

Furnizare ECHIPAMENT PENTRU VIDEOCONFERINTA

I.D.: 16574185

Data publicarii	08.12.16	Coduri CPV	32232000-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	16.12.16	Pretul estimativ:	11.660,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Obiectul contractului îl reprezintă achiziția, transportul, livrarea, punerea în funcțiune și testarea echipamentelor ce formează sistemul de videoconferință la sediul AJOFM Constanța. Sistemul de video-conferință trebuie să fie un sistem complet integrat de comunicare video, care combină un codec video HD, o cameră HD și intrare și ieșire audio de bandă largă pentru afișaj la o rezoluție Full HD. Sistemul de comunicare video va fi compus din: 1 bucată sistem de videoconferință, 1 pachet licențiere software, 1 monitor HD, servicii de instalare/training. Sistemul de videoconferință va utiliza sistemul de comunicații al ANOFM. Cerințe minime solicitate pentru sistemul de videoconferință/Cerințe minime solicitate pentru "Standardele video și Rezoluțiile" sistemului de videoconferință/Cerințe minime solicitate pentru "Camera video"/Cerințe minime solicitate pentru "Standarde audio" se găsesc în Caietul de sarcini încărcat pe site-ul AJOFM Constanța. Caracteristici minime ale sistemului de videoconferință:

- Interfața utilizator de tip context-senzitivă
- Interfața grafică pentru managementul apelurilor
- telecomandă I/R pentru control de la distanță

1. să includă o agendă locală, care poate stoca până la 1.000 de intrări
2. să suporte conectarea la un server LDAP compatibil H.350 pentru o agendă centralizată de adrese corporative.
3. să aibă un ecran principal care suportă caracteristica de reapelare din lista care conține numere apelate recent și apeluri pierdute.
4. să suporte integrarea cu contacte Skype.
5. să suporte aplearea DTMF atât din telecomandă cât și din interfața web pentru ușurința în utilizare.
6. să suporte integrarea într-o rețea Ethernet printr-un port 1 x RJ-45 pentru rețeaua LAN.
7. să suporte adresare de rețea IPv4 și IPv6.
8. să permită administratorului să configureze sistemul pentru a aplica identificatori de tip VLAN pentru pachetele expediate și să accepte numai pachetele primite care au același identificator VLAN.
9. să suporte protocolul H.460 pentru firewall și NAT traversal al apelurilor H.323.

Caracteristici minime ale sistemului, privind managementul și securitatea:

1. să suporte parole de tip administrator și utilizator pentru accesul și pentru gestionarea sistemului.
2. să suporte managementul securizat din interfața web (SSL) și Secure Shell (SSH).
3. să suporte alerte SNMP de securitate.
4. să suporte integrarea cu Microsoft Office Communications Server (OCS) 2007 R2 sau Microsoft Lync Server 2010 .
