

ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/21

ք. Երևան

29.09.2022թ.

Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեն (այսուհետ՝ Պատվիրատու)՝ ի դեմս կոմիտեի գլխավոր քարտուղար Ա. Մկրտչյանի որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և «ԱՐԿԱԴԻԱ ՇԻՆ» ՍՊԸ-ն (այսուհետ՝ Կապալառու), ի դեմս տնօրեն Գ. Տիգրանյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, մյուս կողմից, (երկուսը միասին՝ այսուհետ՝ Կողմեր), հիմք ընդունելով ՀՀ կառավարության 17.02.2022թ. N 200-Ն որոշումը կնքեցին սույն պայմանագիրը (այսուհետ՝ պայմանագիր) հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Կապալառուն պարտավորվում է պայմանագրով սահմանված կարգով, նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում կատարել սույն պայմանագրի N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված <<Երևանի Միքայել Նալբանդյանի անվան հ.33 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի, <<Երևանի Խանգաղյանի անվան հ.184 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի, <<Երևանի Ա. Երզնկյանի անվան հ. 118 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի և <<Երևանի Սիլվա Կապուտիկյանի անվան թիվ 145 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճների կառուցման աշխատանքները (այսուհետ՝ աշխատանք), իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

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

1.3 Աշխատանքի ողջ ծավալով կատարման ժամկետ է սահմանվում

<<Երևանի Միքայել Նալբանդյանի անվան հ.33 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ - 330 օրացուցային օր,

<<Երևանի Խանգաղյանի անվան հ.184 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ - 330 օրացուցային օր,

<<Երևանի Ա. Երզնկյանի անվան հ. 118 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ - 290 օրացուցային օր,

<<Երևանի Սիլվա Կապուտիկյանի անվան թիվ 145 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ - 290 օրացուցային օր:

Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքի սկիզբ է համարվում Կապալառուին օբյեկտը հանձնելու վերաբերյալ գրության հաջորդող աշխատանքային օրը՝ պայմանով, որ առկա են տեխնիկական և հեղինակային հսկողության ծառայությունների մատուցման համապատասխան պայմանագրերը և շինարարության թույլտվությունները:

Աշխատանքի կատարման երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի արդյունքն ընդունելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված առնվազն 365 օրացուցային օրը:

1.3.1 Պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների և ծավալների կատարման ժամկետները սահմանված են օրացուցային գրաֆիկով (Հավելված N 2):

1.3.2 Պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված աշխատանքների կատարման ժամկետների մեջ չեն հաշվարկվում.

1.3.2.1 հեղինակային և/կամ տեխնիկական հսկողության պայմանագրերի լուծման դեպքում՝ պայմանագրերի լուծման օրվանից մինչև նոր պայմանագրերի կնքմանը հաջորդող օրն ընկած ժամանակահատվածը,

1.3.2.2 շինարարական աշխատանքների կատարումն անհնարին դառնալու օրվանից մինչև դրանց վերսկսելու օրն ընկած ժամանակահատվածը, որն արձանագրվում է տեխնիկական և հեղինակային հսկողություն իրականացնող կազմակերպությունների առաջարկության հիման վրա՝ պատասխանատու ստորաբաժանման կողմից տրված եզրակացությամբ:



2. ԿԱՊԱԼԱՌՈՒԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐՈՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼԸ

2.1 Աշխատանքը կատարվում է Կապալառուի ուժերով, նյութերով և միջոցներով:

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

3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

3.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

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

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

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

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

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

3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

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

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

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

3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝

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

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

3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝

3.4.1 Աշխատանքներն ամբողջությամբ 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:

3.4.10 Կապալի օբյեկտի, դրա առանձին մասերի (կոնստրուկցիաներ և այլն) և օգտագործվելիք նյութերի և (կամ) սարքերի ու սարքավորումների երաշխիքային ժամկետներին ներկայացվող նվազագույն պահանջները ներկայացված են պայմանագրի 5 Հավելվածում (Աղյուսակներ N 1 և N 2)

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

4. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

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

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

4.2 Եթե կատարված աշխատանքը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 4.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 20 օրացուցային 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 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 աշխատանքները:

4.6 Աշխատանքն ամբողջությամբ ընդունելիս գործում 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: Ընդ որում՝ վերջին վճարման կատարողականի գումարը չի կարող պակաս լինել կապիտալ շինարարության համար կատարված աշխատանքների ընդհանուր գումարի հինգ տոկոսից:

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

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

6) չի կիրառվում պայմանագրի 4.2 կետով սահմանված ժամկետը:

5. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է 785 000 000 (յոթ հարյուր ութսունհինգ միլիոն) ՀՀ դրամ, որից 130 833 333.33 (մեկ հարյուր երեսուն միլիոն ութ հարյուր երեսուներեք հազար երեք հարյուր երեսուներեք ամբողջ երեսուներեք հարյուրերորդական) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն, ընդ որում՝

<<Երևանի Միքայել Նալբանդյանի անվան հ.33 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ - 221 224 517 (երկու հարյուր քսանմեկ միլիոն երկու հարյուր քսանչորս հազար հինգ հարյուր տասնյոթ), որից 36 870 752.83 (երեսունվեց միլիոն ութ հարյուր յոթանասուն հազար յոթ հարյուր հիսուներկու ամբողջ ութսուներեք հարյուրերորդական) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն,

<<Երևանի Խանգաղյանի անվան հ.184 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ - 229 462 877 (երկու հարյուր քսանինը միլիոն չորս հարյուր վաթսուներկու հազար ութ հարյուր յոթանասունյոթ), որից 38 243 812.83 (երեսունութե միլիոն երկու հարյուր քառասուներեք հազար ութ հարյուր տասներկու ամբողջ ութսուներեք հարյուրերորդական) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն,

<<Երևանի Ա. Երզնկյանի անվան հ. 118 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ - 194 720 458 (մեկ հարյուր ինսունչորս միլիոն յոթ հարյուր քսան հազար չորս հարյուր հիսունութե), որից 32 453 409.67 (երեսուներկու միլիոն չորս հարյուր հիսուներեք հազար չորս հարյուր ինը ամբողջ վաթսունյոթ հարյուրերորդական) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն,

<<Երևանի Սիլվա Կապուտիկյանի անվան թիվ 145 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ - 139 592 148 (մեկ հարյուր երեսունինը միլիոն հինգ հարյուր ինսուներկու հազար մեկ հարյուր քառասունութե), որից 23 265 358 (քսաներեք միլիոն երկու հարյուր վաթսունհինգ հազար երեք հարյուր հիսունութե) 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 և ծավալների՝ պայմանագրի 4-րդ բաժնով

նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի Պայմանագրում նշված հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով:

5.4 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 30-ը:

5.5 Պայմանագրի գնից՝ մինչև 25%-ի չափով, Պատվիրատուն կարող է փոխանցել Կապալառուի բանկային հաշվին որպես կանխավճար՝ բանկային երաշխիքի առկայության դեպքում՝ հիմք ընդունելով աշխատանքների կատարման տվյալ տարվա համար նախատեսված ֆինանսական միջոցների շրջանակներում կատարվելիք աշխատանքների օրացուցային գրաֆիկով սահմանված ժամկետները: Կանխավճարի մարումն իրականացվում է հանձնման-ընդունման արձանագրությունների հիման վրա կատարվող վճարումներից նվազեցումներ (պահումներ) կատարելու ձևով: Ընդ որում մինչև կանխավճարի ամբողջական մարումը, Կատարողին վճարումներ չեն կատարվում:

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

6.2 Պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ժամկետը խախտելու դեպքում Կապալառուից յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար գանձվում է տույժ՝ կատարման ենթակա, սակայն չկատարված Աշխատանքի գնի 0,1 (զրո ամբողջ մեկ տասնորդական) 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 1 (մեկ) տոկոսի չափով: Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև աշխատանքի արդյունքը պայմանագրով սահմանված ժամկետում կատարելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

6.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 5.4 կետով նախատեսված ժամկետների խախտման համար Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,1 (զրո ամբողջ մեկ տասնորդական) տոկոսի չափով:

6.6 Տույժի հաշվարկման հիմքում ընկած աշխատանքային օրերի մեջ չեն ներառվում կատարողական ակտում արտացոլված ժամանակահատվածի վերջին օրվանից մինչև կատարողական փաստաթղթերը Պատվիրատուին հանձնելու ամսաթիվն ընկած մինչև հինգ աշխատանքային օրը, որը տրվում է Կապալառուին՝ տվյալ փուլի աշխատանքներն ավարտելուց հետո կատարողական փաստաթղթերը կազմելու և աշխատանքները տեխնիկական հսկողություն իրականացնող կազմակերպության կողմից հաստատվելու հետ կապված գործողությունները պատշաճ կերպով իրականացնելու համար:

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

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

7. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

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

8. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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

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

8.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կապալառուն ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն միակողմանիորեն լուծում է պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կապալառուի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության 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 կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող աշխատանքի ծավալների կամ ձեռք բերվող աշխատանքի միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

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

8.6 Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կապալառուի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել աշխատանքի ձեռքբերման պահանջը, իսկ Կապալառուի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե աշխատանքների կատարման համար սահմանված ընդհանուր ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում աշխատանքի կատարման ընդհանուր ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով (անհրաժեշտության դեպքում բանկային երաշխիքների ձևով ներկայացրած ապահովումների ժամկետների երկարաձգումը հավաստող փաստաթղթերի առկայությամբ):

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

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

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

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

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

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

8.11 Պայմանագիրը կազմված է 7 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Պայմանագրի N 1, N 2, N 3, N 4, N 4.1 և N 5 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

8.13 Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքների կատարումն իրականացվում է այդ նպատակով ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև համապատասխան համաձայնագրի կնքման միջոցով: Պայմանագիրը լուծվում է, եթե այն կնքելու օրվան հաջորդող վեց ամսվա ընթացքում այդ նպատակով պայմանագրի կատարման համար ֆինանսական միջոցներ չեն նախատեսվում: Եթե պայմանագրի կատարման համար հատկացված ֆինանսական միջոցների չափը գերազանցում է գնումների բազային միավորի քսանհինգապատիկը, ապա Պատվիրատուի կողմից համաձայնագիր կկնքվի, եթե Կապալառուի կողմից տուժանքի ձևով ներկայացված որակավորման և պայմանագրի ապահովումները՝ նախատեսված ֆինանսական միջոցների չափով, փոխարինվում են երաշխիքով կամ կանխիկ փողով: Ընդ որում, Կապալառուն համաձայնագիրը կնքում, իսկ տուժանքի ձևով ներկայացված որակավորման և պայմանագրի ապահովումների փոխարինման դեպքում նաև նոր ապահովումները Պատվիրատուին ներկայացնում է համաձայնագիր կնքելու ծանուցումը ստանալու օրվանից տասնհինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում: Հակառակ դեպքում պայմանագիրը Պատվիրատուի կողմից միակողմանիորեն լուծվում է:

ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՅՅԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

«Արաբիա Շին» ՊՊԸ
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
«Ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011034411, 900011034478,
900011039931, 900011039949
ՀՎՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար՝



Ա. Արտոնյան

(ստորագրություն)

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

«ԱՐԿԱԴԻԱ ՇԻՆ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Կենտրոն, Վ. Անտառային 136/1
«Քիբլուս Բանկ Արմենիա» ՓԲԸ
Հ/Հ 2140006237250100
ՀՎՀՀ 02847373

Տնօրեն՝



Գ. Տիգրանյան

Կ.Տ.

Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page.

**<<Երևանի Միջայել Նալբանդյանի անվան հ.33 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի
 նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքների
 ծավալաթերթ-նախահաշիվ**

Ձ/հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի ընդ.արժեք /հազար դրամ/	Ընդհանուր արժեք /հազար դրամ/
1	3	4	5	6	7
	միաձույլ հիմնային հեծան -1,7նիշ				
1	Գրունտի մշակում էքսկավատորով 3-րդ կարգի բնահողում կողլիցք	մ3	771	0.905	697.755
2	3րդ կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ3	41.00	2.717	111.397
3	Հիմքերի մակերևույթի ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով 2 շերտ	մ ²	490.5	1.087	533.174
4	Գրունտի ետլիցք մեխակիզմով	մ3	974	0.905	881.470
5	Գրունտի ետլիցք ձեռքով տոփանումով	մ3	120	2.717	326.040
6	Լրացուցիչ գրունտի բարձում և տեղափոխում 13կմ հեռ.վրա	տ	507.60	0.905	459.378
7	Բազալտե խճի իրականացում	մ3	19.6	9.058	177.537
8	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B7,5 բետոնով	մ3	19.6	45.292	887.723
9	Բուտոբետոնե հիմքի իրականացում բետոնով B15	մ ³	63.90	45.292	2894.159
10	Ե/բետոնե հիմնային հեծանի իրականացում B20բետոնով	մ3	97.50	72.465	7065.338
11	Ամրան Փ16-Փ28 A500c	տ	8.2000	362.330	2971.106
12	Ամրան Փ8A240 I	տ	2.5000	362.330	905.825
13	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	32.2	4.529	145.834
1	Ընդհամենը՝ միաձույլ հիմնային հեծան -1,7նիշ			0.000	18056.735
	Ե/բետոնե հատակ -0,05 նիշ				
1	Խճի շերտ	մ3	74.60	7.700	574.420
2	Ամրան Փ16-Փ28 A500c	տ	0.5000	362.330	181.165
3	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B12,5 բետոնով	մ3	15.2	40.762	619.582
4	Ե/բետոնե միաձույլ հենապատի իրականացում B20բետոնով	մ3	12.97	72.466	939.884
5	Ե/բետոնե հատակի իրականացում B12,5բետոնով	մ3	74.60	49.820	3716.572
6	Մետ. Ցանց Փ5Bp1 150*150	մ ²	707.0	0.906	640.542
2	Ընդհամենը՝ Ե/բետոնե հատակ -0,05 նիշ			0.000	6672.165
	շրջանակ Ա, Բ, Գ, Դ , 1, 2, 3, 4, 5 առանցքներով				
	շրջանակ Ա,առանցքով				
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	6.80	76.995	523.566
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	14.80	76.995	1139.526
3	Ամրան Փ14÷25 A500c	տ	3.0860	380.446	1174.056
4	Ամրան Փ8A240	տ	1.0090	380.446	383.870
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	56.5	4.530	255.945
	շրջանակ Ա' առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	5.10	76.995	392.675
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	7.90	76.995	608.261
3	Ամրան Փ16÷28A500c	տ	2.3980	380.446	912.310
4	Ամրան Փ8A240	տ	0.6221	380.446	236.675
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	56.3	4.530	255.039
	շրջանակ Բ առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	3.70	76.995	284.882
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	1.40	76.995	107.793
3	Ամրան Փ16÷25A500c	տ	0.9403	380.446	357.733
4	Ամրան Փ8A240	տ	0.2960	380.446	112.612
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	40.2	4.530	182.106
	շրջանակ Գ առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	2.10	76.995	161.690

2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	1.40	76.995	107.793
3	Ամրան Փ18÷28A500c	տ	1.0765	380.446	409.550
4	Ամրան Փ8A240	տ	0.3262	380.446	124.101
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	40.2	4.530	182.106
	շրջանակ Դ առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	6.80	76.995	523.566
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	13.90	76.995	1070.231
3	Ամրան Փ14÷28A500c	տ	3.7450	380.446	1424.770
4	Ամրան Փ8A240	տ	0.9661	380.446	367.549
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	56.3	4.530	255.039
	շրջանակ 1 առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	0.40	76.995	30.798
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	9.90	76.995	762.251
3	Ամրան Փ14÷25A500c	տ	1.0440	380.446	397.186
4	Ամրան Փ8A240	տ	0.4264	380.446	162.222
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	16.1	4.530	72.933
	շրջանակ 2 առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	10.00	76.995	769.950
2	Ամրան Փ20÷25A500c	տ	1.1000	380.446	418.491
3	Ամրան Փ8A240	տ	0.4116	380.446	156.592
4	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	16.1	4.530	72.933
	շրջանակ 3. 4 առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	2.80	76.995	215.586
2	Ամրան Փ25 A500c	տ	0.3578	380.446	136.124
3	Ամրան Փ8A240	տ	0.1057	380.446	40.213
4	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	16.1	4.530	72.933
	շրջանակ 5 առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	0.40	76.995	30.798
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	10.90	76.995	839.246
3	Ամրան Փ14÷28A500c	տ	1.8440	380.446	701.542
4	Ամրան Փ8A240	տ	0.4695	380.446	178.619
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	16.1	4.530	72.933
3	Ընդհամենը՝ շրջանակ Ա, Բ, Գ, Դ, 1, 2, 3, 4, 5 առանցքներով			0.000	16684.791
	ծածկի սալ +3.250, +6.300 նիշերում, մետաղական ֆերմա 20.4մ				
	ծածկի սալի +3,250 նիշում				
1	Ե/բետոնե սալի իրականացում B25 բետոնով	մ ³	24.10	76.955	1854.616
2	Ամրան Փ14-Փ16A500c	տ	4.4450	380.446	1691.082
4	Ամրան Փ8A240	տ	0.1224	380.446	46.567
	ծածկի սալի +6,300 նիշում				0.000
1	Ե/բետոնե սալի իրականացում B25 բետոնով	մ ³	11.70	76.995	900.842
2	Ամրան Փ14-Փ16A500c	տ	1.4600	380.446	555.451
4	Ամրան Փ8A240	տ	0.1440	380.446	54.784
	մետաղական ֆերմա 20.4մ				0.000
1	Մետաղական էլեմենտներով ֆերմաների մոնտաժում /ծպեղնավորոք-հեծան, անկյունակ, մետաղական թիթեղ	տ	9.020	108.699	980.465
2	75*75*5 անկյունակի արժեք	գծմ	11.20	3.170	35.504
4	N12 մետաղական հեծանի արժեք	գծմ	341.6000	4.076	1392.362
5	75*75*6 անկյունակի արժեք	գծմ	56.4000	3.170	178.788
6	90*90*6 անկյունակի արժեք	գծմ	75.4800	4.530	341.924
10	մետաղական թիթեղ 10÷12 մմ հաստության	տ	1.6300	407.620	664.421
11	Մետաղական ուղղաձիգ կապերի, մոնտաժում /18 հատ /	տ	7.5800	108.699	823.938
12	մետաղական թիթեղ 8 մմ հաստության	տ	1.182	407.620	481.807
	90*90*6 անկյունակի արժեք	գծմ	275.40	4.530	1247.562
13	75*75*6 անկյունակի արժեք	գծմ	55.80	3.170	176.886
15	Մետաղական հորիզոնական կապերի, մոնտաժում / 24հատ	տ	3.4550	108.699	375.555
16	մետաղական թիթեղ 8 մմ հաստության	տ	0.7400	407.620	301.639

17	75*75*5 անկյունակի արժեքը	գծմ	117.60	3.170	372.792
18	Մետաղական մասերի ներկում	տ	3.455	108.699	375.555
4	Ընդհամենը՝ ծածկի սալ +3.250, +6.300 նիշերում, մետաղական ֆերմա 20.4մ			0.000	12852.539
	Տրիբունայի կառուցում, Արտաքին պատեր, տանիքի ծածկ				
	Տրիբունայի կառուցում				
1	Մետաղական էլեմենտներով տրիբունաների մոնտաժում /ծպեղնավորոք-հեծան, անկյունակ, մետաղական թիթեղ	տ	2.880	135.873	391.314
2	Տախտակ 30x100 (Доска 30x100)	մ3	0.600	271.747	163.048
3	Չորսու 60x125 (Брус 60x125)	մ3	2.700	271.747	733.717
4	Ինքնակտրող պտուտակ $\varnothing 8 \times 80$	հատ	96.000	0.181	17.376
5	Ինքնակտրող պտուտակ $\varnothing 6 \times 50$	հատ	248.000	0.181	44.888
6	Պողպատե խողովակ 200x200x5	գծմ	10.32	23.550	243.036
7	Պողպատե խողովակ 200x100x5	գծմ	64.8	18.116	1173.917
8	Պողպատե խողովակ 100x50x3	գծմ	68.0	4.076	277.168
9	Պողպատե խողովակ 100x50x2	գծմ	31.8	3.623	115.211
10	Պողպատե խողովակ 40x30x2	գծմ	41.000	1.358	55.678
11	Ընդամենը $\square 40 \times 40 \times 1.5$	գծմ	31.200	1.268	39.562
12	մետաղական թիթեղ 8 մմ հաստության	տ	0.7400	452.912	335.155
13	Տրիբունայի փայտյա մասերի բարձրորակ յուղաներկում	մ ²	102.7	1.087	111.635
14	Մետաղական մասերի ներկում	տ	2.900	108.699	315.227
	Արտաքին պատեր				0.000
1	Արտաքին պատ իրականացում . պեմզաբլոկներով 200mm	մ ³	98.40	22.645	2228.268
2	Միջնորմների անցքերի լցում թեթև բետոնով 7,5	մ ³	7.0	27.175	190.225
3	Ճկուն կապ փրփրապլաստով 2սմ հաստ	մ ³	3.03	3.623	10.981
4	Փրփրապլաստի արժեքը	մ ²	150.1	0.271	40.677
5	Շարվածքի ամրանավորում	տ	0.4254	362.330	154.135
6	Ամրան $\Phi 14$ և $\Phi 28$ A500c	տ	0.4254	362.330	154.135
	տանիքի ծածկ				0.000
1	Տանիքածածկի իրականացում սենդվիչ պանելներով 120մմ հաստ. ցինկապատ պրոֆիլավոր գուլավոր թեթեղներից 0.45մմ հանքաբամբակով թերմամեկուսացված 120կգ/խմ	մ ²	490.00	22.645	11096.050
3	Մանր ծածկույթների երեսպատում 0.50մմ ցինկապատ գուլավոր թիթեղով	մ ²	83.4	5.435	453.279
4	Կախովի ջրհորանների /ուղղանկյուն ցինկապատ գուլավոր 0,5մմ/ իրականացում	գծմ	97.00	5.435	527.195
5	Ջրիտ խողովակների կոմպլեկտ 6,8մ բարձրությամբ $\Phi 120$ ցինկապատ գուլավոր թիթեղով	կ-տ	3.00	90.582	271.746
7	Տանիքի փայտե կոնստրուկցիաների իրականացում/	մ ³	4.924	317.038	1561.095
6	Ձևարգել 2 մ երկ. գուլավոր	հատ	12.0	18.116	217.392
5	Ընդհամենը՝ Տրիբունայի կառուցում, Արտաքին պատեր, տանիքի ծածկ			0.000	20922.111
	Միջնորմներ				
1	Միջնորմների շարվածքի իրականացում պեմզաբլոկներով 200մմ	մ ³	19.2	27.174	521.741
2	Միջնորմների անցքերի լցում թեթև բետոնով 7,5	մ ³	4.9	27.174	133.153
3	Շարվածքի ամրանավորում	տ	0.0964	362.330	6.986
4	Ամրան $\Phi 12$ A500c	տ	0.0000	362.330	0.000
5	Ամրան $\Phi 10$ A500c	տ	0.9640	362.330	349.286
6	Թիթեղ	կգ	42.78	0.452	19.337
7	Ճկուն կապ փրփրապլաստով 2սմ հաստ	մ ³	0.30	4.529	1.359
8	Փրփրապլաստի արժեքը	մ ²	16.0	0.271	4.336
9	Ե/բետոնե բարավորի իրականացում B15 բետոնով	մ ³	0.40	45.291	18.116
10	Ամրան $\Phi 6$ Ac	տ	0.011	362.330	4.149
11	Ամրան $\Phi 12$ A500c	տ	0.015	362.330	5.435
12	Միջնորմների շարվածքի իրականացում պեմզաբլոկներով 100մմ	մ ³	20.2	36.233	731.907
13	Միջնորմների անցքերի լցում թեթև բետոնով 7,5	մ ³	4.8	40.762	195.658
14	Շարվածքի ամրանավորում	տ	0.4130	72.466	29.928

15	Ամրան Φ12-Φ10A500c	տ	0.4130	362.330	149.642
17	Թիթեղ	կգ	105.80	0.453	47.927
18	Ճկուն կապ փրփրապլաստով 2սմ հաստ	մ ³	0.30	7.246	2.174
19	Փրփրապլաստի արժեքը	մ ²	15.0	0.271	4.065
20	Ե/բետոնե բարավորի իրականացում B15 բետոնով	մ ³	0.30	45.291	13.587
21	Ամրան Φ6 A240	տ	0.004	362.330	1.449
22	Ամրան Φ12-Φ10 A500c	տ	0.025	362.330	9.058
6	Ընդհամենը՝ Միջնորմներ			0.000	2249.293
	Քաղվածքներ				
1	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 պատուհանների տեղադրում /բացվող մաս արտերկիր/	մ ²	17.25	49.820	859.395
2	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 պատուհանների տեղադրում /չբացվող մաս արտերկիր/	մ ²	69.00	40.762	2812.578
4	Պատուհանագոգեր 350մմ հաստ.սպիտակ	գծմ	38.20	3.623	138.399
5	50մմ հաստ.350մմ լայնությամբ բազալտե սալերից արտաքին պատուհանագոգերի տեղադրում	մ ²	12.20	27.174	331.523
6	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռների տեղադրում /արտերկիր/	մ ²	40.30	45.291	1825.227
7	Այլումինե մոխրագույն ջերմակամուրջով 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռների տեղադրում /Եվրոպական կամ համարժեք/	մ ²	4.77	95.111	453.679
8	Շեպերի գաջի սվաղ բարձրորակ	մ ²	7.91	5.440	43.030
9	Շեպերի բարձրորակ ներկում կիսափայլուն լատեքսային ներկով /ՇԵՆ կամ համարժեք/	մ ²	7.91	5.435	42.991
7	Ընդհամենը՝ Քաղվածքներ			0.000	6506.822
	Հատակներ			0.000	
1	Ց/ավազե հարթաշերտի իրականացում 30մմ հաստ.	մ ²	816.40	1.811	1478.500
2	Հատակների ջրամեկուսացում մեկ շերտ իզոգամով	մ ²	816.4	1.720	1404.208
3	Վինիլային հակաստատիկ 2մմ հաստ. Հոմոդեն հատակների իրականացում նախաշերտի,սոսնձի, շրիշակների հետ միասին	մ ²	354.0	10.870	3847.980
2	Լամինատե 10մմ հաստ. C5 կարգի հատակների իրականացում սպունգով շրիշակով	մ ²	16.50	8.150	134.475
5	Խեցեսալե սալիկներով հատակների իրականացում	մ ²	86.5	7.700	666.050
6	Մամլոգրանիտե սալերով հատակների իրականացում 600*600	մ ²	171.3	10.870	1862.031
7	Մամլոգրանիտե սալերով շրիշակների իրականացում h=100մմ	գծմ	117.7	1.811	213.155
8	Ընդհամենը՝ Հատակներ			0.000	9606.399
	մարզադահլիճի գույք, մարզադահլիճի պատուհանների և առաստաղի ցանց				
	մարզադահլիճի գույք				
1	Բասկետբոլի վահան ցանցով /մետաղական շրջանակ. Օրգանական ապակի, սիլիկոն	կ-տ	1.00	181.165	181.165
2	Բասկետբոլի մարզական վահան /մետաղական շրջանակ. Օրգանական ապակի, սիլիկոն	հատ	4.00	135.874	543.496
3	Գնդակը նշանակետին նետելու վահանակ	հատ	1.00	113.228	113.228
	մարզադահլիճի պատուհանների ցանց				0.000
1	Մետաղական կարկասի մոնտաժում /անկյունակ 50*50*5 և դյուբել	կգ	310.29	0.090	27.926
2	Անկյունակ 50*50*5	գծմ	132.80	2.536	336.781
3	դյուբել 6*40	հատ	120.00	0.090	10.800
4	Ֆուտբոլի դարպասի ցանց 7,2*2,5 D=4mm	հատ	1.70	13.587	23.098
5	Մետաղական մասերի ներկում	տ	0.180	54.350	9.783
	մարզադահլիճի առաստաղի ցանց				0.000
1	ցանցի ամրացում առաստաղին	մ ²	22.00	1.358	29.876
2	Մարտկոցների մետաղական ջողաարկիչների պատրաստում և տեղադրում /անկյունակ 50*50*5 և դյուբել/	կգ	189.29	0.453	85.749
3	Անկյունակ 50*50*5	գծմ	44.70	2.536	113.359
4	դյուբել 6*40	հատ	98.60	0.090	8.874

5	7,2*2,5 D=4mm ցանցի արժեքը	հատ	21.00	4.529	95.109
9	Ընդհամենը՝ մարզադահլիճի գույք, մարզադահլիճի պատուհանների և առաստաղի ցանց			0.000	1579.244
	Ներքին հարդարման աշխատանքներ				
1	Պատերի լավորակ գաջի սվաղի իրականացում	մ ²	1212.0	2.083	2524.596
2	Պատերի լավորակ ներկում կիսափայլուն լատեքսային ներկով /ՇԵՆ կամ համարժեք/	մ ²	1212.0	1.811	2194.932
5	Պատերի ց/ավազե սվաղի իրականացում	մ ²	223.60	1.811	404.940
6	Պատերի երեսպատում հախճասալով	մ ²	134.14	11.096	1488.417
7	Պլաստմասե կախովի առաստաղի իրականացում հիմնակմախքի պատրաստումով	մ ²	86.5	4.530	391.845
11	Պլաստմասե կախովի առաստաղի իրականացում հիմնակմախքի պատրաստումով	մ ²	158.0	4.530	715.740
10	Ընդհամենը՝ Ներքին հարդարման աշխատանքներ արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում և հարդարում, աստիճաններ			0.000	7720.470
	արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում և հարդարում				
1	Որմնախարիսի երեսպատում 30մմ հաստ.բազալտե սալերով h=600մմ	մ ²	56.4	10.870	613.068
2	Պատերի երեսպատում 30մմ հաստ.տրավերտիլե սալերով	մ ²	203.1	12.680	2575.308
3	Պատուհանների մացվածքների պարագծով 300մմ լայնությամբ հանքային մամակի տեղադրում 50մմ հաստ. խտութ.՝ 100-140 կգ/մ ³ ջերմահաղորդականությունը =0.040 վտ/մո Կ, որն ամրացվում է պոլիմերցեմենտային հատուկ սոսինձով /16,1մ ² /	մ ³	0.81	36.233	29.168
4	Արտաքին պատի երեսպատում Փիբրոցեմենտ սալերով	մ ²	558.3	10.417	5815.811
5	Արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում XPS-50մմ փրփրապոլիստիրոլ, խտությունը 30-40կգ/խմ, ջերմահաղորդականությունը՝0.034վտ/մ ՕԿ, որն ամրացվում է պոլիմերցեմենտային հատուկ սոսինձով /2701,2մ ² /	մ ³	27.90	9.058	252.718
6	փրփրապոլիստիրոլ 50մմ արժեքը	մ ²	558.30	1.811	1011.081
7	Սոսինձի արժեքը	կգ	1116.0	0.181	201.996
8	Խցաբուրակի արժեքը	հատ	3875.0	0.181	701.375
9	Շենքի բոլոր անկյուններում , պատուհանների ու դռների պարագծով լրացուցիչ ուժեղացում թիթեյա անկյունակով 50*50մմ	գծմ	38.40	2.717	104.333
10	Շենքի բոլոր անկյուններում լրացուցիչ ուժեղացում ոչ մետաղական ցանցով	մ ²	16.40	0.906	14.858
11	Արտաքին պատերի ներկում ճակատային ներկով	մ ²	558.3	1.450	809.535
12	Փայտամածի իրականացում արտաքին աշխատանքների համար	մ ²	558.00	0.725	404.550
	աստիճաններ				0.000
1	Էվակուացիոն աստիճանավանդակի ե/բետոնե հիմնային հեծանի իրականացում B20բետոնով	մ ³	0.31	72.466	22.464
2	Էվակուացիոն աստիճանավանդակի Մետաղական էլեմենտների մոնտաժում	տ	0.6991	72.466	50.661
3	200*120*5 ուղղանկյուն խողովակի արժեքը	գծմ	13.7000	10.870	148.919
4	Մետաղական թիթեղ 5փ10 մմ հաստության	տ	0.3700	452.912	167.577
5	ցինկապատ բազրիքի մոնտաժում h=900մմ	մ ²	39.420	9.058	357.066
6	Մետաղական անկեռներ	կգ	50.000	0.453	22.650
7	Մետաղական մասերի ներկում	տ	0.6991	54.350	37.996
8	Ե/բետոնե միաձույլ աստիճանի կառուցում B25 բետոնով	մ ³	2.16	72.466	156.527
9	Ամրան Փ6 A240	տ	0.003	362.330	1.087
10	Ամրան Փ12-Փ8 A500c	տ	0.250	362.330	90.583
11	ցինկապատ բազրիքի մոնտաժում h=900մմ	մ ²	7.400	9.058	67.029
12	Մետաղական անկեռներ	կգ	50.000	0.453	22.650
11	Ընդհամենը՝ արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում և հարդարում, աստիճաններ			0.000	13679.011
	Բարեկարգում՝ հենապատեր,կանաչապատում				
	Բարեկարգում				

	հենապատեր				
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով կողիցք	մ ³	64.90	0.905	58.735
2	խամբարաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B12,5 դասի բետոնից	մ ³	57.20	67.937	3885.996
3	բետոնյա իրանի պատրաստում B15 դասի բետոնից	մ ³	116.35	67.937	7904.470
4	բետոնյա իրանի ջրամեկուսացում երկշերտ բիտումով	մ ²	47.60	1.087	51.741
5	Հենապատի երեսապատում 30մմ հաստ.բազալտե սալերով	մ ²	262.80	12.681	3332.567
6	Բազալտե եզրադիրների տեղադրում 450x50մմ	մ ²	12.40	36.233	449.289
7	Բազալտե աստիճանների տեղադրում	զմ	4.50	18.116	81.522
	կանաչապատում				0.000
1	Սևահողի բարձում ավելք	մ ³	216.6	3.623	784.742
2	Սեվահողի ներկում 15կմ-ի	տ	259.92	5.435	1412.665
3	Տարածքի հարթեցում ձեռքով բուսահողի և կարմիր ավազի փոում 12սմ	մ ²	1444.0	0.290	418.760
4	Սերմի ցանում և ջրում	մ ²	1444.0	0.181	261.364
12	Ընդհամենը՝ Բարեկարգում, հենապատեր, կանաչապատում			0.000	18641.851
	սալվածք, ասֆալտոբետոնե ծածկ				
	սալվածք				
1	Տարածքի հարթեցում ձեռքով	մ ²	146.0	0.906	132.276
3	Խճի շերտ սալվածքի տակ 100մմ	մ ²	146.00	0.725	105.850
4	Բետոնե ծածկույթ B15 դասի բետոնով 10 սմ	մ ³	14.6	47.103	687.704
5	բազալտե սալիկներով սալվածքի իրականացում	մ ²	32.0	10.870	347.840
6	5սմ հաստ. ցեմետավազե չոր խառնուրդի պատրաստում բետոնե սալիկների տակ	մ ³	11.40	9.964	113.590
7	Բետոնե գեղարվեստական սալիկներից հատակի պատրաստում	մ ²	114	5.435	619.590
8	Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 150*300	զծմ	251.0	9.058	2273.558
9	Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 150*300	զծմ	125.0	5.435	679.375
	ասֆալտոբետոնե ծածկ				0.000
1	Ասֆալտաբետոնե ծածկի քանդում ներառյալ հիմնատակը /606*0.2/	մ ³	121.2	3.623	439.108
2	Խճի շերտ 10սմ	մ ²	1243.6	0.724	900.366
3	Ա/բետոնե շերտի իրականացում 40մմ հաստությամբ խոշորահատ	մ ²	1243.6	3.623	4505.563
4	Ա/բետոնե շերտի իրականացում 30մմ հաստությամբ մանրահատ	մ ²	1243.6	2.445	3040.602
	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 7կմ հեռ.վրա	տ	220.00	1.811	398.420
13	Ընդհամենը՝ սալվածք, ասֆալտոբետոնե ծածկ			0.000	14243.841
	Ջրամատակարարման և կոյուղու ցանցեր				
	Ջրամատակարարման ցանց				
1	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ø20x1.9մմ հիդրավիկ փորձարկումով	զմ	58.8	0.920	54.096
2	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ø25x2.3մմ հիդրավիկ փորձարկումով	զմ	30.7	1.370	42.059
3	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ø32x3.0մմ հիդրավիկ փորձարկումով	զմ	25.7	1.812	46.568
4	խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից Ø 57x3.5մմ	զմ	149.3	3.623	540.914
5	խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից Ø 76x3.5մմ	զմ	4.5	4.530	20.385
6	Փականներ Φ15մմ	հատ	32	1.812	57.984
7	Փականներ Φ20մմ	հատ	4	1.812	7.248
8	Փականներ Φ25մմ	հատ	3	2.717	8.151
9	Փականներ Φ50մմ	հատ	2	6.340	12.680
10	Ջրատաքացուցիչի տեղադրում «Արիստոն» տիպի N=1.2կվտ/ժ, V=80լ	հատ	8	108.699	869.592
11	Լվացարանի ծորակ-խառնիչի տեղադրում	հատ	8	7.247	57.976
12	Ցնցուղի ծորակ խառնիչ	հատ	5	10.870	54.350

13	Հակահրդեհային փականի տեղադրում $\Phi 50$ մմ /Ներառյալ ճկախողովակը -20մ, պահարանը/	կ-տ	3	90.580	271.740
14	Ջրաչափի տեղադրում $\emptyset 40$ մմ	հատ	1	18.117	18.117
15	Ձտիչ $\emptyset 40$ մմ	հատ	1	13.587	13.587
16	Միացում գործող ցանցին	տեղ	1	13.587	13.587
17	Ֆիտինգներ /տարբեր/	հատ	153	0.181	27.693
18	Պողպատե խողովակների ներկում հակակոռոզիոն ներկով 2 շերտ	մ ²	5.2	1.359	7.067
19	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում ձեռքո	մ ³	8.00	2.717	21.736
20	Հիդրանտի մոնտաժում	մ ³	1.0	135.874	135.874
21	Ջրամատակարարման դիտահորի պատրաստում հավաքովի ե/բ էլեմենտներից $\emptyset 1000$ մմ, h=1.5մ	մ ³	1.5	226.456	339.684
22	Թուջե մտոց	հատ	1	45.291	45.291
23	Մետաղական աստիճանների տեղադրում	տ	0.01	452.912	4.529
24	Դիտահորերի պողպատե ամրացման մասեր	տ	0.02	452.912	9.058
25	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտներում ձեռքով,	մ ³	113.20	2.265	256.398
26	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում խողովակաշարի տակից եւ վրայից	մ ³	28.4	5.435	154.354
27	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	մ ³	111.0	2.717	301.587
28	Ավելորդ բնահողի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ	տ	3.60	2.717	9.781
29	Անցքերի բացում միջհարկային ծածկերում	հատ	12	3.700	44.400
30	Անցքերի բացում միջնապատերում	հատ	44	1.812	79.728
Կոյուղու ցանց					
Կառուցման աշխատանքներ					
1	խողովակաշարի անցկացում կոյուղու պոլիմինիլբլորիդային խողովակներից $\Phi 110$ մմ, հիդրավիկ փորձարկումով /խրամուղում/	զմ	121.6	1.812	220.339
2	խողովակաշարի անցկացում կոյուղու պոլիմինիլբլորիդային խողովակներից $\Phi 100$ մմ, հիդրավիկ փորձարկումով	զմ	93.7	1.812	169.784
3	խողովակաշարի անցկացում կոյուղու պոլիմինիլբլորիդային խողովակներից $\Phi 50$ մմ, հիդրավիկ փորձարկումով	զմ	53.8	1.359	73.114
4	Կերամիկական զուգարանակոնքերի տեղադրում սովորական	հատ	12	36.233	434.796
5	Կերամիկական լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	հատ	8	27.175	217.400
6	Լոգատաշտի տեղադրում	հատ	5	36.233	181.165
7	Հոսակների տեղադրում $\Phi 50$ մմ	հատ	8	4.600	36.800
8	Միացում գոյություն ունեցող կոյուղու խողովակներին	տեղ	1	9.058	9.058
9	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում ձեռքով,	մ ³	141.6	2.718	384.869
10	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում խողովակաշարի տակից եւ վրայից	մ ³	24.6	5.435	133.701
11	Կոյուղու կլոր դիտահորերի պատրաստում հավաքովի ե/բ էլեմենտներից Ի 1000x900(հ) մմ	մ ³	8.1	226.291	1832.957
12	Թուջե մտոց	հատ	7	45.291	317.037
13	Մետաղական աստիճանների տեղադրում	տ	0.125	452.912	56.614
14	Դիտահորերի պողպատե ամրացման մասեր	տ	0.25	452.912	113.228
15	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	մ ³	133.0	2.266	301.378
16	Ավելորդ գրունտի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ	տ	26.30	2.717	71.457
Ձեւավոր մասեր պոլիմինիլբլորիդային խողովակների համար					
1	Ստուգիչ $\emptyset 50$ մմ	հատ	2	2.717	5.434
2	Ստուգիչ $\emptyset 100$ մմ	հատ	5	3.623	18.115
3	Քառաբաշխիչ 900	հատ	2	3.623	7.246
4	Անցում $\emptyset 100 \times 50$ մմ	հատ	9	1.811	16.299
5	Եռաբաշխիչ 90° $\emptyset 50 \times 50$ մմ	հատ	8	1.811	14.488
6	Եռաբաշխիչ 90° $\emptyset 100 \times 100$ մմ	հատ	12	2.717	32.604
7	Անկյունակ 90° $\emptyset 50$ մմ	հատ	22	1.811	39.842
8	Անկյունակ 90° $\emptyset 100$ մմ	հատ	18	2.717	48.906
Ընդհանրը՝ Ջրամատակարարման և Կոյուղու ցանցեր				0.000	8262.846
Էլեկտրատեխնիկական մաս					
1	Մետաղական արկղի 750x500x320մմ չափերի	հատ	1	135.874	135.874

4	Բաշխիչ վահանի տեղադրում 18 մոդուլի	հատ	1	72.466	72.466
5	Մուտքի բաշխիչ պահարանի տեղադրում BPY8504 - 250	հատ	1	90.583	90.583
7	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 63Ա	հատ	1	7.247	7.247
8	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 40Ա	հատ	2	5.435	10.870
	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 32Ա	հատ	3	5.435	16.305
9	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 25Ա	հատ	1	3.623	3.623
11	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 16Ա	հատ	5	2.717	13.585
12	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 10Ա	հատ	11	2.717	29.887
13	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 6Ա	հատ	11	2.717	29.887
14	Պաշտպանիչ սարք եռաֆազ Y30-25	հատ	12	9.060	108.720
15	Կառավարական կոճակ ՌԷ-2-112 /օդափոխության համար/	հատ	1	18.117	18.117
16	Թողարկիչ կառավարական կոճակով 1.2Ա /օդափոխության համար	հատ	1	9.058	9.058
17	BBΓ _{HR} 4x16մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /չիրկիզվող/	զմ	87.0	13.588	1182.156
18	BBΓ _{HR} 5x35մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /չիրկիզվող/	զմ	3.5	22.646	79.261
	BBΓ _{HR} 5x10մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /չիրկիզվող/	զմ	3.0	4.530	13.590
19	BBΓ _{HR} 5x6մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /չիրկիզվող/	զմ	15.0	3.623	54.345
20	BBΓ _{HR} 3x1.5մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /չիրկիզվող/	զմ	800.0	1.812	1449.600
21	BBΓ _{HR} 3x2.5մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /չիրկիզվող/	զմ	247.0	2.717	671.099
23	խողովակ մետաղական Ø 32մմ	զմ	60.0	0.906	54.360
24	Գոֆրա պլաստմասե խողովակ Ø 50մմ	զմ	42.0	0.453	19.026
	Հողանցում				0.000
1	Շերտավոր պողպատ 40x4	զմ	130.0	2.717	353.210
2	Անկյունավոր պողպատ 50x50x5մմ - L=2,5մ	հատ	30	2.717	81.510
3	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ ³	57.4	2.717	155.956
4	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	մ ³	57.4	2.717	155.956
	Ներքին էլեկտրալուսավորության մաս/				0.000
3	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում 160վտ հզորությամբ /հերմետիկ/, 4300լմ 1200x150մմ	հատ	10	22.646	226.460
	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 36վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	հատ	2	11.776	23.552
	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 33վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	հատ	2	10.870	21.740
4	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 32վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	հատ	8	10.870	86.960
5	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 30վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	հատ	8	10.870	86.960
	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում դրսում հերմետիկ 13վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	հատ	1	9.060	9.060
6	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում 5.6վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	հատ	10	9.060	90.600
7	ԼԵԴ տիպի սանհանգույցի լուսատուների տեղադրում 12վտ հզորությամբ, 3300լմ	հատ	36	9.060	326.160
8	Վարդակների տեղադրում	հատ	25	1.812	45.300
9	Վարդակների տեղադրում հողանցումով	հատ	12	2.717	32.604
	Մեկստեղնավոր անջատիչների տեղադրում փակ հաղորդազծի	հատ	36	1.812	65.232
11	Կոճակ անջատիչների տեղադրում	հատ	2	3.623	7.246
13	Տուփեր անջատիչների եւ վարդակների տեղադրման համար	հատ	63	0.453	28.539
14	Մոնտաժի բաժանման տուևի	հատ	30	0.906	27.180
	Ընդհամենը՝ էլեկտրատեխնիկական մաս			0.000	5893.884
	Ջեռուցում, Օդափոխություն				
	Ջեռուցում				
1	Ջեռուցման տուևքը կաթսա 354վտ ամրացման կոմպլեկտով	հատ	2.0	452.913	905.826
2	Ալյումինե մարտկոցների տեղադրում H=500մմ	Էկմ	126.60	1.812	229.399
3	Ալյումինե ջեռուցման մարտկոցների արժեքը	սեւցիա	452.0	3.623	1637.596

4	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 50 \times 8,4$ մմ վացումով և փորձարկում	զմ	30.0	2.717	81.510
5	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 40 \times 6,7$ մմ վացումով և փորձարկում	զմ	25.0	2.717	67.925
6	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 32 \times 5,4$ մմ վացումով և փորձարկում	զմ	90.0	2.717	244.530
7	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 25 \times 4,2$ մմ վացումով և փորձարկում	զմ	60.0	1.812	108.720
8	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 20 \times 3,4$ մմ վացումով և փորձարկում	զմ	100.0	1.812	181.200
9	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 15 \times 2,8$ մմ վացումով և փորձարկում	զմ	300.0	1.812	543.600
10	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 15 \times 15$ /	հատ	124.0	0.182	22.568
11	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 20 \times 20$ /	հատ	26.0	0.182	4.732
12	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 25 \times 25$ /	հատ	44.0	0.363	15.972
13	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 32 \times 32$ /	հատ	44.0	0.453	19.932
14	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 40 \times 40$ /	հատ	58.0	0.906	52.548
15	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ $\Phi 15 \times 15 \times 15$ /	հատ	16.0	0.182	2.912
16	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ $\Phi 20 \times 15 \times 15$ /	հատ	44.0	0.182	8.008
17	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ $\Phi 25 \times 15$ /	հատ	60.0	0.182	10.920
18	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ $\Phi 32 \times 15 \times 30$ /	հատ	56.0	0.363	20.328
19	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ $\Phi 32 \times 40 \times 32$ /	հատ	12.0	0.453	5.436
20	Ձեռուցիչների օդի հեռացման փական $\Phi 15$ մմ Ավտոմատ,	հատ	46	1.182	54.372
21	Ձեռուցիչների փական թերմոստատիկ $\Phi 15$ մմ վերին անկյունային	հատ	46	1.812	83.352
22	Ձեռուցման սարքերի մոնտաժային կոմպլեկտ	հատ	46.0	1.812	83.352
23	մարտկոցների ամրացում	հատ	92.0	0.906	83.352
24	Ձեռուցիչների փական ներքին անկյունային $\Phi 20$ մմ	հատ	27	1.812	48.924
25	Ձեռուցիչների օդի հեռացման փական $\Phi 15$ մմ Ավտոմատ,	հատ	27	1.812	48.924
26	Փական $\Phi 40$ մմ	հատ	2.0	3.623	7.246
27	Բրոնզե փական $\Phi 50$ մմ	հա	4.0	9.060	36.240
28	Անցքերի բացում կապիտալ պատերում 50սմ հաստության /0,1x0,1x0,5/մ	տեղ	24	3.623	86.952
29	Անցքերի բացում ծածկի սալերում $\Phi 300$	հատ	12.00	5.435	65.220
30	Անցքերի վերականգնում	մ ³	0.02	2.717	0.054
31	Մետաղական ձևավոր մասեր	կգ	40.0	0.453	18.120
32	Համակարգի վազում, վարակազերծում և փորձարկում	զծմ	605.0	0.185	111.925
33	Համակարգի թողարկում և կարգաբերում	հատ	1.0	18.117	18.117
Օդափոխություն					
1	Կանալային օդամուղ VCP-80-50/40-GQ/4D-4.8 L=4100մա/ժ H=300սա	կ-տ	1	2268.000	2268.000
2	Կանալային օդամուղ VCP-70-40/35-GQ/4D-3.8 L=4100մա/ժ H=300սա	կ-տ	1	1820.000	1820.000
3	Կանալային օդամուղ VC-250	կ-տ	1	54.350	54.350
4	Կանալային օդամուղ VC-100	կ-տ	1	54.350	54.350
5	Ձերմափոխանակիչ TFT 800x500.3 Q/h=63.5 Կվտ	կ-տ	1	90.580	90.580
6	Օդի կարգավորիչ փական ավտո. կառավ. 800x500	հատ	2	6.340	12.680
7	Օդի կարգավորիչ փական ավտո. կառավ. 700x400	հատ	1	7.250	7.250
8	Օդի գոտիչ. 800x500 ֆՅԷ EU4 G4	հատ	1		0.000
9	Օդի հետադարձ փական ավտո. կառավ. Մ 250	հատ	2	20.000	40.000
10	Օդի կարգավորիչ փական ձեռքի. կառավ. Մ 200	հատ	2	11.000	22.000
11	Օդատար ցիկլապատ թիթեղով 1000-2000մմ $\delta=0,7$ մմ	մ ²	87	10.950	952.650

12	Օդատար ցինկապատ թիթեղով 1000մմ δ=0,5մմ	մ ²	61	9.960	607.560
13	Օդատարի մեկուսացում ռետինե ինքնակպչուն ջերմամեկուսիչով	մ ²	55	4.530	249.150
14	Կարգավորող ճաղաշար 700*200	հատ	5	2.717	13.585
15	Կարգավորող ճաղաշար 600*200	հատ	5	1.812	9.060
16	Կարգավորող ճաղաշար 400*200	հատ	4	1.812	7.248
17	Կարգավորող ճաղաշար 200*200	հատ	2	0.906	1.812
18	Դիֆուզոր EAV 125	հատ	14	6.340	88.760
19	Դիֆուզոր EAV 100	հատ	8	5.435	43.480
20	Ճկուն օդատար Մ125	զծմ	24	0.634	15.216
21	Ճկուն օդատար Մ100	զծմ	14	0.453	6.342
22	Աղմկախլացուցիչ ГТПи 80-50/90	հատ	1	54.350	54.350
23	Աղմկախլացուցիչ ГТПи 70-40/90	հատ	1	54.350	54.350
24	Աղմկախլացուցիչ խողովակային ГТПи φ125/90	հատ	2	73.000	146.000
25	Ավտոմատիկայի մոնտաժում 1. հաճախականության փոխարկիչ 4.8 կվտ/380 2. ճնշման ռելե 3. ջերմային սովիչ 4. հաճախականության փոխարկիչ 3.5 կվտ/380 1հատ 5. Օտամուրի ատուտաթափելի կառավարողի 220մուտ -7հատ	կոմպլ	1	110.000	110.000
26	Հովանոց Ф350	հատ	2	12.000	24.000
27	Համակարգի թողարկում և կարգաբերում	հատ	1.0	28.000	28.000
	Ընդհամենը՝ Ձեռուցում, Օդափոխություն			0.000	11690.586
	Հրդեհային ազդարարում, տեսահսկում, զանգային և ժամավորման ցանց, ձայնաֆիկացում				
	Հրդեհային ազդարարում				
1	Ղեկավարման վահանակ С2000М	հատ	1.0	226.460	226.460
2	Ռելային բլոկ С2000-СП	հատ	1.0	181.165	181.165
3	Ընդունիչ հսկիչ սարք Сигнал 10	հատ	1.0	135.880	135.880
4	Խոսքային ազդարարման սարք БАС-4	հատ	1.0	724.660	724.660
5	Անխափան սնուցման աղբյուր РИП-24	հատ	2.0	36.233	72.466
6	Մարտկոց DT1207	հատ	4.0	54.350	217.400
7	Լուսաձայնային ազդասարք Молния 24-3	հատ	4.0	27.175	108.700
8	Հրդեհի ծխային աղդասարք ИП 212-46	հատ	11.0	6.341	69.751
9	Հրդեհի ձեռքի ազդասարք ИПТ-513	հատ	5.0	5.888	29.440
10	Շղթաների միջակա մոդուլ УК-2П	հատ	1.0	0.906	0.906
11	Մալուխ КСЭВ 2x0.5	զծմ	260.0	0.907	235.820
12	Մալուխ КСВВнг-LS 2x1.5	զծմ	16.0	0.906	14.496
13	Խողովակ d=20 PVX	զծմ	115.0	0.364	41.860
14	Խողովակ d=40PVX	զծմ	115.0	0.634	72.910
15	Միացման տուփ КО-4	հատ	2.0	1.812	3.624
16	Պլաստիկ մալուխուղի 10*20մմ	հատ	115.0	0.453	52.095
17	Պողպատե խողովակ Ф40*2,5 L=0,5m	զծմ	1.0	1.359	1.359

18	Անցքերի բացում պատերում Φ20	հատ	6.0	3.623	21.738
	Տեսահսկում				0.000
1	Տեսահսկման ղեկավարման սարք DVR	հատ	1.0	135.874	135.874
2	ՈՅԽ խողովակ Φ 25 մմ	զմ	80	0.364	29.120
3	Տեսախցիկ ԿԺՄ	հատ	3.0	45.292	135.876
4	Մալուխ 4x0.5 ք.մմ CCTV	զմ	100.0	0.272	27.200
5	Կարգաբերում և ծրագրի ապահովում		1.0	452.913	452.913
6	Համակարգիչ	կ-տ	1.000	135.874	135.874
	ՉԱՆԳԱՅԻՆ ԵՎ ԺԱՄԱԿՈՐՄԱՆ ՑԱՆՑ				0.000
7	Ժամանակային կայան	կ-տ	1.00	75.470	75.470
8	Ջանգ M3M-1	հատ	1.00	27.175	27.175
9	Էլեկտրոնային ժամացույց	հատ	1.00	54.350	54.350
10	Բաշխիչ տուփ	հատ	1.000	1.812	1.812
11	ՈՍԵ 2x1.5 հաղորդալար	զմ	220.000	0.370	81.372
	Ձայնաֆիկացում				0.000
12	Պատի բարձրախոս 8	հատ	1.000	108.700	108.700
13	Ուժեղատար 180v AM4160	հատ	1.000	108.700	108.700
14	Խոսափող FTP	հատ	1.000	90.583	90.583
15	CLS 240 տեսակի մալուխ	զմ	50.0	0.918	45.900
	Ընդհամենը՝ Հրդեհային ազդարարում, տեսահսկում, զանգային և ժամավորման ցանց, ձայնաֆիկացում				3721.649
	Ընդհամենը				178984.237
	Չնախատեսված ծախսեր		3.00%		5369.53
	Ընդհամենը				184353.76
	ԱԱՀ		20.00%		36870.75
	Ընդամենը				221224.517



<<Երևանի Խանգաղյանի անվան հ.184 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի
կառուցման աշխատանքների
ծավալաթերթ-նախահաշիվ

Հ/հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի ընդ.արժեք /հազար դրամ/	Ընդհանուր արժեք /հազար դրամ/
1	3	4	5	6	7
	Համաշինարարական աշխատանքներ				
	միաձուլյ հիմնային հեծան -2.1նիշ				
1	Գրունտի մշակում էքսկավատորով 3-րդ կարգի բնահողում	մ ³	1128	1.077	1214.856
2	3րդ կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ ³	60.00	2.694	161.640
3	Հիմքերի մակերևույթի ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով 2	մ ²	731.4	0.970	709.458
4	Գրունտի ետիցք մեխանիզմով	մ ³	1535	0.646	991.610
5	Գրունտի ետիցք ձեռքով տոփանումով	մ ³	140	2.155	301.700
6	Լրացուցիչ գրունտի բարձում և տեղափոխում 13կմ հեռ.վրա	տ	487.00	1.507	733.909
7	Բազալտե խճի իրականացում	մ ³	22.1	9.698	214.326
8	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B7,5 բետոնով	մ ³	22.1	32.327	714.427
9	Բուտոբետոնե հիմքի իրականացում բետոնով B15	մ ³	83.40	48.492	4044.233
10	Ե/բետոնե հիմնային հեծանի իրականացում B20բետոնով	մ ³	108.50	61.970	6723.745
11	Ամրան Ф16-Ф28 А500с	տ	9.2450	387.940	3586.505
12	Ամրան Ф8А240	տ	2.8120	398.720	1121.201
13	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	32.2	0.538	17.324
	Ընդհամենը՝ միաձուլյ հիմնային հեծան -2.1նիշ			0.000	20534.933
	Ե/բետոնե հատակ -0,05 նիշ			0.000	
1	Խճի շերտ	մ ³	57.50	8.660	497.950
2	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B12,5 բետոնով	մ ³	57.5	38.486	2212.945
3	Ե/բետոնե հատակի իրականացում B12,5բետոնով	մ ³	57.50	40.410	2323.575
4	Մետ. Ցանց Ф5Вр1 150*150	մ ²	575.0	1.347	774.525
	Ընդհամենը՝ Ե/բետոնե հատակ -0,05 նիշ			0.000	5808.995
	շրջանակ Ա, Բ, Գ, Դ, Ե, 2, 1,2,3,4,5 առանցքներով				
	շրջանակ Ա,առանցքով				
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	7.20	74.182	534.110
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	14.80	74.182	1097.894
3	Ամրան Ф14փ25 А500с	տ	3.9610	445.100	1763.041
4	Ամրան Ф8А240	տ	0.9760	457.460	446.481
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	56.3	0.618	34.793
	շրջանակ Ա՝ առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	4.60	74.182	341.237
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	2.80	74.182	207.710
3	Ամրան Ф16փ28А500с	տ	2.2270	445.100	991.238
4	Ամրան Ф8А240	տ	0.6650	457.460	304.211
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	80.4	0.618	49.687
	շրջանակ Բ առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	4.60	74.182	341.237
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	2.23	74.182	165.203
3	Ամրան Ф16փ25А500с	տ	0.6650	445.100	295.992
4	Ամրան Ф8А240	տ	0.2960	457.460	135.408
5	Մետաղական թիթեղ 80*80*10	կգ	80.4	0.618	49.687
	շրջանակ Գ առանցքով				0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	5.40	74.182	400.583
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	7.90	74.182	586.038



3	Ամրան $\Phi 18\psi 28A500c$	տ	2.4660	445.100	1097.617
4	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	0.6330	457.460	289.572
5	Մետաղական թիթեղ $80*80*10$	կգ	56.3	0.618	34.793
շրջանակ Դ առանցքով					0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	7.20	74.182	534.110
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	14.80	74.182	1097.894
3	Ամրան $\Phi 14\psi 28A500c$	տ	3.1400	445.100	1397.614
4	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	1.0250	457.460	468.897
5	Մետաղական թիթեղ $80*80*10$	կգ	56.3	0.618	34.793
շրջանակ Ե առանցքով					0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	2.90	74.182	215.128
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	1.40	74.182	103.855
3	Ամրան $\Phi 14\psi 28A500c$	տ	0.8360	445.100	372.104
4	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	0.2570	457.462	117.568
5	Մետաղական թիթեղ $80*80*10$	կգ	32.2	0.618	19.900
շրջանակ Զ առանցքով					0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	2.90	74.182	215.128
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	1.40	74.182	103.855
3	Ամրան $\Phi 14\psi 28A500c$	տ	0.8360	445.100	372.104
4	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	0.2570	457.462	117.568
5	Մետաղական թիթեղ $80*80*10$	կգ	32.2	0.618	19.900
շրջանակ 1 առանցքով					0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	1.30	74.182	96.437
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	16.30	74.182	1209.167
3	Ամրան $\Phi 14\psi 25A500c$	տ	1.9550	445.100	870.171
4	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	0.7390	457.460	338.063
5	Մետաղական թիթեղ $80*80*10$	կգ	24.2	0.618	14.956
շրջանակ 2 առանցքով					0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	0.40	74.182	29.673
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	16.30	74.182	1209.167
3	Ամրան $\Phi 20\psi 25A500c$	տ	1.8860	445.100	839.459
4	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	0.6850	457.460	313.360
4	Մետաղական թիթեղ $80*80*10$	կգ	24.2	0.618	14.956
շրջանակ 3. 4 առանցքով					0.000
1	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	2.60	74.182	192.873
2	Ամրան $\Phi 25 A500c$	տ	0.3330	445.100	148.218
3	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	0.1000	457.460	45.746
4	Մետաղական թիթեղ $80*80*10$	կգ	16.1	0.618	9.950
շրջանակ 5 առանցքով					0.000
1	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	0.90	74.182	66.764
2	Ե/բետոնե պարզունակների իրականացում B25 բետոնով	մ ³	10.90	74.182	808.584
3	Ամրան $\Phi 14\psi 28A500c$	տ	1.9790	445.100	880.853
4	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	0.4960	457.460	226.900
5	Մետաղական թիթեղ $80*80*10$	կգ	16.1	0.618	9.950
Ընդամենը՝ շրջանակ Ա, Բ, Գ, Դ, Ե, Զ, 1, 2, 3, 4, 5 առանցքներով				0.000	21682.191
Ծածկի սալի +3,250, +6,300 կիշերում, մետաղական ֆերմա 20.4մ					
ծածկի սալի +3,250 կիշում					
1	Ե/բետոնե սալի իրականացում B25 բետոնով	մ ³	33.60	54.530	1832.208
2	Ամրան $\Phi 14-\Phi 16A500c$	տ	6.1860	327.200	2024.059
4	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	0.1720	336.290	57.842
ծածկի սալի +6,300 կիշում					0.000
1	Ե/բետոնե սալի իրականացում B25 բետոնով	մ ³	19.50	54.530	1063.335
2	Ամրան $\Phi 14-\Phi 16A500c$	տ	2.6640	327.200	871.661
4	Ամրան $\Phi 8A240$	տ	0.1030	336.290	34.638
մետաղական ֆերմա 20.4մ					0,000

