



Comisia economie, buget și finanțe

RAPORT

asupra Legii privind scutirea de taxa vamală, taxa pentru efectuarea procedurilor vamale și de taxa pe valoarea adăugată, fără drept de deducere, a mărfurilor și serviciilor importate și/sau livrate pentru construcția Complexului Sportiv „V.Mumjiev” în mun.Comrat, UTA Găgăuzia (nr.152 din 26.07.2019), lectură finală

Comisia economie, buget și finanțe a examinat în lectură finală proiectul de lege privind scutirea de taxa vamală, taxa pentru efectuarea procedurilor vamale și de taxa pe valoarea adăugată, fără drept de deducere, a mărfurilor și serviciilor importate și/sau livrate pentru construcția Complexului Sportiv „V.Mumjiev” în mun.Comrat, UTA Găgăuzia, înaintat cu titlu de inițiativă legislativă de către un grup de deputați din Parlamentul Republicii Moldova și comunică următoarele.

Proiectul de lege prevede acordarea de facilități fiscale și vamale pentru implementarea proiectului social - construcția Complexului Sportiv „V. Mumjiev” în mun. Comrat, UTA Găgăuzia, care este finanțat de către Republica Turcia.

În scop de rigoare juridică, se propune excluderea informației privind numărul de înregistrare al persoanei juridice IDNO 1019611002160 din conținutul textului art.I al proiectului de lege, deoarece acestea sunt informații adiționale dosarului de însoțire la proiectul de lege.

Avînd în vedere faptul că proiectul de lege prevede intrarea în vigoare de la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova se propune de completat norma Art.II din proiect cu derogare de la prevederile art.56 alineatele (1) și (3) ale Legii nr.100/2017 cu privire la actele normative.

Totodată, proiectul de lege a fost ajustat și redactat în ambele limbi.

Pornind de la cele expuse și ținînd cont de avizele pozitive ale comisiilor permanente, Guvernului Republicii Moldova și Direcției generale Juridice a Secretariatului Parlamentului, Comisia propune proiectul de lege plenului Parlamentului spre examinare și adoptare în lectură finală.

Igor MUNTEANU,
Președintele Comisiei

L E G E

privind scutirea de taxa vamală, de taxa pentru efectuarea procedurilor vamale și de taxa pe valoarea adăugată, fără drept de deducere, a mărfurilor și serviciilor importate și/sau livrate pentru construcția Complexului Sportiv „V.Mumjiev” în municipiul Comrat, UTA Găgăuzia

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

Art. I. – Prin derogare de la prevederile Codului vamal al Republicii Moldova nr. 1149/2000, ale Codului fiscal nr. 1163/1997, ale Legii nr. 172/2014 privind aprobarea Nomenclurii combinate a mărfurilor și ale Legii nr.1380/1997 cu privire la tariful vamal, se permite, cu titlu de excepție, filialei întreprinderii străine nerezidente „DEMARS INŞAAT TURIZM TICARET LIMITED ŞIRKETI” Ancara, sucursala Comrat, importul și/sau livrarea mărfurilor prevăzute în anexa nr. 1 și a serviciilor prevăzute în anexa nr. 2 pentru construcția Complexului Sportiv „V.Mumjiev” în municipiul Comrat, UTA Găgăuzia, cu scutire de taxa vamală, de taxa pentru efectuarea procedurilor vamale și de taxa pe valoarea adăugată, fără drept de deducere.

Art. II. – Prin derogare de la art. 56 alin. (1) și (3) din Legea nr. 100/2017 cu privire la actele normative, prezenta lege intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI

LISTA
mărfurilor importate și/sau livrate pentru construcția
Complexului Sportiv „V.Mumjiev” în municipiul Comrat, UTA Găgăuzia,
cu scutire de taxa vamală, de taxa pentru efectuarea procedurilor vamale
și de taxa pe valoarea adăugată, fără drept de deducere

Nr. crt.	Poziția tarifară	Denumirea mărfii	Unitatea de măsură	Cantitatea
1. Lucrări electrotehnice				
1	8536	Bară de cupru electrotehnică	bucată	3
2	8536	Pako comutator, de până la 3x40 A	bucată	3
3	8536	Comutator termic magnetic compact cu protecție termică reglabilă, protecție magnetică fixată, de la 3x10 A până la 3x63 A	bucată	7
4	8536	Comutator termic magnetic compact cu protecție termică reglabilă, protecție magnetică fixată, până la 3x100 A	bucată	7
5	8536	Comutator termic magnetic compact cu protecție termică reglabilă, protecție magnetică fixată, până la 3x200 A	bucată	7
6	8536	Contactoer uscat cu protecție termică, până la 3x25 A	bucată	7
7	8536	Înterupător automat diferențial, până la 4x63 A (30 mA)	bucată	7
8	8536	Înterupător automat diferențial, până la 4x100 A (30 mA)	bucată	7
9	8537	Panou de compensare	bucată	5
10	8536	Comutator cu siguranțe automate de până la 16 A (3 kA)	bucată	5
11	8536	Înterupător trifazat cu comutator, până la 40 A (3 kA)	bucată	5
12	9030	Voltmetru, de până la 0–500 V	bucată	7
13	8536	Comutator voltmetru cu 5 sau mai multe poziții	bucată	7
14	9030	Ampermetru, de până la 25–100 A	bucată	7
15	8504	Transformator de curent 100–500/5 A (1 kV, 5–10 VA, Sn: 0,5–1), cu sau fără bare, de aceeași calitate ca și dispozitivele		

		de măsurare utilizate, putere 5–10 VA, clasă: 0,5–1	bucată	7
16	9028	Contor electronic de energie electrică, 3x230/400V, 3x5 (7.5)A	bucată	7
17	8531	Lămpi de semnalizare, de până la 250 V	bucată	7
18	7212	Bandă zincată de împământare, 30x3,50 mm ²	m	325
19	8544	Cablu subteran, 1 kV, 2x2,5 mm ² (NYY)	m	156
20	8544	Cablu subteran, 1 kV, 3x2,5 mm ² (NYY)	m	2496
21	8544	Cablu subteran, 1 kV, 3x70 + 35 mm ² (NYY)	m	65
22	8544	Cablu subteran, 1 kV, 3x35 + 16 mm ² (NYY)	m	364
23	8544	Cablu subteran, 1 kV, 3x25 + 16 mm ² (NYY)	m	385
24	8544	Cablu subteran, 1 kV, 4x10 mm ² (NYY)	m	39
25	8544	Cablu subteran, 1 kV, 4x2,5 mm ² (NYY)	m	749
26	8535	Capăt pentru paratrăsnet, rază de acțiune: 60 m	bucată	7
27	8544	Conductor de cupru, 50 mm ²	m	7
28	8535	Electrod (tijă) din cupru	bucată	35
29	7308	Stâlp zincat de iluminat cu scară, 25 m	bucată	5
30	9405	Proiector cu LED-uri, 800 W	bucată	83
31	8537	Panou cu capac zincat	bucată	7
32	8531	Lanternă de avertizare avioane	bucată	5
33	8518	Mixer audio cu 12 canale	bucată	2
34	8518	Difuzor subwoofer, 15"	bucată	10
35	8518	Microfon de mână	bucată	2
36	8518	Stativ pentru microfon	bucată	2
37	8518	Set UHF manual de microfoane fără fir de 16 canale	bucată	7
38	8518	Amplificator de putere, 2x1150 W	bucată	3
39	8537	Dulap de perete 7U, 19"	bucată	3
40	8537	Dulap de perete 9U, 19"	bucată	2
41	8537	Dulap de perete 12U, 19"	bucată	3
42	8544	Cablu de semnal, 2x1,0 mm ² , LIYCY	m	65
43	8544	Cablu, 2x1,5 mm ² , LIHCH FE 180	m	1040
44	8536	Dispozitiv electronic de protecție a motorului, până la 3x12 A	bucată	7
45	8536	Relevu cu protecție termică, de până la 3x16 A	bucată	7

46	8536	Întreprător automat de curent rezidual, până la 2x25 A (30 mA)	bucată	7
47	8536	Întreprător automat de curent diferențial, până la 4x25 A (30 mA)	bucată	7
48	8536	Siguranță automată cu întreprător (capacitate de rupere de 6 kA), până la 16 A	bucată	7
49	8536	Siguranță trifazată cu comutare automată, până la 25 A (10 kA)	bucată	7
50	8544	Cablu subteran, 1 kV, 3x16 mm ² (NYY)	m	26
51	8544	Cablu subteran, 1 kV, 3x95 + 50 mm ² (NYY)	m	26
52	9405	Lampă de plafon cu LED-uri de cel puțin 30x30	bucată	93
53	9405	Lampă de plafon cu LED-uri de cel puțin 60x60	bucată	154
54	9405	Proiector cu LED-uri	bucată	26
55	8539	Lampă fluorescentă U-1x40 W	bucată	7
56	9405	Lampă de perete și plafon PRL-AST, 30 W	bucată	18
57	9405	Lampă de perete și plafon PRL-DWN, 18 W	bucată	20
58	9405	Lampă de perete și plafon etanșă „ETANJ”, 2x36 V	bucată	4
59	8536	Priză telefonică	bucată	36
60	8536	Priză internet	bucată	36
61	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC, 3x2,5 mm ² (NHXMH, cel puțin 300/500 V)	m	1885
62	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC, 3x1,5 mm ² (NHXMH, cel puțin 300/500 V)	m	65
63	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC, 4x6 mm ² (NHXMH, cel puțin 300/500 V)	m	46
64	8544	Cablu, 5x2,5 mm ² , N2XH	m	46
65	8544	Cablu, 5x4 mm ² , N2XH	m	85
66	8544	Cablu, 5x10 mm ² , N2XH	m	79
67	8544	Cablu, 3x16 mm ² , NYY	m	85
68	8544	Cablu, 4x25 mm ² , N2XH	m	144
69	8544	Cablu, 1x25 mm ² , HO7Z	m	144
70	8544	Cablu subteran, 4x6 mm ² , 1 kV (N2XH, 0,6/1 kV)	m	46

71	8538	Cutie de telefonie din plastic rezistent la foc, până la 20 de perechi	bucată	2
72	8414	Modul ventilator cu termostat (2 ventilatoare), accesorii	bucată	26
73	8536	Grup de 6 prize cu comutator (tip server, 19"), accesorii pentru acestea	bucată	26
74	8544	Cablu pentru transmisie de date, din cupru, Utp Cat 6 H (fără halogen), 4x2x23 AWG	m	3510
75	8536	Placă de blocare Utp Cat 6, 24 de porturi	bucată	2
76	8517	Placă electronică de telefonie, complet automatizată	bucată	2
77	7413	Sârmă din cupru neizolată pentru împământare, 50 mm ²	m	52
78	7306	Tub de protecție pentru conductor	bucată	65
79	8517	Modul industrial pentru rețele locale din fibră optică (Ethernet)	bucată	65
80	8528	Monitor LCD, diagonala de 42"	bucată	2
81	8525	Cameră de supraveghere video mobilă	bucată	26
82	8526	Unitate de control NVR (tastatură de control)	bucată	2
83	8525	Cameră de supraveghere video, bullet IP (Full HD 1080P)	bucată	18
84	8525	Cameră de supraveghere video PTZ, noapte/zi (Full HD 1080P)	bucată	3
85	8521	Video recorder IP, 32 de canale de rețea, de tip profesional, clasa de protecție a înregistrărilor – RAID 5	bucată	7
86	8525	Calculator pentru monitorizarea și controlul camerei centrale de supraveghere video	bucată	7
87	8517	Comutator inteligent pentru rețele locale Ethernet, 24-Port 10/100TX 802.3 at PoE + 2-Port Gigabit Tp/Sfp Combo Web Smart Ethernet	bucată	2
88	8523	Hard disk 8TB 7200 rpm 256 MB NAS 7/24 SATA3 HDD	bucată	5
89	8517	Unitate de control al sistemului de alarmă vocală	bucată	2
90	8518	Difuzor pentru plafon	bucată	10
91	8518	Difuzor pentru perete	bucată	10
92	8531	Sistem de alarmă la incendiu cu un circuit și o capacitate de cel puțin 120 de senzori	bucată	2

93	8531	Senzor optic de detectare a fumului	bucată	22
94	8531	Buton de resetare a alarmei de incendiu	bucată	3
95	8518	Sirenă de alarmă de incendiu cu senzor	bucată	3
96	8518	Sistem acustic	m	195
97	8519	CD-Player cu 5 discuri	bucată	2
98	8519	Casetofon	bucată	2
99	8518	Amplificator de sunet, 2×100 W	bucată	2
100	8536	Grup triplu de prize cu un comutator (tip rack, 19"), accesorii pentru acestea	bucată	13
101	8537	Organizator vertical de cabluri 7U (o parte), accesorii pentru acesta	bucată	13
102	8544	Cablu de incendiu, fără halogen (VDE 0815), 2x2x0,8 + 0,8 mm ² , JH (St) H	m	650
103	8544	Cablu de semnal și control, fără halogen (VDE 0812), LIH (St) H-TP, 4x2x 0,75 mm ²	m	104
104	8544	Cablu coaxial RG 6 / U-6 75	m	209
105	8536	Priză incorporată singulară Utp Cat 6	bucată	26
106	8528	Monitor LCD, diagonala de 22"	bucată	2
107	8521	Recorder video IP, tip profesional, 16 canale	bucată	7
108	8517	Comutator inteligent, 8-Port 10/100TX 802.3 at PoE + 2-Port Gigabit Tp/Sfp Combo Web Switch Smart Ethernet	bucată	7
109	7409	Bară de cupru, 30x3 mm ² (0,80 kg/m)	kg	26
110	9403	Panou de 800 mm lățime	bucată	7
111	8536	Comutator termomagnetic, până la 3x63 A	bucată	7
112	8536	Comutator termomagnetic, până la 3x100 A	bucată	13
113	8536	Siguranță automată comutabilă (capacitate de rupere de 6 kA), trifazată, până la 25 A (6 kA)	bucată	13
114	8536	Siguranță automată comutabilă (capacitate de rupere de 6 kA), trifazată, până la 40 A (6 kA)	bucată	13
115	9405	Lampă de plafon cu iluminare LED, până la 36 W (Edgelight)	bucată	650
116	9405	Proiector cu LED-uri PRJ, până la 25 W (inclusiv 25 W) (220 V)	bucată	65
117	9405	Proiector cu LED-uri, 150W	bucată	65
118	7308	Canal zincat pentru cabluri	kg	585
119	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC, 4x6 mm ²	m	65

120	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC, 4x4 mm ²	m	65
121	8544	Cablu subteran, 1 kV, 4x25 mm ²	m	65
122	8544	Cablu subteran, 1 kV, 5x10 mm ²	m	65
123	8544	Cablu ignifug, 2x1,5, N2XH FE 180	m	65
124	8544	Cablu ignifug, 3x1,5, N2XH FE 180	m	104
125	9405	Set lumină de urgență pentru becuri cu halogen	bucată	21
126	7210	Tablă de oțel zincată, 30x3,5 mm	m	520
2. Încălzire, ventilație și aer condiționat				
1	8415	Aspirator, tip canal, 2000 m ³ /h	bucată	2
2	8481	Robinet, diametru: 20 mm (3/4")	bucată	27
3	9025	Termometru, diametru: 100 mm, gradat la 120°C	bucată	5
4	9025	Hidrometru, diametru: 100 mm, 2,22 atm (până la 25 mSS)	bucată	3
5	9026	Manometru, diametru: 100 mm, 5 intervale de până la 5 atm	bucată	8
6	7322	Radiator panou, Tip 22, 600	m	100
7	7322	Radiator panou, Tip 22, 900	m	161
8	8481	Robinet colț radiator, 15 mm (1/2")	bucată	95
9	7412	Conector colț pentru radiator, 15 mm (1/2)	bucată	68
10	8481	Rezervor sudat de echilibrare, 20 m ³ /h, diametru de 273, diametru de 100	bucată	2
11	7309	Rezervor cilindric, 10 l	bucată	2
12	7309	Rezervor de expansiune, capacitate de 500 l, etanș, cu membrană variabilă, presiune de lucru: 9 atmosfere	bucată	2
13	7309	Rezervor de expansiune, capacitate de 500 l, etanș, cu membrană variabilă, presiune de lucru: 10 atmosfere	bucată	2
14	8403	Centrală termică de perete cu condensare, 102.000 kcal/h, cu programare, echipată complet	bucată	4
15	7308	Horn din oțel inoxidabil, cu izolare, diametru: 350 mm (exterior din oțel inoxidabil)	m	13
16	8421	Separator aerian sudat, diametru: 100 mm	bucată	2
17	8421	Separator sudat de precipitat, diametru: 100 mm	bucată	2

18	7306	Țeavă spiralată sudată din oțel, diametru: 15 mm (1/2"), capac exterior: 21,3/2,60, greutate fără manșon: 1,22 kg/m	m	23
19	7306	Țeavă spiralată sudată din oțel, diametru: 25 mm (1"), capac exterior: 33,7/3,20, greutate fără manșon: 2,43 kg/m	m	16
20	7306	Țeavă spiralată sudată din oțel, diametru: 32 mm (1 1/4"), capac exterior: 42,4/3,20, greutate fără manșon: 3,13 kg/m	m	16
21	7306	Țeavă spiralată sudată din oțel, diametru: 40 mm (1 1/2"), capac exterior: 48,3/3,20, greutate fără manșon: 3,60 kg/m	m	94
22	7306	Țeavă spiralată sudată din oțel, diametru: 50 mm (2"), capac exterior: 60,3/3,60, greutate fără manșon: 5,10 kg/m	m	55
23	7306	Țeavă spiralată sudată din oțel, diametru: 65 mm (2 1/2"), capac exterior: 76,1/3,60, greutate fără manșon: 6,54 kg/m	m	86
24	7306	Țeavă spiralată sudată din oțel, diametru: 80 mm (3"), capac exterior: 88,9/4,00, greutate fără manșon: 8,53 kg/m	m	86
25	7306	Țeavă spiralată sudată din oțel, diametru: 100 mm (4"), capac exterior: 114,3/4,50, greutate fără manșon: 12,50 kg/m	m	39
26	7306	Țeavă spiralată sudată din oțel, diametru: 125 mm (5"), capac exterior: 139,7/5,00, greutate fără manșon: 17,10 kg/m	m	8
27	7306	Țeavă nespiralată pentru vapori și țeavă pentru centrală termică, diametru: 150 mm (6"), capac exterior: 165,1/5,00, greutate fără manșon: 20,40 kg/m	m	8
28	7306	Țeavă sudată zincată din oțel, diametru: 20 mm (3/4"), diametru exterior mediu: 26,9/2,65 mm	m	23
29	7306	Țeavă sudată zincată din oțel, diametru: 25 mm (1"), diametru exterior mediu: 33,7/3,25 mm	m	23
30	7306	Țeavă sudată zincată din oțel, diametru: 32 mm (1 1/4"), diametru exterior mediu: 42,4/3,25 mm	m	31

31	7306	Țeavă sudată zincată din oțel, diametru: 40 mm (1 1/2"), diametru exterior mediu: 48,3/ 3,25 mm	m	42
32	7306	Țeavă sudată zincată din oțel, diametru: 50 mm (2"), diametru exterior: 60,3/ 3,65 mm	m	55
33	7306	Țeavă sudată zincată din oțel, diametru: 65 mm (2 1/2"), diametru exterior mediu: 76,1/3,65 mm	m	31
34	3917	Țeavă de plastic, PE-Xa, 16x2,0 mm	m	560
35	8481	Colector-distribuitor cu 5 circuite și cu ventil mini cu bilă, 1"	bucată	7
36	8481	Colector-distribuitor cu 7 circuite și cu ventil mini cu bilă, 1"	set	4
37	8481	Colector-distribuitor cu 8 circuite și cu ventil mini cu bilă, 1"	set	1
38	8481	Colector-distribuitor cu 10 circuite și cu ventil mini cu bilă, 1"	bucată	7
39	8481	Colector-distribuitor cu 11 circuite și cu ventil mini cu bilă, 1"	bucată	7
40	8481	Ventil cu bilă, diametru: 15 mm (1/2"), din alamă	bucată	23
41	8481	Ventil cu bilă, diametru: 32 mm (1 1/4"), din alamă	bucată	13
42	8481	Ventil cu bilă, diametru: 40 mm (1 1/2"), din alamă	bucată	4
43	8481	Ventil cu bilă, diametru: 50 mm (2"), din alamă	bucată	8
44	8481	Ventil cu bilă, diametru: 65 mm, corp PN 10–16 din fontă, cu două secțiuni	bucată	17
45	8481	Ventil cu bilă, diametru: 80 mm, corp PN 10–16 din fontă, cu două secțiuni	bucată	10
46	8481	Ventil cu bilă, diametru: 100 mm, corp PN 10–16 din fontă, cu două secțiuni	bucată	8
47	3917	Material izolant pentru țevi prefabricate, din polietilenă, acoperit cu folie compozit din aluminiu, grosime: 10 mm, diametru: 60 mm, pentru țevi cu diametrul de 2"	m	33
48	3917	Material izolant pentru țevi prefabricate, din polietilenă, acoperit cu folie compozit din aluminiu, grosime: 10 mm,		

		diametru: 76 mm, pentru țevi cu diametrul de 2 1/2"	m	85
49	3917	Material izolant pentru țevi prefabricate, din polietilenă, acoperit cu folie compozit din aluminiu, grosime: 10 mm, diametru: 89 mm, pentru țevi cu diametrul de 3"	m	39
50	3917	Material izolant pentru țevi prefabricate, din polietilenă, acoperit cu folie compozit din aluminiu, grosime: 15 mm, diametru: 114 mm, pentru țevi cu diametrul de 4"	m	75
51	7307	Cot negru filetat, 1/2"	bucată	5
52	7307	Cot negru filetat, 3/4"	bucată	10
53	7307	Cot negru filetat, 1"	bucată	13
54	7307	Cot negru filetat, 1 1/4"	bucată	13
55	7307	Cot negru filetat, 1 1/2"	bucată	13
56	7307	Niplu negru, 1"	bucată	13
57	7307	Niplu negru, 1 1/4"	bucată	13
58	7307	Niplu negru, 1 1/2"	bucată	13
59	7307	Cot zincat, 1 1/2"	bucată	13
60	7307	Cot zincat, 2"	bucată	13
61	7307	Cot zincat, 2 1/2"	bucată	13
62	7307	Niplu zincat, 1 1/2"	bucată	13
63	7307	Niplu zincat, 2"	bucată	13
64	7307	Niplu zincat, 2 1/2"	bucată	13
65	7307	Teu de brașament negru pentru țevi, 2 1/2"	bucată	8
66	7307	Teu de brașament zincat pentru țevi, 2 1/2"	bucată	8
67	7307	Cot sudabil, 90 de grade, 1 1/2"	bucată	3
68	7307	Cot sudabil, 90 de grade, 2"	bucată	13
69	7307	Cot sudabil, 90 de grade, 2 1/2"	bucată	21
70	7307	Cot sudabil, 90 de grade, 3"	bucată	10
71	7307	Cot sudabil, 90 de grade, 4"	bucată	13
72	7307	Reductor țevă, 4"-2"	bucată	8
73	7326	Clemă cu piuliță combinată pentru prinderea țevelor, 2"	bucată	20
74	7326	Clemă cu piuliță combinată pentru prinderea țevelor, 2 1/2"	bucată	20
75	7326	Clemă cu piuliță combinată pentru prinderea țevelor, 3"	bucată	12

