

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-1776172444484 din 14 aprilie 2026
Obiectul achiziției: Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților Instituțiilor Medico Sanitare Publice (lista suplimentară 17)

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
Bunuri/servicii						
Lotul 5 - Sistem de încălzire pacient cu flux de aer cald	Mistral-Air MA 1200 EU	Olanda	The Surgical Company B.V.	<p>Descriere Sistemul de încălzire pacient cu flux de aer poate fi utilizat la pacienții adulți și pediatrici. Acesta constă într-o unitate de încălzire reutilizabilă și paturi încălzire de unică folosință.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Domeniul de temperatură: programabil, minim 4 regimuri de la 35 până la 40 grade Celsius</p> <p>Afișaj LCD/LED sau alt mod de afișare</p>	<p>S1. Da, Mistral-Air este un sistem de încălzire pacienți adulți și pediatrici cu flux de aer cald. Acesta constă dintr-o unitate de încălzire reutilizabilă și paturi de unică folosință gonflabile conectate printr-un furtun (conform extras manual de utilizare pag. 31 și broșura pag 1)</p> <p>S2. Superior, sistemul Mistral-Air dispune de un domeniu de temperatură ajustabil cu 4 regimuri: ambiental, 32°C, 38°C și 43°C (conform broșura pag.4)</p> <p>S3. Da, sistemul Mistral-Air dispune de panou de control cu afișaj LED (conform extras manual de utilizare pag. 18)</p>	<p>ISO, CE</p> <p>AMDM: DM00068 5822</p>

				<p>Control Microprocesor</p> <p>Construcția Exterior masa plastica, cu miner ușor de transportat</p> <p>Furtun de transmitere aer cald la pacient da</p> <p>Greutate ≤ 8 kg</p> <p>Alarmă da</p> <p>Consumabile: minim 40 pături de încălzire de unică folosință sau 10 pături de încălzire de multiplă folosință; dimensiune minim 2200 x 1300 mm;</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz</p>	<p>S4. Da, sistemul Mistral-Air este dotat cu control microprocesor (conform extras manual de utilizare pag. 19, 34)</p> <p>S5. Da, sistemul Mistral-Air este construit din masa plastica, usor de transportat, curatat si este rezistent la impact. Dispune de maner pentru a putea fi transportat. (conform extras brosură pag.4 si manual de utilizare pag. 27)</p> <p>S6. Da, sistemul Mistral-Air dispune de un furtun detasabil de transmitere a aerului cald catre pacient (conform extras brosură pag. 4 si manual de utilizare pag. 18)</p> <p>S7. Da, greutatea sistemului Mistral-Air este de 5.2 kg (conform extras brosură pag. 4)</p> <p>S8. Da, sistemul Mistral-Air dispune de alarme vizuale si auditive (conform extras manual de utilizare pag. 19)</p> <p>S9. Da, sistemul Mistral-Air va fi livrat impreuna cu 40 de paturi de incalzire de unica folosinta (cod produs: MA2220, dimensiuni: 2270 x 1330 mm – nr. AMDM: DM000842599 (conform extras brosură pag. 5)</p> <p>S10. Da, alimentarea sistemului Mistral-Air la 220V, 50Hz. (conform brosură pag.4)</p>	
--	--	--	--	---	--	--

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Mihnea Ioan Grecu
În calitate de: Administrator
Ofertantul: „X-Lab Solutions” SRL
Adresa: mun.Chisinau, str. Negreșteni nr. 9, ap.(of.)11