

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ  
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ  
N ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5**

ք. Երևան

28.10.2015 թ.

«Քաղաքաշինության նախարարությունը, ի դեմս աշխատակազմի ղեկավար Է. Գևորգյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Արա և այծենիկ» ԲԲԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ա. Ամիրխանյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Կապալառու), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

**1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ**

1.1 Կապալառուն պարտավորվում է սույն պայմանագրով սահմանված կարգով, նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում կատարել սույն պայմանագրի N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված **Հայաստանի Հանրապետության Արմավիրի մարզի Էջմիածին քաղաքի նոր մարզդպրոցի կառուցման աշխատանքները** (այսուհետև՝ Աշխատանք), իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված Աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

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

1.3 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքները սկսվում են Պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելուց հետո և կատարման ժամկետը (առկա ֆինանսական միջոցների սահմաններում) սահմանվում է՝ պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելուց օրվանից հաշված մինչև 25.12.2015թ. ներառյալ:

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

**2. ԿԱՊԱԼԱՌՈՒԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐՈՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼԸ**

2.1 Աշխատանքը կատարվում է Կապալառուի ուժերով, նյութերով և միջոցներով:

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

**3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

**3.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝**

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

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

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

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

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

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

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

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

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

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

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

### **3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝**

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

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

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

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

### **3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝**

3.3.1 Սույն պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում Աշխատանքի արդյունքը հանձնելու դեպքում Պատվիրատուից պահանջել վճարելու սույն պայմանագրի 5.1 կետով նախատեսված՝ վճարման ենթակա գումարը:

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

### **3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝**

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

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

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

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

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

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

3.4.7 Շինարարության օբյեկտի կոնսերվացման անհրաժեշտության ծագման դեպքում՝ 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 գալիս թերություններ, ապա Կապալառուն

պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

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

#### **4. ԱՇխԱՏԱՆՔԻ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ**

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

Մինչև սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ավարտի օրը ներառյալ Կապալառուն Պատվիրատուին է ներկայացնում կատարված Աշխատանքի մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության 3 օրինակ և պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (Հավելված N 4.1):

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

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

2) Կապալառուի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

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

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

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

4.6 Աշխատանքն ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

1) պայմանագրի կատարման արդյունքը համարվում է ամբողջությամբ ընդունված պետական կառավարման մարմնի ղեկավարի՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մայիսի 8-ի N 626-Ն որոշմամբ սահմանված կարգով ձևավորված հանձնաժողովի (այսուհետ՝ ընդունող հանձնաժողով) կողմից կատարված աշխատանքներն ընդունվելու դեպքում:

2) Կապալառուի կողմից շինարարության ավարտի մասին տեղեկություն ստանալուց հետո Պատվիրատուի ղեկավարը ձեռնարկում է միջոցներ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մայիսի 8-ի N 626-Ն որոշմամբ սահմանված հանձնաժողով ձևավորելու և կատարված աշխատանքներն ընդունելու համար:

3) մինչև ավարտված շինարարական օբյեկտի ընդունումը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մայիսի 8-ի N 626-Ն որոշման համապատասխան ստեղծված հանձնաժողովը Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով փաստագրում է ավարտված շինարարության օբյեկտը և կազմում օբյեկտը շահագործման ընդունող հանձնաժողովի ակտ:

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

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

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

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

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

### 5. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆՆ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է 500000000 (Հինգ հարյուր միլիոն) ՀՀ դրամ, որից 83333333 (Ութսուներեք միլիոն երեք հարյուր երեսուներեք հազար երեք հարյուր երեսուներեք) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: 2015 թվականի ՀՀ պետական բյուջեով նախատեսված ֆինանսական միջոցների շրջանակներում նախատեսված գումարը կազմում է 223269300 (Երկու հարյուր քսաներեք միլիոն երկու հարյուր վաթսուինը հազար երեք հարյուր) ՀՀ դրամ /այսուհետ պայմանագրային գումար/: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը

5.1.1 Մինչև 15.12.2015թ. պայմանագրային գումարի չիրացված մասը ամբողջությամբ՝ 2015թ. դեկտեմբեր ամսվա երրորդ շաբաթվա ընթացքում համապատասխան կանխավճարի ապահովում ներկայացնելուց հետո, Պատվիրատուն փոխանցում է Կատարողի բանկային հաշվին՝ որպես կանխավճար:

Կանխավճարի մարումն իրականացվում է արձանագրությունների հիման վրա կատարվող վճարումներից նվազեցումներ (պահումներ) կատարելու ձևով: Յուրաքանչյուր դեպքում նվազեցվող (կանխավճարի մարվող) գումարի չափը որոշվում է պայմանագրի ընդհանուր գնի նկատմամբ վճարվող գումարի համամասնությամբ:

5.1.2 Սույն պայմանագիրը կնքվում է ընդհանուր՝ 500000000 (Հինգ հարյուր միլիոն) ՀՀ դրամ արժեքով, սակայն քանի որ նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, քան պայմանագրի գինն է՝ Աշխատանքի մնացած մասը կկատարվի հաջորդող տարիներին միջոցներ նախատեսվելու դեպքում՝ լրացուցիչ համաձայնագիր կնքելու միջոցով: Աշխատանքի կատարման համար տվյալ տարվան հաջորդող տարվա ընթացքում միջոցներ չնախատեսվելու դեպքում, այդ մասով պայմանագիրը կլուծվի:

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

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

5.4 Պատվիրատուն վճարում է Աշխատանքի կամ սույն պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ սույն պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա սույն պայմանագրի N 3 Հավելվածով՝ վճարման ժամանակացույցով նախատեսված ամսում (եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո, ապա վճարումն իրականացվում է 20 բանկային օրվա ընթացքում), բայց ոչ ավելի, քան նույն հավելվածով՝ վճարման ժամանակացույցով տվյալ ժամանակահատվածի համար նախատեսված գումարի չափից: Եթե ընդունված Աշխատանքի դիմաց վճարելու համար N 3 Հավելվածով տվյալ ժամանակահատվածում նախատեսված միջոցները չեն բավարարում, ապա վճարումն, սույն կետի պայմաններով, իրականացվում է այն ամսում, որում դրամական միջոցները նախատեսված են, սակայն ոչ ուշ քան 25.12.2015թ.՝ պայմանով, եթե Աշխատանքը կատարված է պատշաճ և սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետներում կամ Պատվիրատուի համաձայնությամբ՝ ժամկետից շուտ:

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

- ՄԳ-ն Պայմանագրի 5.1 կետում նշված գինն է.
- ՆԳ-ն շինարարական ծրագրի նախահաշվային գինն է.
- ԾԳՏ-ն նախահաշվով ըստ աշխատանքի տեսակի սահմանված միավոր գինն է.
- ՎԳՏ - ծավալաբերթ-նախահաշվով սահմանված առանձին տեսակների (տողերի) դիմաց վճարվող գումարն է:

## 6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

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

6.3 Սույն պայմանագրի 3.1.3 կետով նախատեսված հիմքերով Պատվիրատուի կողմից Աշխատանքը չընդունվելու, ինչպես նաև 3.1.4 կետով նախատեսված կարգով պայմանագիրը լուծելու դեպքում Կապալառուից գանձվում է տուգանք՝ սույն պայմանագրի 5.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:

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

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

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

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

## 7. ԱՆԿԱՂԹԱԿԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

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

## 8. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

8.1 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կապալառուն ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կապալառուի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որը չի ծածկվում մինչև լուծումը գնման պայմանագրի կատարմամբ Պատվիրատուի ստացածով:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

8.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 6 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:

## 9. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

### Պատվիրատու

«Քաղաքաշինության նախարարություն»  
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,  
կառավարական տուն 3

«Ֆինանսների նախարարության  
աշխատակազմի գործառնական վարչության»  
Հ/Կ 900011002756, ՀՎՀՀ 02553861

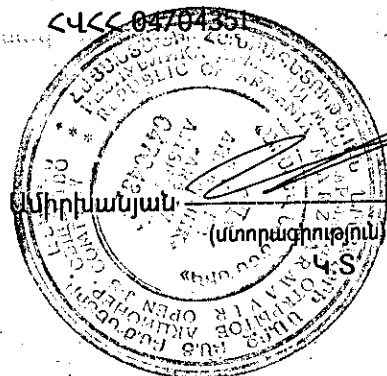
### Կապալառու

«Արա և Այծեմնիկ» ԲԲԸ,  
ք. Էջմիածին, Նար-Դուսի 3,  
«Հայէկոնոմբանկ» ՓԲԸ,  
«Էջմիածին» մասնաճյուղ  
Հ/Կ 163118009113,

ՀՎՀՀ 04704351



Տնօրեն Ա. Ամիրխանյան (ստորագրություն)



Հավելված թիվ 1  
28.10.2015 թ. կնքված աշխատանքների կատարման  
թիվ ԲՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5 գնման պայմանագրի

### ՇԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱԿԱՇԻՎ

#### ՀՀ ԱՐՄԱՎԻՐԻ ՄԱՐԶԻ ԷԶՄԻԱԾԻՆ ՔԱՂԱՔԻ ՆՈՐ ՄԱՐԶԴԴՐՈՑԻ ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

Հ/Հ	Գնացուցակ անվանումը և համարը	Աշխատանքի անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը հազ.դր.
1	2	3	4	5	6
		<i>Ջրամատակարարման և կոյուղու ներքին համակարգ</i>			
		<b>1.Ջրամատակարարման ներքին համակարգ</b>			
1	E16-41	Ջրամատակարարման Φ16 մետալոպլաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	զմ	15.0	0.72
2	E16-43	Ջրամատակարարման Φ25 մետալոպլաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	զմ	13.5	0.78
3	E16-42	Ջրամատակարարման Φ32 մետալոպլաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	զմ	33	0.91
4	E16-42	Ջրամատակարարման Φ40 մետալոպլաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	զմ	10	1.05
5	E16-41	Ջրամատակարարման Φ16 մետալոպլաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	6	0.72
6	E16-43	Ջրամատակարարման Φ25 մետալոպլաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	12.5	1.02
7	E16-42	Ջրամատակարարման Φ32 մետալոպլաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	16	1.29
8	E16-42	Ջրամատակարարման Φ40 մետալոպլաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	10.5	1.81
9	E16-134	Փական Φ15	հատ	7	3.36
10	E16-134	Փական Φ25	հատ	4	4.28
11	E16-134	Փական Φ32	հատ	3	7.10

12	E16-134	Փական Փ40	հատ	1	9.70
13	Ի.Տ.	Լվացարանի ծորակ Փ15	հատ	5	1.52
14	E17-38	Ցնցուղարանի խառնիչով ցնցուղի տեղադրում	հատ	12	9.88
15	Ի.Տ.	Մինչև Փ15 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	22	0.54
16	Ի.Տ.	Մինչև Փ25 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	25	1.26
17	Ի.Տ.	Մինչև Փ32 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	25	3.05
18	Ի.Տ.	Մինչև Փ40 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	12	3.70
19	Ի.Տ.	Ճկուն միացման շլանգներ	հատ	9	0.76
20	Շուկա	Մինչև Փ200 անցքերի լցում էլաստիկ կյութով	խմ	0.2	10.23
21	E16-219	Համակարգի փորձարկում	100զմ	1.105	7.28
22	E1-961	III կարգի հողի մշակում ձեռքով	խմ	12.5	2.15
23	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	10.3	0.90
24	E23-1	Ավազե փռոզ-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	6.2	3.50
25	C310-5	Շին.աղբի և հողի հավաքում, բարձում ավտոինքնաթափերի վրա և արտահանում ճկմ	տն	11.8	3.00
		<b>II. Կոյուղու ներքին համակարգ</b>			
26	E1-961	III կարգի հողի մշակում ձեռքով	խմ	16	2.15
27	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	12.5	0.90
28	E23-1	Ավազե փռոզ-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	6.1	3.50
29	E46-53	Մինչև Փ500 անցքերի բացում հիմքերում	100հատ	0.005	256.34
30	Շուկա	Մինչև Փ500 անցքերի լցում էլաստիկ կյութով	խմ	0.5	10.23
31	E16-33	Փ50 կոյուղու պլաստմասայե խողովակների անցկացում	զմ	7	1.22
32	E16-34	Փ100 կոյուղու պլաստմասայե խողովակների անցկացում	զմ	33	1.68

33	E16-34	Փ150 կոյուղու պլասմասայե խողովակների անցկացում	զմ	25.5	2.13
34	E17-28	Կերամիկական լվացարանի տեղադրում ոտնակով	կտ	5	15.52
35	E17-56	Ջուզարանակոնք կերամիկական	կտ	4	22.68
36	E17-36	Փ50 կոյուղու հոսակի տեղադրում	հատ	1	1.80
37	E17-37	Փ100 կոյուղու հոսակի տեղադրում	հատ	2	4.11
38	Ի.Տ.	Փ100 մաքրիչ	հատ	1	0.39
39	Ի.Տ.	Փ50 պլասմասե ձևավոր միացման մասեր	հատ	14	0.28
40	Ի.Տ.	Սիֆոններ լվացարանների համար	հատ	4	0.84
41	Ի.Տ.	Փ100 պլասմասե ձևավոր միացման մասեր	հատ	19	0.64
42	Ի.Տ.	Փ150 պլասմասե ձևավոր միացման մասեր	հատ	7	1.12
43	C310-5	Շինարդի և հողի հավաքում, բարձում ավտոինքնաթափերի վրա և արտահանում 6կմ	տն	14,8	3.85
		<b>III.Ախտահանիչ վանանների սարքավորումներ</b>			
44	E17-32	Ախտահանիչ վանանների տեղադրում	կտ	2	21.43
45	E16-43	Ջրամառակարարման Փ20 մետալպլաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	33	0.81
46	Ի.Տ.	Մինչև Փ20 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	18	1.24
47	Շուկա	Քլորի կարգադրիչի տեղադրում	հատ	1	74.89
48	E17-96	Ջրատարացուցիչի տեղադրում	հատ	1	88.53
49	E18-165	Շրջանառու պոմպի տեղադրում	հատ	1	81.17
		<b>IV.Ջրավազանի սարքավորումներ</b>			
1	Շուկա	Շրջապտույտի պոմպ 15լսմ/ժամ	հատ	3	186.34
2	Շուկա	Ավազի ֆիլտր	հատ	3	315.20

3	Շուկա	Կվարցային ավազ	կգ	1525	0.19
4	Շուկա	Պրոթեկտոր	հատ	12	36.95
5	Շուկա	Տրանֆորմատոր 300վտ	հատ	12	20.85
6	Շուկա	Մակարդակի կարգավորիչ/սկիմներ/	հատ	12	31.58
7	Շուկա	Ֆարսունկա	հատ	24	6.63
8	Շուկա	Դատարկող հոսակ	հատ	2	15.73
9	Շուկա	Էլեկտրոտաքացուցիչ	հատ	3	170.23
10	Շուկա	Լատունե խլացուցիչ	հատ	6	14.53
11	Շուկա	Թերմոստատ 0-40C	հատ	1	43.9
12	Շուկա	Արգելակ PUK 50*1/2	հատ	1	3.16
13	Շուկա	Աստիճան 4աստ. լայն	հատ	4	66.33
14	Շուկա	Թաղանթ 2,05	քմ	358.3	7.45
15	Շուկա	Թաղանթ 1,65	քմ	82.5	7.45
16	Շուկա	Գեոտեքստիլ	քմ	411	2.02
17	Շուկա	Մետաղական թերթեր թաղանթով	հատ	2.22	46.36
18	Շուկա	Ինքնապտուտակվող մեխ	հատ	370	1.14
19	Շուկա	Սոսինձ թաղանթի համար	հատ	4	10.42
20	Շուկա	Ավտոչափավորիչ 2 վահանակով	հատ	1	972.77
21	Շուկա	Չափավորիչ պոմպ	հատ	3	113.7
22	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ50	հատ	50	0.44
23	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ50	հատ	12	0.88
24	E16-55	Փ50խողովակների անցկացում	զմ	100	1.96
25	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ63	հատ	30	0.79
26	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ63	հատ	12	0.98
27	E16-56	Փ63խողովակների անցկացում	զմ	150	2.65
28	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ75	հատ	70	1.26
29	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ75	հատ	6	2.34

30	E16-56	Փ75խողովակների անցկացում	զմ	210	3.15
31	Ի.Տ.	Փական Փ63	հատ	2	4.21
32	Ի.Տ.	Փական Փ75	հատ	6	3.71
33	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ90	հատ	8	2.02
34	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ90	հատ	8	3.1
35	Շուկա	Արգելակ PUK 63*50	հատ	24	0.35
36	Շուկա	Արգելակ PUK 75*63	հատ	12	0.76
37	Շուկա	Արգելակ PUK 90*75	հատ	16	1.26
38	Շուկա	Արգելակ PUK 125*90	հատ	8	1.83
39	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ125	հատ	4	7.45
40	E16-57	Փ90խողովակների անցկացում	զմ	4	4.09
41	E16-60	Փ125խողովակների անցկացում	զմ	6	7.9
42	Շուկա	Լատունե խլացուցիչ Փ75*21/2	հատ	9	4.42
43	Շուկա	Լատունե խլացուցիչ Փ63-50*2	հատ	14	0.69
44	Շուկա	Սոսինձ	հատ	10	4.74

**լողավազանի շենքի կառուցում Համաշինական աշխատանքներ**

<b>1.Հողային աշխատանքներ</b>						
1	E1-1130	III-րդ կարգի հողի հարթեցում բուլդոզերով 96կվտ, (130 ձ.ու.)հզորությամբ	100քմ	160.0	1.3	
2	E1-57	III-րդ կարգի հողի քանդում երսկավատորով, 0,5խմ շերտիով կողայացումով	1000խմ	0.42	526.02	
3	E1-961	Պ=1,1	III-րդ կարգի հողի լրամշակում ձեռքով մինչև 2մ	խմ	22.5	2.36
4	E1-175	II կարգի հողի բարձում ա/ի վրա լիցքի համար	1000խմ	0.105	500.02	
5	c310-15	Հողի բերում 15կմ-ից	տն	189	2.85	
5	E1-1130	III-րդ կարգի հողի հարթեցում լիցքում բուլդոզերով 96կվտ, (130 ձ.ու.)հզորությամբ	100քմ	4.27	1.28	
6	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	20.5	0.9	

7	E1-1150	Հողի խտացում 73սմ	100խմ	3.12	13.58
<b>2.Հիմքեր</b>					
8	E11-6	Խճե նախապատրաստական շերտ հիմքերի տակ	խմ	8.2	10.5
9	E6-1	Հիմքերի պատրաստման համար նախապատրաստական շերտ B10 բետոնով	խմ	5.1	30.1
10	E6-5	B25բետոնով է/բ կետային հիմքի պատրաստում	խմ	36	58.09
12	E6-1	Հիմքերի պատրաստման համար նախապատրաստվող շերտ B15 բետոնով	խմ	135.0	30.3
13	E6-22	Ե/բ ժապավենավոր հիմքերի պատրաստում B 25 բետոնով	խմ	77.0	49.7
14	Ի.Տ.	Ամրան A-500c Փ16	տն	3.176	402.52
15	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	2.364	411.8
16	Ի.Տ.	Ամրան A-500c Փ12	տն	0.377	396.76
17	E8-27	Կողային բիտումային կրկնակի քսումով ջրամեկուսացում	քմ	232.0	0.9
18	E11-6	Հատակների և աստիճանների տակ խճե հենքի պատրաստում	խմ	25.6	10.5
19	E6-1	Հատակների և աստիճ. պատրաստման համար նախապատրաստական շերտ B15 բետոնով	խմ	58.8	30.1
20	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	1.137	411.8
21	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմ. շաղախով հերոնկ ապակիով	քմ	182.0	1.7
<b>3.Սյուներ</b>					
22	E6-133	Ե/բ սյան պատրաստում B25 բետոնով	խմ	57.0	85.2
23	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	7.415	391.84
24	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	1.372	411.8
25	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.214	819.970
<b>4.Մածկեր 3,22 եիշում</b>					
26	E6-161	Ե/բ միաձույլ հեծանների և պարզունակների պատրաստում B25 բետոնով	խմ	43.84	77.1

27	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	3.97	391.84
28	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	1.758	411.8
29	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.202	720.760
30	E7-490	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի տեղադրում մինչև 6մ երկ.	հատ	21	11.81
31	Ի.Տ.	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի արժեք, մինչև 6,3մ երկ.	քմ	168.5	9.49
32	E6-179	Հավաքովի ծածկերի միաձույլ լրացումների պատրաստում B25 ծանր բետոնով	խմ	4.16	87.76
33	E6-182	Միաձույլ ծածկերի պատրաստում B25 ծանր բետոնով	խմ	0.78	76.32
		5.Ծածկեր 6,52 կիշում			
34	E6-161	Ե/բ միաձույլ հեծանների և պարզունակների պատրաստում B25 բետոնով	խմ	26.28	77.1
35	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	2.885	391.84
36	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	1.219	410.8
37	E7-490	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի տեղադրում մինչև 6մ երկ.	հատ	5	11.81
38	Ի.Տ.	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի արժեք, մինչև 6,3մ երկ.	քմ	34.2	9.49
39	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.427	720.760
40	E6-179	Հավաքովի ծածկերի միաձույլ լրացումների պատրաստում B25 ծանր բետոնով	խմ	0.93	87.76
41	E9-69	Մետաղական քառ. խողովակներից ֆերմաների մոնտաժ	տն	13.458	50.35
42	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 200x160x7	զմ	111.2	9.2
43	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 160x160x7	զմ	108	7.36
44	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 140x140x6	զմ	186	6.3
44	Ի.Տ.	Մետաղական անկյունակի արժեք 100x100x6,5	զմ	27.8	5.36
45	Ի.Տ.	Մետաղական թիթեղ10մմ	տն	0.657	478.17

46	E9-38	Մետաղական կապերի մուտած	տն	10.512	65.37
47	Ի.Տ.	Մետաղական շվեյեր թիվ 20	գմ	241.4	8.63
	Ի.Տ.	Մետաղական շվեյեր թիվ 18	գմ	24.4	7.67
	Ի.Տ.	Մետաղական շվեյերի արժեք 160x80x5	գմ	356.4	6.78
	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 100x100x4	գմ	11.4	5.22
	Ի.Տ.	Մետաղական թիթեղ10մմ	տն	0.039	478.17
	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.203	720.760
48	E15-613	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում	100քմ	5.64	62.025
		<b>6.Պատեր</b>			
49	E8-163	Կանոնավոր կտրվածքի բարից պատի շար	խմ	343.0	18.3
50	E8-59	Շարի ամրանավորում Փ6 ամրանային ցանցերով	տն	0.41	470.03
51	E26-28	Փրփրապլաստով պատերի ջերմամեկուսացում	խմ	40.1	16.797
52	E6-170	Ե/բ միաձույլ բարավորների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	0.8	68.34
53	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.042	391.84
54	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	0.026	411.8
55	E6-168	Ե/բ միաձույլ գոտիների պատրաստում B20 ծանր բետոնով	խմ	5.8	50.87
56	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.287	391.84
57	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	0.075	411.8
		<b>7.Տանիք</b>			
58	E9-38	Մետաղական կավարամածի մուտած	տն	8.488	65.37
60	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 100x100x4	գմ	189.6	5.220
61	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 60x30x2	գմ	655.2	1.120
62	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 60x40x3	գմ	1140	3.050

64	E12-288-1	Խարանով ջերամեկուսիչ շերտի պատրաստում	խմ	9.20	6.520
65	E12-404	Ցինկապատ պրոֆիլավոր թիթեղից տանիքի պատրաստում 0,6մմ և ավելի հաստ թիթեղից	քմ	913	7.390
66	P8-191	Ջրահեռացման խողովակների կախում ց/թիթեղից 0,6մմ հաստ, ներառյալ ջրիս ձագարները մինչև 7,5մ	կտ	5	32.15
67	E10-71	Ձեղնապատուհանների պատրաստում շերտափեղկերով	հատ	3	35.5
68	E10-32 Շտ.	Տախտակամածի պատրաստում 3սմ հաստ. տախտակներից ջրհորդանի տակ	քմ	326.7	5.0
69	E12-278	Ջրհորդանի և հոսանցի ծածկույթի պատում ց/թիթեղից 0,6 մմ հաստությամբ(առանց տախտակամածի)	զմ	50.9	4.39
70	Ի.Տ.	Ջյունապաշտպանիչների տեղադրում	զմ	57.30	5.28
71	E15-613	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում	100քմ	2.12	62.025
72	E26-43	Փրփրապլաստով ծածկի ջերամեկուսացում	խմ	90.6	26.418
73	E26-33	10սմ հաստ. ապակեբամբակ ֆոլգայով ջերամեկուսացում	խմ	181.2	17.128
74	E12-280	ցինկ. 0,6մմ թիթեղով տանիքի փոքր ծածկերի պատր.	քմ	75.8	3.964
	E12-289	Գոլորշիամեկուսիչ շերտի պատրաստում	100քմ	9.06	160.011
	Ի.Տ.	Ցանց ուսրիցա	քմ	906	0.409
	E12-279	Կախովի ջրհորդանների տեղադրում	100զմ	0.463	163.952
		<b>8.Միջնապատեր</b>			
74	E8-140	Պեմզաբետոնե միջնապատերի պատրաստում 200x200x400մմ բլոկներից	խմ	28.08	43.21
76	E8-59	Շարի ամրանավորում Փ12 A-500c ամրանային ցանցերով	տն	0.215	454.99
77	E8-140	Պեմզաբետոնե միջնապատերի պատրաստում 200x400x100մմ բլոկներից	խմ	18.3	23.4
78	E8-59	Շարի ամրանավորում Փ3Bp I ամրանային ցանցերով	տն	0.019	652.74
71	E6-83 Շտ.	Միջնապատերի ամրացման դետալների մոնտաժ անկյունակներից	տն	0.065	629.26
79	E6-170	Միջնապատերի բարավորների պատրաստում B20 մանր բետոնից	խմ	1.28	68.34

80	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.078	391.84
81	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	0.02	411.8
18	P6-23	Գիպակարտոնե սալիկներով միջնապատերի պատրաստում	քմ	18	12.6
		<b>9.Ա-5 ներքին աստիճանների պատրաստում</b>			
82	E6-173	B20 բետոնով է/բ աստիճանների պատրաստում	խմ	3	51.34
83	E6-5	Աստիճանների հիմքի պատրաստում B12,5 բետոնով	խմ	3	44.5
84	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.495	391.84
85	Ի.Տ.	Ամրան A-1c	տն	0.0886	411.8
		<b>10.Ա Ա-7 աստիճանների պատրաստում</b>			
86	E6-173	B15 բետոնով է/բ աստիճանների պատրաստում	խմ	1.0	51.2
87	E9-46	Մետաղական աստիճանների թեք հեծաններ	տն	0.493	120.65
88	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.01	390.84
89	Ի.Տ.	18 համարի մետաղական շվեկեր	զմ	18	9.54
90	Ի.Տ.	Անկյունակներ 50x50x4	զմ	14.4	1.53
91	Ի.Տ.	Անկյունակներ 80x35x2	զմ	61.92	2.74
92	Ի.Տ.	Մետաղական թիթեղ10մմ	տն	0.0094	478.17
		<b>11.Բացվածքներ</b>			
93	Ի.Տ.	Մետալոպլաստե բացվող պատուհանի բլոկ՝ սպիտակ 60մմ հաստ. ապակեփաթեթով 4+4մմ, տեղական արտադրության պրոֆիլ 4 խցիկով	քմ	57.72	20.58
94	Ի.Տ.	Մետալոպլաստե չբացվող պատուհանի բլոկ՝ սպիտակ 60մմ հաստ. ապակեփաթեթով 4+4մմ, տեղական արտադրության պրոֆիլ 4 խցիկով	քմ	183.45	15.08
95	Ի.Տ.	Ալյումինե արտաքին դռների տեղադրում	քմ	15.63	32.63
96	Ի.Տ.	Ալյումինե ներքին դռների տեղադրում	քմ	27.72	30.78
97	Ի.Տ.	Մետալոպլաստե ներքին դռների տեղադրում	քմ	24	30.51

	Ի.Տ.	Մետալոպլաստե միջևորմների սեղադրում	քմ	17.6	18.25
		<b>13.Ներքին հարդարում</b>			
115	E15-250-1	Բարձրորակ գաջե սվաղ պատերին	100քմ	4.36	199.14
116	E15-251-1	Գաջե սվաղ առաստաղին	100քմ	0.583	212.408
117	E15-277-1	Թեք մասերի գաջե սվաղ	քմ	111	3.28
118	E15-258	Ցեմ.ավազե բարձրորակ սվաղ պատերին	քմ	990.7	2.44
119	P14-244	Պատերի և առաստաղի պատում ձեփամածիկով	100քմ	7.496	34.5
120	E15-82 շուկա	Պատերի երեսպատում հախճապալե սալիկներով 20x30սմ բարձր որակի	քմ	306.5	5.37
	E15-77	Աստիճանների երեսպատում 30սմ հաստ. Բազալտե սալերով	100քմ	0.28	768.69
121	E10-64	Պլամասե գունավոր թերթիկներից կախովի առաստաղի պատրաստում	քմ	747.8	3.14
122	E15-660	Լատեքսային ներկով ներկում ներքին պատերին	100քմ	5.4	126.89
	E15-502	Մոսնձաներկով ներկում ներքին պատերին և առաստաղին	100քմ	7.857	37.45
123	E10-64	Պլամասե թերթիկներից կախովի առաստաղի պատրաստում	քմ	157.2	5.33
124	ՄՊԸ „Հախվերոյան շին.„	Այլումինե բազրիքների պատրաստում	գմ	12.8	23.68
125	E15-69	Փայլեցված բազալտով թասակների պատրաստում 5սմ հաստ.	քմ	37	37.33
126	E6-125	Լողավազանի առվակների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	2.6	85.469
	P3-41	Մետաղական ցանցով առվակների ծածկում	տն	0.355	587.898
129	P13-131	Կերամոգրանիտե սալերով երեսպատում	քմ	15.2	7.3
118	E15-258	Ցեմ.ավազե բարձրորակ սվաղ լողավազանի ներքին պատերին պատերին	քմ	169.4	2.44
	E15-325	Գիպսակարտոնե սալիկներով խողովակների երեսպատում	քմ	21.5	3.92
		<b>14.Լողավազանի հիմնակմայք</b>			
2	E1-57	III-րդ կարգի հողի քանդում էքսկավատորով, 0,5խմ շերտիկով կողայցումով	1000խմ	0.936	526.02
136	E1-961 k=1,1	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	22.7	2.36
137	E11-6	Խճե հենքի պատրաստում	խմ	30.0	10.6
138	E11-11	B7,5 բետոնով հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	15.0	31.0

139	E6-95	Լողավազանի հատակի և պատերի պատրաստում B20 երկաթբետոնով	խմ	127.0	57.2
140	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	9.73	391.84
141	Ի.Տ.	Ամրան A-1c	տն	0.536	411.8
137	E11-6	Ավազե հենքի պատրաստում լողավազանի պատերին կից	խմ	103.0	8.37
142	E8-27	Հիմքերի կողային բիտումային կրկնակի քսումով ջրամեկուսացում	100քմ	1.9	84.17
	E1-968	II կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	86.5	0.9
<b>15. Ծածկոցներ</b>					
144	E9-94	Մետաղական կարկասի մոնտաժ	տն	0.345	687.04
145	E15-614	Մետաղական կոնս.յուղաներկում	100քմ	0.176	93.09
146	E10-32 Ընդ.	Տախտակամածի պատրաստում Յամ հաստ. տախտակներից	քմ	10.0	5.71
147	E12-404	Ալիկարոնդե թիթեղից ծածկոցների երեսպատում	քմ	18	18.14
148	Ի.Տ.	Ալիկարոնդե պրոֆիլներ	զմ	78.00	2.23
149	E12-280	Ցինկապատ 0,5 մմ հաստությամբ թիթեղից երեսպատում	քմ	12.6	3.964
<b>Ջրամատակարարման և կայուղու արնաքին համակարգ</b>					
		<b>I.Ջրամատակարարման արնաքին համակարգ</b>			
1	E1-65	III կարգի հողի փորում էրակ. 0,25խմ շերտով կողալցումով	1000խմ	0.078	4.82.82
2	E1-961 K=1,1	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	12.2	2.36
3	E1-184	II կարգի հողի բարձում մեխ.եղանակով ա/ի վրա	1000խմ	0.026	559.7
4	C 310-5	Ավելորդ հողի հեռացում 5կմ	տն	48.6	1.43
5	E23-1	Ավազե փող-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	24.6	3.96
6	E22-397	Միացում գործող ջրագծին Ф40 խողովակով	հատ	1	3.71
7	E22-64	Ջրամատակարարման պոլիէթիլենային ուժեղ. խողով., սառը ջրի Ф40	զմ	34.5	0.87

8	E22-66	Ջրամատակարարման պոլիէթիլենային ուժեղ-խողով. սառը ջրի Փ90	զմ	98.5	2.71
9	E1-260	III կարգի հողով ետլիցք բուլբոլերով 310ձ.ու.հզր.	1000խմ	0.054	43.64
10	E1-969	III-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	11.4	1.1
11	E46-101	Ասֆալտբետոնե շերտի քանդում	100քմ	0.054	43.73
12	E27-164-1 E27-165-1	Միջինահատիկ ասֆալտբետոնից շերտի պատրաստում 5սմ հաստ.	100քմ	0.054	398.08
13	E22-398	Միացում գործող ջրազծին Փ89 խողովակով	հաստ	1	7.13
		<b>II.Կոյուղու արտաքին համակարգ</b>			
14	E1-65	III կարգի հողի փորում էրակ. 0,25խմ շերտիով կողպցումով	1000խմ	0.049	482.82
15	E1-961 K=1,1	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	6.6	2.36
16	E1-184	II կարգի հողի բարձում մեխ.եղանակով ա/ի վրա	1000խմ	0.022	559.7
17	C 310-5	Ավելորդ հողի հեռացում 5կմ	տն	41.6	1.43
18	E23-1	Ավազե փողո-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	19.6	3.96
19	E22-119	Կոյուղու պլասմասե խող.ուժեղացված 100մմ	զմ	13.0	1.2
20	E23-121	Կոյուղու պլասմասե խող.ուժեղացված 150մմ	զմ	15.0	1.7
12	E1-260	III կարգի հողով ետլիցք բուլբոլերով 310ձ.ու.հզր.	1000խմ	0.022	43.64
22	E1-969	III-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	5.7	1.1
23	E27-164-1 E27-165-1	Միջինահատիկ ասֆալտից շերտի պատրաստում 5սմ հաստ.	100քմ	0.045	398.08
24	E23-2	Խճե հենք կոյուղու հորի տակ	խմ	0.5	6.19
25	E23-4	B15 բետոնից հենք կոյուղու հորերի տակ	խմ	0.5	28.92
26	E23-109	Փ1000 կոյ. հավաքովի դիտահորի տեղադրում	խմ	1.2	28.08
27	Ի.Տ.	Փ1000 կոյ. հավաքովի դիտահորի արժեքը	հաստ	2	44.69
28	E8-27	Կոյուղու բետոնե պատերի ջրամեկուսացում բիտումային կրկնակի քսումով	100քմ	0.07	33.11
29	E23-157	Դիտահոր. ե/բ կափարիչ թուջե մտոցով	կտ	2	84.12

Էլեկտրալուսավորություն

1	8-524-1	Ներացման բաշխիչ վահան BPY1-23-55 Y x Ո	հատ	1	62.49
2	8-525-3	L/R25 A/c LEGRAND եռաֆազ ավտոմատ անջատչի տեղադրում 100Ա	հատ	1	5.33
3	8-525-2	L/R25 A/c LEGRAND եռաֆազ ավտոմատ անջատչի տեղադրում 32Ա	հատ	1	4.05
4	8-525-1	L/R25 A/c LEGRAND եռաֆազ ավտոմատ անջատչի տեղադրում 16Ա	հատ	2	3.50
5	8-612-10	Էլեկտրալուսավորության վահանակ 12 x 40 միաբևեռ ավտոմատներով յուրաքանչյուր կցորդիչի հոսանքը 60ա	հատ	1	11.00
6	8-599-4	Լուսինեացնտային լամպ UNILITE 2x40 տիպի	100հատ	0.73	280.12
7	8-594-1	Մեկ լամպանոց շիկացման լամպով առաստաղի կանթեղ REFLECTOR-100 տիպի	հատ	2	4.69
8	8-594-1	Նույնը մինչև 60վտ	հատ	10	4.36
9	8-591-7	Նորմալ օգտագործման շտեպսեյային վարդակ 250վ 6ա	100հատ	0.12	108.04
10	8-591-8	Նորմալ օգտագործման շտեպսեյային վարդակ հողանցման կանտակտով	100հատ	0.02	150.12
11	8-591-5	Միատեղնավոր միաբևեռ անջատիչ 250վ 6ա	100հատ	0.09	85.8
12	8-591-10	Երկատեղնավոր միաբևեռ անջատիչ 250վ 6ա	100հատ	0.09	132.79
13	Ի.Տ.	Հաղորդալարերի բաժանման տուփ	100հատ	0.12	12.62
14	8-402-2	ՈՍԲԳ 2x1,5քմ պղնձե հաղորդալար /բազմաջիղ/	100գմ	0.8	36.33
15	8-402-2	Նույնը 2x2,5քմ /բազմաջիղ/	100գմ	0.5	37.86
16	8-402-2	ՈՍԲԳ 3x1,5քմ պղնձե հաղորդալարերի անցկացում /բազմաջիղ/	100գմ	1.6	30.6
17	8-402-2	ՈՍԲԳ 3x2,5քմ պղնձե հաղորդալարերի անցկացում /բազմաջիղ/	100գմ	0.2	49.45
18	8-402-2	ՈՍԲԳ 2x4քմ պղնձե հաղորդալարերի անցկացում /բազմաջիղ/	100գմ	0.5	30.6

19	8-402-2	ԱՌՅ միալար հաղորդալար 2,5քմ	գմ	0.15	27.08
20	8-402-2	ԱՌՅ միալար հաղորդալար 10քմ	գմ	0.12	0.31
21	8-403-2	ԱՌՅ միալար հաղորդալար 16քմ	գմ	0.9	36.96
22	8-417-1	Պոլիէթիլենային խողովակ 20մ	100գմ	0.06	75.79
23	8-417-2	Պոլիէթիլենային խողովակ 32մ	100գմ	0.03	112.83

**Լողավազանի սնուցման 0,4 կվտ մալուխային գիծ**

1	8-141-2	ABBԳ-0,66 3x50+1x25քմ մալուխի անցկացում	100գմ	1.25	194.51
2	8-142-1	Մեկ մալուխի համար անկողնու պատրաստում	գմ	1.25	24.85
3	Ի.Տ.	Ավազ	խմ	12,5	1.76
4	8-143-1	Կանոնավոր կտր.քար երկրորդ տեսակի	խմ	12.5	25.12
5	8-153-6	ABBԳ-0,66 3x50+1x25քմ մալուխի ծայրերի պատր.	հատ	2	14.17
6	8-289-2	Հողանցման կոնտուրի պատրաստում	հատ	3	2.75
7	Ի.Տ.	Շերտավոր պողպատ 40x4մ	գմ	28	0.64
8	Ի.Տ.	Շերտավոր պողպատ 50x4մ	գմ	2	0.8
9	Ի.Տ.	50x50x5մ անկյունակների Լ=2,5 մ	հատ	9	4.24
10	Ի.Տ.	Ասբցեմենտե խողովակ 150մ	գմ	10	0.46
11	E1-66	III-րդ կարգի հողի քանդում էրսկավատորով, 0,25խմ շերտիով կողայցումով	1000խմ	0.022	526.02
12	E1-185	III-րդ կարգի հողի քանդում էրսկավատորով, 0,25խմ շերտիով և բարձում ա/ի վրա	1000խմ	0.019	780.6
13	C 310-5	Ավերորդ հողի հեռացում 15կմ	տն	34.5	2.85
14	E1-961 Գ=1,2	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	3.4	2.36
15	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	2.6	0.9
16	E1-266	III կարգի հողով ետլիցք բուլդոզերով 310ձ.ու. հզոր.	1000խմ	0.019	47.34

**Ձեռուցում և օգտագործում**

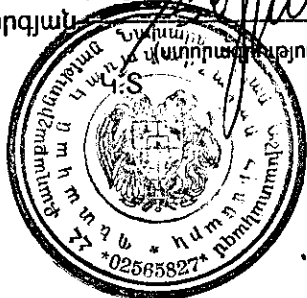
1.Ջեռուցում					
1	շուկա	Խողովակ մետաղապլաստ F16	մ	1200	0.55
2	շուկա	Ջեռուցման մարտկոց, կոմպլեկտով	հմլ	8	33.45
3	շուկա	Պոլիպրոպիլեն խողովակ 40	մ	30	2.09
4	շուկա	Պոլիպրոպիլեն խողովակ 32	մ	40	1.34
5	շուկա	Պոլիպրոպիլեն խողովակ 25	մ	60	1
6	շուկա	Պոլիպրոպիլեն խողովակի ձևավոր մասեր	հատ	200	0
7	շուկա	Փականներ	հատ	10	5.84
8	շուկա	Բաշխիչ սանր	հատ	4	16.73
9	շուկա	Այլ կյութեր		1	110.4
10	շուկա	Մոնտաժային աշխատանքներ		1	754.39
2.Օդափոխություն					
11	շուկա	Էլեկտրական կալորիֆեր 80կվտ	հատ	2	282.83
12	շուկա	Ավտոմատիկա 80կվտ	հատ	2	95.85
13	շուկա	Կանալային օդամուղ L=7000	հատ	4	429.9
14	շուկա	Ֆիլտր 800x400	հատ	2	30.81
15	շուկա	Ադմկախլացուցիչ 800x400	հատ	4	66.17
16	շուկա	Ցինկապատ օդատար 0,6 մմ	մ <sup>2</sup>	400	7.97
17	շուկա	Ճաղաշար կարգավորիչ 600x200	հատ	40	10.55
18	շուկա	Օդատարների մեկուսացում	մ <sup>2</sup>	100	1.51
19	շուկա	Այլ կյութեր		1	110.87
20	շուկա	Մոնտաժային աշխատանքներ		1	475.79
Կաթսայատան սնուցման 0,4 կվտ մալուխային գիծ					
1	8-141-2	ABBГ-0,66 3x10+1x6քմմ մալուխի անցկացում	100զմ	0.77	194.51
2	8-142-1	Մեկ մալուղի համար անկողնու պատրաստում	զմ	0.77	24.85
3	Ի.Տ.	Ավազ	խմ	7.5	1.76
4	8-143-1	Կանոնավոր կտր.քար երկրորդ տեսակի	խմ	4.5	25.12
5	8-153-6	ABBГ-0,66 3x10+1x6քմմ մալուխի ծայրերի պատր.	հատ	2	14.17
6	8-289-2	Հողանցման կոնստրիկ պատրաստում	հատ	1	2.75
7	Ի.Տ.	Շերտավոր պողպատ 40x4մմ	զմ	7	0.64
8	Ի.Տ.	Շերտավոր պողպատ 25x4մմ	զմ	28	0.8
9	Ի.Տ.	50x50x5մմ անկյունակների l=2,5 մ	հատ	3	4.24
10	Ի.Տ.	Ասբոցեմենտե խողովակ 150մմ	զմ	8	0.46
11	E1-66	III-րդ կարգի հողի քանդում էքսկավատորով, 0,25խմ շերտիով կողայցումով	1000խմ	0.012	526.02
12	E1-185	III-րդ կարգի հողի քանդում էքսկավատորով, 0,25խմ շերտիով և բարձում ա/ի վրա	1000խմ	0.011	780.6
13	C 310-5	Ավելորդ հողի հեռացում 15կմ	տն	20.6	2.85
14	E1-961 q=1,2	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով և հողանցման կոնստրիկ համար	խմ	6.9	2.36
15	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	6.1	0.9
16	E1-266	III կարգի հողով ետլիցք բուրրացրելով 310ձ.ու.հզոր.	1000խմ	0.011	47.34
17	Ի.Տ.	Ասբոցեմենտե խողովակ 100մմ	զճ	8	1.36
լողավազանի ջերմոցանցի կառուցում					
1	E1-57	III-րդ կարգի հողի քանդում էքսկավատորով, 0,5խմ շերտիով կողայցումով	1000խմ	0.041	526.02
2	E1-961 q=1,1	III-րդ կարգի հողի լրամշակում ձեռքով մինչև 2մ	խմ	2.2	2.36
3	E1-175	II կարգի հողի բարձում ա/ի վրա լիցքի համար	1000խմ	0.016	500.02
4	c310-15	Հողի հեռացում 6կմ-ից	տն	29	1.57
5	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	25	0.9
6	E23-1	Ավազե փողոց-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	2	3.96
7	E7-723	Ջերմոցանցի վաքերի և ծածկերի մոնտաժ	խմ	4.31	75.98
8	E6-125	Ջերմոցանցի վաքերի միաձուլ մասերի և հեկարանների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	0.257	85.469

9	E8-27	Կողային բիտումային կրկնակի քսումով ջրամեկուսացում	քմ	41.0	0.87
10	E24-6	Մետաղական խողովակերի անցկացում Φ133x4,5	զմ	30	7.78
11	E24-3	Մետաղական խողովակերի անցկացում Φ76x3	զմ	15	3.68
12	E24-1	Ջրազագատար խողովակերի անցկացում Φ40	զմ	15	2.27
13	E26-26	Խողովակերի մեկուսացում հանքային բամբակով	խմ	1.4	22.01
14	Ի.Տ.	Խողովակերի փաթաթում ապակեբամբակե ֆոլգայով	քմ	38	0.66
15	E16-219 ընդ	Համակարգի փչամարքում	100զմ	0.6	7.28
16	E16-219	Համակարգի փորձարկում	100զմ	0.6	7.28
17	E15-646	Խողովակների ներկում հակաքայքայիչ լաթով	քմ	19	2.22
18	E9-153	Շարժական հենարաններ	տն	0.09	526.71
	Վերադիր ծախսեր	13.30%			
	Շահույթ	11%			
	ԱԱՀ	20%			
	Ընդամենը				223269.3

**Պատվիրատու**

«Քաղաքաշինության նախարարություն»  
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,  
 կառավարական տուն 3  
 «Ֆինանսների նախարարության  
 աշխատակազմի գործառնական վարչության»  
 Հ/Հ 900011002756, ՀՎՀՀ 02553861

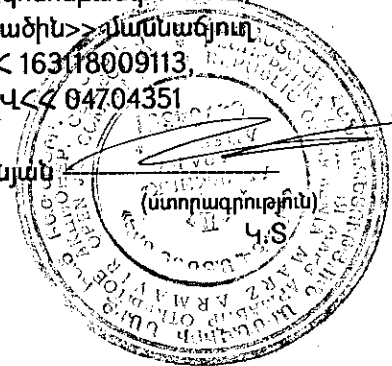
Աշխատակազմի ղեկավար  
 Է. Գևորգյան



**Կապալառու**

«Արա և Այծեմնիկ» ԲԲԸ,  
 ք. Էջմիածին, Նար-Դոսի 3,  
 «Հայէկոնոմբանկ» ՓԲԸ,  
 «Էջմիածին» մասնաճյուղ  
 Հ/Հ 163118009113,  
 ՀՎՀՀ 04704351

Տնօրեն Ա. Ամիրխանյան



**ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ**

**ՀՀ ԱՐՄԱՎԻՐԻ ՄԱՐԶԻ ԷԶՄԻԱԾԻՆ ՔԱՂԱՔԻ ՆՈՐ ՄԱՐԶԴԴՊՐՈՑԻ ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ  
ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ**

Հ/Հ	Գնացուցակ անվանումը և համարը	Աշխատանքի անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը հազ.դր.
1	2	3	4	5	
		<i>Էլեկտրալուսավորություն</i>			
1	8-525-2	L/R25 A/c LEGRAND եռաֆազ ավտոմատ անջատչի տեղադրում 32Ա	հատ	1	4.05
2	8-525-1	L/R25 A/c LEGRAND եռաֆազ ավտոմատ անջատչի տեղադրում 16Ա	հատ	2	3.5
3	8-612-10	Էլեկտրալուսավորության վահանակ 12 x 40 միաբևեռ ավտոմատներով և 32Ա մուտքակին ավտոմատով	հատ	2	11
4	8-599-4	Լուսինեցենտային լամպ UNILITE 2x40 տիպի	100հատ	1.05	280.12
1	2	3	4	5	
5	8-594-1	Մեկ լամպանոց շիկացման լամպով առաստաղի կանթեղ REFLECTOR-100 տիպի	հատ	3	4.69
6	8-594-1	Լույնը մինչև 60վտ	հատ	19	4.36
7	8-591-7	Նորմալ օգտագործման շտեպսելային վարդակ 250վ 6ա	100հատ	0.51	108.04
8	8-591-8	Նորմալ օգտագործման շտեպսելային վարդակ հողանցման կանտակտով	100հատ	0.04	150.12

9	8-591-5	Միստեղնավոր միաբևեռ անջատիչ 250վ 6ա	100հատ	0.19	85.8
10	8-591-10	Երկստեղնավոր միաբևեռ անջատիչ 250վ 6ա	100հատ	0.15	132.79
11	Ի.Տ.	Հաղորդալարերի բաժանման տուփ	100հատ	0.53	12.62
12	8-402-2	ՈՍԲԳ 2x1,5քմ պղնձե հաղորդալար /բազմաջիղ/	100գմ	2.2	36.3
13	8-402-2	Նույնը 2x2,5քմ /բազմաջիղ/	100գմ	2	37..86
14	8-402-2	ՈՍԲԳ 3x1,5քմ պղնձե հաղորդալարերի անցկացում /բազմաջիղ/	100գմ	2	30.6
15	8-402-2	ՈՍԲԳ 3x2,5քմ պղնձե հաղորդալարերի անցկացում /բազմաջիղ/	100գմ	0.5	49.45
16	8-402-2	ՈՍԲԳ 2x4քմ պղնձե հաղորդալարերի անցկացում /բազմաջիղ/	100գմ	0.7	30.6
17	8-402-2	ԱՐՅ միալար հաղորդալար 2,5քմ	գմ	0.35	27.08
18	8-402-2	ԱՐՅ միալար հաղորդալար 10քմ	գմ	126	0.31
19	8-403-2	ԱՐՅ միալար հաղորդալար 16քմ	գմ	0.63	39.96
20	8-417-1	Պոլիէթիլենային խողովակ 20մմ	100գմ	0.35	75.79
21	8-417-2	Պոլիէթիլենային խողովակ 32մմ	100գմ	0.21	112.83

**Ջրամատակարարման և կոյուղու ներքին համակարգ**

<b>Ի.Ջրամատակարարման ներքին համակարգ</b>					
1	E16-41	Ջրամատակարարման $\Phi$ 16 մետաղալաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	գմ	14	0.72
2	E16-41	Ջրամատակարարման $\Phi$ 16 մետաղալաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	գմ	19	0.72
3	E16-42	Ջրամատակարարման $\Phi$ 20 մետաղալաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	գմ	6	0.67
4	E16-43	Ջրամատակարարման $\Phi$ 25 մետաղալաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	գմ	39.5	0.78

5	E16-44		Ջրամատակարարման Փ32 մետաղալաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	գմ	5.5	0.91
6	E16-45		Ջրամատակարարման Փ40 պոլիէթիլեն խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	գմ	11.0	0.9
7	Ի.Տ.		Փական Փ15	հատ	38	1.1
8	Ի.Տ.		Փական Փ20	հատ	6	1.45
9	Ի.Տ.		Փական Փ25	հատ	4	2.01
10	Ի.Տ.		Փական Փ32	հատ	1	2.81
11	Ի.Տ.		Փական Փ40	հատ	1	3.12
12	E17-232	ընդ	„Արիստոն,, տիպի ջրատաքացուցիչների տեղադրում 100լ համար	հատ	4	140.13
13	E17-232	ընդ	„Արիստոն,, տիպի ջրատաքացուցիչների տեղադրում 150լ համար	հատ	1	154.21
14	Ի.Տ.		Լվացարանի ծորակ Փ15	հատ	9	1.52
15	E17-38		Ցնցուղարանի խառնիչով ցնցուղի տեղադրում	հատ	10	9.88
16	Ի.Տ.		Մինչև Փ15 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	37	0.54
17	Ի.Տ.		Մինչև Փ20 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	21	1.24
18	Ի.Տ.		Մինչև Փ25 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	9	1.26
19	Ի.Տ.		Ճկուն միացման շլանգներ	հատ	18	0.76
20	Շուկա		Մինչև Փ200 անցքերի լցում էլաստիկ նյութով	խմ	0.2	10.23
21	E16-219		Համակարգի փորձարկում	100գմ	1.13	7.28
			<b>II. Կոյուղու ներքին համակարգ</b>			
22	E1-961		III կարգի հողի մշակում ձեռքով	խմ	7.5	2.15
23	E1-968		II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	4.3	0.9
24	E23-1		Ավազե փող-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	3.2	3.5
25	E46-53		Մինչև Փ500 անցքերի բացում հիմքերում	100հատ	0.005	256.34

26	E16-33	Φ50 կոյուղու պլասմասայե խողովակների անցկացում	զմ	19.5	1.33
27	E16-34	Φ100 կոյուղու պլասմասայե խողովակների անցկացում	զմ	52	2.02
28	E16-31	Φ57x3 պողպատե խողովակների անցկացում	զմ	3.5	2.94
29	E17-28	Կերամիկական լվացարանի տեղադրում ոտնակով	կտ	9	15.52
30	E17-56	Ջուգարանակոնք կերամիկական	կտ	9	22.68
31	E17-36	Φ50 կոյուղու հոսակի տեղադրում	հատ	5	1.8
32	E17-34	Ցնցուղի տակդիր	կտ	10	21.43
33	Ի.Տ.	Φ100 մաքրիչ	հատ	3	0.39
34	Ի.Տ.	Փական Φ50	հատ	1	4.16
35	Ի.Տ.	Φ50 պլասմասե ձևավոր միացման մասեր	հատ	28	0.24
36	Ի.Տ.	Սիֆոններ լվացարանների համար	հատ	9	0.84
37	Ի.Տ.	Φ100 պլասմասե ձևավոր միացման մասեր	հատ	34	0.64
38	C310-5	Շին. աղբի և հողի հավաքում, բարձում ավտոինքնաթափերի վրա և արտահանում 15կմ	տն	6.2	5.14
		<b>III. Ջրավազանի սարքավորումներ</b>			
39	Շուկա	Շրջապտույտի պոմպ 15լմ/ժամ	հատ	1	180.82
40	Շուկա	Ավազի ֆիլտր	հատ	1	441.87
41	Շուկա	Կվարցային ավազ	պարկ	12	5.65
42	Շուկա	Չորս քայլանի փական	հատ	1	14.38
43	Շուկա	Էլեկտրոտաքացուցիչ	հատ	1	141.76
44	Շուկա	Քլորատոր	հատ	1	74.89
45	Շուկա	Շրջապտույտի պոմպի կառավարման վահան	հատ	1	16.77
46	Շուկա	Էլեկտրոտաքացուցիչի պոմպի կառավարման վահան	հատ	1	16.77
47	Շուկա	Մակարդակի կարգավորիչ/սկիմներ/	հատ	1	34.00
48	Շուկա	Ջրամղիչ	հատ	2	8.7

49	Շուկա	Դատարկող հոսակ	հատ	1	15.63
50	E16-31	Փ51x3 պողպատե խողովակների անցկացում	զմ	33	2.77
51	E16-31	Փ57x3 պողպատե խողովակների անցկացում	զմ	3	2.94
52	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ63	հատ	16	1.03
53	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ50	հատ	1	0.67
54	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ63	հատ	1	1.32
55	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ50	հատ	5	1.16
56	Ի.Տ.	Փական Փ63	հատ	1	4.21
57	Ի.Տ.	Փական Փ50	հատ	1	3.71
		<b>IV. Հահահրդեհային խողովակաշար</b>			
58	E16-31	Փ57x3 պողպատե խողովակների անցկացում	զմ	82	240.72
59	Ի.Տ.	Փական Փ50	հատ	1	3.71
	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ50	հատ	9	6.07
	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ50	հատ	1	1.28
	Ի.Տ.	Կցամաս պարույրով Փ50	հատ	2	1.15
	P14-396	Մետաղական խողովակների յուղաներկում	100քմ	0.15	6.32
18	P21-249 ընդ	Հակահրդեհային արկղերի տեղադրում	հատ	2	187.96
17	E16-219	Խողովակաշարի հիդրավլիկ փորձարկում	100զմ	0.82	5.97
<b>մարզադպրոցի շենքի կառուցում Համաշինական աշխատանքներ</b>					
		<b>1. Հողային աշխատանքներ</b>			
1	E1-1130	III-րդ կարգի հողի հարթեցում բուլդոզերով 96կվտ, (130 գ.մ.) հզորությամբ	100քմ	150.0	1.3
2	E1-57	III-րդ կարգի հողի քանդում եքսկավատորով, 0,5խմ շերտիով կողացումով	1000խմ	0.485	526.02
3	E1-961 Գ=1,1	III-րդ կարգի հողի լրամշակում ձեռքով մինչև 2մ	խմ	22.5	2.36

