

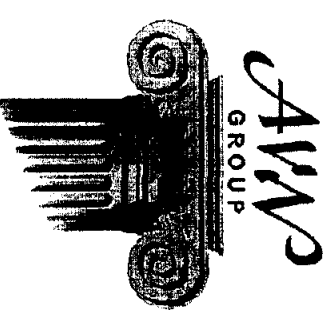
ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԻՐԱԿԱՍՈՒԹՅԱՆ ԱՌԱՅԻՆ ԱՏՅԱՆԻ
ՂԱՏԱՐԱՆԻ ԱԲՈԿՅԱՆ ՔԱՂԱՔԻ ԿԱՐԶԱԿԱՆ ՇԵՆՔԻ
ԿԵՐԱՆՈՂՈՂԱԳԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ

ՆԱԽԱԿԱՇԻԿ

ՀԱՍՑԵ՝ ՀՀ ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶ, Ք. ԱԲՈԿՅԱՆ, ԷԼՈՒՓ ՓՈՂՈՑ 8

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝ ՀՀ ՔԱՂԱՔԱՇԽՆՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ԵՐԵՎԱՆ 2016



Տիտղոսաթերթ

ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԻՐԱԿԱՍՈՒԹՅԱՆ ԱՌՋԱՆԱՅՅԱՆ
ՊԱՏԱՐԱՆԻ ԱԹՈՎՅԱՆ ՔԱՂԱՔԻ ԿԱՐԶԱԿԱՆ ՇԵՆՔԻ
ԿԵՐԱՆՈՐՈՂԱԳԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾ

ՀԱՅՑԵ ՀՀ ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶ, Բ. ԱԹՈՎՅԱՆ, ԽԱՐԻ ՓՈՂՈՑ 8

ՊԱՏԿԻՐԱՆՈՒ ՀՀ ՔԱՂԱՔԱՅԻՆՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

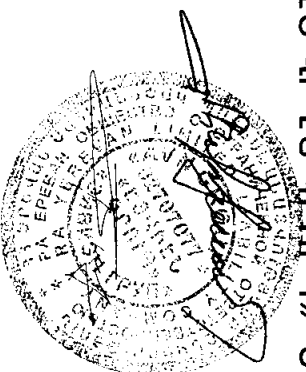
ՆԱԽԱՅԱՇԻԿ

ՆԱԽԱԳԾԻ ԹՈՂԱՐԿՈՂ

«ԷՅ ՎԻ ԷՆ ԳՐՈՒՄ» ՍՊԸ

ՏՆՕՐԵՆ

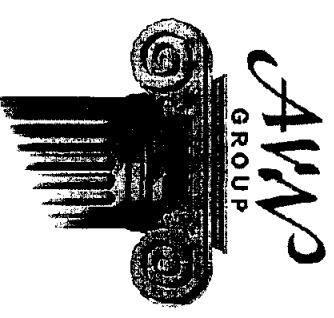
ՆԱԽԱԳԾԻ ԳԾ



Ա. ՆԻԿՈՅԱՆ

Ա. ՄԱՐՏԻՐՈՍՅԱՆ

ԵՐԵՎԱՆ 2016



ԲԱՅԱՏՐԱԳԻՐ

Կոտլեյի մարզի ընդհանուր իրավասության առաջին ատյանի դատարանի Արովյան քաղաքի վարչական շենք

Նախահաշիվը կազմված է ներկայացված ծավալաթերթի հիման վրա

Հինարարական աշխատանքների արժեքը հաշվված է ըստ շինարարական նորմաների արժեքի հաշվարկման կարգի, ՀՀ Կառավարության թիվ. 879-Ն որոշման 14.07.2011թ.

Ուղղակի ծախսերի վրա հաշվարկված են՝

Վերադիր ծախսեր	13.3%
Շահույթ	11.0%
Ժամանակավոր կառույցներ	0.80%
Կլիմայական պայմանների ազդեցություն	0.96%
Չնախատեսված աշխատանքների պահուստային միջոցներ	3.00%
Ավելացված Արժեքի Հարկ	20.0%

Միավոր գներ

1. Աշխատավարձի հաշվարկը կատարված է՝	
1984թ. նորմատիվային աշխատատարության հիման վրա, ընդունելով շինարարությունում	
գրադված բանվորների միջին (ամսական) աշխատավարձը 2016թ օգոստոս ամսվա համար - (դրամ)	219 414.0
կիրառելով համապատասխան հաշվարկվող ինդեքսը	1267.556
2. Մեքենաների շահագործման ծախսերի հաշվարկը կատարված է՝	
1984թ. նորմատիվային ծախսի հիման վրա	
կիրառելով համապատասխան հաշվարկվող ինդեքսը	2640.50
3. Նյութերի արժեքների հաշվարկը կատարված է՝	
1984թ. նորմատիվային ծախսի հիման վրա կիրառելով հետևյալ գործակիցները՝	
նյութերի տեղափոխման, (տրանսպորտային) ծախսեր	Գ = 1.066
նորմատիվներով չհաշվարկվող, (ոչ հիմնական) նյութեր	Գ = 1.05
նյութերի պահեստավորման և նախապատրաստման ծախսեր	Գ = 1.02

