534 +V +C". To the right of the list is a "Popis:" (Description) section with "Technické parametry:" (Technical parameters) showing "typ R 534" and "výkon motoru 4,0/3,0 (HP/kW)". Below this is the "Dealerské ceny:" (Dealer prices) section, which includes fields for "Cena/jednotka:" (Price/unit) set to "7786.90 ks", "Kód položky:" (Item code) set to "1C2012", "Hmotnost:" (Weight) set to "28,00 kg", "HTW (relativní cesta):" (HTW (relative route)), and "DPH:" (VAT) set to "22,0 %". There are also fields for "text" and "obrázek" (image). At the bottom right, there are checkboxes for "NOVINKA" (New), "SLEVA" (Discount), "TOP", "SKRYTO" (Hidden), and "SKLADEM" (In stock). At the bottom left, there are buttons for "OK", "Storno" (Cancel), and "Odebrat" (Remove).

Tato volba z menu je pro editaci již stávajících položek ceníku. V pohledu můžete editovat data, položku přeardit do jiné skupiny ceníku. Položku můžete také vymazat. Pro založení nové položky však použijte jinou funkci (viz dále). Při použití obrázků je důležité zachovat jejich šířku na 150 obrazových bodů; vhodná výška obrázků je také okolo 150 obrazových bodů. Dodržení tohoto pravidla zajistí správné zobrazení webových stránek na Internetu. V poli **Popis** můžete používat formátovací znaky HTML kódu pro text, např. Technické parametry:
 typ R534 atd. Jednotlivé položky ceníku můžete označit přívlasky **Novinka** či **Sleva**. Položku také můžete označit jako **SKLADEM**. **TOP** znamená, že položka bude umístěna na první stránce 602E-Shopu a **SKRYTO** nezobrazí ceníkovou položku na webovém ceníku.

Nastavení dealerských cen

Při použití příkazu **Zobrazit** k vybrané položce zboží se objeví následující okno:

| DEALERSKÉ CENY | | | | | |
|--------------------|------------------|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----|
| Dealerská skupina: | | Dealerská cena: | Mn. rabaty: | Obj. rabaty: | OK |
| 0 | Koncový zákazník | 8 188,00 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 1 | Dealer A | 8 050,00 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 2 | Dealer B | 7 960,00 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 3 | Dealer C | 7 800,00 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 4 | Distributor | 7 600,00 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 5 | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 6 | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 7 | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 8 | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 9 | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

Při použití příkazu **Změnit** k vybrané položce zboží se objeví následující okno:

| Změna delerských cen | | | |
|----------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Aku.rot.sekačka 24V | | | |
| Základní cena: | | <input type="text" value="8188.00"/> | |
| Dealerské ceny: | | | |
| 1 | <input type="text" value="8050.00"/> | 4 | <input type="text" value="7600.00"/> |
| 2 | <input type="text" value="7960.00"/> | 5 | <input type="text"/> |
| 3 | <input type="text" value="7800.00"/> | 6 | <input type="text"/> |
| | | 7 | <input type="text"/> |
| | | 8 | <input type="text"/> |
| | | 9 | <input type="text"/> |
| OK | | Zpět | |

Systém 602E-Shop pracuje se dvěma metodami stanovení dealerských cen (viz [Základní nastavení](#)). Pokud zadáváte dealerské ceny pro jednotlivé položky ručně využijete volbu **Dealerské ceny**.

K základní ceně můžete přidat dalších devět cen pro nastavené dealerské kategorie (viz [Číselníky](#)). Zadávat dealerské ceny nemá smysl pokud používáte metodu **Přepoččet** – v tom případě systém ceny přepočítává indexem ze základní ceny a ručně zadané hodnoty přepíše.

{button ,AL('CENIK',0,',')} [Přehled kapitol o ceníku ...](#)

Založení nových položek

Přestože se předpokládá tvorba a aktualizace ceníku importováním z IS provozovatele, obsahuje systém i možnost tvorby a aktualizace ceníku v prostředí WinBase602.

Pokud ale využíváte import ceníku a máte nastaveno, že klíčem je ID záznamu, je tato funkce zakázána. Došlo by totiž k asynchronnímu číslování záznamů v cenících a nastaly by nekorektní přenosy dat.

Použijte příkazy **Ceník – Založení nových položek**. Objeví se následující okno:

Ceník

Název zboží: Skupina zboží:

Sekačka C 370 +V

Anotace: Elektrická rotační sekačka ideální pro plochy do 600 m2

Základní cena (Kč):

Jednotka: ks

Kód zboží:

DPH: 22,0 %

hmotnost: 0,00 kg

Dealerské ceny:

| | | | |
|---|------|---|------|
| 1 | 0.00 | 6 | 0.00 |
| 2 | 0.00 | 7 | 0.00 |
| 3 | 0.00 | 8 | 0.00 |
| 4 | 0.00 | 9 | 0.00 |
| 5 | 0.00 | | |

Výrobce:

Popis:

HTW - text:

HTW - obrázek:

(relativní cesta)

novinka
 sleva
 skladem
 TOP
 skrytá položka

Pro grafickou prezentaci na Internetu je nutné ke každé položce ceníku udat relativní HTW cestu k obrázku (např. soubor.GIF), stejně tak pro případnou textovou informaci (odkaz na standardní HTML stránku s textem).

Adresář s obrázky se jmenuje **Pic** a adresář s popisy, pokud je chcete používat a pokud je máte připraveny, se jmenuje **Popisy**. Oba adresáře se standardně umísťují do stejného adresáře jako adresář **Catalog**, a to do společného adresáře na WWW serveru.

Upozornění

Je možné začít nejdříve importem a následně přidávat položky ručně. Obrácený postup však nedoporučujeme – ručně přidané položky mohou být při importu vymazány.

{button ,AL('CENIK',0,','')} [Přehled kapitol o ceníku ...](#)

Editace parametrů

Použijte příkaz **Ceník – Editace parametrů**. Objeví dotaz, zda chcete použít předchozí výběr nebo zda zadáte jinou skupinu zboží a pak uvidíte následující okno:

| Editace parametrů | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|---|-------------------------------------|---|
| Kod skupiny: | <input type="text"/> | název: | <input type="text"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="button" value="Zrušit zadané podmínky"/> |
| Kod zboží / Název zboží | N | SL | SKL | T | SK | Popis: | Obrázek: | | |
| 1R21040 / Aku.rot.sekačka 24V | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="text" value="http://www.mountfield.cz/1.h"/> | <input type="text" value="/PIC/mountfield/1R2104"/> | | |
| 1R21060 / Sekačka 34 cm electric. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="text" value="http://www.mountfield.cz/1.h"/> | <input type="text" value="/PIC/mountfield/1R2106"/> | | |
| 1R21070 / Sekačka 40 cm electric. | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="text" value="http://www.mountfield.cz/1.h"/> | <input type="text" value="/PIC/mountfield/1R2107"/> | | |
| 1w0033 / Sekačka Princess | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="text" value="/popisy/princess.htm"/> | <input type="text" value="/PIC/mountfield/1w0033"/> | | |

V prvním řádku můžete použít filtry pro zobrazení položek podle nabízených kritérií (kód skupiny, název, novinka, sleva, skladem, top a skryto).

Popisy – Pokud jste se rozhodli používat detailní popisy zboží (t.j. html stránky s cestou na detailní obrázek, audio nebo video soubor), můžete zadat úplnou URL adresu nebo použijete relativní adresu na připravené soubory na WWW serveru (např. soubory máte uloženy v samostatném adresáři "Popisy").

Obrázek – obsahuje relativní cestu a jméno souboru s obrázkem.

{button ,AL('CENIK',0,',')} [Přehled kapitol o ceníku ...](#)

Editace cen

Použijte příkaz **Ceník – Editace cen**. Objeví dotaz, zda chcete použít předchozí výběr nebo zda zadáte jinou skupinu zboží a pak uvidíte následující okno:

| Editace cen | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------|----------|----------------------|---|-----------|--------|--------|----|---|
| Kod skupiny: | <input type="text"/> | název: | <input type="text"/> | Veškeré ceny zadávejte bez DPH ! | | | | | <input type="button" value="Zrušit zadané podmínky"/> |
| Kod zboží / Název zboží | Koncová: | Cena1: | Cena2: | Cena3: | Cena4: | Cena5: | Cena6: | Ce | |
| 1R21040 / Aku.rot.sekačka 24V | 8 188,00 | 8 050,00 | 7 960,00 | 7 800,00 | 7 600,00 | | | | |
| 1R21060 / Sekačka 34 cm electric. | 5 942,00 | 6 142,00 | 11 884,00 | 17 826,00 | 23 768,00 | | | | |
| 1R21070 / Sekačka 40 cm electric. | 6 877,00 | 7 077,00 | 13 754,00 | 20 631,00 | 27 508,00 | | | | |
| 1W0033 / Sekačka Princess | 6 147,00 | 6 347,00 | 12 294,00 | 18 441,00 | 24 588,00 | | | | |

Zobrazené okno umožňuje zadávat ceny samostatně pro každou položku ceníku a pro všechny skupiny dealerů.

Abyste tak mohli učinit, je nutné provést správně základní nastavení:

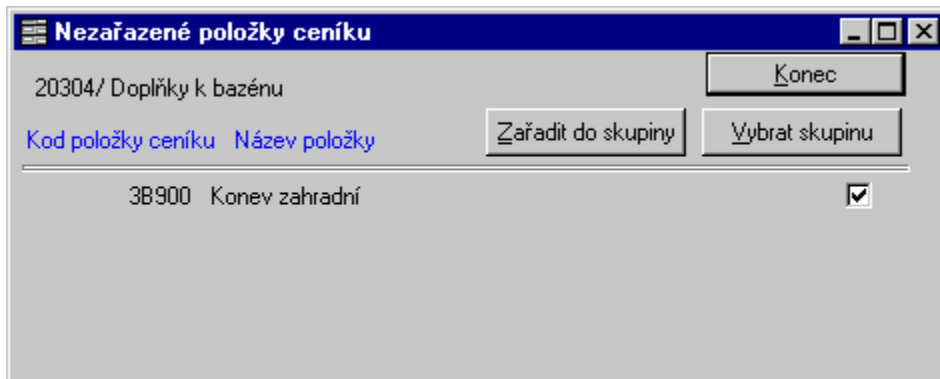
- zkontrolujte si **Nastavení – Základní nastavení**
- na záložce **Základní** je zvoleno **Dealerské ceny získat: importem/zápisem**.

{button ‚AL(‘CENIK‘,0,‘,‘)} [Přehled kapitol o ceníku ...](#)

Zařazení do skupin

Pokud zadáváte položky ručně, zařazují se zároveň do patřičných skupin ceníku. Pokud však ceník importujete, je nutné položky zařadit touto procedurou – zařazení nových položek ceníku do skupin.

Použijte příkaz **Ceník – Skupiny – Zařazení do skupin**. Otevře se následující okno:



Nejprve zvolte skupinu tlačítkem **Vybrat skupinu**, kam dosud nezařazené položky zařadíte. Použijte zaškrkávací čtverec pro položky, které mají být zařazeny do této vybrané skupiny a použijte tlačítko **Zařadit do skupiny**.

Celý postup můžete zopakovat pro zařazení zbývajících položek do jiné skupiny.

{button ,AL('CENIK',0,','')} [Přehled kapitol o ceníku ...](#)

Struktura skupin

Nastavení struktury ceníku, t.j. struktury nabízených položek, je klíčovým momentem dobrého fungování celé aplikace. Strukturám skupin ceníku je proto třeba věnovat potřebnou pozornost.

Způsob vytvoření skupin ceníku

Dodržet strukturu shodnou s vaším IS; vytvořit odlišnou strukturu s ohledem na počet úrovní ceníku (na Internetu se doporučuje pracovat nejvíce s 3 úrovněmi ceníku) a rabatů. U první varianty se použije stejné číslování skupin ceníku jako u IS, u druhé varianty je nutné použít převodový můstek pro číslování skupin nebo při importu ceníku nepřepřít kódy skupin a nepřepisovat tak ručně vytvořenou strukturu.

Struktura/kód

Pro definici skupin ceníku spusťte postupně příkazy **Ceník – Skupiny – Struktura skupin – Struktura/kód**. Otevře se následující okno:

| úroveň | počet znaků |
|--------|-------------|
| | 1 |
| 1 | 2 |
| 2 | 2 |

Zde je nutno nastavit základní schéma struktury ceníku – počet úrovní a použité číslování. Např. pro kód skupiny **10102** ceníku lze uvést následující komentář:

- 1 – označuje úroveň 0, která obsahuje 1 znak;
- 01 – označuje úroveň 1, která obsahuje 2 znaky;
- 02 – označuje úroveň 2, která obsahuje 2 znaky.

Z hlediska zobrazování skupin ceníku na Internetu budou zobrazovány max. úrovně 5. V **Nastavení – Základní nastavení**, kde na záložce **Web** v položce **Počet úrovní skupin** si zvolíte počet úrovní členění ceníku na Internetu.

Pokud si vytváříte v rámci tohoto ceníku více úrovní, internetoví zákazníci uvidí například max. 3 úrovně skupin ceníku, přičemž v poslední zobrazované úrovni se objeví všechny ceníkové položky bez rozlišení dalších vnořených úrovní ceníku.

Editace skupin

Po nastavení struktury ceníku (t.j. počtu úrovní vnoření a počtu znaků potřebných pro označení skupiny na každé úrovni) je nutno provést editaci skupin.

Editací se rozumí zadání názvů skupin a podskupin, provést třídění skupin na podskupiny až do nejnižší úrovně. Poslední podskupinu, která se již dále netřídí je třeba označit **Nejsou podskupiny**.

Pro definici skupin ceníku spusťte postupně příkazy **Ceník – Skupiny – Struktura skupin – Editace skupin**. Otevře se následující okno:

Hlavní skupiny

Hlavní skupiny

| Kód skupiny | Pořadí na WWW | Název skupiny | | Nejsou podskupiny |
|-------------|---------------|-------------------|----|--------------------------|
| 1 | | Zahradní technika | -> | <input type="checkbox"/> |
| 2 | | Bazény | -> | <input type="checkbox"/> |
| 3 | | Mountfield mix | -> | <input type="checkbox"/> |

OK Odebrat Přidat

Na zobrazeném příkladu jsou tři skupiny v hlavní úrovni. Všechny tři skupiny se dále člení na podskupiny.

Kliknete-li na tlačítko "-" u první hlavní skupiny **1 – Zahradní technika**, uvidíte již její podskupiny 1. úrovně. Otevře se následující okno:

Skupiny

Skupiny

úroveň vnoření název nadřazené skupiny

1 Zahradní technika

| Kód skupiny | Pořadí na WWW | Název skupiny | | Nejsou podskupiny |
|-------------|---------------|-----------------------------|----|--------------------------|
| 101 | | Sekačky | -> | <input type="checkbox"/> |
| 102 | | Mot. kosy, nůžky na plechy | -> | <input type="checkbox"/> |
| 103 | | Zahradní traktory | -> | <input type="checkbox"/> |
| 104 | | Kultivátory | -> | <input type="checkbox"/> |
| 105 | | Řetězové pily | -> | <input type="checkbox"/> |
| 107 | | Kompostéry, drtiče, sběrače | -> | <input type="checkbox"/> |
| 108 | | Postřikovače a rosiče | -> | <input type="checkbox"/> |
| 110 | | Zahradní grily | -> | <input type="checkbox"/> |

OK Nadř. skupina Odebrat Přidat

Hlavní skupina označená kódem 1 (Zahradní technika) se dělí na 10 podskupin. Kód např. podskupiny "zahradní traktory" je **103**, kde **1** je kód hlavní skupiny a **03** je kódem podskupiny úrovně vnoření 1.

Z obrázku je patrné, že všechny skupiny se dále člení. Vždy máte možnost zadat v kterékoliv úrovni (hlavní, první, druhé, ...) skupinu, která se již dále dělit nebude a jí již delegujete rabaty. Tato skupina obsahuje přímo ceníkové položky a tedy nemůže již obsahovat současně další podskupiny.

Kliknete-li opět na tlačítko "-" např. u podskupiny **103 – Zahradní traktory**, uvidíte její podskupiny 2. úrovně. Otevře se následující okno:

Skupiny

úroveň vnoření název nadřazené skupiny

2 **Zahradní traktory**

| Kód skupiny | Pořadí na WWW | Název skupiny | Nejsou podskupiny |
|-------------|---------------|-------------------------|-------------------------------------|
| 10301 | | Traktory Toro | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 10302 | | Traktory ostatní | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 10303 | | Toro - příslušenství | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 10304 | | Ostatní - příslušenství | <input checked="" type="checkbox"/> |

OK Nadř. skupina Odebrat Přidat

Zobrazené skupiny zboží odpovídají úrovni vnoření 2 ve struktuře skupin **Zahradní technika – Zahradní traktory**. Tato úroveň obsahuje skupiny, které se již dále nedělí a obsahují přímo příslušné položky ceníku. Každé skupině jsou delegovány rabaty.

Kód např. skupiny "traktory ostatní" je **10302**, kde **1** je kód hlavní skupiny, **03** je kódem podskupiny úrovně vnoření 1 a **02** je kódem podskupiny úrovně vnoření 2. **POZOR!**

Program neumožní skupinu ceníku vymazat pokud obsahuje položky nebo podskupiny. Před vymazáním skupiny udělejte přesun položek do jiné skupiny.

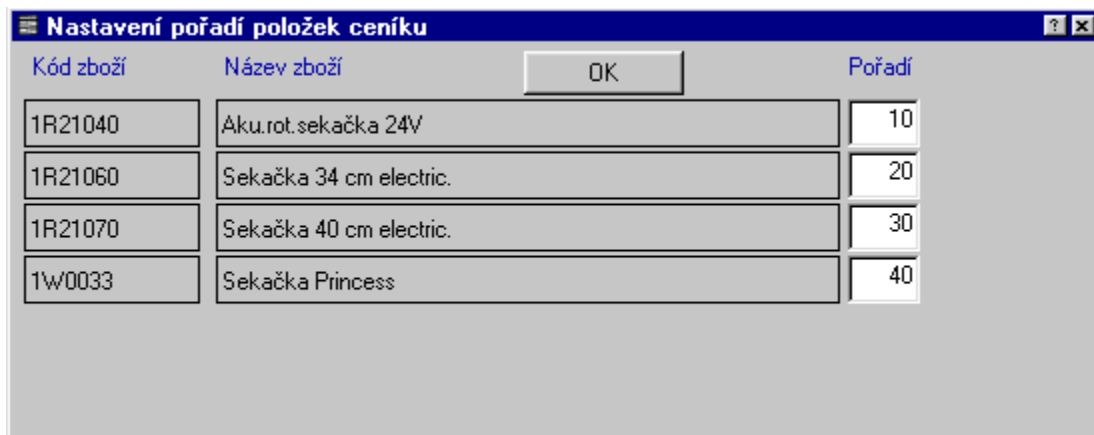
{button ,AL('CENIK',0,',')} [Přehled kapitol o ceníku ...](#)

Pořadí ve skupině

Ceník na Internetu, ale i ve vnitřní aplikaci je prezentován s položkami seřazenými:

- podle skupin (poslední úroveň);
- v rámci skupiny podle kódu zboží. Pokud vám nevyhovuje seřazení ve skupině podle kódu zboží, je tu doplňkový index pro seřazení položek v jedné skupině.

Použijte příkazy **Ceník – Skupiny – Pořadí ve skupině**. Objeví se dotaz na výběr skupiny ceníku a pak se otevře následující okno:



| Kód zboží | Název zboží | Pořadí |
|-----------|-------------------------|--------|
| 1R21040 | Áku.rot.sekačka 24V | 10 |
| 1R21060 | Sekačka 34 cm electric. | 20 |
| 1R21070 | Sekačka 40 cm electric. | 30 |
| 1W0033 | Sekačka Princess | 40 |

Poznámka

Nepoužívejte indexy 1, 2, 3, ... , ale raději 10, 20, 30,... Při případném vložení položky nebo změně pořadí nemusíte celou skupinu přečíslovávat, ale např. novou položku vložíte s indexem 25.

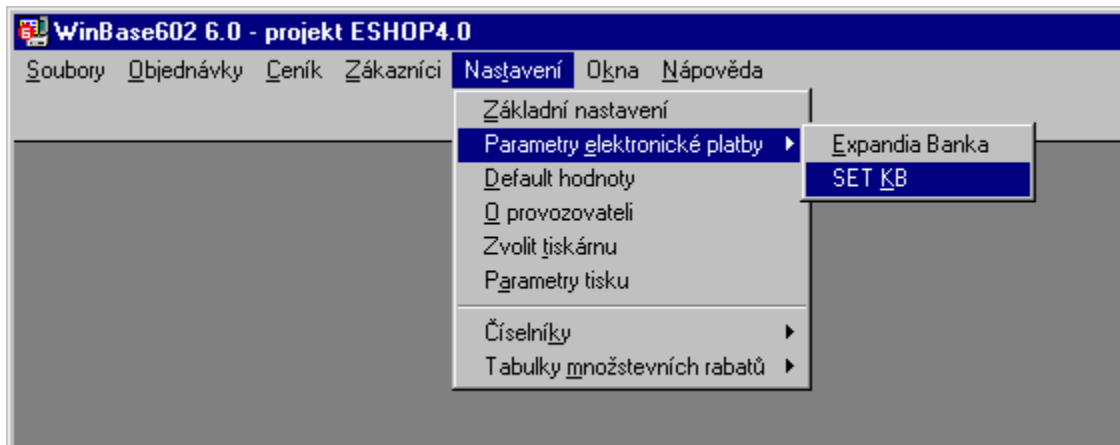
{button ,AL('CENIK',0,','')} [Přehled kapitol o ceníku ...](#)

Nastavení

Postup spuštění nabídky pro nastavení prostředí aplikace

Spustěte aplikaci (klienta WinBase602) z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele.

- Otevře se **Řídící panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět následující kroky.
- V řídicím panelu vývojového prostředí si spusťte aplikaci.
- Z hlavního menu spuštěné aplikace provedte příkaz **Nastavení**. Otevře se následující dialog:



- Podrobnější popis jednotlivých možností naleznete v příslušných podkapitolách.

Nastavení prostředí aplikace má klíčový význam pro správnou funkci aplikace. Zde se nastavují implicitní hodnoty, které jsou také důležité pro vytvoření resp. import ceníku.

Z těchto důvodů věnujte pozornost při vyplňování údajů v dialogích obsažených pod volbou **Nastavení**. Vhodným průvodcem pro správné nastavení prostředí aplikace je kapitola [První kroky po instalaci systému](#).

Dále viz:

- [Základní nastavení](#)
- [Parametry elektronické platby](#)
- [Default hodnoty](#)
- [O provozovateli](#)
- [Zvolit tiskárnu a parametry tisku](#)

[Číselníky](#)

- [Skupiny DPH](#)
- [Dealerské skupiny](#)
- [Způsob platby](#)
- [Výrobci](#)
- [Jednotka](#)
- [Objemové slevy](#)

[Tabulky množstevních rabatů](#)

{button „AL(‘NASTAVENI’,0,‘,’)} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Základní nastavení

Zde máte možnosti nastavení zálohování souborů, nastavení platnosti ceníku a intervalu pro možnost stornování potvrzené objednávky, mazání došlých objednávek ve dnech – zadáte-li např. 365, objednávka bude po roce od data zpracování smazána.

Zde také můžete nastavit zda novým (neregistrovaným) zákazníkům přiznat nárok na slevu. V základním nastavení se rovněž zadává název souboru s logem a e-mailem firmy prezentovaných pak na Internetové části aplikace. Dalšími údaji v základním nastavení jsou jména a adresáře souborů pro exporty a importy dat s informačním systémem, zálohování a nastavení elektronické pošty pro automatické odesílání e-mailů obchodníkům.

Nastavení záložky "Základní"

Pro zobrazení záložky spusťte příkazy **Nastavení – Základní nastavení** a vyberte záložku **Základní**. Objeví se následující okno:

Platnost ceníku:
od: 17. 1.2000 (např. 14.5.1998) Výrobci
do: 16. 1.2001 (např. 14.5.1999) Ceny s DPH pro import

Novému zákazníkovi přiznat: množstevní slevy objemovou slevu

Dealerské ceny získat: zatrženo = přepočtem
 nezatrženo = importem nebo zápisem

Objednávky lze stornovat do: 2 dnů

Mazat objednávky starší než: 365 dnů

OK Storno

- **Platnost ceníku** – systém hlásí případné překročení platnosti ceníku, platnost ceníku "od" je uvedena na WWW stránkách.
- **Výrobci** – umožňuje rozlišovat zboží od různých výrobců. Databáze výrobců je uložena v samostatné tabulce. Pokud nepoužijete toto zařazování zboží dle výrobce, nebude v aplikaci funkce třídění a zařazování dle výrobců aktivní.
- **Ceny s DPH pro import** – V případě importu ceníku s cenami s DPH je nutno zatrhnout tuto volbu. Zabezpečí, že importované ceny položek budou správně přepočteny uloženy v aplikaci 602E-Shop, t.j. jako cena bez DPH.
- **Novému zákazníkovi přiznat** – řeší podmínky pro nové zákazníky. V uvedeném příkladě má nový (dosud neregistrovaný) zákazník právo na množstevní slevy (rabaty) a objemovou slevu.
- **Metodu výpočtu dealerských cen – přepočtem** znamená, že je zadána pouze základní cena u položek a dealerské skupině se zadá sleva indexem – tato sleva je paušální na celý ceník. Pokud nezadáte **přepočtem** (t.j. zadáte **importem/zápisem**) je možné zadávat každé položce až 10 cen (základní + 9 dealerských).

- **Objednávky lze stornovat do** – zadáním nuly u storno termínu znemožníte zákazníkům stornovávat jejich objednávky. Pokud zadáte např. číslo 2, může zákazník stornovat objednávku ještě dva dny po její vystavení a odeslání.
- **Mazat objednávky starší než** – termín pro vymazávání objednávek je vhodný z důvodu statistik zadat 365 dnů.

Nastavení záložky "Web"

Pro zobrazení záložky spusťte příkazy **Nastavení – Základní nastavení** a vyberte záložku **Web**. Objeví se následující okno:

- **Vložit** – Tato funkce umožní vložit všechny relativní cesty včetně názvů souborů s obrázky. Předpokladem použití této funkce je použití stejných extenzí všech obrázků (definujete jako **Defaultní formát obrázku zboží**), název obrázku je totožný s kódem zboží a všechny obrázky jsou uloženy ve stejném relativním adresáři WWW serveru (definujete v **Adresář s obrázky**) a nyní můžete použít funkci **Vložit**. Cesta odpovídá skutečnému uložení obrázků na WWW serveru. Cestu k obrázkům lze doeditovat i po použití funkce **Vložit** nebo můžete celou cestu vkládat ručně. Při použití této funkce na platformě Novell a Linux dodržujte konvenci o používání malých a velkých písmen.
- **Logo** – logo, které je umístěno na úvodní webové statické stránce a je vždy vidět v levém horním rohu okna browseru.
- **Banner** – relativní cesta na úvodní banner, který bude zobrazen na vrcholu úvodní webové statické stránky v okně browseru.
- **Maximální počet položek zobrazených na jedné stránce** – maximální počet zobrazených položek na webové stránce (ceník, seznam objednávek), aby byla zachována přehlednost tohoto zobrazení.
- **Počet úrovní skupin** – určuje, do kolika skupin bude rozdělen ceník na webové stránce (levý frame okna browseru). Pokud má ceník hlubší strukturu, než je zadáno toto číslo, budou sice zobrazeny i položky dalších vnořených skupin avšak bez jejich rozlišení na skupiny.

Nastavení záložky "Mail"

Jednou z předností systému 602E-Shop je možnost automatického informování přes e-mail. Pro zobrazení záložky spusťte příkazy **Nastavení – Základní nastavení** a vyberte záložku **Mail**. Objeví se následující okno:

Základní nastavení

Základní | Web | Mail | Adresáře | Ostatní

Potvrzovat objednávku e-mailem ?

Profil pošty: Základní profil

Věc: Objednávka ESHOP

Text: Přišla nová objednávka
Text dopisu, který bude rozesílán obchodníkům - nevyplníte-li bude použit standardní

Text: Vážený pane (pani),
děkujeme za Vaši objednávku a potvrzujeme tímto její přijetí a vyřízení.
Text dopisu, který bude rozesílán jako poděkování zákazníkům

OK Storno

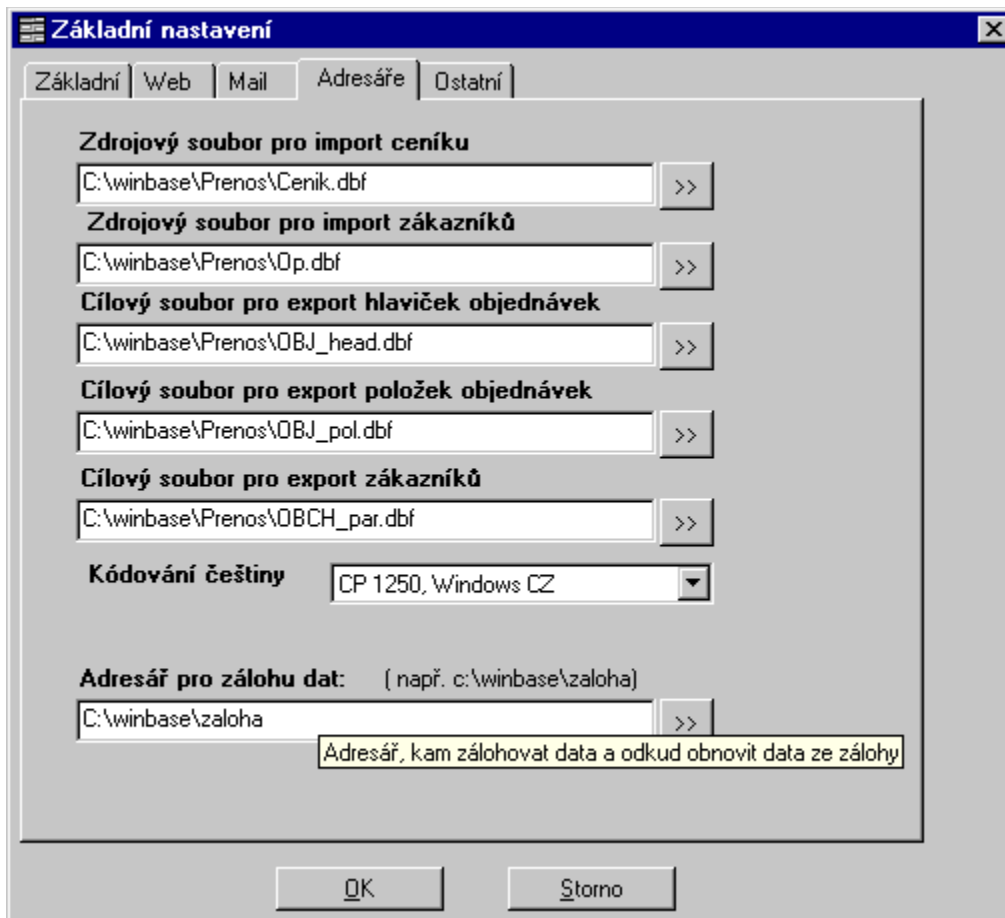
Profily pošty, které chcete nastavit a použít, musí být uloženy na počítači s běžícím SQL serverem. Na tuto skutečnost je třeba pamatovat, pokud se jako klient připojujete ke vzdálenému SQL serveru.

- **Odesílání pošty prostřednictvím protokolu SMTP** (např. 602Pro LAN SUITE, SendMail atd.) – Při provozování WinBase602 SQL Server na platformě Windows nastavte aktivní volbu **Potvrzovat objednávku e-mailem** a jméno profilu SMTP pošty, který jste vytvořili v [Konfiguračním panelu](#) . Pokud provozujete WinBase602 SQL Server na platformě Novell a Linux, nastavte aktivní volbu **Potvrzovat objednávku e-mailem** a jméno profilu pošty, který jste uvedli v souboru WBKERNEL.INI.
- **Profil pošty vytvořený klientem MAIL602** – Typ pošty **MAIL602** předpokládá, že máte nainstalovanou funkční elektronickou poštu od Software602 a.s., což může být **Mail602 Messaging Server** nebo **602Pro Personal Office Server**. Podle toho zadáte nejprve jméno profilu pošty v **Konfiguračním panelu** a pak zde na záložce **Mail**.
Profil MAIL602 nelze použít, pokud spouštíte WinBase602 SQL Server jako službu na Windows NT.
- **Profil pošty vytvořený klientem s podporou rozhraní MAPI** – Typ pošty **MAPI** vychází z toho, že na počítači s WinBase602 SQL Serverem máte funkčního poštovního klienta podporujícího **Microsoft MAPI**. Mezi aplikace, které podporují MAPI, patří např. MS Outlook 95/98 a MS Exchange (ne Outlook Express).

Pokud budete využívat elektronickou poštu pro informování obchodníků o došlých objednávkách, zadejte přesné jméno profilu vaší pošty, vyplňte věc a text dopisu. První text je pro obchodníky v případě nové objednávky, druhý pak pro vaše zákazníky jako poděkování.

Nastavení záložky "Adresáře"

Pro zobrazení záložky spusťte příkazy **Nastavení – Základní nastavení** a vyberte záložku **Adresáře**. Objeví se následující okno:



Při výměně dat s informačním systémem popř. při jednorázovém importu/exportu souborů je nutno nastavit jméno souboru a jeho umístění. Podrobnosti o nastavení struktury spojovacích souborů najdete v kapitole [Soubory](#).

Při síťovém přístupu je potřeba nastavit tyto cesty na společně sdílený disk.

Nastavení záložky "Ostatní"

Pro zobrazení záložky spusťte příkazy **Nastavení – Základní nastavení** a vyberte záložku **Ostatní**. Objeví se následující okno:

Základní nastavení

Základní Web Mail Adresáře Ostatní

Termín dodání: 7 (počet dnů po odeslání objednávky)

Termín splatnosti: 7

ID obchodních partnerů přidělovat liché: (pouze u repl. serveru)

Jako klíč pro import ceníku použít kód: (jinak je použito ID záznamu)

Jako klíč pro imp. zákazníků použít kód: (jinak je použito ID záznamu)

Způsob zaokrouhlení cen s DPH: desetihaléře

Způsob zaokrouhlení položek objednávky: Bez zaokrouhlení

Způsob zaokrouhlení celkové částky k úhradě: koruny

Název aplikace: ESHOP4.0_DEMO

OK Storno

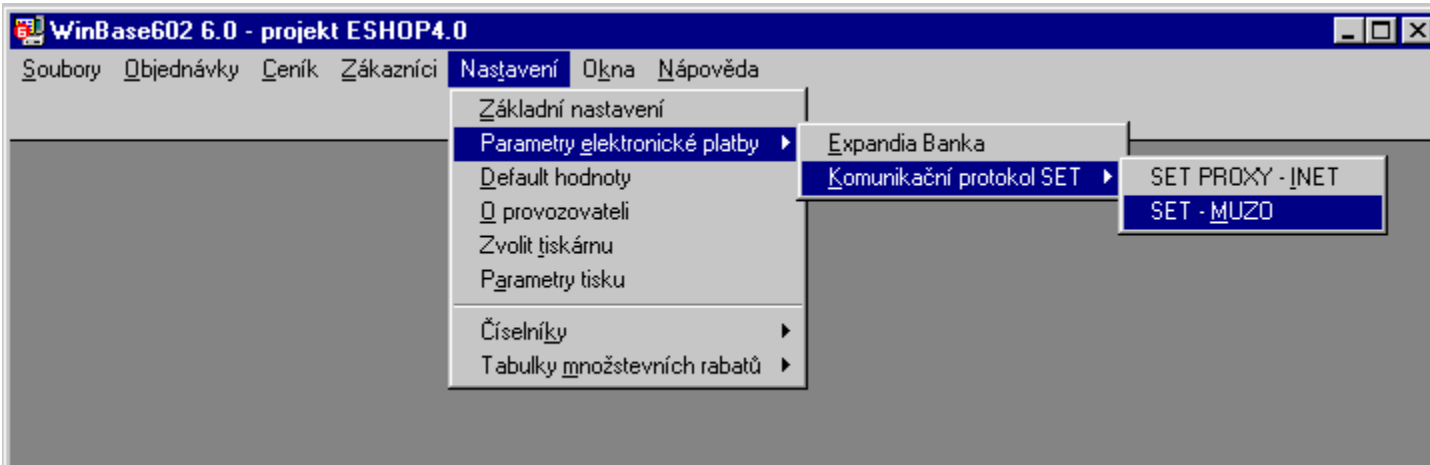
- **Termín dodání** – Termín dodání zboží od okamžiku vystavení objednávky. Hodnota je implicitní a zákazník ji může zvětšit, není mu však dovoleno termín zkrátit.
- **Termín splatnosti** – používá se u formulářů faktur a proformafaktury.
- **ID obchodních partnerů přidělovat liché** – Jedná-li se o replikující server umístěný u providera, zaškrtněte použití lichých ID. Vkládají-li se zákazníci ze strany Internetu a provozovatele, zajistí se tak nekonfliktní přidělování ID čísel.
- **Jako klíč pro import ceníku používat kód zboží** – zaškrtněte máte-li unikátní identifikaci zboží kódem a nemůžete-li využít ID záznamu. Nezaškrtnuto znamená, že klíčem je ID, jinými slovy záznamy v obou databázích mají shodné ID.
- **Jako klíč pro import zákazníků používat kód zákazníka** – zaškrtněte máte-li unikátní identifikaci zákazníků kódem a nemůžete-li využít ID záznamu. Nezaškrtnuto znamená, že klíčem je ID, jinými slovy záznamy v obou databázích mají shodné ID.
- **Způsob zakrouhlení cen s DPH** – Určuje zaokrouhlování cen s DPH zobrazovaných na WWW stránkách. Toto zaokrouhlení nemá vliv při výpočtu DPH objednávky.
- **Způsob zaokrouhlení položek objednávky** – Je nastaveno pevně na "bez zaokrouhlení", což odpovídá účetním zvyklostem (jedná se o celkovou částku za řádek objednávky – cena*počet).
- **Způsob zaokrouhlení celkové částky k úhradě** – Nastavte způsob zaokrouhlování pro celkovou částku k úhradě (vč. DPH).
- **Název aplikace** – Zadejte přesný název provozované aplikace ve WinBase602. Jméno aplikace je zobrazeno **Rídicí panel vývojového prostředí** klienta WinBase602 pod příslušným SQL serverem.

{button ,AL('NASTAVENI',0,','')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Parametry elektronické platby

Aplikace 602E-Shop 4.0 podporuje elektronické platby prostřednictvím Internetu. Dostupné možnosti jsou:

- platby přes elektronický účet [Expandia Banky, a.s.](#)
- platba platebními kartami přes komunikační protokol [SET na Internetu](#).



Rozsah platebních karet se bude neustále rozšiřovat. Současné možnosti použití platebních karet jsou uvedeny níže. O aktuálním seznamu dostupných platebních karet a bank se prosím informujte u Software602, a.s., MUZO, a.s. nebo u INET, a.s.

{button ,AL('NASTAVENI',0,','')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Parametry Expandia Banky, a.s.

Zákazníci, kteří budou platit prostřednictvím svého účtu u Expandia Banky, a.s., si musí nastavit parametrické údaje pro komunikaci mezi aplikací 602E-Shop a bankou.

Spusťte příkazy **Nastavení – Parametry elektronické platby – EXPANDIA Banka**. Objeví se následující okno:

Používat platbu přes modul Expandia Banky

Serveraddress:

Shopname:

URL:
např.: http://www.alfa.cz/cgi-bin/wbcgi.exe/winbase60/eshop/cp.htw

Creditaccount:

Creditbank:

Konst. symb:

- **Serveraddress** – adresa serveru, kde proběhne platba.
- **Shopname** – jméno obchodu – zadá Expandia Banka, a.s..
- **URL** – adresa, kam se vrací po uskutečnění platby přes Expandia Banku, a.s. Za **wbsrv** doplňte jméno SQL serveru a za **wbapl** jméno aplikace elektronického obchodu.
- **Creditaccount** – číslo účtu.
- **Creditbank** – kód banky (pro Expandia Banku, a.s. je 2400).
- **Konstantní symbol** – nepovinný údaj.

{button „AL(‘NASTAVENI’,0,‘,’)} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Parametry komunikačního protokolu SET

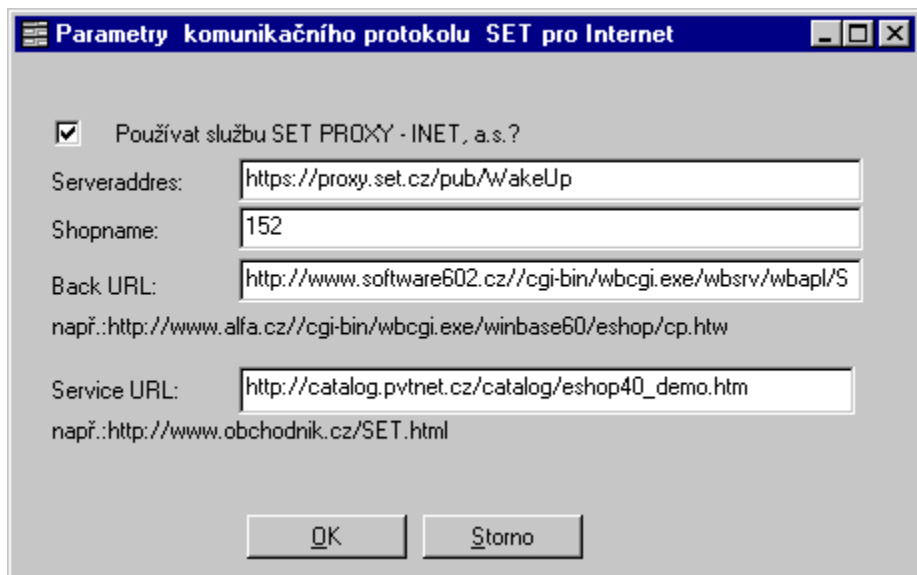
Provozovatelé aplikace 602E-Shop, kteří budou přijímat platby platební karty, si musí nastavit parametrické údaje pro aktivaci platby přes protokol SET, což je komunikační protokol pro provedení bezpečné platby mezi držitelem platební karty a obchodníkem v prostředí nezabezpečené komunikační sítě Internet.

Podrobnosti o získání této služby ke stávajícímu nebo novému bankovnímu účtu naleznete na stránkách firmy MUZO, a.s., INET, a.s. a KB, a.s.:

<http://www.set.cz/> <http://www.inet.cz/> <http://www.kb.cz/> <http://www.kb.cz/aktuality/set/set01Lcz.htm>
<http://www.muzo.cz> <http://www.paynet.cz/>

Informace, jak získat službu SETPAY od firmy MUZO a.s. [naleznete zde](#).

Spusťte postupně příkazy **Nastavení – Parametry elektronické platby – Komunikační protokol SET – SET PROXY INET**. Objeví se následující okno:



- **Serveraddress** – adresa webového serveru systému SET PROXY a parametrem pro spuštění SET peněženky zákazníka.
- **Shopname** – číslo obchodu, které přidělí INET, a.s.
- **Back URL** – adresa, kam se vrací browser po uskutečnění platby přes systém SET PROXY. Za **wbsrv** doplňte jméno SQL serveru a za **wbapl** jméno aplikace elektronického obchodu.
- **Service URL** – tato URL se uloží v peněženke zákazníka s platbou. Na této adrese by měl zákazník obdržet informace o platbě nebo objednávce.

{button „AL(‘NASTAVENI’,0,‘,’)} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Default hodnoty

Po naplnění číselníků (viz dále) je nutné pro každý z těchto číselníků vybrat jednu položku jako defaultní.

Default hodnota bude vždy v aplikaci při editaci nabízena jako první. Až po zadání default hodnot je možné plnit ceník, odběratele. Default hodnoty mají dvě základní funkce – jsou nabízeny v combo nabídkách jako první a jsou dosazeny v při importech, kdy není hodnota ve zdrojovém souboru zadána.

Spustíte příkazy **Nastavení – Default hodnoty**. Objeví se následující okno:

| | |
|----------------------|-------------------|
| DPH: | 22,0 |
| Dealerská skupina: | Koncový zákazník |
| Způsob platby: | poštou na dobírku |
| Typ zákazníka: | Právnícká osoba |
| Jednotka: | ks |
| Přidělený obchodník: | Zahálka |

OK Storno

V uvedeném příkladě je význam zadaných hodnot následující: pro nové položky ceníku je nastavena DPH 22%, pokud není importována jiná hodnota DPH; poprvé objedávající (neregistrovaný) zákazník je veden v dealerské skupině **Koncový zákazník** (při registraci jej můžete přearadit); způsob platby nového zákazníka je implicitně nabízen na **poštou na dobírku** (můžete zadat v nastavení i více způsobů plateb, z kterých si zákazník může vybírat); typ zákazníka je implicitně **Právnícká osoba** (při registraci jej můžete přearadit); implicitní jednotka pro nové položky v ceníku je **ks**, pokud není importována jiná hodnota jednotek; objednávky od nových (neregistrovaných) zákazníků bude vyřizovat obchodník Zahálka.

{button ,AL('NASTAVENI',0,'')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

O provozovateli

Zadávají se zde veškeré potřebné údaje o provozovateli systému – dodavateli nabízeného zboží či služeb. Jsou to jednak údaje nutné pro obchodní styk s odběratelem a dále pak sestavení seznamu obchodníků provozovatele.

Mezi obchodníky musíte nastavit jednoho jako **"default"**. Toto označení znamená, že veškeré objednávky od zákazníků, kterým nebyl dosud přidělen obchodník, spadají právě do jeho kompetence. Doporučujeme, aby toto označení měl ten obchodník, který má zároveň přístup do systému jako **Administrátor**.

Spustíte příkazy **Nastavení – O provozovateli**. Objeví se následující okno:

Informace o provozovateli

Název firmy:

Kontaktní osoba:

adresa | telefon+fax | mail+internet | bankovní spojení

Ulice:

PSC: Město:

Země:

Seznam obchodníků:

? = bližší informace

| | Přímení |
|-----|---------|
| → ? | Zahálka |
| ? ? | Nováček |

"Seznam" obchodníků provozovatele

Editaci stávajícího obchodníka lze provést kliknutím na **"?"**. Typ pošty může mít obchodník internetní i Mail602. Adresa lze zadat při lokální elektronické poště i jako ID klienta. **Logname** musí být totožné jako na SQL Serveru. Pro založení nového obchodníka spustíte příkaz **Nový**. Objeví se následující okno:

Obchodníci - detail

| Titul | Jméno | Příjmení |
|-------------|---------------|--------------------------------------|
| | Josef | Zahálka |
| Logname: | Pepa | |
| Fotografie: | fotka.gif | |
| Tel: | 02/220 11 602 | Mail. adresa: korenek@software602.cz |
| Fax: | 02/220 11 218 | Typ pošty: Internet |

OK Storno Odebrat

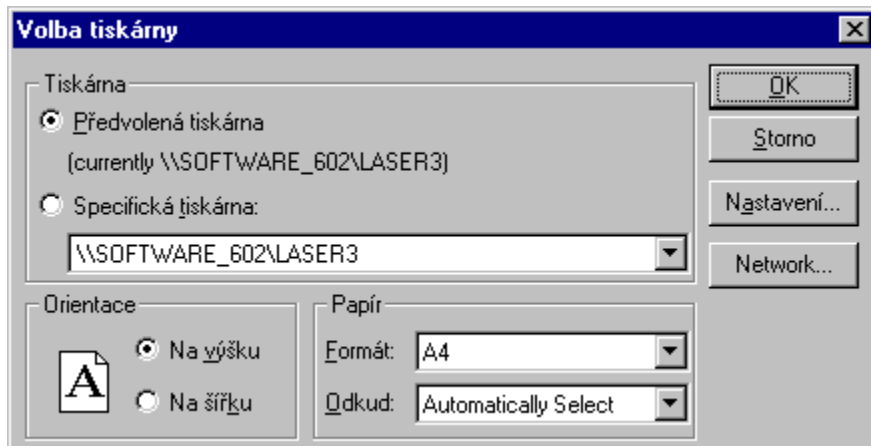
Informace o nových objednávkách (či stornech) dostává obchodník e-mailem od systému neprodleně. Elektronickou poštu lze přeměřovat i na GSM SMS v případě, že klient elektronické pošty podporuje tuto službu.

{button ,AL('NASTAVENI',0,'')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Zvolit tiskárnu

Okno dává možnost implicitního nastavení tiskárny – standardní šablona Windows NT pro nastavení předvolené tiskárny, orientace a formátu papíru.

Spusťte příkazy **Nastavení – Zvolit tiskárnu**. Objeví se následující okno:

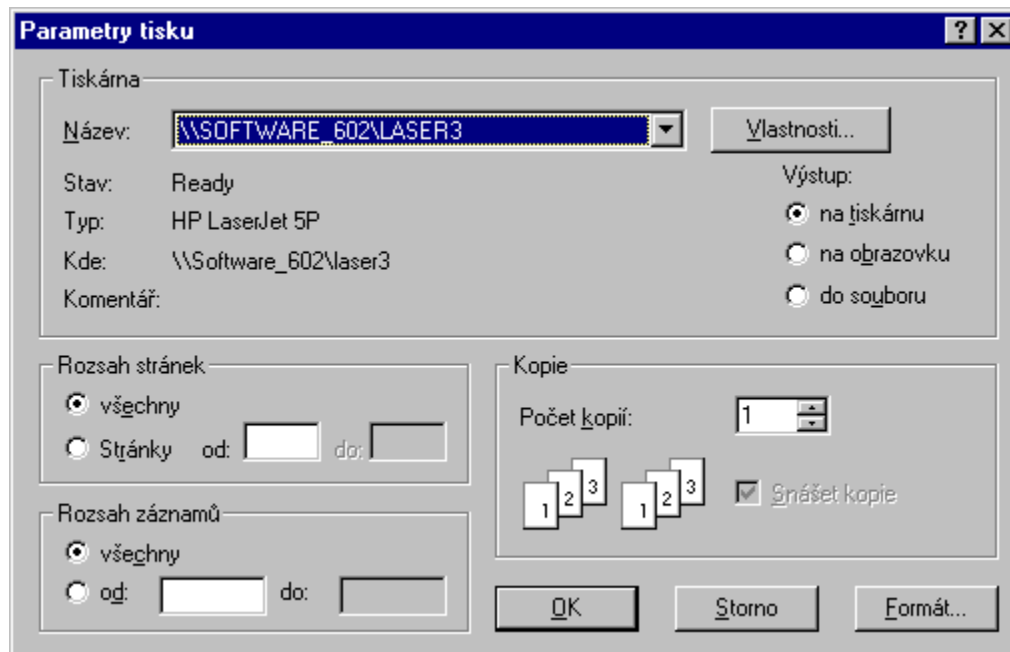


{button ,AL('NASTAVENI',0,',')} [Přehled kapitol o nastavení...](#)

Parametry tisku

Zde nastavíte detailní parametry tisku, zejména jméno tiskárny a rozsah tisku.

Spustíte příkazy **Nastavení – Parametry tisku**. Objeví se následující okno:



{button ,AL('NASTAVENI',0,','')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Číselníky

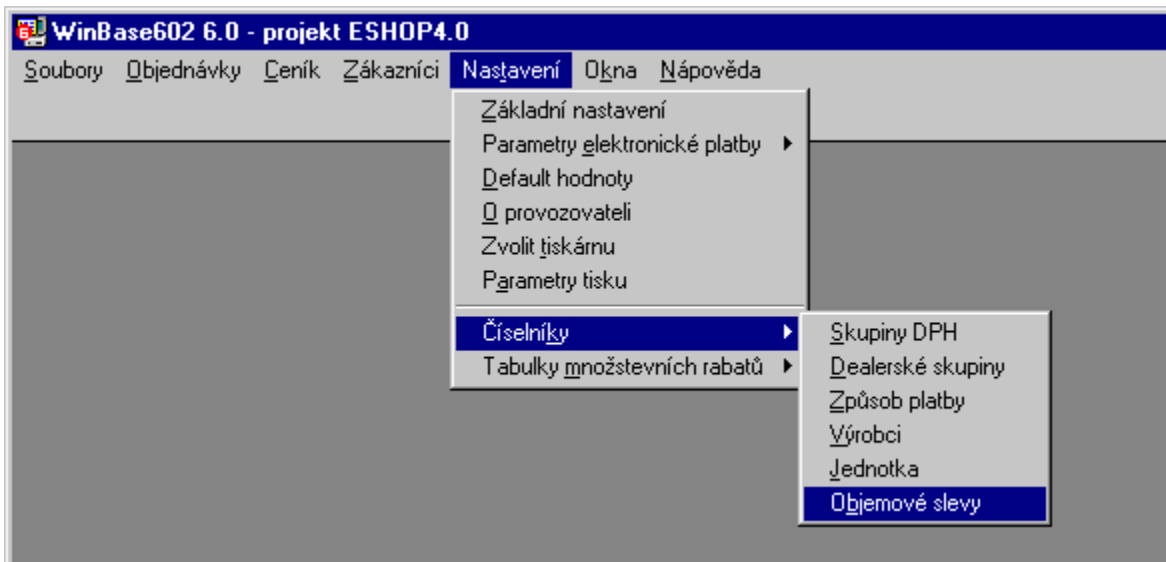
Postup spuštění nabídky pro nastavení číselníků aplikace

Spustěte aplikaci (klienta WinBase602) z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele.

- Otevře se **Řídicí panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět následující kroky.
- V řídicím panelu vývojového prostředí si spustěte aplikaci.

Z hlavního menu spuštěné aplikace spustěte příkazy **Nastavení – Číselníky**.

- Objeví se následující podnabídka s upřesněním typu číselníku:



- Podrobnější popis jednotlivých možností naleznete v následujících podkapitolách.

Nastavení číselníku "Skupiny DPH"

Zde můžete nastavit neomezený počet skupin DPH pro aktuální i příští roky. V nastavení default hodnot nastavte nejčastěji zadávanou skupinu DPH.

Do středního sloupce запиšte kód skupiny DPH ve stejném tvaru jako používáte v IS – při importu ceníku se tak importuje i DPH.

Pro zobrazení číselníku spustěte postupně příkazy **Nastavení – Číselníky – Skupiny DPH**. Objeví se následující okno:

Nastavení DPH

Skupiny DPH

Zobrazit pouze záznamy:

za účetní rok s číslem skupiny DPH

| Účetní rok | Číslo skupiny DPH | Procento |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| 2000 | 0 | 0,0 |
| 2000 | 5 | 5,0 |
| 2000 | 22 | 22,0 |
| 2001 | 0 | 0,0 |
| 2001 | 5 | 5,0 |
| 2001 | 22 | 22,0 |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Nastavení číselníku "Dealerské skupiny"

Pro to, abyste mohli každého zákazníka zařadit do patřičné dealerské skupiny, je nutné nejdříve vytvořit tabulku těchto skupin. Jak bylo popsáno výše, systém 602E-Shop umožňuje vybrat si ze dvou metod nastavení dealerských cen:

- Metoda **přepočtem** (indexem) – každé zboží má zadanou základní cenu (např. koncovou) a pro každou dealerskou skupinu je určen index, kterým se základní cena přepočítává. Znamená to, že má-li dealerská skupina index např. 0,99, mají zákazníci této kategorie slevu u každé položky ceníku ve výši 1%.
- Metoda **importem/zápisem** je převzetí pevně stanovených dealerských cen z importovaného ceníku (případně ručně zadaných cen). Tato metoda je v praxi běžnější, protože různé položky mají různé slevy pro dealery. Nezapomeňte, že se vám zobrazí ten druh číselníku **Dealerské skupiny**, který jste si nastavili v **Nastavení – Základní nastavení**, kde v záložce **Základní** si zvolíte způsob získání dealerských cen, t.j. **přepočtem** nebo **importem/zápisem**.

Pro zobrazení číselníku s metodou **přepočtem** proveďte volbu **Nastavení – Číselníky – Dealerské skupiny**. Objeví se následující okno:

Dealerské skupiny

DEALERSKÉ SKUPINY

| Dealerská skupina | Index | Množstevní slevy | Objemová sleva | Kód deal. skupiny | Způsob platby a dopravy |
|-------------------|-------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------------|
| Koncový zákazník | 1,000 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | KZ | Vybrat |
| Dealer A | 0,990 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | DA | Vybrat |
| Dealer B | 0,980 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | DB | Vybrat |
| Dealer C | 0,950 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | DC | Vybrat |
| Distributor | 0,800 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | Vybrat |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

U této varianty **přepočtem** lze jednotlivým kategoriím přiřadit tzv. cenový index. Chcete-li aby zákazníci nakupovali za koncové ceny, vytvořte kategorii **Koncový zákazník** a zadejte index = 1.

Chcete-li jiným poskytovat slevy ve výši 2%, vytvořte např. kategorii **Dealer** a zadejte index = 0,98. Tímto indexem se vždy násobí koncová cena u nabízeného množství.

Přihlásí-li se na Internetu zákazník patřící do kategorie se slevou, vidí již přepočítané ceny. Vzhledem k další možnosti dosažení slevy – formou množstevních rabatů – je třeba rovněž určit, zda daná kategorie má či nemá nárok na množstevní rabaty. Například se dá předpokládat, že distributor nakupující za minimální ceny nebude dosahovat dalších slev odběrem velkého množství. Stejně tak zadáte, má-li zákazník patřící do dané skupiny nárok na objemovou slevu. Na uvedeném příkladě má dealer A slevu 1%, nárok na množstevní rabat i objemovou slevu, dealer B slevu 2%, nárok pouze na množstevní rabat, apod. **POZOR!**

Jakmile stisknete **Ulož a Zavři**, systém propočítá všechny položky ceníku podle nastavených indexů.

Pro zobrazení číselníku s metodou **importem/zápisem** spusťte postupně příkazy **Nastavení – Číselníky – Dealerské skupiny**. Objeví se následující okno: 0

Dealerské skupiny

DEALERSKÉ SKUPINY

| Dealerská skupina | Množstevní sleva | Objemová sleva | Kód deal. skupiny | Způsob platby a dopravy |
|-------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------------|
| Koncový zákazník | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | KZ | Vybrat |
| Dealer A | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | DA | Vybrat |
| Dealer B | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | DB | Vybrat |
| Dealer C | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | DC | Vybrat |
| Distributor | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | Vybrat |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |

Pokud použijete tuto metodu, nenastavujete index. Ceny pro jednotlivé dealerské skupiny jsou importovány s každou položkou ceníku. Rovněž zde můžete nastavit kombinaci dalších slev. Pokud máte možnost importovat databázi zákazníků z vašeho IS včetně **kódů dealerských skupin**, pak v tomto okně můžete zadat stejné kódy. Tímto způsobem dojde při importu zákazníků i k správnému zařazení do dealerských skupin. Tlačítko **Vybrat** slouží k přiřazení způsobu dopravy a platby pro zvolenou dealerskou skupinu

Způsob dopravy a platby **KÓD**

| | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|----|
| <input checked="" type="checkbox"/> | opravou prodejce, proforma faktura | DF |
| <input checked="" type="checkbox"/> | dopravou prodejce, Expandia Ban | DE |
| <input checked="" type="checkbox"/> | dopravou prodejce, převodním pří | DP |
| <input checked="" type="checkbox"/> | poštou na dobírku | PD |
| <input checked="" type="checkbox"/> | poštou po úhradě složenkou | PP |
| <input checked="" type="checkbox"/> | poštou, Expandia Banka, a.s. | PE |
| <input checked="" type="checkbox"/> | dopravou prodejce, v hotovosti | DH |
| <input checked="" type="checkbox"/> | vlastní dopravou, platit SETem Ko | VS |

Tlačítko vlevo povoluje nebo zakazuje danou dopravu a platbu.

Nastavení číselníku "Způsob platby"

Zde si vytvoříte **způsoby dopravy a platby**, které si mohou vaši zákazníci zvolit při objednávání zboží přes Internet. Každá dealerská skupina zákazníků má přiřazen vlastní seznam vytvořených způsobů dopravy a platby. V

případě platby přes Expandii Banku je zákazník naveden na platební systém této banky. K tomu dostane ze systému 602E-Shop potřebné informace pro vyplnění platebních formulářů Expandia Banky.

Pro zobrazení číselníku spusťte postupně příkazy **Nastavení – Číselníky – Způsob platby**. Objeví se následující okno:

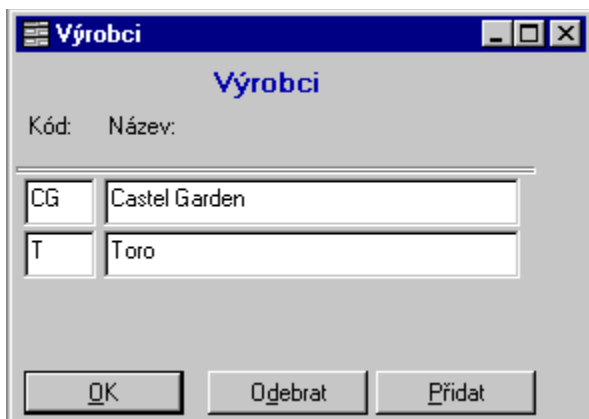
| Metoda: | Způsob/popis: | Kód: | poplatek | Max. poplatek: | Formuláře: | DPH(%) |
|---------------------|---|------|----------|----------------|-----------------|--------|
| konstantní částka | dopravou prodejce, převodním příkazem | DP | 300.00 | | Příkaz k úhradě | 5 |
| | zboží přivezeme po úhradě převodním příkazem | | | | | |
| % z výše objednávky | poštou na dobírku | PD | 0,010 | 500.00 | Bez formuláře | 5 |
| | poštou na dobírku | | | | | |
| částka za kus | poštou po úhradě složenkou | PP | 10.00 | 200.00 | Složenka | 5 |
| | zboží obdržíte poštou po úhradě příkazem, složenkou | | | | | |
| částka za kg | poštou, Expandia Banka, a.s. | PE | 20.00 | 200.00 | Expandia | 5 |
| | zboží obdržíte poštou po úhradě přes Expandia Banku, a.s. | | | | | |
| bez poplatku | vlastní dopravou, platit SETem Komerční Banky | VS | | | SET KB | 0 |
| | zboží si převezme zákazník osobně, platit SETem Komerční Ba | | | | | |

Definice metody způsobu dopravy a platby:

- **Metoda** – Můžete si zvolit druh metody pro výpočet dopravy resp. poštovního, které jsou: % z výše objednávky, částka za kus, částka za kg, konstantní částka a bez poplatku.
- **Způsob/popis** – obsahuje zkrácený a úplný popis varianty způsobu dopravy a platby.
- **Kód** – jednoznačně identifikuje vytvořenou variantu způsobu dopravy a platby v systému. Vždy jej vyplňte. Jeho hodnota se nesmí opakovat.
- **Poplatek** – hodnota poplatku za dopravu resp. poštovné vstahující se ke zvolené metodě. Neobsahuje DPH.
- **Max. poplatek** – hodnota max. hodnoty poplatku za dopravu resp. poštovné vstahující se ke zvolené metodě. Neobsahuje DPH.
- **Formuláře** – obsahuje seznam formulářů se způsoby platby, které se nabízejí zákazníkům na Internetu.
- **DPH(%)** – hodnota DPH, která se použije při výpočtech poplatků za dopravu.

Nastavení číselníku "Výrobci"

Pro zobrazení číselníku spusťte postupně příkazy **Nastavení – Číselníky – Výrobci**. Objeví se následující okno:



Číselník **Výrobci** slouží pouze pro vyhledávání položek v ceníku podle výrobce. Přiřazení výrobce k položce ceníku neovlivňuje žádné výpočty nebo funkce aplikaci.

Použití tabulky s výrobci je nutno ještě povolit v **Nastavení – Základní nastavení**, kde na záložce **Základní** je aktivní volba **Výrobci**.

Nastavení číselníku "Jednotka"

Pro zobrazení číselníku spusťte postupně příkazy **Nastavení – Číselníky – Jednotka**. Objeví se následující okno:



V levém sloupci zadejte jednotky ve tvaru, v jakém jsou prezentovány uživatelům, v pravém pak kódy jednotek použité ve vašem IS.

Nastavení číselníku "Objemové slevy"

Pokud poskytujete zákazníkům objemové slevy (sleva v % při překročení celkové výše objednávky), nastavte limity a indexy v tabulce objemových slev. Objemová sleva se zákazníkům, kteří mají na ni nárok, propočítá při tvorbě objednávky.

