

profil zadavatele

V Říčanech dne 07. 09. 2022
Reg. č.: VZ-386/22
Č.j.: 1792/22/KSUS/R/BAL
Vyřizuje: Bc. Lukáš Balog

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2-12 k veřejné zakázce „III-10114 Vestec - Libeň“

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		
Ve výkazu výměr je uvedena následující položky:		
TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM HL. PŘES 0,5M	M	464,000
vč. odvozu a uložení výkopu rýhy na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele		
<i>Odvodnění a IS km 1,677 - 2,141 podélná štěrková drenáž, včetně trubky PVC DN100, dodávky a osazení, lože a obsypu, včetně napojení do nových žlabových vpustí a stávajících uličních vpustí: 464=464,000 [A]</i>		
PŘÍPOJKA Z POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN 200MM	M	60,000
včetně zemních prací, dodávky a montáže potrubí, lože a obsypu - kompletní provedení		
<i>Odvodnění a IS nová přípojka vpustí DN200: 60=60,000 [A]</i>		
Žádáme zadavatele o upřesnění, zda se jedná o drenážní potrubí nebo KG potrubí.		
Vysvětlení zadávací dokumentace		
V případě drenáže se jedná o drenážní trubku DN 100, v případě přípojky uliční vpustí se jedná o KG potrubí DN 200.		

3.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace		
	Ve výkazu výměr je uvedena následující položky:		
	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	
	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	
	<u>Žádáme zadavatele o specifikaci (gramáže) geotextilií.</u>		
Vysvětlení zadávací dokumentace			
Specifikace geotextilií je následující: - opláštění podélné drenáže – gramáž geotextilie min. 100 g/m2 - separační geotextilie – gramáž 400 g/m2			

4.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace		
	Bude Investor vyžadovat provedení pasportizace objízdných tras používaných při provádění rekonstrukce komunikace a provedení pasportizace nemovitostí přilehlých ke stavbě? Prosíme případně o vložení příslušné položky do soupisu prací.		
	Vysvětlení zadávací dokumentace		
Položky byly doplněny do aktualizovaného soupisu prací – viz. položky č. 02940 v části VON			

5.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace		
	V soupisu prací chybí položka pro ocenění vytyčování a zajištění inženýrských sítí. Prosíme proto o její doplnění do soupisu prací.		
	Vysvětlení zadávací dokumentace		
Položka je součástí VON (Vedlejší a ostatní náklady) – č. položky 02730.			

6.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace		
	Bude Investor od zhotovitele vyžadovat i vypracování geometrického plánu? Prosíme případně o vložení příslušné položky do soupisu prací.		
	Vysvětlení zadávací dokumentace		
Položka byla doplněna do aktualizovaného soupisu prací – viz.- položka č. 02945 v části VON.			

7.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace		
	Prosíme o upřesnění požadovaných prací prováděných při realizaci "SO 001 - Specifikace přípravy území". Jaké množství náletové zeleně má být odstraněno? Kolik stromů bude chráněno obedněním?		
	V jakých konkrétních činnostech spočívá požadované vyklizení staveniště? Odstraňování dřevin musí být provedeno v době vegetačního klidu, jehož termín se ale kryje s dobou zimní přestávky. Bude možné provést odstranění dřevin v době zimní přestávky nebo si Zadavatel zajistí výjimku na provedení prací v jiném termínu?		
	Vysvětlení zadávací dokumentace		

	<p>Zadavatel předpokládá, že se účastník před podáním nabídky detailně seznámí s místem realizace stavby a při prohlídce trasy získá zevrubný přehled o rozsahu prací v rámci SO 001 Příprava území.</p> <p>K tomuto ještě sdělujeme, že vzhledem k charakteru stavby se nepředpokládá významné dotčení stávající zeleně. Předpokládá se pouze odstranění náletů v pročišťovaných příkopech a ochrana stromů v těsné blízkosti stavby</p>
--	---

8.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
	<p>V Zadávací dokumentaci je uvedena doba výstavby 22 týdnů a předpoklad zahájení stavby ještě v roce 2022.</p> <p>V technické specifikaci je uváděna doba výstavby 5,5 měsíce s předpokladem zahájení stavebních prací až v roce 2023.</p> <p>Prosíme o upřesnění, kdy bude stavba zahájena a jak dlouho bude trvat. Prosíme také o informaci, zda bude lhůta výstavby prodloužena o případnou zimní přestávku. Doba zimní přestávky určuje Zadavatel nebo jí může navrhnout Zhotovitel?</p>
	Vysvětlení zadávací dokumentace
	<p>Doba výstavby bude 22 týdnů, v případě zahájení v roce 2022 bude stavby přerušena na zimní období, které je od 1.11. do 31.3. Při přerušení stavby na zimní období se toto přerušení nepočítá do doby realizace stavby.</p>

9.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace					
	V položkovém rozpočtu objektu SO 001 Příprava území je uvedena položka:					
	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>02100. R</td> <td>PŘÍPRAVA ÚZEMÍ</td> <td>KPL</td> <td>1,000</td> </tr> </table>	1	02100. R	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	KPL	1,000
	1	02100. R	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	KPL	1,000	
	<p>V rámci přípravy území bude celkově vyklizeno staveniště, bude odstraněna kolizní náletová zeleň (především v příkopech). Stromy v blízkosti stavby budou chráněny dřevěným bedněním před poškozením.</p>					
	<p>Zákon 134/2016 Sb. ZZVZ ze dne 12. května 2016 a vyhláška 169 ze dne 12. května 2016 jasně a zřetelně určuje v § č.5 jakým způsobem má být sestaven výkaz výměr pro výběrové řízení. Dále § č.4 a § č.5 jasně a zřetelně určují pravidla na základě kterých musí být přesně definované práce a materiály a vylučují jakékoliv ocenění pomocí kompletů. Vzhledem k tomu, že výše uvedená položka je kompletová jedná se o sloučené položky což zákon nepřipouští.</p>					
<p>Z Výše uvedeného vyplývá, že zadavatel nepostupoval při sestavení výkazu výměr dle citovaného zákona a vyhlášky. Tímto zadavatel přenáší svou odpovědnost za správně zadaný výkaz výměr na uchazeče.</p> <p><u>Opravi zadavatel výkaz výměr tak, aby byl v souladu se Zákonem 134/2016 Sb. ZZVZ ze dne 12. května 2016 a vyhláška 169 ze dne 12. května 2016 o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb? Popřípadě žádáme o doplnění rozsahu prací.</u></p>						
Vysvětlení zadávací dokumentace						
<p>Zadavatel oprávněně předpokládá, že se účastník před podáním nabídky detailně seznámí s místem realizace stavby a při prohlídce trasy získá zevrubný přehled o rozsahu SO 001 Příprava území.</p>						

	Účastník musí být odborná firma, která má s realizací obdobných zakázek zkušenosti a na základě toho, že se uchazeč seznámí s místem stavby, si musí poradit s oceněním daných prací pomocí kompletu.
--	---

10.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
	V technické specifikaci je uveden následující: <i>Vozovka předmětné komunikace bude opravena dle návrhu provedené diagnostiky vozovky (zpracovatel IMOS Brno, a.s. – 06/2021) – recyklace za studena na místě s použitím cementu a asfaltového pojiva podle TP 208.</i>
	Výše uvedená diagnostika vozovky však není součástí ZD.
	Žádáme zadavatele o její předložení.
	Vysvětlení zadávací dokumentace
	Diagnostika vozovky je součástí PDPS, ve složce „Související dokumentace“.

11.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
	V technické specifikaci je uveden následující: Oprava bude prováděna dle PD (PDSP), kterou zpracovala firma PROMIKA s.r.o. v 11/2021.
	Výše uvedená diagnostika vozovky však není součástí ZD.
	Žádáme zadavatele o její předložení.
	Vysvětlení zadávací dokumentace
	Diagnostika vozovky je součástí PDPS, ve složce „Související dokumentace“

12.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace														
	Ve výkazu výměr objektu SO 101 je uvedena následující položka:														
	<table border="1"> <tr> <td>41</td> <td>56361</td> <td>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM</td> <td>M2</td> <td>300,000</td> </tr> <tr> <td colspan="5">R-mat ; tl. 50mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele</td> </tr> <tr> <td colspan="5"><i>Konstrukce nových zpevněných ploch Chodník (výšková rektifikace chodníku s asfaltovým krytem) km 2,141 - cca 2,550: 300=300,000 [A]</i></td> </tr> </table>	41	56361	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	300,000	R-mat ; tl. 50mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele					<i>Konstrukce nových zpevněných ploch Chodník (výšková rektifikace chodníku s asfaltovým krytem) km 2,141 - cca 2,550: 300=300,000 [A]</i>			
41	56361	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	300,000											
R-mat ; tl. 50mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele															
<i>Konstrukce nových zpevněných ploch Chodník (výšková rektifikace chodníku s asfaltovým krytem) km 2,141 - cca 2,550: 300=300,000 [A]</i>															

<u>Žádáme zadavatele, aby upřesnil materiál R-Mat (beton/živice) a upřesnil jeho frakci (0/32, 0/63/, 16/32).</u>				
Ve výkazu výměr objektu SO 101 je uvedena následující položka:				
43	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	3 100,000
		R-mat ; tl. 50mm, možnost z vyzískaného materiálu, dle dispozic zhotovitele		
		<i>Konstrukce nových zpevněných ploch zpevnění zemní krajnice: 3100=3 100,000 [A]</i>		
<u>Žádáme zadavatele, aby upřesnil materiál R-Mat (beton/živice) a upřesnil jeho frakci (0/32, 0/63/, 16/32).</u>				
Vysvětlení zadávací dokumentace				
R materiál do chodníku bude z asfaltového recyklátu fr. 0/22.				
R materiál do krajnic bude z asfaltového recyklátu fr. 0/32.				

Zadavatel jako přílohu tohoto vysvětlení ZD přikládá následující:

- III_10114 Vestec - Libeň _ SP rekapitulace.pdf
- III_10114 Vestec - Libeň _ SP.pdf
- III_10114 Vestec - Libeň _ SP.xlsx
- III_10114 Vestec - Libeň _ XC4 _ SP.xml
- ZPR_DGN 10114 Vestec - Libeň_Diagnostika v1.pdf

Vzhledem k výše uvedenému mění předpokládanou cenu na **70.076.379,49 Kč** bez DPH a dále mění termín pro podání nabídek na **27. 09. 2022 v 9:00**