|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Prostřednictvím EZAK** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 11688/2023-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 3/2 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Radomíra Rečková |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 725 744 197 |  |  |
| E-mail | Reckova@spravazeleznic.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 5. října 2023 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Senice na Hané**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 5

**Dotaz č. 21:**

Ve výpisu oken jsou u položky O2 uvedeny 2ks. Ve výkazu výměr je uveden 1ks. Prosíme o informaci, co je správně a případnou opravu ve výkazu výměr.

**Odpověď:**

Správně je 1ks.

Opraveno v 2\_117\_SO86\_71\_86\_OKNA\_VÝPIS\_ZM5.pdf.

**Dotaz č. 22:**

Prosíme o informaci, kde se v předloženém výkazu výměr nachází položky pro dodávku a montáž klempířských prvků K/04, K/10, K/11, K/13, K/14, K/15?

**Odpověď:**

K/4 – přidána položka č. 371 (vložená za položkou č. 215).

K/10 – přidány položky č. 372, 373, 374 (vložené za položkou č. 216) a 375 (vložená za položkou č. 208).

K/11 - přidány položky č. 376 a 377 (vložené za položkou č. 223). Byly odstraněny položky č. 211 a 212 pro trubkový zachytávač.

K/13 – obsaženo v nově přidané položce č. 374.

K/14 – položka č. 137 – opraven výkaz výměr.

K/15 - přidány položky č. 378 a 379 (vložené za položkou č. 72).

U položek č. 209, 210, 213, 214, 215, 216, 217, 218 a 219 byl změněn materiál z pozinkovaného plechu na pozinkovaného plechu s upraveným povrchem.

**Dotaz č. 23:**

Prosíme o informaci, kde se v předloženém výkazu výměr nachází položky pro dodávku a provedení dekoračních prvků fasády?

**Odpověď:**

Šambrány – obsaženy v položkách č. 85 a 86. Položka č. 86 změněna z „deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 40 mm“ na „dekorační prvek fasádní šambrána š do 200mm“.

Parapetní římsa – je obsažena v položkách č. 87 a 88.

Ozdobná grafika – byla přidána položka č. 380 „Příplatek k úpravám povrchů za provádění ozdobné grafiky„ (vložena za položkou č. 72).

Úprava krokví – je obsažena v položce č. 149.

**Dotaz č. 24:**

Ve výkazu výměr je chybně označen výrobek Z/14 – okenní mříž vnitřní (viz. položky níže). Prosíme o opravu.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311 | K | 767662110 | Montáž mříží pevných, připevněných šroubováním | m2 | 8,400 |
|  | VV |  | 1,75\*1,2\*4 |  | 8,400 |
|  | VV |  | Součet |  | 8,400 |
| *312* | *M* | *767R.Z-15* | *Z-15 Vnitřní okení mříž* | *ks* | *4,000* |

**Odpověď:**

V položce byl změněn kód položky a jeho popisy z „Z15“ na „Z14“.

**Dotaz č. 25:**

Prosíme o informaci, kde se v předloženém výkazu výměr nachází položky pro dodávku a montáž zámečnických prvků Z/03, Z/04?

**Odpověď:**

Daný prvek se nachází v položkách č. 234 „Montáž schodišťových madel kotvených do stěny dřevěných průběžných, šířky do 150 mm“ a 235 „madlo dubové D 42mm“.

**Dotaz č. 26:**

V předložené projektové dokumentaci a ve výkazu výměr se nachází v architektonicko-stavební části výrobek pod označením Z/16 (čistící rohož) a v itineráři budovy výrobek v seznamu zařízení ozn. 14 (vstupní rohož). Myslíme si, že se jedná o duplicitní položky.

**Odpověď:**

Z/16 je kovový rám vsazený do podlahy. Vstupní rohož je výrobek, který se vsune do rámu v podlaze.

**Dotaz č. 27:**

Zadavatel požaduje nacenit průzkum ornitologa na stavbě. Prosíme o přesnou specifikaci prací, které by měl ornitolog provádět.

**Odpověď:**

Jedná se o provedení ornitologického průzkumu před zahájením stavebních a demoličních prací se zvláštním ohledem na výskyt hnízdišť zvláště chráněných druhů ptáků.

**Dotaz č. 28**

Prosíme zadavatele o přesnou specifikaci, co vše obnáší splnění požadavku třídy bezpečnosti RC3 u oken. Kování oken se dodává pouze RC1 nebo RC2. Jedná se tedy o specifické požadavky na sklo?

**Odpověď:**

**V třídě RC3** okno dokáže odolat minimálně 5 minutám zloději, který používá páčidlo dlouhé alespoň 71 cm, další šroubovák, ruční mechanickou vrtačku a případně další ruční nářadí. Okno v této třídě musí mít okenní kličku se zámkem nebo blokovacím tlačítkem s odolností 100 Nm a podložku proti vyvrtání.

Kování RC3 na standardní okna se běžně vyrábí. Zasklení bude P3A dle požadavků SŽ.

**Dotaz č. 29:**

Od zkušeného dodavatele oken jsme obdrželi informaci, že pozice O4 a O5 je možné nabídnout pouze fixní. Okna mají malou šířku na kování. Pokud tento produkt dokáže nějaký dodavatel nabídnout, prosíme o zaslání referenčního výrobku.

**Odpověď:**

Po konzultaci s vícero dodavateli nám bylo sděleno, že pozice O4 a O5 lze nabídnou v otevíravé podobě. Ustupujeme od vyklápění a ponecháváme otevíravost.

Opraveno v 2\_117\_SO86\_71\_86\_OKNA\_VÝPIS\_ZM5.pdf.

**Dotaz č. 30:**

Žádáme Vás tímto o prověření, zda v objektech SO 86-54-01, SO 86-71-86.04, SO 86-71-86.05, SO 86-71-86.06.1 a dalších nechybí položky pro vnitrostaveništní dopravu suti a vybouraných hmot. Tato je pouze v SO 86-71-86.01.

**Odpověď:**

SO 86-54-01 – byla přidána položka č. 23.

SO 86-71-86.04 – byla přidána položka č. 139 (vložená do dílu 997 Přesun sutě).

SO 86-71-86.05 – byla přidána položka č. 223 (vložená za položkou č. 9).

SO 86-71-86.06.1 – byla přidána položka č. 21.

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, prodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek o 1 pracovní den.

Dále zadavatel zohledňuje skutečnost, že obdržené dotazy vyžadovaly větší časový prostor   
pro zpracování odpovědí a doplnění zadávací dokumentace. Z tohoto důvodu zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek o další 1 pracovní den navíc.

**Zadavatel tedy celkově prodlužuje lhůtu ze dne 9. 10. 2023, 10:00 hod. na den   
11. 10. 2023, 10:00 hod.**

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:**

2\_117\_SO86\_71\_86\_OKNA\_VÝPIS\_ZM5.pdf

Soupis prací - Rekonstrukce VB ŽST Senice na Hané [zadání] ZM5

V Olomouci dne 5. 10. 2023

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace