



**HG partner s.r.o.**

Smetanova 200, 250 82 Úvaly  
[www.hgpartner.cz](http://www.hgpartner.cz)

Tel/fax: 246 082 015  
777/161 198  
email: [vrzak@hgpartner.cz](mailto:vrzak@hgpartner.cz)

Paré č.:	
Počet A4:	2
Datum:	08/2017
Změna:	-
Stupeň:	DSJ
Č. zakázky:	H-17/015
Část:	<b>F</b>
Měřítko:	Č. přílohy:
-	<b>F.1</b>

Investor: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové	
Odpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Vrzák
Vypracoval:	Ing. Jindřich Honner
Akce: VD Předměřice, oprava nástaveb jezových pilířů	
Název části: SOUPIS PRACÍ	
Příloha: PRŮVODNÍ ZPRÁVA K SOUPISU PRACÍ	

## Výkaz výměr, soupis prací a dodávek

### Úvod

Soupis prací a dodávek je pro realizaci stavby a zohledňuje všechny podklady pro ocenění stavebních prací a technologického zařízení. Zároveň slouží investorovi k přípravě výběrového řízení na dodavatele stavby.

Soupis prací a dodávek je zpracován na veškeré objekty v programu KROS plus s použitím katalogových cen ÚRS Praha s použitím aktualizované verze 2017/II. Soupis prací a dodávek odpovídá svým rozsahem a podrobností danému stupni projektové dokumentace. Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Výpis některých údajů a předpokladů, z nichž soupis prací a dodávek vycházel:

1. V soupisu je zahrnuta veškerá doprava materiálů a hmot na staveništi. Veškerý přesun hmot a doprava materiálů, které nejsou dle standardních podmínek a vyvolávají zvýšené náklady z důvodu stísněných podmínek zhotovitel promítne již do nabídkových cen v soupisu prací.
2. V dopravě je uvažováno se vzdálenostmi na dostupné skládky v okolí. Uchazeč zohlední vlastní odvozové a dovozové vzdálenosti v příslušných položkách v cenové nabídce.
3. Pro opravy stávajících konstrukcí se předpokládá rozsah oprav dle stavebně technického průzkumu a místního šetření, s tím že od doby průzkumu se jejich stav nijak zásadně nezhoršil.
4. Veškerý na stavbě vzniklý odpad bude likvidován mimo stavbu na skládce.
5. Uchazeč musí zohlednit aktuální poplatky za uložení odpadu na řízenou skládku.
6. Bourání konstrukcí je uvažováno bez použití trhavin.
7. Kde je v projektové dokumentaci předepsána konkrétní značka produktu či výrobku, má se za to, že je uvedena jako příklad vhodného produktu. Nabízející je oprávněn zvolit jiné, srovnatelné materiály, jež zabezpečí shodnou anebo vyšší technickou hodnotu díla.

Nabízené materiály předloží objednateli ke schválení a dosažení požadovaných parametrů doloží hodnověrnými dokumenty (atesty, výsledky zkoušek, ověřitelné reference apod.). Tam, kde zhotovitel nabídne srovnatelný výrobek nebo materiál na místo označeného nebo specifikovaného, který byl přijat k začlenění do díla, pak se má zato, že sazby a ceny ve výkazu výměr zahrnují veškeré povinnosti a náklady spojené se začleněním srovnatelného výrobku do díla, včetně projektu, poskytnutí dat a výkresů, osvědčení a odsouhlasení, znovu předložení, modifikací a úprav díla.

8. Součástí stavby jsou též předepsané zkoušky, revize a další požadavky na kvalitu.
9. Pro stavbu jsou závazné veškeré platné normy a vyhlášky.
10. Do nákladů stavby jsou zahrnuty procentuelně náklady na umístění stavby které byly podrobně uvedeny v soupisu vedlejších a ostatních nákladů stavby.
11. Soupis prací definuje veškeré nutné práce pro provedení stavebního díla. Jednotlivé položky soupisu prací jsou v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb. a prováděcí vyhláškou č. 230/2012 Sb. definovány pouze názvem položky, plným popisem položky a poznámkou k souboru cen. Náklady na jednotlivé práce a činnosti jsou obsahem položek soupisu prací, nebo pokud nejsou práce explicitně uvedeny přímo v názvu či popisu jednotlivých položek soupisu prací, jsou uvažovány jako součást položek odpovídajících činností a zhotovitel je povinen toto při ocenění stavby zohlednit.