

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 6

Zadavatel: Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Sídlo: Na Slovance 2, 182 21 Praha 8
IČ: 68378271
**Osoba oprávněná
jednat za zadavatele:** doc. Jan Řídký, DrSc., ředitel

Název veřejné zakázky: DODÁVKA VÝPOČETNÍ TECHNIKY NA ROKY 2012 AŽ 2015

Výše uvedený zadavatel v souladu s ustanovením § 49 zákona 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, zveřejňuje následující odpovědi na dotazy zájemců k zadávacím podmínkám vztahujícím se k dané veřejné zakázce zadávané formou otevřeného řízení dle § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, a zveřejněné v informačním systému veřejných zakázek pod evidenčním číslem 7000000002433.

Dotaz:

Doplňující dotaz k výběrovému řízení "DODÁVKA VÝPOČETNÍ TECHNIKY NA ROKY 2012 AŽ 2015"

příloha č. 5 - TECHNICKÁ SPECIFIKACE VZORKŮ

Část 4 - Dodávky tiskáren a multifunkcí

4b - Produkční multifunkce

Dle nároků zadavatele na parametry jako jsou provozní zátěž, kapacita tonerů vyplývá ze zadání, že se jedná o multifunkční zařízení, které u většiny výrobců spadá do rychlostní kategorie 40-55 str./min, přičemž zadavatel požaduje rychlostní hodnotu - 60str./min. Nepatrnou změnou parametru na hodnotu 55 stran za minutu by Zadavatel docílil v některých případech úspory až 100.000 Kč na jednom zařízení při zachování všech ostatních důležitých parametrů a produktivity. Umožňuje zadavatel nabídnout zařízení s rychlostí 55 str./min.?

Odpověď:

Vzhledem k uvedené skutečnosti akceptuje Zadavatel nabídky, které splní minimální rychlost tisku A4 za 50 str./minutu a A3 25 str./minutu.

V Praze dne 23. 1. 2012