

ՀՀ պաշտպանության նախարարությունը, ի դեմս ՀՀ պաշտպանության նախարարության նյութատեխնիկական ապահովման ղեկարարամետոի պետի ՊԺԿ Կ. Կարապետյանի, ով գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա՝ այսուհետև՝ Պատվիրատու, մի կողմից, և «Սաշիկ և Սևակ եղբայրներ» ՍՊԸ-ն ի դեմս ընկերության տնօրեն Խ. Սիմոնյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, այսուհետև՝ Կապալառու, մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին :

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Կապալառուն պարտավորվում է սույն պայմանագրով սահմանված կարգով, նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում կատարել սույն պայմանագրի (այսուհետև՝ պայմանագիր) N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված շինարարական աշխատանքները (այսուհետև՝ 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՝ համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում սույն պայմանագրին կից կնքվող համաձայնագրով: Սույն պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների կատարման ժամկետները որոշվում են կողմերի կողմից համաձայնեցված օրացուցային գրաֆիկով՝ համաձայն հաստատված թերությունների ակտերի: Պայմանագրով նախատեսված առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների կատարման ժամկետները որոշվում են կողմերի կողմից համաձայնեցված օրացուցային գրաֆիկով (Հավելված N 2):

2. ԿԱՂԱՍՈՒԻ 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 անհայտ անհնար,

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

գ) Կապալառուի կողմից կատարված աշխատանքը չի համապատասխանում Պայմանագրով 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. Կապալառուին 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. Կապալառուին պարտավոր է՝

3.4.1 Աշխատանքները 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 Կապալառուին պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

3.4.9 Պայմանագրով երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում Պատվիրատուի կողմից ողջ ծավալով Աշխատանքն ընդունվելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված 365 օրացուցային օր: Եթե երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են եկել կատարված Աշխատանքի թերություններ, ապա Կապալառուին պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

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

4. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՀԱՆՁՆԱՄԱՆ 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 Կապալառուին 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 «Էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է Էլեկտրոնային Կապալառուին 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 հինգ 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 պայմանագրի պահանջներին 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. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎԱՐՁԱՏՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր առավելագույն գինը կազմում է 50,000,000 (հիսուն միլիոն) ՀՀ դրամ, որից 8,333,333 (ութ միլիոն երեք հարյուր երեսուներեք հազար երեք հարյուր երեսուներեք) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը, ընդ որում՝

1-ին չափաբաժին 20,000,000 (քսան միլիոն) ՀՀ դրամ՝ որից 3,333,333 (երեք միլիոն երեք հարյուր երեսուներեք հազար երեք հարյուր երեսուներեք) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն:

2-րդ չափաբաժին 30,000,000 (երեսուն միլիոն) ՀՀ դրամ՝ որից 5,000,000 (հինգ միլիոն) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն:

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

5.3 Պատվիրատուն վճարում է աշխատանքի կամ պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 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 25-ը:

5.4 Պայմանագրի շրջանակում կատարողական ակտերի դիմաց վճարումներն իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ $VQS = UQ / LQ \times DQS \times D$, որտեղ՝

UQ-ն ընտրված մասնակցի կողմից գնային առաջարկով աշխատանքների համար սահմանված միավորի գների հանրագումար նշված գինն է, որը 1-ին չափաբաժնի համար կազմում է 12,996,268, իսկ 2-րդ չափաբաժինների համար 13,166,400 ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն,

LQ-ն Պատվիրատուի կողմից ընթացակարգի իրավերով ներկայացված ծավալաթերթով նախատեսված աշխատանքների համար սահմանված միավորի նախահաշվային գների հանրագումար նշված գինն է, որը և 1-ին և 2-րդ չափաբաժինների համար կազմում է 17,656,730 ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն,

DQS-ն նախահաշվով ըստ աշխատանքի տեսակի սահմանված միավոր գինն է:

D-ն կատարողական ակտերով ներկայացված աշխատանքի ծավալն է:

VQS - ծավալաթերթ-նախահաշվով սահմանված առանձին տեսակների (տողերի) դիմաց վճարվող գումարն է:

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

6.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ժամկետը խախտելու դեպքում Կապալառուից յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար գանձվում է տույժ՝ կատարման ենթակա, սակայն չկատարված Աշխատանքի գնի 0,05 (գրո ամբողջ հինգ հարյուրերորորդական) 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 չափով¹:

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 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. ԱՆՀԱՂԱՅՈՒՄՆԵՐԻ ՈՒԺԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

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

8. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

8.1 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 իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կապալառուի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

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

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

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

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

8.6 Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կապալառուի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել աշխատանքի օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում աշխատանքի կատարման

¹ Պայմանագիրը «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա կնքված լինելու դեպքում տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրի գնի այն մասի նկատմամբ, որի համար տվյալ տարվա ընթացքում հատկացվել են ֆինանսական միջոցներ և կնքվել է համաձայնագիր:

8.14 Սույն պայմանագրով նախատեսված՝ Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականություններն իրականացնում է ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ դեպարտամենտը, իսկ Պատասխանատու ստորաբաժանում է հանդիսանում ՀՀ ՊՆ ԿՇ և ՉԲ վարչությունը:



**ՇԱԿԱՆԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱԴԱՇԻԿ
ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՄՈՆԻՏԺԱՅԻՆ ԱԾԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ**

Դ/հ	Հիմնավորում	Աշխատանքի (ծառայության) անվանումը	Զ/մ	Միավորի պայմանագրված գինը հազ.դրամ
		1.Հողային, հորատման, քանդման և ապամոնտաժման աշխատանքներ		
		Հորատանցքերի իրականացում		
1	Կ4-154 կիրառ 3.4 q=1.3	Պտտակային հորատում մինչև 400մմ տրամագծով հանույթի իրականացմամբ, 1-ին կարգի գրունտներում /հաջորդ հորատանցքը 10մ հեռավորությամբ/	մ	1.864
2	Կ4-155 կիրառ 3.4 q=1.3	Պտտակային հորատում մինչև 400մմ տրամագծով հանույթի իրականացմամբ, 2-րդ կարգի գրունտներում /հաջորդ հորատանցքը 10մ հեռավորությամբ/	մ	2.376
3	Կ4-156 կիրառ	Պտտակային հորատում մինչև 400մմ տրամագծով հանույթի իրականացմամբ, 3-րդ կարգի գրունտներում /հաջորդ հորատանցքը 10մ հեռավորությամբ/	մ	2.997
4	Կ4-157 կիրառ	Պտտակային հորատում մինչև 400մմ տրամագծով հանույթի իրականացմամբ, 4-րդ կարգի գրունտներում /հաջորդ հորատանցքը 10մ հեռավորությամբ/	մ	3.930
5	Կ4-134 կիրառ 3.1 q=1,7	Հարվածապտտակային հորատում մինչև 400մմ տրամագծով հանույթի իրականացմամբ, ժայռային /5;6;7;8;9 կարգի/ գրունտներում /հաջորդ հորատանցքը 10մ հեռավորությամբ/	մ	6.589
		Գրունտների մշակում մեխանիզմով		0.000
		Կողիցք		0.000
7	Կ1-1549	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, կողիցք, շերտիկի տարրողությունը 0,5խմ, գրունտ 1 կարգ	100մ³	42.095
8	Կ1-1550	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, կողիցք, շերտիկի տարրողությունը 0,5խմ, գրունտ 2 կարգ	100մ³	57.386
9	Կ1-1551	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, կողիցք, շերտիկի տարրողությունը 0,5խմ, գրունտ 3 կարգ	100մ³	71.524
10	Կ1-1552	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, կողիցք, շերտիկի տարրողությունը 0,5խմ, գրունտ 4 կարգ	100մ³	93.564
11	Կ1-1553	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, կողիցք, շերտիկի տարրողությունը 0,5խմ, գրունտ 5 կարգ	100մ³	125.605
12	Կ1-1554	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, կողիցք, շերտիկի տարրողությունը 0,5խմ, գրունտ 6 կարգ	100մ³	147.645
		Բարձելով ինքնաթափ մեքենաների վրա		
13	Կ1-1591	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ինքնաթափ մեքենաների վրա, շերտիկի տարրողությունը 0,5 խմ, գրունտ 1 կարգ	100մ³	57.118
14	Կ1-1592	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ինքնաթափ մեքենաների վրա, շերտիկի տարրողությունը 0,5 խմ, գրունտ 2 կարգ	100մ³	68.161
15	Կ1-1593	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ինքնաթափ մեքենաների վրա, շերտիկի տարրողությունը 0,5 խմ, գրունտ 3 կարգ	100մ³	87.730
16	Կ1-1594	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ինքնաթափ մեքենաների վրա, շերտիկի տարրողությունը 0,5 խմ, գրունտ 4 կարգ	100մ³	118.075
17	Կ1-1595	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ինքնաթափ մեքենաների վրա, շերտիկի տարրողությունը 0,5 խմ, գրունտ 5 կարգ	100մ³	155.891
18	Կ1-1596	Գրունտի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ինքնաթափ մեքենաների վրա, շերտիկի տարրողությունը 0,5 խմ, գրունտ 6 կարգ	100մ³	188.334
		Աշխատանքներ թափոնատեղում		0.000
19	Կ1-1603	Հողային աշխատանքների կատարում թափոնակայանում, ավտոտրանսպարտով տեղափոխման ժամանակ 1-ին կարգ գրունտ	100մ³	4.401
20	Կ1-1604	Հողային աշխատանքների կատարում թափոնակայանում, ավտոտրանսպարտով տեղափոխման ժամանակ 2-3-րդ կարգ գրունտներ	100մ³	5.414
21	Կ1-1605	Հողային աշխատանքների կատարում թափոնակայանում, ավտոտրանսպարտով տեղափոխման ժամանակ 4-րդ կարգ գրունտ	100մ³	5.885
22	Կ1-1606	Հողային աշխատանքների կատարում թափոնակայանում, ավտոտրանսպարտով տեղափոխման ժամանակ 5-6-րդ կարգ գրունտներ	100մ³	14.112
		Գրունտներ մշակում և հեռացրելու բուլդոզերով		
23	Կ1-1624	Գրունտի մշակում մինչև 228կվտ (310ծ.ու) հզորության բուլդոզերով, տեղափոխելով այն մինչև 10մ, 1 կարգի գրունտ	100մ³	9.971
24	Կ1-1625	Գրունտի մշակում մինչև 228կվտ (310ծ.ու) հզորության բուլդոզերով, տեղափոխելով այն մինչև 10մ, 2 կարգի գրունտ	100մ³	11.056
25	Կ1-1626	Գրունտի մշակում մինչև 228կվտ (310ծ.ու) հզորության բուլդոզերով, տեղափոխելով այն մինչև 10մ, 3 կարգի գրունտ	100մ³	12.544
26	Կ1-1627	Գրունտի մշակում մինչև 228կվտ (310ծ.ու) հզորության բուլդոզերով, տեղափոխելով այն մինչև 10մ, 4 կարգի գրունտ	100մ³	48.647
27	Կ1-1631	Ավելացնել ամեն հաջորդ 10մ բուլդոզերով տեղափոխելու համար /1;2 և 3-րդ կարգի գրունտներ/	100մ³	9.207
28	Կ1-1632	Ավելացնել ամեն հաջորդ 10մ բուլդոզերով տեղափոխելու համար /4-րդ կարգի գրունտ/	100մ³	19.981
29	Կ1-1633	Խրամուղիների և փոստակների ետիցք մինչև 59կվտ (80ծ.ու) հզորության բուլդոզերով, տեղափոխելով մինչև 5մ, գրունտ 1 կարգ	100մ³	6.433
30	Կ1-1634	Խրամուղիների և փոստակների ետիցք մինչև 59կվտ (80ծ.ու) հզորության բուլդոզերով, տեղափոխելով մինչև 5մ, գրունտ 2 կարգ	100մ³	8.161
31	Կ1-1635	Խրամուղիների և փոստակների ետիցք մինչև 59կվտ (80ծ.ու) հզորության բուլդոզերով, տեղափոխելով մինչև 5մ, գրունտ 3 կարգ	100մ³	10.051
32	Կ1-1644	Ավելացնել ամեն հաջորդ 5մ բուլդոզերով տեղափոխելու համար /1-ին կարգի գրունտ/	100մ³	3.980
33	Կ1-1645	Ավելացնել ամեն հաջորդ 5մ բուլդոզերով տեղափոխելու համար /2-րդ կարգի գրունտ/	100մ³	4.664
34	Կ1-1646	Ավելացնել ամեն հաջորդ 5մ բուլդոզերով տեղափոխելու համար /3-րդ կարգի գրունտ/	100մ³	5.428
		Գրունտների մշակում ձեռքով		0.000
35	Կ1-959	Գրունտի մշակում ձեռքով խրամուղիների՝ մինչև 2մ խորությամբ, առանց ամրակապման, թեքություններով, և փոսերի փորում մինչև 1,5մ խորությամբ, 1 կարգ գրունտներում	մ³	1.825
36	Կ1-960	Գրունտի մշակում ձեռքով խրամուղիների՝ մինչև 2մ խորությամբ, առանց ամրակապման, թեքություններով, և փոսերի փորում մինչև 1,5մ խորությամբ, 2 կարգ գրունտներում	մ³	2.197
37	Կ1-961	Գրունտի մշակում ձեռքով խրամուղիների՝ մինչև 2մ խորությամբ, առանց ամրակապման, թեքություններով, և փոսերի փորում մինչև 1,5մ խորությամբ, 3 կարգ գրունտներում	մ³	3.222
38	Կ1-962	Գրունտի մշակում ձեռքով խրամուղիների՝ մինչև 2մ խորությամբ, առանց ամրակապման, թեքություններով, և փոսերի փորում մինչև 1,5մ խորությամբ, 4 կարգ գրունտներում	մ³	5.682
39	Կ1-963	Փոսերի փորում ձեռքով կանգնակների և սյուների համար մինչև 0,7մ խորությամբ 1 կարգ գրունտներում	մ³	2.498
40	Կ1-964	Փոսերի փորում ձեռքով կանգնակների և սյուների համար մինչև 0,7մ խորությամբ 2 կարգ գրունտներում	մ³	4.071

41	Կ1-965	Փոստերի փորում ձեռքով կանգնակների և սյուների համար մինչև 0,7մ խորությամբ 3 կարգ գրունտներում	մ³	6.004
42	Կ1-966	Փոստերի փորում ձեռքով կանգնակների և սյուների համար մինչև 0,7մ խորությամբ 4 կարգ գրունտներում	մ³	10.778
43	Կ1-967	Ետից ձեռքով կոշտուկների փխրեցումով ու տոփանումով խրամոլիների, փոսորակների և փոսերի 1 կարգ գրունտներում	մ³	1.230
44	Կ1-968	Ետից ձեռքով կոշտուկների փխրեցումով ու տոփանումով խրամոլիների, փոսորակների և փոսերի 2 կարգ գրունտներում	մ³	1.347
45	Կ1-969	Ետից ձեռքով կոշտուկների փխրեցումով ու տոփանումով խրամոլիների, փոսորակների և փոսերի 3 կարգ գրունտներում	մ³	1.640
46	Կ1-970	Ետից ձեռքով կոշտուկների փխրեցումով ու տոփանումով խրամոլիների, փոսորակների և փոսերի 4 կարգ գրունտներում	մ³	1.933
		ժայռային գրունտների փխրեցում հետահար մուրճով		0.000
47	Կ1-989	ժայռագրունտի փխրեցում հետահար մուրճով, 1մ-ից ավել լայնությամբ և մինչև 2մ խորությամբ, գրունտ 4/բկազմաքանդվի/ կարգ	մ³	12.955
48	Կ1-990	ժայռագրունտի փխրեցում հետահար մուրճով, 1մ-ից ավել լայնությամբ և մինչև 2մ խորությամբ, գրունտ 5/բկազմաքանդվի/ կարգ	մ³	16.290
49	Կ1-991	ժայռագրունտի փխրեցում հետահար, 1մ-ից ավել լայնությամբ և մինչև 2մ խորությամբ, գրունտ 5 կարգ	մ³	24.895
50	Կ1-992	ժայռագրունտի փխրեցում հետահար մուրճով, 1մ-ից ավել լայնությամբ և մինչև 2մ խորությամբ, գրունտ 6 կարգ	մ³	31.027
51	Կ1-993	ժայռագրունտի փխրեցում հետահար մուրճով, 1մ-ից ավել լայնությամբ և մինչև 2մ խորությամբ, գրունտ 7 կարգ	մ³	39.299
		Քանդում և ապամոնտաժման աշխատանքներ		0.000
52	Կ27-33	Ասֆալտեթտոն ծածկույթների քանդում	100մ²	557.118
53	Կ27-124 կիրառ գա=0; գբ=0,237	Ասֆալտեթտոն ծածկույթների ակոսահատում	100մ	78.038
54	Կ27-31	Խճային ծածկույթների քանդում	100մ²	70.746
55	Կ27-32	Հանքանյութով տոգորված խճային ծածկույթների քանդում	100մ²	94.281
56	Կ27-35	Մայթերի մինչև 4սմ հաստ. ասֆալտեթտոն ծածկույթների քանդում	100մ²	8.786
57	Կ27-35	Եզրաքարերի քանդում իր հիմնատակերով	100մ	128.866
58	Կ46-77	Բետոն և խամքարաբետոն հիմքերի քանդում	մ³	61.148
59	շուկա	Անբարձի մեքենայի ծառայություն	ժամ	6.031
60	Կ46-(156-163)	20-60սմ տրամագծով, 200սմ խորությամբ ուղղահիվ. անցքերի զայիկումով և/բետոնե կառուցատարրերում այլաստային օղածն. զայիկումներով, սառեցնող հեղուկի օգտագործմամբ /ծախս/ այլաստային զայիկոն՝ 2,52 հատ/	100 հատ	125.057
61	Կ46-175 կիրառ	Ավելացնել կամ պակասեցնել ամեն 10սմ խորության փոփոխման դեպքում՝ 20-60սմ տրամագծով անցքերի համար /ծախս/ այլաստային զայիկոն՝ 0,104 հատ, 11-20սմ-ի դեպքում՝ միավորի արժեքը *2-ով, 21-30սմ-ի դեպքում՝ *3-ով և այլն /	100 հատ	3.565
62	Կ46-(204-211)	20-60սմ տրամագծով, 200սմ խորությամբ հորիզոնական անցքերի զայիկումով և/բետոնե կառուցատարրերում այլաստային օղածն. զայիկումներով, սառեցնող հեղուկի օգտագործմամբ /ծախս/ այլաստային զայիկոն՝ 2,08 հատ/	100 հատ	152.238
63	Կ46-(204-211) կիրառ	Ավելացնել կամ պակասեցնել ամեն 10սմ խորության փոփոխման դեպքում՝ 20-60սմ տրամագծով անցքերի համար /ծախս/ այլաստային զայիկոն՝ 0,115 հատ, 11-20սմ-ի դեպքում՝ միավորի արժեքը *2-ով, 21-30սմ-ի դեպքում՝ *3-ով և այլն/	100 հատ	3.722
64	23-77 23-226 գն.3	Շին. աղբի կուտակում, բարձր ձեռքով ի/թ մեքենաներով և տեղափոխում մինչև 1կմ	տն	4.044
65	գն.3	Ավելացնել լրացուցիչ 1կմ տեղափոխման համար /միավորի արժեքը x հեռավորության երկարության հետ; (n-1)*0,05, որտեղ n-ը կուտակույթի բարձրման տեղից մինչև թափոնատեղը ընկած տարածության երկարությունն է կմ-ով/	տն	0.201
		Բարելավում և վերականգնման աշխատանքներ		0.000
66	Կ27-86 կիրառ	Բետոն և բազալտե եզրաքարերի (մայթերների) տեղադրում բետոնե Կ15 դասի հիմքի վրա; հողային արկի պատրաստում հիմքի համար, բետոնե հիմքի իրականացում բետոնի խտացումով, կաղապարման տեղադրում և ապամոնտաժում, եզրաքարերի տեղադրում հարմարատաշումով, կարանների լցում գծամշակումով /ծախսը՝ եզրաքար 1գծմ; բետոն 0,04*-0,06խմ; ց/ա շաղախ 0,0006խմ, առանց բետոնի և եզրաքարերի (մայթերների) արժեքի/	մ	1.790
67	Կ27-19	Նախապատրաստական և հարթեցնող շերտի իրականացում ավազից առանց ավազի արժեքի /ծախսը՝ 1,1խմ ավազ; երեքնաշերտի համահարթեցում և տոփանում, ավազի ցրում-հարթեցում, գլորում և ցրում/	մ³	1.062
68	Կ27-20	Նախապատրաստական և հարթեցնող շերտի իրականացում ավազ-կուլճային խառնուրդից, առանց արժեքի /ծախսը՝ միջ. 1,22խմ ավազ-կուլճային խառնուրդ երեքնաշերտի համահարթեցում և տոփանում, ավազ-կուլճային խառնուրդի ցրում-հարթեցում, գլորում և ցրում/	մ³	1.298
69	Կ27-22-1	Նախապատրաստական և հարթեցնող շերտերի իրականացում խիճ-ավազային խառնուրդով /ծախսը՝ միջ. 1,26խմ խիճ-ավազային խառնուրդ; երեքնաշերտի համահարթեցում և տոփանում, խիճ-ավազային խառնուրդի ցրում-հարթեցում, գլորում և ցրում/	մ³	3.396
70	Կ27-164	Ասֆալտեթտոն տաք խառնուրդներից մեկ շերտով ծածկույթի իրականացում 4սմ հաստ., առանց ասֆալտեթտոնի արժեքի (հիմնատակի մաքրում, ա/բ խառնուրդի փռում ասֆալտափոխներով, եզրերի կտրատումով, տոփանում գլորման համար անմատչելի տեղերում, գլորում, նմուշահատների արտահատում և տեղերի լցափակում) /ծախսը՝ ըստ ա/բետոնի տիպի և մակնիշի, խտացված վիճակում՝ 9,11-9,74տն/	100մ²	25.149
71	Կ27-165	Ցուրաքանցյուր 0,5սմ շերտի հաստության փոփոխման համար ավելացնել կամ պակասեցնել առանց ասֆալտեթտոնի արժեքի /ծախսը՝ ըստ ա/բետոնի տիպի և մակնիշի, խտացված վիճակում՝ 1,14-1,21տն/	100մ²	0.009
72	Կ27-170, Կ27-171 Կ27-170-1 Կ27-171-1	Երկշերտ ծածկույթի ներքին կամ վերին շերտի իրականացում ա/բետոնե խառնուրդներով տեղական նշանակության ճանապարհներում և մայթերում, հաստ. ըստ տեղային պահանջի, առանց ասֆալտեթտոնի արժեքի (հիմնատակի մաքրում, կցվածքների քում հանքանյութով, ա/բետոնի խառնուրդի փռում և խտացում գլորումով) /ծախսը՝ հանքանյութ 0,06տ/	100մ²	41.210
73	Կ27-28, Կ27-28-1, Կ27-28-2	Հարթեցնող շերտի իրականացում ա/բետոնե խառնուրդներով ասֆալտափոխներով, առանց ասֆալտեթտոնի արժեքի (հիմնատակի մաքրում, ա/բ խառնուրդի փռում ասֆալտափոխներով, եզրերի կտրատումով, տոփանում գլորման համար անմատչելի տեղերում, գլորում, նմուշահատների արտահատում և տեղերի լցափակում) /ծախսը՝ ա/բետոն՝ 1,0տ-1,01տ/	տ	2.482
74	Կ27-29, Կ27-29-1, Կ27-29-2	Հարթեցնող շերտի իրականացում ա/բետոնե խառնուրդներով առանց ասֆալտափոխների, առանց ասֆալտեթտոնի արժեքի (հիմնատակի մաքրում, ա/բ խառնուրդի փռում, եզրերի կտրատումով, տոփանում գլորման համար անմատչելի տեղերում, գլորում, նմուշահատների արտահատում և տեղերի լցափակում) /ծախսը՝ ա/բետոն՝ 1,0տ-1,01տ/	տ	3.039
75	Կ27-251	Ճանապարհային բիտումի լցաքաշում	տ	242.016
		Պատրաստումը շին. հրապարակում		0.000

