



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

Naše zn.: 15463/2017-SZDC-SSZ-VZ
Vyřizuje: Ing. Martin Kosmál
Telefon: 972 244 865
Mobil: 602 741 737
E-mail: kosmal@szdc.cz

Dle rozdělovníku

„Modernizace trati Sudoměřice - Votice“

Dodatečné informace - Dodatek č. 18

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvolání na znění článku 7 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz č.392:

SO 73-21-03 Propustek v km 109,481

Dovolujeme si upozornit zadavatele, že jsme při kontrole výše uvedeného rozpočtu poskytnutého v dodatečných informacích č.13, našli chybějící výpočtový vzorec u položky č.25. Tím pádem nemůže být ocenění položky být započteno do celkové ceny objektu. Opraví zadavatel rozpočet?

Odpověď na dotaz č.392:

Soupis prací byl opraven a doplněny vzorce.

Dotaz č.393:

SO 73-21-04 Propustek v km 110,290

Dovolujeme si upozornit zadavatele, že jsme při kontrole výše uvedeného rozpočtu poskytnutého v dodatečných informacích č.13, našli chybějící výpočtový vzorec u položky č.25. Tím pádem nemůže být ocenění položky být započteno do celkové ceny objektu. Opraví zadavatel rozpočet?

Odpověď na dotaz č.393:

Soupis prací byl opraven a doplněny vzorce.

Dotaz č.394:

Objekt SO 73-62-10:

Množství kabelů uvedených ve výkazu výměr nesouhlasí s množstvím uvedeným v kabelové soupisce.

Výkaz výměr:				skutečný součet
1	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	70,000	65,000

Žádáme o prověření množství v projektové dokumentaci a výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č.394:

Dokumentace neobsahuje kabelovou soupisku. Délka přípojky v TZ je čistá vzdálenost mezi objekty. K tomu je třeba připočíst výškové a stranové zvlnění – cca 5m. Tudíž platí délka kabelu uvedená ve výkazu výměr - 70m.

Dotaz č.395:

Objekt SO 73-62-11

Projektová dokumentace neobsahuje tento stavební objekt. Žádáme o jeho doplnění, v případě žádáme o informaci o jeho umístění v dokumentaci.

Odpověď na dotaz č.395:

Bylo již doplněno v rámci odpovědi na dotaz č.301 v DI č.15 a to v příloze „SO736211_Dokumentace.zip“ ve formátu ZIP (uvnitř 9 souborů).

Dotaz č.396:

Objekt SO 72-62-02:

Množství kabelů uvedených ve výkazu výměr nesouhlasí s množstvím uvedeným v kabelové soupisce.

Výkaz výměr:				skutečný součet
5	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 19-24ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2	M	10,000	0,00
4	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	874,000	240,000

3	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	25,000	457,000
2	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	6707,000	6411,000

Žádáme o prověření množství v projektové dokumentaci a výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č.396:

5 – výměra 10m odpovídá skutečnému součtu dle projektové dokumentace: viz příloha č.1.2 Technické zprávy (kabel WS101)

4 – výměra 874m odpovídá skutečnému součtu dle projektové dokumentace: viz přílohy č.1.1. a č.1.2 Technické zprávy

3 – chybná výměra 25m ve výkazu výměr byla opravena a uvedena do souladu se skutečným součtem dle projektové dokumentace (přílohy č.1.1 Technické zprávy). Celková výměra činí 241m.

2 – chybná výměra 6707m ve výkazu výměr byla opravena a uvedena do souladu se skutečným součtem dle projektové dokumentace (přílohy č.1.1 Technické zprávy). Celková výměra činí 6491m.

Dotaz č.397:

Objekt SO 72-64-01:

Množství kabelů uvedených ve výkazu výměr nesouhlasí s množstvím uvedeným v kabelové soupisce.

Výkaz výměr:				skutečný součet
32	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ OD 4 DO 6 MM2	M	295,000	0,00
28	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	7,000	0,00
31	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	5265,000	7145,000

Žádáme o prověření množství v projektové dokumentaci a výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č.397:

32 – výměra 295m odpovídá skutečnému součtu dle příloh projektové dokumentace: viz příloha č.1.2 Technické zprávy (kabel WS301 a WS303).

28 - výměra 7m odpovídá skutečnému součtu dle příloh projektové dokumentace: viz příloha č.1.2 Technické zprávy (kabel WL305).

31 – výměra 5265m odpovídá skutečnému součtu dle příloh projektové dokumentace: viz přílohy č.1.2 a č.1.2 Technické zprávy.

Dotaz č.398:

Objekt SO 73-62-01:

Množství kabelů uvedených ve výkazu výměr nesouhlasí s množstvím uvedeným v kabelové soupisce.

Výkaz výměr:**skutečný
součet**

7	KABEL NN CU OVLÁDACÍ VÍCEŽÍLOVÝ BEZHAŁOGENOVÝ OHNİODOLNÝ SE ZACHOVÁNÍM FUNKČNOSTI DO 2,5 MM2	M	50,000	0,00
2	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	10,000	0,00
3	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	3899,000	4026,000
8	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU BEZHAŁOGENOVÝ OHNİODOLNÝ SE ZACHOVÁNÍM FUNKČNOSTI DO 2,5 MM2	M	1728,000	0,00
1	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	30,000	0,00

Žádáme o prověření množství v projektové dokumentaci a výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č.398:

Ovládací kabel – pol. 7 – 50m - není uveden v kabelové soupisce, patří však do projektu.

Kabel pol. 2 - 10m - není uveden v kabelové soupisce, patří však do projektu.

Kabel pol. 3 – správné množství je 4026m

Kabel pol. 8 - není uveden v kabelové soupisce, patří však do projektu (pro připojení svítidel).

Dotaz č.399:

V postoupené zadávací dokumentaci – soupisu prací pro SO 71-11-01, Sudoměřice – Červený Újezd, železniční spodek, a soupisu prací pro SO 73-11-01, Červený Újezd – Votice, železniční spodek, je uvedena tato položka:

12393A

ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III - BEZ
DOPRAVY

Dále v soupisu prací pro SO 73-11-01.3, Červený Újezd - Votice, železniční spodek, zajištění nazdického zářezu, je tato položka:

Žádáme zadavatele o informaci, zda položky v sobě zahrnují trhací práce v celém rozsahu (objemu) položky. V případě, že nikoliv, žádáme zadavatele o upřesnění, ve kterých položkách se trhací práce nacházejí.

Odpověď na dotaz č.399:

Ano, zahrnují. Položky typu Odkopávky a prokopávky (12x8xx nebo 12x9xx) technologii rozpojení horniny neřeší, rozpojení může uskutečnit zhotovitel libovolným způsobem, tedy i trhacími pracemi. Tam, kde je použití trhacích prací zakázáno, jsou pojednány odkopávky položkami 12841x nebo 1289x Dolamování odkopávek.

Dotaz č.400:

Zadavatel požaduje pro splnění technické kvalifikace předložit seznam stavebních prací na stavbách železničních drah, a v rámci tohoto seznamu prokázat realizaci nejvýznamnější stavební práce týkající se nejméně jedné realizované zakázky, která musí zahrnovat výstavbu nebo rekonstrukci vícepólového železobetonového mostního objektu o délce jednoho pole nejméně 30 metrů v hodnotě nejméně 160 mil. Kč bez DPH.

Nakolik předmětná zakázka zahrnuje výstavbu nebo rekonstrukci silničních i železničních mostů, domníváme se správně, že splní uchazeč podmínku účasti když uchazeč předloží referenci vícepólového železobetonového mostního objektu o délce jednoho pole nejméně 30 metrů v hodnotě nejméně 160 mil. Kč bez DPH, který byl realizován v rámci silniční zakázky?

Odpověď na dotaz č.400:

Domněnka tazatele není správná. Jak vyplývá z Pokynů pro dodavatele, čl. 8.5 Technická kvalifikace – seznam stavebních prací, v seznamu stavebních prací, který obsahuje nejvýznamnější stavební práce, musí být uvedeny stavební práce poskytnuté dodavatelem na stavbách železničních drah, jak jsou vymezeny v § 5 odst. 1 a v 3 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb, o dráhách, což se týká také zakázky, která má zahrnovat výstavbu nebo rekonstrukci vícepólového železobetonového mostního objektu o délce jednoho pole nejméně 30 metrů v hodnotě nejméně **160 mil. Kč** bez DPH. V případě předložení osvědčení objednatel o realizaci silničního mostu tedy nelze zakázku uznat.

Další sdělení zadavatele:

V souvislosti s výše uvedenými změnami v těchto Dodatečných informacích a se změnami uvedenými v přechozích Dodatečných informacích zadavatel zároveň přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek. Zároveň byla zohledněna skutečnost, že jeden dotaz byl zodpovězen v prodloužené lhůtě, konkrétně dotaz č. 336 (včetně dodatečně poskytnuté přílohy k dotazu č. 356) byl zodpovězen o 1 pracovní den později. Prodloužení o 3 kalendářní dny je dostatečné a přiměřené vzhledem k povaze změny a je součtem lhůt dle ZVZZ § 99 odst. (2) - prodloužení o 2 dny + § 98 odst. (4) - prodloužení o 1 pracovní den. Provedenou změnu nelze považovat za takovou změnu, která by rozšířila okruh možných dodavatelů a vyvolávala tak potřebu prodloužení lhůty pro podávání nabídek tak, aby od okamžiku změny činila celou původní délku lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 212 odst. 4 zákona, provede současně zde uvedené úpravy v uveřejněném vyhlášení. Formulář „F14 - Oprava - Oznámení změn nebo dodatečných informací“ bude uveřejněn na webovém portálu www.vestnikverejnychzakazek.cz.

Změny se týkají těchto ustanovení původního Oznámení o zahájení zadávacího řízení (původní datum 23.06.2017 bylo v rámci DI4 posunuto na 27.06.2017, v rámci DI8 posunuto na 30.06.2017, v rámci DI13 posunuto na 10.07.2017 a v rámci DI16 posunuto na 14.07.2017):

IV.2.2) Lhůta pro doručení nabídek nebo žádostí o účast

Datum: 23 / 06 / 2017 nahrazeno: **17 / 07 / 2017** Čas: 09:00

IV.2.7) Podmínky pro otevírání nabídek

Datum: 23 / 06 / 2017 nahrazeno: **17 / 07 / 2017** Čas: 09:15

Zadavatel tímto svým rozhodnutím – provedením úprav – je přesvědčen, že vytvořil optimální podmínky jednotlivým uchazečům pro kvalitní zpracování nabídek při respektování všech zákonných požadavků.

Přílohy:

- 1) Soupis prací SO726202_sp_oprava2.xls - aktualizace 22.6.2017
- 2) Soupis prací SO732103_sp_oprava3.xls - aktualizace 20.6.2017
- 3) Soupis prací SO732104_sp_oprava3.xls - aktualizace 20.6.2017
- 4) Soupis prací SO736201_sp_oprava1.xls - aktualizace 22.6.2017

V Praze dne 23. 06. 2017

Ing. Libor Kůta

vedoucí oddělení zadávání investic
na základě pověření č. 1937
Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace