

REPUBLICA MOLDOVA



**COMITETUL EXECUTIV
AL GĂGĂUZIEI**

MD-3805, RM, UTA Găgăuzia
m. Comrat, str. Lenin, 196

**ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
КОМИТЕТ АТО ГАГАУЗИЯ**

MD-3805, PM, АТО Гагаузия
г. Комрат, ул.Ленина, 196

**GAGAUZ YERİNİN
BAKANNIK KOMİTETİ**

MD-3805, MR, Gagauz Yeri
Komrat kas., Lenin sok.,196



Tel.: +373/ 298 2-46-36; fax: +373/ 298 2-20-34; e-mail: bashkanat@mail.ru web: www.gagauzia.md

№ 525

«25» 07 2019

**Doamnei Zinaida GRECEANȚI
Președintele Parlamentului
Republicii Moldova**

Stimată Doamnă Președinte!

Prin prezenta, Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia își exprimă recunoștința pentru sprijinul acordat Autonomiei Găgăuze și Vă comunică că Conducerea UTA Găgăuzia acordă o mare atenție dezvoltării Autonomiei în domeniul social. În cadrul acordurilor încheiate între Conducerea Republicii Turcia și Bașcanul UTA Găgăuzia, s-a convenit cu privire la punerea în aplicare a proiectului social de construcție a Complexului Sportiv «V. Mumjiev» în mun. Comrat (în continuare Complexul Sportiv).

Construcția Complexului Sportiv este finanțat de către partea turcă. Implementarea proiectului se realizează de către Ministerul Tineretului și Sportului al Republicii Turcia și Primăriei Altında, Ankara, Republica Turcia.

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. Finalizarea proiectului și darea în exploatare a Complexului este preconizată pe anul 2020. 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.

În scopul realizării proiectului, se impune adoptarea legii cu privire la scutirea de la plata taxei pe valoarea adăugată, taxa vamală și taxa pentru procedurile vamale la importul și/sau produsele livrate și serviciile pentru construcția Complexului Sportiv "V. Mumjiev" în mun. Comrat, UTA Găgăuzia.

Acest proiect de lege va fi prezentat Parlamentului Republicii Moldova în calitate de inițiativă legislativă a deputaților Parlamentului Republicii Moldova. Luând în considerare importanța socială a acestui proiect pentru UTA Găgăuzia, precum și termenele de implementare a proiectului, solicităm respectuos acordarea asistenței în adoptarea acestui proiect de lege.

În baza legilor similare în UTA Găgăuzia au fost implementate un șir de proiecte și, anume, construcția grădiniței de Copii pentru 160 de locuri din satul Cișmichioi, Casei de Creație în mun. Comrat, Azilului de Bătrâni "Yardîmnîc" în mun. Ceadâr-Lunga, și în prezent se finalizează construcția Centrului Cultural-educational în mun. Ceadâr-Lunga.

În speranța sprijinului acordat pentru locuitorii din UTA Găgăuzia în realizarea proiectului de construcție a Complexului Sportiv din mun. Comrat, permiteți-mi să vă asigur de înalta noastră considerație.

Cu stimă,

**Guvernatorul (Bașcanul)
Găgăuziei (Gagauz-Yeri)**

Irina VLAH

PROCESUL-VERBAL

între Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia și Primăria Altînda/Ankara Turcia
privind construirea Complexului Sportiv în mun. Comrat

Obiectul și scopul

Articolul 1 - Conform înțelegerii între Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia Republica Moldova și Conducerea Primăriei Altînda/Ankara Republica Turcia, pe terenul, sub numărul cadastral 96012012,186, situat în mun. Comrat str. Lenin 15 A, Primăria Altînda/Ankara Republica Turcia va construi un Complex Sportiv. Acest Proces-verbal a fost redactat pentru a preda dreptul la proprietate pentru folosirea liberă a obiectului specificat.

Părțile

Articolul 2 – Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia Republica Moldova și Primăria Altînda/Ankara Republica Turcia sunt "Părți" ale acestui Proces-verbal.

Drepturile și obligațiile

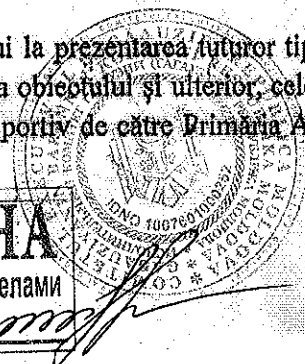
Articolul 3 - Primăria Altînda din Republica Turcia are următoarele *drepturi și obligații*.

- a) Primăria Altînda va efectua construcția Complexului Sportiv în conformitate cu proiectul aprobat de către Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia.
- b) Complexul Sportiv construit de Primăria Altînda va fi transmis Comitetului Executiv al UTA Găgăuzia Republica Moldova în baza unui acord suplimentar, și anume, în baza actului de primire-predare.
- c) Primăria Altînda nu va pretinde la Complexul construit și nu va solicita de la Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia surse bănești pentru construirea acestuia.
- d) Conform proiectului, construcția, dotarea cu energie electrică a Complexului Sportiv și toate celelalte lucrări mecanice, vor fi executate de Primăria Altînda, pînă la momentul dării în exploatare a Complexului Sportiv.
- e) Rețelele de Internet, energie electrică, apă, canalizare, telefonie, gaze și alte rețele de infrastructură, vor fi executate de către Primăria Altînda pînă la momentul dării în exploatare a Complexului Sportiv.
- f) Supravegherea tehnică a construcției clădirii își asumă asupra sa personalul tehnic al Primăriei Altînda.
- g) Primăria Altînda va efectua construcția Complexului Sportiv, în conformitate cu proiectele aprobate, legislația Republicii Moldova, normele de știință și artă.
- h) Pregătirea proiectului pentru construcția acestuia, furnizarea tuturor materialelor pentru construcții, precum și controlul documentelor se va face de Primăria Altînda.

Articolul 4 - Drepturile și obligațiile Comitetului Executiv al UTA Găgăuzia.

- a) Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia va acorda asistența necesară în prezentarea autorizațiilor și a tuturor actelor, necesare pentru construcția Complexului Sportiv din mun. Comrat.
- b) Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia va contribui la prezentarea tuturor tipuri de autorizații pentru începerea lucrărilor de construcție a obiectului și ulterior, celor care vor fi necesare în timpul construcției Complexului Sportiv de către Primăria Altînda/Ankara.

КОПИЯ ВЕРНА
Начальник Главного управления делами
Главы и Исполкома Гагаузии



- c) După transmiterea de către Primăria Altînda a Complexului Sportiv din mun. Comrat și finisarea tuturor procedurilor juridice, Complexul va fi pus în funcțiune.
- d) Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia va asigura conectarea Complexului construit de Primăria Altînda la rețelele de telefonie, internet, gaze, apă și canalizare.
- e) După finalizarea lucrărilor de construcție și transmiterea Complexului Sportiv construit de Primăria Altînda, toate lucrările și activitățile ulterioare ce țin de întreținere, reparație, renovare a clădirii, vor fi suportate de către Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia.

Modificări

Articolul 5 - Orice modificare sau anulare a oricărui punct din acest Proces-verbal este posibilă cu condiția de comun acord a celor două Părți.

Termenul

Articolul 6 – Construcția Complexului Sportiv din mun. Comrat pe terenul cu numărul cadastral 96012012,186, va fi finalizată de Primăria Altînda într-un termen rezonabil, apoi obiectul construit va fi predat în proprietatea Comitetului Executiv al UTA Găgăuzia.

Intrarea în vigoare

Articolul 7 – Procesul-verbal conține 8 (opt) articole și două pagini. Semnat în două exemplare, pentru fiecare dintre părți, în 3 limbi (rusă/turcă/moldovenească). Acest proces-verbal intră în vigoare la data ultimei semnări de una dintre părți.

Prevederi

Articolul 8 - Prevederile prezentului Proces-verbal sunt îndeplinite împreună cu Primăria Altînda/ Ankara Republica Turcia și Comitetul Executiv al UTA Găgăuzia Republica Moldova.


