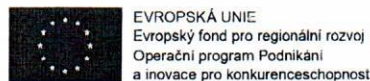


OZNÁMENÍ O PRODLOUŽENÍ LHŮTY PRO PODÁVÁNÍ NABÍDEK



1) Identifikace zadavatele

- Zadavatel: PMB - ZOS s.r.o.
- IČ: 25911708
- Sídlo: Křištofova 1443/27, Radvanice, 716 00 Ostrava
- Odkaz na profil zadavatele: <https://profily.proebiz.com/profile/25911708>
- E-mail: info@pmb-zos.cz
- Telefon: 774 729 210

2) Název zakázky

Výběr dodavatele na rekonstrukci areálu společnosti PMB-ZOS

3) Druh zakázky

Stavební práce a dodávky

4) Předmět zakázky

Předmětem plnění zakázky je rekonstrukce areálu společnosti PMB-ZOS v rozsahu provedení stavebních prací v souladu s projektovou dokumentací. Součástí zakázky je také dodávka a umístění fotovoltaických panelů.

Výběrové řízení je rozděleno na 2 samostatné části:

- část č. 1 – dodávka a instalace fotovoltaických panelů
- část č. 2 – realizace stavebních prací

5) Lhůta a místo pro podání nabídky – PŮVODNÍ LHŮTA SE PRODLUŽUJE

Nabídky s požadovaným označením obálky je třeba nechat doručit poštou, kurýrní službou nebo doručit osobně, v pracovní dny od 8:00 do 14:00 nejpozději do termínu **12. 8. 2020 do 12:00 hod. na adresu: PMB – ZOS s.r.o., Křištofova 1443/27, Radvanice, 716 00 Ostrava, k rukám paní Marty Markovské.**

6) Kontaktní osoba zadavatele

Martina Markovská

E-mail: info@pmb-zos.cz

OZNÁMENÍ O PRODLOUŽENÍ LHŮTY PRO PODÁVÁNÍ NABÍDEK



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost

Telefon: 774 729 210

7) Další (nepovinné) informace

- Nejedná se o veřejnou zakázku realizovanou dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- Dle § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je vybraný dodavatel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- Zadavatel nepřipouští varianty nabídek ani dodatečné plnění nabídnuté nad rámec požadavků stanovených v zadávací dokumentaci.
- Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit výběrové řízení.

V Ostravě, dne 22. 7. 2020

Podpis Zadavatele