

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/396354/16/VZKÚ/Jur
Sp. zn.: S-SMO/279825/16/VZKÚ/17
Vyřizuje: Ing. Lenka Jurníčková
Telefon: +420 599 442 035
E-mail: ljurnickova@ostrava.cz

Datum: 14. října 2016

**Veřejná zakázka „Areál ZOO - energie“, ev. č. zakázky 644296/Z2016-000098
- Dodatečné informace č. 4 k zadávacím podmínkám**

V návaznosti na dotazy dodavatelů předkládáme v souladu s ustanovením § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, dodatečné informace k zadávacím podmínkám výše uvedené veřejné zakázky.

Dotaz

Pro nacenění stavby stavební práce ZOO – energie, bychom potřebovali zjistit tyto údaje:

- Kde bude meziskládka výkopového materiálu (parcelní číslo),
- Kde bude skládka materiálu parcelní číslo (písek, štěrkopísek),
- Jak široký musí být jízdni pruh při provádění zemních prací,
- Únosnost komunikací (jaké vozidla tam můžou jezdit),
- Okótování šířek komunikací,
- Vytýčení tras rýh v souřadnicích,
- Vyznačení všech inženýrských sítí,
- Sjednocení jednotek (demontáž m³, montáž m², výměna m).

Odpověď a)

V rámci projektové dokumentace meziskládka nebyla určena, je předmětem koordinace v průběhu vlastní realizace.

Odpověď b)

V rámci projektové dokumentace skládka materiálu nebyla určena, je předmětem koordinace v průběhu vlastní realizace.

Odpověď c)

Viz příloha „B.SOUHRNNA_Tech_ZPRAVA_ZOO.pdf“, kapitola „B.8 Zásady organizace výstavby“, odstavec „n) postup výstavby, rozhodující dílčí termíny“ obsahuje odrážku „ke všem objektům musí zůstat přístupová cesta pro traktor (obsluha, krmení zvířat atd.)“ tzn., v případě, že nebude dostatečná šířka vozovky, musí být zajištěna objížděná trasa pro zásobování objektu.

Odpověď d)

Předpoklad je do 10 t.

Odpověď e)

Šířky komunikací jsou zřejmé ze situačních výkresů „C.2_Situace_celková.pdf, C.3_Situace_koordinací-Část A, B, C, D.pdf, D.1.1.c__Celková_Situace.pdf“, kóty nejsou uvedeny, situační výkresy jsou v měřítku.

Odpověď f)

Trasy rýh jsou vyznačeny ve výkresu „D.1.1.c__Celková_Situace.pdf“, s vyznačeným odkazem na řezy a ve výkresu „D.1.1.d__Řezy_kabelovými_trasami.pdf“, výkresy jsou v měřítku.

Odpověď g)

Navrhované kabelové trasy vč. stávajících inženýrských sítí jsou předmětem výkresové dokumentace „C.3_Situace_koordinací-Část A, B, C, D.pdf“.

Odpověď h)

Při zpracování soupisů stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr byla použita cenová soustava ÚRS, uvedené měrné jednotky odpovídají standardu (ÚRS).

Zadavatelem poskytnuté dodatečné informace k zadávacím podmínkám jsou pro zpracování nabídky závazné!

S pozdravem

Ing. Eva Seberská
vedoucí odboru
veřejných zakázek a kapitálových účastí