

## 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: nr. ocds-b3wdp1-MD-1712320264365 din 05.04.2024
Obiectul achiziției: <b>Achiziționarea materialelor de construcție pentru anul 2024</b>

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
<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lotul 1 Ciment</b>						
1.1. Ciment, marca 400	Ciment, marca 400	R. Moldova	R. Moldova	CEM II A-S 32.5R ciment portland; Marca 400; ambalat în saci de hârtie cu folie de polietilenă – 40 kg; SM SR EN 197-1:2014	CEM II A-S 32.5R ciment portland; Marca 400; ambalat în saci de hârtie cu folie de polietilenă – 40 kg; SM SR EN 197-1:2014	
<b>Lot 3 Pietriș și nisip</b>						
3.1. Pietriș concasat din calcar, fracția 5-20 mm	Pietriș concasat din calcar, fracția 5-20 mm	R. Moldova	R. Moldova	fracția 5-20 mm, GOST 22263-76, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	fracția 5-20 mm, GOST 22263-76, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	
3.2. Pietriș concasat din calcar, fracția 20-40 mm	Pietriș concasat din calcar, fracția 20-40 mm	R. Moldova	R. Moldova	fracția 20-40 mm, GOST 22263-76, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	fracția 20-40 mm, GOST 22263-76, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	
3.3. Pietriș concasat din granit, fracția 1-5 mm	Pietriș concasat din granit, fracția 1-5 mm	R. Moldova	R. Moldova	fracția 1-5 mm, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	fracția 1-5 mm, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	
3.4. Nisip de râu. 0-7 mm	Nisip de râu. 0-7 mm	R. Moldova	R. Moldova	Nisip spălat, Pentru construcții GOST 8736-93 n RNI	Nisip spălat, Pentru construcții GOST 8736-93 n RNI	

				nr.06.5.3.35-2001, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	nr.06.5.3.35-2001, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	
3.5. Nisip Fr. 0-3 mm	Nisip Fr. 0-3 mm	R. Moldova	R. Moldova	Nisip cernut, Pentru construcții GOST 8736-93 RNI nr.06.5.3.35-2001, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	Nisip cernut, Pentru construcții GOST 8736-93 RNI nr.06.5.3.35-2001, Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	
3.6. Nisip fin, (prăfos)	Nisip fin, (prăfos)	R. Moldova	R. Moldova	Nisip fin, (prăfos) cu particule ce nu depășesc marja de 0.075-0.425 mm; Destinat pentru umplutură la terasamente; Incluziuni de argilă sub formă de bulgari cu conținut maxim de 10%; Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	Nisip fin, (prăfos) cu particule ce nu depășesc marja de 0.075-0.425 mm; Destinat pentru umplutură la terasamente; Incluziuni de argilă sub formă de bulgari cu conținut maxim de 10%; Livrarea cu autobasculanta de orice capacitate.	
3.7. Nisip cuarțos fracția 0.25 mm	Nisip cuarțos fracția 0.25 mm	R. Moldova	R. Moldova	Pentru sablare	Pentru sablare	
<b>Lot 5 Var</b>						
5.1. Var hidratat	Var hidratat	Romania	Romania	Var hidratat GOST 9179-77 , RNI nr.06.5.3.35 2001	Var hidratat GOST 9179-77 , RNI nr.06.5.3.35 2001	
<b>Lot 6 Produse pe baza de lemn</b>						
6.1. Chereștea tivită	Chereștea tivită	Ukraina	Ukraina	Grosime - 50*150*6000 mm,	Grosime - 50*150*6000 mm,	
6.2. Chereștea tivită	Chereștea tivită	Ukraina	Ukraina	Grosime - 30*100*6000 mm	Grosime - 30*100*6000 mm	
6.3. Placă OSB, Grosime 1 cm; 2500x1250 mm	Placă OSB, Grosime 1 cm; 2500x1250 mm	Ukraina	Ukraina	Grosime 1 cm; 2500x1250 mm	Grosime 1 cm; 2500x1250 mm	
6.4. Placă OSB, Grosime 2 cm; 2500x1250 mm	Placă OSB, Grosime 2 cm; 2500x1250 mm	Ukraina	Ukraina	Grosime 2 cm; 2500x1250 mm	Grosime 2 cm; 2500x1250 mm	
6.5. Placă PFL, Grosime 3,2mm	Placă PFL, Grosime 3,2mm	Ukraina	Ukraina	Grosime 3,2mm, Dimensiuni: 2750x1700, SM EN 636+A1:2016	Grosime 3,2mm, Dimensiuni: 2750x1700, SM EN 636+A1:2016	
6.6. Placaj neșlefuit, 1525x1525x4 mm	Placaj neșlefuit, 1525x1525x4 mm	Ukraina	Ukraina	1525x1525x4 mm, SM EN 636+A1:2016	1525x1525x4 mm, SM EN 636+A1:2016	
6.7. Margine mobilier, Latime – 15 mm	Margine mobilier, Latime – 15 mm	Ukraina	Ukraina	Latime – 15 mm, Culoare – la alegerea beneficiarului	Latime – 15 mm, Culoare – la alegerea beneficiarului	
<b>Lot 7 Materiale de construcție diverse</b>						

7.1 Amestec uscat pe bază de ipsos - tencuială(timpul de lucru cu mortarul preparat de cel puțin 40 minute)	Amestec uscat pe bază de ipsos - tencuială(timpul de lucru cu mortarul preparat de cel puțin 40 minute)	R. Moldova	Bicar Bimpex	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	
7.2 Amestec uscat pe bază de ipsos - glet	Amestec uscat pe bază de ipsos - glet	R. Moldova	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.	
7.3 Amestec uscat pe bază de ipsos - glet	Amestec uscat pe bază de ipsos - glet	R. Moldova	Knauf	Cu polimeri	Cu polimeri	
7.4 Amestec uscat pe baza de ciment	Amestec uscat pe baza de ciment	R. Moldova	General Building	Rezistentă la compresiune – 7,5 N/mm <sup>2</sup> Ambalat în saci 20-30 kg.	Rezistentă la compresiune – 7,5 N/mm <sup>2</sup> Ambalat în saci 20-30 kg.	
7.5 Tencuiala decorativa, Pentru interior	Tencuiala decorativa, Pentru interior	R. Moldova	General Building	Pentru interior, pe bază de acril	Pentru interior, pe bază de acril	
7.6 Tencuiala decorativa, Pentru exterior	Tencuiala decorativa, Pentru exterior	R. Moldova	General Building	Pentru exterior, pe bază de silicon	Pentru exterior, pe bază de silicon	
7.7 Ghips carton 2500x1250x12 mm	Ghips carton 2500x1250x12,5 mm	R. Moldova	Knauf	2500x1250x12 mm	2500x1250x12,5 mm	
7.8 Ghips carton 2500x1250x8 mm	Ghips carton 2500x1250x9,5 mm	R. Moldova	Knauf	2500x1250x9 mm	2500x1250x9,5 mm	
7.9 Ghips	Ghips	Romania	Romania	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	
7.10 Polistiren Extrudat	Polistiren Extrudat	R. Moldova	Orizont	Grosime 3 cm Densitate – 30 kg/m <sup>3</sup>	Grosime 3 cm Densitate – 30 kg/m <sup>3</sup>	
7.11 Elemente de fixare	Elemente de fixare	R. Moldova	Profi Box	Pentru plăci de polistiren extrudat, grosimea 3 cm	Pentru plăci de polistiren extrudat, grosimea 3 cm	
7.12 Profil de ghidaj	Profil de ghidaj	R. Moldova	Giramondo	Pentru tencuieli la pereți; Grosime – 10 mm; Din otel zincat; Lungime – 3 m.	Pentru tencuieli la pereți; Grosime – 10 mm; Din otel zincat; Lungime – 3 m.	
7.13 Linoleum (pentru încăperi industriale), Lățime 3 m, grosime 3 mm	Linoleum (pentru încăperi industriale), Lățime 3 m, grosime 3 mm	Serbia	Tarkett	Lățime 3 m, grosime 3 mm	Lățime 3 m, grosime 3 mm	
7.14 Linoleum (pentru încăperi industriale), Lățime 4 m, grosime 3 mm	Linoleum (pentru încăperi industriale), Lățime 4 m, grosime 3 mm	Serbia	Tarkett	Lățime 4 m, grosime 3 mm	Lățime 4 m, grosime 3 mm	
7.15 Parchet laminat, Grosime 10 mm	Parchet laminat, Grosime 10 mm	Polonia	Kronospan	Grosime 10 mm; culoare-imitarea lemnului de stejar; clasa de abraziune 33	Grosime 10 mm; culoare-imitarea lemnului de stejar; clasa de abraziune 33	

