

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՔՆ-ԲԸԱՀԱՇՁԲ-15/42**

ք. Երևան

21.12.2015 թ.

« քաղաքաշինության նախարարությունը, ի դեմս նախարարության աշխատակազմի ղեկավարի ժամանակավոր պաշտոնակատար Ա. Մկրտչյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Հորիզոն-95» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Գ. Գալստյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Կապալառու), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Կապալառուն պարտավորվում է սույն պայմանագրով սահմանված կարգով, նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում կատարել սույն պայմանագրի N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված «Հրանդն Մաթևոսյան» մշակութային կենտրոնի շինարարության աշխատանքները (այսուհետև՝ Աշխատանք), իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված Աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

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

1.3 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքները սկսվում են Պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելուց հետո և կատարման ժամկետը սահմանվում է՝ (2015թ. «Հ» ամսական բյուջեով նախատեսված ֆինանսական միջոցների շրջանակներում) պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հաշված 100-րդ օրացուցային օրը ներառյալ:

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

2. ԿԱՊԱԼԱՌՈՒԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐՈՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼԸ

2.1 Աշխատանքը կատարվում է Կապալառուի ուժերով, նյութերով և միջոցներով:

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

3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

3.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

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

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

3.1.5 Աժխտանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաժիշիային ժամկետում:

3.1.6 Կիսգորել այլ անձի՝ Աժխտանքի իրականացման նկատմամբ տեխնիկական հսկողություն իրականացնելու նպատակով:

3.1.7 Մինչև Պատվիրատուի կողմից Կապալառուի կատարած Աժխտանքի արդյունքն ընդունելը, պահանջել իրեն հանձնելու անվարտ Աժխտանքի արդյունքը՝ սույն պայմանագրին օրենքով կամ սույն պայմանագրով նախատեսված հիմքերով դադարեցնելու դեպքում:

3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

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

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

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

3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝

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

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

3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝

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

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

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

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

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

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

3.4.8 Եթե շինարարական ծրագրերի կատարման արդյունքի կամ դրա առանձին բաղադրիչի համար սահմանված երաժիշիային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են գալիս թերություններ, ապա Կապալառուն պարտավոր է իր հաճությամբ, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

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

4. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

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

Մինչև սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ավարտի օրը ներառյալ Կապալառուն Պատվիրատուին է ներկայացնում կատարված Աշխատանքի մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության 3 օրինակ (Հավելված N 4) և պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (Հավելված N 4.1):

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

- 1) հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները.
- 2) Կապալառուի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

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

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

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

4.6 Աշխատանքի ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

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

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

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

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

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

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

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

4.7 Պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում Կապալառուի կնքած այլ գործարքները և դրանցից բխող պարտավորությունները, գուրս են պայմանագրի կարգավորման դատից և չեն կարող ազդել պայմանագրի կատարման արդյունքին 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 Կապալառու:

5. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է 470332224 (Ձորս հարյուր յոթանասուն միլիոն երեք հարյուր երեսուներկու հազար երկու հարյուր ֆանչորս) ՀՀ դրամ, որից 78388704 (Յոթանասուներեք միլիոն երեք հարյուր ութսուներեք հազար յոթ հարյուր չորս) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:

5.1.1 Սույն պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում Կապալառուի կողմից N1 Հավելվածով նախատեսված նախագծա-նախահաշվային փաստաթղթերին համապատասխան իրականացվելիք աշխատանքների դիմաց վճարման ենթակա գումարը կազմում է 49067700 (Քուսուտունի ընդհանուր վաճառքի հազար յոթ հարյուր) ՀՀ (Այսուհետև՝ պայմանագրային գումար):

Պայմանագրի ընդհանուր գնի և պայմանագրային գումարի միջև տարբերության չափով աշխատանքները կկատարվեն՝ դրանց համար համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելուց հետո, որի մասին կողմերի միջև կկնքվի լրացուցիչ համաձայնագիր: Աշխատանքի կատարման համար տվյալ տարվան հաջորդող տարվա ընթացքում միջոցներ չնախատեսվելու դեպքում, այդ մասով պայմանագիրը կլուծվի:

5.1.2 Պայմանագրային գումարն ամբողջությամբ՝ 2015թ. դեկտեմբեր ամսվա չորրորդ շաբաթվա ընթացքում՝ համապատասխան կանխավճարի ապահովում ներկայացնելուց հետո, Պատվիրատուի փոխանցում է Կատարողի բանկային հաշվին՝ որպես կանխավճար:

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

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

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

5.4 Պատվիրատուն վճարում է Աշխատանքի կամ սույն պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ սույն պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա սույն պայմանագրի N 3 Հավելվածով՝ վճարման ժամանակացույցով նախատեսված ամսում (եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո, ապա վճարումն իրականացվում է 20 բանկային օրվա ընթացքում), բայց ոչ ավելի, քան նույն հավելվածով՝ վճարման ժամանակացույցով տվյալ ժամանակահատվածի համար նախատեսված գումարի չափից: Եթե ընդունված Աշխատանքի դիմաց վճարելու համար N 3 Հավելվածով տվյալ ժամանակահատվածում նախատեսված միջոցները չեն բավարարում, ապա վճարումն, սույն կետի պայմաններով, իրականացվում է այն ամսում, որում դրամական միջոցները նախատեսված են, սակայն ոչ ուշ քան 2015 թվականի դեկտեմբերի 25-ը՝ պայմանով, եթե Աշխատանքը կատարված է պատճան և սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետներում կամ Պատվիրատուի համաձայնությամբ՝ ժամկետից օուտ:

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

ՄԳ-ն Պայմանագրի 5.1 կետում նշված գինն է.

ՆԳ-ն շինարարական ծրագրի նախահաշվային գինն է.

ԾԳՏ-ն նախահաշվով ըստ աշխատանքի տեսակի սահմանված միավոր գինն է.

ՎԳՏ - ծավալաթերթ-նախահաշվով սահմանված առանձին տեսակների (տողերի) դիմաց վճարվող գումարն է:

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

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

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

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

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

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

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

7. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵՎԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Սույն պայմանագրով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, ֆազաֆական հուզումները, գործադուլները, հազարավորության 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. ԱՅՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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

Սույն պայմանագրից ծագած՝ կողմի վնասարյուն պարտավորությունը չի կարող գաղափարել այլ պայմանագրից ծագած՝ հակըրդդեմ պարտավորության հասվանցով, առանց կողմերի գրավոր և կնիքով հաստատված համաձայնության: Սույն պայմանագրից ծագած պահանջի իրավունքը չի կարող փոխանցվել այլ անձի, առանց պարտազան կողմի գրավոր համաձայնության:

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

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

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

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

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

8.6 Սույն պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման արջանակում Կապալառուի կնքած այլ գործարքները և դրանցից բխող պարտավորությունները, դուրս են պայմանագրի կարգավորման դաեսից և չեն կարող ազդել պայմանագրի կատարման արդյունքին 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:

8.9 Սույն պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանկցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձևով չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

8.10 Սույն պայմանագիրը կազմված է 6 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3, N 4 և N 4.1 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

9. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱԹԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱԾՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Դ Ա Տ ՈՒ

ՀՀ Բաղաբաբիության նախարարություն

Բ. Երևան, Կառավարական տուն թիվ 3,

ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն

Հ/Հ 900011002608, ՀՎՀՀ 02565827

Կ Ա Տ Ա Դ Ո Ղ

<<Հորիզոն-95>> ՍՊԸ

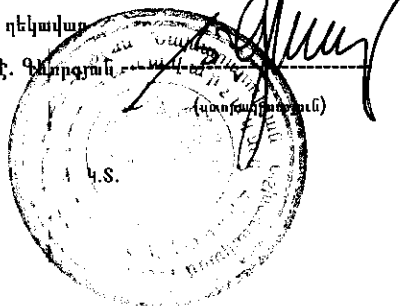
Բ. Երևան, Ամիրյան 26,

<<Պրոմեթեյ Բանկ>> ՍՊԸ

Հ/Հ 1660000224820100, ՀՎՀՀ 00801721

Աշխատակազմի ղեկավար

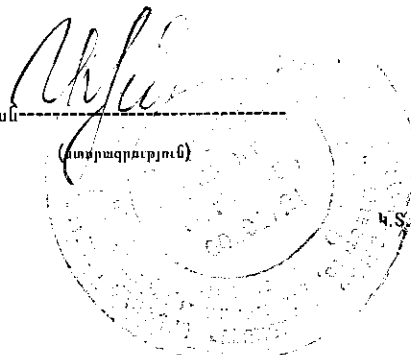
Է. Գևորգյան



Տնօրեն՝

Գ. Գալսայան

(տնօրագրություն)



ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱԿԱՇԻՎ

<<ՐԱՆՏ ՄԱԹԵՆՅԱՆ>> ՄՇԱԿՈՒԹԱՅԻՆ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ՇԻՆԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

hh	Աշխատանքների անվանումը	Չ/Մ	Քանակ	Միավորի արժեք հազ. ՀՀ դրամ	Ընդհանուր արժեքը հազ. ՀՀ դրամ
1	2	3	4	5	9
	1. Հողային և քանդման աշխատանքներ				
1.1	Ժայռային գրունտների փխրեցում փոսարակում 5- 7 կարգ (մինչև-3.7 միշը)	խմ	1285.3	5.50	7069.15
1.2	Ժայռային գրունտների մշակում հորատամուրճով փոսորակում (լիֆտի փոսորակ -5.3 միշ, դահլիճ, բեմ պահեստ -3.9 միշ) 5- 7 կարգ	խմ	182.5	20.60	3759.50
1.3	Ժայռային գրունտների մշակում հորատամուրճով հիմքի տակ (5- 7 կարգ)	խմ	167.7	20.60	3454.62
1.4	Փխրեցրած գրունտի քանդում էքսկավատորով 0.65 խմ տարող. բարձելով ա/մ (5 կարգ)	խմ	1285.3	1.00	1285.30
1.5	Հորատամուրճով մշակված գրունտի քանդում էքսկավատորով 0.65 խմ տարող. թողելով տեղում (3 կարգ)	խմ	350.2	1.00	350.20
1.8	Ավելացած գրունտի տեղափոխում թափոնակույտ տարածքից դուրս մինչև 15կմ	խմ	1285.3	3.80	4884.14
1.9	Գրունտի մշակում թափոնակույտում	խմ	1285.3	0.50	642.65
	Ընդամենը 1				21445.56
	2. Հիմքեր				
2.1	Նախապատրաստական շերտ տոփանված խճով 15,0սմ հաստ	խմ	24.2	14.10	341.22
2.2	Նախապատրաստական շերտ B-7,5 դասի բետոնից	խմ	24.2	53.60	1297.12
2.3	Ե/բետոնե, սյունակալներով, ժապավենային հիմքերի իրականացում B-25 դասի բետոնից	խմ	89.0	73.50	6541.50
2.4	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	4.630	479.00	2217.77
2.5	Ամրան Ac-I,	տ	2.400	490.20	1176.48
	Ընդամենը 2				11574.09
	3. Ե/բետոնյա շրջանակներ, սյուներ				
3.2	Ամրան Ac-I,	տ	1.790	490.20	877.46
3.3	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	5.994	479.00	2871.13
3.10	Տափողակներ թերթավոր պողպատից, սյուների և հեծանների համար	տ	0.102	680.10	69.37

1	2	3	4	5	9
	Ընդամենը 3				3817.96
	Ընդամենը 1-3				36837.61
	Շահույթ		11%		4052.14
	Ընդամենը				40889.75
	ԱԱԳ		20%		8177.95
	Ընդամենը				49067.70

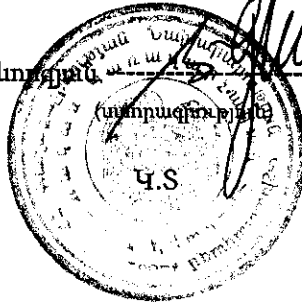
Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ քաղաքաշինության նախարարություն
 ք. Երևան, Կառավարական տուն թիվ 3,
 ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011002608, ՀՎՀՀ 02565827

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

<<Հորիզոն-95>> ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ամիրյան 26,
 <<Պրոմէթեյ Բանկ>> ՍՊԸ
 Հ/Հ 1660000224820100, ՀՎՀՀ 00801721

Աշխատակազմի ղեկավար Է. Գևորգյան



Տնօրեն Գ. Գալստյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ
 <<ՀՐԱՆՆ ՄԱԹՆՈՍՅԱՆ>> ՄՇԱԿՈՒԹԱՅԻՆ ԿԵՆՏՐՈՆԻ ՇԻՆԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ
 ԿԱՏԱՐՄԱՆ

hh	Աշխատանքների անվանումը	Չ/Մ	Քանակ	Միավորի արժեք հազ. ՀՀ դրամ	Ընդհանուր արժեքը հազ. ՀՀ դրամ
1	2	3	4	5	9
	1. Հողային և քանդման աշխատանքներ				
1.1	Ժայռային գրունտների փխրեցում փոսարակում 5- 7 կարգ (մինչև-3.7 միշը)	խմ	1285.3	5.50	7069.15
1.2	Ժայռային գրունտների մշակում հորատամուրճով փոսորակում (լիֆտի փոսորակ -5.3 միշ, դահլիճ, բեմ պահեստ -3.9 միշ) 5- 7 կարգ	խմ	182.5	20.60	3759.50
1.3	Ժայռային գրունտների մշակում հորատամուրճով հիմքի տակ (5- 7 կարգ)	խմ	167.7	20.60	3454.62
1.4	Փխրեցրած գրունտի քանդում էքսկավատորով 0.65 խմ տարող. բարձելով ա/մ (5 կարգ)	խմ	1285.3	1.00	1285.30
1.5	Հորատամուրճով մշակված գրունտի քանդում էքսկավատորով 0.65 խմ տարող. թողելով տեղում (3 կարգ)	խմ	350.2	1.00	350.20
1.6	3-դ կարգի գրունտի ետլիցք մղանով (բուլդոզեր)	խմ	297.7	0.80	238.16
1.7	3-դ կարգի գրունտի ետլիցք ձեռքի գործիքներով	խմ	52.5	3.00	157.50
1.8	Ավելացած ցրունտի տեղափոխում թափոնակույտ տարածքից դուրս մինչև 15կմ	խմ	1285.3	3.80	4884.14
1.9	Գրունտի մշակում թափոնակույտում	խմ	1285.3	0.50	642.65
	Ընդամենը 1				21841.22
	2. Հիմքեր				
2.1	Նախապատրաստական շերտ տոփանված խճով 15,0սմ հաստ	խմ	24.2	14.10	341.22
2.2	Նախապատրաստական շերտ B- 7,5 դասի բետոնից	խմ	24.2	53.60	1297.12
2.3	Ե/բետոնե, սյունակալներով, ժապավենային հիմքերի իրականացում B-25 դասի բետոնից	խմ	89.0	73.50	6541.50
2.4	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	4.630	479.00	2217.77
2.5	Ամրան Ac-I,	տ	2.400	490.20	1176.48
2.6	Հիմքերի և հողի տակի կոնստրուկցիանների մեկուսացում երկշերտ իզոգամով	քմ	315.8	6.20	1957.96
	Ընդամենը 2				13532.05
	3. Ե/բետոնյա շրջանակներ, սյուներ				
3.1	Միաձույլ ե/բետոնե շրջանակների իրականացում B25 դասի բետոնից	խմ	138.4	102.70	14213.68
3.2	Ամրան Ac-I,	տ	6.784	490.20	3325.52
3.3	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	21.169	479.00	10139.95
3.4	Միաձույլ ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 դասի բետոնից ՄՍ-1	խմ	2.4	147.70	354.48
3.5	Ամրան Ac-I,	տ	0.056	490.20	27.45
3.6	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	0.586	479.00	280.69
3.7	Միաձույլ ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 դասի բետոնից ՄՍ-2	խմ	1.0	102.70	102.70

1	2	3	4	5	9
3.8	Ամրան Ac-I,	տ	0,020	490,20	9,80
3.9	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	0,063	479,00	30,18
3.10	Տափողակներ բերթավոր պողպատից, սյուների և հեծանների համար	տ	0,517	680,10	351,61
Ուղղամենը 3					28836,07
4.Ծածկ					
4.1	Երկաթբետոնե ծածկերի իրականացում B 25 դասի բետոնով մինչև 6,0 մետր բարձրության վրա	խմ	102,6	80,00	8208,00
4.2	Ամրան Ac-I,	տ	1,001	490,20	490,69
4.3	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	15,581	479,00	7463,30
4.4	Երկաթբետոնե ծածկերի իրականացում B 25 դասի բետոնով 6,0 մետրից բարձր բարձրության վրա	խմ	80,2	84,00	6736,80
4.5	Ամրան Ac-I,	տ	0,601	490,20	294,61
4.6	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	9,340	479,00	4473,86
Ուղղամենը 4					27667,26
5.Պատեր					
5.1	Երկաթբետոնե մկուղի պատեր իրականացում B 25 դասի բետոնով մինչև 6,0 մետր բարձրության 40,0սմ հաստ.	խմ	72,0	84,00	6048,00
5.2	Ամրան Ac-I,	տ	0,344	490,20	168,63
5.3	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	7,916	479,00	3791,76
5.4	Վերելակի փոստրակի իրականացում B 25 դասի բետոնով մինչև 3,0 մետր բարձրության 20,0սմ հաստ.	խմ	3,0	103,00	309,00
5.5	Ամրան Ac-I,	տ	0,010	490,20	4,90
5.6	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	0,340	479,00	162,86
5.7	Գրանիտե 3 սմ հաստ սալերով գետնախարիսխների (մինչև 0,6մ միջը) երեսապատում 5սմ հաստության շաղախի վրա	քմ	118,6	61,00	7234,60
5.8	Մուտքի դռան շրջանակի երեսապատում գրանիտե 3սմ հաստ սալերով	քմ	6,4	64,00	409,60
5.9	Վարդագույն բազալտե (վիտրոկոլ տուֆիտե) ս/տաշ 5,0 սմ հաստ սալերով պատերի և պատուհանների արտաքին շեպերի երեսապատում 5սմ հաստության շաղախի վրա	քմ	460,0	42,50	19550,00
5.10	Վարդագույն բազալտե (վիտրոկոլ տուֆիտե) ս/տաշ 5,0 սմ հաստ սալերով արտաքին պատուհանագոգերի տեղադրում - 92մ	քմ	23,0	45,50	1046,50
5.11	Քարային երեսապատման ամրանային ցանց	քմ	608,0	1,45	881,60
5.12	Արտաքին պատերի շար (նեբսից) թ/բ բլոկներով 30.0 սմ հաստ	մ ³	140,0	28,80	4032,00
5.13	Ներքին պատերի (միջնոմների) շար թ/բ բլոկներով 20.0 սմ հաստ -375,0քմ	մ ³	75,0	28,80	2160,00
5.14	Արտաքին և ներքին թ/բ բլոկներով պատերի ամրանավորում	տ	2,803	490,20	1374,03
5.15	Թ/բ բլոկների անցքերի լիցք B 7.5 դասի շաղախով	մ ³	79,6	43,20	3438,72
5.16	Փայտամածի պատրաստում և ապամոնտաժում երեսապատման աշխատանքների համար	քմ	800,0	2,90	2320,00
Ուղղամենը 5					52932,21
6.Տանիք					
6.1	Ջերմամեկուսախիչ շերտի պատրաստում 15 սմ հաստ. խարամով	խմ	49,8	12,60	626,98
6.2	Բետոնե հարթեցնող շերտ 4սմ հաստ.	քմ	331,7	3,80	1260,46
6.3	Դարբեցնող շերտի ամրանավորում	տ	0,360	490,20	176,47
6.4	Ցեմենտավազե հարթեցնող շերտ 30մմ հաստ.	քմ	320,0	2,80	896,00
6.5	Ջրամեկուսացում 1 շերտ «SIPLAST» ֆիրմայի թաղանթով	քմ	320,0	6,30	2016,00
6.6	«SIPLAST» ֆիրմայի թաղանթով վերին շերտ	քմ	22,5	6,30	141,75

1	2	3	4	5	9
6.7	"Platzoom" 40,0մմ հեմարաններ երեսապատման քարերի տակ	հատ	458,0	7,50	3435,00
6.8	Ծածկ հղկված բազալտե 400x400x30 մմ սալերից տեղասահներում	քմ	262,5	26,20	6877,50
6.9	Սարգերի տեղերի պատրաստում, բուսահողի լցում, հարթեցում	100 մ2	0,35	300,00	105,00
6.10	Սերմի ցանում մարզերում	100 մ2	0,35	242,10	84,74
6.11	Բազալտե եզրաքարերի տեղադրում (150x300մմ)	մ	30,00	27,10	813,00
6.12	Ջրահեռացման խողովակների մետաղական ջրընդունիչների (տրապ) տեղադրում d-150	հատ	2,0	17,00	34,00
6.13	Գործարանային ներկված ջրահեռացման խողովակների տեղադրում d-120x120մմ	մ	16,0	9,10	145,60
6.14	Ծունկ 120x120մմ	հատ	2,0	4,20	8,40
6.15	Տերասայի մետաղական չժանգոտվող բազրիքների տեղադրում h-0,9մ	մ	50,0	44,20	2210,00
Ուղղամներ 6					18830,89
7. Միջնորմներ					
7.1	Ներքին միջնորմների շար թ/թ բլոկներով 10.0 սմ հաստ (10x20x40) -175մ2	խմ տ	17,5	40,30	705,25
7.2	Միջնորմների ամրանավորում	տ	0,350	490,20	171,57
7.3	Միջնորմներ հաստ մինչև 10.0 սմ հրակայուն սովորաբար տիպի մետաղական կմախկով, ներարյալ ձայնամեկուսիչ շերտը , հանքային բամբակ	քմ	120,0	15,15	1818,00
7.4	Միջնորմներ հաստ մինչև 10.0 սմ սովորաբար տիպի մետաղական կմախկով, ներարյալ ձայնամեկուսիչ շերտը , հանքային բամբակ	քմ	220,0	14,15	3113,00
Ուղղամներ 7					5807,82
8. Հատակներ					
8.1	Նախապատրաստական շերտ տոփանված խճով նկուղային հարկի հատակի 15-20սմ հաստ	խմ	44,8	14,10	631,82
8.2	Նախապատրաստական շերտ B-7,5 դասի բետոնից	խմ	44,8	53,60	2401,82
8.3	Նախապատրաստական շերտ B-12,5 դասի բետոնից - 0,0-30,սմ հաստ միջ 15 սմ (դահլիճ -68,6քմ)	խմ	10,3	54,50	561,35
8.4	Նախապատրաստական շերտ ամրանավորում ցանցով	տ	0,080	490,20	39,22
8.5	Բեմի և աստիճանների բետոնաշերտ B12.5 դասի բետոնից 20սմ (բեմ - 22.6քմ)	խմ	4,9	64,50	316,05
8.6	Բեմի բետոնաշերտի ամրանավորում ցանցով	տ	0,030	490,20	14,71
8.7	Ցեմենտավազե հարթեցնող շերտ - 30 մմ հաստ	քմ	686,4	2,80	1921,92
8.8	Հատակներ գրանիտե 1,5սմ հաստության սալերից սոսնձով	քմ	436,5	50,50	22043,25
8.9	Հատակներ չսահող կերամիկական սալիկից սոսնձով սանհանգույցում	քմ	11,3	18,40	207,92
8.10	Հատակներ պոռն-գրանիտե սալիկից սոսնձով (պահեստ. Ֆոնդապահ, արխիվ)	քմ	72,6	21,40	1553,64
8.11	Շրիշակներ նույն պոռն-գրանիտե սալիկից սոսնձով 10,0սմ բարձր	քմ	6,7	29,00	193,72
8.12	Նրբատախտակի (ֆաներա) տեղադրում kraun kemikal սոսինձով/ 10մմ հաստությամբ	քմ	97,4	8,50	827,90
8.13	Հատակներ մամրատախտակից շրիշակներով h-7,0սմ	քմ	97,4	16,20	1577,88
8.14	Մամրատախտակից հատակների լաքապատում	քմ	97,4	4,80	467,52
8.15	Հատակներ արհեստական գորգից (կովոլիտ) շրիշակներով քh-7,0սմ	քմ	68,6	10,70	734,02
8.16	Բեմի հարթակի լափազերանների տեղադրում	քմ	22,6	5,00	113,00
8.17	Բեմի հատակների կառուցում փայտյա չորսուներից 70x60մմ չափերի, 7սմ բարձրությամբ շրիշակներով	քմ	22,6	25,76	582,18

1	2	3	4	5	9
8.18	Բեմի ճակատի երեսպատում տախտակներով տեղադրելով փայտե քիվ 10սմ բարձրությամբ	քմ	2,6	19,26	50,08
8.19	Բեմի աստիճանների երեսպատում տախտակներով տեղադրելով փայտե քիվ 10սմ բարձրությամբ	քմ	3,8	19,26	72,80
8.20	Բեմի ճակատի և աստիճանների տախտակների լաքապատում	քմ	6,4	4,80	30,62
Ընդամենը 8					34341,41
9. Աստիճաններ					
9.1	Սրահի տարածքում Երկաթբետոնե աստիճանների իրականացում B 25 դասի բետոնով	խմ	9,4	84,00	789,60
9.2	Ամրան Ac-1	տ	0,106	490,20	51,96
9.3	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	1,054	479,00	504,87
9.4	Վերելակին կից Երկաթբետոնե աստիճանների իրականացում B 25 դասի բետոնով	խմ	6,2	84,00	520,80
9.5	Ամրան Ac-1	տ	0,033	490,20	16,18
9.6	Ամրան A-500C (Ա-III)	տ	0,827	479,00	396,13
9.7	Աստիճանների և աստիճանահարթակների սալապատում գրանիտե 3,0սմ հաստության սալերից 2,0 սմ հաստության շաղախի վրա	քմ	101,0	86,10	8696,10
9.8	Աստիճանների մետաղական չժանգոտվող բազրիքների տեղադրում h-0.9մ	մ	33,0	44,20	1458,60
9.9	Երկրորդ հարկի կենտրոնական բազրիք թրծված թափանցիկ ապակուց 12մմ հաստ. և տեղադրում h-0.9մ	մ	14,7	104,20	1531,74
Ընդամենը 9					13965,98
10. Բացվածքներ					
10.1	Ավտոմատ սահող դուռ,պրոֆիլները փոշեներկված, ապակին - 6մմ մոխրագույն հալյալին կոփված. Դ1- 2 հատ	քմ	16,08	211,71	3404,30
10.2	Ապակյա ճոճվող դուռ,6մմ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ և 6մմ թափանցիկ կոփված ապակիներով տրիպլեքս, շրջանակը ալումինե պրոֆիլներով, փոշեներկված ,աքսեսուարները Դ2,Դ2*	քմ	5,76	94,16	542,36
10.3	Ապակյա ճոճվող դուռ,6մմ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ և 6մմ թափանցիկ կոփված ապակիներով տրիպլեքս, շրջանակը ալումինե պրոֆիլներով, փոշեներկված Դ-3	քմ	2,52	99,00	249,48
10.4	Ապակյա ճոճվող դուռ 12մմ հաստության թափանցիկ կոփված, ձևավոր ավազահարված,շրջանակը ալումինե պրոֆիլներով, փոշեներկված, Դ-4	քմ	5,76	85,89	494,73
10.5	Մետաղոպլաստե խուլ դուռ ,գույնը սպիտակ /Դ 5,Դ 5*,Դ 7,Դ 7*,Դ 8,Դ12/	քմ	20,79	33,11	688,36
10.6	Ալյումինե ճոճվող խուլ դուռ, փոշեներկված ,ներհատակային հիդրավլիկ զսպանակով Դ 6,Դ 6*	քմ	5,04	105,64	532,43
10.7	Ալյումինե դռներ, փոշեներկված, ապակեփաթեթի արտաքին շերտը 6մմ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ,ներքին ապակին 4մմ թափանցիկ Դ 11,Դ 11*	քմ	3,78	77,26	292,04
10.8	Ապակյա ճոճվող դուռ, 10մմ հաստության թափանցիկ կոփված, ավազահարված Դ 9,Դ 9*	քմ	17,01	92,53	1573,94
10.9	Ապակյա ճոճվող դուռ,10մմ հաստության թափանցիկ կոփված ապակիներով, Դ-10	քմ	7,07	90,46	639,55
10.10	Ալյումինե հիմնակմադրով ապակեպատ վեցանիստ (երթիկ) բուրգ, ալյումինե պրոֆիլները փոշեներկված, ապակեփաթեթի արտաքին շերտը 6մմ թափանցիկ հարթ կոփված,ներքին ապակին 4,4.0,8մմ թափանցիկ տրիպլեքս .Պ-19	քմ	5,07	132,35	671,01

1	2	3	4	5	9
10.1 1	Այլումինե ֆասադային վիտրաժներ M - 4 սիստեմի պրոֆիլներով, փոշեներկված , ապակեփաթեթի արտաքին շերտը ճամ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ, ներքին ապակին 4մմ թափանցիկ. /Պ1, Պ1*, Պ3, Պ4, Պ5, Պ10, Պ11, Պ12, Պ12*, Պ13, Պ14, Պ15, Պ15*, Պ16, Պ16*, Պ17, Պ18, Պ18*/	քմ	100,98	131,25	13253,63
10.1 2	Այլումինե ֆասադային պրոֆիլներով այլումինե խուլ պատուհաններ, փոշեներկված , ապակեփաթեթի արտաքին շերտը ճամ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ, ներքին ապակին 4մմ թափանցիկ ./Պ2, Պ6, Պ7, Պ8, Պ9/	քմ	10,30	37,09	382,03
Շնորհանք 10					22723,84
11. Հարդարման աշխատանքներ					
11.1	Առաստաղների բարելավված սվաղ գաջով	քմ	765,0	3,10	2371,50
11.2	Ներքին պատերի և շեփերի բարելավված սվաղ գաջով	քմ	2008,0	3,30	6626,40
11.3	Ներքին պատերի բարելավված սվաղ ցեմենտավազե շաղախով	քմ	50,0	3,60	180,00
11.4	Ներքին պատերի և շեփերի բարելավված ներկում ջրակայուն ներկով (լատեքս)	քմ	2008,0	3,30	6626,40
11.5	Առաստաղների բարելավված ներկում ջրակայուն ներկով (լատեքս)	քմ	765,0	3,30	2524,50
11.6	Կախովի արաստաղի պատրաստում գիպսասովերաթղթով իր կմախքով	քմ	11,3	10,50	118,65
11.7	Պատերի երեսպատում կերամիկական սալիկներով	քմ	50,0	18,50	925,00
Շնորհանք 11					19372,45
12. Եզրամայք					
12.1	Հողի տոփանում խճով, Խճի նախապատրաստական շերտ h=10սմ տոփանումով	քմ	250,0	1,51	377,50
12.2	Մայթերի B-12,5 դասի բետոնից նախապատրաստական շերտ 10.0սմ հաստ	խմ	25,0	54,50	1362,50
12.3	Բետոնե շերտի ամրանավորում	տ	1,0	490,20	490,20
12.4	Մայթերի սալապատում ծեծված բազալտե սալերով 3սմ հաստ 30,0մմ հաստ ցեմավազե շերտով	քմ	250,0	28,50	7125,00
12.5	Խճի նախապատրաստական շերտ h=10սմ տոփանումով	քմ	460,0	1,51	694,60
12.6	Մանրահատիկ ասֆալտբետոնե ծածկույթ h=3սմ հաստությամբ	քմ	460,0	4,60	2116,00
12.7	Սարգերի տեղերի պատրաստում, բուսահողի լցում, հարթեցում	100 քմ	0,3	300,00	90,00
12.8	Սերմի ցանում մարգերում	100 քմ	0,3	242,10	72,63
12.9	Բազալտե եզրաքարերի տեղադրում բետոնե հիմքով (150x300մմ)	մ	125,0	31,50	3937,50
Շնորհանք 12					16265,93
13. Այլ աշխատանքներ					
13.1	Հարթաքանդակ բազալտեքարի վրա (II կարգի)	քղցմ	175,0	4,70	822,50
13.2	Տառերի փորագրում բազալտե քարի վրա (I կարգի)	քղցմ	160,0	4,70	752,00
13.3	"Հրանտ Մաթևոսյան Մշակութային կենտրոն թանգարան" մետաղական տառերի տեղադրում	կ-տ	1,0	1650,00	1650,00
13.4	Տանիքում շվաքարանի տեղադրում ամրացնելով	հատ	1,0	904,60	904,60
Շնորհանք 13					4129,10
14. Ներքին ջրացանց					
14.1	Պոլիպրոպիլենե խողովակներ d-50 հողի մեջ	մ	35,0	6,94	242,97
14.2	Պոլիպրոպիլենե խողովակներ d-50 պատերով (ամրակ- ֆիտինգներով)	մ	30,0	6,94	208,26

1	2	3	4	5	9
14.3	Պոլիպրոպիլենե խողովակներ d-20 (ամրակ-ֆիտինգներով)	մ	15,0	4,02	60,37
14.4	Պոլիպրոպիլենե խողովակներ d-15 (ամրակ-ֆիտինգներով)	մ	20,0	3,12	62,40
14.5	Ջրաչափ D = 32մմ	հատ	1,0	4,68	4,68
14.6	Ֆիլտր D = 32մմ	հատ	1,0	14,04	14,04
14.7	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	կ-տ	5,0	46,80	234,00
14.8	Փական d-15մմ	հատ	9,0	3,33	29,95
14.9	Փական d-20մմ	հատ	2,0	4,37	8,74
14.1 0	Փական d-50 մմ	հատ	3,0	32,76	98,28
14.1 1	Յրդեհային փականի տեղադրում մետաղապլաստե 620x850x250 չափերի արկղով և կաշեփող խողովակով d-50մմ	կ-տ	10,0	132,30	1323,00
14.1 2	Ավազե շերտ խողովակի տակ	խմ	2,0	8,60	17,20
14.1 3	2-րդ կարգի գրունտի քանդում ձեռքի գործիքներով	խմ	20,0	5,00	100,00
14.1 4	Խրամուղու հետլիցք	խմ	16,0	3,00	48,00
14.1 5	Ավելորդ հողի տեղափոխում	խմ	4,0	3,80	15,20
14.1 6	Ջրի դիտահոր d-1200մմ - 1 հատ	խմ	1,6	99,50	159,20
14.1 7	Թուջե մտոց ե/ք սալով d-700 մմ	հատ	1,0	98,00	98,00
14.1 8	Մետաղական աստիճանի արժեք	տ	0,0	740,00	22,20
14.1 9	Համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	մ	100,0	0,21	20,80
14.2 0	Միացում գործող ջրագծին	տեղ	1,0	20,80	20,80
Ընդամենը 14					2788,09
15. Ներքին կոյուղու ցանց					
15.1	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակներ d-150 հողի մեջ	մ	12,0	5,41	64,90
15.2	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակներ d-100 պատերով	մ	50,0	6,67	333,32
15.3	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակներ d-50	մ	15,0	4,38	65,68
15.4	Լվացարան կերամիկական	կ-տ	5,0	46,80	234,00
15.5	Չուզարանակոնք կերամիկական	կ-տ	3,0	62,40	187,20
15.6	Հոսակների տեղադրում d-100	կ-տ	3,0	22,98	68,95
15.7	Միացում կոյուղագծին 100x150	տեղ	3,0	31,20	93,60
15.8	Ավազի շերտ խողովակի տակ H-0.1մ	խմ	1,0	8,60	8,60
15.9	2-րդ կարգի գրունտի քանդում ձեռքի գործիքներով	խմ	16,0	5,00	80,00
15.1 0	Խրամուղու հետլիցք	խմ	13,0	3,00	39,00
15.1 1	Ավելորդ հողի տեղափոխում	խմ	3,0	3,80	11,40
15.1 2	Ցանցի փորձարկում	մ	77,0	0,21	16,17
15.1 3	Կոյուղու դիտահոր d-1000մմ - 3 հատ	խմ	3,0	99,50	298,50
15.1 4	Թուջե մտոց ե/ք սալով d-700 մմ	հատ	3,0	98,00	294,00
15.1 5	Մետաղական աստիճանի արժեք	տ	0,0	740,00	22,20

1	2	3	4	5	9
15.1 6	Ծուկ d-50մմ	հատ	4,0	1,04	4,16
15.1 7	Ծուկ d-100մմ	հատ	1,0	1,66	1,66
15.1 8	Եռաբաշխիկ d-50մմ	հատ	5,0	1,77	8,84
15.1 9	Եռաբաշխիկ 100x50	հատ	3,0	2,44	7,33
15.2 0	Եռաբաշխիկ 50x100	հատ	2,0	2,24	4,47
15.2 1	Ստուգիչ (Ռեվիզիա) d-100	կ-տ	4,0	4,37	17,47
15.2 2	Եռաբաշխիկ d-100մմ	հատ	3,0	2,41	7,24
15.2 3	Թերում d-100 α-1350°	հատ	14,0	1,70	23,73
Ընդամենը 15					1892,43
16. Օդափոխություն					
16.1	Կանալային բլոկ PEFY-P140VMN-E L=2200մ ³ /ժ Qտ=14կվտ, Qս=24կվտ H-150սա Mitsubishi Electric	հատ	2,0	3535,00	7070,00
16.2	Ղրսի բլոկ PURY-EP200YJM-A N=5,0 կվտ	հատ	2,0	1760,41	3520,82
16.3	Կ/խ առանցքային օդամուղ 814-46 N=3.2 էլ շարժիչ 4A71A6 L=2200մ ³ /ժ, n1000 պտ/ր N=0,37կվտ H=300սա	հատ	2,0	435,97	871,94
16.4	Առանցքային օդամուղ L=60մ ³ /ժ, N=0.15կվտ	հատ	3,0	30,66	91,98
16.5	Կարգավորող ճաղավանդակ 600x200	հատ	4,0	13,32	53,28
16.6	Արտածման ճաղավանդակ 400x200	հատ	5,0	11,44	57,20
16.7	Արտածման ճաղավանդակ 600x200	հատ	4,0	13,32	53,28
16.8	Արտածման դեկորատիվ ճաղավանդակ 2300x200	հատ	4,0	68,10	272,40
16.9	Արտածման ճաղավանդակ ճվ d-100մմ	հատ	4,0	2,48	9,92
16.1	Մետաղական ցանց օդի ներածման համար 200x500(h)	հատ	2,0	3,42	6,84
16.1 1	Օդափոխության պլաստմասե խողովակի տեղադրում ֆ-100 մմ ս/հանգույցներից և պահեստներից օդի հեռացման համար	մ	80,0	4,48	358,40
16.1 2	Օդատար ցինկապատ պողպատից n=0.6մմ	քմ	140,0	8,84	1237,60
16.1 3	Օդատարների ամրացում	կգ	15,0	1,54	23,10
16.1 4	խողովակների ջերմամեկուսացում ֆոլգ. հանքային բամբակով n=50.0մմ Աշխլ 8.37*0.05	քմ	35,0	3,06	107,10
16.1 5	Յեռակառավարման վահանակ Mitsubishi Electric PZ-600R-E	հատ	2,0	0,00	0,00
16.1 6	Մալուխ պղնձե ջղերով 2x0,75մմ	մ	40,0	1,27	50,80
16.1 7	Ճկուն խողովակ 16մմ	մ	40,0	0,26	10,40
16.1 8	Գալարածող/StudM8	հատ	4,0	3,07	12,28
16.1 9	Ռելե 220Վ	հատ	2,0	10,14	20,28
16.2 0	Տրանսֆորմատոր Sistemair TRAF0 15/D	հատ	3,0	55,38	166,14
16.2 1	Օդա-ջերմային վարագույր mini PM2 Sistemair 207x806x131 L=200մ ³ /ժ	հատ	1,0	1225,45	1225,45
Ընդամենը 16					15219,21
17. Ջեռուցում					

1	2	3	4	5	9
17.1	Այլումինե ռադիատոր Դ-500	սեկց	375,0	7,56	2835,00
17.2	Մետաղապլաստե խողովակներ d-16/12	մ	115,0	1,89	217,35
17.3	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-15մմ	մ	140,0	2,24	313,60
17.4	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-20մմ ամրացնելով	մ	160,0	2,24	358,40
17.5	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-25մմ	մ	75,0	2,35	176,25
17.6	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-32մմ	մ	20,0	2,94	58,80
17.7	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-40մմ	մ	30,0	4,71	141,30
17.8	Փական կարգավորող վերևի	հատ	58,0	2,43	140,94
17.9	Փական կարգավորող ներքևի	հատ	58,0	2,43	140,94
17.1 0	Օդահանման փական d-15	հատ	58,0	2,43	140,94
17.1 1	Ղատարկման փական d-15	հատ	2,0	2,43	4,86
17.1 2	Ջեռուցիչի խցան	հատ	232,0	1,18	273,76
17.1 3	Ջեռուցիչի կախիչ	հատ	232,0	3,66	849,12
17.1 4	խողովակապտուկ շտուուցեր	հատ	238,0	1,60	380,80
17.1 5	Փական d-40	հատ	2,0	5,07	10,14
17.1 6	խողովակների ջերմամեկուսացում ֆոլգապատ հանքային բամբակով 50,0մմ	քմ	20,0	3,07	61,40
17.1 7	Ֆիտինգներ	հատ	180,0	4,92	886,37
17.1 8	Համակարգի փորձարկում, լվացում	մ	540,0	0,36	194,40
ԸՆԴՈՒՆՆԵՐ 17					7184,36
18. Կաթսայատան ջերմամեխանիկական մաս					
18.1	Կոնդենսացիոն կաթսա ALKON Q=66.5կվտ, Q ₂ =70կվտ, N=0.5կվտ	հատ	1,0	1920,67	1920,67
18.2	Պոմպ BP3-0HP1T N=1.5կվտ, n=1550պտ/ր	հատ	2,0	223,90	447,80
18.3	Ընդարձակման մեմբրանային անոթ V=24լ VE1"	հատ	1,0	41,25	41,25
18.4	Հիդրավլիկ սլակ SPD 80/250	հատ	1,0	159,07	159,07
18.5	Ծխնելույզ չժամգոտվող պողպատից Ф100 H=2000մ - 1 հատ	տ	1,0	26,05	26,05
18.6	Ծխատար չժամգոտվող պողպատից Ф100 H=2000մ - 1 հատ	հատ	1,0	26,05	26,05
18.7	Արմունկ Ф100	հատ	2,0	11,20	22,40
18.8	Մանոմետրի տեղադրում եռաքայլ փականով 0=6 bar 1/4"	հատ	4,0	11,26	45,04
18.9	Ջերմաչափի տեղադրում 0=120C1/2"	հատ	3,0	6,91	20,73
18.1 0	Անվտանգության փական 1/2"x6bar	հատ	1,0	3,90	3,90
18.1 1	Ուելե ջրի հոսքի (1") JONSON CONTROL S-USA	հատ	1,0	15,44	15,44
18.1 2	Գնդիկային փական 1/2"	հատ	3,0	3,90	11,70
18.1 3	Գնդիկային փական 40	հատ	3,0	5,42	16,26
18.1 4	Փողարկիչ ծորակ 1/2"	հատ	3,0	3,90	11,70
18.1 5	Պոմպի միացում 2"x11/4"	հատ	4,0	15,44	61,76
18.1 6	Փական buterfly VF255T DN50	հատ	2,0	8,50	17,00

1	2	3	4	5	9
18.1 7	Կցաշուրք d-40մմ	հատ	4,0	2,36	9,44
18.1 8	Ավտոմատ օդի թողարկիչ d-20մմ	հատ	3,0	4,01	12,03
18.1 9	Զտիչ d-40մմ	հատ	2,0	6,48	12,96
18.2 0	Հետադարձ բրոնզե փական մետաղական նստատեղով d-25մմ	հատ	1,0	5,78	5,78
18.2 1	Հետադարձ բրոնզե փական մետաղական նստատեղով d-40մմ	հատ	3,0	7,32	21,96
18.2 2	Պողպատե խողովակ Φ40մմ	մ	8,0	4,61	36,88
18.2 3	Պողպատե խողովակ Φ25մմ	մ	5,0	3,19	15,95
18.2 4	Պողպատե խողովակ Φ20մմ	մ	3,0	2,66	7,98
18.2 5	Մեկուսացում փոփրակալի էփիլենով	քմ	6,0	2,41	14,46
18.2 6	խողովակների լաքապատում հակակոռոզիոն ներկով	քմ	2,5	3,89	9,73
18.2 7	Մետաղական կոնստրուկցիա	կգ	5,0	1,66	8,30
18.2 8	Համակարգի փորձարկում, լվացում	մ	16,0	0,36	5,76
Ընդամենը 18					3008,05
19. Ներքին էլեկտրամատկարարում					
19.1	Պահեստի ավտոմատ միացման սարք /ABP/-100Ա	հատ	1,0	1756,60	1756,60
19.2	Հաշվիչ եռաֆազ-բազմափուլային – 380վ, 5Ա	հատ	2,0	104,60	209,20
19.3	Հոսանքի տրանսֆորմատոր-300/5Ա	հատ	6,0	20,40	122,40
19.4	Բաշխիչ վահան -1950 x950 x250 չափերի /արսեսուարներով/	հատ	1,0	1228,00	1228,00
19.5	Վահան 36 մոդուլի համար /արսեսուարներով/	հատ	2,0	27,10	54,20
19.6	Վահան 24 մոդուլի համար /արսեսուարներով/	հատ	5,0	22,30	111,50
19.7	Վահան 12 մոդուլի համար /արսեսուարներով/	հատ	3,0	17,90	53,70
19.8	Կոնտակտոր միաբևեռ – 25Ա	հատ	6,0	8,55	51,29
19.9	Կոնտակտոր եռաբևեռ – 25Ա	հատ	3,0	25,90	77,69
19.1 0	Կոճակ մոդուլային «րսց» - «ստոն»/	հատ	9,0	12,30	110,70
19.1 1	Արկղ իջեցնող սրանսֆորմատորով – 220/36վ	հատ	1,0	24,80	24,80
19.1 2	Անջատիչ- բաժանիչ-եռաբևեռ – 63Ա	հատ	6,0	19,86	119,16
19.1 3	Անջատիչ- բաժանիչ – 100Ա	հատ	1,0	25,51	25,51
19.1 4	Անջատիչ- բաժանիչ - եռաբևեռ – 40Ա	հատ	1,0	19,86	19,86
19.1 5	Անջատիչ-բաժանիչ – 80Ա	հատ	1,0	22,36	22,36
19.1 6	Ավտոմատ անջատիչ ` եռաբևեռ -63Ա	հատ	6,0	7,50	45,00
19.1 7	Ավտոմատ անջատիչ ` եռաբևեռ -50Ա	հատ	9,0	7,50	67,50
19.1 8	Ավտոմատ անջատիչ ` եռաբևեռ -40Ա	հատ	4,0	6,45	25,80
19.1 9	Ավտոմատ անջատիչ ` եռաբևեռ -25Ա	հատ	11,0	5,65	62,15

1	2	3	4	5	9
19.2 0	Ավտոմատ անջատիչ՝ եռաբևեռ -20Ա	հատ	8,0	6,45	51,60
19.2 1	Ավտոմատ անջատիչ՝ միաբևեռ -25Ա	հատ	23,0	2,24	51,52
19.2 2	Ավտոմատ անջատիչ՝ միաբևեռ -20Ա	հատ	34,0	2,24	76,16
19.2 3	Ավտոմատ անջատիչ՝ միաբևեռ -6Ա	հատ	1,0	2,50	2,50
19.2 4	Անկախ խզիչ	հատ	1,0	22,70	22,70
19.2 5	Անկախ խզիչի կոնտակտ	հատ	1,0	11,98	11,98
19.2 6	Լուսատու՝ առաստաղ.- 2x36Վտ լյումինեսց.լամպերով /պաշտպանված/	հատ	4,0	13,36	53,44
19.2 7	Լուսատու՝ - 2x18Վտ լյումինեսց.լամպերով	հատ	23,0	11,26	258,98
19.2 8	Լուսատու՝ առաստաղ. - 4x18Վտ լյումինեսց.լամպերով	հատ	132,0	23,26	3070,32
19.2 9	Լուսատու՝ պատի - 2x18Վտ լյումինեսց.լամպերով	հատ	82,0	11,26	923,32
19.3 0	Լուսատու՝ պատի - 1x100Վտ շիկ.լամպով/պաշտպանված/	հատ	7,0	8,88	62,16
19.3 1	Լուսատու՝ առաստաղ. -1x75Վտ մետ.հալոգ.լամպով	հատ	4,0	29,14	116,56
19.3 2	Լուսատու՝ առաստաղ. -1x75Վտ մետ.հալոգ.լամպով /պաշտպ. – ներսարքվող/	հատ	14,0	29,14	407,96
19.3 3	Լուսատու՝ առաստաղ. -1x100Վտ մետ.հալոգ.լամպով /պաշտպ. – ներսարքվող/	հատ	7,0	29,14	203,98
19.3 4	Լուսատու՝ .-1x18Վտ լյում.լամպով, ներսարքված մարտկոցով	հատ	36,0	24,62	886,32
19.3 5	Լուսատու՝ .ելքը ցույց տվող - 8Վտ հզ. /LED/ , ներսարքված մարտկոցով	հատ	12,0	7,80	93,60
19.3 6	Լուսատու՝ .-1x100Վտ շիկ.լամպով /պաշտպ. -բացօդյա սրչարանի սեղ.կանգնակ. տակ	հատ	5,0	18,62	93,08
19.3 7	Լամպ՝ լյումինեսցենտային - 18Վտ; 220Վ	հատ	774,0	0,74	572,76
19.3 8	Լամպ՝ լյումինեսցենտային - 36Վտ; 220Վ	հատ	8,0	1,05	8,40
19.3 9	Լամպ՝ շիկացման - 100Վտ; 220Վ	հատ	12,0	0,32	3,86
19.4 0	Լամպ՝ մետ.հալոգ. - 75Վտ; 220Վ	հատ	18,0	8,45	152,14
19.4 1	Լամպ՝ մետ.հալոգ. - 100Վտ; 220Վ	հատ	7,0	11,65	81,56
19.4 2	Վարդակ՝ երկբեվեռ հողանցիչով/փակ հաղորդազծի/	հատ	136,0	4,40	598,40
19.4 3	Վարդակ՝ երկբեվեռ հողանցիչով/հատակի տուփի մեջ տեղադրվող/	հատ	18,0	3,50	63,00
19.4 4	Չատակի մեջ տեղադրվող տուփ՝ 2 երկբեվեռ հողանցիչով վարդակների համար	հատ	9,0	48,40	435,60
19.4 5	Անջատիչ՝ մեկստեղնավոր	հատ	15,0	2,30	34,50
19.4 6	Անջատիչ՝ երկստեղնավոր	հատ	17,0	3,00	51,00
19.4 7	Փոխարկիչ՝ 2 ուղղություններով	հատ	10,0	2,60	26,00

1	2	3	4	5	9
19.4 8	Տուփ՝ անջատիչների և վարդակների տեղադրման համար/փակ հաղորդագծի/	հատ	180,0	1,60	288,00
19.4 9	Տուփ՝ ճյուղավորիչ	հատ	120,0	1,30	156,00
19.5 0	Հաղորդալար՝ պղնձե - 1x1 մմ ²	մ	950,0	0,22	209,00
19.5 1	Հաղորդալար՝ պղնձե - 1x2.5 մմ ²	մ	12450,0	0,38	4731,00
19.5 2	Հաղորդալար՝ պղնձե - 1x4 մմ ²	մ	2700,0	0,64	1728,00
19.5 3	Մալուխ՝ պղնձե ջղերով - 3x2.5 մմ ²	մ	37,0	1,56	57,72
19.5 4	Մալուխ՝ պղնձե ջղերով - 3x6 մմ ²	մ	30,0	3,03	90,90
19.5 5	Մալուխ՝ պղնձե ջղերով - 5x2.5 մմ ²	մ	41,0	2,40	98,40
19.5 6	Մալուխ՝ պղնձե ջղերով - 5x4 մմ ²	մ	11,0	3,65	40,11
19.5 7	Մալուխ՝ պղնձե ջղերով - 5x6 մմ ²	մ	44,0	5,15	226,60
19.5 8	Մալուխ՝ պղնձե ջղերով - 5x10 մմ ²	մ	165,0	7,30	1204,50
19.5 9	Մալուխ՝ պղնձե ջղերով - 5x16 մմ ²	մ	115,0	12,10	1391,50
19.6 0	Մալուխ՝ պղնձե ջղերով - 5x25 մմ ²	մ	5,0	17,40	87,00
19.6 1	ճկախողովակ PVC Ф16	մ	314,0	0,24	75,36
19.6 2	ճկախողովակ PVC Ф20	մ	5050,0	0,25	1262,50
19.6 3	ճկախողովակ PVC Ф25	մ	180,0	0,35	63,00
19.6 4	ճկախողովակ PVC Ф50	մ	15,0	0,90	13,50
19.6 5	Մալուխատար մետաղական պերֆիրացված 200x50	մ	60,0	11,50	690,00
19.6 6	Մալուխատար մետաղական պերֆիրացված 100x50	մ	50,0	10,00	500,00
Հողանցում					
19.6 7	Պողպատ շերտավոր - 4 x25	մ	15,0	1,30	19,50
19.6 8	Պողպատ շերտավոր - 4 x40	մ	20,0	1,50	30,00
19.6 9	Պողպատ անկյունային - 5 x50 x 50, L =2,5մ	հատ	5,0	8,50	42,50
19.7 0	Գրունտի քանդում	խմ	6,0	5,00	30,00
19.7 1	Գրունտի հետլիցք տոփանումով	խմ	6,0	3,00	18,00
Ընդամենը 19					25653,91
20.Վերելակի ձեռք բերում և մոնտաժ					
20.1	Մարդատար վերելակ 630 կգ 4 կանգարի		1,0	17120,10	17120,10
Ընդամենը 20					17120,10
Բաժինների ամփոփագիր					
1	1. Հողային և քանդման աշխատանքներ				21841,22
2	2. Հիմքեր				13532,05

1	2	3	4	5	9
3	3. Ե/բետոնյա շրջանակներ, սյուներ				28836,07
4	4.Ծածկ				27667,26
5	5.Պատեր				52932,21
6	6.Տանիք				18830,89
7	7. Սիջնորմներ				5807,82
8	8.Հատակներ				34341,41
9	9. Աստիճաններ				13965,98
10	10. Բացվածքներ				22723,84
11	11.Հարդարման աշխատանքներ				19372,45
12	12. Եզրամայթ				16265,93
13	13. Այլ աշխատանքներ				4129,10
14	14. Ներքին ջրացանց				2788,09
15	15. Ներքին կոյուղու ցանց				1892,43
16	16. Օդափոխություն				15219,21
17	17. Ջեռուցում				7184,36
18	18. Կաթսայատան ջերմամեխանիկական մաս				3008,05
19	19. Ներքին էլեկտրամատկարարում				25653,91
20	20.Վերելակի ձեռք բերում և մոնտաժ				17120,10
	Ընդամենը				353112,37
	Շահույթ		11%		38842,36
	Ընդամենը				391954,73
	ԱԱՀ		20%		78390,95
	Ընդամենը				470345,67

