

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 ocde-b3wdp1-MD-1699973763158 din 15.12.2023
Obiectul achiziției: Achiziționarea Dispozitivelor medicale conform necesităților IMSP beneficiare (paturi multifuncționale pentru adulți (6-8 poziții) caracteristici avansate)

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						
Lot 1 Pat multifuncțional pentru adulți (6-8 poziții) caracteristici avansate Cod 140402	Pat multifuncțional pentru adulți (6-8 poziții) caracteristici avansate Cod 140402 Model CURA 5000	Turcia	Schroder Medical Ticaret Anonim Sirketi	Pat multifuncțional pentru adulți (6-8 poziții) cod 140402 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 6-8 poziții Tip pacient adult Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Poziționare Trendelenburg ≥ 16 grade Anti-trendelenburg ≥ 16 grade Poziționare CPR electric (auto-CPR) Spătarul reglabil ≥ 70 grade Cântar încorporat Înclinarea laterală (stânga, dreapta) minim 15°/ 15° Controlul de către asistentă Blocarea control pacient Greutatea maximă admisă de încărcare Cu	Parametrul Specificația oferită Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare (pag.8 manual de utilizare) Tip multifuncțional cu 8 poziții (pag.18 manual de utilizare) Tip pacient adult - Da Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice (pag.18-19 manual de utilizare) Funcționalități poziționare sedentară (pag.19 manual de utilizare) poziționare Trendelenburg (pag.19 manual de utilizare) poziționare anti-Trendelenburg (pag.19 manual de utilizare) poziționare Trendelenburg 17° (pag.10 manual de utilizare) Anti-trendelenburg 17°(pag.10 manual de utilizare) Poziționare CPR electric (auto-CPR) (pag.19 manual de utilizare) Spătarul reglabil 70° (pag.10 manual de utilizare) Cântar încorporat (pag.7 manual de utilizare; insrtrucțiunea pe cântar atașată) Înclinarea laterală (stânga, dreapta) 16° (pag.1 brochura) Controlul de către asistentă (pag.18 manual de utilizare) Blocarea control pacient (pag.20 manual de utilizare) Greutatea maximă admisă de încărcare Cu etichetă pe pat 270 kg (pag.10 manual de utilizare) Înălțime Ajustabilă diapazon disponibil în 3 variante (la alegerea	CE, ISO 9001, ISO 13485

				<p>etichetă pe pat ≥ 250 kg Înălțime Ajustabilă diapazon min. 45 - 80 cm Rotile Diametru ≥ 12.5 cm Sistem de blocare central pentru toate roțile blocarea roților în o singură direcție Parapete de protecție laterale Secțiunea spate să aibă cadru pentru casetă/detector radiologic $\geq 43 \times 43$ cm Reglare părților importante în caz de lipsă de energie electrică baterie inclusă Alimentare 220 V, 50 Hz Comenzi de picior pentru reglarea înălțimii Saltele lavabile ortopedică husă cu fermoar Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime</p>	<p>clientului): 46-85 cm ± 2 cm 50-90 cm ± 2 cm Sau 52-90 cm ± 2 cm (pag.10 manual de utilizare) Roțile diametru 15cm, roată dublă (pag.10 manual de utilizare) Sistem de blocare central pentru toate roțile (pag.23 manual de utilizare) blocarea roților în o singură direcție (pag.23 manual de utilizare) Parapete de protecție laterale (imagine la pag.16 man de utilizare) Secțiunea spate să aibă cadru pentru casetă/detector radiologic 40 x 55 cm (pag.10 manual de utilizare) Reglare părților importante în caz de lipsă de energie electrică (pag.20 manual de utilizare) baterie inclusă (pag.11 manual de utilizare) Alimentare 210-220 V, 50-60 Hz (pag.11 manual de utilizare) Comenzi de picior pentru reglarea înălțimii (pag.2 brochura) Saltele lavabile visco ortopedică (pag.27 manual de utilizare) husă cu fermoar (pag.27 manual de utilizare) Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime (pag.24 manual de utilizare) Notificare Atașată</p>	
<p>Lot 2 Pat multifuncțional I pentru adulți (6-8 poziții) caracteristici avansate Cod 140401</p>	<p>Pat multifuncțional pentru adulți (6-8 poziții) caracteristici avansate Cod 140401 Model WANS 4040</p>	<p>Turcia</p>	<p>Schroder Medical Ticaret Anonim Sirketi</p>	<p>Pat multifuncțional pentru adulți (6-8poziții) Cod 140401 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 6-8 poziții Tip pacient adult Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Poziționare Trendelenburg ≥ 16 grade Anti-trendelenburg ≥ 16 grade Poziționare CPR electric (auto-CPR) Spătarul reglabil ≥ 70 grade Cântar încorporat Înclinarea laterală (stânga, dreapta) opțional</p>	<p>Parametrul Specificația Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare (pag.8 manual de utilizare) Tip multifuncțional cu 8 poziții (pag.18 manual de utilizare) Tip pacient adult - Da Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice cu 8 poziții (pag.18-19 manual de utilizare) Funcționalități poziționare sedentară (pag.19 manual de utilizare) poziționare Trendelenburg (pag.19 manual de utilizare) poziționare anti-Trendelenburg (pag.19 manual de utilizare) Poziționare Trendelenburg 17° (pag.10 manual de utilizare) Anti-trendelenburg 17° (pag.10 manual de utilizare) Poziționare CPR electric (auto-CPR) (pag.19 manual de utilizare) Spătarul reglabil - 70° (pag.10 manual de utilizare) Cântar încorporat (pag.7 manual de utilizare; insrtrucțiunea pe cântar atașată) Controlul de către asistentă (pag.18 manual de utilizare) Blocarea control pacient (pag.20 manual de utilizare)</p>	<p>CE, ISO 9001, ISO 13485</p>

			<p>Controlul de către asistentă Blocarea control pacient</p> <p>Greutatea maximă admisă de încărcare Cu etichetă pe pat ≥ 250 kg</p> <p>Înălțime Ajustabilă diapazon min. 45 - 80 cm</p> <p>Rotile Diametru ≥ 12.5 cm</p> <p>Sistem de blocare central pentru toate roțile blocarea roților în o singură direcție</p> <p>Parapete de protecție laterale</p> <p>Secțiunea spate să aibă cadru pentru casetă/detector radiologic $\geq 43 \times 43$ cm</p> <p>Reglare părților importante în caz de lipsă de energie electrică baterie inclusă</p> <p>Alimentare 220 V, 50 Hz</p> <p>Saltele lavabile ortopedică husă cu fermoar</p> <p>Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime</p>	<p>Greutatea maximă admisă de încărcare Cu etichetă pe pat 270 kg (pag.10 manual de utilizare)</p> <p>Înălțime Ajustabilă diapazon 39-80 cm (pag.10 manual de utilizare)</p> <p>Rotile Diametru 15cm, roată dublă 15cm, roată dublă (pag.10 manual de utilizare)</p> <p>Sistem de blocare central pentru toate roțile (pag.23 manual de utilizare)</p> <p>blocarea roților în o singură direcție (pag.23 manual de utilizare)</p> <p>Parapete de protecție laterale (imagine la pag.16 manual de utilizare)</p> <p>Secțiunea spate să aibă cadru pentru casetă/detector radiologic 40 x 55 cm (pag.10 manual de utilizare)</p> <p>Reglare părților importante în caz de lipsă de energie electrică (pag.20 manual de utilizare)</p> <p>baterie inclusă (pag.11 manual de utilizare)</p> <p>Alimentare 210-220 V, 50-60 Hz (pag.11 manual de utilizare)</p> <p>Saltele lavabile visco ortopedică (pag.27 manual de utilizare)</p> <p>husă cu fermoar (pag.27 manual de utilizare)</p> <p>Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime (pag.24 manual de utilizare)</p> <p>AMDM DM000633257 Rg04-000226</p>	
TOTAL					

Semnate :

Numele, Prenumele : Cobzari Țurcan Rodica
În calitate de : Administrator
Ofertantul: „Aelo Grup”SRL
Adresa : mun Chișinău, str.Mitropolit Petru Movilă 23/5