

Naše zn. 3494/2023-SŽ-SSV-Ú3
Listů/příloh 3/3
Vyřizuje JUDr. Jaroslav Klimeš
Mobil +420 722 819 305
E-mail KlimesJa@spravazeleznic.cz
Datum 6. dubna 2023

Uveřejněno na profilu zadavatele

Věc: Optimalizace trať. úseku Havířov (včetně) - zast. Havířov střed (mimo)

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 1
ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Dotaz č. 1:

PS 12-02-11 (Žst. Havířov, místní kabelizace)

Je rozdíl v kapacitních výpočtech kabelů – položka č. 30 výkazu výměr (KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN – 55,776 kmvláken) a kapacitní výpočet v technické zprávě na str. 11 bod 3.4 (Počet kmvláken je 86,232). Žádáme zadavatele o prověření a upřesnění skutečného množství optického kabelu ve výkazu výměr a jeho řádného přepočítání na kmvlákna.

Odpověď:

Údaje v TZ jsou chybné, doplněn výpočet množství položky.

Viz příloha: XLS_OptimalizaceúsekuHavířov-Havířovstřed_20230322_zm01.xlsx

Dotaz č. 2:

PS 12-02-11(Žst. Havířov, místní kabelizace)

Ve výkazu výměr nejsou rozděleny kabely XN0,6 a XN0,8 a tak nelze přesně spočítat jednotlivé ceny. Navíc tato položka výkazu výměr (č. 29) nesouhlasí s technickou zprávou (str. 11 bod 3.4.), kde jsou uvedeny kmpáry (předpis OTSKP stanovuje kmčtyřky). Položka i po přepočtu na kmčtyřky je rozdílná oproti výkazu výměr. Žádáme zadavatele, aby řádně rozdělil ve výkazu výměr položky OTSKP na kabelizaci XN0,6 a XN 0,8 a řádně přepočítal kmčtyřky.

Odpověď:

- Opravena výměra položky 29 – nová výměra je 22,259 KMČTYŘKA, doplněn výpočet.
 - Doplněna nová položka 87 - 75I321 - KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN – 5,575 KMČTYŘKA
 - Opraven popis položky 85 - R75J2131 - Kabel sdělovací pro vnitřní použití do průměru žíly 0,8 mm do 5XN + doplněn výkaz výměr položky + opraveno výsledné množství
- Doplněna nová položka 88 - R75J2133 - Kabel sdělovací pro vnitřní použití do průměru žíly 0,6 mm do 5XN – 0,880 KMČTYŘKA

Viz příloha: XLS_OptimalizaceúsekuHavířov-Havířovstřed_20230322_zm01.xlsx

Dotaz č. 3:

PS 12-02-51 (Žst. Havířov, DOK a TOK)

Nesouhlasí počty ani měrné jednotky ve výkazu výměr poř. č. 39 až 44 vůči kapacitním výpočtům v technické zprávě str. 16, bod 3.4. kde jsou uvedeny kmpáry pro čtyřkovaný kabel a nesouhlasí ani délky kabelů optických. Žádáme zadavatele o důsledné prověření délek

optických a metalických kabelů a jejich přepočítání na správné jednotky dle OTSKP a poté zařazení množství do nového výkazu výměr.

Odpověď:

- Položka 39 - 75I311 - *KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,6 MM DO 5XN* odstraněna, nerelevantní pro tento PS.
- Opraveno množství a doplněn výpočet položky 40 - 75I321 - *KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN*
- Opraveno množství a doplněn výpočet položky 41 - 75I322 - *KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 25XN*
- Opraveno množství a doplněn výpočet položky - 42 - 75I811 - *KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN*
- Opraveno množství a doplněn výpočet položky - 43 - 75I812 - *KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 36 VLÁKEN*
- Opraveno množství a doplněn výpočet položky - 44 - 75I813 - *KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 72 VLÁKEN*
- Opravena výměra položky 45 - 75I819 - *KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ DO OSAZENÉ TRUBKY*
- Opravena výměra položky 46 - 75I81Y - *KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - DEMONTÁŽ*
- Opraveno množství a doplněn výpočet položky 47 - 75I821 - *KABEL OPTICKÝ MULTIMODE DO 12 VLÁKEN*
- Doplněna nová položka - 128 - R75J2131 - Kabel sdělovací pro vnitřní použití do průměru žíly 0,8 mm do 5XN - 0,640 KMČTYŘKA

Opravena položka 126 - nový kód položky - R75J2132 + doplněn výpočet množství položky + oprava výměry položky.

Viz příloha: XLS_OptimalizaceúsekuHaviřov-Haviřovstřed_20230322_zm01.xlsx

Dotaz č. 4:

V Zadávací dokumentaci, pro soubory objektů železničního svršku a spodku SO 11-10-01 a SO 11-11-01 je v seznamu příloh pod číslem 001 uvedena TZ společná pro oba objekty. Vlastní příloha ale v poskytnuté zadávací dokumentaci chybí.

Může zadavatel zajistit doplnění chybějící přílohy do zadávací dokumentace.

Odpověď:

Příloha doplněna.

Viz příloha: „D_2_1_1_SK110002_1_001_TZ.pdf“

Dotaz č. 5:

V Zadávací dokumentaci, pro soubor objektu železničního svršku SO 12-10-01 chybí v Soupisu prací položka pro ocenění Drážních stezek.

Může zadavatel zajistit doplnění položky včetně výpočtu množství.

Odpověď:

Doplněna položka 71 - 925120 - *DRÁŽNÍ STEZKY Z DRTI TL. PŘES 50 MM - 23331,70 M2*

Viz příloha: XLS_OptimalizaceúsekuHaviřov-Haviřovstřed_20230322_zm01.xlsx

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, postupuje zadavatel v souladu s ust. § 99 odst. 2 ZZVZ a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek ze dne 28. 4. 2023 na den 2. 5. 2023.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Formulář F14 - Oprava - Oznámení změn nebo dodatečných informací bude uveřejněn na webovém portálu www.vestnikverejnychzakazek.cz (evidenční č. VZ Z2023-012522). Změny se týkají těchto ustanovení:

Oddíl IV. 2.2):

rušíme datum 28. 4. 2023 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 2. 5. 2023 v 10:00 hod.,

Oddíl IV. 2.7):

rušíme datum 28. 4. 2023 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 2. 5. 2023 v 10:00 hod.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://zakazky.spravazeleznic.cz/>.

Příloha:

D_2_1_1_SK110002_1_001_TZ.pdf

XLS_OptimalizaceúsekuHaviřov-Haviřovstřed_20230322_zm01.xlsx

XDC_OptimalizaceúsekuHaviřov-Haviřovstřed_20230322_zm01.xml

Štěpán Hošna

vedoucí odd. zadávání investic, odbor investiční
na základě „Pověření“ č. 7-NM ze dne 24. 10. 2022
Správa železnic, státní organizace