

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Podlimitní veřejné zakázky na stavební práce zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon").

Zadavatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj
Sídlo:	Blanická 383/1, 779 00 Olomouc
Zastoupený:	Ing. Hanou Minářovou, vedoucí odd. pozemkových úprav KPÚ pro Olomoucký kraj
Kontaktní osoba:	Ing. Bc. Zdeněk Bořil, DiS., tel.: 606 742 702, e-mail: z.boril@spucr.cz
IČ:	01312774
DIČ:	CZ 01312774

Název veřejné zakázky:	Realizace LBC v k.ú. Tomíkovice
Sp. značka / č.j.:	SP8/2023-521101 / SPU 026838/2023/121/Bo
Druh zadávacího řízení:	dle § 53 zákona, zjednodušené podlimitní řízení
Druh veřejné zakázky:	stavební práce

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky, na základě písemné žádosti dodavatele poskytuje v souladu s § 98 zákona, následující vysvětlení zadávací dokumentace:

Přesné znění žádosti dodavatele:

Dotaz č. 1

Žádáme o upřesnění položek:

R10 - Úprava lokálně se vyskytujících štěrkových oblastí v jednotlivé ploše do 1000m²

R121 - Zemník

R 17 - třídění zeminy

Měrná jednotka položek je dána "kpl" což je neměřitelné množství. Výše uvedené položky mohou mít zásadní vliv na výslednou hodnotu nabídkové ceny. V tuto chvíli není rozpočet transparentní a jednotlivé nabídky nejsou mezi sebou porovnatelné.

Dle mínění uchazeče takto zadané položky nespecifikují objem (rozsah provádění), a není je možné odpovědně nacenit.

Žádáme zadavatele o zpřesnění rozsahu uvedených položek a zároveň žádáme o doplnění zadávací dokumentace o zmiňované inženýrsko - geologické sondy, které byly dle zprávy provedeny na podzim r. 2021.

Odpověď:

Zadavatel níže uvádí upřesnění položek.

R10 - Úprava lokálně se vyskytujících štěrkových oblastí v jednotlivé ploše do 1000m²

V rámci položky dojde v případě zjištění štěrkových lavic v zátopě k úpravám daných oblastí pro zamezení ztrát vody průsakem do podloží (provedený podrobný geologický průzkum nedokáže obsáhnout celou plochu zátopy, je možné, že se budou lavice někde vyskytovat).

Dojde k odkopání zjištěných štěrkových vrstev tak, aby byl výkop ve štěrkových vrstvách proveden vždy min. 0,5 m pod výškové úrovně navržené dle daných příčných profilů. Při těchto úpravách bude přítomen geologický dozor.

Položka obsahuje odkop štěrkových zemin, naložení, vodorovný přesun do 50 m a následně rozprostření v ploše zátopy ve vrstvě max 0,2 m.

Dále položka obsahuje zpětný hutněný zásyp výkopu pomocí jílovitých zemin-hutněno po vrstvách tl. max 0,2 m, kolmo na sebe – tak, aby byl omezen průsak. Předpokládá se mocnost štěrkových oblastí cca 0,5 m v ploše $1000 \text{ m}^2 = 500 \text{ m}^3$.

R121 – Zemník

Položka obsahuje zajištění zeminy v případě nedostatku kvalitní vhodné zeminy (jílovito-písčítá, apod) do zemní hráze (po konzultaci s geologickým dozorem). V rámci položky je obsaženo vytipování vhodné lokality v zátopě (dle geologických sond a doplněných o kopanou sondu při realizaci a posouzení vhodnosti zeminy do hráze geologem), dále provedení odtěžení vhodné zeminy do hráze = v objemu cca 1500 m^3 , vodorovný přesun vhodné zeminy v rámci zátopy (přesun do 500 m), a složení v prostoru zemní hráze. Položka obsahuje i zpětné zasypání prostoru zemníku zeminou, která nebyla vhodná do hráze a urovnání terénu v prostoru zemníku. Položka obsahuje i vodorovný přesun nevhodné zeminy v rámci zátopy do zemníku – do 500 m.

R 17 - třídění zeminy

Položka obsahuje třídění zeminy na vhodnou a nevhodnou zeminu do hráze (ze přítomnosti geologa). Vhodná zemina bude použita do zemní hráze (jílovito-písčítá, apod), nevhodná zemina (štěrkovitá, s obsahem humusu, ...) bude využita k terénním úpravám v zátopě. V rámci položky dojde i k odstranění zbytků organických hmot (kořenových systémů) před použitím do násypu zemní hráze. Položka se vztahuje k celkovému objemu těžené zeminy v rámci daného stavebního objektu.

Jako přílohu dále zadavatel přikládá Inženýrskogeologický průzkum pro lokální biocentrum Tomíkovice (říjen 2021).

Zadavatel dále sděluje, že v současné době zpracovává další dotaz dodavatele, na který bude odpovězeno v co nejkratší lhůtě.

Zadavatel současně v souladu s ust. § 99 odst. 2 zákona prodlužuje lhůtu pro podání nabídek.

Nová lhůta pro podání nabídek:

Datum: 07.02.2023

Hodina: 9:00

V Olomouci dne 23.01.2023

.....
Ing. Hana Minářová
vedoucí oddělení pozemkových úprav
KPÚ pro Olomoucký kraj

Příloha: Inženýrskogeologický průzkum pro lokální biocentrum Tomíkovice