

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3**

ք. Երևան

« 20 » *հուլիս* 2021թ.

Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտեն (այսուհետ՝ Պատվիրատու)՝ ի դեմս կոմիտեի գլխավոր քարտուղար Ա. Մկրտչյանի որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա, մի կողմից, և «Ինտերեվրոս-Արգոս» ՍՊԸ-ն (այսուհետ՝ Կապալառու), ի դեմս տնօրեն Գ. Ղազարյանի, 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 Տավուշի մարզի Կիրանցի Գ. Վարդանյանի անվան հիմնական 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 պայմանագրերից (համաձայնագրերից) վերջինի ուժի մեջ մտնելու օրվան հաջորդող օրվանից և աշխատանքների ողջ ծավալով կատարման ժամկետ է սահմանվում 450 օրացուցային օրը:

1.3.1 Պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների կատարման ժամկետները սահմանված են օրացուցային գրաֆիկով (Հավելված N 3):

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

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

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

2. ԿԱՊԱԼԱՌՈՒԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐՈՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼԸ

2.1 Աշխատանքը կատարվում է Կապալառուի ուժերով, նյութերով և միջոցներով:

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

3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

3.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

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

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

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

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

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

3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

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

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

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

3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝

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

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

3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝

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

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

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

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

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

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

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

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

3.4.9 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: Ընդ որում՝ վերջին վճարման կատարողականի գումարը չի կարող պակաս լինել կապիտալ շինարարության համար կատարված աշխատանքների ընդհանուր գումարի հինգ տոկոսից:

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

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

5. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է 615 012 000 (վեց հարյուր տասնհինգ միլիոն տասներկու հազար) ՀՀ դրամ, որից 102 502 000 (մեկ հարյուր երկու միլիոն հինգ հարյուր երկու հազար) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:

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

5.3 Պատվիրատուն վճարում է աշխատանքի կամ պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով:

5.4 Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով* նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 30-ը:

5.5 Կանխավճարի տրամադրման պայմանները և մարումը

5.5.1 Պայմանագրի գնից՝ մինչև 25%-ի չափով, Պատվիրատուն կարող է փոխանցել Կապալառուի բանկային հաշվին որպես կանխավճար՝ բանկային երաշխիքի առկայության դեպքում:

5.5.2 Կապալառուն կանխավճար ստանալու վերաբերյալ գրությամբ Պատվիրատուին է ներկայացնում կանխավճարի չափի, դրա շրջանակներում կատարման ենթակա աշխատանքների և ժամկետների վերաբերյալ հիմնավորումներ: Հատկացվող կանխավճարի մարման ժամկետները պետք է համապատասխանեն պայմանագրով սահմանված օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված ժամկետներին:

5.5.3 Պատվիրատուն կանխավճար հատկացնում է պատասխանատու ստորաբաժանման եզրակացության հիման վրա:

5.5.4 Ներկայացվող բանկային երաշխիքի գործողության ժամկետը պետք է առնվազն 90 աշխատանքային օրով ավելի լինի Կապալառուի կողմից կանխավճարի գումարի չափով կատարվելիք աշխատանքների ժամկետից:

5.5.5 Կապալառուի կողմից ներկայացվող բանկային երաշխիքում պարտադիր պետք է նշված լինի Պատվիրատուի՝ կանխավճարի շրջանակներում Կապալառուի կողմից կատարման ենթակա աշխատանքների

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

ժամկետների խախտման դեպքում տրամադրված կանխավճարի չմարված մասի հետգանձման իրավունքը:

5.5.6 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:

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 ՌԻՏԻ 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 կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող աշխատանքի ծավալների կամ ձեռք բերվող աշխատանքի միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

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

8.6 Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կապալառուի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել աշխատանքի ձեռքբերման պահանջը, իսկ Կապալառուի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե աշխատանքների կատարման համար սահմանված ընդհանուր ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում աշխատանքի կատարման ընդհանուր ժամկետը (450 օրացուցային օր) կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով (անհրաժեշտության դեպքում երաշխիքների ձևով ներկայացրած ապահովումների ժամկետների երկարաձգումը հավաստող փաստաթղթերի առկայությամբ):

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

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

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

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

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

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

8.12 Պայմանագրի հետ կապված հարաբերությունների նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8.13 Պայմանագիրը լուծվում է, եթե այն կնքելու օրվան հաջորդող վեց ամսվա ընթացքում այդ նպատակով պայմանագրի կատարման համար ֆինանսական միջոցներ չեն նախատեսվում: Հաջորդող տարիների աշխատանքները կիրականացվեն այդ նպատակով ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև համապատասխան համաձայնագրի կնքման միջոցով: 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 ՀԱՍՅԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Կ 900011023745
ՀՎՀՀ 02565827

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

<<Ինտերեյրոս-Արգոս>> ՍՊԸ
ք. Երևան, Ավան Թումանյան 3/10
<<Հայթիզնեսթանկ>> ՓԲԸ Կիկյան մ/6
Հ/Հ 1150013831790100
ՀՎՀՀ 02245698

Գլխավոր քարտուրսը

Տնօրեն՝


(ստորագրություն) **Լ. Վ. Վանյան**
Կ.Տ.




(ստորագրություն) **Գ. Նանյան**





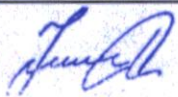
ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ

ՀՀ Տավուշի մարզի գ. Կիրանցի միջնակարգ դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
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	930	700	650994.1586
2	Նույնը, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	1220	450	548995.0738
3	III-րդ կարգի գրունտի մշակում խրամուղիներում 0.5 խմ շերտի տարողությամբ էքսկավատորով կողիցք	խմ	835	800	667994.006
4	Փոստրակի հատակի և կողերի վերջնական հարթեցում ձեռքով	խմ	70	1000	69999.37189
5	Գրունտի ետլիցք բուլդոզերով հատակների տակ	խմ	1670	500	834992.5075
6	Գրունտի տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	1670	400	667994.006
7	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	165	1500	247497.7792
8	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում	խմ	1220	500	609994.5265
Ընդամենը հողային աշխատանքներ					4,298,461.4
Ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից ցածր					
9	Բետոնե նախապատրաստական շերտի պատրաստում հիմքերի տակ B - 7,5 դասի բետոնով	խմ	35.9	30000	1076990.336
10	Խամբարաբետոնե նախապատրաստական շերտի պատրաստում հիմքերի տակ B - 7,5 դասի	խմ	213	35000	7454933.106
11	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե հիմնային հեծանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	293.35	59999	17600842.07
12	Ամրան Փ8A240C	տն	7.279	339997	2474803.793
13	Ամրան Փ16A500C	տն	5.698	339997	1937166.618
14	Ամրան Փ18A500C	տն	4.482	339997	1523798.327
15	Ամրան Փ28A500C	տն	0.127	339997	43247.61194
16	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	35.5	33000	1171489.488



Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
17	Խամբարաբեռոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	8	35000	279997.4876
18	Բետոնե աստիճանների պատրաստում -3,3 սիշում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	1.1	55000	60499.45713
19	Նույնի, բետոնե հիմնատակի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	3.5	45000	157498.5868
20	Նույնի, 300մմ հաստ միաձույլ բետոնե պատերի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	0.7	40000	27999.74876
21	Արտաքին պատերի երկշերտ ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով	քմ	107	1000	106999.0399
22	Ներքին պատերի միաշերտ ջրամեկուսացում բիտումի մածիկով	քմ	175	1000	174998.4297
23	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե սյուների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	7.4	64999	480995.684
24	Ամրան Փ8A240C	տն	0.510	339997	173398.4441
25	Ամրան Փ22A500C	տն	1.742	339997	592274.6855
26	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.232	349997	81234.27108
27	Միաձույլ ե/բետոնե պարզունակների B-20 դասի բետոնով	խմ	16.0	64999	1039990.668
28	Ամրան Փ 8A240	տն	0.361	339997	122874.8974
29	Ամրան Փ12A500C	տն	0.304	339997	103427.0719
30	Ամրան Փ18A500C	տն	0.486	339997	165238.5173
31	Ամրան Փ28A500C	տն	0.130	339997	44199.60339
32	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.007	339997	2481.977729
33	Միաձույլ ե/բետոնե պատերի պատրաստում 350մմ հաստ. B-20 դասի բետոնով	խմ	198.05	64999	12873134.49
34	Ամրան Փ6, 8A240C	տն	1.795	339997	610124.5253
35	Ամրան Փ10A500C	տն	1.923	339997	653882.1327
36	Ամրան Փ12A500C	տն	12.233	339997	4159012.681
37	Ամրան Փ16A500C	տն	0.483	339997	164116.5274
38	Ամրան Փ18A500C	տն	0.064	339997	21759.80475
39	Ամրան Փ22A500C	տն	1.833	339997	623214.4078
40	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.243	339997	82449.26018
41	Միաձույլ ե/բ բարավորների պատրաստում B-12,5 դասի բետոնով	խմ	0.47	69999	32899.70479
42	Ամրան Փ6A240	տն	0.016	339997	5439.951187
43	Ամրան Փ12A500C	տն	0.065	339997	22099.8017




20.08.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափան միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
44	Ամրան Փ16A500C	տն	0.015	339997	5099.954238
45	Միաձույլ ե/բետոնե ծածկի սալերի պատրաստում 0,00 նիշի վրա B-20 դասի բետոնով	խմ	52.7	64999	3425469.263
46	Ամրան Փ6A240	տն	0.095	339997	32299.71017
47	Ամրան Փ12A500C	տն	1.886	339997	641234.2462
48	Ամրան Փ14, 18A500C	տն	3.691	339997	1254894.74
49	Միաձույլ ե/բ հեծանի պատրաստում B-20 դասի բետոնով ՄՀ-2	խմ	1.0	69999	69999.37189
50	Ամրան Փ8A240	տն	0.028	339997	9519.914577
51	Ամրան Փ18A500C	տն	0.063	339997	21419.8078
52	ԱՍ-1 Աստիճանի միաձույլ ե/բետոնե սալի պատրաստում -2,85 դեպի 0,00 նիշ B-20 դասի բետոնով	խմ	1.9	69999	132998.8066
53	Նույնի, բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	0.5	40000	19999.82054
54	Ամրան Փ8A240	տն	0.053	339997	17951.83892
55	Ամրան Փ16A500C	տն	0.274	339997	93159.16408
	Ընդամենը ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից ցածր				61,869,559.8
	Ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից բարձր				
56	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե սյուների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	59.5	69999	4164962.627
57	Ամրան Փ8A240C	տն	2.341	359997	842748.8379
58	Ամրան Փ16, Փ18A500C	տն	0.050	359997	18107.83752
59	Ամրան Փ22A500C	տն	6.940	359997	2498341.582
60	Պողպատե թերթից վրադիրների տեղադրում 16մմ հաստ.	տն	0.01	449996	4679.958006
61	Շրջանակների միաձույլ ե/բետոնե միջուկների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	0.5	69999	34999.68595
62	Ամրան Փ8A240C	տն	0.023	359997	8423.924411
63	Ամրան Փ16, Փ18A500C	տն	0.051	359997	18431.83461
64	Շրջանակների միաձույլ ե/բ պարզունակների պատրաստում մինչև 500մմ բարձրությամբ B-20 դասի բետոնով	խմ	10.2	69999	713993.5933
65	Նույնը, մինչև 800մմ բարձրությամբ B-20 դասի բետոնով	խմ	123.42	69999	8639322.479
66	Ամրան Փ6, 8A240	տն	3.220	359997	1159351.597
67	Ամրան Փ8A500C	տն	0.643	359997	231369.9239
68	Ամրան Փ12A500C	տն	1.797	359997	646971.7947
69	Ամրան Փ16A500C	տն	1.497	359997	538735.1659
70	Ամրան Փ18A500C	տն	4.019	359997	1446863.017

20.07.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի

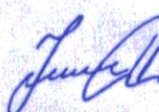
Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
71	Ամրան Φ25A500C	տն	0.092	359997	33191.70217
72	Ամրան Φ28A500C	տն	0.744	359997	267801.597
73	Պողպատե թերթից ներդիրների տեղադրում	տն	0.190	449996	85499.23281
74	Միաձույլ ե/բ գոտիների պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	23.14	69999	1619785.466
75	Ամրան Φ6, 8A240	տն	0.534	359997	192382.2737
76	Ամրան Φ12A500C	տն	1.357	359997	488371.6178
77	Ամրան Φ18A500C	տն	0.149	359997	53567.51933
78	Դիաֆրագմաների պատրաստում 200մմ հաստության սնամեջ բետոնե բլոկներով	խմ	149.4	27000	4033547.807
79	Նույնի բետոնացում, B-20 դասի բետոնով, ամրանավորումով	խմ	95.53	59999	5731748.569
80	Ամրան Φ6, 8A240C	տն	0.724	359997	260734.8604
81	Ամրան Φ10A500C	տն	8.657	359997	3116636.034
82	Ամրան Φ12A500C	տն	7.041	359997	2534593.257
83	Ամրան Φ16A500C	տն	1.002	359997	360572.7646
84	Միաձույլ ե/բ բարավորների պատրաստում B-12,5 դասի բետոնով	խմ	1.63	69999	114098.9762
85	Ամրան Φ6A240	տն	0.051	359997	18359.83526
86	Ամրան Φ12A500C	տն	0.221	359997	79559.28611
87	Միաձույլ ե/բետոնե ծածկի սալերի պատրաստում +3,3նիշի վրա B-20 դասի բետոնով	խմ	186.5	69999	13054882.86
88	Ամրան Φ6,8A240	տն	0.363	359997	130498.829
89	Ամրան Φ12A500C	տն	16.051	359997	5778416.15
90	Ամրան Φ14A500C	տն	5.701	359997	2052449.583
91	Ամրան Φ18A500C	տն	0.026	359997	9215.917305
92	Միաձույլ ե/բ հեծանների պատրաստում B-20 դասի բետոնով ՄՀ-1	խմ	6.80	69999	475995.7289
93	Ամրան Φ8A240	տն	0.184	359997	66095.40692
94	Ամրան Φ18A500C	տն	0.367	359997	132190.8138
95	Միաձույլ ե/բ հովհարի պատրաստում +2,7նիշում B-20դասի բետոնով (սալ ՄՄ-1, +հեծան ՄՀ-1)	խմ	1.7	69999	118998.9322
96	Ամրան Φ8A240	տն	0.029	359997	10331.90729
97	Ամրան Φ8A500C	տն	0.073	359997	26207.76484

