

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

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

V Brně, dne 28. 11. 2018

**Věc: Veřejná zakázka:**

**„Rámcová dohoda na dodávku informačních technologií – rozděleno na části 1 - 3“  
Vysvětlení zadávací dokumentace (4)**

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 23. 11. 2018 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

**Dotaz dodavatele č. 1:**

*„AiO - All In One (vše v jednom)*

*Zadavatel požaduje napájecí zdroj min. 155W, aktivní PFC, efektivita min. 88%*

*Pro námi uvažovaný produkt výrobce dodává zdroj o nižší kapacitě, avšak plně postačující pro bezproblémový chod zařízení, a to i v maximální možné konfiguraci.*

*Bude Zadavatel akceptovat nabídku produktu vybaveného zdrojem 120W, dostatečného pro bezproblémový chod nabízeného produktu za současného splnění ostatních požadovaných parametrů?“*

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

**Zadavatel upravil specifikaci a parametr „napájecí zdroj“ z ní vypustil. Nabídku by tedy akceptoval.**

**Dotaz dodavatele č. 2:**

*„Zadavatel požaduje min. 6x USB celkem.*

*Takovýto požadavek není u zařízení této kategorie standardem, ve spojení s dalšími požadovanými technickými parametry omezuje potenciální nabídky pouze na malou část výrobců a tímto diskriminačním přístupem povede ve výsledku k vyšší vysoutěžené ceně.*

*Bude Zadavatel akceptovat nabídku produktu vybaveného porty 5x USB (z toho 4x USB 3.0), za současného splnění ostatních požadovaných parametrů?“*

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

**Zadavatel upravil počet USB na min 5 ks celkem. Nabídku by tedy akceptoval.**



**Dotaz dodavatele č. 3:**

„Monitor 24“

Zadavatel požaduje maximální spotřebu monitoru 40W.

Bude Zadavatel akceptovat nabídku produktu s typickou spotřebou (v běžném provozu s obvyklým nastavením) do 35W, s maximální spotřebou 45W (tato hodnota je teoretická, při nastavení maximální hodnoty jasu a maximálního napájení externích USB zařízení)?“

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

Zadavatel u monitoru parametr „spotřeba“ vypustil. Nabídku by tedy akceptoval.

**Dotaz dodavatele č. 4:**

„Monitor 27“

Zadavatel požaduje maximální spotřebu monitoru 41W.

Bude Zadavatel akceptovat nabídku produktu s typickou spotřebou (v běžném provozu s obvyklým nastavením) do 25W, s maximální spotřebou 42W (tato hodnota je teoretická, při nastavení maximální hodnoty jasu a maximálního napájení externích USB zařízení)?“

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

Zadavatel u monitoru parametr „spotřeba“ vypustil. Nabídku by tedy akceptoval.

**Dotaz dodavatele č. 5:**

„NTB14

Zadavatel požaduje možnost připojení sekundárního akumulátoru.

Tato funkcionality není v současnosti u většiny produktů renomovaných výrobců nabízena, moderní notebooky jsou vybavovány akumulátory s prodlouženou výdrží a životností (longlife) dostatečnými pro komfortní provoz zařízení (typicky 8 hodin a více).

Bude Zadavatel akceptovat nabídku produktu bez sekundárního akumulátoru, vybaveného baterii s prodlouženou výdrží (longlife)?“

**Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 5:**

Zadavatel požadavek na možnost připojení sekundárního akumulátoru z parametrů vypustil. Nabídku bychom tedy akceptovali.

**Dotaz dodavatele č. 6:**

„NTB15

Zadavatel požaduje napájecí zdroj o kapacitě min. 60W.

Pro zařízení v požadované specifikace je dostatečný zdroj o nižší kapacitě (typicky 45W).

Bude Zadavatel akceptovat nabídku produktu vybaveného napájecím zdrojem 45W za současného splnění ostatních požadovaných parametrů?“



**Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 6:**

**Zadavatel parametr „napájecí zdroj“ vypustil. Nabídku bychom tedy akceptovali.**

Vzhledem ke změně parametrů v technické specifikaci pro všechny části veřejné zakázky **Zadavatel uveřejňuje novou verzi Technické specifikace (Verze IV) a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 14. 1. 2018 do 10:00 hodin.**

**Příloha:** A10i\_Priloha\_c.1\_Technicka\_specifikace\_casti\_1-3\_Verze\_IV

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