

ՄԻՍԻԱՆ ՀԱՄԱՅՆՔԻ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ
ԸՆԴԼԱՅՆՄԱՆ ԿԱՊԻՏԱԼ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՍՄՍՀ-ՀՐՄԱՇՁԲ-20/2

ք. Սիսիան

« 25 » օգոստոս 2020թ.

Հայաստանի Հանրապետության Սյունիքի մարզի Սիսիանի համայնքը, ի դեմս համայնքի ղեկավար Ա. Սարգսյանի, որը գործում է «Տեղական ինքնակառավարման մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Ավետիսյան Շին Մոնտաժ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Համլետ Ավետիսյանի, 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 լուսավորության համակարգի ընդլայնման կապիտալ

Աշխատանքների անվանումը

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՝ պայմանագրի N 2 Հավելվածով սահմանված օրացույցային գրաֆիկով:

աշխատանքների կատարման վերջնաժամկետը

Պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների կատարման ժամկետները որոշվում են կողմերի կողմից համաձայնեցված օրացույցային 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 օրացույցային 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 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 առնվազն 365 օրացուցային 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:²⁷

3.4.10 Կապալի օբյեկտի, դրա առանձին մասերի (կոնստրուկցիաներ և այլն) և օգտագործվելիք նյութերի և (կամ) սարքերի ու սարքավորումների երաշխիքային ժամկետներին ներկայացվող նվազագույն պահանջները ներկայացված են պայմանագրի N – Հավելվածում:²⁸

3.4.11 Որակավորման և 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 երկու 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

²⁷ Սույն կետը հանվում է պայմանագրի նախագծից, եթե գնման առարկա հանդիսացող շինարարական ծրագիրը պահանջում է նախագծային փաստաթղթեր:

²⁸ Սույն կետը հանվում է պայմանագրի նախագծից, եթե կիրառելի չէ:

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 տարածամկետ 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 **154980000 (մեկ հարյուր հիսունչորս միլիոն ինը հարյուր ութսուն հազար) ՀՀ դրամ, որից 25830000 (քսանհինգ միլիոն ութ հարյուր երեսուն 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 հանձնման-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:

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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 աշխատանքային օրվա համար գանձվում է տույժ՝ կատարման

ենթակա, սակայն չկատարված Աշխատանքի գնի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորորական) 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 չափով:³¹ 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 աշխատանքային օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորորական) 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. 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 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայման է հանդիսանում պայմանագիրը ՀՀ ֆինանսների նախարարության կողմից հաշվառված լինելու հանգամանքը:³²

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, 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 միակողմանիորեն լուծում է 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

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

³² Պեղական բյուջեի միջոցների հաշվին պարտավորություններ չառաջացնող գնումների դեպքում սույն նախադասությունը պայմանագրից հանվում է:

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: Պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը տեղեկագրում հրապարակվելու օրը Պատվիրատուն այն ուղարկվում է նաև Կապալառուի էլեկտրոնային փոստին:

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 տասներկու 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 և N 4.1 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք
ք. Միսիան, Միսական 31
ՀՀ Ֆին.նախ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900292101145
ՀՎՀՀ 09215978

Համայնքի ղեկավար *Ա. Սարգսյան* Ա. Սարգսյան
(ստորագրություն)



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

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնտաժ>> ՍՊԸ
Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
<< Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
Հ/Հ 1570065096060100
ՀՎՀՀ 00905623



Տնօրեն *Հ. Ավետիսյան*
(ստորագրություն)

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ*
ՍԻՍԻԱՆԻ ՀԱՄԱՅՆՔԻ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ԸՆԴԼԱՅՆՄԱՆ ԿԱՊԻՏԱԼ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

Աշխատանքների կատարման ծավալաթերթ-նախահաշիվները կցվում է պայմանագրին:

* Կապալառուն աշխատանքները կատարում է՝

Չափաբաժին 1 - ՀՀ Սյունիքի մարզի, Սիսիան քաղաք,

- ՀՀ Սյունիքի մարզի, Սիսիանի համայնք, Ալխաթյան բնակավայր,
- ՀՀ Սյունիքի մարզի, Սիսիանի համայնք, Անգեղակոթ բնակավայր,
- ՀՀ Սյունիքի մարզի, Սիսիանի համայնք, Աշոտավան բնակավայր,
- ՀՀ Սյունիքի մարզի, Սիսիանի համայնք, Բալաք բնակավայր,
- ՀՀ Սյունիքի մարզի, Սիսիանի համայնք, Թասիկ բնակավայր,
- ՀՀ Սյունիքի մարզի, Սիսիանի համայնք, Իշխանասար բնակավայր,
- ՀՀ Սյունիքի մարզի, Սիսիանի համայնք, Շաղատ բնակավայր:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Սիսիանի համայնք
ք. Սիսիան, Միսակյան 31
ՀՀ Ֆին. նախ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900292101145
ՀՎՀՀ 09215978

Համայնքի ղեկավար  Մարգարյան
(ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնտաժ>> ՍՊԸ
Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
<< Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
Հ/Հ 1570065096060100
ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն  Ավետիսյան
(ստորագրություն)



Հավելված թիվ 2
« 25 » օգոստոս 2020. կնքված
ՍՍՍՀ-ՀԲՄԱՇՁԲ-20/2 ծածկագրով պայմանագրի

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ
ՄԻՄԻԱՆԻ ՀԱՄԱՅՆՔԻ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ԸՆԴՀԱՅՆՄԱՆ ԿԱՊԻՏԱԼ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

N ը/կ	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Աշխատանքների կատարման ժամկետը**	
		Սկիզբը	Ավարտը
1	Միսիան քաղաքի, Ալիսայան, Անգեղակոթ, Աշոտավան, Բալաք, Թասիկ, Իշխանասար, Շաղար բնակավայրերի լուսավորության համակարգի ընդլայնման կապիտալ աշխատանքներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից	90 օրացույցային օրվա ընթացքում

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք
ք. Միսիան, Միսական 31
ՀՀ Ֆին. նախ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900292101145
ՀՎՀՀ 09215978

Համայնքի ղեկավար *Ա. Սարգսյան*
(ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնտաժ>> ՍՊԸ
Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
<< Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
Հ/Հ 1570065096060100
ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն *Ավետիսյան*
(ստորագրություն)



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

«Որպես»

		Աշխատանքի													
հրավերի նախատեսված չափաքանակի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2020թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	45311137	Սիսիան քաղաքի, Ալխաթյան, Անգեղակոթ, Աշոտական, Բալաք, Թասիկ, Իշխանասար, Շաղափ քնակավայրերի լուսավորության համակարգի ընդլայնման կապիտալ աշխատանքներ	-	-	-	-	-	-	-	154980000	154980000	154980000	154980000	154980000	154980000

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Սիսիանի համայնք
ք. Սիսիան, Միսական 31
ՀՀ Ֆին. նախ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900292101145
ՀՎՀՀ 09215978

Համայնքի ղեկավար  Ա. Սարգսյան



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Ավետիսյան Շին Մոնտաժ» ՍՊԸ
ք. Երևան Զրվեժ Մայ. Թաղ 27/8
«ԱՐԱՐԱՏԲԱՆԿ» ԲԲԸ
Հ/Հ 1510042106220100

Տնօրեն  Հ. Ավետիսյան



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 չարադրանքը	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
Պատվիրատուի

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

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

Աշխատանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ալխաթյան բնակավայրի լուսավորության համակարգերի ընդլայնման կապիտալ աշխատանքների

Ծավալաթերթ-Նախահաշիվ

NN	Աշխատանքների անվանումը	չ/մ	ծավալը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը /հազ դրամ/
1	2	3	4	5	6
	Ալխաթյան վարչական բնակավայրի լուսավորություն				
	Ճյուղ -1				
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոտրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	2,85660	0,700	1,999620
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	5,42754	0,600	3,256524
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,441	11,000	4,851000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	2,808	40,000	112,320000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,014496	350,000	5,073600
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	4,320	0,700	3,024000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3,5մմ L=7000մմ/	հատ	6	45,000	270,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ ճհատ	գմ	12	2,445	29,340000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	14,04	1,000	14,040000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	6	46,000	276,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,273	0,150	0,040896
12	Սեղմակ NC 20	հատ	12	0,150	1,800000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	4	6,100	24,400000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	գմ	13,8	0,440	6,072000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում	գմ	160,0	0,680	108,800000

	/ժապավենով/օդով				
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	14	2,892	40,488000
Ճյուղ -2					
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	6,665	0,700	4,665780
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	12,664	0,600	7,598556
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	1,029	11,000	11,319000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	6,552	40,000	262,080000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,033824	350,000	11,838400
3	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	10,080	0,700	7,056000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	14	45,000	630,000000
8	Պահուսնակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 14հատ	գմ	28	2,445	68,460000
9	Հենասյուների և պահուսնակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	32,76	1,000	32,760000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	14	46,000	644,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,636	0,150	0,095424
12	Սեղմակ NC 20	հատ	28	0,150	4,200000
3	A1500 ձգիչ	հատ	6	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	11	6,100	67,100000
15	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	գմ	32,2	0,440	14,168000
16	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	գմ	330,0	0,680	224,400000
17	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	30	2,892	86,760000
Ճյուղ -3					
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	5,237	0,700	3,665970
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	9,950	0,600	5,970294

3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,8085	11,000	8,893500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	5,149	40,000	205,960000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,026576	350,000	9,301600
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	7,920	0,700	5,544000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	11	45,000	495,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 11հատ	զմ	22	2,445	53,790000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	25,74	1,000	25,740000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Կտ հզորությամբ	հատ	11	46,000	506,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,500	0,150	0,074976
12	Սեղմակ NC 20	հատ	22	0,150	3,300000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	8	6,100	48,800000
16	СНП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	25,3	0,440	11,132000
17	СНП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	330,0	0,680	224,400000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	24	2,892	69,408000
Ճյուղ -4					
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	5,237	0,700	3,665970
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	9,950	0,600	5,970294
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,8085	11,000	8,893500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	5,148	40,000	205,920000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,026576	350,000	9,301600
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	7,920	0,700	5,544000

