

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 - 8 k veřejné zakázce „II/329 Radim“

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 (dále jen „ZD“) k výše uvedené veřejné zakázce.

1.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	V soupisu prací u položky 113728 Frézování asfalt. ploch, do 10 cm, odvoz do 20 km je uvedeno množství 606 m3 tj. vychází průměrná tloušťka na cca 5 cm. Je toto množství dostatečné s ohledem k uvažované pokládce cca 10 cm převážně v intravilánu?
	Žádáme Zadavatele o prověření skutečného množství u položka 113728 Frézování asfalt. ploch, do 10 cm, odvoz do 20 km a případnou úpravu soupisu prací.
	Vysvětlení ZD:
	Chyba opravena na 1012 m3. V celém úseku nelze frézovat 10 cm, bude odečteno dle v. lístků.
2.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	V soupisu prací u položky 015111 poplatky odpadu nekontaminovaných je uvedeno množství 876 t. Uchazeč při kontrole soupisu prací dospěl k polovičnímu množství při uvažování standardně objemových hmotností. S ohledem k výše uvedené skutečnosti, žádáme Zadavatele o kontrolu skutečného množství u položky 015111 a případnou úpravu soupisu prací.
	S ohledem k výše uvedené skutečnosti, žádáme Zadavatele o kontrolu skutečného množství u položky 015111 a případnou úpravu soupisu prací.
	Vysvětlení ZD:
	Chyba opravena a zaokrouhlena na 500 t. po realizaci bude odečteno dle v. lístků.
3.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	Žádáme Zadavatele o poskytnutí zkoušek PAU na zatřídění ZAS – T1 , T2, T3, T4
	Žádáme Zadavatele o poskytnutí zkoušek PAU na zatřídění ZAS – T1 , T2, T3, T4
	Vysvětlení ZD:
	PAU přílohou.
4.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	Dobrý den, v souladu se ZD prosíme tímto o DÍ: Ve slepém rozpočtu, na listě "Rozpočet" je v řádku "Celkem bez DPH" chybně uveden vzorec. Nezapočítává ceny všech položek. Opraví zadavatel chybný vzorec ve slepém rozpočtu?
	Dobrý den, v souladu se ZD prosíme tímto o DÍ: Ve slepém rozpočtu, na listě "Rozpočet" je v řádku "Celkem bez DPH" chybně uveden vzorec. Nezapočítává ceny všech položek. Opraví zadavatel chybný vzorec ve slepém rozpočtu?
	Vysvětlení ZD:
	Opraveno.

5.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	Výkaz výměr stavby v objektu rozpočet obsahuje položku č. 113728 - frézování asfalt, ploch, do 10cm, odvoz do 20km v celkovém množství 606m ³ . Dalšími položkami je mj. Č.574A44 - asfalt, beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ tl. 50mm a č. 574AC46 - asfalt, beton pro ložní vrstvy ACL 16+ tl. 50mm v celkových výměrách 11750m ² .
	Počítá projekt s navýšením nivelety, když má být na celkovou plochu 11750m ² vyfrézováno pouze 606m ³ (tj. cca 51 mm tl.) a následně položeno celkem 100mm asfaltových směsí? Nebo zadavatel upraví ve výkazu výměr množství frézování?
	Vysvětlení ZD:
	Viz vysvětlení č. 1

6.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	Po prostudování zadávací dokumentace jsme dospěli ke zjištění, že neodpovídá kubatura frézování v položce 113728 frézování asfalt. ploch, do 10cm, odvoz do 20km. V rozpočtu je uvedeno množství 606m ³ . Jelikož cca 1km opravovaného úseku je v intravilánu obce, kde je vozovka ohraničena obrubníky, vodícími pásy a výškou vozovky v místě napojení není dle našeho názoru možné navýšení nivelety vozovky. V extravilánu pak asi lze o navýšení nivelety o cca 5cm uvažovat, přesto že v technickém popisu toto uvedeno není. Při uvažování výše uvedených předpokladů nám vychází výpočet kubatury cca 1062,5m ³ ($8000 \cdot 0,1 + 3750 \cdot 0,05 = 1062,5m^3$). V případě, že niveletu v extravilánu nebude možno navýšit pak dokonce $11750 \cdot 0,1 = 1175m^3$. Naše orientační výpočty jsou v zásadním nesouladu z množstvím uvedeným ve výkazu výměr. Žádáme proto zadavatele o vysvětlení výše uvedeného zjištění.
	Vysvětlení ZD:
	Viz vysvětlení č. 1

7.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	Ze zadávací dokumentace není patrné, zda předmětem plnění je i provedení výměny asfaltového krytu v prostoru okružní křižovatky. Jestli bude požadována výměna asfaltového krytu v okružní křižovatce, tak zda bude provedena i na jejích nájezdových prstencích do přilehlých větví nebo hranice bude dána vnějším kruhovým poloměrem okružní křižovatky. Předpokládáme, že objednatel bude požadovat provedení pokládky kruhového pásu křižovatky najednou a křižovatka bude v době provádění pokládky asfaltových vrstev celá uzavřená. Žádáme proto zadavatele o upřesnění výše uvedených požadavků, které také mají cenový vliv na zajištění DIO. Děkujeme za vysvětlení
	Vysvětlení ZD:
	Ano, okružní křižovatka je součástí akce vč. rozjezdů do přilehlých větví. Je na zhotoviteli, jak si navrhne a projedná DIO a uzavírku.

8.	Znění žádosti o vysvětlení ZD:
	Je uvažováno frézování tl.10cm (pokládka v intravilánu tl.10cm, nelze navýšit niveleta) což je při výměře 11750m ² x 0,1m = 1175m ³ . V rozpočtu je v položce 113728 počítáno jen s 606m ³ . Domníváme se, že množství jednotek v této položce je chybně zadáno.
	Vysvětlení ZD:
	Viz vysvětlení č. 1

V souvislosti s vysvětlením a zpracováním dotazů k zadávací dokumentaci dále zadavatel¹:

- prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do **31.01.2024** do 09:00 hod
- mění předpokládanou hodnotu zakázky na **14 801 617,32** Kč bez DPH
- uveřejňuje v příloze: **Soupis prací akt v1-8**
 Přehled zatřídění

¹ Zadavatel úkon

- realizoval
- nerealizoval