

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-1759325179576/21483099 din: 08.10.2025 conform SIARSAP Mtender								
Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a Instrumentelor Medicale/Chirurgicale și Accesorii conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice -IMSP - beneficiari pentru anul 2026								
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								
22	Instrumente pentru suturi și ligaturi Port ac tip HEGAR-MAYO 16-17 cm, dia (007594)	Instrumente pentru suturi și ligaturi Port ac tip HEGAR-MAYO 16-17 cm, dia (007594)	SMS-07-9257	Malaezia	NAZMED SMS SDN BHD	Instrumente pentru suturi și ligaturi. Port ac HEGAR-MAYO, strat de diamant, lungimea 16-17 cm.	Instrumente pentru suturi și ligaturi. Port ac HEGAR-MAYO, strat de diamant, lungimea 16 cm.	CE ISO
23	Instrumente pentru suturi și ligaturi Port ac tip HEGAR-MAYO 18-19 cm, dia (007595)	Instrumente pentru suturi și ligaturi Port ac tip HEGAR-MAYO 18-19 cm, dia (007595)	SMS-07-9258	Malaezia	NAZMED SMS SDN BHD	Instrumente pentru suturi și ligaturi. Port ac HEGAR-MAYO, strat de diamant, lungimea 18-19 cm.	Instrumente pentru suturi și ligaturi. Port ac HEGAR-MAYO, strat de diamant, lungimea 18 cm.	CE ISO
24	Instrumente pentru suturi și ligaturi Port ac tip HEGAR-MAYO 200mm TC (007772)	Instrumente pentru suturi și ligaturi Port ac tip HEGAR-MAYO 200mm TC (007772)	SMS-07-9259	Malaezia	NAZMED SMS SDN BHD	Instrumente pentru suturi și ligaturi. Portac, tip MAYO-HEGAR pentru fir 3/0, bransle drepte cu inserție de Tungsten, grosimea branselor de 0,5cm. Lungimea instrumentului 200mm (+/-5mm). Echivalent codului de referință BM067R Aesculap, G30240 Landanger.	Instrumente pentru suturi și ligaturi. Portac, tip MAYO-HEGAR pentru fir 3/0, bransle drepte cu inserție de Tungsten, grosimea branselor de 0,5cm. Lungimea instrumentului 200mm. Echivalent codului de referință BM067R Aesculap, G30240 Landanger.	CE ISO
77	Foarfece de diseecție MAYO-LEXER, curbate, TC: da, bont/bont, 165 mm.	Foarfece de diseecție MAYO-LEXER, curbate, TC: da, bont/bont, 165 mm.	04-727	Pakistan	Businessmed Instruments	Foarfece de diseecție MAYO-LEXER cu acoperire neagră antireflex, curbate, TC: da, bont/bont, 165 mm. (Echivalent codului de referință BC284B Aesculap,) *Certificat CE și declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura Participantului.	Foarfece de diseecție MAYO-LEXER cu acoperire neagră antireflex, curbate, TC: da, bont/bont, 165 mm. (Echivalent codului de referință BC284B Aesculap,) *Certificat CE și declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura Participantului.	CE ISO

93	Endoscop rigid 30 grade	Endoscop rigid 30 grade	KS103330	Turcia	<p>QAMARA ENDOSKOPI MEDİKAL SISTEMLER SAN. TİC. LTD. ŞTİ.</p>	<p>Endoscop rigid: 30 grade; Diametrul: 10 mm; Lungime de lucru: 300-350 mm; Rezoluție minim HD;</p> <p>Material lentile capăt proximal și distal: safir rezistent la agenți chimici, termici și mecanici; fără decădere a iluminării de la centru către margini; cu tehnologia de lipire a safrului cu garanție a calității timp de peste 5 ani.</p> <p>Calitatea și focalizarea sistemului optic intern: lentile rigide – tip "Rod Lens System" cu tehnologie anti-reflexie, din sticlă optică de înaltă calitate sau safir, ce maximizează transmisia luminii și reduce reflexiile interne, oferind imagini clare și precise în câmp vizual.</p> <p>Iluminare: sistem integrat fibroptic, cu transmisie uniformă a luminii (cu flux minim 2000 lumen).</p> <p>Riscuri minimale de arsuri ; necesita o performanță mai mică a lămpii la același nivel de luminozitate;</p> <p>Unghi larg de vizualizare, cu indicii de distorsiune geometrică a imaginii $\leq 1\%$;</p> <p>Imersibil în soluții de spălare, dezinfectare, sterilizare chimică cu enumerarea recomandărilor pentru soluțiile ce asigură procesele menționate.</p> <p>Material exterior rezistent la agenți chimici, termici și mecanici; Autoclavabil 134 grade și sterilizare cu plasmă.;</p> <p>Tip conector camera: adaptor standard Richard Wolf/Aesculap/Storz din dotarea IMSP SCR "T.Mosneaga", tipul adaptorului și cantitatea acestora se vor specifica la livrare;</p> <p>Tip conector cablu fibroptic: adaptor standard Richard Wolf/Aesculap/Storz din dotarea IMSP SCR "T.Mosneaga", tipul adaptorului și cantitatea acestora se vor specifica la livrare.</p> <p>Garanție minim 5 ani a endoscopului ce va cuprinde etanșeitatea, transparența axului optic, integritatea fibrelor optice. (Echivalent Cod de referință 26003BA)</p>	<p>Endoscop rigid: 30 grade; Diametrul: 10 mm; Lungime de lucru: 300-350 mm; Rezoluție minim HD;</p> <p>Material lentile capăt proximal și distal: safir rezistent la agenți chimici, termici și mecanici; fără decădere a iluminării de la centru către margini; cu tehnologia de lipire a safrului cu garanție a calității timp de peste 5 ani.</p> <p>Calitatea și focalizarea sistemului optic intern: lentile rigide – tip "Rod Lens System" cu tehnologie anti-reflexie, din sticlă optică de înaltă calitate sau safir, ce maximizează transmisia luminii și reduce reflexiile interne, oferind imagini clare și precise în câmp vizual.</p> <p>Iluminare: sistem integrat fibroptic, cu transmisie uniformă a luminii (cu flux minim 2000 lumen).</p> <p>Riscuri minimale de arsuri ; necesita o performanță mai mică a lămpii la același nivel de luminozitate;</p> <p>Unghi larg de vizualizare, cu indicii de distorsiune geometrică a imaginii $\leq 1\%$;</p> <p>Imersibil în soluții de spălare, dezinfectare, sterilizare chimică cu enumerarea recomandărilor pentru soluțiile ce asigură procesele menționate.</p> <p>Material exterior rezistent la agenți chimici, termici și mecanici; Autoclavabil 134 grade și sterilizare cu plasmă.;</p> <p>Tip conector camera: adaptor standard Richard Wolf/Aesculap/Storz din dotarea IMSP SCR "T.Mosneaga", tipul adaptorului și cantitatea acestora se vor specifica la livrare;</p> <p>Tip conector cablu fibroptic: adaptor standard Richard Wolf/Aesculap/Storz din dotarea IMSP SCR "T.Mosneaga", tipul adaptorului și cantitatea acestora se vor specifica la livrare.</p> <p>Garanție minim 5 ani a endoscopului ce va cuprinde etanșeitatea, transparența axului optic, integritatea fibrelor optice. (Echivalent Cod de referință 26003BA)</p>	CE ISO
<p>Semnat: _____ Numele, Prenumele Jighili Tatiana În calitate de: administrator Ofertantul: SRL Triumf-Motiv Adresa: str. Puskin 60/1, of. 4</p>								