

Profil zadavatele

V Říčanech dne 22.11.2022

Reg. č.: VZ-503/22

Vyřizuje: Bc. Josef Tesař

**Vysvětlení zadávací dokumentace č. 6 - 8 k veřejné zakázce „,II/246 CÍTOV OBCHVAT VČETNĚ ÚPRAVY SILNICE II/246 A III/24636 HORNÍ POČAPLY – OBCHVAT ETAPA I, A III/24050, HORNÍ POČAPLY – OBCHVAT II. ETAPA, VČETNĚ NAPOJENÍ RIGIPS A ZEVO“ - Podrobný GTP“**

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.

|    |   |
|----|---|
| 6. | <b>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace:</b>   |
|    | <p>Žádáme o vysvětlení/objasnění odstavce 8.4 Technická kvalifikace dle ustanovení § 79 zákona, odstavce b) v zadávací dokumentaci "realizační tým - ustanovení § 79 odst. 2 písm. c) d) zákona kde se u člena č. 2 - hydrogeolog uvádí:</p> <p>a) VŠ vzdělání; nebo SŠ vzdělání v oboru hydrogeologie<br/>b) minimálně 3 roky praxe v pozici odpovědného řešitele průzkumných prací, z toho minimálně jedné významné zakázky spočívající v realizaci hydrogeologického průzkumu na stavbách minimálně dvoupruhových pozemních komunikací ve finančním objemu minimálně 3 200 000,00 Kč bez DPH<br/>c) osvědčení o odborné způsobilosti podle ustanovení § 3 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, v platném znění a ve znění vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 206/2001 Sb., o osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru hydrogeologie, v platném znění,<br/>d) oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací, vydané Ministerstvem dopravy, vztahující se na provádění hydrogeologických průzkumů pro geotechnický průzkum.<br/>e) existence pracovního nebo obdobného poměru u dodavatele</p> <p>Dodavatel si dovoluje zadavatele poukázat na skutečnost, že u osoby hydrogeologa není vydáváno úřední oprávnění MD k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací podle MP SJ - PK q. 20 840/01-120 ve znění pozdějších změn, které se vztahuje na provádění hydrogeologického průzkumu pro geotechnický průzkum.</p> <p>V této souvislosti si tedy Dodavatel dovoluje požádat o objasnění požadavku na předložení výše uvedeného úředního oprávnění MD u osoby hydrogeologa a s tím spojené zkušenosti s realizací hydrogeologického průzkumu na stavbách dvoupruhových pozemních komunikací ve finančním objemu minimálně 3 200 000,- Kč bez DPH.</p> |
|    | <b>Vysvětlení zadávací dokumentace:</b>   |

|   |
|---|
| Zadavatel k uvedenému dotazu uvádí, že <b>u osoby hydrogeologa je</b> Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací, vztahující se na provádění hydrogeologického průzkumu pro |
|---|

|  |   |
|--|---|
|  | <p>geotechnický průzkum, <b>vydáváno Ministerstvem dopravy</b>, a to v souladu s Metodickým pokynem Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (č.j. 20840/01-120, ve znění pozdějších změn), který je určen zejména orgánům správy pozemních komunikací a organizacím činným při výstavbě, opravách a údržbě pozemních komunikací u staveb a prací financovaných z veřejných rozpočtů, Státního fondu dopravní infrastruktury, půjček, prostředků orgánů a organizací EU.</p> <p>Tento metodický pokyn určuje minimální úroveň kritérií technické kvalifikace uchazeče o zakázku na dodávky, služby nebo stavební práce ve vztahu k zajištění kvality. <b>Požadavek</b> na předložení výše uvedeného oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací, vztahující se <b>na provádění hydrogeologického průzkumu pro geotechnický průzkum je v souladu s uvedeným Systémem jakosti v oboru pozemních komunikací Ministerstva dopravy.</b></p> <p>Zadavatel nadto uvádí, že podrobnější informace obsahuje internetový portál Ministerstva dopravy – Politika jakosti pozemních komunikací (<a href="https://pjpk.rsd.cz/">https://pjpk.rsd.cz/</a>).</p> <p>Zadavatel v zadávací stanovil minimální úroveň technické kvalifikace dle § 79 ZZVZ člena č. 2 – <b>hydrogeolog</b>: „minimálně 3 roky praxe v pozici odpovědného řešitele průzkumných prací, z toho minimálně jedné významné zakázky spočívající v realizaci hydrogeologického průzkumu na stavbách minimálně dvoupruhových pozemních komunikací ve finančním objemu <b>minimálně 3 200 000,00 Kč bez DPH“</b> <b>vzhledem ke složitosti a rozsahu předmětu veřejné zakázky přiměřeně</b>, a to mimo jiné s ohledem na předpokládanou hodnotu veřejné zakázky 7 912 314,00 Kč bez DPH.</p> |
|--|---|

|           |   |
|-----------|---|
| <b>7.</b> | <p><b>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace:</b></p> <p>Žádáme o vysvětlení/objasnění odstavce 8.4 Technická kvalifikace dle ustanovení § 79 zákona, odstavce b) v zadávací dokumentaci "realizační tým - ustanovení § 79 odst. 2 písm. c) d) zákona kde se u člena č. 3 - geofyzik uvádí:</p> <p>a) VŠ vzdělání; nebo SŠ vzdělání v oboru geofyzika<br/> b) minimálně 3 roky praxe v pozici odpovědného řešitele průzkumných prací, z toho minimálně jedné významné zakázky spočívající v realizaci geofyzikálního průzkumu na stavbách minimálně dvoupruhových pozemních komunikací ve finančním objemu minimálně 3 200 000,00 Kč bez DPH<br/> c) osvědčení o odborné způsobilosti podle ustanovení § 3 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, v platném znění a ve znění vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 206/2001 Sb., o osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru geofyzika, v platném znění,<br/> d) oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací, vydané Ministerstvem dopravy, vztahující se na provádění geofyzikálních prací pro geotechnický průzkum.<br/> e) existence pracovního nebo obdobného poměru u dodavatele</p> <p>Dodavatel si dovoluje zadavatele poukázat na skutečnost, že u osoby geofyzik není vydáváno úřední oprávnění MD k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací podle MP SJ - PK č.j. 20 840/01-120 ve znění pozdějších změn, které se vztahuje na provádění geofyzikálních prací pro geotechnický průzkum.</p> <p>V této souvislosti si tedy Dodavatel dovoluje požádat o objasnění požadavku na předložení výše uvedeného úředního oprávnění MD u osoby hydrogeologa a s tím spojené zkušenosti s realizací hydrogeologického průzkumu na stavbách dvoupruhových pozemních komunikací ve finančním objemu minimálně 3 200 000,- Kč bez DPH.</p> <p><b>Vysvětlení zadávací dokumentace:</b></p> |
|-----------|---|

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Zadavatel k uvedenému dotazu uvádí, že <b>u osoby geofyzik</b> je Oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací, vztahující se na provádění geofyzikálního průzkumu pro geotechnický průzkum, <b>vydáváno Ministerstvem dopravy</b>, a to v souladu s Metodickým pokynem Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (č.j. 20840/01-120, ve znění pozdějších změn), který je určen zejména orgánům správy pozemních komunikací a organizacím činným při výstavbě, opravách a údržbě pozemních komunikací u staveb a prací financovaných z veřejných rozpočtů, Státního fondu dopravní infrastruktury, půjček, prostředků orgánů a organizací EU.</p> <p>Tento metodický pokyn určuje minimální úroveň kritérií technické kvalifikace uchazeče o zakázku na dodávky, služby nebo stavební práce ve vztahu k zajištění kvality. <b>Požadavek</b> na předložení výše uvedeného oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací souvisejících s výstavbou, opravami, údržbou a správou pozemních komunikací, vztahující se <b>na provádění geotechnického průzkumu pro geotechnický průzkum je v souladu s uvedeným Systémem jakosti v oboru pozemních komunikací Ministerstva dopravy.</b></p> <p>Zadavatel nadto uvádí, že podrobnější informace obsahuje internetový portál Ministerstva dopravy – Politika jakosti pozemních komunikací (<a href="https://pjpk.rsd.cz/">https://pjpk.rsd.cz/</a>).</p> <p>Zadavatel v zadávací stanovil minimální úroveň technické kvalifikace dle § 79 ZZVZ člena č. 3 – <b>geofyzik</b>: „minimálně 3 roky praxe v pozici odpovědného řešitele průzkumných prací, z toho minimálně jedné významné zakázky spočívající v realizaci geofyzikálního průzkumu na stavbách minimálně dvoupruhových pozemních komunikací ve finančním objemu <b>minimálně 3 200 000,00 Kč bez DPH</b>“ <b>vzhledem ke složitosti a rozsahu předmětu veřejné zakázky přiměřeně</b>, a to mimo jiné s ohledem na předpokládanou hodnotu veřejné zakázky 7 912 314,00 Kč bez DPH.</p> |
|--|---|

|           |   |
|-----------|---|
|           | <b>Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace:</b>   |
| <b>8.</b> | <p>Dobrý den,<br/>pokud je průzkum směřován dle TP76A jako podrobný, jakým způsobem budou stanovovány např. ulehlosti nesoudržných zemin? Pokud písek vysypeme z jádrovky do jádrovnice a odebereme do sáčku na laboratorní rozbor, stává se kyprým. Žádám o stanovení normového postupu, jak stanovovat ulehlost nesoudržných zemin při popisu.</p>  |
|           | <b>Vysvětlení zadávací dokumentace:</b>   |
|           | <p>Ulehlost nesoudržných zemin je možné stanovit z dynamických penetrací, které jsou součástí projektovaných prací. V případě zastižení významnějších poloh nesoudržných zemin v místech, kde nejsou dynamické penetrace navrženy, je možné penetrační sondy doplnit po odsouhlasení ze strany geotechnického dozoru a zástupce investora, popř. je provést v rámci doplňkového průzkumu.</p> |

V souvislosti s vysvětlením a zpracováním dotazů k zadávací dokumentaci dále zadavatel<sup>1</sup>:

- prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do **02.12.2022** do 09:00 hod
- mění předpokládanou hodnotu zakázky na ..... Kč bez DPH
- uveřejňuje v příloze

<sup>1</sup>  Zadavatel úkon realizoval  
 Zadavatel úkon nerealizoval

.....  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,  
příspěvková organizace