

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-1572521364941			Data: "12" noiembrie 19	
Denumirea procedurii de achiziție:			Cererea ofertelor de prețuri				
Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului (Denumirea comerciala)	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință (CE)
1	2	3	4	5	6	7	8
LOTUL I							
39100000-3	1. Masă de lucru	Masa cu mecanism de ridicare	EU	Bosmoimpex SRL	Masa de lucru a operatorului este construită pe cadru metalic cu ajustarea electrică a înălțimii, din PAL melaminat de 18mm a părților laterale și de 36mm a blatului, cu cant din ABS 0,5 pe părțile laterale și de 2mm la blat. Placa din fața locului de lucru se va căptuși material de absorbție a sunetului în culoarea meselor, pentru care se va prezenta certificat de corespundere și caracteristicile de absorbție. Masa va dispune suport pentru calculator fixat de de blat și va va fi dotată su sistem de management al cablurilor(prizele de cablu vor di pe podea). Cadrul metalic cu ajustare electrică pe înălțime va avea următoarele caracteristici: 1. Panou inteligent cu 4 butoane de memorare a înălțimilor diferite. 2. Înălțimea ajustabilă de la 625mm până la 1275mm 3. Greutatea maximă a sarcinii nu mai mică de 120kg	Masa de lucru a operatorului este construită pe cadru metalic cu ajustarea electrică a înălțimii, din PAL melaminat de 18mm a părților laterale și de 36mm a blatului, cu cant din ABS 0,5 pe părțile laterale și de 2mm la blat. Placa din fața locului de lucru se va căptuși material de absorbție a sunetului în culoarea meselor, pentru care se va prezenta certificat de corespundere și caracteristicile de absorbție. Masa va dispune suport pentru calculator fixat de de blat și va va fi dotată su sistem de management al cablurilor(prizele de cablu vor di pe podea). Cadrul metalic cu ajustare electrică pe înălțime va avea următoarele caracteristici: 1. Panou inteligent cu 4 butoane de memorare a înălțimilor diferite. 2. Înălțimea ajustabilă de la 625mm până la 1275mm 3. Greutatea maximă a sarcinii nu mai mică de 120kg	

39100000-3	2. Tumba pe rotile	2. Tumba pe rotile	Moldova	Bosmoimpex SRL	Tumbă pe rotile din PAL melaminat cu trei sertare pe glisiere telescopice, sertarul superior dotat cu lacăt. Partea superioară și inferioară a tumbi va fi cu cant din ABS de 2mm, iar restul din 0,5mm	Tumbă pe rotile din PAL melaminat cu trei sertare pe glisiere telescopice, sertarul superior dotat cu lacăt. Partea superioară și inferioară a tumbi va fi cu cant din ABS de 2mm, iar restul din 0,5mm	
LOTUL III							
	1. Pat de dormit în două etaje	1. Pat de dormit în două etaje	Moldova	Bosmoimpex SRL	Pat de dormit în două etaje cu carcasă din profil metalic 40x40mm dotat cu scară de urcare la al doilea etaj. Suprafața patului este din PAL melaminat cu cant din ABS 2mm.	Pat de dormit în două etaje cu carcasă din profil metalic 40x40mm dotat cu scară de urcare la al doilea etaj. Suprafața patului este din PAL melaminat cu cant din ABS 2mm.	
	2. Masă	2. Masă	Moldova	Bosmoimpex SRL	Masa construită pe carcasă metalică din profil metalic 20x20mm blatul va fi din pal melaminat de 18mm cu cant din ABS 2mm.	Masa construită pe carcasă metalică din profil metalic 20x20mm blatul va fi din pal melaminat de 18mm cu cant din ABS 2mm.	
TOTAL							

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Bolea Oleg În calitate de: administrator

Ofertantul: SRL Bosmoimpex Adresa: 2 C. Stamati, mun. Chisinau