 20.07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
98	Ամրան Փ12A500C	տն	0.008	359997	2879.974158
99	Ամրան Փ16A500C	տն	0.046	359997	16559.85141
100	Ամրան Փ18A500C	տն	0.015	359997	5399.951546
101	Բետոնե աստիճանների պատրաստում 0,00 նիշից դեպի +0,45նիշ B-7,5 դասի բետոնով	խմ	2.3	45000	103499.0713
102	ՄՄ-1 Աստիճանի միաձուլվ ե/բետոնե սալի պատրաստում B-20 դասի բետոնով (+0,45նիշից դեպի +3,3նիշ)	խմ	1.9	69999	132998.8066
103	Նույնի, բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	0.5	35000	17499.84297
104	Ամրան Փ8A240	տն	0.055	359997	19799.82233
105	Ամրան Փ16A500C	տն	0.274	359997	98639.1149
Ընդամենը Ե/բետոնե կոնստրուկցիաներ 0,00 նիշից բարձր					62,210,315.0
Միջնորմներ					
106	Միջնորմների շարում 100մմ հաստ. սնամեջ բետոնե բլոկներով (ամրանավորումով)	քմ	486.0	3300	1603719.61
107	Միջնորմների շարում 200մմ հաստության սնամեջ բետոնե բլոկներով	խմ	128.2	25000	3205221.239
108	Ամրան Փ8A500C	տն	3.268	329997	1078510.182
Ընդամենը միջնորմներ					5,887,451.0
Դռներ և պատուհաններ					
109	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն արտաքին դռներ	քմ	36.31	94999	3449191.05
110	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, V-5 արտաքին վիտրաժների բացվող մաս(դռոտ)	քմ	1.92	94999	182398.3633
111	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, V-4 արտաքին վիտրաժի բացվող մաս (պատուհան)	քմ	1.20	89999	107999.0309
112	Ալյումինե, ապակեփաթեթով, ջերմակամուրջով, մուգ մոխրագույն, V-3- V-5 արտաքին վիտրաժների չբացվող (խույ) մաս	քմ	17.04	55000	937191.5905
113	Մետաղապլաստե, 1շերտ 4մմ հաստ. ապակիով V-1 ներքին վիտրաժի բացվող մաս (դռոտ)	քմ	2.30	40000	92159.17305
114	Մետաղապլաստե, 1շերտ 4մմ հաստ. ապակիով V-1 ներքին վիտրաժի չբացվող (խույ) մաս և V-2 խույ վիտրաժ	քմ	25.0	30000	750893.2622
115	Ներքին, ապակեպատ, երկգույնանի մեկփեղկանի դռներ՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենոպոլիստիրոլ, երեսապատման շերտը 1,5մմ հաստությամբ ՊՎՔ Դ-1	հատ	10	50000	499995.5135
116	Ներքին, խույ, մուգ մոխրագույն մեկփեղկանի դռներ՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենոպոլիստիրոլ, երեսապատման շերտը 1,5մմ հաստությամբ ՊՎՔ Դ-2----Դ-3	հատ	43	50000	2149980.708
117	Ներքին երկփեղկանի դռներ (маятник петля)՝ շրջանակը ջրակայուն շերտով փայտից, միջուկը պենոպոլիստիրոլ, երեսապատման շերտը 1,5մմ հաստությամբ ՊՎՔ Դ-4----Դ-4*	հատ	4	50000	199998.2054

 20.04.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
118	Մետաղական, խուլ, մուգ մոխրագույն դռների տեղադրում Դ-5, Դ-5"	քմ	3.5	40000	139822.7454
119	Մետաղական դռան երկշերտ յուղաներկում, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	քմ	7	2000	13999.87438
120	Մետաղապլաստե ներքին դռներ Դ-6	քմ	5.3	40000	210110.1147
121	Սանհանգույցի էկրանների տեղադրում	քմ	13.6	30000	407396.3444
122	Մետաղապլաստե, ապակեփաթեթով, մուգ մոխրագույն բացվող պատուհաններ	քմ	89.3	37000	3304440.349
123	Մետաղապլաստե, ապակեփաթեթով, մուգ մոխրագույն չբացվող պատուհաններ	քմ	64.2	30000	1925142.726
124	Մետաղապլաստե, բաց մոխրագույն, պատուհանագոգերի տեղադրում 200մմ լայնությամբ	գծմ	80.1	3500	280207.4857
	Ընդամենը դռներ և պատուհաններ				14,650,926.5
	Հատակներ				
125	Հողի տոփանում խճաքարով	քմ	1480	800	1183989.376
126	Ամրանավորված բետոնե շերտ 150մմ հաստությամբ B-12,5 դասի բետոնից	խմ	222.0	40000	8879920.32
127	Նույնի ամրանավորում Փ10A500C դասի ամրանային ցանցով (8,3կգ/քմ)	տն	12.3	339997	4176522.524
128	Խարամաբետոն 45մմ հաստ. B-12,5դասի թեթև բետոնով	քմ	1903.1	1800	3425459.263
129	Ջրամեկուսիչ շերտի պատրաստում իզոլից 1 շերտ. բիտումի մածիկի վրա	քմ	1706.3	1800	3071258.441
130	Ցեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 25մմ հաստ.	քմ	540.46	1800	972819.2708
131	Ցեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 30մմ հաստ.	քմ	1362.59	1800	2452639.992
132	Մամլագրանիտե (նվազագույնը 10մմ հաստությամբ) սալերով հատակի երեսապատում, սոսնձումով	քմ	417.12	10000	4171162.572
133	Մամլագրանիտե (նվազագույնը 10մմ հաստությամբ) սալերով աստիճանների երեսապատում	քմ	33.42	12000	401036.4015
134	Նույնի, ցեմենտ-ավազե հարթեցնող շերտ 25մմ հաստ.	քմ	33.42	2500	83549.25031
135	Շրիշակների իրականացում 10սմ բարձրությամբ մամլագրանիտե սալերով	գծմ	184.12	2000	368236.6958
136	Խեցեսալերով (նվազագույնը 8մմ հաստ.) հատակի երեսապատում, սոսնձումով	քմ	160.32	9000	1442867.053
137	Նույնի շրիշակների իրականացում 10սմ բարձրությամբ	գծմ	80.1	1500	120133.922
138	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	1012.2996	12000	12147486.2
139	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=80մմ շրիշակների մակերեսը)	քմ	257.4352	12000	3089194.68
140	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	4000	467195.8078
141	Ցեմենտե հատակների պատրաստում 30մմ հաստ. (շրիշակների պատրաստումով)	քմ	34.32	2500	85799.23012
	Ընդամենը հատակներ				46,539,271.0
	Տանիք				

 20.07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
142	Ֆ-1 Մետաղական ֆերմաների մոնտաժում պողպատե քառանկյուն խողովակներից	տն	3.681	829993	3055036.587
143	ՆԷ-6 կցորդային վրադիրների եռակցում (պողպատե թերթ 250x250x10մմ, ամրան Փ12A500C)	տն	0.181	829993	150142.3328
144	Մետաղական ֆերմաների կապերի մոնտաժում ուղղանկյուն պողպատե խողովակներից	տն	6.616	829993	5491230.727
145	ՆԷ-7---ՆԷ-10 կցորդային վրադիրների եռակցում (պողպատե թերթ 8մմ հաստ, ամրան Փ12A500C)	տն	0.196	829993	162489.302
146	Տանիքի մետաղական կոնստրուկցիաների մոնտաժում պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից (սյուներ, պարզունակներ)	տն	16.043	829993	13315570.52
147	ՆԷ-7---ՆԷ-10 կցորդային վրադիրների եռակցում (պողպատե թերթ, անկյունակ, ամրան Փ8A500C)	տն	1.137	829993	943289.8558
148	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	27.853	40000	1114108.883
149	Մետաղական մակերեսների պատում հրդեհակայուն ներկով	քմ	1182.7	1800	2128872.617
150	Տանիքի փայտյա կոնստրուկցիաների տեղադրում, մշակված հակասեպտիկ նյութով (ծպեղ, կավարամած)	խմ	30.9	199998	6179944.547
151	Նույնի երեսում (տակից) ՕՍՊ - սալերով (оринетированно-стружечная плита) 10մմ հաստ.	քմ	1540.1	5000	7700430.903
152	Գոլորշամեկուսիչ շերտի փռում	քմ	1540.1	1500	2310129.271
153	Ջերմամեկուսիչ շերտի իրականացում 100 մմ հաստ. երկշերտ (վերին շերտը 15մմ, ստորինը՝ 85մմ հաստ) չայրվող բազալտե հանքաքամաքակե սալերով	քմ	1540.1	3000	4620258.542
154	ՕՍՊ սալերի տեղադրում 10մմ հաստ. (բիտումային կղմինդրի հիմնատակ)	քմ	1781.1	5000	8905420.091
155	Բիտումային կղմինդրից ծածկույթի իրականացում (մողիֆիկացված բիտում 1,3կգ/քմ պարունակությամբ, երաշխիքային ժամկետը 40տարի)	քմ	1781.1	7000	12467588.13
156	Փայտե կոնստրուկցիաների հրապաշտպանում	խմ	30.9	18000	556195.0092
157	ՕՍՊ սալի մասնակի լաքապատում	քմ	297.2	1300	386382.533
158	Ջրհորդանների պատրաստում 0.5մմ հաստ. ցինկապատ թիթեղից, գունավոր ներկվածքով	գծմ	136.5	5000	682493.8759
159	Ջրընդունիչ ձագարների տեղադրում Փ150մմ	հատ	15	5000	74999.32703
160	Ջրհոս խողովակների տեղադրում 150x150մմ	գծմ	76.18	4000	304717.2657
161	Էվակուացիոն աստիճանների մոնտաժում	տն	0.707	749993	530245.2421
162	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0.707	50000	35349.6828
	Ընդամենը տանիք				71,114,895.2
	Հարդարման աշխատանքներ				
163	Պատերի բարձրորակ սվաղ գաջի շաղախով	քմ	2484.24	2300	5713700.731

20.07.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
164	Պատերի բարելավված սվաղ գաջի շաղախով	քմ	765.31	2300	1760197.206
165	Դռների եւ պատուհանների շեղերի սվաղ գաջի շաղախով	քմ	10.13	3500	35461.6818
166	V-2, V-4, V-5 Վիտրամենների վերնի մասի լցափակում գիպսոկարտոնե հարթասալերով	քմ	12.9	5000	64499.42124
167	Առաստաղների բարձրորակ սվաղ գաջի շաղախով	քմ	891.67	2300	2050822.598
168	Առաստաղների բարելավված սվաղ գաջի շաղախով	քմ	379.62	2300	873118.1654
169	Պատերի բարձրորակ ներկում լատեքսային ներկով	քմ	2516.2	1900	4780721.902
170	Պատերի բարելավված ներկում լատեքսային ներկով	քմ	765.31	1900	1454075.952
171	Առաստաղների բարձրորակ ներկում լատեկսային ներկով	քմ	1316.39	1900	2501118.557
172	Առաստաղների բարելավված ներկում լատեկսային ներկով	քմ	314.09	1900	596765.6452
173	Պատերի բարձրորակ սվաղ ցեմենտ-ավազե շաղախով	քմ	435.35	2500	1088365.234
174	Պատերի երեսապատում կերամիկական սալիկներով	քմ	356.6	10000	3565968.002
175	Կախովի առաստաղ գիպսաստվարաթղթե հարթասալերով 9,5մմ հաստության, ստատների տեղադրումով	քմ	424.72	5000	2123580.945
176	Ներքին գույքային տախտակամածի տեղադրում և քանդում	քմ հորիզ	332	1500	497995.5314
177	Կախովի առաստաղների պատրաստում պլաստիկ սալերով САЙДИНГ	քմ	65.53	7000	458705.884
178	Ողղանկյուն պողպատե խողովակներից բազրիքների մոնտաժում	տն	0.593	849992	503936.6781
179	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0.593	50000	29643.33401
	Ընդամենը հարդարման աշխատանքներ				28,098,677.5
	Արտաքին աստիճաններ, թեքահարթակներ				
180	Խամքարե զանգվածի պատրաստում աստիճանների տակ	խմ	16	5000	79999.28216
181	Միաձույլ բետոնե պատերի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	16	40000	639994.2573
182	Բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	9.2	40000	367996.6979
183	Աստիճանների երեսապատում 50մմ հաստ. բազալտե սալերով	քմ	12.17	16000	194718.2528
184	Հարթակների և աստիճանաճակատների երեսապատում 30մմ հաստ. բազալտե սալերով	քմ	49.57	13000	644404.2177
185	Խամքարե զանգվածի պատրաստում թեքահարթակների տակ	խմ	9.1	8000	72799.34677
186	Նույնի, միաձույլ բետոնե ծածկույթի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	2.7	45000	121498.9098
187	Թեքահարթակի միաձույլ բետոնե պատերի պատրաստում B-7.5 դասի բետոնով	խմ	3.4	45000	152998.6271
188	Նույնի, միաձույլ ե/բետոնե բազրիքների պատրաստում 120մմ հաստության B-12,5 դասի բետոնով	խմ	1.4	79999	111998.995
189	Ամրան Փ10A500C	տն	0.135	399996	53999.51546
190	60x40x3մմ պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից բռնաձող	տն	0.104	849992	88399.20679
191	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0.104	50000	5199.95334
	Ընդամենը արտաքին աստիճաններ և թեքահարթակներ				2,534,007.3
	Արտաքին հարդարում				

 20 . 0X.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
192	Պատերի ջերմամեկուսացում արտաքինից 100մմ հաստ. երկշերտ (վերին շերտը 30մմ, ստորինը 70մմ հաստ.) բազալտե մանրաթելային սայերով	քմ	1379.7	5000	6898438.1
193	V-4, V-5 արտաքին վիտրամենների վերևի մասի երեսապատում այլումինե "Alukobond" թիթեղով	քմ	3.5	35000	122498.9008
194	Պատերի բարձրորակ սվաղ ցեմենտի շաղախով մետաղացանցի տեղադրումով	քմ	1278.76	3500	4475619.84
195	Նույնի բարձրորակ ներկում դեկորատիվ, բաց գույնի, ճակատային ներկով	քմ	1278.76	2000	2557497.051
196	Պատերի երեսապատում բազալտե սայերով 30մմ հաստ. խարսխումով	քմ	102.5	16000	1639985.284
197	Պատուհանագոգերի տեղադրում բազալտե սալերից 30մմ հաստ.	քմ	11.72	16000	187438.3181
198	Բացվածքների լցափակում ապակեբլոկներով	քմ	0.96	59999	57599.48316
199	Արտաքին գույքային տախտակամածի տեղադրում և քանդում հարդարման աշխատանքների համար	քմ ուղ. ստորին	523	1300	679893.8993
	Ընդամենը արտաքին հարդարում				16,618,970.9
	ԸՆԴԱՍԵՆԸ 1.1 Համաշինարարական աշխատանքներ				313,822,535.7
	Ամբարձիչ				
195	Պտուտակային, ապակեպատ ամբարձիչ հաշմանդամ երեխաների համար 320կգ բեռնունակությամբ FORSTOR կամ համարժեք	հատ	1	2599977	2599976.67
	ԸՆԴԱՍԵՆԸ՝ Ամբարձիչ				2,599,976.7
	1.2 Ջեռուցում				
1	Նկուղ Այլումինե ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=500մմ	սեկց	31	5999.9	185998.331
2	Ջերմակարգավորիչ փական Φ 20մմ	հատ	6	3000.0	17999.83849
3	Փական անցումային Φ 20մմ	հատ	8	3000.0	23999.78465
4	Ավտոմատ օդահան փական Φ 15մմ	հատ	6	3000.0	17999.83849
5	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Φ 20x2,8մմ	զծմ	195	3000.0	584994.7508
6	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Φ 20մմ	հատ	46	300.0	13799.87617
7	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 45° Φ 20մմ	հատ	1	300.0	299.9973081
8	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ Φ 20x20x20մմ	հատ	10	300.0	2999.973081
9	Շրջանցիկ ծունկ Φ 20մմ	հատ	5	300.0	1499.986541
10	Φ 20x2,8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով $\Delta=10$ մմ	մ	56	1000.0	55999.49751
11	Ավտոմատ օդահան (вантуз) Φ 20մմ	հատ	1	3000.0	2999.973081
12	Մետաղ ռադիատորների և խողովակների ամրացման համար	կգ	28	2000.0	55999.49751
13	0,00 նիշից վերև Այլումինե ջեռուցման սարքերի տեղադրում h=500մմ	սեկց	425	5500.0	2337479.026
14	Նույնը, h=350մմ	սեկց	31	5000.0	154998.6092
15	Ջերմակարգավորիչ փական Φ 20մմ	հատ	41	2000.0	81999.26421
16	Փական անցումային Φ 20մմ	հատ	55	2000.0	109999.013
17	Ավտոմատ օդահան փական Φ 15մմ	հատ	48	3000.0	143998.7079
18	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Φ 20x2,8մմ	զծմ	218	3000.0	653994.1317
19	Նույնը, Φ 25x3,5մմ	զծմ	125	3000.0	374996.6351