76	46-309	Ծանր 47,5; 12,5;15 դասի բետոնի պատրաստում տեղում առանց բաղադրիչների արժեքի /ծախսը՝ խիճ 0,8խմ; ավազ 0,58;0,57;0,53 խմ; ցեմենտ U400 դասի /CEM-II/A-P, 42,5N/ 214;235;288 կգ/	մ³	6.676
		Պատրաստված գործարանային պայմաններում/արժեքը/		
77	խտ ՀՆ-Լժ6-1-9	Ծանր 47,5 դասի բետոնի ինքնաբետոնահառնիչներով ներկրվող, պատրաստված գործարանային պայմաններում /արժեքը/	մ³	38.790
78	խտ ՀՆ-Լժ6-1-9	Ծանր 412,5 դասի բետոնի ինքնաբետոնահառնիչներով ներկրվող, պատրաստված գործարանային պայմաններում /արժեքը/	մ³	43.377
79	խտ ՀՆ-Լժ6-1-9	Ծանր 415 դասի բետոնի ինքնաբետոնահառնիչներով ներկրվող, պատրաստված գործարանային պայմաններում /արժեքը/	մ³	45.974
		Քնակալի լցանյութեր, խառնուրդներ և պատրաստվածքներ բետոնից և բազալից		
		Ավազ տարբեր տիպի /արժեքը/		
80	խտ	Լիթոիդային, 0-5մմ	մ³	3.158
81	խտ	Հարստացված (վազած)	մ³	4.736
82	խտ	Գետի	մ³	2.789
		Խիճ տարբեր տեսակի և չափամասերի		
83	խտ	Բազալտ, 0-5մմ	մ³	3.158
84	խտ	Բազալտ, 5-10մմ	մ³	3.947
85	խտ	Բազալտ, 10-15մմ	մ³	3.947
86	խտ	Բազալտ, 15-20մմ	մ³	3.947
87	խտ	Բազալտ, 20-40մմ	մ³	6.315
88	խտ	Բազալտ, 40-70մմ	մ³	6.315
89	խտ	Ճեղքված բազալտ	մ³	5.263
90	շուկա	Խիճավազային խառնուրդ	մ³	5.684
91	խտ	Լիթոիդային, 5-20մմ	մ³	2.368
		Գլաբար տարբեր չափի /արժեքը/		
92	խտ	Գլաբար d<40մմ	մ³	2.368
93	խտ	Գլաբար d>40մմ	մ³	2.368
94	խտ	Ավազակալիճ	մ³	2.368
		Գլաբարի խիճ տարբեր չափամասերի /արժեքը/		
95	խտ	Ջարդված, d=0-5մմ (մանր ավազ)	մ³	4.736
96	խտ	Ջարդված, d=5-10մմ	մ³	4.736
97	խտ	Ջարդված, d=10-25մմ (խիճ)	մ³	3.947
		Ցեմենտ /արժեքը/		
98	խտ	Ցեմենտ U-400 /CEM-II/A-P, 42,5N/	տ	65.783
		Եզրաքար տարբեր տեսակի և չափի /արժեքը/		
99	խտ*	Բետոնե մայթեզ 200*80մմ չափի /արժեքը/	մ	2.787
100	խտ	Բետոնե մայթեզ 280*150մմ չափի /արժեքը/	մ	4.993
101	խտ	Բետոնե եզրաքար 300*150մմ չափի /արժեքը/	մ	3.484
102	խտ*	Բետոնե եզրաքար 200*60մմ չափի /արժեքը/	մ	2.555
103	խտ	Անդեզիտե բազալտե եզրաքար 300*150մմ չափի /արժեքը/	մ	6.619
104	խտ	Բազալտե եզրաքար 300*150մմ չափի /արժեքը/	մ	7.664
105	խտ	Բազալտե եզրաքար 300*120մմ չափի /արժեքը/	մ	5.922
106	խտ*	Բազալտե եզրաքար 150*100մմ չափի /արժեքը/	մ	3.484
107	խտ*	Բազալտե մայթեզ 200*100մմ չափի /արժեքը/	մ	3.484
108	խտ*	Բազալտե մայթեզ 150*80մմ չափի /արժեքը/	մ	2.903
		Ասֆալտբետոնե խառնուրդներ /արժեքը/		
109	խտ	Ասֆալտբետոն խառնուրդի համախառն 26երոտ /արժեքը/	տ	36.312
110	խտ	Ասֆալտբետոն Ա տիպի վերին շերտ /արժեքը/	տ	50.956
111	խտ	Ասֆալտբետոն Դ տիպի մայթերի /արժեքը/	տ	39.470
112	խտ	Ասֆալտբետոն Բ տիպի տաք, խիտ, վերին շերտ /արժեքը/	տ	37.891
113	խտ	Ասֆալտբետոն Գ տիպի տաք, խիտ, վերին շերտ /արժեքը/	տ	59.994
114	խտ	Ասֆալտբետոն Վ տիպի տաք, խիտ, վերին շերտ /արժեքը/	տ	52.100
115	խտ	Ասֆալտբետոն Դ տիպի տաք, խիտ, վերին շերտ /արժեքը/	տ	58.415
		Օղային գծեր		
		Ապամոնտաժային աշխատանքներ		
116	433-471 q=0,5	Օղային գծերի ելեկտրական հաղորդալարերի ապամոնտաժում (1կմ-ում 22 հենակառնակների դեպքում, մինչև 1կմ լարում)	կմ	39.148
117	433-476 q=0,5	Հենակառնակների ջանակի փոփոխման դեպքում ավելացնել կամ պակասեցնել (Հեն. փառապի -22 հատ-ը հատ 1կմ-ի համար; մինչև 1կմ լարում)	հատ	1.364
118	433-472 q=0,5	Օղային գծերի ելեկտրական հաղորդալարերի ապամոնտաժում (1կմ-ում 12 հենակառնակների դեպքում, 6-10կմ լարում, բնակեցված տարածքում)	կմ	139.214
119	433-477 q=0,5	Հենակառնակների ջանակի փոփոխման դեպքում ավելացնել կամ պակասեցնել (Հեն. փառապի -12 հատ-ը հատ 1կմ-ի համար; 6-10կմ լարում, բնակեցված տարածքում)	հատ	9.186
120	433-473 q=0,5	Օղային գծերի ելեկտրական հաղորդալարերի ապամոնտաժում (1կմ-ում 10 հենակառնակների դեպքում, 6-10կմ լարում, բնակեցված տարածքում)	կմ	71.308
121	433-478 q=0,5	Հենակառնակների ջանակի փոփոխման դեպքում ավելացնել կամ պակասեցնել (Հեն. փառապի -10 հատ-ը հատ 1կմ-ի համար; 6-10կմ լարում, բնակեցված տարածքում)	հատ	4.415
122	433-401 q=0,8	Փայտե հենասյան ապամոնտաժում (դիմակալի առկայության դեպքում հաշվել որպես լրացուցիչ հենալուծ)	հատ	7.665
123	433-443 q=0,8 աղ. 33-107.1	Երկաթբետոնե հենակառնակների ապամոնտաժում ՕԳ միջև 1կմ, միակառնակ	հատ	9.605
124	433-444 q=0,8 աղ. 33-107.2	Երկաթբետոնե հենակառնակների ապամոնտաժում ՕԳ միջև 1կմ, միակառնակ մեկ դիմակալով	հատ	23.809
125	433-445 q=0,8 աղ. 33-108-1	Երկաթբետոնե հենակառնակների ապամոնտաժում ՕԳ միջև 6-10 կմ, միակառնակ	հատ	10.380
126	433-446 q=0,8 աղ. 33-108.2	Երկաթբետոնե հենակառնակների ապամոնտաժում ՕԳ միջև 6-10կմ, միակառնակ մեկ դիմակալով	հատ	26.988
127	433-447 q=0,8 աղ. 33-108.3	Երկաթբետոնե հենակառնակների ապամոնտաժում ՕԳ միջև 6-10կմ, միակառնակ երկու	հատ	40.018
128	433-421 q=0,5	Օղային գծերի փայտե հենասյուների մոնտաժված մետաղական հենանների ապամոնտաժում (6-10կմ լարում)	հատ	0.893
129	433-422 q=0,8	Օղային գծերի փայտե հենասյուներին մոնտաժված մինչև 0,5մ երկաթբետոնե պարզունակների ապամոնտաժում (6-10կմ լարում)	հատ	1.013
130	433-423 q=0,8	Օղային գծերի փայտե հենասյուներին մոնտաժված մինչև 1մ երկաթբետոնե պարզունակների	հատ	5.213

		ապամոնտաժում (6-10կվ լարում)		
131	433-408 433-401 /տարբ/ q=0,8	Օդային գծերի երկաթբետոնե կցուղիների ապամոնտաժում (0,4կվ լարում)	հատ	5.630
132	433-416 433-413 /տարբ/ q=0,8	Օդային գծերի երկաթբետոնե կցուղիների ապամոնտաժում (6-10կվ լարում)	հատ	4.813
133	433-519 q=0,5	Օդային գծի հենակալցանակի 6-10կվ պարպիչի ապամոնտաժում	լո	12.454
134	433-520 q=0,5	Օդային գծի հենակալցանակի 6-10կվ զատիչի ապամոնտաժում	լո	17.260
135	433-522 q=0,5	Հաղորդալարերի ապամոնտաժում, շինության և հենակալցանակի միջև, մեկ հաղորդալար	հատ	1.124
136	433-527	Ապամոնտաժված երկաթբետոնե հենասյուների փոխադրում ուղեգծով /0,4կվ լարման/	հատ	13.338
137	433-528	Ապամոնտաժված երկաթբետոնե հենասյուների փոխադրում ուղեգծով /6-10կվ լարման/	հատ	16.449
138	433-530	Ապամոնտաժված երկաթբետոնե կցուղիների փոխադրում ուղեգծով	հատ	9.716
139	433-531	Ապամոնտաժված փայտե հենասյուների փոխադրում ուղեգծով /մինչև 7,5մ երկարության/	հատ	3.926
140	433-532	Ապամոնտաժված փայտե հենասյուների փոխադրում ուղեգծով /7,5մ և ավելի երկարության/	հատ	7.731
141	433-533	Ապամոնտաժված հեծանների, ամրակապման դետալների, ցցածողների, մեկուսիչների, հաղորդալարերի իրենց տարաներով և այլ բեռների փոխադրում ուղեգծով /0,4կվ լարման/	տ	46.316
142	433-534	Ապամոնտաժված հեծանների, ամրակապման դետալների, ցցածողների, մեկուսիչների, հաղորդալարերի իրենց տարաներով և այլ բեռների փոխադրում ուղեգծով /6-10կվ լարման/	տ	54.606
143	Ընդ ժող. 2.10 կետ	Ապամոնտաժվող այլ աշխատանքները որոշեց ԼՂՀ-ի չեն կիրառելի են մոնտաժվող աշխատանքների q=0,5 գործակիցով/իրենց միավորի արժեքով և առանց կյուբի արժեքի/		0.000
		Մոնտաժային աշխատանքներ/Օդային գծեր/		0.000
144	433-471	Օդային գծերի էլեկտրական հաղորդալարերի կախում ցցածողային մեկուսիչների վրա, առանց կյուբերի արժեքի (1կվ-ում 22 հենակալցանակի դեպքում, մինչև 1կվ լարում)	կվ	78.297
145	433-476	Հենակալցանակների թանակի փոփոխման դեպքում ավելացնել կամ պակասեցնել (Հեն. փաստաթղթի --22 հատ=ո հատ 1կվ-ի համար; մինչև 1կվ լարում)	հատ	2.728
146	433-472	Օդային գծերի էլեկտրական հաղորդալարերի կախում ցցածողային մեկուսիչների վրա, առանց կյուբերի արժեքի (1կվ-ում 12 հենակալցանակի դեպքում, 6-10կվ լարում, բնակեցված տարածքում)	կվ	278.429
147	433-477	Հենակալցանակների թանակի փոփոխման դեպքում ավելացնել կամ պակասեցնել (Հեն. փաստաթղթի --12 հատ=ո հատ 1կվ-ի համար; 6-10կվ լարում, բնակեցված տարածքում)	հատ	18.372
148	433-473	Օդային գծերի էլեկտրական հաղորդալարերի կախում ցցածողային մեկուսիչների վրա, առանց կյուբերի արժեքի (1կվ-ում 10 հենակալցանակի դեպքում, 6-10կվ լարում, չբնակեցված տարածքում)	կվ	142.616
149	433-478	Հենակալցանակների թանակի փոփոխման դեպքում ավելացնել կամ պակասեցնել (Հեն. փաստաթղթի --10 հատ=ո հատ 1կվ-ի համար; 6-10կվ լարում, չբնակեցված տարածքում)	հատ	8.830
150	433-401 կիրառ. q=0,7	Փայտե հենասյան տեղակայում /մեկ հատ/ առանց արժեքի	հատ	12.965
151	433-401 կիրառ. q=0,7	Փայտե հենասյան ուղղում	հատ	6.707
152	433-443	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 1կվ, միակալցանակ, առանց արժեքի (Ներառյալ հողային աշխատանքները՝ 1-4-րդ կարգի գոտիներում)	հատ	15.949
153	433-443 աղ. 33-107.1	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 1կվ, միակալցանակ, առանց արժեքի (առանց հողային աշխատանքների)	հատ	12.007
154	433-444	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 1կվ, միակալցանակ մեկ դիմակալով, առանց արժեքի (Ներառյալ հողային աշխատանքները՝ 1-4-րդ կարգի գոտիներում)	հատ	41.272
155	433-444 աղ. 33-107.2	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 1կվ, միակալցանակ մեկ դիմակալով, առանց արժեքի (առանց հողային աշխատանքների)	հատ	29.762
156	433-444 և 433-443	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 1կվ, միակալցանակ երկու դիմակալով, առանց արժեքի (Ներառյալ հողային աշխատանքները՝ 1-4-րդ կարգի գոտիներում)	հատ	57.221
157	433-443 աղ. 33-107.1 և 433-444 աղ. 33-107.2	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 1կվ, միակալցանակ երկու դիմակալով, առանց արժեքի (առանց հողային աշխատանքների)	հատ	41.768
158	433-445	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ 6-10 կվ, միակալցանակ, առանց արժեքի (Ներառյալ հողային աշխատանքները՝ 1-4-րդ կարգի գոտիներում)	հատ	18.394
159	433-445 աղ. 33-108-1	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ 6-10 կվ, միակալցանակ, առանց արժեքի (առանց հողային աշխատանքների)	հատ	12.976
160	433-446	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 6-10կվ, միակալցանակ մեկ դիմակալով, առանց արժեքի (Ներառյալ հողային աշխատանքները՝ 1-4-րդ կարգի գոտիներում)	հատ	46.753
161	433-446 աղ. 33-108.2	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 6-10կվ, միակալցանակ մեկ դիմակալով, առանց արժեքի (առանց հողային աշխատանքների)	հատ	33.736
162	433-447	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 6-10կվ, միակալցանակ երկու դիմակալով, առանց արժեքի (Ներառյալ հողային աշխատանքները՝ 1-4-րդ կարգի գոտիներում)	հատ	70.307
163	433-447 աղ. 33-108.3	Երկաթբետոնե հենակալցանակների տեղակայում ՕԳ միջև 6-10կվ, միակալցանակ երկու դիմակալով, առանց արժեքի (առանց հողային աշխատանքների)	հատ	50.022
164	433-408 433-401 /տարբ/	Օդային գծերի երկաթբետոնե կցուղիների տեղակայում, առանց արժեքի (0,4կվ լարում)	հատ	7.038
165	433-416 433-413 /տարբ/	Օդային գծերի երկաթբետոնե կցուղիների տեղակայում, առանց արժեքի (6-10կվ լարում)	հատ	6.017
166	433-410	Օդային գծերի հենակալցանակներին լրացուցիչ մետաղական հեծանների մոնտաժում, առանց արժեքի (մինչև 1կվ լարում)	հատ	0.978
167	433-421	Օդային գծերի հենակալցանակներին լրացուցիչ մետաղական հեծանների մոնտաժում, առանց արժեքի (6-10կվ լարում)	հատ	1.722
168	433-515	Հողանցման հաղորդաշղթայի սարքվածք մեկ էլեկտրոդից երկարությունը մինչև 5մ, հորիզոնական հողակցման հաղորդաթիթերով երկարությունը մինչև 1մ /առանց կյուբի արժեքի/	լո	13.283
169	433-516	Հավելում ամեն հաջորդ էլեկտրոդի համար, երկարությունը մինչև 5մ /առանց կյուբի արժեքի/	հատ	6.269
170	433-518	Հավելում ամեն հաջորդ մետր հորիզոնական հողակցման հաղորդաթիթերով համար /առանց կյուբի արժեքի/	մ	2.439
171	433-519	Պարպիչների 6-10կվ տեղակայում հենակալցանակի վրա, առանց պարպիչների և կյուբերի արժեքի /ծախս՝ պարպիչներ 3 հատ, հեղույս մանեկ 1,01կգ; պող. ձող Φ10մմ 4,4կգ; մետ ամրակապեր 14,3կգ/	լո	24.908
172	8-69-1 կիրառ. q=0,33	Պարպիչի 6-10կվ, մեկուսիչի 1-10կվ և անցումային մեկուսիչի 6-10կվ փոխարինումով տեղադրում, մեկ ֆազի համար առանց արժեքի /լրացուցիչ աշխատանք/	հատ	2.484
173	433-520	Չափիչի 6-10կվ տեղակայում հենակալցանակի վրա, առանց զատիչի՝ իր ձեռքի շարժաբեռ անջատիչով, և կյուբերի արժեքի /ծախս՝ հեղույս մանեկ 1,75կգ; պող. ձող Φ10մմ 11,2կգ; մետ ամրակապեր 44,8կգ/	լո	28.516
174	433-522	Հաղորդալարերի գցում շինության և հենակալցանակի միջև, մեկ հաղորդալար /առանց կյուբի արժեքի/	հատ	2.247
175	433-527	Երկաթբետոնե հենակալցանակների փոխադրում ուղեգծով /0,4կվ լարման/	հատ	13.338
176	433-528	Երկաթբետոնե հենակալցանակների փոխադրում ուղեգծով /6-10կվ լարման/	հատ	16.449
177	433-530	Երկաթբետոնե կցուղիների փոխադրում ուղեգծով	հատ	9.716

