

ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ

N ՀՀՔԿ-ՔՄԱՇՁԲ-20/5-1

ք երևան

«25» օգոստոսի 2020թ.

Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեն (այսուհետ՝ Պատվիրատու)՝ ի դեմս կոմիտեի գլխավոր քարտուղար Ա. Մկրտչյանի որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և «Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ-ն (այսուհետ՝ Կապալառու), ի դեմս տնօրեն Գ. Գրիգորյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից (երկուսը միասին՝ այսուհետ՝ Կողմեր), կնքեցին սույն պայմանագիրը (այսուհետ՝ պայմանագիր) հետևյալի մասին:

1 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Կապալառուն պարտավորվում է պայմանագրով սահմանված կարգով նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում կատարել պայմանագրի N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի գ. Աղբերքի Շատչրեքի միջնակարգ դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքները (այսուհետ՝ աշխատանք) իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

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

1.3 Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքները սկսվում են շինարարական աշխատանքների տեխնիկական և հեղինակային հսկողության ծառայությունների մատուցման պայմանագրերն ուժի մեջ մտնելուց հետո և աշխատանքների ողջ ծավալով կատարման ժամկետ է սահմանվում 420 օրացուցային օրը

Պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների փուլերի և ծավալների կատարման ժամկետները որոշվում են կողմերի կողմից համաձայնեցված օրացուցային գրաֆիկով (Հավելված N 3):

1.4 Պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված աշխատանքների կատարման ժամկետների մեջ չեն հաշվարկվում

1.4.1 հեղինակային և/կամ տեխնիկական հսկողության պայմանագրերի լուծման դեպքում պայմանագրերի լուծման օրվանից մինչև նոր պայմանագրերի կնքման հաջորդող օրերի քանակը,

1.4.2 հեղինակային հսկողություն իրականացնող կազմակերպության կողմից համապատասխան եզրակացության դեպքում՝ եզրակացության մեջ նշված օրերի քանակը

2 ԿԱՊԱԼԱՌՈՒԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐՈՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼԸ

2.1 Աշխատանքը կատարվում է Կապալառուի ուժերով և միջոցներով:

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

3 ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

3.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի

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

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

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

3.1.4 Միակողմանի լուծել պայմանագիրը և պահանջել հատուցելու իրեն պատճառված վնասները եթե

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

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

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

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

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

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

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

3.2 Պատվիրատուն պարտավոր է

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

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

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

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

3.3 Կապալառուն իրավունք ունի

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

3.3.2 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 5.3 կետում նշված ժամկետների խախտման դեպքում Պատվիրատուից պահանջել վճարելու իրեն վճարման ենթակա գումարները և պայմանագրի 6.5 կետով նախատեսված տույժը:

3.4 Կապալառուն պարտավոր է

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

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

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

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

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

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

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

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

3.4.9 Ապահովել պայմանագրի N 5 Հավելվածում (Աղյուսակներ N 1 և N 2) ներկայացված կապալի օբյեկտի դրա առանձին մասերի (կոնստրուկցիաներ և այլն) և օգտագործվելիք նյութերի և (կամ) սարքերի ու սարքավորումների երաշխիքային ժամկետներին ներկայացվող նվազագույն պահանջները:

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

4 ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

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

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

4.2 Եթե կատարված աշխատանքը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 4.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 10 օրացուցային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կապալառուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

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

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

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

4.6 Աշխատանքն ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

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

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

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

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

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

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

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

5 ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է 570 202 200 (հինգ հարյուր յոթանասուն միլիոն երկու հարյուր երկու հազար երկու հարյուր) ՀՀ դրամ որից 95 033 700 (իննսունհինգ միլիոն երեսուներեք հազար յոթ հարյուր) ՀՀ դրամը ԱԱՀ-ն, Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:

5.1.1 Պատվիրատուն պայմանագրի ընդհանուր գնից մինչև 25% ի չափով կարող է փոխանցել Կապալառուի բանկային հաշվին որպես կանխավճար՝ բանկային երաշխիքի առկայության դեպքում: Կանխավճարի չափը և տրամադրման ժամկետները որոշվում են Կապալառուի կողմից կատարման ենթակա աշխատանքների ու ձեռքբերվող նյութերի (այդ թվում սարքերի) ժամկետների վերաբերյալ Պատվիրատուին ներկայացվող գրավոր տեղեկատվության (հիմնավորման) առկայության դեպքում:

Կանխավճարի մարումն իրականացվում է հանձնման-ընդունման արձանագրությունների հիման վրա կատարվող վճարումներից նվազեցումներ (պահումներ) կատարելու ձևով: Ընդ որում մինչև կանխավճարի ամբողջական մարումը, Կապալառուին վճարումներ չեն կատարվում:

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

5.3 Պատվիրատուն վճարում է աշխատանքի կամ պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով՝ նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 30-ը:

6 ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

¹ Վճարման ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ՝ որպես դրա անբաժանելի մաս:

6.2 Պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ժամկետը խախտելու դեպքում Կապալառուից յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար գանձվում է տույժ կատարման ենթակա սակայն չկատարված Աշխատանքի գնի 0,1 (զրո ամբողջ մեկ տասնորդական) տոկոսի չափով:

6.3 Պայմանագրի 3⁻ 3 կետով նախատեսված հիմքերով Պատվիրատուի կողմից աշխատանքը չընդունվելու ինչպես նաև 3⁻ 4 կետով նախատեսված կարգով պայմանագիրը լուծելու դեպքում Կապալառուից գանձվում է տուգանք պայմանագրի 5⁻ կետում նախատեսված գումարի 1 (մեկ) տոկոսի չափով Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև աշխատանքի արդյունքը պայմանագրով սահմանված ժամկետում կատարելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

6.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 5.3 կետով նախատեսված ժամկետների խախտման համար Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար հաշվարկվում է տույժ վճարման ենթակա սակայն չվճարված գումարի 0,1 (զրո ամբողջ մեկ տասնորդական) տոկոսի չափով:

6.6 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 ՌԻՏԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍՄԱԺՈՐ)

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

8 ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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

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

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

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

8 5 Պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ համաձայնագիր կնքելու միջոցով որը կհանդիսանա պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

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

8 6 Աշխատանքի կատարման ընդհանուր ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կապալառուի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել աշխատանքի ձեռքբերման պահանջը, իսկ Կապալառուի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե աշխատանքների կատարման համար սահմանված ընդհանուր ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում աշխատանքի կատարման ընդհանուր ժամկետը (420 օրացուցային օր) կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով (անհրաժեշտության դեպքում բանկային երաշխիքների ձևով ներկայացրած ապահովումների ժամկետների երկարաձգումը հավաստող փաստաթղթերի առկայությամբ)

8 7 Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կապալառու կամ Պատվիրատու) օգուտները (խնայողություններ) կամ կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

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

8 8 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով աշխատանքի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի՝ պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով աշխատանքի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

8 9 Կապալառուի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն հրապարակում է www.procurement.am հասցեով գործող ինտերնետային կայքի «Պայմանագրերը միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումներ» բաժնում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Կապալառուն, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետով սահմանված հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից: Պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը տեղեկագրում հրապարակվելու օրը Պատվիրատուն այն ուղարկվում է նաև Կապալառուի էլեկտրոնային փոստին:

8 10 Պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

8 11 Պայմանագիրը կազմված է 7 էջից, կնքվում է երկու օրինակից՝ որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Պայմանագրի N 1 N 3 N 4 N 4 1 և N 5 հավելվածները համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

8 12 Պայմանագրի հետ կապված հարաբերությունների նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8 13 Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքների կատարումն իրականացվում է այդ նպատակով ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև համապատասխան համաձայնագրի կնքման միջոցով: Պայմանագիրը լուծվում է, եթե այն կնքելու օրվան հաջորդող վեց ամսվա ընթացքում այդ նպատակով պայմանագրի կատարման համար ֆինանսական միջոցներ չեն նախատեսվում: Եթե պայմանագրի կատարման համար հատկացված ֆինանսական միջոցների չափը գերազանցում է գնումների բազային միավորի տասնապատիկը, ապա Պատվիրատուի կողմից համաձայնագիր կկնքվի, եթե Կապալառուի կողմից տուժանքի ձևով ներկայացված որակավորման և

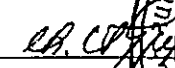
պայմանագրի ապահովումները՝ նախատեսված ֆինանսական միջոցների չափով, փոխարինվում են բանկային երաշխիքով կամ կանխիկ փողով՝ հաշվի առնելով ՀՀ կառավարության 2017 թվականի մայիսի 4-ի N 526 Ն որոշման N 1 հավելվածի 32-րդ կետի 17-րդ ենթակետի «բ» պարբերության պահանջները: Ընդ որում, Կապալառուն համաձայնագիրը կնքում, իսկ տուժանքի ձևով ներկայացված որակավորման և պայմանագրի ապահովումների փոխարինման դեպքում նաև նոր ապահովումները Պատվիրատուին ներկայացնում է համաձայնագիր կնքելու ծանուցումը ստանալու օրվանից տասնհինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում. Հակառակ դեպքում պայմանագիրը Պատվիրատուի կողմից միակողմանիորեն լուծվում է:

8 14 Որակավորման ապահովման գումարը նվազեցվում է, եթե առկա են ՀՀ կառավարության 2017 թվականի մայիսի 4 ի N 526-Ն որոշման N 1 հավելվածի 32-րդ կետի 26-րդ ենթակետի «բ» պարբերության պահանջները:

9 ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

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

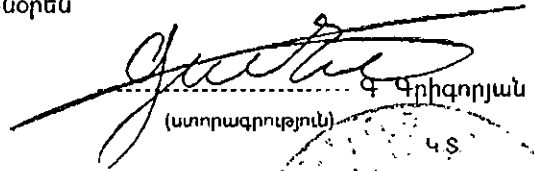
Գլխավոր քարտուղար

(ստորագրություն)

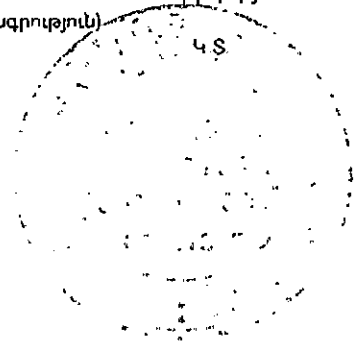


ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ
ՀՀ, ք. Երևան, Էրեբունի, Մուշակյան Ճ/ի տ.92
«Հայթիզնեսքանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 115C014101961942
ՀՎՀՀ 00481595

Տնօրեն՝


(ստորագրություն) Գրիգորյան



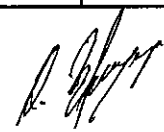





ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ*

<< Գեղարքունիքի մարզի Գ. Աղբերքի Շատչրեքի միջնակարգ դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների կատարման

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
	1.1 Համաշինարարական աշխատանքներ				
	Հողային աշխատանքներ				
1	IV-րդ կարգի գրունտի մշակում 0 65 խմ շերտի տարողությամբ երկավատորով կողիցք	խմ	780	720	1 28* 600
2	Նույնը բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	575	720	414 000
3	Փոստրակի հատակի և կողերի վերջնական հարթեցում ձեռքով	խմ	60	4 050	243 000
4	Գրունտի ետլիցք հատակների տակ բուլդոզերով	խմ	1690	315	532 350
5	Գրունտի աստիճանաբար տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	1690	225	380 250
6	Գրունտի ետլիցք հիմքերի ձոց ձեռքով տոփանումով	խմ	150	180	27 000
7	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 16 կմ հեռավորության վրա	խմ	575	1 080	621 000
	Ընդամենը հողային աշխատանքներ				3.499.200 0
	Ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0.00 նիշից ցածր				
8	Բետոնե նախապատրաստական շերտի պատրաստում հիմքերի տակ B-7 5 դասի բետոնով	խմ	49 8	45 000	2 241 000
9	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-7 5 դասի բետոնով	խմ	4* 3	45 000	1 858 500
10	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե հիմնային հեծանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	287 95	73 800	21 250 710
11	Ամրան Փ8A240C	տն	7 121	311 400	2 217 479
12	Ամրան Փ16A500C	տն	5 572	306 000	1 705 124
13	Ամրան Փ18A500C	տն	4 442	306 000	1 359 130
14	Ամրան Փ25A500C	տն	0 115	306 000	35 251
15	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե սյուների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	5 1	73 800	376 380
16	Ամրան Փ8A240C	տն	0 510	311 400	158 814
17	Ամրան Փ22A500C	տն	1 742	306 000	533.052
18	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ	տն	0 232	378 900	87 943
19	Միաձույլ ե/բետոնե պատերի պատրաստում 350մմ հաստ. B 20 դասի բետոնով	խմ	169 65	73 800	12 520 170
20	Ամրան Փ6, 8A240C	տն	1 452	311 400	452 184
21	Ամրան Փ10A500C	տն	2 599	306.000	795 294
22	Ամրան Փ12A500C	տն	8 407	306 000	2 572 511
23	Ամրան Փ16A500C	տն	0 431	306 000	131 764
24	Ամրան Փ22A500C	տն	1 325	306 000	405 572
25	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ	տն	0 238	378 900	89 989
26	Հատակի սալի ջրամեկուսացում իզոլամով	քմ	1470	1 530	2 249 100
27	Պատերի ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով (2 անգամ)	քմ	310	1.440	446 400
	Ընդամենը Ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից ցածր				51 486 366 8
	Ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից բարձր				
28	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե սյուների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	59 5	75 600	4 498.200



Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
29	Ամրան Փ8A240C	տն	2 341	311 400	728 984
30	Ամրան Փ16. Փ18A500C	տն	0 050	306 000	15 392
31	Ամրան Փ22A500C	տն	6 940	306 000	2,123.609
32	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ	տն	0 010	378 900	3 941
33	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե միջուկների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	0 5	75 600	37.800
34	Ամրան Փ8A240C	տն	0 023	311 400	7 287
35	Ամրան Փ16. Փ18A500C	տն	0 051	306 000	15 667
36	Շրջանակների միաձույլ ե/բ պարզունակների պատրաստում մինչև 500մմ բարձրությամբ B 20 դասի բետոնով	խմ	10 20	75 600	771 120
37	Նույնը. մինչև 800մմ բարձրությամբ B-20 դասի բետոնով	խմ	123 42	75 600	9 330 552
38	Ամրան Փ6. 8A240	տն	3 220	311 400	1 002 848
39	Ամրան Փ8A500C	տն	0 643	311 400	200 137
40	Ամրան Փ12A500C	տն	1 797	306 000	549 931
41	Ամրան Փ16A500C	տն	1 497	306 000	457 929
42	Ամրան Փ18A500C	տն	4 019	306 000	1 229 845
43	Ամրան Փ25A500C	տն	0 092	306 000	28 213
44	Ամրան Փ28A500C	տն	0 744	306 000	227 633
45	Պողպատե թերթից ներդիրների տեղադրում	տն	0 190	378 900	71 991
46	Միաձույլ ե/բ գոտիների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	23 14	75.600	1.749.384
47	Ամրան Փ6. 8A240	տն	0 534	311 400	166 412
48	Ամրան Փ12A500C	տն	1 357	306.000	415 120
49	Ամրան Փ18A500C	տն	0 149	306 000	45 533
50	Դիաֆրագմաների պատրաստում 200մմ հաստության սևամեջ բետոնե քլոկներով	խմ	149 4	22 770	3 401.656
51	Նույնի բետոնացում. B-20 դասի բետոնով, ամրանավորումով	խմ	95 53	75 600	7 222 068
52	Ամրան Փ6. 8A240C	տն	0 724	311 400	225 538
53	Ամրան Փ10A500C	տն	8 657	306 000	2 649 164
54	Ամրան Փ12A500C	տն	7 041	306.000	2 154 424
55	Ամրան Փ16A500C	տն	1 002	306 000	306 490
56	Միաձույլ ե/բ բարավորների պատրաստում B-12.5 դասի բետոնով	խմ	1 63	67 500	110.025
57	Ամրան Փ6A240	տն	0 051	311.400	15 881
58	Ամրան Փ12A500C	տն	0 221	306 000	67 626
59	Միաձույլ ե/բետոնե ծածկի սալերի պատրաստում +3.3նիշի վրա B 20դասի բետոնով	խմ	186 5	75 600	14 099 400
60	Ամրան Փ6.8A240	տն	0 357	311 400	111 108
61	Ամրան Փ12A500C	տն	16 051	306 000	4 911 698
62	Ամրան Փ14A500C	տն	5 701	306 000	1 744 598
63	Ամրան Փ18A500C	տն	0 026	306 000	7 834
64	Միաձույլ ե/բ հեծանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	6 80	75 600	514 080
65	Ամրան Փ8A240	տն	0 184	311 400	57 173
66	Ամրան Փ18A500C	տն	0 367	306 000	112 363
67	Միաձույլ ե/բ հովիարի պատրաստում +2.7նիշում B 20դասի բետոնով (սալ ՄՍ 1 + հեծան ՄՀ 1)	խմ	1 7	75 600	128 520
68	Ամրան Փ8A240	տն	0 029	311 400	8 937
69	Ամրան Փ8A500C	տն	0 073	311 400	22 670
70	Ամրան Փ12A500C	տն	0 008	306 000	2 448
71	Ամրան Փ16A500C	տն	0 046	306.000	14.076
72	Ամրան Փ18A500C	տն	0 015	306 000	4 590
73	Բետոնե աստիճանների պատրաստում 0 00 նիշից դեպի +0.45նիշ B-7.5 դասի բետոնով	խմ	2 3	31.050	71.415

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
74	ՄՍ 1 Աստիճանի միաձույլ ե/բետոնե սալի պատրաստում B-20 դասի բետոնով (+0 45նիշից դեպի +3.3նիշ)	խմ	1 9	75 600	143 640
75	Նույնի. բետոնե աստիճանների պատրաստում B 7,5 դասի բետոնով	խմ	0 5	30 600	15 300
76	Ամրան Փ8A240	տն	0 055	311 400	17 034
77	Ամրան Փ16A500C	տն	0 274	306 000	83 813
	Ընդամենը ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից բարձր				61.901.095 2
	Միջնորմներ				
78	Միջնորմների շարում 100մմ հաստ. սնամեջ բետոնե բլոկներով (ամրանավորումով)	քմ	397 58	2 700	1 073 466
79	Միջնորմների շարում 200մմ հաստության սնամեջ բետոնե բլոկներով	խմ	110 8	22 770	2 522 233
80	Ամրան Փ8A500C	տն	2 760	311 400	859 334
	Ընդամենը միջնորմներ				4.455 032 7
	Դռներ և պատուհաններ				
81	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն արտաին դռներ	քմ	36 31	60 930	2 212 222
82	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, V-5 արտաքին վիտրաժի բացվող մաս(դուռ)	քմ	1 92	60 930	116 986
83	Ալյումինե ապակեփաթեթով ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, V-4 արտաքին վիտրաժի բացվող մաս (պատուհան)	քմ	1 20	60 930	73 116
84	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով մուգ մոխրագույն, V-3-- V-5 արտաքին վիտրաժների չբացվող (խույ) մաս	քմ	17 04	35 640	607 306
85	Մետաղապլաստե, 1շերտ 4մմ հաստ ապակիով V-1 ներքին վիտրաժի բացվող մաս (դուռ)	քմ	2 30	31 500	72 576
86	Մետաղապլաստե, 1շերտ 4մմ հաստ, ապակիով V-1 ներքին վիտրաժի չբացվող (խույ) մաս և V-2 խույ վիտրաժ	քմ	25 0	27 000	675 810
87	Ներքին, ազակեպատ, երկզույնանի մեկփեղկանի դռներ՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից փայտից, միջուկը պենոպոլիստիրոլ, երեսապատման շերտը 1.5մմ հաստությամբ ՊՎԲ Դ-1	հատ	9	63 900	575 100
88	Ներքին, խույ, մուգ մոխրագույն մեկփեղկանի դռներ՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից միջուկը պենոպոլիստիրոլ, երեսապատման շերտը 1.5մմ հաստությամբ ՊՎԲ Դ-2.....Դ-3	հատ	41	61 200	2 509 200
89	Ներքին երկփեղկանի դռներ (массивный портал)՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենոպոլիստիրոլ, երեսապատման շերտը 1.5մմ հաստությամբ ՊՎԲ Դ-4 . Դ-4*	հատ	4	108 000	432 000
90	Մետաղական, խույ, մուգ մոխրագույն դռան տեղադրում Դ-5	քմ	1 7	55 800	94 882
91	Մետաղական դռան երկշերտ յուրաներկում, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	քմ	3 4	2 070	7 038
92	Մետաղապլաստե ներքին դռներ Դ-6	քմ	5 3	31 500	165 463
93	Սանհանգույցի էկրանների տեղադրում	քմ	12 6	34 200	430 920
94	Մետաղապլաստե, ապակեփաթեթով, մուգ մոխրագույն բացվող պատուհաններ	քմ	89 3	30.600	2.732.886
95	Մետաղապլաստե, ապակեփաթեթով, մուգ մոխրագույն չբացվող պատուհաններ	քմ	64 2	26.100	1.674.889
96	Մետաղապլաստե, բաց մոխրագույն, պատուհանագոգերի տեղադրում 200մմ լայնությամբ	գծմ	80 1	2 790	223 367
	Ընդամենը դռներ և պատուհաններ				12 603 761 4
	Հատակներ				
97	Հողի տրփանում խճաքարով	քմ	1480	450	666.000
98	Ամրանավորված բետոնե շերտ 150մմ հաստությամբ B-12,5 դասի բետոնից	խմ	222 0	67 500	14 985 000
99	Նույնի ամրանավորում Փ10A500C դասի ամրանային ցանցով (8 Յկգ/քմ)	տն	12 3	306 000	3 758 904
100	Խարամաբետոն 45մմ հաստ, B-12,5դասի թեթև բետոնով	քմ	1644 6	1 620	2 664 187
101	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում իզոլից 1 շերտ, քիտումի մածուկի վրա	քմ	1447 8	1 800	2 606.004
102	Ցեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 25մմ հաստ	քմ	540 46	990	535.055
103	Ցեմենտ ավազե հարթեցնող շերտ 30մմ հաստ	քմ	1104 *	1 305	1 440.85*

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
104	Մամլագրանիտ (նվազագույնը 10մմ հաստությամբ) սալերով հատալի երեսապատում. սոսնձումով	քմ	417 12	12 150	5 068 008
105	Մամլագրանիտ (նվազագույնը 10մմ հաստությամբ) սալերով աստիճանների երեսապատում	քմ	16 71	12 150	203 027
106	Նոյնի. ցեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 25մմ հաստ.	քմ	16 71	990	16.543
107	Շրիշակների իրականացում 10սմ բարձրությամբ մամլագրանիտ սալերով	զծմ	171 8	28 800	4 947 840
108	Խեցեսալերով (նվազագույնը 8մմ հաստ) հատալի երեսապատում, սոսնձումով	քմ	123 34	9 270	1 143 362
109	Նոյնի շրիշակների իրականացում 10սմ բարձրությամբ	զծմ	80 1	20 700	1 657 863
110	Վինիլային (հետերոգեն ՊՎԶ 2մմ հաստ. 0.7մմ հաստ. պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում. ինքնահարթեցվող շերտի պատրաստումով և սոսնձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=80մմ շրիշակների մակերեսը)	քմ	768 453	8 100	6 224 468
111	Վինիլային (հետերոգեն սպորտային ՊՎԶ 4 5մմ հաստ. 1մմ հաստ. հոմոգեն պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում. ինքնահարթեցվող շերտի պատրաստումով և սոսնձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=100մմ շրիշակների մակերեսը)	քմ	257 435	8 100	2 085 225
112	Կավրոլինից (4.5մմ հաստ. պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում ինքնահարթեցվող շերտի պատրաստումով և սոսնձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=80մմ շրիշակների մակերեսը)	քմ	116 8	4 950	578 160
113	Ցեմենտե հատակների պատրաստում 30մմ հաստ (շրիշակների պատրաստումով)	քմ	34 32	1 305	44 788
	Ընդամենը հատակներ				48 625 283 7
	Տանիք				
114	Ֆ-1 Մետաղական ֆերմանների մոնտաժում պողպատե քառանկյուն խողովակներից	տն	3 681	639 000	2 352 031
115	Նէ-6 կցորդային վրադիրների եռակցում (պողպատե թերթ 250x250x10մմ. ամրան Փ12A500C)	տն	0 181	405 900	73 426
116	Մետաղական ֆերմանների կապերի մոնտաժում ուղղանկյուն պողպատե խողովակներից	տն	6 616	639 000	4 227 624
117	Նէ-7---Նէ-10 կցորդային վրադիրների եռակցում (պողպատե թերթ 8մմ հաստ. ամրան Փ12A500C)	տն	0 196	405 900	79.464
118	Տանիքի մետաղական կոնստրուկցիաների մոնտաժում պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից (սյուներ, պարզունակներ)	տն	16 043	639 000	10 251 477
119	Նէ-7---Նէ-10 կցորդային վրադիրների եռակցում (պողպատե թերթ անկյունակ. ամրան Փ8A500C)	տն	1 137	405 900	461 307
120	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	27 853	99 000	2 757 444
121	Մետաղական մակերեսների պատում հրդեհակայուն ներկով	քմ	1182 7	3.240	3 832 005
122	Տանիքի փայտյա կոնստրուկցիաների տեղադրում, մշակված հակասեպտիկ նյութով (ծպեղ. կավարամած)	խմ	30 9	238 500	7 369 650
123	Նոյնի երեսում (տակից) ՕՇՍ - սալերով (оринетированно-стружечная плита) 10մմ հաստ.	քմ	1540 1	5 400	8 316 540
124	Գոլորշամեկուսիչ շերտի փոռում	քմ	1540 1	1 350	2 079 135
125	Ջերմամեկուսիչ շերտի իրականացում 100 մմ հաստ երկշերտ (վերին շերտը 15մմ. ստորինը 85մմ հաստ) չայրվող բազալտե հանքաքարաբակ սալերով	քմ	1540 1	2 160	3 326 616
126	ՕՇՍ սալերի տեղադրում 10մմ հաստ. (քիտումային կղմինդրի հիմնատակ)	քմ	1781 1	5 400	9 617 940
127	Բիտումային կղմինդրի ծածկույթի իրականացում (մոդիֆիկացված քիտում 1,3կգ/քմ պարունակությամբ. երաշխիքային ժամկետը 40տարի)	քմ	1781 1	8.550	15 228.405
128	Փայտե կոնստրուկցիաների հրապաշտպանում	խմ	30 9	7 650	236 385
129	ՕՇՍ սալի մասնակի լաքապատում	քմ	297 2	1 620	481 432
130	Ջրհորդանների պատրաստում 0 5մմ հաստ ցինկապատ թիթեղից. զոնավոր ներկվածքով	զծմ	136 5	5 580	761 670
131	Ջրընդունիչ ձագարների տեղադրում Փ150մմ	հատ	15	2.070	31 050
132	Ջրիտս խողովակների տեղադրում 150x150մմ	զծմ	76 18	7 650	582 777

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
133	Էվակուացիոն աստիճանների մոնտաժում	տն	0 707	639 000	451 773
134	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0 707	99 000	69 993
	Ընդամենը տանիք				72 588 143 6
	Հարդարման աշխատանքներ				
135	Պատերի բարձրորակ սվաղ գաջի շաղախով	քմ	2484 24	2 070	5 142 377
136	Պատերի բարելավված սվաղ գաջի շաղախով	քմ	313 02	2 070	647.951
137	Դռների եւ պատուհանների շեպերի սվաղ գաջի շաղախով	քմ	10 13	3 420	34 651
138	V-2, V-4, V-5 վիտրամների վերևի մասի լցման համար հարթասալերով	քմ	12 9	5 400	69 660
139	Առաստաղների բարձրորակ սվաղ գաջի շաղախով	քմ	89 67	2 070	1 845 757
140	Առաստաղների բարելավված սվաղ գաջի շաղախով	քմ	98 22	2 070	203 3 5
141	Պատերի բարձրորակ ներկում լատեքսային ներկով	քմ	2516 2	2 790	7 020 176
142	Պատերի բարելավված ներկում լատեքսային ներկով	քմ	313 02	2 790	873 326
143	Առաստաղների բարձրորակ ներկում լատեքսային ներկով	քմ	1316 39	2 790	3 672 728
144	Առաստաղների բարելավված ներկում լատեքսային ներկով	քմ	43 04	2 790	120 082
145	Պատերի բարձրորակ սվաղ ցեմենտ-ավազե շաղախով	քմ	364 66	1 7 0	623 569
146	Պատերի երեսապատում կերամիկական սալիկներով	քմ	301 16	8 100	2 439 396
147	Կախովի առաստաղ գիպսատվարաթղթե հարթասալերով 9.5մմ հաստությամբ, ստատների տեղադրումով	քմ	424 72	5 400	2 293 488
148	Ներքին գույքային տախտակամածի տեղադրում և քանդում	քմ հորիզոնական	332	1 440	478 080
149	Կախովի առաստաղների պատրաստում պլաստիկ սալերով САЙДИНГ	քմ	55 18	4 500	248 310
150	Ողղանկյուն պողպատե խողովակներից բազրիքների մոնտաժում	տն	0 593	639 000	378,845
151	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0 593	99 000	58 694
	Ընդամենը հարդարման աշխատանքներ				26 150 405 3
	Արտաքին աստիճաններ, թեքահարթակներ				
152	Խամքարե զանգվածի պատրաստում աստիճանների և թեքահարթակների տակ	խմ	11 6	5 580	64 728
153	Միաձույլ բետոնե պատերի պատրաստում B-7 5 դասի բետոնով	խմ	9 5	31 500	299 250
154	Բետոնե աստիճանների և թեքահարթակների պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	8 4	31 500	264 600
155	Աստիճանների երեսապատում 50մմ հաստ բազալտե սալերով	քմ	9 72	18 000	174 960
156	Հարթակների և աստիճանաճակատների երեսապատում 30մմ հաստ բազալտե սալերով	քմ	48 11	15 300	736 083
157	60x40x3մմ պողպատե ողղանկյուն խողովակներից քանաձող	տն	0 108	639 000	69 012
158	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0 108	99 000	10 692
	Ընդամենը արտաքին աստիճաններ և թեքահարթակներ				1 619 325 0
	Արտաքին հարդարում				
159	Պատերի ջերմամեկուսացում արտաքինից 100մմ հաստ երկշերտ (վերին շերտը 30մմ, ստորինը 70մմ հաստ) բազալտե մանրաթելային սալերով	քմ	1379 7	3 150	4 346 055
160	V-4, V-5 արտաքին վիտրամների վերևի մասի երեսապատում այլումինե "Alukobond" թիթեղով	քմ	3 5	25 650	89 775
161	Պատերի բարձրորակ սվաղ ցեմենտի շաղախով մետաղազանցի տեղադրումով	քմ	1278 8	4.320	5 524 243
162	Նույնի բարձրորակ ներկում դեկորատիվ, բաց գույնի ճակատային ներկով	քմ	1278 8	2 610	3 337 564

Հ/Կ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
163	Պատերի երեսապատում բազալտե սալերով 30մմ հաստ. խարսխումով	քմ	122 0	22 500	2 745 000
164	Պատուհանագոգների երեսապատում բազալտե սալերով 30մմ հաստ.	քմ	11 72	22 500	263 588
165	Բացվածքների լցման համար ավակերպիչներով	քմ	0 96	24 300	23 328
166	Արտաքին գույքային տախտակամածի տեղադրում և քանդում հարդարման աշխատանքների համար	քմ ուղ պրոբ	523	1 440	753 120
	Ընդամենը արտաքին հարդարում				17 082.672 3
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.1 Համաշինարարական աշխատանքներ				300.011,286.0
	Ամբարձիչ				
167	Պտտակային, ապակեպատ ամբարձիչ հաշմանդամ երեխաների համար 320կգ ընդունակությամբ FORSTOR կամ համարժեք	հատ	1	2 628 000	2 628 000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ Ամբարձիչ				2.628.000 0
	1.2 Ջեռուցում				
1	Ալյումինե ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=500մմ	սեկց	451	8 100	3 653.100
2	Ալյումինե ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=350մմ	սեկց	33	5 940	196 020
3	Ջերմակարգավորիչ փական Փ20մմ	հատ	4	2 160	88 560
4	Փական անցումային Փ20մմ	հատ	55	2 160	1 188 000
5	Ավտոմատ օդահան փական Փ15մմ	հատ	48	2 070	99 360
6	Պոլիարոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Փ20x2,8մմ	զծմ	218	1 890	412 020
7	Նոյնը. Փ25x3 5մմ	զծմ	125	2 160	270.000
8	Նոյնը. Փ32x4.5մմ	զծմ	5	2 250	114 750
9	Նոյնը Փ40x5,6մմ	զծմ	137	2 430	332 910
10	Նոյնը. Փ50x6,9մմ	զծմ	198	2 700	534 600
11	Նոյնը. Փ63x8,7մմ	զծմ	106	2 970	314 820
12	Պոլիարոպիլենային անկյունակ 90° Փ20մմ	հատ	57	540	30 780
13	Նոյնը. Փ25մմ	հատ	52	585	30.420
14	Նոյնը. Փ32մմ	հատ	58	675	39 150
15	Նոյնը. Փ40մմ	հատ	58	765	44 370
16	Նոյնը. Փ50մմ	հատ	80	810	64 800
17	Նոյնը. Փ63մմ	հատ	60	990	59.400
18	Պոլիարոպիլենային անկյունակ 45° Փ20մմ	հատ	6	540	3 240
19	Նոյնը. Փ40մմ	հատ	2	765	1 530
20	Նոյնը. Փ50մմ	հատ	2	810	1 620
21	Պոլիարոպիլենային եռաբաշխիչ Փ20x20x20մմ	հատ	15	1 035	15 525
22	Նոյնը. Փ20x20x25մմ	հատ	5	1 440	7 200
23	Նոյնը. Փ25x20x25մմ	հատ	8	1 530	12 240
24	Նոյնը. Փ32x20x25մմ	հատ	1	1 620	1 620
25	Նոյնը. Փ32x20x32մմ	հատ	5	1 800	9 000
26	Նոյնը. Փ32x20x40մմ	հատ	1	1.980	1.980
27	Նոյնը. Փ32x25x32մմ	հատ	1	1.980	1 980
28	Նոյնը. Փ40x20x32մմ	հատ	1	2 160	2 160
29	Նոյնը. Փ40x20x40մմ	հատ	7	2 160	15 120
30	Նոյնը Փ40x20x50մմ	հատ	5	2 250	11 250
31	Նոյնը Փ40x25x40մմ	հատ	5	2.250	11 250
32	Նոյնը. Փ40x25x50մմ	հատ	4	2 250	9 000
33	Նոյնը. Փ50x20x50մմ	հատ	20	2 340	46 800

25 08 2020թ կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱԵՁԲ-20/5-1 պայմանագրի



Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
34	Նույնը, $\Phi 50 \times 20 \times 63$ մմ	հատ	1	2 520	2 520
35	Նույնը, $\Phi 50 \times 25 \times 50$ մմ	հատ	9	2,430	21 870
36	Նույնը, $\Phi 63 \times 20 \times 40$ մմ	հատ	1	2,610	2,610
37	Նույնը, $\Phi 63 \times 20 \times 63$ մմ	հատ	18	2 700	48 600
38	Նույնը, $\Phi 63 \times 25 \times 63$ մմ	հատ	1	2 790	2 790
39	Շրջանցիկ ծունկ $\Phi 20$ մմ	հատ	40	540	21,600
40	Նույնը, $\Phi 25$ մմ	հատ	6	630	3 780
41	$\Phi 20 \times 2.8$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ուստիև մեկուսիչով $\delta=10$ մմ	մ	40	225	9 000
42	Նույնը, $\Phi 25 \times 3.5$ մմ խողովակների	մ	54	315	17 010
43	Նույնը, $\Phi 32 \times 4.5$ մմ խողովակների	մ	8	405	3 240
44	Նույնը, $\Phi 40 \times 5.6$ մմ խողովակների	մ	13	495	6 435
45	Նույնը, $\Phi 50 \times 6.9$ մմ խողովակների	մ	18	540	9 720
46	Նույնը, $\Phi 63 \times 8.7$ մմ խողովակների	մ	15	630	9 450
47	Մետաղ դադիատորների և խողովակների ամրացման համար	կգ	110	3,600	396 000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.2 Զեռուցում				7,110,000 0
	1.3 Օդափոխություն				
1	Ներածման-արտածման սարք $L_n=3600$ խմ/ժամ, $L_w=3200$ խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ $O_T=27.6$ կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման $L_n=3600$ մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման $L_w=3200$ մ3/ժամ. 6) աղմուկախցուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	4 500 000	4 500 000
2	Ներածման-արտածման սարք. $L_n=2400$ խմ/ժամ $L_w=2400$ խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ $O_T=17.4$ կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման $L_n=2400$ մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման $L_w=2400$ մ3/ժամ. 6) ձայնախցուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ տ	1	3 600 000	3 600 000
3	Ներածման-արտածման սարք. $L_n=5885$ խմ/ժամ, $L_w=4860$ խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ $O_T=42.6$ կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման $L_n=5885$ մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման $L_w=4860$ մ3/ժամ. 6) ձայնախցուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	5 850 000	5 850,000

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
4	Ներածման սարք. L=1820խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի վրա 2) օդատարացուցիչ ՕՏ=13կՎտ 3) օդամղիչ ներածման L=1820մ3/ժամ 4) ձայնախլացուցիչ 5) օդի կարգավորիչ փական մուտքի վրա 6) ճկուն ներդիոններ 7) ավտոմատիկա, ի կոմպլեկտ	կ-տ	1	1 350 000	1 350.000
5	Օդափոխիչ կանալային L=540խմ/ժամ P=200Պա N=0.8կՎտ	հատ	1	13 500	13 500
6	Օդափոխիչ կանալային L=270խմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	11 700	11 700
7	Օդափոխիչ կանալային L=100խմ/ժամ P=100Պա N=0,5կՎտ	հատ	2	10 800	21 600
8	Օդափոխիչ կանալային L=325խմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	12.600	12 600
9	Օդափոխիչ կանալային L=800խմ/ժամ P=220Պա N=0.8կՎտ	հատ	1	9 000	9.000
10	Ճաղաչար պլաստմասայից Φ 200մմ	հատ	20	1 350	27 000
11	Նույնը 200x200	հատ	3	1 350	4 050
12	Նույնը 300x300	հատ	12	1 980	23 760
13	Նույնը 350x350	հատ	12	3.150	37 800
14	Նույնը 400x200	հատ	82	4 050	332 100
15	Նույնը 400x300	հատ	8	4 770	38 160
16	Նույնը 400x400	հատ	2	6 300	12 600
17	Նույնը 500x500	հատ	5	7 650	38.250
18	Ալյումինե, դրսի ճաղաչար 300x800	հատ	4	15 300	61 200
19	Նույնը 300x900	հատ	3	22 500	67 500
20	Նույնը 400x1000	հատ	3	25 200	75 600
21	Օդի կարգավորիչ փական ձեռքի կարգավորումով Φ 100մմ	հատ	20	4 950	99 000
22	Նույնը 150x150մմ	հատ	2	5 850	11 700
23	Նույնը. 200x150մմ	հատ	3	6 750	20 250
24	Նույնը. 200x200մմ	հատ	65	7 650	497 250
25	Նույնը. 300x150 մմ	հատ	3	8.100	24 300
26	Տուփեր ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.7$ մմ	քմ	57 0	4 950	282 150
27	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.5$ մմ	քմ	762 6	4 950	3 774 870
28	Օդատարների մեկուսացում հանքային բամբակով $\delta=50$ մմ	քմ	35	1 530	53 550
29	Մետաղ օդատարների ամրացման համար	կգ	120	1 800	216 000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.3 Օդափոխություն				21.065.490 0
	1.4 Ն-1-ն-4 Ներածման համակարգերի ջերմամատակարարում				
1	Պոլիարոպիլենային խողովակների տեղադրում. փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Φ 25x3,5մմ	գծմ	11	2 070	22 770
2	Նույնը. Φ 32x4,5մմ	գծմ	13	2 250	29 250
3	Նույնը. Φ 40x5,6մմ	գծմ	133	5 400	718 200
4	Նույնը. Φ 63x8 7մմ	գծմ	17	5 850	99 450
5	Հաշվեկշիռ փական Φ 15մմ	հատ	1	1 800	1 800
6	Նույնը. Φ 20մմ	հատ	1	1 980	1 980
7	Նույնը. Φ 25մմ	հատ	2	4 500	9 000
8	Փական անցումային. խցանային Φ 25մմ	հատ	2	1 980	3 960
9	Նույնը. Φ 32մմ	հատ	2	4.500	9 000
10	Նույնը Φ 40մմ	հատ	4	5 400	21 600

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
11	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Φ25մմ	հատ	4	585	2.340
12	Նույնը. Φ32մմ	հատ	6	675	4.050
13	Նույնը. Φ40մմ	հատ	10	765	7.650
14	Նույնը. Φ63մմ	հատ	2	990	1.980
15	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ Φ40x32x40մմ	հատ	2	2.160	4.320
16	Նույնը. Φ40x40x63մմ	հատ	2	2.520	5.040
17	Նույնը. Φ63x25x63մմ	հատ	2	2.700	5.400
18	Շրջանցիկ ծունկ Φ25մմ	հատ	1	585	585
19	Նույնը. Φ32մմ	հատ	1	675	675
20	Նույնը. Φ40մմ	հատ	1	765	765
21	Φ25x3.5մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով δ=10 մմ	մ	11	315	3.465
22	Նույնը. Φ32x4.5մմ խողովակների	մ	13	405	5.265
23	Նույնը. Φ40x5.6մմ խողովակների	մ	33	540	71.820
24	Նույնը. Φ63x8.7մմ խողովակների	մ	17	630	10.710
25	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	26	3.150	81.900
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.4 Ն-1-Ն-4 Ներածման համակարգերի ջերմամատակարարում					1.122.975,0
1.5 Կաթսայատան սարքավորումներ					
1	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=120կվտ հզորությամբ	կ-տ	1	1.557.000	1.557.000
2	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=90կվտ հզորությամբ	կ-տ	1	1.305.000	1.305.000
3	Ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 120/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=3.57լսմ/ժ. H=11,1մ. N=536--339վտ. n=2780---2080պտ/րոպ	կ-տ	1	166.500	166.500
4	Օդափոխության համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 60/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=4,96լսմ/ժ. H=6.8մ. N=348---232վտ. n=2650---1520պտ/րոպ	կ-տ	1	211.500	211.500
5	(+3.3 նիշի) ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DMH 30/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=0,324լսմ/ժ. H=2,9մ. N=192--8,8վտ. n=1440---1260պտ/րոպ	կ-տ	1	142.200	142.200
6	Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակնիշի (сдвоенный) G=9,05լսմ/ժ. H=7.6մ. N=410--235վտ. n=1400---1130պտ/րոպ	կ-տ	1	238.500	238.500
7	Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակնիշի (сдвоенный) G=7.6լսմ/ժ. H=7.6մ. N=410--235վտ. n=1400---1130պտ/րոպ	կ-տ	1	216.000	216.000
8	Ընդարձակիչ անոթ թաղանթային V=600լ Φ750մմ H=1830մմ	հատ	1	61.200	61.200
9	Բաշխիչ և հավաքող կոլեկտոր պոլիպրոպիլենային խողովակից Φ125x17,1մմ L=1,45մ	հատ	2	8.550	17.100
10	Շվեյլեր N20 L=0.85մ 4հատ	մ	3.4	6.750	22.950
11	Դեֆլեկտոր Φ250մմ	հատ	1	29.700	29.700
12	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,6մմ Φ250մմ	քմ	1.5	5.220	7.830
13	Ճկուն խողովակ Φ75x10,4մմ L=0.3մ	հատ	4	1.800	7.200
14	Նույնը. Φ63x8,7մմ L=0.3մ	հատ	4	1.620	6.480
15	Φ25x3,5մմ L=0.3մ	հատ	2	1.350	2.700
16	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 PPR Φ25x3,5մմ	զծմ	8	2.070	16.560
17	Նույնը. Φ40x5,6մմ	զծմ	3	2.430	7.290

