



## Deputat în Parlamentul Republicii Moldova

Parlamentului Republicii Moldova

În conformitate cu articolul 73 din Constituția Republicii Moldova și articolul 47 din Regulamentul Parlamentului, se înaintează cu titlu de inițiativă legislativă proiectul de lege privind scutirea de taxa pe valoarea adăugată, taxa vamală și taxa pentru efectuarea procedurilor vamale a mărfurilor și serviciilor importate și/sau livrate pentru construcția Complexului Sportiv "V. Mumjiev" în mun. Comrat, UTA Găgăuzia.

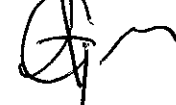
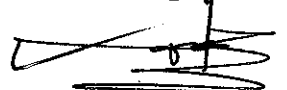
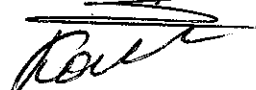
Anexă:

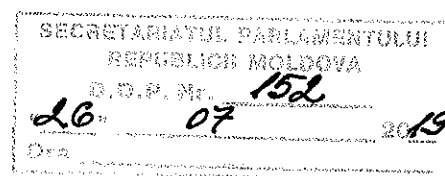
1 Proiectul de lege

2 Nota informativă

Deputații Parlamentului

Republicii Moldova:

Суходольский А. А.   
Fiodor Gagauz   
Коксан Иванна 



**PARLAMENTUL REPUBLICII MOLDOVA**

**L E G E**

**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**

---

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, IDNO 1019611002160, 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 mun. Comrat, UTA Găgăuzia, cu scutire de taxa vamală, taxa pentru efectuarea procedurilor vamale și taxa pe valoarea adăugată, fără drept de deducere.

**Art. II.** - 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 mun. Comrat, UTA Găgăuzia,**  
**cu scutire de taxa vamală, taxa pentru efectuarea procedurilor vamale**  
**și de taxa pe valoarea adăugată, fără drept de deducere**

Nr. crt.	Poziția tarifară	Denumirea mărfii	Unitatea de măsură	Cantitate conform datelor proiectului
<b>1. Lucrări electrotehnice</b>				
1	8536	Bare de cupru electrotehnice	buc	3
2	8536	Pako comutator, de până la 3x40 A.	buc	3
3	8536	Comutator termic magnetic compact cu protecție termică reglabilă, protecție magnetică fixă. Caracteristici: x10A la 3x63A, Icu	buc	7
4	8536	Comutator termic magnetic compact cu protecție termică reglabilă, protecție magnetică fixă. Caracteristici: Până la 3x100 A Icu (35 kA, I1 (0.8-1) In, 3 pini, cel puțin 400 V AC Icu: 35 kA, protecție termică reglabilă, protecție magnetică fixă, și protecție magnetică	buc	7
5	8536	Comutator termic magnetic compact cu protecție termică reglabilă, protecție magnetică fixă. Caracteristici: Icu până la 3x200 A: 35 kA, I1 (0.8-1) In, 3 poli, nu mai puțin de 400 V AC Icu: 35 kA.	buc	7
6	8536	Contactoare uscate cu protecție termică, pînă la 3x25A	buc	7
7	8536	Întreprupator automat diferential, până la 4x63 A (30 mA)	buc	7
8	8536	Întreprupator automat diferential, până la 4x100 A (30 mA)	buc	7
9	8537	Panou de compensare	buc	5
10	8536	Comutator cu siguranțe automate de până la 16 A (3 kA)	buc	5
11	8536	Intreruptor cu trei faze până la 40 A (3 kA), cu comutator	buc	5
12	9030	Voltmetre la 0-500 V	buc	7
13	8536	Comutator voltmetru cu 5 sau mai multe poziții	buc	7
14	9030	Ampermetre de până la 25-100 A	buc	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 măsură folosite, putere 5-10 VA, clasă : 0,5-1.	buc	7
16	9028	Contor electronic electric 3x230 / 400V, .3x5 (7.5)A	buc	7
17	8531	Lămpi de semnalizare până la 250 V,	buc	7
18	7212	Banda de pământ galvanizat - 30x3,50 mm <sup>2</sup>	m	325
19	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 2x2,5 mm <sup>2</sup>	m	156
20	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 3x2,5 mm <sup>2</sup> ,	m	2 496
21	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 3x70 + 35 mm <sup>2</sup>	m	65
22	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 3x35 + 16 mm <sup>2</sup>	m	364
23	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 3x25 + 16 mm <sup>2</sup>	m	385
24	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 4x10 mm <sup>2</sup>	m	39
25	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 4x2,5 mm <sup>2</sup>	m	749
26	8535	Capat pentru trăsnet cu o rază de 60 m.	buc	7
27	8544	Conductor de cupru electrolitic de 50 mm <sup>2</sup>	m	7

28	8535	Electrod pentru legare la sol din cupru electroiz (Rod)	buc	35
29	7308	Suport galvanizat iluminat cu scară de 25 m	buc	5
30	9405	Lumina reflectoarelor cu LED-uri de 800 W	buc	83
31	8537	Panou cu capac galvanizat	buc	7
32	8531	Lampa de avertizare pentru avioane	buc	5
33	8518	Mixer audio cu 12 canale	buc	2
34	8518	15 "difuzor subwoofer	buc	10
35	8518	Handheld Microphone	buc	2
36	8518	Stativ Microphone	buc	2
37	8518	Set de microfon fără fir UHF manual, de 16 canale	buc	7
38	8518	Amplificator de putere 2 × 1150 W	buc	3
39	8537	Dulap de perete 7U 19 inch	buc	3
40	8537	Dulap de perete 9U 19 inch	buc	2
41	8537	Carcasă de perete 12U 19 inch	buc	3
42	8544	Cablu de semnal 2x1,0 mm <sup>2</sup> , LIYCY	m	65
43	8544	Cablu LIHCH FE 180 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m	1 040
44	8536	Protecția electronică a motorului până la 3x12 A	buc	7
45	8536	Releu cu protecție termică până la 3x16A	buc	7
46	8536	Înteruptoare pentru curent rezidual până la 2x25 A (30 mA).	buc	7
47	8536	Înteruptoare pentru curentdiferential până la 4x25 A (30 mA).	buc	7
48	8536	Siguranțe automate cu întrerupător (capacitate de rupere 6 kA) până la 16 A.	buc	7
49	8536	Siguranță automată cu comutare automată de până la 25 A (10 kA)	buc	7
50	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 3x16 mm <sup>2</sup>	m	26
51	8544	Cablu subteran de 1 kg (NYY) 3x95 + 50 mm <sup>2</sup>	m	26
52	9405	Lampă de plafon de 30x30 cu lumină minimă	buc	93
53	9405	Lampă de plafon cu LED-uri de cel puțin 60x60	buc	154
54	9405	Lumina reflectoarelor LED	buc	26
55	8539	Lampa U-1x40 W, lămpi fluorescente	buc	7
56	9405	Aparatura de iluminat de perete și plafon PRL-AST 30 W	buc	18
57	9405	Aparatură de iluminat de perete și plafon PRL-DWN 18W	buc	20
58	9405	Lampă de perete și plafon etanșă etanșă ETANJ 2x36 V	buc	4
59	8536	Priză telefonică	buc	36
60	8536	Priza internet	buc	36
61	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC (NHXMH, cel puțin 300/500 V) 3x2,5 mm <sup>2</sup> ,	m	1 885
62	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC (NHXMH, cel puțin 300/500 V)3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	65
63	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC (NHXMH, cel puțin 300/500 V) 4x6 mm <sup>2</sup>	m	46
64	8544	Cablu N2XH de 5x2,5 mm <sup>2</sup>	m	46
65	8544	Cablu de 5 x 4 mm <sup>2</sup> N2XH	m	85

66	8544	Cablu de 5 x 10 mm <sup>2</sup> N2XH	m	79
67	8544	Cablu 3x16 mm <sup>2</sup> NYN	m	85
68	8544	Cablu N2XH de 4x25 mm <sup>2</sup>	m	144
69	8544	Cablu HO7Z 1x25 mm <sup>2</sup>	m	144
70	8544	Cablu subteran 4x6 mm <sup>2</sup> , 1 kV (N2XH, 0,6 / 1 kV)	m	46
71	8538	Cutii de telefonie din plastic rezistent la foc, până la 20 perechi	buc	2
72	8414	Modul ventilator cu termostat (2 ventilatoare), accesorii	buc	26
73	8536	Un grup de 6 prize cu un switch (tip de server de 19 inch), accesorii pentru ele	buc	26
74	8544	Copiatoare Utp Cat6 H Cabluri de date (fara halon) 4x2x23 AWG	m	3510
75	8536	Plăci de blocare Utp Cat6 24 porturi	buc	2
76	8517	Plăci electronice de telefonie electronică complet automate	buc	2
77	7413	Sârmă de cupru neizolată pentru împământare 50 mm <sup>2</sup> .	m	52
78	7306	Tub de protecție pentru conductor	buc	65
79	8517	Modul Ethernet pentru fibră optică industrială	buc	65
80	8528	42 "monitor LCD	buc	2
81	8525	Camera mobilă dome	buc	26
82	8526	Unitate de control NVR (tastatură de control)	buc	2
83	8525	Camera IP cu bullet IP (Full HD 1080P )	buc	18
84	8525	Aparat PTZ cu mișcare de noapte / zi (Full HD 1080P))	buc	3
85	8521	32 de canale de rețea IP de înregistrare video de tip profesional de raid 5 clasa de protecție de înregistrare	buc	7
86	8525	Monitorizarea și controlul camerei de supraveghere video	buc	7
87	8517	Comutator inteligent Combo Ethernet. 24 porturi 10 / 100TX 802.3 la porturile PoE + 2 gigabit tp / sfp combo web smart ethernet	buc	2
88	8523	8TB 7200 rpm 256 MB NAS 7/24 SATA3 HDD	buc	5
89	8517	Sistem de control al sistemului de alarmă vocală	buc	2
90	8518	Difuzor de plafon	buc	10
91	8518	Difuzor de perete	buc	10
92	8531	Sistemul de alarmă la incendiu cu 1 circuit cu o capacitate de cel puțin 120 de adrese	buc	2
93	8531	Senzor optic de detectare a fumului	buc	22
94	8531	Buton de resetare a alarmei de incendiu cu panouri de control al adreselor	buc	3
95	8518	Sirena de alarmă de incendiu cu adresa	buc	3
96	8518	Sistem acustic	m	195
97	8519	CD cu 5 discuri	buc	2
98	8519	Casetofon	buc	2
99	8518	Amplificator de putere 2 × 100 W	buc	2
100	8536	Al treilea grup de prize cu un comutator (tip rack de 19 inch), accesorii pentru acesta	buc	13

101	8537	Manager vertical de cablu 7U (o parte), accesorii	buc	13
102	8544	Cablu de incendiu fără halogen (VDE 0815) 2x2x0,8 + 0,8 mm <sup>2</sup> , JH (St) H	m	650
103	8544	Cablu de semnal și control fără cablu (VDE 0812) 4x2x0,75 mm <sup>2</sup> , LIH (St) H-TP	m	104
104	8544	RG 6 / U-6 75 cablu coaxial	m	209
105	8536	Priza incorporata unuca Utp Cat 6	buc	26
106	8528	Monitor LCD - 22 "	buc	2
107	8521	16-canale profesionale de tip IP - recorder video	buc	7
108	8517	Comutator inteligent 8 port 10 / 100TX 802.3at PoE + 2 porturi gigabit tp / sfp combo web switch smart ethernet	buc	7
109	7409	Bara de cupru 30x3 mm <sup>2</sup> (0,80 kg / m)	kg	26
110	9403	Panou de 800 mm lățime	buc	7
111	8536	Comutator termomagnetic până la 3x63 A	buc	7
112	8536	Comutator termomagnetic până la 3x100 A	buc	13
113	8536	Tri fazeate până la 25 A (6 kA), siguranțe automate comutabile (capacitate de rupere 6 kA)	buc	13
114	8536	Tri fazeate până la 40 A (6 kA), siguranțe automate comutabile (capacitate de rupere 6 kA)	buc	13
115	9405	Lampa de iluminare LED până la 36 W (Edgelight)	buc	650
116	9405	LED-uri PRJ Proiectoare LED - până la 25 W (inclusiv 25 W) (220 V. AC.)	buc	65
117	9405	150W LED Floodlight	buc	65
118	7308	Platou de cablu galvanizat	kg	585
119	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC 4x6 mm <sup>2</sup>	m	65
120	8544	Cablu izolat din PVC de 4x4 mm <sup>2</sup> fără plumb	m	65
121	8544	Cablu subteran 1 kV 4x25 mm <sup>2</sup>	m	65
122	8544	Cablu subteran 1 kV 5x10 mm <sup>2</sup>	m	65
123	8544	Cabluri ignifuge N2XH FE 180 2x1,5	m	65
124	8544	Cabluri ignifuge N2XH FE 180 3x1,5	m	104
125	9405	Set de lumină de urgență pentru becurile cu halogen	buc	21
126	7210	Tablă de oțel galvanizat 30x3,5 mm	m	520

