

Profil zadavatele

V Říčanech dne 16.9.2020

Reg. č.: vz-450/20

Vyřizuje: Mgr. Kolocová

telefon: +420 773 785 922

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3 - 9 k veřejné zakázce „III/00716 Dolany - Buštěhrad“

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.

3.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:
	<u>Dotaz č. 1</u> Vrstvu vrstvy ACP 16 je požadováno vyztužit pomocí 3D výztuže z aramidových vláken. Žádáme o podrobnější specifikaci této geomříže
	Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3: Jedná se o směs syntetických vláken určených pro vyztužení asfaltové směsi, čímž dochází k omezení vzniku mrazových, reflexních a únavových trhlin i tvorby trvalých deformací a vyjíždění kolejí. Tato vlákna fungují defacto jako trojrozměrné vyztužení směsi a jejich rovnoměrné rozptýlení je provedeno již v míchacím zařízení. Do směsi jsou přidávána nejčastěji v podobě předbalených sáčků v dávkování cca 0,5kg/ vláken na 1 tunu směsi. Délka vláken bývá obvykle v rozmezí 20 až 40 mm.
4.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:
	<u>Dotaz č. 2</u> V položce Frézování asfaltových ploch tl. 30 mm je zmíněn odkup materiálu zhotovitelem. Jedná se o cenu 30,- Kč/t dle ceníku nepotřebných zásob ?
	Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: Ano, jedná se o odkup za cenu dle ceníku nepotřebných zásob KSÚS SK
5.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5:
	<u>Dotaz č. 3</u> Pro odkup frézovaného materiálu doporučujeme zřídit samostatnou položku, neboť se jedná o jiné množství (228,06 m ³). Položka frézování má množství 430,5 m ³ .
	Vysvětlení zadávací dokumentace č. 5: Předpokládá se, že nebude žádný přebytek R-mat a veškerý materiál bude použit na stavbě nejen pro doplnění RS CA (150mm), ale dále i pro provedení krajnic vč. dosypávky krajnic (R-mat), případně konstrukce sjezdů
6.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:
	<u>Dotaz č. 4</u> Pol. 015130 Poplatky za likvidaci odpadu 9 978,00 t. Žádáme o doložení tohoto množství, po jednotlivých druzích odpadu. Toto množství se zdá být

	<p>přehodnocené, vzhledem k tomu, že část frézovaného materiálu bude použito do konstrukcí stavby a část bude odkoupeno zhotovitelem.</p> <p>Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:</p> <p>Primárně se nejedná o vyfrézovaný materiál, ten bude použit v souladu s vyhláškou 130/2019 zpět do vozovky (viz. dotaz číslo 5). Tato položka zahrnuje především materiál ze sanace krajnic a okrajů vozovky, sanace aktivní zóny, obnovy propustků a čištění příkopů.</p>
7.	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 7:</p> <p><u>Dotaz č. 5</u> Dále je potřeba položku <i>Likvidace materiálu</i> rozdělit podle druhů odpadu, protože odpady jsou vykupovány za rozdílné ceny. Fakturace bude prováděna podle skutečného množství.</p> <p>Vysvětlení zadávací dokumentace č. 7:</p> <p>Na základě skutečně zjištěných hodnot bude vytěžený materiál posouzen odpovědným geotechnikem stavby v průběhu stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. Doporučení na vylepšení vlastností zemin (nahrazení) a přesné určení sanace bude stanoveno až na základě naměřených hodnot deformačních modulů na zemní pláni a na základě posouzení jednotlivých typů zemin zastižených v zemní pláni a od těchto hodnot se bude odvíjet i fakturace.</p>
8.	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 8:</p> <p><u>Dotaz č. 6</u> Z důvodu přehlednosti jednotlivých vrstev konstrukce vozovky, sanace podloží, sanace okrajů vozovky, úprava krajnic a příkopů žádáme zadavatele o doplnění zadání o vzorový příčný řez opravované vozovky</p> <p>Vysvětlení zadávací dokumentace č. 8:</p> <p>Návrh vzorového příčného řezu bude součástí RDS.</p>
9.	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 9:</p> <p><u>Dotaz č. 6</u> Vodorovné dopravní značení. V Technické specifikaci je čára V4, v soupisu prací je čára V2. Který údaj platí?</p> <p>Vysvětlení zadávací dokumentace č. 9:</p> <p>Platí čára V4 (vodící proužky 12,5 cm), V2 - překlep</p>

.....
**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA ředitel**