NAŠE ZN: 18595/2018-SŽDC-SSV-Ú3/Kli

VYŘIZUJE: JUDr. Jaroslav Klimeš

TEL: 722 819 305

E-MAIL: KlimesJa@szdc.cz

DATUM: Olomouc/1. 11. 2018

POČ. LISTŮ: 5

POČ. PŘÍLOH: 3

POČ. LISTŮ PŘ.: -

Věc: **Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 7

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

**Dotaz č. 119:**

**SO 01-19-02 Propustek st.km 108,731 TÚ 2001 (prov.ev.km 108,724)**

V poskytnutých podkladech v rámci Vysvětlení, změna, doplnění ZD č.3 odpověď na dotaz č.36 uvedl zadavatele, že v rámci soupisu prací na výše uvedeném SO vypouští položku č.11. Při kontrole poskytnutého soupisu prací jsme však zjistili, že položka č.11 je stále součástí soupisu a to bez jakékoliv změny. Může zadavatel opravit tento soupis dle odpovědi č.36?

**Odpověď:** Opraveno.

**Dotaz č. 120:**

**SO 02-19-01 Propustek st.km 0,919 TÚ 2061 (prov.ev.km 0,954)**

V poskytnutých podkladech v rámci Vysvětlení, změna, doplnění ZD č.3 odpověď na dotaz č.39 uvedl zadavatele, že v rámci soupisu prací na výše uvedeném SO doplňuje množství u položky č.9. Při kontrole poskytnutého soupisu prací jsme však zjistili, že položka č.9 má stále nulové množství. Může zadavatel opravit tento soupis dle odpovědi č.39?

**Odpověď:** Položka byla doplněna a byl předán aktuální soupis.

**Dotaz č. 121:**

**SO 02-19-01 Propustek st.km 0,919 TÚ 2061 (prov.ev.km 0,954)**

V poskytnutých podkladech v rámci Vysvětlení, změna, doplnění ZD č.3 odpověď na dotaz č.41 uvedl zadavatele, že v rámci soupisu prací na výše uvedeném SO doplňuje součet měkké a tvrdé ochrany do pol. Č. 19.. Při kontrole poskytnutého soupisu prací jsme však zjistili, že položka č.19 má stále stejné množství 65m2. Může zadavatel opravit tento soupis dle odpovědi č.41?

**Odpověď:** Položka byla již v rámci dotazu č. 41 doplněna a opravena, zřejmě se k vám nedostal aktuální soupis.

**Dotaz č. 122:**

**SO 02-19-04 Propustek st.km 1,593 TÚ 2061 (prov.ev.km 1,629)**

V poskytnutých podkladech v rámci Vysvětlení, změna, doplnění ZD č.3 odpověď na dotaz č.45 uvedl zadavatele, že v rámci soupisu prací na výše uvedeném SO opravuje množství u položky č.13 na 0,368T. Při kontrole poskytnutého soupisu prací jsme však zjistili, že položka č.13 má stále stejné množství 0,154T a došlo akorát ke změn v popisu. Může zadavatel opravit tento soupis dle odpovědi č.45?

**Odpověď:** Výměra množství položky č. 13 byla opravena v soupisu prací na 0,368T, což je v souladu s odpovědí na dotaz č. 45.

**Dotaz č. 123:**

**SO 02-19-05 Propustek st.km 3,385 TÚ 2061 (prov.ev.km 3,364)**

V poskytnutých podkladech v rámci Vysvětlení, změna, doplnění ZD č.3 odpověď na dotaz č.49 uvedl zadavatele, že doplňuje výkres výztuže. Při kontrole poskytnutého dokumentace jsme však zjistili, že výkres není přiložen. Může zadavatel doplnit výkres dle odpovědi č.49?

**Odpověď:** Výkres výztuže doplněn.

**Dotaz č. 124:**

**SO 02-19-08 Propustek st.km 5,340 TÚ 2061 (prov.ev.km 5,318))**

V poskytnutých podkladech v rámci Vysvětlení, změna, doplnění ZD č.3 odpověď na dotaz č.56 a 57 uvedl zadavatele, že doplňuje výkres výztuže. Při kontrole poskytnutého dokumentace jsme však zjistili, že výkresy stále nejsou přiloženy. Může zadavatel doplnit výkresy dle odpovědi č.56 a 57?

**Odpověď:** Výkresy byly doplněny.

**Dotaz č. 125:**

**SO 01-16-01 Žst. Šakvice, železniční spodek**

**SO 02-16-01 T. ú. Šakvice - Hustopeče u Brna, železniční spodek**

**SO 03-16-01 Žst. Hustopeče u Brna, železniční spodek**

**SO 02-17-02 Železniční přejezd v km 0,924**

**SO 02-17-03 Železniční přejezd v km 2,012**

**SO 02-17-04 Železniční přejezd v km 4,190**

**SO 02-17-05 Železniční přejezd v km 5,872**

**SO 01-16-02 Žst. Šakvice, nástupiště**

**SO 03-16-02 Žst. Hustopeče u Brna, nástupiště**

V poskytnutých podkladech v rámci Vysvětlení, změna, doplnění ZD č.5 odpověď na dotaz č.85 uvedl zadavatele, že provedl změny označení položky Odkopu na třídu těžitelnosti č. I. Provedl to formou vyškrtnutí nesprávné položky a doplněním nové správné položky do patřičných soupisů prací. Nicméně jsme při kontrole zjistili, že tyto nové správné položky nejsou zavzorcovány do celkových sumářů a tudíž nejsou započítávány do celkové ceny za SO. Opraví zadavatel tuto nesrovnalost nebo si tam může každý uchazeč opravit tyto soupisy sám?

**Odpověď:** Pro výše jmenované SO a pro SO 02-18-01 dodány soupisy s opravenými vzorci.

**Dotaz č. 126:**

**SO 02-16-01 T. ú. Šakvice - Hustopeče u Brna, železniční spodek**

Při kontrole výkazu výměr položky č. 21ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z GABIONŮ VČETNĚ KOVOVÉ KONSTRUKCE A PODKL.Z BETONU jsme narazili na nesrovnalost mezi výpočtem v příloze technické zprávy (soupis sestavení) a výkresem s názvem E.1.1.3\_4.02.2 SITUACE – ČÁST 2 - KM 2,6-3,3.pdf, kde je uvedena poznámka Zpevnění návodního svahu v inundačním území gabionovými koši v délce 1100m. Tím pádem by mělo být množství u položka č.21 1100m x 1m x 1m = 1100m3. Může zadavatel prověřit která délka je správná?

**Odpověď:** S ohledem na doplnění druhé souběžné opěrné zdi. Je navržené zpevnění návodního svahu v inundačním území gabionovými koši v daném místě přerušeno. Správný výpočet je zohledněn ve výkazech –

ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z GABIONŮ VČETNĚ KOVOVÉ KONSTRUKCE A PODKL.Z BETONU

Celkem = (455+552)\*1 = 1007 m3

**Dotaz č. 127:**

Má účastník VŘ vyplnit MJ u položek 12,13 a 52 v PS 01-14-01.1 A. Není uvedena hmotnost. Nebo má položku nechat jako nulovou?

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | 998763301 |  | Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m | T | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
|  |  |  | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je      možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů      oceňovaných ve specifikaci.  2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot      použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl      včetně nákladů na materiál ve specifikacích.  3. Příplatek kcenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek,      lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu      stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně. |  |  |  |  |
| 13 | 998763381 |  | Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace | T | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
|  |  |  | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je      možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů      oceňovaných ve specifikaci.  2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot      použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl      včetně nákladů na materiál ve specifikacích.  3. Příplatek kcenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek,      lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu      stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně. |  |  |  |  |
| 52 | 998018001 |  | Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m | T | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
|  |  |  | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m |  |  |  |  |

**Odpověď:** Doplněno.

**Dotaz č. 128:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci pro SO 01-01-05, Žst. Šakvice, připojení TR EOV na TV,

evidujeme rozdíl v množství motorových pohonů a odpojovačů mezi soupisem prací a další částí PD a to:

* soupis prací v pol. č. 2, kód pol. č.74C711 uvádí množství 2 ks motorového pohonu, a v pol.č.3, kód pol. č. 74C713 ... množství 2 ks odpojovačů, celkem tedy **2 ks motorový pohon, 2 ks odpojovače**
* příloha PD č. 7 soupis sestavení NV uvádí množství **6 ks motorový pohon, 6 ks odpojovače.**

***Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.***

**Odpověď:** Platné množství motorových pohonů a odpojovačů je uvedeno v příloze PD č. 7 soupis sestavení NV. Množství položek v soupisu je opraveno.

**Dotaz č. 129:**

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci pro SO 01-01-03, Žst. Šakvice, připojení jednovypínačové SpS, evidujeme rozdíl v množství ovládacích lávek + žebříků pro ovládací lávky mezi soupisem prací a další částí PD a to:

* soupis prací v pol. č. 20, kód pol. č. 74C953 uvádí množství 1ks (ovládací lávka) a v pol. č. 21, kód pol. č. 74C955 uvádí množství 1ks (žebřík pro ovládací lávku), celkem tedy množství **1 ks ovládací lávka a 1 ks žebřík pro ovládací lávku**
* příloha PD č. 9 soupis sestavení NV udává množství **2 ks ovládací lávka a 2 ks žebřík pro ovládací lávku.**

***Žádáme zadavatele o kontrolu a upřesnění.***

**Odpověď:** Platné množství ovládacích lávek a žebříků je uvedeno v příloze PD č. 9 soupis sestavení NV. Množství položek v soupisu prací je opraveno.

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   
9. 11. 2018 na den 12. 11. 2018, tedy o 1 pracovní den.

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](http://www.vestnikverejnychzakazek.cz/) (evidenční č. VZ 61718167). Změny se týkají těchto ustanovení:

**Oddíl IV. 2.2):**

rušíme datum 6. 11. 2018 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 12. 11. 2018 v 10:00 hod.,

**Oddíl IV. 2.7):**

rušíme datum 6. 11. 2018 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 12. 11. 2018 v 10:00 hod.

*pozn.: Vzhledem ke skutečnosti, že ve formuláři F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací musí zadavatel uvádět původní datum uveřejnění, nikoliv datum aktualizované na základě poslední změny, je i na tomto místě uvedeno původní datum z formuláře F05 – Oznámení o zahájení zadávacího řízení, tedy datum kdy mělo původně dojít k otevírání nabídek.*

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

**Příloha:**

22\_Šakvice dotaz 119 – 126

23\_PS 01-14-01 A oprava 01 26 10 2018

24\_Šakvice dotaz 128 - 129

V Praze dne

**Ing. Karel Švejda**

ředitel odboru investičního

na základě „Pověření“ č. 2449

ze dne 11. 5. 2018

Správa železniční dopravní cesty,

                                                                                                             státní organizace