

**«ՀՀ, ՏԱՎՈՒՇԻ ՄԱՐԶԻ ԼՈՅՏՄԲԵՐՅԱՆԻ ԽՄԵԼՈՒ ԶՐԻ ԱՐՏԱՔԻՆ և ՆԵՐՔԻՆ ՑԱՆՑԵՐԻ
ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՎՄԱՆ, ԽՈՐՔԱՅԻՆ ՀՈՐԵՐԻ և ՕԿՋ-ՀԻՄՆԱՆՈՐՈՎՄԱՆ և ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ» ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ
ԿԱՏԱՐՄԱՆ
ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ**

N ՀԾ-ԳՀ-ԱՇՁԲ-2019/71

ք. Երևան

«31» հուլիսի 2019թ.

Հայաստանի տարածքային զարգացման հիմնադրամը, ի դեմս հիմնադրամի գործադիր տնօրեն **Աշոտ Կիրակոսյանի**, ով գործում է հիմնադրամի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «**ԻՋԵՎԱՆԻ ԲԵՆՏՈՆԻՏՇԻՆ**» ԲԲԸ-ն, ի դեմս տնօրեն **Նորիկ Խեչեյանի**, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ 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 (այսուհետ՝ պայմանագիր) N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված **«ՀՀ, Տավուշի մարզի Նոյեմբերյանի Խմելու քրի արտաքին և ներքին ցանցերի հիմնանորոգման, խորքային հորերի և ՕԿՋ-հիմնանորոգման և կառուցման» աշխատանքները** (այսուհետ՝ աշխատանք), իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

1.2 Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքները կատարվում են ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված ստանդարտներին, շինարարական նորմերին և կանոններին, աշխատանքի նախագծին, ինչպես նաև պայմանագրի անբաժանելի մասը կազմող աշխատանքի ծավալաթերթ-նախահաշվին համապատասխան:

1.3 Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքները սկսվում են պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելուց հետո և կատարման ժամկետը սահմանվում է՝ **Ֆինանսական միջոցներ նախադրեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև 2019 թվականի դեկտեմբերի 1-ը:**

Պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների կատարման ժամկետները որոշվում են կողմերի կողմից համաձայնեցված 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 պայմանագրի 1.3 կետում նշված ժամկետի (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկի) խախտման դեպքում իր հայեցողությամբ սահմանել աշխատանքի կատարման նոր ժամկետ և պահանջել Կապալառուից վճարելու պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

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

3.1.4 Միակողմանի լուծել 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 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 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՝ պայմանագիրն օրենքով կամ պայմանագրով նախատեսված հիմքերով դադարեցնելու դեպքում:

3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

3.2.2 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 Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում Կապալառուին տրամադրել աշխատանքի իրականացման համար համապատասխան տարածք.

3.2.4 Պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում աշխատանքի արդյունքն ընդունելու դեպքում Կապալառուին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները:

3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝

3.3.1 Պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում աշխատանքի արդյունքը հանձնելու դեպքում Պատվիրատուից պահանջել վճարելու պայմանագրի 5.1 կետով նախատեսված՝ վճարման ենթակա գումարը:

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

3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝

3.4.1 Աշխատանքների առնվազն **100 տոկոսը** կատարել անձամբ, 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 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 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 պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

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

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

3.4.8 Եթե շինարարական ծրագրերի կատարման արդյունքի կամ դրա առանձին բաղադրիչի համար սահմանված երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են եկել կատարված աշխատանքի թերություններ, ապա Կապալառուն պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

3.4.9 Պայմանագրով երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում Պատվիրատուի կողմից ողջ ծավալով Աշխատանքն ընդունվելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված 365 օր: Եթե երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են եկել կատարված Աշխատանքի թերություններ, ապա Կապալառուն պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

3.4.11 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 Կատարված աշխատանքը ընդունվում է Պատվիրատուի և Կապալառուի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Աշխատանքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Պատվիրատուի և Կապալառուի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև պայմանագրով աշխատանքի կատարման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կապալառուն Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ աշխատանքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 4.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 4): Ընդ որում Կապալառուն հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

4.2 Եթե կատարված աշխատանքը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 4.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կապալառուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

4.3 Եթե կատարված աշխատանքը կամ դրա մի մասը չի համապատասխանում պայմանագրի պայմաններին, ապա Պատվիրատուն չի ստորագրում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և պայմանագրի 4.2 կետում նշված ժամկետում էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կապալառուին հետ է վերադարձնում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա չստորագրման համար հիմք հանդիսացած բացասական եզրակացությունը: Սույն կետի կիրառման դեպքում Պատվիրատուն ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները և Կապալառուի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

4.4 Եթե պայմանագրի 4.2 կետով սահմանված ժամկետում Պատվիրատուն չի ընդունում կատարված աշխատանքը կամ չի մերժում դրա ընդունումը, ապա կատարված աշխատանքը համարվում է ընդունված և պայմանագրի 4.2 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Պատվիրատուն էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով Կապալառուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

4.5 Աշխատանքի կամ 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:

4.6 Աշխատանքն ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

1) 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.

2) 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.

3) մինչև ավարտված շինարարական օբյեկտի ընդունումը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2015 թվականի մարտի 9-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 կետով նախատեսված պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու մասին հանձնման-ընդունման ավարտական արձանագրությունն ստորագրելը՝ Պատվիրատուն չի վճարում կապիտալ շինարարության համար կատարված աշխատանքների ընդհանուր գումարի հինգ տոկոսը, իսկ տարաժամկետ վճարելու դեպքում՝ վերջին վճարման գումարը, որը չի կարող պակաս լինել կապիտալ շինարարության համար կատարված աշխատանքների ընդհանուր գումարի հինգ տոկոսից:

5. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է **50,880,000 (հիսուն միլիոն ութ հարյուր ութսուն հազար) ՀՀ դրամ**, որից **8,480,000 (ութե միլիոն չորս հարյուր ութսուն հազար) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն**: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:

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

5.3 Պատվիրատուն վճարում է աշխատանքի կամ պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 2) նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 30-ը:

5.4 Պայմանագրի շրջանակում կատարողական ակտերի դիմաց վճարումներն իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ $V_9 = V_9 / N_9 \times Y_9$, որտեղ՝

V_9 -ն Պայմանագրի 5.1 կետում նշված գինն է³³.

N_9 -ն շինարարական ծրագրի նախահաշվային գինն է.

Y_9 -ն տվյալ կատարողական ակտով ներկայացված աշխատանքների ծավալն է գումարային արտահայտությամբ.

V_9 -ն նախահաշվով սահմանված աշխատանքների դիմաց վճարվող գումարն է:

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

³³ Եթե պայմանագրում ներառված են 1-ից ավելի չափաբաժիններով ներկայացված գնման առարկաներ, ապա V_9 -ն պայմանագրի 5.1 կետում նշված՝ համապատասխան չափաբաժնի գինն է:

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

6.3 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՝ պայմանագրի 5.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով³⁴: Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև աշխատանքի արդյունքը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում կատարելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

6.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 5.3 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 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. ԱՆՀԱՂՁԱՎԱՐԵԼԻ 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 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

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

8.3 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, Կապալառուին 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

³⁴ Եթե պայմանագիրը կնքվել է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա, ապա տուգանքը հաշվարկվում է այն համաձայնագրի գնի նկատմամբ, որի շրջանակում արձանագրվել է սրանմանված պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման հանգամանքը:

Եթե պայմանագիրը ներառում է մեկից ավելի չափաբաժին, ապա տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրով այդ չափաբաժնի համար սահմանված ընդհանուր գնի նկատմամբ:

Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

8.4 Պայմանագրի հետ կապված վեճերը ենթակա են քննության Հայաստանի Հանրապետության դատարաններում:

8.5 Պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ համաձայնագիր կնքելու միջոցով, որը կհանդիսանա պայմանագրի անբաժանելի մասը:

Արգելվում է 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 յուրաքանչյուր դեպք սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

8.6 Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կապալառուի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել աշխատանքի օգտագործման պահանջը, իսկ Կապալառուի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե աշխատանքների կատարման համար սահմանված ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

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

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:

8.8 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով աշխատանքի կատարման 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 աշխատանքի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

8.9 Կապալառուի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն հրապարակում է www.procurement.am հասցեով գործող ինտերնետային կայքի «Պայմանագրերը միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումներ» բաժնում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Կապալառուն, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետով սահմանված հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից:

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

8.11 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 2, N 3, N 4, N 4.1, N 5 և N 6 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

8.13 Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքների կատարումն իրականացվում է այդ նպատակով ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև համապատասխան համաձայնագրի կնքման միջոցով: Պայմանագիրը լուծվում է, եթե այն կնքելու օրվան հաջորդող վեց ամսվա ընթացքում այդ նպատակով պայմանագրի կատարման համար ֆինանսական միջոցներ չեն նախատեսվում: Ընդ որում, Կապալառուն համաձայնագիրը կնքում և Պատվիրատուին ներկայացնում է

համաձայնագիր կնքելու ծանուցումը ստանալու օրվանից տասնհինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում:
Հակառակ դեպքում պայմանագիրը Պատվիրատուի կողմից միակողմանիորեն լուծվում է:³⁸

9. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Հայաստանի տարածքային զարգացման
հիմնադրամ
Հասցեն՝ ՀՀ, ք. Երևան, 0037,
Կ.Ուլինեցու 31
Հեռախոս՝ +374 60 501 560
ՀՎՀՀ՝ 00846441
Հ/Հ՝ 900018001231

Կենտրոնական գանձապետարան

Գործադիր տնօրեն
Աշոտ Կիրակոսյան



Կ.Ս
/ստորագրություն/

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«ԻՋԵՎԱՆԻ ԲԵՆՏՈՆԻՏԵԻՆ» ԲԲԸ

Հասցեն՝ ՀՀ, Տավուշի մարզ,
գ. Ագատամուտ

ՀՎՀՀ՝ 07600534

Հ/Հ՝ 247610053503

ԲԱՆԿ՝ Արդշինբանկ ՓԲԸ Իջևան մ/ճ

Տնօրեն

Նորիկ Խեչյան



Կ.Ս
/ստորագրություն/

Անհրաժեշտության դեպքում պայմանագրի նախագծում կարող են ներառվել ՀՀ օրենսդրությանը
չհակասող դրույթներ:

³⁸ Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի կնքվում "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա:

Ճավալաթերթ-նախահաշիվ*

ՀՀ Տավուշի մարզի Նոյեմբերյանի խմելու ջրի արտաքին և ներքին ցանցերի հիմնանորոգում, խորքային հորերի և ՕԿՁ-հիմնանորոգում և կառուցումն աշխատանքների կատարման

NN ը/կ		Աշխատանքի անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակ	1 միավ. ընդ.արժ. հազ.դր.	Ընդհանուր արժեքը հազ.դր.
1	2	3	4	5	6	7
Ձուլքան գյուղի խմելու ջրի արտաքին ցանց ՕԿՁ-ի ցանկապատի վերևի						
1	1	Պողպատե խողովակի մոնտաժում d =32*3 մմ	մ	9,600	1,709	16,41
2	1	Մետաղական մակերեսների համակոռոզիոն ներկում 2 շերտ	100մ ²	0,001	56,574	0,06
3	1	Ցինկապատ փշալարերի անցկացում ցանկապատի վերևի մասում 3 շարք	մ	129,000	0,987	127,32
4	1	Ամրալար Ա-1 Մ6	տ	0,0095	701,743	6,69
5	1	Գաբիոնի ցանցապարկ 1x0,5x0,5	հատ	7,0	4,413	30,89
6	1	Կապելու լար /1հատին 4մ /	մ	28,0	0,057	1,60
7	1	Քարերի հավաքում բուլդոզերով 96կՎտ, տեղափոխումով 30մ	մ ³	3,5	0,434	1,52
8	1	Ընտրված քարերի բարձում ինքնաթափ	մ ³	3,5	1,018	3,56
9	1	Քարերի տեղափոխում 3 կմ	տ	5,6	1,207	6,76
10	1	Գաբիոնի տեղադրում ափերում և հունում	մ ³	3,5	5,784	20,24
ՕԿՁ-ի ցանկապատում փշալարով					0,000	
1	1	3-րդ կարգի գրունտներում փոստրակի մշակում ձեռքով	100մ ³	0,018	208,723	3,76
2	1	Պողպատե սյուների տեղադրում	տ	0,160	48,213	7,71
3	1	Պողպատե խողովակ d=48x3մմ	մ	41,600	1,814	75,46
4	1	Պողպատե խողովակ d=32x3մմ	մ	9,600	1,214	11,65
5	1	հենարանների հիմքերի կառուցում B - 7,5 դասի բետոնից	մ ³	1,8	45,015	81,03
6	1	Ավելորդ բնահողի փռում տեղում	100մ ³	0,018	106,638	1,92
7	1	Ցինկապատ փշալարերից ցանկապատի կառուցում	մ	610,000	0,987	602,07
8	1	Մետաղական դռնակի պատրաստում և տեղադրում	տ	0,029	233,426	6,77
9	1	Պողպատե անկյունակ 50*50*5մմ	մ	6,000	2,180	13,08
10	1	Ամրալար Ա-1 Մ6	տ	0,0007	701,743	0,51
11	1	Ծիսնի	հատ	2,000	0,883	1,77
12	1	Կոռաքե կահույի	հատ	1,000	2,942	2,94
13	1	Մետաղական մակերեսների համակոռոզիոն ներկում 2 շերտ	100մ ²	0,085	68,639	5,83
Ձրագծի, Զողային աշխատանքներ					0,000	
1	1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքս.	1000մ ³	0,375	533,585	199,99
2	1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում էքս.	1000մ ³	0,405	697,009	282,15
3	1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում էքս.	1000մ ³	0,295	941,307	277,87
4	1	3-րդ կարգի բնահողի լրամշակում ձեռքով	100մ ³	0,378	231,411	87,47
5	1	4-րդ կարգի բնահողի լրամշակում ձեռքով	100մ ³	0,700	408,125	285,69
6	1	Խողովակաշարի տակի նախ. շերտ փափուկ բնահողից	մ ³	134,300	1,872	251,41
7	1	Խողովակաշարի պաշտպ. շերտի իրականացում փափուկ բնահողից	մ ³	268,700	1,872	503,01
8	1	3-րդ կարգի բնահողի հետիցք և հարթեցում բուլդոզերով մինչև 10մ տեղափոխումով	1000մ ³	0,672	157,233	105,63
Մոնտաժային աշխատանքներ					0,000	0,00
1	1	Խմելու ջրի համար պլոխեթիլենային խողովակի մոնտաժում d=50մմ պատի հաստ. 3,0մմ 10,0մմ/ճնշ.	մ	2687,000	1,273	3420,55
	1	D=50մմ խողովակի այնպիսի փորձարկում	մ	2687,000	0,09	233,77
2	1	Պողպատե խողովակից պաշտպանիչ պատյանի մոնտաժում d=102x3,0մմ	մ	57,000	5,385	306,95
3	1	Պողպատե խողովակների d=102մմ բիտումառետիլային հակակոռոզիոն ներկում	մ	57,000	3,074	175,22
4	1	Ձրագծի լվացում, վարակազերծումով	կմ	2,687	91,963	247,10
5	1	Ասֆալտի ծածկի բանդում (նախորդը ասֆալտի շերտի սղոցով կտրելով)	100մ ³	0,010	433,834	4,12
6	1	Քանոնաված ասֆալտի բարձում ինքնաթ. ձեռքով	տ	1,900	0,597	1,13
7	1	Գոլություն ունեցող ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 3կմ	տ	1,900	1,426	2,71
8	1	Խճային հիմքի կառուցում 10 սմ հաստությ.	100մ ²	0,06	124,104	7,69
9	1	Բիտումի տարածում խճային հիմքի վրա 4, 12 կ/ 1մ ²	տ	0,030	278,950	8,37
10	1	Ծածկի շերտի իրականացում 6 սմ հաստությ. խոշոր հատիկ ա/բ խախնուողից	100մ ²	0,062	413,574	25,64
11	1	Ծածկի շերտի իրականացում 4 սմ հաստությ. մանրահատիկ ա/բ խախնուողից	100մ ²	0,062	475,525	29,48

12	1	Խողովակի ջրամեկուսացում հանքային բամբակով և ֆոլգայով d=50մմ	մ ³	0,50	39,957	19,98
13	1	Պողպ. խողովակ-պատյանի և կանգնակների երկշերտ յուղաներկում	100մ ²	0,07	93,492	6,64
14	1	Տարածքի մաքրում թփուտներից	1000հատ	0,520	31,766	16,52
Թողարկ հորի կառուցում /9 հատ/					0,000	0,00
1	1	Բետոնե բարձիկների կառուցում Կ-12,5 դասի	մ ³	0,710	43,771	31,08
2	1	Հավաքովի ե/բետոնե դիտահորի կառուցում	մ ³	2,97	31,493	93,53
3	1	Ե/Բ դիտահոր Մ1000մ	հատ	9,00	26,967	242,70
4	1	Ե/Բ կափարիչ 1200*1200	հատ	9,00	98,063	882,57
5	1	Թուֆե մտոց d=530մմ	հատ	9,00	60,819	547,37
6	1	Խողովակաշարի տակ խճի նախաշերտ 100մմ հաստ.	մ ³	1,80	37,965	68,34
7	1	Մետաղական աստիճանների մոնտաժում	տ	0,11	98,702	10,86
8	1	Մետաղական մակերեսների համակոռոզիոն ներկում 2 շերտ	100մ ²	0,090	57,840	5,21
9	1	Պողպատե խողովակից պաշտպանիչ պատյանի մոնտաժում d=51x3,0մմ	մ	51,000	3,142	160,24
10	1	Պողպատե խողովակների d=51մմ բիտումառետիկային հակակոռոզիոն ներկում	մ	57,000	1,862	106,13
11	1	Բետոնե հենարանների կառուցում Կ-15 դասի	մ ³	0,200	47,295	9,46
12	1	Պ/Է եռաբաշխիչի տեղադրում /գողվող/ d=50x50x50մմ	հատ	9,00	4,702	42,32
13	1	Պ/Է կցաշաղթի տեղադրում /գողվող/ d=50մմ	հատ	9,00	3,193	28,74
14	1	Պողպատե ազատ կցաշաղթի տեղադրում d=57մմ	հատ	9,00	4,509	40,58
15	1	Պողպատե կցաշաղթերի տեղադրում /գողումով/ d=57մմ	հատ	9,00	4,609	41,48
16	1	Գնդիկավոր փականների տեղադրում d=50մմ	հատ	9,00	9,104	81,94
17	1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	100մ ³	0,160	408,125	65,30
Օդահեռ հորեր					0,000	0,00
1	1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	100մ ³	0,051	408,125	20,81
2	1	Հավաքովի ե/բետոնե դիտահորի կառուցում	մ ³	2,64	31,493	83,14
3	1	Ե/Բ դիտահոր Մ1000մ	հատ	8,00	26,967	215,74
4	1	Ե/Բ կափարիչ 1200*1200	հատ	8,00	98,063	784,50
5	1	Թուֆե մտոց d=530մմ	հատ	8,00	60,819	486,55
6	1	Մետաղական աստիճանների մոնտաժում	տ	0,10	98,702	9,87
7	1	Պողպատե խողովակից պաշտպանիչ պատյանի մոնտաժում d=51x3,0մմ	մ	16,000	3,142	50,27
8	1	Պողպատե խողովակների d=51մմ բիտումառետիկային հակակոռոզիոն ներկում	մ	16,000	1,862	29,79
9	1	Պ/Է եռաբաշխիչի տեղադրում /գողվող/ d=50x50x50մմ	հատ	8,00	4,702	37,62
10	1	Պ/Է կցաշաղթի տեղադրում /գողվող/ d=50մմ	հատ	8,00	3,193	25,54
11	1	Պողպատե ազատ կցաշաղթի տեղադրում d=57մմ	հատ	8,00	4,509	36,07
12	1	Պողպատե կցաշաղթերի տեղադրում /գողումով/ d=57մմ	հատ	8,00	4,609	36,87
13	1	Գնդիկավոր փականների տեղադրում d=50մմ	հատ	8,00	9,104	72,83
14	1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում, տոփանումով, 10սմ հաստությամբ	մ ³	1,15	14,641	16,84
15	1	Բետոնե հիմքերի կառուցում Կ-12,5 բետոնից	մ ³	0,63	60,379	38,04
16	1	Բետոնե հենարանների կառուցում Կ-15 դասի	մ ³	0,180	47,295	8,51
Մարիչ հորեր					0,000	0,00
1	1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	100մ ³	0,060	408,125	24,49
2	1	5-րդ կարգի գրունտի մշակում պնեվմատիկ մոբոնով	100մ ³	0,11	1273,989	135,04
3	1	Խողովակաշարի տակի նախ. շերտ փափուկ բնահողից	մ ³	1,000	1,872	1,87
4	1	Խողովակաշարի պաշտպ. շերտի իրականացում փափուկ բնահողից	մ ³	2,800	1,872	5,24
5	1	Հետիցք և թմբապատում ձեռքով տեղի փափուկ բնահողից	մ ³	10,000	1,872	18,72
6	1	Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	100մ ³	0,0300	118,230	3,55
7	1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում, տոփանումով, 15սմ հաստությամբ	մ ³	0,31	14,641	4,54
8	1	Բետոնե հատակի կառուցում Կ-15 դասի բետոնից, 100մմ հաստությամբ	100մ ²	0,00	530,585	1,11
9	1	Բետոնե հենարանների կառուցում Կ-15 դասի փականների տակ	մ ³	0,020	47,295	0,95
10	1	Մետաղական մարիչ հոր պողպատե խողովակից	տ	0,54	109,461	59,11
11	1	Պողպատե խողովակ d=1220*12մմ	մ	1,50	260,960	391,44
12	1	Թիթեղ պողպատե հարթ 12մմ	մ ²	0,810	59,781	48,42
13	1	Երկարացված վզիկով մետաղական մտոցի մոնտաժում	տ	0,12	65,731	7,89
14	1	Սարիչ հորի և մետաղական մտոցի բիտումառետիկային հակակոռոզիոն ներկում	100մ ²	0,11	93,492	10,35
15	1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում, տոփանումով դիտահորի տակ, 15սմ հաստությամբ	մ ³	0,2	14,641	2,93
16	1	Բետոնե հիմքերի կառուցում Կ-12,5 բետոնից	մ ³	0,15	60,379	9,06
17	1	Հավաքովի ե/բետոնե դիտահորի կառուցում	մ ³	0,33	31,493	10,39
18	1	Ե/Բ դիտահոր Մ1000մ	հատ	1,00	26,967	26,97
19	1	Ե/Բ կափարիչ 1200*1200	հատ	1,00	98,063	98,06
20	1	Թուֆե մտոց d=530մմ	հատ	1,00	60,819	60,82
21	1	Պ/Է կցաշաղթի տեղադրում /գողվող/ d=50մմ	հատ	4,00	3,193	12,77
22	1	Պողպատե ազատ կցաշաղթի տեղադրում d=57մմ	հատ	2,00	4,509	9,02
23	1	Պողպատե կցաշաղթերի տեղադրում /գողումով/ d=57մմ	հատ	3,00	4,903	14,71
24	1	Թուֆե սողակավոր փականների տեղադրում d=57մմ	հատ	2,00	23,372	46,74
25	1	Մետաղական աստիճանների մոնտաժում	տ	0,02	98,702	1,97
26	1	Պողպատե ձագար DN 110/57մմ	հատ	1,000	5,482	5,48

27	1	Պողպատե խող. d=57x3,0մմ	մ	4,000	2,303	9,21
28	1	Պողպատե խող. d=108x4,0մմ	մ	7,700	6,112	47,06
29	1	D=57մմ խողովակի պնեմատիկ փորձարկում	մ	4,000	0,09	0,35
30	1	D=108մմ խողովակի պնեմատիկ փորձարկում	մ	7,700	0,10	0,75
31	1	Օդափոխության պողպատե խող. d=57x3,0մմ	մ	0,700	2,303	1,61
32	1	Ցանց օդափոխության համար d=57մմ	հատ	1,000	1,324	1,32
33	1	Ջրագծի լվացում վարակագրծումով մինչև d=57մմ	100մ	0,010	7,093	0,07
34	1	Մարիչ հորի լվացում և վարակագրծում	մ ³	1,750	0,168	0,29
Մետաղական հենարան					0,000	0,00
1	1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	100մ ³	0,015	408,125	6,29
2	1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում, տոփանումով ուստահորի տակ. 15սմ հաստությամբ	մ ³	0,29	14,641	4,25
3	1	Բետոնե հիմքերի կառուցում Վ-12,5 բետոնից	մ ³	1,41	60,379	85,13
4	1	Երկարացված վզիկով մետաղական մտոցի մոնտաժում	տ	0,12	52,368	6,53
5	1	Յենարան պողպատե խող. d=102x3,0մմ	մ	9,600	4,207	40,39
6	1	Պատյան պողպատե խող. d=102x3,0մմ	մ	7,000	4,207	29,45
7	1	Մետաղական կոնստրուկցիաների երկշերտ յուղաներկում	100մ ²	0,08	93,492	7,11
8	1	խողովակի ջրամեկուսացում հանքային բամբակով և ֆոլգայով d=50մմ	մ ³	1,00	39,957	39,96
Բաղանիս գյուղի խմելու ջրի արտաքին ցանցի կառուցում					0	0,00
1	1	4-րդ կարգի գրունտի փրում բետոնե հենարանների տակ	100մ ³	0,002	228,98	0,34
2	1	Բետոնե հենարանի կառուցում Վ-7,5	մ ³	0,20	40,74	8,15
3	1	Ջրագծի կառուցում պողպատե խողովակից d=48x4,0մմ հիդրավիկ փորձարկումով	մ	110,000	3,57	392,81
4	1	Թուֆ սողնակավոր փականների տեղադրում d=57մմ	հատ	2,00	23,13	46,25
5	1	Պողպատե կցաշուրթերի տեղադրում /զոդումով/ d=57մմ	հատ	4,00	4,85	19,41
6	1	Ջրաչափի տեղադրում d=20մմ	հատ	200,000	11,89	2377,40
7	1	Ջրագծի լվացում, վարակագրծումով	կմ	0,1100	91,00	10,01
8	1	Պողպատե խողովակի հակակոռոզոն երկշերտ ներկում սուրիկով	100մ ²	0,166	92,25	15,31
Բարեկամական բնակավայրի խմելու ջրի ներքին ցանցի հիմնանորոգում					0	0,00
1	1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով դիտահորի տակ	100մ ³	0,2200	228,98	50,37
2	1	Պլաստմասե դիտահոր 400*530*մմ չափի տաքացումով	հատ	200,000	41,39	8278,60
3	1	Գոտի միացում Պ/Է 50*25մմ մոնտաժում	հատ	200,000	1,48	295,40
4	1	խմելու ջրի համար պոլիէթիլենային խողովակի մոնտաժում d=25մմ պատի հաստ. 10մտ/ճնշ.	մ	100,000	0,79	79,30
5	1	Մինչև D=50մմ խողովակի պնեմատիկ փորձարկում	մ	100,00	0,09	8,70
6	1	Փականի տեղադրում Պ/Է, d=25մմ	հատ	200,000	4,41	881,00
7	1	Ջրի ֆիլտրի տեղադրում, d=25մմ	հատ	200,000	4,37	874,00
8	1	Ջրաչափի տեղադրում d=25մմ	հատ	200,000	11,89	2377,40
9	1	Ջրի խողովակի լվացում վարակագրծումով	կմ	0,100	91,00	9,10
Դովեզ գյուղի խմելու ջրի ՕԿՁ-ների վերանորոգում; Զանդման					0	0,00
1	1	Տարածքի մաքրում թփուտներից	1000հատ	1,000	31,704	31,70
2	1	3-րդ կարգի գրունտում խրամուղու փորում ձեռքով	100մ ³	0,052	230,955	12,01
3	1	Փորված գրունտի հետիցք ձեռքով	100մ ³	0,0292	117,997	3,45
4	1	Պողպատե սողնակավոր փականի ապամոնտաժում d=100մմ	100հատ	0,030	140,228	4,21
5	1	Պողպատե սողնակավոր փականի ապամոնտաժում d=150մմ	100հատ	0,030	140,228	4,21
6	1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	100մ ³	0,08125	529,097	42,99
Կառուցման աշխատանքներ					0,0	0,00
1	1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում, տոփանումով, 50մմ հաստությամբ	մ ³	0,520	14,612	7,60
2	1	Բետոնե հիմքերի կառուցում Վ-12,5 բետոնից	մ ³	4,680	51,621	241,59
3	1	Մետաղական կանգնակների կառուցում	տ	0,590	68,548	40,42
4	1	Պողպատե խողովակ d=57x2,5մմ	մ	175,550	1,914	336,00
5	1	Ցանցի մոնտաժում "նաբիցա" ցանցից 2,0մմ	100մ ²	2,395	123,199	295,06
6	1	Ներդիր էլեմենտների տեղադրում	տ	0,020	264,984	5,41
7	1	Թիթեղ պողպատե 4,0մմ	մ ²	0,650	19,585	12,73
8	1	Ամրան A240 Փ6	տ	0,071	510,553	36,18
9	1	Ցանկապատի պատրաստում գինկապատ փշալարերից 3մմ	մ	500,000	4,736	2368,00
10	1	Փշալար 3մմ	կգ	650,000	1,047	680,55
11	1	Մետաղական էլեմենտների երկշերտ յուղաներկում	100մ ²	0,320	130,359	41,71
12	1	"Ռաբիցա" ցանցի երկշերտ յուղաներկում	100մ ²	2,395	130,359	312,21
13	1	Պողպատե սողնակավոր փականի տեղադրում d=100մմ	հատ	3,000	88,195	264,59
14	1	Պողպատե սողնակավոր փականի տեղադրում d=150մմ	հատ	3,000	111,956	335,87
15	1	Թմբապատում	մ ³	108,000	1,869	201,85
16	1	Ճմբապատում	100մ ²	2,520	45,351	114,28
17	1	2-րդ կարգի գրունտում մշակում էքս. Բարձելով ինքնաթափին	1000մ ³	0,108	531,441	57,40
18	1	Տեղափոխում մինչև 3 կմ	տ	129,60	0,707	91,63
Կոթնի խմելու ջրի արտաքին և ներքին ցանցերի, խորքային հորերի և օրվա					0	0,00
1	1	Առվի հունի մաքրում բուլդոզերով մինչև 10մ տեղափոխումով	1000մ ³	0,060	435,24	26,11
2	1	Տեղանքի բնահողի հարթեցում բուլդոզերով	1000մ ³	0,100	155,58	15,56
3	1	Տիղմի և աղի մշակում էքս. Բարձելով ինքնաթափին	1000մ ³	0,080	526,89	42,15
4	1	Տեղափոխում մինչև 3 կմ	տ	160,00	0,70	112,00
Ջրամիացում; Բաժանարարի կառուցում					0,00	0,00

1	1	Բետոնե սալվածքի կառուցում Վ-12,5 դասի բետոնից, 150մմ հաստությամբ	100մ ²	0,600	49,96	29,97
2	1	Պողպատե խողովակից բաժանարարի մոնտաժում d=108x4,0մմ	մ	0,450	6,54	2,94
3	1	Պողպատաթերթ 4,0մմ	մ ²	0,025	22,85	0,57
4	1	Պողպատե D25x3մմ պարուրակով կարճախողովակների մոնտաժում	հատ	2,000	3,45	6,89
5	1	Գնդային փականի մոնտաժում D25	հատ	1,000	4,91	4,91
6	1	Պողպատե D57x3,5մմ պարուրակով կարճախողովակների մոնտաժում	հատ	4,000	5,06	20,26
7	1	Գնդային փականի մոնտաժում D57	հատ	2,000	17,61	35,22
8	1	Պողպատե D57 անկյան մոնտաժում	հատ	4,000	1,16	4,62
9	1	Պողպատե D57x3,5 խողովակների մոնտաժում	մ	53,000	3,06	162,39
10	1	D=57մմ խողովակի պնեվմատիկ փորձարկում	մ	53,000	0,09	4,61
11	1	Խրամուղու մշակում էքս. 4-րդ կարգի գրունտում	1000մ ³	0,015	689,68	10,23
12	1	3-րդ կարգի բնահողի հետիցք բուլդոզերով	1000մ ³	0,008	155,58	1,32
13	1	Խողովակաշարի պաշտպ. շերտի իրականացում ավազից	մ ³	6,360	4,55	28,92
14	1	Ավելորդ բնահողի բարձում հնքնաթ.	տ	8,10	0,48	3,88
15	1	Տեղափոխում 5 կմ	տ	8,10	0,70	5,67
16	1	պողպատե խողովակների և ձևավոր մասերի մակերեսների երկշերտ ներկում հակակոռոզիոն յուղաներկով	100մ ²	0,130	89,04	11,57
17	1	Խրամուղու մշակում էքս. 4-րդ կարգի գրունտում	1000մ ³	0,110	689,68	75,86
18	1	3-րդ կարգի բնահողի հետիցք բուլդոզերով	1000մ ³	0,064	155,58	10,02
19	1	Խողովակաշարի պաշտպ. շերտի իրականացում ավազից	մ ³	45,600	4,55	207,34
20	1	Ավելորդ գրունտի փռում տեղում	100մ ³	0,456	228,98	104,41
21	1	Պոլիէթիլենային խողովակի մոնտաժում խմելու ջրի համար, d=50x4,6մմ, 16,0 մթն.ճշ.	մ	380,000	2,81	1069,32
22	1	D=50մմ խողովակի պնեվմատիկ փորձարկում	մ	380,000	0,09	33,06
23	1	Պողպատե խողովակները պատանի տեղադրում Դ-108մմ	մ	8,000	5,95	47,58
24	1	Պոլիէթիլենային անկյունակ Դ-50մմ,	հատ	4,00	2,16	8,65
25	1	Զրագծի լվացում, վարակազերծումով	կմ	0,3800	91,00	34,58
Գործող ցանցին միացման հանգույց					0,00	0,00
1	1	Պողպատե սողակավոր փականի տեղադրում d=100մմ	հատ	2,000	92,08	184,15
2	1	Պողպատե ազատ կցաշուրթի տեղադրում d=100մմ	հատ	4,000	16,54	66,15
3	1	Միացում գործող ջրագծին համապատասխան խամուտով	տեղ	2,000	7,75	15,50
4	1	Պողպատե կցաշուրթերի տեղադրում /գորումով/ d=50մմ	հատ	4,00	7,04	28,14
5	1	Պոլիէթիլենային եռաբաշխիչ d=50x50x50մմ	հատ	1,00	3,19	3,19
6	1	Պոլիէթիլենե անկյունակ	հատ	2,000	2,16	4,33
7	1	Պ/Է կցաշուրթի տեղադրում /գողվող/ d=50մմ	հատ	2,00	3,16	6,32
8	1	Սողակավոր փականների տեղադրում d=50մմ	հատ	2,00	23,13	46,25
9	1	D=50Պոլիէթիլենային խողովակի մոնտաժում	մ	2,600	2,81	7,32
10	1	D=50մմ խողովակի պնեվմատիկ փորձարկում	մ	2,600	0,09	0,23
11	1	Պողպատե D57x3,5մմ պարուրակով կարճախողովակների մոնտաժում	հատ	2,000	5,06	10,13
12	1	Գոյություն ունեցող դիտահորի քանդում	մ ³	0,60	15,58	9,35
13	1	Դ-100մմ անցքերի բացում	100հատ	0,010	286,69	2,87
14	1	Պողպատե խողովակները պատանի տեղադրում Դ-108մմ	մ	0,550	5,95	3,27
15	1	Պողպատե խողովակների երկշերտ յուղաներկում	100մ ²	0,02	84,60	1,86
Պոմպակայան; Ներքին Էլ.մատակարարում					0,00	0,00
1	1	Խմբային վահան /պլաստմասե արկղ/ ճնդող	հատ	1,00	6,95	6,95
2	1	Եռաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 32Ա	հատ	1,00	4,59	4,59
3	1	Միաբևեռ ավտոմատ անջատիչ 16 Ա	հատ	2,00	3,55	7,11
4	1	Առաստաղային լուսատուի տեղադրում 18W ԼԵԴ լամպով /ներկառուցվող/	հատ	4,0	5,62	22,46
5	1	Էլեկտրական անջատիչ միաստեղ միաբևեռ	հատ	2,00	1,45	2,90
6	1	Միաբևեռ վարդակի ՍԻ-220Վ տեղադրում	հատ	2,00	1,35	2,70
7	1	Տուփ բաժանարար	100հատ	0,03	18,92	0,57
8	1	Տուփ վարդակների և անջատիչների	100հատ	0,04	10,92	0,44
9	1	Հաղորդալարի անցկացում ՊՊՎ 2*2,5մմԱ	100մ	0,30	49,78	14,93
10	1	Մալուխի անցկացում ՎՎԳ 3*4մմԱ	100մ	0,05	89,36	4,47
11	1	Կանգնակի տեղադրում պողպատե խողովակներից	տ	0,010	51,82	0,54
12	1	Պողպատե խողովակ 76x4մմ	մ	2,000	4,10	8,20
13	1	Շերտապողպատ 40*4մմ	մ	14,0	0,77	10,74
14	1	Շերտապողպատ 25*4մմ	մ	18,0	0,48	8,64
15	1	Պողպատ անկյունային 50*50*5մմ, l=2,5մ, 4 հատ	մ	10,0	2,46	24,57
16	1	Մետաղական մակերեսների համակոռոզիոն ներկում 2 շերտ	100մ ²	0,001	57,840	0,06
17	1	գրունտի քանդում հողանցման անկյունակների համար	100մ ³	0,050	403,83	20,19
18	1	Մշակված գրունտի փռում և տոփանում տեղում	100մ ³	0,050	116,99	5,85
Արտաքին Էլեկտրամատակարարում					0,00	0,00
1	1	Մալուխ այլուփին, մեկուսացված, հատվածքը 4*10մմԱ պոմպակայանի մեջ 8մ, ճոպանով 150մ)	100մ	1,58	87,86	138,82
2	1	Հաղորդալարայուփին ջիղերով, մեկուսացված, հատվածքը 10մմԱ, հենարանի վրա	100մ	0,06	34,64	2,08
3	1	Մետաղալար (տրոս) Փ6մմ, 150մ	տ	0,033	576,12	18,74
4	1	Մալուխի մետաղական ամրակապիչներ	հատ	370,0	0,10	37,74
5	1	մետաղաճուլանի ամրակ	հատ	10,0	0,05	0,51

6	1	Պոլիէթիլենային խողովակ Դ-50մմ	մ	8,000	1,05	8,38
7	1	Մայրուհի ծայրերի հարողարում	հատ	2,000	0,69	1,37
8	1	գրունտի քանդում հողանցման անկյունակների համար/քանդում և հետլիծք տոփանում/	100մ ³	0,030	403,83	12,11
9	1	Հենասյուների հիմքերի քանդում	100մ ³	0,180	228,98	41,22
10	1	Սշակված գրունտի հետլիցք ձեռքով	100մ ³	0,180	116,99	21,06
Ե/բետոն հենարան					0,00	0,00
1	1	Ե/բետոնե կանգնակ L-11մ/3,375տն/3հատ/	մ ³	1,388	171,59	238,17
2	1	Լայնակ անկյունակ զգերով 50*50*5մմ, l=0,4մ, 3 հատ	մ	1,2	2,46	2,95
3	1	Շերտապողպատ 40*4մմ	մ	1,5	0,77	1,15
4	1	Շոքանակ 6մմ	մ	1,5	0,10	0,14
5	1	Բարձակի ամրակապում	հատ	1,000	1,60	1,60
6	1	0,4ԿՎ մեկուսիչ	հատ	12,0	0,95	11,35
7	1	մետաղական սեղմակներ ՊԱ-1	հատ	24,0	0,05	1,22
8	1	մետաղական սեղմակներ ՊԱ-1	հատ	6,0	0,07	0,44
Պոմպակայան; Հողային աշխատանքներ					0,00	0,00
1	1	Փոսորակի մշակում էքս. 4-րդ կարգի գրունտում կողալիցքով	1000մ ³	0,019	689,68	13,10
2	1	Խրամուղու և փոսորակի մշակում էքս. 5-րդ կարգի գրունտում կողալիցքով	1000մ ³	0,020	931,40	18,63
3	1	Փոսորակի մշակում էքս. 4-րդ կարգի գրունտում	1000մ ³	0,007	689,68	4,83
4	1	4-րդ կարգի բնահողի լրամշակում ձեռքով	100մ ³	0,030	403,83	12,11
5	1	3-րդ կարգի բնահողի հետլիցք և հարթեցում բուլդոզերով մինչև 10մ տեղափոխումով	1000մ ³	0,031	155,58	4,82
6	1	Ջրընդունիչի թմբապատում ձեռքով բերված փափուկ բնահողով	մ ³	7,500	1,85	13,90
7	1	Ջրընդունիչի թմբապատված մակերեսի հարթեցում ձեռքով	100մ ³	0,250	116,99	29,25
Մոնտաժային աշխատանքներ					0,00	0,00
1	1	Բետոնե նախաշերտի կառուցում Կ-7,5 դասի	մ ³	1,200	40,74	48,88
2	1	Նախաշերտի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումային մածիկով	100մ ²	0,120	136,89	16,43
3	1	Միաձուլյ է/բ հիմնային սալի կառուցում Կ-20 դասի	մ ³	2,900	52,04	150,92
4	1	Ամրան Ա-1 Փ6	տ	0,010	506,18	5,06
5	1	Ամրան Ա-III Փ12	տ	0,370	495,77	183,43
6	1	Ներդիր դետալ	տ	0,011	903,12	10,11
7	1	Միաձուլյ է/բ պատի կառուցում Կ-20 դասի	մ ³	4,700	82,52	387,83
8	1	Ամրան Ա-1 Փ6	տ	0,010	506,18	5,06
9	1	Ամրան Ա-III Փ12	տ	0,520	495,77	257,80
10	1	Միաձուլյ է/բ ծածկի սալի կառուցում Կ-20 դասի	մ ³	1,000	73,66	73,66
11	1	Ամրան Ա-1 Փ6	տ	0,004	506,18	2,02
12	1	Ամրան Ա-III Փ12	տ	0,180	495,77	89,24
13	1	Միաձուլյ է/բ մտոցի կառուցում Կ-15 դասի	մ ³	0,300	79,47	23,84
14	1	Ամրանազանց Եր-1	կգ	3,900	0,66	2,57
15	1	Ամրան Ա-1 Փ10	տ	0,002	509,41	0,92
16	1	Ներդիր դետալ	տ	0,006	844,90	4,73
17	1	Մետաղական աստիճանի մոնտաժում	տ	0,018	97,66	1,79
18	1	Մետաղական անկյունակ 50*50*4մմ	մ	3,800	2,06	7,81
19	1	Ամրան Ա-III Փ18	տ	0,180	494,05	88,93
20	1	Մետաղական դռնակի մոնտաժում	տ	0,066	97,66	6,48
21	1	Մետաղական անկյունակ 50*50*4մմ	մ	3,720	2,06	7,64
22	1	Պողպատաթերթ 4,0մմ	մ ²	0,810	22,85	18,51
23	1	Հեծան պողպատե, տաշտածև պրոֆիլի, N10	մ	3,560	5,59	19,89
24	1	Ծխնի	հատ	2,000	1,46	2,91
25	1	Կախովի փական	հատ	1,000	2,91	2,91
26	1	Օդափոխության խողովակի տեղադրում d=102*3մմ	մ	1,000	4,74	4,74
27	1	Պողպատե ձևկալ 102*3մմ	հատ	2,000	3,88	7,76
28	1	Պողպատաթերթ 10մմ	մ ²	0,140	49,01	6,86
29	1	Մետաղական մակերեսների համակոռոզիոն ներկում 2 շերտ	100մ ²	0,045	69,44	3,12
30	1	Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ.	100մ ²	0,067	141,66	9,49
31	1	Ծածկի ջրամեկուսիչ շերտ 2 շերտ իզոզանից բիտումի մածիկով	100մ ²	0,082	251,77	20,65
32	1	Ց/ավազային պաշտպանիչ շերտ 40մմ հաստ.	100մ ²	0,067	182,43	12,22
33	1	Ջրընդունիչի լվացում և վարակազերծում	մ ³	7,000	0,17	1,17
34	1	Պողպատե խողովակից պաշտպանիչ պատյանի մոնտաժում d=60x3,5մմ	մ	8,000	3,20	25,58
35	1	Պողպատե DN80-DN40 խողովակների ձևավոր մասերի մոնտաժում	տ	0,005	1727,74	8,64
36	1	Թիթեղ պողպատե հարթ 4մմ	մ ²	0,040	19,42	0,78
37	1	Պողպատե ծխնի	հատ	1,000	1,46	1,46
38	1	Մետաղական կոնստրուկցիաների երկշերտ յուղաներկում	100մ ²	0,025	92,51	2,31
Պոմպակայան; Հողային աշխատանքներ					0,00	0,00
1	1	Փոսորակի մշակում էքս. 4-րդ կարգի գրունտում կողալիցքով	1000մ ³	0,063	689,68	43,45
2	1	Փոսորակի մշակում էքս. 3-րդ կարգի գրունտում կողալիցքով	1000մ ³	0,010	527,97	5,02
3	1	3-րդ կարգի գրունտի լրամշակում ձեռքով	100մ ³	0,030	228,98	6,87
4	1	3-րդ կարգի բնահողի հետլիցք և հարթեցում բուլդոզերով մինչև 10մ տեղափոխումով	1000մ ³	0,035	155,58	5,45
Շինարարական աշխատանքներ					0,00	0,00
1	1	Բետոնե ժապավենային հիմքերի և պատերի կառուցում Կ-12,5 բետոնից	մ ³	20,500	51,18	1049,17
2	1	Պատերի ստորգետնյա հատվածների ջրամեկուսիչ շերտ 2 շերտ բիտումի մածիկով	100մ ²	0,605	136,89	82,82

3	1	Չետնահարկի բազայտե 30մմ հաստ. սայրոլ	մ ²	4,600	26,06	119,88
4	1	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ բարով 40մմ հաստ.	մ ³	7,700	22,66	174,50
5	1	Ամրանացանց Ա-1 Փ6	տ	0,051	514,26	25,97
6	1	Ներդիր դետալ	տ	0,020	844,90	16,90
7	1	Պատյան խողովակ d=159մմ	տ	0,027	583,07	15,74
8	1	Միաձույլ է/բ գոտու և ծածկի սայի կառուցում Վ-15 դասի	մ ³	3,400	100,48	341,62
9	1	Ամրան Ա-1 Փ6	տ	0,030	506,18	15,19
10	1	Ամրան Ա-III Փ12	տ	0,420	495,77	208,22
11	1	Պոմպերի հիմքերի իրականացում B15 դասի բետոնով	մ ³	0,300	63,23	18,97
12	1	Ներդիր դետալ	տ	0,022	844,90	18,59
13	1	Մետաղական հարթակի և աստիճանների պատրաստում, տեղադրում	տ	0,350	679,85	237,95
14	1	Մետաղական հարթակի և աստիճանների ծածկ մատնեքավոր թիթեղով, ձ=4մմ	մ ²	4,650	14,56	67,68
15	1	Մետաղապլաստ ապակեփաթեթով, երկփեղկ, բացույցի պատուհանի տեղադրում	մ ²	0,720	35,78	25,76
16	1	Մետաղապլաստ խուլ, միափեղկ դռան տեղադրում	մ ²	2,100	45,79	96,15
17	1	Հատակի նախապատրաստական շերտ խճով, h=12 սմ	մ ³	1,200	14,49	17,38
18	1	Հատակի իրականացում B12.5 դասի բետոնով, h=15 սմ	100մ ²	0,100	714,42	71,44
19	1	Պատերի ներքին մակերեսների և առաստաղի երեսավաղ ցեմենտավազային շառախով, h=20մմ	100մ ²	0,531	161,71	85,87
20	1	Պատերի արտաքին մակերեսների երեսավաղում ցեմենտավազային շառախով, h=20մմ	100մ ²	0,410	161,71	66,30
21	1	Պատերի ներքին մակերեսների և առաստաղի ներկում լստեքսային ներկով, 2 շերտ	100մ ²	0,636	121,49	77,27
22	1	Պատերի արտաքին մակերեսների ներկում ճակատային ներկով, 2 շերտ	100մ ²	0,410	123,26	50,54
23	1	Օդափոխության խողովակի տեղադրում	տ	0,030	641,29	19,24
24	1	Ծածկի հարթեցնող շերտ ցեմենտավազային շառախով, h=30մմ	100մ ²	0,105	141,66	14,87
25	1	Ծածկի ջրամեկուսիչ շերտ 2 շերտ իզոգամից բիտումի մածիկով	100մ ²	0,105	251,77	26,44
26	1	Ծածկի պաշտպանիչ շերտ ցեմենտավազային շառախով, h=40մմ	100մ ²	0,105	182,43	19,16
27	1	Ծածկի ջերմամեկուսիչ շերտ խարամով, h=150մմ	մ ³	1,600	14,49	23,18
28	1	Մետաղական միայն ծածկի հիմնակմայք ուղղակյուն կտրվածքի մետաղական խողովակներով	տ	0,240	730,85	175,40
29	1	Ցինկապատ գոգավոր թիթեղով ծածկի իրականացում, d=0.55մմ	100մ ²	0,130	459,33	59,71
30	1	Արցունքաթափի ցինկապատ թիթեղով, ձ=0.55մմ	100մ ²	0,005	365,22	1,83
31	1	Թասակի իրականացում ցինկապատ թիթեղով, d=0.55մմ	100մ ²	0,115	365,22	42,00
32	1	Մետաղական շվաքարանի պատրաստում, տեղադրում	տ	0,017	730,85	12,42
33	1	Մետաղական շվաքարանի ծածկ ցինկապատ գոգավոր թիթեղով, d=0.55մմ	100մ ²	0,015	459,33	6,89
34	1	Գոգնոց ցինկապատ թիթեղով, ձ=0.55մմ	մ	2,100	3,13	6,56
35	1	Մետաղական տարրերի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0,200	92,51	18,50
36	1	Սալվածքի խճի նախապատրաստական շերտ, h=10սմ	մ ³	1,800	14,49	26,08
37	1	Սալվածքի իրականացում B7.5 դասի բետոնով, h=10սմ	100մ ²	0,180	468,08	84,26
38	1	Միաձույլ բետոնե եզրաքարի իրականացում B7.5 դասի բետոնով, 200x100մմ հատույթով	100մ	0,250	580,80	145,20
Տեխնոլոգիական աշխատանքներ					0,00	0,00
1	1	Grundfos ապրանքանիշի պոմպերի մոնտաժում Multistage CR 3-36 տիպի՝ Q=3,5մ ³ /ժ, H=154,1մ, N=3,0 Կվտ, ղեկավարման վահանակ պոմպի համար(PSR9-600-70). Լստի համադրեք	հատ	1,000	1892,11	1892,11
2	1	Լողանային մակարդակայի	հատ	2,000	14,56	29,11
3	1	Պողպատե DN48x3.5 (St) էլ/եռակցվող խողովակների մոնտաժում	մ	2,000	2,72	5,45
4	1	Պողպատե DN42,3x3.2 (St) էլ/եռակցվող խողովակների մոնտաժում	մ	2,000	2,20	4,41
5	1	Պողպատե DN48x3.5 (St) միակողմանի արտաքին պարուրակով էլ/եռակցվող կարճախողովակների մոնտաժում, L=10.0 սմ	հատ	2,000	4,20	8,41
6	1	Պողպատե DN42,3x3.2 (St) միակողմանի արտաքին պարուրակով էլ/եռակցվող կարճախողովակների մոնտաժում, L=10.0 սմ	հատ	5,000	3,62	18,11
7	1	Գնդային փականների մոնտաժում, երկկողմանի ներքին պարուրակային միացումով DN40, PN=1,0ՄՊա	հատ	1,000	6,21	6,21
8	1	Գնդային փականների մոնտաժում, երկկողմանի արտաքին պարուրակային միացումով DN32, PN=1,6ՄՊա	հատ	2,000	5,48	10,96
9	1	Հակադարձ փականների մոնտաժում, երկկողմանի ներքին պարուրակային միացումով DN32, PN=2,5ՄՊա	հատ	1,000	7,66	7,66
10	1	Պողպատե ներքին և արտաքին պարուրակային միացումով ճկուն կցորդիչների (ամեռիկանակ) մոնտաժում DN40, PN=1,0ՄՊա	հատ	1,000	10,44	10,44
11	1	Պողպատե ներքին պարուրակային միացումով ճկուն կցորդիչների (ամեռիկանակ) մոնտաժում DN32, PN=1,6ՄՊա	հատ	3,000	4,62	13,85
12	1	Պողպատե ներքին պարուրակային միացումով ռետինե ճկուն միացումների (компенсатор) մոնտաժում DN32, PN=1,6ՄՊա	հատ	1,000	22,81	22,81
13	1	Պողպատե արտաքին պարուրակային միացումով կցորդիչների (стыккер) մոնտաժում DN32	հատ	1,000	2,42	2,42
14	1	Պողպատե կցաշուրթերի մոնտաժում, նախատեսված պոլիթիլենե խողովակների համար, DN50, PN=2,5ՄՊա	հատ	1,000	5,48	5,48
15	1	Պողպատե էլ. եռակցվող կցաշուրթերի մոնտաժում DN40, PN=2,5ՄՊա	հատ	1,000	6,50	6,50
16	1	Պողպատե էլ. եռակցվող կցաշուրթերի մոնտաժում DN32, PN=1,6ՄՊա	հատ	4,000	5,77	23,08

17	1	Պոլիէթիլեն (HDPE) միջադիրի մոնտաժում DN50, PN=2.5ՄՊա	հատ	1,000	2,14	2,14
18	1	Պողպատե DN40-DN32(St) խողովակների ձևավոր մասերի մոնտաժում (10 հատ)	հատ	10,000	2,21	22,05
19	1	Պոլիէթիլեն խողովակների ձևավոր մասեր DN40-32	հատ	3,000	2,72	8,17
20	1	DN48x3.5 և DN42.3x3.2 պողպատե (St) խողովակների և ձևավոր մասերի մակերեսների երկշերտ ներկում՝ հակակոռոզիոն յուղաներկով	100մ ²	0,005	92,51	0,46
21	1	Պողպատե (St) DN48x3.5 և DN42.3x3.2 էլ. եռակցվող խողովակների փոհմանում, ւվագում, ախտահանում	կմ	0,004	70,18	0,28
Մետաղական ցանկապատի կառուցում					0,000	0,00
1	1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	100մ ³	0,018	403,83	7,27
2	1	Մշակված գրունտի փռում և տոփանում տեղում	100մ ³	0,018	116,99	2,11
3	1	Մետաղական ցանցի մոնտաժում ("ռաբիցա" ցանցով բջիջը 50*50մմ, d=2մմ) h=1,5մ	100մ	0,390	197,38	76,98
4	1	Հենասյուների տեղադրում պողպատե խողովակներից	տ	0,139	51,82	7,20
5	1	Պողպատե խող. d=48x3,0մմ	մ	42,000	1,90	79,97
6	1	Պողպատե խող. d=32x3,0մմ փշալարի ամրացման համար	մ	11,000	1,27	13,93
7	1	Հենասյուների հիմքերի բետոնացում Վ-7,5 դասի բետոնից	մ ³	1,800	53,80	96,84
8	1	Մետաղական ցանկապատի և դռան յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0,600	126,42	75,85
9	1	Մետաղական դռան տեղադրում	տ	0,029	79,46	2,30
10	1	Ծխնի Φ=20մմ	հատ	2,000	1,02	2,04
11	1	Կողպեք կախովի	հատ	1,000	3,35	3,35
Ոսկևան գյուղի խմելու ջրի ՕԿՁ-ների վերանորոգում; ՕԿՁ-1/եղևնիների					0	0,00
1	1	Ծածկի վրայի Գոյություն ունեցող բուսական շերտի հեռացում ձեռքով .	100մ ³	0,157	95,754	15,03
2	1	Ծածկի պաշտպանիչ շերտ ցեմենտավազային շաղախով, h=30մմ	100մ ²	1,570	143,833	225,82
3	1	Ջրընդունիչի թմբապատում ձեռքով բերված փափուկ բնահողով	մ ³	47,000	1,853	87,09
4	1	Ծածկի պաշտպանիչ շերտ ցեմենտավազային շաղախով, h=40մմ	100մ ²	1,570	182,432	286,42
5	1	Ծածկի ջրամեկուսիչ շերտ 2 շերտ իզոգամից	100մ ²	1,570	251,773	395,28
Ցանկապատի կառուցում					0,000	0,00
1	1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով փոսորակներում	100մ ³	0,03	228,976	6,87
2	1	Մետաղական կանգնակների կառուցում	տ	0,299	67,961	20,29
3	1	Պողպատե խողովակ d=48x3մմ	մ	78,000	1,904	148,51
4	1	Պողպատե խողովակ d=32x3մմ	մ	18,000	1,266	22,79
5	1	Բետոնե հիմքերի կառուցում հենասյուների տակ Վ-12,5 բետոնից	մ ³	3,000	51,179	153,54
6	1	Ցանցի մոնտաժում "ռաբիցա" ցանցից 2,0մմ	100մ ²	1,275	122,143	155,73
7	1	Մետաղական դռնակի տեղադրում	տ	0,0290	247,628	7,18
8	1	Մետաղական ցանց 3Bp-1/50*50մմ/	մ ²	2,000	4,366	8,73
9	1	Մետաղական անկյունակ 50*50*4մմ	մ	3,770	2,055	7,75
10	1	Ծխնի	հատ	2,000	1,455	2,91
11	1	Ամրան Ա-1 Φ6	տ	0,038	506,179	19,13
12	1	Ցանկապատի պատրաստում ցինկապատ փշալարերից 3մմ	մ	255,000	4,695	1197,23
13	1	Փշալար 3մմ	կգ	331,500	1,038	344,10
14	1	Ավելորդ բնահողի փռում տեղում	100մ ³	0,03	116,986	3,51
15	1	Մետաղականցանկապատի և դռան երկշերտ յուղաներկում	100մ ²	2,5500	92,508	235,90
ՕԿՁ-2/երթևի թաղամասի/					0,000	0,00
1	1	Ծածկի հարթեցնող շերտ ցեմենտավազային շաղախով, h=50մմ ամրանալին գանգով	100մ ²	0,276	218,855	60,40
2	1	Պողպատե, ամրանալին, եռակցված, Bp d=5,0մմ, բջիջը 100x100մմ	մ ²	27,600	1,965	54,23
3	1	Ծածկի ջրամեկուսիչ շերտ 2 շերտ իզոգամից	100մ ²	0,300	251,773	75,53
4	1	Ծածկի պաշտպանիչ շերտ ցեմենտավազային շաղախով, h=40մմ	100մ ²	0,276	182,432	50,35
ՕԿՁ-3 /Կոթի տանող ճանապարհի վրա/					0,000	0,00
1	1	Ցանցի մոնտաժում "ռաբիցա" ցանցից 2,0մմ, h-1,55մ	100մ ²	0,285	122,143	34,81
2	1	Ամրան Ա-1 Φ6	տ	0,010	506,179	5,21
3	1	Մետաղական դռնակի տեղադրում	տ	0,0290	247,628	7,18
4	1	Մետաղական ցանց 3Bp-1/50*50մմ/	մ ²	2,000	4,366	8,73
5	1	Մետաղական անկյունակ 50*50*4մմ	մ	3,770	2,055	7,75
6	1	Ծխնի	հատ	2,000	1,455	2,91
7	1	Մետաղական ցանկապատի և դռան երկշերտ յուղաներկում	100մ ²	0,3000	92,508	27,75
8	1	Ց/ա սվաղի քայքայված հարթեցնող շերտի բանդում	100մ ²	0,276	19,325	5,33
9	1	Ծածկի հարթեցնող շերտ ցեմենտավազային շաղախով, h=30մմ ամրանալին գանգով	100մ ²	0,276	141,657	39,10
10	1	Պողպատե, ամրանալին, եռակցված, Bp d=5,0մմ, բջիջը 100x100մմ	մ ²	27,600	1,965	54,23
11	1	Ծածկի ջրամեկուսիչ շերտ 2 շերտ իզոգամից	100մ ²	0,300	251,773	75,53
12	1	Ծածկի պաշտպանիչ շերտ ցեմենտավազային շաղախով, h=40մմ	100մ ²	0,276	182,432	50,35
ՕԿՁ-4 /Եկեղեցու թաղամաս/					0,000	0,00
1	1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով ՕԿՁ-ի շուրջը	100մ ³	0,05	228,976	11,45
2	1	Անցքերի գայլիկումում Φ 10մմ,	100հատ	8,600	100,317	862,73
3	1	Հեղյուս խարսխային/860հատ/	կգ	53,000	1,455	77,12
4	1	Հատակի բետոնի իրականացում B - 20 W4 դասի բետոնից / 100մմ հաստությամբ/	մ ³	1,260	76,116	95,91
5	1	Պողպատե, ամրանալին, եռակցված, Bp d=5,0մմ,ցանց	մ ²	12,600	1,965	24,76
6	1	Պատերի տորկրետացում մետ. Ցանցի վրա	մ ²	56,80	5,730	325,46
7	1	Պողպատե, ամրանալին, եռակցված, Bp d=5,0մմ,ցանց	մ ²	56,800	1,965	111,61

8	1	Պատերի սվաղ ց/ա շաղախով	100մ2	0,664	161,710	107,38
9	1	Պողպատե, ամրանային, եռակցված, B _p d=5,0մմ,ցանց	մ ²	66,400	1,965	130,48
10	1	Ծածկի վրա Ց/ավազային հարթեցուցիչ շերտ 30մմ հաստ.	100մ2	0,203	141,657	28,69
11	1	Ծածկի քրամեկուսիչ շերտ 2 շերտ հոգզամից բիտումի մածիկով	100մ2	0,250	251,773	62,94
12	1	Ծածկի պաշտպանիչ շերտ գեմենտավազային շաղախով, h=40մմ	100մ2	0,203	182,432	36,94
13	1	Ցանցի մոնտաժում՝ ռաբիցա՝ ցանցից 2,0մմ, h-1,55մ	100մ ²	0,320	122,143	39,09
14	1	Մետաղական ցանկապատի և դռան երկշերտ յուղաներկում	100մ ²	0,4000	92,508	37,00
		Ընդամենը				51260,64
		11 % շահույթ				5638,67
		Ընդամենը				56899,31
		20 % ԱԱՀ				11379,86
		Ընդամենը				68279,168

* Աշխատանքներն իրականացվելու են ՀՀ Տավուշի մարզի Նոյեմբերյան համայնքում

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Հայաստանի տարածքային զարգացման հիմնադրամ

Հասցեն՝ ՀՀ, ք. Երևան, 0037,

Կ.Ուլենցու 31

ՀՎՀՀ՝00846441

Հ/Հ՝ 900018001231

Կենտրոնական գանձապետարան

Գործադիր տնօրեն

Աշոտ Կիրակոսյան



Դատարարություն

Կ.Տ

ԿԱՊԱՆԱՌՈՒ

<<Իջևանի Բենտոնիտշին>> ԲԲԸ

Հասցեն՝ՀՀ, Տավուշի մարզ

գ. Ագատամուտ

ՀՎՀՀ՝07600534

Հ/Հ՝ 247610053503

Բանկ՝ Արդշիրբանկ ՓԲԸ Իջևան մ/ճ

Տնօրեն

Նորին Բնգյան



Դատարարություն

Կ.Տ

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ

«ՀՀ, Տավուշի մարզի Նոյեմբերյանի խմելու ջրի արտաքին և ներքին ցանցերի հիմնանորոգման, խորքային հորերի և ՕԿՋ-հիմնանորոգման և կառուցման» ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

N ը/կ	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Աշխատանքների կատարման ժամկետը**	
		Սկիզբը	Ավարտը
1	«ՀՀ, Տավուշի մարզի Նոյեմբերյանի խմելու ջրի արտաքին և ներքին ցանցերի հիմնանորոգման, խորքային հորերի և ՕԿՋ-հիմնանորոգման և կառուցման» աշխատանքներ	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	2019 թվականի դեկտեմբերի 1-ը
ԸՆԴԱՄԵՆԸ		Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	2019 թվականի դեկտեմբերի 1-ը

** Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա <<Սկիզբը>> սյունակում ժամկետի սկիզբը նշվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Հայաստանի տարածքային զարգացման
հիմնադրամ
Հասցեն՝ ՀՀ, ք. Երևան, 0037,
Կ.Ուլնեցու 31
ՀՎՀՀ՝ 00846441
Հ/Հ՝ 900018001231

Կենտրոնական գանձապետարան

Գործադիր տնօրեն
Անուհի Գրիգորյան



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«ԻՋԵՎԱՆԻ ԲԵՆՏՈՆԻՏԻՆ» ԲԲԸ

Հասցեն՝ ՀՀ, Տավուշի մարզ,
գ. Ազատամուտ
ՀՎՀՀ՝ 07600534
Հ/Հ՝ 247610053503

ԲԱՆԿ՝ Արդշինբանկ ՓԲԸ Իջևան մ/ճ

Տնօրեն

Նորին Խեչյան



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

«Ղ» դրամ

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	Աշխատանքի														
			հունվար	փետրվար	մարտ	իվրոս	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը		
1	45231131/557	ջրամատակարարման խողովակաշարերի հետ կապված աշխատանքներ

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:
 Պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, սույն ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ՝ որպես դրա անբաժանելի մաս:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Հայաստանի տարածքային զարգացման
 հիմնադրամ
 Հասցեն՝ ՀՀ, ք. Երևան, 0037,
 Կ.Ուլինեցու 31
 ՀՎՀՀ՝ 00846441
 Հ/Հ՝ 900018001231

Կենտրոնական գանձապետարան



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«ԻՋԵՎԱՆԻ ԲԵՆՏՈՆԻՏՇԻՆ» ԲԲԸ
 Հասցեն՝ ՀՀ, Տավուշի մարզ,
 գ. Ազատամուտ
 ՀՎՀՀ՝ 07600534
 Հ/Հ՝ 247610053503

ԲԱՆԿ՝ Արդշինբանկ ՓԲԸ Իջևան մ/ճ

Տնօրեն
 Նորիկ Խոջյան
 /ստորագրություն/
 Կ.Տ

Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ**

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

Պատվիրատուն և Պայմանագրի կողմը՝ հիմք ընդունելով պայմանագրի կատարման վերաբերյալ « » « » 20 թ. դուրս գրված N ____ հաշիվ ապրանքագիրը, կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

N	Կատարված աշխատանքների						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	

Սույն արձանագրության երկկողմ հաստատման համար հիմք հանդիսացած հաշիվ ապրանքագիրը և դրական եզրակացությունը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Աշխատանքը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Աշխատանքը ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

-ի

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

Պատվիրատուի անունը
 Կապալառուի անունը

_____ պայմանագրի կնքման ամսաթիվը
 պայմանագրի
 համարը
 գնման պայմանագրի շրջանակներում Կապալառուն 20 _____-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

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

 ազգանուն, անուն

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն

 ստորագրություն

«ՀՀ, Տավուշի մարզի Նոյեմբերյանի խմելու ջրի արտաքին և ներքին
ցանցերի հիմնանորոգման, խորքային հորերի և ՕԿՁ-հիմնանորոգման և
կառուցման»
ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

Գծագրերը կից

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Հայաստանի տարածքային զարգացման
հիմնադրամ
Հասցեն՝ ՀՀ, ք. Երևան, 0037,
Կ.Ուլնեցու 31
ՀՎՀՀ՝ 00846441
Հ/Հ՝ 900018001231

Կենտրոնական գանձապետարան
Գործադիր տնօրեն
Աշոտ Գրիգորյան



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«ԻՋԵՎԱՆԻ ԲԵՆՏՈՆԻՏԵԻՆ» ԲԲԸ

Հասցեն՝ ՀՀ, Տավուշի մարզ,
գ. Ազատամուտ
ՀՎՀՀ՝ 07600534
Հ/Հ՝ 247610053503

ԲԱՆԿ՝ Արդշինբանկ ՓԲԸ Իջևան մ/ճ

Տնօրեն
Նորիկ Խեչյան



Հավելված N 6
«31» հուլիսի 2019 թ. կնքված
ՀԾ-ԳՀ-ԱՇՁԲ-2019/71 ծածկագրով պայմանագրի

Պատվիրատու
«Հայաստանի տարածքային զարգացման
հիմնադրամը
Հասցեն՝ ՀՀ, ք. Երևան, 0037,
Կ.Ուլնեցու 31
ՀՎՀՀ՝ 00846441
Հ/Հ՝ 90001800123
Կենտրոնական գանձապետարան

Կապալառու
«ԻՋԵՎԱՆԻ ԲԵՆՏՈՆԻՏՇԻՆ» ԲԲԸ
Հասցեն՝ ՀՀ, Տավուշի մ., գ. Ագատամուտ
ՀՎՀՀ՝ 07600534
Հ/Հ՝ 2476100535030000
Բանկ՝ «Արդշինբանկ» ՓԲԸ Իջևան մ/ճ

ԱԿՏ

ՊԱՅՄԱՆԱԳՐՈՎ ԼԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱՐ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

« _____ » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ «ՀՀ, Տավուշի մարզի Նոյեմբերյանի Խմելու ջրի արտաքին և ներքին ցանցերի հիմնանորոգման, խորքային հորերի և ՕԿՋ-հիմնանորոգման և կառուցման» աշխատանքներ ի կատարման գնման պայմանագիր Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « _____ » « _____ » 20 թ.
Պայմանագրի համարը՝ ՀԾ-ԳՀ-ԱՇՁԲ-2019/71

Սույնով Պատվիրատուն և ՀՀ, Տավուշի մարզի Նոյեմբերյան համայնքը, մի կողմից և Կատարողը, մյուս կողմից, հիմք ընդունելով թիվ ՀԾ-ԳՀ-ԱՇՁԲ-2019/71 պայմանագրի 3.2.3 կետի պահանջները, կազմեցին սույն ԱԿՏ-ը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված աշխատանքների կատարման համար Պատվիրատուն, ՀՀ, Տավուշի մարզի Նոյեմբերյան համայնքի հետ համատեղ, հանձնում են, իսկ Կատարողն ընդունում է կողմերի միջև կնքված պայմանագրին կից *Նախագծով* նախատեսված տարածքը:

Տարածքը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

