|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  | **Prostřednictvím E-ZAK** |
| Naše zn. | 8919/2022-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 3/3 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Kamila Přerovská |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | 702 164 086 |  |  |
| E-mail | [Prerovska@spravazeleznic.cz](mailto:Prerovska@spravazeleznic.cz) |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 15. června 2022 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Ostružná**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 5

**Dotaz č. 41:**

Zjistili jsme, že se nesedí počet oken a dveří ve VVZ a Výpisem výplní otvorů. Ve Výpisu je uváděn jiný počet než ve výkazu výměr a u dveří Dv 1 je uváděna i jiná šířka dveří než je ve výkazu. Prosíme o upřesnění, čím se řídit.

**Odpověď:**

Do přiloženého aktualizovaného soupisu prací byla vložena nová položka číslo 219 pro prvek DV/5.

**Dotaz č. 42:**

Výměra – žlabů a svodů.

Při naceňování jsme zjistili, že nesedí výměra žlabů a svodů. Prosíme o kontrolu.

Rozpočet:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 171 | K | 764511601 | | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm | | m | 46,000 | |  | | 0,00 | |
|  | PP |  | | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm | |  |  | |  | |  | |
|  | Online PSC | | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/764511601*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764511601) | |  |  | |  | |  | |
| 172 | K | 764511602 | | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | | m | 46,000 | |  | | 0,00 | |
|  | PP |  | | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | |  |  | |  | |  | |
|  | Online PSC | | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/764511602*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764511602) | |  |  | |  | |  | |
| 174 | K | | 764518621 | | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm | | | m | | 35,000 | |  | | 0,00 |
|  | PP | |  | | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm | | |  | |  | |  | |  |
|  | Online PSC | | | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/764518621*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764518621) | | |  | |  | |  | |  |
| 175 | K | | 764518622 | | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm | | | m | | 35,000 | |  | | 0,00 |
|  | PP | |  | | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm | | |  | |  | |  | |  |
|  | Online PSC | | | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/764518622*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764518622) | | |  | |  | |  | |  |

PD:



Což je:

Žlab 330 – (16,3+4,98+0,3+0,3+5,5+2+2+5,4+5,01+0,3+0,3) = 42,39 mb

Žlab 250 – (2,1+5,19+3,1+2,15+6,85+2,15) = 21,54 mb

Svod 100 – 4\*8,6 = 34,4 mb

Svod 90 – 2\*3,04 = 6,08 mb

Položka:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 164 | K | 764304112 | Montáž lemování střešních prostupů bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu | m2 | 1,000 |  | 0,00 |
|  |  | PP |  | Montáž lemování střešních prostupů bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu |  |  |  |  |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_01/764304112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764304112) |  |  |  |  |
|  | *165* | *M* | *13814185* | *plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,6mm tabule* | *t* | *1,000* |  | *0,00* |
|  |  | PP |  | plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,6mm tabule |  |  |  |  |

Na 1 m2 prostupů není potřeba 1 tuna plechu.

**Odpověď:**

V přiložené aktualizaci soupisu prací byly opraveny výměry položek číslo 171,172,175,175,164 a 165. Zároveň byl opraven výpis klempířských prvků.

**Dotaz č.43:**

S ohledem na doplnění zadávací dokumentace o Směrnici SŽ 011, žádáme o doplnění výkazu výměr o konkrétní položky upřesňující požadované doklady (konkrétně P9.4.3).

**Odpověď:**

Doklady dle přílohy P94.3 jsou součástí položek soupisu prací v SO 01-032,SO 01-05, SO 98-98, případně mají být rozpuštěny v souladu s bodem 2.1.3 Komentáře soupisu prací v jednotlivých SO.

**Zadavatel tímto dále provádí změnu zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce bez předchozí žádosti. Ve Výzvě k podání nabídky č.j. 6537/2022-SŽ-SSV-Ú3 se provádí následující změny :**

* **Z článku 8.5 Technická kvalifikace – seznam odborného personálu se vypouští následující text:**

*„Další požadavky týkající se způsobilosti dodavatele podle předpisu SŽDC Zam1 – Předpis o odborné způsobilosti a znalosti osob při provozování dráhy a drážní dopravy, v platném znění, jsou pro některé členy odborného personálu dodavatele uvedeny v čl. 8.6 této Výzvy.“*

* **Článek 8.6 Technická kvalifikace – další požadavky týkající se způsobilosti dodavatele se vypouští celý bez náhrady.**
* **V článku 12.3 se vypouští u sedmé odrážky konec poslední věty v tomto znění:**

*„…a doklady týkající se způsobilosti dodavatele dle čl. 8.6 této Výzvy.“*

* **V PŘÍLOZE Č. 6 Vzor profesního životopisu se vypouští odstavec p) a následující odstavec q) se mění na p).**

**Výzvu s provedenými změnami přikládáme v příloze.**

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, prodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek o celou zadávací lhůtu, tzn. ze dne 17. 6. 2022 na den 7. 7. 2022.

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.

**Přílohy:**

* VVZ\_D3- Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Ostružná [zadání]
* výpis prvků - žlaby svody
* Výzva\_podlimitní\_R\_žst. Ostružná\_změna 1

V Olomouci dne

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace