

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,]

Procedura de achiziție: 21200794 din 22.05.2024
Obiectul achiziției: Achiziționarea materialelor de construcție pentru anul 2024

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	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
Lot 5 Var						
5.1. Var hidratat	Var hidratat	RO	Celco	Var hidratat GOST 9179-77 , RNI nr.06.5.3.35 2001	Var hidratat GOST 9179-77 , RNI nr.06.5.3.35 2001	Conform Standardelor RM
Lot 6 Produse pe baza de lemn						
6.1. Chereștea tivită	Chereștea tivită	UA	Stilholl	Grosime - 50*150*6000 mm,	Grosime - 50*150*6000 mm,	Conform Standardelor RM
6.2. Chereștea tivită	Chereștea tivită	UA	Stilholl	Grosime - 30*100*6000 mm	Grosime - 30*100*6000 mm	Conform Standardelor RM
6.3. Placă OSB, Grosime 1 cm; 2500x1250 mm	Placă OSB1 cm; 2500x1250 mm	RO	Ktronoshpan	Grosime 1 cm; 2500x1250 mm	Grosime 1 cm; 2500x1250 mm	Conform Standardelor RM
6.4. Placă OSB, Grosime 2 cm; 2500x1250 mm	Placă OSB, Grosime 2 cm; 2500x1250 mm	RO	Ktronoshpan	Grosime 2 cm; 2500x1250 mm	Grosime 2 cm; 2500x1250 mm	Conform Standardelor RM
6.5. Placă PFL, Grosime 3,2mm	Placă PFL, Grosime 3,2mm	RO	Ktronoshpan	Grosime 3,2mm, Dimensiuni: 2750x1700, SM EN 636+A1:2016	Grosime 3,2mm, Dimensiuni: 2750x1700, SM EN 636+A1:2016	Conform Standardelor RM
6.6. Placaj neșlefuit, 1525x1525x4 mm	Placaj neșlefuit, 1525x1525x4 mm	RO	Ktronoshpan	1525x1525x4 mm, SM EN 636+A1:2016	1525x1525x4 mm, SM EN 636+A1:2016	Conform Standardelor RM
6.7. Margine mobilier, Latime – 15 mm	Margine mobilier, Latime – 15 mm	TR	Sebas	Latime – 15 mm, Culoare – la alegerea beneficiarului	Latime – 15 mm, Culoare – la alegerea beneficiarului	Conform Standardelor RM

Lot 7 Materiale de construcție diverse						Conform Standardelor RM
7.1 Amestec uscat pe bază de ipsos - tencuială(timpul de lucru cu mortarul preparat de cel puțin 40 minute)	Moholit 30kg	MD	Supraten	Pulberi pentru prepararea tencuielilor la pereți și tavane, Marca la compresiune M40, SM 262:2005, SM GOST 31377:2010 SM GOST 31386:2010 SM GOST 31387:2010 RNI nr.06.5.3.35-2001	Pulberi pentru prepararea tencuielilor la pereți și tavane, Marca la compresiune M40, SM 262:2005, SM GOST 31377:2010 SM GOST 31386:2010 SM GOST 31387:2010 RNI nr.06.5.3.35-2001	Conform Standardelor RM
7.2 Amestec uscat pe bază de ipsos - glet	HP-Finish 25kg	MD	Knauf	Pulberi pentru gletuirea pereților și tavanelor, finețe 99 % sub 315 μm; Ambalaj în saci 20-30 kg.	Pulberi pentru gletuirea pereților și tavanelor, finețe 99 % sub 315 μm; Ambalaj în saci 20-30 kg.	Conform Standardelor RM
7.3 Amestec uscat pe bază de ipsos - glet	Eurofin 18kg	MD	Supraten	Cu polimeri	Cu polimeri	Conform Standardelor RM
7.4 Amestec uscat pe baza de ciment	Optim 25kg	MD	Supraten	Rezistența la compresiune – 7,5 N/mm ² Ambalat în saci 20-30 kg.	Rezistența la compresiune – 7,5 N/mm ² Ambalat în saci 20-30 kg.	Conform Standardelor RM