20.07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
20	Նույնը, $\Phi 32 \times 4,5$ մմ	զծմ	51	3500.0	178498.3983
21	Նույնը, $\Phi 40 \times 5,6$ մմ	զծմ	137	4000.0	547995.0828
22	Նույնը, $\Phi 50 \times 6,9$ մմ	զծմ	198	5999.9	1187989.34
23	Նույնը, $\Phi 63 \times 8,7$ մմ	զծմ	106	6999.9	741993.342
24	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ $90^\circ \Phi 20$ մմ	հատ	57	300.0	17099.84656
25	Նույնը, $\Phi 25$ մմ	հատ	52	300.0	15599.86002
26	Նույնը, $\Phi 32$ մմ	հատ	58	300.0	17399.84387
27	Նույնը, $\Phi 40$ մմ	հատ	58	600.0	34799.68774
28	Նույնը, $\Phi 50$ մմ	հատ	80	1000.0	79999.28216
29	Նույնը, $\Phi 63$ մմ	հատ	60	1000.0	59999.46162
30	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ $45^\circ \Phi 20$ մմ	հատ	6	300.0	1799.983849
31	Նույնը, $\Phi 40$ մմ	հատ	2	300.0	599.9946162
32	Նույնը, $\Phi 50$ մմ	հատ	2	500.0	999.991027
33	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ $\Phi 20 \times 20 \times 20$ մմ	հատ	15	300.0	4499.959622
34	Նույնը, $\Phi 20 \times 20 \times 25$ մմ	հատ	5	300.0	1499.986541
35	Նույնը, $\Phi 25 \times 20 \times 25$ մմ	հատ	8	300.0	2399.978465
36	Նույնը, $\Phi 32 \times 20 \times 25$ մմ	հատ	1	300.0	299.9973081
37	Նույնը, $\Phi 32 \times 20 \times 32$ մմ	հատ	5	300.0	1499.986541
38	Նույնը, $\Phi 32 \times 20 \times 40$ մմ	հատ	1	400.0	399.9964108
39	Նույնը, $\Phi 32 \times 25 \times 32$ մմ	հատ	1	400.0	399.9964108
40	Նույնը, $\Phi 40 \times 20 \times 32$ մմ	հատ	1	400.0	399.9964108
41	Նույնը, $\Phi 40 \times 20 \times 40$ մմ	հատ	7	400.0	2799.974876
42	Նույնը, $\Phi 40 \times 20 \times 50$ մմ	հատ	5	500.0	2499.977568
43	Նույնը, $\Phi 40 \times 25 \times 40$ մմ	հատ	5	500.0	2499.977568
44	Նույնը, $\Phi 40 \times 25 \times 50$ մմ	հատ	4	500.0	1999.982054
45	Նույնը, $\Phi 50 \times 20 \times 50$ մմ	հատ	20	500.0	9999.91027
46	Նույնը, $\Phi 50 \times 20 \times 63$ մմ	հատ	1	500.0	499.9955135
47	Նույնը, $\Phi 50 \times 25 \times 50$ մմ	հատ	9	500.0	4499.959622
48	Նույնը, $\Phi 63 \times 20 \times 40$ մմ	հատ	1	600.0	599.9946162
49	Նույնը, $\Phi 63 \times 20 \times 63$ մմ	հատ	18	1000.0	17999.83849
50	Նույնը, $\Phi 63 \times 25 \times 63$ մմ	հատ	1	2000.0	1999.982054
51	Շրջանցիկ ծունկ $\Phi 20$ մմ	հատ	40	500.0	19999.82054
52	Նույնը, $\Phi 25$ մմ	հատ	6	300.0	1799.983849
53	$\Phi 20 \times 2,8$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ուստինե մեկուսիչով $\Delta=10$ մմ	մ	40	1000.0	39999.64108
54	Նույնը, $\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների	մ	54	1000.0	53999.51546
55	Նույնը, $\Phi 32 \times 4,5$ մմ խողովակների	մ	8	1000.0	7999.928216
56	Նույնը, $\Phi 40 \times 5,6$ մմ խողովակների	մ	13	1000.0	12999.88335
57	Նույնը, $\Phi 50 \times 6,9$ մմ խողովակների	մ	18	2000.0	35999.67697
58	Նույնը, $\Phi 63 \times 8,7$ մմ խողովակների	մ	15	2.000	29.99973081

20.07.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
59	Մետաղ ուղիատորների և խողովակների ամրացման համար	կգ	105	2.500	262.4976446
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.2 Ջեռուցում					7,936,721.3
1.3 Օդափոխություն (նկուղ)					
1	Ներածման-արտածման սարք, Lն=1470խմ/ժամ, Lա=1320խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդագոյիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատարացուցիչ Օր=6 կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Lն=1470մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Lա=1320մ3/ժամ, 6) ձայնախլացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	2599977	2599976.67
2	Օդափոխիչ կանալային L=125խմ/ժամ P=110Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	199998	199998.2054
3	Ճաղաշար պլաստմասայից Փ200մմ	հատ	5	1900	9499.914757
4	Նույնը 200x100	հատ	3	2800	8399.924627
5	Նույնը 200x200	հատ	1	2800	2799.974876
6	Նույնը 300x200	հատ	6	3800	22799.79542
7	Նույնը 300x250	հատ	6	3800	22799.79542
8	Օդի կարգավորիչ փական ձեռքի կարգավորումով Փ100մմ	հատ	5	1800	8999.919243
9	Նույնը, 100x100մմ	հատ	3	2800	8399.924627
10	Նույնը, 150x150մմ	հատ	2	2800	5599.949751
11	Նույնը, 200x100մմ	հատ	12	2800	33599.69851
12	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.5$ մմ	քմ	16	7200	115198.9663
13	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0.7$ մմ	քմ	89.9	7200	647274.192
14	Մետաղ օդատարների ամրացման համար	կգ	30	650	19499.82503
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.3 Օդափոխություն (նկուղ)					3,704,846.8
1.4 Օդափոխություն 0,00 նիշից վերև					
1	Ներածման-արտածման սարք, Lն=3600խմ/ժամ, Lա=3200խմ/ժամ որը լրակազմված է՝ 1) օդագոյիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատարացուցիչ Օր=24կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Lն=3600մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Lա=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	2799975	2799974.876

30.07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափան միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
2	<p>Ներածման-արտածման սարք, Lն=2400խմ/ժամ, Lա=2400խմ/ժամ որը լրակազմված է՝</p> <p>1) օդագոյիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատարացուցիչ ՕՏ=15կՎտ 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</p>	կ-տ	1	2799975	2799974.876
3	<p>Ներածման-արտածման սարք, Lն=5885խմ/ժամ, Lա=4860խմ/ժամ որը լրակազմված է՝</p> <p>1) օդագոյիչ մուտքի և ելքի վրա 2) օդատարացուցիչ ՕՏ=36,6կՎտ 3) օդի պտտվող ռեկուպերատոր 4) օդամղիչ ներածման Lն=5885մ3/ժամ 5) օդամղիչ արտածման Lա=4860մ3/ժամ, 6) ձայնախլացուցիչ 7) օդի կարգավորիչ փական մուտքի և ելքի վրա 8) ճկուն ներդիրներ 9) թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ 10) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ</p>	կ-տ	1	3299970	3299970.389
4	<p>Ներածման սարք, Lն=1820խմ/ժամ որը լրակազմված է՝</p> <p>1) օդագոյիչ մուտքի վրա 2) օդատարացուցիչ ՕՏ=11,2 կՎտ 3) օդամղիչ ներածման Lն=1820մ3/ժամ 4) ձայնախլացուցիչ 5) օդի կարգավորիչ փական մուտքի վրա 6) ճկուն ներդիրներ 7) ավտոմատիկայի կոմպլեկտ</p>	կ-տ	1	1799984	1799983.849
5	Օդափոխիչ կանալային L=540խմ/ժամ P=200Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	479996	479995.693
6	Օդափոխիչ կանալային L=270խմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	379997	379996.5903
7	Օդափոխիչ կանալային L=100խմ/ժամ P=100Պա N=0,5կՎտ	հատ	2	164999	329997.0389
8	Օդափոխիչ կանալային L=325խմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	419996	419996.2313
9	Օդափոխիչ կանալային L=800խմ/ժամ P=220Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	499996	499995.5135
10	Ճաղաշար պլաստմասայից Φ200մմ	հատ	20	1200	23999.78465
11	Նույնը 200x200	հատ	3	1600	4799.95693
12	Նույնը 300x300	հատ	12	3600	43199.61237
13	Նույնը 350x350	հատ	12	3000	35999.67697
14	Նույնը 400x200	հատ	82	4000	327997.0569
15	Նույնը 400x300	հատ	8	6000	47999.5693
16	Նույնը 400x400	հատ	2	10000	19999.82054
17	Նույնը 500x500	հատ	5	10000	49999.55135
18	Ալյումինե, դրսի ճաղաշար 300x800	հատ	4	48000	191998.2772
19	Նույնը 300x900	հատ	3	35000	104999.0578
20	Նույնը 400x1000	հատ	3	48000	143998.7079
21	Օդի կարգավորիչ փական ձեռքի կարգավորումով Φ100մմ	հատ	20	1600	31999.71286
22	Նույնը, 150x150մմ	հատ	2	1500	2999.973081
23	Նույնը, 200x150մմ	հատ	3	2100	6299.94347
24	Նույնը, 200x200մմ	հատ	65	2800	181998.3669
25	Նույնը, 300x150 մմ	հատ	3	3200	9599.913859
26	Տուփեր ցինկապատ թիթեղից δ=0.7մմ	քմ	57.0	7000	398996.4198

20. 07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
27	Օղատար ցիկլապատ թիթեղից $\Delta=0.5$ մմ	քմ	762.6	7000	5338152.1
28	Օղատարների մեկուսացում հանքային բամբակով $\Delta=50$ մմ	քմ	35	1100	38499.65454
29	Մետաղ օղատարների ամրացման համար	կգ	120	600	71999.35394
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.3 Օղափոխություն (0,00 նիշից վերև)				19,885,421.6
	1.5 Ն-1-Ն-4 Ներածման համակարգերի ջերմամատակարարում				
1	Նկուղ Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 $\Phi 25 \times 3,5$ մմ	գծմ	18	2000	35999.67697
2	Հաշվեկշիռ փական $\Phi 15$ մմ	հատ	1	3000	2999.973081
3	Փական անցումային, խցանային $\Phi 25$ մմ	հատ	2	3000	5999.946162
4	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° $\Phi 25$ մմ	հատ	6	300	1799.983849
5	Նույնը, $\Phi 32$ մմ	հատ	4	300	1199.989232
6	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ $\Phi 40 \times 32 \times 40$ մմ	հատ	2	500	999.991027
7	$\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով $\Delta=10$ մմ	մ	18	800	14399.87079
8	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	0.6	400	239.9978465
1	0,00 նիշից վերև Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 $\Phi 25 \times 3,5$ մմ	գծմ	11	2500	27499.75324
2	Նույնը, $\Phi 32 \times 4,5$ մմ	գծմ	13	3000	38999.65005
3	Նույնը, $\Phi 40 \times 5,6$ մմ	գծմ	133	5000	664994.033
4	Նույնը, $\Phi 63 \times 8,7$ մմ	գծմ	17	6000	101999.0848
5	Հաշվեկշիռ փական $\Phi 15$ մմ	հատ	1	2000	1999.982054
6	Նույնը, $\Phi 20$ մմ	հատ	1	3000	2999.973081
7	Նույնը, $\Phi 25$ մմ	հատ	2	3000	5999.946162
8	Փական անցումային, խցանային $\Phi 25$ մմ	հատ	2	3000	5999.946162
9	Նույնը, $\Phi 32$ մմ	հատ	2	3000	5999.946162
10	Նույնը, $\Phi 40$ մմ	հատ	4	3000	11999.89232
11	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° $\Phi 25$ մմ	հատ	4	300	1199.989232
12	Նույնը, $\Phi 32$ մմ	հատ	6	300	1799.983849
13	Նույնը, $\Phi 40$ մմ	հատ	10	400	3999.964108
14	Նույնը, $\Phi 63$ մմ	հատ	2	1000	1999.982054
15	Պոլիպրոպիլենային եռաբաշխիչ $\Phi 40 \times 32 \times 40$ մմ	հատ	2	400	799.9928216
16	Նույնը, $\Phi 40 \times 40 \times 63$ մմ	հատ	2	400	799.9928216
17	Նույնը, $\Phi 63 \times 25 \times 63$ մմ	հատ	2	600	1199.989232
18	Շրջանցիկ ծունկ $\Phi 25$ մմ	հատ	1	300	299.9973081
19	Նույնը, $\Phi 32$ մմ	հատ	1	300	299.9973081
20	Նույնը, $\Phi 40$ մմ	հատ	1	400	399.9964108
21	$\Phi 25 \times 3,5$ մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով $\Delta=10$ մմ	մ	11	800	8799.921038
22	Նույնը, $\Phi 32 \times 4,5$ մմ խողովակների	մ	13	800	10399.90668
23	Նույնը, $\Phi 40 \times 5,6$ մմ խողովակների	մ	133	1000	132998.8066
24	Նույնը, $\Phi 63 \times 8,7$ մմ խողովակների	մ	17	1000	16999.84746

