



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-1720103971134 din_12.07.2024
Obiectul achiziției: Mobilier pentru implementarea Proiectului „Înființarea centrului instructiv în domeniul media Gheorghe Asachi în cadrul FJȘC, USM” finanțat de DRRM

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 1						
Pupitru front	ALANO LS-421	China	Leadcom	Structura: Profil vertical multistructural din aluminiu înalt aliat tip ADC 12, cu elemente interioare de rigidizare și canale pentru montare ajustabilă a șezutului și spătarului, precum și a pupitrului. Densitatea aluminiului este de 2.7 gr/m ³ , vopsit în câmp electrostatic. Suprafață: MDF de 15 mm cu finisaj vopsit sau laminat;	Structura: Profil vertical multistructural din aluminiu înalt aliat tip ADC 12, cu elemente interioare de rigidizare și canale pentru montare ajustabilă a șezutului și spătarului, precum și a pupitrului. Densitatea aluminiului este de 2.7 gr/m ³ , vopsit în câmp electrostatic. Suprafață: MDF de 15 mm cu finisaj vopsit sau laminat; Adâncime măsură: 300 mm.	


				<p>Adâncime măsurată: 300 mm. Dimensiuni: Interax: 520 mm; Înălțimea totală a pupitrului frontal: 765 mm; Înălțime măsurată de la pardosea: 750 mm. Măsuță culisantă: MDF de 15 mm cu finisaj vopsit sau laminat; Adâncime măsurată: 300 mm. Dimensiuni: Interax: 520 mm; Înălțimea totală a pupitrului frontal: 765 mm; Înălțime măsurată de la pardosea: 750 mm.</p> <p>Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SR EN 12727 • SR EN 1728 • SR EN 1729-1 • SR EN 1729-2 • SR EN 1730 Imagine: 	<p>Dimensiuni: Interax: 520 mm; Înălțimea totală a pupitrului frontal: 765 mm; Înălțime măsurată de la pardosea: 750 mm. Măsuță culisantă: MDF de 15 mm cu finisaj vopsit sau laminat; Adâncime măsurată: 300 mm. Dimensiuni: Interax: 520 mm; Înălțimea totală a pupitrului frontal: 765 mm; Înălțime măsurată de la pardosea: 750 mm.</p> <p>Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SR EN 12727 • SR EN 1728 • SR EN 1729-1 • SR EN 1729-2 • SR EN 1730 Imagine: 	
Scaun cu măsurț	ALANO LS-421	China	Leadcom	<p>Spătarul: Spătarul ergonomic, de formă hexagonală, realizat din placaj multistrat de min. 15 mm, cu margini ușor rotunjite, ranforsat cu rășini epoxidice incolore și acoperite cu lac; Fixarea spătarului de structura de aluminiu cu ajutorul unui</p>	<p>Spătarul: Spătarul ergonomic, de formă hexagonală, realizat din placaj multistrat de 15 mm, cu margini ușor rotunjite, ranforsat cu rășini epoxidice incolore și acoperite cu lac; Fixarea spătarului de structura de aluminiu cu ajutorul unui suport din polipropilenă</p>	



				<p>suport din polipropilenă rigidizată; Lățime spătar: 475mm; Înălțime spătar: 510 mm. Șezutul: ergonomic din placaj multistrat minim 15 mm, cu margini ușor rotunjite, ranforsat cu rășini epoxidice incolore și acoperite cu lac; Șezutul cu mecanism de basculare din aluminiu și cu sistem de contragreutate, pentru o rabatare silențioasă. Pentru izolare fonică, mecanismul de rabatare să fie asigurat cu garnitură de cauciuc. Lățime șezut: 475 mm; Adâncime șezut: 420 mm. Măsuță fixa: Realizată din MDF de 15 mm cu finisaj vopsit sau laminat; Adâncime măsuță: 300 mm. Dimensiuni: Interax: 520 mm; Adâncimea modulului (cu masa și șezutul deschise): 890 mm; Adâncimea modulului (cu masa și șezutul închise): 385 mm; Înălțimea modulului: 948 mm (în funcție de treaptă); Înălțimea măsuței: 750 mm (în funcție de treaptă).</p> <p>Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SR EN 12727 • SR EN 1728 • SR EN 1729-1 • SR EN 1729-2 • SR EN 1730 	<p>rigidizată; Lățime spătar: 475mm; Înălțime spătar: 510 mm. Șezutul: ergonomic din placaj multistrat 15 mm, cu margini ușor rotunjite, ranforsat cu rășini epoxidice incolore și acoperite cu lac; Șezutul cu mecanism de basculare din aluminiu și cu sistem de contragreutate, pentru o rabatare silențioasă. Pentru izolare fonică, mecanismul de rabatare să fie asigurat cu garnitură de cauciuc. Lățime șezut: 475 mm; Adâncime șezut: 420 mm. Măsuță fixa: Realizată din MDF de 15 mm cu finisaj vopsit sau laminat; Adâncime măsuță: 300 mm. Dimensiuni: Interax: 520 mm; Adâncimea modulului (cu masa și șezutul deschise): 890 mm; Adâncimea modulului (cu masa și șezutul închise): 385 mm; Înălțimea modulului: 948 mm (în funcție de treaptă); Înălțimea măsuței: 750 mm (în funcție de treaptă).</p> <p>Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SR EN 12727 • SR EN 1728 • SR EN 1729-1 • SR EN 1729-2 • SR EN 1730
--	--	--	--	---	--

					
Scaun	ALANO LS-421	China	Leadcom	<p>Structura: profil vertical multistructural din aluminiu înalt aliat tip ADC 12, cu elemente interioare de rigidizare și canale pentru montare ajustabilă a șezutului și spătarului, precum și a pupitrului. Densitatea aluminiului de 2.7 gr/m³, vopsit în câmp electrostatic. Spătarul: Spătarul ergonomic, de formă hexagonală, realizat din placaj multistrat de min. 15 mm, cu margini ușor rotunjite (prin șlefuire), ranforsat cu rășini epoxidice incolore și lăcuit; Fixarea spătarului de structura de aluminiu cu ajutorul unui suport din polipropilenă rigidizată; Lățime spătar: 475mm; Înălțime spătar: 510 mm. Șezutul: Realizat ergonomic 42 din placaj multistrat minim 15 mm, cu margini ușor</p>	<p>Structura: profil vertical multistructural din aluminiu înalt aliat tip ADC 12, cu elemente interioare de rigidizare și canale pentru montare ajustabilă a șezutului și spătarului, precum și a pupitrului. Densitatea aluminiului de 2.7 gr/m³, vopsit în câmp electrostatic. Spătarul: Spătarul ergonomic, de formă hexagonală, realizat din placaj multistrat de 15 mm, cu margini ușor rotunjite (prin șlefuire), ranforsat cu rășini epoxidice incolore și lăcuit; Fixarea spătarului de structura de aluminiu cu ajutorul unui suport din polipropilenă rigidizată; Lățime spătar: 475mm; Înălțime spătar: 510 mm. Șezutul: Realizat</p>

				<p>rotunjite, ranforsat cu rășini epoxidice incolore și acoperite cu lac; Șezutul prevăzut cu mecanism de basculare din aluminiu și sistem de contragreutate, pentru o rabatare silențioasă. Pentru izolare fonică, mecanismul de rabatare să fie asigurat și cu garnitură de cauciuc; Lățime șezut: 475 mm; Adâncime șezut: 420 mm. Dimensiuni: Interax: 520 mm; Adâncimea modulului (cu masa și șezutul deschise): 890 mm; Adâncimea modulului (cu masa și șezutul închise): 385 mm; Înălțimea modulului: 948 mm; Înălțimea măsuței: 750 mm. Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SR EN 12727 • SR EN 1728 • SR EN 1729-1 • SR EN 1729-2 • SR EN 1730 	<p>ergonomic 42 din placaj multistrat 15 mm, cu margini ușor rotunjite, ranforsat cu rășini epoxidice incolore și acoperite cu lac; Șezutul prevăzut cu mecanism de basculare din aluminiu și sistem de contragreutate, pentru o rabatare silențioasă. Pentru izolare fonică, mecanismul de rabatare să fie asigurat și cu garnitură de cauciuc; Lățime șezut: 475 mm; Adâncime șezut: 420 mm. Dimensiuni: Interax: 520 mm; Adâncimea modulului (cu masa și șezutul deschise): 890 mm; Adâncimea modulului (cu masa și șezutul închise): 385 mm; Înălțimea modulului: 948 mm; Înălțimea măsuței: 750 mm. Certificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SR EN 12727 • SR EN 1728 • SR EN 1729-1 • SR EN 1729-2 • SR EN 1730 	
--	--	--	--	---	---	--



						
Lot 2						
Masă prezidium 3 locuri	Masa prezidium	R. Moldova	VMS-COMPANIE SRL	Masă prezidium din PAL melaminat de cel puțin 18 mm, de înaltă calitate. Dimensiuni: 2000mm x 800mm x h 750mm. Dotat cu priza 220 v si USB. Culoarea va fi selectată de către beneficiar din moștrarul pus la dispoziție. Executata identic cu structura si modelul mobilierului. Mobilierul să includă si un pupitru pentru vorbitor.	Masă prezidium din PAL melaminat 18 mm, de înaltă calitate. Dimensiuni: 2000mm x 800mm x h 750mm. Dotat cu priza 220 v si USB. Culoarea va fi selectată de către beneficiar din moștrarul pus la dispoziție. Executata identic cu structura si modelul mobilierului. Mobilierul să includă si un pupitru pentru vorbitor.	
Scaun ergonomic masă prezidiu	Scaun ergonomic	R. Moldova	VMS-COMPANIE SRL	Fotoliu rotativ destinat pentru birouri, sali de conferina Sezut si spatar: densitate poliuretan: 30 kg/m3 (sezut), 25kg/m3 (spatar) Mecanism: Oscilant si blocabil intr-o pozitie . Brate: Polipropilena, fixate in 3 puncte. Baza: Polipropilena, diametru: 600 mm. Role: Nylon, diametrul 50 mm Tapiterie: Material textil Greutate portanta: 120 kg	Fotoliu rotativ destinat pentru birouri, sali de conferina Sezut si spatar: densitate poliuretan: 30 kg/m3 (sezut), 25kg/m3 (spatar) Mecanism: Oscilant si blocabil intr-o pozitie . Brate: Polipropilena, fixate in 3 puncte. Baza: Polipropilena, diametru: 600 mm. Role: Nylon, diametrul 50 mm Tapiterie: Material textil	

				<p>Dimensiuni produs: Înaltime scaun min: 103 cm Înaltime scaun max: 113 cm Latime totala: 58 cm Adâncime totala: 65 cm Înaltime sezut : 43-53 cm Latime sezut: 48.5 cm</p> 	<p>Greutate portanta: 120 kg Dimensiuni produs: Înaltime scaun: 103 cm Înaltime scaun: 113 cm Latime totala: 58 cm Adâncime totala: 65 cm Înaltime sezut : 43-53 cm Latime sezut: 48.5 cm</p> 	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: __Covalciuc M____ În calitate de: __director

Ofertantul: _VMS-COMPANIE SRL____ Adresa: _Balti, str. Dostoevschi 16/45__

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

	Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1720103971134 din __12.07.2024
	Obiectul de achiziție: _ Mobilier pentru implimentarea Proiectului „Înființarea centrului instructiv în domeniul media Gheorghe Asachi în cadrul FJȘC, USM” finanțat de DRRM

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Bunuri/servicii									
	Lotul 1									
39000000-2 - Mobilier	Pupitru front	buc	6	3333.33	4000.0	20000.0	24000.0	Pînă la data de 15.10.2024	MD46VI000000022510178MDL	
39000000-2 - Mobilier	Scaun cu măsuță	buc	48	6666.66	8000.0	320000.0	384000.0	Pînă la data de 15.10.2024	MD46VI000000022510178MDL	
39000000-2 - Mobilier	Scaun	buc	6	5416.66	6500.0	32500.0	39000.0	Pînă la data de 15.10.2024	MD46VI000000022510178MDL	
	Total pe lot 1:					372500.0	447000.0			
	Lot 2									
39000000-2 - Mobilier	Lot 2 Masă prezidiu	buc	1	12500.0	15000.0	12500.0	15000.0	Pînă la data de 15.10.2024	MD46VI000000022510178MDL	

	Lot 3									
39000000-2 - Mobilier	Scaun masa prezidiu	buc	3	3166.66	3800.0	9500.0	11400.0	Pînă la data de 15.10.2024	MD46VI000000022510178MDL	
	TOTAL					394500.0	473400.0			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _Covalciuc M.____ În calitate de: __director_____

Ofertantul: _VMS-Companie SRL_ Adresa: Balti, str. Dostoevshi 16/45
