

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ԲԱՑ ՄՐՑՈՒՅԹԻ ՄԱՍԻՆ

Հայտարարության սույն տեքստը հաստատված է բաց մրցույթի հանձնաժողովի  
2020 թվականի «սպրիլի» «22» «3» որոշմամբ և հրապարակվում է  
«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 27-րդ հոդվածի համաձայն

Բաց մրցույթի ծածկագիրը՝ ԵԲ-ԲՄԱՇՁԲ-20/98

Պատվիրատուն՝ Երևանի քաղաքապետարանը, որը գտնվում է ք. Երևան, Արգիշտիի 1 հասցեում  
հայտարարում է բաց մրցույթ, որն իրականացվում է մեկ փուլով՝ էլեկտրոնային գնումների Armeps  
(    .a e .a    ) համակարգի միջոցով:

Սույն ընթացակարգի արդյունքում ընտրված մասնակցին սահմանված կարգով կառաջարկվի կնքել  
**Երևան քաղաքի Հրազդան կիրճի հարակից Նոր Արաբկիր զբոսայգու բարեկարգման աշխատանքների**  
կատարման պայմանագիր (այսուհետ՝ պայմանագիր):

«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 7-րդ հոդվածի համաձայն՝ ցանկացած անձ, անկախ նրա օտարերկրյա  
ֆիզիկական անձ, կազմակերպություն կամ քաղաքացիություն չունեցող անձ լինելու հանգամանքից, ունի  
սույն ընթացակարգին մասնակցելու հավասար իրավունք:

Սույն ընթացակարգին մասնակցելու իրավունք չունեցող անձանց, ինչպես նաև մասնակիցներին  
ներկայացվող պայմանները սահմանված են սույն ընթացակարգի հրավերով:

Ընտրված մասնակիցը որոշվում է ոչ գնային պայմաններով բավարար գնահատված հայտեր  
ներկայացրած մասնակիցների թվից՝ նվազագույն գնային առաջարկ ներկայացրած մասնակցին  
նախապատվություն տալու սկզբունքով:

Սույն ընթացակարգի նկատմամբ կիրառվում են Առևտրի համաշխարհային կազմակերպության  
պետական գնումների համաձայնագրի դրույթները:<sup>1</sup>

Մրցույթի հրավերը թղթային ստանալու համար անհրաժեշտ է դիմել պատվիրատուին, **մինչև 2020  
թվականի հունիսի 3-ը, ժամը 10:00-ն: Ընդ որում**, փաստաթղթային ձևով հրավեր ստանալու համար  
պատվիրատուին պետք է ներկայացնել գրավոր դիմում: Պատվիրատուն ապահովում է փաստաթղթային  
ձևով հրավերի **տրամադրումն 3250,0 ՀՀ** դրամը վճարված լինելը հավաստող՝ բանկի կողմից տրված  
փաստաթղթի պատճենը դիմումի հետ միասին ներկայացնելու դեպքում) այդպիսի պահանջ ստանալուն  
հաջորդող աշխատանքային օրը: (Վճարումն անհրաժեշտ է իրականացնել «Արդշինբանկ», Երևանի  
քաղաքապետարանի «Գերատեսչական շենքերի պահպանման և շահագործման» ՓԲԸ-ի 247010087184  
հաշվեհամարին):

Էլեկտրոնային ձևով հրավեր տրամադրելու պահանջի դեպքում պատվիրատուն անվճար ապահովում  
է հրավերի՝ էլեկտրոնային ձևով տրամադրումը դիմումը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվա  
ընթացքում:

Հրավեր չստանալը չի սահմանափակում մասնակցի՝ սույն ընթացակարգին մասնակցելու իրավունքը:

Մրցույթի հայտերն անհրաժեշտ է ներկայացնել էլեկտրոնային ձևով՝ էլեկտրոնային գնումների  
Armeps (    .a e .a    ) համակարգի միջոցով **մինչև 2020 թվականի հունիսի 3-ը, ժամը 10:00-ն:**  
Հայտերը, հայերենից բացի, կարող են ներկայացվել նաև անգլերեն կամ ռուսերեն:

Հայտերի բացումը տեղի կունենա էլեկտրոնային ձևով՝ էլեկտրոնային գնումների Armeps համակարգի  
միջոցով, **2020 թվականի հունիսի 3-ը, ժամը 10:00-ն :**

Սույն ընթացակարգի վերաբերյալ բողոքները պետք է ներկայացնել Գնումների բողոքարկման  
խորհուրդ՝ ք. Երևան, Մելիք-Ադամյան փող. 1 հասցեով: Բողոքարկումն իրականացվում է սույն մրցույթի  
հրավերով սահմանված կարգով: Բողոքը ներկայացնելու համար պահանջվում է վճար՝ 30 000 (երեսուն  
հազար) ՀՀ դրամի չափով, որը պետք է փոխանցվի Հայաստանի Հանրապետության ֆինանսների  
նախարարության անվամբ բացված «900008000482» գանձապետական հաշվեհամարին:

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել  
գնահատող հանձնաժողովի քարտուղար՝ Գագիկ Հուրոյանին:

Հեռախոս՝ 011 514-194:

Էլ.փոստ՝ [gagik.huroyan@yerevan.am](mailto:gagik.huroyan@yerevan.am):

Պատվիրատու՝ Երևանի քաղաքապետարան:

<sup>1</sup> Եթե գնման գինը չի գերազանցում Առևտրի համաշխարհային կազմակերպության պետական գնումների համաձայնագրով սահմանված  
շեմերը, ապա սույն նախադասությունը հայտարարությունից հանվում է: <sup>13</sup> Եթե գնման հայտով գնվելիք աշխատանքի գինը չի  
գերազանցում 10 մլն. ՀՀ դրամը, ապա «բանկային երաշխիքի ձևով (հավելված 4)» բառերը փոխարինվում են «միակողմանի  
հաստատված հայտարարության՝ փուժանքի (հավելված 4.1) կամ կանխիկ փողի ձևով» բառերով

Հաստատված է  
ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-20/98 ծածկագրով  
բաց մրցույթի գնահատող հանձնաժողովի  
2020թ. «ապրիլի» «22»-ի թիվ «2» որոշմամբ

### **Երևանի քաղաքապետարան**

#### **Հ Ր Ա Վ Ե Ր**

**«ԵՐԵՎԱՆԻ ՔԱՂԱՔԱՊԵՏԱՐԱՆ»-Ի ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ՝ «Երևան քաղաքի Հրազդան կիրճի հարակից Նոր Արաբկիր զբոսայգու բարեկարգման ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ» ՁԵՌՔԲԵՐՄԱՆ ՆՊԱՏԱԿՈՎ ՀԱՅՏԱՐԱՐՎԱԾ ԲԱՑ ՄՐՑՈՒՅԹԻ**

Հարգելի մասնակից նախքան հայտ կազմելը և ներկայացնելը խնդրում ենք մանրամասնորեն ուսումնասիրել սույն հրավերը, քանի որ հրավերին չհամապատասխանող հայտերը ենթակա են մերժման:

Եթե Դուք գրանցված չեք էլեկտրոնային գնումների համակարգում, սակայն ցանկություն ունեք մասնակցել սույն ընթացակարգին, ապա հայտ ներկայացնելու համար անհրաժեշտ է ինքնագրանցվել Armeps համակարգում ([www.armeps.am](http://www.armeps.am)): Համակարգում գրանցվելու պայմանները սահմանված են [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող գնումների պաշտոնական տեղեկագրի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ուղեցույցներ, ձեռնարկներ» ենթաբաժնում տեղադրված Armeps էլեկտրոնային գնումների համակարգի օգտագործողի «Տնփեսական օպերատորի» ուղեցույցում:

Ուղեցույցը հասանելի է հետևյալ հղումով՝  
[http://gnumner.am/hy/page/ughecuycner\\_dzernarkner/](http://gnumner.am/hy/page/ughecuycner_dzernarkner/):

Միաժամանակ՝

- հայտը էլեկտրոնային գնումների Armeps ([www.armeps.am](http://www.armeps.am)) համակարգ (այսուհետ՝ համակարգ) մուտքագրելիս անհրաժեշտ է առաջնորդվել [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող գնումների պաշտոնական տեղեկագրի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ուղեցույցներ, ձեռնարկներ» ենթաբաժնում տեղադրված էլեկտրոնային գնումների կադարման ուղեցույցով:

Ուղեցույցը հասանելի է հետևյալ հղումով՝  
[http://gnumner.am/hy/page/ughecuycner\\_dzernarkner/](http://gnumner.am/hy/page/ughecuycner_dzernarkner/).

- համակարգի հետ կապված հարցեր և խնդիրներ առաջանալիս կարող եք դիմել պատվիրատուին, ինչպես նաև ՀՀ ֆինանսների նախարարություն (այսուհետ նաև՝ լիազորված մարմին)՝ ք. Երևան, Մելիք-Աղամյան փող. 1 հասցեով (հեռախոս՝(+37411) 28-93-20):

Համակարգում գրանցվելը, ինչպես նաև հայտ ներկայացնելն անվճար է:

## ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

**ԵՐԵՎԱՆԻ ՔԱՂԱՔԱՊԵՏԱՐԱՆԻ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԵՐԼԱՆ քաղաքի Հրազդան կիրճի հարակից Նոր Արաբկիր զբոսայգու բարեկարգման ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՁԵՌՔԲԵՐՄԱՆ ՆՊԱՏԱԿՈՎ ՀԱՅՏԱՐԱՐՎԱԾ ԲԱՑ ՄՐՅՈՒՅԹԻ ՀՐԱՎԵՐԻ**

### ՄԱՍ I.

1. Գնման առարկայի բնութագիրը
2. Մասնակցի մասնակցության իրավունքի պահանջները և դրանց գնահատման կարգը, ընտրված մասնակից ճանաչվելու դեպքում որակավորման ապահովում ներկայացնելու պայմանները
3. Հրավերի պարզաբանումը և հրավերում փոփոխություն կատարելու կարգը
4. Հայտը ներկայացնելու կարգը
5. Հայտի գնային առաջարկը
6. Հայտի գործողության ժամկետը, հայտերում փոփոխություն կատարելու և դրանք հետ վերցնելու կարգը
8. Հայտերի բացումը, գնահատումը և արդյունքների ամփոփումը
9. Պայմանագրի կնքումը
10. Որակավորման և պայմանագրի ապահովումները
11. Ընթացակարգը չկայացած հայտարարելը
12. Գնման գործընթացի հետ կապված գործողությունները և (կամ) ընդունված որոշումները բողոքարկելու մասնակցի իրավունքը և կարգը

### ՄԱՍ II. ԲԱՑ ՄՐՅՈՒՅԹԻ ՀԱՅՏԸ ՊԱՏՐԱՍՏԵԼՈՒ ՀՐԱՀԱՆԳ

1. Ընդհանուր դրույթներ
2. Ընթացակարգի հայտը
3. Հավելվածներ 1-7

Սույն հրավերը տրամադրվում է ի լրումն ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-20/98 ծածկագրով անցկացվող բաց մրցույթի (այսուհետև՝ ընթացակարգ) հայտարարության:

Սույն հրավերը կազմվել է գնումների մասին ՀՀ օրենսդրության, այդ թվում՝ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի (այսուհետև՝ Օրենք), ՀՀ կառավարության 2017թ. մայիսի 4-ի N 526-Ն որոշմամբ հաստատված «Գնումների գործընթացի կազմակերպման» կարգի (այսուհետև՝ Կարգ), ՀՀ կառավարության 2017 թվականի ապրիլի 6-ի N 386-Ն որոշմամբ հաստատված «Էլեկտրոնային ձևով գնումների կատարման» կարգի և այլ հրավական ակտերի պահանջներին համապատասխան և նպատակ ունի **Երևանի քաղաքապետարանի** (այսուհետև՝ պատվիրատու) կողմից հայտարարված ընթացակարգին մասնակցելու մտադրություն ունեցող անձանց (այսուհետև՝ մասնակից) տեղեկացնելու ընթացակարգի պայմանների՝ գնման առարկայի, ընթացակարգի անցկացման, ընտրված մասնակցին որոշելու և նրա հետ պայմանագիր կնքելու մասին, ինչպես նաև օժանդակելու ընթացակարգի հայտը պատրաստելիս:

Հայտեր կարող են ներկայացնել համակարգում գրանցված բոլոր անձիք, անկախ նրանց՝ օտարերկրյա ֆիզիկական անձ, կազմակերպություն, քաղաքացիություն չունեցող անձ լինելու հանգամանքից:

Համակարգում որպես մասնակից գրանցվելու նպատակով անձը մուտք է գործում [www.armeps.am](http://www.armeps.am) հասցեով գործող ինտերնետային կայք և լրացնում համապատասխան պահանջվող տեղեկատվությունը, որից հետո գրանցումը հաստատելու նպատակով էլեկտրոնային փոստի միջոցով ստացված թվի և (կամ) տառերի կոմբինացիան մուտքագրում է համակարգ: Նշված տեղեկատվությունը ճիշտ մուտքագրելուց հետո անձը համարվում է համակարգում գրանցված մասնակից, ինչի մասին ավտոմատ եղանակով ստանում է ծանուցում: Մասնակցի գրանցումն ավտոմատ եղանակով համարվում է չեղյալ, եթե համակարգում գրանցվելու օրվանից հաշված 30 օրացուցային օրվա ընթացքում վերջինս մուտք չի գործում համակարգ կամ մուտք է գործում, սակայն համակարգ չի մուտքագրում տեղեկատվությունը: Այս պարագայում իրականացվում է գրանցման նոր գործընթաց:

Սույն ընթացակարգի հետ կապված հարաբերությունների նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը: Սույն ընթացակարգի հետ կապված վեճերը ենթակա են քննության Հայաստանի Հանրապետության դատարաններում:

Գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարի էլեկտրոնային փոստի հասցեն է՝  
**«[gagik.huroyan@yerevan.am](mailto:gagik.huroyan@yerevan.am)»**

**1. ԳՆՄԱՆ ԱՌԱՐԿԱՅԻ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐԸ**

1.1 Գնման առարկա է հանդիսանում «Երևանի քաղաքապետարանի» կարիքների համար՝ «Երևան քաղաքի Հրազդան կիրճի հարակից Նոր Արաբկիր զբոսայգու բարեկարգման աշխատանքների» ձեռքբերումը (այսուհետ՝ նաև աշխատանք),

Աշխատանքի տեխնիկական բնութագրերը, ինչպես նաև մասնագիրը, տեխնիկական տվյալները և այլ ոչ գնային պայմանների ամբողջական և համարժեք նկարագրությունը կազմում են կնքվելիք պայմանագրի անբաժանելի մասը, որի նախագիծը ներկայացված է սույն հրավերի N 7 հավելվածում:

**2. ՄԱՍՆԱԿՑԻ ՄԱՍՆԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԻՐԱՎՈՒՆՔԻ ՊԱՀԱՆՋՆԵՐԸ, ՈՐԱԿԱՎՈՐՄԱՆ ՉԱՓԱՆԻՇՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ԿԱՐԳԸ**

2.1 Սույն ընթացակարգին մասնակցելու իրավունք չունեն անձինք.

1) որոնք հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ դատական կարգով ճանաչվել են սնանկ.

2) որոնք հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ հարկային մարմնի կողմից վերահսկվող եկամուտների գծով ունեն իրենց ներկայացրած գնային առաջարկի մինչև մեկ տոկոսը, բայց ոչ ավելի, քան հիսուն հազար Հայաստանի Հանրապետության դրամը գերազանցող ժամկետանց պարտավորություններ.

