

## 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 համար ՀՀ Լոռու մարզի գ. Հազվու հիմնական դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների կատարման նպատակով կազմակերպված ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10-1 ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2020 թվականի սեպտեմբերի 23-ին կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10-1 պայմանագրում 2024 թվականի ապրիլի 10-ին կատարված փոփոխությունների վերաբերյալ համառոտ տեղեկատվությունը և կատարված փոփոխությունը պարունակող՝ երկկողմ հաստատված փաստաթղթի պատճենը:

Փոփոխության առաջացման պատճառ

ՀՀ կառավարության 07.03.2024թ. N 344-Ն որոշում

Փոփոխության նկարագրություն

Պայմանագրի կատարման համար 2024 թ. ֆինանսական միջոցների հատկացում

Փոփոխության հիմնավորում

Պայմանագրի 8.5 և 8.13 կետ:

Պատվիրատու՝ ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե



Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեն (այսուհետ՝ Պատվիրատու)՝ ի դեմս կոմիտեի գլխավոր քարտուղար Ա. Մկրտչյանի որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և «ՆԱՎԱՍԱՐԴ ՇԻՆԱՐԱՐ» ՍՊԸ-ն (այսուհետ՝ Կապալառու), ի դեմս տնօրեն Ա. Դավթյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, մյուս կողմից, (երկուսը միասին՝ այսուհետ՝ Կողմեր) հիմք ընդունելով ՀՀ կառավարության 2024 թվականի մարտի 7-ի N 344-Ն որոշումը և ՀՀ Լոռու մարզի գ. Հազվու հիմնական դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների կատարման համար Կողմերի միջև 23.09.2020թ. կնքված ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10-1 գնման պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 8.5 և 8.13 կետերը, կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

Կողմերը որոշեցին՝

1.1.1 Պայմանագրի 5.1 կետում «<722 242 923,05 (յոթ հարյուր քսաներկու միլիոն երկու հարյուր քառասուներկու հազար ինը հարյուր քսաներեք դրամ հինգ լումա)>> և «<120 373 820,51 (մեկ հարյուր քսան միլիոն երեք հարյուր յոթանասուներեք հազար ութ հարյուր քսան դրամ հիսունմեկ լումա)>> թվերը և բառերը փոխարինել համապատասխանաբար «<782 323 498.05 (յոթ հարյուր ութսուներկու միլիոն երեք հարյուր քսաներեք հազար չորս հարյուր ինսունութ դրամ հինգ լումա)>> և «<130 387 250 (մեկ հարյուր երեսուն միլիոն երեք հարյուր ութսուներեք հազար երկու հարյուր հիսուն)>> թվերով և բառերով:

1.1.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածը շարադրել նոր խմբագրությամբ՝ համաձայն Համաձայնագրի N 1 հավելվածի:

1.1.3 Հաստատել Պայմանագրի 2024 թվականի վճարման (ֆինանսական պարտավորությունների կատարման) ժամանակացույցը՝ համաձայն Համաձայնագրի N 2 հավելվածի:

1.1.4 Համաձայնագրով նախատեսված գումարի շրջանակներում աշխատանքներն իրականացնել Պայմանագրի N 2 հավելվածով հաստատված օրացուցային գրաֆիկին համապատասխան:

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 և Համաձայնագրի N 2 հավելվածը կազմված են մեկական էջից, Համաձայնագրի N 1 հավելվածը կազմված է 36 (երեսունվեց) էջից, կնքվում են երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Համաձայնագրի հանելվածները համարվում են Համաձայնագրի անբաժանելի մասը: Յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ:

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 900011052447  
ՀՎՀՀ 02565827

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝  
«ՆԱՎԱՍԱՐԴ ՇԻՆԱՐԱՐ» ՍՊԸ  
ք. Երևան, Մամիկոնյանց 24/2  
«Հոնվերս Բանկ» ՓԲԸ  
Հ/Հ 1930051581030100  
ՀՎՀՀ 03313519



Գլխավոր քարտուղար  
Ա. Մկրտչյան  
(ստորագրություն)  
Կ.Տ.



Տնօրեն՝  
Ա. Դավթյան  
(ստորագրություն)  
Կ.Տ.



Հավելված N 1  
23.09.2020թ. կնքված

N ՀՀՔԿ-ԲԱՄԱԸՅԲ-20/10-1 գնման պայմանագրի  
10.09.2024թ. կնքված N 16 համաձայնագրի

ՀՀ Հավելված N 1  
23.09.2020թ. կնքված

N ՀՀՔԿ-ԲԱՄԱԸՅԲ-20/10-1 գնման պայմանագրի

ՀՀ Լոռու մարզի գ. Հազվու հիմնական դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԻՑ-ՆԱԽԱՀԱՆԻԿ

Պ/Բ	Աշխատանքների անվանումը	Պայմանագրի տվյալներ փոփոխությունից հետո				Ավելացում		Պակասեցում		Ծավալը փոփոխությունից հետո	
		Չմիջ 3	Բնակ 4	միավորի արժեքը 5	ընդամենը 6	Ծավալ 7	Գումար 8=5x7	Ծավալ 9	Գումար 10=9x5	Ծավալ 10=4+7-9	Գումար 12=11x5
1	1.1 Բամաշինարարական աշխատանքներ										
	Հողային աշխատանքներ										
1	III-րդ կարգի գրունտների մշակում խրատումներում 0.6x3 շերտի տարրությամբ էքսկավատորով, կտուց	խմ	1305.00	611.00	797,355		-		-	1,305.00	797,355
Ը	III-րդ կարգի գրունտի մշակում փտարակում 0.5 խմ շերտի տարրությամբ էքսկավատորով կտուց	խմ	830.00	550.00	456,500		-		-	830.00	456,500
2	III-րդ կարգի գրունտների թանրում ձեռքով խմ շերտի տարրությամբ էքսկավատորով	խմ	50.00	3,436.00	171,800		-		-	50.00	171,800
3	Համընթացում ետիցի համար պահանջվող պակաս գրունտի բարձրում ավտոմեքանաների վրա	խմ	260.00	389.00	101,140		-		-	260.00	101,140
4	Լույսի տեղափոխում ՅՊ հեռավորության վրա	խմ	260.00	1,111.00	288,860		-		-	260.00	288,860
5	Գրունտի ետիցք բույրոցներով	խմ	2325.00	555.00	1,290,375		-		-	2,325.00	1,290,375
6	Գրունտի ատիճանաբար տոփանում տրամշակման ձեռքի տրամախելով	խմ	2325.00	333.00	774,225		-		-	2,325.00	774,225
7	Գրունտի ետիցք ձեռքով տոփանում	խմ	120.00	555.00	66,600		-		-	120.00	66,600
	ԸՆդամենց հողային աշխատանքներ				3,946,855		0		0	-	3,946,855
	Երեստնե կոնստրուկցիաներ 0.00 սիշից ցածր						-		-	-	-
8	Բետոնե սախապարտառական շերտի պատրաստում հիմքերի տակ B -7,5 դասի բետոնով	խմ	10.00	34,163.00	341,630		-		-	10.00	341,630
9	Խամբարաբետոնե սախապարտառական շերտի պատրաստում հիմքերի տակ B -7,5 դասի բետոնով	խմ	686.00	34,163.00	23,435,818		-		-	686.00	23,435,818
11	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B- 7,5դասի բետոնով	խմ	41.30	34,163.00	1,410,932		-		-	41.30	1,410,932
12	Շրջանակների միաձույլ երեստնե հիմնային հեծանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	293.35	68,327.00	20,043,725		-		-	293.35	20,043,725



13	Ամրան ՓՅԱ240C	տն	7.28	384,336.00	2,797,966	-	-	7.28	2,797,966
14	Ամրան Փ16A500C	տն	5.78	384,336.00	2,222,730	-	-	5.78	2,222,730
15	Ամրան Փ18A500C	տն	4.48	384,336.00	1,722,440	-	-	4.48	1,722,440
Հ	Ամրան Փ28A500C	տն	0.13	384,336.00	48,811	-	-	0.13	48,811
Հ	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	41.30	34,163.00	1,410,932	-	-	41.30	1,410,932
Հ	Բետոնե աստիճանների պատրաստում -3,3 միջուկ B-7.5 դասի բետոնով	խմ	1.10	34,334.00	37,767	-	-	1.10	37,767
Հ	Սոյվի, բետոնե հիմնատակի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	3.50	34,163.00	119,571	-	-	3.50	119,571
Հ	Սոյվի, 300մմ հաստ միաձուլ բետոնե պատերի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	0.70	23,915.00	16,741	-	-	0.70	16,741
Ն	Արտաքին պատերի երկշերտ ջրանեկուսացում թիտումի մածիկով	քմ	107.00	1,100.00	117,700	-	-	107.00	117,700
Ն	Անդրին պատերի միաշերտ ջրանեկուսացում թիտումի մածիկով	քմ	175.00	550.00	96,250	-	-	175.00	96,250
Հ	Բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով (-0.45 միջից դեպի +0.3միշ)	խմ	2.30	34,334.00	78,968	-	-	2.30	78,968
17	Շրջանավերթի միաձուլ երկշերտ պլանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	7.50	68,327.00	512,453	-	-	7.50	512,453
18	Ամրան ՓՅԱ240C	տն	0.51	384,336.00	196,011	-	-	0.51	196,011
Հ	Ամրան Փ18A500C	տն	0.28	384,336.00	107,614	-	-	0.28	107,614
19	Ամրան Փ22A500C	տն	1.44	384,336.00	553,059	-	-	1.44	553,059
20	Պողպատե թերթից կրաղիւների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.18	384,336.00	68,066	-	-	0.18	68,066
Հ	Միաձուլ երկշերտ արգելանքների B-20 դասի բետոնով	խմ	16.00	68,668.00	1,098,688	-	-	16.00	1,098,688
Հ	Ամրան ՓՅԱ240C	տն	0.36	384,336.00	138,745	-	-	0.36	138,745
Հ	Ամրան Փ12A500C	տն	0.35	384,336.00	134,902	-	-	0.35	134,902
Հ	Ամրան Փ18A500C	տն	0.45	384,336.00	172,183	-	-	0.45	172,183
Հ	Ամրան Փ28A500C	տն	0.09	384,336.00	36,128	-	-	0.09	36,128
Հ	Պողպատե թերթից կրաղիւների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.01	384,337.00	2,690	-	-	0.01	2,690
21	Միաձուլ երկշերտ պատերի պատրաստում 350մմ	խմ	198.05	68,327.00	13,532,163	-	-	198.05	13,532,163
22	Ամրան Փ6. ՅԱ240C	տն	1.30	384,337.00	499,677	-	-	1.30	499,677
23	Ամրան Փ10A500C	տն	2.48	384,338.00	952,773	-	-	2.48	952,773
24	Ամրան Փ12A500C	տն	12.09	384,336.00	4,645,430	-	-	12.09	4,645,430
25	Ամրան Փ16A500C	տն	0.50	384,337.00	192,400	-	-	0.50	192,400
Հ	Ամրան Փ18A500C	տն	0.06	384,336.00	24,598	-	-	0.06	24,598
26	Ամրան Փ22A500C	տն	1.78	384,336.00	683,119	-	-	1.78	683,119
27	Պողպատե թերթից կրաղիւների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.24	384,337.00	91,280	-	-	0.24	91,280
Հ	Միաձուլ երկ թաղանթների պատրաստում B-12.5 դասի բետոնով	խմ	0.47	60,084.00	28,239	-	-	0.47	28,239
Հ	Ամրան ՓՅԱ240	տն	0.02	386,259.00	6,180	-	-	0.02	6,180
Հ	Ամրան Փ12A500C	տն	0.07	386,259.00	25,107	-	-	0.07	25,107
Հ	Ամրան Փ16A500C	տն	0.02	386,259.00	5,794	-	-	0.02	5,794
Հ	Միաձուլ երկշերտ ծածկի սալերի պատրաստում 0.00 միշի վրա B-20 դասի բետոնով	խմ	52.70	68,327.00	3,600,833	-	-	52.70	3,600,833
Հ	Ամրան ՓՅԱ240	տն	0.09	384,337.00	36,512	-	-	0.09	36,512



3	Ամրան Փ12A500C	տն	2.55	384,337.00	980,059															2.55	980,059	
3	Ամրան Փ14, 18A500C	տն	3.69	384,337.00	1,418,588															3.69	1,418,588	
3	Միանույն էր հեծանքի պատրաստում B-20 դասի բետոնով ԱՀ-2	խմ	1.00	68,668.00	68,668															1.00	68,668	
3	Ամրան Փ8A240	տն	0.03	386,259.00	10,815															0.03	10,815	
3	Ամրան Փ18A500C	տն	0.06	386,259.00	24,334															0.06	24,334	
3	ԱՄ-1 Առողջանի միանույն էրբետոնե սալի պատրաստում -2.85 մետր 0.00 միջ B-20 դասի բետոնով	խմ	1.90	66,093.00	125,577															1.90	125,577	
3	Նյութի բետոնե առողջանների պատրաստում B-7, 5 դասի բետոնով	խմ	0.50	34,334.00	17,167															0.50	17,167	
3	Ամրան Փ8A240	տն	0.05	386,259.00	20,472															0.05	20,472	
3	Ամրան Փ16A500C	տն	0.27	386,259.00	104,676															0.27	104,676	
	Ընդամենը էրբետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00				84,016,981					0											84,016,981	
	Նիշից գաճի																					
	էրբետոնե կոնստրուկցիաներ 0.00 նիշից բարձր																					
28	Երջանակների միանույն էրբետոնե սյուների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	51.09	68,668.00	3,508,247															51.09	3,508,247	
29	Ամրան Փ8A240C	տն	2.29	386,259.00	882,602															2.29	882,602	
30	Ամրան Փ16, Փ18A500C	տն	0.49	386,266.00	189,270															0.49	189,270	
31	Ամրան Փ22A500C	տն	5.22	386,259.00	2,017,658															5.22	2,017,658	
32	Պողպատե թեթեց վրադիրների ստեղծում 16մ հաստ.	տն	0.01	386,268.00	4,017															0.01	4,017	
33	Երջանակների միանույն էրբետոնե սիջուների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	0.40	66,669.00	27,468															0.40	27,468	
34	Ամրան Փ8A240C	տն	0.02	386,268.00	9,039															0.02	9,039	
35	Ամրան Փ16, Փ18A500C	տն	0.03	386,264.00	13,211															0.03	13,211	
36	Երջանակների միանույն էրբետոնե պարզակալների պատրաստում միջև 500մ բարձրությամբ B-20 դասի բետոնով	խմ	9.30	68,668.00	638,613															9.30	638,613	
37	Նյութ, միջև 800մ բարձրությամբ B-20 դասի բետոնով	խմ	121.39	68,668.00	8,335,609															121.39	8,335,609	
38	Ամրան Փ6, 8A240	տն	2.99	386,259.00	1,153,930															2.99	1,153,930	
39	Ամրան Փ8A500C	տն	0.64	386,259.00	249,022															0.64	249,022	
40	Ամրան Փ12A500C	տն	2.09	386,259.00	806,957															2.09	806,957	
41	Ամրան Փ16A500C	տն	1.49	386,258.00	574,172															1.49	574,172	
42	Ամրան Փ18A500C	տն	3.90	386,258.00	1,506,063															3.90	1,506,063	
43	Ամրան Փ25A500C	տն	0.09	386,256.00	33,218															0.09	33,218	
44	Ամրան Փ28A500C	տն	0.88	386,259.00	339,483															0.88	339,483	
45	Պողպատե թեթեց ներդիրների ստեղծում	տն	0.18	386,259.00	68,368															0.18	68,368	
46	Միանույն էրբետոնե գոտիների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	23.85	68,668.00	1,637,732															23.85	1,637,732	
47	Ամրան Փ6, 8A240	տն	0.55	386,259.00	212,442															0.55	212,442	
48	Ամրան Փ12A500C	տն	1.33	386,259.00	511,793															1.33	511,793	
49	Ամրան Փ18A500C	տն	0.15	386,261.00	57,939															0.15	57,939	
50	Պիպիտայանների պատրաստում 200մ հատուկ սնամեց բետոնե բլոկներով	խմ	156.29	30,987.00	4,843,020															156.29	4,843,020	



51	Տրվող բեռնաքանակ, B-20 դասի բեռնով, ամրամասնված	խմ	98.31	68,668.00	6,750,751	-	-	98.31	6,750,751
52	Ամրան ֆ8A240C	տն	0.58	386,259.00	224,030	-	-	0.58	224,030
53	Ամրան ֆ10A500C	տն	5.76	386,259.00	2,224,852	-	-	5.76	2,224,852
54	Ամրան ֆ12A500C	տն	10.49	386,259.00	4,053,402	-	-	10.49	4,053,402
55	Ամրան ֆ16A500C	տն	1.05	386,258.00	404,798	-	-	1.05	404,798
56	Միանույն երբ բարձրագույնի պատրաստում B-12.5 դասի բեռնով	խմ	1.62	60,084.00	97,336	-	-	1.62	97,336
57	Ամրան ֆ6A240	տն	0.05	386,258.00	18,927	-	-	0.05	18,927
58	Ամրան ֆ12A500C	տն	0.22	386,259.00	84,591	-	-	0.22	84,591
59	Միանույն երբ բեռնուն օձիկի սալերի պատրաստում +3.3	խմ	186.49	66,093.00	12,325,612	-	-	186.49	12,325,612
60	Ամրան ֆ6A240	տն	0.40	386,260.00	153,939	-	-	0.40	153,939
61	Ամրան ֆ12A500C	տն	19.87	386,259.00	7,674,491	-	-	19.87	7,674,491
62	Ամրան ֆ14A500C	տն	4.82	386,259.00	1,860,877	-	-	4.82	1,860,877
63	Ամրան ֆ18A500C	տն	0.02	386,282.00	9,286	-	-	0.02	9,286
64	Միանույն երբ հեծանների պատրաստում B-20 դասի բեռնով	խմ	6.70	68,668.00	460,076	-	-	6.70	460,076
65	Ամրան ֆ8A240	տն	0.18	386,260.00	67,596	-	-	0.18	67,596
66	Ամրան ֆ18A500C	տն	0.36	386,260.00	139,054	-	-	0.36	139,054
67	Միանույն երբ հովիտի պատրաստում +2.70ից B- 20դասի բեռնով (սալ ՍՍ-1, +հեծան ՍՏ-1)	խմ	1.89	68,669.00	129,784	-	-	1.89	129,784
68	Ամրան ֆ8A240	տն	0.04	386,256.00	13,519	-	-	0.04	13,519
69	Ամրան ֆ8A500C	տն	0.07	386,268.00	27,039	-	-	0.07	27,039
70	Ամրան ֆ12A500C	տն	0.01	386,305.00	2,318	-	-	0.01	2,318
71	Ամրան ֆ16A500C	տն	0.04	386,263.00	16,609	-	-	0.04	16,609
72	Ամրան ֆ18A500C	տն	0.03	386,273.00	10,429	-	-	0.03	10,429
74	ՍՍ-1 Ստորինի միանույն երբ բեռնուն սալի պատրաստում B-20 դասի բեռնով (+0.45միջից ընդի +3.3միջ)	խմ	1.90	68,669.00	130,471	-	-	1.90	130,471
75	Տրվող բեռնուն աստիճանների պատրաստում B-7.5 դասի բեռնով	խմ	0.50	34,394.00	17,167	-	-	0.50	17,167
76	Ամրան ֆ8A240	տն	0.05	386,262.00	21,129	-	-	0.05	21,129
77	Ամրան ֆ16A500C	տն	0.27	386,261.00	105,797	-	-	0.27	105,797
77	Ընդամենը երբ բեռնուն կոնստրուկցիաներ 0,00 միջից բաժնի				64,643,753	0	0		64,643,753
	Միջնորդներ								
78	Միջնորդների շարունակ 100մ հաստ, սնանք բեռնուն բովերով (սարմապիրում)	քմ	486.58	4,698.00	2,285,953	30.20	141,879	516.78	2,427,832
79	Միջնորդների շարունակ 200մ հաստության սնանք բեռնուն բովերով	խմ	128.17	21,352.00	2,736,686	26.33	562,198	154.50	3,298,884
80	Ամրան ֆ8A500C	տն	3.27	384,337.00	1,255,852	-	-	3.27	1,255,852
	Բովերի անցքերի (ցավակում B-12.5 դասի բեռնով)	խմ	16.00	47,500.00	760,000	0.99	47,025	16.99	807,025
	Ընդամենը միջնորդներ				7,038,491		751,102		7,789,593
	Դռներ և պատուհաններ								
81	Սյուսին, ապակեխաբերով, ջերմավատարուղով, մուգ մոխրագույն պիտային դռներ	քմ	36.31	64,056.00	2,325,720	0.69	44,352	37.00	2,370,072



82	Այլուսին, ապակեխաթերով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, V-5 արտաքին փտրածի բացվող մաս(դուռ)	քմ	1.92	64,056.00	122,988				0.12	7,687	1.80	115,301
83	Այլուսին, ապակեխաթերով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, V-4 արտաքին փտրածի բացվող մաս (պատուհան)	քմ	1.20	61,494.00	73,793					-	1.20	73,793
84	Այլուսին, ապակեխաթերով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, V-3- V-5 արտաքին փտրածների չբացվող (խույ) մաս	քմ	17.04	59,786.00	1,018,753	1.31				78,320	18.35	1,097,073
85	Մետաղապատ, 1շերտ 4մմ հաստ, ապակիով V-1 ներքին փտրածի բացվող մաս (դուռ)	քմ	2.304	55,515.00	127,907					-	2.30	127,907
86	Մետաղապատ, 1շերտ 4մմ հաստ, ապակիով V-1 ներքին փտրածի չբացվող (խույ) մաս և V-2 խույ վիճակում	քմ	25.03	38,433.00	961,978					-	25.03	961,978
87	Ներքին, ապակեպատ, երկօղակա մեկփեղկանի դռներ՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենտադիտիտի, երեսապատման երեսապատման շերտը 1.5մմ հաստությամբ ԴՎԲ Դ-1	հատ	10.00	55,515.00	555,150					-	10.00	555,150
88	Ներքին, խույ, մուգ մոխրագույն մեկփեղկանի դռներ՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենտադիտիտի, երեսապատման շերտը 1.5մմ հաստությամբ ԴՎԲ Դ-2 Դ-3	հատ	43.00	55,515.00	2,387,145					-	43.00	2,387,145
89	Ներքին երկփեղկանի դռներ (мастник серия) շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենտադիտիտի, երեսապատման շերտը 1.5մմ հաստությամբ ԴՎԲ Դ-4-Դ-4*	հատ	4.00	55,515.00	222,060					-	4.00	222,060
90	Մետաղապատ, խույ, մուգ մոխրագույն դռան տեսադուրմ Դ-5	քմ	3.50	42,704.00	149,481				1.70	72,597	1.80	76,884
91	Մետաղական դռան երկշերտ յուրաներկում, սպինակա մշակումով ԴԵ-021 սպինակերկով	քմ	7.00	38,434.00	269,038					-	7.00	269,038
92	Մետաղապատ ներքին դռներ Դ-6	քմ	5.25	38,433.00	201,881					-	5.25	201,881
93	Սանիտարյին էլյուսների տներում	քմ	13.60	29,892.00	406,531					-	13.60	406,531
94	Մետաղապատ, ապակեխաթերով, մուգ մոխրագույն բացվող պատուհաններ	քմ	89.31	38,433.00	3,432,451					-	89.31	3,432,451
95	Մետաղապատ, ապակեխաթերով, մուգ մոխրագույն չբացվող պատուհաններ	քմ	64.17	29,892.00	1,918,229					-	64.17	1,918,229
96	Մետաղապատ, բաց մոխրագույն, պատուհանագրգռի տներում 200մմ լայնությամբ	գնմ	80.06	4,405.00	352,664	0.94				4,141	81.00	356,805
	<b>ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԴՐՈՒՆԵՐ և պատուհաններ</b>				<b>14,525,769</b>					<b>126,813</b>		<b>14,572,298</b>
97	Հողի տուփում խմբարկով	քմ	1480.00	470.00	695,600					-	1,480.00	695,600
98	Ամրանապորկան բետոնե շերտ 150մմ հաստությամբ B- 12.5 դասի բետոնից	խմ	222.00	42,277.00	9,385,494				3.40	143,742	218.60	9,241,752
99	Լոպիի ամրանապորկում ՓՊԱՏՈՐՈՐ դասի ամրանապորկ (8.3կգ/քմ)	տն	12.28	422,771.00	5,193,319					-	12.28	5,193,319
100	Խարամբետոն 45մմ հաստ, B-12.5դասի թթվաբետոնով	քմ	1903.06	3,289.00	6,259,165					-	1,903.06	6,259,165



101	Զրամելուսիչ շերտի պատրաստում իզոլյացիայի 1 շերտ, քիտուսի մածուխ վրա	քմ	1447.78	2,348.00	3,399,387	9.22	21,649	-	1,457.00	3,421,036
102	Ցեմենտ-ավազե հարթեցրող շերտ 25մմ հաստ.	քմ	540.46	2,819.00	1,523,557	106.64	300,618	-	647.10	1,824,175
103	Ցեմենտ-ավազե հարթեցրող շերտ 30մմ հաստ.	քմ	1362.60	3,006.00	4,095,976	3.18	9,559	-	1,365.78	4,105,535
104	Մակագրակիտ (նվազագույնը 10մմ հատուկայանք) սալերով հատակի երեսասպարում, սոսնձումով	քմ	417.12	12,213.00	5,094,287	246.32	3,008,306	-	663.4	8,102,593
105	Մակագրակիտ (նվազագույնը 10մմ հատուկայանք) սալերով ստորհանների երեսասպարում	քմ	33.42	12,213.00	408,158		-	4,885	33.02	403,273
106	Մոյկի, ցեմենտ-ավազե հարթեցրող շերտ 25մմ հաստ.	քմ	33.42	3,289.00	109,918		-	19,635	27.45	90,283
107	Շրիշալանների իրականացում 10մմ բաժնուղաքան մակագրակիտ սալերով	գծմ	184.12	1,409.00	259,425	121.88	171,729	-	306.00	431,154
108	Խեցեսալերով (նվազագույնը 8մմ հաստ.) հատակի երեսասպարում, սոսնձումով	քմ	160.32	11,274.00	1,807,448		-	183,992	144.00	1,623,456
109	Մոյկի շրիշալանների իրականացում 10մմ բաժնուղաքան	գծմ	80.09	939.00	75,205	11.51	10,807	-	91.60	86,012
110	Վիկիլային (հեռերոզն ԴՎԷ 2մմ հաստ. 0,7մմ հաստ. պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում, ինքնահարթեցրող շերտի պատրաստում և սոսնձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=80մմ շրիշալանների մակերեսը)	քմ	768.45	8,925.00	6,858,441		-	36.00	732.45	6,537,141
111	Վիկիլային (հեռերոզն պարտալին ԴՎԷ 4,5մմ հաստ. 1մմ հաստ. իտուզն պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում, ինքնահարթեցրող շերտի պատրաստում և սոսնձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=100մմ շրիշալանների մակերեսը)	քմ	257.44	13,153.00	3,386,045		-	-	257.44	3,386,045
112	Կավորիկից (4,5մմ հաստ. պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում, ինքնահարթեցրող շերտի պատրաստում և սոսնձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=80մմ շրիշալանների մակերեսը)	քմ	116.80	9,691.00	1,131,909		-	3.40	113.40	1,098,959
113	Ցեմենտ հատակների պատրաստում 30մմ հաստ. (շրիշալանների պատրաստումով)	քմ	34.32	2,819.00	96,748	35.98	101,428	-	70.30	198,176
<b>Ընդամենը հատակներ</b>					<b>49,780,082</b>		<b>3,624,095</b>	<b>706,504</b>		<b>52,697,674</b>
<b>Տանիք</b>										
114	Ֆ-1 Մետաղական ֆերմաների մոնտաժում պրովաան քարանյութ խողովակներից	տն	3.68	721,699.00	2,656,430		-	-	3.68	2,656,430
115	ՆԷ-6 կցորդային վրադիրների եռակցում (պրովաան թելը 250x250x10մմ, ամրան Փ12A500C)	տն	0.18	721,701.00	130,553		-	-	0.18	130,553
116	Մետաղական ֆերմաների կապերի մոնտաժում ռուդրանյութ պրովաան խողովակներից	տն	7.94	721,699.00	5,731,012		-	-	7.94	5,731,012
117	ՆԷ-7—ՆԷ-10 կցորդային վրադիրների եռակցում (պրովաան թելը 8մմ հաստ, ամրան Փ12A500C)	տն	0.20	721,697.00	141,288		-	-	0.20	141,288







Հ	OCF սպերի տեղադրում 10մմ հաստ. (բետոնային կոնկրետի հունաստայ)	քմ	25.40	6,107.00	155,118				3.90	23,817	21.50	131,301
Հ	Գլխավոր թափափախ, բետոն-պոլիմերային «СБС» մոդիֆիկացված նյութից ջրանեղմային թաղանթի փոստ, պրայմեր «СБС ИКОПАЛ» նյութի թաղանթ	քմ	25.40	2,920.00	74,168				3.90	11,388	21.50	62,780
Հ	Բետոնային կոնկրետից ծածկույթի իրականացում (մոդիֆիկացված բետոն 1,3կգ/քմ պարունակությամբ, երաշխիքային ժամկետը 40տարի)	քմ	25.40	10,548.00	267,919				3.90	41,137	21.50	226,782
Հ	200նմ բարձրությամբ միաձուլ բետոնե պատերի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	0.610	23,915.00	14,588					-	0.61	14,588
Ն	Մրցունքային գունավոր ներկվածքով թիթեր 250 մմ լայնությամբ	քմ	2.080	7,000.00	14,560					-	2.08	14,560
Ն	Գունավոր ներկվածքով թիթեր 150 մմ լայնությամբ	քմ	6.450	7,000.00	45,150					-	6.45	45,150
Ն	Թասակ ցինկապատ թիթերից գործարանային ներկանձնույթով	քմ	2.05	7,000.00	14,350					-	2.05	14,350
Ն	Տանիքի ցվիզի իրականացում գունավոր, ներկված 7024 գույնի 15*240մմ չափերի մետաղական սայրիկներով, Եզրապատված 24*18-սրբիցից, ամրացնելով փայտե 50*50մմ չափի չորտուներով, կավարանանի պատրաստումով՝ հակամեխիչ և հավաործեային մշակումով	քմ	149.000	19,540.00	2,911,460	77,450	1,513,373			-	226.45	4,424,833
Հ	Օրպախոսության հորանի ՕՇԲ սալերի տեղադրում 10մմ հաստ.	քմ	29.40	6,107.00	179,546					-	29.40	179,546
Հ	Օրպախոսության հորանի զվառափաթեթավոր, բետոն-պոլիմերային „СБС“, մոդիֆիկացված նյութից ջրանեղմային թաղանթի փոստ, պրայմեր „СБС ИКОПАЛ“, կոսթի քսոկով	քմ	29.40	2,920.00	85,848					-	29.40	85,848
Հ	Օրպախոսության հորանի բետոնային կոնկրետից ծածկույթի իրականացում (մոդիֆիկացված բետոն 1,3կգ/քմ պարունակությամբ, երաշխիքային ժամկետը 40տարի)	քմ	29.40	10,548.00	310,111					-	29.40	310,111
Հ	Օրպախոսության հորանի կիսյոյա կրկնադրվածքների տեղադրում, մշակված հավառապարիկ կոսթով (ծվեր, կավարանան)	խմ	2.10	244,267.00	512,961					-	2.10	512,961
Հ	Օրպախոսության հորանի մետաղական կրկնադրվածքների մոնտաժում	տն	0.82	721,700.00	589,412					-	0.82	589,412
Հ	Օրպախոսության հորանի ցինկապատ թիթեր 250.5 մմ	քմ	56.20	5,242.00	294,600					-	56.20	294,600
	<b>ԸՆԴՀԱՆՈՒՄ ԵՎ ԵԿՎԻՎԱԼԵՆՏ</b>				<b>87,527,765</b>		<b>1,738,099</b>			<b>1,674,035</b>		<b>87,591,828</b>
	<b>Հարդարման աշխատանքներ</b>											
135	Պատերի բարձրորակ սվաղ զաջի շարվախով	քմ	2484.24	2,348.00	5,832,996	339.74	797,709			-	2,823.98	6,630,705
136	Պատերի բարձրակված սվաղ զաջի շարվախով	քմ	313.02	2,348.00	734,971					-	313.02	734,971
137	Պոնտի եւ պատուհանների շեփերի սվաղ զաջի շարվախով	քմ	10.13	3,289.00	33,324	46.87	154,149			-	57.00	187,473







162	60x40x3mm պրոպանե ուղղանկյուն խողովակներ, քանակ	տն	0.11	307,466.00	33,514	-	-	-	0.11	33,514
163	Նայլի երկշերտ ներկում ՌՅ-115 ենթով, Նարնական նշանակով ՌՅ-021 նարնակերպով	տն	0.11	307,466.00	33,514	-	-	-	0.11	33,514
	<b>ԸՆդամենը արտաքին աստիճաններ և թեքահարթակներ</b>				<b>2,217,172</b>	<b>1,035,915</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>3,253,087</b>
	<b>Արտաքին հարդարում</b>									
164	Պատերի ջերմամեղման արտաքինից 100մմ հաստ. երկշերտ վերին շերտը 30մմ, ստորինը 70մմ հաստ.) բազալտե մանրաթելային սալերով	քմ	1379.70	6,167.00	8,508,610	-	-	-	1,379.70	8,508,610
165	V-4, V-5 արտաքին վիրտաժների վերին մասի երեսասպառում այրուխնե "Alukobond"	քմ	3.50	25,623.00	89,681	-	-	-	3.50	89,681
166	Պատերի բարձրորակ սպալ ցեմենտի շարվախով մետաղազանցի տեղադրումով	քմ	1278.76	3,843.00	4,914,275	-	53.93	207,253	1,224.83	4,707,022
167	Նայլի բարձրորակ ներկում դեկորատիվ, բաց ցուլն, ճամպային ներկով	քմ	1278.76	2,562.00	3,276,183	-	53.93	138,169	1,224.83	3,138,014
168	Պատերի երեսասպառում բազալտե սալերով 30մմ հաստ.խարդյալումով	քմ	227.60	25,547.00	5,814,497	-	9.00	229,923	218.60	5,584,574
169	Պատումնազգրերի երեսասպառում բազալտե սալերով 30մմ հաստ.	քմ	11.72	21,352.00	250,139	4.58	97,899	-	16.30	348,038
170	Բացվածքների ցափակում ապակեբլիկերով	քմ	0.96	12,811.00	12,299	-	-	-	0.96	12,299
171	Արտաքին գրեյթային տախտակամածի տեղադրում և քանդում հարդարման աշխատանքների համար	քմ ուղ. պորեկ 9.	523.00	555.00	290,265	-	-	-	523.00	290,265
	<b>ԸՆդամենը արտաքին հարդարում</b>				<b>23,155,949</b>	<b>97,899</b>	<b>575,345</b>	<b>0</b>		<b>22,678,503</b>
	<b>ԸՆդամենը 1.1 Համաշինարարական աշխատանքներ</b>				<b>362,318,194</b>	<b>8,530,311</b>	<b>3,728,386</b>			<b>367,120,119</b>
172	Պտտակալին, ապակեպատ ամբարձիչ հաշմանում երեխաների համար 320կգ բեռնունակությամբ FORSTOR կամ համարժեք	հատ	1.00	2,617,382.91	2,617,383	-	-	-	1.00	2,617,383
	<b>ԸՆդամենը 1.2 Ձեռնոցում</b>				<b>2,617,383</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>2,617,383</b>
	<b>Այլուղ</b>									
Հ	Ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=500մմ		34.00	6,107.00	207,638	-	-	-	34.00	207,638
Հ	Ջերմամեղման փոքրիկ փական Փ20մմ	հատ	6.00	4,228.00	25,368	-	-	-	6.00	25,368
Հ	Փական անցումային Փ20մմ	հատ	8.00	4,228.00	33,824	-	-	-	8.00	33,824
Հ	Ակտոմատ տախտակ փական Փ15մմ	հատ	6.00	2,348.00	14,088	-	-	-	6.00	14,088
Հ	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Փ20x2,8մմ	գծն	195.00	2,348.00	457,860	-	-	-	195.00	457,860
Հ	Պոլիպրոպիլենային անկյունային 90° Փ20մմ տեղադրումով	հատ	46.00	2,819.00	129,674	-	-	-	46.00	129,674
Հ	Պոլիպրոպիլենային անկյունային 45° Փ20մմ տեղադրումով	հատ	1.00	2,819.00	2,819	-	-	-	1.00	2,819
Հ	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ Փ20x20x20մմ	հատ	10.00	2,819.00	28,190	-	-	-	10.00	28,190
Հ	Երջանցիկ ծունկ Փ20մմ	հատ	5.00	2,819.00	14,095	-	-	-	5.00	14,095
Հ	Փ20x2,8մմ խողովակների ջերմամեղման քանակ	մ	56.00	2,819.00	157,864	-	-	-	56.00	157,864



Ն	Ավտոմատ օդահան (earry) Փ20մմ	հատ	1.00	5,400.00	5,400	-	-	-	1.00	5,400
3	Մետաղ ռադիատորների և խողովակների ամրացման համար	կգ	28.00	1,408.00	39,452	-	-	-	28.00	39,452
	0.000իչից վերև	սեկց	451.00	6,107.00	2,754,257	-	-	-	451.00	2,754,257
1	Այուրահին ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=500սմ	սեկց	33.00	5,167.00	170,511	-	-	-	33.00	170,511
2	Այուրահին ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=350սմ	հատ	41.00	4,228.00	173,348	-	-	-	41.00	173,348
3	Ջերմամեղման խողովակներ Փ20մմ	հատ	55.00	4,228.00	232,540	-	-	-	55.00	232,540
4	Փայլան ամրակաշիկ Փ20մմ	հատ	48.00	2,348.00	112,704	-	-	-	48.00	112,704
5	Ավտոմատ օդահան փայլան Փ15մմ	հատ	218.00	2,348.00	511,864	-	-	-	218.00	511,864
6	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10	զմբ	125.00	2,348.00	293,500	-	-	-	125.00	293,500
7	Փ20x2.8մմ	զմբ	51.00	2,348.00	119,748	-	-	-	51.00	119,748
8	Նայլոն, Փ25x3.5մմ	զմբ	137.00	2,348.00	321,676	-	-	-	137.00	321,676
9	Նայլոն, Փ32x4.5մմ	զմբ	198.00	2,819.00	558,162	-	-	-	198.00	558,162
10	Նայլոն, Փ40x5.6մմ	զմբ	106.00	2,819.00	298,814	-	-	-	106.00	298,814
11	Նայլոն, Փ50x6.9մմ	զմբ	57.00	2,819.00	160,683	-	-	-	57.00	160,683
12	Պոլիպրոպիլենային անկյունաձև 90° Փ20մմ	հատ	52.00	2,819.00	146,588	-	-	-	52.00	146,588
13	Նայլոն, Փ25մմ	հատ	58.00	2,819.00	163,502	-	-	-	58.00	163,502
14	Նայլոն, Փ32մմ	հատ	58.00	2,819.00	163,502	-	-	-	58.00	163,502
15	Նայլոն, Փ40մմ	հատ	80.00	2,819.00	225,520	-	-	-	80.00	225,520
16	Նայլոն, Փ50մմ	հատ	60.00	2,819.00	169,140	-	-	-	60.00	169,140
17	Նայլոն, Փ63մմ	հատ	6.00	2,819.00	16,914	-	-	-	6.00	16,914
18	Պոլիպրոպիլենային անկյունաձև 45° Փ20մմ	հատ	2.00	2,819.00	5,638	-	-	-	2.00	5,638
19	Նայլոն, Փ40մմ	հատ	2.00	2,819.00	5,638	-	-	-	2.00	5,638
20	Նայլոն, Փ50մմ	հատ	15.00	2,819.00	42,285	-	-	-	15.00	42,285
21	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ Փ20x20x20մմ	հատ	5.00	2,819.00	14,095	-	-	-	5.00	14,095
22	Նայլոն, Փ20x20x25մմ	հատ	8.00	2,819.00	22,552	-	-	-	8.00	22,552
23	Նայլոն, Փ25x20x25մմ	հատ	1.00	2,819.00	2,819	-	-	-	1.00	2,819
24	Նայլոն, Փ32x20x25մմ	հատ	5.00	2,819.00	14,095	-	-	-	5.00	14,095
25	Նայլոն, Փ32x20x32մմ	հատ	1.00	2,819.00	2,819	-	-	-	1.00	2,819
26	Նայլոն, Փ32x20x40մմ	հատ	1.00	2,819.00	2,819	-	-	-	1.00	2,819
27	Նայլոն, Փ32x25x32մմ	հատ	7.00	2,819.00	19,733	-	-	-	7.00	19,733
28	Նայլոն, Փ40x20x40մմ	հատ	5.00	2,819.00	14,095	-	-	-	5.00	14,095
29	Նայլոն, Փ40x20x50մմ	հատ	4.00	2,819.00	11,276	-	-	-	4.00	11,276
30	Նայլոն, Փ40x25x40մմ	հատ	20.00	2,819.00	56,380	-	-	-	20.00	56,380
31	Նայլոն, Փ40x25x50մմ	հատ	1.00	2,819.00	2,819	-	-	-	1.00	2,819
32	Նայլոն, Փ50x20x50մմ	հատ	9.00	2,819.00	25,371	-	-	-	9.00	25,371
33	Նայլոն, Փ50x25x50մմ	հատ	1.00	2,819.00	2,819	-	-	-	1.00	2,819
34	Նայլոն, Փ63x20x63մմ	հատ	18.00	2,819.00	50,742	-	-	-	18.00	50,742
35	Նայլոն, Փ63x25x63մմ	հատ	1.00	2,819.00	2,819	-	-	-	1.00	2,819
36	Նայլոն, Փ63x20x40մմ	հատ	40.00	2,819.00	112,760	-	-	-	40.00	112,760
37	Նայլոն, Փ63x25x63մմ	հատ	6.00	2,819.00	16,914	-	-	-	6.00	16,914
38	Նայլոն, Փ63x25x63մմ	հատ	6.00	2,819.00	16,914	-	-	-	6.00	16,914
39	Երբանցիկ ծունկ Փ20մմ	հատ	6.00	2,819.00	16,914	-	-	-	6.00	16,914
40	Նայլոն, Փ25մմ	հատ	6.00	2,819.00	16,914	-	-	-	6.00	16,914



41	Փ20x2.8մ խողովակների ջերմամեկուսացում ռեսինե մեխուրիչով ճ=10 մմ	մ	40.00	2,819.00	112,760	-	-	-	40.00	112,760
42	Սույնը, Փ25x3.5մ խողովակների	մ	54.00	2,819.00	152,226	-	-	-	54.00	152,226
43	Սույնը, Փ32x4.5մ խողովակների	մ	8.00	2,819.00	22,552	-	-	-	8.00	22,552
44	Սույնը, Փ40x5.6մ խողովակների	մ	13.00	2,819.00	36,647	-	-	-	13.00	36,647
45	Սույնը, Փ50x6.9մ խողովակների	մ	18.00	2,819.00	50,742	-	-	-	18.00	50,742
46	Սույնը, Փ63x8.7մ խողովակների	մ	15.00	2,819.00	42,285	-	-	-	15.00	42,285
47	Մետաղ ռադիատորների և խողովակների ամրացման ամրացում	կգ	105.00	1,409.00	147,945	-	-	-	105.00	147,945
	<b>ԸՆԴԱՄԱՆՆԵՐ 1.2 ՏԵՌՄԻՆՈՒՄ</b>				<b>8,719,804</b>	<b>0</b>				<b>8,719,804</b>
	<b>1.3 Օբյեկտներ</b>									
	<b>Ուկուղ /</b> Ներածնան-արտածնան սարք, L=1470լսմ/ժամ, Lw=1320լսմ/ժամ որը լրացված է 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդառաքացուցիչ ՕՏ=7կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամիջ ներածնան L=1470ՈՅ/ժամ 5) օդամիջ արտածնան L=1320ՈՅ/ժամ, 6) ձայնակայացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեխուրիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոնսլեյկ	կ-տ	1.00	3,000,000.00	3,000,000	-	-	-	1.00	3,000,000
Ն	Օդափորիչ կամալային L=125լսմ/ժամ P=110րկա N=0.7կՎտ	հատ	1.00	25,000.00	25,000	-	-	-	1.00	25,000
Յ	Ճաղաչաղ պլաստմասայից Փ200մմ	հատ	5.00	10,889.00	54,445	-	-	-	5.00	54,445
Ն	Սույնը 200x100	հատ	3.00	525.00	1,575	-	-	-	3.00	1,575
Յ	Սույնը 200x200	հատ	1.00	14,520.00	14,520	-	-	-	1.00	14,520
Ն	Սույնը 300x200	հատ	6.00	900.00	5,400	-	-	-	6.00	5,400
Ն	Սույնը 300x250	հատ	6.00	1,200.00	7,200	-	-	-	6.00	7,200
Յ	Օդի կարգավորիչ փական ձեռքի կարգավորումով Փ100մմ	հատ	5.00	10,889.00	54,445	-	-	-	5.00	54,445
Ն	Սույնը, 100x100մմ	հատ	3.00	1,200.00	3,600	-	-	-	3.00	3,600
Յ	Սույնը, 150x150մմ	հատ	2.00	10,889.00	21,778	-	-	-	2.00	21,778
Ն	Սույնը, 200x100մմ	հատ	12.00	1,800.00	21,600	-	-	-	12.00	21,600
1	Ներածնան-արտածնան սարք, Lw=3600լսմ/ժամ, Lw=3200լսմ/ժամ որը լրացված է 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդառաքացուցիչ ՕՏ=27.6կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամիջ ներածնան L=3600ՈՅ/ժամ 5) օդամիջ արտածնան L=3200ՈՅ/ժամ, 6) աղվակայացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեխուրիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոնսլեյկ	կ-տ	1.00	2,993,651.00	2,993,651	-	-	-	1.00	2,993,651



2	<p>Ներածան-արտածան սարք, L=2400իս/ժամ, Lw=2400իս/ժամ որը լրակազմված է՝</p> <p>1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա  2) օդառաքացուցիչ ՕԴ=17,4կ-տ  3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր  4) օդամղիչ ներածան L=2400ս/ժամ  5) օդամղիչ արտածան L=2400ս/ժամ,  6) ձայնախլացուցիչ  7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա  8) ճյուղ ներդիրներ  9) թրջաանվումիչ սարքավորման տակ  10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ</p>	կ-տ	1.00	2,663,436.00	2,663,436	-	-	-	1.00	2,663,436
3	<p>Ներածան-արտածան սարք, L=5885իս/ժամ, Lw=4860իս/ժամ որը լրակազմված է՝</p> <p>1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա  2) օդառաքացուցիչ ՕԴ=42,6կ-տ  3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր  4) օդամղիչ ներածան L=5885ս/ժամ  5) օդամղիչ արտածան L=4860ս/ժամ,  6) ձայնախլացուցիչ  7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա  8) ճյուղ ներդիրներ  9) թրջաանվումիչ սարքավորման տակ  10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ</p>	կ-տ	1.00	4,082,388.00	4,082,388	-	-	-	1.00	4,082,388
4	<p>Ներածան սարք,  L=1820իս/ժամ որը լրակազմված է՝</p> <p>1) օդազտիչ մուտքի վրա  2) օդառաքացուցիչ ՕԴ=13կ-տ  3) օդամղիչ ներածան L=1820ս/ժամ  4) ձայնախլացուցիչ  5) օդի կարգավորիչ փական մուտքի վրա  6) ճյուղ ներդիրներ  7) անոտանառնկան նոսաններ  Օդախորիչ կանալային L=540իս/ժամ  P=200Պա  N=0,8կ-տ  Օդախորիչ կանալային L=270իս/ժամ  P=100Պա  N=0,7կ-տ  Օդախորիչ կանալային L=100իս/ժամ  P=100Պա  N=0,5կ-տ  Օդախորիչ կանալային L=325իս/ժամ  P=100Պա  N=0,7կ-տ  Օդախորիչ կանալային L=800իս/ժամ  P=220Պա  N=0,8կ-տ</p>	կ-տ	1.00	1,048,302.00	1,048,302	-	-	-	1.00	1,048,302
5	<p>Օդախորիչ կանալային L=540իս/ժամ  P=200Պա  N=0,8կ-տ</p>	հատ	1.00	145,194.00	145,194	-	-	-	1.00	145,194
6	<p>Օդախորիչ կանալային L=270իս/ժամ  P=100Պա  N=0,7կ-տ</p>	հատ	1.00	108,896.00	108,896	-	-	-	1.00	108,896
7	<p>Օդախորիչ կանալային L=100իս/ժամ  P=100Պա  N=0,5կ-տ</p>	հատ	2.00	87,116.00	174,232	-	-	-	2.00	174,232
8	<p>Օդախորիչ կանալային L=325իս/ժամ  P=100Պա  N=0,7կ-տ</p>	հատ	1.00	145,194.00	145,194	-	-	-	1.00	145,194
9	<p>Օդախորիչ կանալային L=800իս/ժամ  P=220Պա  N=0,8կ-տ</p>	հատ	1.00	181,492.00	181,492	-	-	-	1.00	181,492
10	Ճարտարապետական քարտեզ	հատ	20.00	10,889.00	217,780	-	-	-	20.00	217,780
11	Նյութեր 200x200	հատ	3.00	14,520.00	43,560	-	-	-	3.00	43,560
12	Նյութեր 300x300	հատ	12.00	18,149.00	217,788	-	-	-	12.00	217,788
13	Նյութեր 350x350	հատ	12.00	21,779.00	261,348	-	-	-	12.00	261,348
14	Նյութեր 400x200	հատ	82.00	29,038.00	2,381,116	-	-	-	82.00	2,381,116



15	Նույնը 400x300	հատ	8.00	29,060.00	232,480	-	-	-	8.00	232,480
16	Նույնը 400x400	հատ	2.00	29,038.00	58,076	-	-	-	2.00	58,076
17	Նույնը 500x500	հատ	5.00	29,038.00	145,190	-	-	-	5.00	145,190
18	Այլումինե, դրսի ճառագայտ 300x800	հատ	4.00	10,889.00	43,556	-	-	-	4.00	43,556
19	Նույնը 300x900	հատ	3.00	10,889.00	32,667	-	-	-	3.00	32,667
20	Նույնը 400x1000	հատ	3.00	10,889.00	32,667	-	-	-	3.00	32,667
21	Օրի կարգավորիչ փական ձեռքի կարգավորումով $\Phi$ 100մմ	հատ	20.00	10,889.00	217,780	-	-	-	20.00	217,780
22	Նույնը, 150x150մմ	հատ	2.00	10,889.00	21,778	-	-	-	2.00	21,778
23	Նույնը, 200x150մմ	հատ	3.00	10,889.00	32,667	-	-	-	3.00	32,667
24	Նույնը, 200x200մմ	հատ	65.00	10,889.00	707,785	-	-	-	65.00	707,785
25	Նույնը, 300x150 մմ	հատ	3.00	10,889.00	32,667	-	-	-	3.00	32,667
26	Տուփեր գրկակապատ թիթեղի $\delta=0.7$ մմ	բլ	57.00	6,170.00	351,690	-	-	-	57.00	351,690
27	Օրստարների մեկուսացում հասցային	բլ	762.60	5,242.00	3,997,549	-	-	-	762.60	3,997,549
28	Օրստարների մեկուսացում համար թանաքով $\delta=50$ մմ	բլ	475.00	18,149.00	8,620,775	-	-	-	475.00	8,620,775
29	Մետաղ օրստարների ամրացման համար	կգ	120.00	726.00	87,120	-	-	-	120.00	87,120
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.3 Օրստարություն</b>				<b>32,488,387</b>	<b>0</b>				<b>32,488,387</b>
	<b>1.4 Ն-1-Ն-4 Ներածնուն համակարգերի</b>									
	<b>Նվաղ</b>									
3	Պոլիարայլեմային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով $\Phi$ 110 $\Phi$ 25x3.5մմ	գծմ	18.00	2,989.00	53,802	-	-	-	18.00	53,802
3	Հաշվեկշիռ փական $\Phi$ 15մմ	հատ	1.00	2,989.00	2,989	-	-	-	1.00	2,989
3	Փական անցումային, խցամային $\Phi$ 25մմ	հատ	2.00	2,989.00	5,978	-	-	-	2.00	5,978
3	Պոլիարայլեմային անկյունակ 90° $\Phi$ 25մմ	հատ	6.00	2,989.00	17,934	-	-	-	6.00	17,934
3	Նույնը, $\Phi$ 32մմ	հատ	4.00	2,989.00	11,956	-	-	-	4.00	11,956
3	Պոլիարայլեմային եռաբաշխիչ $\Phi$ 40x32x40մմ	հատ	2.00	2,989.00	5,978	-	-	-	2.00	5,978
3	$\Phi$ 25x3.5մմ խողովակների ջերմամեկուսացում թեթին	մ	18.00	2,989.00	53,802	-	-	-	18.00	53,802
3	Վեներացիայի $\delta=10$ մմ	կգ	0.60	2,989.00	1,793	-	-	-	0.60	1,793
1	<b>0,00 միջից վերև</b> Պոլիարայլեմային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով $\Phi$ 110 $\Phi$ 25x3.5մմ	գծմ	11.00	2,989.00	32,879	-	-	-	11.00	32,879
2	Նույնը, $\Phi$ 32x4.5մմ	գծմ	13.00	2,989.00	38,857	-	-	-	13.00	38,857
3	Նույնը, $\Phi$ 40x5.6մմ	գծմ	133.00	2,989.00	397,537	-	-	-	133.00	397,537
4	Նույնը, $\Phi$ 63x8.7մմ	գծմ	17.00	2,989.00	50,813	-	-	-	17.00	50,813
5	Հաշվեկշիռ փական $\Phi$ 15մմ	հատ	1.00	2,989.00	2,989	-	-	-	1.00	2,989
6	Նույնը, $\Phi$ 20մմ	հատ	1.00	2,989.00	2,989	-	-	-	1.00	2,989
7	Նույնը, $\Phi$ 25մմ	հատ	2.00	2,989.00	5,978	-	-	-	2.00	5,978
8	Փական անցումային, խցամային $\Phi$ 25մմ	հատ	2.00	2,989.00	5,978	-	-	-	2.00	5,978
9	Նույնը, $\Phi$ 32մմ	հատ	2.00	2,989.00	5,978	-	-	-	2.00	5,978
10	Նույնը, $\Phi$ 40մմ	հատ	4.00	2,989.00	11,956	-	-	-	4.00	11,956
11	Պոլիարայլեմային անկյունակ 90° $\Phi$ 25մմ	հատ	4.00	2,989.00	11,956	-	-	-	4.00	11,956
12	Նույնը, $\Phi$ 32մմ	հատ	6.00	2,989.00	17,934	-	-	-	6.00	17,934
13	Նույնը, $\Phi$ 40մմ	հատ	10.00	2,989.00	29,890	-	-	-	10.00	29,890
14	Նույնը, $\Phi$ 63մմ	հատ	2.00	2,989.00	5,978	-	-	-	2.00	5,978







