

Sistem de stocare si protectie date redundant (format din 2 sisteme identice in configuratie si spatiu de stocare)

I.D.: 52131104

Data publicarii	02.12.20	Coduri CPV	30233140-4
Termenul limita pentru depunere:	03.12.20	Pretul estimativ:	131.932,77 RON - 131.932,77 RON

Descriere: Specificatii tehnice Sistem de Stocare, Conectica si Management 1. Sistem de stocare si protectie date redundant (format din 2 sisteme identice in configuratie si spatiu de stocare), cu urmatoarele caracteristici minimale: • Procesor Intel Xeon quad Core - minim 2.4 GHz • Memorie DDR4 - minim 16GB • Lan - minim 4 interfete GB • Sursa - 2 x Redundant si HotSwap • Network Interface Card - 10 GBE / 2xSFP+ • Minim 12 BAY - 3.5 sau 2.5 • Kit de Rack - 19" • Protocoale de retea (SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP)) • Securitate - FTP over SSL/TLS, IP auto-block, firewall, encrypted network backup over Rsync, HTTPS connection • HDD - minim 80 TB utilizabili dupa configurare RAID6 / sistem (minim 7200 RPM si 256 Cache) • Rezerva HDD - 2 bucati / sistem • Garantie minim 60 luni 2. Echipamente de interconectare si management Switch Fortigate - compatibil cu Network Interface Card - 10 GBE / 2xSFP+ (Compatibil cu Firewall existent Fortigate 200E) o Layer 2/3 o 24 Slot SFP / SFP+ o Sursa redundanta 2 x Hotswap o Switch • Transceiver - 10GE SFP+ (SR - minim 300m) - 16 buc • Cablu CAT7 (1.1000Mhz) - 305m 3. Instalare, configurare si testare la sediul Beneficiarului. Oferta trebuie sa contina toate componentele cerute, ca sistem integrat de stocare si protectie a datelor.
