

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/102315/15/LPO/Cup

Sp. zn.: S-SMO/434952/14/LPO/13

Profil zadavatele

Vyřizuje: Ing. Andrea Cuperová

Telefon: +420 599 443 339

Fax: +420 599 442 010

E-mail: acuperova@ostrava.cz

Datum: 23.3.2015

Veřejná zakázka „Rekonstrukce kanalizace Jeremenko – III. ETAPA“ – Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 3

V návaznosti na dotazy dodavatelů v souladu s ust. § 49 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), předkládáme dodatečné informace k zadávacím podmínkám výše uvedené veřejné zakázky.

Dotaz č. 1

V zadávací dokumentaci je uveden požadavek na provedení a ocenění zkoušek hutnění.

V technické zprávě- „01.TZ-7749a_Technická zpráva_III.etapa.pdf“ je uvedeno: „Zkoušky hutnění budou provedeny po zásypu výkopové jámy. U otevřeného výkopu pro stoku bude provedena zkouška na každých cca 40m výkopové rýhy. U otevřeného výkopu pro opravu šachet u bezvýkopové technologie bude zkouška pro každou šachtu provedena jedna zkouška hutnění. Předpokládaný počet zkoušek hutnění: IO 06 – 8 zkoušek, IO 07 – 4 zkoušky, IO 08 – 4 zkoušky, IO 09 – 13 zkoušek, IO 10 – 5 zkoušek, IO 11 – 5 zkoušek, IO 12 – 3 zkoušky, IO 13 – 8 zkoušek, IO 14 – 7 zkoušek, IO 15 – 10 zkoušek, IO 16 – 23 zkoušek. Celkem bude provedeno cca 90 zkoušek hutnění. **Zkoušky hutnění se budou provádět nepřímými metodami (např. statická nebo rázová zatěžovací zkouška).**“

V zadávacím výkazu výměr je uvedena položka:

Kód	Popis	MJ	Množství
R007	Zkoušky hutnění - 90x (četnost, jaká hodnota) - 45 MPa	kpl	1,00

Z výše uvedeného zadání vyplývá, že zadavatel nestanovil počet statických zkoušek a počet rázových zatěžovacích zkoušek. Finanční rozdíly mezi jednotlivými zkouškami (statická nebo zátěžová) může být až desetinásobný. Nestanovením přesného počtu statických a přesného počtu dynamických zkoušek by mohlo dojít k situaci, kdy budou někteří uchazeči zvýhodnění vágností zadání a záměrně ocení levnější typ zkoušek.

Pro vyloučení všech pochybností a maximální transparentnost zadání, žádáme tímto zadavatele o přesné určení počtu statických zkoušek a o přesné určení rázových zatěžovacích zkoušek.

Odpověď:

V rámci stavby budou provedeny zkoušky hutnění v celkovém počtu 90x, z toho 50x bude provedena statická zkouška hutnění a 40x rázová zkouška hutnění, všechny zkoušky hutnění jsou předepsány na hodnotu min. 45 MPa. Toto bylo doplněno projektantem do soupisu prací, část O – Ostatní a vedlejší náklady, položka č. 15 (viz. příloha).

Dotaz č. 2

IO 06.3

53	M	592243390	<i>dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 100/100 V max. 60 100/100x60 cm s KT výstelkou kynety a nástupnice tl. 12 mm s protiskluz. úpravou R11</i>	<i>kus</i>	1,000
----	---	-----------	---	------------	-------

Dle výpisu šachet má p.č. 53 obsahovat počet ks 3

Dotaz:

Prosíme o prověření počtu kusů a případně opravu výkazu výměr vč. položky č.52

Odpověď:

V soupisu prací, v části 1.3 - IO 06.3 - Kanalizační stoka H1, položka č. 53, bylo opraveno množství šachetních den z jednoho na tři kusy (viz. příloha).

Zadavatelem poskytnuté dodatečné informace č. 3 k zadávacím podmínkám jsou pro zpracování nabídky závazné!

Ing. Eva Sebořská

zastupující vedoucí odboru
veřejných zakázek, externího
financování, kapitálových účastí
a sdruženého nákupu

Příloha: Upravený soupis prací