



MINISTERUL FINANTELOR PUBLICE

Autoritatea pentru Coordonarea
Instrumentelor Structurale



Bd. Mircea Vodă, nr. 44
sector 3, București
Tel: +021 302 52 00
Fax: +021 302 52 64

CLARIFICARE NR. 1

NR.	LOT NR. (DACA E CAZUL)	ÎNTREBĂRI	RĂSPUNSURI
1		ÎNTREBARE 1: Specificația conexiunilor din caietul de sarcini: " La nivel logic, toate conexiunile trebuie să fie permanente de nivel 2 (Layer 2) dedicate: VLAN Ethernet sau Ethernet peste MPLS (Multiprotocol Label Switching)" exclude posibilitatea oferirii de legături Layer 3 pentru serviciul Internet solicitat?	Da, este exclusă oferirea de legături Layer 3 pentru serviciul solicitat.
2		ÎNTREBARE 2: Se solicită oferirea serviciului Internet pentru fiecare locație în parte independent de celelalte sau se solicită realizarea unei rețele mesh Layer 2 între toate locațiile și doar prin sediul central acestea să aibă legătura la Internet? În acest caz se acceptă o soluție Layer 3 pentru conectarea tuturor locațiilor la sediul central și furnizarea serviciului Internet prin sediul central?	Solicitam legături Layer 2 ce se vor face de la locațiile cuprinse în anexa la documentație până la Oficiul Județean de Telecomunicații Speciale (OJTS) din capitala de județ în care se află locația respectivă. De exemplu : toate conexiunile pentru orașul Ploiesti se vor termina agregate într-un port Ethernet la OJTS Prahova. Nu se solicita sau accepta legaturi Layer 3 de la locatii pina la sediul central și nici furnizarea serviciului Internet prin sediul central.
3		ÎNTREBARE 3: Având în vedere că serviciul solicitat este	Având în vedere răspunsul la întrebarea nr. 2, parametrul

		Internet, parametrul "Latența medie pentru 1000 de pachete:" din tabelul 1 din caietul de sarcini este măsurat între ce puncte?	«Latența medie pentru 1000 de pachete» este măsurat între punctele în care se face conexiunea : între locație și OJTS-ul respectiv.
4		ÎNTREBARE 4: Pentru accesul Internet doriți IP-uri publice sau private? Alocate static sau dinamic? Câte IP-uri doriți în fiecare locație?	Deoarece excludem oferirea de legături Layer 3 (a se vedea răspunsul la întrebarea nr. 1) și solicităm conexiuni Layer 2, înseamnă că nu avem nevoie de nici un fel de IP.