

**Statutární město Ostrava**  
magistrát

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/464386/14/LPO/Gra

Sp. zn.: S-SMO/435051/14/LPO/3

profil zadavatele

Vyřizuje: Ing. Tomáš Grasser

Telefon: +420 599 443 018

Fax: +420 599 442 010

E-mail: tgrasser@ostrava.cz

Datum: 22. 12. 2014

**Výzva k podání nabídky**

Vyzýváme Vás k podání nabídky k veřejné zakázce malého rozsahu dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) na rekonstrukci kanalizace a vodovodu na ul. U Zvonice, k.ú. Proskovice, obec Ostrava. Jedná se o rekonstrukci kanalizace DN 300 a 400 o celkové délce cca 238 m, část potrubí pod silnicí III/4803 bude položena protlakem, ostatní úseky otevřeným výkopem. Na kanalizaci se umístí 13 ks nových betonových revizních šachet. Stávající kanalizační přípojky budou přepojeny, budou zřízeny 3 ks vpustí. V rámci stavby bude zrušena kanalizační stoka, která prochází přes zahrady soukromých vlastníků. Dále bude provedena rekonstrukce vodovodu v ul. U Zvonice z plastových trub PE100 D90 SDR11 typ RC v celkové délce cca 162 m. Potrubí bude položeno otevřeným výkopem, přechod přes silnici III/4803 protlakem. Stávající vodovodní přípojky budou přepojeny.

Podrobné informace k této veřejné zakázce jsou uvedeny v zadávací dokumentaci, která je nedílnou součástí této výzvy.

Nabídku v písemné formě v jednom vyhotovení doručte doporučenou poštou v uzavřené obálce opatřené na uzavření razítkem, případně jinými identifikačními údaji, a označené:

**Veřejná zakázka „Rekonstrukce kanalizace v ul. U Zvonice“ – neotvírat !!!**

na adresu: Magistrát města Ostravy  
odbor legislativní a právní  
Prokešovo nám. 8  
729 30 Ostrava

nebo osobně tamtéž, kancelář č. 225a, 2. poschodí, tel. 599 443 256, v pracovních dnech: pondělí až čtvrtek od 8:00 hod. do 11:30 hod. a od 13:00 do 15:30 hod. a pátek od 8:00 hod. do 11:30 hod. **nejpozději však do 13.01.2015 do 9:00 hod.**

**Ing. Eva Seberská**

vedoucí oddělení veřejných zakázek  
odboru legislativního a právního

Příloha: Zadávací dokumentace