

## ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N1

ՎԱՆԱՁՈՐԻ ՀԵՌՈՒՍՏԱԿԱՅԱՆԻ ՎԹԱՐԱ-ՊՐՈՖԻԼԱԿՏԻԿ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇԵՆՔԻ  
ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ԵՎ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՁԵՌՔԵՐՄԱՆ

N ՀՀՈՑ-ԳՀԱՇՁԲ-21/15 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ

ք. Երևան

18 11 2021թ.

«Հայաստանի հեռուստատեսային և ռադիոհաղորդիչ ցանց» ՓԲ ընկերությունն, ի դեմս գլխավոր տնօրեն Մ. Միլիտոնյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Այպոշին» ՍՊ ընկերությունն, ի դեմս տնօրեն Հ. Պողոսյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից, համատեղ հիշատակման դեպքում Կողմեր, հիմք ընդունելով 2021թ. օգոստոսի 25-ին կնքված թիվ ՀՀՈՑ-ԳՀԱՇՁԲ-21/15 պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ 8.5 և 8.8 կետերը, կնքեցին սույն համաձայնագիրը հետևյալի մասին.

Հիմք ընդունելով Պայմանագրի երկարաձգման մասին Կատարողի 15.11.2021թ. գրությունը, ղեկավարվելով ՀՀ կառավարության 04.05.2017թ.թիվ 526-Ն որոշմամբ հաստատված «Գնումների գործընթացի կազմակերպման» կարգի 56-րդ կետի 4-րդ ենթակետով, Կողմերը համաձայնեցին Վանաձորի հեռուստակայանի վթարա-պրոֆիլակտիկ ծառայության վարչական շենքի վերակառուցման եվ վերանորոգման աշխատանքների կատարման ժամկետը երկարաձգել մինչև 2021թ. դեկտեմբերի 25-ը և Պայմանագրում կատարել հետևյալ փոփոխությունները.

1. Պայմանագրի Հավելված N 1-ը փոխարինել Հավելված N1/1-ով:
2. Պայմանագրի Հավելված N 2-ը փոխարինել Հավելված N2/1-ով:
3. Պայմանագրի մնացած կետերը թողնել անփոփոխ:
4. Համաձայնագրի Հավելվածներ N1/1-ը և N2/1-ը համարվում են Համաձայնագրի բաղկացուցիչ մասը:
5. Համաձայնագիրը կազմված է 12 /տասներկու/ էջից, հայերեն լեզվով, երկու օրինակից, որը ունի հավասարազոր իրավաբանական ուժ և հանդիսանում է Պայմանագրի բաղկացուցիչ մասը: Յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ:

6. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները.

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ





ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

Հ/հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Անվանումը, Տեխնիկական ընութագիրը	չափման միավորը	Աշխատանքի			կատարման		
				միավորի գինը հազ. ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը հազ. ՀՀ դրամ	ընդհա- նուր քանա- կը	հասցեն	Ժամկետը	
								սկիզբ	ավարտ
1	45221142	«ՀՀՌՑ» ՓԲԸ Վանաձորի հեռուստա-կայանի վթարապրո-ֆիլակտիկ ծառայության վարչական շենքի վերա-կառուցում և վերանորոգում	դրամ	36 800 000	36 800 000	1	ՀՀ, Լոռու մարզ, ք. Վանաձոր, Սարի թաղ 3-րդ փողոց, 16/1	պայմանա- գրի կնք- ման օրվանից	25.12.2021

**Չափաբաժին 1**

«ՀՀՌՑ» ՓԲԸ Վանաձորի հեռուստա-կայանի վթարապրո-ֆիլակտիկ ծառայության վարչական շենքի վերակառուցում (սեյսմազինվածության բարձրացում) և վերանորոգում

- Շինարարության ընթացքում օգտագործվող բոլոր նյութերի տեխնիկական ընութագրերը պետք է համապատասխանեն ՀՀ- ում գործող քաղաքաշինության, սեյսմակայուն շինարարության նորմատիվա-տեխնիկական փաստաթղթերին՝ /ՀՀՇՆ, ԳՕՍՍ, ՀՍՍ և այլն/:

- Լիցենզավորված շինարարական կազմակերպության ինժեներատեխնիկական կազմը պետք է բավարարի աշխատանքի բնույթից բխող պայմաններին և պահանջներին:

Օգտագործվող բոլոր շինարարական նյութերն ու կոնստրուկցիաները պետք է ունենան 10 տարվա երաշխիքային ժամկետ:

Աշխատանքների երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում 5 (հինգ) տարի:

**ԾԱԿԱՆԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻԿ**

հազ. ՀՀ դրամ

№ ո/ո	Աշխատանքի անվանումը	Չափ. Միավ.	Քանա- կ	Միավոր ի	Ընդամեն ը	Արժեք ի կշիռը %
<b>Բաժին I</b>	<b>№ 1. Գոյություն ունեցող հատվածի քանդում</b>				<b>1222,440</b>	<b>4,04</b>
1	Գոյություն ունեցող ապրոշիֆերային տանիքի քանդում	մ <sup>2</sup>	125	0,250	31,250	
2	Տանիքի փայտանյութի քանդում	մ <sup>3</sup>	6	30,000	180,000	
3	Ջերմոմեկուսիչ շերտի քանդում միջպանելային շրջակ	մ <sup>3</sup>	1,5	2,500	3,750	
4	Ե/ք միջպանելային բետոնի քանդում	մ <sup>3</sup>	1,35	12,000	16,200	
5	Փայտե պատուհանների քանդում /պատուհանագոգերի հետ միասին/	100 մ <sup>2</sup>	0,149	100,000	14,900	
6	Պատերի սվաղի քանդում, կարերի մաքրումով և լվացումով	100մ <sup>2</sup>	2,5	35,000	87,500	
7	Առաստաղի սվաղի քանդում, կարերի մաքրումով և լվացումով	100մ <sup>2</sup>	1,51	35,000	52,850	
8	Դռների քանդում	100մ <sup>2</sup>	0,072	150,000	10,800	
9	Ե/ք ծածկի սալի ապամոնտաժում	հատ	14	3,000	42,000	
10	Պատերի քանդում /միջնորմեր 20սմ /	մ <sup>3</sup>	13,7	12,000	164,400	
11	Պատերի քանդում տուֆից	մ <sup>3</sup>	40,8	12,000	489,600	
12	Պատուհանի նոր բացվածքի բացում տուֆե պատում	մ <sup>3</sup>	0,72	12,000	8,640	



13	Պատերի վրայից սվաղի քանդում-ձակատային մաս	100մ <sup>2</sup>	0,15	25,000	3,750	
14	Շին.աղբի բարձուն ինքնաթափին	տն	30,5	1,700	51,850	
15	Տեղափոխում 10կմ	տն	30,5	2,100	64,050	
16	Պատուհանների մետաղական ցանցաճաղերի ապամոնտաժում	տն	0,006	150,000	0,900	
<b>Բաժին II № 2.. Հստատեցիական աշխատանքներ</b>					<b>26697,192</b>	<b>87,38</b>
<b>2.1 Հողային աշխատանքներ ժապավենային հիմք</b>						
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	23,75	3,500	83,125	
2	Բնահողի հետլիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	10	2,000	20,000	
3	Ետլիցքի բնահողի տոփանում	100մ <sup>3</sup>	0,01	250,000	2,500	
8	Բետոնի կազմաքանդում	մ <sup>3</sup>	1,63	12,000	19,560	
9	Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտի քանդում	100մ <sup>2</sup>	0,15	80,000	12,000	
<b>2.2 Գետային սյուն 1</b>						
10	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով փոսորակ	մ <sup>3</sup>	2,45	3,500	8,575	
11	Բնահողի հետլիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	2,13	2,000	4,260	
12	Ետլիցքի բնահողի տոփանում	100մ <sup>3</sup>	0,02	250,000	5,000	
13	Ավելորդ բնահող համահարթեցում	100մ <sup>2</sup>	0,01	80,000	0,800	
<b>2.3 Շրջանակ Ը-1</b>						
14	Բետոնի կազմաքանդում	մ <sup>3</sup>	0,55	12,000	6,600	
15	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով փոսորակ	մ <sup>3</sup>	4,9	3,500	17,150	
16	Բնահողի հետլիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	3,27	2,000	6,540	
17	Ետլիցքի բնահողի տոփանում	100մ <sup>3</sup>	0,03	250,000	7,500	
18	Ավելորդ բնահող համահարթեցում	100մ <sup>2</sup>	0,16	80,000	12,800	
<b>2.4 Մալվածք</b>						
19	Ավելորդ բնահող համահարթեցում	100մ <sup>2</sup>	0,28	80,000	22,400	
20	Ետլիցքի բնահողի տոփանում	100մ <sup>3</sup>	2,8	250,000	700,000	
<b>№ 3. Հիմքեր</b>						
<b>3.1 Ժապավենային հիմքեր</b>						
1	Բազալտե խճից նախաշերտ , h=100մմ	մ <sup>3</sup>	1,65	11,000	18,150	
2	Անցքերի շաղափում պատերում d-18մմ, l-1200մմ,	100անցք	0,36	120,000	43,200	
3	Խամքարաբետոնե հիմքերի կառուցում 60/40՝ բետոն B15 դասի	մ <sup>3</sup>	13,75	50,000	687,500	
4	Ամրան 10	տ	0,06	600,000	36,000	
5	Հիմքերի ուղղահայաց ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով	100մ <sup>2</sup>	0,49	240,000	117,600	
<b>3.2 Գետային հիմք</b>						
6	Բազալտե խճից նախաշերտ , h=100մմ	մ <sup>3</sup>	0,1	11,000	1,100	
7	Ե/բ հիմքի իրականացում սյան տակ B15 բետոն	մ <sup>3</sup>	0,32	58,000	18,560	
8	Ամրան 10	տ	0,07	600,000	42,000	
9	Հիմքերի ուղղահայաց ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով	100մ <sup>2</sup>	0,03	240,000	7,200	
<b>№ 4. Պատեր</b>						
1	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարով -քանդված քարերից	մ <sup>3</sup>	25	15,000	375,000	
2	Պատի շարվածքի ամրանավորում	տն	0,343	650,000	222,950	
3	Անցքերի շաղափում պատերում d-20մմ, l-750մմ,	100անցք	0,72	90,000	64,800	
4	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարով	մ <sup>3</sup>	7	33,000	231,000	
<b>№ 5. Ուժեղացում</b>						
<b>5.1 Պատերի ուժեղացում</b>						
1	Անցքերի շաղափում պատերում d-8մմ, l-250 մմ,	100անցք	0,78	50,000	39,000	
2	Խարիսխի տեղադրում անցքերում Φ12 հիմքերում	տն	0,042	600,000	25,200	



3	Մետաղական կարկասի պատրաստում և տեղադրում արտաքին պատերի վրա (ограждение)	տն	0,009	150,000	1,350	
4	Ամրան 10մմ	տն	0,024	600,000	14,400	
5	Մետաղական ժապավեն 10մմ	կգ	0,065	1,200	0,078	
6	Պատերի ուժեղացում ե/բ շապիկով - պատերի մաքրում, կարերի բացում, ամրանային ցանցի պատրաստում տեղադրում, բետոնացում	մ³	29,66	100,000	2966,000	
7	Ամրան 8մմ		1,09	650,000	708,500	
8	Արտաքին պատերի ուժեղացում ե/բ շապիկով - պատերի մաքրում, կարերի բացում, ամրանային ցանցի պատրաստում և տեղադրում, սվաղում	մ³	5,52	85,000	469,200	
9	Պատի ամրանավորում ցանցով Բր,Փ5/150*150մմ/	տն	0,46	650,000	299,000	
10	Բացվածքների ուժեղացում մետաղական շապիկներով	տն	0,74	150,000	111,000	
11	Մետաղական անկյունակ 75x5	տն	0,66	700,000	462,000	
12	Մետաղական ժապավեն	տն	0,08	1200,000	96,000	
13	Ամրան 12մմ	տն	0,01	600,000	6,000	
14	Անկեր M12	կգ	60	0,700	42,000	
	<b>5.2 Շրջանակ Շ-1</b>	-	-			
15	Բազալտե խճից նախաշերտ , h=100մմ	մ³	0,35	11,000	3,850	
16	Բետոնե նախաշերտ 50մմ հաստությամբ B7-5	մ³	0,175	52,000	9,100	
17	Ե/բ միաձույլ հիմնային հեծանի կառուցում B-20 բետոնից ՇՄ-1	մ³	1,3	80,000	104,000	
18	Ամրան Ա - 1 դասի Փ 8	տն	0,027	650,000	17,550	
19	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 25	տն	0,125	600,000	75,000	
20	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 16	տն	0,011	600,000	6,600	
21	Անցքերի շաղափում պատերում d-16մմ, l-700մմ,	100անցք	0,24	90,000	21,600	
22	Խարիսխի տեղադրում անցքերում Փ16	տն	0,002	600,000	1,200	
23	Բետոնի լրացում	մ³	0,2	58,000	11,600	
24	Ե/բ միաձույլ սյուների կառուցում B-20 բետոնից Մ-1	մ³	1,3	90,000	117,000	
25	Ամրան Ա - 1 դասի Փ8	տն	0,039	650,000	25,350	
26	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 20	տն	0,095	600,000	57,000	
27	Տափօղակ /Թերթավոր թերթ /10մմ	տն	0,008	750,000	6,000	
28	Ե/բ միաձույլ պարզունակների կառուցում B-20 Շ2-1	մ³	1,2	80,000	96,000	
29	Ամրան Ա - 1 դասի Փ8	տն	0,0264	650,000	17,160	
30	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 22	տն	0,0638	600,000	38,280	
31	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 16	տն	0,0381	600,000	22,860	
32	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 20	տն	0,0519	600,000	31,140	
33	Տափօղակ /Թերթավոր թերթ /10մմ	տն	0,03	750,000	22,500	
	<b>5.3 Ե/բ Կետանին հիմք 1</b>					
34	Բազալտե խճից նախաշերտ , h=100մմ	մ³	0,1	11,000	1,100	
35	Ե/բ կետային հիմքի իրականացում սյան տակ Կ2-1	մ³	0,32	80,000	25,600	
36	Ամրան 10մմ A500C	տ	0,00659	600,000	3,954	
37	Ե/բ միաձույլ սյուների կառուցում B-15 բետոնից Մ-2	մ³	0,36	90,000	32,400	
38	Ամրան 20մմ A500C	տ	0,04495	600,000	26,970	
39	Ամրան 8մմ A240	տ	0,0129	650,000	8,385	
	<b>5.4 Քիվ և գոտիներ</b>					
41	Քիվի գծային շարվածքի քանդում	մ	42,8	1,500	64,200	
42	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում B -20 բետոնից ՀԾ-1	մ³	3,51	80,000	280,800	



43	Ամրան Ա - 1 դասի Փ8	տն	0,109	650,000	70,850	
44	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 14	տն	0,317	600,000	190,200	
45	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում B -20 բետոնից <b>ՀԾ-2</b>	մ <sup>3</sup>	4,65	80,000	372,000	
46	Ամրան Ա - 1 դասի Փ8	տն	0,1223	650,000	79,495	
47	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 14	տն	0,2994	600,000	179,640	
48	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում B -20 բետոնից <b>ՀԾ-3</b>	մ <sup>3</sup>	0,65	80,000	52,000	
49	Ամրան Ա - 1 դասի Փ8	տն	0,0163	650,000	10,595	
50	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 14	տն	0,0398	600,000	23,880	
51	Ե/բ միաձույլ գոտու կառուցում B -15 բետոնից <b>ՀԾ-4</b>	մ <sup>3</sup>	1,46	65,000	94,900	
52	Ամրան Ա - 1 դասի Փ8	տն	0,0512	650,000	33,280	
53	Ամրան Ա - 3 դասի Փ 14	տն	0,1229	600,000	73,740	
	<b>5.5 Խարիսխներ</b>					
54	Անցքերի շաղափում պատերում d-10մմ, l-500մմ,	100 անցք	7,2	50,000	360,000	
55	Խարիսխի տեղադրում անցքերում Փ10	տն	0,23	600,000	138,000	
	<b>5.6 Բարակներ</b>				0,000	
56	Ե/բ միաձույլ բարակորի կառուցում B-15(200) բետոնից	մ <sup>3</sup>	0,416	65,000	27,040	
57	Ամրան Ա - 240 դասի Փ6	տն	0,006	650,000	3,250	
58	Ամրան Ա 500C դասի Փ12	տն	0,027	600,000	16,200	
	<b>5.7 Ծածկի ամրացում</b>					
	Ե/բ միաձույլ ծածկի սալ /ՄՄալ-3/ Ամրանային ցանց 3-3					
59	Ե/բ միաձույլ ծածկի սալերի կառուցում B-20 բետոնից /ՄՄալ-3/	մ <sup>3</sup>	10,4	80,000	832,000	
60	Ամրան A-500C Փ8մմ p200	տն	0,932	600,000	559,200	
51	Ե/բ միաձույլ հեծանների կառուցում B-20 KP-1	մ <sup>3</sup>	0,9	80,000	72,000	
62	Ամրան Ա240 դասի Փ 8	տն	0,066	650,000	42,900	
63	Ամրան Ա 500C Փ 10	տն	0,151	600,000	90,600	
	<b>№ 6. Սպասարկման հորի կարճացում</b>					
1	Խամքարաբետոնե հիմքերի կառուցում 60/40՝ բետոն B15 դասի	մ <sup>3</sup>	0,45	50,000	22,500	
2	Բնահողի հետլիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	4	2,000	8,000	
3	Ետլիցքի բնահողի տոփանում	100մ <sup>3</sup>	1,5	250,000	375,000	
	<b>№ 7. Տանիք</b>				0,000	
1	Զերմամեկուսիչ շերտի իրականացում շլակով	մ <sup>3</sup>	24,5	11,000	269,500	
2	Ծաղեղնաուղի տեղադրում (մարթակ, կանգնակ, մաուերլատ,բեքան, կապ) հակաճեխիչ մշակված	մ <sup>3</sup>	7,1	200,000	1420,000	
3	Հեղուս	տն	0,3	800,000	240,000	
4	Ամրան/ ճարմանդ/Փ10	տն	0,2	600,000	120,000	
5	Տանիքի ծածկի կառուցում ձևավոր ցինկապատ գունավոր թիթեղից փայտե կավարամածով ԿՊ-25-0,5 Կորեա	100մ <sup>2</sup>	2,25	650,000	1462,500	
6	Չորսու /կավարամած/50*50մմ	մ <sup>3</sup>	0,75	200,000	150,000	
7	Ինքնաշաղաթող հեղուս 6 հատ/1մ2	հատ	300	0,030	9,000	
8	Ջրհորդանի կառուցում տախտակամածով ցինկապատ թիթեղից 0,5մմ	100մ	1,3	650,000	845,000	
9	Փայտե կարկասի հակահրդեհային լաքապատում	մ <sup>3</sup>	9,85	10,000	98,500	
10	Կավարամածի հակահրդեհային լաքապատում	100մ <sup>2</sup>	2,44	80,000	195,200	
11	Պիպի կառուցում ց/թիթեղից ներկված/ 0,5 մմ /	100մ <sup>2</sup>	0,2	550,000	110,000	
12	Ձագար ց/թիթեղ 0,5 մմ, D = 120մմ	հատ	4	7,000	28,000	
13	Ջրթափ խողովակ ց/թիթեղ 0,5 մմ, D=120մմ ,	մ	14	4,200	58,800	
14	Ծունկեր ց/թիթեղ 0,5 մմ, D =120մմ	հատ	8	3,500	28,000	



15	Շերտափեղկերով ձեղնալուսամուտների պատրաստում հականեխիչ նյութով մշակումով	հատ	2	30,000	60,000	
16	Ձեղնալուսամուտների փեղկերի երկտակ յուղաներկում	մ2	1,06	1,600	1,696	
17	Ձեղնալուսամուտների կողերի թիթեղապատում ցինկապատ գունավոր թիթեղով 0,5մմ հաստ.	քմ	21,6	5,500	118,800	
18	Ձեղնալուսամուտներին հարող տարածքի փայտյա տախտակամածի պատրաստում հականեխիչ նյութով մշակումով	խմ	0,72	200,000	144,000	
19	Ձեղնալուսամուտներին հարող տարածքի թիթեղապատում ցինկապատ գունավոր թիթեղով 0,5մմ հաստ.	քմ	14,4	5,500	79,200	
20	Փոքր ծածկեր g/թիթեղից 0,5մմ հաստ,	100մ <sup>2</sup>	0,04	550,000	22,000	
21	Քիվի կառուցում /g/թիթեղից 0,5մմ հաստ./Տանիքի դուրս եկած մաս/	100մ <sup>2</sup>	0,65	550,000	357,500	
22	Չյունապաշտպանիչ արգելք L=2,0մ ,24 հատ	հատ	24	4,500	108,000	
<b>№ 8. Հատակներ</b>						
<b>8.1 Տեխնիկական տեղամաս</b>						
1	Հատակի գրունտի տոփանում խճով	100մ2	1,11	75,000	83,250	
2	Հատակների նախապատրաստական շերտի իրականացում B12.5	մ3	8,8	50,000	440,000	
3	Բետոն հատակների իրականացում 30 մմ հատությամբ B12.5 բետոնից	100մ2	1,11	210,000	233,100	
<b>8.2 Աղմինիտորացիվ մաս</b>						
1	Բազալտե խճից նախաշերտ 5-40 մմ ֆրակցիայի, h=200մմ	մ <sup>3</sup>	15,56	11,000	171,160	
2	Բետոն նախաշերտ 80մմ հաստությամբ B15	մ <sup>3</sup>	6,23	52,000	323,960	
3	Բետոնի նախաշերտի ամրանավորում 100x100x5 մմ Bp ցանցով	տն	0,22	650,000	143,000	
4	Հարաթեցնող շերտի իրականացում M100 20մմ	100մ2	0,78	240,000	187,200	
5	Հատակների պատրաստում կերամզրանիտից ոչ պակաս 8մմ հաստ, Իրան	100մ <sup>2</sup>	0,578	900,000	520,200	
6	Շրիշակների պատրաստում կերամզրանիտից ոչ պակաս 8մմ հաստ, h=100մմ	100մ <sup>2</sup>	0,04	900,000	36,000	
7	Լամինատե հատակների պատրաստում ոչ պակաս 8մմ հաստ, 32 դասի / ներառյալ շրիշակները և սպունգը /	100մ <sup>2</sup>	0,145	800,000	116,000	
8	Ցեննետային հարթեցուցիչ նախաշերտի պատրաստում 25մմ հաստ.	100մ <sup>2</sup>	0,06	250,000	15,000	
9	Հատակի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի մածիկով	100մ <sup>2</sup>	0,055	240,000	13,200	
10	Կերամիկական հատակների պատրաստում ոչ պակաս 6մմ հաստ,	100մ <sup>2</sup>	0,055	900,000	49,500	
<b>№ 9. Բացվածքներ /Դռներ, պատուհաններ,</b>						
1	Մետաղապլաստե, բլեկով, սպիտակ, 60մմ հաստ., ապակեփաթեթով 4+4մմ, հայկական պրոֆիլ, չբացվող ներառյալ տեղադրում	մ <sup>2</sup>	7,09	29,000	205,610	
2	Մետաղապլաստե, բլեկով, սպիտակ, 60մմ հաստ., ապակեփաթեթով 4+4մմ, հայկական պրոֆիլ, բացվող ներառյալ տեղադրում	մ <sup>2</sup>	7,35	32,000	235,200	
3	Բարդ փական	հատ	3	17,000	51,000	
4	Սպիտակ մետաղապլաստե B դասի ներքին դռան բլեկի /ոչ պակաս 60մմ/ տեղադրում/ ներառյալ ապակեփաթեթը 4+4մմ և սենդվիչ պանել	մ <sup>2</sup>	9,64	50,000	482,000	
5	Արցունքաթափեր սպիտակ գունավոր ցինկ թիթեղից 0,5մմ	100մ <sup>2</sup>	0,0156	550,000	8,580	
6	Հակամիջատային ցանցի տեղադրումով, ալյումին շրջանակ, սպիտակ, ներառյալ ձղնիներ	հատ	6	30,000	180,000	
7	Պատուհանների մետաղական ցանցաճաղերի հետ տեղադրում առանց արժեքի	տն	0,006	150,000	0,900	
8	Պլաստմասե հայկական սպիտակ պատուհանագոգերի պատրաստում 40սմ լայնությամբ ներառյալ խցանները	քմ	2,88	5,100	14,688	
9	Մուտքի, մետաղական 2070x900x50մմ, L/R, մետաղի հաստությունը 0,5մմ, երկկողմանի երեսպատված ջրակայուն լամինատով 12 մմ, տեղադրում, ներառյալ փականներ, բռնակ և տեղադրման նյութերը	հատ	1	210,000	210,000	
10	Դարպասների և ճաղաշարերի ներառյալ շրջանակները մաքրում մետաղական խռզանակով	մ2	47,1	2,500	117,750	
11	Դարպասների և ճաղաշարերի ներառյալ շրջանակները փոշեզերկում	մ2	47,1	0,600	28,260	
12	Մետաղական կոնստրուկցիաների և ճաղաշարերի ներկում հակակոռոզիոն ներկով	100մ2	0,47	160,000	75,200	
13	Մետաղական կոնստրուկցիաների երկտակ ներկում եմալե ներկով	100մ2	0,47	160,000	75,200	



<b>№ 10. Ներքին հարդարում</b>						
1	Պատերի սվաղում գաջի շաղախով	100մ <sup>2</sup>	1,953	240,000	468,720	
2	Պատերի ներկում լատեքսով բարելաված որակի /ներառյալ անկյունակները / /անփայլ	100մ <sup>2</sup>	1,95	210,000	409,500	
3	Առաստաղի սվաղում գաջի շաղախով բարելաված որակի	100մ <sup>2</sup>	0,723	260,000	187,980	
4	Առաստաղների ներկում լատեքսով բարելաված որակի / /անփայլ	100մ <sup>2</sup>	0,723	210,000	151,830	
5	Պատերի և առաստաղի սվաղում ց/ավազե շաղախով	100մ <sup>2</sup>	3,1	260,000	806,000	
6	Դռների և պատուհանների շեպերի լավորակ սվաղում գաջով	քմ	21,07	3,900	82,173	
7	Դռների և պատուհանների շեպերի ներկում լատեքսով	քմ	43,47	2,400	104,328	
8	Դռների և պատուհանների շեպերի ց/ա լավորակ սվաղ	100քմ	0,224	260,000	58,240	
<b>№ 11. ՄԱՆՇՆԱԳՈՒՅՑ</b>						
1	Պատերի սվաղում ց/ավազե շաղախով հաղձաձալի տակ	100մ <sup>2</sup>	0,28	210,000	58,800	
2	Պատերի երեսապատում կերամիկական սալիկներով ոչ պակաս - 4 մմ տսինձ	100մ <sup>2</sup>	0,25	900,000	225,000	
3	Կախովի առաստաղի իրականացում -20-25մ լայն,հարթ մակերևույթով մետաղական պրոֆիլների վրա սպիտակ /սանհանգույց/	մ <sup>2</sup>	5,5	8,500	46,750	
4	Արտաքին պատի մեջ օդափոխության անցքի բացում 150 մմ	հատ	1	1,100	1,100	
5	Օդափոխության օդատարի տեղադրում ՊԷ խողովակից 100 մմ ներառյալ կափույր և ցանցն	մ2	1,57	6,000	9,420	
<b>11. Աստիճանավանդակներ</b>						
1	Աստիճանների միաձուլվ բետոնե հիմքի պատրաստում բետոն-12,5 (2 հատ)	խմ	0,6	55,000	33,000	
2	Աստիճանների երեսապատում բազալտե սալիկներով 30մմ հաստ.	քմ	0,9	17,000	15,300	
<b>№ 13. Մալվածք</b>						
1	Բազալտե խճից նախաշերտ 5-40 մմ ֆրակցիայի, h=50մմ	մ <sup>3</sup>	3,5	9,500	33,250	
2	Բետոնե նախաշերտ 80մմ հաստությամբ B12.5	մ <sup>3</sup>	2,75	52,000	143,000	
3	Հրաթեցնող շերտի իրականացում Մ100 20մմ	100մ2	0,35	240,000	84,000	
4	Մալվածքի երեսապատում բազալտե սալիկներով 30մմ հաստ.	քմ	12,6	17,000	214,200	
<b>№ 14. Արտաքին հարդարում</b>						
1	Ճակատների ներկում ճակատային բարելաված որակի /անփայլ ծեփամածկումով	100մ <sup>2</sup>	1,48	210,000	310,800	
2	Որմնախարիսխի երեսապատում բազալտե սալիկներով d=30մմ	մ2	22,8	17,000	387,600	
3	Մետաղական ցանց, տեղադրումով երեսապատման համար Bp-4մմ ք.50x50	մ <sup>2</sup>	22,8	1,600	36,480	
<b>Բաժին III</b>	<b>№ 15.Բարեկարգում</b>				<b>488,500</b>	<b>1,6</b>
1	Բնահողի մշակում բուլդոզերով 3-կարգ տեղափոխելով 50 մ	1000մ <sup>3</sup>	0,03	500,000	15,000	
2	Բնահողի մշակում բուլդոզերով 2-կարգ տեղափոխելով 40 մ	1000մ <sup>3</sup>	0,013	400,000	5,200	
3	Տարածքի հարթեցում բուլդոզերով	100մ <sup>2</sup>	4	45,000	180,000	
4	Ծառերի արմատների քանդում տեղափոխելով 100մ	100 ծառ	0,01	500,000	5,000	
<b>Բետոնե ա/մ-ի հարթակ L=3000մմ</b>						
5	Բազալտե խճից նախաշերտ 5-40 մմ ֆրակցիայի, h=100մմ	մ <sup>3</sup>	3,5	11,000	38,500	
6	Բետոնե հարթակ ա/մ համար 180 մմ հաստ:	մ2	20,4	12,000	244,800	
<b>Բաժին IV</b>	<b>№ 16. Ներքին ջրամատակարարում</b>				<b>49,080</b>	<b>0,17</b>
<b>16.1 Մաքր ջրամատակարարում</b>						
1	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում փորձարկումով d=20*1,9մմ սառը ջուր	մ	6,6	1,200	7,920	
2	Ձևավոր մասեր/ֆիտինգներ/Φ20/	հատ	6	1,500	9,000	
3	Եռաբաշխիչ 20*20*20 /պոլիպ/	հատ	2	0,700	1,400	
4	Զուգարանային փականի տեղադրում d=15մմ	հատ	1	3,100	3,100	
5	Ճկախողովակ d=15մմ,L=0,5մ	մ	3	1,400	4,200	



6	Կցամաս 20մմ	հտ	6	0,500	3,000	
7	Անցքերի բացում պատերում L= 500	100հտ	0,01	50,000	0,500	
	<b>16.2 Տաք ջուր</b>					
4	Պղիպարոպիլենային խողովակների d=20*3մմ փորձարկումով, /Տաք ջուր /PN10	մ	2,8	1,200	3,360	
5	Ձևավոր մասեր/ֆիտինգներ/Փ20--Փ50/	հատ	3	1,500	4,500	
6	Փականի տեղադրում օղագոտիով d=25մմ	հատ	1	3,600	3,600	
7	Լվացարանի ծորակի տեղադրում d=15մմ	հատ	1	7,500	7,500	
8	Կցամաս 20մմ	հտ	2	0,500	1,000	
<b>Բաժին V</b>	<b>№ 17. Կոյուղագիծ</b>				<b>459,030</b>	<b>1,46</b>
	<b>17.1 Ներքին կոյուղի</b>					
1	Բետոնի կազմաքանդում	մ <sup>3</sup>	1,8	12,000	21,600	
2	Խրամուղու փորում մեխանիզմով 3-րդ կարգի բնահողում	1000մ <sup>3</sup>	0,025	500,000	12,500	
3	Նախապատական շերտ ավազից 100մմ հստ	մ <sup>3</sup>	3,6	7,000	25,200	
4	3 -րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	3	3,500	10,500	
5	Բնահողի հետիցք մեխանիզմով	1000մ <sup>3</sup>	0,02	350,000	7,000	
6	Պղիվինիլբորիդե խող.տեղադրում d=110մմ	մ	15	2,100	31,500	
7	Պղիվինիլբորիդե խող.տեղադրում d=50մմ	մ	3,2	1,800	5,760	
8	Եռաբաշխիչ 110*110*110	հատ	1	2,500	2,500	
9	Անկյունակ 50 135 Ե	հատ	2	0,900	1,800	
10	Անկյունակ 110 135 Ե	հատ	1	1,500	1,500	
11	Անկյունակ 50 90 Ե	հատ	1	0,800	0,800	
12	Պղիվ անցում 110/50	հատ	1	1,500	1,500	
13	Պղիվ ստուգիչ,մաքրիչ d=110մմ	հատ	1	4,000	4,000	
14	Պղիվ ստուգիչ,մաքրիչ d=50մմ	հատ	1	3,500	3,500	
8	Լվացարանի տեղադրում ունակով	կ-տ	1	25,000	25,000	
9	Զուբարակոնքի տեղադրում բաքիկով	կ-տ	1	30,000	30,000	
10	Հոսակի տեղադրում Փ50մմ	կ-տ	1	3,500	3,500	
10	Ճկախողովակ սիֆոնով d=50 մմ	հատ	1	2,500	2,500	
	<b>Հոր- Ե/ Բ Դիտահոր / 2հատ /</b>					
11	Բազալտե խճից հիմնաշերտ	մ <sup>3</sup>	2,19	11,000	24,090	
12	Դիտահորի կառուց. հավաք. Ե/բ օղակներից	մ <sup>3</sup>	0,54	55,000	29,700	
13	Ե/ Բ Դիտահոր 1000*1500	հատ	2	45,000	90,000	
14	Ե/ Բ Կախարիչ 1200*1200 մտոցով	հատ	1	80,000	80,000	
15	Ե/բ հավաքովի էլեմենտներով հորերում սեյսմակայունության մետաղա-կան կապող էլեմենտներ՝ երկտակ յուղաներկված՝ համաձայն ստանդարտ գծագրի. Անհրաժեշտ նյութերի մատակարարում և մոնտաժ	կգ	43,6	0,800	34,880	
16	Ճկախողովակ զուբարակոնքի d=100 մմ	հատ	6	1,500	9,000	
17	Անցքերի բացում պատերում	100հտ	0,01	70,000	0,700	
<b>Բաժին VI</b>	<b>№ 18. Արտաքին ջրամատակարարում</b>				<b>217,830</b>	<b>0,66</b>
1	Խրամուղու փորում մեխանիզմով 3-րդ կարգի բնահողում	1000մ <sup>3</sup>	0,05	500,000	25,000	
2	Նախապատական շերտ ավազից 100մմ հստ	մ <sup>3</sup>	2	7,000	14,000	
3	3 -րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	8,7	3,500	30,450	
4	Պղիթթիլենային խողովակի տեղադրում d=20մմ PN10/փորձարկումով/	մ	15	1,200	18,000	
5	խողովակների լվացում վարակագերծումով	1000մ	0,02	100,000	2,000	



6	Խողավակի վրայի շերտ ավագից 200մմ հստ	մ³	3	7,000	21,000	
7	Բնահողի հետլիցք մեխանիզմով	1000մ³	0,01	350,000	3,500	
8	Սիացում գործող ջրագծին	հատ	1	6,100	6,100	
9	Պոլիարոպիլենային խողովակների տեղադրում փորձարկումով $\Phi 40 \times 2$ մմ ,	մ	4,1	1,500	6,150	
10	Խողովակների լվացում վարակազերծումով	1000մ	0,0041	100,000	0,410	
11	Մետաղ / պոլիէթիլեն անցում 108/Փ90	հատ	1	0,500	0,500	
12	Մետաղ / պոլիէթիլեն անցում 89/Փ90	հատ	1	0,400	0,400	
13	Մետաղ / պոլիէթիլեն անցում 108/Փ90	հատ	1	0,500	0,500	
14	Պոլիէթիլենի անցում $\Phi 90 / \Phi 40$	հատ	1	0,350	0,350	
15	Սողնակի տեղադրում d=20 մմ	հատ	1	2,700	2,700	
16	Փականների տեղադրում d=20մմ	հատ	1	2,500	2,500	
17	Ավելորդ բնահողի մշակում էքսկավ, բարձելով ավտո/ինքնաթափ	1000մ³	0,0779	300,000	23,370	
18	Տեղափոխում 10կմ	տն	5	2,100	10,500	
	<b><u>Ջրաչափական հոր / 1հատ /</u></b>					
19	Ջրաչափական հոր	հատ	1	35,000	35,000	
20	DN15 ջրաչափերի մոնտաժում ջրաչափական հորում	հատ	1	7,500	7,500	
21	Մետաղական գնդային DN15 փականների մոնտաժում ջրաչափական հորում	հատ	1	2,700	2,700	
22	DN15 ֆիլտրերի մոնտաժում ջրաչափական հորում	հատ	1	2,000	2,000	
23	Պոլիէթիլեն պարուրակային կցորդիչների մոնտաժում DN20	հատ	1	1,700	1,700	
24	Երկկողմանի արտաքին պարուրակով մետաղական կցորդիչ DN15	հատ	1	1,500	1,500	
<b><u>Բաժին VII</u></b>	<b><u>№ 19. Էլեկտրամոնտաժային աշխատանքներ</u></b>				<b>1532,595</b>	<b>4,7</b>
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավ, 0,5մ3	1000մ³	0,012	700,000	8,400	
2	3- րդ կարգի գրունտի ետլիցք ձեռքով	մ³	5,5	3,500	19,250	
3	Բնահողի հետլիցք մեխանիզմով	1000մ³	0,006	350,000	2,100	
4	Անկողնակի պատրաստում ավագից	100մ3	0,001	6,000	0,006	
5	Գոյություն ունեցող մալուխի տեղադրում խրամուղում	100մ	0,12	10,000	1,200	
6	Անցքերի բացում պատերում $\Phi 100, L=600$ մմ	100հտ	0,02	50,000	1,000	
7	Եռաբևեռ եռաֆազինքնավար անջատիչ 380/220վ, 160Ա	հտ	1	8,500	8,500	
9	Մալուխի վերջույթ (ծայրակալ) ТМЛ-35-8	հտ	2	0,650	1,300	
10	Մալուխի վերջույթ (ծայրակալ) ТМЛ-6-6	հտ	1	0,550	0,550	
11	Մետաղե էլ, լուս,արկղ 800*600*300մմ/	հտ	1	9,042	9,042	
12	Պաշտպանիչ անջատման սարք երկբևեռ-220V ,25A/30mA , (YZO)	հտ	1	5,000	5,000	
13	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 25Ա	հտ	4	1,300	5,200	
14	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 16Ա	հտ	6	1,300	7,800	
15	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 6Ա	հտ	5	0,900	4,500	
16	Էլեկտրատեխնիկական Մակառ 100x50մմ , տեղադրումով	100մ	0,18	30,000	5,400	
17	Գալարաձող Մ8	կգ	5,95	0,700	4,165	
18	Ինքնաձգող հեղուակ հարվածային 6x40մմ	կգ	83	0,750	62,250	
19	Հեղուու տափօղակ մանեկով М8x20	կգ	32,3	0,750	24,225	
20	Մալուխային վաքի հորիզոնական անկյուն 100x50մմ	հատ	3	0,200	0,600	
21	Մալուխային վաքի ուղղահայաց անկյուն 100x50մմ	հատ	1	0,200	0,200	
22	Պրոֆիլ Ս-աձև 30x25 մմ (Unistrat)	գ/մ	5	0,450	2,250	
23	Դյուբել մետաղական, հարվածային М8x30 (Анкер забивной)	հատ	45	0,250	11,250	
24	Մալուխի անցկացում 1*16մմ2 ՎՎԳ	100մ	0,1	300,000	30,000	
25	Մալուխի անցկացում 5*1.5մմ2 ՎՎԳ	100մ	0,11	230,000	25,300	



26	Մալուխի անցկացում 3*2.5մմ2 ՎՎԳ	100մ	2,5	175,000	437,500	
27	Մալուխի անցկացում 3*1.5մմ2 ՎՎԳ	100մ	2,7	140,000	378,000	
28	Մալուխի անցկացում 1*6մմ2 ՌՅ	100մ	0,07	100,000	7,000	
29	Երկբևեռ խրոցակային վարդակ, Երրորդ հողանցման հպակով, 220Վ,16Ա, պաշտպանիչ զսպանակավոր խողովակով, տեղադրումով	հատ	27	1,900	51,300	
30	Երկբևեռ խրոցակային վարդակ, Երրորդ հողանցման հպակով, 220Վ,16Ա, պաշտպանիչ զսպանակավոր խողովակով, h=1.8մ, տեղադրումով IP55	հատ	3	1,900	5,700	
31	Մոնտաժային տուփ (վարդակի տուփ)	հատ	45	1,300	58,500	
32	Անջատիչ մեկստեղ 10Ա	հատ	4	1,600	6,400	
33	Անջատիչ երկստեղ 10Ա	հատ	2	1,900	3,800	
34	Փոխանջատիչ մեկստեղ. 10Ա	հատ	2	1,900	3,800	
35	Միացման տուփ	հատ	16	1,300	20,800	
36	Առաստաղային լուսատուի տեղադրում 1*18W ,LED լամպով	հատ	17	5,200	88,400	
37	Լամպ, 18W,LED		17	0,800	13,600	
38	Առաստաղային լուսատուի տեղադրում 1*12W ,LED լամպով	հատ	2	4,500	9,000	
39	Լամպ, 12W,LED		2	0,800	1,600	
38	Առաստաղային լուսատուի տեղադրում 1*25W ,LED լամպով	հատ	5	6,500	32,500	
39	Լամպ, 25W,LED		5	1,100	5,500	
40	Առաստաղային լուսատուի տեղադրում 1*18W IP54 ,LED լամպով	հատ	1	6,667	6,667	
41	Բռն 2 լամպանի 6վտ	կ-տ	1	4,550	4,550	
42	Պլաստմասե սակառների տեղադրում 16x16մմ	100մ	2	12,000	24,000	
43	Պլաստմասե սակառների տեղադրում 20x16մմ	100մ	0,24	15,000	3,600	
44	Պլաստմասե սակառների տեղադրում 40x16մմ	100մ	0,12	20,000	2,400	
45	Անցքերի բացում պատերում 400 մմ	100հտ	0,1	90,000	9,000	
	<b>Հողանցում</b>				0,000	
46	Հողակցում անկյունակից 50x50x4,L=2,5մ	100հտ	0,06	1000,000	60,000	
47	Հողակցում շերտ.պողպ. - 40*4 մմ	100մ	0,27	210,000	56,700	
48	Հողանցում մետաղական խողովակ 76x3.0 մմ	100մ	0,009	310,000	2,790	
	Ընդամենը				30666,667	100%
	ԱԱՀ 20%				6133,333	
	<b>Ընդամենը</b>				36800,000	

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ





18 11 Հավելված N 2/1  
2021 թ. կնքված  
թիվ 2 համաձայնագրի  
25 օգոստոսի 2021 թ. կնքված  
թիվ ՀՀՈՅ-ԳՀԱՇՁԲ-21/15 պայմանագրի

### Վճարման ժամանակացույց\*

ՀՀ դրամ

Աշխատանքի														
հրավերով նախատեսվ ած չափաբաժն ի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2021թ.-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում՝											
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր
1	45221142	«ՀՀՈՅ» ՓԲԸ Վանաձորի հեռուստակայանի վթարապրոֆիլակտիկ ծառայության վարչական շենքի վերակառուցում և վերանորոգում	,	,	,	,	,	,	,	,	,	13 719 296	36 800 000	36 800 000

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀՈՅ ՓԲԸ

ՀՀ, ք. Երևան, Նոյր, Հովսեփյան 95

Ամբաստանյալ ՓԲԸ

ՀՊ՝ 157007609970100

ՀՎՀՀ՝ 01501840



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

Այադոշին ՍՊԸ

ՀՀ, ք. Վանաձոր, Տիգրան Մեծի 24/52

Ակրա-բանկ ՓԲԸ Լոռի մ/ճ

Հ/Հ՝ 22005335687000

ՀՎՀՀ՝ 06933045