76	8481	Supapă de reținere, diametru: 65 mm	bucată	3
77	8481	Supapă de reținere, diametru: 80 mm	bucată	3
78	8481	Ventil cu bilă pentru țevi de gaz natural, diametru: 32 mm (1 1/4"), filetat, etanșare teflon din alamă, cu alezaj complet	bucată	7
79	8481	Ventil cu bilă pentru țevi de gaz natural, diametru: 80 mm	bucată	7
80	8481	Supapă solenoid cu flanșă, diametru: 80 (3"), presiune de lucru: până la 500 mbar, în mod normal deschisă	bucată	7
81	8413	Pompă de circulație cu viteză variabilă (convertor de frecvență), debit: 6–9 m ³ /h, presiune: 3–5 mSS	bucată	3
82	8413	Pompă de circulație cu viteză variabilă (convertor de frecvență), consum: 12–20 m ³ /h, presiune: 5–10 mSS	bucată	3
83	8421	Filtru din plasă expandată, diametru: 50 mm (2")	bucată	4
84	8421	Filtru din plasă de flanelă, diametru: 65 mm	bucată	3
85	8421	Filtru din plasă de flanelă, diametru: 100 mm	bucată	5
86	8421	Filtru cu flanșă, DN 80 (3"), presiune de lucru: până la 2 bari	bucată	5
87	8481	Șurub de presiune din alamă, supapă de reținere (pentru apă caldă și rece), diametru: 32 mm (1 1/4")	bucată	13
88	8481	Șurub de presiune din alamă, supapă de reținere (pentru apă caldă și rece), diametru: 50 mm (2")	bucată	8
89	8481	Supapă de reținere cu flanșă (pentru apă caldă și rece), diametru: 65 mm, corp turnat	bucată	3
90	8481	Supapă de reținere cu flanșă (pentru apă caldă și rece), diametru: 80 mm, corp turnat	bucată	7
91	8481	Supapă de reținere cu flanșă (pentru apă caldă și rece), diametru: 100 mm, corp turnat	bucată	7
92	8481	Ventil filetat de siguranță din alamă, tip arc, PN 16, diametru: 25 mm (1")	bucată	7

93	8481	Ventil filetat de siguranță din alamă, tip arc, PN 16, diametru: 32 mm (1 1/4")	bucată	7
94	7306	Țeavă de fier, (3") 89 mm diametru 40 mm	m	52
95	7306	Țeavă de fier, (4") 114 mm diametru 40 mm	m	52
96	7306	Țeavă de fier, diametru: 15–50 mm (1/2"–2"), inclusiv 2"	m	52
97	7306	Țeavă de fier, diametru: 50–100 mm (2"– 4"), inclusiv 4"	m	52
98	7306	Țeavă de fier, diametru: 15–50 mm (1/2"– 2"), inclusiv 2"	m	52
99	7306	Țeavă de fier, diametru: 50–100 mm (2"– 4"), inclusiv 4"	m	52
100	7606	Înveliș din tablă de aluminiu pentru izolarea țevelor (0,6 mm), diametru: până la 50 mm	m	52
101	7606	Înveliș din tablă de aluminiu pentru izolarea țevelor (0,6 mm), diametru: 50–100 mm	m	52
102	8535	Electrod (tijă) tratat cu soluție electrolitică din cupru	bucată	2600
103	9403	Carcasă pentru contor de gaz natural	bucată	7
104	8307	Ieșire flexibilă din cutia de gaze naturale	bucată	7
105	8531	Senzor de gaz antiexplozie	bucată	7
106	8481	Supapă mecanică de închidere pentru cutremure, cu flanșă, DN 80	bucată	7
107	9025	Senzor electronic de temperatură de tip spațial	bucată	7
108	9025	Senzor electronic de temperatură submersibil (peste 120°C)	bucată	7
109	9025	Senzor de temperatură a aerului din exterior	bucată	7
110	8481	Panou electronic de control al apei calde cu sistem de control proporțional	bucată	7
111	8501	Servomotor pentru acționarea supapelor regulatorii, pentru supape cu diametrul DN 80–DN 125	bucată	7
112	8481	Ventil cu bilă, 50 mm, PN 10–16, carcasă din fontă	bucată	3
113	8481	Ventil cu bilă, 65 mm, PN 10–16, carcasă din fontă	bucată	17

114	8481	Ventil cu bilă, 80 mm, PN 10–16, carcasă din fontă	bucată	10
115	8481	Ventil cu bilă, 100 mm, PN 10–16, carcasă din fontă	bucată	8
116	8481	Carcasă supapă regulatorie, PN 16, DN 50, cu trei căi, conexiune cu flanșă	bucată	1
117	8481	Carcasă supapă regulatorie, PN 16, DN 100, cu trei căi, conexiune cu flanșă	bucată	1
118	6910	Blat sau chiuvetă ovală cu blat, dimensiuni aproximative: 40x50 cm	bucată	65
119	6910	Chiuvetă pentru persoane cu necesități speciale, dimensiuni aproximative: 50x60 cm	bucată	4
120	6910	Chiuvetă cu robinet pentru instalare în interior (inclusiv robinete de alamă și conducte de legătură)	bucată	10
121	7009	Oglindă, sticlă de cristal, dimensiuni aproximative: 40x60 cm	bucată	60
122	6910	Raft de faianță de clasă extra (raft pentru montare pe perete), dimensiuni aproximative: 60x15 cm	bucată	7
123	6910	Toaletă suspendată „Alafranga Hela” de clasă extra, dimensiuni aproximative: 37x77 cm	bucată	60
124	6910	Toaletă de clasă extra pentru persoane cu necesități speciale „Alafranga Hela”, dimensiuni aproximative: 35x70 cm; înălțimea scaunului de toaletă: 43–48 cm	bucată	4
125	6910	Pisoar cu aspirație automată	bucată	16
126	6910	Perete despărțitor din sticlă pentru pisoar, de clasă extra, dimensiuni aproximative: 40x50 cm	bucată	16
127	3922	Cădiță de acril albă pentru duș (monobloc), dimensiuni aproximative: 90x90x11 cm	bucată	40
128	8481	Set de baie cu duș integrat de top și de mână	bucată	36
129	6912	Săpunieră de faianță, dimensiuni aproximative: 16x16 cm	bucată	36
130	8302	Balustrade pentru persoane cu necesități speciale	bucată	8

131	8302	Balustrade speciale pentru vasul toaletei destinate persoanelor cu necesități speciale	bucată	8
132	7324	Suport de hârtie igienică (oțel inoxidabil)	bucată	36
133	7324	Suport pentru hârtie igienică pentru toaletele destinate persoanelor cu necesități speciale	bucată	4
134	8424	Stingător de incendiu portabil cu pulbere chimică uscată, 12 kg, ABC	bucată	8
135	9028	Contor filetat de apă rece, 50 mm (1 1/2")	bucată	2
136	9028	Contor filetat de apă rece, 25 mm (1")	bucată	3
137	7310	Rezervor prismatic modular de apă din oțel inoxidabil, 10,0 m ³	bucată	3
138	8413	Arbore vertical cu două pompe, consum: 10–30 m ³ /h, presiune: 30–60 mSS	bucată	3
139	7306	Țeavă colector zincată, diametru: 50 mm (2")	m	46
140	7306	Țeavă colector zincată, diametru: 50 mm (3")	m	46
141	7306	Țeavă colector zincată, diametru: 50 mm (4")	m	46
142	7306	Țeavă colector zincată, diametru: 50 mm (5")	m	46
143	7306	Țeavă colector zincată, diametru: 80 mm (2")	m	46
144	7306	Țeavă colector zincată, diametru: 80 mm (3")	m	46
145	7306	Țeavă colector zincată, diametru: 80 mm (4")	m	46
146	7306	Țeavă colector zincată, diametru: 80 mm (5")	m	46
147	8481	Duză pentru colector, diametru: 25 mm	bucată	5
148	8481	Duză pentru colector, diametru: 32 mm	bucată	5
149	8481	Duză pentru colector, diametru: 40 mm	bucată	5
150	8481	Duză pentru colector, diametru: 50 mm	bucată	5
151	8481	Duză pentru colector, diametru: 65 mm, cu flanșă	bucată	4
152	8481	Colector de apă	bucată	4
153	8516	Cazan electric cu conductă de cupru, capacitate: 1000 l, consum minim de apă caldă: 2000 l/h	bucată	2
154	8516	Încălzitor electric	bucată	3

155	8516	Generator de apă caldă cu încălzitor electric; panou cu încălzitor de 2x5 kW	bucată	2
156	7306	Țeavă de ventilare, diametru: 100 mm	kg	65
157	7009	Oglindă fumuroasă „Bizoteli”, grosime: 5 mm	bucată	5
158	7009	Oglindă pentru persoane cu necesități speciale	bucată	4
159	8414	Ventilator axial, 4000 m ³ /h, până la 1500 rpm	bucată	3
160	8414	Ventilator axial de evacuare, 4000 m ³ /h, până la 1500 rpm	bucată	3
161	7210	Tablă zincată	kg	180
162	4008	Material izolant din cauciuc spumant pentru izolarea conductelor de aer, grosime: 19 mm	m ²	65
163	3921	Material pentru izolare acustică din spumă poliuretanică, clasa 0, grosime: 10 mm	m ²	65
164	8414	Difuzor cu jet turbionar (Swirl), dimensiuni: 600x600 mm	bucată	10
165	8415	Compresor cu convertizor de frecvență sau un grup de unități exterioare; capacitate de răcire (nominal): 66 kW, putere termică (nominal): 74 kW	bucată	2
166	8415	Unitate internă cu canal de presiune statică înaltă, capacitate de răcire (nominal): 14 kW, capacitate de încălzire (nominal): 16 kW	bucată	5
167	8537	Dispozitiv de telecomandă cu fir	bucată	5
168	8537	Controler centralizat, până la 50 de unități interne	bucată	2
169	7411	Țeavă de cupru, în set, 0,8 mm (1/4"), 13 mm ISO	m	85
170	7411	Țeavă de cupru, în set, 0,8 mm (3/8"), 13 mm ISO	m	131
171	7411	Țeavă de cupru, în set, 1,0 mm (5/8"), 13 mm ISO	m	46
172	7411	Țeavă de cupru, în set, 1,0 mm (3/4"), 13 mm ISO	m	85
173	7411	Țeavă de cupru, în set, 1,0 mm (7/8"), 13 mm ISO	m	85
174	7411	Țeavă de cupru, în set, 1,2 mm (1 1/8"), 19 mm ISO	m	85

175	7412	Elemente de conectare, până la 25 kW	set	7
176	7412	Elemente de conectare, 25–50 kW	set	3
177	7412	Elemente de conectare, 50–100 kW	set	2
178	8481	Ventil cu bilă, diametru: 20 mm (3/4"), din alamă, filetat	bucată	17
179	8421	Filtru din plasă expandată, diametru: 20 mm (3/4")	bucată	17
180	8481	Supapă de reținere (pentru apă caldă și rece), diametru: 20 mm (3/4"), filet de alamă pentru injecție sub presiune	bucată	17
181	8481	Ventil cu bilă, diametru: 25 mm (1"), din alamă, filetat	bucată	16
182	8421	Filtru din plasă expandată, diametru: 25 mm (1")	bucată	16
183	8481	Supapă de reținere (pentru apă caldă și rece), diametru: 25 mm (1"), filet de alamă pentru injecție sub presiune	bucată	16
184	6910	Chiuvetă ajustabilă, dimensiuni aproximative: 45x55 cm	bucată	7
185	9403	Poliță din faianță (instalată pe dibluri), clasă extra, dimensiuni aproximative: 50x10 cm	bucată	7
186	6908	Placă lucioasă de ceramică „Alaturka Hela Stones”, clasă extra, dimensiuni aproximative: 50x60 cm	bucată	7
187	7324	Chiuvetă castron din oțel inoxidabil, dimensiuni aproximative: 50x100 cm	bucată	2
188	8481	Robinet mixer pentru spălătorie	bucată	2
189	8481	Robinet cu pipă scurtă, 1/2"	bucată	3
190	8481	Robinet cu pipă lungă, 1/2"	bucată	10
191	8481	Set de duș cu duș de mână și suport	bucată	3
192	8481	Set de duș incorporabil	bucată	3
193	8481	Mixer și instalație pentru senzor optic, colector dublu admisie de apă (cromat), baterie și instalație pentru aceasta	bucată	48
194	8302	Ascensor pliant pentru persoane cu necesități speciale	bucată	4
195	8516	Încălzitor electric de apă, 60 l, 1.800 W	bucată	3
196	6910	Placă lucioasă de ceramică „Alaturka Hela Stones”, clasă extra, dimensiuni aproximative: 50x60 cm, pentru closet cu scurgere automată	bucată	10

197	3922	Sifon S	bucată	10
198	3917	Țeavă de apă, PPRC, diametru: 20 mm	m	303
199	3917	Țeavă de apă, PPRC, diametru: 25 mm	m	159
200	3917	Țeavă de apă, PPRC, diametru: 25 mm	m	190
201	3917	Țeavă de canalizare, PVC, 3,3 mm, diametru: 50/250	bucată	151
202	3917	Țeavă de canalizare, PVC, 3,3 mm, diametru: 50/500	bucată	167
203	3917	Țeavă de canalizare, PVC, 3,3 mm, diametru: 50/1000	bucată	59
204	3917	Țeavă de canalizare, PVC, 3,3 mm, diametru: 75/1000	bucată	59
205	3917	Țeavă de canalizare, PVC, 3,3 mm, diametru: 100/250	bucată	74
206	3917	Țeavă de canalizare, PVC, 3,3 mm, diametru: 100/500	bucată	74
207	3917	Țeavă de canalizare, PVC, 3,3 mm, diametru: 100/1000	bucată	156
208	3917	Țeavă de canalizare, PVC, 3,3 mm, diametru: 100/2000	bucată	72
209	3917	Țeavă de canalizare, PVC, 3,3 mm, diametru: 100/3000	bucată	40
210	3917	Cot de 90 de grade, diametru: 50	bucată	124
211	3917	Cot de 45 de grade, diametru: 50	bucată	137
212	3917	Teu de branșament (trei direcții), diametru: 50	bucată	13
213	3917	Cot de 90 de grade, diametru: 75	bucată	44
214	3917	Cot de 45 de grade, diametru: 75	bucată	59
215	3917	Teu de branșament, diametru: 75	bucată	36
216	3917	Cot de 90 de grade, diametru: 100	bucată	39
217	3917	Cot de 45 de grade, diametru: 100	bucată	60
218	3917	Teu de branșament, diametru: 100	bucată	44
219	3917	Teu de branșament, diametru de 50/ diametru de 75	bucată	16
220	3917	Teu de branșament, diametru de 75/ diametru de 100	bucată	65
221	3917	Cot de 90 de grade, PPRC, diametru: 20 mm	bucată	208
222	3917	Cot de 45 de grade, PPRC, diametru: 20 mm	bucată	156
223	3917	Teu de branșament, PPRC, diametru: 20 mm	bucată	46

224	3917	Manșon, PPRC, diametru: 20 mm	bucată	26
225	3917	Teu de bransament combinat intern și extern, diametru: 20 mm	bucată	244
226	3917	Dop, PPRC, diametru: 20 mm	bucată	65
227	3917	Capac, PPRC, diametru: 20 mm	bucată	130
228	3917	Cot de 90 de grade, PPRC, diametru: 25 mm	bucată	39
229	3917	Cot de 45 de grade, PPRC, diametru: 25 mm	bucată	39
230	3917	Teu de bransament, PPRC, diametru: 25 mm	bucată	46
231	3917	Manșon, PPRC, diametru: 25 mm	bucată	21
232	3917	Cot de 90 de grade, PPRC, diametru: 32 mm	bucată	39
233	3917	Cot de 45 de grade, PPRC, diametru: 32 mm	bucată	34
234	3917	Manșon, PPRC, diametru: 32 mm	bucată	42
235	3917	Cuplaj de tranziție, PPRC, diametru de 20/diametru de 25	bucată	52
236	3917	Cuplaj de tranziție, PPRC, diametru de 20/diametru de 32	bucată	33
237	7326	Clemă cu piuliță, 4"	bucată	130
238	7326	Clemă cu piuliță, 3"	bucată	78
239	7324	Sită pentru cadă cromată, 15x15, diametru: 75	bucată	34
240	7324	Sită pentru duș, tip canal, 900 mm, diametru: 75	bucată	34
241	3917	Țeavă etanșă PE-Xa, 16x2,2 mm	m	910
242	3926	Unghi corector (cap)	bucată	151
243	3917	Țeavă de apă, PPRC, diametru: 50 mm	m	34
244	3917	Țeavă de apă, PPRC, diametru: 65 mm	m	247
245	3917	Cuplaj, PPRC, diametru: 50 mm	bucată	10
246	3917	Cuplaj, PPRC, diametru: 65 mm	bucată	39
247	3917	Teu de bransament, diametre: 65/32/65	bucată	10
248	3917	Teu de bransament, diametre: 65/25/65	bucată	10
3. Amenajarea teritoriului				
1	2517	Pietriș, fracțiune: 5–20 mm	tonă	3275
2	2517	Pietriș, fracțiune: 20–40 mm	tonă	4900
4. Sisteme de aprovizionare cu apă și canalizare				
1	3917	Țeavă de evacuare corugată, PVC, diametru nominal: 100 mm	m	1630

2	3917	Țeavă de drenaj corugată, PVC, diametru nominal: 160 mm	m	3500
3	3917	Țeavă corugată, SN 8 HDPE, diametru: 100 mm	m	1560
4	3917	Țeavă corugată, SN 8 HDPE, diametru: 200 mm	m	650
5. Soluții arhitecturale				
1	7306	Profil din oțel	kg	660000
2	3208	Vopsea epoxidică pe bază de solvent	kg	110000
3	3824	Bloc din beton pe bază de piatră ponce, grosime: 10 cm (cel puțin 1,50 N/m ² și 600–900 kg/m ³ , cu excepția 900 kg/m ³)	bucată	7475
4	3824	Bloc din beton pe bază de piatră ponce, grosime: 25 cm (cel puțin 1,50 N/m ² și 600–900 kg/m ³ , cu excepția 900 kg/m ³)	bucată	6200
5	6809	Placă din ghips-carton impermeabil sau rezistent la foc	bucată	130
6	6806	Vată minerală, grosime: 10 cm	m ³	180
7	7216	Profil de perete C 75	m	650
8	7216	Profil de perete U 75	m	650
9	7019	Bandă de armare, 90 m	bucată	650
10	6808	Placă aglomerată din ciment și aşchii de lemn, DSP, 3200x1250x12 mm	bucată	520
11	2522	Var, 25 kg	sac	250
12	2523	Ciment, 50 kg	sac	18000
13	2520	Tencuială perlitică, 30 kg	sac	3570
14	2520	Tencuială satin, 25 kg	sac	1030
15	3208	Vopsea grund, 5 l	kg	430
16	3209	Vopsea mată pe bază de apă, 15 l	kg	460
17	3209	Vopsea de polivinil acetat pe bază de apă, 15 l	kg	460
18	3209	Vopsea de polivinil acetat pe bază de apă, 15 l	kg	430
19	3214	Soluție pe bază de ciment și polimeri, din două componente, prefabricată, pentru izolare	kg	130
20	2505	Nisip	tonă	650
21	3824	Mortar autonivelant pe bază de ciment	sac	130
22	3918	Pardoseală, PVC, 2 mm	m ²	390
23	3918	Pardoseală pentru teren de sport, vinil PVC	m ²	1040
24	3214	Adeziv pentru plăci de ceramică, 30 kg	sac	650

25	6907	Placă albă de ceramică, dimensiuni nominale: 20x25 cm sau 20x30 cm ori 25x45 cm, diverse modele și proprietăți suprafață, categoria I de calitate	m ²	1800
26	6907	Placă în culori de ceramică, dimensiuni nominale: 20x25 cm sau 20x30 cm, diverse modele și proprietăți suprafață, categoria I de calitate	m ²	890
27	6907	Placă în culori de ceramică, dimensiuni nominale: 42,5x42,5 cm sau 45x45 cm, diverse modele și proprietăți suprafață, categoria I de calitate	m ²	855
28	6907	Placă lucioasă porțelanată de ceramică, dimensiuni nominale: 40x40 cm, rectificată, diverse culori, modele și proprietăți suprafață, categoria I de calitate	m ²	855
29	4411	Parchet laminat	m ²	165
30	5703	Covoraș de iarbă sintetică, 55 mm	m ²	8800
31	2505	Nisip cuarț SBR și granulat de cauciuc SBR	kg	33000
32	2714	Asfalt	kg	946000
33	5703	Covoraș de iarbă sintetică, 26 mm	m ²	9900
34	3921	Amortizor elastic pentru gazon artificial	m ²	16500
35	3921	Tavan acustic, 60x60 cm	bucată	660
36	7610	Tavan suspendat din aluminiu, din panouri CLIP-IN, 60x60 cm	bucată	1595
37	7318	Diblu filetat	pachet	390
38	7610	Tavan suspendat din aluminiu/din oțel, din panouri CLIP-IN, 30x30 cm	bucată	5900
39	7610	Profil de tip U, BPM 300100	m	520
40	7610	Profil de colț	m	520
41	7318	Diblu de oțel	bucată	6000
42	7326	Arc de suspendare	bucată	6000
43	7326	Tirant mini de suspendare	bucată	6000
44	7326	Dispozitiv montare pe colț	bucată	6000
45	7604	Profil de tip T și U	m	650
46	7308	Schelă de fațadă	bucată	4400
47	6806	Placă din vată minerală, grosime: 5 cm	m ³	260
48	3921	Placă, grosime: 5 cm (XPS – rezistența la compresiune: 300 kPa)	m ³	2210

49	3214	Înveliș granulat/texturat pe bază de silicon	kg	3080
50	7306	Profil din oțel, îndoit, închis, sudat, de formă pătrată și dreptunghiulară destinat construcțiilor	kg	910
51	7610	Cadru termoizolant mat, anodizat, din aluminiu	kg	1300
52	4418	Carcasă din tablă vopsită și ușă din laminat, oțel inoxidabil, 20 cm	bucată	65
53	4418	Laminat compact pentru ușă de toaletă, 13 mm	m ²	130
54	7610	Cadru termoizolant din aluminiu cu înveliș de pulbere electrostatică	kg	1300
55	4418	Perete despărțitor compact	m ²	195
56	7308	Ușă rezistentă la foc cu blocare anti-panică, M 90 DK	bucată	20
57	3925	Profil pentru produse de tâmplărie, PVC	kg	1300
58	7008	Fereastră cu geam dublu, sticlă 4+4 mm și cameră de 12 mm	m ²	650
59	6802	Placă din marmură albă, grosime: 3 cm	m ²	520
60	6910	Chiuvetă ovală și blat „Hilton” cu placă din marmură de 3 cm grosime	m ²	156
61	6810	Bordură stradală (piatră de beton, lateral)	m	3300
62	6810	Piatră de pavaj din beton, grosime: 8 cm	m ²	11000
63	9405	Casetă luminoasă	set	3
64	7616	Figură de sportiv din materiale compozite	bucată	26
65	9401	Scaun pentru tribună cu spetează fixată, PVC	bucată	5500
66	9401	Scaun pentru tribună destinat spectatorilor V.I.P.	bucată	390
67	8703	Quad ATV	bucată	2
68	9603	Perie triunghiulară	bucată	2
69	4016	Covoraș din cauciuc (Rubber Drag Mat), SCH, 59"	bucată	2
70	9506	Tun de mingi	bucată	2
71	9506	Bare pentru poartă cu plasă și suporturi de colț	set	5
72	9506	Stâlp de colț pentru teren de fotbal	set	8
73	9401	Bancă de rezervă profesională	set	5
74	8528	Sistem de panouri sportive pentru sală	bucată	3
75	9506	Coș baschet (profesional)	set	3

76	9506	Suporturi și plasă pentru volei (profesionale)	set	2
77	9401	Scaun pentru public din materiale compozite	bucată	5200
78	7208	Tablă striată, tip romb	kg	440000
79	7616	Jgheab de scurgere	bucată	975
80	7604	Profil de colț, 3 m	bucată	2600
6. Soluții constructive				
1	6807	Material izolant din membrană de bitum, 3 mm (îndoirea poate fi efectuată pînă la temperatura de - 20°C)	m ²	14300
2	5602	Pâslă geotextilă, 150 g/cm ²	m ²	9100
3	7213	Armături pentru beton, din oțel St III a sau St IV a, diametru: 8–12 mm	kg	150000
4	7213	Armături pentru beton, din oțel St III a sau St IV a, diametru: 12–26 mm	kg	50000
5	3824	Beton gata preparat, M100	m ³	1820
6	3824	Beton gata preparat, M200	m ³	650
7	3824	Beton gata preparat, M300	m ³	3250
8	4412	Placaj laminat	m ³	65
9	4407	Lemn de construcții	m ³	195
10	7314	Plasă pentru armături	tonă	39000
11	7216	Profil de oțel, tip H-I	kg	120000
12	7318	Profil de diverse tipuri, bară de oțel	kg	50000
13	7308	Foaie de acoperiș trapezoidală, vopsită prealabil	m ²	5850
14	6806	Placă din vată de sticlă, grosime: 10 cm, densitate: 18 kg/m ³	m ³	130
15	3920	Peliculă hidroizolantă cu flux liber pentru vapori	m ²	5850
16	7308	Panou de perete, tip sandwich	m ²	1105
17	7308	Foaie de acoperiș corugată/trapezoidală, zincată la cald, grosime: 0,50 mm	m ²	5200
18	7210	Tablă galvanizată din oțel (Electro), galvanizată termic prin baie de zinc	kg	18700
19	8467	Mașină de șlefuit beton	bucată	3
20	9406	Container	bucată	3
21	3506	Adeziv din două componente, fără solvent	bucată	26000
22	6810	Stâlp de beton	bucată	200
23	7314	Plasă zincată termic (Magnier)	m ²	2400
24	8515	Aparat de sudură	bucată	10

