

Հ Ա Մ Ա Ձ Ա Յ Ն Ա Գ Ր Ր N° 112

Հայաստանի տարածքային զարգացման հիմնադրամի և «Ռոուդկոնստրակտ» ՍՊԸ, «Էկրա կովկաս» ՍՊԸ, «Կա Էո Քեսթրաքչն» ՍՊԸ և «Արտդիանչին» ՍՊԸ Կոնսորցիումի միջև 2024 թվականի դեկտեմբերի 02-ին կնքված N° ՀՏՂՀ-ՊՄՄ-ԱՇՁԲ-2024/89-1 պայմանագրում փոփոխություն կատարելու մասին

ք. Երևան

« 26 » 05 2026 թ.

Հայաստանի տարածքային զարգացման հիմնադրամը, ի դեմս հիմնադրամի գործադիր տնօրեն Սարգիս Բաղինյանի (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Ռոուդկոնստրակտ» ՍՊԸ և «Էկրա կովկաս» ՍՊԸ, «Կա Էո Քեսթրաքչն» ՍՊԸ, «Արտդիանչին» ՍՊԸ Կոնսորցիումն, ի դեմս «Ռոուդկոնստրակտ» ՍՊԸ-ի տնօրեն՝ Ա.Սահակյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, «Էկրա կովկաս» ՍՊԸ-ի տնօրեն՝ Ա. Բաղդասարյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, «Կա Էո Քեսթրաքչն» ՍՊԸ-ի տնօրեն՝ Կ.Կարախանյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, «Արտդիանչին» ՍՊԸ-ի տնօրեն՝ Մ.Խաչատրյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից, միասին՝ Կողմեր, հիմք ընդունելով ՀՏՂՀ ԾԽՎ վարչության զեկուցագիրը և Կողմերի միջև 02.12.2024թ. կնքված «ՀՀ Կոպրայքի մարզի Գեղադիր բնակավայրի միջնակարգ դպրոցի կառուցման» աշխատանքների կատարման N° ՀՏՂՀ-ՊՄՄ-ԱՇՁԲ-2024/89-1 պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 8.5-րդ կետը, կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Պայմանագրի Հավելված թիվ 1-ում կատարել փոփոխություններ համապատասխան տողերի մասով՝ համաձայն սույն համաձայնագրի Հավելվածի:
2. Պայմանագրի 5-րդ «ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ» բաժնի 5.1-րդ կետի 1-ին պարբերությունը շարադրել հետևյալ նոր խմբագրությամբ.
«5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է 2,830,764,502 (երկու միլիարդ ութ հարյուր երեսուն միլիոն յոթ հարյուր վաթսուներես հազար հինգ հարյուր երկու) ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:»:
3. Սույն Համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը և գործում է մինչև Կողմերի միջև Պայմանագրով ստանձնված պարտավորությունների կատարման ավարտը:

4. Սույն Համաձայնագրում չնշված Կողմերի Պայմանագրով ստանձնած իրավունքները և պարտականությունները թողնվում են անփոփոխ:
5. Համաձայնագիրը կազմված է 61 էջից, կնքվում է հայերեն լեզվով 5 օրինակից, որոնք ունեն հավասար իրավաբանական ուժ: Հավելվածը հանդիսանում են Համաձայնագրի անբաժանելի մասը: Յուրաքանչյուր կողմին տրվում է Համաձայնագրի մեկական օրինակ:

<p>ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ Հարստանի տարածքային զարգացման հիմնադրամ Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, 0037, Կ.Ույեճու ՅԻ ՀՎՀՀ՝ 00846441 Հ/Հ՝ 900011051605</p> <p>Կենտրոնական գանձապահարան Գործադիր տնօրենի՝ Ա. Բաղդևյան</p>  <p>ԿԱՊԱՍԱՈՒԹ</p>	<p>ԿԱՊԱՍԱՈՒԹ «Ուտոկոնստրակտ» ՍՊԸ Հասցե՝ ՀՀ, մ. Կոտայք, Զորադրոշ, Անտանոցային 34 ՀՎՀՀ՝ 00922303 Հ/հ 1660014794260100 Բանկ՝ «Եվրոկարանկ» ՓԲԸ Տնօրենի՝ Ա. Սահակյան</p>  <p>ԿԱՊԱՍԱՈՒԹ</p>	<p>ԿԱՊԱՍԱՈՒԹ «Էլրա կոմկա» ՍՊԸ Հասցե՝ ՀՀ, մ. Կոտայք, Զորադրոշ, Անտանոցային 34 ՀՎՀՀ՝ 00470034 Հ/հ՝ 1150009455495415 Բանկ՝ «ԱՆԻՓ ԲԱՆԿ» ՓԲԸ Տնօրենի՝ Ա. Բաղդասարյան</p>  <p>ԿԱՊԱՍԱՈՒԹ</p>
<p>«Կա Էռ Ֆարբացչն» ՍՊԸ Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, Կոմիտաս պ., 1 շենք, քմ. 182 ՀՎՀՀ՝ 00257921 Հ/հ 1570025490510100 Բանկ՝ «ԱՍԵՐԻՎԱՐԱՆ» ՓԲԸ Լիազորված անձ՝ Ա. Սահակյան</p>  <p>ԿԱՊԱՍԱՈՒԹ</p>	<p>«Արտոդիանցին» ՍՊԸ Հասցե՝ ՀՀ, մ. Արարատ, ք. Արարատ, Գրիբայեդովի 24 ՀՎՀՀ՝ 04112378 Հ/հ 1150000507187135 Բանկ՝ «ԱՆԻՓ ԲԱՆԿ» ՓԲԸ Տնօրենի՝ Մ. Խաչատրյան</p>  <p>ԿԱՊԱՍԱՈՒԹ</p>	

Հավելված
02.12.2024 թ. կերված
№ ՀՏԶԸ-ԴՄԱ-ԱՇՁԲ-2024/89-1 ծածկագրով
աշխատանքների զեման պայմանագրի
« 26 » _____ 2026 թ.
կերված Համաձայնագիր
«Հավելված 1
02.12.2024 թ. կերված
№ ՀՏԶԸ-ԴՄԱ-ԱՇՁԲ-2024/89-1 ծածկագրով պայմանագրի

**ՀՀ ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶԻ ԳԵՂԱՊԻՐ ԲՆԱԿԱՎԱՅՐԻ ՄԻՋՆԱԿԱՐԳ ԴՊՐՈՑԻ ԿԱՌՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ
Ծավալաթերթ - նախատախիվ**

N	Անագրություն	Չափման միավոր	Ծավալ նախատախիվ	Միավորի արժեք (դրամ)			Ընդամենը
				Լր.թեր	Կատարում	Շրջանվեց միավորի գին	
				A	B	C	
1	Կոնստրուկտորական մաս - 1-ին մասնաշենք						112177774
1	Միանկյն ելք խափելի սալ + 3.55 կլորակ Միանկյն ելքերունե խափելի սալերի կառուցում՝ 825 դասի թանկանոց	մ3	87.94	80925	0	80925	7125750
2	Փ12A500c դասի անխափ արժեք	տ	3.41	453128	0	453128	1546073
3	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	7.18	490344	0	490344	3521649
4	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	1.20	490344	0	490344	588413
5	Փ20.25 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.38	465793	0	465793	165729
6	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	0.20	429733	0	429733	87481
7	Միանկյն ելք խափելի սալ + 7.1 կլորակ Միանկյն ելքերունե խափելի սալերի կառուցում՝ 825 դասի թանկանոց	մ3	87.94	80925	0	80925	7125750
8	Փ12A500c դասի անխափ արժեք	տ	3.41	453128	0	453128	1546073
9	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	7.19	490344	0	490344	3526092
10	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	1.14	490344	0	490344	558011
11	Փ20.25 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.38	465793	0	465793	165729
12	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	0.26	429733	0	429733	110227
13	Միանկյն ելք խափելի սալ + 10.75 կլորակ Միանկյն ելքերունե խափելի սալերի կառուցում՝ 825 դասի թանկանոց	մ3	88.00	80925	0	80925	5341020
14	Փ12A500c դասի անխափ արժեք	տ	3.42	453128	0	453128	1094388
15	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	4.57	490344	0	490344	2241293
16	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	1.32	490344	0	490344	648725
17	Փ20.25 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.80	465793	0	465793	0
18	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	0.08	429733	0	429733	38321
19	Միանկյն ելք շրջանակ՝ Մ և Մ՝ առ-ով Միանկյն ելքերունե՝ պնակերի կառուցում՝ 825 դասի թանկանոց	մ3	23.80	110984	0	110984	2652048
20	Միանկյն ելքերունե՝ պարզանակների կառուցում՝ 825 դասի թանկանոց	մ3	32.90	102158	0	102158	3361002
21	Փ14.25.20.28 A500C դասի անխափ արժեք	տ	8.23	465793	0	465793	4296836
22	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	1.04	429733	0	429733	446063
23	Միանկյն ելք շրջանակ՝ Պ և Պ՝ առ-ով Միանկյն ելքերունե՝ պնակերի կառուցում՝ 825 դասի թանկանոց	մ3	24.30	110984	0	110984	2698434
24	Միանկյն ելքերունե՝ պարզանակների կառուցում՝ 825 դասի թանկանոց	մ3	34.49	102158	0	102158	3523434
25	Փ14.25.20.28 A500C դասի անխափ արժեք	տ	9.84	465793	0	465793	4582932
26	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	1.13	429733	0	429733	485189

27	Մետաղական ցանց 4B-ի դասի անխափ արժեք g.100x100	տ	0.23	642643	0	642644	145237
28	Միանոց երկ շրջանակ 'Ե' և 'Զ' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պարզունակների կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	12.35	110964	0	110964	1270410
29	Միանոց երկտունեւ պարզունակների կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	18.04	102158	0	102158	1642932
30	Փ14.25.20.28 A500C դասի անխափ արժեք	տ	5.10	465793	0	465793	3374091
31	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.58	429733	0	429733	262353
32	Մետաղական ցանց 4B-ի դասի անխափ արժեք g.100x100	տ	0.11	642643	0	642644	72618
33	Միանոց երկ շրջանակ 'Զ' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պարզունակների կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	25.45	102158	0	102158	2599924
34	Փ14.28 A500C դասի անխափ արժեք	տ	5.17	465793	0	465793	2407216
35	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.10	429733	0	429733	44692
36	Մետաղական ցանց 4B-ի դասի անխափ արժեք g.100x100	տ	0.31	642643	0	642643	199218
37	Միանոց երկ շրջանակ 'Դ' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պարզունակների կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	25.45	102158	0	102158	2599924
38	Փ14.28 A500C դասի անխափ արժեք	տ	5.17	465793	0	465793	2407216
39	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.10	429733	0	429733	44692
40	Մետաղական ցանց 4B-ի դասի անխափ արժեք g.100x100	տ	0.31	642643	0	642643	199218
41	Միանոց երկ շրջանակ 'Զ' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պարզունակների կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	25.45	102158	0	102158	2599924
42	Փ14.28 A500C դասի անխափ արժեք	տ	5.17	465793	0	465793	2407216
43	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.10	429733	0	429733	44692
44	Մետաղական ցանց 4B-ի դասի անխափ արժեք g.100x100	տ	0.31	642643	0	642643	199218
45	Միանոց երկ շրջանակ 'Զ' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պարզունակների կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	25.45	102158	0	102158	2599924
46	Փ14.28 A500C դասի անխափ արժեք	տ	5.17	465793	0	465793	2407216
47	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.10	429733	0	429733	44692
48	՝=25.22.25.12.14.16.18ՍՍ հասարակական թեթերի արժեք	տ	2.94	701608	0	701608	2059922
49	Միանոց երկ շրջանակ 'Դ' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պարզունակների կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	17.68	102158	0	102158	1826567
50	Փ14.28 A500C դասի անխափ արժեք	տ	3.76	465793	0	465793	1750448
51	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.13	429733	0	429733	53717
52	Մետաղական ցանց 4B-ի դասի անխափ արժեք g.100x100	տ	0.28	642643	0	642643	182511
53	Միանոց երկ կրկնադասի պատեր 'Ս' և 'Բ' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պատերի կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	39.00	112301	0	112301	4379737
54	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.07	429733	0	429733	27933
55	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
56	Փ14 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.15	465793	0	465793	71918
57	Միանոց երկ կրկնադասի պատեր 'Դ' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պատերի կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	0.00	112301	0	112301	0
58	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.00	429733	0	429733	0
59	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
60	Միանոց երկ կրկնադասի պատեր 'Ճ' և 'Ե' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պատերի կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	17.15	112301	0	112301	1921469
61	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.03	429733	0	429733	12992
62	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
63	Փ14 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.48	465793	0	465793	223813
64	Միանոց երկ կրկնադասի պատեր 'Զ' ստ.-ով Միանոց երկտունեւ պատերի կառուցում B25 դասի թնամեկ	ձ3	15.90	112301	0	112301	1766585
65	ՓՅԱ240 դասի անխափ արժեք	տ	0.03	429733	0	429733	12992
66	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	0.37	490344	0	490344	181427
67	Փ14 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.00	465793	0	465793	0

68	Միանյւ Երկրորդային աստիճան 3' առ-ույ Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	16.30	112301	0	112301	1652966
69	ՓՅԱ240 դասի անխափ արձեղ	տ	0.03	429733	0	429733	14611
70	Փ10Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	0.00	490344	0	490344	0
71	Փ14 Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	0.00	465793	0	465793	0
72	Միանյւ երկրորդային աստիճան 7' առ-ույ Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	0.00	112301	0	112301	0
73	ՓՅԱ240 դասի անխափ արձեղ	տ	0.00	429733	0	429733	0
74	Փ10Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	0.00	490344	0	490344	0
75	Փ14 Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	0.00	465793	0	465793	0
76	Միանյւ երկրորդական աստիճանի և շարժվող Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	13.50	110964	0	110964	1498019
77	Միանյւ երկրորդական աստիճանի և շարժվող Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	13.50	89408	0	89408	1207015
78	Փ16Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	2.68	453128	0	453128	1215562
79	Փ14, 16Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	2.29	465793	0	465793	1067317
80	ՓՅԱ240 դասի անխափ արձեղ	տ	0.79	429733	0	429733	337364
81	Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ ԱՔ- 4 ԱՔ-3 Երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	8.30	103950	0	103950	654883
82	ՓՅԱ240 դասի անխափ արձեղ	տ	0.14	429733	0	429733	61237
83	Փ14Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	1.28	465793	0	465793	648197
84	Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ ԱՔ- 2 Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	5.00	110964	0	110964	554822
85	Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	0.75	102158	0	102158	76619
86	Երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	6.10	103950	0	103950	634093
87	Փ10, ՅԱ240 դասի անխափ արձեղ	տ	0.56	429733	0	429733	240290
88	Փ10Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	0.35	490344	0	490344	169757
89	Փ12Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	0.07	453128	0	453128	32444
90	Փ16Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	1.19	453128	0	453128	539816
91	Փ20, 22, 25 Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	1.95	465793	0	465793	908526
92	Երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	50.20	701	0	701	35213
3	Կենտրոնական մաս - 3-րդ մասնաշրջան						201243032
1	Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	179.25	80925	0	80925	14262652
2	Փ12Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	6.63	453128	0	453128	3003153
3	Փ10Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	12.11	490344	0	490344	5939044
4	ՓՅԱ240 դասի անխափ արձեղ	տ	0.94	429733	0	429733	405668
5	Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	118.20	80925	0	80925	6646206
6	Փ12Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	6.57	453128	0	453128	2523924
7	Փ10Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	10.23	490344	0	490344	5017688
8	Փ10Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	1.67	490344	0	490344	817403
9	ՓՅԱ240 դասի անխափ արձեղ	տ	0.33	429733	0	429733	142243
10	Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	108.90	80925	0	80925	6812684
11	Փ12Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	0.09	453128	0	453128	3294188
12	Փ10Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	8.07	490344	0	490344	3957075
13	Փ10Ա500Ե դասի անխափ արձեղ	տ	1.61	490344	0	490344	787863
14	ՓՅԱ240 դասի անխափ արձեղ	տ	0.21	429733	0	429733	88525
15	Միանյւ երկրորդական աստիճանի կառուցումը՝ 825 դասի ընդունելով	ձ3	46.71	102158	0	102158	4771806

16	Փ14.28 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	7.78	485793	0	485793	3622002
17	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	2.17	429733	0	429733	932521
18	Մետաղալակի ցանց 48-ի դասի անխառն ամփոց ք.100x100	տ	0.82	642643	0	642644	388588
19	Միանոց երկ շրջանակ 3' առ-մյ Միանոց երկբունճե պարզունակների կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	22.17	102158	0	102158	2264848
20	Փ14.28 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	3.40	485793	0	485793	1585083
21	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	0.93	429733	0	429733	398363
22	Մետաղալակի ցանց 48-ի դասի անխառն ամփոց ք.100x100	տ	0.28	642643	0	642643	179940
23	Միանոց երկ սրակ 10' առ-մյ Միանոց երկբունճե կրկնյին կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	0.08	110994	0	110994	1005337
24	Փ23.25 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	0.00	485793	0	485793	0
25	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	0.21	429733	0	429733	91080
26	Միանոց երկ պարզունակ 4, 6 և 10' առ-մյ Միանոց երկբունճե պարզունակների կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	38.83	102158	0	102158	3742052
27	Փ28.14 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	7.22	485793	0	485793	2302488
28	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	2.18	429733	0	429733	925846
29	Մետաղալակի ցանց 48-ի դասի անխառն ամփոց ք.100x100	տ	0.33	642643	0	642643	212072
30	Միանոց երկ պարզունակ 18, 13' առ-մյ Միանոց երկբունճե պարզունակների կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	0.00	102158	0	102158	0
31	Փ28.14 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	0.00	485793	0	485793	0
32	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	0.00	429733	0	429733	0
33	Միանոց երկ պարզունակ 7-8' առ-մյ Միանոց երկբունճե պարզունակների կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	51.94	102158	0	102158	5306093
34	Փ28.14 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	7.81	485793	0	485793	3838305
35	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	2.19	429733	0	429733	941975
36	Մետաղալակի ցանց 48-ի դասի անխառն ամփոց ք.100x100	տ	0.51	642643	0	642643	329033
37	Միանոց երկ շրջանակ 9, 10, 11 և 12' առ-մյ Միանոց երկբունճե կրկնյին կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	48.60	110994	0	110994	5170940
38	Միանոց երկբունճե պարզունակների կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	7.80	102158	0	102158	796833
39	Փ25.22.32.28.14 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	8.89	485793	0	485793	3114754
40	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	2.91	429733	0	429733	1248238
41	Մետաղալակի ցանց 48-ի դասի անխառն ամփոց ք.100x100	տ	0.10	642643	0	642643	64264
42	Միանոց երկ շրջանակ 2' առ-մյ Միանոց երկբունճե կրկնյին կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	39.28	110994	0	110994	4358880
43	Միանոց երկբունճե պարզունակների կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	43.91	102158	0	102158	4485783
44	Փ25.22.32.28.14 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	10.98	485793	0	485793	5113926
45	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	4.29	429733	0	429733	1845275
46	Մետաղալակի ցանց 48-ի դասի անխառն ամփոց ք.100x100	տ	0.55	642643	0	642644	354739
47	Միանոց երկ շրջանակ 2 և 6' առ-մյ Միանոց երկբունճե կրկնյին կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	32.99	110994	0	110994	3690718
48	Միանոց երկբունճե պարզունակների կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	83.00	102158	0	102158	8414380
49	Փ25.22.32.28.14 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	11.14	485793	0	485793	5183384
50	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	3.63	429733	0	429733	1561221
51	Մետաղալակի ցանց 48-ի դասի անխառն ամփոց ք.100x100	տ	0.58	642643	0	642643	378595
52	Միանոց երկ շրջանակ 6' առ-մյ Միանոց երկբունճե կրկնյին կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	20.08	110994	0	110994	2229274
53	Միանոց երկբունճե պարզունակների կառուցում Յ25 դասի թանկան	ճ	15.54	102158	0	102158	1587537
54	Փ25.22.32.28.14 A500C դասի անխառն ամփոց	տ	4.63	485793	0	485793	2250709
55	ՓՅԱ240 դասի անխառն ամփոց	տ	1.29	429733	0	429733	552637

56	ՔՊՁ.22.25.12.14.16.18Ա հաստիցային թիթեղի արժեք	տ	4.72	701808	0	701808	3311592
57	Մետաղական ցանց 48-ի դասի անհատի արժեք g.100x100	տ	0.60	642643	0	642644	385586
58	Միանյւ երկ շրջանակ 7' առ -մ) Միանյւ երկտունիկ սպանդի կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	18.11	110964	0	110964	1787538
59	Միանյւ երկտունիկ սպանդակների կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	22.17	102158	0	102158	2264848
60	ՓՁՏ.22.32.28.14 A500C դասի անհատի արժեք	տ	9.53	465793	0	465793	2574901
61	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	1.71	429733	0	429733	735703
62	Մետաղական ցանց 48-ի դասի անհատի արժեք g.100x100	տ	0.29	642643	0	642643	185081
63	Միանյւ երկ շրջանակ 7' և 7' առ -մ) Միանյւ երկտունիկ սպանդի կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	26.43	110964	0	110964	2932788
64	Միանյւ երկտունիկ սպանդակների կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	48.95	102158	0	102158	5000840
65	ՓՁՏ.22.32.28.14 A500C դասի անհատի արժեք	տ	10.57	465793	0	465793	4923427
66	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	3.97	429733	0	429733	1317133
67	Մետաղական ցանց 48-ի դասի անհատի արժեք g.100x100	տ	0.60	642643	0	642643	385586
68	Միանյւ երկ կոնցրետային սյուների 7' առ -մ) Միանյւ երկտունիկ սպանդի կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	0.00	112301	0	112301	0
69	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	0.08	429733	0	429733	35238
70	Փ10A500c դասի անհատի արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
71	Փ14 A500C դասի անհատի արժեք	տ	1.07	465793	0	465793	487466
72	Միանյւ երկ կոնցրետային սյուների 7'առ -մ) Միանյւ երկտունիկ սպանդի կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	52.60	112301	0	112301	5907029
73	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	0.10	429733	0	429733	43833
74	Փ10A500c դասի անհատի արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
75	Միանյւ երկ կոնցրետային սյուների 10' և 10' առ -մ) Միանյւ երկտունիկ սպանդի կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	7.40	112301	0	112301	831027
76	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	0.01	429733	0	429733	2578
77	Փ10A500c դասի անհատի արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
78	Փ14 A500C դասի անհատի արժեք	տ	0.11	465793	0	465793	50308
79	Միանյւ երկ կոնցրետային սյուների 4, 8, 17' առ -մ) Միանյւ երկտունիկ սպանդի կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	0.00	112301	0	112301	0
80	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	0.00	429733	0	429733	0
81	Փ10A500c դասի անհատի արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
82	Փ14 A500C դասի անհատի արժեք	տ	0.00	465793	0	465793	0
83	Միանյւ երկ կոնցրետային սյուների 4' և 6' առ -մ) Միանյւ երկտունիկ սպանդի կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	8.90	112301	0	112301	662576
84	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	0.01	429733	0	429733	2578
85	Փ10A500c դասի անհատի արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
86	Միանյւ երկ կոնցրետային սյուների 7' և 13' առ -մ) Միանյւ երկտունիկ սպանդի կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	35.10	112301	0	112301	3941763
87	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	0.06	429733	0	429733	27073
88	Փ10A500c դասի անհատի արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
89	Փ14 A500C դասի անհատի արժեք	տ	0.00	465793	0	465793	0
90	Միանյւ երկ միջնակ գրանցի և բարակի Միանյւ երկտունիկ միջնակների կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	13.55	110964	0	110964	1498518
91	Միանյւ երկտունիկ գրանցի , շարակրի կառուցում 8 25 դասի քանակը	մ3	13.55	89408	0	89408	1207015
92	Փ10A500c դասի անհատի արժեք	տ	1.55	483128	0	483128	700717
93	Փ14.18A500C դասի անհատի արժեք	տ	1.85	465793	0	465793	770840
94	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	0.01	429733	0	429733	260098
95	Միանյւ երկ սանդղակաձևների կառուցում երկ միանյւ սանդղակաձևների կառուցում 825 դասի քանակը	մ3	12.30	103950	0	103950	1278581
96	ՓՅԱ240 դասի անհատի արժեք	տ	0.21	429733	0	429733	81834

97	Փ14A500c դասի անխափ արժեք	տ	3.78	465793	0	465793	1296394
98	Փ8A500c դասի անխափ արժեք	տ	0.08	499923	0	499923	31831
99	Մետաղալարաքլայեցված (Ֆերուսեթ) / Լարդի լայնամտյի ստեղծում -20x300x400,- ԵսճԵՃ - 15x80x80 խաչաձևի հոնդա	տ	0.55	885838	0	885838	487211
100	Մետաղյալակ լայնածի ստեղծում* Օ 100x100x4	տ	4.86	903464	0	903464	4488971
101	Մետաղյալակ Ֆերուսեթի ստեղծում Օ 100x100x4 Օ 150x150x4 Օ 100x80x4 Օ 150x100x4 Օ 140x100x4 Ֆx220x40 L100x100x8	տ	8.87	934894	0	934894	9314802
102	Մետաղալարաքլայեցվածի Լարդի խաչաձևից (հոնդա) իրիցում	տ	15.17	41737	0	41737	633346
103	Միանյւ ելի հարթակների կառուցում եկ միանյւ հարթակների կառուցում 825 դասի քանակ	մ	2.32	103950	0	103950	261953
104	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	0.02	429733	0	429733	6618
105	Փ14A500c դասի անխափ արժեք	տ	0.48	465793	0	465793	226282
3	Կոնստրուկցիայի ծախ - 3-րդ մասնագիտացում						163899047
1	Միանյւ ելի ծախի սալ - 0.1 կգում Միանյւ ելի ծախի սալի կառուցում 825 դասի քանակ	մ	99.92	80925	0	80925	8085991
2	Փ12A500c դասի անխափ արժեք	տ	3.45	453128	0	453128	1565105
3	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	7.27	490344	0	490344	3563819
4	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	1.27	490344	0	490344	624698
5	Փ25.20 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.35	465793	0	465793	184891
6	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	0.28	429733	0	429733	119466
7	Միանյւ ելի ծախի սալ + 3.55 կգում Միանյւ ելի ծախի սալի կառուցում 825 դասի քանակ	մ	99.92	80925	0	80925	8085991
8	Փ12A500c դասի անխափ արժեք	տ	3.45	453128	0	453128	1565105
9	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	7.27	490344	0	490344	3563819
10	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	1.27	490344	0	490344	624698
11	Փ25.20 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.35	465793	0	465793	184891
12	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	0.28	429733	0	429733	119466
13	Միանյւ ելի ծախի սալ + 7.1 կգում Միանյւ ելի ծախի սալի կառուցում 825 դասի քանակ	մ	100.42	80925	0	80925	8126443
14	Փ12A500c դասի անխափ արժեք	տ	3.45	453128	0	453128	1565105
15	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	7.27	490344	0	490344	3577548
16	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	1.27	490344	0	490344	624698
17	Փ25.20 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.35	465793	0	465793	184891
18	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	0.28	429733	0	429733	119466
19	Միանյւ ելի ծախի սալ + 10.75 կգում Միանյւ ելի ծախի սալի կառուցում 825 դասի քանակ	մ	75.40	80925	0	80925	8101711
20	Փ12A500c դասի անխափ արժեք	տ	3.45	453128	0	453128	1515532
21	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	4.88	490344	0	490344	2396310
22	Փ10A500c դասի անխափ արժեք	տ	1.27	490344	0	490344	648725
23	Փ25.20 A500C դասի անխափ արժեք	տ	0.45	465793	0	465793	208209
24	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	0.33	429733	0	429733	143690
25	Միանյւ ելի զրգիտակ C' առ-մ Միանյւ ելի ծախի սալի կառուցում 825 դասի քանակ	մ	23.86	110964	0	110964	2647910
26	Միանյւ ելի ծախի սալի կառուցում 825 դասի քանակ	մ	35.00	102158	0	102158	3575834
27	Փ25.20, 28, 14 A500C դասի անխափ արժեք	տ	7.34	465793	0	465793	3418917
28	Փ8A240 դասի անխափ արժեք	տ	2.81	429733	0	429733	1123323
29	Մետաղյալակ քաղց 4B-1 դասի անխափ արժեք g. 100x100	տ	0.38	642643	0	642643	251818

30	Միանյւ եր չըջուակ 'd' առ-ու Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	19.00	110964	0	110964	2106329
31	Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	32.63	102158	0	102158	3333418
32	Փ25.22.28.14 A500C դասի անխաւի արժեք	տ	8.41	465793	0	465793	3918712
33	ՓՅԱ240 դասի անխաւի արժեք	տ	1.84	429733	0	429733	792386
34	Մետաղալակ քանց 48-ի դասի անխաւի արժեք g 100x100	տ	0.44	642643	0	642643	282763
35	Միանյւ եր չըջուակ 'F' առ-ու Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	22.58	110964	0	110964	2505576
36	Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	62.79	102158	0	102158	6414608
37	Փ25.22.28.14 A500C դասի անխաւի արժեք	տ	8.67	465793	0	465793	4129823
38	ՓՅԱ240 դասի անխաւի արժեք	տ	2.63	429733	0	429733	1129425
39	Միանյւ եր չըջուակ 'L' առ-ու Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	17.94	110964	0	110964	1980701
40	Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	29.00	102158	0	102158	3964167
41	Փ25.22.28.14 A500C դասի անխաւի արժեք	տ	7.63	465793	0	465793	3552134
42	ՓՅԱ240 դասի անխաւի արժեք	տ	1.84	429733	0	429733	792428
43	Մետաղալակ քանց 48-ի դասի անխաւի արժեք g 100x100	տ	0.44	642643	0	642643	282763
44	Միանյւ եր չըջուակ '14 և 13' առ-ու Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	0.00	110964	0	110964	0
45	Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	62.03	102158	0	102158	5315297
46	Փ25.22.28.14 A500C դասի անխաւի արժեք	տ	10.04	465793	0	465793	4677348
47	ՓՅԱ240 դասի անխաւի արժեք	տ	2.81	429733	0	429733	1208670
48	Մետաղալակ քանց 48-ի դասի անխաւի արժեք g 100x100	տ	0.60	642643	0	642643	388157
49	Միանյւ եր չըջուակ '15' առ-ու Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	0.00	110964	0	110964	0
50	Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	24.20	102158	0	102158	2482942
51	Փ25.22.28.14 A500C դասի անխաւի արժեք	տ	9.22	465793	0	465793	4296377
52	ՓՅԱ240 դասի անխաւի արժեք	տ	2.72	429733	0	429733	1168941
53	Մետաղալակ քանց 48-ի դասի անխաւի արժեք g 100x100	տ	0.30	642643	0	642643	194078
54	Միանյւ եր չըջուակ '16 և 17' առ-ու Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	11.00	110964	0	110964	1220608
55	Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	47.30	102158	0	102158	4832079
56	Փ25.22.28.14 A500C դասի անխաւի արժեք	տ	9.22	465793	0	465793	4296377
57	ՓՅԱ240 դասի անխաւի արժեք	տ	2.72	429733	0	429733	1168941
58	Միանյւ եր չըջուակ '18-19' առ-ու Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	0.00	110964	0	110964	0
59	Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	0.00	102158	0	102158	0
60	Փ25.22.28.14 A500C դասի անխաւի արժեք	տ	9.22	465793	0	465793	4296377
61	ՓՅԱ240 դասի անխաւի արժեք	տ	2.72	429733	0	429733	1168941
62	Մետաղալակ քանց 48-ի դասի անխաւի արժեք g 100x100	տ	0.00	642643	0	642644	0
63	Փ*20.22.25.12, 14, 16, 18ԱՄ հասարակական թիւերի արժեք	տ	4.35	701608	0	701608	3055593
64	Միանյւ եր կըզուայակ քանտր 'D' առ-ու Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	22.76	112301	0	112301	2696270
65	ՓՅԱ240 դասի անխաւի արժեք	տ	0.04	429733	0	429733	18908
66	Փ10A500C դասի անխաւի արժեք	տ	1.79	490344	0	490344	877372
67	Փ14 A500C դասի անխաւի արժեք	տ	2.83	465793	0	465793	1319590
68	Միանյւ եր կըզուայակ քանտր 'D' առ-ու Միանյւ երբարեւե արևելոյ կարուցում B25 դասի թանկան	Ճ	19.00	112301	0	112301	2133718
69	ՓՅԱ240 դասի անխաւի արժեք	տ	0.04	429733	0	429733	19900
70	Փ10A500C դասի անխաւի արժեք	տ	1.54	490344	0	490344	756366

71	Փ14 A500C դասի անխափ ամփոց	տ	1.37	465793	0	465793	636602
72	Միանյւ երկ կողմադասի պատերի Դ՝ ստ-ով Միանյւ երկբունտ պատերի կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	16.70	112301	0	112301	2212329
73	ՓՅԱ240 դասի անխափ ամփոց	տ	0.04	429733	0	429733	15041
74	Փ10A500c դասի անխափ ամփոց	տ	1.54	490344	0	490344	750355
75	Փ14 A500C դասի անխափ ամփոց	տ	1.40	465793	0	465793	650346
76	Միանյւ երկ կողմադասի պատեր Դ՝ ստ-ով Միանյւ երկբունտ պատերի կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	26.30	112301	0	112301	2663515
77	ՓՅԱ240 դասի անխափ ամփոց	տ	0.04	429733	0	429733	15900
78	Փ10A500c դասի անխափ ամփոց	տ	1.67	490344	0	490344	816913
79	Փ14 A500C դասի անխափ ամփոց	տ	3.16	465793	0	465793	1470041
80	Միանյւ երկ միջուկային և բազալիտ Միանյւ երկբունտ միջուկային կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	7.25	110964	0	110964	804492
81	Միանյւ երկբունտ զրուս . շարադրի կառուցում B 25 դասի ընտրելով	ձՅ	7.25	89408	0	89408	848212
82	Փ10A500c դասի անխափ ամփոց	տ	0.94	453128	0	453128	429487
83	Փ14 18A500C դասի անխափ ամփոց	տ	0.65	465793	0	465793	300949
84	Փ10A500c դասի անխափ ամփոց	տ	0.78	490344	0	490344	273034
85	ՓՅԱ240 դասի անխափ ամփոց	տ	0.37	429733	0	429733	156228
86	Միանյւ երկ անկողնադասային կառուցում երկ միանյւ անկողնադասային կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	20.70	103950	0	103950	2151756
87	ՓՅԱ240 դասի անխափ ամփոց	տ	0.41	429733	0	429733	174472
88	Փ14A500c դասի անխափ ամփոց	տ	4.45	465793	0	465793	2074014
89	ՓՅԱ500c դասի անխափ ամփոց	տ	0.07	499923	0	499923	34476
4	Կոնսոլիդացիոնային զուս - 4-րդ մասնաշրջան						40787134
1	Միանյւ երկ շրջանակ Ը, Ը1՝ ստ-ով Միանյւ երկբունտ կրակեղի կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	0.00	110964	0	110964	0
2	Միանյւ երկբունտ անկողնադասային կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	16.54	102158	0	102158	1587537
3	ՓՅ 22.25.14 A500C դասի անխափ ամփոց	տ	5.88	465793	0	465793	2648354
4	ՓՅԱ240 դասի անխափ ամփոց	տ	1.58	429733	0	429733	679279
5	Մոնոլիթային զուս 48-ի դասի անխափ ամփոց g.100x100	տ	0.10	642643	0	642643	64264
6	Միանյւ երկ շրջանակ Ը, Ը՝ ստ-ով Միանյւ երկբունտ կրակեղի կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	23.78	110964	0	110964	2638733
7	Միանյւ երկբունտ անկողնադասային կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	16.45	102158	0	102158	1680501
8	ՓՅ 22.25.14 A500C դասի անխափ ամփոց	տ	5.88	465793	0	465793	2648354
9	ՓՅԱ240 դասի անխափ ամփոց	տ	1.58	429733	0	429733	679279
10	Փ=20.22.25.12.14.16.18U հաստության թիթեղի ամփոց	տ	0.11	701608	0	701608	70160
11	Մոնոլիթային զուս 48-ի դասի անխափ ամփոց g.100x100	տ	0.10	642643	0	642644	64264
12	Միանյւ երկ շրջանակ Ը՝ և Ը՝ ստ-ով Միանյւ երկբունտ կրակեղի կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	2.83	110964	0	110964	314029
13	Միանյւ երկբունտ անկողնադասային կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	14.88	102158	0	102158	1518070
14	ՓՅ 22.25.14 A500C դասի անխափ ամփոց	տ	2.38	465793	0	465793	1109052
15	ՓՅԱ240 դասի անխափ ամփոց	տ	0.75	429733	0	429733	321441
16	Մոնոլիթային զուս 48-ի դասի անխափ ամփոց g.100x100	տ	0.10	642643	0	642644	64264
17	Փ=20.22.25.12.14.16.18U հաստության թիթեղի ամփոց	տ	0.11	701608	0	701608	70072
18	Միանյւ երկ կողմադասի պատեր Ը՝ և Ը՝ ստ-ով Միանյւ երկբունտ պատերի կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	38.90	112301	0	112301	4367276
19	ՓՅԱ240 դասի անխափ ամփոց	տ	0.07	429733	0	429733	31371
20	Փ10A500c դասի անխափ ամփոց	տ	0.00	490344	0	490344	0
21	Փ14 A500C դասի անխափ ամփոց	տ	0.00	465793	0	465793	0
22	Միանյւ երկ կողմադասի պատեր Ը՝ և Ը՝ ստ-ով Միանյւ երկբունտ պատերի կառուցում B25 դասի ընտրելով	ձՅ	0.00	112301	0	112301	0

23	ՊՅԱ240 դասի ակնակի արժեք	տ	0.07	429733	0	429733	31371
24	Փ10A500c դասի ակնակի արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
25	Միանկ երկ անոթային պատերի ԿՊԱ20՝ առ-ու՝ Միանկ երկտեղանկ պատերի կառուցում B25 դասի թեղանկ	ԱՅ	20.20	112301	0	112301	2268478
26	ՊՅԱ240 դասի ակնակի արժեք	տ	0.07	429733	0	429733	31371
27	Փ10A500c դասի ակնակի արժեք	տ	0.00	490344	0	490344	0
28	Միանկ երկ անոթային գրուր և շարաչյուր Միանկ երկտեղանկ միջնակների կառուցում B25 դասի թեղանկ	ԱՅ	15.15	110964	0	110964	1681110
29	Միանկ երկտեղանկ գրուր և շարաչյուր կառուցում B 25 դասի թեղանկ	ԱՅ	15.15	89408	0	89408	1354528
30	Փ16A500c դասի ակնակի արժեք	տ	1.28	433128	0	433128	582543
31	Փ14.18A500C դասի ակնակի արժեք	տ	2.37	465793	0	465793	1103788
32	ՊՅԱ240 դասի ակնակի արժեք	տ	0.43	429733	0	429733	186547
33	Մետաղակառուցվածքներ ԱՊԵՆԱՆԵՐԻ Մետաղական կաթոսանակի տեղադրում o 120x40x30մ -10x80x100մ L100x80x6մ	տ	2.52	934894	0	934894	235488
34	Լեռային էլեմենտների տեղադրում -20x300x400- 8x50x30 -18x80x80 հարաբարակ հեղույս- 10x130x130	տ	0.21	885838	0	885838	717708
35	Մետաղական կաթոսի տեղադրում՝ o 100x80x6մ	տ	3.88	963494	0	963494	3555470
36	Մետաղական ֆեռմաների տեղադրում o 120x80x40մ o 180x80x4.5մ o 180x80x4.5մ o 80x80x3մ o 80x40x3մ o 80x80x3մ	տ	8.18	934894	0	934894	5785167
37	Մետաղակառուցվածքների ԱՊԵՆԱՆ հանգանակներն անոթային երկաթե	տ	13.21	41737	0	41737	581318
8	Արտաքին պատեր, միջնորմեր, ճակատների հարաբարակ - ընդը մասնագրվածները						242682998
1	Դասեր և միջնորմեր Արտաքին պատերի իրականացում 200x400x200մ հաստությամբ թեղապատեր ընդհանուր Յ=2403.0ւժ	ԱՅ	480.40	31708	0	31708	16232805
2	Միջնորմերի իրականացում 200x400x200մ հաստությամբ թեղապատեր ընդհանուր Յ=1678.0ւժ	ԱՅ	376.60	31708	0	31708	11909888
3	Միջնորմերի իրականացում 200x400x150մ հաստությամբ թեղապատեր ընդհանուր Յ=130.90ւժ	ԱՅ	19.60	33785	0	33785	881787
4	Միջնորմերի իրականացում 200x400x100մ հաստությամբ թեղապատեր ընդհանուր Յ=790.10ւժ	ԱՅ	78.00	36362	0	36362	2872837
5	Միանկ երկտեղանկ շարաչյուրների կառուցում B15 դասի թեղանկ 304.10ւժ	ԱՅ	8.20	93143	0	93143	763775
6	Փ12A500C դասի ակնակի արժեք	տ	0.72	433128	0	433128	328065
7	ՊՅԱ240c դասի ակնակի արժեք	տ	0.17	429733	0	429733	74344
8	հարաբարակների ակնակադրված անցողի մոդ Ց12.5 դասի թեղանկ ընդհ	ԱՅ	8.74	34003	0	34003	297178
9	Շարժվողի ակնակադրված Փ12A500C	տ	0.50	508108	0	508108	253054
10	ճակատների շեղանկ հարաբարակ Ռոմանտարիտի և շեղանկ երեսակառու բարձրի ակնակադրված d=30մ, հարաբարակ, մետաղական գույն՝ Փ48p-1 ք. 150x150մ	ԱՅ	415.40	20437	0	20437	6480658
11	Ռոմանտարիտի շեղանկառու շեղանկ իրականացում պենտագոն, 70մ հաստությամբ ակնակադրված սովորական կառուցվածքներ	ԱՅ	415.40	4863	0	4863	2020036
12	Արտաքին պատեր/հանգանակներ բարձրի ակնակ տեղադրում d=40մ ե=250մ/ ցմ/հարաբարակ շարժվողի վրա L=303.0+35մ	ԱՅ	78.30	15858	0	15858	1210029
13	Մետաղական գույն Bp-4մ ք. 150x150մ, տեղադրում	ԱՅ	78.30	1308	0	1308	89811

14	Արտաքին պատեղի երեսաստամ հարթ ֆիբրոցեմենտային սայրոյի b=1200 հաստաբան, երակոց ընդունել RAL Classic 9010 (սպիտակ փրձի), համապատասխան մետաղական ցինկապատ կարկասի վրա ներառյալ բոլոր համապատասխան անիւղքման կրկառոյնային/ էքսէնտնէրոյ մասնակարտում, արժէք և միտատմ	մշ	2235.00	30885	0	30885	68982176
15	Արտաքին պատեղի երեսաստամ հարթ ֆիբրոցեմենտային սայրոյի b=1200 հաստաբան, երակոց ընդունել RAL Design 9707070 (դեղնադեղնադեղն), համապատասխան մետաղական ցինկապատ կարկասի վրա ներառյալ բոլոր համապատասխան անիւղքման կրկառոյնային/ էքսէնտնէրոյ մասնակարտում, արժէք և միտատմ	մշ	753.10	30885	0	30885	23244091
16	Արտաքին պատեղի երեսաստամ հարթ ֆիբրոցեմենտային սայրոյի b=1200 հաստաբան, երակոց ընդունել RAL Design 008500 (մանուշակ), համապատասխան մետաղական ցինկապատ կարկասի վրա ներառյալ բոլոր համապատասխան անիւղքման կրկառոյնային/ էքսէնտնէրոյ մասնակարտում, արժէք և միտատմ	մշ	122.00	30885	0	30885	3765470
17	Արտաքին պատեղի ցրմանմանայ շերտի կրակամարտում թաղարեի մանրաթելային կրտ շարժող սայրոյ, հաստաբան 70սմ/3.70մ հաստաբան	մշ	3110.10	7593	0	7593	23814691
18	Ճառակների կրակակայանքում արձմերային ծանկոյնով ծանկաթեղին 0.5մ հաստաբան b=900մմ շախարաք, L=511.0մ * խաղախանի, երակոց ընդունել RAL Design 008500	մշ	418.00	9337	0	9337	3884229
19	Շախարային սակեղի մետաղական կարողութեղ սեղարտում (խաղախան, մարդակներ, կանգնակներ և այլն)	տ	36.18	939653	0	939653	33996643
20	Մետաղակարողութեղների ներկում հակակորոզին ներկով երկշերտ	տ	36.18	41981	0	41981	1518152
21	Տանկաբանի Դիպի կրակակայանքում արձմերային ծանկոյնով ծանկաթեղին 0.5մ հաստաբան b=450մմ շախարաք, L=128.0մ * խաղախանի, երակոց ընդունել RAL Design 008500	մշ	93.30	5242	0	5242	279400
22	Ցիխայաց ստու արձմերային ծանկոյնով ծանկաթեղին 0.5մ հաստաբան b=900մմ շախարաք, L=333.5մ * խաղախանի, երակոց ընդունել RAL Design 008500	մշ	371.00	5242	0	5242	1420591
23	Ցիխայաց կորոյակ 150x100 արձմերային ծանկոյնով ծանկաթեղին 0.5մ հաստաբան երակոց ընդունել RAL Design 008500	մ	343.60	4123	0	4123	1005306
24	Ցիխայաց կորոյակների անիւղքման դեղակներ արձմերային ծանկոյնով ծանկաթեղին 0.7մմ, երակոց ընդունել RAL Design 008500	հատ	163.00	1270	0	1270	207048
25	Ցիխայաց կորոյակների անկոնային դեղակներ արձմերային ծանկոյնով ծանկաթեղին 0.5մմ, երակոց ընդունել RAL Design 008500	հատ	38.00	3261	0	3261	117391
26	Ճանի քիթով մետաղական ցինկապատ արձմերային վաղար 0+0.5մ հաստաբան * ԿՊ-45-0.55 * սանկաբանի երակոց ընդունել RAL Classic 9004	մշ	2713.50	5725	0	5725	15536092
27	Տանկոց մետաղական ճարպարեի սեղարտում 35x35x3 կորոյակներից	գլ	261.90	1280	0	1280	335155
28	Մետաղական ճարպարեի երկշերտ յուղակներում	մշ	120.93	1498	0	1498	198127
29	Կարպուսանի արժէքը 50x50մ L=6250	մշ	18.63	183707	0	183707	3049993
30	Կարպուսանի ժաղրա տարրերի կրակարդարանային/ մշակման մակերեսին	100մ2	14.90	42268	0	42268	629794
31	Կարպուսանի ժաղրա տարրերի մշակում հակաձեռնի կրթոյնով	մշ	1490.00	57	0	57	84748
32	Ճարպակների սեղարտում, երակոց ընդունել RAL Classic 9004	գլ	261.90	3887	0	3887	1017875
33	Շոգաթեղով արձմերային ծանկոյնով ծանկաթեղին 0.5մ հաստաբան b=400մմ շախարաք, L=593մ * խաղախանի, երակոց ընդունել RAL Classic 9004	մշ	213.11	5242	0	5242	1117120
34	Տեղակայման շերտ թաղարեի բանակի կրտ սայրոյ, b=120 մ	մշ	937.30	3398	0	3398	1802997
35	Տրոյլաներային թաղարե 0+0.2 մ	մշ	937.30	1318	0	1318	707894
36	Տեղակայման շերտի հարթեղնով շերտի կրակակայանքում 40մմ	մշ	1828.50	2180	0	2180	3884582

30	Շճային զացի սլաքի հրակահուցում	ձ2	84.85	6332	0	6332	537394
31	Շճային բարեբալան հրակահուցումը հարթեցնող շերտի հրակահուցում և ներկում լարեցալին ներկանմանը	ձ2	84.85	1528	0	1528	129495
32	Շճային լարերակ ցեմենտալարի սլաքի հրակահուցում	ձ2	4.87	2531	0	2531	12328
33	Շճային երեսապարսոմ զարդաբարձր ապխկերով . ածխալան տակնով	ձ2	4.87	7792	0	7792	37947
34	Լնդին զարմանած կտրուցում և քակրում	ձ2	1571.30	1082	0	1082	1888217
35	Լնդին հարդարում Անանյանց 3-րդ Առաստաղների սլաքում բարեբալան հրակահուցում	ձ2	1315.00	3431	0	3431	4512421
36	Առաստաղի բարեբալան հրակահուցումը հարթեցնող շերտի հրակահուցում և ներկում լարեցալին ներկանմանը	ձ2	1315.00	1708	0	1708	2343738
37	Անկարող տիպի առաստաղի պարտապարսոմ. հիմնականի պարտապարսոմը 400x400	ձ2	67.50	12693	0	12693	896791
38	Դասերի բարեբալան հրակահուցում զացի սլաքի հրակահուցում	ձ2	2058.81	2883	0	2883	5893839
39	Դասերի բարեբալան հրակահուցումը հարթեցնող շերտի հրակահուցում և ներկում լարեցալին ներկանմանը	ձ2	2058.81	1528	0	1528	3142087
40	Դասերի միջուկներին լարերակ ցեմենտալարի սլաքի հրակահուցում	ձ2	388.42	2531	0	2531	878017
41	Դասերի երեսապարսոմ զարդաբարձր ապխկերով . ածխալան տակնով	ձ2	388.42	7792	0	7792	3010970
42	Շճային զացի սլաքի հրակահուցում	ձ2	73.85	6332	0	6332	487630
43	Շճային բարեբալան հրակահուցումը հարթեցնող շերտի հրակահուցում և ներկում լարեցալին ներկանմանը	ձ2	73.85	1528	0	1528	112707
44	Շճային լարերակ ցեմենտալարի սլաքի հրակահուցում	ձ2	5.47	2531	0	2531	13844
45	Շճային երեսապարսոմ զարդաբարձր ապխկերով . ածխալան տակնով	ձ2	5.47	7792	0	7792	42622
46	Լնդին հարդարում Անանյանց 4-րդ Առաստաղի մետաղական քաղցի տնդարում (2642400 p. 100x100)	տ	2.30	554	0	554	1274
47	հարմարակ (Փ10A500C p.1500մմ)	տ	0.44	554	0	554	344
48	Առաստաղապարսոմալարների ներկում հարկալարերին ներկում երկշերտ	տ	2.74	41981	0	41981	114873
49	Առաստաղի երեսապարսոմ զարդաբարձրապարսոմ ապխկով 8x8.5մմ մետաղական հիմնականի վրա	ձ2	487.50	4875	0	4875	2376610
50	Առաստաղի բարեբալան հրակահուցումը հարթեցնող շերտի հրակահուցում և ներկում լարեցալին ներկանմանը	ձ2	548.30	1708	0	1708	835545
51	Շճային զացի սլաքի հրակահուցում	ձ2	83.20	6332	0	6332	400180
52	Շճային բարեբալան հրակահուցումը հարթեցնող շերտի հրակահուցում և ներկում լարեցալին ներկանմանը	ձ2	83.20	1528	0	1528	98454
53	Կարգարանի սնդրահաններ	մ	150.80	141	0	141	21297
54	Լնդին զարմանած կտրուցում և քակրում	ձ2	820.00	1082	0	1082	382073
55	Դասերի բարեբալան հրակահուցում զացի սլաքի հրակահուցում	ձ2	821.10	2883	0	2883	2350596
56	Դասերի բարեբալան հրակահուցումը հարթեցնող շերտի հրակահուցում և ներկում լարեցալին ներկանմանը	ձ2	821.10	1528	0	1528	1253135
7	Դասերին, Լնդին և պարսոմի ապխկանմանը						124673865
1	Անանյանց - 1-ին հոնոյ տակնած գրունտ . տրիանգլով, հարկանյով տրիանգլան գրունտից K=0.95 զան Գրունտի քաղցի	ձ2	307.40	370	0	370	113643
2	Կախարանի մաքրումը հարկանյով	ձ2	307.40	777	0	777	238942
3	Բեմախարանի հարթեցնող շերտի հրակահուցում 4ձմ հաստաբարձ. M150 մակերի շարժում	ձ2	1072.40	2408	0	2408	2882058
4	Բեմախարանի հարթեցնող շերտի հրակահուցում 3ձմ հաստաբարձ. M150 մակերի շարժում	ձ2	48.00	2123	0	2123	87674
5	Դեմախարանի շերտի կտրուցում հաստակերում Ի=80մմ 816դար շերտով	ձ2	48.00	47189	0	47189	2189768
6	Դասերի հրակահուցումը սնդրալարերով կեռահարակներով, 10մմ հաստ . ածխալան տակնած հիմնապարսոմալար տակնով	ձ2	307.40	8972	0	8972	308454

7	ԳՎԷ հանրային 0,7 հոկտեմբերի պաշտպանիչ շրջանի ՅՈՒՆԵՍԿՈՎԻ ՈՍԿԱՆԱԿՈՒՄԻ ՍԵՐՎԻՍԻՆԳՆԵՐՆԵՐԻ ՎՃՊԱՆՈՒՄ ԴՆՆ	ՎՃ	482.20	18998	0	18998	8181921
8	Կահույկների (իտալականում ակնիպայանող) խնամախնամում, 10մմ հաստ, անխաղված հանապատասխան ստանդ. հ=100մմ L=220,0մ	ՎՃ	141.10	7735	0	7735	1081420
9	Ցուանկապարտ՝ 2 շերտ հոսքերով, ժիւ. մանրիկ վնաս	ՎՃ	307.40	5919	0	5919	1818291
10	Կենսաօդակիր շրջանների (իտալականում) 10մմ հաստ, անխաղված հանապատասխան ստանդ. հ=100մմ L=220,0մ	ՎՃ	58.00	10825	0	10825	608218
11	Դանարի ժայռից շրջանների տեղադրում հ=70մմ	Վ	58.00	996	0	996	55207
12	Ցուանկապարտ հարթեցնող շերտի (իտալականում) 30մմ հաստության, M150 մակերևույթի շարժանի արտադր. աստիճաններ	ՎՃ	174.00	1829	0	1829	318032
13	Արտադր. աստիճանների երեսաստամբ բազալոն սալերով ժ=30մմ	ՎՃ	134.00	13745	0	13745	1841822
14	Լեռնի աստիճանների երեսաստամբ բազալոն սալերով ժ=30մմ	ՎՃ	40.00	13745	0	13745	549798
15	Աստիճանների սղարված ծալալարի տեղադրում սղարված բազալոն (մետաղի)	Վ	42.80	27623	0	27623	1182247
16	Մասնաշենք - 3-րդ հմտի տարածքի գրունտ, տեղանկով, հասցեով տեղանկով գրեմանից հ=0,95 ըստ ԴՊՆ-ի թվային քարտի	ՎՃ	1280.90	370	0	370	473537
17	Կապակցված մակերևույթի հարթում	ՎՃ	1280.90	777	0	777	995644
18	Բարուն - շերտի կտրուկում հաստակներում հ=120մմ՝ Ց15-յան թերթերով	ՎՃ	153.71	47189	0	47189	7250232
19	Ցուանկապարտ հարթեցնող շերտի (իտալականում) 40մմ հաստության, M150 մակերևույթի շարժանի	ՎՃ	2094.40	2408	0	2408	5942768
20	Դեղատարած - շերտի կտրուկում հաստակներում հ=80մմ՝ Ց15-յան թերթերով	ՎՃ	125.70	47189	0	47189	5929126
21	Կահույկ (իտալականում) ակնիպայանող կենսաօդակիր, 10մմ հաստ, անխաղված հանապատասխան ստանդ.	ՎՃ	1280.90	9972	0	9972	12773368
22	ԳՎԷ հանրային 0,7 հոկտեմբերի պաշտպանիչ շրջանի ՅՈՒՆԵՍԿՈՎԻ ՈՍԿԱՆԱԿՈՒՄԻ ՍԵՐՎԻՍԻՆԳՆԵՐՆԵՐԻ ՎՃՊԱՆՈՒՄ ԴՆՆ	ՎՃ	893.00	18998	0	18998	11080039
23	Կենսաօդակիր շրջանների (իտալականում) 10մմ հաստ, անխաղված հանապատասխան ստանդ. հ=100մմ L=480,0մ	ՎՃ	157.50	10825	0	10825	1704898
24	Դանարի ժայռից շրջանների տեղադրում հ=70մմ	Վ	495.00	996	0	996	448558
25	Ցուանկապարտ հարթեցնող շերտի (իտալականում) 30մմ հաստության, M150 մակերևույթի շարժանի արտադր. աստիճաններ	ՎՃ	182.00	1829	0	1829	351283
26	Արտադր. աստիճանների երեսաստամբ բազալոն սալերով ժ=30մմ	ՎՃ	122.00	13745	0	13745	1878883
27	Լեռնի աստիճանների երեսաստամբ բազալոն սալերով ժ=30մմ	ՎՃ	70.00	13745	0	13745	962148
28	Աստիճանների սղարված ծալալարի տեղադրում սղարված բազալոն (մետաղի)	Վ	42.80	27623	0	27623	1182247
29	Մասնաշենք - 3-րդ հմտի տարածքի գրունտ, տեղանկով, հասցեով տեղանկով գրեմանից հ=0,95 ըստ ԴՊՆ-ի թվային քարտի	ՎՃ	896.10	370	0	370	258081
30	Կապակցված մակերևույթի հարթում	ՎՃ	896.10	777	0	777	542833
31	Բարուն - շերտի կտրուկում հաստակներում հ=120մմ՝ Ց15-յան թերթերով	ՎՃ	83.77	47189	0	47189	9951430
32	Ցուանկապարտ հարթեցնող շերտի (իտալականում) 40մմ հաստության, M150 մակերևույթի շարժանի	ՎՃ	1445.40	2408	0	2408	3480144
33	Ցուանկապարտ հարթեցնող շերտի (իտալականում) 30մմ հաստության, M150 մակերևույթի շարժանի	ՎՃ	234.20	2123	0	2123	487291
34	Դեղատարած - շերտի կտրուկում հաստակներում հ=80մմ՝ Ց15-յան թերթերով	ՎՃ	60.38	47189	0	47189	2847113
35	Կահույկ (իտալականում) ակնիպայանող կենսաօդակիր, 10մմ հաստ, անխաղված հանապատասխան ստանդ.	ՎՃ	896.10	9972	0	9972	9961991
36	ԳՎԷ հանրային 0,7 հոկտեմբերի պաշտպանիչ շրջանի ՅՈՒՆԵՍԿՈՎԻ ՈՍԿԱՆԱԿՈՒՄԻ ՍԵՐՎԻՍԻՆԳՆԵՐՆԵՐԻ ՎՃՊԱՆՈՒՄ ԴՆՆ	ՎՃ	371.80	18998	0	18998	6308865
37	Կահույկների (իտալականում) ակնիպայանող խնամախնամում, 10մմ հաստ, անխաղված հանապատասխան ստանդ.	ՎՃ	289.80	7735	0	7735	2241827
38	Լավիտարի հաստակների (իտալականում) ժ=130մմ (սարքային շրջանի և շրջանի)	ՎՃ	50.80	8512	0	8512	282181

39	Ցրածկուսացում՝ 2 շերտ օւրթօտրոնի, օրտ. ձածիկի վրա	ճ	289.80	9915	0	9915	1714185
40	Կեռածղարկաներ շրջակների իրականացում 10մ հաստ, անթափած հանապատասխան սրվանի, h=100մմ L=380.0մ	ճ	38.00	10825	0	10825	411362
41	Դանարի փայտից շրջակների տեղադրում h=70մմ	ճ	890.00	999	0	999	690331
42	Յճվալապակի հարեցնող շերտի իրականացում 30մմ հաստության, M150 ձածիկի շաղկերի	ճ	140.00	1829	0	1829	256129
43	Արտադրի աստիճանների երեսասարսում բազալտ սալերով d=30մմ	ճ	80.00	13745	0	13745	824697
44	Լայրի աստիճանների երեսասարսում բազալտ սալերով d=30մմ	ճ	80.00	13745	0	13745	1099598
45	Աստիճանների պրոպիև ճաղաչարի տեղադրում պրոպիև բազիդով (Անտադի)	ճ	42.80	27623	0	27623	1182247
46	Անտադից - 4-րդ հոնի տեղեկան օրտևտ, տեղեկանով, հարցերով տեղեկան արհեստից K=0.99 ըստ Դրոյրոնի քրտիցի	ճ	404.00	370	0	370	148355
47	Կալցսկոթ ձածիկով հարցում	ճ	404.00	777	0	777	314029
48	Դեղիտաբուրևի շերտ կարտում հաստակերում h=60մմ B15դասի քուրևով	ճ	24.24	47169	0	47169	1143373
49	Յճվալապակի հարեցնող շերտի իրականացում 40մմ հաստության, M150 ձածիկի շաղկերի	ճ	319.40	2408	0	2408	789031
50	Դանարի իրականացում սարտարի վրեցից 4 մմ կերտով փակումով և շրջակներից	ճ	319.40	16968	0	16968	5419547
51	Դանարի փայտից շրջակների տեղադրում h=70մմ	ճ	89.00	999	0	999	83797
52	Յճվալապակի հարեցնող շերտի իրականացում 30մմ հաստության, M150 ձածիկի շաղկերի	ճ	17.00	1829	0	1829	31101
53	Արտադրի աստիճանների երեսասարսում բազալտ սալերով d=30մմ	ճ	17.00	13745	0	13745	233694
54	Աստիճանների պրոպիև ճաղաչարի տեղադրում պրոպիև բազիդով (Անտադի)	ճ	42.80	27623	0	27623	1182247
55	Լայրի աստիճանների բազիդեր Անտադից - 1-ին Անտադիան բազիդերի տեղադրում * անտադ կրտի արեցի	տ	0.72	107021	0	107021	77091
56	Կարտակ 80x50x30մմ	ճ	20.00	2796	0	2796	58929
57	Կարտակ 80x40x30մմ	ճ	59.10	2285	0	2285	114454
58	Կարտակ 40x30x30մմ	ճ	34.90	1081	0	1081	37926
59	Կարտակ 30x30x30մմ	ճ	128.30	901	0	901	115538
60	Անտադիան բազիդերի կերտով հալալոնոցիև կերտով արեցրտ	տ	0.72	37367	0	37367	28917
61	Փայտ բազից 80x30մմ	ճ	70.10	4209	0	4209	299037
62	Անտադից - 2-րդ Անտադիան բազիդերի տեղադրում * անտադ կրտի արեցի	տ	2.84	107021	0	107021	282442
63	Կարտակ 80x50x30մմ	ճ	82.00	2796	0	2796	229354
64	Կարտակ 80x40x30մմ	ճ	96.20	2285	0	2285	219770
65	Կարտակ 40x30x30մմ	ճ	159.40	1081	0	1081	172354
66	Կարտակ 30x30x30մմ	ճ	544.90	901	0	901	490339
67	Անտադիան բազիդերի կերտով հալալոնոցիև կերտով արեցրտ	տ	2.84	37367	0	37367	98817
68	Փայտ բազից 80x30մմ	ճ	179.20	4209	0	4209	750009
69	Անտադից - 3-րդ Անտադիան բազիդերի տեղադրում * անտադ կրտի արեցի	տ	1.84	107021	0	107021	197339
70	Կարտակ 80x50x30մմ	ճ	51.90	2796	0	2796	144853
71	Կարտակ 80x40x30մմ	ճ	129.90	2285	0	2285	287391
72	Կարտակ 40x30x30մմ	ճ	87.00	1081	0	1081	94018
73	Կարտակ 30x30x30մմ	ճ	333.10	901	0	901	299997
74	Անտադիան բազիդերի կերտով հալալոնոցիև կերտով արեցրտ	տ	1.84	37367	0	37367	68903
75	Փայտ բազից 80x30մմ	ճ	177.80	4209	0	4209	747493

76	Տակից աստիճան Առանցքից - 1-րդ Տակից աստիճանի տեղադրում * առանց կոշիկ ամօցի	տ	0.28	107021	0	107021	29935
77	Կոշիկակ 40x30x30մ	մ	97.90	1081	0	1081	105888
78	Մետաղական աստիճանի ներքում հարկանոցներ նեղում երկգծով	տ	0.28	37367	0	37367	10452
79	Առանցքից - 2-րդ Տակից աստիճանի տեղադրում * առանց կոշիկ ամօցի	տ	0.28	107021	0	107021	29935
80	Կոշիկակ 40x30x30մ	մ	97.90	1081	0	1081	105888
81	Մետաղական աստիճանի ներքում հարկանոցներ նեղում երկգծով	տ	0.28	37367	0	37367	10452
82	Առանցքից - 3-րդ Տակից աստիճանի տեղադրում * առանց կոշիկ ամօցի	տ	0.11	107021	0	107021	11831
83	Կոշիկակ 40x30x30մ	մ	38.00	1081	0	1081	41064
84	Մետաղական աստիճանի ներքում հարկանոցներ նեղում երկգծով	տ	0.11	37367	0	37367	4081
85	Կրակային աստիճաններ* աստիճան-4 կոճ C-5 զրակցիչաց, շրջանային տրոխտանով R=0.95%	մ	8.00	9328	0	9328	55966
86	Կապարացրտունե հիմքեր կառուցում և/ը հիմքերի տակ 815 դասի քեմերով	մ	8.00	43434	0	43434	347472
87	Մետաղական ցանցի տեղադրում 838x1- բրնձ * 100x100մ 8կց	մ	8.00	1062	0	1062	8493
88	Եր միանոց պրոպիլեն աստիճանների կառուցում 825 դասի քեմերով	մ	0.70	93181	0	93181	65234
89	Փղորսացրտու 30մմ հաստ կաբլաների հաճար	մ	3.00	7384	0	7384	22153
90	Աստիճանախմբային-2 Եր միանոց պրոպիլեն աստիճանների կառուցում 825 դասի քեմերով	մ	7.00	93181	0	93181	652335
91	Միանոց Երքտունե կապեկանալներ կառուցում 825 դասի քեմերով	մ	8.75	99731	0	99731	673187
92	Փ8A500c դասի անիան	տ	0.01	499795	0	499795	4748
93	Փ10A500c դասի անիան	տ	0.15	491208	0	491208	71225
94	Փ14, 18A500c դասի անիան	տ	1.38	499508	0	499508	635426
95	Փ6, 8A240 դասի անիան	տ	0.35	696982	0	696982	244920
96	Փ16A500c դասի անիան	տ	0.24	433915	0	433915	109060
8	Քաղվածքներ - բոլոր մասնաշենքերը						110774854
1	Լճրդն ԱՂԻ՝ դնճերի տեղադրում ժայռե կանալով, ժրյրի հաստությունը ոչ պակաս 40 մմ, ԱՂԻ-ի շերտի հաստ. ոչ պակաս 18մմ/ ներարթյալ սաղցրո, արճյանիչենը 317.0 մ2	հատ	108.00	88318	0	88318	9538365
2	Լճրդն ԱՂԻ՝ դնճերի տեղադրում պրոպիլեն կանալով, ժրյրի հաստությունը ոչ պակաս 40 մմ, ԱՂԻ-ի շերտի հաստ. ոչ պակաս 18մմ/ ներարթյալ սաղցրո, արճյանիչենը 108.4մ2	հատ	32.00	99129	0	99129	3140142
3	Արտացրն դրո պրոպիլեն շրջանային 32.4 մ2	հատ	9.00	124662	0	124662	1121967
4	Արոպիլեն պրոպիլեններ -5 խղիանոց -քեմերանոցային -երկգծրո սալանեխաբեռով -արճիչի քրակ մոխրարթյալ, RAL9004 -նրահարուկցիան* քաղվո	մ	386.70	112398	0	112398	29975944
5	Արոպիլեն պրոպիլեններ -5 խղիանոց -քեմերանոցային -երկգծրո սալանեխաբեռով -արճիչի քրակ մոխրարթյալ, RAL9004 -նրահարուկցիան* քաղվո	մ	386.60	62885	0	62885	18022962
6	Միլյառապաղտակիլի ցանց	մ	386.70	12298	0	12298	3271390
7	Քաղի ժայռան	հատ	110.00	8568	0	8568	944704
8	Արտացրն պրոպիլեն մոխրարճիլ -քեմերանոցային -երկգծրո սալանեխաբեռով -արճիչի քրակ մոխրարթյալ, RAL9004 (Signal black) -նրահարուկցիան* քաղվո	մ	50.78	112398	0	112398	9707466

