

Sekce správní  
odbor obchodní

Praha 3. dubna 2014  
Č.j. 2014/1616/420

### **Dodatečné informace k veřejné zakázce „Přístupová vrstva LAN“ – 6. série**

Zadavatel níže poskytuje odpovědi na dotazy k zadávacím podmínkám veřejné zakázky:

#### Dotaz č. 30:

V zadání jsou požadovány CISCO SFP X2-10GB-LR=. Tážeme se, zda mohou být tyto moduly ve verzi OEM? Předpokládáme správně, že u nových prvků použití OEM SFP ničemu nevadí?

#### Odpověď zadavatele na dotaz č. 30:

Prvky přístupové vrstvy jsou s jádrem sítě propojeny optickými trasami, jejichž parametry jsou uvedeny v příloze č. 2 smlouvy – „Popis prostředí objednatele“ a v odpovědích zadavatele na dotazy č. 17, 18 a 19.

Ohledně transceiveru na straně jádra zadavatel odkazuje na text v požadavku NET2-A29, který **výslovně specifikuje** použití transceiveru **Cisco** X2-10GB-LR v modulech WS-X6716-10G-3C= v jádru sítě.

Z principu důležitosti jádra sítě pro celou síť musí mít zadavatel na jádro sítě zajištěnu plnou servisní podporu samotného výrobce na všechny komponenty, tedy včetně **všech transcieverů**. Tato plná podpora výrobce není s OEM transceiverem zaručena. (Viz. dokument “Third Party Components - Cisco Policy”, [http://www.cisco.com/c/en/us/products/prod\\_warranty09186a00800b5594.html](http://www.cisco.com/c/en/us/products/prod_warranty09186a00800b5594.html))

Ohledně transceiveru na straně prvku přístupové vrstvy zadavatel nespecifikuje ani výrobce ani typ požadovaného transceiveru, ale požaduje inetroperabilitu s výše uvedenými transceiverem v jádru sítě - viz požadavek NET2-K1.

Zadavatel v souvislosti s tímto dotazem připomíná, že na všechny komponenty dodané dle požadavku NET2-A29 se **vztahuje** požadavek NET2-G3.

#### Dotaz č. 31:

Na základě zadávací dokumentace zasíláme následující dotaz k požadavku ID NET2-A29 (Pro připojení k jádru sítě (popsané v NET2-A2) uplinky 10 Gb/sec je doplněno stávající jádro sítě ČNB o celkem 4 moduly 10 Gb interface WS-X6716-10G-3C=, včetně 32 kusů modulů Cisco X2-10GB-LR verze -02 nebo vyšší (standard 802.3ae).

V ve výše uvedeném odstavci uvádíte požadavek na dodávku modulů Cisco X2-10GB-LR. Je možné, v souladu s požadavkem NET2-K1, nabídnout a dodat adekvátní náhradu, při zajištění inter-operability se stávající částí sítě, která nebude mít dopad na její funkčnost a bude mít zajištěnou plnou servisní podporu po dobu specifikovanou v zadávací dokumentaci? Dle veřejně dostupných informací a zkušeností od koncových zákazníků nemá provozování alternativních 10GB optických modulů vliv na poskytování technické podpory technologie Cisco.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 31:

Zadavatel odkazuje na svou odpověď k dotazu č. 30.

S pozdravem

Ing. Zdeněk Virius  
ředitel sekce správní  
podepsáno elektronicky