|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Uveřejněno na profilu zadavatele** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 6594/2023-SŽ-SSV-Ú3 |  |
| Listů/příloh | 10/14 |  |
|  |  |  |
| Vyřizuje | Renáta Majerová |  |
|  |  |  |
| Mobil | +420 724 932 325 |  |
| E-mail | [Majerova@spravazeleznic.cz](mailto:Majerova@spravazeleznic.cz) |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 12. června 2023 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **Rekonstrukce ŽST Brno – Královo Pole**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 5

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

**Dotaz č. 95:**

**SO 03-19-03.1** – pol. č. 5 - ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (PLOCHA) - 1 144,0 m2, v soupisu prací je uveden výpočet množství (36,0+61,7+16,7)\*10,0=1144,0 m2, který nesouhlasí s výměrami uvedenými v technické zprávě kapitola 5.11.2 a na výkrese 2.5.1, kde jsou uvedeny délky štětových stěn (25,42+20,0+15,44+20,62)\*10,0=814,8 m2. Může zadavatel zkontrolovat množství a opravit soupis prací?

**Odpověď:**

Byla upravena příloha č.2.5.1 – výpočet materiálu pro pažení a trvalé zemní kotvy.

Byl upraven soupis prací takto:

* Množství položky č.5 změněno z původních 1144 m2 na 821 m2
* množství položky č. 6 týkající se odstranění štětovnic (součet beraněných a naplocho) bylo upraveno – 821 + 38,4 = 859,4 m2

Přikládáme opravenou přílohu č.2.5.1, soubory „SO031903.1\_2.5.1\_ZD č.5.pdf“, „SO031903.1\_02\_05\_01\_ZD č.5.pdf“ a soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-03.1\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 96:**

**SO 03-19-03.1**–v soupisu prací chybí dle našeho názoru položky pro vodorovně uložené (neberaněné) štětovnice a položky pro spojovací táhla dl. 3,5m. Doplní zadavatel soupis prací o tyto položky?

**Odpověď:**

Táhla jsou vykázána v pol. 11, upravena kubatura na 2x10 ks = 20 ks

Pro štětovnice je zavedena nová položka č. 43 23417A - ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ 0,6\*16\*4=38,4m2. Tato plocha je doplněna i do pol. 6 pro jejich odstranění – viz předchozí dotaz.

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-03.1\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 97:**

**SO 03-19-03.1** – pol. č. 7 - VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ I A II NA POVRCHU D DO 35MM - 444,0 m, v soupisu prací je uveden výpočet 37\*12,0=444,0m, v technické zprávě kapitola 5.11.2 je uvedena délka lanových kotev 15,0m, na výkrese 2.5.1 je v řezech uvedena délka 10,0m, v legendě 15,0m. Podle výkresu 2.5.1 se nedá zkontrolovat počet kusů trvalých lanových kotev. Může zadavatel jasně stanovit počet a délku trvalých lanových kotev a opravit soupis prací?

**Odpověď:**

Délka lanových kotev je 15,0m, ve výkrese 2.5.1 bylo aktualizováno rozmístění a celkový výkaz vrtů kotev.

V soupisu prací upraveno množství u položky č. 7 –106 ks \* 15,0 m = 1590m

V soupisu prací doplněny položky pro předpínané kotvy č. 45 (285 378) a č. 46 (285 379)

Přikládáme opravenou přílohu č.2.5.1, soubor „SO031903.1\_2.5.1\_ZD č.5.pdf“ a soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-03.1\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 98:**

**SO 03-19-03.1** – pol. č. 11 a 12, viz předchozí dotaz. Není zřejmý výpočet, navíc se podle projektové dokumentace jedná o trvalé lanové zemní kotvy, ne o kotvení z betonářské výztuže. Může zadavatel jasně stanovit počet a délku trvalých lanových kotev a opravit soupis prací?

**Odpověď:**

Položka č. 11 představuje táhla z betonářské výztuže mezi vodorovnými štětovnicemi. Bylo opraveno množství na 2x10 ks = 20 ks.

