

profil zadavatele

V Říčanech dne 21. 06. 2023
Reg. č.: VZ-556/22
Č.j.: 1683/23/KSUS/R/BAL
Vyřizuje: Bc. Lukáš Balog

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 53-64 k veřejné zakázce „II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012 - stavba“

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 poskytuje níže uvedená vysvětlení zadávací dokumentace.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace						
53.	Ve vysvětlení ZD č. 46 je uvedeno, že v SO 101 u pol. č. 7, kód pol. 125738 se jedná o vykopávku ze skládky vhodného materiálu určeného do aktivní zóny. Chápeme správně, že se jedná o materiál ze stavby, který bude použit do aktivní zóny? Pokud ano, tak dochází k duplicitě položek, nákup materiálu je již vykázán v pol. č. 30, viz níže:					
	30	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3 416,750		
			Uložení sypaniny do AKTIVNÍ ZÓNY z nakupovaných mat. se zhutněním na 100% PS tl 0,50m předpoklad 5% plochy ACO Položka byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a úpravy pláň. Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.			
7	125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3 475,250			
<table border="1"><tr><td><i>z pol. 17180 416,75m³ = 416,750 [A]</i></td></tr><tr><td><i>ornice [!18220] = 58,500 [B]</i></td></tr></table>					<i>z pol. 17180 416,75m³ = 416,750 [A]</i>	<i>ornice [!18220] = 58,500 [B]</i>
<i>z pol. 17180 416,75m³ = 416,750 [A]</i>						
<i>ornice [!18220] = 58,500 [B]</i>						

	<p>V pol. č. 30 je uvedeno, že se jedná o uložení sypaniny do aktivní zóny z nakupovaných materiálů včetně nákupu materiálu.</p> <p><u>Žádáme proto zadavatele o vysvětlení, jak je myšlena pol. č. 7 a pol. č. 30 v SO 101.</u></p>
	<p>Vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Zadavatel sděluje, že se nejedná o materiál ze stavby, ale o koupený vhodný materiál uložený do akt. zóny (kód pol 17180). V pol. 7, kód pol 125738, je upravena kubatura.</p> <p>V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.</p>

	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Ve vysvětlení ZD č. 51 je uvedeno, že pol. č. 6 je v souladu s pol. č. 25 a jedná se o nakupovaný materiál ze skládky. V pol. č. 25, viz níže:</p>					
	<table border="1"> <tr> <td>25</td> <td>17180</td> <td> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Uložení sypaniny do AKTIVNÍ ZÓNY z nakupovaných mat. se zhutněním na 100% PS tl 0,50m předpoklad 5% plochy ACO</p> <p>Položka byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a úpravy pláně.</p> <p>Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.</p> </td> <td>M3</td> <td>82,770</td> </tr> </table>	25	17180	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Uložení sypaniny do AKTIVNÍ ZÓNY z nakupovaných mat. se zhutněním na 100% PS tl 0,50m předpoklad 5% plochy ACO</p> <p>Položka byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a úpravy pláně.</p> <p>Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.</p>	M3	82,770
25	17180	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Uložení sypaniny do AKTIVNÍ ZÓNY z nakupovaných mat. se zhutněním na 100% PS tl 0,50m předpoklad 5% plochy ACO</p> <p>Položka byla doplněna pro případ, že bude nutné vyměnit/doplnit podloží pod konstrukcí vozovky. Položka je včetně nákupu materiálu dovozu na stavbu uložení a úpravy pláně.</p> <p>Položka bude čerpána dle skutečnosti během realizace stavby na základě odsouhlasení TDS a zástupce investora.</p>	M3	82,770		
54.	<p>je uvedeno, že se jedná o uložení materiálu včetně nákupu materiálu. Domníváme se proto, že pol. č. 6 je ve VV nadbytečná, jelikož nákup materiálu je již vykázán v pol. č. 25.</p> <p><u>Žádáme proto zadavatele o vysvětlení, k čemu se ve VV v SO 106 nachází pol. č. 6.</u></p>					
	<p>Vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Zadavatel sděluje, že vysvětlení je shodné se ZD č. 53.</p> <p>V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.</p>					

55.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
-----	--

V aktualizovaném soupisu prací přiloženému k vysvětlení ZD 46-52 bylo opraveno množství pol. č. 16 v SO 108, viz níže:

16	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	1,759
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	0,176
18	17180	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	0,176

Žádáme proto zadavatele o opravu množství položek č. 17 a č. 18 v SO 108.

Vysvětlení zadávací dokumentace

Zadavatel sděluje, že u pol. 17, kód pol. 17120 a pol. 18, kód pol 17180, byla upravena kubatura.

V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace

Ve VV SO 101, SO 102, SO 103 a SO 107 se nachází následující položky:

014211	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE
--------	-----------------------------

[!18220] = 15,000 [A]

zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvírkou zemníku)

125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM
--------	---

[!18220] = 15,000 [A]

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody

56.

	<ul style="list-style-type: none"> - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvírkou zemníku 	
	<p>Položka 125738 zahrnuje provedení vykopávek a jejich odvoz. Předpokládá zadavatel odvoz na mezideponii a zpětné použití na stavbě? Pokud ano, položka 014211 zahrnující nákup zeminy je ve VV zbytečná. Pokud ne, chybí ve VV poplatek za uložení zeminy z položky 125738 na skládku.</p> <p><u>Žádáme proto zadavatele o vysvětlení, jak se naloží s vykopanou zeminou a případnou úpravu položek ve VV.</u></p>	
	<p><u>Vysvětlení zadávací dokumentace</u></p> <p>Zadavatel sděluje, že do pol 17120 (uložení sypaniny do násypů) v SO 101, 102, 103, 107 byla doplněna kubatura ornice. Jedná se o nákup chybějící ornice.</p> <p>V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.</p>	

57.	<p><u>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace</u></p> <p>V rámci vysvětlení ZD č. 25 byla opravena výměra pol. 11360 ROZRYTÍ VOZOVKY v SO 101 tak, aby souhlasila s výměrou pol. 567542 VRSTVY PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUDENA ASF EMUL TL DO 200MM, jelikož se rozrytí provádí v celé ploše recyklace za studena. Položka ROZRYTÍ VOZOVKY se nachází i v objektech SO 102, SO 104, SO 105, SO 106 a SO 107, ve kterých však plocha opravena nebyla a neodpovídá ploše recyklace za studena.</p> <p><u>Žádáme proto zadavatele o opravu výměr pol. 11360 ROZRYTÍ VOZOVKY ve výše zmíněných objektech.</u></p> <p><u>Vysvětlení zadávací dokumentace</u></p> <p>Zadavatel sděluje, že výměra u pol. s kódem 11360 byla upravena u SO 102, 104, 105, 106 a SO 107.</p> <p>V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.</p>
-----	--

58.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
	1. SO 102 pol. 19 – rozpor mezi textem položky a doplňujícím popisem				
	19	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ 50/70 tl. 60mm <i>"plocha odečtena digitálně"</i> <i>1458m² = 1458,000 [A]</i>	M2	1 458,000
	Název vybrané položky je jiný než doplňující popis v položce. Dotaz: Opraví zadavatel doplňující popis ve VV?				
Vysvětlení zadávací dokumentace					
Zadavatel sděluje, že v pol. 19, kód po. 574D56, byl upraven popis. V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.					

59.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
	2. SO 103 pol. 22				
	22	5774R	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11 ACO 11, 50/70 <i>"plocha odečtena digitálně"</i> <i>vozovka 7798 m²*0.03 m = 233,940 [A]</i> <i>sjezdy 414 m² *0.08 m = 33,120 [B]</i> <i>Celkem: A+B = 267,060 [C]</i>	M3	267,060
	Maximální tloušťka dle TP a norem je 50 mm . Dotaz: Opraví zadavatel tloušťku dle TP a norem?				
Vysvětlení zadávací dokumentace					
Zadavatel sděluje, že u pol. 22, kód pol. 5774R, je tloušťka sjezdů upravena - rozdělena do dvou vrstev 50 + 30 mm. V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.					

60.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace			
-----	--	--	--	--

	3. SO 103 pol. 22				
	22	5774R	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11 ACO 11, 50/70 "plocha odečtena digitálně" vozovka 7798 m ² *0.03 m = 233,940 [A] sjezdy 414 m ² *0.08 m = 33,120 [B] Celkem: A+B = 267,060 [C]	M3	267,060
	V TZ a ve VŘ je vyrovnávka z ACO 11PMB. Pod modifikovaný obrus, by měla být taktéž modifikovaná vyrovnávka (ložná vrstva). Dotaz: Změní zadavatel vybranou položku ve VV?				
	Vysvětlení zadávací dokumentace				
	Zadavatel sděluje, že návrh rekonstrukce vychází z doporučení Eslab, kde je uvedena vyrovnávka z ACO 11 50/70. Ve VŘ je taktéž ACO11 50/70, v TZ je popis konstrukce opravena. V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.				

61.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
	4. SO 103 pol. 23				
	23	5774EG	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 3044 m ² * 0.05 m = 152,200 [A] 761.2 m ² * 0.02m = 15,224 [B] Celkem: A+B = 167,424 [C]	M3	167,424
	Minimální tloušťka dle TP a norem je 50 mm . Dotaz: Opraví zadavatel výkaz výměr, tak aby tloušťka odpovídala TP a normám ?				
	Vysvětlení zadávací dokumentace				
	Zadavatel sděluje, že u pol č. 23, kód pol. 5774EG, je tl. konstrukce pro opravu upravena na 50 mm. V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.				

62.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
	SO 108 - komplet V Projektové dokumentaci poskytnuté Zadavatelem zcela chybí PD pro SO 108. Dotaz: Doplní Zadavatel chybějící část projektové dokumentace?				
	Vysvětlení zadávací dokumentace				
	Zadavatel sděluje, že SO 108 samostatnou PD nemá, jelikož se jedná pouze o sjezdy, které jsou součástí dokumentace ostatních SO. Samostatně má tudíž pouze rozpočet.				

63.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
-----	--	--	--	--	--

6. SO 108 pol. 11				
11 5774R		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11 tl. 100 mm dle pol. 113746 $70,35 \text{ m}^2 * 0.1 = 7,035 \text{ [A]}$	M3	7,035
Maximální tloušťka dle TP a norem je 50 mm .				
Dotaz: Opraví zadavatel výkaz výměr, tak aby tloušťka odpovídala TP a normám ?				
Vysvětlení zadávací dokumentace				
Zadavatel sděluje, že u pol č. 11, kód pol 5774R, je tl. konstrukce rozdělena na dvě vrstvy po 50 mm.				
V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění				

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace				
Ve VV SO 000.1 se nachází následující položka:				
5	02910	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL 1,000
			Zaměření skutečného provedení stavby. $1 \text{ kpl} = 1,000 \text{ [A]}$ zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatel požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	
64.	Máme chápat, že také my, jako účastník VZ, máme tuto položku ocenit jako 1 % z odhadované ceny stavby?			
<u>Žádáme zadavatele o vysvětlení, jak je myšleno ocenění výše uvedené položky.</u>				
Vysvětlení zadávací dokumentace				
Zadavatel sděluje, že popis technické specifikace je součástí originálního popisu OTSKP. Vzhledem k tomu, že je vytvořena R-položka, tento popis byl upraven a zmíněná část pro stanovení ceny vymazána.				
V příloze těchto dodatečných informací poskytuje zadavatel uvedenou přílohu v kompletním a aktuálním znění.				

Zadavatel jako přílohu tohoto vysvětlení přikládá následující:

- II_125_VLASIM_soupis_praci_neoceneny, DI 7 soupis objektů.pdf
- II_125_VLASIM_soupis_praci_neoceneny, DI 7.pdf
- II_125_VLASIM_soupis_praci_neoceneny, DI 7.xlsx
- II_125_VLASIM_soupis_praci_neoceneny, DI 7.xml
- D.1.1.01 Technicka zprava SO 103.pdf

Vzhledem k výše uvedenému mění předpokládanou cenu zakázky na **115 221 065,46 bez DPH** a dále mění termín pro podání nabídek na **10. 07. 2023 v 9:00**