

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-1673340769742 din 10.01.2023
Obiectul achiziției: Materiale de construcție pentru anul 2023

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
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
1.1. Ciment, marca 400	Ciment	R. Moldova	Lafarge	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	
Lotul 3						
3.1. Pietriș concasat din calcar, fracția 5-20 mm	Pietris	R. Moldova	Maconrut	fracția 5-20 mm, GOST 22263-76	fracția 5-20 mm, GOST 22263-76	
3.2. Pietriș concasat din calcar , fracția 20-40 mm	Pietris	R. Moldova	Maconrut	fracția 20-40 mm, GOST 22263-76	fracția 20-40 mm, GOST 22263-76	
3.3. Pietriș concasat din calcar, fracția 40-70 mm	Pietris	R. Moldova	Maconrut	fracția 40-70 mm	fracția 40-70 mm	
3.4. Pietriș concasat din granit , fracția 1-5 mm	Pietris	R. Moldova	Cariera de granit din Soroca	fracția 1-5 mm	fracția 1-5 mm	
3.5. Nisip de râu. 0-7 mm	Nisip	R. Moldova	Cobusca	Nisip spălat, Pentru construcții GOST 8736-93 n RNI nr.06.5.3.35-2001	Nisip spălat, Pentru construcții GOST 8736-93 n RNI nr.06.5.3.35-2001	
3.6. Nisip Fr. 0-3 mm	Nisip	R. Moldova	Sigiliu Lux	Nisip cernut, Pentru construcții	Nisip cernut, Pentru construcții	

				GOST 8736-93 RNI nr.06.5.3.35-2001	GOST 8736-93 RNI nr.06.5.3.35-2001	
3.7. Nisip fin, (prăfos)	Nisip	R. Moldova	Sigiliu Lux	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.	
3.8. Nisip cuarțos fracția 0.25 mm	Nisip	R. Moldova	Sablex	Pentru sablare	Pentru sablare	
Lotul 4						
4.1. Var hidratat	Var	Romania	Valviurs Prim	Var hidratat GOST 9179-77 , RNI nr.06.5.3.35 2001	Var hidratat GOST 9179-77 , RNI nr.06.5.3.35 2001	
Lotul 5						
5.1. Cherestea tivită	Cherestea	Ukraina	Ukraina	Grosime – 50 mm SM SR EN 13556:2012; SM SR EN 975-1:2012	Grosime – 50 mm SM SR EN 13556:2012; SM SR EN 975-1:2012	
5.2. Placă OSB, Grosime 1 cm; 2500x1250 mm	Placa OSB	Romania	Cronospan	Grosime 1 cm; 2500x1250 mm, SM EN 636+A1:2016	Grosime 1 cm; 2500x1250 mm, SM EN 636+A1:2016	
5.3. Placă OSB, Grosime 2 cm; 2500x1250 mm	Placa OSB	Romania	Cronospan	Grosime 2 cm; 2500x1250 mm, SM EN 636+A1:2016	Grosime 2 cm; 2500x1250 mm, SM EN 636+A1:2016	
5.4. Placaj finlandez, Dimensiuni: 2440x1220x20 mm	Placaj Filandez	Belorusia	Belorusia	Dimensiuni: 2440x1220x20 mm, SM EN 636+A1:2016	Dimensiuni: 2440x1220x20 mm, SM EN 636+A1:2016	
5.5. Placă PFL, Grosime 3,2mm	Placa PFL	Ukraina	Ukraina	Grosime 3,2mm, Dimensiuni: 2750x1700, SM EN 636+A1:2016	Grosime 3,2mm, Dimensiuni: 2750x1700, SM EN 636+A1:2016	
5.6. Placaj neșlefuit, 1525x1525x4 mm	Placaj neslifuit	Ukraina	Ukraina	1525x1525x4 mm, SM EN 636+A1:2016	1525x1525x4 mm, SM EN 636+A1:2016	
5.7. Margine mobilier, Latime – 15 mm	Margine mobilier	China	China	Latime – 15 mm, Culoare – la alegerea beneficiarului	Latime – 15 mm, Culoare – la alegerea beneficiarului	
Lotul 6						
6.1. Amestec uscat pe bază de ipsos – tencuială, (timpul de lucru cu mortarul preparat de cel puțin 40 minute)	Amestec uscat	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	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	31386:2010 SM GOST 31387:2010 RNI nr.06.5.3.35-2001	
6.2. Amestec uscat pe bază de ipsos - glet	Amestec uscat	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.	
6.3. Amestec uscat pe bază de ipsos - glet	Amestec uscat	R. Moldova	Knauf	Cu polimeri	Cu polimeri	
6.4. Amestec uscat pe baza de ciment	Amestec uscat	R. Moldova	Knauf	Rezistenta la compresiune – ,5 N/mm ² Ambalat în saci 20-30 kg.	Rezistenta la compresiune – ,5 N/mm ² Ambalat în saci 20-30 kg.	
6.5. Tencuială decorativă, Pentru interior, pe bază de acril	Tencuiala decorativa	Germania	Modem	Pentru interior, pe bază de acril	Pentru interior, pe bază de acril	
6.6. Tencuială decorativă , Pentru exterior, pe bază de silicon	Tencuiala decorativa	Germania	Modem	Pentru exterior, pe bază de silicon	Pentru exterior, pe bază de silicon	
6.7. Ghips carton, gr. 12 mm	Gips carton	R. Moldova	Knauf	2500x1250x12 mm	2500x1250x12 mm	
6.8. Ghips carton, gr. 9 mm	Gips carton	R. Moldova	Knauf	2500x1250x9 mm	2500x1250x9 mm	
6.9. Ghips	Gips	R. Moldova	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	
6.10. Polistiren Extrudat Grosime 5 cm	Polistiren extrudat	R. Moldova	Orizont	Densitate – 30 kg/m ³	Densitate – 30 kg/m ³	
6.11. Polistiren Extrudat Grosime 3 cm	Polistiren extrudat	R. Moldova	Orizont	Densitate – 30 kg/m ³	Densitate – 30 kg/m ³	
6.12. Polistiren Expandat Grosime 5 cm	Polistiren expandat	R. Moldova	Orizont	Densitate – 15 kg/m ³	Densitate – 15 kg/m ³	
6.13. Polistiren Expandat Grosime 3 cm	Polistiren expandat	R. Moldova	Orizont	Densitate – 15 kg/m ³	Densitate – 15 kg/m ³	
6.14. Sticlă plexiglas, Grosime – 3 mm.	Sticla plexiglas	Germania	Rehm-Plexiglas	Transparentă; Grosime – 3 mm.	Transparentă; Grosime – 3 mm.	
6.15. Diblu cu cui din fier , Dimensiuni 10x110 mm.	Diblu cu cui din fier	R. Moldova	Profi Box	Pentru fixarea materialelor termoizolante; Dimensiuni 10x110 mm.	Pentru fixarea materialelor termoizolante; Dimensiuni 10x110 mm.	
6.16. Profil de ghidaj, Grosime – 10 mm; Din otel zincat; Lungime – 3 m	Profil 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.	
6.17. Linoleum, Lățime 3 m, grosime 3 mm	Linoleum	Serbia	Tarkett	Lățime 3 m, grosime 3 mm	Lățime 3 m, grosime 3 mm	

6.18. Linoleum, Lățime 4 m, grosime 3 mm	Linoleum	Serbia	Tarkett	Lățime 4 m, grosime 3 mm	Lățime 4 m, grosime 3 mm	
6.19. Sudură la rece, Volum - 55 grame	Sudura rece	Rusia	Rusia	Volum - 55 grame	Volum - 55 grame	
6.20. Tapet, Lățimea de 0,5 m; Lungime 10 m; Tapete de vinil pe baza de fibre neșesute; Model la alegerea beneficiarului	Tapet	Rusia	Rusia	Lățimea de 0,5 m; Lungime 10 m; Tapete de vinil pe baza de fibre neșesute; Model la alegerea beneficiarului	Lățimea de 0,5 m; Lungime 10 m; Tapete de vinil pe baza de fibre neșesute; Model la alegerea beneficiarului	
6.21. Tapet, Lățimea de 0,5 m; Lungime 10 m; Tapete de vinil pe baza de fibre neșesute; Model la alegerea beneficiarului	Tapet	Rusia	Rusia	Lățimea de 1 m; Lungime 10 m; Tapete de vinil pe baza de fibre neșesute; Model la alegerea beneficiarului	Lățimea de 1 m; Lungime 10 m; Tapete de vinil pe baza de fibre neșesute; Model la alegerea beneficiarului	
6.22. Adeziv pentru tapete	Adeziv pentru tapet	Rusia	Rusia	Pentru lipirea tapetelor, Ambalaj: 1÷3 kg	Pentru lipirea tapetelor, Ambalaj: 1÷3 kg	
6.23. Saci din polietilenă, Dimensiuni 50x80 cm	Saci din polietilena	R. Moldova	R. Moldova	Dimensiuni 50x80 cm	Dimensiuni 50x80 cm	
6.24. Saci din polietilenă, Dimensiuni 75x120 cm	Saci din polietilena	R. Moldova	R. Moldova	Dimensiuni 75x120 cm	Dimensiuni 75x120 cm	
6.25. Foi din ardezie ondulate, Grosimea 5,2 1,75x1,15	Foi de ardezie	Belarus	Belarus	Grosimea 5,2, 1,75x1,15	Grosimea 5,2, 1,75x1,15	
6.26. Tablă cutată grosime 0,6 mm	Tabla cutata	R. Moldova	Dasterum	Grosime - 0.6 mm; Înălțimea cutei 20÷40 mm; Dimensiunile se vor stabili după necesitate; Acoperire din zinc; GOST 22233-2001 SM 276:2010 RNI nr.06.5.3.35-2001.	Grosime - 0.6 mm; Înălțimea cutei 20÷40 mm; Dimensiunile se vor stabili după necesitate; Acoperire din zinc; GOST 22233-2001 SM 276:2010 RNI nr.06.5.3.35-2001.	
6.27. Țiglă ceramică, Dimensiuni 265x445;	Tigla ceramica	Germania	Creaton	Dimensiuni 265x445; SM EN 1304:2014; Orice culoare la alegerea beneficiarului.	Dimensiuni 265x445; SM EN 1304:2014; Orice culoare la alegerea beneficiarului.	
6.28. Adeziv pentru teracotă	Adeziv p/u teracota	R. Moldova	Bau Construct	Pentru montarea teracotei și faianței; Pentru lucrări executate la interior și exterior.	Pentru montarea teracotei și faianței; Pentru lucrări executate la interior și exterior.	

6.29. Lacate de usi, suspendate	Lacate de usi	Rusia	Rusia	Lacate de usi, suspendate	Lacate de usi, suspendate	
6.30. Lacate de usi, încorporate	Lacate de usi	Rusia	Rusia	Lacate de usi, încorporate	Lacate de usi, încorporate	
6.31. Cilindru pentru lacata, 60 mm	Cilindru p/u lacate	Rusia	Rusia	60 mm	60 mm	
6.32. Cilindru pentru lacata, 90 mm	Cilindru p/u lacate	Rusia	Rusia	90 mm	90 mm	
6.33. Miner de mobila, Tip decoris 128 mm	Miner de mobila	China	China	Tip decoris 128 mm	Tip decoris 128 mm	
6.34. Cirlig (cuier) pentru mobila, Din metal 4 x 5,5 mm, Vopsit lucios cu vopsea neagra	Cirlig p/u mobila	China	China	Din metal 4 x 5,5, mm Vopsit lucios cu vopsea neagra	Din metal 4 x 5,5, mm Vopsit lucios cu vopsea neagra	
6.35. Spumă poliuretanică 750	Spuma poliuretanică	Romania	Den Braven	Volum – 750 ml.	Volum – 750 ml.	
6.36. Spumă poliuretanică 825	Spuma poliuretanică	Romania	Den Braven	Cu posibilitatea aplicării la temperaturi: -10 C÷-35 C; Volum – 825 ml.	Cu posibilitatea aplicării la temperaturi: -10 C÷-35 C; Volum – 825 ml.	
6.37. Sticlă sodică solubilă	Sticla solubila	R. Moldova	Cheton	Capacitatea ambalajului – 1 kg; 5 kg (conform cererii)	Capacitatea ambalajului – 1 kg; 5 kg (conform cererii)	
6.38. Lambriu din plastic	Lambriu din plastic	R. Moldova	Limburg	Din plastic; Culoare – alb, Lățime – 250 mm, Grosimea minima – 7 mm	Din plastic; Culoare – alb, Lățime – 250 mm, Grosimea minima – 7 mm	
6.39. Gresie Porțelanată 40x40 cm	Gresie	Belarus	Keramin	Dimensiuni, grosime 10 mm	Dimensiuni, grosime 10 mm	
6.40. Teracotă 30x30 cm	Teracota	Belarus	Keramin	Dimensiunea plăcilor 30x30 cm, grosime 8 mm	Dimensiunea plăcilor 30x30 cm, grosime 8 mm	
6.41. Faianță 25x35 cm	Faianta	Belarus	Keramin	Dimensiunea plăcilor 25x35 cm, grosime 8 mm	Dimensiunea plăcilor 25x35 cm, grosime 8 mm	
6.42. Peliculă polietilenă, Grosime 150 μm; În două rânduri; Fâșie lățime 3 m.	Película polietilena	R. Moldova	Anlema	Grosime 150 μm; În două rânduri; Fâșie lățime 3 m.	Grosime 150 μm; În două rânduri; Fâșie lățime 3 m.	
6.43. Tablă zincată , Grosime - 0.45 mm, Sub formă de foi 1x2 m	Tabla zincata	R. Moldova	Metalica Zuev	Grosime - 0.45 mm, Sub formă de foi 1x2 m	Grosime - 0.45 mm, Sub formă de foi 1x2 m	
6.44. Chit pentru teracotă, alb	Chit p/u teracota	R. Moldova	Supraten	Pe bază de ciment cu proprietăți de hidroizolare, Cantitatea in ambalaj 1 – 5 kg	Pe bază de ciment cu proprietăți de hidroizolare, Cantitatea in ambalaj 1 – 5 kg	
6.45. Penetron admix	Penetron admix	SUA	Penetron	Penetron admix	Penetron admix	
6.46. PENETRON	Penetron	SUA	Penetron	PENETRON	PENETRON	

6.47. Peneplug	Peneplug	SUA	Penetron	peneplug	peneplug	
6.48. Plăci „Amstrong”	Placi Amstrong	R. Moldova	Caraton	Pentru tavan suspendat, Grosime 12 mm, Dimensiuni ~600x600 mm	Pentru tavan suspendat, Grosime 12 mm, Dimensiuni ~600x600 mm	
6.49. Clei PVA sau echivalentul	Clei PVA	R. Moldova	Supraten	Ambalaj 1÷10 kg	Ambalaj 1÷10 kg	
6.50. Clei moment, 100 ml	Clei moment	Ukraina	Ukraina	100 ml	100 ml	
6.51. Clei epoxidic, Volum 28 ml	Clei epoxidic	Ukraina	Ukraina	Volum 28 ml	Volum 28 ml	
6.52. Clei secunda 505, 20 g.	Clei secunda	Ukraina	Ukraina	20 g.	20 g.	
6.53. Clei universal, Volum 125 ml	Clei universal	Ukraina	Ukraina	Cu uscare rapida;Transparent;Volum 125 ml	Cu uscare rapida;Transparent;Volum 125 ml	
6.54. Sticla pentru geam	Sticla p/u geam	Bulgaria	Bulgaria	Grosime 4 mm	Grosime 4 mm	
6.55. Clei 88 sau echivalentul	Clei 88	Ukraina	Ukraina	Pentru utilizare universala;Pentru încheierea articolelor din beton, sticla, lemn etc;Ambalaj 0,9÷1 litri.	Pentru utilizare universala;Pentru încheierea articolelor din beton, sticla, lemn etc;Ambalaj 0,9÷1 litri.	
LOT 10						
10.1. Capac din beton armat	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	Diametru -800 mm	Diametru -800 mm	
10.2. Placă PS 1	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	Dimensiuni 1350x1150x90	Dimensiuni 1350x1150x90	
10.3. Placă P 5-8	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016.	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016.	
10.4. Placă P 8-8	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016.	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016.	
10.5. Placă P 11-8	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016.	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016.	
10.6. Placă P 9-15/2 , 1480x1160x160	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016.	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016.	
10.7. Placă P 12-15	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:20162990x1480x160 mm	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:20162990x1480x160 mm	
10.8. Placă P 15-8 , 1840x3000x120	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016	
10.9. Capace p/u inele D 1,0 m	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016 pentru cămine tehnice subterane	SM SR EN 1917:2010; SM EN 13369:2016 pentru cămine tehnice subterane	
10.10. Capace p/u inele D 1,5 m	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	Din beton armat, Utilizare – cămine tehnice subterane SM SR EN	Din beton armat, Utilizare – cămine tehnice subterane SM SR EN	

				1917:2010;	1917:2010;	
10.11. Bloc din beton FS-3	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	SM EN 13369:2016	SM EN 13369:2016	
10.12. Bloc din beton FS-3-8	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	SM EN 13369:2016	SM EN 13369:2016	
10.13. Placi din beton armat 1000x500x60 mm	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	SM EN 13369:2016	SM EN 13369:2016	
10.14. Placă din beton armat 1600x800x120 mm	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	SM EN 13369:2016	SM EN 13369:2016	
10.15. Placă PO - 1 fără gaură 2300x2000x0,18	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	
10.16. Placă PO - 3 fără gaură 1750x1500x0,12	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	
10.17. Placă PO - 3 cu gaură 1750x1500x0,12	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	
10.18. Placă PO - 4 fără gaură 2300x1500x0,2	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	
10.19. OP – 7 cu placă de metal	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	
10.20. OP – 3 cu placă de metal	Element din beton	R. Moldova	Promstroi	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	Seria 3.006.1-2/87 ed.6	
10.21. Inel din beton armat, , H=0.2 m , Ø 0.9 m	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	H=0.2 m , Ø 0.9 m	H=0.2 m , Ø 0.9 m	
10.22. Inel din beton armat,H=0.45m , Ø 0.9 m	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	H=0.45m , Ø 0.9 m	H=0.45m , Ø 0.9 m	
10.23. Inel din beton armat, H=0.9m , Ø 0.9 m	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	H=0.9m , Ø 0.9 m	H=0.9m , Ø 0.9 m	
10.24. Inel din beton armat, H=0.9m , Ø 1.5 m	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	H=0.9m , Ø 1.5 m	H=0.9m , Ø 1.5 m	
10.25. Inel din beton armat, H=0.45m , Ø 1.5 m	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	H=0.45m , Ø 1.5 m	H=0.45m , Ø 1.5 m	
10.26. Inel din beton armat, H=0.2 m , Ø 1.5 m	Element din beton	R. Moldova	Radial Plus	H=0.2 m , Ø 1.5 m	H=0.2 m , Ø 1.5 m	
LOT 12						
12.1. Carbune pentru forjă (huilă)	Carbune	Rusia	Rusia	Carbune pentru forjă (huilă)	Carbune pentru forjă (huilă)	
LOT 14						
14.1. Pigment pentru beton	Pigment p/u beton	Polonia	Polonia	Pentru colorarea amestecului de beton; Ambalaj 3÷5 kg.	Pentru colorarea amestecului de beton; Ambalaj 3÷5 kg.	

14.2. Fortan, 190x120x390 mm	Fortan	R. Moldova	Bicar Bimpex	190x120x390 mm	190x120x390 mm	
14.3. Fortan, 190x190x390 mm	Fortan	R. Moldova	Bicar Bimpex	190x190x390 mm	190x190x390 mm	
14.4. Blocuri BCA	Blocuri BCA	R. Moldova	Meteor	Blocuri BCA	Blocuri BCA	
14.5. Cotileț din calcar, 390x190x190 mm; Calitatea I.	Cotilet	R. Moldova	Cariera Cricova	390x190x190 mm; Calitatea I.	390x190x190 mm; Calitatea I.	
14.6. Cărămidă , Cărămidă roșie, plină; Dimensiuni 240x115x65 mm.	Caramida	R. Moldova	Sigiliu Lux	Cărămidă roșie, plină; Dimensiuni 240x115x65 mm.	Cărămidă roșie, plină; Dimensiuni 240x115x65 mm.	
14.7. Cărămidă, Cu goluri verticale; Dimensiuni 250x120x88 mm.	Caramida	R. Moldova	Sigiliu Lux	Cu goluri verticale; Dimensiuni 250x120x88 mm.	Cu goluri verticale; Dimensiuni 250x120x88 mm.	
14.8. Policarbonat celular, Grosime – 10 mm	Policarbonat celular	Italia	Eplak	Grosime – 10 mm	Grosime – 10 mm	
14.9. Policarbonat celular, Grosime – 8 mm	Policarbonat celular	Italia	Eplak	Grosime – 8 mm	Grosime – 8 mm	
LOT 16						
16.1. Plasă din fibre de sticlă (110 g/m ²)	Plasa din fibre de sticla	R. Moldova	Supraten	Plasă pentru armarea tencuielilor	Plasă pentru armarea tencuielilor	
16.2. Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1, 150x150x3 mm	Plasa VR-1	R. Moldova	Rultehcom	Plasă pentru armarea tencuielilor	Plasă pentru armarea tencuielilor	
16.3. Plasă din oțel sudată pentru armare VR-1 100x100x3 mm	Plasa VR-1	R. Moldova	Rultehcom	Plasă pentru armarea tencuielilor	Plasă pentru armarea tencuielilor	
16.4. Plasa din oțel sudată pentru armare VR -1 100x100x6 mm	Plasa VR-1	R. Moldova	Rultehcom	Plasă pentru armarea tencuielilor	Plasă pentru armarea tencuielilor	
16.5. Plasa tip Eurogard, grosimea sârmei – 3 mm	Plasa tip Eurogard	R. Moldova	Rultehcom	Grosime sârmei – 3 mm, Acoperire cu zinc	Grosime sârmei – 3 mm, Acoperire cu zinc	
16.6. Plasă zincată rabiță 65x65	Plasa rabita	R. Moldova	Rultehcom	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,8 m	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,8 m	
16.7. Plasă zincată rabiță 45x45	Plasa rabita	R. Moldova	Rultehcom	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	Diametru sârmei – 1,8 mm, înălțime – 1,5 m	

Semnat: _____

Numele, Prenumele: *Tintiuc Sergiu*

În calitate de: *director*

Ofertantul: *"Tincomerț-Grup" SRL*

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