20.07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
25	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	26	300	7799.930011
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.5 Ն-1-Ն-4 Ներածման համակարգերի ջերմամատակարարում				1,121,929.9
	1.6 Կաթսայատան սարքավորումներ (նկուղ)				
1	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=120կվտ հզորությամբ	կ-տ	1	979991	979991.2065
2	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=60կվտ հզորությամբ	կ-տ	1	879992	879992.1038
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	439996	439996.0519
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	349997	349996.8595
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	259998	259997.667
6	(-3,3 նիշի) ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DMH 30/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=0,195լսմ/ժ, H=2,9մ, N=192--8,8վտ, n=1440---1260պտ/րոպ	կ-տ	1	379997	379996.5903
7	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	349997	349996.8595
8	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	33000	32999.70389
9	Ընդարձակիչ անոթ թաղանթային V=600լ Փ750մմ H=1830մմ	հատ	1	329997	329997.0389
10	Բաշխիչ և հավաքող կոլեկտոր պոլիպրոպիլենային խողովակից Փ125x17,1մմ L=1,45մ	հատ	2	15000	29999.73081
11	Շվեյլեր N20 L=0,85մ 4հատ	մ	3.4	10000	33999.69492
12	Դեֆլեկտոր Փ250մմ	հատ	1	12000	11999.89232
13	Օդատար ցինկապատ թիթեղից δ=0,6մմ Փ250մմ	քմ	1.5	6500	9749.912513
14	Ճկուն խողովակ Փ75x10,4մմ L=0,3մ	հատ	4	15000	59999.46162
15	Նույնը. Փ63x8,7մմ L=0,3մ	հատ	4	1300	5199.95334
16	Նույնը. Փ25x3,5մմ L=0,3մ	հատ	2	1500	2999.973081
17	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 PPR Փ20x2,8մմ	զծմ	7	2500	17499.84297
18	Նույնը. Փ25x3,5մմ	զծմ	8	2500	19999.82054
19	Նույնը. Փ40x5,6մմ	զծմ	3	4000	11999.89232
20	Նույնը. Փ63x8,7մմ	զծմ	15	6000	89999.19243
21	Նույնը. Փ75x10,4մմ	զծմ	18	8000	143998.7079
22	Նույնը. Փ110x15,2մմ	զծմ	5	12000	59999.46162
23	Սողնակ կցաշուրթային ձեռքի կարգավորումով 30466բ Փ80մմ	հատ	8	15000	119998.9232
24	Փական անցումային խցանային Փ65 1548ո	հատ	4	15000	59999.46162
25	Նույնը, Փ40	հատ	1	10000	9999.91027
26	Նույնը, Փ25	հատ	4	3000	11999.89232
27	Ավտոմատ օդահան փական Փ20մմ	հատ	6	3000	17999.83849
28	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Փ20մմ	հատ	4	300	1199.989232

 20.07.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
29	Նույնը, Φ25մմ	հատ	7	300	2099.981157
30	Նույնը, Φ40մմ	հատ	3	400	1199.989232
31	Նույնը, Φ63մմ	հատ	9	600	5399.951546
32	Նույնը, Φ75մմ	հատ	16	700	11199.8995
33	Նույնը, 45° Φ75մմ	հատ	2	1000	1999.982054
34	Φ20x2,8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով Δ=10մմ	մ	7	400	2799.974876
35	Նույնը, Φ25x3,5մմ խողովակների	մ	8	400	3199.971286
36	Նույնը, Φ63x8,7մմ խողովակների	մ	15	1000	14999.86541
37	Նույնը Φ75x10,4մմ խողովակների	մ	18	1000	17999.83849
38	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	18	400	7199.935394
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.6 Կաթսայատան սարքավորումներ (նկուղ)					4,789,707.0
1.7 Կաթսայատան սարքավորումներ (0,00 նիշից վերև)					
1	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=120կվտ հզորությամբ	կ-տ	1	899992	899991.9243
2	Ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա "Северянин" Q=60կվտ հզորությամբ	կ-տ	1	899992	899991.9243
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	399996	399996.4108
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	369997	369996.68
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	249998	249997.7568
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	299997	299997.3081
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	369997	369996.68
8	Ընդարձակիչ անոթ թաղանթային V=600լ Φ750մմ H=1830մմ	հատ	1	339997	339996.9492
9	Բաշխիչ և հավաքող կոլեկտոր պոլիպրոպիլենային խողովակից Φ125x17,1մմ L=1,45մ	հատ	2	14500	28999.73978
10	Շվեյլեր N20 L=0,85մ 4հատ	մ	3,4	10000	33999.69492
11	Դեֆլեկտոր Φ250մմ	հատ	1	12000	11999.89232
12	Օդատար ցինկապատ թիթեղից Δ=0,6մմ Φ250մմ	քմ	1.5	6500	9749.912513
13	Ճկուն խողովակ Φ75x10,4մմ L=0,3մ	հատ	4	1500	5999.946162
14	Նույնը. Φ63x8,7մմ L=0,3մ	հատ	4	1300	5199.95334
15	Φ25x3,5մմ L=0,3մ	հատ	2	1300	2599.97667
16	Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով և կցմասների տեղադրումով PN10 PPR Φ25x3,5մմ	զծմ	8	2200	17599.84208
17	Նույնը. Φ40x5,6մմ	զծմ	3	2500	7499.932703

 20.07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի

2/2	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
18	Նույնը, Φ63x8,7մմ	զծմ	15	4000	59999.46162
19	Նույնը, Φ75x10,4մմ	զծմ	18	5200	93599.16013
20	Նույնը, Φ110x15,2մմ	զծմ	5	8600	42999.61416
21	Մողակ կցաշուրթային ձեռքի կարգավորումով 30x66ք Φ80մմ	հատ	8	25000	199998.2054
22	Փական անցումային խցանային Φ65 15x8ո	հատ	4	10000	39999.64108
23	Նույնը, Φ40	հատ	1	5200	5199.95334
24	Նույնը, Φ25	հատ	4	3000	11999.89232
25	Ավտոմատ օդահան փական Φ20մմ	հատ	6	1200	7199.935394
26	Պոլիպրոպիլենային անկյունակ 90° Φ25մմ	հատ	7	150	1049.990578
27	Նույնը, Φ40մմ	հատ	3	150	449.9959622
28	Նույնը, Φ63մմ	հատ	9	600	5399.951546
29	Նույնը, Φ75մմ	հատ	16	800	12799.88515
30	Նույնը, 45° Φ75մմ	հատ	2	1100	2199.980259
31	Φ25x3,5մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչով Δ=10 մմ	մ	8	200	1599.985643
32	Նույնը, Φ63x8,7մմ խողովակների	մ	15	400	5999.946162
33	Նույնը, Φ75x10,4մմ խողովակների	մ	18	500	8999.919243
34	Մետաղ խողովակների ամրացման համար	կգ	18	600	10799.90309
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.6 Կաթսայատան սարքավորումներ (0,00 նիշից վերև)					4,463,909.9
1.8 Սառը ջրի մատակարարման ներքին ցանց					
1	Նկուղ Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Φ20x2,8մմ	զծմ	10	2000	19999.82054
2	Նույնը, Φ25x3,5մմ	զծմ	5	2200	10999.9013
3	Նույնը, Φ63x8,6մմ	զծմ	5	2600	12999.88335
4	Φ20x2,8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով Δ=10 մմ	մ	10	2500	24999.77568
5	Նույնը, Φ25x3,5մմ խողովակների	մ	5	1000	4999.955135
6	Նույնը, Φ63x8,6մմ խողովակների	մ	5	250	1249.988784
7	Փական բրոնզե Φ20մմ	հատ	1	250	249.9977568
8	Փական անկյունային Φ15մմ	հատ	4	300	1199.989232
9	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	հատ	2	350	699.9937189
10	0,00 նիշից վերև Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Φ20x2,8մմ	զծմ	150	400	59999.46162
11	Նույնը, Φ25x3,5մմ	զծմ	22	2600	57199.48674
12	Նույնը, Φ32x4,4մմ	զծմ	40	2400	95999.13859
13	Նույնը, Φ40x5,5մմ	զծմ	14	2800	39199.64826
14	Նույնը, Φ63x8,6մմ	զծմ	15	3300	49499.55584

 20.07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
15	Փ20x2,8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով Δ=10 մմ	մ	150	2800	419996.2313
16	Նույնը, Փ25x3,5մմ խողովակների	մ	22	900	19799.82233
17	Նույնը, Փ32x4,4մմ խողովակների	մ	40	900	35999.67697
18	Նույնը, Փ40x5,5մմ խողովակների	մ	14	900	12599.88694
19	Նույնը, Փ63x8,6մմ խողովակների	մ	15	900	13499.87886
20	Ջրամատակարարման պողպատե խողովակների տեղադրում Փ57x3,5 մմ	զծմ	85	7000	594994.6611
21	Փական բրոնզե Փ15մմ	հատ	12	7000	83999.24627
22	Նույնը, Փ20մմ	հատ	2	9000	17999.83849
23	Նույնը, Փ25մմ	հատ	1	4500	4499.959622
24	Նույնը, Փ32մմ	հատ	1	30000	29999.73081
25	Սողնակ Փ50մմ	հատ	3	260	779.9930011
26	Փական անկյունային Փ15մմ	հատ	38	60	2279.979542
27	Հակադարձ փական Փ32մմ	հատ	1	45000	44999.59622
28	Ավտոմատ օդահան փական Փ20մմ (вантуз)	հատ	1	16500	16499.85195
29	Ցնցուղի ծորակ-խառնիչ	հատ	3	1300	3899.965005
30	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	հատ	16	60	959.9913859
31	Խոհանոցակոնքի ծորակ-խառնիչ	հատ	2	7000	13999.87438
32	Ջրառման ծորակ Փ15մմ	հատ	8	6000	47999.5693
33	Հրշեջ ծորակ Փ50մմ միացման գլխիկով, 20մ փողորակով և հակահրդեհային արկղով	կ-տ	6	50000	299997.3081
34	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր Փ15--Փ50մմ	հատ	195	200	38999.65005
35	Ալիքավոր պաշտպանիչ խողովակ Փ20մմ	զծմ	4	1000	3999.964108
36	Ջրաչափ Փ32մմ	հատ	1	15000	14999.86541
37	Ջրի գտիչ Փ50մմ	հատ	1	6000	5999.946162
38	Պողպատե խողովակների յուղաներկում	քմ	15.2	2000	30426.32698
39	Պողպատե խողովակների հիդրավլիկ փորձարկում	զծմ	85	300	25499.77119
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.8 Սառը ջրի մատակարարման ներքին ցանց					2,164,027.2
1.9 Տաք ջրի մատակարարման ներքին ցանց					
1	Նկուղ Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Փ20x2,8մմ	զծմ	8	1800	14399.87079
2	Փ20x2,8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ռետինե մեկուսիչներով Δ=10 մմ	մ	8	400	3199.971286
3	Փական բրոնզե Փ15մմ	հատ	1	2300	2299.979362
4	Փական անկյունային Փ15մմ	հատ	2	2300	4599.958724
1	0,00նիշից վերև Պոլիպրոպիլենային խողովակների տեղադրում, փորձարկումով, քլորացումով և կցամասերի տեղադրումով PN10 Փ20x2,8մմ	զծմ	155	1700	263497.6356

20.01.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
2	Նույնը, Φ25x3,5մմ	գծմ	38	2200	83599.24986
3	Նույնը, Φ32x4,4մմ	գծմ	12	2500	29999.73081
4	Նույնը, Φ40x5,5մմ	գծմ	3	3300	9899.911167
5	Φ20x2,8մմ խողովակների ջերմամեկուսացում ուստինե մեկուսիչներով Δ=10 մմ	մ	155	600	92999.16551
6	Նույնը, Φ25x3,5մմ խողովակների	մ	38	600	22799.79542
7	Նույնը, Φ32x4,4մմ խողովակների	մ	12	600	7199.935394
8	Նույնը, Φ40x5,5մմ խողովակների	մ	3	1000	2999.973081
9	Փական բրնձե Φ15մմ	հատ	14	2800	39199.64826
10	Փական անկյունային Φ15մմ	հատ	18	2800	50399.54776
11	Հակադարձ փական Φ15մմ	հատ	1	2800	2799.974876
12	Օղահան փական Φ20մմ (вентуз)	հատ	1	2800	2799.974876
13	Ջերմակարգավորիչ փական Φ15մմ	հատ	5	2800	13999.87438
14	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր Φ15--Φ50մմ	հատ	165	150	24749.77792
15	Արևային ջրատաքացուցիչ JNG-30, V=300լ, կոլեկտորի տիպը վակուումային, չափերը 2343x1560x1710մմ	հատ	1	749993	749993.2703
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.9 Տար ջրի մատակարարման ներքին ցանց					1,421,437.2
1.10 Կոյուղու ներքին ցանց					
1	Նկուղ Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում Φ50 մմ, փորձարկումով	գծմ	105	1800	188998.3041
2	Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում Φ100 մմ, փորձարկումով	գծմ	72	2500	179998.3849
3	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր Φ50մմ	հատ	70	2500	174998.4297
4	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր Φ100մմ	հատ	55	2500	137498.7662
5	III-րդ կարգի գրունտների քանդում խրամուղիներում ձեռքով	խմ	12	2000	23999.78465
6	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	12	2000	23999.78465
7	Կեղտաջրի պոմպակայան Wilo Drain Lift 180լ բաքով 2 պոմպով 830x760x600(հ) N=1,75կվտ	կ-տ	1	499996	499995.5135
8	Լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	հատ	2	1000	1999.982054
9	Զուգարանակոնքերի տեղադրում	հատ	2	35000	69999.37189
10	Միզաման պատի սիֆոնով և ծորակով	հատ	1	35000	34999.68595
11	0,00նիշից վերև Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում Φ50 մմ, փորձարկումով	գծմ	36	2150	77399.30549
12	Կոյուղու պոլիվինիլքլորիդե խողովակների տեղադրում Φ100 մմ, փորձարկումով	գծմ	26	1000	25999.7667
13	Լվացարանների տեղադրում սիֆոնով	հատ	22	22000	483995.6571
14	Զուգարանակոնքերի տեղադրում	հատ	12	40000	479995.693
15	Միզաման պատի սիֆոնով և ծորակով	հատ	1	30000	29999.73081




10.07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
16	Հոսակների տեղադրում Φ50մմ	հատ	5	5000	24999.77568
17	Հոսակների տեղադրում Φ100մմ	հատ	1	7000	6999.937189
18	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր Φ50մմ	հատ	78	1000	77999.30011
19	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների ձևավոր մասեր Φ100մմ	հատ	15	2000	29999.73081
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.10 Կոյուղու ներքին ցանց					2,573,876.9
1.11 Էլեկտրալուսավորում և վարդակներ					
1	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ, 3350Lm, IP40, 4000K	հատ	33	14999.865	494995.5584
2	Առաստաղի LED լուսատու 35վտ, 3350Lm, IP40, 4000K, վթարային, ներսարքված մարտկոցով	հատ	11	16999.847	186998.322
3	Առաստաղի LED լուսատու 33վտ, 2800Lm, IP20, 4000K	հատ	74	15999.856	1183989.376
4	Առաստաղի LED լուսատու 28վտ, 3100Lm, IP20, 4000K գրատախակը լուսավորելու համար	հատ	14	15999.856	223997.99
5	Առաստաղին ամրացվող LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20,4000K	հատ	37	15999.856	591994.688
6	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20, 4000K	հատ	5	15999.856	79999.28216
7	Առաստաղի LED լուսատու, պաշտպանված մետաղական ցանցով 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	20	15999.856	319997.1286
8	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	հատ	8	15999.856	127998.8515
9	Լուսատու հերմետիկ LED 31վտ, 3500Lm, IP65, 5000K	հատ	29	15999.856	463995.8365
10	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 31վտ, 3500Lm, IP65, 5000K	հատ	11	15999.856	175998.4208
11	Լուսատու դահիճի համար LED 33վտ, 3600Lm, IP40, 4000K	հատ	14	26499.762	370996.671
12	Նույնը, վթարային, ակումուլյատորային մարտկոցով LED լուսատու 33վտ, 3600Lm, IP40, 4000K	հատ	6	28499.744	170998.4656
13	Պատի LED լուսատու 18վտ, 1310Lm, IP65, 4000K	հատ	11	16499.852	181498.3714
14	Լուսատու LED, ներսարքվող կախովի առաստաղի մեջ 15վտ, 650Lm, IP65, 4000K	հատ	37	13499.879	499495.518
15	Լուսատու ազդանանշանային, վթարային 4վտ IP40 ԵԼՔ	հատ	14	14499.870	202998.1785
16	Անջատիչ 250Վ 6Ա, մեկստեղանի	հատ	44	1749.984	76999.30908
17	Նույնը, երկստեղանի 250Վ. 6Ա	հատ	32	1949.983	62399.44008
18	Վարդակ մեկստեղանի, հողանցվող կոնտակտով 250վ 16Ա	հատ	5	1749.984	8749.921486
19	Վարդակ երկստեղանի, հողանցվող կոնտակտով 250վ 16Ա	հատ	88	1949.983	171598.4602
20	Վարդակ տուփով, տեղադրվող հատակի մեջ	հատ	5	1949.983	9749.912513
21	Տուփ անջատիչների և վարդակների համար	հատ	172	299.997	51599.53699
22	Տուփ բաժանարար ներքին լուսավորման	հատ	145	299.997	43499.60967
23	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 12 տեղանոց IP44	հատ	1	25999.767	25999.7667
24	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 24 տեղանոց IP44	հատ	3	37999.659	113998.9771
25	Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 36 տեղանոց IP44	հատ	1	3499.969	3499.968595
26	Ավտոմատ -անջատիչ եռափեռ 32Ա	հատ	2	3999.964	7999.928216
27	Ավտոմատ -անջատիչ եռափեռ 40Ա	հատ	4	4499.960	17999.83849

