|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  | **Uveřejněno na Profilu zadavatele** |
| Naše zn. | 8973/2024-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 8/14 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Renáta Majerová |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 724 932 325 |  |  |
| E-mail | Majerova@spravazeleznic.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 16. srpna 2024 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 14

„**Modernizace železničního uzlu Česká Třebová**“

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

**Dotaz č. 214:**

Součástí projektové dokumentace v PS 19-01-11.2 ŽST Česká Třebová, vjezdová skupina provizorní SZZ a PS 24-01-11.2 Česká Třebová os. n., provizorní SZZ není schématický výkres kabelů ani závěrové tabulky, prosíme o jejich doplnění.

**Odpověď:**

Závěrová tabulka pro PS 24-01-11.2 bude poskytnuta bezprostředně po odsouhlasení příslušnými složkami Zadavatele.

V dokumentaci byly v rámci provizorních stavů zpracovány konkrétní polohy všech provizorních zařízení (návěstidla apod.) Schématický výkres kabelů bude zpracován v rámci zpracování RDS provizorního zabezpečovacího zařízení na základě použité technologie vybraného zhotovitele.

**Dotaz č. 215:**

V projektové dokumentaci PS 19-01-11.2 ŽST Česká Třebová, vjezdová skupina provizorní SZZ a PS 24-01-11.2 Česká Třebová os. n., provizorní SZZ se uvádí, že ruční přestavování výhybek provizorních stavů budou zajišťovat výhybkáři. Budou tyto osoby dodány Správou železnic, státní organizace, nebo tyto osoby bude zajišťovat zhotovitel?

**Odpověď:**

Tyto osoby bude zajišťovat zhotovitel stavby. Soupis prací obsahuje pro toto nacenění položku **R75E117** DOZOR PRACOVNÍKŮ NA PROVIZORNÍCH VÝH:STANOVIŠTÍCH.

**Dotaz č. 216:**

Uvažuje se v provizorních stavech PS 19-01-11.2 ŽST Česká Třebová, vjezdová skupina provizorní SZZ a PS 24-01-11.2 Česká Třebová os. n., provizorní SZZ se zajištěním systémem ETCS? Případně jakého stupně?

**Odpověď:**

Nasazení ETCS po dobu výstavby není předmětem projektové dokumentace.

**Dotaz č. 217:**

V odpovědi na dotaz č. 97 se udává, že v PS 13-01-11, ŽST Trebovice v C., úprava SZZ je položka č. 2 HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM určena na startovací a koncovou jámu protlaků. V popisu položky č. 3 PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST. HMOT DN DO 200 MM se uvádí, že tato položka zahrnuje veškeré pomocné práce, vč. startovací a cílové jámy. Prosíme o prověření

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

V rámci dotazu bylo prověřeno, že položka č.2 je v soupisu prací nadbytečná a položka byla zrušena. V návaznosti na položku č.2 byla upravena výměra položky č.4.

**Dotaz č. 218:**

V odpovědi na dotaz č. 159 se udává, že v PS 16-01-11, ŽST Opatov, úprava SZZ je položka č. 2 HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM určena na startovací a koncovou jámu protlaků. V popisu položky č. 3 PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST. HMOT DN DO 200 MM se uvádí, že tato položka zahrnuje veškeré pomocné práce, vč. startovací a cílové jámy. Prosíme o prověření.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

V rámci dotazu bylo prověřeno, že položka č.2 je v soupisu prací nadbytečná a položka byla zrušena. V návaznosti na položku č.2 byla upravena výměra položky č.4.

**Dotaz č. 219:**

V odpovědi na dotaz č. 170 se udává, že v PS 19-01-11.1, ŽST Česká Třebová, vjezdová skupina, definitivní SZZ je položka č. 3 HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM je určena na startovací a koncovou jámu protlaků. V popisu položky č. 4 PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST. HMOT DN DO 200 MM se uvádí, že tato položka zahrnuje veškeré pomocné práce, vč. startovací a cílové jámy. Prosíme o prověření.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

V rámci dotazu bylo upraveno množství u položky č.3. V návaznosti na položku č.3 byla upravena výměra položky č.5. Položka č.3 bude použita pro překop přes koleje.

**Dotaz č. 220:**

PS 19-01-11.2. V soupisu prací se vyskytuje položka:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 133738 | HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 848,000 |

Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedené položky. V odpovědích na dotazy č. 97, 159 a 170 se uvádí, že je tato položka určena pro startovací a cílové jámy. V položce č. 3 PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST. HMOT DN DO 200 MM se uvádí, že tato položka zahrnuje veškeré pomocné práce, vč. startovací a cílové jámy. Prosíme o prověření.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

V rámci dotazu bylo prověřeno, že položka č.2 je v soupisu prací nadbytečná a položka byla zrušena. V návaznosti na položku č.2 byla upravena výměra položky č.4.

**Dotaz č. 221:**

PS 24-01-11.1. V soupisu prací se vyskytuje položka:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | 133738 | HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 4 576,000 |

Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedené položky. V odpovědích na dotazy č. 97, 159 a 170 se uvádí, že je tato položka určena pro startovací a cílové jámy. V položce č. 4 PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST. HMOT DN DO 200 MM se uvádí, že tato položka zahrnuje veškeré pomocné práce, vč. startovací a cílové jámy. Prosíme o prověření.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

V rámci dotazu bylo množství upraveno u položky č.3. V návaznosti na položku č.3 byla upravena výměra položky č.5. Položka č.3 bude použita pro překop přes koleje.

**Dotaz č. 222:**

PS 24-01-11.2. V soupisu prací se vyskytuje položka:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 133738 | HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 800,000 |

Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedené položky. V odpovědích na dotazy č. 97, 159 a 170 se uvádí, že je tato položka určena pro startovací a cílové jámy. V položce č. 3 PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST. HMOT DN DO 200 MM se uvádí, že tato položka zahrnuje veškeré pomocné práce, vč. startovací a cílové jámy. Prosíme o prověření.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

V rámci dotazu bylo prověřeno, že položka č.2 je v soupisu prací nadbytečná a položka byla zrušena. V návaznosti na položku č.2 byla upravena výměra položky č.4.

**Dotaz č. 223:**

PS 11-01-21.1. V soupisu prací se vyskytuje položka:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | 133738 | HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 64,000 |

Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedené položky. V odpovědích na dotazy č. 97, 159 a 170 se uvádí, že je tato položka určena pro startovací a cílové jámy. V položce č. 4 PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST. HMOT DN DO 200 MM se uvádí, že tato položka zahrnuje veškeré pomocné práce, vč. startovací a cílové jámy. Prosíme o prověření.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

V rámci dotazu bylo prověřeno, že položka č.3 je v soupisu prací nadbytečná a položka byla zrušena. V návaznosti na položku č.3 byla upravena výměra položky č.5.

**Dotaz č. 224:**

PS 14-01-21. V soupisu prací se vyskytuje položka:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | 133738 | HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 32,000 |

Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedené položky. V odpovědích na dotazy č. 97, 159 a 170 se uvádí, že je tato položka určena pro startovací a cílové jámy. V položce č. 4 PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST. HMOT DN DO 200 MM se uvádí, že tato položka zahrnuje veškeré pomocné práce, vč. startovací a cílové jámy. Prosíme o prověření.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

V rámci dotazu bylo prověřeno, že položka č.3 je v soupisu prací nadbytečná a položka byla zrušena. V návaznosti na položku č.3 byla upravena výměra položky č.5.

**Dotaz č. 225:**

PS 16-01-22.1. V soupisu prací se vyskytuje položka:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 133738 | HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 128,000 |

Žádáme zadavatele o prověření účelu využití uvedené položky. V odpovědích na dotazy č. 97, 159 a 170 se uvádí, že je tato položka určena pro startovací a cílové jámy. V položce č. 3 PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST. HMOT DN DO 200 MM se uvádí, že tato položka zahrnuje veškeré pomocné práce, vč. startovací a cílové jámy. Prosíme o prověření.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

V rámci dotazu bylo prověřeno, že položka č.2 je v soupisu prací nadbytečná a položka byla zrušena. V návaznosti na položku č.2 byla upravena výměra položky č.4.

**Dotaz č. 226:**

PS 16-01-11, ŽST Opatov, úprava SZZ. Zadavatel v rámci dotazu/odpovědi č. 158 doplnil do soupisu prací položku:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | 702112 | KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VCETNE KRYTU SVETLÉ ŠÍRKY PRES 120 DO 250 MM | m | 940,000 |

Předpokládáme správně, že se požaduje zemní plastový / běžně používaný / zavedený žlab?

**Odpověď:**

Ano, jedná se zemní plastový žlab běžně používaný na SŽ.

**Dotaz č. 227:**

**PS 19-01-11.1, ŽST Česká Třebová, vjezdová skupina, definitivní SZZ.** V soupisu prací se nachází položky:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 75A131 | KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠTOVÝ DO 12 PÁRU - DODÁVKA | KMPÁR | 134,030 |
| 23 | 75A217 | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELU DO 12 PÁRU - MONTÁŽ | KMPÁR | 134,030 |

Domníváme se, že správné množství dle zadávací dokumentace je 145,49 kmpár. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

Množství v položek č.19 a č.23 bylo prověřeno a upraveno.

**Dotaz č. 228:**

**PS 19-01-11.1, ŽST Česká Třebová, vjezdová skupina, definitivní SZZ.** V soupisu prací se nachází položka:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 15 | 742G12 | KABEL NN DVOU- A TRÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 | M | 170,000 |

Domníváme se, že této položce odpovídá jediný kabel (č. 9008) – CYKY 3x10, 60m. Žádáme zadavatele o prověření množství u uvedené položky.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

Množství v položce č.15 bylo prověřeno a upraveno.

**Dotaz č. 229:**

PS 19-01-11.1, ŽST Česká Třebová, vjezdová skupina, definitivní SZZ. V soupisu prací se nachází položka:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 742H24 | KABEL NN CTYR- A PETIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 70 DO 120 MM2 | M | 1 330,000 |

V kabelové dokumentaci jsme pro tuto položku nenalezli odpovídající kabely. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

Položka č.16 byla po prověření zrušena.

**Dotaz č. 230:**

PS 19-01-11.1, ŽST Česká Třebová, vjezdová skupina, definitivní SZZ. V soupisu prací postrádáme položku pro dodávku kabelů CYKY 4x6-30m a CYKY 4x10-80m. Žádáme zadavatele o doplnění položky do soupisu prací.

**Odpověď:**

Byl upraven soupis prací.

Byla přidána položka č.142.

**Dotaz č. 231:**

**PS 19-01-11.1, ŽST Česká Třebová, vjezdová skupina, definitivní SZZ.** Zadavatel v rámci odpovědi na dotaz č. 176 uvedl, že telefonní objekty (dále jen VTO) jsou součástí sdělovacího zařízení.

Ve výkazu výměr PS 12-02-51 „Úsek Zádulka (vč.)-Česká Třebová os.n., úprava TK“ se vyskytují položky č. 29 VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT NA OBJEKTU a č.30. VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT – MONTÁŽ v množství 2 KUSy. Ve schématu uvedeného PS 12-02-51 (č. přílohy 2.101, blokové schéma TK) se tyto objekty nevyskytují. Technická zpráva uvedeného PS uvádí, že VTO u přejezdů/přechodů jsou součástí přístrojové skříně pro přejezdy a že VTO bude v nerezovém provedení.

1. Domníváme se, že přístrojová skříň pro přejezdy se týká spíše profese zabezpečovacího zařízení. Ve výkazu výměr PS 19-01-11.1 se tato přístrojová skříň nevyskytuje. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.
2. Z uvedených informací není zřejmé, součástí které profese a kterého konkrétního PS tedy mají být tyto VTO. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.
3. V SS PS 19-01-11.1 jsou zakreslené 4ks, ve výkazu výměr je 0ks. Žádáme zadavatele o sesouhlasení požadavků ZD (obou PS) s výkazem výměr obou PS z hlediska množství a profesního zařazení VTO.

Připouští zadavatel použití běžných/zavedených/odolných VTO, tedy i nikoliv nerezových?

**Odpověď:**

**Ad a) Byl upraven soupis prací.**

Po prověření byly doplněny položky č.143 (R75C33) a č.144 (744231)

**Ad b) a c) Byla upravena projektová dokumentace a soupis prací.**

Dodávka venkovních telefonů (VTO) bude v rámci PS sdělovacích zařízení. Napojení a dodávka VTO byla doplněna do příslušných provozních souboru sdělovacího zařízení (PS 10-02-11 a PS 26-02-51). Na základě dotazu byla provedena kontrola doplnění VTO na zbytku trati. Na základě kontroly byly doplněny další dva VTO do PS 10-02-11.

V soupisu prací a v dokumentaci byly provedeny následující úpravy:

PS 10-02-11:

Do technické zprávy byly doplněny údaje ohledně dodávek VTO. Upraveny byly přílohy číslo 2.102, 2.202, 2.203, 2.204.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 1 na 3811,5 m3.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 3 na 3811,5 m3.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 4 na 770 m3.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 99 na 12 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 5 na 9625 m.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 6 na 9625 m.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 8 na 9625 m.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 15 na 40,350 KM.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 16 na 3,1 KM.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 18 na 9180 m.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 52 na 458 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 53 na 458 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 54 na 8 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 55 na 8 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 58 na 204 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 59 na 204 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 60 na 1040 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 61 na 1040 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 62 na 56 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 69 na 24 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 76 na 6 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 77 na 6 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 78 na 201 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 79 na 201 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 80 na 1487 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 81 na 757 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 84 na 105 kusů.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 85 na 105 kusů.

Do soupisu byly přidány položky číslo 104, 105 a 106.

PS 26-02-51:

Byly upraveny přílohy 2.101 – VTO doplněn do schématu a 1.001 – změny vyznačeny barevně v kapitole 4.1.

Do soupisu prací byly doplněny položky č. 77 a 78.

**Dotaz č. 232:**

V **PS 10-02-11 Žst. Č.Třebová, místní kabelizace** se vyskytují položky č. 100 a č. 101 „PARKOVACÍ SYSTÉM, HLASITÉ DOROZUMÍVACÍ ZAŘÍZENÍ“. Domníváme se, že jde o vnější komunikátory k výtahům v počtu 8 ks. V položkách č. 102 a č. 103 „SLOUPEK PRO KOMUNIKÁTOR“ je uveden počet 4 ks. Domníváme se správně, že na sloupky budou montovány vnější komunikátory pouze na nástupištích a v podchodu nikoliv? Žádáme zadavatele o upřesnění.

**Odpověď:**

Ano, na nástupišti se komunikátory umístí na sloupky a v podchodu budou komunikátory umístěny na stěnu podchodu vedle výtahu.

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

V rámci Vysvětlení, změny, doplnění ZD č.12 Zadavatel doplnil zadávací dokumentaci k výše uvedené veřejné zakázce bez předchozí žádosti mimo jiné i u **SO 24-21-01, SO 26-20-06 a SO 26-21-02**, kde byly upraveny soupisy prací.

SO 24-21-01: Byly upraveny některé délky dilatačních celků, což mělo dopad na téměř všech přílohy dokumentace

SO 26-20-06: V příloze č.2.302 Výkresy tvaru a výztuže úložných prahů, došlo k úpravě tabulky týkající se výkazu betonářské výztuže úložných prahů. V přílohách č.2.601 stavební postup SP5, v příloze 2.602 Stavební postup SP7a, 2.603 Stavební postup SP8a byly upraveny tabulky ocelových prvků

SO 26-21-02: V přílohách 2.301 a 2.303 byly provedeny úpravy v tabulkách výkaze výztuže. V přílohách 2.601 a 2.602 byly upraveny tabulky ocelových prvků.

Byly doplněny přílohy u **SO 24-21-01, SO 26-20-06 a SO 26-21-02.**

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, postupuje zadavatel v souladu s ust. § 99 odst. 2 ZZVZ a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek ze dne 30. 9. 2024 na den **1. 10. 2024**.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Opravný formulář Oznámení o zahájení zadávacího řízení bude uveřejněn na webovém portálu <https://vvz.nipez.cz/> (evidenční č. VZ: Z2024-029160). Změny se týkají těchto ustanovení:

Část **INFORMACE O PODÁNÍ**

Oddíl **Lhůta pro podání nabídek – den (BT-131(d)-Lot)**

rušíme datum 30. 9. 2024 a nahrazujeme datem **1. 10. 2024**.

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

**Příloha:**

SO 24-21-01.zip (31 příloh)

SO 26-20-06.zip (4 přílohy)

SO 26-21-02.zip (4 přílohy)

PS100211\_PDPS\_1.001\_TZ\_oprava.pdf

PS100211\_PDPS\_2.102\_schémata\_oprava.pdf

PS100211\_PDPS\_2.202\_situace\_oprava.pdf

PS100211\_PDPS\_2.203\_situace\_oprava.pdf

PS100211\_PDPS\_2.204\_situace\_oprava.pdf

PS260251\_PDPS\_1.000\_TZ.pdf

PS260251\_PDPS\_2.101\_bloksch TK-tisk.pdf

XDC\_Ceska-Trebova-cast1-zm08-20240816.xml

XDC\_Ceska-Trebova-cast2-zm08-20240816.xml

XLS\_Ceska-Trebova-cast1-zm08-20240816.xlsx

XLS\_Ceska-Trebova-cast2-zm08-20240816.xlsx

V Praze dne

**Ing. Ondřej Göpfert**

ředitel odboru investičního

na základě pověření č. 14-NM ze dne 13. 11. 2023

Správa železnic, státní organizace