

ANUNȚ DE PARTICIPARE

Privind Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților insituțiilor medico-sanitare publice (listă suplimentară nr.5)

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

Nr. Lot	Denumire Lot	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Unitatea de măsură	Cantitatea	Valoarea estimativă fără TVA	Beneficiar
1.	Fotoliu pentru proceduri de prelevare a probelor de sânge	Destinat pentru plasarea confortabilă a pacientului într-o poziție așezată în timpul procedurii de prelevare a probelor de sânge Format din 3 secțiuni Secțiunea de la spate și de la picioare reglabile Tapiterie – piele artificială cu posibilitatea de dezinfectare Cotiere reglabile pentru amenajarea comodă a mâinilor pacientului Cadru ușor demontabil pentru a fi transportat	bucată	6	38000	AMT Botanica
2.	Impedansmetru	Test reflex ipsilateral și contralateral • Teste funcționale ale trompei lui Eustachio intacte/perforate • Frecvența sondei: min 3 frecvențe măsurate 226 Hz, 678 Hz și 1000 Hz • Presiune de aer : +400daPa până la -600daPa • Viteza presiunii pompei 600daPa/s±50daPa/s • Intensitățile tonului sondei: 85, 75, 70 dB SPL +/-3dB. • Set de olive auriculare asortate Reflex acustic: - Ton pur IPSI: 500,1000, 2000 și 4000 Hz +/- 3% - Intensitate IPSI: Max. 110 dB HL +/- 5dB - Ton CONTRA-pur: 500,1000, 2000 și 4000 Hz +/- 3% - Intensitate CONTRA: Max. 120 dB HL +/- 3dB - Măsurare: automată sau manuală - Display LCD tactil: minim 7 inci - Imprimantă: incorporată Cerințe de certificare: Anul producerii minim 2024. Termen de garanție nu mai mic de 24 luni din momentul instalării.	bucată	1	145000	AMT Botanica
3.	Antropometru pentru nou-născuți	Antropometru pliabil Poziționare orizontală Simplu de utilizat prin fixarea poziției capului și culisarea părții de sprijin a picioarelor. Diviziune: 2-5 mm Scala: ≤20 -≥ 99 cm	bucată	11	4000	AMT Botanica
4.	Monitor pentru monitorizarea funcțiilor vitale (caracteristici de baza cu accesorii Adult)	Monitor pentru monitorizarea funcțiilor vitale (caracteristici de baza cu accesorii Adult) Cod 260320 Descriere Sistem pentru monitorizarea și afișarea funcțiilor vitale ale pacientului cu caracteristici de bază. Parametrul Specificația Tip pacient Adult, pediatric da Display, tip Diagonala ≥ 12 inch LCD TFT sau LED obligatoriu "Numărul de curbe afișate concomitent" între 3 și 12 minim Parametri afișați Semnal ECG Pulsul	bucată	5	150000	Centrul Republican de Diagnosticare Medicală - CRDM

SpO2
 Fotopletismograma
 Presiunea sanguină neinvaziv
 Temperatura
 Analiza automată a undei ST Trendingul ST obligatoriu
 Media în analiza segmentului ST obligatoriu
 Modul ECG "Culegerea semnalului ECG prin
 cablu 3 electrozi" obligatoriu
 I, II, III obligatoriu
 Sensivitatea diapazon min. 2.5 - 40 mm/mV
 Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz ≥ 100 dB
 Rata cardiacă diapazon min. 15 - 350 bpm
 Detectarea aritmiei obligatoriu
 Detectarea pacemaker obligatoriu
 Monitorizarea respirației Adult diapazon min. 0 - 120 rpm
 "Protecție în portiva șocurilor de
 defibrilare" obligatoriu
 Modul SpO2 Diapazonul 1 - 100%
 Acuratețea la 70 - 100% ≤ 2 %
 Monitorizarea rata pulsului diapazon min. 30 - 300 bpm
 Monitorizarea pletismogramei obligatoriu
 "Sa se indice tehnologia modulului
 și senzorului de SpO2 utilizat" (exemplu: masimo, nellcor, etc)
 Modul NIBP Diapazonul Adult diapazon min. 10 - 270 mmHg
 Regim de măsurare manual, automat, butonul Start
 Regim automat 5, 10, 15, 30, 60, 120 min.
 "Buton de activare/dezactivare
 manual a NIBP" obligatoriu
 Metoda de măsurare oscilometrică
 "Protecție de suprapresiune la
 regimului de pacient adult" 300 mmHg, ± 3 mmHg
 Modul Temperatura Diapazonul diapazon min. 0 - 50.0 °C
 Acuratețea ± 0.1 °C
 Rezoluția ≤ 0.1 °C
 Număr de senzori 1 unit.
 Protocoale de lucru preprogramate obligatoriu
 Protocoale de lucru setate de utilizator obligatoriu
 Memorie internă obligatoriu
 Trendingul evenimentelor obligatoriu
 Arhivarea datelor obligatoriu
 Imprimantă Încorporată obligatoriu
 Forme de raportare Viteza de înscriere min. 25, 50 mm/s
 Înscriere continuă obligatoriu
 Preprogramate obligatoriu
 Personalizate obligatoriu

		<p>Alimentarea rețea electrică 220 V, 50 Hz obligatoriu</p> <p>Baterie internă obligatoriu</p> <p>Timp de lucru autonom a bateriei minim 2 h</p> <p>Interfata de conectare la monitorul central Ethernet / wireless / RS-232 / etc. obligatoriu</p> <p>Alarma Vizuala, sonora obligatoriu</p> <p>Manjetă deconectată obligatoriu</p> <p>Manjetă defect obligatoriu</p> <p>Senzor SpO2 deconectat obligatoriu</p> <p>Senzor SpO2 defect obligatoriu</p> <p>Alarmă concentrația SpO2 scăzută/mărită obligatoriu</p> <p>Nivelul baterie scăzut obligatoriu</p> <p>Alarmerata cardiacă scăzută/mărită obligatoriu</p> <p>Lipsă sursă externă de alimentare obligatoriu</p> <p>Buton de dezactivare/anulare alarmei sonore obligatoriu</p> <p>Ajustarea nivelului de alarmă obligatoriu</p> <p>Accesorii</p> <p>Cablu ECG cu 3 electrozi 2 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Electrozi ECG adult, unică utilizare 300 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Senzor SpO2 adult, reutilizabil tip clește 2 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Senzor Temperatură adult, reutilizabil 1 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Manjete NIBP "adult mediu, adult, adult mare reutilizabile (1set/3buc)" 2 set., să se indice codul produsului</p> <p>Hîrtie termică 10 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Troleu pe roțile Indicați modelul oferit model produsului oferit</p> <p>min. 5 roțile obligatoriu</p> <p>min. 2 roțile cu frînă obligatoriu</p> <p>coș pentru accesorii obligatoriu</p> <p>mîner pentru transportare obligatoriu</p> <p>"sistem de fixare a dispozitivului de suport" obligatoriu</p>				
5.	Laringoscop cu lamă curbată	<p>Laringoscop adult standard</p> <p>Paramctru Specificatie</p> <p>Lamele laringoscop otel inoxidabil mat da tip pacient adult</p> <p>Tip iluminare Bec/Led</p> <p>Lamele reutilizabile tip: McIntosh.</p> <p>Mărimi: Min 4</p> <p>Autoclavabile la 134 C.</p> <p>Mâner laringoscop fabricat din metal cromat</p> <p>Fixarea rapida a lamelelor</p> <p>Diametru mâner standard: 28mm±2mm</p> <p>Acumulator reîncarcabil, cu autonomie de min 2 ore</p> <p>Bec intensitatea pentru lamele mici min 1500 lux. lamele mari min 2000 lux</p> <p>Lumină albă</p> <p>Accesorii</p> <p>o Incarcator de la priza de perete 220V, 50Hz da</p>	bucată	1	3500	Centrul Republican de Diagnosticare Medicală - CRDM

		<p>o Bec de rezervă 3 buc. o Acumulator reîncarcabil 1 buc Trusa pentru păstrare/depozitarea dispozitivului în funcție de complicația lamelelor solicitate.</p>																																	
6.	Laringoscop cu lamă dreaptă	<p>Laringoscop adult standard Paramctru Specificatie Lamele laringoscop otel inoxidabil mat da tip pacient adult Tip iluminare Bec/Led Lamele reutilizabile tip: Miller (lamă dreaptă).. Mărimi: Min 4 Autoclavabile la 134 C. Mâner laringoscop fabricat din metal cromat Fixarea rapida a lamelelor Diametru mâner standard: 28mm±2mm Acumulator reîncarcabil, cu autonomie de min 2 ore Bec intensitatea pentru lamele mici min 1500 lux. lamele mari min 2000 lux Lumină albă Accesorii o Incarcator de la priza de perete 220V, 50Hz da o Bec de rezervă 3 buc. o Acumulator reîncarcabil 1 buc Trusa pentru păstrare/depozitarea dispozitivului în funcție de complicația lamelelor solicitate.</p>	bucată	1	3500	Centrul Republican de Diagnosticare Medicală - CRDM																													
7.	Tensiometru portabil automat	<table border="1"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Tensiometru electronic automat Adult</td> </tr> <tr> <td>Cod</td> <td style="text-align: center;">260760</td> </tr> <tr> <td>Parametrul</td> <td style="text-align: center;">Specificația</td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td>Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive</td> </tr> <tr> <td>Tip</td> <td>portabil, pacient adult</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Caracterisitici tehnice</td> <td>pompă electrică integrată</td> </tr> <tr> <td>manșetă</td> </tr> <tr> <td>tonometrul și manșeta separate</td> </tr> <tr> <td>tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Parametri tehnici</td> <td>limite de măsurare 0-300 mm Hg</td> </tr> <tr> <td>Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Precizia valorilor afișate</td> <td>sistolic ± 3 mmHg</td> </tr> <tr> <td>diastolic ± 3 mmHg</td> </tr> <tr> <td>Conectare la PC</td> <td>USB / RC232 / Sdcard / ethernet</td> </tr> <tr> <td>Memorie internă</td> <td>Stocarea datelor a minim 50 măsurări</td> </tr> <tr> <td>Alarma</td> <td>sonora</td> </tr> <tr> <td>Alimentare</td> <td>baterii alcaline, + 220V</td> </tr> </table>	Tensiometru electronic automat Adult		Cod	260760	Parametrul	Specificația	Descriere	Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive	Tip	portabil, pacient adult	Caracterisitici 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	Precizia valorilor afișate	sistolic ± 3 mmHg	diastolic ± 3 mmHg	Conectare la PC	USB / RC232 / Sdcard / ethernet	Memorie internă	Stocarea datelor a minim 50 măsurări	Alarma	sonora	Alimentare	baterii alcaline, + 220V	bucată	2	3000	Centrul Republican de Diagnosticare Medicală - CRDM
Tensiometru electronic automat Adult																																			
Cod	260760																																		
Parametrul	Specificația																																		
Descriere	Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive																																		
Tip	portabil, pacient adult																																		
Caracterisitici 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																																		
Precizia valorilor afișate	sistolic ± 3 mmHg																																		
	diastolic ± 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																																																					
8.	Masă - troleu de lucru compartimentată pentru anestezie	<p>Suprafața superioară din ABS cu design consolidat care oferă durabilitate împotriva accidentelor și loviturilor</p> <p>Suprafețele corpului și sertarelor vopsite electrostatic</p> <p>Min 5 sertare de diferite dimensiuni:</p> <p>Sertare mici cu min 16 diviziuni</p> <p>Sertare mari pentru depozitarea medicamentelor și a materialelor medicinale</p> <p>Loc pentru tubul de oxygen.</p> <p>Tavă glisantă pentru prepararea medicamentelor.</p> <p>Coș de gunoi și recipient pentru gunoi</p> <p>Sertare cu sistem de închidere centralizată</p> <p>Roți pivotante diametru 125- 130 mm cu frâna transversala</p> <p>Dimensiuni:</p> <p>Înălțime 96-100 cm.</p> <p>Lățime 68-70 cm,</p> <p>Adâncime 52-55 cm.</p>			bucată	5	90000	Centrul Republican de Diagnosticare Medicală - CRDM																																																
9.	Scaun rotativ special conceput pentru utilizarea în sălile de operație	<p>Scaun rotativ special conceput pentru utilizarea în sălile de operație</p> <p>Tapiterie și roți antistatice,</p> <p>Piston pe gaz pentru reglarea șezutului pe înălțime.</p> <p>Ajustarea pe înălțime se face cu ajutorul mâinii.</p> <p>Picior în formă de stea din aluminiu lustruit, picior conductiv cu cinci brale (diametru 600-650 mm).</p> <p>Șezutul min(diametru 380 mm, grosime 75 mm)</p> <p>Șezutul acoperit cu piele: naturală sau sintetică</p> <p>Reglare: jos min - 500 mm, sus min - 750 mm.</p> <p>Încărcare maximă: min 130 kg.</p>			bucată	5	15000	Centrul Republican de Diagnosticare Medicală - CRDM																																																
10.	Pulsoximetru portabil, Adult, Pediatric	<table border="1"> <tr> <td colspan="4">Pulsoximetru portabil, Adult, Pediatric</td> </tr> <tr> <td>Cod</td> <td colspan="3">260430</td> </tr> <tr> <td>Descrierea</td> <td colspan="3">Pulsoximetru portabil destinat pentru pacienții care sunt transportați.</td> </tr> <tr> <td>Parametru</td> <td colspan="3">Specificație</td> </tr> <tr> <td>Tip dispozitiv</td> <td>Portabil</td> <td colspan="2">obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Tip pacient</td> <td>Adult, pediatric</td> <td colspan="2">obligatoriu</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Interval de măsurare</td> <td>Diapazon</td> <td colspan="2">0-100%</td> </tr> <tr> <td>Rata de măsurare</td> <td colspan="2">80 - 100, ≤3 %</td> </tr> <tr> <td>Pulsul</td> <td colspan="2">25 - 250 bpm, ± 2%</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Rezoluția</td> <td>SPO2</td> <td colspan="2">±1%</td> </tr> <tr> <td>Pulsul</td> <td colspan="2">±1 bpm</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Afișaj</td> <td>SPO2</td> <td colspan="2">obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Valoare pulsului</td> <td colspan="2">obligatoriu</td> </tr> </table>			Pulsoximetru portabil, Adult, Pediatric				Cod	260430			Descrierea	Pulsoximetru portabil destinat pentru pacienții care sunt transportați.			Parametru	Specificație			Tip dispozitiv	Portabil	obligatoriu		Tip pacient	Adult, pediatric	obligatoriu		Interval de măsurare	Diapazon	0-100%		Rata de măsurare	80 - 100, ≤3 %		Pulsul	25 - 250 bpm, ± 2%		Rezoluția	SPO2	±1%		Pulsul	±1 bpm		Afișaj	SPO2	obligatoriu		Valoare pulsului	obligatoriu		bucată	2	17000	Centrul Republican de Diagnosticare Medicală - CRDM
Pulsoximetru portabil, Adult, Pediatric																																																								
Cod	260430																																																							
Descrierea	Pulsoximetru portabil destinat pentru pacienții care sunt transportați.																																																							
Parametru	Specificație																																																							
Tip dispozitiv	Portabil	obligatoriu																																																						
Tip pacient	Adult, pediatric	obligatoriu																																																						
Interval de măsurare	Diapazon	0-100%																																																						
	Rata de măsurare	80 - 100, ≤3 %																																																						
	Pulsul	25 - 250 bpm, ± 2%																																																						
Rezoluția	SPO2	±1%																																																						
	Pulsul	±1 bpm																																																						
Afișaj	SPO2	obligatoriu																																																						
	Valoare pulsului	obligatoriu																																																						

	Puterea semnalului	obligatoriu
	Indicator baterie descărcată	obligatoriu
Display	LED sau LCD	obligatoriu
Alarmer	Auditiv	obligatoriu
	Vizual	obligatoriu
	SpO2 și valoarea pulsului mare/mic	obligatoriu
	Sensor deconectat	obligatoriu
	Sensor epuizat	obligatoriu
	Buton de dezactivare alarmei sonore	obligatoriu
Alimentare	Baterie reîncărcabilă	da, de la 220V 50Hz
	Durata de viață	≥ 8 ore
Accesorii		
	Sensor SpO2 reutilizabil, adult	2 buc., să se indice codul produsului
	Sensor SpO2 reutilizabil, pediatric	1 buc., să se indice codul produsului
	Bloc de alimentare de la rețeaua electrică	1 buc., să se indice codul produsului
	Acumulator/Baterii reîncărcabile	1 buc., să se indice codul produsului
	Husă pentru transportare	1 buc., să se indice codul produsului

11.	Distilator de apa de laborator	<p>Descriere: Dispozitiv care purifică un compus lichid prin încălzirea acestuia într-un vapor care este apoi condensat înapoi într-un lichid</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Carcasă: Material Oțel inoxidabil; Materialul de contact și a încălzitorului Oțel inoxidabil</p> <p>Producere apă distilată: Capacitate de producere a apei distilate ≥ 4 L/oră; pH-ul distilatului 5.0 - 6.5 Conductivitatea distilatului ≤ 4.0 μS/cm Consumul apei de răcire ≤ 60 L/min Rezervor de apă distilată min 20 L Puterea în W ≤ 10 kW</p> <p>Sisteme de siguranță: Protecție împotriva supraîncălzirii da Senzori de nivel de apă pentru oprire în caz că rezervorul e plin, și repornire când scade nivelul apei distilate.</p>
-----	--------------------------------	--

bucată	1	15000	SCM SF. Treime
--------	---	-------	----------------

		<p>Stingere automată în cazul presiunii joase de apă sau lipsei de apă da. Alimentare 220-240 / 400V, 50 Hz Accesorii: Priza 3 faze da, în cazul în care alimentarea electrică necesită 3 faze; Altele Garanție ≥ 36 luni Posibilitatea de asigurarea din partea producătorului cu piese, consumabile, altor accesorii și a reparațiilor timp de min. 10 ani de exploatare a echipamentului Instalarea și testarea la locul necesar da Transportarea și livrarea la locul necesar da Deservire în perioada de garanție și postgaranție da Prezentarea graficului de mentenanță prevăzut de producător pentru perioada de garanție 3 ani. Indicarea tuturor lucrărilor care se vor îndeplini. da Ghid rapid Min. 1 buc, ghid rapid al utilizatorului în limba de stat (Română). Disponibil atât în format fizic (pe hârtie), cât și în format PDF. Manuale de utilizare Disponibil atât în format fizic (pe hârtie), cât și în format PDF. În limba de stat (română). În cazul în care nu este disponibil în limba de stat, trebuie prezentată o traducere oficială a manualului, certificată prin ștampila unui birou de traduceri autorizat. Manual de service Disponibil atât în format fizic (pe hârtie), cât și în format PDF. În limba de stat (Română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) conform Legii nr. 102 din 09.06.2017, cap. 4, art. 14, al. (3) și art. 15, al. (6). Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, remedierea defecțiunilor minore, precum și gestionarea parolelor de acces pentru utilizator și meniul de service, indiferent de nivelurile de acces, dacă acestea sunt prevăzute.</p>				
12.	Centrifugă pentru spălarea eritrocitelor	<p>Descriere: Sistem centrifugar pentru spălarea eritrocitelor, screening și ID-ul anticorpilor, folosit în laborator și centre de transfuzie. Capacitate maximă: 12 x 5 ml Forța centrifuga max.: 1438 RCF Viteza max.: 3500 RPM Capacitatea: 12 tuburi 10x75 sau 12x75mm Minim 5 programe automate de spălare Minim 8 cicluri individuale de spălare (custom programs) Panoul de control tactil cu afisaj digital al vitezei de centrifugare si volumul soluției Viteza de centrifugare reglabilă în pași de 10 RPM Taimer cronometric Protecție cu sistem de oprire automată în caz de urgență: capac deschis, scurgeri de lichide etc. Orificiu de drenare a lichidului plasat la baza centrifugii permite cuplarea la un recipient colector Oprire automata la sfârșitul ciclului de spalare Alarmă optică si acustică pentru detecție cantitatea maximă/minimă de soluție salină din vasul de spălare Alimentare: 220 V, 50 Hz Cerințe: Anul producerii minim 2024 Garanție minim 24 luni Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție</p>	bucată	1	200000	Institutul Oncologic

		<p>Manuale de utilizare limba romana Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică. Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces după caz. Ghid rapid de utilizare în limba română</p>				
13.	Incubator (termostat) 15 - 25l	<p>Incubator (termostat) 15 - 25 l 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." Termostat utilizat în laborator Capacitate 15-25 l Domeniul de temperatură programabil în diapazon 37 - 60 grade Rezoluția de programare ≤ 1 grad Timp de funcționare 1 - 999 min, neîntrerupt Afișaj LCD sau LED Control Microprocesor Usa dubla da Usa internă din sticlă da Construcția interioară din oțel inox Alarmă vizuală și sonoră, divergență față de temperatura setată Alimentarea 220 V, 50 Hz Cerințe: Anul producerii minim 2024 Garanție minim 24 luni Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție Manuale de utilizare limba romana Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică. Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces după caz. 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.</p>	bucată	1	30000	Institutul Oncologic
14.	Centrifugă pentru pungi de sânge	<p>Parametri: Viteza de rotație: reglabilă Minimală, rpm ≤100 Maximală, rpm ≥ 6000 Setări setarea vitezei Rotor: Tipul rotor pentru pungi de sânge volum 750-1000 ml Numărul de locuri 4 Timer: Gama de timp 0 - ≥60 min Incrementarea ≤1 min Interval de temperatură -20 °C .. + 40 °C reglabil Precizia temperaturii ± 1 °C</p>	bucată	1	370000	Institutul Oncologic

		<p>Securitatea: Blocarea capacului în timpul lucrului da Indicatori: Indicari vizual și acustic da Debalansare da Pornire/oprire da Capac deschis da Display Digital da Nivelul de zgomot ≤ 70 dB Fereastra, orificiu sau alt acces, necesar pentru efectuarea procedurii de verificare periodica, conform normelor si standartelor in vigoare da Cerințe: Anul producerii minim 2024 Garanție minim 24 luni Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție Manuale de utilizare limba romana Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică. Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces după caz. Ghid rapid de utilizare în limba română</p>				
15.	Cântar de laborator 0-1000g	<p>Descriere. Cântar de laborator destinat pentru determinarea greutateii cu o precizie foarte înaltă. Domeniu de măsură 0-1000g Precizie ≤ 0.01 g Cantitatea minima cântărită $\leq 0,5$ g Setare zero automat da Verificare metrologică da Afișare: Ecran LCD sau LED da Cerințe: Anul producerii minim 2024 Garanție minim 24 luni Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție Manuale de utilizare limba romana Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică. Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces după caz. Ghid rapid de utilizare în limba română</p>	bucată	1	20000	Institutul Oncologic
16.	Autoclav 100 l cu încărcare verticală (oțel AISI 316L)	<p>Descriere: Sterilizatoare fără ciclul de vacuum, cu încărcătură verticală, utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajută 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 AISI 316L. Încărcare verticală Construcția interioară din oțel AISI 316L Exterior metalic galvanizat sau oțel inox. Securitate la supraîncălzire da</p>	bucată	1	20000	Institutul Oncologic

		<p>Alarmer acustică vizuală Durata sterilizării reglabilă da Control microprocesor Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă da Ușa rămâne blocată până la scaderea sârșitului procesului de sterilizare da Suprafața exterioară să nu se încălzească Setarea de către utilizator a modului de lucru dorit da Imprimantă da Afișaj alfanumeric Ciclu de sterilizare ciclu de presiune pozitivă Sistem de uscare da Facilități de setare: -timp -temperatura -eliberare automată a vaporilor printre rezultatele -racire rapidă Volum interior 100L, ±10L Precizie timp de sterilizare 1 min Rafturi (opțional) Regimuri de sterilizare minim 5 regimuri Gama de temperatură 105 -134 grade C Înregistrator date da Tip date: - data - timp - temperatura - presiune Alimentare cerințe de alimentare la rețeaua electrică: 380V, 50 Hz Cerințe: Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție Manuale de utilizare limba română Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică. Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces după caz. Ghid rapid de utilizare în limba română</p>				
17.	Cântar pediatric	<p>Cântar electronic pentru copii Capacitatea de măsurare până la 30 Kg; Precizia de măsurare ≤5g; Autocalibrare; Funcție de fixare a greutății (TARA); Funcția Auto-Hold, determinarea greutății copilului chiar dacă se mișcă; cu alimentare 220V și acumulator reîncarcabil inclus; cu buletin metrologic.</p>	bucată	1	1100	SR Orhei

18.	Fotoliu ginecologic	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Fotoliu ginecologic (caracteristici de baza)</th> </tr> <tr> <th>Cod</th> <th>140500</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Descriere</td> <td>Destinat amplasării pacientului pentru investigații ginecologice</td> </tr> <tr> <td>Parametrul</td> <td>Specificația</td> </tr> <tr> <td>Acțiune</td> <td>electromecanică</td> </tr> <tr> <td>Secțiuni</td> <td>≥ 3</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Suporturi</td> <td>pentru mâini</td> </tr> <tr> <td>pentru picioare</td> </tr> <tr> <td>Carcasul</td> <td>oțel vopsit electrostatic</td> </tr> <tr> <td>Suprafața</td> <td>acoperită cu material moale, rezistent la detergenți chimici</td> </tr> <tr> <td>Înălțime reglabilă</td> <td>diapazon minim 60 - 80 cm</td> </tr> <tr> <td>Capacitate maximă</td> <td>≥ 180 kg</td> </tr> </tbody> </table>	Fotoliu ginecologic (caracteristici de baza)		Cod	140500	Descriere	Destinat amplasării pacientului pentru investigații ginecologice	Parametrul	Specificația	Acțiune	electromecanică	Secțiuni	≥ 3	Suporturi	pentru mâini	pentru picioare	Carcasul	oțel vopsit electrostatic	Suprafața	acoperită cu material moale, rezistent la detergenți chimici	Înălțime reglabilă	diapazon minim 60 - 80 cm	Capacitate maximă	≥ 180 kg	bucată	1	25000	CS Orhei Nr. 2
Fotoliu ginecologic (caracteristici de baza)																													
Cod	140500																												
Descriere	Destinat amplasării pacientului pentru investigații ginecologice																												
Parametrul	Specificația																												
Acțiune	electromecanică																												
Secțiuni	≥ 3																												
Suporturi	pentru mâini																												
	pentru picioare																												
Carcasul	oțel vopsit electrostatic																												
Suprafața	acoperită cu material moale, rezistent la detergenți chimici																												
Înălțime reglabilă	diapazon minim 60 - 80 cm																												
Capacitate maximă	≥ 180 kg																												
19.	Hotă de laborator, cu flux laminar	<p>Hotă cu flux laminar Cod 250100</p> <p>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.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Descriere Hotă microbiologică cu flux laminar vertical, clasa II tip A2</p> <p>Control controlat de microprocesor sensor volumetric pentru monitorizarea fluxului de aer epuizat control automat al volumului de flux prezentat</p> <p>Interior suprafața internă din oțel inoxidabil antistatic</p> <p>Filtre HEPA sau ULPA</p> <p>Prefiltru Eficiența de minim 85 %, pentru particule de minim 0.5 microni, clasa G4</p> <p>Lumina interioară lumină rece, integrată, cu intensitatea de minim 800 lux</p> <p>lampa UV pentru sterilizare, fixată în vitrina frontală</p> <p>Nivelul de zgomot 60dB ≤</p> <p>Flux aer > 0.4 m/s</p> <p>Factorul de protecție (Apf) 1.5 10⁵</p> <p>Afijaj digital</p> <p>Alimentarea 220V, 50 Hz</p> <p>Alarmer Acustică</p> <p>Vizuală</p> <p>Capac de închidere a exhaustării obligatoriu</p> <p>Set de livrare Hota cu filtre</p> <p>Lampă de iluminare</p>	bucată	1	36800	CS Sîngerei																							

lampă UV
suport pentru amplasarea hotei
robinet pentru vacuum
robinet pentru gaze

20.	Sistem radiografic intraoral	Sistem radiografic intraoral		bucată	1	120 000	Centrul Stomatologic Raional (CSR) Ocnita		
		Cod	210510						
		Descriere	Unitățile radiografice dentare sunt utilizate pentru imagistica dentiției, anatomia individuală a dintelui (coroană, gât, rădăcină) și alte probleme dentare. Radiografia intraorală necesită filmul dentar sau senzorul digital pentru a fi plasate în interiorul gurii pacientului pentru imagistica ocluzală, periapicală, etc.						
		Parametrul						Specificația	
		Tub anod de raze X	Tip					staționar sau portabil	
			Filtrare totală minimă, mm Al					≥1.5-2.2	
			Capacitatea de încălzire, HU					≥ 8000-30000	
			Dimensiunea spotului focal, mm					≥ 0.4-0.8	
		Generator de raze X	Tip					AC/DC	
			AEC					opțional	
			Gama kV					≥ 60	
			Gama mA					între 2 și 8	
			Timpul de expunere, sec					≥ 0.02-2.0	
		SID (distanța de la sursa la imagine), mm						200-300	
		DAP-metru						obligatoriu	
		Panou de control						digital	
		Alimentarea						220-240V, 50 Hz	
		Film sau detector digital						ambele	
		Tipul sensorului						CMOS	
		Tehnologia transmiterii datelor						USB, Ethernet, Wireless	
		Timpul de procesare și afișare						~4	
		Mărime pixel, μm						≤19	
		Monitor						≥19"	
Rezoluție, pixeli		≥1024 x 768							
Computer		obligatoriu							

21.	Optotip LCD	<p>Parametri tehnici Specificația Optotip pentru examen oftalmologic Copii, maturi Dimensiuni LCD Min. 21 inch Fără polarizare da Distanța de citire Minimă ≤ 2 metri Maximă ≤ 8 metri Luminozitate ecran reglabilă Telecomandă da Teste presetate Standard internațional C, standard vizual alfabet, standard vizual pentru copii, standard vizual astigmatic, standard vizual încrucișat, standard vizual echilibrat binocular, standard vizual daltonism, etc Raportul ecranului 16:9 Posibilitate fixare pe perete Da Alimentare 220V</p>	bucată	4	48000	AMT Botanica
22.	Set de lentile diagnostice	<p>Parametrii Specificația Lentile de probă Min. 266 buc Lentile sferice +/-20.00D Lentile cilindrice +/-6.00D Lentile cu prismă 0,50-10,00PD Lentile accesorii Min. 14 buc Diametrul jantei din metal 38 mm Diametru lentilă 36 mm Trusa de transport inclusă da</p>	bucată	3	48000	SR Căușeni (2) AMT Botanica (1)
23.	Pat medical mecanic cu 5 functii	<p>Tip pacient adult Suprafața fabricata din straturi de oțel turnate integral da Cadrul este vopsit prin câmp electrostatic pentru a evita ruginirea da Echipat cu ABS (sistem de antiblocare a roților) da bare din aluminiu ce alcătuiesc gardul de protecție pot cobora sau urca da echipat cu 3 manivele cu aplicare manuala da 4 roți pentru deplasare cu frâna da Picurătoare pentru Perfuzii da Salteaua ortopedică da Reglarea Spătarului minim 0-80 grade Reglarea Înălțimii Picioarelor da Reglarea unghiului Pe o Parte pe Alta parte da Unghiul secțiunii din spate 0-90°(+/-5°) Unghiul secțiunii picioarelor de susținere: 0-45°(+/-5°) Lungime: 215 cm, (+/-5 cm) Lățime: 95 cm, (+/-5 cm).</p>	Bucată	48	15000	SR Căușeni
24.	Scaun cu rotile pentru transportarea pacientilor	<p>Descriere: Cărucior cu rotile pliabil pentru îmbunătățirea mobilității, permițând persoanelor cu handicap locomotor sa se poată deplasa. Scaunul cu rotile va fi utilizat in interiorul sau exteriorul instituției. Se poate deplasa acționat de pacient sau ajutat de un însoțitor. Tip pacient adult Mânere de transport da Suprafață piele artificială sau nailon</p>	Bucată	5	7000	SR Căușeni

		<p>Tip de funcționare manual Utilizarea scaunului interior, exterior Caracteristici: Cadru construcție oțel vopsit sau inox Mecanism de pliere rigid da Role din față cauciuc, fără cameră Roți spate cauciuc, fără cameră inel autopropulsat din oțel vopsit sau inox Frâne pentru fiecare roată Suport cotieră 1 pereche, tampon din PU sau alt material rezistent Suport picioare 1 pereche, detașabile Suprafață scaun pacient Adâncime ≥ 45 cm Lățimea totală ≥ 67 cm Înălțimea totală ≥ 90 cm.</p>																													
25.	Pat pentru examinare (mecanic) adulti	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Pat pentru examinare (mecanic) adulti</td> </tr> <tr> <td>Cod</td> <td>140310</td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td>Pat pentru examinarea pacienților in IMSP</td> </tr> <tr> <td>Parametru</td> <td>Specificație</td> </tr> <tr> <td>Sectiuni</td> <td>≥ 2</td> </tr> <tr> <td>Material carcasă</td> <td>cadru din oțel / metal vopsit</td> </tr> <tr> <td>Husă</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Saltea</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Dimensiune, cm</td> <td>$\geq 180 \times 60 \times 60$</td> </tr> <tr> <td>Greutate pacient maxim, kg</td> <td>≥ 180</td> </tr> <tr> <td>Tetiera</td> <td>reglabilă</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Suport rolă hartie</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>hirtie ≥ 20 buc.</td> </tr> </table>	Pat pentru examinare (mecanic) adulti		Cod	140310	Descriere	Pat pentru examinarea pacienților in IMSP	Parametru	Specificație	Sectiuni	≥ 2	Material carcasă	cadru din oțel / metal vopsit	Husă	obligatoriu	Saltea	obligatoriu	Dimensiune, cm	$\geq 180 \times 60 \times 60$	Greutate pacient maxim, kg	≥ 180	Tetiera	reglabilă	Suport rolă hartie	obligatoriu	hirtie ≥ 20 buc.	Bucată	2	48000	SR Căușeni
Pat pentru examinare (mecanic) adulti																															
Cod	140310																														
Descriere	Pat pentru examinarea pacienților in IMSP																														
Parametru	Specificație																														
Sectiuni	≥ 2																														
Material carcasă	cadru din oțel / metal vopsit																														
Husă	obligatoriu																														
Saltea	obligatoriu																														
Dimensiune, cm	$\geq 180 \times 60 \times 60$																														
Greutate pacient maxim, kg	≥ 180																														
Tetiera	reglabilă																														
Suport rolă hartie	obligatoriu																														
	hirtie ≥ 20 buc.																														
26.	Unitate de radiografie, mobilă (caracteristici medii)	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Unitate de radiografie, mobilă (caracteristici medii)</td> </tr> <tr> <td>Cod</td> <td>210110</td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td>Sistem radiografic digital pe consolă mobilă</td> </tr> <tr> <td>Parametru</td> <td>Specificație</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Dimensiuni</td> <td>Greutate maxima acceptabila</td> </tr> <tr> <td>≤ 450 kg</td> </tr> <tr> <td>Puterea generator</td> <td>≥ 32 kW</td> </tr> </table>	Unitate de radiografie, mobilă (caracteristici medii)		Cod	210110	Descriere	Sistem radiografic digital pe consolă mobilă	Parametru	Specificație	Dimensiuni	Greutate maxima acceptabila	≤ 450 kg	Puterea generator	≥ 32 kW	Bucată	2	1 833 330	SCTO												
Unitate de radiografie, mobilă (caracteristici medii)																															
Cod	210110																														
Descriere	Sistem radiografic digital pe consolă mobilă																														
Parametru	Specificație																														
Dimensiuni	Greutate maxima acceptabila																														
	≤ 450 kg																														
Puterea generator	≥ 32 kW																														

		ANOD TUB Raze X	Capacitate termică, HU	≥ 30000					
			kV, Diapazon	$\geq 40-125$					
			mA Diapazon	$\geq 50-400$					
			mAs Diapazon	Ajustabil					
			Pata focală, mm	Pata focală, mm 0.8 -1.3, ± 0.2 pata focala mica 0.6-0.8 pata focala mare 1.1-1.3					
			Timp de expunere	diapazon minim 0,001-4,0 s					
		SID DIAPAZON, cm							≥ 140
		Rotirea bratului in jurul axei orizontale							± 90
		INDICATORI	Tip	Digital					
			kVp	Digital					
			mAs	Digital					
		DETECTOR DIGITAL	Tip	CSI					
			Rezoluție matrice	$\geq 2560 \times 3072$ pixels					
			Pixel	$\leq 140 \mu\text{m}$					
			Gradație	≥ 16 biti					
			Dimensiune, cm	$\geq 35 \times 43$					
			Timp pînă la apariția imaginii	Max 5 sec					
			Tip conectare la unitate	Wi-Fi					
			Baterii	min. 2 buc.					
				autonomie in regim de utilizare pentru o baterie de minim 7 ore					
			Incarcator baterie(cu 2 sloturi)	obligatoriu					
		DAP-metru							obligatoriu
		Colimator	Rectangular	obligatoriu					

			Camp maxim la 1 m SID – 43x43 cm	obligatoriu				
			Iluminare LED	Minim 160 lx				
			Indicator SID	minim 1 m, 1.5 m, 1.8 m				
		CENTRARE PACIENT/ LUMINA COLIMATOR		obligatoriu				
		CERINȚE ALIMENTARE		Toate componentele echipamentului electric se vor conecta la priză prin fișă de rețea de tip F “Schuko”				
				Electricitate: 220 Volți monofazic, Frecvența 50 Hz				
				Cablu Minim 5 m				
		Loc lucru (PC1) integrat in consola mobila	Loc lucru laborant: PC cu accesorii, monitor si SW integrat pentru achizitie si prelucrare/stocare a imaginilor x-ray, interfata control generator	obligatoriu				
			CPU	≥ Core i7, sau echivalent				
			Sistem de operare	Ubuntu / Windows 10 sau mai avansat				
			Memorie operativa	≥ 8 Gb				
			Memorie HDD/SSD	≥ 500 Gb sau stocarea a minim 20000 imagini				
			Recorder DVD/RW	obligatoriu				
			Accesorii	claviatura				
				maus - opțional				
			Monitor LCD medical, Touch	≥ 19 inch				

			screen, (IPS fara stralucire)						
			SW:						
			Baza de date pacienti, posibilitate de vizualizare si redactare a imaginilor captate de pe detector		obligatoriu				
			Posibilitate de configurare a tabelor APR		obligatoriu				
			Legatura cu generatorul de raze -x prin intermediul tabelor APR		obligatoriu				
			Menegmentul dozei acumulate de pacient (legatura cu DAP-metru)		obligatoriu				
			Legatura cu Server DICOM (DICOM MWL SCU)		obligatoriu				
			Posibilitate de lucru cu multiple Servere (DICOM store SCU)		obligatoriu				
			Posibilitate de conetare printer (DICOM print SCU)		obligatoriu				

			Stocare pe purtator optic (CD, DVD) a imaginilor in format DICOM	obligatoriu				
			Posibilitate diagnosticare ajustare SW de la distanta	obligatoriu				
			WiFi	≥ 802.11b/g				
			Compatibilitate totala	DICOM 3.0				
		Loc lucru (PC2) medic	Loc lucru medic imagist: PC cu accesorii, monitor si SW integrat pentru prelucrare/ stocare, schimb de date cu retea DICOM	obligatoriu				
			Procesor	≥ Core i7, sau echivalent				
			Sistem de operare	Ubuntu / Windows 7 sau mai avansat				
			Memorie operativa	≥ 8 Gb				
			Memorie HDD	≥ 1 Tb				
			Recorder DVD/RW	da				
		Accesorii	claviatura, maus, UPS	da				
		Monitor LCD Medical	IPS fara efect de stralucire	≥ 21 inch, 2Mpx				
		SW:	Baza de date pacienti, posibilitate de vizualizare si redactare a imaginilor primite de la	obligatoriu				

			locu de lucru 1 si retea DICOM						
			Legatura cu Server DICOM (DICOM MWL SCU)	obligatoriu					
			Posibilitate de lucru cu multiple Servere (DICOM store SCU)	obligatoriu					
			Posibilitate de conectare printer (DICOM print SCU)	obligatoriu					
			Stocare pe purtator optic (CD, DVD) a imaginilor in format DICOM	obligatoriu					
			Posibilitate diagnosticare ajustare SW de la distanta	obligatoriu					
			Compatibilitate totala	DICOM 3.0					
		Alimentare electrica	220V, 50Hz cu impamintare	obligatoriu					
		Accesorii	Complet de proctie radiologic (guleras, sort, fusta)	1 set.					
			Sirma mobila cu fereastră pe rotile de protectie x-ray a tehnicianului in timpul expunerii	obligatoriu					

		Instalare/service	Instalare inclusiv raport de evaluare a calitatii (Controlul calitatii sau raport de testare de la producator)	obligatoriu					
			Existenta centru de deservire in RM cu ingineri locali acreditati de producator	obligatoriu					
			Posibilitatea de service post garantie (contra plata) pe un termen de min	7 ani					

Valoarea estimativă: 3 486 230,00 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: se admite

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

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

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

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

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

15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (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 Notă: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă. ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică oferită, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:	DA

		<ul style="list-style-type: none"> - 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). <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 ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei</p>	
3	Specificația de preț	<p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) oferta pentru loturile care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</p>	DA
4	DUAЕ	<p>original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i></p>	DA
5	Garanția pentru ofertă	<ul style="list-style-type: none"> - 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; 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 	DA
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	<p>- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <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></p>	DA

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

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

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

Cerințe de calificare obligatorii

7	Certificat de atribuire a contului bancar	eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul	DA
---	---	--	----

		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;	
8	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie- confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.” Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.	DA
10	Situația financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
11	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Manualul de utilizare. <u>Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu indicarea/marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.</u>	DA
12	Declarație de la Ofertant	cu privire la instalarea și instruirea personalului beneficiarului privind utilizarea echipamentelor livrate, organizate la sediul beneficiarului de către personalul autorizat al furnizorului - original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;;	DA
13	Declarație de la Ofertant	în care să certifice termenul de garanție pentru echipament minim 24 de luni - originală, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
14	Declarație de la Ofertant	- cu privire la garantarea perioadei de reacție, jumătate de oră sau mai puțin la telefon și 24 ore sau mai puțin la locul beneficiarului în cazul apariției defecțiunilor tehnice - original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
15	Declarație de la ofertant	în care să certifice că anul producerii produsului este nu mai vechi de anul 2024, 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	DA

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

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

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TR Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

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

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

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

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

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

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

- a) operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;**
- b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;**
- c) nu se depune garanția de bună execuție a contractului după acceptarea ofertei și/sau nu se prezintă contractul semnat în termen de 10 zile din momentul transmiterii contractului spre semnare.**

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

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TR Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

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

sau

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

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

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

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

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

20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire licitația electronică, conform platformei de achiziții publice (pasul minim 1%, 3 runde).

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

22. Ofertele se prezintă: în lei.

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului și modalitatea de atribuire a contractului: cel mai scăzut preț, cu corespunderea tuturor cerințelor, per lot.

24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP MTender

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

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

27. **Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile**
28. **Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP**
29. *Ofertele întârziate vor fi respinse.*
30. **Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:**
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
31. **Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba 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: s-a transmis la publicare la data de 02.04.2025**
37. **Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 02.04.2025**
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