

ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ

N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3-2

ք. Երևան

«13» հոկտեմբերի 2020թ.

Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեն (այսուհետ՝ Պատվիրատու)՝ ի դեմս կոմիտեի գլխավոր քարտուղար Ա. Մկրտչյանի որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և «ԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ-ն (այսուհետ՝ Կապալառու), ի դեմս տնօրեն Գ. Եսայանի, 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 Արարատի մարզի Դեղձուտ համայնքի 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 2):

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, նյութերով և միջոցներով:

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

3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

3.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

ՎՏԵՆՈՒՄ

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 աշխատունքային 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 սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

4.2 Եթե կատարված աշխատանքը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 4.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 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 տարածամեկտ 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 605 000 000 (վեց հարյուր հինգ միլիոն) ՀՀ դրամ, որից 100 833 333 (մեկ հարյուր միլիոն ութ հարյուր երեսուներեք հազար երեք հարյուր երեսուներեք) 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:

5.1.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածով նախատեսված աշխատանքների դիմաց 2020թ. համար վճարման ենթակա գումարը կազմում է 72 592 400 (յոթանասուներկու միլիոն հինգ հարյուր իննսուներկու հազար չորս հարյուր) ՀՀ դրամ, որից 12 098 733 (տասներկու միլիոն ինսունուր յոթ հարյուր երեսուներեք) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն:

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 (Հավելված N 3) նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 30-ը:

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

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

6.3 Պայմանագրի 3.1.3 կետով նախատեսված հիմքերով Պատվիրատուի կողմից աշխատանքը չընդունվելու, ինչպես նաև 3.1.4 կետով նախատեսված կարգով պայմանագիրը լուծելու դեպքում Կապալառուից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 5.1 կետում նախատեսված գումարի 1 (մեկ) տոկոսի չափով: Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև աշխատանքի արդյունքը պայմանագրով սահմանված ժամկետում կատարելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

6.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 5.3 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 ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Պայմանագրով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հաղորդակցության միջոցների աշխատանքի դադարեցումը, պետական մարմինների ակտերը և այլն, որոնք անհնարին են դարձնում 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 2, 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 կնքվելի, 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 ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011023307
ՀՎՀՀ 02565827

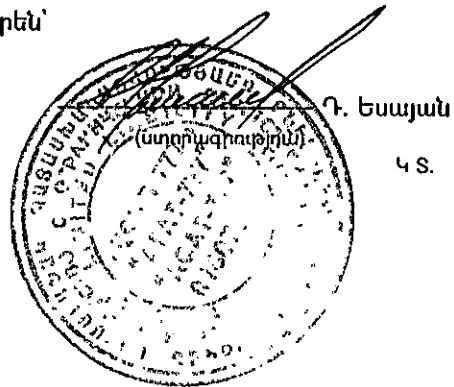
ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

«ԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ
ՀՀ, ք. Երևան Շիրակի փակուղի 4
«Հայրիզնեսքանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1150000285850100
ՀՎՀՀ 01807983

Գլխավոր քարտուղար՝



Տնօրեն՝



ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ*

«Արարատի մարզի Դեղձուտ համայնքի 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	III-րդ կարգի գրունտի մշակում փոստրակում 0.5 խմ շերտի տարողությամբ էքսկավատորով կողիցք	խմ	1100	900	990000
2	III-րդ կարգի գրունտի մշակում խրամոլիներում 0.5 խմ շերտի տարողությամբ էքսկավատորով կողիցք	խմ	175	500	87500
3	Փոստրակի և խրամոլիների հատակի և կողերի վերջնական հարթեցում ձեռքով	խմ	60	2100	126000
4	Գրունտի քանդում պահուստում 0.6մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	1055	600	633000
5	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորությունից (հետլիցքի համար)	խմ	1055	1100	1160500
6	Գրունտի ետլիցք հատակների տակ քուլոզերով	խմ	2190	300	657000
7	Գրունտի աստիճանաքար տուփանում օդաճնշական ձեռքի տուփանիչով	խմ	2190	300	657000
8	Գրունտի ետլիցք հիմքերի ծոց ձեռքով, տուփանումով	խմ	200	1730	346000
Ընդամենը հողային աշխատանքներ					4,657,000.0
Ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից ցածր					
9	Բետոնե նախապատրաստական շերտի պատրաստում հիմքերի տակ B -7,5 դասի բետոնով	խմ	58.2	60000	3492000
10	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-7,5դասի բետոնով	խմ	70.5	60000	4230000
11	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե հիմնային հեծանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	335.65	62000	20810300
12	Ամրան Փ8A240C	տն	8.242	320000	2637408
13	Ամրան Փ16A500C	տն	6.197	300000	1859070
14	Ամրան Փ18A500C	տն	5.509	300000	1652580
15	Ամրան Փ25A500C	տն	0.115	300000	34560
16	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե սյուների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	5.1	68000	346800
17	Ամրան Փ8A240C	տն	0.510	320000	163200
18	Ամրան Փ22A500C	տն	1.742	300000	522600
19	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.232	500000	116050
20	Միաձույլ ե/բետոնե պատերի պատրաստում 350մմ հաստ B-20 դասի բետոնով	խմ	198 95	68000	13528600
21	Ամրան Փ6, 8A240C	տն	1 697	320000	543040

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
22	Ամրան Փ10A500C	տն	3.084	300000	925200
23	Ամրան Փ12A500C	տն	9.748	300000	2924430
24	Ամրան Փ16A500C	տն	0.507	300000	151980
25	Ամրան Փ22A500C	տն	1.551	300000	465300
26	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.288	500000	144000
27	Բետոնե աստիճանների պատրաստում (-0.45 նիշից դեպի +0.3նիշ B-7,5 դասի բետոնով	խմ	2.3	200000	460000
	Ընդամենը ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0.00 նիշից ցածր				55,007,118.0
	ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0.00 նիշից բարձր				
28	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե սյուների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	63.9	68000	4345200
29	Ամրան Փ8A240C	տն	2.494	320000	798173
30	Ամրան Փ16, Փ18A500C	տն	0.131	300000	39300
31	Ամրան Փ22A500C	տն	7.452	300000	2235720
32	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.01	500000	5200
33	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե միջուկների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	0.500	70000	35000
34	Ամրան Փ8A240C	տն	0.023	320000	7488
35	Ամրան Փ16, Փ18A500C	տն	0.051	300000	15360
36	Շրջանակների միաձույլ ե/բ պարզունակների պատրաստում մինչև 500մմ բարձրությամբ B-20 դասի բետոնով	խմ	6.80	75000	510000
37	Նույնը, մինչև 800մմ բարձրությամբ B-20 դասի բետոնով	խմ	141.54	72800	10304112
38	Ամրան Փ6, 8A240	տն	3.077	320000	984784
39	Ամրան Փ8A500C	տն	1.189	320000	380352
40	Ամրան Փ12A500C	տն	2.017	300000	605058
41	Ամրան Փ16A500C	տն	1.497	300000	448950
42	Ամրան Փ18A500C	տն	4.683	300000	1404930
43	Ամրան Փ25A500C	տն	0.115	300000	34572
44	Ամրան Փ28A500C	տն	0.744	300000	223170
45	Պողպատե թերթից ներդիրների տեղադրում	տն	0.219	500000	109500
46	Միաձույլ ե/բ գոտիների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	29.21	75000	2190750
47	Ամրան Փ6, 8A240	տն	0.605	320000	193516.8
48	Ամրան Փ12A500C	տն	1.601	300000	480240
49	Ամրան Փ18A500C	տն	0.180	300000	54000
50	Դիաֆրագմաների պատրաստում 200մմ հաստության սնամեջ բետոնե բլոկներով	խմ	162.78	30000	4883520
51	Նույնի բետոնացում B-20 դասի բետոնով, ամրանավորումով	խմ	103.2	75000	7738500
52	Ամրան Փ6, 8A240C	տն	0.634	320000	202998.4

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
53	Ամրան Փ10A500C	տն	8.935	300000	2680470
54	Ամրան Փ12A500C	տն	7.859	300000	2357730
55	Ամրան Փ16A500C	տն	1.175	300000	352560
56	Միաձույլ ե/բ բարավորների պատրաստում B-12,5 դասի բետոնով	խմ	1.91	64000	122240
57	Ամրան Փ6A240	տն	0.058	320000	18560
58	Ամրան Փ12A500C	տն	0 246	300000	73800
59	Միաձույլ ե/բետոնե ծածկի սալերի պատրաստում +3.3նիշի վրա B-20դասի բետոնով	խմ	221.5	69500	15394250
60	Ամրան Փ6A240	տն	0.415	320000	132672
61	Ամրան Փ12A500C	տն	19.457	300000	5837100
62	Ամրան Փ14A500C	տն	5 474	300000	1642110
63	Ամրան Փ18A500C	տն	0.013	300000	3900
64	Միաձույլ ե/բ հեծանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով ՄՀ-1 (6հատ)	խմ	6.80	95000	646000
65	Ամրան Փ8A240	տն	0.184	320000	58752
66	Ամրան Փ18A500C	տն	0.367	300000	110160
67	Միաձույլ ե/բ հովիարի պատրաստում +2,7նիշում B-20դասի բետոնով (սալ ՄՍ-1, +հեծան ՄՀ-1)	խմ	1.7	95000	161500
68	Ամրան Փ8A240	տն	0.029	320000	9184
69	Ամրան Փ8A500C	տն	0.073	320000	23296
70	Ամրան Փ12A500C	տն	0.008	300000	2400
71	Ամրան Փ16A500C	տն	0.046	300000	13800
72	Ամրան Փ18A500C	տն	0.015	300000	4500
73	ԱՍ-1 Աստիճանի միաձույլ ե/բետոնե սալի պատրաստում +0.45 դեպի +3.3նիշ B-20 դասի բետոնով	խմ	1.9	60000	114000
74	Նույնի, բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	0.5	100000	50000
75	Ամրան Փ8A240	տն	0.055	320000	17504
76	Ամրան Փ16A500C	տն	0.274	300000	82170
	Ընդամենը ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից բարձր				68,139,052.0
	Միջնորմներ				
77	Միջնորմների շարում 100մմ հաստ. սնամեջ բետոնե բլոկներով (ամրանավորումով)	քմ	397.58	3600	1431288
78	Միջնորմների շարում 200մմ հաստության սնամեջ բետոնե բլոկներով (ամրանավորումով)	խմ	142.3	22000	3129940
79	Ամրան Փ8A500C	տն	3.216	320000	1029087.04
	Ընդամենը միջնորմներ				5,590,315.0
	Դռներ և պատուհաններ				
80	Այլոմինե, ապակեխաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն արտաին դռներ	քմ	36.31	68000	2468916.8



Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
81	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, արտաքին վիտրաժի բացվող մաս(դուռ) V-5	քմ	1.92	64000	122880
82	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն 4 արտաքին վիտրաժի բացվող մաս (պատուհան) V-4	քմ	1.20	56000	67200
83	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, V-3-- V-5 արտաքին վիտրաժների չբացվող (խույ) մաս	քմ	17.04	44000	749760
84	Մետաղապլաստե, 1շերտ 4մմ հաստ. ապակիով V-1 ներքին վիտրաժի բացվող մաս (դուռ)	քմ	2.30	36000	82944
85	Մետաղապլաստե, 1շերտ 4մմ հաստ ապակիով V-1 ներքին վիտրաժի չբացվող (խույ) մաս և V-2 խույ վիտրաժ	քմ	25.0	25000	625750
86	Ներքին, ապակեպատ, երկգույնանի մեկփեղկանի դռներ՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենոպոլիստիրոլ, երեսապատման շերտը 1.5մմ հաստությամբ ՊՎԲ Դ-1	հատ	13	80000	1040000
87	Ներքին, խույ, մուգ մոխրագույն մեկփեղկանի դռներ՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենոպոլիստիրոլ, երեսապատման շերտը 1.5մմ հաստությամբ ՊՎԲ Դ-2—Դ-3	հատ	41	65000	2665000
88	Ներքին երկփեղկանի դռներ (маятник петля)՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենոպոլիստիրոլ, երեսապատման շերտը 1.5մմ հաստությամբ ՊՎԲ Դ-4—Դ-4*	հատ	4	280000	1120000
89	Մետաղական, խույ, մուգ մոխրագույն դռան տեղադրում Դ-5	քմ	1.7	44000	74817.6
90	Մետաղական դռան երկշերտ յուղաներկում, նախնական մշակումով ԲՓ-021 նախաներկով	քմ	3.4	2000	6800
91	Մետաղապլաստե ներքին դռներ Դ-6	քմ	5.3	35000	183848
92	Սանհանգույցի էկրանների տեղադրում	քմ	12.6	38000	478800
93	Մետաղապլաստե, ապակեփաթեթով, մուգ մոխրագույն բացվող պատուհաններ	քմ	100.1	33000	3303630
94	Մետաղապլաստե, ապակեփաթեթով, մուգ մոխրագույն չբացվող պատուհաններ	քմ	64.2	28500	1828902
95	Մետաղապլաստե, բաց մոխրագույն, պատուհանագոգեի տեղադրում 200մմ լայնությամբ	գծմ	86.2	3000	258660
	Ընդամենը դռներ և պատուհաններ				15,077,908.4
	Հատակներ				
96	Հողի տոփանում խճաքարով	քմ	1680	700	1176000
97	Ամրանավորված բետոնե շերտ 150մմ հաստությամբ B-12.5 դասի բետոնից	խմ	252 0	45000	11340000
98	Լոյնի ամրանավորում Փ10A500C դասի ամրանային ցանցով (8.3կգ/քմ)	տն	13 9	300000	4183200
99	Խարամաբետոն 45մմ հաստ. B-12,5դասի թեթև բետոնով	քմ	1840.0	2000	3680020
100	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում իզոլից 1 շերտ. բիտումի մածիկի վրա	քմ	1643 2	2000	3286460
101	Ցեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 25մմ հաստ.	քմ	577.68	1700	982056
102	Ցեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 30մմ հաստ.	քմ	1262.33	1900	2398427
103	Մամլագրանիտե (նվազագույնը 10մմ հաստությամբ) սալերով հատակի երեսապատում, սոսնձումով	քմ	454.34	8000	3634720
104	Մամլագրանիտե (նվազագույնը 10մմ հաստությամբ) սալերով աստիճանների երեսապատում	քմ	16.71	10000	167100

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
105	Նույնի. ցեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 25մմ հաստ	քմ	16.71	1700	28407
106	Շրիշակների իրականացում 10սմ բարձրությամբ մամլագրանիտե սալերով	զծմ	171.8	1300	223340
107	Խեցեխալերով (նվազագույնը 8մմ հաստ) հատակի երեսապատում, սոսնձումով	քմ	123.34	8000	986720
108	Նույնի շրիշակների իրականացում 10սմ բարձրությամբ	զծմ	80.1	1300	104117
109	Վինիլային (հետերոգեն ՊՎՔ 2մմ հաստ. 0,7մմ հաստ. պաշտպանիչ շերտով) ծածկույթի իրականացում, ինքնահարթեցվող շերտի պատրաստումով և սոսնձումով (ծավալը իր մեջ ընդգրկում է h=80մմ շրիշակների մակերեսը)	քմ	934.7388	8500	7945279.8
110	Վինիլային (հետերոգեն սպորտային ՊՎՔ 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	257.4352	13000	3346657.6
111	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	6000	700800
112	Ցեմենտե հատակների պատրաստում 30մմ հաստ. (շրիշակների պատրաստումով)	քմ	34.32	2000	68640
	Ընդամենը հատակներ				44,251,944.4
	Տանիք				
113	Ֆ-1 Մետաղական ֆերմաների մոնտաժում պողպատե քառանկյուն խողովակներից	տն	3.681	750000	2760600
114	ՆԷ-6 կցորդային վրադիրների եռակցում (պողպատե թերթ 250x250x10մմ, ամրան Փ12A500C)	տն	0.181	800000	144716.8
115	Մետաղական ֆերմաների կապերի մոնտաժում ուղղանկյուն պողպատե խողովակներից	տն	6.616	750000	4962000
116	ՆԷ-7—ՆԷ-10 կցորդային վրադիրների եռակցում (պողպատե թերթ 8մմ հաստ, ամրան Փ12A500C)	տն	0.198	800000	158384
117	Տանիքի մետաղական կոնստրուկցիաների մոնտաժում պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից (սյուներ, պարզունակներ)	տն	19.468	700000	13627600
118	ՆԷ-7—ՆԷ-10 կցորդային վրադիրների եռակցում (պողպատե թերթ, անկյունակ, ամրան Փ8A500C)	տն	1.165	800000	931896
119	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԲՓ-021 նախաներկով	տն	31.309	30000	939256.38
120	Մետաղական մակերեսների պատում հրդեհակայուն ներկով	քմ	1329	1300	1728310
121	Տանիքի փայտյա կոնստրուկցիաների տեղադրում, մշակված հակասեպտիկ նյութով (ծպեղ, կավարամած)	խմ	35.2	170000	5989100
122	Նույնի երեսում (տակից) ՕՍՈՒ - սալերով (оринетированно-стружечная плита) 10մմ հաստ.	քմ	1749.19	4800	8396112
123	Գոլորշամեկուսիչ շերտի փռում	քմ	1749.19	500	874595
124	Ջերմամեկուսիչ շերտի իրականացում 100 մմ հաստ. երկշերտ (վերին շերտը 15մմ, ստորինը՝ 85մմ հաստ) չայրվող բազալտե հանքաքամաբակե սալերով	քմ	1749.19	.11000	19241090
125	ՕՍՈՒ սալերի տեղադրում 10մմ հաստ. (բիտումային կղմինդրի հիմնատակ)	քմ	2019.7	3500	7068950

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
126	Քիտումային կղմինդրից ծածկույթի իրականացում (մոդիֆիկացված բիտում 1,3կգ/քմ պարունակությամբ, երաշխիքային ժամկետը 40տարի)	քմ	2019.7	5900	11916230
127	Փայտե կոնստրուկցիաների հրապաշտպանում	խմ	35.2	10000	352300
128	ՕՇՈ սալի մասնակի լաքապատում	քմ	297.2	500	148590
129	Ջրհորդանների պատրաստում 0.5մմ հաստ, ցինկապատ թիթեղից, գունավոր ներկվածքով	գծմ	156.9	4500	706050
130	Ջրընդունիչ ծագարների տեղադրում Φ150մմ	հատ	19	5500	104500
131	Ջրի ստացման խողովակների տեղադրում 150x150մմ	գծմ	95.6	4700	449414
132	Էվակուացիոն աստիճանների մոնտաժում	տն	0.707	700000	494900
133	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0.707	30000	21210
	Ընդամենը տանիք				81,015,804.2
	Հարդարման աշխատանքներ				
134	Պատերի բարձրորակ սվաղ գաջի շաղախով	քմ	2847.05	1900	5409395
135	Պատերի բարելավված սվաղ գաջի շաղախով	քմ	313.02	1900	594738
136	Դռների եւ պատուհանների շեպերի սվաղ գաջի շաղախով	քմ	10.13	2500	25330
137	V-2, V-4, V-5 Վիտրաժների վերնի մասի լցափակում գիպսոկարտոնե հարթասալերով	քմ	12.9	8000	103200
138	Առաստաղների բարձրորակ սվաղ գաջի շաղախով	քմ	1051.08	1900	1997052
139	Առաստաղների բարելավված սվաղ գաջի շաղախով	քմ	98.22	1500	147330
140	Պատերի բարձրորակ ներկում լատեքսային ներկով	քմ	2879.0	1700	4894303.4
141	Պատերի բարելավված ներկում լատեքսային ներկով	քմ	313.02	1500	469530
142	Առաստաղների բարձրորակ ներկում լատեկսային ներկով	քմ	1512.81	1700	2571777
143	Առաստաղների բարելավված ներկում լատեկսային ներկով	քմ	43.04	1500	64560
144	Պատերի բարձրորակ սվաղ ցեմենտ-ավազե շաղախով	քմ	364.66	1900	692854
145	Պատերի երեսապատում կերամիկական սալիկներով	քմ	307.56	13000	3998280
146	Կախովի առաստաղ գիպսաստվարաթղթե հարթասալերով 9.5մմ հաստության, ստատների տեղադրումով	քմ	461.73	7200	3324456
147	Ներքին գույքային տախտակամածի տեղադրում և քանդում	քմ հորիզ	332	2000	664000
148	Կախովի առաստաղների պատրաստում պլաստիկ սալերով САЙДИНГ	քմ	55.18	9000.00	496620
149	Ողղանկյուն պողպատե խողովակներից բազրիքների մոնտաժում	տն	0.593	900000	533584.8
150	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0.593	30000	17786.16
	Ընդամենը հարդարման աշխատանքներ				26,004,796.4
	Արտաքին աստիճաններ, թեքահարթակներ				
151	Խամքարե զանգվածի պատրաստում աստիճանների տակ	խմ	32.9	3800	125020

ՀՀ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
152	Միաձույլ բետոնե պատերի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	23.8	40000	952000
153	Բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	10.3	49000	504700
154	Աստիճանների երեսապատում 50մմ հաստ. բազալտե սալերով	քմ	12.42	21000	260820
155	Հարթակների և աստիճանաճակատների երեսապատում 30մմ հաստ բազալտե սալերով	քմ	51.51	13800	710838
156	Խամքարե զանգվածի պատրաստում թեքահարթակների տակ	խմ	21	3800	79800
157	Նույնի. միաձույլ բետոնե ծածկույթի պատրաստում B-7 5 դասի բետոնով	խմ	3.2	35000	112000
158	Թեքահարթակի միաձույլ բետոնե պատերի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	10.8	43000	464400
159	Նույնի. միաձույլ ե/բետոնե բազրիթների պատրաստում 120մմ հաստության B-12,5 դասի բետոնով	խմ	0.2	70000	14000
160	Ամրան Ф10A500C	տն	0.02	300000	6000
161	60x40x3մմ պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից բռնածող	տն	0.162	500000	81075
162	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0.162	30000	4864.5
	Ընդամենը արտաքին աստիճաններ և թեքահարթակներ				3,315,517.5
	Արտաքին հարդարում				
163	Պատերի ջերմամեկուսացում արտաքինից 100մմ հաստ. երկշերտ (վերին շերտը 30մմ, ստորինը 70մմ հաստ.) բազալտե մանրաթելային սալերով	քմ	1411.6	6100	8610760
164	V-4, V-5 արտաքին վիտրաժների վերևի մասի երեսապատում պլյումինե "Alukobond" թիթեղով	քմ	3.5	54000	189000
165	Պատերի բարձրորակ սվաղ ցեմենտի շաղախով մետաղացանցի տեղադրումով	քմ	1302.36	3600	4688496
166	Նույնի բարձրորակ ներկում դեկորատիվ, բաց գույնի, ճակատային ներկով	քմ	1302.40	1700	2214080
167	Պատերի երեսապատում բազալտե սալերով 30մմ հաստ. խարսխումով	քմ	143.2	20000	2864000
168	Պատուհանագոգերի տեղադրում բազալտե սալերից 30մմ հաստ 150մմ լայնությ.	քմ	13 61	21000	285705
169	Բացվածքների լցափակում ապակեբլոկներով	քմ	0.96	61000	58560
170	Արտաքին գույքային տախտակամածի տեղադրում և քանդում հարդարման աշխատանքների համար	քս ուղ ստեխ	523	1000	523000
	Ընդամենը արտաքին հարդարում				19,433,601.0
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.1 Համաշինարարական աշխատանքներ				322,493,056.9
	Ամբարձի				
171	Պտուտակային, ապակեպատ ամբարձիչ հաշմանդամ երեխաների համար 320կգ բեռնունակությամբ FORSTOR կամ համարժեք	հատ	1	2600000	2600000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ Ամբարձի				2,600,000.0
	1.2. Ձևուցում				
1	Ալյումինե ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=500մմ	սեկց	596	6700	3993200

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
2	Այլումինե ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=350մմ	սեկց	38	6300	239400
3	Ջերմակարգավորիչ փական Φ 20մմ	հատ	41	8000	328000
4	Ջերմակարգավորիչ փական Φ 25մմ	հատ	10	9000	90000
5	Փական անցումային Φ 20մմ	հատ	45	6000	270000
6	Փական անցումային Φ 25մմ	հատ	10	6000	60000
7	Ավտոմատ օդահան փական Φ 15մմ	հատ	51	3500	178500
8	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Φ 20x2,8մմ	գծմ	236	2800	660800
9	Նույնը, Φ 25x3,5մմ	գծմ	240	2900	696000
10	Նույնը, Φ 32x4,5մմ	գծմ	102	2800	285600
11	Նույնը, Φ 40x5,6մմ	գծմ	150	4000	600000
12	Նույնը, Φ 50x6,9մմ	գծմ	258	6300	1625400
13	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Φ 20մմ	հատ	139	70	9730
14	Նույնը, Φ 25մմ	հատ	61	100	6100
15	Նույնը, Φ 32մմ	հատ	73	180	13140
16	Նույնը, Φ 40մմ	հատ	60	260	15600
17	Նույնը, Φ 50մմ	հատ	102	450	45900
18	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 45° Φ 20մմ	հատ	4	100	400
19	Նույնը, Φ 25մմ	հատ	6	260	1560
20	Նույնը, Φ 32մմ	հատ	2	260	520
21	Նույնը, Φ 40մմ	հատ	2	260	520
22	Նույնը, Φ 50մմ	հատ	6	650	3900
23	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ Φ 20x20x20մմ	հատ	11	200	2200
24	Նույնը, Φ 20x20x25մմ	հատ	4	200	800
25	Նույնը, Φ 25x20x25մմ	հատ	9	200	1800
26	Նույնը, Φ 25x20x32մմ	հատ	3	300	900
27	Նույնը, Φ 25x25x32մմ	հատ	1	300	300
28	Նույնը, Φ 32x20x32մմ	հատ	15	300	4500
29	Նույնը, Φ 32x20x40մմ	հատ	3	300	900
30	Նույնը, Φ 32x25x32մմ	հատ	2	300	600
31	Նույնը, Φ 40x20x40մմ	հատ	12	300	3600
32	Նույնը, Φ 40x20x50մմ	հատ	3	300	900
33	Նույնը, Φ 40x25x40մմ	հատ	8	300	2400
34	Նույնը, Φ 40x25x50մմ	հատ	1	300	300
35	Նույնը, Φ 50x20x50մմ	հատ	25	550	13750
36	Նույնը, Φ 50x25x50մմ	հատ	2	550	1100
37	Շրջանցիկ ծունկ Φ 20մմ	հատ	42	200	8400
38	Նույնը, Φ 25մմ	հատ	9	350	3150

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
39	Նույնը, Φ40մմ	հատ	1	500	500
40	Φ20x2,8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ուստինե մեկուսիչով δ=10 մմ	մ	20	450	9000
41	Նույնը, Φ25x3,5մմ խողովակների	մ	64	540	34560
42	Նույնը, Φ32x4,5մմ խողովակների	մ	18	600	10800
43	Նույնը, Φ40x5,6մմ խողովակների	մ	13	710	9230
44	Նույնը, Φ50x6,9մմ խողովակների	մ	98	900	88200
45	Մետաղ ռադիատորների և խողովակների ամրացման համար	կգ	130	550	71500
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.2 Ջեռուցում					9,393,660,0
1.3 Օդափոխություն					
1	Ներածման-արտածման սարք, Լն=3600խմ/ժամ, Լա=3200խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ ՕՏ=31,2կՎտ 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	3500000	3500000
2	Ներածման-արտածման սարք, Լն=2400խմ/ժամ, Լա=2400խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ ՕՏ=19,8կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Լն=2400մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Լա=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	2660000	2660000
3	Ներածման-արտածման սարք, Լն=7165խմ/ժամ, Լա=6140խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ ՕՏ=58,8կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Լն=5885մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Լա=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	4700000	4700000

ՀՀ	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) օդատարաբացուցիչ ՕԴ=15կՎտ 3) օդամղիչ ներածման L=1820մ3/ժամ 4) ձայնախլացուցիչ 5) օդի կարգավորիչ փական մուտքի վրա 6) ճկուն ներդիրներ 7) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	1390000	1390000
5	Օդափոխիչ կանալային L=540խմ/ժամ P=200Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	50000	50000
6	Օդափոխիչ կանալային L=275խմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	45000	45000
7	Օդափոխիչ կանալային L=100խմ/ժամ P=100Պա N=0,5կՎտ	հատ	2	36000	72000
8	Օդափոխիչ կանալային L=325խմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	40000	40000
9	Օդափոխիչ կանալային L=800խմ/ժամ P=220Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	65000	65000
10	Ճաղաշար պլաստմասայից Φ 200մմ	հատ	20	1800	36000
11	Նույնը 200x200	հատ	3	900	2700
12	Նույնը 300x300	հատ	14	1300	18200
13	Նույնը 350x350	հատ	18	1500	27000
14	Նույնը 400x200	հատ	82	1500	123000
15	Նույնը 400x300	հատ	10	1800	18000
16	Նույնը 400x400	հատ	2	1800	3600
17	Նույնը 500x500	հատ	5	2200	11000
18	Ալյումինե, դրսի ճաղաշար 300x900	հատ	3	16000	48000
19	Նույնը 400x900	հատ	4	20000	80000
20	Նույնը 400x1000	հատ	3	22000	66000
21	Օդի կարգավորիչ փական ձեռքի կարգավորումով Φ 100մմ	հատ	20	7500	150000
22	Նույնը, 150x150մմ	հատ	2	7500	15000
23	Նույնը, 200x150մմ	հատ	3	8500	25500
24	Նույնը, 200x200մմ	հատ	77	10000	770000
25	Նույնը, 300x150 մմ	հատ	3	10000	30000
26	Տուփեր ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.7$ մմ	քմ	57 0	6400	364800
27	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.5$ մմ	քմ	813.8	7500	6103500
28	Օդատարների մեկուսացում հանքային բամբակով $\delta=50$ մմ	քմ	35	1250	43750
29	Մետաղ օդատարների ամրացման համար	կգ	120	650	78000
ԸՆԴԱՄԱՆՈՒՄ 3 Օդափոխություն					20,536,050,0
1.4.5-1.5.4 Ներածման հասակաղզերի ջերմամատակարարում					
1	Պոլիարոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Φ 25x3,5մմ	զծմ	11	3200	35200
2	Նույնը, Φ 32x4,5մմ	զծմ	13	3400	44200
3	Նույնը, Φ 40x5,6մմ	զծմ	133	5750	764750
4	Նույնը, Φ 63x8,7մմ	զծմ	17	9000	153000
5	Հաշվեկշիռ փական Φ 15մմ	հատ	1	7000	7000
6	Նույնը, Φ 20մմ	հատ	1	7600	7600
7	Նույնը, Φ 25մմ	հատ	2	8500	17000

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
8	Փական անցումային, խցանային Φ 25մմ	հատ	2	5800	11600
9	Նույնը, Φ 32մմ	հատ	2	8000	16000
10	Նույնը, Φ 40մմ	հատ	4	9000	36000
11	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Φ 25մմ	հատ	4	100	400
12	Նույնը, Φ 32մմ	հատ	6	180	1080
13	Նույնը, Φ 40մմ	հատ	10	300	3000
14	Նույնը, Φ 63մմ	հատ	2	1100	2200
15	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ Φ 40x32x40մմ	հատ	2	350	700
16	Նույնը, Φ 40x40x63մմ	հատ	2	600	1200
17	Նույնը, Φ 63x25x63մմ	հատ	2	850	1700
18	Շրջանցիկ ծունկ Φ 25մմ	հատ	1	300	300
19	Նույնը, Φ 32մմ	հատ	1	550	550
20	Նույնը, Φ 40մմ	հատ	1	650	650
21	Φ 25x3,5մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ղեկինե մեկուսիչով $\delta=10$ մմ	մ	11	520	5720
22	Նույնը, Φ 32x4,5մմ խողովակների	մ	13	600	7800
23	Նույնը, Φ 40x5,6մմ խողովակների	մ	133	700	93100
24	Նույնը, Φ 63x8,7մմ խողովակների	մ	17	1000	17000
25	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	26	550	14300
ԸՆԴԱՄԵՆՆԵՐ 1.4 Ն-1-1-4 Ներածման համակարգերի ջերմամատակարարում					1,242,050.0
1.5 Կաթնայնատան սարքավորումներ					
1	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=120կվտ հզորությամբ	կ-տ	1	730000	730000
2	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=90կվտ հզորությամբ	կ-տ	1	620000	620000
3	Ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 120/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=3,57լսմ/ժ, H=11,2մ, N=536--339վտ, n=2780--2080պտ/րոպ	կ-տ	1	400000	400000
4	Օդափոխության համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 60/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=4,96լսմ/ժ, H=7մ, N=348--232վտ, n=2650--1520պտ/րոպ	կ-տ	1	500000	500000
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	290000	290000
6	Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակնիշի (сдвоенный) G=9,05լսմ/ժ, H=7,5մ, N=410--235վտ, n=1400--1130պտ/րոպ	կ-տ	1	490000	490000
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	480000	480000
8	Ընդարձակիչ անոթ թաղանթային V=600լ Φ 750մմ H=1830մմ	հատ	1	170000	170000

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
9	Բաշխիչ և հավաքող կոլեկտոր ալյուրոպիլենային խողովակից $\Phi 125 \times 17,1$ մմ $L=1,45$ մ	հատ	2	50000	100000
10	Շվեյլեր N20 $L=0,85$ մ 4հատ	մ	3.4	7000	23800
11	Դեֆլեկտոր $\Phi 250$ մմ	հատ	1	26000	26000
12	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0,6$ մմ $\Phi 250$ մմ	քմ	1.5	10000	15000
13	Ճկուն խողովակ $\Phi 75 \times 10,4$ մմ $L=0,3$ մ	հատ	4	4100	16400
14	Նույնը $\Phi 63 \times 8,7$ մմ $L=0,3$ մ	հատ	4	3000	12000
15	$\Phi 25 \times 3,5$ մմ $L=0,3$ մ	հատ	2	3000	6000
16	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 PPR $\Phi 25 \times 3,5$ մմ	զծմ	8	1900	15200
17	Նույնը $\Phi 40 \times 5,6$ մմ	զծմ	3	3000	9000
18	Նույնը. $\Phi 63 \times 8,7$ մմ	զծմ	15	6500	97500
19	Նույնը. $\Phi 75 \times 10,4$ մմ	զծմ	18	7000	126000
20	Նույնը. $\Phi 110 \times 15,2$ մմ	զծմ	5	17000	85000
21	Սողնակ կցաշարժային ձեռքի կարգավորումով 30x66p $\Phi 80$ մմ	հատ	8	22000	176000
22	Փական անցումային խցանային $\Phi 65$ 15x8ո	հատ	4	17000	68000
23	Նույնը. $\Phi 40$	հատ	1	9000	9000
24	Նույնը. $\Phi 25$	հատ	4	6000	24000
25	Ավտոմատ օդահան փական $\Phi 20$ մմ	հատ	6	3800	22800
26	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° $\Phi 25$ մմ	հատ	7	100	700
27	Նույնը. $\Phi 40$ մմ	հատ	3	400	1200
28	Նույնը. $\Phi 63$ մմ	հատ	9	1100	9900
29	Նույնը. $\Phi 75$ մմ	հատ	16	1600	25600
30	Նույնը. 45° $\Phi 75$ մմ	հատ	2	1600	3200
31	$\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով $\delta=10$ մմ	մ	8	300	2400
32	Նույնը. $\Phi 63 \times 8,7$ մմ խողովակների	մ	15	800	12000
33	Նույնը. $\Phi 75 \times 10,4$ մմ խողովակների	մ	18	1000	18000
34	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	18	550	9900
	ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ՝ 1.5՝ կաթնայտան սարքավորումներ				4,594,600.0
	1.6՝ Սառը ջրի ստանկարայտան ներքին ցանց				
1	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, ըլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 $\Phi 20 \times 2,8$ մմ	զծմ	150	1200	180000
2	Նույնը. $\Phi 25 \times 3,5$ մմ	զծմ	22	1800	39600
3	Նույնը. $\Phi 32 \times 4,4$ մմ	զծմ	40	2000	80000
4	Նույնը. $\Phi 40 \times 5,5$ մմ	զծմ	14	2500	35000
5	Նույնը. $\Phi 63 \times 8,6$ մմ	զծմ	15	5000	75000
6	$\Phi 20 \times 2,8$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով $\delta=10$ մմ	մ	150	500	75000
7	Նույնը. $\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների	մ	22	500.00	11000
8	Նույնը. $\Phi 32 \times 4,4$ մմ խողովակների	մ	40	550	22000
9	Նույնը. $\Phi 40 \times 5,5$ մմ խողովակների	մ	14	800	11200

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
10	Նույնը, $\Phi 63 \times 8,6$ մմ խողովակների	մ	15	1000.00	15000
11	Ջրամատակարարման պողպատե խողովակների տեղադրում $\Phi 57 \times 3,5$ մմ	զժմ	85	4000	340000
12	Փական բրոնզե $\Phi 15$ մմ	հատ	12	4500	54000
13	Նույնը, $\Phi 20$ մմ	հատ	2	5200	10400
14	Նույնը, $\Phi 25$ մմ	հատ	1	6100	6100
15	Նույնը, $\Phi 32$ մմ	հատ	1	8200	8200
16	Սողակ $\Phi 50$ մմ	հատ	3	14000	42000
17	Փական անկյունային $\Phi 15$ մմ	հատ	38	3800	144400
18	Հակադարձ փական $\Phi 32$ մմ	հատ	1	8200	8200
19	Ավտոմատ օդահան փական $\Phi 20$ մմ (вентуз)	հատ	1	3900	3900
20	Յնցուղի ծորակ-խառնիչ	հատ	3	19000	57000
21	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	հատ	16	12000	192000
22	Խոհանոցակոնքի ծորակ-խառնիչ	հատ	2	10000	20000
23	Ջրառման ծորակ $\Phi 15$ մմ	հատ	8	10000	80000
24	Հրշեջ ծորակ $\Phi 50$ մմ միացման զլխիկով, 20 մ փողորակով և հակահրդեհային արկղով	կ-տ	6	68500	411000
25	Պոլիարոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր $\Phi 15 - \Phi 50$ մմ	հատ	195	400	78000
26	Ալիքավոր պաշտպանիչ խողովակ $\Phi 20$ մմ	զժմ	4	160	640
27	Ջրաչափ $\Phi 32$ մմ	հատ	1	31000	31000
28	Ջրի գտիչ $\Phi 50$ մմ	հատ	1	12800	12800
29	Պողպատե խողովակների յուղաներկում	քմ	15.2	1200	18255.96
30	Պողպատե խողովակների հիդրավլիկ փորձարկում	զժմ	85	100	8500
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.6 Մտոլք ջրի մատակարարման ներքին ցանց					2,070,196.0
1.7 Տաք ջրի մատակարարման ներքին ցանց					
1	Պոլիարոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցմամբ տեղադրումով PN10 $\Phi 20 \times 2,8$ մմ	զժմ	155	1350	209250
2	Նույնը, $\Phi 25 \times 3,5$ մմ	զժմ	38	1900	72200
3	Նույնը, $\Phi 32 \times 4,4$ մմ	զժմ	12	2100	25200
4	Նույնը, $\Phi 40 \times 5,5$ մմ	զժմ	3	2500	7500
5	$\Phi 20 \times 2,8$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ուղիղ մեկուսիչներով $\delta=10$ մմ	մ	155	500	77500
6	Նույնը, $\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների	մ	38	520	19760
7	Նույնը, $\Phi 32 \times 4,4$ մմ խողովակների	մ	12	600	7200
8	Նույնը, $\Phi 40 \times 5,5$ մմ խողովակների	մ	3	800	2400
9	Փական բրոնզե $\Phi 15$ մմ	հատ	14	4500	63000
10	Փական անկյունային $\Phi 15$ մմ	հատ	18	3800	68400
11	Հակադարձ փական $\Phi 15$ մմ	հատ	1	3800	3800
12	Օդահան փական $\Phi 20$ մմ (вентуз)	հատ	1	3900	3900
13	Ջերմակարգավորիչ փական $\Phi 15$ մմ	հատ	5	7000	35000

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
14	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր $\Phi 15$ – $\Phi 50$ մմ	հատ	165	400	66000
15	Արևային ջրատաքացուցիչ JNG-30, V=300լ, կոլեկտորի տիպը վակուումային, չափերը 2343x1560x1710մմ	կոմպլեկտ	1	770000	770000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.7 Տար ջրի մատակարարման ներքին ցանց					1,431,110.0
1.8 Կոյուղու ներքին ցանց					
1	0,00 նիշից ներքև Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում $\Phi 50$ մմ, փորձարկումով	գծմ	87	1500	130500
2	Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում $\Phi 100$ մմ, փորձարկումով	գծմ	65	2500	162500
3	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր $\Phi 50$ մմ	հատ	70	6500	455000
4	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր $\Phi 100$ մմ	հատ	55	7200	396000
5	III-րդ կարգի գրունտների քանդում խրամառնային ձեռքով	խմ	12	4200	50400
6	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	12	1500	18000
7	0,00 նիշից վերև Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում $\Phi 50$ մմ, փորձարկումով	գծմ	36	1500	54000
8	Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում $\Phi 100$ մմ, փորձարկումով	գծմ	26	2500	65000
9	Լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	հատ	22	22000	484000
10	Ջուգարանակոնքերի տեղադրում	հատ	12	30000	360000
11	Միզաման պատի սիֆոնով և ծորակով	հատ	1	21800	21800
12	Հոսակների տեղադրում $\Phi 50$ մմ	հատ	5	4000	20000
13	Հոսակների տեղադրում $\Phi 100$ մմ	հատ	1	7000	7000
14	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր $\Phi 50$ մմ	հատ	78	4700	366600
15	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր $\Phi 100$ մմ	հատ	15	6000	90000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.8 Կոյուղու ներքին ցանց					2,680,800.0
1.9 Էլեկտրալուծամարում					
1	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ, 3350Lm, IP40, 4000K	հատ	34	11000	374000
2	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ, 3350Lm, IP40, 4000K, վթարային, ներսարքված մարտկոցով	հատ	12	34000	408000
3	Առաստաղի LED լուսատու 33վտ, 2800Lm, IP20, 4000K դասասենյակների համար	հատ	99	10000	990000
4	Առաստաղի LED լուսատու 28վտ, 3100Lm, IP20, 4000K գրատախակը լուսավորելու համար	հատ	18	10000	180000
5	Առաստաղին ամրացվող LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20, 4000K	հատ	37	9500	351500
6	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20, 4000K	հատ	5	5000	25000
7	Առաստաղի LED լուսատու, պաշտպանված մետաղական ցանցով 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	20	7500	150000
8	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	8	7500	60000

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
9	Լուսատու հերմետիկ LED 31վտ. 3500Lm, IP65, 5000K	հատ	14	6000	84000
10	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 31վտ. 3500Lm, IP65, 5000K	հատ	3	5500	16500
11	Լուսատու դահիճի համար LED 33վտ. 3600Lm, IP40, 4000K	հատ	14	19000	266000
12	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 33վտ. 3600Lm, IP40, 4000K	հատ	6	23000	138000
13	Պատի LED լուսատու 18վտ. 1310Lm. IP65, 4000K	հատ	7	6500	45500
14	Լուսատու LED, ներսարքվող կախովի առաստաղի մեջ 15վտ, 650Lm, IP65, 4000K IP44	հատ	29	3500	101500
15	Լուսատու ազդանանշանային, վթարային 4վտ IP40 ԵԼՔ	հատ	13	8500	110500
16	Անջատիչ 250Վ 6Ա, մեկստեղանի	հատ	35	1400	49000
17	Նույնը, երկստեղանի 250վ 6Ա	հատ	31	1900	58900
18	Վարդակ մեկստեղանի, հողանցվող կոնտակտով 250վ 16Ա	հատ	5	1600	8000
19	Վարդակ երկստեղանի, հողանցվող կոնտակտով 250վ 16Ա	հատ	102	1700	173400
20	Տուփ անջատիչների և վարդակների համար	հատ	173	200	34600
21	Տուփ բաժանարար ներքին լուսավորման	հատ	150	200	30000
22	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 24 տեղանոց IP44	հատ	2	25500	51000
23	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 36 տեղանոց IP44	հատ	2	29000	58000
24	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 32A	հատ	1	5000	5000
25	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 40A	հատ	4	6000	24000
26	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 50A	հատ	1	8000	8000
27	Ավտոմատ -անջատիչ միաբևեռ 16A	հատ	14	1900	26600
28	Ավտոմատ -անջատիչ միաբևեռ 25A	հատ	34	2200	74800
29	BBFHL-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x1,5մմ2 կտր	մ	2700	1550	4185000
30	BBFHL չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x2,5մմ2 կտր.	մ	700	1900	1330000
31	BBFHL չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր.	մ	10	3000	30000
32	BBFHL չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x6մմ2 կտր.	մ	10	3500	35000
33	Փ20մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	2700	110	297000
34	Փ25մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	700	110	77000
35	Փ40մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	20	190	3800
36	խողովակ մետաղական Փ20մմ	մ	50	700	35000
37	Կաթսայատան էլեկտրալուսավորում Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 24 տեղանոց IP44	հատ	1	27000	27000
38	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 32A	հատ	1	5300	5300
39	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 20A	հատ	6	4000	24000
40	Մագնիսային թողարկիչ ՄՄԼ-122002 40A (переверсивный)	հատ	6	49500	297000
41	BBFHL չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x2,5մմ2 կտր.	մ	12	2500	30000
42	BBFHL չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 4x2,5մմ2 կտր	մ	105	2300	241500
43	Փ20մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	105	220	23100
44	Պողպատ շերտավոր 40x4մմ չափերի	մ	15	1000	15000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 19 Էլեկտրալուսավորում					10,557,500.0
1.10: Էլեկտրային սարքավորում					

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
1	Սնող զծերի էլ.ուժային սարքավորում Ներանցման վահանի մետաղական պահարան 600x600մմ IP44	հատ	2	48800	97600
2	էլ.սնուցման փոխարկիչ եռաբևեռ 200A	հատ	2	110000	220000
3	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 200A	հատ	2	30000	60000
4	Հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380Վ 5Ա	հատ	2	26000	52000
5	Հոսանքի տրանսֆորմատոր 200/5Ա	հատ	6	11000	66000
6	Բաշխիչ վահանի մետաղական պահարան 600x600մմ IP44	հատ	2	48800	97600
7	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 40A	հատ	2	5600	11200
8	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 50A	հատ	6	8000	48000
9	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 63Ա	հատ	1	10000	10000
10	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 160Ա	հատ	1	30000	30000
11	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 200Ա	հատ	1	30000	30000
12	Լրացուցիչ անկախ խզիչ 230վ. ավտոմատները անջատելու համար	հատ	2	35000	70000
13	BBԳԻՐLS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x6մմ2 կտր.	մ	115	3200	368000
14	BBԳԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x10մմ2 կտր.	մ	268	4200	1125600
15	BBԳԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x16մմ2 կտր.	մ	85	5300	450500
16	BBԳԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x70մմ2 կտր.	մ	85	20000	1700000
17	BBԳԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x95մմ2 կտր.	մ	95	25000	2375000
18	Հաղորդալար պղնձե 1x95մմ2 կտր ՈՅ-3-066 պոտենցիալների հավասարեցման համար	մ	100	5700	570000
19	Նույնը, 1x10մմ2 կտր.	մ	85	1000	85000
20	Փ40մմ PVC կոշտ խողովակ	մ	30	600	18000
21	Մետաղական խողովակ Փ20մմ	մ	60	700	42000
22	Մետաղական խողովակ Փ40մմ	մ	350	2100	735000
23	Մետաղական խողովակ Փ100մմ	մ	110	4400	484000
24	Ցինկապատ պողպատե հաղորթաթիթեղ 40x4մմ չափերի, տեղադրվող շենքի ներսում	մ	30	3500	105000
25	Օդափոխության էլ.ուժային սարքավորում Բաշխիչ վահան 24 մոդուլի համար IP44	հատ	2	25000	50000
26	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	2	5600	11200
27	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	6	2200	13200
28	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 25Ա	հատ	1	4000	4000
29	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	3	5000	15000
30	Արկղ կառավարման եռաբևեռ ԲՄ 5113-3174 IP44	հատ	7	72000	504000
31	Արկղ կառավարման եռաբևեռ ԲՄ 5113-3474 IP44	հատ	3	79000	237000
32	Կառավարման պոստ ПКУ-15	հատ	11	7800	85800
33	BBԳԻՐLS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x2,5մմ2 կտր.	մ	160	1500	240000
34	BBԳԻՐLS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x2,5մմ2 կտր.	մ	2	2400	4800
35	BBԳԻՐLS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր.	մ	6	2900	17400
36	BBԳԻՐLS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 4x2,5մմ2 կտր.	մ	20	2200	44000

ՀՀ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
37	BBFHL-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 4x4մմ2 կտր.	մ	70	2600	182000
38	KBBFHL ստուգիչ մալուխի տեղադրումը 5x1,5մմ2 կտր.	մ	400	1800	720000
39	Հաղորդակար պղնձե 1x10մմ2 կտր ՌВ-3-066 պոտենցիալների հավասարեցման համար	մ	120	900	108000
40	խողովակ մետաղական Ф20մմ	մ	380	620	235600
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.10 Էլեկտրային սարքավորում					11,322,500.0
1.11 Հողանցման օջախ և շանթապաշտպանություն					
1	Հողանցման օջախ Գրունտի քանդում խրամուղում ձեռքով	խմ	7 6	2800	21280
2	Նույնի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	7.6	1200	9120
3	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	36	3500	126000
4	Պողպատ անկյունային ցինկապատ 50x50x5մմ չափերով L=3,0մ	հատ	9	8000	72000
5	Շանթապաշտպանություն Գրունտի քանդում խրամուղում ձեռքով	խմ	6.7	2800	18760
6	Նույնի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	6 7	1200	8040
7	Շանթապաշտպանիչ ցանցի փոում կլոր. Ф8մմ հաստ ցինկապատ պողպատից	մ	670	1100	737000
8	Մետաղական բունակ (ցանցի ամրացման համար) DKC ND2106	հատ	340	940	319600
9	Խաչաձև միացիչ 8մմ կլոր պողպատի համար	հատ	58	7000	406000
10	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	105	3600	378000
11	Պողպատ անկյունային ցինկապատ 50x50x5մմ չափերով L=2,5մ	հատ	14	9000	126000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.11 Հողանցման օջախ և շանթապաշտպանություն					2,221,800.0
1.12 Ջրահեռացման համակարգի իսկաստեցման կարելային ցանց					
1	Բաշխիչ վահան 24մոդուլի համար	հատ	1	26000	26000
2	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 50Ա	հատ	1	8200	8200
3	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	1	5600	5600
4	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 16Ա	հատ	1	1900	1900
5	Անջատիչ եռաբևեռ, դիֆերենցիալ 32Ա, 30Մա	հատ	3	14000	42000
6	Կարգավորիչ Devireg 330	հատ	1	55000	55000
7	Մոդուլային կոնտակտոր CTX-40, 40A	հատ	1	35000	35000
8	BBFHL-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր	մ	280	2530	708400
9	Ճկուն խողովակ Ф25մմ	հատ	240	130	31200
10	Մետաղական խողովակ Ф20մմ	մ	40	900	36000
11	Տուսի ճյուղավորիչ	հատ	10	150	1500
12	Տուսի ճյուղավորիչ 105x105x55մմ Plexo	հատ	31	3700	114700
13	Մալուխ ցեռուցվող DTCE-30 L=5մ, 137վտ	հատ	4	18000	72000
14	Մալուխ ցեռուցվող DTCE-30 L=10մ, 274վտ	հատ	24	19000	456000
15	Մալուխ ցեռուցվող DTCE-30 L=14մ, 366վտ	հատ	6	25000	150000
16	Մալուխ ցեռուցվող DTCE-30 L=20մ, 576վտ	հատ	4	29000	116000
17	Մալուխ ցեռուցվող DTCE-30 L=34մ, 933վտ	հատ	2	40000	80000
18	Մետաղական շղթա	մ	100	800	80000

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.12 Ջրափեռացման համակարգի հակասառնցման կարելային ցանց				2,019,500.0
	1.13 Հրդեհի ահագանգման համակարգ				
1	Կենտրոնական վահանակ Рубеж -20П	հատ	1	118000	118000
2	Ինդիկացիայի բլոկ Рубеж -БИ	հատ	1	70000	70000
3	911 միանալու վահանակ Тандем-2М	հատ	1	87000	87000
4	Անխափան սնուցման սարք ИВЭПР 12v3a	հատ	2	21000	42000
5	Մարտկոց 12В7А	հատ	2	9500	19000
6	Հասցեային ծխի ազդասարք ИП 212-64	հատ	44	8000	352000
7	Հասցեային հրդեհի ձեռքի ազդարարիչ ИПР 513-11	հատ	8	6000	48000
8	Շչակ ОПОП 124-7	հատ	6	6000	36000
9	Մուտքային մոդուլ АМП-4	հատ	1	30000	30000
10	Հրդեհի գծային ծխի սովիչ ИПДЛ-Д-И/4Р	հատ	4	20000	80000
11	Ինտերֆեյսի փոխակերպիչ	հատ	1	28000	28000
12	Մալուխ КРСНг - FRLS 1x2x0.75	մ	550	230	126500
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.13 Հրդեհի ահագանգման համակարգ				1,036,500.0
	1.14 Համակարգչային ցանց				
1	Վարդակ համակարգչային RJ45 Legrand կամ համարժեք	լ-մ	16	10,000	160000
2	Կանգնակ 19" 6U Hyperline	հատ	1	64,000	64000
3	Ցանցային Բաժանարար 24 մուտք համալրված օպտիկամանրաթելային մալուխի մուտքի մոդուլով D-Link DGS-1210-24 կամ համարժեք	հատ	1	160,000	160000
4	Պատչ պանել 24 մուտք RJ45 Cat5e Hyperline կամ համարժեք	հատ	1	25,000	25000
5	Մալուխների կազմակերպիչ	հատ	1	7500	7500
6	Մալուխ UTP Cat 5E	մ	320	200	64000
7	Մալուխատար 40x60	մ	25	1200	30000
8	Մալուխատար 20x20	մ	60	300	18000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.14 Համակարգչային ցանց				528,500.0
	1.15 Զանգի և ժամացույցի համակարգ				
1	"Ղեկավարող" ժամացույց-կայան 4С-2-06-ШКОЛА	լ-մ	1	177000	177000
2	Էլեկտրոնային "Ղեկավարվող" ժամացույց, համալրված ջերմաչափով, ինդիկացիան կարմիր Р-100В-В	հատ	3	70000	210000
3	Զանգ դարոցական 220Վ М3М-1	հատ	3	12000	36000
4	Մալուխ 2*0.75	մ	320	250	80000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.15 Զանգի և ժամացույցի համակարգ				503,000.0
	1.16 Տեսախնկման համակարգ				
1	Տեսախցիկ DS-2CE56D0T-IRP, HD1080p, 2MP CMOS Sensor, 24 pcs LEDs, 20m IR, Outdoor IR Eyeball, ICR, 0.1 Lux/F1.2, 12 VDC, Smart IR, DNR, IP66, 3.6/6mm Lens	հատ	4	22000	88000
2	Տեսախցիկ DS-2CE16D0T-IRP, HD1080p, 2MP CMOS Sensor, 24 pcs LEDs, 20m IR, Outdoor IR Bullet, ICR, 0.1 Lux/F1.2, 12 VDC, Smart IR, DNR, IP66, 3.6/6mm Lens	հատ	10	23000	230000

ՀՀ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
3	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	հատ	1	77000	77000
4	Կոշտ սկավառակ 4SP Seagate® Surveillance® HDD (SV35) SATA3 up to 6.0Gb/s (for 24/7 work)	հատ	1	83000	83000
5	Սնուցման սարք 12V20Ա մետաղական արկղով	հատ	1	11000	11000
6	Անխափան սնուցման սարք PowerCom KIN-1500AP, UPS 1500VA	հատ	1	133000	133000
7	Մոնիտոր 32" LCD DS-D5032QE	հատ	1	187000	187000
8	Մալուխ 4+1 KBT-B-2 2x0.35	մ	850	250	212500
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.16 Տեսահսկման համակարգ				1,021,500.0
	1.17 Սպորտային սարքավորումներ				
1	Վահան բասկետբոլի տեղադրված պատին	կոմպլ	1	31000	31000
2	Բասկետբոլի մարզական վահան	հատ	4	23250	93000
3	Գնդակը նշանակետին նետելու վահանակ	հատ	1	31000	31000
4	Ցանց տեղադրվող մարզադահլիճի պատուհանների վրա	քմ	32.0	3500	112000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.17 Սպորտային սարքավորումներ				267,000.0
	1.9 Գոյություն ունեցող շենքի քանդում				
1	Փայտե պատուհանների քանդում	քմ	80.1	500	40050
2	Մետաղապլաստե պատուհանների քանդում	քմ	162	500	81000
3	Փայտե դռների քանդում	քմ	103.2	500	51600
4	Մետաղապլաստե դռների քանդում	քմ	14.4	500	7200
5	Տանիքի թիթեղից ծածկույթի քանդում	քմ	1426.3	400	570520
6	Տանիքի փայտե կոնստրուկցիաների քանդում	խմ	42.8	500	21400
7	Գոյություն ունեցող շենքի քանդում էքսկավատորով, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	2913.3	1700	4952610
8	Շինարարի տեղափոխում 7 կմ հեռավորության վրա	տն	2913.3	630	1835379
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ 1.9 Գոյություն ունեցող շենքի քանդում				7,559,759.0
	2. Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան ԼՏԵ				
1	Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան ԼՏԵ КТП-250 10(6) 0.4кВ	կ/տ	1	1485000	1485000
2	Եռաֆազ ավտոմատ-անջատիչ 250Ա	հատ	2	32000	64000
3	խրամուղու փորում ձեռքով 0,7x0.3x36մ	խմ	7.6	3500	26600
4	Ցինկապատ պողպատե հաղորդաթիթեղ 40x4մմ չափերի	մ	36	3500	126000
5	Ցինկապատ պողպատե անկյունակ 50x50x5մմ չափերով L=3,0մ	հատ	9	10000	90000
6	Բետոնե հիմնատակի պատրաստում ԼՏԵ-ի տակ B -7,5 դասի բետոնով	խմ	3.2	32000	102400
7	Ցանցավոր պարսպապատի պատրաստում H=2.0մ (հողային աշխատանքների կատարում, Φ50մմ h=2,2մ ճիշտ պողպատե խողովակներից կանգնակների տեղադրում և բետոնացում B-7.5դասի բետոնով, ցանցապատում եռակցումով)	գծմ	16	7000	112000

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
8	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	7.6	1000	7600
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 2. Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LSt					2,013,600.0
3. Լեռնարածքային ցածր լարման 0,4կՎ մալուխային գիծ					
1	Մալուխ ուժային, այլումինից 1.0կՎ ABBF-1,0 4x120մմ2 կտրվածքով	մ	140	4600	644000
2	Մալուխային ծայրային կցորդիչ 1կՎ 120մմ2 կտր համար (муфта концевал) 4КВТн-1-120	հատ	4	18000	72000
3	Մալուխային վերջույթ 120մմ2 կտրվածքի համար	հատ	16	8000	128000
4	Գրունտի քանդում ձեռքով 4մալուխի համար 0,4x0,8x50մ	խմ	16	3000	48000
5	Անկողնակի պատրաստում խրամուղում ավազից	մ	50	1000	50000
6	Ավազ	խմ	4	2400	9600
7	100մմ տրամ. վինիլաստե կոշտ խողովակ	մ	140	1800	252000
8	Ազդանշանային ժապավեն 300մմ լայնությ.	մ	50	300	15000
9	Գրունտի հետլիցք ձեռքով, տոփանում	խմ	12	1000	12000
10	Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	4	1000	4000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 3. Լեռնարածքային ցածր լարման 0,4կՎ մալուխային գիծ					1,234,600.0
4. 67 կվտ դրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ կայան					
1	Արևային ֆոտովոլտային համակարգ Արևային վահանակների տեղադրում 335W mono	հատ	200	60000	12000000
2	Փոխակերպիչի տեղադրում (ինվերտոր) 380վ, 60կվտ Growatt MAX 60KTL3LV	հատ	1	2200000	2200000
3	Գրունտների քանդում փոսերում ձեռքով վահանակների կանգնակների համար	խմ	85.9	2500	214750
4	Վահանակների կանգնակների մոնտաժում (պողպատե ջարանկյուն խողովակ 40x40x4մմ L=1500մմ, թիթեղ 150x150x6մմ)	տն	0.6918	500000	345900
5	Կանգնակների բետոնացում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	89.3	32000	2857600
6	Հենակառուցվածքներ Մետաղական ժապավեն 40x4մմ	մ	20	3000	60000
7	Ալյումինե պրոֆիլ վերևի Պ-1 95x50	մ	210	4600	966000
8	Ալյումինե հորիզոնական պրոֆիլ Պ-3 80x50	մ	500	3200	1600000
9	Ալյումինե հորիզոնական պրոֆիլ Պ-2 50x50	մ	500	3200	1600000
10	Ալյումինե դետալ Պ-1 N-04	մ	800	200	160000
11	Ալյումինե դետալ Պ-2 N-05	մ	200	200	40000
12	Ալյումինե դետալ S-003.1	մ	100	1500	150000
13	Ալյումինե դետալ S-003 2	մ	50	1600	80000
14	Հենակառուցվածքի մոնտաժում	լր-զմ	200	2000	400000
15	Այլ կյութեր	լր-զմ	1	95000	95000
16	Էլեկտրական մաս Մետաղական արկղ 800x650x250մմ IP65	հատ	1	61000	61000
17	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ, փոփոխական հոսանքի 125Ա	հատ	1	25000	25000

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	25000	25000
19	Ավտոմատ-անջատիչ 2բևեռանի, հաստատուն հոսանքի 10Ա	հատ	12	2000	24000
20	Իմպուլսային գերլարումից պաշտպանող սարք 2 բևեռանի (1L+N) УЗМП	հատ	12	34000	408000
21	Երկսակագնային դարձափոխիչային հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380Վ 5Ա	հատ	1	70000	70000
22	Հոսանքի տրանսֆորմատոր 400/5Ա	հատ	3	50000	150000
23	Գրունտի քանդում խրամուղիներում ձեռքով	խմ	54	2500	135000
24	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	54	1400	75600
25	Անկողնակի պատրաստում խրամուղում ավազից 14խմ	մ	128	700	89600
26	Մալուխ ուժային, այլումինից 1 ՕկՎ АВВГ-1,0 4x50մմ2 կտրվածքով	մ	35	2900	101500
27	Հաղորդալար պղնձից 4ք մմ ՊВ-1-380	մ	950	550	522500
28	Հաղորդալար պղնձից 2,5ք.մմ ՊВ-1-380	մ	100	400	40000
29	Մալուխային ծայրային կցորդիչ 1կՎ 50մմ2 կտր համար (муфта концевал) 1КВТнН-4x50	հատ	6	20000	120000
30	Մալուխային վերջույթ 50մմ2 կտրվածքի համար	հատ	24	5000	120000
31	Միակցիչ МС4	հատ	40	700	28000
32	Ф100մմ PVC խողովակ	մ	25	2500	62500
33	Ф50մմ PVC խողովակ	մ	220	2100	462000
34	Ազդանշանային ժապավեն 300մմ լայնությ.	մ	210	300	63000
35	Շանթապաշտպանում III-րդ կարգի գրունտի քանդում փոսում ձեռքով	խմ	1.65	3200	5280
36	Գրունտի քանդում խրամուղում ձեռքով	խմ	0.2	3000	600
37	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	1 85	1800	3330
38	Մետաղական հենասյան մոնտաժում պողպատե կլոր խողովակներից (Ф51x3,5մմ L=1.0մ, Ф76x4մմ L=2.5մ, Ф89x4մմ L=2.5մ, Ф127x6մմ L=5.5մ)	տն	0 144275	500000	72138
39	Հենասյան յուղաներկում	քմ	4	1200	4800
40	Հենասյան բետոնացում В -7,5 դասի բետոնով	խմ	1.65	32000	52800
41	Schirtec S-AM շանթարգիչ սարքի տեղադրում հենասյան վրա	հատ	1	300000	300000
42	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	190	3600	684000
43	Մետաղալար պողպատից պղնձապատ Ф8մմ	մ	14	4000	56000
44	Ցցածող պողպատից (հողակցիչ) պղնձապատ Ф17մմ L=1,5մ	հատ	4	24000	96000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 4. 67 կվտ դրվածքային հզորությամբ արևային ՏՎ կայան				26,626,897.5
	5 Արտաքին ջրագիծ				
1	III-րդ կարգի գրունտների մշակում 0.25մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, կողլիցք	խմ	78	500	39000
2	Նույնը, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	27	1000	27000
3	Գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	15	2000	30000
4	Հիմնատակի պատրաստում խողովակաշարի տակ ավազից	խմ	7	2500	17500
5	Խրամուղու հետլիցք ավազով, ձեռքով, տոփանումով	խմ	17	1500	25500

