

# Katalog

# Manuál uživatele

© 2024 EPASS s.r.o.



**EPASS®**

**aktuální informace ať jste  
kdekoliv...**

<b>1. Úvod do katalogu</b>	<b>7</b>
1.1 Stručný popis .....	7
1.2 Obecně platné postupy, techniky a konvence .....	7
<b>2. Spolupráce s dalšími moduly</b>	<b>8</b>
<b>3. Číselníky</b>	<b>8</b>
3.1 Číselník měrných jednotek .....	8
3.1.1 Seznam měrných jednotek .....	9
3.1.1.1 Měrná jednotka .....	10
3.2 Typy měrných jednotek .....	11
3.2.1 Seznam typů měrných jednotek .....	11
3.3 Celní sazebník .....	12
3.3.1 Číselník celních sazeb .....	12
3.3.1.1 Položka číselníku celních sazeb .....	13
<b>4. Klasifikátor produktů</b>	<b>14</b>
4.1 Speciální použití v rámci Katalogu .....	15
<b>5. Katalogy a jejich vlastnosti</b>	<b>15</b>
5.1 Seznam katalogů .....	16
5.2 Editace katalogu .....	17
5.2.1 Karta Partner .....	18
5.2.2 Karta Defaulty .....	18
5.2.3 Karta Jazyky .....	20
5.2.4 Karta Chování .....	22
5.2.5 Karta Číslování .....	23
5.2.6 Karta Plnění .....	25
5.2.6.1 Editace číslování a názvu .....	26
5.2.6.1.1 Verze předpisu .....	28
5.2.7 Karta Záložky .....	28
5.2.8 Karta Poznámky .....	30
5.2.9 Karta SnapIns .....	31
5.2.10 Karta Kusovníky .....	32
<b>6. Katalog - seznam produktů</b>	<b>32</b>
6.1 Nastavení chování formuláře .....	32
6.2 Nastavení zobrazených cen a stavů skladu .....	34
6.3 Zobrazení a skrytí prvků .....	35
6.3.1 Filtry .....	36

6.3.2	Panely detailů a dalších hodnot .....	36
<b>6.4</b>	<b>Filtrování, hledání a třídění produktů .....</b>	<b>37</b>
6.4.1	Filtrování pomocí panelů filtrů .....	37
6.4.2	Třídění a přizpůsobení seznamů .....	38
6.4.3	Filtrování pomocí definice podmínek .....	38
6.4.4	Hledání/rychlý filtr .....	39
6.4.5	Filtrační strom .....	39
<b>6.5</b>	<b>Hromadné operace s produkty .....</b>	<b>40</b>
6.5.1	Označení produktů .....	41
6.5.2	Označení produktů v různých katalozích .....	42
6.5.3	Označení produktů podle obrátů skladu .....	42
6.5.3.1	Označení produktů dle obrátu či stavu skladu .....	42
6.5.4	Označení produktů pro objednávku .....	43
6.5.4.1	Označení produktů pro tvorbu objednávky .....	44
6.5.4.1.1	Nastavení výpočtu stavu skladu .....	46
6.5.5	Hromadné operace s označenými produkty .....	47
6.5.5.1	Hromadné vytvoření dokladů .....	49
6.5.5.1.1	Hromadné vytvoření dokladů a položek dle označených produktů .....	49
6.5.5.2	Hromadná změna stavu .....	50
6.5.5.3	Hromadná změna DPH .....	50
6.5.5.4	Hromadné nastavení dodací lhůty .....	51
6.5.5.5	Export poznámek a obrázků .....	51
6.5.5.5.1	Export poznámek a obrázků označených produktů .....	51
6.5.5.6	Hromadné nastavení parametrů .....	53
6.5.5.7	Hromadná změna výchozích hodnot .....	53
6.5.5.7.1	Změna výchozích hodnot produktů .....	54
6.5.6	Kopie produktu .....	54
6.5.7	Příklad: hromadná objednávka pro více dodavatelů .....	55
6.5.7.1	Stručný přehled .....	55
6.5.7.2	Katalogy .....	55
6.5.7.2.1	Hlavní katalog .....	55
6.5.7.2.2	Nákupní katalogy .....	56
6.5.7.3	Sklad .....	59
6.5.7.4	Import produktů do nákupních katalogů .....	59
6.5.7.5	Objednávky .....	63
6.5.7.5.1	Kniha objednávek .....	63
6.5.7.5.2	Označení produktů pro tvorbu objednávky .....	63
6.5.7.5.2.1	Výběr skladů .....	64
6.5.7.5.2.2	Nastavení výpočtu .....	64
6.5.7.5.3	Vytvoření objednávek .....	65
6.5.7.5.3.1	Podmínky pro vytvořené objednávky z hlediska dalších výpočtů .....	67
<b>6.6</b>	<b>Seznam produktů .....</b>	<b>68</b>
6.6.1	Detaily a další hodnoty .....	68
6.6.2	Tisk seznamu produktů .....	70

6.6.3	Pohledy na seznam produktů .....	70
<b>6.7</b>	<b>Import/Export produktů .....</b>	<b>72</b>
6.7.1	Import .....	72
6.7.1.1	Import produktů z jiného katalogu .....	73
6.7.1.2	Import externí .....	74
6.7.2	Export .....	75
6.7.2.1	Export produktu do jiného katalogu .....	75
<b>7.</b>	<b>Katalogová karta produktu .....</b>	<b>76</b>
<b>7.1</b>	<b>Hlavička karty .....</b>	<b>77</b>
7.1.1	Úprava čísel a názvů .....	79
7.1.2	Zrušení produktu .....	79
7.1.3	Zapsání názvu ve více jazycích .....	79
<b>7.2</b>	<b>Panel klasifikátoru produktů .....</b>	<b>80</b>
<b>7.3</b>	<b>Karta Daně .....</b>	<b>81</b>
<b>7.4</b>	<b>Karta Ceny .....</b>	<b>82</b>
7.4.1	Cena produktu .....	85
7.4.2	Historie ceny produktu .....	86
7.4.3	Nastavení ceníku .....	87
<b>7.5</b>	<b>Karta Sklady .....</b>	<b>87</b>
<b>7.6</b>	<b>Karta Přepočty .....</b>	<b>88</b>
7.6.1	Přepočet měrných jednotek produktu .....	89
<b>7.7</b>	<b>Karta Náhrady .....</b>	<b>90</b>
7.7.1	Editace náhrady .....	91
<b>7.8</b>	<b>Karta Sestava .....</b>	<b>92</b>
7.8.1	Editace sestavy .....	93
7.8.2	Kalkulace ceny produktu pomocí sestavy .....	94
<b>7.9</b>	<b>Karta Kusovníky .....</b>	<b>95</b>
<b>7.10</b>	<b>Karta Popis .....</b>	<b>95</b>
<b>7.11</b>	<b>Karta Katalogy .....</b>	<b>95</b>
<b>7.12</b>	<b>Karta Výrobní čísla .....</b>	<b>96</b>
7.12.1	Editace výrobního čísla .....	98
<b>7.13</b>	<b>Karta Výchozí .....</b>	<b>99</b>
<b>7.14</b>	<b>Karta Obrázky .....</b>	<b>100</b>
<b>7.15</b>	<b>Karta Dokumenty .....</b>	<b>101</b>
<b>7.16</b>	<b>Karta Poznámky .....</b>	<b>101</b>
<b>8.</b>	<b>Výběr v panelu Produkt .....</b>	<b>102</b>
8.1	Nastavení chování výběru produktů .....	103



8.2	Stavy na skladě .....	105
<b>9.</b>	<b>Produkty a partner</b>	<b>106</b>
<b>10.</b>	<b>Export do xls souborů Ekokom</b>	<b>107</b>
10.1	Nutná nastavení .....	107
10.1.1	Nastavení na knihách dokladů .....	107
10.1.2	Nastavení na produktech .....	108
10.1.3	Číselník typů obalů a nastavení buněk Excelu .....	108
10.2	Použití .....	110
<b>11.</b>	<b>Elektronický obchod</b>	<b>111</b>
11.1	Nutná nastavení .....	112
11.1.1	Katalog .....	112
11.1.1.1	Nastavení SnapInů eShopu .....	112
11.1.2	Parametry produktů .....	113
11.1.3	Objednávky .....	115
11.2	Použití .....	116
11.2.1	Export produktů z katalogu a jejich mazání .....	117
11.2.2	Import objednávek a jejich aktualizace .....	118
<b>12.</b>	<b>Vazební agendy</b>	<b>119</b>
12.1	Nastavení vazebních agend .....	119
12.1.1	Nastavení číselníku vazebních agend .....	120
12.1.1.1	Nastavení číselníku .....	120
12.1.1.2	Nastavení na položkách číselníku .....	121
12.1.2	Nastavení na řídicím číselníku .....	123
12.2	Agendy na produktu .....	123
12.2.1	Kusovník, receptura, náhradní díly .....	125
12.2.1.1	Kusovník .....	125
12.2.1.1.1	Záložka Kusovník .....	125
12.2.1.1.2	Záložka Položky kusovníku .....	126
12.2.1.2	Receptura .....	127
12.2.1.2.1	Záložka Receptura .....	127
12.2.1.2.2	Záložka Položky receptury .....	128
12.2.1.3	Náhradní díly .....	129
12.2.1.3.1	Záložka Soubor dílů .....	129
12.2.1.3.2	Záložka Náhradní díly .....	130
12.2.1.4	Záložka Popis .....	131
12.2.1.5	Záložka Parametry .....	131
12.2.1.6	Záložka Produkty .....	131
12.2.1.7	Záložka Organizační jednotky .....	132
12.2.1.8	Záložka Historie .....	133

12.2.1.9	Záložka Vizualizace .....	133
12.2.1.10	Editace/pořízení položky kusovníku/receptury/náhr. dílu .....	133
12.2.1.10.1	Kusovník - položka .....	135
12.2.1.10.2	Receptura - položka .....	136
12.2.1.10.3	Náhradní díl - položka .....	136
12.2.2	Vizualizace .....	137
12.2.2.1	Záložka Vizualizace pro ND .....	137
12.2.2.1.1	Editace schématu .....	138
12.2.2.1.2	Vizuální editor schématu .....	138
12.2.2.1.2.1	Seznam schémat produktů .....	140
<b>12.3</b>	<b>Seznamy agend .....</b>	<b>140</b>
12.3.1	Seznam kusovníků/receptur/náhr. dílů .....	141
<b>13.</b>	<b>Virtuální katalogy .....</b>	<b>142</b>
13.1	Vytvoření katalogu .....	143
13.2	Definice podmínek .....	143
13.2.1	Filtrační podmínka .....	144
13.3	Použití .....	145
<b>Index</b>		<b>146</b>

## 1 Úvod do katalogu

Modul Katalog je součástí ERP EPASS®. V rámci EPASS® spolupracuje s řadou dalších modulů, jako jsou např. Sklad, Ceník, Uživatelé a práva aj.

Modul udržuje katalogy produktů a karty produktů s jejich vlastnostmi a údaji.

Ke katalogu může být napojen modul Ceník, který určuje prodejní ceny produktů.

[Stručný popis](#)

[Obecně platné postupy](#)

### 1.1 Stručný popis

Systém umožňuje vedení libovolného počtu katalogů.

Základem pro popis produktu je jeho katalogová karta obsahující údaje o daném produktu. Tato karta je zařazena v některém z katalogů, nebo i ve více katalozích – karty produktů je možné importovat z jednoho katalogu do druhého.

Každý produkt je zařazen pomocí parametrů – ty mohou být buď číselníkové, nebo jiné (hodnoty s měrnou jednotkou, datum atd.). Tyto parametry produkt popisují. Číselníkové parametry mohou mít stromovou strukturu. Veškeré parametry a jejich strukturu si definuje uživatel samostatně na základě vlastní potřeby. Pomocí jednotlivých parametrů je možné prohlížet seznam produktů a vytvářet různé přehledy.

Kromě těchto parametrů může katalogová karta obsahovat záznamy o přepočtech a náhradách produktu, daň spotřební a z přidané hodnoty, kusovník, prodejní ceny produktu a další informace.

### 1.2 Obecně platné postupy, techniky a konvence

Tento soubor obsahuje postupy, které jsou použité v celém ERP EPASS®.

Obsahuje rovněž základní popisy a postupy pro práci s programy pod Windows vůbec.

Viz příručka [Obecné postupy](#).

## 2 Spolupráce s dalšími moduly

V rámci ERP EPASS® může katalog spolupracovat s moduly Sklad, Ceník, Pokladna, Partneři, Uživatelé a přístupová práva, Finance a Číselníky. Popis těchto modulů naleznete v příslušných uživatelských příručkách.

Zde uvádíme pouze nastavení číselníků specifických pro Katalog.

[Číselníky Katalogu](#)

## 3 Číselníky

Číselníky umožňují definovat závazné hodnoty pro vybrané položky tak, aby nedocházelo k různým podobám zápisu stejných hodnot. To umožňuje snadnější orientaci uživatele a usnadňuje zpracování dat. Definované hodnoty se pak objevují v roletových nabídkách různých dialogů.

Kromě číselníků použitých pro klasifikaci produktů, které jsou popsány v kapitole [Klasifikace produktů](#), systém obsahuje číselníky měrných jednotek a jejich typů.

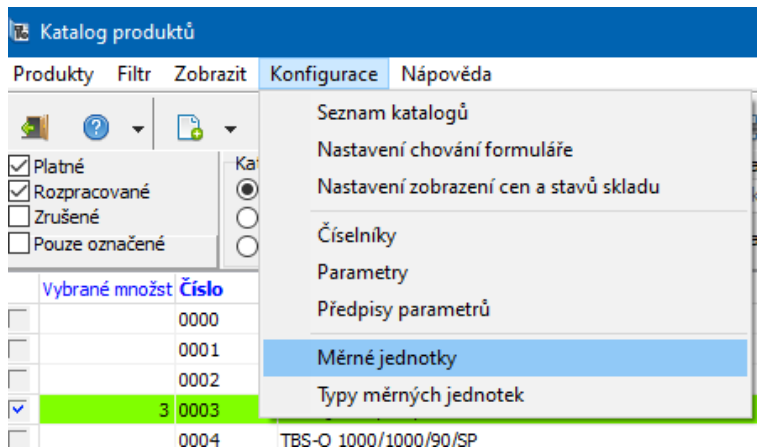
[Číselník měrných jednotek](#)

[Typy měrných jednotek](#)

[Celní sazebník](#)


### 3.1 Číselník měrných jednotek

Číselník měrných jednotek je možné otevřít z okna **Katalog produktů** z menu **Konfigurace** volbou *Typy měrných jednotek* nebo standardním způsobem z místa, kde se z něj vybírá. Vyvolá se [Seznam měrných jednotek](#).



### 3.1.1 Seznam měrných jednotek

❖ Seznam obsahuje existující měrné jednotky podle typu vybraného z nabídky **Typ MJ** (každá měrná jednotka spadá pod některý z typů měrných jednotek) a podle volby *Pouze aktivní* (pokud není označena, jsou viditelné i jednotky se stavem Zrušená).

- ▶ Přidat měrnou jednotku lze tlačítkem *Přidat*.
- ▶ Upravit vybranou měrnou jednotku lze tlačítkem *Otevřít*.
- ▶ Tlačítkem *Změna stavu* lze vybranou měrnou jednotku přemístit do zrušených nebo naopak zrušenou do aktivních.
- ▶ Tlačítka s červenými šipkami slouží k setřídění hodnot číselníku (sloupec Pořadí).
- ▶ Číselník typů měrných jednotek je možné otevřít standardním způsobem (pravým tlačítkem myši nebo tlačítkem  u nabídky **Typ MJ**).

Seznam měrných jednotek

Typ Mj : <všechny typy MJ>  Pouze aktivní

Zkratka	Název	Násobek	Stav	Pořadí
GJ	gigajoule	1	Aktivní	1
MWh	megawathodina	3,6	Aktivní	1
kWh	kilowathodina	0,0036	Aktivní	1
pc	dílek	1	Aktivní	1
den	den	1	Aktivní	1
ks	kusy	1	Aktivní	1
hod	hod	3600	Aktivní	2
sec	sekunda	1	Aktivní	3
par	pár	1	Aktivní	4
min	Minuta	60	Aktivní	5
bal	balení	1	Aktivní	6
pal	Paleta	1	Aktivní	7
x	x	1	Aktivní	8
		100	Aktivní	9
tis. ks	tisíce kusů	1000	Aktivní	10
m	metr	1	Aktivní	11
mm	milimetr	0,001	Aktivní	12
cm	centimetr	0,01	Aktivní	13

### 3.1.1.1 Měrná jednotka

Okno slouží pro zapsání nové či úpravu existující měrné jednotky.

- ▶ Vyberte **Typ měrné jednotky** , pod který bude tato MJ spadat.
- ▶ Zadejte **Zkratku** a **Název** měrné jednotky.
- ▶ Dále zadejte **Násobek** této MJ k základní měrné jednotce (podle toho, jakou základní měrnou jednotku v daném typu používáte).

Editace měrné jednotky

Typ měrné jednotky: Čas

Zkratka SI: hod

Zkratka v jazyce: hod

Název: hod

Násobek k ZJ: 3600 1 => Základní jednotka tohoto typu MJ

Systémová měrná jednotka

## 3.2 Typy měrných jednotek

Tento číselník je možné vyvolat z okna **Katalog produktů** z menu **Konfigurace** volbou *Typy měrných jednotek* , případně z okna **Výběr měrných jednotek** nebo z okna **Měrná jednotka**. Vyvolá se okno [Seznam typů měrných jednotek](#).

### 3.2.1 Seznam typů měrných jednotek

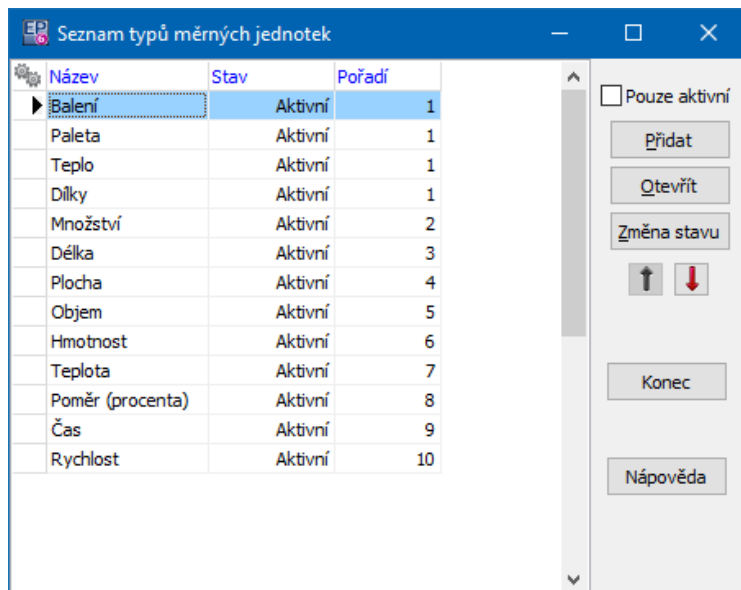
❖ Seznam obsahuje existující typy MJ podle volby **Pouze aktivní** (pokud není označená, jsou viditelné i typy se stavem Zrušená).

▶ Přidat měrnou jednotku lze tlačítkem *Přidat* , které vyvolá okno **Nový typ měrných jednotek**. Zde zapište název typu měrných jednotek.

▶ Upravit vybraný typ lze tlačítkem *Otevřít* .

▶ Tlačítkem *Změna stavu* lze vybraný typ přemístit do zrušených nebo naopak zrušený do aktivních.

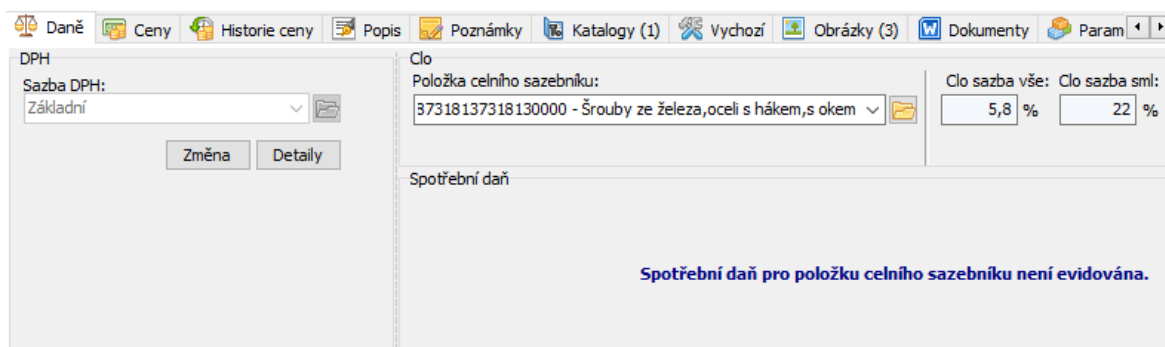
▶ Tlačítka s červenými šipkami slouží k setřídění hodnot číselníku (sloupec Pořadí).



### 3.3 Celní sazebník

Celní sazebník je dalším číselníkem z katalogu. U každého produktu může být evidována celní sazba, spotřební daň a údaje pro Intrastat. Děje se tak v kartě *Daně* okna **Karta produktu**.

[Editaci číselníku](#) vyvoláte z okna **Karta produktu** z karty *Daně* standardním způsobem z nabídek **Položka celního sazebníku** .



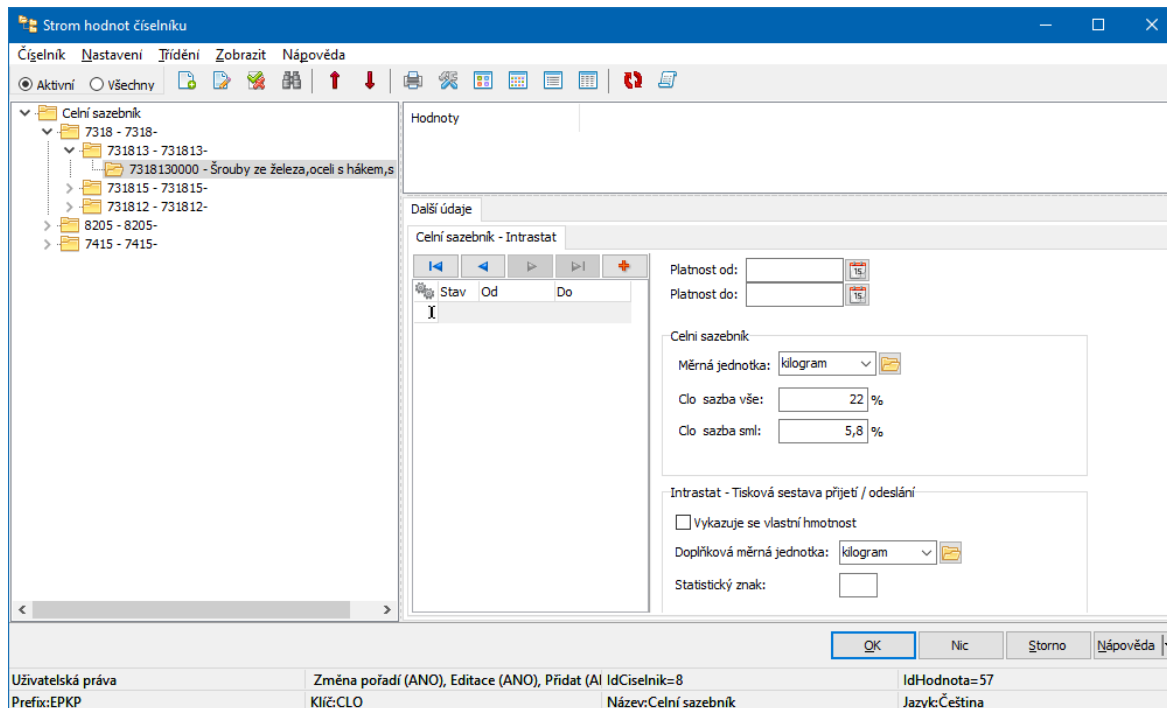
#### 3.3.1 Číselník celních sazeb

Jedná se o stromový číselník se zvláštním rozšířením o evidenci údajů o celní sazbě, případně o spotřební dani a údajích pro Intrastat.

Jednotlivé složky - položky číselníku lze klasicky přidávat, editovat a rušit pomocí tlačítek a voleb na pravé tlačítko myši.

Další údaje pro položku zadávejte v jejím [editačním okně](#), nikoli v okně stromu - zde se údaje **neukládají**.





### 3.3.1.1 Položka číselníku celních sazeb

Pro položku celního sazebníku se kromě standardních údajů zadávají sazby a jejich platnost. Děje se tak v okně **Položka číselníku**, kde je pod řádky **Klíč** a **Název** specifický panel pro celní sazebník a Intrastat.

V nabídce **Nadřazená položka** je možné zadat položku stromu, pod kterou bude vytvářena nová položka spadat.

Na položce celního sazebníku se zadávají údaje:

- Clo - celní sazby na vybranou komoditu,
- Intrastat - údaje pro výkaz Intrastatu,
- Spotřební daň - sazby spotřební daně za vybranou komoditu.

❖ Jednotlivé záznamy podle jejich platnosti vidíte v seznamu vlevo.

Zadané údaje mají platnost od a do - při zadání nového údaje se zapíše, od kdy platí a předchozí zápis se tím ukončí k datu -1. Údaje lze také zadat ručně do řádků **Platnost od** a **Platnost do**, ale je nutné udržet časovou kontinuitu.

- ▶ Pro zadání nových hodnot použijte tlačítko [ + ].

- ▶ Další tlačítka slouží k pohybu v seznamu. Je také možné použít myš.
- U existujícího záznamu vidíte jeho hodnoty v polích vpravo.
- Pro nový záznam je třeba tyto hodnoty zadat.
- ▶ Celou položku je možné rušit označením zatržítka *Položka zrušena*.

Položka číselníku : Celní sazebník

Položka Nápověda

Klíč : 7318130000

Celý klíč : 73187318137318130000

Název : Šrouby ze železa, oceli s hákem, s okem

Nadřazená položka : 731813 - 731813-

**Další údaje**

Celní sazebník - Intrastat

Stav	Od	Do

Platnost od: [ ] [15]

Platnost do: [ ] [15]

Celní sazebník

Měrná jednotka: kilogram

Clo sazba vše: 22 %

Clo sazba sml: 5,8 %

Intrastat - Tisková sestava přijetí / odeslání

Vykazuje se vlastní hmotnost

Doplňková měrná jednotka: kilogram

Statistický znak: [ ]

Položka zrušena

Uložit OK Storno Nápověda

Úroveň stromu:3 IdHodnota:57

## 4 Klasifikátor produktů

Klasifikátor umožňuje uchovávat u různých objektů, v tomto případě u produktů, údaje podle potřeby konkrétního zákazníka. Tyto údaje nejsou v systému "napevno", ale lze je vytvářet a měnit podle potřeby.

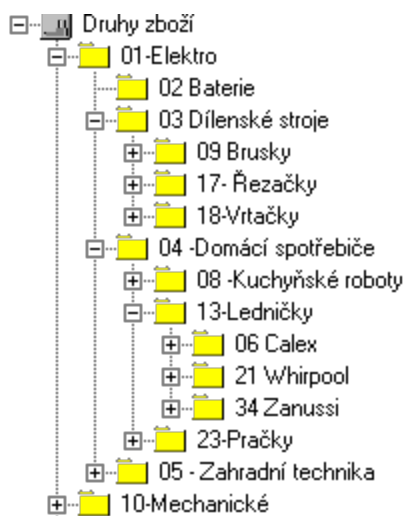
Popis klasifikátoru najdete v dokumentu [Obecné postupy](#).

### [Speciální použití klasifikace](#)

#### 4.1 Speciální použití v rámci Katalogu

Na základě uživatelsky definovaných vlastností pro daný katalog je možné kopírovat do čísla, názvu a dalšího názvu produktu názvy či kódy složek číselníků, kde je produkt zařazen. To dále usnadní orientaci a vyhledávání produktů.

Představme si, že vytvoříme např. číselník Druhy zboží jako na obrázku.



Pak máte možnost v seznamu produktů provést výběr např. za veškeré zboží, za zboží elektro či mechanické, za všechny domácí spotřebiče či dílenské stroje, nebo jen za pračky či ledničky, případně za jednotlivé výrobce ledniček.

Stejně tak je možné do čísla, názvu nebo dalšího názvu produktu kopírovat názvy nebo kódy (klíče) složky, kde je produkt umístěn (např. ledničky Calex, kód 06), nebo všech složek v řetězci tak, jak jsou seřazené (tedy Elektro – Domácí spotřebiče – Ledničky – Calex, kód 01041306). Způsob stanovení tohoto kopírování je popsán [zde](#).

## 5 Katalogy a jejich vlastnosti

V systému může být zavedeno libovolné množství katalogů. Každý z nich má nastavené určité vlastnosti.

Katalog může být nákupní nebo prodejní, případně může sloužit pro nákup i prodej. Kromě toho může být katalog svázan s konkrétním partnerem (dodavatelem či odběratelem).

Ke katalogu může být připojený ceník (jeden ceník může být připojený k více katalogům). Tento ceník určuje ceny produktů z katalogu.

Pokud používáte modul Sklad, vytváří se na základě jednotlivých katalogů skladové karty produktů. Jeden sklad přitom může obsahovat produkty z více katalogů.

Katalogy mohou být rozpracované, schválené nebo zrušené. Produkty se mohou vybírat na dokladech nebo importovat do skladu jen ze schválených katalogů.

[Seznam katalogů](#)

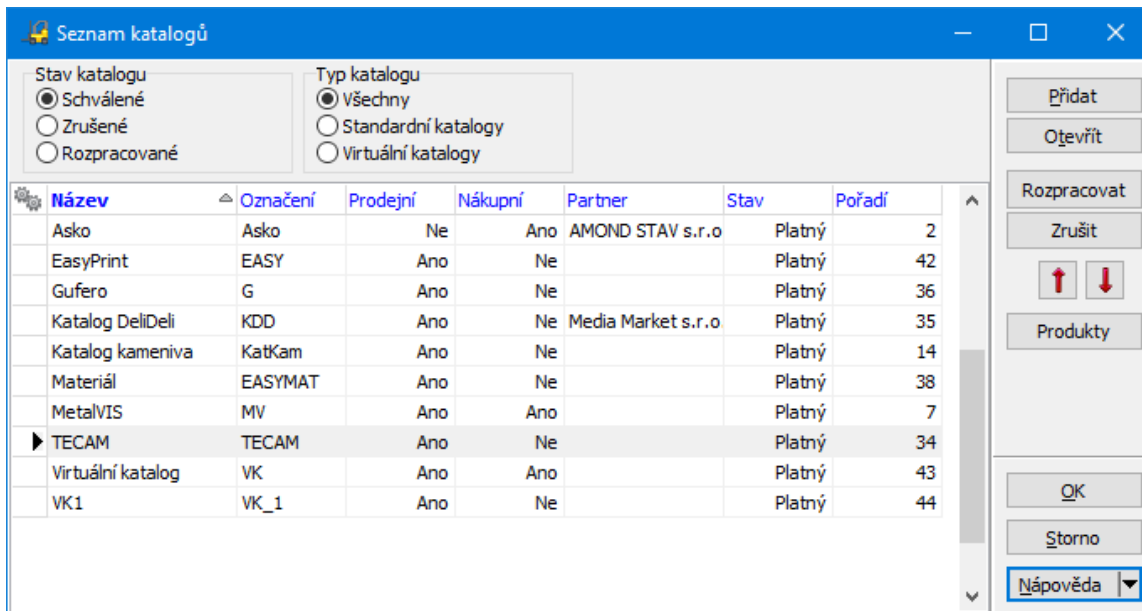
[Editace katalogu](#)

## 5.1 Seznam katalogů

Výběr katalogu a práce s jejich vlastnostmi se děje v okně **Seznam katalogů**. Z různých modulů ERP EPASS® se vyvolá příslušnou volbou z menu nebo z lokální nabídky, vyvolané klepnutím pravým tlačítkem myši.

❖ Seznam obsahuje vytvořené katalogy podle nastavení v přepínačích **Stav katalogu** (katalogy mohou být ve stavu schválený, rozpracovaný a zrušený) a Typ katalogu (standardní, virtuální, všechny).

- ▶ Nový katalog založíte tlačítkem *Přidat*. Otevře se okno **Editace katalogu**.
- ▶ Upravit vlastnosti vybraného katalogu lze tlačítkem *Otevřít*.
- ▶ Tlačítkem *Rozpracovat* lze již schválený katalog znovu rozpracovat (např. kvůli importu nových produktů).
- ▶ Tlačítko *Zrušit* převede katalog ze schválených či rozpracovaných do zrušených.
- ▶ Klepnutím na tlačítko *Produkty* zobrazíte produkty z vybraného katalogu – otevře se okno [Katalog produktů](#).
- ▶ Pomocí tlačítek s červenými šipkami lze seznam setřídít (sloupec Pořadí). Stejně bude setříděná i roletová nabídka při výběru katalogu.



## 5.2 Editace katalogu

V tomto okně určujete vlastnosti vybraného katalogu.

- ▶ Zadejte **Název katalogu** a jeho **Označení**.
- ▶ Pokud zapisujete nový katalog, klepněte na tlačítko *Uložit*.
- ▶ V roletové nabídce dole lze zadat stav katalogu (Schválený, Rozpracovaný, Zrušený). Do rozpracovaného katalogu lze importovat produkty, naopak pro použití na dokladech je třeba katalog schválit.
- ▶ Pomocí tlačítka *Historie* lze vyvolat historii změn, provedených uživateli v nastavení katalogu.
- ▶ Další vlastnosti se nastavují v jednotlivých kartách.

[Karta Partner](#)

[Karta Defaulty](#)

[Karta Jazyky](#)

[Karta Chování](#)

[Karta Číslování](#)

[Karta Plnění](#)

[Karta Záložky](#)

[Karta Poznámky](#)

[Karta SnapIns](#)

[Karta Kusovníky](#)

### 5.2.1 Karta Partner

- ▶ Pomocí zatržitek určíte, zda se jedná o prodejní či nákupní katalog, případně o kombinaci obojího. Také je možné označit katalog jako virtuální - viz [Virtuální katalogy](#).
- ▶ V panelu **Od partnera/ pro partnera** můžete vybrat partnera, se kterým bude katalog svázaný. O výběru partnera viz [Obecné postupy](#).

Edice katalogu

Název katalogu: Asko

Označení: Asko

Partner Defaulty Jazyky Chování Číslování Plnění Poznámky Záložky SnapIns Parametry

Prodejní katalog  Nákupní katalog  Virtuální katalog

Od partnera / pro partnera

Partner: AAA (AMOND STAV s.r.o.)

IČ: 03966381

DIČ:

Org. jed.:

Adresa: AMOND STAV s.r.o.  
Švermova 1528  
41301 Roudnice nad Labem  
Česká republika

Spojení:

Stav katalogu: Schválený

Historie OK Storno Nápověda

Právo:Vše

### 5.2.2 Karta Defaulty

- Vyberte **Ceník**, který bude napojený na katalog a ve kterém budou uchovány ceny produktů.

- **Defaultní parametr pro filtraci ve stromu** - zde nastavený parametr z klasifikátoru modulu Katalog se nastaví vždy při zobrazení stromu v okně **Katalog produktů**.
- **Defaultní parametr pro filtraci v seznamu** - zde nastavený parametr z klasifikátoru modulu Katalog se nastaví vždy při otevření daného katalogu v okně **Katalog produktů** do panelu filtrování podle klasifikátoru.
- *Kopírovat hodnotu...* - pokud je zatržítka označené, pak se při založení nového produktu do jeho karty zkopíruje hodnota parametru, která je nastavena ve filtraci viz výše.
- **Nastavit pohled** - je možné vybrat výchozí pohled na seznam produktů. Viz [Pohledy na seznam produktů](#).
- Je možné zadat výchozí **Dodací lhůtu** - doba, která uplyne od objednávky do dodání zboží. Tuto výchozí hodnotu je na každém produktu možné změnit. Používá se při výpočtech pro objednávání produktů na sklad na základě došlých objednávek.
- Vyberte **Defaultní měrnou jednotku** . Tato jednotka bude přednastavená u nových produktů (samozřejmě ji lze na produktu změnit).
- **Defaultní typ položky dokladu** - určuje, jaký typ položky se vyplní na nové kartě produktu. Typy položek se přebírají na položce dokladu, pokud na ní vyberete daný produkt.
- **Defaultní sklad** - opět se přebírá na nově zakládané katalogové karty a z katalogových karet se přebere na položku dokladu.
- **Právní objekt pro editaci produktů** - pokud zde vyberete nějaký objekt, pak budou moci s katalogovými kartami v katalogu pracovat jen uživatelé, kterým tento objekt práv nastavíte. O nastavení práv viz [Obecné postupy](#). Objekty práv pro katalog se nachází ve větvi KATALOG/Produkty v katalogu.

### 5.2.3 Karta Jazyky

Systém umožňuje vést agendy v různých jazycích. V této kartě nastavíte, jaké jazyky budete používat v katalogu, např. pro název produktu.

- ❖ V seznamu **Všechny jazyky** jsou jazyky zavedené v systému.
- ❖ V seznamu **Vybrané jazyky** jsou jazyky používané v katalogu.
- Chcete-li zařadit některý jazyk do seznamu vybraných, vyberte jej v seznamu všech a pomocí tlačítka [ > ] přesuňte do seznamu používaných.
- Pokud chcete, aby se některý jazyk v katalogu nepoužíval, máte dvě možnosti:
  - Vyberte jej v seznamu vybraných a klepněte na tlačítko *Změna stavu*.
  - Vyberte jej v seznamu vybraných a tlačítkem [ > ] přesuňte.

Stav se v obou případech změní z "aktivní" na "zrušený". Zrušený jazyk se nadále nedá používat, nicméně již zapsané názvy v tomto jazyce zůstanou uchovány v databázi. Pokud se někdy rozhodnete jazyk opět používat, můžete jej tlačítkem

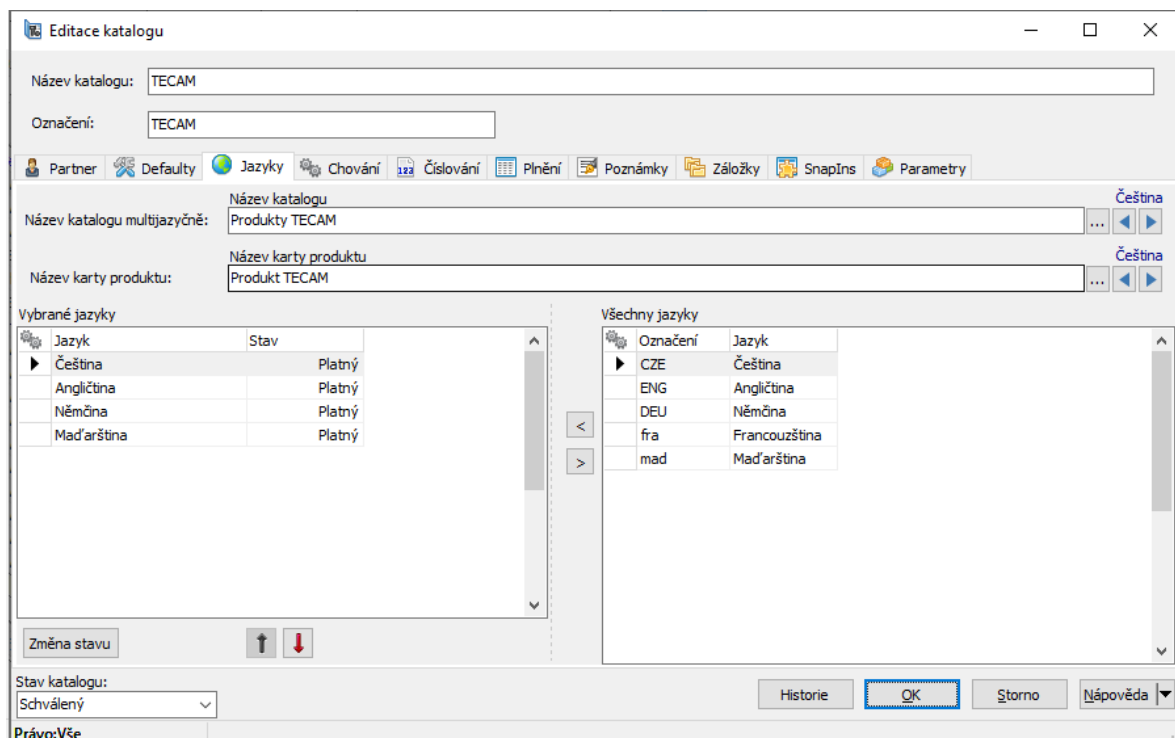
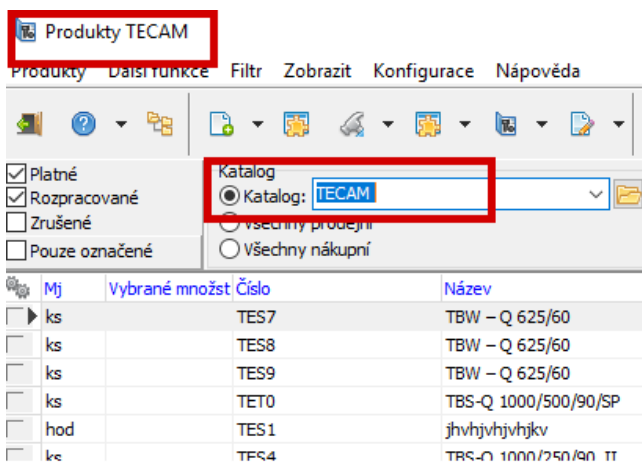


Změna stavu opět aktivovat; v tomto případě již dříve existující názvy zůstanou zachovány.

- ▶ Tlačítka s červenými šipkami slouží k setřídění seznamu vybraných jazyků.

**Název katalogu multijazyčně** - zde je možné zadat v různých jazycích nadpis v hlavičce seznamu produktů. Ten se nastaví, pokud je ve filtraci seznamu vybrán daný katalog (může tedy být různý pro různé katalogy).

**Název karty produktu** - totéž, ale v hlavičce karty produktu.



#### 5.2.4 Karta Chování

V této kartě se nastavují některé vlastnosti katalogu a způsoby, jakými se bude chovat.

- ▶ V panelu **Povinné údaje** označte zatržením ty údaje, které bude nutné vždy na produktu vyplnit.
- ▶ V panelu **Možno měnit u použitého produktu** označte zatržením údaje, které bude možné měnit u produktu, který je již použitý, tzn., že je na něj vystavený již nějaký doklad.
- ▶ Označením zatržítka *Lze editovat produkty v uzavřeném katalogu* zadáte, že je možné karty produktů z katalogu otevřít i když bude ve stavu "schválený".
- ▶ Pokud je označené zatržítko *Název produktu pouze velkými písmeny*, pak se všechna písmena v názvu produktu převedou na velká. Pokud není označené, mohou být v názvu i malá písmena.
- ▶ Produkt může být ve více katalozích. Jestliže je označené zatržítko *Nabízet zápis změn produktu do jiných katalogů* a změníte údaje o produktu v jednom katalogu, systém se zeptá, zda se mají změněné údaje produktu nastavit i v dalších katalozích (jinak se změní pouze v tom, kde jste změnu provedli).
- ▶ Pokud označíte zatržítko *Nelze přidávat produkty jinak* ..., pak může tento katalog obsahovat jen produkty, které jsou v jiném katalogu a které do něj z tohoto katalogu načtete.
- ▶ Volba *Evidovat pořadí u produktů* umožňuje setřídít produkty podle sloupce Pořadí, přičemž pořadí lze uživatelsky nastavit. Používá se např. při exportu produktů v určeném pořadí mimo ERP EPASS®.
- ▶ V panelu **Kontrola na jednoznačnost** nastavte chování katalogu v případě, že bude při zapisování nového produktu v katalogu zadáno číslo produktu, které již existuje v jiném katalogu zavedeném v systému, a dále v případě, že bude při zapisování nového produktu zadán název produktu, který již v tom samém katalogu existuje.

### 5.2.5 Karta Číslování

Zde je možné nastavit vlastnosti čísel produktů z katalogu.

Celé číslo produktu se může skládat z prefixu (znaky před vlastním číslem), vlastního čísla a postfixu (znaky za vlastním číslem). Do prefixu a postfixu se dají kopírovat různé texty, zkratky nebo plné názvy položek číselníkových parametrů vyplněných na produktu. To se nastavuje v kartě *Plnění*.

V příslušných řádcích nastavíte délku prefixu, vlastního čísla a postfixu. Délka prefixu a postfixu musí být dostatečná k tomu, aby se sem vešly údaje, které definujete v kartě *Plnění*. Pokud nebudete do čísla kopírovat nic, je samozřejmě prefix i postfix zbytečný a jeho délka může být nulová.

Zatržítka *Doplnit nulami* znamená, že pokud není využita celá délka prefixu, vlastního čísla či postfixu, doplní se nulami.

V katalogu se používá pro číslování postupná vzestupná řada. Program si pamatuje poslední přidělené číslo a novému produktu přidělí číslo o jedna vyšší. V některých případech (např. při importech produktů) mohou vznikat v číselné řadě mezery, které následně způsobují problémy s přidělením čísla. Proto je zde možnost ručního nastavení čísla, které bude přiděleno nově založenému produktu –

do řádku **Poslední číslo** zadejte číslo, které má brát program jako naposledy přidělené číslo produktu a další produkt dostane číslo o 1 vyšší (řádek *Příští číslo* ).

❖ Panel **Kopie názvu**

Katalogová karta produktu obsahuje řádky **Název** a **Další název** . Zde je možné zadat, že se bude při zapsání nového produktu do katalogu text zapsaný jako název kopírovat do dalšího názvu, případně opačně. Pokud zvolíte *Nekopírovat* , nebude se kopírovat nic.

❖ Čárové kódy

Čárové kódy se na katalogovou kartu mohou zapisovat různě - ručně, sejmutím pomocí čtečky a také pomocí generátoru. Poslední možnost platí zejména pro výrobky, které vznikají ve firmě a zapisují se pak jako produkty s čárovým kódem do katalogu.

- Chcete-li, aby se kód generoval, označte zatržítko *Generovat čárový kód* .  
Musíte vytvořit generátor čísel, případně použít již existující nastavení generátoru. O generátoru čísel viz [Obecné postupy](#).
- Pokud chcete, aby se kód generoval automaticky pokaždé, kdy zapíšete novou katalogovou kartu, případně otevřete katalogovou kartu, která ještě kód nemá, označte *Generovat čárový kód automaticky, pokud neexistuje* .

### 5.2.6 Karta Plnění

V této kartě se zadává případné plnění čísla produktu, názvu nebo dalšího názvu informacemi o zařazení produktu do některého z číselníků, případně nějakým předem definovaným textem.

❖ V seznamu vidíte existující předpisy pro vkládání informací – co, kam a jakým způsobem se kopíruje. Podle nastavení v přepínači vidíte aktivní, zrušené nebo všechny předpisy (předpisů může být definováno více).

Jednotlivé předpisy se použijí v pořadí, podle kterého jsou seříděné (tlačítka s červenými šipkami). Např. podle obrázku se nejprve smaže vše, co je v poli "Další název" produktu, pak se do tohoto pole vyplní klíč a název hodnoty parametru "Povrchová úprava", vyplněné na produktu, pak se vloží mezera a nakonec klíč a název hodnoty parametru "Materiál", vyplněné na produktu.

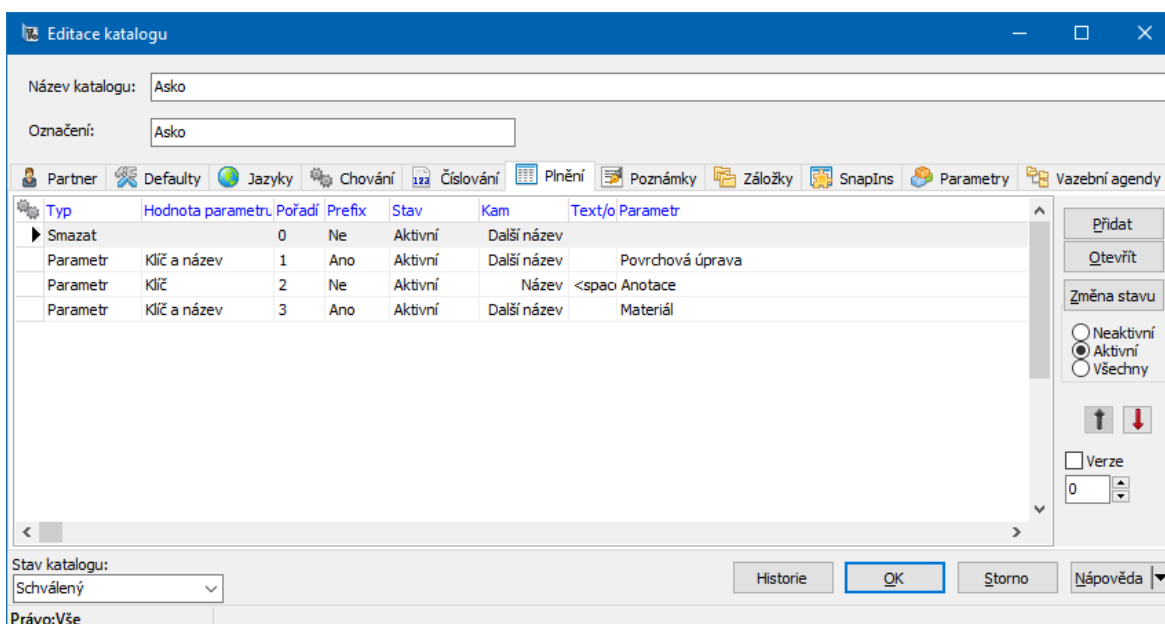
Všechny tyto operace se provádí ručně použitím tlačítka *Upravit číslo/název* v katalogové kartě produktu.

► Nový předpis založíte tlačítkem *Přidat*. Otevře se okno **Editace číslování a názvu**.

- ▶ Otevřít a upravit vybraný předpis lze tlačítkem *Otevřít*.
- ▶ Tlačítko *Změna stavu* převede vybraný předpis z aktivních do zrušených, případně naopak.

#### ❖ Verze plnění

Zde slouží jako filtrace předpisů platných pro různé [verze](#). Pokud chcete filtrovat podle verzí, označte zatržítko *Verze* a zadejte číslo verze.

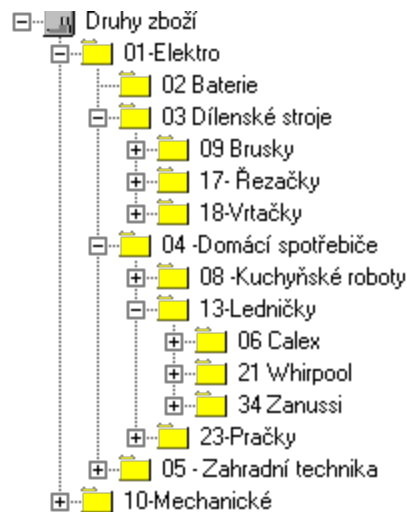


#### 5.2.6.1 Editace číslování a názvu

Okno slouží k zadání předpisu pro kopírování informací do čísla, názvu nebo dalšího názvu produktu v katalogové kartě.

- Existující předpis lze zrušit označením zatržítka *Předpis číslování zrušen*.  
Vkládat je možné buď informaci o zařazení produktu pomocí parametrů klasifikátoru modulu Katalog, nebo nějaký text. To vyberete v přepínači **Co se bude dělat**.
- ❖ Pokud vyberete *Vložit text*
  - ▶ Objeví se řádek **Text**, kam zapišete text, který chcete kopírovat.
  - ▶ V přepínači **Kam** vyberte, kam se bude text kopírovat.

- ▶ V přepínači **Jak** vyberte, jak se bude kopírovat – zda před vlastní číslo či název (prefix), nebo za něj (postfix).
- ❖ Pokud vyberete *Vložit parametr*
  - Kopírovat se dají informace obsažené v parametrech klasifikátoru produktů. Jako příklad zvolíme číselník Druhy zboží (viz obrázek).



- ▶ Nejprve vybereme volbu *Vložit parametr* v přepínači **Co se bude dělat**.
- ▶ Vybereme příslušný číselníkový parametr v roletové nabídce **Číselník**.
- ▶ Vyberte **Hodnotu parametru**, která se bude vkládat. Vkládat je možné název vyplněné hodnoty parametru, klíč položky parametru nebo klíč a název společně. To platí pro číselníkové parametry, pro parametry jiných typů nemá klíč smysl.
- ▶ Pokud vkládáte klíč, je možné jej stromově zřetězit – to znamená, že se vloží spolu s klíčem dané položky i klíče položek jí ve stromu nadřazených. Pokud produkt zařadíte např. do položky "Vrtačky" a bude zaškrtnuto *Celý klíč*, pak bude řetězec vypadat takto: "010318". Pokud nebude zaškrtnuto, vloží se jen "18"
- ▶ Vyberete, **Kam** se bude předpis plnění kopírovat.
- ▶ Vyberete, **Jak** se bude předpis kopírovat (před anebo za vlastní číslo, resp. název produktu).

Při kopírování do prefixu či postfixu čísla je třeba dbát na to, aby byla definována jejich dostatečná délka v kartě *Číslování* tak, aby se vešly všechny informace, včetně oddělovacích znaků.

[Verze předpisu](#)

### 5.2.6.1.1 Verze předpisu

Předpisy pro plnění mohou existovat v různých verzích. Tyto verze (1...n) platí pro různé druhy produktů. To, pro jaký druh produktu platí jaká verze, je dáno nastavením na druhu produktu (na konkrétních hodnotách číselníku „Druhy produktů“ mohou být nastaveny verze plnění – jedná se o volitelně použitelný SnapIn, na číselník druhů se pomocí něj přidá klasifikátoru a v něm se vytvoří parametr „Verze označení“ s kódem "VERZE\_NAZVU\_PRODUKTU". Je-li produkt zařazen do daného druhu produktů, použije se pro něj předpis plnění v příslušné verzi).

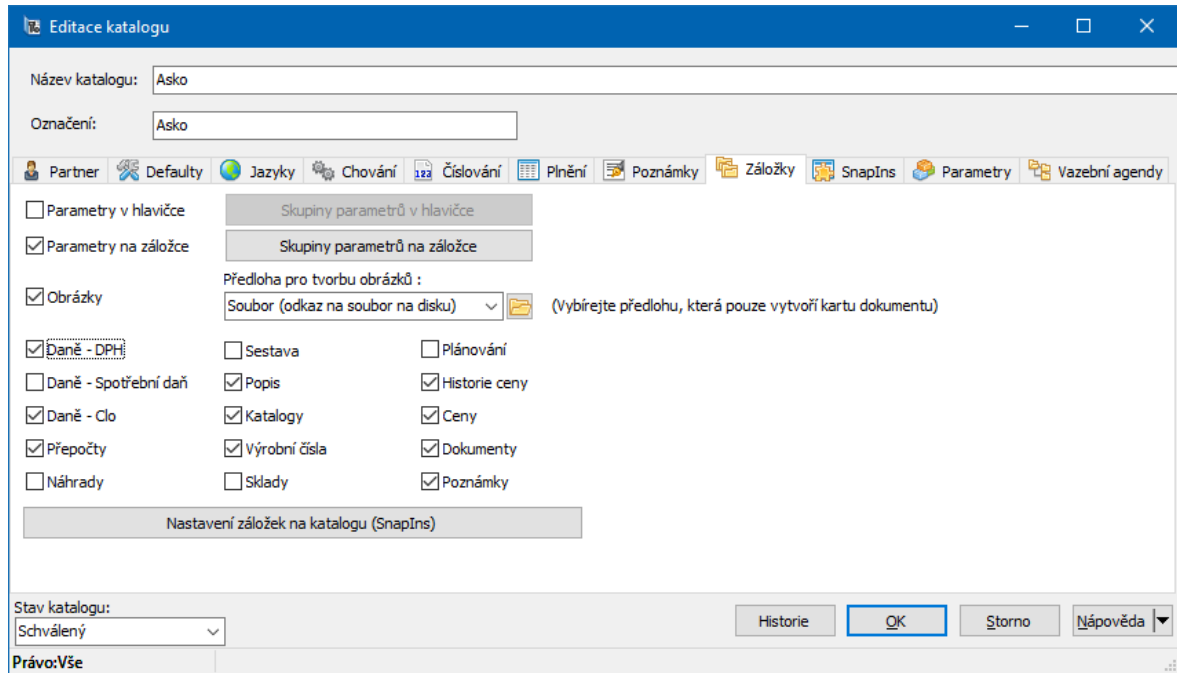
- ▶ Verzi, pro kterou soubor předpisů platí, vyberte dole v řádku **Verze** .  
Pokud nepotřebujete mít různé verze, nechte nastavenou nulu.

### 5.2.7 Karta Záložky

- V této kartě určíte, jaké záložky se budou objevovat v okně **Karta produktu**. Každé záložce odpovídá příslušné zatržítko - pokud jej označíte, bude se záložka na produktu v katalogu zobrazovat.



- Je zde rovněž možné zadat, zda se na kartě produktu (v záložce *Daně*) bude zobrazovat *DPH (sazba)*, *Spotřební daň* a *Celní sazebník* .
- ✓ Zobrazení pohybů na dokladech není dosud implementováno, tudíž nemá označení příslušného zatržítka význam.
- Dále je zde možné nastavit, zda se budou zobrazovat parametry z klasifikátoru pro modul Katalog a to jednak v hlavičce karty, jednak na samostatné záložce. Pokud označíte zatržítko *Parametry v hlavičce* , resp. *Parametry na záložce* , vyberte skupinu nebo i více skupin, které se zobrazí (jedná se o skupiny parametrů vytvořené v klasifikátoru modulu Katalog). Pokud vyberete více skupin, bude mít v panelu klasifikátoru každá skupina samostatnou záložku.
- Pomocí zatržítka *Výrobní čísla* lze určit, zda bude u produktů z katalogu možné pracovat s výrobními čísly, tedy že bude na kartě produktu karta [Výrobní čísla](#). Zda bude či nebude evidovat VČ, je možné nastavit na každém jednotlivém produktu.
- Další možnosti rozšíření poskytuje nastavení SnapInů, které jsou dodávány pro katalog podle potřeby konkrétního zákazníka. K tomu slouží tlačítko *Nastavení záložek na katalogu* .
- **Předloha pro tvorbu obrázků** – v modulu Katalog se na katalogovou kartu produktu mohou připojovat obrázky. Pro tuto funkci se používá modul [Správa dokumentů](#) – soubory se ukládají do Správy dokumentů podle nastavení předlohy – doporučuje se nastavit pro tuto předlohu např. samostatnou knihu dokumentů tak, aby se obrázky nemíchaly s jinými dokumenty, které Správa dokumentů spravuje.

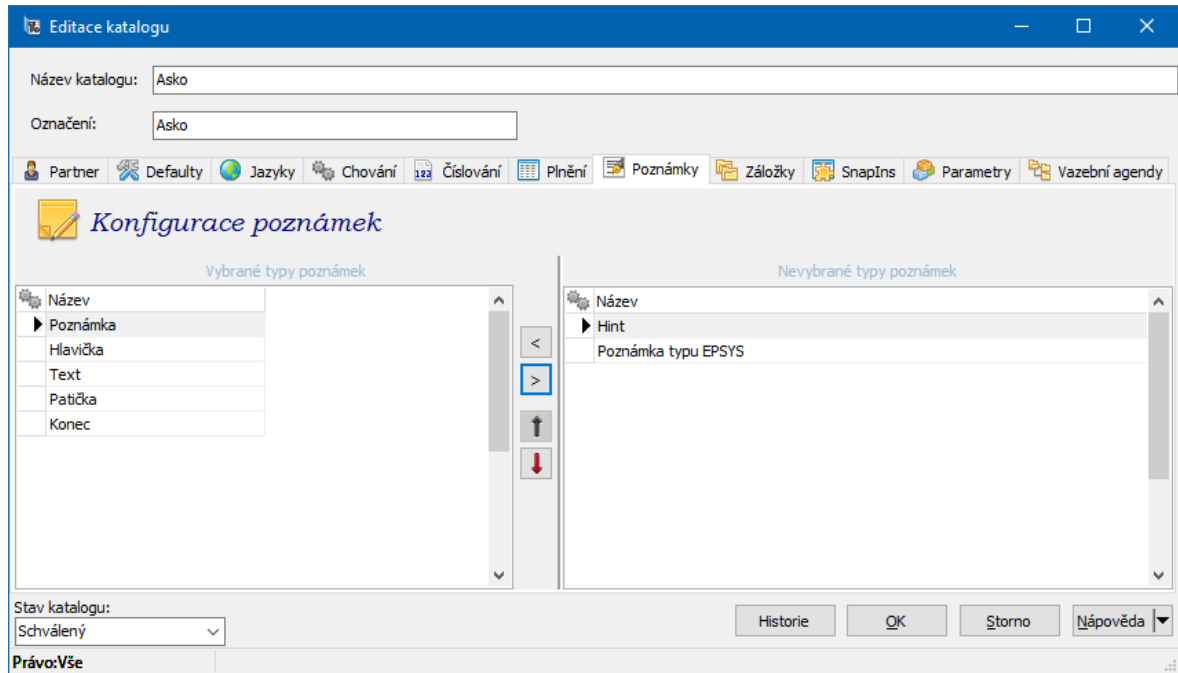


### 5.2.8 Karta Poznámky

Na katalogové kartě produktu je možné uchovávat různé texty ve formě poznámek. Tyto poznámky je možné následně exportovat.

To, jaké poznámky bude možné na katalogové kartě v daném katalogu uchovávat, se určuje v této kartě.

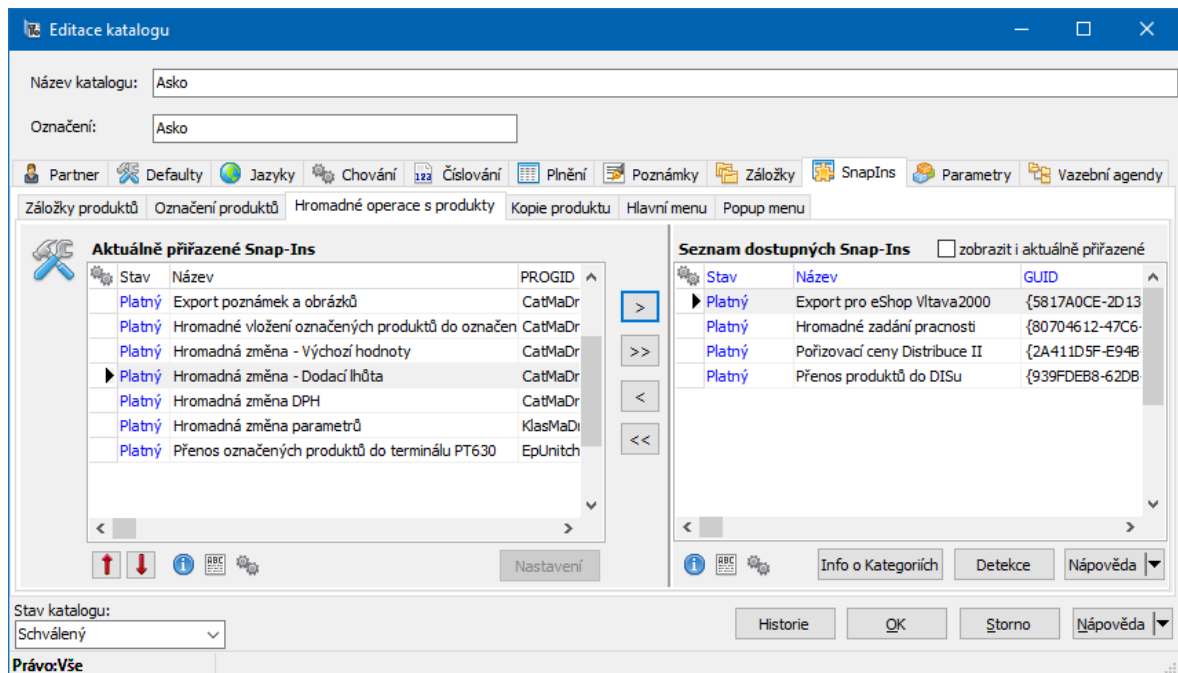
Poznámky a práce s nimi je popsána v [Obecných postupech](#).



## 5.2.9 Karta SnapIns

Pomocí SnapInů je možné zpřístupnit volitelné funkce pro daný katalog. Tyto funkce jsou vyvíjeny podle potřeb konkrétních zákazníků.

Případné změny nastavení konzultujte se správcem systému.



### 5.2.10 Karta Kusovníky

Slouží k nastavení možností práce s kusovníky a recepturami produktů.

Více viz [Kusovníky produktů](#).

## 6 Katalog - seznam produktů

Okno **Katalog produktů** obsahuje katalogové karty produktů. Z tohoto okna se s katalogovými kartami pracuje.

Okno může sloužit také pro výběr katalogových karet produktů např. do skladu. Ovládací prvky fungují stejně, navíc jsou viditelná tlačítka *OK*, *Storno* a *Žádná*. Vzhled okna závisí na nastavení viditelnosti jednotlivých filtrů a panelů.

[Nastavení chování formuláře](#)

[Nastavení ovládacích prvků](#)

[Filtrování, třídění a hledání](#)

[Označení produktů a práce s nimi](#)

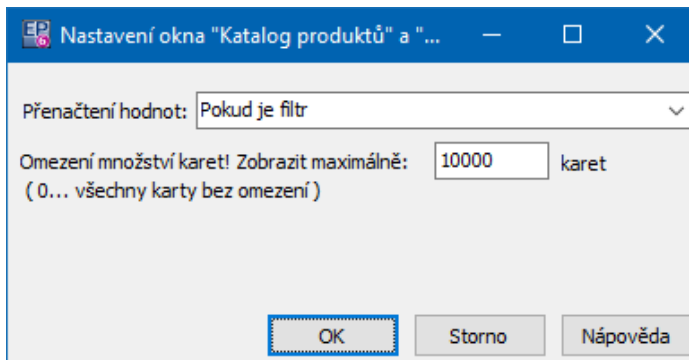
[Seznam produktů](#)

[Import/export produktů](#)


### 6.1 Nastavení chování formuláře

Program umožňuje nastavit způsob, jakým se budou načítat produkty do seznamu, a omezení počtu načtených karet. Nastavení se provádí v okně **Nastavení okna Katalog produktů**, které vyvoláte z menu **Konfigurace** volbou *Nastavení chování formuláře* nebo toutéž volbou vyvolanou klepnutím pravým tlačítkem myši do seznamu.

- ✓ Nastavení chování formuláře je společné pro moduly Katalog a Sklad (okno **Přehled skladových karet**).



Pokud katalog obsahuje velké množství produktů, pak načtení nového seznamu po nějaké akci (filtrování, třídění, výběr jiného parametru klasifikátoru...) trvá určitou dobu. To může být nepříjemné v případě, že se při zadávání zmýlíte – je pak třeba čekat, až se seznam načte, pak zadat správnou hodnotu a znovu čekat. Proto je zde možnost nastavit, kdy se má načtení seznamu provést.

- V nabídce **Přenačtení hodnot** okna **Nastavení okna** vyberte požadovanou volbu:
  - načítat až po stisku F5 – seznam se načte podle nového nastavení až po stisknutí klávesy [F5],
  - po editaci produktu, jinak na F5 – seznam se načte vždy po uzavření okna **Karta produktu**, jinak po stisknutí klávesy [F5],
  - pokud je filtr – seznam se načte vždy, když vyplníte v okně **Katalog produktů** řádek **Filtrovat** ,
  - vždy při otevření formuláře - seznam se načte vždy při vyvolání okna podle základního nastavení,
  - vždy – seznam se bude načítat vždy.
- ✓ Bez ohledu na zde nastavenou volbu je seznam produktů možné načíst kdykoli pomocí tlačítka  nebo stiskem [ F5 ].

Pokud se omezení maximálního množství zobrazených karet týká, jde o ochranu před načítáním zbytečného množství dat a zatěžování serveru.

## 6.2 Nastavení zobrazených cen a stavů skladu

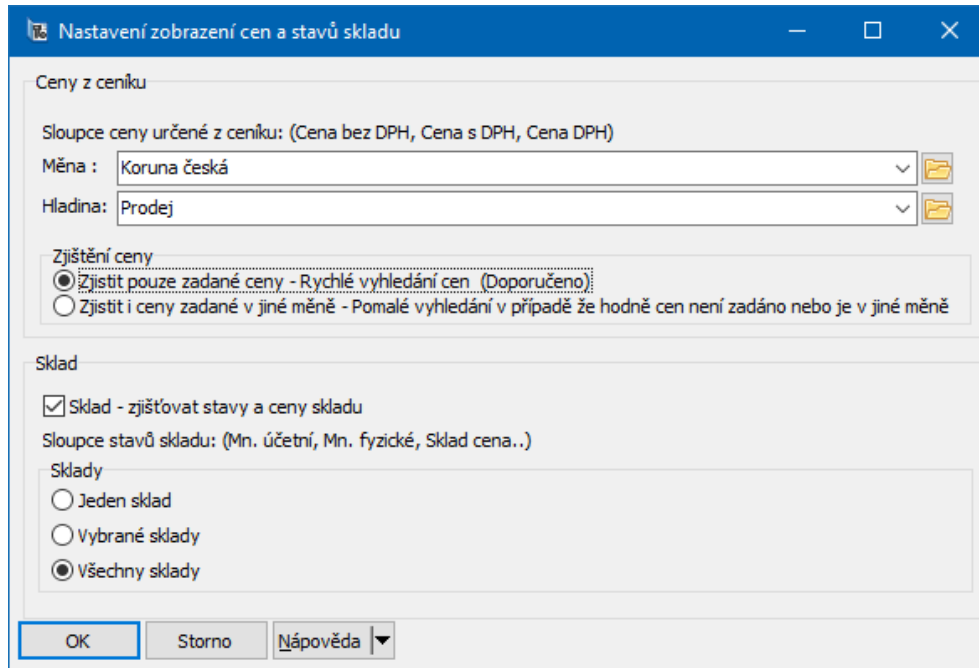
Pomocí volby *Nastavení cen* z menu **Konfigurace** v seznamu produktů vyvoláte okno **Nastavení zobrazení cen a stavů skladu**.

- ▶ Vyberte **Měnu** , ve které se mají zobrazovat ceny produktů.
- ▶ Vyberte cenovou **Hladinu** , ze které se budou zobrazovat ceny.
- ▶ Vyberte metodu v přepínači **Zjištění ceny** . Doporučená metoda je zjišťování pouze cen, které jsou zadány v měně, kterou jste vybrali. Je nicméně možné zvolit i možnost, že (pokud není cena ve vybrané měně a hladině u produktu zapsaná) se budou prohledávat ceny ve všech měnách, zavedených v systému. To ovšem zpomaluje chod programu, zejména pokud není ve vybrané měně zapsáno větší množství cen.

- ❖ V panelu **Sklad** můžete pomocí zatržítka zvolit, zda chcete v seznamu zobrazovat stavy na skladu a skladové ceny.

- ▶ Sklad nebo množinu skladů, ze kterých se budou údaje zjišťovat, pak zvolíte v panelu **Sklady** .

- Jeden sklad - vyberte v nabídce **Sklad** .
- Vybrané sklady – sklady, ze kterých se bude sumovat, vyberte pomocí tlačítka *Výběr skladů* .
- Všechny sklady – bude se zjišťovat množství na všech skladech.



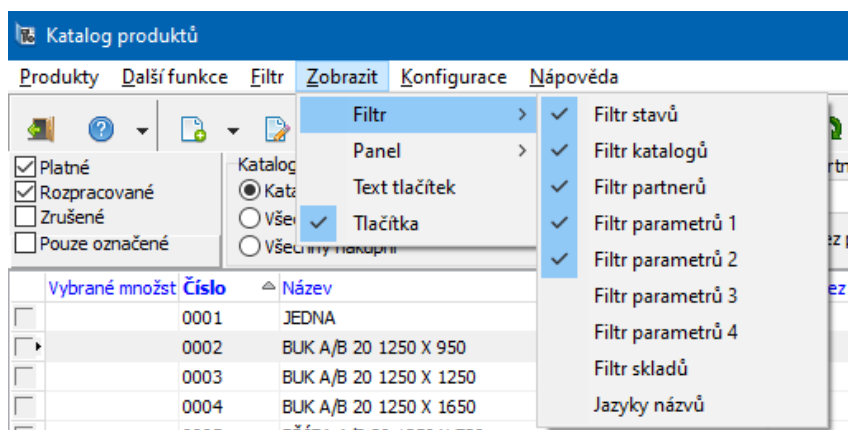
## 6.3 Zobrazení a skrytí prvků

V okně **Katalog produktů** je možné nastavit zobrazování jednotlivých filtrů, zobrazování panelů s detaily a tlačítek s jejich názvy.

Příslušné volby najdete v menu **Zobrazit**.

[Filtry](#)

[Panely detailů](#)



### 6.3.1 Filtry

Filtry je možné zobrazit/skrýt:

- a) volbami z menu **Zobrazit**,
- b) volbami vyvolanými klepnutím pravým tlačítkem myši do šedé části panelu, kde se jednotlivé filtry umisťují.

Možnosti:

- Filtr stavů - platné, rozpracované, zrušené a pouze označené produkty,
- Filtr katalogů - výběr nákupních či prodejních katalogů, výběr konkrétního katalogu,
- Filtr partnerů - možnost vybrat katalog svázaný s konkrétním partnerem nebo naopak katalogy bez vazby na partnera,
- Filtr parametrů 1 až 4 - možnost zobrazení panelů filtrování podle parametrů klasifikátoru modulu Katalog.
- Filtr skladů - možnost zobrazení filtrace podle skladů a skladových stavů.
- Jazyky názvů - možnost zobrazení názvů produktů v dalších jazycích, zavedených v katalogu.

### 6.3.2 Panely detailů a dalších hodnot

Panel **Další hodnoty** se objeví vpravo vedle seznamu a obsahuje informace o vybraném produktu, které nejsou v seznamu. Zobrazíte/skryjete jej volbou *Další hodnoty produktu* z menu **Zobrazit/Panel**, případně tlačítkem *Další*.

Panel **Detail katalogy** zobrazíte/skryjete příslušnou volbou z menu **Zobrazit/Panel** nebo tlačítkem *Zobrazit detail katalogy*. Obsahuje vybrané záložky z karty produktu.

Pokud je v panelu **Detail katalogy** seznam katalogů, v nichž je produkt umístěn, lze i zde zobrazit další hodnoty - tlačítkem *Další hodnoty katalogu* nebo volbou z menu **Zobrazit/Panel**.



## 6.4 Filtrování, hledání a třídění produktů

[Panel filtrů](#)

[Třídění a přizpůsobení seznamů](#)

[Filtrování pomocí definice podmínek](#)

[Hledání/rychlý filtr](#)

[Filtrační strom](#)

### 6.4.1 Filtrování pomocí panelů filtrů

Seznam produktů je možné filtrovat pomocí filtrů zobrazených nad seznamem. Způsoby, jakými je možné zobrazit/skrýt tyto filtry, jsou popsány v kapitole [Nastavení viditelnosti prvků](#).

Nastavení všech filtrů se pochopitelně vzájemně kombinují - platí všechna nastavení ve viditelných filtrech.

- ❖ **Filtr stavů** - umožňuje zobrazit produkty, které mají nastaven stav Platné, Rozpracované nebo Zrušené. Umožňuje rovněž zobrazit pouze označené produkty.
- ❖ **Filtr katalogů** - umožňuje zobrazit buď produkty z konkrétního katalogu, pokud označíte volbu *Katalog* a vyberete příslušný katalog z nabídky, nebo produkty z nákupních či prodejních katalogů (např. v kombinaci s volbou partnera).
- ❖ **Filtr partnerů** - umožňuje zobrazit katalogy navázané k určitému partnerovi, pokud označíte možnost *Katalogy partnera* a vyberete příslušného partnera. Je rovněž možné zobrazit pouze katalogy, které nemají vazbu na partnera, pokud označíte volbu *Katalogy bez partnera*. Není-li označena žádná volba, nebere se filtr v úvahu.
- ❖ **Filtr parametrů** - filtry parametrů umožňují filtrovat produkty podle údajů v klasifikátoru modulu Katalog. Není-li označeno zatržítko, nebere se filtr v úvahu. Postup při filtrování podle parametrů klasifikátoru je popsán v [Obecných postupech](#).
- ❖ **Filtr skladů** - umožňuje vybrat sklad nebo skupinu skladů, ze které se budou načítat údaje (skladová cena a množství produktu). Dále umožňuje filtrovat podle


množství na skladě - typ množství (účetní, fyzické, disponibilní) vyberete klepnutím pravým tlačítkem myši na název panelu pro filtraci množství.


❖ **Jazyky názvů** - panel umožňuje zobrazit v seznamu názvy produktů v jazycích, které jsou v systému zavedeny.

#### 6.4.2 Třídění a přizpůsobení seznamů


Záznamy v seznamech lze třídit klasickým způsobem, tj. klepnutím myši na názvu sloupce, který je vypsán modře. Název položky, podle které je seznam setříděný je vypsán tučně. Třídit lze sestupně či vzestupně, změna se provádí dalším klepnutím na název sloupce.

Viditelnost jednotlivých položek (sloupců v seznamech) je možné nastavit - klepněte pravým tlačítkem myši do seznamu a z místní nabídky zvolte *Viditelnost položek*. V okně **Položky** označte zatržením ty položky, které chcete zobrazit v seznamu.

Změna pořadí a šířky sloupců - Najed'te myší na první řádek seznamu (šedivý řádek s názvy sloupců) a na hranici mezi sloupci. Kurzor myši se změní na značku . Přetáhněte hranici na nové místo (stiskněte levé tlačítko myši, najed'te na nové místo a tlačítko uvolněte). Chcete-li změnit pořadí sloupců v seznamu, najed'te myší na název sloupce v prvním řádku seznamu, stiskněte levé tlačítko myši a přetáhněte jej na nové místo.

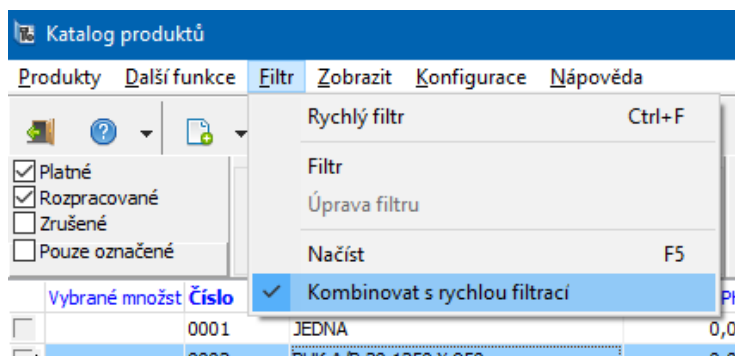
Je rovněž možné měnit vzájemný poměr velikosti mezi seznamy a případně jejich detaily v okně. Najed'te myší na hranici mezi seznamy. Až se značka kurzoru změní na , stiskněte levé tlačítko a přetáhněte hranici na nové místo.

#### 6.4.3 Filtrování pomocí definice podmínek


Jedná se o použití klasického filtru, kde je zahrnuto i filtrování pomocí parametrů klasifikátoru. Filtr je možné vyvolat volbou *Filtr* z menu **Filtr** nebo tlačítkem .

Filtr je popsán v [Obecných postupech](#).

- ✓ Podmínky zadané ve velkém filtru se mohou, ale nemusí kombinovat s podmínkami v panelech nad seznamem - podle volby *Kombinovat s rychlou filtrací* z menu **Filtr**.




#### 6.4.4 Hledání/rychlý filtr

Volbou *Rychlý filtr* z menu **Filtr** případně tlačítkem  lze vyvolat okno pro hledání a filtraci podle vybraných údajů. Jeho popis najdete v Obecných postupech.

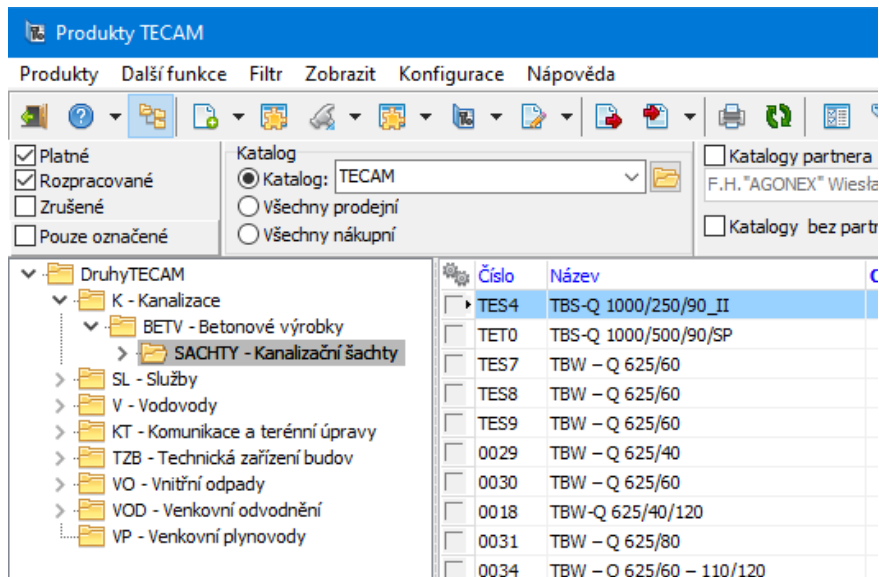
- ✓ Pro kombinaci s panely pro filtraci seznamu platí totéž, co pro velký filtr - záleží na volbě z menu **Filtr**.

#### 6.4.5 Filtrační strom

V seznamu produktů lze zobrazit/skrýt strom - číselníkový parametr klasifikátoru produktů. Slouží k tomu tlačítko .

Výchozí strom filtrace pro katalog se vybírá v editaci katalogu na záložce *Defaulty*. Jiný strom, který chcete použít, se vybírá volbou *Vybrat parametr pro filtrační strom* z menu **Konfigurace**.

Okno pak vypadá takto:



V seznamu se zobrazí pouze produkty, jež mají nastavenou hodnotu, která je ve stromu vybraná.

Filtrace pomocí stromu se kombinuje s dalšími filtračními prvky.

## 6.5 Hromadné operace s produkty

Většina operací záleží na tom, zda jsou na katalogu nastavené [SnapIny](#), které tyto operace umožňují.

Hromadné operace většinou probíhají pro množinu označených produktů.

Pro označení je možné použít filtraci a zabudované algoritmy.

[Kopie produktu](#)

[Označení produktů](#)

[Označení v různých katalozích](#)

[Označení podle obratu a stavu skladu](#)

[Označení pro objednávku](#)

[Hromadné operace s produkty](#)

### 6.5.1 Označení produktů

Označení jednotlivých produktů se používá při exportování, resp. importování karet produktů (např. do inventury, do skladu apod.) a při dalších hromadných operacích.

Rozšířením funkce jsou hromadné označení a hromadné operace s označenými produkty, které jsou popsány dále.

- ✓ Pro výběr produktů, které se budou označovat, můžete použít jakýkoli postup filtrace.

**Pozor!** Je třeba mít na paměti, že při hromadných operacích se berou v úvahu všechny označené záznamy, tedy i ty, které podle momentálního nastavení nejsou vidět. Chcete-li mít jistotu, že nejsou označeny žádné záznamy, použijte volbu *Zrušit označení všech produktů* vyvolanou klepnutím pravým tlačítkem myši do sloupečku označování nebo na tlačítku pro označení. Informace o tom, kolik je aktuálně načtených a kolik označených produktů je dole vedle řádku **Hledat**.

► Označení produktů se provádí v prvním (šedém) sloupci zleva, pokud je aktivováno. Aktivace/deaktivace režimu označování se provede klepnutím na značku v názvu sloupce. Označuje/odznačuje se klepnutím na jednotlivá zatržítka. Více v dokumentu [Obecné postupy](#).

- Můžete také zapsat počet (v základní MJ produktu) do sloupce Vybrané množství. Tím se produkt zároveň označí. Slouží při tvorbě dokladů, kdy se na položku dá příslušné množství produktu.
- V seznamu můžete zobrazit pouze označené produkty. Slouží k tomu zatržítko *Pouze označené* ve filtru stavů. Tato volba platí i tehdy, pokud není aktivní režim označení.

Označení se zachovává, dokud jej nezrušíte. Označení produktů je vázáno na přihlášeného uživatele. Tzn., že každý uživatel systému může mít "svoji" skupinu označených produktů.

Pokud jste v režimu označení, je v seznamu viditelný rovněž sloupec Vybrané množství – souvisí s možností hromadného vytvoření dokladů nebo hromadným přidáním položek.

### 6.5.2 Označení produktů v různých katalozích

Produkt může být v několika katalozích. Označí se vždy v tom katalogu, který je vybraný v nabídce **Katalog** . Pokud jsou zvoleny všechny prodejní nebo všechny nákupní katalogy, označí se produkt ve svém výchozím prodejním nebo nákupním katalogu, podle nastavení.

Pokud použijete metodu hromadného označení, použije se obdobný princip jako při označení produktu v hlavním seznamu.

### 6.5.3 Označení produktů podle obrátů skladu

Program umožňuje (pokud je zapojen příslušný [SnapIn](#) na katalogu) označit produkty podle zadaných podmínek - stavů či obrátů produktů na skladě. K označeným produktům se zapíše i množství podle zadaných podmínek a lze tedy tuto funkci použít s výhodou např. pro [hromadné vytváření](#) dokladů.

K tomu slouží volba *Hromadné označení/Označit karty produktu dle obrátů skladu* , kterou vyvoláte klepnutím pravým tlačítkem myši do sloupečku označování. Otevře se okno [Označení produktů dle obrátů či stavu skladu](#).

#### 6.5.3.1 Označení produktů dle obrátů či stavu skladu

- ▶ V panelu **Co udělat** vyberte požadovanou operaci. Volba *Označit i odznačit* znamená, že aktuálně označené produkty, které splní nastavené podmínky, se odznačí a naopak neoznačené produkty, které splní podmínky, se označí.

- ▶ V panelu **Nastavit vybrané množství na** je možné zvolit způsob, jakým se nastaví množství v seznamu produktů ve sloupci "Vybrané množství". Takto je možné zapsat do sloupce počáteční či konečný stav, obrát skladu (příjmy a výdeje) a rozdíl obrátů (příjem mínus výdej). Údaj platí vždy pro období a sklad zadané v panelu **Pokud platí podmínka** .

- ▶ V panelu **Které karty projít** zvolte, zda chcete operaci provést pro všechny produkty, které jsou aktuálně vypsány v seznamu, nebo pro všechny produkty z katalogu, který vyberete z nabídky.

- ❖ V panelu **Pokud platí podmínka** se nastavují podmínky pro stavy a obraty produktů na skladě.
  - ▶ Zadejte období, za které se spočtou obraty.
  - ▶ Z nabídky **Na skladě** vyberte sklad, pro který se bude počítat.
  - ▶ V přepínači **Typ podmínky** zvolte, zda níže zadané podmínky množství musí být splněny všechny (volba *A současně*) nebo stačí splnit kteroukoli z nich (volba *Nebo*).
  - ▶ Dále označte zatržením podmínky, které chcete pro označení použít, a pomocí operátorů v nabídkách a zadávacích řádků hodnot nastavte vybrané podmínky. Podmínky se opět vztahují k období zadanému výše.
  - ▶ Zvolená operace se provede po klepnutí na tlačítko *OK*.

## 6.5.4 Označení produktů pro objednávku

Program umožňuje podle zadaných podmínek označení produktů, pro které chcete vystavit objednávku.

▶ Klepněte pravým tlačítkem myši do sloupečku označování a zvolte *Hromadné označení produktů/Označit produkty pro tvorbu objednávky* . Vyvolá se okno [Označení produktů pro tvorbu objednávky](#).

#### 6.5.4.1 Označení produktů pro tvorbu objednávky

Okno je rozděleno do tří záložek, které umožňují projít na sebe logicky navazující kroky. Přepínat se mezi nimi lze klasickým způsobem (klepnutím na záložku) nebo pomocí tlačítek *Další* , resp. *Předchozí* .

##### ❖ **Výběr skladů**

Tato karta obsahuje seznam skladů. Označte zatržením ve sloupci Vybráno ty sklady, pro které chcete nastavit podmínky.

##### ❖ **Nastavení výpočtu**

Tato karta obsahuje podmínky pro výpočet stavu skladu. Těchto podmínek může být definováno více.

▶ Novou podmínku přidáte tlačítkem *Přidat* , otevřít a upravit vybranou podmínku lze tlačítkem *Otevřít* . V obou případech se vyvolá okno **Nastavení výpočtu stavu skladu**.

▶ Zatržením *Pouze aktivní* ze seznamu odfiltrujete zrušené podmínky, tlačítka s červenými šipkami slouží k setřídění seznamu.

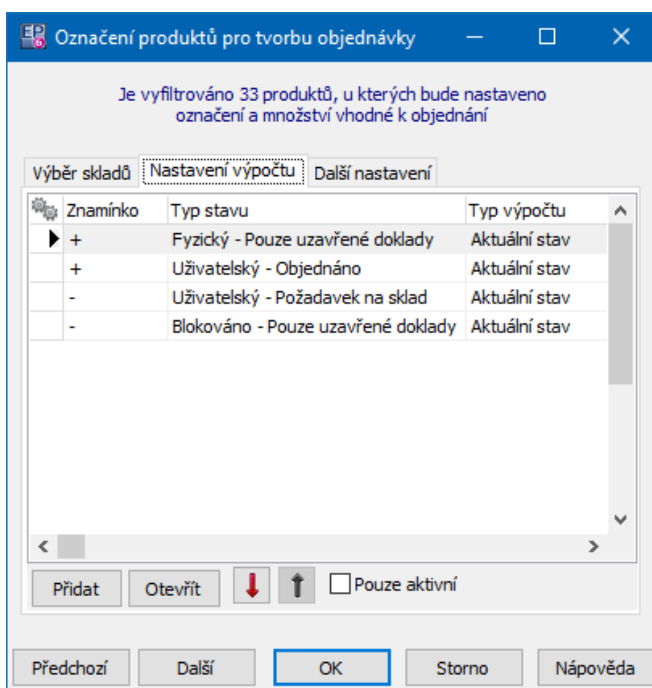
##### ❖ **Další nastavení**

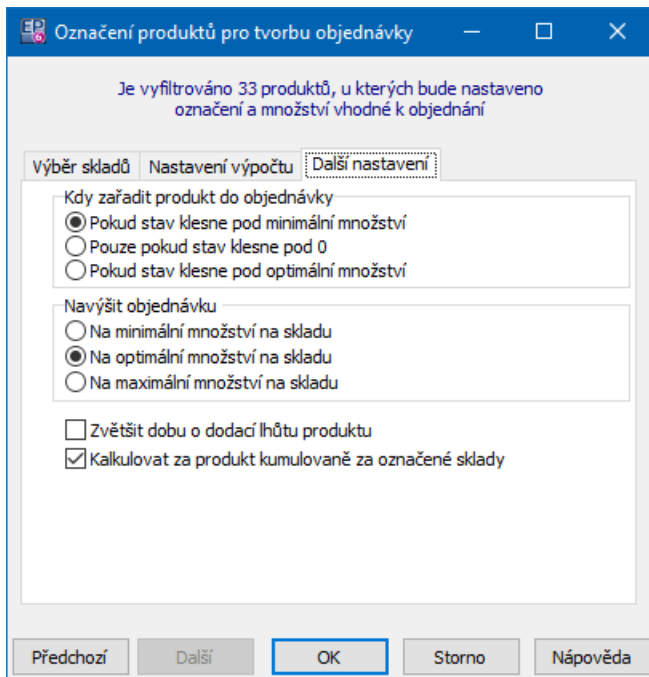
▶ V této kartě dokončíte nastavení pro tvorbu objednávky. Podle nastavených podmínek v kartě **Nastavení výpočtu** se spočítá množství produktu a následně se provede akce, kterou zde vyberete, tzn., že se zapíše příslušné množství MJ produktu do seznamu produktů do sloupce Vybrané množství (a následně je na toto množství možné vystavit doklady).



- *Doplnit pokud klesne pod minimální množství* – vypočtené množství se srovná s minimálním množstvím, které je zapsané na skladové kartě produktu, a pokud je zjištěné množství nižší, rozdíl se zapíše.
- *Doplnit pouze pokud klesne pod 0* – pokud vypočtené množství bude záporné, zapíše se množství, které je třeba k dosažení nulového stavu na skladě.
- *Navýšit sklad na optimální množství* – vypočtené množství se srovná s optimálním množstvím, které je zapsané na skladové kartě produktu, a rozdíl (pokud je zjištěné množství nižší) se zapíše.
- *Zvětšit dobu o dodací lhůtu produktu* - dodací lhůta, která je nastavena na produktu, se přičte k hodnotě zadané v nastavení výpočtu v řádku **S datem plnění příštích x dní** . Tato nastavení zajistí, aby zboží bylo objednáno s dostatečným předstihem.

Poté, co provedete všechna nastavení a klepnete na *OK*, proběhne výpočet, produkty se označí a do sloupce vybrané množství se zapíše množství podle nastavení. Údaj je podstatný při hromadném [vytváření dokladů](#).





## 6.5.4.1.1 Nastavení výpočtu stavu skladu

Okno slouží k nastavení výpočtu.

- ▶ V panelu **Znamínko** zvolte, zda se zjištěný počet bude přičítat nebo odečítat.
- ▶ V panelu **Typ stavu** vyberte typ stavu skladu, který chcete spočítat. V případě, že se jedná o uživatelský stav, jej vyberte z nabídky, která se objeví.
- ▶ V panelu **Stav dokladu** vyberte, jaké stavy dokladů se budou brát v úvahu.
- ▶ V panelu **Datum plnění dokladu** (je přístupný jen pokud je vybraný typ stavu "blokace" nebo "uživatelský") je možné nastavit datum plnění dokladů - buď aktuální stav, nebo doklady s datem plnění v příštích x dnech, přičemž počet dnů zapíšete do řádku. K datu plnění je možné ještě přičíst dodací lhůtu - v kartě *Další nastavení okna* okna **Označení produktů pro tvorbu objednávky**.
- ▶ Pomocí zatržítka *Zrušeno* je možné výpočet zrušit, resp. obnovit.
- ▶ Po klepnutí na OK se vrátíte do okna **Označení produktů pro tvorbu objednávky** a můžete zadat další výpočet.

Nastavení výpočtu stavu skladu

Znamínko

+ ... (Aktuální stav, nebo vydaná objednávka)

- ... (Blokace nebo požadavek na sklad)

Typ stavu

Účetní

Fyzický

Blokace

Uživatelský

Stav dokladu

Uzavřené i uzamčené

Pouze uzavřené

Pouze uzamčené

Datum plnění dokladu

Aktuální stav, na datum plnění není brán zřetel.

S datem plnění příštích  dní

Zrušeno

OK Storno Nápověda

### 6.5.5 Hromadné operace s označenými produkty

Pro označené produkty je možné provést různé operace. Provádí se pomocí voleb, které vyvoláte klepnutím pravým tlačítkem myši do sloupce pro označování a pak najetím na nabídku *Hromadné operace* .

Tyto funkce najdete také na tlačítkách *Hromadné označení* , *Hromadné změny* a *SnapIns* nad seznamem produktů.

✓ Při provádění operací mějte na paměti, že platí pro všechny označené produkty, tedy i pro ty, které nejsou v seznamu podle aktuálního nastavení viditelné.

- ▶ Volby v podmenu nabídky *Hromadné operace* umožňují:
  - Vytvořit doklad s označenými produkty
  - Všechny označené katalogové karty převést do stavu Schválený, Rozpracovaný a Zrušený
  - Další operace, podle nastavení příslušného katalogu (SnapIny pro hromadné operace):

[Hromadné vytvoření dokladů](#)

[Export poznámek a obrázků](#)

[Hromadné nastavení parametrů](#)

[Hromadné nastavení dodací lhůty](#)

[Hromadná změna DPH](#)

[Hromadná změna výchozích hodnot](#)

Případně další funkce realizované na zakázku pro konkrétní zákazníky a jejich potřeby.

The screenshot displays the 'Katalog produktů' application window. At the top, there are navigation tabs: 'Produkty', 'Další funkce', 'Filtr', 'Zobrazit', 'Konfigurace', and 'Nápověda'. Below these is a toolbar with various icons for actions like search, refresh, and print. A settings panel on the left includes checkboxes for 'Platné', 'Rozpracované', 'Zrušené', and 'Pouze označené'. The main area shows a table of products with columns for 'Vybrané množství', 'Číslo', 'Název', 'Cena bez DPH', 'Mj', 'Vnější průměr', 'Vnitřní průměr', 'Výška', and 'Mn. v'. A context menu is open over the table, listing various bulk actions such as 'Označování', 'Podkreslovat označené', and 'Hromadné operace'. The 'Hromadné operace' menu is expanded, showing options like 'Vytvořit doklad(y)', 'Schválit označené', and 'Hromadná změna - Výchozí hodnoty'. At the bottom, there are additional tabs for 'Katalogy (1)', 'Parametry', 'Ceny', and 'Přepo'.

Vybrané množství	Číslo	Název	Cena bez DPH	Mj	Vnější průměr	Vnitřní průměr	Výška	Mn. v
	0001	JEDNA	0,00	ks				
	0002	BUK A/B 20 1250 X 950	0,00	ks				
✓		<b>Označování</b>						
		Označit záznam	0,00	ks				0
		Označit všechny zobrazené	0,00	ks				0
		Zrušit označení zobrazených	0,00	ks				
		Zrušit označení všech	0,00	ks				
		Inverze označení zobrazených	0,00	ks				
		Načíst nastavení označených záznamů	0,00	ks				
		Uložit nastavení označených záznamů	0,00	ks				
✓		<b>Podkreslovat označené</b>						
		Hromadné označení						
		<b>Hromadné operace</b>						
	0018	BOROVICE A/B 5 1220X24						
	0019	SMRK B/BB 18 1210 X 2000						
	0020	BOROVICE A/B 8 1250 X 24						
	0021	PŠENICE OZIMÁ						
	0022	TEST - MOJZIS						
	D49475Q	MRAMOR CARRARA 28 X 6						

### 6.5.5.1 Hromadné vytvoření dokladů

V podmenu nabídky *Hromadné operace* se dále nachází volba *Vytvořit doklad(y)*. Ta umožňuje vytvořit doklad ve zvolené knize, na kterém budou produkty, označené v katalogu, figurovat jako jeho položky, a to v množství, které je u produktu v seznamu zapsané ve sloupci *Vybrané množství*.

✓ Označení produktů a zapsání množství je možné provést ručně nebo použít funkce hromadného označení podle stavů a obrátů skladu anebo označení produktů pro objednávku – viz předchozí kapitoly.

Vyvolá se okno [Hromadné vytvoření dokladů a položek dle označení dokladů](#).

#### 6.5.5.1.1 Hromadné vytvoření dokladů a položek dle označených produktů

V tomto okně je možné vybrat typ dokladu a knihu dokladů, ve které se vytvoří nový doklad (případně se doplní rozpracované doklady – podle volby viz dále).

Volby *Vytvořit nový doklad* a *Rozdělit položky do více dokladů podle partnerů* se nastavují automaticky. První se nastaví, jestliže zvolíte knihu dokladů, která nemá v konfiguraci v záložce *Katalog aktivní* možnost **Přebírat partnera z katalogu**. Druhá se naopak nastaví v případě, že na knize tato možnost je aktivní. Tato varianta je vhodná v případě, že máte označeny produkty v různých katalozích, které jsou vedeny k různým dodavatelům – vytvoří se doklad pro každého z dodavatelů zvlášť.

Dále je možné nastavit, že pokud existují rozpracované doklady vázané ke stejnému dodavateli, pak se produkty přidají jako položky těchto dokladů. Lze pak ještě upřesnit, že tyto rozpracované doklady nesmí být starší než X dnů. Tato možnost je přístupná jen v případě, že je nastavena možnost *Rozdělit položky do více dokladů podle partnerů*.

Pokud vytváříte doklad ze skladových karet, je možné zvolit v panelu **Nastavit položkám dokladu tyto parametry**, jaké parametry se na vytvořených položkách nastaví. Jde o parametry určující, že se množství zapíše na určitou skladovou subkartu.

Vlastní vytvoření dokladu (dokladů) proběhne po klepnutí na tlačítko *OK*.

Poté, co se vytvoří jeden doklad, se objeví dotaz, zda chcete vytvořený doklad otevřít.

Pokud vytváříte více dokladů, objeví se dotaz, zda chcete otevřít seznam vytvořených dokladů, případně se objeví text informující o tom, že jsou označeny jiné doklady a zda si tyto doklady přejete odznačit tak, aby se zobrazily jen ty, které jste právě vytvořili. Jde o to, že v seznamu, který se vyvolá po exportu, se vždy zobrazují všechny označené doklady z dané knihy a v knize mohou být označené i jiné doklady.

Hromadné vytvoření dokladů a položek dle označených produ...

Kniha, do které budou vytvořené doklady zařazeny:

Typ:

Kniha:

Vytvořit jediný doklad

Rozdělit položky do více dokladů podle partnerů

Vložit položky do vhodných rozpracovaných dokladů, pokud existují,

ale pouze tehdy, nejsou-li starší než  dnů

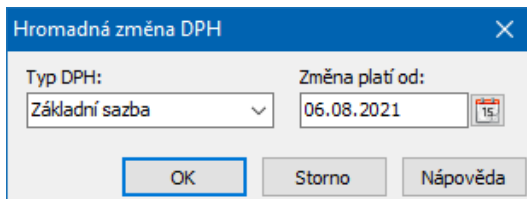
Označeny jsou 3 produkty.

### 6.5.5.2 Hromadná změna stavu

Pomocí voleb *Schválit označené*, *Rozpracovat označené* a *Zrušit označené* je možné označené karty převést do těchto stavů.

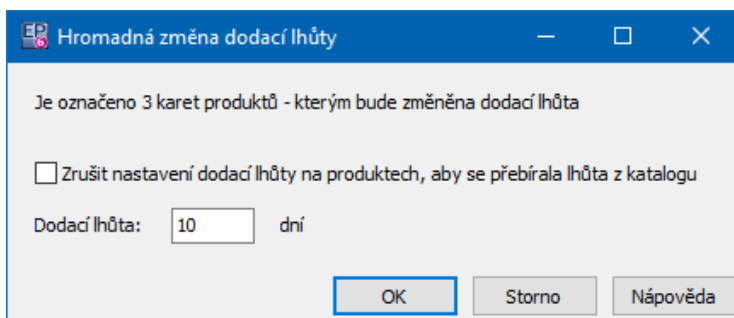
### 6.5.5.3 Hromadná změna DPH

Tato funkce umožňuje změnit sazbu DPH u všech označených produktů. Po jejím použití se vyvolá okno, kde vyberete typ sazby a určíte datum, od kterého bude změna platit.



#### 6.5.5.4 Hromadné nastavení dodací lhůty

Tato funkce umožňuje nastavit dodací lhůtu pro všechny označené produkty. Po jejím použití se vyvolá okno, kde můžete nastavit buď že se převezme lhůta nastavená ve vlastnostech katalogu (když označíte zatržítko), nebo zadat přímo dodací lhůtu, která se na produktech nastaví (když je zatržítko neoznačené).



#### 6.5.5.5 Export poznámek a obrázků

Tato funkce umožňuje exportovat obrázky a poznámky připojené ke katalogové kartě produktu. Závisí na zapojení příslušného [SnapInu](#) na katalogu. Slouží k tomu volba *Export poznámek a obrázků* z podmenu volby *Hromadné operace*, kterou vyvoláte klepnutím pravým tlačítkem myši do seznamu **Katalogu produktů**. Při exportu se berou v úvahu jen označené produkty. Vyvolá se okno [Export poznámek a obrázků označených produktů](#).

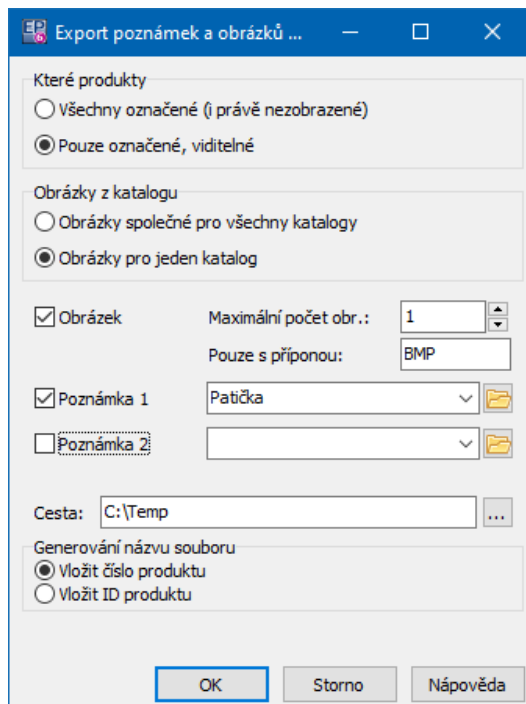
##### 6.5.5.5.1 Export poznámek a obrázků označených produktů

- ▶ V přepínači **Které produkty** zvolte, zda se budou exportovat údaje ze všech označených produktů nebo jen z označených a aktuálně v seznamu viditelných.

- ▶ Pokud exportujete obrázky, zvolte v přepínači **Obrázky z katalogu** , zda chcete exportovat obrázky společné pro všechny katalogy nebo jen obrázky platné pro aktuálně vybraný katalog.
- ▶ Chcete-li exportovat obrázky, označte zatržítka *Obrázek* . Dále můžete zadat **Maximální počet obrázků** (tj. kolik obrázků se vyexportuje maximálně pro jeden produkt) a pokud chcete exportovat jen obrázky v určitém formátu, do řádku **Pouze s příponou** запиšte tuto příponu. Pokud ponecháte řádek nevyplněný, vyexportují se všechny formáty obrázků. O připojení obrázků k produktům viz [odkaz](#).
- ▶ Dále je možné exportovat maximálně dvě poznámky. K tomu slouží zatržítka *Poznámka 1* a *Poznámka 2* . U nich pak vyberte z nabídky druh poznámky, který se bude exportovat.
- ▶ Při exportu se vytvoří soubory (formátu .txt pro poznámky, pro obrázky podle toho, v jakém formátu je původně k produktu připojený obrázek). Každá poznámka a obrázek pro každý produkt se vyexportuje jako samostatný soubor.
- ▶ Do řádku **Cesta** запиšte cestu, kam se exportované soubory uloží. Cestu lze též vybrat pomocí tlačítka [ ... ].
- ▶ Názvy vyexportovaných souborů se skládají buď z čísla produktu a čísla obrázku (resp. poznámky), nebo z identifikačního čísla (ID) produktu. Formát je
  - Pro poznámky <číslo produktu>\_<číslo poznámky>.txt }, resp. <ID produktu>\_<číslo poznámky>.txt pro poznámky - tedy např. 1005\_1.txt, 1005\_2.txt,
  - Pro obrázky <číslo produktu>\_<číslo obrázku>.<formát obrázku>, resp. <ID produktu>\_<číslo obrázku>.<formát obrázku> pro obrázky - tedy např. 200\_1.bmp, 200\_2.bmp.
- ▶ To, zda budou v názvu souborů čísla produktů nebo jejich ID, se určí v přepínači **Generování názvu souboru** .
  - ✓ ID produktu je identifikační číslo v databázi SQL serveru, které je pro každý produkt jedinečné a je generováno automaticky při založení katalogové karty.



- ▶ Vlastní export realizujete klepnutím na tlačítko **OK**. O provedení exportu se vygeneruje hlášení.



#### 6.5.5.6 Hromadné nastavení parametrů

Tato funkce umožňuje hromadné nastavení parametrů z klasifikátoru produktů. Po jejím vybrání se vyvolá okno, kde vyberete parametr, který chcete nastavit, a zadáte hodnotu, jež se zapíše u všech označených produktů.

#### 6.5.5.7 Hromadná změna výchozích hodnot

Tato funkce (SnapIn v konfiguraci katalogu) umožňuje vybraným (tedy označeným) kartám produktů hromadně nastavit údaje, které se berou jako výchozí - jde o údaje ze záložky *Výchozí* na kartě produktu.

Po použití volby se vyvolá okno [Změna výchozích hodnot označených produktů](#), ve kterém nastavte požadované údaje.

#### 6.5.5.7.1 Změna výchozích hodnot produktů

Okno slouží pro nastavení výchozích hodnot pro označené karty produktů.

- Označte zatržítka a vyberte požadované hodnoty pro údaje, které chcete nastavit.
- Potvrďte *OK*.

Provede se nastavení u všech označených karet, původní údaje se přepíše.

Změna výchozích hodnot označených produktů

Je označeno 3 karet produktů - kterým budou změněny výchozí hodnoty

Typ položky dokladu:

Výchozí sklad: Zboží Plzeň Tranzitní

Typ skladové karty:

Nákupní katalog: Asko

Prodejní katalog:

OK Storno Nápověda

#### 6.5.6 Kopie produktu

Je možné existující katalogovou kartu zkopírovat a použít při zadávání nového, podobného produktu. Na nově vytvořenou kartu se převezmou údaje z karty, kterou jste zvolili jako předlohu, a tyto údaje můžete na nové kartě přepsat podle potřeby.

Postup je následující:

- ▶ Vyberte v seznamu produkt (katalogovou kartu), kterou chcete použít jako předlohu.
- ▶ Klepněte na řádek pravým tlačítkem myši a zvolte *Přidat kopii* nebo *Přidat kopii bez přepočtů* (nebo použijte volby z menu **Produkty**).
- ▶ Na nově vytvořené katalogové kartě přepište údaje podle potřeby.

Pokud použijete volbu *Přidat kopii bez přepočtů*, pak se přepočty na jiné měrné jednotky nezkopírují. Na novém produktu je možné změnit základní MJ a zadat jiné přepočty.

## 6.5.7 Příklad: hromadná objednávka pro více dodavatelů

[Stručný přehled](#)

[Katalogy](#)

[Sklad](#)

[Import produktů do nákupních katalogů](#)

[Objednávky](#)

### 6.5.7.1 Stručný přehled

V EPASS je možné vytvářet hromadné objednávky (nebo i jiné doklady) pro množinu označených produktů – katalogových karet.

Příslušný produkt musí být jak v hlavním nákupním katalogu, tak v katalogích vedených pro jednotlivé dodavatele. Tyto katalogy musí být vedeny jako nákupní.

Pro označení produktů a stanovení požadovaného množství lze využít zabudované algoritmy.

Většina operací záleží na tom, zda jsou na katalogu nastavené funkce, které tyto operace umožňují.

### 6.5.7.2 Katalogy

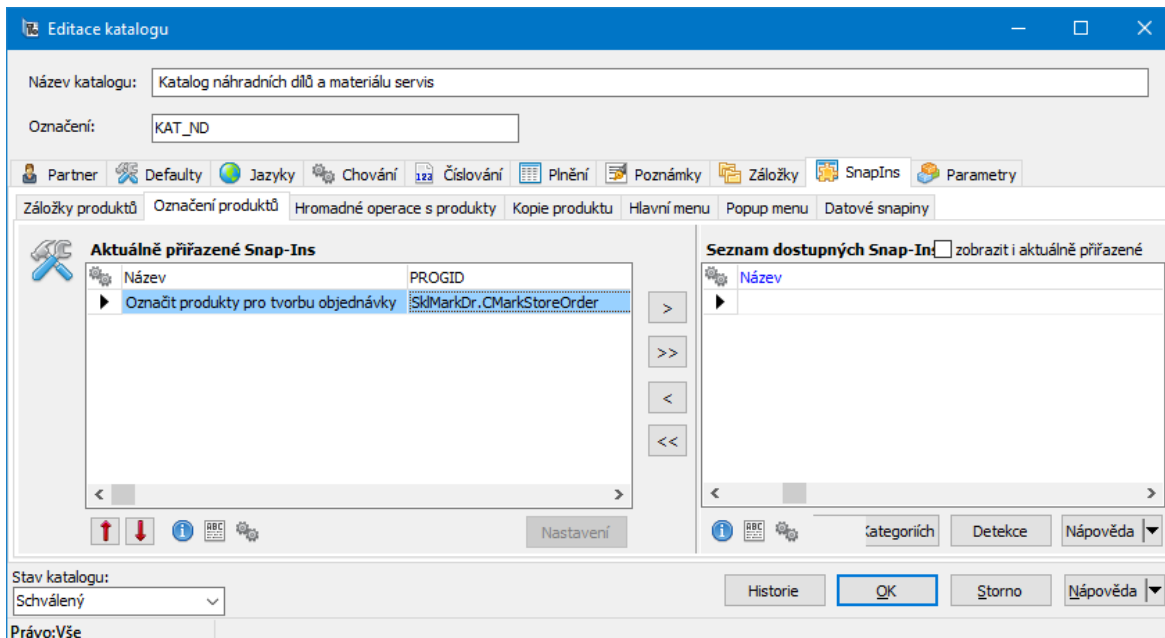
[Hlavní katalog](#)

[Nákupní katalogy](#)

#### 6.5.7.2.1 Hlavní katalog

Jde o katalog produktů, které nakupujete (náhradní díly, materiál, komponenty...). Každý produkt musí být evidován v tomto katalogu.

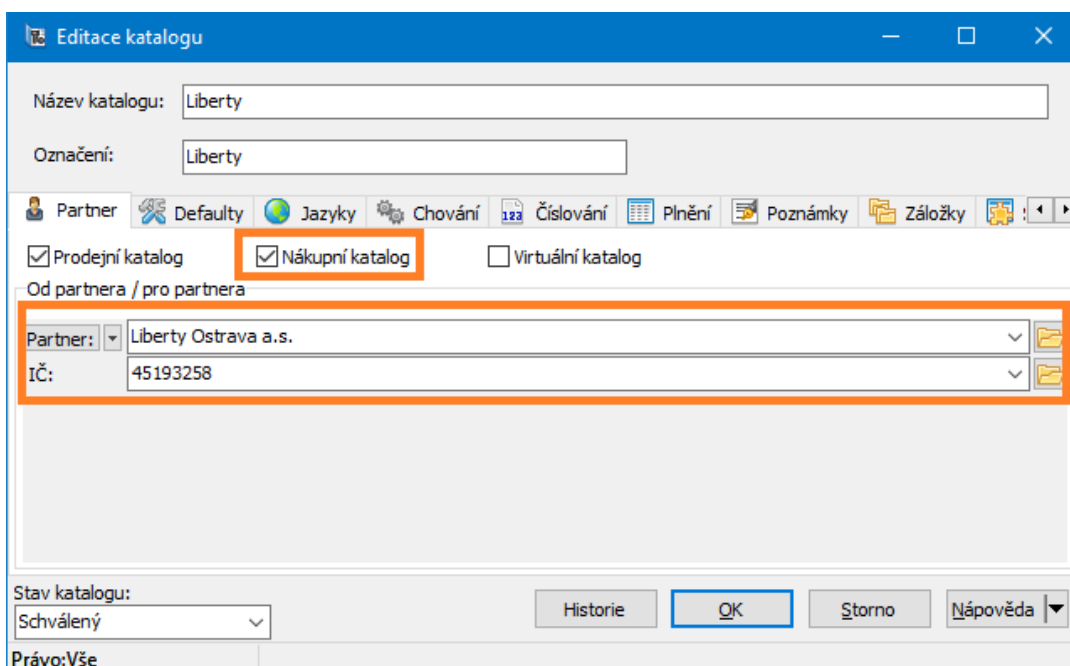
Na katalogu musí být zaregistrovaný příslušný SnapIn – viz obrázek.



## 6.5.7.2.2 Nákupní katalogy

Pro každého dodavatele musí existovat v databázi EPASS „jeho“ katalog. V něm musí být evidovány produkty, které od něj nakupujete.

- ❖ Katalog musí být označen jako nákupní a musí být propojený s příslušným partnerem (dodavatelem).



- ❖ Hromadně nakupované produkty musí mít nastavený příslušný katalog partnera jako výchozí nákupní. To lze:
  - Jednotlivě na katalogové kartě produktu:

Karta produktu

Katalog: **Katalog náhradních dílů a materiálu servis**

Číslo:

Název: **KLÍNOVÝ ŘEMEN 17x1620**

Další název:

Základní MJ:  Aktuální MJ:

Čarový kód:   Sestava (vš  
 Evidovat vj  
 Nedělitelný

Představitel (typový produkt)

---

Daně  
  Ceny  
  Historie ceny  
  Sklady (1)  
  Přepočty

Dodací lhůta:  dní

Dodací množství - balení:

Typ položky dokladu:

Sklad:

společně pro všechny katalogy

Typ skladové karty:

Nákupní katalog:

Prodejní katalog:

- Hromadně pro označené produkty v seznamu produktů:

Katalog produktů

Produkty Další funkce Filtr Zobrazit Konfigurace Nápověda

Platné  
 Rozpracované  
 Zrušené  
 Pouze označené

Katalog: **Katalog náhradních dílů a materiálu servis**

Katalog  
 Všechny prodejní  
 Všechny nákupní

Druh produktu: ENDKR - Klínové řemeny

S	Vybrané množ.	Název	Mj	Další n
<input checked="" type="checkbox"/>	499	KLÍNŮVÝ ŘEMEN vrb 2800 zub	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>			ks	
<input checked="" type="checkbox"/>			ks	
<input checked="" type="checkbox"/>			ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		AZ 2 alternátor )	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>			ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		screen )	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>			ks	
<input checked="" type="checkbox"/>			ks	APP 2
<input checked="" type="checkbox"/>		ŠÍLÝ	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		ŠÍLÝ	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		nk	ks	4 MPI
<input checked="" type="checkbox"/>		éz )	ks	4 MPI

**Označování**

- Zrušit označení záznamu
- Označit všechny zobrazené
- Zrušit označení zobrazených
- Zrušit označení všech
- Inverze označení zobrazených
- Načíst nastavení označených záznamů
- Uložit nastavení označených záznamů
- Podkreslovat označené
- Hromadné označení >
- Hromadné operace >**
  - Vytvořit doklad(y)
  - Vytvořit doklad(y) nákup
  - Vytvořit doklad(y) prodej
  - Schválit označené
  - Rozpracovat označené
  - Zrušit označené
  - Hromadná změna DPH
  - Hromadná změna - Výchozí hodnoty**

Změna výchozích hodnot označených produktů

**Je označeno 6 karet produktů - kterým budou změněny výchozí hodnoty**

Typ položky dokladu:

Výchozí sklad:

Typ skladové karty:

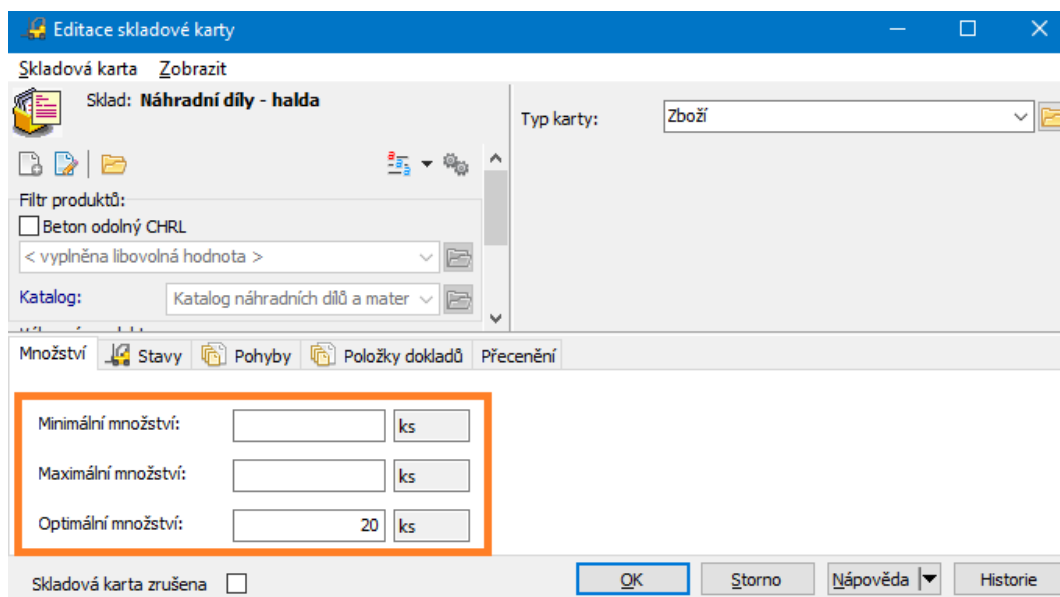
Nákupní katalog: **Anesys**

Prodejní katalog:

OK Storno Nápověda

### 6.5.7.3 Sklad

Pro využití algoritmů nákupu musí být produkty evidovány ve skladu a musí mít vyplněný alespoň jeden z údajů využívaných při výpočtu – minimální, optimální anebo maximální množství.

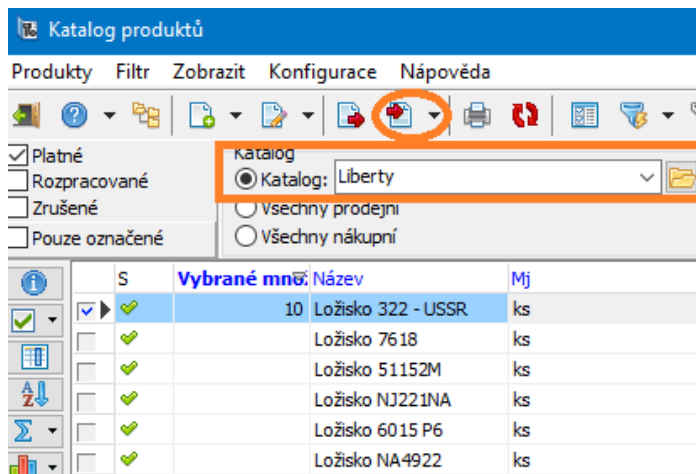


### 6.5.7.4 Import produktů do nákupních katalogů

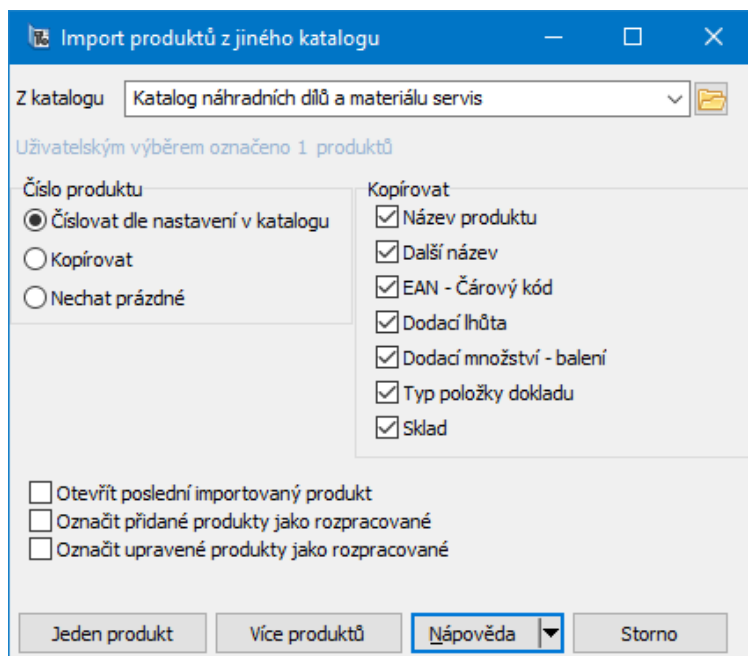
Do každého vytvořeného nákupního katalogu dodavatele lze hromadně naimportovat produkty z hlavního nákupního katalogu.

V seznamu produktů vyberte příslušný katalog dodavatele.

Zvolte *Import* .



Otevře se okno **Import produktů z jiného katalogu**.



V nabídce **Z katalogu** vyberte katalog, ze kterého budete importovat.

☞ V panelu **Číslo** zvolte, zda se bude kopírovat číslo produktu ze zdrojového do nákupního katalogu:

- číslovat dle nastavení v katalogu - importované produkty se očíslovají podle nastavení v nákupním katalogu, do kterého importujete,
- kopírovat - zkopíruje se číslo produktu ze zdrojového katalogu,
- nechat prázdné - číslo produktu v nákupním katalogu se nevyplní, je možné ho doplnit později.

☞ Pomocí zatržitek v panelu **Kopírovat** označte údaje, které se budou kopírovat z původního katalogu do cílového.

☞ Dále můžete pomocí zatržitek zvolit:

- *Otevřít poslední importovaný produkt* - po skončení importu se otevře katalogová karta posledního importovaného produktu. Tato funkce se používá především při importu jednoho produktu proto, aby bylo možné doplnit jeho vlastnosti v rámci katalogu, do kterého byl importován.



- *Označit přidané produkty jako rozpracované* – stav všech nainportovaných produktů se nastaví na “rozpracovaný”.

- *Označit upravené produkty jako rozpracované* – stav “rozpracovaný” se nastaví u produktů, které již v katalogu existovaly, ale po importu se změnil některé jejich atributy.

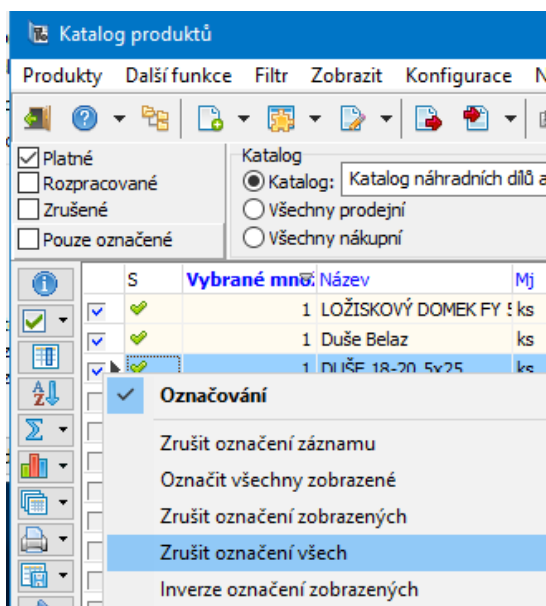
Jestliže chcete importovat jeden produkt, klepněte na tlačítko *Jeden produkt*.

Jestliže chcete importovat více produktů najednou, klepněte na tlačítko *Více produktů*.

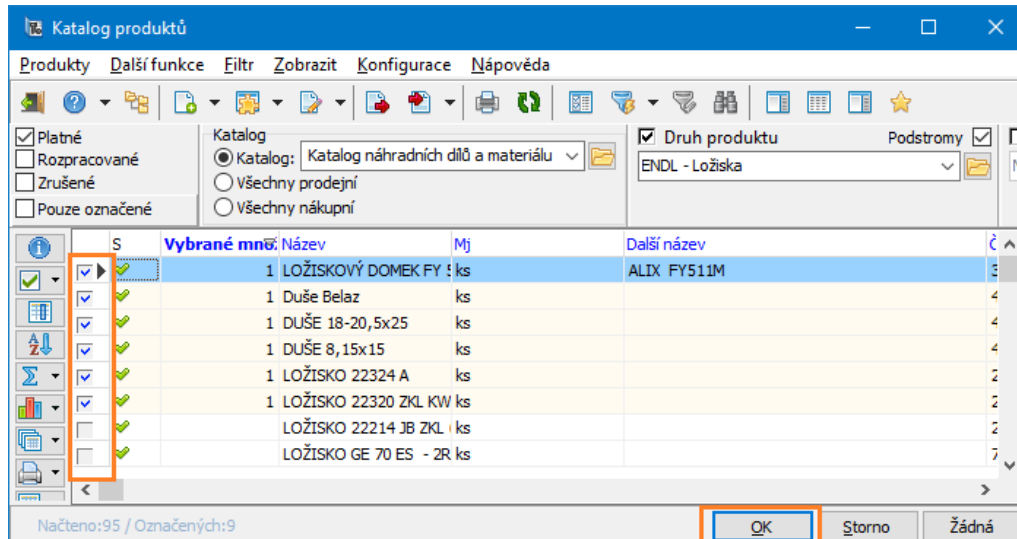
Po použití tlačítka *Více produktů* se otevře seznam produktů ze zdrojového katalogu.

Označte produkty, které chcete importovat. Můžete použít různé filtrace a hromadné označení vypsaných produktů.

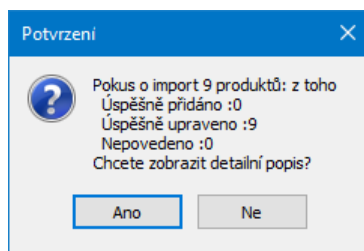
**Pozor** na to, že se importují všechny označené produkty, i ty, které nejsou aktuálně viditelné. Proto před novým importem doporučujeme zrušit označení všech produktů:



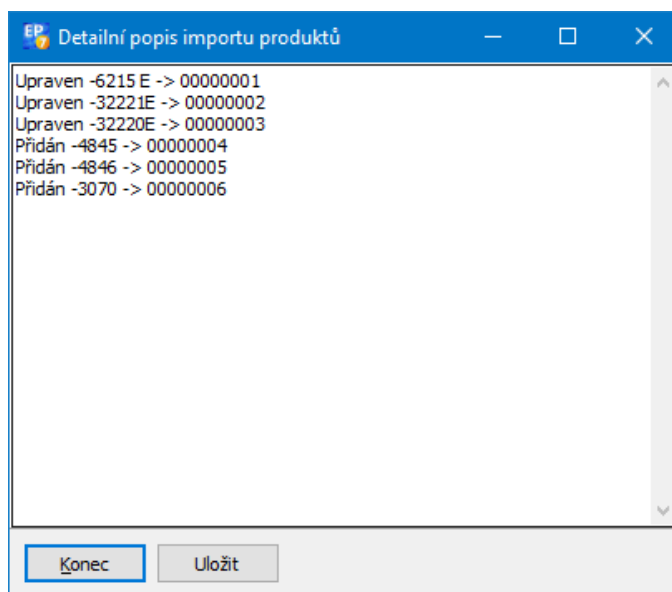
Po označení použijte tlačítko *OK*.



Provede se import a na konci se zobrazí informace:



Detailní popis obsahuje informaci a importovaných produktech (jejich čísla ve zdrojovém a nákupním katalogu).



### 6.5.7.5 Objednávky

[Kniha objednávek](#)

[Označení produktů](#)

[Vytvoření objednávek](#)

#### 6.5.7.5.1 Kniha objednávek

Je třeba, abyste měli jednu či více knih objednávek, kam se budou vytvořené doklady ukládat. Podstatné pro tvorbu objednávek pro více partnerů je, aby byla příslušná kniha (do které budete objednávky ukládat) nastavena s vlastností „Přebírat partnera z katalogu do dokladu“.

Kniha objednávek vydaných - Objednávky vydané náhradní díly (OBV\_ND)

Kniha Zobrazení Obchod Položky Katalog Údaje

Katalog

Zobrazit výběr produktu / povinně zadat produkt:

Zobrazovat s možností vypnout - výběr produktu nepovinný

Používat katalog:

Defaultní nákupní

Defaultní prodejní

Určený katalog: Katalog náhradních dílů a materiálu servis

Nedovolit použít jiný katalog

Přebírat partnera z katalogu do dokladu

Povoleno uzavřít doklad s produktem typu představitel

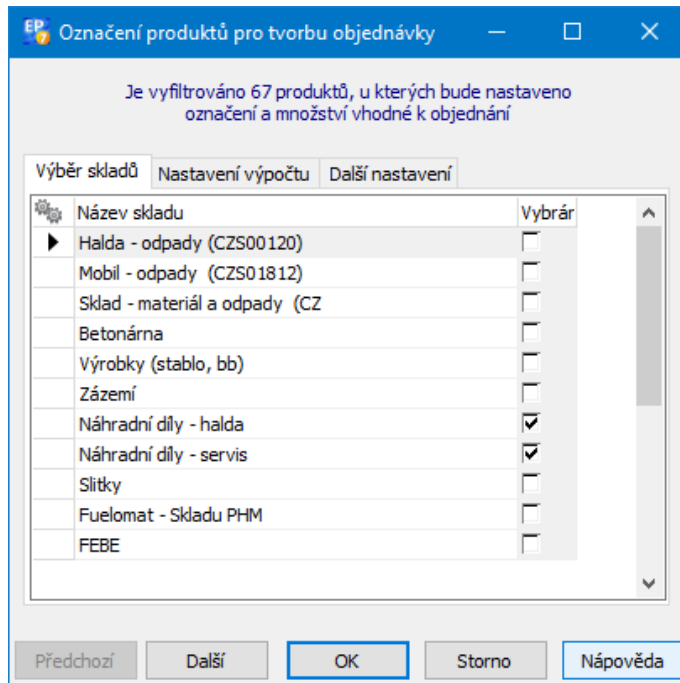
#### 6.5.7.5.2 Označení produktů pro tvorbu objednávky

[Výběr skladů](#)

[Nastavení výpočtu](#)

## 6.5.7.5.2.1 Výběr skladů

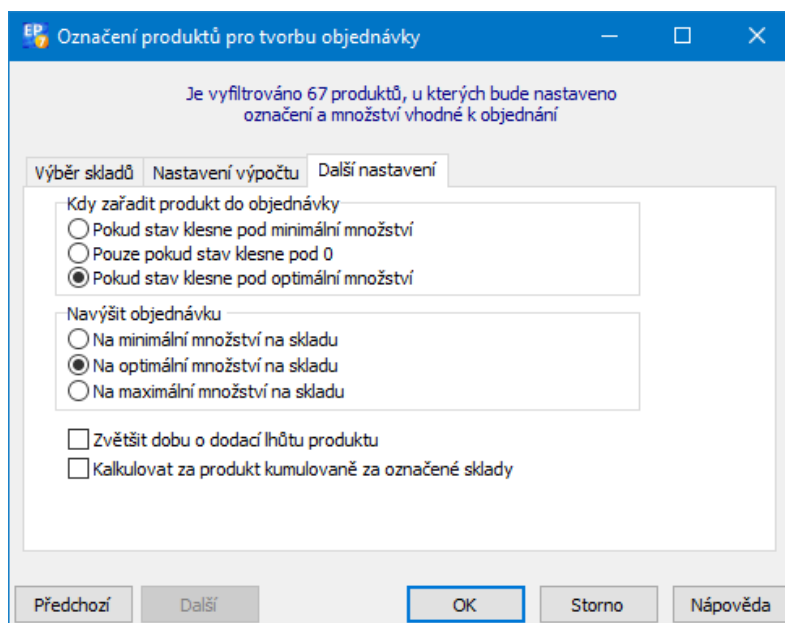
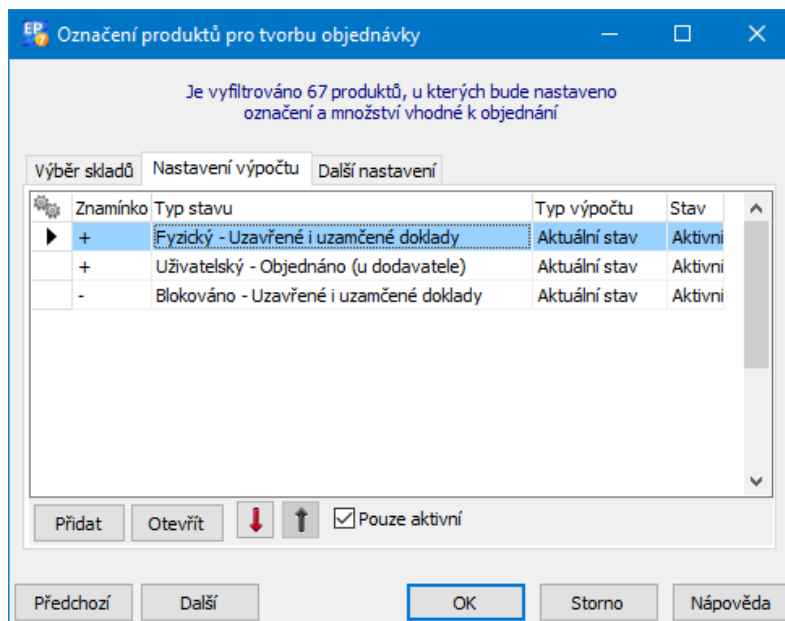
Označte sklady, ze kterých se bude počítat.



## 6.5.7.5.2.2 Nastavení výpočtu

Zde se nastavují stavy, které:

- zvyšují stav na skladu (fyzické množství, očekávané příjmy (zde „Objednáno u dodavatele“))
- snižují stav – zde „Blokováno“ (zboží zablokované na skladě pro nějakou objednávku došla, výrobní příkaz a pod.).



### 6.5.7.5.3 Vytvoření objednávek

Máte-li zadané požadované množství podle předchozího postupu, můžete hromadně vytvořit objednávky.

Katalog produktů

Produkty Další funkce Filtr Zobrazit Konfigurace Nápoředa

Platné  
 Rozpracované  
 Zrušené  
 Pouze označené

Katalog  
 Katalog: Katalog náhradních dílů a materiálu servis  
 Všechny prodejní  
 Všechny nákupní

Druh produktu  
 ENDKR - Klínové řemeny

S	Vybrané množ.	Název	Mj	Další na
<input checked="" type="checkbox"/>	499	KLÍNOVÝ ŘEMEN xpb 2800 zub	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		<b>Označování</b>	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Zrušit označení záznamu	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Označit všechny zobrazené	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Zrušit označení zobrazených	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Zrušit označení všech	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Inverze označení zobrazených	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Načíst nastavení označených záznamů	ks	APP 2
<input checked="" type="checkbox"/>		Uložit nastavení označených záznamů	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		<b>Podkreslovat označené</b>	ks	4 MPIS
<input checked="" type="checkbox"/>		Hromadné označení	ks	4 MPIS
<input checked="" type="checkbox"/>		Hromadné operace	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Vytvořit doklad(y)	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Vytvořit doklad(y) nákup	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Vytvořit doklad(y) prodej	ks	
<input checked="" type="checkbox"/>		Schválit označené	ks	

Katalo  
 Def.l  
 Katalog náhradních dílů a materiálu se 1965  
 Liberty 1965

Hromadné vytvoření dokladů a položek dle označených...

Kniha, do které budou vytvořené doklady zařazeny:

Typ:

Kniha:

Vytvořit jediný doklad

Rozdělit položky do více dokladů podle partnerů


Vložit položky do vhodných rozpracovaných dokladů, pokud existují,

ale pouze tehdy, nejsou-li starší než  dnů

Označeno je 6 produktů.

Po potvrzení OK se vytvoří objednávky a zobrazí hlášení

Informace

 Do 2 dokladů bylo vloženo 6 položek.

Zobrazit seznam těchto dokladů?






Můžete zobrazit vytvořené objednávky a dále s nimi pracovat standardním způsobem.

### 6.5.7.5.3.1 Podmínky pro vytvořené objednávky z hlediska dalších výpočtů

Pro další výpočet je třeba vytvořené objednávky uzavřít nebo alespoň uzamknout, aby se započítaly do stavů typu „očekávaný příjem“ a již se dále neobjednávaly.

Před každou další automatickou objednávkou je třeba znovu provést výpočet pomocí funkce „Označit produkty pro tvorbu objednávky“.

## 6.6 Seznam produktů

- ❖ Seznam obsahuje katalogové karty produktů podle zadaného nastavení.
  - ▶ Po změně nastavení se seznam načte podle změněného nastavení po klepnutí na tlačítko  (Načíst). Způsob načítání je možné [nastavit](#).
  - ▶ Zobrazit názvy v jazycích, které máte v systému zavedeny, je možné označením zatržitek v panelu jazyků.
  - ▶ Otevřít vybranou katalogovou kartu lze poklepáním myši na ní, tlačítkem  (Otevřít), případně volbami z jeho nabídky stiskem klávesy <F2> nebo na ni klepněte pravým tlačítkem myši a vyberte *Otevřít*. Otevře se okno **Karta produktu**.
    - ▶ Založit novou kartou lze tlačítkem  (Přidat), klávesou [Insert] nebo klepněte do seznamu pravým tlačítkem myši a zvolte *Přidat*. Otevře se okno **Karta produktu**.
    - ▶ Tlačítkem  (Konec) okno uzavřete, tlačítkem  (Nápověda) vyvoláte nápovědu.
      - ✓ Okno lze ovládat rovněž pomocí nabídek vyvolaných z menu nebo pravým tlačítkem myši, případně horkými klávesami.
- ▶ Další funkce jsou popsány v sousedních kapitolách.

[Detaily a další hodnoty](#)

[Tisk seznamu](#)

### 6.6.1 Detaily a další hodnoty

Program umožňuje volitelně zobrazit další informace k produktům.


- ❖ Další hodnoty produktu

Údaje obsažené v seznamu produktů je možné zobrazit v dalším panelu vedle seznamu. Na rozdíl od seznamu jsou však údaje řazeny vertikálně, tzn., že pro vybraný produkt vidíte všechny údaje, aniž byste se museli posouvat v seznamu



doprava nebo doleva. Je tedy vhodné uspořádat okno tak, aby byly v seznamu vidět hlavní údaje a v detailu doplňující, nicméně požadované údaje.

Samozřejmě je možné zvolit údaje, které se v detailu budou zobrazovat, pomocí volby *Viditelnost položek*, již vyvoláte klepnutím pravým tlačítkem myši do příslušného panelu (stejně jako u vlastního seznamu).

Další hodnoty produktu zobrazíte/skryjete tlačítkem  (Zobrazit další hodnoty produktu).

#### ❖ Detail katalogy


Detail katalogy zobrazíte tlačítkem  (Zobrazit detail katalogy).

Tento detail obsahuje informace o produktu, který je zařazen ve více katalogích. V takovém případě může být užitečné vidět údaje o produktu zapsané v jiných katalogích, než je vybraný, resp. pokud prohlížíte např. všechny prodejní katalogy, je zde informace o tom, ve kterých katalogích je produkt zařazen.

Pomocí SnapInů na katalogu mohou být v detailu produktu zobrazeny záložky jednotlivých SnaInů (odpovídají záložkám SnapInů v katalogové kartě produktu). Záleží na [nastavení](#) na katalogu.

#### ❖ Další hodnoty katalogu


Tento panel slouží ke stejnému účelu jako panel další hodnoty produktu, s tím, že obsahuje údaje o produktu z určitého katalogu, podle vybraného řádku v detailu katalogů.

Ovládání je stejné, jako u dalších hodnot produktu, vyvoláte/skryjete jej tlačítkem  (Další hodnoty katalogu).

#### ❖ Množství na skladě

Nastavení *Viditelnost sloupců/Viditelnost údajů*, vyvolané klepnutím pravým tlačítkem myši do seznamu, umožňuje mimo jiné i zviditelnit údaje ze skladu. V tomto případě se bere množství ze skladu, který je vybraný v okně **Nastavení zobrazení cen** (menu **Konfigurace**, volba *Nastavení cen*).

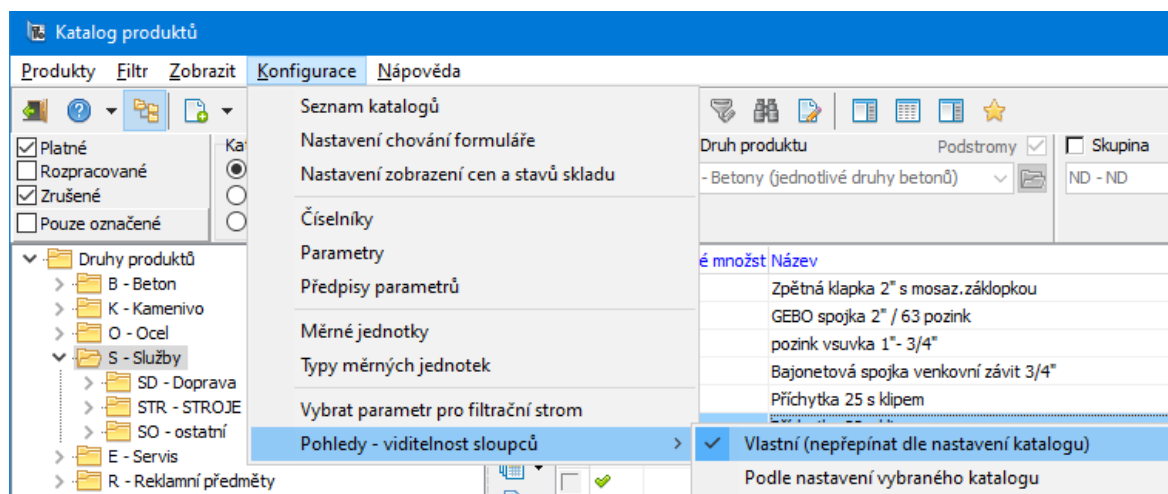
## 6.6.2 Tisk seznamu produktů

- ▶ Tlačítko  vyvolá okno **Tiskové úlohy** s předdefinovanými výstupy pro tisk seznamu produktů. Po spuštění výstupu se vyvolá filtr pro tisk, kde zadáte podmínky, za kterých chcete tisknout.
  - ✓ Pro tisk můžete použít i obecné metody tisku seznamů, jak jsou popsány v souboru [Obecné postupy](#).

## 6.6.3 Pohledy na seznam produktů

Každý seznam umožňuje ukládat uživateli vlastní (nebo i sdílené) pohledy- Pohled určuje sloupce, které se v seznamu zobrazí, jejich pořadí i šířku. Stjně tak i seznam produktů z katalogu.

Každý katalog může mít nastavený svůj výchozí pohled - v konfiguraci katalogu na záložce *Defaulty* . To, zda se použije tento pohled, nebo jiný, nastavený uživatelem, se určuje zaškrtnutím volby z menu **Konfigurace**:

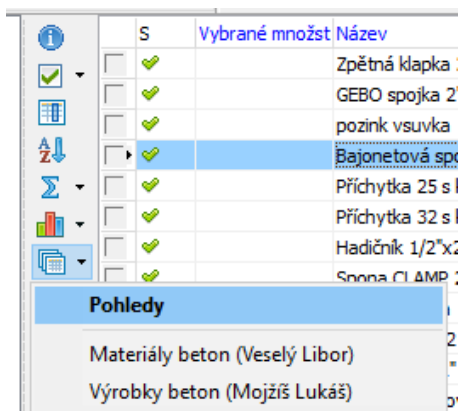


Jak vytvořit a vybírat další pohledy.

- ❖ Vytvoření pohledu
  - Nejprve upravte vzhled seznamu tak, jak jej chcete mít uložený.
  - Klepněte pravým tlačítkem myši do seznamu a použijte volbu *Pohledy* .

Název	Mj	Další název
Zpětná klapka 2" s mosaz.záklopkou	ks	Střebák
GEBO spojka 2" / 63 pozink	ks	Střebák
pozink vsuvka 1"- 3/4"	ks	Střebák
Bajonetová spojka venk		Střebák
Přichytka 25 s klipem		Střebák
Přichytka 32 s klipem		Střebák
Hadičnik 1/2"x20 vnější		Střebák
Spona CLAMP 29-31		Střebák
Zpětná klapka 1" mosaz		TERPADLA SL
Hadičnik 1"x32 vnější zá		TERPADLA SL
Mosaz víčko 1"		Střebák
Manžeta gumová KNOT		PL 9907764
Belaz 5 (30t)		ukán trans
Spona CLAMP 32-35		Střebák
List stěrače BOSCH (LA		PL 3397118
Klínek montážní		VARC
Košík na přibory		IK
kartáč ruční S 0,3		MPIS
Tekutá zavř. BERNER		MPIS
Ústenka chirurgická s gu		MAX
Kulák 1" s páčkou		Střebák
Bajonetová hadicová sp		Střebák

Alternativně můžete použít tlačítko na liště.



Vyvolá se okno **Seznam nastavených pohledů**. Dále postupujte podle kontextové nápovědy k oknu (soubor [Obecné postupy](#), Seznamy a práce s nimi).

### ❖ Použití

Pohledy dostupné pro přihlášeného uživatele lze vybírat z nabídky na tlačítku *Pohledy* na nástrojové liště seznamu (viz obrázek výše).

## 6.7 Import/Export produktů

Jestliže je nějaký produkt zapsaný v určitém katalogu a chcete jej umístit do jiného katalogu, je možné použít export nebo import.


Zatímco importovat do otevřeného katalogu lze více produktů, exportovat z otevřeného katalogu do jiného je možné současně jen jeden produkt.

[Import](#)

[Export](#)

### 6.7.1 Import

Program umožňuje hromadně importovat produkty z jednoho katalogu do jiného. To se provádí v okně **Katalog produktů**.

- Zobrazte v okně katalog, do kterého chcete importovat produkty (vyberte jej v nabídce *Katalog* ). Pak vyberte z menu **Produkty** volbu *Import* nebo klepněte na tlačítko . Vyvolá se okno **Import produktů z jiného katalogu**.

Importované karty produktů se nakopírují do katalogu včetně údajů, které jste vybrali, a parametrů klasifikátoru.

Jestliže jste označili v okně **Import produktů z jiného katalogu** zatržítko *Otevřít poslední importovaný produkt* , pak se po skončení importu otevře katalogová karta posledního importovaného produktu. Tato funkce se používá především při importu jednoho produktu proto, aby bylo možné doplnit jeho vlastnosti v rámci katalogu, do kterého byl importován.

✓ V seznamu produktů z cílového katalogu uvidíte importované produkty samozřejmě tehdy, když budou odpovídajícím způsobem nastaveny ovládací prvky a načten seznam.

### 6.7.1.1 Import produktů z jiného katalogu

- ▶ V nabídce **Z katalogu** vyberte katalog, ze kterého budete importovat.
- ▶ Pomocí zatržitek v panelu **Kopírovat** označte položky, které se u katalogových karet produktů budou kopírovat z původního katalogu do cílového.
- ▶ Zvolte, jakým způsobem se bude načítat číslo produktu do katalogu, do kterého importujete:
  - číslovat dle nastavení v katalogu - importované produkty se očíslovají podle nastavení v katalogu, do kterého importujete,
  - kopírovat - zkopíruje se číslo produktu z katalogu, ze kterého importujete,
  - nechat prázdné - číslo produktu se nevyplní, je možné doplnit později.
- ▶ Zvolte pomocí zatržitek:
  - *Otevřít poslední importovaný produkt* - po skončení importu se otevře katalogová karta posledního importovaného produktu. Tato funkce se používá především při importu jednoho produktu proto, aby bylo možné doplnit jeho vlastnosti v rámci katalogu, do kterého byl importován.
  - *Označit přidané produkty jako rozpracované* - stav všech naimportovaných produktů se nastaví na "rozpracovaný".
  - *Označit upravené produkty jako rozpracované* - stav "rozpracovaný" se nastaví u produktů, které již v katalogu existovaly, ale po importu se změnil některé jejich atributy.
- ▶ Jestliže chcete importovat jeden produkt, klepněte na tlačítko *Jeden produkt* .
- ▶ Jestliže chcete importovat více produktů najednou, klepněte na tlačítko *Více produktů* .

Otevře se další okno **Katalog produktů**, kde je vybraný katalog, který jste zvolili v nabídce **Z katalogu** .

- ▶ Pokud importujete jeden produkt, vyhledejte ho a vyberte v seznamu a klepněte na tlačítko *OK*.
- ▶ Pokud importujete více produktů, můžete pomocí filtrů zobrazit jen ty produkty, které chcete importovat. Pak označte produkty, které chcete importovat.

- ▶ Označené produkty z katalogu můžete zobrazit označením zatržítka *Pouze označené* ve filtru stavů. Samozřejmě se berou v úvahu i nastavení dalších filtrů.
  - ✓ Platí to, že označené jsou i produkty, které byly již označeny předtím, pokud jejich označení nebylo zrušeno, a to i v jiných katalozích. Počet produktů, které jsou označeny v katalogu vybraném z nabídky **Z katalogu**, je vypsán pod nabídkou. Produkty se importují pouze z katalogu, který je vybraný v nabídce **Z katalogu**, z jiného katalogu se nenačtou, i když jsou označené.
- ▶ Máte-li označeny produkty, které chcete importovat, klepněte na tlačítko *OK*. Vráťte se do okna **Import produktů z jiného katalogu**, kde se zobrazuje průběh importu a na jeho závěru se objeví hlášení o úspěšnosti operace.
- ▶ Pokud chcete, můžete provést další import z téhož nebo i z jiného katalogu. Postupujte obdobně.
- ▶ Nakonec okno uzavřete tlačítkem *Storno*.

Import produktů z jiného katalogu

Z katalogu Katalog DITON

Uživatelským výběrem označeno 0 produktů

Číslo produktu

Číslovat dle nastavení v katalogu

Kopírovat

Nechat prázdné

Kopírovat

Název produktu

Další název

EAN - Čárový kód

Dodací lhůta

Dodací množství - balení

Typ položky dokladu

Sklad


Otevřít poslední importovaný produkt

Označit přidané produkty jako rozpracované

Označit upravené produkty jako rozpracované

Jeden produkt Více produktů Nápověda Storno

### 6.7.1.2 Import externí

Tato volba na nabídce tlačítka  (*Import*) v seznamu produktů spustí v systému zabudovaný nástroj Importér. Ten slouží obecně k importu dat do ERP EPASS z

vnějších zdrojů. Tímto způsobem je možné do systému přidávat mimo jiné i produkty a údaje o nich z externího zdroje.

Importér je popsán v příručce [Obecné postupy](#).

## 6.7.2 Export

Je možné exportovat jednu vybranou katalogovou kartu produktu do jiného katalogu.

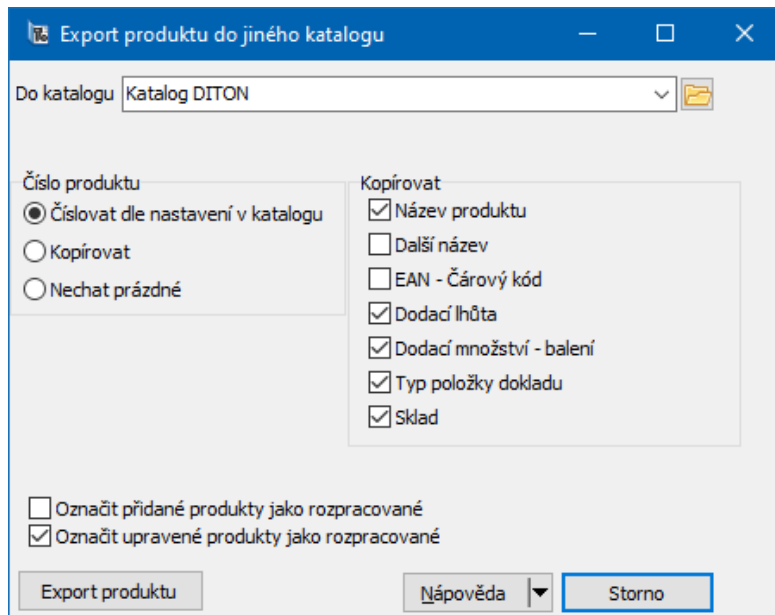
- ▶ Vyberte příslušný produkt v seznamu a klepněte na tlačítko  (Export).

Otevře se okno [Export produktu do jiného katalogu](#).

### 6.7.2.1 Export produktu do jiného katalogu

Okno slouží k exportu jedné vybrané katalogové karty v seznamu produktů do jiného katalogu. Pokud již karta v cílovém katalogu existuje, přepíše se údaje, které zvolíte, hodnotami ze zdrojové karty.

- Vyberte katalog, do kterého se bude karta produktu exportovat, v nabídce **Do katalogu** .
- Vyberte v přepínači Číslo produktu, zda se nově vytvořená karta očísluje podle nastavení číslování v cílovém katalogu, nebo zda se zkopíruje číslo karty z katalogu, ze kterého exportujete, případně zda se číslo produktu ponechá prázdné.
- Označte zatržením v panelu Kopírovat, které údaje se mají zkopírovat do cílové karty.
- Dále můžete pomocí zatržitek zadat, že se má nastavit stav exportovaného produktu na "rozpracovaný", případně že se má nastavit stav "rozpracovaný" na produktu, u kterého dojde při exportu ke změně údajů.
- Vlastní export provedete tlačítkem *Export produktu* .



## 7 Katalogová karta produktu

Toto okno slouží k práci s produktem zařazeným do katalogu.

Vzhled a chování okna závisí na konfiguraci vlastností katalogu, do kterého produkt spadá.

Z funkčního hlediska je možné okno rozdělit na hlavičku se základními údaji, na panel parametrů a na jednotlivé záložky a jejich karty. Přítomnost jednotlivých záložek je závislá na nastavení.

- ▶ Pokud zapisujete novou kartu, klepněte po vyplnění hlavičky na tlačítko *Uložit*. Tím se zpřístupní jednotlivé záložky a jejich karty, které jsou popsány dále.
- ▶ Produkt se může nacházet ve stavu "schválený", "rozpracovaný" nebo "zrušený". Odpovídající stav lze vybrat z nabídky v okně vlevo dole.

[Hlavička](#)

[Panel klasifikátoru](#)

[Karta Daně](#)

[Karta Ceny](#)

[Karta Sklady](#)



[Karta Přepočty](#)

[Karta Náhrady](#)

[Karta Sestava](#)

[Karta Kusovníky](#)

[Karta Popis](#)

[Karta Katalogy](#)

[Karta Výrobní čísla](#)

[Karta Výchozí](#)

[Karta Obrázky](#)

[Karta Dokumenty](#)

[Karta Poznámky](#)

**Karta produktu**

Katalog: **TECAM**  
 Číslo: 0007 Čeština  
 Název: **TBR-Q 625/600/90/SP**  
 Další název:   
 Základní MJ: ks kusy Aktuální MJ: ks kusy 1  
 Čárový kód:   
 Sestava (vkládá se do položek dokladů)  
 Evidovat výrobní čísla  
 Nedělitelný produkt - co kus to originál (vyžaduje skladování po kus)

Druhy TCKAM: SKRUZ - Skruže  
 Hmotnost (kg): 432  
 Hmotnost balení kg:   
 Paleta ks:   
 Poznámka:   
 Rozměry DN / L (mm):   
 Dodavatel (výchozí): BRETONTIKA spol. s r. o.  
 Použití: Muži  
 Kategorie:   
 Druh:   
 Obnovit

Daně Ceny Historie ceny Sklady (1) Náhrady Sestava Popis Poznámky Katalogy (1) Vychází Obrázky Dokumenty (2)

Datum platných cen: 06.08.2021 Měna: Koruna česká  
 Datum rozprac. cen: Neurčeno Měrná jednotka: (zadaná na ceně)

Hladina: < Všechny hladiny > Obnovit

Hladina	Bez DPH (platná)	S DPH (platná)	Bez DPH (rozpr.)	S DPH (rozpr.)	MJ (platná)	MJ (rozpr.)
► Prodej E-Shop	1 480,05	1 790,86			ks	ks
Nákup	1 265,00	1 530,65			ks	ks
Prodej	1 644,50	1 989,85			ks	ks

Platný Upravit číslo/názvy Historie Uložit OK Storno Nápověda

Katalog: TECAM (Schválený) Produkt: Použitý

## 7.1 Hlavička karty

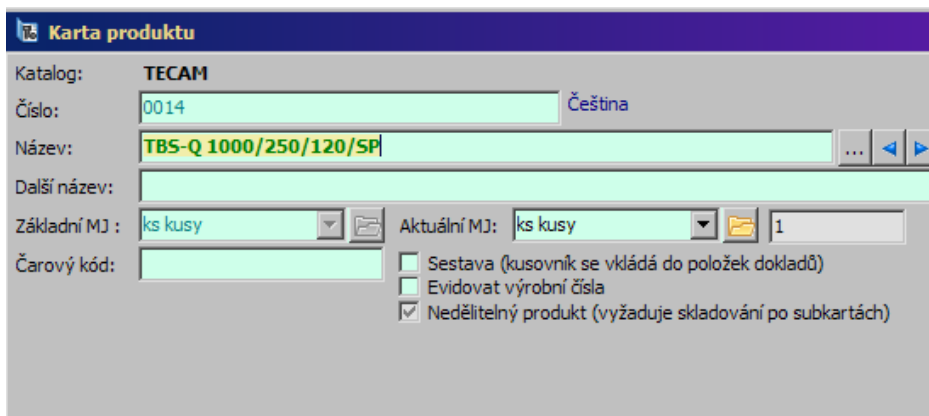
- V řádku **Číslo** je číslo produktu. Automaticky se sem kopíruje pořadové číslo (poslední zadané +1), které můžete přepsat. Číslo je možné upravovat – viz dále.

- ▶ V řádku **Název** zadejte název produktu. Také název lze upravit.
- ✓ Pokud máte nainstalovanou vícejazyčnou podporu, můžete zapisovat název produktu v různých jazycích – viz dále.
- ▶ V řádku **Další název** je další (nepovinný) název; i ten je možné upravit podle nastavení u katalogu.
- ▶ Z nabídky **Základní MJ** vyberte měrnou jednotku, ve které bude produkt evidován. Jako výchozí je zde jednotka nastavená u katalogu. Základní MJ není možné měnit poté, co je produkt použitý na nějakém dokladu.
- ▶ **Aktuální MJ** slouží jako výchozí měrná jednotka pro produkt (pokud se liší od základní MJ). Tato měrná jednotka se použije, pokud produkt přidáte jako položku dokladu, zobrazuje se v seznamech a v tiscích, kde je uváděno množství produktu, atd. Na rozdíl od výchozí MJ je možné ji měnit kdykoli (pokud má uživatel příslušné právo). Jako aktuální MJ je možné vybrat ale jen takovou MJ, na kterou existuje zadaný přepočítání ze základní MJ (na kartě produktu v záložce *Přepočty* ).
- ▶ Do řádku **Čárový kód** je možné zapsat kód produktu. Pokud je nastavený generátor kódů, lze kód vygenerovat pomocí tlačítka u řádku. Je také možné nastavit, aby se generoval automaticky vždy - to se dělá v nastavení vlastností katalogu.
- ▶ Zatřítko *Evidovat výrobní čísla* souvisí s evidencí výrobních čísel, určuje, zda se budou na produktu evidovat - viz [Karta Výrobní čísla](#).
- ▶ Zatřítko *Sestava* určuje, že jde o produkt, který se skládá z jiných produktů (sestava a kusovník). Využívá se na dokladech, viz [Karta Kusovník](#).
- ▶ Zatřítko *Nedělitelný produkt* souvisí se skladovými subkartami - produkt lze vydat pouze v kompletním množství na subkartě.

[Úprava čísla a názvu](#)

[Zrušení produktu](#)

[Název ve více jazycích](#)



### 7.1.1 Úprava čísel a názvů

Při založení nové karty se do řádku **Číslo** nakopíruje automaticky pořadové číslo, které můžete přepsat. Řádky **Název** a **Další název** jsou prázdné a můžete sem zapsat potřebné údaje.

Číslo produktu se může skládat z prefixu, vlastního čísla a postfixu, přičemž do prefixu a postfixu se dají kopírovat různé údaje. Rovněž se dá nastavit délka těchto parametrů – to se nastavuje u katalogu (viz [Editace katalogu](#)).

Rovněž do řádků **Název** a **Další název** lze kopírovat údaje.

Poté, co produkt zařadíte pomocí klasifikátoru, můžete upravit jak číslo, tak název a další název podle předpisů, které jste určili u katalogu. Slouží k tomu tlačítko *Upravit číslo/názvy*.

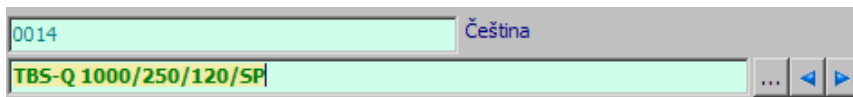
### 7.1.2 Zrušení produktu

Produkt je možné zrušit nastavením příslušného stavu v nabídce vlevo dole. Zrušené produkty se zobrazují v katalogu jen tehdy, je-li ve filtru stavů označena volba *Zrušené*.

### 7.1.3 Zapsání názvu ve více jazycích

Pokud je nainstalována vícejazyčná podpora, můžete zapisovat název produktu v různých jazycích.

- ▶ Jazyk, ve kterém název chcete zapsat, vyberete tlačítka ◀ a ▶. Aktuální jazyk je vypsaný nahoře. Pokud není ve vybraném jazyce název produktu zapsaný, je řádek **Název** prázdný.
- ✓ Názvy produktu tak, jak jsou zapsané v různých jazycích, můžete zobrazit a zadávat také klepnutím na tlačítko [...].



## 7.2 Panel klasifikátoru produktů

Klasifikátor umožňuje uživatelsky vytvářet další údaje (parametry), které nejsou v systému zabudované. Každý zákazník si tak může vytvořit strukturu údajů podle svých potřeb.

Parametry klasifikátoru se u produktu mohou zobrazit v hlavičce karty produktu a v kartě *Parametry*. Lze např. v hlavičce zobrazit nejdůležitější parametry a v kartě *Parametry* ostatní.

Připojení skupin parametrů ke katalogu se provádí při konfiguraci katalogu (viz [Editace katalogu](#)).

Celkový popis klasifikátoru a práce s ním naleznete v souboru [Obecné postupy](#).

Parametry	
Druhy TCKAM	TZB - Technická zařízení budov
Hmotnost (kg)	250
Hmotnost balení kg	260
Paleta ks	6
Poznámka	
Rozměry DN / L(mm)	1500/800
Dodavatel (výchozí)	BRETONTIKA spol. s r. o.
Použití	Koupelna

### 7.3 Karta Daně

Tato karta okna **Karta produktu** slouží k zadání daně z přidané hodnoty, spotřební daně a cla pro produkt. Je zde možné prohlížet historii spotřební daně.

Přítomnost jednotlivých panelů záleží na konfiguraci katalogu.

❖ V panelu **DPH** se pracuje s daní z přidané hodnoty.

▶ Při prvním zadání DPH, pokud produkt ještě nebyl uložen, jen vyberte sazbu a pak klepněte na *Uložit*.

▶ Pokud je již produkt uložen, sazbu lze zadat tak, že klepnete na tlačítko *Změna*, vyberete **Sazbu DPH** a klepnutím na tlačítko *Uložit* sazbu uložíte. Pokud existuje předchozí sazba, ukončí se její platnost k aktuálnímu datu. Pomocí tlačítka *Detaily* můžete vyvolat okno s historií změn v sazbě na produktu, kde lze také sazbu měnit.

✓ Zapsání daně z přidané hodnoty je podmínkou pro vytváření prodejních cen produktu.

❖ Panel **Clo**

▶ Výběr z nabídky **Položka celního sazebníku** je určující jednak pro celní sazbu, jednak pro spotřební daň a také pro případné vykazování v Intrastatu. Každá položka tohoto číselníku může mít vlastní nastavení těchto hodnot. Číselník [celního sazebníku](#) je možné editovat tlačítkem u nabídky. Pro celní sazbu se vpravo objeví sazby nastavené pro vybranou položku.

❖ V panelu **Spotřební daň** se pracuje se spotřební daní.

Pro spotřební daň je určující zařazení do Celního sazebníku (nomenklatury). Ta se vybírá z nabídky **Položka celního sazebníku**. Vybírat je třeba složky na třetí úrovni stromu (s desetimístným kódem).

Výběr nomenklatury a k ní přiřazené komodity určuje způsob výpočtu. Hodnoty pro výpočet jsou zadané na příslušné nomenklatuře v číselníku. Zde na produktu je možné zadat případné doplňující údaje, např. u piva procento mladiny.

Spotřební daň je popsána v příručce [Finance](#).

The screenshot shows the 'Karta produktu' window with the following details:

- Katalog: Produkty
- Číslo: SP0002
- Název: Cigarety Marlboro classic
- Základní MJ: ks kus
- Aktuální MJ: ks kus
- Čárový kód: (empty)
- Spotřební daň: z tabákových výrobků
- Spotřební daň - sazba: Množství: 1, Měrná jednotka: kus, Spotřební daň: 1,42 Kč / MJ, Spotřební daň %: 27 %, Minimální daň za ks: 2,57 Kč / ks

## 7.4 Karta Ceny

V této kartě okna **Karta produktu** je možné prohlížet a zadávat ceny produktu. Karta je viditelná jen v případě, že máte zavedený modul Ceník.

S cenami produktů se hromadně pracuje v cenících, které umožňují jejich hromadnou editaci. Nicméně je možné ceny produktu zadávat i zde. Všechny změny provedené zde se promítnou i do ceníku, připojeného ke katalogu.

Ceny produktů je rovněž možné [kalkulovat](#) na základě kusovníku nebo kalkulačních objektů. Pokud je cena produktu kalkulována, zobrazuje se šedě a nelze ji přepsat.

- ✓ Pokud není ke katalogu [připojený](#) ceník, nelze s cenami pracovat.


❖ V seznamu vidíte ceny produktu v jednotlivých hladinách, zavedených v ceníku. Tučně je vždy vypsána ta cena, která byla zapsána (s DPH nebo bez DPH), druhá cena je dopočítaná podle sazby DPH u produktu. Dále jsou tučně vypsány měrné jednotky, ve kterých jsou zadané ceny, pokud se shodují s aktuální měrnou jednotkou na produktu. Pokud je cena zadaná pro jinou MJ, je vypsána normálním písmem.

- ▶ To, které cenové hladiny budou zobrazeny, určuje nabídka **Hladina** .
- ▶ Nabídka **Datum platných cen** určuje, že vidíte ceny platné k vybranému datu. Můžete tedy zobrazit ceny platné v minulosti nebo naopak ceny, které budou platit v budoucnu. Pokud zadáte platnou cenu, bude platit k tomuto datu.
- ▶ Ceníky mohou být vedeny v různých měnách. Vyberte **Měnu** , se kterou chcete pracovat.

Cena je vždy vztažena ke konkrétní měrné jednotce (MJ) produktu. Ceny lze přepočítat pro různé měrné jednotky - jednak násobky aktuální měrné jednotky na produktu, jednak podle definovaných přepočtů na produktu.

- ▶ Chcete-li zobrazit ceny pro nějakou MJ, vyberte ji v nabídce **Měrná jednotka** . Zároveň je možné ceny vztažené k této měrné jednotce přímo zadávat do jednotlivých polí seznamu (ale pouze tam, kde již neexistuje cena zadaná v jiné MJ).

- ▶ Nabídka **Datum rozpracovaných cen** určuje, že vidíte rozpracované ceny zapsané k vybranému datu a také nová cena bude vedená k tomuto datu.

- Klepněte na tlačítko  a vyberte z kalendáře datum, ke kterému budete zapisovat rozpracované ceny.

Datum, ke kterému zapíšete rozpracované ceny, se bude brát při přecenění katalogu zároveň jako datum, od kterého budou tyto ceny platné. Platnost cen, které byly platné před přeceněním, se k tomuto datu (resp. k datu o jedna menšímu) ukončí.

- Pokud již máte datum rozpracovaných cen z minula zapsané, stačí je vybrat z nabídky.

- ▶ Nyní můžete zapisovat v jednotlivých hladinách rozpracované ceny pro produkt. Klepněte do pole rozpracované ceny, kam chcete zapsat cenu, a zapište ji z klávesnice.
- ▶ Pokud chcete změnit vlastnosti již zadané ceny, klepněte na ní pravým tlačítkem myši a použijte volbu *Vlastnosti ceny* , která vyvolá okno **Cena produktu**.
- ▶ V seznamu na záložce *Ceny* je možné zapisovat přímo i platné ceny – v takovém případě budou ceny platné od data, které zadáte v řádku **Datum platných cen** .
  
- ❖ Přecenění
  - ▶ Chcete-li přecenit jednu rozpracovanou cenu, klepněte na ní pravým tlačítkem myši a zvolte *Zplatnit rozpracovanou cenu* .
  - ▶ Chcete-li přecenit všechny rozpracované ceny, klepněte pravým tlačítkem myši na jednu z nich a zvolte *Zplatnit všechny rozpracované ceny* .
  
- ❖ Historie ceny
  - ▶ Pokud klepnete na cenu pravým tlačítkem myši a zvolíte *Historie ceny* , vyvolá se okno s historií ceny.
  
- ❖ Přepočty
  - Další volby z místní nabídky se vztahují k přepočtům cen a pravidlům pro tato přepočty. Více v souboru [Ceník](#).
  - Volba *Nastavení ceníku* umožňuje měnit název a cenové hladiny připojeného ceníku.



Datum platných cen:	09.08.2021	Měna:	Koruna česká
Datum rozprac. cen:	Neurčeno	Měrná jednotka:	(zadaná na ceně)

Hladina:	< Všechny hladiny >	Obnovit
----------	---------------------	---------

Hladina	Bez DPH (platná)	S DPH (platná)	Bez DPH (rozpr.)	S DPH (rozpr.)	MJ (platná)	MJ (rozpr.)
▶ Plešovice	317,00	386,74			t	t
K. Hora	276,00	336,72			t	t
Zrc. Huť					t	t
Krty	303,60	370,39			t	t

## 7.4.1 Cena produktu


Okno **Cena produktu XY** (v názvu okna je vypsán název produktu, pro který cena platí) slouží jako informace o ceně, k případné změně rozpracované ceny a v případě okna **Nová cena produktu** i k zapsání nové rozpracované ceny.

Pokud jde o novou či rozpracovanou cenu, lze údaje měnit, u platné ceny nikoli.

V okně vidíte **Cenu bez DPH** a **Cenu s DPH**.

V přepínači **Výchozí** můžete vidět a případně změnit, která z cen bude výchozí: tuto cenu zadáte v příslušném řádku a druhá z cen se dopočítá podle sazby DPH zapsané u produktu.

V nabídce **Měrná jednotka** je jednotka, pro kterou cena platí.

Dále zde vidíte od kdy je (bude) cena platná. U rozpracovaných cen můžete toto datum měnit – vyberte nové datum z nabídky; pokud zde není, zadejte je pomocí tlačítka  (tato nabídka je shodná s nabídkou **Zobrazit ceny rozpracované k** v okně **Otevřená verze**, karta *Ceny*). Pokud jde o cenu, která již byla nahrazena jinou, je zde i informace o konci platnosti této ceny.

V infopanelu vespod okna vidíte měnu, ve které je cena zapsaná, sazbu DPH stanovenou u produktu a stav ceny.

#### 7.4.2 Historie ceny produktu

V tomto okně vidíte, jak se cena měnila. Je zde rovněž možné s cenami pracovat.

- ❖ V seznamu vidíte zapsané ceny produktu, a to podle volby v přepínači zrušené, platné, rozpracované nebo všechny. Tučně je vždy vypsána ta cena, která byla zapsána (s DPH nebo bez DPH), druhá cena je dopočítaná podle sazby DPH u produktu. U nahrazených cen je záznam o platnosti od – do, u ostatních jen “od”.
  - ▶ Můžete zde zapsat novou cenu pro produkt – klepněte na tlačítko *Přidat*, které otevře okno **Cena produktu “XY”** (viz [odkaz](#)).
  - ▶ Můžete upravit cenu, kterou vyberete ze seznamu. Klepněte na tlačítko *Otevřít*, které vyvolá okno **Cena produktu “XY”**. Upravit nelze cenu, která již byla použita.
  - ▶ Rozpracované ceny zde můžete přecenit. Vyberte rozpracovanou cenu a klepněte na tlačítko *Zplatnit*. Cena se zapíše jako platná od data, které má zapsáno jako “Datum od”.
  - ▶ Pomocí tlačítka *Zrušit* můžete vybranou cenu zrušit. Zrušit nelze cenu, která již byla použita.
  - ▶ Tlačítkem *Historie* vyvoláte historii změn v záznamu o ceně.

Historie ceny produktu

Zobrazit  
 Zrušené  Platné  Rozprac.  Všechny

	Cena bez DPH	Cena s DPH	MJ	Stav	Platná od...	Platná do...	Použito
▶	317,00	386,74 t		Platná	15.11.2002	31.07.2010 23:59:59	Ano
	330,00	399,30 t		Platná	01.08.2010	31.07.2021 23:59:59	Ne
	400,00	484,00 t		Platná	01.08.2021		Ne

Ceník: Kamenivo      Hladina: Plešovice      Měna: Kč

### 7.4.3 Nastavení ceníku

Pokud potřebujete změnit vlastnosti (název, měnu, cenové hladiny) ceníku připojeného ke katalogu, můžete použít volbu *Nastavení ceníku* vyvolanou klepnutím pravým tlačítkem myši do seznamu karty *Ceny*. Vyvolá se okno **Otevřený ceník**.

### 7.5 Karta Sklady

V této kartě vidíte informace o stavu produktu na jednotlivých skladech zavedených v systému.

- ▶ Podle volby v přepínači **Pouze sklady s** můžete v seznamu zobrazit jen skladové karty produktu, na kterých disponibilní, fyzické nebo jakékoli množství je větší než 0, všechny existující skladové karty nebo naopak zobrazit sklady, ve kterých není pro tento produkt zavedena skladová karta.
- ▶ Označením zatržítka *Pouze aktivní* lze zobrazit jen nezrušené skladové karty (jinak jsou vidět i zrušené) a označením zatržítka *Po subkartách* můžete zobrazit samostatně každou skladovou subkarta produktu.

- ▶ Označením zatržítka *Pouze uzavřené doklady* zajistíte, že údaje se budou počítat pouze na základě uzavřených dokladů. Pokud není označeno, berou se v úvahu i uzamčené doklady.
- ▶ Označením zatržítka *Po lokacích* můžete zobrazit umístění po jednotlivých lokacích - samozřejmě, pokud vedete sklady s lokacemi.

Pokud vyberete produkt a stisknete [F2] nebo klepnete pravým tlačítkem myši a zvolíte *Skladová karta*, otevře se skladová karta produktu, případně subkarta. Pochopitelně vyjma případu, kdy máte vybráno "bez skladové karty" – v tomto případě program zahlásí, že karta ve skladu neexistuje a zeptá se, zda ji chcete vytvořit.

Dole pod seznamem jsou základní údaje o stavu produktu na skladové kartě, kterou máte vybranou v seznamu.

Vše o skladech v ERP EPASS® najdete v souboru [Sklad](#).

Označení	Sklad	Částka celkem	Cena posledního příjmu	Účetní množství	Fyzické množství	Blokováno	Disponibilní množství	Cena
▶ TEC_HL	TECAM Hlavní	0,00	0,00	0	0	0	0	0
ZB_PR_HL	Zboží Praha	955,50	893,39	1	1	0	1	955,50
ZB_PR_TRAN	Zboží Plzeň Transitzní	0,00	0,00	0	0	0	0	0
LOKSOB	Lokační sklad Sob	-72 765,00	735,00	-399	-399	0	-399	735,00

Množství účetní:	-398	Blokováno:	0	Cena celkem:	-71 809,50
Disponibilní fyzické:	-398	Množství disponibilní:	-398	Cena MJ:	624,75
				Cena posl.příjmu:	814,20

## 7.6 Karta Přepočty

V této kartě okna **Karta produktu** můžete stanovit přepočty základní měrné jednotky daného produktu na jinou měrnou jednotku. Při prodeji/příjmu zboží v dané měrné jednotce se pak přepočítává na základní, vedenou ve skladu. Tento přepočet je zohledněn i v ceníku, kde se zapisuje cena za základní měrnou jednotku produktu a podle zde zadaného přepočtu se pak při prodeji v jiné MJ přepočte.

- ❖ Seznam obsahuje zapsané přepočty, a to podle nastavení v přepínači neaktivní, aktivní nebo všechny.
  - ▶ Převést přepočet z aktivních do neaktivních a naopak je možné tlačítkem *Změna stavu* .
  - ▶ Otevřít vybraný přepočet lze tlačítkem *Otevřít* . Vyvolá se okno **Přepočet měrných jednotek produktu**.
  - ▶ Zapsat nový přepočet je možné tlačítkem *Přidat* . Otevře se opět okno **Přepočet měrných jednotek produktu**.



### 7.6.1 Přepočet měrných jednotek produktu

Okno slouží ke stanovení přepočtu základní měrné jednotky produktu (měrná jednotka vybraná v hlavičce okna **Karta produktu**) na jinou měrnou jednotku.

Nahoře je vypsána základní měrná jednotka produktu, který přepočítáváte.

- ▶ Dole z nabídky vyberte jednotku, na kterou chcete přepočítat.
- ▶ Pomocí čísel zapsaných do řádků **Základní jednotka** a **Přepočtená jednotka** zadejte přepočtový poměr.
  - ▶ Pokud používáte terminál (čtečku) na čárové kódy a pokud má produkt různé EAN pro různá balení, lze zde nastavit EAN pro příslušné balení, které pak terminál rozpozná.
  - ▶ Zatřítko *Přepočet zrušen* převede přepočet z aktivních do zrušených a naopak, má tedy stejnou funkci jako tlačítko *Změna stavu* v kartě *Přepočty* karty produktu.

Přepočet měrných jednotek produktu

Základní jednotka: 1 ks

=

Přepočtená jednotka: 2 kg

Čárový kód - EAN:

Přepočtená jednotka = Technická měrná jednotka

Přepočet zrušen

Historie OK Storno Výpověď

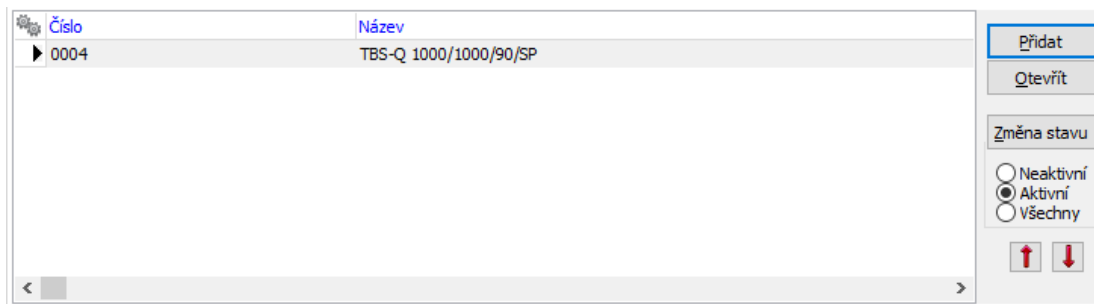
## 7.7 Karta Náhrady

Tato karta okna **Karta produktu** slouží ke stanovení náhrad za daný produkt. Počítá se s tím, že v případě, že nebude požadovaný produkt na skladě, bude možné vyvolat nabídku jeho náhrad - funkce je k dispozici na položkách dokladů.

Náhrady fungují obousměrně – jestliže na produktu A zadáte, že je možné jej nahradit produktem B, pak bude možné i produkt B nahradit produktem A.

❖ Seznam obsahuje zapsané náhrady, a to podle nastavení v přepínači neaktivní, aktivní nebo všechny.

- ▶ Převést náhradu z aktivních do neaktivních a naopak je možné tlačítkem *Změna stavu*.
- ▶ Otevřít vybranou náhradu lze tlačítkem *Otevřít*. Vyvolá se okno **Editace náhrady**.
- ▶ Zapsat novou náhradu je možné tlačítkem *Přidat*. Otevře se opět okno **Editace náhrady**.



### 7.7.1 Editace náhrady

Okno slouží k zapsání náhrady pro produkt.

V hlavičce okna je číslo a název produktu, který nahrazujete.

- ▶ V rámečku **Náhradní produkt** vyberte katalog a v něm náhradní produkt.
- ▶ V řádcích **Platí od do** zadejte termín, po který bude náhrada platit.
- ▶ V poli **Poznámka** můžete zapsat text.
- ▶ Zatřítko **Náhrada zrušena** převede záznam z aktivních do zrušených a naopak, má tedy stejnou funkci jako tlačítko **Změna stavu** v kartě **Náhrady** karty produktu.

Číslo: 0003  
Název: TBS-Q 1000/250/90

Náhradní produkt

Filtr produktů:  
Katalog: TECAM

Výbraný produkt:  
Číslo produktu: 0004  
Číslo: 0004  
Název: TBS-Q 1000/1000/90/SP

Poznámka

Platí od: 09.08.2021 do:

Náhrada zrušena

## 7.8 Karta Sestava

Zde je možné pro produkt definovat sestavu. Takto definovanou sestavu je možné použít pro výpočet ceny kompletu, vyskladnění komponent a podobně.

- ❖ Seznam obsahuje zapsané komponenty, podle volby v přepínači aktivní, neaktivní nebo všechny. Neaktivní komponenty jsou jako zrušené.
- Novou komponentu do sestavy přidáte pomocí tlačítka *Přidat*.
- Můžete přidat více komponent najednou pomocí tlačítka *Přidat více* - otevře se okno seznamu produktů. Do sloupce Vybrané množství napíšete, kolik daného produktu má být v sestavě obsaženo (v aktuální MJ na daném produktu) a to pro všechny produkty, které chcete do sestavy přidat. Pak okno potvrďte. Produkty se načtou do sestavy jako komponenty.
- Převést vybranou komponent z aktivních do neaktivních a naopak je možné tlačítkem *Změna stavu*.



Katalog pro položky sestavy:

Číslo	Název	Množství	Mj	Stav	Čárový kód	Pořadí	Použit
0003	TBS-Q 1000/250/90		3 ks	Platná			Ne
0006	TBS-Q 1000/250/90/SP		2 ks	Platná			Ne
▶ 0007	TBR-Q 625/600/90/SP		5 ks	Platná			Ne

Změna stavu  
 Neaktivní  
 Aktivní  
 Všechny

### 7.8.1 Editace sestavy

Okno umožňuje zadat, kolik měrných jednotek jiného produktu (komponenty) obsahuje daný produkt (komplet).

❖ V panelu **Složený produkt (komplet)** je název a číslo produktu, pro který zapisujete kusovník.

▶ V panelu **Obsahuje komponentu** vyberte produkt, který je obsažen v kompletu. Vzhled panelu je závislý na nastavení.

▶ V řádku **Množství** zadejte množství měrných jednotek komponentu, které je obsaženo v kompletu. Jako měrná jednotka pro komponent se načítá automaticky jeho základní měrná jednotka (ta, kterou má vybranou v jeho kartě produktu v nabídce **Jednotka** ).

▶ Zatržítkem *Obal* můžete produkt z hlavičky označit jako obal (jedná se o vratné obaly a jejich evidenci).

▶ Zatržítkem *Použít cenu komponentu pro stanovení ceny kompletu* určíte, že se cena této komponenty bude započítávat do [ceny kompletu](#) (komplet v tom případě nesmí mít stanovenou vlastní cenu).

▶ Z nabídky **Typ položky** můžete vybrat typ, který se nastaví na položce dokladu. Typ položky určuje skladové pohyby a/nebo účtování.

▶ Do pole **Poznámka** můžete zadat libovolný text.

▶ Zatržítko *Zrušeno* převede přepočítání z aktivních do neaktivních, má stejnou funkci jako tlačítko *Změna stavu* v kartě *Kusovník* .

Dialogové okno "Editace sestavy" s následujícími prvky:

- Složený produkt (komplet):** Číslo: PM1.1, Název: BV-SV
- Obsahuje komponentu:** Filtr produktů: < nevyplněno >, Podstromy: , Katalog: Zkušebna
- Výbraný produkt:** Číslo produktu: PM7.2, Název: VYHJ PÁRA 20, Číslo: PM7.2
- Množství:** 2 ks
- Obal:**  Použít cenu komponenty pro stanovení ceny kompletu:
- Typ položky:** < výchozí na produktu >
- Poznámka:** (prázdné textové pole)
- Spodní panel:**  Zrušeno, OK, Storno, Nápověda

### 7.8.2 Kalkulace ceny produktu pomocí sestavy

U produktů, které se skládají z jednotlivých komponent a cena výsledného kompletu je dána součtem cen těchto komponent, je možné použít ke kalkulaci cen sestavu zapsanou u finálního produktu.

V tomto případě je komplet vzniklý z komponentů zapsán jako samostatný produkt, avšak nesmí mít stanovenou cenu v ceníku (nebo v záložce *Ceny* na kartě produktu). Jednotlivé komponenty, z nichž se skládá, musí být zapsány jako produkty a musí mít stanovené ceny.

Na kartě *Sestava* v katalogové kartě kompletu pak stanovíte, že se tento komplet skládá z daných komponent. Vyberete postupně příslušné komponenty, u každého stanovte množství MJ, které je obsaženo v kompletu, a v okně **Editace kusovníku** označíte zatržítko *Použít cenu komponenty pro stanovení ceny kompletu*.

## 7.9 Karta Kusovníky

V této kartě okna **Karta produktu** můžete stanovit, že se editovaný produkt (komplet) skládá z jiných produktů (komponent).

Na produktu může být definováno více kusovníků, každý kusovník může existovat ve více verzích.

- ❖ Seznam obsahuje zapsané kusovníky, respektive jejich verze.

Více viz kapitola [Kusovníky produktů](#).

Verze	Kód	Typ kusovník	Platná od	Platná do	Použítá	Stav	Objem	Hmotnost	Použití na orj	Kusovník	Číslo produkt	Produkt	EAN
1		Kusovník dílů			ne	platná		2,26	na všech	Kotel ENBRA	ECD24Z20	Kotel ENBRA	E131A472F1
4		Kusovník dílů		17.12.2019	ne	platná		2,26	na všech	aaa	ECD24Z20	Kotel ENBRA	E131A472F1
5		Kusovník dílů		17.12.2019	ne	rozpracovaná		1,98	na všech	aaa	ECD24Z20	Kotel ENBRA	E131A472F1
6		Kusovník dílů		17.12.2019	ne	platná		2,26	na všech	bbb	ECD24Z20	Kotel ENBRA	E131A472F1
7		Kusovník dílů	02.01.2020	02.01.2020	ne	platná		2,26	na všech	bbb	ECD24Z20	Kotel ENBRA	E131A472F1
9		Kusovník dílů		17.12.2019	ne	platná		2,26	na všech	bbb	ECD24Z20	Kotel ENBRA	E131A472F1
10		Kusovník dílů	18.12.2019	18.12.2019	ne	platná		2,26	na všech	bbb	ECD24Z20	Kotel ENBRA	E131A472F1
11		Kusovník dílů	19.12.2019		ne	rozpracovaná		1,98	na všech	bbb	ECD24Z20	Kotel ENBRA	E131A472F1

## 7.10 Karta Popis

Obsahuje textové pole, kam můžete zapisovat a kopírovat text. Při psaní fungují obvyklé klávesy a funkce.

Tento text je jako položku "Popis" možné zobrazit v seznamu produktů a v komponentě pro výběr produktu.

## 7.11 Karta Katalogy

V této kartě vidíte informaci o tom, ve kterých katalogích je produkt umístěný. Produkt může mít kartu v několika katalogích, kde se mohou lišit názvem, číslem i dalšími parametry. Přesto se jedná o jeden a týž produkt.

Pokud je produkt v jednom katalogu zadaný ve více jazycích, jsou viditelné názvy ve všech použitých jazycích.

- ▶ Z nabídky **Jazyk** můžete vybrat jazyk, ve kterém se mají zobrazit názvy produktu tak, jak jsou zapsané v jednotlivých katalozích, případně "všechny jazyky".
- ▶ Pomocí zatržítka *Pouze platné produkty a katalogy* zobrazíte jen platné karty v platných katalozích.

<input type="checkbox"/> Pouze platné produkty i katalogy		Jazyk: < všechny jazyky >		
Katalog	Číslo	Název produktu	Stav	Jazyk
▶ TECAM	0014	TBS-Q 1000/250/120/SP	Platný	Čeština
TECAM	0014	TBS-Q 1000/250/120/SP	Platný	Angličtina
TECAM	0014	TBS-Q 1000/250/120/SP	Platný	Němčina
TECAM	0014	TBS-Q 1000/250/120/SP	Platný	Maďarština
Katalog Betonika	B0014	TBS-Q 1000/250/120/SP	Platný	Čeština

## 7.12 Karta Výrobní čísla

ERP EPASS® umožňuje evidovat výrobní čísla produktů. O práci s výrobními čísly viz soubor [Obchod](#).

V této kartě vidíte výrobní čísla produktu a sklad, na kterém jsou evidována. Dále vidíte doklady, na kterých se produkt s daným VČ vyskytuje.

Výrobní čísla se evidují na skladech. Tedy proto, aby se VČ objevilo v evidenci, musí figurovat na dokladu, který mění stav skladu.

### ❖ **Seznam výrobních čísel**

Je v poli vpravo. Seznam je možné filtrovat:

- ▶ Označení zatržítka *Množství <> 0* odfiltruje výrobní čísla, která mají nulové množství na skladě.

- ▶ Tlačítko  vyvolá okno pro vyhledávání výrobních čísel.

- ✓ Jestliže okno **Vyhledat** zavřete, výsledek hledání se zruší. Proto okno **Vyhledat** nezavírejte, pokud chcete s vyhledanými záznamy dále pracovat. Okno může zůstat otevřené (případně minimalizované) a přitom lze s programem normálně pracovat.

- ▶ Volbou z místního menu (pravoklik myši) lze výr. číslo otevřít v jeho editačním okně.

#### ❖ **Seznam položek dokladů**

Seznam obsahuje doklady, na kterých se vyskytuje produkt s VČ, jež je vybráno v seznamu výrobních čísel.

- ▶ Pomocí zatržítka *Pouze uzavřené doklady* zobrazíte jen doklady ve stavu "uzavřené" (jinak jsou zobrazeny i rozpracované a uzamčené).

- ▶ Klepnutím pravým tlačítkem myši na záznam v seznamu vyvoláte nabídku, pomocí níž je možné otevřít doklad a také načíst aktuální data z modulu Obchod.

#### ❖ **Seznam položek inventur**

Zde vidíte inventury, ve kterých se nachází produkt s výrobním číslem vybraným v seznamu VČ.

#### ❖ **Generátor výrobních čísel**

- ▶ Pro produkt je možné nastavit způsob generování výrobních čísel, tedy číselnou řadu, ve které bude při zapisování nových produktů na položkách dokladů generovat nová čísla.

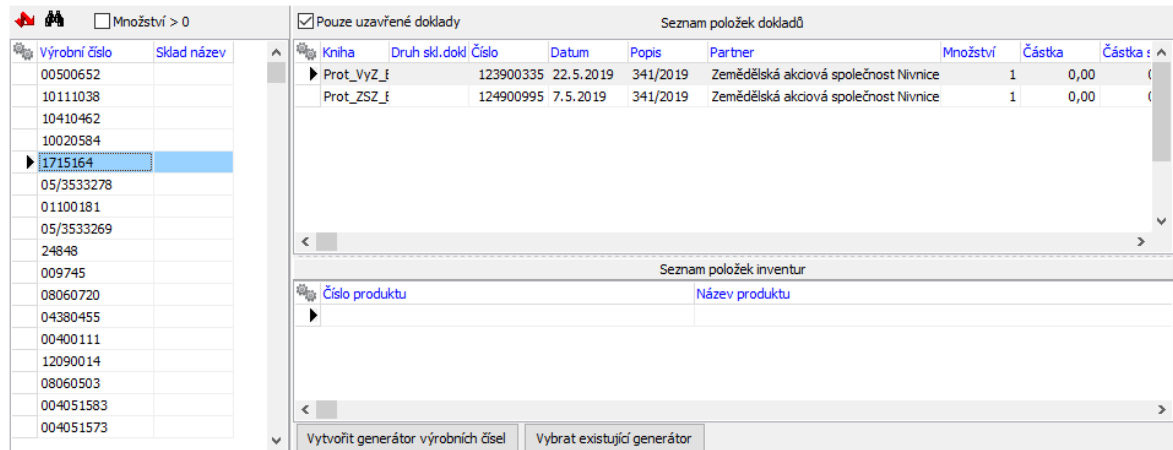
- ▶ Nastavení generátoru vyvoláte tlačítkem *Vytvořit generátor výrobních čísel* nebo *Vybrat existující generátor* . Pokud již generátor byl nastavený, tlačítkem *Upravit generátor výrobních čísel* lze jeho nastavení změnit.

Popis generátoru čísel najdete v [Obecných postupech](#).

- ▶ Chcete-li existující generátor zrušit, použijte tlačítko *Zrušit generátor výrobních čísel* .

Je třeba říci, že pokud jste vygenerovali VČ pomocí generátoru ("do zásoby") a tato ještě nefigurují na žádném dokladu, je možné tato VČ zrušit. Naopak pokud je již VČ na nějakém dokladu (resp. jeho položce) použité, pak zrušit nejde (a to i v případě, že je tento doklad zrušený).

Generátor neumožní, aby existovala dvě stejná výrobní čísla. Je však možné jedno výrobní číslo použít na více dokladech.



## 7.12.1 Editace výrobního čísla

Okno slouží k zapsání údajů na VČ.

- VČ je zde možné přepsat, pokud již není použité na dokladu.
- Můžete zadat čárový nebo QR kód.

Na záložce *Parametry* je možné vyplnit parametry, které se k VČ vztahují (je zde použit klasifikátor).

Na záložce *Ověření* jsou údaje o ověření tohoto VČ. Jde o zákaznickou funkci.

Edice výrobního čísla - výrobku

Výrobní číslo: 01100181  
Výrobní číslo použito na uzavřeném dokladu (nelze měnit)

Interní výrobní číslo (QR Kód / Čárový kód):

Produkt: PM8.2 - OT pár

Parametry    Ověření výrobního čísla

Odpor	Pt 500
Hlavice / kabel	K 1,5
Připojení	2W
Průměr snímače	6
Délka Snímače	125
Výrobce	SONTEX

OK    Storno    Nápověda

### 7.13 Karta Výchozí

V této kartě se zadávají některé vlastnosti produktu, které budou brány jako výchozí, zejména ve spojitosti s moduly Obchod a Sklad.

**Dodací lhůta** - používá se při výpočtu objednávek zboží na sklad, výchozí dodací lhůta je nastavena na katalogu.

**Dodací množství - balení** - je možné zadat výchozí množství zboží pro objednávky a naskladnění. Na každé knize dokladů je možné nastavit hlídání dodacího množství, pokud je produkt vybrán na položce dokladu.

**Typ položky dokladu** určuje při zapsání produktu na položce dokladu chování vzhledem ke skladu a také případné zapsání pohybu do modulu Majetek. O typech položek [Obecné postupy](#).

Výchozí **nákupní** a **prodejní katalog** - nastavení se projeví v souvislosti s nastavením vlastností knihy dokladů při výběru produktů na položkách dokladů.

Nastavení výchozího **skladu** - projeví se opět v souvislosti s nastavením na knize dokladů, kdy se na položkách dokladů pro daný produkt může nastavit tento sklad.

Je možné nastavit také výchozí **Typ skladové karty** , která se při prvním zapsání produktu do skladu vytvoří.


Dodací lhůta:	<input type="text" value="15"/> dní
Dodací množství - balení:	<input type="text" value="12"/> <input type="text" value="ks"/>
Typ položky dokladu:	<input type="text" value="Skladový"/>
Sklad:	<input type="text" value="Centrální sklad"/>
společně pro všechny katalogy	
Typ skladové karty:	<input type="text" value="Zboží"/>
Nákupní katalog:	<input type="text" value="Katalog Betonika"/>
Prodejní katalog:	<input type="text" value="TECAM"/>



## 7.14 Karta Obrázky

Tato karta umožňuje připojit k produktu obrázky. Ty mohou být jen pro daný katalog, nebo společně pro všechny katalogy - viz podzáložky.

❖ V seznamu jsou obrázky, které jste k produktu připojili. Podle záložek pod seznamem je možné zobrazit platné, zrušené nebo všechny obrázky.

▶ Připojit obrázek je možné standardním způsobem pomocí tlačítka *Přidat* . Připojený obrázek je možné přejmenovat pomocí tlačítka *Přejmenovat* a otevřít v okně pomocí tlačítka *Prohlédnout* .

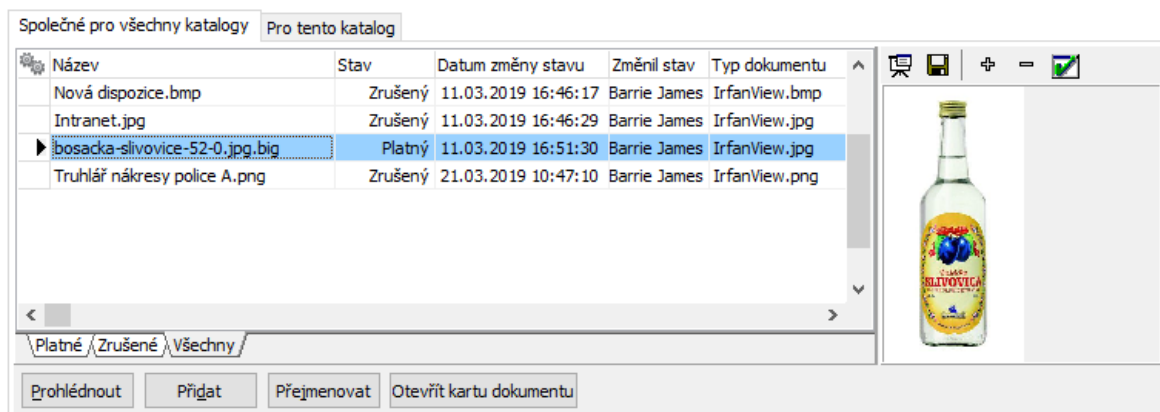
▶ Pro vybraný obrázek se vpravo zobrazí jeho náhled. Pomocí tlačítek + / - lze náhled zvětšit nebo zmenšit, tlačítkem  nastavíte původní velikost.

Pomocí tlačítka  je možné zobrazit v samostatném okně, tlačítkem  lze pak zobrazený obrázek uložit jako soubor (\*.jpeg) do počítače.

Obrázky se ukládají do modulu Správa dokumentů, kde pro ně vznikají záznamy (karty dokumentů). Kvůli odlišení těchto karet od jiných, evidovaných rovněž ve Správě dokumentů, doporučujeme vytvořit a na katalogu nastavit speciální



předlohu pro tyto obrázky, která je uloží např. do samostatné knihy dokumentů, odděleně od ostatních.

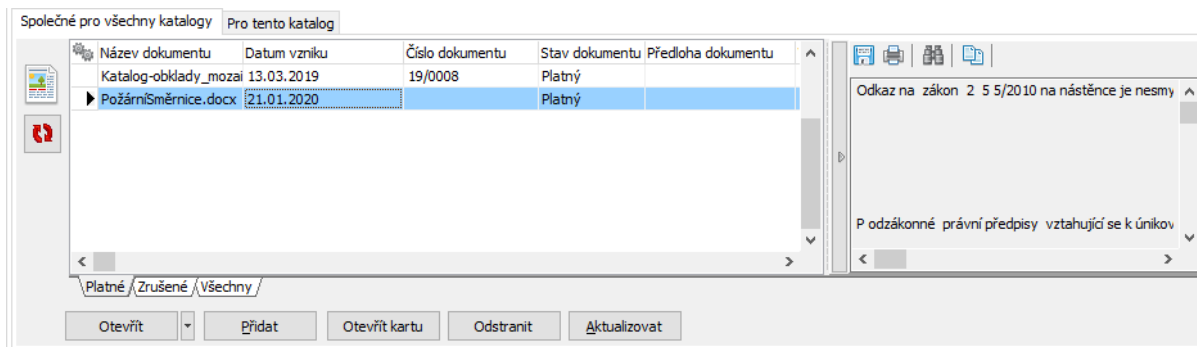


## 7.15 Karta Dokumenty

Tato karta umožňuje připojit ke katalogové kartě dokumenty. Jedná se o propojení s modulem Správa dokumentů.

Karta je popsána v souboru [Správa dokumentů](#).

Na produktu je navíc možnost pracovat s dokumenty vázanými k aktuálnímu katalogu nebo s dokumenty společnými pro všechny katalogy, podle zvolené záložky nad seznamem.



## 7.16 Karta Poznámky

Umožňuje připojit k produktu psané texty - poznámky. Vzhledem k obecnému použití je popsána v souboru [Obecné postupy](#).

Při použití záleží na nastavení poznámek v rámci katalogu.


## 8 Výběr v panelu Produkt

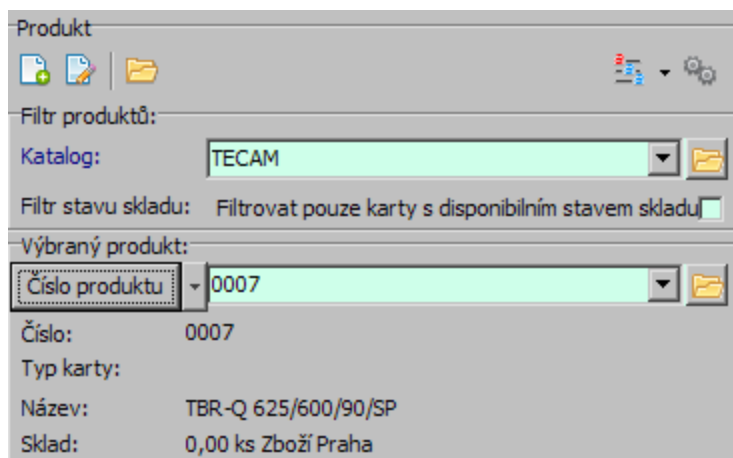
V tomto panelu se uskutečňuje a eviduje vazba nějakého objektu na produkt z katalogu - typicky např. položka dokladu.

Vzhled a chování se mohou lišit podle individuálního nastavení na konkrétním místě, kde je výběr použit.

➤ V nabídce *Katalog* zvolte katalog, z nějž budete produkt vybírat. Můžete také vyvolat seznam katalogů tlačítkem u nabídky.


✓ V některých případech je katalog daný předem a nelze jej vybrat.

Vzhled panelu je možné uživatelsky měnit pomocí tlačítka  (viz [další kapitola](#)).  
Příklad nastavení vypadá jako obrázek a vybírá se v něm podle čísla produktu.





❖ Chcete-li vybrat nějaký produkt, můžete vybrat, co budete hledat. Slouží k tomu volby na rozbalovacím tlačítku, které je pojmenované podle aktuálně aktivní volby:

- číslo produktu
- název
- další název
- čárový kód
- číslo a název.

- S hledáním souvisí volby na tlačítku , které určují, kde v řetězci se bude hledat.
- Zadejte hledanou hodnotu do řádku výběru. Pokud zadání odpovídá více výsledků, vyberte z nabídky požadovaný produkt.
- Můžete také tlačítkem u nabídky vyvolat seznam produktů a v něm použít všechny metody pro filtraci a hledání zde integrované.

Pokud je produkt vybrán, je informace o produktu viditelná v panelu.

Zatržítka *Filtrovat pouze karty s* ... souvisí s nastavením a umožňuje filtraci podle stavu skladu - viz [Stavy na skladě](#).

- Můžete založit zcela novou kartu produktu pomocí tlačítka . Produkt se zapíše do aktuálně vybraného katalogu.
- Pokud je produkt vybrán, můžete otevřít jeho katalogovou kartu tlačítkem .

## 8.1 Nastavení chování výběru produktů

Můžete zvolit vzhled a chování panelu pro vyhledání produktu.

### ❖ Viditelnost prvků

Můžete zobrazit/skrýt jednotlivé prvky panelu.

- ▶ V poli **Viditelnost panelů** označte zatržením objekty (informace a filtry), které chcete v panelu zobrazit.
- ▶ V poli **Pořadí panelů** můžete pomocí tlačítek se šipkami setřídit pořadí těchto objektů v panelu.

### ❖ Prodleva vyhledání

Po zadání vstupních informací (číslo, název) se může spustit vyhledání produktu podle zadaných informací. Toto vyhledání může proběhnout buď na požádání (stiskem klávesy [F5]), nebo automaticky podle kritérií zadaných zde - po určité době, která uplyne od posledního stisku klávesy, nebo po zapsání určitého počtu znaků do vyhledávacího řádku (číslo, název). Obě automatické možnosti je možné kombinovat, ručně je hledání možné spustit kdykoli.

- ▶ Zapište v milisekundách dobu, která uplyne od posledního stisku klávesy do spuštění vyhledávání podle zadaných znaků.

- ❖ Stav produktů

- ▶ Pomocí zatržitek můžete zadat, že se bude vyhledávat i mezi zrušenými a rozpracovanými produkty (jinak jen mezi schválenými).

- ❖ Filtr parametrů

Pokud je v panelu zobrazen filtr parametrů, můžete v nabídce **Filtr parametru** zadat, ve kterém parametru produktu se bude hledat. Jedná se o parametry klasifikátoru produktů.

- ❖ Filtr podle stavu na skladech

Máte-li zobrazen filtr podle stavů skladu, určíte zde jaký stav se bude brát v úvahu (přepínač **Zjišťovat stavy na skladě** ), z jakého skladu (výběr **Na skladě** ) a zda se budou nabízet jen produkty, které mají zvolené množství vyšší, než nulové (zatržítka *Filtrovat dle stavu...* ).

Nastavení chování výběru produktů

Viditelnost panelů:

- Panel s tlačítky
- Filtr parametrů
- Výběr katalogu
- Filtr stavu na skladu
- Výběr produktu
- Číslo produktu
- Název produktu
- Další název
- Čárový kód
- Popis produktu
- Sklad
- Typ skladové karty

Pořadí panelů: ( lze měnit pouze u info panelů)

- Panel s tlačítky
- Výběr katalogu
- Výběr produktu
- Číslo produktu
- Název produktu

Doba od posledního stisku klávesy do automatického spuštění vyhledání: 1000 ms

Povolit výběr rozpracovaných produktů

Povolit výběr zrušených produktů

Filtr parametru: Druhy produktů.

Zjišťovat stav na skladě:

- Nezjišťovat
- Účetní stav
- Fyzický stav
- Disponibilita
- Disponibilita včetně uzamčených dokladů

Na skladě: Centrální sklad

Filtrovat dle stavu skladu (pouze karty se stavem > 0)

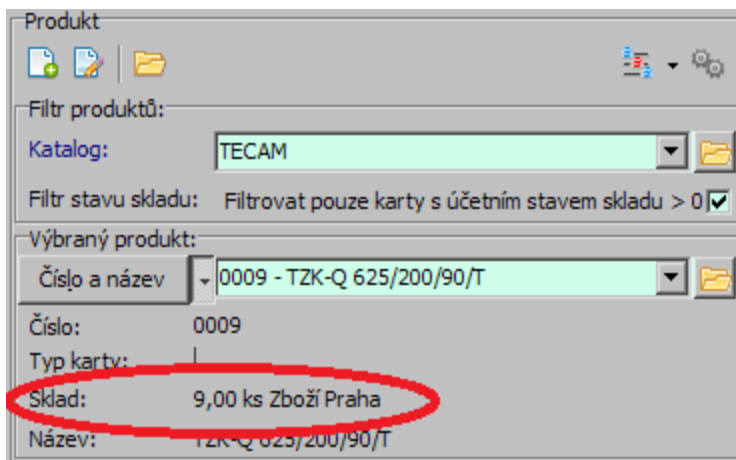
OK Storno Nápověda

## 8.2 Stav na skladě

V panelu pro výběr produktu je možné zobrazit stavy na skladě. Je také možné produkty podle stavů (množství na skladě) filtrovat, jak je popsáno v předešlé kapitole.

Kromě toho je v panelu možné zobrazovat stavy na skladu. Sklad je daný nastavením panelu.

- Klepněte pravým tlačítkem myši do panelu výběr produktu a zvolte *Zobrazit stavy skladu/"příslušný stav"*.



## 9 Produkty a partner

Je možné nastavit a zobrazit speciální záložku na partnerovi a vidět tak u partnera produkty, které figurují na dokladech s tímto partnerem.

Nastavuje se ve stromu členění partnerů jako SnapIn - viz soubor [Partneri](#).

### ❖ Ovládání

- ▶ Vyberte **Typ** dokladů a buď konkrétní **Knihu**, nebo volbu "Všechny knihy". Zobrazí se jen produkty, které jsou zapsány na dokladech daného typu, případně knize.
- ▶ Vyberte období, za které se budou doklady brát v úvahu.
- ▶ Přehled o produktech je dále možné rozčlenit podle klasifikátoru produktů tak, jak je zavedený v modulu Katalog. V nabídce pod výběrem knihy je možné vybrat parametr klasifikátoru, podle kterého chcete přehled členit. Nabízí se zde ovšem pouze číselníkové parametry. Struktura číselníku se pak objeví v levém poli (pouze ty položky, pro které jsou nějaké produkty).

- ❖ V poli vpravo je pak seznam produktů podle nastavení podmínek.

Číslo	Název	Množství	MJ	Celkem	Datum posledního prodeje
34120080000	DRÁT U 2*0,8	10	kg	37,40	04.09.2003
34145500000	VODIČ 0686 4*4	20	m	788,26	04.09.2003
9	DRÁT 15MM	30	ks	10 500,00	04.09.2003

## 10 Export do xls souborů Ekokom

Vychází se z pohybů produktů, zapsaných jako položky na dokladech z knih, u nichž je nastaveno, že se mají brát v úvahu. Export se provádí funkcí zapojenou nad seznamem produktů z katalogu. Funkce má za úkol vyexportovat do předem připravené XLS sestavy hodnoty vah obalů jednotlivých produktů.

[Nutná nastavení](#)

[Použití](#)

### 10.1 Nutná nastavení

[Nastavení na knihách dokladů](#)

[Nastavení na produktech](#)

[Číselník typů obalů a nastavení buněk Excelu](#)

#### 10.1.1 Nastavení na knihách dokladů

Na každé knize dokladů, jejíž pohyby se budou započítávat do výkazu, je třeba nastavit jednu z následujících možností (na záložce *Parametry* v nastavení knihy).

- Používat pro EkoKom - Vámi vyrobené v ČR (EKKM\_VYR),
- Používat pro EkoKom - Vámi importované do ČR (EKKM\_IMP),
- Používat pro EkoKom - Vámi nakoupené na vnitřním trhu ČR (EKKM\_NAK)

Na knize může být zaškrtnuto pouze jedno zatržítko.

Bonusové rámcové smlouvy	<input type="checkbox"/>
Kniha servisních a reklamačních listů	<input type="checkbox"/>
Používat EKOKOM - vámi vyrobené v ČR	<input checked="" type="checkbox"/>
Používat pro EkoKom - Vámi importované do ČR	<input type="checkbox"/>
Používat pro EkoKom - Vámi nakoupené na vnitřním trhu ČR	<input type="checkbox"/>
Používat pro Retela	<input type="checkbox"/>
Intrastat	N - Nevykazuje se <input type="button" value="📁"/>

### 10.1.2 Nastavení na produktech

Na produktech je na záložce *Parametry* nutné vyplnit parametry týkající se hmotnosti a druhu obalu. Pokud produkt má více obalů, vyplní se tolikrát, kolikrát je potřeba.

Parametry	
Druhy produktů	<input type="text" value=""/>
Hmotnost obalu DŘEVO	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value=""/>
Hmotnost obalu PÁPÍR	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value=""/>
Hmotnost obalu POLYSTYREN	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value=""/>
CISMAT	<input type="text" value="200-0553"/>
U2	<input type="text" value=""/>
U3	<input type="text" value=""/>
U4	<input type="text" value=""/>
U1	<input type="text" value=""/>
Obal Ekokom prodejní	<input type="text" value="Obal PE import do CR"/>
Obal Ekokom přepravní	<input type="text" value="PET přepravní vyrobený v CR"/>
Váha Ekokom prodejní	<input type="text" value="0,0002"/> <input type="text" value="t"/>
Váha Ekokom přepravní	<input type="text" value="0,1"/> <input type="text" value="t"/>

### 10.1.3 Číselník typů obalů a nastavení buněk Excelu

Pro každou položku číselníku Typ obalu je třeba nastavit, kam se v Excelu bude ukládat.

- ▶ Číselník vyvoláte takto:



- z hlavního okna z menu **Konfigurace** zvolte volbu *Číselníky/Katalog produktů* .  
V seznamu vyberte číselník s označením EKKM\_TYP\_OBALU a klepněte na tlačítko *Položky* .
  - ▶ V seznamu položek můžete otevřít existující nebo přidat novou položku a vyplnit její doplňující údaje:
    - **Klíč** - není povinný.
    - **Název** - identifikuje položku pro uživatele.
    - ▶ Další údaje se vztahují k formuláři Excelu, do kterého se bude exportovat.
      - Údaje **Sloupec** a **Řádek** identifikují buňku, do níž se bude zapisovat daná položka. Vždy se nastavuje pro každý typ obalu pouze jedna buňka, a to prostřední (na obrázku např. pro prodejní obaly je to sloupec "D", pro skupinové sloupec "G"). Další sloupce se nastaví automaticky.
      - Údaj **Záložka** identifikuje list Excelu, do kterého buňka patří. Jedná se o pořadové číslo listu tak, jak se počítají zleva (např. list s názvem "1-1" má pořadové číslo 2).

Položka číselníku :EkoKom - typ obalu

Položka Nápověda

Klíč : 1-1 D6

Název : 1-1 PET prodejní importované pro jedno použití

Další údaje

Mapování do XLS - sloupec se zadává písmeny (A - IV),  
řádek číslicemi (1-65536) a záložka číslicemi (1-255)

Sloupec: D

Řádek: 6


Záložka: 3

Položka zrušena Uložit OK Storno Nápověda

IdHodnota:580

Vyplňte v TUNÁCH		Obchodní <sup>3)</sup>									IČ:
		Prodejní ( t ) <sup>4)</sup>			Skupinové ( t )			Přepravní ( t )			
		Vámi vyrobené v ČR	Vámi importované do ČR	Vámi nakoupené na vnitřním trhu ČR	Vámi vyrobené v ČR	Vámi importované do ČR	Vámi nakoupené na vnitřním trhu ČR	Vámi vyrobené v ČR	Vámi importované do ČR	Vámi nakoupené na vnitřním trhu ČR	
Měkké plasty	PET										
	PE										
	PVC										
	PP										
	PS										
	Jiné plasty										
Pevné duté plasty	PET										
	PE										
	PVC										
	PP										
	PS										
	Jiné plasty										

## 10.2 Použití

Export se provádí jako tisková úloha nad seznamem produktů z katalogu. Tiskové úlohy vyvoláte tlačítkem . Vyberte tiskovou úlohu "Export EKOKOM". Použijte tlačítko *Náhled*. Vyvolá se okno s nastavením.

- ▶ Vyberte účetní jednotku.
- ▶ Nastavte období, za které chcete provést export.
- ▶ Vyberte kontaktní osobu, která se dá na formulář (nabízí se kontaktní osoby z mateřské firmy).

- ▶ Nastavte cestu k souboru, do kterého se má export provést.
- ▶ Zadejte Vaše ID pro EKOKOM.
- ▶ Vyberte druh skladového pohybu (pohyby, které se budou do exportu promítat - nebudou to třeba zápůjčky nebo blokace, ale měly by to být pohyby navyšující účetní stav skladu.

Po klepnutí na *OK* se provede vlastní export. Otevře se soubor v Excelu a do něj se exportují data.

Nastavení exportu EKOKOM

Účetní jednotka: BDG s.r.o.

Období: Čtvrtletí: I. čtvrtletí Rok: 2019

Kontaktní osoba: Pánková Martina

Soubor do kterého se má export provést: Y:\Exchange\Sob\Mail\EKOKOM.xlsx

EKO - KOM ID: 01072021

Druh skladového pohybu: Výdej - fyzický

OK Storno

## 11 Elektronický obchod

Katalog umožňuje exportovat produkty do elektronického obchodu.

V současné době je podporován eShop Vltava2000. Funkce lze upravit i pro jiné eshopy, pokud splňují určité standardy.

Zboží (produkty) se exportuje na stránky internetového obchodu (nebo naopak se z těchto stránek maže) ze seznamu produktů z katalogu.

Z internetových stránek se do ERP EPASS<sup>®</sup> importují objednávky učiněné zákazníky na eShopu (zákazníci se rovněž importují do databáze partnerů). Zpětně se pak z ERP EPASS<sup>®</sup> aktualizuje stav objednávek na eShopu.

[Nutná nastavení](#)

[Použití](#)

## 11.1 Nutná nastavení

Celá funkcionality je řešena pomocí SnapInů, které se zapojí jednak do katalogů produktů, z nichž má export probíhat, jednak do knih dokladů (objednávek). Ty je zapotřebí správně nastavit.

[Katalog](#)

[Parametry produktů](#)

[Objednávky](#)

### 11.1.1 Katalog

Pro každý katalog, z něhož budete chtít exportovat produkty na eShop, je nutné:

- ▶ V editaci vlastností katalogu na záložce *SnapIns* v podzáložce *Hromadné operace s produkty* nastavit snapin "Export pro eShop Vltava2000". Tento snapin se nastavuje dvakrát - jednou pro export produktů, podruhé pro mazání.
  - ✓ Pokud máte více internetových obchodů (což lze), nastavuje se pro každý obchod jedna dvojice těchto snapinů.

[Jak na to](#)

#### 11.1.1.1 Nastavení SnapInů eShopu

- ▶ SnapIn je třeba detekovat, zkopírovat a přejmenovat.
  - Klepněte na tlačítko *Detekce* .
  - Pokud v seznamu okna **Detekované SnapIns** není příslušný SnapIn veden jako "Evidován", zaevidujte jej volbou *Uložit detekované SnapIns* na rozbalovacím tlačítku *Operace* .

- Rozkopírujte SnapIn podle potřeby (2x pro každý internetový obchod, který budete s katalogem provozovat) volbou *Zkopíruj uložený SnapIn* na tlačítku *Operace* .
  - Přejmenujte SnapIny (kvůli lepší identifikaci) volbou *Název* na tlačítku *Operace* .
  - Okno zavřete.
- ▶ SnapIny přidejte na katalog a nastavte je.
- Ze seznamu dostupných přesuňte SnapIny do seznamu aktuálně přiřazených (tlačítkem se šipkou).
  - Pro oba SnapIny vyvolejte postupně pomocí tlačítka *Nastavení* jejich konfiguraci a zadejte:
    - na záložce *Obecné* u jednoho že slouží pro export, u druhého pro mazání
    - na záložce *FTP pro export* údaje, které Vám poskytne zprostředkovatel internetového obchodu.
    - na záložce *Údaje pro export* (jen u exportních SnapInů) údaje o cenové hladině, ze které se budou brát ceny, měně, skladu, z něhož se bude brát skladové množství, o typu DPH a dále cestu k obrázkům, pokud je budete používat. Jedná se o nastavení adresáře, ve kterém musí být v okamžiku exportu umístěny všechny obrázky (soubory ve formátu jpg), které jsou uvedeny na jednotlivých produktech (viz [odkaz](#)).

Toto proved'te na všech katalozích, ze kterých budete produkty na eShop exportovat.

Zboží pro export musí být na skladě (na tom nastaveném na SnapInu) - zboží, které má nulový disponibilní stav, se nevyexportuje (eShop takové zboží nezobrazí v nabídce).

### 11.1.2 Parametry produktů

Na eShop se spolu s produkty exportují i jejich parametry, respektive hodnoty těchto parametrů tak, jak jsou zadány v katalogové kartě produktu - tedy údaje, které jsou na kartě produktu uvedeny na záložce *Parametry/Vltava2000* . Tato

skupina parametrů je již vytvořena, je pouze třeba ji nastavit na katalogích, ze kterých se budou exportovat produkty.

- V okně pro nastavení vlastností katalogu na záložce *Záložky* pomocí tlačítka *Skupiny parametrů na záložce* (musí být označené zatržítka) vyvolejte okno pro výběr skupin a přesuňte skupinu "Vltava2000" do seznamu vybraných.

Přenášeny jsou následující parametry:

**Tvůrce** - vybírá se partner z databáze Partnerů.

**Typ tvůrce** - číselník. Hodnoty číselníku (Klíč - Název) jsou nastaveny.

1 – Výrobce

2 – Autor

3 – Producent

4 - Zhotovitel

5 - Konzultant

6 - Spisovatel

7 – Malíř

8 – Překladatel

9 - Grafik.

**www adresa** - textový řádek, kam lze zapsat eShopovou adresu, která se přenes

**Oddělení** - číselník. Oddělení si vytváří uživatel ve správě eShopu Vltava2000 (přitom dostávají čísla). Název položky = název oddělení; Klíč = číslo oddělení, které se bude vkládat do exportního souboru.

**Náhled** - textový řádek. Do tohoto řádku se zapíše název souboru - obrázku ve formátu \*.jpg (včetně přípony, tedy obrázek.jpg). Tento soubor se musí nacházet v adresáři, který je nastavený na SnapInu pro export produktů v řádku **Cesta k souborům obrázků** .

**Kategorie** - zařazení zboží do kategorií na eShopu. Položky jsou v eShopu Vltava2000 nadefinovány - ty, které budete používat, je nutné zadat i do EPASSu.

Název položky = název kategorie; Klíč = číslo kategorie, které se bude vkládat do exportního souboru - tedy např. Název = Auta, Klíč = 74.

### 11.1.3 Objednávky

Na knihách, které budete používat pro internetové objednávky, je třeba nastavit další SnapIny. Opět se jedná o dvojici SnapInů (pro každý eShop), z nichž jeden slouží k importu objednávek z eShopu do ERP EPASS<sup>®</sup>, druhý k aktualizaci stavů objednávek na eShopu podle stavů v ERP EPASS<sup>®</sup>.

SnapIny se nastavují v konfiguračním okně knihy dokladů, na záložce *SnapIns* v podzáložce *Hlavní menu seznamu dokladů*.

Postup detekce (pokud nejsou v seznamu dostupných SnapInů) je stejný, jako na katalogu. Detekované SnapIny přesuňte ze seznamu dostupných do seznamu vybraných.

Dále je třeba SnapIny nastavit. Nastavení se provádí pomocí tlačítka *Nastavení SnapInu* a je u obou odlišné.

- ❖ Pro vytvoření objednávek
  - ▶ V panelech **FTP** a **Obchod** nastavte údaje od provozovatele obchodu.
  - ▶ **Cesta k souborům** - při importu objednávek se z FTP serveru stáhne soubor, obsahující data objednávek na eShopu. Tento soubor se uloží do adresáře, která zde nastavíte.
  - ▶ **Cesta k archivu** - do adresáře, který zde nastavíte, se budou ukládat již zpracované soubory stažené z FTP serveru.
  - ▶ Zpracování probíhá automaticky - soubor z eShopu se stáhne do prvního adresáře, okamžitě se importuje do ERP EPASS<sup>®</sup> a poté se přesune do druhého adresáře (pro případnou kontrolu). Při importu se nastavuje termín, za který se mají objednávky stáhnout (na eShopu zůstávají všechny objednávky vytvořené od začátku užívání obchodu až do aktuálního data). Pokud se stáhnou objednávky, které již v ERP EPASS<sup>®</sup> existují, pak se podruhé nevytvorí.

▶ **Klíč složky partnerů** - spolu s objednávkami se z eShopu stahují i partneři - zákazníci. Ti se importují do databáze modulu Partneři (pokud zde již neexistují). Je možné (kvůli přehlednosti) partnery, vytvořené tímto způsobem (importem z eShopu) zařadit do konkrétní složky stromu členění partnerů (v **Navigátoru partnerů**). Zde tedy můžete zadat kód (nikoli název) složky číselníku Členění partnerů, do které se mají tito partneři zařadit.

❖ Pro nastavení stavu objednávek

▶ Tento SnapIn slouží ke změně stavu objednávek na eShopu podle toho, jaký stav mají v ERP EPASS<sup>®</sup>. Nastavuje se obdobně, má pouze panely **FTP** a **Obchod** .

▶ Na knihách musí být nastaven stejný katalog, ze kterého se produkty na eShop exportují - v okně nastavení vlastností knihy dokladů na záložce *Katalog* v přepínači **Používat katalog** zvolte *Určený katalog* a vyberte ten, ze kterého jsou exportované produkty.

▶ Dále je zapotřebí nastavit na knize skupinu parametrů Vltava2000, kde je parametr Číslo objednávky Vltava - do něj se přenese číslo objednávky z eShopu. To uděláte v okně nastavení vlastností knihy na záložce *Zobrazení* pomocí tlačítka *Skupiny parametrů v záhlaví* , kde přidejte do vybraných skupinu Vltava2000.

▶ Konečně je třeba na knize objednávek pro eShop nastavit stavy dokladů, které se budou aktualizovat na eShopu tak, jak je nastavíte na dokladech v Epass. To se děje v okně nastavení vlastností knihy na záložce *Údaje* . V poli **Dostupné údaje** je strom dostupných údajů. Ve větvi *Stavy dokladu* jsou následující stavy, které přesuňte pomocí tlačítka do pole **Vybrané údaje** :

Přijato(V\_PRIJATA), Vyřizuje se(V\_VYRIZUJE), Vyřizeno(V\_VYRIZENA),  
Stornováno(V\_STORNOVA).

## 11.2 Použití

Export produktů z katalogu a jejich mazání

Import objednávek a jejich aktualizace



### 11.2.1 Export produktů z katalogu a jejich mazání

Program umožňuje exportovat produkty z katalogu na nastavené webové stránky eShopu. Export je možný jen z katalogu, kde je to nastaveno (viz kapitola [Nutná nastavení](#)).

Exportují se označené produkty ze seznamu příslušného katalogu, včetně vybraných atributů (údaje na záložce Parametry/Vltava200).

#### ❖ **Export**

Postup při exportu je následující.

- ▶ Označte ve sloupci označování produkty, které chcete exportovat.

Nezapomeňte případně odznačit dříve označené. Ke kontrole můžete použít zatržítka *Pouze označení* (pozor ale, kombinuje se s nastavením ve všech ostatních filtračních panelech).

- ▶ Klepněte pravým tlačítkem myši do sloupce s označením a vyberte volbu *Hromadné operace/Export pro eShop Vltava* (nebo jak jste si SnapIn nazvali v konfiguraci).

Provede se export, který při větším množství produktů může trvat delší čas. Průběh exportu je indikován.

Neexportují se produkty, které mají nulové disponibilní množství na skladě (na tom, který je nastaven ve SnapInu na katalogu).

Tímto způsobem se dají přepsat i produkty, které již na eShopu jsou - u produktů označených se provede export znovu s aktuálními údaji v EPASSu, pokud jsou na eShopu produkty, které při exportu označené nejsou, pak tam zůstanou nezměněny.

#### ❖ **Mazání**

- ▶ Chcete-li produkty z eShopu smazat použijte obdobný způsob, pouze místo volby *Export pro eShop Vltava* použijte *Mazání* (nebo jak jste si SnapIn pojmenovali. Při mazání na množství na skladě nezáleží, smažou se všechny produkty na eShopu, které jsou v ERP EPASS® označeny.

### 11.2.2 Import objednávek a jejich aktualizace

Při importování objednávek z eShopu se jednak založí nové doklady (objednávky) v knize, ve které import provedete (musí mít nastavena příslušný SnapIn), jednak se importují také partneři, kteří si zboží objednali (pokud dosud v databázi ERP EPASS<sup>®</sup> nejsou). Partneři se podle nastavení mohou zařadit do určité složky stromu členění partnerů.

#### ❖ **Import**

▶ Otevřete seznam objednávek a vyberte příslušnou knihu, do které se bude importovat.

▶ Z menu **Doklad** vyberte volbu *Vytvoření objednávek z eShopu Vltava2000* (nebo jak jste si SnapIn pojmenovali). Vyvolá se okno, kde nastavte termín, za který chcete objednávky importovat (objednávky na eShopu zůstávají i po importu a hromadí se. Je jistě zbytečné a zdržující importovat objednávky několik měsíců dozadu).

Provede se import. Pokud při importu program zjistí, že objednávka již v ERP EPASS<sup>®</sup> existuje, nebude se vytvářet znovu.

#### ❖ **Aktualizace stavů**

Stavy objednávek na eShopu je možné aktualizovat podle stavů, které jim nastavíte v ERP EPASS<sup>®</sup>. Stavy se nastaví u všech objednávek, které vznikly na základě importu z eShopu a které jsou aktuálně zobrazené v seznamu.

▶ Nejprve tedy vhodným způsobem vyfiltrujte objednávky (podle data, stavů apod.) a pak použijte z menu **Doklad** volbu *Nastavení stavu objednávek na eShopu Vltava2000* (nebo jak jste si SnapIn nazvali).

Všechny stavy objednávek, které na eShopu existují a které jsou v seznamu, se změní na stav, jaký mají v ERP EPASS<sup>®</sup>.

Stavy, které se nastavují na eShopu:

- Přijato

- Vyřizuje se
- Vyřízeno
- Stornováno.

## 12 Vazební agendy

Produkt zapsaný v Katalogu produktů může mít definované tzv vazební agendy.

Tím jsou myšleny:

- 1) kusovníky. Tzn., že se daný produkt (komplet) skládá z jiných produktů (komponent),
- 2) receptury - používá se při míchání směsí, např. betonů,
- 3) seznamy náhradních dílů.

Na kartě produktu se zobrazí příslušná záložka podle typu nastavené agendy.

[Nastavení vazebních agend](#)

[Agendy na produktu](#)

[Seznamy agend](#)

- ✓ Záložka *Kusovníky* může být na produktu i dvakrát - jedna jako klasický kusovník, druhá jako kusovník z modulu Výroba. V druhém případě se jedná o SnapIn, tedy volitelnou funkcionalitu. Tam, kde není modul Výroba používán, bude pouze jednou.

### 12.1 Nastavení vazebních agend

Pro využití vazebních agend jsou nutná následující nastavení:

[Číselník vazebních agend](#)

[Nastavení na řídicím číselníku](#)

### 12.1.1 Nastavení číselníku vazebních agend

Číselník "Vazební agendy" je dostupný v seznamu číselníků modulu Katalog (Konfigurace/Číselníky/Katalog produktů).

Vlastnosti číselníku a jeho položek jsou klíčové pro fungování vazebních agend a nastavuje je dodavatel systému podle konkrétní potřeby.

Jakékoli zásahy do těchto vlastností doporučujeme konzultovat s dodavatelem.

[Nastavení číselníku](#)

[Nastavení na položkách číselníku](#)

#### 12.1.1.1 Nastavení číselníku

Podstatné pro fungování vazebních agend je nastavení příslušného PROGID - rozšiřující vlastnosti, která umožňuje nastavení na položkách.

Hlavička číselníku

Označení: BOM\_AGEND Ikona:

Název číselníku: Vazební agendy

Čeština

Vlastnosti číselníku Vlastnosti hodnot Poznámky k číselníku Konfigurace poznámek hodnot Rozšířen

Typ číselníku

Seznam

Strom

Systemový číselník:  
(není možno měnit nastavení číselníku)

Editovatelné hodnoty:  
(je možné přidávat i měnit hodnoty)

Změny hodnot číselníku

Přidávat hodnoty  Změna stavu hodnoty

Změna klíče hodnoty  Změna poznámky hodnoty

Změna názvu hodnoty  Změna rozšíření hodnoty

Výchozí jazyk číselníku: < žádný >

Rozšiřující vlastnosti - PROGID: CatRecep.BomAgendExt

Objekt pro filtraci:

Práva k hodnotám číselníku: < nedefinováno >

Rozšiřující view /tabulka:

Slouží pro zobrazení speciálních ikon. Musí obsahovat sloupce "IDHODNOTA" a "DICTIDF" který obsahuje konstanty z resource -

### 12.1.1.2 Nastavení na položkách číselníku

Možnosti práce s agendami se nastavují ve vlastnostech položek číselníku vazebních agend. V editačním okně položky je záložka *Vazební agendy* .

Možnosti na katalogu jsou přímo závislé na nastavení číselníku vazebních agend. Vazební agendy nemusí být nastavené na každém katalogu, který používáte.

- Pokud chcete evidovat některou z agend, označte zatržítko *Související agendy* a vyberte v přepínači příslušnou volbu.

Další nastavení jsou společná.

- **Výchozí katalog produktů ...** - možnost nastavit výchozí katalog pro sestavené (vyrobené) produkty. Není podmínkou.
- **Katalog pro položky ...** - určuje, z jakého katalogu se budou vybírat položky do nastavené agendy (nemusí být totožný s katalogem, v němž je hlavní produkt).
- **Organizační schéma** - agendy je možné vázat na uzel (středisko) z org. schématu firmy. Zde vyberete, jaké schéma se má použít.
- **Parametry agendy** - jedná se o výběr skupiny parametrů klasifikátoru, které bude možné evidovat na příslušné agendě.
- **Parametry položek agendy** - jedná se o výběr skupiny parametrů klasifikátoru, které bude možné evidovat na položkách dané agendy.

Evidence agend je vázána na řídicí číselník, který se vybírá z číselníkových parametrů klasifikátoru - zde jsou to "Druh produktu". Na položkách číselníku je nadefinovaný další parametr, který určuje, zda se pro daný druh produktu agenda eviduje, nebo neeviduje. Jde o to, že nemusí být žádoucí evidovat danou agendu pro všechny druhy produktů, které jsou v katalogu zapsány.

- Řídicí číselník vyberte v nabídce **Číselník. parametr, na kterém** ...

- V nabídce **Parametr, který určuje** ... vyberte parametr (musí být typu "ano/ne"), který určuje, zda se kusovníky evidují, či nikoli. To je onen parametr na položkách řídicího číselníku.
- Nastavení **Parametr produktu, který určuje** ... se týká položek agend - jako položky do agendy se budou nabízet pouze ty produkty, které mají nastaven příslušný parametr (opět typu "ano/ne").

Je možné vytvořit generátor kódu agendy - tzn, že každá agenda a verze dostanou číslo podle nastavení zde (např. receptura RE0001, kusovník KS0001 a pod.) Používá se klasický generátor čísel.

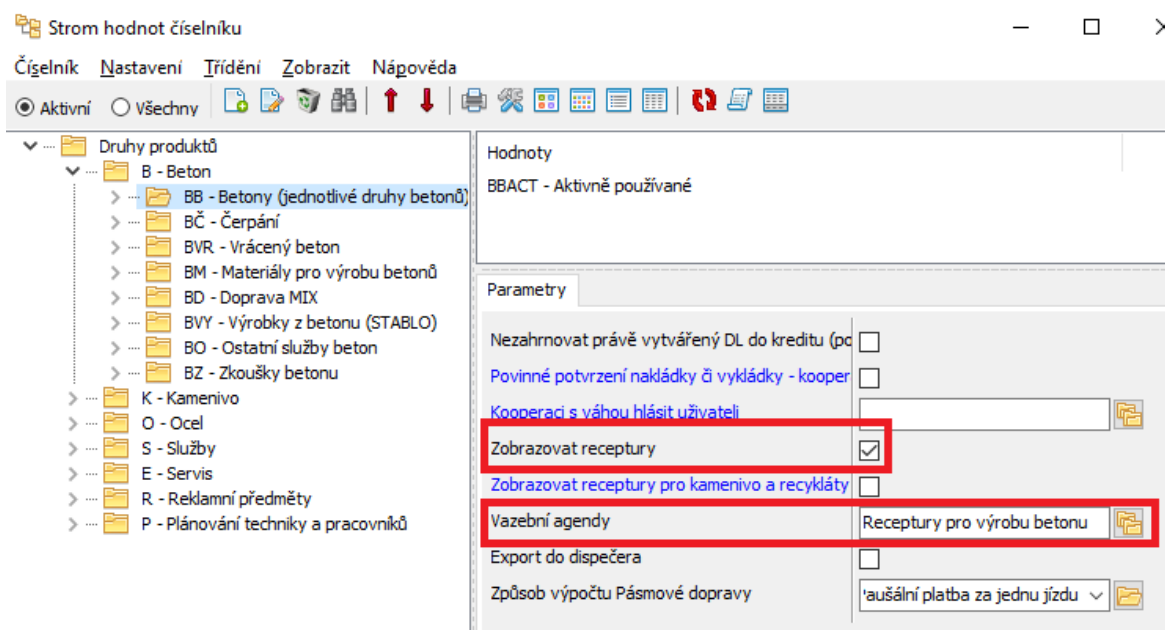
Nastavení generátoru není povinné, kód lze přebírat z čísla produktu nebo i zadat ručně na konkrétním záznamu agendy u produktu.

- ✓ Dále je možné kontrolovat unikátnost vygenerovaného kódu - podle volby v přepínači **Kontrolovat unikátnost kódu** .

### 12.1.2 Nastavení na řídicím číselníku

Jde o číselník vybraný pro daný typ agendy v editaci položky číselníku vazebních agend (viz výše).









Evidence agend je vázána na řídicí číselník, který se vybírá z číselníkových parametrů klasifikátoru - zde je to "Druhy produktů". Na položkách číselníku je nadefinovaný další parametr, který určuje, zda se pro daný druh produktu agenda eviduje, nebo neeviduje. Jde o to, že nemusí být žádoucí evidovat danou agendu pro všechny druhy produktů, které jsou v katalogu zapsány.

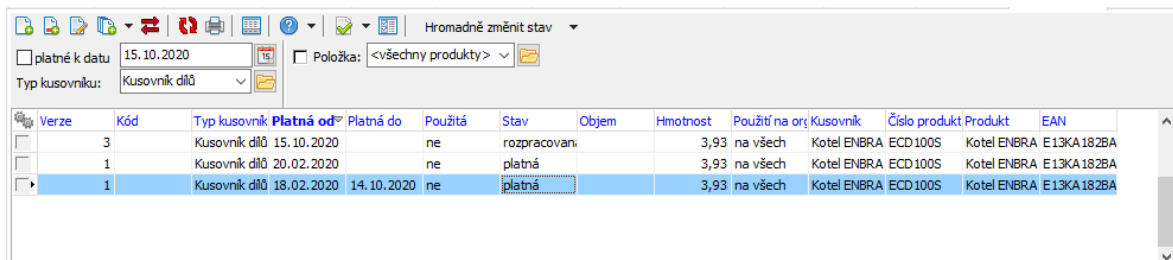


## 12.2 Agendy na produktu

Název záložky a popisky se liší podle toho, zda jde o kusovník, recepturu nebo seznam náhr. dílů. Pro jednoduchost je dále používán termín "kusovník", ovládání je totožné pro všechny tři typy agend.

- ❖ Seznam obsahuje existující kusovníky, respektive jejich verze, a to podle nastavení filtrace.
  - *platné k datu* - po zaškrtnutí se zobrazí pouze kusovníky platné d. zadanému datu.
  - *Typ kusovníku* - zobrazí se jen kusovníky vybraného typu.

- *Položka* - po zaškrtnutí a výběru položky (produktu z katalogu) se zobrazí jen kusovníky, které takovou položku v sobě mají zahrnutou.
- *Stav* - volby na tlačítku .
- *Všechny/pouze označené* - tlačítko .
- Po změně filtrace použijte tlačítko .
  
- ❖ *Práce s kusovníky*
- Tlačítkem  přidáte nový kusovník.
- Tlačítkem  přidáte nový kusovník podle vzoru kusovníku, který je vybraný v seznamu.
- Tlačítkem  otevřete editační okno vybraného kusovníku, respektive verze kusovníku.
- Volby na tlačítku  umožňují přidat novou verzi vybraného kusovníku, případně nové verze všech kusovníků viditelných v seznamu.
- Tlačítko  slouží pro hromadnou změnu produktu na položkách. Podle následného výběru se zamění produkt (položka kusovníku) ve všech kusovnících v seznamu.
- Volby na tlačítku *Hromadně změnit stav* umožňují schválit, rozpracovat nebo zrušit všechny kusovníky v seznamu.



Verze	Kód	Typ kusovník	Platná od	Platná do	Použítá	Stav	Objem	Hmotnost	Použítí na orj	Kusovník	Číslo produkt	Produkt	EAN
3		Kusovník dílů	15.10.2020		ne	rozpracovaní		3,93	na všech	Kotel ENBRA ECD100S	Kotel ENBRA E13KA182BA		
1		Kusovník dílů	20.02.2020		ne	platná		3,93	na všech	Kotel ENBRA ECD100S	Kotel ENBRA E13KA182BA		
1		Kusovník dílů	18.02.2020	14.10.2020	ne	platná		3,93	na všech	Kotel ENBRA ECD100S	Kotel ENBRA E13KA182BA		

[Kusovník](#)

[Receptura](#)

[Seznam náhr. dílů](#)



### 12.2.1 Kusovník, receptura, náhradní díly

Okno slouží k zapsání nové verze, případně k úpravě již existující veze kusovníku, receptury nebo seznamu náhr. dílů.

[Kusovník](#)

[Receptura](#)

[Seznam náhr. dílů](#)

#### 12.2.1.1 Kusovník

Okno slouží k zapsání kusovníku. Je rozděleno na záložky popsané dále.

[Záložka Kusovník](#)

[Záložka Položky kusovníku](#)

[Záložka Popis](#)

[Záložka Parametry](#)

[Záložka Produkty](#)

[Záložka Organizační jednotky](#)

[Záložka Historie](#)

[Záložka Vizualizace](#)

##### 12.2.1.1.1 Záložka Kusovník

- **Produkt** - produkt, pro který kusovník slouží. Kusovník může platit i pro více produktů - zde je ten, ve kterém kusovník editujete.
- **Typ kusovníku** - číselník typů kusovníků. Různé typy mohou sloužit pro různé účely.
- **Název** - název kusovníku. Lze zadat libovolný název.
- **Verze** - číslo verze kusovníku.
- **Kód** - kód kusovníku. Lze jej zadat ručně, nebo vygenerovat (pokud je nastavený generátor čísel na katalogu).

- Informace o použití dané verze kusovníku - použitou verzi nelze měnit.
- **Platnost od - do** - můžete omezit platnost dané verze na zadané období. Nevyplněné datum se bere jako neomezeně.
- **Stav** - rozpracovaná, platná či zrušená verze. Měnit lze použitím tlačítka **Změnit**.

Verze kusovníku

Kusovník | Položky kusovníku | Popis | Parametry | Produkty | Organizační jednotky | Historie | Vizualizace

Produkt: Kotel ENBRA CD 28H

Typ kusovníku: Kusovník dílů

Jazyk: Čeština

Název: ECD28H - Kotel ENBRA CD 28H

Verze: 1

Kód: Generuj kód



Verze kusovníku není použita.

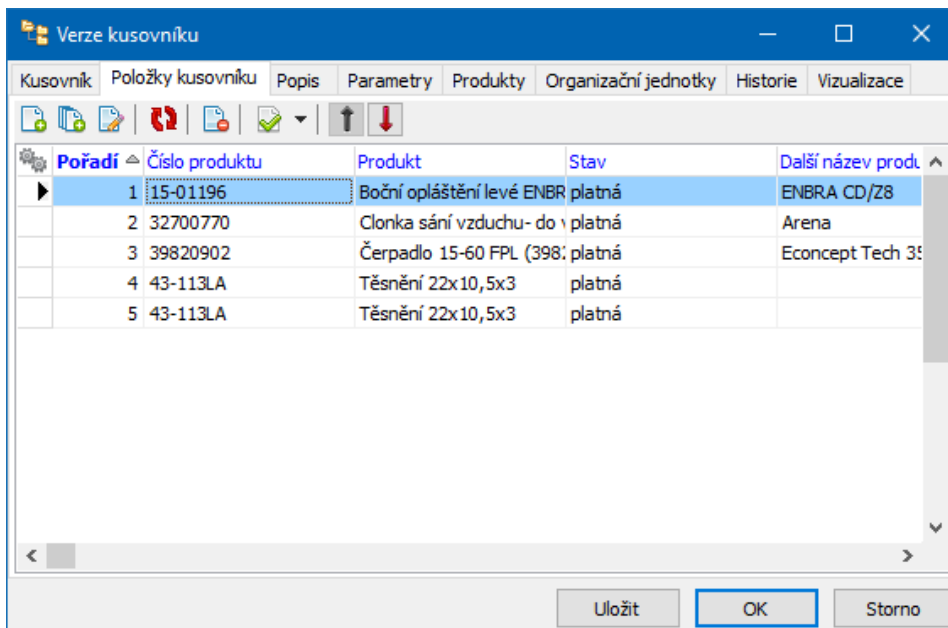
Platí od: do: 17.12.2019 Platná Změnit

Uložit OK Storno

#### 12.2.1.1.2 Záložka Položky kusovníku

- ❖ Záložka obsahuje seznam položek kusovníku.
- Pomocí voleb na tlačítku lze zobrazit platné nebo zrušené položky.
- ✓ Změny v položkách lze provádět pouze u rozpracovaného kusovníku či receptury.
- Novou položku lze přidat pomocí tlačítka . Položky lze přidat i hromadně pomocí tlačítka - v tom případě se otevře seznam produktů (katalog), kde označíte požadované položky a potvrdíte výběr tlačítkem **OK**.
- Tlačítko slouží k editaci vybrané položky ze seznamu.
- Tlačítkem vybranou položku zrušíte (vyřadíte z kusovníku).

- Pomocí tlačítek   lze seznam setřídít podle sloupce "Pořadí" (seznam musí být setříděný podle tohoto sloupce).



Pořadí	Číslo produktu	Produkt	Stav	Další název produktu
1	15-01196	Boční opláštění levé ENBR	platná	ENBRA CD/Z8
2	32700770	Clonka sání vzduchu- do	platná	Arena
3	39820902	Čerpadlo 15-60 FPL (398:	platná	Econcept Tech 3:
4	43-113LA	Těsnění 22x10,5x3	platná	
5	43-113LA	Těsnění 22x10,5x3	platná	

### 12.2.1.2 Receptura

Okno slouží k zapsání receptury. Je rozděleno na záložky popsané dále.

[Záložka Receptura](#)

[Záložka Položky receptury](#)

[Záložka Popis](#)

[Záložka Parametry](#)

[Záložka Produkty](#)

[Záložka Organizační jednotky](#)

[Záložka Historie](#)



#### 12.2.1.2.1 Záložka Receptura

- **Produkt** - produkt, pro který receptura slouží. Receptura může platit i pro více produktů - zde je ten, ve kterém recepturu editujete.
- **Typ receptury** - číselník typů. Různé typy mohou sloužit pro různé účely.

- **Název** - název kusovníku. Lze zadat libovolný název.
- **Verze** - číslo verze kusovníku.
- **Kód** - kód kusovníku. Lze jej zadat ručně, nebo vygenerovat (pokud je nastavený generátor čísel na katalogu).
- Informace o použití dané verze receptury - použitou verzi nelze měnit.
- **Platnost od - do** - můžete omezit platnost dané verze na zadané období. Nevyplněné datum se bere jako neomezeně.
- **Stav** - rozpracovaná, platná či zrušená verze. Měnit lze použitím tlačítka **Změnit**.

#### 12.2.1.2.2 Záložka Položky receptury

- ❖ Záložka obsahuje seznam položek receptury.
- Pomocí voleb na tlačítku lze zobrazit platné nebo zrušené položky.
- ✓ Změny v položkách lze provádět pouze u rozpracované receptury.
- Novou položku lze přidat pomocí tlačítka . Položky lze přidat i hromadně pomocí tlačítka - v tom případě se otevře seznam produktů (katalog), kde označíte požadované položky a potvrdíte výběr tlačítkem **OK**.
- Tlačítko slouží k editaci vybrané položky ze seznamu.
- Tlačítkem vybranou položku zrušíte (vyřadíte z receptury).

- Pomocí tlačítek   lze seznam setřídít podle sloupce "Pořadí" (seznam musí být setříděný podle tohoto sloupce).

### 12.2.1.3 Náhradní díly

Okno slouží k zapsání seznamu náhradních dílů. Je rozděleno na záložky popsané dále.

[Záložka Soubor dílů](#)

[Záložka Náhradní díly](#)

[Záložka Popis](#)

[Záložka Parametry](#)

[Záložka Produkty](#)

[Záložka Organizační jednotky](#)

[Záložka Historie](#)

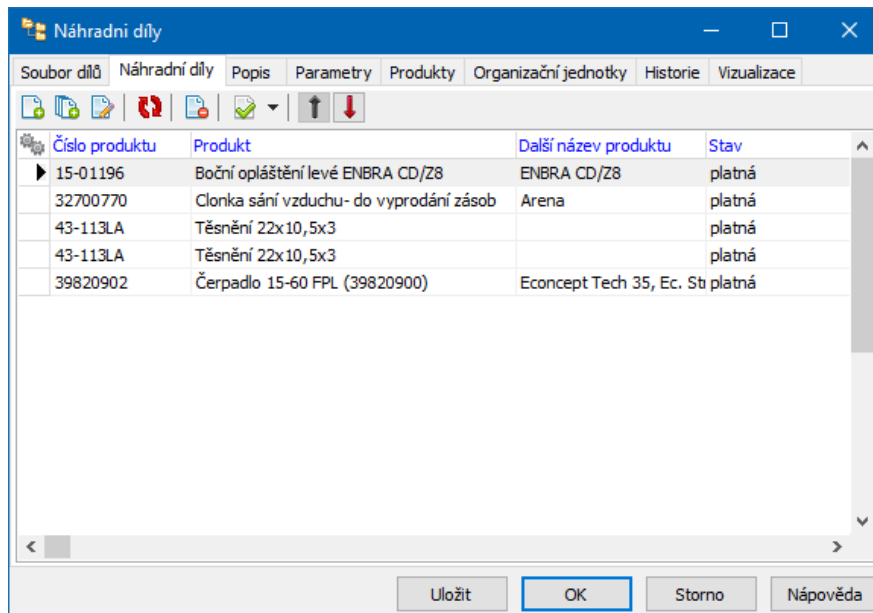
[Záložka Vizualizace](#)

#### 12.2.1.3.1 Záložka Soubor dílů

- **Produkt** - produkt, pro který seznam ND slouží. Soubor může platit i pro více produktů - zde je ten, ve kterém seznam editujete.
- **Typ souboru náhradních dílů** - číselník typů kusovníků. Různé typy mohou sloužit pro různé účely.
- **Název** - název souboru. Lze zadat libovolný název.
- **Verze** - číslo verze souboru.
- **Kód** - kód seznamu ND. Lze jej zadat ručně, nebo vygenerovat (pokud je nastavený generátor čísel na katalogu).
- Informace o použití dané verze - použitou verzi nelze měnit.
- **Platnost od - do** - můžete omezit platnost dané verze na zadané období. Nevyplněné datum se bere jako neomezeně.
- **Stav** - rozpracovaná, platná či zrušená verze. Měnit lze použitím tlačítka **Změnit**.

#### 12.2.1.3.2 Záložka Náhradní díly

- ❖ Záložka obsahuje seznam položek seznamu ND.
- Pomocí voleb na tlačítku lze zobrazit platné nebo zrušené položky.
- ✓ Změny v položkách lze provádět pouze u rozpracovaného souboru.
- Novou položku lze přidat pomocí tlačítka . Položky lze přidat i hromadně pomocí tlačítka - v tom případě se otevře seznam produktů (katalog), kde označíte požadované položky a potvrdíte výběr tlačítkem *OK*.
- Tlačítko slouží k editaci vybrané položky ze seznamu.
- Tlačítkem vybranou položku zrušíte (vyřadíte ze seznamu).
- Pomocí tlačítek lze seznam setřídít podle sloupce "Pořadí" (seznam musí být setříděný podle tohoto sloupce).



#### 12.2.1.4 Záložka Popis

Obsahuje textové pole, kam je možné zadat popis pro danou verzi.

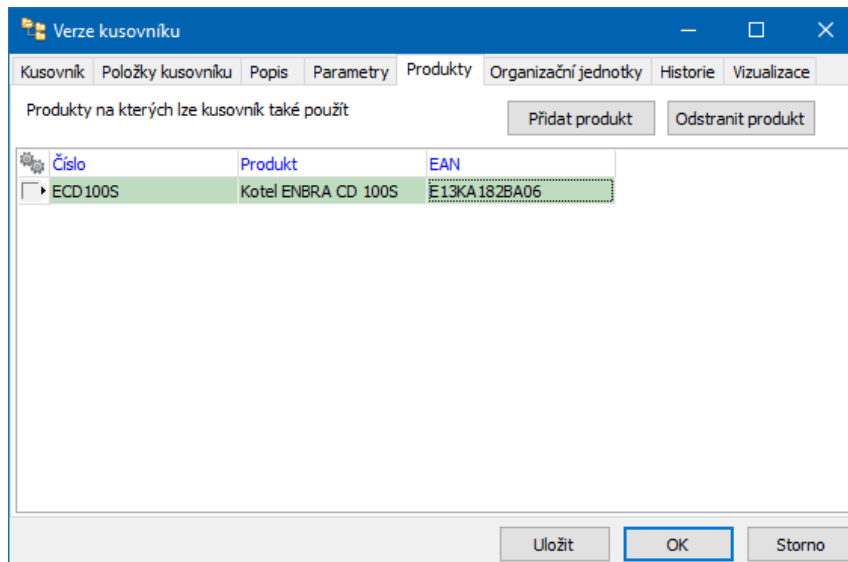
#### 12.2.1.5 Záložka Parametry

Pokud je nastavená příslušná skupina parametrů pro kusovník, recepturu či seznam náhr. dílů, zde lze s těmito parametry pracovat.

#### 12.2.1.6 Záložka Produkty

Kusovník, recepturu či seznam ND a jejich verze lze použít pro více než jeden produkt.

- ❖ Pokud platí kusovník pro více produktů, je zde jejich seznam.
- Pro přidání dalšího produktu, pro nějž kusovník platí, použijte tlačítko *Přidat produkt*.
- Pro odstranění vybraného produktu v seznamu použijte tlačítko *Odstranit produkt*.

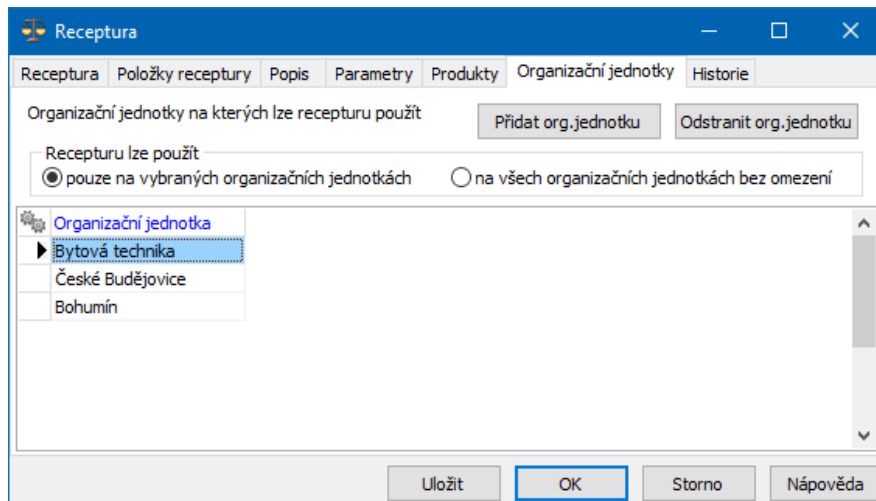


#### 12.2.1.7 Záložka Organizační jednotky

Kusovníky, receptury či seznam ND a jejich verze mohou být dostupné pouze na určitých organizačních jednotkách, například výrobních. Jde o propojení s organizačním schématem firmy.

- Pokud na tom nesejde, použijte volbu *na všech organizačních jednotkách bez omezení*.
- Chcete-li použití omezit, použijte volbu *pouze na vybraných organizačních jednotkách*.
- Následně vyberte z org. schématu uzly, pro které bude platit. K tomu slouží tlačítko *Přidat org. jednotku*. Můžete vybrat libovolné množství org. jednotek. Vybrané org. jednotky se zapíší do seznamu.
- Pokud chcete org. jednotku odebrat, vyberte ji v seznamu a použijte tlačítko *Odstranit org. jednotku*.





#### 12.2.1.8 Záložka Historie

Obsahuje záznamy o změnách provedených jednotlivými uživateli v daném kusovníku/receptuře/seznamu ND a jejich verzi.

#### 12.2.1.9 Záložka Vizualizace

Kusovník a jeho verzi je možné vizualizovat, tj. připojit k němu obrázek a případně na něj namapovat jednotlivé díly.

Viz [Vizualizace kusovníků](#).

#### 12.2.1.10 Editace/pořízení položky kusovníku/receptury/náhr. dílu

Okno slouží k zadání položky a jejích údajů.

❖ První záložka se liší podle typu:

[Kusovník - položka](#)

[Receptura - položka](#)

[Náhradní díl - položka](#)

❖ Popis

Textové pole pro zadání popisu dané položky.

- ❖ Parametry

Pokud jsou nastaveny parametry pro položky, zde je možné s nimi pracovat.

- ❖ Historie

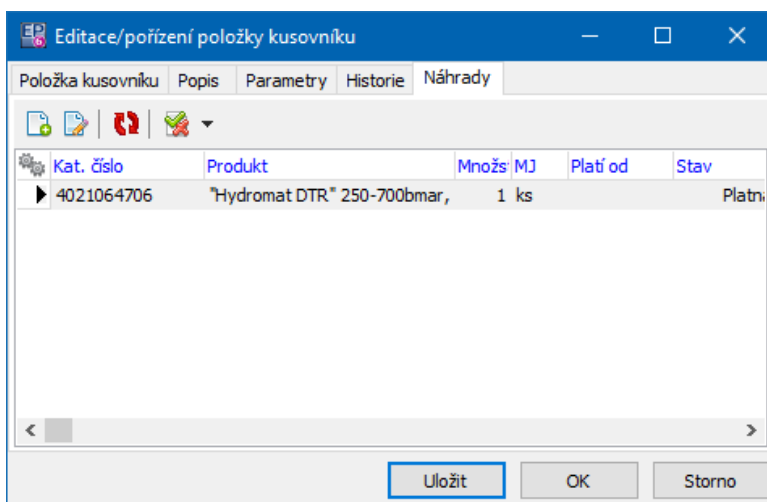
Historie změn, provedených jednotlivými uživateli v položce.

- ❖ Náhrady

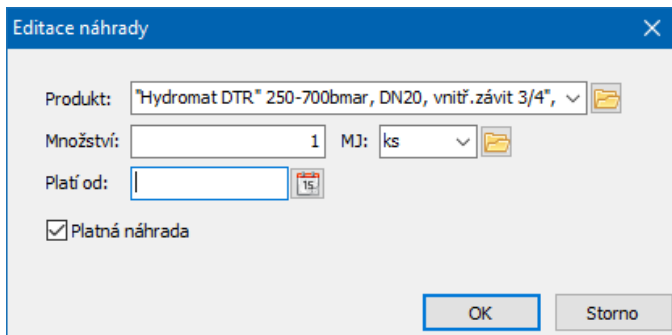
Možnost zadat náhradní produkt, kterým lze případně tento produkt v kusovníku, receptuře nebo seznamu ND nahradit, pokud není k dispozici.

V seznamu jsou zadané náhrady.

- Přidat/editovat vybranou náhradu lze klasicky tlačítky.



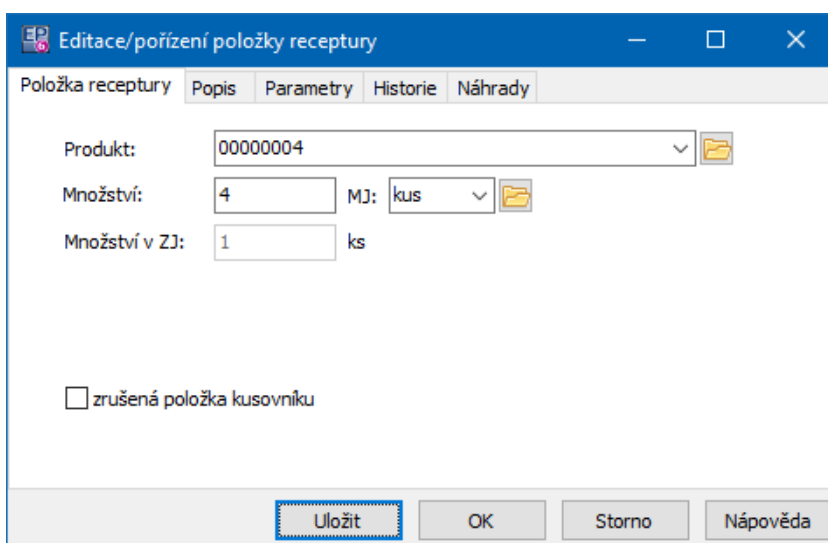
- V editačním okně náhrady se vybírá produkt, jeho množství a měrná jednotka, případně od kdy platí.
- Náhrada se ruší odznačením zatržítka *platná náhrada* .



#### 12.2.1.10.1 Kusovník - položka

Okno slouží pro přidání položky - produktu - do kusovníku.

- Vyberte **Produkt** , který chcete přidat.
- Zadejte **Množství** a **MJ** (měrnou jednotku). Údaje se zadávají v aktuální MJ uvedené na kartě produktu.
- Pokud se aktuální MJ liší od základní MJ, provede se po uložení přepočít a zobrazí se v řádku **Množství v ZJ** .
- Chcete-li položku z kusovníku odstranit, označte zatržítko *zrušená položka kusovníku* .



### 12.2.1.10.2 Receptura - položka

Okno slouží pro přidání položky - produktu - do receptury.

- Vyberte **Produkt** , který chcete přidat.
- Zadejte **Množství** a **MJ** (měrnou jednotku). Údaje se zadávají v aktuální MJ uvedené na kartě produktu.
- Pokud se aktuální MJ liší od základní MJ, provede se po uložení přepočítání a zobrazí se v řádku **Množství v ZJ** .
- Můžete zadat **Čas** - interval od přidání předchozí položky do receptury.
- Chcete-li položku z receptury odstranit, označte zatržítko *zrušená položka receptury* .

Dialogové okno s titulem "Editace/pořízení položky receptury". Vlevo jsou záložky: "Položka receptury", "Popis", "Parametry", "Historie", "Náhrady".

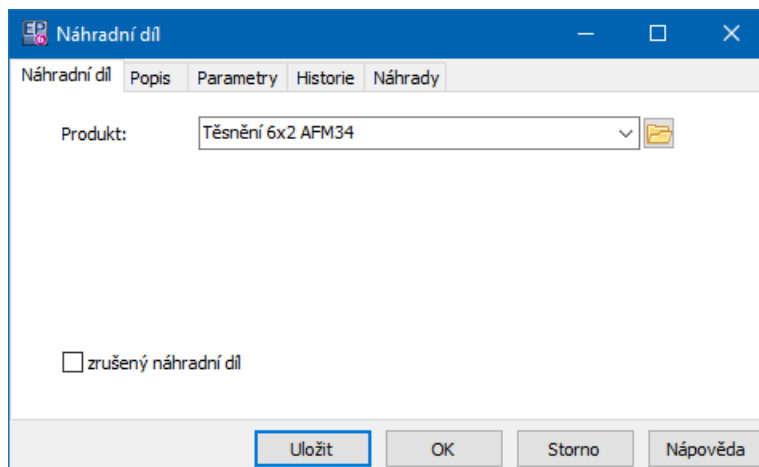
Uvnitř okna:

- Produkt: PÍSEK 22/13
- Množství: 0,5
- MJ: tuna
- Množství v ZJ: 0,5 t
- Čas: 5:00 (čas představuje prodlevu přidání přísady od předchozí položky (přísady))
- zrušená položka receptury

Na dně okna jsou tlačítka: Uložit, OK, Storno, Nápověda.

### 12.2.1.10.3 Náhradní díl - položka

- Vyberte **Produkt** , který se přidá do seznamu ND.
- Chcete-li produkt ze seznamu odstranit, označte zatržítko *zrušený náhradní díl* .







### 12.2.2 Vizualizace

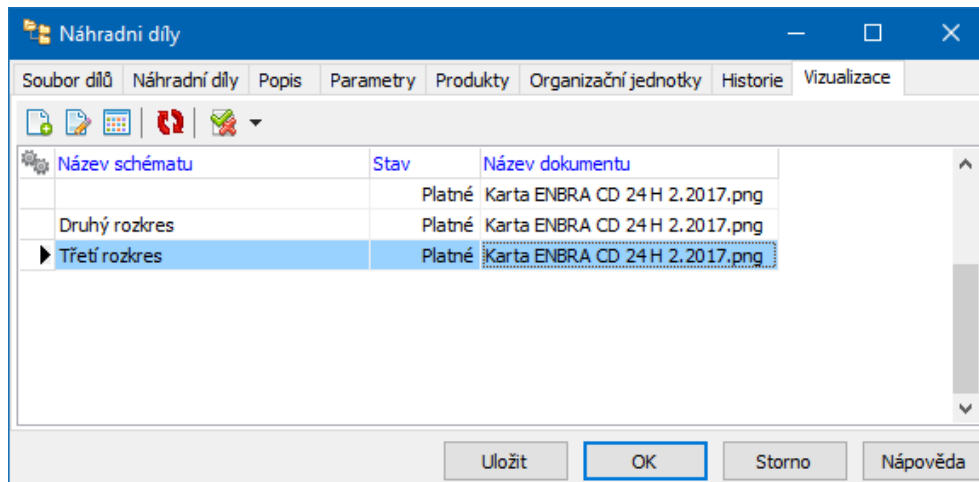
Pro seznamy dílů jsou dostupné vizualizace. Princip je v tom, že se k verzi seznamu připojí obrázek, např. rozkres dílů. Tento obrázek musí být uložený v digitální formě v modulu Správa dokumentů jako samostatná karta. Můžete jej např. naskenovat, nafotit nebo získat přímo od dodavatele. V tomto obrázku je pak možné označit jednotlivé díly tak, jak jsou v seznamu dílů zapsány.

Slouží k tomu záložka *Vizualizace* v okně **Náhradní díly**.

#### 12.2.2.1 Záložka Vizualizace pro ND

Zde se pracuje s vizuální podobou seznamu náhradních dílů.

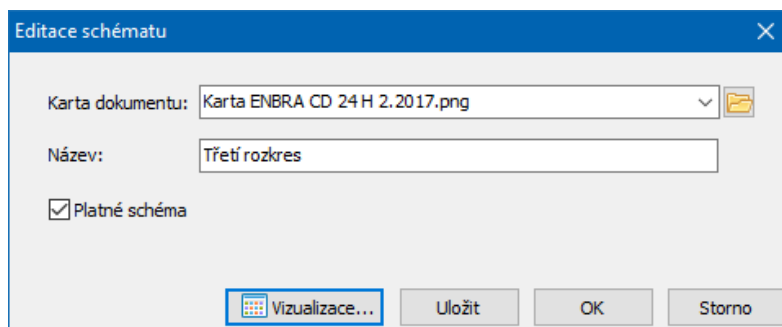
- ❖ Existující vizuální soubory připojené k seznamu vidíte v seznamu záložky (může jich být více).
- Tlačítkem  přidáte nové schéma, tlačítkem  otevřete nastavení vybraného schématu.
- Tlačítko  zobrazí vybrané schéma, tedy vlastní obrázek.
- Tlačítko  filtruje platná/zrušená schémata.



#### 12.2.2.1.1 Editace schématu

Okno slouží pro připojení rozkresu (obrázku uloženého v modulu Správa dokumentů) k seznamu náhradních dílů, který editujete.

- Z nabídky **Karta dokumentu** vyberte odpovídající kartu, na které je obrázek uložený.
- Zadejte **Název** schématu (není povinný).
- Pokud chcete schéma zrušit, odznačte zatržítko *Platné schéma*.
- Tlačítkem *Vizualizace* otevřete okno **Editor schématu**.






#### 12.2.2.1.2 Vizuální editor schématu

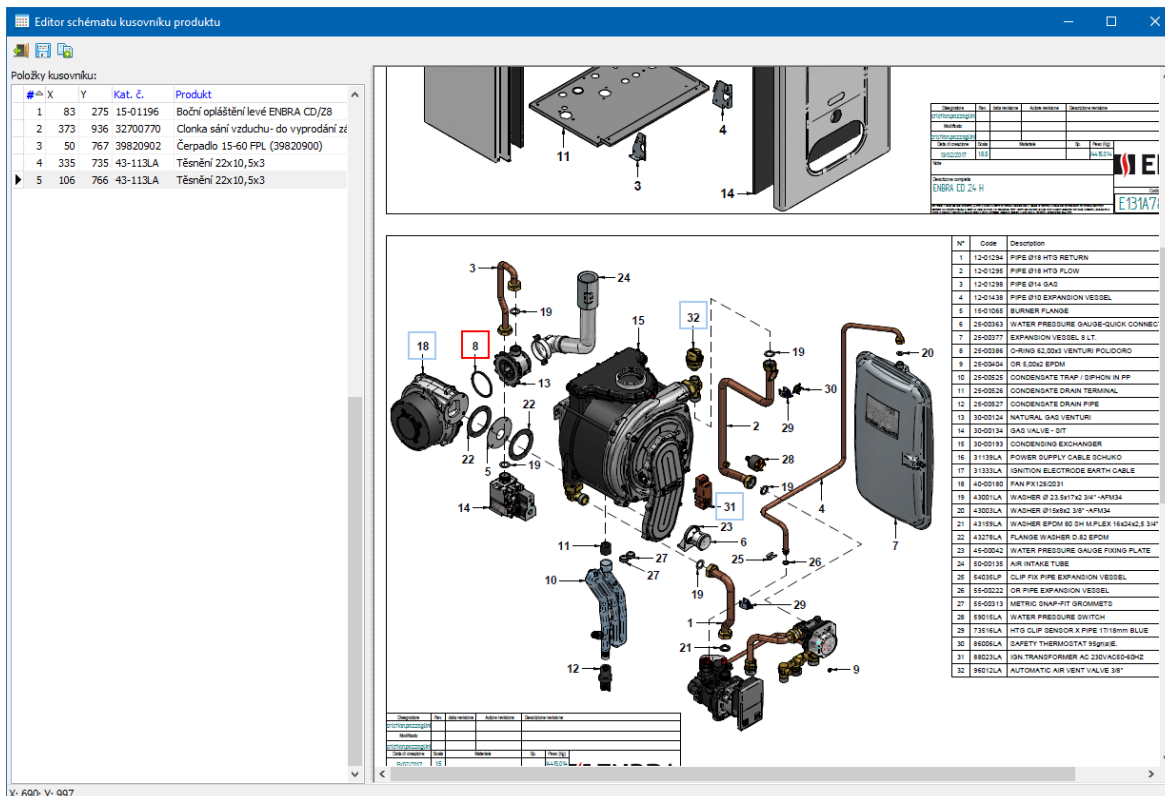
Slouží k zobrazení nákresu a v něm k identifikaci jednotlivých dílů.

- ❖ V seznamu vlevo jsou náhradní díly zapsané na seznamu ND (na záložce *Náhradní díly* editačního okna **Náhradní díly**).
- ❖ V pravém poli je vlastní schéma - obrázek, který jste připojili.

Pokud jsou již díly do obrázku zakótovány, jsou v něm zobrazené značky ve formě čtverečků - červeného pro díl vybraný v seznamu, modrých pro ostatní díly. V seznamu jsou u nich zapsané kóty X a Y.

Jestliže nějaký zakótovaný díl v seznamu vyberete, fokus obrázku se na něj zaměří. Metodou tažení myši lze značky v obrázku libovolně přemístit. Najedete na značku kurzorem myši, stisknete levé tlačítko a přetáhnete na libovolné místo, kde tlačítko pustíte.

- Pokud chcete dosud nekótovaný díl umístit do obrázku:
  - Vyberte jej v seznamu
  - Klikněte do obrázku na požadované místo. Vytvoří se zde značka v podobě červeného čtverce.
  - Rozměry čtverce nelze měnit, polohu však ano - viz výše.
  
- Je možné schéma zkopírovat z již existujícího schématu (i pro jiný produkt) a následně upravit. K tomu slouží tlačítko .
- Okno ukončíte tlačítkem . Pokud jste provedli změny, ale neuložili je (tlačítkem ) , program se zeptá, zda je chcete uložit.



### 12.2.2.1.2.1 Seznam schémat produktů

Okno slouží k výběru schématu, které chcete zkopírovat.

Vyberte produkt z nabídky **Produkt**.

Pokud má kusovníky a k nim platná schémata, načtou se v seznamu.

Vyberte požadované schéma a potvrďte **OK**.

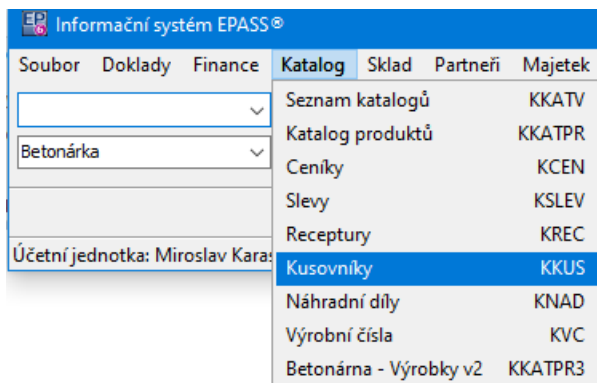
## 12.3 Seznamy agend

Existují samostatné seznamy pro kusovníky, receptury i náhradní díly.

Vyvoláte je příslušnou volbou z hlavního okna ERP EPASS, z menu **Katalog**.

Vyvolají se okna **Seznam verzí kusovníku**, **Seznam receptur** nebo **Seznamy náhradních dílů**. Jejich ovládání je obdobné a je popsáno [dále](#).





### 12.3.1 Seznam kusovníků/receptur/náhr. dílů

Seznam obsahuje záznamy příslušné agendy, a to podle nastavení filtračních prvků. Tedy:

*Agenda* - jen vybraná,

*Platné k datu* - zobrazí pouze platné záznamy k zadanému datu,

*Typ receptury* (nebo jiné agendy) - zobrazí záznamy pouze vybraného typu,


*Organizační jednotka* - pouze záznamy navázané na vybranou OJ,

*Produkt* - pouze agendy zapsané pro vybraný produkt,

*Položka* - pouze agendy obsahující vybranou položku,

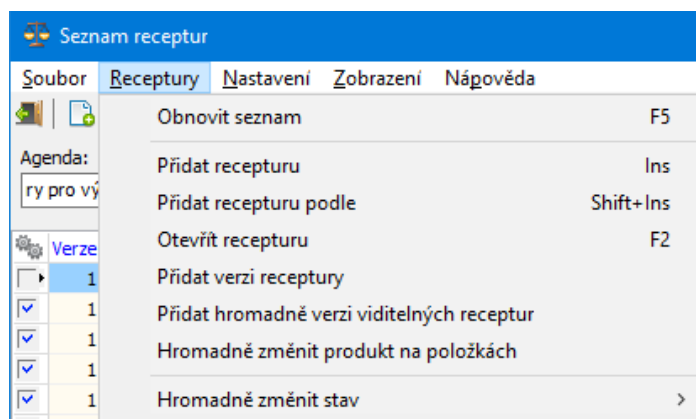
*Parametr klasifikátoru* - dva filtry, umožňující filtrovat podle parametrů,

nastavených na příslušné agendě (parametr se vybírá klepnutím pravým tlačítkem myši do panelu filtru).

Obnova seznamu je na tlačítko  nebo automaticky (volba *Automaticky načítat data* z menu **Nastavení**).

Verze	S	Kód	Typ receptury	Platná od	Platná do	Použitá	Stav	Objem	Hmotnost	Použití na or	Receptura	Číslo produkt	Produkt	EAN	Vazební ager
1		2610501	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2176,75	na všech	C -/5		2610501	C -/5, Dmax	P00471	Receptury pr
1		2633001	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2271,71	na všech	C 25/30		2633001	C 25/30, X0	P00491	Receptury pr
1		2630501	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2222,57	na všech	C -/5		2630501	C -/5, Dmax	P00483	Receptury pr
1		2630701	Receptury pro MARTEK			ne	platná	2226,87	na všech	C -/7,5		2630701	C -/7,5, Dma	P00484	Receptury pr
1		2631001	Receptury pro MARTEK	26.01.2022		ne	platná	2232,3	na všech	C 8 /10		2631001	C 8/10, X0	P00485	Receptury pr
1		2631501	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2233,99	na všech	C 12/15		2631501	C 12/15, X0	P00486	Receptury pr
1		2632001	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2239,36	na všech	C 16/20		2632001	C 16/20, X0	P00487	Receptury pr
1		2632002	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2251,53	na všech	C 16/20		2632002	C 16/20, XC	P00488	Receptury pr
1		2632501	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2240,69	na všech	C 20/25		2632501	C 20/25, X0	P00489	Receptury pr
1		2632502	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2262,76	na všech	C 20/25		2632502	C 20/25, XC	P00490	Receptury pr
1		2633002	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2277,48	na všech	C 25/30		2633002	C 25/30, X0	P00492	Receptury pr
1		2633701	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2284,34	na všech	C 30/37		2633701	C 30/37, X0	P00493	Receptury pr
1		2633702	Receptury pro MARTEK			ne	platná	2283,87	na všech	C 30/37		2633702	C 30/37, XD	P00494	Receptury pr
1		2634501	Receptury pro MARTEK			ne	platná	2294	na všech	C 35/45		2634501	C 35/45, X0	P00495	Receptury pr
1		2635001	Receptury pro MARTEK			ne	platná	2304,25	na všech	C 40/50		2635001	C 40/50, X0	P00496	Receptury pr
1		2641001	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2235,39	na všech	C 8/10		2641001	C 8/10, Dma	P00500	Receptury pr
1		2641501	Receptury pro MARTEK			ne	platná	2249,99	na všech	C 12/15		2641501	C 12/15, X0	P00502	Receptury pr
1		2642001	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2261,36	na všech	C 16/20		2642001	C 16/20, X0	P00504	Receptury pr
1		2642002	Receptury pro MARTEK			ne	platná	2269,53	na všech	C 16/20		2642002	C 16/20, XC	P00505	Receptury pr
1		2642501	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2256,69	na všech	C 20/25, X0		2642501	C 20/25, X0	P00510	Receptury pr
1		2642502	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2279,76	na všech	C 20/25		2642502	C 20/25, XC	P00511	Receptury pr
1		2643001	Receptury pro MARTEK			ano	platná	2286,04	na všech	C 25/30		2643001	C 25/30, X0	P00514	Receptury pr
1		2643002	Receptury pro MARTEK			ne	platná	2284,1	na všech	C 25/30		2643002	C 25/30, X0	P00515	Receptury pr

Možnosti pro práci se záznamy najdete v menu **Receptury** nebo můžete použít tlačítka nad seznamem.



## 13 Virtuální katalogy

Virtuální katalog slouží jako podmnožina produktů z klasického katalogu definovaný pomocí parametrů, které se na produktech v katalogu evidují.

Tímto způsobem je možné omezit na konkrétních místech výběr produktů pouze na tuto podmnožinu. Pokud máte například v jednom katalogu vlastní výrobky i materiál potřebný pro jejich výrobu, můžete na objednávkách vydaných pouze na materiál a naopak třeba na fakturách vydaných pouze na výrobky.

[Vytvoření](#)

[Definice podmínek](#)

[Použití](#)

### 13.1 Vytvoření katalogu

Virtuální katalog se založí stejným způsobem, jako běžné katalogy.

Rozdíl je v tom, že chcete-li, aby katalog fungoval jako virtuální, označíte v okně **Editace katalogu** na záložce *Partner* zatržítko *Virtuální katalog*. Tím se v okně zpřístupní záložka *Virtuální katalog*. Dále zvolíte, zda se jedná o prodejní a/nebo nákupní katalog.

- ✓ Jako virtuální je možné označit jen katalog, který sám o sobě neeviduje žádné produkty.

Editace katalogu

Název katalogu: váha kamenivo

Označení: VAHA\_KAM

Partner Defaulty Poznámky Záložky Parametry **Virtuální katalog**

Prodejní katalog  Nákupní katalog  Virtuální katalog

Od partnera / pro partnera

Partner: DestroKladno s.r.o.

IČ: 06665624

Stav katalogu: Schválený

Historie OK Storno Nápověda

Právo:Vše

### 13.2 Definice podmínek

Provádí se okně **Editace katalogu** na záložce *Virtuální katalog*.

- Vyberte **Hlavní - řídicí katalog**. To je ten, ze kterého se bude vybírat.

- Definujte podmínky - parametry produktů a jejich hodnoty. Ve virtuálním katalogu se budou nabízet ty produkty, které splňují **alespoň jednu** z nastavených podmínek. Pro přidání podmínky použijte tlačítko *Přidat*, pro změnu podmínky *Otevřít* a pro zrušení *Zrušit*.
- Poté, co jsou podmínky definované, použijte tlačítko *Aplikovat nastavení*. Tím se virtuální katalog naplní produkty podle nastavených podmínek. Tato akce je nutná a může zabrat i delší čas, podle množství podmínek a produktů.
- ✓ Jako podmínky lze použít pouze parametry typu "číselník" a parametr musí být denormalizovaný.

Editace katalogu

Název katalogu: Matice-Stavebniny (virtuální)

Označení: MS\_V

Partner Defaulty Poznámky Záložky Parametry Virtuální katalog

Hlavní - řídicí katalog: Stavebniny

Filtrovat produkty dle parametrů:  
Do virtuálního katalogu budou zařazeny všechny produkty splňující alespoň jednu podmínku!

Parametr	Hodnota	Včetně podstromů	Stav
▶ Druhy produktů STAVEBNÍ	Matice	Ne	Platný

Pouze platné

Přidat

Otevřít

Zrušit

Aplikovat nastavení

Stav katalogu: Schválený

Historie OK Storno Nápověda

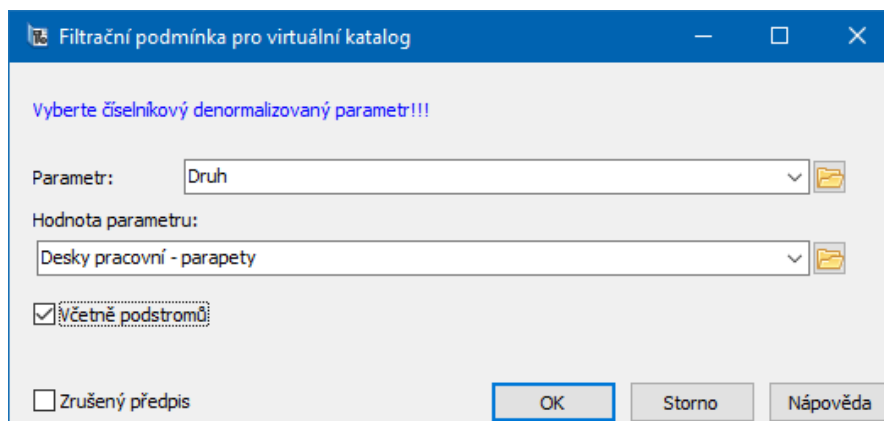
Právo:Vše

### 13.2.1 Filtrační podmínka

V tomto okně se definuje filtrační podmínka pro virtuální katalog.

- Vyberte **Parametr** (denormalizovaný číselníkový) a jeho *Hodnotu parametru*.

- Pokud vyberete jako hodnotu složku, která se dále větví, můžete pomocí zatržítka *Včetně podstromů* nastavit, že se budou nabízet produkty spadající pod všechny podřízené složky.



Filtrovací podmínka pro virtuální katalog

Vyberte číselníkový denormalizovaný parametr!!!

Parametr: Druh

Hodnota parametru: Desky pracovní - parapety

Včetně podstromů

Zrušený předpis

OK Storno Nápověda

### 13.3 Použití

Virtuální katalog je možné použít všude tam, kde se používají běžné katalogy. Např. můžete na knize dokladů určit, že se budou nabízet na položkách dokladů pouze produkty z nastaveného virtuálního katalogu.

**- E -**

Export do xls souborů Ekocom 107

**- K -**

Katalog produktů – seznam produktů 32  
 Detaily a další hodnoty 68  
 Export 75  
 Export poznámek a obrázků 51  
 Filtrování třídění a hledání produktů 37, 38  
 Filtrování třídění a hledání produktů, Filtrování pomocí definice podmínek 38  
 Filtrování třídění a hledání produktů, Filtrování pomocí panelů filtrů 37  
 Filtrování třídění a hledání produktů, Třídění a přizpůsobení seznamů 38  
 Filtrování pomocí definice podmínek 38  
 Filtrování pomocí panelů filtrů 37  
 Filtry 36  
 Hromadná změna DPH 50  
 Hromadné nastavení dodací lhůty 51  
 Hromadné nastavení parametrů 53  
 Hromadné schválení, rozpracování, zrušení 47  
 Hromadné vytvoření dokladů 49  
 Import 72  
 Import/Export produktů do katalogu 72, 75  
 Import/Export produktů do katalogu, Export 75  
 Import/Export produktů do katalogu, Import 72  
 Nastavení chování formuláře 32, 34  
 Nastavení chování formuláře, Nastavení zobrazených cen 34  
 Nastavení viditelnosti ovládacích prvků 35, 36  
 Nastavení viditelnosti ovládacích prvků, Filtry 36  
 Nastavení viditelnosti ovládacích prvků, Panely detailů a dalších hodnot 36  
 Nastavení zobrazených cen 34  
 Označení produktů 41, 42  
 Označení produktů a operace snimi 40, 41, 42, 43, 47, 49, 50, 51, 53  
 Označení produktů a operace snimi, Export poznámek a obrázků 51  
 Označení produktů a operace snimi, Hromadná změna DPH 50  
 Označení produktů a operace snimi, Hromadné nastavení dodací lhůty 51  
 Označení produktů a operace snimi, Hromadné nastavení parametrů 53

Označení produktů a operace snimi, Hromadné schválení, rozpracování, zrušení 47

Označení produktů a operace snimi, Hromadné vytvoření dokladů 49

Označení produktů a operace snimi, Označení produktů 41, 42

Označení produktů a operace snimi, Označení produktů podle obrátů skladu 42

Označení produktů a operace snimi, Označení produktů pro objednávku 43

Označení produktů a operace snimi, Označení produktů v různých katalozích 41, 42

Označení produktů podle obrátů skladu 42

Označení produktů pro objednávku 43

Označení produktů v různých katalozích 41, 42

Panely detailů a dalších hodnot 36

Seznam produktů 68, 70

Seznam produktů, Detaily a další hodnoty 68

Seznam produktů, Tisk seznamu produktů 70

Tisk seznamu produktů 70

Třídění a přizpůsobení seznamů 38

Katalogová karta produktu 76

Cena produktu 85

Editace kusovníku 93

Editace náhrady 91

Historie ceny 86

Hlavička karty 77, 79

Hlavička karty, Úprava čísel a názvů 79

Hlavička karty, Zapsání názvu ve více jazycích 79

Hlavička karty, Zrušení produktu 79

Kalkulace ceny produktu pomocí kusovníku 94

Karta Ceny 82, 85, 86, 87

Karta Ceny, Cena produktu 85

Karta Ceny, Historie ceny 86

Karta Ceny, Nastavení ceníku 87

Karta Daně 81

Karta Dokumenty 101

Karta Katalogy 95

Karta Kusovník 93, 95

Karta Kusovník, Editace kusovníku 93

Karta Náhrady 90, 91

Karta Náhrady, Editace náhrady 91

Karta Obrázky 100

Karta Popis 95

Karta Poznámky 101

Karta Přepočty 88

Karta Sklady 87

Karta Výchozí 99

Karta Výrobní čísla 96

Katalogová karta produktu 76  
  Nastavení ceníku 87  
  Panel klasifikátoru produktů 80  
  Přepoččet měrných jednotek produktu 89  
  Úprava čísel a názvů 79  
  Zapsání názvu ve více jazycích 79  
  Zrušení produktu 79

Katalogy a jejich vlastnosti 15  
  Editace číslování a názvu 26  
  Editace katalogu 17, 18, 20, 22, 23, 25, 26, 28, 30  
  Editace katalogu, Editace číslování a názvu 26  
  Editace katalogu, Karta Číslování 23  
  Editace katalogu, Karta Defaulty 18  
  Editace katalogu, Karta Chování 22  
  Editace katalogu, Karta Partner 18  
  Editace katalogu, Karta Plnění 25  
  Editace katalogu, Karta Poznámky 30  
  Editace katalogu, Karta Záložky 28  
  Karta Číslování 23  
  Karta Defaulty 18  
  Karta Chování 22  
  Karta Jazyky 20  
  Karta Partner 18  
  Karta Plnění 25  
  Karta Poznámky 30  
  Karta Záložky 28  
  Seznam katalogů 16

Klasifikace produktů 14  
  Některá speciální použití v rámci modulu 15

## - P -

Použití 110

## - S -

SnapIn Produkty 106

Spolupráce s dalšími moduly 8  
  Celní sazebník 12  
  Číselník měrných jednotek 8  
  Číselníky 8, 10, 11, 12  
  Číselníky, Celní sazebník 12  
  Číselníky, Číselník měrných jednotek 8  
  Číselníky, Typy měrných jednotek 11  
  Typy měrných jednotek 11

## - U -

Úvod do katalogu 7  
  Obecně platné postupy techniky a konvence 7  
  Stručný popis 7

## - V -

Výběr v panelu Produkt 102  
  Jiná nastavení panelu Produkt 103  
  Stavy na skladě 105