

Naše zn.: 14988/2020-SŽDC-SSZ-OVZ
Vyřizuje: Ing. Michael Dobrý
Telefon: 972 244 623
Mobil: 727 876 075
E-mail: dobry@szdc.cz

Zveřejněno na profilu zadavatele

„Zvýšení stability skalních masivů na trati Strakonice – Volary, 1. stavba“

„Zvýšení stability skalních masivů na trati Strakonice – Volary, 2. stavba“

(zhotovení stavby)

Vysvětlení zadávací dokumentace - Dodatek č. 1

V souladu s článkem 7. VYSVĚTLENÍ, ZMĚNY A DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE, Výzvy k podání nabídky, odpovídáme na zaslané dotazy dodavatelů takto:

Dotaz č. 1:

Co vše je předmětem realizační dokumentace? Žádáme o upřesnění informací.

Odpověď na dotaz č. 1:

Realizační dokumentace stavby bude zpracována pro každý objekt, v rámci kterého se realizují dynamické bariéry a to SO 03-18-02; SO 04-24-01; SO 04-26-01; SO 05-30-01. V rámci realizační dokumentace bude zpracována dokumentace založení a montáže specifikované bariéry dle typu výrobce. Dále realizační dokumentace bude řešit u předmětných objektů jasné technologické postupy zhotovitele dle podmínek zadávací dokumentace a projektové dokumentace, specifikuje použité materiály a stanoví harmonogram prací, postupy zemních prací a přesunů hmot, stanoví rozsah a množství kontrolních zkoušek a specifikuje zdroje materiálu a detailní řešení u SO 05-28-02 – terénní úpravy ve stavu po provedení očištění svahu - po provedení prací souboru 01, 02 a 03.

Dotaz č. 2:

Ve výkazu výměr, který je součástí zadávací dokumentace, u 1. stavby SO 05-30-01, u položky 24. „Montáž dynamické bariéry I. skupiny“ je uvedeno množství 195,000 m2, a tato položka obsahuje dle VV i vykrytí spodních depresí do 30 cm. Položka 25. „dynamická bariéra výšky 3,0m“ nákup DB je 195,000 m2. Kolik je tedy vykrytí spodních depresí v m2 a v jaké položce je zahrnut nákup pro vykrytí deprese?

Odpověď na dotaz č. 2:

Vykrytí depresí do 30 cm se provádí výplní bariéry a úpravou svahu, nikoli nákupem nového materiálu. Doup materiálu pro vykrytí depresí se provádí při vykryvání nad 30 cm. Není třeba v rámci soutěže nic doplňovat v rámci položek u SO 05-30-01.

Dotaz č. 3:

Ve výkazu výměr, který je součástí zadávací dokumentace, u 1. stavby SO 01-04-02, u položky 9 „Sítování skalních stěn ...“ je uvedeno množství 1969 m². Výpočet pod touto položkou nesouhlasí s uvedeným množstvím. Žádáme o vysvětlení.

Odpověď na dotaz č. 3:

Výpočet položky dle výkazu výměr je přesně 1963,8 m², v rámci výměry došlo k zaokrouhlení položky. Nejedná se o chybu.

Dotaz č. 4:

Ve výkazu výměr, který je součástí zadávací dokumentace, u 1. stavby SO 01-04-02, u položky 14 „sít na skálu s oky 8x10 cm s vpleteným lanem...“ je uvedeno množství 2353 m². Výpočet pod touto položkou nesouhlasí s uvedeným množstvím. Žádáme o vysvětlení.

Odpověď na dotaz č. 4:

Výpočet položky dle výkazu výměr je 2362,8 m². Uvedený rozsah položky 2353 m² je chybou přepisu čísla. Rozdíl je 10 m². Položka v rámci dotazu opravena.

Dotaz č. 5:

Ve výkazu výměr, který je součástí zadávací dokumentace, u 1. stavby SO 04-24-01, u položky 49 „Odkopávky a prokopávky nezapažené ...“ je uvedeno množství 538,950 m³. Výpočet pod touto položkou nesouhlasí s uvedeným množstvím. Tato položka se vztahuje i k položce 50 „Odkopávky a prokopávky nezapažené ...“, která také nesouhlasí. Žádáme o vysvětlení.

Odpověď na dotaz č. 5:

Ve výkazu výměr byla uvedena chybná výpočtová položka, která pocházela z rozsahu prací před redukcí dokumentace. Položka č. 49 je tak skutečně ve výměře 350 m³ + 80,1 m³ + 108,95 m³ = 539 m³ po zaokrouhlení). Byla však opravena položka č. 5 – kde byl uvedený chybný rozsah prací v rámci redukce rozsahu prací. Položky a související výkazy výměr opraveny.

Dotaz č. 6:

Ve výkazu výměr, který je součástí zadávací dokumentace, u 1. stavby SO 04-24-01, u položky 61 „Vodorovné přemístění ...“ je uvedeno množství 1116,339 t. Výpočet pod touto položkou nesouhlasí s uvedeným množstvím. Ve výpočtu je odkaz na položku 122202501, kde je chybně uvedeno množství. Žádáme o vysvětlení.

Odpověď na dotaz č. 6:

Položka měla chybně uvedený výkaz výměr ve vazbě na množství položky č. 5 a řešení dotazu č. 5. Množství položky je správné. Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 7:

Ve výkazu výměr, který je součástí zadávací dokumentace, u 1. stavby SO 04-24-01, u položky 62 „Nakládání, skládání a překládání ...“ je ve výpočtu položky odkaz na položku 162432511, která není součástí VV SO 04-24-01. Žádáme o vysvětlení.

Odpověď na dotaz č. 7:

Množství položky je správné, jen byl opraven výkaz výměr. Výpočet je $1116,339t / 1,75t * 2 = 1275,816 m^3$.

Přílohy:

Soupis prací SO_01-04-02-AKT 2020-07-01.xlsm

Soupis prací SO_04-24-01-AKT 2020-07-01.xlsm

V Praze dne 1. 7. 2020



Ing. Petr Hofhanzl
ředitel Stavební správy západ
Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace