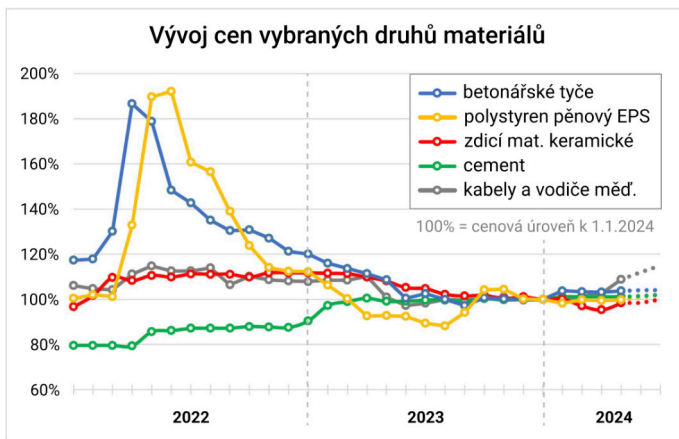


Cenová soustava ÚRS

Ceny stavebních materiálů

V průběhu první poloviny roku 2024 pokračuje stabilizace cen stavebních materiálů bez výraznějších meziměsíčních výkyvů. Ve druhé polovině roku nepředpokládáme významnější kolísání cen u většiny stavebních materiálů. Přesto lze u vybraného sortimentu očekávat zvýšení cen v důsledku cenového růstu vstupních surovin. Příkladem mohou být materiály z neželezných kovů – například rostoucí cena mědi a hliníku se začíná odrážet i v cenách konečných výrobků.



Nová verze Cenové soustavy ÚRS 2024/II reflektuje aktuální ceny u všech položek materiálů a konstrukcí k době svého vydání. Indexy změn cen materiálů publikujeme každý měsíc na www.urs.cz/indexy-materialu a současně zveřejňujeme shrnutí situace včetně průběžně doplňovaných grafů na našem blogu (www.cs-urs.cz/blog). Všem uživatelům programu KROS a Cenové soustavy ÚRS jsou indexy k dispozici v modulu Asistent rozpočtáře.

Cenová soustava ÚRS 2024/II

Všechny položky byly aktualizovány a do soustavy bylo zařazeno na **1 600 nových konstrukcí** v 28 katalozích a téměř **5 600 nových materiálů**. Jedná se například o tyto konstrukce a práce:

- zámečnické konstrukce,
- kalamitní těžba,
- ukazatele rychlosti (radary),
- protipožární klapky,
- prostupy a chráničky,
- štěrbinové žlaby ad.



Stěnové vytápění a chlazení

Přidali jsme nové položky pro ocenění stěnového vytápění a chlazení pro podomítkovou montáž (za mokra) potrubím z polyetylenu PE-X a vícevrstvého polyetylenu PE-X/Al/PE-X, včetně regulace.

Střechy pórobetonové

Nově byly zařazeny položky pro ocenění střešní konstrukce ze železobetonových nosníků a pórobetonových stropních vložek, které lze využít pro vodorovné a pro šikmé konstrukce střech do 40°.

Vyhledávání konstrukcí podle materiálů

Neustále zdokonalujeme velmi oblíbenou funkcionalitu uživatelů – vyhledávání položek konstrukcí podle vybraného materiálu. Aktuálně tak lze jednoduše zobrazit odpovídající položky konstrukcí k téměř **81 tisícům materiálů** z databáze CS ÚRS.

Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)

Došlo ke zpřehlednění položek vedlejších rozpočtových nákladů (VRN). Nové uspořádání do dvou úrovní umožní snadnější orientaci v položkách. V titulu 01 byl podrobněji rozpracován oddíl 012 Zeměměřičské práce, v titulu 07 Provozní vlivy bylo doplněno DIO (dopravní značení) a dále upraveny položky pro křížení elektrického vedení.

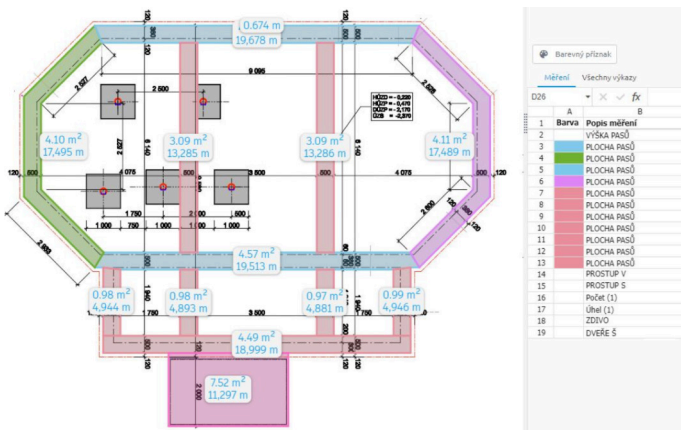
Kompletní seznam novinek v Cenové soustavě ÚRS naleznete na www.urs.cz. Sledujte také aktuální informace, rady a tipy na cs-urs.cz/blog.

Aplikace KROS a BIM platforma

Vylepšení aplikace Výměry

Zpřístupnění měření v exportech

Na základě podnětů od uživatelů jsme výrazně vylepšili tuto unikátní aplikaci na propojení rozpočtu s výměrami z projektové dokumentace. Například odkaz na režim pro čtení se při exportu nově přenáší nejen do Excelu, ale i do uniXML. Lze tak snadno umožnit zobrazení a kontrolu výměr dalším osobám.



Barevné označení měření

Pro zvýšení přehlednosti můžete nyní odměřeným prvkům přiřadit jednu z 18 barevných variant.

Barva	Popis měření	Hodnota	MJ	Obvod (m)	Rozpis
1	DVEŘE V	2	m		
2	ZÁKLADOVÁ DESKA	21,72	m ²		
3	HRANA BEDNĚNÍ	2,934	m		
4	HRANA BEDNĚNÍ	2,934	m		
5	PATKA	1	m ²		
6	PATKA	0,67	m ²		
7	PATKA	1	m ²		
8	PATKA	1	m ²		
9	OMÍTKY PRACOVNA	16,978	m		
10	OKNO 1500x1400	1,5	m		
11	STRÉŠNÍ OKNA	8	ks		
12	DVEŘE D02	4	ks		

TIP! Výstupy a výpočty z aplikace Výměry lze využít i pro soupisy prací veřejných zakázek dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Přidejte se mezi spokojené uživatele

Pro zobrazení videa s představením aplikace načtěte uvedený QR kód. Aplikaci Výměry můžete používat přímo v programu KROS 4 nebo i samostatně – na webové adrese vymery.bimplatforma.cz

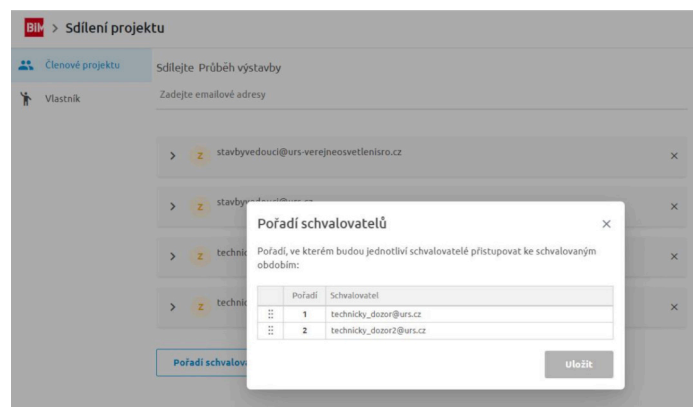


Novinky v Průběhu výstavby

Víceúrovňové schvalování období

Řešíte náročnější zakázky, kde fakturaci schvaluje více osob? Díky víceúrovňovému schvalování určíte všechny zodpovědné osoby a pořadí, ve kterém mají období schválit. Období je samozřejmě odsouhlaseno teprve tehdy, pokud je schválené všemi odpovědnými osobami.

Na každém projektu si přes Nastavení můžete zvolit, zda-li bude schvalovací proces probíhat standardním (pokud schválí jedna osoba, období je schválené) nebo víceúrovňovým schvalováním. Pořadí schvalovatelů pak nastavujete při sdílení.



Podpora spolupráce se subdodavateli – přenos výkonů mezi projekty

Díky nové funkci můžete čerpané výkony jednoduše přenášet mezi různými projekty. To se hodí například v situaci, kdy máte jako generální dodavatel jeden projekt pro subdodavatele a druhý pro investora. Stačí si na straně jednoho projektu dořešit čerpání se svými subdodavateli a výsledné výkony poté přenést do projektu vůči investorovi.

KROS 4

Import zadání z OFERTY s výkazem výměr

Při importu zadání vytvořeného v modulu OFERTA jsme přidali možnost importovat do KROS 4 i výkaz výměr.

Kompletní seznam novinek a změn v programu KROS 4 a webových nástrojích naleznete na www.urs.cz.