Հ/Կ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
18	Նույնը $\Phi 63 \times 8,7$ մմ	զծմ	15	2 970	44 550
19	Նույնը, $\Phi 75 \times 10,4$ մմ	զծմ	18	4 050	72 900
20	Նույնը, $\Phi 110 \times 15,2$ մմ	զծմ	5	6 120	30 600
21	Սողնակ կցաշարային ձեռքի կարգավորումով 30x66p $\Phi 80$ մմ	հատ	8	22 500	180 000
22	Փական անցումային խցանային $\Phi 65 15 \times 8$ ո	հատ	4	13 500	54 000
23	Նույնը $\Phi 40$	հատ	1	5 400	5 400
24	Նույնը, $\Phi 25$	հատ	4	4 500	18 000
25	Նույնը, $\Phi 15$	հատ	19	2 250	42 750
26	Ավտոմատ օդահան փական $\Phi 20$ մմ	հատ	6	2 700	16 200
27	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ $90^\circ \Phi 25$ մմ	հատ	7	585	4 095
28	Նույնը, $\Phi 40$ մմ	հատ	3	765	2 295
29	Նույնը, $\Phi 63$ մմ	հատ	9	990	8 910
30	Նույնը, $\Phi 75$ մմ	հատ	16	1 170	18 720
31	Նույնը, $45^\circ \Phi 75$ մմ	հատ	2	1 170	2 340
32	$\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով $\delta=10$ մմ	մ	8	315	2 520
33	Նույնը $\Phi 63 \times 8,7$ մմ խողովակների	մ	15	630	9 450
34	Նույնը $\Phi 75 \times 10,4$ մմ խողովակների	մ	18	765	13 770
35	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	18	2 250	40 500
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.5 Կարթայատան սարքավորումներ				4,582 710 0
	1.6 Սառը ջրի մատակարարման ներքին ցանց				
1	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով քլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 $\Phi 20 \times 2,8$ մմ	զծմ	150	1 890	283 500
2	Նույնը, $\Phi 25 \times 3,5$ մմ	զծմ	22	2 070	45 540
3	Նույնը, $\Phi 32 \times 4 4$ մմ	զծմ	40	2 250	90 000
4	Նույնը, $\Phi 40 \times 5,5$ մմ	զծմ	14	2 430	34 020
5	Նույնը, $\Phi 63 \times 8,6$ մմ	զծմ	15	2 970	44 550
6	$\Phi 20 \times 2,8$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով $\delta=10$ մմ	մ	150	270	40 500
7	Նույնը, $\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների	մ	22	315	6 930
8	Նույնը, $\Phi 32 \times 4,4$ մմ խողովակների	մ	40	405	16 200
9	Նույնը, $\Phi 40 \times 5,5$ մմ խողովակների	մ	14	495	6 930
10	Նույնը, $\Phi 63 \times 8,6$ մմ խողովակների	մ	15	630	9 450
11	Ջրամատակարարման պողպատե խողովակների տեղադրում $\Phi 57 \times 3,5$	զծմ	85	3 150	267 750
12	Փական բրոնզե $\Phi 15$ մմ	հատ	12	1 800	21 600
13	Նույնը $\Phi 20$ մմ	հատ	2	1 980	3 960
14	Նույնը, $\Phi 25$ մմ	հատ	1	4 500	4 500
15	Նույնը, $\Phi 32$ մմ	հատ	1	5 400	5 400
16	Սողնակ $\Phi 50$ մմ	հատ	3	7 200	21 600
17	Փական անկյունային $\Phi 15$ մմ	հատ	38	1 800	68 400
18	Հակադարձ փական $\Phi 32$ մմ	հատ	1	5 400	5 400
19	Ավտոմատ օդահան փական $\Phi 20$ մմ (вантыз)	հատ	1	3 150	3 150

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
20	Ցնցուղի ծորակ խառնիչ	հատ	3	9 900	29 700
21	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	հատ	16	8 010	128 160
22	Խոհանոցակոնքի ծորակ-խառնիչ	հատ	2	8 460	16 920
23	Ջրառման ծորակ Ф15մմ	հատ	8	1.800	14 400
24	Հրշեջ ծորակ Ф50մմ միացման գլխիկով, 20մ փողոտակով և հակահրդեհային արկղով	կ-տ	6	78 300	469 800
25	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր Ф15- Ф50մմ	հատ	195	495	96 525
26	Ալիքավոր պաշտպանիչ խողովակ Ф20մմ	գծմ	4	1 890	7 560
27	Ջրաչափ Ф32մմ	հատ	1	29.700	29.700
28	Ջրի գտիչ Ф50մմ	հատ	1	51 300	51 300
29	Պողպատե խողովակների յուղաներկում	քմ	15 2	1 980	30 122
30	Պողպատե խողովակների հիդրավիլի փորձարկում	գծմ	85	90	7 650
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.6 Սառը ջրի մատակարարման ներքին ցանց				1.861 217 3
	1.7 Տաք ջրի մատակարարման ներքին ցանց				
1	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քրոհացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Ф20x2,8մմ	գծմ	155	2 340	362.700
2	Նույնը, Ф25x3,5մմ	գծմ	38	2 430	92 340
3	Նույնը, Ф32x4 4մմ	գծմ	12	2 520	30 240
4	Նույնը, Ф40x5,5մմ	գծմ	3	3 150	9 450
5	Ф20x2,8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով ձ=10 մմ	մ	155	270	41 850
6	Նույնը, Ф25x3,5մմ խողովակների	մ	38	315	11.970
7	Նույնը, Ф32x4,4մմ խողովակների	մ	12	405	4 860
8	Նույնը, Ф40x5,5մմ խողովակների	մ	3	495	1 485
9	Փական բրոնզե Ф15մմ	հատ	14	1 800	25.200
10	Փական անկյունային Ф15մմ	հատ	18	1 800	32 400
11	Հակադարձ փական Ф15մմ	հատ	1	1 800	1.800
12	Օդահան փական Ф20մմ (ванты)	հատ	1	1 980	1 980
13	Ջերմակարգավորիչ փական Ф15մմ	հատ	5	1 800	9 000
14	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր Ф15-Ф50մմ	հատ	165	495	81 675
15	Արևային ջրատաքացուցիչ JNG-30, V=300լ, կոնկրետի տիպը վակուումային չափերը 2343x1560x1710մմ	կոմպլեկտ	1	495 000	495 000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.7 Տաք ջրի մատակարարման ներքին ցանց				1.201.950 0
	1.8 Կոյուղու ներքին ցանց				
1	0.00 նիշից վերև Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում Ф50 մմ, փորձարկումով	գծմ	36	2.520	90 720
2	Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում Ф100 մմ փորձարկումով	գծմ	26	2 790	72 540
3	Լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	հատ	22	34.200	752 400
4	Ձուգարանակոնքերի տեղադրում	հատ	12	37 800	453 600
5	Միզաման պատի սիֆոնով և ծորակով	հատ	1	25 200	25 200
6	Հոսակների տեղադրում Ф50մմ	հատ	5	4 500	22 500
7	Հոսակների տեղադրում Ф100մմ	հատ	1	7 200	7 200
8	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր Ф50մմ	հատ	78	2 250	175 500

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
9	Պոլիմինիքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր Φ100մմ	հատ	15	3 150	47 250
10	0,00 նիշից նեղրև Կոյուղու պոլիմինիքլորիդե խողովակների տեղադրում Φ50 մմ. փորձարկումով	զծմ	87	2 520	219 240
11	Կոյուղու պոլիմինիքլորիդե խողովակների տեղադրում Φ100 մմ. փորձարկումով	զծմ	65	2.790	181 350
12	Պոլիմինիքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր Φ50մմ	հատ	70	1 350	94 500
13	Պոլիմինիքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր Φ100մմ	հատ	55	1 620	89 100
14	III-րդ կարգի գրունտների քանդում խրամովիներում ձեռքով	խմ	12	4 950	59.400
15	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	12	3 150	37 800
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.8 Կոյուղու ներքին ցանց				2.328.300 0
	1.9 Էլեկտրալուսավորում				
1	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ. 3350Lm, IP40, 4000K	հատ	33	16 200	534 600
2	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ. 3350Lm, IP40, 4000K. վթարային. ներսարքված մարտկոցով	հատ	11	18 900	207 900
3	Առաստաղի LED լուսատու 33վտ. 2800Lm, IP20, 4000K դասասնայակների համար	հատ	74	14 400	1 065.600
4	Առաստաղի LED լուսատու 28վտ. 3100Lm IP20, 4000K գրատախակը լուսավորելու համար	հատ	14	17 100	239 400
5	Առաստաղին ամրացվող LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20,4000K	հատ	37	17 100	632 700
6	Նույնը. վթարային. ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20, 4000K	հատ	5	20 700	103 500
7	Առաստաղի LED լուսատու, պաշտպանված մետաղական ցանցով 34վտ. 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	20	24 300	486 000
8	Նույնը. վթարային ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 34վտ 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	8	28.800	230 400
9	Լուսատու հեռմեռիկ LED 31վտ, 3500Lm IP65, 5000K	հատ	14	24 300	340 200
10	Նույնը. վթարային ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 31վտ, 3500Lm, IP65, 5000K	հատ	3	30 600	91 800
11	Լուսատու դահլիճի համար LED 33վտ. 3600Lm, IP40, 4000K	հատ	14	21.600	302 400
12	Նույնը. վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 33վտ 3600Lm, IP40, 4000K	հատ	6	28 800	172 800
13	Պատի LED լուսատու 18վտ. 1310Lm, IP65, 4000K	հատ	7	13 500	94 500
14	Լուսատու LED, ներսարքվող կախովի առաստաղի մեջ 15վտ. 650Lm, IP65, 4000K	հատ	29	14 850	430 650
15	Լուսատու ազդանշանային. վթարային 4վտ IP40 ԵԼՔ	հատ	12	14 400	172 800
16	Անջատիչ 250վ. 6Ա, մեկստեղանի	հատ	35	1 350	47 250
17	Նույնը. երկստեղանի 250վ. 6Ա	հատ	28	1 800	50 400
18	Վարդակ մեկստեղանի, հողանցվող կոնտակտով 250վ 16Ա	հատ	5	1 350	6 750
19	Վարդակ երկստեղանի, հողանցվող կոնտակտով 250վ 16Ա	հատ	83	1.800	149 400
20	Վարդակ տուփով, տեղադրվող հատակի մեջ	հատ	5	1 800	9 000
21	Տուփ անջատիչների և վարդակների համար	հատ	151	297	44 847
22	Տուփ բաժանարար ներքին լուսավորման	հատ	130	297	38 610
23	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 24 տեղանոց IP44	հատ	3	25 200	75 600
24	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 36 տեղանոց IP44	հատ	1	31 500	31 500
25	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	1	2 880	2 880
26	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	4	3 060	12 240
27	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ 50Ա	հատ	1	30 150	30 150

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
28	Ավտոմատ -անջատիչ միաբևեռ 16A	հատ	13	2 070	26.910
29	Ավտոմատ -անջատիչ միաբևեռ 25A	հատ	32	2 970	95 040
30	Պաշտպանիչ անջատման սարք 25Ա/30մԱ	հատ	5	7 650	38 250
31	BBԳԻՐLS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x1,5մմ2 կտր.	մ	2400	450	1 080 000
32	BBԳԻՐLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x2,5մմ2 կտր.	մ	600	990	594.000
33	BBԳԻՐLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր.	մ	10	1 620	16 200
34	BBԳԻՐLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x6մմ2 կտր	մ	10	1 800	18 000
35	Փ20մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	2400	360	864.000
36	Փ25մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	600	405	243 000
37	Փ40մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	20	495	9 900
38	Խողովակ մետաղական Փ20մմ	մ	50	1 170	58.500
39	Կաթսայատան էլեկտրալուսավորում Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 24 տեղանոց IP44	հատ	1	145 800	145 800
40	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 32A	հատ	1	3 420	3 420
41	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 20A	հատ	6	2 520	15 120
42	Մագնիսային թողարկիչ ՈՄՈ-122002 40A (меревверсивный)	հատ	6	29 700	178 200
43	BBԳԻՐLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x2.5մմ2 կտր.	մ	12	990	11 880
44	BBԳԻՐLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 4x2.5մմ2 կտր.	մ	105	810	85.050
45	Փ20մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	105	360	37 800
46	Պողպատ շերտավոր 40x4մմ չափերի	մ	15	900	13 500
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.9 էլեկտրալուսավորում				9 138.447.0
	1.10 էլ.ուժային սարքավորում				
1	Սնող գծերի էլ.ուժային սարքավորում Ներանցման վահանի մետաղական պահարան 600x600մմ IP44	հատ	2	145 800	291 600
2	Էլ.սնուցման փոխարկիչ եռաբևեռ 200A	հատ	2	73 800	147 600
3	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 200A	հատ	2	58 500	117 000
4	Հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380Վ 5Ա	հատ	2	24 300	48 600
5	Հոսանքի տրանսֆորմատոր 200/5Ա	հատ	6	39 600	237 600
6	Բաշխիչ վահանի մետաղական պահարան 600x600մմ IP44	հատ	2	145 800	291 600
7	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 40A	հատ	2	3 060	6 120
8	Ավտոմատ անջատիչ եռաբևեռ 50A	հատ	6	4 950	29 700
9	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 63Ա	հատ	1	13 500	13 500
10	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 160Ա	հատ	1	43 200	43 200
11	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 200Ա	հատ	1	61 200	61 200
12	Լրացուցիչ անկախ խզիչ 230Վ ավտոմատները անջատելու համար	հատ	2	67 500	135 000
13	BBԳԻՐLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x6մմ2 կտր.	մ	115	1 800	207 000
14	BBԳԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x10մմ2 կտր.	մ	268	3 150	844 200
15	BBԳԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x16մմ2 կտր	մ	85	3 690	313 650
16	BBԳԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x70մմ2 կտր.	մ	85	17 100	1 453 500

Հ/Կ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
17	ՅՅԴ հր L.S չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x95մմ2 կտր.	մ	95	22 500	2 137 500
18	Հաղորդալար պղնձե 1x95մմ2 կտր. ՄՅ 3 066 պոտենցիալների հավասարեցման համար	մ	100	4 950	495 000
19	Նույնը. 1x10մմ2 կտր.	մ	85	810	68 850
20	Փ40մմ PVC կոշտ խողովակ	մ	30	495	14 850
21	Մետաղական խողովակ Փ20մմ	մ	60	1 170	70 200
22	Մետաղական խողովակ Փ40մմ	մ	350	1,620	567 000
23	Մետաղական խողովակ Փ100մմ	մ	110	4 590	504 900
24	Ցինկապատ պողպատե հաղորդաթիթեղ 40x4մմ չափերի. տեղադրվող շենքի ներսում	մ	30	900	27 000
25	Օղակոխության էլ ուժային սարքավորում Բաշխիչ վահան 24 մոդուլի համար IP44	հատ	2	58 500	117.000
26	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	2	3,060	6 120
27	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	6	2 790	16.740
28	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 25Ա	հատ	1	2 970	2 970
29	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	3	3,420	10 260
30	Արկղ կառավարման եռաբևեռ ՊՄ 5113-3174 IP44	հատ	7	112 500	787 500
31	Արկղ կառավարման եռաբևեռ ՊՄ 5113-3474 IP44	հատ	3	112 500	337 500
32	Կառավարման պոտ ՌԿՄ-15	հատ	11	11 700	128 700
33	ՅՅԴ հր L.S-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x2.5մմ2 կտր	մ	160	585	93 600
34	ՅՅԴ հր L.S-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x2.5մմ2 կտր.	մ	2	990	1 980
35	ՅՅԴ հր L.S-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր	մ	6	1 620	9.720
36	ՅՅԴ հր L.S-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 4x2.5մմ2 կտր.	մ	20	810	16 200
37	ՅՅԴ հր L.S-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 4x4մմ2 կտր.	մ	70	1,305	91 350
38	ԿՅՅԴ հր չիրկիզվող ստուգիչ մալուխի տեղադրումը 5x1.5մմ2 կտր.	մ	400	720	288 000
39	Հաղորդալար պղնձե 1x10մմ2 կտր. ՄՅ-3-066 պոտենցիալների հավասարեցման համար	մ	120	810	97 200
40	Խողովակ մետաղական Փ20մմ	մ	380	1 170	444.600
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.10 էլ.ուժային սարքավորում				10.575.810.0
	1.11 Հողանցման օջախ և շանթապաշտպանություն				
1	Հողացման օջախ Գրունտի քանդում խրամուղում ձեռքով	խմ	7 6	4 950	37 620
2	Նույնի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	7 6	3 150	23 940
3	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	36	900	32.400
4	Պողպատ անկյունային ցինկապատ 50x50x5մմ չափերով L=3.0մ	հատ	9	2 250	20 250
5	Շանթապաշտպանություն Գրունտի քանդում խրամուղում ձեռքով	խմ	5 8	4 950	28 710
6	Նույնի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	5 8	3 150	18 270
7	Շանթապաշտպանիչ ցանցի փողովակ կլոր. Փ8մմ հաստ ցինկապատ պողպատից	մ	600	1 710	1 026 000
8	Մետաղական բռնակ (ցանցի ամրացման համար) DKC ND2106	հատ	300	1 440	432 000
9	Իսաչաձև միացիչ 8մմ կլոր պողպատի համար	հատ	55	495	27 225
10	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	90	900	81 000

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
11	Պողպատ անկյունային ցինկապատ 50x50x5մմ չափերով L=2.5մ	հատ	2	1 800	21 600
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.11 Հողանցման օջախ և շանթապաշտպանություն				1 749.015 0
	1.12 Ջրահեռացման համակարգի հակասառցման կարելային ցանց				
1	Բաշխիչ վահան 24մոդուլի համար	հատ	1	25.200	25 200
2	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 50Ա	հատ	1	4 950	4 950
3	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	1	3 060	3 060
4	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 16Ա	հատ	1	2 250	2 250
5	Անջատիչ եռաբևեռ, դիֆերենցիալ 32Ա, 30Մա	հատ	3	3 780	11 340
6	Կարգավորիչ Devireg 330	հատ	1	103 500	103 500
7	Մոդուլային կոնտակտոր CTX-40, 40A	հատ	1	76 500	76 500
8	BBF-rLS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր.	մ	260	450	117 000
9	Ճկուն խողովակ Ф25մմ	հատ	220	315	69.300
10	Մետաղական խողովակ Ф20մմ	մ	40	765	30 600
11	Տուփ ճյուղավորիչ	հատ	10	675	6.750
12	Տուփ ճյուղավորիչ 105x105x55մմ Plexo	հատ	25	720	18 000
13	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=5մ. 137վտ	հատ	4	18 000	72 000
14	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=10մ. 274վտ	հատ	16	22 500	360.000
15	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=14մ. 366վտ	հատ	6	58 500	351 000
16	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=20մ. 576վտ	հատ	4	76 500	306.000
17	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=34մ. 933վտ	հատ	2	85 500	171 000
18	Մետաղական շղթա	մ	80	720	57 600
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.12 Ջրահեռացման համակարգի հակասառցման կարելային ցանց				1.786.050 0
	1.13 Հրդեհի ահազանգման համակարգ				
1	Կենտրոնական վահանակ Рубеж 20П	հատ	1	128.700	128 700
2	Ինդիկացիայի բլոկ Рубеж -5И	հատ	1	76 500	76 500
3	911 միանալու վահանակ Тандем-2М	հատ	1	47 700	47 700
4	Անխափան սնուցման սարք ИВЭПР 12v3a	հատ	2	68 400	136.800
5	Մարտկոց 12В7А	հատ	2	45 000	90 000
6	Հասցեային ծխի ազդասարք ИП 212-64	հատ	38	4 590	174 420
7	Հասցեային հրդեհի ձեռքի ազդարարիչ ИПР 513-11	հատ	8	7.200	57 600
8	Շչակ ОПОП 124-7	հատ	6	9 000	54 000
9	Մուտքային մոդուլ АМП-4	հատ	1	28 800	28.800
10	Հրդեհի գծային ծխի տվիչ ИПДЛ-Д-И/4Р	հատ	4	11 700	46 800
11	Ինտեռֆեյսի փոխակերպիչ	հատ	1	24 300	24.300
12	Մալուխ КПСчг FRLS 1x2x0 75	մ	450	135	60 750
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.13 Հրդեհի ահազանգման համակարգ				926.370 0
	1.14 Զանգի և ժամացույցի համակարգ				
1	"Ղեկավարող" ժամացույց-կայան ЧС-2-06-ШКОЛА	լ-մ	1	54 000	54 000



Հ/Ը	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
2	Էլեկտրոնային "Ղեկավարվող" ժամացույց, համարված ջերմաչափով, ինդիկացիան կարմիր P100B-R	հատ	3	85 500	256 500
3	Չանգ դարձրական 220Վ M3M 1	հատ	3	15 300	45 900
4	Մալուխ 2*0 75	մ	290	225	65.250
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.14 Չանգի և ժամացույցի համակարգ				421.650 0
	1.15 Տեսահսկման համակարգ				
1	Տեսախցիկ DS-2CE56D0T-IRP, HD1080p, 2MP CMOS Sensor, 24 pcs LEDs 20m IR Outdoor IR Eyeball 1CR, 0 1 Lux/F1 2 12 VDC Smart IR, DNR, IP66 3 6/6mm Lens	հատ	4	28 800	115 200
2	Տեսախցիկ DS-2CE16D0T-IRP, HD1080p, 2MP CMOS Sensor, 24 pcs LEDs, 20m IR, Outdoor IR Bullet, 1CR, 0 1 Lux/F1 2 12 VDC Smart IR, DNR, IP66 3 6/6mm Lens	հատ	10	19 800	198 000
3	Տեսազրոյ սարք DS-7116HQHI-K1, 16Turbo HD/AHD/Analog interface input, 16-ch video&1-ch audio input 2 ch IP video input 1 SATA interface CH01-Q4 3MP @ 15fps CH01 16.192061080P/4MP Lite@15 fps/ch, 4K UHD output, mini: 1U case	հատ	1	94.500	94.500
4	Կոշտ սկավառակ 4SP Seagate® Surveillance® HDD (SV35) SATA3 up to 6 0Gb/s (for 24/7 work)	հատ	1	49.500	49 500
5	Մուուցման սարք 12Վ20Ա մետաղական արկղով	հատ	1	40 500	40 500
6	Անխափան սնուցման սարք PowerCom KIN-1500AP, UPS 1500VA	հատ	1	29 700	29.700
7	Մոնիտոր 32" LCD DS-D5032QE	հատ	1	193 500	193 500
8	Մալուխ 4+1 KBT-8-2 2x0 35	մ	700	180	126 000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.15 Տեսահսկման համակարգ				846.900 0
	1.16 Սպորտային սարքավորումներ				
1	Վահան բասկետբոլի տեղադրված պատին	կոմպլ	1	68 400	68 400
2	Բասկետբոլի մարզական վահան	հատ	4	22 500	90 000
3	Գնդակը նշանակետին նետելու վահանակ	հատ	1	8 550	8 550
4	Ցանց տեղադրվող մարզադասիլիճի պատուհանների վրա	քմ	32 0	2 700	86 400
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.16 Սպորտային սարքավորումներ				253 350 0
	1. Գոյություն ունեցող շենքի քանդում				
1	Փայտե պատուհանների քանդում	քմ	313 2	360	112.752
2	Փայտե դռների քանդում	քմ	160 8	360	57 888
3	Տանիքի թիթեղից ծածկույթի քանդում	քմ	1775	270	479 250
4	Տանիքի փայտե կոնստրուկցիաների քանդում	խմ	53 3	11 700	623 610
5	Գոյություն ունեցող շենքի քանդում էքսկավատորով բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	3409	1 170	3 988 530
6	Շինարդի տեղափոխում 5 կմ հեռավորության վրա	տն	8522 5	855	7.286 738
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1. Գոյություն ունեցող շենքի քանդում				12 548.767 5
	2. Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LՏԵ				
1	Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LՏԵ KTN-250 10(6) 0 4кв	կ/տ	1	1 512 000	1 512 000
2	Եռաֆազ ավտոմատ անջատիչ 250Ա	հատ	2	58 500	117.000
3	խրամուղու փորում III-րդ կարգի գրունտներում 0,7x0,3x36մ	խմ	7 6	4 950	37.620
4	Ցինկապատ պողպատե հաղորդաթիթեղ 40x4մմ չափերի	մ	36	810	29 160

Հ/Կ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
5	Ցինկապատ պողպատե անկյունակ 50x50x5մմ չափերով L=3.0մ	հատ	9	2 250	20.250
6	Բետոնե հիմնատակի պատրաստում LՏԵ-ի տակ B -7.5 դասի բետոնով	խմ	3 2	31 050	99 360
7	Ցանցավոր պարսպապատի պատրաստում H=2 0մ (հողային աշխատանքների կատարում. Փ50մմ h=2 2մ Ցիպտ պողպատե խողովակներից կանգնակների տեղադրում և բետոնացում B-7.5դասի բետոնով, ցանցապատում եռակցումով)	գծմ	16	10 350	165 600
8	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	7 6	3 150	23 940
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 2. Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LՏԵ				2.004.930 0
	3.Ներտարածքային ցածր լարման 0,4կվ մալուխային գիծ				
1	Մալուխ ուժային ալյումինից 1 0կՎ. ABBF-1.0 4x120մմ2 կտրվածքով	մ	280	5 400	1 512 000
2	Մալուխային ծայրային կցորդիչ 1կՎ 120մմ2 կտր. համար (муфта концевая) 4КВТн-1-120	հատ	4	11 700	46 800
3	Մալուխային վերջույթ 120մմ2 կտրվածքի համար	հատ	16	4 770	76 320
4	III-րդ կարգի գրունտի քանդում ձեռքով 4մալուխի համար 0,4x0,8x50մ	խմ	34	4 950	168.300
5	Անկողնակի պատրաստում խրամուղում ավազից	մ	106	270	28 620
6	Ավազ	խմ	8 5	1 710	14 535
7	100մմ տրամ. վինիլպլաստե կոշտ խողովակ	մ	280	990	277 200
8	Ազդանշանային ժապավեն 300մմ լայնությամբ	մ	106	45	4 770
9	Գրունտի հետիցք ձեռքով. տոփանում	խմ	25 4	3 150	80 010
10	Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	8 5	2 250	19 125
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 3.Ներտարածքային ցածր լարման 0,4կվ մալուխային գիծ				2.227.680 0
	4. 67 կվտ դրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ կայան				
1	Արևային ֆոտովոլտային համակարգ Արևային վահանակների տեղադրում 335W mono	հատ	200	90.000	18.000 000
2	Փոխակերպիչի տեղադրում (ինվերտոր) 380վ. 60կվտ Growatt MAX 60KTL3LV	հատ	1	145.800	145 800
3	Գրունտների քանդում փոսերում ձեռքով վահանակների կանգնակների համար	խմ	85 9	4 500	386 550
4	Վահանակների կանգնակների մոնտաժում (պողպատե քառանկյուն խողովակ 40x40x4մմ L=1500մմ. թիթեղ 150x150x6մմ)	տն	0 6918	639 000	442 060
5	Կանգնակների բետոնացում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	89 3	36.000	3 214 800
6	Հենակառուցվածքներ Մետաղական ժապավեն 40x4մմ	մ	20	900	18 000
7	Ալյումինե պրոֆիլ վերևի Պ 1 95x50	մ	210	405	85 050
8	Ալյումինե հորիզոնական պրոֆիլ Պ-3 80x50	մ	500	360	180 000
9	Ալյումինե հորիզոնական պրոֆիլ Պ-2 50x50	մ	500	315	157 500
10	Ալյումինե դետալ Պ-1 N-04	մ	800	270	216 000
11	Ալյումինե դետալ Պ-2 N-05	մ	200	252	50.400
12	Ալյումինե դետալ S-003 1	մ	100	225	22 500
13	Ալյումինե դետալ S-003 2	մ	50	234	11 700
14	Հենակառուցվածքի մոնտաժում	լր-գմ	200	1 800	360 000
15	Այլ կյութեր	լր-գմ	1	45 000	45.000
16	Էլեկտրական մաս Մետաղական արկղ 800x650x250մմ IP65	հատ	1	148 500	148 500
17	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ, փոփոխական հոսանքի 125Ա	հատ	1	27 900	27 900

