

Název veřejné zakázky:	Dynamický nákupní systém na dodávky výpočetní techniky, monitorů, tiskáren, serverů a dalšího IT vybavení; Výzva č. 2: Rozšíření datové infrastruktury o aktivní prvky – switche
Druh zadávacího řízení:	Veřejná zakázka na dodávky
Režim veřejné zakázky:	nadlimitní veřejná zakázka
Druh zadávacího řízení:	zakázka v DNS zahájená výzvou
Zadavatel:	Krajská zdravotní, a.s. se sídlem Ústí nad Labem, Sociální péče 3316/12A, PSČ 401 13, společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod spisovou značkou B 1550
Evidenční číslo:	4197/2024

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Dotaz

Na základě zadávací dokumentace k výběrovému řízení Rozšíření datové infrastruktury o aktivní prvky – switche v technické specifikaci uvádíte: Zadavatel s ohledem na péči řádného hospodáře a z důvodu ochrany předchozích investic požaduje kompatibilitu se zařízením Cisco C9200-48P. Především za účelem vytvoření tzv. Stacku (stohu) se stávajícími zařízeními Krajské zdravotní, a.s., kdy se více takto zapojených aktivních prvků chová jako jeden logický celek.

Bylo by možné sdělit, jaký je počet stávajících Cisco switchů C9200-48P? Bylo by přijatelné nabídnout náhradu i za tyto switche, tudíž by nebylo třeba řešit kompatibilitu s Cisco C9200-48?

Odpověď

Aktivní prvky, které jsou předmětem plnění této veřejné zakázky, jsou určeny pro rozšíření přípojných míst v několika stávajících datových rozvodnách. Jedná se o aktivní prvky, jež byly pořízeny v rámci vybavení datových rozvodů předchozích projektů. Tyto rozvodny jsou osazeny více než 100 ks aktivních prvků. Na tyto prvky je vázána podpora včetně garance. Z ekologického hlediska tedy není možné tyto prvky obměnit za jinou variantu. Z tohoto důvodu zadavatel neakceptuje nabízené řešení dodavatele a trvá na podmínkách technické specifikace.

V Ústí nad Labem dne: dle el. podpisu

.....
Mgr. Kateřina Kolací
Vedoucí, Odbor veřejných zakázek