Ն	Հանվարդի հետադարձ զոր մատակարարման փուլի DPH 60/280-50T մակնիշի (своеенный) G=10,1խ/ժ, H=7,8ճ, N=410-235վր, n=1400-1130պր/րոպ	Կ-տ	1.00	430,000.00	430,000	-	-	-	1.00	430,000
Ն	Հանվարդի հետադարձ զոր մատակարարման փուլի DPH 60/280-50T մակնիշի (своеенный) G=6,8խ/ժ, H=7,8ճ, N=410-235վր, n=1400-1130պր/րոպ	Կ-տ	1.00	320,000.00	320,000	-	-	-	1.00	320,000
8	Շտարմակիչ անոթ թաղանթախի V=60լի H=1830մմ	հատ	1.00	253,707.00	253,707	-	-	-	1.00	253,707
9	Բաշխիչ և հավաքող կոնվերտոր արտադրված Փ125x17,1մմ L=1,45մ	հատ	2.00	102,490.00	204,980	-	-	-	2.00	204,980
10	Շվեյկեր N20 L=0,85մ 4հատ	Մ	3.40	7,687.00	26,136	-	-	-	3.40	26,136
11	Ղեկավարող Փ250մմ	հատ	1.00	43,558.00	43,558	-	-	-	1.00	43,558
12	Օդատար ցիկլապատ թիթեղի ճ=0,6մմ Փ250մմ	քմ	1.50	7,687.00	11,531	-	-	-	1.50	11,531
13	Ելուն խողովակ Փ75x10,4մմ L=0,3մ	հատ	4.00	2,562.00	10,248	-	-	-	4.00	10,248
14	Նայլոն Փ63x8,7մմ L=0,3մ	հատ	4.00	2,562.00	10,248	-	-	-	4.00	10,248
15	Փ25x3,5մմ L=0,3մ	հատ	2.00	2,562.00	5,124	-	-	-	2.00	5,124
16	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 PPR Փ202,8մմ	գծմ	7.00	1,538.00	10,766	-	-	-	7.00	10,766
17	Նայլոն Փ25x3,5մմ	գծմ	8.00	1,538.00	12,304	-	-	-	8.00	12,304
18	Նայլոն Փ40x5,6մմ	գծմ	3.00	1,538.00	4,614	-	-	-	3.00	4,614
19	Նայլոն Փ63x8,7մմ	գծմ	15.00	1,538.00	23,070	-	-	-	15.00	23,070
20	Նայլոն Փ75x10,4մմ	գծմ	18.00	1,538.00	27,684	-	-	-	18.00	27,684
21	Նայլոն Փ110x15,2մմ	գծմ	5.00	1,538.00	7,690	-	-	-	5.00	7,690
22	Ստրկակ կցաշրջախի ձեռքի կարգավորումով Փ80մմ	հատ	8.00	1,538.00	12,304	-	-	-	8.00	12,304
23	Փական անցումային խցանային Փ65 15x8ն	հատ	4.00	1,538.00	6,152	-	-	-	4.00	6,152
24	Նայլոն Փ40	հատ	1.00	1,538.00	1,538	-	-	-	1.00	1,538
25	Նայլոն Փ20	հատ	19.00	1,538.00	29,222	-	-	-	19.00	29,222
26	Նայլոն Փ25	հատ	4.00	1,538.00	6,152	-	-	-	4.00	6,152
27	Ալյումինում օդամուկիչ Փ200մմ	հատ	8.00	1,538.00	12,304	-	-	-	8.00	12,304
28	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Փ20մմ	հատ	4.00	1,538.00	6,152	-	-	-	4.00	6,152
29	Նայլոն Փ25մմ	հատ	7.00	1,538.00	10,766	-	-	-	7.00	10,766
30	Նայլոն Փ40մմ	հատ	3.00	1,538.00	4,614	-	-	-	3.00	4,614
31	Նայլոն Փ63մմ	հատ	9.00	1,538.00	13,842	-	-	-	9.00	13,842
32	Նայլոն Փ75մմ	հատ	16.00	1,538.00	24,608	-	-	-	16.00	24,608
33	Նայլոն Փ45 Փ75մմ	հատ	2.00	1,538.00	3,076	-	-	-	2.00	3,076
34	Փ20x2,8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով ճ=10 մմ	մ	7.00	1,538.00	10,766	-	-	-	7.00	10,766
35	Փ25x3,5մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով ճ=10 մմ	Մ	8.00	1,538.00	12,304	-	-	-	8.00	12,304
36	Նայլոն Փ63x8,7մմ խողովակների	Մ	15.00	1,538.00	23,070	-	-	-	15.00	23,070
37	Նայլոն Փ75x10,4մմ խողովակների	Մ	18.00	1,538.00	27,684	-	-	-	18.00	27,684
38	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	Կգ	18.00	512.00	9,216	-	-	-	18.00	9,216



	ԸՆԴԱՍԵՆԸ 1.5 Կաթապատան սառցամբողումներ				3,804,876	1,455,338	0	-	5,260,214
	1.6 Սառու ջրի մատակարարման ներքին								
Հ	Նվազող Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քողացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 $\Phi 20 \times 2,8$ մմ	զմ	10.00	2,562.00	25,620	-	-	10.00	25,620
Հ	Սոյվեր, $\Phi 25 \times 3,5$ մմ	զմ	5.00	2,562.00	12,810	-	-	5.00	12,810
Հ	Սոյվեր, $\Phi 63 \times 8,6$ մմ	զմ	5.00	2,562.00	12,810	-	-	5.00	12,810
Հ	$\Phi 20 \times 2,8$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով $\delta=10$ մմ	մ	10.00	342.00	3,420	-	-	10.00	3,420
Հ	Սոյվեր, $\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների	մ	5.00	342.00	1,710	-	-	5.00	1,710
Հ	Սոյվեր, $\Phi 63 \times 8,6$ մմ խողովակների	մ	5.00	342.00	1,710	-	-	5.00	1,710
Հ	Փական բրունգե $\Phi 20$ մմ	հատ	1.00	3,844.00	3,844	-	-	1.00	3,844
Հ	Փական անկյունային $\Phi 15$ մմ	հատ	4.00	4,270.00	17,080	-	-	4.00	17,080
Հ	Ալյացարամի ծորակ-խառնիչ	հատ	2.00	7,260.00	14,520	-	-	2.00	14,520
1	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քողացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 $\Phi 20 \times 2,8$ մմ	զմ	150.00	2,562.00	384,300	-	-	150.00	384,300
2	Սոյվեր, $\Phi 25 \times 3,5$ մմ	զմ	22.00	2,562.00	56,364	-	-	22.00	56,364
3	Սոյվեր, $\Phi 32 \times 4,4$ մմ	զմ	40.00	2,562.00	102,480	-	-	40.00	102,480
4	Սոյվեր, $\Phi 40 \times 5,5$ մմ	զմ	14.00	2,562.00	35,868	-	-	14.00	35,868
5	Սոյվեր, $\Phi 63 \times 8,6$ մմ	զմ	15.00	2,562.00	38,430	-	-	15.00	38,430
6	$\Phi 20 \times 2,8$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով $\delta=10$ մմ	մ	150.00	342.00	51,300	-	-	150.00	51,300
7	Սոյվեր, $\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների	մ	22.00	342.00	7,524	-	-	22.00	7,524
8	Սոյվեր, $\Phi 32 \times 4,4$ մմ խողովակների	մ	40.00	342.00	13,680	-	-	40.00	13,680
9	Սոյվեր, $\Phi 40 \times 5,5$ մմ խողովակների	մ	14.00	342.00	4,788	-	-	14.00	4,788
10	Սոյվեր, $\Phi 63 \times 8,6$ մմ խողովակների	մ	15.00	342.00	5,130	-	-	15.00	5,130
11	Ջրամատակարարման պողպատե խողովակների տեղադրում $\Phi 57 \times 3,5$ մմ	զմ	85.00	3,843.00	326,655	-	-	85.00	326,655
12	Փական բրունգե $\Phi 15$ մմ	հատ	12.00	3,843.00	46,116	-	-	12.00	46,116
13	Սոյվեր, $\Phi 20$ մմ	հատ	2.00	3,844.00	7,688	-	-	2.00	7,688
14	Սոյվեր, $\Phi 25$ մմ	հատ	1.00	3,844.00	3,844	-	-	1.00	3,844
15	Սոյվեր, $\Phi 32$ մմ	հատ	1.00	3,844.00	3,844	-	-	1.00	3,844
16	Մղղակ $\Phi 50$ մմ	հատ	3.00	3,844.00	11,532	-	-	3.00	11,532
17	Փական անկյունային $\Phi 15$ մմ	հատ	38.00	4,270.00	162,260	-	-	38.00	162,260
18	Հավաքարձ փական $\Phi 32$ մմ	հատ	1.00	4,271.00	4,271	-	-	1.00	4,271
19	Ավտոմատ օդառան փական $\Phi 20$ մմ (թարթ)	հատ	1.00	4,271.00	4,271	-	-	1.00	4,271
20	Ցնցուղի ծորակ-խառնիչ	հատ	3.00	6,406.00	19,218	-	-	3.00	19,218
21	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	հատ	16.00	7,260.00	116,160	-	-	16.00	116,160
22	Խոտանցանկների ծորակ-խառնիչ	հատ	2.00	8,541.00	17,082	-	-	2.00	17,082
23	Ջրառան ծորակ $\Phi 15$ մմ	հատ	8.00	8,541.00	68,328	-	-	8.00	68,328
24	Հիշեք ծորակ $\Phi 50$ մմ միացման գլխիկով, 20մ փողոկավով և հավաքիչային արկերով	կ-տ	6.00	12,811.00	76,866	-	-	6.00	76,866
25	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր $\Phi 15 - \Phi 50$ մմ	հատ	195.00	854.00	166,530	-	-	195.00	166,530
26	Ալյացարակ պաշտպանիչ խողովակ $\Phi 20$ մմ	զմ	4.00	854.00	3,416	-	-	4.00	3,416



27	Զրպայի ֆ32մ	հատ	1.00	12,812.00	12,812	-	-	-	1.00	12,812
28	Զրի ցուխ ֆ50մ	հատ	1.00	12,812.00	12,812	-	-	-	1.00	12,812
29	Պողպատե խողովակների յուղաներկում	քմ	15.21	1,281.00	19,488	-	-	-	15.21	19,488
30	Պողպատե խողովակների հիդրավիլ	գծմ	85.00	85.00	7,225	-	-	-	85.00	7,225
	Կտրծակում									
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.6 Սառը ջրի մատակարարման ներքին ցանց</b>				<b>1,883,806</b>		<b>0</b>			<b>1,883,806</b>
	<b>1.7 Տաք ջրի մատակարարման ներքին</b>									
	<b>Նվոր</b>									
3	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկում և կցանմաների տեղադրումով PN10 ֆ20x2,8մ	գծմ	8.00	2,989.00	23,912	-	-	-	8.00	23,912
3	Փական բրոնզե ֆ15մ	հատ	1.00	3,843.00	3,843	-	-	-	1.00	3,843
3	Փական անկյունային ֆ15մ	հատ	2.00	3,843.00	7,686	-	-	-	2.00	7,686
3	Փական անկյունային ֆ15մ	հատ	155.00	2,989.00	463,295	-	-	-	155.00	463,295
1	<b>0,00միչից վերև</b> Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկում, ընդացումով և կցանմաների տեղադրումով PN10 ֆ20x2,8մ	գծմ	38.00	2,989.00	113,582	-	-	-	38.00	113,582
2	Սույնը, ֆ25x3,5մ	գծմ	12.00	2,989.00	35,868	-	-	-	12.00	35,868
3	Սույնը, ֆ32x4,4մ	գծմ	3.00	2,989.00	8,967	-	-	-	3.00	8,967
4	Սույնը, ֆ40x5,5մ	գծմ	155.00	427.00	66,185	-	-	-	155.00	66,185
5	Փ20x2,8մ խողովակների ջերմանեկուսացում ձեռխնե մեկուսիչներով δ=10 մմ	մ	38.00	427.00	16,226	-	-	-	38.00	16,226
6	Սույնը, ֆ25x3,5մ խողովակների	մ	12.00	427.00	5,124	-	-	-	12.00	5,124
7	Սույնը, ֆ32x4,4մ խողովակների	մ	3.00	427.00	1,281	-	-	-	3.00	1,281
8	Սույնը, ֆ40x5,5մ խողովակների	մ	14.00	3,843.00	53,802	-	-	-	14.00	53,802
9	Փական բրոնզե ֆ15մ	հատ	18.00	3,843.00	69,174	-	-	-	18.00	69,174
10	Փական անկյունային ֆ15մ	հատ	1.00	3,844.00	3,844	-	-	-	1.00	3,844
11	Հակադարձ փական ֆ15մ	հատ	1.00	3,844.00	3,844	-	-	-	1.00	3,844
12	Օրսիսան փական ֆ20մմ (բարոչ)	հատ	5.00	3,843.00	19,215	-	-	-	5.00	19,215
13	Ջերմակարգավորիչ փական ֆ15մ	հատ	165.00	684.00	112,860	-	-	-	165.00	112,860
14	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր ֆ15-ֆ50մմ	հատ	1.00	427,041.00	427,041	-	-	-	1.00	427,041
15	Կրկնային ջրատարացուցիչ JNG-30, V=300լ, կրկնադիր տիպը կակուսային, չափերը 2343x1560x1710մմ	կտավել կտ								
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.7 Տաք ջրի մատակարարման ներքին ցանց</b>				<b>1,439,165</b>		<b>0</b>			<b>1,439,165</b>
	<b>1.8 Կոյուրու ներքին ցանց</b>									
	<b>0,00 միչից վերև</b>									
1	Կոյուրու պոլիպիլիդիտի խողովակների տեղադրում ֆ50 մմ, փորձարկումով	գծմ	36.00	2,690.00	96,840	-	-	-	36.00	96,840
2	Կոյուրու պոլիպիլիդիտի խողովակների տեղադրում ֆ100 մմ, փորձարկումով	գծմ	26.00	2,690.00	69,940	-	-	-	26.00	69,940
3	Լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	հատ	22.00	19,821.00	436,062	-	-	-	22.00	436,062
4	Հրդարանակների տեղադրում	հատ	12.00	27,749.00	332,988	-	-	-	12.00	332,988
5	Միջանակապատի սիֆոնով և ծորակով	հատ	1.00	1,921.00	1,921	-	-	-	1.00	1,921



6	Հրավակների տեղադրում ֆ50սմ	հատ	5.00	769.00	3,845	-	-	5.00	3,845
7	Հրավակների տեղադրում ֆ100սմ	հատ	1.00	769.00	769	-	-	1.00	769
8	Պոլիմիլիջորիտե խողովակների ձևավոր մասեր ֆ50սմ	հատ	78.00	769.00	59,982	-	-	78.00	59,982
9	Պոլիմիլիջորիտե խողովակների ձևավոր մասեր ֆ100սմ	հատ	15.00	769.00	11,535	-	-	15.00	11,535
10	0,00 սիշից ներքև Կոյուրու պոլիմիլիջորիտե խողովակների տեղադրում ֆ50 սմ. սեռնակումով	գծմ	70.00	4,997.00	349,790	-	-	70.00	349,790
11	Կոյուրու պոլիմիլիջորիտե խողովակների տեղադրում ֆ100 սմ. սեռնակումով	գծմ	55.00	11,530.00	634,150	-	-	55.00	634,150
12	Պոլիմիլիջորիտե խողովակների ձևավոր մասեր ֆ50սմ	հատ	70.00	3,459.00	242,130	-	-	70.00	242,130
13	Պոլիմիլիջորիտե խողովակների ձևավոր մասեր ֆ100սմ	հատ	55.00	3,459.00	190,245	-	-	55.00	190,245
14	Ու-րո կարգի գրունտների քանդում խրամադրվելով	խմ	12.00	3,459.00	41,508	-	-	12.00	41,508
15	Գրունտի ետիցց ձեռքով, տպվանումով	խմ	12.00	4,997.00	59,964	-	-	12.00	59,964
Ն	Կերտացրի պոմպակայան Wilo Drain Lift 180լ բացով 2 պոմպով 830x760x600(h) N=1,75կվտ	կ-տ	1.00	2250000	2,250,000	-	-	1.00	2,250,000
Յ	Լվացարանների տեղադրում սիժիտով	հատ	2.00	19,821.00	39,642	-	-	2.00	39,642
Յ	Տուգարանանքերի տեղադրում	հատ	2.00	27,749.00	55,498	-	-	2.00	55,498
Յ	Սիզանան պատի սիժիտով և ծորակով	հատ	1.00	1,921.00	1,921	-	-	1.00	1,921
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.8 Կոյուրու ներքին ցանց</b>				<b>4,878,730</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>4,878,730</b>
	<b>1.9 Լվելուրարանավորում</b>								
1	Մրաստարի LED լուսատու. 35կտ, 3350Lm, IP40, 4000K	հատ	33.00	10,249.00	338,217	-	-	33.00	338,217
2	Մրաստարի LED լուսատու. 35կտ, 3350Lm, IP40, 4000K, վթարային, ներթաքված մարտկոցով	հատ	11.00	12,811.00	140,921	-	-	11.00	140,921
3	Մրաստարի LED լուսատու. 33կտ, 2800Lm, IP20, 4000K	հատ	74.00	5,552.00	410,848	-	-	74.00	410,848
4	Մրաստարի LED լուսատու. 28կտ, 3100Lm, IP20, 4000K գրաստիպակու լուսավորելու համար	հատ	14.00	6,406.00	89,684	-	-	14.00	89,684
5	Մրաստարի անիազվող LED լուսատու. 27կտ, 2250Lm, IP20, 4000K	հատ	37.00	7,260.00	268,620	-	-	37.00	268,620
6	Նոյվե, վթարային, սպումայատորային մարտկոցով LED լուսատու. 27կտ, 2250Lm, IP20, 4000K	հատ	5.00	5,552.00	27,760	-	-	5.00	27,760
7	Մրաստարի LED լուսատու, պաշտպանված մետաղական ցանցով 34կտ, 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	20.00	12,811.00	256,220	-	-	20.00	256,220
8	Նոյվե, վթարային, սպումայատորային մարտկոցով LED լուսատու. 34կտ, 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	8.00	12,811.00	102,488	-	-	8.00	102,488
9	Նրաստու. ինքնեռիկ LED 31կտ, 3500Lm, IP65, 5000K	հատ	29.00	7,260.00	210,540	-	-	29.00	210,540



10	Նոյն, վթարային, ակունյատորային մարտկոցով LED լուսատու 31վտ, 3600Lm, IP65, 5000K	հատ	11.00	7,260.00	79,860	-	-	-	11.00	79,860
11	Լուսատու դահլիճի համար LED 33վտ, 3600Lm, IP40,	հատ	14.00	12,812.00	179,368	-	-	-	14.00	179,368
12	Նոյն, վթարային, ակունյատորային մարտկոցով LED լուսատու 33վտ, 3600Lm, IP40, 4000K	հատ	6.00	12,811.00	76,866	-	-	-	6.00	76,866
13	Պատի LED լուսատու 18վտ, 1310Lm, IP65, 4000K	հատ	11.00	12,811.00	140,921	-	-	-	11.00	140,921
14	Լուսատու LED, ներարձրվող կախովի առաստաղի մեջ 15վտ, 650Lm, IP65, 4000K	հատ	37.00	12,811.00	474,007	-	-	-	37.00	474,007
15	Լուսատու ազդանշանային, վթարային 4վտ IP40	հատ	14.00	7,260.00	101,640	-	-	-	14.00	101,640
16	Մեքատիչ 250x4 6Ա, մեկստեղանի ԵԼԲ	հատ	44.00	5,552.00	244,288	-	-	-	44.00	244,288
17	Նոյն, երկստեղանի 250x6 6Ա	հատ	32.00	5,552.00	177,664	-	-	-	32.00	177,664
18	Վարդակ մեկստեղանի, հողանցվող կոնստրուկտով 250x16Ա	հատ	5.00	5,552.00	27,760	-	-	-	5.00	27,760
19	Վարդակ երկստեղանի, հողանցվող կոնստրուկտով 250x16Ա	հատ	88.00	3,843.00	338,184	-	-	-	88.00	338,184
20	Վարդակ տուփով, տեղադրվող հատակի մեջ	հատ	5.00	5,552.00	27,760	-	-	-	5.00	27,760
21	Տուփ անջատիչների և վարդակների համար	հատ	172.00	3,843.00	660,996	-	-	-	172.00	660,996
22	Տուփ բաժանարար նեղքին լուսավորման	հատ	145.00	427.00	61,915	-	-	-	145.00	61,915
23	Քաշիչի վահանի պլաստիկ արկղ 12 տեղանոց IP44	հատ	1.00	16,200.00	16,200	-	-	-	1.00	16,200
24	Քաշիչի վահանի պլաստիկ արկղ 24 տեղանոց IP44	հատ	3.00	427.00	1,281	-	-	-	3.00	1,281
25	Քաշիչի վահանի պլաստիկ արկղ 36 տեղանոց IP44	հատ	1.00	12,812.00	12,812	-	-	-	1.00	12,812
26	Սկլոնմատ անջատիչ եռաբևեռ 32A	հատ	2.00	12,812.00	25,624	-	-	-	2.00	25,624
27	Սկլոնմատ անջատիչ եռաբևեռ 40A	հատ	4.00	5,552.00	22,208	-	-	-	4.00	22,208
28	Սկլոնմատ անջատիչ եռաբևեռ 50A	հատ	1.00	5,552.00	5,552	-	-	-	1.00	5,552
29	Սկլոնմատ անջատիչ միաբևեռ 16A	հատ	15.00	5,552.00	83,280	-	-	-	15.00	83,280
30	Սկլոնմատ անջատիչ միաբևեռ 25A	հատ	35.00	3,843.00	134,505	-	-	-	35.00	134,505
31	Պարզավանիչ անջատման սարք 25Ա/30Ա	հատ	7.00	5,552.00	38,864	-	-	-	7.00	38,864
32	88ԻԻԼՏ-1000 չիռիվիզիոն մարտիկ տեղադրման 3x1.5մx2 կտր.	Մ	2900.00	854.00	2,476,600	-	-	-	2,900.00	2,476,600
33	88ԻԻԼՏ չիռիվիզիոն մարտիկ տեղադրման 5x4մx2 կտր.	Մ	650.00	939.00	610,350	-	-	-	650.00	610,350
34	88ԻԻԼՏ չիռիվիզիոն մարտիկ տեղադրման 5x6մx2 կտր.	Մ	10.00	1,281.00	12,810	-	-	-	10.00	12,810
35	Փ20մմ PVC ճկուն խողովակ	Մ	2900.00	713.00	2,067,700	-	-	-	2,900.00	2,067,700
36	Փ25մմ PVC ճկուն խողովակ	Մ	650.00	749.00	486,850	-	-	-	650.00	486,850
37	Փ40մմ PVC ճկուն խողովակ	Մ	20.00	1,321.00	26,420	-	-	-	20.00	26,420







20	ՓՈՓՈՆ PVC կտրու խողովակ	մ	60.00	1,602.00	96,120	-	-	60.00	96,120
21	Մետաղական խողովակ Փ20մմ	մ	60.00	1,921.00	115,260	-	-	60.00	115,260
22	Մետաղական խողովակ Փ40մմ	մ	350.00	2,242.00	784,700	-	-	350.00	784,700
23	Մետաղական խողովակ Փ100մմ	մ	110.00	1,602.00	176,220	-	-	110.00	176,220
24	Ցինկապատ պողպատե հարդոթափոխիչ չափերի, տեղադրվող շենքի ներսում	մ	30.00	961.00	28,830	-	-	30.00	28,830
3	Ալյումինա-անջատիչ եռաբևեռ 25Ա	հատ	1.00	4,164.00	4,164	-	-	1.00	4,164
4	Արկղ կառավարման երկփղեղամի 6Ա ինտեգրացված հնարավորությամբ թվ 5114-2874	հատ	1.00	84,500.00	84,500	-	-	1.00	84,500
3	Կատավարման պրտա ՌՈՎ-15	հատ	1.00	16,014.00	16,014	-	-	1.00	16,014
3	88ԻՐԼՏ-1000 չիլիփզիլո մալուխի տեղադրումը 5x2.5մմ2 կտր.	մ	10.00	2,242.00	22,420	-	-	10.00	22,420
4	88ԻՐԼՏ-1000 չիլիփզիլո մալուխի տեղադրումը 5x1.5մմ2 կտր.	մ	10.00	2,230.00	22,300	-	-	10.00	22,300
1	<b>Օդափոխության Էլ.Ուժային սարքավորում</b> Բաշխիչ կահույն 24 մոդուլի համար IP44	հատ	2.00	1,602.00	3,204	-	-	2.00	3,204
2	Ալյումինա-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	2.00	4,164.00	8,328	-	-	2.00	8,328
3	Ալյումինա-անջատիչ սիւրբենե 25Ա	հատ	7.00	4,164.00	29,148	-	-	7.00	29,148
4	Ալյումինա-անջատիչ եռաբևեռ 25Ա	հատ	1.00	4,164.00	4,164	-	-	1.00	4,164
5	Ալյումինա-անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	4.00	4,164.00	16,656	-	-	4.00	16,656
6	Արկղ կառավարման եռաբևեռ թվ 5113-3174 IP44	հատ	8.00	9,608.00	76,864	-	-	8.00	76,864
7	Արկղ կառավարման եռաբևեռ թվ 5113-3474 IP44	հատ	4.00	12,812.00	51,248	-	-	4.00	51,248
8	Կատավարման պրտա ՌՈՎ-15	հատ	13.00	16,014.00	208,182	-	-	13.00	208,182
9	88ԻՐԼՏ-1000 չիլիփզիլո մալուխի տեղադրումը 3x2.5մմ2 կտր.	մ	190.00	1,602.00	304,380	-	-	190.00	304,380
10	88ԻՐԼՏ-1000 չիլիփզիլո մալուխի տեղադրումը 5x2.5մմ2 կտր.	մ	2.00	2,242.00	4,484	-	-	2.00	4,484
11	88ԻՐԼՏ-1000 չիլիփզիլո մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր.	մ	8.00	4,164.00	33,312	-	-	8.00	33,312
12	88ԻՐԼՏ-1000 չիլիփզիլո մալուխի տեղադրումը 4x2.5մմ2 կտր.	մ	20.00	4,164.00	83,280	-	-	20.00	83,280
13	88ԻՐԼՏ-1000 չիլիփզիլո մալուխի տեղադրումը 4x4մմ2 կտր.	մ	90.00	3,523.00	317,070	-	-	90.00	317,070
14	88ԻՐ չիլիփզիլո ստուգիչ մալուխի տեղադրումը 5x1.5մմ2 կտր.	մ	450.00	4,804.00	2,161,800	-	-	450.00	2,161,800
15	Քարտոլայտ պլանե 1x10մմ2 կտր. ՌԻ-3-066 կրտսեղիակների հավասարեցման համար	մ	135.00	2,863.00	389,205	-	-	135.00	389,205
16	խողովակ մետաղական Փ20մմ	մ	450.00	512.00	230,400	-	-	450.00	230,400
3	Պողպատե խողովակների յուղաներկում	բմ	82.3	1281.0	105,426	-	-	82.30	105,426
	<b>ԸՆԴՄԱՆԵԼ 1.10 Էլ.Ուժային սարքավորում</b>				<b>12,096,005</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>12,096,005</b>
	<b>1.11 Դողանցման օջախ և շանթապաշտպանություն</b>								



1	Գողացման օջախ Գողանոցի բանտում խառնուրդում ձեռքով	խմ	7.60	4,228.00	32,133	-	-	7.60	32,133
2	Նուրիկի եռյոթը ձեռքով, տոփանումով	խմ	7.60	3,289.00	24,996	-	-	7.60	24,996
3	Դողղատ 2երտավոր ցիկլապատ 40x4մ չափերի	մ	36.00	2,348.00	84,528	-	-	36.00	84,528
4	Դողղատ անկյունային ցիկլապատ 50x50x5մ չափերով L=3,0մ	հատ	9.00	4,698.00	42,282	-	-	9.00	42,282
5	Շանթապաշտպանություն Գողանոցի բանտում խառնուրդում ձեռքով	խմ	5.80	2,348.00	13,618	-	-	5.80	13,618
6	Նուրիկի եռյոթը ձեռքով, տոփանումով	խմ	5.80	2,348.00	13,618	-	-	5.80	13,618
7	Շանթապաշտպանի ցանցի փոռում կլոր, ՓՑԱ հատ.	մ	600.00	939.00	563,400	-	-	600.00	563,400
8	Մետաղական պողպատե համար) DKC ND2T06	հատ	300.00	1,503.00	450,900	-	-	300.00	450,900
9	Խաչաձև, միացիչ 8մ կլոր պողպատի համար	հատ	55.00	1,409.00	77,495	-	-	55.00	77,495
10	Դողղատ 2երտավոր ցիկլապատ 40x4մ չափերի	մ	90.00	4,228.00	380,520	-	-	90.00	380,520
11	Դողղատ անկյունային ցիկլապատ 50x50x5մ չափերով L=2,5մ	հատ	12.00	14,093.00	169,116	-	-	12.00	169,116
	<b>ԸՆԴԱՄՆԸ՝ 1.11 Գողացման օջախ և շակապաշտպանություն</b>				<b>1,852,606</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>1,852,606</b>
	<b>1.12 Ջրահեռացման համակարգի</b>								
1	Բաշխիչ-վեհան 24լիտրյի համար	հատ	1.00	14,947.00	14,947	-	-	1.00	14,947
2	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 50Ա	հատ	1.00	14,947.00	14,947	-	-	1.00	14,947
3	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	1.00	14,947.00	14,947	-	-	1.00	14,947
4	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 16Ա	հատ	1.00	14,947.00	14,947	-	-	1.00	14,947
5	Անջատիչ եռաբևեռ, դիֆերենցիալ 32Ա, 30Սա	հատ	3.00	14,947.00	44,841	-	-	3.00	44,841
6	Կաղապարիչ Devireg 330	հատ	1.00	14,947.00	14,947	-	-	1.00	14,947
7	Մորթկային կոնտակտոր CTX-40, 40A	հատ	1.00	14,947.00	14,947	-	-	1.00	14,947
8	881-րդ L=1000 չիլիզիլո մարկի տեղադրումը 5x4սմ2 կտր.	մ	260.00	1,067.00	277,420	-	-	260.00	277,420
9	Ճկուն խողովակ Փ25մմ	հատ	220.00	1,067.00	234,740	-	-	220.00	234,740
10	Մետաղական խողովակ Փ20մմ	մ	40.00	1,067.00	42,680	-	-	40.00	42,680
11	Տուփ ճյուղավորիչ	հատ	10.00	1,067.00	10,670	-	-	10.00	10,670
12	Տուփ ճյուղավորիչ 105x105x55մմ Plexo	հատ	25.00	1,067.00	26,675	-	-	25.00	26,675
13	Մարդու ջեռուցվող DTCE-30 L=5մ, 137կտ	հատ	4.00	19,380.00	77,520	-	-	4.00	77,520
14	Մարդու ջեռուցվող DTCE-30 L=10մ, 274կտ	հատ	16.00	27,308.00	436,928	-	-	16.00	436,928
15	Մարդու ջեռուցվող DTCE-30 L=14մ, 366կտ	հատ	6.00	29,071.00	174,426	-	-	6.00	174,426
16	Մարդու ջեռուցվող DTCE-30 L=20մ, 576կտ	հատ	4.00	33,475.00	133,900	-	-	4.00	133,900
17	Մարդու ջեռուցվող DTCE-30 L=34մ, 933կտ	հատ	2.00	41,844.00	83,688	-	-	2.00	83,688
18	Մետաղական շղեպ ԸՆԴԱՄՆԸ՝ 1.12 Ջրահեռացման համակարգի հավաստագրման կաբելային ցանց	մ	80.00	1,067.00	85,360	-	-	80.00	85,360
					<b>1,718,530</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>1,718,530</b>



1.13 Գործերի ահագանքման համակարգ													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Կենտրոնական վահանակ Բյեք -20П	հատ	1.00	86,684.00	86,684							1.00	86,684
2	Ինդիկացիայի բլոկ Բյեք -5И	հատ	1.00	41,016.00	41,016							1.00	41,016
3	911 միանար. վահանակ Կոնք-2М	հատ	1.00	77,381.00	77,381							1.00	77,381
4	Ավազան սուղանան սարք ИВЭПР -12v3a	հատ	2.00	8,034.00	16,068							2.00	16,068
5	Մարտկոց 12В7А	հատ	2.00	6,766.00	13,532							2.00	13,532
6	Հասցեային ծիւղ ագրասարք ИР 212-64	հատ	47.00	4,651.00	218,597							47.00	218,597
7	Հասցեային հորիզն ձեռքի ագրասարք ИРР 513-11	հատ	10.00	4,100.00	41,000							10.00	41,000
8	Ըջակ ժողով 124-7	հատ	7.00	10,571.00	73,997							7.00	73,997
9	Մուտքային ստորկ ճԱՄՊ-4	հատ	1.00	11,840.00	11,840							1.00	11,840
10	Գործերի գծային ծիւղ տվիչ ИРДЛ-Ճ-И/4Р	հատ	4.00	75,689.00	302,756							4.00	302,756
11	Խտորնթյան փորակախալիչ	հատ	1.00	12,685.00	12,685							1.00	12,685
12	Մալուխ կոճիչ - FRLS 1x2x0.75	Մ	580.00	246.00	142,680							580.00	142,680
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ՝ 1.13 Գործերի ահագանքման համակարգ</b>				<b>1,038,236</b>						<b>0</b>		<b>1,038,236</b>
	<b>1.14 Չափի և ժամացույցի համակարգ</b>												
1	"Ղեկավարող" ժամացույց-կայան ՎՇ-2-06-ԱՎԿՈՂԻԱ	Ի-Մ	1.00	54,447.00	54,447							1.00	54,447
2	Էլեկտրոնային "ղեկավարվող" ժամացույց, համարված ջերմաչափով, ինդիկացիան կարմիր P-100B-R	հատ	3.00	66,069.00	198,207							3.00	198,207
3	Չափի ընդունողական 220V-1 ՄՅՄ-1	հատ	3.00	16,014.00	48,042							3.00	48,042
4	Մալուխ 2՝0.75	Մ	290.00	640.00	185,600							290.00	185,600
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ՝ 1.14 Չափի և ժամացույցի համակարգ</b>				<b>486,296</b>						<b>0</b>		<b>486,296</b>
	<b>1.15 Տեսահսկման համակարգ</b>												
1	Տեսահսկիչ DS-2CE56D0T-IRP, HD1080p, 2MP CMOS Sensor, 24 pcs LEDs, 20m IR, Outdoor IR Eyeball, ICR, 0:1 Lux/F1.2, 12 VDC, Smart IR, DNR, IP66, 3.6/6mm Lens	հատ	4.00	64,056.00	256,224							4.00	256,224
2	Տեսահսկիչ DS-2CE16D0T-IRP, HD1080p, 2MP CMOS Sensor, 24 pcs LEDs, 20m IR, Outdoor IR Bullet, ICR, 0.1 Lux/F1.2, 12 VDC, Smart IR, DNR, IP66, 3.6/6mm Lens	հատ	10.00	21,352.00	213,520							10.00	213,520
3	Տեսագրող սարք DS-7116HQH-K1, 16Turbo HD/AHD/Analog interface input, 16-ch video&1-ch audio input, 2-ch IP video input, 1 SATA interface, CH01-04: 3MP @ 15fps, CH01-16: 1920x1080P/4MP Lite@15 fps/ch, 4K UHD output, mini 1U case	հատ	1.00	10,249.00	10,249							1.00	10,249
4	Կոշտ սկավարակ 4SF Seagate... Surveillance... HDD (SV35) SATA3 up to 6.0Gb/s (for 24/7 work)	հատ	1.00	21,352.00	21,352							1.00	21,352
5	Սուղ-ցնան սարք 12x420Ա մետաղական արկով	հատ	1.00	12,812.00	12,812							1.00	12,812



6	Ամիսական սնուցման սարք PowerCom KIN-1500AP, UPS 1500VA	հատ	1.00	132,139.00	132,139	-	-	1.00	132,139
7	Մոնիտոր 32" LCD DS-D5032QE	հատ	1.00	128,112.00	128,112	-	-	1.00	128,112
8	Մկրդն 4+1 K8T-8-2 2x0.35	մ	700.00	257.00	179,900	-	-	700.00	179,900
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.15 Տեսահսկման համակարգ</b>				<b>954,308</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	<b>954,308</b>
1	<b>1.16 Սպորտային սարքավորումներ</b>								
1	Վահան բավեղորի տեղադրված պարոլն	կոմպլ	1.00	29,892.00	29,892	-	-	1.00	29,892
2	Բավեղորի մարզական վահան	հատ	4.00	29,893.00	119,572	-	-	4.00	119,572
3	Վերականգնողական սեղանի վահանակ	հատ	1.00	21,352.00	21,352	-	-	1.00	21,352
4	Փանջ տեղադրող մարզադաշտի զինամասերի վրա	քմ	32.00	2,135.00	68,320	-	-	32.00	68,320
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1 Սպորտային սարքավորումներ</b>				<b>239,136</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	<b>239,136</b>
	<b>1. Գոյություն ունեցող շենքի քանդում</b>								
1	Գոյություն ունեցող շենքի քանդում էքսպլիկատորով, բարձրելով ինքնաթիռի վրա	խմ	1497.00	2,290.00	3,428,130	-	-	1,497.00	3,428,130
2	Շինարարի տեղադրված 3լմ հեռավորության վրա	խմ	1497.00	916.00	1,371,252	-	-	1,497.00	1,371,252
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1. Գոյություն ունեցող շենքի քանդում</b>				<b>4,799,382</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	<b>4,799,382</b>
	<b>1. Փայտատարանի գեներացում</b>								
3	Բետոնե նախապատրաստական շերտի պատրաստում B	խմ	4.56	34,163.00	155,783	-	-	4.56	155,783
4	Բետոնե հիմնային սալերի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	12.29	49,942.00	613,787	-	-	12.29	613,787
5	Բետոնով	տն	0.015	384,337.00	5,765	-	-	0.02	5,765
6	Ամրան ՓՅԱ240C	տն	0.18	384,337.00	68,796	-	-	0.18	68,796
7	Ամրան ՓՅԱ500C	տն	0.43	384,337.00	164,496	-	-	0.43	164,496
8	Ամրան Փ12A500C	տն	0.43	384,337.00	164,496	-	-	0.43	164,496
9	Արտաքին պատերի երկշերտ ջրանեկուսացում քիտումի բետոնով	քմ	115.00	1,090.00	125,350	-	-	115.00	125,350
10	Թունցի միաձույլ էրեխտոնե ծածկի սալի պատրաստում B	խմ	8.90	68,327.00	608,110	-	-	8.90	608,110
11	20 դասի բետոնով	տն	0.02	384,337.00	6,149	-	-	0.02	6,149
12	Ամրան ՓՅԱ240C	տն	0.12	384,337.00	47,658	-	-	0.12	47,658
13	Ամրան ՓՅԱ500C	տն	0.39	384,337.00	151,044	-	-	0.39	151,044
14	Ամրան Փ12A500C	տն	0.39	384,337.00	151,044	-	-	0.39	151,044
15	Միաձույլ էրեխտոնե Պ-4 պատի պատրաստում	խմ	19.44	68,327.00	1,328,277	-	-	19.44	1,328,277
16	300սն	տն	0.03	384,337.00	10,531	-	-	0.03	10,531
17	Խստույթ. B-20 դասի բետոնով 2հատ	տն	0.42	384,337.00	161,114	-	-	0.42	161,114
18	Ամրան ՓՅԱ240C	տն	0.76	384,337.00	293,095	-	-	0.76	293,095
19	Ամրան Փ10A500C	տն	0.76	384,337.00	293,095	-	-	0.76	293,095
20	Ամրան Փ12A500C	տն	0.76	384,337.00	293,095	-	-	0.76	293,095
21	Միաձույլ էրեխտոնե ծածկի սալի պատրաստում B-20դ.	խմ	1.65	68,327.00	112,740	-	-	1.65	112,740
22	բետոնով (եթ ճառ)	տն	0.01	426,994.00	2,989	-	-	0.01	2,989
23	Ամրան ՓՅԱ240C	տն	0.06	386,268.00	22,828	-	-	0.06	22,828
24	Ամրան ՓՅԱ500C	տն	0.14	427,040.00	61,494	-	-	0.14	61,494



Հ	Թունձի միանույլ երևտուն Թ-1-Պ-3 պատերի պատրաստում 300նմ հաստութ. B-20 դասի բետոնով	Խմ	20.60	68,327.00	1,407,536	-	-	-	20.60	1,407,536
Հ	Ամրան Փ6, Փ8A240C	տն	0.07	384,337.00	25,851	-	-	-	0.07	25,851
Հ	Ամրան Փ10A500C	տն	0.51	384,337.00	194,590	-	-	-	0.51	194,590
Հ	Ամրան Փ12A500C	տն	0.73	384,337.00	281,719	-	-	-	0.73	281,719
Ն	Ծածիկ ցրանվելուացում բիտումի մածիկով երկ շերտ	քմ	38.00	1,090.00	41,420	-	-	-	38.00	41,420
Հ	Միանույլ երկ ՄՀ-1 հեծանի պատրաստում B-20 դասի բետոնով	Խմ	0.40	68,668.00	27,467	-	-	-	0.40	27,467
Հ	Ամրան Փ8A240	տն	0.01	386,259.00	4,249	-	-	-	0.01	4,249
Հ	Ամրան Փ12A500C	տն	0.02	386,259.00	6,566	-	-	-	0.02	6,566
Հ	Ամրան Փ12A500C	Խմ	1.41	68,327.00	96,341	-	-	-	1.41	96,341
Հ	Ամրան Փ6, 8A240	տն	0.04	386,259.00	15,064	-	-	-	0.04	15,064
Հ	Ամրան Փ16A500C	տն	0.28	386,259.00	106,878	-	-	-	0.28	106,878
Հ	Բետոնե հարթեցում շերտ B-7.5 դասի 30նմ հաստ.	քմ	13.5	2,200.00	29,700	-	-	-	13.50	29,700
Հ	ՕՇՐ սալերի տեղադրում 10նմ հաստ. (բետոնային կոմիտիի հիմնասալ)	քմ	13.5	6,107.00	82,445	-	-	-	13.50	82,445
Հ	Գլանավոր ներկանձերով թիթեղ 400 մմ	քմ	13.5	2,920.00	39,420	-	-	-	13.50	39,420
Ն	Մոնոլիթային զուլապող ներկանձերով թիթեղ 350 մմ լայնությամբ	քմ	0.9	7,000.00	6,300	-	-	-	0.90	6,300
Ն	Մոնոլիթային զուլապող ներկանձերով թիթեղ 400 մմ լայնությամբ	քմ	5.32	7,000.00	37,240	-	-	-	5.32	37,240
Ն	Թասակ ցրանվելուացում թիթեղից գործարանային ներկանձերով	քմ	9.52	7,000.00	66,640	-	-	-	9.52	66,640
Հ	Բիտումային կոմիտիից ծածկույթի իրականացում (նորիֆիկացված բիտում 1.3կգ/քմ պարունակությամբ, երաշխեթանի ժամկետը 40տարի)	քմ	13.50	10,548.00	142,398	-	-	-	13.50	142,398
Հ	Պատերի բարձրորակ պլատ ցեմենտի շաղախով մետաղացանցի տեղադրումով	քմ	27.40	3,843.00	105,299	-	-	-	27.40	105,299
Հ	Սոսի բարձրորակ ներկում ղեկորատիկ, բաց գույնի, ձմնատային ներկով	քմ	27.40	2,562.00	70,198	-	-	-	27.40	70,198
Հ	Պատերի երեսապատում բազալտե սալերով 30նմ լաստ. խառնուրդով	քմ	11.2	25,547.00	286,126	-	-	-	11.20	286,126
Հ	Մետաղական, խոյ, սուղ նիխտագույն դռան տեղադրում	քմ	1.97	42,704.00	84,127	-	-	-	1.97	84,127
Հ	60x40x3նմ պրոպանոն ոտղրակյուն խորվակներից բազոնի	տն	0.12	307,466.00	35,974	-	-	-	0.12	35,974
Հ	Սոսիկի երկշերտ ներկում ՌԹ-115 նմալով, նախնական	տն	0.12	32,000.00	3,744	-	-	-	0.12	3,744
Հ	Մշակումով ԼԹ-021 նախնական	տն	0.12	32,000.00	3,744	-	-	-	0.12	3,744
Հ	Լուսատու հեղմեղիկ LED 31կտ IP65	հատ	2.00	7,260.00	14,520	-	-	-	2.00	14,520







7	10000 տրամ. փնիպատան կոշտ խողովակ	մ	150.00	1,333.00	199,950	-	-	-	150.00	199,950
8	Ազդանշանային ժապավեն 3000մմ լայնությամբ	մ	55.00	333.00	18,315	-	-	-	55.00	18,315
9	Գրունտի հետվիցք ձեռքով, տուփանում	խմ	13.20	4,330.00	57,156	-	-	-	13.20	57,156
10	Ավելորդ գրունտի հարեցում տեղում ձեռքով	խմ	4.40	6,661.00	29,308	-	-	-	4.40	29,308
	<b>ԸՆԴԱՄԱՆՈՒ 3.</b>				<b>1,323,177</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>1,323,177</b>
	<b>4. 67 կկտ դրվածքային հզորությամբ արևային Ֆ-Վ կայան</b>									
	Նախագծով նախատեսված 67 կկտ դրվածքային հզորությունն ապահովել՝ տեղադրելով 135 հատ 500-կտ հզորությամբ արևային վառանավեր: Արևային վառանավերի տիպի փոփոխության հետևանքով փոփոխության են ենթարկվում նաև այլումինն պրոֆիլների տիպերն ու քանակները. ինչպես նաև կանգնակների և բետոնե հիմքերի քանակները:	ը-գմ	1.00	26,235,475.00	26,235,475	-	-	-	1.00	26,235,475
	<b>Համաթափաշտպանում</b>	խմ	1.65	3,844.00	6,343	-	-	-	1.65	6,343
	III-րդ կարգի գրունտի բանդում փոստ ձեռքով	խմ	0.20	3,844.00	769	-	-	-	0.20	769
1	Գրունտի ետվիցք ձեռքով, տուփանումով	խմ	1.85	3,843.00	7,110	-	-	-	1.85	7,110
2	Մետաղական հենասյան մունտաժում արդյալան կող խողովակներից (Փ51x3.5մմ L=1.0մ, Փ76x4մմ L=2.5մ, Փ89x4մմ L=2.5մ, Փ127x6մմ L=5.5մ)	տմ	0.14	555,154.00	80,095	-	-	-	0.14	80,095
3	Հենասյան յուղամեղրում	քմ	4.00	2,135.00	8,540	-	-	-	4.00	8,540
4	Հենասյան բետոնացում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	1.65	38,433.00	63,414	-	-	-	1.65	63,414
5	Schirtec S-AM շափարձից արքի տեղադրում հենասյան վրա	հատ	1.00	42,704.00	42,704	-	-	-	1.00	42,704
6	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	140.00	1,281.00	179,340	-	-	-	140.00	179,340
7	Մետաղալար պողպատից պրծնապատ Փ8մմ	մ	14.00	1,281.00	17,934	-	-	-	14.00	17,934
8	Ցցամուղ պողպատից (հողանցիչ) պրծնապատ Փ170մմ L=1.5մ	հատ	4.00	1,281.00	5,124	-	-	-	4.00	5,124
	<b>ԸՆԴԱՄԱՆՈՒ 4.</b>				<b>26,646,848</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>26,646,848</b>
	<b>5. Արտաքին ջրագիծ</b>									
1	III-րդ կարգի գրունտների մշակում 0.25մ3 շերտի տարողությամբ էքսպլատորով, կտուցից	խմ	104.00	3,843.00	399,672	-	-	-	104.00	399,672
2	Նոսմո, բարձեղով ինքնաթափի վրա	խմ	36.00	427.00	15,372	-	-	-	36.00	15,372
3	Գրունտի բանդում ձեռքով	խմ	20.00	2,989.00	59,780	-	-	-	20.00	59,780
4	Հիմնաստվի պատրաստում խողովակաշարի տակ ավազից	խմ	9.00	5,552.00	49,968	-	-	-	9.00	49,968
5	Խրամնուղու հետվիցք ավազով, ձեռքով, տուփանումով	խմ	22.00	2,135.00	46,970	-	-	-	22.00	46,970
6	Գրունտի ետվիցք խրամնուղի բոլորով և տրամնուղի օդանշակայան ձեռքի տուփանիչով	խմ	124.00	854.00	105,896	-	-	-	124.00	105,896
7	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	36.00	427.00	15,372	-	-	-	36.00	15,372



8	Պլոմբիչենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Փ325մմ PN=1MPa	գծմ	19.00	427.00	8,113	-	-	-	19.00	8,113
9	Պլոմբիչենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Փ655մմ PN=1MPa	գծմ	106.00	2,135.00	226,310	-	-	-	106.00	226,310
10	Տրաշահական համադրյալ հորում Փ255մմ գնդիկային փականներն տեղադրում DN255մմ	հատ	1.00	2,135.00	2,135	-	-	-	1.00	2,135
11	Տրաշահակի տեղադրում DN255մմ, ստուգաչափումով	հատ	1.00	21,352.00	21,352	-	-	-	1.00	21,352
12	Պլոմբիչենային անցում ամերիկական Փ255մմ	հատ	1.00	21,352.00	21,352	-	-	-	1.00	21,352
13	Տրի ցուխ Փ255մմ	հատ	1.00	1,281.00	1,281	0	0	0	1.00	1,281
14	Տրոսի կտր հոր հավաքրդի երեստունն օղակներով Փ1000մմ h=1.5մ	խմ	1,19984	1281	1537	-	-	-	1,19984387	1537
15	Երեստունն հորի օղակներ Փ1000մմ h=0.5մ և h=1.0մ	հատ	1.00	72,598.00	72,598	-	-	-	1.00	72,598
16	Ծածկի երեստունն հավաքրդի սալ 1.2x1.2x0.22(ն) թուքն սնողով	հատ	1.00	54,662.00	54,662	-	-	-	1.00	54,662
17	Տրոսի կտր հոր հավաքրդի երեստունն օղակներով Փ1500մմ h=1.5մ	խմ	1.50	55,515.00	83,273	-	-	-	1.50	83,273
18	Երեստունն հորի օղակներ Փ1500մմ h=0.5մ և h=1.0մ	հատ	1.00	55,515.00	55,515	-	-	-	1.00	55,515
19	Ծածկի երեստունն հավաքրդի սալ 1.8x1.8x0.22(ն) թուքն սնողով	հատ	1.00	21,352.00	21,352	-	-	-	1.00	21,352
20	Դրոպաան միացուղ էլեմենտներ հորերում (նեյմիկա 9 բայ)	տն	0.10	72,592.00	6,969	-	-	-	0.10	6,969
21	Մետաղական ստիճաններ	տն	0.03	384,340.00	11,146	-	-	-	0.03	11,146
22	Մետաղական տարրերի հավաքուղիում ներմում	տն	0.13	384,340.00	48,043	-	-	-	0.13	48,043
23	Հավաքուղիային հիդրանտ Փ125մմ h=750մ	հատ	1.00	38,434.00	38,434	-	-	-	1.00	38,434
24	Թուջից տրևակի տեղադրում Փ50մմ	հատ	1.00	2,135.00	2,135	-	-	-	1.00	2,135
	<b>ԸՆԴՀԱՆՍԵՆՆԵ՝ 5. Արտաքին քրազիչ</b>				<b>1,369,237</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>1,369,237</b>
	<b>6.Կենցաղային կյուրտի</b>									
1	Ուրդ կարգի գրունտների նշավում 0.25մ3 շերտի տարրությամբ էքսկավատորով, կտորից	խմ	46.00	1,025.00	47,150	-	-	-	46.00	47,150
2	Նույնը, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	23.00	427.00	9,821	-	-	-	23.00	9,821
3	Ուրդ կարգի գրունտի քանտում ձեռքով	խմ	8.00	2,135.00	17,080	-	-	-	8.00	17,080
4	Դրստատակի պատրաստում խողովակաչարի տակ ավազից	խմ	3.00	5,552.00	16,656	-	-	-	3.00	16,656
5	Խրանուրու հեռիցք ավազով, ձեռքով, տրվանումով	խմ	13.00	3,843.00	49,959	-	-	-	13.00	49,959
6	Գրունտի նույնից խրանուրի բուրբոբով և տրվանում օղանշչական ձեռքի տրվանիչով	խմ	54.00	427.00	23,058	-	-	-	54.00	23,058
7	Ավելորդ գրունտի տեղադրում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	23	1281	29463	0	0	0	23	29463
8	Կոյուրու PVC Փ160մմ խողովակն ձեռքին սերմիչ օղակներով տեղադրում, փորձարկումով	գծմ	42.00	8,541.00	358,722	-	-	-	42.00	358,722
9	Կոյուրու PVC Փ200մմ խողովակն ձեռքին սերմիչ օղակներով տեղադրում, փորձարկումով	գծմ	4.00	10,249.00	40,996	-	-	-	4.00	40,996



10	Կոլտուր կլոր դիտահյուրերի կառուցում հավաքողի է/բ օրվա վերջում Փ1000ՍՄ հ=1,5Մ	խմ	3.90	72,597.00	283,128	-	-	3.90	283,128
11	Երբեմուն հորի օրվա վերջում հ=1,0Մ	հատ	3.00	55,515.00	166,545	-	-	3.00	166,545
12	Ցածկի երբեմուն հավաքողի սայ 1,2x1,2x0,22(ն) թուփ մտցում	հատ	3.00	55,515.00	166,545	-	-	3.00	166,545
13	Դորպատե միացնող էլեմենտներ հորերում (սնյամիկա 9	տն	0.11	384,338.00	42,277	-	-	0.11	42,277
14	Մետաղական ստիճաններ	տն	0.03	384,340.00	11,146	-	-	0.03	11,146
15	Մետաղական տարրերի հավաքողներ	տն	0.14	38,433.00	5,342	-	-	0.14	5,342
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 6. Կենցաղային կյուրտի</b>				1,267,888	0	-	-	1,267,888
	<b>7. Մաքրման կայանի երբեմուն հոր</b>								
1	III-րդ կարգի գրունտների քանդում Էքսպլատուոր, բառերով ակտիվացված վրա	խմ	28.50	1,281.00	36,509	-	-	28.50	36,509
2	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	28.50	2,135.00	60,848	-	-	28.50	60,848
3	Գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	10.00	2,135.00	21,350	-	-	10.00	21,350
4	Գրունտի հեղիք ձեռքով	խմ	10.00	2,135.00	21,350	-	-	10.00	21,350
5	Բետոն նախապատրաստական շերտի պատրաստում	խմ	0.90	38,435.00	34,592	-	-	0.90	34,592
6	B-7.5 դասի թեղված Դորի օր բեռներ պատրաստող պատրաստում	խմ	10.40	55,515.00	577,356	-	-	10.40	577,356
7	Միման Փ6A240C	տն	0.01	426,994.00	5,978	-	-	0.01	5,978
8	Միման Փ10A500C	տն	0.30	427,041.00	127,685	-	-	0.30	127,685
9	Միման Փ12A500C	տն	0.66	427,040.00	283,127	-	-	0.66	283,127
10	Tonac-15 Սաքրման կայանի տեղադրում փուկ մեք	կ/տ	1.00	1,708,163.00	1,708,163	-	-	1.00	1,708,163
11	Ավազի կրամ առցի տակ և շուրջ ձեռքով	խմ	6.50	5,552.00	36,088	-	-	6.50	36,088
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 7. Մաքրման կայանի երբեմուն</b>				2,913,046	0	-	-	2,913,046
	<b>8. Տեղման</b>								
1	III-րդ կարգի գրունտների քանդում Խրամառնիքներում ձեռքով	խմ	4.00	3,843.00	15,372	-	-	4.00	15,372
2	III-րդ կարգի գրունտների քանդում Էքսպլատուոր	խմ	450.00	1,281.00	576,450	-	-	450.00	576,450
3	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3 կմ հեռավորության վրա	խմ	450.00	749.00	337,050	-	-	450.00	337,050
4	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	4.00	3,843.00	15,372	-	-	4.00	15,372
5	Բետոն ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-12.5 դասի բետոնով	խմ	3.60	38,433.00	138,359	-	-	3.60	138,359
6	Դորպատե ուղղակի խորակներից շրջանակների մնացածում	տն	0.34	384,337.00	130,098	-	-	0.34	130,098
7	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՌՓ-115 էնայով, նախական վնակումով ՌՓ-021 նախաներկով	տն	0.34	384,335.00	130,290	-	-	0.34	130,290
8	Մեկ խցիկային պրոկաթրոնային պատերի և ծածկի իրավանգում	քմ	85.00	7,260.00	617,100	-	-	85.00	617,100
9	Կերտաքերի պրոկաթային մետաղական լոռնակ	քմ	7.59	42,704.00	324,123	-	-	7.59	324,123
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 8. Տեղման</b>				2,284,214	0	-	-	2,284,214



<b>9. Բարելավում</b>												
1	Բանտան աշխատանքներ Գրուստների նշանակում բուրգերով, տեղափոխելով մինչև 100մ հեռավ. վրա (իջքի իտականացում)	խմ	2645.88	1,497.00	3,960,882	-	-	-	-	-	2,645.88	3,960,882
2	Պակասող գրուստի բարձրում եզակվատորով ավտոմեքենաների վրա հանքաքայլում	խմ	1454.36	749.00	1,089,316	-	-	-	-	-	1,454.36	1,089,316
3	Նույնի տեղափոխում 3վմ հեռավորության վրա	խմ	1454.36	749.00	1,089,316	-	-	-	-	-	1,454.36	1,089,316
4	Լիցքի իրականացում բուրգերով, տեղափոխելով մինչև 100մ հեռավ. վրա	խմ	4100.21	749.00	3,071,057	-	-	-	-	-	4,100.21	3,071,057
5	Հողի խտացում 30սմ շերտի հաստությամբ Թրեշագործում 6 անգումով	խմ	4100.20	749.00	3,071,050	-	-	-	-	-	4,100.20	3,071,050
6	Հողային աշխատանքներ մինչև պայմանական կոշ 0.00	խմ	754.65	749.000	565,233	-	-	-	-	-	754.65	565,233
7	Լիցքի իրականացում բուրգերով, տեղափոխելով մինչև 100մ հեռավ. վրա Հողի խտացում 30սմ շերտի հաստությամբ Թրեշագործում 6 անգումով	խմ	754.65	749.00	565,233	-	-	-	-	-	754.65	565,233
8	Երթևեկի մաս հիմնադրամային և հարթեցման շերտի պատրաստում 100մմ հաստ. ավազա-կրպճային խառնուրդից	խմ	22.35	3,267.00	73,017	110.90	362,310	-	-	-	133.25	435,327
9	Ճանապարհի հիմնադրամային պատրաստում բազայտե խճով 150մմ հաստ.	քմ	223.48	1089	243370	1109.52	1208267.28	0	-	-	1333.00026	1451637.28
10	Խճից հիմնադրամային պատրաստում և տողում բխումով 4սմ հաստ. (4,12սմ 1000քմ համար)	քմ	223.48	2,620.00	585,518	1,109.52	2,906,942	-	-	-	1,333.00	3,492,460
11	Ճանապարհի ծածկույթի պատրաստում մակրահարկի տարբ. ասֆալտաբեռնումով 40մմ հաստ.	քմ	223.48	4,719.00	1,054,602	1,109.52	5,235,825	-	-	-	1,333.00	6,290,427
13	Թափված եղաքարերի տեղադրում 80x200մմ	գծմ	601.20	5,445.00	3,273,534.00	-	-	360.00	1,960,200	241.20	-	1,313,334
14	Մայրեր Բազայտե եղաքարերի տեղադրում 150x300մմ	գծմ	186.00	12,000.00	2,232,000	-	-	186.00	2,232,000	-	-	-
15	Բազայտե խճից 12սմ հիմքի պատրաստում մաթեթի տակ	քմ	592.40	726.00	430,082	-	-	278.00	201,828	314.40	314.40	228,254
16	Մայրերի 30մմ հաստ. ասֆալտաբեռնում ծածկույթ	քմ	592.40	3,267.00	1,935,371	-	-	278.00	908,226	314.40	314.40	1,027,145
17	Ջրահեռացման առու բեռնում առկա պատրաստում B-20 դասի բեռնումով Կոմունակային շերտի պատրաստում 10սմ հաստ.	խմ	1.58	52,415.00	82,816	-	-	-	-	-	1.58	82,816
18	Մետրական ճարտարի տեղադրում (ցանց Փ16A500C ամրակից, քայլը 40մմ, L=400մմ, անկյունային 63x5)	տն	0.33	299,514.00	98,216	-	-	-	-	-	0.33	98,216
19	Ջրահեռացման խողովակի փ150մմ	գծմ	5.00	7,488.00	37,440	-	-	-	-	-	5.00	37,440
20	Սիլիկատաբլոկի սերմի սեբեմայացված նարխապատրաստում սիլիկատաբլոկի փոխելով 15սմ հաստ. բուրասիով	քմ	831.50	1,089.00	905,504	-	-	-	-	-	831.50	905,504
21	խտանաձևի սերմի ցանք ձեռքով (25գր/քմ)	քմ	831.50	217.00	180,436	-	-	-	-	-	831.50	180,436
											5,302,254	28,956,626
<b>10. Տարածքի արտաքին լուսավորում</b>												



1	Խրամուղու փորում 0.25մ3 շերտիկի տարտուռան էլեկտրամոտոր, կողմը	Խմ	67.50	1,666.00	112,455	-	-	-	67.50	112,455
2	Նույնը, բարձերով, ինքնաթանի վրա	Խմ	28.50	1,666.00	47,481	-	-	-	28.50	47,481
3	Փոսի փորում 0.5x0.5x1.0(հ)	Խմ	4.50	2,498.00	11,241	-	-	-	4.50	11,241
4	Գրունտի ետիցք թուղթերով	Խմ	72.00	555.00	39,960	-	-	-	72.00	39,960
5	Գրունտի տրվածում օդանշանային ձեռքի տրվածիչով	Խմ	72.00	1,111.00	79,992	-	-	-	72.00	79,992
6	Ամբողջ գրունտի տեղադրում 3վմ ինտալյուցիան վրա	Խմ	28.50	1,943.00	55,376	-	-	-	28.50	55,376
7	Հնարարի պրոյեկտի խորրվակից Փ159մմ	հատ	18.00	57,260.00	1,030,680	57,260	1.00	-	19.00	1,067,940
8	Բարձակ	հատ	18.00	5,552.00	99,936	5,552	1.00	-	19.00	105,488
9	Նուստու. արտաքին լուսավորում, LED լուսավորում 100սմ եզրուղան լրՔ65	հատ	18.00	97,342.00	1,752,156	97,342	1.00	-	19.00	1,849,498
10	Ավտոմատ անջատիչ 1 բևեռանի 6Ա	հատ	18.00	5,552.00	99,936	5,552	1.00	-	19.00	105,488
11	Տուփ բաժնևարար, սերվաշարով, տեղադրվող ինտալյան սեք	հատ	18.00	1,111.00	19,998	1,111	1.00	-	19.00	21,109
12	Գաղտնիքային պղնձից 3x2.5մմ ՌՈՒ-380 Մետաղական խորրվակի Փ50մմ մարտիզ	մ	162.00	1,943.00	314,766	-	-	-	162.00	314,766
13	Ինտարանի սեք	մ	36.00	1,333.00	47,988	-	-	-	36.00	47,988
14	Մարտի ուժային, այրույին ABB-1.0 4x16մմ2 կտր:	մ	450.00	666.00	299,700	-	-	-	450.00	299,700
15	Անվորակի պատրաստում խրամուղու պլանից	մ	400.00	278.00	111,200	-	-	-	400.00	111,200
16	Ավազ	Խմ	24.00	3,608.00	86,592	-	-	-	24.00	86,592
17	Ազրանշանային ժապավեն 300մմ լայնությ.	մ	400.00	28.00	11,200	-	-	-	400.00	11,200
18	100մմ տրամ. փխիպատետ կոշտ խորրվակ	մ	400.00	361.00	144,400	-	-	-	400.00	144,400
19	Հնարանների բեռնասցում B-15 դասի բեռնով	Խմ	4.50	36,085.00	162,383	-	-	-	4.50	162,383
20	Մետաղական իննայունների լուղաներկում	քմ	72.30	1,388.00	100,352	-	-	-	72.30	100,352
21	Վահանակ լուսավորության, մետաղական, 12նոտյի համար	հատ	1.00	13,879.00	13,879	-	-	-	1.00	13,879
22	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	1.00	3,608.00	3,608	-	-	-	1.00	3,608
23	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	3.00	3,608.00	10,824	-	-	-	3.00	10,824
	<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ` 10. Տարանքի արտաքին լուսավորում</b>				<b>4,656,103</b>	<b>166,817</b>		<b>0</b>		<b>4,822,920</b>
Ն	<b>11. Մարզարաշտ</b>									
	Բնափողի խառցում	Խմ	108	340.00	36,720	-	-	-	108.00	36,720
1	20-40մմ ֆրակցիայի բազալտե խճից ինտատակի պատրաստում 15 սմ հաստությամբ	քմ	364.00	1,025.00	373,100	-	6.00	6,150	358.00	366,950
Ն	5-10մմ ֆրակցիայի բազալտե խճից ինտատակ 100մմ հաստ. տոննամուկ	քմ	364	1,400.00	509,600	-	6.00	8,400	358.00	501,200
Ն	0-5յմմ ֆրակցիայի բազալտե փոշուց ինտատակ 50մմ հաստ. տոննամուկ	Խմ	18.2	4,900.00	89,180	-	0.30	1,470	17.90	87,710
2	3-5յմմ ֆրակցիայի բազալտե խճից ինտատակ 30մմ հաստությամբ	Խմ	0.02	684.00	13	-	-	-	0.02	13
3	Գետնեքստիլի փորում	քմ	364.00	854.00	310,856	-	6.00	5,124	358.00	305,732



Ն	Արևեստական խտանածակի իրականացում (խտանածակի բարձրությունը- 30մ, քաշը-ոչ պակաս քան 1050գ/քմ, ցուլը-կանաչ, մամրաբերի նյութը-պրիբիլեն, մամրաբերի տեսակը-ուլիո մամրաբեր, պաշտպանիչ առաջնային շերտի տիպը-հիուսված, ըմրիանումը քաշը ոչ պակաս քան 1650գ/քմ)	քմ	364	12000.00	4,368,000	6.00	72,000	358.00	4,296,000
Հ	Բետոնե եղբայրների տեղադրում 80x200սմ	գծմ	176.00	5,445.00	958,320	-	-	176.00	958,320
Ն	5-10 սմ ֆրանցիայի բազալտե խճից հիմնատան 100 սմ հաստ, Տոսիստունով	քմ	176	1,400.00	246,400	-	-	176.00	246,400
Հ	Մայթերի 30սմ հաստ, սափալտաբետոնե ծածկույթ	քմ	176.00	3,267.00	574,992	-	-	176.00	574,992
	<b>ԸՆԴՀԱՄԵՆԱՆ՝ 11.Մարզադաշտ</b>				<b>7,467,181,400</b>		<b>93,144,000</b>		<b>7,374,037,400</b>
	<b>12.Ցանկապատ</b>								
1	Արևային մարկոլցվածի և դպրոցի տարանցի ցանկապատ, դարպասներ, դռնակ III-րդ կարգի գրունտների քանդում փոստում ձեռքով	խմ	52.00	5,167.00	268,684	-	-	52.00	268,684
2	Գրունտի հայրթեցում տեղում ձեռքով	խմ	52.00	3,289.00	171,028	-	-	52.00	171,028
3	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B- 12.5դասի բետոնով	խմ	51.60	42,277.00	2,181,493	-	-	51.60	2,181,493
4	Մետաղական, ցանցավոր ցանկապատի կառուցում արդյառես տարրերից (ուղղանկյուն խորովակ, ժապավեն)	տն	9.95	657,643.00	6,542,890	1.15	756,947	11.10	7,299,837
5	Մետաղական ցանցի եռանցում	քմ	737.40	1,409.00	1,038,997	85.20	120,046	822.60	1,159,043
6	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ԴՓ-115 ենաբով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	9.95	42,277.00	420,614	1.15	48,661	11.10	469,275
7	Մարզադաշտի ցանկապատ III-րդ կարգի գրունտների քանդում փոստում ձեռքով	խմ	10.00	3,289.00	32,890	2.23	7,334	12.23	40,224
8	Գրունտի հայրթեցում տեղում ձեռքով	խմ	10.00	3,289.00	32,890	1.20	3,947	11.20	36,837
9	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B- 12.5դասի բետոնով	խմ	9.60	42,277.00	405,859	2.23	94,278	11.83	500,137
10	Մետաղական, ցանցավոր ցանկապատի կառուցում արդյառես տարրերից (ուղղանկյուն խորովակ, ժապավեն, անկյունակ)	տն	4.22	657,643.00	2,775,912	0.98	643,832	5.20	3,419,744
11	Մետաղական ցանցի եռանցում	քմ	396.00	1,409.00	557,964	92.00	129,628	488.00	687,592
12	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ԴՓ-115 ենաբով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	4.22	42,277.00	178,451	0.98	41,389	5.20	219,840
	<b>Արդյառես սահմանազատման Ցանկապատ</b>								
Հ	III-րդ կարգի գրունտների քանդում փոստում ձեռքով	խմ		3,289.00	0	8.60	28,285	8.60	28,285
Հ	Գրունտի հայրթեցում տեղում ձեռքով	խմ		3,289.00	0	8.60	28,285	8.60	28,285
Հ	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B- 12.5դասի բետոնով	խմ		42,277.00	0	8.50	359,355	8.50	359,355
Հ	Կանգնակներ 40*60 խորովակներ, սարխաներ	տն		657,643.00	0	0.45	295,939	0.45	295,939