Veysel TIRYARI

Primarul Altînda/Ankara
Republica Turcia

19/03/2019


Vadim CEBAN

Vicepreședinte al Comitetului Executiv
al UTA Găgăuzia Republica Moldova

19/03/2019

КОПИЯ ВЕРНА
Начальник Главного управления делами
Главы и Исполкома Гагаузии



LISTA

bunurile importate și / sau furnizate pentru construirea stadionului Comrat.
Mumzhiyev în UTA Găgăuzia, mun. Comrat, str. Pobedy, Pentru scutirea de taxa pe
valoarea adăugată, taxele vamale și taxele pentru punerea în aplicare a procedurilor
vamale

№ n /p	Simbolurile de reguli și codul de resurse	Denumirea lucrărilor și a cheltuielilor	U.M.	Cantitate conform datelor proiectului
1.Lucrări electrotehnice				
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, II (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, II (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 ²	m	325
19	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 2x2,5 mm ²	m	156
20	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 3x2,5 mm ² ,	m	2.496
21	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 3x70 + 35 mm ²	m	65
22	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 3x35 + 16 mm ²	m	364
23	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 3x25 + 16 mm ²	m	385
24	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 4x10 mm ²	m	39
25	8544	Cablu subteran de 1 kV (NYY) 4x2,5 mm ²	m	749

26	8535	Capat pentru trăsnet cu o rază de 60 m.	buc	7
27	8544	Conductor de cupru electrolitic de 50 mm ²	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 ² , LIYCY	m	65
43	8544	Cablu LIHCH FE 180 2x1,5 mm ²	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 ²	m	26
51	8544	Cablu subteran de 1 kg (NYY) 3x95 + 50 mm ²	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 ² ,	m	1.885
62	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC (NHXMH, cel puțin 300/500 V)3x1,5 mm ²	m	65
63	8544	Cablu fără plumb cu izolație din PVC (NHXMH, cel puțin 300/500 V) 4x6 mm ²	m	46
64	8544	Cablu N2XH de 5x2,5 mm ²	m	46

65	8544	Cablu de 5 x 4 mm ² N2XH	m	85
66	8544	Cablu de 5 x 10 mm ² N2XH	m	79
67	8544	Cablu 3x16 mm ² NYY	m	85
68	8544	Cablu N2XH de 4x25 mm ²	m	144
69	8544	Cablu HO7Z 1x25 mm ²	m	144
70	8544	Cablu subteran 4x6 mm ² , 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	3.510
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 ² .	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 ² , JH (St) H	m	650
103	8544	Cablu de semnal și control fără cablu (VDE 0812) 4x2x0,75 mm ² , 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 ² (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 fazate 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 ²	m	65
120	8544	Cablu izolat din PVC de 4x4 mm ² fără plumb	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	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

2. Încălzire, ventilație și aer condiționat

1	8415	Canal aspirator tip 2000 m ³ / 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 ³ / 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 sudata galvanizata 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 sudata din oțel galvanizat 2 "ø50, diametru exterior exterior 60,3 / 3,65 mm	m	55
33	7306	Tevi sudate din oțel galvanizat 2 ½ "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 țevelor	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 țevelor	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 țevelor	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 ³ / h (6-9) Presiune mSS (3 # 5)	buc	3
82	8413	Pompă de circulație cu viteză variabilă (convertor de frecvență). Consum m ³ / 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 țevelor (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 ³	buc	3
138	8413	Arbore vertical cu două pompe. Consum, m ³ / 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 ³ / h, până la 1500 rpm	buc	3
160	8414	Ventilator axial de evacuare, 4000 m ³ / 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 ²	65
163	3921	Izolație acustică cu spumă poliuretanică, clasa 0. Grosimea izolației: 10 mm.	m ²	65
164	8414	Difuzor turbulent (tip Swirl) 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 fotoceula, 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 ø75	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
3. Amenajare de teritoriu				
1	2517	Pietriș la 5-20 mm	ton	3.275
2	2517	Pietriș la 20-40 mm	ton	4.900
4. Sisteme de apă menajere și canalizare				
1	3917	Țeavă de evacuare ondulată din PVC cu diametrul nominal de Ø 100 mm	m	1.630
2	3917	Țeavă de drenaj ondulată din PVC cu diametrul nominal de Ø 160 mm	m	3.500
3	3917	Țeavă ondulată 100 mm SN 8 HDPE	m	1.560
4	3917	Țeava ondulată de 1200 mm SN 8 HDPE	m	650

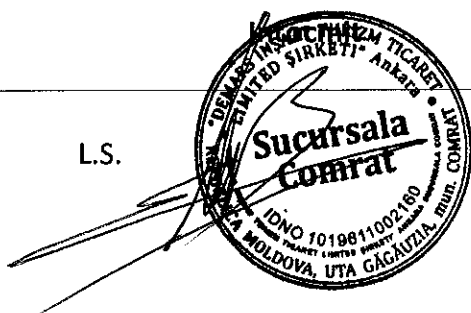
5. Soluții arhitecturale				
1	7306	Profil de oțel	kg	660.000
2	3208	Vopsea epoxidică pe bază de solvent	kg	110.000
3	3824	Pulbere beton de 10 cm grosime (min 1.50 N / m ² și 600-900 kg / metru cub, cu excepția 900 kg / metru cub)	buc	7.475
4	3824	Pulbere beton de 25 cm grosime (min 1.50 N / m ² și 600-900 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 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 90m	buc	650
10	6808	Plăci de ciment DSP 3200x1250x12MM	buc	520
11	2522	Var	Geanta	250
12	2523	Ciment	a	18.000
13	2520	Tencuiala perlitică	Geanta	3.570
14	2520	Tencuiala de satin	a	1030
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	a	390
23	3918	Podele din PVC pentru terenuri de sport din vinil	m ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	855
29	4411	Parchet laminat	m ²	165
30	5703	Covorase iarba sintetica de 55 mm	m ²	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 ²	9.900
34	3921	Amortizoare elastice pentru gazon artificial	m ²	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 ³	260
48	3921	Plăci de 5 cm grosime (XPS - rezistență la compresiune 300 kPa)	m ³	2.210
49	3214	Înveliș pe bază de silikon 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 ²	130
54	7610	Rame din aluminiu termoizolant cu acoperire cu pulbere electrostatică	kg	1.300
55	4418	Partiție compactă	m ²	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 ²	650
59	6802	Marmură albă de 3 cm grosime	m ²	520
60	6910	Hilton chiuveta ovală și blatul de lucru cu placă de marmură de 3 cm grosime	m ²	156
61	6810	Scurgeri de drum (beton din piatră, lateral)	m	3.300
62	6810	Beton de pavaj de 8 cm grosime	m ²	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
6. Soluții constructive				
1	6807	Material izolant membrană bituminoasă 3 mm (trebuie indoit la -20)	m ²	14.300
2	5602	Geotextilă 150 g / cm ²	m ²	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 ³	1.820
6	3824	Beton gata M200	m ³	650
7	3824	Beton gata M300	m ³	3.250
8	4412	Placaj laminat	m ³	65
9	4407	Lemn de construcții	m ³	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 ²	5.850
14	6806	Placi de vată de sticlă cu o grosime de 10 cm și o densitate de 18 kg / cu.	m ³	130
15	3920	Vapori permeabile hidroizolante film	m ²	5.850
16	7308	Sandwich panouri de perete	m ²	1.105
17	7308	Foi de acoperis ondulat / trapezoidale cu grosimea de 0,50 mm, galvanizat la cald .	m ²	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 ²	2400
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	Sîrma ghimpata	kg	500

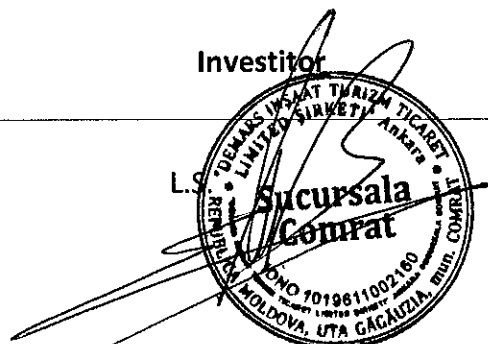
APROBAT:

L.S.



Investitor

L.S.



LISTA

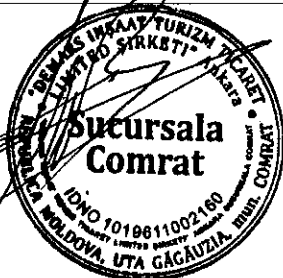
Serviciile sunt importate și / sau furnizate individual pentru construirea unui complex sportiv în orașul Comrat. Comrat, UTA Gagauzia cu scutire de taxa pe valoarea adăugată, taxe vamale și vamale

Nr. d/o	Denumirea serviciilor prestate
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

APROBAT:

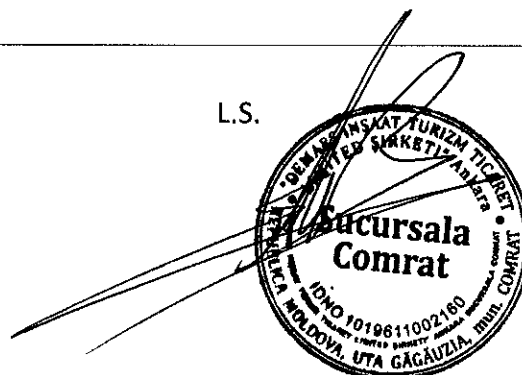
Inlocmit

L.S.



Investitor

L.S.



