



Modul ASPE

Jedná se o úvodní modul **ASPE** pro vytváření struktury firmy, kde lze importovat, exportovat a zakládat nové stavby. V tomto modulu se nachází přehledné informace o stavbách. Dále se v modulu ASPE nastavují parametry firmy a jednotlivých staveb.

The screenshot displays the ASPE software interface. On the left, a tree view shows the project hierarchy under 'Školení - program ASPE'. The main window shows the details for project '02 - 3312 Modernizace trati Rokycany - Pízeň'. Key data points include: Značka: 02 - 3312, Název: Modernizace trati Rokycany - Pízeň, Zahájení: 17.07.2014, Dokončení: 17.07.2019. The 'Finanční rekapitulace zakázky' section shows a total value of 174 134 868,69 Kč. The 'Kontakty' section lists the investor and general contractor. The 'Záruka' section shows a warranty period from 17.07.2019 to 17.09.2023.

Abychom mohli úspěšně používat firemní strukturu, musíme mít definovaný firemní strom. Založíme si firmu, na které se budeme pohybovat a do které budeme sružovat stavby

The screenshot shows a list of projects under the 'Školení - program ASPE' category. The list is organized into folders: 'D - Dodavatel' and 'I - Investor'. The 'I - Investor' folder is expanded, showing a list of projects. The project '02 - 3312 - Modernizace trati Rokycany - Pízeň' is highlighted in blue.

- 0079_MTS - Stavba ev.č. 0079 Špejchar - Pelc Tyrolka
- 10-028-A1-DSP - III/446, III/44621 Pňovice - průtah, část I - Silnice II/446
- 111012STA - Protipovodňová opatření města Velké Meziříčí
- 12-220-2 - D1 modernizace - úsek 09, EXIT 66 Loket - EXIT 75 Hořice
- 955/2014 - Rekonstrukce opěrné zdi a propustku pod silnicí III/1672 před
- 01 - SILNICE I/49, KŘÍŽOVATKA SE SILNICÍ I/57, HORNÍ LIDEČ
- 02 - 3312 - Modernizace trati Rokycany - Pízeň**
- 03/002 - KAMAX VESECKO KALŘINA, ČOV
- 1258-16-3 - Rekonstrukce mostu ev.č.322 71-3 Uhersko
- 3271244123 - R35 Bílý Kostel - Hrádek nad Nisou
- PL - BOTANICKÁ ZAHRADA - PAVILON LEKNINŮ BOTANICKÉ ZAHRADY LIBE



Při založení stavby se automaticky zakládá **varianta** stavby s popisem **Základní řešení**.

VP-stavba
VP-objektová skladba
Rozpočtová - přímé ceny
Rozpočtová - kalkulace
Harmonogram

Všechny údaje o variantě je možné editovat v základním modulu ASPE ASPE.


| Finanční rekapitulace zakázky | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------------|--|---|--------------------------------------|
| OC | <input type="text" value="174 134 868,69"/> | Kč | NC | <input type="text" value="174 134 868,69"/> | Kč |
| DPH | <input type="text" value="36 568 322,42"/> | | Marže | <input type="text" value="0,00"/> | |
| Cena s DPH | <input type="text" value="210 703 191,11"/> | | Vlastní výkony | <input type="text" value="174 134 868,69"/> | |
| | | | Subdodávky | <input type="text" value="0,00"/> | |
| Fakturováno (0,00%) | <input type="text" value="0,00"/> | | Provedeno (0,00%) | <input type="text" value="0,00"/> | |
| Zbývá | <input type="text" value="174 134 868,69"/> | | Zbývá | <input type="text" value="174 134 868,69"/> | |
| Poznámka | | | | | |
| Zadejte text... | | | | | |
| Záruka | | | | | |
| Datum předání | <input type="text" value="17.07.2019"/> | <input type="text" value="17"/> | Záruka do | <input type="text" value="17.09.2023"/> | <input type="text" value="17"/> |
| | | | Počet měsíců záruky | <input type="text" value="50"/> | |
| Varianta | | | | | |
| Číslo | <input type="text" value="IV"/> | Typ ceny | <input type="text" value="Rozpočtová - přímé ceny"/> | Stav | <input type="text" value="Nabídka"/> |
| Název | <input type="text" value="Importovaná varianta"/> | | | | |

V Aspe® 10 je přípustné, aby stavba měla více variant. Další variantu je možné opět založit v modulu ASPE.

