

Profil zadavatele

V Říčanech dne 03.03.2022

Reg. č.: vz-64/22

Vyřizuje: Bc. Josef Tesař

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5-6 k veřejné zakázce „II/116, III/1164 a III/1164a - průtah obcí Hýskov“

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:
	Ve výkazu výměr SO 101 komunikace je v kapitole všeobecné konstrukce a práce uvedena položka č. 4 4 014132 POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) T 533,050 asfaltové vrstvy s příměsí dehtu (ZAS - T3/4) dle pol. 113728: $231,761 * 2,3 = 533,050$ [A]
	Žádám o upřesnění, jaký podíl množství zatříděného odpadu tvoří ZAS T3 a jaký podíl množství zatříděného odpadu tvoří ZAS T4, z celkového množství 533,050 t.
	Vysvětlení zadávací dokumentace:
5.	Projekčně není možné přesně určit vzhledem k proměnlivým tloušťkám a proměnlivému složení vrstev na vývrtech a neznámé poloze rozhraní mezi jednotlivými typy konstrukcí. Vykazování zvláště nebylo ani účelné, jelikož vyhláška č. 130/2019 Sb. ZAS-T3 i T4 se nestává odpadem pouze při recyklaci zastudena. Projekt uvažuje částečné využití odpadu pro opravu povrchu zařízení staveniště a skládkování zbytkového množství. <u>Teoreticky</u> lze dle diagnostiky vyzískat ZAS-T3 z obrusné vrstvy silnice II/116 v tl. 40 mm (tj. $9463,407 * 0,04 * 2,3 = 870,633$ t); z podkladní vrstvy silnice III/1164 v tl. 50 mm (hloubka 80-130 mm, tj. $9240,058 * 0,05 * 2,3 = 1062,607$ t); z ložní vrstvy silnice III/1164a tl. 60 mm (hloubka 30-90 mm, tj. $5102,244 * 0,06 * 2,3 = 704,110$ t). Za předpokladu důsledného přesného frézování po jednotlivých vrstvách, oddělené manipulace a skladování, aby ZAS splnila podmínky dané vyhláškou č. 130/2019 Sb. Dalším předpokladem je, že se v úseku nevyskytnou abnormality konstrukce oproti jádrovým vývrtům použitým při stanovení PAU (např. lokální opravy). <u>Jedná se tedy o teoretický výpočet a tento stav ZAS na stavbě nelze 100% zaručit.</u>

6.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace:
	Dobrý den, přeposílám dotaz, odeslaný ve zprávě z 25.2.2022. Zatím nebylo zodpovězeno.
	Ve výkazu výměr SO 101 komunikace je v kapitole všeobecné konstrukce a práce uvedena položka č. 4 4 014132 POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) T 533,050 asfaltové vrstvy s příměsí dehtu (ZAS - T3/4) dle pol. 113728: 231,761*2,3=533,050 [A]
	Žádám o upřesnění, jaký podíl množství zatříděného odpadu tvoří ZAS T3 a jaký podíl množství zatříděného odpadu tvoří ZAS T4, z celkového množství 533,050 t.
	Vysvětlení zadávací dokumentace:
viz vysvětlení č. 5	

Na základě zpracování dotazů prodlužuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek **do 16.03.2022 do 09:00 hod.**

.....
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
 Ing. Jan Lichtneger, ředitel