

Naše zn. 5105/2023-SŽ-SSV-Ú3
Listů/příloh 8/2

Uveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Ing. Radomíra Rečková

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

Datum 15. května 2023

Věc: Lipník n. B. – Drahotuše, BC

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 4
ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Dotaz č. 20:

PS 65-28-01 (Odbočka Jezernice, SZZ): Dle TZ a situačních schémat se ke zjišťování volnosti
jak v provizorních stavech, tak v definitivním stavu použijí počítače náprav. Žádáme zadavatele
o prověření uplatnění položek:

- č. 24, č. 25 „SKŘÍŇ KÓDOVÁNÍ“ dodávka a montáž;
- č. 31, č. 32 „SKŘÍŇ TRAŤOVÝCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 10-TI
KO“ dodávka a montáž;
- č. 33 a č. 34 „SKŘÍŇ PŘÍJÍMACÍCH JEDNOTEK ELEKTRONICKÝCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ
VYSTROJENÁ PRO 20 KO“ dodávka a montáž;
- č. 47 a č. 48 „SKŘÍŇ KÓDOVÁNÍ“ dodávka a montáž;
- č. 57 a č. 58 „SKŘÍŇ TRAŤOVÝCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ S NJ A RJ VYSTROJENÁ DO 10-TI
KO“ dodávka a montáž;
- č. 59 a č. 60 „SKŘÍŇ PŘÍJÍMACÍCH JEDNOTEK ELEKTRONICKÝCH KOLEJOVÝCH OBVODŮ
VYSTROJENÁ PRO 20 KO“ dodávka a montáž.

Odpověď:

Výše uvedené položky byly odstraněny.

Dotaz č. 21:

PS 65-28-01 (Odbočka Jezernice, SZZ): V provizorních stavech se dle situačních schémat
předpokládá vybudování snímačů počítačů náprav (dále PN) u SZZ Odb. Jezernice v počtu 20 ks,
u TZZ Drahotuše-Odb. Jezernice v počtu 6 ks a u TZZ Odb. Jezernice-Lipník n.B. v počtu 6ks.
Pro tyto PN jsme v soupise prací nenalezli položku pro vnitřní část PN tedy o dodávku a montáž
skříně PN. Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď:

Položky byly přidány:

Č.132 75C921 SKŘÍŇ S POČÍTAČI NÁPRAV 24 BODŮ/14 ÚSEKŮ – DODÁVKA 1 KUS
Č.133 75C941 DOŘEŠENÍ DALŠÍHO JEDNOHO BODU VE SKŘÍŇI S POČÍTAČI NÁPRAV – DODÁVKA
Č.134 75C927 SKŘÍŇ S POČÍTAČI NÁPRAV 24 BODŮ/14 ÚSEKŮ – MONTÁŽ 1 KUS

Dotaz č. 22:

PS 65-28-01 (Odbočka Jezernice, SZZ): Dle TZ a situačních schémat se v provizorní části
tohoto PS v Provizorní DK bude nacházet stůl s pracovištěm JOP. V soupisu prací jsme položky
pro dodávku a montáž pracoviště JOP nenalezli. Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď:

Položka byla přidána:

Č.135 R75991 PRACOVIŠTĚ JOP 1 KUS

Dotaz č. 23:

PS 65-28-01 (Odbočka Jezernice, SZZ): U položek č. 26 a č. 49 „KOMPLETNÍ NAPÁJECÍ ZDROJ (50/75/275 HZ) DO 10 KVA – DODÁVKA“ postrádáme v soupisu prací položky montáží. Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď:

Položky byly přidány:

PS 65-28-01 A Doplněna položka:

Č.93 75B647 NAPÁJECÍ ZDROJ – MONTÁŽ 1 KUS

PS 65-28-01 B Doplněna položka:

Č.131 75B647 NAPÁJECÍ ZDROJ – MONTÁŽ 1 KUS

Dotaz č. 24:

V souvislosti se zabezpečovacím zařízením konkrétně v rámci napájení se ptáme, zda se požaduje vybudování standardních (olověných) baterií pro SZZ.

Odpověď:

Je uvažováno s dodáním alkalické baterie s dobou zálohování min. 3 hodiny.

Dotaz č. 25:

PS 66-28-01 (ŽST Drahotuše, TZZ): Dle TZ str. 2 část „1.2.1. Obecně“ je dodávána a montována deska nouzových obsluh. Umožní zadavatel nezřízení Desky nouzových obsluh v případě, že se pro ovládání SZZ použije technologie horkých záloh?

Odpověď:

V rámci stavby ETCS byly zřízeny tzv. horké zálohy. V rámci této stavby bude deska NO zrušena – tzn. předmětná položka bude využita ke zrušení a vyvázání z technologie SZZ.

Dotaz č. 26:

PS 50-28-02 (Lipník nad Bečvou - Drahotuše, úpravy ETCS): V soupise prací je položka č. 13 „REINŽENÝRING BALÍZY“ v množství 68 ks. Dle ZD lze předpokládat, že všechny balízy (68ks) budou dodány nové. Chápeme správně, že položkou č. 13 je myšleno prvotní zpracování dat pro nově dodávané balízy?

Odpověď:

Ano všechny balízy budou nové. Popis položky je uveden.

Dotaz č. 27:

PS 50-28-02 (Lipník nad Bečvou - Drahotuše, úpravy ETCS) : V soupise prací je položka č. 14 „ZAMĚŘOVÁNÍ, ZNAČKOVÁNÍ A VYHODNOCENÍ DAT INFRASTRUKTURY“ s množstvím 30 km. Ze zkušenosti předpokládáme zaměřování v celkové délce cca 13 km. Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď:

Uvedené množství v dané položce je z našeho pohledu správné, neboť je nutné pojiždění měřícím vozem ETCS na trati 2x (ve stejném směru) rychlostí max. 80 km/h a v dopravně s kol. rozvětvením 2x (v rozdílných směrech). Důvodem je vyloučení nepřesností způsobených např. chybou odometrie nebo případnými prokluzy.

Dotaz č. 28:

PS 50-28-02 (Lipník nad Bečvou - Drahotuše, úpravy ETCS) : V soupise prací se vyskytuje položka č. 16 „DODÁVKA TECHNOLOGIE RBC VČETNĚ INSTALACE A SW VYBAVENÍ“ s množstvím 0,4ks. Domníváme se správně, že účelem položky je úprava dotčeného stávajícího RBC včetně úprav SW?

Odpověď:

Ano předpoklad je správný (uvedeno v TZ odst. 1.3., 3. odstavec, poslední věta). V této souvislosti byl upraven název položky č. 10 v PS 50-28-03 na „SW pro AVV“.

Dotaz č. 29:

PS 66-28-01 (ŽST Drahotuše, TZZ) : V soupisu prací se nachází položka č. 45 „VAZBA FUNKCIONALITY VNPN ZE SZZ DO GDP-R“ v množství 1ks.

- a. Domníváme se správně, že se jedná o položku „VAZBA FUNKCIONALITY VNPN ZE SZZ DO GSM-R“?
- b. Ve sdělovací části v PS 65-14-03 „Lipník nad Bečvou - Drahotuše, doplnění přenosového zařízení“ nachází položky č. 43 a č. 44 dodávka a montáž „VNPN, STOP-GSMR“ v množství 1 ks, která je určena pro integraci VNPN do systému GSM-R v žst. Drahotuše. Žádáme zadavatele o vysvětlení účelu a obsahu položky č. 45 PS 66-28-01.

Odpověď:

Ad a) Ano. Zkratka „GDP-R“ je překlep, správně má být uvedeno „GSM-R“.

Ad b) Integrace VNPN do GSM-R je v uvedených PS sděl. a zab. zařízení vzájemně zkoordinována takto:

Sděl. zař. dodá - modul vazby (z důvodu správné kompatibility) jenž ZZ instaluje ve skřini TPC; kabel UTP do sděl. místnosti a zde propojení do switchu.

Zab. zař. dodá – napájecí zdroj modulu vazby vč. jištění a přepěťové ochrany; propojení do TPC

Název položky byl opraven

Č.45 R70931 VAZBA FUNKCIONALITY VNPN ZE SZZ DO GSM-R 1 KUS

Dotaz č. 30:

PS 50-28-02 (Lipník nad Bečvou - Drahotuše, úpravy ETCS) : V soupisu prací se nachází položky č. 10 a č. 11 dodávka a montáž „BALÍZA NEPROMĚNNÁ TYP EUROBALISE VČ. ZPRACOVÁNÍ DAT A UPEVŇOVACÍ SADY“ v množství 68 ks. Ve výkresové části bylo nalezeno 64 ks. Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď:

V uvedeném množství jsou zahrnuty 4ks neproměnných balíz jako rezervních. Důvodem je zkušenost z jiných staveb, kdy až při zpracování ASW RBC v rámci stupně RDS je zjištěna potřeba rozšíření počtu s ohledem na místní poměry.

Dotaz č. 31:

V článku 8.5

Pokud dodavatel není z důvodů, které mu nelze přičítat, schopen předložit doklad požadovaný k prokázání tohoto kritéria, je oprávněn předložit jiný rovnocenný doklad. Rovnocenným dokladem je zejména smlouva s objednatelem a současně doklad o uskutečnění plnění dodavatele. Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit správnost údajů o realizaci stavebních prací uvedených v seznamu a osvědčení, resp. jiných rovnocenných dokladech.

Nejvýznamnější stavební prací se rozumí jeden dokončený obchodní případ (tj. stavební práce poskytnuté v rámci jednoho smluvního vztahu s jedním objednatelem). Je přípustné, aby dodavatel prokázal splnění vícero různých nejvýznamnějších stavebních prací prostřednictvím stejného obchodního případu/referenční zakázky, splní-li tento požadavky na nejvýznamnější stavební práce výše. Hodnota konkrétních prací však může být vždy započítána pouze do jedné z prokazovaných nejvýznamnějších stavebních prací.

Lze považovat za jeden dokončený obchodní případ i takový, kdy mezi investorem a objednatelem se jedná o jednu smlouvu/obchodní případ, ale objednatelem jsou různí společníci konsorcia, kteří si různými smlouvami objednali subdodávku u jednoho subdodavatele? Příklad, dodávka železničního spodku je rozdělena mezi společníky konsorcia, kteří si následně jeho realizaci objednají u jednoho subdodavatele.

Odpověď:

Ano, stále se jedná o plnění v rámci jednoho obchodního případu/referenční zakázky pro jednoho investora (objednatele). Pokud je subdodávka dodávána např. 3 členům konsorcia samostatnými smlouvami ale pro jednu konkrétní zakázku, u níž je toto konsorcium na straně vybraného zhotovitele referenční zakázky, jedná se pro Správu železnic o jednu referenční zakázku s určitou celkovou hodnotou, bez ohledu na to, že dodávka byla v subdodavatelském řetězci realizována jedním poddodavatelem na základě dílčích smluv s jednotlivými členy konsorcia.

Dotaz č. 32:

V části D.1.1.1 a D.1.1.2 součtový vzorec v buňce M8 v provozních souborech PS 64-28-01 ,PS 65-28-01 ,PS 66-28-01 ,PS 65-28-02 a PS 65-28-03 nezahrnuje všechny položky daného PS (zejména provizorní část a klimatizace). Prosíme zadavatele o opravu vzorců.

Odpověď:

Vzorci byly opraveny.

Dotaz č. 33:

PS 50-28-02 (Lipník nad Bečvou - Drahotuše, úpravy ETCS): V situačních schématech se vyskytují následující prvky:

- Tabulka s křížem – 8ks
- Návěst „Začátek oblasti světelného navěštění Stůj“ - 4ks
- Návěst „Konec oblasti světelného navěštění Stůj“ - 4ks

Domníváme se, že tyto prvky nejsou množstevně obsaženy v souvisejících položkách č. 15 a č. 19 dodávka a montáž „NÁVĚST PRO ETCS ANTIGRAFITTY“. Prosíme zadavatele o prověření

Odpověď:

Tabulky s křížem jsou v uvedených počtech obsaženy v PS 65-28-02A a PS 65-28-03A pod položkami č. 14 a 15 (tabulka s křížem 4ks + vlak se blíží k hl. náv. 4 sady po 3ks + vlak se blíží k samost. předvěsti sady 4 sady po 3ks = celkově 28ks).

Dotaz č. 34:

PS 50-28-02 (Lipník nad Bečvou - Drahotuše, úpravy ETCS) : V soupisu prací se nachází položky č. 8 a č. 9 dodávka a montáž „VZDÁLENOSTNÍ UPOZORNOVADLO, NEPROMĚNNÉ NÁVĚSTIDLO SE ZÁKLADEM“ v množství 8 ks. Domníváme se, že tato vzdálenostní upozorňovadla jsou součástí provozních souborů SZZ a TZZ a nemají být součástí souboru PS 50-28-02. Prosíme zadavatele o prověření.

Odpověď:

Ano uvedené položky nemají být součástí uvedeného PS. Položky byly odstraněny.

Dotaz č. 35:

PS 65-28-01 (Odbočka Jezernice, SZZ část B, provizorní zab. zařízení) : V soupisech prací se nachází položky č. 69 a č. 70 dodávka a montáž: „PŘESTAVNÍK PRO POHYBLIVOU SRDCOVKU “ v počtu 10 ks.

Domníváme se i dle ZD, že ve stavbě se pohyblivá srdcovka nevyskytuje. Prosíme zadavatele o vysvětlení obsahu a účelu těchto položek.

Odpověď:

Položky byly odstraněny.

Dotaz č. 36:

Dotaz k objektu - SO 65-19-04 - pol. 6 - PROTlačOVÁNÍ BETON POTRUBÍ DN DO 1000MM.

V projektové dokumentaci je uvažováno protlačování železobetonového potrubí, položka ve výkazu výměr má v názvu betonové potrubí. Postupným protlačováním potrubí bude vznikat výrub, který se bude muset odstraňovat ven z potrubí. **Prosíme o doplnění položky odpovídající tomuto postupu**

Odpověď:

Položka č.6 byla změněna na položku R141271 PROTlačOVÁNÍ ŽELEZOBETON POTRUBÍ DN DO 1000MM 56 M.

Pro odstranění výrubu byla do položky č.5 13373 HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I doplněna jeho výměra 69,791 m3. Nová celková výměra položky je 97,892 m3.

Pro navýšení množství odpadní zeminy bylo nutné navýšit i položky č.7 17120 ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ nová výměra 103,128 m3 a č.24 R015111.901 NEOCEŇOVAT - POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA - TĚŽITELNOSTI VČ. DOPRAVY NA SKLÁDKU A MANIPULACE nová výměra 195,943 t. V návaznosti na změnu množství odpadů bylo upraveno i množství v objektu SO 90-90 Likvidace odpadů včetně přepravy. Položka č.1 17120 ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ nová výměra 103,128 m3 a č.24 R015111.901 NEOCEŇOVAT - POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA - TĚŽITELNOSTI VČ. DOPRAVY NA SKLÁDKU A MANIPULACE nová výměra 160867,510 t.

Dotaz č. 37:

Dotaz k objektu - SO 65-19-08 - pol. 21 - VÝTZUŽ STŘÍKANÉHO BETONU Z OCELI 10505, B500B

Uvedená výměra by měla být dle PD s měrnou jednotkou KG, nikoliv T.

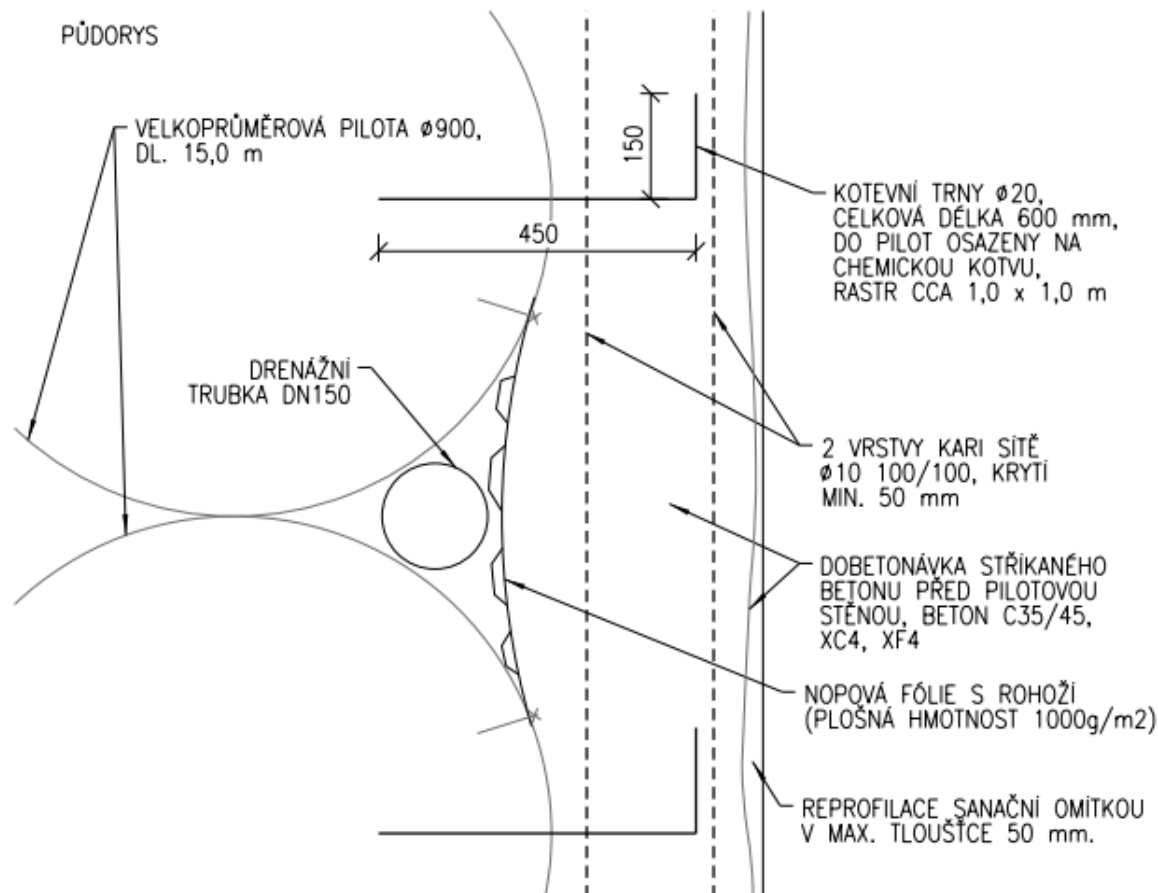
V rámci objektu je navrženo odvodnění svislými drenážemi prostoru mezi pilotami a lícovou dobetonávkou před piloty. **Kam je tato průsaková voda odváděna?** Zároveň bychom se chtěli zeptat, **jakým způsobem má být drenáž ochráněna při realizaci dobetonávky pilot tak, aby byla plně zachována funkčnost svislých drenáží?**

Odpověď:

- Uvedená výměra – pol. 21 - VÝZTUŽ STŘÍKANÉHO BETONU Z OCELI 10505, B500B byla v soupise prací upravena na 217.5 Kg dle výkresové dokumentace.
- Průsaková voda je odvodněna do odvodňovacího rigolu pozemní komunikace, který je součástí SO 65-18-02 viz výkres číslo 2.7.1 a 2.4.1
- V obrázku viz níže je upraven detail A výkresu 2.7.1, který popisuje způsob, jakým způsobem má být drenáž mezi pilotami chráněna v průběhu realizace. Drenáž bude chráněna nopovou fólií s rohoží.

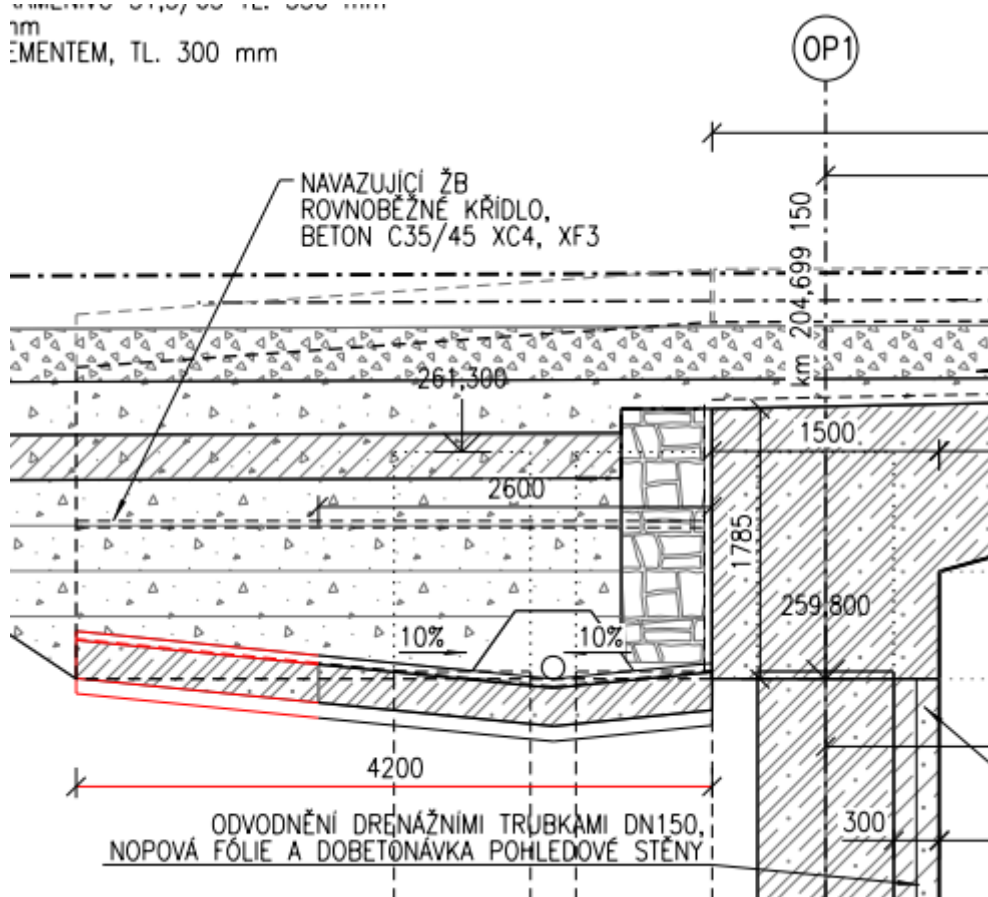
DETAIL "A", 1:10

KOTVENÍ, VÝZTUŽ A ODVODNĚNÍ POHLEDOVÉ STĚNY PŘED PILOTOVOU STĚNOU



- Do soupisu prací byla přidána položka pro nopovou fólii. Geotextílie byla v tomto místě z detailu odebrána.
- Z důvodu nerovnoměrnosti stříkaného betonu byla do soupisu prací přidána položka reprofilace sanační maltou v max. tloušťce 50 mm.
- Z důvodu odvodnění za opěrou byla prodloužena spádová deska. Položky v soupise prací byly z důvodu prodloužení navýšeny. Prodloužení charakterizuje obrázek, viz níže.

EMENTEM, TL. 300 mm



Dotaz č. 38:

Dotaz k objektu - SO 65-18-01 – pol. č. 63.

V projektové dokumentaci i ve výkazu výměr je výška zábradlí 1 m.

Žádáme zadavatele o prověření, jestli nemá být 1,1m dle platných norem?

Odpověď:

Výška zábradlí 1,0m je navržena dle normy ČSN 74 3305 Ochranná zábradlí. Dle tabulky 5.3.1 je základní výška zábradlí 1,0m dostačující.

Dotaz č. 39:

Dotaz k objektu SO 65-19-05

Dle projektové dokumentace a technické zprávy se má použít pro zpevnění lože prolití pryskyřice, ale ve výkazu výměr není žádná taková položka.

Žádáme zadavatele o vysvětlení a případné doplnění položky.

Odpověď:

Viz odpověď na dotaz č.14.

Práce uvedené ve výkresu 2.6.1 byly doplněny do soupisu prací.

Do soupisu prací byly doplněny položky:

č.36 22695 VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA) 1,9 M3

č.37 22694 ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ 2,38 T

č.35 515000 KOLEJOVÉ LOŽE - ZPEVNĚNÍ PRYSKYŘICÍ 172 M3

Dotaz č. 40:

Dotaz k objektu SO 65-19-50 – chybějící výkaz výměr objektu SO 65.19.50.2

V projektové dokumentaci je samostatně veden objekt SO 65.19.50.2, ale výkaz výměr v soupisu prací není. **Žádáme zadavatele o doplnění výkazu výměr.**

SO651950.1			
SO651950.2			
Název	Datum změny	Typ	Velikost
D_02_01_04_SO6519502_00-obsah	11.09.2020 16:09	Dokument Adobe ...	422 kB
D_02_01_04_SO6519502_01-TZ	11.09.2020 16:09	Dokument Adobe ...	596 kB
D_02_01_04_SO6519502_02-situ	11.09.2020 16:09	Dokument Adobe ...	667 kB
D_02_01_04_SO6519502_03-VPR	11.09.2020 16:09	Dokument Adobe ...	494 kB
D_02_01_04_SO6519502_04-IN	11.09.2020 16:09	Dokument Adobe ...	457 kB
D_02_01_04_SO6519502_05-HG	11.09.2020 16:09	Dokument Adobe ...	456 kB
D_02_01_04_SO6519502_06-NB	11.09.2020 16:09	Dokument Adobe ...	448 kB
D_02_01_04_SO6519502_07-VV	11.09.2020 16:09	Dokument Adobe ...	312 kB
seznam	11.09.2020 16:09	List Microsoft Exc...	46 kB

Odpověď:

Uvedený stavební objekt není předmětem zakázky viz ZTP odstavec 1.1.4. V projektové dokumentaci ponechán pouze pro informaci. Zhotovitel je povinen své práce se zhotovitelem tohoto objektu koordinovat.

Dotaz č. 41:

Dotaz k nákladům spojeným s realizací stavby dle ZOV (F-01-TZ.pdf)

V souboru **F-01-TZ.pdf** (F. Zásady organizace výstavby, F.1 Technická zpráva, **dále jen ZOV**) je na str. 29 uvedeno: "Náklady spojené s realizací stavby, **nutno zahrnout do SO 65-16- 01 Lipník nad Bečvou - Jezernice, žel. spodek**. V ceně jsou započteny veškeré práce, dodávky, manipulace a přesuny, likvidace odpadu a skládkovné, pomocné konstrukce a činnost", následuje tabulka s výčtem položek a počtem m.j. a na str. 30 uvedeno "Náklady spojené s realizací stavby, **nutno zahrnout do SO 65-16- 03 Jezernice - Drahotuše, žel. spodek**. V ceně jsou započteny veškeré práce, dodávky, manipulace a přesuny, likvidace odpadu a skládkovné, pomocné konstrukce a činnosti" a opět následuje rozsáhlá tabulka s výčtem položek a počtem m.j.

S ohledem na jednotné zadání a ocenění se dotazujeme, zda chápeme správně, že veškeré nákladové položky uvedené v tabulkách na str. 29-31 ZOV mají být dodavatelem stavby výhradně naceněny do objektu SO 65-16- 01 a SO 65-16-03?

Když dále zadavatel pod tabulkami na str. 31 uvádí: „Výše uvedený výpis činností v tabulce související bezprostředně s prováděním stavby jsou v soupisech prací jednotlivých SO a PS rozpuštěny všechny vedlejší rozpočtové náklady a v samostatných položkách Soupisu prací se již nikde nevykazují. Dodavatel stavby tyto náklady musí zahrnout do ceny díla, je tedy třeba zohlednit podmínky uvedené v textové části ZOV a podmínky vyplývající z konkrétní volby technologie provádění při ocenění v rámci nabídky veřejné zakázky.“ atd.....

Žádáme zadavatele, aby požadavek na ocenění těchto nákladů uvedených v ZOV blíže vysvětlil, aby bylo zadání srozumitelné a jednotně zájemci pochopeno?

Odpověď:

Ano, zhotovitel zohlední náklady plynoucí ze ZOV v objektech železničního spodku SO 65-16-01 v položce č.50 R037103 a SO 65-16-03 v položce č.48 R037103.

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 24. 5. 2023 na den 25. 5. 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 www.vestnikverejnychzakazek.cz (evidenční č. VZ Z2023-015671). Změny se týkají těchto ustanovení:

Oddíl IV. 2.2):

rušíme datum 19. 5. 2023 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 25. 5. 2023 v 10:00 hod.,

Oddíl IV. 2.7):

rušíme datum 19. 5. 2023 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 25. 5. 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:

XDC_Lipnik.n.B.-Drahotuše_zm03.xdc

XLS_Lipnik.n.B.-Drahotuše_zm03.xls

Ing. Karel Švejda, MBA

ředitel odboru investičního

na základě „Pověření“ č. 2449

ze dne 11. 5. 2018

Správa železnic, státní organizace