Položka č. 12 byla zrušena, neboť z betonářské výztuže další kotvy ani táhla delší než 10 m nejsou.

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-03.1\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 99:**

**SO 03-19-03.1** – pol. č. 13 - STŘÍKANÝ ŽELEZOBETON DO C25/30 - 46,547 m3, podle výpočtu uvedeného v soupisu prací je tl. vrstvy 60 mm, podle projektové dokumentace má být tl. vrstvy 50 mm. Která informace je platná, opraví zadavatel soupis prací?

**Odpověď:**

Tloušťka ochranné vrstvy je 50 mm.

Byla provedena oprava množství položky č. 13 z původních 46,547 m3 na 38,8 m3.

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-03.1\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 100:**

**SO 03-19-03.1** – pol. č. 21 - PODKL VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 VČET VÝZTUŽE - 64,895 m3, podle výpočtu uvedeného v soupisu prací je tl. vrstvy 60 mm, podle projektové dokumentace má být tl. vrstvy 50 mm. Která informace je platná, opraví zadavatel soupis prací?

**Odpověď:**

Tloušťka ochranné vrstvy je 50 mm.

Byla provedena oprava množství položky č. 21 z původních 64,895 m3 na 54,079 m3.

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-03.1\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 101:**

**SO 03-19-03.1**–v projektové dokumentaci se uvádí, že zásypy tubusu podchodu budou provedeny z kameniva stabilizovaného cementem. Položku pro stabilizaci jsme v soupisu prací nenašli. Doplní zadavatel soupis prací?

**Odpověď:**

Upraven soupis prací:

* doplněna položka č. 44 45861 - VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI ZE ZEMINY STABIL CEMENTEM
* zrušena položka č.4 a č. 23

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-03.1\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 102:**

**SO 03-19-03.1** – pol. č. 37 - DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ - 1500,0 kg, v projektové dokumentaci jsme nenašli žádné informace o mřížích. Může zadavatel vysvětlit tuto položku?

**Odpověď:**

Jedná se o mříž pro případné zamezení průchodu, je uvedeno na výkrese 2.4.3.

**Dotaz č. 103:**

**SO 03-19-04** – našli jsme rozpory mezi soupisem prací a projektovou dokumentací v části hlubinného založení, počet mikropilot je celkem 70 ks ne 56 ks, délka mikropilot je 15,5 m ne 13,5 m, průměr vrtu je 325 mm ne do 200 mm. Může zadavatel opravit všechny položky soupisu prací týkající se mikropilot (mikropiloty, vrty, skládkovné)?

**Odpověď:**

Byla provedena úprava soupisu prací takto:

* vypuštěna položka č. 8 VRTY PRO PILOTY TŘ I D DO 200MM (nahrazena položkou č.61)
* zavedena nová položka č. 61 VRTY PRO PILOTY TŘ I D DO 400MM, u které bylo upraveno množství na - 2x(35x15.5) = 1085 m
* upraveno množství položky č.7 MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU na 2\*35\*15.5=1085,000 m

Položka skládkovného upravována nebyla. Navýšení původního množství po úpravě délek a počtů pilot je cca 27 m3, které budou použity na terénní úpravy v okolí objektu.

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-04\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 104:**

**SO 03-19-04** – podle technické zprávy kapitola 4.2.3 má být na každé mikropilotě provedena PIT zkouška a v každé skupině mikropilot, pod každou opěrou minimálně jedna CHA zkouška. V soupisu prací chybí položky pro tyto zkoušky. Doplní zadavatel soupis prací?

**Odpověď:**

Informace v technické zprávě byla nepřesná. Zkoušky PIT a CHA se provádět nebudou. Informace o zkouškách byla v technické zprávě odstraněna.

Přikládáme opravenou Technickou zprávu – soubor SO031904\_1\_TZ\_ZD č.5.pdf.

**Dotaz č. 105:**

**SO 03-19-04** – pol. č. 9 - DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 25MM DO VRTŮ - 30,0 ks, ze soupisu prací ani z projektové dokumentace není jasné, čeho se položka týká. Může zadavatel vysvětlit tuto položku?

**Odpověď:**

Položka č. 9 byla ze soupisu prací odstraněna.

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-04\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 106:**

**SO 03-19-04** – pol. č. 18 - VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B - 61,232 t, v soupisu prací je uveden výpočet množství (31699,4+29533,0)/1000=61,232t, podle výkresů 2.8.1 a 2.8.2 je množství výztuže (43271,3+36580,5)/1000=79,852t . Která výměra je správná, může zadavatel uvést do souladu projektovou dokumentaci a soupis prací?

**Odpověď:**

Správnou hodnotu uvádějí výkresové přílohy.

V soupisu prací bylo upraveno množství položky č. 18 - 79,852 T.  
Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-04\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 107:**

**SO 03-19-04** – filigránová deska je v technické zprávě zmíněna jako prefabrikovaná, v soupisu prací je ale jako monolitická (beton je zvlášť a výztuž je započítána do monolitické desky). Může zadavatel vysvětlit o jakou konstrukci se jedná a případně opravit soupis prací?

**Odpověď:**

Filigránová deska je uvažována jako prefabrikovaná. Deska bude spřažena s ocelovým nosníkem.

Předpokládáme, že zhotovitel předá výrobci nosníků a filigránových desek přílohy č. 2.7.3 a 2.9.1

Byla provedena úprava soupisu prací takto:

* Položka č. 29 odstraněna (nahrazena položkou č.64)
* Zavedena nová položka č. 64 421127 - MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELBET DO C50/60 – množství totožné se zrušenou položkou č. 29, tj. 31,939 m3.

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-04\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 108:**

**SO 03-19-04** – pol. č. 22 – 421365 - VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B - 29,341 t, v soupisu prací je uveden výpočet množství (11184,7+18156,1)/1000=29,341t, podle výkresů 2.8.3 a 2.8.5 je množství výztuže (11184,7+19102,4)/1000=30,287t . Která výměra je správná, může zadavatel uvést do souladu projektovou dokumentaci a soupis prací?

**Odpověď:**

Správnou hodnotu uvádějí výkresové přílohy.

V soupisu prací bylo upraveno množství u položky č. 22 - 30,287 T.

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-04\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 109:**

**SO 03-19-04** – v projektové dokumentaci chybí dle našeho názoru výkres koncových příčníků, tvar, výztuž, detaily zmonolitnění. Kam je započítán beton a výztuž příčníků? Může zadavatel doplnit tyto pro ocenění důležité výkresy?

**Odpověď:**

Koncové příčníky budou zmonolitněny v jedné fázi společně s monolitickou deskou. Tvar příčníků je patrný v příloze č. 2.7.2.

Kubatura betonu příčníků je započítána v příloze 2.7.1.

Výztuž koncových příčníků je patrná v přílohách č. 2.8.1 a 2.8.2 a její množství je započteno ve výkazu.

**Dotaz č. 110:**

**SO 03-19-04** – v soupisu prací chybí položky pro odvodnění desky (odvodňovací trubičky) a položka pro krycí plech přechodové oblasti. Doplní zadavatel položky do soupisu prací?

**Odpověď:**

Do soupisu prací doplněny položky:

* č. 62 MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI – 24 kus
* č. 63 DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ – 254,34 kg

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.2.1.4\_SO 03-19-04\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 111:**

PS 01-28-01A „Žst. Brno-Maloměřice, úprava SZZ pro 1TK, Část A - úprava SZZ“. V soupisu prací se nachází položka:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | R75B811 |  | Úprav technologie AB směr do tratě (druhá stanice) | KUS | 1,000 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | *Podle Tech.zprávy* |  |  |
|  |  |  | Zajištění kompatibility SW Adamov |  |  |

Domníváme se, že je text „Zajištění kompatibility SW Adamov“ chybný. Chápeme správně, že se jedná o položku pro úpravy TZZ Brno-Maloměřice – Brno-Královo Pole v žst. Brno-Maloměřice?

**Odpověď:**

*Ano, text „Zajištění kompatibility SW Adamov“ je chybný.*

*Upravena specifikace pol. č. 35 na:*

*Úpravy TZZ Brno-Maloměřice – Brno-Královo Pole v žst. Brno-Maloměřice*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 01-28-01\_PS 01-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 112:**

PS 01-28-01A „Žst. Brno-Maloměřice, úprava SZZ pro 1TK, Část A - úprava SZZ“. V TZ je uvedeno:

„Pro zachování provozu po nevyloučené koleji je nutná překládka kabelizace na mostě v ev.km

3,070 – přes vlečku č. 5037 Tomáš Novotný - Cementárna Maloměřice. Před začátkem výluky 1TK budou zhotoveny dva nové protlaky a zřízena nová kabelová trasa a nové spojky. Následně bude stávající trasa na mostě demontována.“

V soupisu prací se nevyskytují položky pro demontáž kabelizace. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Upraven soupis prací takto:*

* *přidána pol. č. 36, 75A238 množství položky 0,8 KMPÁR*
* *přidána pol. č. 37, 75A248 množství položky 0,640 KMPÁR*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 01-28-01\_PS 01-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 113:**

PS 01-28-01A „Žst. Brno-Maloměřice, úprava SZZ pro 1TK, Část A - úprava SZZ“. V soupisu prací se nachází položka:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | 75E1C7 |  | PROTOKOL UTZ | KUS | 3,000 |

Žádáme zadavatele o prověření, na která UTZ se vztahuje množství 3ks protokolu.

**Odpověď:**

*Množství položky č. 31 upraveno na 2ks.*

*(Po výluce 2TK – 1ks, definitivní TZZ – 1ks = 2ks).*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 01-28-01\_PS 01-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 114:**

PS 03-28-01A „Žst. Brno-Královo Pole, staniční zabezpečovací zařízení, Část A - Definitivní SZZ“. V soupisu prací se nevyskytuje položka pro přezkoušení vlakových cest (pol. č. 75E137 „PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST“ dle OTSKP 2022). Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**

*Přidána nová pol. č. 146 75E137, množství položky 228 KUS.*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 01-28-01\_PS 01-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 115:**

PS 03-28-01A „Žst. Brno-Královo Pole, staniční zabezpečovací zařízení, Část A - Definitivní SZZ“. Domníváme se, že množství 124 ks u pol. č. 122 „PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL“ není správné. Výpočtem bylo zjištěno množství 45ks návěstidel. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení.

**Odpověď:**

*Upravena položka č.122 75E157 takto:*

*- původní množství položky 124 KUS*

*- nové množství položky 45 KUS*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 03-28-01\_PS 03-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 116:**

PS 03-28-01A „Žst. Brno-Královo Pole, staniční zabezpečovací zařízení, Část A - Definitivní SZZ“. V soupisu prací se vyskytuje položka č. 123 „PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE AUTOMATICKÉHO BLOKU A KOLEJOVÝCH OBVODŮ PRO JEDNU TRATOVOU KOLEJ V JEDNOM SMĚRU“ v množství 4ks.

V PS 02-28-01A se vyskytuje položka č. 22 „PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE AUTOMATICKÉHO BLOKU A KOLEJOVÝCH OBVODŮ PRO JEDNU TRATOVOU KOLEJ V JEDNOM SMĚRU“ v množství 4ks.

V PS 04-28-01A se vyskytuje položka č. 45 „PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE AUTOMATICKÉHO BLOKU A KOLEJOVÝCH OBVODŮ PRO JEDNU TRATOVOU KOLEJ V JEDNOM SMĚRU“ v množství 4ks.

Chápeme správně, že se pol. č. 123 (ve vztahu k pol. č. 22 a 45) myslí položka za účelem přezkoušení staničních kolejových obvodů v žst. Brno-Královo Pole?

**Odpověď:**

*opraven soupis PS 03-28-01A*

*- položka č.123 75E177 v PS 03-28-01A zrušena (V SZZ přezkoušení nebude.)*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 03-28-01\_PS 03-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

*Ostatní přezkoušení budou ponechány (vždy v TZZ - PS 02-28-01A a PS 04-28-01A)*

**Dotaz č. 117:**

PS 03-28-01B „Žst. Brno-Královo Pole, staniční zabezpečovací zařízení, Část B - Provizorní SZZ“. V soupisu prací se vyskytují položky č. 66 a 67 pro pronájem kontejnerů mobilní provizorní DK (resp. dle TZ 1ks pro DK a 1ks pro SSZT OŘ Brno). Pro tyto položky postrádáme v soupisu prací položky pro montáž a demontáž. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Upravena položka č. 66 a 67, R75E216 a R75E226*

*Doplněna technická specifikace (kde jsou stanoveny požadavky)*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 03-28-01\_PS 03-28-01B\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 118:**

PS 02-28-01A „T.ú. Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole, TZZ, Část A - Úprava TZZ pro 1TK“. V soupisu prací se nachází položka:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 | 75E1C7 |  | PROTOKOL UTZ | KUS | 2,000 |

Žádáme zadavatele o prověření množství 2ks.

**Odpověď:**

*Upraveno množství položky č. 24 – nově 1ks*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.2\_PS 02-28-01\_PS 02-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 119:**

PS 04-28-01A „T.ú. Brno-Maloměřice - Brno-Královo Pole, TZZ, Část A - Úprava TZZ pro 1TK“. V soupisu prací se nachází položka:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 47 | 75E1C7 |  | PROTOKOL UTZ | KUS | 2,000 |

Žádáme zadavatele o prověření množství 2ks.

**Odpověď:**

*Upraveno množství položky č. 47 – nově 1ks*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.2\_PS 04-28-01\_PS 04-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 120:**

PS 05-28-01A „Žst.Kuřim, navázání TZZ na SZZ, Část A - rekonstrukce SZZ“. Dle TZ se předpokládá soustředění vnitřní výstroje (touto stavbou nově budovaných) elektronických kolejových obvodů z t.ú. Brno-Královo Pole – Kuřim do sousedních žst. Podle dělení výstroje do obou přilehlých stanic (dle SS) se předpokládá umístění vnitřní výstroje pro 12 KO z uvedeného t.ú. Brno-Královo Pole – Kuřim do žst. Kuřim.

1. V soupisu prací postrádáme položky pro vybudování vnitřní výstroje s NJ/RJ jednotkami (i viz TZ str. 10 „Ve stavědlové ústředně se doplní skříň kolejových obvodů KO 6301 na pozici 42“).
2. V soupisu prací postrádáme R položky pro úpravu/doplnění stávající vnitřní výstroje kolejových obvodů s přijímacími jednotkami.

Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Upraven soupis prací takto:*

*- doplněna položka č. 42 75B821 SKŘÍŇ KOLEJOVÝCH OBVODŮ V DOPRAVNĚ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 15-TI KO – DODÁVKA - množství 1 KUS*

*- doplněna položka č.43 75B827 SKŘÍŇ KOLEJOVÝCH OBVODŮ V DOPRAVNĚ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 15-TI KO – MONTÁŽ - množství 1 KUS.*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 05-28-01\_PS 05-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 121:**

PS 05-28-01A „Žst.Kuřim, navázání TZZ na SZZ, Část A - rekonstrukce SZZ“. V TZ se píše:

„2.10.1 Umístění zařízení ve stávající místnosti kabelových závěrů kabelů ZZ v 1.NP technologické Budovy

… Kabely se ukončí v nové kabelové skříni K0. Z nové kabelové skříně se vyvedou vnitřní kabely po stěně po stávajících svislých žlabech do stavědlové ústředny do 1.poschodí…“

V soupisu prací se nevyskytují položky pro vybudování nové kabelové skříně K0. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Upraven soupis prací takto:*

*- doplněna položka č.44 75B121 VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ – DODÁVKA - množství 1 KUS*

*- doplněna položka č.45 75B127 VNITŘNÍ KABELOVÉ ROZVODY PŘES 20 DO 50 KABELŮ – MONTÁŽ – množství 1 KUS*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 05-28-01\_PS 05-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 122:**

PS 05-28-01 „Žst.Kuřim, navázání TZZ na SZZ“. Dle ZD se předpokládá také zrušení úvazky demontovaného AB3-74. Žádáme zadavatele o prověření, do které položky soupisu prací si má uchazeč zahrnout náklady na demontáž úvazky demontovaného AB3-74?

**Odpověď:**

*Doplněna položka do soupisu prací č.46 R75B548*

*-SKŘÍŇ (STOJAN) VOLNÉ VAZBY (úvazky demontovaného AB3-74) - DEMONTÁŽ - množství   
1 KUS*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 05-28-01\_PS 05-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 123:**

**PS 04-28-01 „T.ú. Brno Královo Pole - Kuřim, traťové zabezpečovací zařízení část A, definitivní TZZ“** V soupisu prací u položek č. 39 a č. 40 „KABELOVÝ OBJEKT“ dodávka a montáž 7 ks neodpovídá množství v situačním schéma 9 ks. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Správné množství je 9 ks dle situačního schématu.*

*Upraveno množství u položek č. 39 a 40*

*- původní množství položek 7 KUS*

*- nové množství položek 9 KUS*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.2\_PS 04-28-01\_PS 04-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 124:**

**PS 04-28-01 „T.ú. Brno Královo Pole - Kuřim, traťové zabezpečovací zařízení část A, definitivní TZZ“** V soupisu prací jsme pro položku č. 36 „SADA PROPOJEK PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU, SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKY KE KOLEJNICI – DODÁVKA“ 4 ks nenalezli uplatnění. Prosíme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Položka č. 36* *75C851 ze soupisu prací odstraněna.*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.2\_PS 04-28-01\_PS 04-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 125:**

**PS 04-28-01 „T.ú. Brno Královo Pole - Kuřim, traťové zabezpečovací zařízení Část B, provizorní TZZ“** V soupisu prací postrádáme položku demontáže kabelového objektu v množství 12 ks. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Do soupisu prací doplněna položka č.21 75D158*

*- množství položky 12 KUS*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.2\_PS 04-28-01\_PS 04-28-01B\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 126:**

**PS 04-28-01 „T.ú. Brno Královo Pole - Kuřim, traťové zabezpečovací zařízení Část B, provizorní TZZ“** V soupisu prací u položky č. 8 „STYKOVÝ TRANSFORMÁTOR, SYMETRIZAČNÍ A UKOLEJŇOVACÍ TLUMIVKA - DEMONTÁŽ“ 26 ks neodpovídá množství demontáží v situačním schéma 24 ks. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Správné množství je 24 ks dle situačního schématu.*

*Upraveno množství u položky č.8* *75C848*

*- původní množství položky 26 KUS*

*- nové množství položky 24 KUS*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.2\_PS 04-28-01\_PS 04-28-01B\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 127:**

**PS 04-28-01 „T.ú. Brno Královo Pole - Kuřim, traťové zabezpečovací zařízení Část B, provizorní TZZ“** V soupisu prací jsme pro položku č. 9 „SADA PROPOJEK PRO PŘIPOJENÍ STYKOVÉHO TRANSFORMÁTORU, SYMETRIZAČNÍ TLUMIVKY KE KOLEJNICI - DEMONTÁŽ“ 4 ks nenalezli uplatnění. Prosíme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Položka č.9* *75C858 byla ze soupisu prací odstraněna.*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.2\_PS 04-28-01\_PS 04-28-01B\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 128:**

**PS 04-28-01 „T.ú. Brno Královo Pole - Kuřim, traťové zabezpečovací zařízení Část B, provizorní TZZ“** V soupisu prací je položka č. 7 „STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTLOVÉ – DEMONTÁŽ“ v množství 20 ks. Dle situačního schéma jsme napočítali demontáží třísvětlových návěstidel 4 ks a demontáží oboustranných třísvětlových návěstidel 8 ks. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Správná množství jsou v situačním schématu.*

*Upraven soupis prací takto:*

* *Upraveno množství položky č.7* *75C528 STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTLOVÉ - DEMONTÁŽ*

*- původní množství položky 20 KUS*

*- nové množství položky 4 KUS*

* *Doplněna položka č.20 75C548 STOŽÁROVÉ NÁVĚSTIDLO TŘÍSVĚTLOVÉ OBOUSMĚRNÉ – DEMONTÁŽ v množství 8 KUS*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.2\_PS 04-28-01\_PS 04-28-01B\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 129:**

**PS 03-28-01 „Žst. Brno-Královo Pole, staniční zabezpečovací zařízení, Část A, definitivní SZZ“** V soupisu prací je položka č. 122 „PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL“ v množství 124 ks. Dle situačního schéma a soupisu prací je dodáváno a montováno 45 ks nových návěstidel. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Totožný dotaz s dotazem č.115. Stejná odpověď.*

*Upravena položka č.122 75E157 takto:*

*- původní množství položky 124 KUS*

*- nové množství položky 45 KUS*

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 03-28-01\_PS 03-28-01A\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 130:**

**PS 03-28-01 „Žst. Brno-Královo Pole, staniční zabezpečovací zařízení Část B, provizorní SZZ“** V soupisu pracípostrádáme položku pro přezkoušení a regulaci návěstidel pro provizorní stavy. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Do soupisu prací doplněna položka č.72 75E157*

*- množství položky 45 KUS def. náv. + 16 KUS náv. přezkoušená pro MPZZ =* ***61 KUS***

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 03-28-01\_PS 03-28-01B\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

**Dotaz č. 131:**

**PS 03-28-01 „Žst. Brno-Královo Pole, staniční zabezpečovací zařízení Část B, provizorní SZZ“** V soupisu prací postrádáme položku demontáže kabelových objektů. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď:**

*Do soupisu prací doplněna pol. č. 71, 75D158 množství položky 3 KUS proviz + 10ks stávajících=* ***13 KUS.***

Přikládáme opravené soupisy prací – soubory „D.1.1.1\_PS 03-28-01\_PS 03-28-01B\_ZD č.5.xlsx“ a „Soupis prací \_Královo Pole\_ZD č.5.xml“.

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. 6. 2023** na den **3. 7. 2023**.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Formulář F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací bude uveřejněn na webovém portálu [<https://vvz.nipez.cz>](http://www.vestnikverejnychzakazek.cz/) (evidenční č. VZ Z2023-022065). Změny se týkají těchto ustanovení:

**Oddíl IV. 2.2):**

rušíme datum 26. 6. 2023 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem **3. 7. 2023 v 10:00 hod.**,

**Oddíl IV. 2.7):**

rušíme datum 26. 6. 2023 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem **3. 7. 2023 v 10:00 hod.**

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

**Příloha:**

opravený výkaz výměr k ocenění „Soupis prací\_Královo Pole\_ZD č.5.xml“

opravený výkaz výměr k ocenění „Soupis prací\_Královo Pole\_ZD č.5.xlsx“

Opravené dílčí výkazy výměr:

D.1.1.1\_PS 01-28-01\_PS 01-28-01A\_ZD č.5.xlsx

D.1.1.1\_PS 03-28-01\_PS 03-28-01A\_ZD č.5.xlsx

D.1.1.1\_PS 03-28-01\_PS 03-28-01B\_ZD č.5.xlsx

D.1.1.1\_PS 05-28-01\_PS 05-28-01A\_ZD č.5.xlsx

D.1.1.2\_PS 02-28-01\_PS 02-28-01A\_ZD č.5.xlsx

D.1.1.2\_PS 04-28-01\_PS 04-28-01A\_ZD č.5.xlsx

D.1.1.2\_PS 04-28-01\_PS 04-28-01B\_ZD č.5.xlsx

D.2.1.4\_SO 03-19-03.1\_ZD č.5.xlsx

D.2.1.4\_SO 03-19-04\_ZD č.5.xlsx

Opravované přílohy:

SO031903.1\_02\_05\_01\_ZD č.5.pdf

SO031903.1\_2.5.1\_ZD č.5.pdf

SO031904\_1\_TZ\_ZD č.5.pdf

**Štěpán Hošna**

vedoucí odd. zadávání investic, odbor investiční

na základě „Pověření“ č. 7-NM ze dne 24. 10. 2022

Správa železnic, státní organizace