



# FRÝDEK ≈ MÍSTEK

Statutární město Frýdek-Místek  
Magistrát města Frýdku-Místku  
Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek

## Odbor zadávání veřejných zakázek

### pracoviště Radniční 1148, Frýdek

Váš dopis značka:  
Ze dne:  
Číslo jednací: MMFM 156592/2019  
Spisová značka:  
Vyřizuje: Ing. Tomáš Večeřa  
Telefon: 558 609 293  
E-mail: vecera.tomas@frydekmostek.cz  
Datum: 10. 10.2019

---

## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Název VZ: Dodávka elektronické úřední desky pro Magistrát města Frýdku-Místku

Číslo VZ: P19V00000156

Druh VZ: veřejná zakázka malého rozsahu na dodávku

### Zadavatel obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace následujícího znění:

#### Dotaz č. 1:

- město má úřední desku: <https://www.frydekmostek.cz/cz/obcan/uredni-deska/>
- otázky:
  - na tuto desku se nelze z DÚD napojit? Není v pozadí spisová služba?
    - pokud je odpověď ano, proč chcete nějaký redakční systém?
    - pokud je odpověď ne, viz dotaz níže
  - plánujete ji v rámci VŘ na DÚD nahradit jinou „spisovou“ službou, resp. redakčním systémem?
    - pokud ano, proč je popis redakčního systému tak stručný? Cena takového systému může převyšovat náklady na DÚD

#### Odpověď:

NE, v pozadí neběží žádná spisová služba. Dokumenty se vystavují ad hoc na základě povinného zveřejnění a pouze se kopírují na WEBové stránky města Frýdek-Místek.

Používaná spisová služba nám momentálně neumožňuje (nutné zakoupení modulu) náhradu redakčního systému a nechceme žádnou náhradu spisové služby.

Zadavatel požaduje pouze jednoduchý redakční systém, viz bod. minimální požadavky na redakční systém.

**Dotaz č. 2**

Dodaný systém úřední desky má být integrovaný na existující spisovou službu Ginis. Je zajištěna součinnost správce této spisové služby pro poskytnutí popisu rozhraní a testování, nevyplynou z této součinnosti případně dalších licencí na straně spisové služby zhotoviteli jakékoliv další náklady?

**Odpověď:**

Případné náklady bude hradit zadavatel.

**Dotaz č. 3:**

Není specifikován způsob napojení úřední desky na LAN úřadu a napájení 230V. V případě že ne, lze přibližně vyspecifikovat nároky na přípojky (přibližnou délku tras, způsob trasování, způsob napojení, další vyplývající práce). Tato, alespoň přibližná specifikace je nutná k odpovědnému nacenění dodávky.

**Odpověď:**

Napojení je možno do LAN magistrátu do PoE+ switchu s 1Gbps porty. Rozvaděč je umístěn v prvním patře v místnosti úplně v levé části (odhadem 25m). Po dohodě se správou obecního majetku bude pravděpodobně jediné řešení vést elektrické rozvody v liště včetně vyvrtání průchodek. Současná kabeláž je zasekaná ve stěně. Rozvody elektrické energie mohou být vedeny přímo z rozváděcí skříně, která je umístěna hned za vstupními dveřmi budovy (cca 6 m od budoucí úřední desky). UPS může být také umístěna poblíž rozvodné skříně u stropu za vstupními dveřmi. Popřípadě rozvody elektrické energie mohou být vedeny přímo ze síťového rozvaděče spolu s datovým kabelem v liště (cca 25m) a UPS musí být samostatně stojící, protože není místo v rozvaděči.

**Dotaz č. 4:**

Vzhledem k vývoji a opuštění starých formátů MS office \*.doc a \*.xls, trvá zadavatel na jejich podpoře? Podporu docx a xlsx (a ostatních požadovaných formátů) bereme jako samozřejmou.

**Odpověď:**

Z pohledu vývoje Office zadavatel výhradně netrvá na podpoře formátů \*.doc a \*.xls.

**Dotaz č. 5:**

Požadavek na zálohu UPS 2 hodiny je myšlen pro kompletní provoz úřední desky (monitor i PC)? Je možno UPS umístit do místa napojení infrastruktury v úřadu?

**Odpověď:**

Ano, požadavek na zálohu je myšlen pro kompletní provoz venkovní úřední desky. Ano, UPS je možno umístit do místa napojení infrastruktury v úřadu. Pokud aplikace poběží na virtuálním serveru, tak ten je zálohovaný.

**Dotaz č. 6:**

Je zajištěno vyčlenění virtuálního serveru pro běh administrační části elektronické úřední desky (1xCPU, 80GB HDD, 16GB RAM, serverový operační systém)?

**Odpověď:**

Zajištění běhu administrační části není problém, virtualizační platforma VMware 6.0, do konce roku 2019 proběhne update na VMware 6.7. Za zadavatele jsme schopni, poskytnout 8 GB RAM. V případě, že se ukáže malá dostupnost, není problém RAM navýšit. Serverový operační systém jsme schopni poskytnout Windows Server 2016.

Mgr. Roman Šebesta  
vedoucí OZVZ