ՀԱՇՎԱՐԿՈՒՄ ԸՆԴՈՒՆՎԱԾ ԳՆԵՐ

Հաշվարկներում՝ օգտագործված շինարարական նյութերի և պատրաստվածքների գները ընդունված են

ՀՀ Ֆինանսների նախարարության «ԳՆԱԳՈՅԱՑՄԱՆ ՎԵՐԼՈՒԾԱԿԱՆ ԻՆՖՈՐՄԱՑԻՈՆ ԿԵՆՏՐՈՆ»

ՊՈԱԿ-ի կողմից հրատարակված գների 2016 թ-ի ՕԳՈՍՏՈՍ ամսվա / թիվ 08 / ինֆորմացիոն տեղեկատուից:

Կազմեց՝



Գ.Բեգիրջյան

<< >> << >> 2016 թ.

ԱՄՓՈՓ ԱՆՈՒՎՅԱՇԻԿ

ԿՈՏՈՋԻ ՆԱԽԳԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԻՐԱՎԱՍՈՐՔՅԱՆ ԱՌԱՋԻՆ ԱՐԴՄԱՆԻ ՂԱՏԱԴԱՐԱՆԻ ԱՐԴՄԱՆ ԺԱՊՈՋԻ ՎԱՐՋԱՎԱՆ ԶԵՆՔ

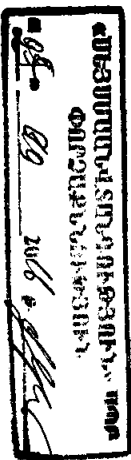
Գ/Գ	Նախախաչ. եւ հաշվադրվելու համարներ	Գումարների, օրենսդրվելու, աշխատանքների եւ ծախսերի անվանումը	Նախախաչվելու արժեքը հազ. դրամ				ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԱՐԺԵՐԸ
			Հիմ. աշխատանք- ներ	մոնիթ. աշխատանք- ներ	ստորագր- վածների, կախույթի եւ գույքի	այլ ծախսեր	
1	2	3 ԳՈՒԽ 2.	4	5	6	7	8
		Հիմնադրության հիմնական օրենքներ					
1	Տեղային նախախաչվել 1	Համաշինարարական և շինմոնտաժային աշխատանքներ	4 049.9	0.0	0.0	0.0	4 049.9
		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԳՈՒԽ 2	4 049.9	0.0	0.0	0.0	4 049.9
		ԳՈՒԽ 8.					
2		Ժամանակավոր շենքեր եւ կառույցներ					
		Ժամանակավոր շենքեր եւ կառույցներ	32.4	0.0	0.0	0.0	32.4
		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԳՈՒԽ 8	32.4	0.0	0.0	0.0	32.4
		Ընդհանուրը 1-8 գումար	4 082.3	0.0	0.0	0.0	4 082.3
		ԳՈՒԽ 9.					
3		Այլ աշխատանքներ եւ ծախսեր					
		Լիցենզավորված աշխատանքների արժեքներ	39.2	0.0	0.0	0.0	39.2
		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԳՈՒԽ 9	39.2	0.0	0.0	0.0	39.2
		Ընդհանուրը 1-9 գումար	4 121.5	0.0	0.0	0.0	4 121.5

1	2	3	4	5	6	7	8
		գումի 10					
4		Կատարվող ժողովրդագրության (իմացության) տնօրենության (տնօրենի) կողմից հավաքված գրառումներում եւ հեղինակային հիշողություն					
	1.80%	Տնօրենի կողմից հավաքված				74.2	74.2
	0.6%	Հեղինակային հիշողություն				24.7	24.7
		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԳՐԱՆԻՍ				98.9	98.9
5		Ընդհանուր 1-12 գումար	4 121.5	0.0	0.0	98.9	4 220.4
	3.0%	Չմեղադրված աշխատանքների եւ ծախսեր պահեստային միջոցներ	123.6	0.0	0.0	3.0	126.6
6		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ	4 245.1	0.0	0.0	101.9	4 347.0
	20%	Ավելացված արժեքի հարկ	849.0	0.0	0.0	20.4	869.4
7		ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ	5 094.1	0.0	0.0	122.3	5,216.386

Նախագծի գլխ. ճարտարապետ

Նախահաշիվը կազմեց՝

Գ.Բեգլոյան



Կոտայքի մարզի ընդհանուր իրավասության առաջին աստիճանի դատարանի Արդյունքային փառաշան 2-ին

Համաշխարհային և չինոմոնոստային աշխատանքներ
Տեղային նախահաշիվ 1

4 049 87 հազ. դրամ

Գ/Դ նախահաշիվը	Աշխատանքների անվանումը	միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը						Ընդհանուրը	Անվանումը	Նյութեր				
				Աշխատատարվելու	Աշխատված	Մեքենաների շահագործում	Նյութ	Ընդամենը	Չափ. միավոր			Ծախսը	Ընդհ. ծախսը	Միավ. արժեքը		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.0
1	Հատված 1 Բանդան աշխատանքներ Պատերի հարդարված մակերևույթի քանդում	քմ	139.44	0.157	0.1988		0	0	0	0.19875	27.714					
2	Մոտատաքի հարդարված մակերևույթի քանդում	քմ	45.2	0.157	0.1988		0	0	0	0.19875	8.984					
3	46-124 32-3 Դռների բլուրների ապամոնտաժում	քմ	5.42	0.887	1.1243	0.098	0.259		0	1.38309	7.50					
4	8-603-1 գ=0.5 Էլ. լուսատուների ապամոնտաժում և պահեստավորում	հատ	6	0.315	0.3993	0.005	0.012		0	0.41116	2.47					
5	11-190 Համաշխարհային աշխատանքներ Հատվածների իրականացում լամինացված 8մ հաստությամբ մանրահատակից սպունգով	քմ	22.87	0.54	0.6845	0.04	0.106	3.6948	4.48487	102.57	Լամինացված մանրահատակ	քմ	1.05	24.0135	3.08	
6	15-660 168-3 Պատերի մերկում լատեկսային մերկով	քմ	139.44	0.41	0.5197	0.009	0.024	0.7811	1.32457	184.70	մերկ լատեկս մանրի ունիերալ	կգ	0.63	87.8472	0.858	
7	15-661 168-4 Մոտատաքների մերկում լատեկսային մերկով	քմ	45.2	0.516	0.6541	0.01	0.026	0.794	1.47444	66.64	մերկ լատեկս մանրի ունիերալ	կգ	0.63	28.476	0.858	
8	34-349 Պատերի բացվածքի փակում գիպսատվաթուղթով	քմ	2.68	1.51	1.914	0.0023	0.006	3.0939	5.01398	13.44	գիպսատվաթուղթ 9.5 մմ ճեղքապատ պրոֆիլ C50	քմ	1.03	2.7604	0.69	
9	15-277-1 56-1 Դռների շեմերի գազի սկալ	քմ	1.94	2.62	3.321	0.279	0.737	1.1573	5.21504	10.12	գազ	տմ	0.0528	0.102432	19.16	
10	014-202 Փայտե պատահանների մերկում սպիտակ լուրմաներով	քմ	8.44	1.312	1.663	0	0	0.3419	2.00492	16.9215103	լուրմաների	կգ	0.188	1.58672	0.15	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.0
												օլիֆ տրոլած մեղի	կզ կզ	0.138 0.0028	1.16472 0.023632	0.79 0.9
11	8-591-10	Էլեկտրամատակարարում Երկստեղ անցատիչ տեղադրումը փակ, պատի մեջ համար 10U, 220V	հատ	1	0.34	0.431	0.0113	0.03	1.1414	1.60217	1.60	անցատիչ 220V 10U	հատ	1	1	1
12	8-591-10	Միաստեղ և անցատիչ, տեղադրումը փակ, պատի մեջ, 220V, 6U	հատ	2	0.34	0.431	0.0113	0.03	0.9587	1.41955	2.84	անցատիչ 220V 6U	հատ	1	2	0.84
13	8-591-8	Խողովակի վաղրակ իրդանցման հսկակով տեղադրումը փակ, պատի մեջ 16U, 220V	հատ	20	0.34	0.431	0.0113	0.03	1.3354	1.7962	35.92	վաղրակ 220V 16U	հատ	1	20	1.17
14		Տուփ անցատիչների ու վաղրակների տեղադրման համար	հատ	23		0.00		0	0.2853	0.29	6.56	Տուփ անցատիչների ու վաղրակների տեղադրման համար	հատ	1	23	0.25
15	46-57	Ակումբերի բացումը պատերում միջև 20մմ2 մակերեսով	գծմ	115	0.137	0.1737	0.059	0.156	0	0.32944	37.89				0	
16	8-402-2	Պղնձե հաղորդակար՝ փակ լարանցման սկզբի տակ, ՊՎ-3 x 40մմ խմբային գծերի համար (ակուսի փողումով):	գծմ	85	0.13	0.1648	0.0371	0.098	0.1863	0.44902	38.17	հաղորդակար ՊՎ-3 x 40մ	գծմ	1.02	86.7	0.16
17	8-402-2	Պղնձե հաղորդակար՝ փակ լարանցման սկզբի տակ, ՊՎ-3 x 2.5մմ և, լուսատուների և խողովակային վաղրակների սնման համար (ակուսի փողումով):	գծմ	30	0.13	0.1648	0.0371	0.098	0.1863	0.44902	13.47	հաղորդակար ՊՎ-3 x 2.5մմ	գծմ	1.02	30.6	0.16
18	8-603-1	Առատարի լուսատու 2 լուծիմիջանցման լամպով 2x36վտ IP20- 23 պաշտպանվածությամբ աստիճանով	հատ	4	0.63	0.7986	0.009	0.024	5.4215	6.24381	24.98	լուսատու առատարի լուծիմիջանցման լամպ 36 վտ	հատ	1	4	3.5
19	46-103 30-3	Հատված 2 Բանդման աշխատանքներ Սամահանգույցի հատվածում մանրահատակի բանդում	քմ	26.3	0.472	0.5983	0.03	0.079	0	0.6775	17.82				0	
20	46-119 31-11 46-120 31-12 գ=5	Հատակի ցնեմնադրված շերտի բանդում 50 մմ հաստությամբ	քմ	26.3	0.38	0.4817	0.078	0.206	0	0.68763	18.08				0	
21	ՈՒ4-321	Պատերի հաղորդված մակերևույթի բանդում	քմ	63.7	0.157	0.1988	0	0	0	0.19875	12.661				0	
22	ՈՒ4-321	Առատարի հաղորդված մակերևույթի բանդում	քմ	23.6	0.157	0.1988	0	0	0	0.19875	4.691				0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.0
23	46-124 32-3	Պոմերի բլուրների ապանոսում	քմ	1.85	0.887	1.1243	0.098	0.259	0	1.38309	2.56					
24	8-603-1 q=0.5	Էլ. լուսատուների ապանոսում և պահեստավորում	հատ	4	0.315	0.3993	0.005	0.012	0	0.41116	1.64					
25	11-55 8-1 11-56 8-2 q=6	Համաշխարհային աշխատանքներ Հատակի ց/ա հարթվելու շերտի իրականացում 50 մմ	քմ	26.4	0.208	0.2642	0.023	0.062	1.5134	1.83913	48.55	Ց/ա շարախ	խմ	0.051	1.3464	26.00
26	11-135	600x600x8 մմ չափերի փայտ մանրդրանքի տեսակի հատակի իրականացում	քմ	18.1	1.08	1.369	0.05	0.132	6.9121	8.41309	152.28	Սամազրանքի տեսակի ստիվ	քմ	1.02	18.462	5.3
27	15-92 15-3	Սամազրանքի տեսակների շրիշակների տեղադրում h=100	քմ	2.12	2.19	2.7759	0.020	0.053	6.9726	9.80136	20.78	Սամազրանքի տեսակի ստիվ	քմ	1.03	2.1836	5.30
28	15-660 168-3	Պատերի ներկում լատեկսային ներկով	քմ	63.7	0.41	0.5197	0.009	0.024	0.7811	1.32457	84.37	Ներկ լատեկսային նման ռեզինային	կգ	0.63	40.131	0.858
29	15-661 168-4	Ստատուսների ներկում լատեկսային ներկով	քմ	26.3	0.516	0.6541	0.01	0.026	0.794	1.47444	38.78	Ներկ լատեկսային նման ռեզինային	կգ	0.63	16.569	0.858
30	15-277-1 56-1	Պոմերի շերտերի գալի պակար	քմ	1.02	2.62	3.321	0.279	0.737	1.1573	5.21504	5.32	գալ	տմ	0.0528	0.053856	19.16
31	գլիկ	Մետաղապատի սպիտակ գույնի դրամ տեղադրում	քմ	1.85		0		0	31.25	31.25	57.81	չոր	խմ	0.0157	0.016014	0.15
32	10-70 11-1	Բեմի կարկասի իրականացում փայտե կոնստրուկցիաներից տախտակ 0.25 խմ	խմ	0.250	23.8	30.168	2.1	5.545	197.05	232.765	58.19	կապտանյութ իսկանդիկ տու կար մեխ	խմ	1.05	0.2625	152.78
33	11-273	ՄԴՖ-ից շրիշակների տեղադրում h=80	գծմ	8.2	0.151	0.1914	0.002	0.005	0.8023	0.99902	8.19	ՄԴՖ-ի շրիշակ h=80	գծմ	1.01	8.282	0.696
34	11-273	ՄԴՖ-ից ամկոնցների տեղադրում	գծմ	4.1	0.151	0.1914	0.002	0.005	0.8023	0.99902	4.10	ՄԴՖ-ի ամկոնց	գծմ	1.01	4.141	0.696
35	11-187 27-3	Նորմատիվային շերտի իրականացում	քմ	8.3	0.464	0.5881	0.0224	0.059	2.9885	3.63579	30.18	կատուսակ	կգ	0.0533	0.44239	0.80
36	11-190	Համաշխարհային աշխատանքներ իսկանդիկի պատրաստում	քմ	8.3	0.54	0.6845	0.04	0.106	3.6912	4.48127	37.19	Համաշխարհային ամկոնց	քմ	1.05	8.715	3.08
37	Ռ14-202	Փայտե պատուհանների ներկում սպիտակ յուղաներով	քմ	2.5	1.312	1.663	0	0	0.3419	2.00492	5.0122957	պիտ յուղաներով	կգ	0.188	0.47	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.0
38	8-591-10	Էլեկտրամատակարարում Երկատեղ անցատի տեղադրումը փակ, պատի մեջ համար 10Ա, 220Վ	հատ	1	0.34	0.431	0.0113	0.03	1.1414	1.60217	1.60	անցատի 220Վ 10Ա	հատ	1	1	1
39	8-591-8	Խրոցակի վարդակ հողանցման հայակով տեղադրումը փակ, պատի մեջ 16Ա, 220Վ	հատ	10	0.34	0.431	0.0113	0.03	1.3354	1.7962	17.96	վարդակ 220Վ 16Ա	հատ	1	10	1.17
40	գվիկ	Տուփ անցատիների ու վարդակների տեղադրման համար	հատ	11		0.00		0	0.2853	0.29	3.14	Տուփ անցատիների ու վարդակների տեղադրման համար	հատ	1	11	0.25
41	46-57	Ալյումերի բացումը պատերում մինչև 200մ2 նավերեսով	գծմ	40	0.137	0.1737	0.059	0.156	0	0.32944	13.18				0	
42	8-402-2	Պղնձե հաղորդալար՝ փակ (արանցման սկզբի տակ, ՊՎ-3 x 4մմ հանքային գծերի համար (սկզբի փորումը):	գծմ	20	0.13	0.1648	0.0371	0.098	0.1863	0.44902	8.98	հաղորդալար ՊՎ-3 x 4մմ	գծմ	1.02	20.4	0.16
43	8-402-2	Պղնձե հաղորդալար՝ փակ (արանցման սկզբի տակ, ՊՎ-3 x 2.5մմ էլ.լուսատուների և խրոցակային վարդակների սնման համար (սկզբի փորումը):	գծմ	20	0.13	0.1648	0.0371	0.098	0.1863	0.44902	8.98	հաղորդալար ՊՎ-3 x 2.5մմ	գծմ	1.02	20.4	0.16
44	8-603-1	Առատադի լուսատու 2 լուծիմիջնետալին լամպով 2x36կա ՈՐՉ- 23 պաշտպանվածությամբ աստիճանով	հատ	8	0.63	0.7986	0.009	0.024	5.4215	6.24381	49.95	լուսատու առատադի լուծիմիջնետալին լամպ 36 կա	հատ	1	8	3.5
45	46-119 31-11 46-120 31-12 q=5	Հատված 3 Բանդման աշխատանքներ Հատակի գնմնետակված շերտի քանդում 50 մմ հաստությամբ	քմ	4.1	0.38	0.4817	0.078	0.206	0	0.68763	2.82				0	
46	46-109 31-2	Հատակների փերափկական սալիկների քանդում	քմ	4.1	0.323	0.4094	0.022	0.058	0	0.46751	1.92				0	
47	011-94	Պատերի գ/ա սկզբի քանդում	քմ	21.94	0.144	0.1825	0.0018	0.005	0	0.18728	4.11				0	
48	013-5 13-1-դ	Պատերի փերափկական սալիկների քանդում	քմ	21.94	0.48	0.6084	0	0	0	0.60843	13.35				0	
49	46-124 32-3	Դրոների բլիկների ապամնտամում	քմ	3.13	0.887	1.1243	0.098	0.259	0	1.38309	4.33					
50	17-57(- 61) 4-1 Կիռ.	Զուգարանակների և լվացարանի ապամնտամում	հատ	2	1.952	2.47	0.104	0.27	0	2.75	5.50				1	2
51	11-55 8-1 11-56 8-2 q=6	Հանաչինադարպակա աշխատանքներ Հատակի գ/ա հաղորդչերով շերտի խրակամացում 50 մմ	քմ	4.1	0.208	0.2642	0.023	0.062	1.5134	1.83913	7.54	Գ/ա շարակի	լամ	0.051	0.2091	26.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.0
52	11-135	400x400x6 մմ չափերի փայտաձուլողական սալերով հատակի լուծակառուցում	քմ	4.1	1.08	1.369	0.05	0.132	6.9121	8.41309	34.49	Սան(ազոն)իտի սալիկ	քմ	1.02	4.182	5.3
53	15-264 55-9	Պատերի բարձրորակ սկզբ գնեցնող շաղկապ	քմ	16.7	1.17	1.483	0.074	0.195	0.7424	2.42087	40.43	Ց/շաղկապ M100	լսմ	0.0238	0.39746	26
54	15-92 15-3	Պատերի երեսագլուխներ փայտեղակապում	քմ	16.7	2.19	2.7759	0.020	0.053	5.1739	8.00268	133.64	Կերամիկական սալիկ տոնի	քմ	1.03	17.201	3.77
55	34-356 կիռ.	Կախովի առաստաղի լուծակառուցում պատերի կողմից	քմ	4.1	2.34	2.966	0.0053	0.014	2.3786	5.359	21.97	Պատիկ սալ	քմ	1	4.1	1.472
56	գլխի	Սենյակայտան սպիտակ գույնի դռան տեղադրում	քմ	3.13		0		0	30	30	93.90	պրոֆիլ	գծմ	4	16.4	0.153
57	8-591-10	Էլեկտրական ցանցերի խառնուրդ, անցում, 220Վ, 6Ա	հատ	2	0.34	0.431	0.0113	0.03	0.9587	1.41955	2.84	անցումի 220Վ 6Ա	հատ	1		0.84
58	գլխի	Տուփ անցումների ու փայտեղակների տեղադրում համար	հատ	2		0.00		0	0.2853	0.29	0.57	Տուփ անցումների ու փայտեղակների տեղադրում համար	հատ	1	2	0.25
59	46-57	Արմատուրայի բացումը պատերում միջև 200մ2 մակերեսով	գծմ	5	0.137	0.1737	0.059	0.156	0	0.32944	1.65				0	
60	8-402-2	Պղնձ հաղորդալար՝ փակ լարանցման սկզբի տակ, ՊԿ-3 x 2.5մմ և լուսատուների և խողովակների փայտեղակների սնման համար (սկզբի փորումով):	գծմ	5	0.13	0.1648	0.0371	0.098	0.1863	0.44902	2.25	հաղորդալար ՊԿ-3 x 2.5մմ	գծմ	1.02	5.1	0.16
61	8-603-1	Կետային Լուսատու, կախովի առաստաղի լուսավորության (LED) լուծակառուցում 1 x 5/սկզբի. IP20-23 պաշտպանվածությամբ առանցքային	հատ	2	0.63	0.7986	0.009	0.024	3.4241	4.24642	8.49	Լեդ լուծակ	հատ	1	2	3
62	46-119 31-11 46-120 31-12 q=5	Հատված 4 Բացումային աշխատանքներ Հատակի գնեցնողական շաղկապում 50 մմ հաստությամբ	քմ	11.7	0.38	0.4817	0.078	0.206	0	0.68763	8.05				0	
63	46-109 31-2	Հատակների կերամիկական սալիկների լուծակառուցում	քմ	11.7	0.323	0.4094	0.022	0.056	0	0.46751	5.47				0	
64	Ռ11-94	Պատերի գլխ սկզբի լուծակառուցում	քմ	24.38	0.144	0.1825	0.0018	0.005	0	0.18728	4.57				0	
65	Ռ13-5 13-1-դ	Պատերի կերամիկական սալիկների լուծակառուցում	քմ	24.38	0.48	0.6084	0	0	0	0.60843	14.83				0	
66	46-124 32-3	Դռների բլոկների ապանմանում	քմ	8.06	0.887	1.1243	0.098	0.259	0	1.38309	11.15					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.0
67	17-57/- 61) 4-1 կիռ.	Ճուգարանակների և լվացարանի սպասնոստում	հատ	5	1.952	2.47	0.104	0.27	0	2.75	13.74			1	5	
68	11-55 8-1 11-56 8-2 q=6	Համաշինարարական աշխատանքներ Հատակի ց/ա հարկեցնող շերտի իրականացում 50 սմ	քմ	11.7	0.208	0.2642	0.023	0.062	1.5134	1.83913	21.52	9/ա շաղախ	խմ	0.051	0.5967	26.00
69	11-135	400x400x6 սմ չափերի փայտ ճամփորանի սալերով հատակի իրականացում	քմ	11.7	1.08	1.369	0.05	0.132	6.9121	8.41309	98.43	Մամլագրանիտ սալիկ տսինճ	քմ	1.02	11.934	5.3
70	15-264 55-9	Պատերի բարձրության սկզբ ցեմենտի շաղախով	քմ	36.6	1.17	1.483	0.074	0.195	0.7424	2.42087	88.60	9/շաղախ M100	լիզ	0.0238	0.87108	26
71	15-92 15-3	Պատերի երեսապատում փերամիկական սալիկներով	քմ	36.6	2.19	2.7759	0.020	0.053	5.1739	8.00266	292.90	Վերամիկական սալիկ տսինճ	քմ	1.03	37.698	3.77
