

**Specificații tehnice (F 4.1)**

Numărul procedurii de achiziție		MTenderID <a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1756899569335</a>				
Obiectul achiziției:		<b>„Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice (listă suplimentară nr.21)”</b>				
Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
<b>Bunuri</b>						
Refractometru (poziția 21.1)	<b>RM-9600</b>	<b>China</b>	<b>Ningbo Ming Sing Optical</b>	Autorefractometru Cod 170400 Descriere Autorefractometru este un dispozitiv utilizat în timpul unui examen oftalmologic pentru a oferi o măsurare obiectivă a erorilor și de prescripție de refracție a unei persoane pentru ochelari sau lentile de contact. Parametru Specificație Gama măsurilor de refracție Distanța vertex, mm diapazon minim 0, 12, 13.5, 15 Putere sferă (SPH) diapazon minim -25 ~ +25D (pasul 0,12/0,25D) Putere cilindru(CYL) diapazon minim -10 ~ +10D (pasul 0,12/0,25D) Axa diapazon minim 0-180° (pasul 1°) Distanța pupilară, mm diapazon minim 10 - 85 (pasul 1) Diametru pupilar minim, mm 2 Display LCD Printer Obligatoriu Alimentare 220 V, 50 Hz	Autorefractometru Cod 170400 Descriere Autorefractometru este un dispozitiv utilizat în timpul unui examen oftalmologic pentru a oferi o măsurare obiectivă a erorilor și de prescripție de refracție a unei persoane pentru ochelari sau lentile de contact. Parametru Specificație Gama măsurilor de refracție Distanța vertex, mm diapazon minim 0, 12, 13.75, 15 Putere sferă (SPH) diapazon -25 ~ +25D (pasul 0,12/0,25D) Putere cilindru(CYL) diapazon -10 ~ +10D (pasul 0,12/0,25D) Axa diapazon 0-180° (pasul 1°) Distanța pupilară, mm diapazon 10 - 85 (pasul 1)  Diametru pupilar, mm 2 Display LCD Printer – da Alimentare 220 V, 50 Hz	<b>DM000332305</b>

<p>Autoclav cu vacuum 40l (270120)</p> <p><b>(poziția 23.1)</b></p>	<p><b>TM-35DV</b></p>	<p><b>China</b></p>	<p><b>Jiangyin Binjiang Medical Equipment</b></p>	<p>Autoclav 26-40L, cu vacuum, clasa B Cod 270120 Descriere Sterilizatoare cu aburi utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajuta la eliminarea microbilor viabili din dispozitive medicale non-termic-sensibile, inclusiv produse tolerante la căldură folosite pentru îngrijirea pacientului cu scopuri chirurgicale și generale. Construcția interioară este din oțel inoxidabil. Parametrul Specificația Clasa autoclavului Clasa B Construcția interioară camera de sterilizare din oțel inox Exterior metalic galvanizat sau oțel inox Securitate la supraîncălzire obligatoriu Securitate la suprapresiune obligatoriu Alarmer acustică vizuală Durata sterilizării reglabilă obligatoriu Control Microprocesor Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă obligatoriu Ușa rămâne blocată până la finisarea procesului de sterilizare obligatoriu Suprafața exterioară să nu se încălzească Setarea de către utilizator a modului de lucru dorit obligatoriu Imprimantă obligatoriu Afișaj alfanumeric Ciclu de sterilizare Ciclu de presiune pozitivă Ciclu de vacuum obligatoriu Pre și post vacuum selectabil Sistem de uscarea obligatoriu Facilități de setare timp temperatura eliberare automată a vaporilor printare a rezultatelor racire rapidă Volum interior 26 - 40 L Precizie timp de sterilizare 1 min Rafturi da, min. 4 tavi Regimuri de sterilizare minim 4 regimuri Temperatura de sterilizare 121°C, 134°C Cicluri preprogramate Sterilizare, uscarea Înregistrator date obligatoriu Tip date data timp</p>	<p>Autoclav 35 litri, cu vacuum, clasa B Cod 270120 Descriere Sterilizatoare cu aburi utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajuta la eliminarea microbilor viabili din dispozitive medicale non-termic-sensibile, inclusiv produse tolerante la căldură folosite pentru îngrijirea pacientului cu scopuri chirurgicale și generale. Construcția interioară este din oțel inoxidabil. Parametrul Specificația Clasa autoclavului Clasa B Construcția interioară camera de sterilizare din oțel inox Exterior material rezistent la coroziuni Securitate la supraîncălzire Securitate la suprapresiune Alarmer acustică vizuală Durata sterilizării reglabilă Control Microprocesor Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă Ușa rămâne blocată până la finisarea procesului de sterilizare Suprafața exterioară nu se încălzește Setarea de către utilizator a modului de lucru dorit Imprimantă Afișaj alfanumeric Ciclu de sterilizare Ciclu de presiune pozitivă Ciclu de vacuum Pre și post vacuum selectabil Sistem de uscarea Facilități de setare timp temperatura eliberare automată a vaporilor printare a rezultatelor racire rapidă Volum interior 35 litri Precizie timp de sterilizare 1 min Rafturi da, 4 tavi Regimuri de sterilizare minim 4 regimuri Temperatura de sterilizare 121°C, 134°C Cicluri preprogramate Sterilizare, uscarea Înregistrator date Tip date data timp</p>	<p><b>DM000625906</b></p>
---	-----------------------	---------------------	---	---	--	---------------------------

				temperatura presiune Capacitatea rezervorului de apă min. 4 l Alimentare 220V, 50 Hz	temperatura presiune Capacitatea rezervorului de apă min. 4 l Alimentare 220V, 50 Hz	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: Andrei MATEI

În calitate de: Administrator

Ofertantul: Ancotec-Sistem SRL

Adresa: Chișinău, str. Cuza Vodă 44 (of. 111)