4	E1-175	II կարգի հողի բարձում ա/ի վրա լիցքի համար	1000խմ	0.205	500.02
5	c310-15	Հողի բերում 15կմ-ից	տն	362	2.85
5	E1-1130	III-րդ կարգի հողի հարթեցում լիցքում բուրդուզերով 96կվտ, (130 ձ.ու.) հզորությամբ	100քմ	4.72	1.28
6	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	20.5	0.9
7	E1-1150	Հողի խտացում 30սմ	100խմ	6.9	13.583
<b>2. Հիմքեր</b>					
8	E11-6	Խճե նախապատրաստական շերտ հիմքերի տակ	խմ	9.2	10.5
9	E6-1	Հիմքերի պատրաստման համար նախապատրաստական շերտ B10 բետոնով	խմ	5.3	30.1
10	E6-5	B25բետոնով ե/բ կետային հիմքի պատրաստում	խմ	31	58.09
11	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.934	391.84
12	E6-1	Հիմքերի պատրաստման համար նախապատրաստվող շերտ B15 բետոնով	խմ	37.0	30.3
13	E6-22	Ե/բ ժապավենավոր հիմքերի պատրաստում B 25 բետոնով	խմ	89.0	49.7
14	Ի.Տ.	Ամրան A-500c Փ16	տն	2.178	402.52
15	Ի.Տ.	Ամրան A1-с	տն	2.562	411.8
16	Ի.Տ.	Ամրան A-500c Փ12	տն	0.409	396.76
17	E8-27	Կողային բիտումային կրկնակի քսումով ջրամեկուսացում	քմ	225.0	0.9
18	E11-6	Հատակների և աստիճանների տակ խճե հենքի պատրաստում	խմ	45.0	10.5
19	E6-1	Հատակների և աստիճ. պատրաստման համար նախապատրաստական շերտ B15 բետոնով	խմ	90.0	30.1
20	Ի.Տ.	Ամրան A1-с	տն	1.998	411.8
21	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմ. շաղախով հեղուկ ապակիով	քմ	178.0	1.7
<b>3. Սյուներ</b>					

22	E6-133	Ե/բ սյան պատրաստում B25 բետոնով	խմ	41.0	85.15
23	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	5.96	391.84
24	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	2.363	411.8
25	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.220	819.970
<b>4.Ծածկեր 3,22 կիշում</b>					
26	E6-161	Ե/բ միաձույլ հեծանների և պարզունակների պատրաստում B25 բետոնով	խմ	47.4	77.1
27	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	5.611	391.84
28	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	2.272	411.8
29	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.198	720.760
30	E7-490	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի տեղադրում մինչև 6մ երկ.	հատ	37	11.81
31	Ի.Տ.	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի արժեք, մինչև 6,3մ երկ.	քմ	269.1	9.49
32	E6-179	Հավաքովի ծածկերի միաձույլ լրացումների պատրաստում B25 ծանր բետոնով	խմ	5.3	87.76
33	E6-182	Միաձույլ ծածկերի պատրաստում B25 ծանր բետոնով	խմ	1.5	76.32
<b>5.Ծածկեր 6,52 կիշում</b>					
34	E6-161	Ե/բ միաձույլ հեծանների և պարզունակների պատրաստում B25 բետոնով	խմ	47	77.1
35	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	5.561	391.84
36	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	2.23	411.8
37	E7-490	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի տեղադրում մինչև 6մ երկ.	հատ	40	11.81
38	Ի.Տ.	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի արժեք, մինչև 6,3մ երկ.	քմ	288.2	9.49

39	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.484	720.760
40	E6-179	Հավաքովի ծածկերի միաձույլ լրացումների պատրաստում B25 ծանր բետոնով	խմ	6.01	87.76
41	E9-69	Մետաղական քառ. խողովակներից ֆերմաների մոնտաժ	տն	9.545	50.35
42	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 120x120x4	գմ	237.3	7.56
43	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 100x100x4	գմ	249.9	5.22
44	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 80x80x2,5	գմ	438.2	2.58
45	Ի.Տ.	Մետաղական թիթեղ 10մմ	տն	0.0292	478.17
46	E9-38	Մետաղական կապերի մոնտաժ	տն	1.196	65.37
47	Ի.Տ.	Մետաղական շվեյլեր թիվ 10	գմ	139.23	4.2
48	E15-613	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում	100քմ	2.25	62.025
		<b>6. Պատեր</b>			
49	E8-163	Կանոնավոր կտրվածքի քարից պատի շար	խմ	314.0	18.3
50	E8-59	Շարի ամրանավորում Փ6 ամրանային ցանցերով	տն	0.375	470.03
51	E26-28	Փրփրապլաստով պատերի ջերմամեկուսացում	խմ	39.25	16.797
52	E6-170	Ե/բ միաձույլ բարավորների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	0.8	68.34
53	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.042	391.84
54	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	0.026	411.8
55	E6-168	Ե/բ միաձույլ գոտիների պատրաստում B20 ծանր բետոնով	խմ	8.4	50.87

56	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.417	395.84
57	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	0.226	411.8
		<b>7.Տանիք</b>			
58	E9-38	Մետաղական կավարամածի մոնտաժ	տն	9.017	65.37
59	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 120x120x4	գմ	10.22	7.56
60	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 100x100x4	գմ	123.2	5.22
61	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 60x30x2	գմ	1876	1.12
62	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 60x40x5	գմ	10.5	3.05
63	Ի.Տ.	14մ մետաղական շվեկեր	գմ	168	7.11
64	E12-288-1	Խարամով ջերմամեկուսիչ շերտի պատրաստում	խմ	73.20	6.52
65	E12-404	Ցինկապատ պրոֆիլավոր թիթեղից տանիքի պատրաստում 0,6մմ և ավելի հաստ թիթեղից	քմ	906	7.39
66	P8-191	Ջրահեռացման խողովակների կախում ց/թիթեղից 0,6մմ հաստ, ներառյալ ջրհոս ձագարները մինչև 7,5մ	կտ	6	32.15
67	E10-71	Չեղնապատուհանների պատրաստում շերտափեղկերով	հաստ	4	35.5
68	E10-32 Ընդ.	Տախտակամածի պատրաստում 3սմ հաստ. տախտակներից ջրհորդանի տակ	քմ	93.5	5.01
69	E12-278	Ջրհորդանի ծածկույթի պատում ց/թիթեղից 0,6 մմ հաստությամբ(առանց տախտակամածի)	գմ	50.4	4.39
70	Ի.Տ.	Ջյունապաշտպանիչների տեղադրում	գմ	50.40	5.28

71	E15-613	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում	100քմ	1.85	62.025
72	E26-43	Փրփրապլաստով ծածկի ջերմամեկուսացում	խմ	51.5	26.418
73	E26-33	10սմ հաստ. ապակեբամբակ ֆոլգայով ջերմամեկուսացում	խմ	90.6	17.120
74	E12-280	ցինկ. 0,6մմ թիթեղով տանիքի փոքր ծածկերի պատր.	քմ	54	3.964
		<b>8.Միջնապատեր</b>			
74	E8-140	Պենզաբետոնե միջնապատերի պատրաստում 200x200x400մմ բլոկներից	խմ	59.5	43.21
76	E8-59	Շարի ամրանավորում $\Phi 12$ A-500c ամրանային ցանցերով	տն	1.105	454.99
77	E8-140	Պենզաբետոնե միջնապատերի պատրաստում 200x400x100մմ բլոկներից	խմ	43.41	23.4
78	E8-59	Շարի ամրանավորում $\Phi 3Bp$ 1 ամրանային ցանցերով	տն	0.075	652.74
71	E6-83	Միջնապատերի ամրացման դետալների մոնտաժ անկյունակներից	տն	0.085	629.26
79	E6-170	Միջնապատերի բարավորների պատրաստում B20 մանր բետոնից	խմ	1.7	65.34
80	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.102	391.84
81	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	0.026	411.8
		<b>9.Ա-1 Ներքին աստիճանների պատրաստում</b>			
82	E6-173	B20 բետոնով է/բ աստիճանների պատրաստում	խմ	3	51.34
83	E6-5	Աստիճանների հիմքի պատրաստում B12,5 բետոնով	խմ	3	44.5

84	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.495	391.84
85	Ի.Տ.	Ամրան A-1c	տն	0.0886	411.8
<b>10.Ա Ա-3 աստիճանների պատրաստում</b>					
86	E6-173	B15 բետոնով ե/բ աստիճանների պատրաստում	խմ	1.0	51.2
87	E9-46	Մետաղական աստիճանների թեթ հեծաններ	տն	0.493	120.65
88	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.01	391.84
89	Ի.Տ.	18 համարի մետաղական շվեղեր	զմ	18	9.54
90	Ի.Տ.	Անկյունակներ 50x50x4	զմ	14.4	1.53
91	Ի.Տ.	Անկյունակներ 80x35x2	զմ	61.92	2.74
92	Ի.Տ.	Մետաղական թիթեղ 10մմ	տն	0.0084	478.17
<b>11.Բացվածքներ</b>					
93	Ի.Տ.	Մետաղապլաստե բացվող պատուհանի բրվե՛սպիտակ 60մմ հաստ.ապակեկաթեթով 4+4մմ, տեղական արտադրության պրոֆիլ 4 խցիկով	քմ	44.62	20.58
94	Ի.Տ.	Մետաղապլաստե չբացվող պատուհանի բրվե՛սպիտակ 60մմ հաստ.ապակեկաթեթով 4+4մմ, տեղական արտադրության պրոֆիլ 4 խցիկով	քմ	126.08	15.08
95	Ի.Տ.	Այլումինե արտաքին դռների տեղադրում	քմ	13.6	32.63
96	Ի.Տ.	Այլումինե ներքին դռների տեղադրում	քմ	63.42	30.78
97	Ի.Տ.	Շոգեբարկիքի փայտե դռան տեղադրում	քմ	1.68	31.64
<b>12.Հատակներ</b>					
98	E11-11 ընդ	Հատակների ե/բ հարթ շերտի պատրաստում B15 բետոնով	խմ	90.0	31.29
99	E11-6	Խճե հենքի պատրաստում հատակների և աստիճանների տակ	խմ	45.0	10.5
100	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	1.998	411.8

101	E11-55	E11-56	Ցեմ.ավազե շերտի պատրաստում 30մմ հաստ.	100քմ	4.235	112.81
102	E11-55	E11-56	Ցեմ.ավազե շերտի պատրաստում 40մմ հաստ.	100քմ	1.392	144.37
103	E11-135		Կերամոզրանիտե հատակների պատրաստում	100քմ	2.148	742.06
104	E11-135		Կերամիկական հատակների պատրաստում սանհանգույցներում	քմ	120.8	5.36
105	<Ռաֆ-Ֆլոր>ՍՊԸ		Վինիլային հատակների պատրաստում դասասեղակներում LG տիպի	100քմ	1.392	845.600
106	E11-18		Իզոզամից ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում	100քմ	1.208	232.08
107	E11-188		Լամինատե սալերով երեսապատում 7մմ հաստ. շրիշակով, սպունգով օտարերկրյա	քմ	87.9	5.55
108	E11-47		Բիտումային կրկնակի քսումով ջրամեկուսացում	100քմ	4.406	103.09
109	E11-201		Լինոլիումից հատակների պատրաստում.	100քմ	0.36	406.59
110	E11-184		Փայտե չորսուններից հատակների պատրաստում 6սմ	100քմ	4.406	1058.24
111	E11-63		Տախտակից հատակների լազաների պատրաստում 50x50մմ	100քմ	4.406	145.8
112	E11-210		Ռետինե սալերի փրում 2x50մմ	100քմ	0.36	986.66
113	P14-312		Փայտե հատակների պատում օլիֆով	100քմ	4.406	14.62
114	E15-608		Փայտե հատակների լաքապատում 2անգամ	100քմ	4.406	30.31
			<b>13.Ներքին հարդարում</b>			
115	E15-250-1		Բարձրորակ գաջե սվաղ պատերին	100քմ	12.19	199.14

116	E15-251-1	Գաջե սվաղ առաստաղին	100քմ	4.94	212.408
117	E15-277-1	Թեք մասերի գաջե սվաղ	քմ	177.6	3.28
118	E15-258	Ցեմ.ավազե բարձրորակ սվաղ պատերին	քմ	615.5	2.44
119	P14-244	Պատերի և առաստաղի պատում ծեփամածիկով	100քմ	20.733	34.5
120	E15-82 շուկա	Պատերի երեսպատում հախճասալե սալիկներով 20x30սմ բարձր որակի	քմ	507.8	5.37
121	E10-64	Պլամասե թերթիկներից կախովի առաստաղի պատրաստում	քմ	138	3.14
122	E15-660	Լատեքսային ներկով ներկում ներքին պատերին	100քմ	22.223	126.89
123	E10-64	Պլամասե թերթիկներից կախովի առաստաղի պատրաստում	քմ	476.6	5.33
124	ՍՊՐ „Հալավերդյան շին„	Այլումինե բազրիքների պատրաստում	զմ	64	23.65
125	E10-28	Շոգեբաղնիքի նստատեղի կարկասի պատրաստում փայտից	խմ	0.36	172.306
126	E10-32	Փայտե տախտակից երեսպատում 30սմ	քմ	60	5.604
127	E15-82 շուկա	Ջրավազանի երեսպատում հախճասալե սալիկներով բարձր որակի	քմ	24	10.57
128	շուկա	Ջրավազանի աստիճան շժանգուտվող մետաղից	հատ	1	30.324
129	P13-131	Կերամոգրանիտե սալերից աստիճանների երեսպատում	քմ	17	7.3

	E15-325	Գիպակարտոնե սալիկներով խողովակների երեսպատում	քմ	11.5	3.92
		<b>14.Տրիբունաների պատրաստում</b>			
130	E9-46	Մետաղական կոնստրուկցիայի սյուների մոնտաժ	տն	1.672	551.57
131	E15-643	Մետաղական կոնստրուկցիաների ներկում հակակորոզիոն ներկով	քմ	85.2	25.89
132	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակներ 60x40x2,5	զմ	426	1.56
133	E10-32 Ընդ.	Տախտակամածի պատրաստում 5սմ հաստ. տախտակներից	քմ	103.0	7.8
134	E11-201	Կավոլիտե հատակների պատրաստում	100քմ	1.03	275.46
135	շուկա	Պլասմասե աթոռների տեղադրում	հատ	141	4.83
		<b>15.Լողավազան</b>			
136	E1-961	III կարգի հողի քանդում ձեռքով	խմ	22.5	2.15
137	E11-6	Խճե հենքի պատրաստում	խմ	8.0	9.7
138	E11-11	B7,5 բետոնով հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	4.0	31.02
139	E6-95	Լողավազանի հատակի և պատերի պատրաստում B20 երկաթբետոնով	խմ	5.0	57.22
140	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.546	391.84
141	Ի.Տ.	Ամրան A-1c	տն	0.023	411.8
142	E8-27	Հիմքերի կողային բիտումային կրկնակի քսումով ջրամեկուսացում	100քմ	0.21	84.17
143	E11-500	Բազալտե սալերից արտաքին մակերեսների երեսպատում	քմ	6.5	20.54
		<b>16.Օածկոցներ</b>			
144	E9-94	Մետաղական կարկասի մոնտաժ	տն	0.401	687.04
145	E15-614	Մետաղական կոնս.յուղաներկում	100քմ	0.205	93.09
146	E10-32 Ընդ.	Տախտակամածի պատրաստում 3սմ հաստ. տախտակներից	քմ	13.3	5.7

147	E12-404	Ալիկաբոնդե թիթեղից ծածկոցների երեսպատում	քմ	32	18.14
148	F.S.	Ալիկաբոնդե պրոֆիլներ	գմ	108.00	2.23
149	E12-280	Ցինկապատ 0,5 մմ հաստությամբ թիթեղից երեսպատում	քմ	22.2	3.964
		<b>17.Արտաքին հարդարում</b>			
150	E11-11	B15 բետոնով աստիճանների պատրաստում	խմ	9.5	31.29
151	E15-77	Աստիճանների երեսպատում 30մմ հաստ բազալտե սալիկներով	10քմ	8	141.53
152	ՄՊԸ „Հախվերդյան շին„	Այլումինե բազրիքների պատրաստում	գմ	15.5	23.65
153	E15-21	Պատերի երեսպատում 3սմ հաստ. ֆելզիտի սալերով	քմ	213	12.64
154	E8-52	Քիմի պատրաստում ֆելզիտե գծային քարերով	գմ	13	28.39
155	E15-78	Բազալտե պատուհանագոգերի պատրաստում 15սմ լայն.	քմ	7	21.17
156	E15-201 ընդ	Պատերի սվաղ գունավոր խճավազով	100քմ	3.364	157.44
157	E15-201	Ցեմ.ավազե սվաղ արտաքին պատերին	100քմ	2.66	135.2
158	E11-6	Խճե հենքի պատրաստում սալվածքի տակ	խմ	17	9.27
159	E11-11	B20 բետոնով սալվածքի պատրաստում	խմ	11.3	31.1
160	F.S.	Ամրան A-I Φ10	տն	0.11	400.34
161	F.S.	Ամրան 4Bp-1	տն	0.374	594.51
162	E8-189	Արտաքին աշխատանքների համար տախտակամածի պատրաստում	100քմ	3.66	68.96

**Բարեկարգում**

1	E6-90	Բետոնե աստիճանի պատրաստում B20 բետոնից	խմ	3	38.11
2	E27-74	15x30չափի հավաքովի B20 բետոնով եզրաքարի պատրաստում բետոնե հիմքի վրա	100զմ	3.15	544.39
3	E27-42	Խճե հենքի պատրաստում 150մմ հաստ.	100քմ	20.25	122.36
4	E27-164-1 E27-165-1	Միջինահատիկ ասֆալտից շերտի պատրաստում 5սմ հաստ.	100քմ	17.17	398.08
5	E27-169 E27-172	Մանրահատիկ ասֆալտից մայթերի ծածկույթի ի պատրաստում 4սմ հաստ.	100քմ	3.08	304.6
6	E15-77	Աստիճանների երեսպատում 30մմ հաստ. բազալտե սալիկներով	10քմ	1.2	130.28

**Ջեռուցում և օդափոխություն**

**1.Ջեռուցում**

1	E18-71	Ջեռուցման կոնդենսացիոն կաթսայի տեղադրում 42 կվտ	հատ	2	472.12
2	E18-165	Կ/խույս պոմպի տեղադրում	հատ	1	80.67
3	E18-133 շուկա	Շողարձակման մեմբրանային բարի տեղադրում 50լ	հատ	1	19.31
4	E18-179	Բաշխիչ սանրիկ 80մմ խողովակներով 1,2 մ երկ.	հատ	2	23.65
5	E18-112	Ջեռուցման մարդկոցների տեղադրում H=500մմ /40 սեկ./	էկմ	113.5	0.66
6	Ի.Տ.	Ջեռուցման մարդկոց H=500մմ /40 սեկ./	սեկ	454	2.92
7	Ի.Տ.	Խցանափակիչ	հատ	42	0.13
8	E16-55	Խողովակների անցկացում Ø63x8,6	զմ	12	5.9
9	E16-55	Խողովակների անցկացում Ø50x6,9	զմ	12	4.13

