

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՀ ՔՊԿ-ԲԸԱՇՁԲ-17/3**

ք. Երևան

20.07.2017թ.

Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտեն, ի դեմս կոմիտեի աշխատակազմի ղեկավար Ա. Մկրտչյանի, որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Գազկոմշին» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Մ. Միսակյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Կապալառու), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Կապալառուն պարտավորվում է սույն պայմանագրով սահմանված կարգով նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում կատարել սույն պայմանագրի N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված ՀՀ Արմավիրի մարզի Բամբակաշատ համայնքի մշակույթի տան հիմնանորոգման աշխատանքները (այսուհետև՝ Աշխատանք), իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված Աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

1.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքները կատարվում են ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված ստանդարտներին, շինարարական նորմերին և կանոններին, Աշխատանքի նախագծին. ինչպես նաև սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը կազմող Աշխատանքի ծավալաթերթ-նախահաշվին համապատասխան:

1.3 2017 թ. նախատեսված ֆինանսական միջոցների շրջանակում կատարվող աշխատանքների համար կատարման վերջնաժամկետ է սահմանվում 15.11.2017 թ.:

Սույն պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների կատարման ժամկետները սահմանված են օրացուցային գրաֆիկով (Հավելված N 2):

2. ԿԱՊԱԼԱՌՈՒԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐՈՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼԸ

2.1 Աշխատանքը կատարվում է Կապալառուի ուժերով, նյութերով և միջոցներով:

2.2 Կապալառուն պատասխանատվություն է կրում իր տրամադրած նյութերի և սարքավորումների որակի համար:

3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

3.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

3.1.1 Ցանկացած ժամանակ ստուգել Կապալառուի իրականացրած Աշխատանքի ընթացքը և որակը՝ առանց միջամտելու վերջինիս գործունեությանը.

3.1.2 Կապալառուի կողմից սույն պայմանագրի 1.3 կետում նշված ժամկետի (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկի) խախտման դեպքում իր հայեցողությամբ սահմանել Աշխատանքի կատարման նոր ժամկետ և պահանջել Կապալառուից վճարելու սույն պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

3.1.3 Չընդունել Աշխատանքի արդյունքը՝ ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված դրույթներին, սույն պայմանագրի 1.2 կետով նախատեսված փաստաթղթերի պահանջներին չհամապատասխանելու դեպքում՝ իր հայեցողությամբ սահմանելով թերությունների անհատույց վերացման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Կապալառուից վճարելու սույն պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը, ինչպես նաև 6.3 կետով նախատեսված տուգանքը:

3.1.4 Միակողմանի լուծել սույն պայմանագիրը և պահանջել հատուցելու իրեն պատճառված վնասները, եթե.

ա) Կապալառուն ժամանակին չի սկսում Աշխատանքի կատարումը կամ Աշխատանքը կատարում է այնքան դանդաղ, որ դրա ժամանակին ավարտը դառնում է ակնհայտ անհնար,

բ) Կապալառուն խախտել է սույն պայմանագրի 1.3 կետում նախատեսված ժամկետը (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկը),

գ) Կապալառուի կողմից կատարված Աշխատանքը չի համապատասխանում նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով սահմանված պահանջներին,

դ) Կապալառուի կողմից խախտվել են սույն պայմանագրի 3.1.3 կետով նախատեսված հիմքերով Աշխատանքի թերությունների անհատույց վերացման ողջամիտ ժամկետները:

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

3.1.6 Լիազորել այլ անձի՝ Աշխատանքի իրականացման նկատմամբ տեխնիկական հսկողություն իրականացնելու նպատակով:

3.1.7 Մինչև Պատվիրատուի կողմից Կապալառուի կատարած Աշխատանքի արդյունքն ընդունելը, պահանջել իրեն հանձնելու անավարտ Աշխատանքի արդյունքը՝ սույն պայմանագիրն օրենքով կամ սույն պայմանագրով նախատեսված հիմքերով դադարեցնելու դեպքում:

3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

3.2.1 Աշխատանքը կատարելիս՝ աջակցել Կապալառուին սույն պայմանագրով նախատեսված դեպքերում, ծավալով և կարգով:

3.2.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված ժամկետում և կարգով Կապալառուի մասնակցությամբ զննել և ընդունել կատարված Աշխատանքը (դրա արդյունքը), իսկ պայմանագրից Աշխատանքի արդյունքը վատթարացնող շեղումներ կամ Աշխատանքում այլ թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ հայտնել Կապալառուին:

3.2.3 Սույն պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում Կապալառուին տրամադրել Աշխատանքի իրականացման համար համապատասխան տարածք:

3.2.4 Սույն պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում Աշխատանքի արդյունքն ընդունելու դեպքում Կապալառուին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները:

3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝

3.3.1 Սույն պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում Աշխատանքի արդյունքը հանձնելու դեպքում Պատվիրատուից պահանջել վճարելու սույն պայմանագրի 5.1.1 կետով նախատեսված՝ վճարման ենթակա գումարը:

3.3.2 Պատվիրատուի կողմից սույն պայմանագրի 5.4 կետում նշված ժամկետների խախտման դեպքում Պատվիրատուից պահանջել վճարելու իրեն վճարման ենթակա գումարները և սույն պայմանագրի 6.5 կետով նախատեսված տույժը:

3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝

3.4.1 Աշխատանքները կատարել անձամբ, սույն պայմանագրով նախատեսված կարգով և ժամկետներում, իր ուժերով, գործիքներով, մեխանիզմներով, ինչպես նաև անհրաժեշտ նյութերով ու պատշաճ որակով՝ նախագծին և ծավալաթերթին համապատասխան:

3.4.2 Կատարել Աշխատանքի վերաբերյալ Պատվիրատուի տված ցուցումները, եթե դրանք չեն հակասում սույն պայմանագրի պայմաններին:

3.4.3 Ապահովել շինմոնտաժային աշխատանքների կատարումը շինարարական նորմերին, կանոններին ու տեխնիկական պայմաններին համապատասխան, կատարել իր կողմից մոնտաժված սարքավորման (էլեկտրական, ջեռուցման, ջրամատակարարման, կոյուղու, օդափոխիչ և այլն) անհատական փորձարկում, մասնակցել սարքավորման համալիր փորձարկմանը:

3.4.4 Աշխատանքի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելիս նրան հայտնել այն պահանջների և կանոնների մասին, որոնց պահպանումն անհրաժեշտ է Աշխատանքի արդյունքի արդյունավետ և անվտանգ օգտագործման համար, ինչպես նաև տեղեկություններ հաղորդել այդ պահանջները և կանոնները չպահպանելու հնարավոր հետևանքների մասին:

3.4.5 Սույն պայմանագրի 1.3 կետում նշված ժամկետը (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկը) խախտելու և Պատվիրատուի կողմից Աշխատանքի կատարման նոր ժամկետ սահմանվելու դեպքում, ապահովել Աշխատանքի կատարումը սահմանված ժամկետում և յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար վճարել սույն պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

3.4.6 Սույն պայմանագրի 3.1.4 կետով նախատեսված հիմքերով սույն պայմանագրի լուծման դեպքում հատուցել Պատվիրատուին պատճառված վնասները և վճարել 6.3 կետով նախատեսված տուգանքը:

3.4.7 Շինարարության օբյեկտի կոնսերվացման անհրաժեշտության ծագման դեպքում՝ յուր միջոցներով կատարել Աշխատանքը դադարեցնելու և շինարարությունը կոնսերվացնելու անհրաժեշտությունից բխող ողջամիտ ծախսերը:

3.4.8 Եթե Աշխատանքի կատարման արդյունքի կամ դրա առանձին բաղադրիչի համար սույն պայմանագրի N 4.2 Հավելվածով սահմանված երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են գալիս թերություններ, ապա Կապալառուն պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

3.4.9 Սույն պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

4. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

4.1 Պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքներն ընդունվում են Պատվիրատուի և Կապալառուի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության (Հավելված N 4) ստորագրմամբ, իսկ պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ավարտի օրը ներառյալ Կապալառուն Պատվիրատուին է ներկայացնում կատարված Աշխատանքի մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության 2 օրինակ և պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (Հավելված N 4.1):

4.2 Հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստորագրվում է, եթե կատարված Աշխատանքը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, հանձնման-ընդունման արձանագրություն չի ստորագրվում և Պատվիրատուն՝

1) հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները.

2) Կապալառուի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

4.3 Աշխատանքի կամ սույն պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների արդյունքները նախագծանախահաշվային փաստաթղթերին չհամապատասխանելու դեպքում կողմերը կազմում են երկկողմ ակտ՝ թվարկելով թերությունների վերացման համար պահանջվող՝ կատարման ենթակա լրացուցիչ աշխատանքները և ժամկետները: Կապալառուն պարտավոր է պայմանագրային գնի սահմաններում, առանց լրացուցիչ վճարի, կատարել անհրաժեշտ աշխատանքներ:

4.4 Պատվիրատուն հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստանալու պահից 20 օրյա ժամկետում Կապալառուին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության մեկ օրինակը կամ Աշխատանքը չընդունելու պատճառաբանված մերժումը:

4.5 Եթե Պատվիրատուն սույն պայմանագրի 4.4 կետով սահմանված ժամկետում չի ընդունում պայմանագրի արդյունքը կամ չի մերժում, ապա այն համարվում է ընդունված և սույն պայմանագրի 4.4 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Պատվիրատուն Կապալառուին է տրամադրում իր կողմից հաստատված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

4.6 Աշխատանքն ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

1) պայմանագրի կատարման արդյունքը համարվում է ամբողջությամբ ընդունված պետական կառավարման մարմնի ղեկավարի՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2015 թվականի մարտի 19-ի N 596-Ն որոշմամբ սահմանված կարգով ձևավորված հանձնաժողովի (այսուհետ՝ ընդունող հանձնաժողով) կողմից կատարված աշխատանքներն ընդունվելու դեպքում.

2) Կապալառուի կողմից շինարարության ավարտի մասին տեղեկություն ստանալուց հետո Պատվիրատուի ղեկավարը ձեռնարկում է միջոցներ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2015 թվականի մարտի 19-ի N 596-Ն որոշմամբ սահմանված հանձնաժողով ձևավորելու և կատարված աշխատանքներն ընդունելու համար.

3) մինչև ավարտված շինարարական օբյեկտի ընդունումը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2015 թվականի մարտի 19-ի N 596-Ն որոշման համապատասխան ստեղծված հանձնաժողովը Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով փաստագրում է ավարտված շինարարության օբյեկտը և կազմում օբյեկտը շահագործման ընդունող հանձնաժողովի ակտ.

4) սույն կետի 3-րդ ենթակետում նշված ակտը սահմանված կարգով ստանալուց հետո պատասխանատու ստորաբաժանումն ստուգում է ավարտված շինարարական օբյեկտի (կատարված աշխատանքների) համապատասխանությունը պայմանագրի պահանջներին և, եթե կատարված աշխատանքը՝

ա. համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, ապա ստորագրվում է պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու մասին հանձնման-ընդունման ավարտական արձանագրություն,

բ. չի համապատասխանում պայմանագրի պայմաններին, ապա արձանագրություն չի ստորագրվում:

5) մինչև սույն կարգով նախատեսված պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու մասին հանձնման-ընդունման ավարտական արձանագրությունն ստորագրելը՝ Պատվիրատուն չի վճարում կապիտալ շինարարության համար կատարված աշխատանքների ընդհանուր գումարի հինգ տոկոսը, իսկ տարածամկետ վճարելու դեպքում՝ վերջին վճարման գումարը, որը չի կարող պակաս լինել կապիտալ շինարարության համար կատարված աշխատանքների ընդհանուր գումարի 5 տոկոսից:

4.7 Պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում Կապալառուի կնքած այլ գործարքները և դրանցից բխող պարտավորությունները, դուրս են պայմանագրի կարգավորման դաշտից և չեն կարող ազդել պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու վրա: Այդ գործարքների և դրանցից բխող պարտավորությունների կատարման հետ կապված հարաբերությունները կարգավորվում են այդ գործարքների հետ կապված հարաբերությունները կարգավորող նորմերով, և դրանց համար պատասխանատու է Կապալառու:

5. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է 118062000 (հարյուր տասնութ միլիոն վաթսուներկու հազար, այսուհետև՝ պայմանագրի ընդհանուր գումար) ՀՀ դրամ, որից՝ 19677000 (տասնինը միլիոն վեց հարյուր յոթանասունյոթ հազար) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:

5.1.1 Սույն պայմանագրի 1.3 կետով սահմանված ժամկետում Կապալառուի կողմից N 1.1 հավելվածով նախատեսված՝ նախագծանախահաշվային փաստաթղթերին համապատասխան իրականացվելիք աշխատանքների դիմաց վճարման ենթակա գումարը կազմում է 78354555 (յոթանասունութ միլիոն երեք հարյուր հիսունչորս հազար հինգ հարյուր հիսունհինգ) ՀՀ դրամ (այսուհետև՝ պայմանագրային գումար), որից՝ 13059093 (տասներեք միլիոն հիսունինը հազար ինսուներեք) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն:

Պայմանագրի ընդհանուր գնի և պայմանագրային գումարի միջև տարբերության չափով աշխատանքները կկատարվեն դրանց համար համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելուց հետո՝ լրացուցիչ համաձայնագիր կնքելու միջոցով: Աշխատանքի կատարման համար տվյալ տարվան հաջորդող տարվա ընթացքում միջոցներ չնախատեսվելու դեպքում, այդ մասով պայմանագիրը կլուծվի:

5.1.2 Կողմերի միջև փոխադարձ համաձայնեցված կարգով՝ վերոհիշյալ համաձայնագրով կարող է նախատեսվել կանխավճար:

5.1.3 Պայմանագրային գումարից մինչև 23506000 (քսաներեք միլիոն հինգ հարյուր վեց հազար) ՀՀ դրամը Պատվիրատուն՝ պայմանագրի կանխավճարի ապահովումը հիմնավորող փաստաթղթի առկայության դեպքում, փոխանցում է Կապալառուի բանկային հաշվին՝ որպես կանխավճար:

Կանխավճարի մարումն իրականացվում է 2017թ. առկա ֆինանսական միջոցների շրջանակներում ներկայացված հանձնման-ընդունման արձանագրությունների հիման վրա կատարվող վճարումներից նվազեցումներ (պահումներ) կատարելու ձևով: Յուրաքանչյուր դեպքում նվազեցվող (կանխավճարի մարվող) գումարի չափը որոշվում է պայմանագրային գումարի նկատմամբ վճարվող գումարի համամասնությամբ:

5.2 Աշխատանքի գինը կայուն է և Կապալառուն իրավունք չունի պահանջել ավելացնելու, իսկ Պատվիրատուն նվազեցնելու այդ գինը:

5.3 Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կապալառու կամ Պատվիրատու) օգուտները (խնայողություններ) կամ կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

5.4 Պատվիրատուն վճարում է Աշխատանքի կամ սույն պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ սույն պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով՝ անկանխիկ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա սույն պայմանագրի N 3 Հավելվածով՝ վճարման ժամանակացույցով նախատեսված ամսում (եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո, ապա վճարումն իրականացվում է 20 բանկային օրվա ընթացքում), բայց ոչ

ավելի, քան նույն հավելվածով՝ վճարման ժամանակացույցով տվյալ ժամանակահատվածի համար նախատեսված գումարի չափից: Եթե ընդունված Աշխատանքի դիմաց վճարելու համար N 3 Հավելվածով տվյալ ժամանակահատվածում նախատեսված միջոցները չեն բավարարում, ապա վճարումը, սույն կետի պայմաններով, իրականացվում է այն ամսում, որում դրամական միջոցները նախատեսված են, սակայն ոչ ուշ քան 20.12.2017թ.՝ պայմանով, եթե Աշխատանքը կատարված է պատշաճ և սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետներում կամ Պատվիրատուի համաձայնությամբ՝ ժամկետից շուտ:

5.5 Սույն պայմանագրի շրջանակում կատարողական ակտերի դիմաց վճարումներն իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ ՎԳՏ=ՄԳ/ՆԳxԾԳՏ, որտեղ՝

ՄԳ-ն Պայմանագրի 5.1 կետում նշված գինն է.

ՆԳ-ն շինարարական ծրագրի նախահաշվային գինն է.

ԾԳՏ-ն նախահաշվով ըստ աշխատանքի տեսակի սահմանված միավոր գինն է.

ՎԳՏ - ծավալաթերթ-նախահաշվով սահմանված առանձին տեսակների (տողերի) դիմաց վճարվող գումարն է:

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏՎԻՐԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

6.1 Կապալառուն պատասխանատվություն է կրում Աշխատանքի որակի և սույն պայմանագրի 1.3 կետով (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկը) նախատեսված ժամկետի պահպանման համար:

6.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ժամկետը խախտելու դեպքում Կապալառուից յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար գանձվում է տույժ՝ կատարման ենթակա, սակայն չկատարված Աշխատանքի գնի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

6.3 Սույն պայմանագրի 3.1.3 կետով նախատեսված հիմքերով Պատվիրատուի կողմից Աշխատանքը չընդունվելու, ինչպես նաև 3.1.4 կետով նախատեսված կարգով պայմանագիրը լուծելու դեպքում Կապալառուից գանձվում է տուգանք՝ սույն պայմանագրի 5.1.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:

6.4 Սույն պայմանագրի 6.2 և 6.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը հաշվարկվում և հաշվանցվում են Կապալառուին վճարվող գումարների հետ:

6.5 Պատվիրատուի կողմից սույն պայմանագրի 5.4 կետով նախատեսված ժամկետների խախտման համար Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

6.6 Սույն պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվություն են կրում ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

6.7 Տույժերի և (կամ) տուգանքների վճարումը կողմերին չի ազատում իրենց պայմանագրային պարտավորությունները կատարելուց:

7. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Սույն պայմանագրով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հաղորդակցության միջոցների աշխատանքի դադարեցումը, պետական մարմինների ակտերը և այլն, որոնք անհնարին են դարձնում սույն պայմանագրով պարտավորությունների կատարումը: Եթե արտակարգ ուժի ազդեցությունը շարունակվում է 3 (երեք) ամսից ավելի, ապա կողմերից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի լուծել պայմանագիրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

8. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

8.1 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կապալառուն ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի

հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կապալառուի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որը չի ծածկվում մինչև լուծումը գնման պայմանագրի կատարմամբ Պատվիրատուի ստացածով:

8.2 Սույն պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի սույն պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

Սույն պայմանագրից ծագած՝ կողմի վճարային պարտավորությունը չի կարող դադարել այլ պայմանագրից ծագած՝ հակընդդեմ պարտավորության հաշվանցով, առանց կողմերի գրավոր և կնիքով հաստատված համաձայնության: Սույն պայմանագրից ծագած պահանջի իրավունքը չի կարող փոխանցվել այլ անձի, առանց պարտապան կողմի գրավոր համաձայնության:

8.3 Սույն պայմանագրի հետ կապված վեճերը ենթակա են քննության Հայաստանի Հանրապետության դատարաններում:

8.4 Սույն պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ համաձայնագիր կնքելու միջոցով, որը կհանդիսանա սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը:

Արգելվում է սույն պայմանագրում, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրին կից հաջորդող յուրաքանչյուր տարիներին կնքված համաձայնագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող Աշխատանքի ծավալների կամ ձեռք բերվող Աշխատանքի միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

Պայմանագրի կողմերից անկախ գործոնների ազդեցությամբ պայմանագրի փոփոխման դեպքերը սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

8.5 Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև սույն պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը պայմանագրի կողմի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ՝ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել գնման առարկայի օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով:

8.6 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

8.7 Կապալառուի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն, «Ինտերնետով հրապարակային և անհատական ծանուցման մասին» ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի համաձայն, ուղարկում է Կապալառուի պաշտոնական էլեկտրոնային փոստի հասցեով և միաժամանակ նույն օրը հրապարակում է www.gnumner.am հասցեով ինտերնետային կայքում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Կապալառուն, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետում նշված կայքում հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից:

8.8 Սույն պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում Կապալառուի կնքած այլ գործարքները և դրանցից բխող պարտավորությունները, դուրս են պայմանագրի կարգավորման դաշտից և չեն կարող ազդել պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու վրա: Այդ գործարքների և դրանցից բխող պարտավորությունների կատարման հետ կապված հարաբերությունները կարգավորվում են այդ գործարքների հետ կապված հարաբերությունները կարգավորող նորմերով, և դրանց համար պատասխանատու է Կապալառուն:

8.9 Սույն պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

8.10 Սույն պայմանագիրը կազմված է 7 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Սույն պայմանագրի N 1, N 1.1, N 2, N 3, N 4, N 4.1 և N 4.2 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

8.11 Սույն պայմանագրի հետ կապված հարաբերությունների նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

9. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ԿԱԿԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու՝

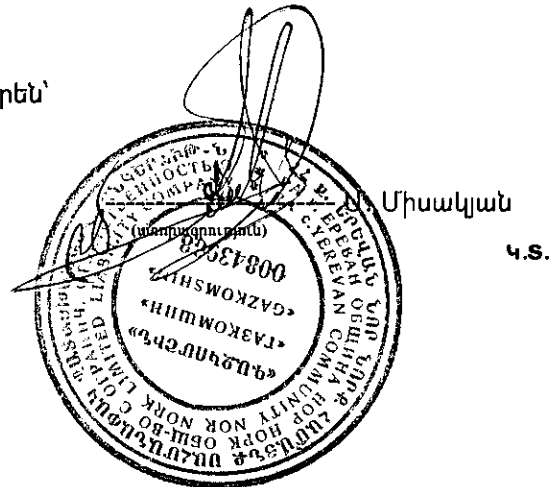
«Հատավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
«Հինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011012474
ՀՎՀՀ 02565827

Կ ա պ ա լ ա ռ ու՝

«ԳԱԶԿՈՄՇԻՆ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Նոր-Նորքի
9-րդ զանգված, 20/53
«Հայրիզնեսրանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 11500905218000
ՀՎՀՀ 00843968

Աշխատակազմի ղեկավար՝

Տնօրեն՝



ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ

**ՀՀ Արմավիրի մարզի Բամբակաշատ համայնքի
մշակույթի տան վերանորոգում**

NN	Աշխատանքի անվանումը	Չափման միավորը	Օսվալը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	3	4	5	6	7
	Հարդարման և նորոգման աշխատանքներ				
10	Շեպերի ներսի կողմի սվաղում գաջե շաղախով	մ ²	120.0	5.582	669.840
11	Միջնորմների կառուցում 10սմ հաստ.	մ ²	154.4	2.982	460.42
12	Սետաղական ճաղավանդակի իրականացում	տ	0.576	776.599	447.32
13	Սետաղական էլեմենտ-ների յուղաներկում լավ որակի	մ ²	30.0	1.272	38.160
14	Աստիճանավանդակի փայտե բռնածողի փոխում	մ	30.0	1.336	40.080
15	Աստիճանների երեսապատում պրեսգրամիտե սալիկներով	մ ²	30.0	13.175	395.250
16	Պատուհանագոգերի ցվիքների տեղադրում ցինկապատ քիթեղով 0.55մմ հաստ.	մ ²	10.0	4.778	47.780
17	Դրսի պատի շարում տուֆ քարով	մ ³	1.8	22.612	40.702
18	Պատերի շարվածք սրբատաշ տուֆից	մ ²	4.5	31.933	143.699
19	Աստիճանների երեսապատում պրեսգրամիտե սալիկներով	մ ²	19.8	13.175	260.865
20	Կերամիկական սալիկներից շրիշակների տեղադրում h=10սմ	մ	120.0	0.973	116.7600
21	Գիպսային գծային էլեմենտների, նախշազարդերի, ելուստների, փորվածքների և ռելիեֆային բարդ նկարների վերանորոգում	մ	15.0	6.048	90.720
	Հատակներ				
24	Ց/ավազե նախաշերտի կառուցում 3սմ հաստ. I հարկում	մ ²	542.5	1.516	822.430
25	Ց/ավազե նախաշերտի կառուցում 3սմ հաստ. II և III հարկերում	մ ²	430.4	2.261	973.134
26	Հատակների երեսապատում պրեսգրամիտե սալիկներով	մ ²	177.35	13.175	2336.586
27	Մանրահատակի կառուցում	մ ²	723.0	7.756	5607.588
28	Մանրահատակի հղկում և լաքապատում	մ ²	723.0	1.729	1250.067
29	Հատակների երկշերտ ջրամեկուսացում ռուբերոիդով	մ ²	14.50	6.743	97.774
30	Կերամիկական սալիկներից հատակի կառուցում	մ ²	14.5	8.361	121.235
	Ներքին հարդարման աշխատանքներ				
31	Պատերի սվաղում ց/ավազե շաղախով	մ ²	59.61	2.868	170.961
32	Պատերի երեսապատում հախճասալերով	մ ²	59.61	8.066	480.814
33	Կախովի առաստաղի տեղադրում սան. հանգույցներում ՊՎՔ նյութից	մ ²	16.83	8.292	139.554
34	Առաստաղի ներկում լատեքսով՝ նախորոք ծեփամածկելով, լավ որակի	մ ²	672.82	1.367	919.745
35	Պատերի ներկում լատեքսով՝ նախորոք ծեփամածկելով	մ ²	1566.56	1.221	1912.770
36	Բետոնե նախաշերտի կառուցում 10սմ հաստ.	մ ²	1.00	4.069	4.069

37	Ց/ավազե նախաշերտի կառուցում 3սմ հաստ.	մ ²	10.00	1.516	15.160
38	Նախամուտքի երեսապատում բազալտե սալիկներով	մ ²	10.0	14.071	140.710
Ապամոնտաժման աշխատանքներ					
18	Բետոնե աստիճանների քանդում	հատ	12.0	1.484	17.808
Վերականգնման աշխատանքներ					
20	Պատերի սվաղում ց/ավազե շաղախով 1.5մ բարձր.	մ ²	345.0	2.868	989.460
21	Պատերի և շեփերի սվաղում գաջե շաղախով լավ որակի	մ ²	1901.0	2.356	4478.756
22	Առաստաղի սվաղում գաջե շաղախով լավ որակի	մ ²	1095.0	2.817	3084.615
23	Յեծանների կողմասերի և պիլաստրների սվաղում գաջե շաղախով լավ որակի	մ ²	318.0	2.817	895.806
24	Պատուհանագոգերի բետոնացում Բ15 բետոնով	մ ³	2.8	99.101	277.483
25	Գաջե կառնիզի իրականացում 10սմ լայն.	մ ²	21.8	35.808	780.614
26	Բետոնե հարթակների և աստիճանների կառուցում Բ20 բետոնից	մ ³	14.4	49.531	713.246
27	Բուտաքարի լիցք հատակների տակ 0.7-0.9մ	մ ³	251.0	11.503	2887.253
28	Խճի շերտի իրականացում հատակների տակ 120մմ	մ ³	98.0	14.209	1392.482
29	Ամրանային ցանցի տեղադրում հատակի բետոնե շերտի մեջ	տ	1.465	423.998	621.157
30	Բետոնե հատակների իրականացում Բ20 բետոնով	մ ³	66.0	39.087	2579.742
31	Բեմահարթակի կառուցում 70մմ տախտակից, շրիչակների հետ	մ ²	97.5	15.387	1500.233
32	Փայտե կարկասի կառուցում բեմահարթակի տակ	մ ³	7.8	238.497	1860.277
33	Բեմի ճակատային մաս, լամինատե վահանակներով	մ ²	10.2	6.648	67.810
34	Փայտե էլեմենտների մշակում հակահրդեհային նյութով	մ ³	14.63	13.894	203.269
35	Բեմահարթակի հղկում և լաքապատում	մ ²	97.5	1.729	168.578
Ամրացման աշխատանքներ					
Միակողմանի շապիկ					
36	Անցքերի շաղախում Փ12, L=300մմ	հատ	736.2	0.204	150.185
40	Ուղղաձիգ ձողեր, ամրան Փ12 A500c	տ	0.3175	394.887	125.377
Գ առանցքով պատի իրականացում					
57	Ե/բ միջնաձողերի իրականացում Բ25 բետոնով	մ ³	2.2	80.288	176.634
60	200մմ պեմզաբլոկներից պատի շար	մ ³	1.4	23.872	33.421
61	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.1812	394.887	71.554
62	Պատերի դատարկությունների բետոնացում Բ 20 դասի բեթե բետոնով	մ ³	5.6	38.217	214.015
63	Պատի սվաղում գաջե շաղախով լավ որակի	մ ²	49.7	2.356	117.093
Աստիճանավանդակ 2-ի քանդում					
64	Բետոնե աստիճանների քանդում	100 հատ	0.27	149.693	40.417
65	Ե/բ հարթակների քանդում	մ ³	1.10	27.365	30.102
66	Պողպատե N22 շվեյերների քանդում	տ	0.4704	93.800	44.124
68	Ուղղաձիգ լաստակներ	մ ²	1126.0	0.954	1074.204
69	Շին. աղբի դուրս բերում, բարձում և տեղափոխում 7կմ	տ	352.0	2.409	847.968
Տանիքային աշխատանքներ					
70	Հարթ թիթեղից տանիքի քանդում	մ ²	1210.0	0.115	139.150
71	Փայտե կավարամածի և վահանակների ավելացում մինչև 50% նոր նյութով	մ ²	1130.0	0.903	1020.390
72	Ջրատարների կառուցում փայտամածի հետ միասին	մ	114.0	15.116	1723.224
73	Պրոֆիլավոր մուգ շագանակագույն թիթեղից ծածկի կառուցում	մ ²	1130.0	6.227	7036.510
74	Գագաթի թիթեղ մուգ շագանակագույն	մ ²	64.80	5.383	348.818
75	Ձեղնահարկի պատուհանների կառուցում	հատ	4.0	65.024	260.096
76	Ջրատար ծագարների և խողովակների տեղադրում	կ-տ	8.0	44.026	352.208

	Ղահլիճի առաստաղի կառուցում				
77	Կախովի առաստաղի տեղադրում «Ամստրոնգ»	մ ²	356.0	18.114	6448.58
78	Փայտե էլեմենտների մշակում հակահրդեհային նյութով	մ ³	9.70	13.894	134.77
79	Հորիզոնական լաստակներ	մ ²	356.0	1.575	560.70
	Ե/բ կոնստրուկցիաներ				
80	Միաձույլ սալերի իրականացում P25 բետոնից	մ ³	87.03	73.281	6377.645
81	Ամրան Փ12 A500c	տ	6.453	394.887	2548.285
82	Ե/բ հեծանների իրականացում P25 բետոնով	մ ³	24.38	89.432	2180.352
85	Ցանց Փ6 Ac-I բջ. 150x150	տ	0.1408	403.541	56.819
86	Խարիսխ Փ10 A500c	տ	0.0186	402.190	7.481
87	Անցքերի շաղափում Փ9, L=150մմ	հատ	195.0	0.644	125.580
88	Անցքերի փակում պոլիմերցեմենտյա շաղափով	մ ³	0.140	115.374	16.152
89	Ց/ավազե տորկրետ սվաղ 50մմ հաստ.	մ ²	46.5	5.817	270.491
90	Խոռոչների բացում տուֆե պատերում	մ ³	31.40	22.943	720.410
	Ավ-2				
91	Բետոնե հարթակների և աստիճանների կառուցում P25 բետոնից	մ ³	7.0	57.520	402.640
92	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.3630	394.887	143.360
93	Ամրան Փ10 A500c	տ	0.2340	394.887	92.404
94	Խոռոչների բացում տուֆե պատերում	մ ³	0.90	22.943	20.649
	Թեքահարթակ				
95	Բետոնե աստիճանների քանդում	հատ	4.00	1.484	5.936
96	Բետոնե նախաշերտի քանդում	մ ³	0.14	18.732	2.622
97	Խճի շերտի քանդում	մ ³	0.14	1.367	0.191
98	Խճի շերտի իրականացում հատակների տակ 120մմ	մ ³	0.17	14.209	2.416
99	Բետոնե նախաշերտի կառուցում 12սմ հաստ.	մ ²	1.33	4.854	6.456
100	Ց/ավազե նախաշերտի կառուցում 3սմ հաստ.	մ ²	1.4	1.516	2.122
	Ջրամատակարարում				
1	Անցքերի բացում պատերի վրա 200x200մմ	տեղ	1.00	5.235	5.235
2	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղափով, պատերի վրա	մ ³	0.01	132.959	1.330
3	Անցքերի բացում առաստաղում և հատակում	տեղ	2.0	1.491	2.982
4	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղափով, առաստաղում	մ ³	0.01	106.224	1.062
5	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=50մմ, փորձարկումով	մ	2.0	3.757	7.514
6	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=32մմ, փորձարկումով	մ	0.5	2.306	1.153
7	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=25մմ, փորձարկումով	մ	20.0	2.552	51.040
8	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=20մմ, փորձարկումով	մ	15.0	2.982	44.730
9	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=15մմ, փորձարկումով	մ	7.0	3.046	21.322
10	Մետաղապլաստե ձևավոր մասերի տեղադրում	հատ	75.0	1.759	131.925
11	Մետաղական ձևավոր մասերի տեղադրում	տ	0.01	1668.199	16.682
12	Փ32 Արույրե փականի տեղադրում	հատ	1.0	6.847	6.847
13	Փ25 Արույրե փականի տեղադրում	հատ	2.0	4.973	9.946
14	Փ20 Արույրե փականի տեղադրում	հատ	5.0	4.072	20.360

15	Փ15 Արույրե փականի տեղադրում	հատ	8.0	4.792	38.336
16	Փ15 փականի տեղադրում եվրոպական	հատ	1.0	4.540	4.540
17	Փ32 լողանային փականի տեղադրում	հատ	1.0	6.847	6.847
18	Փ15 ջրառման ծորակների տեղադրում	հատ	4.0	4.792	19.168
19	ճկուն խողովակ զուգարանակոնքի տակառիկի համար Փ15մմ, 0,5մ եր	մ	6.0	0.389	2.334
20	Մետաղական ձևավոր մասերի տեղադրում	տ	0.015	1668.199	25.023
21	խողովակաշարի լվացում և ախտահանում	մ	15.0	0.081	1.215
22	1000լ տարողությամբ պոլիէթիլենային բաքի տեղադրում	հատ	1.0	132.746	132.746
23	Բաքի ջերմամեկուսացում հանքային բամբակով	մ ³	1.2	37.708	45.250
24	Բաքի ջերմամեկուսիչ շերտի ծածկում ապակե գործվածքով	մ ²	18.0	1.262	22.716
25	Բետոնի քանդում	մ ³	0.12	18.732	2.248
26	Բետոնե շերտի վերականգնում Բ7,5 բետոնով	մ ³	0.12	30.374	3.645
	Ներքին հակահրդեհային ջրատար				
27	Բետոնի քանդում	մ ³	3.80	18.732	71.182
28	Բետոնե շերտի վերականգնում Բ7,5 բետոնով	մ ³	3.80	30.374	115.421
29	Մետաղական խողովակի տեղադրում dy=57*3.5մմ	մ	90.0	2.680	241.200
30	Հակահրդեհային ծորակի տեղադրում Փ50մմ արկղի և կաշեփոկ հակահրդեհային խողովակների հետ	հատ	6.0	62.380	374.280
31	Անցքերի բացում առաստաղում և հատակում	տեղ	3.0	1.491	4.473
32	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, առաստաղում	մ ³	0.10	106.224	10.622
33	Մետաղական ձևավոր մասերի տեղադրում	տ	0.018	1759.077	31.663
34	խողովակների փոշեզրկում	մ ²	16.5	0.558	9.207
35	խողովակների յուղազրկում բենզինով	մ ²	16.5	0.558	9.207
36	խողովակների նախաներկում	մ ²	16.5	0.168	2.772
37	խողովակների ներկում յուղաներկով 2 անգամ	մ ²	16.50	1.272	20.988
38	խողովակաշարի հիդրավլիկ փորձարկում	մ	90.0	0.089	8.010
	Կոյուղի				
39	Անցքերի բացում պատերի վրա 300x300մմ	տեղ	1.0	5.235	5.235
40	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, պատերի վրա	մ ³	0.4	132.959	53.184
41	Անցքերի բացում առա-ստաղում և հատակում	տեղ	2.0	1.491	2.982
42	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, առաստաղում	մ ³	0.02	106.224	2.124
43	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակի մոնտաժում Փ110մմ	մ	15.0	1.944	29.160
44	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակի մոնտաժում Փ50մմ	մ	10.0	1.251	12.510
45	Ջուգարանակոնքերի տեղադրում	հատ	4.0	29.700	118.800
46	Կերամիկական լվացարանի տեղադրում	հատ	4.0	19.629	78.516
47	Հոսակի տեղադրում Փ50մմ	հատ	2.0	2.007	4.014
48	Պոլիէթիլենային ձևավոր մասեր	հատ	24.0	0.462	11.088
49	Համակարգի փորձարկում	100մ	0.25	43.263	10.816

50	Բետոնի քանդում	մ ³	0.8	18.732	14.986
51	Բետոնե շերտի վերականգնում P7,5 բետոնով	մ ³	0.8	30.374	24.299
Ներքին ջեռուցում					
1	4 շարք հարթ խողովակ Ф108, L=3մ	զմ	6.0	4.596	27.576
2	Ալյումինե մարտկոցների տեղադրում	ԷԿՄ	176.12	18.531	3263.680
3	Փական կարգավորող վերևի Ф15մմ	հատ	52.0	4.709	244.868
4	Փական կարգավորող ներքևի Ф15մմ	հատ	52.0	4.435	230.620
5	Հորիզոնական օդահավաքիչ Ф159մմ, L=355մմ	հատ	1.0	5.681	5.681
6	Ղատարկման ծորանի տեղադրում Ф25մմ	հատ	2.0	4.792	9.584
7	Պողպատյա սողնակային փական Ф50մմ	հատ	6.0	8.038	48.228
8	Պողպատյա սողնակային փական Ф25մմ	հատ	4.0	4.449	17.796
9	Եռաբաշխիչի տեղադրում խցանով Ф20մմ	հատ	48.0	4.288	205.824
10	Պողպատյա էլ. եռակցված խողովակի մոնտաժում Ф50մմ	մ	140.0	2.840	397.600
11	Պողպատյա էլ. եռակցված խողովակի մոնտաժում Ф40մմ	մ	25.0	2.473	61.825
12	Պողպատյա էլ. եռակցված խողովակի մոնտաժում Ф32մմ	մ	35.0	1.675	58.625
13	Պողպատյա էլ. եռակցված խողովակի մոնտաժում Ф25մմ	մ	30.0	1.338	40.140
14	Պողպատյա էլ. եռակցված խողովակի մոնտաժում Ф20մմ	մ	330.0	1.234	407.220
15	Ջեռուցիչի խցան	հատ	200.0	0.595	119.000
16	Ջեռուցիչի կախիչ	հատ	200.0	0.560	112.000
17	Խողովակաշարի հիդրավլիկ փորձարկում	մ	560.0	0.089	49.840
18	Խողովակների և ջեռուցման սարքերի փոշեզրկում	մ ²	40.0	0.174	6.960
19	Խողովակների և ջեռուցման սարքերի յուղազրկում բենզինով	մ ²	40.0	0.558	22.320
20	Խողովակների նախաներկում	մ ²	40.0	0.168	6.720
21	Խողովակների ներկում յուղաներկով 2 անգամ	մ ²	25.0	1.272	31.800
22	Խողովակների ներկում հակակոռոզիոն ներկով 2անգամ	մ ²	40.0	0.255	10.200
23	Խողովակների մեկուսա-ցում ֆոլգայապատ ապակեգործվածքով 40մմ հաստ.	մ ³	4.80	51.819	248.731
24	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, պատերի վրա	մ ³	0.12	132.959	15.955
25	Անցքերի բացում առաստաղում և հատակում	տեղ	54.0	1.491	80.514
26	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, առաստաղում	մ ³	0.38	106.224	40.365
Օդափոխություն					
27	RP100-50/45-6D ցածր ճնշման օդամուղի տեղադրում N=2824Կտ	հատ	1.0	68.964	68.964
28	Հակամանձրևային շերտափեղկ PZ100-50	հատ	1.0	60.506	60.506
29	LKS100-50/24 օժանդակ շարժաբերով օդային կափույրի տեղադրում	հատ	1.0	108.939	108.939
30	KF 3 գրպանային ներդիրով KFD 100-50 օդային զտիչի տեղադրում	հատ	1.0	66.125	66.125
31	SUMX80-6.3 խառնիչ համույցով ջրային օդատաքացուցիչի տեղադրում	հատ	1.0	129.725	129.725
32	DV100-50 մարկայի ճկուն ներդիրի տեղադրում	հատ	2.0	4.256	8.512
33	TKU100-50 ձայնախլացուցիչի տեղադրում	հատ	1.0	32.252	32.252
34	Դեֆլեկտորի տեղադրում Ф630	հատ	4.0	28.186	112.744
35	Կարգավորող ցանց P150 150x150 տեղադրում	հատ	5.0	2.263	11.315

36	Կարգավորող ցանց P400 400x400 տեղադրում	հատ	10.0	3.585	35.850
37	ճարտարապետական ճաղավանդակի տեղադրում 600x600	հատ	2.0	6.805	13.610
38	3K00.000 200մմ տրամագծով կլոր գլխանոցի տեղադրում	հատ	5.0	4.156	20.780
39	0.7մմ հաստ. 900x400 ուղղանկյուն կտրվածքով օդատարի տեղադրում	մ ²	46.8	5.248	245.606
40	0.5մմ հաստ. 160մմ տրամագծով ցինկապատ օդատարի տեղադրում	մ ²	7.53	5.253	39.555
41	0.7մմ հաստ.800x500 ուղղանկյուն կտրվածքով օդատարի տեղադրում	մ ²	7.80	5.248	40.934
Դռներ և պատուհաններ					
1	Մետաղապլաստ սպիտակ պատուհանի տեղադրում /բացվող/ 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	31.61	32.744	1035.038
2	Մետաղապլաստ սպիտակ պատուհանի տեղադրում /չբացվող/ 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	55.83	23.878	1333.109
3	Արտաքին մուտքի դռան բլոկ, բացվող, ջերմակամուրջով, 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	4.70	61.152	287.414
4	Արտաքին մետաղապլաստ դռան բլոկ, բացվող, 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	17.95	41.156	738.750
5	Արտաքին մետաղապլաստ դռան բլոկ, չբացվող, 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	12.28	23.878	293.222
6	Ներքին մետաղապլաստ դռան բլոկ, բացվող, 1 տակ ապակիով	մ ²	42.70	28.958	1236.507
7	Մետաղապլաստ սպիտակ պատուհանագոգերի տեղադրում 40սմ լայն.	մ ²	16.12	11.361	183.139
8	Մետաղական դռների մաքրում մետաղ. խոզանակով	մ ²	44.97	1.381	62.104
9	Մետաղական դռների փոշեգրկում	մ ²	44.97	0.174	7.825
10	Մետաղական դռների յուղազրկում բենզինով	մ ²	44.97	0.558	25.093
11	Մետաղական դռների նախաներկում	մ ²	44.97	0.168	7.555
12	Մետաղական դռների ներկում յուղաներկով 2 անգամ	մ ²	44.97	1.272	57.202
Լուսավորություն					
1	Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատներով, l=6x16Ա միաբևեռ ավտոմատներով	100 հատ	0.01	1641.966	16.420
2	Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատներով, l=8x16Ա միաբևեռ ավտոմատներով	100 հատ	0.01	1958.207	19.582
3	Լուսատու լյումինեցենտային 220Վ, 2x40	100 հատ	1.04	907.490	943.790
4	1x100տիպի շիկացման թելիկով լուսատուի տեղադրում	100 հատ	0.35	633.049	221.567
5	1x100տիպի շիկացման թելիկով արտաքին պատի լուսատուի տեղադրում	100 հատ	0.1	691.736	69.174
6	Լուսատու էվակուացիոն լյումինեցենտային լամպով 220Վ, 1x18Վտ	100 հատ	0.1	696.120	69.612
7	Հաղորդալար պղնձե մեկուսացված բաժանիչ հիմքով, ՈՍԾ 3x2.5մմ ²	100մ	15.5	77.629	1203.250
8	Հաղորդալար պղնձե մեկուսացված բաժանիչ հիմքով, ՈՍԾ 1x2.5մմ ²	100մ	3.0	48.893	146.679
9	Անջատիչ նորմալ տարբերակի, միաբևեռ, թաքնված տեղադրման համար 220Վ 6Ա	100 հատ	0.18	134.755	24.256
10	Անջատիչ երկակի խզիչով թաքնված լարանցման համար 220Վ 6Ա	100 հատ	0.3	199.696	59.909
11	Էլեկտրական երկբևեռ վարդակի տեղադրում թաքնված լարանցման համար 220Վ 6Ա	100 հատ	0.41	119.677	49.068
12	Վարդակների և անջատիչների տուփ	հատ	89.0	0.097	8.633
13	Բաժանման տուփ	հատ	150	0.097	14.550
14	Ենթաթակապ	հատ	3800	0.065	247.000
15	Ակոսների բացում և փակում	100մ ²	0.10	235.447	23.545
Էլեկտրասարքավորումներ					
16	Մուտքային վահան ВРУ1-21-10 տիպի	հատ	1.0	310.133	310.133

17	Բաժանիչ վահան ՈՒՎ-11-3059-21Y3	հատ	1.0	233.366	233.366
18	Հաղորդալար ՊՎ 1x16մմ ² պղնձե ջիղերով ՊՎՔ մեկուսացումով	100մ	1.75	59.049	103.336
19	Հաղորդալար ՊՎ 1x10մմ ² պղնձե ջիղերով ՊՎՔ մեկուսացումով	100մ	1.9	48.961	93.026
20	Պոլիէթիլենային խողովակ Ø32մմ	100մ	0.73	44.122	32.209
21	Երկաթակապ	հատ	180.0	0.057	10.260
22	Պողպատե շերտավոր թիթեղ 40x4մմ	մ	20.0	0.820	16.400
23	Պողպատե շերտավոր թիթեղ 25x4մմ	մ	20.0	0.608	12.160
24	Պողպատ անկյունային 50x50x4մմ, L-2.5մ 3 հատ	հատ	3.0	5.852	17.556
25	Խրամուղու հետլիցք ձեռքով և խտացում	մ ³	2.5	3.197	7.993
26	Ակունների բացում և փակում	100մ ²	0.1	206.178	20.618
Մանրամաս					
1	Հրդեհային ազդանշանման համակենտրոնիչ 8 ճառագայթի	կ-տ	1.0	45.681	45.681
2	Ավտոմոմ սնուցման բլոկ	հատ	1.0	51.718	51.718
3	Հրդեհային ազդասարք ծխային, NCHM-601PC	հատ	30.0	2.059	61.770
4	Հրդեհային ազդասարք ձեռքի ИПР-55	հատ	2.0	2.059	4.118
5	Մալուխ պղնձե ջիղով, ծավալը 3x1մմ ² ВРГ	մ	25.0	1.479	36.975
6	Մալուխ CV4U	մ	440.0	1.479	650.760
7	Պոլիէթիլենային խողովակ Ø=20մմ	մ	440	0.493	216.920
8	Երկաթակապ	հատ	1100.0	0.065	71.500
9	Շչակ АСтра-10	հատ	2.00	3.932	7.864
10	Վահանակ 911-ին մախանալու համար TANDEM-2M	հատ	1.00	6.880	6.880
Սարքավորումներ					
14	Հրդեհային ազդանշանման համակենտրոնիչ 8 ճառագայթի	կ-տ	1.0	17.334	17.334
15	Ավտոմոմ սնուցման բլոկ	հատ	1.0	1.874	1.874
16	Հրդեհային ազդասարք ծխային, NCHM-601PC	հատ	30.0	2.027	60.810
17	Հրդեհային ազդասարք ձեռքի ИПР-55	հատ	2.0	2.197	4.394
18	Շչակ АСтра-10	հատ	2.0	12.016	24.032
19	Վահանակ 911-ին մախանալու համար TANDEM-2M	հատ	1.0	12.738	12.738
Հիմքեր					
1	Բնահողի քանդումը մեխանիզմով 0.4մ ³ 3-րդ կարգի	1000 մ ³	0.08	592.025	47.362
2	Բետոնի նախապատրաստական շերտ 100մմ, В-7,5	մ ³	2.16	30.374	65.608
3	Բուտաբետոնի նախապատում, В-12,5	մ ³	17.48	38.215	667.998
4	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ց/ավազե շաղախով 30մմ, հեղուկ աստանիով	100մ ²	0.13	209.055	27.177
5	Գրունտի հետլիցք ձեռքով	մ ³	15.0	1.076	16.140
6	Ավելորդ գրունտի և շինադրի բարձում	մ ³	65.0	0.723	46.995
7	Ավելորդ գրունտի և շինադրի տեղափոխում 7կմ	տ	117.0	1.987	232.479
8	В-12,5 դասի բետոնե ժապավենածև հիմք	մ ³	5.83	47.340	275.992
9	Բազալտե քրքատաշ քարերից պատի շար	մ ²	14.0	52.194	730.716
10	Ուղղաձիգ երկշերտ հիդրոմեկուսացում բիտումային մածիկով	100մ ²	0.53	114.476	60.672
11	Ե/Բ հիմնային հեծանի կառուցում В-15 բետոնից	մ ³	5.19	71.679	372.014
12	Ամրան А-І	տ	0.154	403.541	62.145

13	Ամրան A-III	տ	0.1632	394.887	64.446
14	Ե/Բ մոնոլիտ հիմքի տեղադրում B-15 բետոնից (ՀՄ-1 սարք. հիմք)	մ ³	2.63	56.753	149.260
15	Ամրան A-III	տ	0.012	394.891	4.739
	Օսածկ, Պատեր և Կարկաս				
16	Ե/բ միաձույլ միջուկների իրականացում B-15 բետոնից	մ ³	2.5	90.280	225.700
17	Ամրան A-I	տ	0.0322	403.541	12.990
18	Ամրան A-III	տ	0.102	394.887	40.278
19	Եռակցված ցանցեր	տ	0.029	686.995	19.923
20	Միաձույլ Ե/բ ծածկի հեծանների իրականացում B-15 բետոնից	մ ³	1.0	66.838	66.838
21	Ամրան A-I	տ	0.0308	403.541	12.429
22	Ամրան A-III	տ	0.098	394.887	38.699
23	Միաձույլ սալի բետոնացում B-15 բետոնից	մ ³	0.21	64.345	13.512
24	Ամրան A-I	տ	0.006	403.541	2.421
25	Ե/Բ գոտու բետոնացում B-15 բետոնից	մ ³	7.0	63.918	447.426
26	Ամրան A-I	տ	0.1804	403.541	72.799
27	Ամրան A-III	տ	0.1745	394.887	68.908
28	Օսածկի սալերի տեղադրում 1ՄԿ-43 12-6 AIII Թ-Ս, 1ՄԿ-43 10-6 AIII Թ-Ս	հատ	4.0	67.626	270.504
29	Պատերի շարվածք ուղիղ ձևի տուֆ քարից	մ ³	33.3	22.612	752.980
30	Պատերի ամրանավորում ամրանային ցանցից	տ	0.017	473.166	8.044
31	Ամրան A-I	տ	0.0067	403.541	2.712
32	Ամրան A-III	տ	0.0102	394.887	4.028
33	Բետոնի շերտի իրականացում B-15 բետոնից	մ ³	0.65	40.041	26.027
	Օխնելույզ				
34	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	100մ ³	0.04	257.422	11.069
35	Գրունտի հետլիցք ձեռքով	100մ ³	1.00	1.076	1.076
36	Ավելորդ գրունտի և շինադրի բարձում և տեղափոխում 7կմ	տ	5.94	2.409	14.309
37	Բետոնի նախապատրաստական շերտ 10սմ, B-7,5	մ ³	0.20	35.009	7.002
38	Օխնելույզի հիմքի բետոնացում B-12,5	մ ³	1.40	55.071	77.099
39	Ամրան A-III	տ	0.0360	394.887	14.216
40	Ամրան A-I	տ	0.0202	403.541	8.135
41	Հեղուս d=24սմ	տ	0.0248	1233.345	30.587
42	Օխնելույզի հիմքի մետ.բազալի տեղադրում	տ	0.099	749.587	74.209
43	Ցեմենտե մածիկի իրականացում d=30սմ	100մ ²	0.0065	238.890	1.553
44	Ուղղաձիգ երկշերտ հիդրոմեկուսացում բիտումային մածիկով	100մ ²	0.072	109.558	7.888
45	Մետաղական ծխնելույզի մոնտաժում մետաղական անկյունակների ամրացումով Ø273*8սմ	տ	0.4975	640.390	318.594
46	Փողի արտաքին մակերեսի մաքրում մետաղե ավազով	մ ²	11.0	6.741	74.151
47	Փողի արտաքին մակերեսի փոշեզրկում	մ ²	11.0	0.174	1.914
48	Փողի արտաքին մակերեսի յուղազրկում բենզինով	100 մ ²	0.11	55.780	6.136
49	Փողի արտաքին մակերեսի էմալապատում	100 մ ²	0.11	54.162	5.958
50	Մետաղ. կոնստրուկցիաների և ներդիր դետալների նախաներկում	100 մ ²	0.1	16.794	1.679
51	Մետաղ. կոնստրուկցիաների և ներդիր դետալների էմալապատում 2 շերտ	100 մ ²	0.1	33.100	3.310
52	Շինադրի դուրս բերում,բարձում և տեղափոխում 7կմ	տ	9.7	2.409	23.367

Տանիք					
53	Ծածկի ջերմամեկուսացումը խարամով 120մմ	մ ³	2.90	7.862	22.800
54	Ծածկի գոլորշամեկուսացում մեկ շերտ ռուբերոիդով	100 մ ²	0.24	244.967	58.792
55	Փայտե կոնստրուկցիաների տեղադրում	մ ³	1.46	243.443	355.427
56	Տանիքի պատրաստում պրոֆիլավոր d=0.6մմ հաստությամբ ցինկապատ թիթեղով կավարամածի հետ միասին	100մ ²	0.38	1056.655	401.529
57	Փոքր ծածկեր և միացման տեղեր ցինկ թիթեղից d=0.6մմ	100մ ²	0.07	475.224	33.266
58	Տանիքի փայտյա կոնստրուկցիաների հակահրդեհային պաշտպանություն	մ ³	1.46	13.894	20.285
59	Տանիքի փայտյա կավարամածի հակահրդեհային պաշտպանություն	100մ ²	0.38	45.048	17.118
Բացվածքներ					
60	Փայտյա պատուհանի տեղադրում	100մ ²	0.018	3816.572	68.698
61	Պատուհանների ապակեպատում	100մ ²	0.018	597.597	10.757
62	Մետաղական դռան տեղադրում ֆռամուզով	100մ ²	0.0405	3029.625	122.700
63	Պատուհանների և դռների սարքավորումներ	կ-տ	3.0	6.491	19.473
64	Ծխնի	հատ	4.0	0.519	2.076
65	Շահնգալետ	հատ	2.0	1.039	2.078
66	Փայտյա պատուհանի ներկում	100մ ²	0.04	233.431	9.337
67	Մետաղական դռան ներկում	100մ ²	0.0972	127.172	12.361
Հատակներ					
68	Գրունտի տոփանումը խճով	100մ ²	0.24	32.821	7.877
69	Հատակի նախապատ-րաստական շերտի բետոնացում B-7,5 d=120մմ	մ ³	2.88	31.600	91.008
70	Ցեմենտե հարթ. շերտի իրականացում d=30մմ	100մ ²	0.24	150.091	36.022
Հարդարման աշխատանքներ					
71	Շենքի ճակատի սվաղում ց/ավազյա շաղախով	մ ²	90.4	1.650	149.160
72	Ծածկի վերնամասի սվաղում ց/ա շաղախով	մ ²	30.0	1.911	57.330
73	Ներսի պատերի սվաղում ց/ավազյա շաղախով	100մ ²	0.6	224.071	134.443
74	Պատի ջրամուխի ներկում	100մ ²	0.6	120.972	72.583
75	Առաստաղի ց/ա սվաղ	100մ ²	0.24	229.115	54.988
76	Առաստաղի ներկում ջրամուխի ներկով	100մ ²	0.24	135.567	32.536
Սալվածք					
77	Խճի նախապատրաստական շերտ 12սմ	մ ²	24.17	1.477	35.699
78	Բետոնյա սալվածքի իրականացում 120մմ	մ ²	24.17	6.474	156.477
79	Մ/Բ շերտի իրականացում 4սմ	100մ ²	0.25	316.913	79.228
80	Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում բետոնե հիմքի վրա	100 եզրաքար	0.31	693.901	215.109
Ջերմատեխնիկական մաս					
1	Պողպատյա խողովակի տեղադրում Ø76x3.5	մ	29.0	4.261	123.569
2	Պողպատյա էլեռակցված խողովակի տեղադրում Ø57x3	մ	20.0	2.830	56.600
3	Պողպատյա էլեռակցված խողովակի տեղադրում Ø25	մ	18.0	1.338	24.084
4	Պողպատյա էլեռակցված խողովակի տեղադրում Ø20	մ	7.0	1.234	8.638
5	Համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	100մ	0.74	8.933	6.610
6	Պողպատյա սողնակային փականի տեղադրում dy-100մմ	հատ	5.0	29.485	147.425
7	Պողպատյա սողնակային փականի տեղադրում dy-50մմ	հատ	8.0	8.038	64.304
8	Փականի տեղադրում dy-25մմ	հատ	6.0	4.973	29.838
9	Փականի տեղադրում dy-20մմ	հատ	3.0	4.072	12.216

10	Հետադարձ փականի տեղադրում dy-80մմ	հատ	2.0	32.911	65.822
11	Հետադարձ փականի տեղադրում dy-25մմ	հատ	2.0	5.766	11.532
12	Ապահովիչ փականի տեղադրում dy-25մմ	հատ	2.0	6.228	12.456
13	Ջերմաչափի տեղադրում	հատ	3.0	5.012	15.036
14	Մանոմետրի տեղադրում	հատ	7.0	8.475	59.325
15	Խողովակների փոշեզրկում	մ ²	8.9	0.174	1.549
16	Խողովակների յուղազրկում բենզինով	100մ ²	1.0	55.780	55.780
17	Խողովակների նախաներկում	100մ ²	0.089	16.794	1.495
18	Խողովակների ներկում հակակոռոզիոն ներկով 2 անգամ	100մ ²	0.089	25.503	2.270
19	Խողովակների մեկուսացումը հանքային բամբակով	մ ³	0.8	67.230	53.784
20	Մեկուսացված մակերեսի փաթաթում ապակե գործվածքով	100մ ²	0.21	126.232	26.509
21	Խողովակների փոշեզրկում	մ ²	2.5	0.174	0.435
22	Խողովակների յուղազրկում բենզինով	100մ ²	0.025	55.780	1.395
23	Խողովակների նախաներկում	100մ ²	0.025	16.794	0.420
24	Սառը խողովակների ներկում յուղաներկով 2 անգամ	100մ ²	0.025	128.255	3.206
25	Ավտոմատացված ջրատաքացուցիչ կաթսա KB 01	կ-տ	2.0	758.486	1516.972
26	Գազային այրիչ 40-130կվտ	կ-տ	2.0	499.967	999.934
27	Պոմպ ցանցային HF 51A, N=0.75կվտ G=9.6մ ³ /ժ, H=16.5մ	կ-տ	2.0	139.906	279.812
28	Պոմպ սնուցման HF 50A, N=0.55կվտ G=3.0մ ³ /ժ, H=11.5մ	կ-տ	1.0	106.552	106.552
29	Ջրի մշակման էլմագնիսական սարքի տեղադրում G=25.0մ ³ /ժ	կ-տ	1.0	94.914	94.914
30	Ճնշումային ընդարձակման բաքի տեղադրում, V=60լ	հատ	1.0	64.903	64.903
31	Կեղտագտիչի տեղադրում, dy-80մմ	հատ	1.0	13.675	13.675
32	Մետաղական լվացարանի տեղադրում	կ-տ	1.0	11.227	11.227
33	Մետաղական ծխատարի տեղադրում, dy=200	մ	6.0	16.163	96.978
34	Հոսակի տեղադրում Φ50մմ	հատ	1.0	2.007	2.007
35	Դեֆլեկտորի տեղադրում Φ-400	հատ	1.0	25.143	25.143
36	1000x300անշարժ ճաղավանդակների տեղադրում	հատ	1.0	7.428	7.428
37	Ապահովիչ փականի տեղադրում 150մմ	հատ	2.0	19.909	39.818
	Ներքին գազամատակարարում				
1	Պողպատյա անկար խողովակի տեղադրում Ø108x4.0	մ	3.0	6.247	18.741
2	Պողպատյա անկար խողովակի տեղադրում Ø57x3.5	մ	10.0	3.402	34.020
3	Պողպատյա անկար խողովակի տեղադրում Ø38x2	մ	6.0	2.599	15.594
4	Պողպատյա անկար խողովակի տեղադրում Ø32x2	մ	7.0	1.532	10.724
5	Պողպատյա անկար խողովակի տեղադրում Ø25x2	մ	2.0	1.338	2.676
6	Փականի տեղադրում Ø-32մմ	հատ	4.0	17.306	69.224
7	Փականի տեղադրում Ø-20մմ	հատ	2.0	10.273	20.546
8	Խցանային կափույրի տեղադրում Ø-20մմ	հատ	2.0	10.273	20.546
9	Համակարգի փորձարկում	մ	28.0	0.585	16.380
10	Խողովակների փոշեզրկում	մ ²	4.3	0.174	0.748
11	Խողովակների յուղազրկում բենզինով	100մ ²	0.043	55.780	2.399
12	Խողովակների նախաներկում	100մ ²	0.043	16.794	0.722
13	Խողովակների ներկում 2 շերտով	100մ ²	0.043	127.271	5.473
14	Պողպատյա պատյանի տեղադրում Ø89x4.0մմ	մ	0.5	4.369	2.185
15	Պողպատյա պատյանի տեղադրում Ø57x3.0մմ	մ	0.5	2.375	1.188
	Կաթսայատան էլմատակարարում և յուսավորություն				

1	Բախշիչ վահան 10 ավտոմատ անջատիչների համար	հատ	1.0	42.501	42.501
2	Եռաֆազ ավտոմատ AE2046, 25A	հատ	2.0	4.651	9.302
3	Եռաֆազ ավտոմատ AE2046, 16A	հատ	1.0	4.651	4.651
4	Եռաֆազ ավտոմատ AE2046, 10A	հատ	5.0	4.651	23.255
5	Արկղ ՊՄ-0.25, 220/36	հատ	1.0	33.717	33.717
6	Մագնիսական մեկնարկիչ ՈՄԵ-023	հատ	3.0	15.504	46.512
7	НСП 02 200 տիպի շիկացման թելիկով լուսատուի տեղադրում	հատ	6.0	7.710	46.260
8	1x100 տիպի հերմետիկ շիկացման թելիկով լուսատուի տեղադրում	հատ	2.0	6.617	13.234
9	Հերմետիկ անջատիչ	հատ	2.0	2.017	4.034
10	Հերմետիկ երկբևեռ վարդակ հողանցման հայակով 10Ա	հատ	3.0	1.997	5.991
11	Մալուխի տեղադրում ԱՎՎԳ-1 4x10	100մ	0.6	189.867	113.920
12	Մալուխ ВВГ-4x4մմ ²	100մ	0.28	201.566	56.438
13	Մալուխ ВВГ-4x2.5մմ ²	100մ	0.75	167.753	125.815
14	Վիեիպլաստե խողովակ Ø25մմ	100մ	1.2	111.756	134.107
15	Հաղորդալար ՊՊՎ2x4մմ ²	100մ	0.1	67.432	6.743
16	Հաղորդալար ՊՊՎ2x2.5մմ ²	100մ	1.0	48.893	48.893
17	Պողպատե շերտավոր թիթեղ 40x4մմ	մ	27.0	1.104	29.808
18	Պողպատե շերտավոր թիթեղ 25x4մմ	մ	0.45	11.551	5.198
19	Պողպատե անկյունային 50x50x5մմ	հատ	4.0	6.683	26.732
20	Փոսրակի փորում ձեռքով	մ ³	6.0	2.574	15.444
21	Ե/Բ հենասյան տեղադրում	մ ³	8.0	206.416	1651.328
22	Ամրան А-III	տ	0.6	394.887	236.932
23	Գրունտի հետլիցք ձեռքով, տոփամուճով	100մ ³	0.06	131.519	7.891
25	Հենասյան մետաղական կոնստրուկցիաների տեղադրում	տ	0.6	78.239	46.943
Ներքին ջրամատակարարում և կոյուղի					
1	Անցքերի բացում պատերի վրա 200x200	100 տեղ	0.02	523.506	10.470
2	Անցքերի փակում ց/ա շաղախով հիմնական և միջնապատերում	մ ³	0.02	132.959	2.659
3	Անցքերի բացում առաստաղում և հատակում	100 տեղ	0.01	149.150	1.492
4	Անցքերի փակում ց/ա շաղախով առաստաղում	մ ³	0.01	106.224	1.062
5	Պողպատյա եռակցվող խողովակի տեղադրում Ø50մմ	մ	4.5	2.989	13.451
6	Պողպատյա եռակցվող խողովակի տեղադրում Ø15մմ	մ	3.0	1.282	3.846
7	Փականի տեղադրում dy=50մմ	հատ	1.0	6.847	6.847
8	Լվացարանի ծորակ-խառնիչի տեղադրում	հատ	1.0	3.318	3.318
9	Խողովակների փոշեզրկում	մ ²	0.57	0.174	0.099
10	Խողովակների յուղազրկում բենզինով	100մ ²	0.0057	55.780	0.318
11	Խողովակների նախաներկում	100մ ²	0.0057	16.794	0.096
12	Խողովակների ներկում հակակոռոզիոն ներկով, 2 անգամ	100մ ²	0.0057	25.503	0.145
13	Պողպատյա խողովակների ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում	մ	4.5	0.983	4.424
14	Հակահրդեհային ծորակի տեղադրում Ø50մմ	հատ	1.00	51.994	51.994
15	Խողովակաշարի լվացում և ախտահանում	կմ	0.0085	81.356	0.692
16	Խողովակաշարի հիդրավլիկ փորձարկում	100մ	0.085	8.933	0.759
Կոյուղի					
17	Անցքերի բացում հիմնական պատերում 300x300	100 տեղ	0.01	523.506	5.235
18	Անցքերի փակում ց/ա շաղախով հիմնական	մ ³	0.01	132.959	1.330
19	Անցքերի բացում առաստաղներում և հատակում	100 տեղ	0.03	149.150	4.475
20	Անցքերի փակում ց/ա շաղախով առաստաղում	մ ³	0.03	106.224	3.187

21	Կոյուղու պոլիէթիլենային d=100մմ տրամաչափի խողովակի տեղադրում	մ	2.0	2.092	4.184
22	Կոյուղու պոլիէթիլենային d=50մմ տրամաչափի խողովակի տեղադրում	մ	2.0	1.290	2.580
23	Մետաղական լվացարանի տեղադրում	կ-տ	1.0	9.396	9.396
24	Պողպատյա եռակցվող խողովակի տեղադրում Ø32մմ (թողարկիչ խողովակ)	մ	5.0	1.558	7.790
25	dy=32մմ փականի տեղադրում	հատ	1.0	6.847	6.847
26	Հոսակի տեղադրում d=50մմ	հատ	1.0	2.007	2.007
27	Պոլիէթիլենային ձևավոր մասերի տեղադրում	10 հատ	0.8	13.940	11.152
28	Պոլիէթիլենային եռաբաշխիկների տեղադրում	10 հատ	0.2	16.792	3.358
29	Համակարգի փորձարկում	100մ	0.09	43.263	3.894
Կաթսայատան արտաքին ջրամատակարարում					
1	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտում ձեռքով	100մ ³	0.04	257.422	10.297
2	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտում մեխանիզմով	100մ ³	0.86	107.911	92.803
3	Ավազե բարձիկի պատրաստում 10սմ	մ ³	5.7	4.343	24.755
4	Ø57x3.5մմ պողպատյա խողովակի տեղադրում	մ	86.0	2.788	239.768
5	Ø57x3.5մմ պողպատյա խողովակների ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում	մ	86.0	1.103	94.858
6	Պողպատյա սողնակային փականի տեղադրում Ø50մմ	հատ	4.0	7.385	29.540
7	Հարթ կցաշուրթի տեղադրում Φ-50մմ	հատ	2.0	3.893	7.786
8	Հետադարձ փականի տեղադրում dy-50մմ	հատ	1.0	11.604	11.604
9	Հակահրդեհային հիդրանտների տեղադրում	հատ	1.0	50.160	50.160
10	Թուջե կցաշուրթերով եռաբաշխիկ 100x100	հատ	1.0	4.075	4.075
11	Ջրաչափի տեղադրում d=50մմ	հատ	1.0	52.418	52.418
12	Ե/բ դիտահորի տեղադրում, ե/բ ծածկով	մ ³	2.4	103.505	248.412
13	Դիտահորի թուջե մտոցի տեղադրում Ø700մմ	հատ	2.0	60.592	121.184
14	Գրունտի հետլիցք մեխանիզմով	1000մ ³	0.077	84.459	6.503
15	Գրունտի հետլիցք ձեռքով	մ ³	0.040	1.315	0.053
16	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 7կմ	տ	16.2	1.987	32.189
17	Դիտահորի հատակի հարթեցում խճաղաքարով	մ ³	0.8	7.770	6.216
18	Միացում գործող գծին	միա-	1.0	3.574	3.574
19	Խողովակաշարի լվացում և ախտահանում	կմ	0.08	76.077	6.086
Կաթսայատան արտաքին ջրահեռացման ցանց					
1	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտում ձեռքով	100մ ³	0.035	257.422	9.010
2	Խրամուղու մշակում V կարգի գրունտում մեխանիզմով	100մ ³	0.3	107.911	32.373
3	Ավազե բարձիկի պատրաստում 10սմ	մ ³	3.0	4.343	13.029
4	Ø150մմ ասբոցեմենտե խողովակով կոյուղու կառուցում	մ	57.6	3.871	222.970
5	Ø1000մմ տրամագծով, h=1.2մ, 110կգ ամրանի ծախսով կոյուղու ե/բ դիտահորի տեղադրում	մ ²	4.8	149.660	718.368
6	Դիտահորի թուջե մտոցի տեղադրում	հատ	3.0	60.592	181.776
7	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 7կմ	տ	8.0	1.987	15.896
8	Գրունտի հետլիցք մեխանիզմով	1000մ ³	0.123	84.459	10.388
9	Գրունտի հետլիցք ձեռքով	100մ ³	0.050	131.519	6.576
Սեպտիկ հոր					
1	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով փոստրակում	100մ ³	0.27	257.422	69.504
2	III կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով փոստրակում, բարձելով ինքնաթափ	1000մ ³	0.044	1012.477	44.549
3	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 7կմ	տ	79.20	2.008	159.034

4	Գրունտի հետլիցք ձեռքով տոփանումով	100մ ³	0.27	131.519	35.510
5	Սեպտիկ ուղղանկյունի B-15 դասի բետոնից	մ ³	13.59	92.406	1255.798
6	Շինարարական երկաթակապ (սոճա)	տ	0.0012	403.541	0.484
7	Օածկի սալերի տեղադրում	հատ	5.0	5.877	29.385
8	Օածկի սալեր	մ ²	11.6	11.360	131.776
9	Ե/բ հեծանի տեղադրում B-1	մ ³	0.13	58.405	7.593
10	Մետաղական աստիճանի տեղադրում	տ	0.0585	776.708	45.437
11	Դիտահորի թուջե մտոցի տեղադրում Ø580մմ	հատ	3.0	60.592	181.776
12	Սեպտիկ ներքին պատերի մակենույթի ց/ա սվաղ ավելացնելով ազոտաթթվային կալցիում	100մ ²	0.231	201.715	46.596
13	Սեպտիկի ներքին պատերի քսում տաք բիտումով 2անգամ	100մ ²	0.72	74.371	53.547
14	Գրունտի տոփանում խճով	100մ ²	0.0286	32.821	0.939
15	Հորի ե/բ հատակի կառուցում B-15 դասի բետոնից	մ ³	1.43	39.635	56.678
16	Ցեմենտե հարթ. Շերտի իրականացում d=20մմ ավելացնելով ազոտաթթվային կալցիում	100մ ²	0.0286	102.725	2.938
17	Սեպտիկի արտաքին պատերի մակենույթի ց/ա սվաղ ավելացնելով ազոտաթթվային կալցիում	100մ ²	0.2800	219.787	61.540
	Քամոզ հոր				
18	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով փոտրակում	100մ ³	0.060	257.422	15.445
19	IV կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորով փոտրակում բարձելով	1000մ ³	0.009	1012.477	9.112
20	Ավելորդ գրունտի բարձում և տեղափոխում 7կմ	տ	16.2	2.008	32.530
21	Գրունտի հետլիցք ձեռքով տոփանումով	100մ ³	0.06	131.519	7.891
22	Դիտահորի թուջե մտոցի տեղադրում Ø580մմ	հատ	1.0	60.592	60.592
23	Հոր քամոզ 2,0x1,5x2,35մ չափերի	մ ³	3.20	86.888	278.042
24	Մետաղական աստիճանի տեղադրում	տ	0.0129	776.708	10.020
25	Հորի ներքին և արտաքին պատերի քսում տաք բիտումով 2 անգամ	100մ ²	0.281	110.999	31.191
26	Հորի լցում կոպիճով 30-50մմ չափերի	100մ ³	0.03	131.519	3.946
27	Կոպիճ	մ ³	3.0	1.947	5.841
28	Խողովակ ա/ց d=100մմ օդափոխման համար	մ	1.1	2.542	2.796
29	Օածկոց պողպատյա ցինկապատ թիթեղից	հատ	1.0	4.394	4.394
30	Օածկի սալերի տեղադրում	հատ	1.0	5.877	5.877
31	Օածկի սալեր	մ ²	2.4	11.360	27.264
32	Գրունտի տոփանում խճով	100մ ²	0.1012	32.821	3.321
33	Հորի ե/բ հատակի կառուցում B-15 դասի բետոնից	մ ³	2.53	53.613	135.641
34	Ցեմենտե հարթ. շերտի իրականացում d=20մմ ավելացնելով ազոտաթթվային կալցիում	100մ ²	0.1012	102.725	10.396
35	Սեպտիկ ներքին պատերի մակենույթի ց/ա սվաղ ավելացնելով ազոտաթթվային կալցիում	100մ ²	0.064	201.715	12.910
	Սալվածք				
36	Բնահողի շերտ-շերտ խտացում	100մ ³	0.064	21.728	1.391
37	Ավազի նախապատրաստական շերտ	մ ³	2.84	3.171	9.006
38	Քարե սալվածք 10սմ հաստ.	100մ ³	0.30	162.946	48.884
	Ջերմային ցանց				
1	III կրագի գրունտի մշակումը ձեռքով	100մ ³	0.07	257.422	18.020
2	Խրամուղու մշա-կում III կարգի գրունտում էքսկավատորով, բարձե-լով ինքնաթափ	1000մ ³	0.025	1012.477	25.312
3	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում ե/բ վաքերի տակ	մ ²	18.0	7.795	140.310
4	Բետոնի նախա-պատրաստական շերտ B-7.5	մ ³	1.8	30.374	54.673

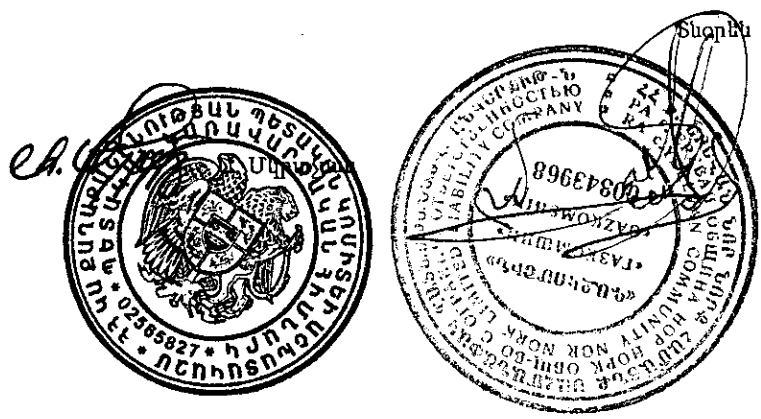
5	Բետոնե միաձույլ վաբերի իրականացում B-15 ե/բ միաձույլ ծածկի սալերի հետ	մ ³	5.86	60.094	352.151
6	Ամրան A-III Փ12	տ	0.051	394.887	20.139
7	Ամրան A-I	տ	0.016	403.541	6.457
8	N12տաշտաձև հեծանների տեղադրում	տ	0.019	75.875	1.442
9	N12տաշտաձև հեծան	տ	0.019	567.988	10.792
10	Բետոնի բարձիկներ B-15	մ ³	0.20	40.041	8.008
11	Յ/ա շաղախով ե/բ ծածկի սալերի կարերի փակում	մ ³	0.15	106.224	15.934
12	Ուղղաձիգ երկշերտ հիդրոմեկուսացում դիտումային մածիկով	100մ ²	0.44	114.476	50.369
13	Մետաղական պատյանի տեղադրում Ø 150x4.5մմ	մ	3.0	8.627	25.881
14	Բնահողի շերտ-շերտ խտացում	100մ ³	0.175	21.728	3.802
15	Խտացվող բնահողի ջրում	100մ ³	0.175	28.934	5.063
16	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 7 կմ	տ	4.5	1.987	8.942
17	Միաձույլ ե/բ ծածկի հեծանի իրականացում B-15	մ ³	0.09	79.985	7.199
18	Ամրան A-III	տ	0.0036	394.887	1.422
19	Ամրան A-I	տ	0.0011	403.541	0.448
20	Պողպ. էլ. եռակց-ված խողովակի տեղադրում Ø76X3.5մմ	մ	30	3.586	107.580
21	Անշարժ հենարանների տեղադրում	կգ	1.86	1.169	2.174
22	Շարժական հենարանների տեղադրում	հատ	10.0	1.394	13.940
23	Խողովակների փոշեզրկում	մ ²	7.2	0.174	1.253
24	Խողովակների յուղազրկում բենզինով	100մ ²	0.072	55.780	4.016
25	Խողովակների նախաներկում	100մ ²	0.072	16.794	1.209
26	Խողովակների ներկումը հակակոռոզիոն ներկով	100մ ²	0.072	25.503	1.836
27	Խողովակաշարի մեկուսացումը հանքային բամբակով	մ ³	0.6	38.871	23.323
28	Մեկուսիչ մակերևույթի ծածկումը ապակե գործվածքով	100մ ²	0.165	82.391	13.595
29	Համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	100մ	0.3	8.729	2.619
Արտաքին զագամատակարարում					
1	Հենարանների համար փուտերի փորում ձեռքով	մ ³	2.0	2.574	5.148
2	Ավազե բարձիկի պատրաստում 10սմ	մ ³	0.04	4.343	0.174
3	Գրունտի հետլիցք ձեռքով	100մ ³	0.02	131.519	2.630
4	Բնահողի շերտ-շերտ խտացում	100մ ³	0.02	21.728	0.435
5	Ավելորդ գրունտի բարձում և տեղափոխում 7կմ	տ	0.04	2.409	0.096
6	Բետոնե հիմքի պատրաստում B-7.5	մ ³	0.8	78.352	62.682
7	Հենարաններ ոչ ստանդարտ խողովակներից և մետ. Կոնստրուկցիաներից d=76x3.5մմ	տ	0.01	1177.081	11.771
8	Հենարաններ ոչ ստանդարտ խողովակներից d=76x3.5մմ նյութ	մ	10.6	3.586	38.012
9	Տարբ. բիտումի քավածք երկու շերտ	100մ ²	0.01	114.476	1.145
10	Մետաղական զագատարների մոնտաժ Ø76x3.5մմ	մ	7.0	4.631	32.417
11	Մետաղական զագատարի մոնտաժ Ø57x3.5մմ	մ	70.0	3.015	211.050
12	Ձևավոր մասերի մոնտաժ	տ	0.015	1653.052	24.796
13	Պողպատյա սողնակային փականի տեղադրում dy-50մմ	հատ	2.0	7.385	14.770
14	Հարթ կցաշուրթի տեղադրում Փ-50մմ	հատ	4.0	3.893	15.572
15	Պահարանային զագակարգավորիչ կայանքի տեղադրում GSA-25B	Կ-S	1.0	456.361	456.361
16	Գագատարի և հենա-րանների փոշեզրկում	մ ²	24.6	0.174	4.280
17	Գագատարի և հենա-րանների յուղազրկում բենզինով	100մ ²	0.25	55.780	13.945
18	Գագատարի և հենարանների նախաներկում	100մ ²	0.25	16.794	4.199
19	Գագատարի և հենարանների ներկում 2 անգամ	100մ ²	0.25	87.488	21.872
20	Միացումը գործող գծին	տեղ	1.0	58.912	58.912
21	Ջողման կարերի ստուգումը գամմա ճառագայթներով	հատ	2.0	3.780	7.560

22	Գազատարի փչանաքրում	կմ	0.07	752.109	52.648
23	Գազատարի փորձարկումը ճնշմամբ	մ	70.0	0.585	40.950
Բարեկարգում					
1	Աբ ծածկույթի բանդում	100մ ²	9.14	7.021	64.172
2	IV կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	100մ ³	1.03	453.999	467.619
3	Բազալտե խճի նախապատրաստական շերտ. 10սմ	100մ ²	1.542	73.833	113.850
4	Բետոնի նախապատրաստական շերտ 100մմ B7.5	մ ³	11.2	30.374	340.189
5	Մանրահատիկ Աբ շերտի իրականացում 4սմ	100մ ²	10.7	388.917	4161.412
6	Խոշորահատիկ Աբ շերտի իրականացում	100մ ²	9.14	357.547	3267.980
7	Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 0.5x0.2x0.08	100զմ	2.5	693.901	1734.753
9	Մետաղական ցանկապատի ապամոնտաժում	մ	170.45	3.882	661.687
10	Մետաղական ցանկապատի տեղադրում	մ	170.45	22.568	3846.716
11	Ցանկապատի փոշեզրկում	մ ²	375.0	0.174	65.250
12	Ցանկապատի յուղազրկում բենզինով	100մ ²	3.75	55.780	209.175
13	Ցանկապատի նախաներկում	100մ ²	3.75	16.794	62.978
14	Ցանկապատի ներկումը հակակոռոզիոն ներկով	100մ ²	3.75	25.503	95.636
15	Շին. Աղբի դուրս բերում, բարձում և փոխանակում 7կմ	տ	73.0	2.409	175.857
Ընդամենը					130830.568
Շահույթ 11%					13368.433
Ընդամենը					144199.061
Ժամանակավոր շենքեր և կառույցներ 1.2%					1730.389
Ընդամենը					145929.450
Զնախատեսված ծախսեր 3%					4377.884
Ընդամենը					150307.334
ԱԱՀ 20%					30061.467
Ընդամենը					180368.800

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝
 ՀՀ կառավարությանն առընթեր
 բաղաբաշխության պետական կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011012474
 ՀՎՀՀ 02565827

ԿԱՊԱՆԱՌՈՒ՝
 <<ԳԱԶԿՈՄՄԵՆՆ>> ՍՊԸ
 ք. Երևան, Լոր-Լորքի
 9-րդ զանգված, 20/53
 <<Հայքիզնեսթանկ>> ՓԲԸ
 Հ/Հ 11500905218000
 ՀՎՀՀ 08400345

Աշխատակազմի ղեկավար



Մ. Մխալյան

ՕԱՎԱԼԱԹԵՐԹ

ՀՀ Արմավիրի մարզի Բամբակաշատ համայնքի

մշակույթի տան վերանորոգում

NN	Աշխատանքի անվանումը	Չափման միավոր	Ցուցիչ	Միավորի արժեք	Ընդամենը
1	3	4	5	6	7
	Չարդարման և նորոգման աշխատանքներ				
10	Շեփերի ներսի կողմի սվաղում գաջե շաղախով	մ ²	120.0	5.582	669.840
11	Միջնորմների կառուցում 10սմ հաստ.	մ ²	154.4	2.982	460.42
12	Մետաղական ճաղավանդակի իրականացում	տ	0.576	776.599	447.32
13	Մետաղական էլեմենտ-ների յուղաներկում լավ որակի	մ ²	30.0	1.272	38.160
14	Աստիճանավանդակի փայտե բռնածողի փոխում	մ	30.0	1.336	40.080
15	Աստիճանների երեսապատում պրեսգրանիտ սալիկներով	մ ²	30.0	13.175	395.250
16	Պատուհանագոգերի ցվիքների տեղադրում ցինկապատ թիթեղով 0.55մմ հաստ.	մ ²	10.0	4.778	47.780
17	Դրսի պատի շարում տուֆ քարով	մ ³	1.8	22.612	40.702
18	Պատերի շարվածք սրբատաշ տուֆից	մ ²	4.5	31.933	143.699
19	Աստիճանների երեսապատում պրեսգրանիտ սալիկներով	մ ²	19.8	13.175	260.865
20	Կերամիկական սալիկներից շրիշակների տեղադրում h=10սմ	մ	120.0	0.973	116.7600
21	Գիպսային գծային էլեմենտների, նախշազարդերի, ելուստների, փորվածքների և ռելիեֆային բարդ նկարների վերանորոգում	մ	15.0	6.048	90.720
	Հատակներ				
24	Ց/ավազե նախաշերտի կառուցում 3սմ հաստ. I հարկում	մ ²	542.5	1.516	822.430
25	Ց/ավազե նախաշերտի կառուցում 3սմ հաստ. II և III հարկերում	մ ²	430.4	2.261	973.134
26	Հատակների երեսապատում պրեսգրանիտ սալիկներով	մ ²	177.35	13.175	2336.586
27	Մանրահատակի կառուցում	մ ²	723.0	7.756	5607.588
28	Մանրահատակի հղկում և լաքապատում	մ ²	723.0	1.729	1250.067
29	Հատակների երկշերտ ջրամեկուսացում ռուբերոիդով	մ ²	14.50	6.743	97.774
30	Կերամիկական սալիկներից հատակի կառուցում	մ ²	14.5	8.361	121.235
	Լեռքին հարդարման աշխատանքներ				
31	Պատերի սվաղում ց/ավազե շաղախով	մ ²	59.61	2.868	170.961
32	Պատերի երեսապատում հախճապալերով	մ ²	59.61	8.066	480.814
33	Կախովի առաստաղի տեղադրում սան. հանգույցներում ՊՎՔ նյութից	մ ²	16.83	8.292	139.554
36	Բետոնե նախաշերտի կառուցում 10սմ հաստ.	մ ²	1.00	4.069	4.069
37	Ց/ավազե նախաշերտի կառուցում 3սմ հաստ.	մ ²	10.00	1.516	15.160
38	Նախամուտքի երեսապատում բազալտե սալիկներով	մ ²	10.0	14.071	140.710
	Ապամոնտաժման աշխատանքներ				
18	Բետոնե աստիճանների քանդում	հատ	12.0	1.484	17.808
	Վերականգնման աշխատանքներ				
20	Պատերի սվաղում ց/ավազե շաղախով 1.5մ բարձր.	մ ²	345.0	2.868	989.460

21	Պատերի և շեփերի սվաղում գաջե շաղախով լավ որակի	մ ²	1901.0	2.356	4478.756
22	Առաստաղի սվաղում գաջե շաղախով լավ որակի	մ ²	1095.0	2.817	3084.615
23	Ֆեծանների կողմասերի և պիլաստրների սվաղում գաջե շաղախով լավ որակի	մ ²	318.0	2.817	895.806
24	Պատուհանագոգերի բետոնացում P15 բետոնով	մ ³	2.8	99.101	277.483
25	Գաջե կառնիզի իրականացում 10սմ լայն.	մ ²	21.8	35.808	780.614
26	Բետոնե հարթակների և աստիճանների կառուցում P20 բետոնից	մ ³	14.4	49.531	713.246
27	Բուտաքարի լիցք հատակների տակ 0.7-0.9մ	մ ³	251.0	11.503	2887.253
28	Խճի շերտի իրականացում հատակների տակ 120մմ	մ ³	98.0	14.209	1392.482
29	Ամրանային ցանցի տեղադրում հատակի բետոնե շերտի մեջ	տ	1.465	423.998	621.157
30	Բետոնե հատակների իրականացում P20 բետոնով	մ ³	66.0	39.087	2579.742
31	Բեմահարթակի կառուցում 70մմ տախտակից, շրիշակների հետ	մ ²	97.5	15.387	1500.233
32	Փայտե կարկասի կառուցում բեմահարթակի տակ	մ ³	7.8	238.497	1860.277
33	Բեմի ճակատային մաս, լամինատե վահանակներով	մ ²	10.2	6.648	67.810
34	Փայտե էլեմենտների մշակում հակահրդեհային նյութով	մ ³	14.63	13.894	203.269
35	Բեմահարթակի հղկում և լաքապատում	մ ²	97.5	1.729	168.578
	Ամրացման աշխատանքներ				
	Միակողմանի շապիկ				
36	Անցքերի շաղախում Փ12, L=300մմ	հատ	736.2	0.204	150.185
40	Ուղղաձիգ ձողեր, ամրան Փ12 A500c	տ	0.3175	394.887	125.377
	Գ առանցքով պատի իրականացում				
57	Ե/բ միջնաձողերի իրականացում P25 բետոնով	մ ³	2.2	80.288	176.634
60	200մմ պեմզաբլոկներից պատի շար	մ ³	1.4	23.872	33.421
61	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.1812	394.887	71.554
62	Պատերի դատարկությունների բետոնացում P 20 դասի թեթև բետոնով	մ ³	5.6	38.217	214.015
63	Պատի սվաղում գաջե շաղախով լավ որակի	մ ²	49.7	2.356	117.093
	Աստիճանավանդակ 2-ի քանդում				
64	Բետոնե աստիճանների քանդում	100 հատ	0.27	149.693	40.417
65	Ե/բ հարթակների քանդում	մ ³	1.10	27.365	30.102
66	Պողպատե N22 շվեյթերների քանդում	տ	0.4704	93.800	44.124
68	Ուղղաձիգ լաստակներ	մ ²	1126.0	0.954	1074.204
69	Շին. աղբի դուրս բերում, բարձում և տեղափոխում 7կմ	տ	352.0	2.409	847.968
	Տանիքային աշխատանքներ				
70	Հարթ թիթեղից տանիքի քանդում	մ ²	1210.0	0.115	139.150
71	Փայտե կավարամածի և վահանակների ավելացում մինչև 50% նոր	մ ²	1130.0	0.903	1020.390
72	Ջրատարների կառուցում փայտամածի հետ միասին	մ	114.0	15.116	1723.224
73	Պրոֆիլավոր մուգ շագանակագույն թիթեղից ծածկի կառուցում	մ ²	1130.0	6.227	7036.510
74	Գազաթի թիթեղ մուգ շագանակագույն	մ ²	64.80	5.383	348.818
75	Ձեղնահարկի պատուհանների կառուցում	հատ	4.0	65.024	260.096
76	Ջրատար ծագարների և խողովակների տեղադրում	կ-տ	8.0	44.026	352.208
	Դահլիճի առաստաղի կառուցում				
77	Կախովի առաստաղի տեղադրում «Ամստրոնգ»	մ ²	356.0	18.114	6448.58
78	Փայտե էլեմենտների մշակում հակահրդեհային նյութով	մ ³	9.70	13.894	134.77
79	Հորիզոնական լաստակներ	մ ²	356.0	1.575	560.70
	Ե/բ կոնստրուկցիաներ				
80	Միաձույլ սալերի իրականացում P25 բետոնից	մ ³	72.77	73.281	5332.334
81	Ամրան Փ12 A500c	տ	6.453	394.887	2548.285

82	Ե/բ հեծանների իրականացում Բ25 բետոնով	մ ³	24.38	89.432	2180.352
85	Ցանց Փ6 Ac-I բջ. 150x150	տ	0.1408	403.541	56.819
86	Խարիսխ Փ10 A500c	տ	0.0186	402.190	7.481
87	Անցքերի շաղափում Փ9, L=150մմ	հատ	195.0	0.644	125.580
88	Անցքերի փակում պոլիմերցեմենտյա շաղախով	մ ³	0.140	115.374	16.152
89	Ց/ավազե տորկրետ սվաղ 50մմ հաստ.	մ ²	46.5	5.817	270.491
90	Խոռոչների բացում տուֆե պատերում	մ ³	31.40	22.943	720.410
	Ավ-2				
91	Բետոնե հարթակների և աստիճանների կառուցում Բ25 բետոնից	մ ³	7.0	57.520	402.640
92	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.3630	394.887	143.360
93	Ամրան Փ10 A500c	տ	0.2340	394.887	92.404
94	Խոռոչների բացում տուֆե պատերում	մ ³	0.90	22.943	20.649
	Թեքահարթակ				
95	Բետոնե աստիճանների քանդում	հատ	4.00	1.484	5.936
96	Բետոնե նախաշերտի քանդում	մ ³	0.14	18.732	2.622
97	Խճի շերտի քանդում	մ ³	0.14	1.367	0.191
98	Խճի շերտի իրականացում հատակների տակ 120մմ	մ ³	0.17	14.209	2.416
99	Բետոնե նախաշերտի կառուցում 12սմ հաստ.	մ ²	1.33	4.854	6.456
100	Ց/ավազե նախաշերտի կառուցում 3սմ հաստ.	մ ²	1.4	1.516	2.122
	Ջրամատակարարում				
1	Անցքերի բացում պատերի վրա 200x200մմ	տեղ	1.00	5.235	5.235
2	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, պատերի վրա	մ ³	0.01	132.959	1.330
3	Անցքերի բացում առաստաղում և հատակում	տեղ	2.0	1.491	2.982
4	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, առաստաղում	մ ³	0.01	106.224	1.062
5	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=50մմ, փորձարկումով	մ	2.0	3.757	7.514
6	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=32մմ, փորձարկումով	մ	0.5	2.306	1.153
7	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=25մմ, փորձարկումով	մ	20.0	2.552	51.040
8	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=20մմ, փորձարկումով	մ	15.0	2.982	44.730
9	Մետաղապլաստե խողովակի տեղադրում dy=15մմ, փորձարկումով	մ	7.0	3.046	21.322
10	Մետաղապլաստե ձևավոր մասերի տեղադրում	հատ	75.0	1.759	131.925
11	Մետաղական ձևավոր մասերի տեղադրում	տ	0.01	1668.199	16.682
12	Փ32 Արույրե փականի տեղադրում	հատ	1.0	6.847	6.847
13	Փ25 Արույրե փականի տեղադրում	հատ	2.0	4.973	9.946
14	Փ20 Արույրե փականի տեղադրում	հատ	5.0	4.072	20.360
15	Փ15 Արույրե փականի տեղադրում	հատ	8.0	4.792	38.336
16	Փ15 փականի տեղադրում եվրոպական	հատ	1.0	4.540	4.540
17	Փ32 լողանային փականի տեղադրում	հատ	1.0	6.847	6.847
18	Փ15 քրառման ծորակների տեղադրում	հատ	4.0	4.792	19.168
19	Ճկուն խողովակ զուգարանակոնքի տակառիկի համար Փ15մմ, 0,5մ եր	մ	6.0	0.389	2.334
20	Մետաղական ձևավոր մասերի տեղադրում	տ	0.015	1668.199	25.023

21	Խողովակաշարի լվացում և ախտահանում	մ	15.0	0.081	1.215
22	1000լ տարողությամբ պոլիէթիլենային բաքի տեղադրում	հատ	1.0	132.746	132.746
23	Բաքի ջերմամեկուսացում հանքային բամբակով	մ ³	1.2	37.708	45.250
24	Բաքի ջերմամեկուսիչ շերտի ծածկում ապակե գործվածքով	մ ²	18.0	1.262	22.716
25	Բետոնի քանդում	մ ³	0.12	18.732	2.248
26	Բետոնե շերտի վերականգնում Բ7,5 բետոնով	մ ³	0.12	30.374	3.645
	Ներքին հակահրդեհային ջրատար				
27	Բետոնի քանդում	մ ³	3.80	18.732	71.182
28	Բետոնե շերտի վերականգնում Բ7,5 բետոնով	մ ³	3.80	30.374	115.421
29	Մետաղական խողովակի տեղադրում dy=57*3.5մմ	մ	90.0	2.680	241.200
30	Հակահրդեհային ծորակի տեղադրում Փ50մմ արկղի և կաշեփոկ հակահրդեհային խողովակների հետ	հատ	6.0	62.380	374.280
31	Անցքերի բացում առաստաղում և հատակում	տեղ	3.0	1.491	4.473
32	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, առաստաղում	մ ³	0.10	106.224	10.622
33	Մետաղական ձևավոր մասերի տեղադրում	տ	0.018	1759.077	31.663
34	Խողովակների փոշեզրկում	մ ²	16.5	0.558	9.207
35	Խողովակների յուղազրկում բենզինով	մ ²	16.5	0.558	9.207
36	Խողովակների նախաներկում	մ ²	16.5	0.168	2.772
37	Խողովակների ներկում յուղաներկով 2 անգամ	մ ²	16.50	1.272	20.988
38	Խողովակաշարի հիդրավլիկ փորձարկում	մ	90.0	0.089	8.010
	Կոյուղի				
39	Անցքերի բացում պատերի վրա 300x300մմ	տեղ	1.0	5.235	5.235
40	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, պատերի վրա	մ ³	0.4	132.959	53.184
41	Անցքերի բացում առա-ստաղում և հատակում	տեղ	2.0	1.491	2.982
42	Անցքերի փակում ց/ավազե շաղախով, առաստաղում	մ ³	0.02	106.224	2.124
43	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակի մոնտաժում Փ110մմ	մ	15.0	1.944	29.160
44	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակի մոնտաժում Փ50մմ	մ	10.0	1.251	12.510
45	Ջուգարանակոնքերի տեղադրում	հատ	4.0	29.700	118.800
46	Կերամիկական լվացարանի տեղադրում	հատ	4.0	19.629	78.516
47	Հոսակի տեղադրում Փ50մմ	հատ	2.0	2.007	4.014
48	Պոլիէթիլենային ձևավոր մասեր	հատ	24.0	0.462	11.088
49	Համակարգի փորձարկում	100մ	0.25	43.263	10.816
50	Բետոնի քանդում	մ ³	0.8	18.732	14.986
51	Բետոնե շերտի վերականգնում Բ7,5 բետոնով	մ ³	0.8	30.374	24.299
	Օդափոխություն				
27	RP100-50/45-6D ցածր ճնշման օդամուղի տեղադրում N=2824վտ	հատ	1.0	68.964	68.964
28	Հակաանձրևային շերտափեղկ PZ100-50	հատ	1.0	60.506	60.506
29	LKS100-50/24 օժանդակ շարժաբերով օդային կափույրի տեղադրում	հատ	1.0	108.939	108.939
30	KF 3 գրպանային ներդիրով KFD 100-50 օդային զտիչի տեղադրում	հատ	1.0	66.125	66.125
31	SUMX80-6.3 խառնիչ հանգույցով ջրային օդատաքացուցիչի տեղադրում	հատ	1.0	129.725	129.725

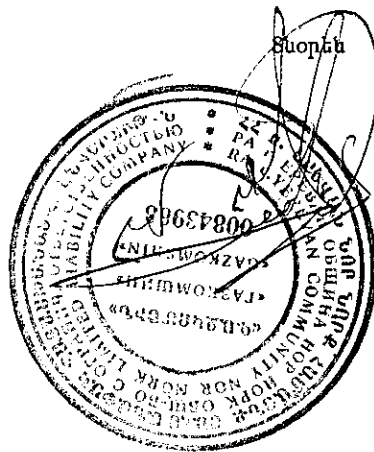
32	DV100-50 մարկայի ճկուն ներդիրի տեղադրում	հատ	2.0	4.256	8.512
33	TKU100-50 ձայնախլացուցիչի տեղադրում	հատ	1.0	32.252	32.252
34	Ղեֆլեկտորի տեղադրում Փ630	հատ	4.0	28.186	112.744
35	Կարգավորող ցանց P150 150x150 տեղադրում	հատ	5.0	2.263	11.315
36	Կարգավորող ցանց P400 400x400 տեղադրում	հատ	10.0	3.585	35.850
37	Ճարտարապետական ճաղավանդակի տեղադրում 600x600	հատ	2.0	6.805	13.610
38	3K00.000 200մմ տրամագծով կլոր գլխանոցի տեղադրում	հատ	5.0	4.156	20.780
39	0.7մմ հաստ. 900x400 ուղղանկյուն կտրվածքով օդատարի տեղադրում	մ ²	46.8	5.248	245.606
40	0.5մմ հաստ. 160մմ տրամագծով ցինկապատ օդատարի տեղադրում	մ ²	7.53	5.253	39.555
41	0.7մմ հաստ.800x500 ուղղանկյուն կտրվածքով օդատարի տեղադրում	մ ²	7.80	5.248	40.934
Ղոներ և պատուհաններ					
1	Մետաղապլաստե սպիտակ պատուհանի տեղադրում /բացվող/ 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	31.61	32.744	1035.038
2	Մետաղապլաստե սպիտակ պատուհանի տեղադրում /չբացվող/ 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	55.83	23.878	1333.109
3	Արտաքին մուտքի դռան բլոկ, բացվող, ջերմակամուրջով, 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	4.70	61.152	287.414
4	Արտաքին մետաղապլաստե դռան բլոկ, բացվող, 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	17.95	41.156	738.750
5	Արտաքին մետաղապլաստե դռան բլոկ, չբացվող, 4+4մմ ապակեփաթեթով	մ ²	12.28	23.878	293.222
6	Ներքին մետաղապլաստե դռան բլոկ, բացվող, 1 տակ ապակիով	մ ²	42.70	28.958	1236.507
7	Մետաղապլաստե սպիտակ պատուհանագոգերի տեղադրում 40սմ լայն.	մ ²	16.12	11.361	183.139
8	Մետաղական դռների մաքրում մետաղ. խոզանակով	մ ²	44.97	1.381	62.104
9	Մետաղական դռների փոշեզրկում	մ ²	44.97	0.174	7.825
10	Մետաղական դռների յուղազրկում բենզինով	մ ²	44.97	0.558	25.093
11	Մետաղական դռների նախաներկում	մ ²	44.97	0.168	7.555
12	Մետաղական դռների ներկում յուղաներկով 2 անգամ	մ ²	44.97	1.272	57.202
Լուսավորություն					
1	Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատներով, I=6x16Ա միաբևեռ ավտոմատներով	100 հատ	0.01	1641.966	16.420
7	Հաղորդալար պղնձե մեկուսացված բաժանիչ հիմքով, ՈՈՅ 3x2.5մմ ²	100մ	15.5	77.629	1203.250
8	Հաղորդալար պղնձե մեկուսացված բաժանիչ հիմքով, ՈՈՅ 1x2.5մմ ²	100մ	3.0	48.893	146.679
12	Վարդակների և անջատիչների տուփ	հատ	89.0	0.097	8.633
13	Բաժանման տուփ	հատ	150	0.097	14.550
15	Ակոսների բացում և փակում	100մ ²	0.10	235.447	23.545
Էլեկտրասարքավորումներ					
18	Հաղորդալար ՊՎ 1x16մմ ² պղնձե ջիղերով ՊՎՔ մեկուսացումով	100մ	1.75	59.049	103.336
19	Հաղորդալար ՊՎ 1x10մմ ² պղնձե ջիղերով ՊՎՔ մեկուսացումով	100մ	1.9	48.961	93.026
20	Պոլիէթիլենային խողովակ Ø32մմ	100մ	0.73	44.122	32.209
21	Երկաթակապ	հատ	180.0	0.057	10.260
Մոնտաժ					
5	Մարլոխ պղնձե ջիղով, ծալվալը 3x1մմ ² BPI	մ	25.0	1.479	36.975
6	Մարլոխ CV4U	մ	440.0	1.479	650.760
7	Պոլիէթիլենային խողովակ Ø=20մմ	մ	440	0.493	216.920
8	Երկաթակապ	հատ	1100.0	0.065	71.500

Բարեկարգում					
9	Մետաղական ցանկապատի ապամոնտաժում	մ	170.45	3.882	661.687
10	Մետաղական ցանկապատի տեղադրում	մ	170.45	22.568	3846.716
11	Ցանկապատի փոշեգրկում	մ ²	375.0	0.174	65.250
12	Ցանկապատի յուղագրկում բեկզինով	100մ ²	3.75	55.780	209.175
13	Ցանկապատի նախաներկում	100մ ²	3.75	16.794	62.978
14	Ցանկապատի ներկումը հակակոռոզիոն ներկով	100մ ²	3.75	25.503	95.636
15	Շին. Արբի դուրս բերում, բարձում և փոխանակում 7կմ	տ	73.0	2.409	175.857
Ընդամենը					86217.180
Շահույթ 11%					9483.890
Ընդամենը					95701.070
Ժամանակավոր շենքեր և կառույցներ 1.2%					1148.413
Ընդամենը					96849.483
Չնախատեսված ծախսեր 3%					2905.484
Ընդամենը					99754.967
ԱԱՀ 20%					19950.993
Ընդամենը					119705.960

ՊՍՏՎԻՐԱՏՈՒ՝
 ՀՀ կառավարության և առևտրի
 քաղաքաշինության պետական կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 շ/շ 900011012474
 շՎՀՀ 02565827

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝
 <<ԳԱԶԿՈՄՄԵՆՆ>> ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ար-Արքի
 9-րդ զանգված, 20/53
 <<Հայքիզնետրանկ>> ՓԲԸ
 շ/շ 11500905218000
 շՎՀՀ 08400345

Աշխատակազմի ղեկավար



Մ. Մխակյան

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿՊայմանագրի N1.1 հավելվածով նախատեսված աշխատանքների,
փուլերի և ծավալների կատարման

N ը/կ	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	
		Սկիզբը	Ավարտը
1	Ապամոնտաժման աշխատանքներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	30.09.2017թ
2	Ղռներ և պատուհաններ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	30.09.2017թ
3	Պայմանագրի հավելված N1.1-ով նախատեսված աշխատանքների ընդհանուր ծավալի առնվազն 50%-ի իրականացում	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	15.10.2017թ
4	Վերականգնման աշխատանքներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	30.10.2017թ
5	Ամրացման աշխատանքներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	30.10.2017թ
6	Տանիքային աշխատանքներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	30.10.2017թ
7	Ե/բ կոնստրուկցիաներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	30.10.2017թ
8	Ներքին հակահրդեհային ջրատար	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	30.10.2017թ
9	Կոյուղի	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	30.10.2017թ
10	Դահլիճի առաստաղի կառուցում	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	10.11.2017թ
11	Ջրամատակարարում	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	10.11.2017թ
12	Օդափոխություն	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	10.11.2017թ
13	Լուսավորություն	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	10.11.2017թ
14	Էլեկտրասարքավորումներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	10.11.2017թ
15	Հարդարման և նորոգման աշխատանքներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	15.11.2017թ
16	Հատակներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	15.11.2017թ

17	Ներքին հարդարման աշխատանքներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	15.11.2017թ
18	Բարեկարգում	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրը	15.11.2017թ

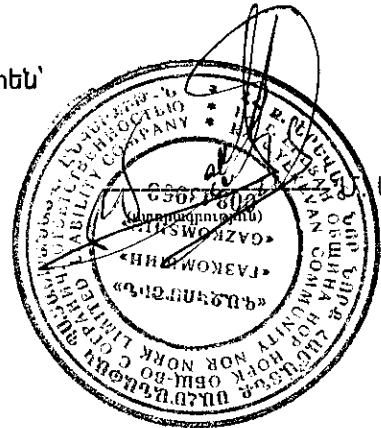
Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու՝
 ՀՀ կառավարությանն առընթեր
 քաղաքաշինության պետական կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011012474
 ՀՎՀՀ 02565827

Կ ա պ ա լ ա ռ ու՝
 «ԳԱԶԿՈՄԵԻՆ» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Նոր-Նորքի
 9-րդ զանգված, 20/53
 «Հայրիզնեսրանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 11500905218000
 ՀՎՀՀ 00843968

Աշխատակազմի ղեկավար՝

Է. Երզնյան
 (ստորագրություն)


Տնօրեն՝

Միսակյան
 Կ.Տ.


ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

(բաժին 08, խումբ 02, դաս 03, ծրագիր 01)

ՀՀ դրամ

N	Աշխատանքների անվանումը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2017թ.՝ ըստ ամիսների՝ ընդ որում												
		հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը Տարի
1.	ՀՀ Արմավիրի մարզի Բամբակաշատ համայնքի մշակույթի տան հիմնանորոգում							56807100	56807100	56807100	78354555	78354555	78354555	78354555

*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են ածողական կարգով

Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու՝

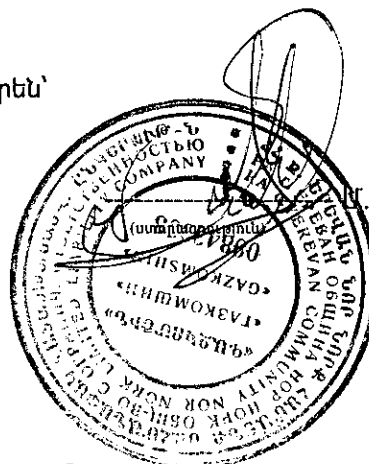
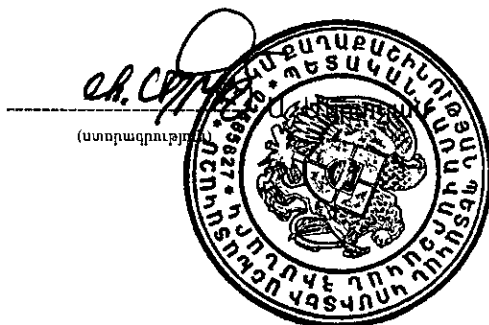
ՀՀ կառավարությանն առընթեր
քաղաքաշինության պետական կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011012474
ՀՎՀՀ 02565827

Կ ա պ ա լ ա ռ ու՝

«ԳԱԶԿՈՄՇԻՆ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Նոր-Նորքի
9-րդ գանգված, 20/53
«Հայրիզնեսրանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 11500905218000
ՀՎՀՀ 00843968

Աշխատակազմի ղեկավար՝

Տնօրեն՝



Մ. Միսակյան

Կ.Տ.

(Handwritten signature)

Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՀԱՆՁՆԱԿԱՆ-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՝

Աշխատանքն ընդունեց՝

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ _____-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) _____ և
(Պատվիրատուի անունը)

_____ի (այսուհետ՝ Կապալառու) միջև 20 թ. _____-ին կնքված N _____
(Կապալառուի անունը)

գնման պայմանագրի շրջանակներում Կապալառուն 20 թ. _____ -- -ին հանձնման-
ընդունման նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված աշխատանքները.

Աշխատանքի		
Անվանումը	Քանակական ցուցանիշը (փաստացի)	Չափի միավորը

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց՝

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Կապալի օբյեկտի, դրա առանձին մասերի (կոնստրուկցիաներ և այլն) և օգտագործված նյութերի երաշխիքային ժամկետներին ներկայացվող նվազագույն պահանջներ

ՀՀ Արմավիրի մարզի Բամբակաշատ համայնքի մշակույթի տան հիմնանորոգման շինարարության ընթացքում օգտագործվող բոլոր նյութերը և սարքերը, ինչպես նաև՝ պատերի տորկրետավորման, երկաթբետոնե սալերի և շրջանակների կառուցման, հիմքերի ուժեղացման աշխատանքները պետք է կատարվեն Հայաստանի Հանրապետությունում գործող շինարարական նորմերին ու ստանդարտներին համապատասխան:

Իրականացվող աշխատանքներում օգտագործվող շին կոնստրուկցիաները և սարքավորումները պետք է ունենան առնվազն 10 տարվա երաշխիքային ժամկետ, իսկ ներքոհիշյալ նյութերը՝

1. Հատակ (Լամինատ) – 5 տարի,
2. Պրես գրանիտե սալիկներ – 7 տարի,
3. Առաստաղի, պատերի և այլնի ներքին հարդարում – 5 տարի,
4. Դռներ, պատուհաններ – 8 տարի,
5. Ինժեներական ցանցերի կառուցում-կաթսայատան, կաթսայատան ներքին և արտաքին ցանցերի, արտաքին գազատարի, ջուր-կոյուղի, ջեռուցում և օդափոխություն, էլեկտրական և հակահրդեհային ազդանշանման համակարգերի կառուցման ժամանակ օգտագործվող նյութեր – 10 տարի:

Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու՝

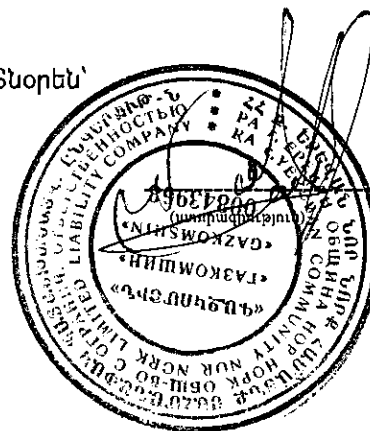
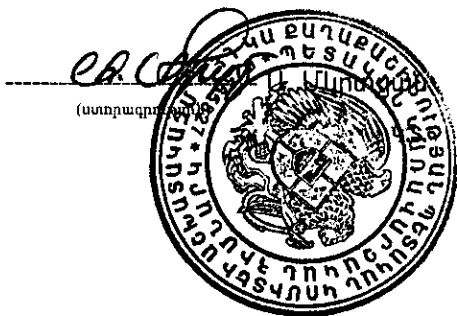
ՀՀ կառավարությանն առընթեր
քաղաքաշինության պետական կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011012474
ՀՎՀՀ 02565827

Կ ա պ ա լ ա ռ ու՝

«ՀԱԶԿՈՄՇԻՆ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Նոր-Նորքի
9-րդ զանգված, 20/53
«Հայթիզնեսթանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 11500905218000
ՀՎՀՀ 00843968

Աշխատակազմի ղեկավար՝

Տնօրեն՝



Մ. Միսակյան

Կ.Տ.

ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N ՀՀ ՔՊԿ-ԲԸԱՇՁԲ-17/3

(պայմանագրի կատարման ապահովում)

ք. Երևան

Ձժ.07.2017թ.

<<Գազկոմշին>> ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Մ. Միսակյանի, 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 Հանրապետության կառավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտե (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՀՀ Արմավիրի մարզի Բամբակաշատ համայնքի մշակույթի տան հիմնանորոգման աշխատանքների ձեռքբերման «ՀՀ ՔՊԿ-ԲԸԱՇՁԲ-17/3» ծածկագրով բաց 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՝ համաձայն ՀՀ կենտրոնական բանկի հաստատած՝ <<Վճարահաշվարկային գործառնությունների կատարման ժամանակ կիրառվող փաստաթղթերի նվազագույն վավերապայմանների և դրանց լրացման կանոնների>>:

1.3 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը (այսուհետ՝ պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման պահանջագիր) ներկայացնում է Ընկերությանը սպասարկող բանկին (այսուհետ՝ Բանկ)՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը:

1.4 Բանկը պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման պահանջագիրը ընդունում է կատարման՝ Պատվիրատուի կողմից սույն տուժանքի համաձայնագրի և գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագրի չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման փաստը հաստատող փաստաթղթի բնօրինակները, որոնք նշվում են պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման պահանջագրում, Բանկին տրամադրվելու դեպքում:

1.5 Պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) համար Բանկը պատասխանատվություն չի կրում:

1.6 Սույն համաձայնագիրը և կից պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՈԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. ԱՏԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

2.1 Սույն համաձայնագիրը ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և գործում է մինչև Ընկերության կողմից կնքված պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների ամբողջ ծավալով կատարումը:

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

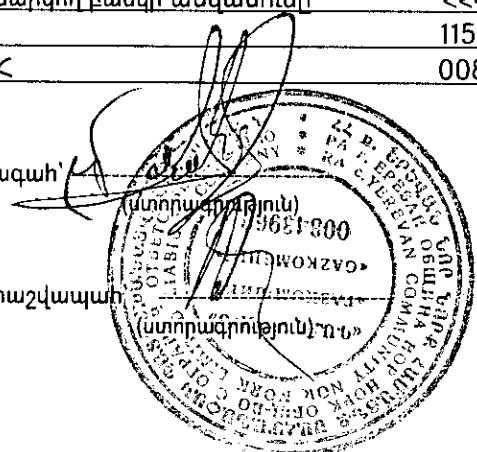
3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

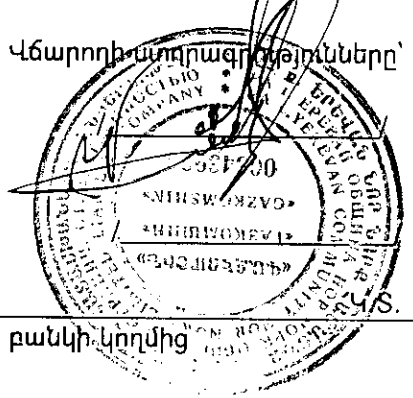
Ընկերության անվանումը՝	<<Գազկոմշին>> ՍՊԸ
Հասցեն՝	ք. Երևան, Նոր-Նորքի 9-րդ գանգված, 20/53
Սպասարկող բանկի անվանումը	<<Հայբիզնեսբանկ>> ՓԲԸ
Հ/Հ	11500905218000
ՀՎՀՀ	00843968

Նախագահ՝

գլխ. հաշվապահ՝

Կ.Տ



1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ N (պայմանագրի կադարման ապահովում)	
2. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.	
3. Ընկերություն (այսուհետ՝ վճարող)՝ <<Գազկոմշին>> ՍՊԸ	
4. Վճարողի բանկը՝ <<Հայթիգնեսբանկ>> ՓԲԸ	
5. Վճարողի հաշվի համարը՝ 11500905218000	
6. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 00843968	
7. Վճարողի ՀԾՀ՝	
8. Շահառու՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտե	
9. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827	
10. Շահառուի բանկը՝ ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն	
11. Շահառուի հաշվի համարը /հշ.N/ 900005000758	
12. Գումարը թվերով և բառերով՝ 11806200 (տասնմեկ միլիոն ութ հարյուր վեց հազար երկու հարյուր)	
13. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ ՀՀ դրամ AMD	
14. Գործարքի /վճարման/ նպատակը՝ պայմանագրի ապահովում՝ տուժանքի ձևով	
15. Պայմանագրի ծածկագիրը՝ «ՀՀ ՔՊԿ-ԲԸԱՇՁԲ-17/3»	
16. Փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանը	
17. կից՝ -- էջ	
19.ա. Շահառուի ստորագրությունները /_____ /_____ Կ.Տ.	18.ա. Վճարողի ստորագրությունները  18.բ. Կատարված է վճարողի բանկի կողմից
19.բ. Կատարված է շահառուի բանկի կողմից /_____ /ստորագրություն/ Կ.Տ.	21.ա. Կատարված է վճարողի բանկի կողմից /_____ /ստորագրություն/ Կ.Տ.
20.ա. Կատարված է շահառուի բանկի կողմից /_____ /ստորագրություն/ Կ.Տ.	21.բ. Կատարված է վճարողի բանկի կողմից /_____ /ստորագրություն/ Կ.Տ.
20.բ. "___" ___ 20__թ.	22. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.