

Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul procedurii de achiziție
ocds-b3wdp1-MD-1631184655679 din 25.09.2021
Denumirea procedurii de achiziție: Mobilier

Denumirea bunurilor	Modelul 1 articulu lui	Țara de origine	Produ- cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
Bunuri						
Dulap modular Model 1	DCB-5	R.Mold ova	VMS- Companie SRL	Dulap modular Model 1 900x500x2200 Pal-melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm, inclusiv si corpul mobilierului; Mînerile crom –inox; Balamale cu sistem de amortizare; Picioarele din mase plstice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Lacate pentru usi din PAL Produs în condiții de uzină/fabrică.	Dulap modular Model 1 900x500x2200 Pal-melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm, inclusiv si corpul mobilierului; Mînerile crom –inox; Balamale cu sistem de amortizare; Picioarele din mase plstice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Lacate pentru usi din PAL Produs în condiții de fabrică .	
Dulap modular Model 2	DC-3	R.Mold ova	VMS- Companie SRL	Dulap modular Model 2A, 2B 900x500x2200 Pal-melaminat Gri sidefat, Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm ,inclusiv si corpul mobilierului; Mânerile crom –inox; Balamale cu sistem de amortizare;	Dulap modular Model 2A, 2B 900x500x2200 Pal-melaminat Gri sidefat, Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm ,inclusiv si corpul mobilierului; Mânerile crom –inox; Balamale cu sistem de amortizare;	

				Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Lacate pentru usi din PAL Produs în condiții de uzină/fabrică	Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Lacate pentru usi din PAL Produs în condiții de fabrică	
Dulap modular Model 3	DCB-3	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Dulap modular Model 3 900x400x1250 Pal -melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm, inclusiv si corpul mobilierului; Mânerele crom –inox; Balamale cu sistem de amortizare; Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Lacate pentru usi din PAL Produs în condiții de uzină/fabric	Dulap modular Model 3 900x400x1250 Pal -melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm, inclusiv si corpul mobilierului; Mânerele crom –inox; Balamale cu sistem de amortizare; Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Lacate pentru usi din PAL Produs în condiții de fabrică	
Biblioteca	DC-2	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Biblioteca 10500x250x1976 Pal -melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm ,inclusiv și corpul mobilierului; Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Produs în condiții de uzină/fabrică	Biblioteca 10500x250x1976 Pal -melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm, inclusiv și corpul mobilierului; Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Produs în condiții de fabrică	
Blat bucatarie	B-1	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Blat bucatarie Blat 38mm Blaturile de lucru realizate cu tehnologia postforming Produs în condiții de uzină/fabrică	Blat bucatarie Blat 38mm Blaturile de lucru realizate cu tehnologia postforming Dimensiuni: 2mx0.60 Produs în condiții de fabrică	
Set Masa/Scaun reglabil	MSR-4 SR-4	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Set individual cu înălțimea ajustabilă Banca reglabilă – 170buc. Dimesiunea băncii -700x500 mm Înălțimea reglabilă – 670x790mm Structura: profil de 50x30x1,5 mm otel , îmbinat prin sudură în câmp protector de argon, vopsit în câmp electrostatic. Picioarele structurii trebuie sa fie prevăzute cu tălpi din PVC	Set individual cu înălțimea ajustabilă Banca reglabilă – 170buc. Dimesiunea băncii -700x500 mm Înălțimea reglabilă – 670x790mm Structura: profil de 50x30x1,5 mm otel , îmbinat prin sudură în câmp protector de argon, vopsit în câmp electrostatic. Picioarele structurii trebuie sa fie	

