

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]

Numărul licitației:		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1754051011187						Data: „__” _____ 20__	Alternativa nr.: _____
Denumirea licitației:		Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților IMSP SCM „Gheorghe Paladi”						Pagina: __ din	
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	standarde de referință
33100 000-1	1	TROLIU VIDEO LAPAROSCOPIC pentru vizualizare și intervenții chirurgicale	TROLIU VIDEO LAPAROSCOPIC pentru vizualizare și intervenții chirurgicale	15-1741-300, E270AG, 16-2090, 16-2029, 11-1135 HD, 16-2080, 16-2045	Germania, China	Ackermann, Jusha	<p>TROLIU VIDEO LAPAROSCOPIC pentru vizualizare și intervenții chirurgicale</p> <p>Troleu pentru dispozitive-1 unit;</p> <p>Mobil pe 4 roți cu frâne de blocare cu prize să asigure conectarea tuturor unităților pentru buna funcționare a sistemului</p> <p>Support pentru monitor, ajustabil pe înălțime cu posibilitate de rotire și înclinare</p> <p>5 rafturi;</p> <p>Support cap cameră.</p> <p>Monitor medical 1 unit;</p> <p>Diagonala min 27 ";</p> <p>Rezoluție: min. 1920 x 1080 (Full HD);</p> <p>Intrări video compatibile cu video camera oferită</p> <p>Unghi de vedere min 178 grade;</p> <p>Cap camera- 1 unit.</p> <p>Cap camera min. FULL HD- 1 unit;</p> <p>Senzor minim CMOS;</p> <p>Cameră cu captare minim Full HD</p> <p>*Focalizare la distanță minim diapazonull 6-28 (+/2 mm) mm;</p> <p>Cablu lungime minim 3m;</p> <p>Butoane ușor programabile, minim 2;</p> <p>Videoprocesor- 1 unit;</p> <p>Posibilitatea de capturare video în calitate Full HD</p> <p>Video ieșire compatibile cu monitorul oferit</p> <p>Videorecorder;</p> <p>Programe prestabilite profilului chirurgical min#;</p> <p>Display LCD-opțional#;</p>	Conform anexei Lot 1	CE
33100 000-1	2	Unitate electro-chirurgicală	Unitate electro-chirurgicală	SEAL 2, V10GMS	Franta	Lamidey Noury	<p>Unitate electro-chirurgicală: Forțuri de operare: Monopolar, Bipolar, Sigilare vasele</p> <p>Supportă moduri de lucru avansate, cu putere reglabilă, adaptabile în funcție de impedanța țesuturilor.</p> <p>Funcție de autotestare automată la pornire.</p> <p>Afișare digitală a parametrilor de lucru și stării aparatului.</p> <p>Indicatori vizuali și acustici pentru activare, eroare sau finalizare cicluri.</p> <p>Control al volumului semnalelor sonore, cu opțiune de reglare.</p> <p>Posibilitatea de salvare și încărcare a programelor personalizate (programe de utilizator).</p> <p>Recunoaștere automată a instrumentelor conectate (manipulează automat setările corespunzătoare).</p> <p>Recunoașterea automată a finalizării ciclului de sigilare vasculară.</p> <p>Software integrat pentru rezeție bipolară în mediu salin.</p> <p>Compatibilitate cu comutatoare de picior pentru modurile:</p> <p>Monopolar (tăiere/coagulare),</p> <p>Bipolar (coagulare, rezeție),</p> <p>Sigilare vasculară/plasma.</p> <p>Moduri de lucru:</p> <p>- Monopolar:</p> <p>Tăiere pură: min. 360W / 450 Ohm.</p> <p>Tăiere cu hemostază (blend): min. 330W / 450 Ohm.</p> <p>Coagulare tip spray („fulgurate”): min. 100W / 750 Ohm.</p> <p>Coagulare moale: min. 160W / 250 Ohm.</p> <p>Coagulare cu argon (dacă este oferită): min. 100W / 750 Ohm.</p> <p>- Bipolar:</p> <p>Coagulare în mediu salin: min. 120W / 75 Ohm.</p> <p>Coagulare forțată: min. 170 W / 75 Ohm.</p> <p>Coagulare moale: min. 100W / 30 Ohm.</p>	Conform anexei Lot 2	CE

33100 000-1	3	Instrumentariu Laparoscopic	Instrumentariu Laparoscopic	10-1044+10-1012; 10-1034+10-1002; 12042UP; 13-1615A; A174CML6; 140101+140115P; 140101+140110U; 141707P; 2430015; 11-117+11-1171; 13-1338 ; 13-1413CSI ; 15113P2; 15007P4; 15151U4; 13005P4; 13-1672; 1900036 ; 10-1114 ; 18007M2; 18009M2;	Germnia, Italia	Ackermann, Endomed	1. Trocar Componente: Canulă. stilet piramidal, supapă tip clapeta, diametrul 10-11 mm, -; buc 2. Trocar Componente: Canulă. stilet piramidal, supapă tip clapetă, diametrul 5-6 mm. - 5 buc 3. Reductor cilindric 10/5- 11/5 mm.- 1 buc; 4. Aplicator clipuri titan medii, rotativ 360 grade Diametrul 10 mm Lungime minim 30 cm Compatibil cu clipurile oferite M/L- 2 buc; 5. Clipuri titan medii-largi M/L -1200 buc; 6. Canulă metalică irigare/aspirație cu valve tip trompetă. Canulă metalică care se atașează la mâner; diametrul exterior 5 mm Lungime minim 30 cm Canula cu perforații laterale la capăt - 1 set; 7. Canulă metalică irigare/aspirație cu miner: Canulă metalică care se atașează la miner- da; Diametrul exterior - 10 mm. Lungime minim 30 cm; Canula cu perforații laterale la capăt - 1 set 8. Electrode de coagulare, monopolar tip buton, diametru 5 mm. Lungimea minim 300 mm - 1 buc; 9. Electrode tip cârlig/ J-forma laparoscopic. monopolar, diametru 5 mm. Lungimea minim 300 mm- 2 buc; 10. Electrode tip laparoscopic, monopolar, diametru 5 mm, cu canal separat pentru irigația/insuflare. Lungimea maxim 360 mm - 1 buc; electrode tip laparoscopic L-Hook. 11. Forceps laparoscopic 5 mm atraumatic cu brașe lungi-2 buc; brașe lungi 38-42 mm, lungimea instrumentului 300-340 mm. 12. Forceps laparoscopic 5 mm atraumatic cu brașe scurte-2 buc.; brașe scurte 20-24 mm, lungimea instrumentului 300-340 mm . 13. Forceps laparoscopic 5 mm cu dinți-1 buc; 14. Disector tip Maryland 5 mm-2 buc; 15. Forceps Babcock 10 mm- 1 buc; 16. Foarfece laparoscopic 5 mm, curbate-2 buc; 17. Palpatore tip evantai, articulată 10 mm-1 buc; 18. Palpatore tip "Golden finger" 5 mm-1 buc; 19. Instrument pentru suturarea fasciei, diam 3 mm, lungime 150-180 mm-1 buc; 20. Portac laparoscopic drept 5 mm-1 buc;	Conform anexei Lot 3	CE
----------------	---	-----------------------------	-----------------------------	---	-----------------	-----------------------	--	----------------------	----

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Gheorhe Bunic În calitate de: director

Ofertantul: Ericon SRL, Adresa: Durllesti, Vasile Lupu 6