178	433-531	Փայտե հենակաղակների փոխադրում ուղեգծով /մինչև 7,5մ երկարության/	հատ	3.926
179	433-532	Փայտե հենակաղակների փոխադրում ուղեգծով /7,5մ և ավելի երկարության/	հատ	7.731
180	433-533	Հեծանների, ամրակապման դետալների, ցցածողերի, մեկուսիչների, հաղորդալարերի իրենց տարաներով և այլ բեռների փոխադրում ուղեգծով /0,4կմ լարման/	տ	46.316
181	433-534	Հեծանների, ամրակապման դետալների, ցցածողերի, մեկուսիչների, հաղորդալարերի իրենց տարաներով և այլ բեռների փոխադրում ուղեգծով /6-10կմ լարման/	տ	54.606
		Լյուսֆեր, պատրաստվածքներ, սարքավորումներ /արժեք/		0.000
182	իս 06.13թ.	Ա տիպի հաղորդալարերի արժեք, /զանգվածային ծախսը՝ որոշվում է երկարություն ըստ հաշվարկային 1մ տեսակարար կշիռը և 1,05 գործակից /արժեքը, 10;16;25; 35;40; 50;63;70 և 95մմ ² կտրվածքի/	կգ	2.369
183	իս 06.13թ.	ԱՍ տիպի հաղորդալարերի արժեք, /զանգվածային ծախսը՝ որոշվում է երկարություն ըստ հաշվարկային 1մ տեսակարար կշիռը և 1,05 գործակից /արժեքը, ԱՍ տիպի 16;25;35;40;50; 63;70 և 95մմ ² կտրվածքի/	կգ	2.299
184	իս	Հեղույս, մանեթ/արժեք/	կգ	1.347
185	իս	Երկաթբետոնե հենասյուն CB-10,5-3,5 տիպի (արժեք)	հատ	101.151
186	իս	Երկաթբետոնե հենակաղակ CB-9,5-1 տիպի (արժեք)	հատ	74.592
187	իս	Երկաթբետոնե կցուղի ՄՏ-3,25 տիպի (արժեք)	հատ	27.117
188	իս	Երկաթբետոնե կցուղի ՄՏ-4,25 տիպի (արժեք)	հատ	37.358
189	իս	Պողպատե ներկված պատրաստվածքներ՝ հեծաններ, ցցածողեր, ամրակապեր /արժեք/	կգ	0.809
190	www.razrad.ru	Ցցածողային հաղճապակե մեկուսիչ 0,5կմ լարման համար, ՏՑ-20 տիպի /արժեք/	հատ	1.086
191	www.razrad.ru	Ցցածողային մեկուսիչ 10կմ լարման համար, ՇՑ-10 տիպի /արժեք/	հատ	1.271
192	www.razrad.ru	Անցումային մեկուսիչ մինչև 10կմ լարման համար, ՄՄՄ-10/630 ՄՄՄ տիպի /արժեք/	հատ	9.592
193	իս	Պողպատե ելեկտրոդ (հողանցիչ) /արժեք/	տն	735.040
194	իս	Շերտապողպատե /արժեք/	տն	701.979
195	www.razrad.ru	Պարպիչ PBO-6H, TY 16-521.022-76 տեխնիկական պայմաններին համապատասխան, մեկ ֆազի համար /արժեք/	հատ	10.400
196	www.razrad.ru	Պարպիչ PBO-10H, TY 16-521.022-76 տեխնիկական պայմաններին համապատասխան, մեկ ֆազի համար /արժեք/	հատ	11.556
197	www.razrad.ru	Գծային զատիչ արտաքին տեղակայման երկայնակավոր, ուժեղացված մեկուսապատված տարբերակով ՄՄՄ 1-105/ 400 H տիպի TY 16-91 ՄՄՄ. 674212.003 տեխնիկական պայմաններին համապատասխան, (արժեք)	տ	79.737
198	www.razrad.ru	Գծային զատիչ արտաքին տեղակայման երկայնակավոր, ուժեղացված մեկուսապատված տարբերակով ՄՄՄ 1-105/ 630 H տիպի TY 16-91 ՄՄՄ. 674212.003 տեխնիկական պայմաններին համապատասխան (արժեք)	տ	84.971
199	www.razrad.ru	Գծային զատիչի ծեղիչ 2արժանքով անջատիչ ՄՄՄ-10 տիպի (արժեք)	տ	10.763
		3.Մոնտաժային աշխատանքներ/մայրուկներ/խրամուղում		
200	8-141-1	Մայրուկի փոռում, մինչև 35կմ պատրաստի խրամուղում առանց ծածկի, զանգված 1մ մինչև 3կգ/առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	26.216
201	8-141-2	Մայրուկի փոռում, մինչև 35կմ պատրաստի խրամուղում առանց ծածկի, զանգված 1մ մինչև 6կգ/առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	34.578
202	8-141-3	Մայրուկի փոռում, մինչև 35կմ պատրաստի խրամուղում առանց ծածկի, զանգված 1մ մինչև 9կգ/առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	39.336
203	8-142-1	Ավազե անկողնային պատրաստում մեկ մայրուկի համար խրամուղում /առանց ավազի արժեքի/	100մ	35.480
204	8-142-2	Ամեն հաջորդ մեկ մայրուկի համար ավազանե /առանց ավազի արժեքի/	100մ	11.134
205	8-143-3	Մեկ մայրուկի ծածկումը բետոնե ալիկներով/առանց արժեքի/	100մ	39.244
206	8-143-4	Ամեն հաջորդ մեկ մայրուկի բետոնե ալիկով ծածկման համար ավազանե/առանց արժեքի/	100մ	19.368
207	իս	Բետոնե ալիկ 390*190*60մմ չափի /արժեք/	հատ	0.157
208	8-145-1	Մայրուկի փոռում, մինչև 35կմ պատրաստի անցուղու հատակով առանց ամրացման, զանգված 1մ մինչև 1կգ/առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	17.282
209	8-145-2	Մայրուկի փոռում, մինչև 35կմ պատրաստի անցուղու հատակով առանց ամրացման, զանգված 1մ մինչև 2կգ/առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	21.139
210	8-145-3	Մայրուկի փոռում, մինչև 35կմ պատրաստի անցուղու հատակով առանց ամրացման, զանգված 1մ մինչև 3կգ/առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	22.843
211	8-145-4	Մայրուկի փոռում, մինչև 35կմ պատրաստի անցուղու հատակով առանց ամրացման, զանգված 1մ մինչև 6կգ/առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	31.485
212	8-145-5	Մայրուկի փոռում, մինչև 35կմ պատրաստի անցուղու հատակով առանց ամրացման, զանգված 1մ մինչև 8կգ/առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	36.489
213	8-146-1	Մայրուկի մինչև 35կմ, անցկացվող ամրակապով, վրադիր ամրակներով, զանգված 1մ մինչև 3կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	104.363
214	8-146-2	Մայրուկի մինչև 35կմ, անցկացվող ամրակապով, վրադիր ամրակներով, զանգված 1մ մինչև 6կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	126.065
215	8-146-3	Մայրուկի մինչև 35կմ, անցկացվող ամրակապով, վրադիր ամրակներով, զանգված 1մ մինչև 9կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	139.314
216	8-147-1	Մետաղական մայրուկային պատրաստվածքներ, դարակ-բարձակ /առանց արժեքի/	տ	174.672
217	8-147-2	Մետաղական մայրուկային պատրաստվածքներ, Ռ-աձև տեսակի ամրակապեր /առանց արժեքի/	տ	124.555
218	իս	Պատրաստվածքներ, դարակ-բարձակ և Ռ-աձև տեսակի ամրակապեր /արժեք, չմանցուցվող մետաղից կամ ներկված/	տ	1.200
219	8-147-3	Մետաղական մայրուկային պատրաստվածքներ, եռակցումով /առանց արժեքի/	տ	89.410
220	8-148-9	Մայրուկի մինչև 35կմ, անցկացվող ամրադեղ երկարությամբ ամրակապումով, անցկացվող կառուցվածքներով և վաքերով, զանգված 1մ մինչև 2կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	27.176
221	8-148-10	Մայրուկի մինչև 35կմ, անցկացվող ամրադեղ երկարությամբ ամրակապումով, անցկացվող կառուցվածքներով և վաքերով, զանգված 1մ մինչև 3կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	32.537
222	8-148-11	Մայրուկի մինչև 35կմ, անցկացվող ամրադեղ երկարությամբ ամրակապումով, անցկացվող կառուցվածքներով և վաքերով, զանգված 1մ մինչև 6կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	46.373
223	8-148-12	Մայրուկի մինչև 35կմ, անցկացվող ամրադեղ երկարությամբ ամրակապումով, անցկացվող կառուցվածքներով և վաքերով, զանգված 1մ մինչև 9կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	58.267
224	8-148-1	Մայրուկի մինչև 35կմ, ամրակապումով միայն ուղեգծի փոփոխման տեղերում, անցկացվող կառուցվածքներով և վաքերով, զանգված 1մ մինչև 2կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	23.197
225	8-148-2	Մայրուկի մինչև 35կմ, ամրակապումով միայն ուղեգծի փոփոխման տեղերում, անցկացվող կառուցվածքներով և վաքերով, զանգված 1մ մինչև 3կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	28.221
226	8-148-3	Մայրուկի մինչև 35կմ, ամրակապումով միայն ուղեգծի փոփոխման տեղերում, անցկացվող կառուցվածքներով և վաքերով, զանգված 1մ մինչև 6կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	39.637
227	8-148-4	Մայրուկի մինչև 35կմ, ամրակապումով միայն ուղեգծի փոփոխման տեղերում, անցկացվող կառուցվածքներով և վաքերով, զանգված 1մ մինչև 8կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	47.855
228	8-149-1	Մայրուկի մինչև 35կմ, երկարաձվաձև խողովակների, բլոկների, սակառների մեջ, զանգված 1մ մինչև 1կգ /առանց մայրուկի արժեքի/	100մ	19.361

