

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel. Bc. Zdeněk Bartl / 545 135 257

V Brně, dne 22. 11. 2018

**Věc: Veřejná zakázka:**

**„Rámcová dohoda na dodávku informačních technologií – rozděleno na části 1 - 3“  
Vysvětlení zadávací dokumentace (3)**

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí vysvětlení zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, vysvětlení zadávací dokumentace. Vysvětlení zadávací dokumentace je poskytováno na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (sdělení). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata.

Zadavatel obdržel dne 20. 11. 2018 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

Dotazy se vztahují k příloze č. 1 – Technická specifikace pro části 1 – 3 – část 1 – Stolní počítače a monitory.

**Dotaz dodavatele č. 1:**

„Zadavatel uvádí následující:

Název: „Stolní PC2 - Počítač pro širší využití“ Parametr: Sloty, řádek 80 (min. 2x PCI Express x1, 2x PCI Express x16 (min. v3.0), 1x PCI).

Odpověď Zadavatele ze 26. 10. 2018: Zadavatel trvá na tomto rozložení, vyžaduje pět slotů, nabízeny jsou pouze čtyři.

Dotaz č. 1: Je možné uvažovat tedy o alternativě s 5 sloty: 1xPCIe x16, 1xPCIe x4, 2xPCIe x1 a 1xM.2?“

**Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 1:**

**Zadavatel trvá na požadavcích stanovených v Technické specifikaci pro tuto veřejnou zakázku.**

**Dotaz dodavatele č. 2:**

„Zadavatel uvádí následující:

Název: „Monitor 22““ Parametr: statický kontrast, řádek 110 (min. 3000:1).

Odpověď Zadavatele ze dne 26. 10. 2018: Statický kontrast 1000:1 je nižší než minimální požadovaný 3000:1, navržená alternativa nesplňuje minimální požadavek ve specifikaci.

Dotaz č. 2: Jedná se o nestandardizovaný parametr a jednotliví výrobci tento parametr měří různě. Prakticky je tedy nemožné rozdíly mezi jednotlivými výrobci srovnat. Je v tomto případě možné uvažovat tedy také o alternativě: 1000:1, tak je to uvedeno u ostatních typů monitorů?“

**Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 2:**

**Zadavatel trvá na požadavcích stanovených v Technické specifikaci pro tuto veřejnou zakázku.**

**Dotaz dodavatele č. 3:**

„Zadavatel uvádí následující:

Název: „Monitor 24““ Parametr: spotřeba, řádek 130 (max. 40W).

Odpověď Zadavatele ze dne 26. 10. 2018: Spotřeba 72 W je vyšší než požadovaná maximální spotřeba 40 W, navržená alternativa nesplňuje požadavek ve specifikaci.

Dotaz č. 3: Je možné uvažovat o specifikaci: 29 W (obvykle) / 72 W maximálně? Maximální spotřeba energie se zde počítá s použitím maximálního jasu, plného výkonu reproduktoru, a maximální zátěži na aktivních USB. Bez těchto dodatečných periferií by tedy spotřeba splňovala požadavek.“

**Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 3:**

Zadavatel trvá na požadavcích stanovených v Technické specifikaci pro tuto veřejnou zakázku.

**Dotaz dodavatele č. 4:**

„Zadavatel uvádí následující:

Název: „Monitor 27““ Parametr: spotřeba, řádek 146 (max. 41W).

Dotaz č. 4: Je možné uvažovat o specifikaci: 19W (obvykle) / 58W maximálně? Maximální spotřeba energie se zde počítá s použitím maximálního jasu, plného výkonu reproduktoru, a maximální zátěži na aktivních USB. Bez těchto dodatečných periferií by tedy spotřeba splňovala požadavek.“

**Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 4:**

Zadavatel trvá na požadavcích stanovených v Technické specifikaci pro tuto veřejnou zakázku.

.....  
Bc. Zdeněk Bartl  
na základě plné moci ze dne 12. 02. 2018  
oddělení veřejných zakázek  
rektorát  
Mendelova univerzita v Brně