Հ	Ավազի նախապատրաստական շերտ խոր տակ h=10 սմ	ԱՅ	5,552.00	6.40	35,533	-	6.40	35,532.80
Ն	Ավազ d=2-5 մմ	ԱՅ	6,520.00	31.40	204,728	-	31.40	204,728.00
Ն	Պոլիէթիլենային PVC խորովվածներ ռետինե սերմիչ օղակներով $\Phi$ 200մմ	գծմ	10,240.00	185.20	1,896,448	-	185.20	1,896,448.00
Հ	Խրամտուր. մշակում ձեռքով, կողմացով	ԱՅ	2,135.00	58.40	124,684	-	58.40	124,684.00
Հ	Խրամտուր. հետիցք ձեռքով, ավազով, աստիճանական տրիանոմով	ԱՅ	2,135.00	25.00	53,375	-	25.00	53,375.00
Ն	Խրամտուր. հետիցք նախօրոք մշակված հորով ձեռքով	ԱՅ	1,810.00	27.00	48,870	-	27.00	48,870.00
Հ	Ավելորդ հողի բարձում էքս. և տեղափոխում	ԱՅ	749.00	31.40	23,519	-	31.40	23,518.60
Ն	Քետոնե մաքրման հորեր 300*300 մմ բարձրությունը 500 սմ	ԱՅ	50,800.00	2.50	127,000	-	2.50	127,000.00
Ն	Տրախտացման հավաքովի էլե առվակ 500*600 մմ հատվածի 3մ /դյուրից դիմաց/	ԱՅ	112,000.00	2.190	245,280	-	2.190	245,280.00
Հ	Ամրան A500C	տ	427,040.00	0.10	40,996	-	0.10	40,995.84
Ն	Մետաղական ճարպշար	տ	299,500.00	0.30	89,431	-	0.30	89,430.70
Ն	Տրախտացման հավաքովի էլե առվակ 500*600 մմ հատցածի 3մ /հեռապատին կից/	ԱՅ	112,000.00	10.512	1,177,344	-	10.51	1,177,344.00
Հ	Ամրան A500C	տ	427,040.00	0.460	196,609	-	0.460	196,609.22
Ն	Մետաղական ճարպշար	տ	299,500.00	0.460	137,770	-	0.460	137,770.00
	<b>Գրեմաժի իրավամասում</b>							
Հ	Ավազի նախապատրաստական շերտ խորովվածների տակ h=10 սմ	ԱՅ	5,552.00	6.00	33,312	-	6.00	33,312.00
Ն	Խիճ d=10-30 մմ	ԱՅ	9,710.00	95.00	922,450	-	95.00	922,450.00
Ն	Ավազ $\Phi$ =2-5 մմ	ԱՅ	6,520.00	38.80	252,976	-	38.80	252,976.00
Ն	Պոլիէթիլենային PVC խորովվածներ ռետինե սերմիչ օղակներով $\Phi$ 300մմ	գծմ	13,790.00	84.90	1,170,771	-	84.90	1,170,771.00
Հ	Խրամտուր. մշակում էքս. բարձերով ավորինջնաթափ	ԱՅ	1,281.00	940.00	1,204,140	-	940.00	1,204,140.00
Հ	Խրամտուր. մշակում էքս. կողմացով	ԱՅ	1,025.00	940.00	963,500	-	940.00	963,500.00
Հ	Խրամտուր. մշակում ձեռքով կողմացով	ԱՅ	2,135.00	25.60	54,656	-	25.60	54,656.00
Հ	Խրամտուր. հետիցք ձեռքով ավազով աստիճանական տրիանոմով	ԱՅ	2,135.00	32.80	70,028	-	32.80	70,028.00
Հ	Խրամտուր. հետիցք ձեռքով խճով	ԱՅ	9,710.00	95.00	922,450	-	95.00	922,450.00
Ն	Խրամտուր. հետիցք նախօրոք մշակված հորով ձեռքով	ԱՅ	1,810.00	25.60	46,336	-	25.60	46,336.00
Ն	Խրամտուր. հետիցք նախօրոք մշակված հորով բոլորազով	ԱՅ	420.00	806.20	338,604	-	806.20	338,604.00
Հ	Ավելորդ հողի բարձում էքս. և տեղափոխում	ԱՅ	749.00	133.00	99,617	-	133.00	99,617.00
Ն	Կորուստ կոր դիտահոր հավաքովի էլե օղակներով $\Phi$ =1.0 մ h=1	ԱՅ	60,130.00	22.10	1,328,873	-	22.10	1,328,873.00



Հ	Ծածկի սալի նմանաձև 1.2*1.2 մ թույլ ծողով d=700mm	հատ	55,515.00	6.00	333,090	-	6.00	333,090.00
Հ	Պողպատե միացնող բեմնասեր իրերում սեյսմիկ 9 բայ հավակտոնողում ներկայումս	տն	384,338.00	0.620	238,290	-	0.620	238,289.56
Հ	Մետաղական աստիճաններ իրերում հավակտ. ներկայումս	տն	38,433.00	0.165	6,341	-	0.165	6,341.45
	<b>ԸՆԴԱՄԱՆԸ՝ 14. Ճամայավորներ և ինժեներներ</b>				38,303,131	-		38,303,131
	<b>Ընդամուտը</b>		584,338,935		69,121,107	11,158,319		642,301,723
	<b>Չնախատեսված աշխատանքներ</b>	3%	17,530,168		1,036,817	167,375		18,399,610
	<b>Ընդամուտը</b>		601,869,103		70,157,923	11,325,694		660,701,333
	Նվազեցում չնախատեսված ծախսերից 1.5%-ից					8,765,084		- 8,765,084
	<b>Ընդամենը նվազեցված ճշմարտական աշխատանքներից</b>		601,869,103		70,157,923	20,090,778		651,936,249
	<b>ԱԱՀ</b>	20%	120,373,821		14,031,585	4,018,156		130,387,250
	<b>Ընդամենը ամբողջ ներառյալ ԱԱՀ-ն</b>		722,242,923		84,189,508	24,108,933		782,323,498

**ԿԱՊԱԼԱՏՈՒ՝**  
 <<ՆԱՎԱՍԱՐԻ ԵՆՆԱՐԱՐ>> ՍՊԸ  
 Բ. Երևան, Մամիկոնյանց 24/2  
 <<Կոնկրետ Բանկ>> ՓԲԸ

Հ/Հ 1930051581030100  
 ՀՎՀՀ 03313519



Տնօրեն՝

Ա. Դավթյան

Կ.Տ.

**ՊԱՏՎՈՐԱՏՈՒ՝**  
 << քաղաքաշինության կոմիտե  
 Բ. Երևան, Հանրապետության հրապարակ  
 Արամյան անուն տուն 3  
 << ֆինանսների նախարարության  
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն

Հ/Հ 900011052447  
 ՀՎՀՀ 02565827



Գլխավոր քարտուղար

Ա. Մկրտչյան

Կ.Տ.







« 04 » 04 2024

N: COD/0562

Բենեֆիցիար

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ  
ՔԱՂԱՔԱՇԻՆՈՒԹՅԱՆ ԿՈՄԻՏԵ

### ԾԱՆՈՒՑՈՒՄ

17/10/2023թ. թիվ COD/1769 բանկային երաշխիքի գործողության ժամկետը երկարաձգելու մասին

Սույնով տեղեկացնում ենք, որ «Կոնվերս Բանկ» ՓԲԸ-ի կողմից 17/10/2023թ. ստրված, թիվ COD/1769 բանկային երաշխիքի (հետագայում՝ Երաշխիք) գործողության ժամկետը երկարաձգվել է մինչև 01/06/2026թ.-ը ներառյալ:

Վերոգրյալից հետևում է, որ Բենեֆիցիարի կողմից երաշխիքի գումարը վճարելու գրավոր պահանջը պետք է ներկայացվի մինչև 01/06/2026թ.-ը ներառյալ՝ առավելագույնը՝ 2,603,043.00 (երկու միլիոն վեց հարյուր երեք հազար քառասուներեք) ՀՀ դրամի չափով:

Երաշխիքի մյուս պայմանները մնում են անփոփոխ:

Իրավասու անձ.

Պատասխանատու՝ Ն.Ղալումյան / 010 511 211 (2225)



« 04 » 04 2024

N: COO/0560

Հավելված N 4.1  
«ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10» ծածկագրով  
բայց մրցույթի հրավերի

ԵՐԱՇԽԻՔ N COO/0560  
(որակավորման ապահովում)

1. Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ երաշխիք) հանդիսանում է Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետ՝ բենեֆիցիար) կողմից N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10 ծածկագրով կազմակերպված գնման ընթացակարգի արդյունքում «Նավասարդ Շինարար» ՍՊԸ-ի (այսուհետ՝ պրինցիպալ) կողմից 23.09.2020թ.-ին կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10-1 «ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐՈՎ» Չափաբաժին 1 / ՀՀ Լոռու մարզի գ. Հազվու հիմնական դպրոցի տնային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքներ/ (այսուհետ՝ պայմանագիր) նախատեսված պարտավորությունների կատարման համար անհրաժեշտ որակավորման ապահովում (այսուհետ՝ երաշխավորված պարտավորություններ):

2. Երաշխիքով «Կոնվերս Բանկ» ՓԲԸ-ն (այսուհետ՝ երաշխիք տվող անձ) անվերապահորեն պարտավորվում է բենեֆիցիարի՝ սույն երաշխիքով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ պահանջ) բենեֆիցիարին վճարել 18,024,180.00 (Տասնութ միլիոն քսանչորս հազար մեկ հարյուր ութսուն) ՀՀ դրամ (այսուհետ՝ երաշխիքի գումար)՝ պահանջն ստանալուց տասը աշխատանքային օրվա ընթացքում: Երաշխիքի գումարը վճարելուց հաշվի է առնվում պայմանագրի կատարման շրջանակում բենեֆիցիարի և պրինցիպալի միջև երկկողմ հաստատված և պրինցիպալի կողմից երաշխիքը տված անձին ներկայացված հանձնման-ընդունման արձանագրության (արձանագրությունների) հիման վրա երաշխիքի գումարից կատարված նվազեցումները: Վճարումը կատարվում է բենեֆիցիարի 900008000664 հաշվեհամարին փոխանցման միջոցով:

3. Սույն երաշխիքն անհետկանչելի է:  
4. Սույն երաշխիքից բխող բենեֆիցիարի՝ երաշխիքի գումարի վճարումը պահանջելու իրավունքը կարող է փոխանցվել այլ անձի երաշխիք տվող անձի գրավոր համաձայնության դեպքում:

5. Երաշխիքը գործում է 04.04.2024թ.-ից մինչև պայմանագրով նախատեսված աշխատանքի կատարման վերջնաժամկետի օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ, սակայն ոչ ուշ քան 30.06.2025թ.-ը ներառյալ:

6. Բենեֆիցիարը պահանջը ներկայացնում է երաշխիք տվող անձին գրավոր ձևով: Պահանջին կից ներկայացվում են հետևյալ փաստաթղթերը՝  
1) N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10-1 ծածկագրով կնքված պայմանագրի, ներառյալ նաև դրանում կատարված փոփոխությունների, լրացուցիչ համաձայնագրերի պատճենները:

2) բենեֆիցիարի կողմից պայմանագիրը միակողմանի լուծելու մասին [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող տեղեկագրում հրապարակած ծանուցումը:

3) պայմանագրի շրջանակում բենեֆիցիարի և պրինցիպալի միջև երկկողմ հաստատված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (արձանագրությունները) կամ դրա (դրանց) պատճենները:

7. Երաշխիք տվող անձը բենեֆիցիարի կողմից ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը ստանալուց հետո առավելագույնը հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում քննարկում է ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը՝ սույն երաշխիքի պայմաններին դրանց համապատասխանությունը պարզելու համար:

8. Երաշխիք տվող անձը մերժում է բենեֆիցիարի պահանջը, եթե՝  
1) պահանջը կամ կից փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն երաշխիքի պայմաններին:

2) պահանջը ներկայացվել է երաշխիքով սահմանված ժամկետի ավարտից հետո:

9. Երաշխիք տվող անձը պահանջը մերժելու մասին որոշում ընդունելու դեպքում անհապաղ, բայց ոչ ուշ, քան նույն աշխատանքային օրը, մերժման մասին տեղեկացնում է բենեֆիցիարին:

10. Սույն երաշխիքի նկատմամբ կիրառվում են Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիական օրենսգրքի համապատասխան դրույթները:  
11. Սույն երաշխիքի կապակցությամբ ծագող վեճերը ենթակա են լուծման Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Իրավասու անձ.

Պատասխանատու՝ Ն.Ղալումյան/ 010 511 211 (2225)





« 04 » 04 2024

N: COB/0561

Հավելված N 5  
«ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10» ծածկագրով  
բաց մրցույթի հրավերի

ԵՐԱՇԽԻՔ N COB/0561  
(պայմանագրի ապահովում)

1. Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ երաշխիք) հանդիսանում է Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտե (այսուհետ՝ բենեֆիցիար) և «Նավասարդ Շինարար» ՍՊԸ-ի (այսուհետ՝ պրինցիպալ) միջև 23.09.2020թ.-ին կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10-1 «ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻՑ» Չափաբաժին 1 / ՀՀ Լոռու մարզի գ. Հազվու հիմնական դպրոցի փոխարին (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքներ/ (այսուհետ՝ պայմանագիր) բխող պրինցիպալի պարտավորությունների (այսուհետ՝ երաշխավորված պարտավորություններ) կատարման ապահովում:
2. Երաշխիքով «Կոնվերս Բանկ» ՓԲԸ-ն (այսուհետ՝ երաշխիք տվող անձ) անվերապահորեն պարտավորվում է բենեֆիցիարի՝ սույն երաշխիքով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ պահանջ) բենեֆիցիարին վճարել 6,008,060.00 (Վեց միլիոն ութ հազար վաթսու) ՀՀ դրամ (այսուհետ՝ երաշխիքի գումար)՝ պահանջն ստանալուց տասը աշխատանքային օրվա ընթացքում: Վճարումը կատարվում է բենեֆիցիարի 900008000664 հաշվեհամարին փոխանցման միջոցով:
3. Սույն երաշխիքն անհետկանչելի է:
4. Սույն երաշխիքից բխող բենեֆիցիարի՝ երաշխիքի գումարի վճարումը պահանջելու իրավունքը կարող է փոխանցվել այլ անձի երաշխիք տվող անձի գրավոր համաձայնության դեպքում:
5. Երաշխիքը գործում է 04.04.2024թ.-ից մինչև պրինցիպալի կողմից ստանձնած պարտավորությունների ամբողջական կատարման վերջին օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ, սակայն ոչ ուշ քան 01.06.2026թ.-ը ներառյալ:
6. Բենեֆիցիարը պահանջը ներկայացնում է երաշխիք տվող անձին գրավոր ձևով: Պահանջին կից ներկայացվում են հետևյալ փաստաթղթերը՝
  - 1) N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/10-1 ծածկագրով կնքված պայմանագրի, ներառյալ նաև դրանում կատարված փոփոխությունների, լրացուցիչ համաձայնագրերի պատճենները.
  - 2) բենեֆիցիարի կողմից պայմանագիրը միակողմանի լուծելու մասին [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող տեղեկագրում հրապարակված ծանուցումը:
  - 3) սույն երաշխիքը
7. Երաշխիք տվող անձը բենեֆիցիարի կողմից ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը ստանալուց հետո առավելագույնը հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում քննարկում է ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը՝ սույն երաշխիքի պայմաններին դրանց համապատասխանությունը պարզելու համար:
8. Երաշխիք տվող անձը մերժում է բենեֆիցիարի պահանջը, եթե՝
  - 1) պահանջը կամ կից փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն երաշխիքի պայմաններին.
  - 2) պահանջը ներկայացվել է երաշխիքով սահմանված ժամկետի ավարտից հետո:
9. Երաշխիք տվող անձը պահանջը մերժելու մասին որոշում ընդունելու դեպքում անհապաղ, բայց ոչ ուշ, քան նույն աշխատանքային օրը մերժման մասին տեղեկացնում է բենեֆիցիարին:
10. Սույն երաշխիքի նկատմամբ կիրառվում են Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիական օրենսգրքի համապատասխան դրույթները:
11. Սույն երաշխիքի կապակցությամբ ծագող վեճերը ենթակա են լուծման Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Իրավասու անձ.

Պատասխանատու՝ Ն.Ղալումյան/ 010 511 211 (2225)