7.5 Tencuiala decorativa, Pentru interior	Tina 15kg	MD	Supraten	Pentru interior, pe bază de acril	Pentru interior, pe bază de acril	Conform Standardelor RM
7.6 Tencuiala decorativa, Pentru exterior	Coroed-20 Siliconat 25kg	MD	Supraten	Pentru exterior, pe bază de silicon	Pentru exterior, pe bază de silicon	Conform Standardelor RM
7.7 Ghips carton 2500x1250x12 mm	Ghips carton 2500x1250x12 mm	RO	Regips	2500x1250x12 mm	2500x1250x12 mm	Conform Standardelor RM
7.8 Ghips carton 2500x1250x8 mm	Ghips carton 2500x1250x8 mm	RO	Regips	2500x1250x9 mm	2500x1250x9 mm	Conform Standardelor RM
7.9 Ghips	Ipsos G-5 25kg	MD	Supraten	Pulberi în ambalaj predestinat pentru construcții, în saci în cantitate de 30-40 kg	Pulberi în ambalaj predestinat pentru construcții, în saci în cantitate de 30-40 kg	Conform Standardelor RM
7.10 Polistiren Extrudat	Polistiren Extrudat	MD	Supraten	Grosime 3 cm Densitate – 30 kg/m ³	Grosime 3 cm Densitate – 30 kg/m ³	Conform Standardelor RM
7.11 Elemente de fixare	Elemente de fixare	MD	Supraten	Pentru plăci de polistiren extrudat, grosimea 3 cm	Pentru plăci de polistiren extrudat, grosimea 3 cm	Conform Standardelor RM
7.12 Profil de ghidaj	W-10,3m	MD	Giro	Pentru tencuieli la pereți; Grosime – 10 mm; Din oțel zincat; Lungime – 3 m.	Pentru tencuieli la pereți; Grosime – 10 mm; Din oțel zincat; Lungime – 3 m.	Conform Standardelor RM
7.13 Linoleum (pentru încăperi industriale), Lățime 3 m, grosime 3 mm	Linoleum 3m. 2.5-3m	SB	Tarkett	Lățime 3 m, grosime 3 mm	Lățime 3 m, grosime 2.5-3 mm	Conform Standardelor RM

7.14 Linoleum (pentru încăperi industriale), Lățime 4 m, grosime 3 mm	Linoleum 4m. 2.5-3m	SB	Tarkett	Lățime 4 m, grosime 3 mm	Lățime 4 m, grosime 2.5- 3 mm	Conform Standardelor RM
7.15 Parchet laminat, Grosime 10 mm	Laminat 10mm C33	TR	Kostamonu	Grosime 10 mm; culoare–imitarea lemnului de stejar; clasa de abraziune 33 (culoarea la alegerea beneficiarului)	Grosime 10 mm; culoare–imitarea lemnului de stejar; clasa de abraziune 33 (culoarea la alegerea beneficiarului)	Conform Standardelor RM
7.16 Parchet laminat, Grosime 12 mm	Laminat 12mm C33	TR	Kostamonu	Grosime 12 mm; culoare–imitarea lemnului de stejar; clasa de abraziune 33 (culoarea la alegerea beneficiarului)	Grosime 12 mm; culoare–imitarea lemnului de stejar; clasa de abraziune 33 (culoarea la alegerea beneficiarului)	Conform Standardelor RM
7.17 Strat suport pentru laminat	Strat suport pentru laminat	MD	Giro	Grosimea de 5 mm	Grosimea de 5 mm	Conform Standardelor RM
7.18 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Cornier interior	Cornier interior	MD	Harvaus	Cornier interior	Cornier interior	Conform Standardelor RM
7.19 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Cornier exterior	Cornier exterior	MD	Harvaus	Cornier exterior	Cornier exterior	Conform Standardelor RM
