

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție <b>L.D. Nr.21270952, MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1724242085920</b> din <b>21.08.2024</b>
Obiectul achiziției: <b>Licitație deschisă</b>

N/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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	8
<b>3.</b>	<b>Lotul 3 Mobilier pentru dotarea Biobancii</b>				Valoarea ofertei va include confecționarea, livrarea, descărcarea și instalarea mobilierului la sediul indicat de către Cumpărător. Mobilierul va fi executat conform schițelor atașate, în condiții de fabrică, de calitate superioară, iar culoarea acestuia va fi coordonată cu Cumpărătorul. Termenul de garanție: minim 3 ani	Valoarea ofertei va include confecționarea, livrarea, descărcarea și instalarea mobilierului la sediul indicat de către Cumpărător. Mobilierul va fi executat conform schițelor atașate, în condiții de fabrică, de calitate superioară, iar culoarea acestuia va fi coordonată cu Cumpărătorul. Termenul de garanție: minim 3 ani	
3.1	<b>Dulap</b>	<b>Dulap</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Dulap 1100x750x2300mm realizat din Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulap cu usi din Pal si polite. Balamalele pentru usi sunt cu inchidere lenta, manere nichelate si lacat. Este pe picioare reglabile h=100 mm pentru a evita deteriorarea mobilierului si spatele din PFL.	Dulap 1100x750x2300mm realizat din Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulap cu usi din Pal si polite. Balamalele pentru usi sunt cu inchidere lenta, manere nichelate si lacat. Este pe picioare reglabile h=100 mm pentru a evita deteriorarea mobilierului si spatele din PFL.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.

3.2	<b>Dulap haine mape</b>	<b>Dulap haine mape</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Dulap 1000x750x2300mm realizat din Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulap este cu usi din Pal si polite. Balamalele pentru usi sunt cu inchidere lenta, manere nichelate, bara umerare. Este pe picioare reglabile h=100 mm pentru a evita deteriorarea mobilierului si spatele din PFL	Dulap 1000x750x2300mm realizat din Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulap este cu usi din Pal si polite. Balamalele pentru usi sunt cu inchidere lenta, manere nichelate, bara umerare. Este pe picioare reglabile h=100 mm pentru a evita deteriorarea mobilierului si spatele din PFL	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.3	<b>Masă birou</b>	<b>Masă birou</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 1490x750x850mm realizata din Pal 36mm si ABS 2/44mm cu o comoda cu trei sertare 420x480x600mm. Mecanismul sertarului glisiere cu bila deschidere totala inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere nichelate Pe suprafata sunt doua grile.	Masa 1490x750x850mm realizata din Pal 36mm si ABS 2/44mm cu o comoda cu trei sertare 420x480x600mm. Mecanismul sertarului glisiere cu bila deschidere totala inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere nichelate Pe suprafata sunt doua grile.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.4	<b>Masă pe rotile</b>	<b>Masă pe rotile</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 740x400x850mm cu trei rafturi din HPL lab gr 16mm. Pe o carcasa din tava profilata 50x25x2mm vopsita in camp electrostatic pe rotile.	Masa 740x400x850mm cu trei rafturi din HPL lab gr 16mm. Pe o carcasa din tava profilata 50x25x2mm vopsita in camp electrostatic pe rotile.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.5	<b>Dulap mape</b>	<b>Dulap mape</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Dulap 900x466x2200mm realizat din Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulapul este cu sertare si polite deschise. Mecanismele sertarelor glisiere cu bila deschidere totala inchidere lenta si manere nichelate. Este pe picioare reglabile h=100mm.	Dulap 900x466x2200mm realizat din Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulapul este cu sertare si polite deschise. Mecanismele sertarelor glisiere cu bila deschidere totala inchidere lenta si manere nichelate. Este pe picioare reglabile h=100mm.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.6	<b>Dulap haine</b>	<b>Dulap haine</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Dulap 800x500x2200mm realizat din Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulap cu usi si polite, cu bara pentru umerase. Balamalele pentru usi inchidere lenta si manere nichelate. Este pe picioare reglabile h=100mm	Dulap 800x500x2200mm realizat din Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulap cu usi si polite, cu bara pentru umerase. Balamalele pentru usi inchidere lenta si manere nichelate. Este pe picioare reglabile h=100mm	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.7	<b>Dulap mape</b>	<b>Dulap</b>	Republica	FPC Stejaur SA	Dulap 800x320x2200mm realizat din	Dulap 800x320x2200mm realizat din	Conform