9	Արագին պղպիճե լիտումեր -քրոմակոպակ -երկրո ապակեպատեր -պրոֆիլ քաղց մեխազույն, RAL9004 (Signal black) -կրակարդացիչ քաղցր	մ2	169.20	62665	0	62665	10401569
10	Արագին պղպիճե լիտումեր -քրոմակոպակ -երկրո ապակեպատեր -պրոֆիլ քաղց մեխազույն, RAL9004 (Signal black) -հրաշարն, ինգլանդական -կրակարդացիչ քաղցր	մ2	110.82	124662	0	124662	13815033
11	Արագին պղպիճե լիտումեր -քրոմակոպակ -երկրո ապակեպատեր -պրոֆիլ քաղց մեխազույն, RAL9004 (Signal black) -հրաշարն, ինգլանդական -կրակարդացիչ քաղցր	մ2	87.98	75152	0	75152	6589299
12	Փայտե կրակարդացիչ քաղցր 70մ ² քաղց մեխազույն, RAL9004 (Signal black)	մ	676.00	4161	0	4161	2766142
13	Փայտե պատահականորեն քաղցր 250մ ² քաղց մեխազույն, RAL9004 (Signal black)	մ	646.00	8332	0	8332	5457647
9	Լճրին քրակահարկարարման և կրկուր համակարգ 1-ին մասնաշենք						16664888
1	Լճրին քրակահարկարարման համակարգ կարողակարգի սնցարքով արդարակոնքի կարողակարգի ՓՅՅԱ հրդակի կրակարդացիչ քաղցր կր	մ	86.00	3517	0	3517	296029
2	Լույն՝ Փ25Ա	մ	45.00	3403	0	3403	153137
3	Լույն՝ Փ20Ա	մ	120.00	3820	0	3820	458418
4	Լույն՝ Փ15Ա	մ	675.00	3602	0	3602	2071220
5	Դրդարակ քրակար կարողակ ՓՅՅԱ, կրդակի կրակարդացիչ քաղցր կր	մ	86.00	3460	0	3460	326694
6	Փայտե Փ50	հատ	7.00	34021	0	34021	238148
7	Փայտե DN30Ա	հատ	18.00	8748	0	8748	157486
8	Փայտե DN25Ա	հատ	3.00	7782	0	7782	13565
9	Փայտե DN20Ա	հատ	45.00	5204	0	5204	234185
10	Փայտե DN15Ա	հատ	308.00	4531	0	4531	1400108
11	Լվարարակ օրակ հատիկ	կ-ո	43.00	8711	0	8711	374582
12	Լվարարակ տրդարակ հաղակարակերի հատ	հատ	7.00	73436	0	73436	514051
13	Տնարակ օրակ հատիկ	կ-ո	10.00	15413	0	15413	154133
14	Կարակրդակի օրակ Փ50	քրակար	44.00	105637	0	105637	4646029
15	Կարակարակի հաղակարակի քաղարակ	մ2	20.00	1118	0	1118	22371
16	Դրդարակի կարակարակի փրակեր և Տնարակ մատ	հատ	200.00	645	0	645	126919
17	Կրակարակի օրակ հատիկ	կ-ո	3.00	22437	0	22437	87312
18	Արակարակ արակ քրակարակ	տն	1.00	9318	0	9318	9318
19	Կր հաղակի քր կր կրակարակի (D=1.0), Hք=1.5)- 1քար Քրակահարակի կրակարակ կր կրակարակի (D=1.0), Hք=1.5)	մ3	1.50	91568	0	91568	77327
20	Փակի արակ Փ1200Ա/ռ=150Ա, արակ, քրակ մարակ 0.7x0.7	հատ	1.00	112903	0	112903	112903
21	Կարի քրակի K1 10-6 արակ	հատ	1.00	34865	0	34865	34865
22	Կարի քրակի K1 10-8 արակ	հատ	1.00	25566	0	25566	25566
23	Կարի քրակի K1 10 արակ	հատ	1.00	27888	0	27888	27888
24	Արակարակ արակի, տրդարակ	կ	19.50	701	0	701	10673
25	Քր կրակարակի մեխարակի սնարակ տրդարակ	կ	32.33	777	0	777	26120
26	Փակի արակի քրակի հաղակարակի Յ15 քրակ տրդարակ	մ3	0.01	65862	0	65862	669
27	Լճրին կրակարակ համակարգ կարակարակի սնարակ արակի կրակարակի կրակարակի կրակարակի (D=1.0) կրակի մարակ, կրակարակի կրակարակի, կրակարակի մարակ մատ	մ	15.00	3431	0	3431	51472

28	Խողովակաշարի անցկացում արհմիջնորդության կողմից, խողովակներից Ø100մ հեռի մեջ, Խողովակի փորձարկումով, ներսային ձևաչոր մասերը	մ	45.00	2818	0	2818	117733
29	Խողովակաշարի անցկացում արհմիջնորդության կողմից, խողովակներից Ø100մ պատի վրա, Խողովակի փորձարկումով, ներսային ձևաչոր մասերը	մ	48.00	2901	0	2901	130530
30	Խողովակաշարի անցկացում արհմիջնորդության կողմից, խողովակներից Ø80մ պատի վրա, Խողովակի փորձարկումով, ներսային ձևաչոր մասերը	մ	108.00	1934	0	1934	203048
31	Կեռամիջանկան ընդարձակ տեղադրում սիֆոնով	հատ	28.00	22958	0	22958	842948
32	Կեռամիջանկան զուգարանակերպի տեղադրում	հատ	22.00	54041	0	54041	1188959
33	Արմատե հոսանքի փ=100մ	հատ	18.00	7915	0	7915	150388
34	Մնացում փ=150x150	տեղ	1.00	27642	0	27642	27642
35	IV կարգի գրունտի մշակում երեսօգտորոյմ , կրակեղբու	մ3	40.00	815	0	815	32609
36	Կրամուր, եւ թցք անթափանցիկ	մ3	36.00	6237	0	6237	243257
37	Ամպրոտ գրունտի բարձրում անձ	մ3	1.00	1175	0	1175	1175
38	Ամպրոտ գրունտի տեղափոխում 7մ հեռ վրա	մ	2.00	863	0	863	1725
39	Անցքեր շարժում պատերում փ350	հատ	1.00	3564	0	3564	3564
40	Միջնորդակն հանկերի մեջ անցքեր շարժում փ100	տեղ	20.00	683	0	683	13660
41	Միջնորդակն հանկերի մեջ անցքեր շարժում փ300	տեղ	5.00	683	0	683	3413
42	Անցքեր մակում էլամահի կրկեր	տեղ	25.00	1384	0	1384	34588
43	Ավազի նախապատրաստման շինարարականացում Խ=10մ հաստությամբ	մ3	7.00	5812	0	5812	38282
44	Կրեմանգակերպի տեղադրում	կ-տ	3.00	37936	0	37936	113608
45	Չուգարանակերպի տեղադրում , հարձակոյանների հանար	հատ	7.00	145042	0	145042	1018298
46	Ցայրադրոյւթ	կ-տ	2.00	113742	0	113742	227484
47	Շունկ օ50	հատ	81.00	854	0	854	38098
48	Եռարպիակ օ50	հատ	38.00	701	0	701	25253
49	Եռարպիակ փ100x50	հատ	60.00	2085	0	2085	104273
50	Եռարպիակ փ60x100	հատ	8.00	2085	0	2085	12513
51	Ատուակ փ100	հատ	3.00	1348	0	1348	4038
52	Եռարպիակ փ100	հատ	52.00	4493	0	4493	233845
53	Ձեցում փ100 135 աստ	հատ	28.00	815	0	815	21198
54	Անցում փ50x100	հատ	12.00	379	0	379	4690
55	Ձեցում փ50 135 աստ	հատ	29.00	815	0	815	21198
56	Եռարպիակ փ150x100	հատ	1.00	4910	0	4910	4910
57	Ձեցում փ150 135 աստ	հատ	4.00	1403	0	1403	5812
58	Անցում փ100x150	հատ	4.00	2808	0	2808	11233
59	Եռարպիակ փ150x50	հատ	1.00	4209	0	4209	4209
60	Եռարպիակ փ150x100	հատ	1.00	2921	0	2921	2921
61	Ցայրադրիակ փ100x50	հատ	18.00	7015	0	7015	126284
62	Ցայրադրիակ փ100	հատ	18.00	4209	0	4209	75758
63	Ատուակ փ50	հատ	18.00	1348	0	1348	34229
10	Լճրդին քրամատայարարման և կողմից հանարարոյ՝ 3-րդ մասնաշրջնից						12433727
1	Լճրդին քրամատայարարման հանարարոյ խողովակաշարի անցկացում արհմիջնորդակն խողովակներից փ300մ Խողովակի փորձարկումով պատերի վրա	մ	88.00	3517	0	3517	298929
2	Լույկոյ՝ փ350մ	մ	45.00	3403	0	3403	153137
3	Լույկոյ՝ փ200մ	մ	120.00	3820	0	3820	458418
4	Լույկոյ՝ փ150մ	մ	575.00	3602	0	3602	2071220
5	Խողովակաշարի քրամատայարարման փ57x3, Խողովակի փորձարկումով պատերի վրա	մ	86.00	3460	0	3460	328984
6	Փական փ50	հատ	7.00	34021	0	34021	238148
7	Փական DN325մ	հատ	18.00	8749	0	8749	157489
8	Փական DN25մ	հատ	2.00	7782	0	7782	15585

9	Քսիլանի ՈՌ20ՍՆ	հատ	45.00	5204	0	5204	234185
10	Քսիլանի ՈՌ15ՍՆ	հատ	309.00	4531	0	4531	1400108
11	Լիպսարանի ծրարի խառնիչ	կ-տ	43.00	8711	0	8711	374592
12	Լիպսարանի տնայնաբնակիչների համայնք	հատ	7.00	73436	0	73436	814051
13	Ջրաբերի ծրարի խառնիչ	կ-տ	16.00	15413	0	15413	154133
14	Վարկաբերության ծրարի Փ50	ցիանոպլ	44.00	105637	0	105637	4648029
15	Խողովակների համակարգի բացարձակ	ձ	20.00	1119	0	1119	22371
16	Կոնստրուկցիոն խողովակների ֆունկցիոն և ձևային մասեր	հատ	200.00	645	0	645	128919
17	Խողովակադրույցի ծրարի խառնիչ	կ-տ	3.00	22437	0	22437	87312
18	Կոր հալածողի երկ կողմից շինվածությունը D=1.0մ, H=1.5մ-1առ Ցածանակաբարձուն տնայնաբնակիչ կողմից հալածողի շինվածությունը D=1.0մ, H=1.5մ	ձ	1.50	81558	0	81558	77337
19	Ճանիկ ապրի Փ1200մմ h=1500մ, արժեքը թույլ է մտնում 0.7x0.7մ	հատ	1.00	113903	0	113903	113903
20	Դասի ծրարի ՔԱ 10-Վ արժեքը	հատ	1.00	34865	0	34865	34865
21	Դասի ծրարի ՔԱ 10-Բ արժեքը	հատ	1.00	25566	0	25566	25566
22	Դասային ապրի ՔԱ 10 արժեքը	հատ	1.00	27888	0	27888	27888
23	Մետաղական ապրիներ տնայնաբնակիչ	կ	15.50	701	0	701	10873
24	Երկ շինարարների մետաղական սրբին ապրի տնայնաբնակիչ	կ	32.33	777	0	777	28130
25	Քսիլանի սույն շինված հեղանակներ Փ15 դասի տնայնաբնակիչ	ձ	0.01	85862	0	85862	858
26	Միացում ապրի ցիանոպլ	տեղ	1.00	8218	0	8218	8218
27	Լողիկ կոնյուկ համակարգի անջացում անջանակաբարձուն կողմից հալածողի շինվածությունը D1000մ կողմից, հողաբերի ֆունկցիոն, կոնյուկ ձևային մասերը	մ	8.00	2818	0	2818	20930
28	Խողովակաբարձուն անջանակաբարձուն կողմից հալածողի շինվածությունը D1000մ կողմից, հողաբերի ֆունկցիոն, կոնյուկ ձևային մասերը	մ	32.00	2901	0	2901	80821
29	Խողովակաբարձուն անջանակաբարձուն կողմից հալածողի շինվածությունը D500մ կողմից, հողաբերի ֆունկցիոն, կոնյուկ ձևային մասերը	մ	45.00	1834	0	1834	87020
30	Կոնյուկաբարձուն բացարձակ տնայնաբնակիչ սրբին	հատ	4.00	22958	0	22958	91835
31	Կոնյուկաբարձուն ցիանոպլային տնայնաբնակիչ	հատ	2.00	54041	0	54041	108083
32	Այրահիմն հոսանքի Փ=1000մ	հատ	4.00	7915	0	7915	31681
33	Միացում Փ150x150	տեղ	1.00	27642	0	27642	27642
34	Լուսարան	կ-տ	1.00	141820	0	141820	141820
35	ԿՎ կարի սրանի վրանա շինարարություն կողմից	ձ	10.00	815	0	815	8152
36	Կոնյուկաբարձուն երկ կողմից անջանակաբարձուն	ձ	8.00	8237	0	8237	49898
37	Ավելորդ սրանի բարձուն անջ	ձ	1.00	1175	0	1175	1175
38	Ավելորդ սրանի տնայնաբնակիչ Դյմ հեղանակ	տ	2.00	863	0	863	1726
39	Անջանակաբարձուն անջանակաբարձուն Փ300	հատ	1.00	3584	0	3584	3584
40	Միջանակաբարձուն անջանակաբարձուն մեջ անջանակաբարձուն Փ100	տեղ	8.00	883	0	883	8143
41	Միջանակաբարձուն անջանակաբարձուն մեջ անջանակաբարձուն Փ300	տեղ	10.00	883	0	883	8826
42	Անջանակաբարձուն անջանակաբարձուն կողմից	տեղ	14.00	1384	0	1384	18376
43	Անջանակաբարձուն անջանակաբարձուն կողմից հալածողի շինվածությունը h=10մ հաստությամբ	ձ	6.50	5812	0	5812	2808
44	Խողովակաբարձուն տնայնաբնակիչ	կ-տ	3.00	37938	0	37938	113808
45	Շունի Փ50	հատ	7.00	854	0	854	4578
46	Եռաբարձուն Փ50	հատ	1.00	701	0	701	701
47	Եռաբարձուն Փ100x50	հատ	1.00	2085	0	2085	2085
48	Անջանակաբարձուն Փ100	հատ	1.00	1348	0	1348	1348
49	Ձեղնակաբարձուն Փ100 135 սառ	հատ	2.00	815	0	815	1630
50	Ձեղնակաբարձուն Փ50 135 սառ	հատ	8.00	815	0	815	4891
51	Ցածանակաբարձուն Փ100x50	հատ	1.00	7015	0	7015	7015

37	Կլիմայի և ջրի անվտանգություն	Ջ	44.00	8237	0	8237	274444
38	Անջրոր գրանդի բարձրում ան/	Ջ	1.00	1175	0	1175	1175
39	Անջրոր գրանդի տեղադրում 7լմ հեռ. վրա	տ	2.00	893	0	893	1725
40	Անցքերի բացում քարեքում $\Phi 350$	հատ	2.00	3584	0	3584	7128
41	Արհեստագին հանկերի մեջ անցքերի բացում $\Phi 100$	տեղ	50.00	683	0	683	34125
42	Արհեստագին հանկերի մեջ անցքերի բացում $\Phi 300$	տեղ	30.00	683	0	683	30475
43	Անցքերի փակում երաստիկ կլորով	տեղ	82.00	1384	0	1384	113488
44	Այլադի Կահապարտաստան շրտի Կրակահարում №10մ հաստությամբ	Ջ	1.00	5612	0	5612	5612
45	Կահապարտաստանի տեղադրում	կ-տ	10.00	37936	0	37936	379360
46	Չուգարանակերպի տեղադրում , հարկանքանների համար	հատ	4.00	145042	0	145042	580168
47	Ծուխ $\Phi 50$	հատ	34.00	654	0	654	32338
48	Ծառաբույսի $\Phi 50$	հատ	54.00	701	0	701	37878
49	Ծառաբույսի $\Phi 100 \times 50$	հատ	23.00	2085	0	2085	47965
50	Ծառաբույսի $\Phi 60 \times 100$	հատ	15.00	2085	0	2085	31282
51	Ատրուղի $\Phi 100$	հատ	12.00	1348	0	1348	16153
52	Ծառաբույսի $\Phi 100$	հատ	31.00	4483	0	4483	130259
53	Ցեցում $\Phi 100$ 135 սան.	հատ	14.00	815	0	815	11413
54	Անցում $\Phi 60 \times 100$	հատ	3.00	379	0	379	1128
55	Ցեցում $\Phi 60$ 135 սան.	հատ	12.00	815	0	815	9783
56	Ծառաբույսի $\Phi 150 \times 100$	հատ	2.00	4910	0	4910	9821
57	Ցեցում $\Phi 150$ 135 սան.	հատ	4.00	1403	0	1403	5812
58	Անցում $\Phi 100 \times 150$	հատ	2.00	2806	0	2806	5612
59	Ծառաբույսի $\Phi 150 \times 50$	հատ	1.00	4209	0	4209	4209
60	Ծառաբույսի $\Phi 150 \times 100$	հատ	1.00	2521	0	2521	2521
61	Ճամբաբույսի $\Phi 100 \times 50$	հատ	8.00	7015	0	7015	56117
62	Ճամբաբույսի $\Phi 100$	հատ	8.00	4209	0	4209	33670
63	Ատրուղի $\Phi 50$	հատ	9.00	1348	0	1348	8078
12	Ցեռուցման համակարգի 1-ին մասնաշենք						6489763
1	663×10.3 PN20 պլաստիկ շերտով սառ ջրի համար արհեստագին կոորդինացիայի միաստմով (կյացում) և հողապղնձ փոնապլաստով	մ	38.00	8219	0	8219	312304
2	650×8.3 PN20 պլաստիկ շերտով սառ ջրի համար արհեստագին կոորդինացիայի միաստմով (կյացում) և հողապղնձ փոնապլաստով	մ	48.00	6721	0	6721	322599
3	640×6.7 PN20 պլաստիկ շերտով սառ ջրի համար արհեստագին կոորդինացիայի միաստմով (կյացում) և հողապղնձ փոնապլաստով	մ	38.00	5839	0	5839	221891
4	632×4.4 PN20 պլաստիկ շերտով սառ ջրի համար արհեստագին կոորդինացիայի միաստմով (կյացում) և հողապղնձ փոնապլաստով	մ	28.00	3887	0	3887	101049
5	625×3.5 PN20 պլաստիկ շերտով սառ ջրի համար արհեստագին կոորդինացիայի միաստմով (կյացում) և հողապղնձ փոնապլաստով	մ	48.00	3839	0	3839	176099
6	620×2.8 PN20 պլաստիկ շերտով սառ ջրի համար արհեստագին կոորդինացիայի միաստմով (կյացում) և հողապղնձ փոնապլաստով	մ	240.00	4180	0	4180	1005581
7	Ալյումին ջեռուցման սարքերի տեղադրում 0.15×0.15 մետ. $H=0.5$ մ, $\Delta T=50$ (508 սնվից)	Ելմ	159.04	957	0	957	152266
8	Ալյումին մարտկոցների սարք	սնվից	588.00	5763	0	5763	3273611
9	Օդի շաք թողման փական $\Phi 150$ / <i>Asilacore</i> /	հատ	1.00	10048	0	10048	10048
10	Օդի շաք թողման փական կաղնձակների վրա $\Phi 150$	հատ	10.00	5138	0	5138	51378
11	Ցեռուցման սարքերի փական սարք մուս $\Phi 150$	հատ	48.00	5580	0	5580	418430
12	Դրոպարույթներ փական $d=15$	հատ	8.00	4331	0	4331	27187
13	Դրոպարույթներ փական $d=20$	հատ	14.00	4882	0	4882	68348
14	Դրոպարույթներ փական $d=40$	հատ	4.00	8298	0	8298	33064
15	Ցեռուցիչ սարքերի միացման կետեր	հատ	125.00	701	0	701	87883

16	Պոլիարմաչինե խողովակների ֆաբրիկաներ և ճանաչող մասեր	հատ	80.00	645	0	645	51568
17	խողովակների առնաքան կտրվածքներ Թ20x3.4-Փ63x10.5	հատ	320.00	209	0	209	66733
18	Անցքերի թաքում պատերում միջև Գ100	մեղ	7.00	3668	0	3668	25679
19	Անցքերի թաքում միջնապատերում միջև Գ100	մեղ	4.00	1289	0	1289	5157
20	Անցքերի թաքում ծածկերում միջև Գ100	մեղ	19.00	701	0	701	13328
21	Անցքերի փակում Թ15 դասի թետոնով	մ3	0.25	257135	0	257135	64284
13	Ցեոնցման համակարգ՝ 3-րդ մակարդակ						11443078
1	Պոլիարմ Պլ. ծառայողի խողովակ DN500Ա մեկուսացումով ընթացում և աղյուսակումով	մ	48.00	3744	0	3744	172238
2	Պոլիարմ Պլ. ծառայողի խողովակ DN50Ա մեկուսացումով ընթացում և աղյուսակումով	մ	28.00	4635	0	4635	178144
3	Պոլիարմ Պլ. ծառայողի խողովակ DN80Ա մեկուսացումով ընթացում և աղյուսակումով	մ	48.00	5299	0	5299	254348
4	Փ15x12.5 PN20 պրամինե շերտով սուպ չրի համար աղիարակի մասին խողովակազարի մուտքում/կյացում և հորնաչի փորձարկում/	մ	26.00	9309	0	9309	242025
5	Փ63x10.5 PN20 պրամինե շերտով սուպ չրի համար աղիարակի մասին խողովակազարի մուտքում/կյացում և հորնաչի փորձարկում/	մ	10.00	8219	0	8219	82185
6	Փ50x8.3 PN20 պրամինե շերտով սուպ չրի համար աղիարակի մասին խողովակազարի մուտքում/կյացում և հորնաչի փորձարկում/	մ	8.00	6721	0	6721	40325
7	Փ40x6.7 PN20 պրամինե շերտով սուպ չրի համար աղիարակի մասին խողովակազարի մուտքում/կյացում և հորնաչի փորձարկում/	մ	14.00	5839	0	5839	81748
8	Փ32x4.4 PN20 պրամինե շերտով սուպ չրի համար աղիարակի մասին խողովակազարի մուտքում/կյացում և հորնաչի փորձարկում/	մ	34.00	3867	0	3867	132141
9	Փ25x3.5 PN20 պրամինե շերտով սուպ չրի համար աղիարակի մասին խողովակազարի մուտքում/կյացում և հորնաչի փորձարկում/	մ	78.00	3839	0	3839	299450
10	Փ20x3.4 PN20 պրամինե շերտով սուպ չրի համար աղիարակի մասին խողովակազարի մուտքում/կյացում և հորնաչի փորձարկում/	մ	380.00	4190	0	4190	1562139
11	Արամինե թեթևակա սարքերի տնայարում 5.15x1m Hx0.5մ, Δ7x50 (795 սնցիա)	էլեմ	222.60	957	0	957	213119
12	Արամինե ձաթակցիչների աղիաց	մեղ/հա	795.00	5763	0	5763	4581902
13	Տեղակառուցողիչ փակակ սարքի մուռ Գ150մ	հատ	62.00	8560	0	8560	520707
14	Սողակաչի փակակ Թ=63	հատ	2.00	30059	0	30059	80119
15	Սողակաչի փակակ Թ=100	հատ	2.00	36922	0	36922	73844
16	Սողակաչի փակակ Թ=125	հատ	2.00	48610	0	48610	97219
17	Օդի ըսզ թողակ փակակ Գ150մ	հատ	7.00	10048	0	10048	70336
18	Օդի ըսզ թողակ փակակ անվանակների վրա Գ150մ	հատ	16.00	5138	0	5138	82204
19	Պոլիարմաչինե փակակ Թ=15	հատ	70.00	4531	0	4531	317127
20	Պոլիարմաչինե փակակ Թ=20	հատ	18.00	4882	0	4882	79109
21	Պոլիարմաչինե փակակ Թ=25	հատ	10.00	5024	0	5024	50240
22	Պոլիարմաչինե փակակ Թ=32	հատ	2.00	5119	0	5119	10238
23	Պոլիարմաչինե փակակ Թ=40	հատ	2.00	6268	0	6268	16532
24	խողովակների առնաքան կտրվածքներ Թ20x3.4-Փ15x12.5	հատ	376.00	209	0	209	57568
25	Տեղակա սարքերի միացակ կտրոն	հատ	310.00	701	0	701	217454
26	Պոլիարմաչինե խողովակների ֆաբրիկաներ և ճանաչող մասեր	հատ	198.00	645	0	645	127620
27	Փայտակի կառուցում Թ15 դասի թետոնով 0.8x0.8x1.2(ո)	մ3	0.24	96269	0	96269	14855
28	Անցքերի թաքում պատերում միջև Գ100	մեղ	7.00	3668	0	3668	25679
29	Անցքերի թաքում միջնապատերում միջև Գ100	մեղ	2.00	1289	0	1289	2578
30	Անցքերի թաքում ծածկերում միջև Գ100	մեղ	28.00	701	0	701	19641
31	Անցքերի փակում Թ15 դասի թետոնով	մ3	0.20	257135	0	257135	77140
32	Պոլիարմե երկշերտ հալարաթղթի թաղանթում	մ2	24.00	1479	0	1479	35490
33	խողովակների մեկուսացում պրամինե մագաթներով պատած հանցարակներով	մ3	1.20	85541	0	85541	111205

34	Յուրայն մարտիկ W40,8կգ - 500x500	հատ	34.00	42097	0	42097	1431313
35	Բացիկ սակրի Թ150 Lx1,0մ	հատ	2.00	25755	0	25755	51910
36	Դասարանական ժապակի Թ40	հատ	2.00	8266	0	8266	16532
14	Ջերմոցման համակարգ՝ 3-րդ մասնաշենք						8556440
1	Արսևինե ջերմոցման սարքերի տնրարքում 0.15մ-տ H=0.5մ, ΔT=50 488սեղիցիա	Ելմ	136.08	957	0	957	130284
2	Արսևինե մարտիկների ստեղծ	սեղիցիա	486.00	5763	0	5763	2831012
3	Ջերմոցի սարքերի միացման կետեր	հատ	110.00	701	0	701	77181
4	Դրոպասե ԴՂ եռակցվող խողովակ DN50մմ լցարանով և արտահանումով	մ	54.00	4076	0	4076	220109
5	Դրոպասե ԴՂ եռակցվող խողովակ DN50մմ լցարանով և արտահանումով	մ	82.00	3251	0	3251	266914
6	Փ40x10.5 PN20 պարսինե շերտով սույ ջրի համար սոխարտադրված խողովակաշարի միևնաժամ լցարանով և հողարանի փոխարկումով	մ	21.00	8219	0	8219	172689
7	Փ50x8.3 PN20 պարսինե շերտով սույ ջրի համար սոխարտադրված խողովակաշարի միևնաժամ լցարանով և հողարանի փոխարկումով	մ	82.00	6721	0	6721	551128
8	Փ40x6.7 PN20 պարսինե շերտով սույ ջրի համար սոխարտադրված խողովակաշարի միևնաժամ լցարանով և հողարանի փոխարկումով	մ	16.00	5839	0	5839	105106
9	Փ32x4.4 PN20 պարսինե շերտով սույ ջրի համար սոխարտադրված խողովակաշարի միևնաժամ լցարանով և հողարանի փոխարկումով	մ	12.00	3887	0	3887	46638
10	Փ25x3.5 PN20 պարսինե շերտով սույ ջրի համար սոխարտադրված խողովակաշարի միևնաժամ լցարանով և հողարանի փոխարկումով	մ	40.00	3839	0	3839	153884
11	Փ20x2.8 PN20 պարսինե շերտով սույ ջրի համար սոխարտադրված խողովակաշարի միևնաժամ լցարանով և հողարանի փոխարկումով	մ	380.00	4190	0	4190	1173155
12	Տեղակայարարողից փական սարքի մեռ Թ15մմ	հատ	46.00	6560	0	6560	293750
13	Սողևային փական Թ50	հատ	2.00	25158	0	25158	50316
14	Սողևային փական Թ65	հատ	2.00	30059	0	30059	60118
15	Օրի բաց թողման փական Թ15մմ ասպեցեռ	հատ	7.00	10048	0	10048	70336
16	Օրի բաց թողման փական կանգնակետերի վրա Թ15մմ	հատ	2.00	5138	0	5138	10276
17	Դոխարտադրվե փական Թ15	հատ	46.00	4531	0	4531	208430
18	Դոխարտադրվե փական Թ20	հատ	16.00	4882	0	4882	87873
19	Դոխարտադրվե փական Թ32	հատ	2.00	5119	0	5119	10238
20	Դոխարտադրվե փական Թ40	հատ	2.00	8266	0	8266	16532
21	Դոխարտադրվե խողովակների ֆիտինգներ և մասերի մասեր	հատ	148.00	649	0	649	95400
22	Խողովակների միևնաժամ կոնսոլներ Գ20x3.4-Փ63x10.5	հատ	250.00	208	0	208	52136
23	Վնցերի բացում աստեղում մեղև Թ100	սեղ	18.00	3668	0	3668	66033
24	Վնցերի բացում միևնաժամում մեղև Թ100	սեղ	4.00	1289	0	1289	5157
25	Վնցերի բացում հատերում մեղև Թ100	սեղ	14.00	701	0	701	8820
26	Վնցերի փական Թ16 դաս ընտերով	ձ	0.20	257135	0	257135	51427
27	Դրոպասե եռակցման հակալորոցիկ թաղանթում	ձ	35.00	1479	0	1479	51757
28	Խողովակների միևնաժամ պարսինե փայտեղերով կոնսոլ հանգարանում Թ40մմ	ձ	2.20	85541	0	85541	158190
29	Յուրայն մարտիկ W40,8կգ - 500x500	հատ	34.00	42097	0	42097	1431313
15	Ջերմոցման համակարգ՝ 4-րդ մասնաշենք, մարտի քաղիցի						2817948
1	Արսևինե ջերմոցման սարքերի տնրարքում 0.15մ-տ H=0.5մ, ΔT=50 218սեղիցիա	Ելմ	60.48	957	0	957	57904
2	Արսևինե մարտիկների ստեղծ	սեղիցիա	316.00	5763	0	5763	1244894
3	Փ50x8.3 PN20 պարսինե շերտով սույ ջրի համար սոխարտադրված խողովակաշարի միևնաժամ լցարանով և հողարանի փոխարկումով	մ	12.00	6721	0	6721	80650
4	Փ40x6.7 PN20 պարսինե շերտով սույ ջրի համար սոխարտադրված խողովակաշարի միևնաժամ լցարանով և հողարանի փոխարկումով	մ	16.00	5839	0	5839	93428

5	Ք22x4 PN20 պրահին շերտով սառը ջրի համար արհարարական հորոյնակազարի մեխանիկական (լայնակ) և հորակցի փոխարկումով	մ	50.00	3887	0	3887	194325
6	Ք25x3.5 PN20 պրահին շերտով սառը ջրի համար արհարարական հորոյնակազարի մեխանիկական (լայնակ) և հորակցի փոխարկումով	մ	52.00	3839	0	3839	199834
7	Ք20x2.8 PN20 պրահին շերտով սառը ջրի համար արհարարական հորոյնակազարի մեխանիկական (լայնակ) և հորակցի փոխարկումով	մ	54.00	4190	0	4190	228251
8	Օրի սառը ջրի մատակարարման խողովակի փոխարկումով	հատ	15.00	5138	0	5138	77068
9	Տրոխալարալարի մատակարարման խողովակի փոխարկումով	հատ	15.00	8560	0	8560	128397
10	Դոզարարական խողովակ d=15	հատ	15.00	4531	0	4531	87966
11	Դոզարարական խողովակ d=20	հատ	4.00	4882	0	4882	19527
12	Դոզարարական խողովակ d=25	հատ	12.00	5024	0	5024	80398
13	Դոզարարական խողովակ d=32	հատ	6.00	5119	0	5119	30713
14	Դոզարարական խողովակ d=40	հատ	4.00	8298	0	8298	33094
15	Ցեմենտային սառնորդի մատակարարման խողովակ	հատ	38.00	701	0	701	28658
16	Դոզարարական հորոյնակազարի փոխարկում և մատակարարման խողովակ	հատ	48.00	645	0	645	29051
17	Անցքերի շարժում պարեթում միջև Ք100	մեթ	2.00	3668	0	3668	7337
18	հորոյնակազարի անցքի մատակարարման Ք20x3.4-Ք50x8.3	հատ	74.00	308	0	308	19432
19	Անցքերի շարժում պարեթում միջև Ք100	մեթ	3.00	3668	0	3668	11005
20	Անցքերի մատակարարման Ք15 դասի շերտով	մ	0.05	257135	0	257135	12857
16	Օպերատիվային համակարգ՝ 1-ին մասնագիտացում						8289407
1	Օրի մեխանիկական և արտաբնական մեխանիկական համակարգի Ք20x3.4-Ք100 L-235 մ/ժ U-220 մ/ժ	հատ	11.00	219625	0	219625	2371875
2	Օրի մեխանիկական և արտաբնական մեխանիկական համակարգի Ք20x3.4-Ք100 L-135 մ/ժ U-125 մ/ժ	հատ	8.00	120055	0	120055	960440
3	4 արտաբնական մեխանիկական և մեխանիկական համակարգի Ք20x3.4-Ք100, Ք25x4-Ք100, Ք32x5-Ք100, Ք40x6-Ք100	հատ	7.00	843398	0	843398	4503773
4	Օրի արտաբնական մեխանիկական Ք150 150x150	հատ	18.00	3868	0	3868	89618
5	Օպերատիվային համակարգի Ք20x3.4-Ք100 150x150 L=38.00	մ	22.80	4503	0	4503	102860
6	Օպերատիվային համակարգի Ք20x3.4-Ք100 200x200 L=20.00	մ	18.00	4503	0	4503	73042
7	Օպերատիվային համակարգի Ք20x3.4-Ք100 400x400	հատ	4.00	13631	0	13631	54325
8	Անցքերի շարժում մեխանիկական 200x200	մեթ	12.00	1289	0	1289	15470
9	Անցքերի շարժում մեխանիկական 200x200	մեթ	12.00	701	0	701	8418
10	Անցքերի շարժում պարեթում 600x400	մեթ	8.00	3668	0	3668	28348
11	Օպերատիվային համակարգի մատակարարման խողովակ և խողովակ	մ	14.00	815	0	815	11413
12	Անցքերի մատակարարման Ք15 դասի շերտով	մ	0.25	257135	0	257135	65026
17	Օպերատիվային համակարգ՝ 2-րդ մասնագիտացում						1118283
1	Կառավարման խողովակի Ք2 80-80	հատ	1.00	23651	0	23651	23651
2	Չիպի մատակարարման խողովակի Ք2 80-80	հատ	1.00	27348	0	27348	27348
3	Օրի մատակարարման խողովակի Ք2 80x400(ն) Ք2	հատ	2.00	10323	0	10323	20646
4	Տրոխալարալարի մատակարարման ՎՈՅՈ-ՅՈՅՐ SLMX 80-8.3(3)	հատ	1.00	330875	0	330875	330875
5	Օպերատիվային համակարգի Ք2 80x500(ն)	հատ	8.00	71114	0	71114	42881
6	Ֆլուիդի մատակարարման խողովակի L=450-5100 P=480, n=1440 RP80-5521-40 R=2.484/3լլլլլ	հատ	2.00	148019	0	148019	296038
7	Արտաբնական համակարգի ՎՈՅՈ-ՅՈՅՐ	լ-տ	8.00	85683	0	85683	39978
8	Օրի մեխանիկական և արտաբնական մեխանիկական համակարգի Ք20x3.4-Ք100 80-80	լ-տ	1.00	145327	0	145327	145327

9	Օդի կեղևեման և արտաձևան ռեկուստացիոն համակարգ Փ300 ՌԻԾ0.3+գլոնձ L-235 ՎՅԻ L-220 ՎՅԻ	հատ	25.00	215625	0	215625	5380625
10	Օդի կեղևեման և արտաձևան ռեկուստացիոն համակարգ Փ300 ՌԻԾ0.3+գլոնձ L-135 ՎՅԻ L-125 ՎՅԻ	կտ	7.00	147583	0	147583	1033080
11	Կ. օդակալիչ արագին և կեղևեմ քրկ ՌՑ=3.3+գլոնձ, ՌԱ=2.7+գլոնձ, ՌԵ=1.0+գլոնձ, L=350	հատ	2.00	843398	0	843398	1288792
12	Օդի մաքրի կեղևեման խարսխանակ P150 800x500	հատ	2.00	16036	0	16036	33272
13	Օդի մաքրի կեղևեման և արտաձևան խարսխանակ P150 800x400	հատ	12.00	13830	0	13830	185963
14	Սուսկցային օդաձևիչ ՌԻԾ0.328կլոնձալ	հատ	1.00	74887	0	74887	74887
15	Օդախար զնկապարտ թիթերից Ծ=0.7մ/ 400x200 L=8.0մ	ձ	12.50	7015	0	7015	84178
16	Օդախար զնկապարտ թիթերից Ծ=0.7մ/ 500x300 L=8.0մ	ձ	16.20	8417	0	8417	103863
17	Օդախար զնկապարտ թիթերից Ծ=0.7մ/ 600x300 L=8.0մ	ձ	12.00	8417	0	8417	77010
18	Օդախար զնկապարտ թիթերից Ծ=0.7մ/ 600x500 L=8.0մ	ձ	12.50	8417	0	8417	80218
19	Օդախար զնկապարտ թիթերից Ծ=0.7մ/ 700x300 L=8.0մ	ձ	13.20	8417	0	8417	84711
20	Օդախար զնկապարտ թիթերից Ծ=0.7մ/ 800x250 L=10.0մ	ձ	23.00	8417	0	8417	147802
21	Օդախար զնկապարտ թիթերից Ծ=0.7մ/ 800x500 L=30.0մ	ձ	94.00	8417	0	8417	348543
22	Օդախար զնկապարտ թիթերից Ծ=0.7մ/ 1000x400 L=8.0մ	ձ	24.00	7015	0	7015	168302
23	Ցնկապարտ թիթերից ռոլայնց օսուցրու/ 800x800	հատ	1.00	20646	0	20646	20646
24	Օդախարիչի ակացան և լարեր	կ	175.00	815	0	815	142663
25	Անցքոն թղուձ պատերուձ Փ300	տեր	36.00	3668	0	3668	132060
26	Անցքոն թղուձ խարսխանակ 800x500	տեր	2.00	701	0	701	1403
27	Անցքոն թղուձ՝ 215 դան թեղուձ	ձ	0.30	257135	0	257135	78169
28	Օդախարային համակարգ՝ 3-րդ մասնացնից						12188814
1	Կանաձեղուձի թղուձեր P2 80-50	հատ	1.00	23651	0	23651	23651
2	Օդախար տեր ձառացուձ. ՌԲ-3 տերերուձ, LKFS 80-50	հատ	1.00	27348	0	27348	27348
3	Օդի զրաձայնի զրկ 800x400(ո) ՔՊՔ	հատ	2.00	10323	0	10323	20646
4	Ցրային կանային օդախարային ՎՕ80-50ՔՐ SUNX 80-5.3(3)	հատ	1.00	408329	0	408329	408329
5	Օդախար ժարուձ կերուձ 800x500(ո)	հատ	4.00	71114	0	71114	284454
6	Ցան ձրկան կանային օդախարիչ P=150, a=1440 ՌԲ80-50/25-40 Ռ=1,004/3կլոնձ	հատ	1.00	148019	0	148019	148019
7	Սուսկցային օդաձևիչ ՌԻԾ0.103կլոնձալ	հատ	3.00	74887	0	74887	224662
8	Ցան ձրկան կանային օդախարիչ L=2990 P=150, a=1440 ՌԲ80-50/25-40 Ռ=1,004/3կլոնձ	հատ	1.00	148019	0	148019	148019
9	Արկանային ԲԴՄ-5 400x600/980	կտ	3.00	65663	0	65663	131326
10	Օդի կեղևեման և արտաձևան ռեկուստացիոն համակարգ Փ300 ՌԻԾ0.3+գլոնձ L-235 ՎՅԻ L-220 ՎՅԻ	հատ	21.00	215625	0	215625	4528125
11	Օդի կեղևեման և արտաձևան ռեկուստացիոն համակարգ Փ300 ՌԻԾ0.3+գլոնձ L-135 ՎՅԻ L-125 ՎՅԻ	կտ	19.00	120055	0	120055	2281045
12	Կ. օդակալիչ արագին և կեղևեմ քրկ ՌՑ=3.3+գլոնձ, ՌԱ=2.7+գլոնձ, ՌԵ=1.0+գլոնձ, L=350	հատ	2.00	843398	0	843398	1288792
13	Ցարչի արտաձև խարսխանակերուձ 300x200	հատ	3.00	147820	0	147820	443458
14	Օդի կեղևեման խարսխանակ PPA-2 400x100	հատ	3.00	8219	0	8219	24658
15	Օդի կեղևեման խարսխանակ PPA-4 400x200	հատ	8.00	8920	0	8920	71360
16	Օդի արտաձևան խարսխանակ P150 150x150	հատ	21.00	3868	0	3868	81218
17	Օդի արտաձևան խարսխանակ P300 200x200	հատ	30.00	7517	0	7517	225512
18	Օդախար զնկապարտ թիթերից Ծ=0.5մ/ 150x150 L=22.0մ	ձ	19.20	4503	0	4503	58436

19	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.5մ/ 200x150 L=21.0մ	մ	14.70	4503	0	4503	68188
20	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.5մ/ 250x200 L=4.0մ	մ	4.05	4503	0	4503	18238
21	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.7մ/ 300x250 L=12.0մ	մ	13.20	7015	0	7015	82084
22	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.7մ/ 450x250 L=24.0մ	մ	33.60	7015	0	7015	236883
23	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.7մ/ 500x150 L=12.0մ	մ	15.60	6417	0	6417	100113
24	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.7մ/ 500x200 L=8.0մ	մ	11.20	6417	0	6417	71878
25	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.7մ/ 500x250 L=16.0մ	մ	24.00	6417	0	6417	154018
26	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.7մ/ 800x250 L=10.0մ	մ	17.00	6417	0	6417	109007
27	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.7մ/ 850x300 L=8.0մ	մ	15.20	6417	0	6417	97548
28	Դոմիո Խուսիդուպլե սափուկ լիա 2600x1300 1 հատ	մ	12.00	6417	0	6417	77010
29	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.7մ/ 800x250 L=12.0մ	մ	25.20	7015	0	7015	176789
30	Օրստարիտի ստիպակե կետի և լարի	կգ	48.00	815	0	815	37930
31	Ալյոթի բացուլ սիլիկատեղում 200x200	սմ	20.00	1289	0	1289	33018
32	Ցիկլատար թիթեղից Խոյակի ստիպակ 400x300	հատ	2.00	13631	0	13631	27262
33	Ցիկլատար թիթեղից Խոյակի ստիպակ 400x400	հատ	12.00	17840	0	17840	214080
34	Ցիկլատար թիթեղից Խոյակի ստիպակ 800x400	հատ	1.00	16243	0	16243	16243
35	Ալյոթի բացուլ սափում 150x150	սմ	1.00	3668	0	3668	3668
36	Ալյոթի բացուլ սափում 200x150	սմ	8.00	3668	0	3668	29348
37	Ալյոթի բացուլ սափում 200x200	սմ	16.00	3668	0	3668	58698
38	Ալյոթի բացուլ սափում 200x250	սմ	2.00	3668	0	3668	7337
39	Ալյոթի բացուլ սափում 250x250	սմ	1.00	3668	0	3668	3668
40	Ալյոթի բացուլ սափում 300x250	սմ	4.00	3668	0	3668	14674
41	Ալյոթի բացուլ սափում 800x300	սմ	2.00	3668	0	3668	7337
42	Ալյոթի բացուլ սափում 800x400	սմ	2.00	701	0	701	1403
43	Ալյոթի բացուլ սափում 800x500	սմ	2.00	701	0	701	1403
44	Ալյոթի բացուլ սափում 400x300	սմ	8.00	701	0	701	5612
45	Ալյոթի ծախում 815 դառ թումուլ	մ	0.30	257135	0	257135	78188
19	Օպարիտուրայի համախառն 4-րդ մասնագիտ. մարտ գործիք						1289918
1	Խոլանտիկայի ծաղկալիք PZ 50-30	հատ	1.00	19442	0	19442	19442
2	Չարիտակ սնդի ծաղկալիք. KP-5 կերպում. LKPS 50-30	հատ	1.00	23840	0	23840	23840
3	Օդի դրանայի գրիչ 500x300(7) ՉՊՔ	հատ	2.00	9621	0	9621	19243
4	Տրակի կանաչի օրստարացուցիչ VD50-302R SUMX 40-4.0(3)	հատ	1.00	178281	0	178281	178281
5	Օրստարի ծախում կերպի 500x300(8)	հատ	2.00	71114	0	71114	142227
6	Բաթ Բոլակ կանաչի օրստարի P=150, m=1450 RPS-3025-4D N=1.0043այր	հատ	1.00	120567	0	120567	120567
7	Ալյուսիպացուցիչ ԴՊՈ-5 400x400/880	կ-տ	1.00	85863	0	85863	85863
8	Օդի կերպակ ծաղկալիք L=2160 500x300	հատ	1.00	11024	0	11024	11024
9	Օդի կերպակ ծաղկալիք PPA-3 400x100	հատ	2.00	8219	0	8219	16437
10	Օդի կերպակ ծաղկալիք PPA-4 400x200	հատ	4.00	8920	0	8920	35680
11	Օդի կերպակ և ստախակ մեկավարացի համախառն Թ300 ՌԿԵՑ-Յ-Վայր L-235 մ3Թ U-230 մ3Թ	հատ	1.00	215625	0	215625	215625
12	Դեֆլեկտի Թ500 L=600 CTD 210.00-02	հատ	3.00	43888	0	43888	131667
13	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.5մ/ 150x150 L=15.0մ	մ	10.00	4503	0	4503	45037
14	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.5մ/ 400x200 L=24.0մ	մ	28.80	4503	0	4503	129878
15	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.5մ/ 400x250 L=8.0մ	մ	8.50	4503	0	4503	29267
16	Օրստար ցիկլատար թիթեղից 5=0.7մ/ 500x300 L=10.0մ	մ	16.00	6522	0	6522	104348

30	Ելնորոտման/հավան մաս՝ դպրոց, ղեկավարատեղ						61982128
1	Նրբահարցային պահպան BPY1-53	քանակ	1.00	378008	0	378008	378008
2	Կահանակ (18-մոդուլ) ներառաքվող	հատ	2.00	20143	0	20143	40287
3	Կահանակ (24-մոդուլ) ներառաքվող	հատ	4.00	22134	0	22134	88536
4	Կահանակ (12-մոդուլ) մակարիչ	հատ	1.00	16636	0	16636	16636
5	Կահանակ (18-մոդուլ) մակարիչ	հատ	5.00	20143	0	20143	100717
6	Կահանակ (12-մոդուլ) հալարովի	հատ	3.00	16636	0	16636	49908
7	Կահանակ (24-մոդուլ) հալարովի	հատ	2.00	22134	0	22134	44268
8	Կահանակ (48-մոդուլ) հալարովի	հատ	2.00	79067	0	79067	158133
9	Կահանակ (72-մոդուլ) հալարովի	հատ	1.00	149213	0	149213	149213
10	Դահլիճային դեմակով 1200x800x200	հատ	2.00	149242	0	149242	298483
11	Անոմալ սնցարից միաբևուռ 10Ա	հատ	12.00	9280	0	9280	111360
12	Անոմալ սնցարից միաբևուռ 18Ա	հատ	37.00	9280	0	9280	343368
13	Անոմալ սնցարից միաբևուռ 25Ա	հատ	78.00	9280	0	9280	723840
14	Անոմալ սնցարից միաբևուռ 35Ա	հատ	4.00	9764	0	9764	39056
15	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 10Ա	հատ	1.00	12636	0	12636	12636
16	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 18Ա	հատ	2.00	12636	0	12636	25272
17	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 25Ա	հատ	4.00	12636	0	12636	50544
18	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 37Ա	հատ	17.00	13669	0	13669	232373
19	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 40Ա	հատ	8.00	13669	0	13669	109352
20	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 55Ա	հատ	11.00	13669	0	13669	150359
21	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 63Ա	հատ	2.00	13669	0	13669	27338
22	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 90Ա	հատ	1.00	93750	0	93750	93750
23	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 100Ա	հատ	3.00	103457	0	103457	310370
24	Անոմալ սնցարից եռաբևուռ 250Ա	հատ	2.00	209767	0	209767	419534
25	Անցարից-սամակի եռաբևուռ 32Ա	հատ	3.00	22485	0	22485	67455
26	Անցարից-սամակի եռաբևուռ 50Ա	հատ	18.00	36514	0	36514	657252
27	Անցարից-սամակի եռաբևուռ 100Ա	հատ	1.00	92631	0	92631	92631
28	Անցարից-սամակի եռաբևուռ 250Ա	հատ	2.00	176798	0	176798	353596
29	2 սպրաչյակ փոխարինիչ լողոց փոքր 100Ա	հատ	1.00	92631	0	92631	92631
30	12Ա եռմիակ հրահանի եռաբևուռ թողարկիչ DIN ձևից հավաք	հատ	8.00	29500	0	29500	235999
31	18Ա եռմիակ հրահանի եռաբևուռ թողարկիչ DIN ձևից հավաք	հատ	18.00	36514	0	36514	657252
32	22Ա եռմիակ հրահանի եռաբևուռ թողարկիչ DIN ձևից հավաք	հատ	1.00	43529	0	43529	43529
33	40Ա եռմիակ հրահանի եռաբևուռ թողարկիչ DIN ձևից հավաք	հատ	3.00	47738	0	47738	143213
34	Տեղակցի ուղի 1.8-2.5Ա	հատ	1.00	18978	0	18978	18978
35	"Շեփարդան կոնակ" կահույք, ներառաքվող	հատ	30.00	7072	0	7072	212148
36	"Շեփարդան կոնակ" կահույք, ներառաքվող	հատ	30.00	7072	0	7072	212148
37	Լամպ աղբամբակային 220V, ներառաքվող	հատ	30.00	5043	0	5043	151289
38	առ-առ ղեկավարման կոնսոլետ՝ մակարիչ	հատ	1.00	12058	0	12058	12058
39	Փոխարինիչ փաթեթային 3 ռիզրով 18Ա	հատ	1.00	7949	0	7949	7949
40	Ֆոտոնեյ AZ-112	հատ	1.00	5744	0	5744	5744
41	ժառանգիչ ուղի PCZ-625	հատ	1.00	6446	0	6446	6446
42	Ֆաբրիկ հիլման ուղի PHPI-311	հատ	1.00	7949	0	7949	7949
43	Արևի ինժեներ սրահաֆորմատորով զին ձևից հավաք 220V12B	հատ	1.00	20940	0	20940	20940
44	Անկար խելի 12B	հատ	1.00	12712	0	12712	12712
45	LED լուսարոտ, ումիդրույակ 1x300ը 3400լմ 4100K 55x55x55	հատ	132.00	36107	0	36107	4766060
46	LED լուսարոտ, ումիդրույակ 1x40ը 3400լմ 4100K 55x55x55	հատ	369.00	43121	0	43121	15848518
47	LED լուսարոտ, մակարիչ զիցին 30W կարիչ 1200x115	հատ	189.00	18978	0	18978	3511803
48	LED լուսարոտ, մակարիչ զիցին 30W կարիչ 1200x115 պաշտպանված քանցով	հատ	35.00	19291	0	19291	674629
49	LED լուսարոտ, առառուարիցին կլոբ 4200 12W	հատ	78.00	12268	0	12268	958762

50	LED լուսարկ, պատի 12W	հատ	4.00	13669	0	13669	54676
51	LED լուսարկ, պատի 12W IP65	հատ	6.00	17878	0	17878	107267
52	Տարահանված Լեդ լուսարկ, վարչարանի 3d, Աղստանց, համար 1x4-W	հատ	24.00	15555	0	15555	373332
53	Լեդ լուսարկ, 150W	հատ	15.00	42704	0	42704	640062
54	Անցասոց, 1 սեղանից ներառալից 6Ա	հատ	82.00	2123	0	2123	174115
55	Անցասոց, 2 սեղանից ներառալից 6Ա	հատ	48.00	2540	0	2540	124482
56	Անցասոց, 1 սեղանից մաշկաշի 10Ա	հատ	3.00	3242	0	3242	9726
57	Կարգակ հոլանդացի ներառալից 6Ա	հատ	284.00	2872	0	2872	758266
58	Կարգակ հոլանդացի հասակալի սուսփ համար	հատ	60.00	4090	0	4090	240215
59	Տոպ հասակալի 229x289x79x17 մոդուլ՝ միասն վարակահատ համակարգալի R,45 սեղանից, համար	հատ	11.00	7015	0	7015	77161
60	Կարգակ մաշկաշի 42x4 սեղանի սեղանից, համար	հատ	26.00	3299	0	3299	83768
61	3 հատ 42x4 ցոր համար խորանարդ վահանակ K38-10	հատ	2.00	4702	0	4702	9403
62	Տոպ անցասոցներ և վարակների սեղանիակ համար	հատ	385.00	341	0	341	131284
63	Ռուսալոգոնակ սուսփ ներառալից	հատ	70.00	701	0	701	48102
64	Լեդ տեղ շրջանակ	հատ	208.00	258	0	258	53482
65	Երկ տեղ շրջանակ	հատ	74.00	502	0	502	37178
66	Եռ տեղ շրջանակ	հատ	8.00	701	0	701	5812
67	0.66x4 B87Կ-LS- 3x1.5x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	5000.00	531	0	531	2654188
68	0.66x4 B87Կ-LS- 3x2.5x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	5000.00	738	0	738	3688908
69	0.66x4 B87Կ-LS- 3x4.0x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	600.00	1033	0	1033	618847
70	0.66x4 B87Կ-LS- 3x6.0x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , կրո տեսակի	մ	36.00	1422	0	1422	48768
71	0.66x4 B87Կ-LS- 4x2.5 և 12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , կրո տեսակի	մ	25.00	910	0	910	22750
72	0.66x4 B87Կ-LS- 5x1.5x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	16.00	748	0	748	7488
73	0.66x4 B87Կ-LS- 5x2.5x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	100.00	1090	0	1090	109011
74	0.66x4 B87Կ-LS- 5x4.0x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	30.00	1584	0	1584	48822
75	0.66x4 B87Կ-LS- 5x6.0x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	426.00	2228	0	2228	909018
76	0.66x4 B87Կ-LS- 5x10.0x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	416.00	3574	0	3574	1483081
77	0.66x4 B87Կ-LS- 5x25.0x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	60.00	6825	0	6825	629612
78	0.66x4 B87Կ-LS- 4x35.0x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում , սուսփակ տեսակի	մ	75.00	6868	0	6868	740095
79	Հանդե R88Կ-LS- 4x1.5x12 հատվածով արևոճ ընթրոյ մարտիկ անցկացում	մ	55.00	1337	0	1337	73512
80	Դարչույալար արևոճ ճյուղ Ռ8-3 մակնիշի 1x2.5x12 հատվածով անցկացում	մ	600.00	351	0	351	210438
81	Դարչույալար արևոճ ճյուղ Ռ8-3 մակնիշի 1x6x12 հատվածով անցկացում	մ	70.00	540	0	540	37820
82	1 Կx Արևմտյան մարտիկ 4x1.20x12 հատվածով ABBԿ-LS	մ	10.00	4398	0	4398	43984
83	2.5x12 կողմածի արևոճ Դարչույալարի ճյուղիկ սեղանի	հատ	306.00	142	0	142	42657
84	Օպրակալ արևոճ 4.5x12 կողմածի ընթ համար	հատ	100.00	284	0	284	28428
85	Օպրակալ արևոճ 6x12 կողմածի ընթ համար	հատ	100.00	701	0	701	70146
86	Օպրակալ արևոճ 10x12 կողմածի ընթ համար	հատ	100.00	1119	0	1119	111856
87	Օպրակալ արևոճ 25x12 կողմածի ընթ համար	հատ	10.00	1403	0	1403	14028
88	Օպրակալ արևոճ 35x12 կողմածի ընթ համար	հատ	32.00	2104	0	2104	67341
89	Օպրակալ արևոճ 120x12 կողմածի ընթ համար	հատ	16.00	1687	0	1687	26997
90	15x110x74x12 մաշկաշի պատրոկ սուսփ սեղանից	հատ	10.00	14029	0	14029	140293
91	Օպրակալակ ճյուղ 4x25x12	մ	50.00	483	0	483	24846

92	Ճլախորդակ մետաղա 625մ	մ	120.00	1158	0	1158	138777
93	Սարխառար բարակ 100x50մ Խ2.0մ 3 հատ	մ	8.00	3441	0	3441	30048
94	Սարխառար բարակ 200x50մ Խ2.0մ 158 հատ	մ	318.00	4313	0	4313	1362930
95	Սարխառար բարակ 300x50մ Խ2.0մ 42հատ	մ	84.00	5718	0	5718	480144
96	100x50մ բարակն սարխառարի կախման համար թիթեղ	հատ	4.00	701	0	701	2808
97	200(300)x50մ բարակն սարխառարի կախման համար 2.5մ հատ. Դրոճի 1.0մ	հատ	85.00	1463	0	1463	119250
98	Սանդի Մ8	հատ	2200.00	142	0	142	312817
99	Դպրահանդիր գանձարի Մ8 1.0մ	հատ	540.00	209	0	209	112813
100	Բնակ	հատ	540.00	209	0	209	112813
101	Խաղաղացի ոտքու Մ8	հատ	540.00	284	0	284	150585
102	Տանիքի քաղցրահամ հատկապես մաքուր 90 300-տ	հատ	2.00	128348	0	128348	258888
103	Տաքացնող մարչի 220վ 300-տ DTCE-30 L=10մ	հատ	4.00	48828	0	48828	187310
104	Տաքացնող մարչի 220վ 400-տ DTCE-30 L=14մ	հատ	8.00	54714	0	54714	328281
105	Տաքացնող մարչի 220վ 600-տ DTCE-30 L=20մ	հատ	28.00	60601	0	60601	1675828
106	Տաքացնող մարչի 220վ 800-տ DTCE-30 L=27մ	հատ	11.00	66185	0	66185	727818
107	Տաքացնող մարչի 220վ 1040-տ DTCE-30 L=34մ	հատ	2.00	70488	0	70488	140838
108	Տաքացնող մարչի 220վ 1280-տ DTCE-30 L=40մ	հատ	1.00	88935	0	88935	88935
109	Տաքացնող մարչի 220վ 1700-տ DTCE-30 L=50մ	հատ	1.00	95818	0	95818	95818
110	Տաքացնող մարչի 220վ 1880-տ DTCE-30 L=63մ	հատ	1.00	94877	0	94877	94877
111	Տաքացնող մարչի 220վ 2030-տ DTCE-30 L=85մ	հատ	2.00	164551	0	164551	329101
112	Տաքացնող մարչի 220վ 2290-տ DTCE-30 L=110մ	հատ	1.00	185604	0	185604	185604
113	0.68-վ 88Դ-LS- 3x4 մմ2 հատկապես պլեճ ըրնով մարչի անջվացում , տախան տեսակ	մ	120.00	1033	0	1033	123998
114	0.68-վ 88Դ-LS- 5x6 մմ2 հատկապես պլեճ ըրնով մարչի անջվացում , տախան տեսակ	մ	300.00	3228	0	3228	668289
115	0.68-վ 88Դ-LS- 9x10 մմ2 հատկապես պլեճ ըրնով մարչի անջվացում , տախան տեսակ	մ	20.00	3574	0	3574	71474
116	Ճլախորդակ հանր Գ25մ	մ	400.00	578	0	578	231293
117	180x140x85մ ճախարի պատուհի տուփ սերվալազարով	հատ	47.00	18835	0	18835	791294
118	Չեկոսարի դիզելային ԳՍերատի դիզելային 37.5-41մ պլեյսմենտայ պատանով	հատ	1.00	8133175	0	8133175	8133175
119	Արտանետի մետաղա ճլախորդակ Գ75մ	մ	8.00	3005	0	3005	18030
21	Ինժեներաներմիջանակ մաս՝ կարգադրում						1079878
1	Կախակ /72-մոդել/ հալացող	հատ	1.00	148213	0	148213	148213
2	Այրումատ անցարի միաբևու 10մ	հատ	1.00	9280	0	9280	9280
3	Այրումատ անցարի միաբևու 18մ	հատ	2.00	9280	0	9280	18560
4	Այրումատ անցարի միաբևու 25մ	հատ	5.00	9280	0	9280	46401
5	Այրումատ անցարի եռաբևու 10մ	հատ	1.00	12638	0	12638	12638
6	Այրումատ անցարի եռաբևու 20մ	հատ	3.00	12638	0	12638	37908
7	2 ուղղալան փոխակի լարի դիզել 63մ	հատ	1.00	84573	0	84573	84573
8	12մ երմնակ հասակի ծածանն արարակ ԸՄ ձողի համար	հատ	8.00	29500	0	29500	178887
9	Տեղակն ուղ 1.6-2.5մ	հատ	2.00	18878	0	18878	37955
10	Տեղակն ուղ 4-8մ	հատ	2.00	19878	0	19878	39358
11	Տեղակն ուղ 5-8մ	հատ	2.00	20485	0	20485	40970
12	Դճալարման կոճակ Դ կառուց. ներառվող	հատ	8.00	7072	0	7072	42428
13	Դճալարման կոճակ Դ կառուց. ներառվող	հատ	8.00	7072	0	7072	42428
14	Լակի արտադրանքի 220վ . ներառվող	հատ	8.00	5043	0	5043	30258
15	Ցանդի հիլան ուղ PHOT-311	հատ	1.00	7848	0	7848	7848
16	LED լուսարկ . առատությամբ կտր 8300 20W	հատ	8.00	12988	0	12988	77908
17	Անցարի 2 սերվալով մալարի 10մ	հատ	1.00	3943	0	3943	3943
18	Կառուց. հոլալարման մալարի 8մ	հատ	3.00	2872	0	2872	8617
19	Ցուխ անցարի կտրի և վարպետի տեղադրման համար	հատ	4.00	341	0	341	1385
20	Ցուխի մասն տուփ մալարի	հատ	3.00	701	0	701	2104

21	0.66ԿՎ ԵԵԴԻ-ԼՏ- 3x2 3x0.2 հասկանելով պլանը շրջով մաքրելի սնցանքով . տախիկ տեսակի	մ	50.00	531	0	531	26542
22	0.66ԿՎ ԵԵԴԻ-ԼՏ- 3x2 3x0.2 հասկանելով պլանը շրջով մաքրելի սնցանքով . տախիկ տեսակի	մ	100.00	739	0	739	73939
23	0.66ԿՎ ԵԵԴԻ-ԼՏ- 4x2 3.4x0.2 հասկանելով պլանը շրջով մաքրելի սնցանքով . կրո տեսակի	մ	70.00	910	0	910	63701
24	2.5մ կարկանդակի պլանը հարկորդարարի նախնով սնցանք	հատ	10.00	142	0	142	1422
25	Մաքրահարար թղթակ 100x50մ Lx2.0մ 8 հատ	մ	12.00	3441	0	3441	41292
26	100x50մ թղթակի մաքրահարարի զախման համար թղթեր	հատ	8.00	701	0	701	9612
27	Վանակ Մ8	հատ	50.00	142	0	142	7109
28	Դարձակապար զանազակ Մ8 1.5մ	հատ	8.00	209	0	209	1888
29	Բոխակ	հատ	8.00	209	0	209	1608
30	Կարկանդակի ինքնաք Մ8	հատ	8.00	294	0	294	2275
22	Հողանցման աշխատանքներ						139708
1	50x50x5մ Lx2.5մ սնցանակի պողպատի տնայնոցով	հատ	8.00	7119	0	7119	42714
2	5x40մ շրջապար պողպատի տնայնոցով	մ	50.00	1403	0	1403	70147
3	Կրակահր. մաքրում 3-րդ կարգի ընտրողով ձեռքով հողանցման տնայնոցի համար	Ա	8.00	3157	0	3157	18940
4	Կրակահր. թեղից ձեռքով տնայնոցով	Ա	8.00	1318	0	1318	7906
23	Լճիցին գանձակար կոնսերվացիաներ						27182813
1	Հրդեհի աղբյուրակի համակարգ Դճախարանի հարման զախման C2000-M	ցուխար	1.00	101893	0	101893	101893
2	Բնթանի քով C2000-CP	հատ	2.00	25935	0	25935	51871
3	Շտրմանի հանգ սարք German-20	հատ	1.00	271960	0	271960	271960
4	Շրջանակի մեք մոդել	հատ	8.00	10522	0	10522	83132
5	Անտեսան սնցանակի սարքար PWT-12	հատ	1.00	13328	0	13328	13328
6	Մաքրակոց DTM1207	հատ	2.00	21044	0	21044	42088
7	Շտրման աղբյուրակ ՔՕՏՈՒ-8	հատ	4.00	15337	0	15337	61350
8	Տախիկի աղբյուրակ Mase-12	հատ	2.00	16740	0	16740	33481
9	Ձեռք կրակահարի ՕՒ-4	հատ	32.00	10219	0	10219	224610
10	Լուսանակի աղբյուրակ ACTPA-10M	հատ	32.00	7612	0	7612	243579
11	Հրդեհակի թուակի աղբյուրակ ՄՄ-212-48	հատ	210.00	10522	0	10522	2209618
12	Հրդեհակի ձեռք աղբյուրակ ՄՄ-513	հատ	38.00	7185	0	7185	280598
13	Մաքրակ ՔՕՑՑ ԻԼ ԼՏ 3x0.5	մ	1900.00	370	0	370	702413
14	Մաքրակ ՔՕՑՑ ԻԼ ԼՏ 3x0.75	մ	690.00	427	0	427	277270
15	Մաքրակ ՔՕՑՑ ԻԼ ԼՏ 3x0.5	մ	330.00	493	0	493	162694
16	Լար ԵԵԴ ԻԼ ԼՏ 3x1.5	մ	20.00	531	0	531	10617
17	ՄԵԽ խողովակ Ø=250մ	մ	930.00	408	0	408	203825
18	ՄԵԽ խողովակ Ø=250մ	մ	2100.00	351	0	351	736536
19	Կարկանդակի 40x30մ Lx3.0մ 8հատ	մ	24.00	1270	0	1270	30485
20	Անցքի թաղանթի քանակի մեք Ø40	հատ	8.00	1718	0	1718	13726
21	Կողպանի Էլեմենտի խողովակ ՕՆ22 L=0.5մ 8 հատ	մ	4.00	1538	0	1538	6143
22	Ծղրակարանի տուփ մաքրելի կոնսերվոյ 80x40 IP44	հատ	60.00	937	0	937	37444
23	Կարկանդակի 12x12մ Lx3.0մ 20հատ	մ	600.00	834	0	834	500507
24	Կարկանդակի 30x15մ Lx3.0մ 75հատ	մ	225.00	901	0	901	202618
25	Տեղեկատվական զախման EXIT-DLR LED 9W	ցուխար	63.00	33841	0	33841	2131893
26	Դախարանի աղբյուրակի համակարգ Ելքարանի կառի հանգ C2000-KDL	հատ	1.00	21689	0	21689	21689
27	Դախարանի սնցանակի սարքար 3A PWT-12	հատ	2.00	21082	0	21082	42164
28	Մաքրակոց DTM1207	հատ	2.00	9138	0	9138	18276
29	Տնայնոցի զախման C2000-DMX	հատ	14.00	3290	0	3290	4606
30	Տնայնոցի Կ. աղբյուրակ կողման C2000-ԴԵԽ-CT	հատ	34.00	11718	0	11718	398357
31	Տնայնոցի Կ. աղբյուրակ կողման C2000-ԴԵԽ-CT	հատ	4.00	11718	0	11718	46866
32	Տնայնոցի Քառի 801	հատ	7.00	8200	0	8200	57397

33	Շղկ քաղակ-փակիչի ID 102-4	հատ	1.00	2161	0	2161	2161
34	Դրոնի ձողի աղբաօղբ (PR 513-3AM	հատ	2.00	15233	0	15233	30466
35	Ապրիլ KCSB հր L5 1*2*0 8-ի ձողի տեղադրված ճախարչական	մ	1150.00	332	0	332	381538
36	Ապրիլ KTCBB հր L54*0 5-ի ձողի տեղադրված ճախարչական	մ	300.00	330	0	330	66054
37	Պլաստման արցալիռ ճախարչակ Թ=20 մ	մ	2500.00	455	0	455	1137507
38	Չափաչի ժամադրման քաղ. ճախարչացրված ժամաչի կապն 4C-2-085	քաղազմ	1.00	90707	0	90707	90707
39	ժամաչի ճախարչական ռեզ. ԴՊԿ-2	հատ	1.00	32410	0	32410	32410
40	Ելնարման ժախարչ	քաղազմ	1.00	18873	0	18873	18873
41	Բարձր ձախի ջակ M3M-1	հատ	8.00	8408	0	8408	67264
42	Ցիւք քաղիչ	հատ	8.00	1403	0	1403	11223
43	Դարձարար արձն ցիւք, հարձաչը 3x1 5ԱՁ	մ	1100.00	558	0	558	615201
44	CLS 240 տեսաչ ձախ	մ	290.00	3062	0	3062	785432
45	Ապրիլ UTP CAT 5e կարճ	մ	75.00	502	0	502	35188
46	Դառի քաղարար	հատ	8.00	84337	0	84337	674697
47	Որճարար 1804	հատ	1.00	70279	0	70279	70279
48	Կոսաճիլ սկար	հատ	1.00	56231	0	56231	56231
49	Կեղեկար	հատ	1.00	63255	0	63255	63255
50	Ճառնակ	հատ	3500.00	88	0	88	232234
51	Պլաստման արցալիռ ճախարչակ Թ=20 մ	մ	1000.00	455	0	455	455003
52	ԱՅՈՒ 2x2 5ԱՁ հարձաչով արձն ցիւքով ձախի սնցար	մ	800.00	455	0	455	364002
53	Դառարարի կարձարար և փոճարար	հատ	1.00	122982	0	122982	122982
54	Տեսաչի հարձարար Տեսաչարարար 18 տեսաչ հարձ. /HDDարար/ CTV -HD9218 AP Plus	կ-տ	3.00	128975	0	128975	386925
55	Տեսաչի սնցի տեղադրման 12V, 0 Lit 10.7cmx, 2Mp CTV -HD9218 AP Plus	կ-տ	27.00	28153	0	28153	760143
56	Տեսաչի արձաչի տեղադրման 12V, 0 Lit 10.7cmx, 2Mp CTV -HD9218 A SE	կ-տ	11.00	112804	0	112804	1238647
57	Սնցար Monitor 24"	հատ	3.00	111960	0	111960	335878
58	4x0 22+1 մՁ հարձաչով ձախի սնցար CCTV	մ	1940.00	474	0	474	919466
59	Կրտ սնցարակ SATA (max-4TB)	հատ	3.00	125981	0	125981	377882
60	Անարման սնցարակ սրցար UPS 12/3	հատ	8.00	60973	0	60973	545805
61	Պլաստման արցալիռ ճախարչակ Թ=18 մ	մ	1700.00	275	0	275	467321
62	Կարչ-սնցարի 32x12.5մ L=3.0 3հատ	մ	6.00	1867	0	1867	11204
63	Կարչ-սնցարի 40x20մ L=3.0 1հատ	մ	3.00	2285	0	2285	6854
64	Արճի թաղս արձարար միլյ Թ70	տեղ	15.00	3668	0	3668	55027
65	Պրձարար արձարակ Թ=40մ L=0.5մ 15հատ	մ	7.30	446	0	446	3241
66	Դեսաարարարակակ քաղիլ միլի արձարար հոսարարարակ տեղարար	կ-տ	1.00	491131	0	491131	491131
67	Լոսարարարակակ արձարար տեղարար 22U	կ-տ	1.00	175708	0	175708	175708
68	Կոսարարակ րճարարակ սար switch 24 port	կ-տ	3.00	323310	0	323310	969929
69	Կոսարարակ րճարարակ սար switch 18 port	կ-տ	1.00	295194	0	295194	295194
70	Կոսարարակ ժառակ Patch Panel 19", 1U, 24 port RJ-45	կ-տ	4.00	44979	0	44979	179917
71	Ապրիլի կարձարակ 19", 1U	հատ	4.00	4635	0	4635	18541
72	Ելնարակակ քաղիլ ժառակ PDU 7 Socket	կ-տ	1.00	11944	0	11944	11944
73	Արճիլի ձախ Patch-cord Cat 5e, L=0.5մ, կար հարձարար	հատ	90.00	3090	0	3090	278123
74	Անարման սնցարակ սրցար UPS 1500	կ-տ	1.00	234906	0	234906	234906
75	Դեսաարարարակակ ձախակ Jack 1xRJ45	հատ	80.00	3517	0	3517	281345
76	Դեսարարակ սարար	հատ	8.00	7024	0	7024	56193
77	UTP 08 ձախի սնցար	մ	6800.00	332	0	332	2256052
78	Ապրիլարար 10x50մ	մ	348.00	1687	0	1687	587186

79	Պլաստման ալյումինյան ճեփախողովակ $\Phi=20$ մմ	մ	1440.00	485	0	485	653204
80	Կոնձորենց սենյակների սուրճի համալիրով մարմալին ցանց HDMI մարմալ 10 մետր	հատ	21.00	10541	0	10541	221380
81	HDMI վարակ	հատ	54.00	13025	0	13025	703324
82	Պլաստման ալյումինյան ճեփախողովակ $\Phi=20$ մմ	մ	200.00	485	0	485	91001
24	Մարտասար վերնաշերտի և վերնակի մենտախցին աշխատանքներ						17684624
1	Մարտասար վերնաշերտի մուտքում 630կգ ընդունակողությամբ 4 կանգալի հարանորոնքավ	կ-տ	1.00	14266353	0	14266353	14266353
2	Կոնսոլիդացիոն անբարձրի մուտքում 75կգ ընդունակությամբ	հատ	1.00	3368271	0	3368271	3368271
28	Կարգաբաժան և սրահաֆորմավորացիոն երթևեկային շինարարական աշխատանքներ						18207908
1	Կարգաբաժան և/ աշխատանքներ հսկի նախարարությանական շերտի հիմքերի տակ	մ3	2.50	16143	0	16143	40368
2	Բարուն նախապատրաստական շերտի հիմքերի տակ B12.5 դասի ընտրում	մ3	1.90	43368	0	43368	82368
3	Երեսունն ժամադեմացիոն հիմքեր B25 դասի ընտրում	մ3	6.50	66962	0	66962	636120
4	Ամրան Φ 16 A500C	սն	0.25	455934	0	455934	157297
5	Ամրան Φ 8 A240C	սն	0.29	444246	0	444246	129877
6	Ամրան Φ 12 A200C ցացուցիչ նոյր	սն	0.02	455934	0	455934	9201
7	Ամրան Φ 8 A240C ցացուցիչ նոյր	սն	0.01	444246	0	444246	4976
8	Չերտնախարարական B15 դասի ընտրում	մ3	16.50	66720	0	66720	660058
9	Կորկոնական կորկոնկետացում ցրակաթի և հեղուկ ապակու հարկախորհ	մ2	20.00	2408	0	2408	49155
10	Երեսունն սրահի հրահանացում B25 դասի ընտրում	մ3	12.80	111761	0	111761	1430536
11	Ամրան Φ 20 A500C	սն	0.22	455934	0	455934	102129
12	Ամրան Φ 8 A240C ցացուցիչ նոյր	սն	0.10	444246	0	444246	44425
13	Երեսունն արդիանակներ հրահանացում B25 դասի ընտրում	մ3	5.50	67494	0	67494	536216
14	Ամրան Φ 16 A500C	սն	0.23	455934	0	455934	146179
15	Ամրան Φ 8 A240C	սն	0.28	444246	0	444246	108840
16	Երեսունն տակախանակի հրահանացում B25 դասի ընտրում	մ3	7.00	81408	0	81408	568656
17	Ամրան Φ 12 A500C	սն	1.07	455934	0	455934	468636
18	Ամրան Φ 8 A240C	սն	0.07	444246	0	444246	31986
19	Ամրան Φ 20 A500C	սն	0.12	455934	0	455934	52668
20	Ամրան Φ 8 A240C	սն	0.03	444246	0	444246	12706
21	Ամրան Φ 12 A500C ցացուցիչ նոյր	սն	0.04	455934	0	455934	17508
22	Արտաքին սահմանի հրահանացում 40սմ հաստ-և երկուս արդիանակ շարվածքով	մ3	30.24	31462	0	31462	961115
23	Ամրան Φ 8 A240C ցացուցիչ նոյր	սն	0.14	529389	0	529389	74961
24	Բարակրկոնի հրահանացում ցան շարվածքով B20 դասի ընտրում	մ3	0.50	85229	0	85229	47814
25	Անցքերի ցրակ սրահի ընտրում B7.5 դասի ընտրում	մ3	16.00	38391	0	38391	814257
26	Ամրան Φ 12 A500C	սն	0.03	455934	0	455934	13496
27	Ամրան Φ 8 A240C	սն	0.03	444246	0	444246	13683
28	Կառավարի խնկ տրիանգլի ընտրում հանցանքային մանրահանակ հարկաթ 150սմ	մ2	30.00	374	0	374	11210
29	Բարունն էնցանքերի հրահանացում 120սմ հաստ-և	մ3	3.80	40200	0	40200	144721
30	Երկրան սուրճոնորով ցրակետացում	մ2	30.00	8383	0	8383	251795
31	Ցրակաթի հարկաթեցում շերտ 35սմ հաստ-և	մ2	30.00	1916	0	1916	57477
32	16սմ մեղրահանակ հեղուկաթի հաստաների հրահանացում	մ2	30.00	7991	0	7991	239745
33	Լեղակի հարկաթեցում աշխատանքներ Դասերի և միջուկներ ցան սահման	մ2	79.89	2160	0	2160	171592
34	Լույսը ստատուսներ	մ2	50.00	4341	0	4341	130222
35	Լույսը շեմեր	մ2	4.20	2330	0	2330	9766

36	Պատերի և միջուկներ թափուկ յուղակերպում	մ2	78.00	1803	0	1803	143644
37	Լույծ առաստաղների	մ2	30.00	2104	0	2104	63134
38	Լույծ շեմերի	մ2	4.20	1803	0	1803	7571
39	Տեսաստեղի պտուղնի հատարում երեսաստում ապակու պրոֆիտներն ապերով 40մմ հաստ-ն	մ2	86.00	30878	0	30878	2624434
40	Ցեմենտային սլաքի իրակեսացում 500մմ հաստ մետաղական ցանցի վրայով	մ2	15.40	3488	0	3488	53719
41	Արտադին պատերի ներկում հակաարտադին ներկով	մ2	15.40	1803	0	1803	24882
42	Ունևախառնույի երեսաստում թափուկ ապիկերով 40մմ / հարստացված մետաղական ցանցով	մ2	86.00	33940	0	33940	2894898
43	Արտադին մետաղական դրան մոնտաժում խոշ հարցալտ ներկում Պ-1 1400*2700մմ թիստ	մն	0.08	780400	0	780400	65921
44	Արտադին մետաղական դրան մոնտաժում հարցալտ ներկում Պ-4 1800*2700մմ թիստ	մն	0.22	780400	0	780400	188538
45	Արտադին մետաղական ապակեպատումով պատուհանի տնայարում 11200*1800մմ թիստ	մ2	20.18	85484	0	85484	1319751
46	Մետաղական դրանի և շերտապերի ներկապում G3-021 նախաներկով և երկգերտ յուղակերպում	մ2	0.30	853	0	853	257
47	Պատուհանազրոյի պատուհի / ներքին թափոց 250մմ	մ	1.30	3128	0	3128	4087
48	Պատուհանազրոյի իրակեսացում 25 սմ բախարակ թափուկ ապիկով 40մմ հաստ-ն 27 ձգով	մ2	1.30	18478	0	18478	24018
49	Դարձ տակից Տերմոմետրայի շերտի պատուհանով EPS կրակից հիդր-100մմ	մ2	52.60	1583	0	1583	83268
50	Ցեմենտ հարթեցնող շերտի պատուհանով 40մմ հաստությամբ 60մմ ցանցով 150x150մմ քցիկով	մ2	52.60	3388	0	3388	177007
51	Տերմոմետրայի շերտի պատուհանով ըստ թեղաքան հարածից H=18.0մ	մ2	8.40	9188	0	9188	76988
52	Ցեմենտ հարթեցնող շերտի պատուհանով 30մմ հաստությամբ	մ2	52.60	2891	0	2891	152078
53	Ցանցից արդյունաբերացում 1 շերտ իզոլացիայի	մ2	52.60	2114	0	2114	111190
54	Ցեմենտ հարթեցնող շերտի պատուհանով 30մմ հաստությամբ	մ2	52.60	2891	0	2891	152078
28	Կարգապատան շերտախառնարարում և սարքավորումներ						18987408
1	Կարգապատան սարքավորումներ Տրանսպարացիայի կառույց N= 485/423սլոն հոյուրաքանը Q=400000 Օ/կյալով	հատ	2.00	3614818	0	3614818	7229633
2	ECOVLAN MAX GAS350 400/1 մյուր թափուկ ապիկերով Q=57.0 մ3/մ	հատ	2.00	368517	0	368517	777035
3	Ցանց շրջապարտի արևով 80H150 / 360 80T Q=20.0 մ3/մ H= 20.0 էլ շարժ N=2.87կկր n=2800պր/ր	կ-տ	2.00	719098	0	719098	1438195
4	Տրանսպարացիայի կառույց տաք ջրամատակարարման համար H=81/74 կկր , մյուր թափուկ ապիկով Q=83640 Օ/կյալով Q=8.3 մ3/մ	կ-տ	1.00	1534182	0	1534182	1534182
5	Տաք ջրամատակարարման ցանցի շրջապարտի արևով H=14.0 մ էլ շարժ Q=5.0-8մ/մ 80H 150/340 80T N=1.2կկր n=2800օ/ր	կ-տ	2.00	887219	0	887219	1374438
6	Սառը ջրամատակարարման սնուր արևով Q=1412.0 մ3/ մ 80H 180/380 80T N=2.2կկր n=2800օ/ր H=15.0մ	կ-տ	2.00	618153	0	618153	1236306
7	Շրջապարտի քանց V=200 Q=800մ/մ	հատ	1.00	200438	0	200438	200438
8	Կեղտազրոյի 200-300	հատ	1.00	515587	0	515587	515587
9	Բացիկ խողովակ D=150 L=0.8մ հատ 2	մ	1.80	14835	0	14835	26736
10	Շխառնար D=250	մ	5.00	32353	0	32353	161784
11	Շխառնար D=180	մ	3.00	17281	0	17281	91842
12	Շխառնար D=400 - 3պլ	մն	0.18	1074343	0	1074343	186828
13	Պեֆեկտոր D=300	հատ	1.00	78232	0	78232	78232
14	Յոթ մյակման շերտախառնարման սարք AMC - 28 - 14	հատ	1.00	289031	0	289031	289031
15	Ստառի վազարման միակերպ	հատ	1.00	27860	0	27860	27860
16	Պոլիպատի էլ սրբիկի խողովակների մոնտաժում Գ133*4	մ2	29.00	10004	0	10004	296991
17	Լույծ Գ88 4.3	մ	18.00	7080	0	7080	127628
18	Լույծ Գ57 *3.5	մ	44.00	3801	0	3801	187282

19	*Խողառն ցրտազատող խողովակների մեծածախ ֆ 80	մ	9.00	5631	0	5631	50676
20	Լոկնգ ֆ 40	մ	10.00	2484	0	2484	24836
21	Լոկնգ ֆ 30	մ	5.00	2275	0	2275	11375
22	Լոկնգ ֆ 25	մ	14.00	1824	0	1824	26940
23	Լոկնգ ֆ 20	մ	6.00	1526	0	1526	9157
24	Լոկնգ ֆ 15	մ	3.00	1422	0	1422	4398
25	Արջակ ֆ 100	հատ	4.00	78270	0	78270	313081
26	Արջակ ֆ 80	հատ	8.00	66990	0	66990	535020
27	Արջակ ֆ 50	հատ	15.00	43434	0	43434	651510
28	Փական ֆ 40	հատ	7.00	8749	0	8749	81248
29	Լոկնգ ֆ 32	հատ	2.00	8266	0	8266	16532
30	Լոկնգ ֆ 25	հատ	2.00	7782	0	7782	15566
31	Լոկնգ ֆ 20	հատ	4.00	6182	0	6182	24846
32	Կանաչաբոցի փոկարկում միջև ֆ 50մմ	մ	47.00	47	0	47	2227
33	Կանաչաբոցի փոկարկում միջև ֆ 100մմ	մ	85.00	47	0	47	4028
34	Էլեկտրակոնստրուկցիոն մանրմետր	հատ	1.00	28343	0	28343	28343
35	Ավտոմատ ոտի թողարկչ ֆ 15	հատ	4.00	8911	0	8911	35642
36	Դետալարե փական ֆ 80	հատ	3.00	19139	0	19139	36277
37	Դետալարե փական ֆ 50	հատ	3.00	13698	0	13698	27396
38	Դետալարե փական ֆ 40	հատ	3.00	10541	0	10541	21082
39	Ձողարկչ նոսակ ֆ 25	հատ	3.00	4493	0	4493	13480
40	Ձողարկչ նոսակ ֆ 20	հատ	2.00	3385	0	3385	6730
41	Ամսումետր	հատ	10.00	5659	0	5659	56591
42	Տերմոզամ	հատ	6.00	3517	0	3517	21101
43	Խողովակների ներկում յուղաներկ	մ	5.60	1574	0	1574	8912
44	Խողովակների ներկում հակակոռոզիոն փայր	մ	37.00	767	0	767	21243
45	Խողովակների մեկուսացում ֆորաբոլատ հակաջին շանթոն	մ	1.55	25300	0	25300	39215
46	Խողովակների անոսցում	տ	70.00	9912	0	9912	392621
47	Բանոն հեծարակ սարքավորումներ տակ B15 դահի թեղերը	մ	1.60	66261	0	66261	110261
48	Կոտուչ Խողովակ արհմիջոցառողջ ֆ 50մմ	մ	5.00	1867	0	1867	9337
49	Լոկնգ ֆ 100	մ	5.00	2275	0	2275	11375
50	Ռոսակ	հատ	1.00	8294	0	8294	8294
51	Բեռնակիր սաստիկն կաճուղ ֆ 80	հատ	3.00	212383	0	212383	637148
52	Կրծիակն փական ֆ 50	հատ	1.00	81274	0	81274	81274
27	Կարգադասան զարգանառնվարարում						1012887
1	Գազային սարքավորումների մեծածախ կտրուպի վրա B=57 0 արժամ N=485423 14	կ-տ	2.00	29191	0	29191	59383
2	*Խողառն անկյար Խողովակների մեծածախ ֆ 158*4	մ	4.00	13811	0	13811	55245
3	Լոկնգ ֆ 75*3	մ	8.00	4569	0	4569	36552
4	Լոկնգ ֆ 57*3	մ	7.00	3593	0	3593	25148
5	Լոկնգ ֆ 25	մ	10.00	2123	0	2123	21234
6	Լոկնգ ֆ 20	մ	4.00	1735	0	1735	6936
7	Խողովակների ներկում 2 անգամ յուղաներկ	մ	6.00	1848	0	1848	11091
8	Կանաչաբոցի փոկարկում ֆ 100	մ	29.00	10760	0	10760	310981
9	Արջակ ֆ 80	հատ	1.00	57340	0	57340	57340
10	Փական ֆ 50մմ	հատ	4.00	10190	0	10190	40761
11	Լոկնգ ֆ 20մմ	հատ	3.00	7773	0	7773	23319
12	Լոկնգ ֆ 20մմ	հատ	3.00	6162	0	6162	18483
13	Դետալարե ճեղքամ	հատ	2.00	4078	0	4078	8152
14	*Կարյակ ֆ 100 0.6մ երկարությամբ Խատ	գլ	0.60	5908	0	5908	3543
15	*Կարյակն կաճուղ ֆ 250	հատ	2.00	103760	0	103760	207520
16	Փայրուպին քանց 1200*400	հատ	1.00	31689	0	31689	31689

17	Չափաօրինակ անիացված կոնիկոնդր պատին	հատ	3.00	417	0	417	1251
18	Անիացված գունդ չափաօրինակ 07673	տեղ	1.00	3043	0	3043	3043
19	Արտադրատեսակի սառցի էլ. Անիացված անիացված 005	կտ	1.00	94641	0	94641	94641
20	Կաբալաբառան յուսակորույթյան ուսիցին մաս						3282936
1	BB70-LS- 3x1.5մմ հաղորդչով արված ջրերով մարտի անիացում	մ	70.00	597	0	597	41803
2	BB70-LS-3x2.5մմ հաղորդչով արված ջրերով մարտի անիացում	մ	30.00	844	0	844	16873
3	BB70-LS-3x6մմ հաղորդչով արված ջրերով մարտի անիացում	մ	10.00	1270	0	1270	12703
4	BB70-LS- 5x1.5մմ հաղորդչով արված ջրերով մարտի անիացում	մ	100.00	777	0	777	77730
5	Քաղցիկ տեսի IP20	հատ	1.00	483	0	483	483
6	Անիացված 3-տեղանոց	հատ	1.00	1185	0	1185	1185
7	Կարմիր հողանցումով IP+N+PE	հատ	3.00	3650	0	3650	10949
8	Կարմիր վահանակ 48-մոդուլ	հատ	1.00	43936	0	43936	43936
9	Անիացված անիացված TX-40A 400V 3P	հատ	3.00	13953	0	13953	41889
10	Անիացված անիացված TX-160A 400V 3P	հատ	10.00	10228	0	10228	102281
11	Անիացված անիացված TX-25A 230V1P	հատ	10.00	5242	0	5242	52420
12	Անիացված անիացված TX-16A 230V1P	հատ	6.00	5178	0	5178	31054
13	Անիացված անիացված 4HD 25A.230V	հատ	14.00	42951	0	42951	601308
14	Անիացված անիացված 50x50մ L=3մ	մ	18.00	4067	0	4067	80999
15	Դրոնային IP66 10W	հատ	1.00	20893	0	20893	20893
16	Մուսամ LED 40W վարդի 1200x150 պարամետրեր	հատ	115.00	18579	0	18579	2136629
20	123.768 կմ հողանցումով անիացված ֆունկցիոնալի համակարգի անիացում						32399406
1	Հաղորդչով հաղորդչով արված մարտի UL 10004 DC տեսի	մ	1600.00	834	0	834	1334885
2	Կարմիր անիացված մարտի հողանցում PG9	հատ	6.00	171	0	171	1305
3	Կարմիր անիացված մարտի հողանցում PG11	հատ	12.00	209	0	209	2503
4	Կարմիր անիացված մարտի հողանցում PG16	հատ	17.00	303	0	303	5157
5	Կարմիր անիացված մարտի հողանցում PG21	հատ	6.00	370	0	370	1948
6	Դրոնային մարտի 4-տեղ	հատ	3.00	323	0	323	945
7	Կարմիր անիացված մարտի 3 1x6 մմ (լանդ-մարտ)	մ	3.20	540	0	540	1729
8	Կարմիր անիացված մարտի 3 1x6 մմ (լանդ-մարտ)	մ	25.92	436	0	436	11300
9	Չափանյութ H2201 E5-12 16մմ	հատ	224.00	1782	0	1782	399191
10	Չափանյութ H2201 E1012 16մմ	հատ	51.00	2939	0	2939	149867
11	Չափանյութ H2201 E3516 25մմ	հատ	8.00	5744	0	5744	45958
12	Չափանյութ H2201 E2516 25մմ	հատ	16.00	3934	0	3934	62942
13	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	22.00	3375	0	3375	74242
14	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	10.00	1223	0	1223	12229
15	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	7.00	1119	0	1119	7830
16	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	12.00	1687	0	1687	20248
17	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	12.00	1460	0	1460	17516
18	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	19.00	1365	0	1365	25935
19	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	432.00	862	0	862	38038
20	Կարմիր E6013 3.25x300 մ	տեսի	2.00	2995	0	2995	5991
21	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	տեսի	20.00	2085	0	2085	41709
22	Դրոնային-մարտից հողանցումով մարտի 2.3 կմ (լանդ-մարտ)	տեսի	1.00	10001	0	10001	10001
23	Կարմիր մարտից հողանցումով HB BODY 850 (լանդ-մարտ)	տեսի	1.00	5830	0	5830	5830
24	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	2.00	1868	0	1868	3337
25	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	372.00	417	0	417	150135
26	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	հատ	1.00	2218	0	2218	2218
27	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	մ	25.50	2228	0	2228	56800
28	Չափանյութ H2201 E1912 16մմ	մ	25.50	2228	0	2228	56800

29	Բարձրագույն կողմնային խողովակային 90x90x5 մմ	մ	15.00	3303	0	3303	34552
30	Շրջանաձև քարե ժայռային, 40x40մ	մ	89.00	1005	0	1005	89423
31	Սարսյա KBBT 5x1.3 մՉ	մ	1.00	872	0	872	872
32	Սարսյա BBԴ(A) 4x18 մՉ	մ	72.00	5536	0	5536	398585
33	Սարսյա BBԴ(A) 4x25 մՉ	մ	72.00	8977	0	8977	502325
34	Սարսյա BBԴ(A) 4x35 մՉ	մ	149.00	9527	0	9527	1419474
35	Սարսյա BBԴ(A) 4x50 մՉ	մ	7.00	12626	0	12626	88385
36	Սարսյա BBԴ(A) 5x18 մՉ	մ	3.00	8105	0	8105	18314
37	Սարսյա BBԴ(A) 5x25 մՉ	մ	3.00	8982	0	8982	26848
38	Սարսյա BBԴ(A) 5x35 մՉ	մ	3.00	12077	0	12077	36736
39	Սարսյա BBԴ(A) 1x25 մՉ	մ	81.00	1744	0	1744	141279
40	Սարսյա BBԴ(A) 1x18 մՉ	մ	87.00	1232	0	1232	107210
41	Դին ծոյ G-type	մ	8.00	739	0	739	4436
42	Կողմնային զող G - type- 6x5x10+2x15մՉ	հատ	7.00	2427	0	2427	18987
43	Ջրալարիչական սեղանային 734	հատ	12.00	2540	0	2540	30485
44	Մետաղական մարխախար կանիկներով 100x50x5 նայ	մ	103.00	2000	0	2000	206013
45	Մետաղական մարխախար կանիկներով 300x50x5 նայ	մ	49.00	2815	0	2815	137952
46	Էլեկտրասլաք մարխախար 40x40	մ	12.00	351	0	351	4209
47	Էլեկտրական ճյուղ մարխախար պղանիկ շերտով 625	մ	82.00	1782	0	1782	146132
48	Էլեկտրական ճյուղ մարխախար պղանիկ շերտով 650	մ	12.00	3602	0	3602	43225
49	Էլեկտրական ճյուղ մարխախար պղանիկ շերտով 632	մ	238.00	2635	0	2635	621918
50	Էլեկտրական ճյուղ մարխախար պղանիկ շերտով 618	մ	84.00	1517	0	1517	127401
51	Արսաձև դեռայ	մ	925.00	2171	0	2171	2007946
52	Արսաձև դեռայ N02	հատ	372.00	483	0	483	179842
53	Արսաձև դեռայ N03	հատ	238.00	417	0	417	88430
54	Արսաձև դեռայ միջանկյալ N04	հատ	422.00	171	0	171	72003
55	Արսաձև դեռայ երկաթե N05	հատ	24.00	171	0	171	4095
56	Արսաձև դեռայ մանկ N06	հատ	1190.00	88	0	88	78960
57	Արսաձև դեռայ մանկ N07	հատ	372.00	246	0	246	91583
58	Արսաձև դեռայ N09	հատ	372.00	88	0	88	34583
59	Ճուլակ Թ6	մ	378.00	171	0	171	64696
60	Ճուլակ անիակ Թ6	հատ	89.00	171	0	171	15186
61	Կապոնե կապի 150x5մ	տրակ	8.00	1043	0	1043	8258
62	Դեղուկ տափույակ, գլանաձևավոր տափույակ M8x20	քանգալ	1240.00	114	0	114	141057
63	Դեղուկ տափույակ, գլանաձևավոր տափույակ M8x50	քանգալ	487.00	114	0	114	53126
64	Դեղուկ մանկ տափույակ, գլանաձևավոր տափույակ M10x150	քանգալ	372.00	303	0	303	112842
65	Դեղուկ մանկ տափույակ տափույակ M3.5x15	քանգալ	432.00	88	0	88	28894
66	Ձեղնակնային խողովակ (ձառ Ֆալտի գույնի / 1x3մարխար	մ	3.00	483	0	483	1450
67	Դրոսե պրոտակ M8 L=80 մ	քանգալ	4.00	417	0	417	1668
68	ՍԱՂՆԱՎՈՐՄԱՆՈՐ PV վահանակ 205 -4տ (Սև/կոկոսադեղ)	հատ	216.00	79171	0	79171	17100912
69	Փողակնային 3ձառ 30"x4տ	հատ	1.00	1037042	0	1037042	1037042
70	Փողակնային 3ձառ 40"x4տ	հատ	1.00	1237758	0	1237758	1237758
71	Փողակնային 3ձառ 50"x4տ	հատ	1.00	1393871	0	1393871	1393871
72	Մետաղական սրվել 800x1000x200/	հատ	3.00	87050	0	87050	261151
73	Մետաղական սրվել 800x800x150/	հատ	1.00	42885	0	42885	42885
74	Միակցիչ FMC4 20A 1000V	հատ	48.00	722	0	722	34873
75	Ալյումինում անցարիչ MCB 4P AC 100A 400VAC	հատ	3.00	12825	0	12825	38476
76	Ալյումինում անցարիչ MCB 4P AC 63A 400VAC	հատ	2.00	12494	0	12494	24988

77	Այլոմատ սննդանի MCB 800V DC 3P 25A	հատ	13.00	15072	0	15072	180885
78	Այլոմատ սննդանի MCB 1000V DC 4P 25A	հատ	4.00	18124	0	18124	72497
79	Այլոմատ սննդանի և զարթակ MCB 1P 16A 220V AC	հատ	3.00	15072	0	15072	45216
80	Այլառնիչ և արտաքին F&H 20A DC 1P	հատ	32.00	5811	0	5811	185888
81	Այլոմատ սննդանի BA333-100A	հատ	1.00	20143	0	20143	20143
82	Այլոմատ սննդանի BA333-100A	հատ	1.00	11889	0	11889	11889
83	Ռեզյանան սահմանափակիչ SPD 800V DC 3P	հատ	12.00	13110	0	13110	157315
84	Ռեզյանան սահմանափակիչ SPD 1000V DC 3P	հատ	4.00	15053	0	15053	60211
85	Ռեզյանան սահմանափակիչ SPD 420V AC 4P	հատ	5.00	8935	0	8935	44173
86	Կրկնաշղթվան անորոշային զննարար/հոլաթառ FR 5 կա՛մ համալրիչ	հատ	4.00	108078	0	108078	432311
88	Տեղադրում -հատիչներստալական աշխատանքներ 0.00 կիլոց քան						467133748
1	Դռնալի աշխատանքներ Ուրի կարիչ գրունտի քանոն 0.6 կմ շրջանի ստորոպայանը էլքալարադրում, քարկերպ աշտրիցնաթանի վրա ռեմատարում հողիցը հանար	ձՅ	3482.30	830	0	830	2198752
2	Լույսի տեղադրում միջև 3կմ	տ	8460.78	1444	0	1444	9331211
3	Ուրի կարիչ գրունտի քանոն 0.6 կմ շրջանի ստորոպայանը էլքալարադրում, քարկերպ աշտրիցնաթանի վրա	ձՅ	8278.00	830	0	830	3952629
4	Լույսի տեղադրում միջև 13կմ	տ	11814.30	3333	0	3333	38710113
5	Փարսակ և կրամաշղթվան հասակի և կրկնի շրջնալարև հարթոքում մեղր	ձՅ	840.00	7518	0	7518	6319103
6	Գրունտի հարցում սնծանայրում, 6 սնցում	ձՅ	840.00	289	0	289	229842
7	Գրունտի մուտքում տեղադրում, մեղր հողիցը հանար միջև 1կմ-ից	տ	8480.80	1444	0	1444	8331288
8	Գրունտի հողիցը մեղր	ձՅ	348.23	3020	0	3020	1054684
9	Գրունտի տեղումում տյաճարակև մեղր տեղումում	ձՅ	1880.80	583	0	583	935147
10	Ուրի կարիչ գրունտի քանոն 0.6 կմ շրջանի ստորոպայանը էլքալարադրում, քարկերպ աշտրիցնաթանի վրա ռեմատարում ջրիցը հանար	ձՅ	7900.20	830	0	830	4673888
11	Լույսի տեղադրում միջև 3կմ	տ	14815.37	1444	0	1444	21108833
12	Ուրի կարիչ գրունտի քանոն 0.6 կմ շրջանի ստորոպայանը էլքալարադրում, քարկերպ աշտրիցնաթանի վրա	ձՅ	3188.90	830	0	830	2012788
13	Լույսի տեղադրում միջև 13կմ	տ	5914.30	3333	0	3333	19712184
14	Գրունտի մուտքում տեղադրում, ջրիցը հանար միջև 3կմ-ից	տ	14815.37	1444	0	1444	21108833
15	Լիցը հրակաթարում	ձՅ	7900.20	1202	0	1202	9495329
16	Լիցը վարում, տեղադրում մեղր	ձՅ	1580.04	3020	0	3020	4771873
17	Լիցը հարթոքում	ձՅ	9548.00	99	0	99	591805
18	Լիցը հարցում սնծանայրում, 6 սնցում	ձՅ	2218.40	289	0	289	598439
19	Խաղալան ջրիցը ջրում	ձՅ	2218.40	347	0	347	789541
20	Լիցը ջնանը հարթոքում	ձՅ	1238.00	205	0	205	252960
21	Ելքանուկ կրամաշղթվան 0.00 կիլոց քանի Դմալայն սալ կրամաշղթվան 1-4 կրամաշղթվանաթանի շրտի հրակաթարում քարկերպ խիցը, հիցնի տակ	ձՅ	451.70	9181	0	9181	4148999
22	Ելքանուկ հիմայնի տալակ սալի հրակաթարում B25 դասի ջրանում	ձՅ	894.90	54788	0	54788	48029885
23	Աման Գ14A500C	տ	78.48	401488	0	401488	3069279
24	Աման Գ6A240C	տ	3.31	385125	0	385125	1274794
25	Ելքանուկ կրամաշղթվան 0.00 կիլոց քանի Մամալից 1 Մամայն ելքանուկ հիմայնի հիմանում կարում B25 դասի ջրանում	ձՅ	188.00	88730	0	88730	11548823
26	Աման Գ8A240C	տ	3.58	385125	0	385125	1371048
27	Աման Գ14A500C	տ	0.82	401488	0	401488	248910
28	Աման Գ20A500C	տ	0.37	401488	0	401488	148543
29	Աման Գ22A500C	տ	0.17	401488	0	401488	68658

30	Անյակ Փ25A500C	տ	1.76	401468	0	401468	708583
31	Անյակ Փ22A500C	տ	10.40	401468	0	401468	4175272
32	Միանոց երկ շրջանակ 'Ա' և 'Բ' ստ.-ով - Միանոց երկբունևե պակերի կառուցում B25 դասի թանկեղ	ձՅ	3.71	126583	0	126583	469823
33	Անյակ Փ8A240C	տ	0.18	385125	0	385125	63161
34	Անյակ Փ20A500C	տ	0.15	401468	0	401468	59014
35	Անյակ Փ25A500C	տ	0.23	401468	0	401468	91535
36	Միանոց երկ շրջանակ 'Գ' և 'Դ' ստ.-ով - Միանոց երկբունևե պակերի կառուցում B25 դասի թանկեղ	ձՅ	7.41	126583	0	126583	937983
37	Անյակ Փ8A240C	տ	0.30	385125	0	385125	114380
38	Անյակ Փ20A500C	տ	0.51	401468	0	401468	205110
39	Անյակ Փ25A500C	տ	0.80	401468	0	401468	320493
40	Միանոց երկ շրջանակ 'Ե' և 'Զ' ստ.-ով - Միանոց երկբունևե պակերի կառուցում B25 դասի թանկեղ	ձՅ	7.41	126583	0	126583	937983
41	Անյակ Փ8A240C	տ	0.30	385125	0	385125	114380
42	Անյակ Փ20A500C	տ	0.29	401468	0	401468	117430
43	Անյակ Փ25A500C	տ	0.46	401468	0	401468	183421
44	Տարողակներ Դոդասան թեթեց կերպիկների տեղադրում 12մի հաստ	տ	0.03	1182407	0	1182407	40542
45	Դոդասան թեթեց կերպիկների տեղադրում 14մի հաստ	տ	0.03	1210136	0	1210136	41145
46	Դոդասան թեթեց կերպիկների տեղադրում 16մի հաստ	տ	0.04	1189424	0	1189424	44980
47	Դոդասան թեթեց կերպիկների տեղադրում 18մի հաստ	տ	0.04	1207293	0	1207293	46982
48	Դոդասան թեթեց կերպիկների տեղադրում 20մի հաստ	տ	0.04	1280018	0	1280018	55297
49	Դոդասան թեթեց կերպիկների տեղադրում 22մի հաստ	տ	0.05	1298309	0	1298309	60242
50	Դոդասան թեթեց կերպիկների տեղադրում 25մի հաստ	տ	0.05	1309065	0	1309065	69118
51	Ասանդեղ 2 Միանոց երկբունևե ռիմադրի ռեզակների կառուցում B25 դասի թանկեղ	ձՅ	336.80	88730	0	88730	25134484
52	Անյակ Փ8A240C	տ	2.88	385125	0	385125	1032135
53	Անյակ Փ14A500C	տ	5.79	401468	0	401468	217963
54	Անյակ Փ20A500C	տ	5.28	401468	0	401468	2183915
55	Անյակ Փ22A500C	տ	4.52	401468	0	401468	1814937
56	Անյակ Փ25A500C	տ	2.88	401468	0	401468	1158229
57	Անյակ Փ28A500C	տ	5.40	401468	0	401468	2167930
58	Անյակ Փ32A500C	տ	8.23	401468	0	401468	2501148
59	Միանոց երկ պակեր 'Է' ստ.-ով - Միանոց երկբունևե պակերի կառուցում B25 դասի թանկեղ	ձՅ	2.80	126583	0	126583	354434
60	Անյակ Փ8A240C	տ	0.14	385125	0	385125	59918
61	Անյակ Փ22A500C	տ	0.08	401468	0	401468	32836
62	Անյակ Փ25A500C	տ	0.40	401468	0	401468	161511
63	Միանոց երկ շրջանակ 'Ը' 10, 11 և 12' ստ.-ով - Միանոց երկբունևե պակերի կառուցում B25 դասի թանկեղ	ձՅ	32.20	126583	0	126583	4075087
64	Անյակ Փ8A240C	տ	0.94	385125	0	385125	390982
65	Անյակ Փ22A500C	տ	1.39	401468	0	401468	559808
66	Անյակ Փ25A500C	տ	0.34	401468	0	401468	135495
67	Անյակ Փ32A500C	տ	1.14	401468	0	401468	458477
68	Միանոց երկ շրջանակ 'Թ' ստ.-ով - Միանոց երկբունևե պակերի կառուցում B25 դասի թանկեղ	ձՅ	18.00	126583	0	126583	2276002
69	Անյակ Փ8A240C	տ	0.75	385125	0	385125	303864
70	Անյակ Փ22A500C	տ	0.30	401468	0	401468	121968
71	Անյակ Փ25A500C	տ	0.52	401468	0	401468	209409
72	Անյակ Փ32A500C	տ	0.93	401468	0	401468	373904
73	Միանոց երկ շրջանակ 'Թ' և 'Պ' ստ.-ով - Միանոց երկբունևե պակերի կառուցում B25 դասի թանկեղ	ձՅ	10.38	126583	0	126583	1303810

74	Անյակ ՔՅԱ240C	տ	0.73	385125	0	385125	279524
75	Անյակ Ք22A500C	տ	0.08	401488	0	401488	32840
76	Անյակ Ք25A500C	տ	1.11	401488	0	401488	448112
77	Անյակ Ք32A500C	տ	0.11	401488	0	401488	44081
78	Միանոց երկ շրջանակ՝ Ծ՝ առ -ու՝ - Միանոց երկտունե - արևելյն կառուցում՝ 825 դասի թանկեր	ձ	8.80	126583	0	126583	1215201
79	Անյակ ՔՅԱ240C	տ	0.73	385125	0	385125	280410
80	Անյակ Ք22A500C	տ	0.03	401488	0	401488	10398
81	Անյակ Ք25A500C	տ	1.21	401488	0	401488	484492
82	Անյակ Ք32A500C	տ	0.23	401488	0	401488	88203
83	Միանոց երկ շրջանակ՝ Դ՝ առ -ու՝ - Միանոց երկտունե - արևելյն կառուցում՝ 825 դասի թանկեր	ձ	14.20	126583	0	126583	1781488
84	Անյակ ՔՅԱ240C	տ	0.55	385125	0	385125	211819
85	Անյակ Ք22A500C	տ	0.26	401488	0	401488	104321
86	Անյակ Ք25A500C	տ	0.54	401488	0	401488	215208
87	Անյակ Ք32A500C	տ	0.22	401488	0	401488	88203
88	Միանոց երկ շրջանակ՝ Լ՝ և՝ Կ՝ առ -ու՝ - Միանոց երկտունե - արևելյն կառուցում՝ 825 դասի թանկեր	ձ	9.80	126583	0	126583	1240518
89	Անյակ ՔՅԱ240C	տ	0.61	385125	0	385125	293881
90	Անյակ Ք22A500C	տ	0.03	401488	0	401488	10398
91	Անյակ Ք25A500C	տ	1.07	401488	0	401488	430015
92	Անյակ Ք32A500C	տ	0.11	401488	0	401488	44081
93	Տարբարյանի Դոդյաանի թրթրեց կնոդրկնեի տնայրում 12Ա հաստ	տ	0.05	1182407	0	1182407	56758
94	Դոդյաանի թրթրեց կնոդրկնեի տնայրում 14Ա հաստ	տ	0.06	1210136	0	1210136	68978
95	Դոդյաանի թրթրեց կնոդրկնեի տնայրում 16Ա հաստ	տ	0.07	1188424	0	1188424	64825
96	Դոդյաանի թրթրեց կնոդրկնեի տնայրում 18Ա հաստ	տ	0.04	1207293	0	1207293	49882
97	Դոդյաանի թրթրեց կնոդրկնեի տնայրում 20Ա հաստ	տ	0.08	1280019	0	1280019	103882
98	Դոդյաանի թրթրեց կնոդրկնեի տնայրում 22Ա հաստ	տ	0.05	1288309	0	1288309	105423
99	Դոդյաանի թրթրեց կնոդրկնեի տնայրում 26Ա հաստ	տ	0.09	1306065	0	1306065	120858
100	Միանոցեց 3 Միանոց երկտունե հոնապն հեղանկեի կառուցում՝ 825 դասի թանկեր	ձ	228.00	88730	0	88730	18670417
101	Անյակ ՔՅԱ240C	տ	3.58	385125	0	385125	1371046
102	Անյակ Ք14A500C	տ	0.81	401488	0	401488	242888
103	Անյակ Ք22A500C	տ	1.01	401488	0	401488	407128
104	Անյակ Ք25A500C	տ	3.58	401488	0	401488	1437880
105	Անյակ Ք32A500C	տ	9.83	401488	0	401488	3880141
106	Միանոց երկ շրջանակ՝ Ը՝ առ -ու՝ - Միանոց երկտունե - արևելյն կառուցում՝ 825 դասի թանկեր	ձ	8.50	126583	0	126583	822792
107	Անյակ ՔՅԱ240C	տ	0.52	385125	0	385125	201806
108	Անյակ Ք25A500C	տ	0.26	401488	0	401488	103378
109	Անյակ Ք32A500C	տ	0.40	401488	0	401488	161511
110	Միանոց երկ շրջանակ՝ Ժ՝ առ -ու՝ - Միանոց երկտունե - արևելյն կառուցում՝ 825 դասի թանկեր	ձ	8.90	126583	0	126583	873426
111	Անյակ ՔՅԱ240C	տ	0.37	385125	0	385125	141148
112	Անյակ Ք20A500C	տ	0.21	401488	0	401488	88115
113	Անյակ Ք25A500C	տ	0.34	401488	0	401488	134872
114	Միանոց երկ շրջանակ՝ Դ՝ առ -ու՝ - Միանոց երկտունե - արևելյն կառուցում՝ 825 դասի թանկեր	ձ	8.90	126583	0	126583	873426
115	Անյակ ՔՅԱ240C	տ	0.37	385125	0	385125	141148
116	Անյակ Ք20A500C	տ	0.21	401488	0	401488	88115
117	Անյակ Ք25A500C	տ	0.34	401488	0	401488	134872

118	Միանոց երկ շրջանակ 'L' առ-ույ - Միանոց երկտունե արևելք կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	6.00	126583	0	126583	873426
119	Անյակ ՓՅԱ240C	տ	0.37	385125	0	385125	141146
120	Անյակ Փ25A500C	տ	0.21	401468	0	401468	85115
121	Անյակ Փ25A500C	տ	0.34	401468	0	401468	134572
122	Միանոց երկ շրջանակ '14 և 13' առ-ույ - Միանոց երկտունե արևելք կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	9.44	126583	0	126583	1194948
123	Անյակ ՓՅԱ240C	տ	0.73	385125	0	385125	281758
124	Անյակ Փ25A500C	տ	0.34	401468	0	401468	137824
125	Անյակ Փ25A500C	տ	0.54	401468	0	401468	215308
126	Միանոց երկ շրջանակ '15' առ-ույ - Միանոց երկտունե արևելք կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	9.00	126583	0	126583	1136251
127	Անյակ ՓՅԱ240C	տ	0.69	385125	0	385125	265852
128	Անյակ Փ25A500C	տ	0.34	401468	0	401468	137824
129	Անյակ Փ25A500C	տ	0.54	401468	0	401468	215308
130	Միանոց երկ շրջանակ '16 և 17' առ-ույ - Միանոց երկտունե արևելք կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	9.00	126583	0	126583	1136251
131	Անյակ ՓՅԱ240C	տ	0.69	385125	0	385125	265852
132	Անյակ Փ25A500C	տ	0.34	401468	0	401468	137824
133	Անյակ Փ25A500C	տ	0.54	401468	0	401468	215308
134	Միանոց երկ շրջանակ '18 և 19' առ-ույ - Միանոց երկտունե արևելք կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	9.00	126583	0	126583	1136251
135	Անյակ ՓՅԱ240C	տ	0.69	385125	0	385125	265852
136	Անյակ Փ25A500C	տ	0.34	401468	0	401468	137824
137	Անյակ Փ25A500C	տ	0.54	401468	0	401468	215308
138	Տարածված Պրոյամբ թնայեց կերպիկների տնայարում 13մ հաստ	տ	0.05	1182407	0	1182407	56758
139	Պրոյամբ թնայեց կերպիկների տնայարում 14մ հաստ	տ	0.05	1210136	0	1210136	62060
140	Պրոյամբ թնայեց կերպիկների տնայարում 16մ հաստ	տ	0.06	1189424	0	1189424	69938
141	Պրոյամբ թնայեց կերպիկների տնայարում 18մ հաստ	տ	0.06	1207293	0	1207293	72196
142	Պրոյամբ թնայեց կերպիկների տնայարում 20մ հաստ	տ	0.07	1260019	0	1260019	69857
143	Պրոյամբ թնայեց կերպիկների տնայարում 22մ հաստ	տ	0.07	1298309	0	1298309	90362
144	Պրոյամբ թնայեց կերպիկների տնայարում 25մ հաստ	տ	0.08	1309065	0	1309065	103878
145	Մասնագիտ 4 Միանոց երկտունե հովառն հեռանկար կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	100.00	88730	0	88730	6914228
146	Անյակ ՓՅԱ240C	տ	3.62	385125	0	385125	1009028
147	Անյակ Փ14A500C	տ	0.39	401468	0	401468	156573
148	Անյակ Փ25A500C	տ	3.67	401468	0	401468	1473289
149	Անյակ Փ25A500C	տ	0.74	401468	0	401468	297087
150	Միանոց երկ շրջանակ 'C, D1' առ-ույ - Միանոց երկտունե արևելք կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	8.20	126583	0	126583	1037984
151	Անյակ ՓՅԱ240C	տ	0.51	385125	0	385125	196529
152	Անյակ Փ25A500C	տ	0.44	401468	0	401468	176325
153	Անյակ Փ25A500C	տ	0.29	401468	0	401468	115583
154	Միանոց երկ շրջանակ 'd, f' առ-ույ - Միանոց երկտունե արևելք կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	8.20	126583	0	126583	1037984
155	Անյակ ՓՅԱ240C	տ	0.51	385125	0	385125	196529
156	Անյակ Փ25A500C	տ	0.67	401468	0	401468	269144
157	Անյակ Փ25A500C	տ	0.44	401468	0	401468	176403
158	Միանոց երկ շրջանակ '18 և 19' առ-ույ - Միանոց երկտունե արևելք կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	3.50	126583	0	126583	316459
159	Անյակ ՓՅԱ240C	տ	0.08	385125	0	385125	23273
160	Անյակ Փ25A500C	տ	0.22	401468	0	401468	89162

161	Անրան Թ13A500C	տ	0.14	401468	0	401468	57771
162	Ափսոսյ երկ կրկնաբան պատեր Աստղաշվեղծ 1-4 Ափսոսյ երկնակն պատերի կառուցում B25 դասի թանկեր	ձ	290.80	103110	0	103110	29984487
163	Անրան Թ8A240C	տ	0.64	385125	0	385125	246480
164	Անրան Թ10A500C	տ	1.13	401468	0	401468	453659
165	Անրան Թ13A500C	տ	11.01	401468	0	401468	4420188
166	Անրան Թ14A500C	տ	17.94	401468	0	401468	7202344
167	Անրան Թ16A500C	տ	0.11	401468	0	401468	44824
168	Կերպարի երես երկ միանյւ պատերի կառուցում B25 դասի թանկեր	ձ	36.90	75881	0	75881	3041303
169	Անրան Թ14A500C	տ	4.48	401468	0	401468	1791352
170	Անրան Թ8A240C	տ	0.08	385125	0	385125	32638
171	Երկ միանյւ եսակի կառուցում B25 դասի թանկեր	ձ	0.80	90299	0	90299	72338
172	Անրան Թ13A500C	տ	0.09	401468	0	401468	36731
173	Անրան Թ8A240C	տ	0.00	385125	0	385125	538
174	Կարմաներ Կարմաների միանյւ երկնակն սալի պատրաստում B-25 դասի թանկեր	ձ	5.95	83024	0	83024	460788
175	Կարմարաբանակն հիվերի պատրաստում B- 12.5 դասի թանկեր	ձ	8.80	44642	0	44642	397317
176	Անրան Թ8A240C	տ	0.08	385125	0	385125	33508
177	Անրան Թ10A500C	տ	0.16	401468	0	401468	65438
178	Անրան Թ16A500C	տ	0.64	401468	0	401468	255093
179	Կանակներ Աստղաշվեղծ 1-4 Կանակի սալի սակ 30սմ հաստ - երկ ստիպում հնարար	ձ	3408.30	484	0	484	1648880
180	Երկնակն կանակի սալի պատրաստում B -15 դասի թանկեր	ձ	34.10	47372	0	47372	1618387
181	Անրան Թ13A500C	տ	37.84	401468	0	401468	15191567
182	Արագին երկնակն պատեր և հիվերի երկնակն քանկապատ Արագին երկնակն պատեր, հիվերի սալի և հիվերի երկնակն քանկապատը հորան	ձ	3981.00	5200	0	5200	20598855
183	Դպրասանի պատերի ջրարկ փոս	ձ	3861.00	1143	0	1143	4526612
184	Ապակե Խճի նախապատրաստական ջրարկ կառուցում 7սմ հաստությամբ	ձ	6.04	10222	0	10222	61741
185	Քաղաքի եղջարների ստեղծում 300x150սմ պիմերի	ձ	341.00	11488	0	11488	3955708
186	Քաղաքի խճի 15սմ հաստ հիվերակն պատրաստում մաքերի սակ	ձ	420.00	2033	0	2033	853831
187	Ապերի կառուցում քաղաքի սալերի ջրարկից ընկեր՝ 3սմ հաստ	ձ	420.00	8388	0	8388	3523174
188	Թանկն քարերի կառուցում B15 դասի թանկեր	ձ	6.70	54542	0	54542	474519
189	Լույսի երկաթաբետ քաղաքի սարքով 30սմ	ձ	7.85	32858	0	32858	254737
31	Ցրակաշարակառուցան երկաթաբետի ցիստրակառուցան աշխատանքներ						24168036
1	Կրակն աշխատանքներ 3-րդայնի ցիստրակառուցան երկաթաբետի ցիստրակառուցան	ձ	32.50	665	0	665	21813
2	3-րդայնի ցիստրակառուցան երկաթաբետի քարերի աշխատանքներ	ձ	218.00	812	0	812	174539
3	Ցրակառուցան 10սմ հեռադրությամբ վրա	տ	419.25	2777	0	2777	1164458
4	Աշխատանքներ քաղաքային	ձ	218.00	51	0	51	10862
5	3-րդ կարգի ցիստրակառուցան ցիստրակառուցան	ձ	27.50	3345	0	3345	91998
6	Գնդից քաղաքային հիվերակն	ձ	80.00	89	0	89	5333
7	Ցրակառուցան երկ աշխատանքներ Խճի նախապատրաստական ջրարկ հիվերի սակ	ձ	3.10	16183	0	16183	50167
8	Թանկն նախապատրաստական ջրարկ հիվերի սակ B12.5 դասի թանկեր	ձ	2.80	39578	0	39578	102902
9	Երկնակն ժապավենակն հիվեր B25 դասի թանկեր	ձ	12.80	63681	0	63681	815122

10	Ամրակ Փ 16 A500C	տ	0.47	401468	0	401468	187084
11	Ամրակ Փ 8 A240C	տ	0.62	385125	0	385125	238778
12	Բետոնե պատ ժայռաքանդակ հիմքերի վրա B15 դասի բետոնե	ձ	14.20	53932	0	53932	765841
13	Քոնյակ -1 Ե/բետոնե պատ-1 L=5000 B15 դասի բետոնե	ձ	3.00	92467	0	92467	277402
14	Ամրակ Փ 16 A500C	տ	0.14	401468	0	401468	57811
15	Բետոնե նախապարհաբարձական շերտ հիմքերի ուսյ B12.5 դասի բետոնե	ձ	1.20	39578	0	39578	47493
16	Ե/բետոնե պատ-2 L=5000 B15 դասի բետոնե	ձ	1.80	92467	0	92467	188441
17	Ամրակ Փ 16 A500C	տ	0.07	401468	0	401468	28497
18	Ե/բետոնե պատերի իրականացում B25 դասի բետոնե	ձ	12.80	108731	0	108731	1391760
19	Ամրակ Փ 20 A500C	տ	0.22	401468	0	401468	89928
20	Ամրակ Փ 8 A240C քարացիկ նորոշ	տ	0.10	385125	0	385125	38513
21	Ե/բետոնե միջուկների՝ ԱՎԳ-1 2 հաս իրականացում B25 դասի բետոնե	ձ	1.00	108731	0	108731	108731
22	Ամրակ Փ 16 A500C	տ	0.07	401468	0	401468	28504
23	Ամրակ Փ 8 A240C քարացիկ նորոշ	տ	0.04	385125	0	385125	13478
24	Ե/բետոնե պարզուսակներ իրականացում B25 դասի բետոնե	ձ	6.50	95208	0	95208	618853
25	Ամրակ Փ 16 A500C	տ	0.36	401468	0	401468	142521
26	Ամրակ Փ 8 A240C	տ	0.29	385125	0	385125	109761
27	Ե/բետոնե ստեղծարարներ իրականացում B25 դասի բետոնե	ձ	8.50	78528	0	78528	667484
28	Ամրակ Փ 12 A500C	տ	1.18	401468	0	401468	485703
29	Ամրակ Փ 8 A240C	տ	0.08	385125	0	385125	34881
30	Ե/բետոնե հեծանի՝ ՄԻԵ-1, իրականացում B25 դասի բետոնե	ձ	1.12	98498	0	98498	111438
31	Ամրակ Փ 20 A500C	տ	0.12	401468	0	401468	49370
32	Ամրակ Փ 8 A240C	տ	0.03	385125	0	385125	11189
33	Ամրակ Փ 12 A500C քարացիկ նորոշ	տ	0.04	401468	0	401468	16356
34	Արտադրված պատերի իրականացում 40սմ հաստ-ն նրկյալ սկզբից շարձվածքով	ձ	30.00	30665	0	30665	919941
35	Ամրակ Փ 8 A240C քարացիկ նորոշ	տ	0.25	474783	0	474783	119170
36	Անցքերի ճեղքի թեթև բետոնե B7.5 դասի բետոնե	ձ	16.00	37748	0	37748	603988
37	Բարակրկների իրականացում շարձվածքով B20 դասի բետոնե	ձ	38.40	93068	0	93068	2457001
38	Ամրակ Փ 12 A500C	տ	0.78	401468	0	401468	214350
39	Ամրակ Փ 8 A240C	տ	0.85	385125	0	385125	328201
40	Տրանզիբնապարհակի վերջնական հասակներ իմով ստեղծված թևերի, ուղղակյալ մանրահանված հարցան 150սմ	ձ	38.00	375	0	375	14253
41	Բետոնե նախաքանդակ իրականացում 120սմ հաստ- ն	ձ	4.56	39588	0	39588	180522
42	Ցածկալի հարթեցնող շերտ 40սմ հաստ-ն	ձ	38.00	1847	0	1847	70176
43	100սմ հաստայան մեղմապակի խցիկալի շրջանների իրականացում 100սմ քարհարկայան Ցոլով	ձ	8.00	10973	0	10973	87786
44	Արդյուն հարսանակն աջամակներ Պատերի և միջուկների զարդ սկզբում	ձ	189.60	2183	0	2183	413889
45	Լույսը առաստաղների	ձ	30.00	4286	0	4286	128575
46	Լույսը շեմերի	ձ	13.90	2304	0	2304	31794
47	Պատերի և միջուկների զարդակ լույսը սկզբում	ձ	189.60	1837	0	1837	348363
48	Լույսը առաստաղների	ձ	30.00	2149	0	2149	64467
49	Լույսը շեմերի	ձ	13.90	1837	0	1837	24804
50	Ցածկալների առաջին հարսանակ տեղադրում սկզբում սրահներին սկզբում 40սմ հաստ-ն	ձ	174.10	32486	0	32486	562280
51	Ցածկալակի սկզբի իրականացում 500սմ հաստ Առաստաղակ զարդ լույսը	ձ	15.40	3125	0	3125	48280
52	Արտադրված պատեր ներքին Ցածկալակի ներքին	ձ	15.40	1771	0	1771	27271

25	Շուր ֆլուսավորիչ թաց հարդարագին համար	հատ	2.00	168	0	168	336
26	2 մուրիսի վախճան	հատ	1.00	8310	0	8310	8310
27	6 մուրիսի վախճան	հատ	1.00	17595	0	17595	17595
28	Անթուսառ անթառեղ միացված C18Ա	հատ	4.00	6232	0	6232	24928
29	Փոխարեղ 2 ուղղությամբ 30Ա կռմնակ հրամայի	հատ	1.00	265517	0	265517	265517
30	Ապրուս 88ԴԿ-ԼՅ- Յx1,5x0,2	զվ	50.00	1421	0	1421	71047
31	Կարդուանդ պլանե ճյուղ MF-70ԱՄ	զվ	1.00	2547	0	2547	2547
32	Իրանդի տրանսֆորմատոր 300ՎՍ	հատ	3.00	27407	0	27407	82222
33	Եռաձևակ հաղմիչով երկաթաբեղակի 5Ա	հատ	1.00	49540	0	49540	49540
34	Ապրուս ստառի KBBԴ 10x1x0,2	զվ	10.00	1899	0	1899	18991
35	Ցանցիկ մեկուսիչ	հատ	3.00	5417	0	5417	16251
36	Փայրե փակակ	հատ	1.00	7142	0	7142	7142
37	Կրակնակի անխաթարացիկ OY-5	հատ	2.00	26841	0	26841	53682
38	Պլաստ կախազրկչազնի	հատ	4.00	433	0	433	1731
39	Յուրանի պողպատ 1000x500x5Ա	հատ	4.00	30664	0	30664	122657
40	Լուսորենակ կառնիկանակերին/կառար 1/1/1/1	տ	0.00	34809	0	34809	139
21	18ՁԿ ԾՊԴ-ի, 0.4ԿԿ ԾԳՍ-ի կառուցում և 250Կ-Ա հզորությամբ, 100.4ԿԿ շարժան ԼՅԵ-ի տեղադրում						49601198
1	Յանդանակ սղառանակներ 700-1Ի տեսի եր միակնակ հեկարանի տեղադրում	հատ	5.00	133964	0	133964	669821
2	Կանգնակ CB105	հատ	5.00	361317	0	361317	1806587
3	Լայնակ TMS1 (22.3Ազ)	հատ	5.00	49016	0	49016	245080
4	Անտարական զանգված	կգ	10.00	420	0	420	4201
5	Ցրանդակի մեկուսիչ ԱՇ10-Ե	հատ	15.00	21007	0	21007	315102
6	Անդակի թառակ K-8	հատ	15.00	9523	0	9523	142846
7	Անդակ ՈՇ-2-1Ա	հատ	5.00	1681	0	1681	8403
8	Պարուակի հրակ BC-35/50.1	հատ	30.00	1178	0	1178	35291
9	ԿԴՇԵ-1Ի տեսի եր անդակի միակնակ հեկարանի տեղադրում	հատ	1.00	154885	0	154885	154885
10	Կանգնակ CB105	հատ	2.00	361317	0	361317	722635
11	Անդ ՈՇ-3e (220Ազ)	հատ	2.00	30810	0	30810	61620
12	Լայնակ TMS2 (33.4Ազ)	հատ	1.00	58819	0	58819	58819
13	Անտարական զանգված	կգ	21.90	420	0	420	9159
14	Գրուակ M20	կգ	0.06	1681	0	1681	106
15	Ցրանդակի մեկուսիչ ԱՇ10-Ե	հատ	3.00	21007	0	21007	63020
16	Անդակի թառակ K-8	հատ	3.00	9523	0	9523	28569
17	Անդակ ՈՇ-2-1Ա	հատ	1.00	1681	0	1681	1681
18	Պարուակի հրակ BC-35/50.1	հատ	6.00	1178	0	1178	7068
19	A20-1Ի տեսի եր անտարական հեկարանի տեղադրում	հատ	1.00	133964	0	133964	133964
20	Կանգնակ CB105	հատ	2.00	361317	0	361317	722635
21	Անդ ՈՇ-3e (220Ազ)	հատ	2.00	30810	0	30810	61620
22	Լայնակ TMS3 (18.8Ազ)	հատ	1.00	63020	0	63020	63020
23	Լայնակ TMS4 (9.7Ազ)	հատ	1.00	72824	0	72824	72824
24	Անտարական զանգված	կգ	20.10	420	0	420	8445
25	Գրուակ M20x260: Պարուակ M20	կգ	1.61	1681	0	1681	2706
26	Ցրանդակի մեկուսիչ ԱՇ10-Ե	հատ	1.00	21007	0	21007	21007
27	Անդակի թառակ K-8	հատ	1.00	9523	0	9523	9523
28	Անդակ ՈՇ-2-1Ա	հատ	3.00	1681	0	1681	5042
29	Պարուակի հրակ BC-35/50.1	հատ	2.00	1178	0	1178	2355
30	Չրակ CPC-Դ-18	հատ	6.00	2336	0	2336	14017
31	Երկաթակառ ունի ԿԴ-Դ-18	հատ	6.00	5042	0	5042	30250
32	Չրակ	հատ	6.00	2921	0	2921	18126
33	Կանգնակ մեկուսիչ ՈՂ75/10-Ա-3Շ/Ո	հատ	6.00	8683	0	8683	52097
34	Չրակ մեկուսիչ HXK-604-10	հատ	6.00	7058	0	7058	42350

82	Գրանցի հարձեցում մեղքով	ԱՅ	2.08	381	0	381	795
83	Գրքային ունեցող 10ԿԿ ՕԳ-ի ԱԳ 70 հարյուրամասերի ապահովումում, քանի իջանքում	Վ	840.00	316	0	316	280348
84	Բեռնում մեծաքանակ կրկարակցիկներ ապահովելու փոխարժեքների ժամկետ	տ	54.10	1111	0	1111	80100
85	Մեծաքանակ կրկարակցիկներ տեղափոխում միջև 7լմ	տ	54.10	2444	0	2444	132220
86	Բեռնափառում մեծաքանակ կրկարակցիկներ ապահովելու փոխարժեքների ժամկետ	տ	54.10	555	0	555	30050
87	Եր միջակայքով միջակայք հեծարանի ապահովումում	հատ	5.00	8277	0	8277	46388
88	Բեռնում եր հարյուրակ կրկարակցիկներ ապահովելու փոխարժեքների ժամկետ	տ	5.90	1111	0	1111	8555
89	Եր հարյուրակ կրկարակցիկների տեղափոխում միջև 7լմ	տ	5.90	2444	0	2444	14421
90	Բեռնափառում եր հարյուրակ կրկարակցիկներ ապահովելու փոխարժեքների ժամկետ	տ	5.90	555	0	555	3277
91	10ԿԿ 110-125 սիլիկ եր կրկարակցիկներ միջակայքով հեծարանի ապահովումում	հատ	3.00	9277	0	9277	27832
92	Բեռնում փայտակարի ապահովելու փոխարժեքների ժամկետ	տ	0.81	1111	0	1111	880
93	Փայտակարի տեղափոխում միջև 7լմ	տ	0.81	2444	0	2444	1495
94	Բեռնափառում փայտակարի ապահովելու փոխարժեքների ժամկետ	տ	0.81	555	0	555	340
95	Բեռնում արքի	տ	0.53	1217	0	1217	838
96	Արքի տեղափոխում միջև 7լմ	տ	0.53	2444	0	2444	1283
97	Բեռնափառում արքի	տ	0.53	555	0	555	292
98	10ԿԿ ԱԿ10-405 սիլիկ եր կրկարակցիկներ հեծարանի ապահովումում	հատ	1.00	9277	0	9277	9277
99	Բեռնում փայտակարի ապահովելու փոխարժեքների ժամկետ	տ	0.41	1111	0	1111	453
100	Փայտակարի տեղափոխում միջև 7լմ	տ	0.41	2444	0	2444	397
101	Բեռնում արքի	տ	0.35	1217	0	1217	426
102	Արքի տեղափոխում միջև 7լմ	տ	0.35	2444	0	2444	855
103	Բեռնափառում արքի	տ	0.35	555	0	555	194
104	0.4ԿԿ Օրպի գիր կարգում Գրքային ունեցող հեծարանի գրա 0.4ԿԿ ՕԳՍ-ի իջանքում	հատ	4.00	10183	0	10183	40732
105	Կարմապին քարեակ CA 2000	հատ	8.00	1681	0	1681	13444
106	Կարմապին սերլակ PA 1500	հատ	8.00	4173	0	4173	33387
107	Ամրակակ ժապաճին F20	Վ	16.00	896	0	896	14341
108	Ամրակ ժապաճիկի ամրակակ հատար B200	հատ	16.00	1232	0	1232	19718
109	Ապրակակին գրկ KR1	հատ	12.00	2353	0	2353	28232
110	Գրքային ունեցող հեծարանի գրա 0.4ԿԿ ՕԳՍ-ի միջակայքով ամրակակ	հատ	3.00	10183	0	10183	30548
111	Միջակայքով կարմակև կրկարակակ ES1500	հատ	3.00	3921	0	3921	11784
112	Ամրակակ ժապաճին F20	Վ	8.00	896	0	896	9378
113	Ամրակ ժապաճիկի ամրակակ հատար C20	Վ	8.00	644	0	644	3865
114	Ապրակակին գրկ KR1	հատ	8.00	2353	0	2353	21175
115	Գրքային ունեցող հեծարանի գրա 0.4ԿԿ ՕԳՍ-ի իջանքում 0.4ԿԿ ՕԳՍ-ի	հատ	3.00	10183	0	10183	30548
116	Կարմապին քարեակ CA 2000	հատ	3.00	1681	0	1681	5043
117	Կարմապին սերլակ PA 1500	հատ	3.00	4173	0	4173	12520
118	Ամրակակ ժապաճին F20	Վ	8.00	896	0	896	9378
119	Ամրակ ժապաճիկի ամրակակ հատար B200	հատ	8.00	1232	0	1232	7394
120	Գրքային ունեցող հեծարանի գրա 0.4ԿԿ ՕԳՍ-ի իջանքում 0.4ԿԿ ՕԳՍ-ի	հատ	12.00	1344	0	1344	16133