72	34-356 կիռ.	Լայնի առատադրի իրականացում պատերի տրեթ	քմ	11.7	2.34	2.966	0.0053	0.014	2.3786	5.359	62.70	Պլակի սալ պոռփիլ	քմ	1	11.7	1.472
73	գվիկ	Մետաղապատե սպիտակ գույնի դրան տեղադրում	քմ	8.1		0		0	30	30	243.00		գծմ	4	46.8	0.153
74	8-591-10	Էլեկտրամատակարարում Միատեղ էլ. անջատիչ, տեղադրումը փակ, պատի մեջ, 220վ, 6Ա	հատ	5	0.34	0.431	0.0113	0.03	0.9587	1.41955	7.10	անջատիչ 220վ 6Ա	հատ	1	5	0.84
75	գվիկ	Տուփ անջատիչների ու վարակների տեղադրման համար	հատ	5		0.00		0	0.2853	0.29	1.43	Տուփ անջատիչների ու վարակների տեղադրման համար	հատ	1	5	0.25
76	46-57	Ակունների բացումը պատերում մինչև 20սմ2 մակերեսով	գծմ	33	0.137	0.1737	0.059	0.156	0	0.32944	10.87				0	
77	8-402-2	Պղնձե հաղորդալար փակ լարանցման սկզբի տակ, ՊԿ-3 x 2.5սմ էլ.լուսատուների և լողցակային վարակների սնման համար (սկիսի փորումով):	գծմ	18	0.13	0.1648	0.0371	0.098	0.1863	0.44902	8.08	հաղորդալար ՊԿ-3 x 2.5սմ	գծմ	1.02	18.36	0.16
78	8-402-2	Պղնձե հաղորդալար փակ լարանցման սկզբի տակ, ՊԿ-3 x 4սմ խճալին գծերի համար (սկիսի փորումով):	գծմ	15	0.13	0.1648	0.0371	0.098	0.1863	0.44902	6.74	հաղորդալար ՊԿ-3 x 4սմ	գծմ	1.02	15.3	0.16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.0
79	8-603-1	վետային Լուսատու, կախովի առաստաղի լուսատիոլույս (LED) լամպով /1 x 5/4տ հզոր. IP20-23 պաշտպանվածությամբ աստիճանով	հաս	7	0.63	0.7986	0.009	0.024	3.4241	4.24642	29.72	Լեդ լամպ	հաս	1	7	3
80	16-77 9-1	Ջրամատակարարում և փրորդի Մետալուլատե խողովակ D-15 մմ	գծն	10	0.45	0.57	0.01	0.03	0.2774	0.87	8.74	խողովակ	գծն	1	10	0.243
81	16-154 12-1-3	Լատունե վիճողի Փ 15 մմ տեղադրում	հաս	1	1.06	1.34	0.08	0.21	0.7191	2.27	2.27	վիճողի լատուն	հաս	1	1	0.63
82	17-49	Լվացարանի ջրի ծողակ տեղադրում	հաս	3	0.82	1.0394	0.01	0.026	3.31	4.37576	13.13	ծողակ լարճիչ	հաս	1	3	2.9
83	գվիկ	Մետալուլատե ձևավոր մասեր	հաս	11		0.00		0.00	0.137	0.14	1.51	Մետալուլատե ձևավոր մասեր	հաս	1	11	0.12
84	22-399 27-3	Միացում գոլոբլուն ունեցող ցանցին d=100մմ	տեղ	1	1.95	2.4717	0.59	1.558	0.1826	4.21225	4.21	պողպ. խողովակ	մ	0.4	0.4	0.4
85	22-117 8-1	Պղինձի են Դպս տիպի խողովակների տեղադրում և փորձարկում d=50մմ	գծն	3.0	0.1	0.13	0.05	0.13	0.377	0.64	1.91	խողովակ	գծն	1.01	3.03	0.327
86	22-119 8-3	Պղինձի են Դպս տիպի խողովակների տեղադրում և փորձարկում d=100մմ	գծն	6.0	0.12	0.15	0.07	0.18	1.2335	1.57	9.42	խողովակ	գծն	1.01	6.06	1.07
87	շուկա	Պղինձի են ստուգիչի տեղադրում d=100մմ	հաս	1		1.2676		0	0.5136	1.78117	1.78	Պղինձի են ստուգիչի տեղադրում	հաս	1	1	0.45
88	շուկա	Պղինձի են մաքրիչի տեղադրում d=100մմ	հաս	1		1.2676		0	1.712	2.9796	2.98	Պղինձի են մաքրիչ	հաս	1	1	1.5
89	գվիկ	Պղինձի են ձևավոր մասեր	հաս	11		0.00		0.00	0.799	0.80	8.79	Պղինձի են ձևավոր մասեր	հաս	1	11	0.7
90	23-155 22-1	Միացում գոլոբլուն ունեցող ցանցին	տեղ	1	16.8	21.29	0	0.00	1.7885	23.08	23.08	բետոն	լճ	0.05	0.05	24.38
91	17-28	Ներամիկական լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	լրակ ազն	3	2.19	2.78	0.07	0.185	12.213	15.17	45.52	սկսված զոնադրություն լվացարանների տեղադրում և փորձարկում	հաս	1	3	10
92	17-57	Ջուգարանակների տեղադրում բացով	լրակ ազն	4	2.44	3.09	0.13	0.34	22.827	26.26	105.05	Ջուգարանակների տեղադրում բացով	լրակազն	1	4	20.0
93	46-96 28-2	Հատված 5 Բանդան աշխատանքներ Ծածի ցիմենտատ և պողիկավոր բիթերի ապամոնտաժում	քմ	6.3	0.082	0.1039	0.005	0.013	0	0.11714	0.74				0	
94	Ռ14-321	Պատերի վերին հատվածի հաղորդական մակերևույթի քանդում	քմ	3.7	0.157	0.1988	0	0	0	0.19875	0.735				0	
95	46-124 32-3	Փայտե դռան ապամոնտաժում	քմ	2.7	0.887	1.1243	0.098	0.259	0	1.38309	3.73					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.0
96	9-37 5-4	Համաշխարհային աշխատանքներ Սեռադասական կարկառու արտաքին դրան սեղադրում	քծ	2.7	1.12	1.4197	1.57	4.146	29.268	34.8333	94.05	դուռ մետաղ.	քծ	1.0	2.7	25
97	34-349	Ծածկի առաստաղի և ճակատների երեսապատում Ֆիբրոցեմենտե սալերով ցիմենտապատ կարկասի վրա	քծ	14.1	1.51	1.914	0.0023	0.006	6.8482	8.76827	123.63	Ֆիբրոցեմենտե սալ ցիմենտապատ պողփի CSO	քծ	1	14.1	4
98	15-523 156-42	Նյւթի հարթեցում ճակատային ծեփանմանիով և մերկում ճակատային մերկով	քծ	14.1	0.139	0.1762	0.007	0.018	0.751	0.94563	13.33	Ներկ	կգ	0.59	8.319	0.8
99	15-523 156-42	Նյւթի հարթեցում ճակատային ծեփանմանիով և մերկում ճակատային մերկով	քծ	3.7	0.139	0.1762	0.007	0.018	0.751	0.94563	3.50	Ներկ	կգ	0.59	2.183	0.8
100	08-64-B	Ցիմենտապատ պողփիակող մետաղաքերից ծածկի իրականացում 0.5մմ իսպտոքայն ցիմենտապատ պողփիակող մետաղաքեր	քծ	6.3	0.416	0.53	0	0	3.5607	4.09	25.75	Բրեն տամբային պողփիակող	քծ	1.28	8.064	1.917
101	08-64-B	0.5մմ իսպտոքայն ցիմենտապատ մետաղաքեր	քծ	4.1	0.416	0.53	0	0	3.3372	3.86	15.84	Բրեն տամբային ցիմենտապատ պողփ	քծ	1.28	5.248	1.764
102	12-279 8-4 կո.	Կախովի ջրհորղանների պատրաստում	գծմ	4.9	0.286	0.3625	0.0041	0.011	3.3781	3.75143	18.38	Ջրհորղան	գծմ	1	4.9	1.44
103	08-227	Ձագաղների սեղադրում	հատ	2	0.416	0.5273	0	0	2.9118	3.43915	6.88	Ձագաղ կաղ	հատ կգ	1.00 0.36	2 0.72	2.4 0.42
104	08-213	Տանրի քրտիեռացման խողովակների սեղադրում	գծմ	3	0.288	0.3651	0	0	1.6784	2.04343	6.13	խողովակ	կգ	1.13	3.39	1.3
105	10-70 11-1	Տախտակ	խմ	0.062	23.8	30.168	2.1	5.545	176.97	212.660	13.19	տախտակ	խմ	1.05	0.0651	136.39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.0
	գնաց 3 էջ 6 էջ 29	Շինարարի բաղժուն ավտոմեքենաների վրա	տն	15	0	0	0.18	0.475	0	0.47529	7.13	հավանական ստոր լար մեխ	կգ քմ կգ կգ	1.96 3.38 4.38 7.2	0.12152 0.20956 0.27156 0.4464	0.4 1.242 0.333 0.75
106	գնաց 3 էջ 50	Շինարարի տեղափոխում 13 կմ հեռավորության վրա	տն	15	0	0	0.9	2.376	0	2.37645	35.65				0	
107		ԸՆԴՀԱՆՈՒՄ ԵՆԸ									3 220.24					

Այր բվում

Աշխատավարձ

942.03

Մեքենաների շահագործում

165.30

Նյութեր

Ընդամենը

3 220.24

2 112.92

13.3% վերադրի ծախսեր

Ընդամենը

428.29

3 648.53

11.0% Շահույթ

Ընդամենը

401.34

4 049.87

Կազմեց

Գ.Բեգիդյան

