

**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**  
**կնքված պայմանագրում կատարված փոփոխությունների մասին**

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեն, որը գտնվում է ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ, կառավարական տուն 3 հասցեում ստորև ներկայացնում է իր կարիքների ՀՀ Լոռու մարզի ք. Վանաձորի Միքայել Թավրիզյանի անվան արվեստի պետական քոլեջի հիմնանորոգման աշխատանքների կատարման նպատակով կազմակերպված ՀՀ ՔՊԿ-ԲԸԱՇՁԲ-17/2 ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2017թվականի հուլիսի 6-ին կնքված N ՀՀ ՔՊԿ-ԲԸԱՇՁԲ-17/2 պայմանագրում 2021 թվականի մարտի 10-ին կատարված փոփոխության վերաբերյալ համառոտ տեղեկատվությունը և կատարված փոփոխությունը պարունակող՝ երկկողմ հաստատված փաստաթղթի պատճենը:

Փոփոխության առաջացման պատճառը Կապալառու կազմակերպության գրություն և պատասխանատու ստորաբաժանման եզրակացություն:

Փոփոխության նկարագրություն 2017թվականի հուլիսի 6-ին կնքված N ՀՀ ՔՊԿ-ԲԸԱՇՁԲ-17/2 պայմանագրի նախահաշիվ-ծավալաթերթի փոփոխություն:

Փոփոխության հիմնավորում Պայմանագրի 8.4 կետ:

Պատվիրատու՝ ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե

ք. Երևան

<<10 >> մարտի 2021թ.

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեն (այսուհետ՝ Պատվիրատու)՝ ի դեմս կոմիտեի գլխավոր քարտուղար Ա. Մկրտչյանի, որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և <<Բազալտշին>> ԱԿ-ն (այսուհետ՝ Կապալառու)՝ ի դեմս կոոպերատիվի նախագահ Դ. Խաչատրյանի, որը գործում է կոոպերատիվի կանոնադրության հիման վրա, մյուս կողմից՝ երկուսը միասին (այսուհետ՝ Կողմեր) հիմք ընդունելով ՀՀ Լոռու մարզի ք. Վանաձորի Միքայել Թավրիգյանի անվան արվեստի պետական քոլեջի հիմնանորոգման աշխատանքների կատարման համար Կողմերի միջև 06.07.2017թ. կնքված N ՀՀ ԲՊԿ-ԲԸԱՇՁԲ-17/2 գնման պայմանագրի (այսուհետև՝ Պայմանագիր) 8.4 կետը՝ կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետև՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

**1. Համաձայնագրի առարկան**

1.1 Կողմերը որոշեցին Պայմանագրի N1 հավելվածի <<Ա>> մասը շարադրել նոր խմբագրությամբ՝ համաձայն Համաձայնագրի հավելվածի:

**2. Այլ պայմաններ**

2.1 Համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:

2.2 Համաձայնագրում կողմերի համար չնշված՝ Պայմանագրով նախատեսված իրավունքներն ու պարտականությունները մնում են անփոփոխ:

2.3 Համաձայնագիրը կազմված է 1 (մեկ) էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ:

Համաձայնագրի հավելվածը բաղկացած է 70 (յոթանասուն) էջից և համարվում է Համաձայնագրի անբաժանելի մասը:

**3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները**

**Պատվիրատու՝**

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե  
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ  
կառավարական տուն 3  
ՀՀ ֆինանսների նախարարության  
աշխատակազմի գործառնական վարչություն  
Հ/Հ 900011012578  
ՀՎՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար՝

Ս. Մկրտչյան  
(ստորագրություն)  


**Կապալառու՝**

<<Բազալտշին>> ԱԿ  
Գեղարքունիքի մարզ գ. Գեղարքունիք  
<<Հայրիզնեսբանկ>> ՓԲԸ  
Վարդանանց մ/6  
Հ/Հ 1150000278680100  
ՀՎՀՀ 08400345

Նախագահ՝

Դ. Խաչատրյան  
(ստորագրություն)  
  
Կ.Տ.



Հավելված  
06.07.2017թ. կերված N ՀՀ ՔՊԿ-ԲԱՆՇՁԲ-17/2 պայմանագրի  
10 .03.2021թ. կերված N 12 համաձայնագրի

<<Հավելված N 1  
06.07.2017թ. կերված  
N ՀՀ ՔՊԿ-ԲԱՆՇՁԲ-17/2 պայմանագրի

ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ-ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ

ՀՀ Լոռու մարզի Վանաձոր քաղաքի Միքայել Թավրիզյանի անվան արվեստի պետական քոլեջի վերակառուցում

NN	Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանք միավորը	Ցավաճ	Միավորի խիստ	Ընդամենը	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ նախահաշիվ 2019թ	հազար ՀՀ դրամ	
							Քանակ	Միավոր	Մոտրես			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
<p><b>Գլխավոր մասնաշենք</b></p> <p><b>1. Քանդումն աշխատանքներ/տանիք/</b> Տանիքի սաշտավանդի ճարտարի քան</p>												
1	12-283 k=0,5	Տանիքի սաշտավանդի ճարտարի քան	100մ	1.80	13.570	24.427					1.80	24.427
2	12-283	Հակափորեային աստիճանների ապամոնտաժում	100մ	0.03	13.570	0.407					0.03	0.407
3	46-96	Տանիքաձածի քանդում մետաղական թիթեղից	100 մ <sup>2</sup>	11.46	9.833	112.690					11.46	112.690
4	10-70, k=0,5	Տանիքի կայսամյուրի քանդում	մ <sup>3</sup>	3.10	15.542	48.181					3.10	48.181
5	46-96	Գրիտումի քանդում մետաղական թիթեղից	100 մ <sup>2</sup>	1.360	9.833	13.373					1.36	13.373
6	10-70, k=0,5	Գրիտումի տախտակածի քանդում	մ <sup>3</sup>	4.8	15.542	74.602					4.80	74.602
7	8-186	Տիպիկ կոնկրետների ապամոնտաժում	100մ	1.8	10.492	18.886					1.80	18.886
8	22-4	Տեղումնուսույն շերտի քանդում	մ <sup>3</sup>	0.5	5.145	2.572					0.50	2.572
9	23-227	Շինարարի հավաքում տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	10.5	0.47	4.895					10.50	4.895
10	Չ310 - 11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	10.5	2.112	22.180					10.50	22.180
<p><b>2. Քանդումն աշխատանքներ</b></p> <p>Գոյ. ու մեքո միջնորմների քանդում 200մ</p>												
1	23-151	Գոյ. ու մեքո միջնորմների քանդում 200մ	100 մ <sup>2</sup>	7.41	82.849	613.914					7.41	613.914
2	23-151	Գոյ. ու մեքո միջնորմների քանդում 100մ	100 մ <sup>2</sup>	13.55	82.849	1122.608					13.55	1122.608
3	46-87	Չիպաստվարաթղթե միջնորմի քանդում	100 մ <sup>2</sup>	0.527	41.075	21.647					0.53	21.647
4	23-227	Շինարարի հավաքում տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	525.1	0.47	244.797					525.10	244.797

06.07.2017թ. կերված N ՀՀ ՔՊԿ-ԲԱՆՇՁԲ-17/2 պայմանագրի 10.03.2021թ. կերված N 12 համաձայնագրի

NN	Քիմադրում	Աշխատանքի անվանումը	Զախման քանակը	Օպակ	Միավորի քանակը	Ընդամենը	Փոփոխություն			Փոփոխված ճակատները ըստ Նախահաշիվի 2019թ		
							Պակասեցում		Ավելացում		Բաժան	ԸՆԽԱՐԿՈՒԹՅՈՒՆ
							Բաժան	ԸՆԽԱՐԿՈՒԹՅՈՒՆ	Բաժան	ԸՆԽԱՐԿՈՒԹՅՈՒՆ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
5	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	525.1	2.112	1109.221					525.10	1109.221
6	13-5	Կերամիկական ապիլների քանդում	մ <sup>2</sup>	237.8	0.608	144.600					237.80	144.600
7	11-223	Պատերի ցրվածքային ապկալի քանդում	100 մ <sup>2</sup>	2.378	95.265	226.541					2.38	226.541
8	23-172	պատուհանազգեղնու	100 մ <sup>2</sup>	3.689	203.64	751.118					3.69	751.118
9	23-174	Ղոճների քանդում /կայտե/	100 մ <sup>2</sup>	1.307	118.51	154.889					1.31	154.889
10	23-174	Ղոճների ասամոնտում մետաղալատեր	100 մ <sup>2</sup>	0.419	118.51	49.654					0.42	49.654
11	23-174	Ղոճների ասամոնտում ՄՂՖ - ից	100 մ <sup>2</sup>	0.3286	118.51	38.941					0.33	38.941
12	46-87	Պատերի կայտե կտրվածքների քանդում	100 մ <sup>2</sup>	0.620	41.075	25.467					0.62	25.467
13	23-174	Ղոճների ասամոնտում մետաղական	100 մ <sup>2</sup>	0.0546	118.51	6.470					0.05	6.470
14	15-66	Պատարների պրկոմ աստեղից	100 մ <sup>2</sup>	0.282	18.436	5.199					0.28	5.199
15	23-160	Խճանաքային հատակների քանդում	մ <sup>3</sup>	4.0	15.562	62.250					4.00	62.250
16	23-172	Պատուհանների քանդում /կայտե/	100 մ <sup>2</sup>	4.352	203.64	886.130					4.35	886.130
17	23-164	Մամրադախտան հատակների քանդում	100 մ <sup>2</sup>	22.43	55.413	1242.909					22.43	1242.909
18	23-163	Լամինատ հատակների քանդում	100 մ <sup>2</sup>	6.650	45.417	302.026					6.65	302.026
19	23-166	Կերամիկական ապիլ, հատակ, քանդում	100 մ <sup>2</sup>	4.640	43.510	201.886					4.64	201.886
20	23-169	Ցրվածքային հարթեցում, շերտի քանդում	100 մ <sup>2</sup>	35.493	36.295	1288.230					35.49	1288.230
21	23-163	Չորտվածքային հատակների քանդում	100 մ <sup>2</sup>	0.54	45.417	24.525					0.54	24.525
22	5-31	Փայտե հատակի ինժեկցիայի քանդում	100 մ <sup>2</sup>	6.753	6.646	3.646					6.75	3.646
23	23-163	ՓԵՍ - ից հատակների քանդում	100 մ <sup>2</sup>	0.283	45.417	12.853					0.28	12.853
24	23-166	Բնական բարե ապիլներից հատակների քանդում	100 մ <sup>2</sup>	0.950	43.510	41.334					0.95	41.334
25	23-227	Շինարարի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում	տն	309.0	0.47	144.053					309.00	144.053
26	Q310-5	Ինքնաթափին	տն	309.0	1.320	407.957					309.00	407.957
27	11-86,	Սկալի ծրարում /Haceva/	100 մ <sup>2</sup>	22.350	26.967	602.703					22.35	602.703
28	23-227	Շինարարի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում	տն	16.0	0.47	7.459					16.00	7.459
29	Q310-5	Ինքնաթափին	տն	16.0	1.320	21.124					16.00	21.124
1	1-961	3. ՄԵ-1 - 6 հատ	մ <sup>3</sup>	198.0	2.230	441.463					198.00	441.463
2	23-160	Բնակողի փորում ձեռքով 3-րդ կարգի բետոնե նախաշերտի քանդում	մ <sup>3</sup>	9	15.562	140.062					9.00	140.062
3	23-227	Շինարարի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում	տն	18.0	0.47	8.391					18.00	8.391
4	Q310-11	Ինքնաթափին	տն	18.0	2.112	38.023					18.00	38.023
5	1-969	Բնակողի բետոնե ձեռքով	մ <sup>3</sup>	184.96	1.139	210.693					184.96	210.693
6	23-227	Ավերակ բնակողի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում	տն	20.8	0.47	9.697					20.80	9.697
7	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	20.8	2.112	43.938					20.80	43.938
8	6-1	Բետոնե նախաշերտ վ - 7.5 բետոնից 100 մմ	մ <sup>3</sup>	2.88	31.18	89.800					2.88	89.800
9	46-38	Հիմքերում խորշերի փորում պրոնեի համար	մ <sup>3</sup>	0.99	16.189	16.027					0.99	16.027
10	46-20	Խորշերի բետոնացում Բ - 25 բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.63	104.086	65.574					0.63	65.574
11	23-47	Անոթների փայլում	100մմք	1.68	39.829	66.912					1.68	66.912
12	23-49	Անոթների փայլում	100մմք	0.84	59.796	50.229					0.84	50.229

*Handwritten signature*

NN	Քիմիատիպ ում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքներ	Օպիում	Միջին արժեք	Ընտրանք	Փոփոխություն				Փոփոխված ճակատները ըստ Սահմանչիկ 2019թ	
							Պակասեցում		Ավելացում			Բացակ
							Բացակ	Ընհատ ր գումար	Բացակ	Ընհատ ր		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
13	6-86	Խաղիմների տեսություն անցքերում / Ա-500Ը	տն	0.16696	373.873	62.422					0.17	62.422
14	6-160	Միաձուլ եր հիմնային հեծանների կառուցում Բ - 25 բետոնով	մ <sup>3</sup>	10.80	75.095	811.026					10.80	811.026
15	Հուկա	Ամրան Ա-1 - 8 մ	տն	0.34539	382.399	132.077					0.35	132.077
16	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - 28 մ	տն	0.41742	356.474	148.799					0.42	148.799
17	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - 22 մ	տն	0.51896	356.474	184.996					0.52	184.996
18	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - 20 մ	տն	0.40168	356.474	143.188					0.40	143.188
19	6-161	Միաձուլ եր հեծանների կառուցում Բ - 25 բետոնով	մ <sup>3</sup>	28.8	82.560	2377.725					28.80	2377.725
20	Հուկա	Ամրան Ա-1 - 8 մ	տն	1.2108	382.399	463.009					1.21	463.009
21	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - 22 մ	տն	1.88143	356.474	599.386					1.68	599.386
22	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - 20 մ	տն	1.60259	356.474	571.281					1.60	571.281
23	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - 18 մ	տն	0.72164	356.474	257.246					0.72	257.246
24	6-106	Միաձուլ եր սյուների պատրաստում Բ - 25 բետոնով	մ <sup>3</sup>	20.16	91.454	1843.705					20.16	1843.705
25	Հուկա	Ամրան Ա-1-8մ	տն	0.73602	382.399	281.453					0.74	281.453
26	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - 22 մ	տն	2.35214	356.474	838.476					2.35	838.476
27	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - 18 մ	տն	1.57458	356.474	561.297					1.57	561.297
28	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - կցողոյիններ - 22 մ	տն	0.2634	356.474	93.902					0.26	93.902
29	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ը - կցողոյիններ - 18 մ	տն	0.1441	356.474	51.382					0.14	51.382
30	ինժ տեղ	Թեղալոր պողպատ - 10 մ /տախտակ/ Մետաղական ցանցի տեսություն	տն	0.1059	448.83	47.536					0.11	47.536
31	6-86	Մետաղական ցանցի տեսություն	տն	0.0772	17.399	1.344					0.08	1.344
32		Մետաղական ցանց Բք. ժ=4 մ 10*5 անկյունք/	մ <sup>2</sup>	24.0	1.575	37.799					24.00	37.799
<b>4. Եր դիաֆրագմաների կառուցում ՍՂ - 4 հատ</b>												
1	1-961	Բնակողի փողոցում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	132.00	2.230	294.309					132.00	294.309
2	1-969	Բնակողի հետևից ձեռքով	մ <sup>3</sup>	117.73	1.139	134.110					117.73	134.110
3	6-1	Բետոնե մայրաշենք - 4 - 7.5 բետոնով 100 մ	մ <sup>3</sup>	1.92	31.18	59.866					1.92	59.866
4	46-38	Հոծբետոն խողջերի փողոցում սյուների համար	մ <sup>3</sup>	0.66	16.189	10.685					0.66	10.685
5	23-160	Բետոնե մայրաշենքի քանդում	մ <sup>3</sup>	6	15.562	93.375					6.00	93.375
6	23-227	Երևանի հավաքում տեղափոխում և բարձր ինքնաթանկ	տն	12.0	0.47	5.594					12.00	5.594
7	Q310-11	Տեղափոխում 11կմ	տն	12.0	2.112	25.349					12.00	25.349
8	23-227	Ավելոր բնակողի հավաքում տեղափոխում և բարձր ինքնաթանկ	տն	22.4	0.47	10.443					22.40	10.443
9	Q310-11	Տեղափոխում 11կմ	տն	22.4	2.112	47.318					22.40	47.318
10	46-20	Խողջերի բետոնագում Բ - 25 բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.42	104.086	43.716					0.42	43.716
11	23-47	Անցքերի գալիկում 370 մ խորությամբ	100անգ	1.12	39.829	44.608					1.12	44.608
12	23-49	Անցքերի գալիկում 600 մ խորությամբ	100անգ	0.56	59.796	33.486					0.56	33.486
13	6-86	Խաղիմների տեսություն անցքերում / Ա-500Ը/ Միաձուլ եր հիմնային հեծանների կառուցում Բ-25 Բ - 25 բետոնով	տն	0.1132	373.873	41.619					0.11	41.619
14	6-160		մ <sup>3</sup>	7.20	75.095	540.684					7.20	540.684

Քիմական նյութ	Աշխատանքի անվանումը	Մասնակի օրացույց	Մտնող	Մուտքի քանակ	Մուտքի արժեքը	Մուտքի արժեքը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ ապահանջի 2019թ	
							Պակասեցում		Ավելացում			Կոմոն
							Քանակ	Արժեք	Քանակ	Արժեք		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
15	Հուլյան Ա-1 - 8 մմ	տն	0.23026	382.399	88.051						0.23	88.051
16	Հուլյան Ա-500 c - 22 մմ	տն	0.86989	356.474	238.834						0.67	238.834
17	6-161 Միաձուլ եր հեմալինների կատրուցում P-25 բետոնից	մ <sup>3</sup>	19.2	82.560	1585.150						19.20	1585.150
18	Հուլյան Ա-1 - 8 մմ	տն	0.8072	382.399	308.672						0.81	308.672
19	Հուլյան Ա-500 c - 20 մմ	տն	1.56886	356.474	559.258						1.57	559.258
20	Հուլյան Ա-500 c - 18 մմ	տն	0.42359	356.474	150.999						0.42	150.999
21	6-106 Միաձուլ եր սյուների պատրաստում P-25 բետոնից	մ <sup>3</sup>	13.44	91.454	1229.137						13.44	1229.137
22	Հուլյան Ա-1 - 8 մմ	տն	0.49068	382.399	187.636						0.49	187.636
23	Հուլյան Ա-500 c - 18 մմ	տն	2.09943	356.474	748.392						2.10	748.392
24	Հուլյան Ա-500 c - կցորդայիններ - 18 մմ	տն	0.1922	356.474	68.507						0.19	68.507
25	Թեթևակիր պողպատ - 10 մմ տափուկ	տն	0.0543	448.83	24.354						0.05	24.354
26	6-86 Մետաղական զանգի տեղադրում	տն	0.0515	17.399	0.896						0.05	0.896
27	Մետաղական զանգ Bp. ժ՝4 մմ - 10*5 սմ/կոմեք/Երբետունե դիաֆրագմաների կատրուցում	մ <sup>3</sup>	16.0	107.793	4397.959						16.00	4397.959
28	6-149 16 սմ հաստությամբ Ա - 25 բետոնից	տն	0.071	382.399	27.150						0.07	27.150
29	Տեղեկ. Ա-1	տն	7.46349	356.474	2660.539						7.46	2660.539
30	Տեղեկ. Ա-500c - 12 մմ	տն										
1	5-Հիքների անդադում	մ <sup>3</sup>	650.0	2.230	1449.248						650.00	1449.248
2	1-961 Բնահողի փորում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	32	15.562	497.998						32.00	497.998
3	23-160 Երևանի քաղաքի քարե խորհրդարանի համալիրում 3-րդ կարգի	տն	57.6	0.47	26.853						57.60	26.853
4	Q310-11 Տեղափոխում 11 կմ	տն	57.6	2.112	121.674						57.60	121.674
5	23-227 Ավերոր բնահողի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	170.0	0.47	79.253						170.00	79.253
6	Q310-11 Տեղափոխում 11 կմ	տն	170.0	2.112	359.108						170.00	359.108
7	1-969 Բնահողի ինտելիք ձեռքով տեղափոխում	մ <sup>3</sup>	554.00	1.139	631.077						554.00	631.077
8	46-38 Հիքներում բետոնե ավելցուկների բարձրում	մ <sup>3</sup>	56	16.189	906.591						56.00	906.591
9	23-227 Հին արդի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	100.8	0.47	46.992						100.80	46.992
10	Q310-11 Տեղափոխում 11 կմ	տն	100.8	2.112	212.930						100.80	212.930
11	6-22 Հիքների բետոնացում P - 15 300 մմ հաստությամբ	մ <sup>3</sup>	95.22	44.762	4262.228						95.22	4262.228
12	Հուլյան Ա-1 - 6 մմ	տն	0.15873	382.399	60.698						0.16	60.698
13	Հուլյան Ա-3 - 10 մմ	տն	5.00806	361.334	1809.583						5.01	1809.583
14	6-22 Հիքների բետոնացում P - 15 300 մմ հաստությամբ/համադրուց-6/	մ <sup>3</sup>	8.46	44.762	378.686						8.46	378.686
15	Հուլյան Ա-1 - 6 մմ	տն	0.01557	382.399	5.954						0.02	5.954
16	Հուլյան Ա-3 - 10 մմ	տն	0.39037	361.334	141.054						0.39	141.054
17	6-22 Հիքների բետոնացում P - 15 300 մմ հաստությամբ/համադրուց-7/	մ <sup>3</sup>	5.54	44.762	247.981						5.54	247.981
18	Հուլյան Ա-1 - 6 մմ	տն	0.01038	382.399	3.969						0.01	3.969
19	Հուլյան Ա-3 - 10 մմ	տն	0.26024	361.334	94.034						0.26	94.034
20	23-48 Անցքերի գալիկներում 450 մմ խորությամբ	100մմց	6.40	53.716	343.781						6.40	343.781

06.07.2017թ. վերջին N 33 ԲՊԱԲԸԱԸԶԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. վերջին N 12 համանայնագրի

Քիմապիտում	Աշխատանքի անվանումը	Չափերի նույնություն	Օտար	Միջին արժեք	Մեղման արժեք	Մեղման արժեք	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ ամսաառաջիկ 2019թ	
							Քսև	Միջին	Քսև	Միջին	հոյուս	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
21	23-49	Անցքերի գալիկում 600 մմ խորությամբ խաղիչի տեղադրում անցքերում / Ա-500с/	100անցք	0.96	59.796	57.404						57.404
22	6-86.	<b>6. Պատրուհանի բացվածքի լրացում</b> <b>ա . հանգույց - 1</b>	տն	0.36914	373.873	138.011						138.011
1	6-106	Բացվածքի լրացում Բ-15 բետոնից կլուները իրականացում/	մ <sup>3</sup>	7.56	91.454	691.389						691.389
2	Շուկա	Ամրան Ա-1-6մ	տն	0.09640	382.399	36.863						36.863
3	Շուկա	Ամրան Ա-500 с -12 մ	տն	0.21287	356.474	75.918						75.918
4	6-86.	խաղիչի տեղադրում անցքերում / Ա-500с/	տն	0.02682	373.873	10.027						10.027
5	23-47	Անցքերի գալիկում 350 մմ խորությամբ բայրե պատերում	100անցք	1.60	39.829	63.726						63.726
6	23-47	Անցքերի գալիկում 350 մմ խորությամբ բարակալում	100անցք	0.96	39.829	38.236						38.236
7	7-334	Ցանցերի ձգում պատերով	տն	0.0352	59.517	2.092						2.092
8	ինՖ տեղ	Ցանց 4մ 100*100 մմ Բք	մ <sup>2</sup>	18.5	1.091	20.180						20.180
9	15-20-1 15-60	ճակատների երեսապատում տուֆե սալերով 3աճ հաստությամբ /Արջիկ, չիլիկաճ/	մ <sup>2</sup>	18.5	16.41	303.610						303.610
1	6-106	<b>բ . հանգույց - 2</b> Բացվածքի լրացում Բ-15 բետոնից կլուները իրականացում/	մ <sup>3</sup>	4.37	81.435	355.869						355.869
2	Շուկա	Ամրան Ա-1-6մ	տն	0.0738	382.399	28.217						28.217
3	Շուկա	Ամրան Ա-500 с -12 մ	տն	0.13204	356.474	47.069						47.069
4	6-86.	խաղիչի տեղադրում անցքերում / Ա-500с/	տն	0.02514	373.873	9.399						9.399
5	23-47	Անցքերի գալիկում 370 մմ խորությամբ բայրե պատերում	100անցք	1.08	39.829	43.015						43.015
6	23-47	Անցքերի գալիկում 370 մմ խորությամբ բարակալում	100անցք	0.48	39.829	19.118						19.118
7	7-334	Ցանցերի ձգում պատերով /Ա - 1/	տն	0.0300	59.517	1.787						1.787
8	ինՖ տեղ	Ցանց 4մ 100*100 մմ Բք	մ <sup>2</sup>	15.8	1.091	17.235						17.235
9	15-20-1 15-60	ճակատների երեսապատում տուֆե սալերով 3աճ հաստությամբ /Արջիկ, չիլիկաճ/	մ <sup>2</sup>	15.8	16.41	259.300						259.300
10	6-161	Միանոյլ երբ հեծանների վառարանում Բ - 15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	1.22	72.689	88.681						88.681
11	Շուկա	Ամրան Ա-1-6մ	տն	0.02255	382.399	8.623						8.623
12	Շուկա	Ամրան Ա-500 с -12 մ	տն	0.04802	356.474	17.118						17.118
1	23-45	<b>7. Պատրուհի ամրացում</b> Անցքերի գալիկում անցքավոր սալերի	100անցք	13.20	13.861	182.962						182.962
2	11-223	Պատրուհի գաջի սալերի բարձրում	100 մ <sup>2</sup>	61.810	18.718	1156.933						1156.933
3	23-227	Շինարարի հավաքում տեղադրված և բարձրում ինքնաբազին	տն	435.4	0.47	202.980						202.980

06.07.2017թ. վերջին N 33 ԲՊԱ-Բ-Ը-Շ-Զ-Բ-17/2 պայմանագրի 10.03.2021թ. վերջին N 12 համաձայնագրի

NIN	Ֆինանսիրում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքներ	Օպար	Միավոր արժեքը	Ընտրություն	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբեռը ըստ նախահաշիվ 2019թ	
							Քաակ	Մոյրոս	Քաակ	Մոյրոս	Քաակ	Մոյրոս
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
4	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	435.4	2.112	919.739					435.40	919.739
5	46-39	Բարակրների բեռնի բանրում տունկետաց ման իրականացման համար	մ <sup>3</sup>	7.5	63.544	476.578					7.50	476.578
6	46-40	Քարե պատերի լայնացում տորկետացման իրականացման համար	մ <sup>3</sup>	20.58	19.100	393.079					20.58	393.079
7	23-227	Հին տղի հավաքում տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	48.5	0.47	22.610					48.50	22.610
8	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	48.5	2.112	102.451					48.50	102.451
9	6-251	Պատերի տորկետացում - 5սմ	մ <sup>2</sup>	1,319.58	5.218	6885.570					1,319.58	6885.570
10	6-251	Պատերի տորկետացում - 7 սմ	մ <sup>2</sup>	3,409.89	7.004	23882.583					3,409.89	23882.583
11	23-48	Անցքերի գալիկում 500 մմ խորությամբ	100անցք	71.00	53.716	3813.825					71.00	3813.825
12	23-49	Անցքերի գալիկում 600 մմ խորությամբ	100անցք	12.50	59.796	747.448					12.50	747.448
13	6-86.	Խաղիկի տեղադրում անցքերում	տն	4.227	373.873	1580.176					4.23	1580.176
14	7-334	Ցանցերի ձգում պատերով	տն	10.2157	59.517	608.009					10.22	608.009
15	ինժ տեղ	Ցանց 5մ 150*150 մմ Bp	մ <sup>2</sup>	4,729.5	1.196	5655.564					4,729.50	5655.564
16	ինժ տեղ	Անրան Ա-500 c -10 մմ	տն	4.40909	361.334	1593.154					4.41	1593.154
17	ինժ տեղ	Ղյուբեջ	հատ	23,645.0	0.008	193.096					23,645.00	193.096
1	46-82	<b>8.Օձակի անրացում</b>	մ <sup>3</sup>	66.5	22.606	1503.319					66.50	1503.319
2	23-227	Անցքալոր սայլերի բանրում Հին տղի հավաքում տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	120.0	0.47	55.943					120.00	55.943
3	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	120.0	2.112	253.488					120.00	253.488
4	6-161	Միաձուլ երբ հեծանների կառուցում P-25 բետոնից	մ <sup>3</sup>	44.0	82.560	3632.636					44.00	3632.636
5	Շուկա	Անրան Ա-1-8 մմ դափ	տն	0.72377	382.399	276.769					0.72	276.769
6	Շուկա	Անրան Ա-3 -16 մմ	տն	5.3308	356.474	1900.294					5.33	1900.294
7	22-4	Քլորանոկուսիչ շերտի բանրում/սարսմ/	մ <sup>3</sup>	148.0	5.145	761.409					148.00	761.409
8	23-160	Պննդաբետոնե մակաշերտի բանրում	մ <sup>3</sup>	236	15.562	3672.735					236.00	3672.735
9	23-227	Հին տղի հավաքում տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	424.8	0.47	198.038					424.80	198.038
10	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	424.8	2.112	897.348					424.80	897.348
11	23-169	Տակապային հարկեցուցիչ շերտի բանրում	100 մ <sup>2</sup>	9.86	36.295	357.872					9.86	357.872
12	46-61	Օձակի սալերի մեջ խոտանների բացում	100մ <sup>2</sup>	9.74	53.744	523.469					9.74	523.469
13	6-175	Օսմկասարների բացված անցքերի բետոնացում P-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	19.22	50.1307	963.513					19.22	963.513
14	46-5	հարթակ ուժեղացում երբ հարթակի կառուցում P-20 բետոնից	մ <sup>3</sup>	236.45	81.5622	19285.380					236.45	19285.380
15	ինժ տեղ	Ցանցի արժեք 5մ Bp	մ <sup>2</sup>	4,288.0	1.196	5127.616					4,288.00	5127.616
16	6-86.	խաղիկի տեղադրում անցքերում / Ա-500c/	տն	1,140.39	373.873	426.360					1,14	426.360

06.07.2017թ. կերված N 33 ԲՊԿ-ԲԱՇԱԾԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կերված N 12 համաձայնագրի



NIN	Քիմիական նյութի անվանումը	Չափսերն և միավոր	Մոլի քանակ	Մեքերմ փակույթ	Շարժում	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ կախարհի 2019թ		
						Քիմիական	Քիմիական	Քիմիական	Քիմիական			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
<b>9. Տանիք</b>												
1	12-288-1	Տեղանիվային շերտ կախարհի/կերամիկ/տեղանիվային/	մ <sup>3</sup>	27.0	6.613	178.552					27.00	178.552
	13-240	Փոփոխանված խողովակ 300-300	մ <sup>2</sup>	1,041.0	1.7	1789.466					1,041.00	1789.466
2	12-278	Տեղանիվային կառուցում ցրման քանակությամբ	1000	1.944	737.20	1433.124					1.94	1433.124
3	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	մ <sup>3</sup>	8.26	178.24	1472.237					8.26	1472.237
4	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	մ <sup>3</sup>	1.09	178.24	194.278					1.09	194.278
5	12-404	Տեղանիվային կառուցում քանակությամբ 0.5 մմ հաստ	100 մ <sup>2</sup>	11.46	493.412	5654.506					11.46	5654.506
6	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	հատ	6876.0	0.023	160.436					6,876.00	160.436
7	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	հատ	16.0	3.920	62.719					16.00	62.719
8	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	հատ	16.0	1.134	18.144					16.00	18.144
9	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	մ	240.0	2.812	674.785					240.00	674.785
10	12-280	Տեղանիվային կառուցում քանակությամբ 0.5 մմ	1000 մ <sup>2</sup>	0.332	97.27	32.294					0.33	32.294
11	10-201	Տեղանիվային կառուցում	մ <sup>3</sup>	9.35	12.942	121.008					9.35	121.008
12	12-283	Տեղանիվային կառուցում	1000	1.89	262.130	495.425					1.89	495.425
13	14-398	Տեղանիվային կառուցում	1000	1.134	108.950	123.550					1.13	123.550
14	12-283	Տեղանիվային կառուցում	1000	0.03	13.570	0.407					0.03	0.407
15	14-398	Տեղանիվային կառուցում	1000	0.240	108.950	26.148					0.24	26.148
16	9--88	Տեղանիվային կառուցում	տն	0.3596	84.420	30.359					0.36	30.359
17	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	մ	33.24	1.690	56.191					33.24	56.191
18	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	մ	106.8	0.663	70.771					106.80	70.771
19	10-105	Տեղանիվային կառուցում	մ <sup>2</sup>	2.94	17.027	50.060					2.94	50.060
20	15-564	Տեղանիվային կառուցում	100 մ <sup>2</sup>	0.066	147.789	9.754					0.07	9.754
21	12-280	Տեղանիվային կառուցում քանակությամբ	1000 մ <sup>2</sup>	0.336	96.26	32.342					0.34	32.342
22	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	կտ	6	1.167	7.000					6.00	7.000
23	15-614	Տեղանիվային կառուցում	100 մ <sup>2</sup>	0.12	109.029	13.084					0.12	13.084
24	4-85	Տեղանիվային կառուցում	մ <sup>2</sup>	97.2	23.721	2305.695					97.20	2305.695
25	Կիր	Տեղանիվային կառուցում	տն	18.5086	55.484	1026.935					18.51	1026.935
26	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	տն	0.0211	448.806	9.470					0.02	9.470
27	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	մ	832.2	2.065	1718.454					832.20	1718.454
28	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	մ	2754.7	1.690	4656.748					2,754.72	4656.748
29	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	մ	42.8	2.775	118.789					42.80	118.789
30	Շուկա	Տեղանիվային կառուցում	մ	25.4	3.415	86.735					25.40	86.735

*[Handwritten signature]*

NN	Քիմիական բնույթ	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքներ	Օպերացիա	Միջին արժեքներ	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ սահմանափակ 2019թ	
							Քանակ	Պատկանում	Քանակ	Ավելացում	Քանակ	Քանակ
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=8x10	12=5-8+10	13=6x12
31	հմք տեղ	շերտ-առույթ. -30*3 մ	մ	233.92	0.325	76.139					233.92	76.139
32	Շուկա	Ուղղանկյուն մետաղական խողովակ 80*60*3	մ	12.98	2.425	31.482					12.98	31.482
33	Շուկա	Ուղղանկյուն մետաղական խողովակ 40*30*2	մ	388.00	0.663	257.109					388.00	257.109
34	6-84.	Սնդիկի էլեմենտներ/թերթ պողպատ/	տն	0.2738	529.288	144.919					0.27	144.919
35	Շուկա	Ամրան A 500C-12մ	տն	0.0956	356.474	34.079					0.10	34.079
36	23-47	Անցքերի գայլիկներում. 370 մմ խորությամբ	100սմքք	6.96	39.829	277.208					6.96	277.208
37	46-71	Անցքերի ցենտրալում	100 մ <sup>2</sup>	0.14	112.08	15.692					0.14	15.692
38	15-613	Մետաղական կոնստրուկցիաների խողովակներ	100 մ <sup>2</sup>	6.01	74.572	448.177					6.01	448.177
38	6-86.	խողովակի տեղադրում անցքերում 7 U-2/	տն	0.0600	373.87	22.432					0.06	22.432
39	6-169	Ե/թ միաձուլ գոտու կառուցում առանց կարգավար	մ <sup>3</sup>	7.0	45.124	315.869					7.00	315.869
40	հմք տեղ	Բ - 15 բետոնեց	մ <sup>2</sup>	116.6	1.196	139.431					116.60	139.431
41	12-283	Ցանց 4 մմ 150*150 մմ Բթ	100մ	1.65	13.570	22.391					1.65	22.391
42	Շուկա	Չնայաչափան 1,5 մ.ցունակեր	հատ	110.0	5.671	623.814					110.00	623.814
43	Շուկա	Ինքնաշարժվող պտուտակ 80 մմ	հատ	550.0	0.01	6.686					550.00	6.686
44	Շուկա	Ինքնաշարժվող պտուտակ 40 մմ	հատ	550.0	0.01	4.012					550.00	4.012
<b>10. Դիպլոմներ</b>												
1	10-109	Տանիք բարձրացող մտցի տեղադրում	մ <sup>2</sup>	0.64	1.742	1.115					0.64	1.115
2	Շուկա	Տախտակ	մ <sup>3</sup>	0.016	178.24	2.923					0.02	2.923
3	Շուկա	Փղիղալվախառ-30 մմ	մ <sup>2</sup>	0.350	0.76	0.265					0.35	0.265
4	15-563	Տախտակներ մտցի լուղաներում	100 մ <sup>2</sup>	0.0086	115.76	0.996					0.01	0.996
5	9-49.	Տանիք մտցի մետաղական կոնստրուկցիաների տեղադրում անկյունակից/առանց կրթի կոմբի/	տն	0.0187	233.74	4.366					0.02	4.366
6	Շուկա	Մետաղական անկյունակ. 45*4	մ	5.0	1.185	5.927					5.00	5.927
7	Շուկա	Մետաղական անկյունակ. 30*3	մ	2.20	0.628	1.381					2.20	1.381
8	Շուկա	Անիան	տն	0.0016	356.47	0.570					0.00	0.570
9	Շուկա	Շինի	գունգ	2.0	0.76	1.517					2.00	1.517
10	15-614	Մետաղական կոնստրուկցիաների լուղաներում/մետաղական աստիճան/	100 մ <sup>2</sup>	0.018	109.03	1.963					0.02	1.963
11	Շուկա	Բնակ	հատ	2.0	0.99	1.983					2.00	1.983
<b>11. Հաստակներ</b>												
1	11-2.	Բնակարանի տեղադրում խնոլ 15-20մ	100մ <sup>2</sup>	8.9505	28.8898	258.578					8.95	258.578
2	11-11.	Բետոնե մայրաքարի կառուցում 100 մ	մ <sup>3</sup>	89.505	32.186	2880.797					89.51	2880.797
3	11-55	Ցավալվախի հարթեցուցիչ շերտ 20մմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.6480	84.413	54.700					0.65	54.700
4	11-55	Ցավալվախի հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	35.438	117.216	4153.885					35.44	4153.885
5	11-56	Պղինձային շոշափակներ 60 մմ բարձ	մ	1.639.9	0.211	346.284					1.639.90	346.284
6	Գժ ար	Հետերոգեն ՊԿԲ 20մ հաստակի կառուցում 2 մմ հաստությամբ 0.7 մմ պաշտպանիչ շերտով	մ <sup>2</sup>	2042.7	8.30	16954.410					2042.7	16954.41

