

**Specificații tehnice (F4.1)**

**din 03.09.2021**

<b>Numărul licitației: 21042698</b>	Alternativa nr.
Denumirea licitației: Achiziția Dispozitivelor medicale, conform necesităților beneficiarilor lista suplimentară 11, pentru anul 2021 prin procedura de achiziție	Pagina 1 din 1
Conform necesitatilor CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE	Lot: conform listei solicitate

**Valuta, lei MDL**

Codul CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Aricolului	Țara de origine	Producătorul	Specific tehnică deplina solicitata	Specificatie tehnică propus de ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Bunuri</b>						
	<b>Lotul 10</b>						
33100000-1	Butelie oxigen 2 litri	BO.100.15012 + CO.100.18040	Italia	SAN-O-SUB ITALIA SRL	<p>Butelie oxigen Cod 110500</p> <p>Descriere Dispozitiv utilizat pentru combaterea hipoxiei pacientului.</p> <p>Parametru Specificatie</p> <p>Tip portabil</p> <p>Volum ≥2 l</p> <p>Material "oțel/aluminiu/ metal galvanizat"</p> <p>Manometru de control pe reductor</p> <p>Reductor presiune 0-15 l/min</p> <p>Presiune de incarcare ≥ 200 atm</p> <p>Tub pentru conectare la butelia de oxigen ≥ 2 buc.</p> <p>Mască facială ≥ 2 buc.</p> <p>Canulă nazală ≥ 2 buc.</p> <p>Geanta de transport da</p>	<p>Butelie oxigen</p> <p>Descriere Dispozitiv utilizat pentru combaterea hipoxiei pacientului.</p> <p>Parametru Specificatie</p> <p>Tip portabil</p> <p>Volum 2 litri</p> <p>Material Acciaio 35 CrMo4 (UNI 7845)</p> <p>Manometru de control pe reductor</p> <p>Reductor presiune 0-15 l/min</p> <p>Presiune de incarcare ≥ 200 atm</p> <p>Tub pentru conectare la butelia de oxigen - 2 buc.</p> <p>Mască facială - 2 buc.</p> <p>Canulă nazală - 2 buc.</p> <p>Geanta de transport da</p> <p><b>Vezi anexa LOTUL 10</b></p>	CE
	<b>Total lot 10</b>						
	<b>Lotul 13</b>						
33100000-1	Microscop binocular, simplu	Levenhuk 720B (69656)	SUA (China)	Levenhuk, Inc. (Mustech Electronics Co. ltd)	<p>Microscop binocular, simplu Cod 250200</p> <p>Descriere Microscopul este folosit în laboratoare clinice sau în spitale pentru a examina lichide biologice, țesuturi, mase fecale.</p> <p>Parametru Specificația</p> <p>Stand destinat lucrărilor în Biologie și Medicină pentru lumină transmisă cu iluminare cu lampă Halogen sau LED (LED preferabil);</p> <p>Măsuța mecanică pentru operare cu mâna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y</p> <p>Fixator de probe (lamela) universal pentru un singur specimen</p> <p>Revolver pentru 4 obiective (din sticlă)</p> <p>Obiective Plan Achromat, fabrica din sticla 4x, 10x, 20x, 40x, 100x/1.25</p> <p>Ulei</p> <p>Condensator universal pre-centrat și pre-focusat, tip Abbe</p> <p>Diapragmă de câmp pentru iluminarea Kohler</p> <p>Tub binocular cu unghi de înclinare 30° cu ajustarea distanței interpupulare în diapazonul minim 52-75 mm;</p> <p>Oculare 10x/20 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)</p> <p>Unitatea de alimentare încorporată</p> <p>Accesorii Ulei de imersie – o sticlă</p>	<p>Cap - binocular, rotativ 360 °, înclinat 45 °</p> <p>Material optic - sticlă optică</p> <p>Mărire, x - 40-2000</p> <p>Diametrul tubului ocularului, mm - 23.2</p> <p>Oculare - WF10x / 18mm, WFH20x</p> <p>Obiective - acromatice: 4x, 10x, 40xs, 100xs (imersie în ulei)</p> <p>Etapă, mm - 140x130, etaj mecanic cu strat dublu cu scala de coordonate și clipuri</p> <p>Raza de mișcare a scenei, utilizând mecanismul de focalizare, mm</p> <p>vertical: 24mm</p> <p>orizontal: 75mm</p> <p>Reglarea dioptriilor oculare, dioptrii - ± 6</p> <p>Condensator - Abbe N.A. 1.25</p> <p>Diapragmă - iris</p> <p>Focus - coaxial, grosier și fin</p> <p>grosier: 22mm</p> <p>fin: 0,002 mm</p> <p>Corp - aluminiu</p> <p>Iluminare din spate - LED</p> <p>Reglarea luminozității - da</p> <p>Sursa de alimentare - AC adaptor 220V / 110 V / 50 Hz</p> <p>Tip sursă de lumină - LED 3W</p> <p><b>Vezi anexa LOTUL 13</b></p>	ISO
	<b>Total lot 13</b>						

33100000-1	Lotul 16						
	Alcotest	Seturi alcotest: 8322660 + 6810830 + 8317920 + 1890092 + 8316991	Germania	Dräger Safety AG & Co. KGaA	Alcotest Descriere Dispozitiv portabil destinat depistării alcoolului în aerul expirat de la pacient Parametru Specificație Depistare alcool senzor electrochimic Monitorizarea datelor pe monitor LCD sau afisor LED Unitatea de măsură mg/L "Domeniul de măsurare" 0 - 2,5 mg/L Pasul de măsurare 0,01 Eroarea admisibilă ≤ 10% Prelevare probă posibilitatea de prelevare a probei cu muștiuc și fără depistarea automat la atingerea unui volum minim de aer expirat prelevarea pasivă la acționarea butonului Memorie investigație ≥ 2000 Alarmerie acustică, vizuală Pornirea dispozitivului ≤ 20s. Afișare rezultate ≤ 30s. Alimentare acumulator intern sau baterii reincărcabile indicator a nivelului de încărcare a acumulatorului autonomie de la acumulator min. 500 investigații "deconectarea automată în caz de neutilizare" Încărcător de la 220V, 50Hz Temperatura de lucru -5 ... +50°C Umiditatea 10 - 100%, fără condens Carcasa rezistent la șocuri, căderi Accesorii Geantă geantă pentru transportare și depozitare. Să fie dotat cu buzunare, spațiu pentru dispozitiv, muștiuri și accesorii Muștiuc reutilizabile, cu posibilitatea dezinfectării cu agenți chimici sau sterilizării ≥ 30 buc.	Alcotest Dräger 6820 (8322660) Parametru Specificație Depistare alcool senzor electrochimic Monitorizarea datelor pe monitor - Afișaj LCD grafic cu iluminare de fundal, 41 mm x 24 mm (128 x 64 pixeli); Unitatea de măsură mg/L "Domeniul de măsurare" 0 - 2,5 mg/L Pasul de măsurare 0,01 Eroarea admisibilă ≤ 10% Prelevare probă posibilitatea de prelevare a probei cu muștiuc și fără depistarea automat la atingerea unui volum minim de aer expirat prelevarea pasivă la acționarea butonului Memorie investigație ≥ 2000 Alarmerie acustică, vizuală Pornirea dispozitivului ≤ 20s. Afișare rezultate ≤ 30s. Alimentare acumulatorii NiMH reincărcabile (1890092) indicator a nivelului de încărcare a acumulatorului autonomie de la acumulator min. 500 investigații "deconectarea automată în caz de neutilizare" Încărcător de la 220V, 50Hz (8316991) Temperatura de lucru -5 ... +50°C Umiditatea 10 - 100%, fără condens Carcasa rezistent la șocuri, căderi Accesorii Geantă geantă pentru transportare și depozitare. Să fie dotat cu buzunare, spațiu pentru dispozitiv, muștiuri și accesorii (8317920) Muștiuc sterile ambalat individual - 100 buc (6810830) Vezi anexa LOTUL 16	ISO
	Total lot 16						
33100000-1	Lotul 20						
	Debitmetru , 0-15 l/min, cu umidificator 200 cl	RO.400.12047DIN + CO.400.12059	Italia	SAN-O-SUB ITALIA SRL	Debitmetru , 0-15 l/min, cu umidificator 200 cl Destinat masurarii si controlului debitului de aer sau oxigen care este administrat pacientilor. Include: - Conector standard DIN pentru oxigen - Debit reglabil 0-15 l/min. - Umidificator 200 cl, autoclavabil . - Adaptor conectare masca sau canula nazala. - Garantie minim 12 luni. - Livrare in decurs de 3 zile din data semnarii contractului.	RO.400.12047DIN Gaz medical oxigen Presiune de lucru 3,5 bar Debit 0-15 litri / min debit continuu Precizie + -10% o + - 0,5 lt.min. Interval de temperatură -20 ° C + 50 ° C Materiale Corp CW617N-UNI EN 12165 (Alamă cromată) Conexiuni Intrare DIN Ieșire 9/16 maschio UNF (1/4 " la cerere) cu piuliță și coadă de furtun CO.400.12059 Corp macron sterilizabil Intrare 9/16 UNF feminin Ieșire coadă de furtun 6 mm. Reglabil Dimensiune 175 mm x 116 mm Greutate 180 gr. Capacitate 250 cc . Garantie 12 luni. Vezi anexa LOTUL 20	CE
	Total lot 20						
	TOTAL						

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: **Ermicev Alexandr** în calitate de: **Director**

Ofertantul: **LABROMED LABORATOR SRL** Adresa: **MD 2060, Chișinău, str.Cuza Voda 30/1** , tel.022 00 08 24 , fax.022 00 08 23