

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-1740120204480 din 21.02.2025

Obiectul achiziției: Mobilier școlar

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1		2	3	4	5	6	7
39100000-3	Lotul nr.1 : Bancă școlară dublă,pe carcasă patrată,reglabilă	0161	RM	S.R.L. LERMOND GROUP	Dimensiuni (Lungime x latime): 1200x500 mm.. Inaltime reglabila: 640/700/760 mm. Blatul este realizat din PAL melaminat de 18 mm cu cant din ABS de 1,00 mm. Partea frontala este realizata din PAL melaminat de 16 mm cu cant din ABS de 0,5 mm. Banca scolară este dotată cu agatori de ghiozdane din ambele parti. Blatul bancii are colturi rotunjite, fixat de profile metalice prin intermediul unor suruburi ascunse. Profilele bancii sunt confectionate din	Dimensiuni (Lungime x latime): 1200x500 mm.. Inaltime reglabila: 640/700/760 mm. Blatul este realizat din PAL melaminat de 18 mm cu cant din ABS de 1,00 mm. Partea frontala este realizata din PAL melaminat de 16 mm cu cant din ABS de 0,5 mm. Banca scolară este dotată cu agatori de ghiozdane din ambele parti. Blatul bancii are colturi rotunjite, fixat de profile metalice prin intermediul unor suruburi ascunse. Profilele bancii sunt confectionate din	GOST 16371-93 GOST199 17-93 GOST 22046-2002







39100000-3	Set școlar individual: bancă cu scaun pe carcasă ovală, reglabil	81182 32182 HPL	RM	S.R.L. LERMOND GROUP	<p>Banca Dimensiuni (Lungime x latime): 700x500 mm. Inaltime reglabila: 580/640/700/760 mm. Blat: executat din PAL de 18 mm, cantuit cu cant bordurat din PVC aplicat prin capsulare vacuumatica, acesta este prevazut cu un suport din 2 PVC pentru stilouri, incastrat si fixat tot prin vacuum. Partea frontala si polita sunt realizate din PAL melaminat de 16 mm, respectiv 0.5 mm. Blatul bancii are colturi rotunjite, fixat de profile metalice prin intermediul unor suruburi ascunse. Banca scolara este dotata cu o polita si un agator de ghiozdan. Structura metalica realizata din teava ovala cu marimi de 50x30x1,2 mm, 38x20x1,2 mm si 30x15x1,2 mm si teava rotunda cu diametrul de 25 mm si 32 mm. Ajustarea inaltimei se efectueaza prin sistem telescopic, 38x20x1,2 mm se imbina telescopic cu marimea 30x15x1,2 mm, zona de</p>	<p>Banca Dimensiuni (Lungime x latime): 700x500 mm. Inaltime reglabila: 580/640/700/760 mm. Blat: executat din PAL de 18 mm, cantuit cu cant bordurat din PVC aplicat prin capsulare vacuumatica, acesta este prevazut cu un suport din 2 PVC pentru stilouri, incastrat si fixat tot prin vacuum. Partea frontala si polita sunt realizate din PAL melaminat de 16 mm, respectiv 0.5 mm. Blatul bancii are colturi rotunjite, fixat de profile metalice prin intermediul unor suruburi ascunse. Banca scolara este dotata cu o polita si un agator de ghiozdan. Structura metalica realizata din teava ovala cu marimi de 50x30x1,2 mm, 38x20x1,2 mm si 30x15x1,2 mm si teava rotunda cu diametrul de 25 mm si 32 mm. Ajustarea inaltimei se efectueaza prin sistem telescopic, 38x20x1,2 mm se imbina telescopic cu marimea 30x15x1,2 mm, zona de</p>	<p>GOST 16371-93 GOST1199 17-93 GOST 22046-2002</p>
------------	--	-----------------------	----	----------------------	---	---	---












39100000-3	Scaun scolar pe carcasa patrata, reglabil	90295	RM	S.R.L. LERMOND GROUP	<p>confortitate cu grupele de înălțime se aplică sub forma unui cerc de cel puțin 10x15 mm pe suportul cadrului metalic din partea laterală a elevului. Profilele scaunului sunt vopsite în camp electrostatic și polimerizat și sunt prevazute cu garnituri din plastic rezistent, fixate la ambele capete, pentru a asigura protecția pardoselii. Culoarea cadrului: gri</p> <p>Culoare HPL: stejar deschis. Termen de garanție: 24 luni</p>	<p>înălțime este vizibilă. Marcarea colorată în confortitate cu grupele de înălțime se aplică sub forma unui cerc de cel puțin 10x15 mm pe suportul cadrului metalic din partea laterală a elevului. Profilele scaunului sunt vopsite în camp electrostatic și polimerizat și sunt prevazute cu garnituri din plastic rezistent, fixate la ambele capete, pentru a asigura protecția pardoselii. Culoarea cadrului: gri</p> <p>Culoare HPL: stejar deschis. Termen de garanție: 24 luni</p>	<p>GOST 16371-93 GOST T199 17-93 GOST 22046-2002</p>
3	Scaun scolar pe carcasa patrata, reglabil	90295	RM	S.R.L. LERMOND GROUP	<p>Scaun scolar pe carcasa patrata, reglabil Dimensiune spatar: 380x200 mm. Dimensiune sezut: 380x350 mm. Inaltime reglabila: 380/420/460 mm. Spatarul si sezutul sunt realizate din placaj multistrat ergonomic cu marimea de 8 mm, cu acoperire plastica HPL de grosime 0,4-05 mm. Avantajele HPL : rezistenta la zgiriere, la apa si la agenti de curatare agresivi. Spatarul si sezutul contin colturi rotunjite si margini curbate, pentru a facilita relaxarea picioarelor.</p>	<p>Scaun scolar pe carcasa patrata, reglabil Dimensiune spatar: 380x200 mm. Dimensiune sezut: 380x350 mm. Inaltime reglabila: 380/420/460 mm. Spatarul si sezutul sunt realizate din placaj multistrat ergonomic cu marimea de 8 mm, cu acoperire plastica HPL de grosime 0,4-05 mm. Avantajele HPL : rezistenta la zgiriere, la apa si la agenti de curatare agresivi. Spatarul si sezutul contin colturi rotunjite</p>	<p>GOST 16371-93 GOST T199 17-93 GOST 22046-2002</p>



	<p>Designul in forma de "T" al scaunului este fiabil in utilizare. Spatarul si sezutul scaunului sunt fixate de profile metalice cu accesorii de ansamblare sigure. Profilele scaunului sunt confectionate din tevi patrate de metal: marimea de 20x20x1,2 mm se imbina telescopic cu marimea de 3 25x25x1,2 mm, zona de imbinare fiind ermetica, acoperita cu garnituri din plastic sigure, fixate in procesul de reglare. Profilele scaunului sunt vopsite in cimp electrostatic si polimerizat si sunt prevazute cu garnituri din plastic rezistent, fixate la ambele capete, pentru a asigura protectia pardoselii. Cadrul bancii are un marcaj al grupurilor de inaltime, pe partea inferioara a cadrului exista o gaura sub forma de cerc prin care marcarea grupurilor de inaltime este vizibila atunci cand este reglata inaltimea bancii. Marcarea colorata in conformitate cu grupele de inaltime se aplica sub forma unui cerc de cel putin</p>	<p>si margini curbate, pentru a facilita relaxarea picioarelor. Designul in forma de "T" al scaunului este fiabil in utilizare. Spatarul si sezutul scaunului sunt fixate de profile metalice cu accesorii de ansamblare sigure. Profilele scaunului sunt confectionate din tevi patrate de metal: marimea de 20x20x1,2 mm se imbina telescopic cu marimea de 3 25x25x1,2 mm, zona de imbinare fiind ermetica, acoperita cu garnituri din plastic sigure, fixate in procesul de reglare. Profilele scaunului sunt vopsite in cimp electrostatic si polimerizat si sunt prevazute cu garnituri din plastic rezistent, fixate la ambele capete, pentru a asigura protectia pardoselii. Cadrul bancii are un marcaj al grupurilor de inaltime, pe partea inferioara a cadrului exista o gaura sub forma de cerc prin care marcarea grupurilor de inaltime este vizibila atunci cand este reglata inaltimea bancii. Marcarea colorata in conformitate cu grupele de inaltime se aplica</p>	
--	--	--	--



					10x15 mm pe suportul cadrului metalic din partea laterală a elevului. Culoare placaj: stejar deschis; Culoare cadru: gri Culoarea HPL: stejar deschis Termen de garantie: 24 luni.	sub forma unui cerc de cel puțin 10x15 mm pe suportul cadrului metalic din partea laterală a elevului. Culoare placaj: stejar deschis; Culoare cadru: gri Culoarea HPL: stejar deschis Termen de garantie: 24 luni.	
TOTAL							

Semnat:  Numele, Prenumele: **Azman Marianna** în calitate de: **Director**  
Ofertantul: **SRL Zimbrano-Mobilă** Adresa: **or. Vulcanăști, str. Iachira, 56**

