

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2

Název veřejné zakázky:	Nákup a instalace ICT (informační a komunikační technologie) pro mateřské a základní školy Mob Slezská Ostrava
Druh zadávacího řízení:	Zjednodušené podlimitní řízení
Předmět veřejné zakázky:	Dodávky
Režim veřejné zakázky:	Podlimitní
Zadavatel:	Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava
Sídlo zadavatele:	Těšínská 35, 710 16 Slezská Ostrava
IČO:	00845451
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	MVDr. Barbora Jelonková, starostka

Praha 7. listopadu 2017

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.

DOTAZ Č. 1

Je možno nabídnout výrobek s rozměry nepatrně většími než povolujete, konkrétně tedy: 77x95x56 cm (vxsh)?

Odpověď:

Zadavatel na danou zakázku odpovídal již v rámci vysvětlení zadávací dokumentace č. 1, které jsou uveřejněné v rámci profilu zadavatele.

Dotaz č. 2

Je možno nabídnout výrobek, který umožňuje zobrazit větší projekční plochu, než povolujete jako maximální?

Odpověď:

Zadavatel na danou zakázku odpovídal již v rámci vysvětlení zadávací dokumentace č. 1, které jsou uveřejněné v rámci profilu zadavatele.

Dotaz č. 3

V technické specifikaci „Technická specifikace_PC.PDF „ u položky UPS máte uvedeno UPS • Konfigurace: Tower • Zátěž: 500VA/350W • Připojení vstupu: IEC-320-C14 • Tolerance vstupního napětí: 170V - 264V • Jmenovité napětí: 230V • Výstupní napětí: 230 V • Výstupní zásuvky: IEC-320-C13 4X, 1x IEC 320 C14 výstup • Výstupní kmitočet: 50/60 Hz Záruka min. 24 měsíců

Výrobci však vyrábějí produkty buď se Zátěží 500VA/ 350W a toleranci vstupního napětí 184V-276V Nebo s 500VA/300W a tolerancí vstupního napětí 170V - 264V.

Dále je uveden požadavek na výstupní zásuvky „IEC-320-C13 4X, 1x IEC 320 C14 výstup“ dle našeho názoru je 1x1x IEC 320 C14 pouze vstup

Odpověď:

Zadavatel aktualizuje podmínky níže uvedeným způsobem:

Zátěž: 500VA/350W

Tolerance vstupního napětí: 184V - 276V

Výstupní zásuvky: IEC-320-C13 4x

Připojení vstupu: IEC-320-C14 1x

Zadavatel na základě výše uvedeného prodlužuje lhůtu pro podání nabídek, a to v původní délce. Nová lhůta pro podání nabídek je stanovena do 27. 11. 2017 do 9:00 hodin. Otevírání obálek se bude konat 27. 11. 2017 od 9:15 hodin.

Všechny ostatní informace zůstávají nezměněny.

S pozdravem

Mgr. Kateřina Kolářková