229	8-149-2	Մալուխ մինչև 35կվ, երկարաձգվող խողովակների, բլոկների, սակառների մեջ, զանգված 1մ մինչև 3կգ /առանց մալուխի արժեքի/	100մ	27.859
230	8-149-3	Մալուխ մինչև 35կվ, երկարաձգվող խողովակների, բլոկների, սակառների մեջ, զանգված 1մ մինչև 6կգ /առանց մալուխի արժեքի/	100մ	39.568
231	8-149-4	Մալուխ մինչև 35կվ, երկարաձգվող խողովակների, բլոկների, սակառների մեջ, զանգված 1մ մինչև 9կգ /առանց մալուխի արժեքի/	100մ	48.705
232	8-150-1	Մալուխ, կախված շենքի ներսում մեկ մետաղաճառասկի վրա, մեկ մալուխ զանգված 1մ մինչև 1կգ /առանց մալուխի արժեքի/	100մ	74.197
233	8-150-2	Մալուխ, կախված շենքի ներսում մեկ մետաղաճառասկի վրա, մեկ մալուխ զանգված 1մ մինչև 2կգ /առանց մալուխի արժեքի/	100մ	86.556
234	8-150-3	Մալուխ, կախված շենքի ներսում մեկ մետաղաճառասկի վրա, երկու մալուխ զանգված 1մ մեկ մալուխի մինչև 2կգ /առանց մալուխի արժեքի/	100մ	69.332
235	8-150-4	Մալուխ, կախված շենքից դուրս մեկ մետաղաճառասկի վրա, զանգված 1մ մինչև 2կգ /առանց մալուխի արժեքի/	100մ	63.445
236	8-150-5	Մալուխ, կախված շենքից դուրս մեկ մետաղաճառասկի վրա, զանգված 1մ մինչև 4կգ /առանց մալուխի արժեքի/	100մ	84.764
237	խտ	Մետաղաճառասկ Φ6,2մմ /արժեքի/	100մ	33.164
238	խտ	Մետաղաճառասկ Φ8մմ /արժեքի/	100մ	55.147
239	շուկա	Մետաղաճառասկի ամրակներ /արժեքի/	հատ	0.071
240	շուկա	Մետաղաճառասկի մեկուսիչ /արժեքի/	հատ	1.028
Մալուխների և էլ. հաղորդալարերի ծախսերի աշխատանքներ				
241	8-153-(5-8) կիրառ միջ.	Երկբիդ-քառաբիդ թղթե, պլաստմասե կամ ռետինե մեկուսիչով մալուխի ծախսեր, լարումը մինչև 1կվ, կտր. 16-ից մինչև 240քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	հատ	4.042
242	8-153-(9-12) կիրառ միջ.	Երկբիդ-քառաբիդ թղթե, պլաստմասե կամ ռետինե մեկուսիչով մալուխի ծախսեր, լարումը մինչև 10կվ, կտր. 16-ից մինչև 240քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	հատ	6.238
243	8-153-14	Չոր ծալային ամրակցում ստուգիչ մալուխի, կտր. մինչև 2,5քմմ ջիղերի ջանակը մինչև 14 /առանց միացման մասերի արժեքի/	հատ	1.172
244	8-153-23	Երկբիդ-քառաբիդ պլաստմասե մեկուսիչով մալուխի ծախսեր, լարումը մինչև 10կվ, կտր. մինչև 120քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	հատ	1.464
245	8-154-(1-4) կիրառ միջ.	Ամրակցում ծալային ռետինե ձեռնոցում մալուխի համար, լարումը մինչև 1կվ, կտր. 16-ից մինչև 240քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	հատ	3.730
246	8-154-(5-8) կիրառ միջ.	Ամրակցում ծալային ռետինե ձեռնոցում մալուխի համար, լարումը մինչև 10կվ, կտր., 16-ից մինչև 240քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	հատ	4.609
247	8-168-1	Մալուխների ուղեղծի անվանացրման ցուցակչում	հատ	0.937
248	8-169-1	Ջիղի՝ հաղորդալարերի կամ մալուխների, միացում սեղմակներին, կտր. մինչև 2,5քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	100 հատ	15.083
249	8-169-2	Ջիղի՝ հաղորդալարերի կամ մալուխների, միացում սեղմակներին, կտր. մինչև 6քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	100 հատ	16.343
250	8-169-3	Ջիղի՝ հաղորդալարերի կամ մալուխների, միացում սեղմակներին, կտր. մինչև 16քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	100 հատ	24.397
251	8-169-4	Ջիղի՝ հաղորդալարերի կամ մալուխների, միացում սեղմակներին, կտր. մինչև 35քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	100 հատ	29.873
252	8-169-5	Ջիղի՝ հաղորդալարերի կամ մալուխների, միացում սեղմակներին, կտր. մինչև 70քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	100 հատ	39.831
253	8-169-6	Ջիղի՝ հաղորդալարերի կամ մալուխների, միացում սեղմակներին, կտր. մինչև 150քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	100 հատ	67.362
254	8-169-7	Ջիղի՝ հաղորդալարերի կամ մալուխների, միացում սեղմակներին, կտր. մինչև 185քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	100 հատ	94.014
255	8-169-7	Ջիղի՝ հաղորդալարերի կամ մալուխների, միացում սեղմակներին, կտր. մինչև 400քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	100 հատ	144.096
256	8-177-1	Պաշտպանիչ պատյան իրականացում կցորդիչների համար /առանց արժեքի/	հատ	2.423
257	8-181-1	Միացնող կցորդիչի ամրացում, եռաբիդ մալուխի համար լարումը 10կվ, կտր. մինչև 95քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	հատ	19.271
258	8-181-2	Միացնող կցորդիչի ամրացում, եռաբիդ մալուխի համար լարումը 10կվ, կտր. մինչև 150քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	հատ	24.514
259	8-181-3	Միացնող կցորդիչի ամրացում, եռաբիդ մալուխի համար լարումը 10կվ, կտր. մինչև 240քմմ /առանց միացման մասերի արժեքի/	հատ	27.472
260	8-182-1	Եռաբիդ մալուխների ջիղերի ծալային մեկուսացում ինքնաստիճանով ժապավեններով և ջերմաստեղծվող պոլիամիդային փողակներով լարումը 1կվ, կտր. մինչև 95քմմ /առանց մեկուսացման մասերի արժեքի/	հատ	7.293
261	8-182-2	Եռաբիդ մալուխների ջիղերի ծալային մեկուսացում ինքնաստիճանով ժապավեններով և ջերմաստեղծվող պոլիամիդային փողակներով, լարումը 1կվ, կտր. մինչև 240քմմ /առանց մեկուսացման մասերի արժեքի/	հատ	7.996
262	8-182-3	Զառաչիդ մալուխների ջիղերի ծալային մեկուսացում ինքնաստիճանով ժապավեններով և ջերմաստեղծվող պոլիամիդային փողակներով լարումը 1կվ, կտր. մինչև 95քմմ /առանց մեկուսացման մասերի արժեքի/	հատ	8.611
263	8-182-4	Զառաչիդ մալուխների ջիղերի ծալային մեկուսացում ինքնաստիճանով ժապավեններով և ջերմաստեղծվող պոլիամիդային փողակներով, լարումը 1կվ, կտր. մինչև 185քմմ /առանց մեկուսացման մասերի արժեքի/	հատ	9.314
264	8-182-5	Եռաբիդ մալուխների ջիղերի ծալային մեկուսացում ինքնաստիճանով ժապավեններով և ջերմաստեղծվող պոլիամիդային փողակներով լարումը 10կվ, կտր. մինչև 50քմմ /առանց մեկուսացման մասերի արժեքի/	հատ	8.288
265	8-182-6	Եռաբիդ մալուխների ջիղերի ծալային մեկուսացում ինքնաստիճանով ժապավեններով և ջերմաստեղծվող պոլիամիդային փողակներով լարումը 10կվ, կտր. մինչև 120քմմ /առանց մեկուսացման մասերի արժեքի/	հատ	8.933
266	8-182-7	Եռաբիդ մալուխների ջիղերի ծալային մեկուսացում ինքնաստիճանով ժապավեններով և ջերմաստեղծվող պոլիամիդային փողակներով լարումը 10կվ, կտր. մինչև 240քմմ /առանց մեկուսացման մասերի արժեքի/	հատ	11.217
267	8-183-(1-5) կիրառ միջ.	Մալուխի մեկուսացում, լարումը 1կվ, կտր. 16-ից մինչև 240քմմ /առանց մեկուսացման մասերի արժեքի/	հատ	3.289
268	8-183-(6-10) կիրառ միջ.	Մալուխի մեկուսացում, լարումը 10կվ, կտր. մինչև 240քմմ /առանց մեկուսացման մասերի արժեքի/	հատ	3.761
269	8-700-8	Մալուխի ժապավենային զրահի համար	մ	0.176
270	8-695-5	Մալուխի զրահի հողանցման միացում	հատ	1.289
271	8-166-1	Կցորդիչ մալուխի համար, լարումը 35կվ, ծալային /3 ֆազի համար/	լր	31.591
272	8-166-2	Կցորդիչ մալուխի համար, լարումը 35կվ, միացման /3 ֆազի համար/	լր	58.679

		4.Արտաքին լուսավորություն		0.000
273	433-621 -1 կիրառ	Արտաքին եկեղերական լուսավորության պողպատե հենարանների տեղակայում պատրաստի հիմքերում /պատրաստված/ (առանց արժեքի/	հատ	15.816
274	8-364-1	Բարձակ անցում հենարանին /առանց արժեքի/	հատ	1.874
275	8-364-1	Բարձակ անցում պատին /առանց արժեքի/	հատ	1.845
276	8-366-1	Մետաղական լայնակ մեկուսիչներով, ցցածողների քանակը 2/առանց արժեքի/	հատ	2.216
277	8-366-2	Մետաղական լայնակ մեկուսիչներով, ցցածողների քանակը 3/առանց արժեքի/	հատ	2.304
278	8-366-3	Մետաղական լայնակ մեկուսիչներով, ցցածողների քանակը 4/առանց արժեքի/	հատ	2.362
279	8-368-4	Հատորդալարերի/մադուխի/ ձգում հենանների վրա մետաղական և երկաթե ստուն հենարաններով, կտր, մինչև 70քմ, հենարանների քանակը 1կմ վրա, մինչև 32 /առանց արժեքի/	կմ	121.390
280	8-370-1 կիրառ	Դրսի լուսատուի լամպի փոխարինում /առանց արժեքի/	հատ	3.916
281	8-370-3 կիրառ	Դրսի լուսատուի մոնտաժում կամ փոխարինում /առանց արժեքի/	հատ	6.977
282	8-370-4 կիրառ q=0,2	Դրսի գնդաձև լուսատուի լամպի փոխարինում /առանց արժեքի/	հատ	1.285
283	8-370-4 կիրառ q=0,5	Դրսի գնդաձև լուսատուի մոնտաժում կամ փոխարինում /առանց արժեքի/	հատ	3.212
284	8-371-1	Բաժանիչ տուսի մոնտաժում, տեղակայված սյուների վրա /առանց արժեքի/	հատ	1.377
285	8-371-2	Բաժանիչ տուսի մոնտաժում, տեղակայված լամպայունի խորշում /առանց արժեքի/	հատ	1.201
286	8-372-1 կիրառ.q=0,5	Գործարկվարգավորող սարքվածք /առանց արժեքի/	հատ	5.335
287	8-374-1	Էլեկտրական հաղորդալար անցումներում կապերի գծերի միջով, լուսավորության ցանցերով և այլ խոչընդոտներով, կտր մինչև 10քմ /առանց արժեքի/	հատ	3.806
288	8-374-2	Էլեկտրական հաղորդալար անցումներում կապերի գծերի միջով, լուսավորության ցանցերով և այլ խոչընդոտներով, կտր մինչև 35քմ /առանց արժեքի/	հատ	5.265
289	8-375-1	Ներանցում շինություն խողովակի միջով, հաղորդալար մինչև 16քմ կտր, հաղորդալարի քանակը գծում 2 /առանց արժեքի/	հատ	5.682
290	8-375-2	Ներանցում շինություն խողովակի միջով, հաղորդալար մինչև 16քմ կտր, հաղորդալարի քանակը գծում 3 /առանց արժեքի/	հատ	7.029
291	8-609-1	Լուսարձակի մոնտաժում, հենարայունի, շինության կտուրի վրա հզորությունը մինչև 500-տ /առանց արժեքի/	հատ	7.821
292	8-609-2	Լուսարձակի մոնտաժում, հենարայունի, շինության կտուրի վրա հզորությունը մինչև 1000-տ /առանց արժեքի/	հատ	9.318
293	իտ	Պողպատե հենարաններ, ներկված պատրաստվածք /արժեք/	տ	692.335
		Այլումինե մալուխներ մինչև 1կմ լարման համար/հայաստան; ծախսը 100մ-ին 102մ հաշվարկով/		
		ԷԼԵԿՏՐԱՍՈՆԱԺԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐ ԵՎ ՍԱԼՈՒԻՄՆԵՐ		
		Այլումինե հաղորդալար տարբեր տիպի և չափի /արժեքը, ծախսը 100մ-ին 102մ հաշվարկով/		
294	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x2,5մմ²	գծմ	0.039
295	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x4մմ²	գծմ	0.056
296	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x6մմ²	գծմ	0.073
297	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x10մմ²	գծմ	0.078
298	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x25մմ²	գծմ	0.221
299	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x70մմ²	գծմ	0.624
300	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x2,5մմ²	գծմ	0.038
301	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x4մմ²	գծմ	0.060
302	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x6մմ²	գծմ	0.077
303	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x10մմ²	գծմ	0.107
304	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x25մմ²	գծմ	0.301
305	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x50մմ²	գծմ	0.569
306	իտ	Այլումինե, АПВ, 1x70մմ²	գծմ	0.746
307	իտ	Այլումինե, АПВ, 2x2,5մմ²	գծմ	0.071
		Այլումինե մալուխ տարբեր տիպի և չափի /արժեքը, ծախսը 100մ-ին 102մ հաշվարկով/		
308	իտ	Այլումինե, АБВГ, 2x2,5մմ²	գծմ	0.095
309	իտ	Այլումինե, АБВГ, 2x4մմ²	գծմ	0.142
310	իտ	Այլումինե, АБВГ, 2x6մմ²	գծմ	0.217
311	իտ	Այլումինե, АБВГ, 2x8մմ²	գծմ	0.213
312	իտ	Այլումինե, АБВГ, 2x10մմ²	գծմ	0.355
313	իտ	Այլումինե, АБВГ, 2x16մմ²	գծմ	0.497
314	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x2,5մմ²	գծմ	0.178
315	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x4մմ²	գծմ	0.256
316	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x6մմ²	գծմ	0.407
317	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x6մմ²	գծմ	0.497
318	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x10մմ²	գծմ	0.640
319	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x16մմ²	գծմ	0.853
320	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x25մմ²	գծմ	1.066
321	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x35մմ²	գծմ	1.706
322	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x50մմ²	գծմ	2.416
323	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x70մմ²	գծմ	2.786
324	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x95մմ²	գծմ	4.037
325	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x120մմ²	գծմ	5.154
326	իտ	Այլումինե, АБВГ, 4x150մմ²	գծմ	7.249
327	իտ	Այլումինե, АБВГ, 3x50+1x25 մմ²	գծմ	2.115
328	իտ	Այլումինե, АБВГ, 3x70+1x35 մմ²	գծմ	2.961
329	իտ	Այլումինե, АБВГ, 3x95+1x50 մմ²	գծմ	4.048
330	իտ	Այլումինե, АБВГ, 3x120+1x70 մմ²	գծմ	5.195
331	իտ	Այլումինե, АБВГ, 3x150+1x70 մմ²	գծմ	6.282
		Պղնձե մալուխ տարբեր տիպի և չափի /արժեքը, ծախսը 100մ-ին 102մ հաշվարկով/		
332	իտ	Պղնձե, ПВС, 2x2,5մմ²	գծմ	0.355
333	իտ	Պղնձե, ПВС, 3x2,5մմ²	գծմ	0.509
334	իտ	Պղնձե, ПВС, 2x2,5մմ²	գծմ	0.426
335	իտ	Պղնձե, ПВС, 3x2,5մմ²	գծմ	0.547
336	իտ	Պղնձե, ПВС, 4x10մմ²	գծմ	2.290