7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Φ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	11	45,000	495,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Φ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 11հատ	գմ	22	2,445	53,790000
9	Հենասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	25,74	1,000	25,740000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	11	46,000	506,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,500	0,150	0,074976
12	Սեղմակ NC 20	հատ	22	0,150	3,300000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	8	6,100	48,800000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	գմ	25,3	0,440	11,132000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ օդով	գմ	300,0	0,680	204,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	24	2,892	69,408000
Ընդամենը					6485,32748
Շահույթ		11%			713,38602
Ընդամենը					7198,71350
ԱԱՀ		20%			1439,74270
Ընդամենը					8638,45620

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Սիսիանի համայնք

ք. Սիսիան, Սիսական 32
 ՀՀ Ֆին. նախ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 900292101145
 ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկ

Ս. Սարգսյան
 (ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
 << Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065096060100
 ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն

Ս. Ավետիսյան
 (ստորագրություն)



Անգեղակոթ բնակավայրի լուսավորության համակարգերի ընդլայնման կապիտալ աշխատանքների

Ծավալաթերթ-Նախահաշիվ

NN	Աշխատանքների անվանումը	չ/մ	ծավալը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը /հազ դրամ/
1	2	3	4	5	6
	Անգեղակոթ վարչական բնակավայրի լուսավորություն				
	Ճյուղ -1				
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	7,142	0,700	4,99905
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	13,569	0,600	8,14131
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	1,1025	11,000	12,12750
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	7,02	40,000	280,80000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,03624	350,000	12,68400
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	10,800	0,700	7,56000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	15	45,000	675,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 15հատ	գմ	30	2,445	73,35000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	35,1	1,000	35,10000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	15	46,000	690,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,682	0,150	0,10224
12	Սեղմակ NC 20	հատ	30,000	0,150	4,50000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,80000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,60000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	12,000	6,100	73,20000
16	ՇՈՒ- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	գմ	34,500	0,440	15,18000
17	ՇՈՒ- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	գմ	420,000	0,680	285,60000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	32	2,892	92,54400
	Ճյուղ -2				
					0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	2,381	0,700	1,66635
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	4,523	0,600	2,71377
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,3675	11,000	4,04250
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	2,34	40,000	93,60000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,01208	350,000	4,22800
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	3,600	0,700	2,52000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	5	45,000	225,00000

8	Պահուցանակ մետաղական խողովակից $\Phi 40 \times 3$ մմ L=2մ /բարձակ/ 5հատ	զմ	10	2,445	24,45000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	11,7	1,000	11,70000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	5	46,000	230,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,227	0,150	0,03408
12	Սեղմակ NC 20	հատ	10,000	0,150	1,50000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	3,000	2,100	6,30000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	6,000	6,100	36,60000
16	ՇՈՒՍ- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	11,500	0,440	5,06000
17	ՇՈՒՍ- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	170,000	0,680	115,60000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	12	2,892	34,70400
	Ճյուղ -3				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	4,285	0,700	2,99943
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,88479
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,6615	11,000	7,27650
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	4,212	40,000	168,48000
5	Ամրան $\Phi 14$ A500C արժեքը	տն	0,021744	350,000	7,61040
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	6,480	0,700	4,53600
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ $\Phi 108 \times 3,5$ մմ L= 7000մմ/	հատ	9	45,000	405,00000
8	Պահուցանակ մետաղական խողովակից $\Phi 40 \times 3$ մմ L=2մ /բարձակ/ 9հատ	զմ	18	2,445	44,01000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	21,06	1,000	21,06000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	9	46,000	414,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,409	0,150	0,06134
12	Սեղմակ NC 20	հատ	18,000	0,150	2,70000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	7,000	6,100	42,70000
16	ՇՈՒՍ- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	20,700	0,440	9,10800
17	ՇՈՒՍ- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	250,000	0,680	170,00000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	30	2,892	86,76000
	Ճյուղ -4				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	6,665	0,700	4,66578
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	12,664	0,600	7,59856
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	1,029	11,000	11,31900
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	6,552	40,000	262,08000

5	Ամրան Φ 14A500C արժեքը	տն	0,033824	350,000	11,83840
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	10,080	0,700	7,05600
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Φ 108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	14	45,000	630,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Φ 40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 14հատ	զմ	28	2,445	68,46000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	32,76	1,000	32,76000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	14	46,000	644,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,636	0,150	0,09542
12	Սեղմակ NC 20	հատ	28,000	0,150	4,20000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,80000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,60000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	11,000	6,100	67,10000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	32,200	0,440	14,16800
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	265,000	0,680	180,20000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	30	2,892	86,76000
	Ճյուղ -5				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	0,952	0,700	0,66654
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	1,809	0,600	1,08551
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,147	11,000	1,61700
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	0,936	40,000	37,44000
5	Ամրան Φ 14A500C արժեքը	տն	0,004832	350,000	1,69120
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	1,440	0,700	1,00800
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Φ 108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	2	45,000	90,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Φ 40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 4հատ	զմ	4	2,445	9,78000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	4,68	1,000	4,68000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	2	46,000	92,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,091	0,150	0,01363
12	Սեղմակ NC 20	հատ	4,000	0,150	0,60000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	4,600	0,440	2,02400
16	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	60,000	0,680	40,80000
17	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	6	2,892	17,35200
	Ճյուղ -6				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	3,333	0,700	2,33289
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	6,332	0,600	3,79928
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,5145	11,000	5,65950

4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	3,276	40,000	131,04000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,016912	350,000	5,91920
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	5,040	0,700	3,52800
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	7	45,000	315,00000
8	Պահուճակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 7հատ	զմ	14	2,445	34,23000
9	Հեմասյուների և պահուճակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	16,38	1,000	16,38000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	7	46,000	322,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,318	0,150	0,04771
12	Սեղմակ NC 20	հատ	14,000	0,150	2,10000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,80000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,60000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	5,000	6,100	30,50000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	16,100	0,440	7,08400
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	215,000	0,680	146,20000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	16	2,892	46,27200
	Ճյուղ -7				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/իլքնաթափերի վրա	մ ³	9,522	0,700	6,66540
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում միջև 1կմ	տն	18,092	0,600	10,85508
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	1,47	11,000	16,17000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	9,36	40,000	374,40000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,04832	350,000	16,91200
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	14,400	0,700	10,08000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	20	45,000	900,00000
8	Պահուճակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 20հատ	զմ	40	2,445	97,80000
9	Հեմասյուների և պահուճակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	46,8	1,000	46,80000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	20	46,000	920,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,909	0,150	0,13632
12	Սեղմակ NC 20	հատ	40,000	0,150	6,00000
13	A1500 ձգիչ	հատ	8,000	5,800	46,40000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	8,000	2,100	16,80000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	16,000	6,100	97,60000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	46,000	0,440	20,24000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	620,000	0,680	421,60000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	42	2,892	121,46400
	Ճյուղ -8				0,00000

1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	2,381	0,700	1,66635
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	4,523	0,600	2,71377
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,3675	11,000	4,04250
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	2,34	40,000	93,60000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,01208	350,000	4,22800
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	3,600	0,700	2,52000
7	Մետաղական հեմասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	5	45,000	225,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 5հատ	գմ	10	2,445	24,45000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	11,7	1,000	11,70000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	5	46,000	230,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,227	0,150	0,03408
12	Սեղմակ NC 20	հատ	10,000	0,150	1,50000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	3,000	6,100	18,30000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հեմասյան միջով	գմ	11,500	0,440	5,06000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	գմ	140,000	0,680	95,20000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	12	2,892	34,70400
	Ծյուղ -9				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	4,285	0,700	2,99943
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,88479
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,6615	11,000	7,27650
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	4,212	40,000	168,48000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,021744	350,000	7,61040
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	6,480	0,700	4,53600
7	Մետաղական հեմասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	9	45,000	405,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 9հատ	գմ	18	2,445	44,01000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	21,06	1,000	21,06000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	9	46,000	414,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,409	0,150	0,06134
12	Սեղմակ NC 20	հատ	18,000	0,150	2,70000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	7,000	6,100	42,70000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հեմասյան միջով	գմ	20,700	0,440	9,10800
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում	գմ	140,000	0,680	95,20000

17	/ժապավենով/օդով	qu	ՀՅՍ,ՍՍՍ	Ս,ԵՅՍ	170,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	20	2,892	57,84000
	Ճյուղ -10				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	2,381	0,700	1,66635
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	4,523	0,600	2,71377
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,3675	11,000	4,04250
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմայունների համար	մ ³	2,34	40,000	93,60000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,01208	350,000	4,22800
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	3,600	0,700	2,52000
7	Մետաղական հեմայունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	5	45,000	225,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 5հատ	գմ	10	2,445	24,45000
9	Հեմայունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	11,7	1,000	11,70000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Կտ հզորությամբ	հատ	5	46,000	230,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,227	0,150	0,03408
12	Սեղմակ NC 20	հատ	10,000	0,150	1,50000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	3,000	6,100	18,30000
16	ՇՈՒՍ- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հեմայուն միջով	գմ	11,500	0,440	5,06000
17	ՇՈՒՍ- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	գմ	140,000	0,680	95,20000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	12	2,892	34,70400
	Ճյուղ -11				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	1,428	0,700	0,99981
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	2,714	0,600	1,62826
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,2205	11,000	2,42550
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմայունների համար	մ ³	1,404	40,000	56,16000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,007248	350,000	2,53680
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	2,160	0,700	1,51200
7	Մետաղական հեմայունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	3	45,000	135,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 3հատ	գմ	6	2,445	14,67000
9	Հեմայունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	7,02	1,000	7,02000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Կտ հզորությամբ	հատ	3	46,000	138,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,136	0,150	0,02045
12	Սեղմակ NC 20	հատ	6,000	0,150	0,90000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000

15	Կախիչ ES 1500E	հատ	1,000	6,100	6,10000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասայան միջով	զմ	6,900	0,440	3,03600
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	120,000	0,680	81,60000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	8	2,892	23,13600
	Ճյուղ -12				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	4,761	0,700	3,33270
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	9,046	0,600	5,42754
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,735	11,000	8,08500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյունների համար	մ ³	4,68	40,000	187,20000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,02416	350,000	8,45600
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	7,200	0,700	5,04000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	10	45,000	450,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 10հատ	զմ	20	2,445	48,90000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	23,4	1,000	23,40000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	10	46,000	460,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,454	0,150	0,06816
12	Սեղմակ NC 20	հատ	20,000	0,150	3,00000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,80000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,60000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	7,000	6,100	42,70000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասայան միջով	զմ	23,000	0,440	10,12000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	300,000	0,680	204,00000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	22	2,892	63,62400
	Ճյուղ -13				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	1,904	0,700	1,33308
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	3,618	0,600	2,17102
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,294	11,000	3,23400
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյունների համար	մ ³	1,872	40,000	74,88000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,009664	350,000	3,38240
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	2,880	0,700	2,01600
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	4	45,000	180,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 4հատ	զմ	8	2,445	19,56000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	9,36	1,000	9,36000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	4	46,000	184,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,182	0,150	0,02726

12	Սեղմակ NC 20	հատ	8,000	0,150	1,20000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	2,000	6,100	12,20000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	9,200	0,440	4,04800
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	110,000	0,680	74,80000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	10	2,892	28,92000
Ճյուղ -14					0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	3,333	0,700	2,33289
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	6,332	0,600	3,79928
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,5145	11,000	5,65950
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	3,276	40,000	131,04000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,016912	350,000	5,91920
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	5,040	0,700	3,52800
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	7	45,000	315,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 7հատ	զմ	14	2,445	34,23000
9	Հեմասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	16,38	1,000	16,38000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	7	46,000	322,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,318	0,150	0,04771
12	Սեղմակ NC 20	հատ	14,000	0,150	2,10000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	5,000	6,100	30,50000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	16,100	0,440	7,08400
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	220,000	0,680	149,60000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	16	2,892	46,27200
Ճյուղ -15					0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	2,381	0,700	1,66635
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	4,523	0,600	2,71377
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,3675	11,000	4,04250
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	2,34	40,000	93,60000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,01208	350,000	4,22800
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	3,600	0,700	2,52000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	5	45,000	225,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 5հատ	զմ	10	2,445	24,45000
9	Հեմասյուների և ասիունանետի ուտանետում 2 շերտ	մ ²	11.7	1.000	11.70000

10	LED լուսատուների տեղադրում 60Կտ հզորությամբ	հատ	5	46,000	230,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,227	0,150	0,03408
12	Սեղմակ NC 20	հատ	10,000	0,150	1,50000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	3,000	6,100	18,30000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	11,500	0,440	5,06000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	160,000	0,680	108,80000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	12	2,892	34,70400
Ճյուղ -16					0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	լ ³	1,904	0,700	1,33308
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	3,618	0,600	2,17102
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	լ ³	0,294	11,000	3,23400
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	լ ³	1,872	40,000	74,88000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,009664	350,000	3,38240
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	լ ²	2,880	0,700	2,01600
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	4	45,000	180,00000
8	Պահումակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 4հատ	զմ	8	2,445	19,56000
9	Հեմասյունների և պահումակների յուղաներկում 2 շերտ	լ ²	9,36	1,000	9,36000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Կտ հզորությամբ	հատ	4	46,000	184,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,182	0,150	0,02726
12	Սեղմակ NC 20	հատ	8,000	0,150	1,20000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	5,000	6,100	30,50000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	2,000	0,440	0,88000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	90,000	0,680	61,20000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	10	2,892	28,92000
Ճյուղ -17					0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	լ ³	6,189	0,700	4,33251
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	11,760	0,600	7,05580
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	լ ³	0,9555	11,000	10,51050
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	լ ³	6,084	40,000	243,36000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,031408	350,000	10,99280
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	լ ²	9,360	0,700	6,55200

7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Φ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	13	45,000	585,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Φ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 13հատ	զմ	26	2,445	63,57000
9	Ջեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	30,42	1,000	30,42000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	13	46,000	598,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,591	0,150	0,08861
12	Սեղմակ NC 20	հատ	26,000	0,150	3,90000
13	A1500 ձգիչ	հատ	8,000	5,800	46,40000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	8,000	2,100	16,80000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	9,000	6,100	54,90000
16	ՏԻՈՒ- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	29,900	0,440	13,15600
17	ՏԻՈՒ- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	390,000	0,680	265,20000
18	Յոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	28	2,892	80,97600
Ընդամենը					21484,2907800
Շահույթ		11%			2363,2719858
Ընդամենը					23847,5627658
ԱԱՀ		20%			4769,5125532
Ընդամենը					28617,0753190

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք

ք. Միսիան, Միսակյան 32
 ՀՀ Ֆին.նախ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 900292101145
 ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկ.  Սարգսյան
 (ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Սոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
 << Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065096060100
 ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն  Ավետիսյան
 (ստորագրություն)



Աշոտավան բնակավայրի լուսավորության համակարգերի ընդլայնման կապիտալ աշխատանքների

Ծավալաթերթ-Նախահաշիվ

NN	Աշխատանքների անվանումը	չ/մ	ծավալը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը /հազ դրամ/
1	2	3	4	5	6
	Աշոտավան վարչական բնակավայրի լուսավորություն				
	Ճյուղ -1				
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	4,285	0,700	2,999430
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,884786
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,6615	11,000	7,276500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	4,212	40,000	168,480000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,02174	350,000	7,609000
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	6,480	0,700	4,536000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	9	45,000	405,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 9հատ	զմ	18	2,445	44,010000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	21,06	1,000	21,060000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	9	46,000	414,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,409	0,150	0,061350
12	Սեղմակ NC 20	հատ	18,000	0,150	2,700000
13	A1500 ձգիչ	հատ	9,000	5,800	52,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	9,000	2,100	18,900000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	7,000	6,100	42,700000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	20,700	0,440	9,108000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	270,000	0,680	183,600000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	20	2,892	57,840000
	Ճյուղ -2				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	7,142	0,700	4,999050
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	13,569	0,600	8,141310
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	1,1025	11,000	12,127500

4	Բետոնե կետային իրօքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	7,02	40,000	280,800000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,03624	350,000	12,684000
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	10,800	0,700	7,560000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	15	45,000	675,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 15հատ	զմ	30	2,445	73,350000
9	Հեմասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	35,1	1,000	35,100000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	15	46,000	690,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,682	0,150	0,102240
12	Սեղմակ NC 20	հատ	30,000	0,150	4,500000
13	A1500 ձգիչ	հատ	5,000	5,800	29,000000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	5,000	2,100	10,500000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	12,000	6,100	73,200000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	34,500	0,440	15,180000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	420,000	0,680	285,600000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	32	2,892	92,544000
	Ճյուղ -3				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	3,333	0,700	2,332890
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	6,332	0,600	3,799278
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,5145	11,000	5,659500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	3,276	40,000	131,040000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,016912	350,000	5,919200
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	5,040	0,700	3,528000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	7	45,000	315,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 7հատ	զմ	14	2,445	34,230000
9	Հեմասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	16,38	1,000	16,380000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	7	46,000	322,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,318	0,150	0,047712
12	Սեղմակ NC 20	հատ	14,000	0,150	2,100000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000

15	Կախիչ ES 1500E	հատ	5,000	6,100	30,500000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	16,100	0,440	7,084000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	210,000	0,680	142,800000
18	Ջոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	16	2,892	46,272000
	Ճյուղ -4				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	ւ ³	3,333	0,700	2,332890
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	6,332	0,600	3,799278
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	ւ ³	0,5145	11,000	5,659500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	ւ ³	3,276	40,000	131,040000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,016912	350,000	5,919200
6	Ջիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	ւ ²	5,040	0,700	3,528000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	7	45,000	315,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 7հատ	զմ	14	2,445	34,230000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	ւ ²	16,38	1,000	16,380000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	7	46,000	322,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,318	0,150	0,047712
12	Սեղմակ NC 20	հատ	14,000	0,150	2,100000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	5,000	6,100	30,500000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	16,100	0,440	7,084000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	210,000	0,680	142,800000
18	Ջոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	20	2,892	57,840000
	Ճյուղ -5				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	ւ ³	8,570	0,700	5,998860
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	16,283	0,600	9,769572
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	ւ ³	1,323	11,000	14,553000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	ւ ³	8,424	40,000	336,960000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,043488	350,000	15,220800
6	Ջիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	ւ ²	12,960	0,700	9,072000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	18	45,000	810,000000

	/ՍՍՍԱ/				
8	Պահունակ մետաղական խողովակից $\Phi 40 \times 3$ մմ L=2մ /բարձակ/ 18հատ	զմ	36	2,445	88,020000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	42,12	1,000	42,120000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	18	46,000	828,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,818	0,150	0,122688
12	Սեղմակ NC 20	հատ	36,000	0,150	5,400000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	15,000	6,100	91,500000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	41,400	0,440	18,216000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	520,000	0,680	353,600000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	38	2,892	109,896000
	Ծյուղ -6				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	3,333	0,700	2,332890
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	6,332	0,600	3,799278
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,5145	11,000	5,659500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	3,276	40,000	131,040000
5	Ամրան $\Phi 14A500C$ արժեքը	տն	0,016912	350,000	5,919200
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	5,040	0,700	3,528000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ $\Phi 108 \times 3.5$ մմ L= 7000մմ/	հատ	7	45,000	315,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից $\Phi 40 \times 3$ մմ L=2մ /բարձակ/ 7հատ	զմ	14	2,445	34,230000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	16,38	1,000	16,380000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	7	46,000	322,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,318	0,150	0,047712
12	Սեղմակ NC 20	հատ	14,000	0,150	2,100000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	5,000	6,100	30,500000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	16,100	0,440	7,084000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	210,000	0,680	142,800000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	16	2,892	46,272000

	Ճյուղ -7				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եջակավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	լ ³	4,285	0,700	2,999430
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,884786
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	լ ³	0,6615	11,000	7,276500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	լ ³	4,212	40,000	168,480000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,021744	350,000	7,610400
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	լ ²	6,480	0,700	4,536000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	9	45,000	405,000000
8	Պահուճակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 9հատ	զմ	18	2,445	44,010000
9	Հենասյուների և պահուճակների յուղաներկում 2 շերտ	լ ²	21,06	1,000	21,060000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	9	46,000	414,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,409	0,150	0,061344
12	Սերմակ NC 20	հատ	18,000	0,150	2,700000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	7,000	6,100	42,700000
16	СНП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	20,700	0,440	9,108000
17	СНП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	210,000	0,680	142,800000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	20	2,892	57,840000
	Ընդամենը				11222,3142860
	Շահույթ	11%			1234,4545715
	Ընդամենը				12456,7688575
	ԱԱՀ	20%			2491,3537715
	Ընդամենը				14948,1226290

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Սիսիանի համայնք

ք. Սիսիան, Միսական 32
 ՀՀ Ֆին.նախ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 900292101145
 ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկ.  Վ. Ս. Տարզյան
 (ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Սոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
 << Ամերիարանկ >> ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065096060100
 ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն  Վ. Ս. Ավետիսյան
 (ստորագրություն)



Բալաք բնակավայրի լուսավորության համակարգերի ընդլայնման կապիտալ աշխատանքների

Ծավալաթերթ-Նախահաշիվ

NN	Աշխատանքների անվանումը	չ/մ	ծավալը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը /հազ դրամ/
1	2	3	4	5	6
	Բալաք վարչական բնակավայրի լուսավորություն				
	Ճյուղ -1				
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	3,333	0,700	2,333100
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տև	6,333	0,600	3,799620
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,5145	11,000	5,659500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	3,276	40,000	131,040000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տև	0,016912	350,000	5,919200
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	5,040	0,700	3,528000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	7	45,000	315,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 7հատ	գմ	14	2,445	34,230000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	16,38	1,000	16,380000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	7	46,000	322,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,318	0,150	0,047712
12	Սեղմակ NC 20	հատ	14,000	0,150	2,100000
13	A1500 ծփչ	հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	4,000	6,100	24,400000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	գմ	16,100	0,440	7,084000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	գմ	220,000	0,680	149,600000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	16	2,892	46,272000
	Ճյուղ -2				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	2,857	0,700	1,999620
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տև	5,428	0,600	3,256524
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,441	11,000	4,851000

4	Բետոնե կետայրս որսքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	2,808	40,000	112,320000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,014496	350,000	5,073600
6	Քիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	4,320	0,700	3,024000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	6	45,000	270,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 6հատ	զմ	12	2,445	29,340000
9	Ջեմասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	14,04	1,000	14,040000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	6	46,000	276,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,273	0,150	0,040896
12	Սեղմակ NC 20	հատ	12,000	0,150	1,800000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	4,000	6,100	24,400000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	13,800	0,440	6,072000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	150,000	0,680	102,000000
18	Ջոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	14	2,892	40,488000
	Ճյուղ -3				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	2,857	0,700	1,999620
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	5,428	0,600	3,256524
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,441	11,000	4,851000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	2,808	40,000	112,320000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,014496	350,000	5,073600
6	Քիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	4,320	0,700	3,024000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	6	45,000	270,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 6հատ	զմ	12	2,445	29,340000
9	Ջեմասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	14,04	1,000	14,040000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	6	46,000	276,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,273	0,150	0,040896
12	Սեղմակ NC 20	հատ	12,000	0,150	1,800000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000

15	Կախիչ ES 1500E	հատ	4,000	6,100	24,400000
16	ՇՈՒՄ- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	13,800	0,440	6,072000
17	ՇՈՒՄ- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	180,000	0,680	122,400000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	14	2,892	40,488000
Ճյուղ -4					0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	4,285	0,700	2,999430
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,884786
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,6615	11,000	7,276500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	4,212	40,000	168,480000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,021744	350,000	7,610400
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	6,480	0,700	4,536000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	9	45,000	405,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ ճհատ	զմ	18	2,445	44,010000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	21,06	1,000	21,060000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	9	46,000	414,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,409	0,150	0,061344
12	Սեղմակ NC 20	հատ	18,000	0,150	2,700000
13	A1500 ձգիչ	հատ	11,000	5,800	63,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	11,000	2,100	23,100000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	4,000	6,100	24,400000
16	ՇՈՒՄ- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	20,700	0,440	9,108000
17	ՇՈՒՄ- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	275,000	0,680	187,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	20	2,892	57,840000
Ճյուղ -5					0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	2,857	0,700	1,999620
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	5,428	0,600	3,256524
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,441	11,000	4,851000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	2,808	40,000	112,320000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,014496	350,000	5,073600
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	4,320	0,700	3,024000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=	հատ	6	45,000	270,000000

	/ՍՍՍԱ/				
8	Պահուցանակ մետաղական խողովակից $\Phi 40 \times 3$ մմ L=2մ /բարձակ/ ճհատ	զմ	12	2,445	29,340000
9	Հեմասյունների և պահուցանակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	14,04	1,000	14,040000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	6	46,000	276,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,273	0,150	0,040896
12	Սեղմակ NC 20	հատ	12,000	0,150	1,800000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	4,000	6,100	24,400000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	13,800	0,440	6,072000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	170,000	0,680	115,600000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	14	2,892	40,488000
Ընդամենը					5377,57651200
Շահույթ			11%		591,53341632
Ընդամենը					5969,10992832
ԱԱՀ			20%		1193,82198566
Ընդամենը					7162,93191398

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք
 ք. Միսիան, Միսական 32
 ՀՀ Ֆին.նախ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 900292101145
 ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկավար *Ա. Սարգսյան*
 (ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնտաժ>> ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ուլնեցու 31
 << Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065096060100
 ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն *Հ. Ավետիսյան*
 (ստորագրություն)



**Թասիկ բնակավայրի լուսավորության համակարգերի ընդլայնման կապիտալ աշխատանքների
Ճավալաթերթ-Նախահաշիվ**

NN	Աշխատանքների անվանումը	չ/մ	ժավալը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը /հազ դրամ/
1	2	3	4	5	6
	Թասիկ վարչական բնակավայրի լուսավորություն				
	Ճյուղ -1				
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	3,809	0,700	2,66616
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	7,237	0,600	4,34203
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,588	11,000	6,46800
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյունների համար	մ ³	3,744	40,000	149,76000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,019328	350,000	6,76480
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	5,760	0,700	4,03200
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	8	45,000	360,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 8հատ	զմ	16	2,445	39,12000
9	Հենասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	18,72	1,000	18,72000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	8	46,000	368,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,364	0,150	0,05453
12	Սեղմակ NC 20	հատ	16,000	0,150	2,40000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,80000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,60000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	5,000	6,100	30,50000
16	ՇՈՒՄ- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	18,400	0,440	8,09600
17	ՇՈՒՄ- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	210,000	0,680	142,80000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	18	2,892	52,05600
	Ճյուղ -2				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	0,952	0,700	0,66654
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	1,809	0,600	1,08551
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,147	11,000	1,61700
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյունների համար	մ ³	0,936	40,000	37,44000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,004832	350,000	1,69120

6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	1,440	0,700	1,00800
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Φ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	2	45,000	90,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Φ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 2հատ	զմ	4	2,445	9,78000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	4,68	1,000	4,68000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60-լտ հզորությամբ	հատ	2	46,000	92,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,091	0,150	0,01363
12	Սեղմակ NC 20	հատ	4,000	0,150	0,60000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,20000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,40000
15	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	4,600	0,440	2,02400
16	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	60,000	0,680	40,80000
17	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	6	2,892	17,35200
	Ճյուղ -3				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	6,665	0,700	4,66578
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	12,664	0,600	7,59856
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15մմ հաստ.	մ ³	1,029	11,000	11,31900
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	6,552	40,000	262,08000
5	Ամրան Φ14A500C արժեքը	տն	0,033824	350,000	11,83840
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	10,080	0,700	7,05600
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Φ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	14	45,000	630,00000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Φ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 14հատ	զմ	28	2,445	68,46000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	32,76	1,000	32,76000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60-լտ հզորությամբ	հատ	14	46,000	644,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,636	0,150	0,09542
12	Սեղմակ NC 20	հատ	28,000	0,150	4,20000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,80000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,60000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	11,000	6,100	67,10000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	32,200	0,440	14,16800
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	410,000	0,680	278,80000

18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	30	2,892	86,76000
	Ճյուղ -4				0,00000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	լ ³	5,713	0,700	3,99924
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	10,855	0,600	6,51305
3	Խճի և ախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	լ ³	0,882	11,000	9,70200
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	լ ³	5,616	40,000	224,64000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,028992	350,000	10,14720
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	լ ²	8,640	0,700	6,04800
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	12	45,000	540,00000
8	Պահումակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 12հատ	զմ	24	2,445	58,68000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	լ ²	28,08	1,000	28,08000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60-կտ հզորությամբ	հատ	12	46,000	552,00000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,545	0,150	0,08179
12	Սեղմակ NC 20	հատ	24,000	0,150	3,60000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,80000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,60000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	9,000	6,100	54,90000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	27,600	0,440	12,14400
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	340,000	0,680	231,20000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	28	2,892	80,97600
	Ընդամենը				5623,9498400
	Շահույթ	11%			618,6344824
	Ընդամենը				6242,5843224
	ԱԱՀ	20%			1248,5168645
	Ընդամենը				7491,1011869

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք

ք. Միսիան, Միսակյան 32
 ՀՀ Ֆին. նախ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 900292101145
 ՀՎՀՀ 09215976



Համայնքի ղեկավար Ա. Մարգարյան
 (ստորագրություն)

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Սոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլիսեցու 31
 << Ավետիսյան >> ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065096060100
 ՀՎՀՀ 00905623



Տնօրեն Ն. Ավետիսյան
 (ստորագրություն)

Իշխանասար բնակավայրի լուսավորության համակարգերի ընդայնման կապիտալ աշխատանքների

Ճավալաթերթ-Նախահաշիվ

NN	Աշխատանքների անվանումը	չ/մ	ծավալը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը /հազ դրամ/
1	2	3	4	5	6
	Իշխանասար վարչական բնակավայրի լուսավորություն				
	Ճյուղ -1				
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	4,285	0,700	2,999430
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,884786
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,6615	11,000	7,276500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմայունների համար	մ ³	4,212	40,000	168,480000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,021744	350,000	7,610400
6	Ջիմբերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	6,480	0,700	4,536000
7	Մետաղական հեմայունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	9	45,000	405,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 9հատ	զմ	18	2,445	44,010000
9	Բեմայունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	21,06	1,000	21,060000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	9	46,000	414,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,409	0,150	0,061344
12	Սեղմակ NC 20	հատ	18,000	0,150	2,700000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	6,000	6,100	36,600000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հեմայան միջով	զմ	20,700	0,440	9,108000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	300,000	0,680	204,000000

18	Չոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	20	2,892	57,840000
Ճյուղ -2					0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	4,285	0,700	2,999430
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,884786
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,6615	11,000	7,276500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	4,212	40,000	168,480000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,021744	350,000	7,610400
6	Չիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քուկով	մ ²	6,480	0,700	4,536000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	9	45,000	405,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 9հատ	զմ	18	2,445	44,010000
9	Չենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	21,06	1,000	21,060000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	9	46,000	414,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,409	0,150	0,061344
12	Սեղմակ NC 20	հատ	18,000	0,150	2,700000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	6,000	6,100	36,600000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	20,700	0,440	9,108000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	280,000	0,680	190,400000
18	Չոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	20	2,892	57,840000
Ճյուղ -3					0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	4,285	0,700	2,999430
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,884786

3	Խճի նախաշերտի պատրաստում	h-15սմ հաստ.	մ ³	0,6615	11,000	7,276500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար		մ ³	4,212	40,000	168,480000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը		տն	0,021744	350,000	7,610400
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով		մ ²	6,480	0,700	4,536000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/		հատ	9	45,000	405,000000
8	Պահուճակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 9հատ		գմ	18	2,445	44,010000
9	Հենասյուների և պահուճակների յուղաներկում 2 շերտ		մ ²	21,06	1,000	21,060000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ		հատ	9	46,000	414,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207		կգ	0,409	0,150	0,061344
12	Սեղմակ NC 20		հատ	18,000	0,150	2,700000
13	A1500 ձգիչ		հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3		հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E		հատ	6,000	6,100	36,600000
16	ՇՈՒՍ- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով		գմ	20,700	0,440	9,108000
17	ՇՈՒՍ- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով		գմ	265,000	0,680	180,200000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70		հատ	20	2,892	57,840000
	Ճյուղ -4					0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հիքնաթափերի վրա		մ ³	1,904	0,700	1,333080
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ		տն	3,618	0,600	2,171016
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում	h-15սմ հաստ.	մ ³	0,294	11,000	3,234000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար		մ ³	1,872	40,000	74,880000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը		տն	0,009664	350,000	3,382400
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով		մ ²	2,880	0,700	2,016000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/		հատ	4	45,000	180,000000

	700000				
8	Պահունակ մետաղական խողովակից $\Phi 40 \times 3$ մմ L=2մ /բարձակ/ 4հատ	զմ	8	2,445	19,560000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	9,36	1,000	9,360000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	4	46,000	184,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,182	0,150	0,027264
12	Սեղմակ NC 20	հատ	8,000	0,150	1,200000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	2,000	6,100	12,200000
16	СНП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	9,200	0,440	4,048000
17	СНП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	120,000	0,680	81,600000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	24	2,892	69,408000
	Ճյուղ -5				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատորով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	1,428	0,700	0,999600
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	2,713	0,600	1,627920
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,2205	11,000	2,425500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	1,404	40,000	56,160000
5	Ամրան $\Phi 14A500C$ արժեքը	տն	0,007248	350,000	2,536800
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	2,160	0,700	1,512000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ $\Phi 108 \times 3.5$ մմ L= 7000մմ/	հատ	3	45,000	135,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից $\Phi 40 \times 3$ մմ L=2մ /բարձակ/ 3հատ	զմ	6	2,445	14,670000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	7,02	1,000	7,020000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	3	46,000	138,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,136	0,150	0,020448

12	Սեղմակ NC 20	հատ	6,000	0,150	0,900000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	1,000	6,100	6,100000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	6,900	0,440	3,036000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	90,000	0,680	61,200000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	8	2,892	23,136000
	Ճյուղ -6				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	3,333	0,700	2,332890
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	6,332	0,600	3,799278
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,5145	11,000	5,659500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	3,276	40,000	131,040000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,016912	350,000	5,919200
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	5,040	0,700	3,528000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	7	45,000	315,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 7հատ	զմ	14	2,445	34,230000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	16,38	1,000	16,380000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	7	46,000	322,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,318	0,150	0,047712
12	Սեղմակ NC 20	հատ	14,000	0,150	2,100000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	5,000	6,100	30,500000
	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/				

16	հենասյան միջով	զմ	16,100	0,440	7,084000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	210,000	0,680	142,800000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	16	2,892	46,272000
	Ճյուղ -7				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	4,285	0,700	2,999430
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,884786
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,6615	11,000	7,276500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	4,212	40,000	168,480000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,021744	350,000	7,610400
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	6,480	0,700	4,536000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	9	45,000	405,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ ջհատ	զմ	18	2,445	44,010000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	21,06	1,000	21,060000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	9	46,000	414,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,409	0,150	0,061344
12	Սեղմակ NC 20	հատ	18,000	0,150	2,700000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	7,000	6,100	42,700000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	20,700	0,440	9,108000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	250,000	0,680	170,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	20	2,892	57,840000
	Ճյուղ -8				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	2,857	0,700	1,999620

2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	5,428	0,600	3,256524
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,441	11,000	4,851000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	2,808	40,000	112,320000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,014496	350,000	5,073600
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	4,320	0,700	3,024000
7	Մետաղական հեմասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	6	45,000	270,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ ճհատ	զմ	12	2,445	29,340000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	14,04	1,000	14,040000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	6	46,000	276,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,273	0,150	0,040896
12	Սեղմակ NC 20	հատ	12,000	0,150	1,800000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	4,000	6,100	24,400000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հեմասյան միջով	զմ	13,800	0,440	6,072000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	180,000	0,680	122,400000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	14	2,892	40,488000
	Ճյուղ -9				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հիքնաթափերի վրա	մ ³	2,857	0,700	1,999620
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	5,428	0,600	3,256524
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,441	11,000	4,851000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	2,808	40,000	112,320000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,014496	350,000	5,073600

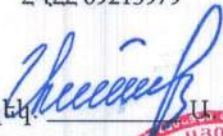
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	4,320	0,700	3,024000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Φ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	6	45,000	270,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Φ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ ճհատ	զմ	12	2,445	29,340000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	14,04	1,000	14,040000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Կտ հզորությամբ	հատ	6	46,000	276,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,273	0,150	0,040896
12	Սեղմակ NC 20	հատ	12,000	0,150	1,800000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	4,000	6,100	24,400000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	13,800	0,440	6,072000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	180,000	0,680	122,400000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	14	2,892	40,488000
	Ճյուղ -10				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոտորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	2,857	0,700	1,999620
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	5,428	0,600	3,256524
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,441	11,000	4,851000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	2,808	40,000	112,320000
5	Ամրան Φ14A500C արժեքը	տն	0,014496	350,000	5,073600
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	4,320	0,700	3,024000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Φ108x3.5մմ L=7000մմ/	հատ	6	45,000	270,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Φ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ ճհատ	զմ	12	2,445	29,340000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	14,04	1,000	14,040000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Կտ հզորությամբ	հատ	6	46,000	276,000000

11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,273	0,150	0,040896
12	Սեղմակ NC 20	հատ	12,000	0,150	1,800000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	4,000	6,100	24,400000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	13,800	0,440	6,072000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	200,000	0,680	136,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	14	2,892	40,488000
Ընդամենը					10804,939368
Շահույթ		11%			1188,543330
Ընդամենը					11993,482698
ԱԱՀ		20%			2398,696540
Ընդամենը					14392,179238

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք

ք. Միսիան, Միսական 32
 ՀՀ Ֆին.նախ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 900292101145
 ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկ.  Ա. Սարգսյան
 (ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլունեցու 31
 << Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065096060100
 ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն  Հ. Ավետիսյան
 (ստորագրություն)



Շաղատ բնակավայրի լուսավորության համակարգերի ընդլայնման կապիտալ աշխատանքների

Ծավալաթերթ-Նախահաշիվ

NN	Աշխատանքների անվանումը	չ/մ	ծավալը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը /հազ դրամ/
1	2	3	4	5	6
	Շաղատ վարչական բնակավայրի լուսավորություն				
	Ճյուղ -1				
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	5,713	0,700	3,999240
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	10,855	0,600	6,513048
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,882	11,000	9,702000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	5,616	40,000	224,640000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,028992	350,000	10,147200
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	8,640	0,700	6,048000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	12	45,000	540,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 12հատ	զմ	24	2,445	58,680000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	28,08	1,000	28,080000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Կտ հզորությամբ	հատ	12	46,000	552,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,545	0,150	0,081792
12	Սեղմակ NC 20	հատ	24,000	0,150	3,600000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	9,000	6,100	54,900000
16	СНП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	27,600	0,440	12,144000
17	СНП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	350,000	0,680	238,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	26	2,892	75,192000
	Ճյուղ -2				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	1,904	0,700	1,333080
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	3,618	0,600	2,171016
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,294	11,000	3,234000

4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	1,872	40,000	74,880000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,009664	350,000	3,382400
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	2,880	0,700	2,016000
7	Մետաղական հեմասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	4	45,000	180,000000
8	Պահումակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 4հատ	զմ	8	2,445	19,560000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	9,36	1,000	9,360000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60-կտ հզորությամբ	հատ	4	46,000	184,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,182	0,150	0,027264
12	Սեղմակ NC 20	հատ	8,000	0,150	1,200000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	2,000	6,100	12,200000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հեմասյան միջով	զմ	9,200	0,440	4,048000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	120,000	0,680	81,600000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	10	2,892	28,920000
	Ճյուղ -3				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	3,333	0,700	2,332890
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	6,332	0,600	3,799278
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,5145	11,000	5,659500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հեմասյունների համար	մ ³	3,276	40,000	131,040000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,016912	350,000	5,919200
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	5,040	0,700	3,528000
7	Մետաղական հեմասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	7	45,000	315,000000
8	Պահումակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 7հատ	զմ	14	2,445	34,230000
9	Հեմասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	16,38	1,000	16,380000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60-կտ հզորությամբ	հատ	7	46,000	322,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,318	0,150	0,047712
12	Սեղմակ NC 20	հատ	14,000	0,150	2,100000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000

15	Կախիչ ES 1500E	հատ	5,000	6,100	30,500000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	16,100	0,440	7,084000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	250,000	0,680	170,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	16	2,892	46,272000
	Ճյուղ -4				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	5,237	0,700	3,665970
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	9,950	0,600	5,970294
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,8085	11,000	8,893500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	5,148	40,000	205,920000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,026576	350,000	9,301600
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	7,920	0,700	5,544000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	11	45,000	495,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 11հատ	զմ	22	2,445	53,790000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	25,74	1,000	25,740000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	11	46,000	506,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,500	0,150	0,074976
12	Սեղմակ NC 20	հատ	22,000	0,150	3,300000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	9,000	6,100	54,900000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	25,300	0,440	11,132000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	350,000	0,680	238,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	24	2,892	69,408000
	Ճյուղ -5				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	2,381	0,700	1,666350
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	4,523	0,600	2,713770
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,3675	11,000	4,042500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	2,34	40,000	93,600000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,01208	350,000	4,228000
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	3,600	0,700	2,520000

7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ $\Phi 108 \times 3.5$ մմ L= 7000մմ/	հատ	5	45,000	225,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից $\Phi 40 \times 3$ մմ L=2մ /բարձակ/ 5հատ	զմ	10	2,445	24,450000
9	Հենասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	11,7	1,000	11,700000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	5	46,000	230,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,227	0,150	0,034080
12	Սեղմակ NC 20	հատ	10,000	0,150	1,500000
13	A1500 ձգիչ	հատ	5,000	5,800	29,000000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	5,000	2,100	10,500000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	3,000	6,100	18,300000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	11,500	0,440	5,060000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	160,000	0,680	108,800000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	12	2,892	34,704000
	Ճյուղ -6				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	1,904	0,700	1,333080
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	3,618	0,600	2,171016
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,294	11,000	3,234000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյունների համար	մ ³	1,872	40,000	74,880000
5	Ամրան $\Phi 14A500C$ արժեքը	տն	0,009664	350,000	3,382400
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	2,880	0,700	2,016000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ $\Phi 108 \times 3.5$ մմ L= 7000մմ/	հատ	4	45,000	180,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից $\Phi 40 \times 3$ մմ L=2մ /բարձակ/ 4հատ	զմ	8	2,445	19,560000
9	Հենասյունների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	9,36	1,000	9,360000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	4	46,000	184,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,182	0,150	0,027264
12	Սեղմակ NC 20	հատ	8,000	0,150	1,200000
13	A1500 ձգիչ	հատ	5,000	5,800	29,000000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	5,000	2,100	10,500000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	2,000	6,100	12,200000
16	СИП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	9,200	0,440	4,048000
17	СИП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	120,000	0,680	81,600000

18	Հոսանքի սիստեմի համակարգի Բ/Ս	հատ	10	2,892	28,920000
	Ճյուղ -7				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	8,094	0,700	5,665590
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	15,378	0,600	9,226818
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	1,2495	11,000	13,744500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	7,956	40,000	318,240000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,041072	350,000	14,375200
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	12,240	0,700	8,568000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	17	45,000	765,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 17հատ	զմ	34	2,445	83,130000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	39,78	1,000	39,780000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	17	46,000	782,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,772	0,150	0,115872
12	Սեղմակ NC 20	հատ	34,000	0,150	5,100000
13	A1500 ձգիչ	հատ	13,000	5,800	75,400000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	13,000	2,100	27,300000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	10,000	6,100	61,000000
16	СНП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	39,100	0,440	17,204000
17	СНП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	210,000	0,680	142,800000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	36	2,892	104,112000
	Ճյուղ -8				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	1,428	0,700	0,999810
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	2,714	0,600	1,628262
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,2205	11,000	2,425500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	1,404	40,000	56,160000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,007248	350,000	2,536800
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	2,160	0,700	1,512000
7	Մետաղական հենասյուների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	3	45,000	135,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 3հատ	զմ	6	2,445	14,670000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	7,02	1,000	7,020000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	3	46,000	138,000000

11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,136	0,150	0,020448
12	Սեղմակ NC 20	հատ	6,000	0,150	0,900000
13	A1500 ձգիչ	հատ	4,000	5,800	23,200000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	4,000	2,100	8,400000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	1,000	6,100	6,100000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	6,900	0,440	3,036000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	110,000	0,680	74,800000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	8	2,892	23,136000
	Ճյուղ -9				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	4,285	0,700	2,999430
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	8,141	0,600	4,884786
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,6615	11,000	7,276500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	4,212	40,000	168,480000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,021744	350,000	7,610400
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	6,480	0,700	4,536000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	9	45,000	405,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 9հատ	զմ	18	2,445	44,010000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	21,06	1,000	21,060000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	9	46,000	414,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,409	0,150	0,061344
12	Սեղմակ NC 20	հատ	18,000	0,150	2,700000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	6,000	6,100	36,600000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	20,700	0,440	9,108000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	270,000	0,680	183,600000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	20	2,892	57,840000
	Ճյուղ -10				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում էքսկավատրով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	7,142	0,700	4,999050
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	13,569	0,600	8,141310

3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	1,1025	11,000	12,127500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	7,02	40,000	280,800000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,03624	350,000	12,684000
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	10,800	0,700	7,560000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	15	45,000	675,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 15հատ	զմ	30	2,445	73,350000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	35,1	1,000	35,100000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	15	46,000	690,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,682	0,150	0,102240
12	Սեղմակ NC 20	հատ	30,000	0,150	4,500000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,800000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	12,000	6,100	73,200000
16	СНП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	34,500	0,440	15,180000
17	СНП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օղով	զմ	435,000	0,680	295,800000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	32	2,892	92,544000
	Ճյուղ -11				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոսորակներում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	6,189	0,700	4,332510
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	11,760	0,600	7,055802
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	0,9555	11,000	10,510500
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	6,084	40,000	243,360000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,031408	350,000	10,992800
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	9,360	0,700	6,552000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	13	45,000	585,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 13հատ	զմ	26	2,445	63,570000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	30,42	1,000	30,420000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	13	46,000	598,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,591	0,150	0,088608
12	Սեղմակ NC 20	հատ	26,000	0,150	3,900000
13	A1500 ձգիչ	հատ	6,000	5,800	34,800000

14	Կախիչ CS 10.3	հատ	6,000	2,100	12,600000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	10,000	6,100	61,000000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	29,900	0,440	13,156000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	600,000	0,680	408,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	38	2,892	109,896000
	Ճյուղ -12				0,000000
1	4-րդ կարգի բնահողի մշակում փոստրակներում եքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ ³	9,522	0,700	6,665400
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	18,092	0,600	10,855080
3	Խճի նախաշերտի պատրաստում h-15սմ հաստ.	մ ³	1,47	11,000	16,170000
4	Բետոնե կետային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնից, հենասյուների համար	մ ³	9,36	40,000	374,400000
5	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տն	0,04832	350,000	16,912000
6	Հիմքերի ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	14,400	0,700	10,080000
7	Մետաղական հենասյունների տեղադրում/ Փ108x3.5մմ L= 7000մմ/	հատ	20	45,000	900,000000
8	Պահունակ մետաղական խողովակից Փ40x3մմ L=2մ /բարձակ/ 20հատ	զմ	40	2,445	97,800000
9	Հենասյուների և պահունակների յուղաներկում 2 շերտ	մ ²	46,8	1,000	46,800000
10	LED լուսատուների տեղադրում 60Վտ հզորությամբ	հատ	20	46,000	920,000000
11	Մետաղական ժապավեն F207	կգ	0,909	0,150	0,136320
12	Սեղմակ NC 20	հատ	40,000	0,150	6,000000
13	A1500 ձգիչ	հատ	8,000	5,800	46,400000
14	Կախիչ CS 10.3	հատ	8,000	2,100	16,800000
15	Կախիչ ES 1500E	հատ	16,000	6,100	97,600000
16	СІП- 2x16մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/ հենասյան միջով	զմ	46,0	0,440	20,240000
17	СІП- 2x25մմ2 հատվածքով մալուխի անցկացում /ժապավենով/օդով	զմ	600,0	0,680	408,000000
18	Հոսանքի միացման հանգույց P70	հատ	42	2,892	121,464000
	Ընդամենը				18874,96080
	Շահույթ	11%			2076,24569
	Ընդամենը				20951,20649
	ԱԱՀ	20%			4190,24130
	Ընդամենը				25141,44779

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք
ք. Միսիան, Միսական 32

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Սոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլնեցու 31



ՀՀ Ֆին.նախ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900292101145
ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկավար *Ա. Օսարգյան*
(ստորագրություն)



<< Ամերիարանկ >> ՓԲԸ
Հ/Հ 1570065096060100
ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն *Ա. Բաղդասարյան*
(ստորագրություն)



Սյունիքի մարզի Սիսիան քաղաքի Նար Դոս, Գ. Նժդեհ նրբանցք, Հ. Ազոյան, Շիրվանզադե փողոցների փողացային լույսերի տեղակայում