СПИСОК

товаров, импортируемых и/или поставляемых для строительства
Комратского стадиона им. Мумжиева в АТО Гагаузия, мун.Комрат, ул.Победы, с
освобождением от таможенной пошлины, сбора за осуществление таможенных
процедур и от налога на добавленную стоимость

№ п/п	Товарная позиция	Наименование товара	Единица измерения	Количество в соответствии с данными проекта
1.Электротехнические работы				
1	8536	Шины Медные электротехнические	штук	3
2	8536	Пако Переключатель, до 3х40 А.	штук	3
3	8536	Компактный магнитно-термический выключатель с регулируемой термозащитой, фиксированной магнитной защитой. Характеристики: x10А до 3х63А, Icu	штук	7
4	8536	Компактный магнитно-термический выключатель с регулируемой термозащитой, фиксированной магнитной защитой. Характеристики: До 3х100 А Icu (номинальный выдерживаемый кратковременный ток): 35 кА, I1 (0,8-1) In, 3-полюсный, не менее 400 В АС Icu: 35 кА, регулируемая термозащита, фиксированная магнитная защита, компактный переключатель тепловой и магнитной защиты	штук	7
5	8536	Компактный магнитно-термический выключатель с регулируемой термозащитой, фиксированной магнитной защитой. Характеристики: Icu до 3х200 А: 35 кА, I1 (0,8-1) In, 3 полюса, не менее 400 В АС Icu: 35 кА.	штук	7
6	8536	Сухие контакторы с термозащитой, до 3х25А	штук	7
7	8536	Автоматический выключатель остаточного тока, до 4х63 А (30 мА)	штук	7
8	8536	Автоматический выключатель остаточного тока, до 4х100 А (30 мА)	штук	7
9	8537	Компенсационная панель	штук	5
10	8536	Переключаемые автоматические предохранители до 16 А (3 кА)	штук	5
11	8536	Трехфазный автоматический выключатель с переключателем до 40 А (3 кА)	штук	5
12	9030	Вольтметры до 0-500 В	штук	7
13	8536	Коммутаторы вольтметра с 5 или более позициями	штук	7
14	9030	Амперметры до 25-100 А	штук	7
15	8504	Трансформатор тока 100-500/5 А, (1 кВ, 5-10 ВА, Sn: 0,5-1) с шинопроводом или без него, того же качества, что и используемые измерительные приборы, мощность 5- 10 ВА, класс: 0,5-1.	штук	7
16	9028	Электронный счетчик электроэнергии 3х230/400В, .3х5 (7,5) А.	штук	7
17	8531	Сигнальные лампы до 250 В,	штук	7
18	7212	Оцинкованная полоса заземления - 30х3,50 мм ²	м	325

19	8544	Подземный кабель 1 кВ 2х2,5 мм ² , (NYY)	м	156
20	8544	Подземный кабель 1 кВ 3х2,5 мм ² , (NYY)	м	2.496
21	8544	Подземный кабель 1 кВ 3х70 + 35 мм ² , (NYY)	м	65
22	8544	Подземный кабель 1 кВ 3х35 + 16 мм ² , (NYY)	м	364
23	8544	Подземный кабель 1 кВ 3х25 + 16 мм ² , (NYY)	м	385
24	8544	Подземный кабель 1 кВ 4х10 мм ² , (NYY)	м	39
25	8544	Подземный кабель 1 кВ 4х2,5 мм ² , (NYY)	м	749
26	8535	Наконечник для молниеотвода радиусом действия 60 м.	штук	7
27	8544	Электролитический медный проводник 50 mm ²	м	7
28	8535	Заземляющий электрод (стержень) электролитической меди	штук	35
29	7308	Оцинкованный осветительный столб с лестницей 25 м	штук	5
30	9405	Светодиодный прожектор 800 Вт	штук	83
31	8537	Панель с оцинкованной крышкой	штук	7
32	8531	Лампа предупреждения самолётов	штук	5
33	8518	12-канальный аудиомикшер	штук	2
34	8518	15-дюймовый динамик сабвуфера	штук	10
35	8518	Ручной микрофон	штук	2
36	8518	Стойка микрофона	штук	2
37	8518	Ручной, 16-канальный УВЧ набор беспроводных микрофонов	штук	7
38	8518	Усилитель мощности 2х1150 Вт	штук	3
39	8537	Настенный шкаф 7U 19 дюймовый	штук	3
40	8537	Настенный шкаф 9U 19 дюймовый	штук	2
41	8537	Настенный шкаф 12U 19 дюймовый	штук	3
42	8544	сигнальный кабель 2х1.0 мм ² , LIYCY	м	65
43	8544	кабель 2х1.5 мм ² , LINCН FE 180	м	1.040
44	8536	Электронное устройство защиты двигателя до 3х12 А	штук	7
45	8536	Реле с термозащитой до 3х16А,	штук	7
46	8536	Автоматические выключатели остаточного тока до 2х25 А (30 мА).	штук	7
47	8536	Автоматические выключатели остаточного тока до 4х25 А (30 мА).	штук	7
48	8536	Автоматические предохранители с выключателем (отключающая способность 6 кА) до 16 А.	штук	7
49	8536	Трехфазный, переключаемый автоматический предохранитель до 25 А (10 кА)	штук	7
50	8544	3х16 mm ² , 1 кV подземный кабель (NYY)	м	26
51	8544	3х95+50 мм ² , 1 кв подземный кабель (NYY)	м	26
52	9405	Минимум 30х30 светодиодный потолочный светильник	штук	93
53	9405	Минимум 60х60 светодиодный потолочный светильник	штук	154
54	9405	Светодиодный прожектор	штук	26
55	8539	Лампа U-1х40 W, люминесцентные лампы	штук	7
56	9405	Настенно-потолочный светильник PRL-AST 30 Вт	штук	18
57	9405	Настенно-потолочный светильник PRL-DWN 18W	штук	20
58	9405	Водонепроницаемый настенно-потолочный светильник ЭТАНЖ 2х36 В	штук	4
59	8536	Телефонная розетка	штук	36

60	8536	Интернет розетка	штук	36
61	8544	Не содержащий свинца кабель с ПВХ изоляцией 3x2,5 мм ² , (НХМН, не менее 300/500 В)	м	1.885
62	8544	Не содержащий свинца кабель с ПВХ изоляцией 3x1,5 мм ² , (НХМН, не менее 300/500 В)	м	65
63	8544	Не содержащий свинца кабель с ПВХ изоляцией 4x6 мм ² , (НХМН, не менее 300/500 В)	м	46
64	8544	Кабель 5x2,5 мм ² N2XH	м	46
65	8544	Кабель 5x4 мм ² N2XH	м	85
66	8544	Кабель 5x10 мм ² N2XH	м	79
67	8544	Кабель 3x16 мм ² NYU	м	85
68	8544	Кабель 4x25 мм ² N2XH	м	144
69	8544	Кабель 1x25 мм ² HO7Z	м	144
70	8544	Подземный кабель 4x6 мм ² , 1 кВ (N2XH, 0,6 / 1 кВ)	м	46
71	8538	До 20 пар, огнестойкие пластиковые телефонные ящики	штук	2
72	8414	Модуль вентилятора с термостатом (2 вентилятора), принадлежности для них	штук	26
73	8536	Группа из 6 розеток с переключателем (19 дюймовая серверного типа), принадлежности для них	штук	26
74	8544	Медные кабели данных Utp Cat6 H (без галона) 4x2x23 AWG	м	3.510
75	8536	Патч-панель Utp Cat6 24 порта	штук	2
76	8517	Полностью автоматический телефонный коммутатор электронного типа	штук	2
77	7413	Неизолированный медный провод для заземления 50 мм ² .	м	52
78	7306	Защитная трубка для проводника	штук	65
79	8517	Промышленный модуль конвертер волоконных локальных сетей ethernet	штук	65
80	8528	Жидкокристаллический монитор 42 дюйма	штук	2
81	8525	Подвижная купольная камера	штук	26
82	8526	Блок управления NVR (клавиатура управления)	штук	2
83	8525	ИП буллет камера (Full HD 1080P)	штук	18
84	8525	PTZ-камера ночного / дневного движения (Full HD 1080P))	штук	3
85	8521	32 каналный сетевой IP-видеорегистратор профессионального типа класса защиты записи raid 5	штук	7
86	8525	Компьютер мониторинга и управления центральной камеры безопасности	штук	7
87	8517	Умный комбинированный переключатель локальных сетей. 24 порта 10/100TX 802.3 at PoE+2 порта gigabit tp/sfp combo web smart ethernet	штук	2
88	8523	8 ТБ 7200 об / мин 256 МБ NAS 7/24 SATA3 HDD	штук	5
89	8517	Блок управления системой голосовой сигнализации	штук	2
90	8518	Потолочный динамик	штук	10
91	8518	Настенный динамик	штук	10
92	8531	Адресная пожарная сигнализация с 1 контуром, ёмкостью не менее 120 адресов	штук	2
93	8531	Адресный оптический детектор дыма	штук	22
94	8531	Кнопка пожарной сигнализации	штук	3

95	8518	Сирена пожарной сигнализации с адресом	штук	3
96	8518	Акустическая система	м	195
97	8519	5-дисковый CD плеер	штук	2
98	8519	Кассетный плеер	штук	2
99	8518	Усилитель мощности 2 × 100 Вт	штук	2
100	8536	3-йная группа розеток с переключателем (19 дюймовая стоечного типа), аксессуары к ней	штук	13
101	8537	Вертикальный кабельный органайзер 7U (одна сторона), принадлежности к нему	штук	13
102	8544	Пожарный кабель без галогена (VDE 0815) 2x2x0,8 + 0,8 мм ² , JH (St) H	м	650
103	8544	Безгалогенный сигнальный и управляющий кабель (VDE 0812) 4x2x0.75 мм ² , L1H(St) H-TP	м	104
104	8544	Коаксиальный кабель RG 6 / U-6 75	м	209
105	8536	Встроенная одиночная розетка Utp Cat 6	штук	26
106	8528	ЖК-Монитор – 22 дюйма	штук	2
107	8521	16-канальный профессионального типа сетевой ip - видеорегистратор	штук	7
108	8517	Интеллектуальный переключатель 8 порт 10 / 100TX 802.3at PoE + 2 порта gigabit tp / sfp комбо-веб-сайт smart ethernet switch	штук	7
109	7409	Медная шина 30x3 мм ² (0,80 кг / м)	кг	26
110	9403	Панель с шириной 800 мм	штук	7
111	8536	Термомагнитный выключатель до 3x63 А	штук	7
112	8536	Термомагнитный выключатель до 3x100 А	штук	13
113	8536	Трехфазные до 25 А (6 кА), переключаемые автоматические предохранители (отключающая способность 6 кА)	штук	13
114	8536	Трехфазные до 40 А (6 кА), переключаемые автоматические предохранители (отключающая способность 6 кА)	штук	13
115	9405	Потолочный светильник со светодиодной подсветкой до 36 Вт (Edgelight)	штук	650
116	9405	Светодиодные прожекторы LED PRJ - до 25 Вт (включая 25 Вт) (220 В. АС.)	штук	65
117	9405	Светодиодный прожектор 150 Вт	штук	65
118	7308	Оцинкованный кабельный лоток	кг	585
119	8544	Не содержащий свинца кабель с ПВХ изоляцией 4x6 мм ²	м	65
120	8544	Не содержащий свинца кабель с ПВХ изоляцией 4x4 мм ²	м	65
121	8544	Подземный кабель 1 кВ 4x25 мм ²	м	65
122	8544	Подземный кабель 1 кВ 5x10 мм ²	м	65
123	8544	Огнестойкие кабели 2x1,5, N2XH FE 180	м	65
124	8544	Огнестойкие кабели 3x1,5, N2XH FE 180	м	104
125	9405	Комплект аварийного освещения для галогенных ламп	штук	21
126	7210	Лист оцинкованный стальной 30x3,5 мм	м	520

2. Отопление, вентиляция и кондиционирование				
1	8415	Аспиратор канального типа 2000 м ³ / час	штук	2
2	8481	Кран 20 мм Ø (3/4")	штук	27
3	9025	Термометр Ø = 100 мм с разделением на 120 °С	штук	5
4	9025	Гидрометр Ø = 100 мм 2,22 Атмосфер (до 25 мс)	штук	3
5	9026	Манометр Ø = 100 мм 5 интервалов до 5 атмосфер	штук	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 ")	штук	95
9	7412	Угловое соединение для радиатора 15 мм (1/2 ")	штук	68
10	8481	сварной балансировочный резервуар 20 м ³ / ч, Ø273, Ø100,	штук	2
11	7309	Цилиндрический бак 10 литров.	штук	2
12	7309	9 атмосфер при рабочем давлении: 500 литровый, закрытый, стальной расширительный бак с переменной диафрагмой	штук	2
13	7309	500 литровый, закрытый, стальной расширительный бак с переменной диафрагмой 10 атмосфер при рабочем давлении:	штук	2
14	8403	Конденсационный котел 102.000 kcal/h, настенный топливный, программируемый, полностью оборудованный.	штук	4
15	7308	Изолированный дымоход из нержавеющей стали Ø=350, (наружная отделка из нержавеющей стали).	м	13
16	8421	сварной воздушный сепаратор Ø 100 мм	штук	2
17	8421	100 Ø мм, сварной сепаратор осадка	штук	2
18	7306	Сварная винтовая стальная труба 1/2 "15 мм, наружная крышка 21,3 / 2,60 вес без гильзы 1,22 кг / м	м	23
19	7306	Сварная винтовая стальная труба, 1 "25 мм, наружная крышка 33,7 / 3,20 без гильзы 2,43 кг / м	м	16
20	7306	Сварная винтовая стальная труба 1 1/4 "32 мм, наружная крышка 42,4 / 3,20 вес без гильзы 3,13 кг / м	м	16
21	7306	Сварная винтовая стальная труба 1 1/2 "40 мм, наружная крышка 48,3 / 3,20 вес без рукава 3,60 кг / м	м	94
22	7306	Труба стальная сварная 2 "50 мм, наружная крышка 60,3 / 3,60 без гильзы 5,10 кг / м	м	55
23	7306	Сварная винтовая стальная труба 2 1/2 "65 мм; наружная крышка 76,1 / 3,60 без гильзы 6,54 кг / м	м	86
24	7306	Сварная винтовая стальная труба 3 "80 мм, наружная крышка 88,9 / 4,00 без гильзы 8,53 кг / м	м	86
25	7306	Сварная винтовая стальная труба 4 "100 мм, наружная крышка 114,3 / 4,50 без гильзы 12,50 кг / м	м	39
26	7306	Сварная винтовая стальная труба 5 "125 мм, наружная крышка 139,7 / 5,00 без гильзы 17,10 кг / м	м	8
27	7306	Сварные безвинтовые черные паровые и котельные трубы 6 "150 мм, наружная крышка 165.1 / 5.00 без гильзы 20.40 кг / м	м	8
28	7306	Труба сварная оцинкованная стальная 3/4 "ø20 средний наружный диаметр 26,9 / 2,65 мм	м	23
29	7306	Труба стальная сварная оцинкованная 1 "ø25 средний наружный диаметр 33,7 / 3,25 мм	м	23

30	7306	Сварные трубы из оцинкованной стали 1 1/4 "ø32, средний наружный диаметр 42,4 / 3,25 мм	м	31
31	7306	Труба стальная сварная оцинкованная 1 1/2 "ø40 средний наружный диаметр 48,3/3,25 мм	м	42
32	7306	Труба стальная сварная оцинкованная 2 "ø50, средний наружный диаметр 60,3 / 3,65 мм	м	55
33	7306	Сварные оцинкованные стальные трубы 2 1/2 "ø65 средний наружный диаметр 76,1/3,65 мм	м	31
34	3917	труба plastic PE-X 16x2,0 мм	м	560
35	8481	Коллектор с 5 выходами и мини шаровым краном 1 "	штук	7
36	8481	Коллектор с 7 выходами и мини шаровым краном 1 "	комплект	4
37	8481	Коллектор с 8 выходами и мини шаровым краном 1 "	комплект	1
38	8481	Коллектор с 10 выходами и мини шаровым краном 1 "	штук	7
39	8481	Коллектор с 11 выходами и мини шаровым краном 1 "	штук	7
40	8481	Шаровые краны Ø15 мм (1/2 "), латунь, пресс-тефлон (PTFE), с прокладкой, полнопроходной, привинчивается	штук	23
41	8481	Шаровые краны Ø32 Ø мм (1 1/4"), латунь, Тефлон (PTFE), герметичный, полнопроходной, привинчивается	штук	13
42	8481	Шаровые краны Ø40 мм (1 1/2"), латунь, Тефлон (PTFE), герметичный, полнопроходной, привинчивается	штук	4
43	8481	Шаровые краны Ø50 мм (2"), латунь, Тефлон (PTFE), герметичный, полнопроходной	штук	8
44	8481	Шаровые краны Ø65 мм, корпус PN 10-16 чугун, сферическая нержавеющая сталь, полнопроходной, нержавеющая сталь или тефлоновая пластина с пружинным уплотнением, двухсекционный, фланцевый.	штук	17
45	8481	Шаровые краны Ø80 мм, корпус PN 10-16 чугун, сферическая нержавеющая сталь, полнопроходной, нержавеющая сталь или тефлоновая пластина с пружинным уплотнением, двухсекционный, фланцевый.	штук	10
46	8481	Шаровые краны Ø100 мм, корпус PN 10-16 чугун, сферическая нержавеющая сталь, полнопроходной, нержавеющая сталь или тефлоновая пластина с пружинным уплотнением, двухсекционный, фланцевый.	штук	8
47	3917	(2 ") наружный диаметр трубы 60 мм и др. 10 мм полиэтиленовая пленка с алюминиевым композитным покрытием в основном сборный материал для изоляции труб	м	33
48	3917	(2 1/2 ") наружный диаметр трубы 76 мм и 10 мм изоляционный материал для сборных труб из полиэтилена, покрытый алюминиевой композитной пленкой	м	85
49	3917	(3 ") наружный диаметр трубы 89Ø мм и др. : 10 мм полиэтиленовая пленка с алюминиевым композитным покрытием в основном сборный материал для изоляции труб	м	39

50	3917	15 мм полиэтиленовая пленка с алюминиевым композитным покрытием (4 ") наружный диаметр трубы 114Ø мм и др. : в основном сборный материал для изоляции труб	штук	75
51	7307	Черный локоть с резьбой 1/2"	штук	5
52	7307	Черный локоть с резьбой 3/4"	штук	10
53	7307	Черный локоть с резьбой 1"	штук	13
54	7307	Черный локоть с резьбой 1 1/4"	штук	13
55	7307	Черный локоть с резьбой 1 1/2"	штук	13
56	7307	Черный ниппель 1"	штук	13
57	7307	Черный ниппель 1 1/4"	штук	13
58	7307	Черный ниппель 1 1/2"	штук	13
59	7307	Оцинкованный локоть 1 1/2"	штук	13
60	7307	Оцинкованный локоть 2"	штук	13
61	7307	Оцинкованный локоть 2 1/2"	штук	13
62	7307	Оцинкованный ниппель 1 1/2 "	штук	13
63	7307	Оцинкованный ниппель 2 "	штук	13
64	7307	Оцинкованный ниппель 2 1/2 "	штук	13
65	7307	Черный тройник для труб 2 1/2 "	штук	8
66	7307	Оцинкованный тройник для труб 2 1/2 "	штук	8
67	7307	Сварной локоть 90 градусов 1 1/2 "	штук	3
68	7307	Сварной локоть 90 градусов 2 "	штук	13
69	7307	Сварной локоть 90 градусов 2 1/2 "	штук	21
70	7307	Сварной локоть 90 градусов 3 "	штук	10
71	7307	Сварной локоть 90 градусов 4 "	штук	13
72	7307	Редуктор трубы 4 "-2"	штук	8
73	7326	Комби гайка зажима 2"	штук	20
74	7326	Комби гайка зажима 2 1/2"	штук	20
75	7326	Комби гайка зажима 3"	штук	12
76	8481	Обратный клапан ø 65 мм	штук	3
77	8481	Обратный клапан ø 80 мм	штук	3
78	8481	Шаровые краны для труб с природным газом. Ø32 мм (1 1/4 ") винт, латунный тефлоновый уплотнитель, полнопроходной.	штук	7
79	8481	Шаровые краны для трубы с природным газом Ø80 мм.	штук	7
80	8481	Соленоид с фланцем DN 80 (3 #), рабочее давление до 500 мбар, нормально открытый	штук	7
81	8413	Циркуляционный насос с переменной скоростью (преобразователь частоты). Расход м³/ч (6-9) Давление mSS (3#5)	штук	3
82	8413	Циркуляционный насос с переменной скоростью (преобразователь частоты). Расход м³/ч (12-20) Давление mCC (5 # 10)	штук	3
83	8421	Сетчатый фильтр Ø50 мм (2 ")	штук	4
84	8421	Сетчатый фильтр фланелевый Ø65 мм	штук	3
85	8421	Сетчатый фильтр фланелевый Ø100 мм	штук	5
86	8421	Фланцевые фильтры DN 80 (3 "), рабочее давление до 2 бар	штук	5
87	8481	Латунный пресс-винт, обратный клапан (для горячей и холодной воды) Ø32 мм (1 1/4").	штук	13
88	8481	Латунный пресс-винт, обратный клапан (для горячей и холодной воды) Ø50 мм (2").	штук	8

89	8481	Фланевый обратный клапан (для горячей и холодной воды) Ø65 мм, литой корпус.	штук	3
90	8481	Фланцевый обратный клапан (для горячей и холодной воды) Ø80 мм, литой корпус	штук	7
91	8481	Фланцевый обратный клапан (для горячей и холодной воды) Ø100 мм, литой корпус.	штук	7
92	8481	Латунный предохранительный винтовой вентиль, пружинный тип, PN 16 Ø25 мм (1").	штук	7
93	8481	Латунный предохранительный винтовой вентиль, пружинный тип, PN 16 Ø32 мм (1 1/4")	штук	7
94	7306	Железная труба (3 ") 89 Ø мм 40 мм	м	52
95	7306	Железная труба (4 ") 114 мм Ø 40 мм	м	52
96	7306	Железная труба 15 Ø мм # 50 Ø мм (1/2 "-2"), включая (2 ")	м	52
97	7306	Железная труба Ø50 мм # Ø100 мм (2 "-4"), включая (4 ").	м	52
98	7306	Железная труба Ø15 мм-Ø50 мм (1/2 "# 2"), включая (2 ")	м	52
99	7306	Железная труба Ø50 мм-Ø100 мм (2 "-4"), включая (4 ").	м	52
100	7606	Покрытие из алюминиевого листа для изоляции труб (0,6 мм). Диаметр покрытия до 50 мм.	м	52
101	7606	Покрытие из алюминиевого листа для изоляции труб (0,6 мм). Диаметр покрытия от 50 до 100 мм.	м	52
102	8535	Заземляющий электрод (стержень) электролитической меди	штук	2.600
103	9403	Корпус для счётчика	штук	7
104	8307	Гибкий выход из коробки природного газа	штук	7
105	8531	Защищенный от взрывов газовый сигнализатор	штук	7
106	8481	Механический клапан отключения при землетрясении (фланцевый DN 80)	штук	7
107	9025	Электронный датчик температуры пространственного типа	штук	7
108	9025	Электронный датчик температуры погружного типа, (выше 120 ° C)	штук	7
109	9025	Датчик температуры наружного воздуха	штук	7
110	8481	Электронная панель управления горячей водой с пропорциональным управлением	штук	7
111	8501	Сервомотор для привода регулирующих клапанов, для клапанов диаметром DN 80-DN 125.	штук	7
112	8481	Фланцевый шаровой клапан 50 мм, PN 10-16, корпус из чугуна, из нержавеющей стали, полнопроходной, пружинная прокладка из нержавеющей стали или тефлона, двухкомпонентный	штук	3
113	8481	Фланцевый шаровой кран 65 мм, PN 10-16, корпус из чугуна, из нержавеющей стали, полнопроходной, пружинная прокладка из нержавеющей стали или тефлона, двухкомпонентный	штук	17
114	8481	Фланцевый шаровой кран 80 мм, PN 10-16, корпус из чугуна, из нержавеющей стали, полнопроходной, пружинная прокладка из нержавеющей стали или тефлона, двухкомпонентный	штук	10

115	8481	Фланцевый шаровой кран из нержавеющей стали, 100 мм, PN 10-16, корпус из чугуна, полнопроходной, пружинная прокладка из нержавеющей стали или тефлона, двухкомпонентный	штук	8
116	8481	Корпус регулирующего клапана DN 50, трехходовой, PN 16, с фланцевым соединением.	штук	1
117	8481	Корпус регулирующего клапана DN 100, трехходовой, PN 16, с фланцевым соединением	штук	1
118	6910	Столешница или овальная раковина с рабочей поверхностью приблизительно 40x50 см	штук	65
119	6910	Умывальник для инвалидов, приблизительно 50x60 см	штук	4
120	6910	Раковина с краном для монтажа вовнутрь (включая латунные краны и соединительные трубки)	штук	10
121	7009	Зеркала, приблизительно 40x60 см. Хрустальное стекло.	штук	60
122	6910	Фаянсовая полка экстра-класса (полка для настенного монтажа), с приблизительным размером 60x15 см.	штук	7
123	6910	Подвесной унитаз ALAFRANGA HELA размером примерно 37x77 см (экстра класса)	штук	60
124	6910	Алафранга хела для инвалидов	штук	4
125	6910	Самовсасывающий писсуар	штук	16
126	6910	Перегородка для писсуара	штук	16
127	3922	Белый акриловый душевой поддон	штук	40
128	8481	Набор для ванной со встроенным верхним и ручным душем	штук	36
129	6912	Фаянсовая мыльница, примерно 16x16 см.	штук	36
130	8302	Поручни для инвалидов	штук	8
131	8302	Специальные поручни на унитаз для инвалидов	штук	8
132	7324	Держатель для бумаги (нержавеющая сталь)	штук	36
133	7324	Держатель для бумаги в туалет для инвалидов	штук	4
134	8424	Сухие химические порошковые портативные огнетушители 12 кг ABC	штук	8
135	9028	Резьбовые счетчики холодной воды, Ø50 мм (1 1/2").	штук	2
136	9028	Резьбовые счетчики холодной воды 25 мм (1 ")	штук	3
137	7310	Призматический модульный резервуар для воды из нержавеющей стали 10,0 m ³	штук	3
138	8413	Вертикальный вал с двумя насосами. Расход-m ³ /h: 10-30, давление-mSS: 30-60.	штук	3
139	7306	Труба коллекторная оцинкованная Ø50 мм (2").	м	46
140	7306	Труба коллекторная оцинкованная Ø50 мм (3").	м	46
141	7306	Труба коллекторная оцинкованная Ø50 мм (4").	м	46
142	7306	Труба коллекторная оцинкованная Ø50 мм (5").	м	46
143	7306	Труба коллекторная оцинкованная Ø80 мм (2").	м	46
144	7306	Труба коллекторная оцинкованная Ø80 мм (3").	м	46
145	7306	Труба коллекторная оцинкованная Ø80 мм (4").	м	46
146	7306	Труба коллекторная оцинкованная Ø80 мм (5").	м	46
147	8481	Коллекторное сопло Ø25 мм.	штук	5
148	8481	Коллекторное сопло Ø32 мм.	штук	5
149	8481	Коллекторное сопло Ø40 мм.	штук	5
150	8481	Коллекторное сопло Ø50 мм.	штук	5

151	8481	Коллекторное сопло Ø65 мм, фланец.	штук	4
152	8481	Водный коллектор	штук	4
153	8516	Бойлер электрический 1 000 литров, минимальный расход горячей воды: 2 000 л / ч.	штук	2
154	8516	Электронагреватель	штук	3
155	8516	Генератор горячей воды с электрическим нагревателем. Панель 2x5 кВт с нагревателем	штук	2
156	7306	Вентиляционная труба Ø100 мм.	кг	65
157	7009	Дымчатое цветное зеркало Bizoteli (толщиной 5 мм)	штук	5
158	7009	Зеркало для инвалидов	штук	4
159	8414	Осевой вентилятор 4000 м³ / ч, до 1500 об / мин	штук	3
160	8414	4000 м³ / ч, осевой вытяжной вентилятор, до 1500 об / мин	штук	3
161	7210	Оцинкованная жесть	кг	180
162	4008	Изоляционный материал из вспененного каучука 19 мм для изоляции воздуховода	м²	65
163	3921	Акустическая изоляция пенополиуретаном, класс 0. Толщина изоляции: 10 мм.	м²	65
164	8414	Турбулентный (Swiril) тип диффузоров 600x600 мм	штук	10
165	8415	Компрессоры с частотным управлением или группа наружных блоков. Холодопроизводительность (ном.): 66 кВт, тепловая мощность (ном.): 74 кВт.	штук	2
166	8415	Внутренний блок с каналом высокого статического давления. Холодопроизводительность (ном.): 14 кВт, теплопроизводительность (ном.): 16 кВт	штук	5
167	8537	Проводное устройство дистанционного управления	штук	5
168	8537	Централизованный контроллер, до 50 внутренних блоков.	штук	2
169	7411	Комплект медных труб 1/4" 0,8 мм (13 мм ISO)	м	85
170	7411	Комплект медных труб 3/8" 0,8 мм (13 мм ISO)	м	131
171	7411	Комплект медных труб 5/8" 1,0 мм (13 мм ISO)	м	46
172	7411	Комплект медных труб 3/4" 1,0 мм (13 мм ISO)	м	85
173	7411	Комплект медных труб 7/8" 1,0 мм (13 мм ISO)	м	85
174	7411	Комплект медных труб 1 1/8" 1,2 мм (19 мм ISO)	м	85
175	7412	Соединительные элементы до 25 кВт.	комплект	7
176	7412	Соединительные элементы 25-50 кВт.	комплект	3
177	7412	Соединительные элементы 50-100 кВт.	комплект	2
178	8481	Шаровые краны Ø20 мм (3/4 "), латунь, тефлон (PTFE), с прокладкой, полнопроходные, резьбовые.	штук	17
179	8421	Сетчатый фильтр Ø20 мм (3/4 ")	штук	17
180	8481	Обратные клапаны (для горячей и холодной воды) Ø20 мм (3/4 "), латунный винт для литья под давлением.	штук	17
181	8481	Шаровые краны Ø25 мм (1 "), латунь, тефлон (PTFE), с прокладкой, полнопроходные, резьбовые.	штук	16
182	8421	Сетчатый фильтр Ø25 мм (1 ")	штук	16
183	8481	Обратные клапаны (для горячей и холодной воды) Ø25 мм (1 "), латунный винт для литья под давлением	штук	16
184	6910	Раковина с полуподъемом, приблизительно 45x55 см	штук	7

185	9403	Полка из фаянса (устанавливается на дюбель), примерный размер 50x10 см, экстра класса.	штук	7
186	6908	Плитка глазурованная размером приблизительно 50x60 см, экстра класса, ALATURKA HELA STONES	штук	7
187	7324	Раковина с одной чашей из нержавеющей стали размером приблизительно 50x100 см.	штук	2
188	8481	Смеситель для мойки	штук	2
189	8481	Короткий кран 1/2 "	штук	3
190	8481	Длинный кран 1/2 "	штук	10
191	8481	Комплект с ручным душем и креплением	штук	3
192	8481	Встраиваемый душевой комплект	штук	3
193	8481	Смеситель и установка для фотоэлемента, двойной водозаборник (хром), аккумуляторная батарея и установка	штук	48
194	8302	Складной подъёмник для лиц с ограниченными возможностями (инвалидов)	штук	4
195	8516	Электрические водонагреватели 60 литров, 1.800 Вт.	штук	3
196	6910	Самоомывающийся камень для туалета 50 * 60 1-й класс	штук	10
197	3922	S сифон	штук	10
198	3917	PPRC водяная труба ø 20 мм	м	303
199	3917	PPRC водяная труба ø 25 мм	м	159
200	3917	PPRC водяная труба ø 25 мм	м	190
201	3917	ПВХ канализационная труба 3.3 мм ø 50/250	штук	151
202	3917	ПВХ канализационная труба 3.3 мм ø 50/500	штук	167
203	3917	ПВХ канализационная труба 3.3 мм ø 50/1000	штук	59
204	3917	ПВХ канализационная труба 3.3 мм ø 75/1000	штук	59
205	3917	ПВХ канализационная труба 3.3 мм ø 100/250	штук	74
206	3917	ПВХ канализационная труба 3.3 мм ø 100/500	штук	74
207	3917	ПВХ канализационная труба 3.3 мм ø 100/1000	штук	156
208	3917	ПВХ канализационная труба 3.3 мм ø 100/2000	штук	72
209	3917	ПВХ канализационная труба 3.3 мм ø 100/3000	штук	40
210	3917	90 градусов колено ø 50	штук	124
211	3917	45 градусов колено ø 50	штук	137
212	3917	Труба тройник ø 50	штук	13
213	3917	90 градусов колено ø 75	штук	44
214	3917	45 градусов колено ø 75	штук	59
215	3917	Труба тройник ø 75	штук	36
216	3917	90 градусов колено ø 100	штук	39
217	3917	45 градусов колено ø 100	штук	60
218	3917	Труба тройник ø 100	штук	44
219	3917	Труба тройник ø 50 / ø 75	штук	16
220	3917	Труба тройник ø 75 / ø 100	штук	65
221	3917	PPRC 90 градусов колено ø 20 мм	штук	208
222	3917	PPRC 45 градусов колено ø 20 мм	штук	156
223	3917	PPRC труба тройник ø 20 мм	штук	46
224	3917	PPRC рукав ø 20 мм	штук	26
225	3917	Тройник комбинированный внутренний и наружный ø 20 мм	штук	244
226	3917	PPRC заглушка ø 20 мм	штук	65
227	3917	PPRC колпачок ø 20 мм	штук	130
228	3917	PPRC 90 градусов колено ø 25 мм	штук	39

