



ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.

„în insolvență”, „in insolvency”, „en procedure collective”



**ELECTROCENTRALE
BUCUREȘTI S.A.**

IN INSOLVENȚĂ

Nr. 29414/17.11.2016

Catre :
.....

REF : achiziția „Asigurare servicii de Internet și VPN pentru locațiile din București ale ELCEN”

La solicitarea de clarificări a unui posibil ofertant, va comunicăm următoarele :

1. A.2." Pentru fiecare punct de lucru vor fi alocate 8 adrese IP publice fixe pe toată durata contractului."

Va rugăm să confirmați că veți ruta cele 8 IP-uri publice fixe furnizate de prestator prin IP-ul public fix de internet furnizat tot de prestator, pe routerul dumneavoastră de internet, în fiecare sediu.

- Vor fi rutate pe IP-urile publice fixe de internet furnizate de prestator, pe routerele de internet, din fiecare locație.

2. B.5. "Prestatorul va asigura prin rețeaua proprie conexiuni Ethernet Layer 2 VLAN."

Va rugăm să confirmați că pentru serviciul VPN doriți conexiuni MPLS Layer 2 între sediul central și restul sediilor, peste care veți configura dumneavoastră VPN pe routerele existente.

- Pentru serviciul VPN conexiuni MPLS Layer 2 any to any între locații

3. D.1. Va rugăm să precizați dacă în fiecare sediu există câte un router Cisco 2821 și un router Cisco 4400, descriind rolul fiecăruia (folosiți un router pentru VPN și unul pentru internet, caz în care pe un link gigabit veți primi serviciul de internet pe routerul de internet, iar pe celălalt link gigabit veți primi serviciul MPLS L2 pe routerul de VPN?).

De asemenea, va rugăm să ne precizați care din cele două servicii se vor livra pe două conexiuni redundante în sediul central din Splaiul Independenței 227 și sub ce formă (în ce router și pe câte porturi). De asemenea, dacă comutarea între conexiuni, în caz de avarie, o veți realiza pe routerul dumneavoastră.

- În sediul Elcen Cisco ISR4451, în celelalte locații Cisco 2821
- În Splaiul Independenței 227 vor fi conexiuni redundante prin intermediul Cisco ISR4451, pe 2 porturi Gigabit pentru serviciul de internet.
- Pentru Cisco ISR4451 sunt disponibile interfețele necesare, iar pentru centrale se pot livra interfețe FastEthernet pentru fiecare serviciu (internet, VPN) sau o interfață Gigabit prin intermediul careia să fie asigurate ambele servicii.

4. G. Va rugăm să precizați data limită corectă de punere în funcțiune a serviciilor, și de asemenea, va rugăm să precizați și data limită de semnare a contractului. În caietul de sarcini precizați:

"Punerea în funcțiune a tuturor serviciilor se va face astfel încât acestea să fie complet funcționale cel târziu la data de 14.11.2016, ora 0:00".

- 14.12.2016, ora 0:00

DIRECTOR JURIDIC ȘI ACHIZITII
Flavius Clăoveanu

Sef SERVICIUL ACHIZITII
Ioana Untila

Sef BMAP
Anca Ordean

RESPONSABIL ACHIZITIE
Cristina Vasile