10	E16-53	Խողովակերի անցկացում $\Phi 40 \times 5,5$	զմ	165	2.7
11	E16-52	Խողովակերի անցկացում $\Phi 32 \times 4,4$	զմ	170	1.58
12	E16-51	խողովակերի անցկացում $\Phi 25 \times 3,5$	զմ	65	1.15
13	E16-50	խողովակերի անցկացում $\Phi 20 \times 2,8$	զմ	265	0.95
14	E16-55	Խողովակերի մեկուսացում $\Phi 63 \times 8,6$	զմ	12	0.78
15	E16-54	Խողովակերի մեկուսացում $\Phi 50 \times 6,9$	զմ	12	0.71
16	E16-53	Խողովակերի մեկուսացում $\Phi 40 \times 5,5$	զմ	165	0.48
17	E16-52	Խողովակերի մեկուսացում $\Phi 32 \times 4,4$	զմ	170	0.54
18	E16-51	Խողովակերի անցկացում $\Phi 25 \times 3,5$	զմ	65	0.24
19	E16-50	Խողովակերի մեկուսացում $\Phi 20 \times 2,8$	զմ	155	0.14
20	Ի.Տ.	Անջատիչ փական $\Phi 15$	հատ	42	1.1
21	Ի.Տ.	Կարգավորիչ փական $\Phi 15$	հատ	42	1.35
22	E18-229	Օդահեռացման փական $\Phi 15$ /մանուկի/	հատ	42	0.41
23	Ի.Տ.	Ավտոմատ օդահեռացման փական	հատ	3	1.69
24	E16-135	Փական $\Phi 50$	հատ	4	8.93
25	E16-135	Փական $\Phi 32$	հատ	10	5.18
26	E16-134	Փական $\Phi 25$	հատ	2	4.5
27	E16-134	Փական $\Phi 20$	հատ	3	3.77
28	E16-127	Հետադարձ փական $\Phi 50$	հատ	1	7.46
29	E16-127	Հետադարձ փական $\Phi 20$	հատ	1	3.71

30	E18-212	Ջտիչ $\Phi 32$	հատ	2	4.3
31	E18-213	Ջտիչ $\Phi 20$	հատ	1	3.43
32	Ի.Տ.	Ջեռուցիչ մարդկոցների ամրացում	հատ	103	0.44
33	Ի.Տ.	Պոլիարոպիլենային խողովակի ձևավոր մասեր	հատ	280	1.75
34	Ի.Տ.	Կաթսայի ամրացում	կգ	5	0.55
35	E16-219	Համակարգի փորձարկում	100գմ	6.89	7.28
36	E18-226	Մանոմետր	հատ	5	2.08
37	E18-228	Ջերմաչափ	հատ	2	0.9
38	Ի.Տ.	Դատարկման փական $\Phi 20$	հատ	2	1.5
39	Ի.Տ.	Դատարկման փական $\Phi 15$	հատ	1	1.17
		<b>2.Օդատաքացուցիչների միացման հանգույցներ</b>			
40	E18-165	Կ/խույս պոմպի տեղադրում 0,5խմ/ժ 2,5մ	հատ	2	75.69
41	E16-134	Եռաբայլ փական $\Phi 20$	հատ	2	3.77
42	E18-213	Ջտիչ $\Phi 20$	հատ	2	3.43
43	E16-127	Հետադարձ փական $\Phi 15$	հատ	2	3.44
44	E16-134	Փական $\Phi 20$	հատ	4	3.77
45	E16-134	Փական $\Phi 15$	հատ	2	3.36
46	E18-226	Մանոմետր	հատ	4	2.08
47	E18-228	Ջերմաչափ	հատ	4	0.9
48	Ի.Տ.	Դատարկման փական $\Phi 15$	հատ	2	1.17
		<b>3.Օդափոխություն</b>			
49	E20-735	Կանալային կենտրոնախույզ օդամուղ $L=700$ մ/ժ $H=150$ ՊԱ	հատ	1	107.03
50	E20-764	Ջտիչի տեղադրում	հատ	1	15.46
51	E20-468	Կարգավորիչ փականի տեղադրում մուտքի և ելքի վրա	հատ	1	14.29
52	E20-760	Օդատաքացուցիչ 10,3կվտ	հատ	1	185.07
53	E20-735	Կանալային կենտրոնախույզ օդամուղ $L=500$ մ/ժ $H=150$ ՊԱ	հատ	1	87.27
54	E20-735	Կանալային կենտրոնախույզ օդամուղ $L=400$ մ/ժ $H=130$ ՊԱ	հատ	1	87.27

55	E20-735	Կանալային կենտրոնախույզ օդամուղ L=250մ/ժ H=100ՊԱ	հատ	1	46.99
56	E20-735	Կանալային կենտրոնախույզ օդամուղ L=350մ/ժ H=130ՊԱ	հատ	1	75.64
57	E20-735	Կանալային կենտրոնախույզ օդամուղ L=200մ/ժ H=80ՊԱ	հատ	2	46.99
58	E20-735	Կանալային կենտրոնախույզ օդամուղ L=150մ/ժ H=80ՊԱ	հատ	1	46.99
59	E20-735	Կենցաղային առանցքային օդամուղ L=370մ/ժ	հատ	2	75.64
60	E20-735	Կենցաղային առանցքային օդամուղ L=250մ/ժ	հատ	2	46.99
61	E20-735	Կենցաղային առանցքային օդամուղ L=120մ/ժ	հատ	2	46.99
62		Առանցքային օդամուղ L=50մ/ժ	հատ	1	46.99
63	E20-108	Ցինկ.թիթեղից օդափոխության խողովակների տեղադրում (0,5մ) մինչև 1000	քմ	75	4.33
64	E20-116	Ցինկ.թիթեղից օդափոխության խողովակների տեղադրում (0,7մ) մինչև 1550	քմ	18	4.85
65	E20-117	Ցինկ.թիթեղից օդափոխության խողովակների տեղադրում (0,7մ) մինչև 2070	քմ	8	4.67
66	E20-117	Ցինկ.թիթեղից օդափոխության խողովակների տեղադրում (0,7մ) մինչև 2070	քմ	8	4.67
67	E20-118	Ցինկ.թիթեղից օդափոխության խողովակների տեղադրում (0,7մ) մինչև 2870	քմ	18	4.3
68	E20-468	Ներածման կարգավորվող ցանց 600x200	հատ	4	9.17
69	E20-468	Ներածման կարգավորվող ցանց 700x200	հատ	1	10.2
70	E20-457	Արտածման ցանց օդի հոսքի կարգավորվող փականով ՃՊԿ-M125	հատ	3	6.93
71	E20-457	Արտածման ցանց օդի հոսքի կարգավորվող փականով ՃՊԿ-M160	հատ	4	8.07
72	E20-457	Արտածման ցանց օդի հոսքի կարգավորվող փականով 150x100	հատ	2	7.16
73	E20-457	Արտածման ցանց օդի հոսքի կարգավորվող փականով 150x150	հատ	2	7.38
74	E20-457	Արտածման ցանց օդի հոսքի կարգավորվող փականով 300x100	հատ	5	7.61
75	E20-457	Արտածման ցանց 100x200	հատ	1	6.59
76	E20-407	Օդի հոսքի կարգավորվող փականով 250x150	հատ	2	2.58
77	E20-407	Օդի հոսքի կարգավորվող փականով 250x200	հատ	1	2.81
78	P22-5	Օդատարների ջերմամեկուսացում հանքային բամբակով	քմ	48	1.65
79	E20-530	Դեֆլեկտոր Ø700 կարգավորիչ փականով էլեկտրական շարժաբերով	հատ	2	24.96
80	Ի.Տ.	Օդաընդունման ցանց 400x200	հատ	2	2.62
81	Ի.Տ.	Օդաընդունման ցանց 200x100	հատ	1	2.05
82	Ի.Տ.	Օդատարների ամրացում	կգ	10	0.51
<b>Ցրամատակարարման և կոյուղու արտաքին համակարգ</b>					

I.Ջրամատակարարման արտաքին համակարգ					
1	E1-65	III կարգի հողի փնրում էքսկ. 0,25խմ շերտիով կողացումով	1000խմ	0.041	482.82
2	E1-961 K=1,1	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	1.5	2.36
3	E1-184	II կարգի հողի բարձում մեխ. եղանակով ա/ի վրա	1000խմ	0.012	559.7
4	C 310-5	Ավելորդ հողի հեռացում 5կմ	տն	22.6	1.43
5	E23-1	Ավազե փող-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	12.6	3.96
6	E22-397	Միացում գործող ջրագծին	հատ	1	3.83
7	E22-64	Ջրամատակարարման պլամասայե . ուժեղ. խողով. սառը ջրի Φ40	զմ	22.9	0.51
9	E22-64	Ջրամատակարարման պլամասայե . ուժեղ. խողով. սառը ջրի Φ50	զմ	34.5	0.75
10	Ի.Տ	Փական Φ25	հատ	1	2.23
11	Ի.Տ	Փական Φ40	հատ	1	4.39
12	E22-362	Φ100 եռաբախշիչի տեղադրում	տն	0.005	833.09
13	Ի.Տ	Φ160 անցում պլաստ. մետաղի	հատ	2	1.38
14	Ի.Տ	Φ150x150x100 եռաբախշիչ	հատ	1	9.71
15	E22-395	Հակահրդեհային հիդրանտի տեղադրում	հատ	1	45.93
16	E1-260	III կարգի հողով ետլիցք բուլդոզերով 310ձ. ու. հզոր.	1000խմ	0.032	43.64
17	E1-969	III-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	5.4	1.1
18	E27-164-1 E27-165-1	Միջինահատիկ ասֆալտից շերտի պատրաստում 5սմ հաստ.	100քմ	0.114	398.08
19	E23-2	Խճե հենք ջրագծի հորի տակ	խմ	0.6	6.19
20	E23-4	B15 բետոնից հենք ջրագծի հորի տակ	խմ	0.6	28.92
21	E6-90	Ջրամատակարարման հորի բետոնե պատերի պատրաստում B15 բետոնից	խմ	0.6	37.96

22	E8-27	Բետոնից պատերի ջրամեկուսացում բիտումի կրկնակի քսումով	100քմ	0.1	33.11
23	Ի.Տ.	Մետաղական մտոցի պատրաստում և տեղադրում	քմ	2.44	16.33
24	E15-614	Մետաղական մտոցի յուղաներկում	100քմ	0.06	93.09
25	E22-397	Միացում գործող ջրագծին	հատ	1	3.49
		<b>II. Կոյուղու արտաքին համակարգ</b>			
26	E1-65	III կարգի հողի փորում էքսլ. 0,25խմ շերտիով կողայցումով	1000խմ	0.042	482.82
27	E1-961 K=1,1	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	5.3	2.36
28	E1-184	II կարգի հողի բարձում մեխ.եղանակով ա/ի վրա	1000խմ	0.015	559.7
29	C 310-5	Ավելորդ հողի հեռացում 5կմ	տն	22.8	1.43
30	E23-1	Ավազե փող-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	12.6	3.96
31	E22-119	Կոյուղու պլասմասե խող.ուձեղացված 100մմ	զմ	33.2	1.21
32	E23-121	Կոյուղու պլասմասե խող.ուձեղացված 150մմ	զմ	24.5	1.72
33	E1-260	III կարգի հողով ետլիցք բուլրոզերով 310ձ.ու.հզոր.	1000խմ	0.028	43.64
34	E1-969	III-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	4.7	1.1
35	E27-164-1 E27-165-1	Միջինահատիկ ասֆալտից շերտի պատրաստում 5սմ հաստ.	100քմ	0.084	398.08
36	E23-2	Խճե հենք կոյուղու հորի տակ	խմ	0.7	3.19
37	E23-4	B15 բետոնից հենք կոյուղու հորերի տակ	խմ	0.7	28.92
38	E23-109	Փ1200 կոյ. Հավաքովի դիտահորի պատրաստում	խմ	4.2	79.87
39	E8-27	Կոյուղու բետոնե պատերի ջրամեկուսացում բիտումային կրկնակի քսումով	100քմ	0.21	33.11
40	E23-157	Դիտահոր, ե/բ կափարիչ թուջե մտոցով	կտ	3	84.12
<b>Հակահրդեհային ազդանշանային համակարգ</b>					
1	շուկա	Տարածքային հաղորդակիչ INTERFEY RS-485	հատ	1	108.015
2	շուկա	Հնդուևող-ստուգող սարքավորում C 2000 M	հատ	2	68.22
3	շուկա	Էլեկտրասննող սարք 12վ. РИП-12	հատ	1	73.905
4	շուկա	Դետեկտոր հակահրդեհային ծխային օպտիկա էլեկտրոնային ИП-212-63-М	հատ	123	9.665
5	շուկա	Դետեկտոր ձեռնարկ հակահրդեհային և անվտանգության ИПР-БГ	հատ	16	7.959



3	E1-961 Q=1,1	III-րդ կարգի հողի լրամշակում ձեռքով մինչև 2մ	խմ	2.2	2.36
4	E1-175	II կարգի հողի բարձում ա/ի վրա լիցքի համար	1000խմ	0.015	500.02
5	c310-15	Հողի հեռացում 6կմ-ից	տն	27	1.57
6	E1-968	II-րդ կարգի հողի էտիցք ձեռքով	խմ	1.8	0.9
7	E1-1150	Հողի խտացում 30սմ	100խմ	0.126	13.58
<b>2.Հիմքեր</b>					
8	E6-20	Ժայռավեճավոր իմքերի պատրաստում B12,5 բետոնով	խմ	20	38.52
9	E6-22	Ե/բ ժայռավեճավոր հիմքերի պատրաստում B 25 բետոնով	խմ	4.2	49.66
10	Ի.Տ.	Ամրան A-500c Փ16	տն	0.164	402.52
11	Ի.Տ.	Ամրան A1-с	տն	0.044	411.8
12	E8-27	Կողային բիտումային կրկնակի քումով ջրամեկուսացում	քմ	36.0	0.87
13	E11-6	Աստիճանների տակ խճե հենքի պատրաստում	խմ	0.1	10.5
14	E6-1	Աստիճանների պատրաստում B15 բետոնով	խմ	0.3	30.1
15	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմ.շաղախով հեղուկ ապակիով	քմ	13.0	1.71
<b>3.Սյուներ</b>					
16	E6-133	Ե/բ սյան պատրաստում B20 բետոնով	խմ	2.0	74.48
17	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.086	391.84
18	Ի.Տ.	Ամրան A1-с	տն	0.105	411.8
<b>4.Ծածկեր</b>					
19	E6-161	Ե/բ միաձույլ հեճանների և պարզունակների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	0.8	66.58
20	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.451	391.84
21	Ի.Տ.	Ամրան A1-с	տն	0.154	411.8
22	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.005	720.76
23	E7-490	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի տեղադրում մինչև 6մ երկ.	հատ	3	11.81
24	Ի.Տ.	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի արժեք, մինչև 6,3մ երկ.	քմ	24.6	8.49
25	E6-179	Հավաքովի ծածկերի միաձույլ լրացումների պատրաստում B20 ծանր բետոնով	խմ	0.26	77.09
26	E6-182	Միաձույլ ծածկերի և գոտիների պատրաստում B20 ծանր բետոնով	խմ	3.74	65.8
<b>5.Պատեր</b>					
27	E8-163	Կանոնավոր կտրվածքի քարից պատի շար	խմ	37.4	18.26
28	E8-59	Շարի ամրանավորում Փ6 ամրանային ցանցերով	տն	0.048	470.03
29	E6-170	Ե/բ միաձույլ բարավորների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	0.6	68.34
30	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.03	391.84
31	Ի.Տ.	Ամրան A1-с	տն	0.017	411.8
<b>6.Տանիք</b>					
32	E12-288-1	Խարամով ջերմամեկուսիչ շերտի պատրաստում	խմ	7.00	6.52
33	E12-404	Ցինկապատ պրոֆիլավոր թիթեղից տանիքի պատրաստում 0,6մմ և ավելի հաստ թիթեղից	քմ	50	7.39

34	P8-191	Ջրահեռացման խողովակների կախում ց/թիթեղից 0,6մմ հաստ, ներառյալ ջրհոս ձագարները մինչև 3մ	կտ	2	24.1
35	E10-32	Շախտակամառի պատրաստում 3մմ հաստ, տախտակներից ջրհորդանի տակ	քմ	16.7	5.01
36	E12-280	Ցինկ, 0,6մմ թիթեղով տանիքի փոքր ծածկերի պատր./օղակի. խող/	քմ	3.8	3.964
37	E10-70	Փայտե ծփեղատրքերի և այլ կոնս. պատրաստում	խմ	0.9	181.919
38	E12-279	Կախովի ջրհորդանների տեղադրում	100գմ	0.07	163.952
<b>7. Բացվածքներ</b>					
39	P.S.	Այլումինե բացվող պատուհանի բլոկ՝ սպիտակ 60մմ հաստ. ապակեփաթեթով 4+4մմ, տեղական արտադրության պրոֆիլ 4 խցիկով	քմ	0.64	41.86
40	P.S.	Այլումինե չբացվող պատուհանի բլոկ՝ սպիտակ 60մմ հաստ. ապակեփաթեթով 4+4մմ, տեղական արտադրության պրոֆիլ 4 խցիկով	քմ	0.8	31.06
41	P.S.	Մետաղական արտաքին դռների տեղադրում	քմ	3.33	57.43
42	P3-41	Մետաղական ցանց լուսամուտների համար	տն	0.02	557.898
43	E15-612	Մետաղական դռների յուղաներկում	քմ	8.3	0.486
<b>8. Հատակներ</b>					
44	E11-6	Հատակների տակ խճե հենքի պատրաստում	խմ	2.0	10.5
45	E11-11	Հատակների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	3.5	31.45
45	P.S.	Ամրան A1-c	տն	0.072	411.8
<b>9. Ներքին հարդարում</b>					
47	E15-251-1	Գաջե սվաղ առաստաղին	100քմ	0.322	212.408
48	E15-258	Ցեմ. ավազե բարձրորակ սվաղ պատերին	քմ	59.3	2.44
49	P14-244	Պատերի և առաստաղի պատում ձեփամածիկով	100քմ	0.915	34.5
50	E15-502	Սոսնձաներկով ներկում ներքին պատերին և առաստաղին	100քմ	0.915	37.45
<b>10. Արտաքին հարդարում</b>					
51	E11-6	Խճե հենքի պատրաստում սավվածքի տակ	խմ	1.2	3.11
52	E11-11	B20 բետոնով սավվածքի պատրաստում	խմ	1.3	28.28
<b>Կաթսայատան սարքավորումների մուտամ</b>					
1	շուկա	Կաթսա 235կվտ	հատ	2	1162.82
2	շուկա	Այրիչ զազի 250կվտ	հատ	2	794.46
3	շուկա	Բաք ջրատարացուցիչ 1500լ	հատ	1	752.65
4	շուկա	Հիդրոմոդուլ (պոմպ 4 հատ, արագային ջրատարացուցիչ, ընդարձակման անոթ 2 հատ, ապահովիչ կափույր 4 հատ, ավտոմատիկայի հանգույց 3 հատ, կեղտագտիչ 2 հատ, կոլեկտոր հանգույց, ֆիտինգներ...)	լրակազմ	1	1615.7
5	շուկա	Ծխատար կաթսայի	մ	10	16.73
6	շուկա	Խողովակ մետաղական F 89 (ներկելով)	մ	20	3.76
7	շուկա	Խողովակ մետաղական F 76 (ներկելով)	մ	30	28.99

8	շուկա	Խողովակ մետաղական F 40 ( ներկելով)	մ	50	2.09
9	շուկա	Խողովակ F 50 ( ներկելով)	մ	30	2.67
10	շուկա	Խողովակ պոլիպրոպիլեն ( ներկելով)	մ	30	2.34
11	շուկա	Փական սողնակային ֆլանեցով 3"	հատ	4	12.54
12	շուկա	Փական սողնակային ֆլանեցով 2"	հատ	6	10.04
13	շուկա	Փական գնդիկավոր 1 1/4, 1", 1 1/2"	հատ	25	5.01
14	շուկա	Այլ նյութեր		1	209.07
15	շուկա	Կաթսայատան մոնտաժ	կտ	1	804.48
		<b>Ջրամատակարարման և կոյուղու ներքին համակարգ</b>			
		<b>I.Ջրամատակարարման ներքին համակարգ</b>			
1	E16-41	Ջրամատակարարման Փ16 մետաղալլաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	զմ	15.0	0.72
2	E16-43	Ջրամատակարարման Փ25 մետաղալլաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	զմ	13.5	0.78
3	E16-42	Ջրամատակարարման Փ32 մետաղալլաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	զմ	33	0.91
4	E16-42	Ջրամատակարարման Փ40 մետաղալլաստե խողովակների անցկացում սառը ջրի համար	զմ	10	1.05
5	E16-41	Ջրամատակարարման Փ16 մետաղալլաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	6	0.72
6	E16-43	Ջրամատակարարման Փ25 մետաղալլաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	12.5	1.02
7	E16-42	Ջրամատակարարման Փ32 մետաղալլաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	16	1.29
8	E16-42	Ջրամատակարարման Փ40 մետաղալլաստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	10.5	1.81
9	E16-134	Փական Փ15	հատ	7	3.36
10	E16-134	Փական Փ25	հատ	4	4.28
11	E16-134	Փական Փ32	հատ	3	7.10
12	E16-134	Փական Փ40	հատ	1	9.70
13	Ի.Տ.	Լվացարանի ծորակ Փ15	հատ	5	1.52
14	E17-38	Ցնցուղարանի խառնիչով ցնցուղի տեղադրում	հատ	12	9.88
15	Ի.Տ.	Մինչև Փ15 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	22	0.54
16	Ի.Տ.	Մինչև Փ25 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	25	1.26
17	Ի.Տ.	Մինչև Փ32 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	25	3.05
18	Ի.Տ.	Մինչև Փ40 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	12	3.70
19	Ի.Տ.	Ճկուն միացման շլանգներ	հատ	9	0.76
20	Շուկա	Մինչև Փ200 անցքերի լցում էլաստիկ նյութով	խմ	0.2	10.23
21	E16-219	Համակարգի փորձարկում	100զմ	1.105	7.28
22	E1-961	III կարգի հողի մշակում ձեռքով	խմ	12.5	2.15
23	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	10.3	0.90
24	E23-1	Ավագե փողո-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	6.2	3.50
25	C310-5	Շին.աղբի և հողի հավաքում, բարձում ավտոմեքանիզմների վրա և արտահանում 6կմ	տն	11.8	3.00
		<b>II.Կոյուղու ներքին համակարգ</b>			
26	E1-961	III կարգի հողի մշակում ձեռքով	խմ	16	2.15
27	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	12.5	0.90
28	E23-1	Ավագե փողո-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	6.1	3.50
29	E46-53	Մինչև Փ500 անցքերի բացում հիմքերում	100հատ	0.005	256.34
30	Շուկա	Մինչև Փ500 անցքերի լցում էլաստիկ նյութով	խմ	0.5	10.23
31	E16-33	Փ50 կոյուղու պլասմասայե խողովակների անցկացում	զմ	7	1.22
32	E16-34	Փ100 կոյուղու պլասմասայե խողովակների անցկացում	զմ	33	1.68
33	E16-34	Փ150 կոյուղու պլասմասայե խողովակների անցկացում	զմ	25.5	2.13
34	E17-28	Կերամիկական լվացարանի տեղադրում ոտնակով	կտ	5	15.52
35	E17-56	Ջուգարանակոնք կերամիկական	կտ	4	22.68
36	E17-36	Փ50 կոյուղու հոսակի տեղադրում	հատ	1	1.80
37	E17-37	Փ100 կոյուղու հոսակի տեղադրում	հատ	2	4.11

38	Ի.Տ.	Փ100 մաքրիչ	հատ	1	0.39
39	Ի.Տ.	Փ50 պլասման ձևավոր միացման մասեր	հատ	14	0.28
40	Ի.Տ.	Միֆոններ լվացարանների համար	հատ	4	0.84
41	Ի.Տ.	Փ100 պլասմա ձևավոր միացման մասեր	հատ	19	0.64
42	Ի.Տ.	Փ150 պլասմա ձևավոր միացման մասեր	հատ	7	1.12
43	C310-5	Շին.աղբի և հողի հավաքում, բարձում ավտոմեքանիզմների վրա և արտահանում 6կմ	տն	14.8	3.85
		III.Ախտահանիչ վանեաների սարքավորումներ			
44	E17-32	Ախտահանիչ վանեաների տեղադրում	կո	2	21.43
45	E16-43	Ջրամատակարարման Փ20 մետաղալուստե խողովակների անցկացում տաք ջրի համար	զմ	33	0.81
46	Ի.Տ.	Միևն Փ20 ձևավոր լատունե միացման մասեր	հատ	18	1.24
47	Շուկա	Քլորի կարգադրիչի տեղադրում	հատ	1	74.89
48	E17-96	Ջրատաքացուցիչի տեղադրում	հատ	1	88.53
49	E18-165	Շրջանառու պոմպի տեղադրում	հատ	1	81.17
		IV.Ջրավազանի սարքավորումներ			
1	Շուկա	Շրջապտույտի պոմպ 15լմ/ժամ	հատ	3	186.34
2	Շուկա	Ավազի ֆիլտր	հատ	3	315.20
3	Շուկա	Կվարցային ավազ	կգ	1525	0.19
4	Շուկա	Պրոժեկտոր	հատ	12	36.95
5	Շուկա	Տրանսֆորմատոր 300վտ	հատ	12	20.85
6	Շուկա	Մակարդակի կարգավորիչ/սկիմներ/	հատ	12	31.58
7	Շուկա	Ֆարսունկա	հատ	24	6.63
8	Շուկա	Դատարկող հոսակ	հատ	2	15.73
9	Շուկա	Էլեկտրոտաքացուցիչ	հատ	3	170.23
10	Շուկա	Լատունե խլացուցիչ	հատ	6	14.53
11	Շուկա	Թերմոստատ 0-40C	հատ	1	43.9
12	Շուկա	Արգելակ PUK 50*1/2	հատ	1	3.16
13	Շուկա	Աստիճան 4աստ. լայն	հատ	4	66.33
14	Շուկա	Թաղանթ 2,05	քմ	358.3	7.45
15	Շուկա	Թաղանթ 1,65	քմ	82.5	7.45
16	Շուկա	Գեոտեքստիլ	քմ	411	2.02
17	Շուկա	Մետաղական թերթեր թաղանթով	հատ	2.22	46.36
18	Շուկա	Ինքնապտուտակվող մեխ	հատ	370	1.14
19	Շուկա	Մոսինձ թաղանթի համար	հատ	4	10.42
20	Շուկա	Ավտոչափավորիչ 2 վահանակով	հատ	1	972.77
21	Շուկա	Չափավորիչ պոմպ	հատ	3	113.7
22	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ50	հատ	50	0.44
23	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ50	հատ	12	0.88
24	E16-55	Փ50խողովակների անցկացում	զմ	100	1.96
25	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ63	հատ	30	0.79
26	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ63	հատ	12	0.98
27	E16-56	Փ63խողովակների անցկացում	զմ	150	2.65
28	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ75	հատ	70	1.26
29	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ75	հատ	6	2.34
30	E16-56	Փ75խողովակների անցկացում	զմ	210	3.15
31	Ի.Տ.	Փական Փ63	հատ	2	4.21
32	Ի.Տ.	Փական Փ75	հատ	6	3.71
33	Ի.Տ.	Անկյունակ Փ90	հատ	8	2.02
34	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ90	հատ	8	3.1
35	Շուկա	Արգելակ PUK 63*50	հատ	24	0.35
36	Շուկա	Արգելակ PUK 75*63	հատ	12	0.76
37	Շուկա	Արգելակ PUK 90*75	հատ	16	1.26
38	Շուկա	Արգելակ PUK 125*90	հատ	8	1.83
39	Ի.Տ.	Եռաբախշիչ Փ125	հատ	4	7.45
40	E16-57	Փ90խողովակների անցկացում	զմ	4	4.09

41	E16-60	Փ125խողովակների անցկացում	գմ	6	7.9
42	Շուկա	Լատունե խլացուցիչ Փ75*21/2	հատ	9	4.42
43	Շուկա	Լատունե խլացուցիչ Փ63-50*2	հատ	14	0.69
44	Շուկա	Սոսինձ	հատ	10	4.74
<b>լողավազանի շենքի կառուցում Համաշինական աշխատանքներ</b>					
<b>1.Հողային աշխատանքներ</b>					
1	E1-1130	III-րդ կարգի հողի հարթեցում բուլդոզերով 96կվտ, (130 ձ.ու.)հզորությամբ	100քմ	160.0	1.3
2	E1-57	III-րդ կարգի հողի քանդում էքսկավատորով, 0,5խմ շերտերով կողայացումով	1000խմ	0.42	526.02
3	E1-961 Q=1,1	III-րդ կարգի հողի լրամշակում ձեռքով մինչև 2մ	խմ	22.5	2.36
4	E1-175	II կարգի հողի բարձում ա/ի վրա լիցքի համար	1000խմ	0.105	500.02
5	c310-15	Հողի բերում 15կմ-ից	տն	189	2.85
5	E1-1130	III-րդ կարգի հողի հարթեցում լիցքում բուլդոզերով 96կվտ, (130 ձ.ու.)հզորությամբ	100քմ	4.27	1.28
6	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	20.5	0.9
7	E1-1150	Հողի խտացում 73սմ	100խմ	3.12	13.58
<b>2.Հիմքեր</b>					
8	E11-6	Խճե նախապատրաստական շերտ հիմքերի տակ	խմ	8.2	10.5
9	E6-1	Հիմքերի պատրաստման համար նախապատրաստական շերտ B10 բետոնով	խմ	5.1	30.1
10	E6-5	B25բետոնով ե/բ կետային հիմքի պատրաստում	խմ	36	58.09
12	E6-1	Հիմքերի պատրաստման համար նախապատրաստվող շերտ B15 բետոնով	խմ	135.0	30.3
13	E6-22	Ե/բ ժապավենավոր հիմքերի պատրաստում B 25 բետոնով	խմ	77.0	49.7
14	Ի.Տ.	Ամրան A-500c Փ16	տն	3.176	402.52
15	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	2.364	411.8
16	Ի.Տ.	Ամրան A-500c Փ12	տն	0.377	396.76
17	E8-27	Կողային բիտումային կրկնակի քսումով ջրամեկուսացում	քմ	232.0	0.9
18	E11-6	Հատակների և աստիճանների տակ խճե հենքի պատրաստում	խմ	25.6	10.5
19	E6-1	Հատակների և աստիճ. պատրաստման համար նախապատրաստական շերտ B15 բետոնով	խմ	58.8	30.1
20	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	1.137	411.8
21	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմ.շաղախով հեղուկ սպակիով	քմ	182.0	1.7
<b>3.Սյուներ</b>					
22	E6-133	Ե/բ սյան պատրաստում B25 բետոնով	խմ	57.0	85.2
23	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	7.415	391.84
24	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	1.372	411.8
25	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.214	819.970
<b>4.Ծածկեր 3,22 նիշում</b>					
26	E6-161	Ե/բ միաձույլ հեծանների և պարզունակների պատրաստում B25 բետոնով	խմ	43.84	77.1
27	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	3.97	391.84
28	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	1.758	411.8
29	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.202	720.760
30	E7-490	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի տեղադրում մինչև 6մ երկ.	հատ	21	11.81
31	Ի.Տ.	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի արժեք, մինչև 6,3մ երկ.	քմ	168.5	9.49
32	E6-179	Հավաքովի ծածկերի միաձույլ լրացումների պատրաստում B25 ծանր բետոնով	խմ	4.16	87.76

33	E6-182	Միաձույլ ծածկերի պատրաստում B25 ծանր բետոնով	խմ	0.78	76.32
<b>5.Ծածկեր 6,52 կիշում</b>					
34	E6-161	Ե/բ միաձույլ հեծանների և պարզունակների պատրաստում B25 բետոնով	խմ	26.28	77.1
35	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	2.885	391.84
36	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	1.219	410.8
37	E7-490	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի տեղադրում մինչև 6մ երկ.	հատ	5	11.81
38	Ի.Տ.	Ծածկի կլորանցքավոր սալերի արժեք, մինչև 6,3մ երկ.	քմ	34.2	9.49
39	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.427	720.760
40	E6-179	Հավաքովի ծածկերի միաձույլ լրացումների պատրաստում B25 ծանր բետոնով	խմ	0.93	87.76
41	E9-69	Մետաղական քառ. խողովակներից ֆերմաների մոնտաժ	տն	13.458	50.35
42	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 200x160x7	զմ	111.2	9.2
43	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 160x160x7	զմ	108	7.36
44	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 140x140x6	զմ	186	6.3
44	Ի.Տ.	Մետաղական անկյունակի արժեք 100x100x6,5	զմ	27.8	5.36
45	Ի.Տ.	Մետաղական թիթեղ10մմ	տն	0.657	478.17
46	E9-38	Մետաղական կապերի մոնտաժ	տն	10.512	65.37
47	Ի.Տ.	Մետաղական շվեյեր թիվ 20	զմ	241.4	8.63
	Ի.Տ.	Մետաղական շվեյեր թիվ 18	զմ	24.4	7.67
	Ի.Տ.	Մետաղական շվեյերի արժեք 160x80x5	զմ	356.4	6.78
	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 100x100x4	զմ	11.4	5.22
	Ի.Տ.	Մետաղական թիթեղ10մմ	տն	0.039	478.17
	E6-83	Մետաղական ներդիր մասերի տեղադրում մինչև 4կգ	տն	0.203	720.760
48	E15-613	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում	100քմ	5.64	62.025
<b>6.Պատեր</b>					
49	E8-163	Կանոնավոր կտրվածքի քարից պատի շար	խմ	343.0	18.3
50	E8-59	Շարի ամրանավորում Փ6 ամրանային ցանցերով	տն	0.41	470.03
51	E26-28	Փոփրապլաստով պատերի ջերմամեկուսացում	խմ	40.1	16.797
52	E6-170	Ե/բ միաձույլ բարավորների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	0.8	68.34
53	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.042	391.84
54	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	0.026	411.8
55	E6-168	Ե/բ միաձույլ գոտիների պատրաստում B20 ծանր բետոնով	խմ	5.8	50.87
56	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.287	391.84
57	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	0.075	411.8
<b>7.Տանիք</b>					
58	E9-38	Մետաղական կավարամածի մոնտաժ	տն	8.488	65.37
60	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 100x100x4	զմ	189.6	5.220
61	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 60x30x2	զմ	655.2	1.120
62	Ի.Տ.	Մետաղական խողովակների արժեք 60x40x3	զմ	1140	3.050
64	E12-288-1	Խարամով ջերմամեկուսիչ շերտի պատրաստում	խմ	9.20	6.520
					7.390
65	E12-404	Ցինկապատ պրոֆիլավոր թիթեղից տանիքի պատրաստում 0,6մմ և ավելի հաստ թիթեղից	քմ	913	
66	P8-191	Ջրահեռացման խողովակների կախում ց/թիթեղից	կտ	5	32.15

0,6մմ հաստ, ներառյալ ջրի ու ձագարները մինչև 7,5մ

67	E10-71	Ձեղնապատուհանների պատրաստում շերտափեղկերով	հատ	3	35.5
68	E10-32 Շնդ.	Տախտակամածի պատրաստում Յսմ հաստ. տախտակներից ջրհորդանի տակ	քմ	326.7	5.0
69	E12-278	Ջրհորդանի և հոսանոցի ծածկույթի պատում ց/թիթեղից 0,6 մմ հաստությամբ (առանց տախտակամածի)	զմ	50.9	4.39
70	Ի.Տ.	Ջրունապաշտպանիչների տեղադրում	զմ	57.30	5.28
71	E15-613	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում	100քմ	2.12	62.025
72	E26-43	Փոփրապլաստով ծածկի ջերմամեկուսացում	խմ	90.6	26.418
73	E26-33	10սմ հաստ. ապակեբամբակ ֆոլգայով ջերմամեկուսացում	խմ	181.2	17.128
74	E12-280	ցինկ. 0,6մմ թիթեղով տանիքի փոքր ծածկերի պատր.	քմ	75.8	3.964
	E12-289	Գոլորշիամեկուսիչ շերտի պատրաստում	100քմ	9.06	160.011
	Ի.Տ.	Ցանց ռաբիցա	քմ	906	0.409
	E12-279	Կախովի ջրհորդանների տեղադրում	100զմ	0.463	163.952
		<b>8. Միջնապատեր</b>			
74	E8-140	Պենզաբետոնե միջնապատերի պատրաստում 200x200x400մմ բլոկներից	խմ	28.08	43.21
76	E8-59	Շարի ամրանավորում Փ12 A-500c ամրանային ցանցերով	տն	0.215	454.99
77	E8-140	Պենզաբետոնե միջնապատերի պատրաստում 200x400x100մմ բլոկներից	խմ	18.3	23.4
78	E8-59	Շարի ամրանավորում Փ3Յբ I ամրանային ցանցերով	տն	0.019	652.74
71	E6-83 Շնդ.	Միջնապատերի ամրացման դետալների մոնտաժ անկյունակներից	տն	0.065	629.26
79	E6-170	Միջնապատերի բարավորների պատրաստում B20 մանր բետոնից	խմ	1.28	68.34
80	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.078	391.84
81	Ի.Տ.	Ամրան A1-c	տն	0.02	411.8
18	P6-23	Գիպսակարտոնե սալիկներով միջնապատերի պատրաստում	քմ	18	12.6
		<b>9. Ա-5 Լեքքին աստիճանների պատրաստում</b>			
82	E6-173	B20 բետոնով է/բ աստիճանների պատրաստում	խմ	3	51.34
83	E6-5	Աստիճանների հիմքի պատրաստում B12,5 բետոնով	խմ	3	44.5
84	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.495	391.84
85	Ի.Տ.	Ամրան A-1c	տն	0.0886	411.8
		<b>10. Ա-7 աստիճանների պատրաստում</b>			
86	E6-173	B15 բետոնով է/բ աստիճանների պատրաստում	խմ	1.0	51.2
87	E9-46	Մետաղական աստիճանների թեք հեծաններ	տն	0.493	120.65
88	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	0.01	390.84
89	Ի.Տ.	18 համարի մետաղական շվեկեր	զմ	18	9.54
90	Ի.Տ.	Անկյունակներ 50x50x4	զմ	14.4	1.53
91	Ի.Տ.	Անկյունակներ 80x35x2	զմ	61.92	2.74
92	Ի.Տ.	Մետաղական թիթեղ 10մմ	տն	0.0094	478.17
		<b>11. Բացվածքներ</b>			
93	Ի.Տ.	Մետալոպլաստե բացվող պատուհանի բլոկ՝ սպիտակ 60մմ հաստ. ապակեփաթեթով 4+4մմ, տեղական արտադրության պրոֆիլ 4 խցիկով	քմ	57.72	20.58
94	Ի.Տ.	Մետալոպլաստե չբացվող պատուհանի բլոկ՝ սպիտակ 60մմ հաստ. ապակեփաթեթով 4+4մմ, տեղական արտադրության պրոֆիլ 4 խցիկով	քմ	183.45	15.08
95	Ի.Տ.	Այլումինե արտաքին դռների տեղադրում	քմ	15.63	32.63
96	Ի.Տ.	Այլումինե ներքին դռների տեղադրում	քմ	27.72	30.78
97	Ի.Տ.	Մետալոպլաստե ներքին դռների տեղադրում	քմ	24	30.51
	Ի.Տ.	Մետալոպլաստե միջնորմների տեղադրում	քմ	17.6	18.25

13.Ներքին հարդարում					
115	E15-250-1	Բարձրորակ գաջե սվաղ պատերին	100քմ	4.36	199.14
116	E15-251-1	Գաջե սվաղ առաստաղին	100քմ	0.583	212.408
117	E15-277-1	Թեք մասերի գաջե սվաղ	քմ	111	3.28
118	E15-258	Ցեմ.ավազե բարձրորակ սվաղ պատերին	քմ	990.7	2.44
119	P14-244	Պատերի և առաստաղի պատում ծեփամածիկով	100քմ	7.496	34.5
120	E15-82 շնկա	Պատերի երեսպատում հախճասալե սալիկներով 20x30սմ բարձր որակի	քմ	306.5	5.37
	E15-77	Աստիճանների երեսպատում 30սմ հաստ. Բազալտե սալերով	100քմ	0.28	768.69
121	E10-64	Պլամաստ գունավոր թերթիկներից կախովի առաստաղի պատրաստում	քմ	747.8	3.14
122	E15-660	Լատեքսային ներկով ներկում ներքին պատերին	100քմ	5.4	126.89
	E15-502	Սոսնձաներկով ներկում ներքին պատերին և առաստաղին	100քմ	7.857	37.45
123	E10-64	Պլամաստ թերթիկներից կախովի առաստաղի պատրաստում	քմ	157.2	5.33
124	ՄՊԸ „Հախվերդյան շին.„	Այլումինե բազրիքների պատրաստում	զմ	12.8	23.68
125	E15-69	Փայլեցված բազալտով թասակների պատրաստում 5սմ հաստ.	քմ	37	37.33
126	E6-125	Լողավազանի առվակների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	2.6	85.469
	P3-41	Մետաղական ցանցով առվակների ծածկում	տն	0.355	587.898
129	P13-131	Կերամոգրանիտե սալերով երեսպատում	քմ	15.2	7.3
118	E15-258	Ցեմ.ավազե բարձրորակ սվաղ լողավազանի ներքին պատերին պատերին	քմ	169.4	2.44
	E15-325	Գիպսակարտոնե սալիկներով խողովակների երեսպատում	քմ	21.5	3.92
14.Լողավազանի հիմնակմայք					
2	E1-57	III-րդ կարգի հողի քանդում Էքսկավատորով, 0,5խմ շերտիով՝ կողայցումով	1000խմ	0.936	526.02
136	E1-961 k=1,1	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	22.7	2.36
137	E11-6	Խճե հենքի պատրաստում	խմ	30.0	10.6
138	E11-11	B7,5 բետոնով հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	15.0	31.0
139	E6-95	Լողավազանի հատակի և պատերի պատրաստում B20 երկաթբետոնով	խմ	127.0	57.2
140	Ի.Տ.	Ամրան A-500c	տն	9.73	391.84
141	Ի.Տ.	Ամրան A-1c	տն	0.536	411.8
137	E11-6	Ավազե հենքի պատրաստում լողավազանի պատերին կից	խմ	103.0	8.37
142	E8-27	Հիմքերի կողային քիտումային կրկնակի բսումով ջրամեկուսացում	100քմ	1.9	84.17
	E1-968	II կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	86.5	0.9
15. Մածկոցներ					
144	E9-94	Մետաղական կարկասի մոնտաժ	տն	0.345	687.04
145	E15-614	Մետաղական կոնս.յուղաներկում	100քմ	0.176	93.09
146	E10-32 Ընդ.	Տախտակամածի պատրաստում 3սմ հաստ. տախտակներից	քմ	10.0	5.71
147	E12-404	Ալիկաբոնդե թիթեղից ծածկոցների երեսպատում	քմ	18	18.14
148	Ի.Տ.	Ալիկաբոնդե պրոֆիլներ	զմ	78.00	2.23
149	E12-280	Ցինկապատ 0,5 մմ հաստությամբ թիթեղից երեսպատում	քմ	12.6	3.964
Ջրամատակարարման և կոյուղու արտաքին համակարգ					
I.Ջրամատակարարման արտաքին համակարգ					

1	E1-65	III կարգի հողի փորում էրակ. 0,25խմ շերտիով կողայցումով	1000խմ	0.078	4.82.82
2	E1-961 K=1,1	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	12.2	2.36
3	E1-184	II կարգի հողի բարձում մեխ. եղանակով ա/ի վրա	1000խմ	0.026	559.7
4	C 310-5	Ավելորդ հողի հեռացում 5կմ	տն	48.6	1.43
5	E23-1	Ավազե փող-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	24.6	3.96
6	E22-397	Միացում գործող ջրագծին Փ40 խողովակով	հատ	1	3.71
7	E22-64	Ջրամատակարարման պոլիէթիլենային ուժեղ. խողով. սառը ջրի Փ40	գմ	34.5	0.87
8	E22-66	Ջրամատակարարման պոլիէթիլենային ուժեղ. խողով. սառը ջրի Փ90	գմ	98.5	2.71
9	E1-260	III կարգի հողով ետլիցք բուլլոզերով 310ձ.ու.հզոր.	1000խմ	0.054	43.64
10	E1-969	III-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	11.4	1.1
11	E46-101	Ասֆալտբետոնե շերտի քանդում	100քմ	0.054	43.73
12	E27-164-1 E27-165-1	Միջինահատիկ ասֆալտբետոնից շերտի պատրաստում 5սմ հաստ.	100քմ	0.054	398.08
13	E22-398	Միացում գործող ջրագծին Փ89 խողովակով	հատ	1	7.13
<b>II. Կոյուղու արտաքին համակարգ</b>					
14	E1-65	III կարգի հողի փորում էրակ. 0,25խմ շերտիով կողայցումով	1000խմ	0.049	482.82
15	E1-961 K=1,1	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	6.6	2.36
16	E1-184	II կարգի հողի բարձում մեխ. եղանակով ա/ի վրա	1000խմ	0.022	559.7
17	C 310-5	Ավելորդ հողի հեռացում 5կմ	տն	41.6	1.43
18	E23-1	Ավազե փող-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	19.6	3.96
19	E22-119	Կոյուղու պլասմասե խող. ուժեղացված 100մմ	գմ	13.0	1.2
20	E23-121	Կոյուղու պլասմասե խող. ուժեղացված 150մմ	գմ	15.0	1.7
21	E1-260	III կարգի հողով ետլիցք բուլլոզերով 310ձ.ու.հզոր.	1000խմ	0.022	43.64
22	E1-969	III-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	5.7	1.1
23	E27-164-1 E27-165-1	Միջինահատիկ ասֆալտից շերտի պատրաստում 5սմ հաստ.	100քմ	0.045	398.08
24	E23-2	Խճե հենք կոյուղու հորի տակ	խմ	0.5	6.19
25	E23-4	B15 բետոնից հենք կոյուղու հորերի տակ	խմ	0.5	28.92
26	E23-109	Փ1000 կոյ. հավաքովի դիտահորի տեղադրում	խմ	1.2	28.08
27	Ի.Տ.	Փ1000 կոյ. հավաքովի դիտահորի արժեքը	հատ	2	44.69
28	E8-27	Կոյուղու բետոնե պատերի ջրամեկուսացում բիտումային կրկնակի քսումով	100քմ	0.07	33.11
29	E23-157	Դիտահոր, ե/բ կափարիչ թուջե մուղցով	կտ	2	84.12
<b>Էլեկտրալուսավորություն</b>					
1	8-524-1	Ներացման բաշխիչ վահան BPY1-23-55 Y x Պ	հատ	1	62.49
2	8-525-3	L/R25 A/c LEGRAND եռաֆազ ավտոմատ անջատչի տեղադրում 100Ա	հատ	1	5.33
3	8-525-2	L/R25 A/c LEGRAND եռաֆազ ավտոմատ անջատչի տեղադրում 32Ա	հատ	1	4.05
4	8-525-1	L/R25 A/c LEGRAND եռաֆազ ավտոմատ անջատչի տեղադրում 16Ա	հատ	2	3.50
5	8-612-10	Էլեկտրալուսավորության վահանակ 12 x 40 միաբևեռ ավտոմատներով յուրաքանչյուր կցորդիչի հոսանքը 60ա	հատ	1	11.00
6	8-599-4	Լումինեսցենտային լամպ UNILITE 2x40 տիպի	100հատ	0.73	280.12
7	8-594-1	Մեկ լամպանոց շիկացման լամպով արաստաղի կանթեղ REFLECTOR-100 տիպի	հատ	2	4.69
8	8-594-1	Նույնը մինչև 60վտ	հատ	10	4.36
9	8-591-7	Նորմալ օգտագործման շտեպսելային վարդակ 250վ 6ա	100հատ	0.12	108.04
10	8-591-8	Նորմալ օգտագործման շտեպսելային վարդակ հողանցման կանտակտով	100հատ	0.02	150.12
11	8-591-5	Միաստեղավոր միաբևեռ անջատիչ 250վ 6ա	100հատ	0.09	85.8
12	8-591-10	Երկաստեղավոր միաբևեռ անջատիչ 250վ 6ա	100հատ	0.09	132.79

13	Ի.Տ.	Հաղորդարների բաժանման տուփ	100հատ	0.12	12.62
14	8-402-2	ՈՍԲԳ 2x1,5քմ պղնձե հաղորդար /բազմաջիղ/	100զմ	0.8	36.33
15	8-402-2	Նույնը 2x2,5քմ /բազմաջիղ/	100զմ	0.5	37.86
1	2	3	4	5	
16	8-402-2	ՈՍԲԳ 3x1,5քմ պղնձե հաղորդարների անցկացում /բազմաջիղ/	100զմ	1.6	30.6
17	8-402-2	ՈՍԲԳ 3x2,5քմ պղնձե հաղորդարների անցկացում /բազմաջիղ/	100զմ	0.2	49.45
18	8-402-2	ՈՍԲԳ 2x4քմ պղնձե հաղորդարների անցկացում /բազմաջիղ/	100զմ	0.5	30.6
19	8-402-2	ԱՍԲ միալար հաղորդար 2,5քմ	զմ	0.15	27.08
20	8-402-2	ԱՍԲ միալար հաղորդար 10քմ	զմ	0.12	0.31
21	8-403-2	ԱՍԲ միալար հաղորդար 16քմ	զմ	0.9	36.96
22	8-417-1	Պոլիէթիլենային խողովակ 20մմ	100զմ	0.06	75.79
23	8-417-2	Պոլիէթիլենային խողովակ 32մմ	100զմ	0.03	112.83

**Լողավազանի սնուցման 0,4 կվտ մալուխային գիծ**

1	8-141-2	ԱԲԲԳ-0,66 3x50+1x25քմ մալուխի անցկացում	100զմ	1.25	194.51
2	8-142-1	Մեկ մալուխի համար անկողնու պատրաստում	զմ	1.25	24.85
3	Ի.Տ.	Ավազ	խմ	12.5	1.76
4	8-143-1	Կանոնավոր կտր.քար երկրորդ տեսակի	խմ	12.5	25.12
5	8-153-6	ԱԲԲԳ-0,66 3x50+1x25քմ մալուխի ծայրերի պատր.	հատ	2	14.17
6	8-289-2	Հողանցման կոնտուրի պատրաստում	հատ	3	2.75
7	Ի.Տ.	Շերտավոր պողպատ 40x4մմ	զմ	28	0.64
8	Ի.Տ.	Շերտավոր պողպատ 50x4մմ	զմ	2	0.8
9	Ի.Տ.	50x50x5մմ անկյունակների I=2,5 մ	հատ	9	4.24
10	Ի.Տ.	Ասբցեմենտե խողովակ 150մմ	զմ	10	0.46
11	E1-66	III-րդ կարգի հողի քանդում էրևակատրով, 0,25խմ շերտավոր կողայցումով	1000խմ	0.022	526.02
12	E1-185	III-րդ կարգի հողի քանդում էրևակատրով, 0,25խմ շերտավոր և բարձում ա/ի վրա	1000խմ	0.019	780.6
13	C 310-5	Ավելորդ հողի հեռացում 15կմ	տն	34.5	2.85
14	E1-961 Q=1,2	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով	խմ	3.4	2.36
15	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	2.6	0.9
16	E1-266	III կարգի հողով ետլիցք բուլլոզերով 310ձ.ու.հզոր.	1000խմ	0.019	47.34

**Ջեռուցում և օդափոխություն**

1.Ջեռուցում					
1	շուկա	Խողովակ մետաղապլաստ F16	մ	1200	0.55
2	շուկա	Ջեռուցման մարտկոց, կոմպլեկտով	հմլ	8	33.45
3	շուկա	Պոլիպրոպիլեն խողովակ 40	մ	30	2.09
4	շուկա	Պոլիպրոպիլեն խողովակ 32	մ	40	1.34
5	շուկա	Պոլիպրոպիլեն խողովակ 25	մ	60	1
6	շուկա	Պոլիպրոպիլեն խողովակի ձևավոր մասեր	հատ	200	0
7	շուկա	Փականներ	հատ	10	5.84
8	շուկա	Բաշխիչ սանր	հատ	4	16.73
9	շուկա	Այլ կոմպեր		1	110.4
10	շուկա	Մոնտաժային աշխատանքներ		1	754.39
2.Օդափոխություն					
11	շուկա	Էլեկտրական կալորիֆեր 80կվտ	հատ	2	282.83
12	շուկա	Ավտոմատիկա 80կվտ	հատ	2	95.85
13	շուկա	Կանալային օդամուղ L=7000	հատ	4	429.9
14	շուկա	Ֆիլտր 800x400	հատ	2	30.81
15	շուկա	Աղմկախլացուցիչ 800x400	հատ	4	66.17
16	շուկա	Ցինկապատ օդատար 0,6 մմ	մ <sup>2</sup>	400	7.97
17	շուկա	Ճաղաշար կարգավորիչ 600x200	հատ	40	10.55
18	շուկա	Օդատարների մեկուսացում	մ <sup>2</sup>	100	1.51

19	շուկա	Այլ կյութեր		1	110.87
20	շուկա	Մոնտաժային աշխատանքներ		1	475.79
<b>Կարծայատան սնուցման 0,4 կվտ մալուխային գիծ</b>					
1	8-141-2	ABBԳ-0,66 3x10+1x6քմ մալուխի անցկացում	100զմ	0.77	194.51
2	8-142-1	Մեկ մալուղի համար անկողնու պատրաստում	զմ	0.77	24.85
3	Ի.Տ.	Ավազ	խմ	7.5	1.76
4	8-143-1	Կանոնավոր կտր.քար երկրորդ տեսակի	խմ	4.5	25.12
5	8-153-6	ABBԳ-0,66 3x10+1x6քմ մալուխի ծայրերի պատր.	հատ	2	14.17
6	8-289-2	Հողանցման կոնտուրի պատրաստում	հատ	1	2.75
7	Ի.Տ.	Շերտավոր պողպատ 40x4մմ	զմ	7	0.64
8	Ի.Տ.	Շերտավոր պողպատ 25x4մմ	զմ	28	0.8
9	Ի.Տ.	50x50x5մմ անկյունակների l=2,5 մ	հատ	3	4.24
10	Ի.Տ.	Ասբոցեմենտե խողովակ 150մմ	զմ	8	0.46
11	E1-66	III-րդ կարգի հողի քանդում էքսկավատորով, 0,25խմ շերտվով կողալցումով	1000խմ	0.012	526.02
12	E1-185	III-րդ կարգի հողի քանդում էքսկավատորով, 0,25խմ շերտվով և բարձում ա/ի վրա	1000խմ	0.011	780.6
13	C 310-5	Ավելորդ հողի հեռացում 15կմ	տն	20.6	2.85
14	E1-961 q=1,2	III կարգի հողի լրամշակում ձեռքով և հողանցման կոնտուրի համար	խմ	6.9	2.36
15	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	6.1	0.9
16	E1-266	III կարգի հողով ետլիցք բուլդոզերով 310ձ.ու.հզոր.	1000խմ	0.011	47.34
17	Ի.Տ.	Ասբոցեմենտե խողովակ 100մմ	զծ	8	1.36
<b>լողավազանի ջերմոցանցի կառուցում</b>					
1	E1-57	III-րդ կարգի հողի քանդում էքսկավատորով, 0,5խմ շերտվով կողալցումով	1000խմ	0.041	526.02
2	E1-961 q=1,1	III-րդ կարգի հողի լրամշակում ձեռքով մինչև 2մ	խմ	2.2	2.36
3	E1-175	II կարգի հողի բարձում ա/ի վրա լիցքի համար	1000խմ	0.016	500.02
4	c310-15	Հողի հեռացում 6կմ-ից	տն	29	1.57
5	E1-968	II-րդ կարգի հողի ետլիցք ձեռքով	խմ	25	0.9
6	E23-1	Ավազե փող-հարթեցնող շերտի պատրաստում	խմ	2	3.96
7	E7-723	Ջերմոցանցի վաքերի և ծածկերի մոնտաժ	խմ	4.31	75.98
8	E6-125	Ջերմոցանցի վաքերի միաձույլ մասերի և հենարանների պատրաստում B20 բետոնով	խմ	0.257	85.469
9	E8-27	Կողային բիտումային կրկնակի քսումով ջրամեկուսացում	քմ	41.0	0.87
10	E24-6	Մետաղական խողովակների անցկացում Φ133x4,5	զմ	30	7.78
11	E24-3	Մետաղական խողովակների անցկացում Φ76x3	զմ	15	3.68
12	E24-1	Ջրազազատար խողովակների անցկացում Φ40	զմ	15	2.27
13	E26-26	Խողովակների մեկուսացում հանքային բամբակով	խմ	1.4	22.01
14	Ի.Տ.	Խողովակների փաթաթում ապակեբամբակե ֆոլգայով	քմ	38	0.66
15	E16-219 քնդ	Համակարգի փչամաքրում	100զմ	0.6	7.28

16	E16-219	Համակարգի փորձարկում	100գմ	0.6	7.28
17	E15-646	Խողովակների ներկում հակաքայքայիչ լաքով	քմ	19	2.22
18	E9-153	Շարժական հենարաններ	տն	0.09	526.71
	Վերադիր ծախսեր	13.30%			
	Շահույթ	11%			
	ԱԱՀ	20%			
	Ընդամենը				509731.3

**Պատվիրատու**

«Արմա» ընկերության նախարարություն  
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,  
 կառավարական տուն 3  
 «Ֆինանսների նախարարության  
 աշխատակազմի գործառնական վարչության  
 Հ/Հ 900011002756, ՀՎՀՀ 02553861

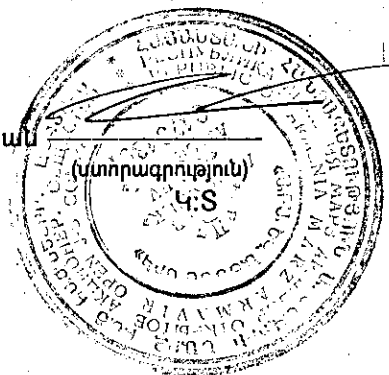
**Կապալառու**

«Արա և Այծեմնիկ» ԲԲԸ,  
 ք. Էջմիածին, Նար-Դոսի 3,  
 «Հայէկոնոմբանկ» ՓԲԸ,  
 «Էջմիածին» մասնաճյուղ  
 Հ/Հ 163118009113,  
 ՀՎՀՀ 04704351

Աշխատակազմի ղեկավար  
 Է. Գևորգյան



Տնօրեն Ա. Ամիրխանյան



**ՕՐԱՅՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ**

**Հայաստանի Հանրապետության Արմավիրի մարզի Էջմիածին քաղաքի նոր  
մարզդպրոցի կառուցման աշխատանքների կատարման**

N ը/կ	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	
		Սկիզբը	Ավարտը
1	Լողավազանի շենքի կառուցման համաշինարարական աշխատանքներ	28.10.2015թ.	25.12.2015թ.
2	Ջրամատակարարման և կոյուղու ներքին համակարգ	28.10.2015թ.	25.12.2015թ.
3	Ջրամատակարարման և կոյուղու արտաքին համակարգ	28.10.2015թ.	25.12.2015թ.
4	Ջեռուցում և օդափոխություն	28.10.2015թ.	25.12.2015թ.
5	Լողավազանի կաթսայատան կառուցման համաշինարարական աշխատանքներ	28.10.2015թ.	25.12.2015թ.
6	Կաթսայատան սարքավորումների մոնտաժում	28.10.2015թ.	25.12.2015թ.
<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b>			

**Պատվիրատու**

**«Հրապարակային աշխատանքների կատարում» ՓԲԸ**  
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,  
 կառավարական տուն 3  
 «Հինանսների նախարարության  
 աշխատակազմի գործառնական վարչության»  
 Հ/Հ 900011002756, ՀՎՀՀ 02553861

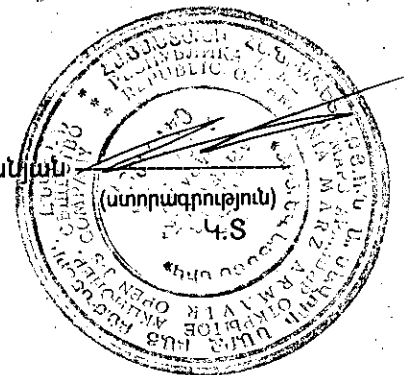
**Կապալառու**

**«Արա և Այծեմնիկ» ԲԲԸ,**  
 ք. Էջմիածին, Նար-Դոսի 3,  
 «Հայէկոնոմբանկ» ՓԲԸ,  
 «Էջմիածին» մասնաճյուղ  
 Հ/Հ 163118009113,  
 ՀՎՀՀ 04704351

Աշխատակազմի ղեկավար  
 Է. Գևորգյան



Տնօրեն Ա. Ամիրխանյան



**ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\***  
/առկա ֆինանսական միջոցների շրջանակներում/

«Որամ

N	Աշխատանքների անվանումը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2015 թ.՝ ըստ ամիսների՝ ընդ որում													
		հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը Տարի	
1.	Հայաստանի Հանրապետության Արմավիրի մարզի Էջմիածին քաղաքի նոր մարզդպրոցի կառուցում	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	223269300	223269300	223269300

\*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են աճողական կարգով

**Պատվիրատու**

ՀՀ քաղաքաշինության նախարարություն  
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,  
կառավարական տուն 3  
ՀՀ ֆինանսների նախարարության  
աշխատակազմի գործառնական վարչության  
Հ/Հ 900011002756, ՀՎՀՀ 02553861

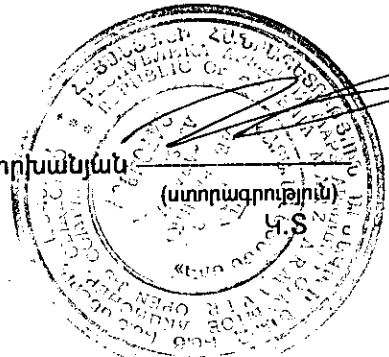
**Կապալառու**

«Արա և Այծեմնիկ» ԲԲԸ,  
ք. Էջմիածին, Նար-Դուսի 3,  
«Հայէկոնոմբանկ» ՓԲԸ,  
«Էջմիածին» մասնաճյուղ  
Հ/Հ 163118009113,  
ՀՎՀՀ 04704351

Աշխատակազմի ղեկավար  
Է. Գևորգյան



Տնօրեն Ա. Ամիրխանյան



Պայմանագրի կողմ  
\_\_\_\_\_  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվհհ \_\_\_\_\_

Պատվիրատու  
\_\_\_\_\_  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվհհ \_\_\_\_\_

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N  
ՀԱՆՁՆԱՆ-ԸՆԴՈՒՄՆԱՆ**

«    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ \_\_\_\_\_

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_

Պատվիրատուն՝ ի դեմս \_\_\_\_\_ և \_\_\_\_\_

Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս \_\_\_\_\_, հիմք ընդունելով

Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ «    » «    » 20 թ. կազմված՝ գնման հայրը նախագծած ներկայացուցչի N եզրակացությունն այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված աշխատանքները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

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

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

Աշխատանքը հանձնեց

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

Աշխատանքն ընդունեց

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

28.10.2015 թ. կնքված աշխատանքների կատարման թիվ ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5 գնման պայմանագրի

**ԱԿՏ N**

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

\_\_\_\_\_ի (այսուհետ՝ Կապալառու) միջև 20 թ. \_\_\_\_\_-ին կնքված N \_\_\_\_\_  
(Կապալառուի անունը)  
 գնման պայմանագրի շրջանակներում Կապալառուն 20 թ. \_\_\_\_\_ -- -ին հանձնման-  
 ընդունման նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված աշխատանքները.

Աշխատանքի		
Անվանումը	Քանակական ցուցանիշը (փաստացի)	Չափի միավորը

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

**Հանձնեց**

\_\_\_\_\_  
 ազգանուն, անուն

\_\_\_\_\_  
 ստորագրություն

**Ընդունեց**

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

\_\_\_\_\_  
 ազգանուն, անուն

\_\_\_\_\_  
 ստորագրություն

<<ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5>> ծածկագրով  
բաց ընթացակարգի հրավերի

<<ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5>> ծածկագրով  
բաց ընթացակարգի հրավերի

**ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ N ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5**

ք. Երևան

26.10.2015 թ.

<<Արա և Այծեմնիկ>> ԲԲԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն՝ Արթուր Ամիրխանյանի (AH 0233393 տրված 12.08.2006թ 057-ի կողմից), որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի համաձայնությունը.

**1. ՀԱՄԱՁԱՅՆՈՒԹՅԱՆ ԱՌԱՐԿԱՆ**

1.1 Հաշվի առնելով, որ Ընկերությունը մասնակցում է << քաղաքաշինության նախարարության (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ **Հայաստանի Հանրապետության Արմավիրի մարզի Էջմիածին քաղաքի նոր մարզդպրոցի կառուցման աշխատանքների** ձեռքբերման <<ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5>> ծածկագրով բաց գնման ընթացակարգին և պետք է ներկայացնի պայմանագրի կատարման ապահովում, ուստի սույն ընթացակարգի արդյունքում կնքվելիք գնման պայմանագրի՝ Ընկերության կողմից ժամանակին և ամբողջ ծավալով կատարումն ապահովելու նպատակով Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնությունը, կից ներկայացված վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից՝ համաձայն << կենտրոնական բանկի հաստատած՝ <<Վճարահաշվարկային գործառնությունների՝ կատարման ժամանակ կիրառվող փաստաթղթերի նվազագույն վավերապայմանների և դրանց լրացման կանոնների>>:

1.2. Ընկերության կողմից սույն ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը ոչ պատշաճ կատարելու, չկատարելու կամ կատարելուց հրաժարվելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնությանը կից ներկայացված վճարման պահանջագիրը ներկայացնում է Ընկերությանը սպասարկող բանկին՝ վճարելու պահանջագրի մեջ նշված գումարը:

1.3. Պահանջագիրը բանկ ներկայացնելուց հետո տասնօրյա ժամկետում Պատվիրատուին գումարը բանկից անկախ պատճառներով չփոխանցվելու դեպքում, Պատվիրատուն Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՌԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

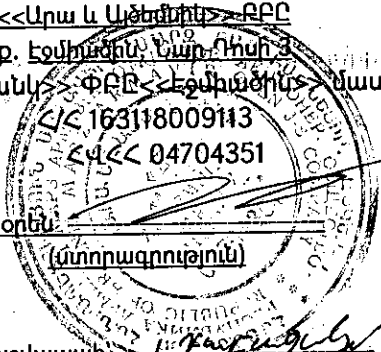
**2. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ**

2.1 Տուժանքի սույն համաձայնությունն ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից ստորագրման և կնքման պահից և գործում է մինչև Ընկերության կողմից կնքվելիք պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների ամբողջ ծավալով կատարումը:

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

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

<<Արա և Այծեմնիկ>> ԲԲԸ  
ք. Էջմիածին, Արա, Ռուս 3  
<<Հայէկոնոմբանկ>> ՓԲԸ <<Էջմիածին>> մասնաճյուղ



տնօրեն  
(ստորագրություն)

գլխ. հաշվապահ  
(ստորագրություն)

ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՁԱԳԻՐ N<sup>1</sup>

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ թ.  
 <<Արա և Ածեմնիկ>> ԲԲԸ

Վճարող՝  
 ՀՎՀՀ - 04704351

Վճարողի բանկը՝  
 <<Հայէկոնոմբանկ>> ՓԲԸ <<Էջմիածին>>  
 մասնաճյուղ

Շահառու՝ ՀՀ քաղաքաշինության նախարարություն  
 ՀՎՀՀ -  
 02565827

Շահառուի բանկը՝  
 ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական  
 վարչություն

Գումարը բառերով՝ Զիսուն միլիոն ԶԶ դրամ

Գնման գործընթացի ծածկագիրը <<ԲՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5>>

Վճարման նպատակը պայմանագրի կատարման ապահովում (տուժանք)

Փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանը

Շահառուի ստորագրությունները

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Կ.Տ.

Կատարված է շահառուի բանկի կողմից

\_\_\_\_\_  
 <<\_\_>> 20\_\_ թ.

Կ.Տ.

ԴԵԲԵՏ

ԳՈՒՄԱՐ  
 50000000

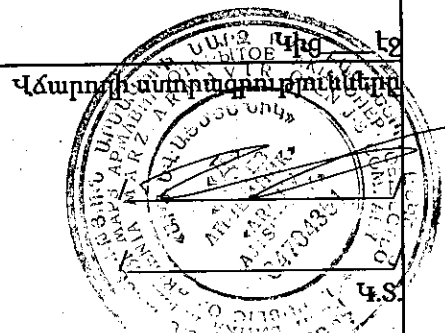
163118009113

ԿՐԵԴԻՏ

ԳՈՒՄԱՐ  
 (ԲԱՌԵՐՈՎ)

Զիսուն միլիոն ԶԶ  
 դրամ

h2. N 900005000758



Վճարողի ստորագրությունները

Կատարված է վճարողի բանկի կողմից

\_\_\_\_\_  
 <<\_\_>> 20\_\_ թ.  
 Կ.Տ.

<sup>1</sup> Վճարման պահանջագիրը լրացվում է համաձայն սույն հրավերով սահմանված «Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանների և լրացման կարգի»:

# ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N 7

28.10.2015թ. կնքված N ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5 գնման պայմանագրի

ք. Երևան

16.02.2018թ.

<<<< կառավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտեի աշխատակազմ>> պետական կառավարչական հիմնարկը (այսուհետ՝ Պատվիրատու)՝ ի դեմս կոմիտեի աշխատակազմի ղեկավար Ա. Մկրտչյանի, որը գործում է կոմիտեի աշխատակազմի կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և <<Արա և Այծեմնիկ>> ԲԲԸ-ն (այսուհետ՝ Կապալառու)՝ ի դեմս ընկերության տնօրեն Ա. Գրիգորյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա, մյուս կողմից՝ երկուսը միասին (այսուհետ՝ Կողմեր) հիմք ընդունելով << Արմավիրի մարզի Էջմիածին քաղաքի նոր մարզադպրոցի կառուցման աշխատանքների իրականացման համար Կողմերի միջև 28.10.2015թ. կնքված N ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5 գնման պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 5.1.2 և 8.4 կետերը, կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

## 1. Համաձայնագրի առարկան

1.1 Պայմանագրի N1 հավելվածով հաստատված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված աշխատանքներից չկատարված (մնացորդային) և 2018թ. ընթացքում Կապալառուի կողմից կատարման ենթակա աշխատանքների գինը սահմանել **134 480 600 (մեկ հարյուր երեսունչորս միլիոն չորս հարյուր ութսուն հազար վեց հարյուր) ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն:**

1.2 Հաստատել աշխատանքների կատարման օրացուցային գրաֆիկը՝ համաձայն Համաձայնագրի հավելված N 1-ի:

1.3 Հաստատել վճարման ժամանակացույցը՝ համաձայն Համաձայնագրի հավելված N 2-ի:

## 2. Այլ պայմաններ

2.1 Համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:

2.2 Համաձայնագրում կողմերի համար չնշված՝ Պայմանագրով նախատեսված իրավունքներն ու պարտականությունները մնում են անփոփոխ:

2.3 Համաձայնագիրը կազմված է 1 (մեկ) էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ:

Համաձայնագրի հավելված N 1-ը բաղկացած 1 (մեկ) էջից և հավելված N 2-ը բաղկացած 1 (մեկ) էջից համարվում են Համաձայնագրի անբաժանելի մասը:

## 3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

### ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

«ՀՀ կառավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտեի աշխատակազմ» պետական կառավարչական հիմնարկ  
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ կառավարական տուն 3  
ՀՀ ֆինանսների նախարարության աշխատակազմի գործառնական վարչություն

ՀՀ 900011012706

ՀՀ 02565827

Աշխատակազմի ղեկավար



Ա. Մկրտչյան

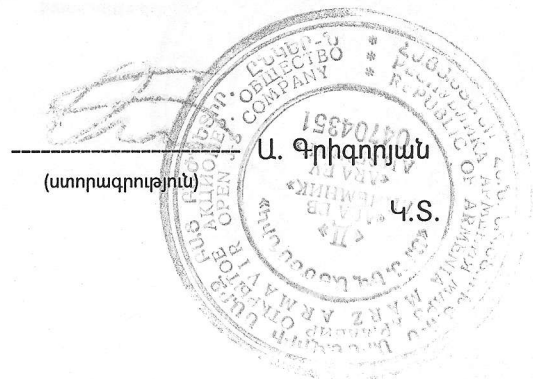
(ստորագրություն)

Կ.Տ.

### ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

<<Արա և Այծեմնիկ>> ԲԲԸ  
ք. Էջմիածին, Նար-Դոսի 3,  
<<Արդշինբանկ>> ՓԲԸ,  
<<Էջմիածին>> մասնաճյուղ  
Հ/Ը 2475901735290010  
ՀՎՀՀ 04704351

Տնօրեն՝



Ա. Գրիգորյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Հավելված N 1  
 28.10.2015թ. կնքված աշխատանքների կատարման  
 N ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5 գնման պայմանագրի  
 16.02.2018թ. կնքված N 7 համաձայնագրի

**ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ**

**«ՀՀ Արմավիրի մարզի Էջմիածին քաղաքի նոր մարզադպրոցի կառուցման մնացորդային աշխատանքների կատարման**

N ը/կ	Աշխատանքների կատարման ժամկետը		«ՀՀ դրամ»
	Սկիզբը	Ավարտը (ներառյալ)	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների նվազագույն ծավալը (արտահայտված «ՀՀ դրամով»)
1	28.02.2018թ.	20.03.2018թ.	5 009 200
2	21.03.2018թ.	20.06.2018թ.	27 821 000
3	21.06.2018թ.	20.09.2018թ.	60 978 700
4	21.09.2018թ.	31.10.2018թ.	40 671 700
Ընդամենը			134 480 600

\* Շինարարական աշխատանքների տեխնոլոգիական հաջորդականությունը նախապես անհրաժեշտ է համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ:

**ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝**

«ՀՀ կառավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտեի աշխատակազմ» պետական կառավարչական հիմնարկ  
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ կառավարական տուն 3  
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության աշխատակազմի գործառնական վարչություն  
 Հ/Հ 900011012706  
 ՀՎՀՀ 02565827

**ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝**

«Արա և Այծեմնիկ» ԲԲԸ  
 ք. Էջմիածին, Նար-Դոսի 3,  
 «Արդշինբանկ» ՓԲԸ,  
 «Էջմիածին» մասնաճյուղ  
 Հ/Հ 2475901735290010  
 ՀՎՀՀ 04704351

Տնօրեն՝

Աշխատակազմի ղեկավար՝



Ա. Մկրտչյան  
 (ստորագրություն)  
 Կ.Տ.



Ա. Գրիգորյան  
 (ստորագրություն)  
 Կ.Տ.

ՀՎՀՀ 04704351

Հավելված N 2  
 28.10.2015թ. կնքված աշխատանքների կատարման  
 N ՔՆ-ԲԸԱՇՁԲ-15/5 գնման պայմանագրի  
 16.02.2018թ. կնքված N 7 համաձայնագրի

**ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\***  
 (բաժին 09, խումբ 06, դաս 01, ծրագիր 06)

«Վ դրամ

Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2018թ.՝ ըստ ամիսների՝ ընդ որում

Աշխատանքի անվանումը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2018թ.՝ ըստ ամիսների՝ ընդ որում											Ընդամենը տարի	
	հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր		դեկտեմբեր
«Վ Արմավիրի մարզի Էջմիածին քաղաքի նոր մարզադպրոցի կառուցման աշխատանքներ	-	-	5 009 200	32 830 200	32 830 200	32 830 200	93 808 900	93 808 900	93 808 900	134 480 600	134 480 600	134 480 600	134 480 600

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են աճողական կարգով:

**ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝**

«Վ կառավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտեի աշխատակազմ» պետական կառավարչական հիմնարկ  
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ կառավարական տուն 3  
 ՎՎ ֆինանսների նախարարության աշխատակազմի գործառնական վարչություն  
 ՎՎ 900011012706  
 ՎՎ 02565827

**ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝**

«Վ Արա և Այծեմնիկ» ԲԲԸ  
 ք. Էջմիածին, Նար-Դոսի 3,  
 «Վ Արդշինքանկ» ՓԲԸ,  
 «Վ Էջմիածին» մասնաճյուղ  
 ՎՎ 2475901735290010  
 ՎՎ 04704351

Տնօրեն՝

Աշխատակազմի ղեկավար՝



Ա. Մկրտչյան  
 Կ.Տ.

*(Handwritten signature)*

Ա. Գրիգորյան  
 (ստորագրություն)  
 Կ.Տ.

