

**ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ԱՔ-ԳՀԱՇՁԲ-21/8**

ք. Արմավիր

«15» հուլիսի 2021թ.

Արմավիրի համայնքապետարանը, ի դեմս համայնքի ղեկավար Դ. Խուդաթյանի, որը գործում է Արմավիրի համայնքապետարանի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Հազարաշեն» ԱԿ-ն, ի դեմս նախագահ Վ. Փոշոտյանի, որը գործում է «Հազարաշեն» ԱԿ-ի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Կապալառուն պարտավորվում է սույն պայմանագրով սահմանված կարգով, նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում կատարել սույն պայմանագրի (այսուհետ՝ պայմանագիր) N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված **Քաղաքացիների սպասարկման գրասենյակի վերակառուցման և վերանորոգման** 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 պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելուց հետո և կատարման ժամկետը սահմանվում է՝ **60 օրացուցային օր:**

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

2. ԿԱՊԱԼԱՌՈՒԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐՈՎ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԿԱՏԱՐԵԼԸ

2.1 Աշխատանքը կատարվում է Կապալառուի ուժերով, նյութերով և միջոցներով:

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

3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

3.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

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

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

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

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

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

3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

3.2.2 Պայմանագրով նախատեսված ժամկետում և կարգով Կապալառուի մասնակցությամբ գնել 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 Աշխատանքների առնվազն 75 տոկոսը 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 շինման 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:

3.4.11 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 Պատվիրատուի և Կապալառուի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Աշխատանքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Պատվիրատուի և Կապալառուի 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 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կապալառուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

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

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

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

4.6 Աշխատանքն ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

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

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

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

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

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

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

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

5. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է **7928650 (յոթ միլիոն ինը հարյուր քսանութ հազար վեց հարյուր հիսուն) ՀՀ դրամ:** 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: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 2) նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 30-ը:

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

6.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ժամկետը խախտելու դեպքում Կապալառուից յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար գանձվում է տույժ՝ կատարման ենթակա, սակայն չկատարված Աշխատանքի գնի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) 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 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով: Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև աշխատանքի արդյունքը սույն 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 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

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

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

7. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (\$ՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

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

8. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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:

8.8 Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կապալառուի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել աշխատանքի օգտագործման պահանջը, իսկ Կապալառուի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան

պայմանագրով ի սկզբանե աշխատանքների կատարման համար սահմանված ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

8.9 Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կապալառու կամ Պատվիրատու) օգուտները (հնալողություններ) 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:

8.10 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:

8.11 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:

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

8.13 Սույն պայմանագիրը կազմված է 5 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3, N 4 և N 4.1 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

9. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Արմավիրի համայնքապետարան
Ք. Արմավիր, Հանրապետության 32
ՀՀ Ֆինանսների նախարարություն
Հ/Կ՝ 900332201061
ՀՎՀՀ՝ 04401882
Համայնքի ղեկավար՝

Դ. Խուրդայան

(ստորագրություն)
Կ.Տ.

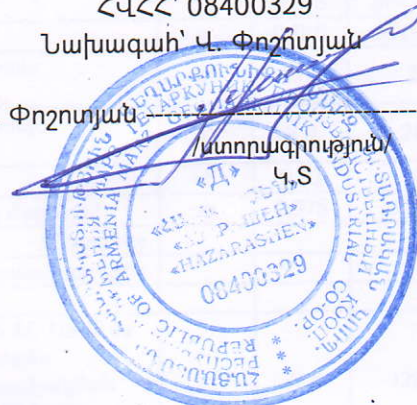


ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Հազարաշեն» ԱԿ
Ք. Գավառ, Վ. Փոշոտյան 1
«Ակբա բանկ» ԲԲԸ, Գեղարքունիք մ/Զ
Հ/Կ՝ 220083330203000
ՀՎՀՀ՝ 08400329
Նախագահ՝ Վ. Փոշոտյան

Վ. Փոշոտյան

(ստորագրություն)
Կ.Տ.



ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱԿԱՇԻՎ
ՔԱՂԱՔԱՑԻՆԵՐԻ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ԳՐԱՍԵՆՅԱԿԻ ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՑՄԱՆ և ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ

NN	Աշխատանքների անվանումը	Հ/մ	ծավալ	Միավորի արժեքը	Ընդամենը
1	2	3	4	5	6
Շինարարական աշխատանքներ					
1	160-200 մմ հաստության միջնորմների քանդում /18մ ² /	մ ³	3,24	8866	28727
2	850x2070 և 880x2070 մմ չափերով փայտե դռների ապամոնտաժում /2 հատ/	մ ²	3,58	1773	6348
3	Բոլոր չգործող բաց մալուխների ապամոնտաժում	զմ	100	89	8866
4	Ջեռուցման խողովակների և կցամասերի ապամոնտաժում	զմ	43	177	7625
5	Բոլոր էլեկտրական վարդակների, անջատիչների, բաժանարար տուփերի, լուսատուների ապամոնտաժում	հատ	26	266	6916
6	Միջնորմների քանդումից հետո ՔՍԳ-ի ներսի կողմից ներքին կրող երկայնական (միջանցքի) պատերի ամբողջ մակերևույթից և արտաքին պատերի բոլոր շեկայթներից և ջեռուցիչների խորշերից, ինչպես նաև միջանցքի կողմից ՔՍԳ-ի մուտքի դռան շուրջ (մասնակի) պատի հարդարարական շերտերի (գաջ, մոտ 3-6 սմ) ամբողջական քանդում	մ ²	53	443	23496
7	Բոլոր շրիշակների ապամոնտաժում	զմ	47	44	2084
8	Ջեռուցիչների խորշերի քանդում արտաքին քարե պատի մեջ	մ ³	0,03	177329	5320
9	Հատակի ց/ա հարթեցնող շերտի քանդում 3.5-5 սմ խորությամբ, խողովակների և մալուխների մոնտաժման համար	մ ²	11,6	887	10285
10	Հատակի փայտե մանրահատակի քանդում	մ ²	68	887	60292
11	Կրող պատի մեջ դռան բացվածքի քանդում, չափերի մեծացման համար	մ ³	0,5	70932	35466
12	Ներքին երկայնական կրող քարե պատի մեջ 410(Բ)x390(Լ)x170(Խ) մմ չափերով 2 խորշերի բացում՝ ներկառուցվող էլեկտրական և անվտանգության վահանակների (չափը 390(Բ)x340(Լ)x120(Խ)) տեղադրման համար	մ ³	0,054	70932	3830
13	4 ՊՎՔ լուսամուտագոգերի ապամոնտաժում	զմ	2,56	488	1248
14	Շին. աղբի հավաքում, բարձում եւ տեղափոխում 3կմ	տ	7,8	3990	31121
Ընդամենը					231626
Տեսակարար կշիռ					2,92
ՊԱՏԵՐԻ ԿԱՌՈՒՑՈՒՄ					
1	1 դռան փակում կանոնավոր թեթև բետոնե բլոկներով (T=0.07-0.09)	մ ³	0,16	46992	7519
2	Միակողմանի ԳԿԹ (T=12 մմ) պատի կառուցում: Գլխավոր ուղղաձիգ ստաղը (W=50 մմ) ձգվում է պատին, գետնից բարձր (շրիշակի հետևում մոնտաժվող սակառի չափով) և հասնում մինչև առաստաղ	մ ²	61,1	6650	406306
3	Լուսամուտաբացվածքների շեկայթների և ջեռուցիչների խորշերի կառուցում միակողմանի ԳԿԹ-ով (T=12 մմ) առանց ստաղերի: ԳԿԹ-ն պատին ձգվում է հատուկ պլաստիկ դյուբելներով, կոշտ ջերմամեկուսիչ թերթասալերի վրայից	մ ²	9	6207	55859
4	Ջերմամեկուսիչ հանքային բամբակի (T=50 մմ) ձգում արտաքին պատերին հատուկ պլաստիկ դյուբելներով: Նշում՝ ապակե բամբակով փոխարինումը անընդունելի է	մ ²	61,1	1862	113766
5	Լուսամուտաբացվածքների բոլոր շեկայթների և պատերում բոլոր ջեռուցիչների խորշերի մեջ արտաքին պատի ջերմամեկուսացում արտամղված փրփրապոլիստերոլե թերթասալերով (T=30 մմ)	մ ²	14	3547	49652
Ընդամենը					633101
Տեսակարար կշիռ					7,98
ԲԱՑՎԱԾՔԻ ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՑՈՒՄ					
1	Անցքերի շաղափում պատերում Ø15մմ, L=200մմ	հատ	28	443	12413
2	Անցքերի շաղափում մետաղական տարրերով	հատ	28	443	12413
3	Ուժեղացման մետաղական տարրերի տեղադրում	տ	0,275	274860	75587
4	Ամրան Ø12A500C	տ	0,005	638386	3192
5	Թերթապողպատ —6մմ	տ	0,044	602920	26528
6	Մետաղական անկյունակ L100x10մմ	տ	0,195	664985	129672
7	Մետաղական անկյունակ L75x6մմ	տ	0,015	664985	9975
8	Ուղղանկյուն կտրվածքի խողովակ 70x50x4մմ	տ	0,016	664985	10640
9	Մետաղական տարրերի պաշտպանիչ սվաղի իրականացում 30մմ հաստությամբ, մետաղական ցանցի վրա	մ ²	6,02	2217	13344
10	Մետաղական տարրերի պաշտպանիչ սվաղի իրականացում 50մմ հաստությամբ, մետաղական ցանցի վրա	մ ²	3,9	2483	9682
11	Մետաղական ցանց	մ ²	9,92	887	8796
12	Մետաղական տարրերի ներկում հակակոռոզիոն ներկով, կեղտից եւ ծանփից մաքրելով	տ	0,275	132997	36574
Ընդամենը					348816
Տեսակարար կշիռ					4,40
ԱՌԱՍՏԱՂՆԵՐԻ ԿԱՌՈՒՑՈՒՄ					
1	Առաստաղի ԳԿԹ ակուստիկ պանելներ: Մեկ պանելի չափը՝ 1190x2000x12.5 մմ, 12x12 մմ չափի բառակուսի կանոնավոր անցքերով: Արտադրողը՝ Knauf կամ տեխնիկապես համարժեք: Ներառյալ ամրացման դետալները և թերթասալերի եզրերի վերջնամշակման աքսեսուարները:] 28/27 ցինկապատ մոնտաժային ուղորդիչ պրոֆիլի ստորին նիստը ներկել առաստաղի գույնի: Պանելների ընդհանուր քանակը 30 հատ	մ ²	71,4	12856	917945
Ընդամենը					917945
Տեսակարար կշիռ					11,58

ՀԱՏԱԳՆԵՐԻ ԵՎ ԱՍՏԻՃԱՆՆԵՐԻ ՍԱԼԱՊԱՏՈՒՄ					
2	Կերամագրանիտե սալիկներով հատակի սալապատում: Չափը՝ 200x800x11 մմ,	մ ²	72	15516	111715
3	տեխնիկական բնութագիրը ըստ՝ Marazzi SG701700R (կամ տեխնիկապես համարժեք)	կգ	713	213	151723
4	Սալիկի ջրակայուն ստսինձ, 9 մմ 68մ ²	մ ²	68	2217	150730
5	Ինքնահարթեցվող լցնվի հատակ, 10 մմ (ցեմենտային հիմքով)	մ ²	11,6	1330	15428
6	Խողովակների և մալուխների համար հատակի քանդված հատվածների ց/ա հարթեցնող շերտի վերականգնում, T=30-50 մմ				1435055
Ընդամենը					18,10
Տեսակարար կշիռ					
ՋԵՌՈՒՑԻՉՆԵՐԻ ԽՈՐԵՐ, ՇՐԲԱԿՆԵՐ ԵՎ ՍԱԼՈՒԽՍԱՐ ՍԱԿԱՌՆԵՐ					
1	50(Խ)x95(Ք) մմ ակոսների պատրաստում պատերի մեջ ներկառուցվող պլաստիկ սակառների տեղադրման համար	զմ	12	1330	15960
2	Պողպատյա անկյունակ L20 մմ՝ լուսամուտների տակ խորշերի ստորին հատվածներում ներկառուցվող սակառների հանգույցի պատրաստման համար: Ներկված երկու շերտ հակակոռոզիոն ներկով կամ փոշեներկված էլեկտրաստատիկ դաշտում: Գույնը ըստ նախագծի	զմ	9	1064	9576
3	Կարմիր տուֆե սալ, չափը՝ 1250x230x30 մմ, 4 հատ: Ճակատային կողմից վերին և ստորին երկայնական եզրագծերը լծորդված 2 մմ շառավղով, հղկված, մշակված	մ ²	1,15	15073	17334
4	Ցինկապատ հարդարարական անկյունակ L20 մմ: Տեղադրվում է սակառների ակոսների վերին եզրագծով, պատի սվաղի տակ	զմ	12	266	3192
5	MDF շրիշակ, չափը՝ 80x15 մմ, գույնը՝ սպիտակ: Պրոֆիլը ըստ նախագծի	զմ	36	1773	63839
6	Պատի մեջ ներկառուցված պլաստիկ սակառ 60x40 մմ, պլաստիկ կափարիչով	զմ	33	1241	40963
7	40 հատ 50(W)x20(H)x200(L) մմ չափի փայտե չորսուփ սոսնձում հատակին, քայլը 600մմ: Տեղադրվում է սակառի տակ, շրիշակի հետևում	զմ	11	798	8778
8	40 հատ 20(W)x20(H)x200(L) մմ չափի փայտե չորսուփ սոսնձում հատակին, քայլը 600մմ: Տեղադրվում է սակառի մեջ	զմ	11	621	6827
9	Ալեկարոնդե թերթասալ: Չափը՝ մոտ 1460x670 մմ, 4 հատ, եզրերը հղկված մշակված, սպիտակ գույնի, տեղադրվում է ջեռուցիչների խորշերի մեջ	մ ²	3,91	10640	41601
Ընդամենը					208069
Տեսակարար կշիռ					2,62
ԼՈՒՍԱՍՈՒՏԱԳՈԳԵՐ					
ՆԵՐՔԻՆ					
1	Լուսամուտագոգերի հարթեցման շերտի պատրաստում ցեմենտ-ավազե սվաղով, հաստությունը մոտ 10 մմ	մ ²	1,4	1064	1490
2	4 հատ տուֆե (կարմիր) սալ: Չափը՝ մոտ (1437-1500)x(432-450)x30 մմ: Ճակատային կողմից վերին և ստորին երկայնական եզրագծերը լծորդված 2 մմ շառավղով, հղկված, մշակված: Տեղադրվում է պատի և շեփոթների հարթության հետ հավասար: Ներառյալ մետաղական հիմնատակը (պողպատե թերթասալ՝ -3 մմ)	մ ²	2,7	15516	41894
3	Մետաղական հիմնատակ (պողպատե թերթասալ՝ -3 մմ), ներկված	մ ²	2,22	14186	31494
4	Ալյումինե անկյունակ L10 մմ	զմ	1	1064	1064
5	Պողպատե անկյունակ L40x30 մմ, ներկված հակակոռոզիոն ներկով կամ փոշեներկված էլեկտրաստատիկ դաշտում: Գույնը ըստ նախագծի: Լուսամուտագոգերի հենարանի համար: Դյուբել-հեղույսներով ձգվում է քարե պատին: Ամեն կողմից պատի մեջ մտցվում է առնվազն 30 սմ երկարությամբ	զմ	9	2128	19152
Ընդամենը					95093
Տեսակարար կշիռ					1,20
ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԴԱՐՈՒՄ					
1	150 մմ լայնքով ակոսների բացում՝ դեպի վարդակներ մալուխների անցկացման համար	զմ	1,5	266	399
2	60 մմ լայնքով ակոսների բացում՝ դեպի վարդակներ մալուխների անցկացման համար	զմ	12	177	2128
3	Կախովի ակուստիկ առաստաղի բոլոր կարերը, պտուտակների տեղերը, եզրային և վնասված հատվածների ծեփամածկում, ամբողջ մակերեսով ներկում (երկու շերտ) լատեքսային ներկով (ներկի գրունտի վրայից), բարելավված որակի, առանց ծեփամածկման (բացի պտուտակներով ձգման կետերից), գույնը ըստ նախագծի	մ ²	67	2217	148513
4	Պատերի գիպտոնիտե սվաղում (շաղախը՝ 70% գիպտոնիտ՝ 30% գիպս), ներառյալ շեփոթները, ՔՍԳ և միջանցք (մասնակի)	մ ²	60	2217	132997
5	Պատերի հարդարարական շերտի հղկում-հարթեցում, նոր գրունտի շերտի պատրաստում, ներառյալ շեփոթները, ՔՍԳ և միջանցք (մասնակի)	մ ²	130	887	115264
6	Պատերի ներկում (երկու շերտ) լատեքսային ներկով (ներկի գրունտի վրայից), բարելավված որակի, ծեփամածկումով, սպունգով լվացվող, գույները ըստ նախագծի, ներառյալ շեփոթները, ՔՍԳ և միջանցք (մասնակի)	մ ²	130	1596	207475
Ընդամենը					606777
Տեսակարար կշիռ					7,65
ՕՂԱՓՈՆՈՒԹՅՈՒՆ					
1	Ø210 մմ-ոց անցքի շաղափում մոտ 530 մմ հաստությամբ արտաքին պատերի մեջ, ինչպես նաև ԳԿԹ պատի մեջ	հատ	1	4433	4433
2	Ø110 մմ-ոց անցքերի շաղափում մոտ 410 մմ հաստությամբ արտաքին պատերի մեջ, օղի ներածման համար	հատ	4	2660	10640
3	Պոլիպրոպիլենե օղատար հարթ խողովակի տեղադրում, Ø200 մմ	զմ	1	4877	4877
4	Պոլիպրոպիլենե օղատար հարթ խողովակի տեղադրում, Ø100 մմ	զմ	2	3990	7980
5	Ø100 մմ խողովակի համար մետաղական ցանց	հատ	4	4433	17733
6	Ø100 մմ խողովակի համար մետաղական/պլաստիկ ճաղաշար/ցանց, մեջը տեղադրված հակամիջատային ցանց պատի արտաքին կողմից, ներկված մոխրագույն կամ պատի գույնի:	հատ	4	4877	19506

7	Անաղմուկ դասի ≥ 23 դԲ, առանցքային օղամուղ, $\varnothing 200$ մմ խողովակի համար, ավտոմատ կարգավորվող շերտավարագույրով (սպիտակ գույնի): Տեղադրվում է պատի մեջ, արտաքին պատի ներքի կողմից	հատ	1	31033	31033
8	$\varnothing 200$ օղանցքի շերտավարագույր, պլաստիկ կամ մետաղական, ներկված մոխրագույն կամ պատի գույնի	հատ	1	8866	8866
9	Անցքերի և խողովակի միջև արանքի (5 մմ) հերմետիզացում սիլիկոնով կամ ջերմամեկուսից փրփուռով	հատ	5	1862	9310
Ընդամենը					114377
Տեսակարար կշիռ					1,44
ԱՐԵՎԱՊԱՇՏՊԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԵՐ					
1	Գալարավարագույրներ (ներառյալ մեխանիզմները), 4 հատ: Կտորի գույնը RAL 7035 կամ RAL 7044: Կտորի նմուշը համաձայնեցնել ճարտարապետի հետ: Տեղադրվում է լուսամուտի բացվածքից դուրս, պատի ներքի մակերևույթի վրա ըստ զծագրի	մ ²	14	14186	198609
Ընդամենը					198609
Տեսակարար կշիռ					2,50
Համակարգչային ցանցի մուտքի և հատակի մեջ ուղիների կազմակերպում					
1	$\varnothing 40$ մմ անցքի շաղափում մոտ 590 մմ հաստությամբ քարե պատի մեջ	հատ	1	1330	1330
2	ՊՎՔ խողովակ, $\varnothing 30$ մմ	զմ	18	975	17556
3	ՊՎՔ անկյունակ, $\varnothing 30$ մմ	հատ	20	443	8866
Ընդամենը					27752
Տեսակարար կշիռ					0,35
ԱՅԼ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ					
1	Օրգանական ապակուց ցուցափեղկերի և արկղերի ամրացում պատերին	հատ	6	8866	53199
2	Թվանշանների պատրաստում և տեղադրում: Նյութը նրբատախտակ, T=12 մմ: Բոլոր նիստերը և եզրերը հղկված մշակված: Մակերևույթների վերջնամշակումը՝ անգույն, թափանցիկ լաքով: Այլ մանրամասները ըստ նախագծի: Տեղադրվում է պատից 2 սմ հեռավորության վրա, ներառյալ մոնտաժային դետալները՝ մետաղական խողովակ, պտուտակ, դյուբել	հատ	6	15516	93098
Ընդամենը					146297
Տեսակարար կշիռ					1,85
Դուռ, լուսամուտներ					
1	Մոտ 526x1490 մմ չափերի հակամիջատային ցանցեր, ծխնիներով: Լուսամուտի փեղկի նույն գույնով և տեքստուրայով (կաղնի): Յուրաքանչյուր լուսամուտի համար տեղադրվում է միայն մեկ բացվող փեղկի համար, արտաքին կողմից	հատ	3	10640	31919
2	Լուսամուտների ապակեփաթեթների փոխարինում: Նոր ապակեփաթեթների տեխնիկական բնութագիրը՝ երկշերտ, ճմ հաստությամբ ապակիներով, բոլոր ապակիները կոփած: Ընդամենը 3 ուղղանկյուն լուսամուտների համար: Յուրաքանչյուր լուսամուտի մեջ առկա է երկու անշարժ և մեկ շարժական սեզվենտ	մ ²	11,58	28373	328556
3	1090x2295 մմ չափերով դուռ-լուսամուտ, ETEM E1000 (կամ տեխնիկապես համարժեք) պրոֆիլով (միայն պարագծով), առանց ջերմակամրջակի, ֆալցը ուղիղ, շրջանակի գույնը/տեքստուրան՝ PULVER 09628.OS561 (էլեկտրոլիզով ներկված) փայլատ և փշոտե, ապակիները՝ միաշերտ 12 մմ հաստությամբ և կոփած: Այլ մանրամասները տես ստորև և նախագծում	մ ²	2,5	110831	277077
4	Այդ թվում արքեսուարներ՝ 1. Դռան բռնակներ՝ 35-40 մմ տրամագծով խողովակ, երկարությունը՝ 1000 մմ: Նյութը՝ չժանգոտող պողպատ: Գույնը՝ RAL 8022 (փոշեներկված էլեկտրաստատիկ դաշտում), փայլատ: Տեղադրվում է դռան երկու կողմից: 2. Հատակային չափաբերիչ: Արտադրող Dorma կամ GU (կամ տեխնիկապես համարժեք), գույնը՝ սև կամ չժանգոտող պողպատ: 3. Բարձրորակ դռան փական (բանալիներով), գույնը՝ սպ կամ չժանգոտող պողպատ: 4. Դռան սահմանափակիչ (հատակին տեղադրվող), նյութը՝ չժանգոտող պողպատ, թափանցիկ ռետինե օղակով: 5. Դռան վրա փակցվող ինքնակաշուն պոլիմերային թաղանթ (օտակալ)՝ ըստ նախագծով առաջադրված սկզբունքի, տեսակի և գույնի	կ-տ	1	177329	177329
Ընդամենը					814882
Տեսակարար կշիռ					10,28
Էլեկտրատեխնիկական աշխատանքներ					
1	1 տեղանոց վարդակի/անջատիչի տուփ, ներկառուցվող	հատ	13	266	3458
2	2 տեղանոց վարդակի/անջատիչի տուփ, ներկառուցվող	հատ	2	443	887
3	3 տեղանոց վարդակի/անջատիչի տուփ, ներկառուցվող	հատ	3	621	1862
4	1 տեղանոց վարդակի/անջատիչի շրջանակ	հատ	13	266	3458
5	2 տեղանոց վարդակի/անջատիչի շրջանակ	հատ	2	532	1064
6	3 տեղանոց վարդակի/անջատիչի շրջանակ	հատ	3	798	2394
7	Էլեկտրական ներկառուցվող վարդակ, տիպ F, CEE 7/3 (Schuko) 16 Ա, 250 Վ, երկբևեռային հողանցումով, Legrand Niloe/Etika կամ տեխնիկապես համարժեք	հատ	17	3990	67828
8	2 տեղանոց RJ-45 տիպի, cat. 5 կամ 6՝ համակարգչային ցանցի վարդակ, տեղադրվում է էլ. վարդակ/անջատիչների շրջանակի մեջ (պատի մեջ ներկառուցվող), Legrand Niloe/Etika կամ տեխնիկապես համարժեք	հատ	1	3990	3990
9	Էլեկտրական վերադիր վարդակ, տիպ F, CEE 7/3 (Schuko) 16 Ա, 250 Վ, երկբևեռային հողանցումով	հատ	19	4877	92655
10	2 տեղանոց RJ-45 տիպի, cat. 5՝ համակարգչային ցանցի վերադիր վարդակ	հատ	7	5763	40342
11	RJ-45 + RJ-11 տիպի (համակարգչային ցանց + հեռախոս) վերադիր վարդակ, տեղադրվում է էլ. վարդակ/անջատիչների շրջանակի մեջ (պատի մեջ ներկառուցվող)	հատ	2	5763	11526

12	Անջատիչ մեկ ստեղծով	հատ	6	3990	23939
13	Գործարանային արտադրության բարձրորակ երկարացման լար, 4-5 էլ. վարդակով (տիպ F, CEE 7/3 (Schuko), 16 Ա, 250 Վ, երկբևեռային հողանցումով) համար, մալուխի երկարությունը՝ 2 մ: Հոսանքի ֆիլտրով: Վարդակները, կարպուսը և մալուխը սև գույնի: APC կամ տեխնիկապես համարժեք	հատ	1	5763	5763
14	Մետաղական (պողպատ, ալյումին) դետալ D.15.2, հատակից դուրս եկող մալուխների ուղղորդման և պաշտպանման համար: Հատակին ձգվող սկավառակի տրամագիծը՝ 83 մմ, անցքի տրամագիծը՝ 30 մմ, երկարությունը՝ 300 մմ: Գույնը՝ RAL 1015 (փոշեներկել էլեկտրաստատիկ դաշտում): Ներառյալ հատակին ամրացման դետալները (3 հատ): Մանրամասն տեխ. բնութագիրը տես նախագծում	հատ	6	4433	26599
15	Էլեկտրական բաշխիչ վերադիր վահանակ, տեսակը՝ ԱՊԲ-18 IP31 EKF PROxima, 18 մոդուլի համար, կոտլը՝ մետաղ, չափը՝ 390(Բ)×340(Լ)×120(Խ) մմ, վաճառքային գույնը՝ RAL 7035: Ներկել այն պատի գույնով, որի մեջ տեղադրվելու է: ՄԿԳ-ի բոլոր նորմատիվ պահանջներին համապատասխան, էլեկտրաանվտանգության բարձր դասի, կոմպլեկտավորված մակնիշավորման պիտակներով	հատ	1	66499	66499
16	Էլեկտրական շղթայի ավտոմատ անջատիչ, եռաբևեռ, 100 Ա, 220Վ: DX3 10000 3P, C100A Եվրոպական ստանդարտի, բրենդային (Legrand, ABB, Gewiss կամ այլ տեխնիկապես համարժեք) արտադրության: ՔՍԳ, խումբ 1,2,3,4	հատ	1	75365	75365
17	Արտահոսքի Պաշտպանման Ավտոմատ Անջատիչ (ԱՊԱԱ) ВДТ DX3-ID 2P, AC63A, 30mA Եվրոպական ստանդարտի, բրենդային (Legrand, ABB, Gewiss կամ այլ տեխնիկապես համարժեք) արտադրության: ՔՍԳ, խումբ 1, 2, 3 և 4	հատ	2	31033	62065
18	Արտահոսքի Պաշտպանման Ավտոմատ Անջատիչ (ԱՊԱԱ) ВДТ DX3-ID 2P, AC63A, 30mA Եվրոպական ստանդարտի, բրենդային (Legrand, ABB, Gewiss կամ այլ տեխնիկապես համարժեք) արտադրության: ՔՍԳ, խումբ	հատ	1	26599	26599
19	Էլեկտրական շղթայի ավտոմատ անջատիչ, DX3-E 6000 1P, C63A: Եվրոպական ստանդարտի, բրենդային արտադրության: ՔՍԳ, խումբ 4	հատ	1	22166	22166
20	Էլեկտրական շղթայի ավտոմատ անջատիչ, DX3 10000 1P, B6A Եվրոպական ստանդարտի, բրենդային (Legrand, ABB, Gewiss կամ այլ տեխնիկապես համարժեք) արտադրության: խումբ 2, 3 (անվտանգության համակարգ, լուսատուներ)	հատ	2	10640	21280
21	Էլեկտրական շղթայի ավտոմատ անջատիչ, DX3 10000 1P, B6A Եվրոպական ստանդարտի, բրենդային (Legrand, ABB, Gewiss կամ այլ տեխնիկապես համարժեք) արտադրության: ՔՍԳ, խումբ 1	հատ	1	13300	13300
22	Էլեկտրական շղթայի ավտոմատ անջատիչ, DX3-E 6000 1P, C32A, 6kA Եվրոպական ստանդարտի, բրենդային (Legrand, ABB, Gewiss կամ այլ տեխնիկապես համարժեք) արտադրության: ՔՍԳ, խումբ 5 (օդորակիչներ, օդամուղ)	հատ	1	10640	10640
23	Խրամուղու քանդում և հետիցք հողանցման կառուցման (տոփանումով) համար	մ ³	9	3990	35909
24	L50x5 մմ, L=2.5 մ, պողպատե անկյունակների ուղղաձիգ տեղադրում հողի մեջ, հողանցման համար	հատ	8	8866	70932
25	Պողպատե շերտաձող —50x4, հողանցման համար	գմ	0,5	798	399
26	Պողպատե շերտաձող —40x4, հողանցման համար՝ խրամուղում և էլ. վահանի մեջ/մոտ	գմ	25	709	17733
27	Հողանցման ալյումինե հաղորդալարի անցկացում, 1x50մմ ² հաստվածքով	գմ	15	1064	15960
28	Էկզոթերմիկ եռակցում հողանցման համար	կետ	8	2660	21280
29	Պոլիէթիլենային խողովակ Ø50 մմ, Հողանցման աղբյուրից մինչև շենք	գմ	7	1596	11172
30	ՊՎԲ խողովակի անկյունակ Ø50 մմ Տեղադրվում է նախորդի ծայրերին	հատ	4	1064	4256
31	Էլ. հոսանքի պղծե մալուխ, 3x8 մմ ² 1-ի հարկի վահանից դեպի ՔՍԳ վահանակ	գմ	25	2837	70932
32	Էլ. հոսանքի պղծե մալուխ, 3x2.5 մմ ² մսբեր 1, 2, 4, 5 և կոնտուրներից վարդակների մեջ մտնողները	գմ	120	576	69158
33	Էլ. հոսանքի պղծե մալուխ, 3x1.5 մմ ² խումբ 3	գմ	110	399	43889
34	Էլ. հոսանքի պղծե մալուխ, 3x1.5 մմ ² , թափանցիկ պաշտպանիչ պատյանով: Առաստաղից դեպի լուսատու	գմ	1	443	443
35	Ծալքավոր ճկուն պլաստիկ խողովակ, Ø20 մմ, մալուխների մոնտաժման համար, մոխրագույն	գմ	300	222	66499
36	Գնված լուսատուների տեղադրում	կ-տ	26	1773	46106
				Ընդամենը	1058346
				Տեսակարար կշիռ	13,35

Անվտանգության համակարգեր

1	Էլեկտրական բաշխիչ վերադիր վահանակ, տեսակը՝ ԱՊԲ-18 IP31 EKF PROxima, 18 մոդուլի համար, կոտլը՝ մետաղ, չափը՝ 390(Բ)×340(Լ)×120(Խ) մմ, վաճառքային գույնը՝ RAL 7035: Ներկել այն պատի գույնով, որի մեջ տեղադրվելու է: ՄԿԳ-ի բոլոր նորմատիվ պահանջներին համապատասխան, էլեկտրաանվտանգության բարձր դասի, կոմպլեկտավորված մակնիշավորման պիտակներով: Ավտոմատ անջատիչների տեղադրման միջնապատը ապամոնտաժել և տուփն օգտագործել անվտանգության սարքերի տեղադրման համար	հատ	1	66499	66499
2	Մայր բլոկ և դեկավարման թվային վահանակ LCD ստեղծաշարով: Արտոդրող՝ Teltek կամ տեխնիկապես համարժեք, մոդել՝ Eclipse-8: 7 գոնու հնարավորությամբ	հատ	1	79798	79798
3	Ծխի տվիչ: Էկրանավորված, բազմակի օգտագործվող, 9-35 Վ, 10-50 C, 1GHz	հատ	2	26599	53199
4	Մայր բլոկի վթարային մարտկոց (7 Ա, 12 Վ)	հատ	1	17733	17733
5	Շարժման տվիչ՝ 360 աստիճան տեսանելիության դաշտով: Կրկնակի սենսորով: Մոդել՝ Pyron-6 կամ տեխնիկապես համարժեք	հատ	2	13300	26599
6	Շչակ ներսի: 9-15 Վ, 20-30 ՄԱ, 105 դ/բ, Մոդել՝ ПКИ-1 "Иволга" կամ տեխնիկապես համարժեք	հատ	1	17733	17733
7	Շչակ դրսի: Անընդհատ թարթող լույսով: Տազնապի դեպքում՝ սթրոբ լույսային ազդանշանի միացում: Էլ. հոսանքի անջատման դեպքում՝ տազնապի միացումով: Արտադրող՝ DSC կամ տեխնիկապես համարժեք	հատ	1	39899	39899

8	Մալուխ	գմ	100	102	10196
9	Կրակմարիչ, 1000 գրամ, CO2-ով (ներառյալ կախիչները)	հատ	2	17733	35466
10	Տրանսպորտային ծախսեր		1	17733	17733
Ընդամենը					364855
Տեսակարար կշիռ					4,60

Լուսատուներ, անջատիչներ, վառողակներ, ապահովիչներ

1	Առաստաղից կախովի լուսատու: Կոդ՝ 005763, արտիկուլ՝ SKDP610L կամ տեխնիկական համարժեք: Լուսամոնիթի տրամագիծը՝ 360 մմ, բարձրությունը՝ 230 մմ: Կորպուսի նյութը՝ մետաղ: Կորպուսի գույնը՝ սև: Կոթառի ստանդարտը՝ E27: Առաստաղին մոնտաժվող բաժակի գույնը՝ սև: Մալուխի գույնը՝ սև: Մոնտաժման բոլոր պիտույքների հետ միասին կոմպլեկտով: Գործարանային արտադրության: Մալուխը երկարացված, առաստաղից կախելու չափը՝ 1.3 մ: Տեսքը և այլ մանրամասները ըստ նախագծի	հատ	7	35466	248261
2	Առաստաղից կախովի լուսատու: Երկրաչափական ձևի նկարագիրը՝ կաթիլ: Կոդ՝ 000111, արտիկուլ՝ RF813-1BK350 կամ տեխնիկական համարժեք: Լուսամոնիթի տրամագիծը՝ 190 մմ, բարձրությունը՝ 350 մմ: Կորպուսի նյութը՝ մետաղ: Կորպուսի գույնը՝ սև: Կոթառի ստանդարտը՝ E27: Առաստաղին մոնտաժվող բաժակի գույնը՝ սև: Մալուխի գույնը՝ սև: Մոնտաժման բոլոր պիտույքների հետ միասին կոմպլեկտով: Գործարանային արտադրության: Մալուխը երկարացված, առաստաղից կախելու չափը՝ 1.3 մ: Տեսքը և այլ մանրամասները ըստ նախագծի	հատ	2	24826	49652
3	Առաստաղի մեջ ներկառուցվող լուսատու: Տրամագիծը՝ 70 մմ: Հոսանքի Լարումը՝ 220 Վ: Սպառվող չզորությունը՝ 5 Վտ: Գունային ջերմաստիճան՝ 3000 Կ: Գունափոխանցման Գործակից (Ra)՝ >90: Կորպուսի գույնը՝ սպիտակ: Լուսի ցրման անկյունը՝ 160°: Երաշխիք՝ 3 Տարի: Տեսքը և այլ մանրամասները ըստ նախագծի	հատ	15	4433	66499
4	Առաստաղի վերադիր ռելեային լուսատուներ (2 կոմպլեկտ)	կետ	1	887	887
5	Այդ թվում լուսատու, 3000K, գույնը՝ սպիտակ, հզորությունը՝ 20 Վտ, տրամագիծը՝ 55 մմ, լուսատուի բարձրությունը՝ 170 մմ, լուսատուի բարձրությունը (ներառյալ տրանսֆորմատորը)՝ 235 մմ, ցրման անկյունը՝ 55°: Այլ մանրամասները և արտաքին տեսքը ըստ նախագծի	հատ	5	12413	62065
6	Այդ թվում ռելե, երկարությունը՝ 2 մ, գույնը՝ սև: Այլ մանրամասները և արտաքին տեսքը ըստ նախագծի	հատ	1	10640	10640
7	Այդ թվում ռելեի ծայրերին տեղադրվող խցափակիչ դետալ, գույնը՝ սև: Այլ մանրամասները և արտաքին տեսքը ըստ նախագծի	հատ	2	1330	2660
8	Այդ թվում մետաղական ճոպան ռելե կախելու համար (ներառում է ամրացման դետալներ և ճոպան): Այլ մանրամասները և արտաքին տեսքը ըստ նախագծի	կետ	3	1773	5320
9	Լուսադիոդային (LED) լամպ: Արտադրող՝ GAUSS կամ տեխնիկական համարժեք: Կոթառի ստանդարտը՝ E27: Հզորությունը՝ 22 Վտ: Լուսային շոսք՝ 1800 Լմ: Երկրաչափական ձև՝ գունդ: Գունային ջերմաստիճան՝ 3000 Կ: Մնուցման լարումը՝ 150-265 Վ: Չափը՝ 125x175 մմ: Աշխատանքային ժամ՝ 35000: Լուսի ցրման անկյունը՝ 240 աստիճան: Պաշտպանվածության կարգը (IP)՝ 20: Երաշխիք՝ 5 տարի: Տեսքը և այլ մանրամասները ըստ նախագծի/22 Վտ բացակայության դեպքում կարող է փոխարինվել 16 Վտ հզորությամբ լամպով/	հատ	7	5320	37239
10	Լուսադիոդային (LED) լամպ: Արտադրող՝ GAUSS կամ տեխնիկական համարժեք: Կոթառի ստանդարտը՝ E27: Հզորությունը՝ 10 Վտ: Լուսային շոսք՝ 880 Լմ: Երկրաչափական ձև՝ գունդ: Գունային ջերմաստիճան՝ 3000 Կ: Մնուցման լարումը՝ 180-240 Վ: Չափը՝ 45x85 մմ: Աշխատանքային ժամ՝ 25000: Լուսի ցրման անկյունը՝ 120 աստիճան: Պաշտպանվածության կարգը (IP)՝ 20: Երաշխիք՝ 2 տարի: Տեսքը և այլ մանրամասները ըստ նախագծի	հատ	2	4877	9753
11	Տրանսպորտային ծախսեր		1	17733	17733
Ընդամենը					510708,49
Տեսակարար կշիռ					6,44

Ջեռուզում

1	Գործող ջեռուցման մարկոցների/սեկցիաների վերատեղադրում/ձևափոխում, 10 սեկցիա:	հատ	4	4433	17733
	Մեկ սեկցիայի տեխնիկական բնութագիրը՝			0	0
	նյութը՝ ալյումին, գույնը՝ սպիտակ, չափը՝ 550x80x80 մմ			0	0
2	Պոլիպրոպիլեն (PPR) խողովակ, DN Ø25 մմ (ներքին չափ)	գմ	21	2128	44687
3	Պոլիպրոպիլեն (PPR) խողովակ, DN Ø15 մմ (ներքին չափ)	գմ	28	1773	49652
4	Խողովակաձև ջերմամեկուսիչ պատյան (սպունգ) DN Ø33.7 մմ (ներքին չափ)	գմ	19	798	15162
5	Խողովակաձև ջերմամեկուսիչ պատյան (սպունգ) DN Ø21.3 մմ (ներքին չափ)	գմ	25	621	15516
6	Մեկուսիչ ժապավեն ջերմամեկուսիչ պատյանի կարերը հերմետիզացնելու համար	հատ	1	2217	2217
7	Եռաբաշխիկ (PPR) Ø25 մմ-ից Ø15 մմ անցումով	հատ	6	532	3192

8	Եռաբաշխիկ (PPR) Ø15	հատ	2	443	887
9	Անկյունակ (PPR), առանց պարուրի Ø15 մմ	հատ	28	355	9930
10	Անկյունակ (PPR), պարուրով (մետաղ) Ø15 մմ	հատ	8	1330	10640
11	Շրջանցող դետալ (PPR) Ø15 մմ	հատ	1	266	266
12	Ջեռուցման մարտկոցի ստորին փական	հատ	4	3103	12413
13	Ջեռուցման մարտկոցի վերին փական	հատ	4	3103	12413
14	Ջեռուցման մարտկոցի օդահեռացման փական /ավտոմատ/	հատ	4	2217	8866
15	Ջեռուցման մարտկոցի բարձակներ	հատ	8	1596	12768
					216342
					2,73
					7928650
					100%
					100

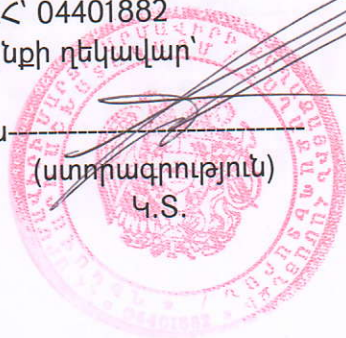
* Կապալառուն աշխատանքները կատարում է ք. Արմավիր, Հանրապետության 32 հասցեում:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Արմավիրի համայնքապետարան
 ք. Արմավիր, Հանրապետության 32
 ՀՀ Ֆինանսների նախարարություն
 Հ/Հ՝ 900332201061
 ՀՎՀՀ՝ 04401882
 Համայնքի ղեկավար՝

Դ. Խուդաթյան

(ստորագրություն)
 Կ.Տ.



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Հազարաշեն» ԱԿ
 ք. Գավառ, Վ. Փոշոտյան 1
 «Ակբա բանկ» ԲԲԸ, Գեղարքունիք մ/6
 Հ/Հ՝ 220083330203000
 ՀՎՀՀ՝ 08400329
 Նախագահ՝ Վ. Փոշոտյան

Վ. Փոշոտյան

(ստորագրություն)
 Կ.Տ.



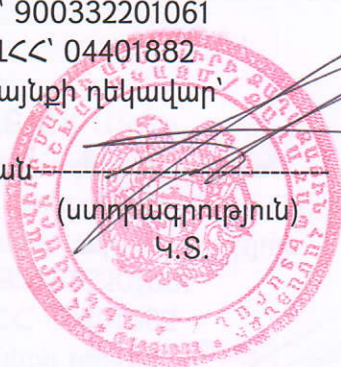
ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ
ՔԱՂԱՔԱՑԻՆԵՐԻ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ԳՐԱՍԵՆՅԱԿԻ ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՑՄԱՆ և ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ
ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

N Ը/Կ	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Աշխատանքների կատարման ժամկետը**	
		Սկիզբը	Ավարտը
1	Քաղաքացիների սպասարկման գրասենյակի վերակառուցման և վերանորոգման աշխատանքներ	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից	60 օրացուցային օրվա ընթացքում
ԸՆԴԱՄԵՆԸ			60 օրացուցային օր

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Արմավիրի համայնքապետարան
Ք. Արմավիր, Հանրապետության 32
ՀՀ Ֆինանսների նախարարություն
Հ/Հ՝ 900332201061
ՀՎՀՀ՝ 04401882
Համայնքի ղեկավար՝

Դ. Խոտլաթյան
(ստորագրություն)
Կ.Տ.



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Հազարաշեն» ԱԿ
Ք. Գավառ, Վ. Փոշոտյան 1
«Ակբա բանկ» ԲԲԸ, Գեղարքունիք մ/Զ
Հ/Հ՝ 220083330203000
ՀՎՀՀ՝ 08400329
Նախագահ՝ Վ. Փոշոտյան

Վ. Փոշոտյան
(ստորագրություն)
Կ.Տ.



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

		Աշխատանքի															
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2021թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**														
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը		
1	45261167/1	Քաղաքացիների սպասարկման գրասենյակի վերակառուցման և վերանորոգման աշխատանքներ							999000	999000	7928650	7928650	7928650	7928650	7928650	7928650	7928650

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Արմավիրի համայնքապետարան
 Ք. Արմավիր, Հանրապետության 32
 ՀՀ Ֆինանսների նախարարություն
 Հ/Հ՝ 900332201061
 ՀՎՀՀ՝ 04401882
 Համայնքի ղեկավար՝

Դ. Խուդաթյան

(ստորագրություն)
 Կ.Տ.

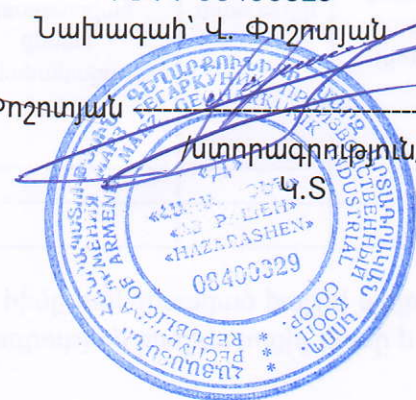


ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Հազարաշեն» ԱԿ
 Ք. Գավառ, Վ. Փոշոտյան 1
 «Ակբա բանկ» ԲԲԸ, Գեղարքունիք մ/ճ
 Հ/Հ՝ 220083330203000
 ՀՎՀՀ՝ 08400329
 Նախագահ՝ Վ. Փոշոտյան

Վ. Փոշոտյան

(ստորագրություն)
 Կ.Տ.



Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՍ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

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

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

Աշխատանքը հանձնեց

Աշխատանքը ընդունեց

 ստորագրություն

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն

 ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ _____-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և _____-ի
(այսուհետ՝ Կապալառու) միջև 20 թ. _____-ին կնքված N _____
գնման պայմանագրի կնքման ամսաթիվը _____ պայմանագրի համարը _____
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