		<b>mape</b>	Moldova		Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulapul este cu sertare si polite deschise. Balamalele pentru usi inchidere lenta si manere nichelate. Este pe picioare reglabile h=100mm	Pal gr 18mm, marginile sunt incleiate cu ABS 2/22 mm. Dulapul este cu sertare si polite deschise. Balamalele pentru usi inchidere lenta si manere nichelate. Este pe picioare reglabile h=100mm	GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.8	<b>Masă birou</b>	<b>Masă birou</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 2200x800x760mm realizata din Pal 36mm si ABS 2/44mm cu anexa 600x600x760mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic. Pe suprafata mesei este capac pentru fire.	Masa 2200x800x760mm realizata din Pal 36mm si ABS 2/44mm cu anexa 600x600x760mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic. Pe suprafata mesei este capac pentru fire.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.9	<b>Masă</b>	<b>Masă</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 1200x650x760mm realizata din Pal 36mm si ABS 2/44mm cu o comoda cu trei sertare 420x500x600mm. Mecanismul sertarului glisier cu bila deschidere totala inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere nichelate. Pe suprafata mesei este capac pentru fire.	Masa 1200x650x760mm realizata din Pal 36mm si ABS 2/44mm cu o comoda cu trei sertare 420x500x600mm. Mecanismul sertarului glisier cu bila deschidere totala inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere nichelate. Pe suprafata mesei este capac pentru fire.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.10	<b>Masă pentru laborator</b>	<b>Masă pentru laborator</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 1390x1170x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisier cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei este gaura pentru fire.	Masa 1390x1170x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisier cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei este gaura pentru fire.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.11	<b>Masă pentru laborator</b>	<b>Masă pentru laborator</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 1050x750x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisier cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei este gaura pentru fire.	Masa 1050x750x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisier cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei este gaura pentru fire.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.

3.12	<b>Stelaj</b>	<b>Stelaj</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Stelaj 670x370x2115mm cu trei rafturi din HPL lab gr 16mm. Pe o carcasa din tava profilata 50x25x2mm vopsita in camp electrostatic pe rotile.	Stelaj 670x370x2115mm cu trei rafturi din HPL lab gr 16mm. Pe o carcasa din tava profilata 50x25x2mm vopsita in camp electrostatic pe rotile.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.13	<b>Masă pentru laborator</b>	<b>Masă pentru laborator</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 1600x1170x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisiere cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei sunt doua gauri pentru fire si ecran de protectie cu o inaltime de 632mm cu doua polite.	Masa 1600x1170x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisiere cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei sunt doua gauri pentru fire si ecran de protectie cu o inaltime de 632mm cu doua polite.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.14	<b>Masă pentru laborator</b>	<b>Masă pentru laborator</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 1270x700x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisiere cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei este gaura pentru fire si ecran de protectie cu o inaltime de 632mm cu doua polite.	Masa 1270x700x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisiere cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei este gaura pentru fire si ecran de protectie cu o inaltime de 632mm cu doua polite.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.15	<b>Masă cu chiuvetă</b>	<b>Masă cu chiuvetă</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 1250x750x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu doua usi. Balamale cu inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Chiuveta din PP cu o cuva cu robinet AC/AR si doua suporturi pentru eprubeta cu 72 pini destinati pentru uscarea eprubetelor.	Masa 1250x750x850mm realizata din HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu doua usi. Balamale cu inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Chiuveta din PP cu o cuva cu robinet AC/AR si doua suporturi pentru eprubeta cu 72 pini destinati pentru uscarea eprubetelor.	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046-2002.
3.16	<b>Masă pentru</b>	<b>Masă</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Masa 1400x700x850mm realizata din	Masa 1400x700x850mm realizata din	Conform GOST

	<b>laborator</b>	<b>pentru laborator</b>			HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisiere cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei este gaura pentru fire.	HPL lab gr.16mm pe un cadru din tava profilata 50x25x2mm vopsita in cimp electrostatic, cu o comoda cu trei sertare 420x600x600mm. Mecanismul sertarului glisiere cu bila deschidere total inchidere lenta, cu lacat centralizat si manere. Pe suprafata mesei este gaura pentru fire.	16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046- 2002.
3.17	<b>Stelaj</b>	<b>Stelaj</b>	Republica Moldova	FPC Stejaur SA	Stelaj 800x370x2115mm cu trei rafturi din HPL lab gr 16mm. Pe o carcasa din tava profilata 50x25x2mm vopsita in camp electrostatic pe rotile	Stelaj 800x370x2115mm cu trei rafturi din HPL lab gr 16mm. Pe o carcasa din tava profilata 50x25x2mm vopsita in camp electrostatic pe rotile	Conform GOST 16371- 93, GOST 19917-93, GOST 22046- 2002.

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Marcenco Elena** În calitate de: **Director General**

Ofertantul: **FPC „Stejaur” SA** Adresa: **mun.Chișinău, str.Maria Dragan 11/1**