

**Specificații tehnice**

*[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]*

<b>Numărul licitației:</b>		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1737126454432 / 21349203					Data: „_____”		Alternativa nr.:	
<b>Denumirea licitației:</b>		Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților insușiților medico-sanitare publice (listă suplimentară nr.1)					Pagina: din _____			
<b>Cod CPV</b>	<b>Nr. Lot</b>	<b>Denumire Lot</b>	<b>Denumirea poziției</b>	<b>Modelul articolului</b>	<b>Țara de origine</b>	<b>Produ-cătorul</b>	<b>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</b>	<b>Specificația tehnică propusă de operatorul economic</b>	<b>standarde de referință</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>			<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>		<b>8</b>	
33100 000-1	3	Troliu endoscopic cu gastroscop	Troliu endoscopic cu gastroscop	HD-550	China	Sonoscape	<p>“VIDEOPROCESOR (se acceptă cu sursă de lumină integrată) - 1 unitate.</p> <p>1) Procesor imagine cu funcție de FullHD.</p> <p>2) Cu touch panel sau butoane de control.</p> <p>3) Posibilitatea de configurare a limbii.</p> <p>4) Posibilitate conectării: videogastroscoap, videocolonoscoap, videoduodenoscoap.</p> <p>5) Permite investigarea endoscopică cu tehnologia de bandă îngustă de culoare, care are rolul de a evidenția paternul vascular și mucoasal, ceea ce duce la o mai bună delimitarea a leziunilor și prognozarea invaziei.</p> <p>6) Cu tehnologie ce permite vizualizarea vaselor de sânge profunde din mucoasa digestivă evidențiază punctele de sângerare.</p> <p>7) Cu funcției care menține luminozitatea părții luminoase a imaginii endoscopice și corectează luminozitatea părții întunecate a imaginii endoscopice.</p> <p>8) Ieșire semnal analogic: cel puțin VBS composite și/sau Y/C.</p> <p>9) Ieșire semnal digital: SDI, / DVI, / VGA, / S-Video”.</p> <p>10) Memorie externă, conectare USB.</p> <p>11) Posibilitatea de întărirea conturilor de structură pe minim 3 nivele.</p> <p>12) Reglarea Iris obligatoriu (opțional în cel puțin 3 moduri).</p> <p>13) Reglarea tonurilor de culoare.</p> <p>14) Posibilitatea de etalonare automata de alb.</p> <p>15) Automatic Gain Control (AGC).</p> <p>16) Setat contrastului in minim 3 moduri (Normal, înalt și Scăzut).</p> <p>17) Posibilitatea de schimbare a mărimii imaginii endoscopice.</p> <p>18) Posibilitatea de înghețare a imaginii endoscopice pe ecran.</p> <p>19) Funcție pre-freeze care permite selectării automate a celei mai clare imagini statice sau echivalent.</p> <p>20) Posibilitate de afișare Picture-in-Picture și Picture-out-Picture, pentru a putea combina imaginile de la diferite surse.</p> <p>21) Posibilitatea de zoom electronic.</p> <p>22) Posibilitatea de alegere a funcțiilor variabile pentru butoanele endoscoapelor, pentru cel puțin 4 butoane.</p> <p>23) Opțional - Afișare informații ale endoscopului pe monitor (numele modelului, numărul de serie, diametrul intern a canalului endoscopului, diametrul extern al capătului distal, funcțiile atribuite butoanelor).</p> <p>24) Afișarea datelor pacientului pe ecran sau posibilitatea de import a datelor prin DICOM.</p> <p>25) Posibilitatea schimbării simultan a mai multor valori de setare.</p> <p>26) Posibilitatea de înregistrare a setărilor pentru cel puțin 15 de utilizatori.</p> <p>27) Posibilitatea de înregistrare a datelor pentru cel puțin 40 de pacienți.</p> <p>28) Controlul automat al intensității luminoase.</p> <p>29) Pompa de aer inclusa cu cel puțin 3 regimuri (scăzut, mediu, ridicat) sau echivalentul.</p> <p>30) Opțional - posibilitate de adăugare a funcției de inteligența artificială pentru asistarea in timp real a doctorului la detectarea leziunilor in timpul procedurilor de</p>	Conform anexei 3	DM000684612, DM000684605, DM000684620,	

33100 000-1	4	Sistem videoendoscopic pentru videocolonoscopie și videogastroscopie	Sistem videoendoscopic pentru videocolonoscopie și videogastroscopie	HD-350	China	Sonoscape	<p>VIDEOPROCESOR (se acceptă cu sursă de lumină integrată) - 1 unitate.</p> <p>Procesor imagine cu funcție de: HDTV/HD</p> <p>Possibilitatea de configurare a limbii.</p> <p>Possibilitate conectării: videogastroscoap, videocolonoscoap.</p> <p>Tip lampa LED</p> <p>Ieșire semnal digital: DVI/SDI/VGA/S-Video</p> <p>Memorie externă, conectare USB.</p> <p>Reglarea Iris obligatoriu (opțional în cel puțin 2 moduri).</p> <p>Reglarea tonurilor de culoare.</p> <p>Setat contrastului în minim 3 moduri (Normal, înalt și Scăzut).</p> <p>Possibilitatea de schimbare a mărimii imaginii endoscopice.</p> <p>Possibilitatea de înghețare a imaginii endoscopice pe ecran.</p> <p>Possibilitatea de zoom electronic.</p> <p>Possibilitatea de alegere a funcțiilor variabile pentru butoanele endoscoapelor, pentru cel puțin 2 butoane.</p> <p>Opțional - Afișare informații ale endoscopului pe monitor (numele modelului, numărul de serie, diametrul intern a canalului endoscopului, diametrul extern al capătului distal, funcțiile atribuite butoanelor).</p> <p>Possibilitatea de înregistrare a setărilor pentru cel puțin 15 de utilizatori.</p> <p>Possibilitatea de înregistrare a datelor pentru cel puțin 40 de pacienți.</p> <p>Controlul automat al intensității luminoase.</p> <p>Pompa de aer inclusă cu cel puțin 3 regimuri (scăzut, mediu, ridicat) sau echivalentul.</p> <p>Opțional - posibilitate de adăugare a funcției de inteligență artificială pentru asistarea în timp real a doctorului la detectarea leziunilor în timpul procedurilor de colonoscopie.</p> <p>Tensiune: 220-240 V.</p> <p>Frecvență: 50/60 Hz.</p> <p>Sursa de lumină – Led</p> <p>VIDEOGASTROSCOP</p> <p>Cu imagine HDTV (High Definition TV) sau Full HD cu rezoluție nu mai mică de 1920x1080 pixeli (1080P).</p> <p>Câmp de vedere (minim): 140°</p> <p>Adâncimea câmpului vizual (minim): 3-100 mm (normal) și cu regim apropiat de lucru. posibilitate de focalizare automată și opțional manuală.</p> <p>Capacitate de flexiune (minim): sus (mai mare sau egal) <math>\geq 210^\circ</math>, jos (mai mare sau egal) <math>\geq 90^\circ</math>, dreapta (mai mare sau egal) <math>\geq 100^\circ</math>, stânga (mai mare sau egal) <math>\geq 100^\circ</math>.</p> <p>Minerul de comandă prevăzut cu minim 2 butoane cu funcții variabile care pot telecomanda opțional funcțiile setate.</p> <p>* înghețarea imaginii endoscopice</p>	Conform anexei 4	DM000266482, DM000266479, DM000266485, DM000266488
----------------	---	---	--	--------	-------	-----------	---	------------------	---

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Gheorghe Bunic În calitate de: director

Ofertantul: Ericon SRL Adresa: or. Durlști, Str. Vasile Lupu 6