7.20 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Mufă de îmbinare	Mufă de îmbinare	MD	Harvaus	Mufă de îmbinare	Mufă de îmbinare	Conform Standardelor RM
7.21 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Capac de stânga	Capac de stânga	MD	Harvaus	Capac de stânga	Capac de stânga	Conform Standardelor RM
7.22 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Capac de dreapta	Capac de dreapta	MD	Harvaus	Capac de dreapta	Capac de dreapta	Conform Standardelor RM
7.23 Plintă	Plintă	MD	Harvaus	Din PVC; Înălțime – 56 mm; Pentru pardoseală.	Din PVC; Înălțime – 56 mm; Pentru pardoseală.	Conform Standardelor RM
7.24 Pigment pentru beton	Pigment pentru beton	MD	Radial Plus	Pentru colorarea amestecului de beton; Ambalaj 3÷5 kg	Pentru colorarea amestecului de beton; Ambalaj 3÷5 kg	Conform Standardelor RM
7.25 Fortan 190x120x390 mm	Fortan 190x120x390 mm	MD	Radial Plus	190x120x390 mm	190x120x390 mm	Conform Standardelor RM
7.26 Fortan 190x190x390 mm	Fortan 190x190x390 mm	MD	Radial Plus	190x190x390 mm	190x190x390 mm	Conform Standardelor RM
7.27 Blocuri BCA	Blocuri BCA	MD	Radial Plus	Dimensiunile se vor concretiza la faza de livrare	Dimensiunile se vor concretiza la faza de livrare	Conform Standardelor RM
7.28 Cotileț din calcar	Cotileț din calcar	MD	Cariera Cricova	390x190x190 mm; Calitatea I.	390x190x190 mm; Calitatea I.	Conform Standardelor RM
7.29 Cărămidă, plină; Dimensiuni 240x115x65 mm.	Caramida plina 250x120x65mm	MD	Makon	Cărămidă roșie, plină; Dimensiuni 240x115x65 mm.	Cărămidă roșie, plină; Dimensiuni 240x115x65 mm.	Conform Standardelor RM

7.30 Cărămidă, Cu goluri verticale; Dimensiuni 240x140x88 mm.	Caramida cu goluri 250x120x88mm	MD	Makon	Cu goluri verticale; Dimensiuni 240x140x88 mm.	Cu goluri verticale; Dimensiuni 240x140x88 mm.	Conform Standardelor RM
7.31 Saci din polietilenă, Dimensiuni 50x80 cm	Saci din polietilenă, Dimensiuni 50x80 cm	MD	ABS	Saci din polietilenă, Dimensiuni 50x80 cm	Saci din polietilenă, Dimensiuni 50x80 cm	Conform Standardelor RM
7.32 Saci din polietilenă, Dimensiuni 75x120 cm	Saci din polietilenă, Dimensiuni 75x120 cm	MD	ABS	Saci din polietilenă, Dimensiuni 75x120 cm	Saci din polietilenă, Dimensiuni 75x120 cm	Conform Standardelor RM
7.33 Peliculă polietilenă Grosime 150 mμ;În două rânduri;Fâșie lățime 3 m.	Peliculă polietilenă Grosime 150 mμ;	MD	AlfaPlast	Peliculă polietilenă Grosime 150 mμ;În două rânduri;Fâșie lățime 3 m.	Peliculă polietilenă Grosime 150 mμ;În două rânduri;Fâșie lățime 3 m.	Conform Standardelor RM
7.34 Șurub autocolant Cu cap plat si șaibă pentru metal WSPC 4.2x13 mm	WSPC 4.2x13 mm	PL	Profibox	Șurub autocolant Cu cap plat si șaibă pentru metal WSPC 4.2x13 mm	Șurub autocolant Cu cap plat si șaibă pentru metal WSPC 4.2x13 mm	Conform Standardelor RM
7.35 Diblu cu șurub cu cap hexagonal KXX	KKX10x60/6x60	PL	Profibox	10x60/6x60	10x60/6x60	Conform Standardelor RM
7.36 Foi din ardezie ondulate	36 Foi din ardezie ondulate	UA	Ivanofrankovsk	Grosimea 5.2 mm Lungimea/lățimea -1.75/1.15	Grosimea 5.2 mm Lungimea/lățimea -1.75/1.15	Conform Standardelor RM
7.37 Tablă cutată grosime 0,6 mm	Tablă cutată grosime 0,6 mm	MD	Dasterum	Grosime - 0.6 mm; Înălțimea cutei 20÷40 mm; Acoperire din zinc; Dimensiunile se vor stabili după necesitate;	Grosime - 0.6 mm; Înălțimea cutei 20÷40 mm; Acoperire din zinc; Dimensiunile se vor stabili după necesitate;	Conform Standardelor RM
7.38 Tablă zincată	Tablă zincată 0,45 mm, foi 1x2 m	MD	Dasterum	Grosime 0,45 mm, sub formă de foi 1x2 m	Grosime 0,45 mm, sub formă de foi 1x2 m	Conform Standardelor RM
7.39 Gresie porțelanată	Gresie porțelanată 30*30mm 10mm	UA	DomoKeram	30 x 30 cm, grosime-10mm	30 x 30 cm, grosime-10mm	Conform Standardelor RM
7.40 Teracotă	Gresie porțelanată 30*30mm 8mm	UA	DomoKeram	30 x 30 cm, grosime- 8 mm	30 x 30 cm, grosime- 8 mm	Conform Standardelor RM
7.41 Faianță	Faianță 25*35mm	UA	DomoKeram	25 x 35 cm, grosime- 8 mm	25 x 35 cm, grosime- 8 mm	Conform Standardelor RM
7.42 Adeziv pentru teracotă	Polifix Universal	MD	Supraten	Pentru montarea teracotei și faianței; Pentru lucrări executate la interior și exterior.	Pentru montarea teracotei și faianței; Pentru lucrări executate la interior și exterior.	Conform Standardelor RM
7.43 Chit pentru teracotă	Fuga alba	MD	Supraten	Culoare alb	Culoare alb	Conform Standardelor RM
7.44 Șuruburi pentru lemn Cu cap înecat L=35x3,5	Surub 35*3.5mm	PL	Profi Box	Șuruburi pentru lemn Cu cap înecat L=35x3,5	Șuruburi pentru lemn Cu cap înecat L=35x3,5	Conform Standardelor RM
7.45 Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=55x3,5	Surub 55*3.5mm	PL	Profi Box	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=55x3,5	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=55x3,5	Conform Standardelor RM
7.46 Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=70x4,2	Surub 70*3.5mm	PL	Profi Box	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=70x4,2	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=70x4,2	Conform Standardelor RM

7.47 Cuie din oțel L=70 mm	Cuie din oțel L=70 mm	UA	Ivanofrankovsc	Cuie din oțel L=70 mm	Cuie din oțel L=70 mm	Conform Standardelor RM
7.48 Cuie din oțel L=50 mm	Cuie din oțel L=50 mm	UA	Ivanofrankovsc	Cuie din oțel L=50 mm	Cuie din oțel L=50 mm	Conform Standardelor RM
7.49 Cuie din oțel L=30 mm	Cuie din oțel L=30 mm	UA	Ivanofrankovsc	Cuie din oțel L=30 mm	Cuie din oțel L=30 mm	Conform Standardelor RM
7.50 Cuie din oțel L=100 mm	Cuie din oțel L=100 mm	UA	Ivanofrankovsc	Cuie din oțel L=100 mm	Cuie din oțel L=100 mm	Conform Standardelor RM
7.51 Cuie din oțel L=120 mm (pentru ardezie)	Cuie ardezie L=120 mm	UA	Ivanofrankovsc	Cuie din oțel L=120 mm (pentru ardezie)	Cuie din oțel L=120 mm (pentru ardezie)	Conform Standardelor RM
7.52 Cuie din oțel L=150 mm	Cuie din oțel L=150 mm	UA	Ivanofrankovsc	Cuie din oțel L=150 mm	Cuie din oțel L=150 mm	Conform Standardelor RM
