

Profil zadavatele

V Říčanech dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon

Reg. č. zakázky

24.09.2024

Bc. Josef Tesař / 702 010 794

VZ-0340/00066001/2024

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5-11 k veřejné zakázce „III/00315, III/10113 Radlík - Kostelec u Křížků - II.etapa“

Vážený dodavateli,

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5 – Smíchov (dále jen „zadavatel“) Vám tímto v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) poskytuje níže uvedené vysvětlení zadávací dokumentace (dále jen „ZD“) k výše uvedené veřejné zakázce.

5.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	V SO 103 Silnice III/10113 souvislá údržba má být dle položek soupisu prací č. 5, 6 a 8 odvezeno na mezideponii 5 769 m ³ materiálu (tomuto množství odpovídá i položka 16). Nicméně dle položek č.14 a 17 má být do stavby z mezideponie zpětně uloženo celkem 9.235 m ³ materiálu. Vysvětlí zadavatel tento rozpor v zadávací dokumentaci?
	Vysvětlení ZD:

Zadavatel potvrzuje chybný výpočet celkových objemů zemních prací. Soupis prací byl upraven v položkách č. 8 a č. 16. (kód 12273 a 17120).

6.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	Dle soupisu prací má být na stavbě využívána mezideponie pro značné množství materiálu. Upřesní zadavatel polohu a podmínky užívání této uvažované mezideponie?
	Vysvětlení ZD:

Stanovení vhodné mezideponie i technologický postup výstavby je věcí Zhotovitele. Zadavatel mezideponii nespécifikuje.

7.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	V zadávací dokumentaci požaduje zadavatel předložení dokladu o odborné způsobilosti na dopravní stavby a mosty a inženýrské konstrukce. V přiloženém čestném prohlášení je kromě zmiňovaného také požadavek na doklad o odborné způsobilosti na zeměměřické činnosti. Sjednotí zadavatel požadavky?
	Vysvětlení ZD:

Požadavky v zadávací dokumentaci jsou správné. Přiložené čestné prohlášení je obecným vzorem, kde jsou uvedeny instrukce k vyplnění v poznámce pod čarou.

8.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
----	---------------------------------------

U dvou propustků v SO 103 propustky v km 0,330 a v km 2,571 chybí příčný řez a pohledy na vtok a výtok. Podélný je ve vzorovém příčném řezu.
U propustku v SO 103 v km 1,357 je pouze zmínka v TZ a výkres žádný.
Prosím o doplnění u všech 3 propustků – příčné řezy, podélné řezy a pohledy na vtoky a výtoky.

Vysvětlení ZD:

Propustky v km 0,330 a 2,571 jsou propustky pod sjezdy na soukromé pozemky, kde na základě obhlídky terénu nebyla nalezena žádná roura pro zajištění odvodnění. Jedná se o nebezpečné sjezdy, které budou řešeny dle typického řezu. U takto jednoduchých propustků pod sjezdy nevidíme důvod pro detailní výkresové přílohy. Pokud Zhotovitel potřebuje podrobnou dokumentaci k realizaci, lze je dořešit v rámci zpracování RDS.
U propustku v km 1,357 dochází pouze k jeho sanaci a odbourání části čela, které je vystavěno nad niveletou vozovky a tvoří pevnou překážku. Sanace bude probíhat na základě vyčištění propustku a podrobného průzkumu Zhotovitelem. Máme za to, že popis předpokládané sanace je v TZ dostatečný. V CHPŘ výkres D.1.1.3.5.1 je schematicky naznačeno snížení čela propustku(km 1,356 83).

Znění žádosti o vysvětlení ZD:

Soupis prací obsahuje níže uvedené položky:

		Firma:						x
		Soupis prací objektu						x
Stavba:		240040 III/00315, III/10113 Radlík – Kostelec u Křížků PD - II. etapa		SO 104		0,00		x
Rozpočet:		SO 104 Silnice III/10113 - napojení na most ev.č. 101 13-1						x
6	11332	A	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	47,000	0,00	0,00	x
			odstranění podkladních nestmelených vrstev vozovky v tl. 0,065 - zemina s odvozem na mezi-deponii					x
			odměřeno digitálně 47 = 47,000 [A]					x
7	11332	B	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	185,000	0,00	0,00	x
			odstranění podkladních nestmelených vrstev vozovky batvanitá sypanina v tl. 0,250 - zemina s odvozem na mezi-deponii					x
			odměřeno digitálně 185 = 185,000 [A]					x
8	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	76,000	0,00	0,00	x
			odstranění konstrukčních stmelených vrstev v tl. 0,10 m (se souhlasem TDS) + odvoz na mezi-deponii					x
			se souhlasem TDS 76 = 76,000 [A]					x
9.	13	12673	ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TR. I	M3	907,000	0,00	0,00	x
			výkop (zemní stupně a úprava příkopů) - vhodná zemina do násypu z deponie					x
			odměřeno ze ChPŘ 907 = 907,000 [A]					x
15	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM	M3	585,000	0,00	0,00	y
			násyp z vhodného mat. do násypu se zhutněním z mezi-deponie					y
			odměřeno digitálně 585 = 585,000 [A]					y
17	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU V AKTIVNÍ ZÓNE SE ZHUTNĚNÍM	M3	728,000	0,00	0,00	y
			nová AZ z vhodného materiálu - z mezi-deponie					y
			odměřeno ze ChPŘ 728 = 728,000 [A]					y

Z výše uvedeného je zřejmé, že odkop na depo je v objemu **6.583 m3** a násyp z odkopu z depo je **10.561 m3**. Celkový nedostatek materiálu pro násyp z odkopu ze stavby je **3.978 m3 (37,66%)**. **Žádáme zadavatele o opravu soupisu prací**, tak, aby bilance zemních prací neměla nedostatek materiálu pro násyp z odkopu (přílohou tohoto dotazu je i zdrojový soupis prací se vzorci). Dále žádáme zadavatele o zveřejnění **celkové bilance zemních prací**. **V souvislosti se změnou zadávací dokumentace a v souladu se ZZVZ požadujeme adekvátní posunutí termínu odevzdání nabídek.**

Vysvětlení ZD:

Zadavatel potvrzuje chybný výpočet celkových objemů zemních prací. V této souvislosti vydal opravený soupis prací viz Vysvětlení č. 5.

Znění žádosti o vysvětlení ZD:

U objektu SO 103 je ve výkazu výměr (položka 574A34) a ve vzorovém příčném řezu asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ uveden jako **nemodifikovaná** směs. V TZ na str. 8 je uvedeno PMB čili **modifikovaná** směs.

10.

34	574A34	A	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	13 747,000		
			asfaltový beton obrusný ACO 11+ 50/70 tl. 40 mm				

<u>Konstrukce vozovky:</u>				
Asf. beton obrusný mod.	ACO 11+	PMB 45/80-60	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací postřik modif.	PS-CP	0,40 kg/m ²		ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
Asf. beton ložný	ACL 16+	50/70	50 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací postřik modif.	PS-CP	0,50 kg/m ²		ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
Vyztužení okrajů skelnou mříží				TP 147
Vyrovňovací vrstva	ACL 16+	50/70	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
Spojovací postřik	PS-C	0,6 kg/m ²		ČSN EN 13808, ČSN 73 6129
<u>Recyklace za studena na místě RS-CA</u>			200 mm	TP 208
Celkem			330 mm	

Prosíme o upřesnění, zda bude směs modifikovaná či nikoliv.

Vysvětlení ZD:
Zadavatel upřesňuje, že vrstva asfaltového betonu ACO 11+ není modifikovaná. Platí specifikace uvedená v soupisu prací.

Znění žádosti o vysvětlení ZD:	
11.	U dvou propustků v SO 103 propustky v km 0,330 a v km 2,571 chybí příčný řez a pohledy na vtok a výtok. Podélný je ve vzorovém příčném řezu.
	U propustku v SO 103 v km 1,357 je pouze zmínka v TZ a výkres žádný.
	Žádáme zadavatele o doplnění u všech 3 propustků – příčné řezy, podélné řezy a pohledy na vtoky a výtoky.
Vysvětlení ZD:	
Viz vysvětlení č. 8	

V souvislosti s vysvětlením a zpracováním dotazů k zadávací dokumentaci dále zadavatel¹:

- prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do **18.10.2024** do 09:00 hod.
- mění předpokládanou hodnotu zakázky na **48 618 057,00 Kč** bez DPH
- uveřejňuje v příloze:

Soupis prací akt v5-11

...
...
...
...

¹ Zadavatel úkon

- realizoval
- nerealizoval