

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ
« Շենքերի, շինությունների ընթացիկ նորոգման աշխատանքների (ճաշարան) »
կատարման

Ձ/Կ	Գնման առարկայի անվանումը	h/h	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների	Աշխատանքների կատարման նախընտրելի ժամկետը**	
				Սկիզբը	Ավարտը
1	Շենքերի, շինությունների ընթացիկ նորոգման աշխատանքներ (ճաշարան)		Քանդման աշխատանքներ	x	x
		1	Պատերից կերամիկական սալիկների քանդում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		2	Զուգարանակոնքի ապամոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		3	Լվացարանի ապամոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		4	Փայտե դռների քանդում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		5	Մետաղապլաստե դռների քանդում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		6	Մետաղյա դռների քանդում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		7	Մետաղյա պատուհանի քանդում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		8	Միջնորումների քանդում 100մմ հաստ.	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		9	Պատերից գաջի սվաղի քանդում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		10	Պատի քանդում 550մմ հաստ.	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		11	Քայքայված բետոնե աստիճանի քանդում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		12	Հատակի բետոնե շերտի քանդում 80մմ հաստ.	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		13	Առաստաղներից գաջի սվաղի քանդում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
		14	Շինաղբի բարձում և տեղափոխում 15 կմ հեռ.վրա	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	Վերանորոգման աշխատանքներ	x	x		
	պատեր և միջնորմներ	x	x		
1	Միջնորմների շարվածքի իրականացում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.		

	պեմզաբլոկներով 100mm		
2	Միջնորմների անցքերի լցումը թեթև բետոնով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	Ե/բետոնե բարավորի իրականացում B15 բետոնով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	Ամրանավորում Br Ф3 ցանցով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
5	Ամրանավորում Ф6,8.12մմ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
6	ՄՆ-1 80*50*5 /անկյունակ/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
7	Ճկուն կապ փրփրապլաստով 2սմ հաստ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	բացվածքներ	X	X
1	Մետաղապլաստե բլոկով պատուհանների մոնտաժում կաղնեգույն ապակեփաթեթով 60մմ 4+4մմ բացվող մաս	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	Մետաղապլաստե բլոկով դրան մոնտաժում սպիտակ 60մմ խուլ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	Մետաղապլաստե բլոկով դրան մոնտաժում կաղնեգույն 60մմ խուլ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	Այլումինե բլոկով դրան մոնտաժում սպիտակ ապակեփաթեթով 60մմ 4+4մմ արտերկիր ջերմակամուրջով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
5	Եռաշերտ թրծված 6+6 ապակիով դրան մոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	հատակներ	X	X
1	Հատակների ջրամեկուսացում իզոգամով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	Խճի շերտի իրականացում 70մմ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	Բետոնե շերտ B15 60մմ հաստ.	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	ցանց Ф5 բջիջը 150*150	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
5	Ց/ավազե հարթաշերտի իրականացում 3սմ հաստ.	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
6	Մամլոգրանիտե սալերով հատակների իրականացում 600*600	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
7	մամլոգրանիտե սալերով շրիշակների իրականացում h=10mm	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.

8	Կերամիկական սալերով հատակների իրականացում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	ներքի հարդարման աշխատանքներ	X	X
1	Պատերի գաջի սվաղի իրականացում լավորակ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	Առաստաղների գաջի սվաղի իրականացում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	Պատերի ց/ավազե սվաղի իրականացում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	Նկուղային հարկում պատերի սվաղ ց/ավազե շաղախով ցանցի վրա	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
5	Պատերի երեսպատում հախճասալով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
6	Պատերի ջրամեկուսացում իզոգամով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
7	Պատերի և շեպերի լավորակ ներկում կիսափայլուն լատեքսային ներկով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
8	Պատերի պաստառապատում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
9	Առաստաղների լավորակ ներկում կիսափայլուն լատեքսային ներկով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
10	Կախովի առաստաղի իրականացում պլաստմասե	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
11	Գիպսակարտոնե սալերով պատերի երեսպատում 9.5մմ հաստ.մետաղական կարկասով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
12	Գիպսակարտոնե սալերով առաստաղների երեսպատում 9.5մմ հաստ.մետաղական կարկասով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
13	Բազալտե 30մմ հաստ. սալերով աստիճանների երեսպատում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
14	Աստիճանների դեկորատիվ բռնածողի տեղադրում h 900 մմ, չժանգոտող մետաղից	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	Ներքին ջրամատակարարում և կոյուղի	X	X
	ապամոնտաժման աշխատանքներ /ջուր կոյուղի/	X	X
1	Ջրի մետաղական խողովակների ապամոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	Կոյուղու մետաղական խողովակների ապամոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.