229	3917	PPRC 45 градусов колено \varnothing 25 мм	штук	39
230	3917	PPRC труба тройник \varnothing 25 мм	штук	46
231	3917	PPRC рукав \varnothing 25 мм	штук	21
232	3917	PPRC 90 градусов колено \varnothing 32 мм	штук	39
233	3917	PPRC 45 градусов колено \varnothing 32 мм	штук	34
234	3917	PPRC рукав \varnothing 32 мм	штук	42
235	3917	Муфта переходная PPRC \varnothing 20 / \varnothing 25	штук	52
236	3917	Муфта переходная PPRC \varnothing 20 / \varnothing 32	штук	33
237	7326	Зажим с гайкой 4"	штук	130
238	7326	Зажим с гайкой 3"	штук	78
239	7324	Хромированное ситечко для ванны 15 * 15 \varnothing 75	штук	34
240	7324	900 мм ситечко для душа канального типа \varnothing 75	штук	34
241	3917	Воздухонепроницаемая труба PE-Ха 16x2,2 мм	м	910
242	3926	Угловой корректор plastic fixator	штук	151
243	3917	Водяная труба PPRC \varnothing 50 мм	м	34
244	3917	Водяная труба PPRC \varnothing 65 мм	м	247
245	3917	Муфта PPRC \varnothing 50 мм	штук	10
246	3917	Муфта PPRC \varnothing 65 мм	штук	39
247	3917	Труба тройник \varnothing 65/32/65	штук	10
248	3917	Труба тройник \varnothing 65/25/65	штук	10
3. Благоустройство территории				
1	2517	Щебень фракции до 0-20 мм	тон	3.275
2	2517	Щебень фракции до 20-40 мм	тон	4.900
4. Внутренние системы водоснабжения и канализации				
1	3917	ПВХ гофрированная дренажная труба с \varnothing 100 мм номинальным диаметром	м	1.630
2	3917	ПВХ гофрированная дренажная труба с \varnothing 160 мм номинальным диаметром	м	3.500
3	3917	Гофрированная труба 100 мм SN 8 HDPE	м	1.560
4	3917	Гофрированная труба 200 мм SN 8 HDPE	м	650
5. Архитектурные решения				
1	7306	Стальной профиль	кг	660.000
2	3208	Эпоксидная краска на основе растворителя	кг	110.000
3	3824	Пемзобетон толщиной 10 см (мин. 1,50 Н / м 2 и 600-900 кг / куб.м, исключая 900 кг / куб.м)	штук	7.475
4	3824	Пемзобетон толщиной 25 см (мин. 1,50 Н / м 2 и 600-900 кг / куб.м, исключая 900 кг / куб.м)	штук	6.200
5	6809	Водостойкая или огнестойкая гипсокартонная плита	штук	130
6	6806	Минеральная вата толщиной 10 см	м ³	180
7	7216	Профиль стены С 75	м	650
8	7216	Профиль стены U 75	м	650
9	7019	Армирующая лента 90m	штук	650
10	6808	Цементно-стружечная плита ЦСП 3200x1250x12мм	штук	520
11	2522	Известь (25 кг)	мешо к	250
12	2523	Цемент (50 кг)	мешо к	18.000
13	2520	Перлитовая штукатурка (30 кг)	мешо к	3.570
14	2520	Атласная штукатурка (25 кг)	мешо к	1030
15	3208	Грунт краска (5 Л)	кг	430

16	3209	Матовая краска на водной основе (15 Л)	кг	460
17	3209	Поливинилацетатная краска на водной основе (15 Л)	кг	460
18	3209	Поливинилацетатная краска на водной основе (15 Л)	кг	430
19	3214	Двухкомпонентный готовый к применению изоляционный раствор на основе цемента и полимера	кг	130
20	2505	Песок	тон	650
21	3824	Самовыравнивающийся раствор на цементной основе	мешо к	130
22	3918	напольное покрытие из ПВХ 2 мм	м ²	390
23	3918	ПВХ винил напольное покрытие спортивной площадки	м ²	1.040
24	3214	Клей для керамической плитки (30кг.)	мешо к	650
25	6907	Белая керамическая плитка с номинальными размерами (20x25 см) или (20x30 см) или (25x45 см), всех видов рисунков и свойств поверхности, I. категории качества	м ²	1.800
26	6907	Цветная керамическая плитка с номинальными размерами (20x25 см) или (20x30 см), всевозможных узоров и свойств поверхности, I. категории качества	м ²	890
27	6907	Цветная керамическая плитка с номинальными размерами (42,5x42,5 см) или (45x45 см), всевозможных узоров и свойств поверхности, I. категории качества	м ²	855
28	6907	Глянцевая, глазурованная фарфоровая керамическая плитка номинальными размерами 40x40 см, ректифицированная, всевозможных цветов, узоров и свойства поверхности, I. категории качества.	м ²	855
29	4411	Ламинат	м ²	165
30	5703	Синтетический травяной ковер 55 мм	м ²	8.800
31	2505	Кварцевый песок SBR и Резиновый гранулят SBR	кг	33.000
32	2714	Асфальт	кг	946.000
33	5703	Синтетический травяной ковер 26 мм	м ²	9.900
34	3921	Эластичные амортизаторы для искусственного газона	м ²	16.500
35	3921	Акустический потолок 60x60 см	штук	660
36	7610	Подвесной потолок из алюминия из панелей CLIP-IN 60x60 см	штук	1.595
37	7318	Дюбель винтовой	пакет	390
38	7610	Подвесной потолок из алюминия / из стали / из панелей CLIP-IN 30x30 см	штук	5.900
39	7610	и-профиль ВРМ 300100	м	520
40	7610	Уголок	м	520
41	7318	Стальной дюбель	штук	6.000
42	7326	Пружинный подвес	штук	6.000
43	7326	Миниподвес	штук	6.000
44	7326	Угловые крепления	штук	6.000
45	7604	Уголок Т и U	м	650
46	7308	Фасадные леса	штук	4.400
47	6806	Плиты из минеральной ваты толщиной 5 см	м ³	260
48	3921	Плиты толщиной 5 см (XPS - прочность при сжатии 300 кПа)	м ³	2.210
49	3214	Зернисто/текстурированное покрытие на основе силикона	кг	3.080

50	7306	Профили стальные гнутые замкнутые сварные квадратные и прямоугольные для строительных конструкций	кг	910
51	7610	Натурально-матовая и анодированная теплоизоляционная алюминиевая рама	кг	1.300
52	4418	Корпус из окрашенного листового металла + дверное полотно из ламината (нержавеющая сталь 20 см)	штук	65
53	4418	компактный ламинат двери туалета 13 мм	м ²	130
54	7610	Теплоизоляционная алюминиевая рама с электростатическим порошковым покрытием	кг	1.300
55	4418	Компактная перегородка	м ²	195
56	7308	М 90 ДК огнестойкая дверь с замком антипаника	штук	20
57	3925	профиль столярных изделий из ПВХ	кг	1.300
58	7008	Стеклопакет толщиной 4 + 4 мм и камерой 12 мм	м ²	650
59	6802	Белая мраморная плитка толщиной 3 см	м ²	520
60	6910	Овальная раковина и столешница Hilton с мраморной плитой толщиной 3 см	м ²	156
61	6810	Бордюры дорожные (камень бетонный, бортовой)	м	3.300
62	6810	Бетонная брусчатка толщиной 8 см	м ²	11.000
63	9405	Световая вывеска	комплект	3
64	7616	Фигура спортсмена из композитных материалов	штук	26
65	9401	Сиденья ПВХ на трибуны с фиксированной спинкой	штук	5.500
66	9401	Сиденья для зрителей V.I.P. на трибунах	штук	390
67	8703	Квадроцикл ATV	штук	2
68	9603	Треугольная щетка	штук	2
69	4016	SCH 59" Rubber Drag Mat	штук	2
70	9506	Аппарат для подачи мячей	штук	2
71	9506	Штанги для ворот с сеткой и угловые стойки	комплект	5
72	9506	футбольное поле угловой столб	комплект	8
73	9401	Профессиональная скамья для запасных игроков	комплект	5
74	8528	Система спортивных табло для зала	штук	3
75	9506	Баскетбольная корзина (профессиональная)	комплект	3
76	9506	Волейбольные стойки и сетка (профессиональные)	комплект	2
77	9401	Стулья для зрителей из композитных материалов	штук	5.200
78	7208	Лист с ромбовидным узором	кг	440.000
79	7616	Дождевые желоба	штук	975
80	7604	Угловой профиль 3 м	штук	2.600
6. Конструктивные решения				
1	6807	Битумный мембранный изоляционный материал 3 мм (должно быть согнуто при -20)	м ²	14.300
2	5602	Геотекстильный войлок 150гр / см2	м ²	9.100
3	7213	Арматура для бетона диаметром Ø 8 - Ø 12 мм из стали St III а или St IV а	кг	150.000
4	7213	Арматура для бетона диаметром Ø 12 - Ø 26 мм из стали St III а или St IV а	кг	50.000

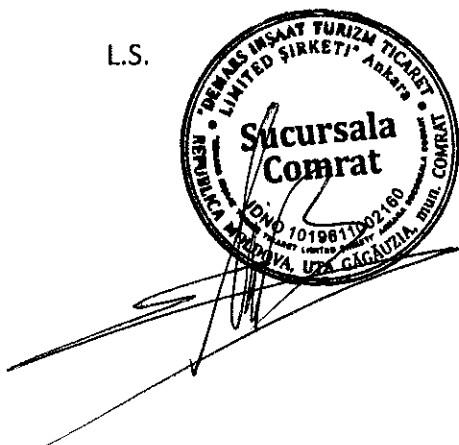
5	3824	Готовый бетон М100	м ³	1.820
6	3824	Готовый бетон М200	м ³	650
7	3824	Готовый бетон М300	м ³	3.250
8	4412	Фанера ламинированная	м ³	65
9	4407	Строительная древесина	м ³	195
10	7314	Арматурная сетка	тон	39.000
11	7216	Н – I стальной профиль	кг	120.000
12	7318	Все виды профиля, стальной пруток	кг	50.000
13	7308	Предварительно окрашенный трапециевидный кровельный лист	м ²	5.850
14	6806	Плиты из стекловаты толщиной 10 см и плотностью 18 кг / куб.	м ³	130
15	3920	Свободная для прохождения пара гидроизоляционная пленка	м ²	5.850
16	7308	сэндвич панели стеновые	м ²	1.105
17	7308	Гофрированный / трапециевидный кровельный лист толщиной 0,50 мм, оцинкованный горячим способом.	м ²	5.200
18	7210	Лист гальванизированный Electro стальной, гальванизированный стальной плиты горячего погружения гальванизировать	кг	18.700
19	8467	Затирачная машина для бетона	штук	3
20	9406	Контейнер	штук	3
21	3506	Двухкомпонентный клей без растворителя	штук	26.000
22	6810	Бетонный столб	штук	200
23	7314	Оцинкованная горячим способом Сетка манье	м ²	2400
24	8515	Сварочный аппарат	штук	10
25	8311	Электрод	штук	100.000
26	2710	Топливо, используемое на строительной площадке	л	15.000
27	7313	Колочая проволока	кг	500

APROBAT:

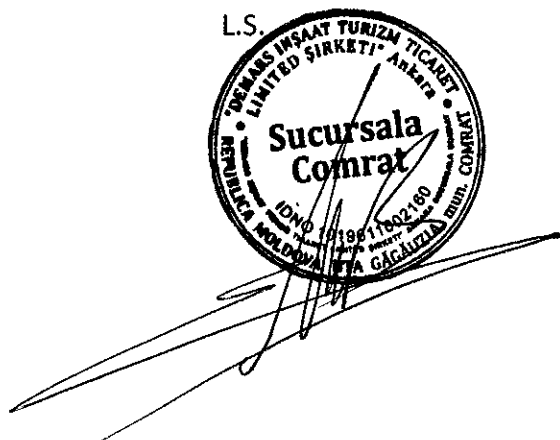
Intocmit

Investitor

L.S.



L.S.



СПИСОК

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

Nr. 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	Стальные сборочные работы
15	Снос существующего здания
16	Аренда строительной техники
17	Расходы на погрузочно-разгрузочные работы
18	Стоимость доставки

APROBAT:

Intocmit

Investitor

L.S.

REPUBLICA MOLDOVA
GAGAUZIYA (GAGAUZ YERI)



Consiliul
municipal Comrat



Комратский
муниципальный совет



Komrattaki
municipal soveti

РЕШЕНИЕ

« 09 » ноября 2018 г.

№ 15/2.20

О заявлении Главного Управления по делам молодежи и спорта Гагаузии

Рассмотрев заявление С. Стояногло, начальника Главного Управления по делам молодежи и спорта Гагаузии и представленные документы, руководствуясь Законом РМ «О местном публичном управлении» №436 – XVI от 28 декабря 2006г., в соответствии с Законом РМ «О разрешении на выполнение строительных работ» №163 от 09.07.2010 г., заслушав предложение примэрии,

Комратский Муниципальный Совет

Решил:

1. Отменить Решение мун. Совета под № 5/49 от 30.03.2018 г.
2. Разрешить Главному Управлению по делам молодежи и спорта Гагаузии проектирование и строительство нового спортивного комплекса, со сносом старых строений Комратского стадиона, на земельном участке под к/к 9601202.186.
3. Выделить Главному Управлению по делам молодежи и спорта Гагаузии земельный участок, к/к 9601 202 190, площадью 0.2467 га, под строительство школы бокса в мун. Комрат, ул. Ленина-19 а.
4. До начала работ по сносу, получить в примэрии мун. Комрат разрешение на снос (специальный бланк).
5. До начала проектирования объекта получить в примэрии мун. Комрат градостроительный сертификат (специальный бланк).
6. Проектирование вести на основании градостроительного сертификата и согласно схемы, согласованной с архитектором мун. Комрат.
7. До начала строительных работ получить в примэрии мун. Комрат разрешение на строительство (специальный бланк) и акт посадки объекта в натуру.
8. После завершения строительных работ объект сдать в эксплуатацию, согласно действующему положению.
9. Решение действительно 2 года с момента его принятия. По истечению указанного срока, данное Решение считается недействительным.
10. Контроль над исполнением текущего решения возложить на зам. примэра мун. Комрат Сары Г. К.

Председатель мун. Совета
Секретарь мун. Совета

Г. Златов
А. Сиренко

COPIA CORESPUND
ORIGINALULUI
Secretar consiliului municipal Comrat
Semnătura



I.P. 'AGENCIA SERVICII PUBLICE' DEPARTAMENTUL CADASTRU

Registrul bunurilor imobile 9601202186

Capitolul A,B
Deschis 30.11.2001

Subcapitolul I. Bunul imobil

1.0 Bunul imobil Teren
Numărul cadastral 9601202.186
Adresa UTA Găgăuzia, mun. Comrat str. Lenina, 15a
Modul de folosință Pentru construcții
Suprafața 2.7046 ha
Tipul hotarelor generale

1.1 Bunul imobil Construcție
Numărul cadastral 9601202.186.01
Adresa UTA Găgăuzia, mun. Comrat str. Lenina, 15a
Modul de folosință Construcție sportivă
Suprafața 346.4 m.p.

Subcapitolul II. Dreptul de proprietate asupra bunului imobil

2.1 Bunul imobil 9601202.186
Cota parte 1.0
Proprietarul Administrația Publică Locală,
Domiciliul / Sediul Moldova, Găgăuzia
Temeiul înscrierii Legea nr. 186-XIV din 06.11.1998 (43406/01)
Data înregistrării 20.09.2001

2.2 Bunul imobil 9601202.186.01
Cota parte 1.0
Proprietarul Administrația Publică Locală,
Domiciliul / Sediul Moldova, Găgăuzia
Temeiul înscrierii Act inventariere nr. - din 12.04.2004 (9601/10/7914)
Decizia Consiliului local nr. 5/6 din 15.04.2004 (9601/10/7914)
Data înregistrării 24.06.2010

Subcapitolul III. Grevarea drepturilor patrimoniale

Partea I. Alte drepturi înregistrate.

3.1.1 Tipul grevării Gestione economică
Obiectul grevării Bunul imobil :
9601202.186.01
indicat în subcapitol II la nr. 2.2:
Temeiul înscrierii Decizia Consiliului local Nr. 10/91 din 28.05.2009 (9601/10/7914)
Termenul / Condiția 28.05.2009 -
Suma
Titularul grevării / Solicitantul DIRECȚIA GENERALĂ A TINERETULUI ȘI SPORT A GĂGĂUZIEI
Domiciliul / Sediul Uta Găgăuzia, mun. Comrat, Lenin nr. 19
Însemnări
Data înregistrării 24.06.2010

Partea II. Notări.

Nu sunt înscrieri

Interdicții.
Nu sunt înscrieri

* Baza de date este actualizată la data de 22.07.2019, orele 21:10:01

DEPARTAMENTUL CADASTRU

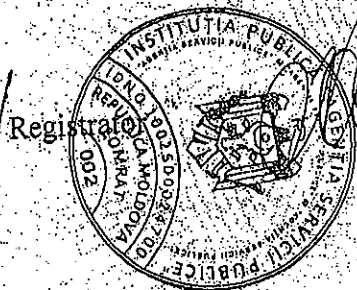
I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS
din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 249 din 28.06.2019

Denumirea completă: «**DEMARS INŞAAT TURIZM TICARET LIMITED SIRKETI**» Ankara Sucursala Comrat.
Denumirea prescurtată: «**DEMARS INŞAAT TURIZM TICARET LIMITED SIRKETI**» Ankara Sucursala Comrat.
Forma juridică de organizare: Filiala întreprinderilor nerezidente străine.
Numărul de identificare de stat și codul fiscal: 1019611002160.
Data înregistrării de stat: 03.06.2019.
Sediul: MD-3801, str. Tretiacov, 127/A, mun. Comrat, UTA Gagauzia, Republica Moldova, tel. 079863733.
Modul de constituire: nou creată.
Obiectul principal de activitate:
1. Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale;
2. Comerț cu ridicata nespecializat.
Administrator: ERGEZEN MUSAB,
Asociați:
1. DEMARS INŞAAT TURIZM TICARET LIMITED SIRKETI, Nr. înreg 131972, TURCIA

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 28.06.2019.



Gradinar Lidia

