


Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul procedurii de achiziție: <u>ocds-b3wdp1-MD-1603722899641</u> din <u>26.10.2020</u>				
Denumirea licitației: Achiziționarea serviciilor de paza și antiincendiara pentru anul 2020				
Cod CPV	Denumirea serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5
	Achiziționarea, montarea, inclusiv testarea sistemului video de monitorizare, înregistrare și supraveghere a obiectivului IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie.			
	NVR	<p>NVR 32 camere IP                      suporta camere de max 12MP cu compresie H.265/H.264/MJPEG/ MPEG4                      redare simultana 16 canale                      interfata GRID si cautare inteligenta                      functie pentaplex (live, inregistrare, redare, acces de la distanta prin retea)                      protocoale retea HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UPNP, SMTP, NTP, DHCP, DNS                      IP Filter                      PPPOE                      DDNS                      FTP                      Server alarmare                      IP Search                      P2P</p>	<p>NVR 32 camere IP                      suporta camere de max 12MP cu compresie H.265/H.264/MJPEG/ MPEG4                      redare simultana 16 canale                      interfata GRID si cautare inteligenta                      functie pentaplex (live, inregistrare, redare, acces de la distanta prin retea)                      protocoale retea HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UPNP, SMTP, NTP, DHCP, DNS                      IP Filter                      PPPOE                      DDNS                      FTP                      Server alarmare                      IP Search                      P2P</p>	Conform standardelor în vigoare

3250000-8



	<p>suporta 2 porturi SATA III maxim 12TB 2 porturi USB RS 232 SATA III x USB3.0 + I port USB2.0) management intrari si iesiri alarma,PTZ iesire video VGA si HDMI mouse telecomanda controlul speed domurilor cu mouse direct pe imagine (3D intelligent location - click on image) prelucrare IVS (camere Smart) fisheye dewarp integrare POS</p>	<p>suporta 2 porturi SATA III maxim 12TB 2 porturi USB RS 232 SATA III x USB3.0 + I port USB2.0) management intrari si iesiri alarma,PTZ iesire video VGA si HDMI mouse telecomanda controlul speed domurilor cu mouse direct pe imagine (3D intelligent location - click on image) prelucrare IVS (camere Smart) fisheye dewarp integrare POS</p>	
MEMORIE	<p>HDD 3.5"6,0TB-SATA-64Mb, ST6000VX001" SkyHawk/Wd Purple</p>	<p>HDD 3.5"6,0TB-SATA-64Mb, ST6000VX001" SkyHawk/Wd Purple</p>	
CAMERE	<p>Senzor: 1/3 inch Progressive CMOS Rezolutie video: 4 Megapixeli (2560 x 1440 pixeli) Distanta iluminator IR: 30 m (1 LED Smart IR) Sensibilitate: 0.09 LUX (0 LUX cu IR pornit) Funcții speciale: 3D DNR, Gain control, BLC, HLC, DWDR, detectie de miscare, ROI, functii IVS Lentila fixa: 2.8 mm Unghi de vizualizare: 101° Diafragma:F2.0 Funcția DORI: Detectare: 56 m Observare: 22.4 mm Recunoastere: 11.2 mm Identificarea: 5.6 mm</p>	<p>Senzor: 1/3 inch Progressive CMOS Rezolutie video: 4 Megapixeli (2560 x 1440 pixeli) Distanta iluminator IR: 30 m (1 LED Smart IR) Sensibilitate: 0.09 LUX (0 LUX cu IR pornit) Funcții speciale: 3D DNR, Gain control, BLC, HLC, DWDR, detectie de miscare, ROI, functii IVS Lentila fixa: 2.8 mm Unghi de vizualizare: 101° Diafragma:F2.0 Funcția DORI: Detectare: 56 m Observare: 22.4 mm Recunoastere: 11.2 mm Identificarea: 5.6 mm</p>	

	<p>Compresie video: H.265  Main Stream: 4M (1-20FPS)  Sub Stream: DI (1-25FPS)  Bit Rate: 12K-6144Kbps  Retea: RJ-45  Protocol: HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP,  UDP, SMTP, FTP, DH8F, PNS, DDNS, PPPOE,  IPv4/IPv6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1X,  Multicast, ICMP, IGMP, TLS, SSH  Compatibilitate: ONVIF, S&amp;G, API  Compatibilitate smartphone : iOS, Android  Alimentare: DC12V, PoE  Consum: 4.2W  Temperatura de functionare: -30oC pana la +60oC  Switch 8 Porturi 10/100 Mbps + 2Port 10/100/1000  Mbps Up-Link  Alimentare:  Input : 110-240V/AC 50-60Hz 5, 120W,  Nivel Protectie:  Supratensiune: +-4KY - conditii obisnuite,  Diferenta Potential : +- 1 KV,  Conectori Retea:  Porturi Retea:  1-8 port: :10/100Mbps PoE Ethemet LAN  port WAN1/WAN,  2 port: 10/100/1000Mbps Ethernet WAN port,  Distanta Transmisie:  Standard (1-8 port) : 100m,  Extins:(1-8 port.): 200m,  WAN1/WAN2 port 100m,  Transmisie via : Cablu Cat5/5e/6 standard.  Switch Retea:  Standard:</p>	
<p>SWITCH</p>	<p>Compresie video: H.265  Main Stream: 4M (1-20FPS)  Sub Stream: DI (1-25FPS)  Bit Rate: 12K-6144Kbps  Retea: RJ-45  Protocol: HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP,  UDP, SMTP, FTP, DH8F, PNS, DDNS, PPPOE,  IPv4/IPv6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1X,  Multicast, ICMP, IGMP, TLS, SSH  Compatibilitate: ONVIF, S&amp;G, API  Compatibilitate smartphone : iOS, Android  Alimentare: DC12V, PoE  Consum: 4.2W  Temperatura de functionare: -30oC pana la +60oC  Switch 8 Porturi 10/100 Mbps + 2Port 10/100/1000  Mbps Up-Link  Alimentare:  Input : 110-240V/AC 50-60Hz 5, 120W,  Nivel Protectie:  Supratensiune: +-4KY - conditii obisnuite,  Diferenta Potential : +- 1 KV,  Conectori Retea:  Porturi Retea:  1-8 port: :10/100Mbps PoE Ethemet LAN  port WAN1/WAN,  2 port: 10/100/1000Mbps Ethernet WAN port,  Distanta Transmisie:  Standard (1-8 port) : 100m,  Extins:(1-8 port.): 200m,  WAN1/WAN2 port 100m,  Transmisie via : Cablu Cat5/5e/6 standard.  Switch Retea:  Standard:</p>	



	<p>IEEE802.3/10BASE-T IEEE802.3u/100BASE-TX, IEEE802.3x Flow Control, IEEE802.3 az, Maxim: 1536 Bytes, MAC address:2K, Backplane bandwidth : 1 Gbps, Power Over Ethernet: . PoE Standard: IEEE802.3af/at, PoE Power Supply Type: End-Span(4/5+;7/8-), PoE Power Consumption: af,at Adaptive (every port),</p>	<p>IEEE802.3/10BASE-T IEEE802.3u/100BASE-TX, IEEE802.3x Flow Control, IEEE802.3 az, Maxim: 1536 Bytes, MAC address:2K, Backplane bandwidth : 1 Gbps, Power Over Ethernet: PoE Standard: IEEE802.3af/at, PoE Power Supply Type: End-Span(4/5+;7/8-), PoE Power Consumption: af,at Adaptive (every port),</p>	
CONECTOR	Conectori RJ45	Conectori RJ45	
CABLU	FTP 5E categorie cupru, cu tros, 4x2x1/0,51CU Ecranat, cu invelis de aluminiu Bobina - 500m	FTP 5E categorie cupru, cu tros, 4x2x1/0,51CU Ecranat, cu invelis de aluminiu Bobina - 500m	
CUTII	Cutie de distributie din plastic, 100x100 x 50	Cutie de distributie din plastic, 100x100 x 50	
CUTII	Cutie de distributie din plastic,400 x 350x120	Cutie de distributie din plastic,400 x 350x120	
UTP	UTP 5E categorie cupru 4x2x1/0,51CU	UTP 5E categorie cupru 4x2x1/0,51CU	



semnat \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Dumitru Șaptefrați În calitate de: Director adjunct  
 Oferantul: OPP „ALFIN-PROTECT” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Ștefan cel Mare 23 B