

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-1731597252735 din 19.11.2024
Obiectul achiziției: Paturi supraetajate pentru 2 persoane cu saltea ortopedică

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 supraetajat pentru 2 persoane cu saltea ortopedică	Pat supraetajat pentru 2 persoane cu saltea ortopedică	Turcia	Gunes metal	<p>1. Pat supraetajat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate de susținere: Greutate maximă admisă– 150 kg. • Dimensiuni: Lungime 1990 mm, Lățime 890 mm, Înălțime 1850 mm, • Material structură: Carcasa realizată din țevi pătrate din metal, Bare verticale: țevi pătrate cu dimensiunea 40x40x1,5 mm, Cadru perimetral: țevi pătrate cu dimensiunea 40x20x1,5 mm, Scară și trepte: țevi pătrate cu dimensiunea 20x20x1,5 mm. • Finisaj structură metalică: Vopsire electrostatică și polimerizare pentru protecție împotriva coroziunii și uzurii. 	<p>"1. Pat supraetajat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate de susținere: Greutate maximă admisă– 150 kg. • Dimensiuni: Lungime 1990 mm, Lățime 890 mm, Înălțime 1850 mm, • Material structură: Carcasa realizată din țevi pătrate din metal, Bare verticale: țevi pătrate cu dimensiunea 40x40x1,5 mm, Cadru perimetral: țevi pătrate cu dimensiunea 40x20x0,7 mm, Scară și trepte: țevi pătrate cu dimensiunea 20x20x1,5 mm. • Finisaj structură metalică: Vopsire electrostatică și polimerizare pentru protecție împotriva coroziunii și uzurii. • Elemente de siguranță: 	Standarde naționale și internaționale

			<p>• Elemente de siguranță: Suporturile laterale din metal cu colțurile rotunjite trebuie să fie încorporate cu panouri din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm pentru a preveni accidentările. Garnituri din plastic la capetele barelor verticale (superior și inferior) pentru protecția pardoselii și utilizatorului. Carcasa este dotată cu urechiuse pe interior pentru fixarea PAL melaminat.</p> <p>• Elemente de fixare. Asamblare prin șuruburi și alte elemente de fixare ascunse, securizate (șuruburi M10-M8).</p> <p>• Suporturi pentru saltea: Realizate din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm, cu găuri de aerisire protejate cu inserții din plastic pentru asigurarea ventilației.</p> <p>• Elemente decorative: Spătarul din față și cel din spate sunt încorporate cu panouri din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm, conform designului, pentru estetică și siguranță.</p> <p>2. Saltea ortopedică</p> <p>• Dimensiuni: 1900 x 800 x 200 mm.</p> <p>• Structură internă: Bază realizată din arcuri de oțel carbon cu grosimea de 2,2 mm. Straturile superioare ale arcurilor sunt acoperite cu un strat de</p>	<p>Suporturile laterale din metal cu colțurile rotunjite trebuie să fie încorporate cu panouri din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm pentru a preveni accidentările. Garnituri din plastic la capetele barelor verticale (superior și inferior) pentru protecția pardoselii și utilizatorului. Carcasa este dotată cu urechiuse pe interior pentru fixarea PAL melaminat.</p> <p>• Elemente de fixare. Asamblare prin șuruburi și alte elemente de fixare ascunse, securizate (șuruburi M10-M8).</p> <p>• Suporturi pentru saltea: Realizate din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm, cu găuri de aerisire protejate cu inserții din plastic pentru asigurarea ventilației.</p> <p>• Elemente decorative: Spătarul din față și cel din spate sunt încorporate cu panouri din PAL melaminat cu grosimea de 18 mm, conform designului, pentru estetică și siguranță.</p> <p>2. Saltea ortopedică</p> <p>• Dimensiuni: 1900 x 800 x 200 mm.</p> <p>• Structură internă: Bază realizată din arcuri de oțel carbon cu grosimea de 2,2 mm.</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>pâslă dură, vatălină, T.N.T. și spumă poliuretanică pentru confort și susținere optimă.</p> <p>• Husă saltea: Confeționată din stofă rezistentă, cu fermoar detașabil pentru curățare ușoară. Culoarea și materialul husei se vor coordona cu beneficiarul.</p> <p>Termen de garanție: 12 luni pentru întreaga structură, inclusiv pentru elementele de fixare și saltea.</p>	<p>Straturile superioare ale arcurilor sunt acoperite cu un strat de pâslă dură, vatălină, T.N.T. și spumă poliuretanică pentru confort și susținere optimă.</p> <p>• Husă saltea: Confeționată din stofă rezistentă, cu fermoar detașabil pentru curățare ușoară. Culoarea și materialul husei se vor coordona cu beneficiarul.</p> <p>Termen de garanție: 12 luni pentru întreaga structură, inclusiv pentru elementele de fixare și saltea."</p>	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Bezverhni Roman, În calitate de: Director
Ofertantul: SRL BADAR-M, adresa: mun.Chișinău, str.Grenoble 159/3