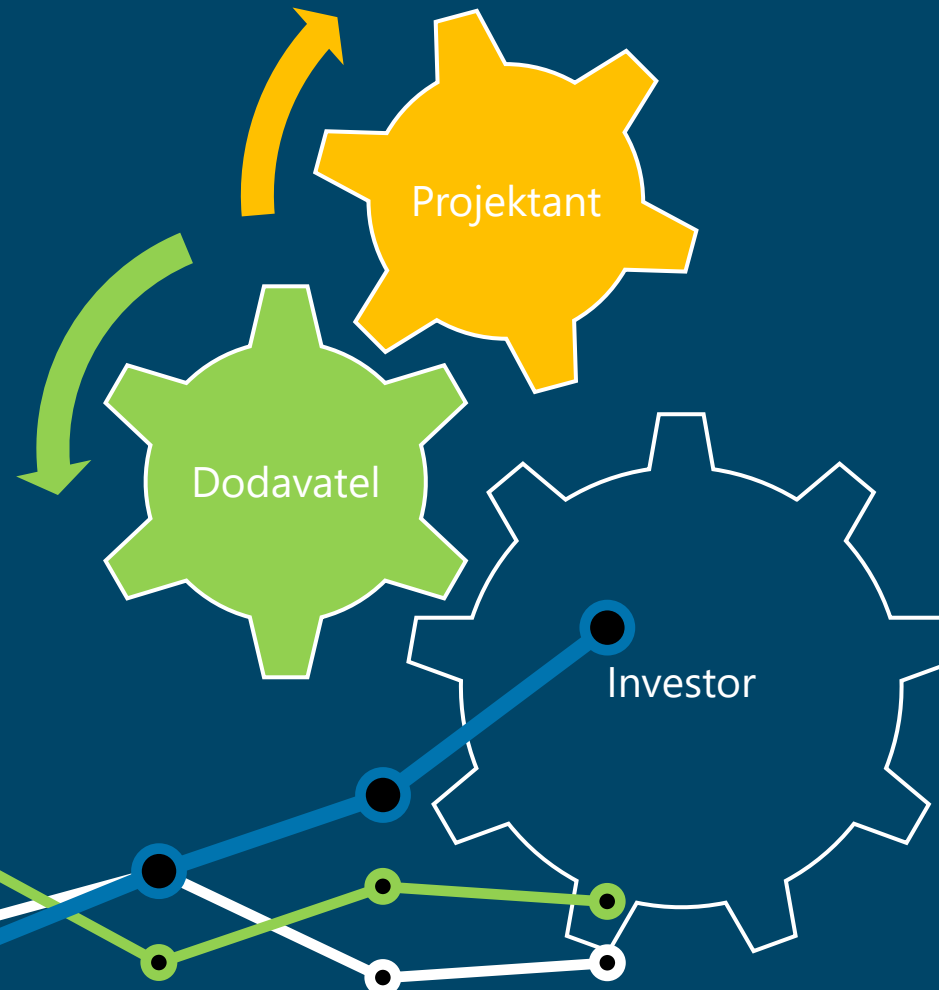
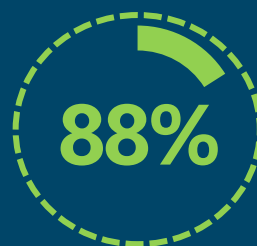


# Intelligentní řešení pro státní a veřejnou správu

Hyperon-a.cz



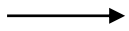
Jsme dceřiná společnost firmy IBR Consulting s r.o.

Od června 2021 fungujeme jako servisní organizace pro produkty Aspe se zaměřením na moderní technologie a metodiku BIM.

Jsme členy Odborné rady pro BIM (czBIM)



Současně jsme členy Partnerské sítě IBR.



Poradenská a konzultační činnost

Stavební a CDE software

BIM poradenství

Školení zaměstnanců



## Chytré řešení rozvoje obce s lidmi pro lidi!

Shromažďování dat

Šíření informací

Veškeré data a dokumenty na jednom místě

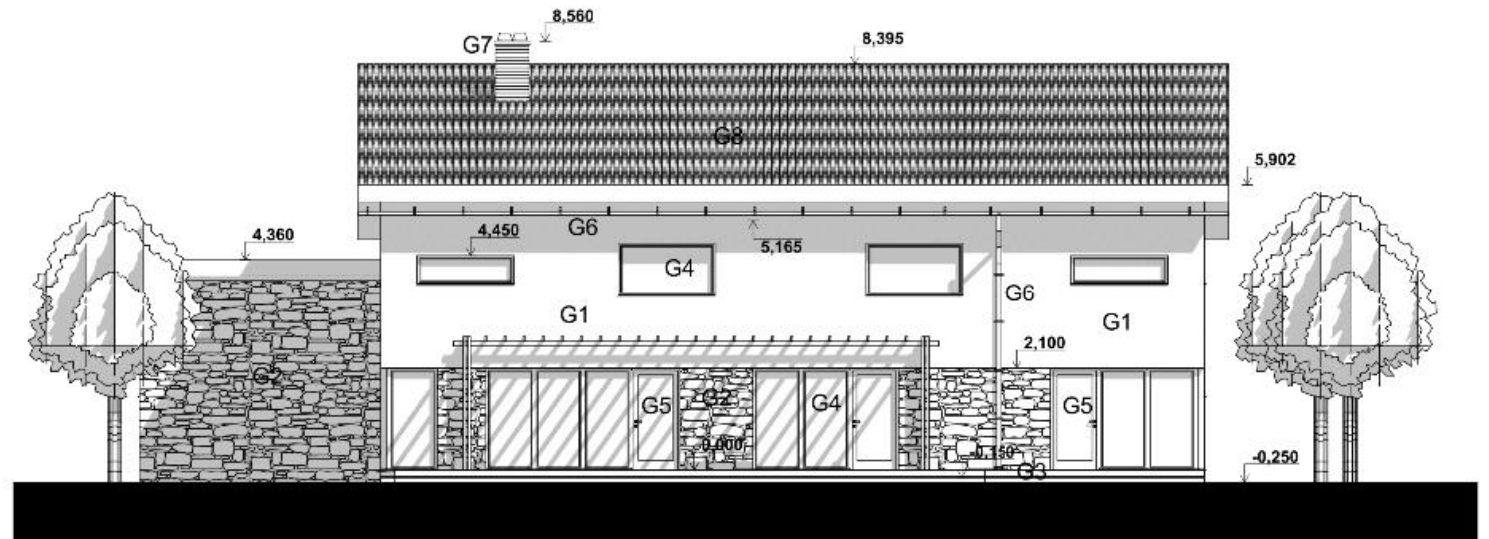
**Efekt snížení nákladů**

Veškerá komunikace k projektu na jednom místě

Přístup externích firem

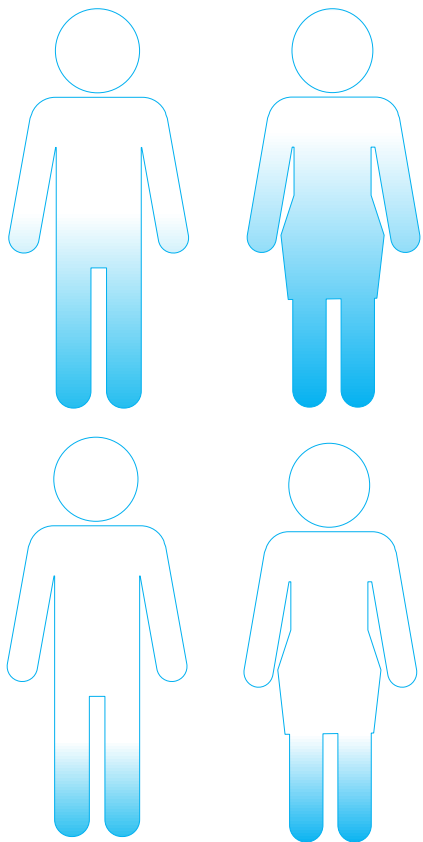
### Správa a ukládání dokumentů

Ve státní a veřejné správě chybí u většiny subjektů jakákoli stavební dokumentace. Pokud nějaká data existují, pak buď v papírových pokladech, pdf souborech, nebo ve složitých datových formátech, které neumožňují snadnou práci a sdílení. **My nabízíme řešení.**

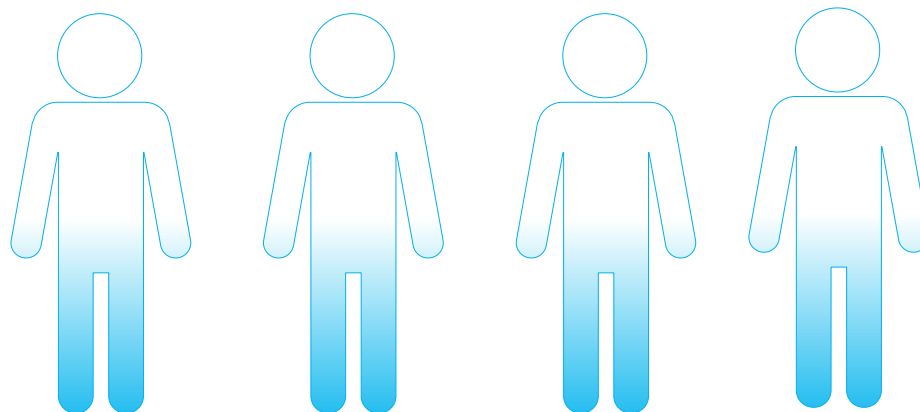
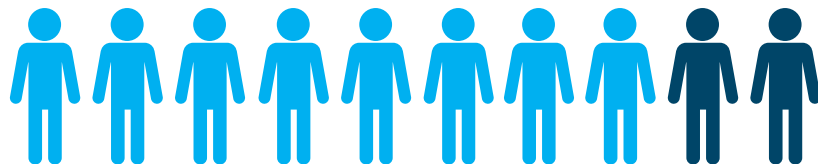


# Jak jsme na tom | budoucnost začíná dnes

44,44 % 40,74 %



8 z 10 administrativních pracovníků



51,85 % 37 % 44,44 % 40,74 %

11,11 % 3,7 %



Odstraňme zbytečné vytěžování tiskáren, nesmyslnými zakládáním složek a měj mě všechny dokumenty na jednom centrálním uložišti!

Administrativní činnost převažuje nad přímým jednáním s klientem

81,48% uživatelů stráví administraci více pracovního času

Při práci se dostáváte do časové tísně?

Občas > 44,44%, ano často > 40,74%

Zřídka kdy > 11,11%, vůbec > 3,7%

Jak jsme na tom my v organizaci?

51,85% zaměstnanců žádá lepší organizaci práce

37% zaměstnanců žádá jednodušší administrativu

44,44% práce je psychicky náročná, že ji nelze dělat stejnou výkonností po léta

40,74% zaměstnanců má pocit časového tlaku



## Pro územní a státní veřejnou správu máme jednoduché řešení

Máte projekty, které chcete mít pod kontrolou? Jednoduchá správa a řízení financí? Dokumenty na jednom místě? Jednoduchá přehlednost VŠECH dokumentů v jednom datovém skladu? Žádná papírová korespondence s partnery a dodavateli? Zkrátit čas, který trávíte v e-mailové korespondenci? Časová náročnost zadávání podkladů k ZBV, fakturací, atd. do systému? Jednotné workflow pro jednací řízení? **Pak máme pro vás jednoduché řešení!**



### Co je řešení 3 + 1 ?

**1x licence AspeEsticon pro obecní využití**  
(cloudové řešení)

- 1x přístup pro propojení na AspeHub a přípravu fakturace

**3x licence AspeHub (CDE) pro obecní využití**  
(cloudové řešení)

- 1x přístup TDI
- 1x přístup Obec
- 1x přístup Zhotovitel



## Malé projekty = velká odpovědnost

Stavíte školu, školku nebo **domov senioru**? Potřebujete **překontrolovat cenovou nabídku** od stavební firmy? Máte veřejné zasedání zastupitelstva a chcete mít **vše pod palcem**? Delší dobu řešíte **co dřív opravit po zimě**? **Chodník** nebo **silnici**? Zastávka nebo **náměstí**? Kam s těmi veškerými dokumenty a projekty? **Máme pro vás řešení!**



1 licence AspeEsticon	3 licence AspeHub
1x přístup pro AspeHub	1x přístup TDI
	1x přístup obec
	1x přístup zhotovitel



Řízení projektu od tvorby rozpočtu, přes realizaci stavby až po její dokončení a předání k užívání. Modulární aplikace pro vytváření rozpočtu, harmonogramu, čerpání a ZBV s možností využití 3D modelu.

**S AspeEsticon budete mít náklady a čas pod kontrolou.**

### Efektivní nástroj, který šetří peníze

Moderní prostředek ve stavebnictví, bez něhož se dnešní době neobejde žádná firma.



Společné datové prostředí (CDE) uzpůsobené pro sledování a sdílení informací o stavbě, které vám umožní být vždy v obraze. AspeHub tak propojuje různé dokumenty, schvalovací procesy, rozpočtová data a veškerou komunikaci.

### Chytré řízení vaší stavby, které šetří peníze

AspeHub, stavba jako na dlani.

Tím ale celkový výběr nekončí, protože konkrétní systémy lze plně kombinovat nebo dokonce přizpůsobit individuálním potřebám zákazníka.



## AspeEsticon (stavební rozpočtový software)

### Efektivní prostředek

Nástroj pro řízení projektu od jeho přípravy a výběrové řízení na zhotovitele, přes stavební realizaci až po jeho dokončení a předání k užívání

### Pro koho

Řešení je určeno pro veřejný i soukromý sektor. Investor, projektant nebo zhotovitel přehledně sleduje realizaci stavby (čerpání, fakturace, změny)

### Charakteristika

Stavební software přináší řadu výhod při řízení stavebních zakázek. Mezi ty nejdůležitější patří přehledný položkový rozpočet, finanční a časový harmonogram, čerpání položek rozpočtu včetně jejich fakturace (skutečná výměra, schvalovací proces), možnost kalkulace položek s rozpadem na potřeby, reportování zbývajících množství a v neposlední řadě vyhodnocování nabídek.

### Další informace, shrnutí

Moderní prostředek ve stavebnictví, bez něhož se dnešní době neobejde žádná firma nebo organizace. Proces vytváření, užití a správy dat o stavbě během jejího životního cyklu, včetně 3D modelu. Můžete plánovat průběh stavby a sledovat náklady a prostavenost výstavby na základě informačního modelu. **Svoji stavbu tak uvidíte růst před očima, i když u ní zrovna nestojíte.**

## AspeHub (CDE/datový sklad/sdílené prostředí)

### Efektivní prostředek

Prostředí pro ukládání, sdílení a schvalování dokumentů, vždy vše v aktuální podobě a na správném místě

### Pro koho

Řešení je určeno pro veřejný i soukromý sektor. Investor, projektant nebo zhotovitel přehledně sleduje realizaci stavby (čerpání, fakturace, změny)

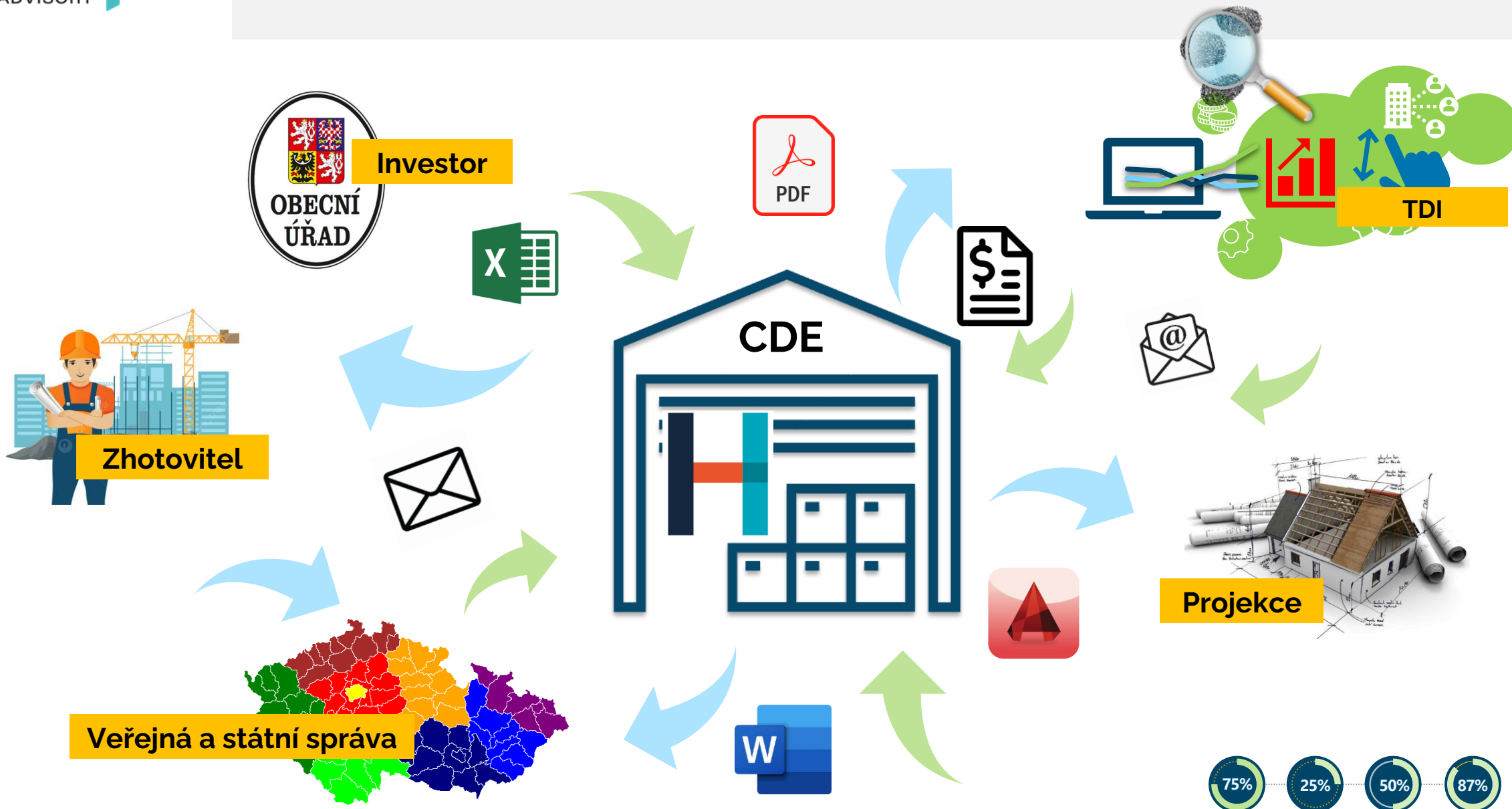
### Charakteristika, vlastnosti a funkčnost řešení

Mezi nejdůležitější přínosy v oblasti bezpečnosti patří zajištění přístupu k vybraným dokumentům, verzování dokumentů, sledování jednotlivých změn a zamezení ztráty dat. Z hlediska uživatelského komfortu je pak významná rychlost vyhledávání, automatizace zpracování, jednoznačné strukturování data a možnost sdílení dokumentů.

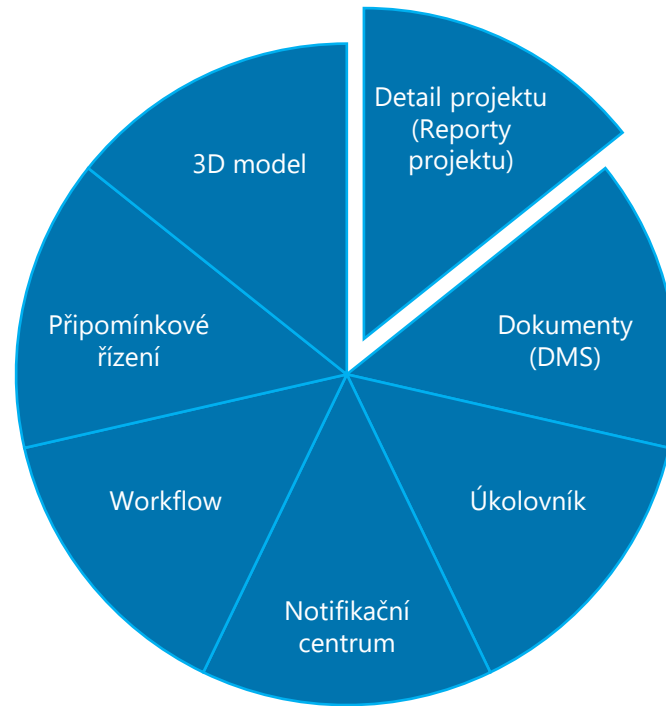
### Další informace, shrnutí

Nasazením řešení pro správu dokumentů bude pod kontrolou jedna z nejdůležitějších ale zároveň nejpřehlíženějších oblastí, která významně posune každou organizaci vpřed ve srovnání s konkurencí. Data, dokumenty a jejich schvalování budete mít vždy a zcela pod kontrolou. **Data v AspeHub, stavba jako na dlani.**



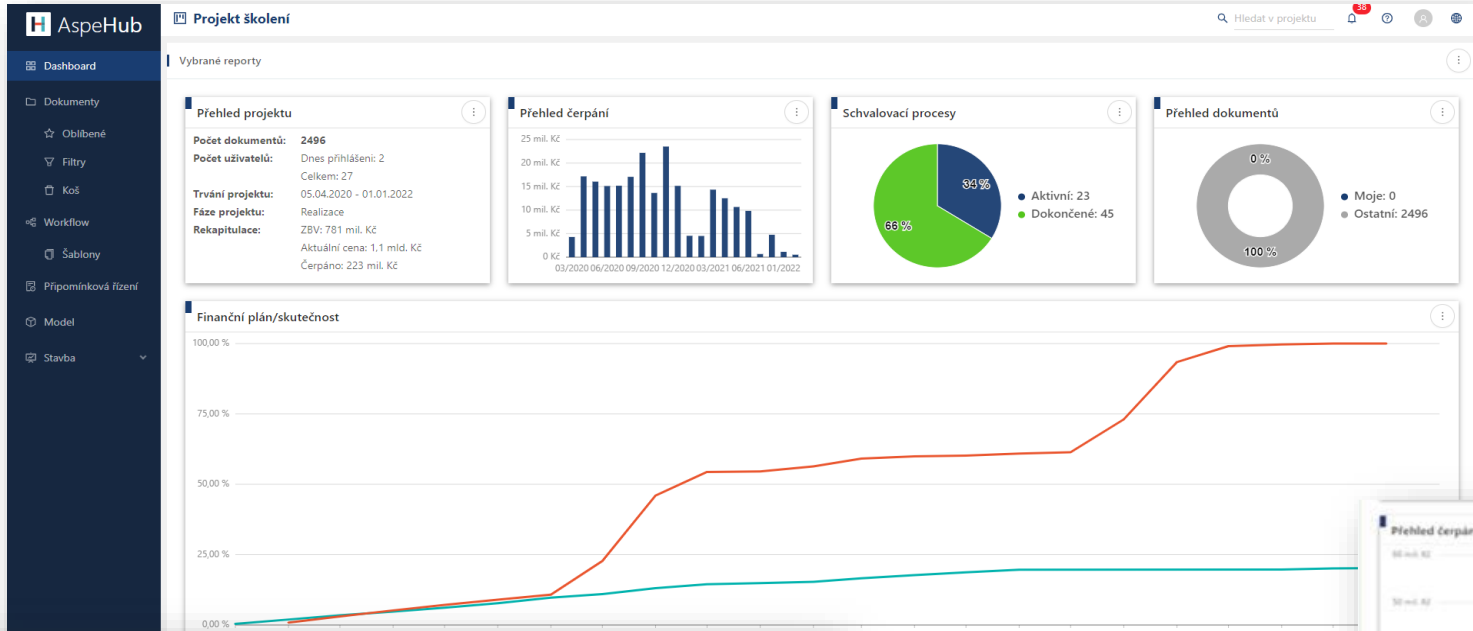






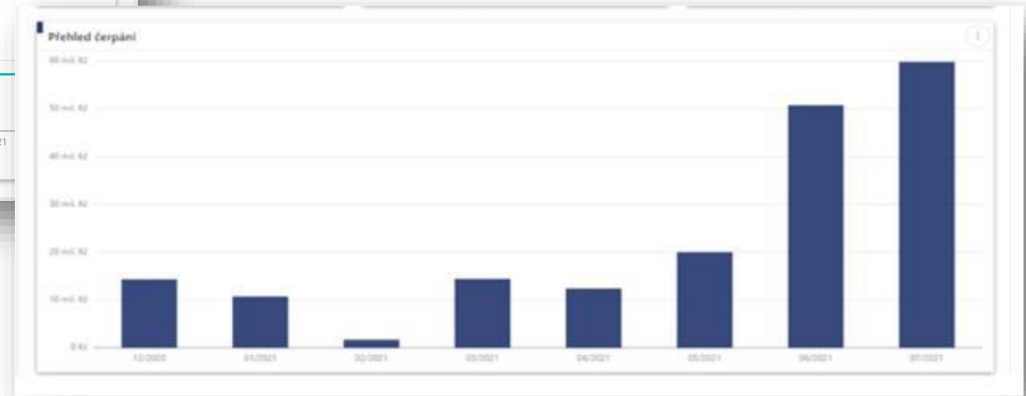
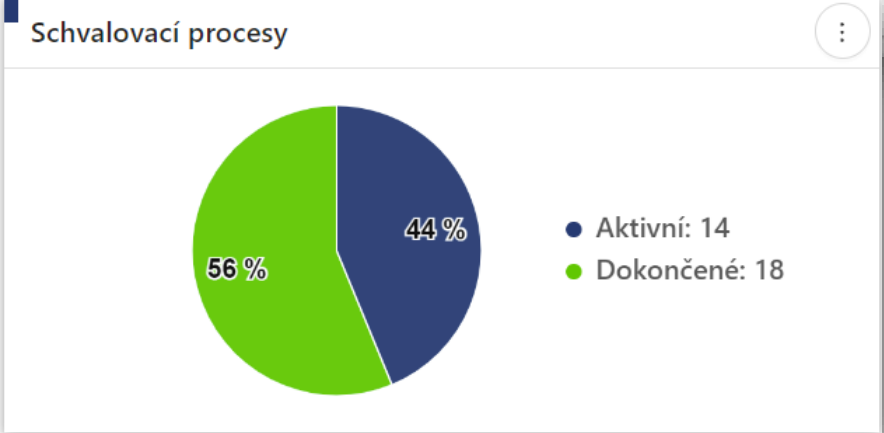
Poskládejte si  
AspeHub dle  
vašich  
požadavků!

A blue star icon and a blue cylinder icon positioned below the text box.



## Reporty projektu

- Rekapitulace projektu
- Přehled projektů/dokumentů
- Schvalovací procesy
- Přehled čerpání
- Finanční plán



## Modul Dokumenty (DMS)

- Vytvoření odkazu
- Nový úkol
- Hromadné úpravy
- Hromadné akce nad dokumenty
- Vazby na dokumenty
- Podpis dokumentů přes (BI) bankovní identitu
- Porovnání revizí dokumentů
- Porovnávání změn výkresu 2D a 3D

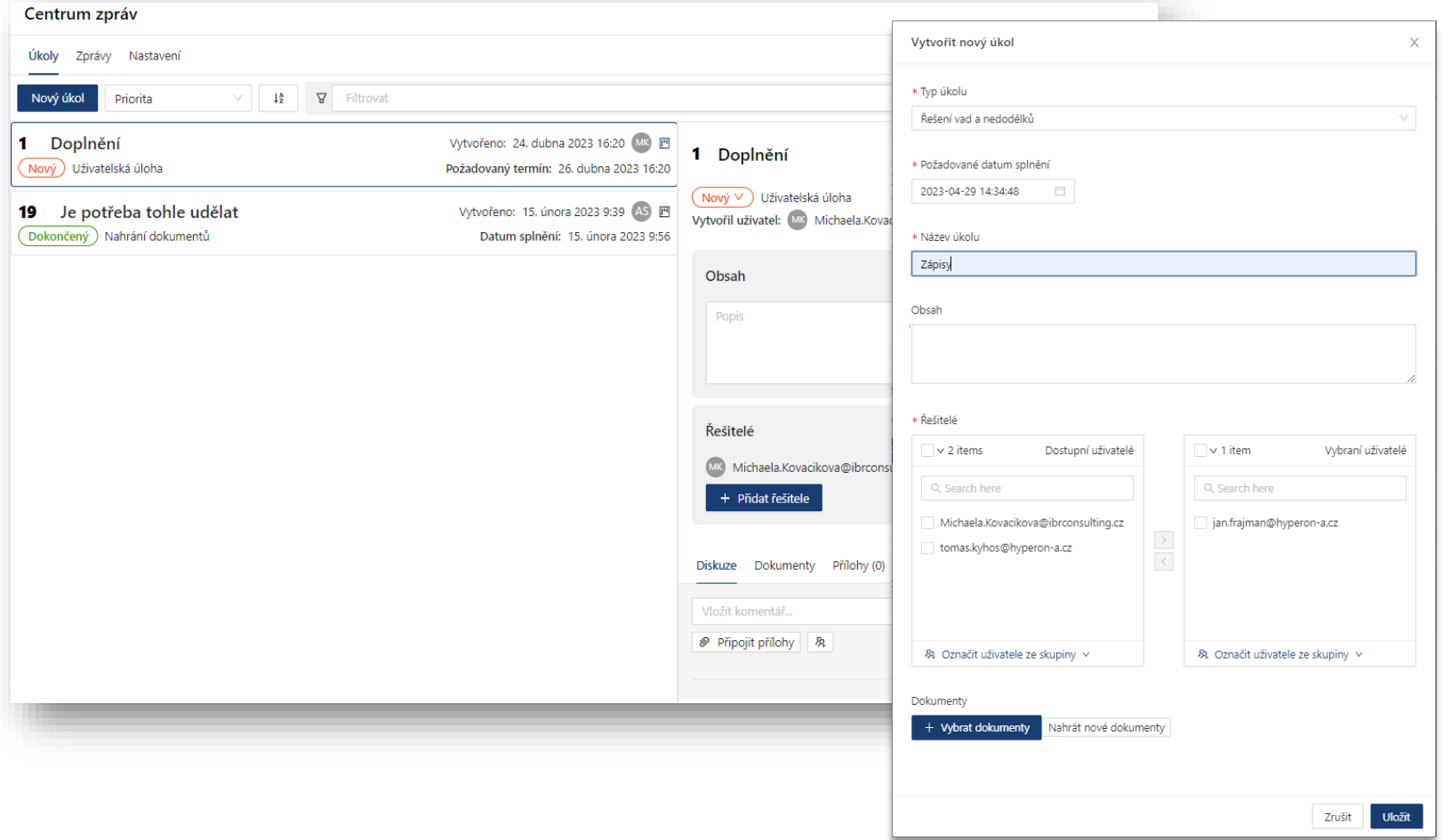
The screenshot displays the AspeHub DMS interface with several key components:

- Navigation:** A breadcrumb trail at the top reads "DMS > Realizace Staveb > Provádění stavby > Správce stavby > Korespondence".
- Document List:** A table of documents with columns for name, date, status, and user. Documents include "230323\_Odpověď Správce stavby - navýšení CETIN.pdf" (235.6 KB, 14 days old) and "230406\_Schválení ORIGEO GEOPOINT.pdf" (297.2 KB, 14 days old).
- Document Detail View:** A pop-up window for "230323\_Odpověď Správce stavby - navýšení CETIN.R1.Published.pdf" (2.0 KB) shows a PDF document and a "Podpis" (Signature) section.
- Revision Comparison:** A "Porovnání revizí dokumentu" (Document Revision Comparison) window is open, showing two versions of a document side-by-side for comparison. It includes a "První revize" (First revision) and "Druhá revize" (Second revision) section.
- Document Properties:** A sidebar on the right shows the document's status as "Publikováno" (Published), and lists management options like "Správce dokumentu" (Document manager) and "Štítky" (Tags).
- Workflow and Tasks:** A "Revize" (Revision) section shows a "Podepsaný dokument" (Signed document) with a primary file and a presentation file, along with a "Počáteční revize" (Initial revision) task.



## Modul Úkolovník

- Typy úkolu
- Požadovaný datum splnění
- Název úkolu
- Řešitel/é
- Informace o úkolu
- Diskuze
- Různé úkoly



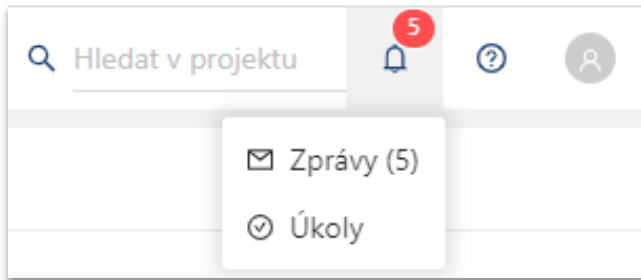
The screenshot displays the 'Centrum zpráv' (Message Center) interface. On the left, a list of tasks is shown:

- 1 Doplnění** (New) - Uživatelská úloha. Vytvořeno: 24. dubna 2023 16:20. Požadovaný termín: 26. dubna 2023 16:20.
- 19 Je potřeba tohle udělat** (Completed) - Nahrání dokumentů. Vytvořeno: 15. února 2023 9:39. Datum splnění: 15. února 2023 9:56.

The right side shows a detailed view of a task with sections for 'Obsah' (Content), 'Řešitelé' (Assignees), 'Diskuze' (Discussion), 'Dokumenty' (Documents), and 'Přílohy' (Attachments).

The 'Vytvořit nový úkol' dialog box is open, showing the following fields:

- Typ úkolu:** Řešení vad a nedodělků
- Požadované datum splnění:** 2023-04-29 14:34:48
- Název úkolu:** Zápis
- Řešitelé:** Searchable list of users including Michaela.Kovacikova@ibrconsulting.cz and tomas.kyhos@hyperon-a.cz.
- Dokumenty:** + Vybrat dokumenty | Nahrát nové dokumenty



The top navigation bar includes a search field 'Hledat v projektu', a notification bell icon with a red '5' badge, and a user profile icon. A dropdown menu is open, showing:

- Zprávy (5)
- Úkoly



DMS > Realizace Stavbe > **Stavební povolení**

**dorucenka\_OIP\_D6 Hořesedly.R1.Published.pdf** (1. ✓)

Popis

Nová revize Stáhnout Sdílet Vyřadit Upravit

Revize Workflow Přípomínky Odkazy Vazby **Sledování** Aktivita Porc

### Sledování dokumentu

- Sdílení dokumentu
  - Sdílení dokumentu se členy projektu
  - Odeslání odkazu ke stažení
  - Stažení odeslaného odkazu
- Změna dokumentu
  - Změna revize
  - Změna názvu
  - Změna popisu
  - Změna stavu
  - Změna štitku
  - Změna kategorií
  - Změna komentářů
  - Změna příloh
  - Změna vlastníka
  - Vyřazení dokumentu
  - Přesunutí dokumentu
  - Podepsání dokumentu
- Zařazení do procesu
  - Změna v rámci přípor
  - Změna v rámci workf
  - Změna v rámci úkolu
  - Zobrazení a stažení do

### Uživatelské výchozí nastavení

	Email	Souhrnná zpráva	Ztlumit
<b>Sdílení</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sdílení souboru/složky	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Přípomínkové řízení</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Přípomínkové řízení ukončeno	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Přípomínka byla přidána	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Příloha přidána k připomínce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Příloha odebrána z připomínky	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dokument přidán k připomínce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dokument odebrán z připomínky	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Komentář přidán k připomínce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uživatel v komentáři připomínky upozorněn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Změny seznamu týmů zpracovatelů na připomínce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stav připomínky změněn	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Změny seznamu týmů připomínkujících na připomínce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Text připomínky změněn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dokument přidán k připomínce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dokument odebrán z připomínky	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Přípomínkové řízení spuštěno	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stav přípomínkového řízení změněn	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uživatel přidán do přípomínkového řízení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uživatel odebrán z přípomínkového řízení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Termín v přípomínkovém řízení vyprší za 48h	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Termín v přípomínkovém řízení vypršel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Termín v přípomínkovém řízení byl změněn	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Hledat v projektu

5

Zprávy (5)

Úkoly

### Centrum zpráv

Úkoly Zprávy Nastavení

Čas vytvoření 11

- Právě Vám byla přiřazena k řešení úloha ve workflow. Termin 3. května 2023 1:59 27. dubna 2023 14:42
- Úloha schvalovacího procesu Workflow byla ukončena. Nové Termin 1. května 2023 1:59 27. dubna 2023 14:42
- Právě Vám byla přiřazena k řešení úloha ve workflow. Termin 1. května 2023 1:59 27. dubna 2023 14:38
- Zprávy z notifikačního uzlu. Termin 27. dubna 2023 14:24 27. dubna 2023 14:24
- Úloha schvalovacího procesu Workflow byla ukončena. Termin 29. dubna 2023 1:59 27. dubna 2023 14:24
- Právě Vám byla přiřazena k řešení úloha ve workflow. Termin 29. dubna 2023 1:59 27. dubna 2023 14:24
- Souhrnná zpráva hromadné změny Ztlumeno 24. dubna 2023 16:29
- Souhrnná zpráva hromadné změny Ztlumeno 24. dubna 2023 16:28
- Souhrnná zpráva hromadné změny Ztlumeno 24. dubna 2023 16:28
- Zprávy z notifikačního uzlu. Termin 24. dubna 2023 16:10 24. dubna 2023 16:10

### Upozornění hromadné změny dokumentů

Souhrnná zpráva hromadné změny

Projekt: Prezenční projekt

Přidání štitků na dokumentech: Kontrolní den

Nové štitky: Kontrolní den

Název	Cesta	Typ	Původní stav:
D6 Hořesedly, Za...	/Realizace Staveb...	Dokument	<input checked="" type="checkbox"/> Publikováno
0. Zápis z kontrol...	/Realizace Staveb...	Dokument	<input checked="" type="checkbox"/> Publikováno

**Modul Notifikační centrum**

Notifikace – úkoly, WorkFlow, nastavené změny

Zpráva emailem

Souhrnná zpráva

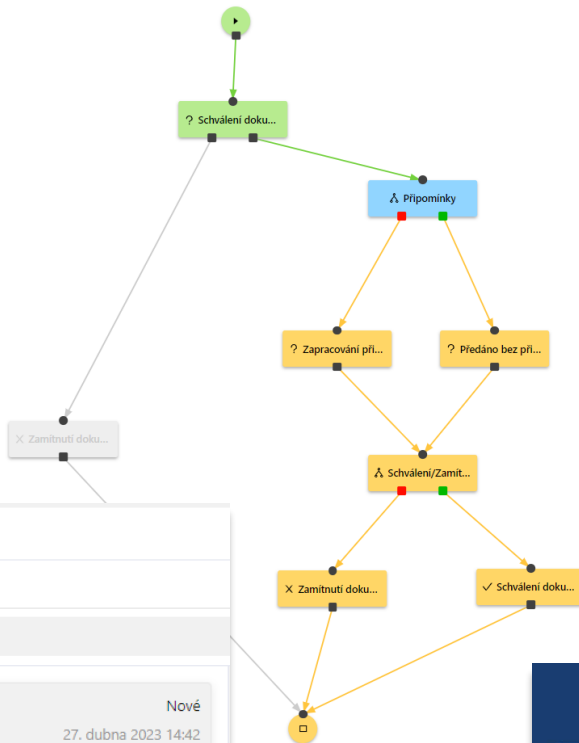
Ztlumení zpráv

Sledování dokumentů



## Modul workflow

- Cyklické a paralelní vazby
- Nahrání nového dokumentu nebo revize
- Notifikace
- Schéma procesu schvalování
- Nastavení procesu workflow od vložení konceptu do CDE přes připomínkové řízení
- Upozornění na změnu



**Název úlohy**  
Připomínky

**Musi hlasovat**  
1

**Výstup**  
Odmítnout

**Popis úlohy**  
Schváleno -> Bez připomínek  
Zamítnuto -> Jsou zpracovány případné připomínky ke schvalovanému dokumentu. (Možné založení připomínkového řízení před předáním)

**Stav**  
Aktivní

**Musi schválit**  
1

**Termin**  
za 6 dní  
Akce po vypršení termínu  
Použit konkrétní výstup

**Řešitel**  
Investor  
Michaela.Kovackova@ibrconsulting.cz

**Podkladové dokumenty**  
Žádná data

**Diskuze** Přílohy (0)

Vložit komentář...

Připojit přílohy

**Centrum zpráv**

Úkoly **Zprávy** Nastavení

Čas vytvoření tř

- Právě Vám byla přiřazena k řešení úloha ve workflow. Nové  
Termín: 3. května 2023 1:59 27. dubna 2023 14:42
- Úloha schvalovacího procesu Workflow byla ukončena. Nové  
Termín: 1. května 2023 1:59 27. dubna 2023 14:42
- Právě Vám byla přiřazena k řešení úloha ve workflow. Nové  
Termín: 1. května 2023 1:59 27. dubna 2023 14:38
- Zprávy z notifikačního uzlu. Nové  
Termín: 27. dubna 2023 14:24 27. dubna 2023 14:24
- Úloha schvalovacího procesu Workflow byla ukončena. Nové  
Termín: 29. dubna 2023 1:59 27. dubna 2023 14:24

**AspeHub**

**Upozornění schvalovacího procesu Workflow**

Právě Vám byla přiřazena k řešení úloha ve workflow.

Projekt: **Prezentační projekt**

Workflow: [ID 2 - Zábrny](#)

Úloha: **Rozhodovací úloha**

Požadovaný termín: 29.4.2023 1:59:59



## 1 Připomínkování PDS

Popis

Připomínky Dokumenty Účastníci Kategorie Chyby Aktivita

+ Nová připomínka

ID  Filtrovat Kategorie Tým Autor připomínky Stav Složka 2/2

1	Připomínka č. 1	před 3 minutami	Zadáno	MK
2	Připomínka č. 2	před 1 minutou	K řešení	MK

## Modul připomínkové řízení

Připomínkování projektové dokumentace

Tým připomínkujících

Tým zpracovatelů

Hlavní připomínkující / zpracovatel

Interní nebo vzájemná diskuze

Validace seznamu připomínek

Stavy zpracování

Možnost vložení dalších dokumentů, příloh

## 2 Připomínka č. 2

Týmy připomínkujících

Není nastaveno

Text připomínky:  
Chyba v dokumentaci

Diskuze Dokumenty Přílohy (1)

+ Přidat přílohu Stáhnout

57\_AspeHub\_DashBoard.R1.Shared.R1.Shared.png před 10 sekundami

Společná Interní připomínkující Interní zpracovatelé

Vložit komentář...  
Připojit přílohy

před 5 minutami  
a kde je chyba?

před 6 minutami  
za 7 dní

Hlavní připomínkující • Připomínkující

Hlavní zpracovatelé • Zpracovatelé

Odpovědné osoby	Hlavní připomínkující	Hlavní zpracovatelé
<ul style="list-style-type: none"> <li>Týmy</li> <li>Uživatelé</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Investor</li> <li>Michaela.Kovackova@ibrconsulting.cz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zhotovitel</li> <li>Michaela.Kovackova@ibrconsulting.cz</li> </ul>



## Modul 3D model

Zobrazení sdruženého nebo dílčího modelu

Práce s řezem

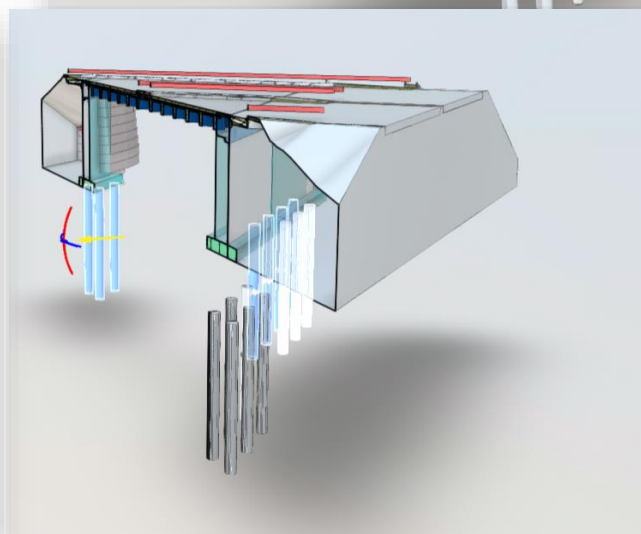
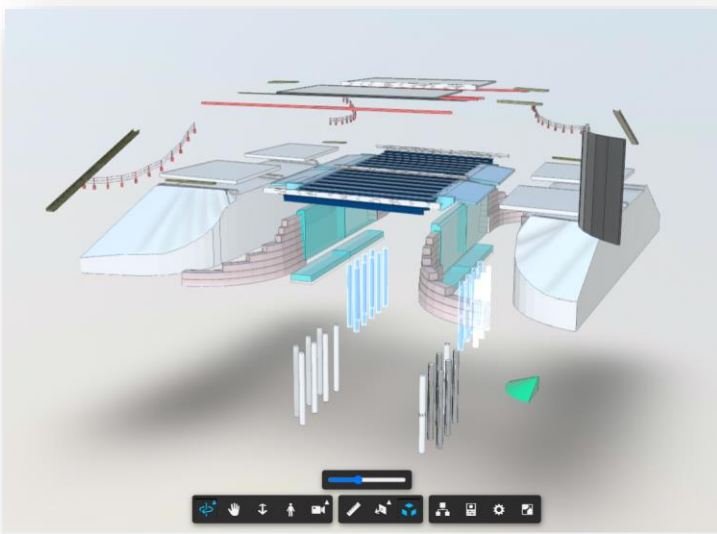
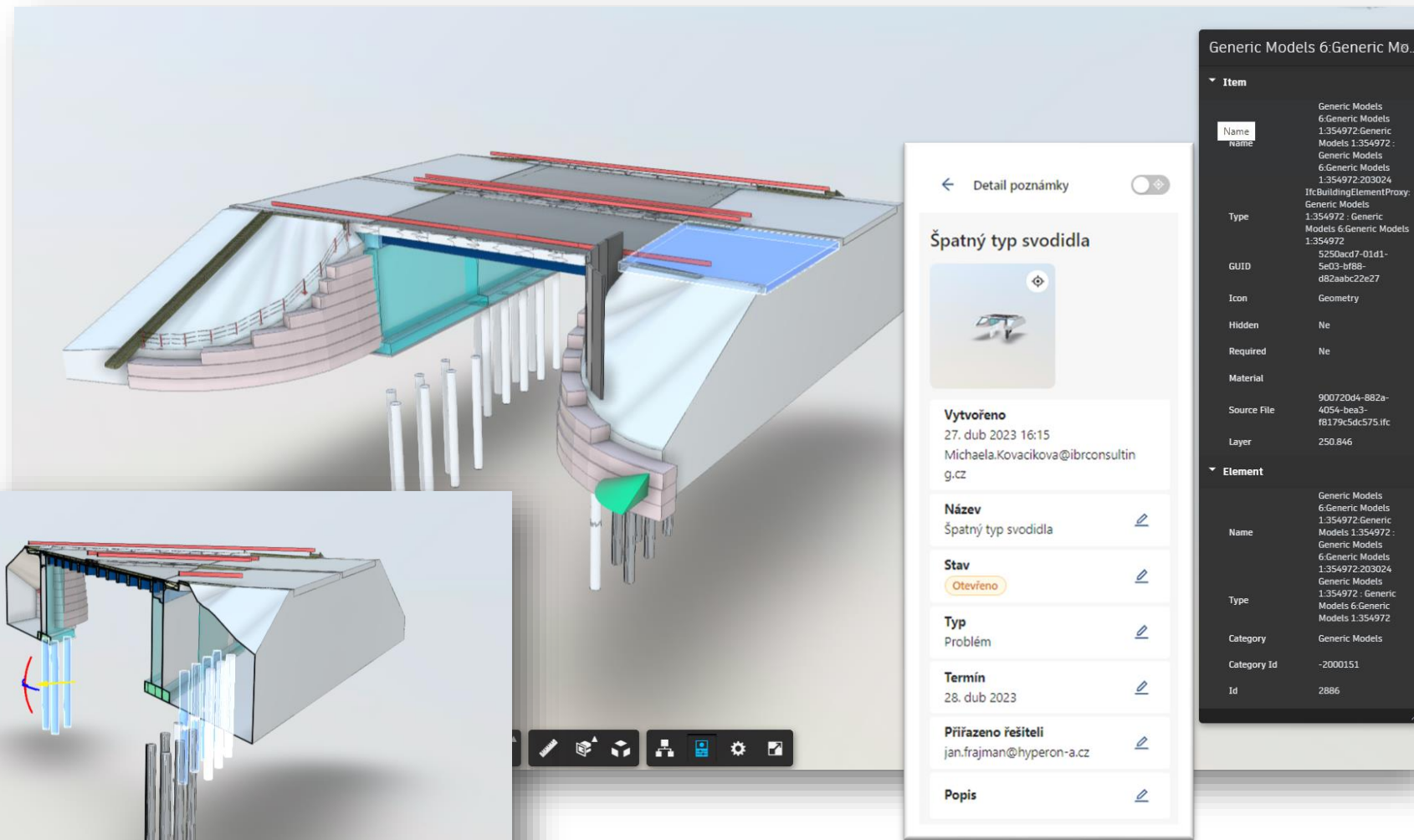
Měření v modelu

Rozložení modelu na prvky

Možnosti porovnávání verzí


Možnosti vkládání poznámek k prvku

Poznámky a vazby k prvkům

← Detail poznámky ☰

**Špatný typ svodidla**



**Vytvořeno**  
27. dub 2023 16:15  
Michaela.Kovacikova@ibrconsultin  
g.cz

**Název**  
Špatný typ svodidla ✎

**Stav**  
Otevřeno ✎

**Typ**  
Problém ✎

**Termín**  
28. dub 2023 ✎

**Přifazeno řešiteli**  
jan.frajman@hyperon-a.cz ✎

**Popis** ✎

Generic Models 6:Generic Mo

Item

Name	Generic Models 6:Generic Models 1:354972:Generic Models 1:354972:Generic Models 6:Generic Models 1:354972:203024
Type	IfcBuildingElementProxy: Generic Models 1:354972:Generic Models 6:Generic Models 1:354972
GUID	5250acd7-01d1-5e03-bf88-d82aabc22e27
Icon	Geometry
Hidden	Ne
Required	Ne
Material	
Source File	900720d4-882a-4054-bea3-f8179c5dc575.ifc
Layer	250.846
Element	Generic Models 6:Generic Models 1:354972:Generic Models 1:354972:Generic Models 6:Generic Models 1:354972:203024
Name	Generic Models 6:Generic Models 1:354972:Generic Models 1:354972:Generic Models 6:Generic Models 1:354972
Type	Generic Models 6:Generic Models 1:354972
Category	Generic Models
Category Id	-2000151
Id	2886





**Projekt školení** | Hledat v projektu

Rekonstrukce mostu

Kód	Varianta	Název	PČ	Množství c...	MJ	JOC [Kč]	Cena [Kč]	Množství S...	Cena SoD [Kč]	Množství Z...	Cena ZBV [Kč]	Čerpáno m...	Čerpáno [Kč]
<b>Rekonstrukce mostu</b>							<b>318 558 567,82</b>		<b>318 558 567,82</b>		<b>0,00</b>		<b>213 252 775,40</b>
SO 000		VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY					2 390 700,00		2 390 700,00		0,00		426 348,00
000		VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY					2 390 700,00		2 390 700,00		0,00		426 348,00
0		Všeobecné konstrukce a práce					2 390 700,00		2 390 700,00		0,00		426 348,00
02110		PROSTORY PRO OBJEDNATELE - KANCELÁŘE	1	1,000000	KPL	647 400,00	647 400,00	1,000000	647 400,00	0,000000	0,00	0,520000	336 648,00
029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - ...	2	1,000000	KUS	1 092 000,00	1 092 000,00	1,000000	1 092 000,00	0,000000	0,00	0,000000	0,00
02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PR...	3	1,000000	KPL	390 000,00	390 000,00	1,000000	390 000,00	0,000000	0,00	0,000000	0,00
02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	4	1,000000	KPL	89 700,00	89 700,00	1,000000	89 700,00	0,000000	0,00	1,000000	89 700,00
02991.R		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZAJIŠTĚNÍ SLAVNOSTNÍH...	5	2,000000	KPL	85 800,00	171 600,00	2,000000	171 600,00	0,000000	0,00	0,000000	0,00
SO 001		DEMOLICE MOSTU					10 738 356,80		10 738 356,80		0,00		9 469 132,98
SO 020		PŘÍPRAVA ÚZEMÍ					12 902 092,42		12 902 092,42		0,00		10 773 374,73
SO 101		ÚPRAVA SILNICE					45 765 001,61		45 765 001,61		0,00		29 507 741,61
SO 102		ÚPRAVA NAPOJENÍ					3 327 583,19		3 327 583,19		0,00		2 319 677,60
SO 110		MŮK					74 048 794,70		74 048 794,70		0,00		7 293 911,54
SO 134		PŘELOŽKA CYKLOSTEZKY									0,00		

**Detaily položky rozpočtu**

Kód: 1.1-1, PČ: 8, Cenová soustava: OTSKP

Název: Kancelářské prostory

Množství: 5 300 000,000, Měrná jednotka: KC

**Cena**

JOC: 0,65 Kč, OC Celkem: 3 445 000,00 Kč

DPH: 19,00 %, 654 550,00 Kč, s DPH: 4 099 550,00 Kč

**Marže**

Marže: 0,00 %, Marže Celkem: 0,00 Kč

JNC, NC Celkem

Zavřít

Kód	Název	Vystavení	Schválení	Cena [Kč]	Čerpáno [Kč]	Čerpáno [%]	Zbývá [Kč]	Typ množství	Dodavatel	Investor	Typ ZP	Dok
3271244123	D35 Bílý Kostel - Hrádek n.N.1			1 147 404 946,84	29 817 120,38	2,60 %	1 117 587 826,46					
001	VŠEOBECNÉ A PŘEDBEŽNÉ POLOŽ...			58 075 985,93	9 721 590,24	16,74 %	48 354 395,69			Reditelství ...		
SO 102	PŘESTAVBA MŮK BÍLÝ KOSTEL			74 533 300,84	6 264,46	0,01 %	74 527 036,38			Reditelství ...		
SO 103	KRÍŽOVATKA VÁCLAVICE			21 500 972,17	10 480 975,47	48,75 %	11 019 996,70			Reditelství ...		
SO 104	PRODLOUŽENÍ VETVE A KRÍŽOVAT...			10 438 867,88	6 854 561,13	65,66 %	3 584 306,75			Reditelství ...		
SO 105	PŘELOŽKA MÍSTNÍ KOMUNIKACE ...			1 039 118,33	267 629,89	25,76 %	771 488,44			Reditelství ...		
SO 109	PŘELOŽKA POLNÍ CESTY V KM 2,5...			4 243 341,38	1 994 370,48	47,00 %	2 248 970,90			Reditelství ...		
SO 117	PŘELOŽKA MÍSTNÍ KOMUNIKACE ...			2 137 950,97	491 728,71	23,00 %	1 646 222,26			Reditelství ...		

## Modul Propojení stavby s rozpočtem

- Sledování prostavěnosti.
- Vazby na dokumenty.
- Vrácení k přepracování.
- Nahrávání podkladů a dokumentů od externistů přímo do CDE.
- Přenos dat mezi AspeHub a AspeEsticon

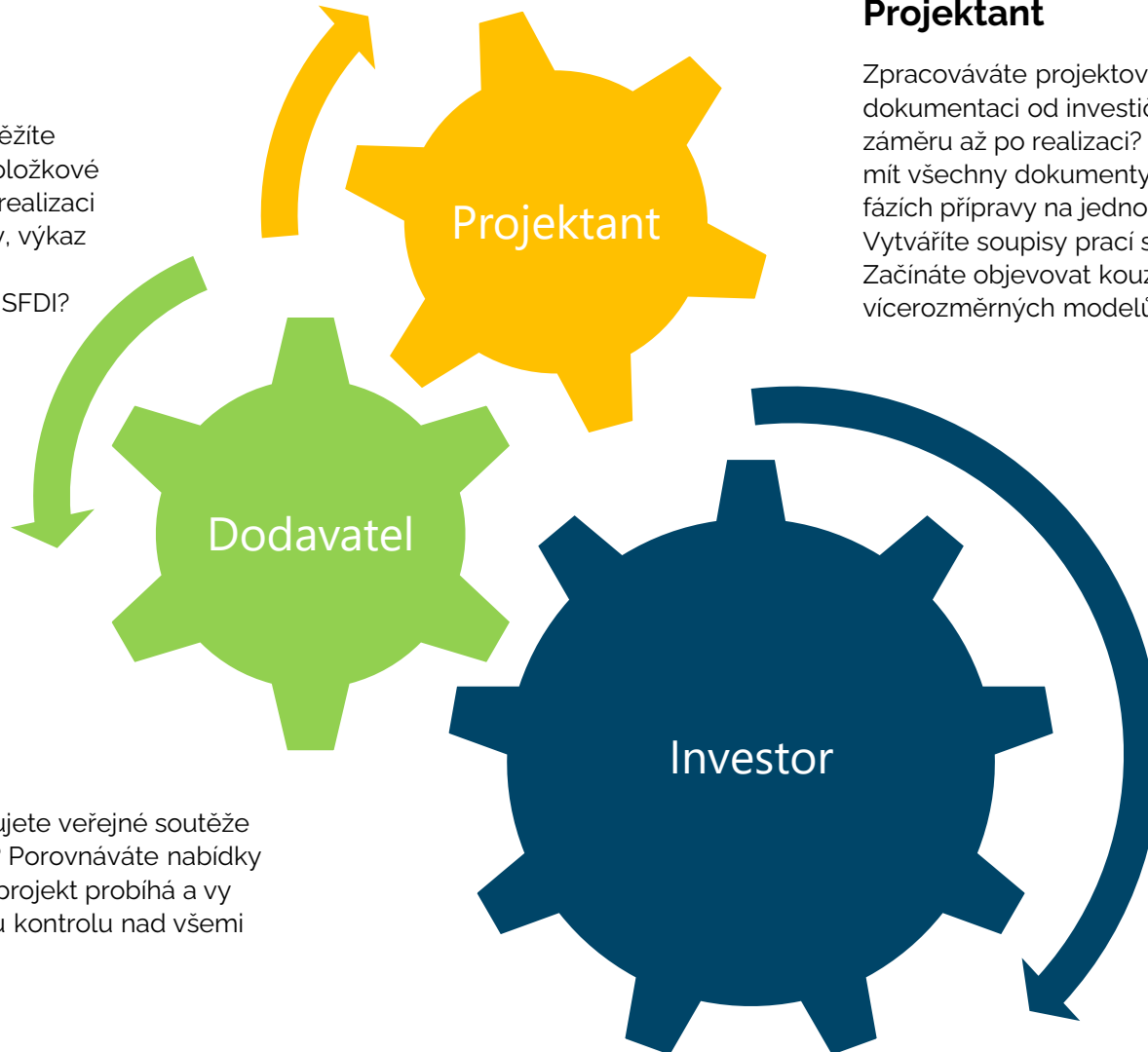


## Dodavatel

Jste dodavatelská firma a soutěžíte veřejné zakázky? Oceňujete položkové rozpočty? Vytváříte doklady o realizaci stavby jako zjišťovací protokoly, výkaz výměr a faktury? Pracujete s harmonogramem dle metodik SFDI?

## Investor

Jste investor a vypisujete veřejné soutěže na stavební zakázky? Porovnáváte nabídky uchazečů? Nebo už projekt probíhá a vy chcete mít naprostou kontrolu nad všemi jeho dimenzemi?



