

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1728652084256** din **18.10.2024**Obiectul de achiziție: **Tehnică de calcul și periferice**

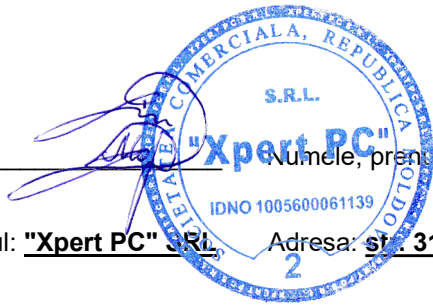
Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/ Servicii:						
Lotul 1						
Computer All-in-One	IdeaCentre 3 27IAP7	Chita	Lenovo	Display 23,8" - 27"; CPU 8-16 x Cores up to 4,4 Ghz; RAM 16Gb DDR4 Memorie interna SSD – de la 512 Gb – 1TB.	PC All-in-One Lenovo AIO IdeaCentre 3 27IAP7 Lenovo AIO IdeaCentre 3 27IAP7 White (27" FHD IPS Core i5-12450H 2.0-4.4GHz, 16GB, 512GB, USB KB&MS No OS)	
Lotul 2						
Imprimanta multifunctionala	i-Sensys MF461dw	Japonia	Canon	Compatibilitate cu cartuș 057, interfață USB, Ethernet și Wi-Fi, ADF pe >30 foi, printare pe ambele părți, viteza de imprimare aproximativ 20 foi pe minut;	MFD Canon i-Sensys MF461dw Cartuș utilizat 057 Interfață USB, Ethernet și Wi-Fi DADF: 50 foi Printare pe ambele părți: da Viteza de imprimare: 36 foi pe minut;	
Cartuse rezerva compatibil canon 057	Canon 057	China	StarInk		Cartridge Canon 057 StarInk CBT-CF259A/CRG-057 HP LJ Pro M404/MFP M428; Canon LBP223/226/228/233/236/MF443/445/446/449/453/455, w/o chip (3.100p)	
Scanner	imageFORMULA R30	Japonia	Canon	Tip scanner: ADF; Moduri de Scanare: Culoare, Tonuri de gri, Monocrom; Rezoluție optică : 600 dpi; Ciclu de lucru zilnic (scanări): 4000; Densitatea hârtiei compatibile: 80 g/m ² ; Specificații de scanare Alb-negru: 25 ppm / 50 ipm (A4, 200 dpi); Specificații de scanare Culoare: 9 ppm / 19 ipm (A4, 200 dpi)	Scanner Canon imageFORMULA R30 Tip scanner: ADF; Moduri de Scanare: Culoare, Tonuri de gri, Monocrom; Rezoluție optică : 600 dpi; Ciclu de lucru zilnic (scanări): 4000; Densitatea hârtiei compatibile: 80 g/m ² ; Specificații de scanare Alb-negru: 25 ppm / 50 ipm (A4, 200 dpi); Specificații de scanare Culoare: 9 ppm / 19 ipm (A4, 200 dpi)	

Lotul 3						
Set Tastatură + Mouse	FG1010S	China	FG1010S	Tip de conexiune: Fără fir; Mouse: Tip senzor tactil-Optical, Poziționarea mâinii - Ambidextru (Ambele Mâini), Tip defilare - Rotiță de defilare, Rezoluție Tracking maxima-2000dpi, Mod rezoluție de urmărire-1200/1600/2000 dpi. Tastatură: Tehnologia Tastaturii-Membrană,Taste Funcționale-Special Aspecte Lingvistice-Engleză, Rusă, Romană.	Keyboard & Mouse A4Tech FG1010S, Wireless 12 Fn Keys, Laser Engraving, Splash Proof, Silent Mouse, 1200/1600/2000dpi, 4 buttons, 1xAA/1xAA, EN/RU/RO, Grey	
Set Tastatură + Mouse.	KK-3330	China	A4Tech	Tip de conexiune: Cu fir; Aspecte Lingvistice: Engleză, Rusă, Română; Sursă de alimentare – USB; Tehnologia Tastaturii-Membrană; Rezoluție Tracking maximă: 1200 dpi.	Keyboard & Mouse A4Tech KK-3330 12Fn Keys, Laser Engraving, Splash Proof, 1200 dpi, 3 buttons, 1.5m, USB, EN/RU/RO, Black	
Boxe audio (set)	340	China	SVEN	Putere RMS – 6w, Conectori audio – Bluetooth + Usb sau 3,5 mm, Dimensiuni boxe - 69 x 105 x 64 mm.	Boxe SVEN 340 Putere RMS – 6w Conectori audio – Bluetooth + Usb sau 3,5 mm, Dimensiuni boxe - 69 x 105 x 64 mm.	
Lotul 4						
Memorie operativă	GR3200D464L22S/8G	Polonia	GOODRAM	tip - DDR4 SDRAM, capacitatea generală - 8GB, pentru desktop-uri, fregvență – 3200MHz, Capacitate – PC4-25600, Form Factor 288-Pin DIMM, non-ECC, nebufferizat, garantia 24 luni	DDR4 3200 8Gb, PC25600 8GB DDR4-3200 GOODRAM, PC25600, CL22, 1.2V GR3200D464L22S/8G	
Memorie operativă	GR1600D364L11/8G	Polonia	GOODRAM	tip – SDRAM DDR 3, capacitatea generală - 8GB, pentru desktop-uri, fregvență – 1600MHz, Capacitate – PC3-12800, Form Factor - 240-Pin DIMM, non-ECC, nebufferizat, garantia 24luni	DDR3 1600 8Gb, PC12800 8GB DDR3-1600 GOODRAM, PC12800, CL11, 1.5V	
SSD 2,5"	CX400	Polonia	GOODRAM	512 Gb, Factor de formă-2.5" , Capacitate - 512 GB, Interfață - SATA III, Rata de transfer la citire - 520 MB/s,Rata de transfer la scriere - 490 MB/s.	SSD 2.5" 515Gb, SATA-3 2.5" SSD 512GB GOODRAM CX400 Gen.2, SATAIII, Read: 550 MB/s, Write: 500 MB/s, 7mm, 3D NAND TLC SSDPR-CX400-512-G2	
Sursa de alimentare	ATX-550W	China	HPC	Putere-550 W, Standard-ATX12V , Sistemul de răcire-1 ventilator, Diametrul ventilatorului-120 mm, Conector placa de bază-20+4pin, Numărul de conectori 4+4 pini CPU-1, Numărul de conectori cu 15 pini SATA-3, Nr. de conectori cu 4 pini IDE/Molex-2.	PSU ATX 550W PSU HPC ATX-550W, 12cm Red fan, 24 pin (with nylon cover), 1x 8pin(4+4), 1x PCI-E 6pin, 3x SATA, 2x IDE, black cover, 1.2m EU-plug cable, Black	
LAN Ethernet-adaptor 1Gb	NIC-GX1	China	Gembird	Interfață-PCI Express, Numar de porturi Ethernet-1, Viteza de conectare-1000 Mbit/s, Interfață PCIe 32-bit.	Lan Card 1Gbit, PCI-Ex. Gembird NIC-GX1, Gigabit Ethernet PCI-Express card, Realtek chipset	
USB-Wi-Fi adaptor:	Archer T2U Nano	China	TP-LINK	Interfață - USB type A, Numărul de antene – 1, Gama de frecvențe - 2.4GHz, 5GHz, Max. viteza la 2,4GHz - 200Mbps, Max. viteza la 5GHz - 433 Mbps.	WiFi Lan Card 802.11ac, USB TP-LINK Archer T2U Nano AC600 Nano Wi-Fi USB Adapter,433Mbps at 5GHz + 200Mbps at 2.4GHz, USB 2.0	
USB-Lan adapter 1Gb	NIC-U3-02	China	Gembird	Interfață: USB 3.1, type-c, USB Type-A, RJ45-LAN; Rata de transfer :1000 MB/s; LAN: Gigabit (IEEE 802.3x, 802.1P, 802.1Q, 802.3az-2010), Consumul de energie: 5VDC până la 1A; Lungime cablu: 14-16cm.	Lan Card 1Gbit, USB Gembird NIC-U3-02, USB3.0 Gigabit LAN adapter, USB3.0 to RJ-45 LAN connector	

HDD 3.5", 18 TB	ST18000NM000J	SUA	Seagate	Interfață HDD -SATA-3 (6 Gb/s), Capacitate memorie 18 TB, Viteza axului-7200RPM, Dimensiune memorie tampon (cache)-256 MB, Compatibil cu unitate stocare video NVR si NAS (ex: Seagate Exos X18)	HDD 18Tb, 7200rpm, 256Mb, SATA-3 3.5" HDD 18.0TB-SATA-256MB Seagate Enterprise "Exos X18 (ST18000NM000J)"
HDD 3.5", 8 TB	ST8000DM004	SUA	Seagate	Interfață HDD -SATA-3 (6 Gb/s), Capacitate memorie-8 TB, (cache)-256 MB, Compatibil cu unitate stocare video NVR si NAS.	HDD 8Tb, 5400rpm, 256Mb, SATA-3 3.5" HDD 8.0TB Seagate ST8000DM004 BarraCuda™ Compute, 5400rpm, 256MB, SATAIII
M.2 NVMe SSD	NV2 500Gb	SUA	Kingston	500-512Gb, NVMe PCIe 3.0 x4, Viteza de scriere maximă: 2100 MB/s;Viteza maximă de citire-3500 MB/s Viteza de scriere maximă 3200 MB/s; Viteza de citire random-480000 IOPS Viteza de scriere random-550000 MB /s.	SSD M.2 NVMe 500Gb .M.2 NVMe SSD 500GB Kingston NV2 [PCIe 4.0 x4, R/W:3500/2100MB/s, 160TBW, 3D-NAND QLC]
M.2 NVMe SSD	AS2280Q4U	Taiwani	Apacer	Capacitate stocare: 2048 GB, Sistem de stocare a datelor: M.2 2280, Interfață SSD: NVMe PCIe 4.0 x4,Tip de memorie flash: 3D TLC, Viteza maximă de citire: 7400 MB/s, Viteza de scriere maximă: 7000 MB/s.	SSD M.2 NVMe 2Tb .M.2 NVMe SSD 2.0TB Apacer AS2280Q4U [PCIe 4.0 x4, R/W:7400/7000MB/s, 1000K/1000K IOPS, 1.5PB, 3D TLC]
Lotul 5					
UPS	EG-UPS-B650	China	Gembird	Tipul transformatorului UPS: Linear-interactiv, Factor de formă UPS: Turn, Capacitatea de putere de ieșire: 600 VA, Sarcina Maximă: 360 W, Tensiune de intrare: 220~240 VAC, Numărul de conectori: 3 Prize, Tipuri conectorului de ieșire: Schuko.	UPS Gembird EnerGenie 650VA, AVR Gembird EnerGenie EG-UPS-B650 VA "Basic 650" 650VA / 390W UPS with AVR, Sockets: 2 x Schuko sockets, advanced + Adaptor Stea 10 A 220 V IP20 Lemira (3xSchuko)
UPS	EG-UPS-033	China	Gembird	Tipul transformatorului UPS: Linear-interactiv, Factor de formă UPS: Montare pe rafturi, Capacitatea de putere de ieșire: 1000VA, Sarcina Maximă: 700 W, Tensiune de intrare: 220~240 VAC, Numărul de conectori: 4 Prize, Tipuri conectorului de ieșire: 4 x IEC-320-C13.Garanție	UPS Gembird EnerGenie 1200VA, AVR, LCD UPS Gembird EG-UPS-033 1200VA/720W, Line Interactive, LCD, AVR, USB, 3xIEC, 2xSchuko + Adaptor Stea 10 A 220 V IP20 Lemira (3xSchuko)
Acumulator UPS	12V/9Ah	China	Ultra Power	Ultra Power, 12V 9Ah, Tensiune-12 V, Capacitatea -9ah, Tip Terminal (Conectori)-F1/F2, Lungime-151 mm, Înălțime-100 mm, Lățime-65 mm.	Acumulator 12V/9Ah Baterie UPS 12V/ 9AH Ultra Power
Switch	RG-ES226GC-P	China	Ruijie Networks	24-port 10/100/1000Mbps Switch + Poe+ sfp, Numărul total de porturi de comutare-24, Viteză porturi-10/100/1000Mbps, Tip management rețea-Managed, Număr de porturi 1 Gbp/s-24 x RJ-45 dual-personality 10/100/1000 ports (IEEE 802.3 Type 10BASE-T, IEEE 802.3uType 100BASE-TX, IEEE 802.3ab Type 1000BASE-T), Numărul de porturi SFP-2/4/6 x SFP 100/1000 Mb/s ports (IEEE 802.3z Type 1000BASE-X, IEEE 802.3u Type 100BASE-FX), Standarde-IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q VLANs,IEEE 802.1v, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad LACP, IEEE 802.3af, Suport VLAN- VLAN support and tagging: supports the IEEE 802.1Q (4,096 VLAN IDs) and 256 VLANs simultaneously	Switch-POE RG-ES226GC-P 26-Port Gigabit Smart POE Switch, 24 Gigabit RJ45 POE/POE+ Ports, 2 SFP Slots, 370W PoE power budget,19-inch Rack-mountable Steel Case

Router WiFi	Archer C64	China	TP-LINK	Tipul de conexiune WAN Ethernet 10/100/1000, Wi-Fi; Standardul Wi-Fi IEEE 802.11-b/g/n/ac; Nr. De porturi LAN – 4; Rata de transfer LAN- 10/100/1000Mbps; Rata de transfer Wi-Fi - 300Mbps, 433Mbps; Frecvența de lucru Wi-Fi - 2,4GHz, 5GHz; Tipul antenei-Externă x4; Standarde de siguranță-WEP , WPA , WPA2 , 802.1x; Putere semnal - 20 dBm.	WiFi Router TP-Link Archer C64 TP-LINK Archer C64, AC1200 Dual-Band Wi-Fi Router, SPEED: 400 Mbps at 2.4 GHz + 867 Mbps at 5 GHz, SPEC: 4× Antennas, 1× Gigabit WAN Port + 4× Gigabit LAN Ports, FEATURE: Tether App, WPA3, Access Point Mode, IPv6 Supported, IPTV, Beamforming, Smart Connect, Airtime Fairness, MU-MIMO, Cloud Support, Agile Config
Prelungitor electric	UP6-B-10PPB	China	Ultra Power	Nr. de prize - 6, Lungime - 3.0m - 4.5m	Filtru de retea 3m., 6 borne Surge Protector 6 Sockets, 3.0m, Ultra Power, black, UP6-B-10PPB
Memorie USB	DataTraveler SE9 G3 Gold 512Gb	SUA	Kingston	Capacitate stocare: 512 GB; Interfață: USB3.2-Gen1sau type-c; Viteza maximă de citire: 220MB/s; Viteza de scriere maximă: 100 MB/s.	USB3.2 Flash Drive 512GB 512GB USB 3.2 Gen 1 Kingston DataTraveler SE9 G3 Gold, Metal casing, Compact and lightweight (Read up to 220 MByte/s, Write up to 100 MByte/s)

Semnat:



Numele, prenumele: **Martînov Iurie**

În calitate de: **Director comercial**

Ofertantul: **"Xpert PC" S.R.L.** Adresa: **st. 31 August 1989, nr.98**