

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:		Data: „___” _____ 20__	Alternativa nr.:
Denumirea LP:	<i>Tehnica de calcul și a camerelor video, conform necesităților DÎTS a Primăriei mun.Bălți</i>	Lot: <u>Nr.3, Nr. 5</u>	Pagina: <u>2; 3.</u> din <u> </u>

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
1	2	3	4	5	6	7
Lotul Nr.3 LT “D.Cantemir” 32333200-8	Registrator Video de Retea	DH-NVR5232-4KS2	China	Dahua	<p>Registrator Video de Retea: Numarul de canale: 32; Sistemul de operare: LINUX; Rezoluție înregistrare: 12M/8M/6M/5M/4M/3M/1080P/1.3M/720P; Compresie video: H.264 / H.265 / MJPEG; Viteză înregistrare: 384 Мбит/с; Mod înregistrare: Manual, Orar (Normal (continuu), Detecție de mișcare, Alarmă, IVS), Vacanțe/ sărbători, Stop; Interfețe: 2 x HDMI, 1 x VGA; Ieșiri alarma: 16/6; Audio intrari/ieșiri: 1 x RCA / 1 x RCA; Afișare ecran: 1/4/8/9/32; OSD; Detecție mișcare: 396 zone (22 x 18); Declanșare eviniment: înregistrare, PTZ, Tur, Alarmă, Video Push, Email, FTP, Snapshot, Buzzer & Screen Tips; Copierea de rezervă: USB/Rețea/extern DVD-RW; Interfață de rețea Ethernet: 2 x RJ-45 porturi (10/100/1000 Mbps); Suport acces de pe smartphon: iPhone, iPad, Android, Windows Phone; Maxim utilizatori: 128;</p>	<p>Registrator de rețea pentru 32 de canale. Numarul de canale: 32; Sistemul de operare: LINUX; Rezoluție înregistrare: 12M/8M/6M/5M/4M/3M/1080P/1.3M/720P; Suportă 2 X 10 SATA HDD-uri de până la 20 TB. Ieșiri: HDMI 1, VGA 1, 2 porturi USB (1 USB 3.0 spate, 1 USB 2.0 frontal), RS485, 2 RJ45 (1000M) .P2P. Format de compresie: Smart H.265 + / H.265 / Smart H.264 + / H.264 / MJPEG Bit Rate la înregistrare - 320Mbps. Smart Fan Option - este conceput pentru a activa modul de control inteligent al ventilatorului. Funcțiile IVS: Intersecție, intruziune, schimbare de scenă, hartă de căldură, obiecte lipsă / abandonate, detectare a feței Video Push - Notificare video către telefonul mobil Redare în timp real - Redare sincronă arhivă Căutare inteligentă ONVIF Backup pe stocare USB Vizualizare de la distanță - de pe iPhone , iPad, Android, Windows Phone Numărul maxim de clienți la distanță - 128 Dimensiune: 1U, 375 mm x 281,5</p>

					<p>Suport hard disc intern: 8 x SATA III pină la 48 Tb, 1 x eSata pină la 16 Tb; Suport RAID 0/1/5/6/10/50/60; posibilitate hot-spare Interfață USB: 4 (2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0); Interfețe auxiliare: 1 x RS232 (p/u comunicație PC & tastatură Dahua), 1 x RS485 (control PTZ); Interoperabilitate: ONVIF 2.4, CGI; Mediu de funcționare: -10°C ~ +55°C; Instalare: Rack; Garanție echipament - Min. 12 luni</p>	<p>mm x 56 mm Unitate de alimentare inclusă Alimentare: DC12V / 4A Garanție echipament - 12 luni</p>
32333200-8	Camera IP	DH-IPC-HDW1431 T1P-0280B-S4	China	Dahua	<p>Camera IP: 1/2.8", 4 Megapixel, CMOS cu scanare progresivă; 4.0Mp@20fps(2688×1520), 3.0Mp @25fps (2048×1536 / 2304×1296) 1080P@25fps(1920×1080) PAL, Cameră de tip zi/noapte, cu filtru de absorbție IR autoretractabil Tip camera – interior; LED infraroșu ce permite o distanță de iluminare IR, de până la 30m (98 ft) Sistem de reducere al zgomotului 3D Compresie - Două fluxuri video (video streams) pe cameră, configurabile independent Algoritmi de compresie video - H264/H264+/MJPEG, Bit Rate: 32K ~ 8192Kbps; Mod coridor 9:16 (imaginea este rotită din format peisaj în format portret) Compatibilitate cu specificațiile ONVIF Protocol - L2TP,IPv4,IGMP,ICMP,ARP,TCP,UDP,DHCP,PPPoE,RTP,RTSP,Qos,NTP,FTP,HTTP,SNMP,SIP Toleranță mare la temperatura mediului de -30°C până la 60°C (-22°F până la 140°F) Toleranță mare pentru tensiunea de alimentare – ± 25% Nivel de protecție IP66 (etanș la praf și jeturi puternice de apă</p>	<p>Camera IP: 1/3" "4Mp scanare progresivă CMOS, WDR (120dB), 4.0Mp@25fps (2560 × 1440) și 3Mp @ 30fps (2304 × 1296) PAL, Lux: 0,003 Lux @ F2, H.265; H.264; H.264B; MJPEG, Bit Rate: 32K ~ 10Mbps; obiectiv 2.8mm (93 °), iluminare IR 30M inteligentă ONVIF, PSIA, CGI, Zi / noapte (ICR), BLC, HLC, 3DNR, AWB , AGC, filtru BLC ICR, DC12V, PoE (802.3af), Max 5.1W, IP67. Interval de temperatură - 40 ° C ~ + 60 ° Opțional: suport Dahua PFA136 (art.6906) Garanție echipament – 12 luni</p>

<p>Lotul Nr.5 <i>LT</i> <i>“D.Cantemir”</i> 32420000-3</p>	<p>Switch retea tip PoE:</p>	<p>TP-LINK T1600G-52PSL2 Smart</p>		<p>TP-LINK</p>	<p>Switch retea tip PoE: Tip – Layer 2 Managed Strat – L2 Numarul de porturi – 52 Tip Porturi Ethernet - 48 x 1000 Mbps (RJ45) + 4 x 1000 Mbps (SFP) Retea standart - IEEE 802.3,IEEE 802.3af,IEEE 802.3at,IEEE 802.3x Capacitate de comutare – 104 GBit/s; Packet Forwarding Rate: 77.4 Mbps; Buget total curent pe cablu net (PoE) – 384 W; Tabelă Adrese MAC: 16K; Jumbo Frame: 9KB</p>	<p>Switch TP-LINK T1600G-52PS L2 Smart (48x Lan Port + 4xSFP PoE +) este un switch care are 48 porturi RJ45 10/100/1000 Mbit / s cu suport PoE 802.3at / af și un buget total PoE de până la 384W, care va fi suficient pentru instalarea punctelor de acces wireless sau a camerelor de supraveghere IP din rețea. În plus, comutatorul este echipat și cu 4 sloturi Gigabit SFP, oferind opțiuni suplimentare pentru extinderea rețelei. Dispozitivul oferă funcții puternice de înaltă performanță Layer 2 și 2+, cum ar fi rutare statică și Enterprise Layer QoS, precum și caracteristici de securitate robuste. Autentificarea 802.1X și Radius va permite clientului de rețea să se autentifice prin servere externe Radius. Funcția de control a lățimii de bandă (QoS, L2-L4) va oferi funcții avansate de control al traficului, care vor permite schimbul de date mai rapid. Mai mult, cu interfața de configurare bazată pe web și caracteristici precum SNMP, RMON și Dual Image, configurarea poate fi făcută și mai rapid. 12 luni garanție</p>
--	-------------------------------------	--	--	----------------	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Gînu Eugen În calitate de: Ing
Ofertantul: ”Mixacon-Lux” S.R.L Adresa: mun. Chişinău, or. Durleşti, str. M. Sadoveanu 170/B

Director Jitcov Tudor

Data 22.10.2020