

Profil zadavatele

V Říčanech dne 25.11.2020
Reg. č.: vz-517/20
Vyřizuje: Mgr. Kolocová
telefon: +420 773 785 922

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 117-118 k veřejné zakázce „II/110 Sázava most ev.č. 110-008 “

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.

117.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 117: Dotaz : V rámci objektu SO 301 – Přeložka vodovodu je navržen 2x řízený podvrt PE 160/14,6 RC pod řekou Sázava. Zhotovitel se domnívá, že takto navržený řízený podvrt viz. Příloha B.4.1.3, je s ohledem na navržené parametry startovací jámy a sklonem plánovaného podvrtu neproveditelný. Zhotoviteli totiž není známa žádná technologie, která by to umožňovala. Žádáme o bližší specifikaci plánovaného postupu :
	Vysvětlení zadávací dokumentace č. 117: Navržené řešení bylo konzultováno s pracovníkem firmy, specializované na provádění podzemních staveb inženýrských sítí. Dle něj je projekt realizovatelný i s ohledem na obtížné geologické podmínky. Byl jsem upozorněn, že existují různé technologie, které vyžadují specifická opatření, mezi něž patří např. i velikost startovací jámy. V rámci soupisu prací bylo uvažováno s maximalistickými opatřeními. Předpokládám, že v rámci dokumentace pro realizaci stavby budou potřebné detaily s konkrétním zhotovitelem dořešeny.
118.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 118: Dotaz: V dokumentaci k objektu SO 201 jsme nenalezli statický výpočet, žádáme zadavatele o jeho doplnění.
	Vysvětlení zadávací dokumentace č. 118: Statický výpočet z DUSP přikládáme.

V souvislosti s výše uvedeným zadavatel mění lhůtu pro podání nabídek na 4.12.2020 do 10:00 hodin

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