

SPECIFICAȚII TEHNICE

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1732187315320 din: 22.11.2024
Obiectul achiziției: Sistem de conferințe video cu funcție de înregistrare, arhivare și streaming online

Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	3	4	5	6	7	8
Lot 1						
Sistem de conferințe video cu funcție de înregistrare, arhivare și streaming online	VIS-CDC-H20	China	VISSONIC	<p>Camera pentru conferințe Specificații minime solicitate: Camera motorizata, cu posibilitate de rotire sa fie de acelasi producator ca si al sistemului de microfoane de conferinta pentru a putea efectua automatizari de miscare a pozitiei si zoom in dependenta de includerea/deconectarea microfoanelor de conferinta. Suport pentru montare pe perete inclus. Rezolutie nativa min. 1080P Full HD Conectare la PC prin cablu USB3.0 pentru utilizare software- urilor ZOOM, Skype, Teams etc USB Video Communication Protocol - UVC 1.0 Sensor : 1/2.8'', CMOS, Effective Pixel: 2.07M Obiectiv : 20x optical zoom, f4.42mm ~ 88.5mm, F1.8 ~ F2.8 Color System : YUV 4:2:2/MJPEG/H.264 Formatul video : USB3.0: 1080p/60, 1080p/50, 1080p/30, 1080p/25, 720p/60, 720p/50, 720p/30, 720p/25 Interval de rotație orizontală: 340° Interval de rotație verticală: -30° ~ +90° Diapazon viteza de panoramare – aprox. de la 2°/s pana la 100°/s</p>	<p>Camera pentru conferinte VISSONIC VIS-CDC-H20 – 2 buc Camera motorizata, cu posibilitate de rotire si cu posibilitatea automatizarii de miscare a pozitiei si zoom in dependenta de includerea/deconectarea microfoanelor de conferinta. Suport pentru montare pe perete inclus. Rezolutie nativa 1080P Full HD Conectare la PC prin cablu USB3.0 pentru utilizare software- urilor ZOOM, Skype, Teams etc USB Video Communication Protocol - UVC 1.0 Sensor : 1/2.8'', CMOS, Effective Pixel: 2.07M Obiectiv : 20x optical zoom, f4.42mm ~ 88.5mm, F1.8 ~ F2.8 Color System : YUV 4:2:2/MJPEG/H.264 Formatul video : USB3.0: 1080p/60, 1080p/50, 1080p/30, 1080p/25, 720p/60, 720p/50, 720p/30, 720p/25 Interval de rotație orizontală: 340° Interval de rotație verticală: -30° ~ +90°</p>	

	VIS-CRS02	China	VISSONIC	<p>Diapazon viteza de inclinare – aprox. de la 2°/s pana la 69°/s Suporta rotirea imaginii pe verticala si orizontala Interfețe: Interfață video: 1* HDMI out v.1.3 Interfață video: 3G-SDI prin conector de tip BNC, 800mVp-p, 75Ohm Interfață Ethernet: 1xRJ45: 10M/100M, cu functie de comunicare prin protocol VISCA over IP Interfață audio: 1* 3.5mm audio jack in, 3.5mm audio jack out Interfață USB :1xUSB3.0: Type A mama Interfețe de comunicare: 1xRS232 In: 8pin Min DIN, distanta de comunicare: pana la cca 30m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P 1xRS232 Out: 8pin Min DIN, distanta de comunicare: pana la cca 30m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P 1xRS485: Port tip phoenix, distanta de comunicare: pana la cca 1200m, Protocol: VISCA Protocoale: VISCA/Pelco-D/Pelco-P, TCP/IP, HTTP, RTSP, RTMP, Onvif, DHCP, Multicast Garanție: min. 36 luni</p> <p>REGISTRATOR PENTRU CAMERA VIDEO DE CONFERINȚE Specificații minime solicitate: Proiectat pentru a înregistra și difuza progresul conferințelor audio-video Intrări: 2x HDMI Spațiu pe disc: min 1 TB Sistem de operare: Linux Rezoluție de intrare: 1920 * 1080i @ 60/50 fps, 1920 * 1080p @ 30/25 fps, 1920 * 1080p @ 60/50 fps, 1024 * 768p @ 60 fps, 1280 * 0 fps / 70 fps Rezoluție de ieșire: 1920 * 1080i @ 60 / 50fps Codificare video: H.264 Intrări audio: 2x microfon și 3x linie Ieșiri audio: 3x linie, 1x mufă de 3,5 mm Porturi: 1xUSB2.0, 1xUSB3.0 (pentru mouse, unitate externă sau comutator), 3xCOM, 1xRJ45 de rețea Format de înregistrare: mp4</p>	<p>Diapazon viteza de panoramare – de la 2°/s pana la 100°/s Diapazon viteza de inclinare – de la 2°/s pana la 69°/s Suporta rotirea imaginii pe verticala si orizontala Interfete: Interfață video: 1* HDMI out v.1.3 Interfață video: 3G-SDI prin conector de tip BNC, 800mVp-p, 75Ohm Interfață Ethernet: 1xRJ45: 10M/100M, cu functie de comunicare prin protocol VISCA over IP Interfață audio: 1* 3.5mm audio jack in, 3.5mm audio jack out Interfață USB :1xUSB3.0: Type A mama Interfețe de comunicare: 1xRS232 In: 8pin DIN, distanta de comunicare: pana la 30m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P 1xRS232 Out: 8pin DIN, distanta de comunicare: pana la 30m, Protocol: VISCA/Pelco-D/Pelco-P 1xRS485: Port tip phoenix, distanta de comunicare: pana la 1200m, Protocol: VISCA Protocoale: VISCA/Pelco-D/Pelco-P, TCP/IP, HTTP, RTSP, RTMP, Onvif, DHCP, Multicast Garanție: 36 luni</p> <p>REGISTRATOR PENTRU CAMERA VIDEO DE CONFERINȚE VISSONIC VIS-CRS02 – 1 buc Proiectat pentru a înregistra și difuza progresul conferințelor audio-video Intrări: 2x HDMI Spațiu pe disc: 1 TB Rezoluție de intrare: 1920 * 1080i @ 60/50 fps, 1920 * 1080p @ 30/25 fps, 1920 * 1080p @ 60/50 fps, 1024 * 768p @ 60 fps, 1280 * 0 fps / 70 fps Rezoluție de ieșire: 1920 * 1080i @ 60 / 50fps Codificare video: H.264 Intrări audio: 2x microfon și 3x linie Ieșiri audio: 3x linie, 1x mufă de 3,5 mm</p>	
--	-----------	-------	----------	--	---	--

	PHD88	China	VISSONIC	<p>Posibilitate de a difuza in timp real a fluxului audio-video pe platforme online (pagina institutiei, youtube, facebook etc) Consum de energie: max.70 W Garanție: min.36 luni</p> <p>Matrice HDMI Specificații minime solicitate: Posibilitate de a seta proiectia intrarilor catre iesiri dupa principiul „any input to any output” Tip rackmount 1U Rezoluția intrare si iesire: min 1920*1200@60Hz Interfețe de control: min. 1 RJ45, min. 1* RS232 in, min. 1* RS232 out Intrari: min. 8 HDMI-A v1.4 Ieșiri: min. 8 HDMI-A v1.4, min. 8 * 3.5mm audio jack Garanție Min. 36 luni</p> <p>Cabluri, materiale si accesorii: Specificații minime solicitate: Toate cablurile, materialele si accesorii necesare pentru conectarea si setarea echipamentelor astfel încât acestea sa formeze un sistem audio-video integrat cu posibilitatea de a organiza ședințe online, off-line sau de tip hibrid trebuie descrise si incluse in set (de ex.: Cablu HDMI 10m – X buc, Fir FTP Cat.5e – X m, Conectori RJ45 – X buc, Cablu USB 3.0 X m – X buc etc.)</p> <p>Instalarea și setarea sistemului Echipamentul solicitat trebuie instalat, setat, automatizat si integrat cu sistemul de conferinte audio cu functia de votare existent in sala de sedinte de către operatorul economic. Trasarea si instalarea cablurilor, materialelor si a conectorilor necesari precum si initierea personalului pentru lucrul cu acesta trebuie sa fie efectuate de către operatorul economic.</p>	<p>Porturi: 1xUSB2.0, 1xUSB3.0 (pentru mouse, unitate externă sau comutator), 3xCOM, 1xRJ45 de rețea Format de înregistrare: mp4 Posibilitate de a difuza in timp real a fluxului audio-video pe platforme online (pagina institutiei, youtube, facebook etc) Consum de energie: 70 W Garanția : 36 luni Matrice HDMI Vissonic PHD88 – 1buc Are posibilitatea de a seta proiectia intrărilor către ieșiri după principiul „orice intrare spre orice ieșire” Tip rackmount 1U Rezoluția intrare si ieșire: 1920*1200@60Hz Interfețe de control: 1 RJ45, 1* RS232 in, 1* RS232 out Intrări: 8 HDMI-A v1.4 Ieșiri: 8 HDMI-A v1.4, 8 * 3.5mm audio jack Garanție 36 luni</p> <p>Cabluri, materiale si accesorii: Cablu HDMI 10m Cablexpert CCBP-HDMI-AOC 10m OPTICAL – 1 buc Cablu HDMI 20m Cablexpert CCBP-HDMI-AOC 20m OPTICAL – 1 buc Cablu HDMI 30m Cablexpert CCBP-HDMI-AOC 30m OPTICAL – 1 buc Cablu audio 10m – 1 buc Fir electric PVS 3*1 – 50m Cablu FTP – 50 m</p> <p>Instalarea și setarea sistemului Echipamentul va fi instalat, setat, automatizat si integrat cu sistemul de conferinte audio cu functia de votare existent in sala de sedinte. Trasarea si instalarea cablurilor, materialelor si a conectorilor necesari precum si initierea personalului pentru lucrul cu acesta va fi efectuate de către Genial Invest SRL.</p>
--	-------	-------	----------	--	---

Semnat: _____

Numele, prenumele: RUDENCO EugeniuÎn calitate de: DirectorOfertantul: GENIAL INVEST SRL

Adresa: or.Chisinau, str. Alexandru Hăjdeu 106