<b>2. Încălzire, ventilație și aer condiționat</b>				
1	8415	Canal aspirator tip 2000 m <sup>3</sup> / oră	buc	2
2	8481	Robinet 20 mm Ø (3/4 ")	buc	27
3	9025	Termometru Ø = 100 mm împărțit la 120 ° C	buc	5
4	9025	Hidrometru Ø = 100 mm 2.22 Atmosfere (până la 25 ms)	buc	3
5	9026	Manometru Ø = 100 mm 5 intervale de până la 5 atmosfere	buc	8
6	7322	Panou radiator, (Tip 22) 600	m	100
7	7322	Panou radiator, (Tip 22) 900	m	161
8	8481	Robinet tip radiator 15 mm (1/2 ")	buc	95

9	7412	Conector pentru colț pentru radiator 15 mm (1/2 ")	buc	68
10	8481	20 m <sup>3</sup> / h, Ø273, Ø100, rezervor de echilibrare sudat	buc	2
11	7309	Rezervor cilindric 10 litri.	buc	2
12	7309	9 atmosfere la presiunea de lucru: rezervor de expansiune cu o capacitate de 500 litri închis, cu membrană variabilă	buc	2
13	7309	10 atmosfere la presiunea de lucru: rezervor de expansiune de 500 litri, închis, cu membrană variabilă	buc	2
14	8403	Condensator cazan 102.000 kcal / h, montat pe perete, programabil, complet echipat.	buc	4
15	7308	Izolație din oțel inoxidabil Ø = 350, (exterior din oțel inoxidabil).	m	13
16	8421	Separator sudat de aer Ø 100 mm	buc	2
17	8421	Separator de nămol sudat 100 mm Ø	buc	2
18	7306	Țeavă sudată din oțel sudat 1/2 "15 mm, capac exterior 21,3 / 2,60 greutate fără manșon 1,22 kg / m	m	23
19	7306	Țeavă sudată din oțel , 1 "25 mm, capac exterior 33,7 / 3,20 fără manșon 2,43 kg / m	m	16
20	7306	Țeava de oțel șurub sudată 1 1/4 "32 mm, capac exterior 42,4 / 3,20 greutate fără manșon 3,13 kg / m	m	16
21	7306	Țeavă din oțel șurub sudată 1 1/2 "40 mm, capac exterior 48,3 / 3,20 greutate fără manșon 3,60 kg / m	m	94
22	7306	Țeavă sudată din oțel 2 "50 mm, capac exterior 60.3 / 3.60 fără manșon 5.10 kg / m	m	55
23	7306	Țeava de oțel șurub sudată 2 1/2 "65 mm, capac exterior 76,1 / 3,60 fără manșon 6,54 kg / m	m	86
24	7306	Țeava de oțel șurub sudată 3 "80 mm, capac exterior 88,9 / 4,00 fără manșon 8,53 kg / m	m	86
25	7306	Tub de oțel sudat sudat 4 "100 mm, capac exterior 114,3 / 4,50 fără manșon 12,50 kg / m	m	39
26	7306	Țeavă de oțel șurub sudată 5 "125 mm, capac exterior 139,7 / 5,00 fără manșon 17,10 kg / m	m	8
27	7306	Țevi de abur neabsorbabile fără șurub și tuburi de cazan 6 "150 mm, capac exterior 165,1 / 5,00 fără căptușeală 20,40 kg / m	m	8
28	7306	Conductă sudată din oțel galvanizat 3/4 "ø20 diametru exterior exterior 26,9 / 2,65 mm	m	23
29	7306	Teava din oțel sudată galvanizată 1 "ø25 diametru exterior exterior 33,7 / 3,25 mm	m	23
30	7306	Țeavă sudată din oțel zincat 1 1/4 "ø32, diametru exterior exterior 42,4 / 3,25 mm	m	31
31	7306	Conducte de oțel galvanizate sudate 1 1/2 "ø40 diametru exterior exterior 48,3 / 3,25 mm	m	42
32	7306	Teava sudată din oțel galvanizat 2 "ø50, diametru exterior exterior 60,3 / 3,65 mm	m	55
33	7306	Țevi sudate din oțel galvanizat 2 1/2 "ø65 mediu diametru exterior exterior 76.1 / 3.65 mm	m	31
34	3917	Țeava de barieră de oxigen PE-Xa 16x2,0 mm	m	560
35	8481	colector cu 5 out-uri și o mini-ventil cu bilă 1 "	buc	7
36	8481	colector cu 7 out-uri și o mini-ventil cu bilă 1 "	kit	4

37	8481	colector cu 8 out-uri și o mini-ventil cu bilă 1 "	kit	1
38	8481	colector cu 10 out-uri și o mini-ventil cu bilă 1 "	buc	7
39	8481	colector cu 11 out-uri și o mini-ventil cu bilă 1 "	buc	7
40	8481	Supape cu bilă Ø15 mm (1/2 "), din alamă, teflon de presare (PTFE), cu garnitură, găurire plină, înșurubată	buc	23
41	8481	Supape cu bilă Ø32 Ø mm (1 1/4 "), din alamă, teflon (PTFE), etanș, complet găurit, înșurubat	buc	13
42	8481	Supape cu bilă Ø40 mm (1 1/2 "), din alamă, teflon (PTFE), etanșat, complet găurit, înșurubat	buc	4
43	8481	Supape cu bilă Ø50 mm (2 "), din alamă, teflon (PTFE), etanșat, complet găurit, înșurubat	buc	8
44	8481	Supape cu bilă Ø65 mm, corp PN 10-16 fontă, oțel inoxidabil sferic, orificiu complet, oțel inoxidabil sau placă teflon cu etanșare cu arc, cu două secțiuni, cu flanșă.	buc	17
45	8481	Supape cu bilă Ø80 mm, corp PN 10-16 din fontă, oțel inoxidabil sferic, găurire plată, oțel inoxidabil sau placă teflon cu etanșare cu arc, cu două secțiuni, cu flanșă.	buc	10
46	8481	Supape cu bilă Ø100 mm, corp PN 10-16 fontă, oțel inoxidabil sferic, orificiu complet, oțel inoxidabil sau placă teflon cu etanșare cu arc, cu două secțiuni, cu flanșă.	buc	8
47	3917	(2 ") diametrul exterior al țevii 60 mm și altele. Pelicula din polietilenă de 10 mm cu înveliș compozit din aluminiu este în principal un material de colectare pentru izolarea țevilor	m	33
48	3917	(2 1/2 ") OD 76 mm și material izolant de 10 mm pentru țevi de colectare din polietilenă, acoperite cu folie de aluminiu compozit	m	85
49	3917	(3 ") diametrul exterior țevă 89 Ø mm, etc. : pelicula de polietilenă de 10 mm cu strat de acoperire din aluminiu este în principal un material de colectare pentru izolarea țevilor	m	39
50	3917	(4 ") diametrul exterior al țevii 114 Ø mm, etc. : pelicula de polietilenă de 15 mm cu înveliș compozit din aluminiu este în principal un material de colectare pentru izolarea țevilor	buc	75
51	7307	Cot negru cu filet 1/2 "	buc	5
52	7307	Cot negru cu filet 3/4 "	buc	10
53	7307	Cot negru cu filet 1 "	buc	13
54	7307	Cot negru cu filet 1/4 "	buc	13
55	7307	Cot negru cu filet 1/2 "	buc	13
56	7307	Niplu negru 1 "	buc	13
57	7307	Niplu negru 1 1/4 "	buc	13
58	7307	Niplu negru 1 1/2 "	buc	13
59	7307	Cot galvanizat 1 1/2 "	buc	13
60	7307	Cot galvanizat 2 "	buc	13
61	7307	Cot galvanizat 2 1/2 "	buc	13
62	7307	Niplu galvanizat de 1 1/2 "	buc	13
63	7307	Niplu galvanizat 2 "	buc	13

64	7307	Niplu galvanizat 2 1/2 "	buc	13
65	7307	Tubul negru de 2 1/2 "	buc	8
66	7307	Teu galvanizat de 2 1/2 "	buc	8
67	7307	Cot sudat la 90 de grade 1 1/2 "	buc	3
68	7307	Cot sudat la 90 de grade 2 "	buc	13
69	7307	Cot sudat la 90 de grade 2 1/2 "	buc	21
70	7307	Cot sudat la 90 de grade 3 "	buc	10
71	7307	Cot sudat la 90 de grade 4 "	buc	13
72	7307	Reductor de țevi 4 "-2"	buc	8
73	7326	Clema cu piuliță Combi 2 "	buc	20
74	7326	Piuliță de prindere combinată 2 1/2 "	buc	20
75	7326	Clemă pentru piulițe Combi 3 "	buc	12
76	8481	Supapă de reținere ø 65 mm	buc	3
77	8481	Supapa de control ø 80 mm	buc	3
78	8481	Supape cu bilă pentru țevi cu gaz natural. Ø 32 mm (1 1/4 ") șurub, etanșare teflon din alamă, găurire completă.	buc	7
79	8481	Supape cu bilă pentru țevi cu gaz natural de Ø 80 mm.	buc	7
80	8481	Solenoid cu flanșă DN 80 (3 #), presiune de lucru de până la 500 mbar, în mod normal deschisă	buc	7
81	8413	Pompă de circulație cu viteză variabilă (convertor de frecvență). Debit m <sup>3</sup> / h (6-9) Presiune mSS (3 # 5)	buc	3
82	8413	Pompă de circulație cu viteză variabilă (convertor de frecvență). Consum m <sup>3</sup> / h (12-20) Presiune mSS (5 # 10)	buc	3
83	8421	Filtru Ø50 mm (2 ")	buc	4
84	8421	Flanel filtru de plasă Ø65 mm	buc	3
85	8421	Filtru de plasă de flanel Ø100 mm	buc	5
86	8421	Filtre cu flanșă DN 80 (3 "), presiune de lucru până la 2 bari	buc	5
87	8481	Șurub de presare din alamă, supapă de reținere (pentru apă caldă și rece) Ø32 mm (1 1/4 ").	buc	13
88	8481	Șurub de presiune din alamă, supapă de reținere (pentru apă caldă și rece) Ø50 mm (2 ").	buc	8
89	8481	Supapă de reținere (pentru apă caldă și rece) Ø65 mm, corp turnat, flanșă.	buc	3
90	8481	Supapă de reținere (pentru apă caldă și rece) Ø 80 mm, corp turnat, flanșă.	buc	7
91	8481	Supapă de reținere (pentru apă caldă și rece) Ø100 mm, corp turnat, flanșă.	buc	7
92	8481	Supapă de siguranță, alamă, tip arc, șurub, PN 16 Ø25 mm (1 ").	buc	7
93	8481	Supapă de siguranță, alamă, tip arc, șurub, PN 16 Ø32 mm (1 1/4 ")	buc	7
94	7306	Țeavă de fier (3 ") 89 Ø mm 40 mm	m	52
95	7306	Țeavă de fier (4 ") 114 mm Ø 40 mm	m	52
96	7306	Țeavă de fier 15 Ø mm # 50 Ø mm (1/2 "-2"), inclusiv (2 ")	m	52
97	7306	Țeavă de fier Ø50 mm # Ø100 mm (2 "-4"), inclusiv (4 ")	m	52
98	7306	Țeavă de fier Ø15 mm-Ø50 mm (1/2 "# 2"), inclusiv (2 ")	m	52
99	7306	Țeavă de fier Ø50 mm-Ø100 mm (2 "-4"), inclusiv (4 ")	m	52

100	7606	Acoperire diametru până la 50 mm.	m	52
101	7606	Strat de acoperire din aluminiu pentru izolarea țevilor (0,6 mm). Diametrul unei acoperiri este cuprins între 50 și 100 mm.	m	52
102	8535	Electrod electroizolant la pământ (Rod)	buc	2 600
103	9403	Carcasa pentru contor	buc	7
104	8307	Ieșire flexibilă din cutia de gaze naturale	buc	7
105	8531	Detector de gaz rezistent la explozie	buc	7
106	8481	Supapă mecanică de închidere pentru cutremure (DN 80 cu flanșă)	buc	7
107	9025	Senzor electronic de temperatură de tip spațial	buc	7
108	9025	Senzor electronic de temperatură submersibil, (peste 120 ° C)	buc	7
109	9025	Senzor de temperatură exterioară	buc	7
110	8481	Panou electronic de comandă pentru apă caldă cu control proporțional	buc	7
111	8501	Servomotor pentru acționarea supapelor de comandă, pentru supape cu diametrul DN 80-DN 125.	buc	7
112	8481	50 mm, PN 10-16, carcasă din fontă, balon din oțel inoxidabil, gaură completă, garnitură din oțel inoxidabil sau teflon, supapă cu bila cu două componente, cu flanșă	buc	3
113	8481	65 mm, PN 10-16, carcasă din fontă, bilă din oțel inoxidabil, gaură completă, garnitură din oțel inoxidabil sau teflon, supapă cu bila cu două componente, cu flanșă	buc	17
114	8481	80 mm, PN 10-16, carcasă din fontă, bilă din oțel inoxidabil, gaură completă, garnitură din oțel inoxidabil sau teflon, supapă cu bila cu două componente, cu flanșă	buc	10
115	8481	100 mm, PN 10-16, corp din fontă, bilă din oțel inoxidabil, gaură completă, garnitură din oțel inoxidabil sau teflon, supapă cu bila cu două componente, cu flanșă	buc	8
116	8481	Supapă de reglare a carcasei DN 50, cu trei căi, PN 16, cu racord de flanșă.	buc	1
117	8481	Corpul supapei de reglare DN 100, cu trei căi, PN 16, cu racord de flanșă	buc	1
118	6910	Suprafață de lucru sau chiuvetă ovală cu suprafață de lucru Aproximativ 40x50 cm, SINK (TS 605)	buc	65
119	6910	Chiuveta pentru persoanele cu handicap, aproximativ 50x60 cm	buc	4
120	6910	Chiuveta cu robinet pentru instalare în interior (inclusiv robinete de alamă și conducte de legătură)	buc	10
121	7009	Oglinzi, aproximativ 40x60 cm. Sticla de cristal	buc	60
122	6910	Rafturi de faianță de top (raft pentru montare pe perete), cu o dimensiune aproximativă de 60x15 cm.	buc	7
123	6910	Dimensiune aproximativ 37x77 cm (clasa extra), toaletă agățată ALAFRANGA HELA	buc	60

124	6910	Instalare pentru toaletă pentru persoane cu handicap, dimensiune aproximativă 35x70 cm, calitate extra-clasă. Înălțimea scaunului de toaletă trebuie să fie de la 43 cm până la 48 cm. Instalarea și montarea instalației ALAFRANGA HELA.	buc	4
125	6910	Pisoar autodimensional	buc	16
126	6910	Teracota din sticla de aproximativ 40x50 cm extra clasa, departamentul de pisoar	buc	16
127	3922	Tavă albă de duș acrilică. (Monobloc) 90x90x11 cm, colț, tăvi de duș monobloc acrilic.	buc	40
128	8481	Set de baie cu duș integrat de top și de mână	buc	36
129	6912	Sapuniera de faianta, de exemplu 16x16 cm.	buc	36
130	8302	Balustrade pentru persoanele cu handicap	buc	8
131	8302	Balustrade speciale pentru toaletă pentru persoanele cu handicap	buc	8
132	7324	Suport de hârtie (oțel inoxidabil)	buc	36
133	7324	Suport pentru hârtie igienică pentru handicapati	buc	4
134	8424	Stingatoare de incendiu portabile chimice uscate praf 12 kg ABC	buc	8
135	9028	Contoare de apă rece, Ø50 mm (1 1/2 ").	buc	2
136	9028	Contoare de apă rece cu filet de 25 mm (1 ")	buc	3
137	7310	Prismatic modular rezervor de apă din oțel inoxidabil 10,0 m <sup>3</sup>	buc	3
138	8413	Arbore vertical cu două pompe. Consum, m <sup>3</sup> / h: 10-30, presiune mSS: 30-60.	buc	3
139	7306	Țeavă colectoare zincată Ø50 mm (2 ").	m	46
140	7306	Țeavă colectoare zincată Ø50 mm (3 ").	m	46
141	7306	Țeavă colectoare zincată Ø50 mm (4 ").	m	46
142	7306	Țeavă colectoare zincată Ø50 mm (5 ").	m	46
143	7306	Țeavă colectoare zincată Ø80 mm (2 ").	m	46
144	7306	Țeavă colectoare zincată Ø80 mm (3 ").	m	46
145	7306	Țeavă colectoare zincată Ø80 mm (4 ").	m	46
146	7306	Țeavă colectoare zincată Ø80 mm (5 ").	m	46
147	8481	Duză de distribuție Ø25 mm.	buc	5
148	8481	Duză de colectare Ø32 mm.	buc	5
149	8481	Duză de distribuție Ø40 mm.	buc	5
150	8481	Duză colector Ø50 mm.	buc	5
151	8481	Duză de colector Ø65 mm, flanșă.	buc	4
152	8481	Colector de apă	buc	4
153	8516	Baterie pentru încălzire rapidă cu o conductă de cupru la 1000 litri, consum minim de apă caldă: 2000 l / h.	buc	2
154	8516	Încălzitor electric	buc	3
155	8516	Generator de apă caldă cu încălzitor electric.	buc	2
156	7306	Tub de ventilație Ø100 mm.	kg	65
157	7009	Oglindă Bizuteli, oglindă de culoare fumuriu (grosime de 5 mm)	buc	5
158	7009	Oglinda pentru handicapati	buc	4
159	8414	Ventilator axial, 4000 m <sup>3</sup> / h, până la 1500 rpm	buc	3
160	8414	Ventilator axial de evacuare, 4000 m <sup>3</sup> / h, până la 1500 rpm	buc	3

161	7210	Tablă zincată	kg	180
162	4008	Izolație din cauciuc izolat de 19 mm pentru izolarea conductelor	m <sup>2</sup>	65
163	3921	Izolație acustică cu spumă poliuretanică, clasa 0. Grosimea izolației: 10 mm.	m <sup>2</sup>	65
164	8414	Difuzor turbulent (tip Swiri) de 600x600 mm	buc	10
165	8415	Compresoare cu control al frecvenței sau un grup de unități exterioare. Capacitate de frigorificare (număr): 66 kW, putere termică (număr): 74 kW.	buc	2
166	8415	Blocul intern cu canalul de presiune statică mare. Capacitate frigorifică (număr): 14 kW, capacitate de încălzire (număr): 16 kW	buc	5
167	8537	Dispozitiv de telecomandă cu fir	buc	5
168	8537	controler centralizat de 50 la unitățile interioare.	buc	2
169	7411	Set de țevi de cupru de 1/4 "0,8 mm (13 mm ISO )	buc	85
170	7411	Set de țevi de cupru de 3/8 "0,8 mm (13 mm ISO)	m	131
171	7411	Set de țevi de cupru 5/8 "1,0 mm (ISO 13 mm)	m	46
172	7411	Set de țevi de cupru de 3/4 "1.0 mm (13 mm ISO)	m	85
173	7411	Set de țevi de cupru 7/8 "1,0 mm (ISO 13 mm)	m	85
174	7411	Set de țevi de cupru de 1 1/8 "1,2 mm (19 mm ISO)	m	85
175	7412	Elemente de conectare de până la 25 kW .	kit	7
176	7412	Elemente de conectare de 25-50 kW.	kit	3
177	7412	Elemente de conectare de 50-100 kW.	kit	2
178	8481	Supape cu bilă Ø20 mm (3/4 " ), din alamă, Teflon (PTFE), cu garnitură, găurire plată, filetat .	buc	17
179	8421	Filtru cu plasa Ø20 mm (3/4 " )	buc	17
180	8481	Verificați supapele (pentru apă caldă și rece) Ø20 mm (3/4 " ), șurub de alamă pentru turnare prin injecție.	buc	17
181	8481	Supape cu bilă Ø25 mm (1 " ), din alamă, teflon (PTFE), cu garnitură, găurire plată, filetată .	buc	16
182	8421	Filtru cu plasa Ø25 mm (1 " )	buc	16
183	8481	Supape contrar (pentru apă caldă și rece) Ø25 mm (1 " ), șurub de alamă pentru turnare prin injecție	buc	16
184	6910	Chiuvea cu jumătate de ridicare, aproximativ 45x55 cm, (TS 605)	buc	7
185	9403	Suport de faianță (instalată pe diblu), dimensiunea aproximativă de 50x10 cm, clasa suplimentară .	buc	7
186	6908	Placi glazurate dimensiunea de aproximativ 50x60 cm, clasa suplimentara, Alaturka HELA PIETRE (TS.799)	buc	7
187	7324	Chiuvea castron cu o dimensiune din oțel inoxidabil de aproximativ 50x100 cm.	buc	2
188	8481	Sink-mixer	buc	2
189	8481	Robinet scurt 1/2 "	buc	3
190	8481	Robinet lung 1/2 "	buc	10
191	8481	Set cu duș de mână și suportul	buc	3
192	8481	Set de duș încorporat	buc	3
193	8481	Mixer și instalație pentru fotocelula, dublu admisie de apă (crom), baterie și instalare	buc	48
194	8302	Ascensor îndoit pentru persoanele cu dizabilități (cu handicap)	buc	4

195	8516	Incalzitoare electrice de apa 60 litri, 1.800 W .	buc	3
196	6910	Piatra auto-spalare pentru toaleta 50 * 60 clasa I	buc	10
197	3922	Sifon S	buc	10
198	3917	Țeavă de apă PPRC ø 20 mm	m	303
199	3917	Țeavă de apă PPRC ø 25 mm	m	159
200	3917	Țeavă de apă PPRC ø 25 mm	m	190
201	3917	Țeavă de canalizare din PVC 3.3 mm ø 50/250	buc	151
202	3917	Țeavă de canalizare din PVC 3.3 mm ø 50/500	buc	167
203	3917	Țeavă de canalizare din PVC 3.3 mm ø 50/1000	buc	59
204	3917	Țeavă de canalizare din PVC 3.3 mm ø 75/1000	buc	59
205	3917	Țeavă de canal PVC de 3,3 mm ø 100/250	buc	74
206	3917	Țeavă de canalizare din PVC 3.3 mm ø 100/500	buc	74
207	3917	Țeavă de canalizare din PVC 3.3 mm ø 100/1000	buc	156
208	3917	Țeavă de canalizare din PVC 3.3 mm ø 100/2000	buc	72
209	3917	Țeavă de canalizare din PVC 3.3 mm ø 100/3000	buc	40
210	3917	Cot 90 de grade ø 50	buc	124
211	3917	Cot 45 de grade ø 50	buc	137
212	3917	Teu tripla (la trei directii) ø 50	buc	13
213	3917	Cot de 90 grade ø 75	buc	44
214	3917	Cot de 45 grade ø 75	buc	59
215	3917	Tee țeavă ø 75	buc	36
216	3917	Cot 90 de grade ø 100	buc	39
217	3917	Cot 45 de grade ø 100	buc	60
218	3917	Tee țeavă ø 100	buc	44
219	3917	Tee țeavă ø 50 / ø 75	buc	16
220	3917	Tee țeavă ø 75 / ø 100	buc	65
221	3917	Cot PPRC 90 de grade ø 20 mm	buc	208
222	3917	Cot PPRC 45 de grade ø 20 mm	buc	156
223	3917	Tee țeavă PPRC ø 20 mm	buc	46
224	3917	Manșon PPRC ø 20 mm	buc	26
225	3917	Tee țeavă combinat intern și extern ø 20 mm	buc	244
226	3917	Cap de capăt PPRC de 20 mm	buc	65
227	3917	Capac PPRC ø 20 mm	buc	130
228	3917	Cot PPRC 90 grade ø 25 mm	buc	39
229	3917	Cot PPRC 45 grade ø 25 mm	buc	39
230	3917	Tee țeavă PPRC ø 25 mm	buc	46
231	3917	Manșon PPRC ø 25 mm	buc	21
232	3917	Cot PPRC 90 grade ø 32 mm	buc	39
233	3917	Cot PPRC 45 grade ø 32 mm	buc	34
234	3917	Manșon PPRC ø 32 mm	buc	42
235	3917	Cuplare PPRC ø 20 / ø 25	buc	52
236	3917	Tranziție de cuplare PPRC ø 20 / ø 32	buc	33
237	7326	Clemă cu piuliță 4 "	buc	130
238	7326	Clemă cu piuliță 3"	buc	78
239	7324	Sită de baie cromată "15 * 15 ø 75	buc	34
240	7324	Sită pentru duș tip canal 900 mm ø 75	buc	34
241	3917	Țeava etanșă de 16x2,2 mm PE-Xa	m	910
242	3926	Unghi corector (cap) pentru un sistem mobil	buc	151
243	3917	Țeava de apă PPRC ø 50 mm	m	34

244	3917	Țeava de apă PPRC ø 65 mm	m	247
245	3917	Cuplare PPRC ø 50 mm	buc	10
246	3917	Cuplare PPRC ø 65 mm	buc	39
247	3917	Tee de țeavă ø 65/32/65	buc	10
248	3917	Tee de țeavă ø 65/25/65	buc	10
<b>3. Amenajare de teritoriu</b>				
1	2517	Pietriș la 5-20 mm	ton	3275
2	2517	Pietriș la 20-40 mm	ton	4900
<b>4. Sisteme de apă menajere și canalizare</b>				
1	3917	Țeavă de evacuare ondulată din PVC cu diametrul nominal de Ø 100 mm	m	1630
2	3917	Țeavă de drenaj ondulată din PVC cu diametrul nominal de Ø 160 mm	m	3500
3	3917	Țeavă ondulată 100 mm SN 8 HDPE	m	1560
4	3917	Țeava ondulată de 1200 mm SN 8 HDPE	m	650
<b>5. Soluții arhitecturale</b>				
1	7306	Profil de oțel	kg	660 000
2	3208	Vopsea epoxidică pe bază de solvent	kg	110 000
3	3824	Pulbere beton de 10 cm grosime (min 1.50 N / m <sup>2</sup> și 600-900 kg / metru cub, cu excepția 900 kg / metru cub)	buc	7 475
4	3824	Pulbere beton de 25 cm grosime (min 1.50 N / m <sup>2</sup> și 600-900 kg / metru cub, cu excepția 900 kg / metru cub)	buc	6 200
5	6809	Gipscarton rezistent la apă sau rezistente la foc	buc	130
6	6806	Vată minerală 10 cm	m <sup>3</sup>	180
7	7216	Profil de perete C 75	m	650
8	7216	Profil de perete U 75	m	650
9	7019	Bandă de armare 90m	buc	650
10	6808	Plăci de ciment DSP 3200x1250x12mm	buc	520
11	2522	Var	Geanta	250
12	2523	Ciment	Geanta	18 000
13	2520	Tencuiala perlitică	Geanta	3 570
14	2520	Tencuiala de satin	Geanta	1 030
15	3208	Vopsea grund (5L)	kg	430
16	3209	Vopsea pe bază de apă mată (15 L)	kg	460
17	3209	Vopsea polivinil acatat pe bază de apă (15 L)	kg	460
18	3209	Vopsea polivinil acatat pe bază de apă (15 L)	kg	430
19	3214	Soluție de izolație cu două componente, gata de utilizare, pe bază de ciment și polimer	kg	130
20	2505	Nisip	ton	650
21	3824	Mortar pe bază de ciment autonivelant	Geanta	130
22	3918	Pardoseli din PVC 2 mm	m <sup>2</sup>	390
23	3918	Podele din PVC pentru terenuri de sport din vinil	m <sup>2</sup>	1 040
24	3214	Adeziv pentru placi ceramice (30KG)	Geanta	650

25	6907	Placi ceramice albe cu dimensiuni nominale (20x25 cm) sau (20x30 cm) sau (25x45 cm), de toate tipurile de modele si proprietati de suprafata, I. categorii de calitate	m <sup>2</sup>	1 800
26	6907	Plăci ceramice colorate cu dimensiuni nominale (20x25 cm) sau (20x30 cm), diverse modele și proprietăți de suprafață, I. categorii de calitate	m <sup>2</sup>	890
27	6907	Plăci ceramice colorate cu dimensiuni nominale (42,5x42,5 cm) sau (45x45 cm), toate tipurile de modele și proprietăți de suprafață, I. categorii de calitate	m <sup>2</sup>	855
28	6907	Placi ceramice din portelan lucios, cu o dimensiune nominala de 40x40 cm, rectificate, de diferite culori, modele si proprietati de suprafata, I. categorii de calitate.	m <sup>2</sup>	855
29	4411	Parchet laminat	m <sup>2</sup>	165
30	5703	Covorase iarba sintetica de 55 mm	m <sup>2</sup>	8 800
31	2505	Nisip cuarț SBR și granulat de cauciuc SBR	kg	33 000
32	2714	Asfalt	kg	946 000
33	5703	Covorase de iarba sintetica de 26 mm	m <sup>2</sup>	9 900
34	3921	Amortizoare elastice pentru gazon artificial	m <sup>2</sup>	16 500
35	3921	Tavan acustic 60x60	buc	660
36	7610	Suspendat tavan din aluminiu / din oțel / din paneluri CLIP-IN 60x60 cm	buc	1 595
37	7318	Șurub diblu elicoidal	pachet	390
38	7610	Tavan suspendat din aluminiu din panouri CLIP-IN 30x30 cm	buc	5 900
39	7610	U-profil BPM 300100	m	520
40	7610	Corner	m	520
41	7318	Diblu de oțel	buc	6 000
42	7326	Arc de suspensie	buc	6 000
43	7326	Minisuspensie	buc	6 000
44	7326	Montare pe colț	buc	6 000
45	7604	Corner T și U	m	650
46	7308	Fatade forestiere	buc	4 400
47	6806	Placi din vată minerală de 5 cm grosime	m <sup>3</sup>	260
48	3921	Plăci de 5 cm grosime (XPS - rezistență la compresiune 300 kPa )	m <sup>3</sup>	2 210
49	3214	Înveliș pe bază de silicon granulat / texturat	kg	3 080
50	7306	Oțel profil îndoit închis sudate pătrate și dreptunghiulare construcție	kg	910
51	7610	Rama izolatoare din matt și anodizat din aluminiu	kg	1 300
52	4418	Carcasă din tablă pictată + foaie de ușă laminată (oțel inoxidabil 20 cm)	buc	65
53	4418	Laminat compact ușă de toaletă 13 mm	m <sup>2</sup>	130
54	7610	Rame din aluminiu termoizolant cu acoperire cu pulbere electrostatică	kg	1 300

55	4418	Partiție compactă	m <sup>2</sup>	195
56	7308	Ușă rezistente la foc cu cu blocare anti-panică M 90 DK	buc	20
57	3925	Profilul tamplariei PVC	kg	1 300
58	7008	Fereastră cu geam dublu 4 + 4 mm și camera de 12 mm	m <sup>2</sup>	650
59	6802	Marmură albă de 3 cm grosime	m <sup>2</sup>	520
60	6910	Hilton chiuveta ovală și blatul de lucru cu placă de marmură de 3 cm grosime	m <sup>2</sup>	156
61	6810	Scurgeri de drum (beton din piatră, lateral)	m	3 300
62	6810	Beton de pavaj de 8 cm grosime	m <sup>2</sup>	11 000
63	9405	Semnul iluminat	kit	3
64	7616	Figura sportivului de materiale compozite	buc	26
65	9401	Scaune din PVC pe suporturi cu spate fix	buc	5 500
66	9401	Scaune pentru spectatori V.I.P.	buc	390
67	8703	Quad bicicleta ATV	buc	2
68	9603	Perie triunghiulară	buc	2
69	4016	SCH 59" Rubber Drag Mat	buc	2
70	9506	Aparate pentru bile	buc	2
71	9506	Bară pentru poarta cu grătare și rafturi de colț	kit	5
72	9506	Stâlp de colț pentru un teren de fotbal	kit	8
73	9401	Bancă profesională pentru jucătorii supleanți	kit	5
74	8528	Sistemul de tablouri sportive pentru sală	buc	3
75	9506	Baschet cos (profesionist)	kit	3
76	9506	Suporturi și plasa pentru volei (profesionale)	kit	2
77	9401	Scaune pentru publicul de materiale compozite	buc	5 200
78	7208	Placa cu desen romb	kg	440 000
79	7616	Jgheaburi de ploaie	buc	975
80	7604	Profil de colț 3 m	buc	2 600
<b>6. Soluții constructive</b>				
1	6807	Material izolant membrană bituminoasă 3 mm (trebuie indoit la -20)	m <sup>2</sup>	14 300
2	5602	Geotextilă 150 g / cm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	9 100
3	7213	Armatura pentru beton cu diametrul Ø 8 - Ø 12 mm din oțel St III a sau St IV a	kg	150 000
4	7213	Armatura pentru beton cu diametrul Ø 12 - Ø 26 mm din oțel St III a sau St IV a	kg	50 000
5	3824	Beton gata M100	m <sup>3</sup>	1 820
6	3824	Beton gata M200	m <sup>3</sup>	650
7	3824	Beton gata M300	m <sup>3</sup>	3 250
8	4412	Placaj laminat	m <sup>3</sup>	65
9	4407	Lemn de construcții	m <sup>3</sup>	195
10	7314	Plasă de armare	ton	39 000
11	7216	H - I profil de oțel	kg	120 000
12	7318	Toate tipurile de profil, oțel bar	kg	50 000
13	7308	Tablă de acoperire trapezoidală pre-vopsită	m <sup>2</sup>	5 850
14	6806	Placi de vată de sticlă cu o grosime de 10 cm și o densitate de 18 kg / cu.	m <sup>3</sup>	130

15	3920	Vapori permeabile hidroizolante film	m <sup>2</sup>	5 850
16	7308	Sandwich panouri de perete	m <sup>2</sup>	1 105
17	7308	Foi de acoperis ondulat / trapezoidale cu grosimea de 0,50 mm, galvanizat la cald .	m <sup>2</sup>	5 200
18	7210	Tablă de oțel galvanizată din oțel electrostatic, placă de oțel galvanizată la cald zincat	kg	18 700
19	8467	Mistrie de beton	buc	3
20	9406	Container	buc	3
21	3506	Două componente adeziv fără solvenți	buc	26 000
22	6810	Stâlp de beton	buc	200
23	7314	Plasa zincata galvanizare ferbinte Grid Magnier	m <sup>2</sup>	2 400
24	8515	Aparat de sudură	buc	10
25	8311	Electrod	buc	100 000
26	2710	Combustibilul folosit pe un șantier de construcții	l	15 000
27	7313	Sirma ghimpata	kg	500

Anexa nr.2

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

<b>Nr. crt.</b>	<b>Denumirea serviciilor prestate</b>
1	Pregătirea terenului pentru a crea un obiectiv
2	Lucrari generale de constructii (solutii structurale, arhitectura)
3	Inginer-constructor și rețelele exterioare (apă, canalizare, izolație termică, gaz)
4	Amenajare de teritoriu
5	Lucrări la sol
6	Lucrari pe proiecte, pregătirea estimărilor
7	Examinarea studiilor de fezabilitate și a documentelor medico-legale
8	Lucrări geologice și topografice
9	lucrări de instalații sanitare
10	Lucrari electrotehnice
11	Acoperiș, fațadă, ferestre, uși, instalarea echipamentului tehnic
12	Finisaje si alte lucrari de constructii
13	Lucru de adaptare a proiectului
14	Lucrările de asamblare din oțel
15	Demolarea unui sit existent
16	Închiriere echipamente de constructii
17	Costurile de manipulare
18	Servicii de livrare

## Notă informativă

### **la 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**

În cadrul vizitei în UTA Găgăuzia a Președintelui Republicii Turcia Recep Tayyip Erdoğan, Conducerea Republicii Turcia și Bașcanul UTA Găgăuzia au convenit asupra punerii în aplicare a proiectului social - construcția Complexului Sportiv "V. Mumjiev" în mun. Comrat, UTA Găgăuzia, Republica Moldova.

Acest proiect este finanțat în întregime de către partea turcă. Implementarea proiectului se realizează de către Ministerul Tineretului și Sportului al Republicii Turcia și Primăria Altında, Ankara, Republica Turcia.

În scopul implementării proiectului între Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia și Primăria Altında, Ankara, Republica Turcia a fost semnat Procesul-verbal privind construcția Complexului Sportiv din mun. Comrat.

În conformitate cu experiența și cele mai bune practici în domeniu, pentru realizarea proiectelor sociale pot fi acordate facilități fiscale și vamale pentru import și/sau de achiziție a mărfurilor și lucrărilor utilizate pentru construcția obiectelor.

Pentru a accelera procesul de construcție a Complexului Sportiv din mun. Comrat, UTA Găgăuzia, Vă solicităm respectuos aprobarea proiectului de lege, care vizează acordarea facilităților fiscale și vamale pentru construcția obiectului sus menționat.

În acest sens, proiectul de lege va oferi scutirea de taxa pe valoarea adăugată, taxa vamală și taxa pentru efectuarea procedurilor vamale a mărfurilor și serviciilor importate și/sau livrate pentru construcția Complexului Sportiv "V. Mumjiev" în mun. Comrat, UTA Găgăuzia, efectuată de filiala întreprinderii străine nerezidente "DEMARS INŞAAT TURIZM TICARET LIMITED ŞIRKETI" Ankara Sucursala Comrat (IDNO 1019611002160), MD-3801, str. Tretiakov, 127/A.

Terenul pentru construcția Complexului Sportiv "V. Mumjiev" se află în Republica Moldova, UTA Găgăuzia, mun. Comrat, str. Lenin nr. 15 a. Numărul cadastral al terenului: 9601202,186.

Complexul Sportiv va fi construit în conformitate cu toate standardele moderne și specificațiile tehnice. În el vor fi amplasate: un stadion cu o capacitate estimată de 5000 de locuri, cu vestiare, camere de baie pentru sportivi, birouri pentru personalul administrativ. De asemenea, în cadrul proiectului va fi construită o sală pentru jocuri de sport cu o capacitate de 150 de locuri. Menționăm, că în prezent, în sudul Republicii Moldova nu există un complex sportiv cu aceeași infrastructură. Acest Complex Sportiv corespunde regulamentului UEFA, privind infrastructura stadioanelor și va oferi oportunitatea de a organiza evenimente sportive la un nivel foarte înalt.

Realizarea acestui proiect va avea un impact socio-economic pozitiv: va îmbunătăți calitatea vieții populației, va spori interesul tinerilor pentru practicarea sportului, va spori atractivitatea regiunii. Din punct de vedere al capitalului, construcția obiectului va aduce o contribuție semnificativă la dezvoltarea infrastructurii sociale a UTA Găgăuzia.

Deputații Parlamentului Republicii Moldova:

*Cyrylovolodkin A.A.* 