

Specificații tehnice								
Numărul licitației		Nr. ocds-b3wdp1-MD-1725027075046						
Denumirea licitației		Achiziția Dispozitivelor medicale lista suplimentară conform necesităților IMSP Institutul Oncologic, pentru anul 2024						
Cod CP V	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic
1	2			3	4	5	6	8
33100000-1	23	Dispozitiv pentru colectarea aerului pentru investigatiile sanitaro-bacteriologice	Dispozitiv pentru colectarea aerului pentru investigatiile sanitaro-bacteriologice	BK-BAS-IV	China	Biobase	<p>Dispozitiv pentru colectarea aerului pentru investigatiile sanitaro-bacteriologice</p> <p>Descriere Aspirator de prelevare a probelor bacteriologice pentru a determina contaminarea bacteriană totală a aerului cu izolarea ulterioară a diverselor microorganisme patogene și indicative sanitare.</p> <p>Parametri Specificația</p> <p>Debitul aerului, m/sec ≥ 0.3 m/s</p> <p>Setarea debitului necesar da</p> <p>Volumul aerului (inhalat), l/min 100</p> <p>Portabil Da Volumul de control reglabil Diametrul placilor Petri, instalat in dispozitiv, mm 90 mm</p> <p>Nivelul de zgomot, dB &lt; 50 Display alarme LED sau LCD nivelul de incarcare a bateriei</p> <p>Temperatura mediului ambiant de la 10 °C la 35 °C Alarme si indicatori eroare de sistem: pornirea programului finisarea programului descarcarea bateriei volumul de extragere a bacteriilor Durata de operare autonomă, ore &gt; 3 Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz</p> <p>Garantia ≥ 24 luni</p> <p>Accesorii Încărcător de la priza de perete 220V, 50Hz Da Acumulator reîncărcabil 1 buc. Da Trusă trusă pentru păstrare/depozitarea dispozitivului în funcție de complectare Da Sita Sita pentru admisie de aer cu 90mm Da Filtre 100 buc. Da Cerințe: Anul producerii minim 2023-24 Garanție minim 24 luni Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție Manuale de utilizare limba romana sau rusa Manual de service limba engleza, rusa sau romana Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, înținerirea zilnică.</p> <p>Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces după caz.</p>	<p>Dispozitiv pentru colectarea aerului pentru investigatiile sanitaro-bacteriologice</p> <p>Descriere Aspirator de prelevare a probelor bacteriologice pentru a determina contaminarea bacteriană totală a aerului cu izolarea ulterioară a diverselor microorganisme patogene și indicative sanitare.</p> <p>Parametri Specificația</p> <p>Debitul aerului, m/sec 0.4 m/s (bostura)</p> <p>Setarea debitului necesar da (User Manual, pag 6)</p> <p>Volumul aerului (inhalat), l/min 100 (brosura)</p> <p>Portabil Da (brosura) Volumul de control reglabil (User Manual, pag 6) Diametrul placilor Petri, instalat in dispozitiv, mm 90 mm (User Manual, pag 6) Nivelul de zgomot, dB &lt; 50 Display alarme LCD nivelul de incarcare a bateriei (User manual, pag 6-8) Temperatura mediului ambiant de la 10 °C la 35 °C (User manual, pag 12) Alarme si indicatori eroare de sistem: pornirea programului finisarea programului descarcarea bateriei volumul de extragere a bacteriilor (User manual, pag 6-8) Durata de operare autonomă, ore 4 (user manual, pag 12) Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz (User manual pag 12)</p> <p>Garantia ≥ 24 luni</p> <p>Accesorii Încărcător de la priza de perete 220V, 50Hz Da Acumulator reîncărcabil 1 buc. Da Trusă trusă pentru păstrare/depozitarea dispozitivului în funcție de complectare Da Sita Sita pentru admisie de aer cu 90mm Da Filtre 100 buc (Nu sunt necesare) Da Cerințe: Anul producerii minim 2023-24 Garanție minim 24 luni Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție Manuale de utilizare limba romana sau rusa Manual de service limba engleza, rusa sau romana Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, înținerirea zilnică.</p> <p>Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces după caz.</p>
33100000-1	32	Histeroscop intervențional	Histeroscop intervențional	40 302 NE.HD, 4701310, 49 230 XL, 49 110 C, 49 010 C, 4641016, 4641916, 4641816, 42024030S	Italia	Endomed	<p>Histeroscop intervențional</p> <p>Descriere: Histeroscop pentru efectuarea intervențiilor cu funcția de irigare continuă.</p> <p>Irigare continuă</p> <p>Telescop 20-30 grade (separat sau integrat)</p> <p>Diametru 3.9 -5.5 mm</p> <p>Lungime 300-355 mm</p> <p>Unghiul de vedere 20-30 grade</p> <p>Teacă de irigare continuă (separată sau integrată)</p> <p>Minim 4 canale (telescop, irigare, aspirare, canalul de lucru)</p> <p>Canalul de lucru cu diametru 5-6 Fr.</p> <p>Cablu de fibră optică pentru lumină, lungime minim 2,3 metri, diametru în dependență de telescop, compatibil cu ENDOLIGHT LED.</p> <p>Pensă de apucare cu falci de aligator – 1 buc</p> <p>Foarfece mici – 1 buc</p> <p>Forceps biopsie punch – 1 buc</p> <p>Foarfece cu cârlig – 1 buc</p> <p>Mâner cu protecție contra suprasarcină – 1 buc</p> <p>Notă: Se acceptă instrument modular cu teci diferite. Instrumentele să fie compatibile cu canalul de lucru.</p> <p>Container de păstrare – 1 buc</p> <p>Compatibil cu cap-camera ENDOCAM HD, Richard Wolf, din dotare.</p> <p>Cerințe:</p> <p>Anul producerii minim 2023-24</p> <p>Garanție minim 24 luni</p> <p>Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție</p> <p>Manuale de utilizare limba romana sau rusa</p> <p>Manual de service limba engleza, rusa sau romana</p> <p>Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, între țineră zilnică.</p> <p>Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces după caz.</p>	<p>Histeroscop intervențional</p> <p>Descriere: Histeroscop pentru efectuarea intervențiilor cu funcția de irigare continuă.</p> <p>Irigare continuă</p> <p>Telescop 20-30 grade (separat sau integrat)-cod.40 302 NE.HD pag.6</p> <p>Diametru 3.9 -5.5 mm</p> <p>Lungime 300-355 mm</p> <p>Unghiul de vedere 20-30 grade</p> <p>Teacă de irigare continuă (separată sau integrată) cod produs 4701310, pag.9</p> <p>Minim 4 canale (telescop, irigare, aspirare, canalul de lucru)</p> <p>Canalul de lucru cu diametru 5-6 Fr.</p> <p>Cablu de fibră optică pentru lumină, lungime minim 2,3 metri, diametru în dependență de telescop, compatibil cu ENDOLIGHT LED.-cod.49 230 XL, 49 110 C, 49 010 C, pag.7.</p> <p>Pensă de apucare cu falci de aligator – 1 buc, cod 4641016 pag.10.</p> <p>Foarfece mici – 1 buc, cod 4641916, pag.10.</p> <p>Forceps biopsie punch – 1 buc cod. 4641816 pag.10</p> <p>Foarfece cu cârlig – 1 buc, cod 42024030S - fisier foarfece HOOK</p> <p>Mâner cu protecție contra suprasarcină – 1 buc, inclus pentru fiecare instrument</p> <p>Notă: Se acceptă instrument modular cu teci diferite. Instrumentele să fie compatibile cu canalul de lucru.</p> <p>Container de păstrare – 1 buc</p> <p>Compatibil cu cap-camera ENDOCAM HD, Richard Wolf, din dotare.</p> <p>Cerințe:</p> <p>Anul producerii minim 2023-24</p> <p>Garanție minim 24 luni</p> <p>Servicii de mentenanță preventivă pe perioada de garanție</p> <p>Manuale de utilizare limba romana sau rusa</p> <p>Manual de service limba engleza, rusa sau romana</p> <p>Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, între țineră zilnică.</p> <p>Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, parole de acces după caz.</p>

Semnat:01 10 2024 Numele, Prenumele: Gheorghe Bunic În calitate de: Director

Ofertantul: Ericon SRL Adresa: Republica Moldova, Durlesti, Vasile Lupu, 6