

Uveřejněno na profilu zadavatele

Naše zn. 11971/2023-SŽ-SSV-Ú3
Listů/příloh 7/24

Vyřizuje Ing. Radomíra Rečková

Mobil +420 725 744 197
E-mail Reckova@spravazeleznic.cz

Datum 10. října 2023

Věc: Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 15
ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Dotaz č. 326:**SO 11-20-01**

-pol. poř.č 42 "OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM" je ve výkazu výměr vzorec " "dle výkresu č. 2.6.1-2.6.4:2*67,5m2=135,000 [A]"" , který neodpovídá uvedenému množství. Prosíme o kontrolu této položky.

-pol. poř. č. 31 – 711415 - IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠ POLYMERNÍ. O jaké izolace se jedná? V tomto SO jsme neobjevili žádnou konstrukci vhodnou pro provedení polymerní izolace. Stejně tak výpočet ve výkazu výměr u této položky neodpovídá rozměrům konstrukcí a nejsme schopni odvodit účel polymerní izolace. Prosíme o objasnění nebo odstranění položky.

Odpověď:

Položka č 42 je zkontrolována a celkové množství (sloupek „6“) upraveno.

Položka č. 31: položka byla z výkazu výměr odstraněna bez náhrady.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 327:**SO 11-20-02.1**

- pol. poř.č. 39 "BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU - BEZ DOPRAVY" výměra 30,48 m3, což neodpovídá uvedené výměře odpadů v pol. č. 41, u které je uvedena výměra 643,72 T. Prosíme o kontrolu položky R015140.907 (včetně SO 90-90).

- pol. poř. č. 12 – 285378 - KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M. Dle PD bude množství cca 5+5 tedy 10kotev. Dotaz a odpověď 210 - opětovně opraveno na 70ks kotev. Prosíme o kontrolu této položky.

Odpověď:

Položka č. 39 je zkontrolována a opravena.

Položka č. 41 je opravena dle položky č. 39.

Položka č. 12 je zkontrolována a opravena.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 328:**SO 11-20-03**

- V soupisu prací je položka č. 37 "ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2". V technické zprávě není o zatěžovací zkoušce žádná zmínka, a dle našeho odborného

názoru není nutné tuto zkoušku na tomto objektu (nejedná se o novou konstrukci) provádět. Žádáme zadavatele o vyjádření, zda – li trvá na provedení této zkoušky.

Odpověď:

Položka č. 37 ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA byla z výkazu výměr odstraněna, na tomto objektu není nutná.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 329:

SO 11-21-02

- pol. poř. č. 7 – R45170 - VÝPLŇ PROPUSTKU DN500 ZE STABILIZOVANÉHO POPÍLKU. V soupisu prací je ve výkazu výměr použita dl. propustku 24 m. Položka má však jednotku M3. Žádáme o kontrolu této položky.

Odpověď:

Jednotka položky byla opravena na běžné metry. Dále byl doplněn popis: „trouba DN 500: 0,2m2*24m=4,8m2, plnicí otvory: rezerva na dutiny, začátek, konec výplně: 1,2m3, CELKEM: 6m3“.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 330:

SO 11-24-02

- pol. poř. č. 6 – 17120 - ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ. Ve výkazu výměr se odkazuje na pol. 13173A. Tato položka má však jiné množství. Dle našeho názoru by mělo být množství v této položce celkem 2770,6m3. Prosíme o kontrolu této položky.

Odpověď:

Množství položky č. 6 bylo opraveno (položka č.6 – 17120 – na 2 770,6 m3).

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 331:

SO 12-20-02

- pol. poř. č. 20 – 45738 - VYROVNÁVACÍ A SPÁD ŽELEZOBETON VČET VÝZTUŽE. Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 79 - R711001-2091. Prosíme o odstranění této položky.

- pol. poř. č. 81 – 711222 - IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI TLAK VODĚ ASFALT PÁSY. Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 79 - R711001-2091 a další. Prosíme o odstranění této položky.

- pol. poř. č. 82 - 711415 - IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠ POLYMERNÍ. O jaké izolace se jedná? V tomto SO jsme neobjevili žádnou konstrukci vhodnou pro provedení polymerní izolace. Prosíme o objasnění nebo odstranění položky.

Odpověď:

Po kontrole bylo zjištěno, že položka č. 20 obsahuje stejné činnosti jako položka č. 79. Položka č. 20 byla odstraněna.

V položce č. 79 bylo v technické specifikaci vymazáno „Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. ochranné betonové vrstvy, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy, kamenné rovnaniny a pod., *)“.

Po kontrole bylo zjištěno, že položka č. 81 obsahuje stejné činnosti jako položka č. 79 a byla z výkazu výměr odstraněna.

Položka č. 82 byla z výkazu výměr odstraněna.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 332:

SO 12-20-03

- pol. poř. č. 3 - 17120 - ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ. Výpočet kubatury ve výkazu výměr se odkazuje na pol.13172A, 264716, 264816 a 261715. V položkách 264716 a 264816 je množství stanoveno výpočtem špatně, je 10x větší. Prosíme o kontrolu celkového množství položky č.3 a položek navazujících (včetně R015111-902 v SO 90-90)

- pol. poř. č. 6 - 22695A - VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA). Dle našeho názoru je množství ve výpočtu u této položky chybně. Prosíme o kontrolu (případně uvedení výpočtu ve výkazu výměr) a opravu.

- pol. poř. č. 20 - 45738 - VYROVNÁVACÍ A SPÁD ŽELEZOBETON VČET VÝZTUŽE. Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 29 - R711001-2091. Prosíme o odstranění této položky.

- pol. poř. č. 28 - R711001-2092 - IZOLACE SVI 2 - SVISLÉ SVI PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ S MĚKKOU OCHRANNOU. Prosíme o uvedení výpočtu ve výkazu výměr (uvedené množství položky neodpovídá rozměrům konstrukcí). Prosíme o objasnění.
- pol. poř. č. 53 - R711001-2093 - IZOLACE SVI 3 - SVISLÉ SVI PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ S MĚKKOU OCHRANNOU+EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN. Prosíme o uvedení výpočtu ve výkazu výměr (uvedené množství položky neodpovídá rozměrům konstrukcí). Prosíme o objasnění.
- pol. poř. č. 30 - 711519 - OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILIÍ. Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 28 - R711001-2091 a další. Prosíme o odstranění této položky.
- pol. poř. č. 31 - 71311 - IZOLACE TEPELNÁ BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PEVNÁ. Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 53 - R711001-2093 a další. Prosíme o odstranění této položky.
- pol. poř. č. 32 - 78383 - NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C). Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 54 - R711001-2094 a další. Prosíme o odstranění této položky.
- pol. poř. č. 47 - 228172 - ODŘEZÁNÍ PILOT Z KOVOVÝCH DÍLCŮ. Dle PD bude množství cca 28ks. Prosíme o kontrolu (případně uvedení výpočtu ve výkazu výměr) a opravu.

Odpověď:

Položka č. 3 – opravena

Položka č. 6 - množství opraveno

Položka č. 20 obsahuje stejné činnosti jako položka č. 29 a byla odstraněna

Položka č. 29 v technické specifikaci vymazáno „Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. ochranné betonové vrstvy, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy, kamenné rovnaniny a pod., *)“

Položka č. 28 - množství opraveno

Položka č. 53 - množství opraveno

Položka č. 30 - položka byla odstraněna

Položka č. 31 - položka byla odstraněna

Položka č. 32 - položka byla odstraněna

Položka č. 47- množství opraveno

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 333:

SO 12-20-05

- pol. poř. č. 2 - 17120 - ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ. Výpočet kubatury ve výkazu výměr se odkazuje na pol.13172A, 264716, 264816 a 261715. V položkách 264716 a 264816 je množství stanoveno výpočtem špatně, je 10x větší. Prosíme o kontrolu celkového množství položky č.3 a položek navazujících (včetně R015111-902 v SO 90-90)

- pol. poř. č. 19 - 45738 - VYROVNÁVACÍ A SPÁD ŽELEZOBETON VČET VÝZTUŽE. Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 24 - R711001-2091. Prosíme o odstranění této položky. Prosíme i o kontrolu množství položek z dílu 7 - Přidružená stavební výroba (např. 711509).

- pol. poř. č. 25 - 711509 - OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ. Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 24 - R711001-2091. Prosíme o odstranění této položky.

- pol. poř. č. 44 - 285379 - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1M KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE. Délka kotev je dle PD 10m. Dle našeho názoru nebude nutný žádný příplatek za přepínací kotvy.

- pol. poř. č. 41 - 261715 - VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ I A II NA POVRCHU D DO 50MM. Délka kotev je dle PD 10m. Dle našeho názoru je množství vrtů 260m. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

- pol. poř. č. 42 - 264816 - VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 400MM. Celková délka vrtů pro záporové pažení je 173+148,6m = 321,6m (včetně pol. 264716). V SP je délka vrtů 123+315,4 = 438,4m. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

Odpověď:

Položka č.2 – 17120 – byla upravena položka č. 2, navíc byla upravena pol. č. 33 - R015111.901.

Položka č. 33 byla upravena na základě změny položky č. 2. Položka č. 33 je oceněna v objektu SO 90-90, kde byla opravena. Položka č. 3 souhlasí s PD a nebylo do ní zasahováno.

Položka č.19 – 45738 obsahuje stejné činnosti jako položka č. 24 a byla odstraněna.

V pol. 24 vymazáno v technické specifikaci „Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. ochranné betonové vrstvy, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy, kamenné rovnaniny a pod., *)“.

Položka č. 24 – R711001-2091 – upravena výměra pouze na vodorovné plochy – 377,46m²

Položka č. 74 – R711001-2092 – upravena výměra pouze na svislé plochy: 430,28 m²

Položka č. 75 – R711001-2093 – byla odstraněna.

Položka č. 25 – 711509 – byla odstraněna.

Položka č. 44 – 285379 – byla odstraněna.
Položka č. 41 – 261715 – byla upravena.
Položka č. 6 – 264716 – byla odstraněna.
Položka č. 42 – 264816 – byla upravena dle PD.
Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 334:

SO 12-20-06

- pol. poř. č. 22 - 45738 - VYROVNÁVACÍ A SPÁD ŽELEZOBETON VČET VÝZTUŽE. Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 53 - R711001-2091. Prosíme o odstranění této položky.
- pol. poř. č. 23 - 45747 - VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALTY ZVLÁŠTNÍ (PLASTMALTA). Dle popisu položky byly práce agregovány do pol. R711001-2091a (NAHRAZENO R711001-2091a). Prosíme o odstranění položky.

Odpověď:

Položky č. 22 a č. 23 byly z výkazu výměr odstraněny. V položce č. 53 opravena tech. specifikace. Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 335:

SO 12-20-11

- pol. poř. č. 70 - 23217 - ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (HMOTNOST). Hmotnost štětovnic dle PD je $3155,04 + 7380,54 = 10,536t$. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.
- pol. poř. č. 67 - 285365 - KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 7M. Délka ani množství neodpovídají PD. Délka do 5m; množství 30ks. Prosíme o úpravu položky do délky 5m. Prosíme o kontrolu množství.
- pol. poř. č. 66 - 285366 - KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 8M. Délka ani množství neodpovídají PD. Délka do 7m; množství 40ks. Prosíme o úpravu položky do délky 5m. Prosíme o kontrolu množství.
- pol. poř. č. 65 - 285367 - KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 9M. Délka ani množství neodpovídají PD. Délka do 8m; množství 20ks. Prosíme o úpravu položky do délky 5m. Prosíme o kontrolu množství.

Odpověď:

Položka č. 70 je zkontrolována a opravena. V této souvislosti byla opravena také položka č.69.
Položka č. 67 je zkontrolována a smazána, byla vytvořena nová položka č.74, která nahrazuje původní položku č. 67 z důvodu rozdílné délky zápor.
Položka č. 66 je zkontrolována a opravena.
Položka č. 65 byla po kontrole smazána.
Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 336:

SO 12-21-05

- pol. poř. č. 5 - 22594 -ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ. Výpočet převážek nedává smysl. Jedná se o dočasnou část záporového pažení (jiná položka). Množství je $15*3+11*2m * 2zdvojené * 2strany výkopu * 2etapy * 22kg/m = 11,792T$. Celkové množství položky by tedy mělo být 22,405t. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

Odpověď:

U položky č. 5, tedy trvalého pažení byl zrušen výpočet pro převážky U180, finální hodnota upravena na: 12,236 t.
V této souvislosti byla upravena také kubatura pol. č. 4 na 22,405 t.
Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 337:

SO 12-21-06

- pol. poř. č. 5 - 22594 -ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ. Výpočet převážek nedává smysl. Jedná se o dočasnou část záporového pažení (jiná položka). Množství je $15*3+11*2m * 2zdvojené * 2strany výkopu * 2etapy * 22kg/m = 11,792T$. Celkové množství položky by tedy mělo být 24,622t. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

Odpověď:

U položky č. 5 tedy trvalého pažení zrušen výpočet pro převážky U180, finální hodnota upravena na: 11,83 t.
V této souvislosti byla upravena také kubatura pol. č. 4 na 24,622 t.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 338:

SO 12-21-07

- pol. poř. č. 5 - 22594 - ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ. Výpočet převážek nedává smysl. Jedná se o dočasnou část záporového pažení (jiná položka). Množství je $15 \times 3 + 11 \times 2 \text{ m} \times 2 \text{ zdvojené} \times 2 \text{ strany výkopu} \times 2 \text{ etapy} \times 22 \text{ kg/m} = 11,792 \text{ t}$. Celkové množství položky by tedy mělo být 21,662t. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

Odpověď:

U položky č. 5 tedy trvalého pažení zrušen výpočet pro převázky U180, finální hodnota upravena na: 9,87 t.

V této souvislosti byla upravena také kubatura pol. č. 4 na 21,622 t.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 339:

SO 12-21-08

- pol. poř. č. 14 - 285367 - KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 9M. Množství dle výkazu výměr 72ks. Množství dle PD 24ks. Platí také o navazujících položce 261715 (vrty). Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

- pol. poř. č. 33 - 261715 - VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ I A II NA POVRCHU D DO 50MM. Množství dle výkazu výměr $3 \times 8 \text{ ks kotev} \times 9 \text{ m délky} = 216 \text{ m}$. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

- pol. poř. č. 19 - 711311 - IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY; 1x asfaltovým penetračním nátěrem + 2x asfaltový nátěr. Tato položka obsahuje stejné činnosti jako pol. poř. č. 20 - R11001-2095. Prosíme o odstranění této položky.

Odpověď:

Položka č.14 - upraveno na 24ks.

Položka č. 33 upravena na $9 \times 8 \times 3 = 216 \text{ ks}$ + v této souvislosti upraveny položky č. 2 a č. 26.

Položka č. 19 - zrušena

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 340:

SO 12-22-03

- pol. poř. č. 9 - 27232 - ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU. Ve výpočtu je uvedeno množství 72,24m³. Dle našeho názoru by mělo být cca 60m³ ($2,5 \text{ šířka} \times 10 \text{ délka} \times 1,2 \text{ výška} \times 2 \text{ počet opěr}$). Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

Odpověď:

Položka č. 9 je zkontrolována a opravena.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 341:

SO 13-20-01

- pol. č. 50 „DROBNÉ DOPLNK KONSTR KOVOVÉ NEREZ – madla zábradlí“ u této položky je množství 423 m, ale z výkresu jsme se dopočetli 341,355 m. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

- pol. poř. č. 17 - 285378 - KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M. Dle výkresu 005 je kotev 68+54 (viz také vrty a pol. 261115). Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

- pol. poř. č. 18 - 285379 - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1M KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE; 136.000*5 m. Jaká je délka kotev? Ve výkresu 5 je délka cca 12m. Počet je (viz výše) 122ks. Množství položky by tedy bylo cca $2 \times 122 \text{ ks}$ tedy 244m. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

- pol. poř. č. 12 - 261115 - VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ. I D DO 50MM; počet sedí - viz výše; délka je chybně uvedena (uvedena vlastnost kotev = 15,7mm průměr); délka je cca 12m. Množství položky by tedy bylo cca $12 \times 122 \text{ ks}$ tedy 1 464m. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství.

- pol. poř. č. 53 - 228172 - ODŘEZÁNÍ PILOT Z KOVOVÝCH DÍLCŮ. Dle PD bude množství cca 73ks. Prosíme o kontrolu případně úpravu množství

Odpověď:

Položka č. 50 je zkontrolována a opravena.

Položka č. 17 je opravena.

Položka č. 18 je opravena. Délka kotev je 15 m.
Položka č. 12 je opravena. Délka kotev je 15 m. Položka je nahrazena vrtem průměru 150 mm (viz dotaz. 343). V této souvislosti byly dále upraveny pol. č. 6 a pol. č. 48.
Položka č. 53 je zkontrolována a opravena.
Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 342:

SO 13-21-02

- pol. poř. č. 33 - 22594 - ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ. Dle dotazu a odpovědi 292 má být položka zrušena. V aktualizovaném SP však zůstává. Prosíme o odstranění této položky.

Odpověď:

Položka zkontrolována dle projektové dokumentace a je ve výkazu výměr oprávněně, je však upravena kubatura této položky.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 343:

Na základě zadavatelem vydaného Vysvětlení/změny/doplnění zadávací dokumentace č. 10, v rámci odpovědi na dotaz č. 291, byla upravena položka pro vrty z průměru 50 mm na 150 mm u objektu **SO 13-21-01 Železniční propustek v ev. km 110,712**. Jedná se o původní položku s průměrem 50MM s kódem 261715 (kombinace táhel a kotev) a 261815 (kotvy, nikoliv táhla, nutný průměr vrtání 150 mm).

Položka obsahující vrty 50MM zahrnující lanové kotvy se ale nachází i na dalších SO a to:

SO 11-20-04 Železniční most v ev. km 103,723

SO 12-20-01 Železniční most v ev. km 104,357

SO 12-20-02 Železniční most v ev. km 104,446

SO 12-20-05 Železniční most v ev. km 105,716 – podchod

SO 12-20-09 Železniční most v ev. km 108,972

SO 12-20-10 Železniční most v ev. km 109,495.

Dále upozorňujeme, že položky KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO XXM (28536X) nezohledňují předpínací závitovou výztuž pro táhla využitou v rámci PD (vhodnější jsou položky 285371X pro táhla) a dále neodpovídají ani pro lanové kotvy, v jejichž případě se jedná o úplně jiný prvek, kterému nejlépe odpovídá položka 286585 KOTVY OCEL INJEKTOVANÉ V PODZEMÍ DL DO 10M ÚNOS PŘES 200KN.

Žádáme zadavatele o kontrolu a úpravu těchto položek i na výše uvedených objektech.

Odpověď:

U uvedených objektů jsou položky s kódem 261715 a 261815 nahrazeny tak, aby průměr vrtání byl 150 mm. Upraveny byly také položky pro uložení sypaniny na skládky a poplatky za skládky, položky KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO XXM (28536X) jsou rovněž nahrazeny dle zjištěných nedostatků.

Výkaz výměr byl opraven.

Dotaz č. 344:

Ze zadavatelem poskytnuté dokumentace ke **SO 12-21-08 Železniční propustek v ev. km 110,302** nelze v rámci PD 2.006 načíst kompletní obraz výkresu.

Žádáme zadavatele o nápravu a nahrání kompletního souboru.

Odpověď:

Je doplněn výkres SO 122108_006 (Výkopy a bourací práce 1.etapa – řezy).

Dotaz č. 345:

V zadavatelem poskytnuté dokumentaci ke **SO 12-20-04 Železniční most v ev. km 105,520** nelze dohledat položku 285378 v odkazované části PD.

Žádáme o vysvětlení výpočtu položky.

Odpověď:

V objektu SO 12-20-04 je položka č. 67 KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M nahrazena položkou KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 10M.

Výkaz výměr je opraven.

Dotaz č. 346:

Kontrolou zadavatelem vydaného Vysvětlení/změny/doplnění zadávací dokumentace č. 12 byl zjištěn nesoulad mezi uvedenými složkami příloh a k nim přiřazeným souborům ve formátu pdf a to:

SO122001 - SO122011_4_0.0.1.pdf
SO122003 - SO112003_4_001.pdf
SO122004 - SO122204_4_0.0.1.pdf

Žádáme o vysvětlení a kontrolu ověření správnosti přiložených dokumentů a poskytnutí celkového soupisu prací, který by měl uvedené změny souborů reflektovat. Odpověď:

Jsou opraveny výkazy výměr u všech výše zmíněných objektů. Jsou doplněny opravené výkazy výměr, kdy je .pdf soubor pojmenován správně podle názvu objektu:

SO122001 - SO122001_3_0.0.2.pdf – tento soubor již byl doplněn v rámci předchozích dotazů, a je beze změny.

SO122003 - SO122003_4_001.pdf – změny v rámci dotazu č. 332.

SO122004 - SO122004_4_0.0.1.pdf – změny v rámci dotazu č. 345.

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 17.10.2023 na den 18.10.2023.

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 Z2023-035556). Změny se týkají těchto ustanovení:

Oddíl IV. 2.2):

rušíme datum 8. 9. 2023 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 18.10.2023 v 10:00 hod.,

Oddíl IV. 2.7):

rušíme datum 8. 9. 2023 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 18.10.2023 v 10:00 hod.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://zakazky.spravazeleznic.cz/>.

Příloha:

SO112001 (1 příloha)
SO112003 (1 příloha)
SO112004 (1 příloha)
SO112102 (1 příloha)
SO112402 (1 příloha)
SO122001 (1 příloha)
SO122002 (1 příloha)
SO122003 (1 příloha)
SO122004 (1 příloha)
SO122005 (1 příloha)
SO122006 (1 příloha)
SO122009 (1 příloha)
SO122010 (1 příloha)
SO122011 (1 příloha)
SO122105 (1 příloha)
SO122106 (1 příloha)
SO122107 (1 příloha)
SO122108 (2 přílohy)
SO122203 (1 příloha)
SO132001 (1 příloha)
SO132102 (1 příloha)

SO1120021 (1 příloha)
XDC_Pribyslav_Pohled_zm14-20231009.xml
XLS_Pribyslav_Pohled_zm14-20231009.xlsx

V Praze dne 10. října 2023

Ing. Karel Švejda, MBA
ředitel odboru investičního
na základě „Pověření“ č. 2449
ze dne 11. 5. 2018
Správa železnic, státní organizace