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
6	Գրունտի ետլիցք խրամուղի բուլբուլներով և տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	93	500	46500
7	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	27	1000	27000
8	Պոլիէթիլենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Φ32մմ PN=1MPa	զծմ	11	670	7370
9	Պոլիէթիլենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Φ65մմ PN=1MPa	զծմ	82	1400	114800
10	Ջրաչափական հանգույց հորում Φ25մմ Գնդիկային փականների տեղադրում DN25մմ	հատ	1	6800	6800
11	Ջրաչափի տեղադրում DN25մմ, ստուգաչափումով	հատ	1	18000	18000
12	Պոլիէթիլենային անցում ամերիկանկա Φ25մմ	հատ	1	3000	3000
13	Ջրի զտիչ Φ25մմ	հատ	1	6100	6100
14	Ջրմուղի կլոր հոր հավաքովի ե/բետոնե օղակներից Φ1000մմ h=1,5մ	խմ	1.2	46000	55200
15	ե/բետոնե հորի օղակներ Φ1000մմ h=0,5մ և h=1,5մ	հատ	1	70000	70000
16	Ծածկի ե/բետոնե հավաքովի սալ 1,2x1,2x0,22(հ) թուջե մտոցով	հատ	1	130000	130000
17	Ջրմուղի կլոր հոր հավաքովի ե/բետոնե օղակներից Φ1500մմ h=1,5մ	խմ	1.5	46000	69000
18	ե/բետոնե հորի օղակներ Φ1500մմ h=0,5մ և h=1,5մ	հատ	1	97000	97000
19	Ծածկի ե/բետոնե հավաքովի սալ 1,8x1,8x0,22(հ) թուջե մտոցով	հատ	1	180000	180000
20	Պողպատե միացնող էլեմենտներ հորերում (սեյսմիկա 9 բալ)	տն	0.096	700000	67200
21	Մետաղական ստիճաններ	տն	0.029	700000	20300
22	Մետաղական տարրերի հակակոռոզիոն ներկում	տն	0.125	30000	3750
23	Հակահրդեհային հիդրանտ Φ125մմ h=750մմ	հատ	1	118000	118000
24	Թուջից սողնակի տեղադրում Φ50մմ	հատ	1	27000	27000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 5: Արևաքին ջրագիծ					1,206,020.0
6. Կենցաղային կոյուղի					
1	III-րդ կարգի գրունտների մշակում 0.25մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, կողիցք	խմ	72	500	36000
2	Նույնը. բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	33	1000	33000
3	Գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	15	2500	37500
4	Հիմնատակի պատրաստում խողովակաշարի տակ ավազից	խմ	5	5600	28000
5	Խրամուղու հետլիցք ավազով, ձեռքով, տոփանումով	խմ	20	1500	30000
6	Գրունտի ետլիցք խրամուղի բուլբուլներով և տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	87	400	34800
7	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	33	1000	33000
8	Կոյուղու PVC Φ160մմ խողովակ ռետինե սեղմիչ օղակներով տեղադրում, փորձարկումով	զծմ	42	5200	218400
9	Կոյուղու PVC Φ200մմ խողովակ ռետինե սեղմիչ օղակներով տեղադրում, փորձարկումով	զծմ	30	6400	192000
10	Կոյուղու կլոր դիտահորերի կառուցում հավաքովի ե/բ օղակներով Φ1000մմ h=1,5մ	խմ	3.9	50000	195000
11	ե/բետոնե հորի օղակներ Φ1000մմ h=0,5մ և h=1,5մ	հատ	3	70000	210000
12	Ծածկի ե/բետոնե հավաքովի սալ 1,2x1,2x0,22(հ) թուջե մտոցով	հատ	3	130000	390000

ՀՀ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
13	Պողպատե միացնող էլեմենտներ հորերում (սեյսմիկա 9 բալ)	տն	0.11	700000	77000
14	Մետաղական ստիճաններ	տն	0.029	1000000	29000
15	Մետաղական տարրերի հակակոռոզիոն ներկում	տն	0.139	32000	4448
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 6.Կենցաղային կոյուղի					1,548,148.0
7. Մաքրման կայանի ե/բետոնե հոր					
1	III-րդ կարգի գրունտների մշակում 0.25մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	21	650	13650
2	Գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	10	4200	42000
3	Գրունտի հետլիցք ձեռքով	խմ	10	1900	19000
4	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	21	1300	27300
5	Բետոնե նախապատրաստական շերտի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	0.9	58000	52200
6	Հորի ե/բետոնե պատերի և հիմնատակի պատրաստում 250մմ հաստությամբ B-15 դասի բետոնով	խմ	8	75000	600000
7	Ամրան Փ6A240C	տն	0.008	320000	2560
8	Ամրան Փ10A500C	տն	0.485	300000	145500
9	Ամրան Փ12A500C	տն	0.451	300000	135300
10	Tonac-15 Մաքրման կայանի տեղադրում փոսի մեջ	կ/տ	1	1850000	1850000
11	Ավազի լցում սարքի տակ և շուրջ ձեռքով	խմ	6.5	7500	48750
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 7. Մաքրման կայանի ե/բետոնե հոր					2,936,260.0
8. Ջերմոց					
1	III-րդ կարգի գրունտների քանդում խրամուղիներում ձեռքով	խմ	4	2400	9600
2	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	4	1200	4800
3	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-12.5դասի բետոնով	խմ	3.6	38000	136800
4	Պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից շրջանակների մոնտաժում	տն	0.3385	470000	159095
5	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0.339	30000	10170
6	Մեկ խցիկանի պոլիկարբոնատից պատերի և ծածկի իրականացում	քմ	85	10000	850000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 8. Ջերմոց					1,170,465.0
9. Բարեկարգում					
1	Հողային աշխատանքներ III-րդ կարգի գրունտների մշակում բուլդոզերով, տեղափոխելով մինչև 100մ հեռավ վրա դեպի լիցք	խմ	315.4	1500	473100
2	Գրունտի քանդում պահուստում 0.6մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	2115.9	500	1057950
3	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորությունից (լիցքի համար)	խմ	2115.9	1000	2115900
4	Տարածքի հարթեցում բուլդոզերով (լիցքի իրականացում)	խմ	2115.9	500	1057950
5	Լիցքի հողի խտացում թրթռազվրոնով	խմ	2431.3	620	1507406

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
6	Երթևեկելի մաս Հիմնատակային և հարթեցման շերտի պատրաստում 100մմ հաստ. ավազա-կոպճային խառնուրդից	խմ	112.94	4200	474348
7	Ճանապարհի հիմնատակի պատրաստում բազալտե խճուղ 150մմ հաստ.	քմ	1129.43	1800	2032974
8	խճից հիմնատակի պատրաստում և տողորում քիտումով 4սմ հաստ (4,12տն 1000քմ համար)	քմ	1129.43	1500	1694145
9	Ճանապարհի ծածկույթի պատրաստում մանրահատիկ տաք ասֆալտաբետոնով 40մմ հաստ.	քմ	1129.43	3700	4178891
10	Մայթեր Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 150x300մմ	գծմ	586.0	8000	4688000
11	Թաքնված եզրաքարերի տեղադրում 80x200մմ	գծմ	602.0	6200	3732400
12	Բազալտե խճից 12սմ հիմքի պատրաստում մայթերի տակ	քմ	632.8	1800	1139040
13	Մայթերի 30մմ հաստ. ասֆալտաբետոնե ծածկույթ	քմ	632.8	3100	1961680
14	Սիզամարզ Հողի մեքենայացված նախապատրաստում սիզամարզերում փռելով 15սմ հաստ. բուսահող	քմ	1257.8	950	1194872
15	Խոտածածկի սերմի ցանքը ձեռքով (25գր/քմ)	քմ	1257.8	170	213826
ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ՝ 9. Բարեկարգում					27,522,482.0
10. Տարածքի արտաքին լուսավորում					
1	Խրամուղու փորում եքսկավատորով, կողլիցք	խմ	67	500	33500
2	Նույնը, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	29	800	23200
3	Փոսի փորում 0,5x0,5x1,0(հ)	խմ	4.8	5800	27840
4	Գրունտի ետլիցք բուլդոզերով	խմ	71.8	100	7180
5	Գրունտի տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	71.8	350	25130
6	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	29.0	1000	29000
7	Հենայուն պողպատե խողովակից Փ159մմ h=8մ 1 բարձակով	հատ	19	97000	1843000
8	Բարձակ	հատ	19	7500	142500
9	Լուսատու արտաքին լուսավորման, LED լուսադիոդային 100վտ հզորության IP65	հատ	19	44000	836000
10	Ավտոմատ անջատիչ 1 քևտանի 6Ա	հատ	19	1900	36100
11	Տուփ բաժանարար, սեղմաշարով, տեղադրվող հենայան մեջ	հատ	19	3000	57000
12	Հաղորդալար պղնձից 3x2,5մմ ՈՍԲ-380	մ	180	800	144000
13	Մետաղական խողովակ Փ50մմ մալուխը հենարանի մեջ անցկացնելու համար	մ	38	3500	133000
14	Մալուխ ուժային, այլումինե АВВГ-1,0 4x16մմ ² կտր	մ	440	1000	440000
15	Անկողնակի պատրաստում խրամուղում ավազից	մ	400	400	160000
16	Ավազ	խմ	24	2400	57600
17	Ազդանշանային ժապավեն 300մմ լայնությ.	մ	400	300	120000
18	100մմ տրամ. վինիլալաստե կոշտ խողովակ	մ	400	1200	480000

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
19	Հենարանների բետոնացում B-15 դասի բետոնով	խմ	4.8	41000	196800
20	Մետաղական հենասյուների յուղաներկում	քմ	9.5	1200	11455
21	Վահանակ լուսավորության, մետաղական, 12մոդուլի համար	հատ	1	31400	31400
22	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	1	10017.6	10018
23	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	3	2000	6000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 10. Տարածքի արտաքին լուսավորում					4,850,722.3
11. Մարզադաշտ					
1	20-40մմ ֆրակցիայի բազալտե խճից հիմնատակի պատրաստում 15 սմ հաստությամբ	քմ	364	2000	728000
2	3-5մմ ֆրակցիայի բազալտե խճից հիմնատակ 30մմ հաստությամբ	խմ	10.9	3000	32760
3	Գետտեքստիլի փոում	քմ	364	500	182000
4	Ավազից հարթեցնող շերտ 20-30մմ ֆրակցիայի 10մմ հաստ	խմ	3.64	3000	10920
5	Բուսահողի փոում 10սմ հաստ	քմ	364	350	127400
6	Սերմերի ցանքը ձեռքով և ջրում	քմ	364	200	72800
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 11. Մարզադաշտ					1,153,880.0
12. Ցանկապատ					
1	Արևային մարտկոցների և դպրոցի տարածքի ցանկապատ, դարպասներ, դրոնակ Գրունտների ջանդում փոսերում ձեռքով	խմ	51.8	3200	165760
2	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	51.8	1800	93240
3	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B-12,5դասի բետոնով	խմ	51.0	60000	3062400
4	Մետաղական, ցանցավոր ցանկապատի կառուցում պողպատե տարրերից (ուղղանկյուն խողովակ, ժապավեն)	տն	9.72749	570000	5544669.3
5	Մետաղական ցանցի եռակցում	քմ	734.62	2500	1836550
6	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	9.72749	30000	291825
7	Մարզադաշտի ցանկապատ III-րդ կարգի գրունտների ջանդում փոսերում ձեռքով	խմ	10	3200	32000
8	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	10	1500	15000
9	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B-12,5դասի բետոնով	խմ	9.6	60000	576000
10	Մետաղական, ցանցավոր ցանկապատի կառուցում պողպատե տարրերից (ուղղանկյուն խողովակ, ժապավեն, անկյունակ)	տն	4.221	570000	2405970
11	Մետաղական ցանցի եռակցում	քմ	396	2500	990000
12	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	4.221	30000	126630
ԸՆԴԱՄԵՆԸ 12. Ցանկապատ					15,140,044
ԸՆԴԱՄԵՆԸ					489,482,201
Չնախատեսված աշխատանքներ 3%					14,684,466

ՀՀ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ միավ.	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
	Ընդամենը				504,166,667
	ԱԱՀ 20%				100,833,333
	Ընդամենը ամբողջը՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն				605,000,000

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

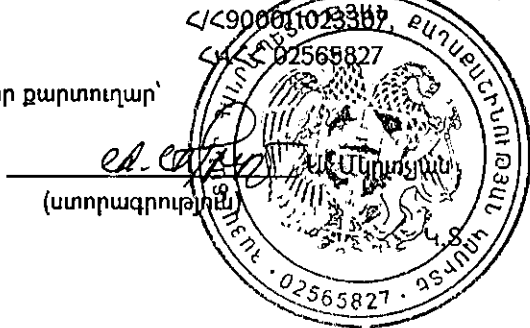
ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

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

ՀՀ 90001023367

ՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար՝

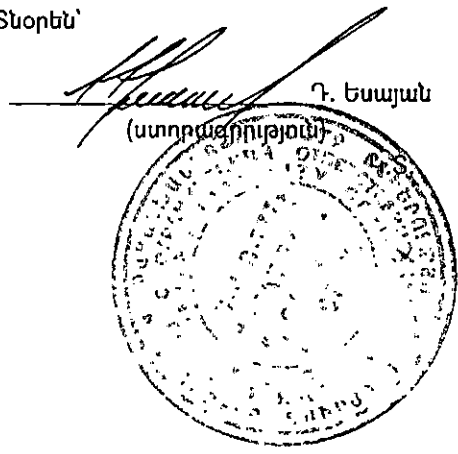


(ստորագրություն)

ԿԱՊԱՆԱՌՈՒ՝

«ԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ
ՀՀ, ք. Երևան Շիրակի փակուղի 4
«Հայրիզնեսրանկ» ՓԲԸ
ՀՀ 1150000285850100
ՀՀ 01807983

Տնօրեն՝



Դ. Եսայան

(ստորագրություն)

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ

ՀՀ Արարատի մարզի Դեղձուտ համայնքի միջնակարգ դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների կատարման

Ծրագրի շրջանակներում օբյեկտի հաստատված նախագծով նախատեսված 420 օրացուցային օր (ընդհանուր) փրկողությամբ 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
	Ընդամենը	420 օրացուցային օր

* Ծինարարական աշխատանքների փեխնույզիական հաջորդականությունը նախօրոք անհրաժեշտ է համաձայնեցնել Պարվիրաբուի հետ:

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

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

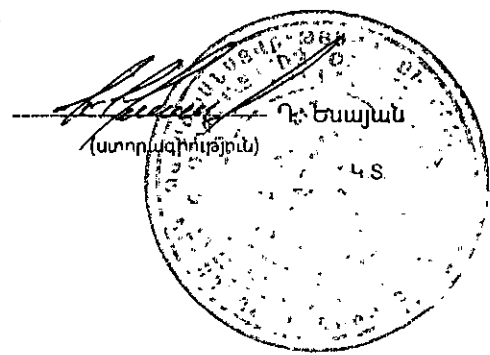
ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական կառուցում
 Հ/Կ 900011023307
 Հ/ԿԿ 02565827
 Գլխավոր քարտուղար
 Ա. Արսլանյան
 (ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

<<ԱԳԱԹ-777>> ՍՊԸ
 ՀՀ, ք. Երևան Ծիրակի փակուղի 4
 <<Հայբիզնեսբանկ>> ՓԲԸ
 Հ/Կ 1150000285850100
 Հ/ԿԿ 01807983

Տնօրեն՝



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

«Չ» դրամ

Աշխատանքի															
հրավերի նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգ ման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2020թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում՝												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
2	45211231/514	«Վ Արարատի մարզի Դեղձուտ համայնքի միջնակարգ դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքներ	72 592 400	72 592 400	72 592 400	72 592 400

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

«Վ քաղաքաշինության կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3
 «Վ Ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011023307
 Հ/ՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար՝

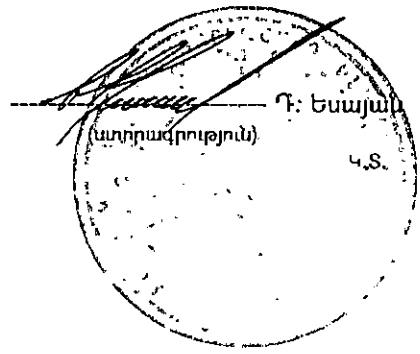
(ստորագրություն)



ԿԱՊԱՆԱՌՈՒ՝

«ՎԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ
 «Վ, ք. Երևան Ծիրակի փակուղի 4
 «Վայրիզնեսթանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 1150000285850100
 Հ/ՀՀ 01807983

Տնօրեն՝



Handwritten signature

Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՍ 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. դրությամբ գրված N _____ հաշիվ ապրանքագիրը, կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

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

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

Աշխատանքը հանձնեց՝

_____ ստորագրություն

 ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

Աշխատանքը ընդունեց՝

_____ ստորագրություն

 ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

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

ԸԸ	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված նյութեր և սարքավորումներ	Նախագծողի կողմից 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
	Սանդ ջրի մատակարարման ներքին ցանց	
4	Ցնցուղի ծորակ-խառնիչ	1
5	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	1
6	Խոհանոցակոնքի ծորակ-խառնիչ	1
7	Ջրառման ծորակ Ф15մմ	1
	Էլեկտրալուծավորում	
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 գրատախակը լուսավորելու համար	1
12	Առաստաղին ամրացվող LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20,4000K	1
13	Նոյնը, վթարային, ակունուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20, 4000K	1
14	Առաստաղի LED լուսատու, պաշտպանված մետաղական ցանցով 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	1
15	Նոյնը, վթարային, ակունուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	1
16	Լուսատու հերմետիկ LED 31վտ, 3500Lm, IP65, 5000K	1

Հ/Հ	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված նյութեր և սարքավորումներ	Նախագծողի կողմից սահմանված երաշխիքային ժամկետ / տարի/
1	2	3
17	Նույնը, վթարային, ակունուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 31վտ, 3500Lm, IP65, 5000K	1
18	Լուսատու դահիճի համար LED 33վտ, 3600Lm, IP40, 4000K	1
19	Նույնը, վթարային, ակունուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 33վտ, 3600Lm, IP40, 4000K	1
20	Պատի LED լուսատու 18վտ, 1310Lm, IP65, 4000K	1
21	Լուսատու LED, ներսարքվող կախովի առաստաղի մեջ 15վտ, 650Lm, IP65, 4000K	1
22	Լուսատու ազդանանշանային, վթարային 4վտ IP40 ԵԼՔ	1
Բարեկարգման աշխատանքներ		
23	Ասֆալտըստոնն ծածկույթի 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/
1	2	3	4	5
Ամբարձիչ				
1	Արտադրող AHMED, Բնութագիր Պտուտակային, ապակեպատ ամբարձիչ հաշմանդամ երեխաների համար 320կգ բեռնունակությամբ	հատ	1	1
Օդափոխություն				
2	Արտադրող VENTS, Բնութագիր Ներածման-արտածման սարք, Lն=3600խմ/ժամ, Լս=3200խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ Օտ=27,6կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Lն=3600մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Լս=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	Արտադրող VENTS, Բնութագիր Ներածման-արտածման սարք, Lն=2400լսմ/ժամ, Lա=2400լսմ/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	Արտադրող VENTS, Բնութագիր Ներածման-արտածման սարք, Lն=7165լսմ/ժամ, Lա=6140լսմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատաքացուցիչ Օտ=58,8կՎտ 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	Արտադրող VENTS, Բնութագիր Ներածման սարք, Lն=1820լսմ/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	VENTS Օդափոխիչ կանալային L=540լսմ/ժամ P=200Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	6 ամիս
7	VENTS Օդափոխիչ կանալային L=270լսմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	6 ամիս
8	VENTS Օդափոխիչ կանալային L=100լսմ/ժամ P=100Պա N=0,5կՎտ	հատ	2	6 ամիս
9	VENTS Օդափոխիչ կանալային L=325լսմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	6 ամիս
10	VENTS Օդափոխիչ կանալային L=800լսմ/ժամ P=220Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	6 ամիս
Կաթսայատան սարքավորումներ				
11	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=120կվտ հզորությամբ կամ համարժեք	կ-տ	1	1

Հ/Հ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորում / արտադրող, մոդել, տեխնիկական բնութագիր/	Չափման միավոր	Քանակ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորման գործարանային նրաշխիքային ժամկետ՝ տրված արտադրողի կամ մատակարար-ներկայացուցչի կողմից / տարի/
1	2	3	4	5
12	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=90կվտ հզորությամբ կամ համարժեք	կ-տ	1	1
13	Արտադրող Grontfos, Բնութագիր - Ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 120/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=3,57լսմ/ժ, H=11,2մ, N=536--339վտ, n=2780---2080պտ/րոպ	կ-տ	1	1
14	Արտադրող Grontfos, Բնութագիր Օդափոխության համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 60/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=4,96լսմ/ժ, H=7մ, N=348---232վտ, n=2650---1520պտ/րոպ	կ-տ	1	1
15	Արտադրող Grontfos, Բնութագիր (+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	1
16	Արտադրող Grontfos, Բնութագիր Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակնիշի (сдвоенный) G=9,05լսմ/ժ, H=7,5մ, N=410--235վտ, n=1400--1130պտ/րոպ	կ-տ	1	1
17	Արտադրող Grontfos, Բնութագիր 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	1
Տաք ջրի մատակարարման ներքին ցանց				
18	Արտադրող Սոլարիս, մոդել DXNC30 բնութագիր Արևային ջրատաքացուցիչ JNG-30, V=300լ, կոլեկտորի տիպը վակուումային, չափերը 2343x1560x1710մմ	կոմպլեկտ	1	5
1.12 Ջրահեռացման համակարգի հակասառնցման կաբելային ցանց				
19	Արտադրող ITALOTERM, բնութագիր Կարգավորիչ Devireg 330	հատ	1	5
20	Արտադրող EKF, բնութագիր Մոդուլային կոնտակտոր CTX-40, 40A	հատ	1	5
21	Արտադրող ITALOTERM, բնութագիր Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=5մ, 137վտ	հատ	4	5
22	Արտադրող ITALOTERM, բնութագիր Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=10մ, 274վտ	հատ	16	5
23	Արտադրող ITALOTERM, բնութագիր Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=14մ, 366վտ	հատ	6	5
24	Արտադրող ITALOTERM, բնութագիր Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=20մ, 576վտ	հատ	4	5
25	Արտադրող ITALOTERM, բնութագիր Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=34մ, 933վտ	հատ	2	5
Հրդեհի ահազանգման համակարգ				
26	Рубеж - 20П, R.3 Կենտրոնական վահանակ	հատ	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
27	Рубеж - БИ, R.3 Ինդիկացիայի բլոկ	հատ	1	1
28	Тандем - 2М 911 միանալու վահանակ	հատ	1	1
29	ИБЭПР-12/3 Անխափան սնուցման սարք	հատ	2	6 ամիս
30	ИП 212-64, R.3 Հասցեային ծխի ազդասարք	հատ	44	1
31	ИПР 513-11, R.3 Հասցեային հրդեհի ձեռքի ազդարարի	հատ	8	1
32	ОПОП 124-7 Շշակ ОПОП	հատ	6	1
33	АМП-4, R.3 Մուտքային մոդուլ	հատ	1	1
34	ИПДЛ-Д-ii/4P Հրդեհի գծային ծխի տվիչ	հատ	4	1
35	РМ-4, R.3 Ինտերֆեյսի փոխակերպիչ	հատ	1	1
	Տեսահսկման համակարգ			
36	Արտադրող HIKVISION րութագիր Տեսախցիկ HD1080p, 2MP CMOS Sensor, 24 pcs LEDs, 20m IR, Outdoor IR Eyeball, ICR, 0 1 Lux/F1 2, 12 VDC, Smart IR, DNR, IP66, 3 6/6mm Lens	հատ	4	1
37	Արտադրող HIKVISION րութագիր Տեսախցիկ HD1080p, 2MP CMOS Sensor, 24 pcs LEDs, 20m IR, Outdoor IR Bullet, ICR, 0.1 Lux/F1.2, 12 VDC, Smart IR, DNR, IP66, 3.6/6mm Lens	հատ	10	1
38	Արտադրող HIKVISION բնութագիր Տեսագրող սարք 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	հատ	1	1
39	Seagate Կոշտ սկավառակ 4ՏF Seagate® Surveillance® HDD (SV35) SATA3 up to 6.0Gb/s (for 24/7 work)	հատ	1	1
40	Արտադրող HIKVISION Սնուցման սարք 12V-20Ա մետաղական արկղով	հատ	1	1
41	PowerCom KIN-1500AP, UPS 1500VA Անխափան սնուցման սարք	հատ	1	6 ամիս
	Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LՏԵ			
42	КТП-250 10(6) 0.4кв Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LՏԵ	կ/տ	1	3
	67 կվտ դրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ կայան			
43	Արտադրող Սոլարիս, բնութագիր Արևային ֆոտովոլտային համակարգ Արևային վահանակներ 335W mono	հատ	200	10
44	Goodwy GV60kn-mt Փոխակերպիչի տեղադրում (ինվերտոր) 380վ, 60կվտ	հատ	1	5
45	Արտադրող Սեդարա, բնութագիր Իմպուլսային գերլարումից պաշտպանող սարք 2 բևեռանի (1L+N) ՄՅՈՒՄ	հատ	12	1
46	Արտադրող Սոլարիս, բնութագիր Երկսակագնային դարձափոխիչային հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380Վ 5Ա	հատ	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
47	Արտադրող Էլեկտրոդոս, Հոսանքի տրանսֆորմատոր 400/5Ա	հատ	3	1
48	Schirtec S-AM շանթարգիչ սարքի տեղադրում հենայան վրա	հատ	1	1
	Մաքրման կայանի ե/ բետոնե հոր			
49	Արտադրող Խիմնատեր մոդել, FBR-5, բնութագիր Դոբա-15 Մաքրման կայան	կ/տ	1	15

* Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորումների համապատասխանությունը նախագծային պահանջներին գնահատվելու են պայմիրարարի կողմից և ենթակա չեն փոփոխության շին-մոնտրաժային աշխատանքների ընթացքում:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

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

Հ/Հ 90001102330

Հ/Հ 02565827

Գլխավոր քարտուղար

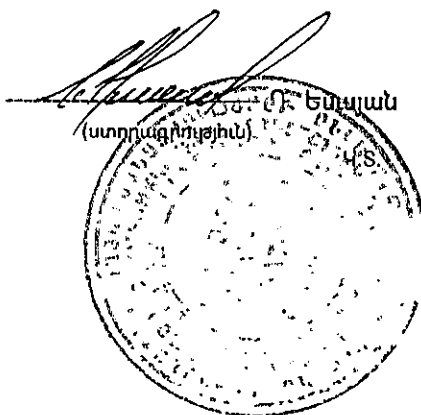
(ստորագրություն)



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

<<ԱԳԱԹ-777>> ՍՊԸ
ՀՀ, ք. Երևան Շիրակի փակուղի 4
<<Հայբիզնեսբանկ>> ՓԲԸ
Հ/Հ 1150000285850100
Հ/Հ 01807983

