

**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: ocds-b3wdp1-MD-1733751006533 din <u>9 dec 2024, 15:36</u>
Obiectul achiziției: <u>Achiziționarea Dispozitivelor medicale, conform necesităților IMSP Spitalul Clinic Municipal „Sfânta Treime”</u>

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
Lot 1 Laser chirurgical	<b>SMART M</b>	Polonia	LASOTRONIX SP. Z O.O.	Laser chirurgical Descriere: Dispozitiv pentru intervenții medicale, minimal invazive, utilizat în chirurgie și terapie vasculară, microchirurgie, precum și alte domenii medicale. Laserul oferă tratamente precise, cu traume reduse, reducând timpul de recuperare și îmbunătățind rezultatele pacientului. Parametrul Specificația Interfața ≥7 inch, LCD touchscreen Lungimea de undă, nm 1470 da 980 da 635 opțional Mod continuu și/sau pulsatil Puterea de ieșire, W ≥30 Durata Pulsului, s 0.05 - 10 Frecvența de lucru, Hz 0.05 - 1 000 Fascicul de vizualizare/țintire da Răcirea sistemului pasivă și/sau activă Aplicații Chirurgie vasculară da Microchirurgie da Proctologie/orl/ginecologie opțional Caracteristici de securitate Buton oprire de urgență da Detectarea fibrelor da, automat Alarmer sonore și vizuale pentru starea	Laser chirurgical Descriere: Dispozitiv pentru intervenții medicale, minimal invazive, utilizat în chirurgie și terapie vasculară, microchirurgie, precum și alte domenii medicale. Laserul oferă tratamente precise, cu traume reduse, reducând timpul de recuperare și îmbunătățind rezultatele pacientului. Parametrul Specificația Interfața ≥7 inch, LCD touchscreen Lungimea de undă, nm 1470 da 980 da 635 opțional Mod continuu și/sau pulsatil Puterea de ieșire, W ≥30 Durata Pulsului, s 0.05 - 10 Frecvența de lucru, Hz 0.05 - 1 000 Fascicul de vizualizare/țintire da Răcirea sistemului pasivă și/sau activă Aplicații Chirurgie vasculară da Microchirurgie da Proctologie/orl/ginecologie opțional Caracteristici de securitate Buton oprire de urgență da Detectarea fibrelor da, automat	DM000202598

				<p>sistemului da Clasa de securitate a laserului clasa 4 Alimentare la rețeaua de electricitate (220-240V, 50 Hz) Accesorii Troliu pentru dispozitiv și accesorii da Kituri pentru aplicațiile oferite da Fibre de laser pentru aplicațiile oferite da Pedala de control da Stripper pentru fibre laser da Ochelari de siguranță da, pentru lungimile de undă oferite UPS, care sa permită o autonomie de minim 30 min da Altele Garanție ≥ 36 luni Certificate CE, ISO Instalarea și testarea la locul necesar da Transportarea și livrarea la locul necesar da Deservire în perioada de garanție și post garanție da Ghid rapid Min. 1 buc, ghid rapid al utilizatorului în limba de stat (Română), sau în una din limbile de circulație internațională (rusă/engleză), laminată și atașată de dispozitiv. Manuale de utilizare În limba de stat (Română), în cazul în care nu este prezent să fie prezentat manualul în limba de stat cu ștampila biroului de traducere. Manual de service În limba de stat (Română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) conform Legii nr. 102 din 09.06.2017, cap. 4, art. 14, al. (3) și art. 15, al. (6). Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică. Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, cu oferirea parolelor de acces pentru user si service meniu.</p>	<p>Alarmer sonore și vizuale pentru starea sistemului da Clasa de securitate a laserului clasa 4 Alimentare la rețeaua de electricitate (220-240V, 50 Hz) Accesorii Troliu pentru dispozitiv și accesorii da Kituri pentru aplicațiile oferite da Fibre de laser pentru aplicațiile oferite da Pedala de control da Stripper pentru fibre laser da Ochelari de siguranță da, pentru lungimile de undă oferite UPS, care sa permită o autonomie de minim 30 min da Altele Garanție ≥ 36 luni Certificate CE, ISO Instalarea și testarea la locul necesar da Transportarea și livrarea la locul necesar da Deservire în perioada de garanție și post garanție da Ghid rapid Min. 1 buc, ghid rapid al utilizatorului în limba de stat (Română), sau în una din limbile de circulație internațională (rusă/engleză), laminată și atașată de dispozitiv. Manuale de utilizare În limba de stat (Română), în cazul în care nu este prezent să fie prezentat manualul în limba de stat cu ștampila biroului de traducere. Manual de service În limba de stat (Română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) conform Legii nr. 102 din 09.06.2017, cap. 4, art. 14, al. (3) și art. 15, al. (6). Training pentru utilizatori Da, pregătire de lucru, mod de utilizare a dispozitivului, întreținerea zilnică. Training pentru personal tehnic Ajustarea, calibrarea, înlăturarea defecțiunilor minore, cu oferirea parolelor de acces pentru user si service meniu.</p>	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Voronțov Alexei În calitate de: director

Ofertantul: MED POWER SRL Adresa: Chișinău, str., N. Zelinski 34/4, of.55