

**ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ  
ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ  
N << ԵԲ-ԲՄԱՇՁԲ-18/47 >>**

ք. Երևան

« 15 » մարտի 2018 թ.

Երևանի քաղաքապետարանը, ի դեմս աշխատակազմի գնումների վարչության պետ Գ. Չթոյանի, որը գործում է Երևանի քաղաքապետի 01.04.2015 թվականի թիվ 956-Ա որոշման հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «ԼԵՎ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ա. Հայրյանի որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Կատարող), 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 (այսուհետև՝ պայմանագիր) N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված **Երևան քաղաքի Նուբարաշեն վարչական շրջանի Չնքուշի 14/2 հասցեում ՀՀ աշխատանքի և սոցիալական հարցերի նախարարության ենթակայության մասնաշենքը նոր մանկապարտեզի վերանորոգման աշխատանքները** (այսուհետև՝ աշխատանք), իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

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

1.3 Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքները սկսվում են պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելուց հետո և կատարման ժամկետը սահմանվում է՝ **2018թ օգոստոսի 30-ը:**

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

**2. ԿԱՊԱԼԱՌՈՒԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐՈՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼԸ**

2.1 Աշխատանքը կատարվում է Կապալառուի ուժերով, նյութերով և միջոցներով:

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

**3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

**3.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝**

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

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

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

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

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

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

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

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

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

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

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

### **3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝**

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

3.2.2 Պայմանագրով նախատեսված ժամկետում և կարգով Կապալառուի մասնակցությամբ գննել և ընդունել կատարված աշխատանքը (դրա արդյունքը), իսկ պայմանագրից աշխատանքի արդյունքը վատթարացնող շեղումներ կամ աշխատանքում այլ թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ հայտնել Կապալառուին:

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

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

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

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

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

### **3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3.4.11 Պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

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

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

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

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

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

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

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

4.6 Աշխատանքն ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

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

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

3) մինչև ավարտված շինարարական օբյեկտի ընդունումը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2015 թվականի մարտի 9-ի N 596-Ն որոշման համապատասխան ստեղծված հանձնաժողովը Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով փաստագրում է ավարտված շինարարության օբյեկտը և կազմում օբյեկտը շահագործման ընդունող հանձնաժողովի ակտ:

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

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

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

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

## 5. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է **64849200.0 (վաթսունչորս միլիոն ութ հարյուր քառասունինը հազար երկու հարյուր) ՀՀ դրամ, որից 10808200.0 (տաս միլիոն ութ հարյուր ութ հազար երկու) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը,**

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

5.3 Պատվիրատուն վճարում է աշխատանքի կամ պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 3) նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 20-ը : 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 Պայմանագրի 3.1.3 կետով նախատեսված հիմքերով Պատվիրատուի կողմից աշխատանքը չընդունվելու, ինչպես նաև 3.1.4 կետով նախատեսված կարգով պայմանագիրը լուծելու դեպքում Կապալառուից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 5.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:

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

6.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 5.3 կետով նախատեսված ժամկետների խախտման համար Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

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

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

## 7. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱժՈՐ)

Սույն պայմանագրով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող

կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հաղորդակցության միջոցների աշխատանքի դադարեցումը, պետական մարմինների ակտերը և այլն, որոնք անհնարին են դարձնում սույն պայմանագրով պարտավորությունների կատարումը: Եթե արտակարգ ուժի ազդեցությունը շարունակվում է 3 (երեք) ամսից ավելի, ապա կողմերից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի լուծել պայմանագիրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

## **8. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ**

8.1 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

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

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

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

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

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

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

8.8 Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կապալառուի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել աշխատանքի օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

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

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

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

սահմանված կարգով աշխատանքի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

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

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

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

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

8.15 Սույն պայմանագրով նախատեսված Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականությունները իրականացնում **Երևանի քաղաքապետարանի աշխատակազմի շինարարության և բարեկարգման վարչությունը:**

## 9. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

### Պատվիրատու

Երևանի քաղաքապետարան  
ք.Երևան 0015, Արգիշտիի փ. 1  
Կենտրոնական գանձապետարան  
Հ/Հ 900012410743  
ՀՎՀՀ 02593108

Գ. Չթրյան



### Կապալառու

«ԼԵՎ» ՍՊԸ  
ք. Երևան, Կոմիտասի 45/1 բն.68  
«Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ  
Հ/Հ 1930006289100100  
ՀՎՀՀ 00802844

Ա. Հայրյան



**Երևան քաղաքի Նուբարաշեն վարչական շրջանի Չնքուշի 14/2 հասցեում ՀՀ աշխատանքի և սոցիալական հարցերի նախարարության ենթակայության մասնաշենքը նոր մանկապարտեզի վերանորոգման աշխատանքներ**

*ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ*

NN	Աշխատանքների անվանումը	չ/մ	ծավալը	Միավորի արժեքը	Ընդամենը /հազ դրամ/
1	2	3	4	5	6
	<b>Վերանորոգվող մասնաշենքի շինարարական աշխատանքներ</b>				
	<b>Քանդման աշխատանքներ</b>				
	<b>1-ին,2-րդ,3-րդ հարկեր</b>				
1	Բետոնե աստիճանների և հարթակի քանդում	մ <sup>3</sup>	4.200	11.884	49.913
2	Միջնորմների քանդում այդ թվում բացվածքի	մ <sup>2</sup>	220.000	0.615	135.300
3	Առկա մ/պլաստե դռների քանդում պահպանելով հետագա օգտագործման համար	մ <sup>2</sup>	37.600	0.884	33.238
4	Առկա մ/պլաստե դռների քանդում /հանձնում պատվիրատուին/	մ <sup>2</sup>	1.200	0.884	1.061
5	Մանրահատակից հատակների քանդում ենթաշերտով	մ <sup>2</sup>	555.000	0.411	228.105
6	Կերամիկական սալերից հատակների քանդում ենթաշերտով /սանհանգույցներ/	մ <sup>2</sup>	52.000	0.322	16.744
7	Պատերից հախճասալի քանդում	մ <sup>2</sup>	87.200	0.445	38.804
8	Աստիճանաբարիքների քանդում	զմ	27.300	0.272	7.426
9	Նախկինում շարված 40սմ տուֆ քարից բացվածքի քանդում /4,41մ2/	մ <sup>3</sup>	1.764	8.979	15.839
10	Բետոնե ցանկապատի քանդում	մ <sup>3</sup>	10.600	13.862	146.937
11	Մետաղական ցանկապատի քանդում	զմ	95.000	0.349	33.155
12	Զրուցատաղավարի քանդում /2հատ/	տն	1.800	32.028	57.650
13	Շին աղբի դուրս բերում բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 1կմ	տն	75.000	1.161	87.075
	<b>Ճարտարապետաշինարարական մաս /վերանորոգվող մաս/</b>				0.000
	<b>Պատեր և միջնապատեր</b>				0.000
14	10սմ հաստությամբ պ/բ միջնորմների շարվածքի ամրանավորումով և բետոնացմամբ	մ <sup>2</sup>	260.000	2.773	720.980
15	Շարվածքի ամրանավորում	տն	0.520	309.295	160.833
16	Բացվածքի շար 20սմ պեմզաբլոկներով շարվածքի ամրանավորումով և բետոնացմամբ	մ <sup>3</sup>	2.000	25.358	50.716
17	Շարվածքի ամրանավորում	տն	0.040	309.295	12.372

	Բացվածքներ /դռներ և պատուհաններ/				
18	Առկա մ/պլաստե խուլ դռների ձևափոխում ապակեպատ ԱԴ-12, ԱԴ-13, ԱԴ-14, ԱԴ-18	մ <sup>2</sup>	13.000	9.138	118.794
19	Մ/պլաստե դռների տեղադրում /պահպանված/ ԱԴ-12, ԱԴ-13, ԱԴ-14, ԱԴ-15, ԱԴ-18, ԱԴ-20	մ <sup>2</sup>	31.810	1.552	49.369
20	Մետապլաստե սպիտակ 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 պատուհանների տեղադրում բացվող /1,4x2/х1 /տոր/	մ <sup>2</sup>	2.800	20.884	58.475
21	Ալյումինե պրոֆիլներով արտաքին դռան բլոկների տեղադրում բացվող մաս	մ <sup>2</sup>	10.300	31.589	325.367
22	Ալյումինե պրոֆիլներով արտաքին դռան բլոկների տեղադրում չբացվող մաս	մ <sup>2</sup>	2.700	21.009	56.724
23	Մետապլաստե սպիտակ 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռների տեղադրում	մ <sup>2</sup>	63.000	28.513	1796.319
	<b>Սվաղե, երեսպատման, հարդարման աշխատանքներ</b>				0.000
24	Նոր շարված միջնորմների լավորակ գաջե սվաղ	մ <sup>2</sup>	322.000	1.588	511.336
25	Պատերի գաջե սվաղի նորոգում /այդ թվում շեպեր/	մ <sup>2</sup>	329.000	1.777	584.633
26	Առաստաղների լավորակ գաջե սվաղ	մ <sup>2</sup>	198.000	1.889	374.022
27	Առաստաղների գաջե սվաղի քսահարթեցում	մ <sup>2</sup>	453.200	1.630	738.716
28	Պատերի ցեմենտ ավազե սվաղ /այդ թվում շեպեր/	մ <sup>2</sup>	281.200	1.686	474.103
29	Պատերի երեսպատում հաղճասալով H=2,2մ /այդ թվում շեպեր/	մ <sup>2</sup>	204.000	4.256	868.224
30	Պատերի լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատմամբ	մ <sup>2</sup>	1375.200	1.066	1465.963
31	Շեպերի լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատմամբ	մ <sup>2</sup>	28.000	1.066	29.848
32	Առաստաղների լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատմամբ	մ <sup>2</sup>	658.300	1.160	763.628
	<b>Հատակներ, աստիճաններ, աստիճանաբազրիքներ</b>				0.000
33	Ցեմենտե հարթեցնող շերտի պատրաստում 40մմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	606.700	1.243	754.128
34	Հատակի պատրաստում արհեստական գրանիտե սալերից /պրեսգրանիտ/ /աստիճանահարթակով/	մ <sup>2</sup>	130.800	8.749	1144.369
35	Շրիշակների տեղադրում պրեսգրանիտե սալերից H=12սմ /90x0,12/	մ <sup>2</sup>	10.800	7.379	79.693
36	Լամինատե հատակների պատրաստում /սպունգով և շրիշակով/	մ <sup>2</sup>	480.000	3.519	1689.120
37	Աստիճանների և աստիճանատակերի երեսպատում պրեսգրանիտե սալերով	մ <sup>2</sup>	85.400	11.185	955.199
38	Շրիշակների տեղադրում պրեսգրանիտե սալերից	մ <sup>2</sup>	4.500	7.379	33.206
39	/60x30/մմ փոշեներկված խողովակներից աստիճանաբազրիքների տեղադրում H=1,1մ, /14x14/մմ ճաղերով	գմ	27.300	10.337	282.200
	<b>Արտաքին աշխատանքներ</b>				0.000
40	Մուտքի /շեմի/ հարթակի երեսպատում 30մմ հաստ.բազալտե սալերով	մ <sup>2</sup>	11.700	10.514	123.014
41	Աստիճանների և աստիճանատակերի երեսպատում 40մմ հաստ./հորիզոնական մաս/, 20մմ հաստ./ուղղահայաց մաս/ բազալտե սալերով	մ <sup>2</sup>	26.100	12.798	334.028
42	Աստիճանների փոշեներկված բազրիքների տեղադրում H=1,1մ	գմ	15.000	10.337	155.055
43	Արտաքին պատերի կարանների մաքրում ց/ավազից /վաճուճով/	մ <sup>2</sup>	110.000	0.137	15.070

