

## ANUNȚ DE PARTICIPARE

**Privind : Achiziționarea Dispozitivelor medicale, conform necesităților instituțiilor-medico sanitare publice (lista suplimentară 17)**

**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																																																												
1	Aspirator chirurgical portabil 5 l	bucată	4	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Aspirator chirurgical (performanță avansată)</th> </tr> <tr> <th>Cod</th> <td colspan="2">130350</td> </tr> <tr> <th>Descriere</th> <td colspan="2">Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid &gt; 600 mmHg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului.</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Parametru</th> <th>Specificația</th> </tr> <tr> <td rowspan="4">Vacuum</td> <td>Limita maximă</td> <td>≥ 670 mmHg</td> </tr> <tr> <td>Rata de flux, l/min.</td> <td>≥ 80 l/min</td> </tr> <tr> <td>Indicator vacuum</td> <td>da, eroarea ≥±5%</td> </tr> <tr> <td>Reglator aspirație</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Nivelul de zgomot, dBA</td> <td>≤ 50 dBA</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">Vas colector</td> <td colspan="2">În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Selector mecanic de vas</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Numărul vaselor</td> <td>2 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Capacitatea, L</td> <td>≥ 4 L</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Protecție la umplere pentru fiecare vas</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Vas tip reutilizabil</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Suport mobil (să se indice codul sau modelul oferit)</td> <td colspan="2">Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Suport cu roțile</td> <td>≥ 4 roți</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Roți cu frână</td> <td>da, ≥ 2 buc.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Mîner pentru transportare</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Accesorii</td> <td colspan="2">Pedală de pornire/oprire a aspirației</td> <td>obligatoriu</td> </tr> </thead></table>	Aspirator chirurgical (performanță avansată)			Cod	130350		Descriere	Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid > 600 mmHg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului.		Parametru		Specificația	Vacuum	Limita maximă	≥ 670 mmHg	Rata de flux, l/min.	≥ 80 l/min	Indicator vacuum	da, eroarea ≥±5%	Reglator aspirație	obligatoriu	Nivelul de zgomot, dBA		≤ 50 dBA	Vas colector	În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector		obligatoriu	Selector mecanic de vas		obligatoriu	Numărul vaselor		2 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)	Capacitatea, L		≥ 4 L	Protecție la umplere pentru fiecare vas		obligatoriu	Vas tip reutilizabil		obligatoriu	Suport mobil (să se indice codul sau modelul oferit)	Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare		obligatoriu	Suport cu roțile		≥ 4 roți	Roți cu frână		da, ≥ 2 buc.	Mîner pentru transportare		obligatoriu	Accesorii	Pedală de pornire/oprire a aspirației		obligatoriu	58223,33
Aspirator chirurgical (performanță avansată)																																																																	
Cod	130350																																																																
Descriere	Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid > 600 mmHg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului.																																																																
Parametru		Specificația																																																															
Vacuum	Limita maximă	≥ 670 mmHg																																																															
	Rata de flux, l/min.	≥ 80 l/min																																																															
	Indicator vacuum	da, eroarea ≥±5%																																																															
	Reglator aspirație	obligatoriu																																																															
Nivelul de zgomot, dBA		≤ 50 dBA																																																															
Vas colector	În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector		obligatoriu																																																														
	Selector mecanic de vas		obligatoriu																																																														
	Numărul vaselor		2 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit)																																																														
	Capacitatea, L		≥ 4 L																																																														
	Protecție la umplere pentru fiecare vas		obligatoriu																																																														
	Vas tip reutilizabil		obligatoriu																																																														
Suport mobil (să se indice codul sau modelul oferit)	Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare		obligatoriu																																																														
	Suport cu roțile		≥ 4 roți																																																														
	Roți cu frână		da, ≥ 2 buc.																																																														
	Mîner pentru transportare		obligatoriu																																																														
Accesorii	Pedală de pornire/oprire a aspirației		obligatoriu																																																														



<b>Configurația</b>	<b>Portabil</b>	obligatoriu
<b>Derivațiile</b>	<b>Tip înregistrare</b>	auto și manual
	<b>Sensivitatea</b>	2.5, 5, 10, 20, 40 mm/mv
	<b>Semnal de calibrare</b>	1 mV, ± 3%
<b>Gama de frecvență</b>	<b>De diagnostic</b>	0.05-150 Hz
	<b>Filtru muscular</b>	25, 35Hz
	<b>Filtru frecvență joasă</b>	0.05, 0.16, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz
	<b>Filtru frecvență înaltă</b>	20, 40, 100, 150Hz
	<b>Filtru de rețea</b>	50 Hz
<b>Impedanța de intrare</b>		≥ 10 M Ohm
<b>Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz</b>		> 100 dB
<b>Convertor analog-digital</b>		≥ 16 bit
<b>Scurgeri spre pacient prin electrozi</b>		≤10 μA
<b>Detector de pacemaker</b>		obligatoriu
<b>Indicator deconectare electrod acustic sau vizual</b>		obligatoriu
<b>Imprimantă</b>	<b>Termică</b>	încorporată
	<b>Mărimea hîrtiei</b>	≥ 100 mm
	<b>Să se indice numele derivației printate</b>	obligatoriu
	<b>Viteza de înscriere</b>	5, 10, 25, 50 mm/s
	<b>Densitatea imprimării</b>	8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s
	<b>Acuratețea</b>	± 5% (axa x), ± 5% (axa y)
	<b>Derivațiile înscrise</b>	minim 12
	<b>Numărul de derivații înscrise simultan</b>	3, 6
	<b>Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG</b>	obligatoriu

<b>Display</b>	<b>Grafic, LCD TFT color</b>	obligatoriu
	<b>Monitorizarea pe display: data, ora, sensibilitatea, viteza de înscriere, filtru, derivațiile</b>	obligatoriu
	<b>Marime ecran</b>	≥ 5 "
	<b>Rezoluția</b>	≥ 320x240 pix
	<b>Numărul de derivații afișate simultan</b>	12
<b>Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG prin fir (să se indice interfața de transmitere)</b>		obligatoriu
<b>Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului</b>		Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea
<b>Ajustarea automată a izoliniei</b>		obligatoriu
<b>Identificarea aritmiei</b>		obligatoriu
<b>Ritmului cardiac</b>	<b>Diapazon</b>	30 - 300 BPM
	<b>Acuratețea</b>	± 1 BPM
<b>Interpretarea</b>	<b>Sistem de interpretare a datelor ECG</b>	obligatoriu
	<b>Măsurări</b>	PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;
	<b>Timpul interpretării</b>	minim 10 s
<b>Alimentarea</b>		220 V, 50 Hz
<b>Baterie internă</b>	<b>reîncărcabilă</b>	da
<b>Timp operare autonomă</b>		≥2,5 ore
<b>Protecție defibrilator</b>		≥ 400 J
<b>Indicatori vizuali</b>	contact slab sau lipsă de contact	obligatoriu
	status sistem	obligatoriu
	deconectare alimentare rețea	obligatoriu
	baterie descărcată	obligatoriu

				<b>Accesorii</b>		
				<b>Cablu pacient cu set de electrozi pectorali de tip pară (6 buc.) și membranari de tip clește (4 buc.)</b>	≥ 2 set.	
				<b>Hîrtie termică</b>	≥ 30 buc.	
				<b>Gel de contact</b>	≥ 1 litru	
4	Lampă germicida (varianta mobilă) 130160	bucată	2	<b>Lampă germicida (varianta mobilă)</b>		
				<b>Cod</b>	<b>130160</b>	
				<b>Descriere</b>	Lampă de cuarț pentru sterilizarea aoului în încăperi, coridoare etc.	
				<b>Alimentare</b>	220V, 50Hz	
				<b>Suportul</b>	Mîner pentru transportare	
					min. 3 roți	
					min. 2 cu frînă	
				<b>Numar de tuburi</b>	3 tuburi ≥ 30W, ≥ 30 m <sup>2</sup>	
				<b>Tuburile</b>	tuburile incluse în set	
					≥ 8000 ore	
				<b>Spectru de raze</b>	UV + vizibil	
				<b>Unghiul de iradiere</b>	360 grade	
				<b>Lampă germicidă fără eliminarea ozonului</b>	da	7760,00
5	Încălzitor pentru componente sanguine și soluții infuzabile caracteristici de bază 130650	bucată	1	<b>Încălzitor pentru componente sanguine și soluții infuzabile caracteristici de bază</b>		
				<b>Cod</b>	<b>130650</b>	
				<b>Descriere</b>	Dispozitiv destinat pentru încălzirea soluțiilor în procesul de infuzare la pacient pentru evitarea hipotermiei	
				<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>	
				<b>Destinat pentru utilizarea la pacienți</b>	Adult, pediatric	
				<b>Temperatura maximă preselectată</b>	34-41°C	
				<b>Pasul de incremendare a temperaturi</b>	≤ 0.1°C	
				<b>Timp necesar pentru încălzire la temperatura setată</b>	≤ 5 min	
				<b>Display LED, LCD</b>	obligatoriu	
				<b>Monitorizarea temperaturi de încălzire</b>	obligatoriu	8333,33

				<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Compatibil cu toate circuitele de infuzie existente</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Clasa de protecție</b></td> <td>minim IPX2</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Alarmă</b></td> <td><b>temperatură înaltă</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>temperatură joasă</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Regim de autotestare internă</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Sistem de fixare a dispozitivului de stativul de infuzie</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Alimentare de la rețea</b></td> <td>220V 50 Hz</td> </tr> <tr> <td rowspan="5"><b>Stativ de infuzie</b></td> <td><b>fabricat din oțel inoxidabil</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>mobil pe minim 5 roți</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>frână pentru fixarea stativului</b></td> <td>minim 2 roți</td> </tr> <tr> <td><b>tablă mică pentru manipulari</b></td> <td>da, fixată de stativ</td> </tr> <tr> <td><b>posibilitatea de fixare a minim 2 sticle sau pachete de soluții pentru infuzie</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> </table>	<b>Compatibil cu toate circuitele de infuzie existente</b>		obligatoriu	<b>Clasa de protecție</b>		minim IPX2	<b>Alarmă</b>	<b>temperatură înaltă</b>	obligatoriu	<b>temperatură joasă</b>	obligatoriu	<b>Regim de autotestare internă</b>		obligatoriu	<b>Sistem de fixare a dispozitivului de stativul de infuzie</b>		obligatoriu	<b>Alimentare de la rețea</b>		220V 50 Hz	<b>Stativ de infuzie</b>	<b>fabricat din oțel inoxidabil</b>	obligatoriu	<b>mobil pe minim 5 roți</b>	obligatoriu	<b>frână pentru fixarea stativului</b>	minim 2 roți	<b>tablă mică pentru manipulari</b>	da, fixată de stativ	<b>posibilitatea de fixare a minim 2 sticle sau pachete de soluții pentru infuzie</b>	obligatoriu	
<b>Compatibil cu toate circuitele de infuzie existente</b>		obligatoriu																																		
<b>Clasa de protecție</b>		minim IPX2																																		
<b>Alarmă</b>	<b>temperatură înaltă</b>	obligatoriu																																		
	<b>temperatură joasă</b>	obligatoriu																																		
<b>Regim de autotestare internă</b>		obligatoriu																																		
<b>Sistem de fixare a dispozitivului de stativul de infuzie</b>		obligatoriu																																		
<b>Alimentare de la rețea</b>		220V 50 Hz																																		
<b>Stativ de infuzie</b>	<b>fabricat din oțel inoxidabil</b>	obligatoriu																																		
	<b>mobil pe minim 5 roți</b>	obligatoriu																																		
	<b>frână pentru fixarea stativului</b>	minim 2 roți																																		
	<b>tablă mică pentru manipulari</b>	da, fixată de stativ																																		
	<b>posibilitatea de fixare a minim 2 sticle sau pachete de soluții pentru infuzie</b>	obligatoriu																																		
6	Cântar electronic pentru adulți cu taliometru 130700	bucată	2	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Cântar electronic pentru adulți cu taliometru</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>130700</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td>Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateii</td> </tr> <tr> <td><b>Parametru</b></td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Greutatea maximă</b></td> <td>≥ 200 kg</td> </tr> <tr> <td><b>Precizie</b></td> <td>≤ 100 gr</td> </tr> <tr> <td><b>Pornirea/Închiderea</b></td> <td>Automată</td> </tr> <tr> <td><b>Ecran LCD</b></td> <td>≥ 65x25 mm</td> </tr> <tr> <td><b>Alimentare</b></td> <td>rețea 220V, 50Hz</td> </tr> <tr> <td><b>Autocalibrare</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Taliometru</b></td> <td>da, 200 cm</td> </tr> </table>	<b>Cântar electronic pentru adulți cu taliometru</b>		<b>Cod</b>	<b>130700</b>	<b>Descriere</b>	Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateii	<b>Parametru</b>	<b>Specificația</b>	<b>Greutatea maximă</b>	≥ 200 kg	<b>Precizie</b>	≤ 100 gr	<b>Pornirea/Închiderea</b>	Automată	<b>Ecran LCD</b>	≥ 65x25 mm	<b>Alimentare</b>	rețea 220V, 50Hz	<b>Autocalibrare</b>	obligatoriu	<b>Taliometru</b>	da, 200 cm	7666,67									
<b>Cântar electronic pentru adulți cu taliometru</b>																																				
<b>Cod</b>	<b>130700</b>																																			
<b>Descriere</b>	Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateii																																			
<b>Parametru</b>	<b>Specificația</b>																																			
<b>Greutatea maximă</b>	≥ 200 kg																																			
<b>Precizie</b>	≤ 100 gr																																			
<b>Pornirea/Închiderea</b>	Automată																																			
<b>Ecran LCD</b>	≥ 65x25 mm																																			
<b>Alimentare</b>	rețea 220V, 50Hz																																			
<b>Autocalibrare</b>	obligatoriu																																			
<b>Taliometru</b>	da, 200 cm																																			
7	Cântar mecanic, pentru adulți 130730	bucată	1	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Cântar mecanic, pentru adulți</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>130730</b></td> </tr> </table>	<b>Cântar mecanic, pentru adulți</b>		<b>Cod</b>	<b>130730</b>	3287,50																											
<b>Cântar mecanic, pentru adulți</b>																																				
<b>Cod</b>	<b>130730</b>																																			

				<table border="1"> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td colspan="2">Cîntar pentru maturi destinat pentru determinarea greutateii</td> </tr> <tr> <td><b>Parametru</b></td> <td colspan="2"><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Greutatea maximă</b></td> <td colspan="2">≥ 200kg</td> </tr> <tr> <td><b>Precizie</b></td> <td colspan="2">≤ 100 gr</td> </tr> <tr> <td><b>Calibrare manuală</b></td> <td colspan="2">obligatoriu</td> </tr> </table>	<b>Descriere</b>	Cîntar pentru maturi destinat pentru determinarea greutateii		<b>Parametru</b>	<b>Specificația</b>		<b>Greutatea maximă</b>	≥ 200kg		<b>Precizie</b>	≤ 100 gr		<b>Calibrare manuală</b>	obligatoriu																									
<b>Descriere</b>	Cîntar pentru maturi destinat pentru determinarea greutateii																																										
<b>Parametru</b>	<b>Specificația</b>																																										
<b>Greutatea maximă</b>	≥ 200kg																																										
<b>Precizie</b>	≤ 100 gr																																										
<b>Calibrare manuală</b>	obligatoriu																																										
8	Targa sanitară 140360	bucată	3	<table border="1"> <tr> <td colspan="3"><b>Targa sanitară</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td colspan="2"><b>140360</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td colspan="2">Dispozitiv medical utilizat pentru transportul pacientilor, in cadrul departamentului de urgenta.</td> </tr> <tr> <td><b>Parametru</b></td> <td colspan="2"><b>Specificație</b></td> </tr> <tr> <td><b>Tip</b></td> <td colspan="2">pliabila</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Caracteristici</b></td> <td><b>Fixare pacient</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Tetieră reglabilă</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Material</b></td> <td><b>Bară de transport</b></td> <td>Oțel inox/Al</td> </tr> <tr> <td><b>Acoperire</b></td> <td colspan="2">stofă reziztentă lavabilă</td> </tr> <tr> <td><b>Sarcina maximă</b></td> <td colspan="2">≥ 150 kg</td> </tr> <tr> <td><b>Dimensiuni in stare intinsa</b></td> <td colspan="2">≤ 209 x 60 x 15 cm</td> </tr> <tr> <td><b>Dimensiuni in stare pliata</b></td> <td colspan="2">≤ 98 x 60 x 20 cm</td> </tr> <tr> <td><b>Cadru de metal cu minim 3 bare transversale</b></td> <td colspan="2">Să se atribue dimensiunilor constructive</td> </tr> </table>	<b>Targa sanitară</b>			<b>Cod</b>	<b>140360</b>		<b>Descriere</b>	Dispozitiv medical utilizat pentru transportul pacientilor, in cadrul departamentului de urgenta.		<b>Parametru</b>	<b>Specificație</b>		<b>Tip</b>	pliabila		<b>Caracteristici</b>	<b>Fixare pacient</b>	obligatoriu	<b>Tetieră reglabilă</b>	obligatoriu	<b>Material</b>	<b>Bară de transport</b>	Oțel inox/Al	<b>Acoperire</b>	stofă reziztentă lavabilă		<b>Sarcina maximă</b>	≥ 150 kg		<b>Dimensiuni in stare intinsa</b>	≤ 209 x 60 x 15 cm		<b>Dimensiuni in stare pliata</b>	≤ 98 x 60 x 20 cm		<b>Cadru de metal cu minim 3 bare transversale</b>	Să se atribue dimensiunilor constructive		12000,00
<b>Targa sanitară</b>																																											
<b>Cod</b>	<b>140360</b>																																										
<b>Descriere</b>	Dispozitiv medical utilizat pentru transportul pacientilor, in cadrul departamentului de urgenta.																																										
<b>Parametru</b>	<b>Specificație</b>																																										
<b>Tip</b>	pliabila																																										
<b>Caracteristici</b>	<b>Fixare pacient</b>	obligatoriu																																									
	<b>Tetieră reglabilă</b>	obligatoriu																																									
<b>Material</b>	<b>Bară de transport</b>	Oțel inox/Al																																									
<b>Acoperire</b>	stofă reziztentă lavabilă																																										
<b>Sarcina maximă</b>	≥ 150 kg																																										
<b>Dimensiuni in stare intinsa</b>	≤ 209 x 60 x 15 cm																																										
<b>Dimensiuni in stare pliata</b>	≤ 98 x 60 x 20 cm																																										
<b>Cadru de metal cu minim 3 bare transversale</b>	Să se atribue dimensiunilor constructive																																										
9	Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 100-200L 140700	bucată	1	<table border="1"> <tr> <td colspan="3"><b>Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 100-200L</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td colspan="2"><b>140700</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td colspan="2">Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului.</td> </tr> </table>	<b>Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 100-200L</b>			<b>Cod</b>	<b>140700</b>		<b>Descriere</b>	Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului.		23333,33																													
<b>Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 100-200L</b>																																											
<b>Cod</b>	<b>140700</b>																																										
<b>Descriere</b>	Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului.																																										



				<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Parametrul</th> <th>Specificația</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Capacitatea</td> <td>100 - 200 l</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Număr de rafturi</td> <td>≥ 3</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Ușa</td> <td>Număr</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Transparentă</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Mecanism</td> <td>blocare cu cheie</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Lumină interior</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Construcție interioară</td> <td>materiale anti-bacterial prevazut pentru prelucrare</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Construcție exterioară</td> <td>cu acoperire anticorozivă</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Afisaj temperatură</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Alarmer</td> <td></td> <td>acustică</td> </tr> <tr> <td></td> <td>vizuală</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Răcire</td> <td>ventilată</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Temperatura reglabilă</td> <td>2 ... +8 °C</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Omogenitatea/ uniformitatea termică</td> <td>±2 °C</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Alimentare</td> <td>220 V, 50 Hz</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Refrigerent</td> <td>fară CFC / HCFC</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Zgomot</td> <td>&lt; 48 dB</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Accesorii</td> <td>coșuri tip sertar, da</td> </tr> </tbody> </table>	Parametrul		Specificația	Capacitatea	100 - 200 l	obligatoriu	Număr de rafturi		≥ 3	Ușa	Număr	1	Transparentă	obligatoriu	Mecanism	blocare cu cheie	Lumină interior		obligatoriu	Construcție interioară		materiale anti-bacterial prevazut pentru prelucrare	Construcție exterioară		cu acoperire anticorozivă	Afisaj temperatură		digital	Alarmer		acustică		vizuală	Răcire		ventilată	Temperatura reglabilă		2 ... +8 °C	Omogenitatea/ uniformitatea termică		±2 °C	Alimentare		220 V, 50 Hz	Refrigerent		fară CFC / HCFC	Zgomot		< 48 dB	Accesorii		coșuri tip sertar, da	
Parametrul		Specificația																																																									
Capacitatea	100 - 200 l	obligatoriu																																																									
Număr de rafturi		≥ 3																																																									
Ușa	Număr	1																																																									
	Transparentă	obligatoriu																																																									
	Mecanism	blocare cu cheie																																																									
Lumină interior		obligatoriu																																																									
Construcție interioară		materiale anti-bacterial prevazut pentru prelucrare																																																									
Construcție exterioară		cu acoperire anticorozivă																																																									
Afisaj temperatură		digital																																																									
Alarmer		acustică																																																									
		vizuală																																																									
Răcire		ventilată																																																									
Temperatura reglabilă		2 ... +8 °C																																																									
Omogenitatea/ uniformitatea termică		±2 °C																																																									
Alimentare		220 V, 50 Hz																																																									
Refrigerent		fară CFC / HCFC																																																									
Zgomot		< 48 dB																																																									
Accesorii		coșuri tip sertar, da																																																									
10	Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 200-300L 140710	bucată	7	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 200-300L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Cod</td> <td>140710</td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td>Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului.</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Parametrul</th> <th>Specificația</th> </tr> <tr> <td colspan="2">Configurație</td> <td>mobil</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Capacitatea internă a camerei</td> <td>≥ 200 și 300 litri≤</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Număr de rafturi</td> <td>≥ 4</td> </tr> </tbody> </table>	Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 200-300L		Cod	140710	Descriere	Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului.	Parametrul		Specificația	Configurație		mobil	Capacitatea internă a camerei		≥ 200 și 300 litri≤	Număr de rafturi		≥ 4	146620,83																																				
Frigider pentru reactivi cu usa transparenta 200-300L																																																											
Cod	140710																																																										
Descriere	Frigidere proiectate pentru a stoca produse de laborator, culturi și probe la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade Celsius. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului.																																																										
Parametrul		Specificația																																																									
Configurație		mobil																																																									
Capacitatea internă a camerei		≥ 200 și 300 litri≤																																																									
Număr de rafturi		≥ 4																																																									

				<table border="1"> <tr> <td rowspan="3"><b>Ușa</b></td> <td><b>Număr</b></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>Transparentă</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Mecanism</b></td> <td>blocare cu cheie</td> </tr> <tr> <td><b>Roți</b></td> <td></td> <td>≥ 4</td> </tr> <tr> <td><b>Frîne</b></td> <td></td> <td>≥ 2</td> </tr> <tr> <td><b>Lumină interior</b></td> <td></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Construcție interioară</b></td> <td></td> <td>materiale anti-bacteriale prevazute pentru prelucrare</td> </tr> <tr> <td><b>Construcție exterioară</b></td> <td></td> <td>cu acoperire anticorozivă</td> </tr> <tr> <td><b>Afisaj temperatură</b></td> <td></td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Alarme</b></td> <td></td> <td>acustică</td> </tr> <tr> <td></td> <td>vizuală</td> </tr> <tr> <td><b>Răcire</b></td> <td></td> <td>ventilată</td> </tr> <tr> <td><b>Temperatura reglabilă</b></td> <td></td> <td>+2°C ... +8 °C</td> </tr> <tr> <td><b>Omogenitatea/ uniformitatea termică</b></td> <td></td> <td>±2 °C</td> </tr> <tr> <td><b>Alimentare</b></td> <td></td> <td>220 V, 50 Hz</td> </tr> <tr> <td><b>Refrigerent</b></td> <td></td> <td>fară CFC / HCFC</td> </tr> <tr> <td><b>Zgomot</b></td> <td></td> <td>&lt; 48 dB</td> </tr> <tr> <td><b>Accesorii</b></td> <td></td> <td>coșuri tip sertar</td> </tr> </table>	<b>Ușa</b>	<b>Număr</b>	1	<b>Transparentă</b>	obligatoriu	<b>Mecanism</b>	blocare cu cheie	<b>Roți</b>		≥ 4	<b>Frîne</b>		≥ 2	<b>Lumină interior</b>		obligatoriu	<b>Construcție interioară</b>		materiale anti-bacteriale prevazute pentru prelucrare	<b>Construcție exterioară</b>		cu acoperire anticorozivă	<b>Afisaj temperatură</b>		digital	<b>Alarme</b>		acustică		vizuală	<b>Răcire</b>		ventilată	<b>Temperatura reglabilă</b>		+2°C ... +8 °C	<b>Omogenitatea/ uniformitatea termică</b>		±2 °C	<b>Alimentare</b>		220 V, 50 Hz	<b>Refrigerent</b>		fară CFC / HCFC	<b>Zgomot</b>		< 48 dB	<b>Accesorii</b>		coșuri tip sertar	
<b>Ușa</b>	<b>Număr</b>	1																																																						
	<b>Transparentă</b>	obligatoriu																																																						
	<b>Mecanism</b>	blocare cu cheie																																																						
<b>Roți</b>		≥ 4																																																						
<b>Frîne</b>		≥ 2																																																						
<b>Lumină interior</b>		obligatoriu																																																						
<b>Construcție interioară</b>		materiale anti-bacteriale prevazute pentru prelucrare																																																						
<b>Construcție exterioară</b>		cu acoperire anticorozivă																																																						
<b>Afisaj temperatură</b>		digital																																																						
<b>Alarme</b>		acustică																																																						
		vizuală																																																						
<b>Răcire</b>		ventilată																																																						
<b>Temperatura reglabilă</b>		+2°C ... +8 °C																																																						
<b>Omogenitatea/ uniformitatea termică</b>		±2 °C																																																						
<b>Alimentare</b>		220 V, 50 Hz																																																						
<b>Refrigerent</b>		fară CFC / HCFC																																																						
<b>Zgomot</b>		< 48 dB																																																						
<b>Accesorii</b>		coșuri tip sertar																																																						
11	Microscop binocular, simplu 250200	bucată	2	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Microscop binocular, simplu</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>250200</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td>Microscopice binoculare profesionale, destinate utilizării în laboratoarele spitalelor.</td> </tr> <tr> <td><b>Parametru</b></td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Stand destinat lucrărilor în Biologie și Medicină pentru lumină transmisă</b></td> <td>cu iluminare cu lampă LED</td> </tr> <tr> <td><b>Măsuța</b></td> <td>mecanică pentru operare cu mâna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y</td> </tr> </table>	<b>Microscop binocular, simplu</b>		<b>Cod</b>	<b>250200</b>	<b>Descriere</b>	Microscopice binoculare profesionale, destinate utilizării în laboratoarele spitalelor.	<b>Parametru</b>	<b>Specificația</b>	<b>Stand destinat lucrărilor în Biologie și Medicină pentru lumină transmisă</b>	cu iluminare cu lampă LED	<b>Măsuța</b>	mecanică pentru operare cu mâna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y	23110,00																																							
<b>Microscop binocular, simplu</b>																																																								
<b>Cod</b>	<b>250200</b>																																																							
<b>Descriere</b>	Microscopice binoculare profesionale, destinate utilizării în laboratoarele spitalelor.																																																							
<b>Parametru</b>	<b>Specificația</b>																																																							
<b>Stand destinat lucrărilor în Biologie și Medicină pentru lumină transmisă</b>	cu iluminare cu lampă LED																																																							
<b>Măsuța</b>	mecanică pentru operare cu mâna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y																																																							

				<table border="1"> <tr> <td><b>Fixator de probe (lamele)</b></td> <td colspan="2">universal pentru un singur specimen</td> </tr> <tr> <td><b>Revolver</b></td> <td colspan="2">pentru 4 obiective (din sticlă)</td> </tr> <tr> <td><b>Obiective Plan Achromat, fabrica din sticla</b></td> <td colspan="2">4x, 10x, 40x, 100x/1.25 Ulei</td> </tr> <tr> <td><b>Condensator</b></td> <td colspan="2">universal pre-centrat si pre-focusat, tip Abbe</td> </tr> <tr> <td><b>Diafragmă de câmp</b></td> <td colspan="2">pentru iluminarea Kohler</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Tub binocular</b></td> <td colspan="2">cu unghi de înclinare 30°</td> </tr> <tr> <td colspan="2">cu ajustarea distanței interpupilare în diapazonul minim 52-75 mm;</td> </tr> <tr> <td><b>Oculare</b></td> <td colspan="2">10x/20 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)</td> </tr> <tr> <td><b>Unitatea de alimentare</b></td> <td colspan="2">încorporată</td> </tr> <tr> <td><b>Accesorii</b></td> <td colspan="2">Ulei de imersie – o sticluță</td> </tr> </table>	<b>Fixator de probe (lamele)</b>	universal pentru un singur specimen		<b>Revolver</b>	pentru 4 obiective (din sticlă)		<b>Obiective Plan Achromat, fabrica din sticla</b>	4x, 10x, 40x, 100x/1.25 Ulei		<b>Condensator</b>	universal pre-centrat si pre-focusat, tip Abbe		<b>Diafragmă de câmp</b>	pentru iluminarea Kohler		<b>Tub binocular</b>	cu unghi de înclinare 30°		cu ajustarea distanței interpupilare în diapazonul minim 52-75 mm;		<b>Oculare</b>	10x/20 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)		<b>Unitatea de alimentare</b>	încorporată		<b>Accesorii</b>	Ulei de imersie – o sticluță									
<b>Fixator de probe (lamele)</b>	universal pentru un singur specimen																																								
<b>Revolver</b>	pentru 4 obiective (din sticlă)																																								
<b>Obiective Plan Achromat, fabrica din sticla</b>	4x, 10x, 40x, 100x/1.25 Ulei																																								
<b>Condensator</b>	universal pre-centrat si pre-focusat, tip Abbe																																								
<b>Diafragmă de câmp</b>	pentru iluminarea Kohler																																								
<b>Tub binocular</b>	cu unghi de înclinare 30°																																								
	cu ajustarea distanței interpupilare în diapazonul minim 52-75 mm;																																								
<b>Oculare</b>	10x/20 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)																																								
<b>Unitatea de alimentare</b>	încorporată																																								
<b>Accesorii</b>	Ulei de imersie – o sticluță																																								
12	Pulsoxim etru de buzunar 260440	bucată	21	<table border="1"> <tr> <td colspan="3"><b>Pulsoximetru de buzunar</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td colspan="2"><b>260440</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descrierea</b></td> <td colspan="2">Pulsoximetru de buzunar pentru medic, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)</td> </tr> <tr> <td><b>Parametru</b></td> <td colspan="2"><b>Specificație</b></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Interval de măsurare</b></td> <td><b>SPO2</b></td> <td>70-100%</td> </tr> <tr> <td><b>Pulsul</b></td> <td>30-250 bpm</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Acuratețe</b></td> <td><b>SPO2</b></td> <td>±2% intre 70-100%</td> </tr> <tr> <td><b>Pulsul</b></td> <td>±3% intre 30-250 bpm</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Rezoluția</b></td> <td><b>SPO2</b></td> <td>±1%</td> </tr> <tr> <td><b>Pulsul</b></td> <td>±1 bpm</td> </tr> <tr> <td rowspan="4"><b>Afișaj</b></td> <td><b>SPO2</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Indicele de perfuzie (PI)</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Valoare pulsului</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Indicator baterie descărcată</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> </table>	<b>Pulsoximetru de buzunar</b>			<b>Cod</b>	<b>260440</b>		<b>Descrierea</b>	Pulsoximetru de buzunar pentru medic, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)		<b>Parametru</b>	<b>Specificație</b>		<b>Interval de măsurare</b>	<b>SPO2</b>	70-100%	<b>Pulsul</b>	30-250 bpm	<b>Acuratețe</b>	<b>SPO2</b>	±2% intre 70-100%	<b>Pulsul</b>	±3% intre 30-250 bpm	<b>Rezoluția</b>	<b>SPO2</b>	±1%	<b>Pulsul</b>	±1 bpm	<b>Afișaj</b>	<b>SPO2</b>	obligatoriu	<b>Indicele de perfuzie (PI)</b>	obligatoriu	<b>Valoare pulsului</b>	obligatoriu	<b>Indicator baterie descărcată</b>	obligatoriu	6300,00
<b>Pulsoximetru de buzunar</b>																																									
<b>Cod</b>	<b>260440</b>																																								
<b>Descrierea</b>	Pulsoximetru de buzunar pentru medic, dispozitiv cu alimentare pe baza baterii, care masoara pulsul, Indicele de perfuzie (PI) si saturatia de oxigen (SpO2)																																								
<b>Parametru</b>	<b>Specificație</b>																																								
<b>Interval de măsurare</b>	<b>SPO2</b>	70-100%																																							
	<b>Pulsul</b>	30-250 bpm																																							
<b>Acuratețe</b>	<b>SPO2</b>	±2% intre 70-100%																																							
	<b>Pulsul</b>	±3% intre 30-250 bpm																																							
<b>Rezoluția</b>	<b>SPO2</b>	±1%																																							
	<b>Pulsul</b>	±1 bpm																																							
<b>Afișaj</b>	<b>SPO2</b>	obligatoriu																																							
	<b>Indicele de perfuzie (PI)</b>	obligatoriu																																							
	<b>Valoare pulsului</b>	obligatoriu																																							
	<b>Indicator baterie descărcată</b>	obligatoriu																																							

				<table border="1"> <tr> <td><b>Carcasa</b></td> <td><b>Rezistent la șocuri, căderi</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Display</b></td> <td></td> <td>LED sau LCD</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Alarmer</b></td> <td><b>Auditiv</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Vizual</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td rowspan="4"><b>Alimentare</b></td> <td><b>Baterie tip</b></td> <td>AAA Alkaline</td> </tr> <tr> <td><b>Stingerea automată în caz de neutilizare</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Durata de funcționare în continuu</b></td> <td>≥ 10 ore</td> </tr> <tr> <td><b>Set de baterii inclus</b></td> <td>1 set</td> </tr> </table>	<b>Carcasa</b>	<b>Rezistent la șocuri, căderi</b>	obligatoriu	<b>Display</b>		LED sau LCD	<b>Alarmer</b>	<b>Auditiv</b>	obligatoriu	<b>Vizual</b>	obligatoriu	<b>Alimentare</b>	<b>Baterie tip</b>	AAA Alkaline	<b>Stingerea automată în caz de neutilizare</b>	obligatoriu	<b>Durata de funcționare în continuu</b>	≥ 10 ore	<b>Set de baterii inclus</b>	1 set	
<b>Carcasa</b>	<b>Rezistent la șocuri, căderi</b>	obligatoriu																							
<b>Display</b>		LED sau LCD																							
<b>Alarmer</b>	<b>Auditiv</b>	obligatoriu																							
	<b>Vizual</b>	obligatoriu																							
<b>Alimentare</b>	<b>Baterie tip</b>	AAA Alkaline																							
	<b>Stingerea automată în caz de neutilizare</b>	obligatoriu																							
	<b>Durata de funcționare în continuu</b>	≥ 10 ore																							
	<b>Set de baterii inclus</b>	1 set																							
13	Termometru mecanic 260600	bucată	380	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Termometru mecanic</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>260600</b></td> </tr> <tr> <td><b>Parametrul</b></td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td>Termometru pentru măsurarea temperaturii corpului uman</td> </tr> <tr> <td><b>Material</b></td> <td>fără de mercur</td> </tr> <tr> <td><b>Rezoluție</b></td> <td>0.1 grade</td> </tr> <tr> <td><b>Acuratețe</b></td> <td>0.1 grade</td> </tr> <tr> <td><b>Descrierea</b></td> <td>Afișare 35.0°C-42.0°C</td> </tr> </table>	<b>Termometru mecanic</b>		<b>Cod</b>	<b>260600</b>	<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>	<b>Descriere</b>	Termometru pentru măsurarea temperaturii corpului uman	<b>Material</b>	fără de mercur	<b>Rezoluție</b>	0.1 grade	<b>Acuratețe</b>	0.1 grade	<b>Descrierea</b>	Afișare 35.0°C-42.0°C	12666,67				
<b>Termometru mecanic</b>																									
<b>Cod</b>	<b>260600</b>																								
<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>																								
<b>Descriere</b>	Termometru pentru măsurarea temperaturii corpului uman																								
<b>Material</b>	fără de mercur																								
<b>Rezoluție</b>	0.1 grade																								
<b>Acuratețe</b>	0.1 grade																								
<b>Descrierea</b>	Afișare 35.0°C-42.0°C																								
14	Termometru digital cu infrarosu 260620	bucată	11	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Termometru digital cu infrarosu</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>260620</b></td> </tr> <tr> <td><b>Parametrul</b></td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td>Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman, camerei și alte</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Afișaj</b></td> <td>alfanumeric</td> </tr> <tr> <td>LED / LCD</td> </tr> <tr> <td><b>Tip pacient</b></td> <td>nou-născut, pediatric, adult</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Regim de măsurare</b></td> <td>temperatura urechii (timpanic)</td> </tr> <tr> <td>temperatura fruntii (temporală)</td> </tr> <tr> <td><b>Diapazon de măsurare</b></td> <td>34.0 - 43.0 °C</td> </tr> </table>	<b>Termometru digital cu infrarosu</b>		<b>Cod</b>	<b>260620</b>	<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>	<b>Descriere</b>	Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman, camerei și alte	<b>Afișaj</b>	alfanumeric	LED / LCD	<b>Tip pacient</b>	nou-născut, pediatric, adult	<b>Regim de măsurare</b>	temperatura urechii (timpanic)	temperatura fruntii (temporală)	<b>Diapazon de măsurare</b>	34.0 - 43.0 °C	8781,67		
<b>Termometru digital cu infrarosu</b>																									
<b>Cod</b>	<b>260620</b>																								
<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>																								
<b>Descriere</b>	Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman, camerei și alte																								
<b>Afișaj</b>	alfanumeric																								
	LED / LCD																								
<b>Tip pacient</b>	nou-născut, pediatric, adult																								
<b>Regim de măsurare</b>	temperatura urechii (timpanic)																								
	temperatura fruntii (temporală)																								
<b>Diapazon de măsurare</b>	34.0 - 43.0 °C																								

				<table border="1"> <tr> <td><b>Rezoluția de măsurare</b></td> <td colspan="2">0.1 °C</td> </tr> <tr> <td><b>Eroarea</b></td> <td colspan="2">≤ ± 0.2 °C</td> </tr> <tr> <td><b>Timp de măsurare</b></td> <td colspan="2">≤ 5 s</td> </tr> <tr> <td><b>Control</b></td> <td colspan="2">on/off, deconectare automată</td> </tr> <tr> <td rowspan="4"><b>Alarmer/indicatori</b></td> <td rowspan="2"><b>Vizuală</b></td> <td>alerta febră</td> </tr> <tr> <td>temperatura finală</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Acustică</b></td> <td>baterie descărcată</td> </tr> <tr> <td>pornire/oprire</td> </tr> <tr> <td><b>Alimentare</b></td> <td><b>Baterie</b></td> <td>inclusa</td> </tr> </table>	<b>Rezoluția de măsurare</b>	0.1 °C		<b>Eroarea</b>	≤ ± 0.2 °C		<b>Timp de măsurare</b>	≤ 5 s		<b>Control</b>	on/off, deconectare automată		<b>Alarmer/indicatori</b>	<b>Vizuală</b>	alerta febră	temperatura finală	<b>Acustică</b>	baterie descărcată	pornire/oprire	<b>Alimentare</b>	<b>Baterie</b>	inclusa	
<b>Rezoluția de măsurare</b>	0.1 °C																										
<b>Eroarea</b>	≤ ± 0.2 °C																										
<b>Timp de măsurare</b>	≤ 5 s																										
<b>Control</b>	on/off, deconectare automată																										
<b>Alarmer/indicatori</b>	<b>Vizuală</b>	alerta febră																									
		temperatura finală																									
	<b>Acustică</b>	baterie descărcată																									
		pornire/oprire																									
<b>Alimentare</b>	<b>Baterie</b>	inclusa																									
15	Higrometru/Psihrometru 0-25C 260630	bucată	44	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Higrometru/Psihrometru 0-25C</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>260630</b></td> </tr> <tr> <td><b>Parametrul</b></td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td>Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere</td> </tr> <tr> <td><b>Lichid termometric</b></td> <td>excepție mercur</td> </tr> <tr> <td><b>Rezoluție</b></td> <td>± 0.2 C</td> </tr> <tr> <td><b>Fixare pe perete</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Nr. de termometre</b></td> <td>2 buc. (uscat/umed)</td> </tr> <tr> <td><b>Carcasa</b></td> <td>Plastic</td> </tr> <tr> <td><b>Scară de temperatură</b></td> <td>da (Celsius)</td> </tr> <tr> <td><b>Diapazonul măsurării</b></td> <td>Temperatura 0...+ 25 C Umiditatea 40...90 %</td> </tr> </table>	<b>Higrometru/Psihrometru 0-25C</b>		<b>Cod</b>	<b>260630</b>	<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>	<b>Descriere</b>	Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere	<b>Lichid termometric</b>	excepție mercur	<b>Rezoluție</b>	± 0.2 C	<b>Fixare pe perete</b>	obligatoriu	<b>Nr. de termometre</b>	2 buc. (uscat/umed)	<b>Carcasa</b>	Plastic	<b>Scară de temperatură</b>	da (Celsius)	<b>Diapazonul măsurării</b>	Temperatura 0...+ 25 C Umiditatea 40...90 %	9313,33
<b>Higrometru/Psihrometru 0-25C</b>																											
<b>Cod</b>	<b>260630</b>																										
<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>																										
<b>Descriere</b>	Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere																										
<b>Lichid termometric</b>	excepție mercur																										
<b>Rezoluție</b>	± 0.2 C																										
<b>Fixare pe perete</b>	obligatoriu																										
<b>Nr. de termometre</b>	2 buc. (uscat/umed)																										
<b>Carcasa</b>	Plastic																										
<b>Scară de temperatură</b>	da (Celsius)																										
<b>Diapazonul măsurării</b>	Temperatura 0...+ 25 C Umiditatea 40...90 %																										
16	Tensiometru Adult cu fonoscoap 260710	bucată	38	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Tensiometru Adult cu fonoscoap</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>260710</b></td> </tr> <tr> <td><b>Parametrul</b></td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td>Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov</td> </tr> <tr> <td><b>Tip pacient</b></td> <td>adult</td> </tr> <tr> <td><b>Caracteristici tehnice</b></td> <td>pompă integrată din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice</td> </tr> </table>	<b>Tensiometru Adult cu fonoscoap</b>		<b>Cod</b>	<b>260710</b>	<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>	<b>Descriere</b>	Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov	<b>Tip pacient</b>	adult	<b>Caracteristici tehnice</b>	pompă integrată din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice	5668,33										
<b>Tensiometru Adult cu fonoscoap</b>																											
<b>Cod</b>	<b>260710</b>																										
<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>																										
<b>Descriere</b>	Tensiometru mecanic destinat pentru măsurarea tensiunii arteriale prin metoda zgomotelor Korodcov																										
<b>Tip pacient</b>	adult																										
<b>Caracteristici tehnice</b>	pompă integrată din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice																										

					<table border="1"> <tr> <td></td> <td>manșetă</td> </tr> <tr> <td></td> <td>tonometrul și manșeta separate</td> </tr> <tr> <td></td> <td>tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice</td> </tr> <tr> <td><b>Parametri tehnici</b></td> <td> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>limite de măsurare 0 - 300 mm Hg</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td><b>Fonoendoscop</b></td> <td>da, separat de manseta</td> </tr> </table>		manșetă		tonometrul și manșeta separate		tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice	<b>Parametri tehnici</b>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>limite de măsurare 0 - 300 mm Hg</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg</td> </tr> </table>		limite de măsurare 0 - 300 mm Hg		Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg	<b>Fonoendoscop</b>	da, separat de manseta																	
	manșetă																																			
	tonometrul și manșeta separate																																			
	tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice																																			
<b>Parametri tehnici</b>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>limite de măsurare 0 - 300 mm Hg</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg</td> </tr> </table>		limite de măsurare 0 - 300 mm Hg		Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg																															
	limite de măsurare 0 - 300 mm Hg																																			
	Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg																																			
<b>Fonoendoscop</b>	da, separat de manseta																																			
17	Tensiometru electronic automat Adult 260760	bucată	3	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Tensiometru electronic automat Adult</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>260760</b></td> </tr> <tr> <td><b>Parametrul</b></td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td>Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive</td> </tr> <tr> <td><b>Tip</b></td> <td>portabil, pacient adult</td> </tr> <tr> <td rowspan="4"><b>Caracteristici tehnice</b></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"><b>Parametri tehnici</b></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"><b>Precizia valorilor afișate</b></td> <td>sistolic <math>\pm 3</math> mmHg</td> </tr> <tr> <td>diastolic <math>\pm 3</math> mmHg</td> </tr> <tr> <td><b>Conectare la PC</b></td> <td>USB / RC232 / Sdcard / ethernet</td> </tr> <tr> <td><b>Memorie internă</b></td> <td>Stocarea datelor a minim 50 măsurări</td> </tr> <tr> <td><b>Alarma</b></td> <td>sonora</td> </tr> <tr> <td><b>Alimentare</b></td> <td>baterii alcaline, + 220V</td> </tr> <tr> <td><b>Accesorii</b></td> <td>manșetă pentru adulti - 2 buc</td> </tr> </table>	<b>Tensiometru electronic automat Adult</b>		<b>Cod</b>	<b>260760</b>	<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>	<b>Descriere</b>	Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive	<b>Tip</b>	portabil, pacient adult	<b>Caracteristici tehnice</b>	pompă electrică integrată	manșetă	tonometrul și manșeta separate	tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice	<b>Parametri tehnici</b>	limite de măsurare 0-300 mm Hg	Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg	<b>Precizia valorilor afișate</b>	sistolic $\pm 3$ mmHg	diastolic $\pm 3$ mmHg	<b>Conectare la PC</b>	USB / RC232 / Sdcard / ethernet	<b>Memorie internă</b>	Stocarea datelor a minim 50 măsurări	<b>Alarma</b>	sonora	<b>Alimentare</b>	baterii alcaline, + 220V	<b>Accesorii</b>	manșetă pentru adulti - 2 buc	3575,00
<b>Tensiometru electronic automat Adult</b>																																				
<b>Cod</b>	<b>260760</b>																																			
<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>																																			
<b>Descriere</b>	Tensiometru electronic automat destinat măsurării tensiunii arteriale neinvazive																																			
<b>Tip</b>	portabil, pacient adult																																			
<b>Caracteristici tehnice</b>	pompă electrică integrată																																			
	manșetă																																			
	tonometrul și manșeta separate																																			
	tub aer din cauciuc sau alte materiale rezistente analogice																																			
<b>Parametri tehnici</b>	limite de măsurare 0-300 mm Hg																																			
	Eroarea nu mai mare de 3 mm Hg																																			
<b>Precizia valorilor afișate</b>	sistolic $\pm 3$ mmHg																																			
	diastolic $\pm 3$ mmHg																																			
<b>Conectare la PC</b>	USB / RC232 / Sdcard / ethernet																																			
<b>Memorie internă</b>	Stocarea datelor a minim 50 măsurări																																			
<b>Alarma</b>	sonora																																			
<b>Alimentare</b>	baterii alcaline, + 220V																																			
<b>Accesorii</b>	manșetă pentru adulti - 2 buc																																			
18	Glucometru (caracteristici de bază) 151200	bucată	3	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Glucometru (caracteristici de bază)</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>151200</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td>Analizatoare de glicemie mobile (portabile) pentru folosirea acasă, în biroul medicului, mașini de ambulanță sau spitale.</td> </tr> </table>	<b>Glucometru (caracteristici de bază)</b>		<b>Cod</b>	<b>151200</b>	<b>Descriere</b>	Analizatoare de glicemie mobile (portabile) pentru folosirea acasă, în biroul medicului, mașini de ambulanță sau spitale.	2397,50																									
<b>Glucometru (caracteristici de bază)</b>																																				
<b>Cod</b>	<b>151200</b>																																			
<b>Descriere</b>	Analizatoare de glicemie mobile (portabile) pentru folosirea acasă, în biroul medicului, mașini de ambulanță sau spitale.																																			

				<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Parametru</b></td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Metoda</b></td> <td></td> <td>Electrochimică</td> </tr> <tr> <td><b>Tip probă</b></td> <td></td> <td>Capilar</td> </tr> <tr> <td><b>Volumul minimal al probei</b></td> <td></td> <td>≤ 0.7 μL</td> </tr> <tr> <td><b>Gama de măsurare</b></td> <td></td> <td>1.1-30.0 mmol/L</td> </tr> <tr> <td><b>Gama hematocritului</b></td> <td></td> <td>25-60 %</td> </tr> <tr> <td><b>Timpul de măsurare</b></td> <td></td> <td>≤ 10 sec.</td> </tr> <tr> <td><b>Ecran LCD</b></td> <td></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Calibrarea</b></td> <td></td> <td>Fără calibrare sau calibrare automată</td> </tr> <tr> <td><b>Oprire automată</b></td> <td></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Memoria</b></td> <td><b>numărul de teste</b></td> <td>≥ 300</td> </tr> <tr> <td><b>Data/ora și rezultatul probei</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Baterie internă</b></td> <td></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Autonomie de la baterie</b></td> <td></td> <td>≥ 700 teste</td> </tr> <tr> <td><b>Indicator baterie descărcată</b></td> <td></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Păstrarea datelor din memorie la înlocuirea bateriei</b></td> <td></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>Accesorii, consumabile</b></td> </tr> <tr> <td><b>Toate accesoriile și consumabile să fie compatibile</b></td> <td></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Baterie</b></td> <td></td> <td>≥ 1 buc.</td> </tr> <tr> <td><b>Geantă de transport pentru glucometru și accesorii (ace, dispozitiv de întepare, teste)</b></td> <td></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Dispozitiv de întepare cu nivel reglabil de strapungere</b></td> <td></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Ace sterile de unică utilizare</b></td> <td></td> <td>≥ 400 buc.</td> </tr> <tr> <td><b>Teste cu termenul de valabilitate min. 18 luni</b></td> <td></td> <td>≥ 400 buc.</td> </tr> </table>	<b>Parametru</b>		<b>Specificația</b>	<b>Metoda</b>		Electrochimică	<b>Tip probă</b>		Capilar	<b>Volumul minimal al probei</b>		≤ 0.7 μL	<b>Gama de măsurare</b>		1.1-30.0 mmol/L	<b>Gama hematocritului</b>		25-60 %	<b>Timpul de măsurare</b>		≤ 10 sec.	<b>Ecran LCD</b>		obligatoriu	<b>Calibrarea</b>		Fără calibrare sau calibrare automată	<b>Oprire automată</b>		obligatoriu	<b>Memoria</b>	<b>numărul de teste</b>	≥ 300	<b>Data/ora și rezultatul probei</b>	obligatoriu	<b>Baterie internă</b>		obligatoriu	<b>Autonomie de la baterie</b>		≥ 700 teste	<b>Indicator baterie descărcată</b>		obligatoriu	<b>Păstrarea datelor din memorie la înlocuirea bateriei</b>		obligatoriu	<b>Accesorii, consumabile</b>			<b>Toate accesoriile și consumabile să fie compatibile</b>		obligatoriu	<b>Baterie</b>		≥ 1 buc.	<b>Geantă de transport pentru glucometru și accesorii (ace, dispozitiv de întepare, teste)</b>		obligatoriu	<b>Dispozitiv de întepare cu nivel reglabil de strapungere</b>		obligatoriu	<b>Ace sterile de unică utilizare</b>		≥ 400 buc.	<b>Teste cu termenul de valabilitate min. 18 luni</b>		≥ 400 buc.	
<b>Parametru</b>		<b>Specificația</b>																																																																							
<b>Metoda</b>		Electrochimică																																																																							
<b>Tip probă</b>		Capilar																																																																							
<b>Volumul minimal al probei</b>		≤ 0.7 μL																																																																							
<b>Gama de măsurare</b>		1.1-30.0 mmol/L																																																																							
<b>Gama hematocritului</b>		25-60 %																																																																							
<b>Timpul de măsurare</b>		≤ 10 sec.																																																																							
<b>Ecran LCD</b>		obligatoriu																																																																							
<b>Calibrarea</b>		Fără calibrare sau calibrare automată																																																																							
<b>Oprire automată</b>		obligatoriu																																																																							
<b>Memoria</b>	<b>numărul de teste</b>	≥ 300																																																																							
	<b>Data/ora și rezultatul probei</b>	obligatoriu																																																																							
<b>Baterie internă</b>		obligatoriu																																																																							
<b>Autonomie de la baterie</b>		≥ 700 teste																																																																							
<b>Indicator baterie descărcată</b>		obligatoriu																																																																							
<b>Păstrarea datelor din memorie la înlocuirea bateriei</b>		obligatoriu																																																																							
<b>Accesorii, consumabile</b>																																																																									
<b>Toate accesoriile și consumabile să fie compatibile</b>		obligatoriu																																																																							
<b>Baterie</b>		≥ 1 buc.																																																																							
<b>Geantă de transport pentru glucometru și accesorii (ace, dispozitiv de întepare, teste)</b>		obligatoriu																																																																							
<b>Dispozitiv de întepare cu nivel reglabil de strapungere</b>		obligatoriu																																																																							
<b>Ace sterile de unică utilizare</b>		≥ 400 buc.																																																																							
<b>Teste cu termenul de valabilitate min. 18 luni</b>		≥ 400 buc.																																																																							
19	Higrometru / Psihrometru 15-40C 260640	bucată	16	<table border="1"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>Higrometru / Psihrometru 15-40C</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>260640</b></td> </tr> <tr> <td><b>Parametrul</b></td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td><b>Descriere</b></td> <td>Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere</td> </tr> <tr> <td><b>Lichid termometric</b></td> <td>excepție mercur</td> </tr> </table>	<b>Higrometru / Psihrometru 15-40C</b>		<b>Cod</b>	<b>260640</b>	<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>	<b>Descriere</b>	Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere	<b>Lichid termometric</b>	excepție mercur	3386,72																																																										
<b>Higrometru / Psihrometru 15-40C</b>																																																																									
<b>Cod</b>	<b>260640</b>																																																																								
<b>Parametrul</b>	<b>Specificația</b>																																																																								
<b>Descriere</b>	Pentru măsurarea exactă a umidității și temperaturii aerului din încăpere																																																																								
<b>Lichid termometric</b>	excepție mercur																																																																								

				<table border="1"> <tr> <td>Rezoluție</td> <td>± 0.2 C</td> </tr> <tr> <td>Fixare pe perete</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Nr. de termometre</td> <td>2 buc. (uscat/umed)</td> </tr> <tr> <td>Carcasa</td> <td>Plastic</td> </tr> <tr> <td>Scară de temperatură</td> <td>da (Celsius)</td> </tr> <tr> <td>Diapazonul măsurării</td> <td>Temperatura + 15...+ 40 C Umiditatea 40...90 %</td> </tr> </table>	Rezoluție	± 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 %											
Rezoluție	± 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 %																										
20	cântar electronic pentru adulți (220 V)	bucată	1	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Cântar electronic pentru adulți (220V)</b></td> </tr> <tr> <td>Cod</td> <td><b>130710</b></td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td>Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateții</td> </tr> <tr> <td>Parametru</td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td>Greutatea maximă</td> <td>≥ 200kg</td> </tr> <tr> <td>Precizie</td> <td>≤ 100 gr</td> </tr> <tr> <td>Pornirea/Închiderea</td> <td>Automată</td> </tr> <tr> <td>Ecran LCD</td> <td>≥ 65x25mm</td> </tr> <tr> <td>Alimentare</td> <td>rețea 220V, 50Hz</td> </tr> <tr> <td>Autocalibrare</td> <td>obligatoriu</td> </tr> </table>	<b>Cântar electronic pentru adulți (220V)</b>		Cod	<b>130710</b>	Descriere	Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateții	Parametru	<b>Specificația</b>	Greutatea maximă	≥ 200kg	Precizie	≤ 100 gr	Pornirea/Închiderea	Automată	Ecran LCD	≥ 65x25mm	Alimentare	rețea 220V, 50Hz	Autocalibrare	obligatoriu	3833,33		
<b>Cântar electronic pentru adulți (220V)</b>																											
Cod	<b>130710</b>																										
Descriere	Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateții																										
Parametru	<b>Specificația</b>																										
Greutatea maximă	≥ 200kg																										
Precizie	≤ 100 gr																										
Pornirea/Închiderea	Automată																										
Ecran LCD	≥ 65x25mm																										
Alimentare	rețea 220V, 50Hz																										
Autocalibrare	obligatoriu																										
21	Cântar electronic pentru adulți cu taliometru	bucată	1	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Cântar electronic pentru adulți cu taliometru</b></td> </tr> <tr> <td>Cod</td> <td><b>130700</b></td> </tr> <tr> <td>Descriere</td> <td>Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateții</td> </tr> <tr> <td>Parametru</td> <td><b>Specificația</b></td> </tr> <tr> <td>Greutatea maximă</td> <td>≥ 200 kg</td> </tr> <tr> <td>Precizie</td> <td>≤ 100 gr</td> </tr> <tr> <td>Pornirea/Închiderea</td> <td>Automată</td> </tr> <tr> <td>Ecran LCD</td> <td>≥ 65x25 mm</td> </tr> <tr> <td>Alimentare</td> <td>rețea 220V, 50Hz</td> </tr> <tr> <td>Autocalibrare</td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td>Taliometru</td> <td>da, 200 cm</td> </tr> </table>	<b>Cântar electronic pentru adulți cu taliometru</b>		Cod	<b>130700</b>	Descriere	Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateții	Parametru	<b>Specificația</b>	Greutatea maximă	≥ 200 kg	Precizie	≤ 100 gr	Pornirea/Închiderea	Automată	Ecran LCD	≥ 65x25 mm	Alimentare	rețea 220V, 50Hz	Autocalibrare	obligatoriu	Taliometru	da, 200 cm	3833,33
<b>Cântar electronic pentru adulți cu taliometru</b>																											
Cod	<b>130700</b>																										
Descriere	Cântar pentru adulți destinat pentru determinarea greutateții																										
Parametru	<b>Specificația</b>																										
Greutatea maximă	≥ 200 kg																										
Precizie	≤ 100 gr																										
Pornirea/Închiderea	Automată																										
Ecran LCD	≥ 65x25 mm																										
Alimentare	rețea 220V, 50Hz																										
Autocalibrare	obligatoriu																										
Taliometru	da, 200 cm																										



22

Electrocardiograf 3 canale, caracteristici avansate cu troleu pe roțile

bucată

1

<b>Electrocardiograf 3 canale, caracteristici avansate cu troleu pe roțile</b>		
<b>Cod</b>	<b>260211</b>	
<b>Descriere</b>	Electrocardiograf cu 3 canale, care înregistrează, printează și/sau interpretează ECG de la o singură sau mai multe derivații simultan cu display color.	
<b>Parametrul</b>		<b>Specificația</b>
<b>Tip pacient</b>		adult, pediatric
<b>Numărul de canale de procesare</b>		3
<b>Configurația</b>	<b>Portabil</b>	obligatoriu
<b>Derivațiile</b>	<b>Tip înregistrare</b>	auto și manual
	<b>Sensivitatea</b>	2.5, 5, 10, 20 mm/mv
	<b>Semnal de calibrare</b>	1 mV, ± 3%
<b>Gama de frecvență</b>	<b>De diagnostic</b>	0.05-150 Hz
	<b>Filtru muscular</b>	25, 35Hz
	<b>Filtru frecvență joasă</b>	0.05, 0.16, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz
	<b>Filtru frecvență înaltă</b>	20, 40, 100, 150Hz
	<b>Filtru de rețea</b>	50 Hz
<b>Impedanța de intrare</b>		≥ 10 M Ohm
<b>Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz</b>		> 110 dB
<b>Convertor analog-digital</b>		≥ 16 bit
<b>Surgeri spre pacient prin electrozi</b>		≤10 μA
<b>Detector de pacemaker</b>		obligatoriu
<b>Indicator deconectare electrod acustic sau vizual</b>		obligatoriu
<b>Imprimantă</b>	<b>Termică, încorporată</b>	obligatoriu
	<b>Mărimea hîrtiei</b>	≥ 60 mm
	<b>Să se indice numele derivației printate</b>	obligatoriu
	<b>Viteza de înscriere</b>	5, 10, 12.5, 25, 50 mm/s
	<b>Densitatea imprimării</b>	8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s

14930,83

				<table border="1"> <tr> <td></td> <td><b>Derivațiile înscrise</b></td> <td>minim 12</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>Numărul de derivații înscrise simultan</b></td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td rowspan="5"><b>Display</b></td> <td><b>Grafic, LCD TFT color</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Monitorizarea pe display: data, ora, sensibilitatea, viteza de înscris, filtru, derivațiile</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Marime ecran</b></td> <td>≥ 3 inch</td> </tr> <tr> <td><b>Rezoluția</b></td> <td>≥ 320x240 pix</td> </tr> <tr> <td><b>Numărul de derivații afișate simultan</b></td> <td>≥ 6</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG prin fir (să se indice interfața de transmitere)</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului</b></td> <td>Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Ajustarea automată a izoliniei</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Identificarea aritmiei</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Ritmului cardiac</b></td> <td><b>Diapazon</b></td> <td>30 - 300 BPM</td> </tr> <tr> <td><b>Acuratețea</b></td> <td>± 1 BPM</td> </tr> <tr> <td rowspan="3"><b>Interpretarea</b></td> <td><b>Sistem de interpretare a datelor ECG</b></td> <td>obligatoriu</td> </tr> <tr> <td><b>Măsurări</b></td> <td>PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;</td> </tr> <tr> <td><b>Timpul interpretării</b></td> <td>minim 10 s</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Alimentarea</b></td> <td>220 V, 50 Hz</td> </tr> </table>		<b>Derivațiile înscrise</b>	minim 12		<b>Numărul de derivații înscrise simultan</b>	3		<b>Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG</b>	obligatoriu	<b>Display</b>	<b>Grafic, LCD TFT color</b>	obligatoriu	<b>Monitorizarea pe display: data, ora, sensibilitatea, viteza de înscris, filtru, derivațiile</b>	obligatoriu	<b>Marime ecran</b>	≥ 3 inch	<b>Rezoluția</b>	≥ 320x240 pix	<b>Numărul de derivații afișate simultan</b>	≥ 6	<b>Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG prin fir (să se indice interfața de transmitere)</b>		obligatoriu	<b>Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului</b>		Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea	<b>Ajustarea automată a izoliniei</b>		obligatoriu	<b>Identificarea aritmiei</b>		obligatoriu	<b>Ritmului cardiac</b>	<b>Diapazon</b>	30 - 300 BPM	<b>Acuratețea</b>	± 1 BPM	<b>Interpretarea</b>	<b>Sistem de interpretare a datelor ECG</b>	obligatoriu	<b>Măsurări</b>	PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;	<b>Timpul interpretării</b>	minim 10 s	<b>Alimentarea</b>		220 V, 50 Hz	
	<b>Derivațiile înscrise</b>	minim 12																																																		
	<b>Numărul de derivații înscrise simultan</b>	3																																																		
	<b>Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG</b>	obligatoriu																																																		
<b>Display</b>	<b>Grafic, LCD TFT color</b>	obligatoriu																																																		
	<b>Monitorizarea pe display: data, ora, sensibilitatea, viteza de înscris, filtru, derivațiile</b>	obligatoriu																																																		
	<b>Marime ecran</b>	≥ 3 inch																																																		
	<b>Rezoluția</b>	≥ 320x240 pix																																																		
	<b>Numărul de derivații afișate simultan</b>	≥ 6																																																		
<b>Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG prin fir (să se indice interfața de transmitere)</b>		obligatoriu																																																		
<b>Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului</b>		Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea																																																		
<b>Ajustarea automată a izoliniei</b>		obligatoriu																																																		
<b>Identificarea aritmiei</b>		obligatoriu																																																		
<b>Ritmului cardiac</b>	<b>Diapazon</b>	30 - 300 BPM																																																		
	<b>Acuratețea</b>	± 1 BPM																																																		
<b>Interpretarea</b>	<b>Sistem de interpretare a datelor ECG</b>	obligatoriu																																																		
	<b>Măsurări</b>	PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;																																																		
	<b>Timpul interpretării</b>	minim 10 s																																																		
<b>Alimentarea</b>		220 V, 50 Hz																																																		
23	Electrocardiograf 6 canale, caracteris	bucată	1	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Electrocardiograf 6 canale, caracteristici avansate cu troleu pe roțile</b></td> </tr> <tr> <td><b>Cod</b></td> <td><b>260222</b></td> </tr> </table>	<b>Electrocardiograf 6 canale, caracteristici avansate cu troleu pe roțile</b>		<b>Cod</b>	<b>260222</b>	17515,00																																											
<b>Electrocardiograf 6 canale, caracteristici avansate cu troleu pe roțile</b>																																																				
<b>Cod</b>	<b>260222</b>																																																			

tici  
avansate  
cu troleu  
pe rotile

<b>Descriere</b>	Electrocardiograf cu 6 canale, care înregistrează, printează și/sau interpretează ECG de la o singură sau mai multe derivații simultan cu display color.	
<b>Parametrul</b>		<b>Specificația</b>
<b>Tip pacient</b>		adult, pediatric
<b>Numărul de canale de procesare</b>		6
<b>Configurația</b>	<b>Portabil</b>	da
<b>Derivațiile</b>	<b>Tip înregistrare</b>	auto și manual
	<b>Sensivitatea</b>	2.5, 5, 10, 20, 40 mm/mv
	<b>Semnal de calibrare</b>	1 mV, ± 3%
<b>Gama de frecvență</b>	<b>De diagnostic</b>	0.05-150 Hz
	<b>Filtru muscular</b>	25, 35Hz
	<b>Filtru frecvență joasă</b>	0.05, 0.16, 0.25, 0.32, 0.5, 0.67Hz
	<b>Filtru frecvență înaltă</b>	20, 40, 100, 150Hz
	<b>Filtru de rețea</b>	50 Hz
<b>Impedanța de intrare</b>		≥ 10 M Ohm
<b>Gama de rejecție a modului comun la 50 Hz</b>		> 100 dB
<b>Convertor analog-digital</b>		≥ 16 bit
<b>Scurgeri spre pacient prin electrozi</b>		≤10 μA
<b>Detector de pacemaker</b>		da
<b>Indicator deconectare electrod acustic sau vizual</b>		da
<b>Imprimantă</b>	<b>Termică</b>	încorporată
	<b>Mărimea hîrtiei</b>	≥ 100 mm
	<b>Să se indice numele derivației printate</b>	da
	<b>Viteza de înscriere</b>	5, 10, 25, 50 mm/s
	<b>Densitatea imprimării</b>	8 dpi/mm (rezoluție verticală) și 40 dpi/mm (rezoluție orizontală) la viteza de 25 mm/s
	<b>Acuratețea</b>	± 5% (axa x), ± 5% (axa y)

	<b>Derivațiile înscrise</b>	minim 12
	<b>Numărul de derivații înscrise simultan</b>	3, 6
	<b>Hîrtia termică să fie compatibilă și de la alți producători de hîrtie cu dispozitivul ECG</b>	da
<b>Display</b>	<b>Grafic, LCD TFT color</b>	da
	<b>Monitorizarea pe display: data, ora, sensibilitatea, viteza de înscriere, filtru, derivațiile</b>	da
	<b>Marime ecran</b>	≥ 5 inch
	<b>Rezoluția</b>	≥ 320x240 pix
	<b>Numărul de derivații afișate simultan</b>	12
<b>Posibilitatea transmiterii datelor la un sistem de management al datelor ECG prin fir (să se indice interfața de transmitere)</b>		da
<b>Posibilitatea introducerii rapide a datelor pacientului</b>		Nume, ID, vîrsta, sex, greutate, înălțimea
<b>Ajustarea automată a izoliniei</b>		da
<b>Identificarea aritmiei</b>		da
<b>Ritmului cardiac</b>	<b>Diapazon</b>	30 - 300 BPM
	<b>Acuratețea</b>	± 1 BPM
<b>Interpretarea</b>	<b>Sistem de interpretare a datelor ECG</b>	da
	<b>Măsurări</b>	PR, QT, QTC, P, QRS, T, HR;
	<b>Timpul interpretării</b>	minim 10 s
<b>Alimentarea</b>		220 V, 50 Hz
<b>Baterie internă</b>	<b>reîncărcabilă</b>	da
<b>Timp operare autonomă</b>		≥2,5 h
<b>Protecție defibrilator</b>		≥ 400 J

					contact slab sau lipsă de contact	da
					status sistem	da
					deconectare alimentare rețea	da
					baterie descărcată	da
				<b>Accesorii</b>		
				<b>Cablu pacient cu set de electrozi pectorali de tip pară (6 buc.) și membranari de tip clește (4 buc.)</b>		2 set.
				<b>Hîrtie termică</b>		30 buc.
				<b>Gel de contact</b>		1 litru
				<b>Troleu pe rotile</b>	troleu pe rotile	da, (indicati modelul)
					≥ 4 roți	da
					≥ 2 roți cu frînă	da
					mîner pentru transportarea standului	da
					coș pentru accesorii	da
					braț articulată pentru electrozi ECG	da
					suport pentru gel de contact	da
					ajustarea pe înălțime	optional
					sistem de fixare dispozitivului de suport	da

**Valoarea estimativă totală 565096,72 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 parametri tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametri tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11). 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**

**Cerinte de calificare obligatorii**

7	Certificat de atribuire a contului bancar	eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
8	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie- confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA

9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.” Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.	DA
10	Situația financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
11	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <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/intreținere 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	DA



		privind gestionarea Echipamentelor Electrice si Electronice (EEE) - Original confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	
18	Dovada înregistrării dispozitivului oferat 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>	<p>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;</p> <p>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)"</p> <p><b><u>Garanția de bună execuție va fi valabilă 8 luni din data înregistrării de către CAPCS</u></b></p>	DA

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

***Transfer la contul instituției***

Beneficiar: MF-TR Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

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

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

**sau**

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

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

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

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

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

**b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;**

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

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

*Transfer la contul instituției*

Beneficiar: MF-TR Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

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

*sau*

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

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

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

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

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

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

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

**22. Ofertele se prezintă: în lei.**

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

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

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

- conform SIA RSAP MTender

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

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

**27. Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile**

**28. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP**

**29. Ofertele întârziate vor fi respinse.**

30. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:  
*Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.*
31. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba se stat.
32. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu
33. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:  
*Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor*  
*Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;*  
*Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md*
34. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul):
35. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:
36. Data publicării anunțului de intenție: s-a transmis spre publicare nu necesită
37. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 21.08.2024
38. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:
- | Denumirea instrumentului electronic                              | Se va utiliza/accepta sau nu |
|--|------------------------------|
| Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | Se va utiliza                |
| Sistemul de comenzi electronice                                  | -                            |
| Facturarea electronică   | Se va utiliza                |
| Plățile electronice  | Se va utiliza                |
39. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene):  
da \_\_\_\_\_

(se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru:

*semnat electronic*

**Ala GOJAN**