25	8311	Electrod	bucată	100000
26	2710	Combustibil folosit pe șantierul de construcții	l	15000
27	7313	Sârmă ghimpată	kg	500

LISTA
serviciilor importate și/sau livrate pentru construcția
Complexului Sportiv „V. Mumjiev” în municipiul Comrat, UTA Găgăuzia,
cu scutire de taxa vamală, de taxa pentru efectuarea procedurilor vamale
și de taxa pe valoarea adăugată, fără drept de deducere

Nr. crt.	Denumirea serviciilor prestate
1	Pregătirea terenului pentru construcția obiectului
2	Lucrări generale de construcții (soluții structurale, arhitectură)
3	Lucrări de construcții ingineresti și rețelele exterioare (aprovizionare cu apă, canalizare, izolare termică, gazificare)
4	Lucrări de amenajare a teritoriului
5	Lucrări la sol
6	Lucrări de proiectare, pregătirea devizului de cheltuieli
7	Efectuarea studiilor de fezabilitate și efectuarea expertizei documentelor
8	Lucrări geologice și topografice
9	Lucrări de instalații sanitare
10	Lucrări electrotehnice
11	Lucrări de instalare a acoperișului, fațadei, ferestrelor, ușilor și a echipamentului tehnic
12	Lucrări de finisare și alte lucrări de construcții
13	Lucrări de adaptare a proiectului
14	Lucrări de asamblare a părților din oțel
15	Lucrări de demolare a clădirii existente
16	Închirierea echipamentelor de construcții
17	Servicii de încărcare/descărcare
18	Servicii de livrare

ЗАКОН

**об освобождении от таможенной пошлины, сбора
за осуществление таможенных процедур и от налога на
добавленную стоимость без права вычета товаров и
услуг, импортируемых и/или поставляемых для
строительства Спортивного комплекса им. В. Мумжиева
в муниципии Комрат, АТО Гагаузия**

Парламент принимает настоящий органический закон.

Ст. I. – В отступление от положений Таможенного кодекса Республики Молдова № 1149/2000, Налогового кодекса № 1163/1997, Закона об утверждении Комбинированной товарной номенклатуры № 172/2014 и Закона о таможенном тарифе № 1380/1997 разрешить в порядке исключения филиалу иностранного предприятия-нерезидента «DEMARS INŞAAT TURIZM TICARET LIMITED ŞİRKETİ», Анкара, отделение Комрат, импорт и/или поставку товаров, указанных в приложении 1, и услуг, указанных в приложении 2, для строительства Спортивного комплекса им. В. Мумжиева в муниципии Комрат, АТО Гагаузия, с освобождением от таможенной пошлины, сбора за осуществление таможенных процедур и от налога на добавленную стоимость без права вычета.

Ст. II. – В отступление от частей (1) и (3) статьи 56 Закона о нормативных актах № 100/2017 настоящий закон вступает в силу со дня опубликования в Официальном мониторе Республики Молдова.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПАРЛАМЕНТА

ПЕРЕЧЕНЬ

**товаров, импортируемых и/или поставляемых
для строительства Спортивного комплекса
им. В. Мумжиева в муниципии Комрат, АТО
Гагаузия, с освобождением от таможенной пошлины,
сбора за осуществление таможенных процедур и от
налога на добавленную стоимость без права вычета**

№ п/п	Товарная позиция	Наименование товара	Единица измерения	Количество
1. Электротехнические работы				
1	8536	Шина электротехническая медная	штука	3
2	8536	Переключатель Пако, до 3х40 А	штука	3
3	8536	Компактный магнитно-термический выключатель с регулируемой термозащитой, с фиксированной магнитной защитой от 3х10 А до 3х63 А	штука	7
4	8536	Компактный магнитно-термический выключатель с регулируемой термозащитой, с фиксированной магнитной защитой, до 3х100 А	штука	7
5	8536	Компактный магнитно-термический выключатель с регулируемой термозащитой, с фиксированной магнитной защитой, до 3х200 А	штука	7
6	8536	Контактор сухой с термозащитой, до 3х25 А	штука	7
7	8536	Автоматический выключатель остаточного тока, до 4х63 А (30 мА)	штука	7
8	8536	Автоматический выключатель остаточного тока, до 4х100 А (30 мА)	штука	7
9	8537	Компенсационная панель	штука	5
10	8536	Автоматический предохранитель переключаемый, до 16 А (3 кА)	штука	5
11	8536	Автоматический трехфазный выключатель с переключателем, до 40 А (3 кА)	штука	5
12	9030	Вольтметр, до 0–500 В	штука	7

13	8536	Коммутатор вольтметра, 5 или более позиций	штука	7
14	9030	Амперметр, до 25–100 А	штука	7
15	8504	Трансформатор тока 100–500/5 А (1 кВ, 5–10 ВА, Sn: 0,5–1) с шинопроводом или без такового, качества, соответствующего используемым измерительным приборам, мощность 5–10 ВА, класс 0,5–1	штука	7
16	9028	Электронный счетчик электроэнергии, 3х230/400 В, 3х5 (7,5) А	штука	7
17	8531	Сигнальная лампа, до 250 В	штука	7
18	7212	Полоса заземления оцинкованная, 30х3,50 мм ²	м	325
19	8544	Кабель подземный, 1 кВ, 2х2,5 мм ² (НYY)	м	156
20	8544	Кабель подземный, 1 кВ, 3х2,5 мм ² (НYY)	м	2496
21	8544	Кабель подземный, 1 кВ, 3х70+35 мм ² (НYY)	м	65
22	8544	Кабель подземный, 1 кВ, 3х35+16 мм ² (НYY)	м	364
23	8544	Кабель подземный, 1 кВ, 3х25+16 мм, (НYY)	м	385
24	8544	Кабель подземный, 1 кВ, 4х10 мм ² (НYY)	м	39
25	8544	Кабель подземный, 1 кВ, 4х2,5 мм ² (НYY)	м	749
26	8535	Наконечник для молниеотвода, радиус действия 60 м	штука	7
27	8544	Проводник медный, 50 мм ²	м	7
28	8535	Электрод (стержень) медный	штука	35
29	7308	Столб осветительный оцинкованный с лестницей, 25 м	штука	5
30	9405	Прожектор светодиодный, 800 Вт	штука	83
31	8537	Панель с оцинкованной крышкой	штука	7
32	8531	Лампа предупреждения самолетов	штука	5
33	8518	12-канальный аудио микшер	штука	2
34	8518	15-дюймовый динамик сабвуфера	штука	10
35	8518	Микрофон ручной	штука	2
36	8518	Стойка микрофона	штука	2
37	8518	Беспроводной ручной микрофон 16-канальный УВЧ (набор)	штука	7
38	8518	Усилитель мощности, 2×1150 Вт	штука	3
39	8537	Настенный шкаф 7U, 19 дюймов	штука	3
40	8537	Настенный шкаф 9U, 19 дюймов	штука	2
41	8537	Настенный шкаф 12U, 19 дюймов	штука	3

42	8544	Кабель сигнальный, 2x1,0 мм ² , LIYCY	м	65
43	8544	Кабель 2x1,5 мм ² , LINCН FE 180	м	1040
44	8536	Электронное устройство защиты двигателя, до 3x12 А	штука	7
45	8536	Реле с термозащитой, до 3x16 А	штука	7
46	8536	Автоматический выключатель остаточного тока, до 2x25 А (30 мА)	штука	7
47	8536	Автоматический выключатель остаточного тока, до 4x25 А (30 мА)	штука	7
48	8536	Автоматический предохранитель с выключателем (отключающая способность 6 кА), до 16 А	штука	7
49	8536	Автоматический предохранитель трехфазный переключаемый, до 25 А (10 кА)	штука	7
50	8544	Кабель подземный 1 кВ, 3x16 мм ² (NYU)	м	26
51	8544	Кабель подземный 1 кВ, 3x95+50 мм ² (NYU)	м	26
52	9405	Светильник светодиодный потолочный, минимум 30x30	штука	93
53	9405	Светильник светодиодный потолочный, минимум 60x60	штука	154
54	9405	Прожектор светодиодный	штука	26
55	8539	Лампа люминесцентная, U-1x40 Вт	штука	7
56	9405	Светильник настенно-потолочный PRL-AST 30 Вт	штука	18
57	9405	Светильник настенно-потолочный PRL-DWN 18 Вт	штука	20
58	9405	Светильник настенно-потолочный водонепроницаемый «ЭТАНЖ», 2x36 В	штука	4
59	8536	Телефонная розетка	штука	36
60	8536	Интернет розетка	штука	36
61	8544	Кабель с ПВХ изоляцией без содержания свинца (NHXMH, не менее 300/500 В), 3x2,5 мм ²	м	1885
62	8544	Кабель с ПВХ изоляцией без содержания свинца (NHXMH, не менее 300/500 В), 3x1,5 мм ²	м	65
63	8544	Кабель с ПВХ изоляцией без содержания свинца (NHXMH, не менее 300/500 В), 4x6 мм ²	м	46
64	8544	Кабель N2XH, 5x2,5 мм ²	м	46
65	8544	Кабель N2XH, 5x4 мм ²	м	85

66	8544	Кабель N2XH, 5x10 мм ²	м	79
67	8544	Кабель NYU, 3x16 мм ²	м	85
68	8544	Кабель N2XH, 4x25 мм ²	м	144
69	8544	Кабель HO7Z, 1x25 мм ²	м	144
70	8544	Кабель подземный 1 кВ (N2XH, 0,6/1 кВ), 4x6 мм ²	м	46
71	8538	Огнестойкие пластиковые телефонные ящики, до 20 пар	штука	2
72	8414	Модуль вентилятора с термостатом (2 вентилятора) с принадлежностями	штука	26
73	8536	Блок из 6 розеток с переключателем (19-дюймовая серверного типа) с принадлежностями	штука	26
74	8544	Кабель передачи данных медный, Utp Cat 6 H (безгалогенный), 4x2x23, AWG	м	3510
75	8536	Патч-панель Utp Cat 6, 24 port	штука	2
76	8517	Автоматический телефонный коммутатор электронного типа	штука	2
77	7413	Провод заземления медный неизолированный, 50 мм ²	м	52
78	7306	Защитная трубка для проводника	штука	65
79	8517	Промышленный модуль волоконного конвертера локальных сетей (Ethernet)	штука	65
80	8528	Монитор жидкокристаллический, 42 дюйма	штука	2
81	8525	Подвижная купольная камера	штука	26
82	8526	Блок управления NVR (клавиатура управления)	штука	2
83	8525	IP-буллет камера видеонаблюдения (Full HD 1080P)	штука	18
84	8525	PTZ-камера ночного/дневного видеонаблюдения (Full HD 1080P)	штука	3
85	8521	IP-видеорегистратор профессионального типа, 32-канальный сетевой, класс защиты записи RAID 5	штука	7
86	8525	Компьютер для мониторинга и управления центральной камерой видеонаблюдения	штука	7
87	8517	Управляемый коммутатор локальных сетей, 24 – Port, 10/100TX 802.3at PoE+2-Port Gigabit Tp/Sfp Combo Web Smart Ethernet	штука	2
88	8523	Жесткий диск 8 ТБ 7200 об/мин, 256 МБ NAS 7/24 SATA3 HDD	штука	5

89	8517	Блок управления системой голосовой сигнализации	штука	2
90	8518	Потолочный динамик	штука	10
91	8518	Настенный динамик	штука	10
92	8531	Адресная пожарная сигнализация с 1 контуром, емкость не менее 120 адресов	штука	2
93	8531	Адресный оптический детектор дыма	штука	22
94	8531	Кнопка пожарной сигнализации	штука	3
95	8518	Сирена адресной пожарной сигнализации	штука	3
96	8518	Акустическая система	штука	195
97	8519	CD-плеер 5-дисковый	штука	2
98	8519	Кассетный плеер	штука	2
99	8518	Усилитель звука, 2×100 Вт	штука	2
100	8536	Тройной блок розеток с переключателем (19 дюймов, стоечный тип) с принадлежностями	штука	13
101	8537	Кабельный органайзер вертикальный 7U (одна сторона) с принадлежностями	штука	13
102	8544	Кабель пожарный безгалогенный (VDE 0815) 2x2x0,8+0,8 мм ² , JH (St)H	м	650
103	8544	Кабель управления безгалогенный сигнальный (VDE 0812) LIH(St) H-TP, 4x2x0,75 мм ²	м	104
104	8544	Кабель коаксиальный RG 6/U-6 75	м	209
105	8536	Розетка встроенная одиночная Utp Cat 6	штука	26
106	8528	Монитор жидкокристаллический, 22 дюйма	штука	2
107	8521	IP- видеорегистратор сетевой 16-канальный профессионального типа	штука	7
108	8517	Управляемый коммутатор, 8 – Port 10/100TX 802.3at PoE+2 – Port Gigabit Tr/Sfp Combo Web Swith Smart Ethernet	штука	7
109	7409	Шина медная, 30x3 мм ² (0,80 кг/м)	кг	26
110	9403	Панель, ширина 800 мм	штука	7
111	8536	Термомагнитный выключатель, до 3x63 А	штука	7
112	8536	Термомагнитный выключатель, до 3x100 А	штука	13

113	8536	Автоматический выключатель трехфазный (отключающая способность 6 кА), до 25 А (6 кА)	штука	13
114	8536	Автоматический выключатель трехфазный (отключающая способность 6 кА), до 40 А (6 кА)	штука	13
115	9405	Светильник потолочный со светодиодной подсветкой, до 36 Вт (Edgelight)	штука	650
116	9405	Прожектор светодиодный LED PRJ, до 25 Вт (включая 25 Вт), (220 В)	штука	65
117	9405	Прожектор светодиодный, 150 Вт	штука	65
118	7308	Лоток кабельный оцинкованный	кг	585
119	8544	Кабель с ПВХ изоляцией без содержания свинца, 4x6 мм ²	м	65
120	8544	Кабель с ПВХ изоляцией без содержания свинца, 4x4 мм ²	м	65
121	8544	Кабель подземный, 1 кВ, 4x25 мм ²	м	65
122	8544	Кабель подземный, 1 кВ, 5x10 мм ²	м	65
123	8544	Кабель огнестойкий N2XH FE 180, 2x1,5	м	65
124	8544	Кабель огнестойкий N2XH FE 180, 3x1,5	м	104
125	9405	Блок аварийного питания для галогенных ламп	штука	21
126	7210	Лист стальной оцинкованный, 30x3,5 мм	м	520
2. Отопление, вентиляция и кондиционирование				
1	8415	Аспиратор канального типа, 2000 м ³ /час	штука	2
2	8481	Кран, Ø 20 мм (3/4")	штука	27
3	9025	Термометр, Ø 100 мм, с разделением на 120 °С	штука	5
4	9025	Гидрометр, Ø 100 мм, 2,22 атм (до 25 м вод. ст.)	штука	3
5	9026	Манометр, Ø 100 мм, 5 интервалов, до 5 атм	штука	8
6	7322	Панельный радиатор, Тип 22, 600	м	100
7	7322	Панельный радиатор, Тип 22, 900	м	161
8	8481	Радиаторный кран углового типа, 15 мм (1/2")	штука	95
9	7412	Угловое соединение для радиатора, 15 мм (1/2")	штука	68
10	8481	Резервуар сварной балансировочный, 20 м ³ /ч, Ø 273, Ø 100	штука	2
11	7309	Бак цилиндрический, 10 л	штука	2

12	7309	Бак расширительный закрытый стальной, с переменной диафрагмой, рабочее давление 9 атм, 500 л	штука	2
13	7309	Бак расширительный закрытый стальной, с переменной диафрагмой, рабочее давление 10 атм, 500 л	штука	2
14	8403	Котел конденсационный, 102.000 ккал/ч, настенный топливный, программируемый, полностью оснащенный	штука	4
15	7308	Дымоход из нержавеющей стали, изолированный, (наружная отделка – нержавеющая сталь), Ø 350	м	13
16	8421	Сепаратор воздушный сварной, Ø 100 мм	штука	2
17	8421	Сепаратор осадка сварной, Ø 100 мм	штука	2
18	7306	Труба сварная винтовая стальная, Ø 15 мм (1/2"), наружная крышка 21,3/2,60, вес без гильзы 1,22 кг/м	м	23
19	7306	Труба сварная винтовая стальная, Ø 25 мм (1"), наружная крышка 33,7/3,20, вес без гильзы 2,43 кг/м	м	16
20	7306	Труба сварная винтовая стальная, Ø 32 мм (1 1/4"), наружная крышка 42,4/3,20, вес без гильзы 3,13 кг/м	м	16
21	7306	Труба сварная винтовая стальная, Ø 40 мм (1 1/2"), наружная крышка 48,3/3,20, вес без гильзы 3,60 кг/м	м	94
22	7306	Труба сварная винтовая стальная, Ø 50 мм (2"), наружная крышка 60,3/3,60, вес без гильзы 5,10 кг/м	м	55
23	7306	Труба сварная винтовая стальная, Ø 65 мм (2 1/2"), наружная крышка 76,1/3,60, вес без гильзы 6,54 кг/м	м	86
24	7306	Труба сварная винтовая стальная, Ø 80 мм (3"), наружная крышка 88,9/4,00, вес без гильзы 8,53 кг/м	м	86
25	7306	Труба сварная винтовая стальная, Ø 100 мм (4"), наружная крышка 114,3/4,50, вес без гильзы 12,50 кг/м	м	39
26	7306	Труба сварная винтовая стальная, Ø 125 мм (5"), наружная крышка	м	8

		139,7/5,00, вес без гильзы 17,10 кг/м		
27	7306	Труба сварная безвинтовая черная паровая и котельная, Ø 150 мм (6"), наружная крышка 165, 1/5,00, вес без гильзы 20,40 кг/м	м	8
28	7306	Труба сварная стальная оцинкованная, Ø 20 мм (3/4"), средний наружный диаметр 26,9/2,65 мм	м	23
29	7306	Труба сварная стальная оцинкованная, Ø 25 мм (1"), средний наружный диаметр 33,7/3,25 мм	м	23
30	7306	Труба сварная стальная оцинкованная, Ø 32 мм (1 1/4"), средний наружный диаметр 42,4/3,25 мм	м	31
31	7306	Труба сварная стальная оцинкованная, Ø 40 мм (1 1/2"), средний наружный диаметр 48,3/3,25 мм	м	42
32	7306	Труба сварная стальная оцинкованная, Ø 50 мм (2"), средний наружный диаметр 60,3/3,65 мм	м	55
33	7306	Труба сварная стальная оцинкованная, Ø 65 мм (2 1/2"), средний наружный диаметр 76,1/3,65 мм	м	31
34	3917	Труба пластиковая РЕ-Ха, 16x2,0 мм	м	560
35	8481	Коллектор с 5 выходами и шаровым мини-краном, 1"	штука	7
36	8481	Коллектор с 7 выходами и шаровым мини-краном, 1"	комплект	4
37	8481	Коллектор с 8 выходами и шаровым мини-краном, 1"	комплект	1
38	8481	Коллектор с 10 выходами и шаровым мини-краном, 1 "	штука	7
39	8481	Коллектор с 11 выходами и шаровым мини-краном, 1 "	штука	7
40	8481	Шаровой кран, латунь, Ø 15 мм (1/2")	штука	23
41	8481	Шаровой кран, латунь, Ø 32 мм (1 1/4")	штука	13
42	8481	Шаровой кран, латунь, Ø 40 мм (1 1/2")	штука	4
43	8481	Шаровой кран, латунь, Ø 50 мм (2")	штука	8
44	8481	Шаровой кран, корпус PN 10–16, чугун, двухсекционный, Ø 65 мм	штука	17
45	8481	Шаровой кран, корпус PN 10–16 чугун, двухсекционный, Ø 80 мм	штука	10

46	8481	Шаровой кран, корпус PN 10–16 чугун, двухсекционный, Ø 100 мм	штука	8
47	3917	Материал изоляционный из полиэтилена для сборных труб диаметром 2", покрыт алюминиевой композитной пленкой, толщина 10 мм, Ø 60 мм	м	33
48	3917	Материал изоляционный из полиэтилена для сборных труб диаметром 2 1/2 ", покрыт алюминиевой композитной пленкой, толщина 10 мм, Ø 76 мм	м	85
49	3917	Материал изоляционный из полиэтилена для сборных труб диаметром 3", покрыт алюминиевой композитной пленкой, толщина 10 мм, Ø 89 мм	м	39
50	3917	Материал изоляционный из полиэтилена для сборных труб диаметром 4", покрыт алюминиевой композитной пленкой, толщина 15 мм, Ø 114 мм	м	75
51	7307	Колено черное с резьбой, 1/2"	штука	5
52	7307	Колено черное с резьбой, 3/4"	штука	10
53	7307	Колено черное с резьбой, 1"	штука	13
54	7307	Колено черное с резьбой, 1 1/4"	штука	13
55	7307	Колено черное с резьбой, 1 1/2"	штука	13
56	7307	Ниппель черный, 1"	штука	13
57	7307	Ниппель черный, 1 1/4"	штука	13
58	7307	Ниппель черный, 1 1/2"	штука	13
59	7307	Колено оцинкованное, 1 1/2"	штука	13
60	7307	Колено оцинкованное, 2"	штука	13
61	7307	Колено оцинкованное, 2 1/2"	штука	13
62	7307	Ниппель оцинкованный, 1 1/2"	штука	13
63	7307	Ниппель оцинкованный, 2"	штука	13
64	7307	Ниппель оцинкованный, 2 1/2"	штука	13
65	7307	Тройник для труб черный, 2 1/2"	штука	8
66	7307	Тройник для труб оцинкованный, 2 1/2"	штука	8
67	7307	Колено сварное 90 градусов, 1 1/2"	штука	3
68	7307	Колено сварное 90 градусов, 2"	штука	13
69	7307	Колено сварное 90 градусов, 2 1/2"	штука	21
70	7307	Колено сварное 90 градусов, 3"	штука	10
71	7307	Колено сварное 90 градусов, 4"	штука	13
72	7307	Редуктор трубы, 4"–2"	штука	8
73	7326	Комби гайка зажима, 2"	штука	20
74	7326	Комби гайка зажима, 2 1/2"	штука	20
75	7326	Комби гайка зажима, 3"	штука	12

76	8481	Клапан обратный, Ø 65 мм	штука	3
77	8481	Клапан обратный, Ø 80 мм	штука	3
78	8481	Шаровой кран для трубопровода природного газа, латунный, полнопроходной, резьбовой, с тефлоновым уплотнителем, Ø 32 мм (1 1/4")	штука	7
79	8481	Шаровой кран для трубопровода природного газа, Ø 80 мм	штука	7
80	8481	Соленоид с фланцем Ø 80 (3"), рабочее давление до 500 мбар, нормально открытый	штука	7
81	8413	Насос циркуляционный с переменной скоростью (преобразователь частоты), расход 6–9 м³/ч, давление 3–5 mSS	штука	3
82	8413	Насос циркуляционный с переменной скоростью (преобразователь частоты), расход 12–20 м³/ч, давление 5–10 mSS	штука	3
83	8421	Фильтр сетчатый, Ø 50 мм (2")	штука	4
84	8421	Фильтр сетчатый фланелевый, Ø 65 мм	штука	3
85	8421	Фильтр сетчатый фланелевый, Ø 100 мм	штука	5
86	8421	Фильтр фланцевый DN 80 (3"), рабочее давление до 2 бар	штука	5
87	8481	Клапан обратный (для горячей и холодной воды), пресс-винт латунный, Ø 32 мм (1 1/4")	штука	13
88	8481	Клапан обратный (для горячей и холодной воды), пресс-винт латунный, Ø 50 мм (2")	штука	8
89	8481	Клапан обратный фланцевый (для горячей и холодной воды), литой корпус, Ø 65 мм	штука	3
90	8481	Клапан обратный фланцевый (для горячей и холодной воды), литой корпус, Ø 80 мм	штука	7
91	8481	Клапан обратный фланцевый (для горячей и холодной воды), литой корпус, Ø 100 мм	штука	7
92	8481	Клапан предохранительный латунный резьбовой, пружинный тип, PN 16, Ø 25 мм (1")	штука	7
93	8481	Клапан предохранительный латунный резьбовой, пружинный тип, PN 16, Ø 32 мм (1 1/4")	штука	7

94	7306	Труба металлическая (3"), 89 мм, Ø 40 мм	м	52
95	7306	Труба металлическая (4"), 114 мм, Ø 40 мм	м	52
96	7306	Труба металлическая, Ø 15 мм–Ø 50 мм (1/2"–2"), включая 2"	м	52
97	7306	Труба металлическая, Ø 50 мм–Ø 100 мм (2"–4"), включая 4"	м	52
98	7306	Труба металлическая, Ø 15 мм–Ø 50 мм (1/2"–2"), включая 2"	м	52
99	7306	Труба металлическая, Ø 50 мм–Ø 100 мм (2"–4"), включая 4"	м	52
100	7606	Покрытие для изоляции труб из алюминиевого листа (0,6 мм), диаметр покрытия до 50 мм	м	52
101	7606	Покрытие для изоляции труб из алюминиевого листа (0,6 мм), диаметр покрытия от 50 до 100 мм	м	52
102	8535	Электрод (стержень) с электролитическим медным покрытием	штука	2600
103	9403	Корпус счетчика природного газа	штука	7
104	8307	Гибкий выход из короба для счетчика природного газа	штука	7
105	8531	Сигнализатор газа для защиты от взрыва	штука	7
106	8481	Клапан механический для отключения газа при землетрясении (фланцевый DN 80)	штука	7
107	9025	Датчик температуры электронный пространственного типа	штука	7
108	9025	Датчик температуры электронный погружного типа (выше 120° С)	штука	7
109	9025	Датчик температуры наружного воздуха	штука	7
110	8481	Электронная панель управления горячей водой с пропорциональным управлением	штука	7
111	8501	Сервомотор для привода регулирующих клапанов, DN 80–DN 125	штука	7
112	8481	Шаровой кран, 50 мм, PN 10–16, корпус из чугуна	штука	3
113	8481	Шаровой кран, 65 мм, PN 10–16, корпус из чугуна	штука	17
114	8481	Шаровой кран, 80 мм, PN 10–16, корпус из чугуна	штука	10
115	8481	Шаровой кран, 100 мм, PN 10–16, корпус из чугуна	штука	8

116	8481	Корпус клапана трехходового регулирующего DN 50, PN 16, с фланцевым соединением	штука	1
117	8481	Корпус для клапана трехходового регулирующего DN 100, PN 16, с фланцевым соединением	штука	1
118	6910	Столешница или раковина овальная с рабочей поверхностью, размер приблизительно 40x50 см	штука	65
119	6910	Умывальник для лиц с ограниченными возможностями, размер приблизительно 50x60 см	штука	4
120	6910	Раковина с краном скрытого монтажа (включая латунные краны и соединительные трубки)	штука	10
121	7009	Зеркала, хрустальное стекло, размер приблизительно 40x60 см	штука	60
122	6910	Фаянсовая полка (для настенного монтажа), экстракласс, размер приблизительно 60x15 см	штука	7
123	6910	Подвесной унитаз «Alafranga hela», экстракласс, размер приблизительно 37x77 см	штука	60
124	6910	Унитаз «Alafranga hela» для лиц с ограниченными возможностями, экстракласс, размер приблизительно 35x70 см, высота 43–48 см	штука	4
125	6910	Писсуар самовсасывающий	штука	16
126	6910	Перегородка для писсуара, экстракласс, размер приблизительно 40x50 см	штука	16
127	3922	Душевой поддон белый акриловый, размер приблизительно 90x90x11 см	штука	40
128	8481	Набор для ванной со встроенным верхним и ручным душем	штука	36
129	6912	Фаянсовая мыльница, размер приблизительно 16x16 см	штука	36
130	8302	Поручни для лиц с ограниченными возможностями	штука	8
131	8302	Поручни унитаза специальные для лиц с ограниченными возможностями	штука	8
132	7324	Держатель для туалетной бумаги (нержавеющая сталь)	штука	36
133	7324	Держатель для туалетной бумаги в туалеты для лиц с ограниченными возможностями	штука	4

134	8424	Огнетушитель портативный сухой химический порошковый ABC, 12 кг	штука	8
135	9028	Счетчик для холодной воды резьбовой, Ø 50 мм (1 1/2")	штука	2
136	9028	Счетчик для холодной воды резьбовой, Ø 25 мм (1")	штука	3
137	7310	Резервуар для воды призматический модульный из нержавеющей стали, 10,0 м ³	штука	3
138	8413	Насос вертикальный с двумя валами, расход 10–30 м ³ /ч, давление 30–60 mSS	штука	3
139	7306	Труба коллекторная оцинкованная, Ø 50 мм (2")	м	46
140	7306	Труба коллекторная оцинкованная, Ø 50 мм (3")	м	46
141	7306	Труба коллекторная оцинкованная, Ø 50 мм (4")	м	46
142	7306	Труба коллекторная оцинкованная, Ø 50 мм (5")	м	46
143	7306	Труба коллекторная оцинкованная, Ø 80 мм (2")	м	46
144	7306	Труба коллекторная оцинкованная, Ø 80 мм (3")	м	46
145	7306	Труба коллекторная оцинкованная, Ø 80 мм (4")	м	46
146	7306	Труба коллекторная оцинкованная, Ø 80 мм (5")	м	46
147	8481	Сопло коллекторное, Ø 25 мм	штука	5
148	8481	Сопло коллекторное, Ø 32 мм	штука	5
149	8481	Сопло коллекторное, Ø 40 мм	штука	5
150	8481	Сопло коллекторное, Ø 50 мм	штука	5
151	8481	Сопло коллекторное, Ø 65 мм, фланец	штука	4
152	8481	Коллектор водяной	штука	4
153	8516	Бойлер электрический, 1000 л, минимальный расход горячей воды 2000 л/ч	штука	2
154	8516	Электрический нагреватель	штука	3
155	8516	Генератор горячей воды с электрическим нагревателем. Панель с нагревателем, 2x5 кВт	штука	2
156	7306	Труба вентиляционная, Ø 100 мм	кг	65
157	7009	Зеркало цветное дымчатое (Bizoteli), толщина 5 мм	штука	5
158	7009	Зеркало для лиц с ограниченными возможностями	штука	4

159	8414	Вентилятор осевой, 4000 м ³ /ч, до 1500 об/мин	штука	3
160	8414	Вентилятор осевой вытяжной, 4000 м ³ /ч, до 1500 об/мин	штука	3
161	7210	Лист оцинкованный	кг	180
162	4008	Изоляционный материал для воздуховода из вспененного каучука, толщина 19 мм	м ²	65
163	3921	Изоляция акустическая пенополиуретановая, класс 0, толщина 10 мм	м ²	65
164	8414	Диффузор турбулентный (Swiril), 600х600 мм	штука	10
165	8415	Компрессор с частотным управлением или группа наружных блоков. Номинальная холодопроизводительность 66 кВт, номинальная тепловая мощность 74 кВт	штука	2
166	8415	Внутренний блок с каналом высокого статического давления. Номинальная холодопроизводительность 14 кВт, номинальная тепловая мощность 16 кВт	штука	5
167	8537	Проводное устройство дистанционного управления	штука	5
168	8537	Централизованный контроллер, до 50 внутренних блоков	штука	2
169	7411	Труба медная в комплекте, 0,8 мм (1/4"), 13 мм ISO	м	85
170	7411	Труба медная в комплекте, 0,8 мм (3/8"), 13 мм ISO	м	131
171	7411	Труба медная в комплекте, 1,0 мм (5/8"), 13 мм ISO	м	46
172	7411	Труба медная в комплекте, 1,0 мм (3/4"), 13 мм ISO	м	85
173	7411	Труба медная в комплекте, 1,0 мм (7/8"), 13 мм ISO	м	85
174	7411	Труба медная в комплекте, 1,2 мм (1 1/8"), 19 мм ISO	м	85
175	7412	Соединительный элемент, до 25 кВт	комплект	7
176	7412	Соединительный элемент, 25–50 кВт	комплект	3
177	7412	Соединительный элемент, 50–100 кВт	комплект	2
178	8481	Шаровой кран латунный резьбовой, Ø 20 мм (3/4")	штука	17
179	8421	Фильтр сетчатый, Ø 20 мм (3/4")	штука	17

180	8481	Клапан обратный (для горячей и холодной воды), латунный редуктор для регуляции давления, Ø 20 мм (3/4 ")	штука	17
181	8481	Шаровой кран латунный резьбовой, Ø 25 мм (1")	штука	16
182	8421	Сетчатый фильтр Ø 25 мм (1")	штука	16
183	8481	Клапан обратный (для горячей и холодной воды), латунный редуктор для регуляции давления, Ø 25 мм (1")	штука	16
184	6910	Раковина с полуподъемом, размер приблизительно 45x55 см	штука	7
185	9403	Полка из фаянса (устанавливается на дюбель), экстракласс, размер приблизительно 50x10 см	штука	7
186	6908	Плитка глазурованная «Alaturka hela stones», экстракласс, размер приблизительно 50x60 см	штука	7
187	7324	Раковина с одной чашей, нержавеющей сталь, размер приблизительно 50x100 см	штука	2
188	8481	Смеситель для мойки	штука	2
189	8481	Кран короткий, 1/2"	штука	3
190	8481	Кран длинный, 1/2"	штука	10
191	8481	Душ ручной в комплекте с креплением	штука	3
192	8481	Комплект для душа, встраиваемый	штука	3
193	8481	Смеситель и установка для фотоэлемента, двойной водозаборник (хром), аккумуляторная батарея и установка	штука	48
194	8302	Подъемник для лиц с ограниченными возможностями, складной	штука	4
195	8516	Водонагреватель электрический, 60 л, 1.800 Вт	штука	3
196	6910	Плитка глазурованная керамическая «Alaturka hela stones», экстракласс, для самосмывающегося туалета, размер приблизительно 50x60 см	штука	10
197	3922	S-сифон	штука	10
198	3917	Труба водопроводная PPRC, Ø 20 мм	м	303
199	3917	Труба водопроводная PPRC, Ø 25 мм	м	159
200	3917	Труба водопроводная PPRC, Ø 25 мм	м	190

201	3917	Труба канализационная ПВХ, 3,3 мм, Ø 50/250	штука	151
202	3917	Труба канализационная ПВХ, 3,3 мм, Ø 50/500	штука	167
203	3917	Труба канализационная ПВХ, 3,3 мм, Ø 50/1000	штука	59
204	3917	Труба канализационная ПВХ, 3,3 мм, Ø 75/1000	штука	59
205	3917	Труба канализационная ПВХ, 3,3 мм, Ø 100/250	штука	74
206	3917	Труба канализационная ПВХ, 3,3 мм, Ø 100/500	штука	74
207	3917	Труба канализационная ПВХ, 3,3 мм, Ø 100/1000	штука	156
208	3917	Труба канализационная ПВХ, 3,3 мм, Ø 100/2000	штука	72
209	3917	Труба канализационная ПВХ, 3,3 мм, Ø 100/3000	штука	40
210	3917	Колено 90 градусов, Ø 50	штука	124
211	3917	Колено 45 градусов, Ø 50	штука	137
212	3917	Тройник, Ø 50	штука	13
213	3917	Колено 90 градусов, Ø 75	штука	44
214	3917	Колено 45 градусов, Ø 75	штука	59
215	3917	Тройник, Ø 75	штука	36
216	3917	Колено 90 градусов, Ø 100	штука	39
217	3917	Колено 45 градусов, Ø 100	штука	60
218	3917	Тройник, Ø 100	штука	44
219	3917	Тройник, Ø 50/Ø 75	штука	16
220	3917	Тройник, Ø 75/Ø 100	штука	65
221	3917	Колено 90 градусов PPRC, Ø 20 мм	штука	208
222	3917	Колено 45 градусов PPRC, Ø 20 мм	штука	156
223	3917	Тройник PPRC, Ø 20 мм	штука	46
224	3917	Муфта PPRC, Ø 20 мм	штука	26
225	3917	Тройник комбинированный внутренний и наружный, Ø 20 мм	штука	244
226	3917	Заглушка PPRC, Ø 20 мм	штука	65
227	3917	Колпачок PPRC, Ø 20 мм	штука	130
228	3917	Колено 90 градусов PPRC, Ø 25 мм	штука	39
229	3917	Колено 45 градусов PPRC, Ø 25 мм	штука	39
230	3917	Тройник PPRC, Ø 25 мм	штука	46
231	3917	Муфта PPRC, Ø 25 мм	штука	21
232	3917	Колено 90 градусов PPRC, Ø 32 мм	штука	39
233	3917	Колено 45 градусов PPRC,		

		Ø 32 мм	штука	34
234	3917	Муфта PPRC, Ø 32 мм	штука	42
235	3917	Муфта переходная PPRC, Ø 20/Ø 25	штука	52
236	3917	Муфта переходная PPRC Ø 20/Ø 32	штука	33
237	7326	Зажим с гайкой, 4"	штука	130
238	7326	Зажим с гайкой, 3"	штука	78
239	7324	Ситечко для ванны хромирован- ное, 15x15, Ø 75	штука	34
240	7324	Ситечко для душа канального типа, 900 мм, Ø 75	штука	34
241	3917	Труба воздухопроницаемая PE-Ха, 16x2,2 мм	м	910
242	3926	Фиксатор угловой для труб	штука	151
243	3917	Труба водопроводная PPRC, Ø 50 мм	м	34
244	3917	Труба водопроводная PPRC, Ø 65 мм	м	247
245	3917	Муфта PPRC, Ø 50 мм	штука	10
246	3917	Муфта PPRC, Ø 65 мм	штука	39
247	3917	Труба-тройник, Ø 65/32/65	штука	10
248	3917	Труба-тройник, Ø 65/25/65	штука	10
3. Благоустройство территории				
1	2517	Щебень, фракция до 0–20 мм	тонна	3275
2	2517	Щебень, фракция до 20–40 мм	тонна	4900
4. Внутренние системы водоснабжения и канализации				
1	3917	Труба дренажная гофрированная ПВХ, номинальный Ø 100 мм	м	1630
2	3917	Труба дренажная гофрированная ПВХ, номинальный Ø 160 мм	м	3500
3	3917	Труба гофрированная SN 8 HDPE, Ø 100 мм	м	1560
4	3917	Труба гофрированная SN 8 HDPE, Ø 200 мм	м	650
5. Архитектурные решения				
1	7306	Профиль стальной	кг	660000
2	3208	Краска эпоксидная на основе рас- творителя	кг	110000
3	3824	Пемзобетон, толщина 10 см (ми- нимум 1,50 Н/м ² и 600–900 кг/м ³ , исключая 900 кг/м ³)	штука	7475
4	3824	Пемзобетон, толщина 25 см (ми- нимум 1,50 Н/м ² и 600–900 кг/м ³ , исключая 900 кг/м ³)	штука	6200
5	6809	Плита из гипсокартона влаго- или огнестойкого	штука	130
6	6806	Минеральная вата, толщина 10 см	м ³	180

7	7216	Профиль для гипсокартона С 75	м	650
8	7216	Профиль для гипсокартона U 75	м	650
9	7019	Армирующая лента, 90 м	штука	650
10	6808	Плита цементно-стружечная ЦСП, 3200x1250x12 мм	штука	520
11	2522	Известь, 25 кг	мешок	250
12	2523	Цемент, 50 кг	мешок	18000
13	2520	Штукатурка перлитовая, 30 кг	мешок	3570
14	2520	Штукатурка атласная, 25 кг	мешок	1030
15	3208	Грунт-краска, 5 л	кг	430
16	3209	Краска матовая на водной основе, 15 л	кг	460
17	3209	Краска поливинилацетатная на водной основе, 15 л	кг	460
18	3209	Краска поливинилацетатная на водной основе, 15 л	кг	430
19	3214	Раствор изоляционный двухкомпонентный на основе цемента и полимера, готовый к применению	кг	130
20	2505	Песок	тонна	650
21	3824	Раствор самовыравнивающийся на цементной основе	мешок	130
22	3918	Покрытие напольное ПВХ, 2 мм	м ²	390
23	3918	Покрытие напольное ПВХ для спортивной площадки	м ²	1040
24	3214	Клей для керамической плитки, 30 кг	мешок	650
25	6907	Плитка керамическая белая, номинальный размер 20x25 см или 20x30 см, или 25x45 см, рисунок и свойства поверхности различные, I категория качества	м ²	1800
26	6907	Плитка керамическая цветная, номинальный размер 20x25 см или 20x30 см, цвета, рисунок и свойства поверхности различные, I категория качества	м ²	890
27	6907	Плитка керамическая цветная, номинальный размер 42,5x42,5 см или 45x45 см, рисунок и свойства поверхности различные, I категория качества	м ²	855
28	6907	Плитка керамическая глянцевая, глазурованная, фарфоровая, номинальный размер 40x40 см, ректифицированная, рисунок и свойства поверхности различные, I категория качества	м ²	855
29	4411	Ламинат	м ²	165

30	5703	Травяной ковер синтетический, 55 мм	м ²	8800
31	2505	Песок кварцевый SBR и гранулят резиновый SBR	кг	33000
32	2714	Асфальт	кг	946000
33	5703	Травяной ковер синтетический, 26 мм	м ²	9900
34	3921	Амортизатор эластичный для искусственного газона	м ²	16500
35	3921	Акустический потолок 60x60 см	штука	660
36	7610	Подвесной потолок алюминий, панели CLIP-IN, 60x60 см	штука	1595
37	7318	Дюбель резьбовой	пакет	390
38	7610	Подвесной потолок алюминий/сталь/панели CLIP-IN, 30x30 см	штука	5900
39	7610	U-профиль ВРМ 300100	м	520
40	7610	Уголок	м	520
41	7318	Дюбель стальной	штука	6000
42	7326	Пружинный подвес	штука	6000
43	7326	Миниподвес	штука	6000
44	7326	Угловые крепления	штука	6000
45	7604	Уголок Т и U	м	650
46	7308	Леса фасадные	штука	4400
47	6806	Плиты из минеральной ваты, толщина 5 см	м ³	260
48	3921	Плиты XPS, прочность при сжатии 300 кПа, толщина 5 см	м ³	2210
49	3214	Покрытие зернистое/текстурированное на основе силикона	кг	3080
50	7306	Профили стальные гнутые замкнутые сварные квадратные и прямоугольные для строительных конструкций	кг	910
51	7610	Рама алюминиевая теплоизоляционная, натурально-матовая и анодированная	кг	1300
52	4418	Корпус из окрашенного листового металла и дверное полотно из ламината, нержавеющей сталь, 20 см	штука	65
53	4418	Ламинат компактный для двери туалета, 13 мм	м ²	130
54	7610	Рама теплоизоляционная алюминиевая с электростатическим порошковым покрытием	кг	1300
55	4418	Перегородка компактная	м ²	195
56	7308	Дверь противопожарная с замком «Антипаника» М 90 ДК	штука	20
57	3925	Профиль столярных изделий ПВХ	кг	1300

58	7008	Стеклопакет, толщина 4x4 мм, ка- мера 12 мм	м ²	650
59	6802	Плитка мраморная белая, толщина 3 см	м ²	520
60	6910	Овальная раковина и столешница «Hilton», мраморная плита, тол- щина 3 см	м ²	156
61	6810	Бордюры дорожные (камень бе- тонный, бортовой)	м	3300
62	6810	Брусчатка бетонная, толщина 8 см	м ²	11000
63	9405	Световая вывеска	комплект	3
64	7616	Фигура спортсмена из композит- ных материалов	штука	26
65	9401	Сиденье для трибун с фиксирован- ной спинкой ПВХ	штука	5500
66	9401	Сиденье для трибун, для размеще- ния VIP-персон	штука	390
67	8703	Квадроцикл ATV	штука	2
68	9603	Щетка треугольная	штука	2
69	4016	Коврик резиновый (Rubber Drag Mat), SCH 59"	штука	2
70	9506	Аппарат для подачи мячей	штука	2
71	9506	Штанга для ворот с сеткой и угло- вая стойка	комплект	5
72	9506	Угловой столб для футбольного поля	комплект	8
73	9401	Скамья для запасных игроков (профессиональная)	комплект	5
74	8528	Система спортивных табло для зала	штука	3
75	9506	Баскетбольная корзина (професси- ональная)	комплект	3
76	9506	Волейбольная стойка и сетка (про- фессиональные)	комплект	2
77	9401	Сиденья для зрителей из компо- зитных материалов	штука	5200
78	7208	Лист с ромбовидным узором	кг	440000
79	7616	Желоб дождевой	штука	975
80	7604	Угловой профиль, 3 м	штука	2600
6. Конструктивные решения				
1	6807	Битумный мембранный изоляци- онный материал 3 мм (изгибание может производиться при темпе- ратуре до – 20 ⁰ С)	м ²	14300
2	5602	Геотекстильный войлок, 150 г/м ²	м ²	9100
3	7213	Арматура для бетона ST IIIa или ST IVa, диаметр Ø 8 мм–Ø 12 мм	кг	150000

4	7213	Арматура для бетона, сталь St IIIa или St IVa, диаметр Ø 12 мм–Ø 26 мм	кг	50000
5	3824	Бетон готовый, М100	м ³	1820
6	3824	Бетон готовый, М200	м ³	650
7	3824	Бетон готовый, М300	м ³	3250
8	4412	Фанера ламинированная	м ³	65
9	4407	Древесина строительная	м ³	195
10	7314	Сетка арматурная	тонна	39000
11	7216	Профиль стальной Н-I	кг	120000
12	7318	Профиль различный, прут стальной	кг	50000
13	7308	Лист кровельный трапециевидный, предварительно окрашенный	м ²	5850
14	6806	Плиты из стекловолокна, толщина 10 см, плотность 18 кг/м ³	м ³	130
15	3920	Пленка гидроизоляционная паропроводящая	м ²	5850
16	7308	Сэндвич панели стеновые	м ²	1105
17	7308	Лист кровельный гофрированный/трапециевидный, толщина 0,50 мм, оцинкованный горячим способом	м ²	5200
18	7210	Лист гальванизированный стальной (Electro), гальванизация методом горячего погружения	кг	18700
19	8467	Затирочная машина для бетона	штука	3
20	9406	Контейнер	штука	3
21	3506	Клей двухкомпонентный без растворителя	штука	26000
22	6810	Столб бетонный	штука	200
23	7314	Сетка (Манье), оцинкованная горячим методом	м ²	2400
24	8515	Сварочный аппарат	штука	10
25	8311	Электрод	штука	100000
26	2710	Топливо для использования на строительной площадке	л	15000
27	7313	Проволка колючая	кг	500

СПИСОК

**услуг, импортируемых и/или поставляемых для строительства
Спортивного комплекса им. В. Мумжиева в муниципии Комрат,
АТО Гагаузия, с освобождением от таможенной пошлины, сбора за
осуществление таможенных процедур и от налога на добавленную
стоимость без права вычета**

№. п/п	Наименование оказываемых услуг
1	Подготовка земли для строительства объекта
2	Общие строительные работы (решения по конструктиву, архитектура)
3	Инженерно-строительные работы и наружные сети (водоснабжение, канализация, теплоизоляция, газификация)
4	Благоустройство территории
5	Наземные работы
6	Проектные работы, составление смет
7	Технико-экономическое обоснование проекта и экспертиза документов
8	Геологические и топографические работы
9	Сантехнические работы
10	Электротехнические работы
11	Работы по установке крыши, фасада, окон, дверей, технического оборудования
12	Отделочные и другие строительные работы
13	Работы по адаптации проекта
14	Сварочные работы по стали
15	Снос существующего здания
16	Аренда строительной техники
17	Расходы на погрузочно-разгрузочные работы
18	Услуги доставки