

Veřejná zakázka:
„II/230 Silniční obchvat Mariánské Lázně“

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 5

pro otevřené nadlimitní řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, v rámci zadávání nadlimitní veřejné zakázky na stavební práce s názvem:

„II/230 Silniční obchvat Mariánské Lázně“

Zadavatel:

Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p. o.

právní forma:

příspěvková organizace

se sídlem:

Chebská 282, 356 01 Sokolov

IČO/DIČ:

70947023/CZ70947023

Osoba zastupující zadavatele:

ARROWS advokátní kancelář, s.r.o.,

se sídlem:

V Jámě 699/1, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO/DIČ:

06717586/CZ06717586

zastoupený:

JUDr. Jakubem Dohnalem, Ph.D, jednatelem společnosti

Ve smyslu ustanovení § 98 odst. 3 zákona o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „**zákon**“), obdržel zadavatel dne 27. 2. 2018 níže uvedené dotazy a žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce. Zadavatel tímto prostřednictvím zmocněné osoby zastupující zadavatele, poskytuje níže vysvětlení zadávací dokumentace k této veřejné zakázce na základě položených dotazů:

Dotaz č. 1:

Dle SoD odstavec č. 7.13 je předpokládáný odkup vyfrézované živičné směsi 69,8 t. Dle VV je uvedeno množství odkupu v součtu 1 033,64 t.

Odpověď č. 1

Zadavatel ve spolupráci s projektantem prověřil množství vyfrézované živičné směsi pro odkup.

- SO 102 ... 143,38 m³
- SO 116 ... 41,919 m³
- SO 117 ... 26,393 m³
- SO 118 ... 14,200 m³
- SO 802 ... 171,660 m³

Předpokládané celkové množství vyfrézovaného materiálu pro odkup činí:
397,552 m³ = 993,88 T (zadavatel uvažuje objemovou hmotnost 2,5 t/m³)

Zadavatel zároveň v příloze k tomuto Vysvětlení zadávací dokumentace přikládá upravený návrh smlouvy o dílo, který zcela nahrazuje původně poskytnutý.

Dotaz č. 2:

SO 322 pol. č. 15 45157 PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO, nesouhlasí uvedené množství s výpočtem u položky.

Odpověď č. 2

Dotaz prověřil projektant a opravil položku takto:

Správné množství
pod dlažbu:

NS1: 18,00m²*0,10=1,800 [A]

NS2: 17,50m²*0,10=1,750 [B]

NS3: 67,00m²*0,10=6,700 [C]

pod norné stěny:

NS1: 1,45*5,20*0,10=0,754 [E]

NS2: 1,45*3,80*0,10=0,551 [F]

NS3: 1,45*5,60*0,10=0,812 [G]

NS4: 1,45*3,80*0,10=0,551 [H]

Celkem: A+B+C+E+F+G+H=12,918 [I]

Původní znění položky 45157 (SO 322):

15	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	0,551	0,00	0,00
----	-------	--	---	----	-------	------	------

<p>pod dlažbu: NS1:18,00m²*0,10=1,8000 [A] NS2:17,50m²*0,10=1,7500 [B] NS3:67,00m²*0,10=6,7000 [C] pod normé stěny: NS1:1,45*5,20*0,10=0,7540 [E] NS2:1,45*3,80*0,10=0,5510 [F] NS3:1,45*5,60*0,10=0,8120 [G] NS4:1,45*3,80*0,10=0,5510 [H] Jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn v nabídce uvést i jiné, kvalitativně a technicky obdobné (rovnocenné) řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.</p>
<p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>

Nové znění položky 45157 (SO 322):

15	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	12,918	0,00	0,00
<p>pod dlažbu: NS1:18,00m²*0,10=1,800 [A] NS2:17,50m²*0,10=1,750 [B] NS3:67,00m²*0,10=6,700 [C] pod normé stěny: NS1:1,45*5,20*0,10=0,754 [E] NS2:1,45*3,80*0,10=0,551 [F] NS3:1,45*5,60*0,10=0,812 [G] NS4:1,45*3,80*0,10=0,551 [H] Celkem: A+B+C+E+F+G+H=12,918 [I] Jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn v nabídce uvést i jiné, kvalitativně a technicky obdobné (rovnocenné) řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.</p> <p>položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>						

Dotaz č. 3:

SO 322 pol. č. 10 17710 ZEMNÍ HRÁZKY SE ZHUTNĚNÍM množství 19,90 m³. V pol. č. 1 014101 POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, je ve výpočtu u položky odečteno množství 19,90 m³. S tím, že bude ponecháno pro další využití na stavbě. Avšak v pol. č. 5 12573a už tato výměra uvedena jako uložení

na deponii není. A v pol. č. 2 014201 POPLATKY ZA ZEMNÍK zemina, je uvažováno s nákupem této zeminy.

Odpověď č. 3:

Dotaz prověřil projektant a opravil položku takto:

Zemní hrázka bude z nakupované zeminy, což vyvolá změnu pol. 014101 POPLATKY ZA SKLÁDKU:

viz.pol.17120:285,645=285,645 [A]
odečet pro pol.17110 :-60,00=-60,000 [B]
Celkem: A+B=225,645 [C]

Původní znění položky 014101 (SO 322):

1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	205,745	0,00	0,00
			zemina				
			viz.pol.17120:285,645=285,6450 [A] odečet pro pol.17110 a 17710:-79,90=-79,9000 [B] Celkem: A+B=205,7450 [C]				
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				

Nové znění položky 014101 (SO 322):

1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	225,645	0,00	0,00
			zemina				
			viz.pol.17120:285,645=285,645 [A] odečet pro pol.17110 a 17710:-60,00=-60,000 [B] Celkem: A+B=225,645 [C]				
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				

Dotaz č. 4:

SO 802 pol. č. 2 014102 POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební suť, je ve výpočtu u položky odkaz na pol. č. 5 11332 ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO v množství 577,46 m³, což neodpovídá výměře uvedené u této položky 594,360 m³.

Odpověď č. 4:

Dotaz prověřil projektant a opravil položku takto:

pol .014102 POPLATKY ZA SKLÁDKU:

viz.pol.11332:594,36*2,20=1 307,592 [A]
viz.pol.96616:10,00*2,50=25,000 [B]
viz.pol.966358:18,70*0,580=10,846 [C]
Celkem: A+B+C=1 343,438 [D]

Původní znění položky 014102 (SO 802):

2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 306,258	0,00	0,00
		stavební suť				
		viz.pol.11332:577,46*2,20=1 270,4120 [A] viz.pol.96616:10,00*2,50=25,0000 [B] viz.pol.966358:18,70*0,580=10,8460 [C] Celkem: A+B+C=1 306,2580 [D]				
		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				

Nové znění položky 014102 (SO 802):

2	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 343,438	0,00	0,00
		stavební suť				
		viz.pol.11332:594,36*2,20=1 307,592 [A] viz.pol.96616:10,00*2,50=25,000 [B] viz.pol.966358:18,70*0,580=10,846 [C] Celkem: A+B+C=1 343,438 [D]				
		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				

Dotaz č. 5:

S ohledem na odpověď č. 1 na dotaz č. 1 z VZD č. 4, cit.: *Vzhledem k nedostatečnému přebytku vyfrézovaného materiálu a na základě toho, že není zaručeno dodržení kvality a vlastností vyfrézovaného materiálu (dle ČN EN 13108-8 a TP 208), se zadavatel rozhodl, že přebytečný vyfrézovaný materiál nebude dále využívat do vozovkových vrstev. Výše uvedená položka tedy zůstává beze změn, tak jak je uvedena v zadávací dokumentaci* se ptáme:

není potřeba takto uvažovat i u SO 118, pol.26, u SO 103, pol.32, u SO 117, pol.25? Tedy uvažovat o nakupovaném materiálu?

Odpověď č. 5:

Zadavatel ve spolupráci s projektantem sděluje, že tyto položky zůstávají beze změn. Jelikož se jedná o lesní a polní cesty, bude využit vyfrézovaný materiál ze stavby.

Dotaz č. 6:

S ohledem na uvedený text v SO 118 pol.č.26 vozovkové vrstvy z recyklovaného materiálu – **ČÁSTEČNĚ bude využit materiál z SO 103** znamená, že část z uvedené kubatury **m3 57,571** je kolik (% množství nebo část m³)? A zbývající část z uvedeného množství pak by měl být uvažován nakupovaný materiál?

Odpověď č. 6:

Zadavatel ve spolupráci s projektantem sděluje, že bude v rámci položky 56360a SO 118 využít materiál z SO 103 v celé výměře 57,671 m³.

Zadavatel opravil text položky č. 56360a SO 118, jejíž množství zůstává beze změn, takto:

Původní znění položky 56360a (SO 118):

26	56360	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	57,671	0,00	0,00	
			<p>částečně bude využit materiál z SO 103 včetně naložení a dovozu materiálu z mezideponie včetně zlepšení kvality a vlastností dle ČSN EN 13108-8</p> <p>$(1146,44 * 1,05) * 0,100 = 120,3762 [A]$ z toho: 57,671 m³=57,6710 [C] materiál z SO 103 Celkem:C=57,6710 [D] Jedná se o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn v nabídce uvést i jiné, kvalitativně a technicky obdobné (rovnocenné) řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 					

Nové znění položky 56360a (SO 118):

26	56360	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	57,671	0,00	0,00	
			<p>bude využit materiál z SO 103 včetně naložení a dovozu materiálu z mezideponie včetně zlepšení kvality a vlastností dle ČSN EN 13108-8</p> <p>$(1146,44 * 1,05) * 0,100 = 120,3762 [A]$ z toho: 57,671 m³=57,6710 [C] materiál z SO 103 Celkem:C=57,6710 [D] Jedná se o vymezení minimálních</p>					

požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu. V tomto případě je dodavatel oprávněn v nabídce uvést i jiné, kvalitativně a technicky obdobné (rovnocenné) řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.

- dodání recyklátu v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení
- nezahrnuje postřiky, nátěry

Nakupovaný materiál řeší položka 56360b.

Zadavatel zároveň přikládá kompletní upravený soupis prací, který zcela nahrazuje původně poskytnuté.

Zadavatel současně v souladu s ust. § 99 odst. 2 zákona přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 13. 3. 2018 do 11:00 hodin.

Přílohy:

- 1) upravený návrh smlouvy o dílo
- 2) kompletní upravený soupis prací

V Sokolově dne 28. 2. 2018

ARROWS advokátní kancelář, s.r.o.
JUDr. Jakub Dohnal, Ph.D., jednatel
osoba zastupující zadavatele na základě plné moci