



Všetkým záujemcom

Vysvetlenie súťažných podkladov č. 6

Vo výzve č. 24 na predmet zákazky „Zabezpečenie access switchov“, zadávanej v rámci dynamického nákupného systému „Servery, sieťové zariadenia a podpora“ vyhláseného vo Vestníku verejného obstarávania č. 142/2020 pod značkou 23986-MUT, bola verejnému obstarávateľovi doručená nasledovná otázka:

Otázka č. 6

V nadväznosti na odpovede verejného obstarávateľa č. 4 a č. 5 si dovoľujeme požiadať o doplnenie a spresnenie nasledovných technických informácií, ktoré považujeme za nevyhnutné pre prípravu kvalifikovanej ponuky.

Z odpovedí verejného obstarávateľa vyplýva, že:

- verejný obstarávateľ prevádzkuje lokálnu LAN sieť na viac ako 30 miestach a budovách,
- v sieti sa nachádza približne 75 zariadení Extreme a viac ako 80 zariadení Cisco,
- v súčasnosti je prevádzkovaných 13 stackov (9 stackov Extreme a 4 stacky Cisco),
- maximálny počet zariadení v jednom stacku je 5 ks,
- predmet zákazky je zameraný na obmenu existujúcich stackov z Extreme zariadení,
- existujúce Cisco stacky verejný obstarávateľ neplánuje obmieňať,
- cieľovým stavom je jeden centrálny manažment zariadení.

Na základe uvedených skutočností si dovoľujeme požiadať o vysvetlenie nasledovných otázok:

1. Integrácia nových zariadení do existujúcej topológie

Prosíme o potvrdenie, či nové zariadenia, ktoré sú predmetom tejto zákazky, budú:

- a) zapojené do existujúcich Cisco stackov, alebo
- b) budú vytvárať nové samostatné stacky v lokalitách, kde budú nahrádzané existujúce Extreme stacky.

2. Topológia stackovania

Vzhľadom na informáciu, že maximálny počet zariadení v jednom stacku je 5 ks, žiadame o potvrdenie, že nové zariadenia budú nasadzované v lokálnych stackoch v jednotlivých budovách alebo lokalitách a nepredpokladá sa vytváranie jedného logického stacku alebo clustra v rozsahu celej LAN infraštruktúry verejného obstarávateľa.

3. Rozsah migrácie pri ekvivalentnom riešení

V odpovedi č. 4 verejný obstarávateľ uvádza, že v prípade ekvivalentného riešenia je potrebné rátať s migráciou v rozsahu existujúcej LAN siete, aby finálnym riešením bol jeden kompatibilný celok zariadení s jedným centrálnym manažmentom. Žiadame o spresnenie:

- či sa uvedená migrácia má týkať všetkých existujúcich zariadení v LAN sieti verejného obstarávateľa, alebo
- len zariadení, ktoré sú predmetom tejto výzvy (t. j. zariadení nahrádzajúcich existujúce Extreme stacky).

4. Centrálna správa zariadení

V odpovedi č. 4 verejný obstarávateľ uvádza, že aktuálne prevádzkuje dva centrálny manažmenty a cieľovým stavom je jeden centrálny manažment. Žiadame o potvrdenie, či verejný obstarávateľ pripustí riešenie, ktoré:

- bude kompatibilné s existujúcou LAN infraštruktúrou,
- umožní integráciu do centrálného systému správy prostredníctvom štandardných rozhraní alebo API,
- nebude vyžadovať migráciu všetkých existujúcich zariadení v LAN sieti verejného obstarávateľa.

5. Reálna možnosť predloženia ekvivalentného riešenia

V súťažných podkladoch verejný obstarávateľ deklaruje možnosť predloženia ekvivalentného riešenia. Zároveň však vo vysvetleniach uvádza požiadavky, podľa ktorých by v prípade takéhoto riešenia bolo potrebné zabezpečiť migráciu v rozsahu existujúcej LAN siete. Žiadame preto verejného obstarávateľa o potvrdenie, či je možné predložiť ekvivalentné riešenie, ktoré:

- bude spĺňať všetky funkčné, výkonnostné a bezpečnostné požiadavky predmetu zákazky,
- bude kompatibilné s existujúcou LAN infraštruktúrou prostredníctvom štandardných sieťových protokolov,
- nebude vyžadovať migráciu všetkých existujúcich zariadení v LAN sieti verejného obstarávateľa.

Uvedené informácie považujeme za nevyhnutné pre objektívne posúdenie technickej realizovateľnosti požiadaviek verejného obstarávateľa a pre prípravu kvalifikovanej ponuky.

Odpoveď č. 6

Verejný obstarávateľ k vyššie uvedeným otázkam č. 1 až č. 5 **poskytuje** stanoviská č. 1 až č. 5, nasledovne:

Stanovisko č. 1: zariadenia, ktoré sú predmetom tejto zákazky, budú rozširovať aj existujúce Cisco stacky a zároveň budú vytvárať nové stacky na lokalitách, kde nahradia existujúce Extreme zariadenie s Cisco zariadením, ktoré sú už na lokalitách v prevádzke.

Stanovisko č. 2: áno nové zariadenia budú nasadzované v lokálnych stackoch v jednotlivých budovách a lokalitách. Na lokalitách kde už sú Cisco zariadenia, budú vytvárať nové stacky s už existujúcimi Cisco zariadeniami.

Stanovisko č. 3: ak **nové** zariadenia, ktoré sú predmetom tejto zákazky, **budú** kompatibilné so zariadeniami (Cisco), ktoré ostávajú v lokálnej LAN sieti, tak **nie je potrebná migrácia**. Ak **nové** zariadenia, ktoré sú predmetom tejto zákazky, **nebudú** kompatibilné s ostávajúcimi existujúcimi zariadeniami (Cisco), tak sa má **migrácia týkať všetkých existujúcich zariadení v LAN sieti**, keďže záujem verejného obstarávateľa, je mať LAN sieť **ako jeden kompatibilný celok s jedným centrálnym manažmentom**.

Stanovisko č. 4: verejný obstarávateľ umožní riešenie, ktoré bude kompatibilné s existujúcou LAN infraštruktúrou. Ostávajúca odpoveď je **obsiahnutá** vyššie v stanovisku č. 3.

Stanovisko č. 5: odpoveď je obsiahnutá vyššie v stanovisku č. 3.

Na základe vyššie uvedeného, verejný obstarávateľ **upravuje** v bode 3 „Predmet zákazky“ SP predmetnej výzvy pri oboch typoch zariadení, poslednú vetu odstavca ku ekvivalentnému riešeniu v rámci zabezpečenia migrácie na nový ekosystém, nasledovne:

„V prípade ekvivalentného riešenia **je potrebné zabezpečenie migrácie na nový ekosystém** (t. j. ak **nové** zariadenia, ktoré sú predmetom tejto zákazky, **nebudú** kompatibilné s ostávajúcimi existujúcimi zariadeniami (Cisco), tak sa má **migrácia týkať všetkých existujúcich zariadení v LAN sieti**, keďže záujem verejného obstarávateľa, je mať LAN sieť **ako jeden kompatibilný celok s jedným centrálnym manažmentom**)“.

Verejný obstarávateľ takto upravenú novú verziu SP predmetnej výzvy, **zverejňuje s farebne zvýraznenou zmenou, pričom ponecháva lehotu na predkladanie ponúk do pondelka 09.03.2026 do 10:00 hod..**

S pozdravom

JUDr. Andrej Záhorec, v. r.
vedúci oddelenia verejného obstarávania