



Oznámení o výběru dodavatele u veřejné zakázky pod označením „Kontinuální analyzátor oxidu uhličitého“

Název veřejného zadavatele	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Fakulta materiálově-technologická
Sídlo zadavatele	17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba
IČ zadavatele	619 89 100
Oprávněná osoba zadavatele	prof. Ing. Jana Dobrovská, CSc., děkanka Fakulty materiálově-technologické
Profil zadavatele	https://zakazky.vsb.cz/
Kontaktní osoba zadavatele	Ing. Miroslav Jílek
Telefonní kontakt	+ 420 597 329 131
E-mail	miroslav.jilek@vsb.cz

Vážení,

zadavatel rozhodl ve věci výše označené veřejné zakázky zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“), o výběru dodavatele a uzavření smlouvy na na dodávku přístroje.

Identifikační údaje účastníků jejichž nabídka byla hodnocena:

Č.	Účastník	Sídlo/Místo podnikání	IČ
1	TECHNICKÉ SLUŽBY OCHRANY OVZDUŠÍ OSTRAVA spol. s r. o.	Ostrava - Moravská Ostrava, Janáčkova 1020/7, PSČ 70200	49606123
2	TECTRA a.s.	Domkovská 2342/43, Horní Počernice, 193 00 Praha 9	14892316
3	ABB s.r.o.	Vyskočilova 1561/4a, Michle, 140 00 Praha 4	49682563

Výsledek hodnocení nabídek (pořadí nabídek):

Pořadí	Účastník	Nabídková cena bez DPH
1. Vybraný dodavatel	ABB s.r.o.	174 919,00 Kč
2.	TECTRA a.s.	179 881,00 Kč
3.	TECHNICKÉ SLUŽBY OCHRANY OVZDUŠÍ OSTRAVA spol. s r. o.	218 000,00 Kč

Ostatní informace o posouzení a hodnocení nabídek:

Zadavatel v této části nevyločil žádného účastníka.

Vybraný dodavatel (ABB s.r.o.) splnil veškeré zákonné a zadavatelem stanovené podmínky účastni v tomto zadávacím řízení.

Prokázání kvalifikace vybraného dodavatele v rámci posouzení nabídek:

Vybraný dodavatel	Seznam významných dodávek vyhovující požadavkům zadavatele	Popis výrobků vyhovující požadavkům zadavatele
ABB s.r.o.	Ano – dokument „Seznam významných dodávek“: - Provozní měření na K4, pro Teplárna Otrokovice a.s., 01/2018, hodnota analyzátoru 588 tis. Kč bez DPH - Provozní měření na K3, pro Teplárna Otrokovice a.s., 01/2019, hodnota analyzátoru 588 tis. Kč bez DPH	Ano – vyplněná technická specifikace a popis nabízeného přístroje

V Ostravě dne 24. června 2020