

ANUNȚ DE PARTICIPARE

**Privind Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare
(lista suplimentară 34)**

prin procedura de achiziție: Licitație deschisă

- 1. Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
- 2. IDNO: 1016601000212**
- 3. Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2**
- 4. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364**
- 5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: office@capcs.gov.md;
www.capcs.gov.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): autoritate centrală de achiziție**
- 8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:**

Cod CPV 33100000-1

				<p>Alimentare 220V, 50 HZ</p> <p>Accesorii Cablu pentru tratament electroterapie. ≥ 2 buc, să se indice codul produsului</p> <p>Set de electrozi, tampoane, benzi de fixare., să se indice codurile produselor</p> <p>Siguranță de rezervă ≥ 1 buc.</p>		
3	Dispozitiv pentru fizioterapie, stimulare prin ultrasunet și laser	bucată	1	<p>Descriere</p> <p>Aparat combinat cu 2 canale</p> <p>– 1 canal de laser, 1 canal de ultrasunet</p> <p>Ecran LCD color de minim 4,3”;</p> <p>Posibilitatea de reglarea a parametrilor;</p> <p>Programe de terapii prestabilite;</p> <p>Funcționare silențioasă;</p> <p>Posibilitatea de memorare a terapiilor efectuate;</p> <p>Caracteristici laserterapie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laser în mod continuu și pulsat • Repetarea dozei aplicate • Cronometru laser: 1s-99 min • Sonde laser: -punctiforma : S -1N (IR lungime de unda 905nm); S -2N(R lungime de unda 660nm); S -3N (IR lungime de unda 905nm) – tip dus cu 9 diode și suprafața de tratat de 50cm² : SP -1(R, lungime de undă 660nm); SP -2(R&IR, lungime de undă 660nm(5 diode)/808nm(4 diode); SP -3(R, 808nm) <p>Caracteristici ultrasunet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ultrasunet în mod continuu și pulsat • Traductor cu frecvență dublă cuprinsă între: 1MHz și 3,3MHz. • Putere de ieșire 3W/cm² • Durată terapie max 30min. • Traductor rezistent la apă. • Semnalizare sonoră și optică a contactului traductorului cu pielea pacientului. <p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alimentare externă: 230 V ± 10% • Frecvența de bază: 50-60 Hz 	24 590,00	IMSP Centrul de Sănătate Durlești
4	Brancadră pentru pacienții non-	bucată	1	<p>Brancardă pentru pacienți non-ferromagnetic compatibilă IRM 3Tesla</p> <p>Descriere:</p> <p>Spătar reglabil</p>	350 000	Institutul Oncologic

	ferromagnetic copatibil IRM 3 Tesla			<p>Suport IV cu puncte de fixare standart Sarcina maximă ≥ 160 kg Frână la minim 2 roți Mânere pentru transportarea brancardei Bare laterale pliabile Reglarea înălțimii până la minim 800 mm-opțional Să fie dotată cu rotile/bamper de protecție în toate patru colțuri pentru evitarea lovirii de perete Saltea, rezistentă la prelucrare și apă Documente confirmative: Prezentarea certificatelor care confirmă compatibilitatea IRM 3T (de ex. scrisoare/document de la producător care atestă compatibilitatea, certificate care confirmă că produsul este non-ferromagnetic sau produsul este din oțel inoxidabil IRM-compatibil) Manual de utilizator în limba română și engleză</p>																									
5	Lampă germicida (varianta mobilă) Cod 130160	bucată	4	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Lampă germicida (varianta mobilă)</td> </tr> <tr> <td>Cod</td> <td>130160</td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td>Lampă de cuarț pentru sterilizarea acului în încăperi, coridoare etc.</td> </tr> <tr> <td>Alimentare</td> <td>220V, 50Hz</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Suportul</td> <td>Mîner pentru transportare</td> </tr> <tr> <td>min. 3 roți</td> </tr> <tr> <td>min. 2 cu frînă</td> </tr> <tr> <td>Numar de tuburi</td> <td>3 tuburi $\geq 30W$, ≥ 30 m²</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Tuburile</td> <td>tuburile incluse în set</td> </tr> <tr> <td>≥ 8000 ore</td> </tr> <tr> <td>Spectru de raze</td> <td>UV + vizibil</td> </tr> <tr> <td>Unghiul de iradiere</td> <td>360 grade</td> </tr> <tr> <td>Lampă germicidă fără eliminarea ozonului</td> <td>da</td> </tr> </table>	Lampă germicida (varianta mobilă)		Cod	130160	Descriere	Lampă de cuarț pentru sterilizarea acului în încăperi, coridoare etc.	Alimentare	220V, 50Hz	Suportul	Mîner pentru transportare	min. 3 roți	min. 2 cu frînă	Numar de tuburi	3 tuburi $\geq 30W$, ≥ 30 m ²	Tuburile	tuburile incluse în set	≥ 8000 ore	Spectru de raze	UV + vizibil	Unghiul de iradiere	360 grade	Lampă germicidă fără eliminarea ozonului	da	15520	Centrul de Plasament si Reabilitare a pu Copii de Virsta Frageda
Lampă germicida (varianta mobilă)																													
Cod	130160																												
Descriere	Lampă de cuarț pentru sterilizarea acului în încăperi, coridoare etc.																												
Alimentare	220V, 50Hz																												
Suportul	Mîner pentru transportare																												
	min. 3 roți																												
	min. 2 cu frînă																												
Numar de tuburi	3 tuburi $\geq 30W$, ≥ 30 m ²																												
Tuburile	tuburile incluse în set																												
	≥ 8000 ore																												
Spectru de raze	UV + vizibil																												
Unghiul de iradiere	360 grade																												
Lampă germicidă fără eliminarea ozonului	da																												
6	Sterilizator cu aer uscat	bucată	2	<p>Sterilizator 80-120 L Descriere Sterilizator cu aer uscat destinat sterilizării instrumentelor medicale cu construcție interioară din oțel inox Parametrul Specificația Ventilație forțată, controlată electronic Construcție interioară oțel inox Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă</p>	40 000	Centrul de Plasament si Reabilitare a pu Copii de Virsta Frageda																							

				<p>Regimuri de sterilizare programabile Protecție la supraîncălzire Analogic/digitală Alarmer acustică vizuală Diagnostic automat cu afișarea codului erorii Volumul 80-120 L Camera sterilizatorului Să mențină steril instrumentele în interiorul camerei, să nu fie orificii cu acces direct la exterior Temperatura 50 - 200°C Divergență față de temperatura setată $\leq 1^{\circ}\text{C}$ Abatere timp ≤ 1 min Timp încălzire până la temperatura setată ≤ 60 min Regim de sterilizare prestabilite 160°C 170°C 180°C Rezoluția de programare 1°C Timpul de răcire ≤ 35 min, până la 75°C Deconectare de avariere la temperatura 205 - 235°C Tipul de funcționare fără întrerupere ≥ 8 ore Rafturi ≥ 3 Suport metal pentru instalarea sterilizatorului obligatoriu Alimentare 200-240V, 50 Hz</p>		
7	Electrocardiograf cu 12 canale, caracteristici avansate	bucată	1	<p>Electrocardiograf cu 12 canale, caracteristici avansate Descriere Electrocardiograf cu 12 canale, care înregistrează, prindează și/sau interpretează ECG de la o singură sau mai multe derivații simultan, cu display color. Parametrul Specificația Tip pacient adult, pediatric Numărul de canale de procesare 12 Configurația Portabil obligatoriu Derivațiile Tip înregistrare auto și manual Sensivitatea 2.5, 5, 10, 20 mm/mV Semnal de calibrare 1 mV, $\pm 2\%$ Gama de frecvență De diagnostic 0.05-150 Hz Filtru muscular 25, 35Hz Filtru frecvență joasă 0.05, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz Filtru frecvență înaltă 20, 40, 100, 150Hz Filtru de rețea 50 Hz Impedanța de intrare ≥ 50 M Ohm Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz > 110 dB Convertor analog-digital ≥ 24 bit Scurgeri spre pacient prin electrozi ≤ 10 μA Detector de pacemaker obligatoriu Indicator deconectare electrod acustic sau vizual obligatoriu</p>	30 000,00	CRDM