Ծավալափերթ

Հազար դրամ

N	Աշխատանքների տեսակները և անվանումը	Չ/Մ	Քանակ	Միավ. գինը	Գումարը
1	3	4	5	6	7
	<i>Արտաքին լուսավորության ցանց</i>				
1	Արտաքին լուսավորության հոնասյուն պողպատե խողովակից Φ102x4մմ, L=7,0մ, ներառյալ բարձակը Φ48x3մմ, L=1,8մ	լրակ.	38	60,33	2292,5400
2	Մալուխների միացման սեղմակ	հատ	76	1,77	134,5200
3	Մալուխների ամրացման ամրակ	հատ	76	0,88	66,8800
4	Լայնակ անկյունային ցցաձողերով 50x50x5մմ, L=0,6մ	հատ	38	2,74	104,1200
5	Մեկուսիչ	հատ	38	2,78	105,6400
6	Հողանցման համար նախատեղված մետաղական լար 10մմ ²	զծմ	46,0	1,30	59,8000
7	Հեղյուս, պնդողակ M16	հատ	38	1,52	57,7600
8	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=0,8մ	հատ	6	2,68	16,0800
9	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը 2x16մմ ² CIP2A	զծմ	1520,0	0,38	576,0800
10	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը 3x2,5մմ ² ABBG	զծմ	75,0	0,68	51,0000
11	Ծալքավոր մեկուսիչ խողովակ Φ20մմ	զծմ	75,0	0,52	38,6250
12	Արտաքին լուսավորության լուսատու, պաշտպանիչ ապակիով LED լամպով, 60Վտ, IP65	հատ	38	47,60	1808,8000
13	Հողային աշխատանքներ էքսկավատորով III կարգի գրունտներում, կողալիցքով հենասյան հիմքերի համար	մ ³	8,55	0,49	4,1553
14	Խրամուղու ետլիցք կողալիցքի մշակված գրունտներից, տոփանումով	մ ³	8,55	0,31	2,6334
15	Փոստրակի բետոնոցում B7,5 դասի բետոնով	մ ³	8,55	31,18	266,5890
16	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում h=10սմ	մ ³	0,95	4,57	4,3415
17	Ամրակ 2հատ մեկ հենասյան համար ամրան A III դասի	կգ	4,689	0,41	1,9038
18	Հենասյան երկշերտ ներկում	մ ²	117,8	1,13	133,1140
	Ընդամենը				5724,582
	<i>Շահույթ - 11%</i>				629,704
	Ընդամենը				6354,286
	<i>ԱԱՀ - 20%</i>				1270,857
	Ընդամենը				7625,143

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Սիսիանի համայնք

ք. Սիսիան, Միսակյան 32
ՀՀ Ֆին.նախ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900292101145
ՀՎՀՀ 09215979

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնում>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
<< Ամերիաբանի >> ՓԲԸ
Հ/Հ 1570065096060100
ՀՎՀՀ 00905623



Համայնքի ղեկ.

Վահագն
Վահագնյան
(ստորագրություն)



Տնօրեն

Կարենյան



**Սյունիքի մարզի Սիսիան քաղաքի Մ. Գորիկի, Արցախի, Լալայան, Բաֆֆի փող. Աբովյան, Սպանդարյան նրբ. և
Նոռաբեն թաղամասերի մոտոսալոնի օբյեկտի տեղանկարում
Ծավալափերթ**

N	Աշխատանքների տեսակները և անվանումը	Չ/Մ	Քանակ	Միավ. գինը	Գումարը
1	3	4	5	6	7
	<i>Արտաքին լուսավորության ցանց</i>				
1	Արտաքին լուսավորության հոնապյուն պողպատե խողովակից Φ102x4մմ, L=7,0մ, ներառյալ բարձակը Φ48x3մմ, L=1,8մ	լրակ.	49	60,330	2956,1700
2	Մալուխների միացման սեղմակ	հատ	98	1,770	173,4600
3	Մալուխների ամրացման ամրակ	հատ	98	0,880	86,2400
4	Լայնակ անկյունային ցցաձողերով 50x50x5մմ, L=0,6մ	հատ	49	2,740	134,2600
5	Մեկուսիչ	հատ	49	2,780	136,2200
6	Հողանցման համար նախատեղված մետաղական լար 10մմ ²	զծմ	60,0	1,300	78,0000
7	Հեղուս, պնդողակ M16	հատ	49	1,520	74,4800
8	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=0,8մ	հատ	49	2,680	131,3200
9	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը 2x16մմ ² CIP2A	զծմ	1960,0	0,379	742,8400
10	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը 3x2,5մմ ² ABBG	զծմ	100,0	0,680	68,0000
11	Ծալքավոր մեկուսիչ խողովակ Φ20մմ	զծմ	100,0	0,515	51,5000
12	Արտաքին լուսավորության լուսատու, պաշտպանիչ ապակիով LED լամպով, 60Վտ, IP65	հատ	49	47,600	2332,4000
13	Հողային աշխատանքներ էքսկավատորով III կարգի գրունտներում, կողալիցքով հենապան հիմքերի համար	մ ³	11,03	0,486	5,3582
14	Խրամուղու ետլիցք կողալիցքի մշակված գրունտներից, տոփանումով	մ ³	11,03	0,308	3,3957
15	Փոսորակի բետոնցում B7,5 դասի բետոնով	մ ³	11,03	31,180	343,7595
16	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում h=10սմ	մ ³	1,23	4,570	5,5983
17	Ամրակ 2հատ մեկ հենապան համար ամրան A III դասի	կգ	6,047	0,406	2,4549
18	Հենապան երկշերտ ներկում	մ ²	151,9	1,130	171,6470
	Ընդամենը				7497,104
	<i>Շահույթ - 11%</i>				824,681
	<i>Ընդամենը</i>				8321,785
	<i>ԱԱՀ - 20%</i>				1664,357
	<i>Ընդամենը</i>				9986,142

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Սիսիանի համայնք
 ք. Սիսիան, Միսեղյան 32
 ՀՀ Ֆին. նախ. գործ. նախ.
 Հ/Հ 900292101145
 ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկ. Ա. Ծարգայան

ԿԱՊԱՆԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Սոնտաժ>> ՍՊԸ
 Բ. Երևան, Ուլունցու 31
 «Ավետիսյանի» ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065096060100
 ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն Ավետիսյան

Սյունիքի մարզի Սիսիան քաղաքի Ադոնց 1-ին, 2-րդ նրբ և 1-ին փակուղու փողոցային լույսերի տեղակայում

Ծավալափերթ

Հազար դրամ

N	Աշխատանքների տեսակները և անվանումը	Չ/Մ	Քանակ	Միավ. գինը	Գումարը
1	3	4	5	6	7
	Արտաքին լուսավորության ցանց				
1	Արտաքին լուսավորության հոնասյուն պողպատե խողովակից $\Phi 102 \times 4$ մմ, L=7,0մ, ներառյալ բարձակը $\Phi 48 \times 3$ մմ, L=1,8մ	լրակ. K-T	33	60,33	1990,8900
2	Մալուխների միացման սեղմակ	հատ ՄԴ	70	1,77	123,9000
3	Մալուխների ամրացման ամրակ	հատ ՄԴ	70	0,88	61,6000
4	Լայնակ անկյունային ցցածողերով $50 \times 50 \times 5$ մմ, L=0,6մ	հատ ՄԴ	33	2,74	90,4200
5	Մեկուսիչ	հատ ՄԴ	33	2,78	91,7400
6	Հողանցման համար նախատեսված մետաղական լար 10 մմ ²	գծմ ՈՄ	1320,0	1,30	1716,0000
7	Հեղյուս, պնդօղակ M16	հատ ՄԴ	33	1,52	50,1600
8	Պողպատ անկյունային $50 \times 50 \times 5$ մմ, L=0,8մ	հատ ՄԴ	33	2,68	88,4400
9	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը 2×16 մմ ² CIP2A	գծմ ՈՄ	1380,0	0,38	523,0200
10	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը $3 \times 2,5$ մմ ² ABBG	գծմ ՈՄ	66,0	0,68	44,8800
11	Ծալքավոր մեկուսիչ խողովակ $\Phi 20$ մմ	գծմ ՈՄ	66,0	0,52	33,9900
12	Արտաքին լուսավորության լուսատու, պաշտպանիչ ապակիով LED լամպով, 60Վտ, IP65	հատ ՄԴ	39	47,60	1856,4000
13	Հողային աշխատանքներ էքսկավատորով III կարգի գրունտներում, կողալիցքով հենասյան հիմքերի համար	մ ³ մ ³	7,43	0,49	3,6086

14	Խրամուղու ետլիցք կողալիցքի մշակված գրունտներից, տոփանումով	մ ³ M ³	7,43	0,31	2,2869
15	Փոսորակի բետոնցում B7,5 դասի բետոնով	մ ³ M ³	7,43	31,18	231,5115
16	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում h=10սմ	մ ³ M ³	0,83	4,57	3,7703
17	Ամրակ շիտ մեկ հենասյան համար ամրան A III դասի	կգ KГ	4,072	0,41	1,6533
18	Հենասյան երկշերտ ներկում	մ ² M ²	102,3	1,13	115,5990
	Ընդամենը				7029,870
	Շահույթ - 11%				773,286
	Ընդամենը				7803,155
	ԱԱՀ - 20%				1560,631
	Ընդամենը				9363,786

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Մխիթանի համայնք

ք. Մխիթան, Մխսական 32

ՀՀ Ֆին.նախ. գործ. վարչ.

Հ/Հ 900292101145

ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկ.  Մ. Ասրղայան

(ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Սոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլիսեցու 31

<< Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ

Հ/Հ 1570065996060100

ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն  Հ. Ավետիսյան

(ստորագրություն)



**Սյունիքի մարզի Սիսիան քաղաքի Սյունիքի 2-րդ և Պ. Սևակի նրբանցքների
փողացային լույսերի տեղակայում**

Ծավալափերթ

Հազար դրամ

N	Աշխատանքների տեսակները և անվանումը	Չ/Մ	Քանակ	Միավ. գինը	Գումարը
1	3	4	5	6	7
Արտաքին լուսավորության ցանց					
1	Արտաքին լուսավորության հոնասյուն պողպատե խողովակից $\Phi 102 \times 4$ մմ, L=7,0մ, ներառյալ բարձակը $\Phi 48 \times 3$ մմ, L=1,8մ	լրակ. Կ-Տ	18	60,33	1085,9400
2	Մալուխների միացման սեղմակ	հատ ՄՏ	36	1,77	63,7200
3	Մալուխների ամրացման ամրակ	հատ ՄՏ	36	0,88	31,6800
4	Լայնակ անկյունային ցցածողերով $50 \times 50 \times 5$ մմ, L=0,6մ	հատ ՄՏ	18	2,74	49,3200
5	Մեկուսիչ	հատ ՄՏ	18	2,78	50,0400
6	Հողանցման համար նախատեսված մետաղական լար 10 մմ ²	գծմ ՈՄ	22,0	1,30	28,6000
7	Հեղյուս, պնդողակ M16	հատ ՄՏ	18	1,52	27,3600
8	Պողպատ անկյունային $50 \times 50 \times 5$ մմ, L=0,8մ	հատ ՄՏ	18	2,68	48,2400
9	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը 2×16 մմ ² CIP2A	գծմ ՈՄ	720,0	0,38	272,8800
10	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը $3 \times 2,5$ մմ ² ABBG	գծմ ՈՄ	40,0	0,68	27,2000
11	Ծալքավոր մեկուսիչ խողովակ $\Phi 20$ մմ	գծմ ՈՄ	40,0	0,52	20,6000
12	Արտաքին լուսավորության լուսատու, պաշտպանիչ ապակիով LED լամպով, 60Վտ, IP65	հատ ՄՏ	18	47,60	856,8000
13	Հողային աշխատանքներ էքսկավատորով III կարգի գրունտներում, կողալիցքով հենասյան հիմքերի համար	մ ³ Մ ³	4,05	0,49	1,9683

14	Խրամուղու ետլիցք կողալիցքի մշակված գրունտներից, տոփանումով	մ ³ մ ³	4,05	0,31	1,2474
15	Փոսորակի բետոնցում B7,5 դասի բետոնով	մ ³ մ ³	4,05	31,18	126,2790
16	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում h=10սմ	մ ³ մ ³	0,45	4,57	2,0565
17	Ամրակ շիտ մեկ հենասյան համար ամրան A III դասի	կգ կգ	2,221	0,41	0,9018
18	Հենասյան երկշերտ ներկում	մ ² մ ²	55,8	1,13	63,0540
	Ընդամենը				2757,8870
	Շահույթ - 11%				303,3676
	Ընդամենը				3061,2546
	ԱԱՀ - 20%				612,2509
	Ընդամենը				3673,5055

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք

ք. Միսիան, Միսական 32
ՀՀ Ֆին. նախ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900292101145
ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկ.

(Signature)
Գ. Սարգսյան
(ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
<< Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
Հ/Հ 1570065096060100
ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն

(Signature)
Հ. Ավետիսյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

**Սյունիքի մարզի Սիսիան քաղաքի Եկեղեցու թաղամասի փողացային լույսերի տեղակայում
Ծավալափերթ**

Հազար դրամ

N	Աշխատանքների տեսակները և անվանումը	Չ/Մ	Քանակ	Միավ. գինը	Գումարը
1	3	4	5	6	7
	Արտաքին լուսավորության ցանց				
1	Արտաքին լուսավորության հոնասյուն պողպատե խողովակից $\Phi 102 \times 4$ մմ, L=7,0մ, ներառյալ բարձակը $\Phi 48 \times 3$ մմ, L=1,8մ	լրակ. K-T	22	60,33	1327,2600
2	Մալուխների միացման սեղմակ	հատ ՄԴ	46	1,77	81,4200
3	Մալուխների ամրացման ամրակ	հատ ՄԴ	46	0,88	40,4800
4	Լայնակ անկյունային ցցածողերով $50 \times 50 \times 5$ մմ, L=0,6մ	հատ ՄԴ	22	2,74	60,2800
5	Մեկուսիչ	հատ ՄԴ	22	2,78	61,1600
6	Հողանցման համար նախատեղված մետաղական լար 10 մմ ²	գծմ ՄՄ	27,0	1,30	35,1000
7	Հեղյուս, պնդօղակ M16	հատ ՄԴ	22	1,52	33,4400
8	Պողպատ անկյունային $50 \times 50 \times 5$ մմ, L=0,8մ	հատ ՄԴ	22	2,68	58,9600
9	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը 2×16 մմ ² CIP2A	գծմ ՄՄ	920,0	0,38	348,6800
10	Մալուխ այլումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը $3 \times 2,5$ մմ ² ABBG	գծմ ՄՄ	45,0	0,68	30,6000
11	Ծալքավոր մեկուսիչ խողովակ $\Phi 20$ մմ	գծմ ՄՄ	45,0	0,52	23,1750
12	Արտաքին լուսավորության լուսատու, պաշտպանիչ ապակիով LED լամպով, 60Վտ, IP65	հատ ՄԴ	22	47,60	1047,2000
13	Հողային աշխատանքներ էքսկավատորով III կարգի գրունտներում, կողալիցքով հենասայան հիմքերի համար	մ ³ Մ ³	4,95	0,49	2,4057
14	Խրամուղու ետլիցք կողալիցքի մշակված գրունտներից, տոփանումով	մ ³ Մ ³	4,95	0,31	1,5246

15	Փոստրակի բետոնոցում B7,5 դասի բետոնով	մ^3 մ^3	4,95	31,18	154,3410
16	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում $h=10\text{սմ}$	մ^3 մ^3	0,55	4,57	2,5135
17	Ամրակ շիտ մեկ հենասյան համար ամրան A III դասի	կգ կգ	2,715	0,41	1,1022
18	Հենասյան երկշերտ ներկում	մ^2 մ^2	68,2	1,13	77,0660
	Ընդամենը				3386,708
	Շահույթ - 11%				372,538
	Ընդամենը				3759,246
	ԱԱՀ - 20%				751,849
	Ընդամենը				4511,095

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք

ք. Միսիան, Միսական 32
ՀՀ Ֆին. նախ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900292101145
ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկ.  Ա. Մարգարյան
(ստորագրություն) Կ.Տ.



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
<< Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
Հ/Հ 1570065096060100
ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն  Շ. Ավետիսյան
(ստորագրություն) Կ.Տ.



Սյունիքի մարզի Սիսիան քաղաքի Կոմիտաս, Ադամյան, Անդոկ Իշխան գավիթ, 2. Անդրանիկ, Շահումյան, Օրբելի փողոցների և Սպանդարյան 1-ին նիբանցքի փողոցային լույսերի տեղակայում

Ծավալափերթ

N	Աշխատանքների տեսակները և անվանումը	Չ/Մ	Քանակ	Հազար դրամ	
				Միավ. գինը	Գումարը
1	3	4	5	6	7
	Արտաքին լուսավորության ցանց				
1	Արտաքին լուսավորության ոռոսայրուս պողկատե խողղկակից Փ102x4մմ, L=7,0մ, ներառյալ բարձակը Փ48x3մմ L=1,8մ	լրակ. Կ-Դ	53	60,33	3197,4900
2	Մալրուխների միացման սեղմակ	հատ աԴ	110	1,77	194,7000
3	Մալրուխների ամրացման ամրակ	հատ աԴ	110	0,88	96,8000
4	Լայնակ անկյունային ցցաձողերով 50x50x5մմ, L=0,6մ	հատ աԴ	53	2,74	145,2200
5	Մեկուսիչ	հատ աԴ	53	2,78	147,3400
6	Հողանցման համար նախատեղված մետաղական լար 10մմ ²	զձմ ՈՄ	1590,0	1,30	2067,0000
7	Հեղյուս, պնդողակ M16	հատ աԴ	53	1,52	80,5600
8	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=0,8մ	հատ աԴ	53	2,68	142,0400
9	Մալրուխ ալյումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը 2x16մմ ² CIP2A	զձմ ՈՄ	2120,0	0,38	803,4800
10	Մալրուխ ալյումինե ջիղերով մեկուսացման հատվածքը 3x2,5մմ ² ABBG	զձմ ՈՄ	106,0	0,68	72,0800
11	Ծալքավոր մեկուսիչ խողղկակ Փ20մմ	զձմ ՈՄ	106,0	0,52	54,5900
12	Արտաքին լուսավորության լուսատու, պաշտպանիչ ապակիով LED լամպով, 60Վտ, IP65	հատ աԴ	53	47,26	2504,8827
13	Հողային աշխատանքներ էքսկավատրով III կարգի գրունտներում, կողալիցքով հենասյան հիմքերի համար	մ ³ Մ ³	11,93	0,49	5,7956
14	Խրամողու ետլիցք կողալիցքի մշակված գրունտներից, տոփանումով	մ ³ Մ ³	11,93	0,31	3,6729
15	Փոսորակի բետոնցում B7,5 դասի բետոնով	մ ³ Մ ³	11,93	31,18	371,8215
16	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում h=10սմ	մ ³ Մ ³	1,33	4,57	6,0553
17	Ամրակ 2հատ մեկ հենասյան համար ամրան A III դասի	կգ ԿԳ	6,540	0,41	2,6553
18	Հենասյան երկշերտ ներկում	մ ² Մ ²	164,3	1,13	185,6590
	Ընդամենը				10081,8422
	Շահույթ - 11%				1109,0026

Ընդամենը				11190,8448
ԱԱՀ - 20%				2238,1690
Ընդամենը				13429,0138

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Միսիանի համայնք

ք. Միսիան, Միսական 32
 ՀՀ Ֆին. նախ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 900292101145
 ՀՎՀՀ 09215979

Համայնքի ղեկավար Ա. Մարգարյան



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Ավետիսյան Շին Մոնտաժ>> ՍՊԸ

Ք. Երևան, Ուլնեցու 31
 << Ամերիաբանկ >> ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065096060100
 ՀՎՀՀ 00905623

Տնօրեն Հ. Ավետիսյան