44	Արտաքին պատերի ց/ավազե	մ <sup>2</sup>	470.000	1.630	766.100
45	Արտաքին պատերի մածկապատում	մ <sup>2</sup>	470.000	0.160	75.200
46	Արտաքին պատերի ներկում ճակատային ներկով	մ <sup>2</sup>	470.000	0.446	209.620
47	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում	մ <sup>2</sup>	470.000	0.577	271.190
	<b>Տանիքային աշխատանքներ</b>				0.000
48	Տանիքածածկույթի ասբոշիֆերի /կոտրտված/ ծածկույթի փոխարինում	մ <sup>2</sup>	10.500	1.581	16.601
	<b>Շքամուտքի հովհար</b>				0.000
49	Անցքերի շաղափում պատերում d=25մմ	հատ	15.000	0.102	1.530
50	/60x40/մմ, /40x20/մմ մետաղական խողովակներից կարկասի պատրաստում	տն	0.150	449.163	67.374
51	Մետաղական մակերևույթների 2 շերտ յուղաներկում	տն	0.150	22.297	3.345
52	Գլխածածկույթի տեղադրում պոլիկարբոնատից	մ <sup>2</sup>	11.500	7.275	83.663
	<b>Ներքին սառը ջրամատակարարման ցանց</b>				0.000
	<b>Ապամոնտաժային աշխատանքներ</b>				0.000
1	Պողպատե խողովակների ապամոնտաժում Φ15մմ	զմ	30.000	0.252	7.560
2	Պողպատե խողովակների ապամոնտաժում Φ20մմ	զմ	25.000	0.252	6.300
	<b>Մոնտաժային աշխատանքներ</b>				0.000
3	Խրամուղու մշակում 3-րդ կարգի բնահողում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	5.000	1.633	8.165
4	Խրամուղու հետլիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	5.000	0.683	3.415
5	Φ57x4մմ պողպատե խողովակի տեղադրում պատերի վրա	զմ	9.500	2.159	20.511
6	Պողպատե խողովակի հիդրավիլի փորձարկում	զմ	9.500	0.057	0.542
7	Φ57x4մմ պողպատե խողովակաշարի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում	զմ	9.500	0.649	6.166
8	Մետաղական աստիճանների և տարրերի յուղաներկում 2 շերտ	մ <sup>2</sup>	0.500	0.838	0.419
9	Թուջե սողնակի տեղադրում Φ50մմ	հատ	2.000	11.723	23.446
10	Պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատերի վրա և հատակի բետոնի մեջ Φ40մմ /լվացումով և հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	7.700	1.277	9.833
11	Պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատերի վրա և հատակի բետոնի մեջ Φ25մմ /լվացումով և հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	13.500	0.878	11.853
					0.000
12	Պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատերի վրա և հատակի բետոնի մեջ Φ20մմ /լվացումով և հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	34.500	1.019	35.156
13	Պոլիպրոպիլենային ալյումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում պատերի վրա և հատակի բետոնի մեջ Φ15մմ /լվացումով և հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	78.500	0.981	77.009
14	Փականի տեղադրում Φ15մմ	հատ	4.000	2.964	11.856
15	Փականի տեղադրում Φ20մմ	հատ	2.000	3.164	6.328

16	Փականի տեղադրում Փ25մմ	հատ	2.000	3.539	7.078
17	Գնդաձև փականների տեղադրում Փ15մմ	հատ	31.000	2.839	88.009
18	Լվացարանի ծորակ - խառնիչի տեղադրում	հատ	21.000	4.155	87.255
19	Խոհանոցակոնքի ծորակ - խառնիչի տեղադրում	հատ	4.000	4.155	16.620
20	Ցնցուղի ծորակ - խառնիչի տեղադրում	հատ	1.000	4.155	4.155
21	Ֆիտինգներ Փ15-Փ20մմ	հատ	210.000	0.045	9.450
22	Ֆիտինգներ ներքին և արտաքին պարուրակներով Փ15մմ	հատ	39.000	0.162	6.318
23	Ֆիտինգներ ներքին և արտաքին պարուրակներով Փ20մմ	հատ	4.000	0.162	0.648
24	Ֆիտինգներ ներքին և արտաքին պարուրակներով Փ25մմ	հատ	4.000	0.198	0.792
25	Ֆիտինգներ ներքին և արտաքին պարուրակներով Փ32մմ	հատ	4.000	0.198	0.792
26	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով Փ40մմ	զմ	7.700	0.198	1.525
27	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով Փ25մմ	զմ	13.500	0.126	1.701
28	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով Փ20մմ	զմ	34.500	0.099	3.416
29	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով Փ15մմ	զմ	78.500	0.090	7.065
	<b>Ներքին տաք ջրամատակարարման ցանց</b>				0.000
1	Պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում պատերի վրա և հատակի բետոնի մեջ Փ20մմ /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	53.000	1.268	67.204
2	Պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում պատերի վրա և հատակի բետոնի մեջ Փ15մմ /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	76.500	1.168	89.352
3	Փականի տեղադրում Փ15մմ	հատ	2.000	2.964	5.928
4	Փականի տեղադրում Փ20մմ	հատ	4.000	3.164	12.656
5	Գնդաձև փականների տեղադրում Փ15մմ	հատ	25.000	2.839	70.975
6	Ֆիտինգներ Փ15-Փ20մմ	հատ	185.000	0.045	8.325
7	Ֆիտինգներ ներքին և արտաքին պարուրակներով Փ15մմ	հատ	29.000	0.162	4.698
8	Ֆիտինգներ ներքին և արտաքին պարուրակներով Փ20մմ	հատ	8.000	0.162	1.296
9	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով Փ20մմ	զմ	53.000	0.099	5.247
10	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով Փ15մմ	զմ	76.500	0.090	6.885
	<b>Հակահրդեհային ցանց</b>				0.000
1	Փ57x4մմ պողպատե խողովակի տեղադրում պատերի վրա	զմ	37.000	2.197	81.289
2	Փ57x4մմ պողպատե խողովակի հիդրավլիկ փորձարկում	զմ	37.000	0.057	2.109
3	Թուջե սողնակի տեղադրում Փ50մմ	հատ	3.000	11.723	35.169
4	Հակահրդեհային փականի տեղադրում D50մմ, /ներառյալ ձկախողովակը 20մ, արկղը 620x850x250 մմ չափերի/	կ-տ	4.000	43.359	173.436

5	Ռետինե ճկուն միացումներ $\Phi 80$ մմ	հատ	4.000	0.495	1.980
6	Մետաղական խողովակաշարի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	6.000	0.838	5.028
7	Պողպատե ձևավոր մասեր	տն	0.025	622.847	15.571
	<b>Ներքին կոյուղու ցանց</b>				0.000
	<b>Ապամոնտաժային աշխատանքներ</b>				0.000
1	Արտաքննողային պրունկավոր թասերի քանդում	հատ	3.000	1.957	5.871
2	Լվացարանի ապամոնտաժում	հատ	1.000	0.368	0.368
3	Թուջե խողովակների ապամոնտաժում $\Phi 100$ մմ	զմ	34.000	0.642	21.828
4	Թուջե խողովակների ապամոնտաժում $\Phi 50$ մմ	զմ	15.000	0.634	9.510
	<b>Մոնտաժային աշխատանքներ</b>				0.000
5	Խրամուղու մշակում 3-րդ կարգի բնահողում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	25.000	1.633	40.825
6	Խրամուղու հետլիցք ձեռքով	մ <sup>3</sup>	25.000	0.683	17.075
7	Պոլիէթիլենի խողովակաշարի տեղադրում խրամուղում $\Phi 100$ մմ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	41.000	1.095	44.895
8	Պոլիէթիլենի խողովակաշարի տեղադրում խրամուղում $\Phi 50$ մմ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	24.000	0.764	18.336
9	Պոլիէթիլենի խողովակաշարի տեղադրում պատերի վրա և առաստաղով $\Phi 100$ մմ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	58.000	1.180	68.440
10	Պոլիէթիլենի խողովակաշարի տեղադրում պատերի վրա և առաստաղով $\Phi 50$ մմ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	50.000	0.815	40.750
11	Ձուգարանակոնքի տեղադրում	հատ	14.000	20.195	282.730
12	Կերամիկական լվացարանի տեղադրում	հատ	21.000	12.186	255.906
13	Երկտեղանոց խոհանոցակոնքի տեղադրում	հատ	4.000	14.390	57.560
14	Արտաքննողի պրունկավոր թասի տեղադրում	հատ	2.000	13.668	27.336
15	Լոգարան-տակդիրի տեղադրում	հատ	1.000	11.465	11.465
16	Այլումինե հոսակի տեղադրում $\Phi 50$ մմ	հատ	1.000	1.423	1.423
17	Այլումինե հոսակի տեղադրում $\Phi 100$ մմ	հատ	7.000	3.657	25.599
	<b>Պլաստմասե ձևավոր մասեր</b>				0.000
18	Ծունկ $\Phi 100$ մմ $90^\circ$	հատ	3.000	1.002	3.006
19	Ծունկ $\Phi 50$ մմ $90^\circ$	հատ	23.000	0.756	17.388
20	Եռաբաշխիչ $\Phi 50/\Phi 50$ մմ	հատ	21.000	1.182	24.822
21	Եռաբաշխիչ $\Phi 100/\Phi 50$ մմ	հատ	9.000	1.365	12.285
22	Եռաբաշխիչ $\Phi 100/\Phi 100$ մմ	հատ	17.000	1.565	26.605
23	Քառաբաշխիչ $\Phi 100/\Phi 100$ մմ	հատ	2.000	2.823	5.646

24	Թեքում $\Phi 100$ մմ $135^\circ$	հատ	47.000	0.947	44.509
25	Թեքում $\Phi 50$ մմ $135^\circ$	հատ	38.000	0.752	28.576
26	Անցում $\Phi 100/\Phi 50$ մմ	հատ	5.000	0.848	4.240
27	Ստուգիչ $\Phi 100$ մմ	հատ	6.000	1.435	8.610
28	Ստուգիչ $\Phi 50$ մմ	հատ	4.000	1.064	4.256
	<b>Ջեռուցում</b>				0.000
	<b>Ապամոնտաժային աշխատանքներ</b>				0.000
1	32 կվտ. ջեռուցման տուրբո կաթսայի ապամոնտաժում պահեստավորումով / հետագա օգտագործման համար/	հատ	3.000	5.640	16.920
2	32 կվտ. ջեռուցման տուրբո կաթսայի ապամոնտաժում պահեստավորումով /հանձնում պատվիրատուին/	հատ	1.000	5.640	5.640
3	Այումինե ջեռուցման մարտկոցների ապամոնտաժում պահեստավորումով /հետագա օգտագործման համար/ 359 սեկցիա միջինը 8 սեկցիա	հատ	45.000	0.723	32.535
4	$\Phi 20-40$ մմ պոլիպրոպիլենային խողովակների ապամոնտաժում	զմ	250.000	0.556	139.000
	<b>Մոնտաժային աշխատանքներ</b>				0.000
5	Այումինե ջեռուցման մարտկոցների տեղադրում (օգտագործելով պահպանվածը)	էկմ	100.520	0.497	49.958
6	Նոր այումինե ջեռուցման մարտկոցների տեղադրում	էկմ	56.840	0.497	28.249
7	Այումինե ջեռուցման մարտկոցների արժեքը $H=500$ մմ	սեկց	203.000	3.579	726.537
8	$\Phi 89 \times 3,5$ մմ պողպատե խողովակի տեղադրում	զմ	4.000	3.332	13.328
9	Պողպատե խողովակի հիդրավլիկ փորձարկում	զմ	4.000	0.057	0.228
10	Պոլիպրոպիլենային այումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում $\Phi 63 \times 8,6$ մմ /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	6.000	3.838	23.028
11	Պոլիպրոպիլենային այումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում $\Phi 50 \times 8,4$ մմ /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	5.000	3.180	15.900
12	Պոլիպրոպիլենային այումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում $\Phi 40 \times 6,7$ մմ /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	72.000	2.334	168.048
13	Պոլիպրոպիլենային այումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում $\Phi 32 \times 5,4$ մմ /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	60.000	1.388	83.280
14	Պոլիպրոպիլենային այումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում $\Phi 25 \times 4,2$ մմ /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	135.000	1.236	166.860
15	Պոլիպրոպիլենային այումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում $\Phi 20 \times 3,4$ մմ /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	345.000	1.255	432.975
16	Մարտկոցների միացման կոմպլեկտ	հատ	59.000	1.126	66.434
17	Մարտկոցի փական վերևի անկյունային $\Phi 20$ մմ	հատ	59.000	3.539	208.801
18	Մարտկոցի փական ներքևի անկյունային $\Phi 20$ մմ	հատ	59.000	3.389	199.951
19	Օդահեռացման փական $\Phi 15$ մմ	հատ	59.000	1.569	92.571

20	Փական - ամերիկանկա $\Phi 630$ մ	հատ	2.000	7.206	14.412
21	Փական - ամերիկանկա $\Phi 500$ մ	հատ	2.000	6.089	12.178
22	Փական - ամերիկանկա $\Phi 400$ մ	հատ	10.000	5.215	52.150
23	Փական - ամերիկանկա $\Phi 320$ մ	հատ	2.000	4.379	8.758
24	Փական - ամերիկանկա $\Phi 250$ մ	հատ	2.000	3.539	7.078
25	Դատարկման փականների տեղադրում $\Phi 150$ մ	հատ	28.000	2.801	78.428
26	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով $\Phi 400$ մ	զմ	72.000	0.198	14.256
27	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով $\Phi 320$ մ	զմ	60.000	0.162	9.720
28	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով $\Phi 250$ մ	զմ	44.000	0.126	5.544
29	Խողովակների մեկուսացում ռետինե ջերմամեկուսիչ խողովակներով $\Phi 200$ մ	զմ	74.000	0.099	7.326
30	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր	հատ	395.000	0.063	24.885
31	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ամրացում	հատ	650.000	0.045	29.250
32	Մարտկոցների ամրացում	հատ	236.000	0.375	88.500
33	Պողպատե Խողովակի 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	1.120	0.838	0.939
34	Պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում $\Phi 25 \times 2,3$ մմ /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	10.000	0.878	8.780
35	Պոլիպրոպիլենային $\Phi 200$ մ խողովակների խցափակում	տեղ	30.000	0.030	0.900
36	Պոլիպրոպիլենային խողովակի տեղադրում $\Phi 20 \times 3,4$ մմ գոյություն ունեցող ցանցի համար /լվացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	20.000	1.049	20.980
37	Պոլիպրոպիլենային խողովակների միացում գոյություն ունեցող ցանցին $\Phi 25$ մմ $\times$ $\Phi 20$ մմ /եռակցման արդուկով/	տեղ	10.000	0.328	3.280
38	32 կվտ. ջեռուցման տուրբո կաթսայի մոնտաժում /օգտագործելով պահպանվածը/	հատ	3.000	11.281	33.843
39	Ջեռուցման համակարգի պոմպ $Q=4,5$ մ <sup>3</sup> /ժամ, $H=10$ մ, $n=1400$ պտ/րոպե, $N=0,76$ կվտ	հատ	1.000	271.874	271.874
40	Համալրման պոմպ $Q=1,0$ մ <sup>3</sup> /ժամ, $H=10$ մ, $n=1400$ պտ/րոպե, $N=0,74$ կվտ	հատ	1.000	97.979	97.979
41	Հետադարձ փականի տեղադրում $\Phi 50$ մմ	հատ	1.000	5.675	5.675
42	Հետադարձ փականի տեղադրում $\Phi 25$ մմ	հատ	1.000	3.692	3.692
43	Անցքերի բացում պատերի մեջ $\Phi 100$ մմ	տեղ	8.000	0.676	5.408
44	Անցքերի բացում պատերի մեջ $\Phi 80$ մմ	տեղ	13.000	0.676	8.788
45	Անցքերի բացում պատերի մեջ $\Phi 700 \times 450$ մմ	տեղ	2.000	1.925	3.850
46	Անցքերի վերականգնում պատերում	մ <sup>3</sup>	0.075	135.916	10.194
47	Մետաղական պատյանի տեղադրում պատերի մեջ $\Phi 108 \times 4$ մմ, $L=300$ մմ, 8տեղ	զմ	2.400	4.286	10.286
48	Մետաղական պատյանի տեղադրում պատերի մեջ $\Phi 89 \times 3,5$ մմ, $L=300$ մմ, 13տեղ	զմ	3.900	3.332	12.995
49	Անցքերի բացում ծածկերում $\Phi 80$ մմ	տեղ	18.000	0.946	17.028

50	Անցքերի վերականգնում ծածկերում $\Phi 80$ մմ	մ <sup>3</sup>	0.900	181.796	163.616
51	Մետաղական պատյանի տեղադրում ծածկի մեջ $\Phi 89 \times 3,5$ մմ, $L=300$ մմ, 18տեղ	զմ	5.400	3.332	17.993
52	Մետաղական պատյան $\Phi 57 \times 3,0$ մմ, $L=2,5$ մ 1տեղ	զմ	2.500	2.024	5.060
	<b>Օդափոխություն</b>				0.000
1	Կանալային օդամուղ արտածման համար $L=1100$ մ <sup>3</sup> /ժ, $N=0,2$ կվտ /BEHTC/	հատ	1.000	42.674	42.674
2	Կանալային օդամուղ արտածման համար ECO250 $L=800$ մ <sup>3</sup> /ժ, $N=0,055$ կվտ	հատ	1.000	30.897	30.897
3	Կանալային օդամուղ արտածման համար $L=1500$ մ <sup>3</sup> /ժ, $N=0,02$ կվտ /BEHTC-125/	հատ	1.000	9.612	9.612
4	Կանալային օդամուղ արտածման համար $L=6000$ մ <sup>3</sup> /ժ, $N=0,042$ կվտ	հատ	4.000	17.000	68.000
5	Կանալային օդամուղ արտածման համար $L=2980$ մ <sup>3</sup> /ժ, $N=0,055$ կվտ	հատ	4.000	9.173	36.692
6	Կանալային օդամուղ ներածման համար BENTC $L=1050$ մ <sup>3</sup> /ժ, $N=0,085$ կվտ	հատ	1.000	7.235	7.235
7	Կանալային օդամուղ ներածման համար ECO250 $L=8000$ մ <sup>3</sup> /ժ, $N=0,055$ կվտ	հատ	2.000	30.897	61.794
8	Առանցքային օդամուղ ներածման համար BEXT BBP $Q=2120$ մ <sup>3</sup> /ժ, $N=0,075$ կվտ	հատ	1.000	29.361	29.361
9	Աղմկակախուցիչ խողովակային $350 \times 200 \times 1000$ մմ	հատ	2.000	30.513	61.026
10	Ճկուն ներդիր սարքերի համար	հատ	15.000	3.770	56.550
11	Մետաղական կոնստրուկցիա ամրացումների համար	կգ	115.000	0.437	50.255
12	Ուղղանկյուն օդատար ցինկապատ թիթեղից մինչև 1000մմ $g=0,6$ մմ	մ <sup>2</sup>	120.000	4.535	544.200
13	Ուղղանկյուն օդատար ցինկապատ թիթեղից 1000մմ-ից մեծ $g=0,7$ մմ	մ <sup>2</sup>	44.000	4.610	202.840
14	Օդատար PVC $d=200$ մմ	զմ	80.000	2.338	187.040
15	Օդատար PVC $d=150$ մմ	զմ	35.000	1.665	58.275
16	Օդատար PVC $d=100$ մմ	զմ	15.000	1.359	20.385
17	Օդատարների մեկուսացում ֆոլգայապատ հանքային բամբակով	մ <sup>2</sup>	197.000	1.240	244.280
18	Գլխանոց $500 \times 300$ մմ չափերի	հատ	3.000	7.513	22.539
19	Գլխանոց $400 \times 300$ մմ չափերի	հատ	2.000	6.114	12.228
20	Գլխանոց $\Phi 300$ մմ չափերի	հատ	7.000	6.905	48.335
21	Ներմուծող, արտածող շարժական ճաղաշար $600 \times 100$ մմ	հատ	4.000	3.118	12.472
22	Ներմուծող, արտածող շարժական ճաղաշար $400 \times 200$ մմ	հատ	1.000	3.706	3.706
23	Ներմուծող, արտածող շարժական ճաղաշար $300 \times 150$ մմ	հատ	4.000	2.681	10.724
24	Ներմուծող, արտածող շարժական ճաղաշար $200 \times 150$ մմ	հատ	22.000	2.235	49.170
25	Ներմուծող, արտածող շարժական ճաղաշար $200 \times 100$ մմ	հատ	7.000	1.941	13.587
26	Ներմուծող, արտածող շարժական ճաղաշար $150 \times 100$ մմ	հատ	3.000	1.794	5.382

27	Կլոր ճաղաշար Φ200մմ	հատ	2.000	2.277	4.554
28	Կլոր ճաղաշար Φ150մմ	հատ	16.000	1.882	30.112
29	Կլոր ճաղաշար Φ100մմ	հատ	1.000	1.605	1.605
30	Օդառիչ ճաղաշար Φ400x300մմ	հատ	2.000	4.883	9.766
31	Օդառիչ ճաղաշար Φ200x100մմ	հատ	1.000	1.941	1.941
	<b>Ներքին գազամատակարարում</b>				0.000
1	Խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից d=20մմ	զմ	6.000	1.101	6.606
2	Խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից d=76x3,5մմ	զմ	2.000	2.879	5.758
3	Խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից d=57x3մմ	զմ	1.000	2.024	2.024
4	dպ=20մմ խցանային փականի տեղադրում	հատ	3.000	3.964	11.892
5	d=159x4,5մմ օդափոխության պողպատե խողովակի տեղադրում	զմ	3.000	6.780	20.340
6	Խողովակների յուղաներկում 2 անգամ	մ <sup>2</sup>	1.300	0.838	1.089
7	200x150մմ ճաղավանդակի տեղադրում	հատ	1.000	2.343	2.343
8	Խողովակների ամրացման մետաղական մասեր	կգ	3.000	0.460	1.380
9	Համակարգի փչանաքրում	զմ	9.000	0.477	4.293
10	Համակարգի պնևմատիկ փորձարկում	զմ	9.000	0.371	3.339
11	Պողպատյա ձևավոր մասերի տեղադրում	տն	0.003	982.647	2.948
12	Գազի ազդանշանային սարքի SECOR 2000 220V տեղադրում d=32մմ	հատ	1.000	38.418	38.418
	<b>Ներքին էլ.ցանցեր /մանկապարտեզ/</b>				0.000
	<b>1.Ապամոնտաժային աշխատանքներ</b>				0.000
1	Մուտքաբաշխիչ սարքավորում BPY	հատ	1.000	3.281	3.281
2	Խմբային վահանակ	հատ	3.000	2.320	6.960
3	ABBԴ 4x16մմ <sup>2</sup> հատվածքով մալուխ	զմ	50.000	0.269	13.450
	<b>2.Մոնտաժային աշխատանքներ</b>				0.000
4	Փնջային փոխանջատիչ եռաբևեռ 250Ա	հատ	1.000	34.842	34.842
5	Բաշխիչ վահան Atlantic Legrand 035528	հատ	1.000	190.625	190.625
6	Բաշխիչ վահան 36մոդուլի Nedbox Legrand 601248	հատ	1.000	28.656	28.656
7	Բաշխիչ վահան 24 մոդուլի Nedbox Legrand 601247	հատ	3.000	19.356	58.068
8	Բաշխիչ վահան 8 մոդուլի Nedbox Legrand 601245	հատ	1.000	10.998	10.998
9	Վահանակ Mini-S Legrand 001301	հատ	10.000	3.832	38.320

10	Անջատիչ-բաժանիչ եռաբևեռ 63Ա Legrand 406461	հատ	4.000	22.389	89.556
11	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ 200Ա	հատ	1.000	32.539	32.539
12	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ C63Ա Legrand 404062	հատ	2.000	8.756	17.512
13	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ C50Ա Legrand 404061	հատ	3.000	7.496	22.488
14	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ B16Ա Legrand 403972	հատ	17.000	3.179	54.043
15	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ B20Ա Legrand 403973	հատ	12.000	3.305	39.660
16	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ B25Ա Legrand 403974	հատ	6.000	3.332	19.992
17	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ C16Ա Legrand 404028	հատ	32.000	2.594	83.008
18	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ C20Ա Legrand 404029	հատ	1.000	2.504	2.504
19	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ C25Ա Legrand 404030	հատ	1.000	2.675	2.675
20	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ C32Ա Legrand 404031	հատ	2.000	3.165	6.330
21	Արկղ իջեցնող տրանսֆորմատորով 220/36վ	հատ	1.000	12.637	12.637
22	Լուսատու առաստաղային LED 30վտ	հատ	80.000	18.997	1519.760
23	Լուսատու առաստաղային LED 15վտ	հատ	22.000	10.893	239.646
24	Լուսատու առաստաղային LED 10վտ հերմետիկ	հատ	4.000	8.192	32.768
25	Լուսատու առաստաղային LED 18վտ հերմետիկ	հատ	11.000	9.543	104.973
26	Լուսատու ներսադրված մարտկոցով LED 10վտ	հատ	2.000	8.822	17.644
27	Լուսարձակ LED 100վտ /արտաքին լուսավորության համար/	հատ	2.000	33.194	66.388
28	Լուսատու պատի LED 18վտ	հատ	3.000	7.922	23.766
29	Վարդակ երկբևեռ հողանցման կոնտակտով	հատ	100.000	1.154	115.400
30	Անջատիչ մեկստեղմավոր	հատ	25.000	0.918	22.950
31	Անջատիչ երկստեղմավոր	հատ	10.000	1.126	11.260
32	Փոխարկիչ /ռևերս/	հատ	8.000	7.893	63.144
33	Տուփ վարդակների և անջատիչների տեղադրման համար	հատ	143.000	0.108	15.444
34	Տուփ ճյուղավորիչ	հատ	90.000	0.243	21.870
35	Տուփ միաձիգ	հատ	3.000	0.450	1.350
36	Ակոսների փոխում պատերում	զմ	2550.000	0.234	596.700
37	BBԴԻԴ- 3x1,5մ <sup>2</sup> հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում պատերով	զմ	1670.000	0.244	407.480
38	BBԴԻԴ- 3x2,5մ <sup>2</sup> հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում պատերով	զմ	1300.000	0.347	451.100
39	BBԴԻԴ- 3x4մ <sup>2</sup> հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում պատերով	զմ	120.000	0.502	60.240

40	BBГHГ- 5x10մ <sup>2</sup> հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	12.000	1.944	23.328
41	BBГHГ- 5x16մ <sup>2</sup> հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	82.000	2.759	226.238
42	Խողովակ պոլիվինիլքլորիդե $\Phi$ 50մմ	զմ	20.000	0.398	7.960
43	100x50մմ մետաղական անցքավոր մալուխատարի տեղադրում	զմ	50.000	1.815	90.750
	<b>3.Հողանցում</b>				0.000
44	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 25x4մմ	զմ	10.000	0.882	8.820
45	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ	զմ	15.000	1.109	16.635
46	Պողպատ անկյունային ցինկապատ 50x50x5մմ, L=2,5մ	հատ	3.000	4.207	12.621
47	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	4.000	1.633	6.532
48	Հետլիցք ձեռքով տեղի բնահողով	մ <sup>3</sup>	4.000	0.683	2.732
	<b>Ներքին էլ.ցանցեր /գոյություն ունեցող դպրոց/</b>				0.000
1	Փնջային փոխանջատիչ եռաբևեռ 250Ա	հատ	1.000	34.842	34.842
2	Բաշխիչ վահան Atlantic Legrand 035528	հատ	1.000	190.625	190.625
3	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ 200Ա	հատ	1.000	32.539	32.539
4	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ 63Ա Legrand 404062	հատ	3.000	8.756	26.268
5	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ 50Ա Legrand 404061	հատ	3.000	7.496	22.488
6	ABBГ 4x16մ <sup>2</sup> հատվածքով մալուխի անցկացում	զմ	50.000	1.088	54.400
7	Մալուխի ծայրերի չոր հարդարում	հատ	24.000	2.287	54.888
8	Ծայրակալ	հատ	6.000	1.225	7.350
	<b>Հրդեհային ազդանշանում</b>				0.000
1	Հրդեհային ընդունիչ-ստուգիչ սարք Сигнал-20П	հատ	1.000	36.858	36.858
2	Ընդունման և ղեկավարման հրդեհային վահանակ С2000	հատ	1.000	58.019	58.019
3	Սնման պահեստային աղբյուր Скат-1200	հատ	1.000	24.359	24.359
4	Հրդեհային տվիչ ծխային ИП212-3СУ	հատ	36.000	2.828	101.808
5	Հրդեհային տվիչ ձեռքի ИПР-3СУ	հատ	4.000	4.596	18.384
6	Ազդարարիչ ձայնային Флейта 12В	հատ	4.000	3.831	15.324
7	Ռեզիստոր 33-0,25-1,5кОм+1% С2-	հատ	42.000	0.286	12.012
8	Մարտկոց հերմետիկ ,12վ 7А/4	հատ	1.000	5.956	5.956
9	Ռելե էլեկտրամագնիսական РЭС-48	հատ	1.000	4.031	4.031
10	Դիող կիսահաղորդչային КД-522Б	հատ	1.000	0.118	0.118

11	КСРВ 2x0,5 մալուխի անցկացում	մ	500.000	0.129	64.500
12	КСРВ 4x0,5 մալուխի անցկացում	մ	10.000	0.154	1.540
13	КСРВ 6x0,5 մալուխի անցկացում	մ	20.000	0.173	3.460
14	КСРВ 8x0,5 մալուխի անցկացում	մ	30.000	0.188	5.640
15	ՊՎՔ Փ16մմ ТГГЛ 0,1	մ	500.000	0.173	86.500
16	Տուփ ճյուղավորիչ 130x130x7մմ Plexo Legrand 092032	հատ	4.000	10.378	41.512
17	Սեղմակաշար 8 հատանոց Nubloc Legrand 034328	հատ	4.000	0.545	2.180
	<b>Հեռախոսային և համակարգչային ցանցեր</b>				0.000
1	Խտացնող կոմմուտացիոն ղեկավարվող սարք 16port D-Link DES1008D	հատ	1.000	13.514	13.514
2	Հեռախոսային վարդակի տեղադրում RJ11	հատ	4.000	1.611	6.444
3	Համակարգչային վարդակի տեղադրում Rj 45	հատ	8.000	3.525	28.200
4	Հ/լար Patch-cord kat 5e,L=2մ	հատ	8.000	3.464	27.712
5	UTP5e մալուխի անցկացում	զմ	500.000	0.316	158.000
6	ТППэп-5x2x0,4 մալուխի անցկացում	զմ	200.000	0.186	37.200
7	Պլաստմասե տուփախողովակ 32x25մմ տեղադրում	զմ	35.000	0.673	23.555
8	Բաշխիչ հեռախոսային տուփ КРТП-10	հատ	1.000	4.134	4.134
9	Կոմմուտացիոն վահանակի տեղադրում	հատ	1.000	6.121	6.121
10	ՊՎԽ խողովակի d=50մմ տեղադրում	զմ	10.000	0.423	4.230
11	Սնող լար ճուպանով Neomax NM 10041	զմ	100.000	0.174	17.400
	<b>Հեռուստատեսային ցանց</b>				0.000
1	Ընդհանուր օգտագործման անտենա TRITON -M VHK-DX	հատ	1.000	17.660	17.660
2	Հեռուստատեսային տուփ 1/4	հատ	3.000	1.885	5.655
3	Հեռուստատեսային տուփ 1/2	հատ	7.000	1.255	8.785
4	Հեռուստատեսային վարդակի տեղադրում	հատ	7.000	1.611	11.277
5	RG6 մալուխի անցկացում	զմ	50.000	0.221	11.050
6	R11 մալուխի անցկացում	զմ	25.000	0.267	6.675
7	Պլաստմասե տուփախողովակ 32x25մմ տեղադրում	զմ	20.000	0.673	13.460
	<b>Նորակառույց խոհանոցային մասնաշենքի շիանարարական աշխատանքներ</b>				0.000
	<b>Հողային աշխատանքներ</b>				0.000
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով կողիցք	մ <sup>3</sup>	20.000	0.376	7.520

2	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատրով, բարձելով ա/հինքնաթափերի վրա	մ <sup>3</sup>	35.000	0.458	16.030
3	Ավելնորդ բնահողի տեղափոխում 1կմ	տն	65.000	0.567	36.855
4	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով կողիցք	մ <sup>3</sup>	5.000	1.633	8.165
5	Բնահողի ետլիցք ձեռքով տոփանումով	մ <sup>3</sup>	25.000	0.683	17.075
	<b>Միաձույլ ե/բ կոնստրուկցիաներ</b>				0.000
6	d=20մմ անցքերի շաղափում հիմքերում /գոյություն ունեցող/	հատ	20.000	0.704	14.080
7	Խարսխածողերի տեղադրում անցքերի մեջ	տն	0.010	23.937	0.239
8	Ամրանի արժեքը A500c դասի	տն	0.010	260.366	2.604
9	Խամբարաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-12.5դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	39.500	27.161	1072.860
10	Միաձույլ ե/բ միջուկների պատրաստում B-25 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	0.500	75.836	37.918
11	Ամրանի արժեքը A500c դասի	տն	0.067	260.366	17.445
12	Ամրանի արժեքը A240 դասի	տն	0.029	265.118	7.688
13	Միաձույլ ե/բ բարավորի և բարավորի գոտու պատրաստում B-25 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	4.120	51.843	213.593
14	Ամրանի արժեքը A500c դասի	տն	0.554	260.366	144.243
15	Ամրանի արժեքը A240 դասի	տն	0.302	265.118	80.066
16	Միաձույլ ե/բ ծածկի սալի պատրաստում B25 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	13.400	51.876	695.138
17	Ամրանի արժեքը A500c դասի	տն	0.960	260.366	249.951
18	Ամրանի արժեքը A240 դասի	տն	0.099	265.118	26.247
19	Միաձույլ ե/բ երրապատ գոտու պատրաստում B-25 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	5.300	51.843	274.768
20	Ամրանի արժեքը A500c դասի	տն	0.119	260.366	30.984
21	Ամրանի արժեքը A240 դասի	տն	0.067	265.118	17.763
22	Քարե շարվածքի ամրանավորում A240	տն	0.081	309.295	25.053
	<b>Տանիքածածկույթ մետաղական կոնստրուկցիաներով</b>				0.000
23	Ցեմենտե հարթեցնող շերտի պատրաստում 30մմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	89.000	0.891	79.299
24	Տանիքի գոլորշիամեկուսիչ շերտ 1 շերտ իզոգամից	մ <sup>2</sup>	89.000	1.375	122.375
25	Ջերմամեկուսիչ շերտի պատրաստում խարամից Հմիջ=15սմ	մ <sup>3</sup>	13.400	5.079	68.059
26	120x60x5մմ, 40x4մմ խողովակներից ծպեղների/հեծանների/ և կավառամածի տեղադրում	տն	1.945	50.939	99.076
27	120x60x5մմ խողովակի արժեքը	գմ	81.200	4.259	345.831
28	40x4մմ խողովակի արժեքը	գմ	210.000	1.378	289.380
29	Ներդիր էլեմենտների տեղադրում 100x6,5մմ անկյունակներից d=8մմ A500c ամրանից, 125x80x8մմ անկյունակից	տն	0.148	619.251	91.649

30	Մետաղական մակերևույթների 2 շերտ յուղաներկում	տն	2.100	22.297	46.824
31	Տանիքածածկույթի պատրաստում 0,6մմ հաստ. ցինկապատ պրոֆիլավոր թիթեղից KՄ35-0,6մմ	մ <sup>2</sup>	91.000	3.137	285.467
32	Հարթ ձևավոր ցինկապատ թիթեղից 0,6մմ հաստ ջրթափների տեղադրում	մ <sup>2</sup>	34.500	3.051	105.260
	<b>Ճարտարապետաշինարարական մաս</b>				0.000
	<b>Պատեր և միջնապատեր</b>				0.000
33	Արտաքին պատերի շարվածք կ/ձևի տուֆ քարից 40սմ հաստությամբ /ամրանային ցանցը տես կոնստրուկցիաներ բաժնում/	մ <sup>3</sup>	58.700	15.118	887.427
34	Միջնապատի շար 20սմ պեմզաբլոկներով շարվածքի ամրանավորումով և բետոնացմամբ	մ <sup>3</sup>	3.500	25.358	88.753
35	Շարվածքի ամրանավորում	տն	0.069	309.295	21.341
36	10սմ հաստությամբ պ/բ միջնորմների շարվածքի ամրանավորումով և բետոնացմամբ	մ <sup>2</sup>	68.200	2.773	189.119
37	Շարվածքի ամրանավորում	տն	0.136	309.295	42.064
	<b>Բացվածքներ /դռներ և պատուհաններ/</b>				0.000
38	Այլումինե պրոֆիլներով ապակեփաթեթ պատուհանների տեղադրում բացվող մաս	մ <sup>2</sup>	8.420	29.413	247.657
39	Այլումինե պրոֆիլներով ապակեփաթեթ պատուհանների տեղադրում չբացվող մաս	մ <sup>2</sup>	4.230	21.009	88.868
40	Մ/պլաստե դռների տեղադրում /պահպանված/	մ <sup>2</sup>	5.790	1.552	8.986
41	Նոր մետապլաստե սպիտակ 60սմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռների տեղադրում ԱԴ-11,ԱԴ-9,ԱԴ-10	մ <sup>2</sup>	14.980	28.513	427.125
42	Պլաստմասե պատուհանագոգերի տեղադրում 200սմ լայնությամբ	մ <sup>2</sup>	1.380	1.040	1.435
43	Պատուհանագոգ լայնությունը 200մմ արժեքը	գծմ	6.900	1.501	10.357
	<b>Ներքին սվաղ,հարդարման և հատակային աշխատանքներ</b>				0.000
44	Պատերի լավորակ գաջե սվաղ	մ <sup>2</sup>	195.100	1.588	309.819
45	Դռների և պատուհանների շեպերի գաջի սվաղ	մ <sup>2</sup>	47.400	3.416	161.918
46	Պատերի ցեմենտ ավազե սվաղ	մ <sup>2</sup>	122.500	1.686	206.535
47	Դռների և պատուհանների շեպերի ց/ավազե սվաղ	մ <sup>2</sup>	18.000	2.787	50.166
48	Առաստաղների լավորակ գաջե սվաղ	մ <sup>2</sup>	54.200	1.889	102.384
49	Պատերի լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատմամբ /այդ թվում շեպեր/	մ <sup>2</sup>	242.500	1.066	258.505
50	Առաստաղի լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատմամբ	մ <sup>2</sup>	54.200	1.160	62.872
51	Կախովի առաստաղների տեղադրում պլաստմասե շերտաձողերով /սանհանգույց և խոհանոց/	մ <sup>2</sup>	28.800	2.390	68.832
52	Պատերի երեսպատում հաղճասալով /այդ թվում շեպեր/	մ <sup>2</sup>	140.500	4.256	597.968
	<b>Հատակներ</b>				0.000
53	Բնահողի տոփանում խճով	մ <sup>3</sup>	12.500	9.395	117.438
54	B-15 դասի բետոնից հատակի պատրաստում 10սմ հաստությամբ	մ <sup>3</sup>	8.300	29.437	244.327

55	30մմ հաստությամբ ց/ավազե հարթեցնող շերտի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	83.000	0.897	74.451
56	Հատակի պատրաստում արհեստական գրանիտե սալերից /պրեսգրանիտ/	մ <sup>2</sup>	83.000	8.749	726.167
57	Շրիշակների տեղադրում պրեսգրանիտե սալերից H=12սմ /90զմ/	մ <sup>2</sup>	10.800	7.379	79.693
	<b>Արտաքին աշխատանքներ</b>				0.000
58	Պատերի ցոլուղյին մասի երեսպատում 30մմ հաստությամբ բազալտե սալերով, սալերի խարսխումով	մ <sup>2</sup>	14.600	14.415	210.459
59	Արտաքին պատերի ց/ավազե	մ <sup>2</sup>	174.800	1.630	284.924
60	Արտաքին պատերի մածկապատում	մ <sup>2</sup>	174.800	0.160	27.968
61	Արտաքին պատերի ներկում ճակատային ներկով	մ <sup>2</sup>	174.800	0.446	77.961
62	Գույքային տախտակամածի պատրաստում և քանդում	մ <sup>2</sup>	175.000	0.577	100.975
63	Կից հարթակի տակ խճի շերտի պատրաստում 12սմ հաստ.	մ <sup>3</sup>	2.300	7.721	17.758
64	B15 դասի բետոնից նախապատրաստական շերտի պատրաստում 10սմ հաստ.	մ <sup>3</sup>	1.520	28.659	43.562
65	30մմ հաստ բազալտե սալերից հատակի պատրաստում	մ <sup>2</sup>	15.200	10.514	159.813
66	15x30սմ բետոնե եզրաքարերի տեղադրում բետոնե հիմքի վրա	զմ	15.000	4.439	66.585
67	Աստիճանների և աստիճանատակերի երեսպատում 40մմ հաստ./հորիզոնական մաս/ ,20մմ հաստ./ուղղահայաց մաս/ բազալտե սալերով	մ <sup>2</sup>	2.070	12.798	26.492
68	(60x30)մմ ,(20x20)մմ Աստիճանների փոշեներկված բազալտե սալերի տեղադրում	զմ	17.000	10.337	175.729
	<b>Արտաքին ջրամատակարարման ցանց</b>				0.000
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում եքսկավատորով, բարձելով ա/իսքնաթափերի վրա	մ <sup>3</sup>	8.000	0.458	3.664
2	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում 1կմ	տն	14.400	0.567	8.165
3	3-րդ կարգի բնահողի մշակում եքսկավատորով կողիցք	մ <sup>3</sup>	51.800	0.375	19.425
4	Խրամուղու մշակում 3-րդ կարգի բնահողում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	5.000	1.633	8.165
5	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում խողովակաշարի և դիտահորի տակ H=10սմ հաստ. /այդ թվում խողովակաշարի վրա/	մ <sup>3</sup>	6.300	3.302	20.803
6	Պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում խրամուղում Φ50մմ /հիդրավիլիկ փորձարկումով/	զմ	90.000	1.028	92.520
7	Խողովակաշարի լվաքում վարաքազերծումով Φ50մմ	կմ	0.090	49.036	4.413
8	Թուջե սողնակի տեղադրում Φ50մմ	հատ	3.000	11.723	35.169
9	Ջրաչափի տեղադրում ֆիլտրով Φ32մմ	հատ	1.000	22.710	22.710
10	Հավաքովի ե/բետոնե էլեմենտներից ջրամատակարարման կլոր դիտահորի կառուցում Φ1,0 ծածկի սալով	մ <sup>3</sup>	1.300	100.722	130.939
11	Թուջե մտոց	հատ	1.000	49.522	49.522
12	Մետաղական աստիճանների տեղադրում	տն	0.016	461.743	7.388
13	Մետաղական տարրեր հորերի սեյսմակայունության համար	տն	0.032	419.315	13.418
14	Մետաղական աստիճանների և տարրերի յուղաներկում 2 շերտ	մ <sup>2</sup>	0.500	0.838	0.419

15	Հետլիցքի իրականացում ձեռքով տեղի բնահողով	մ <sup>3</sup>	18.000	0.683	12.294
16	Հետլիցքի իրականացում բուլդոզերով տեղի բնահողով տեղափոխելով 10մ տոփանումով	մ <sup>3</sup>	38.800	0.232	9.002
17	Միացում գործող ջրագծին $\Phi 50 \times 100$ մմ	տեղ	1.000	2.020	2.020
<b>Կենցաղային կոյուղի</b>					
					0.000
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատրով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա	մ <sup>3</sup>	10.000	0.458	4.580
2	Ավելնորդ բնահողի տեղափոխում 1կմ	տն	18.000	0.567	10.206
3	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատրով կողիցք	մ <sup>3</sup>	110.000	0.375	41.250
4	Խրամուղու մշակում 3-րդ կարգի բնահողում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	10.000	1.633	16.330
5	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում խողովակաշարի և դիտահորերի տակ $H=10$ սմ հաստ. /այդ թվում խողովակաշարի վրա/	մ <sup>3</sup>	7.200	3.302	23.774
6	Պոլիմինիլբլոքի դե խողովակաշարի տեղադրում խրամուղում $\Phi 150$ մմ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	65.000	1.451	94.315
7	Պողպատե խողովակաշարի տեղադրում $\Phi 159 \times 4$ մմ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	15.000	5.491	82.365
8	$\Phi 159 \times 4$ մմ պողպատե խողովակաշարի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում	զմ	15.000	1.397	20.955
9	Պողպատե պատյանի տեղադրում խրամուղում $\Phi 273 \times 4$ մմ	զմ	15.000	9.488	142.320
10	$\Phi 159 \times 4$ մմ պողպատե խողովակաշարի ներքաշում պատյանի մեջ	զմ	15.000	1.544	23.160
11	Պոլիմեր-ավազային հիմքով դիտահորի տեղադրում կափարիչով $d=1$ մ	հատ	7.000	52.255	365.785
12	Հետլիցքի իրականացում ձեռքով տեղի բնահողով	մ <sup>3</sup>	36.000	0.683	24.588
13	Հետլիցքի իրականացում բուլդոզերով տեղի բնահողով տեղափոխելով 10մ տոփանումով	մ <sup>3</sup>	84.000	0.232	19.488
14	Միացում գործող կոյուղագծին $\Phi 150 \times 200$ մմ	տեղ	1.000	14.797	14.797
15	Միացում գործող կոյուղագծին $\Phi 100 \times 150$ մմ	տեղ	1.000	14.797	14.797
<b>Արտաքին գազատար</b>					
					0.000
1	Խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից $d=32 \times 3$ մմ պնևմատիկ փորձարկումով	զմ	240.000	1.419	340.560
2	$d=32$ մմ գազատարի միացում գործող $d=159$ մմ գազատարին	տեղ	1.000	17.312	17.312
3	Խողովակների յուղաներկում 2 անգամ	մ <sup>2</sup>	53.000	0.838	44.414
4	Պահարանային գազի ճնշման կարգավորիչ հաշվիչ էլեկտրոնային ճշտելով տեղադրում GSA-10	հատ	1.000	352.409	352.409
5	$d=32 \times 3,0$ մմ պաշտպանիչ պատյանի տեղադրում մետաղական խողովակից $L=0,5$ մ, 1հատ	զմ	0.500	1.122	0.561
6	Անցքերի բացում $d=50$ մմ	հատ	1.000	0.676	0.676
7	Անցքերի վերականգնում	հատ	1.000	0.622	0.622
8	Պողպատե հենարանների տեղադրում գազատարի տակ $d=32 \times 3$ մմ, $H=3,5$ մ, 72հատ	տ	0.542	369.466	200.177
9	Պողպատե հենարանների տեղադրում գազատարի տակ $d=32 \times 3,0$ մմ, $H=6$ մ, 6հատ	տ	0.077	369.466	28.597
10	Խողովակների ամրացման մետաղական մասեր	կգ	10.000	0.522	5.220

11	Բետոնե հենարանների պատրաստում B12.5 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	15.000	34.257	513.855
12	Համակարգի փչամաքում	գմ	240.000	0.477	114.480
13	Պողպատյա ձևավոր մասերի տեղադրում	տն	0.015	982.647	14.740
14	Գազի ավտոմատ անջատման կափյուրի տեղադրում	հատ	1.000	36.514	36.514
16	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	18.000	1.633	29.394
17	Ավելորդ բնահողի բարձում ա/ինքնաթափ մեքենաների վրա և տեղափոխում 1կմ	տն	32.400	1.161	37.616
18	d=32մմ խցանային փականի տեղադրում	հատ	3.000	6.177	18.531
	<b>Արտաքին ջերմային ցանց</b>				0.000
1	Խրամուղու մշակում 3-րդ կարգի բնահողում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	44.000	1.633	71.852
2	Ավելորդ բնահողի բարձում ա/ինքնաթափ մեքենաների վրա և տեղափոխում 1կմ /14մ3/	տն	25.200	0.567	14.288
3	Խրամուղու հետլիցք ձեռքով տոփանումով	մ <sup>3</sup>	30.000	0.683	20.490
4	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում կանալի տակ H=10սմ հաստ.	մ <sup>3</sup>	2.800	3.302	9.246
5	Պողպատե խողովակաշարի տեղադրում խրամուղում Ф57x3մմ /հիդրավլիկ փորձարկումով/	գմ	45.000	1.634	73.530
6	Հավաքովի ե/բետոնե կոնստրուկցիաների մոնտաժում	մ <sup>3</sup>	8.120	14.067	114.224
7	Հավաքովի ե/բետոնե տաշտակի արժեքը Պ4-8 /7հատ/	մ <sup>3</sup>	5.040	62.995	317.495
8	Հավաքովի ե/բետոնե տաշտակի արժեքը Պ4g-8 /6հատ/	մ <sup>3</sup>	0.540	64.710	34.943
9	Հավաքովի ե/բետոնե ծածկի սալի արժեքը Պ5-8 /14հատ/	մ <sup>3</sup>	2.240	70.873	158.756
10	Հավաքովի ե/բետոնե ծածկի սալի արժեքը Պ5g-8 /6հատ/	մ <sup>3</sup>	0.240	70.542	16.930
11	ՕՊ-1 հենարանային բարձիկի արժեքը /15հատ/	մ <sup>3</sup>	0.060	102.644	6.159
12	Շարժական հենարան	հատ	15.000	1.048	15.720
13	Խողովակների մեկուսացում ֆոլգայապատ հանքային բամբակով	մ <sup>2</sup>	8.000	1.272	10.176
14	Ջերմատարի պատերի և ծածկի ջրամեկուսացում տաք բիտումի քսուկով	մ <sup>2</sup>	47.000	0.608	28.576
15	Անշարժ հենարան	կգ	2.500	0.426	1.065
	<b>0,4կվ էլ.մատակարարող մալուխներ</b>				0.000
	<b>Մանկապարտեզ</b>				0.000
1	ABBГ 4x50մմ <sup>2</sup> հատվածքով մալուխի անցկացում	գմ	190.000	1.696	322.240
2	Մալուխի ծայրերի չոր հարդարում	հատ	8.000	2.287	18.296
3	Ծայրակալ	հատ	2.000	1.225	2.450
4	Ավազի անկողնակի պատրաստում 1 մալուխի համար	գմ	190.000	0.184	34.960
5	Ավազի արժեքը	մ <sup>3</sup>	10.000	1.801	18.010

6	Ազդանշանային ժապավեն	գմ	190.000	0.059	11.210
7	3-րդ կարգի բնահողի մշակում խրամուղում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	53.000	1.633	86.549
8	Ավելորդ բնահողի բարձում ձեռքով ա/ինքնաթափ մեքենաների վրա և տեղափոխում 1կմ հեռավորության վրա /13մ3/	տն	23.400	1.161	27.167
9	Հետլիցք ձեռքով տեղի բնահողով ձեռքով	մ <sup>3</sup>	40.000	0.683	27.320
10	Փ100մմ պոլիվինիլքլորիդե խողովակի տեղադրում	գմ	10.000	0.897	8.970
11	Հաշվիչ եռաֆազ բազմասակացային 380վ, 5Ա СТЭ3А	հատ	1.000	54.593	54.593
12	Հոսանքի տրանսֆորմատոր 150/5Ա	հատ	3.000	6.804	20.412
13	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ 200Ա	հատ	1.000	32.539	32.539
	<b>Դպրոց /գոյություն ունեցող/</b>				0.000
14	АВВГ 4x95մմ <sup>2</sup> հատվածքով մալուխի անցկացում	գմ	30.000	3.073	92.190
15	Մալուխի ծայրերի չոր հարդարում	հատ	4.000	2.287	9.148
16	Ծայրակալ	հատ	1.000	1.225	1.225
17	Միացնող ագույց	հատ	1.000	21.503	21.503
18	Ավազի անկողնակի պատրաստում 1 մալուխի համար	գմ	30.000	0.184	5.520
19	Ավազի արժեքը	մ <sup>3</sup>	2.000	1.801	3.602
20	Ազդանշանային ժապավեն	գմ	30.000	0.059	1.770
21	3-րդ կարգի բնահողի մշակում խրամուղում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	9.000	1.633	14.697
22	Ավելորդ բնահողի բարձում ձեռքով ա/ինքնաթափ մեքենաների վրա և տեղափոխում 1կմ հեռավորության վրա /3մ3/	տն	5.400	1.161	6.269
23	Հետլիցք ձեռքով տեղի բնահողով	մ <sup>3</sup>	6.000	0.683	4.098
24	Փ100մմ պոլիվինիլքլորիդե խողովակի տեղադրում	գմ	5.000	0.897	4.485
	<b>Տարածքի բարեկարգում</b>				0.000
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում բուլղոգերով	մ <sup>3</sup>	160.000	0.109	17.440
2	2-րդ կարգի բնահողի բարձում էքսկավատորով, ա/ինքնաթափերի վրա	մ <sup>3</sup>	160.000	0.356	56.960
3	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում 1կմ	տն	272.000	0.567	154.224
4	Ասֆալտաբետոնե ծածկույթի քանդում 403մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	28.200	2.874	81.047
5	Խճի շերտի քանդում	մ <sup>3</sup>	48.300	0.367	17.726
6	Շին աղբի բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 1կմ	տն	138.700	1.161	161.031
7	Խճի շերտի պատրաստում 12սմ հաստությամբ 354մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	42.480	7.721	327.988
8	Մանրահատիկ ասֆալտաբետոնե ծածկույթի պատրաստում 5սմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	354.000	3.781	1338.474
9	15x30սմ բետոնե եզրաքարերի տեղադրում բետոնե հիմքի վրա	գմ	259.000	4.439	1149.701
10	Բուսահողի բարձում ա/ինքնաթափերի վրա	մ <sup>3</sup>	130.300	1.437	187.241

11	Բուսահողի տեղափոխում 20 կմ-ից	տն	156.000	2.626	409.656
12	Բուսահողի փոում ձեռքով	մ <sup>2</sup>	521.000	0.272	141.712
13	Կարմիր ավազի փոում 114մ <sup>2</sup>	մ <sup>3</sup>	11.400	3.372	38.441
14	Նստարանների տեղադրում	հատ	3.000	35.602	106.806
15	Աղբամանների տեղադրում	հատ	2.000	9.494	18.988
	<b>Զրուցատաղավար /3x3/մ չափի 4հատ</b>				0.000
16	Զրուցատաղավար գույքային /3x3/մ չափի 4հատ	հատ	4.000	147.613	590.452
	<b>Մետաղական ցանկապատ /դիմային/</b>				0.000
17	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ <sup>3</sup>	10.500	0.458	4.809
18	Ավելնորդ բնահողի տեղափոխում 1կմ	տն	19.400	0.567	11.000
19	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով կողիցք	մ <sup>3</sup>	3.740	1.633	6.107
20	Բնահողի ետլիցք ձեռքով տոփանումով	մ <sup>3</sup>	3.740	0.683	2.554
21	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-15 դասի բետոնից ցանկապատի տակ	մ <sup>3</sup>	11.260	33.943	382.198
22	150x150x5մմ մետաղական խողովակներից դարպասների կանգնակների տեղադրում H=1,95մ /3հատ/	տն	0.131	32.692	4.283
23	150x150x5մմ մետաղական խողովակի արժեքը	գմ	5.900	7.356	43.400
24	100x100x5մմ մետաղական խողովակներից ցանկապատի կանգնակների տեղադրում H=1,74մ /17հատ/	տն	0.430	32.692	14.058
25	100x100x5մմ մետաղական խողովակի արժեքը	գմ	29.600	4.808	142.317
26	20x20x2մմ մետաղական խողովակներից ցանկապատի տեղադրում H=1,34մ, L=32,5գմ	մ <sup>2</sup>	43.600	12.672	552.499
27	3,45x1,74մ չափերի դարպասի տեղադրում	մ <sup>2</sup>	6.000	14.473	86.838
28	1,05x1,74մ չափերի դռնակի տեղադրում	մ <sup>2</sup>	1.830	14.023	25.662
29	Մետաղական մակերևույթների 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	98.000	0.809	79.282
	<b>Աջակողմյան ցանկապատ /ձևավոր/</b>				0.000
30	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա	մ <sup>3</sup>	6.600	0.458	3.023
31	Ավելնորդ բնահողի տեղափոխում 1կմ	տն	12.200	0.567	6.917
32	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով կողիցք	մ <sup>3</sup>	2.000	1.633	3.266
33	Բնահողի ետլիցք ձեռքով տոփանումով	մ <sup>3</sup>	2.000	0.679	1.358
34	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-15 դասի բետոնից ցանկապատի տակ	մ <sup>3</sup>	8.600	33.943	291.910
35	100x100x5մմ մետաղական խողովակներից ցանկապատի կանգնակների տեղադրում H=1,33մ /18հատ/	տն	0.350	32.692	11.442
36	100x100x5մմ մետաղական խողովակի արժեքը	գմ	24.000	4.808	115.392
37	20x20x2մմ մետաղական խողովակներից ցանկապատի տեղադրում H=0,93մ, L=44գմ	մ <sup>2</sup>	41.000	12.672	519.552
38	Մետաղական մակերևույթների 2 շերտ յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	79.000	0.809	63.911
39	Արտաքին պատերի ց/ավազե	մ <sup>2</sup>	99.000	1.630	161.370
40	Պարսպապատի մածկապատում	մ <sup>2</sup>	99.000	0.153	15.147
41	Պարսպապատի ներկում ճակատային ներկով	մ <sup>2</sup>	99.000	0.446	44.154

Ընդամենը			54041.000000
Այդ թվում սարք.			2565.650000
Ընդամենը Առանց սարքավորումների			51475.350000
ԱԱՀ	20%		10808.200000
Ընդամենը			64849.200000

### Տեխնիկական առաջադրանք

1. Իրականացնել նախագծա-նախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված աշխատանքներն ըստ շինարարական նորմերի և կանոնների:

2. Ապահովել շինարարության ժամանակ օգտագործվող շինարարական նյութերի որակը հաստատող փաստաթղթեր (տեխնիկական անձնագրեր և այլ) և դրանց համապատասխանությունը ստանդարտներին, տեխնիկական ու այլ նորմատիվային պահանջներին:

3. Սահմանված կարգով կազմել ծածկված աշխատանքների ակտերը, շահագրգիռ կազմակերպությունների մասնակցությամբ կատարել բոլոր անհրաժեշտ փորձարկումները՝ կազմելով դրանց ակտերը:

4. Կապալառուն պարտավոր է պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելուց հետո մեկամսյա ժամկետում նախագծային կազմակերպության կողմից կազմված նախահաշվում ներառված գնի սահմաններում Պատվիրատուի համաձայնեցմանը ներկայացնել օբյեկտում օգտագործվելիք հարդարման և երեսպատման նյութերի (մետախ, կաֆեյ, պրեսգրանիտ, կերամոգրանիտ, մամլոգրանիտ, լամինատ, կերամիկական սարքավորումներ, ծորակներ, էլեկտրատեխնիկական սարքավորումներ, ալյումինե բազրիքներ և այլն) նմուշները, ներկայացնելով նաև դրանց գինը հիմնավորող փաստաթղթերը և սերտիֆիկատները:

Վերոգրյալ ժամկետի կամ պայմանի խախտման դեպքում նույն նախահաշվային գնի սահմաններում Կապալառուն պարտավոր է ձեռք բերել վերոգրյալ նյութերը Պատվիրատուի ընտրությամբ:

5. Կապալառուն պարտավոր է շինարարական աշխատանքների ընթացքում օբյեկտում մշտապես ապահովել մրցույթի փաստաթղթերով ներկայացված աշխղեկի Աշոտ Մելոյանի և կոմունիկացիոն համակարգերի ինժեների ներկայությունը: Կապալառուն վերոգրյալ աշխղեկին և կոմունիկացիոն համակարգերի ինժեներին կարող է փոխարինել մրցույթի պայմաններին բավարարող այլ անձով, նախապես այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Պատվիրատուին, ներկայացնելով նոր ինժեների որակավորումը հավաստող փաստաթղթերը:

6. Կապալառուն պարտավոր է մեկամսյա ժամկետում ուսումնասիրել նախագծային փաստաթղթերը և թերություններ հայտնաբերելու դեպքում այդ մասին գրավոր հայտնել Պատվիրատուին:

#### Պատվիրատու

Երևանի քաղաքապետարան  
 ք.Երևան 0015, Արգիշտիի փ. 1  
 Կենտրոնական գանձապետարան  
 Հ/Հ 900012410743  
 ՀՎՀՀ 02593108

Գ. Չթոյան



#### Կապալառու

«ԼԵՎ» ՍՊԸ  
 ք. Երևան, Կոմիտասի 45/1 բն.68  
 «Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ  
 Հ/Հ 1930006289100100  
 ՀՎՀՀ 00802844

Ա. Հայրյան



**ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ**

« Երևան քաղաքի Նուբարաշեն վարչական շրջանի Չնքուշի 14/2 հասցեում ՀՀ աշխատանքի և սոցիալական հարցերի նախարարության ենթակայության մասնաշենքը նոր մանկապարտեզի վերանորոգման »  
**ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ**

N ը/կ	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Աշխատանքների կատարման ժամկետը**	
		Սկիզբը	Ավարտը
1	Երևան քաղաքի Նուբարաշեն վարչական շրջանի Չնքուշի 14/2 հասցեում ՀՀ աշխատանքի և սոցիալական հարցերի նախարարության ենթակայության մասնաշենքը նոր մանկապարտեզի վերանորոգման աշխատանքներ	<b>Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից:</b>	Կատարման նախընտրելի ժամկետը է սահմանվում մինչև 30.08.2018թ
<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b>			

**Պատվիրատու**

Երևանի քաղաքապետարան  
 ք.Երևան 0015, Արգիշտիի փ. 1  
 Կենտրոնական գանձապետարան  
 Հ/Հ 900012410743  
 ՀՎՀՀ 02593108

Գ. Չթրյան



**Կապալառու**

«ԼԵՎ» ՍՊԸ  
 ք. Երևան, Կոմիտասի 45/1 բն.68  
 «Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ  
 Հ/Հ 1930006289100100  
 ՀՎՀՀ 00802844

Ա. Հայրյան



Հավելված թիվ 3  
 << 15 > մարտի 2018 թ.  
 կնքված աշխատանքների կադրման  
 թիվ <<ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-18/47>> գնման պայմանագրի

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՅ\*

<< դրամ

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	Աշխատանքի														
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը		
	45611100																
		Երևան քաղաքի Նուբարաշեն վարչական շրջանի Չնքուշի 14/2 հասցեում << աշխատանքի և սոցիալական հարցերի նախարարության ենթակայության մասնաշենքը նոր մանկապարտեզի վերանորոգման աշխատանքներ			15 690 000	41 839 000	41 839 000	41 839 000	64 849 200	64 849 200	64 849 200	64 849 200	64 849 200	64 849 200	64 849 200	64 849 200	

**Պատվիրատու**  
 Երևանի քաղաքապետարան  
 ք.Երևան 0015, Արգիշտիի փ. 1  
 Կենտրոնական գանձապետարան  
 Հ/Հ 900012410743  
 ՀՎՀՀ 02593108



Գ. Չթրյան

**Կապալառու**  
 «ԼԵՎ» ՍՊԸ  
 ք. Երևան, Կոմիտասի 45/1 բն.68  
 «Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ  
 Հ/Հ 1930006289100100  
 ՀՎՀՀ 00802844



Ա. Հայրյան

(ստորագրություն)

**Պայմանագրի կողմ**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_

հհ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

հվհհ \_\_\_\_\_

**Պատվիրատու**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_

հհ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

հվհհ \_\_\_\_\_

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N  
ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՄԱՆ**

«    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ \_\_\_\_\_  
 Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_

Պատվիրատուն՝ ի դեմս \_\_\_\_\_ և

Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս \_\_\_\_\_, հիմք ընդունելով Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ «    » «    » 20 թ. կազմված՝ գնման հայտը նախագծած ներկայացուցչի N եզրակացությունն այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված աշխատանքները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

**Կատարված աշխատանքի**

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

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

**Աշխատանքը հանձնեց**

\_\_\_\_\_

ստորագրություն

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

**Աշխատանքն ընդունեց**

\_\_\_\_\_

ստորագրություն

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

ԱԿՏ N  
 պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

Աշխատանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

**ԿՈՂՄԵՐԸ**

**Հանձնեց**

\_\_\_\_\_  
 ազգանուն, անուն  
 \_\_\_\_\_  
 ստորագրություն

**Ընդունեց**

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

\_\_\_\_\_  
 ազգանուն, անուն  
 \_\_\_\_\_  
 ստորագրություն

**ՏՈՒՄԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-18/47**  
**(պայմանագրի կատարման ապահովում)**

ք. Երևան

«15» մարտի 2018 թ.\*\*

«ՄՄԱԼԱ» ՍՊԸ, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ա.Հայրյանի նույնակ. Քարտ. 000146670 տրված 30.11.2012թ 004-ի կողմից, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

**1. Համաձայնության առարկան**

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է Երևանի քաղաքապետարանի \* (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից

կազմակերպված՝ ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-18/47 \* ծածկագրով գնման ընթացակարգին:  
կատվիրատուի անվանումը  
ընթացակարգի ծածկագիրը

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքվելիք պայմանագրի կատարման ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից՝ համաձայն ՀՀ կենտրոնական բանկի հաստատած՝ «Վճարահաշվարկային գործառնությունների կատարման ժամանակ կիրառվող փաստաթղթերի նվազագույն վավերապայմանների և դրանց լրացման կանոնների»:

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

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

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

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

**2. Այլ պայմաններ**

2.1 Սույն համաձայնագիրը ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և վավեր է Ընկերության կողմից կնքվելիք պայմանագրով ստանձնվող պարտավորությունները ողջ ծավալով կատարելու վերջին օրվան հաջորդող 10-րդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

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

**3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝**

**Կապալառու**

«ԼԵՎ» ՍՊԸ

ք. Երևան, Կոմիտասի 45/1 բն.68

«Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ

Հ/Հ 1930006289100100

ՀԿՀՀ 00802844



1.	<b>ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ՝ N</b> (պայմանագրի կարարման ապահովում)	
2.	Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___ թ.	
3.	Ընկերություն (այսուհետ՝ վճարող)՝ «ԼԵՎ» ՍՊԸ	
4.	Վճարողի բանկը՝ «Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ	
5.	Վճարողի հաշվի համարը՝	Հ/Հ 1930006289100100
6.	Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 00802844	
7.	Վճարողի ՀԾՀ՝	
8.	Շահառու՝	Երևանի քաղաքապետարան
9.	Շահառուի ՀՎՀՀ՝	02593108
10.	Շահառուի բանկը՝	Կենտրոնական գանձապետարան
11.	Շահառուի հաշվի համարը /h2.N/	900015211429
12.	Գումարը թվերով և բառերով՝ 6484920.0 /վեց միլիոն չորս հարյուր ութսունչորս հազար ինն հարյուր քսան/	
13.	Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ ՀՀ դրամ ADM	
14.	Գործարքի /վճարման/ նպատակը՝ պայմանագրի կարարման ապահովում	
15.	Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը՝ ԵԲ-ԲՄԱՇՁԲ-18/47	
16.	Փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանը	
17.	17. կից՝---	
19.ա.	Շահառուի ստորագրությունները	18.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝
	/ _____ /	Ա. Հայրյան
	/ _____ /	
19.բ.	Կ.Տ.	18.բ. Կ.Տ.
Կատարված է շահառուի բանկի կողմից	Կատարված է վճարողի բանկի կողմից	
20.ա.	/ _____ /	21.ա. / _____ /
	/ստորագրություն/	/ստորագրություն/
20.բ.	Կ.Տ.	21.բ. Կ.Տ.
	"___" ___ 20___ թ.	22. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___ թ.



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