|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Prostřednictvím EZAK** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 13643/2020-SŽDC-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 3/3 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | JUDr. Jaroslav Klimeš |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 722 819 305 |  |  |
| E-mail | Klimesja@spravazeleznic.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 1. prosince 2020 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **„Zvýšení trakčního výkonu TNS Čebín“ - přípravné práce**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 4

**Dotaz č. 20:**

Dotaz se týká odpovědí na dotazy ve „Vysvětlení, změna, doplnění ZD Čebín příp. práce DI 2“, součástí kterého je tabulka „PŘEHLED PRACÍ PROVÁDĚNÝCH V PLÁNOVANÝCH VÝLUKÁCH V 01/2021“ (dále tabulka Přehled).

1. V tabulce Přehled neodpovídá dne 9. 1. v Žst. Ostrov nad Oslavou v KM 77,321 u výhybky č. 6 množství montovaných lan LJI 2x20/120 technické dokumentaci - konkrétně tabulce výhybek „Priloha TZ č. 1.pdf“, ve které je uveden 1 ks. Prosíme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Bylo z 9. 1. 2021 vyškrtnuto, správně je 16.1.2021. Bylo v Přehledu opraveno.

1. V tabulce Přehled jsou lana u výhybky č. 5 v Žst. Ostrov nad Oslavou v KM 77,321 vyměňovány dvakrát a to dne 9.1. a opětovně 16.1. Chápeme správně, že se jedná o další možný alternativní termín výměny propojek u výhybky č. 5 v Žst. Ostrov nad Oslavou?

**Odpověď:**

Ne, je špatně uvedeno, správný termín výhybky č.5 je 17.1.2021. Bylo v Přehledu opraveno.

1. V tabulce Přehled jsou lana u výhybky č. 6 v Žst. Ostrov nad Oslavou v KM 77,321 vyměňovány dvakrát a to dne 10.1. a opětovně 17.1. Chápeme správně, že se jedná o další možný alternativní termín výměny propojek u výhybky č. 6 v Žst. Ostrov nad Oslavou?

**Odpověď:**

Ne, je špatně uvedeno, správný termín výhybky č.6 je 16.1.2021. Bylo v přehledu opraveno.

1. V tabulce Přehled v celkovém součtu propojek na dny 9.1. a 10.1. neodpovídá počet propojek LJI 2x20/120 uvedenému množství 8 ks ale množství 13 ks (po odečtu 1 ks uvedeného navíc u výhybky č. 6 odpovídá 12 ks propojek LJI 2x20/120). Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Byly vyškrtnuty výhybky č.5 a 6 a množství bylo opraveno. Bylo v přehledu opraveno.

**Dotaz č. 21:**

Pro vyloučení všech pochybností (i z důvodu tabulky Přehled) prosíme zadavatele o uvedení tabulek pro PS 90-28-01 a SO 90-17-01 s kompletním výčtem jednotlivých typů lan a propojek a jejich množství, které je vyžadováno dle zadavatele. Pro přehled přikládáme tabulky zjistitelných typů lan a množství dle zadávací dokumentace.

Pro PS 90-28-01 Pro SO 90-17-01

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LEI 3x14/340 | KUS | 144 |  |  | LJI 2x20/70 | KUS | 315 |
| LEI 3x14/190 | KUS | 144 |  |  | LJI 2x20/120 | KUS | 56 |
| LP 12x14/695 | KUS | 40 |  |  |  |  |  |
| LEI 3x14/240 | KUS | 18 |  |  |  |  |  |
| LEI 3x14/420 | KUS | 18 |  |  |  |  |  |
| LJI 2x20/330 | KUS | 18 |  |  |  |  |  |
| LBI 20/290 | KUS | 17 |  |  |  |  |  |
| LGI 2+1x20/240 | KUS | 1 |  |  |  |  |  |
| LGI 2+1x20/420 | KUS | 1 |  |  |  |  |  |
| LBI 14/190 | KUS | 6 |  |  |  |  |  |
| LHI 2x20/10000 | KUS | 8 |  |  |  |  |  |
| LHI 4x20/750 | KUS | 1 |  |  |  |  |  |
| LMI 3x14/290 | KUS | 2 |  |  |  |  |  |
| LHI 2x14/750 | KUS | 18 |  |  |  |  |  |

**Odpověď:**

Počty kusů v SO 90-17-01 souhlasí.

U PS 90-28-01 byl proveden celkový přepočet propojek a výsledné množství je následující:

(zvýrazněny jsou položky, které se liší od výše uvedené tabulky v dotazu)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LEI 3x14/340 | KUS | **132** |
| LEI 3x14/190 | KUS | **132** |
| LP 12x14/695 | KUS | 40 |
| LEI 3x14/240 | KUS | **36** |
| LEI 3x14/420 | KUS | **36** |
| LJI 2x20/330 | KUS | **17** |
| LBI 20/290 | KUS | 17 |
| LGI 2+1x20/240 | KUS | 1 |
| LGI 2+1x20/420 | KUS | 1 |
| LBI 14/190 | KUS | 6 |
| LHI 2x20/10000 | KUS | 8 |
| LHI 4x20/750 | KUS | 1 |
| LMI 3x14/290 | KUS | **4** |
| LHI 2x14/750 | KUS | 18 |
| **LJI 20/70** | **KUS** | **2** |
| **LJI 2x20/120** | **KUS** | **2** |

V návaznosti na tuto tabulku byl opraven soupis prací, jehož oprava je přiložena.

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

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:**

01 Prace\_vyluky\_LEDEN\_2021\_oprava\_30112020

20047-Čebín\_soutez leden\_30 11 2020

D.1.1.1\_PS 90-28-01\_b

V Olomouci dne

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace