

ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ N ԲԸԱՇԶԲ-13/11

ք. Երևան

13.09.2013 թ.

ՀՀ քաղաքաշինության նախարարության ««Քաղաքաշինական ծրագրերի իրականացման գրասենյակ»» պետական հիմնարկը (այսուհետև՝ Հիմնարկ), ի դեմս տնօրեն Հ. Մարգարյանի, որը գործում է Հիմնարկի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «ԲԱԶԱՆՏ-ԷՍ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Գ. Հովակիմյանի, 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 ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադպրոցի /նոր մասնաշենք/ կառուցման աշխատանքները (այսուհետև՝ Աշխատանք), իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված Աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

1.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքները կատարվում են ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված ստանդարտներին, շինարարարական 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 /տեղա ֆինանսական միջոցների շրջանակներում կատարվող/ աշխատանքների կատարման ժամկետը սահմանվում է՝ 30.11.2013 թ. ներառյալ:

Սույն պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, վույերի 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 և 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՝ ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված դրույթներին, սույն պայմանագրի 1.2 կետով նախատեսված փոստաթղթերի 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:

(Handwritten signatures and stamps)

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

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

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

3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

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

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

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

3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝

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

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

3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝

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

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

3.4.3 Ապահովել շինման աշխատանքների կատարումը շինարարական նորմերին, կանոններին ու տեխնիկական պայմաններին համապատասխան, կատարել իր կողմից մոնտաժված սարքավորման (էլեկտրական, ջեռուցման, ջրամատակարարման, կոյուղու, օդամուխիչ 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 արդյունավետ և անվտանգ օգտագործման համար, ինչպես նաև տեղեկություններ հազարդել այդ պահանջները և կանոնները չպահպանելու հնարավոր հետևանքների մասին:

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

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

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

3.4.8 Եթե շինարարական ծրագրերի կատարման արդյունքի կամ դրա առանձին բաղադրիչի համար սահմանված երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են գալիս թերություններ, ապա Կապալառուն պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները: Սույն պայմանագրով երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում պատվիրատուի կողմից ողջ ծավալով աշխատանքն ընդունելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված 365-րդ օրացուցային օրը ներառյալ: Եթե

երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են գալիս թերություններ, այս Կապալառուն պարտավոր է իր հաշվին, պատվիրատուի կողմից սահմանած ողջամիտ ժամկետում, վերացնել թերությունները:

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

4. Աշխատանքի հանձնման և ընդունման կարգը

4.1 Պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքներն ընդունվում են Պատվիրատուի և Կապալառուի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության (այսուհետ՝ արձանագրություն, Հավելված N 4) ստորագրմամբ:

Աշխատանքի կատարման պահից 2 աշխատանքային օրվա ընթացքում Կապալառուն Պատվիրատուին է ներկայացնում այդ աշխատանքների մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության 4 օրինակ:

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

հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նաև իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները:

Կապալառուի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

4.3 Աշխատանքի կամ սույն պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների արդյունքները նախազմանախառաշվային փաստաթղթերին չհամապատասխանելու դեպքում կողմերը կազմում են երկկողմ ազատ 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 40 օրյա ժամկետում Կապալառուին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության մեկ օրինակը կամ Աշխատանքը չընդունելու պատճառաբանված մեթոմբ:

4.5 Աշխատանքն ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

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

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

3) մինչև ավարտված շինարարական օբյեկտի ընդունումը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մայիսի 8-ի N 626-Ն որոշման համապատասխան տեղեկված հանձնաժողովը Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով փաստազրույց 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, այս ստորագրվում է պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու մասին հանձնման-ընդունման ավարտական արձանագրություն,

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

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

4.6 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 Կապալառու:

4.7 Պատվիրատուի կողմից աշխատանքները փուլերով ընդունելու դեպքում, եթե Պատվիրատուի կողմից հայտնաբերվում են նախկինում ընդունված աշխատանքների վերաբերյալ անհամապատասխանություններ, ապա Պատվիրատուն իրավունք ունի կատարել անհրաժեշտ փոփոխություններ նախկինում ընդունված աշխատանքները արձանագրած փաստաթղթերում (կատարողական ակտ, հանձնման-ընդունման ակտ և այլն)՝ այդ մասին տեղեկացնելով Կապալառուին:

Այն դեպքում, երբ նման փոփոխությունները հանգեցրել են նախկինում ընդունված աշխատանքների համար վճարված գումարի փոփոխության անհրաժեշտության, ապա Կապալառուի կողմից հերքական հանձնման-ընդունման ակտով ներկայացված աշխատանքների համար Պատվիրատուն վճարում է նվազեցնելով վճարման ենթակա գումարը անհամապատասխանության չափով:

Եթե Պատվիրատուն սույն պայմանագրի կատարման համար պայմանագրի զինք վճարել է ամբողջությամբ, ապա Կապալառուն պարտավոր է վճարել Պատվիրատուին սահմանված գումարը այդ մասին պահանջը ստանալու պահից յոթ օրվա ընթացքում:

5. Աշխատանքի զինք և վարձատրությունը

5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր զինք կազմում է 910729426 (Ինը հարյուր տասը միլիոն յոթ հարյուր քսանինը հազար չորս հարյուր քսանվեց) ՀՀ դրամ, որից 151788238 (Հարյուր հիսուսմեկ միլիոն յոթ հարյուր ութսուներեք հազար երկու հարյուր երեսուներեք) 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 նախագծանախահաշվային փաստաթղթերին համապատասխան իրականացվելիք աշխատանքների դիմաց վճարման ենթակա գումարը կազմում է 6248605 (Վեց միլիոն երկու հարյուր քառասուներեք հազար վեց հարյուր հինգ) ՀՀ դրամ (այսուհետև՝ պայմանագրային գումար), որից 1041434 (Մեկ միլիոն քառասունմեկ հազար չորս հարյուր երեսուսուցորս) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն:

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:

Սույն պայմանագրի յուրմյուս է. եթե այն կնքելու օրվան հաջորդող տարվա ընթացքում պայմանագրի կատարման համար ֆինանսական միջոցներ չեն նախատեսվում:

5.1.2 Կողմերի միջև փոխադարձ համաձայնեցված կարգով վերոհիշյալ համաձայնագրով կարող է նախատեսվել կանխավճար:

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

5.3 Սույն պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կապալառու և (կամ) Պատվիրատու) օգուտները (լսնայություններ) և (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), թայց 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 տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-ը՝ պայմանով, եթե Աշխատանքը կատարված է պատշաճ և սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետներում կամ Պատվիրատուի համաձայնությամբ՝ ժամկետից շուտ:

6. Կողմերի պատասխանատվությունը

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

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

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

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

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

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

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

7. Անհաղթահարելի ուժի ազդեցությունը (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

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

8. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

8.1 Այն դեպքում, երբ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքով նախատեսված կարգով գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության և (կամ) վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կապալառուն ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ Կապալառուին հաղթող ճանաչելու (ընտրելու) 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 Կապալառուն պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որը չի ծածկվում մինչև լուծումը գնման պայմանագրի կատարմամբ Պատվիրատուի ստացածով:

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

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

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

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

Արգելվում է պայմանագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող աշխատանքների ծավալների կամ ձեռք բերվող գնման առարկաների միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

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

Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև այդ ժամկետը լրանալը պայմանագրի կողմի առաջարկության ամկալության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել գնման առարկայի օգտագործման պահանջը:

8.5 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝

1) Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով սովյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով սովյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

2) պայմանագրով ետխատեսված Աշխատանքի շուկայական գների սվելի քան քսան տոկոսով փոփոխման դեպքերի: Շուկայական գները կորոշվեն և դրանց փոփոխությունը կգնահատվի նախապես համաձայնեցվելով Հայաստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարության հետ, որի վերաբերյալ կկնքվի լրացուցիչ համաձայնագիր:

8.6 Սույն պայմանագիրը կնքվում ընդհանուր՝ 910729426 (Ինը հարյուր տասը միլիոն յոթ հարյուր քսանինը հազար չորս հարյուր քսանվեց) ՀՀ դրամ արժեքով, սակայն քանի որ նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, քան պայմանագրի գինն է՝ Աշխատանքի մնացած մասը կկատարվի հաջորդող տարիներին միջոցներ նախատեսվելու դեպքում՝ լրացուցիչ համաձայնագիր կնքելու միջոցով: Աշխատանքի կատարման համար սովյալ տարվան հաջորդող տարում միջոցներ չնախատեսվելու դեպքում, այդ մասով պայմանագիրը կլուծվի:

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

8.8 Սույն պայմանագիրը կազմված է 9 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որանք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին սովյալում է մեկական օրինակ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3 և N 4 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

9. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

Պ ա տ վ ի ի ր ա տ ու
ՀՀ ՔՆ <<ՔՕԻԳ>> ՊՀ

ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
ժկատավարական տուն 3

ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
ՀՀ 900011087153, ՀՎՀՀ 02553861

Կապալատու

<<ԲԱՉԱՆԻՄ>> ՍՊԸ
ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Միսիան,
Արցախի 8,
<<Արարատ Բանկ>> ԲԲԸ
Հ/Հ 1510013520700100,
ՀՎՀՀ 09811321

Տնօրեն 2. Ստորագրում



Տնօրեն Գ. Հովակիմյան



ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ

**ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադպրոցի /նոր մասնաշենք/ կառուցման
 աշխատանքների կատարման**

N ը/վ	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Ծավալը (ՀՀ դրամ)	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	
			Սկիզբը	Ավարտը
1	ԿՏԵ-160/10, 160ԿՎԱ, 10/0.4 ԿՎ	4087871	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	30.11.2013 թ.
2	Արտաքին ջրամատակարարում	2160734	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	30.11.2013 թ.
ԸՆԴԱՄԵՆԸ		6248605	Պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	30.11.2013 թ.

**Պ ա տ վ ի ր ա տ ու
 ՀՀ ՔՆ <<ԲՕԻԳ>> ՊՀ**

ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
 Ժկատավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործարևակական վարչություն
 ՀՀ 900011087153, Հ-ԼՀՀ 02553861

Կապալառու

<<ԲԱՁԱՍ-ԷՄ>> ՍՊԸ
 ՀՀ Սյունիքի մարզ ք. Սիսիան,
 Արցախի 8,
 <<Արարատ Բանկ>> ԲԲԸ
 Հ/Հ 1510013520700100,
 ՀՎՀՀ 09811321

Տնօրեն **Զ. Սարգսյան**



Տնօրեն **Գ. Հովսեփյան**



(Handwritten signature)

Հավելված թիվ 3
 13.09.2013 թ. կնքված աշխատանքների
 հատարման N ԲԸԱԵԶԲ-13/11
 գնման պայմանագրի

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

«Ն» դրամ

Գնման առարկան	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2013 թ.՝ ըստ ամիսների՝ ընդ որում												
	հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը Տարի
ՀՀ Գոտալքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադպրոցի /նոր մասնաշենք/ կառուցման աշխատանքներ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6248605	6248605	6248605	6248605

*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են անողական կարգով

Պ ա տ վ ի ը ա տ ու
ՀՀ ՔՆ «ՔՕՏԻԳ» ՊՀ

ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
 մկառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011087153, ՀՎՀՀ 02553861

Կապալատու

«FIDUIS-EU» ՍՊԸ
 ՀՀ Սյունիքի մարզ ք. Մխիթան,
 Արցախի 8,
 «Արարատ Բանկ» ԲԲԸ
 Հ/Հ 1510013520700100,
 ՀՎՀՀ 09811321

Տնօրեն Սարգսյան



Տնօրեն Գ. Հովակիմյան



Կատարող

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____

գտնվելու վայրը _____
հհ _____

հվհհ _____

հվհհ _____

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

<< ____ >> << ____ >> 20 թ.

Պայմանագրի անվանումը՝ _____

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ << ____ >> << ____ >> 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

Պատվիրատուն՝ ի դեմս _____ և

Կատարողը՝ _____

դեմս _____, _____ և

ընդունելով, որ պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված աշխատանքները, մատակարարումները և ծառայությունները (այսուհետև՝ աշխատանքներ) համապատասխանում են պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը _____ 20__թ-ից _____ 20__թ. ընկած ժամանակահատվածում իրականացրել է հետևյալ աշխատանքները

Գնման առարկայի անվանումը	Գնման առարկայի քանակական ցուցանիշը	Աշխատանքն ըի կատարման ժամկետը	Վճարման նկատմամբ գումարը (հազար դրամ)	Վճարման ժամկետը (ըստ ժամանակացույցի)
Ընդամենը				

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

Աշխատանքը հանձնեց

Աշխատանքը ընդունեց

ստորագրություն

ստորագրություն

Ազգանուն, Անուն
Գ.Տ.

Ազգանուն, Անուն
Գ.Տ.



«ԲԱՉԱՆ-ԷՍ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Գ. Հովակիմյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակզմանի տահանում է հետևյալ տուժանքի համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Հաշվի առնելով, որ Ընկերությունը մասնակցում է **ՀՀ քաղաքաշինության նախարարության «Քաղաքաշինական ծրագրերի իրականացման գրասենյակ» պետական հիմնարկի** (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ **ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզապարոցի /Նոր մասնաշենք/ կառուցման աշխատանքների** ձեռքբերման «ԲՆԱՇՁԲ-ԲԸԱՇՁԲ-13/11» ծանկագրով բաց ընթացակարգին՝ պետք է ներկայացնի պայմանագրի կատարման ապահովում: Սույն ընթացակարգի արդյունքում կնքվելիք գնման պայմանագիրը Ընկերության կողմից ժամանակին և ամբողջ ծավալով կատարումն ապահովելու նպատակով Ընկերությունը ստանձնում է իր հետևյալ պատասխանատվությունը.

1.1.1 Պատվիրատուի կողմից կազմակերպված ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզապարոցի /Նոր մասնաշենք/ կառուցման աշխատանքների ձեռքբերման N ԲԸԱՇՁԲ-13/11 գնման պայմանագիրը ժամանակին չկատարելու, կատարումից խուսափելու կամ երաժարվելու դեպքում Ընկերությանը Պատվիրատուին վճարում է տուժանք՝ 91072943 (Ենասուտեկ միլիոն յոթասուտեկու երկու հարյուր ինը հարյուր քառասուներեք) ՀՀ դրամի չափով:

1.1.2 Պատվիրատուն իրավունք ունի Ընկերության կողմից սույն համաձայնության 1.1.1 կետում նշված պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման դեպքում նշված գումարի գանձման պահանջ ներկայացնել Ընկերությանը, որը Ընկերությունը անվերապահորեն կկատարի նման պահանջ առանալու օրվանից 5 բանկային օրվա ընթացքում:

1.1.3 1.1.3 Ընկերությունն իրավունք է վերապահում Պատվիրատուն, սրանց նախնական պահանջ ներկայացնելու, անվիճելի և անառարկելի կարգով գանձել համապատասխան գումար, սույն համաձայնության 1.1.1 կետում նշված գումարի ստանձնման, Ընկերությանը սպասարկող «Արարատ Բանկ» ԲԲԸ կամ Ընկերությանը սպասարկող ցանկացած այլ բանկում բացված՝ Ընկերության ցանկացած հաշվից: Սույնով «ԲԱՉԱՆ-ԷՍ» ՍՊԸ-ն հանձնարարում է «Արարատ Բանկ» ԲԲԸ -ին, ինչպես նաև իրեն սպասարկող բոլոր բանկերին, սույն համաձայնության գործողության ամբողջ ժամկետի ընթացքում «Պատվիրատուի անվանումը» առաջին իսկ պահանջով և ինտագրալ պահանջներով տուժանքի մասին սույն համաձայնության հիման վրա Ընկերության բանկային հաշիվներից անակցեպա (անվիճելի) կարգով գանձել պահանջվող գումարը:

2. Այլ պայմաններ

1.1.4 2.1 Տուժանքի սույն համաձայնությունն ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից ստորագրման և կնքման պահից և գործում է մինչև 2015 թ.փետրվարի 10-ը ներառյալ:

1.1.5 2.2 Սույն համաձայնությունը չի կարող վաղաժամկետ դադարել, Ընկերության կողմից հետ կանչվել, փոփոխվել կամ այլ կերպ դադարել առանց Պատվիրատուի գրավոր համաձայնության:

1.1.6 2.3 Սույն Համաձայնության կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները

«ԲԱՉԱՆ-ԷՍ» ՍՊԸ
ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Սիսիան, Արցախի 8,
«Արարատ Բանկ» ԲԲԸ,
2/2 1510013520700100, ՀՎՀՀ 09811321

տնօրեն՝

Գ. Հովակիմյան



գլխ. Հաշվապահ

Լ. Օհանյան

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ /2013/

ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադարձրոցի
 (նոր մասնաշենք) կառուցման

ՀՀ դրամ

Հ/հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը	Միավորի արժեքը	Ընդհանուր արժեքը
I	II	III	IV	V	VI
					3,096,872
1	Բարձր լարման գծին միացման ստանդարտ վճար	հատ	1.00	125,000	125,000
2	Կոմպլեկտ տրանսֆորմատորային ենթակայան, հզորությունը 160կՎԱ, լարումը 10/0.4կՎ	կոմպլ.	1.00	145,000	145,000
3	ԿՏԵ-160կՎԱ-ի արժեքը	հատ	1.00	1,200,000	1,200,000
4	Ուժային տրանսֆորմատորի TM-160/10, 10/0.4 կՎ, 160 կՎԱ արժեքը	հատ	1.00	800,000	800,000
5	Յուղի արժեքը	լ	400.00	1,000	400,000
6	Բաժանիչ ՔԱԿԱ-10/250, ՈՐԿ3-10Մ շարժարեղով	հատ	1.00	9,500	9,500
7	Ավտոմատ անջատիչ, 250Ա	հատ	1.00	23,500	23,500
8	Էլեկտրական եռաֆազ հաշվիչ 380Վ, 5Ա	հատ	1.00	23,500	23,500
9	Հոսանքի տրանսֆորմատոր TK-20, 200/5Ա	հատ	3.00	55,000	165,000
10	Մետաղական արկղ հաշվիչի տեղադրման համար	հատ	1.00	14,000	14,000
11	Մետաղական հենարաններ անկյունակային պողպատից	կգ	97.68	400	39,072
12	Մետաղական տարրերի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.025	150,000	3,750
13	Բետոնե հիմքերի կառուցում B12.5, F150, W4 դասի բետոնով	մ ³	0.31	40,000	12,400
14	Բետոնե նախապատրաստական շերտի կառուցում B7.5 դասի բետոնով	մ ³	0.56	30,000	16,800
15	Միաձույլ ե/ր սալի կառուցում B15, F150, W4 դասի բետոնով հիմքերի տակ	մ ³	0.17	35,000	5,950
16	Ամրան A III դասի	կգ	24.000	350	8,400
17	Հողանցվող շերտապողպատ 40x4մմ	մ	30.00	1,500	45,000
18	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=2.5մ	հատ	6.00	1,500	9,000
19	Փոսորակի մշակում հիմքերի համար	մ ³	1.20	2,500	3,000
20	Խրամուղու մշակում հողանցման համար	մ ³	9.00	2,500	22,500
21	Գրունտի ետլիցք	մ ³	9.10	2,500	22,750
22	Ավելցուկային գրունտի հարթեցում տեղում	մ ³	1.10	2,500	2,750
XXXIX.Արտաքին ջրամատակարարում և ջրահեռացում					1,636,920
5	Ավազի նախապատրաստական և պաշտպանիչ շերտ	մ ³	75.00	5,200	390,000

8	Կոյուղու կլոր հորերի պատրաստում ե/ք հավաքովի էլեմենտներից D=1.0մ	մ ³	1.29	60,000	77,400
11	Մետաղական տարրերի տեղադրում սեյսմակայունության համար	տ	0.0093	400,000	3,720
13	Թուջե մտոցի տեղադրում T տիպի d=700մմ	հատ	1.00	50,000	50,000
14	Խրամուղու հետլիցք ձեռքով, տոփամեղով	մ ³	55.00	2,500	137,500
15	Խրամուղու հետլիցք բուլդոզերով	1000մ ³	0.400	800,000	320,000
16	Ավելացած գրունտի բարձում և տեղափոխում 5 կմ	մ ³	52.00	2,500	130,000
17	Պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակների մոնտաժում Փ57x3.5, նորմալ հակակոռոզիոն հիդրոնեկուսացումով, փորձարկումով	մ	95.00	5,200	494,000
23	Պողպատե անկյուն DN50, α=90°	կգ	3.00	2,500	7,500
23	Պողպատե անկյուն DN50, α=45°	կգ	1.20	2,500	3,000
26	Մետաղական տարրերի տեղադրում հորում սեյսմակայունության համար	տմ	0.035	680,000	23,800

Ընդամենը 4,733,792
Շահույթ-10 % 473,379
Ընդամենը 5,207,171
Ա.Ա.Հ 20% 1,041,434
Ընդամենը 6,248,605

Պ ա տ վ ի թ ա տ ու
ՀՀ ՔՆ <<ՔՄԻԳ>> ՊՀ
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
 Ճկառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011087153, ՀՎՀՀ 02553861

Կապալառու
<<ԲԱԶՍԼՏ-ԷՄ >> ՍՊԸ
 ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Միսիան,
 Արցախի 8,
 <<Արարատ Բանկ>> ԲԲԸ
 Հ/Հ 1510013520700100,
 ՀՎՀՀ 09811321

Տնօրեն Հ. Վարդյան



Տնօրեն Գ. Հովակիմյան



**ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ /ընդհանուր/
 ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադպրոցի
 (նոր մասնաշենք) կառուցման**

ՀՀ դրամ

Հ/հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը	Միավորի արժեքը	Ընդհանուր արժեքը
I	II	III	IV	V	VI
	Համառոտագրարական աշխատանքներ I մասնաշենք				316,537,243
	1. Հողային աշխատանքներ				1,684,092
8	Գրունտի լիցք հատակների տակ	մ ³	743	1,500	1,114,500
9	Գրունտի տոփանում օդաճնշիչ եղանակով	մ ³	711.99	800	569,592
	2. Հիմք և որմնախարիսխ				60,890,662
11	Միաձույլ ե/բետոնե հիմքի սալի կառուցում B20 դասի բետոնով	մ ³	396.60	50,000	19,830,000
12	Ամրան A I դասի	տ	1.82	400,000	728,000
13	Ամրան A III դասի	տ	25.44	350,000	8,904,000
14	Միաձույլ ե/բետոնե հիմքերի կառուցում B20 դասի բետոնով Հ1-Հ13	մ ³	45.97	50,000	2,298,500
15	Ամրան A III դասի	տ	8.27	350,000	2,894,500
16	Ամրան A I դասի	տ	2.02	400,000	808,000
17	Ե/բետոնե հիմնային հեծանների կառուցում B20 դասի բետոնով	մ ³	242.00	50,000	12,100,000
18	Ամրան A III դասի	տ	29.20	350,000	10,220,000
19	Ամրան A I դասի	տ	0.40	400,000	160,000
20	Որմնախարիսխի երեսապատում բազալտե քարերով	մ ²	116.80	12,500	1,460,000
21	Որմնախարիսխի պատերի երեսապատում ե/բետոնե սյուների վրա 50սմ հաստությամբ բազալտե սալիկներով	մ ²	17.80	13,500	240,300
22	Մետաղական ցանցի տեղադրում երեսապատման համար Փ5Եթ-1	մ ²	17.8	1,200	21,360
23	Մետաղական ցանցի արժեքը	տ	0.03	420,000	11,513
24	Պատերի հորիզոնական հիդրոմեկուսացում ցեմենտավազային շաղախով՝ ավելացնելով հեղուկ ապակի	մ ²	89.60	4,200	376,320
25	Միաձույլ ե/բետոնյա բարավորների և կամարի կառուցում B15 մակնիշի բետոնով	մ ³	0.07	50,000	3,500
26	Ամրան A I դասի	կգ	1.15	400	460
27	Փոստրակի պատերի կառուցում B10 դասի բետոնով	մ ³	0.83	35,000	29,050

28	Միաձույլ ե/բետոնե ծածկի սալերի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	0.25	50,000	12,500
29	Ամրան A I դասի	տ	0.015	400,000	6,000
30	Փայտյա կափարիչի տեղադրում 0.8x0.8 չափի	մ ²	0.920	5,200	4,784
31	Կափարիչի բռնակ	հատ	1.00	2,500	2,500
32	Կափարիչի յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	1.50	2,500	3,750
33	Փայտյա չորսու	մ ³	0.019	125,000	2,375
34	Հավաքովի ե/բետոնե վաքերի և սալերի տեղադրում	մ ³	12.00	50,000	600,000
35	Ամրան A I դասի	տ	0.07	400,000	28,000
36	Ամրան A III դասի	տ	0.415	350,000	145,250
	Դրսի աստիճաններ և հարթակ				925,350
37	Բետոնե հիմքերի կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ ³	3.80	35,000	133,000
38	Բետոնե պատերի կառուցում 400մմ հաստության B12,5 դասի բետոնով	մ ³	5.30	35,000	185,500
39	Բետոնե աստիճանների կառուցում B10 դասի բետոնով	մ ³	2.20	50,000	110,000
40	Աստիճանների պատերի երեսապատում բազալտե սրբառաջ բարերով	մ ²	8.90	12,500	111,250
41	Աստիճանների երեսապատում բազալտե սալիկներով d=30մմ	մ ²	5.0	12,500	62,500
42	Գլխադիրի տեղադրում պատերի վրա բազալտե սալիկներով d=150մմ	մ ²	11.70	15,500	181,350
43	Բազալտե աստիճանների կառուցում	մ	13.50	10,500	141,750
	Պատեր				44,058,780
44	Միաձույլ ե/բետոնե միջնասյուների կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	39.74	40,000	1,589,600
45	Ամրան A III դասի	տ	1.89	350,000	661,500
46	Ամրան A I դասի	տ	0.831	400,000	332,400
47	Միաձույլ ե/բետոնե սյուների և կանգնակների կառուցում B25 դասի բետոնով	մ ³	95.87	50,000	4,793,500
48	Ամրան A III դասի	տ	14.36	350,000	5,026,000
49	Ամրան A I դասի	տ	5.23	400,000	2,092,000
50	Ներդիր տարրեր	տ	0.596	420,000	250,320
51	Միաձույլ ե/բետոնե գոտիների կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	25.72	50,000	1,286,000
52	Ամրան A III դասի	տ	1.176	350,000	411,600
53	Ամրան A I դասի	տ	0.538	400,000	215,200
54	Միաձույլ ե/բետոնե բարավորների կառուցում B15 մակնիշի բետոնով	մ ³	2.30	50,000	115,000
55	Ամրան A III դասի	տ	0.08	350,000	28,000
56	Ամրան A I դասի	տ	0.06	400,000	24,000
57	Միաձույլ ե/բետոնե շրջանակների պարզունակների կառուցում B25 դասի բետոնով	մ ³	157.20	50,000	7,860,000
58	Ամրան A III դասի	տ	17.720	350,000	6,202,000
59	Ամրան A I դասի	տ	8.01	400,000	3,204,000
60	Ներդիր տարրեր	տ	0.446	420,000	187,320
61	Միաձույլ ե/բետոնե պատերի կառուցում B15 դասի բետոնով 200մմ հաստությամբ	մ ³	63.56	50,000	3,178,000
62	Ամրան A I դասի	տ	1.08	400,000	432,000
63	Ամրան A III դասի	տ	4.178	350,000	1,462,300

64	Ներդիր տարրեր	տ	0.04	420,000	16,800
65	Պատերի կառուցում 40սմ հաստ, կանոնավոր կրթիկ տուֆ քարերով	մ ³	115.8	24,000	2,779,200
66	Պատերի միջնող դետալներ ՄԴ	տ	0.048	420,000	20,160
67	Պատերի ճկուն միացում մետաղական ցանցերով Փ3 BP-I	տ	0.226	420,000	94,920
68	Պատերի ամրանավորում մետաղական ցանցերով	տ	0.288	420,000	120,960
69	Պատերի ճկուն միացում պոլիստիրոլով	մ	455.0	2,200	1,001,000
70	Բետոնե բարձիկների կառուցում B10 դասի բետոնով	մ ³	22.50	30,000	675,000
	Ծածկ				14,501,000
71	Հավաքովի ե/բետոնե ծածկի սալերի տեղադրում մինչև 10մ ² մակերեսով	հատ	96.00	5,000	480,000
72	Ծածկի սալի արժեքը ամրանով	մ ²	683.30	7,500	5,124,750
73	Սիւնայի ե/բետոնե ծածկի սալերի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	11.82	50,000	591,000
74	Ամրան A I դասի	տ	0.512	400,000	204,800
75	Ե/բետոնե հեծանների կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	22.11	50,000	1,105,500
76	Ե/բետոնե հեծանների կառուցում B25 դասի բետոնով	մ ³	5.57	50,000	278,500
77	Ամրան A III դասի	տ	3.66	350,000	1,281,000
78	Ամրան A I դասի	տ	0.913	400,000	365,200
79	Ներդիր տարրեր	տ	0.127	420,000	53,340
80	Օղափոխության բլոկների կառուցում B12.5 դասի բետոնով	մ ³	3.00	50,000	150,000
81	Ամրան A I դասի	տ	0.04	400,000	16,000
82	Ամրան A III դասի	տ	0.184	350,000	64,400
83	Սիւնայի ե/բետոնե գոտիների կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ ³	0.50	45,000	22,500
84	Ամրան A I դասի	տ	0.011	400,000	4,400
85	Ամրան A III դասի	տ	0.078	350,000	27,300
86	Բազրիքների բետոնացում B10 դասի բետոնով	մ ³	1.50	35,000	52,500
87	Ներդիր տարրեր ՆԴ-2	տ	0.053	420,000	22,260
88	Հանգույցների իրականացում B15 դասի բետոնով	մ ³	0.277	50,000	13,850
89	Ամրան A I դասի	տ	0.007	400,000	2,800
90	Սիւնայի ե/բետոնե միջուկների կառուցում B12,5 մակնիշի բետոնով	մ ³	0.40	50,000	20,000
91	Ամրան A III դասի	տ	0.046	350,000	16,100
92	Ամրան A I դասի	տ	0.052	400,000	20,800
93	Ծածկի պատրաստում պրոֆիլավոր պողպատյա թիթեղով (профнастил) H75-750-0.7	100մ ²	7.64	450,000	3,438,000
94	Ծածկի պրոֆիլավոր պողպատյա թիթեղի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	7.64	150,000	1,146,000
	Մետաղական կոնստրուկցիաներ				57,101,300
95	Մետաղական ֆերմաների պատրաստում և տեղադրում մինչև 25մ բարձրության մինչև 24մ թռիչքով քաշը մինչև 3 տոննա	տ	17.44	680,000	11,859,200

96	Մետաղական մարդակների (ծալա) տեղադրում	տ	10.93	680,000	7,432,400
97	Մետաղական ձգանների ուղղաձիգ և հորիզոնական կապերի ու գոտիների տեղադրում ու մոնտաժում	տ	39.84	680,000	27,091,200
98	Մետաղական կանգնակների տեղադրում և մոնտաժում	տ	10.55	680,000	7,174,000
99	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	23.63	150,000	3,544,500
	Տանիք (I մասնաշենք և անցում)				31,807,440
100	Տանիքի փայտե կոնստրուկցիաների կառուցում II տեսակի փշատերև սղոցված փայտանյութով	մ ³	47.77	120,000	5,732,400
101	Տանիքի պատուհանի տեղադրում (փայտի ծախս-0.235մ ³)	հատ	2.00	40,000	80,000
102	Տանիքի պատուհանի տեղադրում (փայտի ծախս-0.434մ ³)	հատ	4.00	80,000	240,000
103	Տանիքի մետաղական տարրերի տեղադրում	տ	0.44	420,000	184,800
104	Չեղմահարկի փայտյա տարրերի հրապաշտպանություն	մ ³	50.0	12,000	600,000
105	Կավարամածի փայտյա տարրերի հրապաշտպանություն	100մ ²	12.90	80,000	1,032,000
106	Տանիքի ճոռերի պատրաստում ներկած ցինկապատ թիթեղից d=0,55մմ հաստ, ծածկելով ճակատային մասերը	գ.մ	126.00	3,500	441,000
107	Թիթեղյա ծածկի պատրաստում ցինկապատ ներկած մետաղակղմինդրով d=0.55մմ կավարամածի հետ միասին	100մ ²	14.20	550,000	7,810,000
108	Կավարամածի արժեքը	մ ³	10.38	115,000	1,193,700
109	Տանիքի հարթ թիթեղապատում ներկած ցինկապատ թիթեղով 0,55մմ հաստությամբ(տանիքի պատուհանի, պիպավահանի համար)	մ ²	54.60	4,500	245,700
110	Չրթող խողովակների տեղադրում ցինկապատ թիթեղից d=0,55	մ	70.20	2,500	175,500
111	Չազարների տեղադրում ցինկապատ թիթեղից 0,5մմ հաստ.	հատ	9.00	5,000	45,000
112	Տանիքի մետաղական ճաղաշարերի տեղադրում	գմ	126.0	3,200	403,200
113	Մետաղական ճաղաշարի յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	78.00	2,000	156,000
114	Ցեմենտ-ավազային հարթեցմող շերտի պատրաստում h=30մմ	մ ²	538.0	2,500	1,345,000
115	Գոլորշամեկուսացում 1-շերտ հիդրոիզոլ բիտումի տաք մածիկի վրա	մ ²	538.0	2,000	1,076,000
116	Տանիքի ջերմամեկուսացում Կարմրաշենի խարանով h=15սմ	մ ³	80.70	9,200	742,440
117	Տանիքի ջերմամեկուսացում գնդիկավոր փքապեղիտով h=12սմ+ 0,026սմ	մ ³	112.50	50,000	5,625,000
118	Ամրանավորված մանրախիճ բետոնի շերտի հրականացում B15 դասի թեթև բետոնով	մ ³	30.60	35,000	1,071,000
119	Ամրան Փ3 Եթ-1 դասի	տ	0.428	400,000	171,200

120	Կարանների լցնում հերմետիկ մածուկով ալիքավոր և հարթ քիթեղների միացման տեղում	100մ ²	13.75	250,000	3,437,500
Հովար (2 հատ)					113,907
121	Մուտքի հովարի միաձույլ ե/բետոնե հեծանների, սալի և պատի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	0.67	50,000	33,500
122	Ամրան AI դասի	կգ	5.00	400	2,000
123	Ամրան AIII դասի	կգ	72.00	380	27,360
124	Փայտյա կոնստրուկցիաների կառուցում II տեսակի, փշատերև՝ սղոցված փայտանյութով	մ ³	0.055	120,000	6,720
125	Հովարի ծածկում ներկած հարթ ցիմկապատ քիթեղով 0.55մմ հաստության	մ ²	5.0	6,500	32,500
126	Փայտյա կոնստրուկցիաների հրապաշտպանություն	մ ³	0.056	1,200	67
127	Մետաղական տարրերի տեղադրում	տ	0.028	420,000	11,760
Միջնորմներ					4,870,830
128	Միջնորմների կառուցում h=200մմ խարամաբետոնե բլոկներով	մ ³	188.20	18,500	3,481,700
129	Միջնորմների կառուցում մինչև 100մմ հաստության խարամաբետոնե սալերով (ցեմենտավազային շաղախով)	մ ²	56.90	4,200	238,980
130	Ներդիր տարրերի տեղադրում միջնորմների համար	տմ	0.425	420,000	178,500
131	Մետաղական ամրանների տեղադրում նոր կառուցվող միջնորմների սեյսմիկ ամրացման համար	տ	0.791	350,000	276,850
132	Պատերի ճկուն միացում պոլիստիրոլով	մ	400.0	1,500	600,000
133	Բետոնե զոտու պատրաստում պաշգամբի խարամաբետոնի վրա	մ ³	1.50	45,000	67,500
134	Ներդիր տարրեր պաշգամբի բազրիքների համար	տ	0.065	420,000	27,300
Ներքին աստիճաններ					4,751,390
134	Բետոնե աստիճանների կառուցում B10 դասի բետոնով	մ ³	2.30	40,000	92,000
135	Միաձույլ ե/բետոնե սանդուղքների կառուցում B20 դասի բետոնով	մ ³	3.08	50,000	154,000
136	Ամրան A III դասի	տ	0.479	350,000	167,650
137	Ամրան A I դասի	տ	0.098	400,000	39,200
138	Ներդիր տարրեր	տ	0.019	420,000	7,980
139	Մետաղական բազրիքի տեղադրում	տ	1.731	420,000	727,020
140	Բազրիքների բետոնե հիմքերի կառուցում B12.5 դասի բետոնով	մ ³	0.648	40,000	25,920
141	Լաքապատված փայտե բռնածողի տեղադրում	մ	31.80	2,500	79,500
142	Աստիճանների բազրիքների յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	51.00	2,500	127,500
143	Գլխավոր մուտքի և ներսի աստիճանների և հարթակների երեսապատում մարմարե սալիկներով 30մմ հաստության	մ ²	62.00	45,000	2,790,000

144	Շրիշակների տեղադրում 10սմ բարձրության մարմարե սալիկներով	մ ²	6.70	45,000	301,500
145	Տանիքի աստիճանները երեսապատել արհեստական պրեսգրամիտե սալիկներով	մ ²	22.00	9,800	215,600
146	Շրիշակների տեղադրում արհեստական պրեսգրամիտե սալիկներով	մ ²	2.40	9,800	23,520
	Դռներ				9,268,620
147	Արտաքին պլումինե դռների տեղադրում քարե պատերի մեջ (սպիտակ,60մմ ջերմակամուրջով,4+4 մմ թուրջական պրոֆիլ), ապակե փաթեթով, բացվող	մ ²	33.39	50,000	1,669,500
148	Արտաքին պլումինե դռների տեղադրում քարե պատերի մեջ (սպիտակ,60մմ ջերմակամուրջով,4+4 մմ թուրջական պրոֆիլ), ապակե փաթեթով, չբացվող	մ ²	23.64	48,000	1,134,720
149	Ներքին մետաղապլաստե դռների տեղադրում (թուրջական պրոֆիլ 60մմ հաստության), 1 տակ ապակի, բացվող	մ ²	114.12	30,000	3,423,600
150	Ներքին պլումինե դռների տեղադրում (սպիտակ, թուրջական պրոֆիլ 46մմ հաստության), 1 տակ ապակի, բացվող	մ ²	86.88	35,000	3,040,800
	Պատուհաններ				7,108,200
151	Ալյումինե պատուհանների տեղադրում (60մմ ջերմակամուրջով,թուրջական պրոֆիլ), ապակե փաթեթով, բացվող	մ ²	86.52	40,000	3,460,800
152	Ալյումինե պատուհանների տեղադրում (60մմ ջերմակամուրջով,թուրջական պրոֆիլ), ապակե փաթեթով, չբացվող	մ ²	41.40	35,000	1,449,000
153	Մետաղապլաստե պատուհանների տեղադրում 60 մմ հաստությամբ, ապակեփաթեթով,չբացվող	մ ²	42.12	30,000	1,263,600
154	Մետաղապլաստե պատուհանների տեղադրում 60 մմ հաստությամբ, միատակ,չբացվող	մ ²	7.20	30,000	216,000
155	Տանիքի պլումինե պատուհանի տեղադրում, 1 տակ ապակի, չբացվող	մ ²	1.20	40,000	48,000
156	Տանիքի մետաղապլաստե պատուհանի տեղադրում, 1 տակ ապակի, բացվող	մ ²	0.90	35,000	31,500
157	Տանիքի մետաղապլաստե պատուհանի տեղադրում, 1 տակ ապակի, չբացվող	մ ²	7.24	30,000	217,200
158	Պատուհանագոգերի տեղադրում մինչև 25սմ լայնության	զմ	120.60	3,500	422,100
	Հատակներ				38,935,470
159	Գրունտի տոփանում խճով	100մ ²	12.27	150,000	1,840,500
160	Բետոնե նախաշերտի կառուցում B7,5 դասի բետոնով	մ ³	122.0	35,000	4,270,000
161	Ե/բետոնյա նախաշերտի պատրաստում B12,5 դասի բետոնով (h=100մմ)	մ ³	122.0	40,000	4,880,000
162	Ամրան Փ4Bp-I	տ	1.207	400,000	482,800
163	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում բիտումի մաստիկա 2 շերտ	մ ²	1227.0	2,200	2,699,400
164	Խարամաբետոնե շերտի պատրաստում h=40մմ	մ ³	77.20	9,200	710,240

165	Ծեմենտավազային հարթեցնող d=20մմ շերտի պատրաստում հատակների տակ	100մ ²	17.65	150,000	2,647,500
166	Մանրատախտակե հատակի պատրաստում (հաճար) քիտումի մածիկի վրա	մ ²	326.8	5,500	1,797,400
167	Շրիշակների արժեքը 7սմ բարձրության	մ	349.68	1,500	524,520
168	Մանրատախտակե հատակի հղկում և լաքապատում 3 անգամ	մ ²	326.8	2,500	817,000
169	Մանրատախտակի շրիշակների լաքապատում 3 անգամ	մ ²	32.68	2,500	81,700
170	Արհեստական գրանիտից հատակների պատրաստում սունձի վրա	մ ²	498.00	9,800	4,880,400
171	Արհեստական գրանիտից շրիշակների պատրաստում	մ ²	53.30	9,800	522,340
172	Հատակների կառուցում բարձրորակ խեցեսալերով	մ ²	184.20	7,500	1,381,500
173	Հատակների պատրաստում ակոսավոր խեցեսալերով	մ ²	9.50	7,500	71,250
174	Ուրբերոիդ 1 շերտ	մ ²	8.60	2,200	18,920
175	Տավազերանի պատրաստում h=60մմ հաստության չորսուներով	100մ ²	7.46	650,000	4,849,000
176	Հատակների կառուցում փայտյա չորսուներից 70x60մմ չափերի, 7սմ բարձրությամբ շրիշակներով	մ ²	746.0	6,500	4,849,000
177	Հատակների մետաղական օդափոխության ճաղաշարերի տեղադրում	հատ	12.00	10,000	120,000
178	Փայտյա հատակների բարձրակ յուղանեկում 2 անգամ	մ ²	746.0	2,000	1,492,000
	Ներքին հարդարման աշխատանքներ				22,672,716
179	Պատերի բարձրորակ սվաղում գաջի շաղախով	100մ ²	30.05	280,000	8,414,000
180	Պատուհանների և դռների շեպերի սվաղումը գաջի շաղախով	100մ ²	0.89	300,000	267,000
181	Առաստաղների քահարթում գաջի շաղախով	100մ ²	9.45	200,000	1,890,000
182	Պատերի բարձրորակ սվաղում ցեմենտավազային շաղախով	մ ²	142.00	2,800	397,600
183	Պատերի բարձրորակ սվաղում ցեմենտավազային շաղախով հախճասալի տակ	մ ²	592.00	2,800	1,657,600
184	Պատերի բարձրորակ սվաղում ցեմենտավազային շաղախով շոգեբաղնիքի համար	մ ²	33.50	2,800	93,800
185	Պատերի և առաստաղների բարձրորակ ներկում լատեքսային ներկով ծեփամածիկի վրա	100մ ²	46.08	2,200	101,376
186	Կախովի առաստաղ պլաստիկ	մ ²	77.4	3,200	247,680
187	Կախովի առաստաղի պրոֆիլ	գմ	137.8	1,200	165,360
188	Առաստաղների երեսապատում գիպսակարտոնով	մ ²	427.0	7,500	3,202,500
189	Գիպսակարտոնի պրոֆիլ Մ	գմ	325.0	1,200	390,000
190	Գիպսակարտոնի պրոֆիլ Լ	գմ	369.0	1,200	442,800
191	Պատերի երեսապատում բարձրորակ հախճասալով, նախապես հարթեցված ցեմենտավազային բարձրորակ սվաղի վրա	մ ²	592.00	8,500	5,032,000
192	Ներքին փայտամածի կառուցում հարդարման աշխատանքների համար մարզադահլիճում, մինչև 10մ բարձրությամբ	100մ ²	7.42	50,000	371,000

Արտաքին հարդարում					16,385,425
193	Պատերի երեսապատում "Արթիկ" տուֆե սալիկներով 50մմ հաստության 7 և 5 սմ հաստության մանրախիճ բետոնով	մ ²	927.90	10,500	9,742,950
194	Մանրախիճ բետոն B15 դասի	մ ³	62.70	40,000	2,508,000
195	Շեմերի երեսապատում տուֆե սալիկներով 50մմ հաստության	մ ²	93.60	10,500	982,800
196	Շեմերի սվաղում ց/ավազային շաղախով մինչև 200մմ հաստության	մ	148.00	1,400	207,200
197	Մետաղական ցանցի տեղադրում երեսապատման համար Փ5Bp-I (927,9+93,6)	մ ²	1021.5	1,200	1,225,800
198	Մետաղական ցանցի արժեքը	տ	1.57	350,000	549,500
199	Միացնող դետալներ	տ	0.615	420,000	258,300
200	Դյուրեխներ	հատ	4100.0	20	82,000
201	Արտաքին պատերի բաժրորակ սվաղում գեմենտավազային շաղախով	մ ²	109.50	2,800	306,600
202	Շենքի արտաքին պատերի ներկում ճակատային ներկով, շեմերի հետ միասին	100մ ²	1.31	2,500	3,275
203	Փայտամածի կառուցում և քանդում	100մ ²	10.38	50,000	519,000
Սաունա					668,196
204	Պատերի ջերմամեկուսացում նրբաթիթեղով հանքաքամակով 3սմ հաստության	մ ³	0.83	30,000	24,900
205	Առաստաղների ջերմամեկուսացում նրբաթիթեղով հանքաքամակով 3սմ հաստության	մ ³	0.20	30,000	6,000
206	Փայտե հիմնակմախքի պատրաստում չորսուններով լորենու փայտից, ոչ ավել 8% խոնավությամբ	մ ³	0.628	120,000	75,360
207	Սաունայի առաստաղի և պատերի երեսապատում փայտե տախտակներով լորենու փայտից, ոչ ավել 8% խոնավությամբ	մ ²	34.10	7,200	245,520
208	Մետաղական տարրերի տեղադրում	տ	0.005	420,000	2,100
209	Նստարանների տախտակում լորենու փայտով, ոչ ավել 8% խոնավությամբ	մ ²	6.10	7,200	43,920
210	Փայտանյութի մշակում հականեխիչ և հակահրդեհային նյութերով	մ ³	1.33	18,200	24,206
211	Սաունայի փայտե մեկուսացված դռան տեղադրում	մ ²	1.68	52,000	87,360
212	Նրբատախտակ 5մմ	մ ²	3.50	3,500	12,250
213	Երկտակ մետաղապլաստ պատուհանի տեղադրում, բացվող	մ ²	0.36	35,000	12,600
214	Դռան բարձրորակ փականի արժեքը	լրակ	1.00	12,000	12,000
215	Դյուրեխ	հատ	110.00	20	2,200
216	Պտուտակ	կգ	1.00	500	500
217	Խարամաբետոնե շերտի իրականացում 80մմ հաստության	մ ³	0.49	40,000	19,600
218	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում բիտումի մածիկից 2 շերտ	մ ²	6.10	2,200	13,420
219	Ցեմենտավազային նախապատրաստական շերտի իրականացում 20մմ հաստության	մ ²	6.10	2,500	15,250
220	Խեցեսալե հատակների կառուցում գեմենտավազային հարթցնող շերտի վրա	մ ²	6.10	7,500	45,750
221	Հատակի փայտե ճաղաշարի պատրաստում և տեղադրում	մ ²	5.13	2,000	10,260
222	Էլեկտրաջեռուցիչ 12.0 կՎտ	հատ	1.0	15,000	15,000

Լողվազան և թողարկ հոր						654,020
223	Բետոնե նախաշերտի կառուցում B7.5 դասի բետոնով 200մմ հաստության	մ ³	1.70	30,000	51,000	
224	Հատակի ջրամեկուսացում 2 շերտ իզոլացմով	մ ²	6.50	2,500	16,250	
225	Բետոնե շերտի ամրանավորում AI դասի ամրանով	տ	0.060	400,000	24,000	
226	Ցեմենտավազային հարթեցնող շերտի պատրաստում 30մմ հաստության	մ ²	6.50	2,000	13,000	
227	Ե/բետոնե շերտի պատրաստում B20, W4 դասի բետոնով 200մմ հաստության	մ ³	3.62	40,000	144,800	
228	Ամրան AI դասի	տ	0.158	400,000	63,200	
229	Միաձույլ Ե/բետոնե հատակի կառուցում B20, W4 դասի բետոնով	մ ³	1.70	45,000	76,500	
230	Ամրան AI դասի	տ	0.04	400,000	16,000	
231	Պատերի ջրամեկուսացում 2 շերտ իզոլացմով	մ ²	24.80	2,500	62,000	
232	Պատերի բարձրորակ սվաղում ցեմենտավազային շաղախով 30մմ հաստության	մ ²	16.50	2,800	46,200	
233	Պատերի երեսապատում բարձրորակ հախճաձուլով, նախապես հարթեցված ցեմենտավազային բարձրորակ սվաղի վրա	մ ²	16.50	7,500	123,750	
234	Մետաղական աստիճանների տեղադրում	տ	0.036	420,000	15,120	
235	Մետաղական աստիճանների յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	1.10	2,000	2,200	
Թողարկ հոր						139,845
236	Թողարկ հորի պատերի կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ ³	1.73	40,000	69,200	
237	Հատակի կառուցում B10 դասի բետոնով	մ ³	0.40	35,000	14,000	
238	Հենարանի կառուցում B7.5 դասի բետոնով	մ ³	0.25	35,000	8,750	
239	Ելարանի տեղադրում	տ	0.007	420,000	2,940	
240	Միաձույլ Ե/բետոնե ծածկի սալի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	0.15	60,000	9,000	
241	Ամրան AI դասի	կգ	17.00	400	6,800	
242	Ներդիր տարրեր	կգ	33.00	450	14,850	
243	Մետաղական կափարիչի տեղադրում	տ	0.029	420,000	12,180	
244	Մետաղական կափարիչի յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	0.85	2,500	2,125	
II.Ջեռուցում (I մասնաշենք)						7,209,340
1	Ալյումինե ջեռուցման սարքերի տեղադրում 0.14 կՎտ H=0.6մ, ΔT=50	էքմ	192.6	1,500	288,900	
2	Ալյումինե մարտկոցների արժեքը	սեկ	642.00	3,100	1,990,200	
3	Պողպատե ջրազազատար խողովակ Φ89x3.5	մ	10.00	8,400	84,000	
4	Մետաղալյաստե խողովակ Φ63x6	մ	50.00	4,200	210,000	
5	Մետաղալյաստե խողովակ Φ50x4,5	մ	45.00	3,800	171,000	
6	Մետաղալյաստե խողովակ Φ40x4	մ	185.00	3,400	629,000	
7	Մետաղալյաստե խողովակ Φ32x3	մ	85.00	2,800	238,000	
8	Մետաղալյաստե խողովակ Φ26x3	մ	95.00	2,400	228,000	
9	Մետաղալյաստե խողովակ Φ20x2	մ	250.0	2,000	500,000	
10	Սողնակ Φ50	հատ	2.00	15,000	30,000	
11	Փական Φ32	հատ	4.00	4,500	18,000	
12	Փական Φ25	հատ	4.00	3,500	14,000	
13	Թերմոստատիկ փական Φ15մմ	հատ	54.00	2,800	151,200	
14	Կարգավորիչ փական Φ20	հատ	54.00	3,800	205,200	
15	Դատարկման փական Φ20	հատ	10.00	2,200	22,000	
16	Օդի հեռացման փական Φ15	հատ	46.00	1,500	69,000	
17	Անցքերի բացում միջհարկային ծածկերի մեջ 0.15x0.15	1 անցք	12.00	1,800	21,600	

18	Անցքերի բացում պատերում 0.15x0.15	1 անցք	20.00	1,800	36,000
19	Մետաղական խողովակից պատյան $\Phi 32$ $l=0.4$ (64 հատ)	մ	25.6	5,400	138,240
20	Համակարգի փորձարկում	մ	720.0	800	576,000
21	Մետաղական խողովակների ձևավոր մասեր	հատ	460.00	1,500	690,000
22	Խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով $\Phi 50$	մ	80.00	2,800	224,000
23	Խողովակների ամրակապիչներ	հատ	450.0	1,500	675,000
III.Ներածման ագրեգատների ջերմամատակարարում					1,715,800
1	Մետաղապատ խողովակ $\Phi 75 \times 7.5$	մ	65.0	4,600	299,000
2	Մետաղապատ խողովակ $\Phi 50 \times 4.5$	մ	20.00	3,800	76,000
3	Մետաղապատ խողովակ $\Phi 40 \times 4$	մ	50.00	3,400	170,000
4	Մետաղապատ խողովակ $\Phi 32 \times 3$	մ	45.00	2,800	126,000
5	Մետաղապատ խողովակ $\Phi 26 \times 3$	մ	50.00	2,400	120,000
6	Սողնակ $\Phi 60$ մմ	հատ	2.00	8,000	36,000
7	Դատարևման փական $\Phi 20$	հատ	6.00	2,200	13,200
8	Փական $\Phi 32$	հատ	4.00	4,500	18,000
9	Ավտոմատ օդահեռացուցիչ $\Phi 20$	հատ	4.00	1,900	7,600
10	Ռետինե մեկուսացում $\Phi 25$	մ	50.00	1,800	90,000
11	Ռետինե մեկուսացում $\Phi 50$	մ	20.0	2,800	56,000
12	Ռետինե մեկուսացում $\Phi 75$	մ	50.0	5,400	270,000
13	Ռետինե մեկուսացում $\Phi 40$	մ	50.0	3,800	190,000
14	Ռետինե մեկուսացում $\Phi 32$	մ	30.0	3,200	96,000
15	Համակարգի փորձարկում	մ	185	800	148,000
IV.Ներածման համակարգ Կ-1, Կ-2 (I մասնաշենք)					8,602,150
1	Օդափոխության ներածման ագրեգատ TA-4500HW Ջրային օդատաքացուցիչ 40կՎտ - Կենտրոնախույս օդափոխիչ $L=3200$ մ ³ ժամ - Ֆիլտր EU-5 - ավտոմատ կառավարման համակարգ համապատասխան պաշտպանիչ տվիչներով	կ-տ	2.0	3,358,000	6,716,000
2	Ջրային օդատաքացուցիչ	հատ	2.0	15,000	30,000
3	Աղմկահանացուցիչ 70x40	հատ	2.0	95,000	190,000
4	Ֆիլտր EU5 տեղադրում	հատ	2.0	30,000	60,000
5	Ֆիլտր EU7 տեղադրում	հատ	2.0	30,000	60,000
6	Թայմեր T120	հատ	2.0	3,200	6,400
7	Ճկուն ներդիր 70x40	հատ	4.0	3,500	14,000
8	Կաթիլամեջատիչ DE 70x40	կ-տ	2.0	25,000	50,000
9	Օդի զսկանակավոր հետադարձ փական	հատ	2.0	5,800	11,600
10	Յրմնետիկ հետադարձ փական	հատ	2.0	3,400	6,800
11	Երկբայլ կափույր 452(2 հատ) 453(2 հատ)	TVTA- TVTA- հատ	4.0	15,000	60,000
12	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.5$ մմ 250x200	մ ²	22.50	5,500	123,750
13	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.5$ մմ 150x150 (30 զմ)	մ ²	18.00	5,200	93,600
14	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.7$ մմ 500x200 (12 զմ)	մ ²	16.80	5,500	109,200
15	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.7$ մմ 400x200 (35 զմ)	մ ²	42.00	5,500	273,000
16	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.7$ մմ 400x700 (35 զմ)	մ ²	77.00	7,200	554,400
17	Օդափոխության ճնդաշար ITA70-40	հատ	2.0	2,500	5,000
18	Օդափոխության ճնդաշար 400x700	հատ	2.0	2,800	5,600
19	Օդափոխության ճնդաշար 200x100	հատ	12.0	2,600	31,200

20	Օդափոխության ճաղաշար 300x150	հատ	24.0	2,400	57,600
21	Օդատարների ջերմամեկուսացում հանքաքանքակով փաթաթված պլումինեթերթով (90մ ²)	մ ³	3.60	40,000	144,000
V.Արտածման համակարգ Ա-1, Ա-3 (I մասնաշենք)					1,646,180
1	Արտածող կանալային օդափոխիչ L=700 մ ³ /ժամ CA-250	կ-տ	2.0	750,000	1,500,000
2	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,5մմ 250x150 (15 մ)	մ ²	12.00	3,500	42,000
3	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,5մմ 200x150 (6մ)	մ ²	4.20	3,500	14,700
4	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,5մմ 150x150 (15 մ)	մ ²	9.00	3,200	28,800
5	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,5մմ Φ150 (5մ)	մ ²	2.40	3,200	7,680
6	Օդաթոխության արտածման ճաղաշար 200x100	հատ	9.0	5,000	45,000
7	Օդատարների ջերմամեկուսացում հանքաքանքակով փաթաթված պլումինեթերթով (5մ ²)	մ ³	0.20	40,000	8,000
VI.Արտածման համակարգ Ա-2, Ա-4 (I մասնաշենք)					1,100,720
1	Արտածող կանալային օդափոխիչ L=300 մ ³ /ժամ CA-150	կ-տ	2.0	520,000	1,040,000
2	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,5մմ 150x150 (7 մ)	մ ²	4.20	3,200	13,440
3	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,5մմ Φ150 (6մ)	մ ²	2.90	3,200	9,280
4	Օդաթոխության արտածման ճաղաշար 200x100	հատ	6.0	5,000	30,000
5	Օդատարների ջերմամեկուսացում հանքաքանքակով փաթաթված պլումինեթերթով (5մ ²)	մ ³	0.20	40,000	8,000
VII.Արտածման համակարգ Ա-5 (I մասնաշենք)					1,739,760
1	Արտածող կանալային օդափոխիչ L=1000 մ ³ /ժամ CA-315	կ-տ	2.0	850,000	1,700,000
2	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,5մմ 150x150 (5 մ)	մ ²	3.00	3,200	9,600
3	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,5մմ Φ150 (8մ)	մ ²	3.80	3,200	12,160
4	Օդաթոխության արտածման ճաղաշար 300x100	հատ	2.0	5,000	10,000
5	Օդատարների ջերմամեկուսացում հանքաքանքակով փաթաթված պլումինեթերթով (5մ ²)	մ ³	0.20	40,000	8,000
VIII.Արտածման համակարգ Ա-6, Ա-2*, Ա-4* (I մասնաշենք)					675,072
1	Պատին տեղադրվող առանցքային օդափոխիչ L=100 մ ³ /ժամ M150/6	կ-տ	3.0	220,000	660,000
2	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,5մմ Φ150 (10մ)	մ ²	4.71	3,200	15,072
IX.Արտածման համակարգ Ա-7 (I մասնաշենք)					283,680
1	Արտածող կանալային օդափոխիչ L=150 մ ³ /ժամ CA-150	կ-տ	1.0	250,000	250,000

2	Օդատար ցինկապատ բիթեղից $\delta=0,5$ մմ 150x150 (6 մ)	մ ²	3.60		3,200	11,520
3	Օդատար ցինկապատ բիթեղից $\delta=0,5$ մմ $\Phi 150$ (8մ)	մ ²	3.80		3,200	12,160
4	Օդաբոխության արտածման ճաղաշար 200x100	հատ	2.0		5,000	10,000
X. Արտածման համակարգ Ա-8, Ա-9, Ա-10, Ա-11 (I մասնաշենք)						4,817,000
						3,200,000
1	Պատին տեղադրվող առանցքային օդափոխիչ L=1000 մ ³ /ժամ MP252M	կ-տ	2.0		800,000	1,600,000
2	Պատին տեղադրվող առանցքային օդափոխիչ L=1300 մ ³ /ժամ MPC254M	կ-տ	2.0		800,000	1,600,000
Օդատարների երեսապատման աշխատանքներ						1,617,000
3	Պիպակարտոնի տեղադրում	մ ²	150.0		7,500	1,125,000
4	Պիպակարտոնի պրոֆիլներ L	մ	130.0		1,200	156,000
5	Պիպակարտոնի պրոֆիլներ U	մ	280.0		1,200	336,000
XI. Ներքին սառը ջրամատակարարում						1,838,000
1	Պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակ $\Phi 57 \times 3,5$ ուժեղ հակակոռոզիոն մեկուսացումով	մ	12.00		3,500	42,000
2	Պողպատե ցինկապատ խողովակ $\Phi 50$	մ	200.00		3,200	640,000
3	Պողպատե ցինկապատ խողովակ $\Phi 32$	մ	5.00		2,500	12,500
4	Պողպատե ցինկապատ խողովակ $\Phi 20$	մ	5.00		2,000	10,000
5	Պողպատե ցինկապատ խողովակ $\Phi 15$	մ	15.00		1,500	22,500
6	Մետաղապլաստե խողովակների տեղադրում $\Phi 20$	մ	20.00		1,200	24,000
7	Մետաղապլաստե խողովակների տեղադրում $\Phi 15$	մ	70.00		1,000	70,000
8	Չևավոր մասեր մետաղապլաստե խողովակների համար	հատ	50.00		500	25,000
9	Փական $\Phi 15$	հատ	19.00		1,500	28,500
10	Փական $\Phi 20$	հատ	7.00		2,000	14,000
11	Փական $\Phi 32$	հատ	1.00		3,000	3,000
12	Փական $\Phi 50$	հատ	1.00		4,500	4,500
13	Լվացարան խառնարան	հատ	9.00		7,500	67,500
14	Ոչ ստացիոնար տեղակայված ցնցուղ խառնարանով	հատ	20.00		9,800	196,000
15	Նևոն խողովակ զուգարանակոնքի լվացման տակառիկի համար $d=15$, $l=0.5$ մ	հատ	9.00		1,500	13,500
16	Մետաղապլաստե պահարան 814x814x192	կոմպ	11.00		3,500	38,500
17	Ռետինե ճկափող $d=50$ $L=15$ մ	մ	165.00		1,500	247,500
18	Հրդեհային ծորակ	հատ	11.00		15,000	165,000
19	Խողովակների ջերմամեկուսացում հանքաքամքակով	մ ³	0.85		40,000	34,000
20	Մեկուսացում պերգամինի փաթաթումով 1 շերտ	մ ²	30.00		500	15,000

21	Համակարգի փորձարկում, լվացում և ախտահանում	մ	330.0	500	165,000
XII.Ներքին տաք ջրամատակարարում					646,500
1	Պողպատե ցինկապատ խողովակ $\Phi 32$	մ	20.00	2,500	50,000
2	Պողպատե ցինկապատ խողովակ $\Phi 25$	մ	45.00	2,200	99,000
3	Պողպատե ցինկապատ խողովակ $\Phi 20$	մ	65.00	2,000	130,000
4	Պողպատե ցինկապատ խողովակ $\Phi 15$	մ	50.00	1,500	75,000
5	Մետաղապլաստե խողովակների տեղադրում $\Phi 20$ մմ	մ	15.00	800	12,000
6	Մետաղապլաստե խողովակների տեղադրում $\Phi 16$ մմ	մ	60.00	700	42,000
7	Ձևավոր մասեր մետաղապլաստե խողովակների համար	հատ	40.00	500	20,000
8	Փական $\Phi 15$	հատ	11.00	1,500	16,500
9	Փական $\Phi 20$	հատ	3.00	2,000	6,000
10	խողովակների ջերմամեկուսացում հանրաքանքակով	մ ³	1.15	40,000	46,000
11	Մեկուսացում պերգամինի փաթաթումով 1 շերտ	մ ²	45.00	500	22,500
12	Համակարգի փորձարկում, լվացում և ախտահանում	մ	255.0	500	127,500
XIII.Ներքին կոյուղի					1,458,100
1	Պոլիէթիլենային խողովակների տեղադրում հողի մեջ $Pe110$, ռետինե սեղմիչ օղակներով, փորձարկումով	մ	62.00	5,800	359,600
2	Պոլիէթիլենային խողովակների տեղադրում հողի մեջ $Pe50$, ռետինե սեղմիչ օղակներով, փորձարկումով	մ	20.00	3,500	70,000
3	Պոլիէթիլենային խողովակների տեղադրում պատի վրա $\Phi 100$, ռետինե սեղմիչ օղակներով, փորձարկումով	մ	33.00	7,500	247,500
4	Պոլիէթիլենային խողովակների տեղադրում պատի վրա $\Phi 50$, ռետինե սեղմիչ օղակներով, փորձարկումով	մ	10.00	4,200	42,000
5	Ուղղանկյուն խեցե լվացարանի տեղադրում շշան և սիֆոնով	լրակ	9.00	18,000	162,000
6	Շրջանակով հայելիների տեղադրում ($0,7մ^2$)	հատ	9.00	7,500	67,500
7	Ջուգարանակոնք թեք թողարկով ցածր տեղակայքով լվացման տակառիկով	կոմպ	9.00	21,000	189,000
8	Պոլիէթիլենային ձևավոր մասեր	հատ	110.00	500	55,000
9	Արժնապատ հոսակի տեղադրում $d=50$ մմ	հատ	17.00	1,500	25,500
10	Արժնապատ հոսակի տեղադրում $d=100$ մմ	հատ	1.00	2,000	2,000
11	Պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակի $\Phi 108 \times 4$ տեղադրում ուժեղ հակակոռոզիոն մեկուսացումով	մ	20.00	7,700	154,000
12	Փական $d=100$ մմ	հատ	1.00	7,500	7,500
13	Պողպատե կցաշուրք $d=100$ մմ	հատ	2.00	2,000	4,000
14	Համակարգի փորձարկում, լվացում և ախտահանում	մ	145.0	500	72,500

XIV. էլեկտրական լուսավորություն (I մասնաշենք)					1,279,265
1	Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատով, 12x16Ա միաբևեռ ավտոմատներով LEGRAND մակնիշի	կոմպլ.	1.00	25,000	25,000
2	Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատով, 8x16Ա միաբևեռ ավտոմատներով LEGRAND մակնիշի	կոմպլ.	4.00	15,000	60,000
3	Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա ավտոմատով, 6x16Ա, 2x25Ա միաբևեռ ավտոմատներով LEGRAND մակնիշի	կոմպլ.	1.00	10,000	10,000
4	Լուսատու պատի էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վտ	հատ	24.00	2,500	60,000
5	Լուսատու առաստաղային կախովի էլեկտրաշիկացման լամպով 36Վ, 60Վտ	հատ	11.00	1,500	16,500
6	Լուսատու արտաքին պատի էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վտ, ПП07-1x100	հատ	10.00	3,200	32,000
7	Լուսատու առաստաղային ցայտանթափանց, էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վտ	հատ	16.00	3,500	56,000
8	Լուսատու սանհանգույցի ցայտանթափանց, էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վտ	հատ	34.00	2,000	68,000
9	Լուսատու պատի, էվակուացիոն մարտկոցով, «EXIT» նշանով, 220Վ, 1x18Վտ, OLIMPIA 228 E	կոմպլ.	21.00	2,600	54,600
10	Որմնակոթար թեքված, էլեկտրաշիկացման բեկիկով լամպով 220Վ, 60Վտ	հատ	6.00	1,500	9,000
11	Լուսատու առաստաղային սլոմինեսցենտային լամպով 220Վ, 2x40Վտ, ALS. OPL 236	կոմպ	112.00	2,200	246,400
12	Լուսարձակ մարզադահլիճի լուսավորման համար մետալահալոգոն լամպով 220Վ, 400Վտ, PICCOZO	կոմպ	18.00	8,500	153,000
13	Լուսարձակ մարզադահլիճի լուսավորման համար մետալահալոգոն լամպով 220Վ, 250Վտ, PICCOZO	կոմպ	28.00	4,500	126,000
14	Յաղորդալար պղնձե ջիղով, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 3x2,5մմ ² ՍՍՆ մակնիշի	100մ	25.50	700	17,850
15	Յաղորդալար պղնձե ջիղով, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 1x2,5մմ ² ՍՍՆ մակնիշի	100մ	7.00	600	4,200
16	Յաղորդալար պղնձե ջիղով, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 3x4մմ ² ՍՍՆ մակնիշի	100մ	0.50	600	300
17	Մալուխ պղնձե, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 3x2,5մմ ² ВВГ Ա մակնիշի	100մ	5.40	800	4,320
18	Արևի ցածրացնող տրանսֆորմատորով լարումը 220/36Վ, հզորությունը 250Վտ ЯТП-0.25	կոմպլ.	1.00	15,000	15,000
17	Պոլիէթիլեն խողովակ Ф20 П20	100մ	5.85	700	4,095
18	Անջատիչ նորմալ տարբերակի, միաբևեռ, բաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա	հատ	47.00	750	35,250

19	Անջատիչ նորմալ տարբերակի, երկտակված, բաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա	հատ	38.00	750	28,500
20	Երկբևեռ խրոցակային վարդակներ բաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա	հատ	81.00	600	48,600
21	Երկբևեռ խրոցակային վարդակներ բաքնված տեղադրման համար, երրորդ հողանցիչ հպակով 220Վ, 10Ա	հատ	4.0	700	2,800
23	Ճյուղավորիչ տուփ	հատ	320.00	500	160,000
24	Երկաթակալ	100հատ	78.50	100	7,850
25	Տուփ անջատիչների և խրոցակային վարդակների համար	հատ	170.0	200	34,000
XV. Գակակայծակային պաշտպանություն (I մասնաշենք)					247,450
1	Պողպատ կլոր Փ6	100մ	5.40	9,000	48,600
2	Շերտավոր պողպատ 40x4	100մ	1.10	8,500	9,350
3	Պողպատե անկյունակ 50x50x5, L=2,5մ	հատ	7.00	3,500	24,500
4	Խրամուղու քանդում հողանցման տեղադրման համար (II կարգ)	մ ³	17.00	1,500	25,500
5	Խրամուղու քանդում հողանցման տեղադրման համար (III կարգ)	մ ³	38.00	1,500	57,000
6	Խրամուղու հետադարձ լիցք տոփանումով (II կարգ)	մ ³	17.00	1,500	25,500
7	Խրամուղու հետադարձ լիցք տոփանումով (III կարգ)	մ ³	38.00	1,500	57,000
XVI. Էլեկտրաուժային սարքավորումներ (I մասնաշենք)					2,034,420
1	Մուտքային վահանակ ВРУ 1–21–10 տիպի	կոմպլ.	1.00	15,000	15,000
2	Ուժային վահանակ 11x25Ա, 1x63Ա միաֆազ, 1x50Ա, 5x25Ա եռաֆազ, մուտքային 80Ա ավտոմատ անջատիչներով, ПР11-3084-21Y3	կոմպլ.	1.00	15,000	15,000
3	Ուժային վահանակ 6x25Ա միաֆազ, 1x25Ա, 1x32Ա եռաֆազ, մուտքային 50Ա ավտոմատ անջատիչներով, ПР11-3056-21Y3	կոմպլ.	1.00	15,000	15,000
4	Մագնիսական թողարկիչ ջերմային ռելեով, 380Վ, J _p =4,0Ա	կոմպլ.	2.00	6,000	12,000
5	Մագնիսական թողարկիչ ջերմային ռելեով, 380Վ, J _p =6,0Ա	հատ	2.00	6,500	13,000
6	Մագնիսական թողարկիչ ջերմային ռելեով, 220Վ, J _p =4,0Ա	հատ	11.00	6,500	60,500
7	Կառավարման կոճակներ	հատ	15.0	1,200	18,000
8	Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ, 380Վ, I= 25Ա	հատ	1.0	2,200	2,200
9	Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ, 380Վ, I= 4Ա	հատ	2.0	1,500	3,000
10	Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ, 380Վ, I= 6Ա	հատ	2.0	2,000	4,000
11	Ավտոմատ միաֆազ անջատիչ, 220Վ, I= 4Ա	հատ	4.0	1,200	4,800
12	Ֆագի պաշտպանության ռելե	հատ	2.0	1,500	3,000
13	Էլեկտրական եռաֆազ հաշվիչ 380Վ, 5Ա	հատ	1.00	25,000	25,000
14	Քոսանքի տրանսֆորմատոր	հատ	3.00	12,000	36,000
15	Մետաղական արկղ չափը՝ 1000x600x300մմ	հատ	2.00	12,000	24,000
16	Մետաղական արկղ չափը՝ 1000x300x300մմ	հատ	2.00	10,000	20,000
17	Պլաստմասե վահանակ 1 ավտոմատի համար	հատ	2.00	3,000	6,000

18	Հակահրդեհային ավտոմատիկայի բլոկ	հատ	1.00	2,500	2,500
19	Հաղորդակար պղնձե ջիղով մեկուսացված 16 մմ ² կտրվածքով ՊՅ մակնիշի	100 մ	0.48	50,000	24,000
20	Յուրաքանչյուր հաջորդը	100մ	1.92	40,000	76,800
21	Հաղորդակար պղնձե ջիղով մեկուսացված 25 մմ ² կտրվածքով ՊՅ մակնիշի	100 մ	0.08	60,000	4,800
22	Յուրաքանչյուր հաջորդը	100մ	0.32	50,000	16,000
23	Հաղորդակար պղնձե ջիղով մեկուսացված 10 մմ ² կտրվածքով ՊՅ մակնիշի	100 մ	0.50	50,000	25,000
24	Յուրաքանչյուր հաջորդը	100մ	2.00	40,000	80,000
25	Հաղորդակար պղնձե ջիղով մեկուսացված 6 մմ ² կտրվածքով ՊՅ մակնիշի	100 մ	0.22	60,000	13,200
26	Յուրաքանչյուր հաջորդը	100մ	0.88	50,000	44,000
27	Հաղորդակար պղնձե ջիղով մեկուսացված 2.5մմ ² կտրվածքով ՊՅ մակնիշի	100 մ	8.40	50,000	420,000
28	Յուրաքանչյուր հաջորդը	100մ	21.84	40,000	873,600
29	Մալուխ հսկիչ պղնձե ջիղով, մեկուսացված, հատվածքը 5x1.5մմ ² KBBԳ	մ	23.0	1,200	27,600
30	Մալուխ հսկիչ պղնձե ջիղով, մեկուսացված, հատվածքը 10x1.5մմ ² KBBԳ	մ	25.0	1,200	30,000
31	Պոլիէթիլենային խողովակ Φ32 Ո32	100մ	0.98	3,200	3,136
32	Պոլիէթիլենային խողովակ Φ40 Ո40	100մ	0.08	3,500	280
33	Պոլիէթիլենային խողովակ Φ20 Ո20	100մ	2.52	2,500	6,300
34	Պոլիէթիլենային խողովակ Φ25 Ո25	100մ	0.22	2,200	484
35	Պոլիէթիլենային խողովակ Φ15 Ո15	100մ	5.88	1,500	8,820
36	Պոլիէթիլենային խողովակատուփ 30x30	մ	25.00	200	5,000
37	Ծայրակալ	հատ	40.00	500	20,000
38	Երկաթակալ	100 հատ	28.30	2,000	56,600
39	Շերտավոր պողպատ 40x4	100մ	0.45	22,000	9,900
40	Շերտավոր պողպատ 25x4	100մ	0.45	22,000	9,900
XVII. Հրդեհային ազդանշանում (I մասնաշենք)					864,100
1	20 մուտքամի բվային հասցեավորման հսկիչ կանել, ստեղնաշարով РУБЕЖ-2AM	հատ	1.00	2,500	2,500
2	Ավտոմոմ սնուցման բլոկ ակունյատորներով	հատ	1.00	5,000	5,000
3	Տազնապի ձեռքի կոճակ	հատ	12.00	8,000	96,000
4	Ծխային տվիչ	հատ	154.00	2,000	308,000
5	Լուսածայնային տվիչ «EXIT» նշանով	հատ	7.00	2,000	14,000
6	Հասցեավորման սարք AMP-4	հատ	2.00	2,500	5,000
7	Մալուխ 4x0.75 FTP cat4	մ	18.0	1,500	27,000
8	Մալուխ CV4U	մ	1060.0	250	265,000
9	Մալուխ պղնձե ջիղով, մեկուսացված հատվածքը 3x1մմ ² BPG	մ	5.0	600	3,000
10	Մետաղական լար (Տոսս) Φ4մմ (1ճ-0,1 կգ)	մ	200.0	400	80,000
11	Երկաթակալ	100 հատ	27.00	2,000	54,000
12	Պոլիէթիլենային խողովակատուփ 20x20	մ	23.00	200	4,600
XVIII. Հեռախոսային ցանց					1,330,540
1	Հեռախոսային վարդակի տեղադրում	100 հատ	0.11	10,000	1,100
2	Քաշխիչ տուփ 10 համարի համար	հատ	1.00	25,000	25,000
3	ԱՀԿ TCL-AF848	լրակ.	1.00	1,100,000	1,100,000
4	Մալուխ CV4U	100մ	2.20	40,000	88,000
6	Մալուխ CV12U	100մ	0.02	50,000	1,000
7	Պոլիէթիլենային խողովակատուփ 30x40	100մ	1.60	3,400	5,440

8	Երկաթակալ	100 հատ	5.50	20,000	110,000
XIX. Ընդհանուր շինարարական աշխատանքներ (II մասնաշենք)					250,885,432
1. Հողային աշխատանքներ					1,896,000
6	Քրունտների լիցք հատակների տակ	100մ ³	7.2	150,000	1,080,000
7	Քրունտի տոփանում օդաճնշիչ եղանակով	100մ ³	10.2	80,000	816,000
2. Հիմք և որմնախարիսխ					41,942,346
10	Ե/բետոնե հեծան կառուցում B20 դասի բետոնով	մ ³	64.0	50,000	3,200,000
11	Անդամ A III դասի	տ	15.06	350,000	5,271,000
12	Անդամ A I դասի	տ	0.107	400,000	42,800
13	Միաձույլ ե/բետոնե հիմքի սալի կառուցում B20 դասի բետոնով	մ ³	297.00	50,000	14,850,000
14	Անդամ A III դասի	տ	30.99	350,000	10,846,500
15	Անդամ A I դասի	տ	0.16	400,000	64,000
16	Ե/բետոնե հիմնային հեծանների կառուցում B20 դասի բետոնով	մ ³	45.10	50,000	2,255,000
17	Անդամ A III դասի	տ	7.393	350,000	2,587,550
18	Անդամ A I դասի	տ	1.690	400,000	676,000
19	Ելուստներ հիմքերից A I դասի	տ	0.007	400,000	2,800
20	Ելուստներ հիմքերից A III դասի	տ	0.047	350,000	16,450
21	Քետոն B7,5 դասի	մ ³	0.72	35,000	25,200
22	Քետոն B12,5 դասի	մ ³	1.92	40,000	76,800
23	Որմնախարիսխի երեսապատում բազալտե քարերով	մ ²	70.30	12,500	878,750
24	Որմնախարիսխի պատերի երեսապատում ե/բետոնե սյուների վրա 50մմ հաստության բազալտե սալիկներով	մ ²	19.60	14,500	284,200
25	Մետաղական ցանցի տեղադրում երեսապատման համար Փ5ՅԲ-1	մ ²	19.6	1,500	29,400
26	Մետաղական ցանցի արժեքը	տ	0.03	400,000	12,074
27	Պատերի հորիզոնական հիդրոնեկուսացում ցեմենտավազային շաղախով՝ ավելացնելով հեղուկ ապակի	մ ²	45.00	4,200	189,000
28	Քետոնե պատի (ամբիոն) և աստիճանների կառուցում B10 դասի բետոնով	մ ³	16.50	35,000	577,500
29	Միաձույլ ե/բետոնյա բարավորների և կամարի կառուցում B15 մակնիշի բետոնով	մ ³	0.126	40,000	5,040
30	Անդամ A I դասի	կգ	4.37	400	1,748
31	Փոստրակի պատերի կառուցում B10 դասի բետոնով	մ ³	0.51	35,000	17,850
32	Փոստրակի հատակի կառուցում B10 ; B7,5 դասի բետոնով	մ ³	0.26	35,000	9,100
33	Միաձույլ ե/բետոնե ծածկի սալերի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	0.10	60,000	6,000
34	Անդամ A I դասի	տ	0.012	400,000	4,800
35	Փայտյա կափարիչի տեղադրում 0.8x0.8 չափի	մ ²	0.920	5,200	4,784
36	Կափարիչի բռնակ	հատ	1.00	2,500	2,500
37	Կափարիչի յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	2.20	2,500	5,500
Դրսի աստիճաններ և հարթակ					1,489,400
38	Քետոնե հիմքերի կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ ³	12.20	40,000	488,000
39	Քետոնե պատերի կառուցում 200մմ հաստության B10 դասի բետոնով	մ ³	7.10	35,000	248,500

40	Աստիճանների բետոնե հարթակի և նախաշերտի կառուցում B10 դասի բետոնով	մ ³	1.0	35,000	35,000
41	Աստիճանների և պաշտամբի պատերի երեսասպաստում բազալտե սրբատաշ քարերով	մ ²	22.00	13,500	297,000
42	Գլխադիրի տեղադրում պատերի վրա բազալտե քայիկներով d=150մմ	մ ²	9.60	16,500	158,400
43	Բազալտե սաստիճանների կառուցում	գմ	21.00	12,500	262,500
	Պատեր				40,406,510
44	Միաձույլ ե/բետոնե միջուկների կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	45.20	40,000	1,808,000
45	Ամրան A III դասի	տ	2.034	350,000	711,900
46	Ամրան A I դասի	տ	0.865	400,000	346,000
47	Միաձույլ ե/բետոնե կանգնակների կառուցում B25 դասի բետոնով	մ ³	29.20	50,000	1,460,000
48	Ամրան A III դասի	տ	3.86	350,000	1,351,000
49	Ամրան A I դասի	տ	1.31	400,000	524,000
50	Միաձույլ ե/բետոնե գոտիների, կամարների կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	35.16	50,000	1,758,000
51	Ամրան A III դասի	տ	1.11	350,000	388,500
52	Ամրան A I դասի	տ	0.432	400,000	172,800
53	Միաձույլ ե/բետոնե սյուների կառուցում B25 դասի բետոնով	մ ³	60.00	50,000	3,000,000
54	Ամրան A III դասի	տ	12.767	350,000	4,468,450
55	Ամրան A I դասի	տ	4.24	400,000	1,696,000
56	Ներդիր տարրեր	տ	0.518	420,000	217,560
57	Միաձույլ ե/բետոնե բարավորների կառուցում B15 մակնիշի բետոնով	մ ³	2.00	50,000	100,000
58	Ամրան A III դասի	տ	0.104	350,000	36,400
59	Ամրան A I դասի	տ	0.054	400,000	21,600
60	Միաձույլ ե/բետոնե շրջանակների պարզունակների կառուցում B25 դասի բետոնով	մ ³	43.96	50,000	2,198,000
61	Ամրան A III դասի	տ	5.734	350,000	2,006,900
62	Ամրան A I դասի	տ	2.206	400,000	882,400
63	Ներդիր տարրեր	տ	0.178	420,000	74,760
64	Միաձույլ ե/բետոնե պատերի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	26.16	50,000	1,308,000
65	Ամրան A I դասի	տ	0.567	400,000	226,800
66	Ամրան A III դասի	տ	2.177	350,000	761,950
67	Միաձույլ ե/բետոնե պատերի կառուցում B20 դասի բետոնով, տրիբունայի համար	մ ³	5.80	50,000	290,000
68	Ամրան A I դասի	տ	0.098	400,000	39,200
69	Ամրան A III դասի	տ	0.265	350,000	92,750
70	Միաձույլ ե/բետոնե հիմնային հեծանների կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ ³	29.40	50,000	1,470,000
71	Միաձույլ ե/բետոնե հիմնային հեծանների կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	8.10	50,000	405,000
72	Ամրան A I դասի	տ	0.138	400,000	55,200
73	Ամրան A III դասի	տ	0.334	350,000	116,900
74	Միաձույլ ե/բետոնե հիմքերի կառուցում շրջանակի տակ	մ ³	14.75	45,000	663,750
75	Ամրան A III դասի	տ	0.04	350,000	14,000
76	Բետոնե բարձիկների կառուցում B10 դասի բետոնով	մ ³	23.00	40,000	920,000

77	Միաձույլ ե/բետոնե հեծանների կառուցում B20 դասի բետոնով	մ ³	30.70	50,000	1,535,000
78	Ամրան A III դասի	տ	0.882	350,000	308,700
79	Ամրան A I դասի	տ	0.378	400,000	151,200
80	Ներդիր տարրեր	տ	0.078	420,000	32,760
81	Միաձույլ ե/բետոնե սալի կառուցում B20 դասի բետոնով, տրիբունայի համար	մ ³	20.84	50,000	1,042,000
82	Ամրան A I դասի	տ	0.826	400,000	330,400
83	Միաձույլ ե/բետոնե աստիճանի կառուցում B20 դասի բետոնով	մ ³	1.20	50,000	60,000
84	Ամրան A I դասի	տ	0.034	400,000	13,600
85	Ամրան A III դասի	տ	0.083	350,000	29,050
86	Աստիճանի կառուցում թեթև B12,5 դասի բետոնով	մ ³	1.08	45,000	48,600
87	Պատերի կառուցում 40սմ հաստության կանոնավոր Արթիկ տուֆ քարերով	մ ³	192.4	28,000	5,387,200
88	Պատերի ճկուն միացում մետաղական տարրերով	տ	0.228	420,000	95,760
89	Պատերի միջնող ղեղաներ ՄԴ	տ	0.021	420,000	8,820
90	Պատերի ճկուն միացում պոլիստիրոլով	մ	808.0	2,200	1,777,600
	Ծածկ				12,230,320
92	Տանիքի ջերմամեկուսացում գնդիկավոր փքապեղիտով h=12սմ + 0,026սմ	մ ³	148.00	40,000	5,920,000
93	Ամրանավորված մանրախիճ բետոնի շերտի իրականացում B15 դասի թեթև բետոնով	մ ³	39.70	40,000	1,588,000
94	Ամրան Փ3 Եթ-I դասի	տ	0.556	420,000	233,520
95	Ծածկի պատրաստում պրոֆիլավոր պողպատյա թիթեղով (профнастил) H75-750-0.7	100մ ²	9.92	450,000	4,464,000
96	Ծածկի պրոֆիլավոր պողպատյա թիթեղի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	9.92	2,500	24,800
	Մետաղական կոնստրուկցիաներ				63,648,200
97	Մետաղական ֆերմաների պատրաստում և տեղադրում մինչև 25մ բարձրության մինչև 24մ քաշով քաշը մինչև 3 տոննա	տ	34.312	680,000	23,332,160
98	Մետաղական մարդակների (балка) տեղադրում	տ	12.344	680,000	8,393,920
99	Մետաղական պահանգների տեղադրում և մոնտաժում	տ	3.145	680,000	2,138,600
100	Մետաղական ձգանների ուղղածիզ և հորիզոնական կապերի ու գոտիների տեղադրում ու մոնտաժում	տ	30.345	680,000	20,634,600
101	Մետաղական կանգնակների տեղադրում և մոնտաժում	տ	7.644	680,000	5,197,920
102	Մետաղական կոնստրուկցիաների յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	26.34	150,000	3,951,000
	Տանիք				15,491,235
103	Տանիքի փայտե կոնստրուկցիաների կառուցում II տեսակի փշատերև սղոցված փայտանյութով	մ ³	38.64	130,000	5,023,200
104	Տանիքի պատուհանի տեղադրում (փայտի ծախս-0.219մ ³)	հատ	2.00	40,000	80,000
105	Տանիքի մետաղական տարրերի տեղադրում	տ	0.435	450,000	195,750