			<p>fixate de structură cu posibilitatea de reglare pe înălțime pentru a prelua eventualele denivelări ale parsodelii. Dopuri antiderapante, de cauciuc, care sa protejeze pardoseala. Compartiment depozitare: executat din tablă ambutisată îmbinată prin nituire, vopsită în câmp electrostatic. Blatul trebuie sa fie executat din Compact HPL grosimea de 12 mm, rotunjint la colțuri. Pe partea superioara a blatului sa fie prevăzută un suport incadrat de creioane pixuri frezat în blat. Banca sa fie prevăzută cu cârlig pentru ghiozdan. Culori: Blat – alb sau gri Pentru structura metalică – gri</p> <p>Scaun reglabil -170 buc. Înălțimea sezut reglabilă -350 -440mm Înălțimea totală reglabila - 710 – 800mm Sezut și spătar realizare din lemn stratificat cu grosimea de 10mm Structura profil de 50x30x1,5 mm din otel, îmbinat prin sudură în câmp protector de argom vopsit in câmp electrostatic . Picioarele structurii trebuie prevăzute cu talpi din PVC fixate de structura cu posibilitatea de reglare pe înălțime pentru a prelua eventualele denivelări ale parsodelii Dopuri antiderapante, de cauciuc, care protejează pardoseala Culori: pentru lemn – fag Pentru structura metalica – gri Produs în condiții de uzină/fabrică</p>	<p>prevăzute cu tălpi din PVC fixate de structură cu posibilitatea de reglare pe înălțime pentru a prelua eventualele denivelări ale parsodelii. Dopuri antiderapante, de cauciuc, care sa protejeze pardoseala. Compartiment depozitare: executat din tablă ambutisată îmbinată prin nituire, vopsită în câmp electrostatic. Blatul trebuie sa fie executat din Compact HPL grosimea de 12 mm, rotunjint la colțuri. Pe partea superioara a blatului sa fie prevăzută un suport incadrat de creioane pixuri frezat în blat. Banca sa fie prevăzută cu cârlig pentru ghiozdan. Culori: Blat gri Pentru structura metalică – gri</p> <p>Scaun reglabil -170 buc. Înălțimea sezut reglabilă -350 -440mm Înălțimea totală reglabila - 710 – 800mm Sezut și spătar realizare din lemn stratificat cu grosimea de 10mm Structura profil de 50x30x1,5 mm din otel, îmbinat prin sudură în câmp protector de argom vopsit in câmp electrostatic . Picioarele structurii trebuie prevăzute cu talpi din PVC fixate de structura cu posibilitatea de reglare pe înălțime pentru a prelua eventualele denivelări ale parsodelii Dopuri antiderapante, de cauciuc, care protejează pardoseala Culori: pentru lemn – fag Pentru structura metalica – gri Produs în condiții de fabrică</p>	
--	--	--	---	--	--

Masa transformer rotunda 5 sectiuni pentru CREI	MPB-1	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	<p>Masa transformer rotunda 5 sectiuni Diametrul (Ø2000 mm.) Greutatea: aprox. 30 kg. Inaltime reglabila: 460 -520 - 580mm. Blatul Pal - melaminat colorat Verde lămâie; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 2 mm.</p> <p>Blatul trebuie sa aiba colturi rotunjite. Picioarele mesei trebuie sa fie confectionate din profile rotunde din metal cu diametrul de 25 -32 mm si respectiv grosimea de 1,2 mm, care sunt suprapuse printr -un reglaj telescopic acoperit cu garnituri din plastic. Picioarele mesei trebuie sa fie vopsite in câmp electrostatic si polimerizat si sa fie prevazute cu capace din plastic. Culorea cadrului: gri. Toate piesele mesei trebuie sa fie asamblate prin intermediul unor suruburi cu cap bombat si piulite ascunse si sigure. Masa trebuie proiectata pentru lucru in grup de 5 copii si pentru fiecare copil individual. Produs în condiții de uzină/fabric</p>	<p>Masa transformer rotunda 5 sectiuni Diametrul (Ø2000 mm.) Greutatea: aprox. 30 kg. Inaltime reglabila: 460 - 520 -580mm. Blatul Pal - melaminat colorat Verde lămâie; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 2 mm. Blatul trebuie sa aiba colturi rotunjite. Picioarele mesei trebuie sa fie confectionate din profile rotunde din metal cu diametrul de 25 -32 mm si respectiv grosimea de 1,2 mm, care sunt suprapuse printr -un reglaj telescopic acoperit cu garnituri din plastic. Picioarele mesei trebuie sa fie vopsite in câmp electrostatic si polimerizat si sa fie prevazute cu capace din plastic. Culorea cadrului: gri. Toate piesele mesei trebuie sa fie asamblate prin intermediul unor suruburi cu cap bombat si piulite ascunse si sigure. Masa trebuie proiectata pentru lucru in grup de 5 copii si pentru fiecare copil individual. Produs în condiții de uzină/fabric</p>	
Scaun reglabi	SR-4	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	<p>Scaun reglabil Înălțimea sezut reglabilă- 350-440mm Înălțimea totală reglabila- 710 – 800mm Sezut și spătar realizate din lemn stratificat cu grosimea de 10mm Structura profil de 50x30x1,5 mm din otel, îmbinat prin sudură în câmp protector de argom vopsit in câmp electrostatic . Picioarele structurii trebuie prevăzute cu talpi din PVC fixate de structura cu posibilitatea de reglare pe</p>	<p>Scaun reglabil Înălțimea sezut reglabilă-350-440mm Înălțimea totală reglabila- 710 – 800mm Sezut și spătar realizate din lemn stratificat cu grosimea de 10mm Structura profil de 50x30x1,5 mm din otel, îmbinat prin sudură în câmp protector de argom vopsit in câmp electrostatic . Picioarele structurii trebuie prevăzute cu talpi din PVC fixate de structura cu posibilitatea</p>	

				înălțime pentru a prelua eventualele denivelări ale parsodelii Culori: pentru lemn – fag Pentru structura metalica – gri Produs în condiții de uzină/fabric	de reglare pe înălțime pentru a prelua eventualele denivelări ale parsodelii Culori: pentru lemn – fag Pentru structura metalica – gri Produs în condiții de fabric
Vitrina pentru cupe	V-1	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Vitrina pentru cupe 2780x2780x400 Pal-melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 1 mm, inclusiv si corpul mobilierului; Polite din sticla Spatele vitrinei placat cu oglinda. Produs în condiții de uzină/fabric	Vitrina pentru cupe 2780x2780x400 Pal-melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 1 mm, inclusiv si corpul mobilierului; Polite din sticla Spatele vitrinei placat cu oglinda. Produs în condiții de fabric
Masa pentru cantina	VMS-04.04	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Masa pentru cantina 1500x900 Cadru metalic 40x40 vopsit in camp electrostatic. Blat: PAL melaminat 36 mm - Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 1 mm ,inclusiv si corpul mobilierului; Produs în condiții de uzină/fabrică	Masa pentru cantina 1500x900 Cadru metalic 40x40 vopsit în camp electrostatic. Blat: PAL melaminat 36 mm - Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 1 mm ,inclusiv si corpul mobilierului; Produs în condiții de fabrică
Dulap modular	DCB-4	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Dulap modular 2500x900x400 Pal-melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm ,inclusiv si corpul mobilierului; Mînerile crom – inox; Balamale cu sistem de amortizare; Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Produs în condiții de uzină/fabric.	Dulap modular 2500x900x400 Pal-melaminat Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm ,inclusiv si corpul mobilierului; Mînerile crom –inox; Balamale cu sistem de amortizare; Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Produs în condiții de fabric.
Masa de birou	VMS-01.05	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Masa de birou cu colt pe stanga 2800x2500x850 cu (2 dulapuri) Pal-melaminat, 36 mm, Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 1 mm, inclusiv si corpul mobilierului; Mînerile crom –inox; Produs în condiții de uzină/fabrică.	Masa de birou cu colt pe stanga 2800x2500x850 cu (2 dulapuri) Pal-melaminat, 36 mm, Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 1 mm, inclusiv si corpul mobilierului; Mînerile crom –inox; Produs în condiții de fabrică.

Dulap modular vestiar	DCB-6	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Dulap modular vestiar 1000x500x350 Pal-melaminat- Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm ,inclusiv si corpul mobilierului; Mînerile crom – inox; Balamale cu sistem de amortizare; Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Lacate pentru usi din PAL. Produs în condiții de uzină/fabrică.	Dulap modular vestiar 1000x500x350 Pal-melaminat- Gri sidefat; Toate marginile vor fi căntuite cu cant de 0.5 mm ,inclusiv si corpul mobilierului; Mînerile crom –inox; Balamale cu sistem de amortizare; Picioarele din mase plastice cu reglaj pe inaltime, diametrul de 50 mm; Lacate pentru usi din PAL. Produs în condiții de fabrică.
Scaun pentru copii	VMS-01.31	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Scaun pentru copii Material Cadru/Picioare: metal și lemn Material finisaj: plastic Dimensiuni: Lățime: 31 cm Adâncime: 35 cm Înălțime: 55 cm Înălțime până la șezut: 30 cm Culoare: gri sidefat Produs în condiții de uzină/fabrică.	Scaun pentru copii Material Cadru/Picioare: metal și lemn Material finisaj: plastic Dimensiuni: Lățime: 31 cm Adâncime: 35 cm Înălțime: 55 cm Înălțime până la șezut: 30 cm Culoare: gri sidefat Produs în condiții de fabrică.
Bancheta modulara	VMS-01.033	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Bancheta modulara Bancheta modulara cu posibilitatea de a uni cateva piese (3-4-5 buc) intr-un modul. Picioare din metal cromat si cu șezut moale. Șezut disponibil intr-o varietate de culori precum gri sidefat. Produs în condiții de uzină/fabrică	Bancheta modulara Bancheta modulara cu posibilitatea de a uni cateva piese (3-4-5 buc) intr-un modul. Picioare din metal cromat si cu șezut moale. Șezut disponibil intr-o varietate de culori precum gri sidefat. Produs în condiții de fabrică
Canapea	VMS-03.08	R.Mold ova	VMS-Companie SRL	Canapea Lungime 120 cm Adâncime 90 cm Înălțime 65 cm Lungime șezut 120 cm Adâncime șezut 45 cm Înălțime șezut 50 cm Șezut moale	Canapea Lungime 120 cm Adâncime 90 cm Înălțime 65 cm Lungime șezut 120 cm Adâncime șezut 45 cm Înălțime șezut 50 cm Șezut moale

				Material piele ecologica produs UE, stofe etc. lemn, alte elemente din lemn, umplutura burete Produs în condiții de uzină/fabrică.	Material piele ecologica produs UE, stofe etc. lemn, alte elemente din lemn, umplutura burete Produs în condiții de fabrică.	
TOTAL						

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Covalciuc Mariana

În calitate de: director Ofertantul: VMS-Companie SRL Adresa: Balti, str. Dostoevski 16/45