1	Մետաղական էլեմենտներով ֆերմաների մոնտաժում /ծպեղնավոտք-հեծան, անկյունակ, մետաղական թիթեղ	տ	9.020	181.780	1639.656
2	75*75*5 անկյունակի արժեքը	զծմ	11.20	2.817	31.550
4	N12 մետաղական հեծանի արժեքը	զծմ	341.6000	4.090	1397.144
5	75*75*6 անկյունակի արժեքը	զծմ	56.4000	3.000	169.200
6	90*90*6 անկյունակի արժեքը	զծմ	75.4800	4.000	301.920
10	մետաղական թիթեղ 10փ12 մմ հաստության	տ	1.6300	454.448	740.750
11	Մետաղական ուղղահիգ կապերի, մոնտաժում /18 հատ /	տ	7.5800	181.780	1377.892
12	մետաղական թիթեղ 8 մմ հաստության	տ	1.182	454.448	537.158
	90*90*6 անկյունակի արժեքը	զծմ	275.40	3.360	925.344
13	75*75*6 անկյունակի արժեքը	զծմ	55.80	3.453	192.677
15	Մետաղական հորիզոնական կապերի, մոնտաժում / 24հատ/	տ	3.4550	181.780	628.050
16	մետաղական թիթեղ 8 մմ հաստության	տ	0.7400	454.448	336.292
17	75*75*5 անկյունակի արժեքը	զծմ	117.60	2.500	294.000
18	Մետաղական մասերի ներկում	տ	3.455	109.067	376.826
	Ընդհամենը՝ ծածկի սալի +3,250, +6,300 նիշերում, մետաղական ֆերմա 20.4մ			0.000	14832.202
	Դահլիճի մասնագիր, Արտաքին պատեր, տանիքի ծածկ,				
	Դահլիճի մասնագիր				
1	Մետաղական էլեմենտներով տրիբունաների մոնտաժում /ծպեղնավոտք-հեծան, անկյունակ, մետաղական թիթեղ	տ	2.880	222.420	640.570
2	Տախտակ 30x100	մ3	0.600	244.662	146.797
3	Չորսու 60x125	մ3	2.700	200.178	540.481
4	Ինքնակտրող պտուտակ $\varnothing 8 \times 80$	հատ	96.000	0.110	10.560
5	Ինքնակտրող պտուտակ $\varnothing 6 \times 50$	հատ	248.000	0.055	13.640
6	Պողպատե խողովակ 200x200x5	զծմ	10.32	23.350	240.972
7	Պողպատե խողովակ 200x100x5	զծմ	64.8	16.124	1044.835
8	Պողպատե խողովակ 100x50x3	զծմ	68.0	3.890	264.520
9	Պողպատե խողովակ 100x50x2	զծմ	31.8	2.668	84.842
10	Պողպատե խողովակ 40x30x2	զծմ	41.000	1.167	47.847
11	Ընդամենը $40 \times 40 \times 1.5$	զծմ	31.200	1.167	36.410
12	մետաղական թիթեղ 8 մմ հաստության	տ	0.7400	889.680	658.363
13	Տրիբունայի փայտյա մասերի բարձրորակ յուղաներկում	մ ²	102.7	1.334	137.002
14	Մետաղական մասերի ներկում	տ	2.900	133.450	387.005
	Արտաքին պատեր				0.000
1	Արտաքին պատ իրականացում . պեմզաբլոկներով 400մմ	մ ³	164.80	26.690	4398.512
2	Միջնորմների անցքերի լցում թեթև բետոնով 7,5	մ ³	23.5	22.240	521.750
3	Ճկուն կապ փրփրապլաստով 2սմ հաստ	մ ³	3.34	4.448	14.834
4	Փրփրապլաստի արժեքը	մ ²	156.2	0.190	29.678
5	Շարվածքի ամրանավորում	տ	0.7120	88.968	63.345
6	Ամրան $\Phi 14 \times 28A500c$	տ	0.7120	400.357	285.054
	տանիքի ծածկ				0.000
1	Տանիքածածկի իրականացում սենյակի պանելներով 120մմ հաստ.ցինկապատ պրոֆիլավոր գունավոր թիթեղներից 0.45մմ հանքաբամբակով ջերմամեկուսացված 120կգ/հմ	մ ²	493.00	22.240	10964.320
2	Մանր ծածկույթների երեսպատում 0.50մմ ցինկապատ գունավոր թիթեղով	մ ²	116.0	6.670	773.720
3	Կախովի ջրհորդանների /ուղղանկյուն ցինկապատ գունավոր 0,5մմ/ իրականացում	զծմ	52.00	6.670	346.840
4	Ջրիոս խողովակների կոմպլեկտ 6,8մ բարձրությամբ $\Phi 120$ ցինկապատ գունավոր թիթեղով	կ-տ	4.00	3.335	13.340
5	Տանիքի փայտե կոնստրուկցիաների իրականացում/	մ ³	5.218	244.660	1276.636
6	Ձևաբեղ 2 մ երկ.գունավոր	հատ	12.0	8.896	106.752
	Ընդհամենը՝ Դահլիճի մասնագիր, Արտաքին պատեր, տանիքի ծածկ			0.000	23048.626
	Միջնորմներ				

1	Միջնորմների շարվածքի իրականացում պեմզաբլոկներով 200mm	մ ³	32.6	26.250	855.750
2	Միջնորմների անցքերի լցում թեթև բետոնով 7,5	մ ³	8.5	22.830	194.055
3	Շարվածքի ամրանավորում	տ	0.3090	57.076	17.636
4	Ամրան Φ6A240c	տ	0.0040	410.952	1.644
5	Ամրան Φ10A500c	տ	0.3050	410.952	125.340
6	Թիթեղ	կգ	58.88	0.570	33.562
7	Ճկուն կապ փրփրապլաստով 2սմ հաստ	մ ³	0.50	5.706	2.853
8	Փրփրապլաստի արժեքը	մ ²	26.7	0.193	5.153
9	Ե/բետոնե բարավորի իրականացում B15 բետոնով	մ ³	0.10	45.660	4.566
10	Ամրան Φ6 Ac	տ	0.007	422.367	2.745
11	Ամրան Φ12 A500c	տ	0.009	410.952	3.699
12	Միջնորմների շարվածքի իրականացում պեմզաբլոկներով 100mm	մ ³	22.62	36.528	826.263
13	Միջնորմների անցքերի լցում թեթև բետոնով 7,5	մ ³	5.2	22.830	118.716
14	Շարվածքի ամրանավորում	տ	0.1530	57.076	8.733
15	Ամրան Φ12-Φ10A500c	տ	0.1530	410.952	62.876
17	Թիթեղ	կգ	112.70	0.570	64.239
18	Ճկուն կապ փրփրապլաստով 2սմ հաստ	մ ³	0.40	5.706	2.282
19	Փրփրապլաստի արժեքը	մ ²	20.0	0.194	3.880
20	Ե/բետոնե բարավորի իրականացում B15 բետոնով	մ ³	0.40	45.660	18.264
21	Ամրան Φ6 A240	տ	0.220	422.367	92.921
22	Ամրան Φ12-Φ10 A500c	տ	0.880	410.950	361.636
	Ընդամենը` Միջնորմներ			0.000	2806.813
	Բացվածքներ				
	Փայտե պատուհանների քանդում	մ ²	5.00	0.908	4.540
1	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 պատուհանների տեղադրում /բացվող մաս արտերկիր	մ ²	56.76	45.444	2579.401
2	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 պատուհանների տեղադրում /չբացվող մաս արտերկիր/	մ ²	85.00	36.355	3090.175
4	Պատուհանագոգեր 350մմ հաստ.սպիտակ	գծմ	76.70	3.635	278.805
5	50մմ հաստ.350մմ լայնությամբ բազալտե սալերից արտաքին պատուհանագոգերի տեղադրում	մ ²	23.14	19.995	462.684
6	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռների տեղադրում /արտերկիր/	մ ²	34.08	36.355	1238.978
7	Ալյումինե մոխրագույն ջերմակամուրջով 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռների տեղադրում /Եվրոպական կամ համարժեք	մ ²	4.77	63.622	303.477
8	Շեփերի գաջի սվաղ բարձրորակ	մ ²	146.80	9.088	1334.118
9	Շեփերի բարձրորակ ներկում կիսափայլուն լատեքսային ներկով /ՇԵՆ կամ համարժեք/	մ ²	146.80	4.544	667.059
	Ընդամենը` Բացվածքներ			0.000	9959.238
	Հատակներ				
1	Ց/ավազե հարթաշերտի իրականացում 30մմ հաստ.	մ ²	682.90	2.272	1551.549
2	Հատակների ջրամեկուսացում մեկ շերտ իզոգամով	մ ²	682.9	2.272	1551.549
3	Վինիլային հակաստատիկ 2մմ հաստ. Հոմոդեն հատակների իրականացում նախաշերտի,սոսնձի, շրիշակների հետ միասին	մ ²	354.0	9.998	3539.292
2	Լամինատե 10մմ հաստ. C5 կարգի հատակների իրականացում սպունգով շրիշակով	մ ²	13.40	6.362	85.251
5	Խեցեսալե սալիկներով հատակների իրականացում	մ ²	93.5	4.544	424.864
6	Մամլոգրանիտե սալերով հատակների իրականացում 600*600	մ ²	222.0	9.725	2158.950
7	Մամլոգրանիտե սալերով շրիշակների իրականացում h=100մմ	գծմ	167.7	0.901	151.098

	Ընդհամենը` Հատակներ			0.000	9462.552
	մարզադահլիճի գույք, մարզադահլիճի պատուհանների և առաստաղի ցանց				
	մարզադահլիճի գույք				
1	Բասկետբոլի վահան ցանցով /մետաղական շրջանակ. Օրգանական ապակի, սիլիկոն	կ-տ	1.00	181.800	181.800
2	Բասկետբոլի մարզական վահան /մետաղական շրջանակ. Օրգանական ապակի, սիլիկոն	հատ	4.00	90.890	363.560
3	Չնդակը նշանակետին նետելու վահանակ	հատ	1.00	181.780	181.780
	մարզադահլիճի պատուհանների ցանց				0.000
1	Մետաղական կարկասի մոնտաժում /անկյունակ 50*50*5 և դյուբել/	կգ	166.29	0.910	151.324
2	Անկյունակ 50*50*5	զծմ	44.80	3.180	142.464
3	դյուբել 6*40	հատ	88.00	0.070	6.160
4	Ֆուտբոլի դարպասի ցանց 7,2*2,5 D=4մմ	հատ	1.70	18.178	30.903
5	Մետաղական մասերի ներկում	տ	0.180	109.067	19.632
	մարզադահլիճի առաստաղի ցանց				0.000
1	ցանցի ամրացում առաստաղին	մ ²	22.00	1.817	39.974
2	Մարտկոցների մետաղական քողարկիչների պատրաստում և տեղադրում /անկյունակ 50*50*5 և դյուբել/	կգ	189.29		0.000
3	Անկյունակ 50*50*5	զծմ	44.70	4.270	190.869
4	դյուբել 6*40	հատ	98.60	0.072	7.099
5	7,2*2,5 D=4mm ցանցի արժեքը	հատ	21.00	1.820	38.220
	Ընդհամենը` մարզադահլիճի գույք, մարզադահլիճի պատուհանների և առաստաղի ցանց			0.000	1353.785
	Ներքին հարդարման աշխատանքներ				
1	Պատերի լավորակ գաջի սվաղի իրականացում	մ ²	1364.8	1.820	2483.936
2	Պատերի լավորակ ներկում կիսափայլուն լատեքսային ներկով /ՇԵՆ կամ համարժեք/	մ ²	1364.8	2.090	2852.432
5	Պատերի ց/ավազե սվաղի իրականացում	մ ²	329.60	4.180	1377.728
6	Պատերի երեսպատում հախճասալով	մ ²	210.96	5.450	1149.732
7	Պլաստմասե կախովի առաստաղի իրականացում հիմնակմախքի պատրաստումով	մ ²	56.1	4.090	229.449
11	Պլաստմասե կախովի առաստաղի իրականացում հիմնակմախքի պատրաստումով 4	մ ²	211.6	4.220	892.952
	Ընդհամենը` Ներքին հարդարման աշխատանքներ,			0.000	8986.229
	Արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում և հարդարում, աստիճաններ				
	արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում և հարդարում				
1	Որմնախարիսի երեսապատում 30մմ հաստ.բազալտե սալերով h=600մմ	մ ²	33.3	11.360	378.288
2	Պատերի երեսապատում 30մմ հաստ.տրավերտինե սալերով	մ ²	170.7	12.270	2094.489
3	Պատուհանների քանցվածքների պարագծով 300մմ լայնությամբ հանքային թանաքի տեղադրում 50մմ հաստ. խտութ.՝ 100-140 կգ/մ3 ջերմահաղորդականությունը =0.040 վտ/մօ 4, որն ամրացվում է պոլիմերցեմենտային հատուկ սոսնձով /16,1մ2/	մ3	1.84	31.810	58.530
4	Արտաքին պատի երեսապատում ֆիբրոցեմենտ սալերով	մ ²	687.22	10.907	7495.509
5	Արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում XPS-50մմ փրփրապոլիստիրոլ, խտությունը 30-40կգ/մմ, ջերմահաղորդականությունը՝-0.034վտ/մ ՕԿ, որն ամրացվում է պոլիմերցեմենտային հատուկ սոսինձով /2701,2մ2/	մ3	34.34	0.454	15.590
6	փրփրապոլիստիրոլ 50մմ արժեքը	մ ²	687.22	1.363	936.681

7	Սոսինձի արժեքը	կգ	3436.0	0.200	687.200
8	Խցաբուլթակի արժեքը	հատ	4772.0	0.090	429.480
9	Շենքի բոլոր անկյուններում , պատուհանների ու դռների պարագծով լրացուցիչ ուժեղացում թիթեղյա անկյունակով 50*50մմ	զծմ	68.40	0.720	49.248
10	Շենքի բոլոր անկյուններում լրացուցիչ ուժեղացում ոչ մետաղական ցանցով	մ2	16.40	4.540	74.456
11	Արտաքին պատերի ներկում ճակատային ներկով	մ ²	687.2	0.636	437.072
12	Փայտամածի իրականացում արտաքին աշխատանքների համար	մ ²	687.22	0.910	625.370
	աստիճաններ				0.000
1	Էվակուացիոն աստիճանավանդակի ե/բետոնե հիմնային հեծանի իրականացում B20բետոնով	մ3	0.31	54.530	16.904
2	Էվակուացիոն աստիճանավանդակի Մետաղական էլեմենտների մոնտաժում /	տ	0.6991	454.448	317.705
3	200*120*5 ուղղանկյուն խողովակի արժեքը	զծմ	13.7000	14.997	205.459
4	մետաղական թիթեղ 5փ10 մմ հաստության	տ	0.3700	454.448	168.146
5	ցինկապատ բազրիքի մոնտաժում h=900մմ	մ ²	39.420	14.542	573.246
6	Մետաղական անկեռներ	կգ	50.000	0.720	36.000
7	Մետաղական մասերի ներկում	տ/տ	0.6991	109.067	76.249
8	Ե/բետոնե միաձույլ աստիճանի կառուցում B25 բետոնով	մ ³	2.16	59.078	127.608
9	Ամրան Փ6 A240	տ	0.003	336.292	1.009
10	Ամրան Փ12-Փ8 A500c	տ	0.250	327.203	81.801
11	ցինկապատ բազրիքի մոնտաժում h=900մմ	մ ²	7.400	14.542	107.611
12	Մետաղական անկեռներ	կգ	50.000	0.727	36.350
	Ընդհամենը՝ արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում և հարդարում, աստիճաններ			0.000	15030.000
	Բարեկարգում				
	հենապատեր, կանաչապատում				
	հենապատեր				
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում եքսկավատորով կողիցք	մ ³	118.40	1.817	215.133
2	Խամբարաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B12,5 դասի բետոնից	մ ³	100.39	54.533	5474.568
3	բետոնյա իրանի պատրաստում B15 դասի բետոնից	մ ³	74.92	54.533	4085.612
4	Բետոնյա իրանի ջրամեկուսացում երկշերտ բիտումով	մ ²	74.92	0.727	54.467
5	Հենապատի երեսապատում 30մմ հաստ.բազալտե սալերով	մ ²	111.96	24.540	2747.498
6	Բազալտե եզրադիրների տեղադրում 450x50մմ	մ ²	71.00	24.540	1742.340
7	Բազալտե աստիճանների տեղադրում	զմ	46.00	24.540	1128.840
	կանաչապատում				0.000
1	Սևահողի բարձում ա/մեք	մ ³	39.0	9.088	354.432
2	Սեվահողի ներկում 15կմ-ից	տ	46.8	9.088	425.318
3	Տարածքի հարթեցում	մ ²	260.0	0.908	236.080
4	Սերմի ցանում և ջրում	մ ²	260.0	0.454	118.040
	Ընդհամենը՝ Բարեկարգում հենապատեր, կանաչապատում			0.000	16582.329
	սալվածք, ասֆալտոբետոնե ծածկ				
	սալվածք				
1	Տարածքի հարթեցում ձեռքով	մ ²	146.0	0.908	132.568
2	Խճի շերտ սալվածքի տակ 100մմ	մ ²	146.00	0.908	132.568
3	Բետոնե ծածկույթ B15 դասի բետոնով 10 սմ	մ ³	14.6	45.444	663.482
4	բազալտե սալիկներով սալվածքի իրականացում	մ ²	34.8	9.997	347.896
5	5սմ հաստ. ցեմետավազե չոր խառնուրդի պատրաստում բետոնե սալիկների տակ	մ ³	8.00	9.997	79.976
6	Բետոնե գեղարվեստական սալիկներից հատակի պատրաստում	մ2	160.2	4.998	800.680
7	Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 150*300	զծմ	114.5	4.726	541.127
	ասֆալտոբետոնե ծածկ				0.000

	Ասֆալտաբետոնե ծածկի քանդում ներառյալ հիմնատակը /266*0.2/	մ ³	53.2	4.544	241.741
1	Խճի շերտ 10սմ	մ ²	225.8	1.090	246.122
3	Ա/բետոնե շերտի իրականացում 40մմ հաստությամբ խոշորահատ	մ ²	225.8	3.181	718.270
2	Ա/բետոնե շերտի իրականացում 30մմ հաստությամբ մանրահատ	մ ²	225.8	3.181	718.270
	Շին աղբի բարձում և տեղափոխում 7կմ հեռ.վրա	տ	95.80	1.363	130.575
	Ընդամենը՝ սալվածք, ասֆալտոբետոնե ծածկ			0.000	4753.274
	Ջրամատակարարման և Կոյուղու ցանցեր				
	Ջրամատակարարման ցանց				
	Կառուցման աշխատանքներ				
	Խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ի20x1.9մմ հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	59.0	1.817	107.203
2	Խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ի25x2.3մմ հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	20.9	2.726	56.973
3	Խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ի32x3.0մմ հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	26.9	3.635	97.782
4	Խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից Ի 57x3.5մմ	զմ	49.3	7.271	358.460
5	Խողովակաշարի անցկացում պողպատե խողովակներից Ի 76x3.5մմ	զմ/ոճՄ	4.5	7.271	32.720
6	Փականներ Փ15մմ	հատ	8	3.635	29.080
7	Փականներ Փ20մմ	հատ	4	3.635	14.540
8	Փականներ Փ25մմ	հատ	2	5.453	10.906
9	Փականներ Փ50մմ	հատ	2	9.088	18.176
10	Ջրատաքացուցիչի տեղադրում «Արիստոն» տիպի N=1.2կվտ/ժ, V=80լ	հատ	8	227.224	1817.792
11	Լվացարանի ծորակ-խառնիչի տեղադրում	հատ	10	13.633	136.330
12	Ցնցուղի ծորակ խառնիչ	հատ	5	21.813	109.065
13	Հակահրդեհային փականի տեղադրում Փ50մմ /ներառյալ ձկախողովակը -20մ, պահարանը	կ-տ	3	23.631	70.893
14	Ջրաչափի տեղադրում Ի 40մմ	հատ	1	27.266	27.266
15	Ձտիչ Ի 40մմ	հատ	1	14.542	14.542
16	Միացում գործող ցանցին	տեղ	1	18.171	18.171
17	Ֆիտինգներ /տարբեր/	հատ	144	0.090	12.960
18	Պողպատե խողովակների ներկում հակակոռոզիոն ներկով 2 շերտ	մ ²	4.8	2.272	10.906
19	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում ձեռքով,	մ ³	8.00	4.544	36.352
20	Հիդրանտի մոնտաժում	հատ	1.0	218.135	218.135
21	Ջրամատակարարման դիտահորի պատրաստում հավաքովի ե/բ էլեմենտներից Ի1000մմ, h=1.5մ	մ ³	1.5	363.558	545.337
22	Թուփե մտոց	հատ	1	72.710	72.710
23	Մետաղական աստիճանների տեղադրում	տ	0.01	727.117	7.271
24	Դիտահորերի պողպատե ամրացման մասեր	տ	0.02	544.338	10.887
25	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտներում ձեռքով,	մ ³	111.20	7.271	808.535
26	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում խողովակաշարի տակից եւ վրայից	մ ³	21.6	10.906	235.570
27	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	մ ³	105.0	5.453	572.565
28	Ավելորդ բնահողի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ	տ	11.20	3.635	40.712
29	Անցքերի բացում միջհարկային ծածկերում	հատ	11	9.088	99.968
30	Անցքերի բացում միջնապատերում	հատ	38	3.635	138.130
	Կոյուղու ցանց				0.000
	Կառուցման աշխատանքներ				0.000
1	Խողովակաշարի անցկացում կոյուղու պոլիվինիլքլորիդային խողովակներից Փ110մմ, հիդրավլիկ փորձարկումով /խրամուղում/	զմ	68.4	4.544	310.810
2	Խողովակաշարի անցկացում կոյուղու պոլիվինիլքլորիդային խողովակներից Փ100մմ, հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	82.3	3.635	299.161

3	խողովակաշարի անցկացում կոյուղու պոլիմինիլբլորիդային խողովակներից $\Phi 50$ մմ, հիդրավիկ փորձարկումով	զմ	47.3	1.454	68.774
4	Կերամիկական զուգարանակոնքերի տեղադրում սովորական	հատ	12	40.900	490.800
5	Կերամիկական լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	հատ	10	36.355	363.550
6	Լոգատաշտի տեղադրում	հատ	5	54.533	272.665
7	Հոսակների տեղադրում $\Phi 50$ մմ	հատ	8	7.271	58.168
8	Միացում գոյություն ունեցող կոյուղու խողովակներին	տեղ	1	3.635	3.635
9	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում ձեռքով,	մ ³	112.0	3.635	407.120
10	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում խողովակաշարի տակից եւ վրայից	մ ³	21.6	10.906	235.570
11	Կոյուղու կլոր դիտահորերի պատրաստում հավաքովի ե/ք էլեմենտներից 1000x900(հ) մմ	մ ³	4.9	363.558	1781.434
12	Թուջե մտոց	հատ	4	72.711	290.844
13	Մետաղական աստիճանների տեղադրում	տ	0.08	727.117	58.169
14	Դիտահորերի պողպատե ամրացման մասեր	տ	0.15	545.338	81.801
15	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	մ ³	107.0	3.635	388.945
16	Ավելորդ գրունտի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ	տ	9.00	4.544	40.896
	Չեւավոր մասեր պոլիմինիլբլորիդային խողովակների համար				0.000
1	Ստուգիչ Ի 50մմ	հատ	2	3.635	7.270
2	Ստուգիչ Ի100մմ	հատ	5	5.453	27.265
3	Քառաբաշխիչ 90°	հատ	8	5.453	43.624
4	Անցում Ի100x50մմ	հատ	2	1.818	3.636
5	Եռաբաշխիչ 90° Ի50x50մմ	հատ	6	2.726	16.356
6	Եռաբաշխիչ 90° Ի100x100մմ	հատ	32	3.636	116.352
7	Անկյունակ 45- 90° Ի50մմ	հատ	56	0.910	50.960
8	Անկյունակ 45- 90° Ի100մմ	հատ	32	1.820	58.240
	Ընդհամենը` Ջրամատակարարման և Կոյուղու ցանցեր			0.000	11205.980
	Էլեկտրատեխնիկական մաս				
	Ներքին էլեկտրական մաս				
1	Մետաղական արկղի 750x500x320մմ չափերի	հատ	1	36.355	36.355
2	Բաշխիչ վահանի տեղադրում 18 մոդուլի	հատ	1	36.355	36.355
3	Մուտքի բաշխիչ պահարանի տեղադրում 8PУ8504 - 250	հատ	1	54.533	54.533
4	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 63Ա/	հատ	1	9.088	9.088
5	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 40Ա/	հատ	2	9.088	18.176
6	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 32Ա/	հատ	3	7.271	21.813
7	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 25Ա	հատ	1	7.271	7.271
8	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 16Ա/	հատ	5	3.635	18.175
9	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 10Ա	հատ	11	2.726	29.986
10	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 6Ա	հատ	11	2.722	29.942
11	Պաշտպանիչ սարք եռաֆազ Y30-25	հատ	12	10.907	130.884
12	Կառավարական կոճակ ՌԿԷ-2-112 /օդափոխության համար/	հատ	1	9.089	9.089
13	Թողարկիչ կառավարական կոճակով 1.2Ա /օդափոխության համար/	հատ	1	18.178	18.178
14	BBГ _{HF} 4x16մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /շիրկիզվող/	զմ	52.0	5.453	283.556
15	BBГ _{HF} 5x35մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /շիրկիզվող/	զմ	3.5	14.542	50.897
16	BBГ _{HF} 5x10մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /շիրկիզվող/	զմ	3.0	12.725	38.175
17	BBГ _{HF} 5x6մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /շիրկիզվող/	զմ	15.0	5.454	81.810
18	BBГ _{HF} 3x1.5մմ ² հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /շիրկիզվող/	զմ	1025.0	0.909	931.725

19	BBԴԻԴ 3x2.5մմ2 հատվածքով, պղնձե ջիղերով մալուխի անցկացում /շիրկիզվող/	զմ	215.0	1.363	293.045
20	խողովակ մետաղական Ի 32մմ	զմ	54.0	1.363	73.602
21	Գոֆրա պլաստմասե խողովակ Ի 50մմ	զմ	148.0	0.455	67.340
	Չողանցում				0.000
1	Շերտավոր պողպատ 40x4	զմ	130.0	1.455	189.150
2	Անկյունավոր պողպատ 50x50x5մմ - L=2,5մ	հատ	30	6.362	190.860
3	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ ³	57.4	3.635	208.649
4	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	մ ³	57.4	3.635	208.649
	Լեռքին էլեկտրալուսավորության մաս				0.000
1	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում 160վտ հզորությամբ /հերմետիկ/, 4300լմ 1200x150մմ	հատ	10	36.356	363.560
2	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 36վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	հատ	1	22.722	22.722
3	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 33վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	հատ	1	22.722	22.722
4	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 32վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	հատ	9	19.996	179.964
5	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 30վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	հատ	16	19.996	319.936
6	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում դրսում հերմետիկ 13վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	հատ	11	19.996	219.956
7	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում 5.6վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	հատ	7	10.906	76.342
8	ԼԵԴ տիպի սանհանգույցի լուսատուների տեղադրում 12վտ հզորությամբ, 3300լմ	հատ	42	7.271	305.382
9	Վարդակների տեղադրում	հատ	21	3.636	76.356
10	Վարդակների տեղադրում հողանցումով	հատ	10	3.636	36.360
11	Մեկատեղմավոր անջատիչների տեղադրում փակ հաղորդագծի	հատ	35	2.727	95.445
12	Կոճակ անջատիչների տեղադրում	հատ	2	2.727	5.454
13	Տուփեր անջատիչների եւ վարդակների տեղադրման համար	հատ	58	0.182	10.556
14	Մոնտաժի բաժանման տուփ	հատ	30	0.909	27.270
	Ընդհամենը՝ էլեկտրատեխնիկական մաս			0.000	4799.328
	Ջեռուցում և Օդափոխություն				
	Ջեռուցում				
1	Ջեռուցման տուբեր կաթսա 354վտ ամրացման կոմպլեկտով	հատ	2.0	545.338	1090.676
2	Այլումինե մարտկոցների տեղադրում H=500մմ	Էլմ	129.40	1.817	235.120
3	Այլումինե ջեռուցման մարտկոցների արժեք H=500մմ	սեկցիա	462.0	4.544	2099.328
4	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 50 \times 8,4$ մմ լվացումով և փորձարկում	զմ	55.0	5.455	300.025
5	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 40 \times 6,7$ մմ լվացումով և փորձարկում	զմ	25.0	3.636	90.900
6	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 32 \times 5,4$ մմ լվացումով և փորձարկում	զմ	70.0	2.727	190.890
7	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 25 \times 4,2$ մմ լվացումով և փորձարկում	զմ	110.0	1.818	199.980
8	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 20 \times 3,4$ մմ լվացումով և փորձարկում	զմ	40.0	1.818	72.720
9	Պոլիարոպիլենային խողովակներ այլումինե շերտով $\Phi 15 \times 2,8$ մմ լվացումով և փորձարկում	զմ	200.0	1.363	272.600
10	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 15 \times 15$ /	հատ	128.0	0.182	23.296
11	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 20 \times 20$ /	հատ	26.0	0.182	4.732
12	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 25 \times 25$ /	հատ	24.0	0.364	8.736
13	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ $\Phi 32 \times 32$ /	հատ	44.0	0.454	19.976

14	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /անկյունակ Φ40x40 /	հատ	58.0	0.909	52.722
15	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ Φ15x15x15/	հատ	16.0	0.182	2.912
16	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ Φ20x15x15/	հատ	44.0	0.182	8.008
17	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ Φ25x15/	հատ	60.0	0.182	10.920
18	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ Φ32x15x30/	հատ	56.0	0.909	50.904
19	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր /եռաբախշիչ Φ32x40x32/	հատ	12.0	0.909	10.908
20	Ջեռուցիչների օդի հեռացման փական Φ15մմ Ավտոմատ,	հատ	64	1.818	116.352
21	Ջեռուցիչների փական թերմոստատիկ Φ15մմ վերին անկյունային	հատ	64	2.727	174.528
22	Ջեռուցման սարքերի մոնտաժային կոմպլեկտ	հատ	64.0	2.727	174.528
23	մարտկոցների ամրացում	հատ	128.0	0.455	58.240
24	Ջեռուցիչների փական ներքին անկյունային Φ20մմ	հատ	64	1.818	116.352
25	Ջեռուցիչների օդի հեռացման փական Φ15մմ Ավտոմատ,	հատ	64	1.818	116.352
	Բրոնզե փական Φ25մմ	հատ	2.0	2.726	5.452
	Բրոնզե փական Φ32մմ	հատ	4.0	5.454	21.816
27	Բրոնզե փական Φ40մմ	հատ	2.0	9.089	18.178
28	Անցքերի բացում կապիտալ պատերում 50սմ հաստության /0,1x0,1x0,5/մ	տեղ	12	7.272	87.264
	Անցքերի բացում ծածկի սալերում Φ300	հատ	25.00	6.360	159.000
30	Անցքերի վերականգնում	մ ³	0.03	2.727	0.082
31	Մետաղական ձևավոր մասեր	կգ	58.0	0.454	26.332
32	Համակարգի լվացում, վարակազերծում և փորձարկում	գծմ	500.0	0.182	91.000
33	Համակարգի թողարկում և կարգաբերում	հատ	1.0	9.090	9.090
	Օդափոխություն				0.000
1	Կանալային օդամուղ VCP-80-50/40-GQ/4D-4.8 L=4100մա/ժ H=300պա	կ-տ	1	1545.126	1545.126
2	Կանալային օդամուղ VCP-70-40/35-GQ/4D-3.8 L=4100մա/ժ H=300պա	կ-տ	1	1454.236	1454.236
3	Կանալային օդամուղ VC-250	կ-տ	1	45.445	45.445
4	Կանալային օդամուղ VC-100	կ-տ	1	45.445	45.445
5	Ջերմափոխանակիչ TFT 800x500.3 Q/h=63.5 Կվտ	կ-տ	1	45.445	45.445
6	Օդի կարգավորիչ փական ավտո. կառավ. 800x500	հատ	2	9.090	18.180
7	Օդի կարգավորիչ փական ավտո. կառավ. 700x400	հատ	1	27.267	27.267
8	Օդի զտիչ. 800x500 ֆրգ EU4 G4	հատ	1	22.722	22.722
9	Օդի հետադարձ փական ավտո. կառավ. Մ 250	հատ	2	18.178	36.356
10	Օդի կարգավորիչ փական ձեռքի. կառավ. Մ 200	հատ	2	27.267	54.534
11	Օդատար ցինկապատ թիթեղով 1000-2000մմ δ=0,7մմ	մ ²	87	9.090	790.830
12	Օդատար ցինկապատ թիթեղով 1000մմ δ=0,5մմ	մ ²	61	7.270	443.470
13	Օդատարի մեկուսացում ռետինե ինքնակաշուն ջերմամեկուսիչով	մ ²	55	9.089	499.895
14	Կարգավորող ճաղաշար 700*200	հատ	5	2.727	13.635
15	Կարգավորող ճաղաշար 600*200	հատ	5	2.727	13.635
16	Կարգավորող ճաղաշար 400*200	հատ	4	2.727	10.908
17	Կարգավորող ճաղաշար 200*200	հատ	2	1.818	3.636
18	Դիֆուզոր EAV 125	հատ	14	13.633	190.862
19	Դիֆուզոր EAV 100	հատ	8	10.907	87.256
20	Ճկուն օդատար Մ125	գծմ	24	1.818	43.632
21	Ճկուն օդատար Մ100	գծմ	14	1.818	25.452
22	Աղմկախլացուցիչ ГПН 80-50/90	հատ	1	72.718	72.718
23	Աղմկախլացուցիչ ГПН 70-40/90	հատ	1	72.718	72.718
24	Աղմկախլացուցիչ խողովակային ГПН φ125/90	հատ	2	54.530	109.060

25	Ավտոմատիկայի մոնտաժում 1.հաճախականության փոխարկիչ 4.8 կվտ/380 2.ճկման ռելե 3.ջերմայինսովիչ 4.հաճախականության փոխարկիչ 3.5կվտ/380 1հատ 5. Օդամուղի պտուտաթվերի կարգավորիչ 220վոլտ -7հատ	կոմպլ.	1	90.890	90.890
26	Յոլվանոց Ф350	հատ	2	13.630	27.260
27	Համակարգի թողարկում և կարգաբերում	հատ	1.0	45.445	45.445
	Ընդհամենը՝ Ջեռուցում և Օդափոխություն			0.000	11755.977
	Հրդեհային ազդարարում, Տեսահսկում, գանգային և ժամավորման ցանց, ձայնաֆիկացում				
	Հրդեհային ազդարարում				
1	Ղեկավարման վահանակ С2000М	հատ	1.0	45.445	45.445
2	Ուելային բլոկ С2000-СП	հատ	1.0	45.445	45.445
3	Ընդունիչ հսկիչ սարք Сигнал 10	հատ	1.0	22.720	22.720
4	Խոսքային ազդարարման սարք БАС-4	հատ	1.0	409.000	409.000
5	Անխափան սնուցման աղբյուր РИП-24	հատ	2.0	22.720	45.440
6	Մարտկոց DT1207	հատ	4.0	10.907	43.628
7	Լուսաձայնային ազդասարք Молния 24-3	հատ	4.0	8.635	34.540
8	Հրդեհի ծխային աղղասարք ИП 212-46	հատ	11.0	9.900	108.900
9	Հրդեհի ձեռքի ազդասարք ИПТ-513	հատ	3.0	5.907	17.721
10	Շղթաների միջակա մոդուլ УК-2П	հատ	1.0	9.100	9.100
11	Մայրուխ КСРЭВ 2x0.5	գծմ	230.0	0.910	209.300
12	Մայրուխ КСВВНГ-LS 2x1.5	գծմ	16.0	0.910	14.560
13	Խողովակ d=20 PVX	գծմ	95.0	0.910	86.450
14	Խողովակ d=40PVX	գծմ	95.0	0.910	86.450
15	Միացման տուփ КО-4	հատ	2.0	2.270	4.540
16	Պլաստիկ մալուխուղի 10*20մմ	հատ	60.0	0.910	54.600
17	Պողպատե խողովակ Ф40*2,5 L=0,5m	գծմ	1.0	2.727	2.727
18	Անցքերի բացում պատերում Ф20	հատ	6.0	5.454	32.724
	Տեսահսկում				0.000
1	Տեսահսկման ղեկավարման սարք DVR	հատ	1.0	90.890	90.890
2	ՈՒՅԽ խողովակ Ф 25 մմ	գմ	80	0.909	72.720
3	Տեսախցիկ КДМ	հատ	3.0	36.356	109.068
4	Մայրուխ 4x0.5 ք.մմ CCTV	գմ	100.0	0.460	46.000
5	Կարգաբերում և ծրագրի ապահովում	կ-տ	1.0	727.118	727.118
6	Համակարգիչ <small>КОМПЮТР</small>	կ-տ	1.000	272.700	272.700
	ՉԱՆԳԱՅԻՆ ԵՎ ԺԱՄԱՎՈՐՄԱՆ ՑԱՆՑ				0.000
1	Ժամանակային կայան ԿС-2-065	կ-տ	1.00	36.356	36.356
2	Ձանգ М3М-1	կ-տ	1.00	18.178	18.178
3	Էլեկտրոնային ժամացույց	կ-տ	1.00	27.267	27.267
4	Բաշխիչ տուփ	հատ	1.000	4.545	4.545
5	ՈՒՅԽ 2x1.5 հաղորդալար	գմ	220.000	0.892	196.297
	Չայնաֆիկացում				0.000
1	Պատի բարձրախոս 8	կ-տ	1.000	36.355	36.355
2	Ուժեղատար 180v АМ4160	կ-տ	1.000	54.534	54.534
3	Խոսափող FTP	կ-տ	1.000	36.356	36.356
4	СLS 240 տեսակի մայրուխ	գմ	50.0	0.909	45.450
	Ընդհամենը՝ Հրդեհային ազդարարում, Տեսահսկում, գանգային և ժամավորման ցանց, ձայնաֆիկացում				3047.1242
	Ընդհամենը				185649.577
	Չնախատեսված ծախսեր		3.00%		5569.49
	Ընդհամենը				191219.06
	ԱԱՀ		20.00%		38243.81
	Ընդամենը				229462.877

**<<Երևանի Ա. Երզնկյանի անվան հ. 118 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման
աշխատանքների
ծավալաթերթ-նախահաշիվ**

Ձ/հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի ընդ.արժեք /հազար դրամ/	Ընդհանուր արժեք /հազար դրամ/
1	2	3	4	5	6
Շինարարական աշխատանքներ					
Քանդման աշխատանքներ					
1	Մետաղապլաստե պատուհանների ապամոնտաժում /հանձնում պատվիրատուին/	մ ²	33.40	3.628	121.175
2	Մետաղական դռների ապամոնտաժում /հանձնում պատվիրատուին/	մ ²	16.600	3.265	54.199
3	100մմ հաստությամբ միջնորմերի քանդում	մ ²	31.60	2.720	85.952
4	Պատերից գաջի սվաղի քանդում /ներկի շերտի հետ միասին/	մ ²	106.00	0.907	96.142
5	Առաստաղներից գաջի սվաղի քանդում /ներկի շերտի հետ միասին/	մ ²	76.10	0.907	69.023
6	Շին աղբի դուրս բերում բարձում ա/հնքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.381	2.720	1.036
Ընդհամենը՝ Քանդման աշխատանքներ				0.000	427.527
Կոնստրուկտիվ մաս					
Ե/բ միաձույլ հիմնային հեծան -1,600 նիշ					
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով կողիցք	մ ³	502.000	0.907	455.314
2	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով կողիցք	մ ³	33.000	2.721	89.793
3	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա /հետիցքի համար/	մ ³	117.000	0.907	106.119
4	Բնահողի տեղափոխում 13կմ -ից	տն	210.600	1.360	286.416
5	Հետիցք կողիցքի բնահողով ձեռքով,տոփանումով	մ ³	33.000	2.720	89.760
6	Հետիցք կողիցքի և բերովի բնահողով բուլդոզերով	մ ³	619.000	0.907	561.433
7	Ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	104.300	1.814	189.200
8	Խճի շերտի պատրաստում	մ ³	20.000	8.162	163.240
9	Բետոնե նախաշերտի պատրաստում B7,5 դասի բետոնից	մ ³	20.000	45.343	906.860
10	Բուտաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-15 դասի բետոնից	մ ³	49.000	51.690	2532.810
11	Միաձույլ ե/բ հիմնային հեծանի պատրաստում B-20 դասի բետոնից	մ ³	98.400	65.294	6424.930
12	Ամրան Φ18A500C արժեքը	տ	3.7756	362.743	1369.572
13	Ամրան Φ16A500C արժեքը	տ	0.5326	362.743	193.197
14	Ամրան Φ14A500C արժեքը	տ	0.4078	362.743	147.927
15	Ամրան Φ8A240c արժեքը	տ	1.9365	362.743	702.452
16	Ներդիր պողպատե թերթից	տն	0.80990	544.114	440.678
17	Խարսխային հեղույս M30x100	հատ	96.0000	0.907	87.072
18	Մանեկ M30	հատ	192.0000	0.544	104.448
19	Տափօղակ M30	հատ	192.0000	0.544	104.448
Ե/բետոնե միաձույլ հատակի սալ -0,05 նիշ					0.000
1	B-15 դասի բետոնով բուտաբետոնե հիմքի պատրաստում	մ ³	5.900	51.691	304.977
2	Խճի շերտի պատրաստում տոփանումով	մ ³	48.200	8.162	393.408



1	2	3	4	5	6
3	Միաձույլ ե/բ հատակի սալի պատրաստում B-12,5 դասի բետոնից	լ ³	48.200	49.877	2404.071
4	Փ5Br 150x150մմ ցանցի արժեքը	տ	1.0461	634.800	664.064
	ե/բետոնե միաձույլ շրջանակ Ա,Բ,Գ,Ե,Զ,Ը,Թ,Կ				0.000
1	Միաձույլ ե/բ սյունների պատրաստում B-25 դասի բետոնից	լ ³	6.000	72.549	435.294
2	Միաձույլ ե/բ պարզունակների պատրաստում B-25 դասի բետոնից	լ ³	16.000	72.549	1160.784
3	Ամրան Փ25A500c արժեքը	տն	0.28370	362.743	102.910
4	Ամրան Փ20A500c արժեքը	տն	0.27240	362.743	98.811
5	Ամրան Փ16A500c արժեքը	տն	1.04730	362.743	379.901
6	Ամրան Փ8Acl արժեքը	տն	0.94640	362.743	343.300
	ե/բետոնե ճածկի սալ +3,180 կիլոմ				0.000
1	Միաձույլ ե/բետոնե ճածկի սալի պատրաստում B25դասի բետոնից	լ ³	22.0000	72.548	1596.056
2	Ամրան A8500C արժեքը	տ	0.5945	362.743	215.651
3	Ամրան Փ8Acl արժեքը	տն	0.12870	362.743	46.685
	Ընդհամենը՝ Կոնստրուկտիվ մաս			0.000	23101.581
	Միջնորմներ, Մետաղական շրջանակ, Մետաղական ֆերմա			0.000	
	Միջնորմներ			0.000	
1	Միջնորմների շարվածք 20սմ հաստ. թեթև բետոնե բլոկներով	լ ³	85.00	18.137	1541.645
2	Միջնորմների շարվածք 10սմ հաստ. թեթև բետոնե բլոկներով	լ ³	35.00	22.672	793.520
3	Անցքերի լցում B7,5 դասի թեթև բետոնով	լ ³	5.00	49.877	249.385
4	Շարվածքի ամրանավորում	տն	0.3300	54.412	17.956
5	Ամրան Փ12A500C արժեքը	տ	0.2350	317.400	74.589
6	Ամրան Փ8A500C արժեքը	տ	0.0950	317.400	30.153
7	Միաձույլ ե/բ բարավորի պատրաստում B-15 դասի բետոնից	լ ³	0.400	49.877	19.951
8	Ամրան Փ12A500C արժեքը	տ	0.0355	317.400	11.274
9	Ամրան Փ6A-lc արժեքը	տ	0.01310	317.400	4.158
	Մետաղական շրջանակ				0.000
1	Մետաղական շրջանակի մոնտաժում	տն	10.4953	108.823	1142.130
2	Մետաղական խողովակ 300x300x8 մմ արժեքը	տ	4.9874	462.500	2306.673
3	Տաշտածև հեծան N20 արժեքը	տ	1.3676	462.500	632.515
4	Մետաղական խողովակ 150x150x4 մմ արժեքը	տ	0.1420	462.500	65.675
5	Անկյունակ 90x 90x6մմ արժեքը	տն	3.3654	462.500	1556.498
6	Պողպատե թերթի արժեքը	տն	0.63290	462.500	292.716
7	Մետաղական մակերևույթների ներկում երկշերտ հակակոռոզոհոն ներկով	տն	10.49530	108.820	1142.099
	Մետաղական ֆերմա			191.370	0.000
1	Հորիզոնական կապերի մոնտաժում	տն	0.729700	181.370	132.346
2	Պողպատե թերթի արժեքը	տն	0.13610	462.500	62.946
3	Անկյունակ 50x 50x5մմ արժեքը	տն	0.5936	462.500	274.540
4	Ուղղահայաց կապերի մոնտաժում	տն	0.984	108.820	107.122
5	Պողպատե թերթի արժեքը	տն	0.26160	462.500	120.990
6	Անկյունակ 50x 50x5մմ արժեքը	տն	0.2684	462.500	124.135
7	Անկյունակ 63x 63x6մմ արժեքը	տն	0.4544	462.500	210.160
8	Մետաղական ֆերմաների մոնտաժում	տն	27.2625	108.820	2966.705
9	Պողպատե թերթի արժեքը	տն	1.20050	462.500	555.231
10	Անկյունակ 63x 63x6մմ արժեքը	տն	0.9070	462.500	419.488
11	Անկյունակ 75x 75x7մմ արժեքը	տն	0.6400	462.500	296.000
12	Անկյունակ 90x 90x8մմ արժեքը	տն	1.5855	462.500	733.294
13	Անկյունակ 110x 110x8մմ արժեքը	տն	2.0485	462.500	947.431
14	Անկյունակ 80x 80x7մմ արժեքը	տն	0.2990	462.500	138.288
15	Անկյունակ 75x 75x5մմ արժեքը	տն	0.4710	462.500	217.838
16	Տաշտածև հեծան N16 արժեքը	տ	20.1110	462.500	9301.338

1	2	3	4	5	6
17	Յեղույս	կգ	5.0000	0.900	4.500
18	Մետաղական մակերևույթների ներկում երկշերտ հակակոռոզոցին ներկով	տն	28.97660	72.500	2100.804
	Ընդհամենը՝ Միջնորմներ, Մետաղական շրջանակ, Մետաղական ֆերմա			0.000	28594.090
	Ճարտ.շին. մաս			0.000	
	Տանիք			0.000	
1	Տանիքի սենդվիչ պանել 120մմ հաստությամբ, ջերմամեկուսիչ նյութը՝ հանքաքամբակ 120կգ/մ ³ , գունավոր թիթեղով 0,45մմ հաստությամբ	մ ²	351.30	36.275	12743.408
2	Բետոնե հիմքերի պատրաստում պատրաստում B-15 դասի բետոնից կանգնակների տակ	մ ³	0.012	49.877	0.599
3	Փայտյա կոնստրուկցիաների տեղադրում,	մ ³	4.6500	362.743	1686.755
4	Տանիքածածկույթի պատրաստում 0.5մմ գունավոր պրոֆիլավոր ցինկապատ թիթեղով ,/կավարամածի, տախտակամածի, քիվավահանի պատրաստումով/	մ ²	333.3	9.069	3022.698
5	Փոքր մասեր գունավոր հարթ ցինկապատ թիթեղից 0,5մմ հաստ./պիպ, գոգնոց, արցունքաթափ, ամրացման դետալներ/	մ ²	199.00	9.069	1804.731
6	Ջրհորդանների պատրաստում գունավոր հարթ ցինկապատ թիթեղից 0,5մմ	զմ	72.20	9.069	654.782
7	Ջրահեռացման խողովակների տեղադրում ներառյալ ջրիս ձագարները Փ 125 մմ գունավոր հարթ թիթեղից 0.5 մմ	կ-տ	6	9.069	54.414
8	Ձևարգել գունավոր L=2000մմ	հատ	52.00	13.603	707.356
9	Փայտյա կոնստրուկցիանների հակահրդեհային պաշտպանություն	մ ³	4.650	54.412	253.016
10	Կավարամածի , տախտակամածի ,քիվի տախտակի հակահրդեհային պաշտպանություն	մ ²	54.950	0.907	49.840
11	Կավարամածի մշակում հականեխիչ նյութով	մ ²	54.950	0.907	49.840
12	Գուլորշամեկուսիչ շերտ՝ իզոսպան B կամ համարժեք	մ ²	203.00	0.907	184.121
13	Ջերմամեկուսիչ շերտ պատրաստում հանքաքամբակից 15-25կգ/մ ³ մ 150մմ հաստությամբ ջերմունակությունը ոչ պակաս 0,84կջ , ջերմամիոխանցման գործակիցը 0,036 վտ/ մ ° C	մ ²	170.00	15.417	2620.890
14	Ջրամեկուսիչ, գուլորշաթող իզոսպան AM կամ համարժեք	մ ²	203.000	3.628	736.484
15	12մմ հաստ. նրբատախտակից անցուղիների հատակի պատրաստում	մ ²	30.00	8.168	245.040
16	Փայտյա 160x80մմ չորսուներից նրբատախտակի հատակի հենարանների տեղադրում	մ ³	0.70	272.057	190.440
17	40x40x4 մմ պլյումինե անկյունակներից եզրակալների տեղադրում, L=100մմ, ք.600մմ	կգ	6.60	2.720	17.952
	Տանիք բարձրացող մետաղական աստիճան				0.000
1	Տանիք բարձրացող մետաղական աստիճանի մոնտաժում	տն	0.085	108.823	9.250
2	Անկյունակ 63x 63x5մմ արժեքը	զմ	7.6000	2.720	20.672
3	Փ16մմ պողպատե խողովակի արժեքը	զմ	5.4000	1.814	9.796
4	Մետաղական մակերևույթների ներկում երկշերտ հակակոռոզոցին ներկով	տն	0.08500	108.823	9.250
5	Տանիք բարձրացող մետաղական դռնակի մոնտաժում /20,84+5,77/կգ	տն	0.02661	136.028	3.620
6	Անկյունակ 63x 63x5մմ արժեքը	զմ	3.3600	2.720	9.139

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ*

<<Երևանի Միջայել Նալբանդյանի անվան հ.33 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման համար 2022թ. վճարման (ֆինանսական պարտավորությունների կատարման) ժամանակացույցով նախատեսված ֆինանսական միջոցների շրջանակներում կատարվելիք աշխատանքների ծավալը գումարային արտահայտությամբ

N	Գումարը /ՀՀ դրամ/	Կատարվելիք աշխատանքների վերջնաժամկետը
1	50 000 000	30.06.2022թ.
2	120 000 000	30.09.2022թ.
3	172 378 000	01.12.2022թ.
Ընդամենը՝ 172 378 000		01.12.2022թ.

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ*

<<Երևանի Խանգաղյանի անվան հ.184 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքների

N	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքները	Աշխատանքների կատարման ժամկետը
1	Նախապատրաստական աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 60-րդ օրացուցային օրը
2	Շին. հրապարակի կազմակերպում	ոչ ուշ քան 65-րդ օրացուցային օրը
3	Հողային աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 80-րդ օրացուցային օրը
4	Հիմքերի իրականացում	ոչ ուշ քան 55-րդ օրացուցային օրը
5	Հենապատերի կառուցում	ոչ ուշ քան 95-րդ օրացուցային օրը
6	Գրունտների հետլիցք և տոփանում	ոչ ուշ քան 125-րդ օրացուցային օրը
7	Հարկի կարկասի կառուցում	ոչ ուշ քան 150-րդ օրացուցային օրը
8	Հարկի ծածկի կառուցում	ոչ ուշ քան 180-րդ օրացուցային օրը
9	Տանիքի ծածկի շերտերի կառուցում	ոչ ուշ քան 230-րդ օրացուցային օրը
10	Պատերի շարում	ոչ ուշ քան 220-րդ օրացուցային օրը
11	Ինժինեռական գծերի իրականացում	ոչ ուշ քան 230-րդ օրացուցային օրը
12	Դռների և պատուհանների տեղադրում	ոչ ուշ քան 220-րդ օրացուցային օրը
13	Ներքին հարդարման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 270-րդ օրացուցային օրը
14	Ինժինեռական գծերի փորձարկում	ոչ ուշ քան 285-րդ օրացուցային օրը
15	Արտաքին հարդարման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 290-րդ օրացուցային օրը
16	Տարածքի մաքրում և բարեկարգում	ոչ ուշ քան 300-րդ օրացուցային օրը
17	Ավարտի փաստագրման ակտերի կազմում	ոչ ուշ քան 230-րդ օրացուցային օրը
	Ընդամենը	330 օրացուցային օր

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ*

<<Երևանի Խանգաղյանի անվան հ.184 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման համար 2022թ. վճարման (ֆինանսական պարտավորությունների կատարման) ժամանակացույցով նախատեսված ֆինանսական միջոցների շրջանակներում կատարվելիք աշխատանքների ծավալը գումարային արտահայտությամբ

N	Գումարը /<< դրամ/	Կատարվելիք աշխատանքների վերջնաժամկետը
1	50 000 000	30.06.2022թ.
2	128 000 000	30.09.2022թ.
3	183 772 400	01.12.2022թ.
Ընդամենը՝ 183 772 400		01.12.2022թ.

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ*

<<Երևանի Ա. Երզնկյանի անվան հ. 118 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքների

N	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքները	Աշխատանքների կատարման ժամկետը
1	Քանդման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 50-րդ օրացուցային օրը
2	Հիմքերի իրականացում	ոչ ուշ քան 110-րդ օրացուցային օրը
3	Ե/բ միաձույլ շրջանակների իրականացում	ոչ ուշ քան 110-րդ օրացուցային օրը
4	Մետաղական կոնստրուկցիաներ	ոչ ուշ քան 170-րդ օրացուցային օրը
5	Տանիքաձածկի իրականացում	ոչ ուշ քան 190-րդ օրացուցային օրը
6	Ներքին հարդարման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 260-րդ օրացուցային օրը
7	Ջրամամեկուսացում	ոչ ուշ քան 200-րդ օրացուցային օրը
8	Ինժիներական ցանցեր	ոչ ուշ քան 220-րդ օրացուցային օրը
9	Արտաքին հարդարման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 280-րդ օրացուցային օրը
10	Աստիճաններ և բազրիքներ	ոչ ուշ քան 140-րդ օրացուցային օրը
11	Բարեկարգման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 290-րդ օրացուցային օրը
12	Արտաքին լուսավորություն	ոչ ուշ քան 290-րդ օրացուցային օրը
13	Հրդեհային ազդարարում	ոչ ուշ քան 280-րդ օրացուցային օրը
14	Այլ աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 290-րդ օրացուցային օրը
	Ընդամենը	290 օրացուցային օր

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ*

<<Երևանի Ա. Երզնկյանի անվան հ. 118 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման համար 2022թ. վճարման (ֆինանսական պարտավորությունների կատարման) ժամանակացույցով նախատեսված ֆինանսական միջոցների շրջանակներում կատարվելիք աշխատանքների ծավալը գումարային արտահայտությամբ

N	Գումարը /ՀՀ դրամ/	Կատարվելիք աշխատանքների վերջնաժամկետը
1	40 000 000	30.06.2022թ.
2	100 000 000	30.09.2022թ.
3	151 697 500	10.11.2022թ.
Ընդամենը՝ 151 697 500		10.11.2022թ.

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ*

<<Երևանի Սիլվա Կապուտիկյանի անվան թիվ 145 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքների

N	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքները	Աշխատանքների կատարման ժամկետը
1	Քանդման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 50-րդ օրացուցային օրը
2	Հիմքերի իրականացում	ոչ ուշ քան 110-րդ օրացուցային օրը
3	Ե/բ միաձույլ շրջանակների իրականացում	ոչ ուշ քան 110-րդ օրացուցային օրը
4	Մետաղական կոնստրուկցիաներ	ոչ ուշ քան 170-րդ օրացուցային օրը
5	Տանիքածածկի իրականացում	ոչ ուշ քան 190-րդ օրացուցային օրը
6	Ներքին հարդարման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 260-րդ օրացուցային օրը
7	Ջրամամեկուսացում	ոչ ուշ քան 200-րդ օրացուցային օրը
8	Ինժիներական ցանցեր	ոչ ուշ քան 220-րդ օրացուցային օրը
9	Արտաքին հարդարման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 280-րդ օրացուցային օրը
10	Աստիճաններ և բազրիքներ	ոչ ուշ քան 140-րդ օրացուցային օրը
11	Բարեկարգման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 290-րդ օրացուցային օրը
12	Արտաքին լուսավորություն	ոչ ուշ քան 290-րդ օրացուցային օրը
13	Հրդեհային ազդարարում	ոչ ուշ քան 280-րդ օրացուցային օրը
14	Այլ աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 290-րդ օրացուցային օրը
	Ընդամենը	290 օրացուցային օր

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ*

<<Երևանի Սիլվա Կապուտիկյանի անվան թիվ 145 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման համար 2022թ. վճարման (ֆինանսական պարտավորությունների կատարման) ժամանակացույցով նախատեսված ֆինանսական միջոցների շրջանակներում կատարվելիք աշխատանքների ծավալը գումարային արտահայտությամբ

N	Գումարը /<< դրամ/	Կատարվելիք աշխատանքների վերջնաժամկետը
1	44 000 000	30.06.2022թ.
2	76 000 000	30.09.2022թ.
3	108 897 600	10.11.2022թ.
Ընդամենը՝ 108 897 600		10.11.2022թ.

* Բոլոր օբյեկտների մասով պայմանագրով նախատեսված աշխատանքների սկիզբ է համարվում Կապուտիկյան օբյեկտը հանձնելու վերաբերյալ գրության հաջորդող աշխատանքային օրը՝ պայմանով, որ առկա են տեխնիկական և հեղինակային հսկողության ծառայությունների մատուցման համապատասխան պայմանագրերը և շինարարության թույլտվությունը:

** Բոլոր օբյեկտների մասով շինարարական աշխատանքների տեխնոլոգիական հաջորդականությանն առնչվող բոլոր փոփոխություններն անհրաժեշտ է նախօրոք համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011034411, 900011034478,
900011039931, 900011039949

ՀՎՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար


(ստորագրություն)
Ա. Մկրտչյան
Կ.Տ.



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

<<ԱՐԿԱԴԻԱ ՇԻՆ>> ՍՊԸ
ք. Երևան, Կենտրոն, Վ. Անտառային 136/1
<<Բիբլոս Բանկ Արմենիա>> ՓԲԸ
Հ/Հ 2140006237250100
ՀՎՀՀ 02847373

Տնօրեն՝


(ստորագրություն)
Տ. Տարսյան
Կ.Տ.





ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

«Որամ»

Աշխատանքի															
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2022թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում										Ընդամենը		
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր		նոյեմբեր	դեկտեմբեր
1	45221142-537	<<Երևանի Միքայել Նալբանդյանի անվան հ.33 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ	-	-	-	70 194 400	70 194 400	70 194 400	120 664 600	120 664 600	120 664 600	172 378 000	172 378 000	172 378 000	172 378 000
2	45221142-538	<<Երևանի Իսանգոյանի անվան հ.184 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ	-	-	-	74 979 500	74 979 500	74 979 500	128 640 600	128 640 600	128 640 600	183 772 400	183 772 400	183 772 400	183 772 400
3	45221142-548	<<Երևանի Ա. Երզնկյանի անվան հ. 118 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ	-	-	-	61 773 100	61 773 100	61 773 100	106 188 300	106 188 300	106 188 300	151 697 500	151 697 500	151 697 500	151 697 500
4	45221142-546	<<Երևանի Սիլվա Կապուտիկյանի անվան թիվ 145 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ	-	-	-	44 344 400	44 344 400	44 344 400	76 228 300	76 228 300	76 228 300	108 897 600	108 897 600	108 897 600	108 897 600

Ընդամենը	-	-	-	251 291 400	251 291 400	251 291 400	431 721 800	431 721 800	431 721 800	616 745 500	616 745 500	616 745 500	616 745 500
----------	---	---	---	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011034411, 900011034478,
 900011039931, 900011039949
 ՀՎՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար՝



(Handwritten signature)
 (ստորագրություն)
 Ա. Սարգսյան

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

<<ԱՐԿԱԴԻԱ ՇԻՆ>> ՍՊԸ
 ք. Երևան, Կենտրոն, Վ. Անտառային 136/1
 <<Բիբլոս Բանկ Արմենիա>> ՓԲԸ
 Հ/Հ 2140006237250100
 ՀՎՀՀ 02847373

Տնօրեն՝



(Handwritten signature)
 (ստորագրություն)
 Տնօրեն

(Handwritten signatures)

Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

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

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

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

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

Աշխատանքը հանձնեց

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

Աշխատանքը ընդունեց

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

Աշխատանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

**Կապալի օբյեկտի, դրա առանձին մասերի (կոնստրուկցիաներ և այլն),
 օգտագործվող նյութերի և սարքերի ու սարքավորումների
 երաշխիքային ժամկետներին ներկայացվող նվազագույն պահանջներ**

**<<Երևանի Միջայել Նալբանդյանի անվան հ.33 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի
 նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ**

Աղյուսակ N 1

Գ/Գ	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված նյութեր և սարքավորումներ	Նախագծողի կողմից սահմանված նվազագույն շահագործման ժամկետ /տարի/
1	2	3
Ճարտարապետաշինարարական նյութեր		
1	Շենքի կրող կոնստրուկցիաներ	50
2	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 պատուհաններ	5
3	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռներ	5
4	Այլումինե մոխրագույն ջերմակամուրջով 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռներ	5
5	Հատակների ջրամեկուսացում մեկ շերտ իզոգամով	5
6	Վինիլային հակաստատիկ 2մմ հաստ. Հոմոդեն հատակների իրականացում նախաշերտի,սոսնձի, շրիշակների հետ միասին	5
7	Լամինատե 10մմ հաստ. C5 կարգի հատակ	2
8	Խեցեսալե սալիկներով հատակներ	2
9	Մամլոգրանիտե սալերով հատակներ	2
10	Բասկետբոլի վահան ցանցով /մետաղական շրջանակ. Օրգանական ապակի, սիլիկոն	5
11	Բասկետբոլի մարզական վահան /մետաղական շրջանակ. Օրգանական ապակի, սիլիկոն	5
12	Լատեքսային ներկ	1
13	Պատերի երեսպատում հախճասալով	2
14	Պատերի երեսպատում 30մմ հաստ.տրավերտիլե սալերով	5
15	Արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում XPS-50մմ փրփրապոլիստիրոլ, խտությունը 30-40կգ/խմ, ջերմահաղորդականությունը՝-0.034վտ/մ ՕԿ, որն ամրացվում է պոլիմերցեմենտայի հատուկ սոսինձով /2701,2մ2/	50
16	Արտաքին պատի երեսպատում ֆիբրոցեմենտ սալերով	10
17	Արտաքին պատերի ճակատային ներկ	1
18	Հենապատի երեսպատում 30մմ հաստ.բազալտե սալերով	5

19	Բետոնե գեղարվեստական սալիկներից հատակ	5
20	Ա/բետոնե շերտ	5
Սանտեխնիկական, ջերմատեխնիկական նյութեր և պատրաստվածքներ		
20	Կերամիկական լվացարան	1
21	Կերամիկական զուգարանակոնք	1
22	Նոր պլյումինե ջեռուցման մարտկոցներ H=500մմ	5
Էլեկտրատեխնիկական նյութեր և պատրաստվածքներ		
23	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 63Ա/3 ֆազ.	1
24	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 40Ա/3 ֆազ.	1
25	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 32Ա/3 ֆազ.	1
26	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 25Ա/3 ֆազ.	1
27	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 16Ա	1
28	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 10Ա	1
29	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 6Ա	1
30	ԼԵՂ տիպի լուսատուների տեղադրում 160վտ հզորությամբ /հերմետիկ/, 4300լմ 1200x150մմ	1
31	ԼԵՂ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 36վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	1
32	ԼԵՂ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 33վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	1
33	ԼԵՂ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 32վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	1
34	ԼԵՂ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 30վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	1
35	ԼԵՂ տիպի լուսատուների տեղադրում դրսում հերմետիկ 13վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	1
36	ԼԵՂ տիպի լուսատուների տեղադրում 5.6վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	1
37	ԼԵՂ տիպի սանհանգույցի լուսատուների տեղադրում 12վտ հզորությամբ, 3300լմ	1

Աղյուսակ N 2

N	Սարքավորման անվանումը և տեխնիկական բնութագիրը	Չափման միավոր	Քանակ	Նվազագույն երաշխիքային ժամկետ	Արտադրող ընկերության անվանումը	Մոդել /առկալության պարագայում/
1	2	3	4	5	6	7
Ներքին ջրամատակարարման և կոյուղու ցանցեր						
1	Հրատաքացուցիչի տեղադրում N=1.2կվտ/ժ, V=80լ	հատ	8	1 տարի	Royal Clima	RWH-OM80-RE
Ջեռուցում						
2	Ջեռուցման տուրքը կաթսա 354կտ ամրացման կոնսլեկտով	հատ	2	2 տարի	Daesung	Class A MAX35
Օդափոխություն						
3	Կանալային օդամուղ VCP-80-50/40-GQ/4D-4.8 L=4100մա/ժ H=300կա կամ համարժեք	կ-տ	1	6 ամիս	рoвeн	VCP-80-50/40-GQ/4D-4.8
4	Կանալային օդամուղ VCP-70-40/35-GQ/4D-3.8 L=4100մա/ժ H=300կա կամ համարժեք	կ-տ	1	6 ամիս	рoвeн	VCP-70-40/35-GQ/4D-3.8
5	Կանալային օդամուղ VC-250 կամ համարժեք	կ-տ	1	6 ամիս	Teplomash	BKK 250
6	Կանալային օդամուղ VC-100 կամ համարժեք	կ-տ	1	6 ամիս	Teplomash	BKK 100
7	Ջերմափոխանակիչ TFT 800x500.3 Q/h=63.5 կվտ կամ համարժեք	կ-տ	1	1 տարի	Airone	BOП 800x500/3 к
Հրդեհի անհագնազման համակարգ						
8	Խոսքային ազդարարման սարք БАС-4 կամ համարժեք	հատ	1	1 տարի	Rubezh	БАС-4
Տեսահսկում, զանգային և ժամանկորման ցանց, ձայնաֆիկացում						
9	Տեսահսկման ղեկավարման սարք DVR կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Dahua	XVR4104C-X1
10	Տեսախցիկ KDM B կամ համարժեք	հատ արտք	3.0	1 տարի	Dahua	HAC-HFW1200SP
11	Շամանակային կայան ԿС-2-065 կամ համարժեք	կ-տ	1.00	1 տարի	Эптаблo	ԿС-2-06

<<Երևանի Խանգաղյանի անվան հ.184 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ

Աղյուսակ N 1

Ք/Ք	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված նյութեր և սարքավորումներ	Նախագծողի կողմից սահմանված նվազագույն շահագործման ժամկետ /տարի/
1	2	3
Ճարտարապետաշինարարական նյութեր		
1	Շենքի կողո կոնստրուկցիաներ	50
2	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 պատուհաններ	5
3	Մետաղապլաստե բլոկով մոխրագույն 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռներ	5
4	Ալյումինե մոխրագույն ջերմակամուրջով 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 դռներ	5
5	Հատակների ջրամեկուսացում մեկ շերտ իզոգամով	5
6	Վինիլային հակաստատիկ 2մմ հաստ. Հոմոդեն հատակների իրականացում նախաշերտի,սոսնձի, շրիշակների հետ միասին Устройство покрытий из винила	5
7	Լամինատե 10մմ հաստ. C5 կարգի հատակ	2
8	Խեցեսալե սալիկներով հատակներ	2
9	Մամլոգրանիտե սալերով հատակներ	2
10	Բասկետբոլի վահան ցանցով /մետաղական շրջանակ. Օրգանական ապակի, սիլիկոն	5
11	Բասկետբոլի մարզական վահան /մետաղական շրջանակ. Օրգանական ապակի, սիլիկոն	5
12	Լատեքսային ներկ	1
13	Պատերի երեսապատում հախճասալով	2
14	Պատերի երեսապատում 30մմ հաստ.տրավերտինե սալերով	5
15	Արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում XPS-50մմ փրփրապոլիստիրոլ, խտությունը 30-40կգ/խմ, ջերմահաղորդականությունը՝-0.034վտ/մ ՕԿ, որն ամրացվում է պոլիմերցեմենտայի հատուկ սոսինձով /2701,2մ2/	50
16	Արտաքին պատի երեսապատում ֆիբրոցեմենտ սալերով	10
17	Արտաքին պատերի ճակատային ներկ	1
18	Հենապատի երեսապատում 30մմ հաստ.բազալտե սալերով	5

19	Բետոնե գեղարվեստական սալիկներից հատակ	5
20	Ա/բետոնե շերտ	5
Սանտեխնիկական, ջերմատեխնիկական նյութեր և պատրաստվածքներ		
20	Կերամիկական լվացարան	1
21	Կերամիկական զուգարանակոնք	1
22	Նոր այլումինե ջեռուցման մարտկոցներ H=500մմ	5
Էլեկտրատեխնիկական նյութեր և պատրաստվածքներ		
23	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 63Ա/3 ֆազ.	1
24	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 40Ա/3 ֆազ.	1
25	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 32Ա/3 ֆազ.	1
26	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 25Ա/3 ֆազ.	1
27	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 16Ա	1
28	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 10Ա	1
29	Ավտոմատ անջատիչ միաֆազ 6Ա	1
30	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում 160վտ հզորությամբ /հերմետիկ/, 4300լմ 1200x150մմ	1
31	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 36վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	1
32	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 33վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	1
33	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 32վտ հզորությամբ, 250մմ, տրամագծով 4700լմ	1
34	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում առաստաղի 30վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	1
35	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում դրսում հերմետիկ 13վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	1
36	ԼԵԴ տիպի լուսատուների տեղադրում 5.6վտ հզորությամբ, 250մմ տրամագծով	1
37	ԼԵԴ տիպի սանհանգույցի լուսատուների տեղադրում 12վտ հզորությամբ, 3300լմ	1

Աղյուսակ N 2

N	Սարքավորման անվանումը և տեխնիկական բնութագիրը	Չափման միավոր	Քանակ	Նվազագույն երաշխիքային ժամկետ	Արտադրող ընկերության անվանումը	Մոդել /արվարձանային/
1	2	3	4	5	6	7
Ներքին ջրամատակարարման և կոյուղու ցանցեր						
1	Ջրատաքացուցիչի տեղադրում N=1.2լ/տ/ժ, V=80լ	հատ	8	1 տարի	Royal Clima	RWH-OM80-RE
Ջեռուցում						
2	Ջեռուցման տոտեր կաթսա 35կվտ ամրացման կոմպլեկտով	հատ	2	2 տարի	Daesung	Class A MAX35
Օդափոխություն						
3	Կանալային օդամուղ VCP-80-50/40-GQ/4D-4.8 L=4100մմ/ժ H=300պա կամ համարժեք	կ-տ	1	6 ամիս	рoвeн	VCP-80-50/40-GQ/4D-4.8
4	Կանալային օդամուղ VCP-70-40/35-GQ/4D-3.8 L=4100մմ/ժ H=300պա կամ համարժեք	կ-տ	1	6 ամիս	рoвeн	VCP-70-40/35-GQ/4D-3.8
5	Կանալային օդամուղ VC-250 կամ համարժեք	կ-տ	1	6 ամիս	Teplomash	BKK 250
6	Կանալային օդամուղ VC-100 կամ համարժեք	կ-տ	1	6 ամիս	Teplomash	BKK 100
7	Ջերմափոխանակիչ TFT 800x500.3 Q/h=63.5 կվտ կամ համարժեք	կ-տ	1	1 տարի	Airone	BOП 800x500/3
Հրդեհի ահագանգման համակարգ						
8	Խոսքային ազդարարման սարք 5AC-4 կամ համարժեք	հատ	1	1 տարի	Rubezh	5AC-4
Տեսահսկում, զանգային և ժամանակորման ցանց, ձայնաֆիկացում						
9	Տեսահսկման ղեկավարման սարք DVR կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Dahua	XVR4104C-X1
10	Տեսախցիկ KDM 8 կամ համարժեք	հատ	3.0	1 տարի	Dahua	HAC-HFW1200SP
11	Ժամանակային կայան ԿС-2-065 կամ համարժեք	կ-տ	1.00	1 տարի	Эптаблo	ԿС-2-06

**<<Երևանի Ա. Երզնկյանի անվան հ. 118 ավագ դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի
նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ**

Աղյուսակ N 1

Հ/Հ	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված նյութեր և սարքավորումներ	Նախագծողի կողմից սահմանված նվազագույն շահագործման ժամկետ /տարի/
1	2	3
Ճարտարապետաշինարարական նյութեր		
1	Շենքի կրող կոնստրուկցիաներ	50
2	Գոլորշամեկուսիչ շերտ՝իզոսպան B կամ համարժեք	10
3	Ջերմամեկուսիչ շերտ պատրաստում հանքաքամբակից 15-25կգ/մ ³ 150մմ հաստությամբ ջերմունակությունը ոչ պակաս 0,84կջ ,ջերմափոխանցման գործակիցը 0,036 վտ/ մ ⁰ C	50
4	Ջրամեկուսիչ,գոլորշաթող իզոսպան AM կամ համարժեք	50
5	Պատուհան այլումինե, բլոկով, սպիտակ, 60մմ հաստ., ջերմակամուրջով, ապակեփաթեթով 4+4մմ, պրոֆիլ	5
6	ՄԴՖ-ի ներքին խուլ դռներ	5
7	ՄԴՖ-ի ներքին ապակեպատ դռներ	5
8	Դուռ այլումինե, բլոկով, սպիտակ, 46մմ հաստ., առանց ջերմակամուրջի, 1 տակ ապակի 4մմ, պրոֆիլ	5
9	Այլումինե բլոկով, սպիտակ 60մմ հաստ.ջերմակամուրջով ապակեփաթեթով 4+4 արտաքին ուղռ	5
10	Կանգնակ բաստկետրոլի արտաքին տեղադրման պաշտպանված, վահանակը օրգանական ապակուց ,օղակով և ցանցով	5
11	Վահանակը օրգանական ապակուց ,պատին ամրացվող ամրացման դետալներով ներքին տեղադրման	5
12	Հովիար թրծված ապակուց ամրացման դետալներով	2
13	Ջրամեկուսչ շերտ իզոգամից	10
14	Խեցեսալե հատակներ չսահող	2
15	Հետերոգեն սպորտային ՊՎԶ ծածկույթ 4,5մմ հաստությամբ՝1մմ հոմոգեն պաշտպանիչ շերտով,դասը՝34/43,1ք.մ.քաշը՝ 3,1կգ , հատակի հարթեցումը կատարվում է ինքնահարթեցվող հատակի շաղախով,ամրացվում է հատուկ սոսնձով	5
16	Վինիլային հատակ	5
17	Լատեքսային ներկ	1
18	Պատերի երեսպատում հաղճասալով	2
19	Արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում երկշերտ ջերմամեկուսիչ բազալտե մանրաթելային սալերով վերին շերտը 30մմ,ստորին շերտը 70մմ հաստ	50
20	„ALIKABOND,, կոմպոզիտ պանելներ	10
21	Ճակատների երեսպատում 30մմ հաստությամբ տրավերտինե սալերով սալերի խարսխումով	5
22	Մանրահատիկ ասֆալտաբետոնե ծածկույթի պատրաստում 6սմ հաստությամբ	5
Սանտեխնիկական, ջերմատեխնիկական նյութեր և պատրաստվածքներ		
23	Կերամիկական լվացարան	1
24	Կերամիկական զուգարանակոնք	1
25	Նոր այլումինե ջեռուցման մարտկոցներ H=500մմ	5
Էլեկտրատեխնիկական նյութեր և պատրաստվածքներ		
26	Ավտոմատ անջատիչ եռաբեւեռ 80Ա 10ka	1
27	Ավտոմատ անջատիչ միաբեւեռ 40Ա 10ka	1
28	Ավտոմատ անջատիչ միաբեւեռ 25Ա 10ka	1
29	Ավտոմատ անջատիչ միաբեւեռ 32Ա 10ka պահուստային	1
30	Լուսատու LED 3000K IP 20 12վտ, 1738 լմ	1
31	Լուսատու LED 190x190 20վտ 4000K	1
32	Լուսատու LED 600x600 36վտ 4000K	1
33	LED լուսարձակ 100վտ 15000լմ 5000k IP67	1

Աղյուսակ N 2

N	Սարքավորման անվանումը և տեխնիկական բնութագիրը	Չափման սիստեմ	Քանակ	Նվազագույն երաշխիքային ժամկետ	Արտադրող ընկերության անվանումը	Մոդել /առկայության պարագայում/
1	2	3	4	5	6	7
Ներքին ջրամատակարարման ցանց						
1	Էլեկտրական ջրատաքացուցիչ ճկվտ	հատ	5.0	1 տարի	Kospel	EPO2-6
Տեղում						
2	Ջերմային տրամուր իր կառավարման համակարգով t=500C, Q=9000կտ, ավտոմատիկայով	կ-տ	1	1 տարի	Teplomash	KЭВ-25Т3W2
Օդափոխություն						
3	Ներածնուն-արտածնուն սարք L=3500մ3/ժամ Lw=3500մ3/ժամ Hw=250պա Hw=150պա	հատ	1	2 տարի	Naveka	Node1-3500/RP,VEC,W Compact
4	Կանաչային անադմուկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=90պա	հատ	2.0	6 ամիս	Dospel	Turbo Silent 160
5	Կանաչային անադմուկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=50պա	հատ	2.0	6 ամիս	Dospel	Turbo Silent 160
6	Կենցաղային օդամուղի տեղադրում սան.հանգույցում L=100մ3/ժ H=25պա	հատ	1.0	6 ամիս	vents	TT 100
7	Կենցաղային օդամուղի տեղադրում սան.հանգույցում L=75մ3/ժ H=25պա	հատ	1.0	6 ամիս	vents	TT 100
8	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=10,6կվտ եռաֆազ	հատ	1	1 տարի	Airone	EOK-250-12,0-3Փ
9	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=9,4կվտ եռաֆազ	հատ	1	1 տարի	Airone	EOK-250-12,0-3Փ
10	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=5,8կվտ եռաֆազ	հատ	2	1 տարի	Airone	EOK-160-6,0-3Փ
Հրդեհի ահագանքման համակարգ						
11	Ղեկավարման -հսկման վահանակ C2000M կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Rubezh	Рубеж-20П R3
12	Ուղեային բլոկ C2000-СП կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Rubezh	PM-4
13	Ընդունիչ հսկիչ սարք Сигнал-10П կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Rubezh	Рубеж-БИ
14	Ազդարարման սարք БАС-4 կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Rubezh	БАС-4
15	Անխափան սնուցման արբյուր РИП-24 կամ համարժեք	հատ	2.0	1 տարի	Rubezh	ИВЭПР 12/3,5 2x7
16	Մարտկոց DT-1207 կամ համարժեք	հատ	2.0	1 տարի	DELTA	DT-1207
17	Լուսանյային ազդասարք Молния-24-3 կամ համարժեք	հատ	4.0	1 տարի	Rubezh	ОПОП-124-7
18	Հրդեհի ծխային արդասարք ИП-212-46 կամ համարժեք	հատ	23.0	1 տարի	Rubezh	ИП212-64 R3
19	Հրդեհի ձեռքի ազդասարք ИПТ-513 կամ համարժեք	հատ	4.0	1 տարի	Rubezh	ИПР 513-11-R3

<<Երևանի Սիլվա Կապուտիկյանի անվան թիվ 145 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքներ

Աղյուսակ N 1

Հ/Հ	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված նյութեր և սարքավորումներ	Նախագծողի կոմից սահմանված նվազագույն շահագործման ժամկետ /տարի/
1	2	3
Ճարտարապետաշինարարական նյութեր		
1	Շենքի կրող կոնստրուկցիաներ	50
2	Պատուհան այլումինե, բլոկով, 60մմ հաստ., ջերմակամուրջով, ապակեփաթեթով 4+4մմ, պրոֆիլ	5
3	Մետաղապլաստե 60մմ հաստ.ապակեփաթեթով 4+4 պատուհաններ	5
4	ՄԴՖ-ի ներքին խուլ դռներ	5
5	ՄԴՖ-ի ներքին ապակեպատ դռներ	5
6	Այլումինե բլոկով, 60մմ հաստ.ջերմակամուրջով ապակեփաթեթով 4+4 արտաքին դռներ	5
7	Կանգնակ բաստկետրոլի արտաքին տեղադրման պաշտպանված, վահանակը օրգանական ապակուց ,օղակով և ցանցով	5
8	Վահանակը օրգանական ապակուց ,պատին ամրացվող ամրացման դետալներով ներքին տեղադրման	5
9	Հովհար թծված ապակուց ամրացման դետալներով	2
10	Ջրամեկուսչ շերտ իզոգամից	10
11	Խեցեսալե հատակներ չսահող	5
12	Մամլոգրանիտե սալիկներով հատակներ	5
13	Հետերոգեն սպորտային ՊՎԷ ծածկույթ 4,5մմ հաստությամբ`1մմ հոմոգեն պաշտպանիչ շերտով,դասը`34/43, 1բ.մ.քաշը`3,1կգ , `հատակի հարթեցումը կատարվում է ինքնահարթեցվող հատակի շաղախով,ամրացվում է հատուկ սոսնձով	5
14	Լատեքսային ներկ	1
15	„ALIKABOND,, կոմպոզիտ պանելներ	10
16	Մանրահատիկ ասֆալտաբետոնե ծածկույթի պատրաստում 6սմ հաստությամբ	5
Սանտեխնիկական, ջերմատեխնիկական նյութեր և պատրաստվածքներ		
17	Կերամիկական լվացարան	1
18	Կերամիկական զուգարանակոնք	1
19	Նոր այլումինե ջեռուցման մարտկոցներ H=500մմ	5
Էլեկտրատեխնիկական նյութեր և պատրաստվածքներ		
20	Ավտոմատ անջատիչ եռաբեւեռ 80Ա 10ka	1
21	Ավտոմատ անջատիչ միաբեւեռ 40Ա 10ka	1
22	Ավտոմատ անջատիչ միաբեւեռ 25Ա 10ka	1
23	Ավտոմատ անջատիչ միաբեւեռ 32Ա 10ka պահուստային	1
24	Լուսատու LED 3000K IP 20 12վտ, 1738 լմ	1
25	Լուսատու LED 190x190 20վտ 4000K	1
26	Լուսատու LED 600x600 36վտ 4000K	1
27	LED լուսարձակ 100վտ 15000լմ 5000k IP67	1

Աղյուսակ N 2

N	Սարքավորման անվանումը և տեխնիկական բնութագիրը	Չափման միավոր	Քանակ	Նվազագույն երաշխիքային ժամկետ	Արտադրող ընկերության անվանումը	Մոդել /առկայության պարագայում/
1	2	3	4	6	7	8
Ներքին ջրամատակարարման և կոյուղու ցանցեր						
1	Էլեկտրական ջրատաքացուցիչ 6կվտ	հատ	5	1 տարի	Kospel	EPO2-6
Ջեռուցում						
2	Ջերմային օդամուղ իր կառավարման համադրյով t=500C, Q=8000կտ, ավտոմատիկայով	կ-տ	2	1 տարի	Teplomash	KЭB-25T3W2
Օդափոխություն						
3	Ներածնան-արտածնան սարք L=3500մ3/ժամ Lw=3500մ3/ժամ H=270սմ Hw=150սմ	հատ	1	2 տարի	Naveka	Node1-3500/RP, VEC, W Compact
4	Կանաչային անադոնկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=110սմ	հատ	1.0	6 ամիս	Dospel	Turbo Silent 160
5	Կանաչային անադոնկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=120սմ	հատ	1.0	6 ամիս	Dospel	Turbo Silent 160
6	Կանաչային անադոնկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=90սմ	հատ	1.0	6 ամիս	Dospel	Turbo Silent 160
7	Կանաչային անադոնկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=70սմ	հատ	1.0	6 ամիս	Dospel	Turbo Silent 160
8	Կենցարային օդամուղի տեղադրում սան.հանգույցում L=100մ3/ժ H=25սմ	հատ	1.0	6 ամիս	vents	TT 100
9	Կենցարային օդամուղի տեղադրում սան.հանգույցում L=75մ3/ժ H=30սմ	հատ	1.0	6 ամիս	vents	TT 100
10	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=10,6կկտ եռաֆազ	հատ	1	1 տարի	Airone	EOK-250-12,0-3փ
11	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=9,4կկտ եռաֆազ	հատ	1	1 տարի	Airone	EOK-250-12,0-3փ
12	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=5,8կկտ եռաֆազ	հատ	2	1 տարի	Airone	EOK-160-6,0-3փ
Ջրվեժի անադոնկային համակարգ						
13	Ղեկավարման -հսկման վահանակ C2000M կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Rubezh	Рубеж-20П R3
14	Ուելեյային բլոկ C2000-CP կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Rubezh	PM-4
15	Շարունիչի հսկիչ սարք СИГНАЛ-10П կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Rubezh	Рубеж-БИ
16	Ազդարարման սարք БАС-4 կամ համարժեք	հատ	1.0	1 տարի	Rubezh	БАС-4

17	Ավիափան սնուցման արդյուր ՔԻՊ-24 կամ համարժեք	հատ	2.0	1 տարի	Rubezh	ИВЭПР 12/3,5 2x7
18	Այրուկոց DT-1207 կամ համարժեք	հատ	2.0	1 տարի	DELTA	DT-1207
19	Լուսանմայլային ազդասարք Молния-24-3 կամ համարժեք	հատ	3.0	1 տարի	Rubezh	ОПОП-124-7
20	Հրդեհի ծխային արդասարք ИП-212-46 կամ համարժեք	հատ	3.0	1 տարի	Rubezh	ИП212-64 R3
21	Հրդեհի ձեռքի ազդասարք ИПТ-513 կամ համարժեք	հատ	3.0	1 տարի	Rubezh	ИПР 513-11-R3

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ բաղաբաշխության կրմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011034411, 900011034478,
 900011039931, 900011039949

ՀՎՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար՝

Տնօրեն՝

ԿՊՊԱԼԱՌՈՒ՝

«ԱՐԿԱԴԻԱ ՇԻՆ» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Կենտրոն, Վ. Անտառային 136/1
 ««Բիրյու Բանկ Արմենիա» ՓԲԸ
 Հ/Հ 2140006237250100
 ՀՎՀՀ 02847373



Handwritten signature in blue ink.

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ*
 <<Երևանի Միջայել Նալբանդյանի անվան հ.33 հիմնական դպրոց>> ՊՈԱԿ-ի
 նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքների

N	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքները	Աշխատանքների կատարման ժամկետը
1	Նախապատրաստական աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 60-րդ օրացուցային օրը
2	Շին. Հրապարակի կազմակերպում	ոչ ուշ քան 65-րդ օրացուցային օրը
3	Հողային աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 80-րդ օրացուցային օրը
4	Հիմքերի իրականացում	ոչ ուշ քան 55-րդ օրացուցային օրը
5	Հենապատերի կառուցում	ոչ ուշ քան 95-րդ օրացուցային օրը
6	Գրունտների հետլիցք և տոփանում	ոչ ուշ քան 125-րդ օրացուցային օրը
7	Հարկի կարկասի կառուցում	ոչ ուշ քան 150-րդ օրացուցային օրը
8	Հարկի ծածկի կառուցում	ոչ ուշ քան 180-րդ օրացուցային օրը
9	Տանիքի ծածկի շերտերի կառուցում	ոչ ուշ քան 230-րդ օրացուցային օրը
10	Պատերի շարում	ոչ ուշ քան 220-րդ օրացուցային օրը
11	Ինժինեռական գծերի իրականացում	ոչ ուշ քան 230-րդ օրացուցային օրը
12	Դռների և պատուհանների տեղադրում	ոչ ուշ քան 220-րդ օրացուցային օրը
13	Ներքին հարդարման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 270-րդ օրացուցային օրը
14	Ինժեներական գծերի փորձարկում	ոչ ուշ քան 285-րդ օրացուցային օրը
15	Արտաքին հարդարման աշխատանքներ	ոչ ուշ քան 290-րդ օրացուցային օրը
16	Տարածքի մաքրում և բարեկարգում	ոչ ուշ քան 300-րդ օրացուցային օրը
17	Ավարտի փաստագրման ակտերի կազմում	ոչ ուշ քան 230-րդ օրացուցային օրը
	Ընդամենը	330 օրացուցային օր

1	2	3	4	5	6
7	Ցինկապատ հարթ թիթեղի 0,7մմ հաստ.արժեքը 1մ2-5,77կգ	մ ²	1.0000	9.069	9.069
8	Դռան փայտյա երեսապատում	մ ³	0.0260	272.057	7.073
9	Դռան մետաղական մասերի ներկում երկշերտ հակակոռոզիոն ներկով	տն	0.02661	108.823	2.896
10	Դռան փայտյա մասերի յուղաներկում	մ ²	0.210	0.907	0.190
Ընդամենը՝ Տանիք				0.000	25103.319
Բացվածքներ				0.000	
1	Պատուհան այլումինե, բլոկով, սպիտակ, 60մմ հաստ., ջերմակամուրջով, ապակեփաթեթով 4+4մմ, պրոֆիլ բացվող	մ ²	36.10	58.946	2127.951
2	Պատուհան այլումինե, բլոկով, սպիտակ, 60մմ հաստ., ջերմակամուրջով, ապակեփաթեթով 4+4մմ, պրոֆիլ չբացվող	մ ²	17.20	45.343	779.900
3	Պլաստմասե պատուհանագոգերի տեղադրում 300մմ լայնությամբ	1մ2 բացվածք	53.30	0.907	48.343
4	Պատուհանագոգ լայնությունը 300մմ արժեքը	գժմ	29.20	2.720	79.424
5	ՄԴՖ-ի ներքին խուլ դռների տեղադրում	մ ²	26.70	40.810	1089.627
6	ՄԴՖ-ի ներքին ապակեպատ դռների տեղադրում	մ ²	2.90	40.810	118.349
7	Դուռ այլումինե, բլոկով, սպիտակ, 46մմ հաստ., առանց ջերմակամուրջի, 1 տակ ապակի 4մմ, պրոֆիլ, բացվող	մ ²	2.50	45.343	113.358
8	Այլումինե բլոկով, սպիտակ 60մմ հաստ. ջերմակամուրջով ապակեփաթեթով 4+4 արտաքին դռների տեղադրում բացվող մաս	մ ²	7.60	58.946	447.990
9	Արգելափակիչ	հատ	21.00	0.907	19.047
10	Ցեմենտ ավազե հարթեցնող շերտ՝ 30մմ հաստ. /պատուհանի և պատուհանագոգի տակ/	մ ²	20.00	1.360	27.200
Ընդամենը՝ Բացվածքներ				0.000	4851.187
Բաստկետրոլի վահանակներ դրսում և ներսում տեղադրվող, Ապակե հովարներ, Լամինատե միջնորմներ				0.000	
Բաստկետրոլի վահանակ դրսում տեղադրվող				0.000	
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ ³	0.860	2.720	2.339
2	Ավելորդ բնահողի բարձում ա/հնքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	1.548	2.720	4.211
3	Բետոնե հիմքերի պատրաստում պատրաստում B-15 դասի բետոնից կանգնակների տակ	մ ³	0.880	49.880	43.894
4	Կանգնակ բաստկետրոլի արտաքին տեղադրման պաշտպանված, վահանակը օրգանական ապակուց ,օղակով և ցանցով	կ-տ	2.00	362.743	725.486
Բաստկետրոլի վահանակ ներսում տեղադրվող					0.000
1	Վահանակը օրգանական ապակուց ,պատին ամրացվող ամրացման դետալներով ներքին տեղադրման	կ-տ	2.00	226.714	453.428
Ապակե հովարներ					0.000
1	Հովար թրծված ապակուց ամրացման դետալներով	մ ²	5.76	27.206	156.707
Լամինատե միջնորմներ					0.000
1	Սանհանգույցներում լամինատե միջնորմների և դռների տեղադրում ամրացման դետալներով	մ ²	25.20	25.845	651.294
Ընդամենը՝ Բաստկետրոլի վահանակներ դրսում և ներսում տեղադրվող, Ապակե հովարներ, Լամինատե միջնորմներ				0.000	2037.359
Հատակներ				0.000	

1	2	3	4	5	6
1	Ջրամեկուսչ շերտի պատրաստում իզոգամից այդ թվում պատերի մոտ բարձրացվող հատվածներ	մ ²	515.5	1.633	841.812
2	Ցեմենտ ավազե հարթեցնող շերտ՝ 30մմ հաստ.	մ ²	487	1.360	662.320
3	Խեցեսալե հատակների պատրաստում չսահող	մ ²	43.60	6.348	276.773
4	Մամլոգրանիտե սալիկներով հատակների պատրաստում այդ թվում վնասված մասեր	մ ²	58.80	8.162	479.926
5	Մամլոգրանիտե սալիկներով, H= 100մմ շրիշակների հրականացում	գմ	53.50	1.450	77.575
6	Հետերոգեն սպորտային ՊՎԶ ծածկույթ 4,5մմ հաստությամբ՝1մմ հոմոգեն պաշտպանիչ շերտով, դասը՝34/43, 1ք.մ.քաշը՝3,1կգ , հատակի հարթեցումը կատարվում է ինքնահարթեցվող հատակի շաղախով, ամրացվում է հատուկ տոսնձով	մ ²	340.00	19.044	6474.960
7	Վինիլային հատակի պատրաստում	մ ²	47.80	9.975	476.805
8	Արույեռ շեմերի տեղադրում հատակների հատվող հատվածներում	գմ	12.80	5.450	69.760
9	Վնասված Մամլոգրանիտե սալերից հատակի քանդում	մ ²	3.20	0.900	2.880
10	Շին աղբի հավաքում, դուրս բերում բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	0.080	2.720	0.218
Ընդամենը՝ Հատակներ				0.000	9363.028
Հարդարման, ներկարարական, աշխատանքներ				0.000	
1	Շեպերի գաջի սվաղ	մ ²	76.30	5.450	415.835
2	Շեպերի լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատումով	մ ²	76.300	3.630	276.969
3	Պատերի և միջնորմների լավորակ գաջե սվաղ	մ ²	729.000	2.267	1652.643
4	Առաստաղի լավորակ գաջե սվաղ	մ ²	86.600	1.995	172.767
5	Պատերի և միջնորմների լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատումով	մ ²	729.000	1.905	1388.745
6	Առաստաղների լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատումով	մ ²	86.60	1.814	157.092
7	Պատերի ցեմենտ ավազե սվաղ	մ ²	134.9	1.633	220.292
8	Պատերի երեսպատում հաղճասալով	մ ²	134.90	6.800	917.320
9	<<Ամստորոնգ>> տիպի կախովի առաստաղի իրականացում հիմնակմախքի պատրաստումով.	մ ²	20.60	4.535	93.421
10	Կախովի առաստաղի իրականացում հրակայուն գիպսակարտոնից 12,5մմ հաստ հիմնակմախքի պատրաստումով.	մ ²	42.50	9.069	385.433
11	Գիպսակարտոնե Առաստաղների լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատումով	մ ²	42.50	1.814	77.095
Ընդամենը՝ Հարդարման, ներկարարական, աշխատանքներ				0.000	5757.612
Արտաքին և այլ աշխատանքներ, Ջրահեռացման առվակ				0.000	
Արտաքին աշխատանքներ				0.000	
1	Պատերի պատրաստում 150մմ հաստ սենդվիչ պանելներով	մ ²	540.80	26.300	14223.040
2	Սենդվիչ պանելների մոնտաժման հարթ թիթեղ	մ ²	380.00	7.250	2755.000
3	Արտաքին պատուհանագոգերի տեղադրում 30մմ հաստ բազալտե սալերից 12գմ b=200մմ	մ ²	2.40	27.200	65.280
4	Շեպերի սվաղ ցեմենտավազային շաղախով լարացանցի վրա	մ ²	68.700	2.267	155.743
5	Շեպերի երեսպատում 30մմ հաստությամբ տրավերտինե սալերով սալերի խարսխումով	մ ²	13.600	18.137	246.663

1	2	3	4	5	6
6	Շեպերի երեսպատում 30մմ հաստությամբ բազալտե սալերով սալերի խարսխումով	մ ²	10.000	16.323	163.230
7	Շեպերի երեսպատում „ALIKABOND,, կոմպոզիտ պանելներով ներառյալ հիմնակմախքը	մ ²	9.300	29.020	269.886
8	Արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում երկշերտ ջերմամեկուսիչ բազալտե մանրաթելային սալերով վերին շերտը 30մմ, ստորին շերտը 70մմ հաստ	մ ³	15.120	18.137	274.231
9	Բազալտե մանրաթելայի 30մմ հաստ սալի արժեքը	մ ²	151.2	1.360	205.632
10	Բազալտե մանրաթելայի 70մմ հաստ սալի արժեքը	մ ²	151.2	1.995	301.644
11	Պլաստմասե խցաբութակի արժեքը L=200մմ, 12-14մմ	հատ	755.0	0.272	205.360
12	Մետաղական խցաբութակի արժեքը L=250մմ, 12-14մմ	հատ	150.0	0.272	40.800
	Այլ աշխատանքներ				0.000
1	Սանհանգույցում բռնածողի տեղադրում հաշմանդամների համար	գմ	1.70	10.880	18.496
2	Կ/ձևի տուֆ քարից պատերի շարվածք /բացվածքի լրացում/	մ ³	1.5	45.342	68.013
3	Քիվային մասի երեսպատում „ALIKABOND,, կոմպոզիտ պանելներով ներառյալ հիմնակմախքը	մ ²	51.00	29.020	1480.020
4	Ճակատների երեսպատում 30մմ հաստությամբ տրավերտինե սալերով սալերի խարսխումով	մ ²	71.70	16.323	1170.359
5	Որմնախարիսխի և պատերի երեսպատում 50մմ հաստությամբ բազալտե սալերով,	մ ²	101.00	16.323	1648.623
6	Սպորտ դահլիճում ծածկի տակ, պատուհանների և ջեռուցման մարտկոցների դիմացով ցանցի մոնտաժում ներառյալ խողովակները և դետալները	մ ²	608.30	1.360	827.288
7	Ցեմենտ ավազե հարթեցնող շերտ` 30մմ հաստ. հարթակների տակ	մ ²	56.3	1.360	76.568
8	Հարթակների երեսպատում 30մմ հաստ.բազալտե սալերով	մ ²	56.30	15.420	868.146
9	Սպորտ դահլիճի հատակի նշագծում	գմ	250.0	0.900	225.000
	Ջրահեռացման առվակ				0.000
1	Ջրահեռացման առվակ թուղե ճաղավանդակով ջրի ու խողովակի տակ սավաճքից տանիքի ջուրը հեռացնելու համար	գմ	22.0	2.720	59.840
	Ընդհամենը` Արտաքին և այլ աշխատանքներ, Ջրահեռացման առվակ			0.000	25348.863
	Բարեկարգման աշխատանքներ			0.000	
	Քանդման աշխատանքներ			0.000	
1	Գոյություն ունեցող 300մմ հաստ.քարե պատերով, ե/բետոնե ծածկի սալով շինության քանդում հիմքերով	մ ³	1400.000	3.628	5079.200
2	Կիսաքանդ ավտոտնակի շինության քանդում	մ ³	50.400	3.628	182.851
3	Շին աղբի բարձում էրսկավատորով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	1450.400	0.907	1315.513
4	Շին աղբի տեղափոխում 13կմ	տն	2610.720	1.360	3550.579
1	Ա/բետոնի ծածկույթի քանդում ներառյալ շերտերը h-10սմ շենքի շուրջը /315,6մ2/	մ ³	31.560	3.628	114.500
2	Շին աղբի բարձում էրսկավատորով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	31.560	0.907	28.625
3	Շին աղբի տեղափոխում 13կմ	տն	63.120	1.360	85.843
	Կառուցման աշխատանքներ				0.000

1	2	3	4	5	6
	Սալվածք				0.000
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով /սալվածքի համար/ 183,8մ2	մ ³	45.950	2.720	124.984
5	Ավելորդ բնահողի բարձում էքսկավատորով ա/հնքնաթափերի վրա	մ ³	45.950	0.907	41.677
2	Ավելորդ բնահողի բարձում ա/հնքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	82.710	1.814	150.036
3	Խճի շերտի պատրաստում 10սմ հաստ	մ ³	18.400	7.255	133.492
4	Բետոնե շերտի պատրաստում B15 դասի բետոնից 10սմ հաստ	մ ³	18.400	40.809	750.886
5	Բազալտե բրեկչայի ծածկույթի պատրաստում 3 սմ հաստ.	մ ²	183.80	5.441	1000.056
6	Բազալտե եզրաքարերի տեղադրում բետոնե հիմքով 150x300մմ չափերի	զմ	93.50	8.162	763.147
	Ավտոճանապարհ				0.000
1	Խճի շերտի պատրաստում 12սմ հաստությամբ	մ ²	253.500	1.088	275.808
2	Մանրահատիկ ասֆալտաբետոնե ծածկույթի պատրաստում 6սմ հաստությամբ	մ ²	253.500	4.535	1149.623
3	Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում բետոնե հիմքով 150x300մմ չափերի	զմ	40.30	9.069	365.481
	Ընդամենը` Բարեկարգման աշխատանքներ			0.000	15112.299
	Ներքին ջրամատակարարման և կոյուղու ցանցեր, Ձեռուցում			0.000	
	Ներքին ջրամատակարարման ցանց			0.000	
1	Փ50մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում հողի մեջ /հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	35.000	0.907	31.745
2	Փ50մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատի վրա /վացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	2.000	0.907	1.814
3	Փ40մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատի վրա /վացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	6.000	1.360	8.160
4	Փ32մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատի վրա /վացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	45.00	0.907	40.815
5	Փ20մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատի վրա /վացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	1.00	0.907	0.907
6	Փ15մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատի վրա /վացումով և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	5.00	0.635	3.175
7	Փ40մմ փականի տեղադրում	հատ	3.00	3.627	10.881
8	Փ32մմ փականի տեղադրում	հատ	22.00	2.720	59.840
9	Փ20մմ փականի տեղադրում	հատ	5.00	1.360	6.800
10	Լվացարանի ծորակ խառնիչ	հատ	6.0	6.350	38.100
11	Էլեկտրական ջրատաքացուցիչ 6կվտ /բայթեր/	հատ	5.0	27.200	136.000
12	Ավազի շերտի պատրաստում 10սմ հաստ.խողովակաշարի տակ	մ ³	0.500	5.440	2.720
13	Ավազի շերտի պատրաստում 30սմ հաստ.խողովակաշարի վրա	մ ³	1.500	5.440	8.160
14	Խրամուղու մշակում 3-րդ կարգի բնահողում ձեռքով	մ ³	6.000	2.720	16.320
15	Ավելորդ բնահողի բարձում ձեռքով ա/հնքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ /1,5մ3/	տն	2.700	2.720	7.344
16	Խրամուղու հետիցք ձեռքով տոփանումով	մ ³	4.500	2.720	12.240
17	Կցամաս ֓50x40մմ	հատ	2.000	2.720	5.440

1	2	3	4	5	6
18	Հակահրդեհային փականի տեղադրում /620x850x250 մմ չափերի մ/պ արկղով D50մմ փականով, 20մ, ճկախողովակով /	կ-տ	1.000	136.030	136.030
19	Անցքի բացում պատում Φ 200մմ	տեղ	1.000	4.535	4.535
20	խողովակների ամրացման մասեր	հատ	80.0	0.180	14.400
21	Միացում գործող ջրագծին Φ 50x50մմ	տեղ	1.000	9.069	9.069
	Կոյուղու ներքին ցանց				0.000
1	Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների հողի մեջ Φ 150մմ /հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	20.0	1.814	36.280
2	Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների հողի մեջ Φ 100մմ /հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	15.000	1.360	20.400
3	Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակներ պատի վրա Φ 100մմ /հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	25.0	0.907	22.675
4	Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակներ պատի վրա Φ 50մմ /հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	30.0	0.907	27.210
5	Կերամիկական լվացարանի տեղադրում	հատ	6.0	18.137	108.822
6	Կերամիկական զուգարանակոնք	հատ	6.0	27.206	163.236
7	Խորը տակդիր	հատ	4.0	36.275	145.100
8	Հոսանքների տեղադրում Φ 100մմ	հատ	6.000	3.628	21.768
9	Միացում գոյություն ունեցող կոյուղագծին Φ 150x150մմ	տեղ	1.0	9.069	9.069
10	Ավազի շերտի պատրաստում 10սմ հաստ.խողովակաշարի տակ	մ ³	0.600	5.440	3.264
11	Ավազի շերտի պատրաստում 50սմ հաստ.խողովակաշարի վրա	մ ³	3.000	5.440	16.320
12	Խրամուղու մշակում 3-րդ կարգի բնահողում ձեռքով	մ ³	6.000	2.720	16.320
13	Ավելորդ բնահողի բարձում ձեռքով ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ /3մ3/	տն	5.400	2.720	14.688
14	Խրամուղու հետիցք ձեռքով տոփանումով	մ ³	3.000	2.720	8.160
15	Անցքերի բացում պատերում Φ 350մմ, 1տեղ	մ ³	0.096	2.720	0.261
16	Անցքերի բացում ծածկում Φ 100մմ	հատ	6.00	1.814	10.884
17	Անցքերի բացում ծածկում Φ 300մմ	հատ	8.00	1.814	14.512
18	Բացված անցքերի խցափակում էլաստիկ նյութով	տեղ	15	1.814	27.210
19	Ասֆալտաբետոնե ծածկույթի կտրում	զմ	10	0.907	9.070
20	Ա/բետոնի ծածկույթի քանդում ներառյալ նախաշերտերը h-30սմ /10մ2/	մ ³	3.000	5.440	16.320
21	Շին.աղբի բարձում և տեղափոխում 13կմ	տն	6.000	2.720	16.320
22	Խճի շերտի պատրաստում տոգորված բիտումով 4սմ հաստությամբ	մ ²	10.000	0.907	9.070
23	Խճի շերտի պատրաստում 16սմ հաստությամբ	մ ²	10.000	1.814	18.140
24	Խոշորահատիկ ասֆալտաբետոնե ծածկույթի պատրաստում 6սմ հաստությամբ	մ ²	10.000	4.534	45.340
25	Մանրահատիկ ասֆալտաբետոնե ծածկույթի պատրաստում 4սմ հաստությամբ	մ ²	10.000	3.627	36.270
	Կոյուղու ձևավոր մասեր				0.000
26	Ծունկ Φ 50մմ	հատ	9.000	0.907	8.163
27	Ծունկ 100մմ	հատ	2.000	1.814	3.628
28	Φ 50մմ եռաբաշխիչ	հատ	11.000	1.814	19.954
29	Φ 100x50մմ եռաբաշխիչ	հատ	2.000	1.814	3.628
30	Φ 50x100մմ եռաբաշխիչ	հատ	1.000	1.814	1.814
31	Φ 100մմ ստուգիչ	հատ	4.000	3.627	14.508
32	Φ 100մմ եռաբաշխիչ	հատ	4.000	3.627	14.508
33	Φ 100մմ a=135 ⁰ թեքում	հատ	10.00	2.720	27.200
34	Φ 150x100մմ անցում	հատ	1.000	5.440	5.440
35	Φ 100x50մմ քառաբաշխիչ	հատ	3.000	3.627	10.881
36	Φ 150x100մմ քառաբաշխիչ	հատ	2.000	5.440	10.880
37	Φ 150մմ a=135 ⁰ թեքում	հատ	6.00	5.440	32.640

1	2	3	4	5	6
38	Փ150մմ եռաբաշխիչ	հատ	3.000	5.440	16.320
	Ձեռուցում				0.000
1	Այլումինե ջեռուցման մարտկոցների տեղադրում H=500մմ	էկմ	19.32	1.814	35.046
2	Այլումինե ջեռուցման մարտկոցների արժեքը /69x0,28=19,32էկմ./	սեկց.	69.00	3.627	250.263
3	Ջերմային օդամուղ իր կառավարման հանգույցով t=50°C, Q=9000վտ, ավտոմատիկայով	կ-տ	6	453.430	2720.580
4	Մարտկոցների մոնտաժման կոմպլեկտ	հատ	12.00	0.907	10.884
5	Մարտկոցի կարգավորիչ փական Φ 15մմ	հատ	12.00	0.907	10.884
6	Մարտկոցի խցանային փական Φ 15մմ	հատ	12.00	0.907	10.884
7	Գոդային փական Φ 15մմ	հատ	2.00	0.907	1.814
8	Գոդային փական Φ 25մմ	հատ	6.00	0.907	5.442
9	Խցանային փական Φ 25մմ	հատ	6.00	0.907	5.442
10	Ավտոմատ օդահեռացման փական Φ 20մմ	հատ	6.00	0.907	5.442
11	Մարտկոցների կախիչներ	հատ	36.00	0.450	16.200
12	Ջերմային օդամուղի կախիչներ ներառված է կոմպլեկտի արժեքի մեջ	կ-տ	6.00	0.907	5.442
15	Φ 63x8,7մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում մեկուսացումով /վաճուճում և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	110.000	3.174	349.140
16	Φ 50x6,9մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում մեկուսացումով /վաճուճում և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	18.000	2.720	48.960
13	Φ 40x5,6մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում մեկուսացումով /վաճուճում և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	70.000	1.814	126.980
18	Φ 32x4,5մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում մեկուսացումով /վաճուճում և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	17.00	1.814	30.838
14	Φ 25x3,5մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում մեկուսացումով /վաճուճում և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	125.000	1.814	226.750
15	Φ 20x2,8մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում մեկուսացումով /վաճուճում և հիդրավլիկ փորձարկումով/	զմ	30.00	0.907	27.210
16	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր	հատ	400.0	0.063	25.200
22	Ճկախողովակ L=1մ,25մմ	հատ	12.000	1.814	21.768
22	Համակարգի թողարկում և կարգաբերում		18.00	2.720	48.960
	Ընդհամենը՝ Ներքին ջրամատակարարման և կոյուղու ցանցեր, Ձեռուցում			0.000	5524.898
	Օդափոխություն			0.000	
1	Ներածման-արտածման սարք L _ս =3500մ3/ժամ L _ա =3500մ3/ժամ H _ս =250սյա H _ա =150սյա	հատ	1	3900.000	3900.000
2	Կանալային անաղմուկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=90սյա	հատ	2.0	272.050	544.100
3	Կանալային անաղմուկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=50սյա	հատ	2.0	272.050	544.100
4	Կենցաղային օդամուղի տեղադրում սան.հանգույցում L=100մ3/ժ H=25սյա	հատ	1.0	36.275	36.275

1	2	3	4	5	6
5	Կենցաղային օդամուղի տեղադրում սան.հանգույցում L=75մ3/ժ H=25պա	հատ	1.0	36.275	36.275
6	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=10,6կվտ եռաֆազ	հատ	1	172.300	172.300
7	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=9,4կվտ եռաֆազ	հատ	1	154.166	154.166
8	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=5,8կվտ եռաֆազ	հատ	2	136.030	272.060
9	Օդի ջերմաստիճանային տվիչ	հատ	4	27.206	108.824
10	Աղմկախլացուցիչ Φ560մմ	հատ	2	72.550	145.100
11	Օդի ֆիլտր Φ560մմ	հատ	1	90.686	90.686
12	Օդի ֆիլտր Φ200մմ	հատ	2	36.275	72.550
13	Յետադարձ փական Φ200մմ	հատ	2	27.206	54.412
14	Օդամուղի արագության կարգավորիչ	հատ	4	22.670	90.680
15	Ցինկապատ կլոր օդատար 0,7մմ հաստ	լ ²	130	12.696	1650.480
16	Ցինկապատ կլոր օդատար 0,5մմ հաստ	լ ²	25	9.069	226.725
17	Ցինկապատ ուղղանկյուն օդատար 0,5մմ հաստ	լ ²	20	9.069	181.380
18	Կարգավորվող ճաղաշար 350x150մմ	հատ	16	7.255	116.080
19	Կարգավորվող ճաղաշար 300x150մմ	հատ	2	7.255	14.510
20	Ճաղաշար Φ125մմ	հատ	6	2.267	13.602
21	Ճաղաշար Φ100մմ	հատ	4	2.267	9.068
22	Արտաքին ճաղաշար Φ560մմ	հատ	2	22.670	45.340
23	Արտաքին ճաղաշար Φ200մմ	հատ	2	2.720	5.440
24	Արտաքին ճաղաշար 300x150մմ	հատ	2	2.720	5.440
25	Արտաքին ճաղաշար Φ125մմ	հատ	1	1.814	1.814
26	Արտաքին ճաղաշար Φ100մմ	հատ	1	1.814	1.814
27	Արտաձման գլխանոց 300x150մմ	հատ	2	1.814	3.628
28	Արտաձման գլխանոց Φ200մմ	հատ	2	1.814	3.628
29	Արտաձման գլխանոց Φ125մմ	հատ	1	1.814	1.814
30	Արտաձման գլխանոց Φ100մմ	հատ	1	0.907	0.907
31	Ճկուն միացում Φ560մմ	հատ	4	9.069	36.276
32	Ճկուն միացում Φ200մմ	հատ	8	4.540	36.320
33	Ցինկապատ օդատարների ինքնակաճուն մեկուսիչ	լ ²	105	4.540	476.700
34	Օդատարերի և սարքերի ամրացման մասեր	կգ	120.000	1.814	217.680
	Ընդհանուր՝ Օդափոխություն			0.000	9270.174
	Էլեկտրասնուցում, Յրդեհային ազդարարում			0.000	
	Էլեկտրասնուցում			0.000	
1	BBԴԻԴ-LS- 5x16մմ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	35.00	7.708	269.780
2	BBԴԻԴ-LS- 3x6մմ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	149.00	2.260	336.740
3	BBԴԻԴ-LS- 3x4մմ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	285.00	1.814	516.990
4	BBԴԻԴ-LS- 3x2,5մմ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	138.00	0.726	100.188
5	BBԴԻԴ-LS- 3x1,5մմ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	204.00	0.635	129.540
6	Երկսակազևային հաշվիչ միաֆազ	հատ	1.00	18.137	18.137
7	Վահանակ ա/անջատիչների համար 24 մոդուլի	հատ	1.00	13.600	13.600
8	Ավտոմատ անջատիչ եռաբեւեռ 80Ա 10ka	հատ	1.00	13.600	13.600
9	Ավտոմատ անջատիչ միաբեւեռ 40Ա 10ka	հատ	8.00	9.069	72.552
10	Ավտոմատ անջատիչ միաբեւեռ 25Ա 10ka	հատ	7.00	5.895	41.265
11	Ավտոմատ անջատիչ միաբեւեռ 32Ա 10ka պահուստային	հատ	1.00	5.895	5.895
12	Վարդակ 1 տեղանոց հողանցման հպակով պատի մեջ տեղադրվող	հատ	23	0.907	20.861

1	2	3	4	5	6
13	Անջատիչ 2 սեղմակով պատի մեջ տեղադրվող	հատ	8	1.814	14.512
14	Անջատիչ 1 սեղմակով պատի մեջ տեղադրվող	հատ	7	0.907	6.349
15	Բաժանման տուփեր	հատ	14.00	0.090	1.260
16	Շրջանակ 1 տեղանոց	հատ	30.00	0.181	5.430
17	Շրջանակ 2տեղանոց	հատ	8.00	0.453	3.624
18	Ամրակներ	հատ	10.00	0.090	0.900
19	Լուսատու LED 3000K IP 20 12վտ, 1738 լմ	հատ	7	7.255	50.785
20	Լուսատու LED 190x190 20վտ 4000K	հատ	9	9.069	81.621
21	Լուսատու LED 600x600 36վտ 4000K	հատ	10	9.069	90.690
21	LED լուսարձակ 100վտ 15000լմ 5000k IP67	հատ	16	9.069	145.104
22	Կաբել-կանալ 50x50մմ	զմ	102	1.360	138.720
23	Կաբել-կանալ 50x50մմ -ի ձևավոր մասեր	հատ	10.00	0.454	4.540
24	PVC խողովակ Ф24 մմ	զմ	285.00	0.139	39.615
	Հրդեհային ազդարարում				0.000
1	Ղեկավարման -հսկման վահանակ С2000М	հատ	1.0	49.900	49.900
2	Ռելեային բլոկ С2000-СП	հատ	1.0	18.139	18.139
3	Ընդունիչ հսկիչ սարք Сигнал-10П	հատ	1.0	13.600	13.600
4	Ազդարարման սարք БАС-4	հատ	1.0	408.085	408.085
5	Անխափան սնուցման աղբյուր РИП-24	հատ	2.0	22.670	45.340
6	Մարտկոց DT-1207	հատ	2.0	10.880	21.760
7	Շղթաների միջանկյալ մոդուլ УК-2П	հատ	1.0	0.907	0.907
8	Լուսաձայնային ազդասարք Молния-24-3	հատ	4.0	8.615	34.460
9	Հրդեհի ծխային աղդասարք ИП-212-46	հատ	23.0	6.348	146.004
10	Հրդեհի ձեռքի ազդասարք ИПТ-513	հատ	4.0	5.895	23.580
11	Մալուխ КСПЭВ 2x0.5	մ	182.0	0.363	66.066
12	Մալուխ КСВВнг-LS- 2x0.75	մ	63.0	0.455	28.695
13	Խողովակ d=20 ПВХ	մ	182.0	0.136	24.752
14	Խողովակ d=25 ПВХ	մ	63.0	0.136	8.568
15	Միացման տուփ КО-4	հատ	2.0	2.267	4.534
16	Կաբել անցուղի 30x20մմ, L=2մ,2հատ	զմ	4.0	4.600	18.400
17	Ф20մմ անցքերի բացում պատերում	հատ	2.0	4.600	9.200
18	Ф40մմ պողպատյա խողովակի տեղադրում L=0,5մ,2հատ	զմ	1.0	4.600	4.600
	Ընդամենը՝ Էլեկտրասնուցում, Հրդեհային ազդարարում				3048.888
	Ընդամենը				157540.8234
	Չնախատեսված ծախսեր	3%			4726.22
	Ընդամենը				162267.05
	ԱԱՀ	20%			32453.41
	Ընդհանուրը				194720.458

«Երևանի Միլվա Կապուտիկյանի անվան հ. 145 հիմնական դպրոց» ՊՈԱԿ-ի նոր մարզադահլիճի կառուցման աշխատանքների ծավալաթերթ-նախահաշիվ

Հ/հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի ընդ.արժեք /հազար դրամ/	Ընդհանուր արժեք /հազար դրամ/
1	2	3	4	5	6
	Շինարարական աշխատանքներ				
	Քանդման աշխատանքներ				
1	Փայտյա պատուհանների քանդում պատուհանազոգերով,	մ ²	39.90	1.357	54.144
2	Փայտյա դռների քանդում	մ ²	19.30	1.357	26.190
3	Մետաղական դռների ապամոնտաժում /հանձնում պատվիրատուին/	մ ²	1.90	1.810	3.439
4	100մմ հաստությամբ միջնորմերի քանդում	մ ²	52.50	0.900	47.250
5	200մմ հաստությամբ միջնորմերի քանդում /8,4մ3/	մ ²	42.00	0.900	37.800
6	Բացվածքի բացում պատերում	մ ³	1.70	13.570	23.069
7	Պատերից գաջի սվաղի քանդում	մ ²	107.40	0.900	96.660
8	Առաստաղներից գաջի սվաղի քանդում	մ ²	82.60	0.724	59.802
9	Պատերից կերամիկական սալիկների քանդում	մ ²	20.30	0.452	9.176
10	Ջեռուցման մարտկոցների ապամոնտաժում /հանձնում պատվիրատուին/	հատ	13.00	0.905	11.765
11	Փայտե հատակների քանդում	մ ²	177.50	0.905	160.638
12	Խճաբետոնե հատակների քանդում	մ ²	78.50	0.905	71.043
13	Կերամիկական սալիկներից հատակի քանդում	մ ²	20.00	0.905	18.100
14	Չուգարանակոնքի տեղահանում	հատ	1.00	2.714	2.714
15	Լվացարանի տեղահանում	հատ	1.00	2.714	2.714
16	Շին աղբի դուրս բերում՝ բարձում ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	63.313	3.619	229.130
	Ընդհամենը՝ քանդման աշխատանքներ				853.633
	Կոնստրուկտիվ մաս				
	Հողային աշխատանքներ				
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով կողիցք	մ ³	329.800	1.072	353.546
2	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով կողիցք	մ ³	17.400	2.714	47.224
3	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ա/ինքնաթափերի վրա /հետիցքի համար/	մ ³	282.800	0.905	255.934
4	Բնահողի տեղափոխում 13կմ հեռավորությունից	տն	509.040	1.357	690.767
5	Հետիցք կողիցքի բնահողով ձեռքով,տոփանումով	մ ³	17.400	2.714	47.224
6	Հետիցք բերովի և կողիցքի բնահողով բուլդոզերով	մ ³	612.600	0.724	443.522
7	Ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	մ ²	412.500	0.995	410.438
	Ե/բետոնե միաձույլ հատակի սալ -0,35 նիշ				
1	Բնահողի տոփանում 20սմ հաստ /252մ2/	մ ³	50.000	2.714	135.700
2	Խճի շերտի պատրաստում 10սմ հաստությամբ	մ ³	25.200	8.143	205.204
3	Միաձույլ ե/բ հատակի սալի պատրաստում B-15 դասի բետոնից	մ ³	25.200	63.334	1596.017
4	Փ8A500c ամրանի արժեքը	տ	1.4023	343.815	482.132
	Ե/բետոնե միաձույլ շրջանակ 1,2 առանցքով				0.000
1	Բուտաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-15 դասի բետոնից	մ ³	45.000	36.191	1628.595
2	Միաձույլ ե/բ հեծանների պատրաստում B-25 դասի բետոնից	մ ³	17.900	72.382	1295.638
3	Միաձույլ ե/բ հիմնային հեծանի պատրաստում B-25 դասի բետոնից	մ ³	16.200	72.382	1172.588
4	Ամրան Փ18A500C արժեքը	տ	1.5334	343.814	527.204
5	Ամրան Փ16A500C արժեքը	տ	0.6058	343.814	208.283
6	Ամրան Փ8Acl արժեքը	տ	1.3945	343.814	479.449
	Ե/բետոնե միաձույլ շրջանակ Բ,Ը առանցքով			0.000	0.000

1	2	3	4	5	6
1	Միաձույլ ե/բ հիմնային հեծանի պատրաստում B-25 դասի բետոնից	լ ³	8.400	72.382	608.009
2	Բուտաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-15 դասի բետոնից	լ ³	13.800	45.239	624.298
3	Միաձույլ ե/բ սյուների պատրաստում B-25 դասի բետոնից	լ ³	7.500	72.382	542.865
4	Միաձույլ ե/բ հեծանների պատրաստում B-25 դասի բետոնից	լ ³	9.100	72.382	658.676
5	Ամրան Փ25A500c արժեքը	տև	2.23070	343.814	766.946
6	Ամրան Փ20A500c արժեքը	տև	0.22680	343.814	77.977
7	Ամրան Փ18A500c արժեքը	տև	0.54470	343.814	187.275
8	Ամրան Փ8Acl արժեքը	տև	0.69958	343.814	240.527
9	Ներդիր պողպատե թերթից	տև	0.52882	361.910	191.385
	Ե/բետոնե միաձույլ շրջանակ Դ,2,Է առանցքով			0.000	0.000
1	Միաձույլ ե/բ հիմնային հեծանի պատրաստում B-25 դասի բետոնից	լ ³	12.500	72.382	904.775
2	Միաձույլ ե/բ սյուների պատրաստում B-25 դասի բետոնից	լ ³	7.500	72.382	542.865
3	Ամրան Փ22A500c արժեքը	տև	1.18820	343.815	408.521
4	Ամրան Փ16A500c արժեքը	տև	0.28520	343.815	98.056
5	Ամրան Փ8Acl արժեքը	տև	0.80270	343.815	275.980
	Ե/բ միաձույլ հիմնային հեծան -2,15 նիշ				0.000
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով կողիցք	լ ³	51.000	1.810	92.310
2	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով կողիցք	լ ³	8.000	2.715	21.720
3	3-րդ կարգի բնահողի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ա/հնքնաթափերի վրա /հետիցքի համար/	լ ³	21.000	1.357	28.497
4	Բնահողի տեղափոխում 13կմ հեռավորությունից	տև	37.800	1.357	51.295
5	Հետիցք տեղի բնահողով ձեռքով,տոփանումով	լ ³	8.000	2.714	21.712
6	Հետիցք կողիցքի և բերովի բնահողով բուլրոգբերով	լ ³	72.000	2.714	195.408
7	Ջրամեկուսացում 2 շերտ բիտումի քսուկով	լ ²	5.000	1.357	6.785
8	Խճի շերտի պատրաստում	լ ³	1.900	8.143	15.472
9	Բետոնե նախաշերտի պատրաստում B7,5 դասի բետոնից	լ ³	1.900	36.191	68.763
10	Բուտաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-15 դասի բետոնից	լ ³	11.000	47.048	517.528
11	Միաձույլ ե/բ հիմնային հեծանի պատրաստում B-20 դասի բետոնից	լ ³	6.000	72.382	434.292
12	Ամրան Փ14A500C արժեքը	տ	0.2535	343.815	87.157
13	Ամրան Փ8A240c արժեքը	տ	0.1454	343.815	49.991
	Ե/բետոնե միաձույլ հատակի սալ -0,05 նիշ				0.000
1	Խճի շերտի պատրաստում տոփանումով	լ ³	4.000	8.143	32.572
2	Միաձույլ ե/բ հատակի սալի պատրաստում B-12,5 դասի բետոնից	լ ³	4.000	49.763	199.052
3	Փ5Br 150x150մմ գանցի արժեքը	տ	0.0868	723.820	62.828
	Մետաղական շրջանակ 3,4 առանցքով				0.000
1	Մետաղական էլեմենտների մոնտաժում	տև	0.9633	723.820	697.256
2	Ամրան Փ22A500c արժեքը	տև	0.21980	343.815	75.571
3	Ամրան Փ20A500c արժեքը	տև	0.13820	343.815	47.515
4	Ամրան Փ18A500c արժեքը	կգ	8.00000	0.317	2.536
5	Ամրան Փ8A240արժեքը	տև	0.10610	343.815	36.479
6	N18 երկտավրի արժեքը	տև	0.47840	723.820	346.275
7	80x80x10մմ պողպատե թիթեղի արժեքը	տև	0.01280	452.387	5.791
	Ե/բետոնե միաձույլ շրջանակ Դ,2 առանցքով				0.000
1	Միաձույլ ե/բ սյուների պատրաստում B-25 դասի բետոնից	լ ³	1.000	72.380	72.380
2	Միաձույլ ե/բ պարզունակների պատրաստում B-25 դասի բետոնից	լ ³	1.000	72.380	72.380
3	Ամրան Փ22A500c արժեքը	տև	0.13140	343.814	45.177
4	Ամրան Փ20A500c արժեքը	տև	0.13820	343.814	47.515
5	Ամրան Փ8A240 արժեքը	տև	0.10610	343.814	36.479
6	Պողպատե թիթեղ 80x80x10մմ արժեքը	տև	0.00410	542.864	2.226
	Ե/բետոնե ճածկի սալ +2,700 նիշում				0.000
1	Միաձույլ ե/բետոնե ճածկի սալի պատրաստում B25դասի բետոնից	լ ³	7.0000	72.380	506.660

1	2	3	4	5	6
2	Ամրան $\Phi 12A500C$ արժեքը	տ	0.3243	343.814	111.499
3	Ամրան $\Phi 8A240$ արժեքը	տն	0.04180	343.814	14.371
	Բացվածքի փակում				0.000
1	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարից 50սմ հաստությամբ	մ ³	5.40	54.286	293.144
2	Անցքերի շաղափում $\Phi 14$, մմ, L=200մմ	հաստ	76.0000	2.080	158.080
3	Շարվածքի ամրանավորում	տն	0.07305	343.814	25.116
4	Ցանցի արժեքը	տն	0.046	723.820	33.042
5	Ամրան $\Phi 12A500c$ արժեքը	տն	0.02740	343.814	9.421
	Ընդամենը՝ Կոնստրուկտիվ մաս			0.000	20631.912
	Միջնորմներ և Մետաղական ֆերմա				
	Միջնորմներ				
1	Միջնորմների շարվածք 20սմ հաստ. թեթև բետոնե բլոկներով	մ ³	25.20	18.095	455.994
2	Անցքերի լցում B7,5 դասի թեթև բետոնով	մ ³	6.30	16.286	102.602
3	Շարվածքի ամրանավորում	տն	0.3459	72.380	25.036
4	Ամրան $\Phi 10A500C$ արժեքը	տն	0.1311	316.670	41.515
5	Ամրան $\Phi 12A500C$ արժեքը	տ	0.2148	316.670	68.021
6	Միաձույլ ե/բ բարավորի պատրաստում B-15 դասի բետոնից	մ ³	0.800	45.239	36.191
7	Ամրան $\Phi 12A500C$ արժեքը	տ	0.0399	316.670	12.635
8	Ամրան $\Phi 6A240$ արժեքը	տ	0.01880	343.814	6.464
9	Փրփրապլաստի տեղադրում 20մմ հաստ	մ ³	0.600	1.810	1.086
10	Փրփրապլաստի արժեքը	մ ²	30.00	7.690	230.700
11	Միջնորմների շարվածք 10սմ հաստ. թեթև բետոնե բլոկներով	մ ³	2.10	36.190	75.999
12	Անցքերի լցում B7,5 դասի թեթև բետոնով	մ ³	0.60	22.620	13.572
13	Շարվածքի ամրանավորում	տն	0.0224	72.382	1.624
14	Ամրան $\Phi 10A500C$ արժեքը	տն	0.008638	316.670	2.735
15	Ամրան $\Phi 12A500C$ արժեքը	տ	0.0138	316.670	4.370
16	Միաձույլ ե/բ բարավորի պատրաստում B-15 դասի բետոնից	մ ³	0.050	49.762	2.488
17	Ամրան $\Phi 12A500C$ արժեքը	տն	0.0025	316.670	0.792
18	Ամրան $\Phi 6A240$ արժեքը	տ	0.00064	334.766	0.214
19	Փրփրապլաստի տեղադրում 20մմ հաստ	մ ³	0.100	1.810	0.181
20	Փրփրապլաստի արժեքը	մ ²	5.00	7.690	38.450
	Մետաղական ֆերմա			0.000	0.000
1	Հորիզանական կապերի մոնտաժում	տն	1.824100	135.710	247.549
2	Պողպատե թրթռի արժեքը	տն	0.36150	452.387	163.538
3	Անկյունակ 90x 90x6մ արժեքը	տն	0.4665	542.864	253.246
4	Անկյունակ 75x 75x5մ արժեքը	տն	0.9961	542.864	540.747
5	Կավարամածի պատրաստում 75x 75x5մ անկյունակներից և N12 տաշտածև հեծաններից	տն	2.376000	180.955	429.949
6	Անկյունակ 75x 75x5մ արժեքը	տն	0.0464	542.864	25.189
7	N12 տաշտածև հեծանի արժեքը	տն	2.32960	542.864	1264.656
8	Հեղույս M18	հաստ	104.0000	0.904	94.016
9	Մանեկ M18	հաստ	208.0000	0.452	94.016
10	Տափօղակ M18	հաստ	416.0000	0.452	188.032
11	Մետաղական ֆերմաների մոնտաժում	տն	4.343000	135.710	589.389
12	Պողպատե թիթռի արժեքը	տն	0.65000	542.864	352.862
13	Անկյունակ 75x 75x5մ արժեքը	տն	2.6590	542.864	1443.475
14	Անկյունակ 63x 63x6մ արժեքը	տն	0.3975	542.864	215.788
15	Անկյունակ 50x 50x5մ արժեքը	տն	0.6365	542.864	345.533
16	Մետաղական մակերևույթների ներկում երկշերտ հակակոռոզիոն ներկով	տն	8.54310	36.190	309.175
	Ընդամենը՝ Միջնորմներ և Մետաղական ֆերմա			0.000	7677.829
	Ճարտ.շին. մաս				
	Տանիք				
1	Տանիքի սեղովիչ պանել 120մմ հաստությամբ, ջերմամեկուսիչ նյութը՝ հանքաքամքակ 120կգ/մ ³ , գունավոր թիթռով 0,45մմ հաստությամբ	մ ²	340.90	25.330	8634.997

1	2	3	4	5	6
2	Փոքր մասեր գունավոր հարթ ցինկապատ թիթեղից 0,5մմ հաստ. այդ թվում՝ գազաթի թիթեղ, մոնտաժային թիթեղ, ամրացման թիթեղ, ցվիկի թիթեղ, եզրակալի թիթեղ	մ ²	87.600	6.330	554.508
3	Ջրահեռացման խողովակների տեղադրում ներառյալ ջրի ս ձագարները Փ 150 մմ գունավոր հարթ թիթեղից 0.5 մմ	կ-տ	10	18.095	180.950
4	Ջրհորդանների պատրաստում գունավոր հարթ ցինկապատ թիթեղից 0,5մմ	զմ	60.00	4.524	271.440
5	Ձևարգել գունավոր L=2000մմ	հատ	36.00	10.857	390.852
	Տանիք բարձրացող մետաղական աստիճան			0.000	0.000
1	Տանիք բարձրացող մետաղական աստիճանի մոնտաժում	տն	0.085	226.193	19.226
2	Անկյունակ 63x 63x5մմ արժեքը	զմ	7.6000	5.429	41.260
3	Փ16մմ պողպատե խողովակի արժեքը	զմ	5.4000	0.905	4.887
4	Մետաղական մակերևույթների ներկում երկշերտ հակակոռոզիոն ներկով	տն	0.08500	144.760	12.305
5	Տանիք բարձրացող մետաղական դռնակի մոնտաժում /20,84+5,77/կգ	տն	0.02661	226.193	6.019
6	Անկյունակ 63x 63x5մմ արժեքը	զմ	3.3600	4.071	13.679
7	Ցինկապատ հարթ թիթեղի 0,7մմ հաստ. արժեքը 1մ2-5,77կգ	մ ²	1.0000	6.330	6.330
8	Դռան փայտյա երեսապատում	մ ³	0.0260	271.432	7.057
9	Դռան մետաղական մասերի ներկում երկշերտ հակակոռոզիոն ներկով	տն	0.02661	108.573	2.889
10	Դռան փայտյա մասերի յուղաներկում	մ ²	0.210	1.809	0.380
	Ընդհամենը՝ Տանիք			0.000	10146.779
	Բացվածքներ				
1	Պատուհան այլումինե, բլրկով, սպիտակ, 60մմ հաստ., ջերմակամուրջով, ապակեփաթեթով 4+4մմ, պրոֆիլ բացվող	մ ²	16.30	54.286	884.862
2	Պատուհան այլումինե, բլրկով, սպիտակ, 60մմ հաստ., ջերմակամուրջով, ապակեփաթեթով 4+4մմ, պրոֆիլ չբացվող	մ ²	16.30	45.239	737.396
3	Մետապլաստե սպիտակ 60մմ հաստ. ապակեփաթեթով 4+4 պատուհանների տեղադրում բացվող	մ ²	3.70	27.143	100.429
4	Մետապլաստե սպիտակ 60մմ հաստ. ապակեփաթեթով 4+4 պատուհանների տեղադրում չբացվող	մ ²	0.40	19.905	7.962
5	Պլաստմասե պատուհանագոգերի տեղադրում 300մմ լայնությամբ	1մ2 բացվածք	36.70	0.905	33.214
6	Պատուհանագոգ լայնությունը 300մմ արժեքը	գծմ	5.40	2.714	14.656
7	ՄԴՖ-ի ներքին խուլ դռների տեղադրում	մ ²	18.90	38.000	718.200
8	ՄԴՖ-ի ներքին ապակեպատ դռների տեղադրում	մ ²	8.00	38.000	304.000
9	Այլումինե բլրկով, սպիտակ 60մմ հաստ. ջերմակամուրջով ապակեփաթեթով 4+4 արտաքին դռների տեղադրում բացվող մաս	մ ²	2.60	67.858	176.431
10	Դուռ այլումինե, բլրկով, սպիտակ, 60մմ հաստ., ջերմակամուրջով, ապակեփաթեթով 4+4մմ, պրոֆիլ չբացվող	մ ²	0.60	45.239	27.143
11	Արգելափակիչ	հատ	2.00	27.143	54.286
	Ընդհամենը՝ Բացվածքներ			0.000	3058.578
	Բաստկետրոլի վահանակներ դրսում և ներսում տեղարվող, Ապակե հովարներ, Լամինատե միջնորմներ				
	Բաստկետրոլի վահանակ դրսում տեղարվող				
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ ³	0.860	2.714	2.334
2	Ավելորդ բնահողի բարձում ա/ի նքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	1.548	2.714	4.201
3	Բետոնե հիմքերի պատրաստում պատրաստում B-15 դասի բետոնից կանգնակների տակ	մ ³	0.860	49.762	42.795
4	Կանգնակ բաստկետրոլի արտաքին տեղադրման պաշտպանված, վահանակը օրգանական ապակուց , օղակով և ցանցով	կ-տ	2.00	316.670	633.340

1	2	3	4	5	6
	Բաստկետորի վահանակ ներսում տեղադրող			0.000	0.000
1	Վահանակը օրգանական ապակուց ,պատին ամրացվող ամրացման դետալներով ներքին տեղադրման	կ-տ	2.00	180.955	361.910
	Ապակե հովարներ			0.000	0.000
1	Չովհար թրծված ապակուց ամրացման դետալներով	մ ²	2.40	81.430	195.432
	Լամինատե միջնորմներ			0.000	0.000
1	Սանհանգույցներում լամինատե միջնորմների և դռների տեղադրում ամրացման դետալներով	մ ²	25.20	29.857	752.396
	Ընդհամենը՝ Բաստկետորի վահանակներ դրսում և ներսում տեղադրող, Ապակե հովարներ, Լամինատե միջնորմներ			0.000	1992.409
	Հատակներ				
1	Ջրամեկուսչ շերտի պատրաստում իզոգամից	մ ²	395.2	1.809	714.917
2	Ցեմենտ ավազե հարթեցնող շերտ՝ 30մմ հաստ.	մ ²	372.7	1.357	505.754
3	Խեցեսայե հատակների պատրաստում չսահող	մ ²	61.30	7.238	443.689
4	Մամլոգրանիտե սալիկներով հատակների պատրաստում այդ թվում վնասված մասեր	մ ²	48.60	9.047	439.684
5	Մամլոգրանիտե սալիկներով, H= 100մմ շրիշակների իրականացում	զմ	57.50	1.809	104.018
6	Հետերոգեն սպորտային ՊՎԶ ծածկույթ 4,5մմ հաստությամբ՝1մմ հոմոգեն պաշտպանիչ շերտով, դասը՝34/43, 1բ.մ.քաշը՝3,1կգ , հատակի հարթեցումը կատարվում է ինքնահարթեցվող հատակի շաղախով, ամրացվում է հատուկ ստանձով	մ ²	262.80	19.000	4993.200
7	Արույրե շեմերի տեղադրում հատակների հատվող հատվածներում	զմ	6.50	3.620	23.530
	Ընդհամենը՝ Հատակներ				7224.792
	Հարդարման, ներկարարական, աշխատանքներ				
1	Ցեմենտ ավազե հարթեցնող շերտ՝ 30մմ հաստ. /պատուհանի և պատուհանագոգի տակ/	մ ²	3.33	1.357	4.523
2	Շեպերի գաջի սվաղ	մ ²	40.70	4.524	184.127
3	Շեպերի լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատումով	մ ²	40.700	2.714	110.460
4	Պատերի և միջնորմների լավորակ գաջե սվաղ	մ ²	362.600	2.262	820.201
5	Առաստաղի լավորակ գաջե սվաղ	մ ²	102.000	2.262	230.724
6	Պատերի և միջնորմների լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատումով	մ ²	362.600	1.809	655.943
7	Առաստաղների լավորակ լատեքսային ներկում համատարած մածկապատումով այդ թվում գիպսակարտոնե առաստաղ	մ ²	102.00	2.262	230.724
8	Պատերի ցեմենտ ավազե սվաղ	մ ²	140.8	2.714	382.131
9	Պատերի երեսպատում հաղճասալով	մ ²	140.80	8.143	1146.534
10	<<Ամստրոնգ>> տիպի կախովի առաստաղի իրականացում հիմնականախքի պատրաստումով.	մ ²	41.60	6.333	263.453
	Ընդհամենը՝ Հարդարման, ներկարարական, աշխատանքներ				4028.821
	Արտաքին և այլ աշխատանքներ, Հարթակ ,թեքահարթակ, աստիճան, Ջրահեռացման առվակ Արտաքին աշխատանքներ			0.000	
1	Արտաքին պատուհանագոգերի տեղադրում 30մմ հաստ բազալտե սալերից 5,3զմ b=200մմ	մ ²	1.06	18.095	19.181
2	Շեպերի երեսպատում ցեմենտառաշեղային սալերով 10մմ հաստ, ներառյալ հիմնակմախքը	մ ²	1.300	13.572	17.644
3	Շեպերի երեսպատում 150մմ հաստ. սենդվիչ պանելներով	մ ²	3.70	22.620	83.694
4	Պատերի պատրաստում 150մմ հաստ. սենդվիչ պանելներով	մ ²	528.20	22.620	11947.884
5	Սենդվիչ պանելների մոնտաժման հարթ թիթեղ	մ ²	381.05	5.429	2068.720
	Այլ աշխատանքներ			0.000	0.000
1	Սանհանգույցում բռնածողի տեղադրում հաշմանդամների համար	զմ	1.70	13.572	23.072

1	2	3	4	5	6
2	Պատերի շարվածք կանոնավոր ձևի տուֆ քարից 40սմ հաստությամբ	մ ³	2.20	22.619	49.762
3	Շարվածքի ամրանավորում	տն	0.01100	316.670	3.483
4	Ճակատների երեսպատում „ALIKABOND,, կոմպոզիտ պանելներով ներառյալ հիմնակմախքը	մ ²	106.700	40.715	4344.291
5	Որմախարիսի երեսպատում 50սմ հաստությամբ բազալտ սալերով,	մ ²	103.400	18.095	1871.023
6	Սպորտ դահլիճում ծածկի տակ,պատուհանների և ջեռուցման մարտկոցների դիմացով ցանցի մոնտաժում ներառյալ խողովակները և դետալները	մ ²	655.40	1.357	889.378
7	Սպորտ դահլիճի հատակի նշագծում	զմ	200.0	2.714	542.800
	Հարթակ ,թեքահարթակ,աստիճան			0.000	0.000
1	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ ³	4.1	2.714	11.127
2	Ավելորդ բնահողի բարձում ա/հինքնաթափ մեքենաների վրա և տեղափոխում 13կմ հեռավ.վրա	տն	7.38	2.714	20.029
3	Խամքարաբետոնե հիմքերի պատրաստում B12.5 դասի բետոն հարթակի և աստիճանների տակ	մ ³	9.20	49.762	457.810
4	Բետոնե աստիճանների և հարթակի պատրաստում B15 դասի բետոնից	մ ³	2.000	49.762	99.524
5	Ցեմենտ ավազե արթեցնող շերտ՝ 30մմ հաստ.	մ ²	23.10	1.357	31.347
6	Հարթակների երեսպատում բազալտե 30մմ հաստ. սալերով	մ ²	5.20	13.572	70.574
7	Աստիճանների և աստիճանատակերի երեսպատում բազալտե 30մմ հաստ. սալերով	մ ²	5.200	13.572	70.574
8	Հարթակների,թեքահարթակների կողային մասերի երեսպատում բազալտե 30մմ հաստ. սալերով	մ ²	12.600	13.572	171.007
9	Բազրիք անողացված այլումինե հավաքովի դետալներից	զմ	9.30	22.619	210.357
	Ջրահեռացման առվակ			0.000	0.000
1	Ջրահեռացման առվակ թուջե ճաղավանդակով ջրիս խողովակի տակ սավածքից տանիքի ջուրը հեռացնելու համար	զմ	15.0	6.333	94.995
	Ընդհամենը՝ Հարդարման,ներկարարական, աշխատանքներ			0.000	23098.277
	Բարեկարգման աշխատանքներ				
	Զանդման աշխատանքներ				
1	Քարից 400մմ հաստ. Կրող պատերով, ե/բ հիմնակմախքով և մետաղական ֆերմայով ծածկով շենքի քանդում	մ ³	1510.000	3.620	5466.200
2	Բետոնե սավածքի քանդում 15 սմ հաստության /18,6մ2/	մ ³	2.79	5.429	15.147
3	Խոտածածկի քանդում էքսկավատորով,բարձելով ա/հինքնաթափ մեքենաների վրա /344,3մ2/	մ ³	51.645	1.809	93.426
4	Ա/բետոնի ծածկույթի քանդում ներառյալ շերտերը h-10սմ շենքի շուրջը /450,2մ2/	մ ³	45.020	1.809	81.441
5	Շին աղբի բարձում էքսկավատորով ա/հինքնաթափերի վրա	մ ³	1557.810	0.452	704.130
6	Շին աղբի տեղափոխում 13կմ	տն	2897.020	1.809	5240.709
	Կառուցման աշխատանքներ			0.000	0.000
7	3-րդ կարգի բնահողի մշակում ձեռքով /սավածքի համար/	մ ³	25.200	1.809	45.587
8	Ավելորդ բնահողի բարձում ա/հինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ	տն	45.360	2.714	123.107
9	Խճի շերտի պատրաստում 10սմ հաստ	մ ³	10.100	9.048	91.385
10	Բետոնե շերտի պատրաստում B15 դասի բետոնից 10սմ հաստ	մ ³	10.100	40.715	411.222
11	Բազալտե բրեկչայի ծածկույթի պատրաստում 3 սմ հաստ.	մ ²	100.80	5.429	547.243
12	Բազալտե եզրաքարերի տեղադրում բետոնե հիմքով 150x300մմ չափերի	զմ	92.50	9.950	920.375
	Ավտոճանապարհ			0.000	0.000
1	Խճի շերտի պատրաստում 12սմ հաստությամբ	մ ²	780.400	0.724	565.010
3	Մանրահատիկ ասֆալտաբետոնե ծածկույթի պատրաստում 6սմ հաստությամբ	մ ²	780.400	4.524	3530.530

1	2	3	4	5	6
4	Քետոնե եզրաքարերի տեղադրում բետոնե հիմքով 150x300մմ չափերի	զմ	98.60	9.952	981.267
	Ընդհամենը՝ Բարեկարգման աշխատանքներ			0.000	18816.778
	Ներքին ջրամատակարարման և Կոյուղու ցանցեր, Ձեռուցում				
	Ներքին ջրամատակարարման ցանց				
1	Փ50մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում հողի մեջ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	15.000	0.905	13.575
2	Փ25մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում հողի մեջ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	13.000	1.357	17.641
3	Փ15մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում հողի մեջ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	2.000	1.357	2.714
4	Փ50մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատի վրա /վազումով և հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	3.000	1.809	5.427
5	Փ20մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատի վրա /վազումով և հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	8.00	1.809	14.472
6	Փ15մմ պոլիպրոպիլենային խողովակաշարի տեղադրում պատի վրա /վազումով և հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	40.00	1.628	65.120
7	Փ40մմ փականի տեղադրում	հատ	1.00	7.238	7.238
8	Փ25մմ փականի տեղադրում	հատ	2.00	3.620	7.240
9	Փ20մմ փականի տեղադրում	հատ	3.00	3.620	10.860
10	Փ15մմ փականի տեղադրում	հատ	22.00	2.714	59.708
11	Էլեկտրական ջրատաքացուցիչ ճկվտ /բեյսթ/	հատ	5.0	36.190	180.950
12	Ցնցուղի ծորակ խառնիչ	հատ	5.0	10.857	54.285
13	Լվացարանի ծորակ խառնիչ	հատ	6.0	10.857	65.142
14	Ավազի շերտի պատրաստում 10սմ հաստ.խողովակաշարի տակ	մ ³	1.000	5.428	5.428
15	Ավազի շերտի պատրաստում 30սմ հաստ.խողովակաշարի վրա	մ ³	3.000	5.428	16.284
16	Խրամուղու մշակում 3-րդ կարգի բնահողում ձեռքով	մ ³	10.000	2.714	27.140
17	Ավելորդ բնահողի բարձում ձեռքով ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ /4մ3/	տն	7.200	2.714	19.541
18	Խրամուղու հետիցք ձեռքով տոփանումով	մ ³	6.000	2.714	16.284
19	Հակահրդեհային փականի տեղադրում /620x850x250 մմ չափերի մ/պ արկղով D50մմ փականով, 20մ, ճկախողովակով /	կ-տ	1.000	135.716	135.716
20	Անցքի բացում պատում Փ200մմ	տեղ	1.000	9.047	9.047
21	Միացում գործող ջրագծին Փ50x50մմ	տեղ	1.000	13.570	13.570
	Կոյուղու ներքին ցանց				0.000
1	Կոյուղու պոլիմիլիբյուրիդե խողովակների հողի մեջ Փ150մմ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	35.0	1.809	63.315
2	Կոյուղու պոլիմիլիբյուրիդե խողովակներ պատի վրա Փ100մմ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	50.0	1.357	67.850
3	Կոյուղու պոլիմիլիբյուրիդե խողովակներ պատի վրա Փ50մմ /հիդրավիկ փորձարկումով/	զմ	25.0	1.085	27.125
4	Կերամիկական լվացարանի տեղադրում	հատ	6.0	27.143	162.858
5	Կերամիկական զուգարանակոնք	հատ	6.0	36.190	217.140
6	Խորը տակդիր	հատ	5.0	45.238	226.190
7	Հոսակների տեղադրում Փ100մմ	հատ	6.000	4.523	27.138
8	Միացում գոյություն ունեցող կոյուղագծին Փ150x150մմ	տեղ	2.0	13.571	27.142
9	Ավազի շերտի պատրաստում 10սմ հաստ.խողովակաշարի տակ	մ ³	2.000	5.428	10.856
10	Ավազի շերտի պատրաստում 50սմ հաստ.խողովակաշարի վրա	մ ³	6.000	5.428	32.568
11	Խրամուղու մշակում 3-րդ կարգի բնահողում ձեռքով	մ ³	24.000	2.714	65.136
12	Ավելորդ բնահողի բարձում ձեռքով ա/ինքնաթափերի վրա և տեղափոխում 13կմ /12մ3/	տն	21.600	2.714	58.622
13	Խրամուղու հետիցք ձեռքով տոփանումով	մ ³	12.000	2.714	32.568
14	Անցքերի բացում պատերում Փ350մմ,2տեղ	մ ³	0.096	72.381	6.949
15	Անցքերի բացում ծածկում Փ100մմ	հատ	6.00	7.238	43.428

1	2	3	4	5	6
16	Անցքերիի բացում ծածկում $\Phi 300$ մմ	հատ	18.00	7.238	130.284
17	Բացված անցքերի խցափակում էլաստիկ կլորով	տեղ	26	2.714	70.564
18	Ասֆալտաբետոնե ծածկույթի կտրում	զմ	26	0.904	23.504
19	Ա/բետոնի ծածկույթի քանդում ներառյալ նախաշերտերը h-30սմ /14մ2/	լ ³	4.200	5.428	22.798
20	Շին.աղբի բարձում և տեղափոխում 13կմ	տն	8.400	2.714	22.798
21	Խճի շերտի պատրաստում տողորված բիտումով 4սմ հաստությամբ	լ ²	14.000	1.809	25.326
22	Խճի շերտի պատրաստում 16սմ հաստությամբ	լ ²	14.000	5.428	75.992
23	Խոշորահատիկ ասֆալտաբետոնե ծածկույթի պատրաստում 6սմ հաստությամբ	լ ²	14.000	4.523	63.322
24	Մանրահատիկ ասֆալտաբետոնե ծածկույթի պատրաստում 4սմ հաստությամբ	լ ²	14.000	3.619	50.666
25	Եզրաքարերի քանդում և վերականգնում	զմ	2.000	9.047	18.094
	Կոյուղու ձևավոր մասեր				0.000
26	$\Phi 50$ մմ ծունկ	հատ	9.000	0.905	8.145
27	$\Phi 50$ մմ եռաբաշխիչ	հատ	13.000	0.905	11.765
28	$\Phi 100 \times 50$ մմ եռաբաշխիչ	հատ	2.000	1.810	3.620
29	$\Phi 50 \times 100$ մմ եռաբաշխիչ	հատ	1.000	1.810	1.810
30	$\Phi 100$ մմ ստուգիչ	հատ	4.000	3.620	14.480
31	$\Phi 100$ մմ եռաբաշխիչ	հատ	6.000	3.620	21.720
32	$\Phi 50$ մմ $a=135^\circ$ թեքում	հատ	10.00	1.810	18.100
33	$\Phi 150 \times 100$ մմ անցում	հատ	2.000	3.620	7.240
34	$\Phi 150 \times 100$ մմ եռաբաշխիչ	հատ	2.000	3.620	7.240
35	$\Phi 100 \times 50$ մմ քառաբաշխիչ	հատ	3.000	3.620	10.860
36	$\Phi 100$ մմ $a=135^\circ$ թեքում	հատ	4.00	1.810	7.240
37	$\Phi 150$ մմ $a=135^\circ$ թեքում	հատ	8.00	3.620	28.960
38	$\Phi 100 \times 50$ մմ քառաբաշխիչ	հատ	1.000	2.714	2.714
	Զեռուցում				0.000
1	Այլումինե ջեռուցման մարտկոցների տեղադրում H=500մմ	էկմ	14.56	7.230	105.269
2	Այլումինե ջեռուցման մարտկոցների արժեքը /52x0,28=14,56էկմ./	սեկց.	52.00	4.523	235.196
3	Ջերմային օդամուղ իր կառավարման հանգույցով $t=50^\circ\text{C}$, $Q=8000$ վտ, ավտոմատիկայով	կ-տ	2	144.760	289.520
4	Մարտկոցների մոնտաժման կոմպլեկտ	հատ	6.00	9.047	54.282
5	Մարտկոցի կարգավորիչ փական $\Phi 15$ մմ	հատ	6.00	0.905	5.430
6	Մարտկոցի խցանային փական $\Phi 15$ մմ	հատ	6.00	0.905	5.430
7	Գնդային փական $\Phi 15$ մմ	հատ	2.00	1.810	3.620
8	Գնդային փական $\Phi 25$ մմ	հատ	2.00	2.714	5.428
9	Խցանային փական $\Phi 25$ մմ	հատ	2.00	3.620	7.240
10	Ավտոմատ օդահեռացման փական $\Phi 20$ մմ	հատ	2.00	0.905	1.810
11	Մարտկոցների կախիչներ	հատ	18.00	0.450	8.100
12	Ջերմային օդամուղի կախիչներ ներառված է կոմպլեկտի արժեքի մեջ	կ-տ	2.00	0.905	1.810
13	$\Phi 40 \times 5,6$ մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում /վազումով և հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	48.000	2.260	108.480
14	$\Phi 32 \times 4,5$ մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում /վազումով և հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	15.00	1.810	27.150
15	$\Phi 25 \times 3,5$ մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում /վազումով և հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	20.000	1.810	36.200
16	$\Phi 20 \times 2,8$ մմ պոլիպրոպիլենային այլումինե շերտով խողովակաշարի տեղադրում /վազումով և հիդրավիլի փորձարկումով/	զմ	30.00	1.357	40.710
17	Մետաղական կոնստրուկցիա պոլիպրոպիլենային խողովակների մոնտաժման համար	կգ	10.000	0.540	5.400
18	Ճկախողովակ $L=1$ մ, 25մմ	հատ	4.000	1.810	7.240
19	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր	հատ	180.0	0.090	16.200
20	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ամրակներ	հատ	52.0	0.450	23.400
21	Անցքի բացում միջևորմներում	հատ	6.00	1.810	10.860
22	Անցքի բացում հիմնական պատերում $\Phi 60$ մմ	հատ	2	7.238	14.476

1	2	3	4	5	6
23	Բետոնե հատակի քանդում 7 սմ հաստ./0,3մ2/	մ ³	0.021	9.047	0.190
24	Համակարգի թողարկում և կարգաբերում	կետ	8.00	2.714	21.712
25	Փ40մմ պոլիպրոպիլենային խողովակի մեկուսիչ	զմ	48.00	0.180	8.640
26	Փ32մմ պոլիպրոպիլենային խողովակի մեկուսիչ	զմ	15.00	0.180	2.700
27	Փ25մմ պոլիպրոպիլենային խողովակի մեկուսիչ	զմ	4.00	0.180	0.720
28	Փ20մմ պոլիպրոպիլենային խողովակի մեկուսիչ	զմ	2.00	0.180	0.360
	Ընդհամենը՝ Ներքին ջրամատակարարման և Կոյուղու ցանցեր, Ջեռուցում			0.000	3511.081
	Օդափոխություն				
1	Ներածման-արտածման սարք L _ս =3500մ3/ժամ L _ա =3500մ3/ժամ H _ս =270սմ H _ա =150սմ	հատ	1	3620.000	3620.000
2	Կանալային անաղմուկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=110սմ	հատ	1.0	226.200	226.200
3	Կանալային անաղմուկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=120սմ	հատ	1.0	226.200	226.200
4	Կանալային անաղմուկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=90սմ	հատ	1.0	226.200	226.200
5	Կանալային անաղմուկ օդամուղի տեղադրում L=450մ3/ժ H=70սմ	հատ	1.0	226.200	226.200
6	Կենցաղային օդամուղի տեղադրում սան.հանգույցում L=100մ3/ժ H=25սմ	հատ	1.0	36.190	36.190
7	Կենցաղային օդամուղի տեղադրում սան.հանգույցում L=75մ3/ժ H=30սմ	հատ	1.0	36.190	36.190
8	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=10,6կվտ եռաֆազ	հատ	1	171.900	171.900
9	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=9,4կվտ եռաֆազ	հատ	1	153.800	153.800
10	Էլեկտրական օդատաքացուցիչ N=5,8կվտ եռաֆազ	հատ	2	117.620	235.240
11	Օդի ջերմաստիճանային տվիչ	հատ	4	27.140	108.560
12	Աղմկախլացուցիչ Փ560մմ	հատ	2	72.380	144.760
13	Օդի ֆիլտր Փ560մմ	հատ	1	90.500	90.500
14	Օդի ֆիլտր Փ200մմ	հատ	2	36.200	72.400
15	Հետադարձ փական Փ200մմ	հատ	2	22.620	45.240
16	Օդամուղի արագության կարգավորիչ	հատ	4	22.620	90.480
17	Ցինկապատ կլոր օդատար 0,7մմ հաստ	մ ²	148	12.660	1873.680
18	Ցինկապատ կլոր օդատար 0,5մմ հաստ	մ ²	35	9.050	316.750
19	Ցինկապատ ուղղանկյուն օդատար 0,5մմ հաստ	մ ²	35	9.050	316.750
20	Կարգավորվող ճաղաշար 350x150մմ	հատ	16	7.240	115.840
21	Կարգավորվող ճաղաշար 400x150մմ	հատ	2	3.620	7.240
22	Ճաղաշար Փ125մմ	հատ	6	1.810	10.860
23	Ճաղաշար Փ100մմ	հատ	4	1.360	5.440
24	Արտաքին ճաղաշար Փ560մմ	հատ	2	22.620	45.240
25	Արտաքին ճաղաշար 300x150մմ	հատ	4	3.620	14.480
26	Արտաքին ճաղաշար Փ125մմ	հատ	1	2.260	2.260
27	Արտաքին ճաղաշար Փ100մմ	հատ	1	2.260	2.260
28	Արտածման գլխանոց 300x150մմ	հատ	4	2.720	10.880
29	Արտածման գլխանոց Փ125մմ	հատ	1	1.810	1.810
30	Արտածման գլխանոց Փ100մմ	հատ	1	0.900	0.900
31	Ճկուն միացում Փ560մմ	հատ	4	9.050	36.200
32	Ճկուն միացում Փ200մմ	հատ	8	4.520	36.160
33	Ցինկապատ օդատարների ինքնակաճուն մեկուսիչ	մ ²	105	4.520	474.600
34	Օդատարերի և սարքերի ամրացման մասեր	կգ	120.000	1.810	217.200
	Ընդհամենը՝ Օդափոխություն			0.000	9198.610
	Էլեկտրասնուցում, Հրդեհային ազդարարում				
	Էլեկտրասնուցում				
1	BBԴԻԴ-LS- 5x16մմ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	35.00	3.620	126.700
2	BBԴԻԴ-LS- 3x6մմ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	116.00	1.810	209.960
3	BBԴԻԴ-LS- 3x4մմ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	225.00	1.086	244.350
4	BBԴԻԴ-LS- 3x2,5մմ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	197.00	0.900	177.300

1	2	3	4	5	6
5	BBԳԻԴ-LS- 3x1,5մ ² հատվածքով պղնձե ջղերով մալուխի անցկացում	զմ	174.00	0.630	109.620
6	Երկսակազնային հաշվիչ միաֆազ	հատ	1.00	31.670	31.670
7	Վահանակ ա/անջատիչների համար 24 մոդուլի	հատ	1.00	27.140	27.140
8	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ 80Ա 10ka	հատ	1.00	9.050	9.050
9	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ 40Ա 10ka	հատ	8.00	7.238	57.904
10	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ 25Ա 10ka	հատ	8.00	2.715	21.720
11	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ 32Ա 10ka պահուստային	հատ	1.00	1.810	1.810
12	Վարդակ 1 տեղանոց հողանցման հպակով պատի մեջ տեղադրվող	հատ	18	1.810	32.580
13	Անջատիչ 2 սեղմակով պատի մեջ տեղադրվող	հատ	6	2.714	16.284
14	Անջատիչ 1 սեղմակով պատի մեջ տեղադրվող	հատ	9	1.810	16.290
15	Բաժանման տուփեր	հատ	12.00	0.905	10.860
16	Շրջանակ 1 տեղանոց	հատ	27.00	1.358	36.666
17	Շրջանակ 2տեղանոց	հատ	6.00	1.810	10.860
18	Ամրակներ	հատ	20.00	0.905	18.100
19	Լուսատու LED 3000K IP 20 12վտ, 1738 լմ	հատ	8	3.620	28.960
20	Լուսատու LED 190x190 20վտ 4000K	հատ	14	7.240	101.360
21	Լուսատու LED 600x600 36վտ 4000K	հատ	5	9.050	45.250
22	LED լուսարձակ 100վտ 15000լմ 5000k IP67	հատ	14	31.670	443.380
23	Կաբել-կանալ 50x50մմ	զմ	92	0.270	24.840
24	Կաբել-կանալ 50x50մմ -ի ձևավոր մասեր	հատ	10.00	0.905	9.050
25	PVC խողովակ Φ24 մմ	զմ	225.00	0.550	123.750
Յրդեհային ազդարարում					0.000
1	Դեկվարման -հսկման վահանակ C2000M	հատ	1.0	45.240	45.240
2	Դեկեային բլոկ C2000-СП	հատ	1.0	22.620	22.620
3	Ընդունիչ հսկիչ սարք Сигнал-10П	հատ	1.0	22.620	22.620
4	Ազդարարման սարք БАС-4	հատ	1.0	226.190	226.190
5	Անխափան սնուցման աղբյուր РИП-24	հատ	2.0	22.620	45.240

1	2	3	4	5	6
6	Մարտկոց DT-1207	հատ	2.0	10.860	21.720
7	Շղթաների միջանկյալ մոդուլ УК-2П	հատ	1.0	135.720	135.720
8	Լուսաձայնային ազդասարք 24-3	Молния- հատ	3.0	8.590	25.770
9	Հրդեհի ծխային ազդասարք ИП-212-46	հատ	13.0	6.340	82.420
10	Հրդեհի ձեռքի ազդասարք ИПТ-513	հատ	3.0	6.340	19.020
11	Մալուխ КСПЭВ 2x0.5	մ	110.0	0.369	40.619
12	Մալուխ КСВВНГ-LS- 2x0.75	մ	36.0	0.450	16.200
13	խողովակ d=20 ПВХ	մ	110.0	0.174	19.095
14	խողովակ d=25 ПВХ	մ	36.0	0.140	5.040
15	Միացման տուփ КО-4	հատ	2.0	2.262	4.524
16	Կաբել անցուղի 30x20մմ, L=2մ,2հատ	զմ	4.0	4.520	18.080
17	Φ20մմ անցքերի բացում պատերում	հատ	2.0	4.520	9.040
18	Φ40մմ պողպատյա խողովակի տեղադրում L=0,5մ,2հատ	զմ	1.0	4.520	4.520
Ընդհամենը՝ Էլեկտրասնուցում, Հրդեհային ազդարարում					2699.13
Ընդամենը					112938.631
Չնախատեսված ծախսեր		3%			3388.16
Ընդամենը					116326.79
ԱԱՀ		20%			23265.36
Ընդհանուրը					139592.148
*Պայմանագրի շրջանակներում, կապալառուի կողմից ներկայացվող կատարողականներում, չնախատեսված աշխատանքների ծախսերը պետք է հաշվարկվեն 50%-ի չափով /1.5%/՝ համաձայն ՀՀ կառավարության 2011 թվականի հունիսի 23-ի որոշմամբ հաստատված կարգի 4-րդ գլխի:					
**կառուցվող օբյեկտի կառուցվածքների կամ նրանց առանձին մասերի (այդ թվում սարքավորումների, համակարգերի, ցանցերի և սարքերի) լաբորատոր փորձարկումները և սնուչառումները իրականացնելու է շինարարական աշխատանքների տեխնիկական հսկողության ծառայություն մատուցող ընկերությունը					
***Նախագծով նախատեսված շինարարությունում կիրառվող բոլոր տեսակի նյութերը և սարքավորումները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված					

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

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

«Հինանսների նախարարության աշխատակազմի
գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011034411, 900011034478,
900011039931, 900011039949
ՀՎՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար՝



Կ.Տ.

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

«ԱՐԿԱԴԻԱ ՇԻՆ» ՍՊԸ

ք. Երևան, Կենտրոն, Վ. Անտառային 136/1

«Բիբլոս Բանկ Արմենիա» ՓԲԸ

Հ/Հ 2140006237250100

ՀՎՀՀ 02847373

Տնօրեն՝



Գ. Տիգրանյան

Կ.Տ.

ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(որակավորման ապահովում)

« 27 » ապրիլ 2022թ.

ք. Երևան
<<Արկադիա շին>>ՍՊԸ

_____ Գ. Տիգրանյան 004166609 տրված 001-ի կողմից
Ընկերության տնօրենի անուն ազգանունը, անձնագրային տվյալները, որը գործում է
Ընկերության անվանումը Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է _____ ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից
պատվիրատուի անվանումը

կազմակերպված << ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/21 >> ծածկագրով գնման ընթացակարգին:
ընթացակարգի ծածկագիրը

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում ընտրված մասնակից, կնքվելիք պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման համար անհրաժեշտ որակավորման ապահովում, Ընկերությունը, Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից:

1.3 Ընկերությունը սույն տուժանքի համաձայնագրին կից ներկայացվող վճարման պահանջագրի (այսուհետ՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ՝

ա) Պահանջագրի ստորագրմամբ Ընկերությունը տալիս է իր հավաստումը Պահանջագրի «Վճարման պայմանները» դաշտում լրացված «ակցեպտավորված վճարման» համար, որի դեպքում նշված գումարի գանձման հետ կապված Ընկերությանը սպասարկող /վճարող/ Բանկը՝ /այսուհետ՝ Վճարող Բանկ/ ստացված Պահանջագիրը չի ներկայացնում Ընկերությանը լրացուցիչ համաձայնություն ստանալու համար, քանի որ Ընկերության կողմից Պահանջագրի վրա արդեն դրվել է ստորագրությունը՝ ակցեպտավորման նպատակով:

բ) Պահանջագիրը հիմք է հանդիսանում Վճարող Բանկի համար՝ Պահանջագրով նշված ամբողջ գումարը Ընկերության հաշվից գանձելու համար՝ առանց լրացուցիչ ակցեպտավորման:

գ) Ընկերությունը չի կարող գրավոր կամ այլ եղանակով Վճարող Բանկին կարգադրել Պահանջագրի վրա դրված իր ակցեպտը հետ կանչելու մասին:

դ) Ընկերությունը հավաստում է, որ Պահանջագիրը ակցեպտավորել է տուժանքի ամբողջ գումարով:

ե) Ընկերությունը սույնով համաձայնում է, որ Վճարող Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում Պատվիրատուի կողմից ներկայացված վճարման պահանջի և Պահանջագրի իրավաչափության, վավերականության, ներկայացման ժամկետների և Պահանջագրի կատարումն ապահովելու համար Վճարող Բանկի կողմից իրականացվող գործողությունների համար:

1.4 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում, եթե այն հանգեցնում է Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի միակողմանի լուծման, Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը բնօրինակներով ներկայացնում է Վճարող Բանկին՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը: Սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատված լինելու դեպքում դրանք Վճարող Բանկին են ներկայացվում էլեկտրոնային կրիչներով, ինչպես նաև դրանցից արտատպված թղթային տարբերակներով:

1.5 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

1.6 Վճարող Բանկի կողմից Պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով Ընկերության առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) և բացասական հետևանքների համար Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում: Բանկը պարտավոր չէ ստուգելու Ընկերության կողմից պայմանագրի պայմանները խախտելու փաստերը:

1.7 Այն դեպքում, երբ Ընկերության հաշվի միջոցները չեն բավարարում՝ Վճարող բանկը վճարման պահանջագիրը ստանալուց հետո՝ 2 (երկու) աշխատանքային օրվա ընթացքում պետք է տեղեկացնի Պատվիրատուին՝ գրավոր ձևով:

1.8 Սույն համաձայնագիրը և կից 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 և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և ուժի մեջ են մինչև Պատվիրատուի կողմից կնքված պայմանագրի կատարման արդյունքը ամբողջական ընդունվելու օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

2.2. Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Պատվիրատուի կողմից Վճարող Բանկին ներկայացնելով՝

2.2.1. Պատվիրատուի կողմից հավաստվում է, որ Ընկերությունը թույլ է տվել պայմանագրային պարտավորությունների խախտում, իսկ

2.2.2. Ընկերության կողմից հավաստվում է, որ սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը պատշաճ ստորագրված է Ընկերության իրավասու անձի կողմից:

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

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

Կապալառու

«Արկադիա շին» ՍՊԸ

Ք. Երևան Վ.Անտառային 136/1

«Բիբլոս Բանկ Արմենիա» ՓԲԸ

Հ/Հ 2140006237250100

ՀՎՀՀ 02847373

Գ. Տիգրանյան

(ստորագրություն)



ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*

- 1.
2. Թիվ
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝ << Արկադիա շին >> ՍՊԸ
5. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «Բիբլոս Բանկ Արմենիա» ՓԲԸ
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ << 2140006237250100
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 02847373
8. Վճարողի ՀԾՀ՝
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ << քաղաքաշինության կոմիտե
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827
12. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ << ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն) 900008000664
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 50 476 350 /հիսուն միլիոն չորս հարյուր յոթանասունվեց հազար երեք հարյուր հիսուն /
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)
16. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ << դրամ AMD
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (որակավորման ապահովման համար)
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեպտավորված վճարում>



<p>20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ</p> <p>22.ա. Շահառուի ստորագրությունները</p> <p align="center">/ _____ /</p> <p align="center">/ _____ /</p> <p>22.բ. Կ.Տ.</p>	<p>21.ա. Վճարողի ստորագրությունները</p> <p>Գ. Տիգրանյան</p> <p align="right">/ _____ /</p> <p>21.բ. Կ.Տ.</p>
<p>24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն</p> <p align="center">/ _____ /</p> <p align="center">/ստորագրություն/</p> <p>24.բ. Կ.Տ.</p> <p>24.գ. "___" ___ 20__թ.</p>	<p>23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն</p> <p align="right">/ _____ /</p> <p align="right">/ստորագրություն/</p> <p>23.բ. Կ.Տ.</p> <p>23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.</p>

ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(պայմանագրի ապահովում)

ք. Երևան

« 27 » ապրիլ 2022թ.

<<Արկադիա շին>>ՍՊԸ

_____ ի դեմս Ընկերության տնօրեն Գ. Տիգրանյան 004166609 տրված 001-ի կողմից
Ընկերության անվանումը Ընկերության տնօրենի անուն ազգանունը, անձնագրային տվյալները, 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 «ՔՐԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/21» (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից
պատվիրատուի անվանումը
կազմակերպված՝ «ՔՐԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/21» ծածկագրով գնման ընթացակարգին:
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:

1.3 Ընկերությունը սույն տուժանքի համաձայնագրին կից ներկայացվող վճարման պահանջագրի (այսուհետև՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ

ա) Պահանջագրի ստորագրմամբ Ընկերությունը տալիս է իր հավաստումը Պահանջագրի «Վճարման պայմանները» դաշտում լրացված «ակցեպտավորված վճարման» համար, որի դեպքում նշված գումարի գանձման հետ կապված Ընկերությանը սպասարկող /վճարող/ Բանկը՝ /այսուհետև՝ Վճարող Բանկ/ ստացված Պահանջագիրը չի ներկայացնում Ընկերությանը լրացուցիչ համաձայնություն ստանալու համար, քանի որ Ընկերության կողմից Պահանջագրի վրա արդեն դրվել է ստորագրությունը՝ ակցեպտավորման նպատակով:

բ) Պահանջագիրը հիմք է հանդիսանում Վճարող Բանկի համար՝ Պահանջագրով նշված ամբողջ գումարը Ընկերության հաշվից գանձելու համար՝ առանց լրացուցիչ ակցեպտավորման:

գ) Ընկերությունը չի կարող գրավոր կամ այլ եղանակով Վճարող Բանկին կարգադրել Պահանջագրի վրա դրված իր ակցեպտը հետ կանչելու մասին:

դ) Ընկերությունը հավաստում է, որ Պահանջագիրը ակցեպտավորել է տուժանքի ամբողջ գումարով:

ե) Ընկերությունը սույնով համաձայնում է, որ Վճարող Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում Պատվիրատուի կողմից ներկայացված վճարման պահանջի և Պահանջագրի իրավաչափության, վավերականության, ներկայացման ժամկետների և Պահանջագրի կատարումն ապահովելու համար Վճարող Բանկի կողմից իրականացվող գործողությունների համար:

1.6 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը բնօրինակներով ներկայացնում է Վճարող Բանկին՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը: Սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատված լինելու դեպքում դրանք Վճարող Բանկին են ներկայացվում էլեկտրոնային կրիչներով, ինչպես նաև դրանցից արտատպված թղթային տարբերակներով:

1.7 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

1.8 Վճարող Բանկի կողմից Պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով Ընկերության առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) և բացասական հետևանքների համար Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում: Բանկը պարտավոր չէ սուուգելու Ընկերության կողմից պայմանագրի պայմանները խախտելու փաստերը:

1.9 Այն դեպքում, երբ Ընկերության հաշվի միջոցները չեն բավարարում՝ Վճարող բանկը վճարման պահանջագիրը ստանալուց հետո՝ 2 (երկու) աշխատանքային օրվա ընթացքում պետք է տեղեկացնի Պատվիրատուին՝ գրավոր ձևով:

1.10 Սույն համաձայնագիրը և կից 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):

ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*

- 1.
2. Թիվ
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝ «Արկադիա շին» ՍՊԸ
5. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «Բիբլոս Բանկ Արմենիա» ՓԲԸ
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ ՀՀ 2140006237250100
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 02847373
8. Վճարողի ՀԾՀ՝
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827
12. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
13. Շահառուի հաշվի համարը (հ2.N) 900008000758
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 16 825 450 /տասնվեց միլիոն ութ հարյուր քսանհինգ հազար չորս հարյուր /
15. Ակցեպտավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)
16. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ ՀՀ դրամ AMD
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (պայմանագրի կատարման ապահովման համար)
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեպտավորված վճարում>

<p>20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ</p> <p>22.ա. Շահառուի ստորագրությունները</p> <p style="text-align: right;">/ _____ /</p> <p style="text-align: right;">/ _____ /</p> <p>22.բ. Կ.Տ.</p>	<p>21.ա. Վճարողի ստորագրությունները</p> <p>Գ. Տիգրանյան</p> <p style="text-align: right;">/ _____ /</p> <p style="text-align: right;">/ _____ /</p> <p>21.բ. Կ.Տ.</p>
<p>24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն</p> <p style="text-align: right;">/ _____ /</p> <p style="text-align: right;">/ստորագրություն/</p> <p>24.բ. Կ.Տ.</p> <p>24.գ. "___" ___ 20__թ.</p>	<p>23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն</p> <p style="text-align: right;">/ _____ /</p> <p style="text-align: right;">/ստորագրություն/</p> <p>23.բ. Կ.Տ.</p> <p>23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.</p>



ԲԱՆԿԱՅԻՆ ԵՐԱՇԽԻՔ**Թիվ 22 55 40 42095/2**

(պայմանագրի ապահովում)

1. Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ Երաշխիք) հանդիսանում է ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետ՝ Բենեֆիցիար) և «ԱՐԿԱԴԻԱ ՇԻՆ» ՍՊԸ (այսուհետ՝ Պրինցիպալ) միջև թիվ «ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/21» պայմանագրից (այսուհետ՝ Պայմանագիր) բխող Պրինցիպալի պարտավորությունների (այսուհետ՝ Երաշխավորված պարտավորություններ) կատարման ապահովում:

2. Երաշխիքով «ԱԿԲԱ ԲԱՆԿ» ԲԲԸ-ն (այսուհետ՝ Երաշխիք տվող անձ) պարտավորվում է Բենեֆիցիարի՝ սույն Երաշխիքով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ Պահանջ) Բենեֆիցիարին անվերապահորեն վճարել 61.674.550 (վաթսուհինգ միլիոն վեց հարյուր յոթանասունչորս հազար հինգ հարյուր հիսուն) ՀՀ դրամ (այսուհետ՝ Երաշխիքի գումար) Պահանջը ստանալուց հետո 10 (տասը) աշխատանքային օրվա ընթացքում: Վճարումը կատարվում է Բենեֆիցիարի կողմից նշված հաշվեհամարին փոխանցման միջոցով:

3. Սույն Երաշխիքն անհետկանչելի է:

4. Սույն Երաշխիքից բխող Բենեֆիցիարի՝ Երաշխիքի գումարի վճարումը պահանջելու իրավունքը կարող է փոխանցվել այլ անձի Երաշխիք տվող անձի գրավոր համաձայնության դեպքում:

5. Երաշխիքը գործում է տրման օրվանից մինչև 15/03/2024թ.-ին հաջորդող իննսուներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ, սակայն ոչ ուշ, քան 09 օգոստոսի 2024թ.-ը ներառյալ: Սույն երաշխիքի բնօրինակից արտատպված տարբերակը Երաշխիք տվող անձը Երաշխիքը տրամադրելու օրն իր պաշտոնական էլեկտրոնային փոստի հասցեից ուղարկում է նաև սույն երաշխիքի 1-ին կետում նշված պայմանագրի կնքման նպատակով կազմակերպված գնման ընթացակարգի հրավերում նշված՝ գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարի էլեկտրոնային փոստի հասցեին:

6. Բենեֆիցիարը Պահանջը ներկայացնում է Երաշխիք տվող անձին գրավոր ձևով: Պահանջին կից ներկայացվում են հետևյալ փաստաթղթերը.

- 1) N «ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/21» պայմանագրի, ներառյալ նաև դրանում կատարված փոփոխությունների, լրացուցիչ համաձայնագրերի պատճենները,
- 2) Բենեֆիցիարի կողմից պայմանագիրը միակողմանի լուծելու մասին www.procurement.am հասցեով գործող տեղեկագրում հրապարակված ծանուցումը:

7. Երաշխիք տվող անձը Բենեֆիցիարի կողմից ներկայացված Պահանջը և կից փաստաթղթերն ստանալուց հետո առավելագույնը 5 (հինգ) աշխատանքային օրվա ընթացքում քննարկում է ներկայացված Պահանջը և կից փաստաթղթերը՝ սույն Երաշխիքի պայմաններին դրանց համապատասխանությունը պարզելու համար:

8. Երաշխիք տվող անձը մերժում է Բենեֆիցիարի Պահանջը, եթե.

1) Պահանջը կամ կից փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն Երաշխիքի պայմաններին,

2) Պահանջը ներկայացվել է Երաշխիքով սահմանված ժամկետի ավարտից հետո:

9. Երաշխիք տվող անձը Պահանջը մերժելու մասին որոշում ընդունելու դեպքում անհապաղ, բայց ոչ ուշ, քան նույն աշխատանքային օրը մերժման մասին տեղեկացնում է Բենեֆիցիարին:

10. Սույն Երաշխիքի նկատմամբ կիրառվում են Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիական օրենսգրքի համապատասխան դրույթները:

11. Սույն Երաշխիքի կապակցությամբ ծագող վեճերը ենթակա են լուծման Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Վաճառքների խթանման և ռեգիոնալ կառավարման
գծով գլխավոր գործադիր տնօրենի տեղակալ



Ն. Նազարյան

Կատարող՝

Դավիթ Բարդուխյան

Հեռ.՝ 010 31-88-88 (ներքին՝ 7091)

ԲԱՆԿԱՅԻՆ ԵՐԱՇԽԻՔ**ԹԻՎ 22 55 40 42095/1**

(որակավորման ապահովում)

1. Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ Երաշխիք) հանդիսանում է ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետ՝ Բենեֆիցիար) կողմից թիվ «ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/21» ծածկագրով կազմակերպված գնման ընթացակարգի արդյունքում «ԱՐԿԱԴԻԱ ՇԻՆ» ՍՊԸ (այսուհետ՝ Պրինցիպալ) կողմից թիվ «ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/21» պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման համար անհրաժեշտ որակավորման ապահովում (այսուհետ՝ Երաշխավորված պարտավորություններ):

2. Երաշխիքով «ԱԿԲԱ ԲԱՆԿ» ԲԲԸ-ն (այսուհետ՝ Երաշխիք տվող անձ) անվերապահորեն պարտավորվում է Բենեֆիցիարի՝ սույն Երաշխիքով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ Պահանջ) Բենեֆիցիարին վճարել 185.023.650 (մեկ հարյուր ութսունհինգ միլիոն քսաներեք հազար վեց հարյուր հիսուն) ՀՀ դրամ (այսուհետ՝ Երաշխիքի գումար) Պահանջը ստանալուց 10 (տասը) աշխատանքային օրվա ընթացքում: Վճարումը կատարվում է Բենեֆիցիարի կողմից նշված հաշվեհամարին փոխանցման միջոցով:

3. Սույն Երաշխիքն անհետկանչելի է:

4. Սույն Երաշխիքից բխող Բենեֆիցիարի՝ Երաշխիքի գումարի վճարումը պահանջելու իրավունքը կարող է փոխանցվել այլ անձի Երաշխիք տվող անձի գրավոր համաձայնության դեպքում:

5. Երաշխիքը գործում է տրման օրվանից մինչև 15/03/2023թ.-ին հաջորդող իննսուներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ, սակայն ոչ ուշ, քան 09 օգոստոսի 2023թ.-ը ներառյալ: Սույն Երաշխիքի բնօրինակից արտատպված տարբերակը Երաշխիք տվող անձը Երաշխիքը տրամադրելու օրն իր պաշտոնական էլեկտրոնային փոստի հասցեից ուղարկում է նաև սույն Երաշխիքի 1-ին կետում նշված պայմանագրի կնքման նպատակով կազմակերպված գնման ընթացակարգի հրավերում նշված՝ գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարի էլեկտրոնային փոստի հասցեին:

6. Բենեֆիցիարը Պահանջը ներկայացնում է Երաշխիք տվող անձին գրավոր ձևով: Պահանջին կից ներկայացվում են հետևյալ փաստաթղթերը.

1) N «ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-21/21» ծածկագրով կնքված պայմանագրի, ներառյալ նաև դրանում կատարված փոփոխությունների, լրացուցիչ համաձայնագրերի պատճենները,

2) Բենեֆիցիարի կողմից պայմանագիրը միակողմանի լուծելու մասին www.procurement.am հասցեով գործող տեղեկագրում հրապարակած ծանուցումը:

7. Երաշխիք տվող անձը Բենեֆիցիարի կողմից ներկայացված Պահանջը և կից փաստաթղթերն ստանալուց հետո առավելագույնը 5 (հինգ) աշխատանքային օրվա

ընթացքում քննարկում է ներկայացված Պահանջը և կից փաստաթղթերը՝ սույն Երաշխիքի պայմաններին դրանց համապատասխանությունը պարզելու համար:

8. Երաշխիք տվող անձը մերժում է Բենեֆիցիարի Պահանջը, եթե.

1) Պահանջը կամ կից փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն Երաշխիքի պայմաններին,

2) Պահանջը ներկայացվել է Երաշխիքով սահմանված ժամկետի ավարտից հետո:

9. Երաշխիք տվող անձը Պահանջը մերժելու մասին որոշում ընդունելու դեպքում անհապաղ, բայց ոչ ուշ, քան նույն աշխատանքային օրը մերժման մասին տեղեկացնում է Բենեֆիցիարին:

10. Սույն Երաշխիքի նկատմամբ կիրառվում են Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիական օրենսգրքի համապատասխան դրույթները:

11. Սույն Երաշխիքի կապակցությամբ ծագող վեճերը ենթակա են լուծման Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Վաճառքների խթանման և ռեգիոնալ կառավարման
գծով գլխավոր գործադիր տնօրենի տեղակալ



Ն. Նազարյան

Կատարող՝

Դավիթ Բարդուխյան

Ֆեռ.՝ 010 31-88-88 (ներքին՝ 7091)