


Aprobat:  
Director L.T. V.Alecsandri  
Tihon Ina



## CAIET DE SARCINI PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

1. Denumirea beneficiarului de stat L.T. V.Alecsandri
2. Organizatorul procedurii de achiziție L.T. V.Alecsandri
3. Obiectul achizițiilor Procurarea seturilor de mobilier școlar (bănci+scaune) în L.T. "V.Alecsandri"

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1		<p><b>Set școlar individual banca cu scaun</b></p> <p><b><u>Banca școlară individuală cu polită, pe carcasa rotundă, reglabila pentru grupuri № 4 – 6</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensiuni (Lungime x latime): 700x500 mm. Greutatea: 12,7 kg.</li> <li>• Înălțime reglabila: 640-700-760 mm.</li> <li>• Blatul să fie realizat din PAL melaminat de 18 mm cu cant din ABS de 1,00 mm.</li> <li>• Partea frontală și polita să fie realizate din PAL melaminat de 16 mm.</li> <li>• Banca școlară să fie dotată cu o polită pentru depozitare și cu un agățator de ghiozdan.</li> <li>• Blatul bancii să fie neted cu colțuri rotunjite, fixat de profile metalice prin intermediul unor șuruburi ascunse.</li> <li>• Profilele bancii să fie confecționate din teava rotundă de metal cu diametrul de 25 mm se îmbina telescopic cu marimea de 32 mm cu grosimea de 1,2 mm, zona de îmbinare fiind ermetică, acoperită cu garnituri din plastic sigure, fixate în procesul de reglare.</li> <li>• Profilele bancii să fie vopsite în cimp electrostatic și polimerizat și sunt prevăzute cu garnituri din plastic rezistent, fixate la ambele capete, pentru a asigura protecția pardoselii.</li> <li>• Culoare blat: stejar deschis</li> <li>• Culoare cadru: gri.</li> </ul> <p><b><u>Scaun școlar, pe carcasa rotundă reglabil pentru grupuri № 3 - 6</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensiune spatar: 380x200 mm.</li> <li>• Dimensiune sezut: 380x350 mm.</li> <li>• Înălțime reglabila: 340-380-420-460 mm. Greutatea: 4,49 kg.</li> <li>• Spatarul și sezutul să fie realizate din placaj multistrat ergonomic cu marimea de 8 mm cu acoperire plastică HPL de grosime 0,4-05 mm.</li> <li>• Avantajele HPL: rezistența la zgiriere, la apă și la agenți de curățare agresivi.</li> <li>• Spatarul și sezutul conțin colțuri rotunjite și margini curbate, pentru a facilita relaxarea picioarelor.</li> <li>• Designul în forma de „T”, al scaunului este fiabil în utilizare.</li> <li>• Spatarul și sezutul scaunului să fie fixate de profile metalice cu șuruburi și piulite ascunse.</li> <li>• Profilele scaunului să fie confecționate din teava rotundă de metal cu diametrul de 25 mm se îmbina telescopic cu marimea de</li> </ul>	250	seturi

1	2	3	4	5
		<p>32 mm cu grosimea de 1,2 mm, zona de imbinare fiind ermetica, acoperita cu garnituri din plastic sigure, fixate in procesul de reglare.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La reglarea inaltimei, pe cadru să fie marcare din ambele parti a grupurilor de crestere.</li> <li>• Profilele scaunului să fie vopsite in cimp electrostatic si polimerizat si sunt prevazute cu garnituri din plastic rezistent, fixate la ambele capete, pentru a asigura protectia pardoselii.</li> <li>• Culoare HPL: fag; stejar deschis</li> <li>• Culoare cadru: gri</li> </ul> 		
2		Instalarea cu reglarea seturilor școlare.	250	set