

Váš dopis zn.: -

Ze dne: -

Naše zn.: 17307/2017-SZDC-
SSZ-VZ

dle rozdělovníku

Vyřizuje: Helena Baštářová

Telefon: 972 524 081

Mobil: 724 129 033

E-mail: bastarova@szdc.cz

Datum: 26.07.2017

Modernizace ŽST Cheb

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 13

ve smyslu § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Dotaz č. 127:

Ve SO 10-20 – Nástupiště č. 1 nám nesedí položka (viz níže) se situací.

48	924700.1	NÁSTUPIŠTĚ ATYPICKÁ - nástupištní bloky pro nájezdovou rampu	M	28,000
----	----------	--	---	--------

Žádáme o kontrolu položky a její opravu.

Odpověď:

Oprava provedena v rámci odpovědi na dotaz č. 120 uvedený ve Vysvětlení zadávací dokumentace č. 12.

Dotaz č. 128:

SO 10-10: Položka č. 11 (52A241) - V čem spočívá regenerace koleje č. 7a v délce 69,2 m? Mají se vyměnit dřevěné pražce za betonové užití, jaký typ? V případě že ne, je v názvu položky nesprávně uveden pražec podkladnicový užitý BETONOVÝ. Žádáme zadavatele o vyjasnění a případné opravu názvu položky. Jaké další regenerace v koleji mají být realizované?

Odpověď:

Opraven název položky vč. poznámky v soupisu prací. V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_10_sp_VZ13.

Dotaz č. 129:

SO 10-10 - Na položce č. 32 (549331) výměra 1680,0 m nesouhlasí s výměrou 1670,0 m ve Výkazu výměr. Žádáme zadavatele o kontrolu a opravu výměry i vzhledem k opravě výměr v odpovědi na dotaz č. 35 a 36.

Odpověď:

Opraveno na výměru 1706 m, v příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_10_sp_VZ13.

Dotaz č. 130:

SO 10-10 – Na těchto položkách nesouhlasí Počet MJ s výměrou ve Výkazu výměr:

- Položka č. 42 = 1283 m; ve Výkazu výměr je 1288 m
 - Položka č. 43 = 5216,4 t*km; ve Výkazu výměr je 5196,15 t*km
- Žádáme zadavatele o kontrolu a opravu výměr položek.

Odpověď:

Položka č. 42 - opraveno množství na 1288 m.

Položka č. 43 - opraven soupis prací.

V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_10_sp_VZ13.

Dotaz č. 131:

SO 10-10 – Položky č. 32 a 33 – V názvu položek je zřízení BK na STÁVAJÍCÍCH úsecích v koleji a ve výhybce. Je ale zřejmé, že zadavatel myslel NOVÉ koleje a výhybky. Opraví zadavatel názvy položek?

Odpověď:

Třídník neobsahuje položku pro novou kolej. Bylo opraveno jako polX. V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_10_sp_VZ13.

Dotaz č. 132:

SO 10-11: V soupisu prací chybí položka pro zřízení koleje nové 49E1 (celkem 41,1 m) na stávajících betonových a stávajících dřevěných pražcích v koleji č. 1, 2 v místě přechodových kolejnic. Doplní zadavatel chybějící položku (y)?

Odpověď:

Přepočteny délky kolejí vč. UIC pod přechod kolejnicí

Kol 1 km 454,810 389 - 455,373 690 = 563,325 m

Kol 2 km 454,807 136 - 455,373 189 = 566,053 m dále viz SP

Přechodové kolejnice - kolejnice S49 bude na stávajících pražcích - viz kolej plán.

V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_11_sp_VZ13.

Dotaz č. 133:

SO 10-11 – Na těchto položkách nesouhlasí Počet MJ s výměrou ve Výkazu výměr:

- Položka č. 30 = 1681 m; ve Výkazu výměr je 1693 m. Zároveň žádáme o kontrolu výměry v návaznosti na předchozí dotaz (41,1 m).
 - Položka č. 50 = 12 ks; ve Výkazu výměr je 4 ks
- Žádáme zadavatele o kontrolu a opravu výměr položek.

Odpověď:

Položka č. 30 – opraven soupis prací a množství.

Položka č. 50 - opraveno množství.

V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_11_sp_VZ13.

Dotaz č. 134:

SO 10-11 – Položky č. 30 a 31 – V názvu položek je zřízení BK na STÁVAJÍCÍCH úsecích v koleji a ve výhybce. Je ale zřejmé, že zadavatel myslel NOVÉ koleje a výhybky. Opraví zadavatel názvy položek?

Odpověď:

Třídník neobsahuje položku pro novou kolej. Bylo opraveno jako polX. V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_11_sp_VZ13.

Dotaz č. 135:

SO 10-12 - Na položce č. 4 (015260) výměra 0,807 t nesouhlasí s výměrou 0,51 t ve Výkazu výměr. Žádáme zadavatele o kontrolu a opravu výměry.

Odpověď:

Opraveno množství, v příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_12_sp_VZ13.

Dotaz č. 136:

SO 10-12 – Položka č. 14 – V názvu položky je zřízení BK na STÁVAJÍCÍCH úsecích v koleji. Je ale zřejmé, že zadavatel myslel NOVÉ koleje. Opraví zadavatel název položky? Zároveň žádáme o kontrolu výměry položky a její opravu.

Odpověď:

Třídník neobsahuje položku pro novou kolej. Bylo opraveno jako polX. V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_12_sp_VZ13.

Dotaz č. 137:

SO 10-13: V soupisu prací chybí položka pro zřízení koleje nové 49E1 (celkem 27,1 m) na stávajících betonových a stávajících dřevěných pražcích v koleji č. 1, 2, spoje výh. č. 4 a 5 a koleje vlečky v místě přechodových kolejnic. Doplní zadavatel chybějící položku (y)?

Odpověď:

Přepočteny délky kolejí vč. UIC pod přechod. kolejnicí a opraveny.
Přechodové kolejnice - kolejnice S49 bude na stávajících pražcích - viz kolej plán.

Dotaz č. 138:

SO 10-13 – Na těchto položkách nesouhlasí Počet MJ s výměrou ve Výkazu výměr:

- Položka č. 34 = 1183 m; ve Výkazu výměr je 1463 m. Zároveň žádáme o kontrolu výměry v návaznosti na předchozí dotaz (27,1 m).
- Položka č. 52 = 832 m; ve Výkazu výměr je 852 m. Zároveň v návaznosti na položku č. 52 žádáme zkontrolovat výměru položky č. 53.
- Položka č. 59 = 34 ks; ve Výkazu výměr je 30 ks
Žádáme zadavatele o kontrolu a opravu výměr položek.

Odpověď:

Opraveno, v příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_13_sp_VZ13.

Dotaz č. 139:

SO 10-13: Položka č. 35 – Výpočet výměry $408 \text{ m} = 2 \cdot 88 + 2 \cdot 116$ neodpovídá délce koleje z nových výhybek 1:12-500-I a 1:14-760. Žádáme o kontrolu a opravu výměry.

Odpověď:

Opraveno, v příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_13_sp_VZ13.

Dotaz č. 140:

SO 10-13 – Položky č. 34 a 35 – V názvu položek je zřízení BK na STÁVAJÍCÍCH úsecích v koleji a ve výhybce. Je ale zřejmé, že zadavatel myslel NOVÉ koleje a výhybky. Opraví zadavatel názvy položek.

Odpověď:

Třídník neobsahuje položku pro novou kolej. Bylo opraveno jako polX. V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_13_sp_VZ13.

Dotaz č. 141:

SO 10-13 – Výměra položky č. 9 a 51 neodpovídá výměrám z Kolejového plánu E.1.1.2/6.2 (vyjmutí kol. roštu – celkem cca 36,5 m, dřevo 26,5 m - vlečka, beton 10,0 m – kol. č. 1). Žádáme zadavatele o kontrolu a opravu výměr položek a rozdělení obou položek na dřevěné pražce (26,5 m) a betonové pražce (10,0 m). V čem konkrétně spočívá regenerace koleje v těchto úsecích?

Odpověď:

Položka č. 9 - rozdělena na dřevo a beton.

Položka č. 51 - rozdělena na dřevo a beton.

V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_13_sp_VZ13.

Dotaz č. 142:

SO 10-14: Položka č. 7 – Výpočet výměry $22,68 \text{ m} = 42,48 - 10,2 - 9,6$ neodpovídá délce koleje 60E2 před a za výh.č. 7 (bez koleje na výh. pražcích) včetně koleje přechodových kolejnic. Žádáme o kontrolu a opravu výměry.

Odpověď:

Přeměřeno vč. přechodových kolejnic, opraveno. V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_14_sp_VZ13.

Dotaz č. 143:

SO 10-14 – Položky č. 20 a 21 – V názvu položek je zřízení BK na STÁVAJÍCÍCH úsecích v koleji a ve výhybce. Je ale zřejmé, že zadavatel myslel NOVÉ koleje a výhybky. Opraví zadavatel názvy položek.

Odpověď:

Třídník neobsahuje položku pro novou kolej. Bylo opraveno jako polX. V příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_14_sp_VZ13.

Dotaz č. 144:

SO 10-14: V soupisu prací chybí položka pro zřízení koleje nové 49E1 (celkem 13,55 m) na stávajících dřevěných pražcích v místě přechodových kolejnic. Doplní zadavatel chybějící položku?

Odpověď:

Přechodová kolejnice - kolejnice S49 bude na stávajících pražcích - viz kolej plán.

Dotaz č. 145:

SO 10-14: V soupisu prací chybí demontáž a montáž nového nebo stávajícího námezničku. Doplní zadavatel položky?

Odpověď:

Doplněno, v příloze přikládáme opravený soubor soupisu prací SO_10_14_sp_VZ13.

Dotaz č. 146:

SO 10-10, SO 10-11, SO 10-12, SO 10-13, SO 10-14 – Předpokládá projekt broušení nových kolejí a výhybek? V případě že ano, žádáme do všech SO doplnit příslušnou položku.

Odpověď:

Broušení hlavních kolejí a výhybek je doplněno u SO 10-11 a SO 10-13. v příloze přikládáme opravené soubory soupisu prací SO_10_11_sp_VZ13 a SO_10_13_sp_VZ13.

Dotaz č. 147:

Žádáme zadavatele doplňovat Datum aktualizace v opravovaných soupisech prací PS a SO.

Odpověď:

Verze jsou značeny, následující verze bude_VZ14 (dle číslování vysvětlení a změn zadávací dokumentace).

Dotaz č. 148:

V odpovědi na dotaz č. 97 zadavatel přiložil jenom tabulky VK – stezky, šterky, pláň, geotextílie, výkopy. Tabulky kolejí, výhybek, jejich demontáže nebyly k DI č. 10 přiložené. Doplní zadavatel v další dodatečné informaci?

Odpověď:

Tabulka demontáží kolejí a výhybek je v příloze.
Případné rozdíly jsou v soupisu prací opraveny.

Dotaz č. 149:

Žádáme o upřesnění rozměru potrubí, které má být realizováno protlakem. Ve VV je uvedeno potrubí do DN 200 (63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180). Jedná se o objekt SO 30-40 – 51 m a SO 30-60 – 70 m.

Odpověď:

SO 30-40 – Protlak 51m DN125
SO 30-60 – Protlak 70m DN125

Dotaz č. 150:

Vzhledem k hromadícím se množství změn ve výkazech výměr, které byly poskytnuty v rámci všech dosavadních dodatečných informací, žádáme zadavatele, aby zveřejnil soupis prací také ve formátu Aspe (XC4) jakožto aktuální výkaz výměr, jak tomu bylo např. u akce „Peronizace ŽST Chodov“. Dále žádáme, aby po uplynutí lhůty pro podání žádostí o dodatečné informace, zveřejnil zadavatel kompletní aktualizovaný soupis prací se zapracovanými změnami oproti původnímu zadání opět ve formátu XC4. Zjednoduší se tím práce uchazečů a předejde se případným chybám při kompletaci cenových nabídek a zároveň to usnadní práci zadavatele při jejich kontrole.

Odpověď:

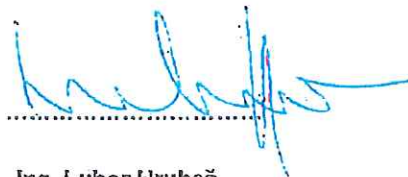
Vzhledem k tomu, že zadavatel poskytl v rámci zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku „Modernizace ŽST Cheb“ soupisy prací jednotlivých stavebních objektů a provozních souborů v digitální verzi ve formátu *.xls, nebude zveřejňovat v průběhu zadávacího řízení soupisy prací ve formátu Aspe (XC4). Po uplynutí lhůty pro podání žádostí o dodatečné informace poskytne zadavatel soupis prací se zapracovanými změnami rovněž ve formátu *.xls.

Další sdělení zadavatele:

Stále platí ustanovení v rámci Vysvětlení zadávací dokumentace č. 12, že na základě komplikovanosti dotazu č. 117 a náročnosti jeho zodpovězení uveřejní zadavatel, v co nejkratší možné době, odpověď na tento dotaz a současně prodlouží termín lhůty pro podání nabídek v souladu s § 98 odst. 4 ZZVZ.

Přílohy:

- SO_10_10_sp_VZ13.xls
- SO_10_11_sp_VZ13.xls
- SO_10_12_sp_VZ13.xls
- SO_10_13_sp_VZ13.xls
- SO_10_14_sp_VZ13.xls
- CHEB_TABULKA DEMONTÁŽÍ KOLEJÍ A VÝHYBEK.xlsx



Ing. Lubor Hrubeš

ředitel

Stavební správa západ
na základě „Pověření“ č.1605
ze dne 13.06.2013