				<p>Imprimantă Termică încorporată</p> <p>Mărimea hârtiei ≥ 210 mm obligatoriu</p> <p>Să se indice numele derivației printate obligatoriu</p> <p>Viteza de înscriere 25, 50 mm/s</p> <p>Densitatea imprimării 8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s</p> <p>Acuratețea $\pm 5\%$ (axa x), $\pm 5\%$ (axa y)</p> <p>Derivațiile înscrise minim 12</p> <p>Numărul de derivații înscrise simultan 12</p> <p>Hârtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hârtie cu dispozitivul ECG obligatoriu</p> <p>Display Grafic, LCD TFT color obligatoriu</p> <p>Monitorizarea pe display: data, ora, sensibilitatea, viteza de înscriere, filtru, derivațiile obligatoriu</p> <p>Mărime ecran ≥ 7 inch</p> <p>Rezoluția $\geq 800 \times 480$ pix</p> <p>Touchscreen obligatoriu</p> <p>Numărul de derivații afișate simultan 12</p> <p>Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG Ethernet / USB / SD card obligatoriu</p> <p>Format date ECG BMP / JPG / GIF / PDF / XML / DICOM obligatoriu</p> <p>Memorie ≥ 200 înregistrări ECG obligatoriu</p> <p>Soft specializat pentru analiza rezultatelor ECG la calculator obligatoriu</p> <p>Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului Nume, ID, vârsta, sex, greutate, înălțimea</p> <p>Ajustarea automată a izoliniei obligatoriu</p> <p>Identificarea aritmiei obligatoriu</p> <p>Mod Cabrera obligatoriu</p> <p>Ritmului cardiac Diapazon 30 - 300 BPM</p> <p>Acuratețea ± 1 BPM</p> <p>Interpretarea Sistem de interpretare a datelor ECG obligatoriu</p> <p>Măsurări PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;</p> <p>Timpul interpretării minim 10 s</p> <p>Tastatură alfanumerică integrată Obligatoriu</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz</p> <p>Baterie internă reîncărcabilă obligatoriu</p> <p>Timp operare autonomă ≥ 2 ore</p> <p>Protecție împotriva șocurilor de defibrilare Obligatoriu</p> <p>Indicatori vizuali contact slab sau lipsă de contact obligatoriu</p> <p>status sistem obligatoriu</p> <p>deconectare alimentare rețea obligatoriu</p> <p>baterie descărcată obligatoriu</p> <p>Accesorii</p> <p>Cablu pacient cu set de electrozi pectorali de tip pară (6 buc.) și membranari de tip clește (4</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>buc.) ≥ 2 set. Hârtie termică ≥ 30 buc. Gel de contact ≥ 1 litru Troleu pe roțile indicați modelul oferit obligatoriu troleu pe roțile obligatoriu ≥ 4 roți obligatoriu ≥ 2 roți cu frână obligatoriu mâner pentru transportarea standului obligatoriu coș pentru accesorii obligatoriu braț articulată pentru electrozi ECG obligatoriu suport pentru gel de contact obligatoriu ajustarea pe înălțime opțional sistem de fixare dispozitivului de suport obligatoriu</p>		
8	<p>Ultrasonograf General, Cardiac, performanță de bază</p>	bucată	1	<p>Ultrasonograf General, Cardiac, performanță de bază Parametrul Specificația PROBE PORTURI ≥ 4 CW PROBE PORTURI ACTIVE minim 1 Linear 5 - 13 MHz (limita de jos NU va fi mai mare, limita de sus NU va fi mai mică). Nr. de elemente: ≥ 192 Lățimea câmpului vizual (Fov): ≥ 45 mm Convex 2-5.6 MHz (limita de jos NU va fi mai mare, limita de sus NU va fi mai mică). Nr. de elemente ≥ 128 Lățimea câmpului vizual (FOV): minim 60 grade Tip sonde, tehnologie: XDClear/SingleCrystal/CMUT/Matricial sau altă tehnologie patentată. Sectorial (Phased/Vector) 1,3 - 4,5 MHz (limita de jos NU va fi mai mare, limita de sus NU va fi mai mică) Nr. de elemente ≥ 64 Tip sonde, tehnologie: XDClear/SingleCrystal/CMUT/Matricial sau altă tehnologie patentată. Frecvența maximă a sistemului ≥ 24 Mhz, Opțional Număr frecvențe emise de un traductor ≥ 8 să se indice sonda, Opțional NIVELE DE GRI ≥ 256 PREPROCESARE, Canale digitale $\geq 9\ 000\ 000$, Opțional GAMA DINAMICA ≥ 260 dB Adâncimea de scanare maxima ≥ 35 cm POSTPROCESARE Mape culoare Obligatoriu Inversare spectru Obligatoriu Unghi de scanare Obligatoriu Baseline Obligatoriu MODURI DE SCANARE 2-D/B-Mode M-mod (M-Mod Anatomica și Anatomic Curbat) / sau echivalent</p>	800 000,00	<p>IMSP Cheorghe Paladi</p>

			<p>M-Mod color Mod Panoramic Compunere spațială 4-D (live 3-D) Harmonic imaging DOPPLER Tip: CW, PW, CFM Vizualizarea fluxului sanguin Afișare frecvență Afișare viteză Power Doppler HPRF Duplex Triplex FUNCȚIONALITĂȚI Măsurători digitale Butoane configurabile pentru utilizator Cel puțin 5 configurații Măsurarea automată a intimei-media Diapazon dinamic selectabil Focalizarea de recepție dinamică Focalizare de transmisie ajustabilă Măsurători pe reluarea video Măsurători pe imagini statice și salvate Rapoarte Auto generate Tehnologii de îmbunătățire în timp real a clarității imaginii cSound/iBeam/nSIGHT Plus/ sau echivalent Regim Automat de optimizarea a imaginii în mod B-Mode sau 2D-Mode sau echivalentul. Regim calcul automat a fracției de ejeție in regim 2D sau echivalentul B-flow sau echivalentul Să ofere analize cantitative a curbelor de viteză și a parametrilor derivați (străin, rata de deformare a țesutului cardiac) a unei regiuni de interes sau echivalentul. Dispune de pachet complet ce oferă analiza cantitativă a curbelor de întârziere a mișcării peretelui cardiac, imagistica deformării 2D și rata de deformare a țesutului cardiac sau echivalentul. Dispune de mod de lucru ce permite achiziția a trei planuri simultane ale aceluiași ciclu cardiac ce sunt capabile sa genereze un afișaj tip ""Bull's-eye"" împreună cu măsurători cantitative și mapări ale suprafeței sau echivalentul. Dispune de mod de analiza calitativa ce permite evaluarea proprietăților funcționale de deformare ale țesuturilor cordului sau echivalentul. Dispune de mod ce analizează prin codare color, rata deformării tisulare în timp real sau echivalentul. Dispune de instrumente de calcul semi-automat bazat pe inteligență artificială pentru recunoașterea și efectuarea automata a măsurătorilor uzuale pentru examinările cardiace și vasculare. Opțional Măsurare automata a fracției de ejeție Analiza cantitativa (Tissue Doppler Imaging - TDI) sau echivalentul</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>Urmărirea mișcării țesuturilor (Tissue Tracking) sau echivalentul. Prezența tabelului sumar cu toate măsurările făcute. Baza de date a pacienților și posibilitatea de stocare extern (USB) sau server local. Dispune de instrument specializat ce permite vizualizarea în 3D/4D a valvei mitrale și calcule automate/semiautomate a funcției acesteia pentru apreciere chirurgicală. Opțional Dispune de modalitate de scanare cu două sau trei planuri simultane în care unul din ele poate fi rotit și înclinat în orice direcție; Dispune de modul automat pentru obținerea datelor de interes pentru ventriculul drept precum deformarea globală, segmentară și calculul TAPSE sau echivalentul. Afișarea simultană pe ecran a minim 9 secțiuni (slices) în mod 4D. Opțional Afișare imaginii 4D simultană în 3 proiecții în timp real Doppler Color 3D/4D. Opțional Vizualizarea pe PC pe investigațiilor efectuate. Utilizarea stației de lucru externe cu același tip de bază de date a pacienților.</p> <p>PACHETE DE ANALIZĂ</p> <p>Vascular Cardiologie Stress echo Elastografie strain Elastografie sharewave (Opțional) Altele (să se indice)</p> <p>PAN/ZOOM</p> <p>Imagine în timp real Imagine înghețată Zoom de înaltă definiție Imagine Rotire 0° și 180° Inversarea stânga - dreapta</p> <p>STOCARE IMAGINI Capacitate Spațiul de stocare (minim): 500 GB Memorie CINE min 900MB sau min 63000 frame-uri sau min 800 sec Controlul imaginii CINE În secunde conform barei de memorare cine Pe numărul de cicluri ECG - Opțional</p> <p>Modul ECG integrat DICOM 3.0 Compliant Porturi de extensie USB</p> <p>MONITOR</p> <p>Diagonala ≥ 21" Rezoluția minimă 1600 x 900 pixeli Cu braț articulată ce permite mișcarea stânga, dreapta, sus, jos și sistem de blocare la transportare.</p> <p>DIVIZARE MONITOR</p> <p>MONITOR integrat de control ≥ 10 inch Ecran tactil (touch screen) Panoul de control Reglabil pe înălțime Să permită rotirea stânga/dreapta. Alimentare Curent alternativ 220V, 50Hz</p>		
--	--	--	--	--	--	--

				Troliu 4 roți minim 2 blocabile Periferice Încălzitor de gel Modul Wi-Fi Opțional Imprimantă termică alb/negru încorporat în consola sistemului UPS cu reglarea automată a tensiune de ieșire, autonomie pentru minim 30 minute de lucru continuu ACCESORII Cablu pacient ECG Adult 3 derivații – 1 unitate																																																				
9	Centrifugă de laborator (32 tuburi) Cod 150930	bucată	2	<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Centrifugă de laborator (32 tuburi)</td> </tr> <tr> <td>Cod</td> <td colspan="2">150930</td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td colspan="2">Centrifugele de laborator sunt destinate pentru a centrifuga sîngele.</td> </tr> <tr> <td>Parametrul</td> <td colspan="2">Specificația</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Viteza de rotație</td> <td>Minimală, rpm</td> <td>reglabilă</td> </tr> <tr> <td>Maximală, rpm</td> <td>≥ 3500</td> </tr> <tr> <td>Setări</td> <td>setarea vitezei</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Capacitatea</td> <td>Tipul tuburilor</td> <td>tuburi de 10 - 15 ml</td> </tr> <tr> <td>Numărul de tuburi</td> <td>32 unitati</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Timer</td> <td>Diapazon minim de timp</td> <td>1 - ≥60 min</td> </tr> <tr> <td>Incrementarea</td> <td>≤1 min</td> </tr> <tr> <td>Securitatea</td> <td>Blocarea capacului în timpul lucrului</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Indicatori</td> <td>Indicari vizuale și acustice</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Debalansare</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Pornire/oprire</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Capac deschis</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Display</td> <td>Digital</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Nivelul de zgomot</td> <td>≤ 65 dB</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Fereastra, orificiu sau alt acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica, conform normelor si standartelor in vigoare</td> <td>obligatoriu</td> </tr> </table>	Centrifugă de laborator (32 tuburi)			Cod	150930		Descriere	Centrifugele de laborator sunt destinate pentru a centrifuga sîngele.		Parametrul	Specificația		Viteza de rotație	Minimală, rpm	reglabilă	Maximală, rpm	≥ 3500	Setări	setarea vitezei	Capacitatea	Tipul tuburilor	tuburi de 10 - 15 ml	Numărul de tuburi	32 unitati	Timer	Diapazon minim de timp	1 - ≥60 min	Incrementarea	≤1 min	Securitatea	Blocarea capacului în timpul lucrului	obligatoriu	Indicatori	Indicari vizuale și acustice	obligatoriu	Debalansare	obligatoriu	Pornire/oprire	obligatoriu	Capac deschis	obligatoriu	Display	Digital	obligatoriu	Nivelul de zgomot	≤ 65 dB	obligatoriu	Fereastra, orificiu sau alt acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica, conform normelor si standartelor in vigoare		obligatoriu	38170	IFP Chiril Draganiuc
Centrifugă de laborator (32 tuburi)																																																								
Cod	150930																																																							
Descriere	Centrifugele de laborator sunt destinate pentru a centrifuga sîngele.																																																							
Parametrul	Specificația																																																							
Viteza de rotație	Minimală, rpm	reglabilă																																																						
	Maximală, rpm	≥ 3500																																																						
	Setări	setarea vitezei																																																						
Capacitatea	Tipul tuburilor	tuburi de 10 - 15 ml																																																						
	Numărul de tuburi	32 unitati																																																						
Timer	Diapazon minim de timp	1 - ≥60 min																																																						
	Incrementarea	≤1 min																																																						
Securitatea	Blocarea capacului în timpul lucrului	obligatoriu																																																						
Indicatori	Indicari vizuale și acustice	obligatoriu																																																						
	Debalansare	obligatoriu																																																						
	Pornire/oprire	obligatoriu																																																						
	Capac deschis	obligatoriu																																																						
Display	Digital	obligatoriu																																																						
Nivelul de zgomot	≤ 65 dB	obligatoriu																																																						
Fereastra, orificiu sau alt acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica, conform normelor si standartelor in vigoare		obligatoriu																																																						
10	Poligraf portabil	bucată	1	<p>Specificația tehnică Dimensiuni nu mai mult de: (L x W x D): 100 mm x 70 mm x 30 mm Greutatea nu mult de: 200 g inclusiv bateria Propun reformularea în</p>	70400	IFP Chiril Draganiuc																																																		

				<p>Poligraf de tip portabil da Mediu intern de stocare prezent prin SD card Capacitatea minima de stocare: Min. 100 ore Posibilitatea de notificare a erorii prin ecran încorporat da Dotat cu mod de transmitere a datelor prin USB / Wi-Fi / LAN Alimentare: Baterie reîncărcabilă Li-Ion Nu necesită mentenanță și service da Soft de diagnostic în completatei da Complicația: Centură toracală (pentru măsurarea contracțiilor toracale) - Centură abdominală (pentru măsurarea contracțiilor abdominale) Senzor toracal de presiune - Senzor abdominal de presiune - Senzor SpO2 Fixator pentru senzor SpO2 - Cablu de conectare și transmiterea datelor din dispozitiv în calculator - Baterie reîncărcabilă - Încărcător pentru dispozitiv Geantă de transportare Funcție: Înregistrarea fluxului nazal Înregistrarea contracțiilor abdominale și toracice Înregistrarea sforăitului Înregistrarea SpO2 Înregistrarea pulsului Înregistrarea poziției Înregistrarea ratei de respirație Înregistrarea fazelor T-A Actimetru Înregistrarea în regim Offline și Online</p>														
11	Distilator cu mono distilare 25L Cod 270450	bucată	1	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Distilator cu mono distilare 25L</td> </tr> <tr> <td>Cod</td> <td>270450</td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td>Aparat electric ce produce apa distilata de inalta calitate, chiar si in conditiile utilizarii unei surse de apa de calitate scazuta cu domeniul de utilizare în laborator, farmacie, medical.</td> </tr> <tr> <td>Parametru</td> <td>Specificație</td> </tr> <tr> <td>Recipient</td> <td>≥ 50l</td> </tr> <tr> <td>Capacitatea de distilare</td> <td>≥ 25 l/h</td> </tr> </table>	Distilator cu mono distilare 25L		Cod	270450	Descriere	Aparat electric ce produce apa distilata de inalta calitate, chiar si in conditiile utilizarii unei surse de apa de calitate scazuta cu domeniul de utilizare în laborator, farmacie, medical.	Parametru	Specificație	Recipient	≥ 50l	Capacitatea de distilare	≥ 25 l/h	20 833,33	IMSP CS Ștefan Vodă
Distilator cu mono distilare 25L																		
Cod	270450																	
Descriere	Aparat electric ce produce apa distilata de inalta calitate, chiar si in conditiile utilizarii unei surse de apa de calitate scazuta cu domeniul de utilizare în laborator, farmacie, medical.																	
Parametru	Specificație																	
Recipient	≥ 50l																	
Capacitatea de distilare	≥ 25 l/h																	

				Materialul carcasei	oțel inox			
				Materialul de contact si elemente de incalzire	oțel inox			
				pH	în diapazon de 5,0 - 7			
				Conductivitate	în diapazon de 0,056-5,0 μ s/cm			
				Modul de operare	continuu			
				Protectie in cazul intreruperii accidentale a alimentarii cu apa	obligatoriu			
				Alimentare	380 V- 50 Hz			
				Sistem de filtrare a apei cu sistem de fixare pe perete, inclus cu toate componentele necesare pentru montare				
				Filtru pentru filtrare mecanică, 1μm	min. 8 buc.			
				Filtru anticalcar cu polifosfați (cu granule)	min. 2 rezervi de granule			
				Filtru de clor	min. 4 buc.			

Valoarea estimativă: 1 964 103,33 lei fără TVA

9. 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;
- 3) Pentru toate loturile.

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: se admite

Prin oferte alternative se subînțelege că operatorii economici pot depune oferte alternative Specificațiilor tehnice minime solicitate în anunțul de participare. (ofertantul dovedește în oferta sa alternativă, spre satisfacția autorității contractante, prin orice mijloc corespunzător, că soluțiile tehnice pe care le propune satisfac, în orice manieră echivalentă, cerințele tehnice definite din Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă în anunțul de participare). Un mijloc corespunzător poate fi considerat un dosar tehnic de la producător, un raport de încercare de la un organism recunoscut, etc. Totodată, în procesul de evaluare în cazul în care vor fi depuse pentru același lot oferte de bază și alternative se va da prioritate ofertelor care corespund cerințelor de bază, indiferent de poziționarea după preț. Pentru ofertele alternative, grupul de lucru își rezervă dreptul de a atribui sau nu lotul operatorului economic, fără a fi obligat să motiveze decizia sa. Ofertanții pot depune o ofertă de bază sau o ofertă alternativă.

11. Termenul de livrare/prestare/executare/instalare, instruire și dare în exploatare: DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, până la 90 zile de la înregistrarea contractului de CAPCS;

12. Termenul de valabilitate a contractului: 7 luni din data emiterii deciziei irevocabile ale grupului de lucru.

13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu

14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică

15. 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 (DUAЕ, documentație):

16. Documente care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). Neprezentarea documentelor enumerate și necompletarea acestora conform modelelor menționate mai jos, vor fi examinate prin prisma art. 65 alin. (4) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Cererea de participare	original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.	DA
2	Specificația tehnică	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 Notă: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă. ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică oferită, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:	DA

		<p>- pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog;</p> <p>- pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥ 192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11).</p> <p>În cazul indicării specificației tehnice incomplete, doar a sintagmei „da”, doar trimiterea la pagina din catalog, copierea specificației tehnice solicitate de autoritatea contractantă, neindicarea expresă a parametrilor ofertei, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei</p>	
3	Specificația de preț	<p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) oferta pentru loturile care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</p>	DA
4	DUAЕ	<p>original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i></p>	DA
5	Garanția pentru ofertă	<p>- 2 % din valoarea ofertei fără TVA.</p> <p>-În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 160 zile, - de: 2 % din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta și în original la sediu CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor.</p> <p>- În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei. Și se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor</p>	DA
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	<p>- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021. Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (160 de zile) se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor.</p>	DA

Notă: Conform pct. 49 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, toate documentele menționate la pct. 48 (Specificații tehnice (anexa nr. 22); Specificații de preț (anexa nr.23); DUAЕ și Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9) se completează fără nici o modificare sau abatere de la formulare, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor atrage respingerea ofertei.

Notă: Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA “RSAP” Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot ofertat. Informațiile din cadrul platformei SIA “RSAP” Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.

Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAЕ

Cerințe de calificare obligatorii

7	Certificat de atribuire a contului bancar	eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
8	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie- confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.” Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.	DA
10	Situația financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
11	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Manualul de utilizare. <u>Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu indicarea/marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.</u>	DA
12	Declarație de la Ofertant	cu privire la instalarea și instruirea personalului beneficiarului privind utilizarea echipamentelor livrate, organizate la sediul beneficiarului de către personalul autorizat al furnizorului - original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;;	DA
13	Declarație de la Ofertant	în care să certifice termenul de garanție pentru echipament nu mai mic de 36 luni - originală, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
14	Declarație de la Ofertant	- cu privire la garantarea perioadei de reacție, jumătate de oră sau mai puțin la telefon și 24 ore sau mai puțin la locul beneficiarului în cazul apariției defecțiunilor tehnice - original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
15	Declarație de la ofertant	în care să certifice că anul producerii produsului este nu mai vechi de anul 2023, originală- confirmată prin aplicarea semnăturii electronice; de către	DA

		administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	
16	Declarație de la Ofertant	cu privire la organizarea pe perioada garanției a inspecțiilor planificate/întreținere profilactică și calibrare conform programului stabilit și mentenanța dispozitivului medical pe durata perioadei de garanție efectuat de către un inginer calificat al Ofertantului - original – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
17	Dovada înregistrării în Lista producătorilor,	Se va prezenta numărul de înregistrare din Lista producătorilor pentru Echipamente Electronice și Electrice, conform prevederilor HG 212/2018 privind gestionarea Echipamentelor Electrice și Electronice (EEE) - Original confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
18	Dovada înregistrării dispozitivului oferit în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	Înregistrarea bunurilor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, până la termenul limită de depunere a ofertelor. Prezentarea numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, până la termenul limită de depunere a ofertelor. Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale. Pentru loturile ce nu au statut de dispozitiv medical se vor accepta echipamentele electrice și electronice - Cerințe pentru echipamentele electrice și electronice (care nu sunt dispozitive medicale). Declarație de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM, certificat de calitate ce atestă conformitatea produsului oferit.	DA
19	Declarație de la ofertant-	cu privire la livrarea dispozitivelor medicale noi nefolosite (să nu fie refabricate)- <i>Original confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</i>	DA
Documente obligatorii care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:			
20	Declarația privind confirmarea 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	Se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, în adresa autorității contractante (CAPCS) și Agenției Achiziții Publice, conform modelului aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145/2020, semnat în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.	DA
21	<u>Garanția de bună execuție</u>	În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă; 2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului: Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1016601000212 IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA cu nota "Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)" <u>Garanția de bună execuție va fi valabilă 8 luni din data înregistrării de către CAPCS</u>	DA

17. Garanția pentru ofertă: în cuantum de 2 % din valoarea ofertei fără TVA.:
Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TR Chișinău-bugetul de stat
Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate
Cod fiscal: 1016601000212
Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA
Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat
Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția pentru ofertă în cuantum de 2% la procedura de achiziție publică nr. _____ din _____.

Notă: În cazul transferului operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei

sau
Garanție Bancară conform Anexa nr. 9 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.

Notă: În cazul în care garanția pentru ofertă este prezentată sub formă de garanție bancară, aceasta urmează a fi prezentată și în original (dacă este semnată olograf de către bancă) la sediul CAPCS, după deschiderea ofertelor în termen de 72 de ore. Termenul de valabilitate a garanției bancare trebuie să fie același cu termenul de valabilitate a ofertei.

Prezentarea oricărui alt formular decât cel aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 constituie temei de respingere a ofertei, conform pct. 49 din Ordin.

Notă: Autoritatea contractantă vă reține garanția pentru ofertă, în următoarele situații:

a) operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;

b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;

c) nu se depune garanția de bună execuție a contractului după acceptarea ofertei și/sau nu se prezintă contractul semnat în termen de 10 zile din momentul transmiterii contractului spre semnare.

18. Garanția de bună execuție a contractului, cuantumul 5% din suma totală a contractului.

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TR Chișinău-bugetul de stat
Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate
Cod fiscal: 1016601000212
Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA
Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat
Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția de bună execuție în cuantum de 5% la procedura de achiziție publică nr. _____ din _____.

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, în original atașată la contract.

Garanția de bună execuție va fi valabilă 8 luni din data înregistrării de către CAPCS

Prezentarea oricărui alt formular decât cel aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 constituie temei de respingere a ofertei, conform pct. 49 din Ordin.

Garanția de bună execuție a contractului constituită de către contractant în scopul asigurării autorității contractante, se va reține în cazul neîndeplinirii cantitative, calitative și în perioada convenită a contractului de achiziție publică.

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), nu se aplică.

20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire licitația electronică, conform platformei de achiziții publice (pasul minim 0.001%, 3 runde).

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului: nu se aplică

22. Ofertele se prezintă: în lei.

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului și modalitatea de atribuire a contractului: cel mai scăzut preț, cu corespunderea tuturor cerințelor, per lot.
24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică
25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA RSAP MTender
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: 160 de zile
28. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
29. *Ofertele întârziate vor fi respinse.*
30. 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.
31. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba se stat.
32. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu
33. 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
34. 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):
35. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:
36. Data publicării anunțului de intenție: s-a transmis la publicare la data de 06.12.2024
37. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 06.12.2024
38. 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	Se va utiliza
Sistemul de comenzi electronice	-
Facturarea electronică	Se va utiliza
Plățile electronice	Se va utiliza

39. 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):

da _____

(se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru:

semnat electronic

Gheorghe GORCEAG