

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea: Pieselor și accesoriilor pentru computere
prin procedura de achiziție: Licitație deschisă

*Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante: *DA*
Link-ul către planul de achiziții publice publicat: <https://stisc.gov.md/ro/achizitii>

1. Denumirea autorității contractante: *I.P. Serviciul Tehnologia Informației și Securitate Cibernetică*
2. IDNO: *1003600096694*
3. Adresa: *Republica Moldova, mun. Chișinău, Piața Marii Adunări Naționale 1*
4. Numărul de telefon/fax: *022820900 / 022250522*
5. Adresa de e-mail și de internet ale autorității contractante: tender@stisc.gov.md, www.stisc.gov.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *Documentația de atribuire este anexată în SIA RSAP MTender la procedura de achiziție în cauză*
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):
Serviciul Tehnologia Informației și Securitate Cibernetică este instituție publică a cărei activitate are scopul de a asigura administrarea, menținerea și dezvoltarea infrastructurii de tehnologie a informației, Sistemului de telecomunicații al autorităților administrației publice, ca parte a rețelei de comunicații speciale și a sistemelor informaționale de stat, gestionarea infrastructurii unice a cheii publice a Guvernului, precum și implementarea politicii statului în domeniul securității cibernetice.
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind achiziționarea bunurilor:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată, fără TVA, MDL
Lotul nr. 1						
1	30237000-9	1.1 Carcasă	buc.	20	Tip carcasă: Middle Tower Format: ATX / MICRO ATX / MINI-ITX Culoare: Negru-Albăstru Porturi conectivitate frontale: minimum 1 × USB3.0 minimum 1 × USB2.0 Căști: minimum. 1	266 200,00 MDL

					<p>Microfon: minimum 1 Sursă alimentare: Nu Alte caracteristici Locașe externe 5.25 inch: minimum 2 Locașe interne 3.5 inch: minimum 4 Locașe interne 2.5 inch: minimum 3 Locașe sloturi extensii: minimum 7 Amplasare sursă alimentare: Jos Poziționare sursă alimentare: Orizontală Compatibilitate CPU Cooler: minimum 169 mm înălțime. Dimensiuni: maximum 472 x 210 x 454mm. Greutate: 5 kg -8 kg Materiale: SPCC + PLASTIC + ACOPERIRE CAUCIUC (Grosimea panoului: 0,7 mm minimum.) Ventilatoare de răcire : Inclus: Spate: minimum 1 × 120mm ventilator DC; Opțional: față: 1 × 120mm maximum; Blat: 2 × 120mm maximum; Laterale: maximum 2 × 80/90 / 120mm.</p>
2	30237000-9	1.2 Sursă de alimentare	buc.	20	<p>Putere: minimum 600W Versiune standard ATX 12V Certificat 80 Plus: Aur Conectori: 24/20 pin ATX: minimum 1 8/4 pin CPU: minimum 1 8/6-pin PCI-E: minimum 2 SATA: minimum 2 4-pin IDE: minimum 1 Tipul cablului: Cabluri negre plate Modularitate: Cabluri Fixe Întreprător de decupare: Da Sistem de răcire: minimum 1 ventilator Ventilator primar: 120 mm maximum, rulment cu manșon Control ventilator: Control inteligent și silențios al ventilatorului MTBF @ 25 ° C, excl. ventilator: minimum 100.000 de ore Protecție la scurtcircuit (SCP): Da Protecție sub tensiune (UVP): Da Protecția împotriva supratensiunii (OVP): Da Protecție la suprasarcină (OPP): Da Protecție la supratensiune (OCP): Da Protecție la supraîncălzire (OTP): Da Siguranță și CEM: cTUVus, TUV, CB, CCC, BSMI, CE, FCC</p>

					<p>Respectarea cerințelor de mediu: Energy Star, RoHS, DEEE, ErP Lot 6, REACH Dimensiuni: 140 x 150 x 86 mm maximum.</p>
3	30237000-9	1.3 Placă de bază	buc.	20	<p>Format: mATX Soclu procesor: LGA1200 sau similar Chipset: H570 sau similar Memorie susținută: DDR4 Sloturi memorie: 4 minimum. Standarde susținute:DDR4 4600(OC)/4400(OC)/4266(OC)/4000(OC)/3733(OC)/3600(OC)/3466(OC)/3333(OC)/3200(OC)/2933/2800/2666/2400/2133 MHz Non-ECC Arhitectură: Dual Channel Interfețe SATA 3: minimum 6 Interfețe M.2: minimum 2 Placă video integrată (CPU): Da Interfețe: DisplayPort: minimum 1 HDMI: minimum 1 DVI-D: minimum 1 Audio Placă de sunet integrată: Da Chipset: Realtek ALC897 sau similar Număr canale: minimum 8 Sloturi extensie: PCI Express 4.0 x16: minimum 1 PCI Express 3.0 x4: minimum 1 PCI Express 3.0 x1: minimum 1 Porturi USB spate: Minimum 2 x USB 3.2 Gen 2 port(s)(1 x Type-A +1 x USB Type-C Minimum 2 x USB 3.2 Gen 1 port(s)(2 x Type-A) Minimum 2 x USB 2.0 port(s)(2 x Type-A) Porturi USB Frontal: "Minimum 4 x USB 3.2 Gen 1 port(s) 4 x USB 2.0 port(s)" LAN Gigabit Ethernet: minimum 1 Management: WOL by PME, PXE</p>
4	30237000-9	1.4 Procesor	buc.	20	<p>Soclu: LGA1200 sau similar Frecvență: Minimum 2,80GHz; Boost: Maximum 4,8Ghz Cache: minimum 12MB Număr nuclee: minimum 6 Numar thread-uri: minimum 12 Set instrucțiuni: 64biți Proces tehnologic: 14nm sau mai mic Placă video integrată: Da Hyper-Threading: Da Turbo Boost: Da Virtualization Technology: Da Trusted Execution Technology: Da</p>

					Enhanced SpeedStep: Da Cooler inclus: Nu	
5	30237000-9	1.5 Cooler pentru procesor	buc.	35	Dimensiuni: Maximum 129×77×157.5 mm Compatibil cu LGA:1200/1151/1150/1155 Dimensiuni radiator : Maximum 127×50×155 mm Greutate: Minimum 600 g Numărul de conducte de căldură: Ø6 mm × 4 buc minimum. Dimensiunile ventilatorului: 120 × 120 × 25mm maximum Viteza ventilatorului: 500 ~ 1650 RPM ± 10% Flux de aer: ~ 64,5 CFM Presiunea aerului: ~ 2,1 mmAq Nivelul de zgomot al ventilatorului: ≤27,8 dB (A) Tip conector ventilator: PWM cu 4 pini minimum. Tip rulment: hidrodinamic Tensiunea nominală a ventilatorului: 12 VDC maximum Curent nominal al ventilatorului: 0,14 A maximum Consumul de energie al ventilatorului: 1,68 W maximum	
6	30237000-9	1.6 Memorie RAM	buc.	20	Tip memorie: DDR4 Standard: PC4-21300 Capacitate: minimum 16GB Frecvență: minimum 2666MHz Voltaj: maximum 1.2V Alte caracteristici Format: DIMM	
7	30237000-9	1.7 SSD	buc.	20	Capacitate: minimum 256GB Interfață: SATA 3 Viteză scriere date: minimum 530MBps Viteză citire date: minimum 560MBps MTBF minimum: 1.500.000 ore Controller: MKX Format: 2.5" Alte: Suport TRIM	
Lotul nr. 2						
8	30237000-9	2.1 Tastieră	buc.	20	Tastatura - Prin fir Interfața - USB Tip taste - Membrană Nr. Taste - minimum 112 durata de viata: ~ 5.000.000 de taste tip taste: profil scazut dimensiuni: maximum 450 mm x 155 mm x 18 mm Lungimea cablului: minimum 180 cm Taste suplimentare: minimum 8 Culoare: Negru Greutate: maximum 490g	30 590,00 MDL

9	30237000-9	2.2 Mouse	buc.	20	<p>Mouse - Prin fir Interfata - USB Rezolutie : minimum 1000 dpi Nr. de butoane – minimum 3 Greutate: Maximum 90g Lungimea cablului: minimum 180 cm</p>	
10	30237000-9	2.3 Tastieră + Mouse	buc.	10	<p>Tip: Wireless Combo Tastatura: Conectivitate: Bluetooth Smart si 2,4Ghz wireless Baterii: maximum 2xAAA Wireless encryption: Da dimensiuni: minimum 400 x 140 x 16 mm, maximum 430x210x25mm Palm rest: Da Mouse: Conectivitate: Bluetooth Smart si 2,4Ghz wireless Baterii: maximum 1xAA Rezolutie: minimum 1000 dpi Scroll: Hyper-fast Numar butoane: minimum 8 Posibilitatea de conectare cu minim 3 dispozitive prin USB sau Bluetooth Interfață receiver: USB Tehnologie sensor: Laser Culoare: Negru</p>	
Lotul nr. 3						
11	30237000-9	3.1 Imprimantă Multifuncțională tip 1	buc.	4	<p>Tip:Imprimantă / copiator / scanner / fax Caracteristici de bază: Tip imprimantă: Laser Mod printare: Alb - negru Volum maxim lunar: 10.000pagini Procesor: minimum 600Mhz Memorie: minimum 128 MB Imprimare fata-verso: Da Interfață: USB Interfață rețea: Ethernet (RJ-45) / Wi-Fi Alimentator documente automat:Da, 40 coli minimum Prima pagină: 8.3sec maximum Caracteristici imprimantă: Viteză printare alb-negru: minimum 20ppm Rezoluție printare alb-negru: minimum 1200 x 1200dpi Suprafața maximă de imprimare (metrică): 216 x 356 mm Caracteristici copiator: Viteză copiere alb-negru: minimum 20 cpm Rezoluție copiere alb-negru: minimum 600 x 600dpi Zoom: 25 - 400% Copiere multiplă: 1-99 Caracteristici scanner:</p>	61 650,00 MDL

					<p>Tip senzor: Contact Image Sensor (CIS) Tip scanner: Flatbed, ADF Rezoluție optică: minimum 600 x 600dpi Adâncime culoare: minimum 24biți Susținere standard TWAIN: Da Susținere standard WIA: Da Caracteristici fax: Viteză transmisie fax: minimum 33.6 kbps Memorie fax: minimum 400pagini Rezoluție fax: minimum 300 x 300dpi Alte caracteristici: Greutate mediu printare: minimum 60 - 163g/mp Tavă alimentare: minimum 150 coli Tavă ieșirc: minimum 100coli Dimensiuni: maximum 421.9 x 424 x 308.7 mm Greutate: maximum 9 kg Culoare: Alb-Negru</p>
12	30237000-9	3.2 Imprimantă Multifuncțională tip 2	buc.	4	<p>Tip: Imprimantă / copiator / scanner / fax Viteză de imprimare A4 negru: Până la 21 ppm Prima pagină scoasă: maximum 11,4 sec Viteza de imprimare duplex: minimum 12 ppm Viteza de imprimare color A4: minimum 21 ppm Prima pagină scoasă: maximum 14,1 secunde Viteza de imprimare duplex: minimum 12 ppm Rezoluție de imprimare Negru: minimum 600 x 600 dpi; Rezoluție de imprimare Color: minimum 600 x 600 dpi Tehnologie de imprimare: Laser Tehnologii de rezoluție a imprimării ImageREt 3600 Cartușe de imprimare: 4 (câte 1 negru, cian, magenta, galben) Software inteligent pentru imprimantă: Ecran tactil color de 2,7 inci, Imprimare automată față-verso, Imprimare fără fir, Rețea Ethernet, Wireless Viteză de scanare A4: minimum 26 ppm (B/N); 23 ppm (color) Tip de scanare / Tehnologie : Flatbed, ADF / Senzor de imagine cu contact (CIS) "Rezoluția de scanare Hardware: minimum 300 x 300 dpi (ADF color și mono ADF); până la 1200 x</p>

				<p>1200 dpi (Flatbed); Optic: Până la 300 dpi (ADF color și mono ADF); până la 1200 dpi (Flatbed)"</p> <p>Format de fișier de scanare: JPG, RAW (BMP), PNG, TIFF, PDF</p> <p>Moduri de intrare pentru scanare: Scanare din panoul frontal, copiere, e-mail, fax; software HP Scan; și aplicație de utilizator prin TWAIN sau WIA</p> <p>Dimensiune maximă de scanare: 215,9 x 355,6 mm</p> <p>Adâncime de biți / Niveluri de gri minimum 8 biți (mono); minimum 24 biți (color)/256</p> <p>Scanare către e-mail; scanare către dosar; scanare către unitate USB</p> <p>Viteză de copiere negru A4: minimum 21 cpm ;Viteză de copiere Duplex: minimum 12 cpm</p> <p>Viteză de copiere color A4: minimum 21 cpm ;Viteză de copiere Duplex: minimum 12 cpm</p> <p>Rezoluție de copiere Negru (text și grafică): minimum 600 x 600 dpi; Culoare (text și grafică): minimum 600 x 400 dpi</p> <p>Număr maxim de copii: Până la 99 de copii</p> <p>"Setări copiator: Număr de copii; Reducere/Mărire; Mai deschis/închis; Optimizare; Hârtie; Copiere multipagină; Încrucisare; Mod Proiect; Ajustare imagine; Setare ca noi valori implicite; Restabilire valori implicite"</p> <p>Redimensionare copiator: 25% până la 400%</p> <p>Viteză fax Până la: 33,6 kbps (maxim); 14,4 kbps (implicit) / A4: 3 sec. pe pagină</p> <p>Rezoluție fax Negru (cel mai bun): Până la 300 x 300 dpi; ;Negru (standard): 203 x 98 dpi</p> <p>Conectivitate: Port USB 2.0 , Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX încorporat, 802.11n 2,4/5GHz.</p> <p>Capabilități de rețea: Da, prin Ethernet 10/100/1000 Base-TX încorporat; Auto-crossover Ethernet; Autentificare prin 802.11x</p> <p>Wireless: 802.11 b/g/n încorporat; autentificare prin WEP, WPA/WPA2 sau 802.11x; criptare prin AES sau TKIP; WPS; Wi-Fi Direct</p> <p>Memorie: Standard: minimum 256 MB DDR, minimum 256 MB Flash;</p>
--	--	--	--	--

					<p>Procesor: 800 MHz Ciclul de lucru lunar A4: până la 40.000 de pagini Volum de pagini recomandat lunar: 150 până la 2500 Panou de control: Ecran tactil grafic color de 2,7" cu 3 butoane în partea stângă (Acasa, Ajutor,Înapoi) Tavă alimentare: minimum 250 coli Tavă ieșire: minimum 100 coli Eficiența energetică: EPEAT® Silver; ENERGY STAR® qualified Dimensiuni: maximum 420 x 421,7 x 334,1 mm Greutate: maximum 19 kg</p>	
13	30237000-9	3.3 Imprimantă	buc.	5	<p>Format: A4 Tip imprimantă: Laser Mod printare: Alb - Negru Viteză printare: minimum 18ppm Rezoluție printare alb-negru: minimum 600 x 600dpi Volum maxim lunar: 5000pagini Prima pagină: maximum 7.8sec Greutate mediu printare: 60 - 163g/mp Tavă alimentare: minimum 150coli Tavă ieșire: minimum 100coli Interfață: USB Dimensiuni: maximum 364 x 199 x 249mm Greutate: maximum 5kg</p>	
Lotul nr. 4						
14	30237000-9	4.1 Monitor tip 1	buc.	20	<p>Dimensiunea ecranului (diagonală): minimum 27 "</p> <p>Tip de panou de afișare: IPS Micro-Edge Bezel: Da, pe 3 laturi Rezoluție nativă/timp: minimum 2560 x 1440 @60 Hz Adâncimea de biți a panoului: minimum 8 biți Raport de aspect 16:9 Luminozitate - Tipică NA/LA/APJ: 300 nits EMEA: 250 nits (în conformitate cu ErP LOT5) Raport de contrast static - Tipic 1000:1 Raport de contrast dinamic (DCR) 10M:1 Pasul pixelilor: minimum 0,2331 × 0,2331 mm Pixelii pe inch (PPI) 109 Timp de răspuns - maximum 5 ms (GTG) Unghi de vizualizare orizontală: minimum 178° Unghi de vizualizare verticală (tipic CR>10) minimum 178°.</p>	148 340,00 MDL

					<p>Temperatura de culoare implicită Neutru (6500 K) "Acoperirea gamei de culori sRGB 99% Managementul culorilor Temperatura implicită a culorilor Neutru (6500 K)" minimum 1x D-SUB minimum 1x HDMI minimum 1x DisplayPort "Sursa de alimentare 100 - 240 VAC 50/60 Hz Consumul de energie - maxim 45 W Mod de economisire a energiei/Modul standby 0,5 W Consum de energie - Tipic ~ 40 W Lungime cablu de alimentare: minimum 1,83 m" "Consumul de energie în modul pornit: 30 - 31 W Clasa de eficiență energetică G" Montare pe perete: VESA 100 Ajustare pe înălțime: Da, 100 mm Funcție pivot: Da Culoare: Negru Greutate: 6 - 7 kg Dimensiuni: (L x Î x A): 614.2 x 504.9 x 211.6 mm maximum</p>	
15	30237000-9	4.2 Monitor tip 2	buc.	20	<p>Tip de ecran LCD Tehnologie IPS Tip de iluminare de fundal Sistem W-LED Dimensiune ecran: minimum 23.8 inch Raport lungime/lățime 16:9 Rezoluție: maximum 1920 x 1080 la 60 Hz Densitate pixeli: minimum 93 PPI Timp de răspuns: maximum 5 ms (GtG) Luminozitate maxima 250 cd/m² SmartContrast (ASCR) 100000000:1 Raport de contrast (nominal) 3000:1 Culori afișaj 16,7 m sRGB Da Intrare semnal : minimum 1 x HDMI v1.4 minimum 1x DVI minimum 1x VGA Monitor cu suport: Da Montare pe perete: VESA 100 Cablu de alimentare.</p>	
Lotul nr. 5						
16	30237000-9	5.1 Căști tip 1	buc.	45	<p>Tipul căștilor: On-Ear, Business Tip conectare: USB Tipul microfonului: bidirecțional Lungime cablu: minimum 2 m butoanele vol -, vol +, deconectare microfon (mute), amplasate pe cablu</p>	70 670,00 MDL

					<p>regulator de sunet cu fixator amplasat pe cablu Perne moi pentru urechi Impedanță de intrare: minimum 32 Ohm Sensibilitate (căști): 94 dBV / Pa ± 3dB Sensibilitate (microfon): -17 dBV / Pa ± 4 dB Răspuns în frecvență (set cu cască): 20 Hz - 20 KHz Răspuns în frecvență (microfon): 100 Hz - 10 KHz Greutate: maximum 197 g</p>	
17	30237000-9	5.2 Căști tip 2	buc.	30	<p>Tipul de conectare: USB-A Tip: Contact Center, Stereo Banda de frecvență convorbire: 100Hz -10 Khz Banda de frecvență muzica/media: 20Hz - 20kHz Impedanța: minimum 32 Ohm Dimensiunea difuzorului: maximum 32 mm (stereo) Controale de apel: Răspuns apel / ignorare / sfârșit, reapelare, mut, volum +/- Reducere dinamica a zgomotului: Da Greutate: maximum 118g Compatibilitate: aplicații UC și telefoane soft de la Avaya, Cisco, Microsoft.</p>	
Lotul nr. 6						
18	30237000-9	6.1 Căști tip 3	buc.	3	<p>Tip: Cască wireless cu tehnologie DECT 6.0 Convertibilitate: - peste ureche, - deasupra capului, - în spatele capului Remote control: o singură atingere pentru a răspunde/încheia apelul, vol +/- și mute Conectare până la patru căști pe o singură bază în conferință Conxiune cu: Telefon de birou (SIP) Timp de convorbire: pina la 7 ore, baterie reîncărcabilă Securitate: Criptare pe 64 de biți, securitate DECTM Frecventa wireless: DECT 6.0, rază de acțiune de până la 120m Performanța audio: Bandă îngustă sau bandă largă: până la 6.800 Hz Protecție auditiva: SoundGuard: protejează împotriva nivelurilor sonore peste 118 dBA Microfon: Boom Greutate: maximum 21g</p>	13 750,00 MDL

					Accesorii: HL10 Lifter, Cablu electronic (EHS)	
Lotul nr. 7						
19	30237000-9	7.1 Notebook	buc.	5	<p> Ecran Tip: IPS Diagonala ecran: maximum 14 inch Rezoluție: maximum 1920 x 1080 Procesor: Număr nuclee: minimum 4 Frecvență: minimum 2.4 GHz Cache: minimum 8MB Memorie RAM: Capacitate: minimum 16GB Tip: LPDDR4 Frecvență: minimum 3200MHz SSD: Capacitate: minimum 480 GB Factor de formă - 2,5" Interfață: M.2 PCIe Placă video: Tip: integrata Comunicații: Wireless: Da Standard WLAN: Wi-Fi 6 802.11 AX Bluetooth: Da Standard Bluetooth: 5.0 Multimedia Cameră web incorporată: Da Unitate optică internă: Nu Cititor carduri smart: Da Cititor carduri microSD: Da Porturi conectivitate USB 3.1 Gen 1: minimum 2 HDMI 1.4: minimum 1 Minimum 2 x USB 3.1 Gen 2 type C (Thunderbolt 3) Micro Ethernet connector : minimum 1 Mufă combinată pentru microfon / căști Suport de docking station Baterie: Autonomie: minimum 16 ore Port USB-C - alimentare Adaptor de alimentare: Încărcare USB-C de 65W (acceptă încărcare rapidă) Capacitate baterie: de până la 50 Wh Altele: Tip material: durabil, rezistent la umeditate inalta tastatura: rezistentă la stropiri Lumina de fundal cu LED alb Taste de control apel (F9-F11) Cititor amprenta: Da Protecție camera web: Da </p>	112 030,00 MDL

					Protectie ecran antispijonaj: Da, prin buton Accesorii: Geanta: Da Marime: maximum 14 inch Culoare: Negru Material: poliester Sectiuni interne: Da Sectiuni externe: Da Bretea reglabila: Da	
Lotul nr. 8						
20	30237000-9	8.1 Telefon tip 1	buc.	10	Tip de conectivitate: IP / VoIP Protocol de comunicații: SIP Apariții în linie: 6 Porturi Ethernet: minimum 2x 10/100/1000 Gigabit PoE: da Porturi suplimentare: minimum 1x căști RJ9, 1x USB Afisaj: LCD TFT color de 2,8 "320x240 Difuzor: full-duplex Conferință locală: minimum 3 căi Codec-uri audio: G.711μ / a, G.723.1, G.726, G.729AB, AMR, iLBC, G.722, AMR-WB QoS: da	50 680,00 MDL
21	30237000-9	8.2 Telefon tip 2	buc.	5	Tip de conectivitate: IP / VoIP Protocol de comunicații: SIP Apariții în linie: minimum 16 Porturi Ethernet: minimum 2x 10/100/1000 Gigabit PoE: da Porturi suplimentare: minimum 1x căști RJ9, 1x USB Afisaj: LCD TFT color de 3,5 "480x320 Difuzor: full-duplex Conferință locală: minimum 3 căi Codec-uri audio: G.711μ / a, G.723.1, G.726, G.729AB, AMR, iLBC, G.722, AMR-WB QoS: da	
22	30237000-9	8.3 Telefon tip 3	buc.	5	Tip de conectivitate: IP / VoIP Protocol de comunicații: SIP Apariții în linie: minimum 20 Porturi Ethernet: minimum 2x 10/100/1000 Gigabit PoE: da Porturi suplimentare: minimum 2x căști RJ9, 1x USB Afisaj: LCD TFT color de 3,5 "480x272 Afisaj secundar: minimum 2x LCD TFT color de 2,4" 320x240 Difuzor: full-duplex Codec-uri audio: G.711μ / a, G.723.1, G.726, G.729AB, AMR, iLBC, G.722, AMR-WB	

					QoS: da	
23	30237000-9	8.4 Telefon tip 4	buc.	5	<p>Tip de conectivitate: IP / VoIP Protocol de comunicații: SIP Apariții în linie: minimum 20 Porturi Ethernet: minimum 2x 10/100/1000 Gigabit PoE: da Porturi suplimentare: minimum 2x căști RJ9, 1x USB Afisaj: LCD TFT color de 7"800x480 Difuzor: full-duplex Altele: Bluetooth, Wi-Fi Ready Codec-uri audio: G.711μ / a, G.723.1, G.726, G.729AB, AMR, iLBC, G.722, AMR-WB QoS: da</p>	
Lotul nr. 9						
24	30237000-9	9.1 UPS – Sursă de alimentare neîntreruptibilă	buc.	15	<p>Tip UPS: linie-interactivă Puterea totală: minimum 1000VA Puterea activă: minimum 720W Număr conectori: minimum 3 Nivelul tensiunii de intrare, V: 175 - 280 ± 3% Nivelul tensiunii de ieșire, V: ~ 220 ± 10% Frecvența de intrare max: Hz: 50 Frecvența de ieșire, Hz: 50 ± 1% (modul de rezervă) Timp tipic de comutare, ms: ≤ 10 Protecție împotriva supraîncălzirii: Da Protecție la scurt circuit: Da Culoare: Negru</p>	19 620,00 MDL
Lotul nr. 10						
25	30237000-9	10.1 Tabletă tip 1	buc.	5	<p>Ecran: TFT Marime: minimum 10,4 inch Rezoluție: 1200 x 2000 pixeli, 5:3 ratio (~224 ppi) OS: Android 10 sau similar Chipset: Exynos 9611 (10nm) sau similar Procesor min: Octa-core Rețea: GSM / HSPA / LTE SIM: Nano-SIM Memorie RAM: minimum 4GB Memorie ROM: minimum 64GB Cititor de memorie microSDXC: da Camera: Camera spate: minimum 8MP, (wide), 1/4.0", 1.12μm HDR, panorama: Da Video: minimum 1080p@30fps Camera față: minimum 5 MP Video: minimum 1080p@30fps Sunet: Stereo 3.5 mm audio: Da WLAN: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band, Wi-Fi Direct, hotspot</p>	104 600,00 MDL

					<p>Bluetooth: 5.0, A2DP, LE GPS: Da (A-GPS, GLONASS, BDS, GALILEO) USB: USB Type-C Senzori: Accelerometru, proximitate, giroscop Baterie: Tip: Li-Po 7040 mAh minimum, nedemontabil Încărcare rapidă 15W Dimensiuni: maximum 244,5 x 154,3 x 7 mm (9,63 x 6,07 x 0,28 in) Carcasa: Față din sticlă, spate din aluminiu Greutate: maximum 467g</p>
26	30237000-9	10.2 Agendă electronică	buc.	10	<p>Procesor: minimum dual core de 1,2 GHz Memorie RAM: minimum 1 GB LPDDR3 SDRAM Memorie internă de stocare: minimum 8GB Ecran CANVAS de a doua generație sau similar Afișaj monocrom de 10,3" pe hârtie digitală monocromă (fără culori) Rezoluție: minim 1872 x 1404 (226 DPI) Alimentat parțial de tehnologia E Ink Carta Touch capacitiv în mai multe puncte Specificatii Marker: Nu necesită încărcare, configurare sau asociere Vârf de stilou special cu frecare ridicată Detectarea înclinării 4096 niveluri de sensibilitate la presiune Conectivitate: Wi-Fi 2,4 GHz și 5 GHz USB-C Port pentru accesorii Specificatii baterie: Baterie reîncărcabilă (Li-ion) Încărcare USB-C Capacitate: minimum 3000 mAh Sistem de operare: Codex sau similar Suport pentru documente: PDF și ePUB Sincronizare de note și fișiere suportat între tableta și aplicațiile pentru MacOS, Windows 10, iOS și Android Dimensiuni: maximum 187 x 246 x 4,7 mm Greutate: maxima 500 g</p>

Lotul nr. 11						
27	30237000-9	11.1 USB Flash	buc.	60	Capacitate minim: 32GB Interfață: USB 3.0 Rata de transfer la citire minim 140MB/sec Rata de transfer la scriere minim: 40MB/sec Culoare: Negru Material carcasă: Plastic Dimensiuni max: 70 x 21 x 8.1mm	30 000,00 MDL
Lotul nr. 12						
28	30237000-9	12.1 Cameră videoconferință	buc.	2	Tipul de conectare: USB 2.0, USB 3.0, LAN, HDMI Rezoluție minim: 1080p @ 30fps Unghi de vizibilitate orizontal minim: 60° Unghi de vizibilitate vertical minim: 40° Autofocus: Da Microfon: Da (minim 2 omnidirectional) Zoom digital minim: 10x Protocol: RTSP, RTMP, ONVIF PoE: Da, 802.3af	25 000,00 MDL
Lotul nr. 13						
29	30237000-9	13.1 Mini PC	buc.	4	Procesor: minim 4 nuclee, 8 threads Frecvență: 1.6GHz; Boost: 4.20Ghz Cache: minimum 6MB Memorie: minim 8GB DDR4 2666Mhz Interfete pe spate: minimum 2 x HDMI 2.0 minimum 1 x RJ45 minimum 2 x USB 3.2 Gen 2 minimum 1 x DC-In Interfete frontale: minimum 3 x USB 3.2 Gen 2 minimum 1 x USB 3.2 Gen 2 Tipul C minimum 1 x Căști / mufă Mic minimum 1 x Buton de alimentare Wi-Fi: Wireless AC 3168 sau similar SSD M.2 PCIe: minim 240 GB Grafică: UHD Graphics 620 sau similar Rezoluție HDMI (max.) - HDMI 2.0: 4K (3840 x 2160) @ 60 Hz Form factor: mini pc maximum 1 x slot de blocare Kensington maximum 1 x port RS232 COM Audio: Realtek ALC255 sau similar VESA Suport inclus, Suport 75 x 75 și 100 x 100 mm	26 670,00 MDL
Lotul nr. 14						
30	30237000-9	14.1 Speaker conference room	buc.	4	Tipul de conectare: Bluetooth și USB-A	60 000,00 MDL

					<p>Tip: Conference room Sensitivitate: 81.5+/-2 dBSPL @1m @1w Frecventa difuzor: 150Hz pînă la 20kHz Impedanta speaker: minimum 4 Ohm Dimensiunea difuzorului minim: 31 mm Microfon tip: MEMS, omnidirectional Frecventa microfon: 100Hz pînă la 7.5kHz Sensitivitate microfon: -26+/- 1dBFS @94dBPa Distanța de funcționare minim: 3m Durata autonomiei minim: 16 ore de convorbire Timp de încărcare baterie max: 3,5 ore Capacitate baterie minim: 1000mAh Tip baterie: Lithium-ion polymer Controale de apel: Răspuns apel / ignorare / sfârșit, pornire/oprire, mute, volum +/- Dynamic mute: Da Greutate max: 215g Adaptor bluetooth inclus: Da Husa de protecție inclus: Da Posibilitatea de configurare pînă la 16 limbi cu soft specializat</p>
31	30237000-9	14.2 Sistem de prezentare wireless pentru săli de ședințe	buc.	3	<p>Compatibil cu sistemele de operare: minimum Windows 7 minimum macOS 10.14, minimum Android 9, minimum IOS 11 Ieșiri video: minimum 1x HDMI 1.2 Rezoluție de ieșire: minimum 1920x1080 @60Hz Audio: Prin HDMI, analogic prin mufă audio de 3,5 mm, S/PDIF Suport AirPlay: minimum IOS 11/macOS 10.14 Suport Google Cast: minimum Android 9 Rată de cadre: Până la 30 fps Numărul de surse simultane pe ecran: minimum 2 Numărul de conexiuni simultane: minimum 16 "Protocol de autentificare WPA2-PSK în modul autonom. WPA2-PSK sau IEEE 802.1X utilizând butonul ClickShare în modul de integrare în rețea" Protocol de transmisie fără fir: IEEE 802.11 a/g/n Raza de acțiune Reglabilă cu modularea intensității semnalului;</p>

					<p>max. 30 m între butonul Share și unitatea de bază</p> <p>Banda de frecvență: 2,4 GHz și 5 GHz (canalele DFS nu sunt acceptate)</p> <p>Conexiuni LAN: minimum 1 port cu viteza de 100Mbit</p> <p>Conexiuni USB: spate minimum 2; față minimum 1</p> <p>Intervalul de temperatură suportat: De la 0°C la +40°C</p> <p>Sistem antifurt: Încuietoare Kensington</p> <p>Certificări: FCC/CE</p> <p>Sursa de alimentare: Priză standard de 110/220 V AC sau Power over Ethernet (PoE Plus)</p> <p>"Consumul de energie: Funcționare: 6W (tipic) / 18W (maxim)</p> <p>În așteptare: 2,6 W (așteptare ECO) / 0,4 W (așteptare profundă)"</p> <p>Greutate: maximum 600g</p>	
Lotul nr. 15						
32	30237000-9	15.1 Wi-Fi Access Point tip 1	buc.	10	<p>Tip: indor</p> <p>Dimensiuni: maximum 160 x 160 x 32.65 mm (6.30 x 6.30 x 1.29")</p> <p>Greutate cu kit de montare: maximum 315g</p> <p>Interfață de rețea: minimum 1 Port Ethernet 10/100/1000</p> <p>Buton Reset: DA</p> <p>Metoda de alimentare 802.3af PoE</p> <p>Economie de energie suportată: DA</p> <p>Beamforming suportat: DA</p> <p>Consum maxim de energie 10,5W</p> <p>Gama de tensiune suportată: 44 to 57VDC</p> <p>Inclus sursa de Alimenatre: 48V, 0.32A Gigabit PoE Adapter, 802.3af</p> <p>TX Power minim: 2.4 GHz - 23dbm; 5GHz - 26dbm</p> <p>MIMO: 2.4 GHz: minimum 2x2</p> <p>MIMO: 5 GHz: minimum 4x4</p> <p>Antene:</p> <p>2.4GHZ - minimum 2 antene cu un singur port, cu o singură polaritate, 2,8 dBi minim fiecare</p> <p>5GHz - minimum 2 antene cu un singur port, cu polaritate dublă, 3 dBi minim fiecare</p> <p>Standarde Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/r/k/v/ac/ac/ac-wave2</p> <p>Securitate fără fir: WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES), 802.11w/PMF</p> <p>BSSID: minimum 8 per Radio</p> <p>Montare pe perete/tavan (kituri incluse)</p>	83 270,00 MDL

					<p>Temperatura de funcționare -10 până la 70° C (14 până la 158° F) Umăditate de funcționare 5 până la 95% fără condensare Certificări: CE, FCC, IC Culoare: Alb</p>
33	30237000-9	15.2 Wi-Fi Access Point tip 2	buc.	10	<p>Tip: indor/outdoor Dimensiuni: maximum Ø 48.50 x 159.49 mm (1.90 x 6.28") Greutate: maximum 315g Interfață de rețea: minimum 1 Port Ethernet 10/100/1000 Buton Reset: DA Metoda de alimentare 802.3af PoE Inclus sursa de Alimenatrc: 48V, 0.32A Gigabit PoE Adapter, 802.3af Consum maxim de energie 10,5W Gama de tensiune suportată: de la 44 pina la 57VDC TX Power minim: 2.4 GHz - 23dbm; 5GHz - 26dbm Bandă de 2,4 GHz (802.11n, 2x2 MIMO) cu o rată de transfer de 300 Mbps minim. Bandă de 5 GHz (802.11ac, 4x4 MU-MIMO) cu o rată de transfer de 1,733 Gbps minim. Antene: 2.4GHZ - Antena 1.6 dbi minim 5GHz - Antena 4 dbi minim Standarde Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac/ac-wave2 "Securitate fără fir: WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)" Montare: pe perete/tavan/stîlp/masa Temperatura de funcționare -30 to 70° C (-22 to 158° F) Umăditate de funcționare 5 până la 95% fără condensare Certificări: CE, FCC, IC Culoare: Alb</p>
34	30237000-9	15.3 Wi-Fi Controler pentru AP tip 1 și AP tip 2	buc.	4	<p>Dimensiuni: maximum 27,10 x 46,80 x 119,75 mm (1,07 x 1,84 x 4,71") Greutate: maximum 150 g Carcasă: Aluminiu anodizat Procesor: APQ8053 Memorie RAM: minimum 2 GB Memorie eMMC: minimum 32 GB Interfață de gestionare Web Interfață de rețea: minimum 1 port Ethernet 10/100/1000 Interfață de configurare BlueTooth LE cu aplicații mobile Butoane: 1 Alimentare; 1 Resetare LED-uri: 1 Alimentare, alb/albastru</p>

					<p>Metodă de alimentare Standard 802.3 af PoE, DC 5V 1A Interval de tensiune suportată Standard 802.3 af PoE, DC 5V 1A Consum de energie maxim: 5W (PoE/Adaptor) Temperatură de funcționare 0 până la 35° C (32 până la 95° F) Umeditate de funcționare 20 până la 80% fără condensare Certificări CE, FCC, IC</p>	
Lotul nr. 16						
35	30237000-9	16.1 Televizor	buc.	3	<p>Tip ecran: LED Diagonală: minim 65 inch Redare 3D: Nu Tip ecran: Plat Tip panou: VA Rezoluție: minim 3840 x 2160 pixeli Standard imagine: 4K Ultra HD Aspect imagine: 16:9 Alte caracteristici: Suport HDR10+ HDMI: minimum 3 Wi-Fi: Da LAN: Da USB: minimum 1 Smart TV: Da Sistem de operare: Tizen OS sau similar Tuner digital: DVB-T2, DVB-C, DVB-S2 USB media player: Video / audio / foto Bluetooth: DA Miracast: DA DLNA media player: Da Putere RMS minim: 2 x 10W Caracteristici sunet: Dolby Digital Plus, DTS Ieșire digitală: Da Putere consumată max: 195W Montare pe perete: VESA 400 x 400mm Dimensiuni fără stand: maximum 1449.4 x 830.3 x 59.9mm Dimensiuni cu stand: maximum 1449.4 x 906.6 x 282.1mm Greutate max: 20,9kg</p>	50 670,00 MDL
36	30237000-9	16.2 TV Stand	buc.	2	<p>Tip de amplasare: În picioare Orientare: Portret, Peisaj Lățime: max Lățime și adâncime totală max. 35.5" și max. 24.0" Interval de înălțime: 41,0" - 59,0" Lățimea și adâncimea raftului: minimum 18.0" și minimum 12.3" Lățimea și adâncimea bazei: minimum 35,5" și minimum 24,0" Greutate maxima: 20 kg Material Aluminiu, polistiren, oțel acoperit cu pulbere</p>	

					<p>Lățimea și adâncimea raftului camerei: minim 10.0" și minim 5.0"</p> <p>Dimensiuni VESA 200x200, 300x300, 400x200, 400x400, 600x400</p> <p>Dimensiunea minimă a monitorului: 37"</p> <p>Dimensiunea maximă a monitorului: 70"</p> <p>Tip suport înclinabil</p> <p>Greutatea maximă a monitorului: 50 kg</p> <p>Capacitate raft: maximum 4,5 kg</p> <p>Capacitatea de greutate a raftului pentru cameră: maximum 4,5 kg</p> <p>Grosimea raftului: minim 0.625"</p> <p>Alte Caracteristici: Roți, Managementul cablurilor, Înălțime reglabilă, Rafturi reglabile în înălțime</p>	
Lotul nr. 17						
37	30237000-9	17.1 Tripied	buc.	3	<p>Greutatea maxima: 2560 g</p> <p>Material: Aluminiu</p> <p>Greutate sigură a sarcinii utile: minim 4 Kg</p> <p>Înălțimea minimă: 40,5 cm</p> <p>Înălțimea maximă: 169,5 cm</p> <p>inaltime maxima (fara coloana centrala): 146 cm</p> <p>Lungime pliată: 69,5 cm</p> <p>diametrul tubului piciorului: 26, 22,5, 19 mm</p> <p>Secțiuni de picioare: 3</p> <p>Diametrul bazei: maximum 60 mm</p> <p>unghiul piciorului: 25 °, 46 °, 66 °, 88 °</p> <p>Suport de sus: Șurub de 1/4 "</p> <p>Suport articulație cu bilă: Nu</p> <p>Geantă de trepid inclusă</p> <p>coloana centrală: rapid</p> <p>Culoare: Nergru</p> <p>Montare ușoară pe legătură: Nu</p> <p>Controlul frecării: Nu</p> <p>Înclinare înainte: -60 ° / + 90 °</p> <p>Buton panoramic orizontal independent: da</p> <p>Mâner de basculare independent: da</p> <p>Tipul piciorului: Singur</p> <p>Tipul de fixare a picioarelor: Flip blocare</p> <p>Temperatura maximă de lucru: 60 grade C</p> <p>Temperatura minima de lucru: -30 grade C</p> <p>Sistem de panoramare: ABSENT</p> <p>Rotație panoramică: 360</p> <p>Tipul site-ului: 200PL-14 sau similar</p> <p>Sistem de eliberare rapidă: da</p>	8 000,00 MDL

					Sistem de basculare: ABSENT Diametrul discului superior: maximum 60 mm	
Lotul nr. 18						
38	30237000-9	18.1 Stație smart	buc.	4	Tip: smart assistant Microfoane: minim 4 Alimentare: USB Type-C Iesire: 3,5mm audio Limba de comunicare: Rusa sau Romana Comunicare: Bluetooth 4.2, Wi-Fi 802.11b/g/n Speaker minim: 1x3W	6 670,00 MDL
Lotul nr. 19						
39	30237000-9	19.1 Tablă interactivă	buc.	3	Tip: smart Comunicare: USB,Wi- Fi,Ethernet,Infrarosu,HDMI,VGA, RS232 Diagonala: minim 65" Rezolutie: minim 4K Limba integrata: Engleza sau Română Numar de puncte atingeri: minim 4 Speaker integrat: 2x10W Tip montare: perete sau stand	75 000,00 MDL
Lotul nr. 20						
40	30237000-9	20.1 Tabletă tip 2 cu tastatură	buc.	3	Display: Ecran de 13" Tehnologie ecran: PixelSens sau similar "Rezoluție minima: 2880x1920 (267 PPI) Raport de aspect: 3:2 Atingere: multi-touch în 10 puncte" Processor: Microsoft SQ 2 sau similar Memorie RAM: minimum 16GB LPDDR4x Memorie stocare: minimum 256GB SSD detașabil Grafica: Microsoft SQ 2 Adreno 690 GPU sau similar Conexiuni: minimum 2 x USB-C minimum 1 x port Surface Connect sau similar minimum 1 Port Surface Keyboard sau similar minimum 1 x nano SIM Compatibil cu: Surface Dial off- screen interaction Camere foto, video și audio: Cameră de autentificare facială (față în față) Cameră frontală de minim 5,0 MP cu video Full HD de minim 1080p Cameră de minim 10,0 MP cu autofocus în spate, cu cameră video de minim 1080p HD și maxim 4k	80 750,00 MDL

				<p>Minim două microfoane de studio cu câmp îndepărtat Difuzoare stereo de minim 2 W Wireless: Wi-Fi 5: compatibil cu 802.11ac Tehnologie Bluetooth Wireless 5.0 Modem X24 LTE Gigabit LTE Advanced Pro³ cu suport pentru nanoSIM și eSIM. "Benzi 4G acceptate: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 39, 40, 41, 46, 66 Suport GPS asistat și GLONASS" Durata de viață a bateriei: Până la 15 ore de utilizare tipică a dispozitivului Senzori: Accelerometru Giroscop Magnetometru Senzor de lumină ambientală" Soft: Windows 10 Home ARM⁴ Exterior: Carcasa: Aluminiu anodizat cu semnătură, cu răcire termică fără ventilator din compozit de carbon Culoare: Platinum Greutate fara tastiera: maxim 774g Butoane fizice: Volum, Power "Securitate: Cip TPM firmware pentru securitate la nivel enterprise și suport BitLocker Protecție de nivel enterprise cu autentificare facială Windows Hello" Accesorii incluse: Sursa de alimentare Instrument de acces la cartela SIM Ghid de pornire rapidă Documente de siguranță și garanție Tastiera Tip: Tastiera cu pix subțire Compatibilitate: Tableta Tip II Dimensiuni maxime: Tastatura: 289,1 x 226,1 x 4,89 mm (11,38" x 8,90" x 0,19") Pix subțire gen 2: 136,8 x 11,3 x 6,3 mm (5,38" x 0,44" x 0,25") Greutate maxima: Tastatura: 281 g Pix subțire: 13 g Material tastiera: Alcantara Culoare: negru Material Pix: Carcasă din plastic "Culoare: Negru mat " Conexiuni: Bluetooth® Wireless 5.0 Technology Interfata: Magnet</p>
--	--	--	--	---

					<p>Integrarea pixului: depozitare și încărcare</p> <p>Taste: Activare: Tastele mobile (mecanice)</p> <p>Layout: QWERTY (UK), rând complet de taste funcționale (F1 - F12)</p> <p>"Butoane dedicate pentru comenzi rapide Windows, comenzi media, luminozitatea ecranului</p> <p>Buton pentru clic dreapta"</p> <p>Senzori: Accelerometru</p> <p>Butoane: Buton lateral, buton superior cu funcționalitate de ștergere</p> <p>"Presiune și sensibilitate: minim 4.096 de niveluri de presiune</p> <p>Încetare cu forță zero4"</p> <p>Baterie: Litiu-ion reîncărcabilă, până la 15 ore de utilizare tipică</p>	
Lotul nr. 21						
41	30237000-9	21.1 Sistem Microfon radio (wireless)	buc.	1	<p>Sistemul trebuie să includă: 1 emițător radio de mână, 1 Lavalier microfon condensator si statie de baza receptor</p> <p>Interval de lucru minim 100 m</p> <p>Timp de operare: minim 5 ore</p> <p>Functionare paralela cu 2 emițătoare</p> <p>Receptor</p> <p>Tip: de masa</p> <p>Canale: minim 2</p> <p>Antene: minim 2 detashabile</p> <p>plaja de frecvențe audio: 60Hz - 12kHz</p> <p>Interval de amplificare: de la -18 până la +42dB (pasul 1dB)</p> <p>Conectivitate retea: 1 port RJ45 (10/100 Mb/s)</p> <p>Carcasa: metal</p> <p>Temperatura de operare: de la -18 până la 50 grade C</p> <p>Emițător de corp</p> <p>Tip: bodypack</p> <p>Intrare audio: 1 x TA4/Mini XLR 4-Pin Male sau 3,5 mm jack pentru lavaliera</p> <p>Microfon de corp</p> <p>Tip: lavaliera , condenser cu caracteristica cardioidă</p> <p>Emițător radio de mână</p> <p>Tip: condense cu caracteristica cardioidă</p> <p>Buton mute: da</p> <p>Triped de masa: da</p> <p>Alimentare: 2x AA baterii</p>	5 000,00 MDL
Lotul nr. 22						