337	իտ	Պրնձե, ПBC, 4x10մմ²	զծմ	2.583
338	իտ	Պրնձե, ПBC, 4x25մմ²	զծմ	6.822
339	իտ	Պրնձե, BBГ, 4x2,5մմ²	զծմ	0.675
340	իտ	Պրնձե, BBГ, 4x2,5մմ²	զծմ	0.768
341	իտ	Պրնձե, BBГ, 4x4մմ²	զծմ	0.833
342	իտ	Պրնձե, BBГ, 4x4մմ²	զծմ	1.087
343	իտ	Պրնձե, BBГ, 4x35մմ²	զծմ	10.384
344	իտ	Պրնձե, BBГ, 4x35մմ²	զծմ	9.551
Էլեկտրատեղեղիայի հաշվիչ տարբեր տեսակի և հզորության /արժեքը/				
345	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, միաֆազ, 5+17A	հատ	5.950
346	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, միաֆազ, 34A	հատ	7.350
347	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, միաֆազ, 40A	հատ	9.100
348	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, եռաֆազ, 5A	հատ	14.700
349	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, եռաֆազ, 20A	հատ	21.000
350	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, եռաֆազ, 40A	հատ	26.250
351	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, եռաֆազ, 75A	հատ	45.500
352	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, եռաֆազ, 100A	հատ	51.800
353	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, բազմաֆազային, եռաֆազ, 50A	հատ	85.750
354	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, բազմաֆազային, եռաֆազ, 80A	հատ	105.000
355	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, բազմաֆազային, եռաֆազ, 100A	հատ	126.000
356	իտ	Էլեկտրատեղեղիայի, բազմաֆազային, միաֆազ, 50A	հատ	25.550
Մալուխի սակառ (короб) տարբեր տիպի և չափի/արժեքը, ծախսը 100մ-ին 102մ հաշվարկով				0.000
357	իտ	Մալուխի, 10x20մմ, L=2000մմ	հատ	0.281
358	իտ	Մալուխի, 20x20մմ, L=2000մմ	հատ	0.399
359	իտ	Մալուխի, 30x30մմ, L=2000մմ	հատ	0.563
360	իտ	Մալուխի, 40x40մմ, L=2000մմ	հատ	0.852
Հատիչ (рубильник) տարբեր տիպի և չափի/արժեքը				0.000
361	իտ	Հատիչ 250A	հատ	26.061
Լուսատուներ և սարքավորումներ/արժեքը/				0.000
362	Եվրոպյան	Լուսատու ժ40Դ 150վտ /արժեքը/	հատ	16.065
363	Եվրոպյան	Լուսատու ժ40Դ 250վտ /արժեքը/	հատ	19.278
364	Եվրոպյան	ԼԵՂ սյունի լուսատու 30վտ /արժեքը/	հատ	39.623
365	Եվրոպյան	ԼԵՂ սյունի լուսատու 60վտ /արժեքը/	հատ	61.047
366	Եվրոպյան	ԼԵՂ սյունի լուսատու 100վտ /արժեքը/	հատ	93.177
367	Եվրոպյան	ԼԵՂ սյունի լուսատու 150վտ /արժեքը/	հատ	128.520
368	Եվրոպյան	ԼԵՂ լուսարձակ 50վտ /արժեքը/	հատ	20.306
369	Եվրոպյան	ԼԵՂ լուսարձակ 100վտ /արժեքը/	հատ	29.984
370	Եվրոպյան	Լուսարձակ մետաղ-հայրցեն լամպով 150վտ /արժեքը/	հատ	18.211
371	Եվրոպյան	Լուսարձակ մետաղ-հայրցեն լամպով 250վտ /արժեքը/	հատ	20.345
372	Եվրոպյան	Լուսարձակ մետաղ-հայրցեն լամպով 400վտ /արժեքը/	հատ	23.558
373	Եվրոպյան	Բաժանման տուփ IP65 դասի պաշտպանվածության, մետաղական, հերմետիկ փղը՝ 100*100*70մմ չափի/արժեքը/	հատ	2.352
374	Եվրոպյան	Բաժանման տուփ IP65 դասի պաշտպանվածության, մետաղական, հերմետիկ, միջին՝ 200*155*80մմ չափի/արժեքը/	հատ	3.110
375	Եվրոպյան	Բաժանման տուփ IP65 դասի պաշտպանվածության, մետաղական, հերմետիկ, մեծ՝ 255*200*80մմ չափի/արժեքը/	հատ	3.958
376	Եվրոպյան	Լուսատու գնդեր օդանավակա ապակուց Ф150մմ չափի /արժեքը, առանց լամպի/	հատ	3.753
377	Եվրոպյան	Լուսատու գնդեր օդանավակա ապակուց Ф200մմ չափի /արժեքը, առանց լամպի/	հատ	5.141
378	Եվրոպյան	Լուսատու գնդեր օդանավակա ապակուց Ф250մմ չափի /արժեքը, առանց լամպի/	հատ	9.099
379	Եվրոպյան	Լուսատու գնդեր օդանավակա ապակուց Ф300մմ չափի /արժեքը, առանց լամպի/	հատ	10.179
380	Եվրոպյան	Լուսատու գնդեր օդանավակա ապակուց Ф400մմ չափի /արժեքը, առանց լամպի/	հատ	20.345
ՈՒժային մալուխ տարբեր տիպի և չափի/արժեքը, ծախսը 100մ-ին 102մ հաշվարկով				0.000
381	www e-kc.ru	АСБ-10 3x50մմ²	զծմ	7.287
382	www e-kc.ru	АСБ-10 3x70մմ²	զծմ	8.687
383	www e-kc.ru	АСБ-10 3x95մմ²	զծմ	9.387
384	www e-kc.ru	АСБ-10 3x120մմ²	զծմ	10.204
385	www e-kc.ru	АСБ-10 3x150մմ²	զծմ	12.512
386	www e-kc.ru	АСБ-10 3x185մմ²	զծմ	13.147
387	www e-kc.ru	АСБ-10 3x240մմ²	զծմ	15.689
Մալուխների կցորդիչներ տարբեր տիպի և չափի, մինչև 1կվոտ /արժեքը/				
Վերջնական կցորդիչներ /արժեքը/				
388	www techelectro.ru	4KBHTn-1-25/50 (KBT)	հատ	11.743
389	www techelectro.ru	4KBHTn-1-70/120 (KBT)	հատ	12.414
390	www techelectro.ru	4KBHTn-1-150/240 (KBT)	հատ	13.857
391	www techelectro.ru	4KBHTn-1-25/50 (Б)(KBT)	հատ	16.437
392	www techelectro.ru	4KBHTn-1-70/120 (Б)(KBT)	հատ	19.817
393	www techelectro.ru	4KBHTn-1-150/240 (Б)(KBT)	հատ	23.365
394	www techelectro.ru	3KBHTn-1-25/50 (KBT)	հատ	10.737
395	www techelectro.ru	3KBHTn-1-70/120 (KBT)	հատ	11.548
396	www techelectro.ru	3KBHTn-1-150/240 (KBT)	հատ	13.000
397	www techelectro.ru	3KBHTn-1-25/50 (Б)(KBT)	հատ	15.086
398	www techelectro.ru	3KBHTn-1-70/120 (Б)(KBT)	հատ	17.144
399	www techelectro.ru	3KBHTn-1-150/240 (Б)(KBT)	հատ	20.618
400	www techelectro.ru	4KBHTn-1-25/50 нр-LS(KBT)	հատ	16.893
401	www techelectro.ru	4KBHTn-1-70/120 (нр-LS(KBT)	հատ	18.923
402	www techelectro.ru	4KBHTn-1-150/240 нр-LS(KBT)	հատ	20.506
403	www techelectro.ru	4KBHTn-1-25/50 (Б)нр-LS(KBT)	հատ	23.868
404	www techelectro.ru	4KBHTn-1-70/120 (Б)нр-LS(KBT)	հատ	27.891
405	www techelectro.ru	4KBHTn-1-150/240 (Б)нр-LS(KBT)	հատ	32.557
406	www techelectro.ru	3KBHTn-1-25/50 нр-LS(KBT)	հատ	16.213

407	www.techelectro.ru	3KBHTn-1-70/120 (Hr-LS(KBT)	hwan	17.396
408	www.techelectro.ru	3KBHTn-1-150/240 Hr-LS(KBT)	hwan	19.612
409	www.techelectro.ru	3KBHTn-1-25/50 (B)Hr-LS(KBT)	hwan	21.447
410	www.techelectro.ru	3KBHTn-1-70/120 (B)Hr-LS(KBT)	hwan	24.138
411	www.techelectro.ru	3KBHTn-1-150/240 (B)Hr-LS(KBT)	hwan	28.720
412	www.techelectro.ru	4ПКТn-1-16/25 (KBT)	hwan	5.234
413	www.techelectro.ru	4ПКТn-1-25/50 (KBT)	hwan	5.737
414	www.techelectro.ru	4ПКТn-1-16/25(Б) (KBT)	hwan	8.921
415	www.techelectro.ru	4ПКТn-1-25/50(Б) (KBT)	hwan	10.896
416	www.techelectro.ru	4ПКТn(Б)-1-16/25 (KBT)	hwan	7.171
417	www.techelectro.ru	4ПКТn(Б)-1-25/50 (KBT)	hwan	8.419
418	www.techelectro.ru	4ПКТn(Б)-1-16/25(Б)(KBT)	hwan	11.129
419	www.techelectro.ru	4ПКТn(Б)-1-25/50(Б)(KBT)	hwan	13.559
420	www.techelectro.ru	5ПКТn-1-16/25 (KBT)	hwan	7.050
421	www.techelectro.ru	5ПКТn-1-25/50 (KBT)	hwan	8.447
422	www.techelectro.ru	5ПКТn-1-16/25(Б) (KBT)	hwan	11.669
423	www.techelectro.ru	5ПКТn-1-25/50(Б) (KBT)	hwan	13.857
424	www.techelectro.ru	5ПКТn(Б)-1-16/25 (KBT)	hwan	9.406
425	www.techelectro.ru	5ПКТn(Б)-1-25/50 (KBT)	hwan	10.654
426	www.techelectro.ru	5ПКТn(Б)-1-16/25(Б)(KBT)	hwan	13.755
427	www.techelectro.ru	5ПКТn(Б)-1-25/50(Б)(KBT)	hwan	18.141
		Միացման կցորդիչներ /արժեքը/		0.000
428	www.techelectro.ru	4CTn-1-25/50 (KBT)	hwan	24.930
429	www.techelectro.ru	4CTn-1-70/120 (KBT)	hwan	28.822
430	www.techelectro.ru	4CTn-1-150/240 (KBT)	hwan	32.222
431	www.techelectro.ru	4CTn-1-25/50(Б) (KBT)	hwan	31.197
432	www.techelectro.ru	4CTn-1-70/120(Б) (KBT)	hwan	36.589
433	www.techelectro.ru	4CTn-1-150/240(Б)(KBT)	hwan	43.350
434	www.techelectro.ru	3CTn-1-25/50 (KBT)	hwan	24.194
435	www.techelectro.ru	3CTn-1-70/120 (KBT)	hwan	27.649
436	www.techelectro.ru	3CTn-1-150/240 (KBT)	hwan	30.992
437	www.techelectro.ru	3CTn-1-25/50(Б) (KBT)	hwan	28.785
438	www.techelectro.ru	3CTn-1-70/120(Б) (KBT)	hwan	33.311
439	www.techelectro.ru	3CTn-1-150/240(Б)(KBT)	hwan	39.122
440	www.techelectro.ru	4CTn-1-25/50 Hr-LS(KBT)	hwan	36.207
441	www.techelectro.ru	4CTn-1-70/120 Hr-LS(KBT)	hwan	45.296
442	www.techelectro.ru	4CTn-1-150/240 Hr-LS(KBT)	hwan	41.832
443	www.techelectro.ru	4CTn-1-25/50(Б) Hr-LS(KBT)	hwan	53.119
444	www.techelectro.ru	4CTn-1-70/120(Б) Hr-LS (KBT)	hwan	46.777
445	www.techelectro.ru	4CTn-1-150/240(Б) Hr-LS (KBT)	hwan	62.916
446	www.techelectro.ru	3CTn-1-25/50 Hr-LS(KBT)	hwan	35.136
447	www.techelectro.ru	3CTn-1-70/120 Hr-LS(KBT)	hwan	41.786
448	www.techelectro.ru	3CTn-1-150/240 Hr-LS(KBT)	hwan	40.119
449	www.techelectro.ru	3CTn-1-25/50(Б) Hr-LS(KBT)	hwan	48.342
450	www.techelectro.ru	3CTn-1-70/120(Б) Hr-LS (KBT)	hwan	51.061
451	www.techelectro.ru	3CTn-1-150/240(Б) Hr-LS (KBT)	hwan	56.779
452	www.techelectro.ru	4ПСТ-1-16/25 (KBT)	hwan	5.914
453	www.techelectro.ru	4ПСТ-1-25/50 (KBT)	hwan	6.826
454	www.techelectro.ru	4ПСТ-1-70/120 (KBT)	hwan	8.167
455	www.techelectro.ru	4ПСТ-1-150/240 (KBT)	hwan	10.467
456	www.techelectro.ru	4ПСТ-1-16/25(Б) (KBT)	hwan	9.601
457	www.techelectro.ru	4ПСТ-1-25/50(Б) (KBT)	hwan	12.535
458	www.techelectro.ru	4ПСТ-1-70/120(Б)(KBT)	hwan	16.502
459	www.techelectro.ru	4ПСТ-1-150/240(Б)(KBT)	hwan	23.421
460	www.techelectro.ru	4ПСТ(Б)-1-16/25 (KBT)	hwan	7.785
461	www.techelectro.ru	4ПСТ(Б)-1-25/50 (KBT)	hwan	11.045
462	www.techelectro.ru	4ПСТ(Б)-1-70/120(KBT)	hwan	12.674
463	www.techelectro.ru	4ПСТ(Б)-1-150/240(KBT)	hwan	14.937
464	www.techelectro.ru	4ПСТ(Б)-1-16/25(Б)(KBT)	hwan	12.069
465	www.techelectro.ru	4ПСТ(Б)-1-25/50(Б)(KBT)	hwan	16.418
466	www.techelectro.ru	4ПСТ(Б)-1-70/120(Б)(KBT)	hwan	20.525
467	www.techelectro.ru	4ПСТ(Б)-1-150/240(Б) (KBT)	hwan	25.982
468	www.techelectro.ru	5ПСТ-1-16/25 (KBT)	hwan	7.366
469	www.techelectro.ru	5ПСТ-1-25/50 (KBT)	hwan	8.419
470	www.techelectro.ru	5ПСТ-1-70/120 (KBT)	hwan	11.045
471	www.techelectro.ru	5ПСТ-1-150/240 (KBT)	hwan	13.699
472	www.techelectro.ru	5ПСТ-1-16/25(Б) (KBT)	hwan	11.026
473	www.techelectro.ru	5ПСТ-1-25/50(Б) (KBT)	hwan	16.269
474	www.techelectro.ru	5ПСТ-1-70/120(Б)(KBT)	hwan	21.391
475	www.techelectro.ru	5ПСТ-1-150/240(Б)(KBT)	hwan	28.012
476	www.techelectro.ru	5ПСТ(Б)-1-16/25 (KBT)	hwan	10.151
477	www.techelectro.ru	5ПСТ(Б)-1-25/50 (KBT)	hwan	12.730
478	www.techelectro.ru	5ПСТ(Б)-1-70/120(KBT)	hwan	14.872
479	www.techelectro.ru	5ПСТ(Б)-1-150/240(KBT)	hwan	18.420
480	www.techelectro.ru	5ПСТ(Б)-1-16/25(Б)(KBT)	hwan	15.319
481	www.techelectro.ru	5ПСТ(Б)-1-25/50(Б)(KBT)	hwan	20.450
482	www.techelectro.ru	5ПСТ(Б)-1-70/120(Б)(KBT)	hwan	25.442
483	www.techelectro.ru	5ПСТ(Б)-1-150/240(Б)(KBT)	hwan	32.911
484	www.techelectro.ru	1PCT-1-10/25(Б) (KBT)	hwan	4.042
485	www.techelectro.ru	1PCT-1-35/50(Б) (KBT)	hwan	5.345

