

## ANUNȚ DE PARTICIPARE

**Privind : Achiziționarea Dispozitivelor medicale, conform necesităților instituțiilor-medico sanitare publice (lista suplimentară 22)**

**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](mailto:office@capcs.gov.md);  
[www.capcs.gov.md](http://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**

Nr. Lot	Denumire Lot	unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Valoarea estimativă fără TVA	Instituția beneficiară
1	Set lentile optice 266 elemente	bucată	1	Set lentile oftalmologice Lentile: Sticlă optică albă 22mm diametru sferă/ 22x18 mm cilindru Cadru/ramă: Titan sau material similar Montură/ramă de probă inclusă în set care permite montarea până la 4 perechi de lentile: Obligatori Lentile sferice: 35 perechi concave și 35 convexe 0,12 0,25...3,75 cu pasul 0,25D 4,00...7,50 cu pasul 0,50D 8,00...16,00 cu pasul 1,00D 18,00, 20,00 Lentile cilindrice: 17 perechi concave și convexe 0,12 0,25...2,50 cu pasul 0,25D 3,00...5,00 cu pasul 0,50D 6,00 Prisme: Dioptria 0,50 – 2 perechi 1,00 – 2 perechi 2,00 – 2 perechi 3,00 – 1 pereche 4,00 - 1 pereche 5,00 - 1 pereche 6,00 - 1 pereche 8,00 - 1 pereche 10,00 - 1 pereche Lentile auxiliare: Ocluzor (BL) – 1 buc. Diafragmă cu fantă (SS) – 1 buc. Filtru roșu (RF) – 1 buc. Filtru verde (GF) – 1 buc. Cilindru Maddox (MR) – 2 buc. Diafragma cu punct (PH) – 1 buc. Placă mată (FL) – 1 buc. Placă plan-paralelă (PL) – 1 buc. Cilindri încrucișați (CL) – 2 buc. Cilindri încrucișați x0,25D, x0,50D – 2 buc Verificare periodică/metrologică valabilă: Da Produs nou: Da	12 000,00	AMT Riscani

				Servietă de transport: Obligatoriu Manual de utilizare în limba română: Da Garanție: minim 24 luni		
2	Riglă schiascopică	bucată	1	Medicul evaluează capacitatea de refracție a ochiului în funcție de direcția de mișcare a acestei zone întunecate. Măsurarea de capacitatea de refracție a ochiului în funcție de direcția de mișcare a acestei zone întunecate. + 0 – 9 dioptrii adăugător +0,5 - +10 dioptrii - 0 - (-9) dioptrii adăugător -0,5 – (-10) dioptrii	500,00	AMT Riscani
3	Optotip litere, iluminare cu neon/LED	bucată	1	Optotip oftalmic cu litere, desene(imagini) și cerculețe, iluminare cu neon/LED Date tehnice: Design ergonomic, realizat din aluminiu sau alte material echivalente. Distanță de testare: 5 m. Luminozitate: 80-320 CD/mp. Montare pe perete. Alimentare: 230 V 50-60 Hz	5 000,00	AMT Riscani
4	TEST Worth binocular cu ochelari	bucată	1	Test Worth Lumină roșie și verde. Lentila 4 LED-uri Ochelari	1 000,00	AMT Riscani
5	Taliometru p-t măsurarea copiilor mici până la 2 ani	bucată	14	Specificația Descriere Pediometru (taliometru) pentru copii destinat pentru măsurarea taliei bebelușilor Tip flexibil, mobil Fabricat din material PVC moale da Gradații ușor vizibile în cm Interval măsurare: 100-1000 mm Divizie: 5 mm Rezistent la dezinfectanți da	21 000,00	AMT Riscani
6	Dulap medical din 2 corpuri	bucată	5	Dulapul este realizat dintr-un profil metalic vopsit cu vopsea albă, este rezistent pentru la toate soluțiile de dezinfectare. Partea de sus: o ușă dublă metalică și două rafturi metalice Partea de jos: o ușă dublă metalică și două rafturi metalice Parametri: Adâncime, 40 cm Lățime, 80 cm Înălțime, 180 cm	28 000,00	AMT Riscani
7	Scăriță medical	bucată	5	Greutate maximă susținută 150 kg Trepte 2 Înălțime, 50 cm	2 500,00	AMT Riscani

8	Cardiomonitor fetal, Doppler	bucată	8	<p>Doppler fetal portabil  Măsoară ritmul cardiac la făt  Display TFT/LCD/LED color, <math>\geq 1.5</math> inch  Frecvența ultrasunetului de lucru 1 MHz, <math>\pm 5\%</math>  Posibilitatea de a auzi bătăile inimii fătului de la 10 săptămâni da  Mod de lucru, Doppler pulsatoriu  Rata de ritm cardiac fetal: <math>\geq 50-210</math> bătăi / min  Putere de ieșire audio: <math>\geq 1</math> W  Acuratețea <math>\pm 1\%</math> sau <math>\pm 2</math>bpm  Alimentarea, baterii reîncărcabile Da, incluse în set  Timp de funcționare de pe baterie min 5 ore  Gel de contact Flacon 250ml – 2 buc.  Încărcător pentru baterii Da, de la rețea 220V</p>	8 000,00	AMT Riscani
9	Reflector frontal	bucată	2	<p>Distanța focală a oglinzii: <math>175 \pm 15</math> mm  Diametrul orificiului de observare: <math>14 \pm 1</math>mm  Diametru oglindă: <math>95 \pm 5</math> mm  Dimensiuni de gabarit: <math>700 \pm 10 \times 95 \pm 5</math> mm  Masa: <math>120 \pm 10</math>g  Rezistență raze UV: Da  Instrucțiune/Manual de utilizare în limba română.  Produs nou, lipsit de vicii.</p>	1 400,00	AMT Riscani
10	Antropometru / Pediometru	bucată	1	<p>Pediometru (taliometru) pentru copii  Parametrul Specificația  Descriere Pediometru (taliometru) pentru copii destinat pentru măsurarea taliei bebelușilor  Tip flexibil, mobil Fabricat din material PVC moale da Gradații ușor vizibile în cm  Interval măsurare: 100-1000 mm  Precizie: 5 mm Rezistent la dezinfectanți da  Dimensiuni: aproximativ <math>1200 \times 280 \times 90</math> mm (<math>\pm 15</math>mm)</p>	600,00	AMT Riscani
11	Dispozitiv pentru Electroforeză	bucată	2	<p>Date tehnice: Tensiune de alimentare 230 V 50-60 Hz  Puterea consumată din rețea – nu mai mult de 5W;  Curentul maxim din circuitul pacientului (<math>50 \pm 5</math>) mA;  Coeficientul de ondulare a curentului la orice valoare a curentului de sarcină nu depășește 0,5%;  Interval de reglare a curentului pentru galvanizare 0-5mA și 0-50mA;  Timpul pentru a stabili modul de funcționare, nu mai mult de 1 min;  Cronometru pentru durata tratamentului 1-99 min.  Garanție 24 luni.</p>	14 333,33	AMT Riscani

12	Inhalator / nebulizator cu ultrasunet	bucată	4	<p>Descriere Inhalator/nebulizator cu ultrasunet pentru terapia respiratorie</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Dimensiunea medie a particulelor aerodinamice <math>\leq 5\mu\text{m}</math></p> <p>Viteza de pulverizare <math>\geq 2\text{ml}/\text{min}</math></p> <p>Metoda de pulverizare, Vibrații ultrasonore</p> <p>Fluxul de vapori Reglabil</p> <p>Încălzirea soluțiilor <math>\geq 35^\circ\text{C}</math></p> <p>Accesorii în set: Adulți da ,Copii da</p> <p>Volumul maxim al unui recipient pentru medicament <math>\geq 8\text{ ml}</math></p> <p>Setarea timpului de inhalare/nebulizare continuu sau de la 0 la 60 min</p> <p>Nivelul de zgomot <math>\leq 55\text{ dB}</math></p> <p>Alimentarea 230V, 50/60Hz</p> <p>Termen de garanție 24 luni</p>	16 000,00	AMT Riscani
13	Inhalator / nebulizator cu ultrasunet cu 2 canal	bucată	2	<p>Descriere Inhalator/nebulizator cu ultrasunet pentru terapia respiratorie</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Dimensiunea medie a particulelor aerodinamice <math>\leq 5\mu\text{m}</math></p> <p>Viteza de pulverizare <math>\geq 2\text{ml}/\text{min}</math></p> <p>Metoda de pulverizare, Vibrații ultrasonore</p> <p>Fluxul de vapori Reglabil</p> <p>Încălzirea soluțiilor <math>\geq 35^\circ\text{C}</math></p> <p>Accesorii în set: Adulți da ,Copii da</p> <p>Volumul maxim al unui recipient pentru medicament <math>\geq 20\text{ ml}</math></p> <p>Setarea timpului de inhalare/nebulizare continuu sau de la 0 la 60 min</p> <p>Nivelul de zgomot <math>\leq 55\text{ dB}</math></p> <p>Alimentarea 230V, 50/60Hz</p> <p>Termen de garanție 24 luni</p>	20 000,00	AMT Riscani
14	Dispozitiv pentru fizioterapie Laserterapie	bucată	2	<p>Protocoale de tratament in diverse domenii ale medicinei (reabilitare, ortopedie, medicina sportiva, ginecologie, dermatologie, ORL, pediatrie, medicina generala). Protocoale definite de utilizator.</p> <p>Enciclopedie terapeutică.</p> <p>Manual de utilizare încorporat.</p> <p>Portabilitate.</p> <p>Baterie reîncărcabilă încorporată.</p> <p>Identificarea accesoriilor și verificarea automată.</p> <p>Testarea și identificarea sondelor și clusterelor conectate.</p> <p>O gamă largă de sonde: sonde laser roșii, lungime de undă 685nm și putere de ieșire 30-50mW, sonde laser infraroșu, lungime de undă 830nm și putere de ieșire 50-400mW.</p> <p>O gamă largă de grupuri laser (roșu, infraroșu, combinat) cu putere de ieșire de până la 1800 mW.</p>	41 666,67	AMT Riscani

