



Písemná zpráva zadavatele podle § 217 zákon o zadávání veřejných zakázek

Identifikace zadavatele:

Název zadavatele: Vysoká škola ekonomická v Praze
IČ zadavatele: 61384399
Sídlo zadavatele: Praha 3, Nám. W. Churchilla 1938/4, PSČ 130 67
Osoba oprávněná
jednat jménem zadavatele: doc. Ing. Petr Dvořák, Ph.D.

Identifikace veřejné zakázky:

Název veřejné zakázky: **Žaluzie a rolety pro VŠE**
Systémové číslo VZ: P22V00000046
Evidenční číslo VZ ve VVZ: Z2022-040009
Předmět VZ: provádění oprav, výměny nebo doplnění hliníkových vnitřních a venkovních žaluzií, vertikálních látkových žaluzií a zatemňovacích rolet vč. elektroovládání
Druh veřejné zakázky: stavební práce
Druh zadávacího řízení: zjednodušené podlimitní řízení
Cena sjednaná ve smlouvě: 498,- Kč bez DPH, tj. 263,- Kč/Nh (sazba dle ceníku) a 235,- Kč/HZ do max. limitu 8,5 mil. Kč bez DPH a nejdéle na dobu 4 let.

Označení účastníků zadávacího řízení:

Pořadové číslo nabídky	Obchodní firma	Sídlo	IČ
1	SAOS s.r.o.	Tachovské náměstí 290/5 130 00 Praha 3 - Žižkov	457 97 081
2	Interiér, stavba, s.r.o.	Michelská 964/78 141 00 Praha 4 - Michle	290 58 384
3	MH MONT s.r.o.	Bořivojova 2418/23 130 00 Praha 3 - Žižkov	257 11 563

Označení vyloučených účastníků zadávacího řízení:

Z předmětného zadávacího řízení nebyl vyloučen žádný z účastníků.

Označení dodavatele, s nimiž byla uzavřena smlouva:

Smlouva o dílo jako rámcová dohoda s jedním dodavatelem byla uzavřena se společností **Interiér, stavba, s.r.o., se sídlem** Michelská 964/78, 141 00 Praha 4 – Michle, IČ 29058384.

Odůvodnění výběru:

Z cenového porovnání nabídek vyplývá, že nabídka vybraného uchazeče, obsahovala nejnižší nabídkovou cenu, když tato nebyla shledána jako mimořádně nízká.

Označení poddodavatelů:

Vybraný účastník nemá v úmyslu zadat části veřejné zakázky jednomu či více poddodavatelům.

Střet zájmů:

U žádné osoby nebyl zjištěn střet zájmů.

Prokázání obratu:

Zadavatele nepožadoval prokázání ekonomické kvalifikace.

V Praze dne 8. 10. 2022

doc. Ing. Petr Dvořák, Ph.D., v. r.
zadavatel