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը	
1	2	3	4	5	6	
18	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ, փոփոխական հոսանքի 100Ա	հատ	1	25 200	25 200	
19	Ավտոմատ-անջատիչ 2բևեռանի հաստատուն հոսանքի 10Ա	հատ	12	2 970	35 640	
20	Իմպուլսային գերլարումից պաշտպանող սարք 2 բևեռանի (IL+N) УЗАП	հատ	12	40 500	486 000	
21	Երկսակազնային դարձափոխիչային հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380Վ 5Ա	հատ	1	29.700	29 700	
22	Հոսանքի տրանսֆորմատոր 400/5Ա	հատ	3	73 800	221 400	
23	Գրունտի քանդում խրամուղիներում ձեռքով	խմ	34	4 950	168 300	
24	Գրունտի ետիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	34	3 150	107 100	
25	Անկողնակի պատրաստում խրամուղում ավազից 10խմ	մ	118	450	53 100	
26	Մալուխ ուժային այլումինից 1 ՕկՎ АBBF-1.0 4x50մմ2 կտրվածքով	մ	30	12 600	378 000	
27	Հաղորդալար պղնձից 4ք մմ ՊВ-1-380	մ	900	585	526 500	
28	Հաղորդալար պղնձից 2.5ք մմ ՊВ-1-380	մ	100	315	31 500	
29	Մալուխային ծայրային կցորդիչ 1կՎ 50մմ2 կտր. համար (муфта «концевая» 1КВТнН-4x50	հատ	6	3 150	18 900	
30	Մալուխային վերջույթ 50մմ2 կտրվածքի համար	հատ	24	2 250	54 000	
31	Միակցիչ MC4	հատ	40	1 350	54 000	
32	Ф100մմ PVC խողովակ	մ	15	1 440	21 600	
33	Ф70մմ PVC խողովակ	մ	31	495	15 345	
34	Ազդանշանային ժապավեն 300մմ լայնությ	մ	118	45	5 310	
35	Շանթապաշտպանում րդ կարգի գրունտի քանդում փոսում ձեռքով	III-	խմ	1 65	4 950	8 168
36	Գրունտի քանդում խրամուղում ձեռքով	խմ	1 9	4 950	9 405	
37	Գրունտի ետիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	3 55	3 150	11.183	
38	Մետաղական հենասյան մոնտաժում պողպատե կլոր խողովակներից (Ф51x3,5մմ L=1 Օմ. Ф76x4մմ L=2,5մ. Ф89x4մմ L=2,5մ. Ф127x6մմ L=5,5մ)	տն	0 144	639 000	92 192	
39	Հենասյան յուղաներկում	քմ	4	1 620	6 480	
40	Հենասյան բետոնացում 8 -7,5 դասի բետոնով	խմ	1.65	31 050	51 233	
41	Schirtec S-AM շանթարգիչ սարքի տեղադրում հենասյան վրա	հատ	1	34.200	34 200	
42	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	105	900	94 500	
43	Մետաղալար պողպատից պղնձապատ Ф8մմ	մ	13	315	4 095	
44	Ցցածող պողպատից (հողակցիչ) պղնձապատ Ф17մմ L=1,5մ	հատ	4	3 150	12 600	
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 4. 67 կվտ դրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ կայան				26.067.409 4	
	5. Արտաքին ջրագիծ					
1	IV- րդ կարգի գրունտի փորում 0 5մ3 շերտի տարողությամբ երկավատորով, կողիցք	խմ	78	990	77 220	
2	Նույնը. բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	27	990	26.730	
3	IV- րդ կարգի գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	15	4 950	74 250	
4	Հիմնատակի պատրաստում խողովակաշարի տակ ավազից	խմ	7	3 960	27 720	
5	Խրամուղու հետիցք ավազով, ձեռքով, տոփանումով	խմ	17	3 960	67 320	
6	Գրունտի ետիցք խրամուղի բուլդոզերով և տոփանում օդանշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	93	540	50 220	
7	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	27	585	15.795	

Հ/Ը	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
8	Պոլիէթիլենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Φ32մմ PN=1MPa	զծմ	4	2 250	9 000
9	Պոլիէթիլենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Φ65մմ PN=1MPa	զծմ	89	2 970	264 330
10	Ջրաչափական հանգույց հորում Φ25մմ Գնդիկային փականների տեղադրում DN25մմ	հատ	1	4 500	4 500
11	Ջրաչափի տեղադրում DN25մմ, ստուգաչափումով	հատ	1	16 200	16 200
12	Պոլիէթիլենային անցում ամերիկանկա Φ25մմ	հատ	1	2 340	2 340
13	Ջրի զտիչ Φ25մմ	հատ	1	2 520	2 520
14	Ջրմուղի կլոր հոր հավաքովի ե/բետոնե օղակներից Φ1000մմ h=1,5մ	խմ	12	27 000	32 400
15	ե/բետոնե հորի օղակներ Φ1000մմ h=0,5մ և h=1,5մ	հատ	1	37 800	37 800
16	Ծածկի ե/բետոնե հավաքովի սալ 1,2x1,2x0,22(հ) թուջե մտոցով	հատ	1	90 900	90 900
17	Ջրմուղի կլոր հոր հավաքովի ե/բետոնե օղակներից Φ1500մմ h=1,5մ	խմ	15	27 000	40 500
18	ե/բետոնե հորի օղակներ Φ1500մմ h=0,5մ և h=1,5մ	հատ	1	46 800	46 800
19	Ծածկի ե/բետոնե հավաքովի սալ 1,8x1,8x0,22(հ) թուջե մտոցով	հատ	1	100 800	100 800
20	Պողպատե միացնող էլեմենտներ հորերում (սեյսմիկա 9 բայ)	տն	0 096	405 900	38 966
21	Մետաղական ստիճաններ	տն	0 029	405 900	11 771
22	Մետաղական տարրերի հակակոռոզիոն ներկում	տն	0 125	1 620	203
23	Հակահրդեհային հիդրանտ Φ125մմ h=750մմ	հատ		78 300	78 300
24	Թուջից սողնակի տեղադրում Φ50մմ	հատ	1	7 200	7 200
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 5. Արտաքին ջրագիծ					1.123.785 0
6. Կենցաղային կոյուղի					
1	IV- րդ կարգի գրունտի փորում 0 5մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով. կողիցք	խմ	50	1 350	67 500
2	Նույնը, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	24	1 170	28 080
3	IV- րդ կարգի գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	10	3 150	31 500
4	Հիմնատակի պատրաստում խողովակաշարի տակ ավազից	խմ	4	3 960	15 840
5	Խրամուղու հետիցք ավազով, ձեռքով, տոփանումով	խմ	14	4 005	56 070
6	Գրունտի ետիցք խրամուղի թուփազերով և տոփանում օդանշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	60	540	32 400
7	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	24	585	14 040
8	Կոյուղու PVC Φ160մմ խողովակ ուստին սեղմիչ օղակներով տեղադրում, փորձարկումով	զծմ	42	4 500	189 000
9	Կոյուղու PVC Φ200մմ խողովակ ուստին սեղմիչ օղակներով տեղադրում փորձարկումով	զծմ	9	5 670	51 030
10	Կոյուղու կլոր դիտահորերի կառուցում հավաքովի ե/բ օղակներով Φ1000մմ h=1,5մ	խմ	39	38 700	150 930
11	ե/բետոնե հորի օղակներ Φ1000մմ h=0,5մ և h=1,5մ	հատ	3	40 500	121 500
12	Ծածկի ե/բետոնե հավաքովի սալ 1,2x1,2x0,22(հ) թուջե մտոցով	հատ	3	103 500	310 500
13	Պողպատե միացնող էլեմենտներ հորերում (սեյսմիկա 9 բայ)	տն	0 11	405 900	44 649
14	Մետաղական ստիճաններ	տն	0 029	405 900	11 771
15	Մետաղական տարրերի հակակոռոզիոն ներկում	տն	0 139	99 000	13 761
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 6. Կենցաղային կոյուղի					1.138.571 1
7. Մաքրման կայանի ե/բետոնե հոր					

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
1	IV ռո կարգի գրունտի մշակում 0 5 խմ շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	21	630	13 230
2	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	21	4.050	85 050
3	Գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	10	2 250	22 500
4	Գրունտի հետլիցք ձեռքով	խմ	10	315	3 150
5	Բետոնե նախապատրաստական շերտի պատրաստում B 7.5 դասի բետոնով	խմ	0 9	31 050	27.945
6	Հորի ե/ բետոնե պատերի և հիմնատակի պատրաստում 250մմ հաստությամբ B-15 դասի բետոնով	խմ	8	65 700	525 600
7	Ամրան Փ6A240C	տն	0 008	311 400	2 491
8	Ամրան Փ10A500C	տն	0 485	306 000	148 410
9	Ամրան Փ12A500C	տն	0 451	306 000	138 006
10	Tonac-15 Մաքրման կայանի տեղադրում փոսի մեջ	կ/տ	1	1 908 000	1 908 000
11	Ավազի ցում սարքի տակ և շուրջ ձեռքով	խմ	6.5	3 960	25 740
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 7.Մաքրման կայանի ե/բետոնե հոր					2 900.122 2
8. Ջերմոց					
1	Գրունտների քանդում խրամուղիներում ձեռքով	խմ	4	4 950	19 800
2	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	4	3 150	12 600
3	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-12.5դասի բետոնով	խմ	3 6	67 500	243 000
4	Պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից շրջանակների մոնտաժում	տն	0 3385	639 000	216 302
5	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0 339	99.000	33 561
6	Մեկ խցիկանի աղիկարոնատից պատերի և ծածկի իրականացում	քմ	85	5 850	497 250
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 8. Ջերմոց					1 022 512 5
9. Բարեկարգում					
1	Քանդման աշխատանքներ Տարածքի գոյություն ունեցող ծածկույթի քանդում էքսկավատորով, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	1229 3	8*0	995 733
2	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	1229 3	585	719 141
4	Հողային աշխատանքներ մինչև 0 00նիշ IV ռո կարգի գրունտի քանդում 0.65մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	363	990	359 370
5	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	363	585	212 355
6	Հողային աշխատանքներ ֆուտբոլի դաշտի համար IV-րդ կարգի գրունտի քանդում C 65մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	109 8	990	108 702
7	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	109 8	585	64 233
8	Երթևեկելի մաս Հիմնատակային և հարթեցման շերտի պատրաստում 100մմ հաստ ավազա-կոպճային խառնուրդից	խմ	107 6	3 960	426 096
9	Ճանապարհի հիմնատակի պատրաստում բազալտե խճով 150մմ հաստ.	քմ	1076 1	1 890	2 033 829
10	խճից հիմնատակի պատրաստում և տողորում բիտումով 4սմ հաստ. (4,12տն 1000քմ համար)	քմ	1076 1	1 035	1 113 764
11	Ճանապարհի ծածկույթի պատրաստում մանրահատիկ տաք ասֆալտաբետոնով 40մմ հաստ.	քմ	1076 1	3 690	3 970 809
12	Մայթեր Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 150x300մմ	գծմ	700 4	6 390	4 475 556

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
13	Թաքնված եզրաքարերի տեղադրում 80x200մմ	գծմ	635 6	7 740	4 919 544
14	Բազալտե խճիգ 12սմ հիմքի պատրաստում մայթերի տակ	քմ	672 4	1 530	1 028 772
15	Մայթերի 30մմ հաստ. ասֆալտաբետոնե ծածկույթ	քմ	672 4	3 060	2 057 544
16	Սիզամարգ Հողի մեքենայացված նախապատրաստում սիզամարգեղում փոխելով 15սմ հաստ. բուսահող	քմ	930 4	1 170	1 088 568
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 9. Բարեկարգում				23.574.015 0
	10. Տարածքի արտաքին լուսավորում				
1	Խրամուղու փորում եքսկավատորով. կողիցք	խմ	72 2	990	71 478
2	Նույնը. բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	31	990	30 690
3	Փոսի փորում 0.5x0.5x1.0(հ)	խմ	5 3	4 950	26 235
4	Գրունտի ետլիցք բուլդոզերով	խմ	77 5	495	38 363
5	Գրունտի տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	77 5	585	45 338
6	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 1կմ հեռավորության վրա	խմ	31 0	540	16 740
7	Հենասյուն պողպատե խողովակից Փ159մմ h=8մ 1 բարձակով	հատ	21	97 200	2 041 200
8	Բարձակ	հատ	21	12 600	264 600
9	Լուսատու արտաքին լուսավորման. LED լուսադիոդային 100վտ հզորության IP65	հատ	21	22.500	472 500
10	Ավտոմատ անջատիչ 1 քևեռանի 6Ա	հատ	21	1 980	41 580
11	Տուփ բաժանարար. սեղմաշարով, տեղադրվող հենասյան մեջ	հատ	21	630	13 230
12	Հաղորդալար պղնձից 3x2 5մմ ՈՈԵ-380	մ	189	585	110 565
13	Մետաղական խողովակ Փ50մմ մալուխը հենարանի մեջ անցկացնելու համար	մ	42	450	18 900
14	Մալուխ ուժային. այլումինե ABBF-1.0 4x16մմ2 կտր	մ	480	720	345 600
15	Անկողնակի պատրաստում խրամուղում ավազից	մ	430	270	116 100
16	Ավազ	խմ	25 8	1 710	44 118
17	Ազդանշանային ժապավեն 300մմ լայնությ	մ	430	45	19 350
18	100մմ տրամ. վինիլայստե կոշտ խողովակ	մ	430	1 440	619 200
19	Հենարանների բետոնացում B-15 դասի բետոնով	խմ	5 25	69 300	363 825
20	Մետաղական հենասյունների յուղաներկում	քմ	10 6	1 620	17 172
21	Վահանակ լուսավորության. մետաղական. 12մոդուլի համար	հատ	1	144 450	144 450
22	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	1	2 520	2.520
23	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	3	2 250	6 750
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 10. Տարածքի արտաքին լուսավորում				4.870 503 0
	11. Մարզադաշտ				
1	20-40մմ ֆրակցիայի բազալտե խճիգ հիմնատակի պատրաստում 15 սմ հաստությամբ	քմ	364	900	327 600
2	3-5մմ ֆրակցիայի բազալտե խճիգ հիմնատակ 30մմ հաստությամբ	խմ	10 9	7 920	86 486
3	Գեոտեքստիլի փորում	քմ	364	675	245 700
4	Ավազից հարթեցնող շերտ 20 30մմ ֆրակցիայի 10մմ հաստ	խմ	3 64	3 960	14 414
5	Բուսահողի փորում 10սմ հաստ.	քմ	364	900	327 600



Հ/Հ	Լշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
6	Սեղանների ցանքը ձեռքով և ջրում	քմ	364	180	65 520
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 11.Մարզադաշտ				1 067 320 8
	12.Ցանկապատ				
1	Արևային մարտկոցների և դարձի տարածքի ցանկապատ. դարպասներ, դռնակ IV-րդ կարգի գրունտների քանդում փոստում ձեռքով	խմ	50 6	4 500	227 700
2	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	50 6	2 700	136 620
3	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B 12.5դասի քետոնով	խմ	50 5	62 100	3.136 050
4	Մետաղական. ցանցավոր ցանկապատի կառուցում պողպատե տարրերից (ուղղանկյուն խողովակ, ժապավեն)	տն	9 776	607 500	5 938 920
5	Մետաղական ցանցի եռակցում	քմ	731 8	990	724 482
6	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ 115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	9 776	99 000	967.824
7	Մարզադաշտի ցանկապատ ցանդում փոստում ձեռքով Գրունտների	խմ	10	4 500	45 000
8	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	10	2 700	27 000
9	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B-12.5դասի քետոնով	խմ	9 6	63 900	613 440
10	Մետաղական. ցանցավոր ցանկապատի կառուցում պողպատե տարրերից (ուղղանկյուն խողովակ, ժապավեն. անկյունակ)	տն	4 221	607 500	2 564 258
11	Մետաղական ցանցի եռակցում	քմ	396	945 281	374.331
12	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	4 221	99 000	417 879
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 12.Ցանկապատ				15.173.503 93
	Ընդհանուրը				461.328.640 78
	Չնախատեսված աշխատանքներ 3%				13 839.859 22
	Ընդամենը				475.168.500 0
	ԱԱՀ 20%				95 033 700 0
	Ընդամենը ամբողջը՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն				570 202 200

*Աշխատանքների իրականացման համար հիմք են ընդունվում սույն պայմանագրի կնքման համար զեման ընթացակարգի հրավերով հրապարակված և հետագայում սահմանված կարգով փոփոխվող նախագծային փաստաթղթերը.

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
ք Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
ՀՀ Ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործարարական վարչություն
Հ/Հ 02565827

Գլխավոր քարտուղար՝

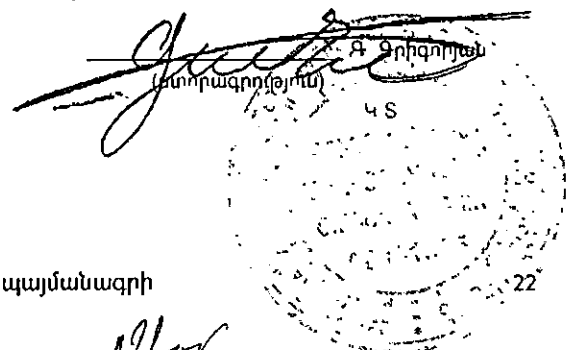


(ստորագրություն)

ԿԱՊԱՍՏՈՒ՝

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ
ՀՀ, ք Երևան, Էրեբունի, Մուշկյան 8փ տ 92
«Հայրիզնեսրանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1150014101961942
Հ/ՀՀՀ 00481595

Տնօրեն՝



Handwritten signature

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզի Գ Աղբերքի Շատչրեքի միջնակարգ դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների կատարման

Օրագրի շրջանակներում օբյեկտի հաստատված նախագծով նախատեսված 420 օրացուցային օր (ընդհանուր) տևողությամբ կատարվելիք շինմոնտաժային աշխատանքների վերաբերյալ

N	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների նվազագույն ծավալը	Աշխատանքների կատարման ժամկետը**
1	Ընդհանուր նախապատրաստական աշխատանքներ, հողային աշխատանքներ, միաձույլ ե/ք աշխատանքներ արտաքին ինժեներական կոմունիկացիաներ միաձույլ ե/ք աշխատանքներ	Ոչ ուշ քան 90-րդ օրացուցային օրը ներառյալ
2	Միաձույլ ե/ք աշխատանքներ	Ոչ ուշ քան 180-րդ օրացուցային օրը ներառյալ
3	Պատերի, միջնորմների շարվածք, երեսպատման աշխատանքներ, տանիքային աշխատանքներ, բացվածքների իրականացում, ներքին և արտաքին ինժեներական կոմունիկացիաներ, հատակներ, առաստաղներ, օժանդակ օբյեկտների կառուցում	Ոչ ուշ քան 270-րդ օրացուցային օրը ներառյալ
4	Պատերի, միջնորմների շարվածք, երեսպատման աշխատանքներ, տանիքային աշխատանքներ, հատակներ, առաստաղներ, հարդարում, ներքին և արտաքին ինժեներական կոմունիկացիաներ, բարեկարգման և կանաչապատման աշխատանքներ, օժանդակ օբյեկտների կառուցում մարզահրապարակ, ջերմոց, արևային մարտկոցներ, տրանսֆորմատորային ենթակայան	Ոչ ուշ քան 360-րդ օրացուցային օրը ներառյալ
5	Հատակներ, առաստաղներ, հարդարում, ներքին և արտաքին ինժեներական կոմունիկացիաներ, բարեկարգման և կանաչապատման աշխատանքներ	Ոչ ուշ քան 420-րդ օրացուցային օրը ներառյալ
6	Ընդամենը	420 օրացուցային օր

* Շինարարական աշխատանքների տեխնոլոգիական հաջորդականությունը նախօրոք անհրաժեշտ է համաձայնեցնել Պարվիրապուրի հետ:

**Աշխատանքների կատարման ժամկետը հաշվարկվում է ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև կնքվող (պայմանագիր) համաձայնագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից՝ տեխնիկական և հեղինակային հսկողության ծառայությունների մատուցման համապատասխան պայմանագրերի առկայության դեպքում

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3

ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն

ՀՎՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար


 (ստորագրություն)


ԿԱՊԱՆԱՌՈՒ՝

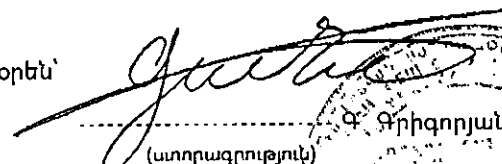
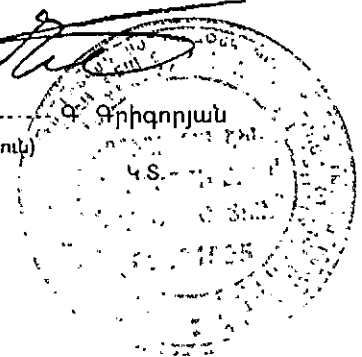
«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ
 ՀՀ, ք. Երևան, Էրեբունի, Մուշկյան 8փ. տ.92

«Հայբիզնեսբանկ» ՓԲԸ

Հ/Հ 150014101961942

ՀՎՀՀ 00481595

Տնօրեն՝


 (ստորագրություն)


Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
 ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ**

« » « » 20 թ

Պայմանագրի /այսուհետ Պայմանագիր/ անվանումը

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը « ____ » « _____ » 20 թ

Պայմանագրի համարը _____

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

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

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

Աշխատանքը հանձնեց՝

 ստորագրություն

 ազգանուն անուն
 Կ Տ.

Աշխատանքը ընդունեց՝

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ _____ ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և _____-ի
(այսուհետ՝ Կապալառու) միջև 20 թ. _____ ին կնքված N _____
գնման պայմանագրի շրջանակներում Կապալառուն 20 թ. _____-ին հանձնման-ընդունման
նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված աշխատանքները.

Աշխատանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց՝

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Կապալի օբյեկտի դրա առանձին մասերի (կոնստրուկցիաներ և այլն) և օգտագործվելիք նյութերի և (կամ) սարքերի ու սարքավորումների երաշխիքային ժամկետներին ներկայացվող նվազագույն պահանջներ

Աղյուսակ N 1

Հ/Հ	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված նյութեր և սարքավորումներ	Նախագծողի կոմից սահմանված երաշխիքային ժամկետ /տարի/
1	2	3
1	Շենքի կրող կոնստրուկցիաների շահագործման հաշվարկային ժամկետ	50
	Հարդարման աշխատանքներ	
2	Բազալտե հանքաքամքակից ջերմամեկուսիչ նյութեր	50
	Տանիք	
3	Բիտումային կղմինդրից ծածկույթի իրականացում (մոդիֆիկացված բիտում 1.3կգ/քմ պարունակությամբ	40
	Սառը ջրի մատակարարման ներքին ցանց	
4	Ցնցուղի ծորակ-խառնիչ	1
5	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	1
6	Խոհանոցակոնքի ծորակ-խառնիչ	1
7	Ջրառման ծորակ Փ15մմ	1
	Էլեկտրալուսավորում	
8	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ 3350Lm IP40 4000K	1
9	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ. 3350Lm. IP40 4000K վթարային ներսարքված մարտկոցով	1
10	Առաստաղի LED լուսատու 33վտ. 2800Lm IP20 4000K դասասենյակների համար	1
11	Առաստաղի LED լուսատու 28վտ 3100Lm. IP20 4000K զրատախակր լուսավորելու համար	1
12	Առաստաղին ամրացվող LED լուսատու 27վտ 2250Lm IP20.4000K	1
13	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 27վտ 2250Lm. IP20 4000K	1
14	Առաստաղի LED լուսատու, պաշտպանված մետաղական ցանցով 34վտ 3700Lm IP20 4000K	1
15	Նույնը վթարային ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 34վտ. 3700Lm IP20 4000K	1
16	Լուսատու հերմետիկ LED 31վտ. 3500Lm. IP65 5000K	1
17	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 31վտ. 3500Lm IP65. 5000K	1

Հ/Հ	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված նյութեր և սարքավորումներ	Նախագծողի կողմից սահմանված երաշխիքային ժամկետ /տարի/
1	2	3
18	Լուսատու դահիճի համար LED 33վտ. 3600Lm IP40, 4000K	1
19	Նույնը վթարային, ակունույատորային մարտկոցով LED լուսատու 33վտ 3600Lm IP40 4000K	1
20	Պատի LED լուսատու 18վտ. 13°CLm IP65 4000K	1
21	Լուսատու LED, ներսարքվող կախովի առաստաղի մեջ 15վտ. 650Lm, IP65, 4000K	1
22	Լուսատու ազդանանշանային վթարային 4վտ IP40 ԵԼՔ	1
Քարեկարգման աշխատանքներ		
23	Ասֆալտըետոնե ճածկույթի շահագործման երաշխիքային ժամկետ	5

Աղյուսակ N 2

Հ/Հ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորում /արտադրող, մոդել, տեխնիկական բնութագիր/	Չափման միավոր	Քանակ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորման գործարանային երաշխիքային ժամկետ՝ տրված արտադրողի կամ մատակարար-ներկայացուցչի կողմից /տարի//
-	2	3	4	5
Ամբարձիչ				
1	FORSTOR FORSTOR FIS 320 3 Պտուտակային ապակեպատ ամբարձիչ հաշմանդամ երեխաների համար 320կգ բեռնունակությամբ. 320կգ. 0 15մ/վ	հատ	1	1
Օդափոխություն				
2	DANTEX DZ 72 6VUSTIL Ներածման արտածման սարք Լն=3600լսմ/ժամ. Լա=3200լսմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ ՕԴ=27 6կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Լն=3600մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Լա=3200մ3/ժամ, 6) աղմկախլացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ տ	1	2

Հ/Հ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորում /արտադրող, մոդել, տեխնիկական բնութագիր/	Չափման միավոր	Քանակ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորման գործարանային երաշխիքային ժամկետ՝ տրված արտադրողի կամ մատակարար ներկայացուցչի կողմից /տարի//
1	2	3	4	5
3	DANTEX. DZ-048 3VUSTIL Ներածման-արտածման սարք, Lն=2400խմ/ժամ, Lա=2400խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ ՕՏ=17 4կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Lն=2400մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Lա=2400մ3/ժամ, 6) ձայնախլացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ տ	1	2
4	DANTEX DZ-120 8VUSTIL Ներածման-արտածման սարք, Lն=5885խմ/ժամ, Lա=4860խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ ՕՏ=42.6կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Lն=5885մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Lա=4860մ3/ժամ, 6) ձայնախլացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	2
5	DANTEX. RK 48 6BHG2N . Ներածման սարք, Lն=1820խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի վրա 2) օդատաքացուցիչ ՕՏ=13կՎտ 3) օդամղիչ ներածման Lն=1820մ3/ժամ 4) ձայնախլացուցիչ 5) օդի կարգավորիչ փական մուտքի վրա 6) ճկուն ներդիրներ 7) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	2
6	ZILON. ZFO 160 E ZILON . Օդափոխիչ կանալային L=540խմ/ժամ P=200Պա N=0.8կՎտ	հատ	1	6 ամիս
7	ZILON. ZFO 150 E ZILON . Օդափոխիչ կանալային L=270խմ/ժամ P=100Պա N=0.7կՎտ	հատ	1	6 ամիս
8	ZILON, ZFO 100 ZILON. Օդափոխիչ կանալային L=100խմ/ժամ P=100Պա N=0.5կՎտ	հատ	2	6 ամիս
9	ZILON ZFO 125 E ZILON Օդափոխիչ կանալային L=325խմ/ժամ P=100Պա N=0.7կՎտ	հատ	1	6 ամիս
10	ZILON ZFO 160p ZILON Օդափոխիչ կանալային L=800խմ/ժամ P=220Պա N=0.8կՎտ	հատ	1	6 ամիս
Կաթսայատան սարքավորումներ				
11	ТеплоСнаб. "Северяния" Q=120կվտ Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա	կ-տ	1	1