121	Սալոնային փոկ KR1	հատ	8.00	2353	0	2353	21175
122	Ջրուղային ունեցող հեռախոսի զնա 0.22%-ի ՕԳՍ-ի հարմարացն անիացում	հատ	1.00	10183	0	10183	10183
123	հարմարացն բարձակ CA 2000	հատ	2.00	1681	0	1681	3361
124	հարմարացն սերյակ PA 25x100	հատ	2.00	3095	0	3095	6190
125	անիացման ժապավեն F20	մ	4.00	896	0	896	3585
126	անիակ ժապավենի անիացման համար B200	հատ	4.00	1232	0	1232	4930
127	Սալոնային փոկ KR1	հատ	3.00	2353	0	2353	7058
128	հարմարացն բարձակի անիացում LSB-ին PA1500	հատ	1.00	10183	0	10183	10183
128	հարմարացն բարձակ CA 2000.1	հատ	1.00	1675	0	1675	1675
130	հարմարացն սերյակ PA 1500.1	հատ	1.00	3333	0	3333	3333
131	Զոդույս մանկ. սահմոխակ	կց	0.28	1681	0	1681	471
132	Սալոնային փոկ KR1	հատ	2.00	2353	0	2353	4706
133	ՇՄՏ-2 3x70+1x54 6x62 կողմաձիգ մեկուսացման հարկուղային (մեկուսանում) (մեկուսացում է ապահովում) (սնդ)	մ	840.00	632	0	632	330641
134	Ջրուղային ունեցող հեռախոսի զնա 0.4%-ի ՕԳՍ-ի հարմարացն անիացում անակ բարձակ	հատ	1.00	10183	0	10183	10183
135	հարմարացն բարձակ CA 2000	հատ	1.00	1681	0	1681	1681
136	հարմարացն սերյակ PA 1000	հատ	1.00	1737	0	1737	1737
137	անիացման ժապավեն F20	մ	2.00	896	0	896	1793
138	անիակ ժապավենի անիացման համար B200	հատ	2.00	1232	0	1232	2465
139	Սալոնային փոկ KR1	հատ	2.00	2353	0	2353	4706
140	0.22%-ի ՕԳՍ-ի անիացում բաժանորդի կողմից սերյակային մեկուսանման կազմակերպում	հատ	1.00	10183	0	10183	10183
141	Բնկիցիոնակ կն ՏՊՏ 28.10	հատ	1.00	3361	0	3361	3361
142	հարմարացն սերյակ PA 1000	հատ	1.00	1737	0	1737	1737
143	անիացման ժապավեն F20	մ	1.00	896	0	896	896
144	անիակ ժապավենի անիացման համար B200	հատ	2.00	1232	0	1232	2465
145	ձրուղային ունեցողի հարկուղային սերյակ ՕՔ648	հատ	4.00	1344	0	1344	5378
146	Սալոնային փոկ KR1	հատ	2.00	1681	0	1681	3361
147	անիացման ժապավեն F20	մ	3.00	896	0	896	2688
148	անիակ ժապավենի անիացման համար C20	հատ	3.00	294	0	294	882
149	Ջրուղային ունեցող 0.4%-ի ՕԳՍ-ի ՇՄՏ 02 3x70+1x54 6x62 հարկուղային անիացում	մ	840.00	316	0	316	265348
150	LSB-ի սերյակային կախարհային/սահմանային շրտի հրակայնացում բազային խճիչ, հիմքեր սակ	մ3	9.20	9181	0	9181	75283
151	Օրնոտե հիմնային սահմանային կախարհային/սահմանային B25 դասի ցեմենտ	մ3	16.40	54788	0	54788	898521
152	Անիակ 0-14A200C	տ	2.88	401488	0	401488	1557688
153	Անիակ 0-6A240C	տ	1.24	385125	0	385125	477355
154	Արտացն երկտեսն պատերի, հիմնային սալի և հիմքերի երկտեսն ցածրահարկային կողմակ	մ2	48.00	5200	0	5200	249581
155	Դաշտային պատերի շրտի փոխակ	մ2	48.00	1143	0	1143	54853
156	Լրակալի ստանդարտացում պին հեռախոսի 250x40 հարկուղային	քաղաք	1.00	11606741	0	11606741	11606741
157	Դաշտային սարքերի պահպանի սերյակային LSB-ի 0.4%-ի ՕԳՍ-ով	հատ	1.00	303067	0	303067	303067
158	Բնիային մարտ 4-75x4-1.0 10*2 հատ	մ	138.00	3958	0	3958	545005
159	Տրանսֆորմատորի ցում թղթ	մ	0.88	15850	0	15850	13948
160	Ցուրի արձից	լ	958.42	1120	0	1120	1071338
161	Ել ցանցային 10կմ և 0.4 կմ սերյակային/համարային/ի սիսային բաժանորդային զնա համարային 40*4-ի կողմից անիացման կազմակ	սեր	1.00	20245509	0	20245509	20245509
162	Գողանում Գողանման երկուրդերն արտաստե անիացմանից 50x50x50մ (L=2 50)	հատ	20.00	7155	0	7155	143100
163	Շրտային/պատ 25x40մ	մ	85.00	1203	0	1203	110773

164	Անուարյան Կոնստանդին ԼՅԻ-ի տնայնամասի համար Անուարյան Կոնստանդինի հաշվառման	տ	0.08	123422	0	123422	8279
165	L 75x75x6մ	տ	0.08	830205	0	830205	47360
166	Քանոնացում 815 դարձ թեմերով	ձ	0.35	42449	0	42449	12735
167	Քանոնացում 815 դարձ թեմերով Քանոնացում 815 դարձ թեմերով	տ	0.25	71545	0	71545	17667
168	Անուարյան պակեթ ԽՅՈՅԱ	տ	0.10	830205	0	830205	63922
169	Անուարյան պակեթ ԽՅՈՅԱ	տ	0.03	830205	0	830205	18095
170	Դեմակ (1000x1700)	տ	0.02	830205	0	830205	15829
171	Անուարյան (տնային) Դ. 83մ ԽՅՈՅ	տ	0.08	514107	0	514107	40537
172	Ճեղք, ԽՅՈՅԱ 8մ	տ	0.00	539455	0	539455	539
173	Անուարյան տարր., ԽՅՈՅԱ 8մ	տ	0.01	539455	0	539455	4820
174	Աղյակ	տ	0.00	830205	0	830205	2080
175	Բեռակ	տ	0.00	830205	0	830205	1628
176	Կոնստանդին համար, շենքի հասցեագրված 100մ	ձ	0.90	1155	0	1155	1039
177	Անուարյան թեմերով Կոնստանդին 810 դարձ թեմերով	ձ	0.36	16687	0	16687	6000
178	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին, Կոնստանդին	ձ	84.00	458	0	458	38300
179	Կոնստանդին Կոնստանդին	ձ	84.00	75	0	75	6315
180	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին համար	ձ	50.00	2585	0	2585	129254
181	Կոնստանդին Կոնստանդին	ձ	0.86	5900	0	5900	3894
34	Այլապես ցուցված						2489182
1	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին 0.8 մ Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	ձ	80.30	894	0	894	71763
2	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	ձ	1.90	8555	0	8555	16256
3	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին, Կոնստանդին, Կոնստանդին	ձ	4.40	3680	0	3680	16182
4	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին և Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	ձ	81.20	3737	0	3737	228883
5	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	տ	144.54	1185	0	1185	171287
6	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին(ԿԵ) Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	ձ	30.00	1499	0	1499	44878
7	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին DN50	հատ	0.30	18674	0	18674	6603
8	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին DN50	հատ	3.00	8572	0	8572	19717
9	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին DN50	հատ	2.00	7190	0	7190	14380
10	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին de83	հատ	2.00	3082	0	3082	8185
11	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին DN50	հատ	1.00	7255	0	7255	7255
12	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	հատ	3.00	12485	0	12485	37398
13	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	հատ	1.00	7984	0	7984	7984
14	Կոնստանդին Կոնստանդին DN100(ԽՅՈՅ 250)	հատ	1.00	111899	0	111899	111899
15	DN50 Կոնստանդին Կոնստանդին	հատ	1.00	31697	0	31697	31697
16	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	ձ	0.03	97183	0	97183	2915
17	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	ձ	0.98	8181	0	8181	8814
18	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	ձ	4.40	50682	0	50682	223473
19	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	հատ	2.00	42014	0	42014	84027
20	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	հատ	2.00	104754	0	104754	209508
21	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	հատ	2.00	85791	0	85791	171582
22	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	հատ	2.00	182453	0	182453	324906
23	Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին Կոնստանդին	տ	0.03	680564	0	680564	20889
24	Անուարյան Կոնստանդին	տ	0.03	724388	0	724388	23190

25	Պատերի արտաքին ձևափոխմանը քանակապես 2 շերտ հորանում	մ2	22.00	4926	0	4926	108368
26	Լսխառնարանային շերտի հիստակացում հեղու հորանում	մ3	0.26	9181	0	9181	2387
27	Օր1.Օմ տրամազանի հաշվարկի երբ էլեմենտներ հեղի կառուցում	մ3	1.70	80562	0	80562	80956
28	Քոնկրետի հաշվարկի երբ սալ ՊՍ 1-10 տիպի	հատ	1.00	32210	0	32210	32210
29	Պատի հաշվարկի երբ կրկն ԴՕ 10-9 տիպի	հատ	2.00	64853	0	64853	129806
30	Օսեկի հաշվարկի երբ սալ ՕՍ 1-10 տիպի, թույլ մտքով	հատ	1.00	130242	0	130242	130242
31	Պողպատե միջնուղի էլեմենտներ հորանում (սղակներ 3 թույլ)	մ6	0.02	880564	0	880564	10240
32	Ստալոպային ստեղծվածներ	մ6	0.02	724388	0	724388	12316
33	Պատերի արտաքին ձևափոխմանը քանակապես 2 շերտ հորանում	մ2	12.00	4926	0	4926	59110
34	Խորանցիկի հոր-քարազարակ						36689674
1	Քոնկրետի սղխառնակներ հորանույն մշակում III կարգի գրանուներում, կողմնակողմ	մ3	2.40	665	0	665	1336
2	Տարանցի համեցումը քարազարակ	մ2	196.50	17	0	17	3326
3	Պողպատեղի մաքրում հորանույն միջնուղի IV կարգի ճանաչողում 181մ հորանույնում	մ	38.00	13330	0	13330	519877
4	Պողպատեղի մաքրում հորանույն միջնուղի V կարգի ճանաչողում 181մ հորանույնում	մ	54.00	27894	0	27894	1511653
5	Արտախորվազային ստալոպային քանակապես L=3.0մ. կազմվածում L=0.5մ	պմ	3.00	251513	0	251513	754540
6	Տեսիլերի ծածկ	մ	0.18	60686	0	60686	10923
7	Ջրի ծածկ	մ3	0.05	218	0	218	10
8	Կաշվածում	մ3	0.10	4201	0	4201	410
9	Արտախորվազային ստալոպային ցլում մանրակաշվում	մ3	25.50	34823	0	34823	832975
10	Ուրբյունի քարազարակ, մեծակաշվում	կմ	60.00	671	0	671	60385
11	Պոմա ՏԱՅ-12-160-85 45°-այն	կ-տ	1.00	355253	0	355253	355253
12	Ջրամարմնի խորվազի 150x0 0	մ	156.00	20074	0	20074	3131516
13	Պողպատեղի սղխառնակներ հորանում Ø32մ ստալոպային մեծակաշվում	մ	156.00	481	0	481	75014
14	Պողպատե խորվազի DN150x4,5	մ	7.50	10072	0	10072	76536
15	Կաշվում կ-1 Քառ1.0ՄՊա Դյա150մ մեծակաշվում	հատ	66.00	12724	0	12724	839816
16	Սալմանք Քառ1.0ՄՊա	հատ	3.00	8871	0	8871	26612
17	Ցակայն DN150 Քառ1.0ՄՊա	հատ	3.00	79073	0	79073	234220
18	Ցակայնային քարազարակ DN150 Քառ1.0ՄՊա	հատ	3.00	117286	0	117286	351856
19	Ջրի զննք DN150 Քառ1.0ՄՊա	հատ	3.00	106082	0	106082	318247
20	Կոնվերտոր DN150	հատ	3.00	83851	0	83851	261954
21	Պողպատե խորվազի մաշկի մասեր	մ	30.00	1731	0	1731	81929
22	Պողպատե թղթի, անոսի	կմ	168.42	2088	0	2088	351671
23	Քեմիկ B15 դասի	մ3	4.20	46662	0	46662	150962
24	Կոն, 20-50մ	մ3	1.50	16407	0	16407	24610
25	Կոնկրետի լայնում շերտ	մ3	72.00	10452	0	10452	752942
26	Ջրի փոխակայն արտաքին ծղկունի միջնուղի և կաշվում	մ	3.00	389558	0	389558	1168873
27	Խորանցիկի հորի սալով զԾ կողմնակողմներ հորանույն մշակում III կարգի գրանուներում, կողմնակողմ	մ3	233.70	665	0	665	133368
28	Կրակային մշակում III կարգի գրանուներում մտքով, կողմնակողմ	մ3	26.70	3345	0	3345	89322
29	Կաշվում շերտի հիստակացում անաղի, հեղու սղ հատ	մ3	13.50	6668	0	6668	118728
30	Պաշտպանիչ շերտի հիստակացում անաղի, հեղու 20 սղ հատ	մ3	60.30	6606	0	6606	380359
31	Կրակային երկրորդ կողմնակողմի մշակում գրանուներով, ստալոպային	մ3	179.40	4318	0	4318	774708
32	Ցակայնային սղխառնակներ Պողպատե և կաշվային խորվազներ DN219x5 մեծակաշվում, փոխակայնային	մ	9.30	21122	0	21122	199436

33	Պոլիէթիլեն եռալայնի խողովակներ 0e225, Pn1.0U75a մեխանիկ մոնոպրոպիլեն	մ	186.00	18645	0	18645	2909972
34	Կաշուրք Pn1.0U75a Dպe200մմ մեխանիկ	հատ	6.00	20986	0	20986	125915
35	Ազատ կաշուրք Pn1.0U75a Dպe200մմ մեխանիկ	հատ	6.00	15405	0	15405	92430
36	Պոլիպրոպիլեն խողովակի մատիտ -Ցիստ	կմ	87.50	1738	0	1738	189450
37	Պոլիէթիլեն միաշերտ DN225(HDPE)	հատ	6.00	22269	0	22269	133611
38	Պոլիպրոպիլենի կ. մատիտ մատիտ երեսակ ներկում	մ	3.80	1639	0	1639	5901
39	Պոլիպրոպիլենի կ. մատիտ մատիտ երջնուր հակափոթոցին մեխանիկ	մ	5.40	1619	0	1619	8742
40	Ցանրապար իրոպին պլաստիկներ ժապավենային իրանիստի կ. ժուրպուրի միջուկ III կարգի գունավորում կոլորացրն	մ	7.50	3345	0	3345	25090
41	Անջնուլային գունակ հարթեցում տեղում մեջն	մ	7.50	1399	0	1399	10492
42	Խմի սոխակում գունակ մեջ	մ	111.00	374	0	374	41491
43	Կաշվային շերտի իրանակացում	մ	11.10	10993	0	10993	120907
44	Խարակի շերտի իրանակացում	մ	6.40	7267	0	7267	26242
45	ժապավենային ինժեյրի կառուցում 812.5 դասի շերտում	մ	3.72	56275	0	56275	209344
46	Երջուրուրի թեղակի կառուցում 812.5 դասի շերտում	մ	3.00	70207	0	70207	210622
47	Խնայարգին շերտի իրանակացում	մ	6.54	11381	0	11381	6146
48	Կանգնակների ինժեյրի կառուցում 812.5 դասի շերտում	մ	3.18	56275	0	56275	178956
49	Անտադրակի ցանրապարի ցանրապարի իրանակացում	տ	1.07	842850	0	842850	887875
50	Ցանրապարի մետաղական ցանցի H50-2.5 պրճից	մ	150.00	1187	0	1187	174887
51	Ցիստ	հատ	6.00	700	0	700	4201
52	Կոլորաց	հատ	3.00	7002	0	7002	21007
53	Անտադրակի ցանրապարի թելակերտում, դառապար, դրակակի հեռ միասին	մ	120.00	1651	0	1651	198092
54	Էթիլթրանսպոլիպրոպիլեն իրոպին պլաստիկներ Լուսնայի տրանսֆորմատորային էլեկտրական պրակային տեղադրակի ԼՑԵ-100/10 10/ 0.4կՎ, 100 կՎԱ ա) 10կՎ-ի միաշերտ սարքավորում բ) բաժակի տրանսֆորմատոր TM-100/10, 10/0.4 կՎ, 100կՎԱ գ) 0.4 կՎ-ի բաժակի սարքավորում դ) բաժակի PՈՂՁԱ-10400, ՄՄԻԲ-10 շարժարներ, ե) ալյումին սննդակի 160Ա իրանակի զ) հարկի էթիլթրոպիլենի եռաֆազ 380Վ, 5Ա իրանակի տրանսֆորմատորներով TK-30.200/3Ա (Ցիստ) Ճ) մետաղական արևի հարկի տեղադրակի հավաք	քանակ	1.00	532413	0	532413	532413
55	Անյունակի պրոպան	տ	0.29	942482	0	942482	278185
56	Թեղակի կախապարտակի շերտ 87.5 դասի	մ	1.68	40986	0	40986	88873
57	Ըրակ 812.5 ՎՊ F150 դասի	մ	0.93	70127	0	70127	65218
58	Եր զիսակի սալ -1 հատ	մ	0.51	215475	0	215475	109892
59	Փոլիպրոպիլենի կ. կարգի գունավորում կոլորացրն	մ	3.60	3345	0	3345	12043
60	Ըրակային պրոպան բարձրակարգի 40ե	մ	93.00	1441	0	1441	129645
61	Պոլիպրոպիլենի բարձրակարգի 5000eմմ, Lx2.5մ	հատ	16.00	5685	0	5685	102321
62	Ապրակի տեղադրակի հավաք իրանիստի միջուկ III կարգի գունավորում	մ	27.00	802	0	802	16253
63	Դետալակի թց	մ	27.30	374	0	374	10203
64	Անջնուլային գունակ հարթեցում տեղում	մ	3.30	59	0	59	193
65	Ըրակային պրոպան 25ե տեղադրակի	մ	18.00	994	0	994	17358
66	Պոլիպրոպիլենի կրակի CYS-100	քանակ	1.00	66443	0	66443	66443
67	Պոլիպրոպիլենի մետաղական հավաքից 35ԱՁ 878.25	մ	922.00	1972	0	1972	1029494
68	Պոլիպրոպիլենի խողովակ Ø50 PVC	մ	18.00	888	0	888	12375

68	հարկանոցի արկ	հատ	3.00	35011	0	35011	100004
70	երևույթի հազվի ԲԱ Իրանից	հատ	3.00	27681	0	27681	82884
71	Գրանցի տրանսֆորմատոր 200Ծ	փակարձ	9.00	20659	0	20659	185900
72	Շաղախի հատմանի ԻՆՍՏՐՈՒՆ Երկաթբետոնե 10 ՋԱ 410-1	հատ	3.00	143902	0	143902	431708
73	Քամանից շարժարկով ԲԼՈՇ 10000Y1	հատ	3.00	97774	0	97774	263303
74	Պարակ P80-10Y1	հատ	19.00	45440	0	45440	817922
75	ԴՆՊԱԿՆԵՐԻ արկերի փոքր և սեղանային 3-րդ կարգի գրանցում	ձ	4.90	3345	0	3345	16058
76	Երեսի արևմտե մեղի հարդարար AC-35Ծ.2	ձ	207.00	818	0	818	188974
77	Շերտալի պրոպան 40x40 սեղանային	ձ	15.00	1441	0	1441	21808
78	Դրոշմի պահպանիչ ԻՆՍՏՐՈՒՆԻ Իրանցման համար	ձ	2.10	602	0	602	1264
79	Ցածկարան-սովորարան Դրոշմի պահպանիչներ Փարսիսի փոքր/ էքվիվալենտ IV կարգի գրանցում. կողի սահմանում	ձ	627.25	629	0	629	321524
80	IV կարգի գրանի (երկամասեր) մեղի, կողի սահմանում	ձ	27.75	7080	0	7080	198471
81	Գրանի հարկից կողմի հատմանում 30սմ շերտ-շերտ տրանսմաթ. միանիցում	ձ	302.40	473	0	473	143090
82	Լույս. մեղի	ձ	27.80	1709	0	1709	47174
83	Միանց երկրորդակիներ կտր կարգեր	ձ	3.30	13688	0	13688	127300
84	Լակացերտ 87.5 դանի ընտել	ձ	8.40	40096	0	40096	344363
85	Միանց երկ հատիկ սալ H=25սմ B20 W6 դանի ընտել	ձ	18.20	81801	0	81801	1988743
86	Ամրան Acl դանի (Ք8)	տ	0.07	425972	0	425972	28114
87	Ամրան A500C դանի (Ք10)	տ	1.08	396795	0	396795	420206
88	Միանց երկ պարտի և մեղ B20 W6 դանի ընտել b=25սմ	ձ	40.80	116775	0	116775	4784418
89	Ամրան Acl դանի (Ք8)	տ	0.15	425972	0	425972	83896
90	Ամրան A500C դանի (Ք10)	տ	2.79	396795	0	396795	1100888
91	Պարտի ցամաքացում 2 շերտ ընտել ցամաք	ձ	210.00	1203	0	1203	252996
92	Միանց երկ հատիկ սալ B20 W6 դանի ընտել	ձ	14.78	100178	0	100178	1478832
93	Ամրան Acl դանի (Ք8)	տ	0.05	425972	0	425972	19169
94	Ամրան A500C դանի (Ք12)	տ	0.87	396795	0	396795	344021
95	Ամրան A500C դանի (Ք18)	տ	0.17	396795	0	396795	68862
96	Լեռնի դնակներ (2 հատ) Լ/Դ-1 (թվերայան 6x10սմ (15x200) 4 թվ. անրան Փ16A500C դանի 3լս)	տ	0.04	942482	0	942482	39094
97	Պարտի սակ միանց երկ հատիկ իրդեր B20 W6 դանի ընտելից 0.5x0.9x0.3սմ (4 հատ)	ձ	1.08	93682	0	93682	101155
98	Ամրան A500C դանի (Ք10)	տ	0.02	396795	0	396795	8333
99	Ամրան A500C դանի (Ք12)	տ	0.07	396795	0	396795	27379
100	Փակի վրացի հարկերու ցանկարկաթ շարտից H=30սմ	ձ	60.00	1856	0	1856	99383
101	Փակի վրացի ցանկարկաթ իրդումի 2 շերտ. կտրեղած ընտելում	ձ	90.00	3232	0	3232	290839
102	Պարտիցի շերտ ցանկարկաթ շարտից H=20սմ	ձ	60.00	918	0	918	50060
103	Ցածկարան կողմի մատերուկների կտրում ցանկարկաթ ընտելում կտրում	ձ	141.00	2861	0	2861	403422
104	արկ իրդումի համար Gruntha ՌՑ 40-160172 AAF 2ASBOQEMW1-կամ համարից և համանուն	հատ	2.00	189241	0	189241	338482
105	արկի արմատ խառնարան (սահման)	հատ	1.00	85768	0	85768	85768
106	դեմախի արկ, միացիան պոլուարկերում	հատ	1.00	33648	0	33648	33648
107	Մետաղական սարժանների միանում (2 հատ)	տ	0.22	183438	0	183438	40725
108	Մետաղական սարժանի պեղց (սակումակ 80x5սմ) 43.8լս, թվերայան 180x150սմ) 13.2լս. անրան Փ20A500C դանի 16 թվ)	տ	0.22	560182	0	560182	124360
109	Մետաղական սարժանի երկու կտրում հարկերուցի կտրում, կահարկում	ձ	8.00	1889	0	1889	17354
110	Մետաղական կահարկների միանում (2 հատ)	տ	0.28	112192	0	112192	26272

111	Անտարակա կախարչի պոնց (անկրճակ 50x50Մ 27.2կգ, անկրճակ 40x40Մ 19.4կգ, քիթի 3ՄՄ 23.2կգ, անոս Գ-12A900C հասի 4կգ)	տ	0.25	560182	0	560182	141186
112	Անտարակա կախարչի երկերոտ կերտով հալանոցիկո կերտ, նախաներկված	ձ	8.40	939	0	939	7890
113	Փայտ կախարչիկո տնայարում 0.78մ Փայտ կախարչիկո տնայարում 0.78մ 78մ (2 հատ)	ձ	1.66	7155	0	7155	26188
114	Փայտ կախարչի երկերոտ յուսանդում	ձ	7.20	2123	0	2123	15289
115	Շինի Գ-14, L=100մ	հատ	12.00	210	0	210	2521
116	Փայտ	հատ	6.00	1881	0	1881	10283
117	Օրսախորտայան կողմայանի մետաղով Գ114x80մ	մ	10.80	3414	0	3414	36874
118	Օրսախորտայան կողմայանի պոնց, կորտայ շերտը և կողմը (2 հատ) (հորտման 3մ Գ114x80Մ 32.8կգ, կոյնի շերտը 1800՝ 9.4կգ, քիտրայան քիթի 300x300Մ 11.4կգ)	տ	0.18	560182	0	560182	90749
119	Օրսախորտայան կողմայանի երկերոտ կերտով հալանոցիկո կերտ, նախաներկված	ձ	5.76	1372	0	1372	7903
36	Քարքային հոր-քարայանի պրտային սնող գին						2728811
1	Արտային երկրորդանուսարտում Գ-1 7ալմի, ետաֆայ երկաթայանի	հատ	1.00	9005	0	9005	9005
2	Իտանի պրտայանուսարտ - 100Գ	հատ	1.00	3892	0	3892	3892
3	Քաշիկ պրտան հորտմանի պրտային տնայարանը քանային՝ ըստ լայնտեի 600x400x250մ	հատ	1.00	74648	0	74648	74648
4	Անրտմատ անքայնի ետաֆայ 100մ	հատ	1.00	7779	0	7779	7779
5	Անրտմատ անքայնի ետաֆայ 80մ	հատ	2.00	3717	0	3717	7433
6	Անրտմատ անքայնի ետաֆայ 40մ	հատ	1.00	3644	0	3644	3644
7	Անրտմատ անքայնի միաֆայ 18մ	հատ	1.00	3011	0	3011	3011
8	Անրտմատ անքայնի միաֆայ 10մ	հատ	1.00	3011	0	3011	3011
9	Մալմիտայան քորտիկ, քրտայն ռեթո, կտայարան (կոնայերոյ) 380-4, 50մ	հատ	1.00	5180	0	5180	5180
10	կտայարան (կոնայ) երկ, ղիթոյ	հատ	1.00	1532	0	1532	1532
11	ետաֆայ յրտա 5 մորտի	հատ	1.00	1094	0	1094	1094
12	Երկրորդանուսային պրտայանիկո ըստայնի պրտ 220/124 տրտաֆորտայանոյ քորտայնի 250-մ	հատ	1.00	5426	0	5426	5426
13	Կրտան տրտաֆորտայանը 220/124, 800Գ-Ս	հատ	1.00	10524	0	10524	10524
14	Լուստո, պրտայանի - 25մի	հատ	2.00	1377	0	1377	2755
15	Անքայնի մե կիթոյ	հատ	2.00	1518	0	1518	3036
16	Մարտ պրտային քիթոյ, քրտայանոյան, կորտայնը 4x150մ՝ ABB6Աե-1Կ	մ	250.00	7120	0	7120	1780113
17	Դարտ պրտայ 380-4, 320մ կտայարտում Ե երտայանում	հատ	1.00	5805	0	5805	5805
18	Մարտի հարտի պրտայում քրտայանոյանի	հատ	2.00	2122	0	2122	4244
19	Շարտայ պրտային 150մձ	հատ	8.00	1106	0	1106	8851
20	PVC կորտայն Գ110մ	մ	250.00	1230	0	1230	307400
21	Արտ կրտայնի հալմի տնայարանի հատ	հատ	1.00	74648	0	74648	74648
22	Անայ	ձ	18.70	5788	0	5788	96655
23	Անքայնայանի պրտայանի ժայային 125x3.5	մ	250.00	378	0	378	94533
24	Արտ	ձ	8.90	4824	0	4824	41130
25	Գրտանի կորտայ միալիթոյ	ձ	66.70	75	0	75	4263
26	Քրտայնի կորտայ մեթոյ, տրտայան մոյ	ձ	6.30	1709	0	1709	10768
27	Քորտայնի Քորտայն պրտայանիկո կրտայան, ժայան գրտայանոյան միալիթոյ, կորտայնոյ	ձ	8.50	1164	0	1164	582
28	Գրտանի կորտայ միալիթոյ/միալիթոյ Քրտայն	ձ	1.88	93	0	93	359
29	Անքայնի շերտի կրտայանում	ձ	2.80	5788	0	5788	16784
30	Շրտայնի և անքայնի Քրտայնի Քրտայնի կրտայանի միալիթոյ միալիթոյ	տ	0.80	4519	0	4519	3615

31	Արևածխան ագխատակցներ հողակցման էլեկտրոնային սարքառետ անցումային 50x50x50մ (L=2.5մ)	հատ	3.00	5811	0	5811	16833
32	հողակցման էլեկտրոնային սարքառետ անցումային 40x40x40մ (L=2.5մ)	հատ	5.00	4211	0	4211	21053
33	հողորման փնիսպաստի Ի050մ	զվ	11.25	829	0	829	9331
34	հողորման փնիսպաստի Ի150մ	զվ	37.50	504	0	504	18903
35	հողակցման արդաստաղչորոն 40x40մ	մ	20.00	912	0	912	18247
36	Լույնը, 25x40մ	մ	12.50	1239	0	1239	15485
37	Գոմրա սլառուձետ հողորման Ի 400մ	զվ	2.50	531	0	531	1327
38	Պարտաւանի հորիզակցում/ խաւանիկի տեղադրում 300մ թւնցով	զվ	10.75	420	0	420	4517
39	Բնիկապտո մաշկալիւնի վաղ 300x500մ	մ	3.00	7430	0	7430	22280
40	Բնիկապտո արդաստ քարակրահ 32x32x30մ (L=200մ)	հատ	3.50	2182	0	2182	7588
41	Բնիկապտո քարակրահ 18x500մ	հատ	7.00	210	0	210	1470
37	Կենցաղային կոյուղի						8700673
1	0-րդ կարգի գրունտի քանակում մտարակում 0.8 կմ շրջանի մատրոնաքանակ էլեկտրապտոնով, քարկնով անտրոնցնաքանակի վրա	մ3	587.80	894	0	894	507253
2	Գունաւանի արդաստում հողորմանցարի տակ անտրոնց	մ3	15.00	8505	0	8505	128329
3	Կրակարտ հորիզակցում անտրոնց, ճնցում, տոխանակով	մ3	48.84	3680	0	3680	179727
4	Կրակարտ հորիզակցում անտրոնց, միտակերպով և տոխանակով արդակցական ճնցի տոխանակով	մ3	478.28	3737	0	3737	1779893
5	Անտրոնց գրունտի տեղադրում մտ 1կմ հեռադրոնքանակ վրա	տ	1021.88	1188	0	1188	1210742
6	Տեղադրոնքանակ ագխատակցներ հողորման անտրոնց հողորման տեղադրում հատարում de180մ(ՉԲ) 5մ8 տիպի	զվ	207.00	5591	0	5591	1157312
7	Լախապտոտաւանակի շրտի հրակալակցում կտնցի հ=10մ հատարաքանակ	մ3	2.81	9181	0	9181	25780
8	Չ=1.0մ արակալակցում հալակցումի կն բնիկաւանակի կտնցի կառուցում	մ3	10.48	50862	0	50862	528047
9	Գնցի հալակցումի կն սալ ԳՍ 1-10 տիպի	հատ	8.00	32210	0	32210	289894
10	Դաւրի հալակցումի կն կտնցի ԳՍ 10-8 տիպի	հատ	9.00	84853	0	84853	584578
11	Դաւրի հալակցումի կն կտնցի ԳՍ 10-6 տիպի	հատ	9.00	57727	0	57727	519541
12	Շաւնի հալակցումի կն սալ ՇՍ 1-10 տիպի, թուզ մառնցով	հատ	8.00	130242	0	130242	1172181
13	Կրակարտ մաղանի բնիկաւանակի կոյուղում (մաղանի 8 թւնց)	տն	0.14	880584	0	880584	83101
14	Անտրոնքանակ անտրոնցներ	տն	0.14	724388	0	724388	97792
15	Կոնո-15 կամ հալակցումի, մաղանակ կարակի տեղադրում մտի մնց	կ-տ	1.00	424864	0	424864	424864
38	Գոմրայ կոյուղու գնի տեղադրման ագխատակցներ						34178278
1	1 կոյուղայի կոյուղու և տեղադրոնքանակ ագխատակցներ Անտրոնքանակի շրտի կոյուղում	զվ	840.00	337	0	337	215821
2	Անտրոնքանակի շրտի քանակ	մ3	44.00	5415	0	5415	238280
3	Կալակարտով տոնրայի խաւանիկի խալակցումի քանակ	մ3	72.00	893	0	893	84303
4	Գրունտի մաղանակ միտակերպով, քարկնով, նցնաքանակի վրա 4-րդ կարգ	մ3	555.88	882	0	882	485517
5	Գրունտի մաղանակ ճնցում 4-րդ կարգի գրունտ	մ3	88.32	5900	0	5900	332290
6	Կոնալիկանակի հողորմանի տաւանակաւանակ ճ200	զվ	384.00	1028	0	1028	405532
7	Շր-ա ղիտարոնի քանակ	մ3	7.45	29308	0	29308	218327
8	Մտակի կոյուղու և հարաւանակի քանակ	մ3	13.89	22800	0	22800	309400
9	Անտրոնքանակի ագխատակցներ շրտի հրակալակցում հ=10մ հատարաքանակ	մ3	23.20	35268	0	35268	818298
10	Պարտաւանի գոմրայի հողորման տեղադրում Ս=200մ, ՏՄ հողորմանումով	զվ	510.00	7938	0	7938	4047284
11	Կրակարտ հորիզակցում անտրոնց, ճնցում, տոխանակով	մ3	812.00	3174	0	3174	1842237
12	Անտրոնքանակ գոմրայի գնի	հատ	1.00	34840	0	34840	34840
13	Գրունտի տեղադրում 13կմ	տ	1101.80	3333	0	3333	3871800

