

DODATEČNÉ INFORMACE č. 4 K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI

Zadavatel: Česká republika – Ministerstvo financí
Sídlo: Letenská 15, P.O.BOX 77, 118 00 Praha 1
IČ: 00006947
DIČ: CZ00006947
**Osoba oprávněná
jednat za zadavatele:** Ing. Stanislav Sluka
Ředitel odboru - Finanční

Název veřejné zakázky: „Nákup stolních počítačů a příslušenství pro resort MF“

Zadavatel v souladu s ustanoveními § 49 zákona 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), sděluje následující dodatečné informace k zadávací dokumentaci vztahující se k výše uvedené nadlimitní veřejné zakázce na dodávky zadávané podle zákona v otevřeném řízení a uveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek (Oznámení předběžných informací dne 18. března 2013; Oznámení o zakázce dne 23. srpna 2013) pod Evidenčním číslem VZ 348298.

Otázka č. 1

Zadávací dokumentace – příloha č. 2 – Technická specifikace předmětu plnění

Stolní počítač kategorie 2 – Základní deska

Zadavatel požaduje u stolního počítače kategorie 2 základní desku 2x PCI-E x16, 1x PCI-E x1, 1x PCI. Následně zadavatel upřesnil v odpovědích na dotazy specifikaci požadavku na 2x PCI-E x16.

Vzhledem ke skutečnosti, že využití obou PCI-E x 16 zároveň je minimální, akceptuje zadavatel počítač typu SFF (small form factor), který nabízí shodný počet požadovaných PCI Express slotů, který je požadován (4x PCI-E) v kombinaci 1x PCI-E x16 a 3x PCI-E x1?

Odpověď č. 1:

Zadavatel již jednou upřesnil tento parametr, zadavatel trvá na minimálním počtu PCI Express slotů a to 2x PCI-E x16.

Otázka č. 2

Zadávací dokumentace – příloha č. 2 – Technická specifikace předmětu plnění

Stolní počítač kategorie 1 – Speciální charakteristické vlastnosti

V odpovědích na doplňující dotazy ze dne 24.9. Zadavatel upřesnil u kategorie stolní počítač č. 1 požadavek na podporu virtualizace, kde požaduje podporu obou typů virtualizace (virtualizace platformy i virtualizace I/O operací “např. VT-x a VT-d, nebo AMD-V a AMD-Vi atd.”) a zároveň požaduje výkon procesoru na úrovni Intel Core i3 a výše.

Znamená to, že Zadavatel mění požadavek na procesor a procesor typu Intel Core i3 apod. nepodporující VT-d nebude akceptován?

Odpověď č. 2:

Zadavatel neomezuje typ procesoru, ale s využitím obecných vlastností definuje své požadavky. Zadavatel bude akceptovat pouze takový procesor, který bude podporovat oba typy virtualizace.

V Praze dne 7. října 2013

Podpis: