

**Sekce vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany  
odbor komunikačních a informačních systémů**

náměstí Svobody 471/4, Praha 6 – Dejvice, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

---

Sp. zn. SpMO 31159/2017-1350/13

Praha **16** . března 2018  
Počet listů: 2

**Vysvětlení zadávací dokumentace veřejné zakázky „Počítače stolní – Rámcová dohoda“**

Veřejný zadavatel Česká republika – Ministerstvo obrany, se sídlem Tychonova 1, Praha 6, zastoupena ředitelem odboru komunikačních a informačních systémů Sekce vyzbrojování a akvizic MO Ing. Petrem ZÁBORCEM, na adrese Sekce vyzbrojování a akvizic MO, odbor komunikačních a informačních systémů, nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6, (dále jen „zadavatel“), poskytuje ve smyslu § 98 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“) vysvětlení zadávacích podmínek veřejné zakázky „**Počítače stolní – Rámcová dohoda**“, které byly uveřejněny ve Věstníku veřejných zakázek pod č. Z2018-007367 a v Úředním věstníku EU pod č. 2018/S 049-107355.

Znění dotazů dodavatele v žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace a odpovědi na ně:

**Dotaz č. 1:**

Zadavatel uvádí u všech PC v položce „Chipset“ požadavek na TPM 2.0 neuvádí však zda se jedná o dedikovaný hardwarový TPM 2.0 s certifikací TCG (Trusted Computing Group). Může zadavatel upřesnit jaký typ TPM čipu požaduje?

**Odpověď zadavatele:**

*Požadavek zadavatele je hardwarový TPM čip včetně certifikace.*

**Dotaz č. 2:**

Zadavatel u PC B požaduje v položce „Diagnostika“ : „Podpora vzdálené diagnostiky závady před zavedením operačního systému“. Může zadavatel upřesnit, jaké přesně funkcionality managementu požaduje?

**Odpověď zadavatele:**

*Zadavatel požaduje u PC typ B v položce "diagnostika" podporu vzdálené diagnostiky. Tzn.: možnost vzdálené kontroly HW (včetně detekce závady) u PC před zavedením operačního systému. BIOS podporuje tuto funkcionalitu.*

**Dotaz č. 3:**

Zadavatel uvádí u všech PC v položce „Operační paměť“ požadavek na velikost paměti, ale neuvádí, o jaký typ paměti se jedná. Může zadavatel upřesnit, jaký typ paměti požaduje?

**Odpověď zadavatele:**

*Zadavatel požaduje typ paměti DDR4.*

**Dotaz č. 4:**

Zadavatel uvádí u PC- B v položce „Chipset“ požadavek na volný PCI Express 3.0 x 16 slot. Může zadavatel upřesnit, jestli požaduje i nějaké jiné sloty?

**Odpověď zadavatele:**

*Zadavatel specifikuje u PC typ B, C1 a C2 v položce "Chipset" mimo jiné podporu PCI Express 3.0 16x slot. Jiné sloty výslovně nepožaduje, ale mohou být součástí PC.*

**Dotaz č. 5:**

Zadavatel u všech PC v položce „porty USB“ požaduje min. 6x USB, ale nespecifikuje, o jaký typ USB portů se jedná. V tom případě by se mohlo stát, že zadavatel obdrží PC se staršími technologiemi (např. USB 1.1) než se běžně na trhu prodávají. Může zadavatel upřesnit, jaký typ USB portů požaduje?

**Odpověď zadavatele:**

*Zadavatel nespecifikuje konkrétní USB porty, z důvodu neomezení typů PC.*

**Dotaz č. 6:**

Zadavatel u PC B požaduje v položce „Skříň“ beznástrojovou výměnu základních komponent (RAM, HDD, DVD). Můžeme si to vysvětlit tak, že zadavatel požaduje výměnu těchto komponent bez použití šroubováku, a že například aretované šroubky na pevném disku jsou nepřístupné?

**Odpověď zadavatele:**

*Zadavatel požaduje u PC skříň beznástrojovou výměnou základních komponent (RAM, HDD, DVD). Tzn. otevření skříně PC a vyjmutí/vložení komponenty z/do PC se obejde bez šroubováku. Pokud se na komponentu přidávají kolejnice (ližiny či aretační šroubky) z důvodu jejího beznástrojového vyjmutí/vložení z/do PC a instalují se mimo skříň PC je pro tuto činnost přípustné použití šroubováku.*

Odpovědi zadavatele budou podle § 96 zákona uveřejněny na profilu zadavatele na adrese:  
"https://www.tenderarena.cz/evidence/zakazka/specifikace/zakladniudaje/detail.jsf?id=177560"

Vzhledem k tomu, že zveřejněním těchto odpovědí nedochází ke změně podmínek, uveřejněných ve Výzvě k podání nabídky, nemění se lhůta pro předložení nabídek.

Ing. Petr ZÁBOREC