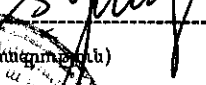
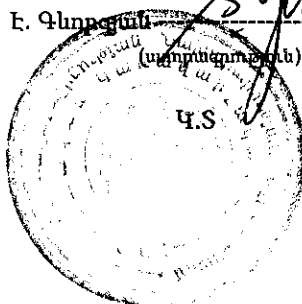
Պ Ա Տ Վ Ի Դ Ա Տ ՈՒ

ՀՀ քաղաքաշինության նախարարություն
 ք. Երևան, Կառավարական տուն թիվ 3,
 ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011002608, ՀՎՀՀ 02565827

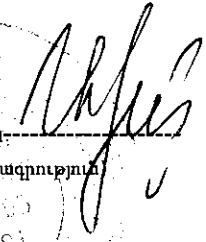
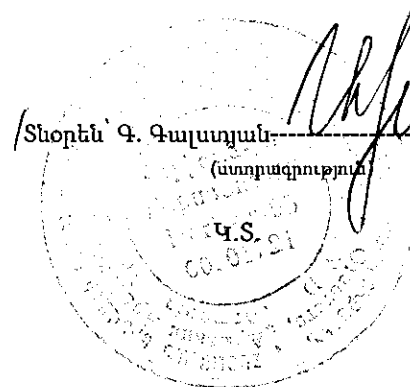
Կ Ա Տ Ա Դ Ո Ղ

<<Հորիզոն-95>> ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ամիրյան 26,
 <<Պրոմեթեյ Բանկ>> ՍՊԸ
 Հ/Հ 1660000224820100, ՀՎՀՀ 00801721

Աշխատակազմի ղեկավար Է. Գևորգյան

(ստորագրություն)



Տնօրեն Գ. Գալստյան

(ստորագրություն)



ՕՐԱՑՈՒՑ ԱՅԻՆ ԳՐԱՅԻՎ
 «Հրանտե Մաթեոսյան» մշակութային կենտրոնի շինարարության

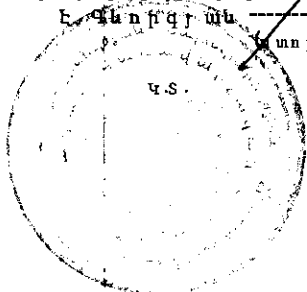
ԱՇՏԱՍԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

N ը/ կ	Կապալ առուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	
		Սկիզբը	Ավարտը
1	Հողային և քանդման աշխատանքներ	Պայմանագրի կնքման ամսաթվից	97 օր
2	Հիմքեր	Պայմանագրի կնքման ամսաթվից	97 օր
3	Ե/բետոնե շրջանակներ. Սյուների ամրանավորում	Պայմանագրի կնքման ամսաթվից	97 օր
4			
5			
...			
ԸՆԴԱՄԵՆԸ			

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ
 ՀՀ քաղաքաշինության նախարարություն
 ք. Երևան, Կառավարական տուն թիվ 3,
 ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական
 վարչություն
 Հ/Հ 900011002608, ՀՎՀՀ 02565827

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ
 «Հորիզոն-95» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ամիրյան 26,
 «Պրոմեթեյ Բանկ» ՍՊԸ
 Հ/Հ 1660000224820100, ՀՎՀՀ 00801721

Աշխատակազմի ղեկավար



(տարազրույն)

(Տնօրեն)

Գ. Գալստյան

(ստորագրություն)

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑ ՈՒՅՑ *
 (2015 թ. առկա ֆինանսական միջոցների շրջանակներում)

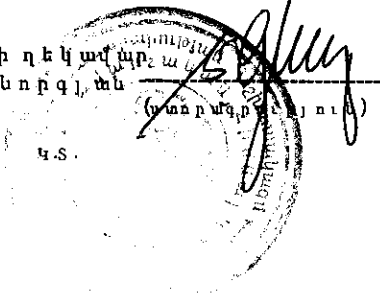
ՀՀ դրամ

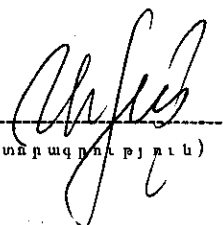
N	Աշխատանքների անվանումը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2015 թ. ըստ միսնների ընդ որում												
		հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբ	հոկտեմբ	նոյեմբեր	դեկտեմբ	Ընդամենը Տարի
1.	<<Հրանտե Մաթևոսյան>> մշակութային կենտրոնի շինարարության աշխատանքներ	49067700	49067700

*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են աճողական կարգով
 Գնումն իրականացվում է <<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 14-րդ հոդվածի 6-րդ կետի
 համաձայն:

Պ Ա Տ Վ Ի Բ Ա Տ ՈՒ
 ՀՀ քաղաքաշինության նախարարություն
 ք. Երևան, Կառավարական տուն թիվ 3,
 ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական
 վարչություն
 Հ/Հ 900011002608, ՀՎՀՀ 02565827

Վ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ
 <<Հորիզոն-95>> ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ամիրյան 26,
 <<Պրոմեթեյ Բանկ>> ՍՊԸ
 Հ/Հ 1660000224820100, ՀՎՀՀ 00801721

Աշխատակազմի ղեկավար
 Է. Գևորգյան


Տնօրեն
 Գ. Գալստյան


Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՀԱՆՁՆԱՍՆ-ԸՆԴՈՒՄԱՆ

« _____ » « _____ » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագրի/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « _____ » « _____ » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

Պատվիրատուն՝ ի դեմս _____ և

Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս _____, հիմք
ընդունելով Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ « _____ » « _____ » 20 թ.
կազմված գնման հայտը նախագծած ներկայացուցչի N _____ եզրակացությունն այն
մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված ստորև նշված աշխատանքները
համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և
գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությանը 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 գույքանիշը		կատարման ժամկետը			
			ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի		

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

Աշխատանքը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

Աշխատանքը ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

Ա Վ Տ Ն

**պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու
 վերաբերյալ**

Սույն վարձանագրվում է, որ _____-ի (այսուհետ՝
 վիրատու) _____ (Պատվիրատուին) _____-ի (այսուհետ՝
 N _____ (Կապալառուին) միջև 20 թ. _____-ի կնքվ
 (Կապալառուին) գնման պայմանագրի շրջանակներում Կապալառուին 20 թ. _____-ի
 հանձնման ընդունման նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև
 նշված աշխատանքները .

Աշխատանքի		
Անվանումը	Քանակական ցուցանիշը (փաստագիր)	Չափի միավորը

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն



Ամսաթիվ / Date 22.12.2015

№ 444/03 - 16618035

Բանկային երաշխիք

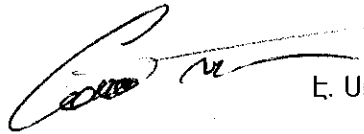
1. Սույն երաշխիքը այսուհետ երաշխիք հանդիսանում է ՀՀ Քաղաքաշինության նախարարության և Հորիզոն-95 ՍՊԸ-ի այսուհետ պրինցիպալ միջև 22.12.2015 թվականին կնքվող "Հրանտ Մաթևոսյան" մշակույթային կենտրոնի շինարարական աշխատանքների թիվ ՔՆ-ԲԸԱՀԱՇՁԲ-15/42 պայմանագից բխող պրինցիպալի պարտավորությունների այսուհետ՝ երաշխավորված պարտավորություններ կանխավճարի ապահովում:
- Սույն երաշխիքով բենեֆիցիար է հանդիսանում ՀՀ ֆինանսների նախարարությունը:
2. Երաշխիքով Պրոմեթեյ Բանկ ՍՊԸ այսուհետ՝ երաշխիք տվող անձ անվերապահորեն պարտավորվում է բենեֆիցիարի՝ սույն երաշխիքով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացված պահանջով այսուհետ պահանջ բենեֆիցիարին վճարել մինչև 49.100.000 /քառասունինը միլիոն մեկ հարյուր հազար/ ՀՀ դրամը ներառյալ այսուհետ՝ երաշխիքի գումար՝ պահանջն ստանալուց հետո 5 /հինգ/ աշխատանքային օրվա ընթացքում: Վճարումը կատարվում է բենեֆիցիարի հաշվին փոխանցման միջոցով:
3. Սույն երաշխիքն անհետկանչելի է :
4. Սույն երաշխիքից բխող բենեֆիցիարի՝ երաշխիքի գումարի վճարումը պահանջելու իրավունքը կարող է փոխանցվելայլ անձի երաշխիք տվող անձի գրավոր համաձայնության դեպքում:
5. Երաշխիքը գործում է կանխավճարի գումարը ամբողջությամբ պրինցիպալի՝ "Պրոմեթեյ Բանկ" ՍՊԸ-ում սպասարկվող թիվ 1660000224820100 հաշվարկային հաշվին մուտք լինելու պահից մինչև 25.04.2016թ. (քսանհինգը ապրիլի երկու հազար տասնվեց թվական) ներառյալ:
6. Բենեֆիցիարը պահանջը ներկայացնում է երաշխիք տվող անձին գրավոր ձևով:
7. Երաշխիք տվող անձը բենեֆիցիարի կողմից ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը ստանալուց հետո առավելագույնը 5 /հինգ/ աշխատանքային օրվա ընթացքում քննարկում է ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը՝ սույն երաշխիքի պայմաններին դրանց համապատասխանությունը պարզելու համար:
8. Այն դեպքում, երբ բենեֆիցիարը ներկայացրել է սույն երաշխիքի պայմաններին համապատասխանող պահանջ և կից փաստաթղթեր, իսկ երաշխիք տվող անձը երաշխիքով սահմանված ժամկետում չի վճարում երաշխիքի գումարն ամբողջությամբ, ապա բենեֆիցիարն իրավունք ունի երաշխիք տվող անձի բանկից պահանջելու երաշխիք տվող անձի հաշվից իրեն վճարել երաշխիքի գումարը՝ ներկայացնելով սույն երաշխիքի իր օրինակը:
9. Այն դեպքում, երբ բենեֆիցիարը ներկայացրել է սույն երաշխիքի պայմաններին համապատասխանող պահանջ և կից փաստաթղթեր, իսկ երաշխիք տվող անձը երաշխիքով սահմանված ժամկետում չի վճարում երաշխիքի գումարն ամբողջությամբ, այդ թվում՝ երբ բենեֆիցիարի կողմից սույն երաշխիքի 8-րդ կետում ամրագրված իր իրավունքից օգտվելու դեպքում՝ երաշխիք տվող անձի բանկային հաշվում առկա չեն բավարար միջոցներ, ապա երաշխիք տվող անձը, իր պարտավորությունը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար բենեֆիցիարին վճարում է տուժանք՝ յուրաքանչյուր ուշացրած օրվա համար՝ 0.5 տոկոսի չափով: Ընդ որում, երաշխիքի գումարի վճարման իր պարտավորությունը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար երաշխիք տվող անձի պատասխանատվությունը չի սահմանափակվում երաշխիքի գումարով:
10. Երաշխիք տվող անձը մերժում է բենեֆիցիարի պահանջը, եթե՝

1) Պահանջը կամ կից փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն երաշխիքի պայմաններին.

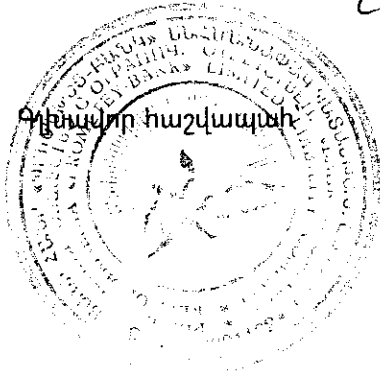
2) Պահանջը ներկայացվել է երաշխիքով սահմանված ժամկետի ավարտից հետո:

11. Երաշխիք տվող անձը պահանջը մերժելու մասին որոշում ընդունելու դեպքում անհապաղ, բայց ոչ ուշ, քան նույն աշխատանքային օրը, մերժման մասին տեղեկացնում է բենեֆիցիարին:
12. Սույն երաշխիքի նկատմամբ կիրառվում են Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիական օրենսգրքի համապատասխան դրույթները:
13. Սույն երաշխիքի կապակցությամբ ծագող վեճերը ենթակա են լուծման Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Վարչության նախագահ՝



Է. Սողոմոնյան



Պլուսավոր հաշվապահ



Ա. Մկրտումյան

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N 3

21.12.2015 թ. կնքված N ՔՆ-ԲԸԱՀԱՇՁԲ-15/42 պետական գնման պայմանագրի

ք. Երևան

04.04.2017 թ.

ՀՀ կառավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտեն, ի դեմս կոմիտեի աշխատակազմի ղեկավար Ա. Մկրտչյանի, որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Հորիզոն 95» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Գ. Գալստյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից (այսուհետ՝ Կողմեր), ղեկավարվելով ՀՀ կառավարության 2016 թվականի հոկտեմբերի 13-ի N 1111-Ն որոշմամբ և հիմք ընդունելով ՀՀ քաղաքաշինության նախարարության և «Հորիզոն 95» ՍՊԸ-ի միջև 21.12.2015 թ. կնքած՝ աշխատանքների կատարման N ՔՆ-ԲԸԱՀԱՇՁԲ-15/42 ծածկագրով պետական գնման պայմանագրի (այսուհետ Պայմանագիր) 5.1.1 և 8.4 կետերը, փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

1.1 Կողմերը որոշեցին.

1.1.1 Կապալառուի կողմից կատարման ենթակա, սույն համաձայնագրի N1 հավելվածով սահմանված ծավալաբերթ-նախահաշվով նախատեսված աշխատանքների գինը սահմանել 321747700 (Երեք հարյուր քսանմեկ միլիոն յոթ հարյուր քառասունյոթ հազար յոթ հարյուր) ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն (այսուհետ՝ համաձայնագրային գումար), որը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:

1.1.2 Համաձայնագրային գումարից 25500000 (Քսանհինգ միլիոն հինգ հարյուր հազար) ՀՀ դրամը, համապատասխան կանխավճարի ապահովում ներկայացնելուց հետո, Պատվիրատուն փոխանցում է Կապալառուի բանկային հաշվին՝ որպես կանխավճար:

Կանխավճարի մարումն իրականացվում է հանձնման-ընդունման արձանագրությունների հիման վրա կատարվող վճարումներից նվազեցումներ (պահումներ) կատարելու ձևով: Յուրաքանչյուր դեպքում նվազեցվող (կանխավճարի մարվող) գումարի չափը որոշվում է համաձայնագրային գումարի և Պայմանագրի ընդհանուր գնի հինգ տոկոսի տարբերության նկատմամբ վճարվող գումարի համամասնությամբ:

1.1.3 Հաստատել սույն համաձայնագրի N1 հավելվածով նախատեսված աշխատանքների վճարման ժամանակացույցը՝ համաձայն սույն համաձայնագրի հավելված N2-ի, ինչպես նաև սույն համաձայնագրի N1 հավելվածով նախատեսված աշխատանքների կատարման ժամանակացույցը՝ համաձայն հավելված N 3-ի:

1.2 Սույն համաձայնագրով նախատեսված աշխատանքները սկսվում են սույն համաձայնագիրն ուժի մեջ մտնելուց հետո և կատարման ժամկետ է սահմանվում՝ 10.12.2017 թվականը:

1. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից, գործում է մինչև Կողմերի կողմից սույն համաձայնագրով ստանձնած պարտավորությունների ամբողջ ծավալով կատարումը և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մաս:

2.2 Սույն համաձայնագրում Կողմերի համար չնշված՝ Պայմանագրով նախատեսված իրավունքներն ու պարտականությունները մնում են անփոփոխ:

2.3 Սույն համաձայնագիրը կազմված է 2 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Սույն համաձայնագրի N1 հավելվածը՝ կազմված 8 էջից, N2 հավելվածը՝ կազմված 1 էջից, N3 հավելվածը՝ կազմված 1 էջից համարվում են սույն համաձայնագրի անբաժանելի մասը:

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

Պ ա տ վ ի ղ ա տ ու

ՀՀ կառավարությանն առընթեր
քաղաքաշինության պետական կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
ՀՀ 900011011856,
ՀՎՀՀ 02565827

Կապալառու

<<Հորիզոն 95>> ՍՊԸ
ք. Երևան, Ամիրյան 26
<<Պրոմթեյ Բանկ>> ՍՊԸ
Հ/Հ 1660000224820100,
ՀՎՀՀ 00801721

Աշխատակազմի ղեկավար

Տնօրեն

(ստորագրություն)


(ստորագրություն)
Գ. Գալստյան
Կ.Տ.

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*
 (Բաժին՝ 08, Խումբ՝ 02, Դաս՝ 02, Ծրագիր՝ 03)

«Ն» դրամ

N	Աշխատանքների անվանումը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2017 թ.՝ ըստ ամիսների՝ ընդ որում												
		հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը Տարի
1.	Երևանի «Հրանտ Մաթևոսյան» մշակութային կենտրոնի կառուցման աշխատանքներ	-	-	25540300	59921400	59921400	59921400	144400800	144400800	144400800	321747700	321747700	321747700	321747700

*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են ածողական կարգով

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

Պ ա տ վ ի թ ա տ ու

ՀՀ կառավարությանն առընթեր քաղաքաշինության պետական կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011011856,
 ՀՎՀՀ 02565827

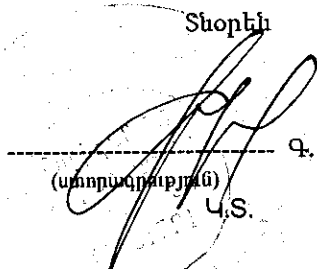
Կապալառու

«Հորիզոն 95» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ամիրյան 26
 «Պրոմեթեյ Բանկ» ՍՊԸ
 Հ/Հ 1660000224820100,
 ՀՎՀՀ 00801721

Աշխատակազմի ղեկավար

Տնօրենի

_____ Ս. Ս. Ս.
 (ստորագրություն)


_____ Գ. Գալստյան
 (ստորագրություն)




ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՑԻԿ
Երևանի «Հրատո Մաթևոսյան» մշակութային կենտրոնի կառուցման
աշխատանքների կատարման
/2017 թ. ֆինանսական միջոցների շրջանակներում/

N ը/կ	Աշխատանքների անվանումները	Սկիզբը	Ավարտը
1	Համաշինարարական աշխատանքներ. (կետ 5-13)	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	10.12.2017թ.
2	Ներքին կոմունիկացիոն աշխատանքներ. ներքին ջրացանց, ներքին կոյուղու ցանց, օդափոխություն, ջեռուցում. (կետ 14- 17)	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	01.10.2017թ.
3	Կաթսայատան ջերմատեխնիկական մաս (կետ 18)	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	01.10.2017թ.
4	Ներքին էլեկտրամատակարարում, վերելակի ձեռքբերում և մոնտաժ (կետ 19-20)	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	25.11.2017թ.
ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ՝		Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	10.12.2017թ

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

Պ ա տ վ ի թ ա տ ու
ՀՀ կառավարությանն առընթեր
քաղաքաշինության պետական կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
ՀՀ 900011011856,
ՀՎՀՀ 02565827

Կապալառու
«Հորիզոն 95» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ամիրյան 26
«Պրոմեթեյ Բանկ» ՍՊԸ
Հ/Հ 1660000224820100,
ՀՎՀՀ 00801721

Աշխատակազմի ղեկավար

.....
(ստորագրություն) **Ա. Մկրտչյան**



.....
(ստորագրություն) **Գ. Գալստյան**

Տնօրեն
Կ.Տ.

**ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ _ ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ / 2017թ/
<<ՐԱՆՏ ՄԱԹԵՎՈՍՅԱՆ >> ՄՇԱԿՈՒԹԱՅԻՆ ԿԵՆՏՐՈՆԻ
շինարարական աշխատանքների**

hh	Աշխատանքների անվանումը	Չ/Մ	Քանակ	Միավորի արժեք հազ. ՀՀ դրամ	Ընդհանուր արժեքը հազ. ՀՀ դրամ
1	2	3	4	5	6
	5. Պատեր				
5.7	Գրանիտե 3 սմ հաստ սալերով գետնախարիսխների (մինչև 0,6մ միշժ) երեսապատում 5սմ հաստության շաղախի վրա	քմ	118.6	61.00	7234.60
5.8	Մուտքի դռան շրջանակի երեսապատում գրանիտե 3սմ հաստ սալերով	քմ	6.4	64.00	409.60
5.9	Վարդագույն բազալտե (վիտրոկոլ տուֆիտե) ս/տաշ 5,0 սմ հաստ սալերով պատերի և պատուհանների արտաքին շեպերի երեսապատում 5սմ հաստության շաղախի վրա	քմ	460.0	42.50	19550.00
5.10	Վարդագույն բազալտե (վիտրոկոլ տուֆիտե) ս/տաշ 5,0 սմ հաստ սալերով արտաքին պատուհանագոգերի տեղադրում - 92մ	քմ	23.0	45.50	1046.50
5.11	Քարային երեսապատման ամրանային ցանց	քմ	608.0	1.45	881.60
5.12	Արտաքին պատերի շար (եքսից) թ/բ բլոկներով 30.0 սմ հաստ	մ ³	94.7	28.80	2727.36
5.13	Ներքին պատերի (միջնոմների) շար թ/բ բլոկներով 20.0 սմ հաստ - 375,0քմ	մ ³	75.0	28.80	2160.00
5.14	Արտաքին և ներքին թ/բ բլոկներով պատերի ամրանավորում	տ	1.96	490.20	1177.95
5.15	Թ/բ բլոկների անցքերի լիցք B 7.5 դասի շաղախով	մ ³	62.8	43.20	2712.96
5.16	Փայտամածի պատրաստում և ապամոնտաժում երեսապատման աշխատանքների համար	քմ	800.0	2.90	2320.00
	6.Տանիք				
6.1	Ջերմամեկուսիչ շերտի պատրաստում 15 սմ հաստ. խարամով	խմ	49.8	12.60	626.98
6.2	Բետոնե հարթեցնող շերտ 4սմ հաստ.	քմ	331.7	3.80	1260.46
6.3	Հարթեցնող շերտի ամրանավորում	տ	0.360	490.20	176.47
6.4	Ցեմենտավազե հարթեցնող շերտ 30մմ հաստ.	քմ	320.0	2.80	896.00
6.5	Ջրամեկուսացում 1 շերտ «SIPLAST» ֆիրմայի թաղանթով	քմ	320.0	6.30	2016.00
6.6	«SIPLAST» ֆիրմայի թաղանթով վերին շերտ	քմ	22.5	6.30	141.75
6.7	"Platzoom" 40,0մմ հենարաններ երեսապատման քարերի տակ	հատ	458.0	7.50	3435.00
6.8	Ծածկ հղկված բազալտե 400x400x30 մմ սալերից տերասսաներում	քմ	262.5	26.20	6877.50
6.12	Ջրահեռացման խողովակների մետաղական ջրընդունիչների (տրայ) տեղադրում d-150	հատ	2.0	17.00	34.00
6.13	Գործարանային ներկված ջրահեռացման խողովակների տեղադրում d-120x120մմ	մ	16.0	9.10	145.60
6.14	Ծունկ 120x120մմ	հատ	2.0	4.20	8.40
6.15	Տերասայի մետաղական չժանգտվող բազրիքների տեղադրում h-0.9մ	մ	30.84	44.20	1363.23
	Ընդամենը				6987.30
	7. Միջնորմներ				

1	2	3	4	5	6
7.1	Ներքին միջնորմների շար թ/թ բլոկներով 10.0 սմ հաստ (10x20x40) 175մ2	խմ	17.5	40.30	705.25
7.2	Միջնորմների ամրանավորում	տ	0.350	490.20	171.57
7.3	Միջնորմներ հաստ մինչև 10.0 սմ հրակայուն սովորաբղթից մետաղական կմախքով, ներառյալ ձայնամեկուսիչ շերտը , հանքային բամբակ	քմ	120.0	15.15	1818.00
7.4	Միջնորմներ հաստ մինչև 10.0 սմ սովորաբղթից մետաղական կմախքով, ներառյալ ձայնամեկուսիչ շերտը , հանքային բամբակ	քմ	220.0	14.15	3113.00
8. Հատակներ					
8.1	Նախապատրաստական շերտ տոփանված խճով նկուղային հարկի հատակի 15-20սմ հաստ	խմ	4.8	14.10	67.68
8.2	Նախապատրաստական շերտ B-7,5 դասի բետոնից	խմ	44.8	53.60	2401.82
8.3	Նախապատրաստական շերտ B-12,5 դասի բետոնից - 0,0-30,սմ հաստ միջ 15 սմ (դահլիճ -68,6քմ)	խմ	10.3	54.50	561.35
8.4	Նախապատրաստական շերտի ամրանավորում ցանցով	տ	0.080	490.20	39.22
8.5	Բեմի և աստիճանների բետոնաշերտ B12.5 դասի բետոնից 20սմ (բեմ - 22.6քմ)	խմ	4.9	64.50	316.05
8.6	Բեմի բետոնաշերտի ամրանավորում ցանցով	տ	0.030	490.20	14.71
8.7	Ցեմենտավազե հարթեցնող շերտ - 30 մմ հաստ	քմ	686.4	2.80	1921.92
8.8	Հատակներ գրանիտե 1,5սմ հաստության սալերից սոսնձով	քմ	436.5	50.50	22043.25
8.9	Հատակներ չսահող կերամիկական սալիկից սոսնձով սանհանգույցում	քմ	11.3	18.40	207.92
8.10	Հատակներ պղես-գրանիտե սալիկից սոսնձով (պահեստ. Ֆոնդապահ, արխիվ)	քմ	72.6	21.40	1553.64
8.11	Շրիշակներ նույն պղես-գրանիտե սալիկից սոսնձով 10,0սմ բարձր	քմ	6.7	29.00	193.72
8.12	Նրբատախտակի (ֆաներա) տեղադրում kraun kemikal սոսնձով/ 10մմ հաստությամբ	քմ	97.4	8.50	827.90
8.13	Հատակներ մանրատախտակից շրիշակներով h-7,0սմ	քմ	97.4	16.20	1577.88
8.14	Մանրատախտակից հատակների լաքապատում	քմ	97.4	4.80	467.52
8.15	Հատակներ արհեստական գորգից (կովրոլիտ) շրիշակներով բի-7,0սմ	քմ	68.6	10.70	734.02
8.16	Բեմի հարթակի տափազերանների տեղադրում	քմ	22.6	5.00	113.00
8.17	Բեմի հատակների կառուցում փայտյա չորսուներից 70x60մմ չափերի, 7սմ բարձրությամբ շրիշակներով	քմ	22.6	25.76	582.18
8.18	Բեմի ճակատի երեսպատում տախտակներով տեղադրելով փայտե քիվ 10սմ բարձրությամբ	քմ	2.6	19.26	50.08
8.19	Բեմի աստիճանների երեսպատում տախտակներով տեղադրելով փայտե քիվ 10սմ բարձրությամբ	քմ	3.8	19.26	72.80
8.20	Բեմի ճակատի և աստիճանների տախտակների լաքապատում	քմ	6.4	4.80	30.62
9. Աստիճաններ					
9.7	Աստիճանների և աստիճանահարթակների սալապատում գրանիտե 3,0սմ հաստության սալերից 2,0 սմ հաստության շաղախի վրա	քմ	101.0	86.10	8696.10
9.8	Աստիճանների մետաղական չժանգովող բազրիքների տեղադրում h-0.9մ	մ	33.0	44.20	1458.60
9.9	Երկրորդ հարկի կենտրոնական բազրիք թրծված թափանցիկ ապակուց 12մմ հաստ. և տեղադրում h-0.9մ	մ	14.7	104.20	1531.74
10. Բացվածքներ					

1	2	3	4	5	6
10.1	Ավտոմատ սահող դուռ, պրոֆիլները փոշեներկված, ապակին - 6մմ մոխրագույն հայելային կոփված. Դ1- 2 հատ	քմ	16.08	211.71	3404.30
10.2	Ապակյա ճոճվող դուռ, 6մմ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ և 6մմ թափանցիկ կոփված ապակիներով տրիպլեքս, շրջանակը ալյումինե պրոֆիլներով, փոշեներկված, արքեսուարները Դ2, Դ2*	քմ	5.76	94.16	542.36
10.3	Ապակյա ճոճվող դուռ, 6մմ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ և 6մմ թափանցիկ կոփված ապակիներով տրիպլեքս, շրջանակը ալյումինե պրոֆիլներով, փոշեներկված Դ-3	քմ	2.52	99.00	249.48
10.4	Ապակյա ճոճվող դուռ 12մմ հաստության թափանցիկ կոփված, ձևավոր ավազահարված, շրջանակը ալյումինե պրոֆիլներով, փոշեներկված, Դ-4	քմ	5.76	85.89	494.73
10.5	Մետաղոպլաստե խուլ դուռ, գույնը սպիտակ /Դ 5, Դ 5*, Դ 7, Դ 7*, Դ 8, Դ 12/	քմ	20.79	33.11	688.36
10.6	Ալյումինե ճոճվող խուլ դուռ, փոշեներկված, ներհատակային հիդրավլիկ զսպանակով Դ 6, Դ 6*	քմ	5.04	105.64	532.43
10.7	Ալյումինե դռներ, փոշեներկված, ապակեփաթեթի արտաքին շերտը 6մմ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ, ներքին ապակին 4մմ թափանցիկ Դ 11, Դ 11*	քմ	3.78	77.26	292.04
10.8	Ապակյա ճոճվող դուռ, 10մմ հաստության թափանցիկ կոփված, ավազահարված Դ 9, Դ 9*	քմ	17.01	92.53	1573.94
10.9	Ապակյա ճոճվող դուռ, 10մմ հաստության թափանցիկ կոփված ապակիներով, Դ-10	քմ	7.07	90.46	639.55
10.10	Ալյումինե հիմնակմախքով ապակեպատ վեցանիստ (երդիկ) բուրգ, ալյումինե պրոֆիլները փոշեներկված, ապակեփաթեթի արտաքին շերտը 6մմ թափանցիկ հարթ կոփված, ներքին ապակին 4.4.0, 8մմ թափանցիկ տրիպլեքս .Պ-19	քմ	5.07	132.35	671.01
10.11	Ալյումինե ֆասադային վիտրաժներ M - 4 սիստեմի պրոֆիլներով, փոշեներկված, ապակեփաթեթի արտաքին շերտը 6մմ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ, ներքին ապակին 4մմ թափանցիկ. /Պ1, Պ1*, Պ3, Պ4, Պ5, Պ10, Պ11, Պ12, Պ12*, Պ13, Պ14, Պ15, Պ15*, Պ16, Պ16*, Պ17, Պ18, Պ18*/	քմ	100.98	131.25	13253.63
10.12	Ալյումինե ֆասադային պրոֆիլներով ալյումինե խուլ պատուհաններ, փոշեներկված, ապակեփաթեթի արտաքին շերտը 6մմ մոխրագույն ռեֆլեկտիվ, ներքին ապակին 4մմ թափանցիկ./Պ2, Պ6, Պ7, Պ8, Պ9/	քմ	10.30	37.09	382.03
Շենքային					
11. Հարդարման աշխատանքներ					
11.1	Առաստաղների բարելավված սվաղ գաջով	քմ	765.0	3.10	2371.50
11.2	Ներքին պատերի և շեպերի բարելավված սվաղ գաջով	քմ	2008.0	3.30	6626.40
11.3	Ներքին պատերի բարելավված սվաղ ցեմենտավազե շաղախով	քմ	50.0	3.60	180.00
11.4	Ներքին պատերի և շեպերի բարելավված ներկում ջրակայուն ներկով (լատեքս)	քմ	2008.0	3.30	6626.40
11.5	Առաստաղների բարելավված ներկում ջրակայուն ներկով (լատեքս)	քմ	765.0	3.30	2524.50
11.6	Կախովի արաստաղի պատրաստում գիպսաստվարաթղթով իր կմախքով	քմ	11.3	10.50	118.65
11.7	Պատերի երեսպատում կերամիկական սալիկներով	քմ	50.0	18.50	925.00
Շենքային					
12. Եզրամայթ					
12.1	Հողի տոփանում խճով, Խճի նախապատրաստական շերտ h=10սմ տոփանումով	քմ	250.0	1.51	377.50

1	2	3	4	5	6
12.2	Մայթերի B-12,5 դասի բետոնից նախապատրաստական շերտ 10.0սմ հաստ	խմ	25.0	54.50	1362.50
12.3	Բետոնն շերտի ամրանավորում	տ	1.0	490.20	490.20
12.4	Մայթերի սալապատում ծեծված բազալտե սալերով 3սմ հաստ 30,0մմ հաստ ցեմավազե շերտով	քմ	250.0	28.50	7125.00
12.5	Խճի նախապատրաստական շերտ h=10սմ տոփանումով	քմ	460.0	1.51	694.60
12.9	Բազալտե եզրաքարերի տեղադրում բետոնն հիմքով (150x300մմ)	մ	125.0	31.50	3937.50
13. Այլ սշխատանքներ					
13.1	Հարթաքանդակ բազալտեքարի վրա (II կարգի)	քղցմ	175.0	4.70	822.50
13.2	Տառերի փորագրում բազալտե քարի վրա (I կարգի)	քղցմ	160.0	4.70	752.00
13.3	"Չրանտ Մաթևոսյան Մշակութային կենտրոն թանգարան" մետաղական տառերի տեղադրում	կ-տ	1.0	1650.00	1650.00
13.4	Տանիքում շվաքարանի տեղադրում ամրացնելով	հատ	1.0	904.60	904.60
14. Ներքին ջրացանց					
14.1	Պոլիպրոպիլենե խողովակներ d-50 հողի մեջ	մ	35.0	6.94	242.97
14.2	Պոլիպրոպիլենե խողովակներ d-50 պատերով (ամրակ-ֆիտինգներով)	մ	30.0	6.94	208.26
14.3	Պոլիպրոպիլենե խողովակներ d-20 (ամրակ-ֆիտինգներով)	մ	15.0	4.02	60.37
14.4	Պոլիպրոպիլենե խողովակներ d-15 (ամրակ-ֆիտինգներով)	մ	20.0	3.12	62.40
14.5	Ջրաչափ D = 32մմ	հատ	1.0	4.68	4.68
14.6	Ֆիլտր D = 32մմ	հատ	1.0	14.04	14.04
14.7	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	կ-տ	5.0	46.80	234.00
14.8	Փական d-15մմ	հատ	9.0	3.33	29.95
14.9	Փական d-20մմ	հատ	2.0	4.37	8.74
14.10	Փական d-50 մմ	հատ	3.0	32.76	98.28
14.11	Հրդեհային փականի տեղադրում մետաղապլաստե 620x850x250 չափերի արկղով և կաշեփող խողովակով d-50մմ	կ-տ	10.0	132.30	1323.00
14.12	Ավազե շերտ խողովակի տակ	խմ	2.0	8.60	17.20
14.13	2-րդ կարգի գրունտի քանդում ձեռքի գործիքներով	խմ	20.0	5.00	100.00
14.14	Խրամուղու հետլիցք	խմ	16.0	3.00	48.00
14.15	Ավելորդ հողի տեղափոխում	խմ	4.0	3.80	15.20
14.16	Ջրի դիտահոր d-1200մմ - 1 հատ	խմ	1.6	99.50	159.20
14.17	Թուջե մտոց ե/բ սալով d-700 մմ	հատ	1.0	98.00	98.00
14.18	Մետաղական աստիճանի արժեք	տ	0.0	740.00	22.20
14.19	Համակարգի հիդրավլիկ փորձարկում	մ	100.0	0.21	20.80
14.20	Միացում գործող ջրագծին	տեղ	1.0	20.80	20.80
Ընդամենը 14					
15. Ներքին կոյուղու ցանց					
15.1	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակներ d-150 հողի մեջ	մ	12.0	5.41	64.90
15.2	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակներ d-100 պատերով	մ	50.0	6.67	333.32
15.3	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակներ d-50	մ	15.0	4.38	65.68
15.4	Լվացարան կերամիկական	կ-տ	5.0	46.80	234.00
15.5	Ջուզարանակոնք կերամիկական	կ-տ	3.0	62.40	187.20
15.6	Հոսակների տեղադրում d-100	կ-տ	3.0	22.98	68.95
15.7	Միացում կոյուղագծին 100x150	տեղ	3.0	31.20	93.60
15.8	Ավազի շերտ խողովակի տակ H-0.1մ	խմ	1.0	8.60	8.60
15.9	2-րդ կարգի գրունտի քանդում ձեռքի գործիքներով	խմ	16.0	5.00	80.00
15.10	Խրամուղու հետլիցք	խմ	13.0	3.00	39.00
15.11	Ավելորդ հողի տեղափոխում	խմ	3.0	3.80	11.40

1	2	3	4	5	6
15.12	Ցանցի փորձարկում	մ	77.0	0.21	16.17
15.13	Կոյուղու դիտահոր d-1000մմ - 3 հատ	խմ	3.0	99.50	298.50
15.14	Թուլջե մտոց ե/բ սալով d-700 մմ	հատ	3.0	98.00	294.00
15.15	Մետաղական աստիճանի արժեք	տ	0.03	740.00	22.20
15.16	Ծունկ d-50մմ	հատ	4.0	1.04	4.16
15.17	Ծունկ d-100մմ	հատ	1.0	1.66	1.66
15.18	Եռաբաշխիկ d-50մմ	հատ	5.0	1.77	8.84
15.19	Եռաբաշխիկ 100x50	հատ	3.0	2.44	7.33
15.20	Եռաբաշխիկ 50x100	հատ	2.0	2.24	4.47
15.21	Ստուգիչ (ռեկզիա) d-100	կ-տ	4.0	4.37	17.47
15.22	Եռաբաշխիկ d-100մմ	հատ	3.0	2.41	7.24
15.23	Թերում d-100 α-1350 ⁰	հատ	14.0	1.70	23.73
ԸՆԴՈՒՄ 16					
16. Օդափոխություն					
16.1	Կանալային բլոկ PEFY-P140VMN-E L=2200մ ³ /ժ Qտ=14կվտ, Qս=24կվտ H-150սա Mitsubishi Electric	հատ	2.0	3535.00	7070.00
16.2	Դրսի բլոկ PURY-EP200YJM-A N=5,0 կվտ	հատ	2.0	1760.41	3520.82
16.3	Կ/խ առանցքային օդամուղ 814-46 N=3.2 էլ շարժիչ 4A71A6 L=2200մ ³ /ժ, n1000 պտ/ր N=0,37կվտ H=300սա	հատ	2.0	435.97	871.94
16.4	Առանցքային օդամուղ L=60մ ³ /ժ, N=0.15կվտ	հատ	3.0	30.66	91.98
16.5	Կարգավորող ճաղավանդակ 600x200	հատ	4.0	13.32	53.28
16.6	Արտածման ճաղավանդակ 400x200	հատ	5.0	11.44	57.20
16.7	Արտածման ճաղավանդակ 600x200	հատ	4.0	13.32	53.28
16.8	Արտածման դեկորատիվ ճաղավանդակ 2300x200	հատ	4.0	68.10	272.40
16.9	Արտածման ճաղավանդակ ճվ d-100մմ	հատ	4.0	2.48	9.92
16.10	Մետաղական ցանց օդի ներածման համար 200x500(հ)	հատ	2.0	3.42	6.84
16.11	Օդափոխության պլաստմասե խողովակի տեղադրում ֆ-100 մմ ս/հանգույցներից և պահեստներից օդի հեռացման համար	մ	80.0	4.48	358.40
16.12	Օդատար ցինկապատ պողպատից n=0.6մմ	քմ	140.0	8.84	1237.60
16.13	Օդատարների ամրացում	կգ	15.0	1.54	23.10
16.14	Խողովակների ջերմամեկուսացում ֆոլգ. հանքային բամբակով n=50.0մմ Աշխլ 8.37*0.05	քմ	35.0	3.06	107.10
16.15	Յեռակառավարման վահանակ Mitsubishi Electric PZ-600R-E	հատ	2.0	0.00	0.00
16.16	Մալուխ պղնձե ջղերով 2x0,75մմ	մ	40.0	1.27	50.80
16.17	Ճկուն խողովակ 16մմ	մ	40.0	0.26	10.40
16.18	Փալարածող/StudM8	հատ	4.0	3.07	12.28
16.19	Ռելե 220Վ	հատ	2.0	10.14	20.28
16.20	Տրանսֆորմատոր Sistemair TRAF0 15/D	հատ	3.0	55.38	166.14
16.21	Օդա-ջերմային վարագույր mini PM2 Sistemair 207x806x131 L=200մ ³ /ժ	հատ	1.0	1225.45	1225.45
ԸՆԴՈՒՄ 17					
17. Ջեռուցում					
17.1	Ալյումինե ռադիատոր Դ-500	սեկց	375.0	7.56	2835.00
17.2	Մետաղապլաստե խողովակներ d-16/12	մ	115.0	1.89	217.35
17.3	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-15մմ	մ	140.0	2.24	313.60
17.4	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-20մմ ամրացնելով	մ	160.0	2.24	358.40
17.5	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-25մմ	մ	75.0	2.35	176.25
17.6	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-32մմ	մ	20.0	2.94	58.80
17.7	Պոլիպրոպիլենային խողովակ d-40մմ	մ	30.0	4.71	141.30
17.8	Փական կարգավորող վերևի	հատ	58.0	2.43	140.94
17.9	Փական կարգավորող ներքևի	հատ	58.0	2.43	140.94
17.10	Օդահանման փական d-15	հատ	58.0	2.43	140.94
17.11	Դատարկման փական d-15	հատ	2.0	2.43	4.86

1	2	3	4	5	6
17.12	Ջեռուցիչի խցան	հատ	232.0	1.18	273.76
17.13	Ջեռուցիչի կախիչ	հատ	232.0	3.66	849.12
17.14	Խողովակապտուկ շտտուցեր	հատ	238.0	1.60	380.80
17.15	Փական d-40	հատ	2.0	5.07	10.14
17.16	Խողովակների ջերմամեկուսացում ֆոլգապատ հանքային բամբակով 50,0մմ	քմ	20.0	3.07	61.40
17.17	Ֆիտինգներ	հատ	180.0	4.92	886.37
17.18	Համակարգի փորձարկում, լվացում	մ	540.0	0.36	194.40
18. Կաթսայատան ջերմամեխանիկական մաս					
18.1	Կոնդենսացիոն կաթսա ALKON Q=66.5կվտ, Q _ջ =70կվտ, N=0.5կվտ	հատ	1.0	1920.67	1920.67
18.2	Պոմպ BP3-0HP1T N=1.5կվտ, n=1550պտ/ր	հատ	2.0	223.90	447.80
18.3	Ընդարձակման մեմբրանային անոթ V=24լ VE1"	հատ	1.0	41.25	41.25
18.4	Հիդրավլիկ սլաք SPD 80/250	հատ	1.0	159.07	159.07
18.5	Ծխնելույզ չժանգոտվող պողպատից Φ100 H=2000մ - 1 հատ	տ	1.0	26.05	26.05
18.6	Ծխատար չժանգոտվող պողպատից Φ100 H=2000մ - 1 հատ	հատ	1.0	26.05	26.05
18.7	Արմունկ Φ100	հատ	2.0	11.20	22.40
18.8	Սանոմետրի տեղադրում եռաքայլ փականով 0=6 bar 1/4"	հատ	4.0	11.26	45.04
18.9	Ջերմաչափի տեղադրում 0=120C1/2"	հատ	3.0	6.91	20.73
18.10	Անվտանգության փական 1/2"x6bar	հատ	1.0	3.90	3.90
18.11	Ռելե ջրի հոսքի (1") JONSON CONTROL S-USA	հատ	1.0	15.44	15.44
18.12	Գնդիկային փական 1/2"	հատ	3.0	3.90	11.70
18.13	Գնդիկային փական 40	հատ	3.0	5.42	16.26
18.14	Փողարկիչ ծորակ 1/2"	հատ	3.0	3.90	11.70
18.15	Պոմպի միացում 2"x11/4"	հատ	4.0	15.44	61.76
18.16	Փական butterfly VF255T DN50	հատ	2.0	8.50	17.00
18.17	Կցաշուրք d-40մմ	հատ	4.0	2.36	9.44
18.18	Ավտոմատ օդի թողարկիչ d-20մմ	հատ	3.0	4.01	12.03
18.19	Ջտիչ d-40մմ	հատ	2.0	6.48	12.96
18.20	Հետադարձ բրոնզե փական մետաղական նստառեղով d-25մմ	հատ	1.0	5.78	5.78
18.21	Հետադարձ բրոնզե փական մետաղական նստառեղով d-40մմ	հատ	3.0	7.32	21.96
18.22	Պողպատե խողովակ Φ40մմ	մ	8.0	4.61	36.88
18.23	Պողպատե խողովակ Φ25մմ	մ	5.0	3.19	15.95
18.24	Պողպատե խողովակ Φ20մմ	մ	3.0	2.66	7.98
18.25	Մեկուսացում փրփրապոլիէթիլենով	քմ	6.0	2.41	14.46
18.26	Խողովակների լաքապատում հակակոռոզիոն ներկով	քմ	2.5	3.89	9.73
18.27	Մետաղական կոնստրուկցիա	կց	5.0	1.66	8.30
18.28	Համակարգի փորձարկում, լվացում	մ	16.0	0.36	5.76
19. Ներքին էլեկտրամատկարարում					
19.1	Պահեստի ավտոմատ միացման սարք /ABP/-100Ա	հատ	1.0	1756.60	1756.60
19.2	Հաշվիչ եռաֆազ-բազմասակագնային – 380վ, 5Ա	հատ	2.0	104.60	209.20
19.3	Հոսանքի տրանսֆորմատոր-300/5Ա	հատ	6.0	20.40	122.40
19.4	Բաշխիչ վահան -1950 x950 x250 չափերի /աքսեսուարներով/	հատ	1.0	1228.00	1228.00
19.5	Վահան 36 մոդուլի համար /աքսեսուարներով/	հատ	2.0	27.10	54.20
19.6	Վահան 24 մոդուլի համար /աքսեսուարներով/	հատ	5.0	22.30	111.50
19.7	Վահան 12 մոդուլի համար /աքսեսուարներով/	հատ	3.0	17.90	53.70
19.8	Կոնտակտոր միաբևեռ – 25Ա	հատ	6.0	8.55	51.29
19.9	Կոնտակտոր եռաբևեռ – 25Ա	հատ	3.0	25.90	77.69
19.10	Կոճակ մոդուլային «РУСК» - «СТОП»/	հատ	9.0	12.30	110.70
19.11	Արկղ իջեցնող տրանսֆորմատորով – 220/36վ	հատ	1.0	24.80	24.80
19.12	Անջատիչ-բաժանիչ-եռաբևեռ – 63Ա	հատ	6.0	19.86	119.16

1	2	3	4	5	6
19.13	Անջատիչ- բաժանիչ – 100Ա	հատ	1.0	25.51	25.51
19.14	Անջատիչ- բաժանիչ - եռաբևեռ – 40Ա	հատ	1.0	19.86	19.86
19.15	Անջատիչ-բաժանիչ – 80Ա	հատ	1.0	22.36	22.36
19.16	Ավտոմատ անջատիչ` եռաբևեռ -63Ա	հատ	6.0	7.50	45.00
19.17	Ավտոմատ անջատիչ` եռաբևեռ -50Ա	հատ	9.0	7.50	67.50
19.18	Ավտոմատ անջատիչ` եռաբևեռ -40Ա	հատ	4.0	6.45	25.80
19.19	Ավտոմատ անջատիչ` եռաբևեռ -25Ա	հատ	11.0	5.65	62.15
19.20	Ավտոմատ անջատիչ` եռաբևեռ -20Ա	հատ	8.0	6.45	51.60
19.21	Ավտոմատ անջատիչ` միաբևեռ -25Ա	հատ	23.0	2.24	51.52
19.22	Ավտոմատ անջատիչ` միաբևեռ -20Ա	հատ	34.0	2.24	76.16
19.23	Ավտոմատ անջատիչ` միաբևեռ -6Ա	հատ	1.0	2.50	2.50
19.24	Անկախ խզիչ	հատ	1.0	22.70	22.70
19.25	Անկախ խզիչի կոնտակտ	հատ	1.0	11.98	11.98
19.26	Լուսատու` առաստաղ.- 2x36Վտ լյումինեսց.լամպերով /պաշտպանված/	հատ	4.0	13.36	53.44
19.27	Լուսատու` - 2x18Վտ լյումինեսց.լամպերով	հատ	23.0	11.26	258.98
19.28	Լուսատու`առաստաղ. - 4x18Վտ լյումինեսց.լամպերով	հատ	132.0	23.26	3070.32
19.29	Լուսատու` պատի - 2x18Վտ լյումինեսց.լամպերով	հատ	82.0	11.26	923.32
19.30	Լուսատու` պատի - 1x100Վտ շիկ.լամպով/պաշտպանված/	հատ	7.0	8.88	62.16
19.31	Լուսատու`առաստաղ. -1x75Վտ մետ.հալոգ.լամպով	հատ	4.0	29.14	116.56
19.32	Լուսատու`առաստաղ. -1x75Վտ մետ.հալոգ.լամպով /պաշտպ. – ներսարքվող/	հատ	14.0	29.14	407.96
19.33	Լուսատու`առաստաղ. -1x100Վտ մետ.հալոգ.լամպով /պաշտպ. – ներսարքվող/	հատ	7.0	29.14	203.98
19.34	Լուսատու` .-1x18Վտ լյում.լամպով, ներսարքված մարտկոցով	հատ	36.0	24.62	886.32
19.35	Լուսատու` ելքը ցույց տվող - 8Վտ հզ. /LED/ , ներսարքված մարտկոցով	հատ	12.0	7.80	93.60
19.36	Լուսատու` .-1x100Վտ շիկ.լամպով /պաշտպ. -բացօդյա սրճարանի սեղ.կանգնակ. տակ	հատ	5.0	18.62	93.08
19.37	Լամպ` լյումինեսցենտային - 18Վտ; 220Վ	հատ	774.0	0.74	572.76
19.38	Լամպ` լյումինեսցենտային - 36Վտ; 220Վ	հատ	8.0	1.05	8.40
19.39	Լամպ` շիկացման - 100Վտ; 220Վ	հատ	12.0	0.32	3.86
19.40	Լամպ` մետ.հալոգ. - 75Վտ; 220Վ	հատ	18.0	8.45	152.14
19.41	Լամպ` մետ.հալոգ. - 100Վտ; 220Վ	հատ	7.0	11.65	81.56
19.42	Վարդակ` երկբևեռ հողանցիչով/փակ հաղորդագծի/	հատ	136.0	4.40	598.40
19.43	Վարդակ` երկբևեռ հողանցիչով/հատակի տուփի մեջ տեղադրվող/	հատ	18.0	3.50	63.00
19.44	Հատակի մեջ տեղադրվող տուփ` 2 երկբևեռ հողանցիչով վարդակների համար	հատ	9.0	48.40	435.60
19.45	Անջատիչ` մեկստեղնավոր	հատ	15.0	2.30	34.50
19.46	Անջատիչ` երկստեղնավոր	հատ	17.0	3.00	51.00
19.47	Փոխարկիչ` 2 ուղղություններով	հատ	10.0	2.60	26.00
19.48	Տուփ` անջատիչների և վարդակների տեղադրման համար/փակ հաղորդագծի/	հատ	180.0	1.60	288.00
19.49	Տուփ` ճյուղավորիչ	հատ	120.0	1.30	156.00
19.50	Հաղորդալար` պղնձե - 1x1 մմ ²	մ	950.0	0.22	209.00
19.51	Հաղորդալար` պղնձե - 1x2.5 մմ ²	մ	12450	0.38	4731.00
19.52	Հաղորդալար` պղնձե - 1x4 մմ ²	մ	2700.0	0.64	1728.00
19.53	Մալուխ` պղնձե ջղերով - 3x2.5 մմ ²	մ	37.0	1.56	57.72
19.54	Մալուխ` պղնձե ջղերով - 3x6 մմ ²	մ	30.0	3.03	90.90
19.55	Մալուխ` պղնձե ջղերով - 5x2.5 մմ ²	մ	41.0	2.40	98.40
19.56	Մալուխ` պղնձե ջղերով - 5x4 մմ ²	մ	11.0	3.65	40.11
19.57	Մալուխ` պղնձե ջղերով - 5x6 մմ ²	մ	44.0	5.15	226.60
19.58	Մալուխ` պղնձե ջղերով - 5x10 մմ ²	մ	165.0	7.30	1204.50
19.59	Մալուխ` պղնձե ջղերով - 5x16 մմ ²	մ	115.0	12.10	1391.50
19.60	Մալուխ` պղնձե ջղերով - 5x25 մմ ²	մ	5.0	17.40	87.00

1.	2	3	4	5	6
19.61	ճկախողովակ PVC Փ16	մ	314.0	0.24	75.36
19.62	ճկախողովակ PVC Փ20	մ	5050.0	0.25	1262.50
19.63	ճկախողովակ PVC Փ25	մ	180.0	0.35	63.00
19.64	ճկախողովակ PVC Փ50	մ	15.0	0.90	13.50
19.65	Մալուխատար մետաղական պերֆիրացված 200x50	մ	60.0	11.50	690.00
19.66	Մալուխատար մետաղական պերֆիրացված 100x50	մ	50.0	10.00	500.00
	Հողանցում				
19.67	Պողպատ շերտավոր - 4 x25	մ	15.0	1.30	19.50
19.68	Պողպատ շերտավոր - 4 x40	մ	20.0	1.50	30.00
19.69	Պողպատ անկյունային - 5 x50 x 50, L=2,5մ	հատ	5.0	8.50	42.50
19.70	Գրունտի քանդում	խմ	6.0	5.00	30.00
19.71	Գրունտի հետլիցք տոփանումով	խմ	6.0	3.00	18.00
	Ընդամենը				
	20.Վերելակի ձեռք բերում և մոնտաժ				
20.1	Մարդատար վերելակ 630 կգ 4 կանգառի		1.0	17120.10	17120.10
	Ընդամենը				
	Ընդամենը				
	Շահույթ		11%		26570.76
	Ընդամենը				
	ԱԱՀ		20%		53624.62
	Ընդամենը				

Պատվիրատու

ՀՀ կառավարության արքնթեր
 քաղաքաշինության պետական կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011011856,
 ՀՎՀՀ 02565827

Կապալառու

<<Հորիզոն 95>> ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ամիրյան 26
 <<Պրոմեթեյ Բանկ>> ՍՊԸ
 Հ/Հ 1660000224820100
 ՀՎՀՀ 00801721

Աշխատակազմի ղեկավար

Տնօրեն



Ա. Սկրտչյան

Գ. Գալստյան