

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: LP nr.ocds-b3wdp1-MD-1772544460233/21575282 din: 03.03.2026 conform SIARSAP Mtender								
Obiectul achiziției: Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților Instituțiilor Medico Sanitare Publice (lista suplimentară 8)								
Nr.	Denumirea lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Bunuri/servicii								
13	LOT NR.13- Lampă cu fantă	LOT NR.13- Lampă cu fantă	AUPHA V	China	Beijing Hongdee Corporation	<p>Descriere: Microscop binocular care permite examinarea stereoscopică detaliată a structurilor oculare.</p> <p>Parametrul Specificația Sistemul de iluminare: Lățimea fantei, mm 0-14 minimum, ajustabilă Lungimea fantei, mm 0-14 minimum, ajustabilă Unghi de tăiere 0 ~ 180°, reglabil continuu Filtre Minim: albastru, verde, absorbție de căldură</p> <p>Microscopul: Tipul Binocular Mărire totală 12x minimum Înclinare 5°10',15°,20° Metoda de schimbare a mării: Să se indice Gama de reglare a dioptriei, dioptrii de la -7 la +7 minim</p> <p>Gama de mișcare: Deplasare laterală, mm ≥100 Deplasare în adâncime, mm ≥100 interval pupilă 52-85 mm Deplasare în înălțime, mm ≥30 Reglare fină de la joystick, mm ≥±10 Reglarea înălțimii bărbiei, mm ≥70 Alimentarea, 220 V, 50 Hz Obligatoriu</p> <p>Accesorii Setul standard masă cu elevație electrică 1 buc Bec min. 2 buc.</p>	<p>Descriere: Microscop binocular care permite examinarea stereoscopică detaliată a structurilor oculare.</p> <p>Parametrul Specificația Sistemul de iluminare: Lățimea fantei, mm 0-14 minimum, ajustabilă Lungimea fantei, mm 1 -14 minimum, ajustabilă Unghi de tăiere 0 ~ 180°, reglabil continuu Filtre Minim: albastru, verde, absorbție de căldură</p> <p>Microscopul: Tipul Binocular Mărire totală 12x minimum Înclinare 5°10',15°,20° Metoda de schimbare a mării: Să se indice REVOLVING DRUM Gama de reglare a dioptriei, dioptrii de la -7 la +7 minim</p> <p>Gama de mișcare: Deplasare laterală, mm ≥100 Deplasare în adâncime, mm ≥100 interval pupilă 52-85 mm Deplasare în înălțime, mm ≥30 Reglare fină de la joystick, mm ≥±10 Reglarea înălțimii bărbiei, mm ≥70 Alimentarea, 220 V, 50 Hz Obligatoriu</p> <p>Accesorii Setul standard masă cu elevație electrică 1 buc Bec min. 2 buc.</p>	CE ISO
22	LOT NR.22-Sistem de prelevare a probelor de aer	LOT NR.22- Sistem de prelevare a probelor de aer	90005500	Spania	IUL SA	<p>Monitorizarea contaminării microbiene a aerului</p> <p>Debit de aer 100L/m Pentru placi Petri și Rodac Controlată de microprocesor Volum total de aer minim 10-9900L Cu rotație (Spin) Conectarea cu PC/ imprimantă Format comunicare XML, CSV sau echivalent Alimentare 100-240V Alimentare baterii reîncarcabile cu autonomie minim 8 ore Toate accesoriile recomandate de producător să fie incluse</p>	<p>Monitorizarea contaminării microbiene a aerului</p> <p>Debit de aer 100L/m Pentru placi Petri și Rodac (Cover & holder for 60 mm Petri (RODAC) dishes (aluminium)- 90005505) Controlată de microprocesor Volum total de aer minim 10-9900L Cu rotație (Spin) Conectarea cu PC/ imprimantă Format comunicare XML, CSV sau echivalent Alimentare 100-240V Alimentare baterii reîncarcabile cu autonomie minim 8 ore Toate accesoriile recomandate de producător să fie incluse</p>	CE ISO

Semnat: _____
Numele, Prenumele Jighili Tatiana
În calitate de: administrator
Ofertantul: SRL Triumf-Motiv
Adresa: str. Puskin 60/1, of. 4