Հ/Հ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորում /արտադրող մոդել տեխնիկական բնութագիր/	Չափման միավոր	Քանակ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորման գործարանային երաշխիքային ժամկետ՝ տրված արտադրողի կամ մատակարար ներկայացուցչի կողմից /տարի//
1	2	3	4	5
	"Северянин" Q=120կվտ			
12	ТеплоСнаб, "Северянин" Q=90կվտ , Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=90կվտ	կ տ	1	1
13	DAB DPH 120/250-40T . Ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 120/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=3,57խմ/ժ. H=11,2մ. N=536-339վտ, n=2780---2080պտ/րոպ	կ-տ	1	1
14	DAB DPH 60/250-40T Օդափոխության համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 60/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=4,96խմ/ժ. H=7մ. N=348-232վտ, n=2650-1520պտ/րոպ	կ տ	1	
15	ԾԱВ DMH 30/250 40T ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DMH 30/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=0,324խմ/ժ. H=2,9մ. N=192-8,8վտ, n=1440---1260պտ/րոպ	կ տ	1	1
16	ԾԱВ. DPH 60/280-50T , Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակնիշի (сдвоенный) G=9,05խմ/ժ. H=7,5մ. N=410-235վտ. n=1400-1130պտ/րոպ	կ-տ	1	1
17	DAB DPH 60/280-50T Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակնիշի (сдвоенный) G=7,6խմ/ժ. H=7,6մ. N=410-235վտ. n=1400-1130պտ/րոպ	կ-տ	1	1
Տաք ջրի մատակարարման ներքին ցանց				
18	Энергия Солнца JNG-30. Արևային ջրատաքացուցիչ JNG-30, V=300լ. կոլեկտորի տիպը վակուումային. չափերը 2343x1560x1710մմ	կոմպլեկտ	1	5
Ջրահեռացման համակարգի հակասառեցման կարելային ցանց				
19	DEVI, Devireg 330 . Կարգավորիչ Devireg 330, 180/250 վ, 16Ա	հատ	1	5
20	General Electric. CTX 40, 40A , Մոդուլային կոնտակտոր CTX 40. 40A	հատ	1	5
21	DEVI DTCE-30 .Մալուխ ջեռուցվող DTCE 30 L=5մ. 137վտ	հատ	4	5
22	DEVI. DTCE 30 , Մալուխ ջեռուցվող DTCE 30 L=10մ, 274վտ	հատ	16	5
23	DEVI DTCE-30 . Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=14մ, 366վտ	հատ	6	5
24	DEVI DTCE 30 , Մալուխ ջեռուցվող DTCE 30 L=20մ, 576վտ	հատ	4	5
25	DEVI. DTCE-30 Մալուխ ջեռուցվող DTCE 30 L=34մ. 933վտ	հատ	2	5
Հրդեհի ահազանգման համակարգ				

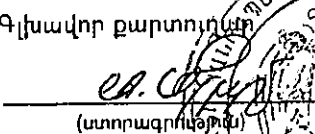

Հ/Հ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորում /արտադրող մոդել տեխնիկական բնութագիր/	Չափման միավոր	Քանակ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորման գործարանային երաշխիքային ժամկետ՝ տրված արտադրողի կամ մատակարար ներկայացուցչի կողմից /տարի//
1	2	3	4	5
26	ИСБ Рубеж. Рубеж 20П . Կենտրոնական վահանակ Рубеж 20П. 16 կանալ. 10 – 28 В	հատ	1	1
27	ИСБ Рубеж. Рубеж -БИ , Ինդիկացիայի բլոկ Рубеж -БИ . 10 – 28 В, 200x160x50 мм	հատ	1	1
28	Аргус-Спектр. Тандем-2М, 911 միանալու վահանակ Тандем-2М , 12 В. исполнение 5/2	հատ	1	1
29	Аргус-Спектр. ИВЭПР 12v3a . Անխափան սնուցման սարք ИВЭПР 12v3a	հատ	2	6 ամիս
30	ИСБ Рубеж. ИП 212-64 . Հասցեային ծխի ազդասարք ИП 212-64 . 12վ	հատ	38	1
31	ИСБ Рубеж. ИПР 513-11. Հասցեային հրդեհի ձեռքի ազդարարիչ ИПР 513-11 . 12վ	հատ	8	1
32	ИСБ Рубеж. ОПОП 124-7 Շչակ ОПОП 124 7 Светозвуковой 100 дБ, U-пит 12В	հատ	6	1
33	ИСБ Рубеж. АМП-4 Մուտքային մոդուլ АМП 4 15վ. 45*75*100մմ	հատ	1	1
34	Полисервис, ИПДЛ-Д-И/4Р , Հրդեհի գծային ծխի տվիչ ИПДЛ-Д-И/4Р . U пит 8. .28В	հատ	4	1
35	PNS. PSM EG RS232/RS232 P/4K . Ինտերֆեյսի փոխակերպիչ PSM-EG-RS232/RS232-P/4K. 4 կանալ, DTE/DCE	հատ	1	1
	Տեսահսկման համակարգ			
36	HIKVISION. DS-2CE56D0T-IRP , Տեսախցիկ DS 2CE56D0T IRP. HD1080p. 2MP CMOS Sensor 24 pcs LEDs. 20m IR Outdoor IR Eyeball, ICR C 1 Lux/F1 2 12 VDC Smart IR DNR :IP66 3 6/6mm Lens . 2 МП 1920x1080 пикс	հատ	4	1
37	HIKVISION DS-2CE16D0T-IRP. Տեսախցիկ DS 2CE16D0T-IRP HD1080p 2MP CMOS Sensor 24 pcs LEDs 20m IR Outdoor IR Bullet CR 0 1 Lux/F1 2 12 VDC, Smart IR, DNR, IP66, 3 6/6mm Lens. 2 МП, 1920x1080 пикс	հատ	10	1
38	HIKVISION DS 7116HQHI-K1, Տեսագրող սարք DS-7116HQHI-K1. 16Turbo HD/AHD/Analog interface input 16-ch video&1-ch audio input. 2-ch IP video input.1 SATA interface.CH01-04 3MP @ 15fps. CH01-16 1920x1080P/4MP Lite@15 fps/ch. 4K UHD output. mini 1U case. 6/12/24 IP cameras input	հատ	1	1
39	Seagate Seagate® Surveillance® HDD (SV35) SATA3 up to 6.0Gb/s (for 24/7 work) . Կոշտ սկավառակ 4SP Seagate® Surveillance® HDD (SV35) SATA3 up to 6 0Gb/s (for 24/7 work)4 TB	հատ	1	1
40	HIKVISION. 12վ. 20Ա . Սնուցման սարք 12վ. 20Ա մետաղական արկղով	հատ	1	1
41	PowerCom PowerCom KIN 1500AP . Անխափան սնուցման սարք PowerCom KIN 1500AP UPS 1500VA	հատ	1	6 ամիս

Հ/Հ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորում /արտադրող մոդել տեխնիկական բնութագիր/	Չափման միավոր	Քանակ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորման գործարանային երաշխիքային ժամկետ՝ տրված արտադրողի կամ մատակարար ներկայացուցչի կողմից /տարի//
1	2	3	4	5
	Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LՏԵ			
42	RU-TRANSFORMATOR, КТП-250 10 . Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LՏԵ КТП 250 10(6) 0 4кв. 250կվտ	կ/տ	1	3
	67 կվտ դրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ կայան			
43	ՍՈԼ ԱՌՄ ԷԼԵՌՁԻ. 335W mono . ֆոտովոլտային համակարգ Արևային վահանակներ 335W mono	հատ	200	10
44	Growatt, MAX 60KTL3LV . Փոխակերպիչ տեղադրում (ինվերտոր) 380վ. 60կվտ Growatt MAX 60KTL3LV	հատ	1	5
45	EKF, УЗИП. ОПВ-D/2P In . Իմպուլսային գերլարումից պաշտպանող սարք 2 բևեռանի (1L+N) УЗИП, ОПВ-D/2P In, 5кА 230В с сигн. EKF PROxima	հատ	12	1
46	ՅԼԵԿՏՐՕ ՕՄ. ՅՈԼ2 380/ 5. Երկսակազնային դարձափոխչային հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380Վ 5Ա	հատ	1	1
47	Legrand. ТТА 400/5 . Հոսանքի տրանսֆորմատոր 400/5Ա	հատ	3	1
48	ՅԼԵԿՏՐՕ ՕՄ, Schirtec S-AM , շանթարգիչ սարք. 15кв, 48*9.	հատ	1	1
	Մաքրման կայանի ե/բեռոնե հոր			
49	ПО «ТОПОЛ-ЭКО» . Топас-15, Մաքրման կայան. 3кв6 м /сут . 2 квВ/сут . 2 1*1 2*2 5м. 370квт	կ/տ	1	15/էլեկտրական սարքավորումների մատով 1 տարի երաշխիք/

* Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորումների համապարասխանությունը նախագծային պահանջներին գնահատվելու են պարմիրարողի կողմից և ենթակա չեն փոփոխության շին-մոնտաժային աշխարանքների ընթացքում

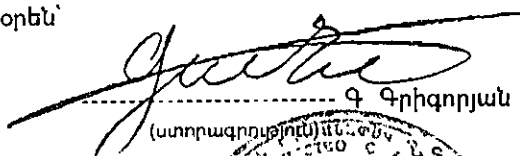
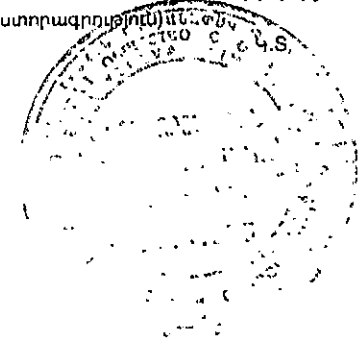
ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

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

Գլխավոր քարտուղար

 (ստորագրություն)


ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ
 ՀՀ, ք Երևան, Էրեբունի, Մուշակյան 8փ. տ.92
 «Հայթիզնեսթանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 1150014101961942
 ՀՎՀՀ 00481595

Տնօրեն՝

 (ստորագրություն)


ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(որակավորման ապահովում)

ք. Երևան

« 24 » օգոստոսի 2020թ.

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ-ն ի դեմս Ընկերության տնօրեն Գ. Գրիգորյանի (ն.ք. 010344406, տր. 009-ի կողմից 17.01.2019), որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/5 ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

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

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

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

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

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

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

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

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

1.5 Պատվիրատուն Վճարող Բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

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

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

1.8 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՈԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. Այլ պայմաններ

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

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

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

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

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

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ

ՀՀ ք. Երևան, Էրեբունի, Սուշական Ցի. 92 տ.



«ՀԱՅԲԻԶՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ


ՀՀ 1150014101961942

ՀՎՀՀ՝ 00481595

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ-ի տնօրեն Գ. Գրիգորյան

Կ.Տ
24.09.2024



1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Հնկերություն՝ «Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ	
5. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «ՀԱՅԲԻԶՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 1150014101961942	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 00481595	
8. Վճարողի ՀՕՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտե	
10. Շահառուի ՀՕՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827	
12. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն) 900008000664	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 570 202 200 (հինգ հարյուր յոթանասուն միլիոն երկու հարյուր երկու հազար երկու հարյուր)	
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ ՀՀ դրամ, AMD	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (որակավորման սպառնալից համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)՝ ՀՀՔԿ-ԲՍԱՇՁԲ-20/5-1	
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեպտավորված վճարում>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները /_____ /_____ Կ.Տ.	21. Վճարողի ստորագրությունները՝  /_____ Կ.Տ.
22.բ. /_____ /ստորագրություն/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն /_____ /ստորագրություն/
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն /_____ /ստորագրություն/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն /_____ /ստորագրություն/

24.բ.

Կ.Տ.

24.գ

"__" __ 20__ թ.

23.բ.

Կ.Տ.

23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝

"__" __ 20__ թ.

ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(պայմանագրի ապահովում)

ք. Երևան

« 24 » օգոստոսի 2020թ.

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ-ն ի դեմս Ընկերության տնօրեն Գ. Գրիգորյանի (ն.ք. 010344406, տր. 009-ի կողմից 17.01.2019), որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

4. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/5 ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքվելիք պայմանագրի կատարման ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից:

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

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

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

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

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

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

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

1.5 Պատվիրատուն Վճարող Բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

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

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

1.8 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է «ԱՔՌԱ Քրեդիթ Ռեֆորմինգ» ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

5. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և գործում են մինչև Ընկերության կողմից կնքվելիք պայմանագրով ստանձնվող

պարտավորությունների ամբողջական կատարման վերջին օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

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

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

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

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

3. Հնկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ

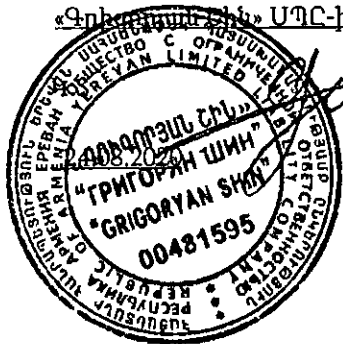
ՀՀ ք. Երևան, Էրեբունի, Մուշակյան 8փ., 92 ս.

«ՀԱՅԲԻԶՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ


ՀՀ 1150014101961942

ՀՎՀՀ 00481595

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ-ի տնօրեն Գ. Գրիգորյան



[Handwritten signature]

1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՁԱԳԻՐ*	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Հնկերություն՝ «Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ	
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «ՀԱՅԲԻՋՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 1150014101961942	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 00481595	
8. Վճարողի ՀՕՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտե	
10. Շահառուի ՀՕՀ (յի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827	
12. Շահառուին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն) 900005000758	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 57 020 220 (հիսունյոթ միլիոն քսան հազար երկու հարյուր քսան)	
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ ՀՀ դրամ, AMD	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (պայմանագրի կատարման ապահովման համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)՝ ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/5-1	
19. Վճարման պայմանները՝	<ակցեպտավորված վճարում>
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները	21. Վճարողի ստորագրությունները՝
<div style="border-bottom: 1px solid black; width: 150px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 150px;"></div>	
22.բ. Կ.Տ.	Կ.Տ.
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն
<div style="border-bottom: 1px solid black; width: 150px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 150px;"></div> <p style="text-align: center;">/ստորագրություն/</p>	<div style="border-bottom: 1px solid black; width: 150px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 150px;"></div> <p style="text-align: center;">/ստորագրություն/</p>

24.բ.

Կ.Տ.

24.գ

"__" __ 20__ թ.

23.բ.

Կ.Տ.

23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝

"__" __ 20__ թ.