



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



Statutární město Brno  
Městská část Brno-střed

B

R

N

O

Odbor informatika Úřadu městské části  
Dominikánská 2, 601 69 Brno

Číslo jednací: MCBS/2018/0034933/SAT  
Spisová značka: 2400/MCBS/2018/0034933/1

## Výzva k podání nabídky na dodávku sondy k monitorování sít'ových toků

podle §6 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů, dále dle  
organizační směrnice č. 61/2016 k podání nabídky

### Zadavatel:

Statutární město Brno, městská část Brno-střed,  
Dominikánská 2, 601 69 Brno  
IČ: 44992785 01  
DIČ: CZ44992785  
Kontaktní osoba: Arnošt Kolbábek, vedoucí Odboru informatiky, Dominikánská 2,  
601 69 Brno,  
e-mail: [kolbabek@stred.brno.cz](mailto:kolbabek@stred.brno.cz).

**Název zakázky: Nákup sondy k monitorování sít'ových toků**

**Druh zakázky:** veřejná zakázka malého rozsahu na dodávku

**Lhůta pro podání nabídky** začíná běžet dnem doručení výzvy a končí 12.3.2018 ve 14:00 hod.

**Místo pro podání nabídky:**

Portál veřejných zakázek – EZAK - <https://zakazky.brno-stred.cz>

**Předmět zakázky:**

Jedná se o dodávku autonomního zařízení, která bude monitorovat provoz na počítačové síti, bude vytvářet o něm statistiky v podobě IP toků a exportovat je k uložení a další analýze na Flowmon kolektor či jiné kolektorové aplikace kompatibilní s NetFlow/IPFIX standardem. Podpora výrobce na aktualizace a bezplatný upgrade min. 3 roky

Minimální požadavky na sondu:

- Výkonná autonomní NetFlow v5/v9, IPFIX sonda
- Podpora Flowmon IPFIX Extension
- Podpora 2x 10/100/1000 MbE- metalické rozhraní
- CPU min 8 jader s Hyper Threading
- Min 16 GB RAM
- Zpracování dat bez ztráty paketů
- Podpora pro IPv4, IPv6, MAC, VLAN a MPLS
- HTTP, DNS a VoIP analýza, detekce aplikací (NBAR2)



- Monitorování výkonových parametrů sítě (RTT, SRT, retransmise, out-of-order pakety, delay a jitter)
- Identifikace zařízení, operačního systému, verze internetového prohlížeče
- Dostupné jako fyzické zařízení
- Výkon na port min. 1,48 Mp/s
- Jednoduchá správa přes webové rozhraní
- Integrovaný kolektor pro zobrazení a analýzu dat

**Podmínky a požadavky na zpracování a podání nabídky:**

Nabídka bude podána prostřednictvím Portálu veřejných zakázek \_EZAK

<https://zakazky.brno-stred.cz>

**požadavky na zpracování nabídky:** součástí nabídky bude

- Krycí list nabídky – obsahuje:
  - identifikační údaje uchazeče
  - kontaktní informace,
  - Celkovou nabídkovou cenu v Kč bez DPH i s DPH, včetně dopravy do místa plnění – sídlo zadavatele. Součástí celkové nabídkové ceny budou nabídkové ceny za každé zařízení/položku samostatně v Kč bez DPH a s DPH (pokud není dodáváno jako celek);
- Podrobné technické parametry všech nabízených zařízení

**Doba plnění zakázky:** březen 2018

**Místo plnění zakázky:** Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 2, 601 69 Brno

**Způsob hodnocení nabídek:**

Základním hodnotícím kritériem je ekonomická výhodnost předložených nabídek. Hodnocena bude celková nabídková cena včetně DPH s vahou kritéria 100%

Jako nejvýhodnější nabídka bude vybrána nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

Zadavatel nepřipouští variantní nabídky.

**Ostatní:**

- Dodavatel je oprávněn po zadavateli požadovat vysvětlení zadávacích podmínek. Pokud bude písemná žádost o vysvětlení, tak musí být zadavateli doručena nejpozději 4 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek.
- Zadavatel si vyhrazuje právo veřejnou zakázku zrušit i bez udání důvodů
- Zadavatel si vyhrazuje právo změnit nebo doplnit soutěžní podmínky, upřesnit technickou specifikaci u zařízení v průběhu lhůty pro podání nabídek a to všem zájemcům shodně
- Smlouva (objednávka), uzavřená z vítězným dodavatelem, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, vyjma informací uvedených v §7- §11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.

„otisk razítka“  
Bc. Arnošt Kolbábek  
vedoucí Odboru informatika