

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-1731408694133 din 12.11.24
Obiectul achiziției: Achiziționarea Dispozitivelor medicale, conform necesităților IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie (repetat)

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
Lot 4 Sistem (saltea) de încălzire a pacientului	Sistem Mistral-Air MA 1200-EU + suport reglabil cu cos Mistral-Air cod: MA5250 + plapuma înreg corp cod: MA2220	Olanda	The Surgical Company B.V.	<p>Interfața cu utilizatorul: Panou de control a parametrilor ajustabili</p> <p>Modul de încălzire a pacientului: Prin intermediul unei plăpumi/saltea gonflabilă cu aer cald</p> <p>Domeniul de temperatură ajustabil: minim de la 35 până la 43°C</p> <p>Filtrarea preventivă a aerului atmosferic Permeabilitatea filtrului $\leq 0,3 \mu\text{m}$</p>	<p>S1. Da, sistem Mistral-Air cu panou de control ce permite ajustarea parametrilor (conform extras manual de utilizare pag. 18)</p> <p>S2. Da, sistem Mistral-Air cu modul de încălzire a pacientului prin intermediul unei plapume gonflabile cu aer cald, distribuit uniform (conform extras broșura pag. 2)</p> <p>S3. Superior, sistem Mistral-Air cu 4 trepte pentru setarea temperaturii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mediul ambiant: temperatura camerei - joasa: 32° C - medie: 38° C - înalta: 43° C (conform extras manual de utilizare pag. 4) <p>S4. Da, sistem Mistral-Air ce dispune de filtru HEPA tip H13, pentru filtrarea preventivă a aerului atmosferic, cu o eficiență de filtrare de minim 99,95% pentru particulele cu diametrul</p>	ISO, CE AMDM: DM0006 85822

				<p>Alarma: Vizuala, sonora</p> <p>Alimentarea: Rețea electrică (220 V, 50 Hz)</p> <p>Accesoriile: Troliu Cablu alimentare detașabil</p> <p>Plapuma/saltea gonflabilă (reutilizabilă) Pătură pentru întreg corpul</p> <p>Furtun flexibil de interconectare între dispozitiv și plapumă/saltea pentru transportul aerului încălzit.</p>	<p>de 0.2 μm (conform extras broșura pag. 4)</p> <p>S5. Da, sistem Mistral-Air ce dispune de sistem acustic și vizual de alarmare (conform extras manual de utilizare pag. 19)</p> <p>S6. Da, alimentarea sistemului Mistral-Air se face la 220 - 240 V, 50/60 Hz (conform extras broșura pag. 4)</p> <p>S7. Da, sistem Mistral-Air format din unitate de încălzire și suport mobil dedicat, echipat cu cos și cablu de alimentare detașabil (conform extras broșura pag. 4)</p> <p>S8. Echivalent, la sistemul Mistral-Air pot fi atasate plapume de unic pacient ce ajută la prevenirea contaminării între pacienți. Sistemul va fi livrat împreună cu o plapuma pentru întreg corp (conform extras broșura pag. 2, 5)</p> <p>S9. Da, sistem Mistral-Air echipat cu furtun de tip armonică (se extinde și se retractează) pentru transmiterea aerului cald de la dispozitiv la pacient (conform extras broșura pag. 4 și extras manual de utilizare pag. 18)</p>	
--	--	--	--	---	--	--

Semnat: _____
Numele, Prenumele: Grecu Mihnea Ioan
În calitate de: Administrator
Ofertantul: X-Lab Solutions SRL
Adresa: str.Negreșteni 9 ap.(of.) 11