486	www.techelectro.ru	1PCT-1-70/120(Б) (KBT)	հատ	5.830
487	www.techelectro.ru	1PCT-1-150/240(Б) (KBT)	հատ	6.761
488	www.techelectro.ru	4PCT-1-10/25(Б) (KBT)	հատ	9.266
489	www.techelectro.ru	4PCT-1-35/50(Б) (KBT)	հատ	14.248
490	www.techelectro.ru	4PCT-1-70/120(Б) (KBT)	հատ	16.800
491	www.techelectro.ru	4PCT-1-10/25 (KBT)	հատ	5.541
492	www.techelectro.ru	4PCT-1-35/50 (KBT)	հատ	7.255
493	www.techelectro.ru	4PCT-1-70/120 (KBT)	հատ	8.195
		Մալուխների կցորդիչներ տաղեր տիպի և չափսի, մինչև 10կՎոլտ /արժեք/		0.000
		Վերջուկային կցորդիչներ /արժեք/		0.000
494	www.techelectro.ru	3ПКТн-6-25/50 (KBT)	հատ	13.121
495	www.techelectro.ru	3ПКТн-6-70/120 (KBT)	հատ	17.079
496	www.techelectro.ru	3ПКТн-6-150/240 (KBT)	հատ	20.739
497	www.techelectro.ru	3ПКТн-6-25/50(Б)(KBT)	հատ	17.992
498	www.techelectro.ru	3ПКТн-6-70/120(Б)(KBT)	հատ	23.337
499	www.techelectro.ru	3ПКТн-6-150/240(Б)(KBT)	հատ	29.158
500	www.techelectro.ru	1ПКВТ-10-35/50 (KBT)	հատ	6.416
501	www.techelectro.ru	1ПКВТ-10-70/120(KBT)	հատ	7.655
502	www.techelectro.ru	1ПКВТ-10-150/240(KBT)	հատ	8.754
503	www.techelectro.ru	1ПКВТ-10-35/50(Б)(KBT)	հատ	8.316
504	www.techelectro.ru	1ПКВТ-10-70/120(Б)(KBT)	հատ	9.117
505	www.techelectro.ru	1ПКВТ-10-150/240(Б)(KBT)	հատ	10.002
506	www.techelectro.ru	1ПКНТ-10-35/50 (KBT)	հատ	7.450
507	www.techelectro.ru	1ПКНТ-10-70/120(KBT)	հատ	10.039
508	www.techelectro.ru	1ПКНТ-10-150/240(KBT)	հատ	11.017
509	www.techelectro.ru	1ПКНТ-10-35/50(Б)(KBT)	հատ	10.542
510	www.techelectro.ru	1ПКНТ-10-70/120(Б)(KBT)	հատ	11.417
511	www.techelectro.ru	1ПКНТ-10-150/240(Б)(KBT)	հատ	13.000
512	www.techelectro.ru	3ПКВТн-10-35/50(KBT)	հատ	36.980
513	www.techelectro.ru	3ПКВТн-10-70/120(KBT)	հատ	39.904
514	www.techelectro.ru	3ПКВТн-10-150/240(KBT)	հատ	42.167
515	www.techelectro.ru	3ПКВТн-10-35/50(Б)(KBT)	հատ	40.109
516	www.techelectro.ru	3ПКВТн-10-70/120(Б)(KBT)	հատ	44.188
517	www.techelectro.ru	3ПКВТн-10-150/240(Б) (KBT)	հատ	48.230
518	www.techelectro.ru	3ПКНТн-10-35/50 (KBT)	հատ	40.892
519	www.techelectro.ru	3ПКНТн-10-70/120(KBT)	հատ	44.132
520	www.techelectro.ru	3ПКНТн-10-150/240(KBT)	հատ	46.414
521	www.techelectro.ru	3ПКНТн-10-35/50(Б)(KBT)	հատ	43.937
522	www.techelectro.ru	3ПКНТн-10-70/120(Б)(KBT)	հատ	48.286
523	www.techelectro.ru	3ПКНТн-10-150/240(Б) (KBT)	հատ	52.402
524	www.techelectro.ru	3КВТн-10-25/50 (KBT)	հատ	13.848
525	www.techelectro.ru	3КВТн-10-70/120(KBT)	հատ	16.111
526	www.techelectro.ru	3КВТн-10-150/240(KBT)	հատ	18.597
527	www.techelectro.ru	3КВТн-10-25/50(Б)(KBT)	հատ	18.057
528	www.techelectro.ru	3КВТн-10-70/120(Б)(KBT)	հատ	21.615
529	www.techelectro.ru	3КВТн-10-150/240(Б)(KBT)	հատ	26.113
530	www.techelectro.ru	3КНТн-10-25/50 (KBT)	հատ	17.750
531	www.techelectro.ru	3КНТн-10-70/120 (KBT)	հատ	20.488
532	www.techelectro.ru	3КНТн-10-150/240(KBT)	հատ	23.226
533	www.techelectro.ru	3КНТн-10-25/50(Б)(KBT)	հատ	21.605
534	www.techelectro.ru	3КНТн-10-70/120(Б)(KBT)	հատ	25.852
535	www.techelectro.ru	3КНТн-10-150/240(Б)(KBT)	հատ	30.583
		Միացման կցորդիչներ /արժեք/		0.000
536	www.techelectro.ru	3ПСТ-6-25/50 (KBT)	հատ	28.124
537	www.techelectro.ru	3ПСТ-6-70/120 (KBT)	հատ	33.786
538	www.techelectro.ru	3ПСТ-6-150/240 (KBT)	հատ	37.008
539	www.techelectro.ru	3ПСТ-6-25/50(Б) (KBT)	հատ	33.646
540	www.techelectro.ru	3ПСТ-6-70/120(Б)(KBT)	հատ	40.547
541	www.techelectro.ru	3ПСТ-6-150/240(Б)(KBT)	հատ	46.488
542	www.techelectro.ru	1ПСТ-10-35/50 (KBT)	հատ	13.280
543	www.techelectro.ru	1ПСТ-10-70/120 (KBT)	հատ	17.955
544	www.techelectro.ru	1ПСТ-10-150/240 (KBT)	հատ	19.463
545	www.techelectro.ru	1ПСТ-10-35/50(Б)(KBT)	հատ	15.142
546	www.techelectro.ru	1ПСТ-10-70/120(Б)(KBT)	հատ	19.510
547	www.techelectro.ru	1ПСТ-10-150/240(Б)(KBT)	հատ	21.009
548	www.techelectro.ru	3ПСТ-10-35/50 (KBT)	հատ	70.776
549	www.techelectro.ru	3ПСТ-10-70/120 (KBT)	հատ	76.093
550	www.techelectro.ru	3ПСТ-10-150/240 (KBT)	հատ	79.641
551	www.techelectro.ru	3ПСТ-10-35/50(Б)(KBT)	հատ	73.514
552	www.techelectro.ru	3ПСТ-10-70/120(Б)(KBT)	հատ	79.781
553	www.techelectro.ru	3ПСТ-10-150/240(Б)(KBT)	հատ	85.648
554	www.techelectro.ru	3СТн-10-25/50 (KBT)	հատ	40.528
555	www.techelectro.ru	3СТн-10-70/120 (KBT)	հատ	47.569
556	www.techelectro.ru	3СТн-10-150/240 (KBT)	հատ	53.994
557	www.techelectro.ru	3СТн-10-25/50(Б) (KBT)	հատ	44.356
558	www.techelectro.ru	3СТн-10-70/120(Б)(KBT)	հատ	52.691
559	www.techelectro.ru	3СТн-10-150/240(Б)(KBT)	հատ	61.575
560	8-71-1	Հաղորդաձող հավաքովի, մեկ շերտ ֆազայում, պղնձե կամ ալյումինե, կտր. մինչև 250քմմ /առանց արժեք/	100մ	88.279
561	8-71-1	Հաղորդաձող հավաքովի, մեկ շերտ ֆազայում, պղնձե կամ ալյումինե, կտր. մինչև 500քմմ /առանց արժեք/	100մ	119.968

		արժեքի/		
562	8-71-1	Հաղորդաձող հավաքովի, մեկ շերտ ֆապայում, պղնձե կամ ալյումինե, կտր, մինչև 1300քմ /առանց արժեքի/	100մ	163.258
563	www techelectro.ru	Ալյումինե հաղորդաձող տարբեր չափի, պատրաստվածք /արժեքի/	կգ	2.091
564	www techelectro.ru	Պղնձե հաղորդաձող տարբեր չափ, պատրաստվածքի /արժեքի/	կգ	5.943
565	Էլեկտրոսերվիս ԲԲԸ	Մալուխի վնասվածքի տեղի որոշում, թողարկման աշխատանք գծի վերանորոգումից հետո /խաբարատողիա/	լր	50.400
566	Էլեկտրոսերվիս ԲԲԸ	Բրիգադի տեղափոխում ավտոտրանսպորտով /5-25կմ /	լր	13.800
567	Էլեկտրոսերվիս ԲԲԸ	Ամեն հաջորդ 1կմ-ի համար ավելացնել 0,3 հազ. դրամ	կմ	0.300
568	շուկա	Էլեկտրոն լամպ 75վտ /արժեքի/	հատ	2.943
569	շուկա	Էլեկտրոն լամպ 115վտ /արժեքի/	հատ	5.192
570	8-398-1 կիրառ	Տուփախողովակներ /սակառներ/ հաղորդալարերը և մալուխները անցկացնելու համար /առանց արժեքի/	100մ	62.651
571	8-525-1	Ավտոմատ միաբևեռ, երկբևեռ, եռաբևեռ անջատիչի տեղադրում արկղում, կոնստրուկցիաների վրա, պատերի կամ սյուների վրա, հոսանքը մինչև 25Ա /առանց արժեքի/	հատ	2.837
572	8-525-2	Ավտոմատ միաբևեռ, երկբևեռ, եռաբևեռ անջատիչի տեղադրում կոնստրուկցիաների վրա, պատերի կամ սյուների վրա, հոսանքը մինչև 63Ա /առանց արժեքի/	հատ	3.287
573	8-526-5 q=0,8 կիրառ	Ավտոմատ միաբևեռ, երկբևեռ, եռաբևեռ անջատիչի տեղադրում արկղներում, կոնստրուկցիաների վրա, պատերի կամ սյուների վրա, հոսանքը մինչև 100Ա /առանց արժեքի/	հատ	5.306
574	8-526-6 q=0,8 կիրառ	Ավտոմատ եռաբևեռ, անջատիչի տեղադրում արկղներում, կոնստրուկցիաների վրա, պատերի կամ սյուների վրա, հոսանքը մինչև 250Ա /առանց արժեքի/	հատ	6.679
575	8-526-7 q=0,4 կիրառ	Ավտոմատ եռաբևեռ, անջատիչի տեղադրում արկղներում, կոնստրուկցիաների վրա, պատերի կամ սյուների վրա, հոսանքը մինչև 400Ա /առանց արժեքի/	հատ	7.542
576	8-526-7 q=0,5 կիրառ	Ավտոմատ եռաբևեռ, անջատիչի տեղադրում արկղներում, կոնստրուկցիաների վրա, պատերի կամ սյուների վրա, հոսանքը մինչև 630Ա /առանց արժեքի/	հատ	9.428
577	8-405-2	Մետաղական ներկան արկղների տեղադրում առանց արժեքի	կգ	0.162
578	իտ	Պողպատե ներկան պատրաստվածք /արժեքի/	կգ	0.787
579	8-526-6 կիրառ	Հատիչի տեղադրում առանց արժեքի	հատ	8.290
580	իտ	Հատիչ 100Ա /արժեքի/	հատ	23.134
581	պա հեստ	Հատիչ 400Ա /արժեքի/	հատ	61.690
582	պա հեստ	Հատիչ 630Ա /արժեքի/	հատ	72.832
583	պա հեստ	Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ 100Ա /արժեքի/	հատ	64.260
584	պա հեստ	Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ 250Ա /արժեքի/	հատ	64.260
585	պա հեստ	Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ 400Ա /արժեքի/	հատ	89.964
586	պա հեստ	Ավտոմատ եռաֆազ անջատիչ 630Ա /արժեքի/	հատ	102.816
	Ընդամենը*			17656.730