				Suport pentru sonde laser. Accesorii: Ochelari.		
15	Dispozitiv pentru Darsonvalizare	bucată	3	Dispozitiv pentru Darsonvalizare Rata de repetarea impulsului, Hz $100 \pm 10\%$ Frecvența de umplerea impulsurilor, kHz $110 \pm 25\%$ Durata fiecărui impuls 100 microsecunde Alimentare: 230 V 50/60 Hz Indicație de pornire a curentului de ieșire Setul de livrare al dispozitivului include: Unitatea electronică – 1buc Electrozii înlocuiți: de bază (ciupercă, pieptene, punct) – câte 1bucata.	70 000,00	AMT Riscani
16	Încălzitor de parafină	bucată	1	Volum – min 12 l Rezervor din aluminiu alimentar. La suprafața exterioară a rezervorului este dotat Cu încălzitoare electrice plate bazate pe un termo-rezistent. Carcasa exterioară este din oțel și este vopsită. Robinet de scurgere a parafinei. Întreținerea automată a temperaturii este asigurată de un senzor-relevu temperatură. Setarea modului dorit (temperatura amestecului de lucru) prin utilizarea butoanelor termostatului. Termoregulator care asigură reglarea lină a temperaturii de la 40 la min 70 ° C. Pentru controlul vizual al temperaturii de încălzire pe partea stângă a frontului panoul este un termometru digital. Rezervor de încălzire dotat cu capac Volum: min 12 L Garanție 2 ani	25 000,00	AMT Riscani
17	Incubator (termostat) 40 - 60 l Cod 250310	bucată	5	Incubator (termostat) 40 - 60 l Cod 250310 Descriere "Incubatoarele termostat, dispozitiv de laborator care se utilizează pentru menținerea îndelungată la temperatură constantă a probelor pentru a amplifica mostre testate de acizi nucleari pentru utilizarea în tehnici de secvențiere." Parametru Specificație Descriere termostat utilizat în laborator Capacitate internă a camerei $\geq 40$ l și $60 \leq$ Domeniul de temperatură, diapazon programabil $\geq (37 - 60$ grade) Rezoluția de programare $\leq 1$ grad Timp de funcționare, diapazon minim 1 - 999 minute, neîntrerupt Afișaj LCD sau LED Control Microprocesor Usa dubla obligatoriu Usa internă din sticla obligatoriu Construcția interioară din oțel inox	62 500,00	AMT Riscani

				Alarmă vizuala si sonora divergență față de temperatura setată Alimentarea 220 V, 50 Hz		
18	Cântar electronic, pentru nou-născuți Cod 130800	bucată	12	Cântar electronic, pentru nou-născuți Cod 130800 Descriere Cântar pentru nou născuți destinat pentru determinarea greutateii Parametru Specificația Greutatea maximă 20 - 25 kg Precizie ≤ 10 gr Funcția fixare greutate, (TARE) obligatoriu Funcția Auto-Hold, determinarea greutății copilului chiar dacă se mișcă obligatoriu Pornirea/Închiderea Automată Ecran LCD ≥ 65x25mm Alimentare 220V, 50Hz sau baterie internă Autocalibrare obligatoriu Se acceptă dispozitive medicale înregistrate în registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale sau bunuri înregistrate în Registrul de Stat al Mijloacelor de Măsurare (se va prezenta dovada de înregistrare).	96 000,00	AMT Riscani
19	Incubator (termostat) 20 - 35 l Cod 250300	bucată	1	Incubator (termostat) 20 - 35 l Cod 250300 Descriere "Incubatoarele termostat, dispozitiv de laborator care se utilizează pentru menținerea îndelungată la temperatură constantă a probelor pentru a amplifica mostre testate de acizi nucleari pentru utilizarea în tehnici de secvențiere. " Parametru Specificație Descriere termostat utilizat în laborator Capacitate internă a camerei diapazon 20 - 35 Litri Domeniul de temperatură, diapazon programabil ≥ (37 - 60°C) Rezoluția de programare ≤ 1 grad Timp de funcționare, diapazon minim 1 - 999 minute, neîntrerupt Afișaj LCD sau LED Control Microprocesor Usa dubla obligatoriu Usa internă din sticlă obligatoriu Construcția interioară din oțel inox Alarmă vizuala si sonora divergență față de temperatura setată Alimentarea 220 V, 50 Hz	30 000,00	AMT Riscani

20	Distilator cu mono distilare 25L	bucată	1	<p>Distilator cu mono distilare 25L Cod 270450</p> <p>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.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Recipient <math>\geq 50l</math></p> <p>Capacitatea de distilare <math>\geq 25 l/h</math></p> <p>Materialul carcasei oțel inox</p> <p>Materialul de contact si elemente de incalzire oțel inox</p> <p>pH în diapazon de 5,0 - 7</p> <p>Conductivitate în diapazon de 2.0 - 2.4 <math>\mu S/cm</math></p> <p>Modul de operare continuu</p> <p>Protectie in cazul intreruperii accidentale a alimentarii cu apa obligatoriu</p> <p>Alimentare 380 V- 50 Hz</p> <p>"Sistem de filtrare a apei cu sistem de fixare pe perete, inclus cu toate componentele necesare pentru montare"</p> <p>Filtru pentru filtrare mecanică, 1<math>\mu m</math> min. 8 buc.</p> <p>"Filtru anticalcar cu polifosfați (cu granule)" min. 2 rezervi de granule</p> <p>Filtru de clor min. 4 buc.</p>	23 000,00	AMT Riscani
21	Autoclav 26-40L, cu vacuum, clasa B Cod 270120	bucată	2	<p>Autoclav 26-40L, cu vacuum, clasa B Cod 270120</p> <p>Descriere Sterilizatoare cu aburi utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajuta la eliminarea microbilor viabili din dispozitive medicale non-termic-sensibile, inclusiv produse tolerante la căldură folosite pentru îngrijirea pacientului cu scopuri chirurgicale și generale. Construcția interioară este din oțel inoxidabil.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Clasa autoclavului Clasa B</p> <p>Construcția interioară camera de sterilizare din oțel inox</p> <p>Exterior metalic galvanizat sau oțel inox</p> <p>Securitate la supraîncălzire obligatoriu</p> <p>Securitate la suprapresiune obligatoriu</p> <p>Alarmer acustică vizuală</p> <p>Durata sterilizării reglabilă obligatoriu</p> <p>Control Microprocesor</p> <p>Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă obligatoriu</p> <p>Ușa ramâne blocată pana la finisarea procesului de sterilizare obligatoriu</p> <p>Suprafata exterioara să nu se încălzească</p> <p>Setarea de catre utilizator a modului de lucru dorit obligatoriu</p> <p>Imprimantă obligatoriu</p> <p>Afișaj alfanumeric</p>	240 000,00	AMT Riscani



				<p>Ciclu de sterilizare Ciclu de presiune pozitivă  Ciclu de vacuum obligatoriu  Pre și post vacuum selectabil  Sistem de uscare obligatoriu  Facilități de setare timp  temperatura  eliberare automată a vaporilor printare a rezultatelor  racire rapidă  Volum interior 26 - 40 L  Precizie timp de sterilizare 1 min  Rafturi da, min. 4 tavi  Regimuri de sterilizare minim 4 regimuri  Temperatura de sterilizare 121°C, 134°C  Gama de temperatură diapazon minim 105 - 134 grade C  Cicluri preprogramate Sterilizare, uscare  Înregistrator date obligatoriu  Tip date data  timp  temperatura  presiune  Capacitatea rezervorului de apă min. 4 l  Alimentare 220V, 50 Hz</p>		
22	Masina de spalare si dezinfectare a instrumentariului chirurgical, 60L Cod 270250	bucată	1	<p>Masina de spalare si dezinfectare a instrumentariului chirurgical, 60L Cod 270250  Descriere "Mașină de spălare și dezinfectare a instrumentariului chirurgical și altor ustensile din oțel"  Domeniul de utilizare instrumente chirurgicale, ustensile din oțel inoxidabil  Sistem deschis de utilizare a detergenților și dezinfectanților obligatoriu  Volumul camerei ≥ 60 L  Carcasa exterioră din oțel inoxidabil AISI 304  Camera de spălare construită din oțel inoxidabil AISI 316L  Nișa interioară specializată pentru dezinfectant și detergent obligatoriu  Pompa de apă, internă obligatoriu  Pompa de aer, internă obligatoriu  Răcitor pentru sistemul de drenaj, cu funcția de reducere a temperaturii apei de scurgere ≤ 90 ° C obligatoriu  Sistem intern de condensare a aburului, care reduce cantitatea de abur în timpul uscării și împiedică scurgerea aburului obligatoriu  Procesul de spălare și dezinfectare total automat, controlat de microprocesor obligatoriu  Numărul de uși 1 unitate  Ușa cu geam din sticlă astfel încât materialele din interiorul camerei să poată fi vizibil obligatoriu</p>	250 000,00	AMT Riscani

			<p>Iluminare internă a camerei obligatoriu</p> <p>Programe de dezinfectie implicite Min. 10</p> <p>Programe care pot fi programate de către utilizator Min. 15</p> <p>Ecran LCD, color obligatoriu</p> <p>Afişare ecran: indicarea ciclului, mesaj text și reprezentări grafice a procesului, temperatura apei, timpul rămas, numărul programului obligatoriu</p> <p>Limbajul interfeței și meniului română / rusă</p> <p>Butoane tactile rapide, dedicate programelor de dezinfectie obligatoriu</p> <p>Buton de anulare a alarmelor și stopare a programului obligatoriu</p> <p>Imprimantă termică, integrată obligatoriu</p> <p>Temperatura de uscare <math>\geq 125</math> grade</p> <p>Filtrarea aerului HEPA filtru</p> <p>Min. 2 pompe de dozare a detergentului si dezinfectantului obligatoriu</p> <p>Min. 2 senzori de flux de dozare a detergentului se dezinfectantului obligatoriu</p> <p>Brațe rotative pentru jetul de apă <math>\geq 1</math> unități</p> <p>Monitorizarea temperaturii în cameră prin intermediul a min. 2 senzori de temperatură electronice de precizie înaltă obligatoriu</p> <p>"Senzori de depistare a nivelului de dezinfectant și detergent în interiorul canistrelor" obligatoriu</p> <p>Alarmer sonore și vizuale</p> <p>Alarmer cu afișarea codului și descrierei complete a problemei cât și acțiunilor de remediere obligatoriu</p> <p>Alarma de finalizare a ciclului obligatoriu</p> <p>Tensiunea de alimentare 380V, 50 Hz</p> <p>Accesorii și consumabile:</p> <p>Sistem de osmoză inversă compatibilă cu mașina de spălat care va fi compusă din: min. 4 nivele de prefiltrare, manometre de control a filtrelor, sistem de dedurizare a apei cu cap electronic, sistemul de osmoză inversă cu membrana și sistem de monitorizare a calității apei. da, sa se indice modelul oferit</p> <p>Suport pentru mașina de spălat 1 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Rafturi de încărcare 2 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Coșuri pentru instrumente min. 5, să se indice codul produsului</p> <p>Hârtie imprimantă 30 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Detergent, volum "min. 5L, pentru min. 100 cicluri, să se indice codul produsului"</p> <p>Dezinfectant, volum "min. 5L, pentru min. 100 cicluri, să se indice codul produsului"</p>		
--	--	--	---	--	--

23	Microscop binocular, cu contrast de fază Cod 250210	bucată	3	<p>Microscop binocular, cu contrast de fază Cod 250210</p> <p>Descriere "Microscopurile cu lumină sînt folosite în laboratoare clinice sau în spitale pentru a examina lichide biologice, țesuturi, mase fecale prin metode de contrast: în câmp iluminat, în câmp întunecat, fluorescent, de contrast prin interferență, cu contrast de fază și/sau lumina polarizată."</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Tip Configurat pentru tehnica de vizualizare în câmp luminos, câmp întunecat și contrast de fază. Furnizat cu accesoriile necesare pentru lucrul în câmp luminos.</p> <p>Stand destinat lucrărilor în Biologie și Medicină pentru lumină transmisă cu iluminare cu lampă Halogen sau LED (LED preferabil);</p> <p>Măsuța mecanică pentru operare cu mâna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y</p> <p>Fixator de probe (lamelle) universal pentru un singur specimen</p> <p>Revolver pentru 5 obiective</p> <p>Obiective Plan Achromat: 4x, 10x, 20x, 40x, 100x/1.25 Ulei</p> <p>Condensator universal pre-centrat și pre-focusat cu slot-uri pentru accesoriile pentru tehnica de vizualizare cu contrast de fază și câmp întunecat</p> <p>Diafragmă de câmp pentru iluminarea Koehler</p> <p>Tub binocular cu unghi de înclinare 30°</p> <p>-cu ajustarea distanței interpupulare în diapazonul minim 52-75 mm;</p> <p>Oculare 10x/20 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)</p> <p>Iluminare halogen sau LED</p> <p>Unitatea de alimentare încorporată</p> <p>Accesorii Ulei de imersie – o sticlă</p> <p>Accesorii pentru vizualizare în contrast de fază</p>	72 000,00	AMT Riscani
24	Magnetoterapie Cod 400150	bucată	2	<p>Magnetoterapie Cod 400150</p> <p>Descriere Dispozitiv medical care utilizează energia electrică pentru tratament. tratamentul osteoporozei, edemului osos, osteonecrozei</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Ecran dimensiune ≥ 4 inch</p> <p>color, touch-screen</p> <p>Canale independente ≥ 4 buc.</p> <p>Tipuri de unde sinusoidal, dreptunghiular</p> <p>Diapazonul frecvenței semnalului diapazon minim 1-100Hz</p> <p>Intensitatea maximă a câmpului magnetic pe canal ≥ 100 gauss</p> <p>Timpul de tratament diapazon minim 1-90 min</p> <p>Alarma finalizare tratament obligatoriu</p> <p>Librarie de protocoale interne de tratament ≥ 50 buc.</p> <p>Posibilitatea de creare a programelor de tratament de către utilizator obligatoriu</p> <p>Tensiune 220V, 50 HZ</p> <p>Accesorii Aplicatori magnetici 2 buc., să se indice codul produsului</p>	80 000,00	AMT Riscani

				<p>Covoras electromagnetic min. 50x30cm 1 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Aplicator magnetic flexibil 1 buc., să se indice codul produsului</p> <p>"Curele de fixare flexibile 1 set., să se indice codul produsului"</p> <p>Troleu dispozitiv 1 buc., să se indice codul produsului</p>		
25	Centrifugă de laborator (32 tuburi) Cod 150930	bucată	1	<p>Centrifugă de laborator (32 tuburi) Cod 150930</p> <p>Descriere Centrifugele de laborator sunt destinate pentru a centrifuga sângele.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Viteza de rotație Minimală, rpm reglabilă</p> <p>Maximală, rpm <math>\geq 3500</math></p> <p>Setări setarea vitezei</p> <p>Capacitatea Tipul tuburilor tuburi de 10 - 15 ml</p> <p>Numărul de tuburi 32 unitati</p> <p>Timer Diapazon minim de timp 1 - <math>\geq 60</math> min</p> <p>Incrementarea <math>\leq 1</math> min</p> <p>Securitatea Blocarea capacului în timpul lucrului obligatoriu</p> <p>Indicatori Indicarori vizual și acustic obligatoriu</p> <p>Debalansare obligatoriu</p> <p>Pornire/oprire obligatoriu</p> <p>Capac deschis obligatoriu</p> <p>Display Digital obligatoriu</p> <p>Nivelul de zgomot <math>\leq 65</math> dB obligatoriu</p> <p>Fereastra, orificiu sau alt acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica, conform normelor si standartelor in vigoare obligatoriu</p>	37 500,00	AMT Riscani
26	Centrifugă de laborator (24 tuburi) Cod 150920	bucată	1	<p>Centrifugă de laborator (24 tuburi) Cod 150920</p> <p>Descriere Centrifugele de laborator sunt destinate pentru a centrifuga sângele.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Viteza de rotație Minimală, rpm reglabilă</p> <p>Maximală, rpm <math>\geq 3500</math></p> <p>Setări setarea vitezei</p> <p>Capacitatea Tipul tuburilor tuburi de 10 - 15 ml</p> <p>Numărul de tuburi 24 unitati</p> <p>Timer Diapazon minim de timp 1 - <math>\geq 60</math> min</p> <p>Incrementarea <math>\leq 1</math> min</p> <p>Securitatea Blocarea capacului în timpul lucrului obligatoriu</p> <p>Indicatori Indicarori vizual și acustic obligatoriu</p> <p>Debalansare obligatoriu</p> <p>Pornire/oprire obligatoriu</p> <p>Capac deschis obligatoriu</p> <p>Display Digital obligatoriu</p> <p>Nivelul de zgomot <math>\leq 65</math> dB obligatoriu</p>	20 000,00	AMT Riscani

				Fereastra, orificiu sau alt acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica, conform normelor si standartelor in vigoare obligatoriu		
27	Lampă pentru examinare, braț articulată (caracteristici medii) Cod 130110	bucată	2	Lampă pentru examinare, braț articulată (caracteristici medii) Cod 130110 Descriere Lampă de examinare cu braț articulată pe suport mobil Alimentare 220V, 50Hz. Dimensiunea câmpului luminos $\geq 150$ mm Temperatura culorii 4000 - 5500 K Ajustarea intensității luminii obligatoriu Cu înălțime reglabilă diapazon minim 1400-1900 mm Suport cu acoperire anticorozivă reglabil pe verticala Baza cu acoperire anticorozivă Tehnologia Iluminarea bazată pe tehnologia LED Timpul de viață a LED-urilor $\geq 50\ 000$ h Creșterea temperaturii în câmpul luminos $\leq 1$ grad Braț articulată obligatoriu Nivelul de iluminare la distanță de 50 cm minim 60 000 lux Mobil pe suport cu minim 5 roți obligatoriu "Mîner pentru ajustarea înclinării reflectorului lămpii" obligatoriu	13 730,00	AMT Riscani
28	Tensiometru Adult cu fonoscop Cod 260710	bucată	16	Tensiometru Adult cu fonoscop Cod 260710 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov Tip pacient adult Caracteristici tehnice pompă integrată din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici limite de măsurare 0 - 300 mm Hg Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg Fonoscop da, separat de manseta	6 000,00	AMT Riscani
29	Tensiometru electronic automat Adult Cod 260760	bucată	6	Tensiometru electronic automat Adult Cod 260760 Parametrul Specificația Descriere Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive Tip portabil, pacient adult Caracteristici tehnice pompă electrică integrată manșetă tonometrul și manșeta separate tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice Parametri tehnici limite de măsurare 0-300 mm Hg Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg	7 500,00	AMT Riscani

				"Precizia valorilor afișate" sistolic $\pm 3$ mmHg diastolic $\pm 3$ mmHg Conectare la PC USB / RC232 / Sdcard / ethernet Memorie internă Stocarea datelor a minim 50 măsurări Alarma sonora Alimentare baterii alcaline, + 220V Accesorii manșetă pentru adulti - 2 buc		
30	Electrocardiograf cu 3 canale, caracteristici avansate Cod 260210	bucată	1	Electrocardiograf cu 3 canale, caracteristici avansate Cod 260210 Descriere Electrocardiograf cu 3 canale, care înregistrează, printează 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 3 Configurația Portabil da Derivațiile Tip înregistrare auto și manual Sensivitatea 2.5, 5, 10, 20 mm/mv Semnal de calibrare 1 mV, $\pm 3\%$ Gama de frecvență De diagnostic 0.05-150 Hz Filtru muscular 25, 35Hz Filtru frecvență joasă 0.05, 0.16, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz Filtru frecvență înaltă 20, 40, 100, 150Hz Filtru de rețea 50 Hz Impedanța de intrare $\geq 10$ M Ohm Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz $> 110$ dB Convertor analog-digital $\geq 16$ bit Scurgeri spre pacient prin electrozi $\leq 10$ $\mu$ A Detector de pacemaker da Indicator deconectare electrod acustic sau vizual da Imprimantă Termică încorporată Mărimea hîrtiei $\geq 60$ mm Să se indice numele derivației printate da Viteza de înscriere 5, 10, 12.5, 25, 50 mm/s Densitatea imprimării 8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s Derivațiile înscrise minim 12 Numărul de derivații înscrise simultan 3 Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG da Display Grafic, LCD TFT color da "Monitorizarea pe display: data, ora, sensibilitatea, viteza de înscriere, filtru, derivațiile" da	16 666,67	AMT Riscani

				<p>Marime ecran <math>\geq 3</math> inch  Rezoluția <math>\geq 320 \times 240</math> pix  Numărul de derivații afișate simultan <math>\geq 6</math>  Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG prin fir (să se indice interfața de transmitere) da  Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea  Ajustarea automată a izoliniei da  Identificarea aritmiei da  Ritmului cardiac Diapazon 30 - 300 BPM  Acuratețea <math>\pm 1</math> BPM  Interpretarea Sistem de interpretare a datelor ECG da  Măsurări PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;  Timpul interpretării minim 10 s  Alimentarea 220 V, 50 Hz  Baterie internă reîncărcabilă da  Timp operare autonomă <math>\geq 3</math> h  Protecție defibrilator <math>\geq 400</math> J  Indicatori vizuali contact slab sau lipsă de contact da  status sistem da  deconectare alimentare rețea da  baterie descărcată da  Accesorii  Cablul pacient cu set de electrozi pectorali de tip pară (6 buc.) și membranari de tip clește (4 buc.) 2 set.  Hîrtie termică 30 buc.  Gel de contact 1 litru</p>		
31	Pat pentru examinare (mecanic) adulti Cod 140310	bucată	5	<p>Pat pentru examinare (mecanic) adulti Cod 140310  Descriere Pat pentru examinarea pacienților in IMSP  Parametru Specificație  Sectiuni <math>\geq 2</math>  Material carcasă cadru din oțel / metal vopsit  Husă obligatoriu  Saltea obligatoriu  Dimensiune, cm <math>\geq 180 \times 60 \times 60</math>  Greutate pacient maxim, kg <math>\geq 180</math>  Tetiera reglabilă  Suport rolă hartie obligatoriu hirtie <math>\geq 20</math> buc.</p>	25 000,00	AMT Riscani
32	Brancarda sanitara (caracteristici de	bucată	2	<p>Brancarda sanitara (caracteristici de baza) Cod 140370  Descriere "Brancardă destinată pentru transportarea pacienților"</p>	42 000,00	AMT Riscani

	baza) Cod 140370			Parametru Specificație Poziționare Tredelinburg $\geq 15$ grade Control manual Caracteristici Bare laterale obligatoriu Roți Diametru $\geq 15$ cm Frine $\geq 2$ Sarcina maximă $\geq 200$ kg Dimensiuni $\geq 200 \times 75$ cm "Minere pentru transportarea brancardei" obligatoriu Saltea, rezistentă la prelucrare și apă da, detașabilă "Să fie dotată cu roțile/bamper de protecție în toate patru colțuri pentru evitarea lovirii de perete" obligatoriu		
33	Gonioscop Cod 170510	bucată	1	Gonioscop Cod 170510 Descriere Gonioscop - dispozitiv care permite examinarea unghiului irido-cornean și periferia retinei. Parametru Specificație Oglinzi $\geq 3$ Unghiul de inclinare a lentilelor $60^\circ/66^\circ/76^\circ$ Mărire $\geq 1,0x$ Mărire (spot) laser $\leq 0,94x$ Distanța de focusare, mm 15	12 500,00	AMT Riscani
34	Lentila Volk Cod 170520	bucată	1	Lentila Volk Cod 170520 Descriere Lentila Volk permite efectuarea oftalmoscopiei indirecte Parametru Specificație Dioptrii $\geq 20D$ optional $\geq 72D$ obligatoriu $90D$ obligatoriu Mărire (spot) laser $\leq 0,94x$ "Distanța de focusare, mm" $\leq 40$ mm	8 270,00	AMT Riscani
35	Tonometru ocular portativ Cod 170300	bucată	1	Tonometru ocular portativ Cod 170300 Descriere Tonometrul ocular este destinat pentru măsurarea presiunii intraoculare Parametru Specificația Tip non-corneal Autocalibrare obligatoriu Precizie $\leq 20\text{mmHg} \pm 2\text{mm} \geq 20\text{mmHg} \pm 10\%$ Ecran LCD Alimentare baterii	12 500,00	AMT Riscani
36	Termometru mecanic Cod 260600	bucată	20	Termometru mecanic Cod 260600 Parametrul Specificația Descriere Termometru pentru măsurarea temperaturii corpului uman	1 000,00	AMT Riscani



				Material fără de mercur Rezoluție 0.1 grade Acuratețe 0.1 grade Descrierea Afișare 35.0°C-42.0°C		
37	Cântar mecanic cu taliometru, pentru adulți Cod 130740	bucată	1	Cântar mecanic cu taliometru, pentru adulți Cod 130740 Descriere Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateii Parametru Specificația Greutatea maximă $\geq 200$ kg Sensivitatea $\geq 100$ gr Precizie $\leq 100$ gr Taliometru da, 200cm Calibrare manuală obligatoriu Se acceptă dispozitive medicale înregistrate în registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale sau bunuri înregistrate în Registrul de Stat al Mijloacelor de Măsurare (se va prezenta dovada de înregistrare).	3 260,00	AMT Riscani
38	Higrometru / Psihrometru 15-40C Cod 260640	bucată	2	Higrometru / Psihrometru 15-40C Cod 260640 Parametrul Specificația Descriere Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere Lichid termometric exceptie mercur Rezoluție $\pm 0.2$ C Fixare pe perete obligatoriu Nr. de termometre 2 buc. (uscat/umed) Carcasa Plastic Scară de temperatură da (Celsius) Diapazonul măsurării "Temperatura + 15...+ 40 C Umiditatea 40...90 %	700,00	AMT Riscani
39	Distilator cu mono distilare 25L Cod 270450	bucată	1	Distilator cu mono distilare 25L od 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 $\geq 50$ l Capacitatea de distilare $\geq 25$ 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 2.0 - 2.4 $\mu$ 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	20 833,33	AMT Riscani

				<p>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.</p>		
40	Hotă cu flux laminar Cod 250100	bucată	3	<p>Hotă cu flux laminar          Cod 250100          Descriere Dulapuri biologice de siguranță care cuprind clasa II, folosite pentru ventilare în laboratorul clinic. Excluce clasa I, clasa a III, și hote cu flux orizontal, precum și hote chimice și debitul de aer laminar banci curate.          Parametru Specificație          Descriere Hotă microbiologică cu flux laminar vertical, clasa II tip A2          Control controlat de microprocesor          sensor volumetric pentru monitorizarea fluxului de aer epuizat          control automat al volumului de flux prezentat          Interior suprafața internă din oțel inoxidabil antistatic          Filtre HEPA sau ULPA          Prefiltru Eficiența de minim 85 %, pentru particule de minim 0.5 microni, clasa G4          Lumina interioară lumină rece, integrată, cu intensitatea de minim 800 lux          lampă UV pentru sterilizare, fixată în vitrina frontală          Nivelul de zgomot 60dB ≤          Flux aer &gt; 0.4 m/s          Factorul de protecție (Apf) 1.5 10<sup>5</sup>          Afijaj digital          Alimentarea 220V, 50 Hz          Alarmer Acustică          Vizuală          Capac de închidere a exhaustării obligatoriu          Set de livrare Hota cu filtre          Lampă de iluminare          lampă UV          suport pentru amplasarea hotei          robinet pentru vacuum          robinet pentru gaze</p>	226 595,00	SR Ungheni

**Valoarea estimativă totală 1 574 555,00 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: nu se admite

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). 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 <b>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.</b> <b>ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</b> - pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - 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). 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 ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei	DA
3	Specificația de preț	- 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	DA

		Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 <b>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.</b>	
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	- 2 % din valoarea ofertei fără TVA. - 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. - 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; <b>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</b>	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 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>	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	DA

		<p>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.”</p> <p>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.</p>	
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; <b>Manualul de utilizare.</b> <b><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></b>	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 24 luni specificație tehnice pentru fiecare lot - 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 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	DA

		de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	
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 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
<b>Documente obligatorii care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:</b>			
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	<b><u>Garanția de bună execuție</u></b>	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: <b>Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat</b> Codul fiscal: <b>1016601000212</b> IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA cu nota "Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)" <b><u>Garanția de bună execuție va fi valabilă 8 luni din data înregistrării de către CAPCS</u></b>	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**

**Garantie 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, per lot, cu corespunderea tuturor cerințelor.
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 spre publicare 10.09.2024**
37. **Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 10.09.2024**
38. **În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:**

<b>Denumirea instrumentului electronic</b>	<b>Se va utiliza/accepta sau nu</b>
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	<b>Se va utiliza</b>
Sistemul de comenzi electronice	-
Facturarea electronică	<b>Se va utiliza</b>
Plățile electronice	<b>Se va utiliza</b>

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**