14	Շին. աղբի հավաքում, բարձրակարգացված զրահ. և տեղափոխում 13մ	տ	278.77	4549	0	4549	1288347
15	Անփայտեղեն աշխատանքներ Լանդշապտարանական և հարթեցնող շերտերի իրականացում առաջա-կամային համալրողից 10մ հաստ/280 մ	ձ	44.00	7715	0	7715	338482
16	15 սմ հաստությամբ խճի շերտի իրականացում	ձ	440.00	1675	0	1675	737110
17	Շրտակի ցում խճի վրա 440 մ (4.12սմ/100սմ)	տ	1.81	246876	0	246876	447537
18	Խողովակաձև անփայտեղեն ծախսյալի իրականացում 8մ հաստությամբ	ձ	440.00	5444	0	5444	2395330
19	Անփայտեղեն անփայտեղեն ծախսյալի իրականացում 4սմ հաստությամբ	ձ	440.00	3650	0	3650	1603780
20	2 Ծղակների հողային և տնտեսական աշխատանքներ Գրունտի վալսում մեղակեցում, բարձրակարգացված զրահ. և տեղափոխում	ձ	261.08	892	0	892	233706
21	Գրունտի վալսում ձեռքով 4-րդ կարգի զրահ	ձ	28.12	5900	0	5900	171808
22	Կորամիկային խողովակների ասամբլեժումում Ø150	զվ	350.00	999	0	999	349801
23	Ամրակա անփայտեղեն շերտի իրականացում 10սմ հաստությամբ	ձ	25.37	35288	0	35288	894771
24	Պոլիէթիլենային զննիչ խողովակի տեղադրում Ա=150սմ, 5N 8	զվ	320.00	4911	0	4911	1080468
25	Կրամալուր, եղիցք աղաքով՝ սոսնակումով	ձ	291.20	3174	0	3174	824148
26	Գրունտի տեղափոխում 13մ	տ	524.18	3333	0	3333	1747010
27	3 Ծղակների հողային և շինարարական աշխատանքներ Գրունտի վալսում մեղակեցում, բարձրակարգացված զրահ. և տեղափոխում	ձ	113.79	892	0	892	101476
28	Գրունտի վալսում ձեռքով 4-րդ կարգի զրահ	ձ	12.64	5900	0	5900	74578
29	Ø7.5 դասի թանկ անփայտեղեն շերտի իրականացում	ձ	5.83	35238	0	35238	205425
30	Թանկ վալսի պարասում Ø12.5 դասի թանկ անփայտեղեն	ձ	8.45	66908	0	66908	632279
31	Անյակ A100c	տ	0.52	343112	0	343112	181575
32	Անյակ Acl	տ	0.23	379289	0	379289	80023
33	Թանկ ինյակի և պատերի խողովակ զրահ. խողովակ	ձ	3.98	78819	0	78819	311331
34	Կրամալուր կողմնակցի պարասում հավաքողի ելք շրջանակից Ø1000սմ	ձ	17.83	45470	0	45470	815271
35	Դասի աղակ ԴՈ 10-8 սիսի	հատ	7.00	29843	0	29843	187898
36	Դասի աղակ ԴՈ 10-6 սիսի	հատ	28.00	35011	0	35011	380318
37	ՇՊ-ա հորերի խճի սալ	հատ	18.00	115148	0	115148	2072668
38	Ցուլե վալս	հատ	18.00	65787	0	65787	1184162
39	D=1.0մ սրահայտի ելք հորերի հաստի սալերի տեղադրում ԴՈ-10ՊՎԷ-10/ սիսի /1 հարկը 0.256մ/մ-18 հատ	ձ	4.81	18547	0	18547	76348
40	Ելք հորերի հաստի սալ ԴՈ-10ՊՎԷ-10/ սիսի	հատ	18.00	38442	0	38442	691965
41	անխալի քանց ԲՓ Ø=3.0մ, շրջից 100x100սմ	կգ	78.49	538	0	538	41241
42	Մետաղական աստիճանի պարասում	տ	0.29	207871	0	207871	80108
43	անյակայն L50*5	զվ	58.00	1811	0	1811	85021
44	Անյակ Ի184500C	տ	0.04	349974	0	349974	12458
45	Մետաղական կրակարկղիների երկշերտ շրջանակում	ձ	24.00	1834	0	1834	39223
46	Կրամալուր, եղիցք աղաքով՝ սոսնակումով	ձ	126.43	3174	0	3174	401337
47	Գրունտի տեղափոխում 13մ	տ	327.57	3333	0	3333	758484
48	Շին. աղբի հավաքում, բարձրակարգացված զրահ. և տեղափոխում 13մ	տ	18.97	4549	0	4549	82853
39	Ցեմենտի քանց						1888488
1	Պոլիասե Էլ եռակցվող խողովակի Ø132x4 տեղադրում, հողային վրձնակումով	զվ	244.00	8251	0	8251	2013203
2	Պոլիասե Էլ եռակցվող խողովակի Ø157x3.5 տեղադրում, հողային վրձնակումով	զվ	122.00	3203	0	3203	960738
3	Պոլիասե Էլ եռակցվող խողովակի Ø132 տեղադրում, հողային վրձնակումով	զվ	122.00	2322	0	2322	283288
4	Դանակարդի վրձնակումով	զվ	488.50	124	0	124	60732
5	Սրբակալի մանյակ Ø133	հատ	4.00	88201	0	88201	352805

6	Արձանագրի փակահ 050	հատ	2.00	30549	0	30549	61097
7	Արձանագրի փակահ 002	հատ	2.00	7911	0	7911	15621
8	Խողովակների հակաշոտոցներն անդրում 2 շերտ	մ2	187.00	676	0	676	112943
9	Խողովակների թրմամեղրահացում հակաշոտոցային փառաթղթի սղմման թղթով	մ3	8.20	109877	0	109877	800995
10	II կարգի գրունտի վերևում հրկանաբարով, արձանագրով	մ3	402.00	665	0	665	267330
11	Գրունտի երկ թց թուղթով, արձանագրով	մ3	210.00	63	0	63	13222
12	Գրունտի արձանագրով	մ3	210.00	368	0	368	77370
13	Անջրոտ գրունտի բարձրում անձ	մ3	192.00	812	0	812	155868
14	Անջրոտ գրունտի տեղադրում Ֆլվ հեռ վրա	տ	384.00	1852	0	1852	711034
15	Անջրոտ հեղձոցների պատրաստում	մ3	26.00	11703	0	11703	304264
16	Բուսերների ծածկույթ	մ2	214.00	1918	0	1918	410125
17	Քիմիան կրկնակի քարով	մ2	428.00	558	0	558	238079
18	Մետաղական շարժական հեղանակներ	տ	0.21	919031	0	919031	194835
19	Անջրոտ հեղանակներ	մ3	6.00	49967	0	49967	299805
20	Անրան Ա500C	տ	1.22	393597	0	393597	480188
21	Երկ անդրոտ անջրոտի KL 1500x600, քարով 500	մ3	100.88	49181	0	49181	4964245
22	Անրան Ա500C	տ	3.88	401488	0	401488	1507646
23	Երկ հարթադրի հեղանակների բարձրներ	մ3	15.80	49967	0	49967	775482
24	Երկ անդրոտ հանի սալ հարթադրի ՈՒ5-8 1500x600	մ3	42.20	57135	0	57135	2411076
25	Անրան Ա500C	տ	2.87	401488	0	401488	831040
26	Երկ անդրոտ հանի սալ KL 1500x600	մ3	12.80	57135	0	57135	731322
40	Արձանագրի զարգացում						2038619
1	Հեղանակների տեղադրման հարկի փոխարենների շարժում մեղքով 4-րդ կարգի գրունտներում	մ3	3.12	6688	0	6688	27138
2	Անջրոտ գրունտի հարթոցում տեղում մեղքով	մ3	0.22	1399	0	1399	308
3	Ըստմանակ հեղանակների տեղադրում արդարանի խողովակներից 057x30մ L=3.7մ, 17 հատ	տ	0.04	457737	0	457737	427064
4	Ըստմանակ հեղանակների տեղադրում արդարանի խողովակներից 088x3.5մ L=6.0մ, 2 հատ	տ	0.21	466541	0	466541	100187
5	Հեղանակների հեղձոցի քարհացում 012.5 դանի քարով	մ3	6.70	35068	0	35068	234654
6	Անջրոտների տեղադրում ԻՂԱ-III անջրոտից հեղանակների հանայր	տ	0.03	783769	0	783769	20766
7	Կառվարչականների տեղադրում հեղանակների վրա 1108x3.5մ	տ	0.01	524837	0	524837	5248
8	Կառվարչականների տեղադրում հեղանակների վրա 176x3.5մ	տ	0.01	520323	0	520323	5203
9	ԴՈՇԵՐԿԻ թեմի մասնաճյուղեր ԿԶ-6Ա/ԴՈՇԻ15152-69	դժ	0.58	700	0	700	408
10	Խողովակադրի անջրոտում արդարանի խողովակներից 0108x4.5մ	դժ	14.00	6437	0	6437	90112
11	Խողովակադրի անջրոտում արդարանի խողովակներից 057x3.5մ	դժ	108.00	3930	0	3930	424415
12	Խողովակադրի անջրոտում արդարանի խողովակներից 032x3մ	դժ	6.00	2267	0	2267	18138
13	Խողովակադրի անջրոտում արդարանի խողովակներից 025x3մ	դժ	10.00	2001	0	2001	20011
14	Խողովակադրի անջրոտում արդարանի խողովակներից 020x2.5մ	դժ	12.00	1595	0	1595	19140
15	Ընկալ 025մ	հատ	4.00	574	0	574	2297
16	Ընկալ 030մ	հատ	4.00	728	0	728	2913
17	Ընկալ 0108մ	հատ	3.00	14761	0	14761	29632
18	Դրոյաան անջրոտ 057/108	հատ	4.00	14425	0	14425	57698
19	Դրոյաան անջրոտ 057/02	հատ	1.00	12184	0	12184	12184
20	Գաղի հղանակի փակահի տեղադրում 030մ	հատ	1.00	11018	0	11018	11018
21	Գաղի հղանակի փակահի տեղադրում 020մ	հատ	1.00	8933	0	8933	8933
22	Անջրոտ անջրոտում անջրոտից L=40մ	հատ	2.00	2159	0	2159	4319
23	Դրոյաանի պարսկի տեղադրում 057x3մ L=0.4մ, 1 հատ	դժ	0.48	1407	0	1407	583
24	Անջրոտ անջրոտում	հատ	1.00	1290	0	1290	1290

25	Քաղաքապետի կամ նրա մտարարական մանրամասնների երկշերտ ընդամենը	ձՅ	96.70	1039	0	1039	100470
26	Քաղք հազմի տնայնաբն ՕՏ-75-100A և Քաղք	հատ	1.00	105609	0	105609	105609
27	Քաղք մեղան կարգավորիչ տնայնաբն ՕՏ-74-27	հատ	1.00	30964	0	30964	30964
28	Քաղք Ֆիլոր Ք20Ա	հատ	2.00	7586	0	7586	15173
29	Քաղքի մեղանիցի պահանջի տույժ	հատ	1.00	8753	0	8753	8753
30	Միացման տեղ գոյություն ունեցող ցանցի մեղանի քաղաքապետի ՔՏ7Ա	տեղ	1.00	52044	0	52044	52044
31	Հանձնարարի ժամանցում օղակ	զմ	152.00	145	0	145	22013
32	Հանձնարարի մեղանիցի վերականգնում	զմ	152.00	790	0	790	115587
33	Մտարարական դեմագրի, կոորդինատների տնայնաբն համար	կգ	78.60	767	0	767	60291
41	Ցանկազատ, պարհույ						96988718
1	Գրանտների ցանկում մտնում ձեռքով	ձՅ	144.00	11800	0	11800	1696210
2	Գրանտի հարթեցում տնայնաբն ձեռքով	ձՅ	144.00	3680	0	3680	529928
3	Մտարարական ցանկազատի պատրաստում և տնայնաբն հ=1.5մ /ձևային հիմնքով/	զմ	548.00	25127	0	25127	13766336
4	Մտարարական ճարտարի իրականացում	զմ	354.00	20820	0	20820	7370312
5	Մտարարական դարձակի պատրաստում և տնայնաբն	հատ	2.00	110683	0	110683	221366
6	Մտարարական դեմագի պատրաստում և տնայնաբն	հատ	1.00	70028	0	70028	70028
7	Մտարարական ցանկազատի պատրաստում և տնայնաբն հ=4մ	զմ	126.00	105256	0	105256	13196644
8	Մտարարական ցանկազատի դեմագի 2.2x2.75մ	հատ	1.00	133028	0	133028	133028
9	Երկուսից հեղանակի կառուցում ԷԼ=133.0 զմ II-րդ կարգի գրանտի ցանկում 0.8 խմ շենքի սպորտադահլիճ (քաղաքապետի կողմից)	ձՅ	231.00	471	0	471	108873
10	II-րդ կարգի գրանտի ցանկում 0.8 խմ շենքի սպորտադահլիճ (քաղաքապետի կողմից) սվառնիցման փուլ	ձՅ	534.00	630	0	630	336206
11	Կրկնաշերտի համարի և կրկնի մեղանիցի հարթեցում ձեռքով	ձՅ	64.00	7518	0	7518	481151
12	Գրանտի երկրորդ թուղթով	ձՅ	207.60	111	0	111	23098
13	Գրանտի երկրորդ ձեռքով	ձՅ	23.10	3020	0	3020	69761
14	Գրանտի մեղանիցում միայն 13մ	տ	1051.20	3333	0	3333	3003618
15	Թունից կախապարաստական շերտի պատրաստում հիմնքի տակ B -7.5 դահլիճ շենքով	ձՅ	53.50	36753	0	36753	1331714
16	Երկ հեղանակի կառուցում B15 դահլիճ շենքով	ձՅ	298.30	71185	0	71185	21308705
17	Ամրակ Փ18A500c	տ	6.75	460988	0	460988	3109083
18	Ամրակ Փ14A500c	տ	2.57	396791	0	396791	1019056
19	Ամրակ Փ12A500c	տ	5.11	396791	0	396791	2028792
20	Ամրակ Փ6Ac	տ	0.08	396791	0	396791	36005
21	Տեղանիցի կարտի (կախվածում ժողովի) տեղանիցի ստանդարտի ժողով	զմ	27.20	5226	0	5226	142228
22	Հեղանակի երկշերտ ընդամենը իրական	ձՅ	778.00	4926	0	4926	3632280
23	Դեմագիցի երկշերտ (կախվածում) կարգավորիչ կոորդինատների ՔՏ0Ա	զմ	16.60	3267	0	3267	5522
24	Հեղանակի երկշերտի դեմագի (կախվածում ՔՏ0Ա)	զմ	135.00	1559	0	1559	310510
25	Ամրակ հ=100մ	ձՅ	36.90	2357	0	2357	81450
26	Կլմ (20-40մ) հ=100մ	ձՅ	34.99	5603	0	5603	196008
27	Կլմ	ձՅ	164.77	1120	0	1120	117381
28	Դաշտի սպորտի շենքի-արձագանքի շարժում 30մ հատ, բարձրագույն դահլիճ, մետաղալարից փուլ	ձՅ	291.45	3966	0	3966	1155879
29	Ցանկազատի կախվածում	ձՅ	291.45	3081	0	3081	89787
30	Թունից հեղանակի կառուցում ԷԼ=296.5 զմ Թունից կախապարաստական շերտի պատրաստում հիմնքի տակ B -7.5 դահլիճ շենքով	ձՅ	24.88	36753	0	36753	863022
31	Թունից հեղանակի (կախվածում) B15 դահլիճ շենքով	ձՅ	218.80	58374	0	58374	12772317

32	Տրվածին կարելի էրականացում ըստանված ստորոգյալ տարիներին միջև	դր	31.60	5229	0	5229	165235
33	Դեղատնային երկշերտ ջրամեղմանացում ինդուսիզ	մշ	825.20	4928	0	4928	4084779
34	Դասերի սխառում ընկերակազմակերպչական շահերի 30% հաստ ընդհանրական դասի մեծագույնի վրա	մշ	279.36	3968	0	3968	1107891
35	Օսկանների կարգաբարդում	մշ	279.36	3080	0	3080	880288
40	ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄԸ						41888348
1	Տրանսֆորմատոր ըստ 10/04/19 400ՎԱ կարգաբարդում TM-250 տեղադրում	հատ	2.00	15480827	0	15480827	30981854
2	Դրոն 2ԱՅ-13-180-85 45ՎԱ	կ-տ	1.00	1743124	0	1743124	1743124
3	Կապակավ տրանսֆորմատորային շահերային սխառումներին LS5-100/10 10/ 0.4Վ, 100 կՎԱ ա) 10կՎ -ի մեղման կարգաբարդում բ) հսկային տրանսֆորմատոր TM-100/10, 10/0.4 կՎ, 100կՎԱ գ) 0.4 կՎ-ի թափանց կարգաբարդում դ) ըստ ԲՈՒՄԻ-10400, ԴԲԿ-10 ընդհանրում ե) սխառումներին 180Վ հոսանքի զ) հարմար ընդհանրային եռաֆազ 380Վ 5Ա հոսանք տրանսֆորմատորային TK-20.200/5Ա (Յուստ) է) մեծագույնի վրա հարմար տեղադրումներին	ցանկավ	1.00	2355573	0	2355573	2355573
4	Դեղատնային կարգ ԿԴ3-100	ցանկավ	1.00	527648	0	527648	527648
5	սխառումներին հսկային Շուտեռա ՌՑ 40-180/172 AAF ՉԱՏՅՈՒՄՆԻ-կարգ հսկային և հսկայիններին	հատ	2.00	1272010	0	1272010	2544019
6	սխառումներին սխառումներին ընդհանրային	հատ	1.00	580413	0	580413	580413
7	ընդհանրային սխառումներին մեծագույնի վրա	հատ	1.00	75378	0	75378	75378
8	հարմար եռաֆազ ընդհանրայիններին	հատ	1.00	85958	0	85958	85958
9	Դասերի տրանսֆորմատոր - 100Վ	հատ	1.00	8141	0	8141	8141
10	Սխառումներին եռաֆազ 100Ա	հատ	1.00	8367	0	8367	8367
11	Սխառումներին եռաֆազ 63Ա	հատ	2.00	2927	0	2927	5853
12	Սխառումներին եռաֆազ 40Ա	հատ	1.00	2288	0	2288	2288
13	Սխառումներին մեծագույն 18Ա	հատ	1.00	781	0	781	781
14	Սխառումներին մեծագույն 10Ա	հատ	1.00	781	0	781	781
15	Սխառումներին ընդհանրային ընդհանրային կարգաբարդում կարգաբարդում 380Վ, 50Ա	հատ	1.00	3108	0	3108	3108
16	կարգաբարդում կարգաբարդում ընդհանրային	հատ	1.00	1178	0	1178	1178
17	եռաֆազ ըստ 5 մեղման	հատ	1.00	8188	0	8188	8188
18	Դասերի վրա 220/12Վ տրանսֆորմատորային կարգաբարդում 280-Ա	հատ	1.00	21871	0	21871	21871
19	Կարգաբարդում տրանսֆորմատոր 220/12Վ, 600կՎԱ	հատ	1.00	8883	0	8883	8883
20	Կարգաբարդում տրանսֆորմատոր - 25Վ	հատ	2.00	3298	0	3298	6596
21	Սխառումներին մեծագույն	հատ	2.00	1318	0	1318	2636
22	Դասերի վրա 380Վ, 200Ա տեղադրում է ընդհանրային	հատ	1.00	25440	0	25440	25440
23	Կարգաբարդում կարգաբարդում մեծագույնի վրա	կ-տ	1.00	2308462	0	2308462	2308462
24	Կարգաբարդում տեղադրում GS-78-1004 էլ ընդհանրում	հատ	1.00	400447	0	400447	400447
25	Կարգաբարդում տեղադրում GS-74-27	հատ	1.00	108001	0	108001	108001
43	Էլեկտրոնային 0.4 կՎ հսկային մեծագույնի վրա						8380000
1	Էլեկտրոնային 0.4 կՎ հսկային մեծագույնի վրա հսկային ԳՕԿ-ի կարգաբարդում կարգաբարդում	հատ	1.00	8380000	0	8380000	8380000
44	Սկզբնական սխառումներ-1						184820374
1	Կարգաբարդում սխառումներին մեծագույնի վրա 1-14 մեծագույնի մեծագույնի վրա 48-1 հսկային վրա ք 100x100, 1Վ և 2Վ ստ - ու	սխ	0.23	842648	0	842648	145257
2	1Վ և 2Վ ստ - ու կարգաբարդում վրա Գ12A500 հսկային վրա	սխ	3.95	401468	0	401468	1568603
3	2Վ ստ - ու կարգաբարդում վրա Գ12A500 հսկային վրա	սխ	1.92	401468	0	401468	772024

4	Միանոց երկրորդական պատերի 'V' ստ.-ով Միանոց երկուսուկուսերի կառուցում՝ 825 դասի թեթևում) ախտահանող կերպարանակեր են կոնստրուկտորական մաս - 1-10 մասնագծից 83 տոնով	մ3	14.81	103110	0	103110	1508441
5	'V' ստ.-ով երկրորդական պատերի Ø8A240 դասի ախտահան ամրաց	տև	0.03	385125	0	385125	11554
6	'G' ստ.-ով երկրորդական պատերի Ø12A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	1.82	401488	0	401488	772024
7	'Z' ստ.-ով երկրորդական պատերի Ø18A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	0.05	401488	0	401488	30110
8	'Z' ստ.-ով երկրորդական պատերի Ø12A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	1.98	401488	0	401488	797718
9	Միանոց երկրորդական պատերի '4' ստ.-ով	մ3	18.90	103110	0	103110	1742564
10	'4' ստ.-ով երկրորդական պատերի Ø8A240 դասի ախտահան ամրաց	տև	0.04	385125	0	385125	13479
11	'4' ստ.-ով երկրորդական պատերի Ø12A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	2.02	401488	0	401488	811788
12	Միանոց երկրորդական պատերի 'B' ստ.-ով	մ3	18.90	103110	0	103110	1742564
13	'B' ստ.-ով երկրորդական պատերի Ø8A240 դասի ախտահան ամրաց	տև	0.04	385125	0	385125	13479
14	'B' ստ.-ով երկրորդական պատերի Ø12A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	2.02	401488	0	401488	811788
15	Կոնստրուկտորական մաս - 3-րդ մասնագծից - 0.1 կիլոմ երկ եռանի սաղ - Ø14A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	0.21	401488	0	401488	86035
16	-0.1 կիլոմ երկ եռանի սաղ Ø22,28 A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	3.31	401488	0	401488	1330065
17	+3.55 կիլոմ երկ եռանի սաղ - Ø14A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	0.08	401488	0	401488	31718
18	+3.55 կիլոմ երկ եռանի սաղ Ø22,28 A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	0.64	401488	0	401488	258538
19	+3.55 կիլոմ երկ եռանի սաղ Ø22A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	0.22	401488	0	401488	88126
20	Միանոց երկ եռանի սաղ +10,70 կիլոմ Միանոց երկուսուկուսերի եռանի սաղերի կառուցում՝ 825 դասի թեթևում)	մ3	102.40	80925	0	80925	8288874
21	+10,70 կիլոմ երկ եռանի սաղ Ø12, 14 A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	4.77	401488	0	401488	1913005
22	+10,70 կիլոմ երկ եռանի սաղ Ø10A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	8.28	401488	0	401488	3316531
23	+10,70 կիլոմ երկ եռանի սաղ Ø8A240 դասի ախտահան ամրաց	տև	0.20	385125	0	385125	76640
24	+10,70 կիլոմ երկ եռանի սաղ Ø22 A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	0.22	401488	0	401488	88126
25	Միանոց երկ սյուն 'I' ստ.-ով Միանոց երկուսուկուսերի սյունի կառուցում՝ 825 դասի թեթևում)	մ3	2.53	110964	0	110964	280740
26	Միանոց երկ սյուն '4' ստ.-ով Միանոց երկուսուկուսերի սյունի կառուցում՝ 825 դասի թեթևում, ախտահանող կերպարանակեր են կոնստրուկտորական մաս - 3-րդ մասնագծից 27, 28 տոնով	մ3	12.82	110964	0	110964	1433660
27	Միանոց երկուսուկուսերի թեթևակի կառուցում՝ 825 դասի թեթևումը՝ ԼՐ%-1	մ3	25.70	99499	0	99499	2507112
28	Ø28 A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	2.59	401488	0	401488	1039402
29	Ø12A500c դասի ախտահան ամրաց	տև	5.11	401488	0	401488	42957
30	Ø8A240 դասի ախտահան ամրաց	տև	0.53	385125	0	385125	204887
31	Մուտքագրված ցուց 36n) դասի ախտահան ամրաց g. 100x100	տև	0.10	539170	0	539170	53917
32	Միանոց երկ երկրորդական պատերի 'B' ստ.-ով Միանոց երկուսուկուսերի կառուցում՝ 825 դասի թեթևում)	մ3	23.70	103110	0	103110	2443713
33	Ø8A240 դասի ախտահան ամրաց 'B' ստ.-ով	տև	0.05	385125	0	385125	17331
34	Ø12A500c դասի ախտահան ամրաց 'B' ստ.-ով	տև	2.23	401488	0	401488	890058
35	Ø14 A500c դասի ախտահան ամրաց 'B' ստ.-ով	տև	0.38	401488	0	401488	143324
36	Միանոց երկ երկրորդական պատերի 'C, 8, Ա1' ստ.-ով Միանոց երկուսուկուսերի կառուցում՝ 825 դասի թեթևում)	մ3	21.90	103110	0	103110	2218871
37	Ø8A240 դասի ախտահան ամրաց 'C, 8, Ա1' ստ.-ով	տև	0.02	385125	0	385125	8088
38	Ø12A500c դասի ախտահան ամրաց 'C, 8, Ա1' ստ.-ով	տև	1.42	401488	0	401488	570888

39	Փ14A500c դասի անխափ արժեք, 'C, 8, U1' ան-նյ	ան	0.53	401468	0	401468	213160
40	Միանյւ երկ կողմնաչափ սպանի 'D' ան-նյ Միանյւ երկնակն սպանի կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	27.70	103110	0	103110	3867257
41	Փ8A240 դասի անխափ արժեք, 'D' ան-նյ	ան	0.07	385125	0	385125	27729
42	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'D' ան-նյ	ան	3.42	401468	0	401468	1372218
43	Միանյւ երկ կողմնաչափ սպանի 'E' ան-նյ Միանյւ երկնակն սպանի կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	42.70	103110	0	103110	4402809
44	Փ8A240 դասի անխափ արժեք, 'E' ան-նյ	ան	74.20	385125	0	385125	28578287
45	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'E' ան-նյ	ան	6.67	401468	0	401468	2678098
46	Փ14A500c դասի անխափ արժեք, 'E' ան-նյ	ան	2.29	401468	0	401468	919764
47	Միանյւ երկ կողմնաչափ սպանի 'F' ան-նյ Միանյւ երկնակն սպանի կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	17.80	103110	0	103110	1849874
48	Փ8A240 դասի անխափ արժեք, 'F' ան-նյ	ան	0.03	385125	0	385125	13084
49	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'F' ան-նյ	ան	1.85	401468	0	401468	741914
50	Փ14A500c դասի անխափ արժեք, 'F' ան-նյ	ան	0.49	401468	0	401468	198318
51	Միանյւ երկ կողմնաչափ սպանի 'G' ան-նյ Միանյւ երկնակն սպանի կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	29.00	103110	0	103110	2962205
52	Փ8A240 դասի անխափ արժեք, 'G' ան-նյ	ան	0.04	385125	0	385125	14835
53	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'G' ան-նյ	ան	1.77	401468	0	401468	711402
54	Փ14A500c դասի անխափ արժեք, 'G' ան-նյ	ան	0.47	401468	0	401468	187887
55	Միանյւ երկ կողմնաչափ սպանի 'H' ան-նյ Միանյւ երկնակն սպանի կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	73.70	103110	0	103110	7599227
56	Փ8A240 դասի անխափ արժեք, 'H' ան-նյ	ան	0.11	385125	0	385125	43519
57	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'H' ան-նյ	ան	6.60	401468	0	401468	2650495
58	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'I' ան-նյ	ան	3.52	401468	0	401468	1412768
59	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'O' ան-նյ	ան	0.47	401468	0	401468	189092
60	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'K' ան-նյ	ան	0.47	401468	0	401468	189092
61	Միանյւ երկ կողմնաչափ սպանի '12 Ա 8' ան-նյ Միանյւ երկնակն սպանի կառուցում 825 դասի թաղանթ, անխափ արժեքը ներառյալ երկու կողմնաչափ սպանի մաս - 3-րդ մասնագիտ. 69, 71 սրբանոց	ձՅ	73.70	103110	0	103110	7599227
62	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, '12 Ա 8' ան-նյ	ան	2.87	401468	0	401468	1151010
63	Կոստանդուպոլսի մաս - 3-րդ մասնագիտ. Փ16A500c դասի անխափ արժեք, 'C' ան-նյ	ան	1.58	401468	0	401468	635123
64	Փ16A500c դասի անխափ արժեք, 'D' ան-նյ	ան	1.96	401468	0	401468	785272
65	Փ16A500c դասի անխափ արժեք, 'E' ան-նյ	ան	1.96	401468	0	401468	785272
66	Փ16A500c դասի անխափ արժեք, 'L' ան-նյ	ան	1.96	401468	0	401468	785272
67	Փ16A500c դասի անխափ արժեք, '13 Ա 14' ան-նյ	ան	2.48	401468	0	401468	995240
68	Փ16A500c դասի անխափ արժեք, '15' ան-նյ	ան	1.13	401468	0	401468	454482
69	Փ16A500c դասի անխափ արժեք, '16 Ա 17' ան-նյ	ան	2.37	401468	0	401468	951882
70	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'D' ան-նյ	ան	1.40	401468	0	401468	562457
71	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, 'H' ան-նյ	ան	1.44	401468	0	401468	579319
72	Միանյւ երկ կողմնաչափ սպանի '17' ան-նյ Միանյւ երկնակն սպանի կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	24.80	103110	0	103110	2538513
73	Փ8A240 դասի անխափ արժեք, '17' ան-նյ	ան	0.05	385125	0	385125	18101
74	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, '17' ան-նյ	ան	0.85	401468	0	401468	342051
75	Փ14 A500C դասի անխափ արժեք, '17' ան-նյ	ան	2.33	401468	0	401468	935020
76	Միանյւ երկ կողմնաչափ սպանի '18' ան-նյ Միանյւ երկնակն սպանի կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	39.40	103110	0	103110	4082545
77	Փ8A240 դասի անխափ արժեք, '18' ան-նյ	ան	0.08	385125	0	385125	29655
78	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, '18' ան-նյ	ան	2.81	401468	0	401468	1048628
79	Փ14 A500C դասի անխափ արժեք, '18' ան-նյ	ան	2.41	401468	0	401468	965532
80	Միանյւ երկ կողմնաչափ սպանի '19' ան-նյ Միանյւ երկնակն սպանի կառուցում 825 դասի թաղանթ	ձՅ	19.30	103110	0	103110	1977587
81	Փ8A240 դասի անխափ արժեք, '19' ան-նյ	ան	0.03	385125	0	385125	11939
82	Փ12A500c դասի անխափ արժեք, '19' ան-նյ	ան	1.29	401468	0	401468	518286

83	Յ14 A500C դասի անվանի արժեքը, '18' ամ -ով	տն	1.22	401488	0	401488	400988
84	Միանոց երկ արտադրանքի պատեր '14' ամ -ով Միանոց երկստույգ պատերի կառուցում 825 դասի շենոնով	ձՅ	15.70	103110	0	103110	1618831
85	Յ6A240 դասի անվանի արժեքը, '14' ամ -ով	տն	0.03	385125	0	385125	12324
88	Յ12A500c դասի անվանի արժեքը, '14' ամ -ով	տն	1.29	401488	0	401488	518298
87	Յ14 A500C դասի անվանի արժեքը, '14' ամ -ով	տն	1.18	401488	0	401488	474536
88	Միանոց երկ արտադրանքի պատեր '13' ամ -ով Միանոց երկստույգ պատերի կառուցում 825 դասի շենոնով	ձՅ	18.00	103110	0	103110	1958085
88	Յ12A500c դասի անվանի արժեքը, '13' ամ -ով	տն	1.29	401488	0	401488	518298
90	Յ14 A500C դասի անվանի արժեքը, '13' ամ -ով	տն	1.12	401488	0	401488	450048
91	Յ6A240 դասի անվանի արժեքը, '13' ամ -ով	տն	0.04	385125	0	385125	14833
92	Գրուսեի բարձր մեծահարգելի- կրկնակնի/Տաշատի մեջ	ձՅ	3143.07	775	0	775	2435879
93	Ամբաստանի կրկնակնի/Տաշատի բարձր գրուսեի տեղամեծում և դասակրկում	ձՅ	3143.07	3388	0	3388	10883295
94	Լիցի վճարում, տեղամեծում տեղամեծում	ձՅ	8320.16	87	0	87	550885
95	Լիցի վճարում, տեղամեծում մեծում շենոն կառուցում	ձՅ	3143.07	3020	0	3020	9491877
Արժեք							2368970418
ԱՄԳ							471784884
Ընդամենը							2830754802

ՊԱՏ-ԿԻՐԱՏՈՒ
Հայաստանի տարածքային
գարգազան հիմնադրամ
Հասցեն՝ ՀՀ, ք. Երևան,
0037, Կ.Ռիբնյոն 31
ՀՎՀՀ՝ 00846441
ՀՆ՝ 900011051605
Կենտրոնական գանձապետարան



ԿԱՊԱԿԱՌՈՒ
«Ոռոտիկոնտրակտ» ՍՊԸ
/գործընկեր 1/
Հասցե՝ ՀՀ, մ. Կոտայք, Շիրազբլուր,
Ամասանոցային 34
ՀՎՀՀ՝ 00922303
ՀՆ 1660014794060100
Բանկ՝ «Եվրոպրանկ» ՓԲԸ



ԿԱՊԱԿԱՌՈՒ
«Ելրա կոլեկտ» ՍՊԸ
/գործընկեր 2/
Հասցե՝ ՀՀ, մ. Կոտայք, Շիրազբլուր,
Ամասանոցային 34
ՀՎՀՀ՝ 00470024
ՀՆ՝ 1150009455495415
Բանկ՝ «ԱՍՊԻՈ ԲԱՆԿ» ՓԲԸ
Տնօրեն՝
Ա. Բաղդասարյան



ԿԱՊԱԿԱՌՈՒ
«Կա Էն Քարբաջն» ՍՊԸ
/գործընկեր 3/
Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, Կոմիտաս պ.
1 շենոն, քմ 183
ՀՎՀՀ՝ 00257931
ՀՆ 1570005490510100
Բանկ՝ «ԱՍԵՐՈՒՄԲԱՆԿ» ՓԲԸ
Լիազորված անձ՝
Ա. Սահակյան



ԿԱՊԱԿԱՌՈՒ
«Արտիստիկ» ՍՊԸ
/գործընկեր 4/
Հասցե՝ ՀՀ, մ. Արարատ, ք. Արարատ,
Գրիգորյուցի 24
ՀՎՀՀ՝ 04112378
ՀՆ 1150000527187135
Բանկ՝ «ԱՍՊԻՈ ԲԱՆԿ» ՓԲԸ
Տնօրեն՝
Մ. Խաչատրյան



ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Կնքված պայմանագրում կատարված փոփոխությունների մասին

Հայաստանի տարածքային զարգացման հիմնադրանը ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար «ՀՀ Կոտայքի մարզի Փեղադիր բնակավայրի միջնակարգ դպրոցի կառուցման» աշխատանքների նպատակով կազմակերպված № ՀՏՁԿ-ԴՔՄ-ԱԸՁԲ-2024/89-1 ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 02.12.2024 թ. կնքված № ՀՏՁԿ-ԴՔՄ-ԱԸՁԲ-2024/89-1 պայմանագրում 26.05.2026 թ. կատարված փոփոխությունների վերաբերյալ համառոտ տեղեկատվությունը և կատարված փոփոխությունը պարունակող՝ երկկողմ հաստատված փաստաթղթի պատճենը:

Փոփոխության առաջացման պատճառ՝

Ծավալային փոփոխությունների հիմքի առկայություն

Փոփոխության նկարագրություն՝

Ծավալային փոփոխություններ

Փոփոխության հիմնավորում՝

Պայմանագրի 8.5 կետը

Պատվիրատու՝ Հայաստանի տարածքային զարգացման հիմնադրամ

ОБЪЯВЛЕНИЕ

об изменениях, внесенных в заключенный договор

Армянский фонд территориального развития ниже представляет краткую информацию об изменениях, внесенных 26.05.2026 года в договор № ՀՏՁԿ-ԴՔՄ-ԱԸՁԲ-2024/89-1 заключенный 02.12.2024 года в результате процедуры закупки под кодом № ՀՏՁԿ-ԴՔՄ-ԱԸՁԲ-2024/89-1 организованной с целью приобретения Строительных работ для своих нужд, и копию утвержденного в двухстороннем порядке документа, содержащего внесенное изменение.

Причина возникновения изменения:

Наличие основы для изменения объема работ

Описание изменений:

Изменение объема работ

Обоснование изменения:

Пункты 8.5 договора

Заказчик: Армянский фонд территориального развития