

[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-1779456777013 din 22 mai 2026
Obiectul achiziției: Tehnică necesară pentru asigurarea bunei funcționalități a activității instanței Calculator Desktop /Imprimantă Multifuncțională/ Scanere documente/Accesorii TI

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garantie, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
Lotul nr. 7							
				<p>Stare echipament - Noi Nerecondiționate; Tastatură USB standard pentru utilizare birou, ambalaj original, sigilat, cu instrucțiuni incluse Anul producerii: cel mult un an de la data livrării . CaracteristicăSpecificație minimă obligatorie Tip tastaturăStandard (104 taste), cu tastatură numerică inclusă Layout tastatură multilingv EN/RU/RO;</p>	<p>Tastatură Standard SVEN KB-S300 (USB, EN/RU/RO, neagră) Stare produs: Produs nou, original, nerecondiționat, livrat în ambalaj original de fabrică, sigilat, însoțit de instrucțiuni de utilizare. An producție: Generație curentă, fabricat cu cel mult 12 luni anterior livrării. Specificații tehnice Tip tastatură: Desktop standard, format complet (104 taste) cu tastatură numerică dedicată Layout: EN / RU/RO Tehnologie taste: Membrană, tastare</p>		

Tastatură USB standard	KB-S300	China	SVEN	<p>Inscripționare taste: durabilă, cu laser sau altă metodă de protecție la ștergere. Rezistență minimă la stropi accidentali de lichid (spill-resistant – recomandat). Interfață USB 2.0 sau superior (cu fir) Lungimea cablului minim 1.5 metri Compatibilitate software: Microsoft Windows 10 și Windows 11, Tip conectare Plug & Play (fără necesitatea instalării de drivere) Tip taste: Membrană (sau tehnologie echivalentă pentru uz birou cu nivel redus de zgomot la tastare.) Tip montare: Pe masă (desktop) Culoare: Preferabil negru sau gri Termenul de garanție - min. 12 luni (de la data livrării). Soluționarea cazurilor de garanție în termen de până la 30 de zile lucrătoare.</p>	<p>silentioasă cu feedback tactil optimizat pentru utilizare office Construcție și durabilitate Inscripționare taste: Laser sau acoperire rezistentă la uzură (anti-ștergere) Rezistență la lichide: Spill-resistant (protecție împotriva stropilor accidentali) Structură: Design standard desktop cu picioare reglabile pentru înclinare Conectivitate Interfață: USB (compatibil USB 2.0 sau superior) Lungime cablu: 1.5 m Tip conectare: Plug & Play (fără drivere) Compatibilitate Windows 10 Windows 11 Compatibilitate nativă cu sisteme moderne fără configurare suplimentară Design Culoare: Negru mat Finisaj: Rezistent la amprente și uzură Utilizare: Office / administrativ / educațional Condiții comerciale Garanție: Minimum 12 luni de la livrare Service: Prin centru autorizat Termen remediere: până la 30 zile lucrătoare pentru defecte acoperite de garanție</p>	24	
------------------------	---------	-------	------	---	---	----	--

Mouse	MS130B-L	China	AOC	<p>Tip: mouse optic USB Destinație: utilizare de birou. Conectare: prin cablu USB Lungime cablu: minim 1,8 m Scroll: Da; Alimentare: DC 5V prin port USB Compatibilitate: Windows/Linux/macOS</p>	<p>Mouse optic de birou AOC MS130B-LA (USB, cu cablu + extensie) Stare produs: Produs nou, original, nerecondiționat, livrat în ambalaj original al producătorului. Specificații tehnice Tip dispozitiv: Mouse optic cu fir, pentru utilizare office și administrativă Destinație: Birou / uz profesional / utilizare zilnică Senzor și performanță Tehnologie senzor: Optic de înaltă precizie Rezoluție DPI: 1200 / 1600 / 2000 DPI (3 trepte ajustabile) Număr butoane: 4 butoane funcționale Durată viață butoane: până la 3 milioane de clicuri Conectivitate Interfață: USB (compatibil USB 2.0 / 3.0) Tip conectare: Plug & Play Alimentare: 5V prin USB (fără baterii) Cablu și utilizare Lungime cablu: ≥ 1.8 m (mouse + cablu extensie inclus) Conectivitate stabilă: fără latență Utilizare: flexibilă pe birou datorită cablului extins Design și ergonomie Formă: Ergonomică, compactă Dimensiuni: 115 × 63 × 36 mm Greutate: 98 g (fără cablu) Material: Plastic ABS rezistent, finisaj mat Culoare: Negru Funcționalități</p>	24
-------	----------	-------	-----	--	--	----

				<p> Rotiță de scroll centrală antiderapantă Navigare precisă în documente și aplicații Funcționare silențioasă și stabilă Compatibilitate Windows XP / 7 / 8 / 10 / 11 macOS Linux Compatibilitate extinsă Plug & Play Condiții comerciale Garanție: 12–24 luni (minimum 12 luni conform cerințelor) Service: prin centru autorizat Termen remediere: până la 30 zile lucrătoare pentru cazuri de garanție </p>		
			<p> Tip: sursă de alimentare ATX Putere nominală: minim 600 </p>	<p> Sursă de alimentare ATX Xilence Performance C Series XP600R6 (Cod: XN044), 600W Stare produs: Produs nou, original, nerecondiționat, livrat în ambalaj original de fabrică. Specificații tehnice generale Tip sursă: ATX standard (ATX 2.31) Putere nominală: 600 W Tensiune intrare: 200–240V AC Frecvență: 50/60 Hz Eficiență și stabilitate PFC: Active PFC (corecție activă a factorului de putere) </p>		

Bloc alimentare pentru calculator	XP600R6	China	Xilence	<p>W</p> <p>Tensiune intrare: AC 100–240V, 50/60 Hz</p> <p>Eficiență: minim 80 PLUS Bronze sau echivalent</p> <p>Conectori: compatibili cu plăci de bază ATX standard</p> <p>Protecții: OVP, OCP, SCP, OTP sau echivalent</p> <p>Ventilator: minim 120 mm</p> <p>Stare echipament: nou, nerecondiționat</p> <p>Garanție: minim 36 luni</p>	<p>ue putere)</p> <p>Eficiență energetică: ≥ 80% (conform cerințelor ErP2014 / echivalent 80 PLUS)</p> <p>Linii +12V: Dual rail (+12V1 / +12V2) pentru distribuție stabilă a sarcinii</p> <p>Conectivitate</p> <p>1 × 20+4 pin (placă de bază)</p> <p>1 × 4+4 pin CPU</p> <p>1 × PCI-E 6+2 pin (placă video)</p> <p>6 × SATA</p> <p>2 × Molex (PATA)</p> <p>Sistem de protecție</p> <p>OVP (Over Voltage Protection)</p> <p>UVP (Under Voltage Protection)</p> <p>SCP (Short Circuit Protection)</p> <p>OCP / OLP (Over Current / Over Load Protection)</p> <p>Răcire și construcție</p> <p>Ventilator 120 mm cu control automat al turației</p> <p>Funcționare silențioasă și răcire eficientă</p> <p>Carcasă: neagră, design standard ATX</p> <p>Condiții comerciale</p> <p>Garanție: 24 luni producător</p> <p>Service: prin centru autorizat</p> <p>Termen remediere: până la 30 zile lucrătoare pentru cazuri de garanție</p>	24	
				<p>Tip: bloc de alimentare AC/DC</p>	<p>Alimentator / Bloc de alimentare AC/DC</p> <p>Helmet 12V 2A (5.5 × 2.5 mm)</p> <p>Stare produs:</p> <p>Produs nou, original, nerecondiționat, livrat în ambalaj de fabrică.</p> <p>Specificații tehnice</p> <p>Tip dispozitiv: Adaptor de alimentare extern AC/DC</p> <p>Tensiune intrare: 100–240V AC, 50/60 Hz (compatibilitate universală)</p> <p>Tensiune ieșire: 12V DC stabilizat</p> <p>Curent ieșire: 2A (24W putere nominală)</p>		

Bloc de alimentare	12V 2A (5.5 × 2.5 mm)	China	Helmet	<p>Tensiune de intrare (Input): AC 100–240V, 50/60 Hz</p> <p>Tensiune de ieșire (Output): DC 12V</p> <p>Curent de ieșire: minim 2A</p> <p>Conector alimentare: 5.5 × 2.5 mm</p> <p>Protecții: supratensiune, suprasarcină și scurtcircuit</p>	<p>Conectivitate</p> <p>Tip conector: 5.5 × 2.5 mm</p> <p>Compatibilitate: compatibil și cu 5.5 × 2.1 mm (contact flexibil)</p> <p>Conexiune: fixă, standard DC jack</p> <p>Protecții integrate</p> <p>OVP (Over Voltage Protection) – protecție la supratensiune</p> <p>OCP / OLP (Over Current / Over Load Protection) – protecție la suprasarcină</p> <p>SCP (Short Circuit Protection) – protecție la scurtcircuit</p> <p>Construcție</p> <p>Carcasă: plastic ABS ignifug</p> <p>Culoare: negru</p> <p>Design: compact, rezistent la utilizare continuă</p> <p>Condiții comerciale</p> <p>Garanție: 12 luni</p> <p>Service: prin centru autorizat</p> <p>Termen remediere: până la 30 zile lucrătoare pentru cazuri de garanție</p>	12	
				<p>Tip suport CD-R (Compact Disc Recordable)</p> <p>Capacitate de stocare minim 700 MB</p> <p>Timp de înregistrare minim 80 minute</p> <p>Viteză de scriere suportată minim 1x, maxim 52x</p> <p>Tip suprafață de scriere Inscriptibilă o singură dată (write-once)</p> <p>Compatibilitate Compatibil</p>	<p>Discuri optice inscriptibile Verbatim DataLife CD-R 700MB 52x Extra Protection Surface</p> <p>Stare produs: Noi, neutilizate, sigilate în ambalaj original de fabrică, proveniență originală și producție licențiată.</p> <p>Specificații tehnice</p> <p>Tip suport optic: CD-R (Compact Disc Recordable)</p> <p>Capacitate stocare: 700 MB</p> <p>Durată înregistrare: 80 minute (audio standard / date)</p> <p>Viteză de scriere: 1x – 52x (compatibilitate extinsă cu unități optice moderne și legacy)</p> <p>Tip scriere: Write-once (inscriptibil o singură dată, tehnologie AZO sau echivalent)</p>		

<p>Disc optic inscriptibil – CD-R 700MB (Compact Disc Recordable)</p>	<p>CD-R 700MB 52x</p>	<p>China</p>	<p>Verbatim</p>	<p>cu unități CD-R/RW, DVD-R/RW, CD-ROM Durabilitate dateminim 30 ani (în condiții de păstrare optime) Tip suprafață superioară imprimabilă sau inscriptibilă cu marker AmbalareCarcasă jewel case individuală sau cakebox (spindel) de 10, 25, 50 sau 100 buc. Etichetare discTrebuie să conțină capacitate, tip și marca Stare produsNou, neutilizat, sigilat Toate discurile trebuie să fie originale, provenite din producție licențiată. Nu se acceptă discuri recondiționate, folosite, de proveniență incertă, sau fără marcaj CE. Livrarea se va face în ambalaj protector, fără discuri zgâriate, deformatate sau defecte</p>	<p>cuata, tehnologie AZO sau echivalent) Compatibilitate CD-R / CD-RW DVD-R / DVD+R / DVD-RW / DVD+RW (unități combinate) CD-ROM / DVD-ROM Unități optice standard de citire/scriere Performanță și durabilitate Durată de stocare date: ≥ 30 ani în condiții optime Rezistență: protecție împotriva degradării cauzate de lumină și radiații UV Fiabilitate: stabilitate ridicată la scriere și citire Suprafață și design Tip suprafață: Extra Protection Surface (alb/argintiu mat) Rezistență: protecție îmbunătățită la zgârieturi Scriere manuală: compatibilă cu markere CD/DVD Identificare produs Marcaje din fabrică: capacitate 700MB / 80 min Viteză maximă: 52x Tip suport: CD-R Producător: Verbatim Ambalare Ambalaj original sigilat Formate disponibile: 100 bucăți Protecție completă împotriva deteriorării fizice în transport</p>	<p>0</p>	
---	---------------------------	--------------	-----------------	--	--	----------	--

<p>Unitate de stocare SSD internă 2,5", cu interfață SATA III și capacitate de minimum 256 GB</p>	<p>AS350 Panther</p>	<p>China</p>	<p>Apacer</p> <p>Stare echipament Nou, nerecondiționat</p> <p>Tip SSD Intern, 2.5 inch</p> <p>Interfață SATA III (6 Gb/s)</p> <p>Capacitate de stocare minimum 256 GB</p> <p>Tip memorie NAND3D TLC</p> <p>Viteză de citire secvențială minimum 550 MB/s</p> <p>Viteză de scriere secvențială minimum 500 MB/s</p> <p>Suport comenzi S.M.A.R.T., TRIM, NCQ</p> <p>Tehnologii suplimentare ECC (corecție erori), SLC Caching, Wear leveling</p> <p>Rezistență la șoc minimum 1500 G / 0,5 ms</p> <p>MTBF (durată de viață) minimum 1.500.000 ore</p> <p>Dimensiuni fizice 100 × 69,85 × 7 mm (standard 2,5")</p> <p>Temperatură operare 0°C până la +70 °C</p>	<p>SSD Intern 2.5" SATA III 256GB Apacer AS350 Panther (Retail)</p> <p>Stare produs: Produs nou, original, nerecondiționat, livrat în ambalaj original al producătorului (Retail box).</p> <p>Specificații tehnice generale</p> <p>Tip dispozitiv: SSD intern (Solid State Drive)</p> <p>Format: 2.5 inch, grosime 7 mm</p> <p>Interfață: SATA III (6 Gb/s), compatibil SATA I/II</p> <p>Capacitate și memorie</p> <p>Capacitate stocare: 256 GB</p> <p>Tip memorie: 3D TLC NAND Flash</p> <p>Performanță</p> <p>Viteză citire: până la 560 MB/s</p> <p>Viteză scriere: până la 540 MB/s</p> <p>IOPS (4K):</p> <p>Citare: până la 81.000 IOPS</p> <p>Scriere: până la 74.000 IOPS</p> <p>Fiabilitate și tehnologii</p> <p>S.M.A.R.T. (monitorizare stare unitate)</p> <p>TRIM (optimizare performanță pe termen lung)</p> <p>NCQ (Native Command Queuing)</p> <p>ECC avansat (corecție erori până la 72bit/1KB)</p> <p>SLC Caching</p> <p>Wear Leveling (echilibrare uzură celule memorie)</p> <p>Durabilitate și rezistență</p> <p>MTBF: ≥ 1.500.000 ore</p> <p>TBW: 180 TBW</p> <p>Rezistență la șocuri: 1500G / 0.5 ms</p>	<p>36</p>	
---	----------------------	--------------	---	--	-----------	--

			<p>pana la +70 °C TBW recomandat minim 100 TB Garanție oferită minim 36 luni (3 ani) Compatibilitate Universal – compatibil cu orice sistem care suportă SATA</p>	<p>rezistență la șocuri: 1500G / 0.5 ms Vibrații: până la 20G (5–2000 Hz) Temperatură operare: 0°C – 70°C Dimensiuni și compatibilitate Dimensiuni: 100 × 69.85 × 7 mm Montare: standard 2.5” universal Eficiență energetică Consum redus de energie (cu până la 95% mai mic față de HDD) Management avansat al energiei Compatibilitate Windows Linux macOS Plug & Play, fără drivere suplimentare Condiții comerciale Garanție: 36 luni Service: prin centru autorizat</p>		
			<p>Stare echipament: nou, nerecondiționat Tip SSD : M.2 NVMe Capacitate de stocare minima: 256 GB, interfață PCIe 3.0 x4</p>	<p>SSD Intern M.2 NVMe PCIe Gen3 x4 256GB Apacer AS2280P4 Stare produs: Produs nou, original, nerecondiționat, livrat în ambalaj original al producătorului. Specificații tehnice generale Tip dispozitiv: SSD intern de înaltă performanță Format: M.2 2280 Interfață: PCIe Gen3 x4, protocol NVMe Capacitate: 256 GB Tip memorie: 3D NAND TLC Flash Performanță Viteză citire: până la 2100 MB/s Viteză scriere: până la 1300 MB/s</p>		

Unitate de stocare SSD SSD-M.2 NVMe	AS2280P4	China	Apacer	<p>Interfața PCI 5 x4/x2</p> <p>Tip memorie: 3D NAND TLC</p> <p>Viteză citire secvențială: minim 1500 MB/s</p> <p>Viteză scriere secvențială: minim 1000 MB/s</p> <p>TBW: minim 100 TB</p> <p>MTBF: minim 1.5 milioane ore</p> <p>Tehnologii suplimentare: ECC (corecție erori), SLC Caching, Wear leveling</p> <p>Temperatură operare: 0°C până la +70°C</p> <p>Rezistență șoc: ~1500 G</p> <p>Garanție oferită :minim 36 luni (3 ani)</p> <p>Compatibilitate: compatibil cu sisteme ce dispun de slot M.2 cu suport NVMe PCIe</p>	<p>IOPS (4K):</p> <p>Citare: până la 165.000 IOPS</p> <p>Scriere: până la 265.000 IOPS</p> <p>Fiabilitate și durabilitate</p> <p>TBW: 120 TBW</p> <p>MTBF: ≥ 1.500.000 ore</p> <p>Rezistență la șocuri: până la 1500G (0.5 ms)</p> <p>Temperatură de funcționare: 0°C – 70°C</p> <p>Tehnologii integrate</p> <p>ECC (Error Correction Code) – corecție automată a erorilor</p> <p>SLC Caching – accelerare performanță în sarcini intensive</p> <p>Wear Leveling – distribuire uniformă a uzurii memoriei</p> <p>Compatibilitate</p> <p>Slot M.2 (M-Key)</p> <p>PCIe NVMe compatibil</p> <p>PC / laptop / stații de lucru</p> <p>Compatibilitate hardware și software universală</p> <p>Condiții de mediu</p> <p>Temperatură operare: 0°C – +70°C</p> <p>Funcționare stabilă în regim intensiv</p> <p>Condiții comerciale</p> <p>Garanție: 36 luni</p> <p>Service: prin centru autorizat</p> <p>Termen remediere: până la 30 zile lucrătoare pentru cazuri de garanție</p>	36	
				<p>Tip unitate: HDD intern 3.5</p> <p>Interfață: SATA III (6 Gb/s) sau echivalent</p> <p>Capacitate de stocare: min</p>	<p>Hard Disk Intern 3.5" – 2 TB – Toshiba Performance P300 (HDWD320UZSVA)</p> <p>Denumire produs: Hard Disk Intern 3.5"</p> <p>Toshiba Performance P300</p> <p>Cod produs (Part Number): HDWD320UZSVA</p>		

Hard Disc	3.5" Toshiba Performance P300 2TB	Japonia	Toshiba	Capacitate de stocare: minim 1TB- max 2 TB Viteză de rotație: minim 7200 RPM Memorie cache: minim 64 MB Stare echipament: nou, nerecondiționat Garanție: minim 24 luni	Tip unitate / Factor de formă: HDD intern 3.5 inch Interfață: SATA III (6 Gb/s) Capacitate de stocare: 2.0 TB Viteză de rotație: 7200 RPM Memorie cache: 256 MB Stare echipament: Nou, nerecondiționat, în ambalaj original sigilat Garanție: 24 luni	24	
-----------	-----------------------------------	---------	---------	--	---	----	--

Ofertantul: **Evrinet SRL**

Adresa: s. Cojusna, r. Straseni, str. Zinevici 9

Botan Dorin , Administrator

Semnat: _____