

Achizitie ECHIPAMENT VIDEOCONFERINTA

I.D.: 16609053

Data publicarii	12.12.16	Coduri CPV	32232000-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	14.12.16	Pretul estimativ:	22.500,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: SPECIFICATII TEHNICE MINIMALE IMPUSE ECHIPAMENTELOR A. CODEC DE VIDEOCONFERINTA; Cerinte generale: 1. Asigura conectivitate IP H.323 si SIP, 2. Largimea de banda necesara pentru comunicatia IP este de maxim 6 Mbps, 3. Are agenda de contacte stocate local sau global în retea, 4. Permite afisarea apelurilor efectuate, primite si pierdute, 5. Permite rezolutie video full-HD 1920x1080p@60fps, 6. Standarde video implementate: H.263 si H.264, 7. Standarde audioimplementate : G.711, G.722, G.722.1 si 64 kbps AAC+LD sau G.722.1, 8. Suporta dual stream la rezolutie Full-HD 1920x1080 prin protocolul H.239 (pentru H.323) si prin protocolul BFCP (pentru apeluri SIP), 9. Poate prelua si transmite simultan doua fluxuri video distincte : 1080p@60fps pentru camera principala si 1080p@15 fps pentru desktop sharing, prin protocoalele H.239 si BFCP, 10. Poate comunica prin firewall pe baza standardelor H.460.18 si H.460.19, 11. Lucreaza cuimagini în format 16:9, 12. Asigura multiple moduri de afisare pe ecran a imaginilor primite din retea, 13. Pentru afisarea pe ecran a imaginilor din retea permite moduri predefinite si selectabile local; Retea:14. 1 x interfata de retea de tip 10/100/1000 Mbps cu conector RJ-45; Intrari/iesiri video: 15. 1 x intrare video de tip HDMI care suporta si intrare audio suplimentara intrarii pentru camera video, 16. 1 x intrare video de tip DVI-I, 17. Intrarile video suporta rezolutiile 800x600, 1024x768, 1280x720 si 1920x1080, 18. 2 x iesire video de tip HDMI, dintre care iesirea pricipala (imaginea de retea) suporta si iesire audio, 19. Rezolutii suportate de iesirile video : 1280x720@60fps si 1920x1080@60fps; Intrari audio:20. 1 x intrare audio HDMI asociata intrarii video HDMI, 21. 1 x intrare audio pentru microfon, 22. 1 x intrare audio; Iesiri audio:23. 1 x iesire audio HDMI asociata iesirii video HDMI principala (imaginea din retea), 24. 1 x iesire audio; Caracteristici audio: 25. Permite transmiterea si receptionarea semnalelor audio, 26. Sunetul este sincronizat cu imaginea, 27. Permite reglaje automate a sunetului pentru câstig si zgomot, 28. Are implementate functii de reducere a ecoului, 29. Microfonul are buton pentru trecerea în starea "mute", cu indicarea starii curente pe ecran - se va livra împreuna cu codecul; Caracteristici pentru camera video: 30. Rezolutie 1920x1080p@60fps, 31. Unghi de vizualizare orizontala de 700, 32. Permite setari automate de focalizare, nivel de alb si stralucire, 33. Permite zoom optic de minim 4x;Servicii de retea:34. Managementul se poate realiza prin SNMP, Telnet, SSH si meniuri pe ecranul de afisare accesibile prin telecomanda, 35. Adapteaza algoritmi de comunicatie audio-video la fluctuatiile de viteza ale retelei,36. Adapteaza viteza de comunicatie IP pe baza contorizarii pachetelor pierdute, 37. Permite cautarea si gasirea automata a gatekeeper-ului din retea,