3	Զուգարանակոնքի ապամոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	Լվացարանի ապամոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	ներքին ջրամատակարարում	X	X
1	Պոլիպրոպիլենային DN20/25*2.3մմ/ խողովակների մոնտաժում /սառը/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	Պոլիպրոպիլենային DN15/201.9մմ/ խողովակների մոնտաժում /սառը/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	Պոլիպրոպիլենային DN20/25*2.3մմ/ խողովակների մոնտաժում /տաք/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	Պոլիպրոպիլենային DN15/201.9մմ/ խողովակների մոնտաժում /տաք/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
5	Խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 15$ /	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
6	Խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 20$ /	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
7	Խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 25$ /	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
8	Խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբաշխիչներ /	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
9	Խողովակների ձևավոր մասեր /անցում $\Phi 20/15$ /	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
10	Փականի տեղադրում $d=15$ մմ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
11	Փականի տեղադրում $d=20$ մմ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
12	Փականի տեղադրում $d=25$ մմ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
13	Լվացարանի խառնիչի տեղադրում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
14	Համակարգի փորձարկում, լվացում և ախտահանում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
15	Խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե խողովակաձև ջերմամեկուսիչով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
16	Մետաղակոնստրուկցիաներ խողովակների ամրացման համար	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
17	Մետաղակոնստրուկցիաների ներկում հակաքայքայիչ ներկով 2 շերտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	ներքին կոյուղի	X	X

1	Պոլիէթիլէնային խողովակների մոնտաժում ռետինե սեղմիչ օղակներով d=50մմ փորձարկումով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	Պոլիէթիլէնային խողովակների մոնտաժում ռետինե սեղմիչ օղակներով d=110մմ փորձարկումով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	Ձևավոր մասերի արժեքը	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	Լվացարանակոնքի մոնտաժում սիֆոնով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
5	2 տեղանոց խոհանոցակոնքի մոնտաժում սիֆոնով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
6	Զուգարանակոնքի տեղադրում ճկուն խողովակով լվացման տակառիկով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
7	Հոսակի տեղադրում d=50	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
8	Տակդիրի մոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
9	Լողախցիկի մոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
10	Ցնցուղ խառնիչի մոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
11	Ստուգիչ d=100մմ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
12	Մետաղակոնստրուկցիաներ խողովակների ամրացման համար	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
13	Մետաղակոնստրուկցիաների ներկում 2 շերտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
14	Համակարգի փորձարկում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	Էլեկտրալուսավորություն	X	X
1	ՎՎԳ մալուխի մոնտաժում 4*10 մմ ²	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	ՎՎԳ մալուխի մոնտաժում 4*6 մմ ²	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	ՎՎԳ մալուխի մոնտաժում 3*6 մմ ²	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	ՎՎԳ մալուխի մոնտաժում 3*4 մմ ²	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
5	ՎՎԳ մալուխի մոնտաժում 3*1.5 մմ ²	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
6	Ավտոմատ անջատիչների արկղ պլաստմասե, պատի մեջ տեղադրվող 12 մոդուլ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
7	Ավտոմատ անջատիչ էռաբևեռ B100U 10kA	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
8	Ավտոմատ անջատիչ էռաբևեռ C40U 6kA	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.

9	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ B32U 6kA պահուստային	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
10	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ B25U 6kA պահուստային	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
11	Վարդակ եռաբևեռ հողանցման հպակով 16U /արտերկիր/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
12	Վարդակ մեկտեղանի երկբևեռ հողանցման հպակով 16U /արտերկիր/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
13	Վարդակ երկտեղանի երկբևեռ հողանցման հպակով 16U /արտերկիր/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
14	Անջատիչ 1 սեղմակով փակ տեղակայման /արտերկիր/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
15	Անջատիչ 2 սեղմակով փակ տեղակայման /արտերկիր/	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
16	Տուփ անջատիչների և վարդակների համար	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
17	Բաժանման տուփեր	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
18	Լուսարձակ 50wt	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
19	LED լուսատուների մոնտաժում 600*600-4000k 36wt	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
20	LED լուսատուների մոնտաժում 190*190-3000k 20wt	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
21	LED լուսատուների մոնտաժում 3000k 10wt	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
22	Ակոսի փորում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
23	Ակոսի փակում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
24	Սակառ 2*2սմ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	Ջեռուցում	X	X
1	Ջեռուցման տուրբո կաթսայի մոնտաժում 32կվտ ծխատարի հետ միասին	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	Պոլիպրոպիլենային խողովակների մոնտաժում d=40*6.7 PN10	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	Պոլիպրոպիլենային խողովակների մոնտաժում d=32*5.4 PN10	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	Պոլիպրոպիլենային խողովակների մոնտաժում d=25*4.2 PN10	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.

5	Պոլիպրոպիլենային խողովակների մոնտաժում $d=20 \times 3.4$ PN10	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
6	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
7	Պողպատե խողովակների մոնտաժում $\Phi 57 \times 3$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
8	Այլումինե ջեռուցման մարտկոցների մոնտաժում $H=500$ մոնտաժում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
9	Մարտկոցների արժեքը	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
10	Մարտկոցի փական վերնի անկյունային $\Phi 20$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
11	Մարտկոցի փական ներքևի անկյունային $\Phi 20$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
12	Մարտկոցների միացման կոմպլեկտ Sira	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
13	Ավտոմատ օդահեռացման փական $\Phi 15$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
14	Խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչով $\Phi 40$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
15	Խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչով $\Phi 32$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
16	Խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչով $\Phi 25$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
17	Խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչով $\Phi 20$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
18	Փական ամերիկանկա $\Phi 40$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
19	Փական ամերիկանկա $\Phi 25$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
20	Դատարկման փական $\Phi 15$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
21	Ջեռուցման համակարգի պոմպ $Q=2.0$ մ ³ /ժամ $H=8$ մ, $n=1400$ պտ/րոպ, $N=0.74$ կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
22	Համալրման պոմպ $Q=1$ մ ³ /ժամ $H=10$ մ, $n=1400$ պտ/րոպ, $N=0.74$ կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
23	Պողպատե խողովակների մոնտաժում $\Phi 25 \times 3$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
24	Հետադարձ փական $\Phi 25$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
25	Հետադարձ փական $\Phi 40$	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
26	Խողովակների յուղաներկում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.

27	Անցքերի բացում և վերականգնում պատերի մեջ Φ150	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
28	Անցքերի բացում և վերականգնում պատերի մեջ Φ80	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
29	Մետաղական պատյան հորիզոնական Φ89*3.5 L=200մմ տեղ19	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
30	Մետաղական պատյան հորիզոնական Φ159*4.5 L=200մմ տեղ11	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
31	Մետաղական պատյան հորիզոնական Φ159*4.5 L=500մմ տեղ3	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
32	Միացում գոյություն ունեցող ջեռուցման ցանցին Φ40	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
33	Համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
	Հրդեհային ազդարարում	X	X
1	Ղեկավարման -հսկման վահանակ C2000M	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	Ընդունիչ հսկիչ սարք C 20004	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	Պահուստային սնուցման աղբյուր РИП-24	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	Մարտկոց DT-1207	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
5	Լուսաձայնային սարք ВС-3-2сф-24В	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
6	Հրդեհի ծխային աղղասարք ИПД	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
7	Հրդեհի ջերմային աղղասարք ИП-101	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
8	Հրդեհի ձեռքի աղղասարք ИПТ-513	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
9	Տազնապի աղղասարք Маяк 12	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
10	Մալուխ КСПЭВ 2x0.5	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
11	Մալուխ КСПЭВ 2x0.75	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
12	d=20 PVXխողովակ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
13	Շչակ SR-10	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
14	Կաբել անցուղի DL Plus 32x16մմ L=2m Legrand	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
15	Հակահրդեհային ցուցանակ մարտկոցով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
16	Կապի սարքավորում C112Y	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.

	Օդափոխություն	X	X
1	Ներածման սարք Էլեկտրական տաքացուցիչով БПУ2000/12-380/3 L2000խմ/ժ N=12կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
2	Ներածման սարք Էլեկտրական տաքացուցիչով БПУ2000/12-380/3 L715խմ/ժ N=8կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
3	Ներածման սարք Էլեկտրական տաքացուցիչով БПУ2000/12-380/3 L414խմ/ժ N=5կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
4	Օդամուղ կանալային L=1100մ ³ /ժամ N=0.2կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
5	Օդամուղ կանալային L=800մ ³ /ժամ N=0.2կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
6	Օդամուղ կանալային L=600մ ³ /ժամ N=0.16կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
7	Օդամուղ կանալային L=360մ ³ /ժամ N=0.1կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
8	Օդամուղ կանալային L=298մ ³ /ժամ N=0.06կվտ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
9	Ճկուն ներդիր սարքերի և օդամղիչների համար	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
10	Մետաղական կոնստրուկցիա ամրացումների համար	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
11	Կլոր օդատար PVC Φ150	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
12	Կլոր օդատար PVC Φ200	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
13	Կլոր օդատար PVC Φ250	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
14	Կլոր ճաղաշար Φ150	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
15	Գլխանոց Φ250	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
16	Գլխանոց 600*2000	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
17	Ուղղանկյուն օդատարի մոնտաժում ցինկապատ թիթեղով 0.6մմ մինչև 1000մմ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
18	Ուղղանկյուն օդատարի մոնտաժում ցինկապատ թիթեղով 0.7մմ մեծ 1000մմ	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
19	Օդատարի մեկուսացում ֆոլգայապատ հանքային բամբակով	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
20	Ներածող, արտածող շարժական կարգավորիչ ճաղաշար 700*150	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.

21	Ներածող, արտածող շարժական կարգավորիչ ճաղաշար 700*100	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
22	Ներածող, արտածող շարժական կարգավորիչ ճաղաշար 300*100	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
23	Ներածող, արտածող շարժական կարգավորիչ ճաղաշար 250*100	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.
24	Օդառիչ ճաղաշար 600*400	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օր	20.12.2017թ.

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ արդարադատության
նախարարության ԴԱՀԿ ապահովող
ծառայություն
Ք. Երևան, Հալաբյան 41/ա
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900013288023
ՀՎՀՀ 01223338



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Տրանսունիվերսալ>> ՓԲԸ
Ք. Երևան, Չավարյան 13/1
<<Կոնվերսանկ>> ՓԲԸ
Հ/Հ 1930065126540100
ՀՎՀՀ 03300028



Հավելված թիվ 3
«27» նոյեմբերի 2017թ. կնքված
ԴԱՀԿ-ԳՀԱՇՁԲ-17/ՃՎ ծածկագրով պայմանագրի

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

«Հ դրամ

		Աշխատանքի														
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2017թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**											Ընդամենը		
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր		դեկտեմբեր	
1	45461100/322	Շենքերի, շինությունների ընթացիկ նորոգման աշխատանքներ (ճաշարան)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50000000	50000000

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

«Հ արդարադատության նախարարության
ԴԱՀԿ ապահովող ծառայություն
Ք. Երևան, Հալաբյան 41/ա
«Հ ֆինանսների նախարարության
գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900013288023
ՀՎՀՀ 01223338



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Տրանսունիվերսալ» ՓԲԸ
Ք. Երևան, Ջավադյան 13/1
«Կոնվերսանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1930065126540100
ՀՎՀՀ 03300028



Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՀԱՆՁՆԱՆ-ԸՆԴՈՒՄԱՆ**

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ _____
 Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.
 Պայմանագրի համարը՝ _____
 Պատվիրատուն՝ ի դեմս _____ և
 Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս _____, հիմք ընդունելով Պայմանագրի կատարման
 վերաբերյալ « » « » 20 թ. կազմված՝ գնման հայտը նախագծած ներկայացուցչի N _____ եզրակացությունն այն
 մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված աշխատանքները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված
 տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.
 Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

N	Կատարված աշխատանքի						Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակացույցի/
	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը			
			ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի		

Վերոհիշյալ աշխատանքների կատարման վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Աշխատանքը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Աշխատանքն ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

ԱԿՏ N
 պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ _____-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և _____-ի
Պատվիրատուի անունը Կապալառուի անունը
 (այսուհետ՝ Կապալառու) միջև 20 թ. _____-ին կնքված N _____
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը
 գնման պայմանագրի շրջանակներում Կապալառուն 20 թ. _____-ին հանձնման-ընդունման նպատակով
 Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված աշխատանքները.

Աշխատանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

Սույն ակտը կազմված է 2 օրինակից, յուրաքանչյուր կողմին տրամադրվում է մեկական օրինակ:

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն