|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  | **Uveřejněno na Profilu zadavatele** |
| Naše zn. | 10068/2024-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 3/3 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Radomíra Rečková |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 725 744 197 |  |  |
| E-mail | Reckova@spravazeleznic.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 13. září 2024 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 7

„**Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín**“

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

**Dotaz č. 43:**

****V SO 06 komunikace a zpevněné plochy je tato položka:

Předpokládáme, že to je položka pro výměnu pláně. V technické zprávě tohoto objektu je ovšem napsáno, že v případě neúnosného podloží bude jeho výměna provedena za strusky 0-63 v tl. 250 mm.

Žádáme Zadavatele o vysvětlení tohoto rozporu a jednoznačné stanovení materiálu pro sanaci pláně.

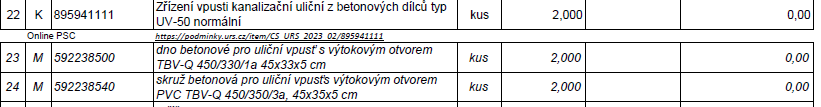
**Odpověď:**

**Byl opraven soupis prací.**

V případě neúnosného podloží bude jeho výměna provedena ze strusky 0-63 v tl. 250 mm, jak je uvedeno v technické zprávě. V soupise prací byla v objektu SO 06 – Komunikace a zpevněné plochy položka č. 14 změněna.

Vzhledem k tomu, že v došlo k zastavení provozu vysokých pecí ve společnosti Liberty Ostrava, je možno použít štěrkodrť fr. 0-63.

**Dotaz č. 44:**

V SO 06 komunikace a zpevněné plochy jsou položky pro zřízení 2 ks uličních vpustí, přičemž v položkách materiálů je uvedeno dno UV s výtokem a skruž s výtokem. Z projektové dokumentace nevyplývá uvažovaná hloubka UV.

Žádáme zadavatele o sdělení, jaká bude hloubka 2 ks uličních vpustí a zda jsou požadovány dva výtokové dílce na jedné vpusti.

**Odpověď:**

Hloubka vpustí je uvedena v objektu SO 10 Odvodnění a kanalizace. Ve výkrese SO10\_103\_POD\_PROF\_A je uvedeno, že hloubka větve A.1 hloubka dna je 1,0 m resp. 1,14 m a na každé vpusti je jeden výtokový dílec.

**Dotaz č. 45:**

V SO 06 komunikace a zpevněné plochy je položka

K této položce jsem v projektové dokumentaci nenašli žádné informace (např. hloubka DV) a ani ze situace není zřejmé, kde se dvorní vpusti budou nacházet.

Žádáme Zadavatele o vysvětlení.

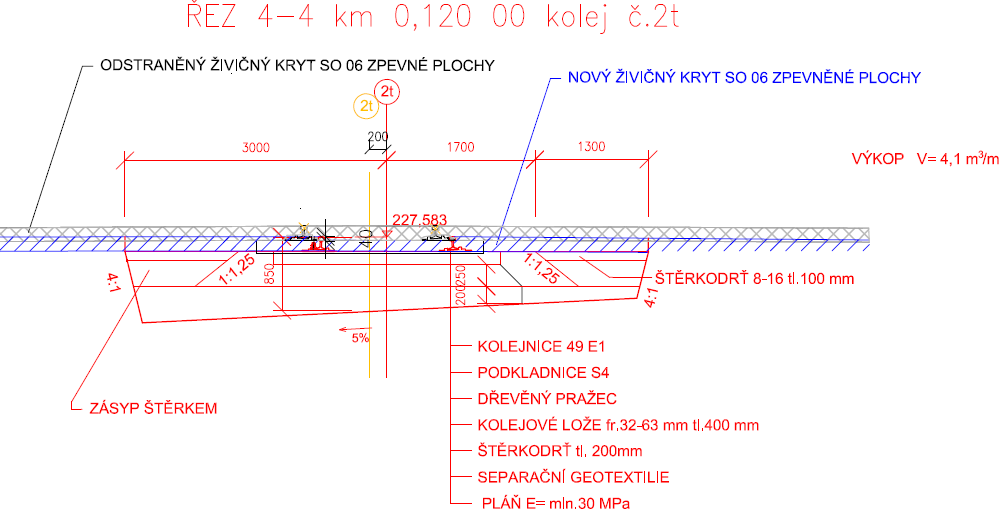
**Odpověď:**

**Byl opraven soupis prací.**

Kontrolou soupisů prací bylo zjištěno, že položka č. 28 v objektu SO 06 – Komunikace a zpevněné plochy byla zadána špatně. Položka č. 28 byla ze soupisů prací odstraněna.

**Dotaz č. 46:**

Jakým způsobem budou řešeny konstrukční vrstvy zpevněných ploch v návaznosti na skladby kolejiště mimo haly? U skladby asfaltového souvrství projektant uvažuje s podkladem z kameniva frakce 0-32 a kolejové lože je frakce 32-63. Jakým způsobem tyto vrstvy oddělit a zároveň zabezpečit požadované tloušťky asfaltového souvrství mezi kolejnicemi?

Řez SO 05

Řez SO 06

Obsah obrázku text, diagram, řada/pruh, Písmo

Popis byl vytvořen automaticky

Žádáme Zadavatele o vysvětlení.

**Odpověď:**

Vrstvy drceného kameniva frakcí 0-32 a 32-63 se v rámci stavby nebudou oddělovat. Živičné vrstvy mezi kolejnicemi se musí klást a hutnit bez finišeru ručně.

**Zadavatel tímto podává vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce bez předchozí žádosti.**

Nad rámec výše uvedeného, zadavatel sděluje, že v nově zveřejněném soupise prací byl v objektu SO 06 – Komunikace a zpevněné plochy - soupis prací upraven v množství položek č. 31 a pol. č 32 z původních 182,5 m na nynějších 183,5 m.

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:**

SO06\_401\_R02\_VV.pdf (1 příloha)

XDC\_VýstavbaMESČT\_20240913\_zm02

XLS\_VýstavbaMESČT\_20240913\_zm02

V Olomouci dne 13. 9. 2024

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace