

## ROZHODNUTÍ A OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

### Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele	Městská část Praha 5
IČO	00063631
Adresa sídla	náměstí 14. října 1381/4, 150 22 Praha 5
Osoba oprávněná zastupovat zadavatele ve věci této VZMR:	Ing. Petr Topič, vedoucí oddělení zadávání veřejných zakázek <sup>1</sup>

### Identifikační údaje zakázky

Název zakázky	Systém řešení ochrany koncových bodů
Druh zakázky	Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky rozhoduje na základě doporučení komise pověřené hodnocením nabídek a posouzením splnění podmínek účasti ve výběrovém řízení o výběru dodavatele, tj. **CYBOSEC s.r.o., se sídlem Hradčany 347, 503 53 Smidary, IČO: 043 01 226.**

Zadavatel obdržel tyto nabídky:

Číslo nabídky	Dodavatel (název / obchodní firma, sídlo, IČO)
1	CYBOSEC s.r.o., se sídlem Hradčany 347, 503 53 Smidary, IČO: 043 01 226
2	IS4 security s.r.o., se sídlem Jordánská 391, Kyje, 198 00 Praha 9, IČO: 624 18 271

Tímto Vám zadavatel své rozhodnutí o výběru dodavatele oznamuje.

### Pořadí hodnocených nabídek:

Číslo nabídky	Nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH (váha 100 %)	Pořadí nabídky
1	989.214,-	1.
2	1.100.500,-	2.

<sup>1</sup> Na základě vnitřního organizačního předpisu Úřadu městské části Praha 5, Směrnice č. 3/2017, Pravidla zadávání veřejných zakázek Úřadu městské části Praha 5

**Odůvodnění výběru:**

Kritériem hodnocení nabídek byla v rámci této veřejné zakázky malého rozsahu ekonomická výhodnost nabídky, která byla hodnocena na základě **nejnižší nabídkové ceny v Kč bez DPH**. Jako ekonomicky nejvýhodnější byla vyhodnocena nabídka právě účastníka CYBOSEC s.r.o., u které bylo následně provedeno posouzení splnění podmínek účasti, kterým vyhověla.

**Poučení:**

V souladu s bodem č. 15, písm. h) Zadávací dokumentace je účastník oprávněn podat výhrady proti rozhodnutí zadavatele. Případné výhrady musí být zadavateli doručeny nejpozději ve lhůtě do 2 pracovních dnů od zveřejnění rozhodnutí na profilu zadavatele.

V Praze, dne 26. 07. 2022