

Váš dopis zn.: Bez zn.

Ze dne: -

Naše zn.: 12 576/2013/SSZ-ÚE

Vyřizuje: Ing. Šlechtová Marta

Telefon: 972 244 721

Mobil: 602 774 958

E-mail: slechtovaM@szdc.cz

Datum: 17. 09. 2013

Dle rozdělovníku

„Rekonstrukce staničních kolejí a výhybek v ŽST Strakonice“

Dodatečné informace - Dodatek č. 12

V souladu s ust. § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění a s odvolání na znění článku 6 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 1 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na zaslané dotazy dodavatelů takto:

Dotaz č. 46:

Po prostudování obdržené dokumentace na výše uvedenou zakázku prosíme o upřesnění položek v SO 103.1 Ostrovní nástupiště č.1 pol. č. 104 a v SO 103.2 Ostrovní nástupiště č.2 pol. č. 104. V soupisu prací je pouze popis „jedno stáv nástupiště 160m a odvoz do 25km. Ve výkresové dokumentaci jsme nikde tato nástupiště neobjevili.

Prosíme o upřesnění skladby a rozměrů nástupiště a doplnění výkresové dokumentace.

Odpověď na dotaz č. 46:

Demontáž stávajících nástupišť byla upřesněna a doplněna do VV obou rozpočtů a to vždy ½ výměru ke každému nástupišti. Oddíl poplatky za odpady byl zrušen, budou započítány k položkám, s nimiž souvisí.

Specifikace jednotlivých stávajících nástupišť:

U koleje č. 4 :

Vnější nástupiště s nást. hranou Tisher, povrch sypanýdl. 50,408 m
Vnější nástupiště panelové (nástupištní desky uložené na tvárnici Tisher)dl. 65,342 m + 112,608 m

Mezi kolejemi č. 4 a č. 2

nástupiště panelové (nástupištní desky uložené na tvárnici Tisher)dl. 211,642 m
--	-------------------

Mezi kolejemi č. 2 a č. 1

nástupiště s nást. hranou Tisher, povrch sypanýdl. 126,846 m + 41,401 m
nástupiště panelové (nástupištní desky uložené na tvárnici Tisher)dl. 101,107 m

Mezi kolejemi č. 1 a č. 3

nástupiště s nást. hranou Tisher, povrch sypanýdl. 180,911 m
---	-------------------

Mezi kolejemi č. 3 a č. 5

nástupiště panelové (nástupištní desky uložené na tvárnici Tisher)dl. 75,633 m
--	------------------

Oprava zapracována - viz příložený soubor „SO103.1_Soupis prací_20130917.xls“ a „SO103.2_Soupis prací_20130917.xls“.

Dotaz č. 47:

Organizace výstavby

V dodatečných informacích č. 3, 9, resp. 10 se uvádí začátek výstavby 01/2014 s délkou výstavby v délce 17 měsíců. Projektová dokumentace část „F – organizace výstavby“ uvádí jako termín zahájení prací 1.3.2014. Předpokládáme, že roční plán výluk je sestaven dle POV (tj. začátek 1.3.2014) a pořadí stavebních postupů nelze měnit.

Má být harmonogram stavebních prací se zahájením 1.1.2014 (popř. 1.3.2014) s respektováním délky stavebních postupů nebo má být sestaven harmonogram bez uvedení data, pouze s délkou stavebních postupů?

Odpověď na dotaz č. 47:

Je věcí uchazeče, jakým způsobem zpracuje harmonogram stavebních prací do své nabídky, důležitým mezníkem však je stanovená lhůta pro dokončení stavebních prací, a to v délce 17 měsíců od skutečného data nabytí platnosti a účinnosti Smlouvy.

Zadavatel však považuje za vhodnější v harmonogramu pevná data neuvádět, už vzhledem k procesním postupům, probíhajícím jednak v průběhu zadávacího řízení, kdy dochází k prodloužení lhůty uchazečům pro předložení nabídek, tak i v souvislosti s výběrem zhotovitele, zejména v případech námitek proti tomuto výběru. Zadavatel délku těchto postupů ani při nejlepší vůli není schopen přesně určit.

Dotaz č. 48:**PS 211 - část A -Definitivní zabezpečovací zařízení**

Kontrolou Schématického kabelového plánu (v.č. 0800), Tabulky kabelů (v.č. 0821) a Výkazu výměr byl zjištěn možný rozpor v celkových délkách kabelů – viz níže uvedený výpis.

Výpis z listu č. 7 Tabulky kabelů (v.č. 0821)

Kabel	Délka	Položen		Délka kabelu TCEKPFLEZE			
Číslo	m	od	do	3XN0,8	5XN0,8	10XN0,8	15XN0,8
3069	830	KS9	TJA	1 040			
3071	5	TJA	1LK-N				560
3073	1480	TJA	TJA			380	
3075	5	TJA	TULK-N	70			
4071	350	KS9	V1-RI		260		
4073	150	KS9	V4-R		750		
4075	30	V4-R	V1-RII		200		
4077	40	KS9	1aK-R	940			
4079	5	1aK-R	V3-R	790			
4081	330	KS9	1LK-R	640			
CELKEM				3 480 m	1 210 m	380 m	560 m

Prosíme zadavatele o jeho vyjádření a případnou opravu položek č. 51 až 54 Výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č. 48:

Kabely označeny v tabulce červeně, jsou kabely, které jsou v tabulce navíc a je nutno je vyškrtnout. Potom nejsou uvedené kabely v rozporu s uvedenými výkresy. Správná tabulka - viz příložený soubor „D.1.1.1 PS 211_0821.pdf“.

Dotaz č. 49:

PS 211 - část A -Definitivní zabezpečovací zařízení

Položka č. 147 výkazu výměr „DEMONTÁŽ DRÁTOVODNÉ TRASY DO ŠROTU“ má uvedenu měrnou jednotku KUS. Neměl by být, jako měrná jednotka, uveden M (metr)?

Prosíme zadavatele o jeho vyjádření.

Odpověď na dotaz č. 49:

Opraveno na M (metry) - viz příložený soubor „PS211_A_Soupis prací_20130917.xls“.

Dotaz č. 50:

PS 211 - část B - Provizorní zabezpečovací zařízení

Dle Technické zprávy bude nutno v některých stavebních postupech (např. SP2a, SP3, SP5) opatřit výhybky (stávající i nové) výměnovými zámky, případně namontovat na stavědlový přístroj pákové zámky. Ve výkaze výměr ale tyto činnosti nejsou uvedeny.

Prosíme zadavatele o jeho vyjádření, jak je uvažováno s pokrytím nákladů, spojených provizorním uzamykáním výhybek.

Odpověď na dotaz č. 50:

Tyto náklady budou zahrnuty do položky č. 40.

Dotaz č. 51:

PS 211 - část B -Provizorní zabezpečovací zařízení

Položka č. 40 výkazu výměr „podíl přidružených montážních prací a materiálu“ nemá uveden počet měrných jednotek. ***Je to tak správně?***

Prosíme zadavatele o jeho vyjádření.

Odpověď na dotaz č. 51:

Je to správně. Položka č. 40 má uvedeno množství 1 ks.

Dotaz č. 52:

Výkaz výměr SO 118. Na ř. 37 a 46 jsou špatně součtové vzorce.

Může si uchazeč tyto chyby opravit sám nebo bude vydán nový výkaz výměr?

Odpověď na dotaz č. 52:

Oprava zapracována - viz příložený soubor „SO118_Soupis prací_20130917.xls“.

Dotaz č. 53:

Výkaz výměr SO 117.

- a. Na řádce 39 je naznačen vzorec, ale položka chybí. ***Předpokládáme, že tento vzorec je ve výkazu uveden mylně a máme ho proto ignorovat, nebo bude vydán nový výkaz výměr?***
- b. Na řádce 345 je chybně zavzorcován součtový vzorec. ***Může si uchazeč tuto chybu opravit sám nebo bude vydán nový výkaz výměr?***
- c. Na řádce 692 je u položky č. 99 chybný vzorec. ***Může si uchazeč tuto chybu opravit sám nebo bude vydán nový výkaz výměr?***
- d. Na řádce 1577 je u pol. Č. 328 dle našeho názoru chybná výměra, což plyne z výpočtů a dle množství následující položky. ***Žádáme o opravu výměry.***

Odpověď na dotaz č. 53:

- ad a. Opraveno - viz příložený soubor „SO117_Soupis prací_20130917.xls“.
- ad b. Opraveno - viz příložený soubor „SO117_Soupis prací_20130917.xls“.
- ad c. Opraveno - viz příložený soubor „SO117_Soupis prací_20130917.xls“.
- ad d. Opraveno - viz příložený soubor „SO117_Soupis prací_20130917.xls“.

Změna zadávací dokumentace

Zadavatel provádí změnu Zvláštních technických podmínek v kapitole „Organizace výstavby“ v níže uvedeném ustanovení takto:

Díl 2 - Závazný vzor smlouvy

Příloha č. 2c - Zvláštní technické podmínky

Článek - Organizace výstavby

- zrušuje se stávající text v pátém odstavci článku a nahrazuje se novým textem v tomto znění:

- „v časovém harmonogramu prací zpracovaným zhotovitelem je nutno zohlednit dodržování a maximální využití přidělených výlukových časů, tomu odpovídající nasazení lidských a technických zdrojů a případné zavedení 12 hodinového směnného provozu. Během celé doby výstavby je možno plynule realizovat všechny další práce avšak tak, aby byla dodržena lhůta výstavby 17 měsíců pro stavební část. Zadavatel požaduje, aby ukončení výlukových prací nebylo plánováno na dny pracovního volna a pracovního klidu, případně v pracovní dny po 16.00 hod“;

Odůvodnění provedených změn:

Zadavatel provádí úpravu Zvláštních technických podmínek v kapitole „Organizace výstavby“, při zachování původně zamýšleného účelu, tj. stanovit lhůtu pro dokončení stavebních prací v délce 17 měsíců od skutečného data nabytí platnosti a účinnosti smlouvy o dílo. Zadavatel svým počínáním sleduje vyloučení pochybností uchazečů a zvýšení jejich právní jistoty.

V souvislosti s úpravou Zvláštních technických podmínek v kapitole „Organizace výstavby“, úpravami soupisu prací v rámci předchozích odpovědí na dotazy dodavatelů a opožděným zveřejněním Dodatečných informací č. 7 na profilu zadavatele, zadavatel zároveň přiměřeně prodloužil lhůtu pro podání nabídek. Prodloužení o 9 dnů je v souladu s § 40 odst. 3 ZVZ je dostatečné a přiměřené vzhledem k povaze změny. Provedenou změnu nelze považovat za takovou změnu, která by rozšířila okruh možných dodavatelů a vyvolávala tak potřebu prodloužení lhůty pro podání nabídek tak, aby od okamžiku změny činila celou původní délku lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 147 odst. 8 zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších platných právních předpisů, provede současně zde uvedené úpravy v uveřejněném vyhlášení. Opravné Oznámení o zakázce - veřejné služby bude uveřejněno na webovém portálu www.vestnikverejnychzakazek.cz.

Změny se týkají těchto ustanovení Oznámení o zakázce:

IV.3.3) Podmínky pro získání zadávací dokumentace a dalších dokumentů

Lhůta pro doručení žádostí o dokumentaci nebo přístup k dokumentům

Datum: 15 / 10 / 2013 nahrazeno 24 / 10 / 2013 (dd/mm/rrrr) Čas: 09:00

IV.3.4) Lhůta pro doručení nabídek nebo žádostí o účast

Datum: 15 / 10 / 2013 nahrazeno 24 / 10 / 2013 (dd/mm/rrrr) Čas: 09:00

IV.3.7) Podmínky pro otevírání nabídek

Datum: 15 / 10 / 2013 nahrazeno 24 / 10 / 2013 (dd/mm/rrrr) 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: SO103.1_Soupis prací_20130917.xls
SO103.2_Soupis prací_20130917.xls
D.1.1.1 PS 211_0821.pdf
PS211_A_Soupis prací_20130917.xls
SO118_Soupis prací_20130917.xls
SO117_Soupis prací_20130917.xls

.....
Ing. Mojmír Nejezchleb
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy
Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace