

Raspuns la clarificări

Ca urmare a adresei inregistrata la sediul CJ Timis cu nr. 4.331/14.04.2015 prin care operatori economici interesati solicita clarificari cu privire la caietul de sarcini aferent achizitiei pentru servicii furnizare internet pentru 1 an pentru CJT si locatiile din caietul de sarcini, autoritatea contractanta vine cu urmatoarele raspunsuri:

1. Pagina 1 - Servicii de acces la internet "Acces metropolitan prin realizarea unei conexiuni de date la adresa Str. Tulnicului Nr. 4, Timișoara" "Acces metropolitan prin realizarea unei conexiuni de date la adresa P-ta Unirii, Nr. 7, Timișoara"

Va rugam sa ne precizați ce intelege AC prin acces metropolitan? O conexiune separata de cea de internet, mpls ? sau acces in metropolitan aferent conexiunii de internet ?

Raspuns:

Locatiile de la adresele Str. Tulnicului Nr. 4, Timișoara si respectiv P-ta Unirii, Nr. 7, Timișoara nu necesita acces internet, ci doar acces metropolitan. Prin acces metropolitan se intelege comunicatie intre respectivele adrese si sediul central CJT peste internet, nu prin VPN.

Reamintim ca la punctul 4, este stipulata cerinta „Furnizorul ISP va oferi acces internet dinamic minim garantat de 10 Mbps (CIR=MIR=10 Mbps) la locatia situata in Timisoara, Str. Tulnicului Nr.4; P-ta Unirii, Nr.7, Timisoara si va rezolva problemele legate de locatia si alimentarea electrica a echipamentelor”, adica cad in sarcina furnizorului ISP toate cheltuielile legate de acceptul si chiria prevazuta de proprietarii locatiilor respective.

2. Pt oferta VPS :daca se accepta o soluție alternativa.

Putem sa oferim un server fizic, găzduit la noi in datacenter si o conexiune la internet atașata.

Raspuns:

Se accepta ca solutie similara oferirea unui server fizic, cu respectarea cerintelor minime de configuratie solicitate in caietul de sarcini, precum si asigurarea conectivitatii necesare procesului de backup.

3.Ce SLA se dorește pentru acest tip de server?

Raspuns:

Comunicarea cu serverul si implicit serverul trebuie sa respecte SLA-ul solicitat la punctul 5, respectiv o disponibilitate de 99.5%.

4. Punctul 5 / pagina 2:

"Furnizorul ISP va pune la dispoziție un circuit pe suport fibra optica cu interfata Ethernet, care va asigura o conexiune nelimitata si permanenta (24h pe zi, 7 zile pe saptamana, 365 zile pe an) intre sediul CJT si rețeaua furnizor ISP. Disponibilitatea legăturilor de comunicație va fi de cel puțin 99,5% (conform SLA)"

Va rog sa detaliati acest paragraf Este vorba de conexiunea de internet pentru sediul CJT ? Se dorește si conexiune de back-up in vreuna dintre locații?

Raspuns:

Furnizorul va oferi beneficiarului in toate locatiile o conexiune care va avea un grad disponibilitate de minim 99.5%, fie care ca este vorba de acces internet pentru locatia principala sau acces metropolitan pentru toate cele 3 locatii.

6. Punctul 16 / pagina 3

"Furnizorul ISP va oferi, la cerere, posibilitatea prioritizarii, parametrizării si optimizării lăţimii de banda furnizate."

Raspuns:

Furnizorul trebuie sa fie capabil sa ofere functionalitati de tip QoS (Quality of Service) pentru locatia de la sediul CJT.

7. Punctul 17 / pagina 3

"Furnizorul ISP va asigura întreţinerea si gestiunea DNS, SMTP. Deasemenea, la solicitarea CJT, Furnizorul ISP oferă posibilitatea găzduirii de site si a serviciului de colocare."

Se doreşte administrarea unei zone dns sau a un server dns / smtp proprietate client ?

Raspuns:

La cerere, furnizorul va avea capabilitati de furnizare servicii DNS pentru beneficiar.

8. Clientul are nevoie in vreuna dintre locaţii si de router pentru gestionarea conexiunii de internet (sharing) sau conexiunile de internet sunt suficiente ?

Raspuns:

Beneficiarul nu are nevoie de router pentru a distribui conexiunea la internet in cadrul sediului CJT, in schimb modalitatea de interconectare si accesul metropolitan cu locatiile Str. Tulnicului Nr. 4, Timişoara si respectiv P-ta Unirii, Nr. 7, Timişoara cad in sarcina Furnizorului.

Coordonator Compartiment Informatica
Dan Vladu

