

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/114430/16/VZKÚ/Gra
S-SMO/083677/16/VZKÚ/2

Profil zadavatele

Sp. zn.:

Vyřizuje: Ing. Tomáš Grasser

Telefon: +420 599 443 018

E-mail: tgrasser@ostrava.cz

Datum: 24. 03. 2016

Výzva k podání nabídky

Vyzýváme Vás k podání nabídky k veřejné zakázce malého rozsahu pod názvem „**SSZ Studentská x Opavská (PD+AD+IČ)**“. Předmětem veřejné zakázky malého rozsahu je vypracování projektové dokumentace stavby pro vydání územního rozhodnutí a dokumentace pro vydání stavebního povolení s propracováním do úrovně dokumentace pro provádění stavby světelného signalizačního zařízení (dále jen „SSZ“) v ulicích Studentská a Opavská, v k.ú. Poruba, obec Ostrava.

Podkladem pro vypracování projektových dokumentací je studie „Optimalizace dopravní obsluhy ve vybraných lokalitách“, kterou zpracovala společnost UDI MORAVA s.r.o, Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00 Ostrava, archivní číslo 50/2014 v červnu 2014.

Podrobná specifikace předmětu veřejné zakázky, požadavky na prokázání splnění kvalifikace a další podmínky této veřejné zakázky jsou uvedeny v zadávací dokumentaci, která je k dispozici na profilu zadavatele <https://verejnezakazky.ostrava.cz>, kde budou uveřejňovány i případné dodatečné informace k zadávacím podmínkám.

Předpokládaná hodnota této veřejné zakázky činí 1.384.900,- Kč bez DPH.

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

**Veřejná zakázka „SSZ Studentská x Opavská (PD+AD+IČ)“
– n e o t v í r á t !**

na adresu: Magistrát města Ostravy
odbor veřejných zakázek a kapitálových účastí
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 11,00 hod. a od 13,00 do 15,00 hod. a pátek od 8,00 do 11,00 hod. **nejpozději však do pondělí 11. 04. 2016 do 9:00 hod.**

S pozdravem,

Ing. Eva Sebořská
zastupující vedoucí odboru
veřejných zakázek a kapitálových účastí