

# ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea tehnicii de calcul conform necesităților Centrului Național Anticorupție  
prin procedura de achiziție: Licitatie deschisă

1. Denumirea autorității contractante: **CENTRUL NAȚIONAL ANTICORUPȚIE**
2. IDNO: **1006601000222**
3. Adresa: **mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 198**
4. Numărul de telefon/fax: **022-257-337; 078452987**
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante:  
**eduard.dutca@cna.md**
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
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): **persoană juridică de drept public**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea mărfii solicitate	Unit. de măsură	Cantitatea	Specificația tehnică	Valoarea estimativă fără TVA
<b>Lotul 1 Notebook</b>						
1	30000000-9	Notebook	Buc.	10	Display: min16", max. 17" FullHD CPU: Mobile, Data lansării începînd cu Q1'23, Frecvența de bază: 3.7-5.0GHz, Cache L3 min. 24MB, DDR5 min.5200 MT/s, Cores min. 14. Integrated Graphics:să mențină DirectX12.1, OpenGL 4.6, OpenCL 3.0. Cartelă grafică integrată Memorie operativă: DDR5 min. 4800GHz, min.16Gb. Storage: minim 512GB SSD, Communications: 802.11ax and Bluetooth, 10/100/1000 Gigabit Ethernet LAN, Keyboard: full-sized Integrated Webcam with dual-microphone array Interfaces: min. 1 x USB 3.2, 1 x RJ-45, 1 x HDMI, mini jack 3.5 mm for microphone and headphone Geantă pentru Notebook Windows Pro x64	250000
<b>Lotul 2 Monitor</b>						
2	30000000-9	Monitor	Buc.	35	Monitor 27", IPS, 2560x1440 Anul de producere nu mai tîrziu de 2021. Diagonală: Minimum 68,6 cm (27"). Rezoluție: QHD (2560 x 1440) la 75 Hz sau echivalent Tip de panou: IPS Timp de răspuns: GtG 5 ms Luminozitate: 350 cd/mp Rată contrast static: Minimum 1000:1 Pixel pitch:0.233 mm Raport de aspect: 16:9 Tratament suprafață: Anti-reflexie Gamă de culori: minimum 99% sRGB	146000

					<p>Unghi de vizualizare: Minimum 178° orizontal și 178° vertical</p> <p>Reglaje ergonomice: înălțime, înclinare, pivotare, rotire.</p> <p>Caracteristici suplimentare: moduri lumina slabă și protecție împotriva luminii albastre</p> <p>Porturi: Minimum 1x DisplayPort, 1x HDMI.</p> <p>Montare VESA: 100 mm x 100 mm</p> <p>Ramă: Preferabil fără margini pe minim trei laturi</p> <p>Design: Plat, fără curbură</p> <p>Consum maxim: Nu mai mare de 60 W în stare de funcționare</p> <p>Respectarea standardelor privind mediul și sănătatea, cum ar fi panou fără arsenic, iluminare de fundal fără mercur, și conținut redus de halogen.</p> <p>Adăugător:</p> <p>Suport pentru monitor</p> <p>Cablu de alimentare</p> <p>Cablu DisplayPort și HDMI</p> <p>Difuzoare Nici unul</p> <p>Camera web Nici una</p> <p>Microfon Nici unul</p> <p>Garantia la echipament 4 ani (48 luni)</p>	
<b>Lotul 3</b>						
<b>Tabletă</b>						
3	30000000-9	Tabletă	Buc.	15	<p>Display min 12,4", rezoluție 2560x1600, tip display TFT</p> <p>Procesorul: viteză min 2.4GHz, cores min.8, Process node 6 nm(TSMC).</p> <p>Memorie operativă: min 4Gb</p> <p>Memorie internă minim 64Gb</p> <p>Tip acumulator Li-Pol</p> <p>Sistem de operare Android</p> <p>Slot pentru memorie adițională: micro SDXC (dedicated slot).</p> <p>Tip SIM Nano-SIM</p> <p>Posibilitățile rețelei LTE, 2G, 3G, 4G</p> <p>Conectivitate: GPS Da, USB tipe-C, Bluetooth, Wi-Fi</p> <p>Husă pentru tabletă</p>	125000
<b>Lotul 4</b>						
<b>UPS 1</b>						
4	30000000-9	UPS 1	Buc.	3	<p><b>Caracteristici Generale:</b></p> <p>Tehnologie: Online și Double-conversion</p> <p>Factor de Formă: Max. 3U</p> <p>Garanție: Minim 3 ani garantie oficială de la producător (On-site, în următoarea zi lucrătoare)</p> <p><b>Caracteristici Intra-re:</b></p> <p>Tensiune: 220/230V</p> <p>Interval tensiune: Min. 170-270V</p> <p>Frecvență: 50GHz</p> <p><b>Caracteristici Ieșire:</b></p> <p>Conexiuni de ieșire: Minim 4x C13, 2x C19</p> <p>Forma de undă a ieșirii: Sinusoidală</p> <p>Interval tensiune de ieșire: 220/230V ±1%</p> <p>Capacitate de ieșire: Min. 5400W</p> <p><b>Performanță și Autonomie:</b></p> <p>Baterii: VRLA</p> <p>Autonomie la jumătate de încărcare (2700W): Minim 8 minute (date oficiale de pe site-ul producătorului)</p> <p>Suport pentru tehnologia de încărcare în 3 etape</p> <p>Timp de transfer zero de la modul On-Line la modul pe baterie.</p> <p>Suportă minim 2 module extinse de autonomie</p> <p><b>Management și Monitorizare</b></p> <p>Modul de management de rețea: Gigabit Ethernet Network Management Module</p> <p>Software de management inclus</p> <p>Interfață: LCD cu posibilitatea de a afișa informații despre starea UPS și modulele de funcționare</p> <p>Se solicită ofertanților să prezinte modele care se conformează cel puțin cerințelor menționate mai sus, precum și</p>	139000

					detaliile tehnice complete, prețurile și termenii de livrare.	
<b>Lotul 5 UPS 2</b>						
5	30000000-9	UPS 2	Buc.	10	Sursă de alimentare neîntreruptibilă (UPS): Capacitatea de putere de ieșire: 850 VA Tensiune de intrare: 140~290 VAC Numărul de conectori: (2) Schuko CEE 7 (Surge Protection) (6) Schuko CEE 7 (Battery Backup) E USB connection to access additional power protection and management features for your UPS via a USB Port from you PC	29200
<b>Lotul 6 UPS 3</b>						
6	30000000-9	UPS 3	Buc.	60	Sursă de alimentare neîntreruptibilă (UPS): Capacitatea de putere de ieșire: 650 VA Tensiune de intrare: 140~290 VAC Numărul de conectori: min. 2 Prize Tipuri conectorului de ieșire: Schuko CEE 7/3 (Tip F)	40000
<b>Lotul 7 Router</b>						
7	30000000-9	Router	Buc.	2	Procesor: Arhitectură: ARMv8-A 64-bit Model: similar Cortex A53 Frecvență: Minim 1.2GHz cu suport NEON SIMD și FPU Nucleuri: Dual Core Rețea: Un port WAN Ethernet Gigabit (RJ45/SFP Combo) Minim patru porturi LAN Ethernet Gigabit Porturile LAN pot fi refolosite pentru porturi WAN adiționale Stocare: Minim 32 GB SSD, format M.2 SATA 2242 Memorie: Minim 4 GB DDR4 Extensibilitate: 1x slot M.2 'B' (compatibil cu SSD, LTE) 1x slot mini PCIe (compatibil cu WiFi) Slot pentru cartela Micro SIM Porturi și Conectivitate: Port pentru consolă: MiniUSB (cablu de consolă inclus) Porturi USB: Minimum 1x 2.0 LED-uri: Minimum 3 LED-uri color RGB Răcire: Pasivă Alimentare: Externă: min.100-240V, 50-60 Hz, 12V 2.0A, conector cu filet Intrare AC: IEC320-C7 (2 PIN) Cablu de alimentare inclus compatibil cu una din următoarele standarde: US, UK, EU sau ANZ Certificări: CE, FCC (Clasa B), RoHS, UL, RCM, VCCI, UKCA Sistem de Operare: Sistem de operare FreeBSD bazat pe firewall de generație nouă cu următoarele posibilități: Inspecție Pachet de Stat (SPI) Filtrare bazată pe IP/DNS Anti-Spoofing (prevenirea falsificării) Portal captiv pentru rețea de oaspeți Reguli bazate pe timp Limitări de conexiune Mapare NAT (intrare / ieșire) Rutare bazată pe politici Suport simultan IPv4 și IPv6 Rutare statică configurabilă Traducere a prefixului rețelei IPv6 Anunțuri de router IPv6 Mai multe adrese IP per interfață Server PPPoE Prevenirea atacurilor IDS/IPS (Sistem de detectare/prevenire a intruziunilor) Analizor de pachete bazat pe Snort Detectare aplicații stratul 7 Mai multe reguli, surse și categorii	15000

					<p> Baza de date cu amenințări emergente  Baza de date cu lista de blocare IP  Profile de reguli pre-setate  Configurație per-interfață  Suprimarea alertelor false pozitive  Inspecție profundă a pachetelor (DPI)  Blocarea aplicațiilor  IPsec  OpenVPN  Wireguard  VPN de tip site-la-site și acces la distanță  Criptare SSL  Client VPN pentru mai multe sisteme de operare  L2TP/IPsec pentru dispozitive mobile  Suport IPv6  Tunelare divizată  Mai multe tuneluri  Trecere la rezervă a tunelului VPN  Suport NAT  Rutare automată sau personalizată  Autentificare locală a utilizatorilor sau RADIUS/LDAP  Proxy și filtrare de conținut  Proxy HTTP și HTTPS  Proxy de memorare transparent sau non-transparent  Filtrare Domeniu/URL  Filtrare anti-virus  SafeSearch pentru motoarele de căutare  Ecranare URL și conținut HTTPS  Raportare acces website  Listă neagră Nume Domeniu (DNSBL)  Raportare utilizare  Servicii de rețea  DNS dinamic  Server DHCP  Redirecționare DNS  Managementul configurației  Configurație bazată pe web  Asistent de configurare pentru configurarea inițială  Administrare web la distanță  Tablou de bord personalizabil  Backup/Restaurare ușoară a configurației  Export/Import configurație  Backup automat criptat  Drepturi administrative la nivel variabil  Suport multi-limba  Configurație compatibilă înainte  Consolă serială pentru acces shell și opțiuni de recuperare  Trezire pe LAN (Wake-on-LAN)  Managementul autentificării utilizatorilor  Baza de date locală de utilizatori și grupuri  Privilegii bazate pe utilizatori și grupuri  Expirare automată opțională a contului  Autentificare RADIUS externă  Blocare automată după încercări repetate  Managementul securității sistemului  Protecție interfață web  Protecție CSRF  Aplicare HTTP Referer  Protecție DNS Rebinding  Securitate strictă a transportului HTTP  Acces SSH bazat pe cheie opțional  Management reziliență / fiabilitate  Clustering de disponibilitate înaltă multi-nod opțional  Multi-WAN pentru echilibrare și trecere la rezervă  Proxy invers (Reverse Proxy)  Trecere la rezervă automată a conexiunii  Limitarea lățimii de bandă  Asistent pentru formarea traficului  Rezervare sau restricționare lățime de bandă bazată pe prioritatea traficului  Lățime de bandă de distribuție echitabilă  Cote de transfer de date ale utilizatorului </p>	
--	--	--	--	--	---	--

					Raportare și monitorizare sistem Tablou de bord cu widget-uri configurabile Jurnalizare locală Jurnalizare la distanță Grafice de monitorizare locale Grafice de trafic de interfață în timp real Monitorizare SNMP Notificări prin interfață web, SMTP sau Growl Monitorizare hardware Instrumente de diagnosticare a rețelei. Garantia la echipament 4 ani (48 luni)	
<b>Lotul 8</b>						
<b>Camera de inspecție endoscopică</b>						
8	30000000-9	Camera de inspecție endoscopică	Buc.	4	Camera de inspecție profesionala (endoscop) Ecran IPS de min- 4,5 "; Înregistrare fotografice si video - versiunea pro 5m cu camera duala; Card de memorie microSD de pana la 32 GB; Doua camere la capătul cablului; Camera de inspecție 1080 + 1080p FHD; Cablul HARD de min - 5m; Pana la 3,5 ore de lucru. Garanție min. 12 luni	10000
<b>Lotul 9</b>						
<b>Microscop electronic digital</b>						
9	30000000-9	Microscop electronic digital	Buc.	10	Microscop electronic digital 4K Senzor de imagine: min 48MP Frecvența cadrelor: 1920*1080 de ieșire la 60F/S Port: HDMI VGA USB Cameră 1X-180X; Zoom C-Mount Lens Distanța de lucru/focusare 50mm-1000mm Telecomandă- da Lumina adăugătoare- led Reglarea intensității luminii- Da Suport metalic multidirecționat, pliant	35000
<b>Lotul 10</b>						
<b>Invertor de tensiune</b>						
10	30000000-9	Invertor de tensiune	Buc.	8	1000 Wt, 12 V	20000

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 fiecare lot;
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: \_\_\_\_\_ nu se admit \_\_\_\_\_
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitate: - maximum până la 15.12.2023
13. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2023
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): \_\_\_\_\_ nu \_\_\_\_\_
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz):  
\_\_\_\_\_ nu \_\_\_\_\_
16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Obligativitatea
1	DUAЕ	Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
2	Specificații tehnice și preț	Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice (anexa 22, 23)	Obligatoriu
3	Garanția pentru ofertă 1%	Scrisoare de garanție bancară (eliberată de o bancă autohtonă – original) sau transfer la contul autorității contractante: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de stat IBAN:MD81TRPCAA518410B00473AA confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
4	Oferta	Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
5	Informații generale despre ofertant	Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
6	Rechizitele bancare	Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
7	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii - copie, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
8	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național (eliberat de FISC).	original, eliberat de FISC pentru rezidenți sau echivalentul acestuia pentru participanți nerezidenți, confirmat prin ștampila și semnătura Participantului. Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
9	Lista fondatorilor	Lista fondatorilor operatorului economic (Numele, Prenumele, Cod personal) - Original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
10	Certificatul de origine	certificatul de origine (copie confirmată prin semnatura electronică).	Obligatoriu
11	Confirmare de la Agenția de mediu	Confirmare privind înregistrarea în „Lista producătorilor” de produse supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorului (echipamente electrice și electronice). Conform HG RM 212/2018. Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Obligatoriu
12	Garanția pentru buna executare 5%	Scrisoare de garanție bancară (eliberată de o bancă autohtonă – original) sau transfer la contul autorității contractante: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de stat IBAN:MD67TRPCAA518440E00473AA confirmat prin aplicarea semnăturii electronice. (doar la semnarea contractului)	Obligatoriu
13	Tehnică nouă	Declarație privind faptul că tehnica livrată este nouă, confirmată prin semnătura electronică	Obligatoriu

17. **Garanția pentru ofertă, după caz** \_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_, **cuantumul** \_\_\_\_\_ 1% \_\_\_\_\_.

18. **Garanția de bună execuție a contractului, după caz** \_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_, **cuantumul** 5%.

19. **Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz** \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

20. **Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică):** \_\_\_ - \_\_\_

21. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):**

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

22. **Ofertele se prezintă în valuta** \_\_\_\_\_ lei

23. **Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului:** cel mai mic preț pe lot

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%

**25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**

- conform SIA RSAP

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

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

**27. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile**

**28. Locul deschiderii ofertelor: SIARSAP**

*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 de stat**

**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):nu**

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

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

**36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 25.09.2023**

**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	Da

**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**

**39. Alte informații relevante: \_\_\_\_\_**

**Președintele grupului de lucru:**

Digitally signed by Rusu Iulian  
Date: 2023.09.26 13:15:51 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



**Iulian RUSU**