07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՍԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
28	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 50A	հատ	1	1999.982	1999.982054
29	Ավտոմատ -անջատիչ միաբևեռ 16A	հատ	15	2199.980	32999.70389
30	Ավտոմատ -անջատիչ միաբևեռ 25A	հատ	35	4999.955	174998.4297
31	Պաշտպանիչ անջատման սարք 25Ա/30մԱ	հատ	7	519.995	3639.967338
32	BBԳԻՐLS-1000 չհրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x1,5մմ2 կտր.	մ	2900	399.996	1159989.591
33	BBԳԻՐLS չհրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x2,5մմ2 կտր.	մ	650	999.991	649994.1676
34	BBԳԻՐLS չհրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր.	մ	10	2799.975	27999.74876
35	BBԳԻՐLS չհրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x6մմ2 կտր.	մ	10	99.999	999.991027
36	Փ20մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	2900	99.999	289997.3978
37	Փ25մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	650	99.999	64999.41676
38	Փ40մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	20	669.994	13399.87976
39	Խողովակ մետաղական Փ20մմ	մ	50	25999.767	1299988.335
40	Կաթսայատան էլեկտրալուսավորում Բաշխիչ վահանի պլաստիկ արկղ 36 տեղանոց IP44	հատ	1	3499.969	3499.968595
41	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 32A	հատ	1	2999.973	2999.973081
42	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 20A	հատ	7	74999.327	524995.2892
43	Մագնիսային թողարկիչ ПМЛ-122002 40A (нереверсивный)	հատ	7	1399.987	9799.912065
44	BBԳԻՐLS չհրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x2,5մմ2 կտր.	մ	14	899.992	12599.88694
45	BBԳԻՐLS չհրկիզվող մալուխի տեղադրումը 4x2,5մմ2 կտր.	մ	125	99.999	12499.88784
46	Փ20մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	125	1499.987	187498.3176
47	Պողպատ շերտավոր 40x4մմ չափերի	մ	20	999.991	19999.82054
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.11 էլեկտրալուսավորում					10,364,947.0
1.12 էլ.ուժային սարքավորում					
1	Մտող գծերի էլ.ուժային սարքավորում Ներանցման վահանի մետաղական պահարան 600x600մմ IP44	հատ	2	129999	259997.667
2	էլ.սնուցման փոխարկիչ եռաբևեռ 200A	հատ	2	299997	599994.6162
3	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 200A	հատ	2	40000	79999.28216
4	Հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380Վ 5Ա	հատ	2	79999	159998.5643
5	Հոսանքի տրանսֆորմատոր 200/5Ա	հատ	6	14000	83999.24627
6	Բաշխիչ վահանի մետաղական պահարան 600x600մմ IP44	հատ	2	149999	299997.3081
7	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 40A	հատ	2	4000	7999.928216
8	Ավտոմատ -անջատիչ եռաբևեռ 50A	հատ	6	4500	26999.75773
9	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 63Ա	հատ	1	6500	6499.941676
10	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 160Ա	հատ	1	40000	39999.64108
11	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 200Ա	հատ	1	52000	51999.5334
12	Լրացուցիչ անկախ խզիչ 230Վ. ավտոմատները անջատելու համար	հատ	2	15000	29999.73081
13	BBԳԻՐLS չհրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x6մմ2 կտր.	մ	145	2700	391496.4871

 20. 07.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափանմիավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
14	BBԴԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x10մմ2 կտր.	մ	268	3400	911191.8238
15	BBԴԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x16մմ2 կտր.	մ	85	6500	552495.0424
16	BBԴԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x70մմ2 կտր.	մ	85	20000	1699984.746
17	BBԴԻՐ-LS չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x95մմ2 կտր.	մ	95	26900	2555477.069
18	Հաղորդակար պղնձից 1x95մմ2 կտր. ՈՅ-3-066 պոտենցիալների հավասարեցման համար	մ	100	4900	489995.6032
19	Նույնը, 1x10մմ2 կտր.	մ	85	760	64599.42034
20	Փ40մմ PVC կոշտ խողովակ	մ	60	300	17999.83849
21	Մետաղական խողովակ Փ20մմ	մ	60	670	40199.63929
22	Մետաղական խողովակ Փ40մմ	մ	350	1200	419996.2313
23	Մետաղական խողովակ Փ100մմ	մ	110	4000	439996.0519
24	Ցինկապատ պողպատե հաղորդաթիթեղ 40x4մմ չափերի	մ	30	1700	50999.54238
25	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 25Ա	հատ	1	26000	25999.7667
26	Արկղ կառավարման երկֆիդերանի 6Ա հեռակառավարման հնարավորությամբ ՔՄ 5114-2874	հատ	1	4000	3999.964108
27	Կառավարման պոստ ՈՒԿՄ-15	հատ	1	2200	2199.980259
28	BBԴԻՐ-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x2,5մմ2 կտր.	մ	10	3000	29999.73081
29	BBԴԻՐ-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x1,5մմ2 կտր.	մ	10	3500	34999.68595
30	Օդափոխության էլ.ուժային սարքավորում Բաշխիչ վահան 24 մոդուլի համար IP44	հատ	2	31000	61999.44367
31	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	2	25000	49999.55135
32	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	7	7000	48999.56032
33	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 25Ա	հատ	1	600	599.9946162
34	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	4	1400	5599.949751
35	Արկղ կառավարման եռաբևեռ ՔՄ 5113-3174 IP44	հատ	8	1800	14399.87079
36	Արկղ կառավարման եռաբևեռ ՔՄ 5113-3474 IP44	հատ	4	900	3599.967697
37	Կառավարման պոստ ՈՒԿՄ-15	հատ	13	1400	18199.83669
38	BBԴԻՐ-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x2,5մմ2 կտր.	մ	190	800	151998.6361
39	BBԴԻՐ-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x2,5մմ2 կտր.	մ	2	760	1519.986361
40	BBԴԻՐ-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր.	մ	8	670	5359.951905
41	BBԴԻՐ-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 4x2,5մմ2 կտր.	մ	20	600	11999.89232
42	BBԴԻՐ-LS-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 4x4մմ2 կտր.	մ	90	2000	179998.3849
43	ԿԵԵԴԻՐ ստուգիչ, չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x1,5մմ2 կտր.	մ	450	2000	899991.9243
44	Հաղորդակար պղնձից 10մմ2 կտր. ՈՅ-3-066 բազմաջիղ, պոտենցիալների հավասարեցման համար	մ	135	900	121498.9098
45	Խողովակ մետաղական Փ20մմ	մ	445	800	355996.8056
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.12 էլ.ուժային սարքավորում					11,310,878.5
1.13 Հողանցման օջախ և շանթապաշտպանություն					

 20.07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
1	Հողացման օջախ Գրունտի քանդում խրամուղում ձեռքով	խմ	7.6	3000	22799.79542
2	Նույնի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	7.6	900	6839.938625
3	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	36	2000	71999.35394
4	Պողպատ անկյունային ցինկապատ 50x50x5մմ չափերով L=3,0մ	հատ	9	10000	89999.19243
5	Շանթապաշտպանություն Գրունտի քանդում խրամուղում ձեռքով	խմ	5.8	3000	17399.84387
6	Նույնի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	5.8	900	5219.953161
7	Շանթապաշտպանիչ ցանցի փոում կլոր, Փ8մմ հաստ. ցինկապատ պողպատից	մ	600	1300	779993.0011
8	Մետաղական բռնակ (ցանցի ամրացման համար) DKC ND2106	հատ	300	1800	539995.1546
9	Խաչաձև միացիչ 8մմ կլոր պողպատի համար	հատ	55	350	19249.82727
10	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	90	2000	179998.3849
11	Պողպատ անկյունային ցինկապատ 50x50x5մմ չափերով L=2,5մ	հատ	12	8500	101999.0848
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.13 Հողացման օջախ և շանթապաշտպանություն					1,835,493.5
1.14 Ջրահեռացման համակարգի հակասառեցման կաբելային ցանց					
1	Բաշխիչ վահան 24մոդուլի համար	հատ	1	26000	25999.7667
2	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 50Ա	հատ	1	4500	4499.959622
3	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 40Ա	հատ	1	4000	3999.964108
4	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 16Ա	հատ	1	2000	1999.982054
5	Անջատիչ եռաբևեռ, դիֆերենցիալ 32Ա, 30Մա	հատ	3	36000	107999.0309
6	Կարգավորիչ Devireg 330	հատ	1	50000	49999.55135
7	Մոդուլային կոնտակտոր CTX-40, 40A	հատ	1	32000	31999.71286
8	BBԴԻՐՏ-1000 չիրկիզվող մալուխի տեղադրումը 5x4մմ2 կտր.	մ	260	1600	415996.2672
9	Ճկուն խողովակ Փ25մմ	հատ	220	80	17599.84208
10	Մետաղական խողովակ Փ20մմ	մ	40	670	26799.75952
11	Տուփ ճյուղավորիչ	հատ	10	450	4499.959622
12	Տուփ ճյուղավորիչ 105x105x55մմ Plexo	հատ	25	400	9999.91027
13	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=5մ, 137վտ	հատ	4	8200	32799.70569
14	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=10մ, 274վտ	հատ	16	26500	423996.1954
15	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=14մ, 366վտ	հատ	6	42000	251997.7388
16	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=20մ, 576վտ	հատ	4	48000	191998.2772
17	Մալուխ ջեռուցվող DTCE-30 L=34մ, 933վտ	հատ	2	59999	119998.9232
18	Մետաղական շղթա	մ	80	800	63999.42573
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.14 Ջրահեռացման համակարգի հակասառեցման կաբելային ցանց					1,786,184.0
1.15 Հրդեհի ահազանգման համակարգ					
1	Կենտրոնական վահանակ Рубеж -20П	հատ	1	40000	39999.64108

 00.07.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
2	Ինդիկացիայի բոլը Рубеж -БИ	հատ	1	59999	59999.46162
3	911 միանալու վահանակ Тандем-2М	հատ	1	109999	109999.013
4	Անխափան սնուցման սարք ИВЭПР 12v3a	հատ	2	40000	79999.28216
5	Մարտկոց 12В7А	հատ	2	15000	29999.73081
6	Հասցեային ծխի ազդասարք ИП 212-64	հատ	47	7250	340746.9425
7	Հասցեային հրդեհի ձեռքի ազդարարիչ ИПР 513-11	հատ	10	5000	49999.55135
8	Շչակ ОПОП 124-7	հատ	7	4000	27999.74876
9	Մուտքային մոդուլ АМП-4	հատ	1	28000	27999.74876
10	Հրդեհի գծային ծխի տվիչ ИПДЛ-Д-И/4Р	հատ	4	30000	119998.9232
11	Ինտերֆեյսի փոխակերպիչ	հատ	1	30000	29999.73081
12	Մալուխ КФСНГ - FRLS 1x2x0.75	մ	580	220	127598.855
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.15 Հրդեհի ահազանգման համակարգ				1,044,340.6
	1.16 Համակարգչային ցանց				
1	"Ղեկավարող" ժամացույց-կայան ЧС-2-06-ШКОЛА	լ-մ	1	154999	154998.6092
2	Էլեկտրոնային "Ղեկավարվող" ժամացույց, համալրված ջերմաչափով, ինդիկացիան կարմիր Р-100В-R	հատ	3	64999	194998.2503
3	Զանգ դպրոցական 220Վ МЗМ-1	հատ	3	6000	17999.83849
4	Մալուխ 2*0.75	մ	290	300	86999.21935
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.16 համակարգչային ցանց				454,995.9
	1,17 Տեսահսկման 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	22500	89999.19243
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	24500	244997.8016
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	74999	74999.32703
4	Կոշտ սկավառակ 4SF Seagate... Surveillance... HDD (SV35) SATA3 up to 6.0Gb/s (for 24/7 work)	հատ	1	59999	59999.46162
5	Սնուցման սարք 12Վ20Ա մետաղական արկղով	հատ	1	45000	44999.59622
6	Անխափան սնուցման սարք PowerCom KIN-1500AP, UPS 1500VA	հատ	1	134999	134998.7886
7	Մոնիտոր 32" LCD DS-D5032QE	հատ	1	84999	84999.2373
8	Մալուխ 4+1 KBT-B-2 2x0.35	մ	700	250	174998.4297
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.17 Տեսահսկման համակարգ				909,991.8
	1.18 Սպորտային սարքավորումներ				
1	Վահան բասկետբոլի տեղադրված պատին	կոմպլ	1	34000	33999.69492
2	Բասկետբոլի մարզական վահան	հատ	4	40000	159998.5643