NIN	Քիմակիրում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքներ	Օպակ	Միջին քաշ	Ընդհանուր	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբեր ըստ նախահաշիվ 2019թ	
							Քաշ	Մոտրոս	Քաշ	Ավելացում	Քաշ	Մոտրոս
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
6	Ն	Լամբիստե հատուկների կտրուցում 10մմ հատուկյան արևելքով և շրջանակով /33 դասի, 5 կայունությամ/	մ <sup>2</sup>		5.50	0.000			2042.7	11234.85	2,042.70	11234.850
7	Ու առ	Հետերոգեն ՊՎՔ 4,3մմ հատակ կտրուցում 4,3 մմ հատուկյան 0,6 մմ պաշտպանիչ շերտով մարտահարձարարների հանձն	մ <sup>2</sup>	144.1	11.60	1671.560	144.1	1671.56			0.00	0.000
8	11-135	Հատակների կտրուցում սալիկներից /Պրեպարմիտ սալ /600*600/տսիմ-5 մմ	100 մ <sup>2</sup>	12.922	1270.54	16417.879					12.92	16417.879
9	11-135	Կերամիկական սալիկներից հատակների կտրուցում տսիմ-4 մմ 330*330	100 մ <sup>2</sup>	0.648	724.70	469.606					0.65	469.606
10	13-221	Տրանսլուսենտ սալ /400*400/տսիմ-4 մմ	մ <sup>2</sup>	64.80	5.95	385.555					64.80	385.555
11	15-82	Պրեպարմիտ շրջանակների կտրուցում H=10մ տսիմի վրա	100մ <sup>2</sup>	0.7362	1067.18	785.661					0.74	785.661
12	11-135	Ստիճանների երեսպատում սալիկներից /Պրեպարմիտ սալ /400*400/տսիմ-4 մմ	100 մ <sup>2</sup>	0.682	1006.34	686.325					0.68	686.325
13	15-82	Ստիճանների ճակատների երեսպատում /Պրեպարմիտ սալ /400*400/տսիմ-4 մմ	100մ <sup>2</sup>	0.342	1051.30	359.546					0.34	359.546
14	11-63,	Տարբերակի տեղադրում երկու տուբերոսի վրա առանց փայտի արձեղի թսխին տանիքներով	100 մ <sup>2</sup>	0.540	81.84	44.195					0.54	44.195
15	11-184	Հատակ կտրուցում տախտակից առանց փայտի արձեղի	100 մ <sup>2</sup>	0.540	187.79	101.408					0.54	101.408
Ն	11-63	Տարբերակի տեղադրում երկու տուբերոսի վրա, թսխին տանիքով	100մ <sup>2</sup>		274.090					1.441	394.96	394.964
Ն	11-184	Հատակ կտրուցում չորտուներից	100մ <sup>2</sup>		1064.650					1.441	1534.16	1534.161
Ն	23-115	Սլոցերի բացում հատակներում D=100մմ	100հատ		76.510					0.06	4.59	4.591
Ն	18-80 քա.	Ցանցերի տեղադրում հատակներում	հատ		2.680							
Ն	22-119	Պոլիէթիլենային խորվանդակների տեղադրում d=100մմ	մ		3.520					12	32.16	32.160
Ն	Շուկա	Պոլիէթիլենային անկյունակ d=100մմ	հատ		4.430					1.2	4.22	4.224
1	46-7	<b>12 բացվածքներ Ղ-3-ի -3 հատ</b> Բացվածքների անոթացում անկյունակից (անոթների զայլակներում/տաշտած, հեծանից	տն	0.6982	223.09	155.764						
2	Շուկա	Շվեյն 24	մ	11.16	11.3712	126.903					11.16	126.903

06.07.2017թ. կնքված N 33 ԲՊԿ-ԲԱՇԱՀԲ-1712 պայմանագրի 12/03.2021թ. կնքված N 12 համաձայնագրի

NIN	Քիմսակորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքները	Օպակ	Միավորի քանակը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբեր ըստ նախահաշիվ 2019թ	
							Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
3	6-79	խաղիսի տեղադրում անցքերում / A-500c/	տն	0.0221	509.72	11.255					0.02	11.255
4	ինժ տեղ	Մետաղական անկյունակ 100*100*8	մ	27.60	5.318	146.764					27.60	146.764
5	ինժ տեղ	Մետաղական անկյունակ 50*50*5	մ	3.90	1.622	6.324					3.90	6.324
6	ինժ տեղ	Պողպատ շերտավոր 50*4	մ	26.40	0.721	19.034					26.40	19.034
7	Շուկա	Հեղուկ 24 մմ	տն	0.012	1128.141	13.538					0.01	13.538
8	15-298	Սպալարում գ/շարայնով	100մԱ	0.150	243.387	36.508					0.15	36.508
9	15-304	Անդամավորում ցանցով ռաբիցա 50*50*1.8	100մԱ	0.150	76.789	11.518					0.15	11.518
10	15-614	Մետաղական կոմստրուկցիաների յուրանի կտն	100 մ <sup>2</sup>	0.21	109.029	22.896					0.21	22.896
11	46-80	Գոյ. ունեցող պատերի քանդում	մ <sup>3</sup>	4.485	7.769	34.845					4.49	34.845
12	23-227	Հին աղբի քարծուռ ինքնաթ./գոյ.ունեցող/	տն	8.10	0.47	3.776					8.10	3.776
13	Չ310-3	Տեղադրում 5 կմ	տն	8.10	1.030	8.341					8.10	8.341
1	46-7	<b>13. Բացվածքներ Դ-2-ի -2 հատ</b> /անցքերի գայլկերումով/ անկյունակներից	տն	0.3712	223.09	82.806					0.37	82.806
2	6-79	խաղիսի տեղադրում անցքերում / A-500c/	տն	0.0166	509.72	8.461					0.02	8.461
3	ինժ տեղ	Մետաղական անկյունակ 100*100*8	մ	16.20	5.318	86.144					16.20	86.144
4	ինժ տեղ	Մետաղական անկյունակ 100*50*8	մ	16.20	5.318	86.144					16.20	86.144
5	ինժ տեղ	Մետաղական անկյունակ 50*50*5	մ	2.20	1.622	3.568					2.20	3.568
6	ինժ տեղ	Պողպատ շերտավոր 50*4	մ	16.20	0.721	11.680					16.20	11.680
7	Շուկա	Հեղուկ 24 մմ	տն	1128.141	0.000	0.000					0.00	0.000
8	15-298	Սպալարում գ/շարայնով	100մԱ	0.120	243.387	29.206					0.12	29.206
9	15-304	Անդամավորում ցանցով ռաբիցա 50*50*1.8	100մԱ	0.120	76.789	9.215					0.12	9.215
10	15-614	Մետաղական կոմստրուկցիաների յուրանի կտն	100 մ <sup>2</sup>	0.13	109.029	14.174					0.13	14.174
11	46-80	Գոյ. ունեցող պատերի քանդում	մ <sup>3</sup>	1.510	7.769	11.731					1.51	11.731
12	23-227	Հին աղբի քարծուռ ինքնաթ./գոյ.ունեցող/	տն	2.50	0.47	1.165					2.50	1.165
13	Չ310-11	Տեղադրում 11 կմ	տն	2.50	2.112	5.281					2.50	5.281
1	Շուկա	<b>14. Բացվածքներ</b> Մետաղապատե պատուհանների տեղադրում /բացվող/ (օտարադրվիլ.սպիտակ)	մ <sup>2</sup>	102.35	32.51	3327.654					102.35	3327.654
2	Շուկա	60 մմ հաստ.4+4 ապակեխաբեք Մետաղապատե պատուհանների տեղադրում /բացվող/ (օտարադրվիլ.սպիտակ)	մ <sup>2</sup>	327.04	22.70	7422.173					327.04	7422.173
3	Շուկա	60 մմ հաստ.4+4 ապակեխաբեք Մետաղապատե խուլ դռան տեղադրում 6 մմ (օտար պլոժիլ. սպիտակ գույն)	մ <sup>2</sup>	24.085	37.40	900.787					24.09	900.787
4	7-51.	Մետաղապատե պատուհանագրգռի տեղադրում	մ <sup>2</sup>	165.825	3.01	499.484					165.83	499.484
5	Շուկա	Մետաղապատե պատուհանագրգռի տեղադրում /45 մմ նվաճեք/	զմ	368.5	4.667	1719.627					368.50	1719.627
6	10-107	կարկասի վրածախսանկյունիչ/ներսի կողմից ռետինե միջադիրտներ	մ <sup>2</sup>	236.9	51.88	12290.014					236.90	12290.014

06.07.2017թ. կերված N 33 ԲԴԿ-ԲԱՇՇԲ-1712 պայմանագրի 03.2021թ. կերված N 12 համաձայնագրի

Հիմնավորում	Քանակ	Նկարագրի անվանումը	Չափերի միավոր	Օպակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ նախահաշիվի 2019թ	
							Քանակ	Պակասեցում	Քանակ	Ավելացում	Քանակ	Քանակ
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=8x10	12=5-8+10	13=6x12
7	ինժ տեղ	Դռների պատրաստում	կ-տ	103.0	5.717	588.803					103.00	588.803
8	Շուկա	Այլուրից դրան տեղադրում (օտարերկրյա պրոֆիլի 4+4, սպիտակ, բերնով և անբերնով) 60 մմ հաստ	մ <sup>2</sup>	38.26	62.48	2390.294					38.26	2390.294
9	10-72	Մետաղապատե պատուհանների տեղադրում առանց ղրան շվեցարի տեղադրում	մ <sup>2</sup>	149.31	2.677	399.731					149.31	399.731
10	7-71	Դրան շվեցարի տեղադրում	հատ	16.0	11.680	186.878					16.00	186.878
11	Շուկա	Մետաղապատե դրան տեղադրում վիտրոս 6 սմ (օտար պրոֆիլ, սպիտակ գույն)	մ <sup>2</sup>	76.88	37.40	2875.338					76.88	2875.338
1	9-49.	15.ՄՂ - 1 - 1 հատ	տն	0.1124	233.74	26.279					0.11	26.279
	կյո	Մետաղական դռների պատրաստում և մոնտաժում										
2	ինժ տեղ	Ուղղանկյուն խողովակ 80*40*3	մ	5.7	2.021	11.518					5.70	11.518
3	ինժ տեղ	Քառակուսի խողովակ 10*10*1.0	մ	5.9	0.182	1.074					5.90	1.074
4	ինժ տեղ	Տաշտան ինժան - 8	մ	6.0	3.00	18.011					6.00	18.011
5	ինժ տեղ	Թեթևակար պողպատ 1.5 մմ հաստ	մ <sup>2</sup>	2.59	5.48	14.183					2.59	14.183
6	ինժ տեղ	Թեթևակար պողպատ 2.0 մմ	մ <sup>2</sup>	3.0	0.467	1.400					3.00	1.400
7	ինժ տեղ	Չեղտադրուչ. - 40*4 մմ	մ	2.0	0.558	1.115					2.00	1.115
8	ինժ տեղ	Թեթևակար պողպատ	տն	0.0044	448.83	1.975					0.00	1.975
9	ինժ տեղ	Դռների պարսպա	կ-տ	1.0	6.417	6.417					1.00	6.417
10	15-614	Մետաղական դռների յուրանդնություն	100 մ <sup>2</sup>	0.038	109.029	4.143					0.04	4.143
		16. Հատարման աշխատանքներ										
1	15-247-1	Մոտատալի սկալում գաջի շարվախով	100 մ <sup>2</sup>	35.092	243.11	8531.080		6655.04			7.72	1876.045
2	15-277-1	Ենթերի սկալում գաջի շարվախով	100 մ <sup>2</sup>	7.023	482.32	3387.417					7.02	3387.417
3	15-246-1	Պատերի սկալում գաջի շարվախով բարելավման որումինգ	100 մ <sup>2</sup>	77.0688	203.05	15648.847					77.07	15648.847
4	15-256	Պատերի սկալում ց/ավազային շարվախով	100մ <sup>2</sup>	5.3512	166.00	888.281					5.35	888.281
5	15-256	Ենթերի սկալում ց/ավազային շարվախով	100մ <sup>2</sup>	0.1656	166.00	27.489					0.17	27.489
6	15-568	Ենթերի յուրանդնություն	100մ <sup>2</sup>	7.1888	114.328	821.884					7.19	821.884
7	15-82	Պատերի երեսպատում կերամիկական ապիկներով 200*300 - տսինդ-4 մմ հաստ	100մ <sup>2</sup>	3.569	817.28	2916.859					3.57	2916.859
8	15-660	Պատերի ներկում լատեքսով [ավերակ/կրակախայտ/]	100 մ <sup>2</sup>	77.0688	140.15	10801.518					77.07	10801.518
9	15-661	Մոտատալների ներկում լատեքսով [ավերակ/կրակախայտ/]	100 մ <sup>2</sup>	35.092	152.92	5366.306		4186.22			7.72	1180.088
10	ինժ տեղ	Պատմասե անկյունակների տեղադրում	100գծն	1.98	10.50	20.790					1.98	20.790
11	ինժ տեղ	Անկյունակների տեղադրում/ավախ/	100գծն	26.74	8.17	218.372					26.74	218.372

06.07.2017թ. կնքված N 77 ԲՊԿ-ԲԱԸԶԲ-17/2 պայմանագրի /0.03.2021թ. կնքված N 12 համաձայնագրի

Հիմնադրում	Նշխատանքի անվանումը	Չափանքի ռեզիուս	Մոլիոց			Նշքերս փակույթ	Նշքերս	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբեր ըստ նախահաշիվ 2019թ	
			4	5	6			7	Պակասեցում	Մուրհակ	Ավելացում		Ընդամենը
1	2	3	4	5	6	7		8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=8x12
12	15-210	Արտաքին պատահանագրքերի արցունքաբաժնի տանց/ավագային սկսել	1000	3.534	58.901	208.157						3.53	208.157
13	12-280	Պատահանագրքերի ծածկ ցրվակապատ ֆիբրեից 0.55 մմ / գունավոր շակասավագային /	1000 <sup>2</sup>	0.707	443.09	313.265						0.71	313.265
14	4-85	Կախովի առաստաղի իրականացում մետաղ կարկասի վրա պատճենա գունավոր	մ <sup>2</sup>	166.0	7.712	1280.113						166.00	1280.113
15	10-64	Կրնթրուղ տիպի կախովի առաստաղի իրականացում իր կցանաներով/ 595x595x7մմ	մ <sup>2</sup>		4.40	0.000			3509.2000	15440.48		3.509.20	15440.480
16	7-736	մետաղական բազիթների սպանմունտում	1000	0.541	124.621	67.420						0.54	67.420
17	7-738	Այրումին բազիթների կառուցում 3 ձողով	1000	0.541	2618.391	1416.550						0.54	1416.550
18	7-738	Այրումին ձողի կառուցում	1000	0.029	1043.427	30.259						0.03	30.259
19	13-261	սպանմունտում	մ <sup>2</sup>	2100.0	3.276	6879.708						2.100.00	6879.708
20	23-253-2	Ռոլանդի տեղափոխում նույն հարկում	տն	24.60	1.58	38.893						24.60	38.893
21	23-253-2	Ռոլանդի տեղափոխում/նույն կողմում/-28հատ	տն	24.60	1.58	38.893						24.60	38.893
22	23-253-2	Ռոլանդի տեղափոխում տեղափոխում 28 հատ	տն	24.60	1.58	38.893						24.60	38.893
23	17.Միջնորդներ												
1	8-140	Միջնորդների կառուցում 10 տն հաստ.	մ <sup>3</sup>	104.43	26.03	2718.833						104.43	2718.833
2	8-140	Կենցաղային կառուցում 20 տն հաստ.	մ <sup>3</sup>	185.22	20.64	3822.806						185.22	3822.806
3	Շուկա	Ամրան Ա-1	տն	2.1100	382.399	806.862						2.11	806.862
4	11-11.	Կենցաղային անցքերի լիցք բետոն Բ - 7.5	մ <sup>3</sup>	26.0	28.935	752.301						26.00	752.301
5	6-170	Նյւ միաձույլ բարակաղի կառուցում 4-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	3.356	68.922	231.303						3.36	231.303
6	Շուկա	Ամրան Ա-1	տն	0.07253	382.399	27.735						0.07	27.735
7	Շուկա	Ամրան Ա-500c-12 մմ	տն	0.2781	356.474	99.128						0.28	99.128
8	9-94.	Մետաղական կրճատողից/տեղափոխում /շվեթից/անկուսակից/անթանձից.	տն	1.33576	62.207	83.094						1.34	83.094
9	Շուկա	Ըվերեր 12	մ	128.40	4.3422	557.543						128.40	557.543

*Handwritten signature*

06.07.2017թ. կնքված N 33 ՔՊԿ-ԲԸԱԸԲ-17/2 պայմանագրի 10.03.2021թ. կնքված N 12 համաձայնագրի

ՌՈՒՄ	Քանակ	Անվանում	Փոփոխություն				Միավոր	Մեծություն	Բնական	Բնական	Բնական	Փոփոխական ծավալները ըստ տարիների	
			Պակասում		Ավելացում							Բնական	Բնական
			Բնական	Միավոր	Բնական	Միավոր							
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
10	Շուկա	Դուրբ /կց/ 10 մմ անոց	հատ	96.0	0.128	12.320					96.00	12.320	
11	8-140	Միջնորմերի կառուցում 10 սմ հաստ. անվազված	մ <sup>3</sup>	2.97	26.03	77.324					2.97	77.324	
12	Շուկա	Ամրան Ա-1	տն	0.0238	382.399	9.101					0.02	9.101	
13	15-614	Մետաղական փրճակների տրամեկում	100 մ <sup>2</sup>	0.375	109.029	40.886					0.38	40.886	
14	8-140	Միջնորմերի կառուցում 10 սմ հաստ. անվազված/մարտկոցների կառուցում/	մ <sup>3</sup>	23.57	26.03	613.644					23.57	613.644	
15	Շուկա	Ամրան Ա-1/կառուցում /	տն	0.1886	382.399	72.120					0.19	72.120	
16	6-145	Երբ միաձուլ երկրակաշի կառուցում 4-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	10.98	82.822	909.383					10.98	909.383	
17	Շուկա	Ամրան Ա-1	տն	0.25582	382.399	97.825					0.26	97.825	
18	Շուկա	Ամրան Ա-500c-12 մմ	տն	1.00764	356.474	359.197					1.01	359.197	
19	8-140	Դրան բացվածքի շարժում 200 մմ բլոկներով	մ <sup>3</sup>	9.00	20.64	185.753					9.00	185.753	
20	Շուկա	Ամրան Ա-1/բացվածքի/	տն	0.0072	382.399	2.753					0.01	2.753	
21	6-106	Միաձուլ երբ սյուների պատրաստում Բ-15 բետոնից/կտր սյուն/	մ <sup>3</sup>	6.60	91.454	603.594					6.60	603.594	
22	7-334	Ցանցերի ձուլ պատերով	տն	0.0470	59.517	2.797					0.05	2.797	
23	Խմբ տեղ	Ցանց 5մմ 100*100 մմ Bp	մ <sup>2</sup>	27.0	1.692	45.674					27.00	45.674	
24	23-45	Անցքերի գալիկներում	100անցք	1.08	13.861	14.970					1.08	14.970	
25	6-86.	Խարիսխի տեղադրում անցքերում / Ա-500c/	տն	0.0470	373.873	17.572					0.05	17.572	
1	1-1551	18.ԸՆԵՐՔԱՄԱՅԱԿ - 1 /կառուցում/ 3-րդ կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով կտուցում	10000 <sup>3</sup>	0.0140	472.942	6.621					0.01	6.621	
2	1-965	Բնահողի մշակում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	1.50	4.155	6.233					1.50	6.233	
3	6-21	Խանութային տնային հիմքերի կառուցում 4-7.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	9.10	31.787	289.262					9.10	289.262	
4	6-134	Միաձուլ բետոնե պատի կառուցում 4-12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	3.30	52.332	172.696					3.30	172.696	
5	Շուկա	Ամրան Ա - 1	տն	0.0108	382.40	4.130					0.01	4.130	
6	Խմբ տեղ	Ամրան Ա-3	տն	0.0367	356.474	13.083					0.04	13.083	
7	11-2.	Բնահողի տնային մասնակցի 15-20մմ	100մ <sup>2</sup>	0.162	28.898	4.680					0.16	4.680	
8	1-970	Բնահողի լիցք բեքսիսթրակի տակ	մ <sup>3</sup>	6.40	1.40	8.951					6.40	8.951	
9	11-5.	Ավազավաճային լիցք	մ <sup>3</sup>	5.50	5.718	31.450					5.50	31.450	
10	11-6.	Խմբ մակաշերտի կառուցում 100մմ	մ <sup>3</sup>		11.2478	0.000					0.00	0.000	

06.07.2017թ. կերպակ N 33 ԲԳԿ-ԲԱԸԱԸԲ-17/2 պայմանագրի 10.03.2021թ. կերպակ N 12 հավանականագրի

Քանոն	Քանոնի համար	Սնունդի անվանումը	Չափանիշի միավոր	Օճի	Միավորում	Միավորում	Միավորում	Փոփոխություն			Փոփոխված նավթաբեր ըստ նախահշիվ 2019թ	
								Քանոն	Միավորում	Միավորում	Քանոն	Միավորում
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
11	6-1	Բետոնե նվաճար 4-7.5 բետոնից 100 մմ	մ <sup>3</sup>	2.41	34.25	82.542					2.41	82.542
12	11-55 11-56	Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.101	117.216	11.839					0.10	11.839
13	11-221	Ֆերահարթավի երեսապատում բազալտե սալերով 30 մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	10.1	12.67	127.927					10.10	127.927
14	13-45	Կտրերի երեսապատում բազալտե սալերով H=30 սմ - 3 սմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	18.4	18.61	342.507					18.40	342.507
15	22-91	Պողպատե խողովակի տեղադրում d = 219*6 մմ	մ	1.6	13.4805	21.569					1.60	21.569
16	13-170	խողովակների հավաքություն պատում բետոնով	100մ <sup>2</sup>	0.011	187.50	2.062					0.01	2.062
17	7-736	Այրամին բազիթների կառուցում 3 ձողով	100մ	0.12	2772.725	332.727					0.12	332.727
1	23-181	Բազալտե սատիճանների բանրում	100գծն	0.577	128.507	74.148					0.58	74.148
2	23-160	Բետոնե հարթավի բանրում	մ <sup>3</sup>	0.5	15.562	7.781					0.50	7.781
3	23-160	Բետոնե նվաճարների բանրում	մ <sup>3</sup>	3.4	15.562	52.912					3.40	52.912
4	23-169	Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտի բանրում	100 մ <sup>2</sup>	0.336	36.295	12.195					0.34	12.195
5	23-143	Բազալտե պատի բանրում	մ <sup>3</sup>	0.2	7.769	1.554					0.20	1.554
6	23-227	Էին-արի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	15.4	0.47	7.179					15.40	7.179
7	Գ310 - 11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	15.4	2.112	32.531					15.40	32.531
8	6-1	համար/	մ <sup>3</sup>	2.80	34.25	95.900					2.80	95.900
9	6-1	համար/	մ <sup>3</sup>	1.50	34.25	51.375					1.50	51.375
10	11-55 11-56	Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.336	117.216	39.384					0.34	39.384
11	7-733	Բազալտե սատիճանների տեղադրում 150*300	մ	57.7	8.44	487.124					57.70	487.124
12	11-221	Սատիճանահարթավի երեսապատում բազալտե սալերով 30 մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	16.5	12.67	208.990					16.50	208.990
13	13-45	Սատիճանահարթավի պատերի երեսապատում	մ <sup>2</sup>	0.8	18.61	14.892					0.80	14.892
14	3-17 ռ	բազալտե սալերով 3 սմ հաստությամբ բազալտե սալերի փոխարինումը բազիթ	մ <sup>3</sup>	0.6	13.588	8.153					0.60	8.153
15	13-261	Բազալտե սալերի և թասայի մաքրում ակազե շերտ	մ <sup>2</sup>	18.4	3.089	56.845					18.40	56.845
1	1-1551	3-րդ կտրի բնառի մշակում ներսնափակում կողմում	1000մ <sup>3</sup>	0.0051	472.942	2.412					0.01	2.412

*Handwritten signature*

06.07.2017թ. կերպան N 33 ԲՊԿ-ԲԱՇԱԳԸ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կերպան N 12 հասանալագրի



Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանք միավոր	Մոլիոց	Լրացման փուլեր	Փուլի ժամանակահատվածներ				Փուլի ժամանակահատվածը ըստ նախահաշիվի 2019թ.				
					հիմն	Պակասեցում	հիմն	Ավելացում		Ելակետ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
2	1-965	Բնօրինակ մշակում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	0.50	4.155	2.078						0.50	2.078
3	6-1	Բետոնե նախաշերտ Վ-7.5 բետոն	մ <sup>3</sup>	0.47	34.25	16.097						0.47	16.097
4	6-21	խամբարաբետոնե հիմքերի կառուցում Վ-7.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	3.0	31.787	95.361						3.00	95.361
5	6-134	Միաձուլ բետոնե պատի կառուցում Վ-12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	2.45	52.332	128.213						2.45	128.213
6	Հուկա	Ամրան Ա-1	տն	0.0112	382.40	4.283						0.01	4.283
7	Խճաք տեղ	Ամրան Ա-3	տն	0.0353	356.474	12.584						0.04	12.584
8	11-2.	Ընթացիկ տարիանում խճաք 15-20մ	100մ <sup>2</sup>	0.141	28.8898	4.073						0.14	4.073
9	1-970	Ընթացիկ լիցք	մ <sup>3</sup>	1.60	1.40	2.238						1.60	2.238
10	11-5.	Ավազակարգային լիցք	մ <sup>3</sup>	4.20	5.718	24.017						4.20	24.017
11	6-1	Բետոնե նախաշերտ Վ-7.5 բետոն /աստիճանների համար/	մ <sup>3</sup>	0.77	34.25	26.372						0.77	26.372
12	6-1	համար/	մ <sup>3</sup>	0.45	34.25	15.412						0.45	15.412
13	11-55	Ցիլակային հարթեցուցիչ շերտ 300մ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.096	117.216	11.253						0.10	11.253
14	7-733	Բազալտե աստիճանների տեղադրում 150*300	մ	15.0	8.44	126.635						15.00	126.635
15	11-221	Աստիճանահարթակի երեսապատում բազալտե այլերով 30 մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	4.5	12.67	56.997						4.50	56.997
16	13-45	Աստիճանահարթակի պատերի երեսապատում բազալտե այլերով 3 սմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	10.2	18.61	189.868						10.20	189.868
17	11-221	Բազալտե թասակի տեղադրում բազալտե այլերով 50 մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	3.25	16.74	54.394						3.25	54.394
1	1-1551	<b>21.Աստիճանահարթակ -3 /կառուցում/</b> 3-րդ կարգի բնօրինակ մշակում մեխանիզմով կողմում	10000մ <sup>3</sup>	0.0060	472.942	2.838						0.01	2.838
2	1-965	Բնօրինակ մշակում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	0.60	4.155	2.493						0.60	2.493
3	6-1	Բետոնե նախաշերտ Վ-7.5 բետոն	մ <sup>3</sup>	0.55	34.25	18.837						0.55	18.837
4	6-21	խամբարաբետոնե հիմքերի կառուցում Վ-7.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	3.51	31.787	111.572						3.51	111.572
5	6-134	Միաձուլ բետոնե պատի կառուցում Վ-12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	3.80	52.332	198.862						3.80	198.862
6	Հուկա	Ամրան Ա-1	տն	0.0133	382.40	5.086						0.01	5.086
7	Խճաք տեղ	Ամրան Ա-3	տն	0.0421	356.474	15.008						0.04	15.008
8	11-2.	Ընթացիկ տարիանում խճաք 15-20մ	100մ <sup>2</sup>	0.197	28.8898	5.691						0.20	5.691
9	1-970	Ընթացիկ լիցք	մ <sup>3</sup>	2.00	1.40	2.797						2.00	2.797

06.07.2017թ. կերպար N 37 ԲԴԿ-ԲԸԱԾԳԲ-17/2 պայմանագրի ԸՈ.03.2021թ. կերպար N 12 համաձայնագրի

Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքի տեսակը	Մոլիոց	Սափարմ փակուկ	Ներդրումը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբերը ըստ ամսաշվի 2019թ		
						Պակասեցում		Ավելացում		Խոսք	Խոսք	
						Խոսք	Մտրոս և Նստակ	Խոսք	Մտրոս և Նստակ			
1	2	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=8x12	
10	11-5. Ավագակազմային լիցք	մ <sup>3</sup>	7.50	5.718	42.887					7.50		42.887
11	6-1 համար/	մ <sup>3</sup>	1.10	34.25	37.675					1.10		37.675
12	6-1 համար/	մ <sup>3</sup>	0.45	34.25	15.412					0.45		15.412
13	11-55 Ցավագային հարթեցուցիչ շերտ 11-56 30սմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.117	117.216	13.714					0.12		13.714
14	7-733 Բազալտե աստիճանների տեղադրում 150*300	մ	21.0	8.44	177.290					21.00		177.290
15	11-221 Աստիճանահարթակի երեսապատում բազալտե ասեղով 30 սմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	4.5	12.67	56.997					4.50		56.997
16	13-45 Աստիճանահարթակի պատերի երեսապատում	մ <sup>2</sup>	13.8	18.61	256.880					13.80		256.880
17	11-221 Բազալտե ասեղով 3 սմ հաստությամբ բազալտե թասակի տեղադրում բազալտե ասեղով 50 սմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	3.85	16.74	64.435					3.85		64.435
1	23-181 <b>22.Աստիճանահարթակ - 4 /կերամոտոցում/</b>	100գծ	0.144	128.507	18.505					0.14		18.505
3	23-160 Բազալտե աստիճանների քամրոտ	մ <sup>3</sup>	1.4	15.562	21.787					1.40		21.787
4	23-169 Ցավագային հարթեցուցիչ շերտի քամրոտ	100 մ <sup>2</sup>	0.096	36.295	3.484					0.10		3.484
6	23-227 Հին տրիի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին.	տն	6.4	0.47	2.984					6.40		2.984
7	Չ310 - 11 Տեղափոխում 11 կմ	տն	6.4	2.112	13.519					6.40		13.519
8	6-1 համար/	մ <sup>3</sup>	0.52	34.25	17.810					0.52		17.810
9	6-1 համար/	մ <sup>3</sup>	0.96	34.25	32.880					0.96		32.880
10	11-55 Ցավագային հարթեցուցիչ շերտ 11-56 30սմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.096	117.216	11.253					0.10		11.253
11	7-733 Բազալտե աստիճանների տեղադրում 150*300	մ	17.2	8.32	143.141					17.20		143.141
12	11-221 Աստիճանահարթակի երեսապատում բազալտե ասեղով 30 սմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	9.6	12.67	121.594					9.60		121.594
13	13-45 Աստիճանահարթակի պատերի երեսապատում բազալտե ասեղով 3 սմ հաստությամբ բազալտե թասակի տեղափոխում և բարձրում	մ <sup>2</sup>	5.0	18.61	93.073					5.00		93.073
14	3-17 ը	մ <sup>3</sup>	0.6	13.588	8.153					0.60		8.153
15	13-261 Բազալտե պատերի և բազալտե մաքրում ավազե շղթվ	մ <sup>2</sup>	18.4	3.089	56.845					18.40		56.845
1	1-1551 <b>23.Թեքահարթակ - 2 /վառուցում/</b>	1000մ <sup>3</sup>	0.0120	472.942	5.675					0.01		5.675
1	1-965 3-րդ կարգի բնակարարական շենքով 3-րդ կարգի բնակարարական հիմքերի կառուցում	մ <sup>3</sup>	1.20	4.155	4.986					1.20		4.986
2	6-21 Խամբարաբեռուն հիմքերի կառուցում 4-7.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	9.70	31.787	308.334					9.70		308.334
3	6-134 Միանույն բետոնե պատի կառուցում 4 - 12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	7.60	52.332	397.723					7.60		397.723

06.07.2017թ. կարգված N 37 ՔՊԿ-ԲԸԸԸԸԸԸԸ-17/2 պայմանագրի 10.03.2021թ. կարգված N 12 հասանալագրի

Հիմնափորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանք մասերի	Մոլիբդ	Միջին փակի	Ընդհանուր	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբեր ըստ սահմանափակ 2019թ		
						Պակասում		Ավելացում		Թանկ	Մաս	
						հոկտեմբ	նոյեմբեր	հոկտեմբ	նոյեմբեր			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=8x12
4	Շուկա Ա-1	տն	0.1064	382.40	40.687							
5	Խնձ տեղ Ամրան Ա-3	տն	0.3117	356.474	111.113							40.687
6	11-2. Բնակողի տունում խճուղ. 15-20մ	100մ <sup>2</sup>	0.285	28.8898	8.234							111.113
7	1-970 Բնակողի լիքը բերանարակի տակ	մ <sup>3</sup>	13.20	1.40	18.461							8.234
9	11-6. Խճ. նախաշերտի կառուցում 100մ	մ <sup>3</sup>	2.20	11.2478	24.745							18.461
10	6-1. Բետոն նախաշերտ Վ-7.5 բետոնից 100 մ	մ <sup>3</sup>	1.50	34.25	51.375							24.745
11	11-55 Ցիլազային հարկեցուցիչ շերտ 11-56	100 մ <sup>2</sup>	0.150	117.216	17.582							51.375
12	11-221 Թերահորակի երեսաստում բազալտե ավերով 30 մ հատ.	մ <sup>2</sup>	15.0	12.67	189.991							17.582
13	13-45 Կրեղի երեսաստում բազալտե ավերով H=30 մ - 3 սմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	18.0	18.61	335.061							189.991
14	7-736 Կլորին բաղիթների կառուցում 3 ձողով	100մ	0.316	2772.725	876.181							335.061
	<b>24. Օսմկարան -1</b>											876.181
	<b>ա. Հինքերի կառուցում</b>											
1	23-144 Օսմկարանի բանդում	մ <sup>3</sup>	2.4	19.136	45.927							2.40
2	23-140 Հինքաստի բանդում տրների տակ	մ <sup>3</sup>	0.6	40.956	24.574							0.60
3	6-2. Բետոն հինքերի կառուցում Վ - 12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.6	50.607	30.364							0.60
3	23-227 Հին.տրի հավաքում, տեղակիտում և բարձում հիմնաթափին	տն	5.4	0.47	2.517							5.40
4	Գ310 - 11 Տեղափոխում 11 կմ	տն	5.4	2.112	11.407							5.40
1	9-82 Մետաղական կարկառի կառուցում բառակ. մետաղական խողովակների/կառուց. նյութի արժեքի/	տն	0.1770	56.950	10.082							0.18
2	Շուկա Մետաղական խողովակ 100*100*3 մ	մ	14.0	3.415	47.807							14.00
3	Շուկա խողովակ 80*80*3	մ	5.8	2.775	16.098							5.80
4	Շուկա Թեթևակաշիտ արդյալատ Ամրան A - 500 Երան	տն	0.00304	448.761	1.364							0.00
5	Շուկա	տն	0.0038	356.474	1.355							0.00
	<b>գ. Մետաղական ֆեռմա</b>											
1	9-69 Մետաղական ֆեռմայի մուտք	տն	0.42394	55.484	23.522							0.42
2	Շուկա Մետաղական և ուղղանկյուն խողովակից	մ	18.4	2.775	51.068							18.40
3	Շուկա խողովակ 60*60*3	մ	25.2	2.065	52.037							25.20
4	Շուկա Թեթևակաշիտ արդյալատ	տն	0.0464	448.761	20.823							0.05
5	Շուկա խողովակ 40*20*2	մ	64.6	0.663	42.807							64.60
6	Շուկա Ամլումակ 35*35*3	մ	1.2	0.714	0.857							1.20
7	12-404 Պողֆիտատի զինվածատի ձիթե 0.5 մ հատ կղ - 21/զուճակով	100 մ <sup>2</sup>	0.32	493.412	157.892							0.32
8	Շուկա Ինքնաշարժող հեղուկ	հատ	192.0	0.023	4.480							192.00
9	8-195 Զագաղ 140 մ/զուճակով շալվանապարտ/	հատ	2.0	3.920	7.840							2.00
10	Շուկա Ընունք 140 մ/զուճակով շալվանապարտ/	հատ	4.0	1.134	4.536							4.00

06.07.2017թ. կերպան N 33 ԲՊԿ-ԲԸԱԸԳԲ-1712 պայմանագրի 10.03.2021թ. կերպան N 12 հաստատված

Հիմնական տվյալներ	Աշխատանքի անվանումը	Չափանք միավոր	Մոլիոց	Լրացման փուլեր	Փուլի ժամանակահատվածներ				Փուլի ընդամենը	Փուլի ընդամենը		
					Պատվար	Ընկալ	Պատվար	Ընկալ		Պատվար	Ընկալ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
11	Հուլիս	Տրամաչափ 140 մմ/գունավոր/	մ	8.2	2.812	23.055					8.20	
12	12-278	Տրոհողանի կտրուցում գինկապատ թիթեղից /գունավոր/	100մ	0.072	813.95	58.604					0.07	23.055 58.604
13	Հուլիս	Տախտակ ջրիտղոսանի	մ <sup>3</sup>	0.29	178.24	51.689					0.29	51.689
14	10-201	Փայտե կարկաթի մեծահասակ հավաքողի համակարգ	մ <sup>3</sup>	0.29	12.942	3.753					0.29	3.753
15	12-280	Պլաստիկ կտրուցում գ/թիթեղից 0.5մմ	100մ <sup>2</sup>	0.022	97.27	2.140					0.02	2.140
16	8-153	Կտրուցում գ/թիթեղից մինչև ամրությունը - 0.7մ	մ	9.8	3.482	34.120					9.80	34.120
17	4-85	Ճակատների երեսապատում ալիկաբեռնով	մ <sup>2</sup>	68.0	23.721	1613.037					68.00	1613.037
18	15-614	Մետաղական կոնստրուկցիաների լուսանցում	100 մ <sup>2</sup>	0.20	109.029	21.261					0.20	21.261
<b>25. Չամկարան - 2</b>												
1	9-82	Մետաղական կարկաթի կտրուցում քստակ մետաղական խողովակներից /առանց նյութի արժեքի/	տն	0.1742	56.950	9.923					0.17	9.923
2	Հուլիս	Մետաղական խողովակ 100*100*3 մմ	մ	13.6	3.415	46.441					13.60	46.441
3	Հուլիս	խողովակ 80*80*3	մ	5.9	2.775	16.375					5.90	16.375
4	Հուլիս	Թեթևակալ պողպատ	տն	0.00304	448.761	1.364					0.00	1.364
5	Հուլիս	Անյուն A - 500 c ռափ 16մմ	տն	0.0038	356.474	1.355					0.00	1.355
<b>26. Չամկարան - 3</b>												
1	9-69	Մետաղական ֆրոնտի մուտքի քստակալի և ուղղանկյուն խողովակից	տն	0.19672	55.484	10.915					0.20	10.915
2	Հուլիս	խողովակ 80*80*3	մ	7.8	2.775	21.648					7.80	21.648
3	Հուլիս	խողովակ 60*60*3	մ	9.2	2.065	18.998					9.20	18.998
4	Հուլիս	Թեթևակալ պողպատ	տն	0.0400	448.761	17.950					0.04	17.950
5	Հուլիս	խողովակ 40*20*2	մ	29.7	0.663	19.681					29.70	19.681
6	Հուլիս	Անյուն 35*35*3	մ	0.6	0.714	0.428					0.60	0.428
7	12-404	Պրոֆիլավոր գինկապատ թիթեղ 0.5 մմ հաստ ԿՊ - 21/գունավոր	100 մ <sup>2</sup>	0.12	493.412	59.209					0.12	59.209
8	Հուլիս	Ինքնաշարժող իեղուս	հատ	72.0	0.023	1.680					72.00	1.680
9	8-195	Չափաքան 140 մմ/գունավոր շալկամակար/	հատ	2.0	3.920	7.840					2.00	7.840
10	Հուլիս	Շունիկ 140 մմ/գունավոր շալկամակար/	հատ	4.0	1.134	4.536					4.00	4.536
11	Հուլիս	Տրամաչափ 140 մմ/գունավոր	մ	7.6	2.812	21.368					7.60	21.368
12	12-278	Տրոհողանի կտրուցում գինկապատ թիթեղից /գունավոր/	100մ <sup>2</sup>	0.068	813.95	55.348					0.07	55.348
13	Հուլիս	Տախտակ ջրիտղոսանի	մ <sup>3</sup>	0.27	178.24	48.124					0.27	48.124
14	10-201	Փայտե կարկաթի մեծահասակ հավաքողի համակարգ	մ <sup>3</sup>	0.27	12.942	3.494					0.27	3.494
15	12-280	Պլաստիկ կտրուցում գ/թիթեղից 0.5մմ	100մ <sup>2</sup>	0.021	97.27	2.043					0.02	2.043
16	8-153	Կտրուցում գ/թիթեղից մինչև ամրությունը - 0.7մ	մ	4.6	3.482	16.016					4.60	16.016
17	4-85	Ճակատների երեսապատում ալիկաբեռնով	մ <sup>2</sup>	36.9	32.613	1203.430					36.90	1203.430
18	15-614	Մետաղական կոնստրուկցիաների լուսանցում	100 մ <sup>2</sup>	0.135	109.029	14.719					0.14	14.719

06.07.2017թ. կերպան N 3-Յ ԲՊԿ-ԲԸԱԸՁԲ-17/2 պայմանագրի /0.03.2021թ. կերպան N 12 հաստատված

Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չածանցված քանակը	Օճակը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալային ըստ նախահաշիվ 2019թ	
						Պակասեցում		Ավելացում		Իրականացում	Կազմակերպություն
						Բաժան	Միավոր	Բաժան	Միավոր		
1	2	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
1	9-82	տն	0.18284	56.950	10.413			10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
2	Հուլյան	մ	13.6	3.415	46.441						10.413
3	Հուլյան	մ	7.1	2.775	19.706						19.706
4	Հուլյան	տն	0.00304	448.761	1.364						1.364
5	Հուլյան	տն	0.0038	356.474	1.355						1.355
6	Հուլյան	տն	0.20582	55.484	11.420						11.420
7	Հուլյան	մ	7.8	2.775	21.648						21.648
8	Հուլյան	մ	9.2	2.065	18.998						18.998
9	Հուլյան	տն	0.0400	448.761	17.950						17.950
10	Հուլյան	մ	35.1	0.663	23.259						23.259
11	Հուլյան	մ	0.6	0.714	0.428						0.428
12	Հուլյան	100 մ <sup>2</sup>	0.134	493.412	66.117						66.117
13	Հուլյան	հատ	81.0	0.023	1.890						1.890
14	Հուլյան	հատ	2.0	3.920	7.840						7.840
15	Հուլյան	հատ	4.0	1.134	4.536						4.536
16	Հուլյան	մ	8.2	2.812	23.055						23.055
17	Հուլյան	100մ <sup>2</sup>	0.08	813.95	65.116						65.116
18	Հուլյան	մ <sup>3</sup>	0.32	178.24	57.036						57.036
19	Հուլյան	մ <sup>3</sup>	0.32	12.942	4.141						4.141
20	Հուլյան	100մ <sup>2</sup>	0.024	97.27	2.334						2.334
21	Հուլյան	մ	4.6	3.482	16.016						16.016
22	Հուլյան	մ <sup>2</sup>	40.3	23.721	955.962						955.962
23	Հուլյան	100 մ <sup>2</sup>	0.140	109.029	15.264						15.264
24	Հուլյան	մ <sup>2</sup>	5.4	0.700	3.780						3.780
25	Հուլյան	մ <sup>3</sup>	1.101	223.05	245.574						245.574
26	Հուլյան	100 մ <sup>2</sup>	0.011	861.40	9.303						9.303
27	Հուլյան	մ <sup>2</sup>	4.83	6.355	30.693						30.693
28	Հուլյան	մ <sup>3</sup>	1.166	7.109	8.289						8.289
29	Հուլյան	հատ	2.0	1.283	2.567						2.567
30	Հուլյան	100 մ <sup>2</sup>	0.215	1286.30	276.556						276.556

*Handwritten signature*

06.07.2017թ. կնքված N 33 ԲՊԿ-ԲԱՇՁԲ-17/2 պայմանագրի 03.03.2021թ. կնքված N 12 համաձայնագրի

Հիմնավորում	Նշանակություն	Չափանիշ	Մաս	Մաս	Մաս	Մաս	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ նախահշիվի 2019թ		
							Քմի	Քմի	Քմի	Քմի	Քմի	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
9	15-563	50 մմ (այնպես, չի չափվում) -60մմ բարձրությամբ Փայտի բեմահարթակի տրամանկում	100 մ <sup>2</sup>	0.2741	116.423	31.912					0.27	31.912
1	7-334	Ցամաքի ձորում պատերով /Ա-1/	տն	0.4870	59.517	28.985					0.49	28.985
2	10-101	Ցամաք 4մմ 100*100 մմ Bp	մ <sup>2</sup>	242.00	1.091	263.976					242.00	263.976
3	6-86	Կաղնի լեռնալորում անցքերում	տն	0.969	373.873	362.282					0.97	362.282
4	13-45	Ցուլի երեսաստում բազալտե սալերով H=30 սմ - 3 սմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	242.0	18.61	4504.713					242.00	4504.713
5	11-221	Ցուլի հորիզոնական մասի երեսաստում բազալտե սալերով 30 մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	27.6	12.67	349.584					27.60	349.584
6	11-2.	Ճեմարտի տեղում խճուղի 15-20 մմ	100մ <sup>2</sup>	3.297	28.898	95.250					3.30	95.250
7	11-6.	Խճի մակարանների կտրուցում 100մմ	մ <sup>3</sup>	32.97	11.2478	370.840					32.97	370.840
8	11-11.	Քարոնե սալվածք 100մմ հաստությամբ	մ <sup>3</sup>	32.97	32.306	1065.124					32.97	1065.124
9	11-55	Ցամաքային հարթությունից շերտ 30մմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	3.297	117.216	386.460					3.30	386.460
10	27-79	Քարոնե հավաքովի եզրաքարերի տեղադրում 200*80	մ	247.0	4.877	1204.514					247.00	1204.514
							<b>334054.167</b>					
<b>Ընդամենը</b>												
<b>Սպորտադահլիճ , հանդիսությունների դահլիճ</b>												
<b>1. Քանոնան աշխատանքներ/տանիք/</b>												
1	12-283	Տանիքի պաշտպանիչ ճաղաչարի քան	100մ	0.97	13.570	13.163					0.97	13.163
2	12-283	Հակահրդեհային աստիճանների պայամնում	100մ	0.03	13.570	0.407					0.03	0.407
3	46-96	Տանիքաձածի քանոնում մետաղական բիթերից	100 մ <sup>2</sup>	5.92	9.833	58.213					5.92	58.213
4	10-70.	Տանիքի կայտամյութի քանոնում	մ <sup>3</sup>	3.40	15.542	52.843					3.40	52.843
5	46-96	Զրիորդանի քանոնում մետաղական բիթերից	100 մ <sup>2</sup>	0.820	9.833	8.063					0.82	8.063
6	10-70.	Զրիորդանի տախտակամածի քանոնում	մ <sup>3</sup>	2.05	15.542	31.861					2.05	31.861
7	46-96	Ճանաչում և հասանելի քանոնում մետաղական	100 մ <sup>2</sup>	0.330	9.833	3.245					0.33	3.245
8	10-70.	Ճակտոնի և հասանելի տախտակամածի քանոնում	մ <sup>3</sup>	0.80	15.542	12.434					0.80	12.434
9	8-186	Զրբառի խողովակների պայամնում	100մ	0.56	10.492	5.876					0.56	5.876
10	23-144	Երեստի քանոնում ծայրակցողի տակ	մ <sup>3</sup>	1.1	19.136	21.050					1.10	21.050
11	23-227	Շին.արդի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում խնամապահում	տն	5.4	0.47	2.517					5.40	2.517
12	Գ310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	5.4	2.112	11.407					5.40	11.407

NN	Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափման միավոր	Օպակում	Միջնակարգ	Ընդհանուր	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբաժնի ըստ նախահաշիվ 2019թ	
							Պակասեցում		Ավելացում		հոդույթ	հոդույթ
							հոդույթ	Մտրուս մտրուս	հոդույթ	Մտրուս մտրուս		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
1	12-283 k=0.5	Տամիքի պարտավանի ճառագայի բան	100մ	0.237	13.570	3.216					0.24	3.216
2	12-283 k=0.5	Հավաքողի համարի աստիճանների ավանդատում	100մ		13.570	0.000					0.00	0.000
3	46-96	Տամիքաձուլի բանդում մետաղական թիթեղից	100 մ <sup>2</sup>	1.30	9.833	12.783					1.30	12.783
4	10-70. k=0.5	Տամիքի փայտամրուկի բանդում	մ <sup>3</sup>	3.90	15.542	60.614					3.90	60.614
5	46-96	Զրոնդանի բանդում մետաղական թիթեղից	100 մ <sup>2</sup>	0.168	9.833	1.652					0.17	1.652
6	10-70. k=0.5	Զրոնդանի տախտակամի բանդում	մ <sup>3</sup>	0.42	15.542	6.528					0.42	6.528
7	8-186	Զրոնդանի խողովակների ավանդատում	100մ	0.24	10.492	2.518					0.24	2.518
8	22-4	Զրոնդանի շերտի բանդում	մ <sup>3</sup>	0.4	5.145	2.058					0.40	2.058
9	23-227	Շինարարի հավաքում տեղափոխում և բարձրում	տն	1.6	0.47	0.746					1.60	0.746
10	Q310-11	ինքնաթափին	տն	1.6	2.112	3.380					1.60	3.380
1	46-40	<b>3. Քամոցան աշխատանքներ</b>	մ <sup>3</sup>	7.86	19.100	150.126					7.86	150.126
2	23-151	Քարե պատերի լայնացում տորկետացման	100 մ <sup>2</sup>	0.706	82.849	58.492					0.71	58.492
3	46-80	Փղ. ունեցող պատերի բանդում	մ <sup>3</sup>	5.70	7.769	44.284					5.70	44.284
4	23-227	Շինարարի հավաքում տեղափոխում և բարձրում	տն	18.6	0.47	8.671					18.60	8.671
5	Q310-11	ինքնաթափին	տն	18.6	2.112	39.291					18.60	39.291
6	46-40	Քարե պատերի լայնացում տորկետացման	մ <sup>3</sup>	7.86	19.100	150.126					7.86	150.126
7	14-320	Ստատորի մաքրում հին մեղկից	100 մ <sup>2</sup>	4.50	16.013	72.057					4.50	72.057
8	23-174	Դեմերի բանդում /կիստե/	100 մ <sup>2</sup>	0.334	118.51	39.581					0.33	39.581
9	46-87	Պատերի վնասվածքների բանդում	100 մ <sup>2</sup>	0.250	41.075	10.269					0.25	10.269
10	23-172	Պատերի վնասվածքների բանդում /կիստե/	100 մ <sup>2</sup>	0.911	203.64	185.453					0.91	185.453
11	23-169	Ցիլիկների հարթեցումը շերտի բանդում	100 մ <sup>2</sup>	2.615	36.295	94.912					2.62	94.912
12	23-164	Սնամասնատանի հատակների բանդում	100 մ <sup>2</sup>	2.64	55.413	146.290					2.64	146.290
13	23-163	Չորսուկներից հատակների բանդում	100 մ <sup>2</sup>	2.47	45.417	112.181					2.47	112.181
14	5-34	Փայտե հատակի հիմնակմայից բանդում	100 մ <sup>2</sup>	2.47	6.753	16.679					2.47	16.679
15	23-163	Բեմահարթակի հատակների բանդում	100 մ <sup>2</sup>	0.66	45.417	29.975					0.66	29.975
16	5-34	Քարե պատերի հիմնակմայից բանդում	100 մ <sup>2</sup>	0.66	6.753	4.457					0.66	4.457
17	23-163	Տանիքի հատակների բանդում	100 մ <sup>2</sup>	1.525	45.417	69.262					1.53	69.262
18	5-34	Փայտե հատակի հիմնակմայից բանդում	100 մ <sup>2</sup>	1.525	6.753	10.298					1.53	10.298
19	23-160	Քարե պատերի հիմնակմայից բանդում	մ <sup>3</sup>	26.15	15.562	406.958					26.15	406.958
20	23-227	Շինարարի հավաքում տեղափոխում և բարձրում	տն	27.2	0.47	12.680					27.20	12.680

NN	Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Հաշվարկի միավոր	Չափանիշ	Օպտիմ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբաժնի ըստ նախահաշիվ 2019թ	
								Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
21	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	27.2	2.112	57.457					27.20	57.457	
22	23-227	Հին.արքի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	68.0	0.47	31.701					68.00	31.701	
23	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	68.0	2.112	143.643					68.00	143.643	
1	46-82	Սայլերի բանդում	մ <sup>3</sup>	1.8	22.606	40.691					1.80	40.691	
2	23-227	Հին.արքի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	3.3	0.47	1.538					3.30	1.538	
3	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	3.3	2.112	6.971					3.30	6.971	
4	1-961	Բնակողի փորում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	70.8	2.230	157.857					70.80	157.857	
5	1-969	Բնակողի հետվեց ձեռքով	մ <sup>3</sup>	61.71	1.139	70.296					61.71	70.296	
6	23-227	Ավելորդ բնակողի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	14.5	0.47	6.760					14.50	6.760	
7	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	14.5	2.112	30.630					14.50	30.630	
8	6-1	Բետոնե մակաշերտ Վ - 7.5 բետոնից 100 մմ	մ <sup>3</sup>	1.32	31.18	41.158					1.32	41.158	
9	46-38	Հիմքերում խոռչելի փորում պրոմեի համար	մ <sup>3</sup>	1.2	16.189	19.427					1.20	19.427	
10	46-20	Խոռչելի բետոնացում Բ - 25 բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.60	104.086	62.451					0.60	62.451	
11	23-47	Սաքցիի գալիլիում 650	100անցք	0.28	39.829	11.152					0.28	11.152	
12	6-86	Սարդիակի տեղադրում անցքերում / Ա-500/	տն	0.02992	373.873	11.149					0.03	11.149	
13	6-160	Միանույլ երկ հիմնային հեծանների կառուցում Բ-25 Բ - 25 բետոնից	մ <sup>3</sup>	8.46	75.095	635.303					8.46	635.303	
14	Շուկա	Ա-1 - 8 մմ	տն	0.24311	382.399	92.965					0.24	92.965	
15	Շուկա	Ա-500 Բ - 25 մմ	տն	0.22492	356.474	80.178					0.22	80.178	
16	Շուկա	Ա-500 Բ - 25 մմ	տն	0.12754	356.474	45.465					0.13	45.465	
17	Շուկա	Ա-500 Բ - 22 մմ	տն	0.17573	356.474	62.643					0.18	62.643	
18	Շուկա	Ա-500 Բ - 20 մմ	տն	0.03697	356.474	13.179					0.04	13.179	
19	Շուկա	Ա-500 Բ - 16 մմ	տն	0.04143	356.474	14.769					0.04	14.769	
20	46-38	Հիմքերում խոռչելի փորում հեծանների համար	մ <sup>3</sup>	3.6	16.189	58.281					3.60	58.281	
21	23-227	Հին.արքի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	6.12	0.47	2.853					6.12	2.853	
22	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	6.12	2.112	12.928					6.12	12.928	
23	6-161	Միանույլ երկ հեծանների կառուցում Բ - 25 բետոնից	մ <sup>3</sup>	6.35	82.560	524.255					6.35	524.255	
24	Շուկա	Ա-1 - 8 մմ	տն	0.21798	382.399	83.355					0.22	83.355	
25	Շուկա	Ա-500 Բ - 25 մմ	տն	0.28308	356.474	100.911					0.28	100.911	
26	Շուկա	Ա-500 Բ - 25 մմ	տն	0.4437	356.474	158.167					0.44	158.167	
27	Շուկա	Ա-500 Բ - 22 մմ	տն	0.2632	356.474	93.824					0.26	93.824	
28	Շուկա	Ա-500 Բ - 16 մմ	տն	0.0414	356.474	14.758					0.04	14.758	
29	6-106	Միանույլ երկ սյունների պատրաստում Բ-25 բետոնից	մ <sup>3</sup>	4.68	91.454	428.003					4.68	428.003	
30	Շուկա	Ա-1-8մմ	տն	0.26970	382.399	103.133					0.27	103.133	
31	Շուկա	Ա-500 Բ - 25 մմ	տն	0.99090	356.474	353.230					0.99	353.230	
32	Շուկա	Ա-500 Բ - 20 մմ	տն	0.3171	356.474	113.038					0.32	113.038	
1	1-961	Բնակողի փորում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	79.2	2.230	176.585					79.20	176.585	

06.07.2017թ. կերպակ N 33 ԲՊԿ-ԲԱԸԸԲ-17/2 պայմանագրի /Յ.03.2021թ. կերպակ N 12 համաձայնագրի



ՊՀ համար	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքներ	Մտնույթ	Մեծություն	Փոփոխություն				Փոփոխական ծավալաբեր ըստ ամսաշրջանի 2019թ			
					Պակասում		Ավելացում		հոդույթ	Ծավալ		
					հոդույթ	Մտնույթ	հոդույթ	Մտնույթ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
2	1-969	Բնառոտի հետքեր ձեռքով	մ <sup>3</sup>	69.98	1.139	79.716					69.98	79.716
3	23-227	Ավերոր բնառոտի հավաքում, տնտեսական և բաժնի հանձնարումներ	տն	14.8	0.47	6.900					14.80	6.900
4	9310-11	Տնտեսական 11 կմ	տն	14.8	2.112	31.264					14.80	31.264
5	6-1	Բնառոտ (ավազներ) 4 - 7.5 բետոնից 100 մմ	մ <sup>3</sup>	1.32	31.18	41.158					1.32	41.158
6	46-38	Հիմքերում խորշերի կտրում սյունների հասար	մ <sup>3</sup>	1.4	16.189	22.665					1.40	22.665
7	46-20	խորշերի բետոնացում Բ - 25 բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.67	104.086	69.737					0.67	69.737
8	23-49	Անցքերի գալիկում 650մն խորությամբ	100ամգր	0.30	59.796	17.939					0.30	17.939
9	6-96	Խալիկների տնտեսական անցքերում / Ա-500/ Կ-25 բետոնով Կ-25 բետոնով	տն	0.03195	373.873	11.945					0.03	11.945
10	6-160	Կ-25 բետոնով Կ-25 բետոնով	մ <sup>3</sup>	8.46	75.095	635.303					8.46	635.303
11	Հուլիս	Ամրան Ա-1 - 8 մմ	տն	0.24311	382.399	92.965					0.24	92.965
12	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 25 մմ	տն	0.22492	356.474	80.178					0.22	80.178
13	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 28 մմ	տն	0.12754	356.474	45.465					0.13	45.465
14	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 22 մմ	տն	0.17573	356.474	62.643					0.18	62.643
15	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 20 մմ	տն	0.03697	356.474	13.179					0.04	13.179
16	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 16 մմ	տն	0.04143	356.474	14.769					0.04	14.769
17	6-161	Միանույն երբ հեծանների կառուցում Բ - 25 բետոնից	մ <sup>3</sup>	6.35	82.560	524.255					6.35	524.255
18	Հուլիս	Ամրան Ա-1 - 8 մմ	տն	0.21798	382.399	83.355					0.22	83.355
19	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 25 մմ	տն	0.2831	356.474	100.918					0.28	100.918
20	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 28 մմ	տն	0.4437	356.474	158.167					0.44	158.167
21	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 22 մմ	տն	0.2632	356.474	93.824					0.26	93.824
22	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 16 մմ	տն	0.04139	356.474	14.754					0.04	14.754
23	6-106	Միանույն երբ սյունների պատրաստում Բ - 25 բետոնից	մ <sup>3</sup>	5.58	91.454	510.311					5.58	510.311
24	Հուլիս	Ամրան Ա-1-8մմ	տն	0.31730	382.399	121.335					0.32	121.335
25	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 25 մմ	տն	1.14620	356.474	408.590					1.15	408.590
26	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 20 մմ	տն	0.3668	356.474	130.755					0.37	130.755
27	հմ Թ տն	Թերթալի պողպատ -12 մմ	տն	0.0662	448.83	29.713					0.07	29.713
28	հմ Թ տն	Թերթալի պողպատ -10 մմ	տն	0.0204	448.83	9.134					0.02	9.134
29	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 28 մմ -կտրույներ	տն	0.079	356.474	28.161					0.08	28.161
30	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 25 մմ -կտրույներ	տն	0.1282	356.474	45.700					0.13	45.700
31	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 22 մմ -կտրույներ	տն	0.06585	356.474	23.474					0.07	23.474
32	Հուլիս	Ամրան Ա-500 c - 16 մմ -կտրույներ	տն	0.00838	356.474	2.987					0.01	2.987
33	6-86	Մետաղական ցանցի տնտեսական	տն	0.0150	17.399	0.261					0.02	0.261
34		Մետաղական ցանց Բք ժ-4 մմ 10*5 սմ/կտրույներ/	մ <sup>2</sup>	5.12	1.575	8.064					5.12	8.064
35	7-334	Ցանցի ձգում պատրաստում	տն	0.0596	59.517	3.547					0.06	3.547
36	հմ Թ տն	Ցանց 4մմ 100*100 մմ Բք	մ <sup>2</sup>	30.2	1.091	32.942					30.20	32.942
37	15-20-1 15-60	Ճակատների երեսատում տուֆ սալերով 3սմ հատությամբ /Արջիկ, Վերկվան/	մ <sup>2</sup>	30.2	16.41	495.623					30.20	495.623
1	1-1593	3-րդ կարգ բնառոտի սյակում մեխանիզմով բարձրելով ինքնաթափ մեքենաներին	1000մ <sup>3</sup>	0.2800	576.603	161.449					0.28	161.449

06.07.2017թ. կերպակ N 77 ԲՊԿ-ԲԱԸԱԸԲ-17/2 պայմանագրի 10.03.2021թ. կերպակ N 12 համաձայնագրի

Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքի դրսևիաչ	ՄոխիՕ			Լրացրած	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբեր ըստ նախահաշիվ 2019թ	
			ՄոխիՕ				Պակասեցում		Ավելացում		Խառնուրդ	Երկարություն
			4	5	6		7	8	9=6x8	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
2	1-961	Բնահողի փորում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	416.0	2.230	927.519					416.00	927.519
3	1-1635	Բնահողի հետիցք մեխանիզմով	1000մ <sup>3</sup>	0.203	66.01	13.401					0.20	13.401
4	1-969	Բնահողի հետիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	452.0	1.139	514.886					452.00	514.886
5	23-227	Ավելորդ բնահողի հավաքում տեղափոխում և բարձրում հիմնաքանակին	տն	64.72	0.47	30.172					64.72	30.172
6	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	64.72	2.112	136.715					64.72	136.715
7	8-15	Հիմքերի ուղղահասց ջրամեկուսացում իրագործել 1 շերտ ,մակերևույթի հարթեցումով ց/ակաց շտապակով	100մԱ	3.261	255.344	832.676					3.26	832.676
8	11-223	Պատերի զափի ամրակող բարձրում	100 մ <sup>2</sup>	5.538	18.718	103.658					5.54	103.658
9	23-227	Շին.տրի հավաքում,տեղափոխում և բարձրում հիմնաքանակին	տն	45.0	0.47	20.979					45.00	20.979
10	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	45.0	2.112	95.058					45.00	95.058
11	6-251 6-249	Պատերի տրակտեցացում - 5մ	մ <sup>2</sup>	106.50	5.218	555.717					106.50	555.717
12	6-251 6-249	Պատերի տրակտեցացում - 7 մ	մ <sup>2</sup>	1,330.0	7.039	9361.757					1,330.00	9361.757
13	23-48	Անցքերի գալիկում	100անցք	11.50	53.716	617.732					11.50	617.732
14	23-49	Անցքերի գալիկում 550 մմ խորությամբ 650 մմ խորությամբ	100անցք	8.30	59.796	496.305					8.30	496.305
15	6-86.	խարիսյան տեղադրում անցքերում	տն	1.32620	373.873	495.830					1.33	495.830
16	Շուկա	Ամյում Ա-500 c -10 մ	տն	1.20164	361.334	434.193					1.20	434.193
17	ինք տեղ	Պուլսել	հատ	7.185.0	0.008	58.676					7.185.00	58.676
18	7-334	Ցանցերի ձգում պատերով	տն	3.1035	59.517	184.711					3.10	184.711
19	ինք տեղ	Ցանց 5մ*150*150 մմ Bp	մ <sup>2</sup>	1.436.5	1.196	1717.775					1,436.50	1717.775
20	7-334	Ցանցերի ձգում պատերով	տն	0.1472	59.517	8.761					0.15	8.761
21	ինք տեղ	Ցանց 4մ*100*100 մմ Bp	մ <sup>2</sup>	74.7	1.091	81.483					74.70	81.483
22	15-20-1 15-60	Ճակատների երեսակառում տուֆե ասեղով 3սն հաստությամբ (Արթիկ, չեղկված/	մ <sup>2</sup>	74.7	16.41	1225.929					74.70	1225.929
1	12-288-1	7-Տանիք Ջերմամեկուսիչ շերտ կաղամից	մ <sup>3</sup>	16.0	6.613	105.809					16.00	105.809
2	12-299	Ցավապային հարթեցուցիչ շերտի կառուցում 20մմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.40	82.254	32.902					0.40	32.902
3	13-225	Ընդունված մետաղի շտապեղնիքով Օպերմատի տեղադրում	մ <sup>2</sup>	40.0	3.897	155.864					40.00	155.864
4	10-70.	(նախապես կանգն.մատերալատ.թեքան)	մ <sup>3</sup>	3.46	226.655	784.227					3.46	784.227
5	10-70.	Օպերմատի տեղադրում (նախապես կանգն.մատերալատ.թեքան)	մ <sup>3</sup>	3.40	39.506	134.322					3.40	134.322
6	12-404	Պրոֆիլավոր ցիկնավատ թիթեղ 0.5 մմ հաստ ԿՊ - 21/գունավոր	100 մ <sup>2</sup>	6.14	493.412	3029.552					6.14	3029.552
7	Շուկա	Ինքնաշարժող ինյուս	հատ	3684.0	0.023	85.958					3,684.00	85.958

06.07.2017թ. կերպան N 33 ԲԴԿ-ԲԸԱԵԾԲ-17/2 պայմանագրի Թ.03.2021թ. կերպան N 12 համաձայնագրի

ՌԸ	Հիմնական տվյալներ	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքներ	Օջակ	Միավոր արժեք	Շտրման միավորներ	Փոփոխություն				Փոփոխական ծավալները ըստ տարեկանի 2019թ	
							Պատկանում	Ավելացում	հանրահաշիվ	Կտրուկ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
8	Հուլիս	Չողարդ	մ <sup>3</sup>	4.61	178.24	821.672					4.61	821.672
9	12-278	Հիմնական կառուցում գիծկապատ թիթեղից /գունավոր/	100մ	1.266	737.20	933.300					1.27	933.300
10	Հուլիս	Տարածական ցորենի	մ <sup>3</sup>	5.38	178.24	968.915					5.38	968.915
11	8-195	Չողարդ 140 սմ /գունավոր շաղկապատ/	հատ	12.0	3.920	47.039					12.00	47.039
12	Հուլիս	Չողարդ 140 սմ /գունավոր շաղկապատ/	հատ	1.134	13.608						12.00	13.608
13	Հուլիս	Տեղադրվող 140 սմ/գունավոր/	մ	75.5	2.812	212.276					75.50	212.276
14	12-280	Պիպի կառուցում գիծեղից 0.5 մմ գունավոր	100մ <sup>2</sup>	0.278	97.27	27.041					0.28	27.041
15	10-201	Փայտե կարկասի մշակում հավաիրդեային	մ <sup>3</sup>	21.7	12.942	280.842					21.70	280.842
16	10-203	Կապարամաի մշակում հավաիրդեային	100 մ <sup>2</sup>	6.14	23.266	142.852					6.14	142.852
17	12-280	Հրամանի կառուցում գիծեղից 0.5 մմ գունավոր	100մ <sup>2</sup>	0.315	97.27	30.640					0.32	30.640
18	12-280	Ճակատի կառուցում գիծեղից 0.5 մմ գունավոր	100մ <sup>2</sup>	0.032	97.27	3.113					0.03	3.113
19	12-283	Տանիքի պաշտպանիչ ճաղաչաղի կառուցում	100մ	1.23	262.130	322.419					1.23	322.419
20	14-398	Մետաղական ճաղաչաղի լուրմերկում	100մ	0.738	108.950	80.405					0.74	80.405
21	8-9	Ռոմանիայի ճակատացի անրակապում	կգ	51.5	0.990	51.009					51.50	51.009
22	23-47	Անցքերի գալիկում	100անցք	0.58	39.829	23.101					0.58	23.101
23	46-71	Անցքերի ճեմենտացում	մ <sup>3</sup>	0.006	112.08	0.673					0.01	0.673
24	6-86	Խարիսխի տեղադրում անցքերում / Ա-Չ/	տն	0.0348	373.87	13.011					0.03	13.011
25	10-71	Չողարդանարի տեղադրում	հատ	5.0	37.832	189.162					5.00	189.162
26	Հուլիս	Անրան /ճարման/	տն	0.0112	382.399	4.283					0.01	4.283
27	12-283	Մետաղական առաիճանների մոնտաժում/տանգ	100մ	0.03	13.570	0.407					0.03	0.407
28	14-398	Մետաղական աստիճանների լուրմերկում	100մ	0.120	108.950	13.074					0.12	13.074
29	4-85	Ցիլի երեսաստամ այրկարձակում	մ <sup>2</sup>	57.0	23.721	1352.105					57.00	1352.105
30	12-283	Տանիքի ծնամպաշաղկանների տեղադրում գիծկապատ	100մ	0.99	13.570	13.435					0.99	13.435
31	Հուլիս	Չողարդանար 1.5 մ. գունավոր	հատ	66.0	5.671	374.288					66.00	374.288
32	Հուլիս	Իրոնաշարավոր պտուտան 80 մմ	հատ	330.0	0.01	4.012					330.00	4.012
33	Հուլիս	Իրոնաշարավոր պտուտան 40 մմ	հատ	330.0	0.01	2.407					330.00	2.407
1	12-288-1	8. Տանիք անոթի կապարդ/	մ <sup>3</sup>	13.5	6.613	89.276					13.50	89.276
2	12-289	Ցեմենտեղեջե շերտ կառուցում	100 մ <sup>2</sup>	0.90	82.254	74.029					0.90	74.029
3	13-225	Գլորշաճեմենտացում ռոբերտիով	մ <sup>2</sup>	80.0	3.897	350.694					90.00	350.694
4	10-70	Օպերատոր տեղադրում (նայթաղված, մալերայա, թեքան)	մ <sup>3</sup>	6.75	226.655	1529.922					6.75	1529.922
5	12-404	Պրոֆիլայիտ գիծկապատ թիթեղ 0.5 մմ հատ կ-Պ - 21/գունավոր	100 մ <sup>2</sup>	2.24	483.412	1105.244					2.24	1105.244
6	Հուլիս	Իրոնաշարավոր հեղուկներին ներդիրով/	հատ	1344.0	0.023	31.359					1.344.00	31.359
7	Հուլիս	Չողարդ	մ <sup>3</sup>	1.68	178.24	299.438					1.68	299.438
8	12-278	Հիմնական կառուցում գիծկապատ թիթեղից	100մ	0.579	737.20	426.841					0.58	426.841

*[Handwritten signature]*

Հիմնական տվյալներ	Սահմանափակումներ	Մասնագիտացված անվանումներ	Չափանիշներ	Մասնագիտացված անվանումներ	Մասնագիտացված անվանումներ	Մասնագիտացված անվանումներ	Փոփոխություն				Փոփոխական ծավալները ըստ խախտաչիվ 2019թ		
							Պակասեցում		Ավելացում		Խիստ	Խիստ քիչ	
							Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
8-3	Հոկտեմբեր	Սահմանափակում	մ <sup>3</sup>	2.46	178.24	438.463					2.46	438.463	
8-195	Հոկտեմբեր	Սահմանափակում 140 մմ /զուգուցող շաղկապում/	հատ	7.0	3.920	27.439					7.00	27.439	
11	Հոկտեմբեր	Սահմանափակում 140 մմ /զուգուցող շաղկապում/	հատ	7.0	1.134	7.938					7.00	7.938	
12	Հոկտեմբեր	Սահմանափակում 140 մմ /զուգուցող/	մ	36.9	2.812	103.748					36.90	103.748	
13	10-71	Չորանյութի տեղադրում	հատ	2.0	37.832	75.665					2.00	75.665	
14	12-280	Պիպի կառուցում ց/թիթեղից 0.5 մմ	100մ <sup>2</sup>	0.092	97.27	8.949					0.09	8.949	
15	10-201	Փայտե կարկաթի մշակում հակափոփոխային	մ <sup>3</sup>	6.75	12.942	87.359					6.75	87.359	
16	10-203	Կավարամածի մշակում հակափոփոխային	100 մ <sup>2</sup>	2.24	23.266	52.115					2.24	52.115	
17	12-280	Հրասնոցի կառուցում ց/թիթեղից 0.5 մմ	100մ <sup>2</sup>	0.048	97.27	4.669					0.05	4.669	
18	12-283	Տանիքի պաշտպանիչ ճաղաչարի կառուցում	100մ <sup>2</sup>	0.27	282.130	70.775					0.27	70.775	
19	14-398	Մետաղական ճաղաչարի լուղամեղակում	100մ <sup>2</sup>	0.162	108.950	17.650					0.16	17.650	
20	8-91	Ռոմանախարի ծածկում ամրակապում	կգ	19.0	0.990	18.819					19.00	18.819	
21	23-47	Սեղանի գալիկում 370 մմ կտրուկային	100մ <sup>2</sup>	0.57	39.829	22.702					0.57	22.702	
22	46-71	Սեղանի ցեմենտացում	մ <sup>3</sup>	0.003	112.08	0.336					0.00	0.336	
23	6-86	Խարիչի տեղադրում անցքում / Լ-2/	տմ	0.0342	399.80	13.673					0.03	13.673	
24	Հոկտեմբեր	Հեղուկ	տմ	0.0124	1128.141	13.989					0.01	13.989	
25	Հոկտեմբեր	Անոթ / ճաղաչար /	տմ	0.0235	382.399	8.986					0.02	8.986	
26	4-85	Ցիլիկի երեսապատում ամրակապում	մ <sup>2</sup>	21.9	23.721	519.493					21.90	519.493	
27	8-153	Կտրամեր ց/թիթեղից մինչև 1սմ-ը - 0.7սմ	մ	53.0	3.482	184.528					53.00	184.528	
<b>9. Հատակներ</b>													
1	11-5	Ավազանային լիցք	մ <sup>3</sup>	207.60	5.718	1187.106					207.60	1187.106	
2	11-11	Բետոնե մակաշերտի կառուցում 100մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	38.25	32.306	1235.699					38.25	1235.699	
3	11-11	Բետոնե բարձիկներ	մ <sup>3</sup>	7.90	32.306	255.216					7.90	255.216	
4	11-11	Պեմպերտոնե մակաշերտի կառուցում	մ <sup>3</sup>	4.90	28.935	141.780					4.90	141.780	
5	11-55	Ցիլիկային հարթեցուցիչ շերտ	100 մ <sup>2</sup>	4.601	117.216	539.309					4.60	539.309	
6	11-56	300մ հաստ	մ	84.0	0.211	17.738					84.00	17.738	
7	Գն առ	Հետերոգեն ՊԿՔ 20մ հատակի կառուցում 2 մմ հաստությամբ 0.7 մմ պաշտպանիչ շերտով	մ <sup>2</sup>	218.5	8.30	1813.550					218.50	1813.550	
8	11-135	Հատակների կառուցում սալիկներից /դեզգրամիտե սալ /600*600/տսխմ-5 մմ	100 մ <sup>2</sup>	1.186	1270.54	1506.857					1.19	1506.857	
9	15-82	Պեմպերտոնե շրիշակների կառուցում H=10մ տսխմ կլա	100մ <sup>2</sup>	0.0672	1067.18	71.715					0.07	71.715	
10	11-135	Ստրիանների կառուցում սալիկներից	100 մ <sup>2</sup>	0.217	1006.34	218.376					0.22	218.376	

06.07.2017թ. կնքված N 33 թԴԿ-ԲԱԸԸԳԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կնքված N 12 համաձայնագրի

Քվանտոր նում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքի յուրօրինակ	Մակար	Միջրոտ կմսիսով	Նշանակ	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբեր ըստ սահմանի 2019թ		
						հողմ	Մուրսի սահման	հողմ	Ավելացում	հողմ	Մուրսի սահման	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
11	15-82	Միջնաբերանի սայլ /400*400/տսին-4 մմ Հավաստված երեքատուր Միջնաբերանի սայլ /400*400/տսին-4 մմ	100մ <sup>2</sup>	0.107	1051.30	112.490					0.11	112.490
12	11-63,	Տախտակների տեղադրում երեքուրտ տու- բերդի կլա /քալը 600 մմ/ Հատակ կառուցում հրատուրից H=60 մմ 60 մմ լայնությամբ, շիջակ -60մմ բարձրությամբ	100 մ <sup>2</sup>	2.467	309.99	764.733					2.47	764.733
13	11-184		100 մ <sup>2</sup>	2.467	1286.30	3173.314					2.47	3173.314
14	15-563	Փայտի բեմահարթակի լուսանկյուն	100 մ <sup>2</sup>	2.467	125.271	309.044					2.47	309.044
15	Շուկա	Մուտքում 90 Ե Ժ=100մմ	հատ	24.0	0.510	12.236					24.00	12.236
16	Շուկա	Օդափոխության պատմասե ցանց 110 մմ	հատ	24.0	1.283	30.799					24.00	30.799
		<b>10 բացվածքներ Դ - 6 - ի - 3 հատ</b>										
1	46-7	Բացվածքների անդրացում անկյունափն լանցքերի ցայլի խմուռ/տաշտակ, հեծանից	տն	0.6433	223.09	143.512					0.64	143.512
2	Շուկա	Ըմբեղ 16	մ	11.40	5.9790	68.161					11.40	68.161
3	6-79	Խաղիչների տեղադրում անցքում / A-500c/	տն	0.0162	509.72	8.257					0.02	8.257
4	ինՖ տեղ	Մետաղական անկյունակ 100*100*8	մ	29.40	5.318	156.336					29.40	156.336
5	ինՖ տեղ	Մետաղական անկյունակ 50*50*5	մ	3.90	1.622	6.324					3.90	6.324
6	ինՖ տեղ	Պողպատ շերտավոր 50*4	մ	26.4	0.721	19.034					26.40	19.034
7	Շուկա	Հեղուկ 24 մմ	տն	0.0486	1128.141	54.828					0.05	54.828
8	15-298	սավառում ց/շաղկապակ	1000Ա	0.094	243.387	22.878					0.09	22.878
9	15-304	Անոսայտրում ցանցով շաքիչա 50*50*1,8	1000Ա	0.094	76.789	7.218					0.09	7.218
10	15-614	Մետաղական կոմստրուկցիաների լուսաներ կլում	100 մ <sup>2</sup>	0.160	109.029	17.445					0.16	17.445
		<b>11. Բացվածքներ</b>										
1	Շուկա	Մետաղապատե պատուհանների տեղադ- րում /բացվող/ (օտար պորֆիլ, սպիտակ) 60 մմ հաստ, 4+4 ապակեխցեք	մ <sup>2</sup>	15.70	32.51	510.446					15.70	510.446
2	Շուկա	Մետաղապատե պատուհանների տեղադ- րում /բացվող/ (օտար պորֆիլ, սպիտակ) 60 մմ հաստ, 4+4 ապակեխցեք	մ <sup>2</sup>	73.97	22.70	1678.749					73.97	1678.749
3	Շուկա	Մետաղապատե խու, որս տեղադրում 6 մ (օտար պորֆիլ, սպիտակ ցույց)	մ <sup>2</sup>	6.33	37.40	236.744					6.33	236.744
4	7-51.	Մետաղապատե պատուհանագրծերի տեղադրում /առանց նույն պորժեի/	մ <sup>2</sup>	16.9	3.01	50.905					16.90	50.905
5	Շուկա	Մետաղապատե պատուհանագրդ /65 սմ լայնությ./	զմ	30.7	4.667	143.263					30.70	143.263
6	10-107	Քրոմի պատուհաններ կարճահ կլա/մալմանեկուրի/նույն կլումից պատուհան քեչա + արեխտանկան կաշի, եղանակում	մ <sup>2</sup>	9.49	51.88	492.327					9.49	492.327
7	ինՖ տեղ	Քրոմի պատուհաններ	կ-տ	3.0	5.717	17.150					3.00	17.150
8	Շուկա	Այրմին որս տեղադրում (օտար պորֆիլ 4+4, սպիտակ, բերնկանդով) 60 մմ հաստ	մ <sup>2</sup>	8.69	62.48	542.908					8.69	542.908

NN	Քիմավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափման միավոր	Մտադր	Մտադր	Մտադր	Մտադր	Մտադր	Մտադր	Փոխդիտություն				Փոփոխական ծավալային ըստ աշխատանքի 2019թ	
										Պակասեցում		Ավելացում		հյույոթ	հյույոթ
										հյույոթ	Մտադր	հյույոթ	Մտադր		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12			
9	Հուլյան	Այուրին ռուս տեղադրում (պոլի) 46 մմ հաստ սպիտակ	մ <sup>2</sup>	3.19	37.97	121.113					3.19	121.113			
1	15-247-1	<b>12. Հատարումն աշխատանքներ</b> Մոտատարի ակտում գաջի շարսխով	100 մ <sup>2</sup>	28.100	243.11	6831.282					28.10	6831.282			
2	15-277-1	Շեփերի սկարում գաջի շարսխով	100 մ <sup>2</sup>	0.994	482.32	479.424					0.99	479.424			
3	15-246-1	Պատերի սկարում գաջի շարսխով բարելաված որակից	100 մ <sup>2</sup>	8.549	203.05	1735.877					8.55	1735.877			
4	15-568	Պատերի և Շեփերի տրամերկում	100մ <sup>2</sup>	5.070	114.328	579.645					5.07	579.645			
5	15-660	Պատերի ներկում լատեքսով ակտոսան/միսախառնում/	100 մ <sup>2</sup>	4.474	140.15	627.050					4.47	627.050			
6	15-661	Մոտատարների ներկում լատեքսով ակտոսան/միսախառնում/	100 մ <sup>2</sup>	9.099	152.92	1391.429					9.10	1391.429			
7	ինՖ տեղ	Սնկոսանքի/կրակահարկում/	100գմ	2.070	8.17	16.905					2.07	16.905			
8	15-210	Մոտատարի պատուհանագրգիռի արցուն	100մ	0.153	58.901	9.012					0.15	9.012			
9	12-280	Պատուհանագրգիռի ծածկ ցիմենտով քիթելից 0,5 մմ / գրունավոր /	100մ <sup>2</sup>	0.0306	443.09	13.559					0.03	13.559			
10	8-194	Նոցին աշխատանքների համար տախտակամածի կառուցում /46 -ից բարձր/	100 մ <sup>2</sup>	4.60	67.80	311.865					4.60	311.865			
11	13-261	Կրտաքին պատերի մաքրում ավազե շիթով	մ <sup>2</sup>	690.0	3.276	2260.476					690.00	2260.476			
1	8-140	Միջուրների կառուցում 20 սմ հաստ. պեկացրովից	մ <sup>3</sup>	6.80	20.64	140.347					6.80	140.347			
2	Հուլյան	Ամրան Ա-1	տն	0.02924	382.399	11.181					0.03	11.181			
3	11-11.	պեկացրովի անցքերի լիցք բետոն Բ - 7.5	մ <sup>3</sup>	0.91	28.935	26.331					0.91	26.331			
4	6-170	Երբ միանույն բարակալորի կառուցում 4-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.096	68.922	6.617					0.10	6.617			
5	Հուլյան	Ամրան Ա-1	տն	0.00272	382.399	1.040					0.00	1.040			
6	Հուլյան	Ամրան Ա-3	տն	0.0086	356.474	3.051					0.01	3.051			
7	8-163	Պատերի շարվածք կանոնակիր ձևի տուֆ բարով	մ <sup>3</sup>	6.82	19.21	131.032					6.82	131.032			
8	Հուլյան	Ամրան Ա-1	տն	0.0680	382.399	26.003					0.07	26.003			
9	7-334	Ցանցերի ձուլում պատերով	տն	0.0044	59.517	0.262					0.00	0.262			
10	ինՖ տեղ	Ցանց 4մմ 100*100 մմ Բք	մ <sup>2</sup>	2.2	1.091	2.400					2.20	2.400			
11	6-86.	Խաղիտի տեղադրում անցքերում	տն	0.0012	373.873	0.449					0.00	0.449			
12	13-45	Ցիլիկի երեսաստում բազալտե սալերով	մ <sup>2</sup>	0.8	18.61	14.892					0.80	14.892			
13	15-20-1 15-60	H=30 սմ - 3 սմ հատուցումը ճակատների երեսաստում տուֆ սալերով 3սմ հատուցումը /Աղբիկ, չիլիկան/	մ <sup>2</sup>	1.4	16.41	22.976					1.40	22.976			
1	Հուլյան	Տղ /երկու շերտ/	մ <sup>2</sup>	8.8	0.700	6.160					8.80	6.160			
2	10-28	Փայտե կտրվածի կառուցում	մ <sup>3</sup>	2.682	223.05	598.211					2.68	598.211			
3	11-186	Մատիճանների երեսաստում տախտակ	100 մ <sup>2</sup>	0.0279	861.40	24.033					0.03	24.033			

06.07.2017թ. կարգված N 377 ԲՊԿ-ԲԸԱԸԳԸ-17/2 պայմանագրի 10.03.2021թ. կարգված N 12 համաձայնագրի

Քիմավորում	Աշխատանքի անվանումը	Մասնավոր դրամ	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ Ավստրալիայի 2019թ						
									Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12						
4	11-181	37 մ հաստություն	մ <sup>2</sup>	8	6.355	50.838					8.00	50.838						
5	10-201	Հարթավանդակային մասերի երեսապատում տախտակով 25 մ	մ <sup>3</sup>	5.9	7.109	41.942					5.90	41.942						
6	37-1	Փայտամրոցի մշակում հակափրօք	հատ	2.0	1.283	2.567					2.00	2.567						
7	Հուլիս	Օրգանիզմի վնասումների ցանց 110 մ	100 մ <sup>2</sup>	0.659	1286.30	847.675					0.66	847.675						
8	11-184	Հատակի կտրուցում չորսուղիից H=50 մ 50 մ լայնությամբ շիջակ -60 մ ընդհանուր	100 մ <sup>2</sup>	0.767	116.423	89.296					0.77	89.296						
8	15-563	Փայտի բեմադրության լուղաներում	100 մ <sup>2</sup>	0.767	116.423	89.296					0.77	89.296						
		<b>ԸՆՏԱՆՆԵՐ</b>				<b>75783.606</b>												
		<b>Կցակառույց</b>																
		<b>1. Հիմքեր, պատեր</b>																
1	1-1593	3-րդ կարգի բնակարանի մեծահարկի բաժնեկիցի մեծահարկի մեծահարկի	1000 մ <sup>3</sup>	0.0740	576.603	42.669					0.07	42.669						
2	Q310-11	Տեղադրված 11 կմ	տն	133.2	2.112	281.372					133.20	281.372						
3	1-1551	3-րդ կարգի բնակարանի մեծահարկի կտրուցում	1000 մ <sup>3</sup>	0.0847	472.942	40.058					0.08	40.058						
4	1-961	Բնակարանի բաժնեկիցի մեծահարկի 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	8.3	2.230	18.506					8.30	18.506						
5	1-968	Բնակարանի բաժնեկիցի մեծահարկի	մ <sup>3</sup>	9.50	1.139	10.822					9.50	10.822						
6	1-1635	Բնակարանի հեռուստացիայի մեծահարկի	1000 մ <sup>3</sup>	0.0835	66.01	5.512					0.08	5.512						
7	11-2	Բնակարանի տրամադրված 15-20 մ	100 մ <sup>2</sup>	0.411	28.8998	11.874					0.41	11.874						
8	11-6	Լճի նախաշերտի կտրուցում 100 մ	մ <sup>3</sup>	4.11	11.2478	46.229					4.11	46.229						
9	6-1	Բեռնի մակաշերտ 4 - 7.5 բետոնից 100 մ	մ <sup>3</sup>	4.11	31.18	128.152					4.11	128.152						
10	6-21	Բուսաբույսի հիմքերի կտրուցում 4x7,5	մ <sup>3</sup>	34.25	32.013	1096.441					34.25	1096.441						
11	6-20	Միանյութ բետոնի ժապավենային հիմքեր 4 - 12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	11.0	41.685	458.534					11.00	458.534						
12	6-160	Միանյութ երկհիմնային հեծանների կտրուցում Բետոն 4-20	մ <sup>3</sup>	20.53	75.095	1541.700					20.53	1541.700						
13	Հուլիս	Այնպիսի Ա-1 - 8 մ	տն	0.6342	382.399	242.517					0.63	242.517						
14	Հուլիս	Այնպիսի A 500C-12 մ	տն	0.1227	356.474	43.722					0.12	43.722						
15	Հուլիս	Այնպիսի Ա-500 c -20 մ	տն	1.02303	356.474	364.683					1.02	364.683						
16	6-86	Խարիսխի տեղադրում A-500C	տն	0.1443	373.877	53.950					0.14	53.950						

06.07.2017թ. վերջին N 33 ՔՊԿ-ԲԱՇԽԱԳԻ-1772 պայմանագրի 10.03.2021թ. վերջին N 12 համաձայնագրի

NIN	Քիմատարրում	Աշխատանքի անվանումը	Շահման քանակը	Չափում	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխական ծավալաբեր ըստ Ասխատաշիվ 2019թ	
							Պակասեցում		Ավելացում		Իրական	Ընդամենը
							Իրական	Ընդամենը	Իրական	Ընդամենը		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
17	8-13	Ամրամատրված հորիզոնական հիդրոնետ սացում ց/շարակալ	մ <sup>2</sup>	14.0	1.383	19.367					14.00	
18	Հուլիս	Ամրամ U-1-3 մմ	տն	0.012	382.401	4.589					0.01	4.589
19	8-27	Հրեղեղի ուղղահայաց ցրամենուսացում թիտանի մածիկով	1000Ա	3.180	71.990	228.929					3.18	228.929
20	7-334	Ցանցերի ձուռն պատերով /Ա - 1/	տն	0.0371	59.517	2.208					0.04	2.208
21	ինՖ տեղ	Ցանց 4մմ 100*100 մմ ԲԲ	մ <sup>2</sup>	19.20	1.091	20.944					19.20	20.944
22	6-86	Խաղիչի տեղադրում անցքերում	տն	0.072	400.278	28.980					0.07	28.980
23	15-9	Գոլտի երեսպատում բազալտե սալերով	մ <sup>2</sup>	19.2	19.23	369.275					19.20	369.275
24	15-59	H=30 մմ -3 մմ հաստությամբ										
24	6-106	Միանույն երե տուրների պատրաստում Բ-20 բետոնից	մ <sup>3</sup>	8.0	83.803	670.423					8.00	670.423
25	Հուլիս	Ամրամ U-1-8մմ	տն	0.3960	382.399	151.430					0.40	151.430
26	Հուլիս	Ամրամ U-500 c -12 մմ	տն	0.2337	356.474	83.308					0.23	83.308
27	Հուլիս	Ամրամ U-500 c -16 մմ	տն	0.4159	356.474	148.259					0.42	148.259
28	6-161	Միանույն երե հեծանների կառուցում Բ -20 բետոնից	մ <sup>3</sup>	14.45	75.022	1084.071					14.45	1084.071
29	Հուլիս	Ամրամ U-1 - 8 մմ	տն	0.6729	382.399	257.316					0.67	257.316
30	Հուլիս	Ամրամ U-500 c -12 մմ	տն	0.1826	356.474	65.092					0.18	65.092
31	Հուլիս	Ամրամ U-500 c - 18 մմ	տն	1.0191	356.474	363.283					1.02	363.283
32	8-163	Պատերի շարվածք կամրավոր ձևի տու.Ֆ բարով	մ <sup>3</sup>	35.60	19.21	683.981					35.60	683.981
33	8-163	Պատաբերի շարվածք կամրավոր ձևի տու.Ֆ բարով	մ <sup>3</sup>	6.00	19.21	115.278					6.00	115.278
34	8-59	Պատի շարվածքի ամրամատրում	տն	0.0430	442.391	19.023					0.04	19.023
35	46-80	Հցակառուցի բամբուկ	մ <sup>3</sup>	2.8	7.769	21.754					2.80	21.754
36	23-227	Հին աղբի բարձրում ինքնաթ. գրյունեցող/	տն	5.0	0.47	2.331					5.00	2.331
37	Չ310-3	Տեղադրված 5 կմ 2 շահվ	տն	5.0	1.030	5.149					5.00	5.149
1	6-161	Միանույն երե հեծանների կառուցում Բ-20 բետոնից	մ <sup>3</sup>	2.92	75.022	219.065					2.92	219.065
2	Հուլիս	Ամրամ U - 1 ռափ	տն	0.1188	382.399	45.429					0.12	45.429
3	Հուլիս	Ամրամ U-3 - 12 մմ	տն	0.017	356.474	6.060					0.02	6.060
4	Հուլիս	Ամրամ U-500 c - 18 մմ	տն	0.1152	356.474	41.066					0.12	41.066
5	Հուլիս	Ամրամ U-500 c - 16 մմ	տն	0.0711	356.474	25.345					0.07	25.345
6	7-487	Հավաքովի երե ծածկի սալերի տեղադրում	հատ	12.0	8.847	106.159					12.00	106.159

06.07.2017թ. կերպան N 33 ԲՊԿ-ԲԱԸԸԲ-17/2 պայմանագրի 10.03.2021թ. կերպան N 12 համաձայնագրի



NN	Քիմաստի նախ	Աշխատանքի անվանումը	Շահման օր	Մասնակցի ցուցանիշ	Միավորի քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ ստիստիստիկայի 2019թ	
								Քանակ	Միավորի արժեքը	Քանակ	Միավորի արժեքը	Քանակ	Միավորի արժեքը
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
7	հնձ տեղ	Հավաքում էր ծածկի անցքավոր սալ	մ <sup>2</sup>	73.42	7.826	574.572					73.42	574.572	
8	6-173	Եր փածույ ծածկի կառուցում Բ-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	4.87	62.943	306.530					4.87	306.530	
9	Շուկա	Անոսան Ա-500 C - 16 մմ	տն	0.1732	356.474	61.741					0.17	61.741	
10	Շուկա	Անոսան Ա-500 C - 8 մմ	տն	0.2844	362.955	103.224					0.28	103.224	
11	Շուկա	Անոսան Ա-500 C - 12մմ	տն	0.1963	356.474	69.976					0.20	69.976	
12	Շուկա	Անոսան Ա - 1 ռափ	տն	0.101	382.399	38.622					0.10	38.622	
13	6-145	Եր միաձույ երկրակածի կառուցում Կ-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.576	82.822	47.705					0.58	47.705	
14	Շուկա	Անոսան Ա-1	տն	0.0075	382.399	2.853					0.01	2.853	
15	Շուկա	Անոսան Ա-500c - 10 մմ	տն	0.0267	361.334	9.630					0.03	9.630	
16	7-334	Ցանցերի ճյուղ պատերով	տն	0.2123	59.517	12.635					0.21	12.635	
17	հնձ տեղ	Ցանց 4մմ 100*100 մմ Բք	մ <sup>2</sup>	110.00	1.091	119.989					110.00	119.989	
18	6-86	խարիսյան տեղադրում անցքերում	տն	0.415	400.278	166.035					0.41	166.035	
19	15-20-1 15-60	ձվկալումների երեսակառու տուֆե սալերով 3աճ հաստությամբ /Արթիկ, չեղկված/	մ <sup>2</sup>	110.0	16.41	1805.250					110.00	1805.250	
1	11-2	3.Հատամներ											
2	11-11	Բնակողի տուփում ինձով 15-20մմ բետոնե մակաշերտի կառուցում 100մմ Բ-12.5	100մ <sup>2</sup>	1.041	28.8898	30.080					1.04	30.080	
3	հնձ տեղ	Ցանց 4 մմ 100*100 մմ Բք	մ <sup>2</sup>	104.12	35.314	367.692					104.12	367.692	
4	Գլ սր	Հետերոգեն ՊԿԲ 2մ հաստակի կառուցում 2 մմ հաստությամբ 0.7 մմ պաշտամույ շերտով	մ <sup>2</sup>	8.2	1.097	114.182					8.20	114.182	
5	Գլ սր	Հետերոգեն ՊԿԲ 4,3մ հաստակի կառուցում 4,3 մմ հաստությամբ 0.6 մմ պաշտամույ շերտով մարգարիտապատվածների համար	մ <sup>2</sup>	16.5	8.30	68.060					16.50	68.060	
6	11-135	Հատամների կառուցում սալիկներից /դրեգումիտ սալ /600*600/տիմմ-5 մմ խեցեղորմական սալիկներից հատամների	100 մ <sup>2</sup>	0.389	1270.54	494.239					0.39	494.239	
7	11-135	կառուցում տիմմ-4 մմ 330*330	100 մ <sup>2</sup>	0.1652	735.27	121.466					0.17	121.466	
8	11-221	Աստիճանահարթակի երեսակառու Բազալտե սալերով 30 մմ հաստ.նողիցընական 30մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	24.0	12.67	303.986					24.00	303.986	
9	11-55 11-56	Ց/սկզբային հարթեցուցիչ շերտ	100 մ <sup>2</sup>	1.041	117.216	122.045					1.04	122.045	
10	11-135	դրեգումիտ շրիտների կառուցում H=10մ տիմմի վրա	100մ <sup>2</sup>	0.0610	1006.82	61.416					0.06	61.416	
11	հնձ տեղ	Պոլիմերային շոշախներ 60 մմ բարձ 4.Բացվածքներ	մ	29.0	0.211	6.124					29.00	6.124	
1	Շուկա	Մետաղապատե կատուհանների տեղադրում /բազալտ/ (օտար-արդի,սպիտակ)	մ <sup>2</sup>	7.56	32.52	245.833					7.56	245.833	

Քիմադրում	Սվխատանքի անվանումը	Չափանքային միավոր	Մոտից	Միավորի արժեքը	Միավորի արժեքը	Միավորի արժեքը	Փոփոխություն				Փոփոխական ծավալները ըստ ամսաշրջանի 2019թ	
							Պակասում	Մոտում	Հոյակ	Ավելացում	Հոյակ	Մոտում
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
2	Շուկա	60 մմ հաստ, 4+4 ասպանելաթեթ	մ <sup>2</sup>	7.56	22.70	171.574					7.56	171.574
3	Շուկա	Մետաղապատե պատուհանների տեղադրում /չբացվող/ (օտարարոճիկ, ասխակ)	մ <sup>2</sup>	2.76	62.48	172.431					2.76	172.431
4	Շուկա	Այլումին դրան տեղադրում (օտարարոճյա պրոֆիլ 4+4, թեղմակնդրով) 60 մմ հաստ	մ <sup>2</sup>	7.35	37.97	279.053					7.35	279.053
5	10-107	Այլումին դրան տեղադրում 48 մմ (օտարարոճյա, ասխակ ցույց)	մ <sup>2</sup>	5.04	51.88	261.468					5.04	261.468
6	ինքն տեղ	դրան տեղադրում ՄՂՖ - ից փայտյա կարկասի վրա/մանրանկար/ներս կողմից պատված թեյա + արհեստական կաշի - եզրամանրում	կ-տ	3.0	5.717	17.150					3.00	17.150
7	7-51	Մետաղապատե պատուհանագրգռի տեղադրում /տառանց մուտքի արժեքի/	մ <sup>2</sup>	2.73	3.01	8.223					2.73	8.223
8	Շուկա	Մետաղապատե պատուհանագրգռ /30 սմ լայնությ./	գմ	9.1	3.137	28.548					9.10	28.548
9	Շուկա	Այլումին շեփ տեղադրում	գմ	7.1	0.350	2.485					7.10	2.485
1	15-276-1	<b>5. Հարդարման աշխատանքներ</b> Մետաղի երեսասլա գաջի շաղկապ	100 մ <sup>2</sup>	0.876	141.84	124.254					0.88	124.254
2	15-246-1	Պատերի սկարում գաջի շաղկապ բարելաված դրակից	100 մ <sup>2</sup>	3.272	203.06	664.408					3.27	664.408
3	15-277-1	Շեփերի սկարում գաջի շաղկապ	100 մ <sup>2</sup>	0.202	482.34	97.432					0.20	97.432
4	15-568	Շեփերի և պատերի յուղամեղրում	100մ <sup>2</sup>	1.828	114.320	208.976					1.83	208.976
5	15-660	Պատերի ներկում լատեքսով բարելաված դրակի շեփերից կամ կաշվապատում	100 մ <sup>2</sup>	1.636	140.15	229.292					1.64	229.292
6	15-661	Մետաղամեղր ներկում լատեքսով բարելաված դրակի կիսապատում	100 մ <sup>2</sup>	0.876	152.92	133.959					0.88	133.959
7	15-256	Պատերի սկարում ցրակապին շաղկապում	100մ <sup>2</sup>	0.769	151.24	116.302					0.77	116.302
8	15-82	Պատերի երեսասլաում կերամիկական ասիլներով 200*300 ստիճիկ - 4 մմ լայնի համապատասխան գՐՍՍ-6141-91 տիպ 33 1 տեսակ/օբյեկտ/	100մ <sup>2</sup>	0.769	817.28	628.485					0.77	628.485
9	4-85	Կախովի արաստաղի իրականացում պատման գունավոր ցինկ-մետաղ կարկասի վրա	մ <sup>2</sup>	16.5	7.712	127.394					16.52	127.394
10	15-210	Արտաքին շեփերի սկարում ցրակապ մինչև 20 սմ լայնությամբ	100մ	0.420	58.901	24.739					0.42	24.739
11	15-521	Արտաքին շեփերի ներկում ֆառային ներկով	100 մ <sup>2</sup>	0.034	76.457	2.600					0.03	2.600
12	15-603	Արտաքին պատուհանագրգռի արժույթի կատարում	100մ	0.084	58.901	4.948					0.08	4.948
13	12-280	Պատուհանագրգռի ծածկ ցինկապատ թիթեղից 0.5 մմ / գունավոր /	100մ <sup>2</sup>	0.013	443.09	5.760					0.01	5.760

*Handwritten signature*

ՌՈՒ	Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքներ	Մոխր	Մեծքմ քմակույր	Ներդրում	Փոփոխություն				Փոփոխական ծավալները ըստ նախահաշիվ 2019թ	
							հողմ	Պավանեցում	հողմ	Ավելացում	հողմ	Ավելացում
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
<b>6. Միջնորմներ</b>												
1	8-140	Միջնորմների կառուցում 10 սմ հաստ, անձնագրովից	մ <sup>3</sup>	10.90	26.03	283.781			10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
2	11-111	անձնագրի անցքների լցման բետոն Բ-7.5	մ <sup>3</sup>	1.60	28.935	46.295					10.90	283.781
3	Հուկա	Միջնորմների ամրամատուցում Ա-1	տն	0.1264	382.401	48.336					1.60	46.295
4	6-170	Երբ միաձուլ բարձրակարգ կառուցում Կ-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.232	68.929	15.991					0.13	48.336
5	Հուկա	Ամրամ Ա-1	տն	0.00468	382.401	1.790					0.23	15.991
6	Հուկա	Ամրամ Ա-3 -12 սմ	տն	0.0207	356.479	7.361					0.02	7.361
<b>7. Աստիճանավանդակ</b>												
1	1-961	3- ու կարգի բնակարանի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0.38	2.230	0.847					0.38	0.847
2	11-22	Բնակարանի տրամադրում խճուղի	100մ <sup>2</sup>	0.0084	28.8988	0.243					0.01	0.243
3	1-969	Բնակարանի հեղուց ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0.04	1.139	0.046					0.04	0.046
4	1-969	Ավելորդ բնակարանի կոտրում տեղում	մ <sup>3</sup>	0.34	1.139	0.387					0.34	0.387
5	6-20	Միաձուլ բետոնի հիմքեր Կ-12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.35	41.688	14.591					0.35	14.591
6	9-94	Մետաղական կոնստրուկցիաների տեղադրում /շվեկից ամրակալից, ամրաններից, բերքավոր պողպատից/	տն	0.5184	62.212	32.252					0.52	32.252
7	Հուկա	Հվելո 20	մ	20.40	8.3975	171.308					20.40	171.308
8	Հուկա	Մետաղական ամրակալ 63*6	մ	1.40	2.4499	3.430					1.40	3.430
9	Հուկա	Ամրամ Ա-1	տն	0.00234	382.399	0.895					0.00	0.895
10	Հուկա	Ամրամ Ա-500c-16 սմ	տն	0.0224	356.474	7.999					0.02	7.999
11	Հուկա	Ամրամ Ա-500c-12 սմ	տն	0.0134	356.474	4.791					0.01	4.791
12	Հուկա	Թեթևակալ պողպատ	տն	0.0969	448.852	43.469					0.10	43.469
13	7-733	Բետոնի աստիճանների տեղադրում 150*300	մ	28.0	5.62	157.433					28.00	157.433
14	15-298	Սանդաղեռանի սակարում ց/շաղկապ	100մԱ	0.210	243.387	51.111					0.21	51.111
15	15-304	Ամրամակրում ցանցով / բարձրաց /	100մԱ	0.210	76.789	16.126					0.21	16.126
16	6-173	Երբ միաձուլ սալի կառուցում Բ-20 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.580	60.580	35.136					0.58	35.136
17	Հուկա	Ամրամ Ա-1 դասի	տն	0.07628	382.401	29.170					0.08	29.170
18	23-113	խոռոչների բացում պատերում	100տ	0.06	34.739	2.084					0.06	2.084
19	46-71	Անցքերի մեղակալներում Կ-15 բետոնով	մ <sup>3</sup>	0.09	115.623	10.406					0.09	10.406
20	11-221	Աստիճանահարթի երեսաստում բազալտե սալերով 30 սմ հաստ, հողից անվանական	մ <sup>2</sup>	15.6	12.67	197.591					15.60	197.591
21	13-45	Աստիճանահարթի երեսաստում բազալտե սալերով 3 սմ հաստությամբ, ուղղանկյանց	մ <sup>2</sup>	4.2	18.61	78.181					4.20	78.181
<b>8. Մետաղական բաղնիքներ</b>												
1	7-738	Փայտե բրնձուղի մետաղական բաղնիքի պատրաստում տեղադրում	100ն	0.17	119.769	20.361					0.17	20.361
2	Հուկա	Մետաղական խողովակ 40*40*2	մ	21.0	0.8843	18.571					21.00	18.571
3	Հուկա	Մետաղական խողովակ 20*40*2	մ	83.8	0.6627	55.530					83.80	55.530
4	15-614	Մետաղական բաղնիքների լուսամուկում	100 մ <sup>2</sup>	0.146	109.029	15.918					0.15	15.918
5	23-47	Անցքերի փայտե սալերով d=16սմ	100անցք	0.22	39.829	8.762					0.22	8.762
6	46-71	Մինչև 370 սմ խողովակներ	մ <sup>3</sup>	0.01	112.08	1.121					0.01	1.121
7	15-603	Փայտե բաղնիքի նախամուկում	100 մ <sup>2</sup>	0.045	31.327	1.410					0.05	1.410

06.07.2017թ. կերպված N 33 ԲԴԿ-ԲԱԿԱԾԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կերպված N 12 համաձայնագրի

Քիմակորում	Նշխատանքի անվանումը	Մասիակը դրանից	Մուկու	Միջրոք կնիսիակը	Մեջրոքու	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբերը ըստ նախահաշիվ 2019թ		
						Կողմ	Մուրսի մաս	Կողմ	Մուրսի մաս	Կողմ	Մուրսի մաս	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
8	15-633	Բազիթի լաքապատում 2 անգամ	100 մ <sup>2</sup>	0.045	89.584	4.031					0.05	4.031
<b>ԸՆԴԱՆՆԵՐ</b>												
<b>Հրագծի ներքին տեղանաս</b>												
<b>Գլխավոր մասնաշենք</b>												
1	16-262	Պոլիարալինեային խողով. d=32 մմ PN10	մ	28.0	1.932	54.101					28.00	54.101
2	16-260	Պոլիարալինեային խողով. d=20 մմ PN10	մ	152.0	2.549	387.473					152.00	387.473
3	16-261	Պոլիարալինեային խողով. d=25 մմ PN10	մ	48.0	2.117	101.627					48.00	101.627
4	16-260	Պոլիարալինեային խողով. d=20 մմ PN10	մ	198.0	2.922	578.653					198.00	578.653
5	16-134	Փականների տեղադրում d=32 մմ	հատ	2.0	4.384	8.767					2.00	8.767
6	16-134	Փականների տեղադրում d=20 մմ	հատ	16.0	3.546	56.736					16.00	56.736
7	Ե16-130	Լվացարանի խառնիչ տեղադրում d=15 մմ	հատ	19.0	6.043	114.810					19.00	114.810
8	Ե16-130	Զուգարանային ծրարի տեղադրում d=15 մմ	հատ	18.0	4.189	75.399					18.00	75.399
9	17-49	Ցնցուղի խառնիչի տեղադրում d=15 մմ	հատ	4.0	8.325	33.301					4.00	33.301
10	17-49	Խողանցարանի - խառնիչի տեղադրում	հատ	2.0	4.767	9.534					2.00	9.534
12	Հուկ	կցանաս պտտումով 32	հատ	2.0	1.750	3.500					2.00	3.500
13	Հուկ	կցանաս պտտումով 20	հատ	78.0	1.108	86.448					78.00	86.448
14	Հուկ	անցում 25/20	հատ	13.0	0.042	0.546					13.00	0.546
15	Հուկ	անցում 32/25	հատ	2.0	0.062	0.124					2.00	0.124
16	Հուկ	Քառաթաշկի 32	հատ	1.0	0.456	0.456					1.00	0.456
17	Հուկ	Եռաթաշկի 32/25/32 մմ	հատ	6.0	0.215	1.288					6.00	1.288
18	Հուկ	Եռաթաշկի 32/20/32 մմ	հատ	3.0	0.162	0.486					3.00	0.486
19	Հուկ	Եռաթաշկի 25*20*25	հատ	23.0	0.110	2.522					23.00	2.522
20	Հուկ	Եռաթաշկի 25*25*25	հատ	2.0	0.120	0.240					2.00	0.240
21	Հուկ	Եռաթաշկի 20*20*20	հատ	40.0	0.073	2.940					40.00	2.940
22	Հուկ	Արտուղում d=32 մմ	հատ	2.0	0.135	0.271					2.00	0.271
23	Հուկ	Արտուղում d=25 մմ	հատ	6.0	0.080	0.483					6.00	0.483
24	Հուկ	Արտուղում d=20 մմ	հատ	94.0	0.041	3.838					94.00	3.838
25	Հուկ	Արտուղում d=20 մմ անրակով	հատ	24.0	0.047	1.120					24.00	1.120
26	Հուկ	Խառնիչների տեղադրումն պամել	հատ	27.0	1.458	39.374					27.00	39.374
27	23-113	Անցքերի բացում պատերում	100 հտ	0.10	34.739	3.474					0.10	3.474
28	23-117	Անցքերի բացում (միջնաբերանի ծածկ)	100 հտ	0.21	47.989	10.078					0.21	10.078
29	16-40	Պողպատե պաշտպանի պատյան d=40 մմ	մ	6.0	1.900	11.403					6.00	11.403
30	Հուկ	Զծանցուղու ճկախողովակ d=15 մմ	հատ	68.0	1.050	71.398					68.00	71.398

Քիմավորում	Նշխատանքի անվանումը	Չափանք մոտոպիշ	Մոտոպիշ	Մեծքրտ	Մոտոպիշ	Մոտոպիշ	Փոփոխություն				Փոփոխական ծավալային ըստ նախահաշիվ 2019թ	
							Պակասեցում	Մոտոպիշ	Ավելացում	Մոտոպիշ	հոյակ	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
31	Շուկա	խողովակների խամուտ	հատ	804.0	0.047	37.519					804.00	37.519
32	15-614	խողովակների յուղաներկում /2 անգամ/ կաշառանքի պատշաճ	100 մ <sup>2</sup>	0.008	109.029	0.872					0.01	0.872
33	17-66	Պողխոլվակների ապամոնտում	մ	126.0	0.817	102.930					126.00	102.930
13	26-16	խողովակների մեկուսացում հանքաբանական ներքնային -50մմ առավելագույն ֆուգայով	մա	1.30	17.91	23.283					1.30	23.283
14	ինձ/տեղ	Հանքաբանական ֆուգայով/պոլթեթ/	մ <sup>2</sup>	45.00	0.651	29.294					45.00	29.294
15	4-85վ	Կոյուրու կանգնակի երեսապատում ջրադիմացվուն զիպակ, մետ. կարկասի կատուցումով	100 մ <sup>2</sup>	0.12	608.147	72.978					0.12	72.978
<b>Համընդամենը</b>												
1	16-260	Պոլիպրոպիլենային խողովակ...d=20 մմPN10	մ	42.0	2.549	107.065					42.00	107.065
2	16-261	Պոլիպրոպիլենային խողովակ...d=25 մմPN10	մ	13.0	2.117	27.524					13.00	27.524
3	16-260	Պոլիպրոպիլենային խողովակ...d=20 մմPN10 /տաք ջրով/	մ	40.0	2.922	116.900					40.00	116.900
4	16-134	Փականների տեղադրում d=25մմ	հատ	1.0	3.632	3.632					1.00	3.632
5	16-134	Փականների տեղադրում d=20մմ	հատ	5.0	3.546	17.730					5.00	17.730
7	Ե16-130	Լվացարանի խամուցի տեղադրում d=15մմ	հատ	3.0	6.043	18.128					3.00	18.128
7	Ե16-130	Զուգարանային ծորակի տեղադրում d=15մմ	հատ	2.0	4.189	8.378					2.00	8.378
8	17-49	Ցնցուղի խամուցի տեղադրում d=15մմ	հատ	5.0	8.325	41.626					5.00	41.626
11	Շուկա	կցանա պտտուկով 25	հատ	2.0	1.575	3.150					2.00	3.150
12	Շուկա	կցանա պտտուկով 20	հատ	20.0	1.108	22.166					20.00	22.166
13	Շուկա	անցում 25/20	հատ	1.0	0.042	0.042					1.00	0.042
14	Շուկա	Եռաբաշխիչ 25*20*25	հատ	5.0	0.110	0.548					5.00	0.548
15	Շուկա	Եռաբաշխիչ 20*20*20	հատ	13.0	0.073	0.955					13.00	0.955
16	Շուկա	Արտոտորում d=25մմ	հատ	3.0	0.080	0.241					3.00	0.241
17	Շուկա	Արտոտորում d=20մմ	հատ	32.0	0.041	1.307					32.00	1.307
18	Շուկա	Արտոտորում d=20մմ անդրակով	հատ	2.0	0.047	0.093					2.00	0.093
19	Շուկա	խամուցի տեղադրում պամել	հատ	7.0	1.458	10.208					7.00	10.208
20	16-39	Պողպատե կաշտիկային պատյան d =40մմ	մ	2.0	1.726	3.452					2.00	3.452
21	Շուկա	Չժամգույն ճկախողովակ d=15մմ	հատ	20.0	1.050	21.000					20.00	21.000
22	Շուկա	խողովակների խամուտ	հատ	120.0	0.047	5.600					120.00	5.600
23	15-614	խողովակների յուղաներկում /2 անգամ/	100 մ <sup>2</sup>	0.003	109.029	0.327					0.00	0.327

06.07.2017թ. կերպակ N 33 ԵՂԿ-ԲԱՇԱԶԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կերպակ N 12 համաձայնագրի

Քլիմատի ում	Սշխատանքի անվանումը	Չսինթեզի տեսակ	Մոսկի	Միջակ քանակ	Շտապում	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ սահմանափակ 2019թ		
						Պակասում	Ավելացում	հոյակ	մոտրես մ տևում	հոյակ	Քանակ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
24	17-66	Պող. խողովակների ավանդում	մ	18.0	0.817	14.704					18.00	14.704
<b>Հավանորենային պահպանում</b>												
1	1-961	3- ու կողմի բնակողի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	6.0	2.230	13.378					6.00	13.378
2	1-969	Բնակողի հետևից ձեռքով	մ <sup>3</sup>	6.00	1.1351	6.810					6.00	6.810
3	22-395	Հակահրդեհային ծորակի տեղադրում պահպանում	կոմպ	8.0	110.760	886.082					8.00	886.082
4	16-262	Պողիստրափնեային խողովակ, d=500մմ PN10	մ	52.0	2.562	133.233					52.00	133.233
5	16-134	Փակամետրի տեղադրում d=50 մմ	հատ	8.0	7.268	58.141					8.00	58.141
6	Շուկա	Կցամաս պտտուտակով	հատ	8.0	0.258	2.063					8.00	2.063
7	23-117	Անցքերի բացում (մեխանիկային ծածկ)	100հտ	0.08	47.989	3.839					0.08	3.839
8	23-113	Անցքերի բացում պատեղում	100հտ	0.02	34.739	0.695					0.02	0.695
9	16-57	կտրված խողովակի տեղ. d=89*4մմ պաշտպան	մ	4.60	4.453	20.485					4.60	20.485
10	Շուկա	Խռաբաշխիչ 50/50/50մմ	հատ	6.0	0.362	2.170					6.00	2.170
11	Շուկա	Արտադրում 500մմ	հատ	16.0	0.664	10.621					16.00	10.621
12	22-395 k=0.5	Հակահրդեհային հիդրանտի ապամոնտաժում պահպանում	կոմպ	8.0	1.131	9.051					8.00	9.051
13	Շուկա	խողովակների ամրացման շրջակայք	հատ	104.0	0.047	4.853					104.00	4.853
14	15-614	խողովակների յուղամեղմում 2 անգամ	100մ <sup>2</sup>	0.013	109.029	1.417					0.01	1.417
15	Շուկա	Անցում պողիտ/ պողիտով 50/50 մմ	հատ	2.0	2.158	4.317					2.00	4.317
<b>Արևային ջրատաքացուցիչ</b>												
1		Արևային ջրատաքացուցիչ SH58/1800-30-300լիտր տեղում, ու ճնշումային հանմանոց	հատ	3.0	424.320	1272.960					3.00	1272.960
				<b>4782.158</b>								
<b>Ընդամենը</b>												
<b>Կողմնակի մասնաշենք</b>												
1	16-34	Պողիստրափնեային խողովակ, տեղադրում d=110մմ	մ	73.0	1.716	125.232					73.00	125.232
2	16-33	Պողիստրափնեային խողովակ, տեղադրում d=50մմ	մ	130.0	1.096	142.444					130.00	142.444
3	20-111	խողովակների կառուցում ցիմենտապատ թիթեղից d=150մմ 0.7 մմ հատ.	մ <sup>2</sup>	3.4	4.705	15.996					3.40	15.996
4	20-524	Տնտեսի կառուցում ցիմենտապատ թիթեղից	մ <sup>2</sup>	0.40	4.960	1.984					0.40	1.984
5	17-22	կենտրոնի տեղադրում ուղղանկյուն	կտ	19.0	15.924	302.561					19.00	302.561
6	17-62	Ջուրատարների տեղադրում բաթիկով	կտ	18.0	27.473	494.506					18.00	494.506
7	Շուկա	Պողիկ ստուգիչ, մաքրիչ d=500մմ/տրեք/	հատ	17.0	0.525	8.925					17.00	8.925
8	Շուկա	Պողիկ ստուգիչ, մաքրիչ d=100մմ	հատ	9.0	1.225	11.025					9.00	11.025

NN	Քվեման համար	Աշխատանքի անվանումը	Շափուկի մեծություն	Մոլային զանգված	Մոլային զանգված	Մոլային զանգված	Մոլային զանգված	Փոփոխություն				Փոփոխական ծավալները ըստ նախահաշիվի 2019թ		
								Քս	Քս	Քս	Քս	Քս	Քս	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	Քս	Քս	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
9	Շուկա	Եռաբաշխիչ 110*110*110	հատ	30.0	0.737	22.119							30.00	22.119
9	Շուկա	Քառաբաշխիչ 110*110*110*110	հատ	2.0	1.757	3.514							2.00	3.514
10	Շուկա	Ճկանողական գուրաբաշխիչ d=100 մմ	հատ	18.0	1.400	25.199							18.00	25.199
11	23-117	Անցքերի թացում (միջհատային ծանկ)	100հտ	0.23	47.989	11.037							0.23	11.037
12	17-36	Այլումին հոսանքի տեղադրում d=50մմ	հատ	8.0	1.873	14.981							8.00	14.981
13	Շուկա	Եռաբաշխիչ 110*50*110	հատ	14.0	0.542	7.595							14.00	7.595
14	Շուկա	Եռաբաշխիչ 50*50*50	հատ	33.0	0.272	8.970							33.00	8.970
15	Շուկա	Արտոտորում 90 Ե d=100մմ	հատ	27.0	0.510	13.765							27.00	13.765
16	Շուկա	Արտոտորում 90 Ե d=50մմ/արժեք/	հատ	48.0	0.146	7.000							48.00	7.000
17	17-22	Խոհանոցային 2 տեղ տեղադրում պահարանով	կ-տ	2.0	51.961	103.921							2.00	103.921
18	17-6	Լողաբանային խցիկի տեղադրում/խալ/	կ-տ	2.0	314.768	629.536							2.00	629.536
19	Շուկա	Պոլիմ անցում 100/50 մմ/արժեք/	հատ	7.0	0.308	2.156							7.00	2.156
20	Շուկա	Ճկանողական սիֆոնով d=50 մմ	հատ	21.0	1.608	33.760							21.00	33.760
21	Շուկա	Ճկանողական սիֆոնով d=50 մմ/լողոցի/	հատ	2.0	1.608	3.215							2.00	3.215
22	Շուկա	Ռեռինե միջանցիկ	հատ	19.0	0.350	6.650							19.00	6.650
23	Շուկա	Պլաստման շրջակալ	հատ	276.0	0.0933	25.759							276.00	25.759
24	17-22	Անցքային ապամուտքում	կ-տ	11.0	0.501	5.512							11.00	5.512
25	17-62	Անցքային թափ/գուրաբաշխիչ/ սպամուտքում	կ-տ	14.0	0.620	8.681							14.00	8.681
26	19-54 k=0.5	Կոլտորակների ապամուտքում	մ	74.0	0.408	30.225							74.00	30.225
27	23-160	Քետոն հարթակի քանոթ	մ <sup>3</sup>	2.5	15.562	38.906							2.50	38.906
28	1-1593	Հրնառի բարձր միջանցիկ քվեման	1000մ <sup>3</sup>	0.0025	576.603	1.442							0.00	1.442
29	Չ310-11	Տեղադրում 11 կմ	տն	5.0	2.11	10.562							5.00	10.562
30	23-113	Անցքերի թացում պատերում	100հտ	0.05	34.739	1.737							0.05	1.737
31	16-60	Արտախողովակի տեղ d=159*4.5մմ պաշտ պատյան	մ	4.00	8.236	32.943							4.00	32.943
32	16-57	Արտախողովակի տեղ d=89*4.5մմ պաշտ պատյան	մ	2.00	4.453	8.907							2.00	8.907
33	15-614	Ստորակների թափումներում 2 անցք	100մ <sup>2</sup>	0.0235	109.029	2.562							0.02	2.562
1	16-34	Համդրոններ/սպիրտ դաշիկների մասնաշենք	մ	20.0	1.716	34.310							20.00	34.310
2	16-33	Պոլիմիլիթոնի խողովակներում տեղադրում d=110մմ	մ	10.0	1.096	10.957							10.00	10.957
3	20-111	Ստորակների կառուցում ցիմենտով թիթեղից d=150մմ 0.7 մմ հատ	մ <sup>2</sup>	1.7	4.705	7.998							1.70	7.998
4	20-524	Ջրանի կառուցում ցիմենտով թիթեղից	մ <sup>2</sup>	0.20	4.960	0.992							0.20	0.992
5	17-22	Անցքային տեղադրում ուղղակի	կ-տ	3.0	15.924	47.773							3.00	47.773
6	17-62	Ջրաբաշխիչի տեղադրում թափով	կ-տ	2.0	27.473	54.945							2.00	54.945
7	Շուկա	Պոլիմ ստուգիչ մաքրիչ d=50մմ/արժեք/	հատ	2.0	0.525	1.050							2.00	1.050
8	Շուկա	Պոլիմ ստուգիչ մաքրիչ d=100մմ	հատ	1.0	1.225	1.225							1.00	1.225
9	Շուկա	Եռաբաշխիչ 110*110*110	հատ	2.0	0.737	1.475							2.00	1.475
10	Շուկա	Ճկանողական գուրաբաշխիչ d=100 մմ	հատ	2.0	1.400	2.800							2.00	2.800
12	17-36	Այլումին հոսանքի տեղադրում d=50մմ	հատ	2.0	1.873	3.745							2.00	3.745
13	Շուկա	Եռաբաշխիչ 110*50*110	հատ	3.0	0.542	1.627							3.00	1.627

Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Մասնավոր հոսքեր	Միավոր	Միավորի մեծություն	Միավորի մեծություն	Միավորի մեծություն	Միավորի մեծություն	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ Նախահաշիվ 2019թ			
								Քանակ	Միավոր	Միավոր	Միավոր	Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	0.544	2.00	
14	Հուլյան	Երաթաշինչ 50*50*50	հատ	2.0	0.272	0.544					6.00		3.059	6.00	
15	Հուլյան	Արտոտուրմ 90 Ե Ժ=100մմ	հատ	6.0	0.510	3.059					3.00		0.437	3.00	
16	Հուլյան	Արտոտուրմ 90 Ե Ժ=50մմ/արմըք/	հատ	3.0	0.146	0.437					2.00		2.00	2.00	
20	Հուլյան	Ճիւղափոխող սիճուղով Ժ=50 մմ	հատ	2.0	1.608	3.215					4.00		4.00	4.00	
22	Հուլյան	Ռեզիլեն միջառիշտ	հատ	4.0	0.350	1.400					48.00		4.800	48.00	
23	Հուլյան	Պլաստման շրջակալ	հատ	48.0	0.0933	4.480					1.20		4.156	1.20	
50	16-56	Կողայ խողովակի տեղ. Ժ=76*3,5մմ պաշտ պատվան	մ	1.20	3.463	4.156					0.01		0.981	0.01	
50	16-60	Կողայ խողովակի տեղ. Ժ=159*4,5մմ պաշտ պատվան	մ	1.20	8.236	9.883					2.00		1.002	2.00	
13	15-614	խողովակների թրանզերում 2 անցան	100ձ²	0.009	109.029	0.981					2.00		1.240	2.00	
24	17-22	կաշտարանի պայաննորում	կ-տ	2.0	0.501	1.002									
25	17-62	Սահյան թափ ապաննորում	կ-տ	2.0	0.620	1.240									
26	19-54	Կոյ խողովակների ապաննորում	մ	28.0	0.408	11.437									
<b>ԸՆԴՀԱՆՈՒՄ</b>															
<b>2374.059</b>															
<b>Տեղանիվան անոթի տեղանիվան</b>															
<b>Տեղանիվան - 1</b>															
1	16-261	Պոլիպրոպիլենային խողով. Ժ=20 մմ PN10այտումին շերտով տաք ջրի համար	մ	832.0	2.922	2431.510							832.00	2431.510	
2	16-262	Պոլիպրոպիլենային խողով. Ժ=25մմ PN10այտումին շերտով տաք ջրի համար	մ	276.0	2.652	731.829							276.00	731.829	
3	16-263	Պոլիպրոպիլենային խողով. Ժ=32մմ PN10այտումին շերտով տաք ջրի համար	մ	78.0	2.777	216.593							78.00	216.593	
4	16-264	Պոլիպրոպիլենային խողով. Ժ=40մմ PN10այտումին շերտով տաք ջրի համար	մ	80.0	4.510	360.834							80.00	360.834	
5	16-265	Պոլիպրոպիլենային խողով. Ժ=50մմ PN10այտումին շերտով տաք ջրի համար	մ	136.0	5.371	730.475							136.00	730.475	
6	16-266	Պոլիպրոպիլենային խողով. Ժ=63մմ PN10այտումին շերտով տաք ջրի համար	մ	28.0	7.430	208.047							28.00	208.047	
7	16-57	Երաթաշինչ արտախողովակի տեղ. Ժ=89*4մմ	մ	2.0	4.453	8.907							2.00	8.907	
8	18-109	Այտումին մարտկոցների տեղադրում	էկմ	601.8	0.665	400.293							601.80	400.293	
9		H=500 մմ - 147 կկալ/ժամ	սեկց.	1770.0	4.514	7989.302							1770.00	7989.302	
10	16-134	Կաղապարող փականի տեղադր. Ժ=20մմ	կ-տ	244.0	3.546	865.228							244.00	865.228	
12	16-135	Փականի տեղադր. Ժ=25մմ	կ-տ	18.0	3.632	65.382							18.00	65.382	
13	16-135	Փականի տեղադր. Ժ=32մմ	կ-տ	16.0	4.384	70.139							16.00	70.139	
14	Հուլյան	Արտոտուրմ Ժ=63մմ	հատ	12.0	0.846	7.756							12.00	7.756	
15	Հուլյան	Արտոտուրմ Ժ=50մմ	հատ	16.0	0.563	9.016							16.00	9.016	
16	Հուլյան	Արտոտուրմ Ժ=40մմ	հատ	12.0	0.246	2.954							12.00	2.954	

*Handwritten signature*

06.07.2017թ. կնքված N 33 ԲՊԿ-ԲԱՇԱՀԱՇԻ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կնքված N 12 համանայնագրի



NIN	Քիմավորում	Աշխատանքի անվանումը	Շրջան	Մակերես	Միավոր	Միավորի քանակ	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալաբաժնի ըստ ամսաառաջիկ 2019թ		
							Պակասեցում	Մոտրես և ընդհանուր	Ավելացում	հյուղոթ	մոտրես և ընդհանուր	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
17	Եռկա	Կտտողում d=32նն	հատ	28.0	0.135	3.789					28.00	3.789
18	Եռկա	Կտտողում d=25նն	հատ	32.0	0.080	2.576					32.00	2.576
19	Եռկա	Կտտողում d=20նն	հատ	162.0	0.041	6.615					162.00	6.615
20	Եռկա	Եռաբաշխի 63/25/63նն	հատ	4.0	1.015	4.060					4.00	4.060
21	Եռկա	Եռաբաշխի 50/40/50նն	հատ	6.0	0.476	2.856					6.00	2.856
22	Եռկա	Եռաբաշխի 50/25/50նն	հատ	12.0	0.362	4.340					12.00	4.340
23	Եռկա	Եռաբաշխի 40/32/40նն	հատ	6.0	0.296	1.778					6.00	1.778
24	Եռկա	Եռաբաշխի 40/25/40նն	հատ	2.0	0.259	0.518					2.00	0.518
25	Եռկա	Եռաբաշխի 32/20/32նն	հատ	32.0	0.162	5.189					32.00	5.189
26	Եռկա	Եռաբաշխի 25/20/25նն	հատ	126.0	0.110	13.818					126.00	13.818
27	Եռկա	Կցամաս 63նն	հատ	4.0	0.507	2.030					4.00	2.030
28	Եռկա	Կցամաս 50նն	հատ	8.0	0.258	2.063					8.00	2.063
29	Եռկա	Կցամաս 40նն	հատ	8.0	0.176	1.409					8.00	1.409
30	Եռկա	Կցամաս 32նն	հատ	4.0	0.082	0.327					4.00	0.327
31	Եռկա	Կցամաս 25նն	հատ	18.0	0.055	0.987					18.00	0.987
32												
33	Եռկա	Սնցում 63/50	հատ	2.0	0.303	0.607					2.00	0.607
34	Եռկա	Սնցում 50/40	հատ	4.0	0.216	0.863					4.00	0.863
35	Եռկա	Սնցում 40/32	հատ	10.0	0.139	1.388					10.00	1.388
36	Եռկա	Սնցում 32/25	հատ	16.0	0.062	0.989					16.00	0.989
37	Եռկա	Սնցում 25/20	հատ	6.0	0.042	0.252					6.00	0.252
38	Եռկա	Ստրուկցիոնի կալնի	հատ	488.0	0.486	237.407					488.00	237.407
39	Եռկա	Խողովակների խամուտ 63/20	հատ	2044.0	0.047	95.384					2044.00	95.384
40	Եռկա	Ստրուկցիոնի մեղրի	հատ	2024.0	0.050	101.535					2024.00	101.535
41	Եռկա	Ստրուկցիոնի խցան	կոնյակ	122.0	0.128	15.656					122.00	15.656
42	18-229	օտարաբանում ծրայ d =15 մմ	կոնյակ	31.0	0.447	13.851					31.00	13.851
43	Եռկա	Սնցում պողպատ պողպատյա 89/63 մմ	հատ	2.0	3.383	6.767					2.00	6.767
44	Եռկա	Սնցում պողպատ պողպատյա 89/50 մմ	հատ	2.0	3.092	6.183					2.00	6.183
45	26-16	Խողովակների մեկուսացում հանքաքանակների մեղրակով պատակած ֆոլիայով	մա	0.25	17.88	4.470					0.25	4.470
46	ինՖ/տեղ	Համաբաժանված ֆոլիայով/պոթեթ/	մ <sup>2</sup>	6.0	0.651	3.906					6.00	3.906
47	17-64	Դողկոտովակների սպանմանում	մ	54.0	0.669	36.120					54.00	36.120
48	16-57	պողպատ և խողովակի տեղ. d=89*4մմ պաշտ պատյան	մ	12.08	4.453	53.797					12.08	53.797
49	16-55	պողպատ և խողովակի տեղ. d=57*3.5մմ պաշտ պատյան	մ	2.56	2.722	6.969					2.56	6.969
50	16-56	պողպատ և խողովակի տեղ. d=76*3.5մմ պաշտ պատյան	մ	6.96	3.463	24.106					6.96	24.106
51	22-362	Փողպատե ձևավոր մատեր	տն	0.004	1942.15	7.769					0.00	7.769
52	15-614	Խողովակների յուղամեղրում 2 անգամ	100մ <sup>2</sup>	0.056	109.029	6.106					0.06	6.106
53	23-108	Սնցների բացում միջտորանում	100տ	0.08	34.739	2.779					0.08	2.779
54	23-113	Սնցների բացում պատերում	100տ	0.10	34.739	3.474					0.10	3.474
55	23-117	Սնցների բացում (միջտորակային ծածկ)	100տ	1.02	47.989	48.949					1.02	48.949
56	17-140	Թուֆե մարտկոցների սպանմանում	հատ	56.0	0.977	54.723					56.00	54.723

06.07.2017թ. կերպակ N 3-3 ԲՊԿ-ԲԱԸԱԶԲ-17/2 պայմանագրի 10.03.2021թ. կերպակ N 12 համաձայնագրի

NN	Քիմաակտի ուսմ	Աշխատանքի անվանումը	Զսման մեխորը	Մտնող	Միակիտ արժեքը	Շտրման	Փոխիտություն				Փոփոխված ծավալաբեր ըստ սահմանաչիվ 2019թ	
							հատ	Պակասեցում	հատ	Ավելացում	հատ	հատ
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
		<b>Տեղանս - 2</b>										
1	16-260	Պոլիպրոպիլենային խողով. d=20 մմ FN10այլումինե	մ	352.0	2.922	1028.716					352.00	1028.716
2	16-261	Չեխոսկ տարք ջրի համար	մ	146.0	2.652	387.127					146.00	387.127
3	16-262	Չեխոսկ տարք ջրի համար	մ	48.0	2.777	133.288					48.00	133.288
4	16-263	Չեխոսկ տարք ջրի համար	մ	46.0	4.510	207.480					46.00	207.480
5	16-55	Եռակցման պողպատյալ խողովակի տեղ. d=57մմ	մ	2.0	2.819	5.638					2.00	5.638
8	18-109	Այլումինե մարտկոցների տեղադրում	էլմ	220.7	0.865	146.801					220.70	146.801
9	16-134	H=500 մմ - 147 կլպ/ժամ	սնկց.	649.0	4.514	2929.411					649.00	2929.411
10	16-135	Կարգավորող փակման տեղադր. d=20մմ	կ-տ	96.0	3.546	340.418					96.00	340.418
12	16-135	փակման տեղադր. d=32մմ	կ-տ	10.0	3.632	36.323					10.00	36.323
13	16-135	փակման տեղադր. d=32մմ	կ-տ	4.0	4.384	17.535					4.00	17.535
16	Շուկա	Արտադրում d=40մմ	հատ	4.0	0.246	0.985					4.00	0.985
17	Շուկա	Արտադրում d=32մմ	հատ	6.0	0.135	0.812					6.00	0.812
18	Շուկա	Արտադրում d=25մմ	հատ	23.0	0.080	1.851					23.00	1.851
19	Շուկա	Արտադրում d=20մմ	հատ	76.0	0.041	3.103					76.00	3.103
23	Շուկա	Եռաբաշխիչ 40/32/40մմ	հատ	6.0	0.296	1.778					6.00	1.778
25	Շուկա	Եռաբաշխիչ 32/32/32մմ	հատ	2.0	0.162	0.324					2.00	0.324
25	Շուկա	Եռաբաշխիչ 32/25/32մմ	հատ	2.0	0.162	0.324					2.00	0.324
25	Շուկա	Եռաբաշխիչ 32/20/32մմ	հատ	16.0	0.162	2.595					16.00	2.595
26	Շուկա	Եռաբաշխիչ 25/20/25մմ	հատ	64.0	0.110	7.019					64.00	7.019
29	Շուկա	Կցանա 40մմ	հատ	10.0	0.176	1.762					10.00	1.762
30	Շուկա	Կցանա 32մմ	հատ	6.0	0.082	0.490					6.00	0.490
31	Շուկա	Կցանա 25մմ	հատ	10.0	0.055	0.548					10.00	0.548
35	Շուկա	Անցում 40/32	հատ	4.0	0.139	0.555					4.00	0.555
36	Շուկա	Անցում 32/25	հատ	8.0	0.062	0.495					8.00	0.495
37	Շուկա	Անցում 25/20	հատ	4.0	0.042	0.168					4.00	0.168
38	Շուկա	Մարտկոցների կախիչ	հատ	192.0	0.486	93.406					192.00	93.406
39	Շուկա	խողովակների խանութ 63/20	հատ	848.0	0.047	39.572					848.00	39.572
40	Շուկա	Մարտկոցների մերձիտ	հատ	742.0	0.050	37.223					742.00	37.223
41	Շուկա	Մարտկոցների խցան	կոմպլ	48.0	0.128	6.160					48.00	6.160
42	18-229	տարեհասցանց ծրար. d =15 մմ	կոմպլ	12.0	0.447	5.362					12.00	5.362
44	Շուկա	Անցում պողպատ պոլիպրոպ 57/40 մմ	հատ	4.0	2.217	8.866					4.00	8.866
47	17-64	Պողխողովակների ապամուտում	մ	12.0	0.689	8.027					12.00	8.027
49	16-55	պողպատյալ խողովակի տեղ. d=57*3.5մմ պաշտ պատյան	մ	1.44	2.722	3.920					1.44	3.920
50	16-56	պողպատյալ խողովակի տեղ. d=76*3.5մմ պաշտ պատյան	մ	4.40	3.463	15.239					4.40	15.239
4	16-39	պողպատյալ խողովակի տեղ. d=40մմ պաշտ պատյան	մ	3.32	1.726	5.730					3.32	5.730
51	22-362	Պողպատե ձևավոր մասեր	տն	0.003	1942.15	5.826					0.00	5.826
52	15-614	Տեղացան մարտկոցների և խողովակների յուղամեղմում 2 անգամ	100մ <sup>2</sup>	0.021	109.029	2.290					0.02	2.290
53	23-108	Անցքերի բացում միջնորմներում	100հտ	0.02	34.739	0.695					0.02	0.695
54	23-113	Անցքերի բացում պատերում	100հտ	0.04	34.739	1.390					0.04	1.390
55	23-117	Անցքերի բացում (միջնորմային ծածկ)	100հտ	0.42	47.989	20.155					0.42	20.155
		<b>Օրպակտություն</b>										

06.07.2017թ. կնքված N 33 ԲՊԿ-ԲԱՇՁԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կնքված N 12 համաձայնագրի

Հիմնավորում	Նշխատանքի անվանումը	Շահմանի յուրօրյա	Մոտից	Միջբոս փսիսով	Մշակում	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ նախահաշիվ 2019թ			
						Պակասում	Ավելացում	Կտրված	Կտրված	Կտրված	Կտրված	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
1	18-28	Օրախիտության անցումների մաքրում	100ն	12.42	21.80	270.733			10	11-6x10	12=5-8+10	13=6x12
2	16-34	Պոլիմիլիտրոնի խողովակաշարում d=110ն	մ	369.7	1.716	634.224					12.42	270.733
3	Հուլիս	Պատվանան շրջակայք 110 մ	հատ	296.0	0.0933	27.626					369.70	634.224
4	23-117	Անցքերի բացում (միջնադարյան ծանկ)	100հտ	0.97	47.989	46.549					296.00	27.626
5	23-113	Անցքերի բացում պատերում	100հտ	0.02	34.739	0.695					0.97	46.549
6	20-738	Օրանով լեկտրական շարժիչով 100ն3/մ, 60 վոլտաճառար 220վ	հատ	24.0	26.080	625.929					0.02	46.549
7	Հուլիս	Օրախիտության պատվանան ցանց 190*190	հատ	136.0	1.050	142.797					24.00	625.929
8	Հուլիս	Եռաբաշխիչ 110*110*110	հատ	37.0	0.737	27.281					136.00	142.797
9	Հուլիս	Արտադրում 90 ե d=100ն	հատ	36.0	0.510	18.354					37.00	27.281
10	Հուլիս	Խցան d=100ն	հատ	37.0	0.292	10.791					36.00	18.354
11	8-140	Միջնադարյան կառուցում 10 սմ հաստ, պեմպերով	մ <sup>3</sup>	22.80	26.03	593.598					37.00	10.791
12	11-11.	պեմպերով անցքերի լիցք բեթոն Բ - 7.5	մ <sup>3</sup>	3.5	32.306	113.070					22.80	593.598
13	Հուլիս	Միջնադարյան անոթավորում Ա-1	տն	0.2736	389.366	106.531					3.50	113.070
		<b>Տեղանաս - 3</b>									0.27	106.531
1	16-260	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d=20 մմ PN10այտված շերտով տաք ջրի համար	մ	246.0	2.922	718.932					246.00	718.932
2	16-261	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d=25մմ PN10այտված շերտով տաք ջրի համար	մ	228.0	2.652	604.554					228.00	604.554
3	16-262	Շերտավորված խողովակ d=25մմ PN10այտված շերտով տաք ջրի համար	մ	48.0	2.777	133.288					48.00	133.288
4	16-263	Շերտավորված խողովակ d=25մմ PN10այտված շերտով տաք ջրի համար	մ	149.0	4.510	672.054					149.00	672.054
5	16-262	Շերտավորված խողովակ d=25մմ PN10այտված շերտով տաք ջրի համար	մ	19.0	5.122	97.314					19.00	97.314
6	16-57	Եռաբաշխիչ պողպատե խողովակի տեղ, d=76*3.5մմ	մ	2.0	3.638	7.276					2.00	7.276
7	18-109	Այրումիմե մարտկոցների տեղադրում H=500 մմ - 147 կկայ/ժամ	էկմ	291.4	0.665	193.828					291.40	193.828
8	18-115	Չորանոցների տեղադրում/զործ. արտադր./ H=500 մմ - 147 կկայ/ժամ	սեկց	857.0	4.514	3868.267					857.00	3868.267
9	18-115	Չորանոցների տեղադրում/զործ. արտադր./ H=500 մմ - 147 կկայ/ժամ	էկմ	5.1	0.525	2.678					5.10	2.678
10	Հուլիս	Չորանոց/զործանման արտադրություն/ H=500 մմ - 147 կկայ/ժամ	հատ	3.0	21.000	62.999					3.00	62.999
11	16-134	Կառավարող կիսակամի տեղադր. d=20մմ	կ-տ	116.0	3.546	411.338					116.00	411.338
12	16-135	Կիսակամի տեղադր. d=25մմ	կ-տ	2.0	3.632	7.265					2.00	7.265
13	16-135	Կիսակամի տեղադր. d=40մմ	կ-տ	4.0	8.059	32.234					4.00	32.234
14	Հուլիս	Արտադրում d=50նն	հատ	4.0	0.563	2.254					4.00	2.254
15	Հուլիս	Արտադրում d=40նն	հատ	58.0	0.246	14.277					58.00	14.277
16	Հուլիս	Արտադրում d=32նն	հատ	18.0	0.135	2.436					18.00	2.436
17	Հուլիս	Արտադրում d=25նն	հատ	66.0	0.080	5.313					66.00	5.313
18	Հուլիս	Արտադրում d=20նն	հատ	154.0	0.041	6.288					154.00	6.288
19	Հուլիս	Եռաբաշխիչ 50/50/50նն	հատ	2.0	0.474	0.947					2.00	0.947
20	Հուլիս	Եռաբաշխիչ 40/40/40նն	հատ	6.0	0.272	1.631					6.00	1.631
21	Հուլիս	Եռաբաշխիչ 40/20/40նն	հատ	38.0	0.243	9.221					38.00	9.221

06.07.2017թ. կրկնված N 33 ԲՊԿ-ԲԱՇԽԱՐԿՈՒՄ-17/2 պայմանագրի 03.03.2021թ. կրկնված N 12 համաձայնագրի

NIN	Քիմսակիր ում	Աշխատանքի անվանումը	Չմտնված ցածր	Ստացում	Միջին արժեք	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ Լավամաշիվի 2019թ	
							Թարմացում	Ընդամենը	Ավելացում	Մոլորություն	Թարմացում	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
22	Երևան	Երաբաշխի 32/32/32մ	հատ	2.0	0.155	0.310					2.00	0.310
23	Երևան	Երաբաշխի 32/20/32մ	հատ	10.0	0.162	1.622					10.00	1.622
24	Երևան	Երաբաշխի 25/25/25մ	հատ	2.0	0.120	0.240					2.00	0.240
25	Երևան	Երաբաշխի 25/20/25մ	հատ	52.0	0.110	5.703					52.00	5.703
26	Երևան	Կգանա 50մ	հատ	4.0	0.258	1.031					4.00	1.031
27	Երևան	Կգանա 40մ	հատ	16.0	0.176	2.819					16.00	2.819
28	Երևան	Կգանա 32մ	հատ	8.0	0.082	0.653					8.00	0.653
29	Երևան	Կգանա 25մ	հատ	28.0	0.055	1.535					28.00	1.535
30	Երևան	Կգանա 20մ	հատ	10.0	0.034	0.338					10.00	0.338
31	Երևան	Սնցուն 50/40	հատ	4.0	0.216	0.863					4.00	0.863
32	Երևան	Սնցուն 40/32	հատ	4.0	0.139	0.555					4.00	0.555
33	Երևան	Սնցուն 40/25	հատ	6.0	0.121	0.728					6.00	0.728
34	Երևան	Սնցուն 32/25	հատ	6.0	0.062	0.371					6.00	0.371
35	Երևան	Սնցուն 25/20	հատ	16.0	0.042	0.672					16.00	0.672
36	Երևան	Ստրուկոցների կանիչ	հատ	232.0	0.486	112.865					232.00	112.865
37	Երևան	Ստրուկոցների կամուր 63/20	հատ	998.0	0.047	46.572					998.00	46.572
38	Երևան	Ստրուկոցների մեղրի	հատ	982.0	0.050	49.263					982.00	49.263
39	Երևան	Ստրուկոցների կեղև	կոմպ	55.0	0.128	7.058					55.00	7.058
40	18-229	օդահեռացման ծորակ, d =15 մ	կոմպ	67.0	0.447	29.937					67.00	29.937
41	Երևան	Սնցուն պողպատ պոլիպրոպ 76/25 մ	հատ	2.0	2.217	4.433					2.00	4.433
42	Երևան	Սնցուն պողպատ պոլիպրոպ 76/50 մ	հատ	2.0	2.975	5.950					2.00	5.950
43	26-16	խողովակների մեկուսացում համաքարա-բանե մեղրեմակը պատկան ֆուգայով	մա	0.50	17.88	8.940					0.50	8.940
44	ինՖ/տեղ	Համաքարաբանե ֆուգայով/տեղեք/	մ <sup>2</sup>	6.0	0.651	3.906					6.00	3.906
45	16-57	պողպատ խողովակի տեղ, d=89*4մ պաշտ պատյան	մ	1.42	4.453	6.324					1.42	6.324
46	16-55	պողպատ խողովակի տեղ, d=57*3.5մ պաշտ պատյան	մ	9.20	2.722	25.046					9.20	25.046
47	16-56	պողպատ խողովակի տեղ, d=76*3.5մ պաշտ պատյան	մ	2.84	3.463	9.836					2.84	9.836
48	22-362	Պողպատե մասնիկ մանր	տն	0.004	1942.15	7.769					0.00	7.769
49	15-614	խողովակների լուղամերկում 2 անգամ	100մ <sup>2</sup>	0.028	109.029	3.053					0.03	3.053
50	23-108	Սնցունի բացում միջնորմներում	100տ	0.07	34.739	2.432					0.07	2.432
51	23-113	Սնցունի բացում պատերում	100տ	0.13	34.739	4.516					0.13	4.516
52	23-117	Սնցունի բացում (միջնորմային ծածկ)	100տ	0.04	47.989	1.920					0.04	1.920
1	20-111	Օդափոխություն խողովակների կառուցում գինպապատ թիթեղից d=110մ 0.7 մ հատ.	մ <sup>2</sup>	4.32	4.705	20.324					4.32	20.324
2	20-696	Մենտալային շինվածքներ	տն	0.017	382.644	6.505					0.02	6.505
3	20-524	Զննոր կառուցում գինպապատ թիթեղից	մ <sup>2</sup>	0.25	4.960	1.240					0.25	1.240
4	23-117	Սնցունի բացում (միջնորմային ծածկ)	100տ	0.05	47.989	2.399					0.05	2.399
5	20-738	Օդանուղ էլեկտրական շարժիչով 100մ <sup>3</sup> /ժ, 60-կտ եզրույթային 220Վ	հատ	2.0	26.080	52.161					2.00	52.161
6	Երևան	Օդափոխության պատկան գանգ 190*190	հատ	14.0	1.050	14.700					14.00	14.700
7	Երևան	Օդափոխության պատկան գանգ 110	հատ	5.0	0.933	4.667					5.00	4.667
						<b>30315.899</b>						
						<b>ԸՆԴՈՒՄԸ</b>						

*[Handwritten signature]*

06.07.2017թ. կեսօր N 33 ԲԴԿ-ԲԸԱԵՁԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կեսօր N 12 համաձայնագրի

Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքի միավորը	Չափանք	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբերը ըստ նախահաշիվի 2019թ		
						Պակասեցում		Ավելացում		Իրոյթ	Ընդամենը	
						Իրոյթ	Ընդամենը	Իրոյթ	Ընդամենը			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
1	8-599-1	կունենցենտային լուսատուի տեղադրում ԼՊՕ - 2*36	հատ	723.0	5.806	4197.486					723.00	4197.466
2	8-599-1	կունենցենտային լուսատուի տեղադրում ԼՊՕ - 1*36/անդրացվում էլպատին բարձնակի օգ./	հատ	51.0	5.076	258.900					51.00	258.900
3	8-599-2	կունենցենտային լուսատուի տեղադրում ԼՊՕ - 4*18	հատ	58.0	7.134	413.761					58.00	413.761
4	8-599-1	կունենցենտային լուսատուի տեղադրում ԼՊՕ - 2*18	հատ	10.0	5.612	56.120					10.00	56.120
5	8-603-1	Պատի լուսատուի տեղադրում էներգային առանցքով 1*25	հատ	12.0	3.766	45.197					12.00	45.197
6	8-609-1	Լուսարձակների տեղադրում լուսադիրային /LED/ 42լստ պաշտպանիչ սակավոլվ և ծեղա րական ցանցով	հատ	6.0	25.824	154.943					6.00	154.943
7	8-603-1	Տափի տեղադրում 5*12լստ	հատ	3.0	28.149	84.448					3.00	84.448
8	8-593-1	Առատարային լուսատուի տեղադրում 12լստ /էներգային,ներկատուցվող/էներգայինաղյուղ	հատ	128.0	4.936	631.840					128.00	631.840
9	8-591-2	էներգային անցատույն միաստեղ միաբևեռ	հատ	102.0	1.209	123.320					102.00	123.320
10	8-591-2	էներգային անցատույն երկաստեղ միաբևեռ	հատ	83.0	1.396	115.842					83.00	115.842
11	8-591-2	էներգային անցատույն եռաստեղ միաբևեռ	հատ	47.0	1.512	71.080					47.00	71.080
12	8-591-7	Երկբևեռ վարդակ UH-220-4,կրճ=16Ա	հատ	227.0	1.420	322.341					227.00	322.341
13	8-591-7	Երկբևեռ վարդակ UH-220-4,կրճ=16Ա Երկոտող հորանցքով կոնտուրով/ներքին տեղադրում/ Երկբևեռ վարդակ UH-220-4,կրճ=16Ա	հատ	80.0	1.537	122.934					80.00	122.934
14	8-591-7	Երկոտող հորանցքով կոնտուրով/ներքին տեղադրում/ Երկբևեռ վարդակ UH-220-4,կրճ=16Ա	հատ	21.0	1.712	35.945					21.00	35.945
15	8-591-2	Փղնային անցատույն,ներքին տեղադրում	հատ	14.0	1.221	17.090					14.00	17.090
16	10-975-8	Տուփ բամբակաղյուղ	100հտ	4.21	108.832	458.183					4.21	458.183
17	10-975-8	Տուփ վարդակների և անցատույնների	100հտ	6.54	102.999	673.612					6.54	673.612
18	8-402-2	Հատորային անցատույն ՊԿՔ 2*2.5ծմԱ	100 մ	32.88	48.432	1592.454					32.88	1592.454
19	8-402-2	Հատորային անցատույն ՊԿՔ 3*2.5ծմԱ	100 մ	42.94	61.615	2645.762					42.94	2645.762
20	8-146-1	Մարտին անցատույն 3*4ծմԱ ՎԿԳ	100մ	1.08	121.640	131.371					1.08	131.371
21	8-146-1	Մարտին անցատույն 2*2.5ծմԱ ՎԿԳ	100մ	0.80	105.423	84.339					0.80	84.339
22	8-417-1	Պլաստման ձևատուրով, d =16մմ	100 մ	1.65	78.901	130.187					1.65	130.187
23	8-562-1	Խնայող վահան /պլաստման արկղ/ 24 տեղանոց	հտ	9.0	5.977	53.790					9.00	53.790
24	8-562-1	Խնայող վահան /պլաստման արկղ/ 12 տեղանոց	հտ	1.0	5.277	5.277					1.00	5.277
25	8-525-3	Երաբեռ ավտոմատ անցատույն 50Ա	հտ	6.0	5.775	34.647					6.00	34.647

Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Մասի քանակը	Միավորի արժեքը	Մեծքի քանակը	Մեծքի արժեքը	Մեծքի արժեքը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ Նախահաշիվի 2019թ	
							Պակասեցում	Մեծացում	Մեծացում	Մեծացում	հյուղի	մոլորակ ծավալ
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
26	8-525-3	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 32Ա	հտ	4.0	5.706	22.825					4.00	22.825
27	8-525-1	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 32 Ա	հատ	6.0	2.806	16.835					6.00	16.835
28	8-525-1	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 20 Ա	հատ	15.0	2.806	42.093					15.00	42.093
29	8-525-1	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 10 Ա	հատ	4.0	2.806	11.224					4.00	11.224
30	8-525-1	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 25 Ա	հատ	6.0	2.806	16.835					6.00	16.835
31	8-525-1	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 16 Ա	հատ	16.0	2.806	44.895					16.00	44.895
32	8-525-1	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 6 Ա	հատ	20.0	2.772	55.445					20.00	55.445
33	8-525-1	Պիչերներ հոսանքի անջատիչ 20Ա	հատ	2.0	3.282	6.565					2.00	6.565
34	8-525-1	Պիչերներ հոսանքի անջատիչ 16Ա	հատ	11.0	2.874	31.617					11.00	31.617
35	23-120	Արտանմուշ փողով 25x20	1000՝	46.00	31.186	1434.567					46.00	1434.567
36	15-247	Արտանմուշի գաղի սավառու	1000՝	1.15	212.013	243.815					1.15	243.815
37	21-59 K=0.5	Գոյություն ունեցող լուսատուների ապամոնտաժում	հատ	650.00	1.388	902.239					650.00	902.239
38	8-525-1 K=0.5	խմբային վահանների ապամոնտաժում	հտ	8.0	1.588	12.707					8.00	12.707
1	Այգ-84 1-173	<b>Ուժային սարքավորումներ</b> Բաշխիչ վահան	հտ	2.0	260.914	521.827					2.00	521.827
2	8-525-1	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 250Ա	հտ	1.0	9.606	9.606					1.00	9.606
3	8-525-1	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 100Ա	հտ	1.0	8.280	8.280					1.00	8.280
4	8-525-1	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 63Ա	հտ	6.0	5.016	30.098					6.00	30.098
5	8-525-1	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 40Ա	հտ	4.0	4.506	18.025					4.00	18.025
6	8-525-1	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 6 Ա	հատ	2.0	2.806	5.612					2.00	5.612
7	8-83-1	Հոսանքի տրամափոխատու 250/6Ա	հտ	3.0	14.689	44.067					3.00	44.067
8	8-83-1	Հոսանքի տրամափոխատու 100/6Ա	հտ	3.0	12.649	37.947					3.00	37.947
9	8-613-1	Եռափուլ հաշիչ 5Ա	հտ	2.0	13.857	27.713					2.00	27.713
10	8-146-1	Մալուխի անջատիչ 5*6ճճԱ ԿԿԳ	1000՝	1.08	171.572	185.298					1.08	185.298
11	8-417-2	Պիլիքիներով և ցոփախողովակ, d = 32մմ	100 մ	3.26	115.943	377.973					3.26	377.973
12	8-146-1	Մալուխի անջատիչ 5*100ճճԱ ԿԿԳ	1000՝	2.48	207.271	514.032					2.48	514.032
13	Այգ-84 1-173 K=0.5	Բաշխիչ վահանի ապամոնտաժում	հտ	2.0	2.126	4.253					2.00	4.253
		<b>Երաժշտական բոլեջ</b>										
Ն	10-742-3	Էլեկտրոնային զանգեղի էլեկտրոնային ծանուցանան կառավարման բոլեջ	Ի-զմ		68.760				1			
Ն	10-743-2 7Ա՛Ծ	Կերտիստ սնուցանան բոլեջ (կառավարիչ մարտիլեջ) 12Վ, 7Ա՛Ծ	հատ		9.380				1	68.76		
										9.38		9.380

06.07.2017թ. կնքված N 33 ԲՊԿ-ԲԸԱՀՁԲ-1772 պայմանագրի 10.03.2021թ. կնքված N 12 համաձայնագրի

NIN	Քիմափորում	Աշխատանքի անվանումը	Մասի քանակ	Միավորի միավոր	Միավորի քանակ	Միավորի արժեքը	Միավորի արժեքը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ նախահաշիվի 2019թ		
								Կատարվել է	Միավորներ	Միավորներ	Միավորներ	Կատարվել է	Միավորներ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12		
Ն	10-744-5	Ներքին և արտաքին ձայնային ագրարարման սարքի տեղադրում (բարձրախոս)	հատ	հատ	5.450				13	70.85	13.00	70.850		
Ն	10-383-5	Միկրոֆոն՝ կառավարման բլոկով	հատ	հատ	14.120				1	14.12	1.00	14.120		
Ն	10-933-8	Մարտն արևոճ, կրակ չտարածող և սակավածուխ մեխուսացումով 2*0.5մ	մ	մ	0.150				580	87	580.00	87.000		
Ն	10-975-12	Մարտնի սակառ 12*12մ, 2Մ	հատ	հատ	0.780				290	226.2	290.00	226.200		
Ն	23-117	Մացբերի բացում միջխարկային ծածկերի մեջ Մ16մ, I=330մ	100հատ	100հատ	41.570				0.03	1.2471	0.03	1.247		
Ն	10-436-1	Համակարգի փորձարկում և կարգաբերում	համա կարգ	համա կարգ	57.950				1	57.95	1.00	57.950		
		<b>Կլիմա-թափոնի մաս</b>												
Ն	10-742-3	Էլեկտրոնային զանգերի ելեկտրոնային ծախսման կառավարման բլոկ	լ-գ	լ-գ	68.760				1	68.76	1.00	68.760		
Ն	10-743-2	Սղնդրառ ծառայության բլոկ (կոստակիչ մարտկոց) 12-4, 7Ա-Գ	հատ	հատ	9.380				1	9.38	1.00	9.380		
Ն	10-744-5	Ներքին և արտաքին ձայնային ագրարարման սարքի տեղադրում (բարձրախոս)	հատ	հատ	5.450				5	27.25	5.00	27.250		
Ն	10-383-5	Միկրոֆոն՝ կառավարման բլոկով	հատ	հատ	14.120				1	14.12	1.00	14.120		
Ն	10-933-8	Մարտն արևոճ, կրակ չտարածող և սակավածուխ մեխուսացումով 2*0.5մ	մ	մ	0.150				150	22.5	150.00	22.500		
Ն	10-975-12	Մարտնի սակառ 12*12մ, 2Մ	հատ	հատ	0.780				75	58.5	75.00	58.500		
Ն	23-117	Մացբերի բացում միջխարկային ծածկերի մեջ Մ16մ, I=330մ	100հատ	100հատ	41.570				0.03	1.2471	0.03	1.247		
Ն	10-436-1	Համակարգի փորձարկում և կարգաբերում	համա կարգ	համա կարգ	57.950				1	57.95	1.00	57.950		
		<b>Էլեկտրաէներգիայի լուսավորություն</b>												
1	8-599-1	Տեղահաման լուսատու - ցուցանակներ	հատ	39.0	6.097	237.794								
2	8-146-1	Մարտնի անցկացում 2*1.0 մմ ԿԿԿ	100մ	3.56	91.424	325.469								
		<b>Հողամաս</b>												

06.07.2017թ. կերպակ N 33 ԲԳԿ-ԲԱԸԱԸԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կերպակ N 12 համաձայնագրի

NN	Ֆինանսորում	Աշխատանքի անվանումը	Մասնավոր նշանակում	Միավոր	Միավորի քանակ	Միավորի արժեքը	Միավորի արժեքը	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ Լախարի 2019թ	
								Պակասեցում	Մուրհակ	Ավելացում	հոյուժ	հոյուժ
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
1	1-966	3-րդ կարգի բնակարանի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	9.67	7.459	72.129					9.67	72.129
2	1-969	Բնակարանի հետևից ձեռքով	մ <sup>3</sup>	9.67	1.135	10.976					9.67	10.976
4	8-471-1	Հողակցում ամրակալից 50*50*5	10հտ	0.6	51.713	31.028					0.60	31.028
5	8-472-7	Հողակցում շենտապոս - 40*4 մ	100մ	0.52	72.158	37.522					0.52	37.522
6	8-402-2	Հարողորարի անցկացում ՊՎ 16մմ	100 մ	0.08	92.765	7.421					0.08	7.421
7	8-402-2	Հարողորարի անցկացում ՊՎ 50մմ	100 մ	0.08	153.430	12.274					0.08	12.274
8	Հուկա	Մարտիկի վերջույթ 50 մմ	հատ	1.0	0.525	0.525					1.00	0.525
9	Հուկա	Մարտիկի վերջույթ 50 մմ-2 անցքով	հատ	1.0	0.642	0.642					1.00	0.642
10	Հուկա	Մարտիկի վերջույթ 16 մմ	հատ	1.0	0.292	0.292					1.00	0.292
11	Հուկա	Մարտիկի վերջույթ 16 մմ-2 անցքով	հատ	1.0	0.338	0.338					1.00	0.338
<b>Այտանքի լուսավորություն</b>												
1	1-57	Խրամուրու փողով մեխանիզմով 3-րդ կարգի	1000մ <sup>3</sup>	0.0078	537.664	4.194					0.01	4.194
2	k=1.1											
2	1-969	Բնակարանի հետևից ձեռքով	մ <sup>3</sup>	5.88	1.135	6.674					5.88	6.674
3	1-969	Բնակարանի փողով տեղում	մ <sup>3</sup>	1.92	1.135	2.179					1.92	2.179
4	6-5	Սնուլիս բետոնե հիմքերի կառուցում Բ-12.5 բետոնից պլանների տակ	մ <sup>3</sup>	1.92	51.117	98.144					1.92	98.144
5	33-621	Մետաղական խողովակից հենասյան տեղադրում d=133*4մմ	հատ	12.0	50.081	600.967					12.00	600.967
6	Հուկա	Ամրան Ա-500 Ե	տն	0.030336	356.474	10.814					0.03	10.814
7	8-305-6	Լայնակի տեղադրում	հատ	3.0	1.340	4.020					3.00	4.020
8	Խմբ.տեղ	ամրակալ 40*40*4	մ	1.5	1.045	1.568					1.50	1.568
9	Խմբ.տեղ	Ամրան Ա-1	տն	0.0020	382.399	0.757					0.00	0.757
10	16-45	Պողպատե խողովակի տեղադրում =40*3մմ	մ	25.5	1.767	45.047					25.50	45.047
11	Խմբ.տեղ	Թեթևակալ պողպատ	տն	0.0110	448.832	4.937					0.01	4.937
12	10-975-8	Տուկ բաժանարար ՈՒ-995	100հտ	0.10	134.498	13.450					0.10	13.450
13		Պողպատե ձուլվածք 6.2 մմ	մ	48.0	0.278	13.328					48.00	13.328
14	Խմբ.տեղ	ճառանադրային մեխանիզմ	հտ	4	0.875	3.500					4.00	3.500
15	Խմբ.տեղ	ճառանադրային մեխանիզմ	հտ	16	0.093	1.493					16.00	1.493
16	Խմբ.տեղ	Մարտիկի վախիչ	հտ	85	0.023	1.983					85.00	1.983
17	15-614	հենարանների խողովակների լուսավորում /2 անցքով/	100 մ <sup>2</sup>	0.3352	109.029	36.547					0.34	36.547
18	8-417-1	Պլաստման ձվախողովակ, d=16մմ	100 մ	0.34	78.901	26.826					0.34	26.826
19	8-417-1	Պլաստման խողովակ, d=16մմ	100 մ	1.65	115.943	191.306					1.65	191.306
20	8-403-1	Հարողորարի պլանի մեքենայի անցքով	100 մ	0.12	25.182	3.022					0.12	3.022
21	8-370-3	Լուսատուի տեղադրում /կլորնոմ լամպով/ 54 Վտ	հատ	17.0	18.314	311.337					17.00	311.337
22	8-52-1	Մեխանիզմ ՏՅ 20	հատ	6.0	0.843	5.056					6.00	5.056
23	8-402-2	Հարողորարի անցքով ՄՊՎ 1*2.5մմ	100 մ	2.10	28.366	59.569					2.10	59.569
24	8-562-1	Խոնարհի վահան /պլաստման արկի/ 8 տեղամուկ	հտ	2.0	4.227	8.453					2.00	8.453
25	8-525-1	Միաբեր ավտոմատ անջատիչ 10Ա	հատ	2.0	2.806	5.612					2.00	5.612
26	8-525-1	Միաբեր ավտոմատ անջատիչ 6Ա	հատ	2.0	2.772	5.545					2.00	5.545
27	8-531-1	Միաբեր ձուլվածքի հարկիչ 16Ա	հտ	2	11.432	22.864					2.00	22.864

*[Handwritten signature]*

06.07.2017թ. կերպով N 33 ԲՊԿ-ԲԱԱԸՅԲ-17/2 պայմանագրի կց. 03.2021թ. կերպով N 12 համաձայնագրի



ՌՈՒ	Քիմիատիպի անվանումը	Չափանքի միավորը	Օճակային	Միջին արժեքը	Ըրությունը	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ նախահաշիվի 2019թ		
						Պակասեցում		Ավելացում		Բացարձակ	Ընդամենը
						Բացարձակ	Ընդամենը	Բացարձակ	Ընդամենը		
1	2	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
28	8-525-1	ժամանակին ընելի տեղադրում	2	14.196	28.393					2.00	28.393
29	1-937	կյանքի փորձում ձեռքով 3-րդ կարգի	33.15	3.304	109.524					33.15	109.524
30	23-1	Փախույթ ընթացող հետևիք ձեռքով	19.9	1.804	35.881					19.89	35.881
31	8-143-1	Մարտի ծածկում աղտոտված /1մարտի համար/	100 մ	105.467	164.529					1.56	164.529
32	1-969	Բնակողի հետևիք ձեռքով	0³	10.0	11.351					10.00	11.351
33	1-969	Բնակողի փորձ տեղում	0³	3.26	3.700					3.26	3.700
34	8-146-1	Մարտի անցվածք 2*6մմ ԱԿԿԳ	100մ	88.274	255.994					2.90	255.994
<b>Արդյունքի էկվիտանցիա</b>											
1		Արդյունքի ֆուտուրային համակարգ 22 KWT (15+7) ընդհանուր հորոցայնակային 3x4 կլան նավեր-78 հատ; Իսկերտոր 15KWT-հատ : Իսկերտոր 7KWT-1հատ, ժամանակին կատարված 78 տեղ, Մարտի 156 մետր, Միջին - 32 հատ	հատ	12260.400	12260.400					1.00	12260.400
<b>ԸՆԴԱՄԵՆ</b>						<b>32182.613</b>					
<b>Հրդեհապահման համակարգի մունտ</b>											
1	8-146-1	Մարտի անցվածք 2*2*0.22մմ	100մ	78.241	1413.029					18.06	1413.029
2	8-402-2	Հատուկ անցվածք ԵՊՎ2*0.5մմ	100 մ	32.216	45.102					1.40	45.102
3	8-402-2	Հատուկ անցվածք ԵՊՎ2*0.75մմ	100 մ	33.849	16.925					0.50	16.925
4	10-742-3	Հրդեհային ազդանշանային ընդունիչ-սկիչ սարք ընդարձակիչ 8 գոտու համար	կոնկ	70.29	140.579					2.00	140.579
5	10-744-6	Ներքին աղբարտիչ սարք /շնակ/	հատ	6.67	126.715					19.00	126.715
6	10-744-6	Արտաքին աղբարտիչ սարք /շնակ/տառնակ	հատ	15.21	30.413					2.00	30.413
7	10-743-2	Ներքին աղբարտիչ բոկ	կոնկ	9.58	28.731					3.00	28.731
8	10-743-2	Բոկի ավտոմատ աղբարտիչ	հատ	5.69	11.381					2.00	11.381
9	10-743-2	Շրային ավտոմատ աղբարտիչ	հատ	5.57	1503.330					270.00	1503.330
10	10-975-8	Տուփ բաժանարար գործարկող	100հտ	106.499	93.719					0.88	93.719
11	10-758-9	Ձեռքով գործարկման աղբարտիչ	հատ	10.80	172.783					16.00	172.783
12	8-417-1	Պատասխան ձևախոսակ, d =16մմ	100 մ	80.068	1401.190					17.50	1401.190
13	10-435-1	ՄԻՆ համակարգ	հատ	26.755	53.511					2.00	53.511
14	23-120	Աղբարտիչ փորձ 20*15	100մ²	31.186	545.759					17.50	545.759
15	15-247	Աղբարտիչի գազի սավաթում	100մ²	212.01	55.123					0.26	55.123
<b>ԸՆԴԱՄԵՆ</b>						<b>5638.289</b>					
<b>Տեսակողություն</b>											

№	Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Ստանդարտներ	Մասնավոր դրույթ	Մոլիտի	Միջբարս վստիսյուկ	Շաբաթ	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ խախտանշիկ 2019թ		
								Պակասեցում		Ավելացում		հյուրյոթ	մուրոս միտրոյուկ
								հոլոյոթ	մուրոս մ	հոլոյոթ	մուրոս		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	10-384-25 կիր.	Տեսագրման սարք 1 ՏԲ հիշորու.թյան.32 մուտքով.4TB հիշորության սարքով	յուրաքանչյուր	1.0	678.5	678.47				11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
2	10-384-25 կիր.	Տեսագրման սարք 1 ՏԲ հիշորության. 16 մուտքով	յուրաքանչյուր	2.0	505.1	1010.14					1.00	678.471	
3	10-145-3 կիր.	տեսախցիկի ագրանչանի և սնուցման մալուխ. CCTV տեսակի. 2x0.75 ներքին անցկան	մ	2530.0	0.26	647.57					2.00	1010.142	
4	10-145-3 կիր.	տեսախցիկի ագրանչանի և սնուցման մալուխ. CCTV տեսակի. 4x0.75+1 արտաքին անցկան	մ	530.0	0.34	182.12					2.530.00	647.569	
5	10-145-3 կիր.	Սամիտորի ագրանչանային մալուխ	մ	90.0	0.38	34.08					530.00	182.120	
7	10-293-2 կիր.	Մոլիտոր	հատ	5.0	113.02	565.09					90.00	34.082	
8	10-743-9 կիր.	Իվ տիրույթի արտաքին տերադրման տեսախցիկ	հատ	8.0	15.85	126.78					5.00	565.086	
9	10-743-9 կիր.	Իվ տիրույթի ներքին տերադրման տեսախցիկ	հատ	48.0	15.27	733.17					8.00	126.783	
10	8-418-1	Պոլիէթիլենային գոֆրե խողովակ $\Phi$ 20մմ	100մ	28.0	37.65	1054.27					48.00	733.167	
11		Տուփ բաժանարար	հատ	56.0	0.13	7.19					28.00	873.215	
12	23-120	Ալյումինի բացում	100մ	28.0	31.19	873.21					42.00	85.229	
13	15-246-1	Ալյումինի գազի պկարում	մ <sup>2</sup>	42.0	2.03	85.23					8.00	69.360	
14	Հոլկա	Մնուցման առթուր 124 10*10	հատ	8.0	8.67	69.36					11.00	280.500	
15	Հոլկա	Անդրհատ անուցման առթուր UPS	հատ	11.0	25.50	280.50							
							<b>6347.179</b>						
<b>Ընդամենը</b>													
<b>Կարթայատուն</b>													
1-Հիմներ /առքսայտում/													
1	11-2.	Բնատոր տուն մնում խնդ 15-20մ	100մ <sup>2</sup>	0.0128	28.890	0.370					0.01	0.370	
2	6-1	Բնատուն կարթայտուն $\Phi$ - 7.5 բնումնից 100 մ	մ <sup>3</sup>	0.128	31.180	3.991					0.13	3.991	
3	1-965	Բնատոր բնումն $\Phi$ 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	1.2	4.155	4.986					1.20	4.986	
4	1-969	Բնատորի ինտրյուց $\Phi$ ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0.74	1.139	0.843					0.74	0.843	
5	1-970	Բնատորի կետում տնոյում	մ <sup>3</sup>	0.46	1.399	0.643					0.46	0.643	
6	6-5.	Ե/բ միանույլ ինտրյուցի կարտուրում $\Phi$ -15 բնումնից/առքսայտումների տակ/	մ <sup>3</sup>	2.35	53.036	124.635					2.35	124.635	
7	Հոլկա	Անդրամ Ա-1	տն	0.0312	382.399	11.931					0.03	11.931	

*[Handwritten signature]*

NN	Քիմակորում	Աշխատանքի անվանումը	Չփակված մեթոդ	Մոխիք	Մեքքրա վստիպկ	Ընտանիք	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալաբեղք ըստ սահմանաչիվ 2019թ		
							Պակասեցում		Ավելացում		հոյոթ	Ընտանիք
							Ցածկ	Սնարար	Ցածկ	Սնարար		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
8	Հուլյա	Մետաղական անվանակ 50*5	մ	19.76	1.622	32.043					19.76	32.043
9	Հուլյա	Հեղուակ 24 մմ	տն	0.0216	1128.141	24.368					0.02	24.368
10	Հուլյա	Թերթալոր պողպատ	տն	0.0028	448.832	37.163					0.08	37.163
11	Հուլյա	Սնրան Ա-3	տն	0.0074	356.474	2.638					0.01	2.638
12	6-160	Ելք միաձույլ հիմքի բարակոր - կասի կատուցում 4-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.3	65.165	19.550					0.30	19.550
13	Հուլյա	Սնրան Ա-1	տն	0.0045	382.399	1.713					0.00	1.713
14	Հուլյա	Սնրան Ա-3	տն	0.0100	356.474	3.565					0.01	3.565
15	Հուլյա	Մետաղական դրնակ 200*200	հատ	1.0	7.583	7.583					1.00	7.583
16	15-614	Մետաղական դրնակի յուղաներկում	100 մ <sup>2</sup>	0.008	109.029	0.872					0.01	0.872
17	Հուլյա	Սնրան Ա-1	տն	0.00051	382.399	0.195					0.00	0.195
18	Հուլյա	Սնրան Ա-3	տն	0.00128	356.474	0.456					0.00	0.456
1	1-1593	2-Հիմքեր										
2	9310-11	3-րդ կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով բարձրելով խմբաբաժնի մեքենաներին	1000մ <sup>3</sup>	0.0250	576.603	14.415					0.03	14.415
3	1-1551	3-րդ կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով կտրուցում	1000մ <sup>3</sup>	34.0	2.112	71.822					34.00	71.822
4	1-961	Բնահողի բնորոշման ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	2.5	2.230	5.574					2.50	5.574
5	1-969	Բնահողի հետևից ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0.80	1.139	0.911					0.80	0.911
6	1-1635	Բնահողի հետևից մեխանիզմով	1000մ <sup>3</sup>	0.0078	66.013	0.515					0.01	0.515
7	11-2	Բնահողի ստվանում խճով 15-20մմ	100մ <sup>2</sup>	0.205	28.890	5.922					0.21	5.922
8	6-1	Բետոնե մակաշերտ 4-7.5 բետոնից 100 մմ	մ <sup>3</sup>	1.80	31.180	56.125					1.80	56.125
9	6-21	Բուտաբետոնե հիմքերի կատուցում 4-7.5	մ <sup>3</sup>	13.80	32.013	441.778					13.80	441.778
10	6-129	Միաձույլ բետոնե պատեր 4-12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	6.60	52.042	343.478					6.60	343.478
11	6-86	Խաղիչի տեղադրում A-500C	տն	0.0156	373.873	5.832					0.02	5.832
12	8-13	Սնրանում կողմնակա հողի դրնակի հիդրոնեկտ	մ <sup>2</sup>	10.3	1.383	14.248					10.30	14.248
13	Հուլյա	Սնրան Ա-1-3 մմ	տն	0.008	382.399	3.059					0.01	3.059
14	8-27	Հիմքերի ուղղահայաց ջրամեկուսացում Բիտումի մանիկով	1000մ	0.456	71.990	32.828					0.46	32.828
15	7-334	Ցանցերի ձուլում պատերով /Ա-1/	տն	0.0234	59.517	1.393					0.02	1.393
16	1մք տեղ	Ցանց 4մմ 100*100 մմ Bp	մ <sup>2</sup>	12.30	1.091	13.417					12.30	13.417
17	6-86	Խաղիչի տեղադրում անցքերում	տն	0.016	373.873	5.982					0.02	5.982
18	15-9	Ցուրի երեսապատում բազալտե ասեղով	մ <sup>2</sup>	12.3	20.810	255.968					12.30	255.968
15-59		H=30 մմ -3 մմ հատուցում	մ <sup>2</sup>									
19	11-221	Աստիճանահարթակի երեսապատում բազալտե ասեղով 30 մմ հատուցում	մ <sup>2</sup>	2.24	12.666	28.372					2.24	28.372
20	13-45	Աստիճանահարթակի երեսապատում բազալտե ասեղով 30 մմ հատուցում	մ <sup>2</sup>	1.76	18.615	32.762					1.76	32.762

06.07.2017թ. կնքված N 33 ԲՊՎ-ԲԱԸԱԶԸ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կնքված N 12 համանվագրի

NN	Քինակիր ում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանք միավորը	Չափանք միավորը	Չափանք միավորը	Միավորի արժեքը	Միավորի արժեքը	Միավորի արժեքը	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ կախահաշիվի 2019թ				
									Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12				
		սալերով 3 սմ հաստությամբ ուղղանկյուն 3. Դատեր Ա առանցքով	մ <sup>3</sup>	1.936	81.435	157.657										
	6-106	Միավոր է/բ սյունների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>													
	2	Շուկա Ամրան Ա-1-80ն	տն	0.0657	382.399	25.124						1.94	157.657			
	3	Շուկա Ամրան Ա-500 Ե -12 սն	տն	0.0768	356.474	27.377						0.07	25.124			
	4	ԻնՖ տեղ Թեթևավոր պրոպատ	տն	0.006	448.832	2.693						0.08	27.377			
	5	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.312	58.252	18.174						0.01	2.693			
	6	Շուկա Ամրան Ա-1	տն	0.0156	382.399	5.965						0.02	18.174			
	7	Շուկա Ամրան A 500C-12ն	տն	0.0276	356.474	9.839						0.03	5.965			
	8	6-86. Խաղիչի տեղադրում անցքերում A 500C	տն	0.006	373.873	2.243						0.01	9.839			
	9	8-163 Պատերի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ քարով	մ <sup>3</sup>	6.82	19.213	131.032						6.82	2.243			
	10	8-163 Պարավաթի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ քարով	մ <sup>3</sup>	0.94	19.213	18.060						0.94	131.032			
	11	8-163 Ճակատի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ քարով	մ <sup>3</sup>	2.30	19.213	44.190						2.30	18.060			
	12	8-59 Պատի շարվածքի ամրակիրություն	տն	0.0298	442.391	13.197							44.190			
	13	15-201 Արտաքին պատերի պլատ ց/ա շտախոլով	100մ <sup>2</sup>	0.346	142.425	49.279						0.03	13.197			
	14	15-603 /նաճվապատումով-1-ն հաստ /	100 մ <sup>2</sup>	0.346	101.820	35.230						0.35	49.279			
	1	6-106 Միավոր է/բ սյունների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	1.728	81.435	140.719						1.73	35.230			
	2	Շուկա Ամրան Ա-1-80ն	տն	0.0540	382.399	20.650						0.05	140.719			
	3	Շուկա Ամրան Ա-500 Ե -12 սն	տն	0.0640	356.474	19.250						0.05	20.650			
	4	ԻնՖ տեղ Թեթևավոր պրոպատ	տն	0.006	448.832	2.693						0.01	19.250			
	5	8-163 Պատերի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ քարով	մ <sup>3</sup>	7.92	19.213	152.167						7.92	2.693			
	6	8-163 Պարավաթի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ քարով	մ <sup>3</sup>	0.94	19.213	18.060						0.94	152.167			
	7	8-59 Պատի շարվածքի ամրակիրություն	տն	0.0285	442.391	12.608						0.03	18.060			
	8	6-86. Խաղիչի տեղադրում անցքերում A 500C-10ն	տն	0.0060	373.873	2.243						0.01	12.608			
	9	6-84. Ներդիր էլեմենտների տեղադրում	տն	0.0157	556.534	8.722						0.02	2.243			
	10	Շուկա Ամրան A 500C-12ն	տն	0.0027	356.474	0.962						0.00	8.722			
	11	15-201 Արտաքին պատերի պլատ ց/ա շտախոլով	100մ <sup>2</sup>	0.304	142.425	43.354						0.30	0.962			
	12	15-521 Արտաքին պատերի մերկուտ ֆաստալին մերկուտ /նաճվապատումով-1-ն հաստ /	100 մ <sup>2</sup>	0.304	101.820	30.994						0.30	43.354			
	1	6-106 Միավոր է/բ սյունների պատրաստում Բ-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.072	81.435	5.863						0.07	30.994			
	2	Շուկա Ամրան Ա-1-80ն	տն	0.0039	382.399	1.491						0.00	5.863			
	3	Շուկա Ամրան Ա-500 Ե -12 սն	տն	0.0076	356.474	2.709						0.00	1.491			
	4	ԻնՖ տեղ Թեթևավոր պրոպատ	տն	0.003	448.832	1.346						0.00	2.709			

06.07.2017թ. կնքված N 37 ԲԳԿ-ԲԸԱԸՅԲ-17/2 պայմանագրի / 03.2021թ. կնքված N 12 համանախագրի

Քանակ	Տեսակ	Նկարագրող տվյալներ	Միավոր	Մեկ միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալային ըստ նախահաշիվի 2019թ		
						Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
5	6-168	Ե/բ միավոր գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.232	58.252	13.514					0.23	
6	Եռ կա Ամրան Ա-1		տն	0.0117	382.399	4.474					0.01	13.514
7	Եռ կա Ամրան A 500C-12ն		տն	0.0200	356.474	7.129					0.02	4.474
8	6-86	Խաղիչների տեղադրում անցքերում A 500C	տն	0.003	373.873	1.122					0.00	7.129
9	8-163	Պատերի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ բարով	մ <sup>3</sup>	5.33	19.213	102.405					5.33	1.122
10	8-163	Պատամետի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ բարով	մ <sup>3</sup>	0.70	19.213	13.449					0.70	102.405
11	8-163	Ճակատի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ բարով	մ <sup>3</sup>	1.73	19.213	33.238					1.73	13.449
12	8-59	Պատի շարվածքի ամրանակիր	տն	0.0248	442.391	10.985					0.02	33.238
13	15-201	Կրտսերի պատերի ակառ ց/ա շաղկալով	100մ <sup>2</sup>	0.297	142.425	42.300					0.02	10.985
14	15-603	Վանդակատուն-1 մն հաստ /	100 մ <sup>2</sup>	0.297	101.820	30.241					0.30	42.300
1	6-106	<b>6. Պատերի 3 անցքով</b> Միավոր է/բ յուրեղի կատրաստում Բ-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.072	81.435	5.863					0.07	30.241
2	Եռ կա Ամրան Ա-1-8ն		տն	0.0039	382.399	1.481					0.00	5.863
3	Եռ կա Ամրան Ա-500 ց -12 մն		տն	0.0076	356.474	2.709					0.00	1.481
4	Խճ. տեղ	Թերթավոր պրոպատ	տն	0.003	448.832	1.346					0.01	2.709
5	6-168	Ե/բ միավոր գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.232	58.252	13.514					0.00	1.346
6	Եռ կա Ամրան Ա-1		տն	0.0117	382.399	4.474					0.23	13.514
7	Եռ կա Ամրան A 500C-12ն		տն	0.0205	356.474	7.308					0.02	4.474
8	8-163	Պատերի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ բարով	մ <sup>3</sup>	5.33	19.213	102.405					5.33	7.308
9	8-163	Պատամետի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ բարով	մ <sup>3</sup>	0.70	19.213	13.449					0.70	102.405
10	8-163	Ճակատի շարվածք կամրակիր ձևի տուֆ բարով	մ <sup>3</sup>	1.73	19.213	33.238					1.73	13.449
11	8-59	Պատի շարվածքի ամրանակիր	տն	0.0248	442.391	10.985					1.73	33.238
12	6-86	Խաղիչների տեղադրում անցքերում A 500C-10ն	տն	0.0030	373.873	1.122					0.02	10.985
13	15-201	Կրտսերի պատերի ակառ ց/ա շաղկալով	100մ <sup>2</sup>	0.297	142.425	42.300					0.00	1.122
14	15-521	Կրտսերի պատերի ներկուտ ֆաստային ներկով	100 մ <sup>2</sup>	0.297	101.820	30.241					0.30	42.300
15-603		Վանդակատուն-1 մն հաստ /									0.30	30.241
1	6-168	<b>7. Ծածկ</b> Ե/բ միավոր գոտու կառուցում Բ - 15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	6.75	58.252	393.198					6.75	
2	Եռ կա Ամրան Ա-1		տն	0.2292	382.399	87.657					0.23	393.198
3	Եռ կա Ամրան A 500C-12ն		տն	0.2368	356.474	84.413					0.24	87.657
4	6-86	Խաղիչների տեղադրում անցքերում A 500C-10ն	տն	0.0174	373.873	6.490					0.02	84.413
5	6-161	Միավոր է/բ հեռանների կատրուցում Բ-20 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.66	75.022	49.515					0.66	6.490
6	Եռ կա Ամրան Ա-1 լիսի		տն	0.03744	382.399	14.317					0.04	49.515
7	Եռ կա Ամրան Ա-3 - 12 մն		տն	0.06144	356.474	21.902					0.06	14.317
8	7-487.	Հատարվող է/բ ծածկի սալերի տեղա- դրում	հատ	4.0	8.845	35.381					4.00	21.902

06.07.2017թ. վերջին N 33 ԲՊԿ-ԲԱՎԱԶԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. վերջին N 12 համաձայնագրի

ՌՈՒՄ	Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Հասկանալի քանակ	Միավոր	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ ամսաշրջանի 2019թ	
							Պակասեցում		Ավելացում		Կոմա	13=6x12
							Թվական	Ընդամենը	Թվական	Ընդամենը		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
9	ինքն տեղ	Հավաքելու ենք ծածկի անցքավոր սալ	մ <sup>2</sup>	24.87	7.826	194.628					24.87	194.628
10	6-173	Ելք միանալու ծածկի կառուցում	մ <sup>3</sup>	0.84	60.574	50.882					0.84	50.882
11	Շուկա	Ամրան Ա-3 - 10 մմ	տն	0.05943	361.334	21.474					0.06	21.474
		<b>8.Տանիք</b>										
1	12-288-1	Ջերմամեղման շերտ խառամի 150մմ	մ <sup>3</sup>	5.25	6.613	34.719					5.25	34.719
2	12-299	Ցիմենտային հարթեցուցիչ	100 մ <sup>2</sup>	0.35	82.254	28.789					0.35	28.789
3	13-225	Չորոշանվազում թուրքերիով	մ <sup>2</sup>	35.0	3.897	136.381					35.00	136.381
4	10-70.	Օպերմանտի տեղադրում (մաքրակ վանդեմառեղատ, բեթոն)	մ <sup>3</sup>	1.32	226.655	299.185					1.32	299.185
5	Շուկա	Հեղուկ	տն	0.0028	1128.141	3.159					0.00	3.159
6	Շուկա	Ամրան/ ճարձան/	տն	0.0035	382.399	1.338					0.00	1.338
7	9-24.	Պրոֆիլայր զինվազում ներկված/գործարար (մային պայմաններում շակամակագույն / 0.5 մմ / 4-րդ - 21	100 մ <sup>2</sup>	0.385	516.875	198.997					0.39	198.997
8	Շուկա	Իրոնաշտառող հեղուկ	հատ	228.0	0.023	5.320					228.00	5.320
9	Շուկա	Չորուր / կավարան 60/50/	մ <sup>3</sup>	0.28	178.237	49.906					0.28	49.906
10	12-278	Հիդրոտանի կառուցում գինկապատ թիթեղից	100մ	0.074	813.946	60.232					0.07	60.232
11	Շուկա	Տվյալներով ջրիտարմի	մ <sup>3</sup>	0.32	178.237	57.036					0.32	57.036
12	12-280	Փոքր ճակատային հատվածի կառուցում	100մ <sup>2</sup>	0.034	443.091	15.065					0.03	15.065
		թիթեղից ներկված/գործարար										
13	Շուկա	Հրթուրի խողովակ ներկված/գործարարային կայաններում/D = 140մմ	մ	3.3	2.812	9.278					3.30	9.278
14	8-195	Չափազանց ներկված/գործարարային կայաններում/D = 140մմ	հատ	1.0	3.920	3.920					1.00	3.920
15	Շուկա	Շունիկ ներկված/գործարարային կայաններում/D = 140մմ	հատ	1.0	1.134	1.134					1.00	1.134
16	10-201	Փայտե կարկասի մշակում հակահրդեհային լուծույթով	մ <sup>3</sup>	1.32	7.109	9.384					1.32	9.384
17	10-203	Կավարանների մշակում հակահրդեհային լուծույթով	100 մ <sup>2</sup>	0.374	23.266	8.701					0.37	8.701
18	8-153	Կոնկրետի թիթեղից մինչև կոնկրետ- 1.00 ներկված/գործարարային կայաններում/ 0.5 մմ / շակամակագույն	մ	11.2	4.536	50.807					11.20	50.807
		<b>9.Հարավային</b>										
1	11-2.	Բնակարանի տեղադրում խնդիր 15-200մ	100մ <sup>2</sup>	0.365	28.890	10.545					0.37	10.545
2	11-11.	Բեթոնե մակաշերտի կառուցում 100մ	մ <sup>3</sup>	3.65	32.306	117.916					3.65	117.916
3	11-55	Ցիմենտային հարթեցուցիչ շերտ 20մմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.015	84.413	1.266					0.02	1.266
4	13-221	Ջրամեղման շերտի իրականացում CR-88	մ <sup>2</sup>	1.5	5.950	8.925					1.50	8.925
5	11-55	Ցիմենտային հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.365	117.216	42.784					0.37	42.784
6	11-135	Կորամիկավան սալիկներից հարավային կառուցում ստիվե - 4 մմ 330*330	100 մ <sup>2</sup>	0.015	724.701	10.871					0.02	10.871

06.07.2017թ. կնքված N 33 ԲՊԿ-ԲԱԿԱԶԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կնքված N 12 համաձայնագրի

ՊՆ Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չմասկված մեծություն	Մոլիբդ	Միջբրտ կմսիտվ	Ընդհանուր	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ Նախահաշիվ 2019թ		
						Պակասեցում		Ավելացում		հոյոթ	13=6x12	
						հոյոթ	Մոյրս և Ընհարտ	հոյոթ	Մոյրս և Ընհարտ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
		<b>10.Բացվածքներ</b>										
1	Շուկա	Մետաղալատե պատուհանների տեղադրում /բացվող/ (օտար պողպի, սպիտակ) 60 մմ հաստ, 4+4 ապակեկաթե	մ <sup>2</sup>	2.22	32.513	72.178					2.22	
2	Շուկա	Մետաղալատե պատուհանների տեղադրում /քայցվող/ (օտար պողպի, սպիտակ) 60 մմ հաստ, 4+4 ապակեկաթե	մ <sup>2</sup>	1.68	22.695	38.128					1.68	
4	Շուկա	Մետաղալատե խուլ որան տեղադրում 6 սմ (օտար պողպի, սպիտակ ցուլ)	մ <sup>2</sup>	1.47	37.400	54.978					1.47	
		<b>11.ՄԴ - 1 - 3 հատ</b>										
1	9-49 կիր	Մետաղական որմերի պատրաստում և սնունդ ժուլ	տն	0.2005	233.737	46.869					0.20	
2	ինձ տեղ	Ուղղանկյուն խողովակ 80*40*3	մ	17.7	2.021	35.765					17.70	
3	ինձ տեղ	Բարակուսի խողովակ 10*10*1.0	մ	16.1	0.182	2.930					16.10	
4	ինձ տեղ	Տաշտածև, հեծան - 8	մ	8.8	3.002	26.416					8.80	
5	ինձ տեղ	Թերթաղոր պողպատ 1.5 մմ հաստ	մ <sup>2</sup>	2.42	5.476	13.252					2.42	
6	ինձ տեղ	Սինի	գույն	6.0	0.467	2.800					6.00	
7	ինձ տեղ	Չեղտարդա, - 40*4 մմ	մ	2.3	0.558	1.283					2.30	
8	ինձ տեղ	Թերթաղոր պողպատ	տն	0.0072	448.832	3.232					0.01	
9	ինձ տեղ	Ապակեկաթե	մ <sup>2</sup>	0.45	15.166	6.825					0.45	
10	20-407	Ճարպակնոթակի տեղադրում 0.67*0.47 մ	հատ	2.0	11.751	23.502					2.00	
11	ինձ տեղ	Ջերմանեղաչ շեղտ սրբախալապեղից 4 սմ	մ <sup>2</sup>	2.50	1.050	2.625					2.50	
12	ինձ տեղ	Որմերի պարագա	կ-տ	2.0	6.417	12.833					2.00	
13	15-614	Մետաղական որմերի յուղամեղու	100 մ <sup>2</sup>	0.075	109.029	8.177					0.08	
		<b>12.Ճարպակնոթ աշխատանքներ</b>										
1	15-276-1	Նրբատաղի երեսավան գաթի շարակնոթ	100 մ <sup>2</sup>	0.35	141.839	49.644					0.35	
2	15-246-1	Պատերի սկարում գաթի շարակնոթ բարեկամ ռոպակից	100 մ <sup>2</sup>	0.721	203.050	146.399					0.72	
3	15-277-1	Ընաների սկարում գաթի շարակնոթ	100 մ <sup>2</sup>	0.035	496.049	17.362					0.04	
4	15-568	Ընաների յուղամեղում	100 մ <sup>2</sup>	0.035	114.328	4.001					0.04	
5	15-660	Պատերի ներկում լատեքսով բարեկամ ռոպակի լցաց ընշաշային կանաչ ցուլ/կիսապայլուն	100 մ <sup>2</sup>	0.805	140.154	112.824					0.81	
6	15-661	Նրբատաղի ներկում լատեքսով բարեկամ ռոպակի կիսապայլուն	100 մ <sup>2</sup>	0.350	152.921	53.522					0.35	
7	15-256	Պատերի սկարում ք/ավազային շարակնոթ	100 մ <sup>2</sup>	0.150	154.164	23.125					0.15	
8	15-82	Պատերի երեսավառում կերակրական սալիկներով 200*300 ստիճի վրա - 4 մմ սալիկ հանապատասխան ՊՈՍՏ-6141-91 տիպ 33 I տեսակ/ցոթ/	100 մ <sup>2</sup>	0.066	817.276	53.940					0.07	
9	4-85	Կախուկի առատաղի իրակամագում մետաղ կարկառի վրա պլաստմա գունակոթ	մ <sup>2</sup>	1.5	7.712	11.567					1.50	
10	15-210	Ստաթին շեմերի սկարում գրա շարակնոթ	100 մ <sup>2</sup>	0.175	58.901	10.308					0.18	
11	15-521 15-603	Արտաթին շեմերի ներկում ֆաստային ներկով /կառուցող/	100 մ <sup>2</sup>	0.018	80.558	1.450					0.02	

06.07.2017թ. կնքված N 33 ԲՊԿ-ԲԱՆԵՉԲ-172 պայմանագրի 10.03.2021թ. կնքված N 12 համանախագրի

*Handwritten signature*

Հիմնադրում	Նշխատանքի անվանումը	Մասի փոքր մասերի թիվ	Մասի ընդհանուր մակերեսը	Մասի մակերեսը	Մասի ընդհանուր մակերեսը	Մասի մակերեսը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալային ընդհանուր ծավալը 2019թ	
							Փակասեցում	Քանակ	Ավելացում	Մույրս և ընտանիք		
1	2	3	4	5	6	7	8	9-6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
1	8-140	Միջուրների կառուցում 10 սմ հաստ, անվազարկից	մ <sup>3</sup>	0.77	26.035	20.047					0.77	20.047
2	11-11.	անվազարկի անցքերի լիցք բեռն. բետոն d=7.5	մ <sup>3</sup>	0.18	28.935	5.208					0.18	5.208
3	Հուլիս	Միջուրների ամրամասնություն Ա-1	տն	0.0146	362.399	5.575					0.01	5.575
4	6-170	Ե/բ միանույլ բարձրավորի կառուցում Ա-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.02	68.922	1.378					0.02	1.378
5	Հուլիս	Ամրան Ա-1	տն	0.00055	382.399	0.210					0.00	0.210
6	Հուլիս	Ամրան Ա-3 -12 մմ	տն	0.0008	356.474	0.285					0.00	0.285
7	6-145	Ե/բ միանույլ երկրկանի կառուցում Ա-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.144	82.822	11.926					0.14	11.926
8	Հուլիս	Ամրան Ա-1	տն	0.0019	382.399	0.734					0.00	0.734
9	Հուլիս	Ամրան Ա-500c-10 մմ	տն	0.0154	356.474	5.497					0.02	5.497
1	9-10.	14.Հողի ստորին մետաղական ուղղանկյուն խողովակներից	100 մ <sup>2</sup>	0.016	252.307	4.037					0.02	4.037
2	ինքն տեղ	խողովակ բառայաբար 40*20*2	մ	10.54	0.663	6.984					10.54	6.984
3	Հուլիս	խողովակների հեղուկ 12 մմ	տն	8.0	0.350	2.800					8.00	2.800
4	9-24.	Պրոֆիլավոր ցիմենտապատ ներկված/գործարար նային պայմաններում շահամակագրված/ 0.5 մմ /ԱՊ- 21	100 մ <sup>2</sup>	0.016	516.875	8.270					0.02	8.270
5	12-280	Պլիսի կառուցում ցիմենտից ներկված/գործարար նային պայմաններում շահամակագրված/ 0.5 մմ / Մետաղական էլեմենտների լուսանկարում	100 մ <sup>2</sup>	0.002	443.091	0.886					0.00	0.886
6	15-614	15.Սալկաք	100 մ <sup>2</sup>	0.013	109.029	1.417					0.01	1.417
1	11-2.	Բնառուի տակիանում խճուղի 15-20 մմ	100 մ <sup>2</sup>	0.244	28.890	7.049					0.24	7.049
2	11-6.	Խճի նայաշերտի կառուցում 100մմ	մ <sup>3</sup>	2.44	11.248	27.445					2.44	27.445
3	11-11.	Բետոնե ավակաք 100մմ հաստությամբ	մ <sup>3</sup>	2.44	32.306	78.826					2.44	78.826
4	11-55	Ցիմենտային հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ.	100 մ <sup>2</sup>	0.24	117.216	28.601					0.24	28.601
5	27-79	Բետոնե հավաքային եզրաքարերի տեղադրում 200*80	մ	36.0	4.877	175.557					36.00	175.557
<b>Ընդամենը 6502.212</b>												
<b>Տրագծի ներքին տեղանայն</b>												
1	16-260	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d=20 մմ PN10	մ	11.0	2.549	28.041					11.00	28.041
2	16-261	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d=25 մմ PN16	մ	4.0	2.117	8.469					4.00	8.469
3	16-260	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d=20 մմ PN16 /տաք ջուր/	մ	7.0	2.922	20.457					7.00	20.457
4	16-134	Փայլամների տեղադրում d=25մմ	հատ	1.0	3.632	3.632					1.00	3.632
5	16-134	Փայլամների տեղադրում d=20մմ	հատ	1.0	3.546	3.546					1.00	3.546
6	16-130	Ցրագրային ծղակի տեղադրում d=15մմ	հատ	1.0	4.189	4.189					1.00	4.189
7	17-49	Լվացարանի - հատման տեղադրում	հատ	1.0	4.767	4.767					1.00	4.767
8	Հուլիս	Կցանառ պատուտակով 25	հատ	2.0	1.575	3.150					2.00	3.150
9	Հուլիս	Կցանառ պատուտակով 20	հատ	4.0	1.108	4.433					4.00	4.433
10	Հուլիս	անցում 25/20	հատ	1.0	0.042	0.042					1.00	0.042
11	Հուլիս	Եռաքաշկի 25*20*25	հատ	1.0	0.110	0.110					1.00	0.110

06.07.2017թ. կերպակ N 33 ԲՊԿ-ԲԱՇՇԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կերպակ N 12 համանայնագրի



Քիմիատարր	Ֆիզիկական հատկություններ	Սպիտակացման անվանումը	Մասնակի քանակներ				Միավորի քանակ	Միավորի արժեքը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալային ըստ Լաիտանի 2019թ
			Միավոր	Միավոր	Միավոր	Միավոր			Փոփոխություն	Փոփոխություն	Փոփոխություն	Փոփոխություն	
1	2	3	4	5	6	7	8	9-6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
12	Շուկայ	Եռաբաշխիչ 20*20*20	հատ	1.0	0.073	0.073					1.00	0.073	
13	Շուկայ	Արտոտորման ժ=25մմ	հատ	2.0	0.080	0.161					2.00	0.161	
14	Շուկայ	Արտոտորման ժ=20մմ	հատ	6.0	0.041	0.245					6.00	0.245	
15	Շուկայ	Արտոտորման ժ=20մմ ամրակող	հատ	2.0	0.047	0.093					2.00	0.093	
16	Շուկայ	Խառնիչների տեղադրման պանել	հատ	1.0	1.458	1.458					1.00	1.458	
17	16-40	Փողատառ պաշտպանիչ պատյան ժ =40մմ	ձ	0.8	1.900	1.520					0.80	1.520	
18	Շուկայ	Զծանդուկի ձվախորտիկակ ժ=15մմ	հատ	3.0	1.050	3.150					3.00	3.150	
19	Շուկայ	Խողովակների խառու	հատ	74.0	0.047	3.453					74.00	3.453	
20	15-614	խողովակների յուրաններկում /2 անգամ/	100 մ <sup>2</sup>	0.001	109.029	0.109					0.00	0.109	
							<b>91.100</b>						
<b>ԸՆԴՈՒՄՆԵՐ</b>													
<b>Կոտլոազնի ներքին տեղանման</b>													
1	16-34	Պոլիէթիլենի խողովակներ ժ=110մմ	մ	11.0	1.716	18.871					11.00	18.871	
2	16-33	Պոլիէթիլենի խողովակներ ժ=50մմ	մ	1.0	1.096	1.096					1.00	1.096	
3	17-22	Ալյումինի տեղադրման ստանդարտ	կ-տ	1.0	15.924	15.924					1.00	15.924	
4	17-62	Զուգարկային տեղադրման բաբիկոլ	կ-տ	1.0	35.767	35.767					1.00	35.767	
5	Շուկայ	Եռաբաշխիչ 110*110*110	հատ	1.0	0.737	0.737					1.00	0.737	
6	Շուկայ	ձվախորտիկակ ցուցարկային ժ=100 մմ	հատ	1.0	1.400	1.400					1.00	1.400	
7	17-36	Ալյումինի հոսանքի տեղադրման ժ=50մմ	հատ	1.0	1.344	1.344					1.00	1.344	
8	Շուկայ	Եռաբաշխիչ 110*50*110	հատ	1.0	0.542	0.542					1.00	0.542	
9	Շուկայ	Արտոտորման 90 Ե ժ=100մմ	հատ	6.0	0.510	3.059					6.00	3.059	
10	Շուկայ	Արտոտորման 90 Ե ժ=50մմ/արժեք/	հատ	1.0	0.146	0.146					1.00	0.146	
11	Շուկայ	ձվախորտիկակ սիֆոնոլ ժ=50 մմ	հատ	1.0	1.608	1.608					1.00	1.608	
12	Շուկայ	Պատտնառ շրջակալակ	հատ	24.0	0.0933	2.240					24.00	2.240	
13	16-60	պողպատյալ խողովակի տեղ. ժ=159*4.5մմ պաշտ պատյան	մ	0.80	8.236	6.589					0.80	6.589	
14	15-614	խողովակների յուրաններկում 2 անգամ	100մ <sup>2</sup>	0.004	109.029	0.436					0.00	0.436	
							<b>89.758</b>						
<b>ԸՆԴՈՒՄՆԵՐ</b>													
<b>Տեխնոլոգիական մաս</b>													
1	18-71	Կաթալի տեղադր. ՏՈՒԿ-0.40 N=400կՎՏ	հատ	2.0	1080.877	2161.754					2.00	2161.754	
2	18-166	Երջանառու պրոպանի տեղադրման զոլ/ G=400 (կաթալի H=12-24.5 մ N=1.5 կՎՏ	հատ	2.0	198.008	396.015					2.00	396.015	
3	18-166	Սող պրոպանի տեղադրման	հատ	2.0	112.931	225.863					2.00	225.863	
4	19-38	Ալյումինա զգալի H=22 մ N=0.37 կՎՏ	հատ	2.0	528.243	1056.486					2.00	1056.486	
5	18-133	Մեթանային ընդարձակման բաբի տեղադրման 200	հատ	2	176.583	353.165					2.00	353.165	
6	17-266	Մետաղական բաբի տեղադրման 300	հատ	1	128.844	128.844					1.00	128.844	
7	9-150	Չխառար խողովակի տեղադրման 10 մ	տմ	0.706	92.236	65.118					0.71	65.118	

06.07.2017թ. վերջին N 33 ԲՂԿ-ԲԱԿԱԶԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. վերջին N 12 համաձայնագրի

NN	Քվանտորում	Աշխատանքի անվանումը	Հախճանքի միավորը	Մոտից	Միջբրտ փխկի արժեքը	Ըստընույն	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբաժնի ըստ աշխատանքի 2019թ	
							Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
8	Եռյակ	D = 259 * 6մ / 2 հատ /	մ	20	15.400	307.993						
9	20-100	Մետաղական խողովակ 259*6մ/արժեք/	մ <sup>2</sup>	7.2	21.876	157.509						20.00
10	18-226	Մետաղ խողովակի տեղադրում մետա- ղական թիթեղ 350*250 3.0 մ /2հատ/-5մմ	հատ	2	6.727	13.453						7.20
11	17-301	Կոնքրետային ճեղքապատ-թեթև, տեղ.	հատ	7	2.842	19.892						2.00
12	17-303	Ճեղքապատի տեղադրում	հատ	3	3.999	11.996						7.00
13	11-134	Պայթուցանյութ կապիտի տեղադրում	հատ	2	8.143	16.285						3.00
14	22-383	Հետադարձ կախիցի տեղադրում d=50մմ	հատ	2	10.834	21.668						2.00
15	18-218	Ֆիտուրի տեղադրում d=100մմ	հատ	1	25.094	25.094						2.00
16	18-215	Ֆիտուրի տեղադրում d=50մմ	հատ	1	10.269	10.269						1.00
17	11-134	Հետադարձ կախիցի տեղադրում d=25մմ	հատ	3	5.291	15.874						1.00
18	16-165	Ապահովիչ միակման d=50 մմ	հատ	2	9.518	19.036						3.00
19	18-226	Էլ. կոնտակտային մամուռ P=1.0ՄՊԱ	հատ	1	2.676	2.676						2.00
20	11-134	Փակակնի տեղադրում d=15 մմ	հատ	2	3.930	7.860						1.00
21	11-134	Փակակնի տեղադրում d=25 մմ	հատ	8	4.675	37.403						2.00
22	16-130	Ավտոմատ օդափոխիչի օդուղի	հատ	2	4.736	9.472						7.860
23	16-60	Կողմնորոշի տեղադրում d=159 մմ 1.0 մ	հատ	2	9.122	18.245						8.00
24	16-58	Կողմնորոշի տեղադրում d=108 մմ 1.0 մ	հատ	2	5.528	11.057						2.00
25	22-384	Սողմակ-փակակնի տեղադրում d=100 մմ	հատ	4	27.392	109.569						2.00
26	22-383	Սողմակ-փակակնի տեղադրում d=50 մմ	հատ	11	6.718	73.897						4.00
27	Եռյակ	Ջրի մշակման էլեկտրոնագրի համակարգ	հատ	1	8.670	8.670						11.00
28	18-215	Ֆիտուրի տեղադրում d=50մմ	հատ	2	10.269	20.538						1.00
29	16-302	Հրապարի տեղադրում d=50 մմ/տաք ջրի/	հատ	1.0	80.563	80.563						2.00
30	16-304	Հրապարի տեղադրում d=100 մմ/տաք ջրի/	հատ	1.0	135.821	135.821						1.00
31	22-362	Պողպատե ձևավոր մամուռ	տն	0.052	1805.882	93.906						1.00
32	16-57	Պողպատե խողովակի տեղադրում d=89*4մմ	մ	20.0	4.453	89.067						0.05
33	16-58	Պողպատե խողովակի տեղադրում d=108*4 մմ	մ	28.0	5.190	145.306						20.00
34	16-40	Հետ. սալահիմնի փակակնի խողովակ d=57մմ	մ	15.0	2.164	32.462						28.00
35	16-282	Մետաղապատե խողով. տեղադ. d=25մմ	մ	30.0	2.484	74.507						15.00
36	16-41	Պողպատե խողովակների տեղադ. d=15մմ	մ	5.0	0.979	4.895						30.00
37	16-42	Պողպատե խողովակների տեղադ. d=20մմ	մ	5.0	0.948	4.738						5.00
38	13-168	Խողովակների հավաքագործում ներկում	100մ <sup>2</sup>	0.13	22.476	2.922						5.00
39	16-219	Խողովակաշարի փորձարկում	100մ	0.63	7.735	4.873						0.13
40	26-16	Խողովակների և փաստարի մեկուսապատում համբարին բամբակով 80 մմ	մ <sup>3</sup>	0.11	31.765	3.494						0.63
41	26-86	Մեկուսապատակների փայտաբույս այլումինե մրջյակներով	100մ <sup>2</sup>	0.03	260.722	7.822						0.11
42	19-38	Ղրղանջային այրի 360000-450000 կկալ/ժամ	հատ	2.0	370.898	741.796						0.03
43	15-614	Մետաղ խողովակի ներկում հրակա- յուն ներկով	100 մ <sup>2</sup>	0.163	123.262	20.092						2.00
												0.16
												20.092

ՌՈՒՄ	Քիմակադրում	Աշխատանքի անվանումը	Չափանք միավորը	Օակմը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալային զուտ արտադրանքի 2019թ	
							Քանակ	Մասնագումար	Քանակ	Ավելացում		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
		<b>Հեղուկ վառելիք</b>										
1	18-144	Հեղուկ վառելիքի բաքի տեղադրում V=5 մա	հատ	1.0	391.338	391.338						
2	6-30	Բետոնե հենարանի կառուցում հեղուկ վառելիքի բաքի տակ 4-7,5 բետոնե	մ <sup>3</sup>	3.72	48.800	181.536					1.00	391.338
3	16-51	Պողպատե խողովակի տեղադրում d=250մմ	մ	9.0	1.132	10.186					9.00	10.186
4	16-50	Պողպատե խողովակի տեղադրում d=200մմ	մ	25.0	0.933	23.336					25.00	23.336
5	16-130	Փականք d=200մմ	հատ	1.0	4.675	4.675					1.00	4.675
6	16-212	Հեղուկ վառելիքի գազի տեղադրում d=200մմ	հատ	6.0	4.189	25.133					6.00	25.133
7	16-53	Պողպատե պաշտպանական d=57 մմ	մ	0.46	2.016	0.927					0.46	0.927
8	16-55	Պողպատե պաշտպանական d=40 մմ	մ	0.46	1.893	0.871					0.46	0.871
9	19-38	Պեղծարարային 360000-450000 կմ/վրայ	հատ	2.0	423.102	846.204					2.00	846.204
10	15-614	Խողովակների և հեղուկ վառելիքի բաքի լուսավորում (2 անգամ)	100մ <sup>2</sup>	0.247	109.053	26.936					0.25	26.936
1	7-320	<b>10.Ցանցային ցանցավազ 8-1</b> Մետաղական ցանցավազի կառուցում	մ	12.60	4.411	55.583					12.60	55.583
2	6-5	Բետոնե հիմքերի կառուցում 4-7.5 բետոնե	մ <sup>3</sup>	0.48	47.591	22.843					0.48	22.843
3	Հուլյան	Մետաղական խողովակ 57*3.5	մ	12.60	1.759	22.167					12.60	22.167
4	Հուլյան	Մետաղական խողովակ 57*3.5	մ <sup>2</sup>	18.0	0.492	8.862					18.00	8.862
5	Հուլյան	Ամրան Ա-1	տն	0.0240	382.399	9.178					0.02	9.178
6	Հուլյան	Ամրան Ա-500 c	տն	0.0036	356.474	1.283					0.00	1.283
7	Հուլյան	Թերթային պողպատ	տն	0.0048	448.832	2.154					0.00	2.154
8	15-614	Մետաղական ցանցավազի լուսավորում	100 մ <sup>2</sup>	0.180	109.029	19.625					0.18	19.625
2	1-969	Բնակարանի հեղուկ ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0.06	1.139	0.068					0.06	0.068
3	1-969	Բնակարանի կիսում տեղում	մ <sup>3</sup>	0.48	1.139	0.547					0.48	0.547
6	1-961	Բնակարանի քանոն 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	0.5	2.230	1.115					0.50	1.115
2	1-969	Բնակարանի հեղուկ ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0.1	1.139	0.114					0.10	0.114
3	1-969	Բնակարանի կիսում տեղում	մ <sup>3</sup>	0.4	1.139	0.456					0.40	0.456
4	9-118	Մետաղական դրամա մոնտաժում	տն	0.03064	76.667	2.349					0.03	2.349
5	Հուլյան	Ամրան d=63*63*4	մ	8.3	1.633	13.566					8.30	13.566
6	Հուլյան	Մետաղական խողովակ 89*4	մ	4.80	3.194	15.332					4.80	15.332
7	Հուլյան	Մետաղական խողովակ 89*4	մ <sup>2</sup>	1.35	0.492	0.665					1.35	0.665
8	6-5	Բետոնե հիմքերի կառուցում 4-7.5 բետոնե	մ <sup>3</sup>	0.40	47.591	19.036					0.40	19.036
9	Հուլյան	Թերթային պողպատ	տն	0.0016	448.832	0.718					0.00	0.718
10	Հուլյան	Ամրան Ա-500 c	տն	0.0020	356.474	0.713					0.00	0.713
11	Հուլյան	Փնակ	գույք	2.0	0.700	1.400					2.00	1.400
12	ինքն տեղ	Կախովի փական	կտ	1.0	2.567	2.567					1.00	2.567
13	15-614	Մետաղական դրամա լուսավորում	100 մ <sup>2</sup>	0.0135	109.029	1.472					0.01	1.472

*Handwritten signature*

06.07.2017թ. կերպար N 33 ԲԴԿԲԸԱԸԸ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կերպար N 12 համաձայնագրի

NIN	Քիմակիր ում	Աշխատանքի անվանումը	Չմսիկի անհիմար	Օձակար	Մշակի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ Նախահաշիվ 2019թ		
							Քանակ	Միավորներ	Քանակ	Ավելացում Ընդամեն ը			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
<b>ԸՆԴԱՄԵՆՆԵՐ</b>							<b>8468.06</b>						
<b>Ներքին տնտեսության</b>													
1	8-599-1	Կլոմենացիության լուսատուի տեղադրում ԿՊՕ - 2*36	հատ	5.0	5.806	29.028							
2	8-603-1	Պատի լուսատուի տեղադրում Էներգախնայող լամպով 1*25	հատ	1.0	3.71	3.708					5.00	29.028	
3	8-593-2	Սրատարային լուսատուի տեղադրում 12վտ/վեռային մեղակառուցվող էներգախնայող /	հատ	2.0	5.38	10.758					1.00	3.708	
4	8-591-2	տեղադրման	հատ	2.0	1.396	2.791					2.00	10.758	
5	8-591-2	տեղադրման	հատ	1.0	1.512	1.512					2.00	2.791	
6	8-591-7	Երկբևե վարդակ ՍԻ-220-Վ, լցման=16Ա	հատ	4.0	1.420	5.680					1.00	1.512	
7	10-975-8	Երկու իրանցման կոնտորով (արտաքին տեղադրման/ Տուփ բարձրարտար արտաքին տեղադրման	100հտ	0.04	122.832	4.913					4.00	5.680	
8	8-146-1	Մարտի անցվացում 2*1.50մմ ՎԿԳ	100մ	0.38	89.091	33.854					0.04	4.913	
9	8-146-1	Մարտի անցվացում 3*2.50մմ ՎԿԳ	100մ	0.38	108.807	41.347					0.38	33.854	
10	8-417-1	Պլաստման ձվախողովակ, d = 16մմ	100 մ	0.02	80.068	1.601					0.38	41.347	
<b>Ուժային աղբյուրներ</b>													
1	Սկզ-84 1-173	Բաշխիչ կիսան	հտ	1.0	260.914	260.914					1.00	1.601	
2	8-525-1	Եռաբևե ավտոմատ անջատիչ 25Ա	հտ	1.0	4.336	4.336					1.00	260.914	
3	8-525-1	Միաբևե ավտոմատ անջատիչ 16 Ա	հատ	2.0	2.806	5.612					1.00	4.336	
4	8-525-1	Միաբևե ավտոմատ անջատիչ 10 Ա	հատ	2.0	2.806	5.612					2.00	5.612	
5	8-525-1	Միաբևե ավտոմատ անջատիչ 6 Ա	հատ	3.0	2.806	8.418					2.00	5.612	
6	8-531-1	Մագնիսական թողարկիչ լուսուցիչ կոնտակտ	հտ	4	6.842	27.368					3.00	8.418	
7	8-531-1	Կառավարման կոնակ	հտ	4	4.030	16.121					4.00	27.368	
8	8-529-1	Կառավարման կոնակ	հտ	4.0	5.75	23.012					4.00	16.121	
9	8-529-1	Կառավարման կոնակ	հտ	1.0	4.62	4.621					4.00	23.012	
10	8-562-1	Խնայիչ կիսան /սլատման արկղ/ 12 տեղամոդ	հտ	1.0	4.577	4.577					1.00	4.621	
11	8-525-1	Եռաբևե ավտոմատ անջատիչ 20Ա	հտ	1.0	4.336	4.336					1.00	4.577	
12	8-525-1	Դիֆերենցիալ իրանցի ինք. անջատիչ 16 Ա	հատ	2.0	3.792	7.585					1.00	4.336	
13	8-525-1	Միաբևե ավտոմատ անջատիչ 6 Ա	հատ	1.0	2.806	2.806					2.00	7.585	
<b>Մարտի</b>													
1	8-146-1	Մարտի անցվացում 3*2.50մմ ՎԿԳ	100մ	1.24	108.807	134.920					1.00	2.806	
2	8-146-1	Մարտի անցվացում 5*2.50մմ ՎԿԳ	100մ	0.03	148.589	4.458					1.24	134.920	
3	8-417-1	Պլաստման ձվախող մեկուսացված ՊԿՔ	100 մ	0.12	117.400	14.088					0.03	4.458	
4	8-417-1	Պլաստման խողովակ, d = 16մմ	100 մ	0.50	78.901	39.451					0.12	14.088	
5		Կցողիչ ձեռնարկային ձվախողի - վին խող16 մմ	հատ	12.0	0.653	7.840					0.50	39.451	
<b>Հրդանքում</b>													
1	1-966	3 - ու կարգի բնառի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	9.00	7.459	67.132					12.00	7.840	
2	1-969	Բնառի հեղիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	9.00	1.1351	10.216					9.00	67.132	
3	Շուկա	Հրդանցի կայիչ	հատ	45.0	0.408	18.375					9.00	10.216	
											45.00	18.375	

*[Handwritten signature]*

06.07.2017թ. վերջին N 33 ԲՊԿ-ԲԱՀԶԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. վերջին N 12 համաձայնագրի

Քիմակադրում	Աշխատանքի անվանումը	Մասնավոր դրոշմ	Մասնավոր դրոշմ	Մասնավոր դրոշմ	Մասնավոր դրոշմ	Մասնավոր դրոշմ	Մասնավոր դրոշմ	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբանությամբ ըստ նախահաշիվ 2019թ
								Փակված	Փակված	Փակված	Փակված	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
4	8-471-1	Հողակցում անկյունային 50*50*5	10տ	0.6	51.713	31.028					0.60	
5	8-472-7	Հողակցում շերտալարով. - 40*4 մմ	100մ	1.00	72.158	72.158					1.00	31.028
		<b>Արտաքին էլեկտրամատակարարման ցանց</b>										72.158
1	1-966	3 - ու լարացի բնափողի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	4.49	7.459	33.491					4.49	
2	1-969	Բնափողի հետիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	4.49	1.1351	5.096					4.49	33.491
3	8-525-1	Երաթեղեկ ամրացում անցքային 32Ա	տ	1.0	4.404	4.404					4.49	5.096
4	8-613-2	Էլ. հաշվիչ Մ=380-վթանմատակարարին	հատ	1.0	22.27	22.272					1.00	4.404
5	8-146-1	Մայրուկի անցկացում 4*6մմ ԿԿԸ	100մ	0.38	159.672	60.675					1.00	22.272
6	16-34	Պղի խողովակաշարում d=110մմ	մ	30.0	1.716	51.465					0.38	60.675
7	Շուկա	Արտադրում 30 Ե d=100մմ	հատ	17.0	0.510	8.667					30.00	51.465
8	8-417-2	Պլաստմանե խողովակ. d=32մմ	100 մ	0.03	110.110	3.303					17.00	8.667
						<b>1099.548</b>					0.03	3.303
		<b>Հնոաներ</b>										
		<b>Գազամատակարարում</b>										
		<b>Արտաքին տեղանաս</b>										
1	1-969	Բնափողի փռում տեղում	մ <sup>3</sup>	0.47	1.139	0.535					0.47	0.535
2	1-961	Բնափողի մշակում ձեռքով 3-ու լարով	մ <sup>3</sup>	0.58	2.250	1.305					0.58	1.305
3	1-969	Բնափողի հետիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0.11	1.135	0.125					0.11	0.125
4	6-2	Բնափողի ինքնի կառուցում 4*7.5	մ <sup>3</sup>	0.52	34.965	18.182					0.52	18.182
5	9-153	Մետաղական հենարանների տեղադրում ոչ ստանդարտ խողովակից	տն	0.0676	495.496	33.496					0.07	33.496
6	22-86	Պողպատե խողովակի տեղադրում հենարանների վրա d=57*4մմ /վործարկում /	մ	8.0	2.776	22.208					8.00	22.208
7	23-362	Պողպատե ձևավոր մասերի տեղադրում	տն	0.0028	1805.88	5.056					0.00	5.056
8	25-945	Գազատար խողովակների փնջանցքում	1000մ	0.008	599.256	4.794					0.01	4.794
9	15-614	Գազատար խողովակների և հենարանների լուծանքում /2 անգամ/	100 մ <sup>2</sup>	0.032	109.029	3.489					0.03	3.489
10	20-696	Մետաղական շինվածքներ	տն	0.0007	382.644	0.268					0.00	0.268
11	24-320	Գազատարի միացում գոլ.	հատ	1.0	13.482	13.482					1.00	13.482
12	Շուկա	ունեցող գազատարին	լց	0.6	0.467	0.280					0.60	0.280
13	19-40	Հաշվիչ հանգույցի մոնտաժում	հատ	1.0	21.663	21.663					1.00	21.663
14	ինՖ	Հաշվիչ հանգույցի այրման	հատ	1.0	803.250	803.250					1.00	803.250
15	19-40	Գազի անջատիչների տեղադրում	հատ	1.0	21.663	21.663					1.00	21.663
16	ինՖ	Գազի անջատիչի մինչև 100նոր մ	հատ	1.0	133.875	133.875					1.00	133.875
1	22-86	Պողպատե խողովակի տեղադրում հենարանների վրա d=57*400 /վործարկում /	մ	6.0	2.776	16.656					6.00	16.656
2	22-86	Պողպատե խողովակի տեղադրում	մ	14.0	1.384	19.379					14.00	19.379

Հիմնավորում	Աշխատանքի անվանումը	Չարհանքի միավորը	Օպակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալաբեռը ըստ ախտահաշիվ 2019թ		
						Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
3	16-134	Փայլամի տեղադրում d=15 մմ/գազի/	հատ	2.0	5.712	11.425					2.00	
4	16-135	Փայլամի տեղադրում d=32 մմ/գազի/	հատ	4.0	15.434	61.736					4.00	11.425
5	16-134	Փայլամի տեղադրում d=20 մմ/գազի/	հատ	1.0	9.114	9.114					1.00	61.736
6	16-130	Եռաբայլ կիսկամի տեղադրում d=15մմ	հատ	1.0	6.334	6.334					1.00	9.114
7	18-226	Մամուռների տեղադրում	հատ	1.0	2.842	2.842					1.00	6.334
8	19-59	Գազի ֆիլտրի տեղադրում d=32մմ	հատ	2	19.972	39.943					2.00	2.842
9	20-527	Դեֆլեկտորի տեղադրում S-21 d=500մմ	հատ	1.0	27.653	27.653					2.00	39.943
10	Շուկա	Չեղքի վառիչ ժառանգի մեխանիզմի խողովակ	հատ	2.0	2.869	5.738					2.00	27.653
11	16-52	Պողպատե կաշտակ պատյան d=48 մմ	մ	0.46	1.752	0.806					2.00	5.738
12	16-58	Պողպատե կաշտակ պատյան d=108 մմ	մ	0.46	5.190	2.387					0.46	0.806
13	16-49	Պողպատե կաշտակ պատյան d=150 մմ	մ	10.0	0.965	9.650					0.46	2.387
14	25-945	Չափազանց փայտեղանակ	1000մ <sup>3</sup>	0.035	583.65	20.428					10.00	9.650
15	16-52	Պողպատե կաշտակ պատյան d=32մմ	մ	5.0	1.318	6.592					0.04	20.428
16	16-57	Պողպատե կաշտակ պատյան d=159մմ/կոնկրետ	մ	2.5	7.757	19.393					5.00	6.592
17	16-614	Չափազանց փայտեղանակ	100 մ <sup>2</sup>	0.050	109.029	5.451					2.50	19.393
18	Շուկա	Մեխանիզմի տակնային	կգ	0.3	0.467	0.140					0.05	5.451
<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b>						<b>1349.338</b>						
<b>Արտաքին ջրամատակարարում</b>												
1	1-1552.	4-րդ կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով	1000մ <sup>3</sup>	0.077	614.014	47.279						
2	1-1552.	4-րդ կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով բարձրեղակ ինքնաթիռով	1000մ <sup>3</sup>	0.020	614.014	12.280					0.08	47.279
3	Q310-11	Շերտավորում 11 կմ	տն	36.0	2.112	76.046					0.02	12.280
4	1-961	Խրամադրու կիրում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	10.0	2.230	22.296					36.00	76.046
5	27-19	Նախապատ. շերտ ավազից	մ <sup>3</sup>	5.0	3.233	16.164					10.00	22.296
6	27-19	Խրամադրու կիրում շերտ ավազից	մ <sup>3</sup>	15.0	3.233	48.491					5.00	16.164
7	1-969	Բնահողի ինտելեքտ ձեռքով	մ <sup>3</sup>	7.0	1.139	7.974					15.00	48.491
8	1-1635	Բնահողի ինտելեքտ մեխանիզմով	1000մ <sup>3</sup>	0.079	66.013	5.215					7.00	7.974
9	22-117	Պողպատե կաշտակ պատյան d=25 մմ PN 10.0/կոնկրետ/	մ	100.0	0.467	46.714					100.00	5.215
25	16-40	Պողպատե կաշտակ պատյան d=57մմ	մ	8.0	2.164	17.313						46.714
11	16-57	Պողպատե կաշտակ պատյան d=89*3.5մմ պաշտ կաշտակ	մ	4.00	4.050	16.199					8.00	17.313
12	15-614	Խողովակների խողովակում 2 անգամ	100մ <sup>2</sup>	0.015	109.029	1.635					4.00	16.199
13	22-312	Խողովակների վազում կարակազմում	1000մ <sup>3</sup>	0.122	65.845	8.033						1.635
14	Շուկա	Պողպատե կաշտակ պատյան d=50*50	հատ	2.0	2.558	5.117					0.12	8.033
15	16-134	Կիսկամի տեղադրում d=32մմ	կ-տ	3.0	6.846	20.539					2.00	5.117
16	18-212	Ջրի մաքրման գործիքի տեղադրում d=25մմ	հատ	3.0	6.232	18.696					3.00	20.539
17	Շուկա	Գուրի անցում 50 / 25	հատ	3.0	0.933	2.800					3.00	18.696
18	Շուկա	Պողպատե կաշտակ պատյան d=25մմ	հատ	10.0	0.583	5.833					3.00	2.800
19	Շուկա	Սնցուն 50 / 25	հատ	1.0	0.933	0.933					10.00	5.833
20	Ե16-294	Զրաչափի տեղադրում d=25 մմ	հատ	3.0	33.184	99.553					1.00	0.933
21	22-397	Միացում գոյություն ունեցող գծին	հատ	3.0	2.247	6.742					3.00	99.553
<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b>						<b>6.742</b>						<b>6.742</b>

Քիմակոդում	Աշխատանքի անվանումը	Հախման միավորը	Օտկուց	Միավոր արժեքը	Շրջանը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալային զուտ արժեքը 2019թ.		
						Քիմակոդ	Շրջան	Միավոր	Փոփոխություն			
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
22	16-134	Փայլամների տեղադրում d=50 մմ	հատ	2.0	7.268	14.535					2.00	
23	22-429	Աջակցող միացում d=50 մմ	հատ	4.0	1.753	7.013					4.00	14.535
24	22-117	Պոլիէթիլենային խողովակի տեղադրում d=50 մմ PN 10.0/վորմարկում/	մ	22.0	0.837	18.413					22.00	7.013
1	11-6	Խճի մակաշերտի կառուցում 100մմ	մ <sup>3</sup>	0.75	11.248	8.436						
2	6-2	Հողի ինքն կառուցում 4-7.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	3.5	47.059	164.707					0.75	8.436
3	22-446	Պլաստիկ կառուց. հավաք. ե/բ օղակներից	մ <sup>3</sup>	2.33	35.198	82.012					3.50	164.707
4	Շուկա	Ե/Բ Պլաստիկ 1000 մմ	հատ	10	21.385	213.845					2.33	82.012
5	22-446	Պլաստիկ ծածկ. հավաք. ե/բ օղակի էլեմենտ.	մ <sup>3</sup>	0.7	35.198	24.639					10.00	213.845
6	Շուկա	Ե/Բ Կախարիչ 1200 , մտրոլ	հատ	5.0	73.887	369.434					0.70	24.639
						<b>1388.885</b>					5.00	369.434
<b>ԸՆԴՈՒՆՆԵՐ</b>												
<b>Ատտաքին կուտոն</b>												
1	1-1552	4-րդ կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով	1000մ <sup>3</sup>	0.104	614.014	63.857					0.10	63.857
2	1-1552	4-րդ կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով բարձրով ինքնաբալիին	1000մ <sup>3</sup>	0.033	614.014	20.262					0.03	20.262
3	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	59.4	2.112	125.477					59.40	125.477
4	1-961	Նյութաբույս փորում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	15.0	2.230	33.444					15.00	33.444
5	27-19	Նյութաբույս շերտ ավազից	մ <sup>3</sup>	8.0	3.233	25.862					8.00	25.862
6	27-19	Նյութաբույսի մրայի շերտ ավազից	մ <sup>3</sup>	25.0	3.233	80.818					25.00	80.818
7	23-1	Փառուկ բնահողի ինքնաբույս ձեռքով	մ <sup>3</sup>	8.0	1.804	14.432					8.00	14.432
8	1-1635	Բնահողի ինքնաբույս մեխանիզմով	1000մ <sup>3</sup>	0.079	66.01	5.215					0.08	5.215
9	22-121	Պոլիէթիլեն կառուցվածքի տեղադ. d =160 մմ-ծայլակ	մ	165.0	5.0688	836.358					165.00	836.358
1	11-6	Խճի մակաշերտի կառուցում 1000մմ	մ <sup>3</sup>	1.65	11.2478	18.559					0.00	0.000
2	6-2	Հողի ինքն կառուցում 4-7.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	7.7	47.059	362.355					1.65	18.559
3	22-446	Պլաստիկ կառուց. հավաք. ե/բ օղակներից	մ <sup>3</sup>	3.12	35.198	109.819					7.70	362.355
4	Շուկա	Ե/Բ Պլաստիկ 1000 մմ	հատ	13	21.3845	277.999					13.00	109.819
5	22-446	Պլաստիկ ծածկ. հավաք. ե/բ օղակի էլեմենտ.	մ <sup>3</sup>	1.54	35.198	54.205					13.00	277.999
6	Շուկա	Ե/Բ Կախարիչ 1000 , մտրոլ	հատ	11.0	73.8888	812.755					1.54	54.205
						<b>2841.416</b>				11.00	812.755	
<b>ԸՆԴՈՒՆՆԵՐ</b>												
<b>Զերմանատակարարում</b>												
1	1-1552	4-րդ կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով	1000մ <sup>3</sup>	0.163	614.014	100.084						
2	1-1552	4-րդ կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով բարձրով ինքնաբալիին	1000մ <sup>3</sup>	0.040	614.014	24.561					0.16	100.084
3	Q310-11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	72.0	2.112	152.093					0.04	24.561
4	1-961	Նյութաբույս փորում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	16.0	2.230	35.674					72.00	152.093
						<b>35.674</b>				16.00	35.674	

NN	Քիմաթիվ ընթաց	Աշխատանքի անվանումը	Չափանքի միավորը	Օմսի քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ճակատները ըստ Նախահաշիվի 2019թ	
							Բաժնի	Մասնա նստում	Կապիտալ	Ավելացում ընդամենը	Բաժնի	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
5	1-1635	Բնահողի հետիցք մեխանիզմով	1000մ <sup>3</sup>	0.12	66.01	7.922						
6	1-969	Բնահողի հետիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	11.0	1.1351	12.486					0.12	7.922
7	23-1	Ավազի նախաշերտի	մ <sup>3</sup>	8.00	4.042	32.336					11.00	12.486
8	24-1	Պողատե խողովակի տեղադրում	մ	10.0	2.97	29.667					8.00	32.336
9	24-2	Պողատե խողովակի տեղադրում	մ	27.0	3.71	100.060					10.00	29.667
10	24-3	Պողատե խողովակի տեղադրում	մ	54.0	4.16	224.879					27.00	100.060
11	24-4	Պողատե խողովակի տեղադրում	մ	10.0	5.45	54.504					54.00	224.879
12	13-168 q=2	խողովակների հավաքագործում ներկում ջերմադիմացում ներկում	100 մ <sup>2</sup>	0.267	27.77	7.415					10.00	54.504
13	26-16	խողովակների մեկուսացում համաբարա- բանե մեղմակով -50մմ պատված ֆուգայով	մա	2.30	17.91	41.193					2.30	41.193
14	ինՖ/տեղ	Համաբարաբան ֆուգայով/արժեք/	մ <sup>2</sup>	58.40	0.651	38.018						
15	8-27	Անցուղիների ջրամեղմակացում բ/մածիկով	100 մ <sup>2</sup>	1.170	82.125	96.086					58.40	38.018
16	9-94.	Սեղադրված հեծանի տեղադրում	տն	0.0738	61.811	4.562					1.17	96.086
17	Շուկա	Տարածան հեծան h=14 սմ	մ	6.0	5.238	31.429					0.07	4.562
18	6-189	Բետոնե պատերի և հատակի կառու- ցում 4-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.8	56.773	45.419					6.00	31.429
19	9-153	Սահուն հենարանների տեղադրում	տն	0.04416	495.496	21.881					0.80	45.419
20	6-84.	Ներքին էլեկտրոններ	տն	0.0442	529.612	23.409					0.04	21.881
21	Շուկա	Բետոնե բարձր 47,5 բետոն	մ <sup>3</sup>	0.18	28.453	5.122					0.04	23.409
22	7-724	Անցուղիների կառուցում ե/բ	մ <sup>3</sup>	11.18	57.92	647.569					0.18	5.122
23	Շուկա	Խվաղաբանի կառուցում և սայից	տն	0.0731	382.399	27.969					11.18	647.569
24	Շուկա	Ամրան Ա-1	տն	0.8228	356.47	293.307					0.07	27.969
25	23-113	Անցուղիների կառուցում պատերում	100տն	0.03	224.029	6.721					0.82	293.307
26	6-189	Ճակատների կառուցում 4-15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.14	56.773	7.948					0.03	6.721
											0.14	7.948



Քանակ	Փոփոխական	Նկարագրի անվանումը	Հափանքի միավոր	Օմ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն			Փոփոխական ծավալային զուտ արժեքի համարը 2019թ.		
							Քանակ	Միավոր	Միավորի արժեքը	Քանակ	Միավորի արժեքը	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
27	6-189	Միաձուլ հատվածների կառուցում Վ - 15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.92	56.773	52.231						
28	Հուլյան	Ամրան Ա - 500 Ը	տն	0.0332	356.47	11.835						
29	16-219	Հիդրավիկ փորձարկում	100մ	1.01	8.225	8.308						
		<b>Տեղադրված խոց</b>										
1	23-1	Ավազի նախաշերտի կառուցում	մ <sup>3</sup>	0.32	4.042	1.293						
2	22-446	Պլաստիկ կառուց. հավաք. ե/բ տրամբերից	մ <sup>3</sup>	0.48	35.198	16.895						
3	Հուլյան	Ե/Բ Պլաստիկ 1000*1000	հատ	2	21.3845	42.769						
4	22-446	Պլաստիկ ծածկ. հավաք. ե/բ տրամբերից	մ <sup>3</sup>	0.1	35.198	3.520						
5	Հուլյան	Ե/Բ Կապիտալ. 1200*1200 մոնոլիտ	հատ	1	73.8868	73.887						
6	6-189	Բետոնե պատերի և հատակի կառուցում Վ - 12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	1.42	54.791	77.803						
7	16-51	Պողպատե խողովակի տեղադրում d=25մ	մ	2.0	1.13	2.264						
8	11-134	Պատվարի Փականի տեղադրում d=25 մմ	հատ	2	4.68	9.351						
9	8-27	Տեղադրված խողովակի տեղադրում բնակիչի	100 մ <sup>2</sup>	0.064	82.125	5.256						
10	22-430	Պողպատե կցաշերտի տեղադրում d=80մմ	հատ	4.0	3.197	12.787						
11	22-384	Ստորակապի տեղադրում d=80 մմ	հատ	2.0	17.48	34.952						
						<b>2425.461</b>						
<b>ԸՆԴԱՄԱՆՆԵՐ</b>												
<b>Արտաքին էլեկտրական ցանցեր</b>												
<b>Էլեկտրամուտք</b>												
1	1-1551	3-րդ կարգի բնակողի մշակում մեխանիզմով կտրվում	1000մ <sup>3</sup>	0.0350	472.942	16.553						
2	1-961	3-րդ կարգի բնակողի մշակում մեքոլով	մ <sup>3</sup>	25.53	2.230	56.922						
3	16-57	Ավազի տրամբերի ծածկում	մ <sup>3</sup>	0.60	3.744	2.247						
4	23-227	Հին աղբի հավաքում, տեղափոխում և բարձրում ինքնաթափին	տն	1.2	0.466	0.559						
5	Գ310 - 11	Տեղափոխում 11 կմ	տն	1.2	2.112	2.535						
6	1-969	Սպիտակաթյունի կալիբրացիայի լիցք տրամադրված միասնականացված շինարարական աղբի և խիճի	մ <sup>3</sup>	20.76	1.135	23.564						
7	16-34	Պողպատե խողովակի տեղադրում d=110մմ	մ	124.0	2.400	297.641						
						<b>20.76</b>						
						<b>124.00</b>						
						<b>23.564</b>						
						<b>297.641</b>						

Ֆինանսորում	Աշխատանքի անվանումը	Չարտանման քանակ			Մուտք			Սրահի քանակ			Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալային ըստ ախտահանիչի 2019թ	
		4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	Բաժնի	Ընդամենը		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	Ընդամենը		
8	Շուկա	Արտադրում 90 Ե Գ=1000մ	հատ	26.0	0.510	13.255									
9	23-1.	Փափուկ բնափղի հետևից ձեռքով	մ <sup>3</sup>	12.0	1.804	21.648								26.00	
10	1-1635	Բնափղի հետևից մեխանիզով	1000մ <sup>3</sup>	0.02027	66.01	1.338								12.00	
11	1-969	Ավելորդ իրի փռում տնում	մ <sup>3</sup>	2.50	1.139	2.848								0.02	
12	Շուկա	Մալուխի վերջույթ 35 մ	հատ	8.0	0.525	4.200								2.50	
13	8-141-1	Մալուխի անցկացում պղնձ 4*35 մմ Ա Վ Վ Վ	100մ	1.45	870.174	1261.752								8.00	
14	8-143-1 8-143-2	Մալուխի ծածկում աղյուսակ /2նալուխի համար/	100 մ	0.27	117.867	31.824								1.45	
15	8-143-1	Մալուխի ծածկում աղյուսակ /1նալուխի համար/	100 մ	1.05	105.467	110.741								0.27	
16	22-43	Թուֆե խողով. տեղադ. Գ=1000մ	մ	8.0	2.421	19.365								1.05	
<b>ԸՆԴԱՄԵՆԻ</b>															
<b>Տաղանթի բարելավում</b>															
<b>1. Բարձր աշխատանքներ</b>															
1	16-60	Գոլանցեղ եզրաքարերի բանդում	մ	383.0	0.892	341.577									
2	23-169	Սալվածքի բանդում	100 մ <sup>2</sup>	3.32	36.295	120.501								383.00	
3	16-57	Ամֆիտրիբու.ծածկում բանդում	մ <sup>3</sup>	62.10	3.744	232.526								3.32	
4	7-319 k=0.3	Գանձակառի բանդում	մ	243.0	1.2743	309.664								62.10	
5	9-118 k=0.5	Մետաղական դարպասների ապամուտում -2 հատ	տն	0.180	36.65	6.597								243.00	
6	1-1593	Հին աղի բարձում մեքենային	1000մ <sup>3</sup>	0.1530	576.60	88.220								0.18	
7	Q310-11	Հին աղի Տեղափոխում 11 կմ	տն	306.00	2.112	646.394								0.15	
8	1-1130	Տարածքի պլանավորում մեխանիզով	100մ <sup>2</sup>	12.54	1.188	14.900								306.00	
<b>2. Դարպաս - 4 հատ</b>															
1	1-960	Բնափղի նշարում ձեռքով ձեռքով	մ <sup>3</sup>	3.16	1.510	4.772								12.54	
2	1-969	Բնափղի վառում տնում	մ <sup>3</sup>	2.88	1.1951	3.269								3.16	
3	11-2.	Բնափղի տրամադրում խճով	100մ <sup>2</sup>	0.034	28.890	0.982								2.88	
4	1-969	Բնափղի հետևից ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0.28	1.1351	0.318								0.03	
5	6-20	Միանույն բետոնե կիսք Վ-7.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	2.88	38.145	109.857								0.28	
6	9-118	Մետաղական դարպաս պատրաստում և մոնտաժում	տն	1.30524	76.89	100.363								2.88	
7	Շուկա	Ուղղանկյուն խողովակ 100*100*3	մ	24.0	3.415	81.954								1.31	
8	Շուկա	Ուղղանկյուն խողովակ 60*40*2 մմ	մ	100.8	1.127	113.599								24.00	
9	Շուկա	Բարակուխի խողովակ 15*15*1.25	մ	208.0	0.226	47.076								100.80	
8	Շուկա	Տաշտածն հեծան - 10 /շվեղ/	մ	24.0	3.719	89.262								208.00	
<b>ԸՆԴԱՄԵՆԻ</b>															
<b>1866.992</b>															
<b>24.00</b>															
<b>89.262</b>															

NN	Ֆինանսորում	Աշխատանքի անվանումը	Հասցե	Մակերես	Միավոր	Միավորի քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալային զուտ արժեքը 2019թ
									Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
8	Հուլյան	Քառակուսի խողովակ 10*10*1,25	մ	232,0	0,182	42,223	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
10	Հուլյան	Ամրան Ա-500c	տն	0,02528	356,47	9,012					232,00	42,223	
11	Հուլյան	Թերթալոր պողպատ -2 մմ	մ	11,20	7,234	81,025					0,03	9,012	
12	Հուլյան	Թերթալոր միջին	գույք	16,0	0,70	11,200					11,20	81,025	
13	Հուլյան	Թերթալոր պողպատ	տն	0,01248	448,832	5,601					16,00	11,200	
14	ինքն տեղ	շերտ.պողպ. - 50*3 մմ	մ	8,4	0,558	4,684					0,01	5,601	
15	Հուլյան	Թերթալոր	հատ	16,0	1,52	24,266					8,40	4,684	
16	Հուլյան	պլաստման խցան 100*100	հատ	8,0	0,52	4,200					16,00	24,266	
17	15-614	Մետաղական դարպասի յուրանդերկում /բաց չակամակագրվել/	100 մ <sup>2</sup>	0,736	109,03	80,246					8,00	24,266	
		<b>3. ՂԵՐԱՎ-2 հատ</b>									0,74	80,246	
1	1-960	Բնահողի մշակում ձեռքով ձեռքով	մ <sup>3</sup>	1,28	1,510	1,933							
2	1-969	Բնահողի փռում տեղում	մ <sup>3</sup>	1,16	1,1351	1,317					1,28	1,933	
3	11-2	Բնահողի տույնում խնոլ	100մ <sup>2</sup>	0,0144	28,890	0,416					1,16	1,317	
4	1-969	Բնահողի հետվեց ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0,12	1,1351	0,136					0,01	0,416	
5	6-20	Միանույն բետոնե հիմք	մ <sup>3</sup>	1,16	38,145	44,248					0,12	0,136	
		Վ-7.5 բետոնից									1,16	44,248	
6	9-118	Մետաղական դրոմաի պարստում և սնունամում	տն	0,25766	76,89	19,812					0,26	19,812	
7	Հուլյան	Ուղղանկյուն խողովակ 100*100*3	մ	12,0	3,415	40,977							
8	Հուլյան	Ուղղանկյուն խողովակ 60*40*2 մմ	մ	17,2	1,127	19,384					12,00	40,977	
9	Հուլյան	Քառակուսի խողովակ 15*15*1,25	մ	26,0	0,226	5,885					17,20	19,384	
11	Հուլյան	Քառակուսի խողովակ 10*10*1,25	մ	29,6	0,182	5,387					26,00	5,885	
12	Հուլյան	Ամրան Ա-500c	տն	0,00948	356,47	3,379					29,60	5,387	
13	Հուլյան	Թերթալոր պողպատ-2 մմ	մ	1,40	7,234	10,128					0,01	3,379	
14	Հուլյան	Թերթալոր միջին	գույք	4,0	0,70	2,800					1,40	10,128	
15	Հուլյան	Թերթալոր պողպատ	տն	0,00624	448,832	2,801					4,00	2,800	
16	ինքն տեղ	շերտ.պողպ. - 50*3 մմ	մ	4,2	0,558	2,342					0,01	2,801	
17	Հուլյան	պլաստման խցան 100*100	հատ	4,0	1,52	6,067					4,20	2,342	
18	Հուլյան	պլաստման խցան 100*100	հատ	4,0	0,52	2,100					4,00	6,067	
19	15-614	Մետաղական դարպասի յուրանդերկում /բաց չակամակագրվել/	100 մ <sup>2</sup>	0,092	109,03	10,031					4,00	2,100	
		<b>4. ԾԱՌԵՎՈՒՄԻ, հարթակ</b>									0,09	10,031	
1	1-969	Տեղային գրունտ մաքրված և մտրված	մ <sup>3</sup>	120,3	1,1351	136,550					120,30	136,550	
2	27-42	Օտար առարկաներից 100մ <sup>2</sup> հաճախ հիմքի կառուցում 12 սմ հասարակ. 20-40 մմ	100մ <sup>2</sup>	12,54	120,45	1510,414					12,54	1510,414	
3	27-251	Քիտումի տարածում 4.12տմ/ 1000մ <sup>2</sup>	տն	5,166	166,805	861,717					5,17	861,717	
4	27-164-2	Ծառի վերին շերտի իրականացում H=5մ	100մ <sup>2</sup>	12,54	451,616	5663,266					12,54	5663,266	
		«Ա» տիպի արևոտնե խամուրդից											

NIN	Քիմակադրում	Աշխատանքի անվանումը	Շրջանակի ընդհանուր մակերեսը	Մասնաշրջան	Միավորի քանակ	Միավորի մակերեսը	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ տարեկանի, 2019թ		
							Պակասեցում	Ավելացում	Կորուստ	Կորուստ	Կորուստ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
5	27-82-ա	Քաղաքի հարավարևելյան շրջանի 150*300 տեղադրում	մ	283.0	9.816	2777.813					283.00	2777.813
1	7-319	5. Ցանկապատ 8 - 1	մ	132.00	4.3039	568.113					132.00	568.113
2	11-2	Մետաղական գանձակապատի կառուցում	100մ <sup>2</sup>	0.66	28.890	19.067					0.66	19.067
3	6-21	Քանոնի տեղադրում խճուղի /քանոնի բանդոնով /	մ <sup>3</sup>	82.20	32.013	2631.458					82.20	2631.458
4	8-27	Հիմքերի ուղղահայաց ջրամեկուսացում բետոնի մասիկով	100մԱ	1.938	71.990	139.517					1.94	139.517
5	1-1593	Ավելորդ քանակությամբ շինարարական աշխատանքներ	1000մ <sup>3</sup>	0.0337	576.60	19.432					0.03	19.432
6	Q310-11	Քանոնի տեղադրում 11 կմ	տն	60.7	2.112	128.223					60.70	128.223
7	7-334	Ցանցերի ձգում պատերով /Ա-1/	տն	0.438	59.517	26.068					0.44	26.068
8	խճ. տեղ	Ցանց 4մ 100*100 մմ Bp	մ <sup>2</sup>	227.0	1.091	247.614					227.00	247.614
9	6-86	Խարիսխի տեղադրում անցքերում	տն	0.858	373.873	320.783					0.86	320.783
10	15-9	Կատարի երեսապատում քաղաքի սահմանում	մ <sup>2</sup>	169.0	20.81	3516.962					169.00	3516.962
11	11-221	Հորիզոնական երեսապատում	մ <sup>2</sup>	58.0	12.67	734.633					58.00	734.633
12	Շուկա	Քաղաքի սահմանում 30 մմ հաստ.	մ	120.0	1.6170	194.036					120.00	194.036
13	Շուկա	Մետաղական քառ. խողովակ 80*60*2	մ	128.50	1.0196	131.024					128.50	131.024
14	Շուկա	Մետաղական քառ. խողովակ 40*40	մ	128.50	0.8843	113.634					128.50	113.634
15	Շուկա	Մետաղական խողովակ 15*15*1.2	մ	1.003.2	0.2263	227.052					1,003.20	227.052
16	խճ. տեղ	16*16 ձողերից կոլեկտորներ	տն	1.4872	1004.477	1493.858					1.49	1493.858
17	Շուկա	Թեղբայր պողպատ	տն	0.03925	448.832	17.617					0.04	17.617
18	Շուկա	Ամրան Ա-500 Ե-16 մմ	տն	0.095	356.47	33.865					0.10	33.865
19	15-614	Մետաղական գանձակապատի լուրմերի մասնաշրջան	100 մ <sup>2</sup>	1.848	109.029	201.486					1.85	201.486
1	7-319	6. Ցանկապատ 8-2	մ	132.00	4.3039	568.113					132.00	568.113
2	11-2	Քանոնի տեղադրում խճուղի	100մ <sup>2</sup>	0.423	28.898	12.220					0.42	12.220
3	1-1593	Ավելորդ քանակությամբ շինարարական աշխատանքներ	1000մ <sup>3</sup>	0.0315	576.60	18.163					0.03	18.163
4	Q310-11	Քանոնի տեղադրում 11 կմ	տն	50.4	2.112	106.465					50.40	106.465
5	6-5	Մուղիտ բետոնի հիմքերի կառուցում Բ-7.5 բետոնից սյուների տակ	մ <sup>3</sup>	23.10	47.591	1099.341					23.10	1099.341
6	6-20	Միաձուլ բետոնի հիմք Կ-12.5 բետոնից	մ <sup>3</sup>	8.4	41.688	350.183					8.40	350.183
7	Շուկա	Մետաղական խողովակ 76*3.5	մ	129.80	2.3788	308.766					129.80	308.766
8	Շուկա	Ամրանայ 50*4	մ	385.00	1.272	489.580					385.00	489.580
9	Շուկա	Մետաղ. ցանց Գ-1.8մ 50*50մ «Ուրիշ»	մ <sup>2</sup>	170.00	0.492	83.695					170.00	83.695
10	Շուկա	Ամրան Ա-1	տն	0.0855	382.40	32.684					0.09	32.684
11	Շուկա	Ամրան Ա-2	տն	0.02086	356.48	7.436					0.02	7.436

06.07.2017թ. վերջին N 33 ԲՊԿ-ԲԱՀԶԲ-1772 պայմանագրի 10.03.2021թ. վերջին N 12 հաճախակազմի

Քիմամպորում	Աշխատանքի անվանումը	Չափսնան միավորը	Չափս	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	Փոփոխություն			Փոփոխված ծավալները ըստ խախտահաշիվի 2019թ			
						Քանակ	Մասնա	Քանակ	Քանակ	Քանակ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
12	Ընկալ	Թերթավոր պրոպան	տն	0.03619	448.83	16.243					0.04	
13	15-614	Մետաղական ցանկապատի	100 մ <sup>2</sup>	2.380	109.029	259.490					2.38	16.243
		Խողանքներում										259.490
		<b>7. արվակ</b>										
1	1-965	Բնափողի վերում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	12.0	4.155	49.862					12.00	49.862
2	1-969	Բնական հիմնաստախ կառուցում	մ <sup>3</sup>	1.4	1.139	1.595					1.40	1.595
3	1-969	Բնափողի հետոյեք ձեռքով խտացումով	մ <sup>3</sup>	10.0	1.139	11.391					10.00	11.391
4	1-1593	Ավերտող բնափողի բարձրում ինքնաբ. բավակատրով	1000մ <sup>3</sup>	0.0006	576.60	0.346					0.00	0.346
5	Q310-11	Բնափողի տեղափոխում 11 կմ	տն	0.96	2.112	2.028					0.96	2.028
6	22-122	Կողմնա խողանքի տեղափոխում	մ	20.0	9.8004	196.009					20.00	196.009
7	22-91	Պողպատե պաշտ խողանքի տեղափոխում	մ	3.0	32.0006	96.002					3.00	96.002
8	13-170	խողանքների հավակտորոգում կատարում քիտումով	100մ <sup>2</sup>	0.028	187.50	5.250					0.03	5.250
9	Ընկալ	Օղակների տեղադրում խողանքների վրա	հատ	2.0	0.58	1.167					2.00	1.167
10	Ընկալ	Ռեզինե տակնի	կգ	3.0	0.467	1.400					3.00	1.400
11	22-511	Պատրանի ծայրերի հեղձեցումով	հատ	5.0	9.885	49.426					5.00	49.426
12	27-42	Խճալիս հիմքի կառուցում 12 սմ հատուր.	100մ <sup>2</sup>	0.210	120.45	25.294					0.21	25.294
13	27-251	Քիտումի տարածում 4.12տն/1000մ	տն	0.0865	166.805	14.429					0.09	14.429
14	27-164-1	Ծածկի ներքին շերտի իրականացում H=6սմ	100մ <sup>2</sup>	0.21	470.005	98.701					0.21	98.701
15	27-164-2	Ծածկի վերին շերտի իրականացում 4սմ հատու. «Ա» տիպի մանրահատիկ ասֆ./բետոնե խառնուրդ.	100մ <sup>2</sup>	0.21	377.828	79.344					0.21	79.344
16	16-57	Ավազալվեռու ծածկույթի բանրում	մ <sup>3</sup>	4.20	3.744	15.726					4.20	15.726
17	1-1593	Շին աղի բարձրում մեքենային	1000մ <sup>3</sup>	0.0042	576.60	2.422					0.00	2.422
18	Q310-11	Շին աղի ճեղքախորտում 11 կմ	տն	8.40	2.112	17.744					8.40	17.744
19	6-90.	Միաձուլ բետոնե ջրնյութում կառուցում F-150W 4B15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	3.0	77.059	231.177					3.00	231.177
20	Ընկալ	Ամրան U-500c-12 սմ	տն	0.112	356.474	39.925					0.11	39.925
21	23-157	Ամրանների հեղձում հանգում 680*680	լուսկ	3.0	83.524	250.572					3.00	250.572
22	6-90.	Միաձուլ բետոնե աղակների կառուցում F-150W 4B15 բետոնից	մ <sup>3</sup>	8.4	77.059	647.295					8.40	647.295
23	1-961	Բնափողի բանրում ձեռքով 3-րդ կարգի	մ <sup>3</sup>	9.3	2.230	20.735					9.30	20.735
24	1-969	Բնափողի հետոյեք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	0.90	1.139	1.025					0.90	1.025
25	11-2.	Բնափողի տոփանում խճով	100մ <sup>2</sup>	0.354	28.898	10.227					0.35	10.227
26	1-1593	Ավերտող բնափողի բարձրում ինքնաբ. բավակատրով	1000մ <sup>3</sup>	0.0084	576.60	4.843					0.01	4.843
27	Q310-11	Բնափողի տեղափոխում 11 կմ	տն	13.40	2.112	28.306					13.40	28.306
<b>ԸՆԴԱՄԵՆ</b>						<b>29722.250</b>						
<b>Կահավորում</b>												

06.07.2017թ. կերպակ N 33 ԲԴԿ-ԲԱՇԱԳԸ-17/2 պայմանագրի /0.03.202/թ. կերպակ N 12 համաձայնագրի

Քանակ	Պատվերի համար	Աշխատանքի անվանումը	Շակտիկի ցուցանիշներ	Մուտք	Մուտքի քանակ	Մուտքի արժեք	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալային ըստ նախահաշիվ 2019թ	
								Քանակ	Մուտքի արժեք	Քանակ	Ավելացում	Քանակ	Քանակ
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12	
		<b>Արվեստի քույք</b>											
1		Լսարանային գույք											
1		Գրաքննարկ	հատ	60.0	38.5	2310.00							
2		Գրառատարակ	հատ	20.0	12.5	250.00							60.00
3		Ապակե թղթերով գրապահարան	հատ	20.0	26.67	533.40							20.00
4		Գրապահարան	հատ	60.0	27.80	1668.00							20.00
5		Դասայտնական սնդան	հատ	60.0	43.50	2610.00							60.00
6		Ուսանողական նստարան	հատ	400.0	6.60	2640.00							60.00
7		Ուսանողական սնդան	հատ	200.0	32.0	6400.00							400.00
8		Կիսահարկով պթյոն	հատ	50.0	10.00	500.00							200.00
9		Դաշնամուրի պթյոն	հատ	20.0	28.0	560.00							50.00
10		Հայելի 6 մմ	մ <sup>2</sup>	20.0	11.4	228.00							20.00
11		Պարիկ լարանոմ պատին ամրացվող ձող	հատ	4.0	36.0	144.00							20.00
12		Կախիչ	հատ	100.0	1.2	120.00							4.00
13		Պատուհանի կառնիչ	հատ	60.0	5.8	348.00							100.00
		<b>Հաներգային դահլիճ</b>											60.00
1		Արձաճակատի կահավաճ	հատ	300.0	10.0	3000.00							300.00
2		Պատվարային երգչախմբի համար	հատ	1.0	140.0	140.00							1.00
3		Պատուհանի կառնիչ	հատ	10.0	5.8	58.00							10.00
4		Արտիստականի հայելի	հատ	1.0	12.5	12.50							1.00
5		Այլուր արտիստականի համար	հատ	20.0	10.00	200.00							20.00
		<b>Սպորտային դահլիճ</b>											200.00
1		Շվեդական պատ	հատ	4.0	62.5	250.00							4.00
2		Սպորտային նստարան	հատ	6.0	13.50	81.00							6.00
3		Կլորակ	հատ	1.0	34.00	34.00							1.00
4		Կամրջակ	հատ	1.0	16.50	16.50							1.00
5		Կլորակի ցանց ամրակներով	հատ	1.0	38.80	38.80							1.00
6		Բակետներով ցանց ֆերմա 0.5 մետր կոնյուկ	հատ	2.0	162.50	325.00							1.00
7		Մարզադասարանի պատուհանների ցանց	մ <sup>2</sup>	42.0	2.5	105.84							2.00
8		Նոսր	հատ	1.0	28.00	28.00							42.00
9		Ջուրագալարներ աղջիկների	հատ	1.0	137.50	137.50							1.00
10		Ջուրագալարներ տղամանրի	հատ	1.0	137.50	137.50							1.00
11		Մատեր	հատ	4.0	26.20	104.80							1.00
12		Գնդակներ /կլորակներ/ բակետով/	հատ	6.0	4.20	25.20							4.00
13		Ցատկասարան	հատ	10.0	1.50	15.00							6.00
14		Օղակներ	հատ	4.0	1.80	7.20							10.00
													4.00
													7.200

*[Handwritten signature]*

06.07.2017թ. կնքված N 33 ԲՊԿ-ԲԱԸԱԳԲ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. կնքված N 12 համաձայնագրի

Քանակ	Պիմանալի տեսակ	Աշխատանքի անվանումը	Չածանցված միավորներ	Մուտք	Մուտքի արժեք	Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ նախահաշիվի 2019թ	
							Քանակ	Մուտքի արժեք	Քանակ	Ավելացում	Քանակ	Քանակ
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
15		Մարմնամաղաղական օղակներ	գույլ	1.0	7.50	7.50					1.00	7.500
15		Մարմնամաղաղական պարան	հատ	1.0	20.80	20.80					1.00	20.800
1		<b>Վարչական ցույց</b>										
1		Տնօրենի գրասենյակ	հատ	1.0	43.50	43.50						
2		Դիմադիր սեղան	հատ	1.0	29.17	29.17						
3		Չիրկիվիտ պահարան	հատ	2.0	75.00	150.00						43.500
4		Մետաղական պահարան	հատ	2.0	38.00	76.00						29.167
5		Հագուստի պահարան	հատ	3.0	26.670	80.01						150.000
6		Բազմոց ուտուցիչների համար	հատ	1.0	135.00	135.00						76.000
7		Կիսապահույց արձույթ	հատ	20.0	6.67	133.40						80.010
		<b>ԵՌԿՊԻ Վանածորի մասնաճյուղ</b>										135.000
1		Բազմոց իր բազմաթիվներով	կոմպլ	1.0	280.00	280.00						133.400
2		Գրասպահարան	հատ	18.0	27.80	500.40						
3		Գրասենյակ	հատ	20.0	29.167	583.34						280.000
4		Հանակարգչի սեղան	հատ	6.0	33.330	199.98						18.000
5		Թիվայթոն	հատ	30.0	20.83	624.99						20.000
6		Մարզադահլիճի նստարաններ	հատ	2.0	13.500	27.00						6.000
7		Շվեդական պատ	հատ	2.0	62.500	125.00						30.000
8		Բուժվեցի կահույք	մ <sup>2</sup>	9.0	41.670	375.03						27.000
9		Աշակերտական սեղան	հատ	45.0	32.00	1440.00						2.000
10		Աշակերտական արձույթ	հատ	90.0	6.60	594.00						9.000
11		Գրադարանի գրասպահարան	հատ	5.0	26.670	133.35						45.000
12		Հայելի 6 մմ	մ <sup>2</sup>	20.0	11.4	228.00						90.000
13		Պարի լաբարանում պատին ամրացվող ծող	հատ	4.0	36.0	144.00						5.000
		Ընդամենը				<b>28958.707</b>						228.000
		Ընդհանուր				<b>595598.077</b>		29467.223		29467.223		144.000
		Ընդհանուր				585332.788						595598.077
		Այդ բոլորը Սարքավորումներ կահավորում				23365.947						
						28958.707						23365.947
						543273.424		29467.223		29467.223		28958.707
		Վերադիր ծախսեր 13,3% (585332,788-23365,94-28958,707)*0,133				72255.365		3919.141		3919.141		543273.424
		Ընդամենը				615528.789		33386.364		33386.364		72255.365
		Շահույթ 11% (656222,870-23365,947-28958,707)*0,11				67708.167		3672.500		3672.500		615528.789
		Ընդամենը				683236.956		37058.864		37058.864		67708.167
												683236.956

06.07.2017թ. վերջին N 33 ԲՊԿԲԱՀԶԸ-17/2 պայմանագրի 03.2021թ. վերջին N 12 համաձայնագրի

Քիմադրում	Աշխատանքի անվանումը	Մասնավորում			Ընդամենը	Փոփոխություն				Փոփոխված ծավալները ըստ ամսաշրջանի 2019թ		
		Մասնավորում	Մասնավորում	Մասնավորում		Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր	Քանակ	Միավոր	
1	2	3	4	5	6	7	8	9=6x8	10	11=6x10	12=5-8+10	13=6x12
	ժամանակակից շենքեր և շինություններ 1,2% (722651,674-23365,947-28958,707)*0,012					8198.843		445				
	Ընդամենը					691435.799				444.706		8198.843
	Կլիմայական պայմանների ազդեցություն 0,96% (723456,066-23365,947-28958,707)*0,0096					6637.784		37503.570		37503.570		690634.489
	Ընդամենը					1037.154		360.034		360.03		6630.091
	Զին. արդի տեղափոխման ծախսեր 0,15% (723456,066-23365,947)*0,0015					751435.390		56.255		56.26		1035.952
	Ընդամենը					22543.062		37919.860		37919.860		750625.186
	Չնախատեսված ծախսեր 3% (730905,625-28958,707)*0,03					773978.452		1137.596		1137.596		22518.756
	Ընդամենը					154795.690		39057.456		39057.456		773143.941
	Այլուրից					927772.730		7811.491		7811.491		154628.788
								46868.947		46868.947		927772.73

**Պատվիրատու՝**

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե  
 Բ. Երևան, Հանրապետության հրապարակ կառավարական տուն 3  
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության  
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն  
 Հ/Հ 90001012573  
 Հ/Հ ՀՀ 02565827



Գլխավոր քարտուղար՝

**Կապալառու՝**

«ՀԱՅԿԿՈՆՍԵՆ» ԱԿ  
 Գեղարքունիքի մարզ գ. Գեղարքունիք  
 ՀՀ Այրիկենտրանի» ՓԲԸ Կարդանանց մ/Ն  
 Հ/Հ 1150000278680100  
 Հ/Հ ՀՀ 08400345

Ստանդարտ՝



*(Handwritten signature)*