



ANUNȚ DE PARTICIPARE

Privind **Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților Instituțiilor Medico Sanitare Publice**

(lista suplimentară 8)

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

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Cantitatea	Valoarea estimată fără TVA	Beneficiari
33100000-1	1	LOT NR.1-400141 Dispozitiv fizioterapeutic pentru electroterapie, 2 canale	<p>Dispozitiv fizioterapeutic pentru electroterapie, 2 canale Cod 400141</p> <p>Descriere Dispozitiv pentru fizioterapie destinat pentru tratamentul cu curenți electrici de frecvență joasă, medie și înaltă</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Aplicații stimulare nervoasă și stimulare musculară opțional: tratamentul bolilor venoase Tip Portabil Canale pentru electroterapie ≥ 2 buc Alarma finalizare tratament obligatoriu Programe presetate de lucru: Curenti diadinamici Curenti interferențiali Curenti galvanici Electroforeză (ionoforeză) Faradic sau neofaradic Curenți de frecvență medie Curenți sinusoidali Stimulare de înalta tensiune TENS Stimulare Kotz Curenti Trabert (Ultra Reiz) Tonoliză EMS (Stimulare electrică musculară) Calcul automat al reobazei, cronaxiei – obligatoriu Timpul de tratament diapazon minim 1-60 min Semnal acustic finalizare tratament obligatoriu Alimentare 230V ± 10%, 50 Hz Accesorii Accesorii Set de electrozi pentru electroterapie (adultți): ≥ 1 set (1 set = 1 pereche) să se indice codul produsului "Set de electrozi adultți, pentru electroforeză, cu bureți absorbanti, ≥ 1 set (1 set = 1 pereche), să se indice codul produsului" Set de accesorii standard - obligatoriu Siguranță de rezervă ≥ 1 buc., să se indice codul produsului</p>	2	36000,00	Spitalul Clinic de Psihiatrie
33100000-1	2	LOT NR.2-Costum,echipament cu stimulare electrică pentru pacienți	<p>Costum,echipament cu stimulare electrică pentru pacienți</p> <p>Descriere: Sunt utilizate ca echipamente medicale de asistență pentru pacienți, având rolul de a furniza stimulare electrică cu energie redusă, distribuită prin electrozi integrali în</p>	4	245000,00	Centrul Republican de Reabilitare pu Copii (CRRC)

			<p>echipamentul textil (costum), cu aplicabilitate în neuro-modulare și recuperare neuromusculară.</p> <p>Caracteristici tehnice: Tip undă: monofazică, pătrată, cu durată variabilă a impulsului. Alimentare unitate de control: baterii Ieșire maximi: 20 V, 40 mA. Frecvență impuls: 20 Hz. Display: LCD cu iluminare. Elemente constructive și funcționale: Electrozi integrați direct în materialul costumului. obligatoriu Distribuție semnal printr-o rețea de conductori conectați la unitatea de control. obligatoriu Număr electrozi până la 58 bucăți, plasați strategic pe suprafața costumului. Conectivitate și control prin unitatea de comandă, respectiv aplicații software dedicate. obligatoriu Dispozitivul oferit trebuie să fie nou, original. obligatoriu Livrare complet: a) 4 costume: marimea 116 (pentru copii) ≥ 1 buc marimea 146 (pentru copii) ≥ 1 buc marimea L pentru fete (maturi) ≥ 1 buc marimea L pentru băieți (maturi) ≥ 1 buc b) Unitate control. obligatoriu c) Accesorii necesare pentru buna funcționare. obligatoriu d) Manual utilizare în limba română. obligatoriu Garanție minim 24 luni.</p>			
33100000-1	3	LOT NR.3-Pipetă-dozator automat cu un canal	<p>Descriere: Dispozitiv de laborator de înaltă precizie, destinat dozării repetate a unor volume mici de lichid.</p> <p>Pipetă automată mono-canal, cu volum variabil. Gama de pipete 10 - 20 µl Precizie la dozare: conform standardelor ISO 8655. Sistem de setare a volumului cu pas incrementat fin (de ordinul sutimilor de µl) Suport lat pentru degete, reducând riscul de RSI (Repetitive Strain Injury). Con de vârf proiectat pentru compatibilitate cu vârfuri universale cu forme standard. Afișaj integrat ergonomic în corpul pipetei. Pipeta este fabricată din materiale autoclavabile integral, rezistente chimic și mecanic preferabil PVDF (fluorură de poliviniliden) sau echivalent.</p>	2	2 160,00	SCBI „Toma Ciorbă”

		<p>Completitudinea: cheie multifuncțională, tub cu lubrifiant, mostre de vârfuri, inel de etanșare, instrucțiuni/manual de utilizare, totul ambalat în cutie individuală. Garanție 3 ani.</p>				
33100000-1	4	<p>LOT NR.4-Pipetă-doзатор automat cu un canal</p>	<p>Descriere: Dispozitiv de laborator de înaltă precizie, destinat dozării repetate a unor volume mici de lichid. Pipetă automată mono-canal, cu volum variabil. Gama de pipete 100 - 1000 µl Precizie la dozare: conform standardelor ISO 8655. Sistem de setare a volumului cu pas incrementat fin (de ordinul sutimilor de µl) Suport lat pentru degete, reducând riscul de RSI (Repetitive Strain Injury). Con de vârf proiectat pentru compatibilitate cu vârfuri universale cu forme standard. Afișaj integrat ergonomic în corpul pipetei. Pipeta este fabricată din materiale autoclavabile integral, rezistente chimic și mecanic preferabil PVDF (fluorură de poliviniliden) sau echivalent. Completitudinea: cheie multifuncțională, tub cu lubrifiant, mostre de vârfuri, inel de etanșare, instrucțiuni/manual de utilizare, totul ambalat în cutie individuală. Garanție 3 ani.</p>	2	2 160,00	SCBI „Toma Ciorbă”
33100000-1	5	<p>LOT NR.5-Pipetă-doзатор automat cu un canal</p>	<p>Descriere: Dispozitiv de laborator de înaltă precizie, destinat dozării repetate a unor volume mici de lichid. Pipetă automată mono-canal, cu volum variabil. Gama de pipete 20 - 200 µl Precizie la dozare: conform standardelor ISO 8655. Sistem de setare a volumului cu pas incrementat fin (de ordinul sutimilor de µl) Suport lat pentru degete, reducând riscul de RSI (Repetitive Strain Injury). Con de vârf proiectat pentru compatibilitate cu vârfuri universale cu forme standard.</p>	2	2 160,00	SCBI „Toma Ciorbă”

		<p>Afișaj integrat ergonomic în corpul pipetei. Pipeta este fabricată din materiale autoclavabile integral, rezistente chimic și mecanic preferabil PVDF (fluorură de poliviniliden) sau echivalent. Completitudinea: cheie multifuncțională, tub cu lubrifiant, mostre de vârfuri, inel de etanșare, instrucțiuni/manual de utilizare, totul ambalat în cutie individuală. Garanție 3 ani.</p>			
33100000-1	6	<p>LOT NR.6-Pipetă-dozator automat cu 8 canale</p> <p>Descriere: Dispozitiv de laborator de înaltă precizie, destinat dozării repetate a unor volume mici de lichid. Pipetă automată cu 8 canale, cu volum variabil. Gama de pipete 50 - 300 µl Precizie la dozare: conform standardelor ISO 8655. Sistem de setare a volumului cu pas incrementat fin (de ordinul sutimilor de µl) Suport lat pentru degete, reducând riscul de RSI (Repetitive Strain Injury). Con de vârf proiectat pentru compatibilitate cu vârfuri universale cu forme standard. Afișaj integrat ergonomic în corpul pipetei. Pipeta este fabricată din materiale autoclavabile integral, rezistente chimic și mecanic preferabil PVDF (fluorură de poliviniliden) sau echivalent. Completitudinea: cheie multifuncțională, tub cu lubrifiant, mostre de vârfuri, inel de etanșare, instrucțiuni/manual de utilizare, totul ambalat în cutie individuală. Garanție 3 ani.</p>	2	15 300,00	SCBI „Toma Ciorbă”
33100000-1	7	<p>LOT NR.7-Endomotor cu apex locator</p> <p>Descriere: Dispozitiv profesional destinat tratamentelor endodontice moderne, cu localizator apex integrat, control precis al vitezei, cuplului și mișcărilor pentru siguranță și acuratețe maximă. Parametrul Specificația Sistem de control și operare: Tip ecran color tactil</p>	6	75 600,00	CSMC

		<p>Reglaj luminozitate Obligatori Reglaj volum semnal Obligatori Performanțe tehnice: Viteză reglabilă 150 – 1000 rpm Cuplu reglabil 0,6 – 3,9 Ncm Tip motor brushless opțional Rotație 360° complet Iluminare LED integrat Sistem endodontic: Localizator apex integrat Moduri de lucru Reciproc, OTR + OGP (Smart Pilot sau echivalent), ATR Funcții automate Auto apical reverse, Auto apical slowdown, Auto torque reverse Compatibilitate compatibil cu majoritatea sistemelor de ace rotative Alimentare baterie reîncărcabilă.</p>				
33100000-1	8	<p>LOT NR.8-Set de îndepărtat ace fracturate din canalul radicular</p>	<p>Descriere: Sistem profesional pentru îndepărtarea acelor endodontice fracturate în canalele radiculare. Include instrumente specializate pentru crearea accesului și anse pentru extragerea precisă a fragmentelor rupte. Parametrul Specificația Anse de extragere: Diametre 1.1mm, 0.9mm, 0.8mm Material Oțel inoxidabil Freze pentru acces: T6 (albastru) Lungime 19mm, diametru 60.04 T7 (verde) Lungime 19mm, diametru 70.03 T8 (negru) Lungime 19mm, diametru 80.02 T9 (alb) Lungime 19mm, diametru 90.02 T11 (roșu) Lungime 19mm, diametru 110.01 Freze de tăiat: F8 (roșu) Lungime 19mm, diametru 0.8mm F9 (verde) Lungime 19mm, diametru 0.9mm F11 (galben) Lungime 19mm, diametru 1.1mm Freze tip canulă: H8 (roșu) Lungime 19mm, diametru 0.5×0.8mm H9 (verde) Lungime 19mm, diametru 0.6×0.9mm H11 (galben) Lungime 19mm, diametru 0.7×1.1mm Ambalare: Tip Casetă de sterilizare/depozitare Material Oțel inoxidabil sau plastic medical.</p>	2	12 600,00	SIS

33100000-1	9	LOT NR.9-Autorefractometru cu keratomie	<p>Descriere: Autorefractometru este un dispozitiv utilizat în timpul unui examen oftalmologic pentru a oferi o măsurare obiectivă a erorilor și de prescripție de refracție a unei persoane pentru ochelari sau lentile de contact.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Gama măsurilor de refracție:</p> <p>Putere sferă (SPH) diapazon minim -25 ~ +22D (pasul 0,12/0,25D)</p> <p>Putere cilindru(CYL) diapazon minim -10 ~ +10D (pasul 0,12/0,25D)</p> <p>Axa diapazon minim 0-180° (pasul 1°)</p> <p>Keratomie:</p> <p>Rază de curbură 5,0–10,0 mm</p> <p>Dioptrii corneene 33,75–67,50 D</p> <p>Axa 0–180°</p> <p>Display LCD color</p> <p>Imprimantă Obligatoriu</p> <p>Memorie minim 10 rezultate.</p> <p>Alimentare 220 V, 50 Hz</p> <p>Masă electrică pentru lampă cu fantă</p> <p>Descriere: Masă specială pentru montarea și utilizarea lămpii cu fantă. Furnizorul livrează masa împreună cu lampa montată și fixată pe masă.</p> <p>Sistemul de reglare Masa trebuie să fie proiectată sau certificată pentru instalarea modelului de lampă cu fantă oferat.</p> <p>Reglaj înălțime electric, interval minim 650–850 mm.</p> <p>Capacitate de încărcare ≥ 50 kg.</p> <p>Siguranță sistem de blocare pentru stabilitate în timpul examinării</p> <p>Alimentare 220–240 V</p> <p>Scaun rotativ pentru medic</p> <p>Descriere: Scaun ergonomic rotativ cu bază pe roți, reglaj pneumatic înălțime, spătar mediu ergonomic, tapițerie rezistentă la dezinfectanți.</p> <p>Reglaj înălțime pneumatic, interval 450–600 mm</p> <p>Mobilitate rotire 360°, deplasare ușoară în jurul mesei</p> <p>Material tapițerie rezistentă la dezinfectanți.</p>	1	112 500,00	SR Ungheni
33100000-1	10	LOT NR.10-Ramă de probă universală cu lentile	<p>Descriere: Set optometric destinat determinării refracției oculare în cabinete de oftalmologie și optometrie, compus din ramă universală de probă reglabilă și set complet de lentile de bază pentru testare subiectivă a vederii.</p> <p>Parametru Specificația</p>	2	18 000,00	SR Ungheni

		<p>Capacitate lentile minim 4 lentile simultan/ochi Distanță interpupilară reglabilă 50–80 mm Reglaj pod nazal ajustabil pe înălțime și lățime Brațe laterale reglabile pentru confort și fixare stabilă Scale ax cilindric gradate 0–180° pe ambele părți Greutate ≤ 80 g Set lentile: Lentile sferice -6,00 D până la +6,00 D, trepte 0,25 D Lentile cilindrice ±0,25 D până la ±2,00 D Prisme 0,5 Δ; 1 Δ; 2 Δ Accesorii Ocluzor inclus Lentilă diafragmă inclusă</p>				
33100000-1	11	<p>LOT NR.11-Tonometru ocular non-contact (air-puff)</p>	<p>Descriere: Tonometrul ocular non-contact este destinat pentru măsurarea presiunii intraoculare (PIO). Parametru Specificația Tip non-contact (air-puff) Interval de măsurare 5–50 mmHg Precizie ±2 mmHg Ecran digital, cu unități mmHg Memorie Obligatoriu Alimentare baterie reîncărcabilă sau adaptor rețea 220–240 V Accesorii incluse husă de păstrare rigidă pentru transport și protecție.</p>	1	13 500,00	SR Ungheni
33100000-1	12	<p>LOT NR.12-Set lentile oftalmologice</p>	<p>Descriere: Set de lentile oftalmologice pentru examinarea refracției și testarea subiectivă a vederii în cabinete de oftalmologie și optometrie, compatibil cu rame de probă standard și foropter manual. Parametrul Specificația Lentile sferice +20 D până la -20 D, pas 0,25 D Lentile cilindrice +6 D până la -6 D, pas 0,25 D Lentile prismatice 0,5 – 10 Δ Lentile speciale plană, mată, roșu-verde, stenopeică, cilindru Jackson, lentile pentru test binocular Număr minim de piese 130–150 bucăți/set Montură Metal sau plastic rezistent, cu marcaje clare Cutie de depozitare Rigidă, compartimentată, cu husă de protecție.</p>	1	9 000,00	SR Ungheni
33100000-1	13	<p>LOT NR.13-Lampă cu fantă</p>	<p>Descriere: Microscop binocular care permite examinarea stereoscopică detaliată a structurilor oculare. Parametrul Specificația</p>	3	169 200,00	AMT Botanica

		<p>Sistemul de iluminare: Lățimea fantei, mm 0-14 minimum, ajustabilă Lungimea fantei, mm 0-14 minimum, ajustabilă Unghi de tăiere 0 ~ 180 °, reglabil continuu Filtre Minim: albastru, verde, absorbție de căldură</p> <p>Microscopul: Tipul Binocular Mărire totală 12x minimum Înclinare 5°,10°,15°,20° Metoda de schimbare a măririi Să se indice Gama de reglare a dioptriei, dioptrii de la -7 la +7 minim</p> <p>Gama de mișcare: Deplasare laterală, mm ≥100 Deplasare în adâncime, mm ≥100 interval pupilă 52-85 mm Deplasare în înălțime, mm ≥30 Reglare fină de la joystick, mm ≥±10 Reglarea înălțimii bărbiei, mm ≥ 70</p> <p>Alimentarea, 220 V, 50 Hz Obligatoriu</p> <p>Accesorii Setul standard masă cu elevație electrică 1 buc Bec min. 2 buc.</p>			
33100000-1	14	<p>Descriere: Set de lentile oftalmologice pentru examinarea refracției și testarea subiectivă a vederii în cabinete de oftalmologie și optometrie, compatibil cu rame de probă standard și foropter manual.</p> <p>Parametrul Specificația Lentile sferice +20 D până la -20 D, pas 0,25 D Lentile cilindrice +6 D până la -6 D, pas 0,25 D Lentile prismatice 0,5 – 10 Δ Lentile speciale plană, mată, roșu-verde, stenopeică, cilindru Jackson, lentile pentru test binocular Număr minim de piese 266 bucăți/set Montură Metal sau plastic rezistent, cu marcaje clare Cutie de depozitare Rigidă, compartimentată, cu husă de protecție</p>	1	29 166,67	Policlinica de Stat
33100000-1	15	<p>Descriere: Set optometric destinat determinării refracției oculare în cabinete de oftalmologie și optometrie, compus din ramă universală de probă reglabilă și set complet de lentile de bază pentru testare subiectivă a vederii.</p> <p>Parametru Specificația</p>	2	11 666,67	Policlinica de Stat

		<p>Capacitate lentile minim 3-5 Distanță interpupilară reglabilă 50–80 mm Valoarea unei diviziuni 1 mm Reglaj pod nazal ajustabil pe înălțime și lățime Brațe laterale reglabile pentru confort și fixare stabilă Scale ax cilindric gradate 0–180° pe ambele părți Valoarea unei diviziuni 5° Ajustare fină a axei Obligatoriu Scara gradată stânga/dreapta 25...40 mm Material carcasă metal/plastic</p>				
33100000-1	16	<p>LOT NR.16-Ramă de probă universală cu lentile</p>	<p>Descriere: Set optometric destinat determinării refracției oculare în cabinete de oftalmologie și optometrie, compus din ramă universală de probă reglabilă și set complet de lentile de bază pentru testare subiectivă a vederii. Parametru Specificația Capacitate lentile minim 4 lentile simultan/ochi Distanță interpupilară reglabilă 50–80 mm Reglaj pod nazal ajustabil pe înălțime și lățime Brațe laterale reglabile pentru confort și fixare stabilă Scale ax cilindric gradate 0–180° pe ambele părți Greutate ≤ 80 g Set lentile oftalmologice Descriere Set de lentile oftalmologice pentru examinarea refracției și testarea subiectivă a vederii în cabinete de oftalmologie și optometrie, compatibil cu rame de probă standard și foropter manual. Parametrul Specificația Lentile sferice +20 D până la –20 D, pas 0,25 D Lentile cilindrice +6 D până la –6 D, pas 0,25 D Lentile prismatice 0,5 – 10 Δ Lentile speciale plană, mată, roșu-verde, stenopeică, cilindru Jackson, lentile pentru test binocular Număr minim de piese 266 bucăți/set Montură Metal sau plastic rezistent, cu marcaje clare Cutie de depozitare Rigidă, compartimentată, cu husă de protecție.</p>	1	11 666,67	Policlinica de Stat
33100000-1	17	<p>LOT NR.17-Procesor de țesuturi umane</p>	<p>Descriere: Sistem ce permite procesarea histologică automată a țesuturilor umane (fixare, deshidratare, clarificare și infiltrare cu parafină). Sistem analitic Controlat de microprocesor prin software multilingv prin intermediul unui ecran senzitiv (touch-screen) color;</p>	1	710 000,00	Centrul Medicină Legală

Tip de lucru continuu

Tip sistem Sistem închis cu filtrare vapori prin filtru de cărbune activ și colectare condens

Capacitatea ≥ 200 casete

Posibilitatea efectuării procesării urgente program de infiltrare rapidă pentru biopsii urgente

Tipul dispozitivului staționar cu așezare pe podea, cu roți care pot fi blocate (opțional)

Tip probă Țesuturi umane prelevate de la persoane și cadavre

Sistem de management al reagenților Prin anunțarea necesității schimbării reagenților în funcție de maxim trei criterii la alegere: număr de casete, număr de protocoale sau număr de zile

Program control al calității Dotat cu un sistem de control al calitatii care monitorizează parametrii de performanță ai procesorului și ai reactivilor

Compartiment reagenți Sistemul trebuie să funcționeze fără consumabile specifice (singurul consumabil acceptat fiind filtrul de cărbune activ)

Automatizare Automatizare completă pentru deshidratare, clarificare și infiltrare cu parafină, control precis al timpului, temperaturii și presiunii pentru fiecare etapă de procesare.

Sisteme de siguranță Sisteme de siguranță încorporate pentru a preveni supraîncălzirea și alte probleme tehnice cum ar fi suprapresiunea.