Pokud následně při zpracování objednávky provede obchodník provozovatele změny (např. z kapacitních důvodů zruší položku či změní počty kusů), probíhá opětovně propočet objemové slevy. Pro zobrazení číselníku spusťte postupně příkazy **Nastavení – Číselníky – Objemové slevy**. Objeví se následující okno:

TABULKA CENOVÝCH SLEV

TABULKA OBJEMOVÝCH SLEV

Nad celk. cenu objednávky (bez DPH) Index

| | |
|------------|-------|
| 100 000,00 | 0,950 |
| 200 000,00 | 0,900 |
| 500 000,00 | |

OK Odebrat Přidat

{button ,AL('NASTAVENI',0,'')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Tabulky množstevních rabatů

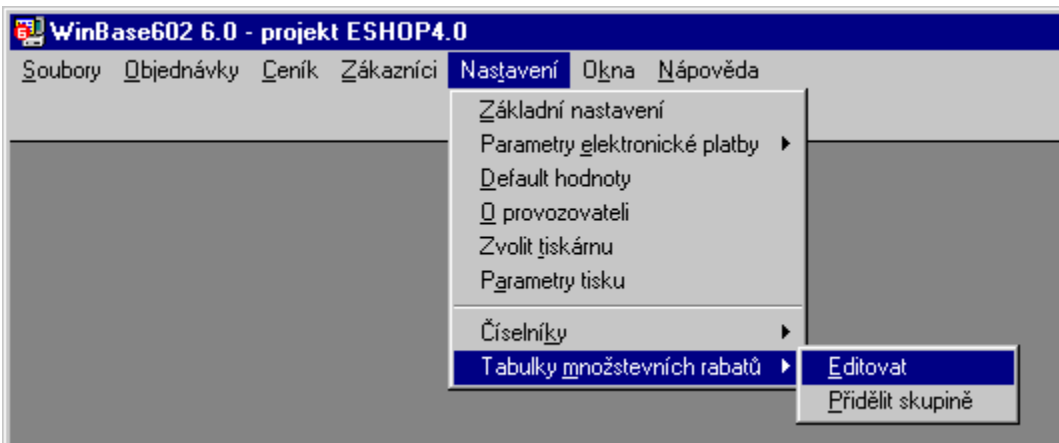
Postup spuštění nabídky pro nastavení číselníků aplikace

Spustíte klienta WinBase602 z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele.

- Otevře se **Řídící panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět následující kroky.
- V řídicím panelu vývojového prostředí si spustíte aplikaci.

Z hlavního menu spuštěné aplikace spustíte postupně příkazy **Nastavení – Tabulky množstevních rabatů**.

- Objeví se následující podnabídka s upřesněním akce s tabulkou množstevních rabatů:



{button ,AL('NASTAVENI',0,','')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Editace resp. vytvoření tabulky rabatů

System umožňuje poskytování množstevních rabatů. Poskytnutá sleva se vztahuje k objednanému množství dané položky, nikoli k celkové hodnotě objednané položky či hodnotě objednávky celkem.

Můžete vyhotovit několik tabulek pro výpočet rabatu. Tabulky jsou očíslovány od čísla 1 výše. Každé skupině je přidělena patřičná tabulka pro výpočet. Rabatová tabulka je přidělena až finální podskupině zboží, tedy podskupině, která se již dále nečlení.

Jak už bylo zmíněno u dealerských skupin můžete množstevní slevy poskytovat jen vybraným skupinám zákazníků. Určíte-li rabatovou tabulku skupině a u jednotlivých položek již rabat neurčíte, je při výpočtu použita tabulka přidělená skupině.

Jednotlivým položkám můžete také přidělit rabat odlišný nebo také nulový.

Možnosti použití tabulek rabatů:

- Rabaty budou **vždy shodné pro celou skupinu zboží** – nezadávejte rabaty u jednotlivých položek, číslo rabatové tabulky zadejte u skupiny viz popis níže (volba **Nastavení - Tabulky množstevních rabatů – Přidání skupin**).
- Rabaty budou **shodné pro celou skupinu zboží s výjimkami u některých položek** – tak jako v předchozí variantě přidělte každé skupině rabatovou tabulku. V editaci ceníku u vybraných položek přidělte jiný rabat či rabat zrušte. Každá položka ceníku bude **používat naprosto individuální rabaty nezávisle na skupinách zboží** – importujte kód rabatové tabulky s položkou ceníku nebo rabat editujte pro každou položku v aplikaci.

Při výpočtu rabatu má hodnota zadaná u položky vždy přednost před hodnotou u skupiny. Pro označení jednotlivých rabatových tabulek použijte shodné kódování jako v IS. Tohoto kódování se využije při importe ceníku. Pokud nemáte možnost importovat údaj o rabatu s položkou, je označení tabulek libovolné.

Pro editaci resp. vytvoření tabulky rabatů spusťte postupně příkazy **Nastavení – Tabulky množstevních rabatů – Editovat**. Objeví se následující okno:



Dále podle potřeby spusťte funkci **Editovat** u existující tabulky nebo **Přidat** a tu pak editujte. Objeví se následující okno:

Rabaty

TABULKA MNOŽSTEVNÍCH RABATŮ

A2

Novou položku číselníku vložte pomocí klávesy Insert

| nad množství | Index |
|--------------|-------|
| 50 | 0,950 |
| 100 | 0,900 |

OK Odebrat Přidat

Výše rabatu dosaženého při odběru určitého množství dané položky ceníku je zadána indexem. Při tvorbě objednávky je u každé položky ceníku proveden přepočítání indexem dle objednaného množství (pokud zákazník patří do skupiny uplatňující množstevní slevy a pokud u položky je rabat poskytován). Množstevní rabaty jsou propočítávány i při následném zpracování objednávky obchodníkem. Změní-li počet jednotek, propočítá se nový rabat.

Algoritmus výpočtu ceny při sestavování objednávky

$$\text{Cena za položku celkem} = [(\text{základní cena}) \times \text{počet}] \times \text{index}$$

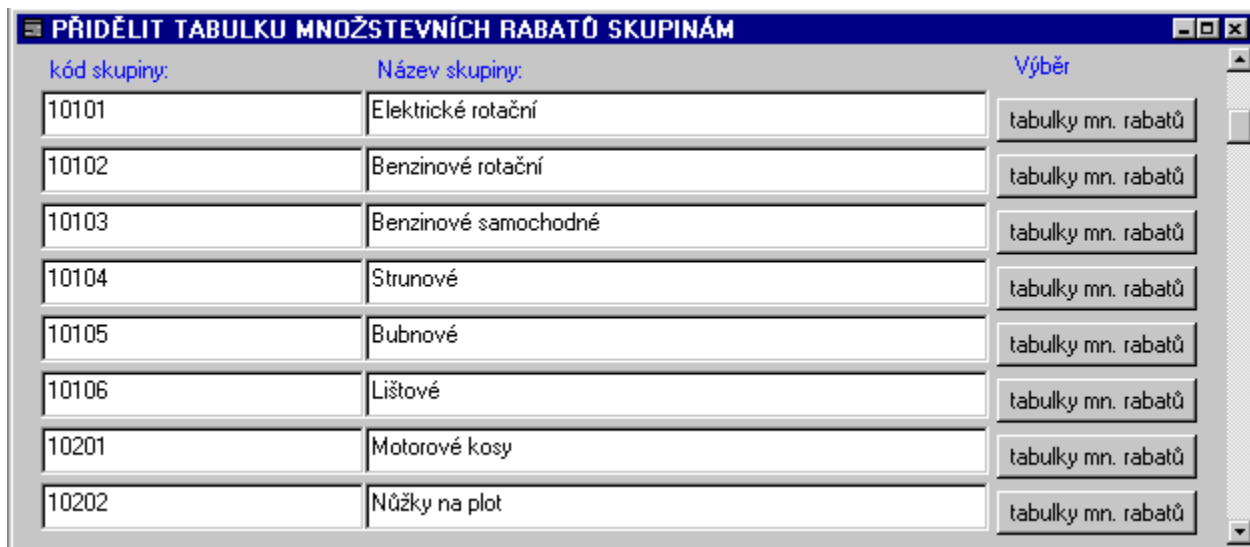
kde:

- **cena za položku celkem** – cena bez DPH.
- **základní cena** – cena za jednotku zboží pro danou dealerskou skupinu bez DPH.
- **index** – rabat pro daný počet jednotek zboží. Po vytvoření tabulek rabatů je třeba tyto přidělit jednotlivým skupinám ceníku. Tabulky rabatů přiděluje pouze finálním podskupinám ceníku (t.j. ty, které již nemají další podskupiny) a to tak, že tabulku rabatů přidělíte vždy jen jednu každé podskupině ceníku.

{button ,AL('NASTAVENI',0,','')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Přidělení tabulky rabatů skupinám ceníku

Pro přidělení tabulky rabatů ke skupině ceníku spusťte postupně příkazy **Nastavení – Tabulky množstevních rabatů – Přidělit skupině**. Objeví se následující okno:



| kód skupiny: | Název skupiny: | Výběr |
|--------------|----------------------|--------------------|
| 10101 | Elektrické rotační | tabulky mn. rabatů |
| 10102 | Benzinové rotační | tabulky mn. rabatů |
| 10103 | Benzinové samochodné | tabulky mn. rabatů |
| 10104 | Strunové | tabulky mn. rabatů |
| 10105 | Bubnové | tabulky mn. rabatů |
| 10106 | Lištové | tabulky mn. rabatů |
| 10201 | Motorové kosy | tabulky mn. rabatů |
| 10202 | Nůžky na plot | tabulky mn. rabatů |

Každé skupině zboží v ceníku můžete přidělit tabulku rabatů. Můžete i v rámci skupiny zboží přidělit individuální rabatovou tabulku – jinou, než která platí pro celou skupinu zboží. Tato individuálně přidělená rabatová tabulka má při výpočtech vyšší prioritu, než ta přidělená pro celou skupinu zboží.

Individuální přidělení tabulky rabatů provedete příkazy **Ceník – Editace karty**, kde ke zvolené položce ceníku přiřadíte tabulku rabatů.

{button ,AL('NASTAVENI',0,',')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Nastavení odesílání pošty prostřednictvím SMTP

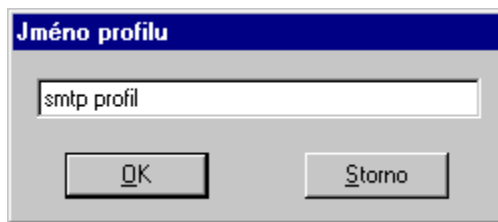
Výchozí předpoklady

Než se rozhodnete posílat poštu prostřednictvím SMTP serveru, ověřte si následující podmínky:

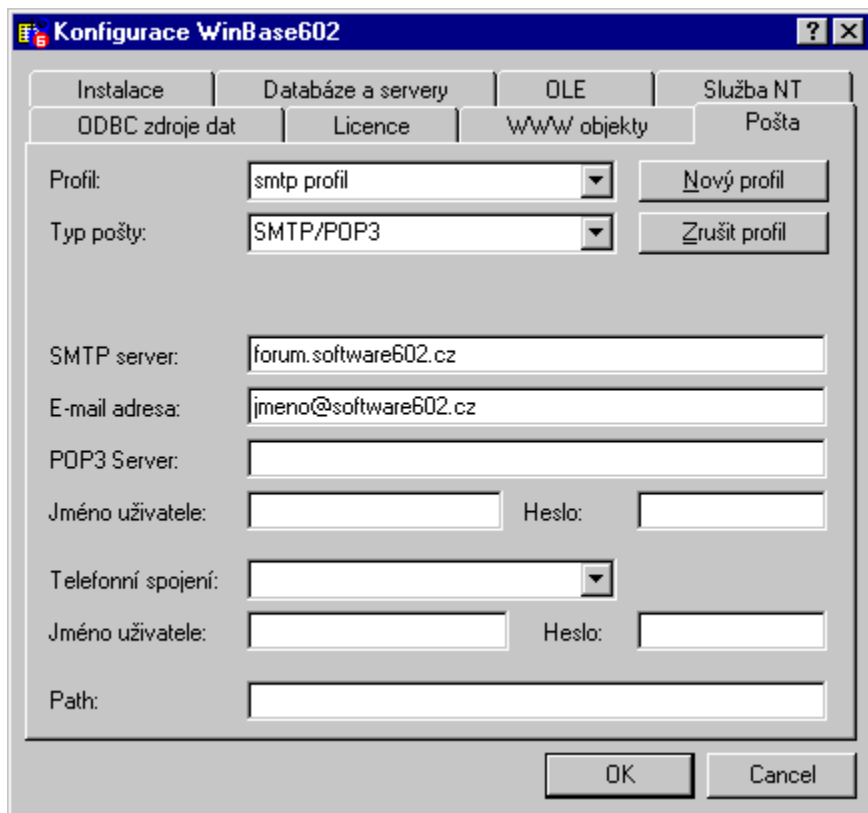
- znáte adresu SMTP serveru
- máte přidělenou e-mailovou adresu.

Nastavení pošty

- Spustíte si program **Konfigurace WinBase602** z nabídky **Start**.
- Na záložce Pošta zvolte Nový profil a zadejte jeho jméno, např.:



- Na záložce **Pošta** zvolte jméno profilu, který jste právě vytvořili a vyberte typ pošty **SMTP/POP3**, poté se objeví další editační pole:



Je nutné zadat následující povinné údaje:

- jméno SMTP serveru, přes který bude WinBase SQL server odesílat poštu z 602E-Shopu
- e-mailovou adresu, která bude součástí odesílané pošty (na tuto adresu lze odpovědět e-mailem)
- název telefonního spojení, pokud se do sítě Internet přihlašujete pomocí vytáčené linky.

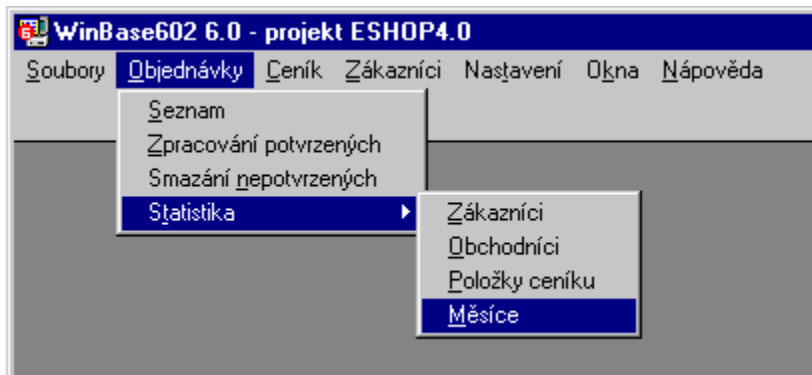
{button ,AL('NASTAVENI',0,'')} [Přehled kapitol o nastavení ...](#)

Objednávky

Postup spuštění nabídky pro práci s objednávkami

Spustíte klienta WinBase602 z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele.

- Otevře se **Řídící panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět následující kroky.
- V řídicím panelu vývojového prostředí si spustíte aplikaci.
- Z hlavního menu spuštěné aplikace spustíte příkaz **Objednávky**. Objeví se následující dialog:



- Podrobnější popis jednotlivých možností naleznete v příslušných podkapitolách.

Úvodem je nutno objasnit používanou terminologii objednávek:

- **Potvrzená** – objednávka je zákazníkem řádně vyplněná a při odeslání potvrzená.
- **Nepotvrzená** – objednávka nebyla zákazníkem před odesláním potvrzena nebo byla potvrzená a ještě před vaším zpracováním byla zákazníkem stornována.
- **Zpracovaná** – jedná se o potvrzenou objednávku, která již prošla úlohou Zpracování potvrzených.
- **Nezpracovaná** – potvrzená objednávka, která čeká na proces zpracování.
- **Stornovaná** – v případě, že potvrzenou objednávku již obchodník zpracuje a zákazník následně ji označí jako stornovanou, vchází opět do procesu zpracování s označením **STORNO**. Je-li zákazníkem potvrzená objednávka označena jako stornovaná ještě před zpracováním, označí se jako nepotvrzená a do procesu zpracování vůbec nevstoupí.

Dále viz:

[Seznam](#)

[Zpracování potvrzených](#)

[Smazání nepotvrzených](#)

[Statistika](#)

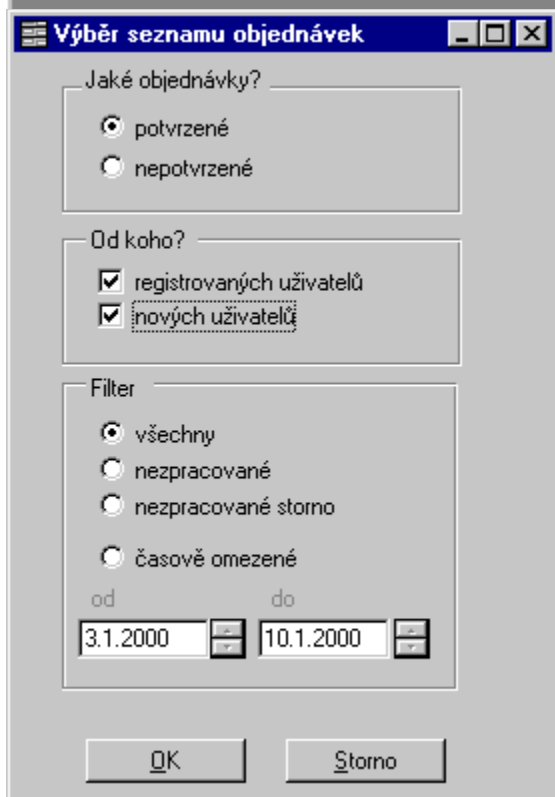
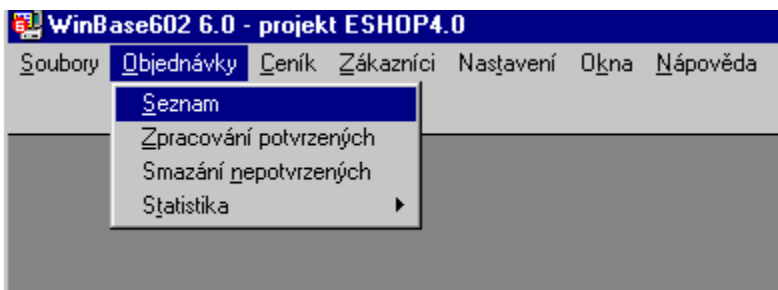
{button ,AL('OBJEDNAVKY',0,'')} [Přehled kapitol o objednávkách ...](#)

Seznam

Postup spuštění nabídky pro práci s objednávkami

Spustíte klienta WinBase602 z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele.

- Otevře se **Řídicí panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět následující kroky.
- V řídicím panelu vývojového prostředí si spustíte aplikaci.
- Z hlavního menu spuštěné aplikace spustíte postupně příkazy **Objednávky – Seznam**. Otevře se následující dialog:



- Zvolte si filtry pro zobrazení seznamu objednávek:

| Seznam objednávek | | | | | | |
|-----------------------|-----------|---------------|-----------|-----------|---------------|------|
| Odběratel | Datum | Objednávka č. | bez DPH | s DPH | Odebrat | Zpět |
| Iisk | Detail | | | | | |
| ? Firma Měšťan | 10.1.2000 | 1001006 | 8 692,20 | 10 590,00 | Josef Zahálka | |
| ? Firma Pišpuntek | 10.1.2000 | 1001004 | 39 672,10 | 48 400,00 | Josef Zahálka | |
| ? Firma Pišpuntek | 10.1.2000 | 1001002 | 425,90 | 519,00 | Josef Zahálka | |
| ? Jirka Kopaničár | 10.1.2000 | 1001005 | 2 884,40 | 3 508,00 | Josef Zahálka | |
| ? Restaurace u Švejka | 7.1.2000 | 0701001 | 7 831,20 | 9 541,00 | Josef Zahálka | |

Tlačítko **Detail** zobrazí podrobnější informace o objednávce a tlačítko **?** zobrazí detailní informace o zákazníkovi.

Po volbě této úlohy se zobrazí formulář pro selekci objednávek. Po provedení výběru se zobrazí vybrané objednávky s možností prohlížení a tisku. Objednávky lze v systému uchovávat i po zpracování libovolně dlouho (např. z důvodů statistik a přehledů), dobu jejich uchování lze nastavit v **Nastavení**.

Nastavení selekce pro výběr objednávek si systém pamatuje a lze tak stejnou kombinaci využít i při příštím vstupu do seznamu objednávek.

Administrátor opět "vidí" veškeré objednávky, tzn. objednávky všech obchodníků – vidí v jakém jsou stadiu zpracování i objednávky od nových zákazníků – zatím nepřidělené obchodníkům.

Obchodníci "vidí" pouze "své" objednávky.

{button ,AL('OBJEDNAVKY',0,','')} [Přehled kapitol o objednávkách...](#)

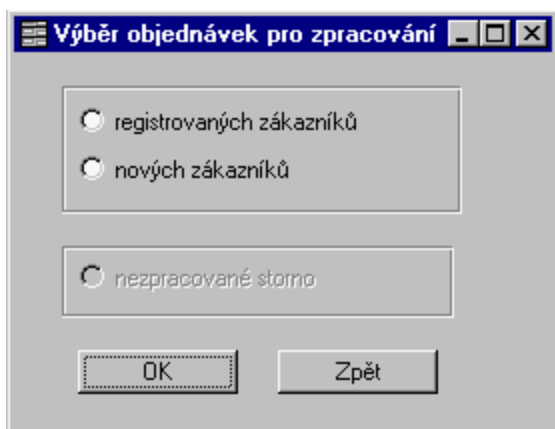
Zpracování potvrzených objednávek

Do zpracování objednávek od **registrovaných** zákazníků vstupují potvrzené nestornované objednávky od registrovaných zákazníků, které ještě neprošly touto operací.

