

Profil zadavatele

V Říčanech dne 29.09.2022

Reg. č.: VZ-398/22

Vyřizuje: Bc. Josef Tesař

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3-4 k veřejné zakázce „III/23922 Dolín, nestabilní silniční svah“

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 k výše uvedené veřejné zakázce.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace:					
V rozpočtu stavby jsou uvedeny položky:					
19	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	288,00
			Dokopávky tělesa násypu do požadovaného profilu po odtranění stávající žlabovky		
			<i>1,8*160=288,00 [A]</i>		
20	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	353,60
			Doplnění tělesa vozovky a doplnění okolí příkopu štěrkodrtí se zhutněním		
			Čerpání dle skutečně provedených pracípo odsouhlasení TDI a investora		
			<i>2,21*160=353,60 [A]</i>		
21	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	408,00
			<i>Podsyp</i>		
			<i>160*0,6+1,95*160=408,00 [A]</i>		

1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	518,40
		$1,8*160*1,8=518,40 [A]$		

Například:
U pol. č. 19 je počítána odkopávka na délku 160m x šířku 1,8m = 288m² (v rozpočtu m³)
U pol. č.1 se jedná o tuny navázané na položku odkopávky, která je dle našeho názoru se špatnou měrnou jednotkou. Tuny by tedy měly být u položky č. 1 upravené na základě upravené MJ u položky č. 19.

Otázka č. 1:
Zkontroluje zadavatel měrnou jednotku u položky č.19, č.20 a č.21 – zda se opravdu jedná o měrnou jednotku v m³? Mělo by se jednat podle výpočtů o m².
Upraví zadavatel výkaz výměr na správné měrné jednotky a upraví množství tun, které se budou ukládat na skládku?

Vysvětlení zadávací dokumentace:
Výpočet výměr u jednotlivých položek 19, 20 a 21 je proveden tak, že je počítána plocha jednotlivých konstrukcí v řezu násobena příslušnou délkou. Tzn., že jsou násobeny m² metrem běžným a výsledek je tudíž v m³. Protože na místě provádění může být situace odlišná od ideálního stavu navrženého v dokumentaci, je ve výkazu výměr pol. 20 a 21 uvedeno, že bude fakturováno skutečné množství provedené konstrukce, po odsouhlasení TDI a investorem

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace:				
V rozpočtu stavby jsou uvedeny položky:				
35	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	160,00
36	935842	ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO BETONU TL 100MM	M2	80,00
		$160*0,5=80,00 [A]$		

4. Otázka č. 2:
Vyspecifikuje zadavatel šířku příkopového žlabu? Vzorový příčný řez neodpovídá šířce příkopového žlabu dle rozpočtu (dle rozpočtu se jedná o šíři do 600mm zatím co dle Vzorového příčného řezu by se mělo jednat o šíři 1,1m).
Vyspecifikuje zadavatel šířku přídlažby? Vzorový příčný řez neodpovídá šířce přídlažby dle rozpočtu (dle rozpočtu se jedná o šíři 500mm zatím co dle Vzorového příčného řezu by se mělo jednat o šíři 1m).

Vysvětlení zadávací dokumentace:
Šířka žlabovky je cca 600mm, dle výrobce. Přesné rozměry nelze uvádět, aby nedošlo k diskriminaci jiných výrobců. Přídlažba bude provedena jednostranně dle příčného řezu, v šíři 0,5m.

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

prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do **06.10.2022** do 09:00 hod

¹ Zadavatel úkon realizoval
 Zadavatel úkon nerealizoval

- mění předpokládanou hodnotu zakázky na Kč bez DPH
- uveřejňuje v příloze

.....
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace