



Contract de vânzare-cumpărare nr. _____

“ ” 2024

mun. Chișinău

Vânzător	Cumpărător
ÎI „Caliga Valeriu”, reprezentată prin directorul Valeriu CALIGA, care acționează în baza Statutului, denumită în continuare Vânzător, pe de o parte,	ÎM „Regia transport electric”, reprezentată prin directorul general Dorin CIORNÎI, care acționează în baza Statutului, denumită în continuare Cumpărător, pe de altă parte,

ambii denumite în continuare Părți, au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

a. Achiziționarea metizelor, denumite în continuare Bunuri, conform deciziei grupului de lucru ÎM „Regia transport electric” nr. 15 A din 03.04.2024.

b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente și integrale ale Contractului:

a) specificația de preț;

b) specificația tehnică.

c. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător, Vânzătorul se obligă prin prezenta să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.

d. Cumpărătorul se obligă prin prezenta să plătească Vânzătorului, prețul Contractului sau orice altă sumă care poate deveni plătită conform prevederilor Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

1. Obiectul Contractului

1.1. Vânzătorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract cu transportul și din contul său.

1.2. Cumpărătorul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Vânzător.

1.3. Bunurile livrate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificație, când nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă, se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a produselor.

1.4. Termenele de garanție a Bunurilor sunt indicate în Specificație.

2. Termeni și condiții de livrare

2.1. Livrarea Bunurilor se efectuează de către Vânzător în termen de 1-3 (una- trei) zile de la data solicitării comenzii.

2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor include:

- factura fiscală;

- declarație de garanție cel puțin 12 luni.

2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Vânzătorului cel târziu la momentul livrării bunurilor. Livrarea bunurilor se consideră încheiată în momentul în care sunt prezentate documentele de mai sus cu contrasemnarea actului de primire-predare.

3. Prețul și condiții de plată

3.1. Prețul Bunurilor livrate conform prezentului Contract este stabilită conform Specificației, care nu se va actualiza pe toată perioada valabilității prezentului Contract.

3.2. Suma totală a prezentului Contract, inclusiv TVA, se stabilește în MDL și constituie: 1 077 283,50 (un milion șaptezeci și șapte mii două sute optzeci și trei, 50) lei.

3.3. Cumpărătorul va achita în termen de 60 (șaizeci) zile de la data recepționării bunurilor.

3.4. Plățile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Vânzătorului indicat în prezentul Contract proporțional bunurilor livrate.

4. Condiții de predare-primire

4.1. Bunurile se consideră predate de către Vânzător și recepționate de către Cumpărător dacă:

a) cantitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Lista bunurilor, termenul de livrare și documentele de însoțire conform punctului 2.2 al prezentului Contract;

b) calitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație;

4.2. Vânzătorul este obligat să prezinte Cumpărătorului factura fiscală pe care este indicat numărul contractului, odată cu livrarea Bunurilor, pentru efectuarea plății.

4.3. Pentru nerespectarea de către Vânzător a pct. 4.2. din prezentul contract, Cumpărătorul își rezervă dreptul de a majora termenul de achitare prevăzut în punctul 3.3 corespunzător numărului de zile de întârziere și de a fi exonerat de achitarea penalității stabilite în punctul 10.4.

5. Standarde

5.1. Bunurile livrate în baza contractului vor respecta standardele prezentate de către Vânzător în propunerea sa tehnică.

6. Obligațiile părților

6.1. În baza prezentului Contract, Vânzătorul se obligă:

a) să livreze Bunurile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;

b) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea Bunurilor de către Cumpărător, în termenele stabilite, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;

c) să asigure integritatea și calitatea Bunurilor pe toată perioada de până la recepționarea lor de către Cumpărător;

d) să asigure corespunderea bunurilor cu specificația tehnică

6.2. În baza prezentului Contract, Cumpărătorul se obligă:

a) să asigure achitarea Bunurilor livrate, respectând modalitățile și termenele indicate în prezentul Contract.

