

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 1 ZE DNE 7. 5. 2015

ZADAVATEL: Středočeský kraj
Sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 70891095
Zastoupený: Ing. Zuzanou Moravčíkovou, náměstkyní hejtmána
pro oblast investic a veřejných zakázek

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:
„Dodávka optického propojení TCK“

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), upřesňuje následujícími dodatečnými informacemi zadávací podmínky vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle zákona.

1) Znění žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

V bodě 5.4.5.2 přílohy č.1, který popisuje provedení optických tras je uvedeno:

„ZTCK, datový rozvaděč 19“, serverovna Oblastní nemocnice Kladno

Navržená konfigurace datového rozvaděče: min. 42U, 80x100 cm (šířka x hloubka), dělený na 4 stejné uzamykatelné části, svařované provedení, barva černá, perforované dveře, počet a provedení PDU dodat po analýze dle specifikace v implementační studii, optické propojovací kabely v dostatečném množství včetně rezervy pro další propojování.

S ohledem na skutečnost, že implementační studie bude až po vyhlášení vítězného uchazeče, tedy součást realizace, prosíme o specifikaci objemu, počtu a provedení PDU a optických propojovacích kabelů.

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Vzhledem k tomu, že není zřejmé, jaký dodá uchazeč v nabídce rozvaděč se velmi těžko specifikuje počet i provedení PDU. Proto se předpokládá, že PDU se nspecifikuje až podle typu rozvaděče v konkrétní nabídce a uchazeč si vytvoří v rámci nabídky pro řešení PDU finanční rezervu. Vzhledem k organizaci rozvaděče (dělení na 4 nezávislé oddíly – uzamykatelné části) je vhodné vyřešit pro tyto oddíly samostatné napájení pro běžná zařízení ICT, jako jsou servery, switche, routery, zálohovací zařízení (Avamar), apod. s možností redundance (zařízení mohou mít redundantní zdroje a je tedy vhodné je napájet nezávisle min. ze 2 PDU, každé připojené na jinou fázi. PDU se požaduje jednofázové s managementem pro sledování spotřeby s využitím programového řešení EATON UPS Blade. Optické kabely je třeba předpokládat pro plné osazení optických rozvaděčů (E2000), délka dle konkrétního zapojení min. 5m.

2) Znění žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

V bodě 5.4.1 přílohy č.1, který popisuje jednotlivé optické trasy, polohopis a odhady výměr, chybí obrázek trasy odborného odhadu optického propojení Středočeské vědecké knihovny Kladno objektu Petra Bezruče 1550 – Generála Klapálka 1641. Prosíme o jeho doplnění.

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Plánek propojení není součástí zadávací dokumentace, tedy nebude doplňován. Uchazeč může využít přiložené foto prostoru mezi objekty, které je v zadávací dokumentaci umístěno (příloha č. 1, str. 44).

3) Znění žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

V bodě 5.4.5.1. přílohy č.1, který popisuje provedení trasy v SVKK, aktivní prvky, požadavky na HW je uvedeno:

Uchazeč zajistí instalaci a implementaci všech poptávaných zařízení a jejich nastavení tak, aby nebyla narušena infrastruktura v SVKK a aby veškerá síťová nastavení po výměně byla plně funkční.

Má uchazeč zajistit i dodání prvků a media konvektorů? Pokud ano, prosíme o jasnou specifikaci typu a počtu jednotlivých prvků.

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Součástí dodávky jsou samozřejmě dodávky aktivních prvků. Požadavky na jejich parametry jsou uvedeny v příloze č. 1 zadávací dokumentace.

4) Znění žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

V bodě 5.4.5.1 přílohy č. 1 zadavatel požaduje dodání Patch kabelů. Žádáme o specifikaci jaké typy Patch kabelů a kolik je požadováno dodat.

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Uchazeč si musí vytvořit takový rozpočet dodávky, aby byl schopen osadit patch kabely switchů do plného zapojení (např. 48x per switch). Délky patch kabelů je opět vhodné volit až podle místního posouzení situace. Délka patchkordů nebude delší než 5m.

5) Znění žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

V bodě 5.4.1 přílohy č.1, který popisuje jednotlivé optické trasy, polohopis a odhady výměr je uvedeno:

Na prvním situačním mapovém obrázku je celkový pohled na optické síť v Kladně z pohledu projektu a souvisejících projektů zejména MVČR. Trasy týkající se výstavby datových sítí SK v prostoru Kladna jsou označeny na celkovém pohledu červeně.

Prosíme o doplnění citovaného celkového pohledu, který v dokumentu chybí.

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Zadavatel přikládá plánek celkového pohledu na optické síť v lokalitě Kladno, který je součástí těchto dodatečných informací, jako příloha č. 1.

6) Znění žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

V bodě 5.4 přílohy č.1. se u jednotlivých orientačních výměrů hovoří o cenách, ale ve výměrech žádné ceny nejsou, prosíme o vysvětlení.

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Jednotkové ceny byly z výměřů vymazány na základě požadavku CRR. V této souvislosti se vypouští text pod tabulkou na str. 41 přílohy č. 1 zadávací dokumentace: „Ceny jsou orientační a odpovídají spíše standardu bez aplikace slev. Uchazeč tedy dosáhne cen nižších.“

S ohledem na charakter těchto dodatečných informací zadavatel neprodlužuje lhůtu pro podání nabídek. **Lhůta pro podání nabídek je 1. 6. 2015 do 9:30 hodin. Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční dne 1. 6. 2015 v 10:00 hodin** na adrese zadavatele, v zasedací místnosti č.3091.

S pozdravem

Bc. Adéla Novotná, v.r.
kontaktní osoba zadavatele

Odbor krajského investora
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
tel.: 257 280 531
e-mail: novotnaa@kr-s.cz

Příloha:

Příloha č. 1 - Plánek celkového pohledu na optické sítě v lokalitě Kladno