

Naše zn.: 10804/2018-SZDC-SSZ-OVZ
Vyřizuje: Ing. Jana Šedová
Telefon: +420 972 244 773
Mobil: +420 727 966 017
E-mail: sedoval@szdc.cz

Zveřejněno na profilu zadavatele

„Zvýšení kapacity trati Nymburk – Mladá Boleslav, 2. stavba“

Dodatečné informace - Dodatek č. 8

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvolání na znění článku 7 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz č.47:

Zasíláme seznam PS a SO VZ „Zvýšení kapacity trati Nymburk – Mladá Boleslav, 2. Stavba“ ve kterých se vyskytují chyby. Formát výkazů výměr nesouhlasí se zadáním např. množství, součty, vzorce atd. Žádáme o opravu.

Chyby obsažené ve VV

Rekapitulace - nedotažený součet za oddíl E 1.8.

Celkové součty v rozpočtech jsou různě zaokrouhleny – 0 nebo 2 desetinná místa

PS 09-01-01 - pol.č. 84, 85 chybí vzorec

PS 02-02-03 - pol.č. 130, 131 chybí vzorec

PS 02-02-05 - pol.č. 53, 67 není zobrazeno množství na 3desetinná

PS 02-02-01 - pol.č. 33,34,73,168 není zobrazeno množství na 3desetinná

PS 07-02-01 - pol.č. 29, 30 chybí vzorec

PS 09-02-01 - pol.č. 34 množství není zaokrouhleno na 3desetinná

PS 11-02-01 - pol.č. 85 množství není zaokrouhleno na 3desetinná

PS 11-02-03 - vzorce jen v části VV, např. zemní práce – pouze dodávka

PS 10-02-01 - vzorce jen v části VV, např. zemní práce – pouze dodávka

PS 04-06-01 - pol.č. 72 chybí vzorec

SO 11-11-01.1 - pol.č. 4 chybí vzorec

SO 11-13-01.1 - sloupec dodávka chybí vzorec

SO 09-21-01 - sloupec dodávka chybí vzorec

SO 11-20-01 - pol.č. 1, 7, 14, 16, 45 množství obsahuje výpočty

SO 11-21-01 - sloupec dodávka chybí vzorec

- pol.č. 27 – měrná jednotka M4

SO 09-30-01 - pol.č. 2, 3, 5, 6, 7, 10, 16 množství není zaokrouhleno na 3desetinná

SO 09-40-01 - pol.č. 3, 4, 8-12, 14-17, 21-23, 39, 43, 76, 77, 102, 131, 132, 185, 203, 216, 234-množství obsahuje výpočty

SO 11-40-01 - pol.č. 3, 23, 75, 76, 121-124, 139, 191, 207, 220, 235 množství obsahuje výpočty

- oddíl 769001 chybí součet za oddíl

SO 11-43-01 - pol.č. 2, 13 množství není zaokrouhleno na 3desetinná

- vzorce bez zaokrouhlení v celém rozpočtu

SO 09-64-01 - pol.č. 3, 4, 5, 11-16, 37, 42, 48-51, 53, 54 množství obsahuje výpočty

- SO 09-62-01 - pol.č. 1-3, 9, 10, 47, 48, 55, 62-65, 67, 68, 72-75 množství obsahuje výpočty
- v oddíle 70 Všeobecné práce – montáž chybí součet za oddíl
- pol.č. 40, 41, 55 chybí vzorec
- SO 09-62-02 - v oddíle 11. Přípravné práce – nedotažený součet za oddíl
- SO 11-62-01 - pol.č. 93, 103, 126 množství obsahuje výpočty
- pol.č. 70 chybí vzorec
- SO 09-65-01 - pol.č. 3, 13, 17, 19, 20 množství obsahuje výpočty
- SO 11-65-01 - pol.č. 14, 15 množství obsahuje výpočty
- v oddíle 4 Zemní práce- nedotažený součet za oddíl
- pol.č. 14 chybí vzorec

Odpověď na dotaz č.47:

Rekapitulace součtu za oddíl E.1.8 již byla opravena v rámci odpovědi na dotaz č. 29, kdy byl vydán soubor Cena stavby_oprava1.xls.

Další citované chyby byly odstraněny a vydány opravy soupisů prací dle seznamu příloh níže. Některé chyby byly opraveny již v odpovědích na předchozí dotazy, konkrétně v rámci Dodatečných informací č. 4, 6 a 7. Jejich soupisy prací jsou vydány znovu s pořadovým číslem opravy o jedno větší, je u nich provedena ve sloupci U kontrola na zaokrouhlení množství.

Dotaz č.48:

V technické zprávě SO 09-30-01 je uvedeno: Na základě geotechnického průzkumu je navržena sanace pláň vozovky v tloušťce 300mm vápenocementovým pojivem s přidáním pojiva v množství 1.0%. O provedení sanace a její mocnosti bude rozhodnuto na základě výsledků zatěžovací zkoušky odhalené pláň. V soupisu prací tato položka chybí. Jak bude toto řešeno, bude to formou změny během výstavby?

Odpověď na dotaz č.48:

Byla doplněna položka č. 101.

Dotaz č.49:

V technické zprávě SO 09-30-01 je uvedeno: Příkopy jsou navrženy po pravé straně ve směru staničení jako samovsakovací. Z důvodu stísněných šířkových poměrů je vozovka odvodněna do vsakovací drenáže po levé straně ve směru staničení, a dále do vsakovací jímky na konci úseku. Příčný řez vsakovacích drenáží je zobrazen v příloze Vzorové příčné řezy, kde je filtrační geotextilie 0,4 kg/m2. V soupisu prací položka chybí. Doplní zadavatel tuto položku do soupisu prací?

Odpověď na dotaz č.49:

Tento materiál je součástí položky č. 16 211197 Opláštění odvodňovacích žeber z geotextilie. Vypočet množství jednotlivých geotextilií je ve sloupci Výkaz výměr (15).

Dotaz č.50:

V technické zprávě SO 09-30-01 je uvedeno: Po dokončení stavebních prací bude probíhat osazení nového svislého dopravního značení (dále jen SDZ) a nástřik nového vodorovného dopravního značení (dále jen VDZ). V soupisu prací položka VDZ chybí. Doplní zadavatel tuto položku do soupisu prací?

Odpověď na dotaz č.50:

Byly doplněny položky č. 102 a 103.

Dotaz č.51:

V soupisu prací pro SO 11-11-01, železniční spodek žst. Čachovice v položce č.41 ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM, kusů 15. Dle výkazu výměr by se měli dodat betonové šachtové dílce o průměru DN 800. Domníváme se, že položka by se měla změnit na ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM. Žádáme zadavatele o prověření a případnou opravu.

Odpověď na dotaz č.51:

V třídníku OTSKP_2015_I část.pdf (OTSKP-SPK, ČÁST I- POPISOVNÍK.....), str. 255, je v Ustanovení k položkám uvedeno: „894, 896 Pro volbu položky šachty nebo spadiště je rozhodující průměr největšího zaústěného potrubí nebo stoky.“

Část textu v „Název položky“ v soupise prací „NA POTRUBÍ DN DO x00MM“ se tedy nevztahuje k průměru projektovaných dílců šachet, jak se uchazeč domnívá. Podrobnosti k šachtám jsou uvedeny v projektové dokumentaci železničního spodku.

Dotaz č.52:

V zadavatelem postoupené dokumentaci – technické zprávě je uvedeno, že kácení mimolesní zeleně bude provedeno mimo vegetační období (listopad - březen). V ZOV uvádí projektant upozornění, „že nutné kácení je nutné realizovat v období vegetačního klidu 2017/2018 (tedy v rámci samostatné akce) nebo v rámci stavby po podepsání SoD na výjimku mimo vegetační klid“. Žádáme zadavatele o sdělení, která varianta platí a kdo obstará povolení (případně výjimku) pro kácení 86 stromů a 645 m2 keřů.

Odpověď na dotaz č.52:

Povolení ke kácení obstará a dodá zadavatel. Termín kácení závisí na termínu podpisu SOD na realizaci stavby. Zadavatel upřednostňuje kácení v době vegetačního klidu. Pokud to bude v lokalitě Straky nezbytné, musí zhotovitel vyřadit výjimku.

Dotaz č.53:

8.1 Technická kvalifikace – seznam stavebních prací:

Zadavatel požaduje předložení seznamu stavebních prací poskytnutých dodavatelem na stavbách železničních drah, jak jsou vymezeny v § 5 odst. 1 a v § 3 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů, za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení (dále jako „stavební práce“). Předloženým seznamem stavebních prací přitom musí dodavatel prokázat, že objem stavebních prací jím poskytnutých na uvedených stavbách drah za posledních 5 let činí v souhrnu, včetně případných poddodávek, nejméně 340 000 000,- Kč bez DPH.

Zadavatel požaduje, aby dodavatel informacemi uvedenými v předloženém seznamu stavebních prací a v příložených osvědčeních objednatelů o řádném poskytnutí a dokončení nejvýznamnějších stavebních prací prokázal, že dodavatel v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení řádně poskytl a dokončil nejvýznamnější stavební práce v součtu alespoň ve výši 170 000 000,- Kč bez DPH. Za nejvýznamnější stavební práce zadavatel považuje:

- stavební práce s hodnotou jednotlivé realizované zakázky alespoň ve výši 68 000 000 Kč bez DPH, přičemž předmětem nejméně jedné zakázky musí být výstavba nebo rekonstrukce zabezpečovacího zařízení dráhy celostátní nebo regionální a zároveň musí obsahovat výstavbu nebo rekonstrukci dálkového ovládání zabezpečovacího zařízení alespoň jedné dopravní z dispečerského pracoviště.

Mohl by zadavatel blíže specifikovat požadavek stanovený v posledním odstavci? Vztahuje se hodnota 68 mil. Kč bez DPH pouze k zabezpečovacímu zařízení nebo postačí jakákoli stavební práce poskytnutá dodavatelem na stavbách železničních drah, jak jsou vymezeny v § 5 odst. 1 a v § 3 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů, za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení za min. 68 mil. Kč bez DPH, jejíž součástí byla výstavba nebo rekonstrukce zabezpečovacího zařízení dráhy celostátní nebo regionální (tj. hodnota zabezpečovacího zařízení může být i menší, než 68 mil. Kč bez DPH), a zároveň tato stavba obsahovala výstavbu nebo rekonstrukci dálkového ovládání zabezpečovacího zařízení alespoň jedné dopravní z dispečerského pracoviště?

Odpověď na dotaz č.53

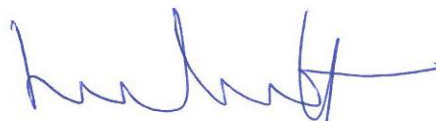
Hodnota 68 mil. Kč bez DPH se vztahuje k jakékoliv stavební práci poskytnuté dodavatelem na stavbách železničních drah, jak jsou vymezeny v § 5 odst. 1 a v § 3 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů, za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení, přičemž předmětem této zakázky byla výstavba nebo rekonstrukce zabezpečovacího zařízení dráhy celostátní nebo regionální a zároveň obsahovala výstavbu nebo rekonstrukci dálkového ovládání zabezpečovacího zařízení alespoň jedné dopravní z dispečerského pracoviště, tj. hodnota dílčí části zabezpečovacího zařízení může být i menší než 68 mil. Kč bez DPH.

Přílohy:

1) Soupis prací PS020201_sp_oprava1.xls

- 2) Soupis prací PS020203_spoprava2.xls
- 3) Soupis prací PS020205_spoprava1.xls
- 4) Soupis prací PS040601_spoprava2.xls
- 5) Soupis prací PS070201_spoprava1.xls
- 6) Soupis prací PS090101_spoprava1.xls
- 7) Soupis prací PS090201_spoprava2.xls
- 8) Soupis prací PS100201_spoprava1.xlsm
- 9) Soupis prací PS110201_spoprava2.xls
- 10) Soupis prací PS110203_spoprava1.xlsm
- 11) Soupis prací SO092101_spoprava1.xls
- 12) Soupis prací SO093001_spoprava2.xls
- 13) Soupis prací SO094001_SPoprava3.xls
- 14) Soupis prací SO096201_spoprava4.xls
- 15) Soupis prací SO096202_spoprava1.xls
- 16) Soupis prací SO096401_spoprava1.xls
- 17) Soupis prací SO096501_spoprava1.xls
- 18) Soupis prací SO111101_1_spoprava1.xls
- 19) Soupis prací SO111301_1_spoprava1.xls
- 20) Soupis prací SO112001_spoprava1.xls
- 21) Soupis prací SO112101_spoprava1.xls
- 22) Soupis prací SO114001_SPoprava2.xls
- 23) Soupis prací SO114301_spoprava2.xls
- 24) Soupis prací SO116201_spoprava4.xls
- 25) Soupis prací SO116501_spoprava2.xls

V Praze dne 17.1.2018



Ing. Lubor Hruběš
ředitel Stavební správy západ
na základě pověření č. 1605 ze dne 13.6.2013
Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace