|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Uveřejněno na profilu zadavatele** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 9688/2023-SŽ-SSV-Ú3 |  |
| Listů/příloh | 2/2 |  |
|  |  |  |
| Vyřizuje | JUDr. Jaroslav Klimeš |  |
|  |  |  |
| Mobil | +420 722 819 305 |  |
| E-mail | KlimesJa@spravazeleznic.cz |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 17. srpna 2023 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **Rekonstrukce traťového úseku Vlkov u Tišnova (mimo) - Křižanov (mimo)**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 2

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

**Dotaz č. 2:**

**PS 02-02-51 (Vlkov u Tišnova – Křižanov, TK) :** Ve výkazu výměr je uveden počet spojek pro celoplastové kabelu v počtu 13 ks. Ve výkresu tolik spojek nakresleno není (pouze 2ks na traťovém kabelu). Žádáme zadavatele o prověření počtu spojek.

**Odpověď:**

Ve výkazu výměr je počítáno se spojkami pro spojování výrobních délek kabelu, které nejsou ve výkresu znázorněny. Jejich umístění je závislé na výrobní délce kabelu a na provedení pokládky kabelu. Polohy průběžných spojek se zakreslují až v rámci realizační dokumentace. V projektu se uvažovalo se standartní výrobní délkou kabelu 1000 m. Uvedený počet 13ks je správně.

**Dotaz č. 3:**

**PS 02-02-52 (Vlkov u Tišnova – Křižanov, DOK a TOK) :** Ve výkazu výměrnesouhlasí počty zemních komor pro uložení spojky vůči výkresu (výkres 2ks, výkaz 6ks ). Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Počet ve výkazu výměr je uvedený správně. Jedná se o komory pro spojky na DOK/TOK po výrobních délkách 8km (3+1) a pro odbočné spojky na TOK (2). Celkem 6ks.

**Dotaz č. 4:**

**PS 02-02-42 (Vlkov u Tišnova - Křižanov, kamerový systém na zastávkách) :**

Ve výkazu výměr je položka 52 R75L151 STOŽÁR (SLOUP) KAMEROVÝ KUS 7,000, .V TZ je uvedeno, že bude celkem 8 stožárů. Žádáme zadavatele o prověření a případnou opravu ve VV.

**Odpověď:**

Ve VV je pol.č. 52 ( R75L151 STOŽÁR (SLOUP) KAMEROVÝ KUS) uvedena správně , počet 7ks.

V TZ byly opraveny základní kapacitní údaje. V zastávce Ořechov se dvojice kamer K2+ K3 nachází na zastřešení. V zastávce Ořechov se nachází 3 stožáry a celkový počet stožáru pro toto PS je 7.

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:**

PS 02-02-42\_PDPS\_1.00\_TZ.doc

PS 02-02-42\_PDPS\_1.00\_TZ.pdf

V Olomouci dne

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace