

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 Շիրակի մարզի Արեգնադեմի միջնակարգ դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/1 ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2021 թվականի ապրիլի 15-ին կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրում 2022 թվականի մայիսի 10-ին կատարված փոփոխությունների վերաբերյալ համառոտ տեղեկատվությունը և կատարված փոփոխությունը պարունակող՝ երկկողմ հաստատված փաստաթղթի պատճենը:

Փոփոխության առաջացման պատճառ N1

ՀՀ կառավարության 15.07.2021թ N1135-Ա որոշում:

Փոփոխության նկարագրություն

N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/1-1 պայմանագրի գնի ավելացում, ծավալների ավելացում:

Փոփոխության հիմնավորում

Պայմանագրի 8.5 կետ:

Պատվիրատու՝ ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N 3

15.04.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի

ք. Երևան

10.05.2022թ.

Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեն (այսուհետ՝ Պատվիրատու) ի դեմս կոմիտեի գլխավոր քարտուղար Ա. Մկրտչյանի որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և ՀՀՏ-ՔՆՍԹՐԱՔՇՆ>> ՓԲԸ-ն (այսուհետ՝ Կապալառու), ի դեմս տնօրեն Հ. Սուքիասյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, մյուս կողմից, (երկուսը միասին՝ այսուհետ՝ Կողմեր) հիմք ընդունելով ՀՀ կառավարության 15.07.2021թ. N 1135-Ա որոշումը և ՀՀ Շիրակի մարզի Արեգնադեմի միջնակարգ դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների կատարման համար Կողմերի միջև 15.04.2021թ. կնքված ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 8.5 կետը, կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

1.1 Կողմերը որոշեցին՝

1.1.1 Պայմանագրի 5.1 կետում <<620 000 000 (վեց հարյուր քսան միլիոն)>> և <<103 333 333 (մեկ հարյուր երեք միլիոն երեք հարյուր երեսուներեք հազար երեք հարյուր երեսուներեք)>> թվերը և բառերը փոխարինել համապատասխանաբար <<681 463 506 (վեց հարյուր ութսունմեկ միլիոն չորս հարյուր վաթսուներեք հազար հինգ հարյուր վեց)>> և <<113 577 251 (մեկ հարյուր տասներեք միլիոն հինգ հարյուր յոթանասուկյոթ հազար երկու հարյուր հիսունմեկ)>> թվերով և բառերով:

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

2. Այլ պայմաններ

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

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

2.3 Համաձայնագիրը կազմված է 1 (մեկ) էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ:

Համաձայնագրի հավելվածը բաղկացած է 39 (երեսունինը) էջից և համարվում է 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 900011035848, ՀՎՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար

Ա. Մկրտչյան
(ստորագրություն)

Կ.Տ.

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

ՀՀՏ-ՔՆՍԹՐԱՔՇՆ>> ՓԲԸ
ՀՀ, ք. Երևան Փափազյան 8
ՀՀ Հայրիզնեսրանկ>> ՓԲԸ
Հ/Հ 11500257094970
ՀՎՀՀ 02648403

Տնօրեն՝

Հ. Սուքիասյան
(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Handwritten signatures at the bottom of the document.

Հավելված
 15.04.2021թ. կրթված N ՀՀԲԿ-ԲՍԱՇՁԲ-2/1/1-1 գնման պայմանագրի
 ՀՀ 10 >> 05 2022թ. կրթված N 3 համաձայնագրի
 ՀՀ 15.04.2021թ. կրթված N ՀՀԲԿ-ԲՍԱՇՁԲ-2/1/1-1 գնման պայմանագրի

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ
ՀՀ Շիրակի մարզի գ. Արեգնաղբաղի միջնակարգ դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների կատարման

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը ՀՀ դրամ	Ընդամենը ՀՀ դրամ	Պակասեցում		Ավելացում		Վերջնական ծավալաբերության հաշիվ	
						քանակ	գումար	քանակ	գումար	քանակ	գումար
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1 Համաշինարարական աշխատանքներ											
Հողային աշխատանքներ											
1	III-րդ կարգի գրունտների մշակում խրամառվերում 0.5մ3 շերտի տարրությամբ էքսկավատորով, կողից	խմ	1424	595.7	848,230	64.00	38,123			1,360.00	810,107
2	Լույնը, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ		242.8				803	195,008	803.00	195,008
2	III-րդ կարգի գրունտի մշակում խրամառվերում 0.5 խմ շերտի տարրությամբ էքսկավատորով կողից	խմ		595.7				400	238,267	400.00	238,267
2	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ		675.1				803	542,105	803.00	542,105
2	Փոստային հատակի և կրկերի վերջնական հարթեցում ձեռքով	խմ		3,500.0				50	175,000	50.00	175,000
2	Չեղվիցի համար պահանջվող գրունտի բարձում ավտոմեքենաների վրա էքսկավատորով	խմ	728	242.8	176,794	728	176,794			-	-
3	Լույսի տեղափոխում 1կմ հեռավորությունից (ժամանակավոր պահուստից)	խմ	728	481.1	350,252	728	350,252			-	-
4	Գրունտի ետլիցք բուրբուրով	խմ	1972	315.0	621,212	312.00	98,285			1,660.00	522,927
5	Գրունտի տոփանում օրամշակյալ ձեռքի տոփանիցով	խմ	1972	457.4	902,059	312.00	142,719			1,660.00	759,340
6	Գրունտի ետլիցք հիմքերի ծոց ձեռքով, տոփանումով	խմ	180	1,202.8	216,502	30.00	36,084			150.00	180,418
Ընդամենը հողային աշխատանքներ							842,257		1,150,380		3,423,172
Երթուղուն կոնստրուկցիաներ 0,00 կիշից ցածր											
7	Խամբարատուն նախապարաստական շերտի պատրաստում հիմքերի տակ B-7.5 դասի բետոնով	խմ	214	30,136.5	6,449,205	62.00	1,868,461			152.00	4,580,744
8	Բետոն նախապարաստական շերտի պատրաստում հիմքերի տակ B-7.5 դասի բետոնով	խմ	21.5	28,991.9	623,325			14.00	405,886	35.50	1,029,211
9	Խամբարատուն ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	5.8	42,943.7	249,074	5.80	249,074			-	-

15.04.2021թ. կրթված N ՀՀԲԿ-ԲՍԱՇՁԲ-2/1/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կրթված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	Բետոնե ծալավալեային հիմքերի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	լսմ	35.5	43,793.6	1,554,672			5.80	254,003	41.30	1,808,675
11	Շրջանվերջի միաձուլ է/բետոնե հիմնային հեծանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	լսմ	287.95	58,289.2	16,784,383			5.40	314,762	293.35	17,099,145
12	Ամրան Փ8A240C	տն	7.121	546,135.9	3,889,034			0.16	86,672	7.28	3,975,706
13	Ամրան Փ16A500C	տն	5.572	468,116.5	2,608,486			0.21	98,632	5.78	2,707,118
14	Ամրան Փ18A500C	տն	4.442	468,116.5	2,079,186			0.04	18,818	4.48	2,098,005
15	Ամրան Փ25A500C	տն	0.115	468,116.5	53,927	0.12	53,927			-	-
Հ	Ամրան Փ28A500C	տն		468,116.5				0.13	59,544	0.127	59,544
16	Շրջանվերջի միաձուլ է/բետոնե պտեղերի պատրաստում B-20 դասի բետոնով	լսմ	5.1	80,920.6	412,695			2.40	194,209	7.50	606,905
17	Ամրան Փ8A240C	տն	0.510	546,135.9	278,529			0.28	131,073	0.51	278,529
Հ	Ամրան Փ18A500C	տն		468,116.5			141,839			1.44	673,620
18	Ամրան Փ22A500C	տն	1.742	468,116.5	815,459	0.30	141,839			0.18	366,646
19	Պողպատե թերթից վրալիքների տեղադրում 16մ հաստ.	տն	0.232	2,077,314.8	482,145	0.06	115,499				
20	Միաձուլ է/բետոնե պտեղերի պատրաստում 350մ հաստ. B-20 դասի բետոնով	լսմ	169.65	72,203.9	12,249,386			28.40	2,050,590	198.05	14,299,976
21	Ամրան Փ6, 8A240C	տն	1.452	546,135.9	793,044	0.29	155,976			1.17	637,068
22	Ամրան Փ10A500C	տն	2.599	468,116.5	1,216,635			0.01	6,413	2.61	1,223,048
23	Ամրան Փ12A500C	տն	8.407	468,116.5	3,935,409			3.68	1,721,686	12.08	5,657,094
24	Ամրան Փ16A500C	տն	0.431	468,116.5	201,571			0.07	32,721	0.50	234,292
25	Ամրան Փ22A500C	տն	1.325	468,116.5	620,442	1.26	590,482			0.06	29,959
Հ	Ամրան Փ22A500C	տն		468,116.5				1.78	831,656	1.78	831,656
26	Պողպատե թերթից վրալիքների տեղադրում 16մ հաստ.	տն	0.238	2,077,314.8	493,362					0.24	493,362
Հ	Բետոնե աստիճանների պատրաստում -3.3 միշում B-7,5 դասի բետոնով	լսմ		40,613.3				1.10	44,675	1.10	44,675
Ն	Նույնի, բետոնե հիմնատակի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	լսմ		36,300.0				3.50	127,050	3.50	127,050
Հ	Նույնի, 300մ հաստ միաձուլ բետոնե պտեղերի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	լսմ		39,051.9				0.70	27,336	0.70	27,336
Ն	Արտաքին պատերի երկշերտ ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով	քմ		1,070.0				107.00	114,490	107.00	114,490
Ն	Ներքին պատերի միաշերտ ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով	քմ		540.0				175.00	94,500	175.00	94,500
Հ	Բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով (-0,45 միշից դեպի +0,30մշ)	լսմ		40,613.3				2.30	93,411	2.30	93,411

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱԱՀԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Հ	Միաձույլ է/բետոնե պարզուղակների B-20 դասի բետոնով	խմ		71,391.4				16.00	1,142,263	16.00	1,142,263
Հ	Ամրան Փ 8A240	տն		546,135.9				0.36	197,374	0.36	197,374
Հ	Ամրան Փ12A500C	տն		468,116.5				0.35	164,356	0.35	164,356
Հ	Ամրան Փ18A500C	տն		468,116.5				0.45	209,903	0.45	209,903
Հ	Ամրան Փ28A500C	տն		468,116.5				0.09	44,003	0.09	44,003
Հ	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մ հաստ.	տն		2,015,338.1				0.01	14,712	0.01	14,712
Հ	Միաձույլ է/բ բարակդրների պատրաստում B-12,5 դասի բետոնով	խմ		65,870.3				0.47	30,959	0.47	30,959
Հ	Ամրան Փ6A240	տն		546,135.9				0.02	8,738	0.02	8,738
Հ	Ամրան Փ12A500C	տն		468,116.5				0.07	30,428	0.07	30,428
Հ	Ամրան Փ16A500C	տն		468,116.5				0.02	7,022	0.02	7,022
Հ	Միաձույլ է/բետոնե ծածկի սալերի պատրաստում 0,00 միշի վրա B-20դասի բետոնով	խմ		74,580.5				52.70	3,930,390	52.70	3,930,390
Հ	Ամրան Փ6A240	տն		546,135.9				0.10	51,883	0.10	51,883
Հ	Ամրան Փ12A500C	տն		468,116.5				2.55	1,193,510	2.55	1,193,510
Հ	Ամրան Փ14, 18A500C	տն		468,116.5				3.69	1,727,771	3.69	1,727,771
Հ	Միաձույլ է/բ հիծամի պատրաստում B-20 դասի բետոնով ՄԴ-2	խմ		71,391.4				1.00	71,391	1.00	71,391
Հ	Ամրան Փ8A240	տն		546,135.9				0.03	15,292	0.03	15,292
Հ	Ամրան Փ18A500C	տն		468,116.5				0.06	29,491	0.06	29,491
Հ	ԱՄ-1 Աստիճանի միաձույլ է/բետոնե սալի պատրաստում 2,85 դեպի 0,00 միշ B-20 դասի բետոնով	խմ		81,037.3				1.90	153,971	1.90	153,971
Հ	Նույնի, բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ		40,613.3				0.50	20,307	0.50	20,307
Հ	Ամրան Փ8A240	տն		546,135.9				0.05	28,836	0.05	28,836
Հ	Ամրան Փ16A500C	տն		468,116.5				0.27	126,766	0.27	126,766
	Ընդամենը է/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից ցածր			55,789,968			3,175,258		15,907,492		68,522,201
	Ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից բարձր										
27	Շրջակալների միաձույլ է/բետոնե սյուների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	59.5	78,506.3	4,671,128	8.37	657,098			51.13	4,014,030
28	Աւրյան Փ8A240C	տն	2.341	529,841.9	1,240,355	0.05	28,765			2.29	1,211,590

15.04.2021թ. կերպված N ՀՀԲԿ-ԲԱՄԱՀՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10 05 2022թ. կերպված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	Ամրան Փ16, Փ18A500C	սն	0.050	454,150.2	22,844			0.44	200,825	0.49	223,669
30	Ամրան Փ22A500C	սն	6.940	454,150.2	3,151,757	1.71	778,822			5.23	2,372,935
31	Պողպատե թերթից վրալիքների տեղադրում 16նմ հաստ.	սն	0.010	2,015,338.1	20,960					0.01	20,960
32	Հրջանակների միաձուլ է/բետոնե միջուկների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	0.5	78,506.3	39,253	0.10	7,851			0.40	31,403
33	Ամրան Փ8A240C	սն	0.023	529,841.9	12,398	0.00	212			0.02	12,186
34	Ամրան Փ16, Փ18A500C	սն	0.051	454,150.2	23,252	0.02	7,811			0.03	15,441
35	Հրջանակների միաձուլ է/բ պարզունակների պատրաստում մինչև 500նմ բարձրությամբ B-20 դասի բետոնով	խմ	10.20	71,391.4	728,193	0.90	64,252			9.30	663,940
36	Նույնը, մինչև 800նմ բարձրությամբ B-20 դասի բետոնով	խմ	123.42	68,788.1	8,489,832	2.03	139,640			121.39	8,350,192
37	Ամրան Փ6, 8A240	սն	3.220	529,841.9	1,706,329	0.23	123,692			2.99	1,582,638
38	Ամրան Փ8A500C	սն	0.643	454,150.2	291,882			0.00	999	0.64	292,881
39	Ամրան Փ12A500C	սն	1.797	454,150.2	816,181			0.29	132,539	2.09	948,720
40	Ամրան Փ16A500C	սն	1.497	454,150.2	679,636	0.01	4,133			1.49	675,503
41	Ամրան Փ18A500C	սն	4.019	454,150.2	1,825,275	0.12	54,089			3.90	1,771,186
42	Ամրան Փ25A500C	սն	0.092	454,150.2	41,873					0.09	41,873
43	Ամրան Փ28A500C	սն	0.744	454,150.2	337,842			0.14	61,447	0.88	399,289
44	Պողպատե թերթից ներդիրների տեղադրում	սն	0.190	2,015,338.1	382,914	0.01	25,998			0.18	356,916
45	Միաձուլ է/բ գոտիների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	23.14	62,602.3	1,448,616			0.72	45,074	23.86	1,493,690
46	Ամրան Փ6, 8A240	սն	0.534	529,841.9	283,148			0.02	10,014	0.55	293,162
47	Ամրան Փ12A500C	սն	1.357	454,150.2	616,100	0.03	13,443			1.33	602,657
48	Ամրան Փ18A500C	սն	0.149	454,150.2	67,578			0.03	14,533	0.18	82,110
49	Դիաֆրագմաների պատրաստում 200նմ հաստության սնամեջ բետոնե բլոկներով	խմ	149.4	26,318.2	3,931,721			6.91	181,806	156.30	4,113,527
50	Նույնի բետոնացում, B-20 դասի բետոնով.	խմ	95.53	39,846.5	3,806,534			2.78	110,773	98.31	3,917,308
51	Ամրան Փ6, 8A240C	սն	0.724	529,841.9	383,749	0.14	75,736			0.58	308,013
52	Ամրան Փ10A500C	սն	8.657	454,150.2	3,931,760	2.89	1,313,130			5.77	2,618,630
53	Ամրան Փ12A500C	սն	7.041	454,150.2	3,197,490			3.46	1,569,271	10.50	4,766,761
54	Ամրան Փ16A500C	սն	1.002	454,150.2	454,877			0.05	21,799	1.05	476,676
55	Միաձուլ է/բ բարավորների պատրաստում B-12.5 դասի բետոնով	խմ	1.63	65,870.3	107,369					1.63	107,369
56	Ամրան Փ6A240	սն	0.051	529,841.9	27,022					0.05	27,022
57	Ամրան Փ12A500C	սն	0.221	454,150.2	100,367					0.22	100,367
58	Միաձուլ է/բետոնե ծածկի սալերի պատրաստում +3.3նրշն վրա B-20դասի բետոնով	խմ	186.5	74,580.5	13,909,256					186.50	13,909,256

15.04.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲԱՄՀՅԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի . 10.05.2022թ. կնքված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59	Ամրան Փ6.8A240	սն	0.357	529,841.9	189,048			0.04	23,313	0.40	212,361
60	Ամրան Փ12A500C	սն	16.051	454,150.2	7,289,702			3.82	1,734,763	19.87	9,024,465
61	Ամրան Փ14A500C	սն	5.701	454,150.2	2,589,247	0.8818	400,470			4.82	2,188,777
62	Ամրան Փ18A500C	սն	0.026	454,150.2	11,626					0.03	11,626
63	Միաձույլ է/բ հեծանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	6.80	71,391.4	485,462					6.80	485,462
64	Ամրան Փ8A240	սն	0.184	529,841.9	97,279					0.18	97,279
65	Ամրան Փ18A500C	սն	0.367	454,150.2	166,764					0.37	166,764
66	Միաձույլ է/բ հովիտների պատրաստում +2.7միչում B-20 դասի բետոնով (սպ ՄՄ-1, +հեծան ՄՀ-1)	խմ	1.7	81,037.3	137,763			0.20	16,207	1.90	153,971
67	Ամրան Փ8A240	սն	0.029	529,841.9	15,206			0.01	5,245	0.04	20,452
68	Ամրան Փ8A500C	սն	0.073	454,150.2	33,062					0.07	33,062
69	Ամրան Փ12A500C	սն	0.008	454,150.2	3,633					0.01	3,633
70	Ամրան Փ16A500C	սն	0.046	454,150.2	20,891					0.05	20,891
71	Ամրան Փ18A500C	սն	0.015	454,150.2	6,812			0.02	7,266	0.03	14,079
72	Բետոնե աստիճանների պատրաստում 0.00 կիշից դեպի +0.45միչ B-7.5 դասի բետոնով	խմ	2.3	40,613.3	93,411	2.3	93,411			-	-
73	ՄՄ-1 Աստիճանի միաձույլ է/բետոնե սալի պատրաստում B-20 դասի բետոնով (+0.45միչից դեպի +3.3միչ)	խմ	1.9	81,037.3	153,971					1.90	153,971
74	Նույլի, բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	0.5	40,613.3	20,307					0.50	20,307
75	Ամրան Փ8A240	սն	0.055	529,841.9	28,982		1,007			0.05	27,976
76	Ամրան Փ16A500C	սն	0.274	454,150.2	124,392			0.00	45	0.27	124,437
	Ընդամենը է/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 կիշից բարձր				68,215,048		3,789,559		4,135,920		68,561,410
	Միջնորմներ										
77	Միջնորմների շարում 100մ հաստ. սնամեջ բետոնե բլոկներով (ամրանավորումով)	քմ	397.58	3,958.3	1,573,732			88.40	349,912	485.98	1,923,644
78	Միջնորմների շարում 200մ հաստության սնամեջ բետոնե բլոկներով	խմ	110.8	22,747.5	2,519,737			17.44	396,716	128.21	2,916,453
79	Ամրան Փ8A500C	սն	2.760	392,534.0	1,083,230			0.51	199,666	3.27	1,282,896
Ն	Բլոկների անցքերի լցափակում բետոնով B-12.5 դասի բետոնով	խմ		46,290.0				41.77	1,933,533	41.77	1,933,533
	Ընդամենը միջնորմներ				5,176,699		-		2,879,827		8,056,526
	Դռներ և պատուհաններ										
80	Այրումներ, ապակեփաթեթով, ջերմակամրոջով, մուգ մոխրագույն արտադրանքներ	քմ	36.31	81,983.1	2,976,610					36.31	2,976,610

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱՄԱՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	Այլամեն, ապակեխաբեթով, շերտավանդուղով, մուգ մոխրագույն, V-5 արտաքին վիտրաժի բացվող մաս(բուտ)	քմ	1.92	74,043.5	142,164					1.92	142,164
82	Այլամեն, ապակեխաբեթով, շերտավանդուղով, մուգ մոխրագույն, V-4 արտաքին վիտրաժի բացվող մաս (պատուհան)	քմ	1.20	66,104.0	79,325					1.20	79,325
83	Այլամեն, ապակեխաբեթով, շերտավանդուղով, մուգ մոխրագույն, V-3- V-5 արտաքին վիտրաժների չբացվող (խուլ) մաս	քմ	17.04	58,752.8	1,001,148					17.04	1,001,148
84	Մետաղապլաստե, 1շերտ 4մմ հաստ, ապակեով V-1 ներքին վիտրաժի բացվող մաս (բուտ)	քմ	2.30	39,697.9	91,464					2.30	91,464
85	Մետաղապլաստե, 1շերտ 4մմ հաստ, ապակեով V-1 ներքին վիտրաժի չբացվող (խուլ) մաս և V-2 խուլ վիտրաժ	քմ	25.0	31,758.3	794,910					25.03	794,910
86	Ներքին, ապակեպատ, երկգույնանի մեկվերկանի որմեր՝ շրջանակը ջրակարան շերտով փայտից, միջուկը պենտապոլիտային, երեսապատման շերտը 1,5մմ հաստությամբ ՊՎՔ Ղ-1	հատ	9	71,456.1	643,105			1.00	71,456	10.00	714,561
87	Ներքին, խուլ, մուգ մոխրագույն մեկվերկանի որմեր՝ շրջանակը ջրակարան շերտով փայտից, միջուկը պենտապոլիտային, երեսապատման շերտը 1,5մմ հաստությամբ ՊՎՔ Ղ-2---Ղ-3	հատ	41	60,340.7	2,473,970			2.00	120,681	43.00	2,594,652
88	Ներքին երկվերկանի որմեր (МАЯТИК ПОТОК)՝ շրջանակը ջրակարան շերտով փայտից, միջուկը պենտապոլիտային, երեսապատման շերտը 1,5մմ հաստությամբ ՊՎՔ Ղ-4*	հատ	4	111,154.0	444,616					4.00	444,616
89	Մետաղական, խուլ, մուգ մոխրագույն դրան տեղադրում Ղ-5	քմ	1.7	66,692.4	113,404			1.80	119,726	3.50	233,130
90	Մետաղական դրան երկշերտ յուրաքանչյուրում, նախնական մշակումով ԳՓ-021 նախաներկով	քմ	3.4	1,063.7	3,617			3.60	3,829	7.00	7,446
91	Մետաղապլաստե ներքին որմեր Ղ-6	քմ	5.3	58,752.8	308,617			0.98	49,797	5.25	308,617
92	Սանհանգույցի էկրանների տեղադրում	քմ	12.6	50,813.3	640,247					13.58	690,044
93	Մետաղապլաստե, ապակեխաբեթով, մուգ մոխրագույն բացվող պատուհաններ	քմ	89.3	39,697.9	3,545,415					89.31	3,545,415
94	Մետաղապլաստե, ապակեխաբեթով, մուգ մոխրագույն չբացվող պատուհաններ	քմ	64.2	39,697.9	2,547,491					64.17	2,547,491
95	Մետաղապլաստե, բաց մոխրագույն, պատուհանագույնի տեղադրում 200մմ լայնությամբ	գծմ	80.1	4,008.5	320,921					80.06	320,921
	Ընդամենը որմեր և պատուհաններ				16,127,023				365,490		16,492,513
	Հատակներ										
96	Հողի տոփանում խճաքարով	քմ	1480	1,152.4	1,705,559					1,480.00	1,705,559
97	Ամրանալորված բետոնե շերտ 150մմ հաստությամբ B-12,5 դասի բետոնից	խմ	222.0	34,954.2	7,759,825					222.00	7,759,825
98	Տույնի ամրանալորում Փ10A500C դասի ամրանալորի ցանցով (8.3նգ/քմ)	տն	12.3	392,072.5	4,816,219					12.28	4,816,219

15.04.2021թ. կերված N ՀՀՔԿ-ԲԱՄԱՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի . 10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
99	Խարամարբուսն 45նմ հաստ. B-12,5դրամի թեթև բեռնումով	քմ	1644.6	2,709.7	4,456,319			258.49	700,439	1,903.05	5,156,758
100	Տրամվարային շերտի պատրաստում իզրից 1 շերտ. բխտուսի մածիկի վրա	քմ	1447.8	1,645.2	2,381,896				-	1,447.78	2,381,896
101	Ֆեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 25նմ հաստ.	քմ	540.46	2,202.0	1,190,120			258.49	599,092	540.46	1,190,120
102	Ֆեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 30նմ հաստ.	քմ	1104.1	2,317.7	2,558,930					1,362.59	3,158,022
103	Մտվագրանիստե (նվազագույնը 10նմ հաստությամբ) սալերով հաստակի երեսապատում, սունձումով	քմ	417.12	8,734.6	3,643,367					417.12	3,643,367
104	Մտվագրանիստե (նվազագույնը 10նմ հաստությամբ) սալերով աստիճանների երեսապատում	քմ	16.71	8,734.6	145,955			16.71	145,955	33.42	291,910
105	Լույսի, ցեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 25նմ հաստ.	քմ	16.71	2,202.0	36,796			16.71	36,796	33.42	73,593
106	Շրիշալկների իրականացում 10սմ բարձրությամբ մանվագրանիստե սալերով	գծմ	171.8	1,035.9	177,960			12.32	12,762	184.12	190,722
107	Խեցեալերով (նվազագույնը 8նմ հաստ.) հաստակի երեսապատում, սունձումով	քմ	123.34	8,348.7	1,029,731			36.98	308,735	160.32	1,338,466
108	Լույսի շրիշալկների իրականացում 10սմ բարձրությամբ	գծմ	80.1	997.3	79,871					80.09	79,871
109	Վիճիկային (հետերոգեն ՊՎԲ շուն հաստ. 0.7նմ հաստ. պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում, ինքնահարթեցնող շերտի պատրաստումով և սունձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=80նմ շրիշալկների մակերեսը)	քմ	768.4528	7,332.0	5,634,308			243.85	1,787,889	1,012.30	7,422,197
110	Վիճիկային (հետերոգեն սպրտային ՊՎԲ 4.5նմ հաստ. 7նմ հաստ. հունձն պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում, ինքնահարթեցնող շերտի պատրաստումով և սունձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=100նմ շրիշալկների մակերեսը)	քմ	257.4352	41,133.2	10,589,144					257.44	10,589,144
111	Վալրոլինից (4.5նմ հաստ. պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում, ինքնահարթեցնող շերտի պատրաստումով և սունձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=80նմ շրիշալկների մակերեսը)	քմ	116.8	10,448.5	1,220,384					116.80	1,220,384
112	Ֆեմենտե հաստակների պատրաստում 30նմ հաստ. շրիշալկների պատրաստումով	քմ	34.32	3,554.7	121,997					34.32	121,997
	Ընդամենը հաստակներ				47,548,382				3,591,668		51,140,050
	Տանիք										
113	Ֆ-1 Մետաղական ֆերմանների մոնտաժում պողպատե քառակյան խողովակներից	տն	3.681	889,322.9	3,273,420					3.68	3,273,420
114	Ն-6 կցորդային վրայիների եռակցում (պողպատե թերթ 250x250x10նմ, ամրան Փ12A500C)	տն	0.181	681,229.4	123,232					0.18	123,232
115	Մետաղական ֆերմանների կապերի մոնտաժում ուղղակյուն պողպատե խողովակներից	տն	6.616	889,322.9	5,883,760			1.32	1,177,978	7.94	7,061,738

15.04.2021թ. կերպված N ՀՀԲԿ-ԲԱԱԸՁԲ-2/1/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերպված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
116	Ն-7--Ն-10 կցորդային վրայիների եռակցում (պարզառե թերթ 8մմ հաստ, ամրան Փ12A500C)	տն	0.196	681,229.4	133,366	0.002	1,282			0.19	132,084
117	Տանիքի մետաղական կոնստրուկցիաների մոնտաժում պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից (սյուներ, պարզառեամբներ)	տն	16.043	889,322.9	14,267,407					16.04	14,267,407
118	Ն-7--Ն-10 կցորդային վրայիների եռակցում (պարզառե թերթ, անկյունակ, ամրան Փ8A500C)	տն	1.137	681,229.4	774,220					1.14	774,220
119	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՓՓ-115 էնարով, նայխական մշակումով ԴՓ-021 նայխաներիով	տն	27.853	45,273.0	1,260,989			1.32	59,882	29.18	1,320,871
120	Մետաղական մակերեսների պատում հրդեհավայուն ներկով	քմ	1182.7	2,216.5	2,621,514					1,182.72	2,621,514
121	Տանիքի վարայա կոնստրուկցիաների տեղադրում, մշակված հակամեպտիլ կուրով (ձախ, կավարանած)	խմ	30.9	266,823.6	8,244,849					30.90	8,244,849
122	Նայիքի երեսում (տակից) ՕՍՔ - սալերով (оригетиrowанно-стружечная плита) 10մմ հաստ.	քմ	1540.1	6,622.2	10,198,846					1,540.10	10,198,846
123	Գոլորշամեկուսիչ շերտի փոստ	քմ	1540.1	1,600.2	2,464,537					1,540.10	2,464,537
124	Ջերմամեկուսիչ շերտի իրականացում 100 մմ հաստ. երկշերտ (վերին շերտը 15մմ, ասորիներ՝ 85մմ հաստ) չարվող բազալտե հանքաքարավալե սալերով	քմ	1540.1	4,288.9	6,605,319					1,540.10	6,605,319
125	ՕՍՔ սալերի տեղադրում 10մմ հաստ. (փոստումայն կրմիտորի հիմնատակ)	քմ	1781.1	6,622.2	11,794,796					1,781.10	11,794,796
Ն	Գլանափաթեթավոր, բխում-նա-պոլիմերային «ՇԵՇ» մոտիֆիկացված ցուրթից ցրանմուսիչ թաղանթի փոստ, պլոյսյան «ՇԵՇ ИКОПАЛ» մյուլի ցուրմով	քմ		2,850.0		1,781.10			5,076,135	1,781.10	5,076,135
126	Բխումային կրմիտորից ծածկույթի իրականացում (նույնֆիկացված բխում 1,3կգ/քմ պարունակությամբ, երաշխիքային ժամկետը՝ 40տարի)	քմ	1781.1	8,894.1	15,841,363					1,781.10	15,841,363
127	Փայտե կոնստրուկցիաների հրապաշտպանում	խմ	30.9	7,082.8	218,858					30.90	218,858
128	ՕՍՔ սալի մանակի լարապատում	քմ	297.2	1,827.3	543,045			0.04	73.1	297.22	543,118
129	Ջրնորդանների պատրաստում 0.5մմ հաստ. ցինկապատ թիթեղից, ցունավոր ներկվածքով	գժմ	136.5	5,089.0	694,644					136.50	694,644
130	Ջրնորդանից ձագարների տեղադրում Փ150մմ	հաստ	15	5,041.4	75,621					15.00	75,621
131	Ջրնոս խողովակների տեղադրում 150x150մմ	գժմ	76.18	6,385.7	486,461					76.18	486,461
132	Էվալյուացիոն ասոլիմաների մոնտաժում	տն	0.707	692,013.7	489,254					0.71	489,254
133	Նայիքի երկշերտ ներկում ՓՓ-115 էնարով, նայխական մշակումով ԴՓ-021 նայխաներիով	տն	0.707	45,273.0	32,008					0.71	32,008
	Ընդամենը տանիք				86,027,508		1,282		6,314,068		92,340,294
	Հարդարման աշխատանքներ										
134	Պատերի բարձրորակ սվալ գազի շարակով	քմ	2484.24	2,512.7	6,242,190					2,484.24	6,242,190

15.04.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲԱՄԸՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կնքված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
135	Պատերի բարելավված սկզբ գաջի շարախով	քմ	313.02	2,437.9	763,108			452.29	1,102,633	765.31	1,865,741
136	Դռների և պատուհանների շեպերի սկզբ գաջի շարախով	քմ	10.13	3,027.9	30,678					10.13	30,678
137	V-2, V-4, V-5 գիտարաժների վերին սնանի լցափակում գիպտոկարտոնն հարթապակերով	քմ	12.9	4,686.2	60,452					12.90	60,452
138	Մաստապների բարձրորակ սկզբ գաջի շարախով	քմ	891.67	2,587.5	2,307,234					891.67	2,307,234
139	Մաստապների բարելավված սկզբ գաջի շարախով	քմ	98.22	2,512.7	246,799			281.40	707,078	379.62	953,877
140	Պատերի բարձրորակ ներկում լատեքսային ներկով	քմ	2516.2	2,107.6	5,303,106					2,516.19	5,303,106
141	Պատերի բարելավված ներկում լատեքսային ներկով	քմ	313.02	2,053.3	642,737			452.29	928,706	765.31	1,571,444
142	Մաստապների բարձրորակ ներկում լատեքսային ներկով	քմ	1316.39	2,132.8	2,807,569					1,316.39	2,807,569
143	Մաստապների բարելավված ներկում լատեքսային ներկով	քմ	43.04	2,061.1	88,709			271.05	558,659	314.09	647,369
144	Պատերի բարձրորակ սկզբ ցեմենտ-ավազե շարախով	քմ	364.66	2,714.0	989,700			70.69	191,855	435.35	1,181,555
145	Պատերի երեսապատում կերամիկական սալիկներով	քմ	301.16	11,896.7	3,582,801			55.44	659,551	356.60	4,242,352
146	Կախովի առաստաղ գիպտոկարտոնի հարթապակերով 9,5մ հաստության, առաստների տեղադրումով	քմ	424.72	4,833.0	2,052,661					424.72	2,052,661
147	Ներքին գույքային տախտակամածի տեղադրում և բանքում	քմ հորիզ ոնակ ան	332	1,494.9	496,309					332.00	496,309
148	Կախովի առաստաղների պատրաստում պլաստիկ սալերով CAՄՈՒՄԻԳ	քմ	55.18	6,616.2	365,082			10.35	68,478	65.53	433,559
149	Ուղղանկյուն պրոպատե խտրվակներից բազիթների մուտածում	տն	0.593	769,776.3	456,379					0.59	456,379
150	Նույնի երկշերտ ներկում ՌՓ-115 նմարով, նախնական կշռվումով ՌՓ-021 նախաներկով	տն	0.593	50,360.4	29,857					0.59	29,857
	Ընդամենը հարաբարան աշխատանքներ				26,465,372				4,216,961		30,682,333
	Արտաքին աստիճաններ, թեքահարթակներ										
151	Խամքարե զանգվածի պատրաստում աստիճանների տակ	խմ	15.4	23,283.5	358,566			0.10	2,328	15.50	360,895
152	Միանույն բետոնե պատերի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	9.6	39,051.9	374,899	0.60	23,431			9.00	351,467
153	Բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	9.1	31,394.0	285,685	3.30	103,600			5.80	182,085
154	Աստիճանների երեսապատում 50մմ հաստ, բազալտե սալերով	քմ	15.81	14,960.4	236,524	2.61	39,047			13.20	197,478

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱՄԸՁԲ-2/1/1-1 գնման պայմանագրի .10 05 2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
155	Հարթակների և աստիճանավանդակների երեսապատում 30մն հաստ. բազալտե սալերով	քմ	57.81	10,394.4	600,899	4.73	49,165			53.08	551,734
156	Խամքարե գանգվածի պատրաստում թեթևաթափանցիկ սալ	լսմ	9.4	23,283.5	218,865			5.10	118,746	14.50	337,611
157	Նույնի, միաձուլ բետոնե ծածկույթի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	լսմ	2.6	21,742.0	56,529			0.50	10,871	3.10	67,400
158	Թեթևաթափանցիկ միաձուլ բետոնե պատերի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	լսմ	4.1	39,051.9	160,113			1.50	58,578	5.60	218,691
159	Նույնի, միաձուլ երեստոնե բազիլիթների պատրաստում 120մն հաստությամբ B-12.5 դասի բետոնով	լսմ	1.2	40,852.2	49,023			0.30	12,256	1.50	61,278
160	Ամրան Փ10A500C	տն	0.106	371,383.8	39,367			0.01	5,199	0.12	44,566
161	60x40x3մ պողպատե ուղղանկյուն խորրակներից բխածով	տն	0.143	508,404.1	72,702			0.07	35,080	0.21	107,782
162	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էնամով, նախնական մշակումով ՄՓ-021 նայտաներով	տն	0.143	33,260.9	4,756			0.07	2,295	0.21	7,051
	Ընդամենը արտաքին աստիճաններ և թեթևաթափանցիկներ				2,457,929		215,243		245,353		2,488,039
	Արտաքին հարդարում										
163	Պատերի ջերմամեկուսացում արտաքինից 100մն հաստ. երկշերտ (վերին շերտը 30մն, ստորինը 70մն հաստ.) բազալտե մանրաթելային սալերով	քմ	1379.7	6,832.3	9,426,505					1,379.70	9,426,505
164	V-4, V-5 արտաքին վնասումների վերևի մասի երեսապատում այլումինե "Alukobond" թիթեղով	քմ	3.5	39,838.1	139,433					3.50	139,433
165	Պատերի բարձրորակ սվաղ ցեմենտի շաղախով մետաղացանցի տեղադրումով	քմ	1278.8	3,822.2	4,887,720					1,278.76	4,887,720
166	Նույնի բարձրորակ ներկում դեկորատիվ բաց գույնի, ճակատային ներկով	քմ	1278.8	1,998.1	2,555,102					1,278.76	2,555,102
167	Պատերի երեսապատում բազալտե սալերով 30մն հաստ. խարսխումով	քմ	153.2	17,445.4	2,672,636			60.10	1,048,469	213.30	3,721,104
168	Պատուխանագրգռի երեսապատում բազալտե սալերով 30մն հաստ.	քմ	11.72	24,186.7	283,347					11.72	283,347
169	Բացվածքների լցարկումով ապակեբլոկներով	քմ	0.96	13,110.1	12,586					0.96	12,586
170	Արտաքին գույքային տախտակամանի տեղադրում և քանոնում հարդարման աշխատանքների համար	քմ ուղ.	523	1,548.2	809,725					523.00	809,725
	Ընդամենը արտաքին հարդարում				20,787,055		-		1,048,469		21,835,524
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.1 Համալեռնարարական աշխատանքներ				331,710,032		8,023,599		39,855,629		363,542,062

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱՄԸՅԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերված N 3 համանայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Ամբարձիչ										
172	Պտտատվային, սպախեցատ ամբարձիչ հաշվանդանով երեխաների համար 320կց բեռնունակությամբ FORSTOR կամ համարժեք	հատ	1	2,658,576.0	2,658,576					1.00	2,658,576
	ԸՆԿԱՍՏՆԱԸ Ամբարձիչ				2,658,576						2,658,576
	1.2 Ջեռուցում										
	Սկուր										
Հ	Այլումին ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=500մմ	սնկ		4,516.4				39.00	176,138	39.00	176,138
Հ	Ջերմամարզավորիչ փական Փ20ն	հատ		2,380.8				6.00	14,285	6.00	14,285
Հ	Փական անցումային Փ20ն	հատ		2,036.2				8.00	16,289	8.00	16,289
Հ	Ակտոնատ օդահան փական Փ15ն	հատ		2,735.7				6.00	16,414	6.00	16,414
Հ	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցմաների տեղադրումով PN10 Փ20x2,8ն	գծ		1,346.8				195.00	262,624	195.00	262,624
Հ	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Փ20ն	հատ		38.0				46.00	1,749	46.00	1,749
Հ	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 45° Փ20ն	հատ		49.8				1.00	50	1.00	50
Հ	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ Փ20x20x20ն	հատ		69.3				10.00	693	10.00	693
Հ	Շրջանցիկ ճուռկ Փ20ն	հատ		185.9				5.00	929	5.00	929
Հ	Փ20x2,8ն խողովակների ջերմամեկուսացում ռետին մեկուսիչով ձ=10 մ	մ		1,346.8				56.00	75,420	56.00	75,420
Ն	Ակտոնատ օդահան (թառոյ) Փ20ն	հատ		5,310.0				1.00	5,310.00	1.00	5,310
Հ	Մետաղ ռադիատորների և խողովակների ամրացման համար	կգ		456.2				28.00	12,774	28.00	12,774
	0,00միջից վերև										
1	Այլումին ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=500մմ	սնկ	480	4,516.4	2,167,854					480.00	2,167,854
2	Այլումին ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=350մմ	սնկ	36	4,295.4	154,633					36.00	154,633
3	Ջերմամարզավորիչ փական Փ20ն	հատ	41	2,380.8	97,615					41.00	97,615
4	Փական անցումային Փ20ն	հատ	55	2,036.2	111,989					55.00	111,989
5	Ակտոնատ օդահան փական Փ15ն	հատ	48	2,735.7	131,312					48.00	131,312
6	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցմաների տեղադրումով PN10 Փ20x2,8ն	գծ	218	1,346.8	293,600					218.00	293,600
7	Նայլոն, Փ25x3,5ն	գծ	125	1,823.3	227,909					125.00	227,909
8	Նայլոն, Փ32x4,5ն	գծ	51	1,719.9	87,713					51.00	87,713
9	Նայլոն, Փ40x5,6ն	գծ	137	2,284.5	312,982					137.00	312,982
10	Նայլոն, Փ50x6,9ն	գծ	198	19,175.9	3,796,821					198.00	3,796,821
11	Նայլոն, Փ63x8,7ն	գծ	106	3,672.7	389,301					106.00	389,301
12	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Փ20ն	հատ	57	38.0	2,167					57.00	2,167
13	Նայլոն, Փ25ն	հատ	52	66.7	3,471					52.00	3,471
14	Նայլոն, Փ32ն	հատ	58	115.7	6,713					58.00	6,713

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲՍԱՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի .10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	Նույնը, ֆ40,մ	հաս	58	247.5	14,357					58.00	14,357
16	Նույնը, ֆ50,մ	հաս	80	680.1	54,406					80.00	54,406
17	Նույնը, ֆ63,մ	հաս	60	718.1	43,086					60.00	43,086
18	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 45° ֆ20,մ	հաս	6	49.8	299					6.00	299
19	Նույնը, ֆ40,մ	հաս	2	226.4	453					2.00	453
20	Նույնը, ֆ50,մ	հաս	2	532.2	1,064					2.00	1,064
21	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ ֆ20x20x20,մ	հաս	15	69.3	1,039					15.00	1,039
22	Նույնը, ֆ20x20x25,մ	հաս	5	81.9	410					5.00	410
23	Նույնը, ֆ25x20x25,մ	հաս	8	92.1	737					8.00	737
24	Նույնը, ֆ32x20x25,մ	հաս	1	152.1	152					1.00	152
25	Նույնը, ֆ32x20x32,մ	հաս	5	158.8	794					5.00	794
26	Նույնը, ֆ32x20x40,մ	հաս	1	169.0	169					1.00	169
27	Նույնը, ֆ32x25x32,մ	հաս	1	169.8	170					1.00	170
28	Նույնը, ֆ40x20x32,մ	հաս	1	212.9	213					1.00	213
29	Նույնը, ֆ40x20x40,մ	հաս	7	218.0	1,526					7.00	1,526
30	Նույնը, ֆ40x20x50,մ	հաս	5	228.1	1,141					5.00	1,141
31	Նույնը, ֆ40x25x40,մ	հաս	5	244.2	1,221					5.00	1,221
32	Նույնը, ֆ40x25x50,մ	հաս	4	253.4	1,014					4.00	1,014
33	Նույնը, ֆ50x20x50,մ	հաս	20	653.0	13,061					20.00	13,061
34	Նույնը, ֆ50x20x63,մ	հաս	1	709.6	710					1.00	710
35	Նույնը, ֆ50x25x50,մ	հաս	9	718.1	6,463					9.00	6,463
36	Նույնը, ֆ63x20x40,մ	հաս	1	760.3	760					1.00	760
37	Նույնը, ֆ63x20x63,մ	հաս	18	811.0	14,598					18.00	14,598
38	Նույնը, ֆ63x25x63,մ	հաս	1	913.3	913					1.00	913
39	Երջանցիկ ծունկ ֆ20,մ	հաս	40	185.9	7,434					40.00	7,434
40	Նույնը, ֆ25,մ	հաս	6	207.0	1,242					6.00	1,242
41	Փ20x2,8մ խորվակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով Δ=10,մ	մ	40	1,346.8	53,872					40.00	53,872
42	Նույնը, ֆ25x3,5մ խորվակների	մ	54	1,823.3	98,456					54.00	98,456
43	Նույնը, ֆ32x4,5մ խորվակների	մ	8	1,719.9	13,759					8.00	13,759
44	Նույնը, ֆ40x5,6մ խորվակների	մ	13	2,284.5	29,699					13.00	29,699
45	Նույնը, ֆ50x6,9մ խորվակների	մ	18	19,175.9	345,166					18.00	345,166
46	Նույնը, ֆ63x8,7մ խորվակների	մ	15	3,672.7	55,090					15.00	55,090
47	Մետաղ ռադիատորների և խորվակների ամրացման համար	կգ	110	456.2	50,182			10	4,562	120.00	54,744
					8,597,735				587,237		9,184,972

15.04.2021թ. կրկնված N ՀՀԲԿ-ԲԱՄԱՆՇԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի .10.05.2022թ. կրկնված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1.3 Օբյեկտներ (մկուր)										
Ն	Ներածման-արտածման սարք, L=1470լս/ժամ, Lա=1320լս/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդափոխ մուտքի և ելքի վրա 2) օդառաքացուցիչ Օր=8,5կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Lկ=1470մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Lա=1320մ3/ժամ, 6) ձայնակլացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ձկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ		3,000,000.0				1.00	3,000,000	1.00	3,000,000
Ն	Օդափոխիչ կանալային L=125լս/ժամ P=110Պա N=0,7կմ	հատ		25,000.0				1.00	25,000	1.00	25,000
Հ	ճաղաշար պլաստմասայից Փ200ն	հատ		3,059.8				5.00	15,299	5.00	15,299
Հ	Նույնը 200x100	հատ		512.0				3.00	1,536	3.00	1,536
Հ	Նույնը 200x200	հատ		1,878.2				1.00	1,878	1.00	1,878
Ն	Նույնը 300x200	հատ		879.0				6.00	5,274	6.00	5,274
Ն	Նույնը 300x250	հատ		1,172.0				6.00	7,032	6.00	7,032
Հ	Օդի կարգավորիչ փական ձեռքի կարգավորումով Փ100ն	հատ		3,036.0				5.00	15,180	5.00	15,180
Ն	Նույնը, 100x100ն	հատ		6,195.0				3.00	18,585	3.00	18,585
Հ	Նույնը, 150x150ն	հատ		8,668.3				2.00	17,337	2.00	17,337
Ն	Նույնը, 200x100ն	հատ		7,221.0				12.00	86,652	12.00	86,652
	0.00 Նշիչ վերն										
Ներածման-արտածման սարք, Lկ=3600լս/ժամ, Lա=3200լս/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդափոխ մուտքի և ելքի վրա 2) օդառաքացուցիչ Օր=31.2կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Lկ=3600մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Lա=3200մ3/ժամ, 6) աղմուկակլացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ձկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	3,926,981.6	3,926,982				1.00			3,926,982

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱԱՀՅԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի . 10 . 05 . 2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Ներածման-արտածման սարք, L=2400լսմ/ժամ, Lա=2400լսմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդափոխ մուտքի և ելքի վրա 2) օդառաքացուցիչ Օր=19.8կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման L=2400մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Lա=2400մ3/ժամ, 6) ձայնախլացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	3,624,906.0	3,624,906					1.00	3,624,906
2	Ներածման-արտածման սարք, L=5885լսմ/ժամ, Lա=4860լսմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդափոխ մուտքի և ելքի վրա 2) օդառաքացուցիչ Օր=48.6կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման L=5885մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Lա=4860մ3/ժամ, 6) ձայնախլացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	5,518,250.7	5,518,251					1.00	5,518,251
3	Ներածման սարք, L=1820լսմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդափոխ մուտքի վրա 2) օդառաքացուցիչ Օր=15կՎտ 3) օդամղիչ ներածման L=1820մ3/ժամ 4) ձայնախլացուցիչ 5) օդի կարգավորիչ փական մուտքի վրա 6) ճկուն ներդիրներ 7) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	1,812,453.0	1,812,453					1.00	1,812,453
4	Օդափոխիչ կանալային L=540լսմ/ժամ P=200Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	38,125.0	38,125					1.00	38,125
5	Օդափոխիչ կանալային L=270լսմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	28,278.4	28,278					1.00	28,278
6	Օդափոխիչ կանալային L=100լսմ/ժամ P=100Պա N=0,5կՎտ	հատ	2	28,278.4	56,557					2.00	56,557
7	Օդափոխիչ կանալային L=325լսմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	30,963.8	30,964					1.00	30,964
8	Օդափոխիչ կանալային L=800լսմ/ժամ P=220Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	50,657.0	50,657					1.00	50,657
9	Ճառագայտ պլաստամատյից փ200,մ	հատ	20	3,059.8	61,195					20.00	61,195
10	Նայլոն 200x200	հատ	3	1,878.2	5,635					3.00	5,635

15.04.2021թ. կերված N ՀՀՔԿ-ԲԱԼՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի .10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	Լույլեր 300x300	հատ	12	2,834.2	34,010					12.00	34,010
13	Լույլեր 350x350	հատ	12	2,898.6	34,784					12.00	34,784
14	Լույլեր 400x200	հատ	82	3,435.7	281,729					82.00	281,729
15	Լույլեր 400x300	հատ	8	4,295.1	34,360					8.00	34,360
16	Լույլեր 400x400	հատ	2	4,402.5	8,805					2.00	8,805
17	Լույլեր 500x500	հատ	5	7,947.3	39,736					5.00	39,736
18	Այլումինե, դրախ ճաղաշար 300x800	հատ	4	22,337.9	89,352					4.00	89,352
19	Լույլեր 300x900	հատ	3	24,593.7	73,781					3.00	73,781
20	Լույլեր 400x1000	հատ	3	33,616.7	100,850					3.00	100,850
21	Օդի կարգավորիչ փական ձևերի կարգավորումով Փ1000մմ	հատ	20	3,036.0	60,721					20.00	60,721
22	Լույլեր, 150x150մմ	հատ	2	8,668.3	17,337					2.00	17,337
23	Լույլեր, 200x150մմ	հատ	3	8,860.3	26,581					3.00	26,581
24	Լույլեր, 200x200մմ	հատ	65	9,212.3	598,801					65.00	598,801
25	Լույլեր, 300x150 մմ	հատ	3	11,222.0	33,666					3.00	33,666
26	Տուփեր ցինկապատ թիթեղից $\Delta=0.7$ մմ	քմ	57.0	6,884.9	392,438					57.00	392,438
27	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\Delta=0.5$ մմ	քմ	762.6	5,681.8	4,332,939					762.60	4,332,939
28	Օդատարների մեկուսացում հանրային բամբակով $\Delta=50$ մմ	քմ	35	2,065.1	72,278					35.00	72,278
29	Մետաղ օդատարների ամրացման համար	կգ	120	483.4	58,005					120.00	58,005
	ԸՆԴԱՄԱՆՆԸ 1.3 Օդափոխություն				21,444,175				3,193,773		24,637,948
	1.4 Ն-1-Ն-4 Ներածման համակարգերի ջերմամուտակարգում										
	Այլուր										
Հ	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Փ25x3,5մմ	զմ		2,084.1				18.00	37,513	18.00	37,513
Ն	Չափվելիս փական Փ15մմ	հատ		6,940.0				1.00	6,940	1.00	6,940
Հ	Փական անցումային, խցանային Փ25մմ	հատ		11,135.6				2.00	22,271	2.00	22,271
Հ	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Փ25մմ	հատ		94.2				6.00	565	6.00	565
Հ	Լույլեր, Փ32մմ	հատ		163.3				4.00	653	4.00	653
Հ	Պոլիպրոպիլենային ետաբաշխիչ Փ40x32x40մմ	հատ		387.4				2.00	775	2.00	775
Հ	Փ25x3,5մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ուստին մեկուսիչով $\delta=10$ մմ	մ		447.5				18.00	8,056	18.00	8,056
Հ	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ		643.8				0.60	386	0.60	386
	0,00 միջից վերև										

15.04.2021թ. կերպված N ՀՀԲԿ-ԲԱԱԸԳՈ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերպված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Փ25x3,5մմ	գծմ	11	2,084.1	22,925					11.00	22,925
2	Նույնը, Փ32x4,5մմ	գծմ	13	2,358.3	30,657					13.00	30,657
3	Նույնը, Փ40x5,6մմ	գծմ	133	2,787.4	370,727					133.00	370,727
4	Նույնը, Փ63x8,7մմ	գծմ	17	5,182.5	88,103					17.00	88,103
5	Հաշվենշխ փական Փ15մմ	հատ	1	99,413.2	99,413					1.00	99,413
6	Նույնը, Փ20մմ	հատ	1	122,302.2	122,302					1.00	122,302
7	Նույնը, Փ25մմ	հատ	2	145,191.2	290,382					2.00	290,382
8	Փական անցումային, խցանային Փ25մմ	հատ	2	11,135.6	22,271					2.00	22,271
9	Նույնը, Փ32մմ	հատ	2	8,910.6	17,821					2.00	17,821
10	Նույնը, Փ40մմ	հատ	4	9,959.7	39,839					4.00	39,839
11	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Փ25մմ	հատ	4	94.2	377					4.00	377
12	Նույնը, Փ32մմ	հատ	6	163.3	980					6.00	980
13	Նույնը, Փ40մմ	հատ	10	349.3	3,493					10.00	3,493
14	Նույնը, Փ63մմ	հատ	2	1,013.3	2,027					2.00	2,027
15	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ Փ40x32x40մմ	հատ	2	387.4	775					2.00	775
16	Նույնը, Փ40x40x63մմ	հատ	2	715.3	1,431					2.00	1,431
17	Նույնը, Փ63x25x63մմ	հատ	2	1,288.7	2,577					2.00	2,577
18	Շրջանցիկ ծունկ Փ25մմ	հատ	1	292.1	292					1.00	292
19	Նույնը, Փ32մմ	հատ	1	507.8	508					1.00	508
20	Նույնը, Փ40մմ	հատ	1	596.1	596					1.00	596
21	Փ25x3,5մմ խողովակների ջերմամեղմացում ուղղին մեկուսիչով Δ=10 մմ	մ	11	447.5	4,923					11.00	4,923
22	Նույնը, Փ32x4,5մմ խողովակների	մ	13	529.7	6,886					13.00	6,886
23	Նույնը, Փ40x5,6մմ խողովակների	մ	133	622.8	82,831					133.00	82,831
24	Նույնը, Փ63x8,7մմ խողովակների	մ	17	890.5	15,139					17.00	15,139
25	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	26	643.8	16,738					26.00	16,738
	ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ 1.4 Ն-1-Ն-4 Ներածման համակարգերի ջերմամեղմացում				1,244,013				77,160		1,321,173
	1.5 Կաթալատան սարքավորումներ										
1	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթա "Северянин" Q=120լ/վրկա եզրույթամբ կամ համարժեք	կ-տ	1	753,487.0	753,487					1.00	753,487
2	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթա "Северянин" Q=90լ/վրկա եզրույթամբ կամ համարժեք	կ-տ	1	417,044.1	417,044					1.00	417,044

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱՄԱՇԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի .10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 120/250-40T մակերիշի (սափռոնայի) G=3,57լ/մժ, H=11,2մ, N=536--339կտ, n=2780--2080պտ/րոպ	կ-տ	1	464,254.3	464,254	1.00	464,254			-	-
Ն	Ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 120/250-40T մակերիշի (սափռոնայի) G=4,05լ/մժ, H=11մ, N=536--339կտ, n=2780--2080պտ/րոպ	կ-տ		330,000.0			330,000	1.00	330,000	1.00	330,000
4	Օդափոխության համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 60/250-40T մակերիշի (սափռոնայի) G=4,96լ/մժ, H=7մ, N=348--232կտ, n=2650--1520պտ/րոպ	կ-տ	1	451,060.4	451,060	1.00	451,060			-	-
Ն	Օդափոխության համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 60/250-40T մակերիշի (սափռոնայի) G=6,46լ/մժ, H=6,6մ, N=348--232կտ, n=2650--1520պտ/րոպ	կ-տ		560,000.0			560,000	1.00	560,000	1.00	560,000
5	(+3,3 միշի) ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DMH 30/250-40T մակերիշի (սափռոնայի) G=0,324լ/մժ, H=2,9մ, N=192--88կտ, n=1440--1260պտ/րոպ	կ-տ	1	242,022.5	242,023	1.00	242,023			-	-
2	(+3,3 միշի) ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DMH 30/250-40T մակերիշի (սափռոնայի) G=0,352լ/մժ, H=2,9մ, N=192--88կտ, n=1440--1260պտ/րոպ	կ-տ		250,000.0			250,000	1.00	250,000	1.00	250,000
2	(-3,3 միշի) ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DMH 30/250-40T մակերիշի (սափռոնայի) G=0,23լ/մժ, H=2,9մ, N=192--88կտ, n=1440--1260պտ/րոպ	կ-տ		210,000.0			210,000	1.00	210,000	1.00	210,000
6	Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակերիշի (սափռոնայի) G=9,05լ/մժ, H=7,5մ, N=410--235կտ, n=1400--1130պտ/րոպ	կ-տ	1	543,417.3	543,417	1.00	543,417			-	-
Ն	Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակերիշի (սափռոնայի) G=11,15լ/մժ, H=7,7մ, N=410--235կտ, n=1400--1130պտ/րոպ	կ-տ		310,000.0			310,000	1.00	310,000	1.00	310,000
7	Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակերիշի (սափռոնայի) G=7,6լ/մժ, H=7,6մ, N=410--235կտ, n=1400--1130պտ/րոպ	կ-տ	1	543,417.3	543,417					1.00	543,417
8	Շարժական ջրի օդափոխության V=600լ ֓750մմ H=1830մմ	հատ	1	359,735.3	359,735					1.00	359,735
9	Բաշխիչ և հավաքող կոլեկտոր արվարձանային խողովակից ֓125x17,1մմ L=1,45մ	հատ	2	12,502.7	25,005					2.00	25,005
10	Ըվլվեր N20 L=0,85մ 4հատ	մ	3.4	9,973.1	33,909					3.40	33,909
11	Դեֆլեկտոր ֓250մմ	հատ	1	25,871.8	25,872					1.00	25,872
12	Օդափոխ գլխավառ թիթեղից Δ=0,6մմ ֓250մմ	քմ	1.5	6,476.4	9,715					1.50	9,715
13	Ճկուն խողովակ ֓75x10,4մմ L=0,3մ	հատ	4	4,483.2	17,933					4.00	17,933
14	Նայլեր ֓63x8,7մմ L=0,3մ	հատ	4	3,376.0	13,504					4.00	13,504
15	֓25x3,5մմ L=0,3մ	հատ	2	1,161.7	2,323					2.00	2,323

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Ø20x2,8մ	զմ	8	1,612.9	12,904	1.00	1,613			7.00	11,291
Հ	Նույնը, Ø25x3,5մ	զմ		2,155.9				8.00	17,247	8.00	17,247
17	Նույնը, Ø40x5,6մ	զմ	3	2,157.3	6,472					3.00	6,472
18	Նույնը, Ø63x8,7մ	զմ	15	4,011.0	60,165					15.00	60,165
19	Նույնը, Ø75x10,4մ	զմ	18	4,416.9	79,505					18.00	79,505
20	Նույնը, Ø110x15,2մ	զմ	5	9,396.5	46,982					5.00	46,982
21	Մոդակ կցաշարի դեղին ձեռքի կարգավորումով 30x66քմ	հատ	8	33,272.2	266,178					8.00	266,178
22	Փական անցումային խցանային Ø65 15x8ն	հատ	4	10,245.5	40,982					4.00	40,982
23	Նույնը, Ø40	հատ	1	7,708.3	7,708					1.00	7,708
24	Նույնը, Ø25	հատ	4	9,887.0	39,548					4.00	39,548
Ն	Նույնը, Ø20	հատ		5,180.0				19.00	98,420	19.00	98,420
25	Անվտանգ օդահան փական Ø20մ	հատ	6	2,544.8	15,269			2.00	5,090	8.00	20,359
26	Պոլիպրոպիլենային անկումով 90° Ø25մ	հատ	7	72.9	510	3.00	219			4.00	292
Ն	Նույնը, Ø25մ	հատ		93.0				7.00	651	7.00	651
27	Նույնը, Ø40մ	հատ	3	270.3	811					3.00	811
28	Նույնը, Ø63մ	հատ	9	784.2	7,058					9.00	7,058
29	Նույնը, Ø75մ	հատ	16	922.6	14,762					16.00	14,762
30	Նույնը, 45° Ø75մ	հատ	2	830.4	1,661					2.00	1,661
31	Ø25x3,5մ խողովակների ջերմամեղմացում ռեպին մեկուսիչով Δ=10 մ	մ	8	346.4	2,771					8.00	2,771
Հ	Ø20x2,8մ խողովակների ջերմամեղմացում ռեպին մեկուսիչով Δ=10 մ	հատ		293.0				7.00	2,051	7.00	2,051
32	Նույնը, Ø63x8,7մ խողովակների	մ	15	689.2	10,338					15.00	10,338
33	Նույնը, Ø75x10,4մ խողովակների	մ	18	797.3	14,352					18.00	14,352
34	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	18	498.2	8,968					18.00	8,968
	ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ 1.5 Կաթալատան սարքավորումներ				4,539,644		1,702,586		1,783,458		4,620,516
	1.6 Մառը ջրի մատակարարման ներքին ցանց										
	Նկուղ										
Հ	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Ø20x2,8մ	զմ		2,080.6				10.00	20,806	10.00	20,806
Հ	Նույնը, Ø25x3,5մ	զմ		2,155.9				5.00	10,779	5.00	10,779

15.04.2021թ. կերպած N ՀՀԲԿ-ԲԱՄԸՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10 05 2022թ. կերպած N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Լույնը, Փ63x8,6մ	գծմ		3,884.3				5.00	19,421	5.00	19,421
2	Փ20x2,8մ խորովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով ձ=10 մ	մ		293.0				10.00	2,930	10.00	2,930
2	Լույնը, Փ25x3,5մ խորովակների	մ		336.2				5.00	1,681	5.00	1,681
2	Լույնը, Փ63x8,6մ խորովակների	մ		669.0				5.00	3,345	5.00	3,345
2	Փական բլրոն՝ Փ20մ	հատ		4,962.2				1.00	4,962	1.00	4,962
2	Փական անկյունային Փ15մ	հատ		3,382.8				4.00	13,531	4.00	13,531
2	Լկացարանի ծորակ-խամիչ	հատ		11,601.6				2.00	23,203	2.00	23,203
	0,00 միջից վերս										
1	Պոլիպրոպիլենային խորովակների սեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցամասերի ստեղծումով PN10 Փ20x2,8մ	գծմ	150	2,080.6	312,095					150.00	312,095
2	Լույնը, Փ25x3,5մ	գծմ	22	2,155.9	47,429					22.00	47,429
3	Լույնը, Փ32x4,4մ	գծմ	40	2,361.8	94,474					40.00	94,474
4	Լույնը, Փ40x5,5մ	գծմ	14	2,684.2	37,579					14.00	37,579
5	Լույնը, Փ63x8,6մ	գծմ	15	3,884.3	58,264					15.00	58,264
6	Փ20x2,8մ խորովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով Δ=10 մ	մ	150	293.0	43,943					150.00	43,943
7	Լույնը, Փ25x3,5մ խորովակների	մ	22	336.2	7,397					22.00	7,397
8	Լույնը, Փ32x4,4մ խորովակների	մ	40	397.9	15,916					40.00	15,916
9	Լույնը, Փ40x5,5մ խորովակների	մ	14	467.9	6,550					14.00	6,550
10	Լույնը, Փ63x8,6մ խորովակների	մ	15	669.0	10,035					15.00	10,035
11	Ջրամատակարարման պողպատե խորովակների ստեղծում Փ57x3,5 մ	գծմ	85	4,057.5	344,890					85.00	344,890
12	Փական բլրոն՝ Փ15մ	հատ	12	3,561.9	42,743					12.00	42,743
13	Լույնը, Փ20մ	հատ	2	4,962.2	9,924					2.00	9,924
14	Լույնը, Փ25մ	հատ	1	6,391.1	6,391					1.00	6,391
15	Լույնը, Փ32մ	հատ	1	8,109.7	8,110					1.00	8,110
16	Մտրակ Փ50մ	հատ	3	13,962.6	41,888					3.00	41,888
17	Փական անկյունային Փ15մ	հատ	38	3,382.8	128,546					38.00	128,546
18	Հավաքարձ փական Փ32մ	հատ	1	6,659.7	6,660					1.00	6,660
19	Ավտոմատ օդահան փական Փ20մ (թարչ)	հատ	1	2,470.1	2,470					1.00	2,470
20	Ցնցուղի ծորակ-խամիչ	հատ	3	22,022.7	66,068					3.00	66,068

15.04.2021թ. կերված N ՀՀՔԿ-ԲԱԱՀՁԲ-2/1/1-1 գծման պայմանագրի . 10 . 05 . 2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	խատ	16	11,601.6	185,626					16.00	185,626
22	Խոհանոցակրոնքի ծորակ-խառնիչ	խատ	2	11,601.6	23,203					2.00	23,203
23	Զրաման ծորակ Փ15մ	խատ	8	8,914.9	71,319					8.00	71,319
24	Հրշեջ ծորակ Փ50մմ միացման գլխիկով, 20մ փտորակով և հավանորենային արկրով	կ-տ	6	51,576.4	309,458					6.00	309,458
25	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր Փ15-Փ50մմ	խատ	195	537.3	104,781					195.00	104,781
26	Ալիքավոր պաշտպանիչ խողովակ Փ20մմ	գժմ	4	6,659.7	26,639					4.00	26,639
27	Զրաչափ Փ32մմ	խատ	1	32,769.5	32,769					1.00	32,769
28	Զրի գայիչ Փ50մմ	խատ	1	8,051.9	8,052					1.00	8,052
29	Պողպատե խողովակների յուղաներկում	քմ	15.2	883.6	13,443					15.21	13,443
30	Պողպատե խողովակների հիդրավիկ փորձարկում	գժմ	85	236.1	20,069					85.00	20,069
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.6 Մտառ ջրի մատակարարման ներքին ցանց				2,086,731				100,659		2,187,391
	1.7 Տաք ջրի մատակարարման ներքին ցանց										
	Այուր										
Հ	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Փ20x2.8մմ	գժմ		2,400.6				8.00	19,205	8.00	19,205
Հ	Փ20x2.8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ունեցող մեկուսիչներով ձ=10 մմ	մ		338.0				8.00	2,704	8.00	2,704
Հ	Փական բրոնզե Փ15մմ	խատ		4,109.7				1.00	4,110	1.00	4,110
Հ	Փական անկյունային Փ15մմ	խատ		3,903.0				2.00	7,806	2.00	7,806
	0,00միշից վերև										
1	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Փ20x2.8մմ	գժմ	155	2,400.6	372,094					155.00	372,094
2	Նայլոն, Փ25x3.5մմ	գժմ	38	2,487.4	94,521					38.00	94,521
3	Նայլոն, Փ32x4.4մմ	գժմ	12	2,725.1	32,701					12.00	32,701
4	Նայլոն, Փ40x5.5մմ	գժմ	3	3,097.0	9,291					3.00	9,291
5	Փ20x2.8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ունեցող մեկուսիչներով ձ=10 մմ	մ	155	338.0	52,391					155.00	52,391
6	Նայլոն, Փ25x3.5մմ խողովակների	մ	38	387.9	14,741					38.00	14,741
7	Նայլոն, Փ32x4.4մմ խողովակների	մ	12	459.1	5,509					12.00	5,509
8	Նայլոն, Փ40x5.5մմ խողովակների	մ	3	539.8	1,619					3.00	1,619

15.04.2021թ. կերված N ՀՀՔԿ-ԲԱՄԱՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	Փական բրնձե ֓15մ	հատ	14	4,109.7	57,535					14.00	57,535
10	Փական անկումային ֓15մ	հատ	18	3,903.0	70,254					18.00	70,254
11	Հավաքարձ փական ֓15մ	հատ	1	4,523.0	4,523					1.00	4,523
12	Օրահան փական ֓20մ (թանց)	հատ	1	2,850.0	2,850					1.00	2,850
13	Ջերմակալարգավորիչ փական ֓15մ	հատ	5	2,602.0	13,010					5.00	13,010
14	Պոլիպրոպիլենային խորվանների ձևավոր մասեր ֓15--֓50մ	հատ	165	620.0	102,296					165.00	102,296
15	Արևային ջրատարացուցիչ JNG-30, V=300լ, կոլեկտորի տխր փմումային, չափերը 2343x1560x1710մ	կումպիկտ	1	606,307.1	606,307					1.00	606,307
	ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ 1.7 Տաք ջրի մատակարարման ներքին ցանց				1,439,644				33,825		1,473,469
	1.8 Կոյուղու ներքին ցանց										
	0,00 նիշից վերև										
1	Կոյուղու պոլիպիլիթրիդե խորվանների տեղադրում ֓50 մ, փորձարկումով	գծմ	36	2,970.8	106,949					36.00	106,949
2	Կոյուղու պոլիպիլիթրիդե խորվանների տեղադրում ֓100 մ, փորձարկումով	գծմ	26	3,716.8	96,638					26.00	96,638
3	Լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	հատ	22	60,567.5	1,332,486					22.00	1,332,486
4	Զուգարանայինների տեղադրում	հատ	12	36,460.0	437,519					12.00	437,519
5	Միզանան պատի սիֆոնով և ծորակով	հատ	1	48,224.1	48,224					1.00	48,224
6	Հասակների տեղադրում ֓50մ	հատ	5	6,113.8	30,569					5.00	30,569
7	Հասակների տեղադրում ֓100մ	հատ	1	7,290.2	7,290					1.00	7,290
8	Պոլիպիլիթրիդե խորվանների ձևավոր մասեր ֓50մ	հատ	78	294.1	22,940					78.00	22,940
9	Պոլիպիլիթրիդե խորվանների ձևավոր մասեր ֓100մ	հատ	15	588.2	8,823					15.00	8,823
	0,00 նիշից ներքև										
10	Կոյուղու պոլիպիլիթրիդե խորվանների տեղադրում ֓50 մ, փորձարկումով	գծմ	87	2,970.8	258,459			18.00	53,474	105.00	311,933
11	Կոյուղու պոլիպիլիթրիդե խորվանների տեղադրում ֓100 մ, փորձարկումով	գծմ	65	3,716.8	241,594			7.00	26,018	72.00	267,612
12	Պոլիպիլիթրիդե խորվանների ձևավոր մասեր ֓50մ	հատ	70	294.1	20,587					70.00	20,587
13	Պոլիպիլիթրիդե խորվանների ձևավոր մասեր ֓100մ	հատ	55	588.2	32,351					55.00	32,351

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱՄՀԶԲ-2/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	III-րդ կարգի գրասենյակների բանձում խրատուղիներում ձեռքով	խմ	12	2,584.5	31,014					12.00	31,014
15	Գրասենյակի էտիժը ձեռքով, տոլիանունով	խմ	12	1,938.4	23,261					12.00	23,261
1	Վերտաքրի պոմպակայան Wilo Drain Lift 180լ բաքով 2 պոմպով 830x760x600(h) N=1,75կվտ	կ-տ		2,150,000.0				1.00	2,150,000	1.00	2,150,000
2	Լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	հատ		60,567.5				2.00	121,135	2.00	121,135
2	Զուգարանակոնքերի տեղադրում	հատ		36,460.0				2.00	72,920	2.00	72,920
2	Սիզաման պատի սիֆոնով և ծորակով	հատ		48,224.1				1.00	48,224	1.00	48,224
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.8 Կոյուրու ներքին ցանց				2,698,705		-		2,471,771		5,170,477
	1.9 Էլեկտրալուսավորում										
1	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ, 3350Lm, IP40, 4000K	հատ	33	20,527.3	677,400					33.00	677,400
2	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ, 3350Lm, IP40, 4000K, վթարային, ներառաբլանդ մարտկոցով	հատ	11	33,034.5	363,380					11.00	363,380
3	Առաստաղի LED լուսատու 33վտ, 2800Lm, IP20, 4000K դասակարգման համար	հատ	74	12,772.8	945,187					74.00	945,187
4	Առաստաղի LED լուսատու 28վտ, 3100Lm, IP20, 4000K գրասենյակի լուսավորելու համար	հատ	14	20,277.1	283,880					14.00	283,880
5	Առաստաղի ամրացվող LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20, 4000K	հատ	37	10,271.3	380,040					37.00	380,040
6	Նոյնը, վթարային, ակտիվացման մարտկոցով LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20, 4000K	հատ	5	23,709.9	118,505					5.00	118,505
7	Առաստաղի LED լուսատու, պաշտպանված մետաղական ցանցով 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	20	17,775.7	355,514					20.00	355,514
8	Նոյնը, վթարային, ակտիվացման մարտկոցով LED լուսատու 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	8	31,205.3	249,642					8.00	249,642
9	Լուսատու հերմետիկ LED 31վտ, 3500Lm, IP65, 5000K	հատ	14	35,285.8	494,001			15.00	529,287	29.00	1,023,289
10	Նոյնը, վթարային, ակտիվացման մարտկոցով LED լուսատու 31վտ, 3500Lm, IP65, 5000K	հատ	3	48,715.4	146,146			8.00	389,723	11.00	535,869
11	Լուսատու դաիճի համար LED 33վտ, 3600Lm, IP40, 4000K	հատ	14	25,280.0	353,920					14.00	353,920
12	Նոյնը, վթարային, ակտիվացման մարտկոցով LED լուսատու 33վտ, 3600Lm, IP40, 4000K	հատ	6	38,709.6	232,258					6.00	232,258
13	Պատի LED լուսատու 18վտ, 1310Lm, IP65, 4000K	հատ	7	26,530.8	185,715			4.00	106,123	11.00	291,838
14	Լուսատու LED, ներառաբլանդ կախված առաստաղի մեջ 15վտ, 650Lm, IP65, 4000K	հատ	29	12,772.8	370,411			8.00	102,182	37.00	472,593
15	Լուսատու ազդանշանային, վթարային 4վտ IP40 ԵԼԲ	հատ	12	19,559.9	234,719			2.00	39,120	14.00	273,839

15.04.2021թ. կրթված N ՀՀԲԿ-ԲՍԱԸՁԲ-21/1-1 գնման սպայմանագրի 10.05.2022թ. կրթված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	Անջատիչ 250Կ 6Ա, մեկստեղանի	հատ	35	2,104.8	73,669			9.00	18,944	44.00	92,613
17	Նայել, երկստեղանի 250լ, 6Ա	հատ	28	2,524.7	70,690			4.00	10,099	32.00	80,789
18	Վարդյակ մեկստեղանի, հորանցվող կոնտակտով 250լ 16Ա	հատ	5	2,104.8	10,524					5.00	10,524
19	Վարդյակ երկստեղանի, հորանցվող կոնտակտով 250լ 16Ա	հատ	83	3,315.3	275,172			2.00	6,631	85.00	281,803
20	Վարդյակ տուփով, տեղադրվող հատակի մեջ	հատ	5	922.3	4,612					5.00	4,612
21	Տուփ անջատիչների և վարդակների համար	հատ	151	1,090.3	164,630			21.00	22,896	172.00	187,525
22	Տուփ բաժանարար ներքին լուսավորման	հատ	130	536.9	69,792			15.00	8,053	145.00	77,845
23	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 24 տեղանոց IP44	հատ	3	29,654.7	88,964	2.00	59,309			1.00	29,655
24	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 36 տեղանոց IP44	հատ	1	48,546.8	48,547			2.00	97,094	3.00	145,640
25	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	1	10,966.3	10,966			1.00	10,966	2.00	21,933
26	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	4	11,106.2	44,425					4.00	44,425
27	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 50Ա	հատ	1	11,246.2	11,246					1.00	11,246
28	Ավտոմատ -անջատիչ միաբևեռ 16Ա	հատ	13	2,951.5	38,369			2.00	5,903	15.00	44,272
29	Ավտոմատ -անջատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	32	3,021.5	96,686			3.00	9,064	35.00	105,751
30	Պաշտպանիչ անջատման սարք 25Ա/30ԱԱ	հատ	5	7,219.7	36,098			2.00	14,439	7.00	50,538
31	BBF-HRLS-1000 չիրկիզվող մարտիկ տեղադրումը 3x1,5մմ2 կտր.	մ	2400	493.0	1,183,289			500.00	246,519	2,900.00	1,429,808
32	BBF-HRLS չիրկիզվող մարտիկ տեղադրումը 3x2,5մմ2 կտր.	մ	600	668.8	401,308			50.00	33,442	650.00	434,751
33	BBF-HRLS չիրկիզվող մարտիկ տեղադրումը 5x4մմ2 կտր.	մ	10	1,657.2	16,572					10.00	16,572
34	BBF-HRLS չիրկիզվող մարտիկ տեղադրումը 5x6մմ2 կտր.	մ	10	2,275.5	22,755					10.00	22,755
35	Փ20մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	2400	255.2	612,499			500.00	127,604	2,900.00	740,102
36	Փ25մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	600	295.6	177,379			50.00	14,782	650.00	192,160
37	Փ40մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	20	437.1	8,742					20.00	8,742
38	Խողովակ մետաղական Փ20մմ	մ	50	1,434.0	71,698					50.00	71,698
	կաթսայատան էլեկտրալուսավորում										
39	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 24 տեղանոց IP44	հատ	1	29,654.7	29,655					1.00	29,655
40	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	1	10,966.3	10,966					1.00	10,966
41	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 20Ա	հատ	6	10,686.4	64,118			1.00	10,686	7.00	74,805

15.04.2021թ. կերպված N ՀՀՔԿ-ԲԱՆՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի .10.05.2022թ. կերպված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	Մազինաային բողբոջիչ, ПМП-122002 40A (Нереверсивный)	հատ	6	51,362.1	308,172			1.00	51,362	7.00	359,535
43	BBF HPLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրում 5x2.5մ/2 կտր.	մ	12	1,060.5	12,726			2.00	2,121	14.00	14,847
44	BBF HPLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրում 4x2.5մ/2 կտր.	մ	105	864.7	90,789			20.00	17,293	125.00	108,083
45	Փշուս PVC ճկուն խողովակ	մ	105	255.2	26,797			20.00	5,104	125.00	31,901
46	Պողպատ շերտավոր 40x4մ չափերի	մ	15	1,871.5	28,072			5.00	9,357	20.00	37,429
	ԸՆԴԱՄԵՆՇ 1.9 Էլեկտրալուսավորում				9,500,647		59,309		1,904,754		11,346,092
	1.10 Էլ.ուժային սարքավորում										
1	Մեղ օճերի Էլ.ուժային սարքավորում Ներանցան վահանի մետաղական պահարան 600x600մմ IP44	հատ	2	220,061.8	440,124					2.00	440,124
2	Էլ. սնուցման փոխարկիչ եռաբևեռ 200A	հատ	2	55,475.0	110,950					2.00	110,950
3	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 200A	հատ	2	76,784.0	153,568					2.00	153,568
4	Հաշվիչ Էլեկտրոնային 2 տարիքային 380Վ 5Ա	հատ	2	68,203.7	136,407					2.00	136,407
5	Հռանքի տրանսֆորմատոր 200/5Ա	հատ	6	27,609.3	165,656					6.00	165,656
6	Բաշխիչ վահանի մետաղական պահարան 600x600մմ IP44	հատ	2	220,061.8	440,124					2.00	440,124
7	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 40A	հատ	2	9,097.2	18,194					2.00	18,194
8	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 50A	հատ	6	9,211.8	55,271					6.00	55,271
9	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 63Ա	հատ	1	9,326.4	9,326					1.00	9,326
10	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 160Ա	հատ	1	65,309.9	65,310					1.00	65,310
11	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 200Ա	հատ	1	76,784.0	76,784					1.00	76,784
12	Լրացուցիչ սնվախ խզիչ 230վ, ավտոմատները անջատելու համար	հատ	2	9,578.6	19,157					2.00	19,157
13	BBF HPLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրում 5x6մ/2 կտր.	մ	115	1,863.9	214,349			30.00	55,917	145.00	270,266
14	BBF HPLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրում 5x10մ/2 կտր.	մ	268	2,919.1	782,322					268.00	782,322
15	BBF HPLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրում 5x16մ/2 կտր.	մ	85	4,438.6	377,282					85.00	377,282
16	BBF HPLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրում 5x70մ/2 կտր.	մ	85	17,336.6	1,473,612					85.00	1,473,612

15.04.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲԱՄԱԵԳՐ-21/1-1 գնման պայմանագրի .10.05.2022թ. կնքված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	BBF-ր-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x95սմ/2 կտր.	մ	95	24,089.9	2,288,545					95.00	2,288,545
18	Հարդարայար պրեձե 1x95սմ/2 կտր. ՈՅ-3-066 պատեղեցիքների հավաքածուցման համար	մ	100	4,691.9	469,186					100.00	469,186
19	Նայլոն, 1x10սմ/2 կտր.	մ	85	791.8	67,304					85.00	67,304
20	ՓՊՊՈՒՆ PVC կոշտ խողովակ	մ	30	672.1	20,162			30.00	20,162	60.00	40,324
21	Մետաղական խողովակ փ20սմ	մ	60	1,174.6	70,473					60.00	70,473
22	Մետաղական խողովակ փ40սմ	մ	350	2,152.4	753,332					350.00	753,332
23	Մետաղական խողովակ փ100սմ	մ	110	6,343.1	697,736					110.00	697,736
24	Տիկնկապատ պողպատե հարդարաթիթեղ 40x4սմ չափերի, տեղադրվող շենքի ներսում	մ	30	1,792.1	53,762					30.00	53,762
Ն	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ 25Ա	հատ		2,050.0				1.00	2,050	1.00	2,050
Ն	Արկղ կառավարման երկփողերամի 6Ա հեռավառավարման հնարավորությամբ ԲԿ 5114-2874	հատ		82,660.0				1.00	82,660	1.00	82,660
Հ	Կառավարման պրատ ՈՒԿ-15	հատ		28,621.2				1.00	28,621	1.00	28,621
Հ	BBF-ր-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x2,5սմ/2 կտր.	մ		1,060.5				10.00	10,605	10.00	10,605
Հ	BBF-ր-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x1,5սմ/2 կտր.	մ		590.0				10.00	5,900	10.00	5,900
	Օրպիտության է. ուժային սարքավորում										
1	Բաշխիչ կախան 24 մոդուլի համար IP44	հատ	2	24,290.3	48,581					2.00	48,581
2	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	2	9,097.2	18,194					2.00	18,194
3	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	6	2,474.9	14,849			1.00	2,475	7.00	17,324
4	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 25Ա	հատ	1	8,867.9	8,868					1.00	8,868
5	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	3	8,982.5	26,948			1.00	8,983	4.00	35,930
6	Արկղ կառավարման եռաբևեռ ԲԿ 5113-3174 IP44	հատ	7	86,234.4	603,641			1.00	86,234	8.00	689,876
7	Արկղ կառավարման եռաբևեռ ԲԿ 5113-3474 IP44	հատ	3	114,100.1	342,300			1.00	114,100	4.00	456,400
8	Կառավարման պրատ ՈՒԿ-15	հատ	11	28,621.2	314,833			2.00	57,242	13.00	372,075
9	BBF-ր-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x2,5սմ/2 կտր.	մ	160	547.9	87,657			30.00	16,436	190.00	104,093
10	BBF-ր-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x2,5սմ/2 կտր.	մ	2	868.6	1,737					2.00	1,737

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱԱՀՁԲ-2/1-1 գնման պայմանագրի . 10 . 05 . 2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	BBF HRLS-1000 չիրկիզվող մարտիկի տեղադրումը 5x4մ/2 կտր.	մ	6	1,357.4	8,144			2.00	2,715	8.00	10,859
12	BBF HRLS-1000 չիրկիզվող մարտիկի տեղադրումը 4x2,5մ/2 կտր.	մ	20	708.2	14,165					20.00	14,165
13	BBF HRLS-1000 չիրկիզվող մարտիկի տեղադրումը 4x4մ/2 կտր.	մ	70	1,146.4	80,245			20.00	22,927	90.00	103,173
14	KBBF HRLS չիրկիզվող ստազիչ մարտիկի տեղադրումը 5x1,5մ/2 կտր.	մ	400	590.1	236,026			50.00	29,503	450.00	265,529
15	Հարդարար պրկնե 1x10մ/2 կտր. ՊԲ-3-066 պատեցիչների հավաքարեցման համար	մ	120	791.8	95,017			15.00	11,877	135.00	106,895
16	Խորովակ մետաղական Փ20մ	մ	380	1,174.6	446,331			65.00	76,346	445.00	522,677
	ԸՆԴԱՍԵՆԸ՝ 1.10 Էլ.ուժային սարքավորում				11,306,472				634,754		11,941,226
	1.11 Հողանցման օջախ և շահութապաշտպանություն										
	Հողանցման օջախ										
1	Գրունտի քանքում խրատումը մեքրով	խմ	7.6	3,158.2	24,002					7.60	24,002
2	Նոսիկի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	7.6	2,368.6	18,002					7.60	18,002
3	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մ/ն չափերի	մ	36	1,602.0	57,673					36.00	57,673
4	Պողպատ անկյունային ցինկապատ 50x50x5մ/ն չափերով L=3,0մ	հատ	9	16,472.4	148,252					9.00	148,252
	Շահութապաշտպանություն										
5	Գրունտի քանքում խրատումը մեքրով	խմ	5.8	3,158.2	18,317					5.80	18,317
6	Նոսիկի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	5.8	2,368.6	13,738					5.80	13,738
7	Շահութապաշտպանիչ ցանցի փռում կտր. Փ8մ/ն հատտ. ցինկապատ պողպատից	մ	600	1,914.0	1,148,426					600.00	1,148,426
8	Մետաղական բռնակ (ցանցի ամրացման համար) DKC ND2106	հատ	300	950.7	285,222					300.00	285,222
9	Խաչանձև միացիչ, 8մ կտր պարպատի համար	հատ	55	288.9	15,889					55.00	15,889
10	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մ/ն չափերի	մ	90	1,602.0	144,183					90.00	144,183
11	Պողպատ անկյունային ցինկապատ 50x50x5մ/ն չափերով L=2,5մ	հատ	12	13,990.2	167,882					12.00	167,882
	ԸՆԴԱՍԵՆԸ՝ 1.11 Հողանցման օջախ և շահութապաշտպանություն				2,041,586						2,041,586
	1.12 Զրահեռացման համակարգի հավաստեցման կարելային ցանց										

15.04.2021թ. կերված N ՀՀՔԿ-ԲԱՄԱԸՅՔ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Բաշխիչ վահան 24մոդուլի համար	հատ	1	12,826.0	12,826					1.00	12,826
2	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 50Ա	հատ	1	4,864.1	4,864					1.00	4,864
3	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	1	4,803.6	4,804					1.00	4,804
4	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 16Ա	հատ	1	1,276.6	1,277					1.00	1,277
5	Անջատիչ եռաբևեռ, դիֆերենցիալ 32Ա, 30Ա	հատ	3	3,183.1	9,549					3.00	9,549
6	Կարգավորիչ Devireg 330	հատ	1	42,294.0	42,294					1.00	42,294
7	Մոդուլային կոնտակտոր CTX-40, 40A	հատ	1	28,919.6	28,920					1.00	28,920
8	BBF 40LS-1000 չիփիլիզիկոլ մարտիկ տեղադրումը 5x4մմ2 կառ.	մ	260	716.8	186,355					260.00	186,355
9	Ճկուն խողովակ φ25մմ	հատ	220	127.9	28,130					220.00	28,130
10	Մետաղական խողովակ φ20մմ	մ	40	620.2	24,808					40.00	24,808
11	Տոպի ճյուղավորիչ	հատ	10	232.2	2,322					10.00	2,322
12	Տոպի ճյուղավորիչ 105x105x55մմ Plexo	հատ	25	4,429.4	110,735					25.00	110,735
13	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=5մ, 137կտ	հատ	4	27,326.2	109,305					4.00	109,305
14	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=10մ, 274կտ	հատ	16	35,972.8	575,565					16.00	575,565
15	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=14մ, 366կտ	հատ	6	38,465.5	230,793					6.00	230,793
16	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=20մ, 576կտ	հատ	4	43,727.9	174,912					4.00	174,912
17	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=34մ, 933կտ	հատ	2	58,185.2	116,370					2.00	116,370
18	Մետաղական շրթա	մ	80	1,524.2	121,932					80.00	121,932
	ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ՝ 1.12 Ջրահեռացման համակարգի հավաստագրման կարելային ցանց				1,785,761						1,785,761
	1.13 Հրդեհի ահազանգման համակարգ										
1	Կենտրոնական վահանակ ԲԾԵԽ-2ՕՍ	հատ	1	105,434.3	105,434					1.00	105,434
2	Ինդիկացիայի բյուր ԲԾԵԽ-ԵՍ	հատ	1	59,371.8	59,372					1.00	59,372
3	911 սիմալուր վահանակ Կոնդեմ-2Մ	հատ	1	81,997.8	81,998					1.00	81,998
4	Անխափան սնուցման սարք ՍԵՅՍՍ 12v3a	հատ	2	5,804.1	11,608					2.00	11,608
5	Մարտկոց 12Յ7Ա	հատ	2	7,268.1	14,536					2.00	14,536
6	Հասցեային ծխի ազդասարք ՍՍ 212-64	հատ	38	8,266.3	314,120			9.00	74,397	47.00	388,517
7	Հասցեային հրդեհի ձեռքի ազդարարիչ ՍՍ 513-11	հատ	8	5,937.2	47,497			2.00	11,874	10.00	59,372
8	Շչակ ՕՍՍ 124-7	հատ	6	2,876.0	17,256			1.00	2,876	7.00	20,132
9	Մոտորային մոդուլ ԱՄՍ-4	հատ	1	18,396.0	18,396					1.00	18,396
10	Հրդեհի գծային ծխի տվիչ ՍՍ ԴՍԴԴ-Դ-ՍԿԿ	հատ	4	33,294.0	133,176					4.00	133,176
11	Ինտերֆեյսի փոխակերպիչ	հատ	1	13,870.8	13,871					1.00	13,871

15.04.2021թ. կերպված N ՀՀԲԿ-ԲՍԱՇՇԲ-2/1-1 գնման պայմանագրի .10 .05 .2022թ. կերպված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	Մալուխ կՐՇԻԲ - FRLS 1x2x0.75	մ	450	246.1	110,729			130.00	31,988	580.00	142,717
	ԸՆԴԱՄՆՆԱԾ՝ 1.13 Հրդեհի ահազանգման համակարգ				927,994		-		121,136		1,049,129
	1.14 Ջանգի և ժամացույցի համակարգ										
1	“Դեկավարդ” ժամացույց-կայան ԿՇ-2-06-ԱՊՈՒՍԱ	Լ-մ	1	163,140.5	163,141					1.00	163,141
2	Էլեկտրոնային “Դեկավարդ” ժամացույց, համարված ջերմաչափով, ինդիկացիան կարմիր P-100B-R	հատ	3	63,629.0	190,887					3.00	190,887
3	Ջանգ դարբացական 220-Վ M3M-1	հատ	3	15,258.7	45,776					3.00	45,776
4	Մալուխ 2*0.75	մ	290	281.9	81,750					290.00	81,750
	ԸՆԴԱՄՆՆԱԾ՝ 1.14 Ջանգի և ժամացույցի համակարգ				481,553		-		-		481,553
	1.15 Տեսահսկման համակարգ										
1	Տեսակցիկ 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	12,032.6	48,130					4.00	48,130
2	Տեսակցիկ 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	12,534.9	125,349					10.00	125,349
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	79,547.4	79,547					1.00	79,547
4	Կոշտ սկավառակ 4Sf Seagate... Surveillance... HDD (SV35) SATA3 up to 6.0Gb/s (for 24/7 work)	հատ	1	75,026.6	75,027					1.00	75,027
5	Մնուցման սարք 12*120Ա մետաղական արկիթ	հատ	1	17,447.8	17,448					1.00	17,448
6	Անխախտ սնուցման սարք PowerCom KIN-1500AP, UPS 1500VA	հատ	1	51,463.8	51,464					1.00	51,464
7	Մոնիտոր 32" LCD DS-D5032QE	հատ	1	370,009.6	370,010					1.00	370,010
8	Մալուխ 4*1 KBT-B-2 2x0.35	մ	700	280.2	196,133					700.00	196,133
	ԸՆԴԱՄՆՆԱԾ՝ 1.15 Տեսահսկման համակարգ				963,107		-		-		963,107
	1.16 Սպորտային սարքավորումներ										
1	Վահան բավեռոլի տեղարդված պատին	կտրակ	1	18,457.5	18,458					1.00	18,458
2	Բավեռոլի մարզական վահան	հատ	4	57,835.6	231,343					4.00	231,343

15.04.2021թ. կերված N ՀՀՔԿ-ԲԱՄԱՇՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Գերալը նշանակելու նետերը վանառակ	հատ	1	12,305.0	12,305					1.00	12,305
4	Ցանց տեղադրվող մարզադաշտի վրա պատահանների վրա	քմ	32.0	430.8	13,785					32.00	13,785
	1.16 Մարտային սարքավորումներ				275,890						275,890
	1. Փայտատարանի գնումներ										
Հ	Ուղղ կարգի գրունտի մշակում փորտրակում էրակավատրով կողմից	խմ		595.7				125.00	74,458	125.00	74,458
Հ	Նայն, բարձելով ակունքներումների վրա	խմ		242.8				375.00	91,068	375.00	91,068
Ն	Փստրակի կողերի վերջնական հարթեցում ձեռքով	խմ		3,520.0				10.00	35,200	10.00	35,200
Հ	Գրունտի ետիցք բուլդոզերով	խմ		315.0				135.00	42,527	135.00	42,527
Հ	Գրունտի տրվանում օրամշակված ձեռքի տրվանիչով	խմ		457.4				135.00	61,754	135.00	61,754
Հ	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավ.	խմ		675.1				375.00	253,163	375.00	253,163
Հ	Բետոն նայտապատաստական շերտի պատրաստում B - 7,5 դասի բետոնով	խմ		28,991.9				14.56	422,122	14.56	422,122
Ն	Երեստոն հիմնային սալերի պատրաստում B - 20 դեբետոնով	խմ		48,600.0				40.29	1,958,094	40.29	1,958,094
Հ	Ամրան Փ6A240C	տն		529,841.9				0.05	24,903	0.05	24,903
Հ	Ամրան Փ8A500C	տն		454,150.2				0.57	259,320	0.57	259,320
Հ	Ամրան Փ 12A500C	տն		454,150.2				1.38	626,727	1.38	626,727
Ն	Արտաքին պատերի երկշերտ ջրանեկուսացում բիտումի ձածիկով	քմ		1,070.0				265.00	283,550	265.00	283,550
Հ	Թունելի միառույլ երեստոն ծածկի սալի պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ		74,580.5				28.00	2,088,253	28.00	2,088,253
Հ	Ամրան Փ6A240C	տն		529,841.9				0.05	27,022	0.05	27,022
Հ	Ամրան Փ8A500C	տն		454,150.2				0.37	168,036	0.37	168,036
Հ	Ամրան Փ 12A500C	տն		454,150.2				1.23	558,605	1.23	558,605
Հ	Թունելի միառույլ երեստոն Պ-4---Պ-7 պատերի պատրաստում 300մ հաստությ. B-20 դասի բետոնով	խմ		72,203.9				61.70	4,454,979	61.70	4,454,979
Հ	Ամրան Փ6A240C	տն		529,841.9				0.09	47,612	0.09	47,612
Հ	Ամրան Փ 10A500C	տն		454,150.2				1.26	571,775	1.26	571,775
Հ	Ամրան Փ 12A500C	տն		454,150.2				2.42	1,099,634	2.42	1,099,634
Հ	Միառույլ երեստոն ծածկի սալի պատրաստում B-20 դասի բետոնով (երկ մաս)	խմ		74,580.5				1.65	123,058	1.65	123,058
Հ	Ամրան Փ6A240C	տն		529,841.9				0.01	3,709	0.01	3,709
Հ	Ամրան Փ8A500C	տն		454,150.2				0.06	26,840	0.06	26,840
Հ	Ամրան Փ 12A500C	տն		454,150.2				0.14	65,398	0.14	65,398

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱԱԸՁԲ-2/1/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Հ	Ելքի մասի միաձույլ ելքերուն Պ-1-Պ-3 պատերի պատրաստում 300մ հաստութ. B-20 դասի բետոնով	լւմ		72,203.9				20.60	1,487,400	20.60	1,487,400
Հ	Ամրամ Փ6, Փ8A240C	տն		529,841.9				0.07	35,637	0.07	35,637
Հ	Ամրամ Փ10A500C	տն		454,150.2				0.51	229,936	0.51	229,936
Հ	Ամրամ Փ12A500C	տն		454,150.2				0.73	332,892	0.73	332,892
Ն	Ծածկի ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով երկ շերտ	քմ		1,070.0				94.00	100,580	94.00	100,580
	Միաձույլ ելք ՄՀ-1 հեծանի պատրաստում B-20 դասի բետոնով	լւմ		71,391.4				0.40	28,557	0.40	28,557
Հ	Ամրամ Փ6, Փ8A240	տն		529,841.9				0.01	5,828	0.01	5,828
Հ	Ամրամ Փ12A500C	տն		454,150.2				0.02	7,630	0.02	7,630
Հ	ՍՍ-1, ՍՍ-2 Ատիճանների միաձույլ ելքերուն ասի պատրաստում B-20 դասի բետոնով	լւմ		81,037.3				1.41	114,263	1.41	114,263
Հ	Սոյնի բետոն աստիճանների պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	լւմ		40,613.3				0.45	18,276	0.45	18,276
Հ	Ամրամ Փ6, 8A240	տն		529,841.9				0.04	20,664	0.04	20,664
Հ	Ամրամ Փ16A500C	տն		454,150.2				0.28	125,663	0.28	125,663
Հ	Բիտումային կոմիտրիջ ծածկույթի իրականացում	քմ		8,894.1				13.40	119,182	13.40	119,182
Հ	Պատերի բարձրորակ սվաղ ցեմենտի շաղախով մետաղաքանցի տեղադրումով	քմ		3,822.2				37.20	142,187	37.20	142,187
Հ	Սոյնի բարձրորակ ներկում ղեկարարի, բաց գույնի, ճակատային ներկով	քմ		1,998.1				37.20	74,330	37.20	74,330
Հ	60x40x3մ պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից բացմիջ	տն		508,404.1				0.17	87,293	0.17	87,293
Հ	Սոյնի երկշերտ ներկում ՊՓ-115 լնալով, նախնական մշակումով ՄՓ-021 մախաներկով	տն		33,260.9				0.12	3,892	0.12	3,892
Հ	Լուսատու հերմետիկ LED 31կտ IP65	հատ		35,285.8				2.00	70,572	2.00	70,572
Հ	LED լուսատու վթարային, ներառյցված մարտկոցով LED 31կտ IP65	հատ		48,715.4				3.00	146,146	3.00	146,146
Հ	Պատի լուսատու LED 18կտ IP65	հատ		26,530.8				1.00	26,531	1.00	26,531
Հ	Լուսատու ազդանմանային, վթարային 4կտ IP40 եԼԲ	հատ		19,559.9				3.00	58,680	3.00	58,680
Հ	Անցարիչ 250x4 6Ա, մեկստերանի	հատ		2,104.8				1.00	2,105	1.00	2,105
Ն	Անցարիչ ռեկտրիկ 250x4 6Ա	հատ		1,600.0				1.00	1,600	1.00	1,600
Հ	BBT-HLS-1000 չիրկիվոր մալուխի տեղադրումը 3x1,5մx2 կտր.	մ	1	493.0	1,421,966.3			80.00	39,443	80.00	39,443
Հ	Փ200մ PVC ճկուն խողովակ	մ		255.2				80.00	20,417	80.00	20,417
	ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ Փախստարանի գեոմոնցում								16,667,505		16,667,505
	2. Լրակազմ տրանսֆորատորային ենթակայան										
1	Լրակազմ տրանսֆորատորային ենթակայան LSE KTT-250 10(6) 0.4kV	կտ	1	1,421,966.3	1,421,966.3					1.00	1,421,966
2	Եռափուլ ավտոմատ-անցարիչ 250Ա	հատ	2	40,111.1	80,222					2.00	80,222

15.04.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՍԱՇՁԲ-21/1-1 գնան պայմանագրի 10.05 2022թ. կնքված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	խրամուրու փորում III-րդ կարգի գրանտներում 0.2x0.3x36.1	խմ	7.6	1,993.9	15,153					7.60	15,153
4	Ֆինկապատ պողպատե հարրոբալիթեղ 40x44մ չափերի	մ	36	1,182.4	42,566					36.00	42,566
5	Ֆինկապատ պողպատե անկյունակ 50x50x5մ չափերով L=3.0մ	հատ	9	10,399.6	93,596					9.00	93,596
6	Բետոնե հիմնատակի պարաստում LSE-ի տակ B-7,5 խան բետոնով	խմ	3.2	22,359.3	71,550					3.20	71,550
7	Ցանցավոր պարապատի պարաստում H=2.0մ (հողային աշխատանքների կատարում, փ50մմ h=2.2մ 8հատ պողպատե խորովակներից կանգնակների տեղադրում և բետոնացում B-7.5դասի բետոնով, ցանցապատում եռակցումով)	գծմ	16	15,624.3	249,989					16.00	249,989
8	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	7.6	1,495.4	11,365					7.60	11,365
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 2. Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LՏԵ				1,986,408						1,986,408
	3.Ներտարածքային ցածր լարման 0.4կվ նյութակային գիծ										
1	Մարդի ուժային, այրաֆինից 1.0կՎ. ABBF-1,0 4x120մմ2 կտրվածքով	մ	160	4,185.3	669,652			40.00	167,413	200.00	837,064
2	Մարդկային ծալրային կցորդիչ 1կՎ 120մմ2 կտր.համար (պՊԳՌ ՎՈՒՎԵՅԱՅ) 4KBTn-1-120	հատ	4	12,620.0	50,480					4.00	50,480
3	Մարդկային վերջույթ 120մմ2 կտրվածքի համար	հատ	16	2,697.3	43,158					16.00	43,158
4	III-րդ կարգի գրունտի քանրում ձեռքով 4մետրիկի համար 0.4x0.8x40մ	խմ	19.2	2,974.5	57,111			5.80	17,252	25.00	74,363
5	Անկյունակի պարաստում խրամուրում ավազից	մ	60	2,252.8	135,169			18.00	40,551	78.00	175,720
6	Ավազ	խմ	4.8	7,690.7	36,916			1.45	11,152	6.25	48,067
7	100մմ տրամ. վինիլպատե կշռ խորովակ	մ	160	2,138.2	342,110			40.00	85,527	200.00	427,637
8	Ագրանտային ժապավեն 300մմ լայնությ.	մ	60	9.6	575			18.00	173	78.00	748
9	Գրունտի հեռվից ձեռքով, տոփանում	խմ	14.4	2,230.9	32,125			4.40	9,816	18.80	41,941
10	Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	4.8	1,487.3	7,139			1.40	2,082	6.20	9,221
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 3.Ներտարածքային ցածր լարման 0.4կվ նյութակային գիծ				1,374,434				333,966		1,708,399
	4. 67 կվտ դրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ խառան										
	Արևային ֆոտովոլտային համակարգ										
1	Արևային վահանակների տեղադրում 335W mono	հատ	200	54,187.0	10,837,399					200.00	10,837,399
2	Փոխակերպիչի տեղադրում (իսկերատը) 380վ, 60կվտ Growatt MAX 60KTL3LV	հատ	1	1,896,544.9	1,896,545					1.00	1,896,545
3	III-րդ կարգի գրունտների քանրում փոսերում ձեռքով վահանակների կանգնակների համար	խմ	85.9	2,103.6	180,702			17.10	35,972	103.00	216,674

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Վահանակների կանգնակների մոնտաժում (պողպատե քառակուսի խորրակով 40x40x4mm L=1500mm, թիթեղ 150x150x6mm)	տն	0.6918	788,502.7	545,486			0.07	56,930	0.76	602,416
5	Կանգնակների բեռնաճանցում B-7,5 դասի բեռնումով	խմ	89.3	34,062.9	3,041,821			13.20	449,631	102.50	3,491,451
	Քննակառուցվածքներ										
6	Մետաղական ժապավեն 40x4mm	մ	20	1,067.1	21,342					20.00	21,342
7	Ալյումինե պրոֆիլ վերին Պ-1 95x50	մ	210	6,739.5	1,415,294					210.00	1,415,294
8	Ալյումինե հորիզոնական պրոֆիլ Պ-3 80x50	մ	500	4,317.7	2,158,848					500.00	2,158,848
9	Ալյումինե հորիզոնական պրոֆիլ Պ-2 50x50	մ	500	2,990.6	1,495,285					500.00	1,495,285
10	Ալյումինե բեռնող Ղ-1 N-04	մ	800	1,455.1	1,164,114					800.00	1,164,114
11	Ալյումինե բեռնող Ղ-2 N-05	մ	200	1,933.9	386,781					200.00	386,781
12	Ալյումինե բեռնող S-003.1	մ	100	1,167.9	116,789					100.00	116,789
13	Ալյումինե բեռնող S-003.2	մ	50	1,359.4	67,969					50.00	67,969
14	Հենակառուցվածքի մոնտաժում	լր-գմ	200	1,742.4	348,480					200.00	348,480
15	Այլ նյութեր	լր-գմ	1	23,716.8	23,717					1.00	23,717
	Էլեկտրական մաս										
16	Մետաղական արկղ 800x650x250mm IP65	հատ	1	96,695.1	96,695					1.00	96,695
17	Ավտոմատ-անջատիչ եռափուլ, փոփոխական հոսանքի 125Ա	հատ	1	10,880.9	10,881					1.00	10,881
18	Ավտոմատ-անջատիչ եռափուլ, փոփոխական հոսանքի 100Ա	հատ	1	10,083.0	10,083					1.00	10,083
19	Ավտոմատ-անջատիչ 2փուլանոց, հաստատուն հոսանքի 10Ա	հատ	12	4,497.4	53,969					12.00	53,969
20	Ինդուկտիվն փերալուսային պաշտպանող սարք 2 փուլանոց (ՂԼ+Պ) Y3ՄՈՂ	հատ	12	22,642.5	271,710					12.00	271,710
21	Երկաթագլային դարձադարձիչային հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380Վ 5Ա	հատ	1	26,368.5	26,368					1.00	26,368
22	Հոսանքի տրանսֆորմատոր 400/5Ա	հատ	3	17,418.5	52,256					3.00	52,256
23	Գրունտի քանոթ խրամադիներում ձևոքով	խմ	60.1	2,103.6	126,428	2.10	4,418			58.00	122,011
24	Գրունտի ետիցք ձևոքով, տափանումով	խմ	60.1	1,577.7	94,821	2.10	3,313			58.00	91,508
25	Անհրդանքի պատրաստում խրամադարում ավազից 14խմ	մ	150	890.7	133,607					150.00	133,607
26	Մարլա ուժային, այրումից 1.0կՎ, ABBF-1.0 4x50mm2 կտրվածքով	մ	35	1,444.4	50,554			5.00	7,222	40.00	57,776
27	Հարդարայար պրեկնից 4ք.մմ ՌԵ-1-380	մ	1050	181.9	190,965	150.00	27,281			900.00	163,684
28	Հարդարայար պրեկնից 2.5ք.մմ ՌԵ-1-380	մ	100	140.7	14,074					100.00	14,074

15.04.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲԱԼԱՇԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կնքված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	Մարտիլային ծայրային կցորդիչ 1լ-վ 50-ն/2 կտր-համար (муфта концевая 1КВТНН-4x50)	հատ	6	5,986.8	35,921					6.00	35,921
30	Մարտիլային վերջույթ 50-ն/2 կտրվածքի համար	հատ	24	1,622.3	38,936					24.00	38,936
31	Միակցիչ MC4	հատ	40	8,256.2	330,248					40.00	330,248
32	Փ100-ն PVC խողովակ	մ	20	1,512.2	30,243			5.00	7,561	25.00	37,804
33	Փ70-ն PVC խողովակ	մ	85	1,019.0	86,618	5.00	5,095			80.00	81,523
34	Ազդանշանային ժապավեն 300-ն լայնությ.	մ	150	6.8	1,017					150.00	1,017
	Շանթապաշտպանում										
35	Սինվապատ մալուխատար 50x100-ն	մ		2,900.0				6.00	17,400	6.00	17,400
36	III-րդ կարգի գրունտի քանրում փոսում ձեռքով	խմ	1.65	2,103.6	3,471					1.65	3,471
37	Գրունտի քանրում խրամոտրում ձեռքով	խմ	0.2	1,051.8	210					0.20	210
38	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, սովահումով	խմ	1.85	1,577.7	2,919					1.85	2,919
39	Մետաղական հենասյան սնտաժում պողպատե կլոր խողովակներից (Փ51x3,5նմ L=1,0մ, Փ76x4նմ L=2,5մ, Փ89x4նմ L=2,5մ, Փ127x6նմ L=5,5մ)	տն	0.144	740,626.6	106,854					0.14	106,854
40	Հենասյան յարաներկում	քմ	4	1,027.7	4,111					4.00	4,111
41	Հենասյան բետոնացում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	1.65	34,062.9	56,204					1.65	56,204
42	Schirtec S-AM շանթաբլիչ սարքի տեղադրում հենասյան վրա	հատ	1	314,494.9	314,495					1.00	314,495
43	Պողպատ շերտավոր ցիկնապատ 40x4նմ չափերի	մ	155	1,247.5	193,362	5.00	6,237			150.00	187,125
44	Մետաղալար պողպատյան պլնձապատ Փ8նմ	մ	14	786.5	11,011					14.00	11,011
45	Ցցանոյ պողպատյան (հողակցիչ) պլնձապատ Փ17նմ L=1.5մ	հատ	4	3,868.6	15,474					4.00	15,474
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 4. 67 կմ տրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ կայան				26,064,078		46,344		574,716		26,592,449
	5. Արտաքին ջրագիծ										
1	III-րդ կարգի գրունտների մշակում 0.25նմ3 շերտիկի տարորոշությամբ էրվիպատորով, կողիցք	խմ	104	578.6	60,178					104.00	60,178
2	Նույնը, բարձրակող խնթաթափի վրա	խմ	36	482.2	17,359					36.00	17,359
3	Գրունտի քանրում ձեռքով	խմ	20	1,928.8	38,576					20.00	38,576
4	Հիմնատալի պատրաստում խողովակաշարի տակ ավազից	խմ	9	4,986.9	44,883					9.00	44,883
5	Խրամոտրու հետլիցք ավազով, ձեռքով, սովահումով	խմ	22	4,986.9	109,713					22.00	109,713
6	Գրունտի ետլիցք խրամոտի բուրբուղերով և սովահումով օդանշանային ձեռքի սովահնիչով	խմ	124	2,411.0	298,963					124.00	298,963

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Ավերբոր գրունտի տեղափոխում Յ՛վ հեռավորության վրա	խմ	36	675.1	24,303					36.00	24,303
8	Պոլիէթիլենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Փ32մմ PN=1MPa	գծմ	19	1,763.4	33,504					19.00	33,504
9	Պոլիէթիլենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Փ65մմ PN=1MPa	գծմ	106	2,517.7	266,874					106.00	266,874
	Զրաչափական համգույց հորում										
10	Զրաչափական համգույց հորում Փ25մմ Գայիկային փակամների տեղադրում DN25մմ	հաստ	1	5,221.1	5,221					1.00	5,221
11	Զրաչափի տեղադրում DN25մմ, առագաչափումով	հաստ	1	18,523.2	18,523					1.00	18,523
12	Պոլիէթիլենային անցում ամերիկական Փ25մմ	հաստ	1	1,842.3	1,842					1.00	1,842
13	Զրի գալձ Փ25մմ	հաստ	1	1,820.4	1,820					1.00	1,820
14	Զրնտոյի կտր հոր հավաքովի էրետուն օղակներից Փ1000մմ h=1,5մ	խմ	1.2	38,367.8	46,041					1.20	46,041
15	Էրետունն հորի օղակներ Փ1000մմ h=0,5մ և h=1,0մ	հաստ	1	36,388.8	36,389					1.00	36,389
16	Ծածկի էրետունն հավաքովի սալ 1,2x1,2x0,22(h) թուջե մտացով	հաստ	1	35,516.5	35,517					1.00	35,517
17	Զրնտոյի կտր հոր հավաքովի էրետունն օղակներից Փ1500մմ h=1,5մ	խմ	1.5	43,756.8	65,635					1.50	65,635
18	Էրետունն հորի օղակներ Փ1500մմ h=0,5մ և h=1,0մ	հաստ	1	54,583.2	54,583					1.00	54,583
19	Ծածկի էրետունն հավաքովի սալ 1,8x1,8x0,22(h) թուջե մտացով	հաստ	1	46,989.4	46,989					1.00	46,989
20	Պողպատե միացնող էլեմենտներ հորերում (ներառյալ 9 տալ)	տն	0.096	684,391.8	65,702					0.10	65,702
21	Մետաղական սալձաններ	տն	0.029	505,778.9	14,668					0.03	14,668
22	Մետաղական տարրերի հավաքածուներում	տն	0.125	33,089.2	4,136					0.13	4,136
23	Հակահրդեհային հիդրանտ Փ125մմ h=750մմ	հաստ	1	90,204.9	90,205					1.00	90,205
24	Թուջից ստրակայի տեղադրում Փ50մմ	հաստ	1	12,873.1	12,873					1.00	12,873
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 5. Արտաքին ջրագիծ				1,394,498						1,394,498
	6. Կենցաղային կայան										
1	III-րդ կարգի գրունտների սշարում 0.25x3 շերտերի տարաբյուրյալ էրեկավատրով կողմից	խմ	50	861.9	43,097					50.00	43,097
2	Նույնը, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	24	718.3	17,239					24.00	17,239
3	III-րդ կարգի գրունտի քանդում ձևերով	խմ	10	2,873.1	28,731					10.00	28,731
4	Հիմնատանի պատրաստում խողովակաշարի տակ	խմ	4	7,428.5	29,714					4.00	29,714

15.04.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲԱՄԸԳ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10 05 2022թ. կնքված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	Իրանուրու հետվիցք ակազով, ձեռքով, ստիբանումով	խմ	14	7,428.5	103,999					14.00	103,999
6	Գրունտի հավիցք խրամուտի թուղթագրերով և ստիբանում օրգանիզմական ձեռքի ստիբանիցով	խմ	60	3,591.4	215,483					60.00	215,483
7	Ավերբոց գրունտի սեղանիցում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	24	1,005.6	24,134					24.00	24,134
8	Կորուրու PVC Փ160մմ խորովակ ռեոլինե սեղանից օղակներով տեղադրում, փորձարկումով	գծմ	42	3,947.1	165,777					42.00	165,777
9	Կորուրու PVC Փ200մմ խորովակ ռեոլինե սեղանից օղակներով տեղադրում, փորձարկումով	գծմ	7	6,142.5	42,998					7.00	42,998
10	Կորուրու կլոր դիստանտների կառուցում հավաքովի է/բ օղակներով Փ1000մմ h=1,5մ	խմ	3.9	56,674.4	221,030					3.90	221,030
11	Է/բետոնե հորի օղակներ Փ1000մմ h=0,5մ և h=1,0մ	հատ	3	54,204.3	162,613					3.00	162,613
12	Մանկի է/բետոնե հավաքովի սալ 1,2x1,2x0,22(h) թուղե մանցով	հատ	3	52,904.9	158,715					3.00	158,715
13	Պողպատե միացնող էլեմենտներ հորերում (սեղանիկա 9 բայ)	տն	0.11	1,019,460.6	112,141					0.11	112,141
14	Մետաղական ստիճաններ	տն	0.029	753,401.2	21,849					0.03	21,849
15	Մետաղական տարրերի հավաքածուներ ներկում	տն	0.139	49,289.1	6,851					0.14	6,851
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 6. Կենցաղային կոյուղի				1,354,369						1,354,369
	7. Մաքրման կայանի է/բետոնե հոր										
1	III-րդ կարգի գրունտների քանոթում էքսկավատորով, բարձրով ակտիվիզացիայի վրա	խմ	21	702.3	14,749			7.50	5,267	28.50	20,016
2	Նայիի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	21	819.4	17,207			7.50	6,145	28.50	23,352
3	Գրունտի քանոթում ձեռքով	խմ	10	2,341.1	23,411					10.00	23,411
4	Գրունտի հետվիցք ձեռքով	խմ	10	1,755.8	17,558					10.00	17,558
5	Բետոնե և փափուկապատասական շերտի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	0.9	26,253.0	23,628					0.90	23,628
6	Հորի է/բետոնե պատերի և հիմնատակի պատրաստում 250մմ հաստությամբ B-15 դասի բետոնով	խմ	8	102,353.3	818,827			4.40	450,355	12.40	1,269,181
7	Ամրան ՓՃA240C	տն	0.008	447,549.2	3,580			0.01	2,685	0.01	6,266
8	Ամրան Փ10A500C	տն	0.485	415,581.4	201,557		77,298			0.30	124,259
9	Ամրան Փ12A500C	տն	0.451	415,581.4	187,427			0.21	88,103	0.66	275,530
10	Tonac-15 Մաքրման կայանի տեղադրում փոսի մեջ	կ/տ	1	1,542,033.5	1,542,033					1.00	1,542,033
11	Ավազի ցում սարքի ստակ և շուրջ ձեռքով	խմ	6.5	6,052.9	39,344					6.50	39,344
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 7. Մաքրման կայանի է/բետոնե հոր				2,899,320		77,298		552,556		3,364,578

15.04.2021թ. կերված N ՀՀԲԿ-ԲԱԱՀՁԲ-21/11-1 գնման պայմանագրի . 10 . 05 . 2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8. Ձեռքնոց											
1	III-րդ կարգի գրուստների քանոթում խրամուղիներում ձեռքով	խմ	4	2,402.6	9,610					4.00	9,610
2	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	4	1,201.3	4,805					4.00	4,805
3	Բնօրին ծալավանային հիմքերի պատրաստում B-12,5րայի բետոնով	խմ	3.6	40,093.2	144,336					3.60	144,336
4	Պողպատե ուղղանկյուն խողովակներին շրջանակների մոնտաժում	տն	0.339	612,244.4	207,245					0.34	207,245
5	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 եմպոլ նախնական մշակումով ՄՓ-021 նախնակերվով	տն	0.339	41,217.0	13,973					0.34	13,973
6	Մեկ խցիկանի պոլիպրոբենոլի պատերի և ծածկի իրականացում	քմ	85	9,457.1	803,850					85.00	803,850
ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ՝ 8. Ձեռքնոց					1,183,819						1,183,819
9. Բարելակում											
1	Քանոթն աշխատանքներ Տարածքի գործարարն ունեցող ծածկույթի քանոթում էքսպլատորով, բարձրակալ ավտոմեքենաների վրա	խմ	447.21	567.0	253,576					447.21	253,576
2	Նույնի տեղադրում 3լմ հեռավորության վրա	խմ	447.21	793.8	355,006					447.21	355,006
3	Գործարարն ունեցող ծածկի և հիմքի քանոթում բարելակում, տեղադրվելով դեպի լիքք 50մ հեռավ. վրա	խմ	2308.3	567.0	1,308,828					2,308.27	1,308,828
4	Երթևեկի մաս շինման աշխատանքներ և հարթեցման շերտի պատրաստում 100մն հաստ. ալեագա-կապճային խառնուրդից	խմ	134.03	9,541.6	1,278,854					134.03	1,278,854
5	Ճանապարհի հիմնատանի պատրաստում բազալտե խճով 150մն հաստ.	քմ	1340.3	1,810.6	2,426,784			0.04	72	1,340.34	2,426,857
6	խճից հիմնատանի պատրաստում և սողորում բլիտումով 4տմ հաստ. (4,12տն 1000քմ համար)	քմ	1340.3	1,559.5	2,090,153			0.04	62	1,340.34	2,090,216
7	Ճանապարհի ծածկույթի պատրաստում մանրահատիկ տաք ապփայտեցումով 40մն հաստ.	քմ	1340.3	4,132.1	5,538,291			0.04	165	1,340.34	5,538,456
8	Մայթեր Բնօրին եզրաքարերի տեղադրում 150x300մն	գծմ	629.0	7,183.7	4,518,533					629.00	4,518,533
9	Թարխված եզրաքարերի տեղադրում 80x200մն	գծմ	702.0	5,079.2	3,565,564					702.00	3,565,564
10	Բազալտե խճից 12տմ հիմքի պատրաստում մայթերի տակ	քմ	746.1	1,448.5	1,080,727	0.03	43			746.07	1,080,684
11	Մայթերի 30մն հաստ. ապփայտեցումն ծածկույթ	քմ	746.1	3,874.8	2,890,987	0.03	116			746.07	2,890,871
Սիգմադոզ											

15.04.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲԱԱԸՁԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կնքված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	Միզանագր Հողի մեքենայացված նախապատրաստում վիզամարզերում փերելով 15մ հաստ. բուսանող	քմ	977.5	1,501.6	1,467,838					977.50	1,467,838
13	Խոտանածկի սերմի ցանքը, կեքրով (25գր/քմ)	քմ	977.5	242.4	236,994	0.02	5			977.48	236,989
2	Բուսանողի բարձուն ավտոմեքենաների վրա էքսպլատորով	խմ		242.8				146.62	35,606	146.62	35,606
2	Նույնի տեղափոխում 3լմ հեռավորության վրա	խմ		675.1				146.62	98,983	146.62	98,983
2	Բուսանողի փոխում և հարթեցում մեխանիզմով մեծանաճանում	քմ		315.0				977.48	307,922	977.48	307,922
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 9. Բարեկարգում				27,012,136		165		442,812		27,454,783
	10. Տարածքի արտաքին լուսավորում										
1	Խրամուրու փորում 0,25մ3 շերտի տարաբյուրյան էքսպլատորով, կողմից	խմ	99.7	565.6	56,393			20.30	11,482	120.00	67,875
2	Նույնը, բարձերով ինքնաբալիի վրա	խմ	41.9	565.6	23,700			16.10	9,107	58.00	32,806
3	Փռսի փորում 0,5x0,5x1,0(հ)	խմ	6.5	2,262.5	14,706			7.00	15,837	13.50	30,544
4	Գրունտի ետլիցք բույրացրելով	խմ	106.4	339.4	36,109			27.10	9,197	133.50	45,307
5	Գրունտի տափանում օրգանական ձեռքի տափանիչով	խմ	106.4	2,262.5	240,730			27.10	61,314	133.50	302,044
6	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3լմ հեռավորության վրա	խմ	41.9	565.6	23,700			16.10	9,107	58.00	32,806
7	Հենարան պողպատե խողովակից Փ159մմ հ=8մ 1 բարձակով	հատ	26	77,527.5	2,015,715			1.00	77,527	27.00	2,093,242
8	Բարձակ	հատ	26	6,280.4	163,291			1.00	6,280	27.00	169,571
9	Լուսատու արտաքին լուսավորման, LED լուսավորային100կտ իզրուրայան IP65	հատ	26	40,018.3	1,040,477			1.00	40,018	27.00	1,080,495
10	Ավտոմատ անջատիչ 1 բեռանի 6Ա	հատ	26	1,724.2	44,829			1.00	1,724	27.00	46,553
11	Տուփ բաժանարար, սեղմաշարով, տեղադրվող հենարան մեջ	հատ	26	6,280.4	163,291			1.00	6,280	27.00	169,571
12	Հարդարյալ պրիճից 3x2,5մմ ՈՒԲ-380	մ	235	290.1	68,171			8.00	2,321	243.00	70,492
13	Մետաղական խողովակ Փ50մմ մարմար հենարանի մեջ անցկացնելու համար	մ	52	2,134.4	110,988			2.00	4,269	54.00	115,256
14	Մարդիկ ուժային, պայամին ABBF-1,0 4x16մմ2 կտր.	մ	670	731.9	490,349			130.00	95,142	800.00	585,491
15	Ավտոմատի պատրաստում խրամուրու ավազից	մ	590	1,462.4	862,838			152.00	222,291	742.00	1,085,129
16	Ավազ	խմ	35.4	5,849.8	207,081			9.10	53,233	44.50	260,314
17	Արբանյանային ժապավեն 300մմ լայնությ.	մ	590	7.3	4,304			152.00	1,109	742.00	5,413
18	100մմ տրամ. վիճակատես կոշտ խողովակ	մ	590	1,626.4	959,548			152.00	247,206	742.00	1,206,754
19	Հենարանների բեռանագրա B-15 դասի բեռանով	խմ	6.5	40,502.3	263,265			7.00	283,516	13.50	546,781
20	Մետաղական հենարանների յուղաներկում	քմ	104.5	1,105.3	115,499			4.00	4,421	108.50	119,920

