

Na faktuře uvádějte vždy číslo objednávky: **2501/2019/230**

OBJEDNATEL

statutární město Ostrava

Prokešovo náměstí 1803/8

72930 Ostrava-Moravská Ostrava

IČ: 00845451

DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)

DODAVATEL

Obchodní firma : Projekt 2010, s. r. o.

Sídlo : Ruská 398/43

70300 Ostrava

IČ : 48391531

DIČ: CZ48391531

PŘÍJEMCE (zasílací adresa):

Magistrát města Ostravy

Prokešovo náměstí 1803/8

72930 Ostrava-Moravská Ostrava

Bank. spojení: XXXXXXXXXX

Číslo účtu : XXXXXXXXXX

Objednáváme u Vás :

Autorský dozor pro stavbu „Revitalizace areálu bývalých kasáren Hranečnick – oplocení areálu“ v rozsahu dle přílohy č. 9 Sazebníku UNIKA pro navrhování orientačních nabídkových cen projektových prací a inženýrských činností (z roku 2017) a dle přiložené nabídky.

Fakturu nám zašlete včetně příloh (dodací list). Datum splatnosti faktury je stanoveno nejdříve na patnáctý den od data doručení včetně (razítko podatelny).

Datum splatnosti faktury se rozumí den odepsání příslušné částky z bankovního účtu.

Pro akceptaci objednávky zašlete písemný souhlas na emailovou adresu vyřizujícího referenta uvedeného níže do 10 dnů ode dne doručení objednávky. V případě, že dodavatel takto neučiní, objednávka zaniká. Dodavateli vzniká závazek poskytnout plnění dle objednávky po uveřejnění objednávky v registru smluv. Uveřejnění objednávky v registru smluv objednatel dodavateli písemně (emailem) oznámí.

Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle § 109a zákona o DPH. Zaplacením částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacením ceny bez DPH zhotoviteli je splněn závazek objednatele uhradit sjednanou cenu.

Lhůta plnění : 30.04.2020

Cena vč. DPH : 108 900,00 Kč

Vyřizuje / tel. / email : XXXXXXXXXX

V Ostravě dne: _____

Ing. Radek Muřka, pověřen zastupováním funkce vedoucího
odboru investičního

(oprávněná osoba)

