

profil zadavatele

V Říčanech dne 11. 04. 2023
Reg. č.: VZ-659/22
Č.j.: 1018/23/KSUS/R/BAL
Vyřizuje: Bc. Lukáš Balog

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 35-40 k veřejné zakázce „VD Orlík - I. etapa úprava silnice III/11822 od Solenic po křižovatku s III/0046“

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.

35.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
	Podle posouzení základových poměrů a průřezu provedených vrtů v rámci IGP je základová spára SO 251 cca 2,0 m pod úrovní nivelety stávající konstrukce vozovky (dle charakteristických řezů PDPS se ale základová spára nachází průměrně v hloubce 3,1 m od nivelety stávající konstrukce vozovky). V této úrovni se dle IGP nacházejí navážky charakteru jílovitých s úlomky (N1, Q1, Q2). Pro zvolené plošné založení SO 251 je doporučeno ztuhnit výše uvedené sedimenty a je nutno provést pro sjednocení základové spáry hutněný polštář z hrubozrnných zemin o mocnosti 0,3 m, aby byly zajištěny stejnorodé základové podmínky pro založení zdi. Výše uvedené lze předpokládat i pro SO 252, kde bude založení realizováno do skalního podloží - bude nutné zhotovit vyrovnání základové spáry na skalním podloží.
	Uchazeč se domnívá, že výše uvedený doporučený způsob zajištění sjednocení základových podmínek pro založení opěrných zdí je správný. Nicméně nenalezl ve VV položky pro zhotovení štěrkového polštáře - pouze položky pro zásyp před a za zdí. Uchazeč tedy doporučuje tyto položky do VV doplnit nebo navrhnout jiný způsob, jak zajistit stejnorodé základové podmínky pro založení zdí.
Vysvětlení zadávací dokumentace	
	Předpokládá se plošné založení v úrovni skalních hornin R2. Viz pohledy na stěny. Se štěrkovým polštářem není uvažováno. Konstrukce zdi bude založena pouze na podkladním betonu. V rámci RDS může být základová spára upravena dle skutečného průběhu skalního podloží, které bude zastiženo výkopem.
36.	Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace
	Na základě inženýrsko-geologického průzkumu jsou základové poměry pro založení opěrných úhlových zdí hodnoceny jako složité. Charakter podloží v úrovni projektované základové spáry se v trase podstatně mění, vrstvy mají proměnnou únosnost a jsou nepravidelně uloženy. Dále, na základě hydrogeologického posouzení bylo zjištěno vod neagresivních na beton, ale vysoce

	<p>agresivních vůči oceli (stupeň IV).</p> <p>Dle výše uvedených informací z IGP lze předpokládat, že během zakládacích prací na úhlových zdech bude nutno odčerpávat podzemní vodu. K tomu bude nutné zhotovit čerpací jímky, tak aby čerpání probíhalo efektivně a z konkrétních míst v závislosti na postupu výstavby základů úhlových zdí. Navíc je důležité zajistit ochranu čerpané podzemní vody proti znečištění (ropné látky, cement...). Uchazeč ve VV našel</p> <p>položky pro čerpání vody, ale položky pro zhotovení čerpacích jímek nikoliv. Uchazeč žádá Zadavatele o doplnění této položky, jelikož se domnívá, že množství potřebných čerpacích jímek vzhledem k rozsahu SO 251 nebude zanedbatelné a bez jejich zhotovení nebude možné zajistit ochranu odčerpávané podzemní vody.</p> <p>Vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Čerpací jímky jsou součástí technických specifikací položek zahrnující zemní práce.</p>
--	---

	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Těžený materiál v rámci SO 251 není dle IGP vhodný pro další použití. Dle uchazeče je s ním ale uvažováno v rámci SO 251 ke zpětnému použití. Uvede Zadavatel tuto domněnku na pravou míru?</p> <p>Vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Viz odpověď 34.</p>
--	---

	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Uchazeč nenalezl ve VV SO 251 a SO 252 položku pro římsové kotvy. Je tato položka součástí jiné nebo ji Zadavatel doplní v přesném množství do VV?</p> <p>Vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Kotvení říms do nosné konstrukce bude provedeno pomocí výztuže vytažené nad horní povrch nosné konstrukce dřívku zdi. Římsové kotvy nebudou použity.</p>
--	---

	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Na římsách opěrných zdí jsou navrženy dilatační a smršťovací spáry. Ve VV uchazeč našel pouze položky pro zhotovení a ošetření dilatačních spár. Doplní Zadavatel položky i pro zhotovení a ošetření smršťovacích spár říms, které je nutné provést pro zabránění vzniku trhlin způsobených smršťováním betonu?</p> <p>Vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Technická specifikace specifikuje všechny typy spar.</p>
--	--

	<p>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Nezávází zadavatel doplnění přesného množství výměr položek pro podlití patních desek sloupů ocelových mostních zábradelních svodidel a nástavců, které nesmí být nahrazeny odrazkami?</p> <p>Vysvětlení zadávací dokumentace</p> <p>Podlití patních desek je součástí pol. "SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ" viz technická specifikace ve výkazu výměr.</p>
--	--

Vzhledem k výše uvedenému mění Zadavatel termín pro podání nabídek na 20. 04. 2023
v 9:00