

profil zadavatele

V Říčanech dne 15.11.2019
Reg. č.: VZ-703/19
Č. j.: 3647/19/KSUS/R/MAT
Vyřizuje:
Mgr. Linda Matějčíková

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 – 5 k veřejné zakázce „III/2746 Libichov - Dobrovice, rekonstrukce“

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.

1.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace V TZ k SO 101.1 je technologií recyklace za studena uvedeno: Vrstva bude rozprostřena, urovnána a zhutněna. Po takto připraveném pracovním prostoru bude zahájena recyklace za studena na místě celé vozovky v mocnosti 180 mm. Před zahájením vlastní recyklace je třeba provést laboratorní zkoušky a přesně stanovit potřebné přísady a jejich množství, aby následná provedená recyklace splňovala požadavky především TP 208. Zároveň je v soupisu prací k SO 101.1 u položky č.20 (kód 567504) v poznámce uvedeno: Předpoklad: 3,5 % asf. emulze a 4 % cementového pojiva Žádáme Zadavatele o potvrzení, že Účastníci mají ve svých cenových nabídkách kalkulovat s použitím pojiva v množství dle poznámky v soupisu prací.
	Vysvětlení zadávací dokumentace Před provedením laboratorních zkoušek není v žádném případě možné stanovit přesné množství potřebných přísad, tudíž předpokládané množství uvedené v soupisu prací není možné brát jako dogmatické. Bez pochyby se finální množství přísad bude lišit a bylo by tedy vhodné, aby účastníci kalkulovali na základě svých vlastních zkušeností s touto technologií.
2.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace Dne 1.6.2019 vstoupila v účinnost vyhláška č. 130/2019 Sb., Vyhláška o kritériích, při jejichž splnění je asfaltová směs vedlejším produktem nebo přestává být odpadem. Dle této vyhlášky je nutné před samotným frézováním asfaltové směsi stanovit její kvalitativní třídu (ZAS T1-T4) a tím určit její další možné využití. Frézovaná směs, která není zatříděna, je evidována jako odpad, tudíž zadavatel ani nemůže po Zhotoviteli požadovat, aby tento odpad odkoupil dle směrnice R-Sm-16-02. V souladu s touto vyhláškou žádáme Zadavatele, aby ještě před termínem podání nabídek stanovil kvalitativní třídu asfaltové směsi, kterou bude Zhotovitel na stavbě frézovat. Jako podporu argumentace uvádíme, že neznalost kvalitativní třídy frézované směsi způsobí neporovnatelnost nabídkových cen jednotlivých Účastníků, jelikož

	nebude zřejmé, zda lze frézovanou směs dále využít nebo bude nutné ji jako odpad odvézt na skládku (a zaplatit navíc poplatek za uložení na skládce).
	Vysvětlení zadávací dokumentace
	Kvalitativní třída asfaltových směsí byla stanovena v rozsahu ZAS-T1 až ZAS-T2, z čehož vyplývá, že asfaltovou směs bude možné následně využít. Zadavatel jako přílohu č. 1 přikládá Protokol o odběru vzoru znovuzískané asfaltové směsi č. 20-19-34-011.

	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
3.	V Zadavatelem poskytnuté dokumentaci jsou v souboru s názvem „SO.101-04a Charakteristické příčné řezy km 0,000 00 - 1,580 00“ charakteristické řezy k jiné, než předmětné zakázce (I/16 NEMYSLOVICE – BEZNO). Žádáme Zadavatele o uveřejnění správného výkresu.
	Vysvětlení zadávací dokumentace
	Výkresová příloha SO.101-04a Charakteristické příčné řezy km 0,000 00 – 1,580 00 byla upravena. Zadavatel jako přílohu č. 2 tohoto vysvětlení zadávací dokumentace přikládá aktualizovanou výkresovou přílohu.

	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
4.	V technické zprávě k SO 101.1 jsou uvedeny tloušťky frézování, které nejsou v souladu s výkazem výměr a výkresovou dokumentací – 160 mm v TZ proti 150 mm ve výkresech a VV. Žádáme Zadavatele o upřesnění, která tloušťka frézování platí.
	Vysvětlení zadávací dokumentace
	Zadavatel jako platnou tloušťku frézování uvádí 150 mm.

	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
5.	V soupisu prací k SO 101.1 je u položek č. 16 (kód 21566) a č. 18 (kód 56335) následující výpočet: $2,1 \cdot (4053,0 + 3703,0) = 16\,287,600$ Žádáme Zadavatele o vysvětlení tohoto výpočtu. Položka je uvedena v m2, takže činitelé v závorce by měly být délka úpravy v metrech, avšak ta je v dokumentaci uvedena po uze v délce 2 520 m pro KS II.
	Vysvětlení zadávací dokumentace
	Výměry 4053 a 3703 jsou plochy v m2 odečtené ze situace v digitálním formátu v úrovni obrusných vrstev komunikace. V místě provedení podkladních vrstev komunikace je tato plocha samozřejmě větší, proto je kalkulována výměra 2,1x větší než plocha v místě povrchu komunikace.

Přílohy dle textu

Lhůta pro podání nabídek je nově stanovena na 06.12.2019 do 10:00 hodin.

Ostatní části zadávací dokumentace zůstávají beze změny.

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

Mgr. Zdeněk Dvořák MPA, ředitel