V Aspe® 10 je možné typ ceny nastavit čtyřmi způsoby. Způsob počítání cen se definuje na variantě v poli: Typ ceny.

Typ ceny

| | |
|-----------------------------|---|
| Rozpočtová - přímé ceny | ▼ |
| Základní | |
| Objektová | |
| Rozpočtová - přímé ceny | |
| Rozpočtová - kalkulace ceny | |

Aspe® 10 umožňuje uživateli nastavení měny. Nastavení měny se provádí kliknutím levého tlačítka myši na ikonu  .

Měny

Navigation icons: back, forward, search, save, delete, refresh, print, confirm

Údaje | Seznam

| > | 1. ▲ | Zkrat.. | Název | Množství |
|-------------------------------------|------|---------|--------------|----------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | | CZK | CZK | 1 |
| <input type="checkbox"/> | | Kč | Česká koruna | 1 |

Doklad je třeba uložit kliknutím na ikonu *ulož*  .

Před zahájením práce v Aspe® 10 je třeba nastavit parametry. Nastavené parametry se budou vkládat jako výchozí hodnoty pro práci v celém systému. Tyto parametry se budou na vybrané firmě vztahovat na každou nově založenou stavbu v Aspe® 10. U importovaných staveb se parametry přenáší.



Obecné parametry

Parametry

Obecné Stavba Rozpočet Realizace Harmonogram Účetní systém Uživatel

| | | |
|--|--|-------------------------|
| Jazyk ^ | Typ firmy ^ | Výchozí měna ^ |
| <input checked="" type="radio"/> Čeština <input type="radio"/> Slovenčina <input type="radio"/> English <input type="radio"/> Deutsch <input type="radio"/> Français | <input checked="" type="radio"/> Dodavatel <input type="radio"/> Investor <input type="radio"/> Projektant | Kč <input type="text"/> |

Nastavení souborů ^

Adresář pro ukládání log souborů (společný pro všechny firmy)

Povolit aktualizaci z ARES
 Zpřístupnit parametry NDS



výchozí parametry pro stavby

Parametry

Obecné Stavba Rozpočet Realizace Harmonogram Účetní systém Uživatel

Výchozí kalkulační vzorec

Rozvinutý Nerozvinutý

Výchozí krycí list

Rozvinutý Nerozvinutý

Stavba

Sazby DPH: Sazba A % Výchozí SR investorský

Sazba B %

Sazba C %

Druh objektové skladby Stavební celek = SPP

Používat evidenční číslo zakázky
 Zakázky ve stromu zobrazit podle evidenčního čísla

Kontrolovat číslo stavby na duplicitu

Evidovat smluvní dodatky

Smluvní dodatek

ZBV

Dodatek (ZBV)

výchozí parametry pro rozpočet

Parametry

Obecné Stavba Rozpočet Realizace Harmonogram Účetní systém Uživatel

Obecné

- Položky přiřazovat automaticky ke Stavebnímu dílu podle čísla
 - Podle prvního znaku
 - Podle max. počtu znaků
- Shodná měrná jednotka u stejných položek v rámci stavby
- Kontrola duplicity položek
- Při vkládání položek zobrazovat přiřazení atributů
- Povolit vkládání položek, které nejsou v cenové soustavě
 - Bez upozornění
- Výkaz výměr zkopírovat do položky ZBV
- Rozdělovat objekty na SO a PS
- Používat prozatímní ceny
- Kategorizace položek (JŘBU)
- Sledovat stav ZBV
- Používat vyšší agregace

Zaokrouhlení

Počet desetinných míst množství + výkaz výměr

Jednotková OC Celková OC

Defaultní údaje položek rozpočtu

Cenová soustava

Cenová úroveň

Typ ceny Sazba DPH %

Výchozí typ výpočtu množství položek rozpadu

Pořadová čísla položek

Rozsah

Posloupnost

Údržba

Navazující položka dědí pořadové číslo

Vyšší agregace

Používat Skupiny položek

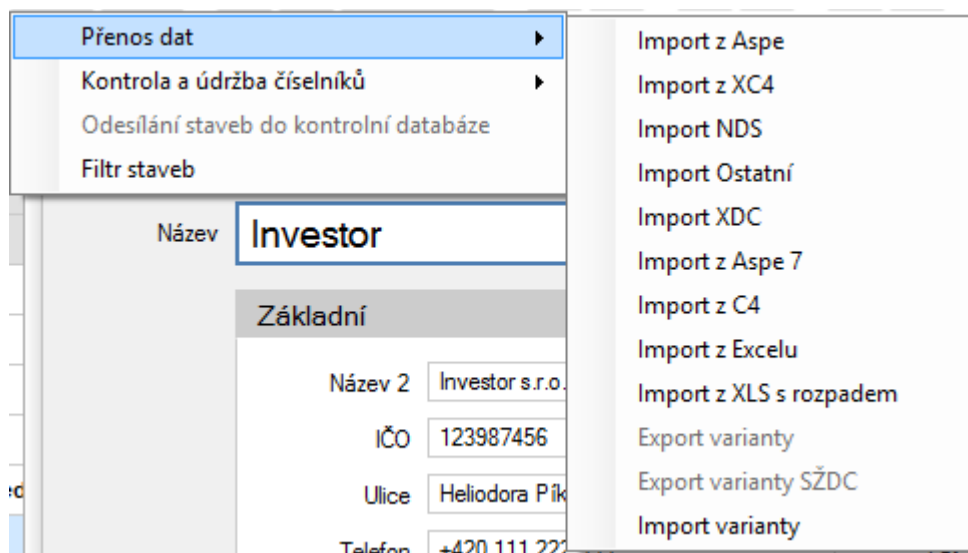
Defaultní skupina položek

Stavební díl rozpočtu = KP

Na stavbě je možné nastavit parametry pro stavbu, které budou výchozími hodnotami pro další zpracování stavby (rozpočty, čerpání). V čerpání se nastavují výchozích hodnoty pro zjišťovací protokoly a položky čerpání.

Mezi základními komunikačními prostředky Aspe® 10 jsou přenosy dat. Tyto přenosy jsou kompatibilní mezi verzí Aspe® 7, Aspe® 8, Aspe® 9 a Aspe® 10. Při komunikaci lze přenést data mezi počítači v rámci dodavatelských firem exportem, importem rozpočtů, případně použít přenos dat vůči investorovi pomocí exportu nabídek.

V modulu **ASPE** je možné provádět importy rozpočtů, variant staveb a exporty variant staveb kliknutím na tlačítko AKCE.



- **Import rozpočtů:** umožňuje nahrávat rozpočty, stavby do Aspe® 10
 - **ASPE:** Import rozpočtu vytvořeného v Aspe® 8-9-10
 - **XC4:** Import rozpočtu vytvořeného ve formátu XC4
 - **NDS:** Import rozpočtu vytvořeného ve formátu NDS
 - **ASPE 7:** Import rozpočtu vytvořeného v Aspe® 7
 - **C4:** Import rozpočtu vytvořeného ve formátu C4
 - **Z MS Excelu:** Import rozpočtu z upraveného Excelu pro import do Aspe®
 - **XDC:** Import rozpočtu vytvořeného ve formátu XDC
 - **Ostatní:** Importu rozpočtu z ostatních formátů
- **Export varianty:** umožňuje exportovat kompletní variantu stavby z ASPE®
- **Import varianty:** umožňuje nahrávat kompletní variantu stavby do ASPE®