Տնօրեն՝



ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(որակավորման ապահովում)

ք. Երևան

«_____» _____ 20 թ.**

<<ԱԳԱԹ-777>> ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Դ. Եսայանի, (Լ/ք 008183519, տրված 09.08.2016թ. 008-ի կողմից), որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3 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 (այսուհետ՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ՝

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

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

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

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

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

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

1.5 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

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

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

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

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և 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՝

<<ԱԳԱԹ-777>> ՍՊԸ

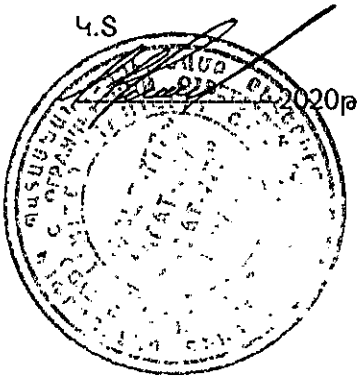
ՀՀ, ք. Երևան, Շիրակի փակուղի 4

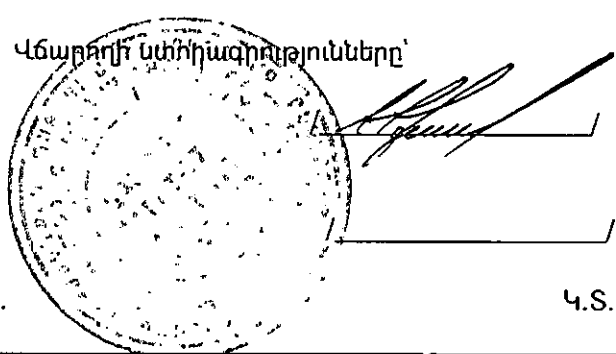
<<Հայրիզնեսրանկ>> ՓԲԸ

h/h_1150000285850100

ՀՎՀՀ 01807983

Տնօնեն Դ. Եսայան



1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն)՝ <<ԱԳԱԹ-777>> ՍՊԸ	
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ <<Հայրիզնեսրանկ>> ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 1150000285850100	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 01807983	
8. Վճարողի ՀԾՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտե	
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827	
12. Շահառուին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն) 900008000664	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 532 407 600 /հինգ հարյուր երեսուներկու միլիոն չորս հարյուր յոթ հազար վեց հարյուր/	
15. Ակցեպտավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ ՀՀ դրամ /AMD	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (որակավորման ապահովման համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)	
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեպտավորված վճարում>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ — էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները /_____ /_____ 22.բ. Կ.Տ.	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները  21.բ. Կ.Տ.
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն /_____ /ստորագրություն/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն /_____ /ստորագրություն/

24.բ.	Կ.Տ.	23.բ.	Կ.Տ.
24.գ	"___" ___ 20___ թ.	23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝	"___" ___ 20___թ.

* Վճարման պահանջագիրը լրացվում է համաձայն սույն հրավերով սահմանված «Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանների և լրացման կարգի»:

ՏՈՒՄԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(պայմանագրի ապահովում)

ք. Երևան

« _____ » _____ 20 թ.**

<<ԱԳԱԹ-777>> ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Դ. Եսայանի, (Ն/ք 008183519, տրված 09.08.2016թ. 008-ի կողմից), որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3 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 (այսուհետև՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ

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

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

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

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

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

1.4 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 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 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 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՝

<<ԱԳԱԹ-777>> ՍՊԸ

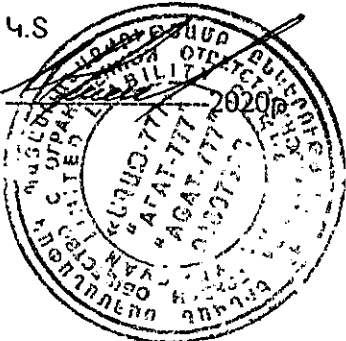
ՀՀ, ք. Երևան, Շիրակի փակուղի 4

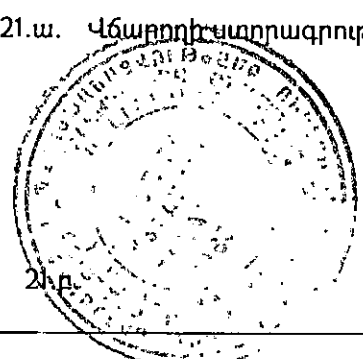
<<Հայրիզնեսրանկ>> ՓԲԸ

h/h 1150000285850100

ՀՎՀՀ 01807983

Տնօրեն Դ. Եսայան



1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն)՝ <<ԱԳԱԹ-777>> ՍՊԸ	
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ <<Հայրիզնեսբանկ>> ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 1150000285850100	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 01807983	
8. Վճարողի ՀԾՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտե	
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827	
12. Շահառուին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ <<ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն) 900005000758	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 53 240 760 / հիսուներեք միլիոն երկու հարյուր քառասուն հազար յոթ հարյուր վաթսուն/	
15. Ակցեպտավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ << դրամ /AMD	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (պայմանագրի կադարման ապահովման համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)	
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեպտավորված վճարում>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները / _____ / / _____ /	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները  / _____ / / _____ /
22.բ. _____ Կ.Տ.	21.բ. _____ Կ.Տ.
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.
-------	------	------	-------------------	-------	------	--------------------------	-------------------

* Կճարման պահանջագիրը լրացվում է համաձայն սույն հրավերով սահմանված «Կճարման պահանջագրի պարզադիր վավերապայմանների և լրացման կարգի».

N 6505-02

«12» - 10 - 2020

ԵՐԱՇԽԻՔ N E20-001858
(պայմանագրի ապահովում)

1 Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ երաշխիք) հանդիսանում է Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեի (այսուհետ՝ բենեֆիցիար) և «ԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ միջև կնքվելիք N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3-2 պայմանագրից բխող պրինցիպալի պարտավորությունների (այսուհետ՝ երաշխավորված պարտավորություններ) կատարման ապահովում:

2. Երաշխիքով «ՀԱՅԲԻԶՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ (այսուհետ՝ երաշխիք տվող անձ) անվերապահորեն պարտավորվում է բենեֆիցիարի՝ սույն երաշխիքով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ պահանջ) բենեֆիցիարին վճարել 7,259,240 /յոթ միլիոն երկու հարյուր հիսունինը հազար երկու հարյուր քառասուն/ ՀՀ դրամ (այսուհետ՝ երաշխիքի գումար)՝ պահանջն ստանալուց տասը աշխատանքային օրվա ընթացքում: Վճարումը կատարվում է բենեֆիցիարի 900008000664 հաշվեհամարին փոխանցման միջոցով:

3. Սույն երաշխիքն անհետկանչելի է:

4 Սույն երաշխիքից բխող բենեֆիցիարի՝ երաշխիքի գումարի վճարումը պահանջելու իրավունքը կարող է փոխանցվել այլ անձի երաշխիք տվող անձի գրավոր համաձայնության դեպքում:

5. Երաշխիքը գործում է բենեֆիցիարի և պրինցիպալի միջև կնքվող N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3-2 պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև պրինցիպալի կողմից ստանձնված պարտավորությունների ամբողջական կատարման վերջին օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ կամ առավելագույնը մինչև 31/03/2022թ.:

6 Բենեֆիցիարը պահանջը ներկայացնում է երաշխիք տվող անձին գրավոր ձևով Պահանջին կից ներկայացվում են հետևյալ փաստաթղթերը՝

1) N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3-2 պայմանագրի՝ ներառյալ նաև՝ դրանում կատարված կատարված փոփոխությունների, լրացուցիչ համաձայնագրերի պատճենները:

2) բենեֆիցիարի կողմից պայմանագիրը միակողմանի լուծելու մասին www.procurement.am հասցով գործող տեղեկագրում հրապարակված ծանուցումը

3) սույն երաշխիքը:

7. Երաշխիք տվող անձը բենեֆիցիարի կողմից ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը ստանալու հետո առավելագույնը հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում քննարկում է ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը՝ սույն երաշխիքի պայմաններին դրանց համապատասխանությունը պարզելու համար:

8 Երաշխիք տվող անձը մերժում է բենեֆիցիարի պահանջը, եթե՝

1) պահանջը կամ կից փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն երաշխիքի պայմաններին

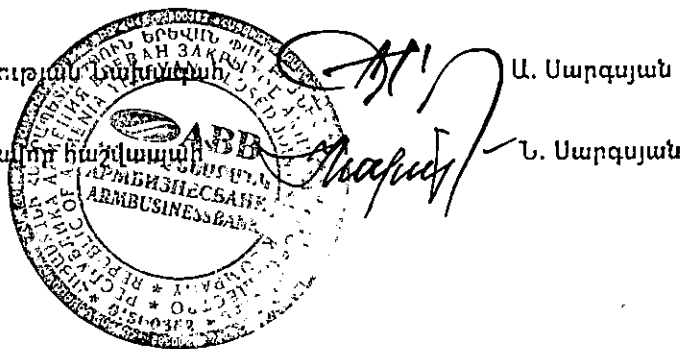
2) պահանջը ներկայացվել է երաշխիքով սահմանված ժամկետի ավարտից հետո:

9 Երաշխիք տվող անձը պահանջը մերժելու մասին որոշում ընդունելու դեպքում անհապաղ, բայց ոչ ուշ, քան նույն աշխատանքային օրը, մեղծման մասին տեղեկացնում է բենեֆիցիարին:

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

11 Սույն երաշխիքի կապակցությամբ ծագող վեճերը ենթակա են լուծման Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով

Վարչության նախնական Ս. Սարգսյան
Գլխավոր հաշվապահ Ս. Սարգսյան



N 6504-02

«12» 10 2020

ԵՐԱՇԽԻՔ N E20-001857
(որակավորման ապահովում)

1. Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ երաշխիք) հանդիսանում է **Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեի** (այսուհետ՝ բենեֆիցիար) կողմից ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3 ծածկագրով կազմակերպված գնման ընթացակարգի արդյունքում «ԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ (այսուհետ՝ պրիցիպալ) կողմից կնքվելիք N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3-2 պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման համար անհրաժեշտ որակավորման ապահովում (այսուհետ՝ երաշխավորված պարտավորություններ)։

2. Երաշխիքով «ՀԱՅԲԻԶՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ (այսուհետ՝ երաշխիք տվող անձ) անվերապահորեն պարտավորվում է բենեֆիցիարի՝ սույն երաշխիքով սահմանված կարգով և ժամկետում ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ պահանջ) բենեֆիցիարին վճարել **72,592,400 /յոթանասուներկու միլիոն հինգ հարյուր ինսուներկու հազար չորս հարյուր/ ՀՀ դրամ** (այսուհետ՝ երաշխիքի գումար)՝ պահանջն ստանալուց տասը աշխատանքային օրվա ընթացքում։ Վճարումը կատարվում է բենեֆիցիարի 900008000664 հաշվեհամարին փոխանցման միջոցով։

3. Սույն երաշխիքն անհետկանչելի է։

4. Սույն երաշխիքից բխող բենեֆիցիարի՝ երաշխիքի գումարի վճարումը պահանջելու իրավունքը կարող է փոխանցվել այլ անձի երաշխիք տվող անձի գրավոր համաձայնության դեպքում։

5. Երաշխիքը գործում է բենեֆիցիարի և պրիցիպալի միջև N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3-2 ծածկագրով կնքվող պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև բենեֆիցիարի կողմից պայմանագրի կատարման արդյունքը ամբողջական ընդունվելու օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ կամ առավելագույնը մինչև **31/03/2022թ.**։

6. Բենեֆիցիարը պահանջը ներկայացնում է երաշխիք տվող անձին՝ գրավոր ձևով, Պահանջին կից ներկայացվում են հետևյալ փաստաթղթերը՝

- 1) N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/3-2 ծածկագրով կնքված պայմանագրի՝ ներառյալ նաև դրանում կատարված փոփոխությունների, լրացուցիչ համաձայնագրերի պատճենները։
- 2) բենեֆիցիարի կողմից պայմանագիրը միակողմանի լուծելու մասին www.procurement.am հասցով գործող տեղեկագրում հրապարակված ծանուցումը։
- 3) սույն երաշխիքը։



7. Երաշխիք տվող անձը բենեֆիցիարի կողմից ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը ստանալու հետո առավելագույնը հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում քննարկում է ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը՝ սույն երաշխիքի պայմաններին դրանց համապատասխանությունը պարզելու համար։

8. Երաշխիք տվող անձը մերժում է բենեֆիցիարի պահանջը, եթե՝
- 1) պահանջը կամ կից փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն երաշխիքի պայմաններին
 - 2) պահանջը ներկայացվել է երաշխիքով սահմանված ժամկետի ավարտից հետո

9. Երաշխիք տվող անձը պահանջը մերժելու մասին որոշում ընդունելու դեպքում անհապաղ, թայց ոչ ուշ, քան նույն աշխատանքային օրը, մերժման մասին տեղեկացնում է բենեֆիցիարին։

10. Սույն երաշխիքի նկատմամբ կիրառվում են Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիական օրենսգրքի համապատասխան դրույթները։

11. Սույն երաշխիքի կապակցությամբ սահմանված ենթակա են լուծման Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով։

Վարչության Նախագահ  Ա. Սարգսյան
Գլխավոր Իրավապահ  Ն. Սարգսյան

