|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Uveřejněno na profilu zadavatele** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 6530/2020-SŽ-SSV-Ú3 |  |
| Listů/příloh | 3/2 |  |
|  |  |  |
| Vyřizuje | Renáta Majerová |  |
|  |  |  |
| Mobil | +420 724 932 325 |  |
| E-mail | Majerova@spravazeleznic.cz |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 27. července 2020 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **Ústí n. O. - Brandýs n. O. - původní stopa, BC**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 3

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

**Dotaz č. 26:**

PS 05-01-11, ŽST Brandýs nad Orlicí předjízdné koleje, provizorní zab. zař. Ve výkazu výměr se vyskytuje položka č. 180:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 180 | R8-položka | DODÁVKA A USAZENÍ BETONOVÉHO SLOUPU | KUS | 2,000 |
|  |  | Položka obsahuje kompletní náklady na dodávku a usazení bet. Sloupu |  |  |

Ze ZD není zřejmý návrh rozmístění provizorních sloupů, jejich rozměry, typy, vzdálenost mezi nimi, hloubka výkopů apod. Žádáme zadavatele o zaslání výkresu nebo detailního popisu navrhovaného řešení provizorního zavěšování kabelů.

**Odpověď:**

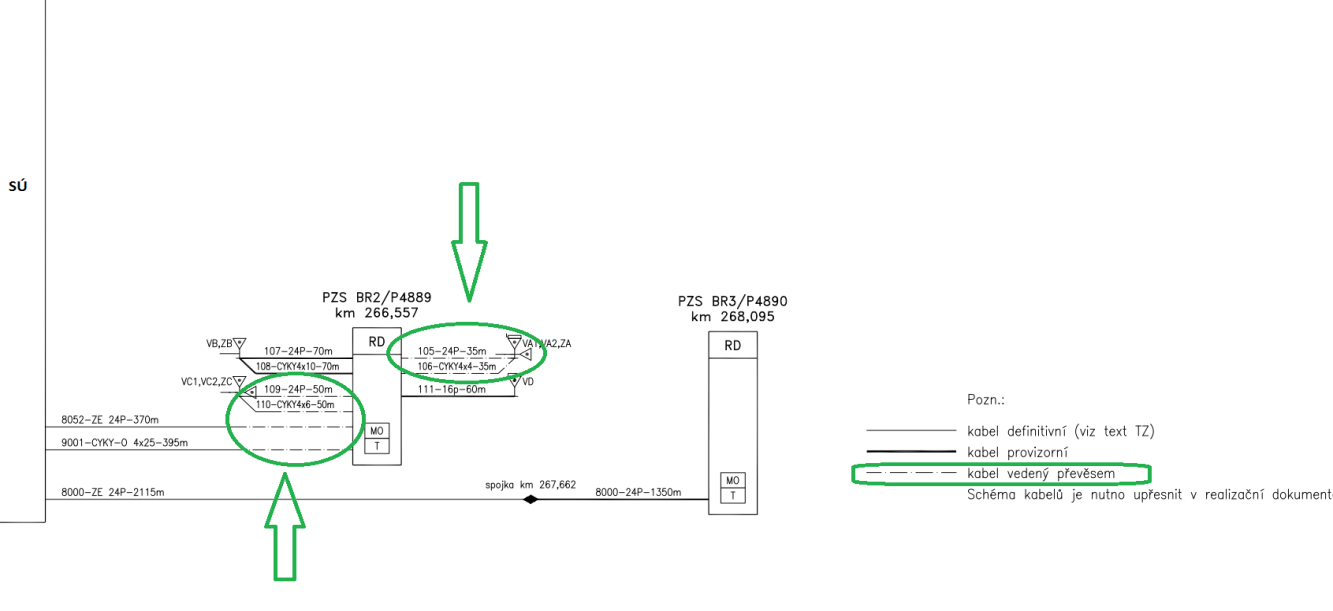
*Umístění provizorních sloupů, tedy i jejich vzdálenost jsou uvedeny v polohopisném výkrese. Typ sloupů, jejich usazení a způsob zavěšení kabelů je věcí zhotovitele.*

**Dotaz č. 27:**

PS 05-01-11, ŽST Brandýs nad Orlicí předjízdné koleje, provizorní zab. zař. Ve výkazu výměr se vyskytuje položka č. 181:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 181 | R9-položka | ZAVĚŠENÍ KABELU NA SLOUP | KUS | 2,000 |

Ve schématu kabelů jsme zaznačili kabely, které se dle ZD mají zavěšovat:



TZ říká:

„

*…*

*Při stavebních pracích na mostě km 266,573 ve směru staničení vpravo budou definitivní kabely,*

*vedoucí z RD přejezdu BR2/P4889 do stavědlové ústředny, vedeny provizorně nad mostem s podchodem*

*zavěšené na provizorních sloupech. Část kabelů, vedoucí k výstražníkům a závorám „A“ a „C“ bude vedena*

*rovněž tímto převěsem, další část bude vedena chráničkami provizorních kabelů pod kolejemi v km 266,582*

*(zřízeny v SO 05‐11‐01 ŽST Brandýs nad Orlicí předjízdné koleje, železniční spodek).*

“

Dle uvedeného schématu se jedná o zavěšení celkem 6ks kabelů.

1. Ve výkazu výměr jsou pouze 2ks zavěšení. Chápeme správně, že položka představuje zavěšení 6 ks kabelů na 2 sloupy?
2. Ze schématu kabelů není zřejmá délka zavěšení kabelů č. 8052 a 9001. Předpokládá zadavatel zavěšení v délce kabelů dle schématu (2x35m+2x50m+kabel č. 8052 (délka?) + kabel č. 9001 (délka?)? Žádáme zadavatele o specifikaci konkrétních délek zavěšení jednotlivých kabelů.

**Odpověď:**

*Ad a) Ano.*

*Ad b) Viz umístění sloupů - odpověď na dotaz č. 26.*

**Dotaz č. 28:**

Žádáme zadavatele o doplnění zadávací dokumentace o výkresy blokového schématu u provozních souborů:  
PS 03-02-91 „Odbočka Odb Bezpráví, sdělovací zařízení"  
PS 05-02-91 „ŽST Brandýs nad Orlicí předjízdné koleje, sdělovací zařízení".

**Odpověď:**

*Bloková schémata byla doplněna:*

*• D\_01\_02\_09\_030291\_05 Blokove schema.pdf*

*• D\_01\_02\_09\_050291\_06 Blokove schema.pdf*

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.szdc.cz/>.

**Příloha:**

D\_01\_02\_09\_030291\_05 Blokove schema.pdf

D\_01\_02\_09\_050291\_06 Blokove schema.pdf

V Olomouci dne 27. 7. 2020

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace