

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloana 4, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 3, 5]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1564656983681 din 02.08.2019

Denumirea licitației: Servicii de internet (Servicii IP Tranzit)

Cod CPV	Denumirea serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5
Lotul 1: Servicii de internet (Servicii IP Tranzit)				
72400000-4	Servicii de transport date Layer 2	În conformitate cu Caietul de sarcini	L2 transport livrat pe doua interfete 2x10GBase-LR, nelimitat, total transparent cu MTU minim de 2000Bytes in doua puncte din str. Vasile Lupu 18 si in str. Piata Marii Adunari Nationale 1, pe doua trasee total diferite,subterane si pina in centrul neutru de colocare din Bucuresti, nxData2, unde timpul de retinere este de pina la 12ms	IEEE 802.3ae-2002 RFC 3031
72400000-4	Servicii de colocare a echipamentului telecomunicational	În conformitate cu Caietul de sarcini	Colocare 1U cu asigurare alimentare redundanta 2N+1, putere de consum de cel putin pentru 2x715W, Sistem de climatizare redundanta N+1 ce asigura temperatura 22 +/- 3 gr C, cu Umiditatea asigurata: 50% +/-20%, cu sistem de detectie a incendiilor cu senzori de fum si temperatura, cu regim de functionare si interventie 24x7x365	Tier 3 compliant

72400000-4	Servicii de IP Tranzit cu Provideri de tip „Tier 1”	În conformitate cu Caietul de sarcini	Telia Carrier IP Transit with 5Gbps commitment and burstable up to 10Gbps speed, livrat pe interfata 10Base-LR, cu BGP direct(IPv4 si IPv6) a AS39279 AS-CTSMD, cu IP adresele providerului. Century Link(Level3) IP Transit with 5Gbps commitment and burstable up to 10Gbps speed, livrat pe interfata 10Base-LR, cu BGP direct(IPv4 si IPv6) a AS39279 AS-CTSMD, cu IP adresele providerului.	IEEE 802.3ae-2002 RFC 3031
72400000-4	Servicii de Internet Exchange	În conformitate cu Caietul de sarcini	Bucharest InterLan internet exchange with 5Gbps commitment and burstable up to 10Gbps speed, livrat pe interfata 10Base-LR, cu BGP direct(IPv4 si IPv6) a AS39279 AS-CTSMD, cu IP adresele providerului de exchange.	IEEE 802.3ae-2002 RFC 3031
72400000-4	Servicii de protectie AntiDDoS	În conformitate cu Caietul de sarcini	Voxility DDoS protection with 5Gbps commitment and burstable up to 10Gbps speed and protection up to 1Tbps, livrat pe interfata 10Base-LR, cu BGP direct(IPv4 si IPv6) a AS39279 AS-CTSMD si cu acces la portalul Web al operatorului DDoS.	IEEE 802.3ae-2002 RFC 3031
72400000-4	Servicii de Layer 2 și interconectare în rețeaua DE-CIX	În conformitate cu Caietul de sarcini	L2 transport livrat pe interfata 10GBase-LR, nelimitat, total transparent cu MTU minim de 2000Bytes in punctul din str. Vasile Lupu 18 pina la DE-CIX internet exchange, with minimum 5Gbps commitment and burstable up to 10Gbps speed, livrat pe interfata 10Base-LR, cu BGP direct(IPv4 si IPv6) a AS39279 AS-CTSMD, cu IP adresele providerului de exchange si cu acces la portalul Web al operatorului de internet exchange	IEEE 802.3ae-2002 RFC 3031

72400000-4	Servicii Internet direct cu Furnizorul	În conformitate cu Caietul de sarcini	StarNet IP Transit with 10Gbps speed, livrat pe interfata 10Base-LR, in punctul din str. Vasile Lupu 18, cu garantarea ca reseaua StarNet are conexiuni directe cu DE-CIX si cu internet providerul din est Eurotranstelecom	IEEE 802.3ae-2002 RFC 3031
72400000-4	Servicii backup de IP Transit	În conformitate cu Caietul de sarcini	Cogent IP Transit backup, total different physical optical network with 5Gbps commitment and burstable up to 10Gbps speed, livrat pe interfata 10Base-LR, cu BGP direct(IPv4 si IPv6) a AS39279 AS-CTSMD, cu IP adresele providerului	IEEE 802.3ae-2002 RFC 3031
	TOTAL			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Natalia Cebanu În calitate de: Sef-adjunct Relatii Clienti Bussines Ofertantul: StarNet Solutii SRL
Adresa: Columna 170, Chisinau, Republica Moldova, MD-2004