Moduri de procesare Echipamentul trebuie să aibă minim 4 moduri de procesare: în condiții atmosferice, sub vacuum, sub presiune și vacuum și presiune alternat. Procesare uniformă și reproductibilă a țesuturilor, asigurând calitate înaltă pentru examinare microscopică. Reducerea consumului de reactivi și emisiilor prin tehnologie eficientă a procesării în retorta închisă.

Sistemul de dozare Reagenți:

- 14 recipiente cu capacitatea minim 3.5 litri (10 reagenți de lucru, 2 reagenți de spălare, 1 colectare condens);

- 3 bai de parafina cu capacitatea minim 3.5 litri, cu temperatura setabilă între 40 și 65°C

- Timpul golirii vasului de reacție setabil în trei pași sau automat

Indicatori de avertizare Senzori de detecție de subumplere sau supraumplere vas de reacție

Limba de comunicare rom/eng

Toate softurile necesare instalate pentru buna funcționare a echipamentului obligatoriu

Interfața Controlat de microprocesor prin software multilingv

			<p>prin intermediul unui ecran senzitiv (touch-screen) color rezistent la solvenți.</p> <p>Alimentarea, 220 V, 50 Hz</p> <p>Furnizorul va asigura:</p> <p>Instruirea personalului.</p> <p>Mentenanța preventivă și corectivă gratuită pe toată durata contractului .</p>			
33100000-1	18	LOT NR.18-Monitor fetal	<p>Parametrul Specificația</p> <p>Descriere Dispozitiv portabil pentru monitorizarea bătăilor inimii fetale (FHR)</p> <p>Frecvența ultrasunetelor: 1 – 3 MHz</p> <p>Sondă fetală: Min. 2 cristale, fascicul îngust</p> <p>Răspuns audio: 300 – 1000 Hz</p> <p>Frecvența cardiacă fetală (FHR) 50 – 210 bpm</p> <p>Rezoluție FHR: 1 bpm</p> <p>Precizie FHR: ± 2 bpm</p> <p>Mod de măsurare În timp real</p> <p>Moduri ajustabile FHR Da</p> <p>Volum ajustabil Da</p> <p>Vizualizare Ecran TFT/LCD</p> <p>Afișaj FHR: 3 cifre</p> <p>Pictogramă puls FHR Da</p> <p>Afișaj stare baterie Da</p> <p>Ieșire audio obligatoriu</p> <p>Durata de viață baterie Min. 6 ore</p> <p>Alimentare Baterie reîncărcabilă sau acumulator</p> <p>Portabilitate Dispozitiv mobil</p> <p>Accesorii:</p> <p>Să fie incluși toți accesoriile recomandați de producător</p>	1	16 666,67	Policlinica de Stat
33100000-1	19	LOT NR.19-Monitor fetal Doppler	<p>Descriere: Dispozitiv portabil pentru monitorizarea bătăilor inimii fetale intrauterin la gravide</p> <p>Display</p> <p>Frecvența ultrasunete 2-3 MHz</p> <p>Conectivitate Baterie sau USB</p> <p>Accesorii:</p> <p>Să fie incluși toți accesoriile recomandați de producător</p>	1	1 250,00	Clinica Universitara de Asistenta Medicala Primara a USMF "Nicolae Testemitanu"
33100000-1	20	LOT NR.20-Aparat portabil pentru testarea emisiilor otoacustice	<p>Parametrul Specificația</p> <p>Tip dispozitiv Portabil, tip handheld, cu sondă OAE dedicată</p> <p>Moduri de măsurare DPOAE și TEOAE – ambele obligatorii</p> <p>Evaluare automată PASS / REFER automat, bazat pe criteriile SNR și/sau reproducibilitate</p>	1	70 000,00	AMT Ciocana

			<p>Afișaj Color Limbă interfață RO/RU; EN acceptat Protocoale / funcții: ≥2 protocoale screening obligatoriu Protocoale configurabile obligatoriu Auto-stop obligatoriu Verificare probă / etanșare obligatoriu Control zgomot / artefacte obligatoriu Parametri DPOAE: Frecvențe test (f2) 2,0 – 5,0 kHz Număr frecvențe ≥4 frecvențe Nivel stimul (L1/L2) Reglabil ≥40 – 70 dB SPL Criteriu SNR Reglabil ≥3 – ≥6 dB Timp analiză Automat, cu limită setabilă Parametri TEOAE: Frecvențe / benzi 0,7 – 4,0 kHz (≥5,0 kHz acceptat) Nivel stimul ≈80 – 85 dB peSPL Stocare internă ≥250 teste Export date: USB către PC; Bluetooth/Wi-Fi acceptat Format raport: Rapoarte PDF / imprimabile prin PC Baterie Reîncărcabilă Autonomie ≥6 ore sau ≥100 teste Greutate ≤500 g (fără accesorii) Standarte IEC/EN 60601-1 (Tip B) & IEC/EN 60601-1-2 & IEC 60645-6 (Tip 1 și/sau Tip 2) & Marcaj CE Accesorii minime: Sondă OAE inclusă; ≥100 eartips (min. 6 mărimi) trusă curățare- dacă este recomandat de către producător carcasă transport software PC (dacă necesar) garanție ≥24 luni</p>		
33100000-1	21	LOT NR.21-Recirculator Bactericid (pentru 60m2)	<p>Descriere: Recirculator Bactericid (pentru 60m2) - destinat utilizării în spitale, pentru dezinfectarea aerului prin raze UV-C pentru dezinfectarea aerului în sala proceduri, pansamente, saloane pacienți în prezența, pacienților și personalului. Parametru Specificație: Volum efectiv de prelucrare ≥ 170 m3/oră, Principiul de lucru recirculare flux de aer și distrugere de microorganisme. Locul distrugerii microorganismelor în interiorul dispozitivului.</p>	1	CS Soroca 4 000,00

			<p>Tehnologia de baza raze UV de tip C (UVC) / plasmă rece sau tehnologii cu efect similar.</p> <p>Numărul lămpilor 2, dotate cu filtre ușor detașabile la intrare în corp și ieșire 2</p> <p>Puterea tubului UVC-/38-42/W</p> <p>Termenul efectiv de lucru al lămpilor UV minim 9 000 ore.</p> <p>Utilizarea dispozitivului în prezența pacienților și personalului medical Fără restricții.</p> <p>Prezența de produse secundare, ca rezultat al funcționării dispozitivului Fără emisie de ozon sau a produselor secundare.</p> <p>Telecomanda da</p> <p>Modul de cronometrie a timpului de lucru</p> <p>Modul Timer</p> <p>Carcasa dispozitivului Oțel inoxidabil sau carcasă metal, acoperită cu un strat de pulbere antibacterian.</p> <p>Nivelul maximal de zgomot ≤ 45 dB.</p> <p>Număr ventilatoare pentru recirculare aer minim 1.</p> <p>Consum de energie ≤ 90 W/oră.</p> <p>Tensiunea de alimentare 220-240VAC, 50Hz.</p> <p>Metoda de montare / fixare pe perete orizontal (cu set de fixare).</p> <p>Dispozitivul să dispună de protecție de la supratensiune sau scurt circuit.</p> <p>Dotat cu orificiu placate cu sticlă, plastic sau indicatoare pentru vizualizarea funcționării.</p> <p>Cablu de alimentare min 3m</p>		
33100000-1	22	LOT NR.22-Sistem de prelevare a probelor de aer	<p>Monitorizarea contaminării microbiene a aerului</p> <p>Debit de aer 100L/m</p> <p>Pentru placi Petri și Rodac</p> <p>Controlată de microprocesor</p> <p>Volum total de aer minim 10-9900L</p> <p>Cu rotație (Spin) 1</p> <p>Conectarea cu PC/ imprimantă</p> <p>Format comunicare XML, CSV sau echivalent</p> <p>Alimentare 100-240V</p> <p>Alimentare baterii reîncarabile cu autonomie minim 8 ore</p> <p>Toate accesoriile recomandate de producător să fie incluse</p>	85 000,00	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Toma Ciorbă
33100000-1	23	LOT NR.23-Anaerostat cu pachete de gaz	<p>Anaerostat cu pachete de gaz.</p> <p>Volum 2.5L</p> <p>Indicatoarele 200 buc-în set</p> <p>Pachete 200 buc- în set</p>	20 000,00	Spitalul Clinic de Boli Infecțioase Toma Ciorbă

33100000-1	24	LOT NR.24-Centrifugă cu spălare automată a celulelor	<p>Centrifugă pentru teste serologice și spălare a celulelor din sânge Capacitate: rotor inclus pentru 10-12 eprubete de 3 ml (10x75 mm) RPM: setabil, 0 - 3500 rpm, RCF: setabil " Sistem de blocare a capacului în timpul funcționării. Protecție la debalansare. Memorie pentru ≥ 20 programe de lucru, minim 10 programabile de utilizator Program preinstalat pentru mentenanță/curățare a centrifugii Pași disponibili pentru programare: umplere, centrifugare, decantare, agitare. Dozare automată a soluției fiziologice Dotată cu port pentru evacuarea deșeurilor Dotată cu pompă pentru soluție fiziologică și senzor de flux Interfața cu utilizatorul: ecran tactil color Afișare pe ecran a timpului rămas și etapelor programului actual Nivel Zgomot ≤50 dB Alimentare: 210-240 V 50 HZ Dimensiuni: L,A,H ≤ 500 mm Tip motor: fără perii. Capacul sa fie transparent sau dotat cu fereastra sau alta cale de acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica a turațiilor, conform normelor și standardelor în vigoare. Certificat conformitate european, IVD</p>	1	260 000,00	IMU
33100000-1	25	LOT NR.25-Sistem garou pneumatic, cu accesorii	<p>Descriere Pentru utilizarea în timpul intervențiilor chirurgicale, care restricționează circulația sîngelui la nivelul membrilor Parametru Specificația Presiune minimă ≤ 20 mmHg Da Presiune maximă ≥ 650 mmHg Da Pas de setare a presiunii ≤ 5 mmHg Da Interval de timp minim ≤ 5 min Da Interval de timp maxim ≥ 180 min Da Ecran LCD grafic TFT, Touchscreen cu diagonala 7inch (+/- 1 inch) Da Numar de canale 2 canale (4 porturi pentru 2 manșete duble sau manșete simple) Da Senzor LOP (Limb Occlusion Pressure) Pentru verificarea presiunii de ocluzie a membrelor și reglarea automată a presiunii optime Optional Autotestare a presiunii și verificarea sistemului Da Calibrare automată a senzorului de presiune Da Sistem de alarmă acustica și vizuală Da</p>	2	290 000,00	IMU

			<p>Baterie încorporată Cu autonomie min. 10 ore în modul de funcționare Da</p> <p>Interfață de utilizare a ecranului tactil Da</p> <p>Suport pentru masa sau stîlp Da</p> <p>Alimentarea 100- 220V, 50Hz Da</p> <p>Accesorii:</p> <p>Manșetă dublă reutilizabilă, mărimea și tipul la solicitarea utilizatorului înainte de livrare min. - 4 buc Da</p> <p>Set de tuburi min. - 4 buc Da</p>			
33100000-1	26	LOT NR.26-pH metru -2 – 20 pH	<p>Descriere: Dispozitiv pentru măsurarea pH cu electrozi specifici măsurărilor în medii de cultură lichide și semisolide</p> <p>Anul producerii: 2025 sau mai nou;</p> <p>Gama de măsurare: -2 – 20 pH;</p> <p>Rezoluție setabilă: 0.1, 0.01 și 0.001 pH;</p> <p>Acuratețe: ±0.1, ±0.01, ±0.005 pH, în dependență de rezoluția setată;</p> <p>Calibrare: automată și manuală în minim 3 puncte;</p> <p>Compensare temperatură: automată și manuală în domeniul -5°C – 105°C;</p> <p>Afișare: ecran LCD;</p> <p>Număr canale: 2 canale pentru măsurarea pH sau 2 dispozitive cu un canal;</p> <p>Tensiune alimentare: 210 – 240V/50Hz;</p> <p>Posibilitate funcționare de la rețea electrică și de la baterii sau acumulatori.</p> <p>Accesorii și consumabile livrate cu dispozitivul:</p> <p>Electrod pH recomandat de producător pentru măsurarea pH al mediilor de cultură lichide – 1 bucată;</p> <p>Electrod pH, pentru suprafețe, recomandat de producător pentru măsurarea pH al mediilor de cultură semisolide(cu agar-agar) – 1 bucată;</p> <p>Suport pentru electrozi: 1 bucată pentru 2 electrozi sau 2 bucăți pentru fiecare electrod;</p> <p>Cablu de alimentare sau adaptor de rețea electric – 1 set;</p> <p>Baterii sau acumulatori – 1 set;</p> <p>Soluții pentru calibrare, curățare, păstrare electrozi – 1 set;</p> <p>Alte accesorii și consumabile recomandate de producător pentru utilizarea corectă a dispozitivului.</p>	1	31 224,00	IMU
33100000-1	27	LOT NR.27-pH metru 0...14 pH	<p>pH-metru de laborator (portabil/staționar) pentru medii nutritive</p> <p>Tip echipament: pH-metru laborator portabil și/sau staționar.</p> <p>Compatibil pentru măsurarea pH-ului mediilor nutritive</p>	1	25 000,00	AMT Ciocana

(microbiologie/cultură celule).

Performanță de măsurare pH

Domeniu pH minim 0,00...14,00 pH Obligatoriu.

Rezoluție pH: 0,01 pH. Afișare cu 2 zecimale.

Precizie (acuratețe) pH $\pm 0,02$ pH (la 25 °C) În condiții de calibrare corespunzătoare.

Timp răspuns (stabilizare) ≤ 15 s

Temperatură / compensare

Temperatură de operare minim 0...50 °C

ATC – compensare automată temperatură DA

Senzor integrat în electrod sau sondă externă.

Domeniu ATC minim 0...100 °C

Calibrare / memorie / interfețe

Calibrare pH ≥ 3 puncte (pH 4,01 / 7,00 / 10,01)

Automat și/sau manual; memorare data/ora calibrare

Memorie internă ≥ 1000 înregistrări sau echivalent prin stocare în software PC

Interfețe: USB și/sau RS-232 (cel puțin una);

Alimentare / construcție

Alimentare: Adaptor AC 100–240 V, 50/60 Hz Obligatoriu.

Baterie reîncărcabilă dacă este portabil; autonomie ≥ 8 h.

Afișaj LCD iluminat graphic/color

Carcasă: Rezistentă la agenți de curățare

Electrod pH (cerințe)

Tip electrod: combinat (sticlă + referință) compatibil cu medii nutritive și probe cu materie organică.

Joncțiune: Joncțiune dublă sau ceramică

Vârf: Spear sau flat

Conector BNC (acceptat) sau conector specific producător

Lungime cablu ≥ 1 m

Durată viață estimată ≥ 12 luni

Accesorii obligatorii (incluse în ofertă)

Electrod pH combinat compatibil cu echipamentul- 1 buc.

(instalat)

Electrod pH de rezervă (Același tip/compatibil)- 1 buc.

Sondă temperatură pentru ATC-1 buc. (dacă nu e integrată)

Tampoane calibrare: pH 4,01 – 1 L; pH 7,00 – 1 L; pH 10,01 – 1 L.

Echivalent (250 mL $\times 4$) acceptat

Soluție curățare electrod pentru depuneri organice/proteine ≥ 250 mL

Soluție stocare (KCl) recomandată de producător. ≥ 250 mL

Soluție reumplere pentru electrod (dacă acesta se reumple) ≥ 100

mL
Beaker (Pahare de laborator.) 100 mL 2 buc.
Suport electrod (Holder/stand) 1 buc.
Software + cablu pentru export date (USB/RS232).
Certificat/raport calibrare la livrare. Trasabil; factory calibration report sau laborator acreditat (acceptat).
Adaptor + cablu alimentare
Încărcător inclus (dacă funcționează pe baterii)
Kit reparație/mentenanță electrod 1 set Dacă este aplicabil pentru tipul de electrod.

Valoarea estimată totală fără TVA

2 278 820,67

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 toate loturile.
- 3) Pentru mai multe loturi.

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, reieșind din criteriul de atribuire stabilit la pct. 22 din anunțul de participare.

Ofertanții pot depune o ofertă de bază sau o ofertă alternativă.

Cerințele minime obligatorii pe care ofertele de bază trebuie să le respecte sunt toate cerințele tehnice indicate pentru fiecare lot în parte.

Cerințele minime obligatorii pe care ofertele alternative trebuie să le respecte sunt marcate cu roșu pentru fiecare lot în parte.

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 (DUAE, documentație):

16. Documente care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). Ne reprezentarea documentelor enumerate și ne completarea 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	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	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	DA

		către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.</i>	
2	Specificația tehnică	<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. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>Notă: În 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.</p> <p>ATENȚIE: În oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pentru parametri tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametri 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>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> <p>Accesorii</p> <p>Nota: Modelele accesoriilor (coduri) sunt obligatorii a fi prezentate și oferite de operatorul economic. Totodată operatorul economic are posibilitate de a ajusta/completa aceste coduri/modele ca urmare a clarificărilor fără ca această ajustare să fie considerată modificare a ofertei inițiale.</p>	DA
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	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>	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 în original la sediul 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)	- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de	DA

		către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;. <i>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.</i>	
--	--	---	--

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); DUAE și Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9) se completează fără nici o modificare sau abateri 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 DUAE

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.”	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. Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu <u>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 minim 24 de luni - (dacă în specificația tehnică la lot nu se prevede un alt termen) originală,	DA

		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;	
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 2025, 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
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 si Electrice, conform prevederilor HG 212/2018 privind gestionarea Echipamentelor Electrice si 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 ofertat în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	Înregistrarea bunurilor în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.	DA
19	Cerințe pentru bunurile care nu sunt dispozitive medicale	Cerințe pentru bunurile 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
20	Declarație de la ofertant	cu privire la livrarea componentele sistemului trebuie să fie noi (nefolosite)- 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
21	Cerințe pentru mijloace de măsurare și a măsurărilor supuse controlului metrologic	Se vor prezent următoarele documnte conform HG 1042/2016 <ul style="list-style-type: none"> - Certificat aprobare de Model a mijlocului de măsurare -valabil; - Buletin de verificare metrologică inițială -valabil; 	DA
22	Cerințe pentru mijloace de cântărit	Se vor prezent următoarele documente conform HG nr. 267/2014 Declarație de conformitate eliberată de către producător- valabilă; La livrare mijloace de cântărit obligatoriu să corespundă următoarelor cerințe: marcat în mod vizibil, lizibil și indelebil cu următoarele inscripționări: <ul style="list-style-type: none"> - marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar; - numărul certificatului de examinare CE de tip, unde este cazul; - sigla sau denumirea producătorului, denumira comercială înregistrată sau marca înregistrată a acestuia; - clasa de exactitate, inclusă într-un oval sau între două linii paralele orizontale unite prin două jumătăți de cerc; - limita maximă de cântărire sub forma Max...; - limita minimă de cântărire sub forma Min...; - diviziunea de verificare sub forma e =...; - număr de tip, de lot sau de serie; și după caz; - pentru aparatele de cântărit neautomate construite din elemente separate care se assemblează, marca de identificare pe fiecare eliment; - diviziunea de verificare, dacă d este diferit de e, sub forma d =...; - efectul maxim aditiv de țară, sub forma T = +...; - efectul maxim substractiv de țară, dacă este diferit de Max, sub forma T = -...; - diviziunea tarelor, dacă este diferită de d, sub forma d(T) =...; - sarcina limită , în cazul în care este diferită de Max, sub forma Lim =...; 	DA

		- limitele speciale de temperatură, sub forma... °C/...°C; - raportul dintre receptorul de greutate și sarcină. De asemenea, potrivit art. 31 alin (1) din Legea 235/2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, se recunosc certificatele de conformitate sau rapoartele de încercări emise de organisme de evaluare a conformității notificate, acreditate de organisme naționale de acreditare semnate ale Acordului de recunoaștere multilaterală cu Cooperarea Europeană pentru Acreditare, eliberate pentru produsele importate din statele membre ale Uniunii Europene, traduse în limba română și confirmate prin semnătura importatorului.	
Documente obligatorii care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:			
23	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
24	<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)" Garanția de bună execuție va fi valabilă 8 luni din data înregistrării de către CAPCS	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 0.01%, 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.

NOTĂ: în cazul în care au fost depuse două sau mai multe oferte echivalente sub aspectul prețului și care corespund tuturor cerințelor, autoritatea contractantă va da prioritate în selectarea ofertei câștigătoare conform ordinii clasate în SIA „RSAP” (MTender). Ofertele celorlalți operatori economici, altele decât oferta câștigătoare clasată pe primul loc în clasament în SIA „RSAP” (MTender), vor fi respinse ca neconforme cerințelor din documentația de atribuire, în conformitate cu art. 69 alin. (6) lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice

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 română.

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: 03.03.2026**

37. **Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 03.03.2026**

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