

profil zadavatele

V Říčanech dne 05. 10. 2022

Reg. č.: VZ-475/22

Č.j.: 2085/22/KSUS/R/JAS

Vyřizuje: Mgr. Adam Jasz

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 a 2 k veřejné zakázce „II/277 Mohelnice nad Jizerou / Podhora – zajištění nestabilní skalní stěny“

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 zadávací dokumentaci požadujete v bodě 8.4. technická kvalifikace b) seznam realizačního týmu - stavbyvedoucí v oboru dopravní stavby. Předmětem stavebních prací veřejné zakázky jsou práce geotechnického charakteru - sanace skalních masivů. Jako odborně způsobilá společnost si myslíme, že tyto práce spadají plně do kompetence autorizované osoby v oboru geotechnika. Žádám o doplnění / úpravu kvalifikace stavbyvedoucího.
	Vysvětlení zadávací dokumentace
	Vzhledem k tomu, že, předmětem stavebních prací veřejné zakázky jsou především práce geotechnického charakteru - sanace skalních masivů, je žádoucí, aby stavbyvedoucí splňoval podmínky autorizované osoby v oboru geotechnika.
2.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
	Prosíme zadavatele o upřesnění požadovaného materiálu pro zajištění nestabilní skalní stěny. Jedná se o požadovaný materiál pro zpevnění skalních ploch z ocelových sítí. Při prostudování projektové dokumentace, kterou zadavatel poskytl v zadávací dokumentaci je ve výkresové části požadavek na použití pro zajištění skalní stěny: Hexagonální dvouzákrutová síť velikost oka 60/80 mm průměr drátu 2,7/3,4 mm. V technické zprávě je požadavek na použití pro zajištění skalní stěny: Vysokopevnostní ocelové síť s podélně vpleteným lanem Ø 8 mm po 1,0 m a rozměrech ok sítě 60 x 80 mm o Ø drátu 2,7 mm. U této sítě je však rozměr ok pouze 80x100mm. Žádáme zadavatele o přesné určení, jakou síť požaduje, vzhledem k značnému cenovému rozdílu za jednotlivé sítě, který má vliv na celkovou cenu díla a následné hodnocení nabídek jednotlivých uchazečů.
	Vysvětlení zadávací dokumentace
	Pro stabilizaci skalního svahu bude použita síť s popisem - Hexagonální dvouzákrutová síť velikost oka 60/80 mm průměr drátu 2,7 mm. Protikorozní

ochrana drátu Zn+10%Al, Třída A, korozní ochrana při zkoušce v solné mlze min. 3500 hodin.
--

Zadavatel jako přílohu tohoto vysvětlení přikládá následující:

- II-277 Mohelnice nad Jizerou-Podhora - zajištění nestabilní skalní stěny - Výzva k podání nabídky.docx

Vzhledem k výše uvedenému zadavatel mění termín podání nabídek na **21. 10. 2022 v 9:00.**