

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY VE ZJEDNODUŠENÉM PODLIMITNÍM ŘÍZENÍ

dle § 53 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění

Dodávka a montáž bateriového úložiště

Identifikační údaje zadavatele

Zadavatel: Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Výzkumné energetické centrum
Sídlo: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava – Poruba
Kontaktní adresa: Studentská 15, 708 00 Ostrava – Poruba
VEC 1: 49.8323872N, 18.1607408E
Oprávněná osoba: doc. Dr. Ing. Tadeáš Ochodek, ředitel VEC
IČO/DIČ: 619 89 100 / CZ61989100
Kontaktní osoba: Ing. Markéta Večeřová
Telefon, email: +420 731 401 723, marketa.vecerova@vsb.cz
+420 733 677 624 (sekretariát)
Profil zadavatele: <https://zakazky.vsb.cz>

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Výzkumné energetické centrum se sídlem 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava – Poruba, IČO 619 89 100 zastoupená doc. Dr. Ing. Tadeášem Ochodkem, ředitelem VEC (dále jen „zadavatel“) se rozhodla vyhlásit ve zjednodušeném podlimitním řízení veřejnou zakázku na **Dodávku a montáž bateriového úložiště**, a to za podmínek uvedených v zadávací dokumentaci, která tvoří nedílnou součást této Výzvy k podání nabídek ve zjednodušeném podlimitním řízení. Zadavatel zahájil předmětné zadávací řízení v souladu s § 53 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále v textu jen „zákon“) uveřejněním výzvy k podání nabídek a zadávací dokumentace, včetně všech jejích příloh na svém profilu zadavatele.

Informace k zadávacímu řízení

1. Lhůta pro podání elektronických nabídek je **do 9. 12. 2020 do 10:00 hodin**. Nabídku je možno podat pouze elektronicky a musí být předložena v českém jazyce. Při podání nabídek jsou dodavatelé povinni postupovat podle podmínek stanovených v zadávacích podmínkách.
2. Zadavatel požaduje po dodavatelích prokázání splnění základní a profesní způsobilosti a technické kvalifikace způsobem uvedeným v zadávací dokumentaci, která je nedílnou součástí této výzvy.
3. Nabídky dodavatelů budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti, a to podle kritérií hodnocení uvedených v zadávací dokumentaci, která je nedílnou součástí této výzvy.
4. Zadávací dokumentace je dostupná na profilu zadavatele po celou lhůtu pro podání nabídek. <https://zakazky.vsb.cz>
5. Příloha: Zadávací dokumentace a její přílohy

V Ostravě dne 23. 11. 2020

Doc. Dr. Ing. Tadeáš Ochodek, ředitel VEC