

Praha 18. 3. 2024

Věc: „VT Rolava dolní - jez a RP ve Staré Roli“ (DSP+DPS) - cenová kalkulace

Předmětem kalkulace cenové nabídky je zpracování dokumentace pro stavební povolení (DSP) v podrobnostech dokumentace pro provádění stavby (DPS) pro stavební objekty:

- SO-01 Balvanitý skluz
- SO-02 Dělicí zeď
- SO-03 Štěrková propust
- SO-04 LB zeď
- SO-05 Kácení

Technickým podkladem pro zpracování navrhovaného díla je projekt pro územní rozhodnutí z 02/2022.

a) Podklady pro zpracování díla

1 - Geodetické zaměření

- bude převzato z DUR.

navrhovaná cena:

... **0 Kč (1)**

2 - Inženýrskogeologický a hydrogeologický průzkum

Cílem průzkumu je v maximální možné míře poskytnout údaje o geologickém profilu v prostoru stávajícího, stanovit geotechnické parametry zemin a hornin, zatřídit zastižené zeminy a horniny z hlediska jejich těžitelnosti. Vzhledem k obtížné přístupnosti zájmového prostoru budou v prostoru jezu dle možností provedeny ručně hloubené sondy v kombinaci se zaráženými sondami, dokumentace přirozených odkryvů apod. Bude proveden rozbor podzemní (říční) vody (agresivita na beton a ocel).

navrhovaná cena:

... **22 200 Kč (2)**

3 – Hydrologická data

Hydrologická data ČHMÚ v podobě řady N-letých a M-denních průtoků

- bude převzato z DUR.

navrhovaná cena:

... **0 Kč (3)**

4 – Ichtyologický průzkum

Průzkum ichtyofauny vodního toku v zájmovém úseku stavby

navrhovaná cena:

... **24 000 Kč (4)**

b) Projektově-inženýrské činnosti

5 – Přehled projektových a inženýrských činností v rozsahu DSP+DPS

Kalkulace ceny je provedena podle „Sazebníku pro navrhování nabídkových cen projektových prací a inženýrských činností“, UNIKA 2023-24. Výchozím podkladem pro cenovou kalkulaci je předpokládaná hodnota celkových investičních nákladů stavby dle DUR (02/22).

Stavba byla zařazena do kategorie funkčních částí staveb inženýrských a vodohospodářských (vodních), s ohledem na charakter stavby patří do III. pásma.

Investiční náklady stavby (dle DUR 02/22)	... 10,9 mil. Kč
Odpovídající cena proj.-inženýrské činnosti dle ceníku pro III. pásmo - dle tabulky ceníku pro $C_{prům}$... 1,07 mil. Kč
– projektové práce (36 % z $C_{prům}$)	... 385 200 Kč
– inženýrská činnost (5 % z $C_{prům}$)	... 53 500 Kč
navrhovaná celková cena proj-inž. činností:	... 438 800 Kč (5)

Obsahem DSP + DPS bude rovněž:

- oceněný soupis prací, výpis R-položek, výkaz výměr, havarijní a povodňový plán, provozní a manipulační řád

c) Celková cena díla

Celková cena díla: (1) + (2) + (3) + (4) + (5):	485 000,- Kč
Navrhovaná sleva z díla 5 %:	- 24 250,- Kč
Celková cena díla bez DPH:	460 750,- Kč
Celková cena díla včetně 21 % DPH:	557 507,50 Kč

Cena zahrnuje veškeré náklady spojené s realizací díla včetně výtisku 6x paré dokumentace a 1x elektronické verzi.

Zásadní odchýlení v zadání předmětu díla přinášející vliv na rozsah provedených prací zjištěný v průběhu prací na zakázce bude řešen úpravou smluvních podmínek mezi objednatelem a zhotovitelem.

d) Termín dokončení díla

Navrhovaný termín dokončení díla je do 02/2025.



bankovní spojení: [REDACTED]

DÍČ: CZ 485 85 904, IČ: 485 85 904
zapsáno v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 17843