Սույն ծավալաթերթը կիրառելի է և 1-ին և 2-րդ չափաբաժինների համար:

Աշխատանքներն իրականացվելու են ըստ չափաբաժինների նախատեսված առավելագույն գների սահմաններում, համաձայն հաստատված թերութունների ակտերի և համաձայնեցված գնման ժամանակացույց-օրացուցային գրաֆիկի:


Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
ՀՀ պաշտպանության նախարարության
ՆՏԱ դեպարտամենտի պետի ՊՃԿ


Կ. ԿԱՆԱԴԵՏՏԱՆ

Կ Ա Պ Ա Լ Ա Ռ ՈՒ

«Սաշիկ և Սևակ եղբայրներ» ՍՊԸ
տնօրեն


Խ. ՄԻՄՈՆՅԱՆ


**ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ
ՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ**

Զ/Խ	Կապալածուի կողմից նախատեսվող աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Ծավալը /առավելագույն գինը/ (ՀՀ դրամ)	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	
			Սկիզբը	Ավարտը
1	Շիրակի, Արագածոտնի, Լոռու, Տավուշի և Գեղարքունիքի մարզերում տեղակայված ՊՆ ստորաբաժանումներում էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ	20 000 000	Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կնքվելից համաձայնագրով սահմանված ժամկետում	
2	Երևանում, Արմավիրի, Արարատի, Կոտայքի, Վայոց Ձորի և Սյունիքի մարզերում տեղակայված ՊՆ ստորաբաժանումներում էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ	30 000 000		

Աշխատանքներն իրականացվելու են առավելագույն գնի սահմաններում, համաձայն հաստատված թերությունների ակտերի և համաձայնեցված գնման ժամանակացույց-օրացուցային գրաֆիկի:

ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

Զ/Խ	Աշխատանքի անվանումը	Պայմանագրային գին (առավելագույն) /դրամ/	Նախատեսվում է ֆինանսավորել՝ համապատասխան ֆինանսական միջոցի առկայության դեպքում
1	Շիրակի, Արագածոտնի, Լոռու, Տավուշի և Գեղարքունիքի մարզերում տեղակայված ՊՆ ստորաբաժանումներում էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ (Այլ էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ CPV կոդ՝ 45311146/303)	20 000 000	100%
2	Երևանում, Արմավիրի, Արարատի, Կոտայքի, Վայոց Ձորի և Սյունիքի մարզերում տեղակայված ՊՆ ստորաբաժանումներում էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ (Այլ էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ CPV կոդ՝ 45311146/303)	30 000 000	100%

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

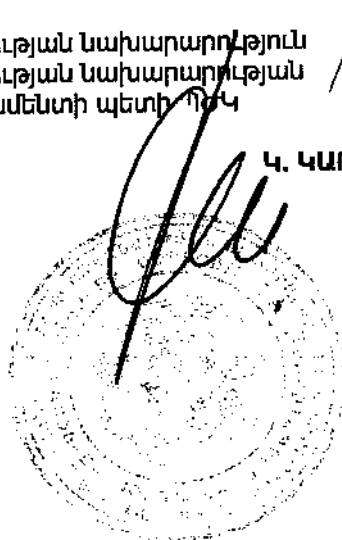
ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
ՀՀ պաշտպանության նախարարության
ՆՏԱ դեպարտամենտի պետի կողմից

Կ. ԿԱՐԱԴԵՏՅԱՆ

Կ Ա Պ Ա Ն Ա Ռ ՈՒ

«Սաշիկ և Սևակ Էդգարյաններ» ՍՊԸ
տնօրեն

Խ. ՄԻՍՈՆՅԱՆ



Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՀԱՆՁՆԱՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՄԱՆ**

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ _____
Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

Պատվիրատուն՝ ի դեմս _____ և

Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս _____, իմք ընդունելով Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ « » « » 20 թ. կազմված՝ գնման հաշվի նախագծած ներկայացուցչի N եզրակացությունն այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված աշխատանքները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը՝ հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

N	Կատարված աշխատանքի							
	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		

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

Աշխատանքը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Աշխատանքն 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 _____ պայմանագրի կնքման անալիզը գնման պայմանագրի շրջանակներում Կապալառուն 20 թ. _____-ին հանձնման-ընդունման նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված աշխատանքները.

Աշխատանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (վաճառացի)

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

ԿՐՐՄԵՐԸ

Հանձնեց

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

ք. Երևան

16-ը ապրիլի 2018 թ.

ՀՀ պաշտպանության նախարարությունը, ի դեմս ՀՀ պաշտպանության նախարարության նյութատեխնիկական ապահովման դեպարտամենտի պետի ՊԺԿ Կ. Կարապետյանի, ով գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա՝ այսուհետև Պատվիրատու, մի կողմից և «Սաշիկ և Սևակ եղբայրներ» ՍՊԸ-ն ի դեմս ընկերության տնօրեն Խ. Սիմոնյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, այսուհետև Կապալառու, մյուս կողմից՝ երկուսը միասին՝ Կողմեր, հիմք ընդունելով 17.03.17թ. կնքված N° ԲՄԱՇՁԲ-10/2-1 գնման պայմանագրի (այսուհետև՝ Պայմանագիր) 8.13 կետը՝ փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետև՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

1.1 Կողմերը, հիմք ընդունելով համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու փաստը, փոխադարձ համաձայնությամբ որոշեցին կնքել սույն Համաձայնագիրը՝ սահմանելով Աշխատանքների գնման ժամանակացույց-օրացույցային գրաֆիկ և վճարման ժամանակացույց՝ համաձայն Հավելված N° 1-ի և 2-ի:

1.2. Կապալառուն պարտավորվում է սույն Համաձայնագրով սահմանված կարգով, նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում Պատվիրատուի հանձնարարությամբ կատարել սույն Համաձայնագրով նախատեսված շինարարական աշխատանքներ (այսուհետև՝ Աշխատանք) համաձայն N° 1 Հավելվածով սահմանված Աշխատանքների գնման ժամանակացույց-օրացույցային գրաֆիկի և Պայմանագրի N 1 հավելվածով նախատեսված ծավալաթերթ-նախահաշվի, իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել այդ Աշխատանքի արդյունքները և վճարել դրա համար՝ վճարման ժամանակացույցով՝ հավելված N 2-ով, նախատեսված ժամանակահատվածում: Աշխատանքների կատարումն իրականացվում է պատասխանատու ստորաբաժանման կողմից Կապալառուին ներկայացվելիք հայտերի հիման վրա:

2. Գինը և վճարման կարգը

2.1 Սույն Համաձայնագրի ընդհանուր (առավելագույն) գինը կազմում է 50,000,000 (հիսուն միլիոն) ՀՀ դրամ, որից 8,333,333 (ութե միլիոն երեք հարյուր երեսուներեք հազար երեք հարյուր երեսուներեք) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:

2.2 Պատվիրատուն կատարած Աշխատանքի դիմաց վճարումը կատարում է Պայմանագրի 5.3 և 5.4 կետերով նախատեսված կարգով, բայց ոչ ուշ, քան 25.12.2018թ.:

3. Այլ պայմաններ

3.1 Սույն Համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև փոխադարձ պարտավորությունների լրիվ կատարումը:

3.2 Սույն Համաձայնագրում չնշված՝ Կողմերի Պայմանագրով նախատեսված իրավունքները և պարտականությունները, Աշխատանքի հանձնման-ընդունման, Կողմերի պատասխանատվության հետ կապված և այլ հարաբերություններ թողնվում են անփոփոխ:

3.3 Սույն Համաձայնագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ նոր համաձայնագրի կնքելու միջոցով, որը կհանդիսանա սույն Համաձայնագրի անբաժանելի մասը:

3.4 Սույն Համաձայնագիրը հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը, կազմված է 2 էջից, հայերենով, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն համաձայնագրի N 1 և 2 Հավելվածները հանդիսանում են սույն Համաձայնագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ:

3.5 Սույն Համաձայնագրով նախատեսված՝ Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականություններն իրականացնում է ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ դեպարտամենտը, իսկ Պատասխանատու ստորաբաժանում է հանդիսանում ՀՀ ՊՆ ԿՇ և ԶԲ վարչությունը:

4. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Կ Ա Պ Ա Լ Ա Ռ ՈՒ

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
ք. Երևան Բազրկանդի
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/հ 900011117034
ՀՎՀՀ 02522157
ՀՀ պաշտպանության նախարարության
ՆՏԱ դեպարտամենտի պետի ՊԺԿ



Կ. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ

«Սաշիկ և Սևակ եղբայրներ» ՍՊԸ
Գեղարքունիքի մարզ, ք. Գավառ, Արծվաքար թաղ.
«Յունիքանկ» ԲԲԸ, Գավառ մ/6
Հ/Հ 24134001708600
ՀՎՀՀ 08415376
տնօրեն



Խ. ՍԻՄՈՆՅԱՆ

ՇՆՆԱՐԱՐԱՐԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԳՆԱՄԱՆ (ԿԱՏԱՐՄԱՆ)
ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՅՈՒՅՑ - ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ

Հ/հ	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքի անվանում	Ծավալը /առավելագույն գինը/ (ՀՀ դրամ)	Աշխատանքների կատարման ժամկետը
1	Շիրակի, Արագածոտնի, Լոռու, Տավուշի և Գեղարքունիքի մարզերում տեղակայված ՊՆ ստորաբաժանումներում էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ	20 000 000	2018թ. II-IV եռամսյակներ, բայց ոչ ուշ, քան 20.12.2018թ.՝ ՀՀ ՊՆ ԿԸ և ՁԲ վարչության հայտերի հիման վրա
2	Երևանում, Արմավիրի, Արարատի, Կոտայքի, Վայոց ձորի և Սյունիքի մարզերում տեղակայված ՊՆ ստորաբաժանումներում էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ	30 000 000	

Աշխատանքներն իրականացվելու են նախատեսված առավելագույն գների սահմաններում, համաձայն հաստատված թերությունների ակտերի և համաձայնեցված գնման ժամանակացույց-օրացուցային գրաֆիկի:

ԿՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՅՈՒՅՑ*

Հ/հ	Աշխատանքի անվանումը	Աշխատանքի առավելագույն գին/դրամ/	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2018թ. , ընդ որում՝								Դեկտեմբեր, բայց ոչ ուշ, քան 25.12.18թ
			Ապրիլ	Մայիս	Հունիս	Հուլիս	Օգոստոս	Սեպտեմբեր	Հոկտեմբեր	Նոյեմբեր	
1	Շիրակի, Արագածոտնի, Լոռու, Տավուշի և Գեղարքունիքի մարզերում տեղակայված ՊՆ ստորաբաժանումներում էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ	20 000 000	5,200,000	5,200,000	5,200,000	15,200,000	15,200,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	
2	Երևանում, Արմավիրի, Արարատի, Կոտայքի, Վայոց ձորի և Սյունիքի մարզերում տեղակայված ՊՆ ստորաբաժանումներում էլեկտրական մոնտաժային աշխատանքներ	30 000 000	7,800,000	7,800,000	7,800,000	22,800,000	22,800,000	30,000,000	30,000,000	30,000,000	

*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են անողական կարգով
CPV՝ 45311146/303/3/1

Պ Ա Տ Վ Ի Ռ Ա Տ ՈՒ

Կ Ա Պ Ա Մ Ա Ռ ՈՒ

ՀՀ պաշտպանության նախարարության
ՀՀ պաշտպանության նախարարության
ՆՏԱ դեպարտամենտի պետի ՊԺԿ

«Սաշկի և Սևակ եղբայրներ» ՍՊԸ
Տնօրեն

Կ Ա Պ Ա Մ Ա Ռ ՈՒ

Ք. ՍԻՄՈՆՅԱՆ