15.04.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲԱԱԸԲ-21/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կնքված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	Վանահասկ լուսավորություն, մետաղական, 12մոդուլի համար	հատ	1	15,096.4	15,096					1.00	15,096
22	Ավտոմոտ-անցատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	1	6,725.1	6,725					1.00	6,725
23	Ավտոմոտ-անցատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	3	1,852.9	5,559					3.00	5,559
	ԸՆԴԱՄՆՆՆԸ՝ 10. Տարածքի արտաքին լուսավորում				6,932,362				1,161,381		8,093,743
	11. Մարզադաշտ										
1	20-40մ Ֆրակցիայի բազալտե խճից հիմնատակի պատրաստում 15 մ հաստությամբ	քմ	364	1,453.6	529,102					364.00	529,102
2	3-5մ Ֆրակցիայի բազալտե խճից հիմնատակ 30մ հաստությամբ	խմ	10.9	9,690.5	105,820					10.92	105,820
3	Գետնեքստիլի փռում	քմ	364	288.6	105,039					364.00	105,039
4	Ավազից հարթեցնող շերտ 20-30մ Ֆրակցիայի 10մ հաստ	խմ	3.64	7,491.5	27,269					3.64	27,269
5	Բուսանոթի փռում 10մ հաստ.	քմ	364	894.7	325,675					364.00	325,675
6	Մերմերի ցանքը ձեռքով և ջրում	քմ	364	194.6	70,849					364.00	70,849
	ԸՆԴԱՄՆՆՆԸ՝ 11. Մարզադաշտ				1,163,754						1,163,754
	12. Ճանկապատ										
1	Արևային մարտկոցների և դպրոցի տարածքի ցանկապատ, դարպասներ, քրճակ III-րդ կարգի գրունտների քանդում փռուքում ձեռքով	խմ	52	2,501.7	130,088					52.00	130,088
2	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	52	1,250.8	65,044					52.00	65,044
3	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B-12.5դասի բետոնով	խմ	51.6	42,831.3	2,210,094					51.60	2,210,094
4	Մետաղական, ցանցավոր ցանկապատի կառուցում պարպատե տարրից (տարրանկյուն խողովակ, ժայռակեն)	տն	10.354	265,993.7	2,754,099					10.35	2,754,099
5	Մետաղական ցանցի եռակցում	քմ	737.42	7,362.1	5,428,952					737.42	5,428,952
6	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 Էնթոլ, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	10.354	42,917.3	444,365					10.35	444,365
	Մարզադաշտի ցանկապատ										
7	III-րդ կարգի գրունտների քանդում փռուքում ձեռքով	խմ	10	2,501.7	25,017					10.00	25,017
8	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	10	1,250.8	12,508					10.00	12,508
9	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B-12.5դասի բետոնով	խմ	9.6	42,831.3	411,180					9.60	411,180
10	Մետաղական, ցանցավոր ցանկապատի կառուցում պարպատե տարրից (տարրանկյուն խողովակ, ժայռակեն, անկյունակ)	տն	4.221	265,993.7	1,122,759					4.22	1,122,759

15.04.2021թ. կրկնված N ՀՀՔԿ-ԲԱՄԵԳՔ-21/1-1 գնան պայմանագրի .10.05.2022թ. կրկնված N 3 համաձայնագրի

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	Մետաղական ցանցի եռալցույց	քմ	396	7,362.1	2,915,387					396.00	2,915,387
12	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 հեմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախնաերկով	տն	4,221	42,917.3	181,154					4.22	181,154
	ԸՆԴԱՄՆՆԱԸ՝ 12.8անկապատ				15,700,647						15,700,647
	13. Հենապատեր և աստիճաններ										
1	Ուլ-րո կարգի գրունտի մշակում 0.5 խմ շերտի տարրությամբ էրակալետորով, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	475	612.1	290,736	475.00	290,736			-	-
2	Նույնի տեղափոխում 1կմ հեռավորության վրա (ժամանակավոր պահուստ)	խմ	475	612.1	290,736	475.00	290,736			-	-
3	Խամբարաբեռոնե հենապատի կառուցում B-7.5 դ. ռետոնով	խմ	252	37,971.3	9,568,767	252.00	9,568,767			-	-
4	Դրենաժային շերտի պատրաստում կավից 20սմ հաստ.	խմ	8	9,603.3	76,826	8.00	76,826			-	-
5	Դրենաժային շերտի պատրաստում խճից 20սմ հաստ.	խմ	75	8,133.5	610,011	75.00	610,011			-	-
6	Դրենաժային խողովակների տեղադրում ՓՑՕՍՍ	գծմ	15	1,530.3	22,955	15.00	22,955			-	-
	ԸՆԴԱՄՆՆԱԸ՝ 13. Հենապատեր և աստիճաններ				10,860,032		10,860,032				
	Ընդիանուրը				501,618,123		20,769,334		70,497,090		551,345,879
	Չնախատեսված աշխատանքներ 3%				15,048,544		623,080		2,114,913		16,540,376
	Ընդամենը				516,666,666		21,392,414		72,612,002,825		567,886,255
	ՍԱՀ 20%				103,333,333		4,278,483		14,522,400,565		113,577,251
	Ընդամենը ամբողջը՝ ներառյալ ՍԱՀ-ն				620,000,000		25,670,897		87,134,403,390		681,463,506

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կատարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնման վարչություն
 Հ/Հ 900011035848, ՀՎՀՀ 02565827



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

ՀՀ ՔՆՍՏՐՈՒԲՇՆ >> ՓԲԸ
 ՀՀ, ք. Երևան Փալատական 8
 ՀՀ Հայլի լեռնաբերական >> ՓԲԸ
 Հ/Հ 11500257094970
 ՀՎՀՀ 02648403



15.04.2021թ. կերված N ՀՀՔԿ-ԲԱԱՀԲ-2/1-1 գնման պայմանագրի 10.05.2022թ. կերված N 3 համաձայնագրի

(Handwritten signature)

ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(պայմանագրի ապահովում)

ք. Երևան

«06» մայիսի 2022թ.**

<<Տ-ՔՆՍԹՐԱՔՇՆ>> ՓԲԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Հայկ Սուքիասյանի, անձնագիր՝ AT0600649, տրված՝ 04.12.2020թ-ին, 001-ի կողմից, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/1 ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքվելիք պայմանագրի կատարման ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից:

1.3 Ընկերությունը սույն տուժանքի համաձայնագրին կից ներկայացվող վճարման պահանջագրի (այսուհետև՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ

ա) Պահանջագրի ստորագրմամբ Ընկերությունը տալիս է իր հավաստումը Պահանջագրի «Վճարման պայմանները» դաշտում լրացված «ակցեպտավորված վճարման» համար, որի դեպքում նշված գումարի գանձման հետ կապված Ընկերությանը սպասարկող /վճարող/ Բանկը՝ /այսուհետև՝ Վճարող Բանկ/ ստացված Պահանջագիրը չի ներկայացնում Ընկերությանը լրացուցիչ համաձայնություն ստանալու համար, քանի որ Ընկերության կողմից Պահանջագրի վրա արդեն դրվել է ստորագրությունը՝ ակցեպտավորման նպատակով:

բ) Պահանջագիրը հիմք է հանդիսանում Վճարող Բանկի համար՝ Պահանջագրով նշված ամբողջ գումարը Ընկերության հաշվից գանձելու համար՝ առանց լրացուցիչ ակցեպտավորման:

գ) Ընկերությունը չի կարող գրավոր կամ այլ եղանակով Վճարող Բանկին կարգադրել Պահանջագրի վրա դրված իր ակցեպտը հետ կանչելու մասին:

դ) Ընկերությունը հավաստում է, որ Պահանջագիրը ակցեպտավորել է տուժանքի ամբողջ գումարով:

ե) Ընկերությունը սույնով համաձայնում է, որ Վճարող Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում Պատվիրատուի կողմից ներկայացված վճարման պահանջի և Պահանջագրի իրավաչափության, վավերականության, ներկայացման ժամկետների և Պահանջագրի կատարումն ապահովելու համար Վճարող Բանկի կողմից իրականացվող գործողությունների համար:

1.4 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը բնօրինակներով ներկայացնում է Վճարող Բանկին՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը: Սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատված լինելու դեպքում դրանք Վճարող Բանկին են ներկայացվում էլեկտրոնային կրիչներով, ինչպես նաև դրանցից արտատպված թղթային տարբերակներով:

1.5 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

1.6 Վճարող Բանկի կողմից Պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով Ընկերության առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) և բացասական հետևանքների համար Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում: Բանկը պարտավոր չէ ստուգելու Ընկերության կողմից պայմանագրի պայմանները խախտելու փաստերը:

1.7 Այն դեպքում, երբ Ընկերության հաշվի միջոցները չեն բավարարում՝ Վճարող բանկը վճարման պահանջագիրը ստանալուց հետո՝ 2 (երկու) աշխատանքային օրվա ընթացքում պետք է տեղեկացնի Պատվիրատուին՝ գրավոր ձևով:

1.8 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՌ-Ա Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և գործում են մինչև Ընկերության կողմից կնքվելիք պայմանագրով ստանձնվող

պարտավորությունների ամբողջական կատարման վերջին օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

2.2.Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Պատվիրատուի կողմից Վճարող Բանկին ներկայացնելով՝

2.2.1. Պատվիրատուի կողմից հավաստվում է, որ Ընկերությունը թույլ է տվել պայմանագրային պարտավորությունների խախտում, իսկ

2.2.2. Ընկերության կողմից հավաստվում է, որ սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը պատշաճ ստորագրված է Ընկերության իրավասու անձի կողմից:

2.3 Սույն Համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

Կապալառու

«Տ-ՔՆՍԹՐԱՔՇՆ» ՓԲԸ

tashirshin@gmail.com

ՀՀ, ք. Տաշիր, Դպրոցականների փ. 13ա, բն.16

ՀՎՀՀ 02648403

«Հայրիզնեսբանկ» ՓԲԸ

h/h 11500257094970

Տնօրեն՝
Հ.Սուքիասյան



1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" _____ 202__թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն)՝ «Տ-ՔՆՍԹՐԱՔՇՆ» ՓԲԸ	
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ ՀԱՅԲԻՉՆԵՍԲԱՆԿ ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 11500257094970	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 02648403	
8. Վճարողի ՀԾՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտե	
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827	
12. Շահառուին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն) 900005000758	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 6.146.351 (վեց միլիոն հարյուր քառասունվեց հազար երեք հարյուր հիսունմեկ)	
15. Ակցեատավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեատի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ ՀՀ դրամ AMD	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (պայմանագրի կարարման ապահովման համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)՝ ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/1-1	
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեատավորված վճարում>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները / _____ / / _____ /	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները Հայկ Սուքիասյան / / _____ /
22.բ. _____ Կ.Տ.	21.բ. _____ Կ.Տ.
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն / _____ / /ստորագրություն/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն / _____ / /ստորագրություն/
24.բ. _____ Կ.Տ.	23.բ. _____ Կ.Տ.
24.գ. "___" ___ 20__թ.	23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.



ՏՈՒՄԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(որակավորման ապահովում)

ք. Երևան

«06» մայիսի 2022թ.**

<<Տ-ՔՆՍԹՐԱՔՇՆ>> ՓԲԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Հայկ Սուքիասյանի, անձնագիր՝ AT0600649, տրված՝ 04.12.2020թ-ին, 001-ի կողմից, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/1 ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում ընտրված մասնակից, կնքվելիք պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման համար անհրաժեշտ որակավորման ապահովում, Ընկերությունը, Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից:

1.3 Ընկերությունը սույն տուժանքի համաձայնագրին կից ներկայացվող վճարման պահանջագրի (այսուհետև՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ՝

ա) Պահանջագրի ստորագրմամբ Ընկերությունը տալիս է իր հավաստումը Պահանջագրի «Վճարման պայմանները» դաշտում լրացված «ակցեպտավորված վճարման» համար, որի դեպքում նշված գումարի գանձման հետ կապված Ընկերությանը սպասարկող /վճարող/ Բանկը՝ /այսուհետև՝ Վճարող Բանկ/ ստացված Պահանջագիրը չի ներկայացնում Ընկերությանը լրացուցիչ համաձայնություն ստանալու համար, քանի որ Ընկերության կողմից Պահանջագրի վրա արդեն դրվել է ստորագրությունը՝ ակցեպտավորման նպատակով:

բ) Պահանջագիրը հիմք է հանդիսանում Վճարող Բանկի համար՝ Պահանջագրով նշված ամբողջ գումարը Ընկերության հաշվից գանձելու համար՝ առանց լրացուցիչ ակցեպտավորման:

գ) Ընկերությունը չի կարող գրավոր կամ այլ եղանակով Վճարող Բանկին կարգադրել Պահանջագրի վրա դրված իր ակցեպտը հետ կանչելու մասին:

դ) Ընկերությունը հավաստում է, որ Պահանջագիրը ակցեպտավորել է տուժանքի ամբողջ գումարով:

ե) Ընկերությունը սույնով համաձայնում է, որ Վճարող Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում Պատվիրատուի կողմից ներկայացված վճարման պահանջի և Պահանջագրի իրավաչափության, վավերականության, ներկայացման ժամկետների և Պահանջագրի կատարումն ապահովելու համար Վճարող Բանկի կողմից իրականացվող գործողությունների համար:

1.4 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում, եթե այն հանգեցնում է Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի միակողմանի լուծման, Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը բնօրինակներով ներկայացնում է Վճարող Բանկին՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը: Սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատված լինելու դեպքում դրանք Վճարող Բանկին են ներկայացվում էլեկտրոնային կրիչներով, ինչպես նաև դրանցից արտատպված թղթային տարբերակներով:

1.5 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

1.6 Վճարող Բանկի կողմից Պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով Ընկերության առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) և բացասական հետևանքների համար Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում: Բանկը պարտավոր չէ ստուգելու Ընկերության կողմից պայմանագրի պայմանները խախտելու փաստերը:

1.7 Այն դեպքում, երբ Ընկերության հաշվի միջոցները չեն բավարարում՝ Վճարող բանկը վճարման պահանջագիրը ստանալուց հետո՝ 2 (երկու) աշխատանքային օրվա ընթացքում պետք է տեղեկացնի Պատվիրատուին՝ գրավոր ձևով:

1.8 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՌԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և գործում են մինչև Պատվիրատուի կողմից կնքված պայմանագրի կատարման արդյունքը ամբողջական ընդունվելու օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

2.2. Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Պատվիրատուի կողմից Վճարող Բանկին ներկայացնելով՝

2.2.1. Պատվիրատուի կողմից հավաստվում է, որ Ընկերությունը թույլ է տվել պայմանագրային պարտավորությունների խախտում, իսկ

2.2.2. Ընկերության կողմից հավաստվում է, որ սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը պատշաճ ստորագրված է Ընկերության իրավասու անձի կողմից:

2.3 Սույն Համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

Կապալառու

«Տ-ՔՆՍԹՐԱՔՇՆ» ՓԲԸ

tashirshin@gmail.com

ՀՀ, ք. Տաշիր, Դպրոցականների փ. 13ա, բն.16

ՀՎՀՀ 02648403

«Հայբիզնեսբանկ» ՓԲԸ

h/h 11500257094970

Տնօրեն՝

Հ.Սուքիասյան



1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ " _____ " _____ 202__թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն)՝ «Տ-ՔՆՍԹՐԱՔՇՆ» ՓԲԸ	
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ ՀԱՅԲԻՋՆԵՍԲԱՆԿ ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 11500257094970	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 02648403	
8. Վճարողի ՀԾՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտե	
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827	
12. Շահառուին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն) 900008000664	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 18.439.052 (տասնութ միլիոն չորս հարյուր երեսունինը յազար հիսուներկու)	
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ ՀՀ դրամ AMD	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (որակավորման ապահովման համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)՝ ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/1-1	
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեպտավորված վճարում>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները / _____ / / _____ /	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները Հայկ Սուքիասյան / _____ / / _____ /
22.բ. _____ Կ.Տ.	21.բ. _____ Կ.Տ.
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն / _____ / /ստորագրություն/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն / _____ / /ստորագրություն/
24.բ. _____ Կ.Տ.	23.բ. _____ Կ.Տ.
24.գ. " ____ " ____ 20__թ.	23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝ " ____ " ____ 20__թ.