42	30237000-9	22.1 Scanner	buc.	3	"ADF (min 20 sheets - 50-80g/m2), 3-colour (RGB) LED, CMOS CIS 1 Line Sensor, Front/ Back/ Duplex, B&W min. 25ppm/50ppm - colour min 25ppm/50ipm, 600 x 600dpi, 24-bit colour, Daily Duty Cycle: min 1000 scans/day, USB 2.0, weight max. 3 kg"	30 000,00 MDL
Lotul nr. 23						
43	30237000-9	23.1 Cameră web	buc.	5	Rezoluție: minimum Full HD 1920 x 1080 Camera mega pixel: minimum 3 Tip de focalizare: focalizare automată Tip lentila: sticlă Microfon încorporat: stereo, dual omnidirecțional Raza de acțiune a microfonului: până la 1 m Câmp vizual diagonal (dFoV): aproximativ 78 ° Zoom digital: minimum 1,2x Conectivitate USB: USB-A plug-and-play Lungime USB cablu: minimum 1,8 m Codificare suportată: H.264; UVC 1.1 Tehnologia Rightlight suportată: DA Obturator de confidențialitate încorporat: DA Clip de montare universal pregătit pentru trepied, potrivit pentru laptopuri, LCD sau monitoare. Trepied nu este inclus Greutate: maximum 170g	10 840,00 MDL
Lotul nr. 24						
44	30237000-9	24.1 Cablu consolă tip 1	buc.	10	Conector A: USB-A 2.0 Male Conector B: RJ-45 Male Chipset: FTDI Lungime: între 1.8m - 3m Protocol: RS232	7 500,00 MDL
45	30237000-9	24.2 Cablu consolă tip 2	buc.	40	Conector A: DVI-D 24+1 Conector B: HDMI Lungime: 3m - 4,5m	
TOTAL						1377500, 00 MDL

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora _____

10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) Pentru un singur lot;**
- 2) Pentru mai multe loturi**

11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: *nu se admit oferte alternative*
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: *Până la 90 de zile din data semnării contractului*
13. Termenul de valabilitate al contractului: *Până la 150 de zile din data semnării contractului*
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): *nu se aplică*
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): *nu se aplică*
16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Cerere de participare	completată în conformitate cu anexa nr. 7 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii, semnată cu semnătură electronică avansată calificată	DA
2.	Declarație privind valabilitatea ofertei	completată în conformitate cu anexa nr. 8 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii, semnată cu semnătură electronică avansată calificată	DA
3.	Garanție pentru ofertă – 2 %	completată în conformitate cu anexa nr. 9 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii, semnată cu semnătură electronică avansată calificată sau transfer la contul autorității contractante, fapt ce va fi confirmat printr-un document de plată semnat cu semnătură electronică avansată calificată, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: I.P. SERVICIUL TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI ȘI SECURITATE CIBERNETICĂ Prestatorul beneficiar: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1003600096694	DA

		Codul IBAN: MD21TRPCCC518430A01371AA cu nota "Pentru garanția pentru ofertă la procedura de achiziție publică nr. ____ din ____" se vor indica nr. și data atribuite de SIA RSAP <i>*Termenul de valabilitate al garanției bancare de ofertă va fi egal cu termenul de valabilitate a ofertei.</i>	
4.	Specificații tehnice	completate în conformitate cu anexa nr. 22 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii, semnate cu semnătură electronică avansată calificată	DA
5.	Specificații de preț	completate în conformitate cu anexa nr. 23 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii, semnate cu semnătură electronică avansată calificată	DA
6.	DUAE	Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European, semnat cu semnătură electronică avansată calificată	DA
7.	Informații privind asocierea, după caz	completate în conformitate cu anexa nr. 11 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii, semnate cu semnătură electronică avansată calificată	DA <i>(se vor prezenta în cazul asocierii operatorilor economici pentru executarea contractului)</i>
8.	Declarație prin care se va confirma că producătorul/distribuitorul de echipamente electrice și electronice (EEE) este inclus în Lista producătorilor de produse supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorilor	Semnată cu semnătură electronică avansată calificată	DA
9.	Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice, conținând ultimele modificări la data depunerii ofertelor	semnat cu semnătură electronică avansată calificată	DA
10.	Garanție de bună execuție – 5 %	a) Garanție de bună execuție prin transfer la contul autorității contractante, fapt ce va fi confirmat printr-un document de plată semnat cu semnătură electronică avansată	DA <i>(la momentul semnării contractului)</i>

		<p>calificată, conform următoarelor date bancare:</p> <p>Beneficiarul plății: I.P. SERVICIUL TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI ȘI SECURITATE CIBERNETICĂ</p> <p>Prestatorul beneficiar: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat</p> <p>Codul fiscal: 1003600096694</p> <p>Codul IBAN: MD21TRPCCC518430A01371AA</p> <p>cu nota “Pentru garanția de bună execuție la procedura de achiziție publică nr. ____ din _____” se vor indica nr. și data atribuite de SIA RSAP sau</p> <p>b) Garanție de bună execuție emisă de o bancă licențiată completată în conformitate cu anexa nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii, semnată cu semnătură electronică avansată calificată</p> <p><i>*Termenul de valabilitate al garanției bancare va fi egal cu termenul de valabilitate a contractului.</i></p>	
11.	<p>Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani</p>	<p>semnată cu semnătură electronică avansată calificată</p> <p><i>(se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție)</i></p>	<p>DA</p> <p><i>(în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție)</i></p>

Notă! Toate documentele urmează a fi semnate electronic de către conducătorul operatorului economic sau de către persoana împuternicită de acesta, anexând, totodată, și documentul confirmativ (procura), ce ar atesta delegarea persoanei în cauză.

17. Garanția pentru ofertă, în cuantum de 2 % din valoarea ofertei, fără TVA.
18. Garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de 5 % din suma totală a contractului.
19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz: *Serviciul Tehnologia Informației și Securitate Cibernetică publică electronic întreaga documentație de atribuire și permite, începând cu data publicării anunțului de participare, accesul direct și nerestricționat al operatorilor economici la documentație, precum și acceptă depunerea electronică a ofertelor.*
20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): *nu e cazul*
21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):

22. Ofertele se prezintă în valuta: *MDL*

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: *cel mai scăzut preț*

24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%
	<i>Nu se aplică</i>	

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP / până la: *ora 15:00*

- pe: *09.03.2022*

26. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare :

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP MTender

27. Termenul de valabilitate a ofertelor: *60 de zile calendaristice*

28. Locul deschiderii ofertelor: *SIA RSAP MTender*

Ofertele întârziate vor fi respinse.

29. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA "RSAP".

30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare : *limba română*

31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: *nu*

32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): -

34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare.

35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: *28.01.2022*

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: *16.02.2022*

37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	DA
sistemul de comenzi electronice	NU
facturarea electronică	DA
plățile electronice	NU

38. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): *nu se aplică*

39. Alte informații relevante: *nu sunt*

Conducătorul grupului de lucru: Alina URSU

