|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Prostřednictvím EZAK** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 11787/2020-SŽ-SSV-Ú3 |  |
| Listů/příloh | 1/0 |  |
|  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Radomíra Rečková |  |
|  |  |  |
| Mobil | +420 725 744 197 |  |
| E-mail | Reckova@spravazeleznic.cz |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 3. listopadu 2020 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **Rekonstrukce mostu v km 0,989 na trati Havlíčkův Brod - Pardubice-Rosice n/L.**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 6

**Dotaz č. 41:**

SO 07 Ochrana vodovodu B:PARK Strojírenská a.s.:

Dle TZ:

Majitel vodovodu požaduje jeho zachování. To znamená, že vodovod bude před stavbou v nutném rozsahu přerušen a po ukončení stavebních prací opět obnoven.

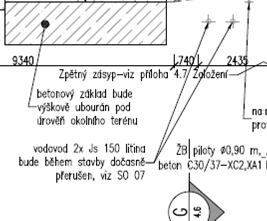
Délka přerušeného vodovodu bude minimálně 13 m. Délka může být při stavbě upravena dle skutečného průběhu sítě.

Stavbu pod mostem spolu s vodovodem kříží kabel napájení čerpadla (patřící k vodovodu). Kabel k čerpadlu bude před stavbou dočasně odpojen v rozvaděči a v nutném rozsahu přerušen. Po instalaci nového mostu bude toto kabelové vedení obnoveno naspojkováním. Dimenze i typ kabelu budou zachovány.

Ve VV jsou tyto položky:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | 871241121R00 |  | Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm | M | 13,000 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace* |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 11 | 892353111R00 |  | Desinfekce vodovodního potrubí do DN 200 | M | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *Předběžná délka mezi stávajícími armaturami.* |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 12 | 899721112R00 |  | Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm | M | 13,000 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace* |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 13 | Přeběžná cena |  | Kabel signalizační CYKY 2x1,5 mm2 | M | 16,000 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace* |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 14 | Předběžná cena |  | Demontáž trubek z plastu ve výkopu d 90 mm | M | 13,000 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace* |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Výkres mostu:



Dotazy:

Ve VV nejsou uvedeny práce spojené s přerušením, odstraněním a obnovou kabelu napájení čerpadla, můžete doplnit?

Ve VV jsou položky č.10 a č.14 pro demontáž a montáž potrubí DN 90 plast, zatímco na výkrese uvedeno 2 x potrubí DN 150 litina, můžete uvést do souladu?

Ve VV není položka pro doplnění nového materiálu v délce obnovy, přeje si zadavatel použít původní materiál (zřejmě nereálné) nebo doplní položku (DN 90 plast nebo DN 150 litina)?

**Odpověď:**

Kabel napájení čerpadla je předmětem SO 06. Co se týče zbytku dotazu, tak Zadavatel upravuje soupis prací SO 07\_SP\_A.

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, prodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek ze dne   
11. 11. 2020 na den 12. 11. 2020.

V souvislosti s touto změnou lhůty pro podání nabídek se mění rovněž:

čl. 12.1 odst. 2 Výzvy k podání nabídky takto:

„Nabídky musí být zadavateli doručeny nejpozději do ***12. 11. 2020 do 9:00 hodin***“

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace, včetně příloh, zadavatel uveřejní stejným způsobem, jakým uveřejnil výzvu k podání nabídek, tedy na profilu zadavatele: [https://zakazky.spravazeleznic.cz/](https://zakazky.szdc.cz/). Vysvětlení/ změna/ doplnění je považováno za doručené okamžikem uveřejnění.

**Příloha:**

SO 07\_SP\_A.xlsx

SO 07\_SP\_A.xml

V Olomouci dne 3. 11. 2020

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace