

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție: <i>ocds-b3wdp1-MD-1560859915343</i>							
Denumirea procedurii de achiziție: Componentele complexului tehnico – aplicativ de înregistrare a datelor video și audio în procesul de susținere a examenului pentru obținerea permisului de conducere							
Cod CPV	Denumirea bunurilor	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	2	3	4	5	6	7	8
Bunuri							
32323500-6	Lotul nr. 1						
	Componentele complexului tehnico – aplicativ de înregistrare a datelor video și audio în procesul de susținere a examenului pentru obținerea permisului de conducere	Indicată în Specificarea tehnică propusă de către ofertant	Indicată în Specificarea tehnică propusă de către ofertant	Indicată în Specificarea tehnică propusă de către ofertant	Conform anexei la anunțul de participare	Conform anexei la anunțul de participare	-



Semnat: 

Numele, Prenumele: Șevenco Valentina. În calitate de: Administrator

Ofertantul: "Arscom" S.R.L. Adresa: mun. Chisinau, str. Zelinschi 34/2-8.

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Specificarea tehnică propusă de către ofertant
1	2	3
32333000-6	Camera video IP cu microfon	Marimea si formatul matricei 1/2,7 2 megapixeli CMOS, In forma de minidome, Rezolutia 1920 × 1080, Sistemul de scanare Progressive Scan, sensibilitate la lumina Culoarea: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0.028 lux @(F2.0, AGC ON), 0 lux with IR, Negru/Alb: min 0.00 Lux/F2.O AGC ON, Modelul dat este realizat : 2.8/4/6 mm F 2.0, Compresia H.264/H.265/265+/MJPEG, Projector IR distanta 10m, Frecventa cadrelor pe secunda - 25fps (1920x1080), Dublu flux, Viteza de transmiterea datelor (Bitrate)-32K-16mbps, Protocoale suportate - FTP, DHCP, DNS, DDNS, SMTP, SNMP,IGMP, QoS, IPv6, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UpnP. TCP/IP. ICMP. HTTP. HTTPS, Suportul ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI, Interfata intrare/iesire audio -1/1, Digital zoom, Multiple Striming, Detectie Tamper pentru modificari neautorizate (in cazul in care cineva o astupa, o loveste o stropeste, o defocuseaza), Sursa de alimentare DC12V, Suportul PoE (802.3af,class 3), Securizare Protectie cu parola, filtrare IP adresa, HTTPS-transmisie de date criptate, PORT-autotentificare in retea protejata, QoS/DSCP, Temperatura si umiditatea de lucru -30C - +60C 10 - 95 %, Gradul de protectie praf-umiditate IP66, Standardul de protectie contra vandalismului - IK 08, Posibilitati functionale BLC /HLC /DWDR/3DNR
32333000-6	Camera video IP	Marimea si formatul matricei 1/2,7 2 megapixeli CMOS, In forma de minidome, Rezolutia 1920 × 1080, Sistemul de scanare Progressive Scan, sensibilitate la lumina Culoarea: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0.028 lux @(F2.0, AGC ON), 0 lux with IR, Negru/Alb: min 0.00 Lux/F2.O AGC ON, Modelul dat este realizat : 2.8/4/6 mm F 2.0 , Compresia H.264/H.265/265+/MJPEG, Projector IR distanta 10m, Frecventa cadrelor pe secunda - 25fps (1920x1080), Dublu flux, Viteza de transmiterea datelor (Bitrate)-32K- 16mbps, Protocoale suportate - FTP, DHCP, DNS, DDNS, SMTP, SNMP,IGMP,, QoS, IPv6, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UpnP. TCP/IP. ICMP. HTTP. HTTPS, Suportul ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI, Digital zoom, Multiple Striming, Detectie Tamper pentru modificari neautorizate (in cazul in care cineva o astupa, o loveste o stropeste, o defocuseaza), Sursa de alimentare DC12V, Suportul PoE (802.3af,class 3), Securizare Protectie cu parola, filtrare IP adresa, HTTPS-transmisie de date criptate, PORT-autotentificare in retea protejata, QoS/DSCP, Temperatura si umiditatea de lucru -30C - +60C 10 - 95 %, Posibilitati functionale Posibilitati functionale BLC /HLC /DWDR/3DNR
32333000-6	Camera video IP Pinhole	2 Megapixel H.265+/H.264 CMOS, Pinhole IP camera. Rezolutie: (30fps@1080P)1920×1080. FullHD Real-time! Inteligenta: sabotaj (schimbarea camerei, inchiderea obiectivului, defocalizarea), detectarea intruziunii, zona de interes (control sporit). Matricea 1/2,7 scanare progresiva CMOS. ROI. H.264/MJPEG. 3 fluxuri video. 3D DNR, 120dB WDR. Obiectiv 3,7 mm, unghi de vizualizare 75° filtru IR (True Day/Night ICR), BLC, alimentare DC12V, consum 3W
32333000-6	Videoregistrator de retea NVR	4 canale MobileNVR. Inregistrarea 100fps@1080P HikVision, 100fps@720P Onvif. Compresia H.264. Iesire VGA(1920*1080). LAN, 2xUSB 2,0. 2 HDD/SSD 2,5 inch SATA-II la 1Tb. Telecomanda este inclusa. Playback sincron. Bulit-in WEB-server. RS-232, RS-422. Alarma I/O 3/2. Bulit-in Switch cu 4 porturi PoE. Suport pentru iPhone, Android. Wi-Fi, 3G (1*SIM), GPS. Alimentare DC 8 - 36V. Lucru t -20°C ~ +60°C. Dimensiuni: 178×170×50mm. Garantie 2 ani. Include soft specializat IVMS-5200 mobile, compatibil cu sistemul existent.

32333000-6	Disc de stocarea datelor specializat pentru CCTV HDD 2.5" 1TB	HDD specializat conceput pentru a lucra în sisteme de supraveghere video 24/7: volum de memorie 1Tb, factor de formă 2.5", interfață SATA 6 Gb/c , Tehnologiei AllFrame si Advanced Format Technology 2.5" HDD 1TB, 5400rpm, 128MB, 7mm, SATAIII
	CASE FOR HDD2.5	Adaptor specializat pentru extragerea HDD cu conexiune rapida protectie antishok.
32333000-6	Disc de stocarea datelor specializat pentru CCTV HDD 8TB	HDD specializat conceput PENTRU EXTINDEREA VOLUMULUI DE SATOCARE a lucra în sisteme de supraveghere video 24/7: volum de memorie 8Tb, factor de formă 3.5", interfață SATA 6 Gb/c , Tehnologiei AllFrame si Advanced Format Technology , consumul de energie 3.30 V (max). 8TB / 8000GB 3.5" 6Gbps IntelliPower / 5.4K / 5400 RPM Serial Attached Technology Attachment Surveillance Hard Disk Drive
32333000-6	Router Autospecial	CPU core count .1, CPU nominal frequency 650 MHz, Dimensions max. 139 x 77 x 28,5 mm, License level 4, Size of RAM 64 MB, Storage size 16 MB, Storage type FLASH, Temperatura de lucru de la -40 pina la +70 C , Max Power consumption-9W, Passive PoE, PoE in input Voltage 12-57 V, Number of DC inputs . 3 (, MicroUSB, DC jack, PoE-IN), DC jack input Voltage 8-30 V, Automotive input Voltage 9-30 V (MicroUSB input Voltage 5-5 V), 2G Category Class 12, 3G Category R7 (21Mbps Downlinks, 5,76Mbps Uplink), LTE Category 4 (150Mbps Downlink 50 Mbps Uplink), LTE FDD bands 1 (2100MHz)/2 (1900MHz)/ 3 (1800MHz) / 7 (2600MHz) / 8 (900 MHz) / 20 (800MHz), LTE TDD bands 38 (2600MHz) / 40 (2300MH2), Wireless 2.4 GHz number of chains 2, Wireless 2.4 GHz standards 802.11b/g/n, Antenna gain dBi for 2.4 GHz 1,5 , PCB temperature monitor,Voltage Monitor
32333000-6	Router management	CPU core count 1, CPU nominal frequency 650 MHz, License level 4, Size of RAM 64 MB, Storage size 16 MB, Storage type FLASH, Tested ambient temperature -40 +70 C , Max Power consumption- 4W, PoE in input Voltage 11-57 V, PoE in 802.3af/at, Number of DC inputs 2 (DC jack, PoE-IN), DC jack input Voltage 11-57 V, Wireless 2.4 GHz number of chains 2, Wireless 2.4 GHz standards 802.11 b/g/n, Antenna gain dBi for 2,4 GHz 2
32333000-6	Router master	CPU core count 1, CPU nominal frequency 1,4 GHZ (600 MHz) , License level 5 (4), Size of RAM 1 GB (64mb), Storage size 128 MB , Storage type NAND, Tested ambient temperature -35 +65, Max Power consumption (6) 10w, PoE in / PoE out - Passive PoE, DC jack / PoE in input Voltage 10-30 V, Number of DC inputs 2 (DC jack, PoE-IN), 10/100/1000 Ethernet ports 5, 10/100 Ethernet ports 5 , SFP ports 1, Number of USB ports 1, Serial port RJ45, USB Power Reset, USB slot type USB 3.0 type A, PCB temperature monitor, Voltage Monitor
32333000-6	Materiale pentru fixarea	Materiale pentru fixarea
32333000-6	Accesorii si unitati conectoare	Accesorii si unitati conectoare
32333000-6	Cablu STP-8	Cablu STP-8
32333000-6	Box de dirijare	Box cu buton start/stop
32333000-6	Box cu panour de montare	Box cu panour de montare

32333000-6	Lucrari de montare, lansare, programare	Lucrari de montare, lansare, programare
------------	--	---



Semnăt:  Numele, Prenumele: Șevcenco Valentina. În calitate de: Administrator

Ofertantul: "Arscom" S.R.L. Adresa: mun. Chisinau, str. Zelinski 34/2-8.