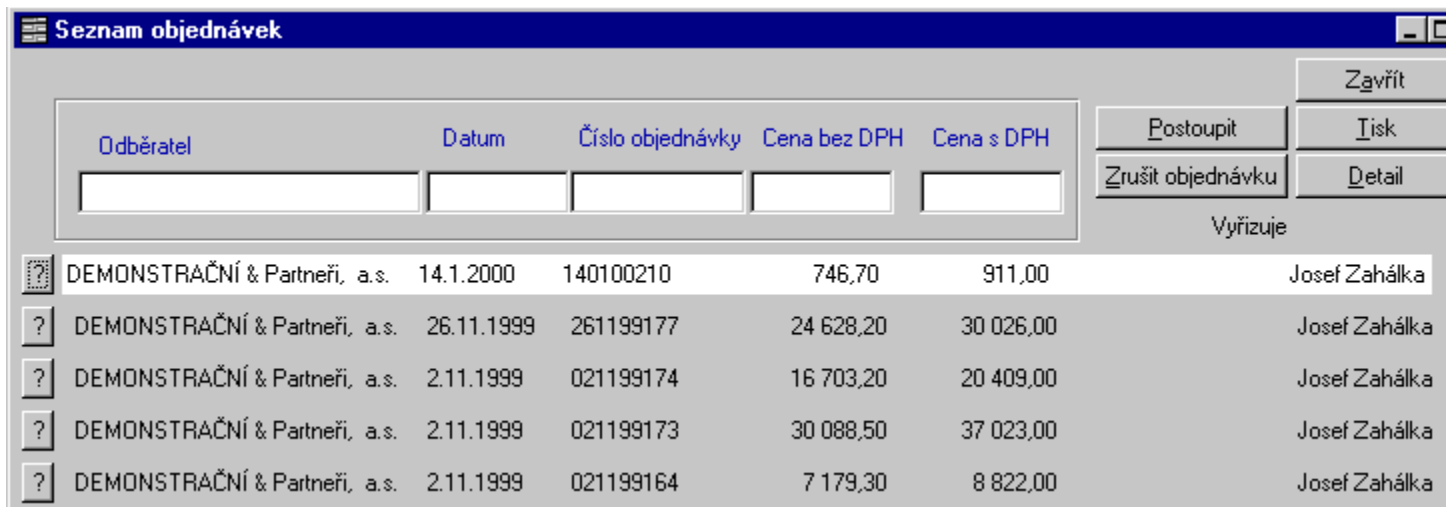
Správce má oprávnění zpracovat i objednávky obchodníků (např. v případě jejich dovolené, nemoci apod.), případně postoupit objednávku jinému obchodníkovi.

Obchodník zpracovává opět pouze své objednávky. V rámci zpracování si může obchodník či správce objednávky vytisknout, případně prodloužit dobu dodání nebo objednávku **zrušit**. Poté, co objednávku označí jako **zpracovanou**, objednávka se již v úloze zpracování příště neobjeví. Zpracovaná objednávka může být již exportována do IS (informačního systému) provozovatele.

Spusťte postupně příkazy **Objednávky – Zpracování potvrzených**. Objeví se následující okno:



Zpracování objednávek od **nových zákazníků** provádí pouze jeden určený obchodník (případně správce). Zde probíhá důležitá selekce, protože mezi seriózními objednávkami zde mohou být různé "pokusy" od anonymních uživatelů Internetu. Zrušíte-li objednávku od nového zákazníka, zruší se i záznam s jeho daty v tabulce OBCHODNI_PARTNERI.



| Odběratel | Datum | Číslo objednávky | Cena bez DPH | Cena s DPH | |
|-------------------------------|------------|------------------|--------------|------------|---------------|
| DEMONSTRAČNÍ & Partneři, a.s. | 14.1.2000 | 140100210 | 746,70 | 911,00 | Josef Zahálka |
| DEMONSTRAČNÍ & Partneři, a.s. | 26.11.1999 | 261199177 | 24 628,20 | 30 026,00 | Josef Zahálka |
| DEMONSTRAČNÍ & Partneři, a.s. | 2.11.1999 | 021199174 | 16 703,20 | 20 409,00 | Josef Zahálka |
| DEMONSTRAČNÍ & Partneři, a.s. | 2.11.1999 | 021199173 | 30 088,50 | 37 023,00 | Josef Zahálka |
| DEMONSTRAČNÍ & Partneři, a.s. | 2.11.1999 | 021199164 | 7 179,30 | 8 822,00 | Josef Zahálka |

Příkaz **Postoupit** předá označenou objednávku ke zpracování jinému obchodníkovi. Pokud chcete přeradit zákazníka (resp. jeho nově vytvářené objednávky) jinému obchodníkovi, musíte použít funkci **Zákazníci**.

Při použití příkazu **Detail** k označené objednávce se objeví následující okno:

Objednávka: 021199174

Datum vystavení: 2.11.1999

Datum dodání: 16.11.1999

Firma: DEMONSTRAČNÍ & Partneři, a.s.

Platba:

Celková hmotnost: 21,00 kg

dopravou prodejce, proforma faktura

Položky

| | číslo | Kód zboží | Název | Cena za MJ | Rabat za MJ | Množství | MJ | celková cena |
|---|-------|-----------|-----------------------|------------|-------------|----------|----|--------------|
| → | 1 | 1D1013 | Pila OM 942 /40 cm +V | 7 918,00 | 0,00 | 2 ks | | 15 836,00 |
| | 2 | 2G005 | Gril ROUND 59068 | 867,20 | 0,00 | 1 ks | | 867,20 |

Poznámka:

Zpracovat

Iisk

Zpět

Celková cena bez DPH: 16 703,20

Dosažená objemová sleva : 0,00

Poštovné (bez DPH): 30,00

Celkem po slevě (bez DPH): 16 703,20

K úhradě vč. DPH 20 409,00

V seznamu vidíte pouze potvrzené objednávky čekající na zpracování (akceptaci) ze strany obchodníků provozovatele. Seznam lze vytisknout, jednotlivé objednávky postoupit či zrušit. Po zobrazení detailu objednávky lze provést vlastní zpracování, popř. provést změnu datum dodání, a objednávku vytisknout. Po provedení zpracování objednávek je můžete vyexportovat do svého IS. Pokud používáte odesílání e-mailů, bude vygenerována automaticky zpráva pro zákazníka s poděkováním a s potvrzením o řádném vyřízení objednávky.

Obsah objednávky, kterou vytvořil zákazník a potvrdil, nelze samozřejmě měnit; objednávku lze zrušit nebo přes Internet provést znovu.

Jak již bylo uvedeno výše, v systému 602E-Shop má objednavající zákazník možnost vystavenou objednávku dodatečně stornovat. Provede-li to ještě dříve, než u provozovatele tato objednávka vstoupí do procesu zpracování, označí se daná objednávka jako **nepotvrzená** a do zpracování vůbec nevstupuje.

Provede-li však storno poté co byla provozovatelem zpracována, označí se jako **stornovaná** a vstupuje do zpracování znovu, tentokrát s již označením **storno**.

Jednotlivé objednávky lze ještě před zpracováním prohlédnout (vytisknout), případně zrušit. Pokud přijde objednávka od nového neregistrovaného zákazníka, zadejte před vlastním zpracováním login, který bude danému zákazníkovi patřit.

{button ,AL('OBJEDNAVKY',0,','')} [Přehled kapitol o objednávkách...](#)

Smazání nepotvrzených objednávek

Pokud zákazník objednávku rozpracuje a z jakýchkoli důvodů neprovede potvrzení, objednávka v systému zůstává až do provedení právě této operace. V seznamu lze nepotvrzené prohlížet či tisknout, případně kontaktovat zákazníka.

Doporučujeme mazat nepotvrzené objednávky s určitým zpožděním, protože mohou v praxi nastat případy, že zákazník objednávku ponechá rozpracovanou a potvrdí ji až po několika dnech.

Nepotvrzené objednávky samozřejmě nevstupují do zpracování a ani se neexportují do IS.

{button ,AL('OBJEDNAVKY',0,'')} [Přehled kapitol o objednávkách...](#)

Statistika

V rámci statistiky má provozovatel možnost třídění objednávek z hledisek:

- zákazníků (obchodních partnerů)
- jednotlivých obchodníků
- položek ceníku
- jednotlivých měsíců za poslední rok.

`{button ,AL('OBJEDNAVKY',0,'')} Přehled kapitol o objednávkách...`

Přístupová práva k systému

Aplikace rozeznává 3 skupiny **rolí**, do kterých se obsazují jednotliví uživatelé:

- **ADMINISTRÁTOR** (správce) – uživatel s absolutními právy k aplikaci i datům.
- **OBCHODNÍCI** – relativně neomezený počet uživatelů s omezenými právy.
- **Internet_user** – uživatelé, kteří přistupují do aplikace prostřednictvím Internetu ze svého browseru.

Administrátor – do této role obsadíte uživatele zodpovědného za provoz systému.

Obchodníci – mají již velmi omezená přístupová práva (tuto roli využijete pouze máte-li síťovou verzi systému 602E-Shop). Je jim umožněna pouze práce s jejich objednávkami. V ostatních pohledech aplikace mají právo pouze číst, nikoli zapisovat.

Internet_user – tohoto uživatele je nutné vytvořit, pokud má být tato aplikace provozována na počítači společně s web serverem. Do této role se obsazuje uživatel **__web**.

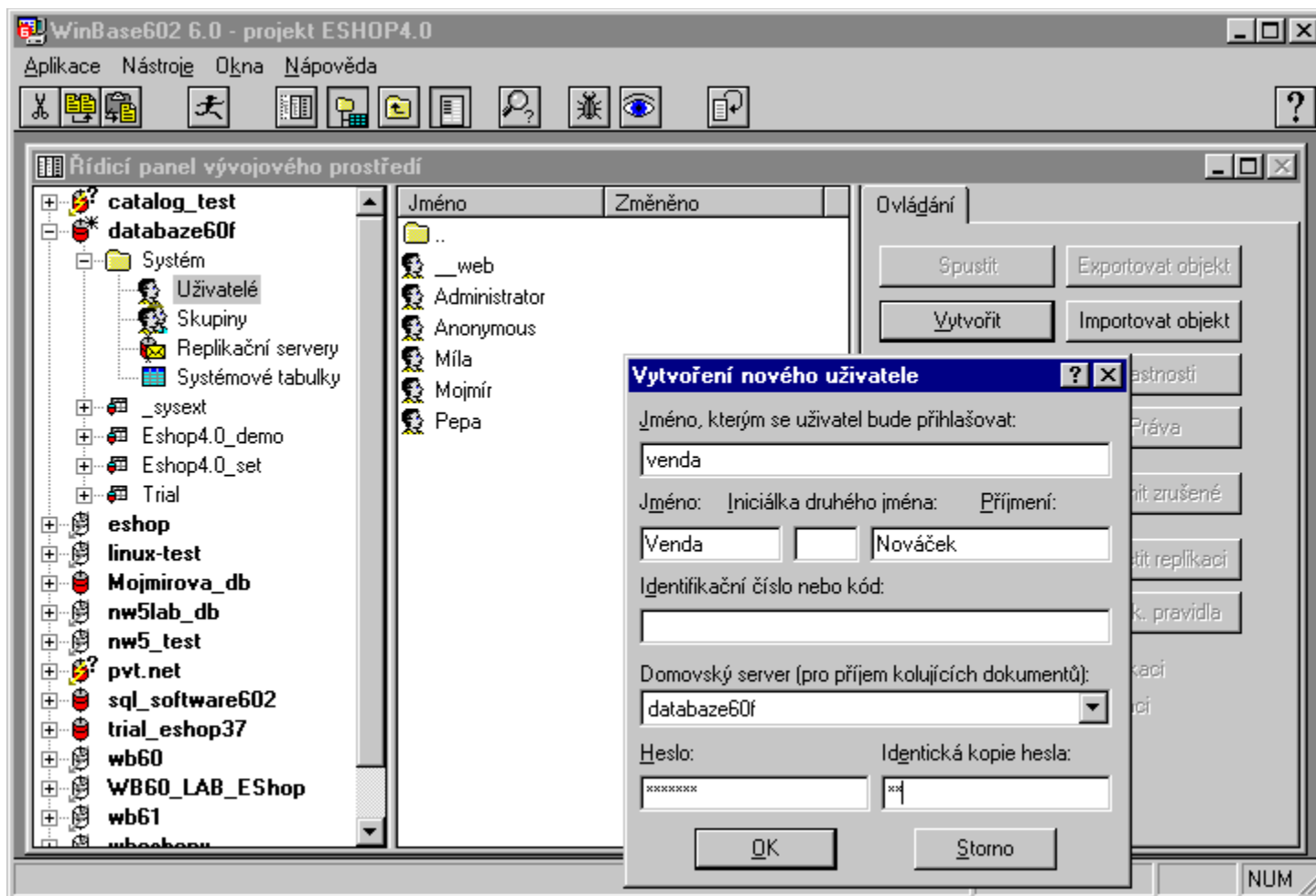
Dříve, než se rozhodnete obsazovat uživatele do rolí, musíte je nejprve založit na SQL server. Promyšlené přiřazení uživatelů do rolí výrazně zvýší bezpečný provoz vaší aplikace na SQL serveru v sítích LAN viz následující popis.

Založení nového uživatele na SQL serveru

DEMO aplikace má v informacích o provozovateli, v seznamu obchodníků, vytvořeny dva obchodníky **Zahálku** (uživatel Pepa) a **Nováčka** (uživatel Venda). Pro vyzkoušení DEMO aplikace provozované na web serveru zaveďte tyto uživatele:

- **pepa** – jméno a příjmení je nepovinné, zadání hesla zamezí zneužití uživatele;
- **venda** – jméno a příjmení je nepovinné, zadání hesla zamezí zneužití uživatele;
- **__web** – zapište jméno, pod kterým se uživatel přihlašuje, dvě podtržítka a "web";
- **administrator** – jméno a příjmení je nepovinné, zadání hesla zamezí zneužití uživatele; po zařazení tohoto uživatele do skupiny **Db_admin** doporučujeme původního uživatele **Anonymous** ze skupiny **Db_admin** vyřadit (po instalaci systému je **Anonymous** jediný vytvořený uživatel a nemá heslo).

Pro vytvoření nového uživatele myší označte **Uživatelé** ve složce **Systém** a použijte tlačítko **Vytvořit**. Objeví se následující okno:



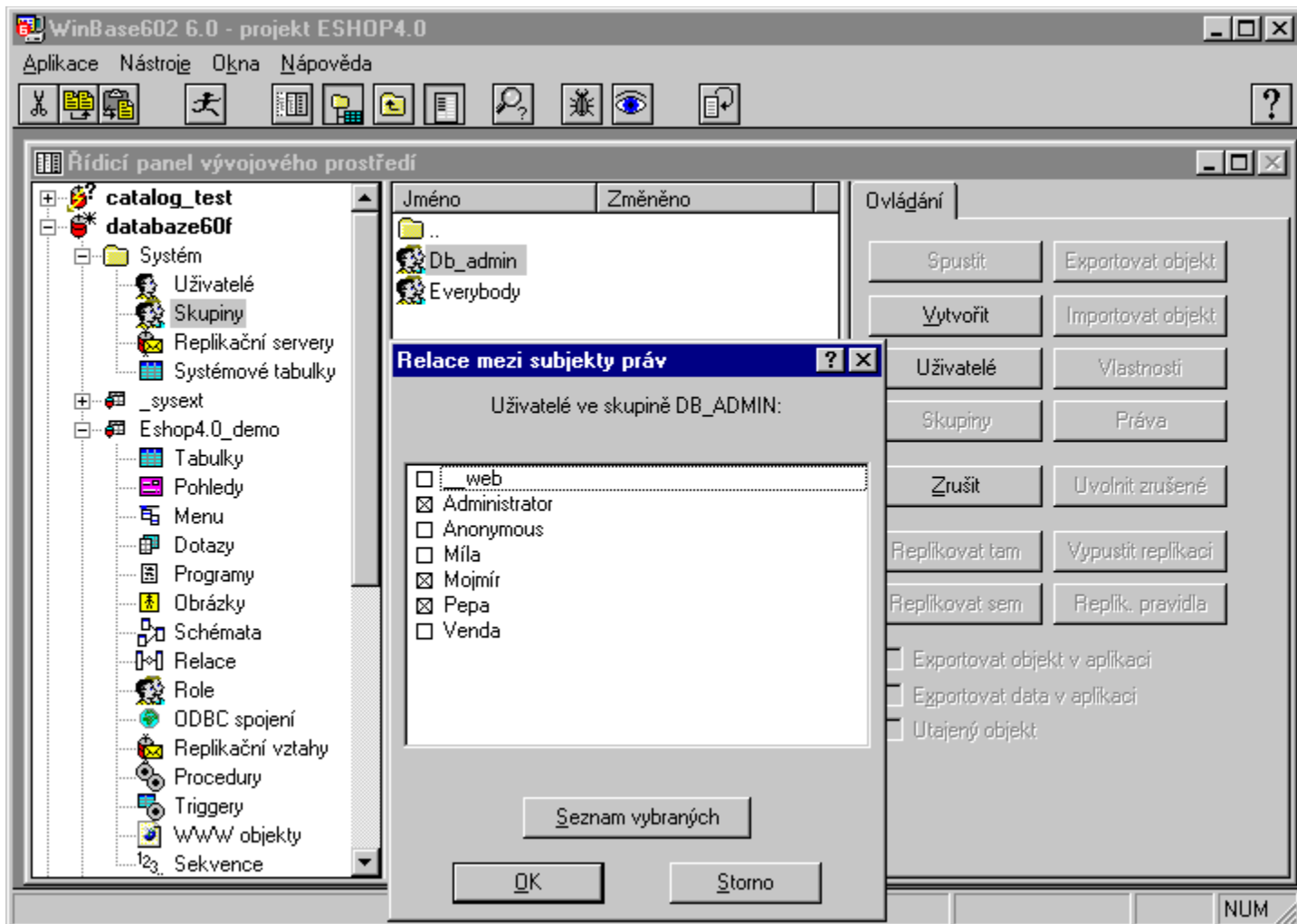
Zařazení uživatelů do skupin na SQL serveru

Zařazení uživatelů do **skupin** umožňuje definovat pro tyto uživatele práva při jejich přihlášení na SQL server:

Db_admin – členové této skupiny mají veškeré práva k objektům a datům uložených na SQL serveru a mohou spravovat uživatele ve skupinách;

Everybody – členové mohou standardně vytvářet nové aplikace, tabulky, uživatele, uživatele a další objekty. Chcete-li zařadit nebo vyřadit uživatele ve skupině, myší označte **Skupiny** ve složce **Systém**, zvolte skupiny

Db_admin nebo **Everybody** a použijte tlačítko **Uživatelé**. Objeví se následující okno:



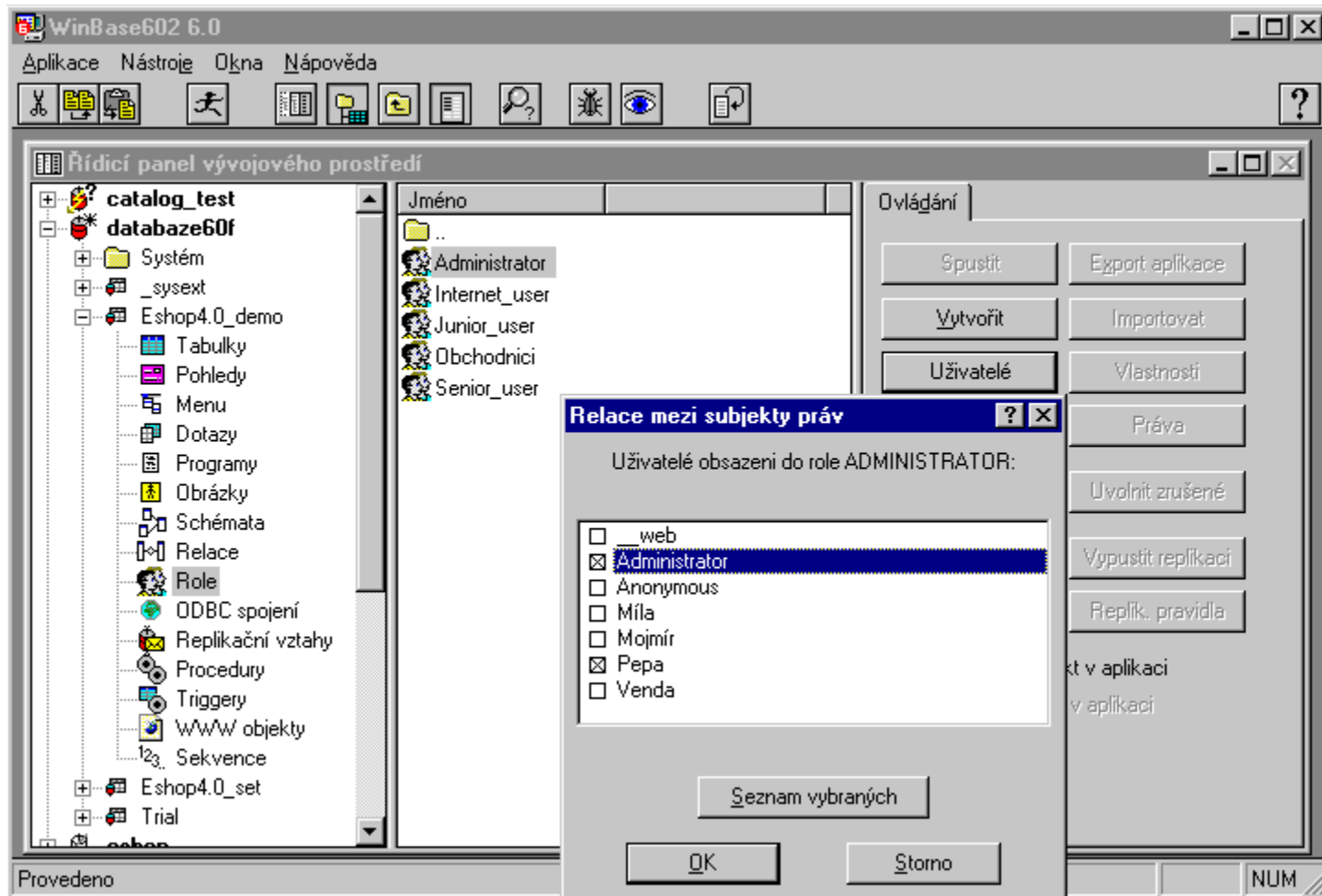
Doporučujeme do skupiny **Db_admin** zařadit pouze uživatele, kterého jste zvolili administrátorem SQL serveru, do skupiny **Everybody** (máte-li síťovou verzi) pak zařadte všechny ostatní uživatele.

Zařazení uživatelů do rolí aplikace 602E-Shop (DEMO nebo START)

Obsazení uživatelů do rolí umožní, aby jednotliví uživatelé mohli pracovat s aplikací 602E-Shop. Podle rozsahu uživatelských práv můžete uživatele přiřadit do těchto skupin:

- Role **Administrator** – členové této skupiny mají veškeré práva k objektům a datům aplikace a mohou spravovat uživatele ve skupinách této aplikace.
- Role **Internet_user** tento uživatel přistupuje do aplikace z Internetu ze svého browseru. Do této role se obsazuje uživatel **__web**.
- Role **Obchodníci** tito uživatelé mohou vyřizovat pouze své objednávky. Mají omezené práva, které jim např. neumožní měnit ceník, manipulovat s objednávkami jiného obchodníka, importovat a exportovat data, zapínat odesílání e-mailů, nastavovat platby přes Expandia banku, a.s. atd.

Zařazení uživatelů do rolí provedte podle toho, zda obchodník má pouze objednávky zpracovávat nebo i aplikaci administrovat. Vlastní zařazení provedte rozevřením kategorií aplikace, kde myší označíte kategorií objektů **Role**. Vyberte si **Roli** (např. **Administrator**) a uživatele do role obsadíte stiskem tlačítka **Uživatelé** a z nabídnutého seznamu vyberete uvažované uživatele:



{button ,AL('UVOD',0,','')} [Přehled úvodních kapitol...](#)

Spuštění aplikace a hlavní menu

Spuštění aplikace pomocí zástupce

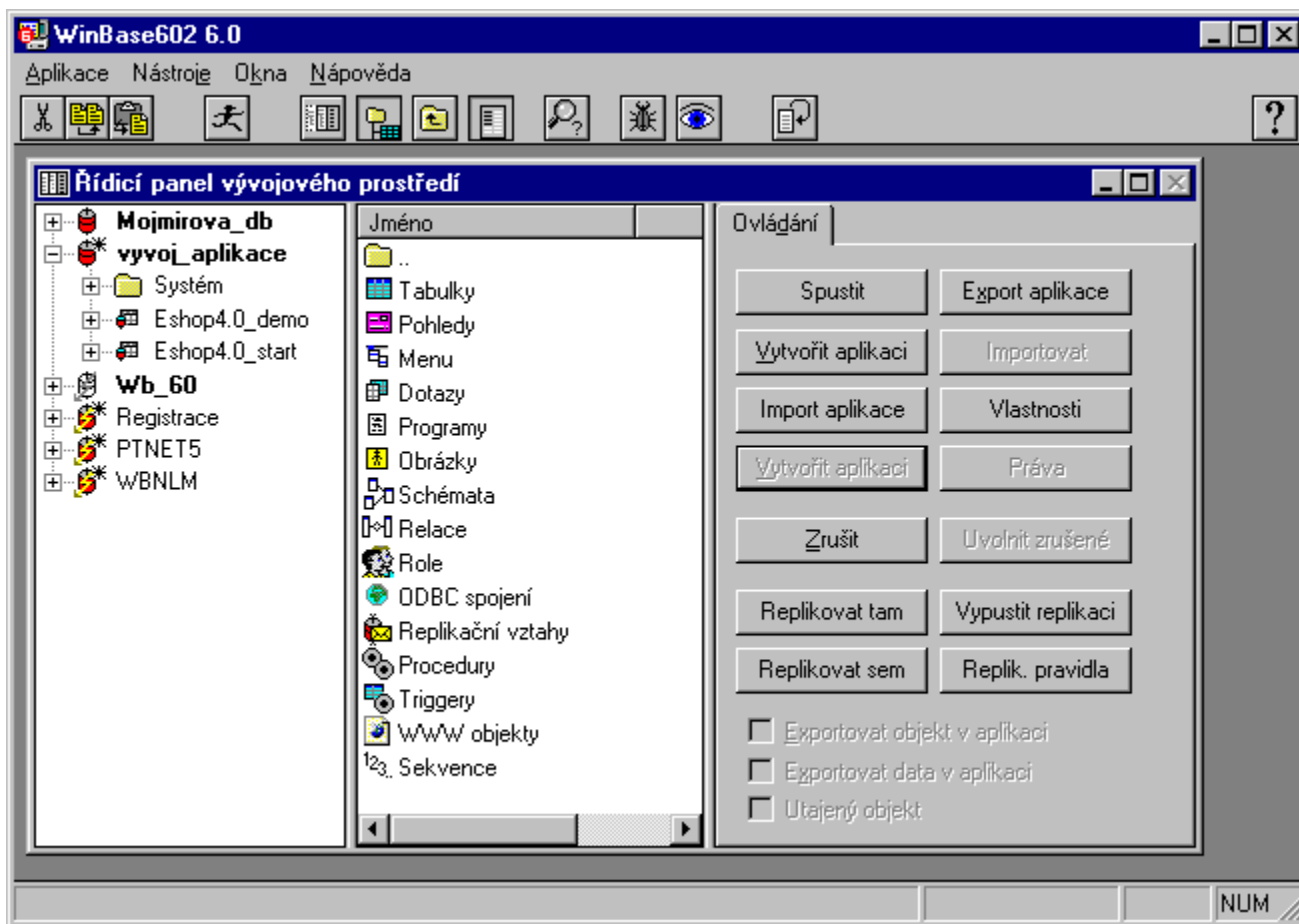
- Spusťte zástupce aplikace z nabídky **Start**. Automaticky se spustí prostředí WinBase602 a aplikace v něm.
- Přihlašte se jménem uživatele.

Při ukončení běhu aplikace se automaticky ukončí i prostředí WinBase602.

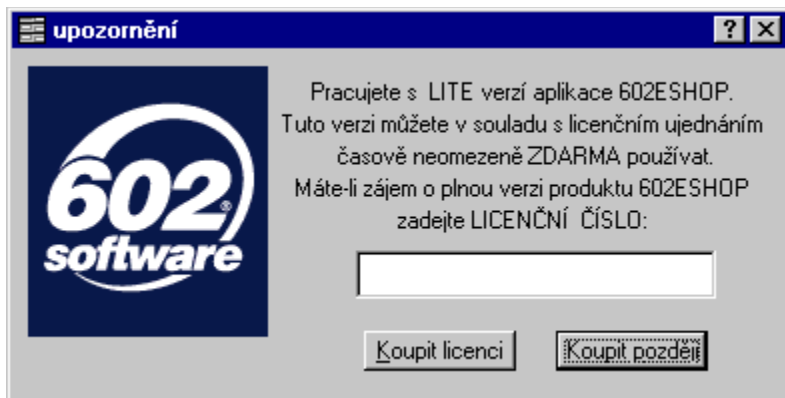
Postup spuštění aplikace v prostředí klienta WinBase602

Spusťte klienta WinBase602 z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele.

- Otevře se **Řídicí panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět další kroky.

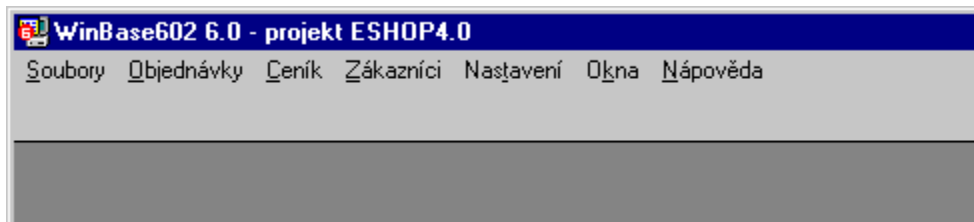


- V řídicím panelu vývojového prostředí označte myší aplikaci, kterou chcete spustit (např. START aplikaci pod jménem **Eshop4.0_start** nebo DEMO aplikaci pod jménem **Eshop4.0_demo**) a na záložce **Ovládání** dejte příkaz **Spustit**. Pokud aplikace 602E-Shop vyžaduje zadání licenčního čísla, objeví se následující okno:



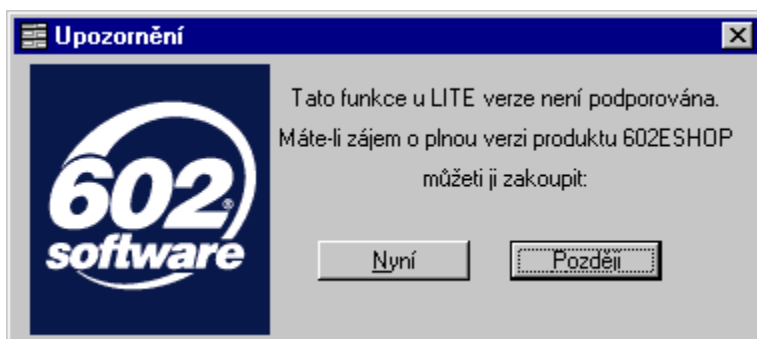
Vložení platného licenčního čísla umožní plnohodnotné využití aplikace 602E-Shop. Písmena zadávejte velká a pak stiskněte tlačítko **Koupit později**. Licenční číslo můžete zadat později, pak stisknete tlačítko **Koupit později**.

- Otevře se okno spuštěné aplikace:



Plná verze produktu

Některé funkce (např. import/export souborů pro informační systém, odesílání e-mailů, platba přes Expandii Banku, a.s. a platební karty) jsou v aplikaci **602E-Shop 4.0** vázány na licenční číslo. Nezadáte-li licenční číslo, bude se u vybraných funkcí objevovat tento dialog:



Pod zadání licenčního čísla při spuštění aplikace získáte plnohodnotný produkt.

Při spuštění aplikace správcem systému probíhají tyto kroky:

- Je-li překročena lhůta udána v nastavení (viz [Nastavení](#)), vypíše se upozornění na neplatnost ceníku.
- Vymažou se staré objednávky (viz [Nastavení](#)).
- V případě 1. spuštění aplikace – založí se default záznamy do tabulek KOD_STRUCTURE, S_TAB_ROUND, S_TYP_UZIV, S_PLATBA, SYS_PAR, SYS_BANKA, INFO_PROVOZOVATEL, DEFAULT_HODNOTY, ZAL_TAB a S_DEAL_SK.
- Zobrazí se hlavní menu aplikace.

Při spuštění aplikace obchodníkem probíhají tyto kroky:

- Obchodníkům se vypíše upozornění o počtu došlých a stornovaných objednávek od posledního spuštění patřících danému uživateli.
- Zobrazí se hlavní menu aplikace.

{button „AL(‘UVOD’,0,‘,’)} [Přehled úvodních kapitol...](#)

Ukončení aplikace

Příkaz **Soubory – Konec** ukončí pouze běh této WinBase aplikace. Ukončení nemá žádný vliv na paralelní příjem objednávek z Internetu.

Příjem objednávek je umožněn jak při spuštění této aplikace (t.j. klienta aplikace 602EShop), tak i v době kdy spuštěna není.

Vkládání objednávek je řízeno přímo 602WinBase SQL Serverem pomocí CGI skriptů a je tedy nezávislé na běhu klienta této aplikace. Máte tedy spuštěn 602WinBase SQL Server a web klienti přistupují přes Internet na zkonfigurovaný WWW server. Web klienti přistupující přes Internet mají k dispozici rozhraní pro prohlížení ceníku, objednávání zboží a prohlížení odeslaných objednávek.

{button ,AL('UVOD',0,'')} [Přehled úvodních kapitol...](#)

První kroky po instalaci systému

Výchozí podmínky

Po provedení kompletní instalace systému (WinBase602 Personální databáze, WinBase602 SQL Server, popř. nastavení Internet serveru) a po provedení importu START aplikace si ověřte, zda jste importovanou aplikaci START pojmenovali podle jména své firmy. V rámci tohoto popisu je použito jako příklad jméno **Alfa**. Postupujete-li nejprve instalací aplikace DEMO, jste pak automaticky při importu aplikace START dotázáni na přepsání stávající aplikace DEMO nebo na zadání nového jména (fyzická jména souborů na CD ROM obou aplikací jsou shodná).

Zkontrolujte si, zda jste založili uživatele pro SQL server s aplikací START resp. DEMO. Pokud ještě neexistují, spusťte klienta **WinBase602** z nabídky **Start**, přihlašte se jako administrátor a založte nové uživatele.

Aplikaci naplněnou svými daty umístějte na Internet až v okamžiku provedení všech následujících bodů. Při pokusu umístit aplikaci na Internet bez řádného naplnění daty může dojít k její nekorektnímu chování.

Také si zkontrolujte, zda jste pro danou aplikaci obsadili podle potřeby uživatele do rolí **Administrator** a **Obchodníci** (popř. **Internet_user**, pokud budete aplikaci provozovat na vlastním WWW serveru).

Dříve, než přistoupíte k naplnění ceníku, je nezbytné nastavit prostředí systému (default hodnoty a strukturu ceníku – skupiny ceníku), což umožní správné vložení jednotlivých položek ceníku ručně popř. importem z externího souboru. Část tabulek lze naplnit importy z vašich databází, část je nutno nastavit ručně. Popis importů naleznete v samostatné kapitole, zde se dovíte chronologii kroků při naplnění tabulek daty.

Z výše uvedených důvodů před naplněním resp. importem ceníku a případně zákazníků provedte nejprve kroky 1 až 12.

- 1. Základní nastavení** – Po importu aplikace budete mít v tabulkách základního nastavení nastaveny default parametry. Ty přepište dle svých potřeb konfigurace. Spusťte příkaz:
Nastavení – [Základní nastavení](#)
- 2. Údaje o provozovateli** – Zadejte identifikační údaje o vaší firmě a vytvořte seznam obchodníků příkazem:
Nastavení – [O provozovateli](#)
- 3. Nastavení parametrů tisku** – Zkontrolujte a případně upravte parametry tisku a tiskárny. K tomu jsou určeny příkazy:
Nastavení – [Zvolit tiskárnu](#)
Nastavení – [Parametry tisku](#)
- 4. Skupiny DPH** – Je nutné založit alespoň jednu skupinu DPH.
Nastavení – [Číselníky](#) – [Skupiny DPH](#)
- 5. Způsob platby** – Chcete-li používat elektronické platby, nastavte:
Nastavení – [Parametry elektronické platby](#)
Je nutné založit alespoň jeden způsob platby:
Nastavení – [Číselníky](#) – [Způsob platby](#)
- 6. Dealerské skupiny** – Je nutné založit alespoň jednu dealerskou skupinu (jako první ponechte dealerskou skupinu "Koncový zákazník"):
Nastavení – [Číselníky](#) – [Dealerské skupiny](#)
- 7. Výrobci** – Pokud používáte funkci **Výrobci** (na záložce **Základní**, která je v **Nastavení** – [Základní nastavení](#)), pak specifikujete tyto výrobce příkazem:
Nastavení – [Číselníky](#) – [Výrobci](#)
- 8. Jednotka** – Založte alespoň jednu jednotku, např. název=ks a kód=ks. Jednotky nastavíte v dialogu otevřeném pomocí následující sekvence příkazů:
Nastavení – [Číselníky](#) – [Jednotka](#)
- 9. Objemové slevy** – Pokud nehodláte využít možnosti systému nabízet objemové slevy, tabulku vůbec nezakládejte. Objemové slevy nebudou na Internetu prezentovány. Pokud slevy hodláte nabízet, proveďte následující příkazy
Nastavení – [Číselníky](#) – [Objemové slevy](#)
- 10. Množstevní rabaty** – Pokud nepoužíváte slevy zákazníkům na základě množstevních rabatů, nevyplňujte tabulky. Jinak nejdříve proveďte naplnění alespoň jedné tabulky:
Nastavení – [Tabulky množstevních rabatů](#) – [Editovat](#)

11. Default hodnoty Po naplnění všech potřebných číselníků zadejte pro každý z nich defaultní položku:

[Nastavení – Default hodnoty](#)

12. Struktura skupin ceníku – Postupujte důsledně dle manuálu. Nejdříve spusťte:

[Ceník – Skupiny – Struktura skupin – Struktura/kód](#)

Po definici struktury skupin ceníku (a také po každé změně) postupně spusťte:

[Ceník – Skupiny – Struktura skupin – Editace skupin](#)

Jsou-li vytvořeny skupiny ceníku, můžete přidělit tabulky množstevních rabatů jednotlivým skupinám ceníku:

[Nastavení – Tabulky množstevních rabatů – Přidělit skupině](#)

13. Import ceníku resp. zákazníků – Naplnit ceník můžete dvěma způsoby: importovat data z externího souboru (např. IS) nebo založit položky ceníku ručně funkcí [Ceník – Založení nových položek](#). Podobně můžete vytvořit databázi zákazníků: importovat data z externího souboru (např. IS), založit zákazníky ručně funkcí [Přidat](#) po spuštění [Zákazníci](#) z menu nebo nechat zákazníky vyplnit první objednávkou, z které se tyto údaje přebírají do systému.

Následující postup platí pro případ importu údajů z externích souborů IS (s výjimkou ABRA GOLD a ECO21, kde jsou již hodnoty nastavené):

Nejdříve musíte vytvořit tzv. "popis" importu (pravidla přenosu) v prostředí WinBase602 (popis importů tvoří samostatnou část této příručky). Popis pro [Import ceníku](#) je uložen v programu **PRECENIK** a popis pro [Import zákazníků](#) je uložen v programu **PREPARTNER**.

Oba programy naleznete v kategorii "Programy" v okně "Řídící panel vývojového prostředí". Při dalších importech ceníku a zákazníků se používá přizpůsobený formát importu uložený v obou programech. Samotný import proveďte:

[Soubory – Import](#) (v následujícím dialogu zvolte import ceníku resp. import zákazníků)

14. Zařazení a editace importovaných položek ceníku do skupin zboží – Po provedení importu ceníku máte v tabulkách pouze základní údaje o zboží (kód, název, cena, ...). Součástí importu mohou být i skupiny zboží.

Pokud nejsou importovány skupiny zboží, je potřeba provést zařazení jednotlivých importovaných položek ceníku do již vytvořených skupin zboží:

[Ceník – Skupiny – Zařazení do skupin](#)

Po jejich zařazení do skupin je třeba provést ještě editaci doplňkových údajů ke každé položce:

[Ceník – Editace karty](#)

15. Kontrola správného nastavení a naplnění daty aplikace – Aplikaci jste zprovozнили podle předchozích kroků a nyní si můžete zkontrolovat, že jsou ve všech pohledech uvedeny správné údaje a aplikace se chová korektně. Zejména si prohlédněte následující pohledy:

[Ceník – Editace karty](#) – Ověřte si, zda se vám správně zobrazují položky ceníku a zda tyto položky jsou správně zařazeny do jednotlivých skupin ceníku.

[Ceník – Skupiny – Zařazení do skupin](#) – Zde si ověříte, zda nezbyla ceníková položka, která by zůstala nezařazená do některé ze skupin ceníku.

[Soubory – Databáze – Testy – Relace](#) – Testy prověří správnost dat v tabulkách a tak je možno odhalit hrubé chyby v datech. Aplikaci byste měli umístit na Internet pouze v případě, že tyto testy proběhly bez chyb.

Pokud si s opravou chyb nejste schopni poradit, je vhodným řešením opětovné naplnění prázdné aplikace (tj. aplikace START) znovu a to počínaje jejím novým importem z CD ROM.

{button ,AL('UVOD',0,','')} [Přehled úvodních kapitol...](#)

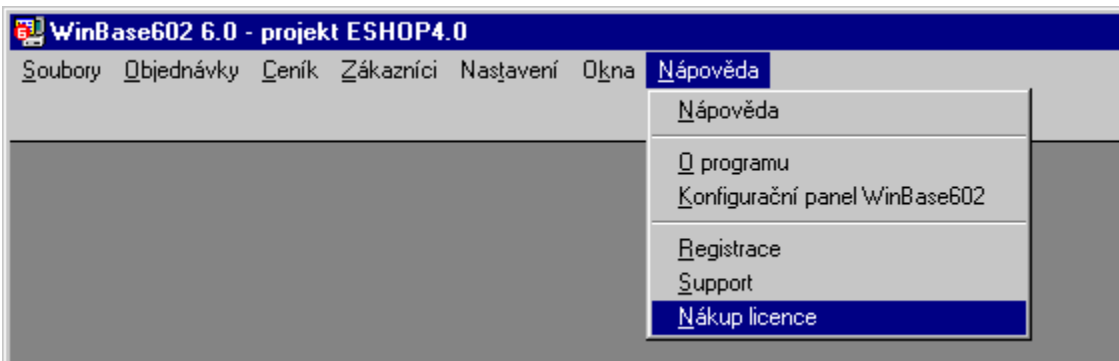
Okna

Funkce umožní uspořádat okna na monitoru – mozaika nebo kaskáda. Použijte příkaz **Okna** z horní nabídky spuštěné aplikace.

{button ,AL('UVOD',0,','')} [Přehled úvodních kapitol...](#)

Nápověda

Z hlavního menu spuštěné aplikace proveďte příkaz **Nápověda**. Objeví se následující podnabídka s upřesněním typu nápovědy:



- **Nápověda** – Zobrazí nápovědu k programu 602E-Shop, která je implicitně umístěna ve stejném adresáři jako systém WinBase602 na vašem počítači.
- **O programu** – Zobrazí informaci o verzi a datumu vytvoření aplikace 602E-Shop a prostředí, na kterém běží WinBase602 SQL Server. Tyto informace používejte při komunikaci s hotline firmy Software602, a.s.
- **Konfigurační panel WinBase602** – Konfigurační panel umožňuje ovládat a spravovat WinBase602 SQL Server na platformě Windows 95/98/NT.
Lze provádět tato nastavení: ODBC zdroje dat, zadání licencí SQL serveru a Add-on licencí pro připojení více klientů, použití WWW objektů, nastavení pošty pro odesílání e-mailů a pro replikování přes SMTP/POP3 server, odinstalovat klienta WinBase602, registrovat nebo odregistrovat a zrušit databáze a servery, aktivovat OLE objekty a spouštět SQL server jako službu na Windows NT.
- **Registrace** – Dojde ke spuštění Microsoft Internet Exploreru v samostatném okně na adrese <http://www.software602.cz/registrace/>. Zde si můžete zaregistrovat produkty Software602, a.s.
- **Support** – Dojde ke spuštění Microsoft Internet Exploreru v samostatném okně na adrese <http://www.software602.cz/produkty/eshop/eshop.htm>, což je stránka aplikace 602E-Shop.
- **Nákup licence** – Dojde ke spuštění Microsoft Internet Exploreru v samostatném okně na adrese <http://www.software602.cz/eshop/>. Na této stránce si můžete koupit licenci pro 602E-Shop nebo Add-on licence pro síťový přístup klientů WinBase602 k SQL serveru.

{button ,AL('UVOD',0,'')} [Přehled úvodních kapitol...](#)

Zákazníci

Databázi zákazníků lze naplnit následujícími způsoby:

- **Importem z vaší databáze** – následně provést v aplikaci doplnění některých chybějících údajů, přidělit všem login a heslo. Zákazníky upozorníte na možnost objednávek přes Internet a sdělíte jim přihlašovací login a heslo. Noví zákazníci se již budou přihlašovat přes Internet a rozšiřovat databázi klientů sami.
- **Postupně** – neprovádějte import a oznamte zákazníkům zahájení prodeje přes Internet. Zákazníci v rámci první objednávky sami zadají své údaje a zvolí heslo. U každého z nich pak rozhodnete o zaregistrování – zadáte mu unikátní login (unikátnost hlídá systém), doplníte případné chybějící údaje a sdělíte klientovi login.
- **Ručně** – sami vkládáte každého zákazníka ručně a vyplňujete jeho údaje.

Pro editaci resp. vkládání zákazníků použijte příkaz **Zákazníci**. Objeví se dotaz na způsob zobrazení a pak uvidíte následující okno:

Kód : 000101/0001 Skupina : Koncový zákazník Datum zápisu: 21.12.1999 Typ : Soukromá osoba

Název

→ Běda Trávníček
Daniela Horská
DEMONSTRAČNÍ & Partneři, a.s.
Dům nábytku Holešov
Hospoda na růžku
Hotel U zelené žáby
Jirka Domeček
Josef Dokoupil
Kulturní dům Žabovřesky
Miroslav Posvátný
Pepa Nosek
Restaurace u Švejka
Velkoobchod nábytkem Olomouc
Velkoobchod s nábytkem Brno

Běda Trávníček

adresa telefon+fax mail+internet bankovní spojení obchodník

Ulice: Záhonek vlevo 1
PSČ: 100 00 Město: Na předměstí
Země: ČR

Poznámka

OK Storno Odebrat Přidat Seznam objednávek Tisk štítku Tisk seznamu

Tak jako u ceníku i databáze zákazníků se předpokládá tvorba a aktualizace dat importem z IS, ale i zde je možnost provádění úprav či zadávání nových zákazníků ve WinBase602. Jedná se především o editaci údajů nutných pro chod aplikace, ale nevyskytujících se v databázi IS – heslo, login, internetová adresa, e-mail apod.

V této části aplikace je také možno změnit přiděleného obchodníka. Důležité je zařazení zákazníka do skupiny. Jednak jsou to dealerské skupiny, což je zařazení z pohledu cen – zda má zákazník koncové ceny, dealerské, distributorské apod. Druhé třídění je pomocné, např. na soukromé osoby, fyzické osoby, právnické osoby atd. Nastavení těchto skupin viz modul [Nastavení](#) .

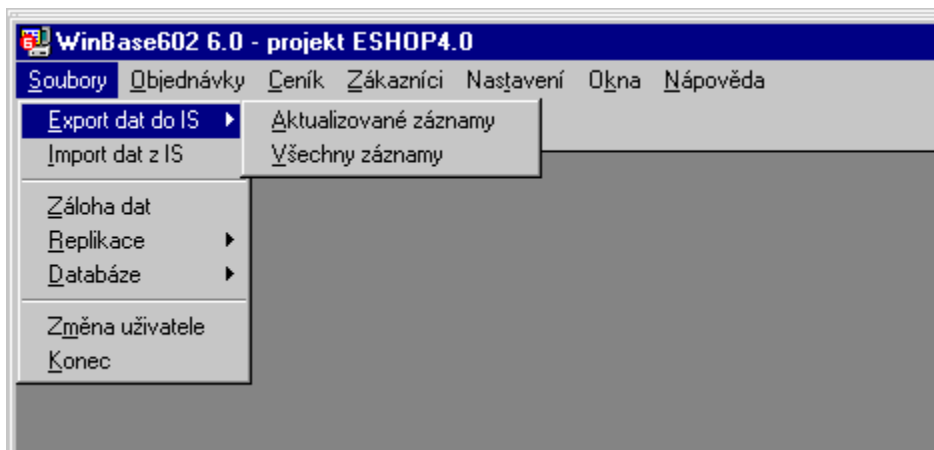
{button ,AL('CENIK;NASTAVENI;OBJEDNAVKY;SOUBORY;UVOD',0,','')} [Přehled všech dalších kapitol...](#)

Soubory

Postup spuštění nabídky pro práci se soubory

Spustěte klienta WinBase602 z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele.

- Otevře se **Řídicí panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět následující kroky.
- V řídicím panelu vývojového prostředí spustěte aplikaci.
- Z hlavního menu spuštěné aplikace spustěte příkaz **Soubory**. Objeví se následující dialog:



- Podrobnější popis jednotlivých možností naleznete v příslušných podkapitolách.

Dále viz:

[Export do souboru](#)

[Import ceníku](#)

[Import zákazníků](#)

[Záloha dat](#)

[Replikace](#)

[Databáze](#)

[Změna uživatele](#)

[Konec](#)

{button ,AL('SOUBORY',0,',')} [Přehled kapitol o souborech ...](#)

Export do souboru

Upozornění: U LITE verze není tato funkce povolena! U IS ABRA GOLD a ECO 21 jsou již exporty nastavené a do nastavení **nezasahujte!**

Exportují se **Objednávky** a **Zákazníci**. Data z tabulky **Ceník** se neexportují.

Při exportu objednávek či zákazníků máte možnost exportovat všechny záznamy nebo pouze aktualizované od posledního exportu.

Při exportu objednávek se tak vyexportují pouze nové potvrzené a zpracované objednávky, které dosud nebyly exportovány.

Při exportu zákazníků se tak vyexportují pouze noví zákazníci, kteří dosud nebyly exportováni nebo změněné záznamy u již založených a exportovaných.

Pro nastavení pravidel exportů (odkud, kam, názvy a délky polí, kódování češtiny) je třeba provést modifikaci předem připravených programů:

- **EXOBJH** – export hlaviček objednávek (při exportu objednávek se přenáší 3 soubory)
- **EXOBJP** – export položek objednávek
- **EXPARTNER** – export zákazníků.

Při exportu objednávek se vytvářejí dva soubory podle nastavení programů **EXOBJH** a **EXOBJP**. Dále je uvedena vzorová úprava pouze programu **EXOBJH**; program **EXOBJP** upravte obdobně.

Detailní popis struktury tabulek a exportovaných položek najdete v tabulce **Export.xls**, která je uložena na instalačním CD ROM v adresáři **Dokumentace – EShop – Dodatky**.

Postup při modifikaci exportu (do souboru EXOBJH)

Spustíte klienta WinBase602 z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele. Otevře se **Řídicí panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět následující kroky.

- V řídicím panelu vývojového prostředí v kategorii **Programy** dejte kurzor na program **EXOBJH** a použijte volbu **MODIFIKOVAT**. Objeví se následující dialog:

Nastavení importu, exportu nebo přenosu dat EXOBJH [?] [X]

1. Odkud vzít data pro přenos:
 [Odpověď na dotaz] [Pdexobjh]

2. Kam zapisovat přenášená data: D:\pom\OBJ_HEAD.txt
 [Text srovnaný do sloupců] [Vybrat soubor]

3. Detailní popis přenosu jednotlivých hodnot:
 [Vytvořit popis] [Vymazat popis] [Textový formát]

| | Vzít hodnotu | Zapsat do sloupce č. | Délka [.des. míst] |
|---|--------------|----------------------|--------------------|
| → | id_dobj | 1 | 12 |
| | id_org | 2 | 12 |
| | ico | 3 | 13 |
| | cis_eob | 4 | 16 |
| | datum | 5 | 11 |
| | datum_d | 6 | 11 |
| | doprav | 7 | 21 |
| | potvrzena | 8 | 10 |
| | storno_dat | 9 | 11 |
| | storno | 10 | 7 |

4. Přenášet pouze záznamy splňující podmínku: []

[Kontrola popisu] [Přenést data] [Uložit popis] [Zavřít] [Nápověda]

- **Odkud vzít data pro přenos** – tyto údaje jsou již nastaveny a v žádném případě je **neměňte**.
- **Kam zapisovat přenášená data** – nastavte formát, název a umístění souboru, včetně kódování češtiny.
- Adresář pro umístění souborů si zvolte s ohledem na zamýšlené propojení s vaším IS. Stejný adresář nastavíte i na záložce **Adresáře** v okně **Nastavení – Základní nastavení**. Při pozdější změně umístění či kódování postačí změnu udělat již jen v aplikaci

Vytvoření popisu přenosu dat – existují dvě možnosti vytvoření popisu:

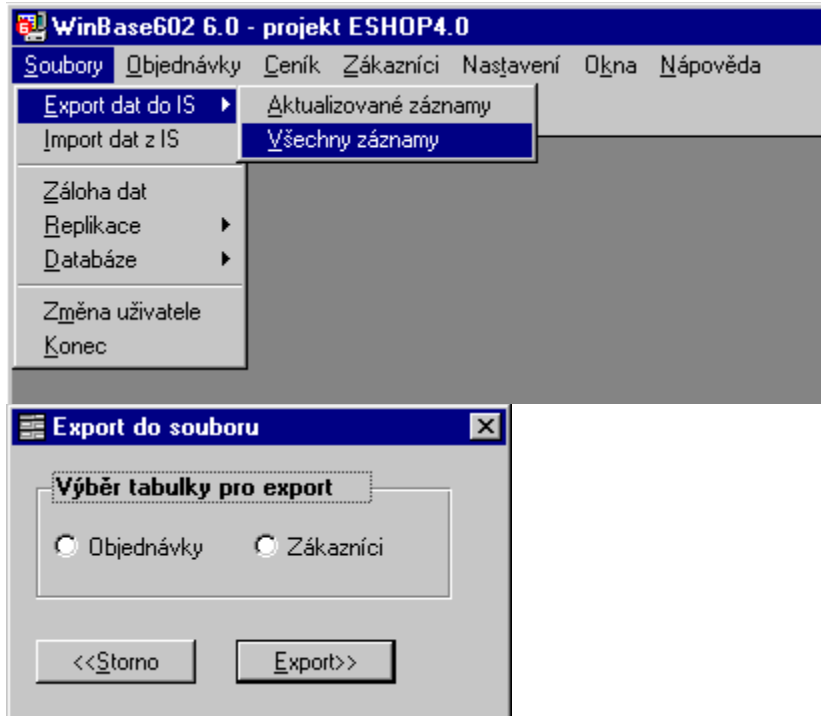
- Neexistuje cílový soubor a bude automaticky vytvořen, v tom případě bude vyexportovaný soubor duplikátem souboru ve WinBase602, pouze v jiném formátu. Popis se po stisku **Vytvořit popis** vytvoří automaticky, pole v novém souboru mají stejné názvy, typy i délky.
- Již existuje soubor v požadovaném formátu, má jiné názvy i typy polí. V tom případě popis vytváříte sami, položku po položce. Postup je popsán u příkladu importu ceníku (viz dále).

Uložení popisu – nezapisujte podmínky přenosu, neprovádějte přenos dat, popis uložte pod stejným názvem a ukončete modifikaci tlačítkem **Zavřít**.

Tímto postupem si nastavte veškeré exporty. Pokud nepoužíváte přenosy přes ODBC je nutno počítat s tím, že přenosy jsou dávkové, tzn., že při každém exportu se soubor vytváří a přepisuje předchozí.

Postup exportu dat z aplikace 602E-Shop

Máte-li nastaveny pravidla exportů, můžete nyní z běžící aplikace 602E-Shop spustit samotný export. Spusťte postupně příkazy **Soubory – Export dat do IS** a pak se objeví následující okno s výběrem tabulky:



{button ,AL('SOUBORY',0,',';')} [Přehled kapitol o souborech ...](#)

Import ceníku

Při importu ceníku probíhají dva kroky:

- Dávkový přenos celé databáze dat ze zdrojového souboru do pomocné tabulky *CENIK_UPD*;
- Přenos dat po jednotlivých položkách z *CENIK_UPD* do tabulky *CENIK* používané v aplikaci. Před prvním použitím funkce **Soubory – Import dat z IS** z běžící aplikace 602E-Shop je nejprve nutné modifikovat program **Precenik**, který popisuje samotný průběh importu viz popis níže. LITE verze aplikace 602E-Shop (dosud jste nezadali licenční číslo) umožňuje pouze jeden import ceníku. Při napojení 602E-Shop s IS ABRA GOLD a ECO21 je již program **Precenik** nastaven; toto nastavení již neměňte.

Struktura souboru pro import ceníku

Pro import ceníku jsou dvě možnosti volby klíče:

- Máte-li ve zdrojovém souboru s ceníkem unikátní ID položky, lze jej využít jako identifikačního klíče mezi ceníkem v IS a ceníkem v 602EShop.
- Druhou možností je nastavení **kódu zboží** jako klíče – musí však být unikátní. V tomto případě zaškrtněte volbu v aplikaci v zákl. nastavení.

Defaultně je nastaven jako klíč **Kód zboží**.

Pro system **ABRA GOLD** je v klíčem **ID záznamu**.

Pro system **ECO 21** je klíčem **Kód zboží**.

Detailní popis struktury tabulek a importovaných položek najdete v tabulce **Import_cenik.xls**, která je uložena na instalačním CD ROM v adresáři **Dokumentace – EShop – Dodatky**.

Příklad jak může vypadat TXT soubor, z kterého budete data importovat do tabulky **cenik_imp**:

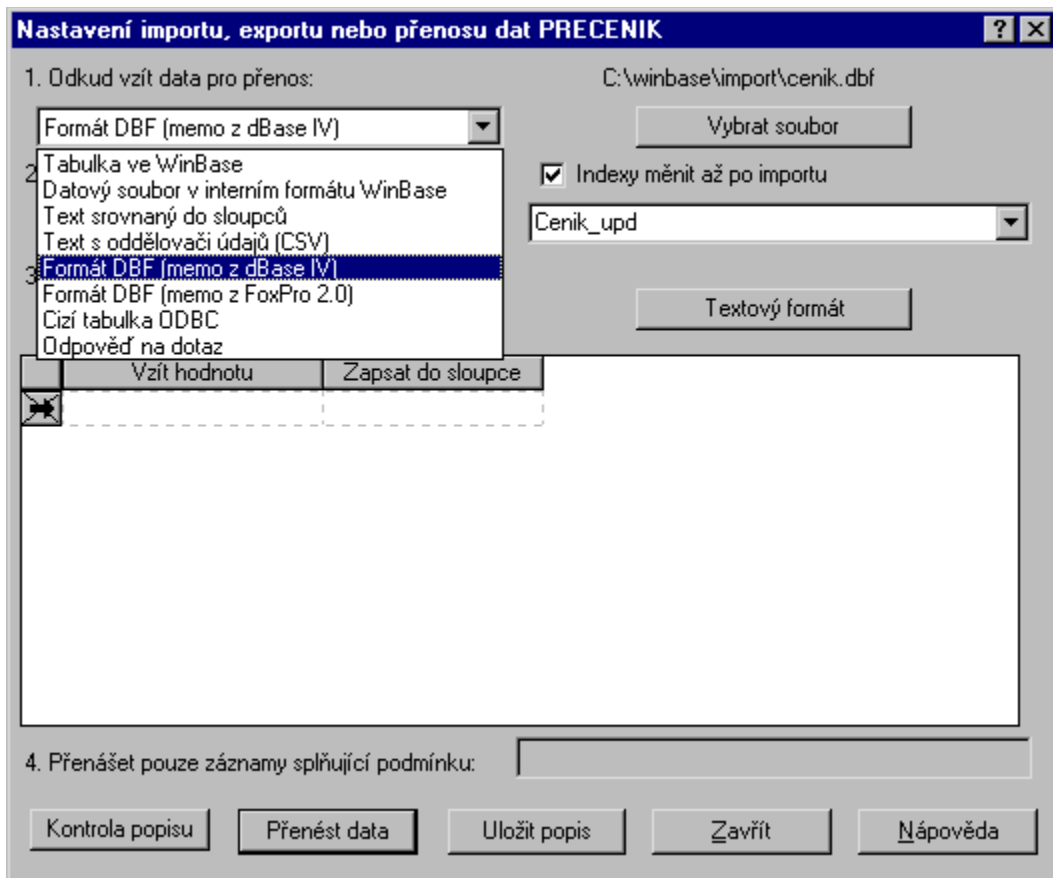
```
id_cenik nazev_zbozi min_cena kod_zbozi
7740 židle čalouněná 550.00 341 120
7741 židle čalouněná 555.00 341 120
7742 židle čalouněná 550.00 341 120
```

První řádek importovaného souboru obsahuje přesný název atributů. Na ostatních jsou příslušná data. Řádek je ukončen znakem "konec odstavce" – **Enter**. Je také možné použít jiné druhy oddělovačů, jako např. znak středník apod.

Zvolíte-li jiný podporovaný typ formátu importovaného souboru (CSV formát, formát dBase IV, FoxPro 2) výše uvedené zásady platí i pro ně. Během importu do **cenik_imp** program zkontroluje (přes **kód zboží**) existenci odpovídajícího záznamu v tabulce **cenik** a provede eventuální korekci (smaže sirotky nebo vytvoří nový záznam).

Příklad importu dat do ceníku, která jsou v MS Excelu

- Mějme výchozí data ve formátu XLS. Ten ale WinBase602 přímo nepodporuje.
- Zvolte proto volbu **Soubor/Ulož jako** a typ ukládaného souboru zvolte **DBF** a dejte **Uložit**.
- Přejděte do **Řídicího panelu vývojového prostředí** WinBase602.
- Klikněte na aplikaci, do které chcete importovat ceník.
- Klikněte na **Programy**.
- Klikněte na program **Precenik**.
- Klikněte na tlačítko **Modifikovat**.
- Na prvním řádku nastavte **Odkud vzít data pro přenos** (t.j. formát dat) a **Vybrat soubor**. Nezapomeňte na kódování češtiny.
- Adresář pro umístění souborů si zvolte s ohledem na zamýšlené propojení s vaším IS. Stejný adresář nastavíte i na záložce **Adresáře** v okně **Nastavení – Základní nastavení**.



- Tlačítko **Vytvořit popis** umožní automatické vytvoření propojení polí pouze v případě totožných názvů, což je značně nepravděpodobné. Proto postupujte řádek po řádku, viz obrázek.
- Klikněte na první řádek sloupce **Vzít hodnotu** a vyberte pole. Poté klikněte na první řádek sloupce **Zapsat do sloupce** a vyberte patřičné pole. Takto postupujte až nastavíte přenos dat všech polí.

Nastavení importu, exportu nebo přenosu dat PRECENIK [?] [X]

1. Odkud vzít data pro přenos: C:\winbase\import\cenik.dbf
 Formát DBF (memo z dBase IV) [v] Vybrat soubor

2. Kam zapisovat přenášená data: Indexy měnit až po importu
 Tabulka ve WinBase [v] Cenik_upd [v]

3. Detailní popis přenosu jednotlivých hodnot:
 Vytvořit popis [] Vymazat popis [] Textový formát []

| | Vzít hodnotu | Zapsat do sloupce |
|-------------------------------------|--------------|-------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| <input type="checkbox"/> | ID_CENIK | |
| <input type="checkbox"/> | NAZEV_ZBOZ | |
| <input type="checkbox"/> | MIN_CENA | |
| <input type="checkbox"/> | KOD_ZBOZI | |
| <input type="checkbox"/> | UPD | |
| <input type="checkbox"/> | CENA1 | |
| <input type="checkbox"/> | CENA2 | |
| <input type="checkbox"/> | CENA3 | |
| <input type="checkbox"/> | CENA4 | |
| <input type="checkbox"/> | CENA5 | |
| <input type="checkbox"/> | CENA6 | |
| <input type="checkbox"/> | CENA7 | |
| <input type="checkbox"/> | CENA8 | |
| <input type="checkbox"/> | CENA9 | |

4. P [] K []
 splňující podmínku: []

Nastavení importu, exportu nebo přenosu dat PRECENIK [?] [X]

1. Odkud vzít data pro přenos: C:\winbase\import\cenik.dbf
 Formát DBF (memo z dBase IV) [Vybrat soubor]

2. Kam zapisovat přenášená data: Indexy měnit až po importu
 Tabulka ve WinBase: Ceník_upd

3. Detailní popis přenosu jednotlivých hodnot:
 [Vytvořit popis] [Vymazat popis] [Textový formát]

| Vzít hodnotu | Zapsat do sloupce |
|--------------|--|
| ID_CENIK | id_cenik |
| NAZEV_ZBOZ | nazev_zbozi |
| MIN_CENA | min_cena |
| → KOD_ZBOZI | id_cenik nazev_zbozi min_cena kod_zbozi cena1 cena2 cena3 cena4 cena5 cena6 cena7 |

4. Přenášet pouze záznamy splňující podmínky: [Kontrola popisu] [Přenášet]
 [popis] [Zavřít] [Nápověda]

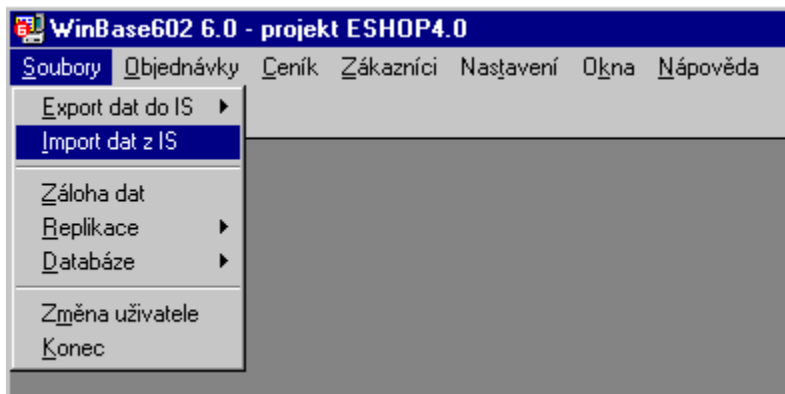
- Upravený popis uložte pod stejným názvem **Precenik** a modifikaci ukončete tlačítkem **Uložit popis** a **Zavřít**. Neprovádějte zde přenos dat, neboť ten se provádí pouze v aplikaci příkazem **Soubory – Import**.

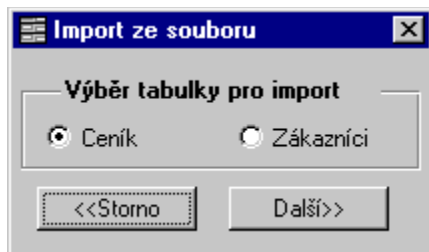
Pokyny pro import

Řádek **Kam zapisovat přenášená data** neměňte.

Postup importu z aplikace 602E-Shop

Máte-li nastaveny pravidla importů, můžete nyní z běžící aplikace 602E-Shop spustit samotný import. Spustíte postupně příkazy **Soubory – Import dat z IS** a pak se objeví následující okno s výběrem tabulky:





{button ,AL('SOUBORY',0,','')} [Přehled kapitol o souborech ...](#)

Import zákazníkú

Při importu databáze zákazníkú je obdobný postup jako u ceníku:

- Přesun celé databáze ze zdrojového souboru do tabulky **OP_UPD**.
- Přepis (po jednotlivých položkách) do tabulky **OBCHODNI_PARTNERI**.

Před prvním použitím funkce **Soubory – Import dat z IS** z běžící aplikace 602E-Shop je nejprve nutné modifikovat program **Prepartner**, který popisuje samotný průběh importu viz popis níže.

Tak jako u ceníku i zde jsou dvě možnosti pro použití klíče:

- Máte-li ve zdrojovém souboru se zákazníkú unikátní ID záznamu, lze jej využít jako identifikačního klíče mezi zákazníkú v IS a zákazníkú v 602EShop.
- Druhou možností je nastavení **kódu zákazníka** jako klíče – musí však být unikátní. V tomto případě zaškrtněte volbu v aplikaci v zákl. nastavení.

Defaultně je nastaven jako klíč **Kód zákazníka**.

Pro system **ABRA GOLD** je klíčem **Kód zákazníka**.

Pro system **ECO 21** je klíčem **ID záznamu**.

LITE verze aplikace 602E-Shop (dosud jste nezadali licenční číslo) umožňuje pouze jeden import zákazníkú. Při napojení 602E-Shop s IS ABRA GOLD a ECO21 je již program **Prepartner** nastaven; toto nastavení již neměňte.

Struktura tabulky OBCHODNI_PARTNERI

Detailní popis struktury tabulek a importovaných položek najdete v tabulce **Import_op.xls**, která je uložena na instalačním CD ROM v adresáři **Dokumentace – EShop – Dodatky**.

Postup při nastavení importu databáze zákazníkú je obdobný jako u importu ceníku:

- modifikujte program **Prepartner**
- zadejte formát a název zdrojového souboru a kódování češtiny
- vytvořte popis přenosu mezi zdrojovým souborem a tabulkou **OP_UPD**
- neprovádějte přenos dat, ten se provede až v aplikaci
- uložte popis pod stejným názvem (PREPARTNER).

Principy použité při importech

Ná následujícím příkladu si ukážeme, jak systém pracuje s různými variantami, které mohou nastat při importech. Uvedeme příklad importu databáze zákazníkú; klíčem je IČO a vzorovým atributem dealerská skupina.

V IS například používáte jako kódy pro označení dealerských skupin:

"K" ... koncový zákazník, "DA" ... dealer A, "DX" ... dealer X

Proto v aplikaci podle následujícího vzoru vytvořte a vyplňte tabulku **S_DEAL_SK** (ID dosazuje systém).

| ID | kód | název |
|----|-----|------------------|
| 0 | K | koncový zákazník |
| 1 | DA | dealer A |
| 2 | DX | dealer X |

V default hodnotách nastavte např. **dealer A** jako default dealerskou skupinu. Takto vypadají soubory před provedenými úpravami dat:

Zdrojový soubor

| ICO | DEAL_SK |
|-----|---------|
| 111 | K |
| 222 | DX |
| 333 | DA |

OBCHODNI_PARTNERI

| ID | ICO | DEAL_SK |
|----|-----|---------|
| 0 | 111 | 0 |
| 2 | 222 | 2 |
| 4 | 333 | 1 |

Nejvyšší ID v tabulce **OBCHODNI_PARTNERI** je **4** (přidělují se sudá ID, pokud nezadáte lichá pro replikační server), proto atribut ID_LAST_OD v tabulce SYS_PAR je rovněž roven **4**.

V IS například provedete následující úpravy v databázi zákazníků:

- zákazníka 111 přeřadíte do skupiny "DY" (ta ovšem neexistuje v tabulce S_DEAL_SK)
- zákazníka 222 přeřadíte do skupiny "K"
- zákazníka 333 vymažete
- zařadíte zákazníka 444 a s dealerskou skupinou "DX"
- zařadíte zákazníka 555 a zadáte skupinu "DY"
- zařadíte zákazníka 666 a nezadáte dealerskou skupinu.

Takto vypadá tabulka po provedení importu:

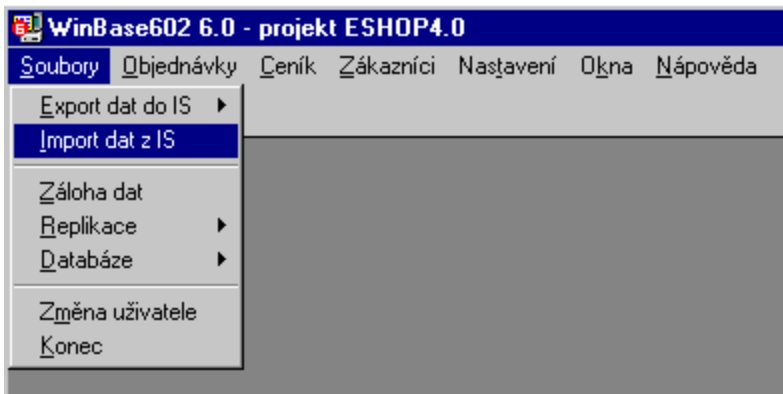
| ID | ICO | DEAL_SK | |
|----|-----|---------|---|
| 0 | 111 | 0 | "DY" nebyla nalezena, byla ponechána pův. hodnota |
| 2 | 222 | 0 | "K" byla nalezena (ID=0), DEAL_SK = 0 |
| 6 | 444 | 2 | ID je ID_LAST_OD + 2 |
| 8 | 555 | 1 | "DY" nenalezena, dosadí se default |
| 10 | 666 | 1 | nebyla zadána deal. sk, původní není, dosadí se default |

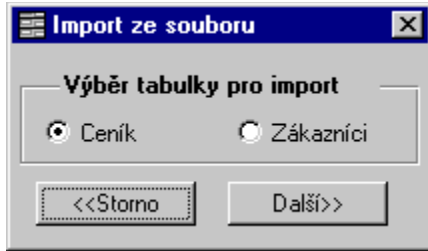
Atribut ID_LAST_OD v tabulce SYS_PAR se přepíše číslem **10** (nejvyšší ID v **OBCHODNI_PARTNERI**).

Zákazník 333 bude při importu vymazán pouze v případě, že nemá žádné objednávky. Má-li objednávky, musíte je vymazat v aplikaci a zákazník bude vymazán při příštím importu.

Postup importu z aplikace 602E-Shop

Máte-li nastaveny pravidla importů, můžete nyní z běžící aplikace 602E-Shop spustit samotný import. Spustíte postupně příkazy **Soubory – Import dat z IS** a pak se objeví následující okno s výběrem tabulky:



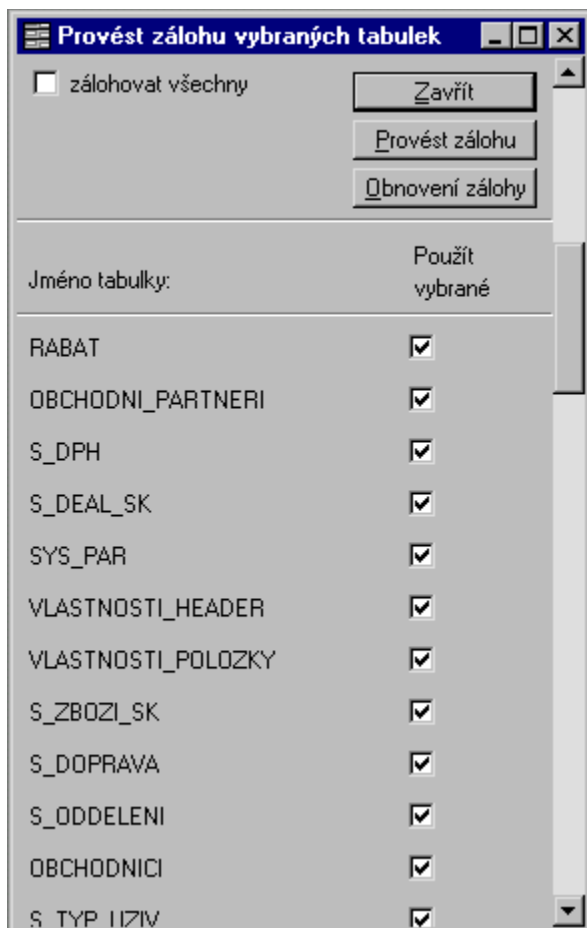


{button ,AL('SOUBORY',0,','')} [Přehled kapitol o souborech ...](#)

Záloha dat

Spustíte klienta WinBase602 z vaší nabídky **Start**. Přihlašte se jménem uživatele.

- Otevře se **Řídící panel vývojového prostředí** a umožní vám provádět následující kroky.
- V řídicím panelu vývojového prostředí si spustíte aplikaci.
- Z hlavního menu běžící aplikace spustíte postupně příkazy **Soubory – Záloha dat**. Objeví se následující dialog:



- Zaškrkněte tabulky pro zálohování.
- Podle potřeby spustíte příkaz **Provést zálohu** resp. **Obnovení zálohy**.

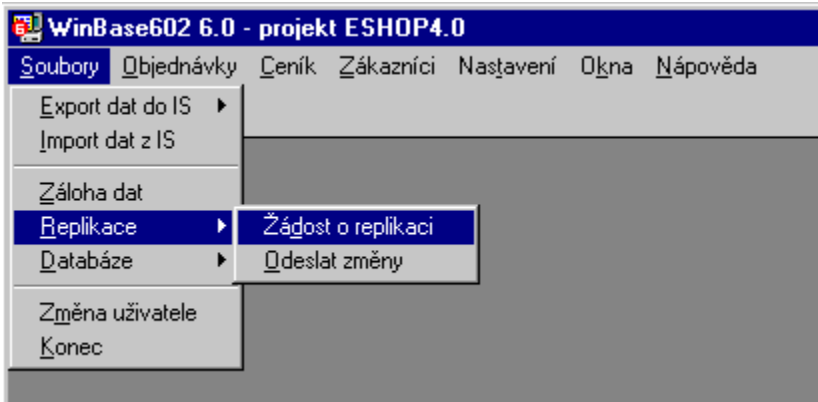
Můžete si zvolit zařízení pro načítání nebo ukládání dat. Ukládaná data je možné komprimovat libovolným programem definovaným v **Nastavení**.

{button ,AL('SOUBORY',0,',';')} [Přehled kapitol o souborech ...](#)

Replikace

Tato část aplikace je určena pouze pro variantu **Hosting**. Replikace použijete, pokud hostujete aplikaci u poskytovatele Internetu a potřebujete mezi svou a hostovanou aplikací navázat spojení zabezpečující výměnu dat. V aplikaci jsou definovány replikační vztahy, které např. zajistí přenos nových objednávek z hostované aplikace na vaši aplikaci, odeslání změn v ceníku z vaší aplikace apod. Navázání replikačního vztahu se provádí mimo vlastní aplikaci a je popsáno v části manuálu jako součást popisu instalace.

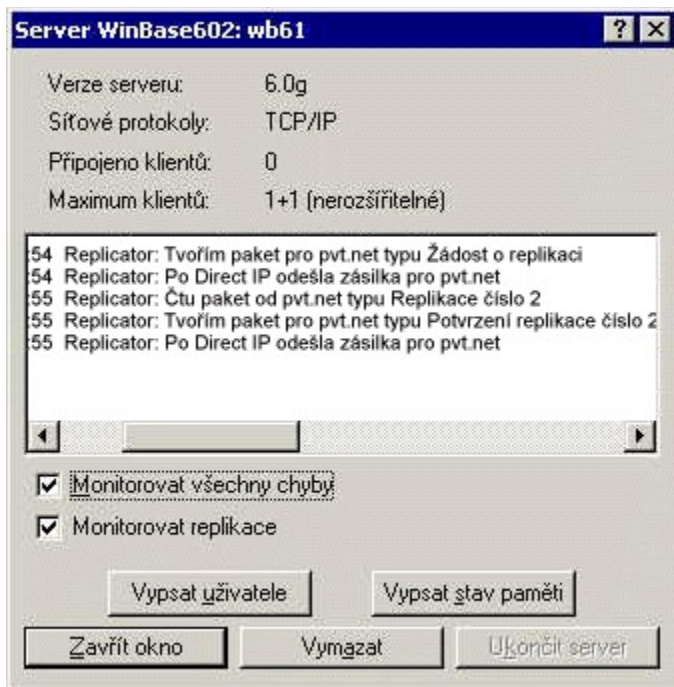
Pokud jsou replikace navázány, tj. oba SQL servery si vymění paket tzv. serverové info a proběhne první přenos dat, pak nadále spouštíte přenos dat funkcemi **Žádost o replikaci** a **Odeslat změny** přímo z menu spuštěné aplikace 602E-Shop.



Při provozování SQL serveru na platformě Windows musíte nejprve spustit z nabídky **Start** zástupce **WinBase602 Server** a pak samotného klienta **WinBase**. Tento postup zajistí, že SQL server je schopen odeslat a přijmout replikační pakety. Na platformě Windows NT můžete spouštět SQL server jako službu; to zajistí, že SQL server běží automaticky v režimu umožňující replikace.

Žádost o replikaci

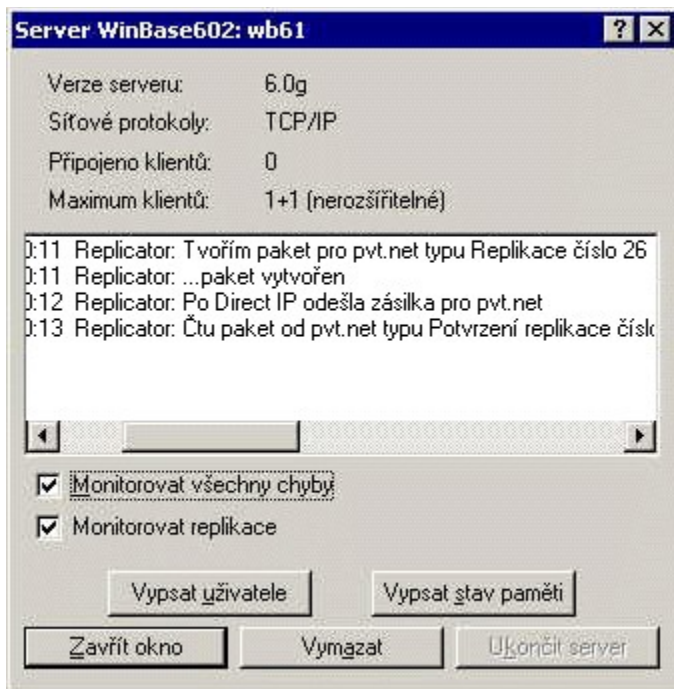
Tato funkce se použije vždy, když dojde k aktualizaci na vzdáleném SQL Serveru (u providera). Jedná se o nové objednávky, storna objednávek. Jakmile dostanete e-mail s informací o aktualizaci dat, proveďte tuto funkci. Změny na vzdáleném SQL Serveru se promítnou i na váš SQL Server a došlé objednávky zpracujete lokálně. Replikování změn od poskytovatele Internetu (tj. z hostované aplikace) spusťte postupně příkazy **Soubory – Replikace – Žádost o replikaci**. V okně WinBase602 SQL Serveru se zobrazují postupně informace, jak se vytvářejí a přenášejí replikační pakety viz obrázek níže:



Přijmete-li zprávu **Tvořím paket typu Potvrzení replikace ... a Po Direct IP odešla zpráva pro ...**, pak celý cyklus žádosti o změny a přenos změn (cca 1 až 2 min.) proběhl v pořádku; pokud toto hlášení neobdržíte, řešte tuto chybu se svým poskytovatelem Internetu.

Odeslat změny

Tuto funkci naopak použijete vždy po aktualizaci dat na lokálním SQL Serveru. Po zpracování objednávky, změnách v ceníku, apod. Veškeré provedené změny na lokálním SQL Serveru se promítnou i na vzdálený SQL Server. Změny, které provedete ve své aplikaci, odešlete z nabídky **Soubory – Replikace – Odeslat změny**. V okně WinBase602 SQL Serveru se zobrazují postupně informace, jak se vytvářejí a přenášejí replikační pakety viz obrázek níže:



Přijmete-li zprávu **Čtu paket od ... typu Potvrzení replikace číslo ...**, pak cyklus přenosu dat na vzdálený server

proběhl v pořádku; pokud toto hlášení neobdržíte, řešte tuto chybu se svým poskytovatelem Internetu.

{button ,AL('SOUBORY',0,',';')} [Přehled kapitol o souborech ...](#)

Databáze

Volba **Databáze** obsahuje nástroje pro kontrolu a opravu dat v tabulkách aplikace 602E-Shop. Jedná se zejména o relace mezi tabulkami a o správné údaje v tabulce SYS_PAR.

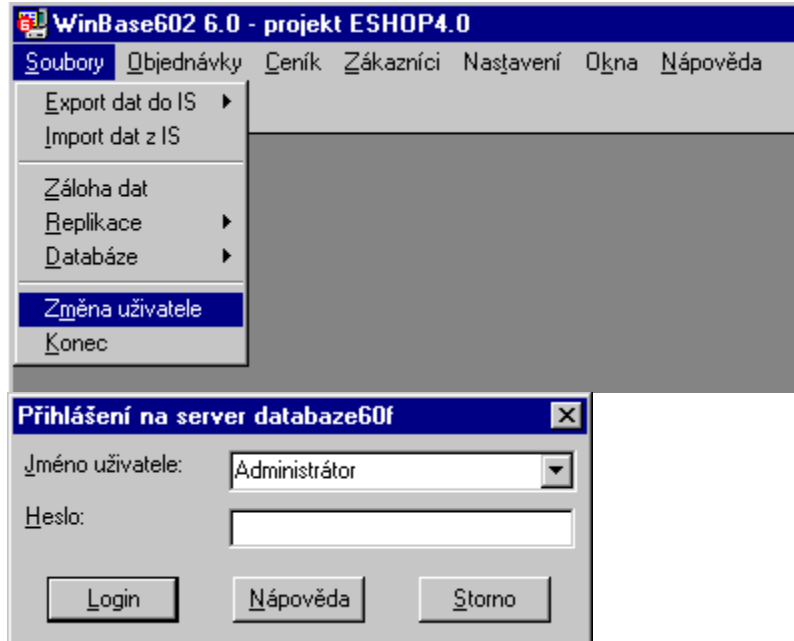


Umožní **uvolnit zrušené záznamy** z databázových tabulek.

- Příkaz **Testy – Poslední ID** zkontroluje poslední ID čísla v tabulce *Sys_par*, která jsou důležitá pro jiné tabulky.
- Příkaz **Testy – Relace** provede test na konzistenci dat důležitých databázových tabulek a relace mezi nimi. Pokud byly nalezeny chyby v tabulkách, pak jsou k dispozici k prohlížení. Mezi jednotlivými tabulkami se listuje pomocí šipek v horním menu.
- Příkaz **Testy – Tisk posledního testu** – výsledky posledního testu lze tisknout, zobrazit na monitor a uložit do souboru.

{button ,AL('SOUBORY',0,','')} [Přehled kapitol o souborech ...](#)

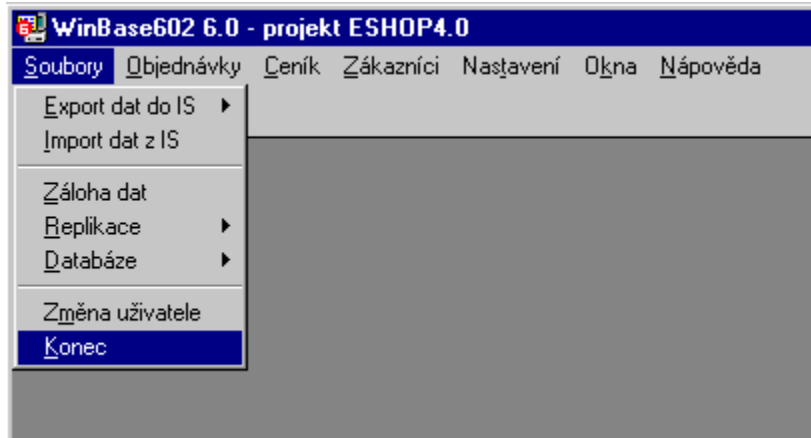
Změna uživatele



Funkce spuštěná příkazem **Soubory – Změna uživatele** umožní přihlášení jiného uživatele bez nutnosti ukončení a nového spuštění aplikace.

{button ,AL('SOUBORY',0,','')} [Přehled kapitol o souborech ...](#)

Konec



Příkaz **Konec** ukončí pouze běh této WinBase aplikace. Ukončení nemá žádný vliv na paralelní příjem objednávek z Internetu.

Příjem objednávek je umožněn jak při spuštění této aplikace, tak i v době kdy spuštěna není. Vkládání objednávek je řízeno přímo WinBase SQL serverem pomocí CGI skriptů a je tedy nezávislé na běhu této aplikace.

{button ,AL('SOUBORY',0,','')} [Přehled kapitol o souborech ...](#)
