

MINISTERSTVO VNITRA  
ČESKÉ REPUBLIKY



MVCRX00S7GKK  
prvotní identifikátor

## ČESKÁ REPUBLIKA - MINISTERSTVO VNITRA

Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7, IČ: 0000 7064, DIČ: CZ00007064

*zastoupená*

**Zdeňkem Kroupou**

**ředitelem odboru programového financování**

**kontaktní adresa : MV, náměstí Hrdinů 1634/3, 140 21 Praha 4**

**poštovní adresa: Ministerstvo vnitra, pošt. schránka 155/VZ, 140 21 Praha 4**

---

Č. j. MV- 78583-18/VZ-2011

Praha 25. října 2011

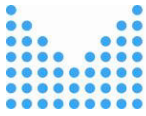
Počet listů: 2

### **Veřejná zakázka – „Rámcová smlouva na dodávky tiskáren pro rok 2012“ – dodatečná informace č. 3**

Na základě ustanovení § 49 odst. 1, 2 a 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, Vám zasíláme dodatečné informace včetně textu dotazů v rámci veřejné zakázky „**Rámcová smlouva na dodávky tiskáren pro rok 2012**“. Centrální zadavatel obdržel dne 25.10.2011 tyto doplňující dotazy:

#### **Dotaz č.1**

V technické specifikaci u tiskáren TS1-M-A3, TS1-B-A4 a TS1-B-A3, je v řádku „Princip tisku“ požadován laserový tisk. Laserový tisk je jednou z variant technologie tisku tonerových tiskáren. Další možností je LED technologie, kterou umožňujete i u ostatních poptávaných tonerových tiskáren (TL-M-A4, TS1-M-A4, TS2-M-A4, TS2-B-A4, MTL-BA4L). Vzhledem k tomu, že laserová i LED technologie používají stejný, tedy elektrografický tisk se suchým tonerem, liší se pouze způsobem osvětlení obrazového válce, je možné obě technologie považovat za shodný princip tisku. Je tedy možné nabídnout u tiskáren TS1-B-A3 a TS1-M-A3 zařízení s principem tisku LED stejně jako u ostatních poptávaných tonerových tiskáren?



### **Odpověď na dotaz č.1**

Centrální zadavatel upřesňuje specifikaci u tiskáren TS1-M-A3, TS1-B-A4 a TS1-B-A3 v řádku „**Princip tisku**“ na „**laserový tisk/LED**“.

Tudíž je možno u specifikací TS1-M-A3, TS1-B-A4 a TS1-B-A3, nabídnout tiskárny s LED technologií.

### **Dotaz č.2**

V technické specifikaci, **Typové označení: TS2-M-A4, Funkcionalita: Počet vstupních zásobníků**, požadujete 2 vstupní zásobníky + 1 víceúčelový . V případě, že nabízené zařízení bude mít 2 vstupní zásobníky, které oba mají zároveň funkci a schopnost víceúčelového zásobníku, bude takto vybavené zařízení považováno za zařízení, které v tomto bodě splňuje požadavek 2vstupní + 1 víceúčelový?

### **Odpověď na dotaz č.2**

Vzhledem k tomu, že tiskárny s typovým označením **TS2-M-A4** jsou pro větší pracovní skupinu, centrální zadavatel požaduje celkem tři vstupní zásobníky, z nichž jeden je víceúčelový.

za zadavatele  
Zdeněk Kroupa  
ředitel odboru programového financování  
podepsáno elektronicky