				(culoarea la alegerea beneficiarului)	(culoarea la alegerea beneficiarului)	
7.16 Parchet laminat, Grosime 12 mm	Parchet laminat, Grosime 12 mm	Polonia	Kronospan	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)	
7.17 Strat suport pentru laminat	Strat suport pentru laminat	Polonia	Kronospan	Grosimea de 5 mm	Grosimea de 5 mm	
7.18 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Cornier interior	Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Cornier interior	Polonia	Polonia	Cornier interior	Cornier interior	
7.19 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Cornier exterior	Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Cornier exterior	Polonia	Polonia	Cornier exterior	Cornier exterior	
7.20 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Mufă de îmbinare	Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Mufă de îmbinare	Polonia	Polonia	Mufă de îmbinare	Mufă de îmbinare	
7.21 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Capac de stânga	Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Capac de stânga	Polonia	Polonia	Capac de stânga	Capac de stânga	
7.22 Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Capac de dreapta	Accesorii pentru pardoseli din laminat (din PVC) Capac de dreapta	Polonia	Polonia	Capac de dreapta	Capac de dreapta	
7.23 Plintă	Plintă	Polonia	Polonia	Din PVC; Înălțime – 56 mm; Pentru pardoseală.	Din PVC; Înălțime – 56 mm; Pentru pardoseală.	
7.24 Pigment pentru beton	Pigment pentru beton	China	China	Pentru colorarea amestecului de beton; Ambalaj 3÷5 kg	Pentru colorarea amestecului de beton; Ambalaj 3÷5 kg	
7.25 Fortan 190x120x390 mm	Fortan 190x120x390 mm	R. Moldova	R. Moldova	190x120x390 mm	190x120x390 mm	
7.26 Fortan 190x190x390 mm	Fortan 190x190x390 mm	R. Moldova	R. Moldova	190x190x390 mm	190x190x390 mm	
7.27 Blocuri BCA	Blocuri BCA	R. Moldova	R. Moldova	Dimensiunile se vor concretiza la faza de livrare	Dimensiunile se vor concretiza la faza de livrare	
7.28 Cotileț din calcar	Cotileț din calcar	R. Moldova	R. Moldova	390x190x190 mm; Calitatea I.	390x190x190 mm; Calitatea I.	
7.29 Cărămidă, plină; Dimensiuni 240x115x65 mm.	Cărămidă, plină; Dimensiuni 240x115x65 mm.	R. Moldova	R. Moldova	Cărămidă roșie, plină; Dimensiuni 240x115x65 mm.	Cărămidă roșie, plină; Dimensiuni 250x120x65 mm.	
7.30 Cărămidă, Cu goluri verticale; Dimensiuni	Cărămidă, Cu goluri verticale; Dimensiuni	R. Moldova	R. Moldova	Cu goluri verticale; Dimensiuni 240x140x88 mm.	Cu goluri verticale; Dimensiuni 250x120x88 mm.	

240x140x88 mm.	240x140x88 mm.					
7.31 Saci din polietilenă, Dimensiuni 50x80 cm	Saci din polietilenă, Dimensiuni 50x80 cm	R. Moldova	R. Moldova	Saci din polietilenă, Dimensiuni 50x80 cm	Saci din polietilenă, Dimensiuni 50x80 cm	
7.32 Saci din polietilenă, Dimensiuni 75x120 cm	Saci din polietilenă, Dimensiuni 75x120 cm	R. Moldova	R. Moldova	Saci din polietilenă, Dimensiuni 75x120 cm	Saci din polietilenă, Dimensiuni 75x120 cm	
7.33 Peliculă polietilenă Grosime 150 μm;În două rânduri;Fâșie lățime 3 m.	Peliculă polietilenă Grosime 150 μm;În două rânduri;Fâșie lățime 3 m.	R. Moldova	R. Moldova	Peliculă polietilenă Grosime 150 μm;În două rânduri;Fâșie lățime 3 m.	Peliculă polietilenă Grosime 150 μm;În două rânduri;Fâșie lățime 3 m.	
7.34 Șurub autocolant Cu cap plat și șaibă pentru metal WSPC 4.2x13 mm	Șurub autocolant Cu cap plat și șaibă pentru metal WSPC 4.2x13 mm	R. Moldova	Profi Box	Șurub autocolant Cu cap plat și șaibă pentru metal WSPC 4.2x13 mm	Șurub autocolant Cu cap plat și șaibă pentru metal WSPC 4.2x13 mm	
7.35 Diblu cu șurub cu cap hexagonal KXX	Diblu cu șurub cu cap hexagonal KXX	R. Moldova	Profi Box	10x60/6x60	10x60/6x60	
7.36 Foi din ardezie ondulate	Foi din ardezie ondulate	Ukraina	Ukraina	Grosimea 5.2 mm Lungimea/lățimea -1.75/1.15	Grosimea 5.2 mm Lungimea/lățimea -1.75/1.15	
7.37 Tablă cutată grosime 0,6 mm	Tablă cutată grosime 0,6 mm	R. Moldova	R. Moldova	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;	
7.38 Tablă zincată	Tablă zincată	Ukraina	Ukraina	Grosime 0,45 mm, sub formă de foi 1x2 m	Grosime 0,45 mm, sub formă de foi 1x2 m	
7.39 Gresie porțelanată	Gresie porțelanată	Ukraina	Cersanit	30 x 30 cm, grosime-10mm	30 x 30 cm, grosime-10mm	
7.40 Teracotă	Teracotă	Ukraina	Cersanit	30 x 30 cm, grosime- 8 mm	30 x 30 cm, grosime- 8 mm	
7.41 Faianță	Faianță	Ukraina	Cersanit	25 x 35 cm, grosime- 8 mm	25 x 35 cm, grosime- 8 mm	
7.42 Adeziv pentru teracotă	Adeziv pentru teracotă	R. Moldova	R. Moldova	Pentru montarea teracotei și faianței; Pentru lucrări executate la interior și exterior.	Pentru montarea teracotei și faianței; Pentru lucrări executate la interior și exterior.	
7.43 Chit pentru teracotă	Chit pentru teracotă	R. Moldova	R. Moldova	Culoare alb	Culoare alb	
7.44 Șuruburi pentru lemn Cu cap înecat L=35x3,5	Șuruburi pentru lemn Cu cap înecat L=35x3,5	R. Moldova	Profi Box	Șuruburi pentru lemn Cu cap înecat L=35x3,5	Șuruburi pentru lemn Cu cap înecat L=35x3,5	
7.45 Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=55x3,5	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=55x3,5	R. Moldova	Profi Box	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=55x3,5	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=55x3,5	
7.46 Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=70x4,2	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=70x4,2	R. Moldova	Profi Box	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=70x4,2	Șuruburi pentru lemn, Cu cap înecat L=70x4,2	

	L=70x4,2					
7.47 Cuie din oțel L=70 mm	Cuie din oțel L=70 mm	R. Moldova	Rultehcom	Cuie din oțel L=70 mm	Cuie din oțel L=70 mm	
7.48 Cuie din oțel L=50 mm	Cuie din oțel L=50 mm	R. Moldova	Rultehcom	Cuie din oțel L=50 mm	Cuie din oțel L=50 mm	
7.49 Cuie din oțel L=30 mm	Cuie din oțel L=30 mm	R. Moldova	Rultehcom	Cuie din oțel L=30 mm	Cuie din oțel L=30 mm	
7.50 Cuie din oțel L=100 mm	Cuie din oțel L=100 mm	R. Moldova	Rultehcom	Cuie din oțel L=100 mm	Cuie din oțel L=100 mm	
7.51 Cuie din oțel L=120 mm (pentru ardezie)	Cuie din oțel L=120 mm (pentru ardezie)	R. Moldova	Rultehcom	Cuie din oțel L=120 mm (pentru ardezie)	Cuie din oțel L=120 mm (pentru ardezie)	
7.52 Cuie din oțel L=150 mm	Cuie din oțel L=150 mm	R. Moldova	Rultehcom	Cuie din oțel L=150 mm	Cuie din oțel L=150 mm	
7.53 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	China	China	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	
7.54 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.	China	China	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.	
7.55 Cilindru pentru lăcata, 60 mm	Cilindru pentru lăcata, 60 mm	China	China	60 mm	60 mm	
7.56 Cilindru pentru lăcata, 90 mm	Cilindru pentru lăcata, 90 mm	China	China	90 mm	90 mm	
7.57 Miner de mobila, Tip decoris 128 mm	Miner de mobila, Tip decoris 128 mm	China	China	Tip decoris 128 mm	Tip decoris 128 mm	
7.58 Cârlig pentru mobila, Din metal 4 x 5	Cârlig pentru mobila, Din metal 4 x 5	China	China	Din metal 4 x 5	Din metal 4 x 5	
7.59 Spumă poliuretanică , Volum – 750 ml	Spumă poliuretanică , Volum – 750 ml	Polonia	Polonia	Volum – 750 ml	Volum – 750 ml	
7.60 Sticlă sodică lichidă, Capacitatea ambalajului – 1 kg; 5 kg (conform cererii)	Sticlă sodică lichidă, Capacitatea ambalajului – 1 kg; 5 kg (conform cererii)	R. Moldova	Cheton Grup	Sticlă sodică lichidă, Capacitatea ambalajului – 1 kg; 5 kg (conform cererii)	Sticlă sodică lichidă, Capacitatea ambalajului – 1 kg; 5 kg (conform cererii)	
7.61 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	China	China	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	

7.62 Penetron admix	Penetron admix	SUA	Penetron	Penetron admix	Penetron admix	
7.63 PENETRON	PENETRON	SUA	Penetron	PENETRON	PENETRON	
7.64 peneplug	Peneplug	SUA	Penetron	peneplug	peneplug	
7.65 Plăci „Armstrong”, Grosime 12 mm, Dimensiuni ~600x600 mm	Plăci „Armstrong”, Grosime 12 mm, Dimensiuni ~600x600 mm	R. Moldova	Caraton	Grosime 12 mm, Dimensiuni ~600x600 mm	Grosime 12 mm, Dimensiuni ~600x600 mm	
7.66 Plasă din fibre de sticlă(110 g/m2)	Plasă din fibre de sticlă(110 g/m2)	China	China	Plasă pentru armarea tencuielilor (110 g/m2)	Plasă pentru armarea tencuielilor (110 g/m2)	
7.67 Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1 150x150x3 mm	Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1 150x150x3 mm	R. Moldova	R. Moldova	Plasă pentru armarea tencuielilor VR-1 150x150x3 mm	Plasă pentru armarea tencuielilor VR-1 150x150x3 mm	
7.68 Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1 100x100x3 mm	Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1 100x100x3 mm	R. Moldova	R. Moldova	Plasă pentru armarea tencuielilor VR-1 100x100x3 mm	Plasă pentru armarea tencuielilor VR-1 100x100x3 mm	
7.69 Plasă tip Euro Gard, H=1,7 m/l, L=2,5 m/l, Grosime sirmei – 3 mm, Acoperire cu zinc	Plasă tip Euro Gard, H=1,7 m/l, L=2,5 m/l, Grosime sirmei – 3 mm, Acoperire cu zinc	R. Moldova	R. Moldova	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	
7.70 Stâlp zincat pentru Euro Gard, 60*40 mm, H=2 m/l	Stâlp zincat pentru Euro Gard, 60*40 mm, H=2 m/l	R. Moldova	R. Moldova	60*40 mm, H=2 m/l	60*40 mm, H=2 m/l	
7.71 Fixator standard , Pentru Euro Gard	Fixator standard , Pentru Euro Gard	R. Moldova	R. Moldova	Pentru Euro Gard	Pentru Euro Gard	
7.72 Plasă zincată rabiță 40x40	Plasă zincată rabiță 40x40	R. Moldova	R. Moldova	Diametru sârmei – 2 mm, înălțime – 1,5 m	Diametru sârmei – 2 mm, înălțime – 1,5 m	
7.73 Plasă zincată rabiță 20x20	Plasă zincată rabiță 20x20	R. Moldova	R. Moldova	Diametru sârmei – 1,6 mm, înălțime – 1,5 m	Diametru sârmei – 1,6 mm, înălțime – 1,5 m	
7.74 Plasă zincată rabiță 35x35	Plasă zincată rabiță 35x35	R. Moldova	R. Moldova	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	
7.75 Plasă zincată rabiță 65x65	Plasă zincată rabiță 65x65	R. Moldova	R. Moldova	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	
7.76 Plăci din pavaj color	Plăci din pavaj color	R. Moldova	R. Moldova	Grosime 4 cm (diverse configurații), vibropresat	Grosime 4 cm (diverse configurații), vibropresat	
7.77 Plăci din pavaj sur	Plăci din pavaj sur	R. Moldova	R. Moldova	Grosime 4 cm (diverse configurații), vibropresat	Grosime 4 cm (diverse configurații), vibropresat	
7.78 Bordură Grosime 7 cm	Bordură Grosime 7 cm	R. Moldova	R. Moldova	lungime 100 cm	lungime 100 cm	
7.79 Cărbune pentru forjă (huilă)	Cărbune pentru forjă (huilă)	Ukraina	Ukraina	Cărbune pentru forjă (huilă)	Cărbune pentru forjă (huilă)	

7.80 Clei PVA sau echivalentul	Clei PVA sau echivalentul	R. Moldova	R. Moldova	Ambalaj 1÷10 kg	Ambalaj 1÷10 kg
7.81 Sticla pentru geam, Grosime 4 mm	Sticla pentru geam, Grosime 4 mm	Bulgaria	Bulgaria	Grosime 4 mm	Grosime 4 mm
7.82 Sticla armată cu sârmă în interior	Sticla armată cu sârmă în interior	Ukraina	Ukraina	Tăiată la dimensiuni cerute	Tăiată la dimensiuni cerute
7.83 Clei 88 sau echivalentul	Clei 88 sau echivalentul	R. Moldova	Cheton Grup	Pentru utilizare universală; Pentru înclieirea articolelor din beton, sticla, lemn etc; Ambalaj 0,9÷1 litri.	Pentru utilizare universală; Pentru înclieirea articolelor din beton, sticla, lemn etc; Ambalaj 0,9÷1 litri.
<b>Lot 8 Capace din fonta</b>					
8.1. Capac din fontă pentru cămine tehnice subterane, B12,5 (12,5t).	Capac din fontă pentru cămine tehnice subterane, B12,5 (12,5t).	China	China	Material – din fontă; Diametru capacului – 600 mm; Cu cadru de suport din metal, Cu clasa de rezistență B12,5 (12,5t).	Material – din fontă; Diametru capacului – 600 mm; Cu cadru de suport din metal, Cu clasa de rezistență B12,5 (12,5t).
8.2. Gura de acces tip T (capac din fonta), 25 t, Cu ramă de sprijin în complet	Gura de acces tip T (capac din fonta), 25 t, Cu ramă de sprijin în complet	China	China	C250,D 600, Capacitatea portanta–25 t, Cu ramă de sprijin în complet	C250,D 600, Capacitatea portanta–25 t, Cu ramă de sprijin în complet
8.3. Gura de acces tip T (capac din fonta), 40 tD400 , Cu ramă de sprijin în complet	Gura de acces tip T (capac din fonta), 40 tD400 , Cu ramă de sprijin în complet	China	China	Capacitatea portanta – 40 t,D400 , Cu ramă de sprijin în complet	Capacitatea portanta – 40 t,D400 , Cu ramă de sprijin în complet
<b>Lot 9 Materiale de ermetizare</b>					
9.1. Ermetic alb pe baza de silicon elastomer	Ermetic alb pe baza de silicon elastomer	Romania	Den Braven	Utilizare la îmbinarea armăturilor (apeduct, termoficare); Rezistență la temperatură –40 ÷ +180 °C; Ambalaj 300÷400 ml.	Utilizare la îmbinarea armăturilor (apeduct, termoficare); Rezistență la temperatură –40 ÷ +180 °C; Ambalaj 300÷400 ml.
9.2. Ermetic pentru filet de fixare medie albastru R 120	Ermetic pentru filet de fixare medie albastru R 120	Turcia	Turcia	Asigură îmbinarea sigură dintre buloanele de montare a utilajelor și în condiții de vibrații;Rezistență la temperatură –50 ÷ +150 °C;Ambalaj 10÷15 ml.	Asigură îmbinarea sigură dintre buloanele de montare a utilajelor și în condiții de vibrații;Rezistență la temperatură –50 ÷ +150 °C;Ambalaj 10÷15 ml.
9.3. Silicon sanitar transparent	Silicon sanitar transparent	Romania	Den Braven	Ambalaj 300 ml;Pentru impermeabilizarea rosturilor de îmbinare la obiectele sanitare;După întărire formează o textură solidă analog cu cauciucul.	Ambalaj 300 ml;Pentru impermeabilizarea rosturilor de îmbinare la obiectele sanitare;După întărire formează o textură solidă analog cu cauciucul.
9.4. Garnitură din cauciuc pentru geamuri din sticlă	Garnitură din cauciuc pentru	China	China	Pentru fixarea geamurilor din sticla in rame din profile metalice (forma se va	Pentru fixarea geamurilor din sticla in rame din profile metalice (forma se va



	geamuri din sticlă			stabili la momentul procurării).	stabili la momentul procurării).	
9.5. Profil antiderapant pentru pardosea	Profil antiderapant pentru pardosea	China	China	Dimensiuni: lungime 300 mm; Lățime ~5 cm; înălțime 5 mm; Din aluminiu cu bandă din cauciuc.	Dimensiuni: lungime 300 mm; Lățime ~5 cm; înălțime 5 mm; Din aluminiu cu bandă din cauciuc.	
9.6. Profil antiderapant pentru pardosea	Profil antiderapant pentru pardosea	China	China	De colț (pentru trepte)	De colț (pentru trepte)	
9.7. Profil de îmbinare pentru pardosea	Profil de îmbinare pentru pardosea	China	China	Din aluminiu; Lățimea 30 mm	Din aluminiu; Lățimea 30 mm	
9.8 Mastic pentru acoperiș	Mastic pentru acoperiș	Romania	Den Braven	Format din bitum de petrol modificat cu cauciuc zdrobit, filer, solvent, și aditivi tehnologice, umpluturi minerale și solvent organic; După uscare formează o acoperire cu rezistență mare și o gamă largă de temperaturi de funcționare.	Format din bitum de petrol modificat cu cauciuc zdrobit, filer, solvent, și aditivi tehnologice, umpluturi minerale și solvent organic; După uscare formează o acoperire cu rezistență mare și o gamă largă de temperaturi de funcționare.	
9.9 Bandă	Bandă	Romania	Den Braven	de etansare bituminoasa lățimea -10 cm, pentru reparația acoperișurilor bituminoase	de etansare bituminoasa lățimea -10 cm, pentru reparația acoperișurilor bituminoase	
9.10 Hidroizolant elastic flexibat 10 sau echivalentul	Hidroizolant elastic flexibat 10 sau echivalentul	Romania	Den Braven	Cu posibilitatea repararii fisurilor in covorul hidroizolant a acoperisurilor si etansare a rosturilor	Cu posibilitatea repararii fisurilor in covorul hidroizolant a acoperisurilor si etansare a rosturilor	
9.11 Aeratoare	Aeratoare	China	China	Pentru acoperișuri	Pentru acoperișuri	
<b>Lot 10</b> <b>Elemente prefabricate din beton armat</b>						
10.1 Placă P 5-8	10.1 Placă P 5-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.2 Placă P 8-8	10.2 Placă P 8-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.3 Placă P 11-8	10.3 Placă P 11-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.4 Placă P 9-15	10.4 Placă P 9-15	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2, 2990x1160x120	s.3.006.1-2/87, ed.2, 2990x1160x120	
10.5 Placa P 15-8	10.5 Placa P 15-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2, 2290x1840x120	s.3.006.1-2/87, ed.2, 2290x1840x120	
10.6 Placă P 18-8	10.6 Placă P 18-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.7 Placă P 12-15	10.7 Placă P 12-15	R. Moldova	R. Moldova	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:20162990x1480x160 mm	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:20162990x1480x160 mm	
10.8 Placa III0 g5	10.8 Placa III0 g5	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.9 Placa III5 g-8	10.9 Placa III5 g-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	

10.10 Placa П5 g-8	10.10 Placa П5 g-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.11 Placa П21 g-8	10.11 Placa П21 g-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.12 Placa П21 g-5	Placa П21 g-5	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.13 Placa П11 g-8	Placa П11 g-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.14 Placa П8 g-8	Placa П8 g-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.15 Placa ПО1	Placa ПО1	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.6	s.3.006.1-2/87, ed.6	
10.16 Placa ПО2	Placa ПО2	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.6	s.3.006.1-2/87, ed.6	
10.17 Placa ПО3	Placa ПО3	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.6	s.3.006.1-2/87, ed.6	
10.18 Placa ПО4	Placa ПО4	R. Moldova	R. Moldova	s.3.006.1-2/87, ed.2	s.3.006.1-2/87, ed.2	
10.19 Bloc din beton ФБС12.5.3-Т	Bloc din beton ФБС12.5.3-Т	R. Moldova	R. Moldova	SM EN 13369:2016	SM EN 13369:2016	
10.20 Bloc din beton ФБС12.4.3-Т	Bloc din beton ФБС12.4.3-Т	R. Moldova	R. Moldova	SM EN 13369:2016	SM EN 13369:2016	
10.21 Bloc din beton ФС 4-8 м	Bloc din beton ФС 4-8 м	R. Moldova	R. Moldova	SM EN 13369:2016	SM EN 13369:2016	
10.22 Bloc din beton ФС 5-8 м	Bloc din beton ФС 5-8 м	R. Moldova	R. Moldova	SM EN 13369:2016	SM EN 13369:2016	
10.23 Bloc din beton ФС 5 м	Bloc din beton ФС 5 м	R. Moldova	R. Moldova	SM EN 13369:2016	SM EN 13369:2016	
10.24 Capac din beton armat	Capac din beton armat	R. Moldova	R. Moldova	Diametru - D 800 mm	Diametru - D 800 mm	
10.25 Grinda Б1	Grinda Б1	R. Moldova	R. Moldova	s. ИС-01-04Б ed. 2	s. ИС-01-04Б ed. 2	
10.26 Grinda Б2	Grinda Б2	R. Moldova	R. Moldova	s. ИС-01-04Б ed. 2	s. ИС-01-04Б ed. 2	
10.27 Talpa de reazem ОП1	Talpa de reazem ОП1	R. Moldova	R. Moldova	Seria 3.006.1-2/87	Seria 3.006.1-2/87	
10.28 Talpa de reazem ОП2	Talpa de reazem ОП2	R. Moldova	R. Moldova	Seria 3.006.1-2/87	Seria 3.006.1-2/87	
10.29 Talpa de reazem ОП3	Talpa de reazem ОП3	R. Moldova	R. Moldova	Seria 3.006.1-2/87	Seria 3.006.1-2/87	
10.30 Talpa de reazem ОП4	Talpa de reazem ОП4	R. Moldova	R. Moldova	Seria 3.006.1-2/87	Seria 3.006.1-2/87	
10.31 Talpa de reazem ОП5	Talpa de reazem ОП5	R. Moldova	R. Moldova	Seria 3.006.1-2/87	Seria 3.006.1-2/87	
10.32 Talpa de reazem ОП6	Talpa de reazem ОП6	R. Moldova	R. Moldova	Seria 3.006.1-2/87	Seria 3.006.1-2/87	

10.33 Canal JI14-8	Canal JI14-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.06.1-2.87. ed. 1	s.3.06.1-2.87. ed. 1	
10.34 Canal JI23-8	Canal JI23-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.06.1-2.87. ed. 1	s.3.06.1-2.87. ed. 1	
10.35 Canal JI11-8	Canal JI11-8	R. Moldova	R. Moldova	s.3.06.1-2.87. ed. 1	s.3.06.1-2.87. ed. 1	
10.36 Inel din beton armat	Inel din beton armat	R. Moldova	R. Moldova	H=0.2 m , Ø 0.9 m	H=0.2 m , Ø 0.9 m	
10.37 Inel din beton armat	Inel din beton armat	R. Moldova	R. Moldova	H=0.45m , Ø 0.9 m	H=0.45m , Ø 0.9 m	
10.38 Inel din beton armat	Inel din beton armat	R. Moldova	R. Moldova	H=0.9m , Ø 0.9 m	H=0.9m , Ø 0.9 m	
10.39 Inel din beton armat	Inel din beton armat	R. Moldova	R. Moldova	H=0.9m , Ø 1.5 m	H=0.9m , Ø 1.5 m	
10.40 Inel din beton armat	Inel din beton armat	R. Moldova	R. Moldova	H=0.45m , Ø 1.5 m	H=0.45m , Ø 1.5 m	
10.41 Inel din beton armat	Inel din beton armat	R. Moldova	R. Moldova	H=0.2 m , Ø 1.5 m	H=0.2 m , Ø 1.5 m	
10.42 Capace p/u inele D 1,0 m	Capace p/u inele D 1,0 m	R. Moldova	R. Moldova	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016pentru cămine tehnice subterane	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016pentru cămine tehnice subterane	
10.43 Capace p/u inele D 1,5 m	Capace p/u inele D 1,5 m	R. Moldova	R. Moldova	Din beton armat Utilizare – cămine tehnice subteraneSM SR EN 1917:2010;	Din beton armat Utilizare – cămine tehnice subteraneSM SR EN 1917:2010;	

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: Tintiuc Sergiu

În calitate de: administrator

Ofertantul: ”Tincomerț-Grup ” SRL

Adresa: or.Ocnița, str. 50 Ani ai Biruinței 79/B