7.53 Lăcate de uși , Lăcata suspendata, Lungime – 70 mm, In complet cu 4 chei	Lacat suspendat 70mm	RU	Avers	Lăcate de uși , Lăcata suspendata, Lungime – 70 mm, In complet cu 4 chei	Lăcate de uși , Lăcata suspendata, Lungime – 70 mm, In complet cu 4 chei	Conform Standardelor RM
7.54 Lăcate de uși, Incorporata , Pentru uși din lemn, In complet cu mânere din metal vopsit lucios.	Lăcate de uși, Incorporata	RU	Avers	Lăcate de uși, Incorporata , Pentru uși din lemn, In complet cu mânere din metal vopsit lucios.	Lăcate de uși, Incorporata , Pentru uși din lemn, In complet cu mânere din metal vopsit lucios.	Conform Standardelor RM
7.55 Cilindru pentru lăcata, 60 mm	Cilindru pentru lăcata, 60 mm	TR	Faur	60 mm	60 mm	Conform Standardelor RM
7.56 Cilindru pentru lăcata, 90 mm	Cilindru pentru lăcata, 90 mm	TR	Faur	90 mm	90 mm	Conform Standardelor RM
7.57 Miner de mobila, Tip decoris 128 mm	Miner de mobila, Tip decoris 128 mm	TR	Sebas	Tip decoris 128 mm	Tip decoris 128 mm	Conform Standardelor RM
7.58 Cărlig pentru mobila, Din metal 4 x 5	Cărlig pentru mobila, Din metal 4 x 5	TR	Sebas	Din metal 4 x 5	Din metal 4 x 5	Conform Standardelor RM
7.59 Spumă poliuretanică , Volum – 750 ml	Spumă poliuretanică , Volum – 750 ml	TR	ABC	Volum – 750 ml	Volum – 750 ml	Conform Standardelor RM
7.60 Sticlă sodică lichidă, Capacitatea ambalajului – 1 kg; 5 kg (conform cererii)	Sticlă sodică lichidă	MD	Ecochimie	Sticlă sodică lichidă, Capacitatea ambalajului – 1 kg; 5 kg (conform cererii)	Sticlă sodică lichidă, Capacitatea ambalajului – 1 kg; 5 kg (conform cererii)	Conform Standardelor RM
7.61 Lambriu din plastic, Din plastic;Culoare – alb, Lățime – 250 mm, Grosimea minima – 7 mm	Lambriu PVC 250mm	MD	Harvaus	Lambriu din plastic, Din plastic;Culoare – alb, Lățime – 250 mm, Grosimea minima – 7 mm	Lambriu din plastic, Din plastic;Culoare – alb, Lățime – 250 mm, Grosimea minima – 7 mm	Conform Standardelor RM
7.62 Penetron admix	Penetron admix	RU	Penetron	Penetron admix	Penetron admix	Conform Standardelor RM
7.63 PENETRON	PENETRON	RU	Penetron	PENETRON	PENETRON	Conform Standardelor RM
7.64 peneplug	peneplug	RU	Penetron	peneplug	peneplug	Conform Standardelor RM
7.65 Plăci „Armstrong”, Grosime 12 mm, Dimensiuni	Plăci „Armstrong”, 12mm	MD	Knauf	Grosime 12 mm, Dimensiuni ~600x600 mm	Grosime 12 mm, Dimensiuni ~600x600 mm	Conform Standardelor RM

~600x600 mm						
7.66 Plasă din fibre de sticlă(110 g/m2)	Plasă din fibre de sticlă(110 g/m2)	MD	Giro	Plasă pentru armarea tencuielilor (110 g/m2)	Plasă pentru armarea tencuielilor (110 g/m2)	Conform Standardelor RM
7.67 Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1 150x150x3 mm	Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1	MD	Giro	Plasă pentru armarea tencuielilor VR-1 150x150x3 mm	Plasă pentru armarea tencuielilor VR-1 150x150x3 mm	Conform Standardelor RM
7.68 Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1 100x100x3 mm	Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1 100x100x3 mm	MD	Giro	Plasă pentru armarea tencuielilor VR-1 100x100x3 mm	Plasă pentru armarea tencuielilor VR-1 100x100x3 mm	Conform Standardelor RM
7.69 Plasă tip Euro Gard, H=1,7 m/l, L=2,5 m/l, Grosime sirmei – 3 mm, Acoperire cu zinc	Euro Gard, H=1,7 m/l, L=2,5 m/l,	MD	EuroGard	H=1,7 m/l, L=2,5 m/l, Grosime sirmei – 3 mm, Acoperire cu zinc	H=1,7 m/l, L=2,5 m/l, Grosime sirmei – 3 mm, Acoperire cu zinc	Conform Standardelor RM
7.70 Stâlp zincat pentru Euro Gard, 60*40 mm, H=2 m/l	Stâlp zincat 60*40mm	MD	EuroGard	60*40 mm, H=2 m/l	60*40 mm, H=2 m/l	Conform Standardelor RM
7.71 Fixator standard , Pentru Euro Gard	Fixator standard , Pentru Euro Gard	MD	EuroGard	Pentru Euro Gard	Pentru Euro Gard	Conform Standardelor RM
7.72 Plasă zincată rabiță 40x40	Plasă zincată rabiță 40x40	MD	EuroGard	Diametru sârmei – 2 mm, înălțime – 1,5 m	Diametru sârmei – 2 mm, înălțime – 1,5 m	Conform Standardelor RM
7.73 Plasă zincată rabiță 20x20	Plasă zincată rabiță 20x20	MD	EuroGard	Diametru sârmei – 1,6 mm, înălțime – 1,5 m	Diametru sârmei – 1,6 mm, înălțime – 1,5 m	Conform Standardelor RM
7.74 Plasă zincată rabiță 35x35	Plasă zincată rabiță 35x35	MD	EuroGard	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	Conform Standardelor RM
7.75 Plasă zincată rabiță 65x65	Plasă zincată rabiță 65x65	MD	EuroGard	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	Conform Standardelor RM
7.76 Plăci din pavaj color	Pavaj 40mm color	MD	Radial Plus	Grosime 4 cm (diverse configurații), vibropresat	Grosime 4 cm (diverse configurații), vibropresat	Conform Standardelor RM
7.77 Plăci din pavaj sur	Pavaj 40mm sur	MD	Radial Plus	Grosime 4 cm (diverse configurații), vibropresat	Grosime 4 cm (diverse configurații), vibropresat	Conform Standardelor RM
7.78 Bordură Grosime 7 cm	Bordură Grosime 7 cm	MD	Radial Plus	lungime 100 cm	lungime 100 cm	Conform Standardelor RM
7.79 Cărbune pentru forjă (huilă)	Cărbune pentru forjă	UA	UgoliPom	Cărbune pentru forjă (huilă)	Cărbune pentru forjă (huilă)	Conform Standardelor RM
7.80 Clei PVA sau echivalentul	Clei PVA 10kg	MD	Cheton Grup	Ambalaj 1÷10 kg	Ambalaj 1÷10 kg	Conform Standardelor RM
7.81 Sticla pentru geam, Grosime 4 mm	Sticla pentru geam, Grosime 4 mm	MD	Olglina	Grosime 4 mm	Grosime 4 mm	Conform Standardelor RM
7.82 Sticla armată cu sârmă în interior	Sticla armată	MD	Olglina	Tăiată la dimensiuni cerute	Tăiată la dimensiuni cerute	Conform Standardelor RM
7.83 Clei 88 sau echivalentul	Clei 88	MD	Cheton Grup	Pentru utilizare universală; Pentru încluirea articolelor din beton, sticla, lemn etc; Ambalaj 0,9÷1 litri.	Pentru utilizare universală; Pentru încluirea articolelor din beton, sticla, lemn etc; Ambalaj 0,9÷1 litri.	Conform Standardelor RM

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Savcenco Serghei În calitate de: Administrator
Ofertantul: SRL Soverang Adresa: Chisinau