106	Ձեղնահարկի փայտյա տարրերի հրապաշտպանություն	մ ³	39.08	12,000	468,960
107	Կավարամածի փայտյա տարրերի հրապաշտպանություն	100մ ²	9.95	150,000	1,492,500
108	Տանիքի ճուղերի պատրաստում ներկած ցինկապատ քիթեղից d=0,55մմ հաստ, ծածկելով ճակատային մասերը	գ.մ	114.00	3,500	399,000
109	Թիթեղյա ծածկի պատրաստում ցինկապատ ներկած մետաղակղմինդրով d=0.55մմ կավարամածի հետ միասին	100մ ²	10.53	550,000	5,791,500
110	Կավարամածի արժեքը	մ ³	8.525	115,000	980,375
111	Տանիքի հարթ քիթեղապատում ներկած ցինկապատ քիթեղով 0,55մմ հաստությամբ(տանիքի պատուհանի, պիպակահանի և պատուհանների կողերի համար)	մ ²	45.30	4,500	203,850
112	Ջրոդ խողովակների տեղադրում ցինկապատ քիթեղից d=0.55	մ	90.00	2,500	225,000
113	Չափարների տեղադրում ցինկապատ քիթեղից 0.5մմ հաստ.	հատ	8.00	5,000	40,000
114	Տանիքի մետաղական ճաղաշարերի տեղադրում	գմ	123.00	3,200	393,600
115	Մետաղական տարրերի յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	79.00	2,500	197,500
Հոլար (4 հատ)					249,100
116	Մուտքի հովարի միաձույլ ե/բետոնե հեծանների, սալի և պատի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	1.368	55,000	75,240
117	Ամրան AI դասի	կգ	33.08	400	13,232
118	Ամրան AIII դասի	կգ	128.00	350	44,800
119	Փայտյա կոնստրուկցիաների կառուցում II տեսակի, փշատերև՝ սղոցված փայտանյութով	մ ³	0.112	130,000	14,560
120	Հոլարի ծածկում ներկած հարթ ցինկապատ քիթեղով 0.55մմ հաստության	մ ²	12.0	6,500	78,000
121	Փայտյա կոնստրուկցիաների հրապաշտպանություն	մ ³	0.112	1,500	168
122	Մետաղական տարրերի տեղադրում	տ	0.055	420,000	23,100
Միջնորմներ					231,250
123	Միջնորմների կառուցում h=200մմ խարամաբետոնե բլոկներով	մ ³	12.50	18,500	231,250
Ղռներ					1,051,200
124	Արտաքին այլումինե ղռների տեղադրում քարե պատերի մեջ (սալտակ, 60մմ ջերմակամուրջով, 4+4 մմ թուրքական պրոֆիլ), ապակե փաթեթով, բացվող	մ ²	14.40	52,000	748,800
125	Ներքին մետաղապլակտե ղռների տեղադրում (թուրքական պրոֆիլ 60մմ հաստության), 1 տակ ապակի, բացվող	մ ²	8.64	35,000	302,400
Պատուհաններ					7,607,050
126	Այլումինե պատուհանների տեղադրում (60մմ ջերմակամուրջով, թուրքական պրոֆիլ), ապակե փաթեթով, բացվող	մ ²	44.30	40,000	1,772,000

127	Ալյումինե պատուհանների տեղադրում (60մմ ջերմանկանությամբ, քուրքական պրոֆիլ), ապակե փաթեթով, չբացվող	մ ²	55.86	35,000	1,955,100
128	Մետաղապլաստե պատուհանների տեղադրում 60 մմ հաստությամբ, ապակեփաթեթով չբացվող	մ ²	82.70	30,000	2,481,000
129	Տանիքի մետաղապլաստե պատուհանի տեղադրում, 1 տակ ապակի, բացվող	մ ²	1.80	35,000	63,000
130	Տանիքի մետաղապլաստե պատուհանի տեղադրում, 1 տակ ապակի, չբացվող	մ ²	5.10	30,000	153,000
131	Պատուհանագոգների տեղադրում մինչև 25սմ լայնության	գմ	114.10	3,500	399,350
132	Մարզադահլիճների պատուհանների ցանցապատում ներսից 4մ պարանի հյուսվածքով	մ ²	162.00	2,800	453,600
133	Նույնի Փ15 պողպատե ցինկապատ խողովակից քիվերի ամրացում պատին պողպատե հեղույսներով (ցանցի համար)	գմ	150.00	2,200	330,000
Հատակներ					32,462,776
134	Գրունտի տրվանում խճով	100մ ²	9.40	180,000	1,692,000
135	Քետոնե նախաշերտի կառուցում B7,5 դասի բետոնով	մ ³	98.00	30,000	2,940,000
136	Ե/բետոնյա նախաշերտի պատրաստում B12,5 դասի բետոնով (h=100մմ)	մ ³	98.00	35,000	3,430,000
137	Ամրամ Փ4Bթ-ի	տ	0.902	400,000	360,800
138	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում բիտումի մատիկա 2 շերտ	մ ²	939.2	2,200	2,066,240
139	Խարամաբետոնե շերտի պատրաստում h=40մմ	մ ³	37.70	9,200	346,840
140	Ցեմենտավազային հարթեցնող d=20մմ շերտի պատրաստում հատակների տակ	100մ ²	9.40	250,000	2,350,000
141	Մանրատախտակե հատակի պատրաստում (հաճար) քիտումի մածիկի վրա	մ ²	115.2	3,500	979,200
142	Շրիշակների առժեքը 7սմ բարձրության	մ	123.26	1,500	184,896
143	Մանրատախտակե հատակի հղկում և լաքապատում 3 անգամ	մ ²	115.2	2,500	288,000
144	Մանրատախտակի շրիշակների լաքապատում 3 անգամ	մ ²	11.52	2,500	28,800
145	Տափագերանի պատրաստում h=60մմ հաստության չորսուներով	100մ ²	8.24	950,000	7,828,000
146	Հատակների կառուցում փայտյա չորսուներից 70x60մմ չափերի, 7սմ բարձրությամբ շրիշակներով	մ ²	824.0	9,500	7,828,000
147	Հատակների մետաղական օդափոխության ճաղաշարերի տեղադրում	հատ	8.00	10,000	80,000
148	Փայտյա հատակների բարձրակ յուղանեկում 2 անգամ	մ ²	824.0	2,500	2,060,000
Տրիբունա					4,460,270
149	Փայտե(հատակ) նստարանների կառուցում 40մմ հաստության տախտակներով (Ֆրագմենտ 1 և 2)	մ ²	166.0	6,200	1,029,200
150	Փայտե(հատակ) նստարանների հղկում և լաքապատում 2 անգամ	մ ²	166.0	2,500	415,000

151	Տափազերանի պատրաստում h=60մմ հաստության չորսունքով	100մ ²	1.66	850,000	1,411,000
152	Գրունտի տղկանում խճով	100մ ²	0.36	180,000	64,800
153	Ե/բետոնյա նախաշերտի պատրաստում h=100մմ B12,5 դասի բետոնով	մ ³	3.60	45,000	162,000
154	Ամրան Փ4Bք-I	տ	0.036	400,000	14,400
155	Խարամաբետոնե շերտի պատրաստում 90մմ հաստությամբ	մ ³	3.24	25,000	81,000
156	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում բիտումի մաստիկա 2 շերտ	մ ²	36.0	2,200	79,200
157	Ցեմենտավազային հարթեցնող d=20մմ շերտի պատրաստում հատակների տակ	100մ ²	1.66	200,000	332,000
158	Տրիբունաների աստիճանները երեսապատել կրեստգրանիտ սայերով	մ ²	12.50	10,200	127,500
159	Տրիբունաների աստիճանների շրիշակներ	մ ²	1.40	10,200	14,280
160	Փայտե երեսապատում 3 սմ հաստության տախտակներով	մ ²	70.50	5,200	366,600
161	Փայտյա երեսապատման տախտակների հղկում և լաքապատում 2 անգամ	մ ²	70.5	2,500	176,250
162	Մետաղական բազրիքի տեղադրում	տ	0.387	420,000	162,540
163	Աստիճանների բազրիքների յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	9.80	2,500	24,500
	Ներքին հարդարման աշխատանքներ				10,400,225
164	Պատերի բարձրորակ սվաղում գաջի շաղախով	100մ ²	16.39	280,000	4,589,200
165	Պատուհանների և դռների շեպերի սվաղումը գաջի շաղախով	100մ ²	0.84	300,000	252,000
166	Առաստաղների քսահարթում գաջի շաղախով	100մ ²	1.52	200,000	304,000
167	Պատերի և առաստաղների բարձրորակ ներկում կիսափայլում լատեքսային ներկով ծեփամածիկ վրա	100մ ²	23.61	2,500	59,025
168	Առաստաղների երեսապատում գիպսանարտումով	մ ²	485.4	7,500	3,640,500
169	Գիպսակարտոնի պրոֆիլ Մ	զմ	326.0	1,500	489,000
170	Գիպսակարտոնի պրոֆիլ Լ	զմ	375.0	1,500	562,500
171	Ներքին փայտամածի կառուցում հարդարման աշխատանքների համար մարգարախլիճում 9,9մ բարձրությամբ	100մ ²	10.08	50,000	504,000
	Արտաքին հարդարում				17,319,550
172	Պատերի երեսապատում "Արթիկ" տուֆե սալիկներով 50մմ հաստության 7 և 5 սմ հաստության մանրախիճ բետոնով	մ ²	996.70	10,500	10,465,350
173	Մանրախիճ բետոն B15 դասի	մ ³	68.00	35,000	2,380,000
174	Շեպերի երեսապատում տուֆե սալիկներով 50մմ հաստությամբ	մ ²	69.80	10,500	732,900
175	Շեպերի սվաղում ց/ավազային շաղախով մինչև 200մմ լայնության	մ	159.00	1,400	222,600
176	Մետաղական ցանցի տեղադրում երեսապատման համար Փ5Bք-I	մ ²	1066.5	1,200	1,279,800
177	Մետաղական ցանցի արժեքը	տ	1.64	420,000	688,800
178	Ցիմնապատի քիթեղից ամրակներ	տ	0.708	420,000	297,360
179	Ռյուբեցներ	հատ	4720.0	20	94,400

180	Արտաքին պատերի բաժրորակ սվաղում ցեմենտավազային շաղախով	մ ²	94.00	3,000	282,000
181	Շենքի արտաքին պատերի ներկում ճակատային ներկով, շեփերի հետ միասին	100մ ²	1.18	3,000	3,540
182	Փայտամածի կառուցում և քանդում	100մ ²	10.91	80,000	872,800
XX.Ջեռուցում (II մասնաշենք)					5,217,740
1	Ալյումինե ջեռուցման սարքերի տեղադրում 0.14	էքմ	143.1	3,000	429,300
2	Ալյումինե մարտկոցների արժեքը	սեկ	477.00	3,100	1,478,700
3	Պողպատե ջրազգաւոր խողովակ $\Phi 57 \times 3$	մ	10.00	5,200	52,000
4	Մետաղապլաստե խողովակ $\Phi 50 \times 4,5$	մ	55.00	3,800	209,000
5	Մետաղապլաստե խողովակ $\Phi 40 \times 4$	մ	110.00	3,400	374,000
6	Մետաղապլաստե խողովակ $\Phi 32 \times 3$	մ	155.00	2,800	434,000
7	Մետաղապլաստե խողովակ $\Phi 26 \times 3$	մ	30.00	2,400	72,000
8	Մետաղապլաստե խողովակ $\Phi 20 \times 2$	մ	160.0	2,000	320,000
9	Սողակ $\Phi 40$	հատ	2.00	14,000	28,000
10	Փական $\Phi 25$	հատ	2.00	3,500	7,000
11	Թերմոտատիկ փական $\Phi 15$ մմ	հատ	39.00	2,800	109,200
12	Կարգավորիչ փական $\Phi 20$	հատ	39.00	3,800	148,200
13	Ռատարկման փական $\Phi 20$	հատ	4.00	2,200	8,800
14	Օդի հեռացման փական $\Phi 15$	հատ	33.00	1,500	49,500
15	Անցքերի բացում միջհարկային ծածկերի մեջ 0.15×0.15	1 անցք	6.00	1,800	10,800
16	Անցքերի բացում պատերում 0.15×0.15	1 անցք	6.00	1,800	10,800
17	Մետաղական խողովակից պատյան $\Phi 32$ $l=0.4$ մ	մ	9.6	5,400	51,840
18	Համակարգի փորձարկում	մ	520.0	800	416,000
19	Մետաղական խողովակների ձևավոր մասեր	հատ	490.00	1,500	735,000
20	Խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով $\Phi 50$	մ	12.00	2,800	33,600
21	Խողովակների ամրակապիչներ	հատ	160.0	1,500	240,000
XXI.Ներածման ազդեցատների ջերմամատակարարում (II մասնաշենք)					355,600
1	Մետաղապլաստե խողովակ $\Phi 40 \times 4$	մ	30.00	2,400	72,000
2	Մետաղապլաստե խողովակ $\Phi 26 \times 3$	մ	30.00	1,400	42,000
3	Փական $\Phi 32$	հատ	4.00	4,500	18,000
4	Ավտոմատ օդահեռացուցիչ $\Phi 20$	հատ	4.00	1,900	7,600
5	Ռետինե մեկուսացում $\Phi 25$	մ	30.00	1,800	54,000
6	Ռետինե մեկուսացում $\Phi 40$	մ	30.0	3,800	114,000
7	Համակարգի փորձարկում	մ	60.0	800	48,000
XXII.Ներածման համակարգ Ե-3, Ե-4 (II մասնաշենք)					7,624,080
1	Օդափոխության ներածման ազդեցատ TA-4500HW Ջրային օդատաքացուցիչ 40կՎտ - Կենտրոնախույս օդափոխիչ $L=3200$ մ ³ ժամ - Ֆիլտր EU-5 - ավտոմատ կառավարման համակարգ համապատասխան պաշտպանիչ տվիչներով	կ-տ	2.0	3,358,000	6,716,000
2	Ջրային օդատաքացուցիչ	հատ	2.0	5,000	30,000
3	Աղմկախլացուցիչ 70x40	հատ	2.0	0,000	20,000
4	Ֆիլտր EU5 տեղադրում	հատ	2.0	5,000	10,000
5	Ֆիլտր EU7 տեղադրում	հատ	2.0	5,000	10,000
6	Թայմեր T120	հատ	2.0	3,000	6,000
7	Ճկուն մեղրիտ 70x40	հատ	4.0	1,500	6,000
8	Կաթիլաանջատիչ DE 70x40	կ-տ	2.0	1,200	2,400

9	Օդի զսպանակավոր հետադարձ փական	հատ	2.0	800	1,600
10	Երկքայլ կափույր TVTA-452(2 հատ) TVTA-453(2 հատ)	հատ	4.0	2,300	9,200
11	Օդատար ցինկապատ քիթելից $\delta=0,7$ մմ 500x400 (12 զմ)	մ ²	21.60	6,800	146,880
12	Օդատար ցինկապատ քիթելից $\delta=0,7$ մմ 400x700 (60 զմ)	մ ²	132.00	3,500	462,000
13	Օդափոխության ճաղաշար ITA70-40	հատ	2.0	2,000	4,000
14	Օդափոխության ճաղաշար 400x700	հատ	2.0	2,000	4,000
15	Օդափոխության ճաղաշար 500x200	հատ	22.0	2,000	44,000
16	Օդատարների ջերմամեկուսացում համաքարամրակով փաթաթված ալյումինե թեթոս (95մ ²)	մ ³	3.80	40,000	152,000
XXIII. Արտածման համակարգ Ա-12, Ա-13 (II մասնաշենք)					1,906,500
					1,040,000
1	Պատին տեղադրվող առանցքային օդափոխիչ L=3000 մ ³ /ժամ MPC354M	կ-տ	2.0	520,000	1,040,000
Օդատարների երեսապատման աշխատանքներ					866,500
2	Գիպսակարտոնի տեղադրում	մ ²	80.0	6,500	520,000
3	Գիպսակարտոնի պրոֆիլներ L	մ	85.0	1,500	127,500
4	Գիպսակարտոնի պրոֆիլներ U	մ	146.0	1,500	219,000
					563,800
XXIV. Էլեկտրական լուսավորություն (II մասնաշենք)					563,800
1	Լուսավորության վահանակ մուտքային 50Ա	կոմպլ.	1.00	5,000	5,000
2	Լուսատու արտաքին պատի էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վտ, ՈՍՈ7-1x100	հատ	4.00	2,500	10,000
3	Լուսատու պատի, էվակուացիոն մարտկոցով, «EXIT» նշանով, 220Վ, 1x18Վտ, OLIMPIA 228 E	կոմպլ.	4.00	3,200	12,800
4	Լուսատու առաստաղային լյումինեսցենտային լամպով 220Վ, 2x40Վտ, ALS. OPL 236	կոմպ	24.00	2,300	55,200
5	Լուսարձակ մարզադահլիճի լուսավորման համար մետալախալոզոն լամպով 220Վ, 400Վտ, PICCOZO	կոմպ	22.00	2,400	52,800
6	Լուսարձակ մարզադահլիճի լուսավորման համար մետալախալոզոն լամպով 220Վ, 250Վտ, PICCOZO	կոմպ	20.00	3,500	70,000
7	Դադորդալար պղնձե ցիլոլ, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 3x2,5մմ ² ՈՍԵ մակնիշի	100մ	4.30	50,000	215,000
8	Դադորդալար պղնձե ցիլոլ, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 1x2,5մմ ² ՈՍԵ մակնիշի	100մ	0.80	40,000	32,000
9	Մալուխ պղնձե, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 3x2,5մմ ² ՅՅԴ մակնիշի	100մ	5.70	600	3,420
10	Պոլիէթիլեն խողովակ $\Phi 20$ ՈՍՈ	100մ	5.70	400	2,280
11	Ամջատիչ նորմալ տարբերակի, միաբևեռ, թաթմված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա	հատ	6.00	500	3,000

12	Անջատիչ նորմալ տարբերակի, երկտակված, թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա	հատ	6.00	500	3,000
13	Երկբևեռ խրոցակային վարդակներ թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա	հատ	27.00	500	13,500
14	Ելուղակորիչ տուփ	հատ	120.00	200	24,000
15	Երկաթակապ	100հատ	27.00	2,000	54,000
16	Տուփ անջատիչների և խրոցակային վարդակների համար	հատ	39.0	200	7,800
XXV. Հակակայծակային պաշտպանություն (II մասնաշենք)					316,483
1	Պողպատ կլոր Φ6	100մ	5.25	7,500	39,375
2	Շերտավոր պողպատ 40x4	100մ	1.56	6,800	10,608
3	Պողպատե անկյունակ 50x50x5, L=2,5մ	հատ	5.00	3,500	17,500
4	Խրամուղու քանդում հողանցման տեղադրման համար (II կարգ)	մ ³	25.00	1,500	37,500
5	Խրամուղու քանդում հողանցման տեղադրման համար (III կարգ)	մ ³	58.00	1,500	87,000
6	Խրամուղու հետադարձ լիցք տոփանումով (II կարգ)	մ ³	25.00	1,500	37,500
7	Խրամուղու հետադարձ լիցք տոփանումով (III կարգ)	մ ³	58.00	1,500	87,000
XXVI. Էլեկտրաուժային սարքավորումներ (II մասնաշենք)					247,340
1	Մագնիսական թողարկիչ ջերմային ռելեով, 220Վ,	հատ	2.00	2,500	5,000
2	Կառավարման կոճակներ	հատ	2.0	800	1,600
3	Ավտոմատ միաֆազ անջատիչ, 220Վ, I= 4Ա	հատ	2.0	1,500	3,000
4	Հաղորդալար պղնձե ջիղով մեկուսացված 10 մմ ² կտրվածքով ՊՅ մակնիշի	100 մ	0.18	50,000	9,000
5	Յուրաքանչյուր հաջորդ	100մ	0.72	40,000	28,800
6	Հաղորդալար պղնձե ջիղով մեկուսացված 2.5մմ ² կտրվածքով ՊՅ մակնիշի	100 մ	1.58	40,000	63,200
7	Յուրաքանչյուր հաջորդ	100մ	3.16	30,000	94,800
8	Պոլիէթիլենային խողովակ Φ32 Պ32	100մ	0.18	25,000	4,500
9	Պոլիէթիլենային խողովակ Φ15 Պ15	100մ	1.58	18,000	28,440
10	Երկաթակապ	100 հատ	4.50	2,000	9,000
XXVII. Հրդեհային ազդանշանում (II մասնաշենք)					463,300
1	Տագնապի ձեռքի կոճակ	հատ	4.00	2,000	8,000
2	Ծխային տվիչ	հատ	116.00	1,200	139,200
3	Լուսանշանային տվիչ «EXIT» նշանով	հատ	4.00	1,200	4,800
4	Հասցեավորման սարք AMP-4	հատ	2.00	5,600	11,200
5	Մալուխ 8x0.75 FTP cat8	մ	35.0	500	17,500
6	Մալուխ CV4U	մ	680.0	250	170,000
7	Մեխադական լար (Տոնս) Φ4մմ (1մ-0,1 կգ)	մ	180.0	250	45,000
8	Երկաթակապ	100 հատ	18.00	2,200	39,600
9	Պոլիէթիլենային խողովակատուփ 20x20	մ	35.00	800	28,000
XXVIII. Կաբայատուն					1,261,205
Հիմքեր և որմնախարիսխ					59,590
16	Մետաղական ամկյունակի տեղադրում	կգ	16.6	450	7,470
17	Մետաղական կափարիչի տեղադրում	տ	0.0283	400,000	11,320
18	Հիմքի կառուցում B7.5 դասի բետոնով կաթսաների տակ ՀՍ-1	մ ³	1.36	30,000	40,800
Պատեր և երեսոցներ կոնստրուկցիաներ					7,480

31	Ծխնելույզի ամրակցում	տ	0.011	680,000	7,480
	Դռներ և պատուհաններ				41,200
48	Երկշերտ ծեփադակն պատուհանների ապակեպատում 3մմ հաստությամբ	մ ²	3.00	4,500	13,500
49	Պատուհանների փականների արժեքը	լրակ	2.0	10,000	20,000
50	Պլաստմասն պատուհանագոգերի տեղադրում	մ ²	2.20	3,500	7,700
	Հատակներ				354,360
52	Բետոնե նախապատրաստական շերտի կառուցում 80մմ հաստության B7,5 դասի բետոնով	մ ³	2.10	25,000	52,500
53	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում բիտումի մաստիկա 2 շերտ	մ ²	25.80	1,500	38,700
54	Նախապատրաստական շերտի իրականացում 20մմ հաստության ցեմենտավազային շաղախով	մ ²	25.80	2,000	51,600
55	Պրեսզրանիտե հատակների պատրաստում	մ ²	25.80	3,200	211,560
	Հարդարման աշխատանքներ				342,900
56	Պատերի սվաղում ցեմենտավազային շաղախով, շեփերի հետ միասին	մ ²	69.80	3,000	209,400
57	Պատերի սոսնձաներկում շեփերի հետ միասին, քսառարթումով	100մ ²	0.41	150,000	61,500
58	Պատերի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.28	150,000	42,000
59	Մետաղան դռան , պատուհանների և կափարիչի յուղաներկում	մ ²	15.00	2,000	30,000
	Արտաքին հարդարում				431,600
60	Պատերի սվաղում ցեմենտավազային շաղախով	մ ²	83.00	3,000	249,000
61	Ցայտերի կատարում ավազացեմենտային սվաղի վրա սպիտակ ցեմենտի շաղախով	մ ²	83.00	2,200	182,600
	Սալվածք				24,075
62	Խճային հիմքի կառուցում բետոնե հարթակի տակ	մ ³	0.45	7,500	3,375
63	Բետոնե հարթակի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	0.34	35,000	11,900
64	Բետոնե աստիճանների կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ ³	0.22	40,000	8,800
	XXIX. Կարսայտան ջերմամեխանիկական մաս				1,377,660
1	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 133 \times 4.5$	զմ	6.00	25,000	150,000
2	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 108 \times 4$	զմ	8.00	22,000	176,000
3	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 76 \times 3$	զմ	10.00	12,000	120,000
4	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 89 \times 3.5$	զմ	15.00	6,500	97,500

5	Պողպատե խողովակ $\Phi 50$	գ.մ	25.00	2,500	62,500
6	Պողպատե զինկապատ խողովակ $\Phi 50$ մմ	գ.մ	22.00	2,500	55,000
7	Պողպատե զինկապատ խողովակ $\Phi 32$ մմ	մ	5.00	2,300	11,500
8	Պողպատե խողովակ $\Phi 25$ մմ	մ	3.00	2,200	6,600
9	Պողպատե խողովակ $\Phi 20$ մմ	մ	3.00	2,100	6,300
10	Պողպատե խողովակ $\Phi 15$	գմ	5.00	1,800	9,000
11	Սողմակ $\Phi 100$	հատ	2.00	18,000	36,000
12	Պողպատե սողմակ $\Phi 80$	հատ	2.00	16,000	32,000
13	Սողմակ $\Phi 80$	հատ	8.00	18,000	144,000
14	Սողմակ $\Phi 50$	հատ	9.00	18,000	162,000
15	Փակվան $\Phi 32$	հատ	1.00	13,000	13,000
16	Փակվան $\Phi 25$	հատ	2.00	12,000	24,000
17	Փակվան $\Phi 20$	հատ	8.00	3,500	28,000
18	Փակվան $\Phi 15$	հատ	1.00	2,500	2,500
19	Ծիրակի տեղադրում $\Phi 15$	հատ	1.00	1,800	1,800
20	Յետադարձ փակվան $\Phi 100$	հատ	1.00	25,000	25,000
21	Յետադարձ փակվան $\Phi 80$	հատ	2.00	23,000	46,000
22	Յետադարձ փակվան $\Phi 50$	հատ	1.00	15,000	15,000
23	Յետադարձ փակվան $\Phi 32$	հատ	1.00	12,000	12,000
24	Ապահովիչ կափույրի տեղադրում $\Phi 50$	հատ	2.00	7,500	15,000
25	Սանոմետրի տեղադրում եռաքայլ փակվանով P=10մմ	հատ	5.00	5,400	27,000
26	Ջերմաչափի տեղադրում	հատ	5.00	2,300	11,500
27	Խողովակների յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.28	2,000	560
28	Ալյտոնատ օդահեռագուցիչ $\Phi 20$	հատ	3.00	2,300	6,900
29	Համակարգի փորձարկում	մ	102.00	500	51,000
30	Կրակնարիչ ածխաթվային	հատ	2.00	15,000	30,000
XXX. Կաթսայատան սարքավորումներ					2,215,300
1	Ջրատաքացուցիչ կաթսա Q=400կՎտ համալրված անվտանգության մոդուլով	լրակ	2.00	650,000	1,300,000
2	Գազային այրիչ 480կՎտ	լրակ	2.00	120,000	240,000
3	Ցանցային ջրի պոմպեր H=22 G=25մ ³ , N=4.5կՎտ	հատ	2.00	25,000	50,000
4	Ցանցային ջրի պոմպեր H=2.5 G=10 մ ³ , N=1.5կՎտ	հատ	1.00	25,000	25,000
5	Տաք ջրի շրջանառության պոմպ H=25, Q=6մ ³ , N=1.5կՎտ	հատ	1.00	30,000	30,000
6	Կեղտագտիչի տեղադրում H=500մմ, D=273	հատ	1.00	12,000	12,000
7	Էլեկտրամագնիսական ֆիլտրի տեղադրում	հատ	1.00	2,500	2,500
8	Ղեֆլեկտորի տեղադրում $\Phi 400$	հատ	1.00	3,500	3,500
9	Ուղարձակիչ բաքի տեղադրում V=500լ	հատ	1.00	23,000	23,000
10	Ծխնելույզ $\Phi 300$ H=2x6,8 մ	տն	0.642	400,000	256,800
11	Ծխատար խողովակ $\Phi 300$ մմ	տն	0.236	400,000	94,400
12	Լվացարանի տեղադրում	հատ	1.00	18,000	18,000
13	Ուսանյակավոր կոմպենսատոր (2 հատ)	կգ	25.0	400	10,000
14	Մետաղական խողովակի պատյան $\Phi 350$ (2 հատ) L=500մմ	մ	1.0	35,000	85,000
15	Էլեկտրաշարժաբեռ եռաքայլ փակվան միացված բեռնատատին $\Phi 80$	լրակ	1.00	5,600	5,600
16	Հոսակի տեղադրում	հատ	1.00	1,500	1,500
17	Արագային ջրատաքացուցիչ 150կՎտ	կ-տ	2.0	14,000	28,000
18	Անկոսացված ծխատար խողովակի փաթաթում իզոտպարակով	մ ²	25.00	1,200	30,000
XXXI. Կաթսայատուն /Ներքին գազի մատակարարում/					305,000
1	Պողպատե խողովակ 159.4x4.0	գ.մ	3.00	25,000	75,000
2	Պողպատե խողովակ $\Phi 76$ x3,5	գ.մ	5.00	14,200	71,000

3	Պողպատե խողովակ $\Phi 32$	գ.մ	5.00	3,200	16,000
4	Պողպատե խողովակ $\Phi 25$	գ.մ	10.00	2,500	25,000
5	Պողպատե խողովակ $\Phi 15$	գ.մ	3.00	1,500	4,500
6	խողովակ պատյան $\Phi 150$ (2 հատ)	մ	1.20	21,000	28,800
7	Էլշարժարեր սողման միացված գազի բաժանիչի ազդանշանային սարքին $\Phi 80$	հատ	1.00	12,000	12,000
8	Փական $\Phi 32$	հատ	4.00	3,500	14,000
9	Փական $\Phi 25$	հատ	3.00	3,200	9,600
10	Փական $\Phi 15$	հատ	2.00	1,500	3,000
11	Ճկուն խողովակ	հատ	2.00	1,500	3,000
12	Գազի ֆիտր $\Phi 32$	հատ	2.00	4,500	9,000
13	Ս-աձև ճնշչափ	հատ	2.00	1,200	2,400
14	Պայթուցային ապահովիչ փական 400x200	հատ	2.00	5,600	11,200
15	Համակարգի փորձարկում	մ	26.00	500	13,000
16	խողովակների յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.05	150,000	7,500
XXXII. Կաթսայատուն/շեղուկ վառելիքի մատակարարում/					196,800
1	Պողպատե խողովակ $\Phi 50$	գ.մ	3.00	4,500	13,500
2	Պողպատե խողովակ $\Phi 25$	գ.մ	15.00	2,500	37,500
3	Պողպատե խողովակ $\Phi 20$	գ.մ	10.00	2,000	20,000
4	Ջեղուկ վառելիքի գոլիչ $\Phi 25$	հատ	2.00	2,300	4,600
5	Պողպատե սղյարայուղի պահուստի բաք $V=2մ^3$	հատ	1.00	25,000	25,000
6	Փական $\Phi 20$	հատ	4.00	2,500	10,000
7	Փական $\Phi 25$	հատ	2.00	2,500	5,000
8	Համակարգի փորձարկում	մ	28.00	500	14,000
9	խողովակների և բաքի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.16	150,000	24,000
10	Բետոնե հեմարաններ բաքի տակ B15 դասի բետոնով	մ ³	0.66	40,000	26,400
11	Սետաղի ծախսը հեմարաններ համար	կգ	42.00	400	16,800
XXXIII. Կաթսայատուն/Էլեկտրական լուսավորություն/					26,660
1	Լուսատու պատի, էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վտ	հատ	4.00	1,500	6,000
2	Լուսատու պատի ցայտանթափանց, էլեկտրաշիկացման լամպով 220Վ, 100Վտ	հատ	1.00	2,200	2,200
2	Էլեկտրաշիկացման լամպ	հատ	5.00	200	1,000
3	Արկղ ցածրացնող տրանսֆորմատորով լարումը 220/36Վ, հզորությունը 250Վտ ՊՏՊ-0.25	կոմպլ.	1.00	5,600	5,600
4	Հաղորդակար պղնձե ջիղով, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը $3 \times 2,5 մմ^2$ ՈՍԾ մակմիչի	100մ	0.72	500	360
5	Անջատիչ միատակ, թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա	հատ	1.00	700	700
6	Անջատիչ երկտակ, թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա	հատ	1.00	700	700
7	Խրոցակային վարդակ թաքնված տեղադրման համար, 220Վ, 6Ա	հատ	1.00	500	500
8	Խրոցակային վարդակ թաքնված տեղադրման համար, 36Վ, 10Ա	հատ	4.0	500	2,000
9	Տուփ անջատիչների և խրոցակային վարդակների համար Y-196	հատ	4.0	500	2,000
10	Ճյուղամուղի տուփ Y-994M	հատ	4.00	500	2,000
11	Ենկաթակապ	100 հատ	1.80	2,000	3,600
XXXIV. Կաթսայատուն/Էլեկտրաուժային սարքավորումներ/					131,220

1	Ուժային վահանակ 6x16Ա միաֆազ և 4x25Ա եռաֆազ, մուտքային 50Ա ավտոմատ անջատիչներով, ՈՒՐ11-3064-21Y3	կոճակ	1.00	12,000	12,000
2	Մալուխ պղնձե ջիղով, մեկուսացված, հատվածքը 3x2.5մմ ² BBF	մ	70.0	800	56,000
3	Մագնիսական բողարկիչ ջերմային ռելեով, 380Վ, J _g =6,0Ա Aldinel	հատ	2.00	3,200	6,400
4	Մագնիսական բողարկիչ ջերմային ռելեով, 220Վ, J _g =14,0Ա Aldinel	հատ	2.00	3,200	6,400
5	Կառավարման կոճակներ	հատ	4.0	800	3,200
6	Ֆազի պաշտպանության ռելե	հատ	1.0	1,500	1,500
7	Սետադական արկղ չափեր՝ 800x300x300մմ	հատ	1.00	14,000	14,000
8	Պոլիէթիլենային խողովակ Ø20	100մ	0.70	600	420
9	Երկաթակալ	100 հատ	0.50	2,000	1,000
10	Շերտավոր կողպատ 40x4	100մ	0.38	7,800	2,964
11	Շերտավոր կողպատ 25x4	100մ	0.12	7,800	936
12	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=2.5մ	հատ	3.00	3,500	10,500
13	Գրունտի քանդում հողանցման համար	մ ³	5.30	1,500	7,950
14	Ջեռադարձ լիցք, տոփանդումով	մ ³	5.30	1,500	7,950
XXXV. Կաթսայատուն/Էլեկտրամատակարարում 0,4ԿՎ ցածր լարման մալուխային գլիծ/					373,175
1	Ուժային մալուխ պլոմինե ջիղով մեկուսացված, հատվածքը ABBF-1 5x16 մմ ²	մ	35.0	1,200	42,000
2	Ծայրակալ	հատ	10.00	800	8,000
3	Էադրսիդային ամրացում ջերմանստեցումով	հատ	2.00	5,400	10,800
4	PVC խողովակ Ø63	գ.մ	39.00	4,500	175,500
5	Մալուխի տեղադրում պատրաստի խրամուղում	100 մ	0.75	7,500	5,625
6	Անկողնակի պատրաստում մալուխի համար ավազով	100 մ	0.75	5,000	3,750
7	Մալուխի ծածկում արյուսով	100 մ	0.75	50,000	37,500
8	Խրամուղու քանդում մալուխի տեղադրման համար	մ ³	30.00	1,500	45,000
9	Խրամուղու հետադարձ լիցք տոփանդումով	մ ³	23.50	1,500	35,250
10	Ավելցուկային գրունտի հարթեցում տեղում	մ ³	6.50	1,500	9,750
XXXVI. Տարածքի արտաքին լուսավորություն					1,276,270
1	Սետադական հենասյուն L=3,2մ Ø100 (12 հատ)	տ	0.396	330,000	150,480
2	Բարձակ լուսատուի տեղադրման համար	հատ	12.00	800	9,600
3	Արտաքին լուսավորման լուսատու	հատ	12.00	1,500	18,000
4	Արտաքին լուսավորման լամպ, հզորությունը 150 Վտ	հատ	12.00	300	3,600
5	Մալուխ պլոմինե ջիղով մեկուսացված, հատվածքը 3x10 մմ ²	մ	220.0	750	165,000
6	PVC խողովակ Ø63	գ.մ	190.0	1,600	304,000
7	Ջերմեռիկ ավտոմատ անջատիչ, 220Վ, 25Ա	հատ	1.00	1,200	1,200
8	Արկղ երկու ապահովիչներով հենասյան հիմքում տեղադրելու համար	հատ	11.00	2,100	23,100
9	Արկղ երեք ապահովիչներով հենասյան հիմքում տեղադրելու համար	հատ	1.00	2,100	2,100
10	Մալուխի ճկուն ներանցիչներ (1.1մ ճկախողովակ Ø50) K1084Y3	հատ	23.00	1,200	27,600
11	Ջաղորդակար պղնձե ջիղով մեկուսացված հատվածքը 16 մմ ² ՈՒՐ մակնիշի	մ	14.40	850	12,240

12	Հաղորդալար այրումիմե ջիղով մեկուսացված հատվածքը 2.5մմ ² АПВ մակնիշի	մ	108.0	450	48,600
13	Պողպատամկուռային 50x50x5մմ, L=0.8մ	հատ	12.00	1,500	18,000
14	Յեղյուս M16	հատ	12.00	500	6,000
15	Պնդոտակ M16	հատ	12.00	500	6,000
16	Մետաղական խողովակի երկշերտ մերկում	մ ²	8.3	1,500	12,450
17	Քենարանների մեկում հակամեխիչ մերկով (քիտումային լաք)	մ ²	3.80	1,500	5,700
18	Քետոն B15 դասի	մ ³	1.80	35,000	63,000
19	Մալուխի տեղադրում պատրաստի խրամուղում	100 մ	1.43	50,000	71,500
20	Անկողնակի պատրաստում մալուխի համար ավազով	100 մ	1.43	50,000	71,500
21	Մալուխի ծածկում աղյուսով	100 մ	1.43	50,000	71,500
22	Փոստակի և խրամուղու քանդում հենասյան հիմքի տակ և մալուխի տեղադրման համար II կարգի գրունտներում	մ ³	13.70	1,500	20,550
28	Փոստակի և խրամուղու քանդում հենասյան հիմքի տակ և մալուխի տեղադրման համար III կարգի գրունտներում	մ ³	48.00	1,500	72,000
24	Ջետադարձ լիցք տոփանումով, II կարգ	մ ³	13.70	1,500	20,550
24	Ջետադարձ լիցք տոփանումով, III կարգ	մ ³	36.20	1,500	54,300
25	Ավելցուկային գրունտի բարձում և տեղափոխում	մ ³	11.80	1,500	17,700
XXXVII. Սարգադահիլիճի էլեկտրասնուցում: 0,4կվ ցածր լարման ցանց					340,800
1	Մալուխ այրումիմե ջիղով մեկուսացված, հատվածքը 3x95-1x50 մմ ² АBBГ-1ևՎ	մ	36.0	800	28,800
2	Ծայրային ամրակցում ջերմամստեցումով	հատ	2.0	700	1,400
3	Ծայրակալ 95-12-13 А-YXΛ3	հատ	6.0	700	4,200
4	Ծայրակալ 50-10-9 А-YXΛ3	հատ	2.0	700	1,400
5	Պոլիմիլթյուրիլի խողովակ Φ110	մ	39.0	2,500	97,500
6	Մալուխի տեղադրում պատրաստի խրամուղում	100մ	0.64	25,000	16,000
7	Անկողնակի պատրաստում մալուխի համար ավազով	100 մ	0.64	50,000	32,000
8	Մալուխի ծածկում աղյուսով	100 մ	0.64	50,000	32,000
9	խրամուղու քանդում մալուխի տեղադրման համար (II կարգ)	մ ³	12.50	2,500	31,250
10	խրամուղու քանդում մալուխի տեղադրման համար (III կարգ)	մ ³	13.00	2,500	32,500
11	խրամուղու հետադարձ լիցք տոփանումով (II կարգ)	մ ³	12.50	2,500	31,250
12	խրամուղու հետադարձ լիցք տոփանումով (III կարգ)	մ ³	7.50	2,500	18,750
13	Ավելցուկային գրունտի հարթեցում տեղում	մ ³	5.5	2,500	13,750
XXXVIII. ԿՏԵ-160/10, 160կՎԱ, 10/0.4կՎ					3,096,872
1	Բարձր լարման գծին միացման ստանդարտ վճար	հատ	1.00	125,000	125,000
2	Կոմպլեկտ տրանսֆորմատորային ենթակայան, հզորությունը 160կՎԱ, լարումը 10/0.4կՎ	կոմպլ.	1.00	145,000	145,000
3	ԿՏԵ-160կՎԱ-ի արժեքը	հատ	1.00	1,200,000	1,200,000
4	Ուժային տրանսֆորմատորի TM-160/10, 10/0.4 կՎ, 160 կՎԱ արժեքը	հատ	1.00	800,000	800,000

5	Յուղի արժեքը	Լ	400.00	1,000	400,000
6	Բաժանիչ PAH/DA-10/250, ПPH3-10M շարժարժերով	հատ	1.00	9,500	9,500
7	Ալյտոնատ անջատիչ, 250Ա	հատ	1.00	23,500	23,500
8	Էլեկտրական եռաֆազ հաշվիչ 380Վ, 5Ա	հատ	1.00	23,500	23,500
9	Հրսանքի տրանսֆորմատոր TK-20, 200/5Ա	հատ	3.00	55,000	165,000
10	Մետաղական արկղ հաշվիչի տեղադրման համար	հատ	1.00	14,000	14,000
11	Մետաղական հեմարաններ անկյունակային պողպատից	կգ	97.68	400	39,072
12	Մետաղական տարրերի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.025	150,000	3,750
13	Բետոնե հիմքերի կառուցում B12.5, F150, W4 դասի բետոնով	մ ³	0.31	40,000	12,400
14	Բետոնե նախապատրաստական շերտի կառուցում B7.5 դասի բետոնով	մ ³	0.56	30,000	16,800
15	Միաձույլ ե/բ սալի կառուցում B15, F150, W4 դասի բետոնով հիմքերի տակ	մ ³	0.17	35,000	5,950
16	Ածրան A/III դասի	կգ	24.000	350	8,400
17	Յողանցվող շերտապողպատ 40x4մմ	մ	30.00	1,500	45,000
18	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=2.5մ	հատ	6.00	1,500	9,000
19	Փոստրակի մշակում հիմքերի համար	մ ³	1.20	2,500	3,000
20	Խրամուղու մշակում հողանցման համար	մ ³	9.00	2,500	22,500
21	Գրունտի ետլիցք	մ ³	9.10	2,500	22,750
22	Ավելցուկային գրունտի հարթեցում տեղում	մ ³	1.10	2,500	2,750
XXXIX. Արտաքին ջրամատակարարում և ջրահեռացում					4,132,104
1	Ավազի նախապատրաստական և պաշտպանիչ շերտ	մ ³	102.00	5,200	530,400
2	Կոյուղու կլոր հորերի պատրաստում ե/բ հավաքովի էլեմենտներից D=1.0մ	մ ³	1.29	60,000	77,400
3	Մետաղական աստիճանի տեղադրում	տ	0.160	680,000	108,800
4	Մետաղական աստիճանի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.04	150,000	6,000
5	Մետաղական տարրերի տեղադրում սեյսմակայունության համար	տ	0.0093	400,000	3,720
6	Սիացում առկա կոյուղուն	տեղ	2.00	10,000	20,000
7	Թուշե մտոցի տեղադրում T տիպի d=700մմ	հատ	1.00	50,000	50,000
8	Խրամուղու հետլիցք ձեռքով, տողանելով	մ ³	150.00	2,500	375,000
9	Խրամուղու հետլիցք բուլդոզերով	1000մ ³	0.946	800,000	756,800
10	Ավելացած գրունտի բարձում և տեղափոխում 5 կմ	մ ³	135.00	2,500	337,500
11	Պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակների մոնտաժում Ф57x3.5, նորմալ հակակոռոզիոն հիդրոնեկուսացումով, փորձարկումով	մ	132.00	5,200	686,400
12	Պողպատե էլեկտրաեռակցվող Ф325x5 խողովակ(պատյամ)	մ	10.0	72,000	720,000
13	Փական Dպ=50մմ, Pպ=0.6ՄՊա	հատ	4.00	15,000	60,000
14	Կցաշիլթք Dպ=50մմ, Pպ=0.6ՄՊա	հատ	3.00	4,000	12,000
15	Կցաշիլթքային ճկուն ներդիր Dպ=50մմ, Pպ=0.6ՄՊա	հատ	3	1,000	3,000
16	Պողպատե անկյուն DN50, α=90°	կգ	3.00	2,500	7,500

17	Պողպատե անկյուն DN50, $\alpha=45^\circ$	կգ	1.20	2,500	3,000
18	Ջրաչափ տուրբինային, ֆիլտրով Dպ=50մմ	կոմպլ.	1.00	11,000	14,000
19	Ջրնուղի հորի պատրաստում հավաքովի ե/բ էլեմենտներից D=1.0մ, H=1.8մ	մ ³	2.10	60,000	126,000
20	Մետաղական տարրերի տեղադրում հորում սեյսմկայունության համար	տն	0.035	680,000	23,800
21	Մետաղական աստիճանի տեղադրում	տ	0.0138	680,000	9,384
22	Մետաղական աստիճանի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.004	250,000	1,000
23	Մետաղական կափարիչի տեղադրում	տ	0.06	400,000	24,000
24	Փականի տեղադրում	հատ	1.0	5,000	5,000
25	Բետոնե հենարանների կառուցում B15 դասի 0.25x0.25	մ ³	0.010	40,000	400
26	Միացում գոյություն ունեցող ջրատարին $\Phi 200$	տեղ	1.00	15,000	15,000
27	խողովակների լվացում և ախտահանում $\Phi 57 \times 3.5$	կմ	0.312	500,000	156,000
XXXX.Արտաքին գազամատակարարում					3,626,510
1	Պողպատե գազատարի տեղադրում $\Phi 89 \times 3.5$	մ	145.0	6,500	942,500
2	Պոլիէթիլենե գազատար խողովակի տեղադրում $\Phi 90 \times 5.2$	մ	190.0	6,200	988,000
3	Պահարանային ճնշման կարգավորիչ հ/հ GSA160	լրակ.	1.00	120,000	120,000
4	Պողպատե գազատարի միացում գոյություն ունեցող խողովակին $\Phi 80/\Phi 300$	տեղ	1.0	15,000	15,000
5	Պոլիէթիլենե մետաղ անցում $\Phi 89 \times 3.5 / \Phi 90 \times 5.2$	հատ	2.0	5,000	10,000
6	Սողնակային փական $\Phi 80$ 30C41HЖ	հատ	3.0	30,000	90,000
7	Հենարաններ մետաղական խողովակից h=1.5մ $\Phi 80$ (20 հատ)	տ	0.21	400,000	84,000
8	Մետաղական ձևավոր մասեր հենարանների համար	տ	0.05	400,000	20,000
9	Ամրամ $\Phi 12$ AIII դասի	տ	0.024	360,000	9,120
10	խողովակների և հենարանների յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	50.00	1,500	75,000
11	III կարգի գրունտի մշակում հենարանների և խրամուղու համար, էքսկավատորով	1000մ ³	0.160	800,000	128,000
12	II կարգի գրունտի մշակում հենարանների և խրամուղու համար, ձեռքով	մ ³	30.00	1,500	45,000
13	Գրունտի ետիցք ձեռքով, տոփանումով	մ ³	27.80	1,500	41,700
14	Գրունտի ետիցք տոփանումով	մ ³	110.00	1,200	132,000
15	Ավելացած գրունտի բարձում և տեղափոխում 5 կմ	մ ³	52.20	1,200	62,640
16	Բետոնե հիմքեր հենարանների համար B15 դասի բետոնով	մ ³	4.20	40,000	35,000
17	Ավազի շերտի իրականացում հենարանների և խրամուղու համար $\delta=350$ մմ	մ ³	48.00	5,800	278,400
18	խողովակների փամաքում	կմ	0.335	500,000	167,500
19	խողովակների փորձարկում ամրության և հերմետիկության համար	կմ	0.335	500,000	167,500
20	Եռակցված կարերի լուսանկարում գամմա ճառագայթներով	կար	5.0	10,000	50,000
21	Մետաղական անկյուն $\Phi 80$	հատ	7.00	8,200	57,400
22	Պոլիէթիլենե անկյուն $\Phi 90$	հատ	3.00	3,500	10,500

23	խողովակից ապահովիչ պատյան $\Phi 150$, $L=1.5$ մ, 2 հատ	զմ	3.00	14,500	43,500
24	Ստուգիչ խողովակ $\Phi 32$	հատ	2.00	2,500	5,000
25	Ազդանշանային ժապավեն	մ	195.00	100	19,500
26	Մեկուսացված պողպատյա լար	մ	195.00	150	29,250
XXXXI. Զերմային ցանց					4,162,601
1	Պողպատե խողովակի $\Phi 89 \times 3,5$ տեղադրում,	մ	138.00	5,500	759,000
2	Պողպատե խողովակի $\Phi 57 \times 3,5$ տեղադրում, փորձարկումով	մ	12.00	5,200	62,400
3	Պողպատե ցինկաապատ խողովակ $\Phi 50$ մմ	զմ	69.00	4,000	276,000
4	Պողպատե ցինկաապատ խողովակ $\Phi 32$ մմ	մ	69.00	3,000	207,000
5	Համակարգի փորձարկում	մ	138.00	500	69,000
6	Շարժական և անշարժ հենարաններ	տ	0.242	400	97
7	խողովակների հակակոռոզիոն լաքապատում 2 անգամ	մ ²	39.00	1,500	58,500
8	խողովակների ջերմամեկուսացում համաբարամբակով փաթաթված պլունինե թերթով (90մ ²)	մ ³	4.50	40,000	180,000
9	Հավաքովի ե/բետոնե բարձիկների տեղադրում ՕՊ1 200x200x90(հ) (61 հատ)	մ ³	0.244	50,000	12,200
10	Ամրան A I	կգ	42.7	400	17,080
11	Հավաքովի ե/բետոնե բարձիկների տեղադրում ՕՊ2 200x300x90(հ) (39 հատ)	մ ³	0.195	40,000	7,800
12	Ամրան A I	կգ	35.1	400	14,040
13	Բետոնի ծախսը խրամուղու և անշարժ հենարանների համար B7.5 դասի (հատակ)	մ ³	13.90	25,000	347,500
14	Բետոնի ծախսը խրամուղու և անշարժ հենարանների համար B15 դասի (պատեր)	մ ³	10.26	28,000	287,280
15	Հավաքովի ե/բետոնե ծածկի սալերի տեղադրում մինչև 5մ ² մակերեսով, П5ց-8	հատ	8.00	5,000	40,000
16	Հավաքովի ե/բետոնե ծածկի սալերի արժեքը	մ ³	0.32	50,000	16,000
17	Ամրան A I	կգ	21.46	400	8,584
18	Հավաքովի ե/բետոնե ծածկի սալերի տեղադրում մինչև 5մ ² մակերեսով, П8ց-8	հատ	92.00	5,000	460,000
19	Հավաքովի ե/բետոնե ծածկի սալերի արժեքը	մ ³	8.28	50,000	414,000
20	Ամրան A I	կգ	358.8	400	143,520
21	Տուփ շերտ խրամուղու ծածկի վրա	մ ²	140.00	800	112,000
22	խրամուղու պատերի շրջաքսում տաք բիտումի մածիկով	մ ²	30.00	800	24,000
23	խրամուղու ծածկի ջրամեկուսացում բիտումով	մ ²	140.00	1,200	168,000
24	Գրունտի մշակում, էքսկավատորով	1000մ ³	0.126	800,000	100,800
25	Գրունտի վերցնանշակում, ձեռքով	մ ³	4.00	1,500	6,000
26	Գրունտի հետլիցք, ձեռքով	մ ³	20.00	2,500	50,000
27	Գրունտի ետլիցք տրվանումով	մ ³	58.00	2,500	145,000
28	Ավելացած գրունտի բարձում և տեղափոխում 5 կմ	մ ³	52.00	2,500	130,000
29	Ավազի շերտ խրամուղու տակ	մ ³	9.00	5,200	46,800
XXXXII. Տարածքի բարեկարգում և կանաչապատում					45,551,725

Հողային աշխատանքներ					11,228,425
1	Առկա եզրաքարերի քանդում (15x30սմ)	զժմ	400.0	500	200,000
2	Առկա բորտիկի քանդում (10x20 սմ)	զժմ	170.0	500	85,000
3	Առկա ա/բետոնե ծածկի քանդում ճ=5սմ (3363x0.05)	մ ³	168.15	7,500	1,261,125
4	Առկա ա/բետոնե մայթի քանդում	100մ ²	5.63	110,000	619,300
5	Բնահողի կտրում, տեղափոխելով դեպի լիցք ըստ դրեքուլ	1000մ ³	0.605	800,000	484,000
6	Բնահողի կտրում, տեղափոխելով դեպի լիցք ձեռքով	մ ³	80.00	2,500	200,000
7	Լիցքի գրունտի ներկրում 0.211+0.6x1.8	մ ³	13.00	1,500	19,500
8	Լիցքի հարթեցում II կարգի գրունտներում	100մ ²	26.87	50,000	1,343,500
9	Լիցքի խտանում II կարգի գրունտներում	100մ ³	6.85	50,000	342,500
10	Չամուսի հարթեցում	100մ ²	46.12	80,000	3,689,600
11	Բուսահողի ներկրում, հարթեցում և ցանում (ըստ առող 3.73x1.1x393.69=1.62)	100մ ²	24.42	120,000	2,930,400
12	Շին. աղբի քարծուր և տեղափոխում 5կմ հեռավորության վրա 0.453+0.6x2.2	մ ³	21.40	2,500	53,500
Ճանապարհի ծածկի և եզրաքարերի կառուցում					34,323,300
13	Չավաքովի բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 150x300 մմ չափերի բետոնե հիմքի վրա (B15 դասի)	100մ	5.0	500,000	2,500,000
14	Բետոնե բազոլիթների կառուցում B15 դասի բետոնով 10x20սմ չափերի	մ ³	17.00	55,000	935,000
15	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում մայթերի տակ h=10սմ	100մ ²	9.32	120,000	1,118,400
16	Մայթերի ծածկույթի իրականացում մանրահատիկ ասֆալտբետոնով h=3սմ շերտով (I տիպ)	100մ ²	9.32	480,000	4,473,600
17	Մայթերի իրականացում բետոնե սալերով 6սմ հաստությամբ ավազի վրա 3սմ հաստության (I տիպ)	100մ ²	3.650	350,000	1,277,500
18	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում մայթերի տակ h=10սմ (I տիպ)	100մ ²	3.65	180,000	657,000
19	Երթևեկելի մասի մանրահատիկ ասֆալտբետոնե ծածկի իրականացում 5սմ շերտով (II տիպ)	100մ ²	5.470	510,000	2,789,700
20	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում h=20սմ (II տիպ)	100մ ²	5.470	180,000	984,600
21	Երթևեկելի մասի ծածկի իրականացում բետոնե սալերով 6սմ հաստությամբ ավազի վրա 3սմ հաստության (I տիպ)	100մ ²	30.130	350,000	10,545,500
22	Բետոնի նախապատրաստական շերտի իրականացում 6սմ հաստությամբ 100 մակմիշի բետոնով	մ ³	180.90	25,000	4,522,500
23	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում h=10սմ (I տիպ)	100մ ²	30.130	150,000	4,519,500
XXXIII ԿՏԵ-160կվԱ, 160/10, 10/0.4 կվ ցանկապատ					267,038
1	Մետաղական ցանցավոր ցանկապատի տեղադրում	մ	23.00	1,500	34,500
2	Հիմքեր B7.5 դասի բետոնից	մ ³	0.54	25,000	13,500

3	Մետաղական կանգնակներ խողովակներից Φ76x3	տ	0.115	400,000	46,000
4	Մետաղական տարրեի 4x100x100	կգ	2.800	450	1,260
5	Ամրան AI դասի	կգ	28.52	420	11,978
6	Ցանց N50-2 5(57.96 կգ)L=23մ	մ ²	34.50	1,200	41,400
7	Մետաղական դռնակ KM1B (27.05 կգ)	հատ	1.00	50,000	50,000
8	Մետաղական ցանկապատի ներկում 2 անգամ	100մ ²	0.38	180,000	68,400

Ընդամենը

689,946,535

Շահույթ- 10 %

68,994,654

Ընդամենը

758,941,189

Ա.Ա.Գ 20%

151,788,238

Ընդամենը

910,729,426

Պ ա տ վ ի թ ա տ ու
ՀՀ ՔՆ <<ՔՕԻԳ>> ՊՀ

ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
ժկատավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
ՀՀ 900011087153, ՀՎՀՀ 02553861

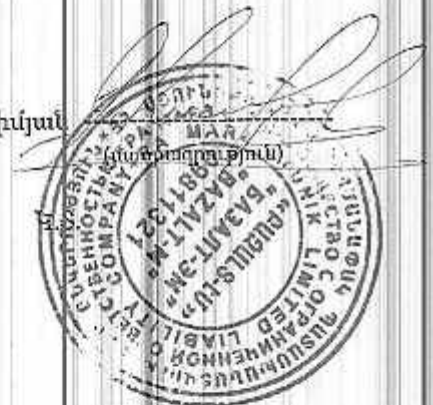
Կապալառու

<<ԲԱԶԱՆ-ԷՍ >> ՍՊԸ
ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Մխիթան,
Արցախի 8,
<<Արարատ Բանկ>> ԲԲԸ
Հ/Հ 1510013520700100,
ՀՎՀՀ 09811321

Տնօրեն Զ. Մարգարյան




Տնօրեն Գ. Հովակիմյան



ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N 9

13 սեպտեմբերի 2013 թ. կնքված N ԲԸԱՇՁԲ-13/11 պետական գնման
պայմանագրի

ք. Երևան

30.05.2017 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 «ԲԱՁԱՍԼՏ-ԷՄ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Գ. Հովակիմյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից (այսուհետ՝ Կողմեր), ղեկավարվելով ՀՀ կառավարության 2016 թվականի նոյեմբերի 18-ի N 1162-Ն որոշմամբ և հիմք ընդունելով ՀՀ քաղաքաշինության նախարարության «Քաղաքաշինական ծրագրերի իրականացման գրասենյակ» պետական հիմնարկի և «ԲԱՁԱՍԼՏ-ԷՄ» ՍՊԸ-ի միջև 13.09.2013թ կնքած՝ աշխատանքների կատարման N ԲԸԱՇՁԲ-13/11 ծածկագրով պետական գնման պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 5.1.1 և 8.4 կետերը ինչպես նաև ՀՀ կառավարության 2017 թվականի ապրիլի 27-ի N 448-Ն որոշումը, 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 ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված աշխատանքների գինը սահմանել 61719698 (վաթսուներեք միլիոն յոթ հարյուր տասնինը հազար վեց հարյուր իննսունութ) ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն (այսուհետ՝ համաձայնագրային գումար), որը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:

1.1.2 Համաձայնագրային գումարից 14800000 (տասնչորս միլիոն ութ 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 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 5 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 Ր ա տ ու
ՀՀ կառավարությանն առընթեր
քաղաքաշինության պետական կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
ՀՀ 900011012714,
ՀՎՀՀ 02565827

Կ ա տ ա Ր Ո Ղ
«ԱՐԱՋԱՆՏ-ԷՄ» ՍՊԸ
ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Սիսիան, Արցախի 8,
«ԱՅՔԻՉՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ
Հ/Հ 11500632126500
ՀՎՀՀ 09811321

Աշխատակազմի ղեկավար՝

Տնօրեն՝


Ա. Ավետիսյան
(ստորագրություն)


Գ. Հովակիմյան

(ստորագրություն)


ՕՐԱՅՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ
ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադպրոցի /նոր մասնաշենք/ կառուցման
աշխատանքներ կատարման
 /2017 թ. ֆինանսական միջոցների շրջանակներում/

N	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումները	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	
		Սկիզբը	Ավարտը
1	Համաշինարարական աշխատանքներ I մասնաշենք	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	05.12.2017թ.
2	Կաթսայատուն	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	10.12.2017թ.
3	Համաշինարարական աշխատանքներ II մասնաշենք	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	10.12.2017թ.
4	Տարածքի արտաքին լուսավորություն: Արտաքին զազամատակարարում: Տարածքի բարեկարգում և կանաչապատում:	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրը	05.12.2017թ.

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները



Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու
 ՀՀ կառավարությանն առընթեր
 քաղաքաշինության պետական կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011012714,
 ՀՎՀՀ 02565827

Կ ա տ ա Ր Ո Ղ
 ՀՀ ԲԱՁԱՆՏ-ԷՄ >> ՍՊԸ
 ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Սիսիան, Արցախի 8,
 ՀՀ ԱՅՐԻՉՆԵՍԲԱՆԿ >> ՓԲԸ
 ՀՀ 11500632126500
 ՀՀ ՀՀ 09811321

Աշխատակազմի ղեկավար՝

Տնօրեն՝


 Ա. Մկրտչյան
 (ստորագրություն)



 Տնօրենի


ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*
(Բաժին՝ 09, Խումբ՝ 06, Դաս՝ 01, Ծրագիր՝ 06)

«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.	«Ն» կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադպրոցի /նոր մասնաշենք/ կառուցման աշխատանքներ					14850800	14850800	61719698	61719698	61719698	61719698	61719698	61719698	61719698

*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են ածողական կարգով

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու
«Ն» կառավարությանն առընթեր
քաղաքաշինության պետական կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
կառավարական տուն 3
«Ն» ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
«Ն» 900011012714,
ՀՎՀՀ 02565827

Կ ա տ ա Ր Ո Ղ
«Ն» ԲԱԶԱՆՏ-ԷՄ» ՍՊԸ
«Ն» Սյունիքի մարզ, ք. Սիսիան, Արցախի 8,
«Ն» ՀԱՅՐԻԶՆԵՍՄԱՆԿ» ՓԲԸ
ՀՎՀՀ 11500632126500
ՀՎՀՀ 09811321

Աշխատակազմի ղեկավար՝

Տնօրեն՝


(ստորագրություն)
Ա. Մկրտչյան
Կ.Տ.



Գ. Հովակիմյան


Կ.Տ.



ՇԱՎԱԼԱԹԵՐԹ - ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ - 2017Թ
ՀՀ Կոտայքի մարզի ք. Չարենցավանի մարզադպրոցի
(նոր մասնաշենք) կառուցման աշխատանքների

Յ/հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը	Միավորի արժեքը	Ընդհանուր արժեքը
		III	IV	V	VI
I	II				
	Համաշինարարական աշխատանքներ I մասնաշենք				239,120
	Ներքին աստիճաններ				
145	Տանիքի աստիճանները երեսապատել արհեստական պրեսզրանիտ սալիկներով	մ ²	22.00	9.800	215.600
146	Շրիշակների տեղադրում արհեստական պրեսզրանիտ սալիկներով	մ ²	2.40	9.800	23.520
	Հատակներ				12,931,970
163	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում բիտումի մաստիկա 2 շերտ	մ ²	481.0	2.200	1,058.200
164	Խարամաքետոնե շերտի պատրաստում h=40մմ	մ ³	27.20	9.200	250.240
165	Ցեմենտավազային հարթեցնող d=20մմ շերտի պատրաստում հատակների տակ	100մ ²	10.19	150.000	1,528.500
166	Մանրատախտակե հատակի պատրաստում (հաճար) բիտումի մածիկի վրա	մ ²	326.8	5.500	1,797.400
167	Շրիշակների արժեքը 7սմ բարձրության	մ	349.68	1.500	524.520
168	Մանրատախտակե հատակի հղկում և լաքապատում 3 անգամ	մ ²	326.8	2.500	817.000
169	Մանրատախտակի շրիշակների լաքապատում 3 անգամ	մ ²	32.68	2.500	81.700
170	Արհեստական գրանիտից հատակների պատրաստում սոսնձի վրա	մ ²	498.00	9.800	4,880.400
171	Արհեստական գրանիտից շրիշակների պատրաստում	մ ²	53.30	9.800	522.340
172	Հատակների կառուցում բարձրորակ խեցեսալերով	մ ²	184.20	7.500	1,381.500
173	Հատակների պատրաստում ակոսավոր խեցեսալերով	մ ²	9.60	7.500	71.250
174	Ուղեբերոիդ 1 շերտ	մ ²	8.60	2.200	18.920
	Ներքին հարդարման աշխատանքներ				314,500
191	Պատերի երեսապատում բարձրորակ հախճասալով, նախապես հարթեցված ցեմենտավազային բարձրորակ սվաղի վրա	մ ²	37.00	8.500	314.500
	XI. Ներքին սառը ջրամատակարարում				487,000
13	Լվացարան խառնարան	հատ	4.00	7.500	30.000
14	Ոչ ստացիոնար տեղակայված զնգուղ խառնարանով	հատ	20.00	9.800	196.000
15	Ճկուն խողովակ զուգարանակոնքի վազման տակառիկի համար d=15, l=0.5մ	հատ	9.00	1.500	13.500
17	Ռետինե ճկափող d=50 L=15մ	մ	166.00	1.500	247.500
	XIII. Ներքին կոյուղի				162,000
5	Ուղղանկյուն խեցե վազարանի տեղադրում շաձև սիֆոնով	լուակ	9.00	18.000	162.000
7	Զուգարանակոնք թեթ թողարկով ցածր տեղակայքով վազման տակառիկով	կոնպ	9.00	21.000	189.000
8	Պոլիէթիլենային ծևավոր մասեր	հատ	110.00	500	55.000
9	Արձնապատ հոսակի տեղադրում d=50մմ	հատ	17.00	1.500	25.500

10	Արձնապատ հոսակի տեղադրում d=100մմ	հատ	1.00	2,000	2,000
11	Պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակի $\Phi 108 \times 4$ տեղադրում ուժեղ հանակոռոցի մեկուսացումով	մ	20.00	7,700	154,000
12	Փական d=100մմ	հատ	1.00	7,500	7,500
13	Պողպատե կցաշուրք d=100մմ	հատ	2.00	2,000	4,000
14	Համակարգի վերադարձում լվացում և ակտահանում	մ	145.00	500	72,500
Ընդամենը					863,700

XVII. Հրդեհային ազդանշանում (I մասնաշենք)

1	20 մուտքանի բվային հասցեավորման հսկիչ պանել, ստեղնաշարով ՀճՐԻ-2ԸԾ	հատ	1.00	2,500	2,500
2	Ավտոմոմ սնուցման բյուկ ակումյատորներով	հատ	1.00	5,000	5,000
3	Ավտոմոմ սնուցման բյուկ ակումյատորներով	հատ	12.00	8,000	96,000
4	Տազնապի ծեղցի կոճակ	հատ	154.00	2,000	308,000
5	Ծխային տվիչ	հատ	7.00	2,000	14,000
6	Լուսածայնային տվիչ «EXIT» նշանով	հատ	2.00	2,500	5,000
7	Հասցեավորման սարք AMP-4	մ	18.0	1,500	27,000
8	Մալուխ 4x0.75 FTP cat4	մ	1060.0	250	265,000
9	Մալուխ CV4U	մ	5.0	600	3,000
10	Մալուխ պրոմեթիլ, մեկուսացված հատվածք 3x1մ ² ԹՀԵ	մ	200.0	400	80,000
11	Մետաղական լար (Տռոս) $\Phi 4$ մմ (1ժ-0, 1 կգ)	100 հատ	27.00	2,000	54,000
12	Երկաթակապ	մ	21.00	200	4,200
13	Պոլիէթիլենային խողովակատուի 20x20				1,330,540

XVIII. Հեռախոսային ցանց

1	Հեռախոսային վարդակի տեղադրում	100 հատ	0.11	10,000	1,100
2	Բաշխիչ տուի 10 համարի համար	հատ	1.00	25,000	25,000
3	ԱՀԿ TCL-AF848	լրակ.	1.00	1,100,000	1,100,000
4	Մալուխ CV4U	100մ	2.20	40,000	88,000
6	Մալուխ CV12U	100մ	0.02	50,000	1,000
7	Պոլիէթիլենային խողովակատուի 30x40	100մ	1.60	3,400	5,440
8	Երկաթակապ	100 հատ	5.50	20,000	110,000

XIX. Ընդհանուր շինարարական աշխատանքներ (II մասնաշենք)

2. Հիմք և որմնախարխիս					12,784
35	Փայտյա կախարիչի տեղադրում 0.8x0.8 չափի	մ ²	0.920	5,200	4,784
36	Կախարիչի բռնակ	հատ	1.00	2,500	2,500
37	Կախարիչի յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	2.20	2,500	5,500
Հատակներ					2,066,240
138	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում բիտումի մաստիկա 2 շերտ	մ ²	939.2	2,200	2,066,240

XXVIII. Կաթսայատուն

Հատակներ					301,860
53	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում բիտումի մաստիկա 2 շերտ	մ ²	25.80	1,500	38,700
54	Լախապատրաստական շերտի իրականացում 20մմ հաստությամբ գեմենտալագային շաղախով	մ ²	25.80	2,000	51,600
55	Պրեսզրանիտե հատակների պատրաստում	մ ²	25.80	8,200	211,560
Ընդամենը					133,500

Հարդարման աշխատանքներ

57	Պատերի ստանձաներկում շեպերի հետ միասին, քսահարթումով	100մ ²	0.41	150,000	61,500
58	Պատերի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.28	150,000	42,000
59	Մետաղան դրան , պատուհանների և կախարիչի յուղաներկում	մ ²	15.00	2,000	30,000
Ընդամենը					1,377,660

XXIX. Կաթսայատան ցերմամեխանիկական մաս

1	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 133 \times 4.5$	գմ	6.00	25,000	150,000
2	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 108 \times 4$	գմ	8.00	22,000	176,000
3	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 76 \times 3$	գմ	10.00	12,000	120,000
4	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 89 \times 3.5$	գմ	15.00	6,500	97,500
5	Պողպատե խողովակ $\Phi 50$	գ.մ	25.00	2,500	62,500
6	Պողպատե զինկապատ խողովակ $\Phi 50$ մմ	գմ	22.00	2,500	55,000
7	Պողպատե զինկապատ խողովակ $\Phi 32$ մմ	մ	5.00	2,300	11,500
8	Պողպատե խողովակ $\Phi 25$ մմ	մ	3.00	2,200	6,600
9	Պողպատե խողովակ $\Phi 20$ մմ	մ	3.00	2,100	6,300
10	Պողպատե խողովակ $\Phi 15$	գմ	5.00	1,800	9,000
11	Սողնակ $\Phi 100$	հատ	2.00	18,000	36,000
12	Պողպատե սողնակ $\Phi 80$	հատ	2.00	16,000	32,000
13	Սողնակ $\Phi 80$	հատ	8.00	18,000	144,000
14	Սողնակ $\Phi 50$	հատ	9.00	18,000	162,000
15	Փական $\Phi 32$	հատ	1.00	13,000	13,000
16	Փական $\Phi 25$	հատ	2.00	12,000	24,000

17	Փական Փ20	հատ	8.00	3,500	28,000
18	Փական Փ15	հատ	1.00	2,500	2,500
19	Շորակի տեղադրում Փ15	հատ	1.00	1,800	1,800
20	Հետադարձ փական Փ100	հատ	2.00	25,000	25,000
21	Հետադարձ փական Փ80	հատ	1.00	15,000	15,000
22	Հետադարձ փական Փ50	հատ	1.00	12,000	12,000
23	Հետադարձ փական Փ32	հատ	2.00	7,500	15,000
24	Ալպահովիչ կափուրի տեղադրում Փ50	հատ	5.00	5,400	27,000
25	Մանոմետրի տեղադրում եռաթալ փականով P=10UՅ	հատ	5.00	2,300	11,500
26	Ջերմաչափի տեղադրում	100մ ²	0.28	2,000	560
27	խողովակների յուղաներկում 2 անգամ	հատ	3.00	2,300	6,900
28	Ավտոմատ օդափեռացուցիչ Փ20	մ	102.00	500	51,000
29	Համակարգի փորձարկում	հատ	2.00	15,000	30,000
30	Կրակմարիչ ածխաթթվաին				2,215,300

XXX. Կաթսայատան սարքավորումներ

1	Ջրատաքացուցիչ կաթսա Q=400կՎտ համարված անվտազության մոդուլով	լրակ	2.00	650,000	1,300,000
2	Չափաչին արիչ 480կՎտ	լրակ	2.00	120,000	240,000
3	Ցանցային ջրի պոմպեր H=22 N=4.5կՎտ	հատ	2.00	25,000	50,000
4	Ցանցային ջրի պոմպեր H=2.5 N=1.5կՎտ	հատ	1.00	25,000	25,000
5	Տաք ջրի շրջանառության պոմպ H=25, Q=6մ ³ · N=1.5կՎտ	հատ	1.00	30,000	30,000
6	Կեղտագտիչի տեղադրում H=500մմ, D=273	հատ	1.00	2,500	2,500
7	Էլեկտրամագնիսական ֆիլտրի տեղադրում	հատ	1.00	3,500	3,500
8	Դեֆլեկտորի տեղադրում Փ400	հատ	1.00	23,000	23,000
9	Ուղարձակիչ բաքի տեղադրում V=500լ	տն	0.642	400,000	256,800
10	Ծխնելուզ Փ300 H=2x6,8 մ	տն	0.236	400,000	94,400
11	Ծխատար խողովակ Փ300մմ	հատ	1.00	18,000	18,000
12	Լվացարանի տեղադրում	կգ	25.0	400	10,000
13	Ուսանյակավոր կոմպենսատոր (2 հատ)	մ	1.0	85,000	85,000
14	Մետաղական խողովակի պատյան Փ350 (2 հատ) L=500մմ	լրակ	1.00	5,600	5,600
15	Էլեկտրաշարժաբեռ եռաթալ փական միացված թեմոստատին Փ80	հատ	1.00	1,500	1,500
16	Հոսակի տեղադրում	կ-տ	2.0	14,000	28,000
17	Արագալին ջրատաքացուցիչ 150կՎտ	մ ²	25.00	1,200	30,000
18	Մեկուսացված ծխատար խողովակի փաթաթում իզոտոպրակով				305,000

XXXI. Կաթսայատուն Լերքին զազի մատակարարում/

1	Պողպատե խողովակ 159.4x4.0	գ.մ	3.00	25,000	75,000
2	Պողպատե խողովակ Փ76x3,5	գ.մ	5.00	14,200	71,000
3	Պողպատե խողովակ Փ32	գ.մ	5.00	3,200	16,000
4	Պողպատե խողովակ Փ25	գ.մ	10.00	2,500	25,000
5	Պողպատե խողովակ Փ15	գ.մ	3.00	1,500	4,500
6	խողովակ պատյան Փ150 (2 հատ)	մ	1.20	24,000	28,800
7	Էլշարժաբեռ սղոնակ միացված զազի բաժնեչափիչի ազդանշանային սարքին Փ80	հատ	1.00	12,000	12,000
8	Փական Փ32	հատ	4.00	3,500	14,000
9	Փական Փ25	հատ	3.00	3,200	9,600
10	Փական Փ15	հատ	2.00	1,500	3,000
11	Ճկուն խողովակ	հատ	2.00	1,500	3,000
12	Չափաչին ֆիլտր Փ32	հատ	2.00	4,500	9,000
13	Ս-աձև ճնշչալի	հատ	2.00	1,200	2,400
14	Պայթուցանյութի պահուստի փական 400x200	հատ	2.00	5,600	11,200
15	Համակարգի փորձարկում	մ	26.00	500	13,000
16	խողովակների յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.05	150,000	7,500
					196,800

XXXII. Կաթսայատուն/Շեղուկ վառելիքի մատակարարում/

1	Պողպատե խողովակ Փ50	գ.մ	3.00	4,500	13,500
2	Պողպատե խողովակ Փ25	գ.մ	15.00	2,500	37,500
3	Պողպատե խողովակ Փ20	գ.մ	10.00	2,000	20,000
4	Հեղուկ վառելիքի զտիչ Փ25	հատ	2.00	2,300	4,600
5	Պողպատե սոյաբալոնի պահուստի բաք V=2մ ³	հատ	1.00	25,000	25,000
6	Փական Փ20	հատ	4.00	2,500	10,000
7	Փական Փ25	հատ	2.00	2,500	5,000
8	Համակարգի փորձարկում	մ	28.00	500	14,000
9	խողովակների և բաքի յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.15	150,000	24,000
10	Բետոնե հենարաններ բաքի տակ B15 դասի բետոնով	մ ³	0.66	40,000	26,400
11	Մետաղի ծախսը հենարաններ համար	կգ	42.00	400	16,800

XXXIII. Կաթսայատուն/էլեկտրական լուսավորություն/				78	
4	Հաղորդակար պղնձե ջիղով, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 3x2.5մմ ² կլ/մ մակնիշի	100մ	0.16	500	78.00
XXXV. Կաթսայատուն/էլեկտրամատակարարում 0,4ԿՎ ցածր լարման մալուխային զիծ/				45,000	

9	Խրամուղու հետադարձ լիցք տուփանումով	մ ²	23.50	1.500	35,250
10	Ավելցուկային գրունտի հարթեցում տեղում	մ ³	6.50	1.500	9,750
				1,271,870	

XXXVI. Տարածքի արտաքին լուսավորություն				150,480	
1	Մետաղական հենասյուն L=3,2մ Φ100 (12 հատ)	տ	0.306	380,000	8,800
2	Բարձակ լուսատուի տեղադրման համար	հատ	11.00	800	18,000
3	Արտաքին լուսավորման լուսատու	մ	12.00	1,500	165,000
5	Մայուս ալյումինե ջիղով մեկուսացված, հատվածքը 3x10 մմ ²	գ.մ	220.0	750	304,000
6	PVC խողովակ Φ63	հատ	1.00	1,200	1,200
7	Հերմետիկ ավտոմատ անջատիչ, 220Վ, 25Ա	հատ	11.00	2,100	23,100
8	Արկղ երկու առահովիչներով հենասյան հիմքում տեղադրելու համար	հատ	1.00	2,100	2,100
9	Արկղ երեք ապահովիչներով հենասյան հիմքում տեղադրելու համար	հատ	23.00	1,200	27,600
10	Մալուխի ճկուն ներանցիչներ (1.1մ ճկախողովակ Φ50) K1084Y3	մ	14.40	850	12,240
11	Հաղորդակար պղնձե ջիղով մեկուսացված հատվածքը 16 մմ ² կլ/մ մակնիշի	մ	108.0	450	48,600
12	Հաղորդակար ալյումինե ջիղով մեկուսացված հատվածքը 2.5մմ ² Ալ/մ մակնիշի	մ	108.0	450	48,600
13	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=0.8մ	հատ	12.00	1,500	18,000
14	Հեղուս M16	հատ	12.00	500	6,000
15	Պնդոդակ M16	հատ	12.00	500	6,000
16	Մետաղական խողովակի երկչերտ ներկում	մ ²	8.3	1,500	12,450
17	Հենարանների ներկում հականեխիչ ներկով (բիտումային լաք)	մ ²	3.80	1,500	5,700
18	Բետոն B15 դասի	մ ³	1.80	35,000	63,000
19	Մալուխի տեղադրում պատրաստի խրամուղում	100 մ	1.43	50,000	71,500
20	Անկողնակի պատրաստում մալուխի համար ավազով	100 մ	1.43	50,000	71,500
21	Մալուխի ծածկում աղյուսով	100 մ	1.43	50,000	71,500
22	Փոստրակի և խրամուղու քանդում հենասյան հիմքի տակ և մալուխի տեղադրման համար II կարգի գրունտներում	մ ³	13.70	1,500	20,550
23	Փոստրակի և խրամուղու քանդում հենասյան հիմքի տակ և մալուխի տեղադրման համար III կարգի գրունտներում	մ ³	48.00	1,500	72,000
24	Հետադարձ լիցք տուփանումով, II կարգ	մ ³	13.70	1,500	20,550
24	Հետադարձ լիցք տուփանումով, III կարգ	մ ³	36.20	1,500	54,300
25	Ավելցուկային գրունտի բարձում և տեղափոխում	մ ³	11.60	1,500	17,700
				50,000	

XXXVII. Արտաքին զազամատակարարում				50,000	
20	Եռակցված կարերի լուսանկարում գանձա ճառագայթներով	կար	5.0	10,000	50,000

XXXVIII. Տարածքի բարեկարգում և կանաչապատում				11,228,425	
Հողային աշխատանքներ					
1	Առկա եզրաքարերի քանդում (15x30սմ)	գծմ	400.0	500	200,000
2	Առկա բորտիկի քանդում (10x20 սմ)	գծմ	170.0	500	85,000
3	Առկա ա/բետոնե ծածկի քանդում δ=5սմ (3363x0.05)	մ ³	168.15	7,500	1,261,125
4	Առկա ա/բետոնե մայթի քանդում	100մ ²	5.63	110,000	619,300
5	Բնահողի կտրում, տեղափոխելով դեպի լիցք բուլդոզերով	1000մ ³	0.605	800,000	484,000
6	Բնահողի կտրում, տեղափոխելով դեպի լիցք ձեռքով	մ ³	80.00	2,500	200,000
7	Լիցքի գրունտի ներկում 0.211+0.6x1.8	մ ³	13.00	1,500	19,500
8	Լիցքի հարթեցում II կարգի գրունտներում	100մ ²	26.87	50,000	1,343,500
9	Լիցքի խտացում II կարգի գրունտներում	100մ ³	6.85	50,000	342,500
10	Հանույթի հարթեցում	100մ ²	46.12	80,000	3,689,600
11	Բուսահողի ներկում, հարթեցում և ցանում (բուսահող 3.73x1.1x393.69=1.62)	100մ ²	24.42	120,000	2,930,400
12	Շին. աղբի բարձում և տեղափոխում 5կմ հեռավորության վրա 0.453+0.6x2.2	մ ³	21.40	2,500	53,500
Ճանապարհի ծածկի և եզրաքարերի կառուցում				10,714,500	
13	Հավաքովի բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 150x300 մմ չափերի բետոնե հիմքի վրա (B15 դասի)	100մ	5.0	500,000	2,500,000
14	Բետոնե բազրիքների կառուցում B15 դասի բետոնով 10x20սմ չափերի	մ ³	17.00	55,000	935,000

15	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում մայթերի տակ h=10սմ	100մ ²	9.32	120.000	1,118,400
18	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում մայթերի տակ h=10սմ (I տիպ)	100մ ²	3.65	180.000	657,000
20	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում h=20սմ (II տիպ)	100մ ²	5.470	180.000	984,600
23	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում h=10սմ (I տիպ)	100մ ²	30.130	150.000	4,519,500
					46,757,347
Ընդամենը					4,675,735
Շահույթ- 10 %					51,433,082
Ընդամենը					10,285,616
Ա.Ա.Հ 20%					61,719,698
Ընդամենը					

Պ ա տ վ ի ր ա տ ու
 ՀՀ կառավարությանն առընթեր
 քաղաքաշինության պետական կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ, կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011012714
 ՀՎՀՀ 02565827

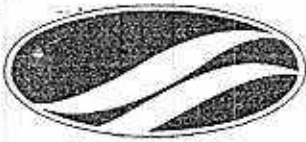
ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ
 <<ԲԱԶԱԼՏ-ԷՄ>> ՍՊԸ
 ՀՀ Սյունիքի մարզ, ք. Սիսիան, Արցախի 8,
 <<ՀԱՅԲԻԶՆԵՍԲԱՆԿ>> ՓԲԸ
 ՇՂ 11500632126500
 ՀՎՀՀ 09811321

Աշխատակազմի ղեկավար Վ.Ա. Մկրտչյան
 (ստորագրություն)



Տնօրեն Գ. Հովակիմյան Գ. Հովակիմյան
 (ստորագրություն)





ABB

«ՀԱՅԲԻՉՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ
ЗАО «АРМБИЗНЕСБАНК»
“ARMBUSINESSBANK” CJSC

N 2923-02

«23» 05 2017

ԿԱՆՆԱՎՃԱՐԻ ԲԱՆԿԱՅԻՆ ԵՐԱՇԽԻՔ

1. Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ Երաշխիք) հանդիսանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարության անդրերկրադաշնության պետական կոմիտեի (ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ, կառավարական տուն 3, ՀՎՀՀ 02565827) և «ԲԱՉԱՆՏ-ԷՄ» ՍՊԸ-ի (իրավաբանական հասցեն՝ ՀՀ, Սյունիքի մարզ, ք. Սյահան, Արցախի 8, ՀՎՀՀ 09811321) (այսուհետ՝ Պրինցիպալ) միջև 13.09.2013-ին կնքված ՀՀ Կոտայքի մարզի քաղաք Զարեհցավանի մարզադպրոցի /նոր մասնաշենք/ կառուցման աշխատանքների N ԲԸԱՇԶԲ-13/11 պետական զննան պայմանագրից՝ ներառյալ 2017 թվականին նախատեսված աշխատանքների համար նույն պայմանագրի անբաժանելի մասը կազմող և նրա հիման վրա կնքվելիք հերթական թիվ 9 Համաձայնագրից (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) բխող Պրինցիպալի պարտավորությունների (այսուհետ՝ Երաշխավորված պարտավորություններ) պատշաճ կատարման ապահովում:

2. Սույն երաշխիքով բենեֆիցիար է համարվում Հայաստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարությունը (այսուհետ՝ Բենեֆիցիար):

3. Երաշխիքով «ՀԱՅԲԻՉՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ-ն (այսուհետ՝ Երաշխիք տվող անձ) պարտավորվում է Բենեֆիցիարի՝ սույն Երաշխիքով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ Պահանջ) Բենեֆիցիարին անվերապահորեն վճարել 15,000,000 (տասնհինգ միլիոն) ՀՀ դրամ (այսուհետ՝ Երաշխիքի գումար)՝ Պահանջը ստանալուց հետո 3 (երեք) աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ առանց պահանջելու Երաշխավորված պարտավորությունների խախտելու հիմնավորումը: Վճարումը կատարվում է Բենեֆիցիարի կողմից նշված հաշվեհամարին փոխանցման միջոցով:

4. Սույն Երաշխիքն անհետկանչելի է:

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

6. Սույն Երաշխիքը ուժի մեջ է Երաշխիքի տրամադրման պահից և գործում է մինչև 2018 թվականի փետրվարի 1-ը՝ ներառյալ:

7. Բենեֆիցիարը Պահանջը ներկայացնում է Երաշխիք տվող անձին գրավոր ձևով:

8. Այն դեպքում, երբ Բենեֆիցիարը ներկայացրել է սույն Երաշխիքի պայմաններին համապատասխանող պահանջ, իսկ Երաշխիք տվող անձը Երաշխիքով սահմանված ժամկետում չի վճարում Պահանջում նշված գումարն ամբողջությամբ, ապա Երաշխիք տվող անձը Բենեֆիցիարին իրավունք է վերապահում վճարման պահանջ ներկայացնելու Երաշխիք տվող անձին սպասարկող ցանկացած բանկ, Երաշխիք տվող անձի ցանկացած հաշվից անվիճելի և անառարկելի կարգով պահանջելու իրեն վճարել Երաշխիքի գումարը՝ ներկայացնելով սույն Երաշխիքի իր օրինակը:

9. Այն դեպքում, երբ Բենեֆիցիարը ներկայացրել է սույն Երաշխիքի պայմաններին համապատասխանող պահանջ, իսկ Երաշխիք տվող անձը Երաշխիքով սահմանված ժամկետում չի վճարում Պահանջում նշված 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 ուշացված օրվա համար Երաշխիքի գումարի 0.05 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 պահանջը ներկայացվել է Երաշխիքի գործողության ժամկետի ավարտից հետո:

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

12. Սույն երաշխիքի նկատմամբ կիրառվում են Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիական օրենսգրքի համապատասխան դրույթները:

13. Սույն երաշխիքի կապակցությամբ ծագող վեճերը ներակա են լուծման Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

Վարչության նախագահ՝ *[Signature]*
Գլխավոր հաշվապահ՝ *[Signature]*