20.07.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇԶԲ-20/9-3 պայմանագրի

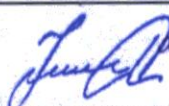
Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չավիմ ան միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
3	Գնդակը նշանակետին նետելու վահանակ	հատ	1	28000	27999.74876
4	Ցանց տեղադրվող մարզադահլիճի պատուհանների վրա	քմ	32.0	1400	44799.59801
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 1.18 Սպորտային սարքավորումներ					266,797.6
2. Փախստարանի գետնանցում					
1	III-րդ կարգի գրունտի մշակում փոստրակում 0.5 խմ շերտի տարողությամբ էքսկավատորով կողիցք	խմ	84	800	67199.39701
2	Նույնը, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	207	800	165598.5141
3	Գրունտի ետլիցք բուլդոզերով	խմ	84	600	50399.54776
4	Գրունտի տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	84	600	50399.54776
5	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում	խմ	207	800	165598.5141
6	Բետոնե նախապատրաստական շերտի պատրաստում B -7,5 դասի բետոնով	խմ	6.21	45000	279447.4925
7	Ե/Բետոնե հիմնային սալի պատրաստում B -20 դ.բետոնով	խմ	17.3	74999	1297488.358
8	Ամրան Փ6, 8A240C	տն	0.274	359997	98711.11426
9	Ամրան Փ12A500C	տն	0.596	359997	214558.0748
10	Միաձույլ ե/բետոնե Պ-1---Պ-3 պատերի պատրաստում 300մմ հաստությ. B-20 դասի բետոնով	խմ	37.1	73999	2745375.366
11	Ամրան Փ6, 8A240C	տն	0.069	359997	24839.77711
12	Ամրան Փ10A500C	տն	1.071	359997	385376.542
13	Ամրան Փ12A500C	տն	1.656	359997	596262.6497
14	Միաձույլ ե/բետոնե ծածկի սալերի պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	10.8	73999	799192.8288
15	Ամրան Փ6, 8A240C	տն	0.192	359997	69083.38011
16	Ամրան Փ12A500C	տն	0.503	359997	181078.3752
17	Միաձույլ ե/բ ՄՀ-1 հեծանի պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	0.4	74999	29999.73081
18	Ամրան Փ8A240	տն	0.011	359997	3959.964467
19	Ամրան Փ12A500C	տն	0.016	359997	5759.948316
20	ԱՍ-1, ԱՍ-2 Աստիճանների միաձույլ ե/բետոնե սալի պատրաստում B-20 դասի բետոնով	խմ	0.8	74999	59999.46162
21	Նույնի, բետոնե աստիճանների պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	0.2	45000	8999.919243
22	Ամրան Փ6, 8A240	տն	0.028	359997	9899.911167
23	Ամրան Փ16A500C	տն	0.148	359997	53279.52192
24	Բիտումային կղմինդրից ծածկույթի իրականացում (մոդիֆիկացված բիտում 1,3կգ/քմ պարունակությամբ, երաշխիքային ժամկետը 40տարի)	քմ	13.4	7000	93799.15833
25	Պատերի բարձրորակ սվաղ ցեմենտի շաղախով մետաղացանցի տեղադրումով	քմ	37.2	2800	104159.0654
26	Նույնի բարձրորակ ներկում դեկորատիվ, բաց գույնի, ճակատային ներկով	քմ	37.2	2000	74399.33241
27	60x40x3մմ պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից բազրիք	տն	0.117	549995	64349.42259
28	Նույնի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0.117	45000	5264.952757

 Ձ. 2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
29	Լուսատու հերմետիկ LED 31վտ IP65	հատ	2	11000	21999.80259
30	LED լուսատու վթարային, ներսարքված մարտկոցով LED 31վտ IP65	հատ	3	13000	38999.65005
31	Պատի լուսատու LED 18վտ IP65	հատ	1	8000	7999.928216
32	Լուսատու ազդանշանային, վթարային 4վտ IP40 ԵԼՔ	հատ	3	8000	23999.78465
33	Անջատիչ 250Վ 6Ա, մեկստեղանի	հատ	1	2000	1999.982054
34	Անջատիչ ռեվերսիվ 250Վ 6Ա	հատ	1	2000	1999.982054
35	BBΓhrLS-1000 չիբկիզվող մալուխի տեղադրումը 3x1,5մմ2 կտր.	մ	80	300	23999.78465
36	Φ20մմ PVC ճկուն խողովակ	մ	80	100	7999.928216
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 2 Փախստարանի գետնանցում					7,833,478.7
3. Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան ԼՏԵ					
1	Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան ԼՏԵ КТП-250 10(6) 0,4кВ	կ/տ	1	1499987	1499986.541
2	Եռաֆազ ավտոմատ-անջատիչ 250Ա	հատ	2	34000	67999.38984
3	Խրամուղու փորում III-րդ կարգի գրունտներում 0,7x0,3x36մ	խմ	7.6	2500	18999.82951
4	Ցինկապատ պողպատե հաղորդաթիթեղ 40x4մմ չափերի	մ	36	1500	53999.51546
5	Ցինկապատ պողպատե անկյունակ 50x50x5մմ չափերով L=3,0մ	հատ	9	6500	58499.47508
6	Բետոնե հիմնատակի պատրաստում ԼՏԵ-ի տակ B -7,5 դասի բետոնով	խմ	3.2	35000	111998.995
7	Ցանցավոր պարսպապատի պատրաստում H=2.0մ (հողային աշխատանքների կատարում, Φ50մմ h=2,2մ 8հատ պողպատե խողովակներից կանգնակների տեղադրում և բետոնացում B-7.5դասի բետոնով, ցանցապատում եռակցումով)	զծմ	16	5500	87999.21038
8	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	7.6	900	6839.938625
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 3. Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան ԼՏԵ					1,906,322.9
4. Ներտարածքային ցածր լարման 0,4կվ մալուխային գիծ					
1	Մալուխ ուժային, պլուսինից 1.0կՎ. АBBГ-1,0 4x120մմ2 կտրվածքով	մ	180	5500	989991.1167
2	Մալուխային ծայրային կցորդիչ 1կՎ 120մմ2 կտր.համար (мучта концевая) 4КВТп-1-120	հատ	4	2500	9999.91027
3	Մալուխային վերջույթ 120մմ2 կտրվածքի համար	հատ	16	1500	23999.78465
4	III-րդ կարգի գրունտի քանդում ձեռքով 4մալուխի համար 0,4x0,8x40մ	խմ	22.4	3000	67199.39701
5	Անկողնակի պատրաստում խրամուղում ավազից	մ	70	200	13999.87438
6	Ավազ	խմ	5.6	4000	22399.799
7	100մմ տրամ. վինիլպլաստե կոշտ խողովակ	մ	180	1200	215998.0618
8	Ազդանշանային ժապավեն 300մմ լայնությ.	մ	70	60	4199.962313
9	Գրունտի հետլիցք ձեռքով, տոփանում	խմ	16.8	900	15119.86433
10	Ավելորդ գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	5.6	900	5039.954776
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 4.Ներտարածքային ցածր լարման 0,4կվ մալուխային գիծ					1,367,947.7
5. 67 կվտ դրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ կայան					

04.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափան միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
1	Արևային ֆոտովոլտային համակարգ Արևային վահանակների տեղադրում 335W mono	հատ	200	76999	15399861.82
2	Փոխակերպիչի տեղադրում (ինվերտոր) 380վ, 60կվտ Growatt MAX 60KTL3LV	հատ	1	1999982	1999982.054
3	III-րդ կարգի գրունտների քանդում փոսերում ձեռքով վահանակների կանգնակների համար	խմ	85.9	2000	171798.4584
4	Վահանակների կանգնակների մոնտաժում (պողպատե քառանկյուն խողովակ 40x40x4մմ L=1500մմ, թիթեղ 150x150x6մմ)	տն	0.6918	599995	415076.2755
5	Կանգնակների բետոնացում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	89.3	35000	3125471.955
6	Հենակառուցվածքներ Մետաղական ժապավեն 40x4մմ	մ	20	1400	27999.74876
7	Ալյումինե պրոֆիլ վերնի Պ-1 95x50	մ	210	1000	209998.1157
8	Ալյումինե հորիզոնական պրոֆիլ Պ-3 80x50	մ	500	800	399996.4108
9	Ալյումինե հորիզոնական պրոֆիլ Պ-2 50x50	մ	500	600	299997.3081
10	Ալյումինե դետալ Դ-1 N-04	մ	800	400	319997.1286
11	Ալյումինե դետալ Դ-2 N-05	մ	200	600	119998.9232
12	Ալյումինե դետալ S-003.1	մ	100	600	59999.46162
13	Ալյումինե դետալ S-003.2	մ	50	600	29999.73081
14	Հենակառուցվածքի մոնտաժում	լր-գմ	200	800	159998.5643
15	Այլ նյութեր	լր-գմ	1	20000	19999.82054
16	Էլեկտրական մաս Մետաղական արկղ 800x650x250մմ IP65	հատ	1	30000	29999.73081
17	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ, փոփոխական հոսանքի 125Ա	հատ	1	30000	29999.73081
18	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ, փոփոխական հոսանքի 100Ա	հատ	1	25000	24999.77568
19	Ավտոմատ-անջատիչ 2բևեռանի, հաստատուն հոսանքի 10Ա	հատ	12	3000	35999.67697
20	Իմպուլսային գերլարումից պաշտպանող սարք 2 բևեռանի (1L+N) УЗИП	հատ	12	48000	575994.8316
21	Երկսակագնային դարձափոխիչային հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380վ 5Ա	հատ	1	69999	69999.37189
22	Հոսանքի տրանսֆորմատոր 400/5Ա	հատ	3	35000	104999.0578
23	Գրունտի քանդում խրամուղիներում ձեռքով	խմ	61	1000	60999.45265
24	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	61	1200	73199.34318
25	Անկողնակի պատրաստում խրամուղում ավազից 18խմ	մ	240	2000	479995.693
26	Մալուխ ուժային, ալյումինից 1.0կՎ АВЕ6ШВ-1,0 3x185+1x50մմ2 կտրվածքով	մ	120	2000	239997.8465
27	Հաղորդալար պղնձից 4բ.մմ ПВ-1-380	մ	1100	200	219998.0259
28	Հաղորդալար պղնձից 2,5բ.մմ ПВ-1-380	մ	100	300	29999.73081
29	Մալուխային ծայրային կցորդիչ 1կՎ 50մմ2 կտր.համար (муфта концевая) 1КВТнН-4x50	հատ	6	1300	7799.930011
30	Մալուխային վերջույթ 50մմ2 կտրվածքի համար	հատ	24	800	19199.82772
31	Միակցիչ МС4	հատ	40	1300	51999.5334
32	Φ100մմ մետաղական խողովակ	մ	2	2000	3999.964108

 01.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
33	Փ50մմ PVC խողովակ	մ	70	500	34999.68595
34	Ազդանշանային ժապավեն 300մմ լայնութ.	մ	240	150	35999.67697
35	Շանթապաշտպանում III-րդ կարգի գրունտի քանդում փոսում ձեռքով	խմ	1.65	3000	4949.955584
36	Գրունտի քանդում խրամուղում ձեռքով	խմ	0.2	2000	399.9964108
37	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով	խմ	1.85	1000	1849.9834
38	Մետաղական հենասյան մոնտաժում պողպատե կլոր խողովակներից (Փ51x3,5մմ L=1,0մ, Փ76x4մմ L=2,5մ, Փ89x4մմ L=2,5մ, Փ127x6մմ L=5,5մ)	տն	0.144	499996	72136.85271
39	Հենասյան յուղաներկում	քմ	4	2000	7999.928216
40	Հենասյան բետոնացում B -7,5 դասի բետոնով	խմ	1.65	35000	57749.48181
41	Schirtec S-AM շանթաքգիչ սարքի տեղադրում հենասյան վրա	հատ	1	349997	349996.8595
42	Պողպատ շերտավոր ցինկապատ 40x4մմ չափերի	մ	145	1400	202998.1785
43	Մետաղալար պողպատից պղնձապատ Փ8մմ	մ	14	350	4899.956032
44	Ծցածող պողպատից (հողակցիչ) պղնձապատ Փ17մմ L=1,5մ	հատ	4	2000	7999.928216
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 5. 67 կվտ դրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ կայան					25,601,337.8
6. Արտաքին ջրագիծ					
1	III-րդ կարգի գրունտների մշակում 0.25մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, կողլիցք	խմ	78	700	54599.51007
2	Նույնը, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	27	1700	45899.58814
3	Գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	15	1800	26999.75773
4	Հիմնատակի պատրաստում խողովակաշարի տակ ավազից	խմ	7	5500	38499.65454
5	Խրամուղու հետլիցք ավազով, ձեռքով, տոփանումով	խմ	17	900	15299.86271
6	Գրունտի ետլիցք խրամուղի բուլդոզերով և տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	93	400	37199.6662
7	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	27	1800	48599.56391
8	Պոլիէթիլենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Փ32մմ PN=1MPa	գծմ	15	2800	41999.62313
9	Պոլիէթիլենային ճնշումային խողովակների տեղադրում և փորձարկում SDR 17 Փ65մմ PN=1MPa	գծմ	78	3400	265197.6204
10	Զրաչափական հանգույց հորում Փ25մմ Գնդիկային փականների տեղադրում DN25մմ	հատ	1	4800	4799.95693
11	Զրաչափի տեղադրում DN25մմ, ստուգաչափումով	հատ	1	10000	9999.91027
12	Պոլիէթիլենային անցում ամերիկանկա Փ25մմ	հատ	1	1000	999.991027
13	Ջրի գոլիչ Փ25մմ	հատ	1	5000	4999.955135
14	Զրմուղի կլոր հոր հավաքովի ե/բետոնե օղակներից Փ1000մմ h=1,5մ	խմ	1.2	89999	107999.0309
15	Ե/բետոնե հորի օղակներ Փ1000մմ h=0,5մ և h=1,0մ	հատ	1	59999	59999.46162

07.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇԸԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
16	Ծածկի ե/բետոնե հավաքովի սալ 1,2x1,2x0,22(h) թուջե մտոցով	հատ	1	50000	49999.55135
17	Ջրմուղի կլոր հոր հավաքովի ե/բետոնե օղակներից $\Phi 1500$ մմ h=1,5մ	խմ	1.5	89999	134998.7886
18	ե/բետոնե հորի օղակներ $\Phi 1500$ մմ h=0,5մ և h=1,0մ	հատ	1	59999	59999.46162
19	Ծածկի ե/բետոնե հավաքովի սալ 1,8x1,8x0,22(h) թուջե մտոցով	հատ	1	50000	49999.55135
20	Պողպատե միացնող էլեմենտներ հորերում (սեյսմիկա 9 բայ)	տն	0.096	399996	38399.65544
21	Մետաղական ստիճաններ	տն	0.029	399996	11599.89591
22	Մետաղական տարրերի հակակոռոզիոն ներկում	տն	0.125	50000	6249.943919
23	Հակահրդեհային հիդրանտ $\Phi 125$ մմ h=750մմ	հատ	1	119999	119998.9232
24	Թուջից սողնակի տեղադրում $\Phi 50$ մմ	հատ	1	15000	14999.86541
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 6. Արտաքին ջրագիծ					1,249,338.8
7. Կենցաղային կոյուղի					
1	III-րդ կարգի գրունտների մշակում 0.25մ ³ շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, կողլիցք	խմ	46	800	36799.66979
2	Նույնը, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	23	2000	45999.58724
3	III-րդ կարգի գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	8	2000	15999.85643
4	Հիմնատակի պատրաստում խողովակաշարի տակ ավազից	խմ	3	6000	17999.83849
5	Խրամուղու հետլիցք ավազով, ձեռքով, տոփանումով	խմ	13	1500	19499.82503
6	Գրունտի ետլիցք խրամուղի բուլդոզերով և տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	54	500	26999.75773
7	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	23	2000	45999.58724
8	Կոյուղու PVC $\Phi 160$ մմ խողովակ ռետինե սեղմիչ օղակներով տեղադրում, փորձարկումով	գծմ	42	7000	293997.3619
9	Կոյուղու PVC $\Phi 200$ մմ խողովակ ռետինե սեղմիչ օղակներով տեղադրում, փորձարկումով	գծմ	5	8000	39999.64108
10	Կոյուղու կլոր դիտահորերի կառուցում հավաքովի ե/բ օղակներով $\Phi 1000$ մմ h=1,5մ	խմ	3.9	79999	311997.2004
11	ե/բետոնե հորի օղակներ $\Phi 1000$ մմ h=0,5մ և h=1,0մ	հատ	3	59999	179998.3849
12	Ծածկի ե/բետոնե հավաքովի սալ 1,2x1,2x0,22(h) թուջե մտոցով	հատ	3	40000	119998.9232
13	Պողպատե միացնող էլեմենտներ հորերում (սեյսմիկա 9 բայ)	տն	0.11	449996	49499.55584
14	Մետաղական ստիճաններ	տն	0.029	449996	13049.8829
15	Մետաղական տարրերի հակակոռոզիոն ներկում	տն	0.139	50000	6949.937638
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 7. Կենցաղային կոյուղի					1,224,789.0
8. Սաքրման կայանի ե/բետոնե հոր					
1	III-րդ կարգի գրունտների քանդում էքսկավատորով, բարձելով ավտոինքնաթափի վրա	խմ	21	700	14699.8681
2	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	21	1700	35699.67966
3	Գրունտի քանդում ձեռքով	խմ	10	1700	16999.84746
4	Գրունտի հետլիցք ձեռքով	խմ	10	700	6999.937189

 07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի


Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
5	Բետոնե նախապատրաստական շերտի պատրաստում B-7,5 դասի բետոնով	խմ	0.9	30000	26999.75773
6	Հորի ե/ բետոնե պատերի և հիմնատակի պատրաստում 250մմ հաստությամբ B-15 դասի բետոնով	խմ	8	44000	351996.8415
7	Ամրան Փ6A240C	տն	0.008	349997	2799.974876
8	Ամրան Փ10A500C	տն	0.485	349997	169748.4768
9	Ամրան Փ12A500C	տն	0.451	349997	157848.5836
10	Տոպակ-15 Մաքրման կայանի տեղադրում փոսի մեջ	կ/տ	1	1999982	1999982.054
11	Ավազի լցում սարքի տակ և շուրջ ձեռքով	խմ	6.5	6000	38999.65005
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 8. Մաքրման կայանի ե/բետոնե հոր					2,822,774.7
9. Ջերմոց					
1	III-րդ կարգի գրունտների քանդում խրամուղիներում ձեռքով	խմ	4	4000	15999.85643
2	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	4	4000	15999.85643
3	Բետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B-12,5 դասի բետոնով	խմ	3.6	40000	143998.7079
4	Պողպատե ուղղանկյուն խողովակներից շրջանակների մոնտաժում	տն	0.339	649994	220023.0257
5	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	0.339	50000	16949.84791
6	Մեկ խցիկանի պոլիկարբոնատից պատերի և ծածկի իրականացում	քմ	85	9000	764993.1357
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 9. Ջերմոց					1,177,964.4
9. Բարեկարգում					
1	Քանդման աշխատանքներ Տարածքի գոյություն ունեցող ծածկույթի քանդում էքսկավատորով, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	4709.64	800	3767678.192
2	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	4709.64	1100	5180557.514
3	Գրունտների մշակում բուլդոզերով, տեղափոխելով մինչև 100մ հեռավ. վրա (լիցքի իրականացում)	խմ	1782.1	800	1425691.207
4	Հողային աշխատանքներ մինչև 0.00նիշ Գրունտի քանդում 0.65մ3 շերտի տարողությամբ էքսկավատորով, բարձելով ավտոմեքենաների վրա	խմ	3982.12	700	2787458.988
5	Նույնի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	3982.12	1050	4181188.482
6	Երթևեկելի մաս Հիմնատակային և հարթեցման շերտի պատրաստում 100մմ հաստ. ավազա-կոպչային խառնուրդից	խմ	598.4	2500	1495986.576
7	Ճանապարհի հիմնատակի պատրաստում բազալտե խճով 150մմ հաստ.	քմ	598.4	2500	1495986.576
8	խճից հիմնատակի պատրաստում և տողորում բիտումով 4սմ հաստ. (4,12տն 1000քմ համար)	քմ	598.4	3000	1795183.892
9	Ճանապարհի ծածկույթի պատրաստում մանրահատիկ տաք ասֆալտաբետոնով 40մմ հաստ.	քմ	598.4	6000	3590367.783
10	Մայթեր Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 150x300մմ	զծմ	326.0	7000	2282189.522

 07.2021թ. կնքված N ՀՀԲԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
11	Թաքնված եզրաքարերի տեղադրում 80x200մմ	գծմ	621.2	6000	3727166.556
12	Բազալտե խճից 12սմ հիմքի պատրաստում մայթերի տակ	քմ	637.0	2000	1273988.568
13	Մայթերի 30մմ հաստ. առֆալտաբետոնե ծածկույթ	քմ	637.0	5500	3503468.563
14	Միզամարզ մեքենայացված նախապատրաստում սիզամարգերում փռելով 15սմ հաստ. բուսահող	քմ	930.4	2500	2325929.129
15	Խոտածածկի սերմի ցանքը ձեռքով (25գր/քմ)	քմ	930.4	1100	1023408.817
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 10. Բարեկարգում					39,856,250.4
11.Տարածքի արտաքին լուսավորում					
1	Խրամուղու փորում 0.25մ ³ շերտի տարողության էքսկավատորով, կողիցք	խմ	72.9	800	58319.47669
2	Նույնը, բարձելով ինքնաթափի վրա	խմ	30.3	2000	60599.45624
3	Փոսի փորում 0,5x0,5x1,0(հ)	խմ	4.5	2000	8999.919243
4	Գրունտի ետլիցք բուլդոզերով	խմ	77.4	400	30959.7222
5	Գրունտի տոփանում օդաճնշական ձեռքի տոփանիչով	խմ	77.4	500	38699.65274
6	Ավելորդ գրունտի տեղափոխում 3կմ հեռավորության վրա	խմ	30.3	3000	90899.18435
7	Հենայուն պողպատե խողովակից Փ159մմ h=8մ 1 բարձակով	հատ	18	69999	1259988.694
8	Բարձակ	հատ	18	15000	269997.5773
9	Լուսատու արտաքին լուսավորման, LED լուսադիոդային100վտ հզորության IP65	հատ	18	25000	449995.9622
10	Ավտոմատ անջատիչ 1 քնեռանի 6Ա	հատ	18	3000	53999.51546
11	Տուփ բաժանարար, սեղմաշարով, տեղադրվող հենասյան մեջ	հատ	18	500	8999.919243
12	Հաղորդալար պղնձից 3x2,5մմ ՈՊՆ-380	մ	162	600	97199.12782
13	Մետաղական խողովակ Փ50մմ մալուխը հենարանի մեջ անցկացնելու համար	մ	36	2000	71999.35394
14	Մալուխ ուժային, այլումինե ABBԳ-1,0 4x16մմ ² կտր.	մ	480	1200	575994.8316
15	Անկողնակի պատրաստում խրամուղում ավազից	մ	430	200	85999.22832

 07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չավիմ ան միավ	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամերը
1	2	3	4	5	6
16	Ավագ	խմ	25.8	6000	154798.611
17	Ազդանշանային ժապավեն 300մմ լայնությ.	մ	430	200	85999.22832
18	100մմ տրամ. վինիլպլաստե կոշտ խողովակ	մ	430	1000	429996.1416
19	Հենարանների բետոնացում B-15 դասի բետոնով	խմ	4.5	50000	224997.9811
20	Մետաղական հենասյուների յուղաներկում	քմ	72.3	2000	144598.7025
21	Վահանակ լուսավորության, մետաղական, 12մոդուլի համար	հատ	1	5000	4999.955135
22	Ավտոմատ-անջատիչ եռաբևեռ 32Ա	հատ	1	3000	2999.973081
23	Ավտոմատ-անջատիչ միաբևեռ 25Ա	հատ	3	2000	5999.946162
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 11. Տարածքի արտաքին լուսավորում					4,217,042.2
12.Մարզադաշտ					
1	20-40մմ ֆրակցիայի բազալտե խճից հիմնատակի պատրաստում 15 սմ հաստությամբ	քմ	364	1000	363996.7338
2	3-5մմ ֆրակցիայի բազալտե խճից հիմնատակ 30մմ հաստությամբ	խմ	10.9	6000	65519.41209
3	Գեոտեքստիլի փռում	քմ	364	600	218398.0403
4	Ավազից հարթեցնող շերտ 20-30մմ ֆրակցիայի 10մմ հաստ	խմ	3.64	6000	21839.80403
5	Բուսահողի փռում 10սմ հաստ.	քմ	364	800	291197.3871
6	Մերմերի ցանքը ձեռքով և ջրում	քմ	364	400	145598.6935
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 12.Մարզադաշտ					1,106,550.1
13. Ցանկապատ					
1	Արևային մարտկոցների և դպրոցի տարածքի ցանկապատ, դարպասներ, Գրունտների քանդում փոսերում ձեռքով	խմ	61	2000	121998.9053
2	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	61	1000	60999.45265
3	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B-12,5դասի բետոնով	խմ	60.3	55000	3317570.231
4	Մետաղական, ցանցավոր ցանկապատի կառուցում պողպատե տարրերից (ուղղանկյուն խողովակ, ժապավեն)	տն	12.064	649994	7841666.136
5	Մետաղական ցանցի եռակցում	քմ	865.22	1200	1038254.684
6	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՄՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	12.064	40000	482564.0699

 07.2021թ. կնքված N ՀՀՔԿ-ԲՄԱՇՁԲ-20/9-3 պայմանագրի

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
7	Մարզադաշտի ցանկապատ III-րդ կարգի գրունտների քանդում փոսերում ձեռքով	խմ	10	2000	19999.82054
8	Գրունտի հարթեցում տեղում ձեռքով	խմ	10	1000	9999.91027
9	Բետոնե հիմքերի պատրաստում կանգնակների տակ B-12,5դասի բետոնով	խմ	9.6	50000	479995.693
10	Մետաղական, ցանցավոր ցանկապատի կառուցում պողպատե տարրերից (ուղղանկյուն խողովակ, ժապավեն, անկյունակ)	տն	4.221	649994	2743625.381
11	Մետաղական ցանցի եռակցում	քմ	396	1200	475195.736
12	Մետաղական տարրերի երկշերտ ներկում ՈՓ-115 էմալով, նախնական մշակումով ԴՓ-021 նախաներկով	տն	4.221	40000	168838.485
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝ 13.Ցանկապատ				16,760,708.5
	Ընդհանուրը				497,582,524.272
	Չնախատեսված աշխատանքներ 3%				14,927,475.7
	Ընդամենը				512,510,000.0
	ԱԱՀ 20%				102,502,000.0
	Ընդամենը ամբողջը՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն				615,012,000.0

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

«Քաղաքաշինության կոմիտե»
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011023745
 ՀՎՀՀ 02565827

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

«Ինտերեյվոու-Արգոս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ավան Թումանյան 3/10
 «Հայրիզնեսբանկ» ՓԲԸ Կիլյան մ/6
 Հ/Հ 1150013831790100
 ՀՎՀՀ 02245698

Գլխավոր քարտուղար



Տնօրեն՝



ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ*

ՀՀ Տավուշի մարզի Կիրանցի Գ. Վարդանյանի անվան հիմնական դպրոցի տիպային (մոդուլային) շենքի կառուցման աշխատանքների կատարման

N	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների նվազագույն ծավալը	Աշխատանքների կատարման ժամկետը
1	Ընդհանուր նախապատրաստական աշխատանքներ, հողային աշխատանքներ, արտաքին ինժեներական կոմունիկացիաներ, միաձույլ ե/ք աշխատանքներ	Ոչ ուշ քան 100-րդ օրացուցային օրը ներառյալ
2	Միաձույլ ե/ք աշխատանքներ	Ոչ ուշ քան 190-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 280-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, տարիանման ելք)	Ոչ ուշ քան 380-րդ օրացուցային օրը ներառյալ
5	Հատակներ, առաստաղներ, հարդարում, ներքին և արտաքին ինժեներական կոմունիկացիաներ, բարեկարգման և կանաչապատման աշխատանքներ	Ոչ ուշ քան 450-րդ օրացուցային օրը ներառյալ
	Ընդամենը	450 օրացուցային օր

* Շինարարական աշխատանքների տեխնոլոգիական հաջորդականությանն առնչվող բոլոր փոփոխությունները անհրաժեշտ է նախօրոք համաձայնեցնել Պատվիրատուի հետ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 կառավարական տուն 3
 ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011023745
 ՀՎՀՀ 02565827

Գլխավոր քարտուղար


 Ա. Մելկոնյան
 (ստորագրություն)
 Վ.Տ.



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

«Ինտերնալ ՍՊԸ» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ավան Թումանյան 3/10
 «Հայրիզնեսբանկ» ՓԲԸ Կիլյան մ/6
 Հ/Հ 1150013831790100
 ՀՎՀՀ 02245698

Տնօրեն՝


 Գ. Նալբանդյան
 (ստորագրություն)
 Վ.Տ.



Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

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

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

N	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 շրջանակներում Կապալառուն 20 թ. _____-ին հանձնման-ընդունման նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված աշխատանքները.

Աշխատանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց՝

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

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

Աղյուսակ N 1

Հ/Հ	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված նյութեր և սարքավորումներ	Նախագծողի կողմից սահմանված երաշխիքային ժամկետ /տարի/
1	2	3
1	Շենքի կրող կոնստրուկցիաների շահագործման հաշվարկային ժամկետ	50
Հարդարման աշխատանքներ		
2	Բազալ տեհանքաբամբակից ջերմամեկուսիչ նյութեր	50
Տանիք		
3	Բիտումային կղմինդրից ծածկույթի իրականացում (մոդիֆիկացված բիտում 1,3կգ/քմ պարունակույթայամբ, երաշխիքային ժամկետը 40տարի)	40
Սառը ջրի մատակարարման ներքին ցանց		
4	Ցնցուղի ծորակ-խառնիչ	1
5	Լվացարանի ծորակ-խառնիչ	1
6	Խոհանոցակոնքի ծորակ-խառնիչ	1
7	Ջրաման ծորակ Φ15մմ	1
Էլեկտրա ու սալորում		
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	Առաստաղի ամրացվող LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20,4000K	1
13	Նույնը, վթարային, ակումբում լյատորային մարտկոցով LED լուսատու 27վտ, 2250Lm, IP20, 4000K	1
14	Առաստաղի LED լուսատու, պաշտպանված մետաղական ցանցով 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	1
15	Նույնը, վթարային, ակումբում լյատորային մարտկոցով LED լուսատու 34վտ, 3700Lm, IP20, 4000K	1
16	Լուսատու հերմետիկ LED 31վտ, 3500Lm, IP65, 5000K	1
17	Նույնը, վթարային, ակումբում լյատորային մարտկոցով LED լուսատու 31վտ, 3500Lm, IP65, 5000K	1
18	Լուսատու դահիճի համար LED 33վտ, 3600Lm, IP40, 4000K	1
19	Նույնը, վթարային, ակումբում լյատորային մարտկոցով LED լուսատու 33վտ, 3600Lm, IP40, 4000K	1
20	Պատի LED լուսատու 18վտ, 1310Lm, IP65, 4000K	1
21	Լուսատու LED, ներսարքվող կախվի առաստաղի մեջ 15վտ, 650Lm, IP65, 4000K	1
22	Լուսատու ազդանանշանային, վթարային 4վտ IP40 ԵԼԲ	1
Բարեկարգման աշխատանքներ		
23	Ասֆալտբետոնե ծածկույթի շահագործման երաշխիքային ժամկետ	5

Հ/Հ	Կապալառուի կողմից առաջարկվող սարքավորում /արտադրող, մոդել, տեխնիկական բնութագիր/	Չափման միավ	Քանակ	Կապալառուի կողմից առաջարկվող սարքավորման գործարանային երաշխիքային ժամկետ՝ տրված արտադրողի կամ մատակարար-ներկայացուցչի կողմից /տարի/
1	2	3	4	5
Ամբարձիչ				
1	FORSTOR LLC, FIS320-3, Պտուղ տակային, ապակե պատ ամբարձիչ հաշմանդամ երեխաների համար 320կգ բեռնունակությամբ	հատ	1	1տ
1.3 և 1.4 Օդափոխության				
2	AcFan-ը ստացված էրի, Ներածման-արտածման սարք, Lն=1470խմ/ժամ, Lա=1320խմ/ժամ որը լրակազմված է/ օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա/ օդատաքացուցիչ ՕՏ=6կՎտ, օդի պտտվող ռեկուլպերատոր/ աղմկախաղացուցիչ / օդի կարգավորիչ փակված մուտքի և ելքի վրա/ ճկուն ներդիրներ / օդամղիչ ներածման Lն=1470մ3/ժամ / օդամղիչ արտածման Lu=1320մ3/ժամ / թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ / ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	2տ
3	AcFan Օդափոխիչ կանալային L=125խմ/ժամ P=110Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	6 ամիս
4	AcFan-ը ստացված էրի, Ներածման-արտածման սարք, Lն=3600խմ/ժամ, Lա=3200խմ/ժամ որը լրակազմված է/ օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա/ օդատաքացուցիչ ՕՏ=24կՎտ, օդի պտտվող ռեկուլպերատոր/ աղմկախաղացուցիչ / օդի կարգավորիչ փակված մուտքի և ելքի վրա/ ճկուն ներդիրներ / օդամղիչ ներածման Lն=3600մ3/ժամ / օդամղիչ արտածման Lu=3200մ3/ժամ / թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ / ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	2տ
5	AcFan-ը ստացված էրի Ներածման-արտածման սարք, Lն=2400խմ/ժամ, Lա=2400խմ/ժամ որը լրակազմված է, օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա, օդատաքացուցիչ ՕՏ=15կՎտ, օդի պտտվող ռեկուլպերատոր, օդամղիչ ներածման Lն=2400մ3/ժամ, օդամղիչ արտածման Lu=2400մ3/ժամ, ձայնախաղացուցիչ, օդի կարգավորիչ փակված մուտքի և ելքի վրա, ճկուն ներդիրներ, թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ, ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	2տ
6	AcFan-ը ստացված էրի, Ներածման-արտածման սարք, Lն=5885խմ/ժամ, Lա=4860խմ/ժամ որը լրակազմված է, օդազտիչ մուտքի և ելքի վրա, օդատաքացուցիչ ՕՏ=36,6կՎտ, օդի պտտվող ռեկուլպերատոր, օդամղիչ ներածման Lն=5885մ3/ժամ, օդամղիչ արտածման Lu=4860մ3/ժամ, ձայնախաղացուցիչ, օդի կարգավորիչ փակված մուտքի և ելքի վրա, ճկուն ներդիրներ, թրթռամեկուսիչ սարքավորման տակ, ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	2տ
7	AcFan-ը ստացված էրի, Ներածման սարք, Lն=1820խմ/ժամ որը լրակազմված է, օդազտիչ մուտքի վրա, օդատաքացուցիչ ՕՏ=11,2կՎտ, օդամղիչ ներածման Lն=1820մ3/ժամ, ձայնախաղացուցիչ, օդի կարգավորիչ փակված մուտքի վրա, ճկուն ներդիրներ, ավտոմատիկայի կոմպլեկտ	կ-տ	1	2տ
8	AcFan CDF-160L, Օդափոխիչ կանալային L=540խմ/ժամ P=200Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	6 ամիս
9	AcFan CDF-100L, Օդափոխիչ կանալային L=270խմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	6 ամիս
10	AcFan CDF-100L, Օդափոխիչ կանալային L=100խմ/ժամ P=100Պա N=0,5կՎտ	հատ	2	6 ամիս
11	AcFan CDF-125L, Օդափոխիչ կանալային L=325խմ/ժամ P=100Պա N=0,7կՎտ	հատ	1	6 ամիս

12	AcFan CDF-200L, Օդափոխիչ կանալային L=800խմ/ժամ P=220Պա N=0,8կՎտ	հատ	1	6 ամիս
1.6 և 1.7 Կաթսայ առան սարքավորումներ				
13	ООО СЕВЕРЯНИН СЕВЕРЯНИН 120, ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա Q=120կՎտ հզոր ու թյամբ	կ-տ	2	1տ
14	ООО СЕВЕРЯНИН СЕВЕРЯНИН 60, ավտոմատացված ջրային էլեկտրակաթսա Q=60կՎտ հզոր ու թյամբ	կ-տ	2	1տ
15	DAB PUMPS LDT, DPH 120/250-40T, Ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 120/250-40T մակնիշի G=3,57խմ/ժ, H=11,2մ, N=536--339կտ, n=2780--2080պտ/րոպ	կ-տ	2	1տ
16	DAB PUMPS LDTDPH 60/250-40, Օդափոխու թյան համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DPH 60/250-40T մակնիշի G=4,96խմ/ժ, H=7մ, N=348---232կտ, n=2650---1520պտ	կ-տ	2	1տ
17	DAB PUMPS LDT DMH 30/250-40T, ջեռուցման համակարգի ջրի շրջանառության պոմպ DMH 30/250-40T մակնիշի G=0,324խմ/ժ, H=2,9մ, N=192--8,8կտ, n=1440--1260պտ/րոպ	կ-տ	2	1տ
18	DAB PUMPS LDT, DPH 60/280-50T, Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակնիշի (сдвоенный) G=9,05խմ/ժ, H=7,5մ, N=410--235կտ, n=1400---1130պտ/րոպ	կ-տ	2	1տ
19	DAB PUMPS LDT DPH 60/280-50T, Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 60/280-50T մակնիշի (сдвоенный) G=7,6խմ/ժ, H=7,6մ, N=410--235կտ, n=1400---1130պտ/րոպ	կ-տ	2	1տ
20	DAB PUMPS LDT DMH 30/250-40T, Համակարգի հետադարձ ջրի մատակարարման պոմպ DPH 30/250-40T մակնիշի (сдвоенный) G=0,195խմ/ժ, H=2,9մ, N=192--8,8կտ, n=1440---1260պտ/րոպ	կ-տ	1	1տ
1.9 Տպ ջրի մատակարարման ներքին ցանց				
21	ENERGY220 JNG-30, Արևային ջրատաքուցիչ JNG-30, V=300լ, կոլեկտորի տիպը վակուումային, չափերը 2343x1560x1710մմ	կոմպլեկտ	1	5տ
1.14 Ջրահեռացման համակարգի հակաստեցման կաբելային ցանց				
22	Devi Devireg 330, թերմոռեզուլյատոր 180/250վ, IP20, 7վտ	հատ	1	5տ
23	General Electric CTX-40 Մոդուլային կոնտակտոր 220վ, 40Ա	հատ	1	5տ
24	Devi DTCE-30, Մալուխջեռուցվող L=5մ, 137վտ	հատ	4	5տ
25	Devi DTCE-30, Մալուխջեռուցվող L=10մ, 274վտ	հատ	16	5տ
26	Devi DTCE-30, Մալուխջեռուցվող L=14մ, 366վտ	հատ	6	5տ
27	Devi DTCE-30, Մալուխջեռուցվող L=20մ, 576վտ	հատ	4	5տ
28	Devi DTCE-30, Մալուխջեռուցվող L=34մ, 933վտ	հատ	2	5տ
1.15 Հրդեհի անազանգման համակարգ				
29	ООО ТД Рубеж, Рубеж -20П, Կենտրոնական վահանակ	հատ	1	1տ
30	ООО ТД Рубеж, Рубеж – БИ, Ինդիկացիայի բլոկ	հատ	1	1տ
31	ООО Аргус-Спектр Тандем-2М, 911 միանալու վահանակ	հատ	1	1տ
32	ООО ДАВИКОН ИВЭПР 12v3a, Անխափան սնուցման սարք	հատ	2	6 ամիս
33	ООО ТД Рубеж, ИП 212-64, Հասցեային ծխի ազդասարք	հատ	47	1տ
34	ООО ТД Рубеж, ИПР 513-11, Հասցեային հրդեհի ձեռքի ազդարարիչ	հատ	10	1տ
35	ООО ТД Рубеж, ОПОП 124-7, Ծչակ	հատ	7	1տ

36	ООО ТД Рубеж, АМН-4, Մուլտիպլիկացիոն մոդուլ	հատ	1	1տ
37	ООО Полисервис, ИПДЛ-Д-И/4Р, Հրդեհի գծային ծխի սլիք	հատ	4	1տ
38	TELEOFIS TELEOFIS WR121, Ինտերֆեյսի փոխակերպիչ	հատ	1	1տ
1.15 Տեսահսկման համակարգ				
39	Hikvision DS-2CE56D0T-IRP, 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	1տ
40	Hikvision DS-2CE16D0T-IRP, 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	1տ
41	Hikvision DS-7116HQHI-K1, Տեսագրող սարք DS-7116HQHI-K1, 16Turbo HD/AHD/Analog interface input, 16-ch video&1-ch audio input, 2-ch IP video input, 1 SATA interface, CH01-04: 3MP @ 15fps, CH01- 16:1920x1080P/4MP Lite@15 fps/ch, 4K UHD output, mini 1U case	հատ	1	1տ
42	SEAGATE 4SP SATA III SEAGATE ST4000DM00, Կոշտ սկավառակ 4SP Seagate... Surveillance... HDD (SV35) SATA3 up to 6.0Gb/s (for 24/7 work)	հատ	1	1տ
43	Sean MTK-240L-12, Սնուցման սարք 12V20Ա մետաղական արկղով	հատ	1	1տ
44	PowerCom KIN-1500AP, Անխափան սնուցման սարք UPS 1500VA	հատ	1	6 ամիս
2. Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան LՏԵ				
45	PAIRON КТП-250 10(6) 0.4кВ, Լրակազմ տրանսֆորմատորային ենթակայան	կ/տ	1	3տ
5. 67 կվ տղրվածքային հզորությամբ արևային ՖՎ կայան				
46	Պրոֆպանել ՍՊԸ MONO72 SLN-72 Mono-335, Արևային ֆոտովոլտային համակարգ Արևային վահանակներ 335W	հատ	200	10տ
47	Growatt New Energy Technology CoLTD Growatt MAX 60KTL3LV, Փոխակերպիչի տեղադրում (ինվերտոր) 380վ, 60կվտ	հատ	1	5տ
48	EKF ОПВ-Д Իմպուլսային գերլարումից պաշտպանող սարք 2 բևեռանի 5կվ 230վ	հատ	12	1տ
49	ООО Меркурий, Меркурий 231AT-01, Երկսակազնային դարձափոխիչային հաշվիչ էլեկտրոնային 2 տարիֆային 380V 5Ա	հատ	1	1տ
50	ABB, CT3, Հոսանքի տրանսֆորմատոր 400/5Ա	հատ	3	1տ
51	Schirtec AG, Schirtec S-AM E.S.E., շանթարգիչ սարքի	հատ	1	1տ
8. Մաքրման կայանի ե/բետոնե հոր				
52	ООО ПО ТОПОЛ-ЕКО Тонас-15 մաքրման կայան	կ/տ	1	15

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝

«Քաղաքաշինության կոմիտե
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
կառավարական տուն 3
«Ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական մարտություն
Հ/Հ 900011023745
Հ/Հ 02565827

Գլխավոր քարտուղար



Ս. Մկրտչյան
(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Handwritten signature

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ՝

«Ինտերեյրոս-Արգոս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ավան Թումանյան 3/10
«Հայրիզնեսարանկ» ՓԲԸ Կիլյան մ/6
Հ/Հ 1150013831790100
Հ/Հ 02245698

Տնօրեն՝



Պ. Ղազարյան
(ստորագրություն)

ԼՍԻ ղՈՒԹՎՐ

ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(պայմանագրի ապահովում)

ք. Երևան

«19» 07 2021թ.**

«Ինտերեվրոս-Արգոս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն՝ Գ. Ղազարյանի (AM 0788769, 05.07.2012թ. 001 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-20/9 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 իննսուներորդ 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՝

«Ինտերեվրոս-Արգոս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ավան Թումանյան 3/10
«Հայբիզնեսբանկ» ՓԲԸ Կիևյան մասնաճյուղ
հ/հ 1150013831790100
հվվհ 02245698:

տնօրեն Գ. Ղազարյան



1.	ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*	
2. Թիվ		
3.	Ներկայացման ամսաթիվը՝ " ___ " ___ 20__թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝ «Ինտերեվրոս-Արգոս» ՍՊԸ		
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «Հայբիզնեսբանկ» ՓԲԸ Կիևյան մ/ճ		
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 1150013831790100		
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 02245698		
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) 900005000758		
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 61 501 200 /վաթսուսմեկ միլիոն հինգ հարյուր մեկ հազար երկու հարյուր/		
15. Ակցեպտավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)		
16. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ ՀՀ դրամ /AMD/		
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (պայմանագրի կատարման ապահովման համար)		
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)՝		
19. Վճարման պայմանները՝	<ակցեպտավորված վճարում>	
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.

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

ՏՈՒՇԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(որակավորման ապահովում)

ք. Երևան

« 19 » 07 2021թ.**

«Ինտերեվրոս-Արգոս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն՝ Գ. Ղազարյանի (AM 0788769, 05.07.2012թ. 001 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-20/9 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 իննսուներորդ 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՝

«Ինտերեվրոս-Արգոս» ՍՊԸ

ք. Երևան, Ավան Թումանյան 3/10

«Հայբիզնեսբանկ» ՓԲԸ Կիևյան մասնաճյուղ

հ/հ 1150013831790100

հվվի 02245698:

տնօրեն Գ. Ղազարյան



1.	ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*	
2. Թիվ		
3.	Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն)՝ «Ինտերվրոս-Արգոս» ՍՊԸ		
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «Հայբիզնեսբանկ» ՓԲԸ Կիևյան մ/ճ		
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 1150013831790100		
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 02245698		
8. Վճարողի ՀՕՀ՝		
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքաշինության կոմիտե		
10. Շահառուի ՀՕՀ (չի լրացվում)		
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02565827		
12. Շահառուին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն		
13. Շահառուի հաշվի համարը (հ2.N) 900008000664		
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 184 503 600 /հարյուր ութսունչորս միլիոն հինգ հարյուր երեք հազար վեց հարյուր/		
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)		
16. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ ՀՀ դրամ /AMD/		
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (որակավորման 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	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն	
/ _____ /	/ _____ /	
/ստորագրություն/	/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»: