

Naše zn. 6594/2023-SŽ-SSV-Ú3  
Listů/příloh 10/14

**Uveřejněno na profilu zadavatele**

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 m<sup>2</sup>, v soupisu prací je uveden výpočet množství  $(36,0+61,7+16,7)*10,0=1144,0$  m<sup>2</sup>, který nesouhlasí s výměrami uvedenými v technické zprávě kapitola 5.11.2 a na výkrese 2.5.1, kde jsou uvedeny délky štětových stěn  $(25,42+20,0+15,44+20,62)*10,0=814,8$  m<sup>2</sup>. 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 m<sup>2</sup> na 821 m<sup>2</sup>
- množství položky č. 6 týkající se odstranění štětovnic (součet beraněných a naplocho) bylo upraveno –  $821 + 38,4 = 859,4$  m<sup>2</sup>

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  $2 \times 10$  ks = 20 ks

Pro štětovnice je zavedena nová položka č. 43 23417A - ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ  $0,6*16*4=38,4$  m<sup>2</sup>. 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  $37*12,0=444,0$  m, 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, vrtý, 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 -  $2 \times (35 \times 15.5) = 1085 \text{ m}$
- upraveno množství položky č.7 MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU na  $2 \times 35 \times 15.5 = 1085,000 \text{ m}$

Položka skládkovného upravována nebyla. Navýšení původního množství po úpravě délek a počtů pilot je cca 27 m<sup>3</sup>, 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  $(31699,4 + 29533,0)/1000 = 61,232 \text{ t}$ , podle výkresů 2.8.1 a 2.8.2 je množství výztuže  $(43271,3 + 36580,5)/1000 = 79,852 \text{ t}$ . 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 výrobcí 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 nevyložené 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 VLA KOVÝCH 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.

- 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“).
- 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 prací postrádáme 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> (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.spravazeleznice.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