|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  | **Uveřejněno na Profilu zadavatele** |
| Naše zn. | 13799/2024-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 2/2 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Renáta Majerová |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 724 932 325 |  |  |
| E-mail | Majerova@spravazeleznic.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 9. prosince 2024 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 21

**„Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“**

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

**Dotaz č. 176:**

Máme dotaz k objektu ***SO 22-19-10 - Nezamyslice - Kojetín, žel. most v km 66,642 (Hraniční potok, III/43321)***

Soupis prací obsahuje položky:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 61 | R42713 |  | MOSTNÍ NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE - dodávka - kompletní provedení včetně všech konstrukcí, PKO | T | 201,404 | 0,00 | 0,00 |  |
| 62 | R42714 |  | MOSTNÍ NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE MOSTU - kompletní montáž včetně konstrukcí, manipulační techniky - jeřábu, montážní plošiny, / přepravy na staveništi | T | 201,404 | 0,00 | 0,00 |  |

Zjistili jsme, že zřejmě vzhledem k ne zcela přehledným tabulkám na příloze „2.402 Nosná konstrukce – Ocelová konstrukce“ došlo k vykázání dvojnásobného rozsahu ocelové konstrukce, než je projektován.

Bude rozsah položek zadavatelem upraven?

**Odpověď:**

Hmotnost Ocelové konstrukce (OK) je skutečně vykázána nedopatřením ve dvojnásobném množství. Správná hmotnost OK je včetně rezervy na svary 101,74 T. To se týká pol. 61 – dodávka OK a 62 – montáž OK.

Soupis prací byl opraven.

Povaha shora uvedených vysvětlení/ změn/ doplnění zadávací dokumentace nevyžaduje prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu [https://zakazky.spravazeleznic.cz/](https://zakazky.szdc.cz/).

**Příloha:**

XDC-Brno-Prerov-4-zm18-20241209.xml

XLS-Brno-Prerov-4-zm18-20241209.xlsx

V Olomouci dne 9. 12. 2024

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace