

Profil zadavatele

V Říčanech dne 19.09.2022

Reg. č.: VZ-398/22

Vyřizuje: Bc. Josef Tesař

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1-2 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 je uvedena položka:					
22	56110	PODKLADNÍ BETON	M3	304,00	
		Beton C25/30 XF3 pod příkopovýb žlab v proměnné tl v množství 1,9m2/bm Čerpání dle skutečně provedených prací po odsouhlasení TDI a investora 1,9*160=304,00 [A]			
		<ul style="list-style-type: none">- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže- nezahrnuje postřiky, nátěry- nezahrnuje úpravu povrchu krytu			
35	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	160,00	
		položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality- dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce- veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu- ukončení, patky, spárování- měří se v metrech běžných délky osy žlabu			
Položka č. 22 – podkladní beton by se měla vztahovat k položce č. 35 – příkopové žlaby.					

	Zkontroluje zadavatel měrnou jednotku u položky č. 22 – podkladní beton, zda se opravdu jedná o 304 m ³ ? Nemá být měrná jednotka u této položky v m ² ?
	Vysvětlení zadávací dokumentace:
	Účastník správně uvedl, že se pol. 22 vztahuje k pol. 35. V řezu je uvedeno a ve výkazu výměr počítáno s průměrnou tloušťkou betonu 0,45m, což je v každém řezu 1,9m ² betonu. Tzn. že pokud je celková délka žlabu 160 m, je celková kubatura betonu 160*1,9=304m ³ betonu na celou délku. Protože na místě provádění může být situace odlišná od ideálního stavu navrženého v dokumentaci, je ve výkazu výměr uvedeno, že bude fakturováno skutečné množství použitého betonu, po odsouhlasení TDI a investorem.

2.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace:
	Vážený zadavateli, žádáme Vás o opravu výkazu výměr, konkrétně se jedná o položky č. 5, 6, 7, 9, kde množství neodpovídá měrným jednotkám.
	Vysvětlení zadávací dokumentace:
	V příloze upravený rozpočet a výkaz výměr (pol. č. 5, 6, 7, 9, u kterých došlo k záměně množství za jednotkovou cenu).

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

- prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do **27.09.2022** do 09:00 hod
- mění předpokládanou hodnotu zakázky na **3 262 854,56** Kč bez DPH
- uveřejňuje v příloze **Aktualizovaný soupis prací**

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

¹ Zadavatel úkon realizoval
 Zadavatel úkon nerealizoval