7. Circumstanțe care justifică neexecutarea contractului

7.1. Părțile sunt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor conform prezentului Contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor cazuri de circumstanțe care justifică neexecutarea contractului (războaie, calamități naturale: incendii, inundații, cutremure de pământ, precum și alte circumstanțe care nu depind de voința Părților).

7.2. Partea care invocă clauza circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului este obligată să informeze imediat (dar nu mai târziu de 10 zile) cealaltă Parte despre survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului.

7.3. Survenirea circumstanțelor care justifică neexecutarea contractului, momentul declanșării și termenul de acțiune trebuie să fie confirmate printr-un aviz de atestare, eliberat în mod corespunzător de către organul competent din țara Părții care invocă asemenea circumstanțe.

7.4. În cazul în care în circumstanțele care justifică neexecutarea contractului, acesta se modifică prin acordul adițional, inclusiv modificarea termenilor de executare, în cazul unei executări ulterioare a contractului. Când se execută pct.7.1 și pct. 7.3, părțile modifică contractul prin acord - adițional, privind neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor, inclusiv modificarea termenilor în cazul suspendării și executării ulterioare a contractului.

8. Rezoluțiunea

8.1. Rezoluțiunea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

8.2. Contractul poate fi reziliat în mod unilateral de către:

- a) Cumpărător în caz de refuz al Vanzătorului de a livra Bunul prevăzute în prezentul Contract;
- b) Cumpărător în caz de nerespectare de către Vanzător a condițiilor contractuale, termenelor stabilite de livrarea bunului și a specificației tehnice, devieri de calitate;
- c) Vanzător în caz de nerespectare de către Cumpărător a termenelor de plată a Bunurilor;
- d) Vanzător sau Cumpărător în caz de nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract.
- e) Vanzător sau Cumpărător în caz de forță majoră.

8.3. Vanzător sau Cumpărător are dreptul de a rezolvi unilateral contractul în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

- a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice;
- b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesita o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 82 al Legii nr.74/2020;
- c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr. 74/2020 și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

8.4. Partea inițiatore a rezoluțiunii Contractului este obligată să comunice în termen de 10 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

8.5. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 5 zile lucrătoare de la primirea notificării. În cazul în care litigiul nu este soluționat în termenele stabilite, partea inițiatore va iniția rezoluțiunea.

9. Reclamații

9.1. Reclamațiile privind cantitatea Bunurilor livrate sunt înaintate Vanzătorului la momentul recepționării, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Vanzătorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea Bunurilor livrate sunt înaintate Vanzătorului în termen de 7 zile lucrătoare de la depistarea deficiențelor de calitate.

9.3. Vanzătorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Vânzătorul este obligat, în termen de 5 zile, să livreze suplimentar Cumpărătorului cantitatea nelivrată de bunuri, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le substituie în termen de 5 zile lucrătoare.

9.5. Vânzătorul poartă răspundere pentru calitatea Bunurilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunse.

9.6. În cazul devierii de la calitatea confirmată prin certificatul de calitate întocmit de organizația independentă neutră sau autorizată în acest sens, cheltuielile pentru staționare, expertizare sau întârziere sunt suportate de partea vinovată.

10. Sancțiuni

10.1. Forma de garanție de bună executare a contractului agreată de Cumpărător este 5% , în cuantum de 53 864,17 (cincizeci și trei mii opt sute șaiszeci și patru, 17) lei din valoarea contractului.

10.2. Pentru refuzul de a vinde Bunurile prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 10.1., în caz contrar Furnizorul suportă o penalitate în valoare de 5 % din suma totală a contractului.

10.3. Pentru livrarea cu întârziere a Bunurilor, Furnizorul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,1 % din suma Bunurilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 15 % din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întârzierea depășește 15 zile, Furnizorul prezintă Cumpărătorului o explicație în formă scrisă. Dacă Cumpărătorul/Beneficiarul acceptă, Furnizorul prelungește termenul de valabilitate a garanției de bună executare, în caz contrar se consideră ca fiind refuz de a livra Bunurile prevăzute în prezentul Contract și Furnizorului/Prestatorului i se va reține garanția de bună executare a Contractului, în cazul în care a fost constituită în conformitate cu prevederile pct.10.1.

10.4. Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul poartă plata despăgubirei în valoare de 0,1 % din suma Bunurilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 15 % din suma totală a prezentului contract.

10.5. Prima zi lucrătoare ulterioară datei ce constituie termenul limită de livrare/prestare, precum și, termenul limită de achitare se consideră zi lucrătoare de întârziere.

10.6. Suma penalității calculate Furnizorului/Prestatorului conform prezentului Contract poate fi dedusă (reținută) de către Cumpărător/Beneficiar din suma plății pentru Bunurile livrate.

11. Dispoziții finale

11.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă conform legislației Republicii Moldova.

11.2. De la data semnării prezentului Contract, toate negocierile purtate și documentele perfectate anterior își pierd valabilitatea.

11.3. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin act adițional.

11.4. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane fără acordul în scris al celeilalte părți.

11.5. Prezentul Contract este întocmit în două exemplare în limba de stat a Republicii Moldova, câte un exemplar pentru Vânzător, Cumpărător.

11.6. Prezentul Contract este valabil 12 luni din data semnării contractului

11.7. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.

11.8. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate mai sus.

12. Datele juridice, poștale și bancare ale Părților

Vânzător	Cumpărător
ÎI „Caliga Valeriu” MD-3606, mun. Ungheni str. Lacului nr. 3 IBAN: MD71AG000000022514914617 BC ”Moldova-Agroindbanc” SA IDNO: 1003609006702 TVA: 9500538 Tel. 060680800	Î.M „Regia transport electric” Chișinău, str. Mitropolit Dosoftei, 146 IBAN: MD23AG000000022514010859 BC ”Moldova-Agroindbanc” SA IDNO: 1003600048486 TVA 0500680 Tel. 022 204 232, 022 204 188

Vânzător	Cumpărător
Semnătura autorizată: Administrator Valeriu CALIGA _____ L.Ș.	Semnătura autorizată: Dorin CIORNÎ _____ L.Ș.

SPECIFICAȚIA PREȚ

Denumirea bunurilor/serviciilor	Un de măs	Can- tea	Suma fără TVA	Suma cu TVA
Lot 1				
Bulon	buc	720	355,68	426,82
Bulon	buc	820	309,14	370,97
Bulon	buc	1320	531,96	638,35
Bulon	buc	920	394,68	473,62
Bulon	buc	820	415,74	498,89
Bulon	buc	1220	729,56	875,47
Bulon	buc	1220	856,44	1027,73
Bulon	buc	1220	9420,84	11305,01
Bulon	buc	2120	1405,56	1686,67
Bulon	buc	2200	1515,80	1818,96
Bulon	buc	2120	1515,80	1818,96
Bulon	buc	1520	1383,20	1659,84
Bulon	buc	1420	1532,18	1838,62
Bulon	buc	1020	1100,58	1320,70
Bulon	buc	1020	1326,00	1591,20
Bulon	buc	1020	1657,50	1989,00
Bulon	buc	600	1193,40	1432,08
Bulon	buc	1120	8561,28	10273,54
Bulon	buc	400	878,80	1054,56
Bulon	buc	400	1242,80	1491,36
Bulon	buc	820	799,50	959,40
Bulon	buc	1220	1427,40	1712,88
Bulon	buc	920	1219,92	1463,90
Bulon	buc	900	1322,10	1586,52
Bulon	buc	620	1063,92	1276,70
Bulon	buc	770	1681,68	2018,02
Bulon	buc	820	2025,40	2430,48
Bulon	buc	720	2068,56	2482,27

Bulon	buc	1760	4347,20	5216,64
Bulon	buc	820	2238,60	2686,32
Bulon	buc	900	2854,80	3425,76
Bulon	buc	920	3480,36	4176,43
Bulon	buc	450	1989,00	2386,80
Bulon	buc	300	1790,10	2148,12
Bulon	buc	200	1255,80	1506,96
Bulon	buc	520	1906,32	2287,58
Bulon	buc	820	4583,80	5500,56
Bulon	buc	50	316,55	379,86
Bulon	buc	620	3103,10	3723,72
Bulon	buc	850	5038,80	6046,56
Bulon	buc	520	3447,60	4137,12
Bulon	buc	1500	11271,00	13525,20
Bulon	buc	50	444,60	533,52
Bulon	buc	50	2261,35	2713,62
Bulon	buc	50	4420,00	5304,00
Bulon	buc	520	6313,84	7576,61
Bulon	buc	520	4637,36	5564,83
Bulon	buc	520	5637,84	6765,41
Bulon	buc	320	5112,64	6135,17
Bulon	buc	320	8486,40	10183,68
Bulon	buc	320	3506,88	4208,26
Bulon cu cap cilindric	buc	100	1950,00	2340,00
Grover	buc	120	15,60	18,72
Grover	buc	120	15,60	18,72
Grover	buc	120	28,08	33,70
Grover	buc	800	52,00	62,40
Grover	buc	1300	152,10	182,52
Grover	buc	800	156,00	187,20
Grover	buc	800	239,20	287,04
Grover	buc	200	85,80	102,96
Grover	buc	700	418,60	502,32
Grover	buc	2300	1823,90	2188,68
Grover	buc	200	215,80	258,96
Nit	set	80	1794,00	2152,80
Nit	set	100	2242,50	2691,00
Nit	set	140	3303,30	3963,96
Nit	set	140	3822,00	4586,40
Nit	set	140	3685,50	4422,60
Nit	set	50	1365,00	1638,00
Nit	buc	4600	2152,80	2583,36
Nit	buc	4600	2152,80	2583,36
Nit	buc	5700	3112,20	3734,64

Nit	buc	1000	1066,00	1279,20
Nit	buc	1000	1924,00	2308,80
Piulita	buc	1000	195,00	234,00
Piulita	buc	6000	1170,00	1404,00
Piulita	buc	7005	3915,80	4698,95
Piulita	buc	11710	5480,28	6576,34
Piulita	buc	7010	6561,36	7873,63
Piulita	buc	6020	8452,08	10142,50
Piulita	buc	2000	4134,00	4960,80
Piulita	buc	4050	10951,20	13141,44
Piulita	buc	100	1905,80	2286,96
Piulita	buc	4050	44226,00	53071,20
Piulita	buc	100	2060,50	2472,60
Piulita	buc	2000	9802,00	11762,40
Piulita	buc	200	4076,80	4892,16
Piulita	buc	70	3174,08	3808,90
Saiba	buc	6000	468,00	561,60
Saiba	buc	9503	988,31	1185,97
Saiba	buc	8005	1352,85	1623,41
Saiba	buc	3005	1054,76	1265,71
Saiba	buc	1060	647,66	777,19
Saiba	buc	1050	887,25	1064,70
Saiba	buc	1060	1129,96	1355,95
Saiba	buc	4050	5370,30	6444,36
Şplint	buc	500	156,00	187,20
Şplint	buc	900	444,60	533,52
Şplint	buc	11050	9768,20	11721,84
Şplint	buc	50	89,70	107,64
Şplint	buc	11050	16663,40	19996,08
Şplint	buc	300	81,20	97,44
Şurub	buc	2100	5241,60	6289,92
Şurub	buc	1100	11440,00	13728,00
Şurub	buc	500	6220,50	7464,60
Şurub	buc	500	8268,00	9921,60
Şurub	buc	1100	4576,00	5491,20
Şurub	buc	700	3203,20	3843,84
Şurub	buc	700	4295,20	5154,24
Şurub	buc	700	4695,60	5634,72
Şurub	buc	1000	6864,00	8236,80
Şurub	buc	1000	390,00	468,00
Şurub	buc	900	386,10	463,32
Şurub	buc	1000	221,00	265,20
Şurub	buc	900	397,80	477,36
Şurub	buc	900	444,60	533,52

Șurub	buc	400	223,60	268,32
Șurub	buc	400	400,40	480,48
Șurub	buc	400	301,60	361,92
Șurub	buc	400	348,40	418,08
Șurub	buc	400	4586,40	5503,68
Șurub	buc	1000	1001,00	1201,20
Șurub	buc	1000	1014,00	1216,80
Șurub	buc	1000	1872,00	2246,40
Șurub	buc	1000	2327,00	2792,40
Șurub	buc	4000	3224,00	3868,80
Șurub	buc	4000	3848,00	4617,60
Șurub	buc	2000	2132,00	2558,40
Șurub	buc	2300	3617,90	4341,48
Șurub	buc	4000	6344,00	7612,80
Șurub	buc	2000	3978,00	4773,60
Șurub	buc	10000	30160,00	36192,00
Șurub	buc	10000	33150,00	39780,00
Șurub	buc	4000	13260,00	15912,00
Șurub	buc	1000	3822,00	4586,40
Șurub	buc	2000	12480,00	14976,00
Șurub metric	buc	300	245,70	294,84
Șurub pe metal	buc	56000	6552,00	7862,40
Șurub pe metal	buc	6000	702,00	842,40
Lot 2				
Ancora	buc	100	469,96	563,95
Ancora	buc	100	1190,40	1428,48
Ancora	buc	100	2502,32	3002,78
Ancora	buc	100	3618,32	4341,98
Ancora	buc	100	3618,32	4341,98
Șurub pe lemn	buc	7000	694,40	833,28
Șurub pe lemn	buc	16000	1785,60	2142,72
Șurub pe lemn	buc	6000	818,40	982,08
Șurub pe lemn	buc	6000	1041,60	1249,92
Șurub pe lemn	buc	6000	1264,80	1517,76
Șurub pe lemn	buc	6000	2827,20	3392,64
Șurub pe lemn	buc	5000	372,00	446,40
Diblu cu șurub	buc	15500	7111,40	8533,68
Diblu cu șurub	buc	15500	10763,20	12915,84
Diblu cu șurub	buc	15500	7111,40	8533,68
Diblu cu șurub	buc	14100	21155,64	25386,77
Dibluri	kg	130	12767,04	15320,45
Dibluri	kg	125	12276,00	14731,20
Dibluri	kg	115	11293,92	13552,70
Dibluri	kg	110	13640,00	16368,00

Dibluri	kg	110	13640,00	16368,00
Dibluri	kg	110	13640,00	16368,00
Dibluri	kg	120	14880,00	17856,00
Dibluri	kg	120	14880,00	17856,00
Dibluri	kg	110	13640,00	16368,00
Dibluri	buc	12100 0	147039,20	176447,04
Diblu cu șurub	buc	700	1319,36	1583,23
Diblu cu șurub cu cap hexagonal	buc	800	2202,24	2642,69
Diblu cu șurub cu cap hexagonal	buc	600	2976,00	3571,20
Diblu cu șurub cu cap hexagonal	buc	600	6777,84	8133,41
Diblu cu șurub	buc	500	3546,40	4255,68
Diblu cu cîrlig dreptunghiular	buc	1000	7440,00	8928,00
Cuie	kg	110	2796,20	3355,44
Cuie	kg.	210	5077,80	6093,36
Cuie	kg	210	4947,60	5937,12
Cuie	kg	210	5338,20	6405,84
Cuie	kg	210	4947,60	5937,12
Cuie	kg	210	5859,00	7030,80
Cuie	kg	70	1953,00	2343,60
Tija filetată zincată	buc	30	729,12	874,94
Tija filetată zincată	buc	20	624,96	749,95
Tija filetată zincată	buc	15	837,00	1004,40

„Vânzător”

„Cumpărător”

Caliga Valeriu _____

Dorin CIORNÎI _____

L.Ș.

L.Ș.

SPECIFICAȚIA TEHNICĂ

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică
Lot 1				
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6×10 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6×16 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6×20 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6×25 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6×30 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6×40 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6×50 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6×60 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×16, oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×20, oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×25, oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×30, oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×40, oțel 10.9

Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×45 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×50, oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×60, oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×70, oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8x75, oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×80, oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8×90, oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10×16 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10×20 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10×25 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10×30 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10×40 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10×50 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10×60 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10×70 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12x35, oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12×40 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12×50 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12×60 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12×70 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12×90 oel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12×100 oel 10.9

Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M14×40 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M14×70 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M14×1,5x80 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16×40 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16×60 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16×70 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16x80, oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16×100 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16×1,5x60 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16×1,5x140 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M18×100 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M18×70 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M18×90 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M20×110 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M20×170 oțel 10.9
Bulon	Bulon	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M20×70 oțel 10.9
Bulon cu cap cilindric	Bulon cu cap cilindric	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M22x1,5x55
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M3
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M4
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M5
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8

Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M14
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M18
Grover	Grover	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M20
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	aluminium 3,2×16 (set 50 buc)
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	aluminium 4,0×16 (set 50 buc)
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	aluminium 4,0×18 (set 50 buc)
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	aluminium 4,0×22 (set 50 buc)
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	aluminium 4,8×18 (set 50 buc)
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	aluminium 4,8×24 (set 50 buc)
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	aluminium 4,2×14
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	aluminium 4,2×18
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	aluminium 4,2×24
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	cu filet M6
Nit	Nit	Polonia	„Topex"	cu filet M8
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M4 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M5 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M14 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16x1,5 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M18, oțel 10.9

Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M18x1,5, oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M20 oțel 10.9
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M22x1,5 020451
Piulita	Piulita	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M27 oțel 10.9
Saiba	Saiba	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M5
Saiba	Saiba	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6
Saiba	Saiba	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8
Saiba	Saiba	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10
Saiba	Saiba	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M12
Saiba	Saiba	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M14
Saiba	Saiba	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M16
Saiba	Saiba	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M18
Șplint	Șplint	RPC	„ProfMet" „C aligator"	drept, zincat 2*25
Șplint	Șplint	RPC	„ProfMet" „C aligator"	drept, zincat 3*25
Șplint	Șplint	RPC	„ProfMet" „C aligator"	drept, zincat 3*40
Șplint	Șplint	RPC	„ProfMet" „C aligator"	drept, zincat 4*40
Șplint	Șplint	RPC	„ProfMet" „C aligator"	drept, zincat 4*50
Șplint	Șplint	RPC	„ProfMet" „C aligator"	drept, zincat 5*56
Șurub	Șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	6,3×25 autofiletant
Șurub	Șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M10*40
Șurub	Șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M10*50
Șurub	Șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M10*80

Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*25
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*30
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*35
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*40
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap cilindric și locaș imbus, oțel 8.8, M8*45
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 3*10
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 3*14
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 3*18
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 4*10
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 4*14
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 4*18
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 4*25
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 4*30
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 5*10
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 5*14
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 5*20
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 5*30
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 5*40
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 5*50
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 6*12
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 6*16
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 6*20

Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 6*25
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 6*30
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 6*35
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 6*40
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 6*45
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 6*50
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 8*30
Şurub	Şurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap inecat, zincat 8*70
Şurub metric	Şurub metric	RPC	„ProfMet" „C aligator"	cu cap înecat cruce Dresselhaus 8x70 mm
Şurub pe metal	Şurub pe metal	RPC	„ProfMet" „C aligator"	3,5x25
Şurub pe metal	Şurub pe metal	RPC	„ProfMet" „C aligator"	3,5x19
Lot 2				
Ancora	Ancora	RPC	„ProfMet" „C aligator"	LM 8/6x60
Ancora	Ancora	RPC	„ProfMet" „C aligator"	LM 12/10x100
Ancora	Ancora	RPC	„ProfMet" „C aligator"	LM 14/12x140
Ancora	Ancora	RPC	„ProfMet" „C aligator"	LM 12x150
Ancora	Ancora	RPC	„ProfMet" „C aligator"	LM 14x180
Şurub pe lemn	Şurub pe lemn	RPC	„ProfMet" „C aligator"	4,2×19
Şurub pe lemn	Şurub pe lemn	RPC	„ProfMet" „C aligator"	4,2×25
Şurub pe lemn	Şurub pe lemn	RPC	„ProfMet" „C aligator"	3,5x30
Şurub pe lemn	Şurub pe lemn	RPC	„ProfMet" „C aligator"	3,5x40
Şurub pe lemn	Şurub pe lemn	RPC	„ProfMet" „C aligator"	3,5x50

Șurub pe lemn	Șurub pe lemn	RPC	„ProfMet" „C aligator"	3,5x80
Șurub pe lemn	Șurub pe lemn	RPC	„ProfMet" „C aligator"	3,5x16mm
Diblu cu șurub	Diblu cu șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 4x40/3.9x45mm
Diblu cu șurub	Diblu cu șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 6x60/3.9x65mm
Diblu cu șurub	Diblu cu șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 6x40/3.9x45mm
Diblu cu șurub	Diblu cu șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 8x80/3.9x85mm.
Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Dibluri-cui 4.5x70mm. Ambalaj:1kg
Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Dibluri-cui 4.5x50mm. Ambalaj:1kg

Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Dibluri-cui 4.5x40mm. Ambalaj:1kg
Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Dibluri-cui 6x40mm. Ambalaj:1kg
Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Dibluri-cui 8x40mm. Ambalaj:1kg
Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Dibluri-cui 10x80mm. Ambalaj:1kg
Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Dibluri-cui 10x60mm. Ambalaj:1kg
Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Dibluri-cui 10x150mm. Ambalaj:1kg
Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Dibluri-cui 14x180mm. Ambalaj:1kg
Dibluri	Dibluri	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Ø10x120mm (pentru penoplast)
Diblu cu șurub	Diblu cu șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 8x100/4.9x105mm.
Diblu cu șurub cu cap hexagonal	Diblu cu șurub cu cap hexagonal	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel cu cap hexagonal. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 10x60
Diblu cu șurub cu cap hexagonal	Diblu cu șurub cu cap hexagonal	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel cu cap hexagonal. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 12x60/8x80

Diblu cu șurub cu cap hexagonal	Diblu cu șurub cu cap hexagonal	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 12x160/8x160mm.
Diblu cu șurub	Diblu cu șurub	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 10x160/6.9x170mm.
Diblu cu cârlig dreptunghiular	Diblu cu cârlig dreptunghiular	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Domeniu de aplicare: Diblul este prevăzut pentru fixarea diverselor materiale și piese cu goluri. Materiale: Șurub de oțel, acoperit cu zinc galben. Diblu de neilon. Suport: Beton, beton ușor, cărămidă ordinară, piatră naturală, cărămidă plină, bolțari. 8x100/6x120mm.
Cuie	Cuie	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Cuie pentru construcții 5x200 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 5 kg
Cuie	Cuie	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Cuie pentru construcții 5x150 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 5 kg
Cuie	Cuie	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Cuie pentru construcții 4x120 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 5 kg

Cuie	Cuie	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Cuie pentru construcții 4x100 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție - ardezie, pâslă de acoperiș etc. Ambalaj: 5 kg
Cuie	Cuie	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Cuie pentru construcții 3,5x80 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție. Ambalaj: 5 kg
Cuie	Cuie	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Cuie pentru construcții 3x70 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție. Ambalaj: 5 kg
Cuie	Cuie	RPC	„ProfMet" „C aligator"	Cuie pentru construcții 2x40 din metal, utilizate în construcții pentru fixarea lemnului și alte materiale de construcție. Ambalaj: 5 kg
Tija filetată zincată	Tija filetată zincată	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M10 x 1M
Tija filetată zincată	Tija filetată zincată	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M8 x 2M
Tija filetată zincată	Tija filetată zincată	RPC	„ProfMet" „C aligator"	M6 x 1M SS304

„Vanzător”

„Cumpărător”

Caliga Valeriu _____

Dorin CIORNÎI _____

L.Ș.

L.Ș.