

MINISTERSTVO FINANCÍ

**Odbor 45 Realizace ekologických závazků
vzniklých při privatizaci**

Mgr. Monika Zbořilová

ředitelka odboru 45

Letenská 15, 118 10 Praha 1

Telefon: 257 041 111 Fax: 257 042 788

ID datové schránky: xzeaauv

E-mail: podatelna@mfcf.cz

V Praze dne 6. 12. 2016

PID: MFCR6XVTFV

Č. j.: **MF-27763/2016/45-30**

Počet listů: 2

Přílohy: Podklady pro nabídku (ionizační jednotka) a F2_02_15_SM

Věc: **Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – 6**

Zpracovatel: Chadimová Anna

Veřejná zakázka

Nadlimitní veřejná zakázka na stavební práce s názvem „**Jezero Most- napojení na komunikace a IS – část I, II, III**“, zadávaná dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon VZ“), druhem zadávacího řízení – otevřené řízení, zveřejněná ve Věstníku VZ dne 29.9.2016, pod Evidenčním číslem VZ 644030.

I.

Zadavatel dne 1.12.2016 obdržel písemnou žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám k výše uvedené veřejné zakázce v souladu s § 49 odst. 1 zákona VZ. V souladu s § 49 odst. 2 zákona VZ poskytujeme tyto níže uvedené dodatečné informace všem dodavatelům, kteří mají zájem na podání nabídky.

Dotaz č. 1:

Součástí zadávací dokumentace je i Výkaz výměr, ve kterém jsou v I. části obj. SO 303a - Splašková kanalizace - Čerpací stanice položky č.103 Dodávka a montáž ionizační jednotky vč. systémového a montážního příslušenství a č.104 Dodávka a montáž ultrazvukového snímače hladiny vč. systémového a montážního příslušenství.

A v II. části obj. F2.02.04 - Technologie čerpací stanice položky č.9 Elektrovystrojení-kabeláž, technolog, rozvaděč, příprava na GSM a č.10 Snímání provozní hladiny-plovákové spínače.

U těchto položek jsme nenašli v PD ani Technické zprávě žádný podrobný popis, který je nutný pro přesné ocenění výše uvedených položek.

Tímto Vás žádáme o detailnější popis položek.

Odpověď:

I. část: SO 303 – položka č. 103: Zadavatel přikládá podkladový materiál Podklady pro nabídku (ionizační jednotka).

SO 303 – položka č. 104: ultrazvukový snímač: jedná se o obecný výrobek ultrazvukového snímače vhodný pro instalaci do čerpacích stanic splaškových vod - kompaktní ultrazvukový snímač hladiny pro kapaliny, rozsah měření: 0,25-5 m, musí být kompatibilní s řídicí jednotkou čerpadel, instalace na otočnou konzolu.

II. část: Zadavatel přikládá podkladový materiál F2_02_15 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE KOMUNIKACE TRASA Č.2 – Přípojka čerpadel, SEZNAM MATERIÁLU (F2_02_15_SM)

Zadavatel upozorňuje, že uvedené obchodní značky u některých materiálů jsou pouze informativní a uchazeč může pro svou nabídku využít i výroky jiných výrobců, pokud budou zachovány technické a kvalitativní parametry (viz článek č. 4 Technické podmínky zadávací dokumentace).