## Projektant

Zpracováváte projektovou dokumentaci od investičního záměru až po realizaci? Chcete mít všechny dokumenty ve všech fázích přípravy na jednom místě? Vytváříte soupisy prací staveb? Začínáte objevovat kouzlo vícerozměrných modelů?

## Efektivní nástroj

Komplexní řízení stavebních projektů pro veřejné, státní a soukromé organizace.

Přehledné sledování stavby ve všech fázích přípravy a realizace.

Sestavení soupisů prací dle projektové dokumentace nebo 3D modelu.

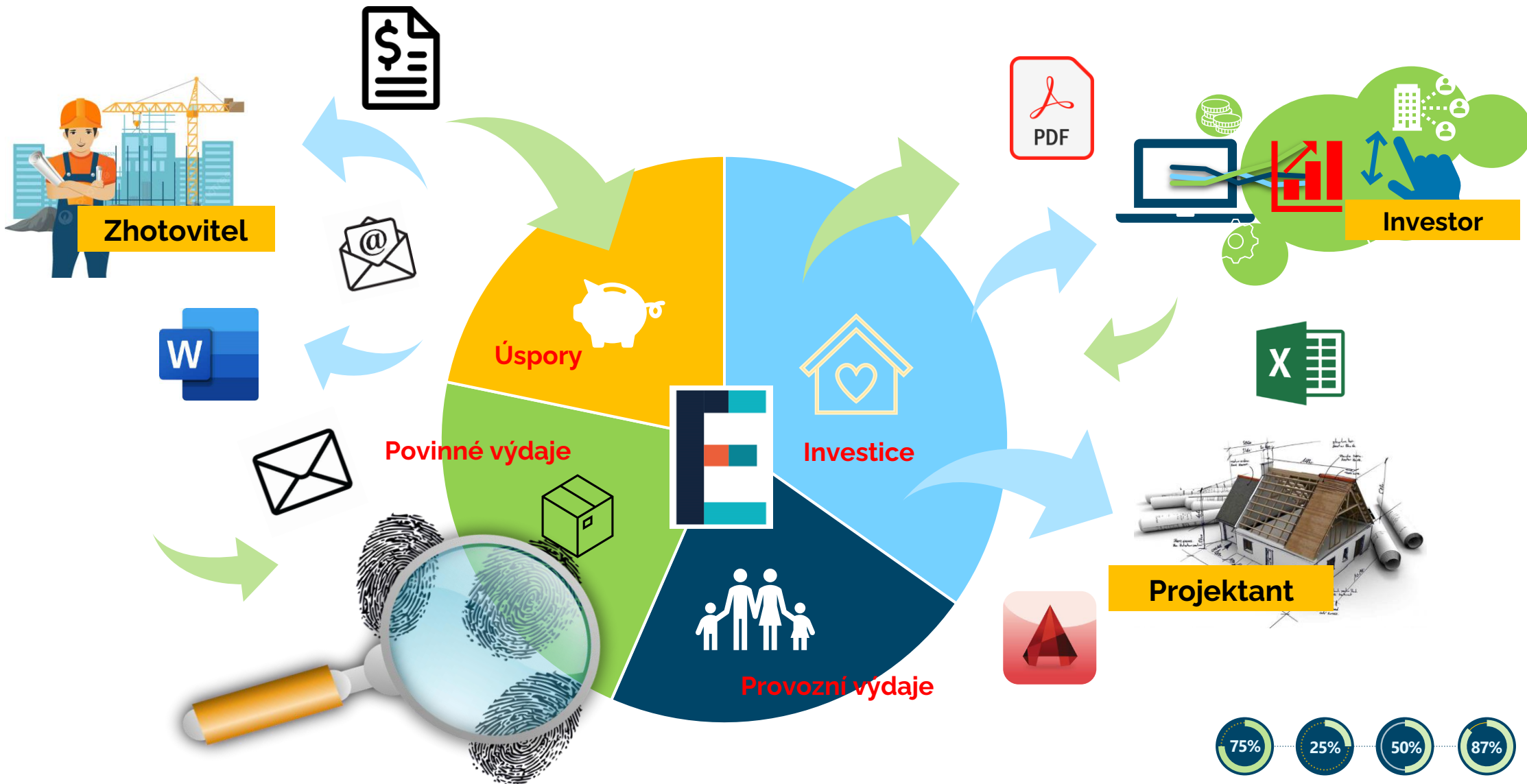
Intuitivní a plynulé ovládání.

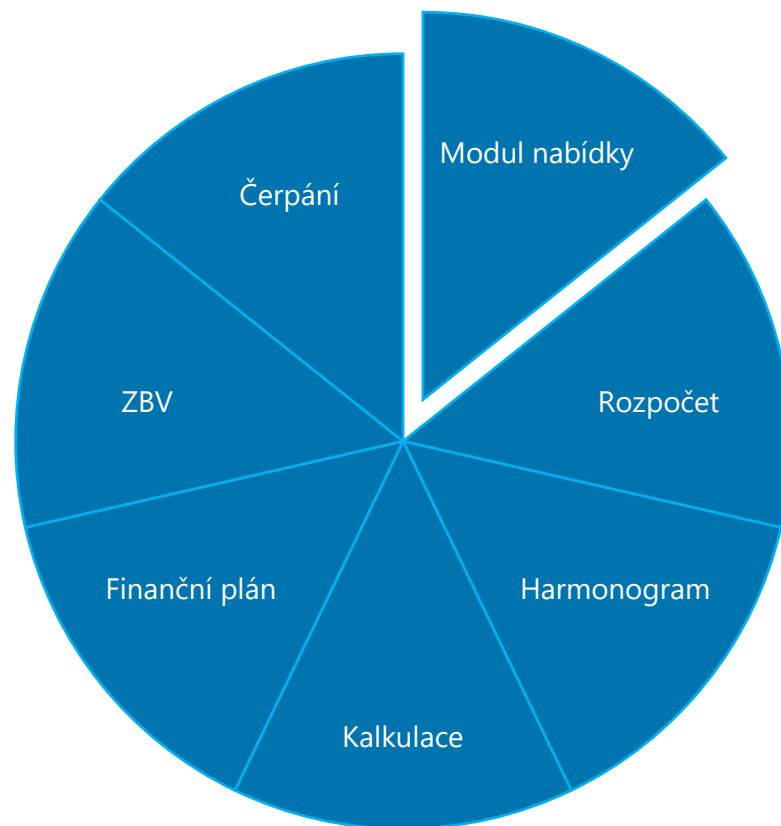
Propojení s CDE AspeHub

Předpokládaný hospodářský výsledek stavby.

Finanční plán







Poskládejte si  
AspeEsticon  
dle vašich  
požadavků!

A blue star and a blue cylinder icon, representing a feature or benefit.

AspeEsticon | Inv - Nabídky

Projekt Základní Nabídky Tisk

Import nabídky Detail Uložit Aktualizovat Smazat Porovnání Export porovnání Zobrazení Ražení položek Ražení nabídek Filtr rozdílu Vybrané

Porovnat nabídky

Zobrazit nejnižší cenu z vybraných nabídek

Rozlišovat variantu položky

Porovnání nabídek s Cenovou soustavou

Označit položky

- Chybějící v dodavatelských variantách
- S jiným pořadovým číslem
- S jinou měrnou jednotkou
- S jiným názvem
- S jiným množstvím
- S jiným doplňujícím popisem
- S jiným výkazem výměr
- S jinou technickou specifikací
- Neoceněné
- Mimo CS
- S nulovým množstvím
- S rozdílnou cenou o 20 %

Kontrolovat objekty

esticon\_db Admin Admin

Přehled dodávek

Dodavatel	NC Celkem	OC Celkem	% z Celkem
Celkem	716 359 235,25	857 705 728,70	100,00 %
Vlastní výkon	42 310 662,55	48 847 522,40	5,70 %
Subdodávky	674 048 572,70	808 858 206,30	94,30 %
Ci - Interní subdodávky	374 375 480,50	449 250 894,70	52,38 %
Závod východ	374 375 480,50	449 250 894,70	52,38 %
Ce - Externí subdodávky	299 673 092,20	359 607 311,60	41,93 %
Dodavatel 2	224 796 733,65	269 755 687,20	31,45 %
Dodavatel 1	74 876 358,55	89 851 624,40	10,48 %

PC	Kód	Název	Jednotková	Celkem	Jednotková
		<b>Stavba Inv - Nabídky</b>		<b>16 817 483,30</b>	
		<b>Objekt SO 1 - Objekt 1</b>		<b>10 622 074,00</b>	
		<b>Stavební díl 0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>		<b>4 080,00</b>	
6	1	01110 ÚROKY Z ÚVĚRŮ NA SLOŽENÍ JISTOTY	KPL	35,000	0,00
8	2	01232 POJIŠTĚNÍ ŠKOD OSOBA A NA MAJETKU DLE USTANOVENÍ ZDP	KPL	20,000	0,00
9	3	014121 POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	68,000	0,00
10	4	015280 POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 03 ODPOJO	T	4,000	1 020,00
12	5	02111 PROSTORY PRO OBJEDNATELE - KANCELÁŘE - NÁJEM	KPLMĚSÍC	76,000	0,00
13	6	02320 SLUŽBY PRO OBJEDNATELE - SPOJOVÉ PROSTŘEDKY	KPL	96,000	0,00
		<b>Stavební díl 1 - Zemní práce</b>		<b>1 049 318,00</b>	
16	7	11020 VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ ZEMĚDĚLSKÝCH PLOCH	M2	43,000	0,00
18	8	11201 KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEŽŮ	KUS	10,000	1 890,00
20	9	11214 KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,3M, ODVOZ DO 1KM	KUS	100,000	60 300,00
22	10	113144 ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM, ODVOZ DO 5KI	M3	11,000	1 350,00
24	11	113452 ODSTRAN KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO	M3	152,000	578,00
26	12	11526 PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M	M	365,000	1 960,00

Základní položky

NO	Činnost	Činnost název	Zařazení	Kód	PC	Množství	MJ	JNC
03	0301	lávka	SoD	02740		1	2,000	KPL
03	0303	vybavení a ostatní...	SoD	11512		4	2500,000	HOD
03	0303	vybavení a ostatní...	SoD	21341		12	1,275	M3
01	0101	základní subdodáv...	SoD	224325		13	279,840	M3
01	0101	základní subdodáv...	SoD	224365		14	30,783	T
01	0101	základní subdodáv...	SoD	232174		15	1081,300	M2
01	0101	základní subdodáv...	SoD	237174		16	1081,300	M2
01	0101	základní subdodáv...	SoD	264741		17	536,400	M
02	0202	konstrukce mostu	SoD	272325		18	183,960	M3
03	0302	konstrukce mostu	SoD	272365		19	27,594	T
03	0303	vybavení a ostatní...	SoD	31717		22	1080,000	KG
03	0303	vybavení a ostatní...	SoD	317325		23	179,960	M3
03	0303	vybavení a ostatní...	SoD	317365		24	35,992	T
03	0302	konstrukce mostu	SoD	333325		25	234,200	M3
03	0302	konstrukce mostu	SoD	333365		26	42,156	T
03	0302	konstrukce mostu	SoD	334325		27	199,350	M3
03	0302	konstrukce mostu	SoD	334365		28	35,883	T
03	0301	lávka	SoD	349551		5	6,290	M3

Číslo

Stav

## Modul nabídky

Porovnání a vyhodnocení nabídek dle volitelných parametrů.

Možný export do MS Excel s legendou

Ocenění cenové nabídky (zatřídění položek do kategorií/činností, odeslání subdodavatelům, vlastní nabídkové kalkulace),

odeslání subdodavatelům > zpětné ocenění rozpočtu

## Přehled subdodávek

- finanční rekapitulace dle úrovně a typu,
- externí subdodávky, interní subdodávky, vlastní výkony,
- NC vs. OC,



**Seznam figur**

Kód	Popis	Hodnota	Položka	
13173A	Řídící výkop	280,000	<input checked="" type="checkbox"/>	245,
999	koeficient	0,500	<input type="checkbox"/>	16,
				222,

**Výkaz výměr**

Kód	Popis	Vzorec	Hodnota	Započítat
A	eorivmrntbv	[13173A]*[999]	140,000	<input checked="" type="checkbox"/>
B		5+5	10,000	<input checked="" type="checkbox"/>
C		6+6+6	18,000	<input checked="" type="checkbox"/>
	<b>Celkové množství</b>		<b>168,000</b>	

## Modul rozpočet

Uzpůsobení gridu dle uživatele, VV a provázání rozpočtu pomocí figur.

tvorba a ocenění rozpočtu

Práce s cenovými systémy (např.: OTSKP)

Kontrola rozpočtu (XC4, XDC, vlastní)

Export do MS Excel, XC4, XDC, atd. Dotažení rozpočtu z 3D modelu + Buildim

## Průběh stavby a sledování nákladů

- zatřídění nových položek do činností,
- plánování a odhad nákladů,



## Modul harmonogram

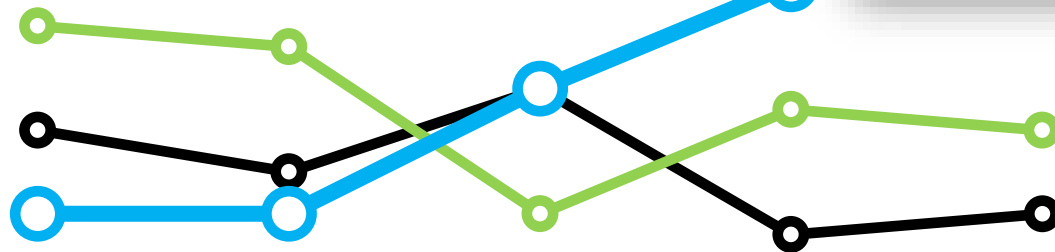
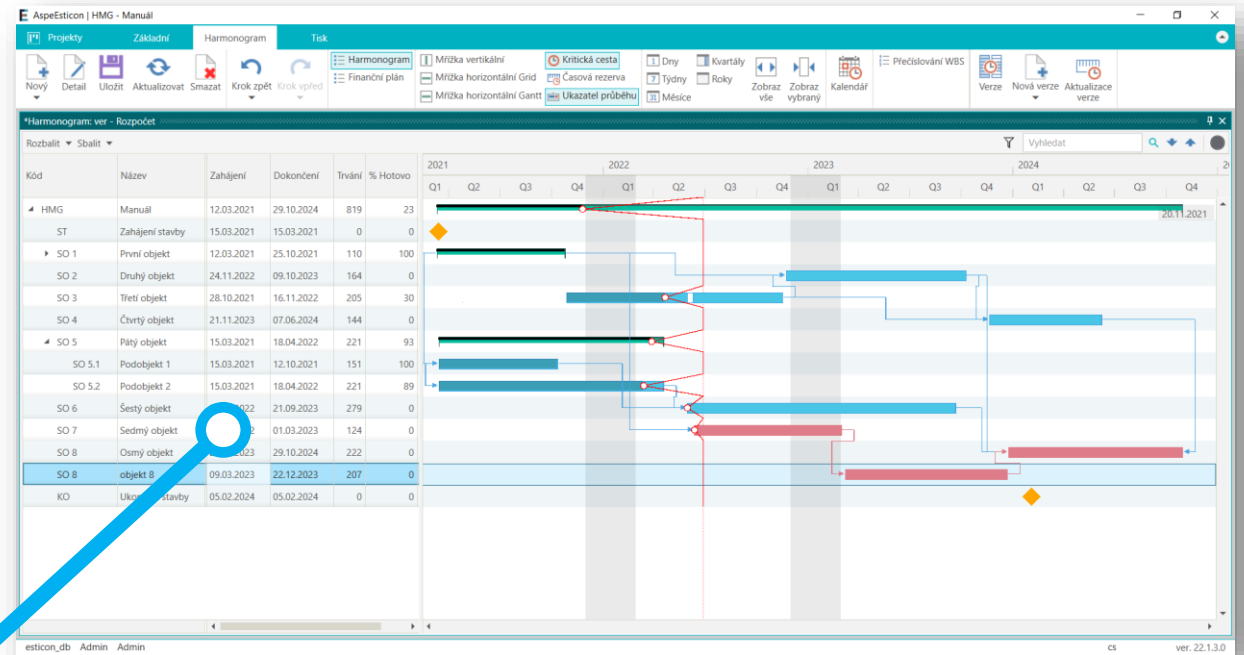
- dotažení struktury z rozpočtu,
- zobrazení vazeb,
- přerušení/pauzy,
- zobrazení kritické cesty,

## Investorský (fakturační plán)

- dle objektové struktury rozpočtu,
- termínově obecnější – fakturační,

## Zhotovitelský (plán nákladů)

- struktura dle činností/kategorií položek,
- termínově podrobnější,



Výběr a nastavení kalkulačního vzorce

Kalkulovaná stavba

Kalkulační vzorec:

Přehled dodávek

Dodavatel	NC Celkem	OC Celkem	% z Celkem
<b>Celkem</b>	<b>136 591 004,80</b>	<b>155 311 556,80</b>	<b>100,00 %</b>
Vlastní výkon	136 586 728,40	155 307 280,40	100,00 %
Subdodávky	4 276,40	4 276,40	0,00 %
Ce - externí	4 276,40	4 276,40	0,00 %
Firma	4 250,00	4 250,00	0,00 %
Firma2	26,40	26,40	0,00 %

Kalkulační vzorec - Celkem

PKV Značka	PKV Název	Vzorec	Cena	Cena po změně
<b>OC</b>	<b>odbytová cena</b>		<b>155 311 556,80</b>	<b>155 311 556,80</b>
MA	marže		18 720 552,00	18 720 552,00
PR	riziková přírůžka	$(0.020000) * ([S] - [D] - [M] - [O] - [R])$	11 700 346,00	11 700 346,00
Z	zisk	$(0.050000) * ([S] + [D] - [M] + [O] - [R])$	2 925 086,00	2 925 086,00
RS	režie správní	$(0.070000) * ([S] - [D] - [M] - [O] - [R])$	4 095 120,00	4 095 120,00
<b>NC</b>	<b>nákladová cena</b>		<b>136 591 004,80</b>	<b>136 591 004,80</b>
N	Neurčeno		85 002,40	85 002,40
R	Režie	$(0.010000) * ([M] + [S] + [D] + [O])$	579 226,00	579 226,00
H	hmoty		78 000 000,00	78 000 000,00
M	mzdy		0,00	0,00
M.1	přímé mzdy		0,00	0,00
M.2	odvody	$0.35 * [M.1]$	0,00	0,00
S	stroje		57 900 000,00	57 900 000,00
D	doprava		22 500,00	22 500,00
C	subdodávky		4 276,40	4 276,40
Ci	interní		0,00	0,00
Ce	externí		4 276,40	4 276,40
O	ostatní		0,00	0,00

OK Storno

## Modul kalkulace

- Měnitelný koeficient u subdodavatelů.
- Možnost úpravy KV pro jednotlivé objekty
- Založení rozpadu položky.

## PKV (náklad)

Kalkulace položek položky: 460021123 - Seznam cenice při elektronické ústředně 8 vstupy přes 23 do 30 cm

Rozpad	Typ PKV	Značka	PKV (náklad)	MJ	Norma / Výkon	Výkon	Faktor	Množství	Mn / J agr	JC	Cena /...	Množství...	Cena...	Cenová soustava	Popis	Dodavatel	Hmotnost (t)	Objem suš (t)	Hmotnost celk...	Objem suš celk...
	H	55129518	PKV (náklad)	KLS	Norma		1,000000	38,000000	38,000000	606,00	23 028...	3 800,000...	2 30...	URS-MCEN...			0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
	H	123456787	Položka3	T	Norma		1,000000	20,000000	20,000000	39 000,00	2 000,000...	78 0...	URS-MCEN...				0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
	H	111111110	Položka4	isp	Norma		1,000000	3,000000	3,000000	89,40	248,20	300,000...	26 0...	URS-MCEN...			0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
	S	123456789	Položka1	T	Norma		1,000000	10,000000	10,000000	57 900,00	579 00...	1 000,000...	57 0...	URS-MCEN...			0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
	D	123456788	Položka2	KG	Norma		1,000000	5,000000	5,000000	45,00	225,00	500,000...	22 5...	URS-MCEN...			0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
	Ce	13010016	Položka5	T	Norma		1,000000	4,000000	4,000000	58 100,00	232 40...	400,000...	23 2...	URS-MCEN...			0,000000	0,000000	0,000000	0,000000

## Rozpad

Kalkulace položek položky: 460030015 - Odstranění tramvajového porostu, kosení a shrabování trávy při elektronické ústředně

Rozpad	Typ PKV	Značka	PKV (náklad)	MJ	Norma / Výkon	Výkon	Faktor	Množství	Mn / J agr	JC	Cena /...	Množství...	Cena...	Cenová soustava	Popis	Dodavatel	Hmotnost (t)	Objem suš (t)	Hmotnost celk...	Objem suš celk...
	N	460030015	Odstranění tramvajového porostu...	M2	Norma		1,000000	1,000000	1,000000	5,28	5,28	5,000000	26,40	URS-MCEN...			0,000000	0,000000	0,000000	0,000000





## Modul finanční plán

- provázání s Ganttovým diagramem,
- zobrazení skutečnosti (čerpání ze ZP),

### Investorský finanční plán (fakturační plán)

### Zhotovitelský finanční plán (plán nákladů)

- struktura dle činností/kategorií položek,
- termínově podrobnější,

AspeEsticon | HMG - Manuál

Projekty Základní Harmonogram Tisk

Nový Detail Uložit Aktualizovat Smazat Krok zpět Krok vpřed Harmonogram Skutečnost Nezaokrouhlovat Verze Nová verze Aktualizace verze

Harmonogram: ver - Rozpočet

Rozbalit Sbalit Vyhledat

Kód	Název	Zahájení	Dokončení	Typ	Cena	Zbývá	Rozplánováno	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem	Leden	Únor	
HMG	Manuál	12.03.2021	16.10.2024	OC Čerpáno	2 808 548,00 23 584,32	0,00	2 808 548,00	6,40 0,00	57 836,40 0,00	31 638,56 0,00	26 242,80 0,00	26 242,80 23 584,32	463 916,52 131 584,32	26 242,80 0,00	26 242,80 0,00
SO 7	Sedmý objekt	13.06.2022	01.03.2023	OC Čerpáno	126 419,00 0,00	0,00	126 419,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SO 6	Šestý objekt	31.05.2022	21.09.2023	OC Čerpáno	1 100 530,00 0,00	0,00	1 100 530,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SO 5	Pátý objekt	15.03.2021	18.04.2022	OC Čerpáno	469 433,00 0,00	0,00	469 433,00	6,40 0,00	57 836,40 0,00	29 569,76 0,00	10 726,80 0,00	10 726,80 0,00	430 815,72 0,00	10 726,80 0,00	10 726,80 0,00
SO 5.2	Podobjekt 2	15.03.2021	18.04.2022	OC Čerpáno	141 237,00 0,00	0,00	141 237,00	6,80 0,00	10 726,80 0,00	10 726,80 0,00	10 726,80 0,00	10 726,80 0,00	102 619,72 0,00	10 726,80 0,00	10 726,80 0,00
SO 5.1	Podobjekt 1	15.03.2021	12.10.2021	OC Čerpáno	328 196,00 0,00	0,00	328 196,00	9,60 0,00	47 109,60 0,00	18 842,96 0,00	0,00	0,00	328 196,00 0,00	0,00	0,00
SO 4	Čtvrtý objekt	21.11.2023	07.06.2024	OC Čerpáno	339 916,00 0,00	0,00	339 916,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SO 3	Třetí objekt	28.10.2021	16.11.2022	OC Čerpáno	196 536,00 23 584,32	0,00	196 536,00	0,00	0,00	2 068,80 0,00	15 516,00 0,00	15 516,00 23 584,32	33 100,80 23 584,32	15 516,00 0,00	15 516,00 0,00
SO 2	Druhý objekt	24.11.2022	09.10.2023	OC Čerpáno	575 714,00 0,00	0,00	575 714,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SO 1	První objekt	12.03.2021	25.10.2021	OC Čerpáno	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

esticon\_db Admin Admin cs ver. 22.1.3.0



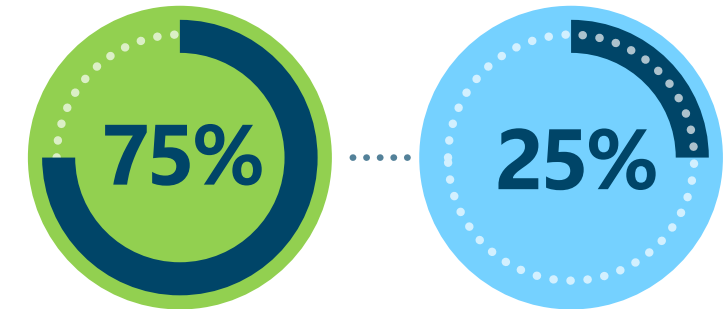
The screenshot displays the AspeEsticon software interface for the ZBV (Bill of Materials) module. The main window shows a table with columns for Kód, Varianta, Název, PC, MJ, Množství ZBV, Množství SoD, JNC, Množství celkem, JOC, Cena SoD, Cena celkem, Cena ZBV, Skupiny, and Cen. The table lists various construction items such as 'VŠEOBECNÉ VYKL...', 'ODSTRANĚNÍ KŘO...', and 'KÁČENÍ STROMŮ...'. A dialog box titled 'Výběr položek' is open, showing a list of items and a selection criteria dropdown set to '06 - \$ 222/7 sámeny v položkovém rozpočtu'. The dialog also includes checkboxes for 'Všechny položky', 'Označení z gridu (1x položka)', and 'Množství', along with a 'Skupina' dropdown.

## Modul ZBV

Tvorba ZBV.

Hromadné zatřídění změnového množství do skupin a k tomu příslušné tiskové sestavy.

Schvalovací proces a odeslání na AspeHub.



AspeEsticon | 01 - Stavba die S2

Projektový nástroj s menu: Projekty, Základní, Čerpání, Tek. Funkce: Nový, Detail, Uložení, Aktualizovat, Smazat, Vše, Čerpané, Popis, Specifikace, Hrom. zm. ZP, Hrom. zm. objektů, Převést provedené množství, Převést odpady S2.

Kód	Název	Vystavení	Schválení	Cena	Čerpáno	Čerpáno [%]	Zbývá	Provedeno (NC)	Typ množství	Správce/Investor	Plněno na HU
01	Stavba die S2			984 100 972,29	84 506 358,64	8,59%	899 594 613,65	84 506 358,64			
D.1.1	Železniční zabezpeč...			438 066 525,90	65 711 053,75	15,00%	372 355 472,15	65 711 053,75			
PS 00-01-01	CDP Praha, úpravy...			270 395 151,40	65 711 053,75	24,30%	204 684 097,65	65 711 053,75			
04/22		08.04.2022			14 309 958,51	5,29%	256 085 192,89	14 309 958,51	SoD	Správa železnic, stá...	Nahráno na Aspe
05/22 SoD		31.05.2022			8 108 976,51	3,00%	262 286 174,89	8 108 976,51	SoD	Správa železnic, stá...	Neposláno
06/22 SoD		30.06.2022			8 210 902,83	3,04%	262 184 248,57	8 210 902,83	SoD	Správa železnic, stá...	Nahráno na Aspe
06/22 ZBV 1		30.06.2022			35 081 215,90	12,97%	235 313 935,50	35 081 215,90	ZBV 1	Správa železnic, stá...	Neposláno
PS 11-01-11	ZST Velim, úprava S2			167 671 374,50	0,00%	0,00%	167 671 374,50	0,00%			
D.1.2	Železniční sdělovac...			21 298 823,16	15 551 403,48	73,02%	5 747 419,68	15 551 403,48			
PS 10-02-31	Velim - Poříčany, ú...			393 975,00	193 047,76	49,00%	200 927,24	193 047,76			
04/22		08.04.2022			141 831,00	36,00%	252 144,00	141 831,00	SoD	Správa železnic, stá...	Nahráno na Aspe
05/22		29.05.2022			51 216,76	13,00%	342 758,24	51 216,76	SoD	Správa železnic, stá...	Nahráno na Aspe
PS 10-02-51	Velim - Č. Brod, och...			20 477 781,37	15 358 355,72	75,00%	5 119 405,65	15 358 355,72			
03/22		04.03.2022			15 358 355,72	75,00%	5 119 405,65	15 358 355,72	SoD	Správa železnic, stá...	Nahráno na Aspe
PS 15-02-91	ZST Poříčany, sdělo...			427 086,79	0,00%	0,00%	427 086,79	0,00%			
D.1.3	Slánsko, doplnění...			5 709 897,82	3 237 563,41	56,70%	2 472 334,41	3 237 563,41			
PS 00-03-11	ED Praha, doplnění...										
12/21		28.12.2022									
PS 12-03-11	Ost. Cerhenice, DRT										
02/22		08.02.2022									

## Modul čerpání

- Tvorba zjišťovacích protokolů.
- Protokol o skutečné výměře.
- Schvalovací proces a odeslání na AspeHub.

6.9.2

### Protokol o skutečné výměře provedených prací

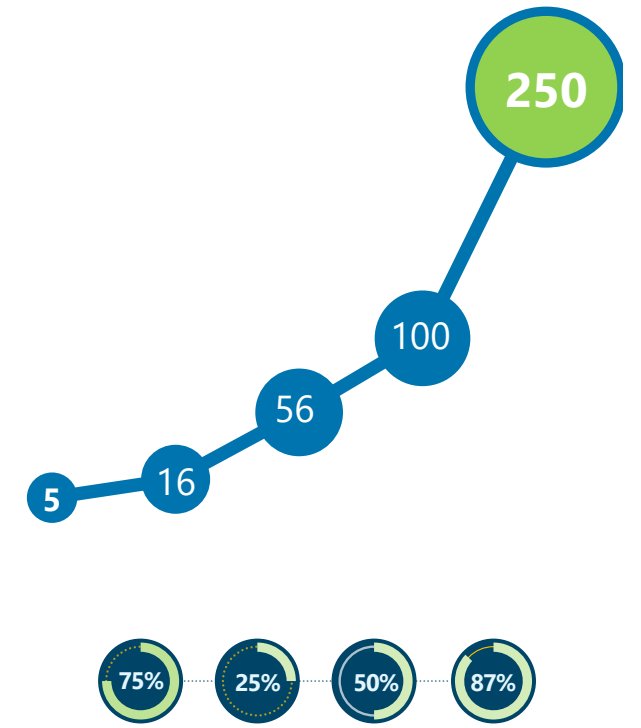
Období	05/2021		List číslo:	
Stavba:	XXX	"Ukázková stavba"		
Objekt:	SO 01	Obejkt 1		
Stavební díl:	09	OSTATNÍ		

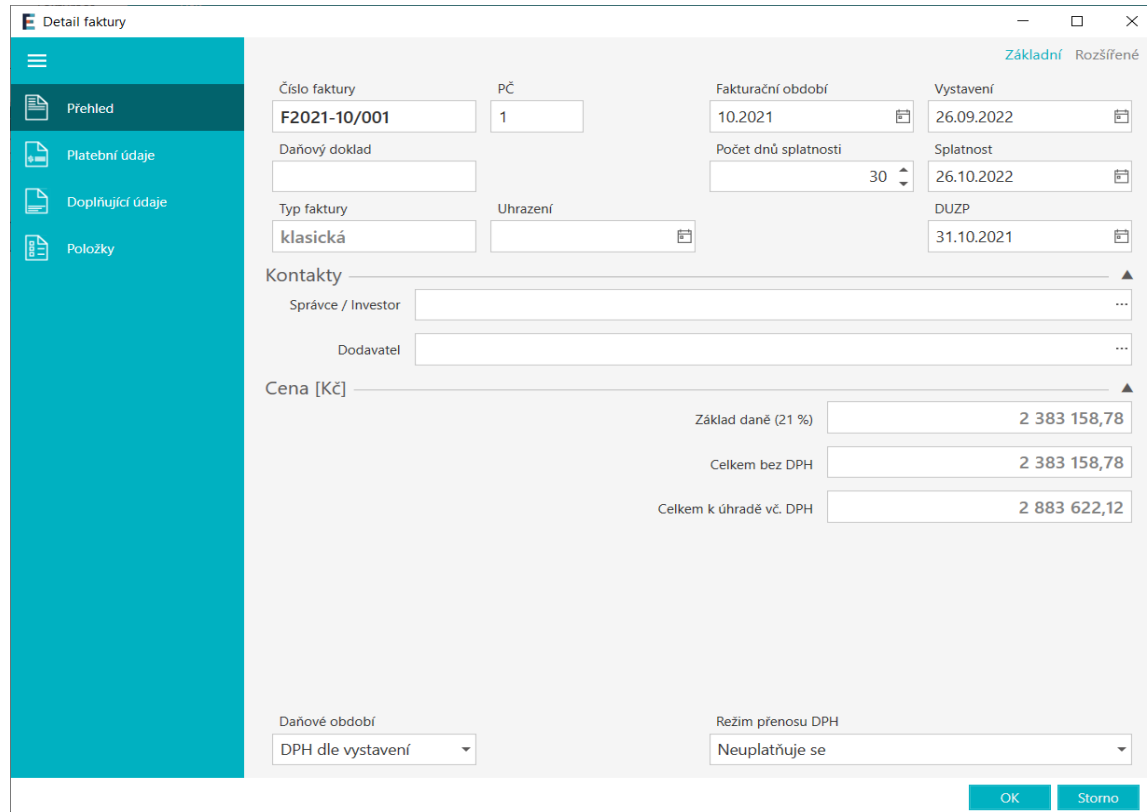
Položka:	poř. č. pol.	číslo položky	název položky	množství dle SOD	m.j.
	38	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCH	3,000	KUS

Historie čerpání položky		čerpáno	čerpáno celkem
Měsíc			
10/2020		3,000	3,000
05/2021		0,000	3,000

Aktuální čerpání	
Provedeno v aktuálním měsíci	
Zůstatek	0,000

**Výpočet výměr**





Detail faktury

Základní Rozšířené

Číslo faktury: F2021-10/001 PČ: 1 Fakturační období: 10.2021 Vystavení: 26.09.2022

Daňový doklad: Počet dnů splatnosti: 30 Splatnost: 26.10.2022

Typ faktury: klasická Uhrazení: DUZP: 31.10.2021

Kontakty

Správce / Investor: Dodavatel:

Cena [Kč]

Základ daně (21 %): 2 383 158,78

Celkem bez DPH: 2 383 158,78

Celkem k úhradě vč. DPH: 2 883 622,12

Daňové období: DPH dle vystavení Režim přenosu DPH: Neuplatňuje se

OK Storno

## Modul fakturace

Tvorba faktur ze ZP.

Fakturace stavby ve sdružení ze ZP.

Schvalovací proces a odeslání na AspeHub.





Obchod a fakturace

[info@hyperon-a.cz](mailto:info@hyperon-a.cz) | +420 731 469 933



Sokolovská 352/215,  
190 00, Praha



+420 731 469 933



[info@hyperon-a.cz](mailto:info@hyperon-a.cz)



[www.hyperon-a.cz](http://www.hyperon-a.cz)

**Ing. Michaela Kováčiková** | jednatelka společnosti

+420 731 469 933 | [michaela.kovacikova@hyperon-a.cz](mailto:michaela.kovacikova@hyperon-a.cz)

**Jan Frajman** | Konzultant SW

+420 770 161 183 | [jan.frajman@hyperon-a.cz](mailto:jan.frajman@hyperon-a.cz)

**Tomáš Kýhos** | Konzultant SW

+420 778 776 558 | [tomas.kyhos@hyperon-a.cz](mailto:tomas.kyhos@hyperon-a.cz)

**Martin Faraday** | Konzultant SW a obchod

+420 775 886 952 | [martin.faraday@hyperon-a.cz](mailto:martin.faraday@hyperon-a.cz)



Technická podpora

[servis@hyperon-a.cz](mailto:servis@hyperon-a.cz) | +420 777 358 566



# Děkujeme za pozornost!

Hyperon-a.cz