3) որոնք կամ որոնց գործադիր մարմնի ներկայացուցիչը հայտը ներկայացնելու օրվան նախորդող երեք տարիների ընթացքում դատապարտված է եղել ահաբեկչության ֆինանսավորման, երեխայի շահագործման կամ մարդկային թրաֆիքինգ ներառող հանցագործության, հանցավոր համագործակցություն ստեղծելու կամ դրան մասնակցելու, կաշառք ստանալու, կաշառք տալու կամ կաշառքի միջնորդության և օրենքով նախատեսված տնտեսական գործունեության դեմ ուղղված հանցագործությունների համար, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ դատվածությունը օրենքով սահմանված կարգով հանված կամ մարված է.

4) որոնք վերաբերյալ հայտը ներկայացվելու օրվան նախորդող մեկ տարվա ընթացքում առկա է օրենքով սահմանված կարգով կայացված անբողոքարկելի վարչական ակտ՝ գնումների ոլորտում հակամրցակցային համաձայնության կամ գերիշխող դիրքի չարաշահման համար.

5) որոնք հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ ներառված են Եվրասիական տնտեսական միությանն անդամակցող երկրների գնումների մասին օրենսդրության համաձայն հրապարակված գնումների գործընթացին մասնակցելու իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում.

6) որոնք հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ ներառված են գնումների գործընթացին մասնակցելու իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում:

Ընդ որում, եթե մասնակիցը սույն կետի 5-րդ և 6-րդ ենթակետերով նախատեսված ցուցակներում ներառվել է հայտը ներկայացնելու օրվանից հետո, ապա նրա տվյալ հայտը ենթակա չէ մերժման:

2.2 Մասնակցության իրավունքի գնահատման համար մասնակիցը հայտով պետք է ներկայացնի իր կողմից հաստատված՝ սույն հրավերի 2-րդ մասի 2.2 կետով նախատեսված գրավոր հայտարարություն: Բացի սույն կետով նախատեսված հայտարարությունից մասնակցության իրավունքի գնահատման համար մասնակցից, այդ թվում ընտրված մասնակցից այլ փաստաթղթեր կամ հիմնավորումներ չեն կարող պահանջվել: Մասնակցի հայտարարության իսկությունը գնահատող հանձնաժողովը (այսուհետ՝ հանձնաժողով) գնահատում է սույն հրավերով սահմանված պայմաններով:

2.3 Արգելվում է սույն կետով սահմանված փոխկապակցված անձանց և (կամ) միևնույն անձի (անձանց) կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս միևնույն անձի (անձանց) պատկանող բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցությունը սույն ընթացակարգին (միևնույն չափաբաժին), բացառությամբ պետության կամ համայնքների կողմից հիմնադրված կազմակերպությունների և (կամ) համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով) գնումների գործընթացին մասնակցության դեպքերի:

Կարգի 119-րդ կետի իմաստով՝

1) ֆիզիկական անձինք համարվում են փոխկապակցված, եթե նրանք միևնույն ընտանիքի անդամ են, կամ վարում են ընդհանուր տնտեսություն, կամ համատեղ ձեռնարկատիրական գործունեություն, կամ գործել են համաձայնեցված՝ ելնելով ընդհանուր տնտեսական շահերից,

2) ֆիզիկական և իրավաբանական անձինք համարվում են փոխկապակցված, եթե նրանք գործել են համաձայնեցված՝ ելնելով ընդհանուր տնտեսական շահերից, կամ եթե տվյալ ֆիզիկական անձը կամ նրա ընտանիքի անդամը հանդիսանում է՝

ա. տվյալ իրավաբանական անձի բաժնետոմսերի տաս տոկոսից ավելին տնօրինող մասնակից.

բ. Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ չարգելված այլ ձևով իրավաբանական անձի որոշումները կանխորոշելու հնարավորություն ունեցող անձ.

գ. տվյալ իրավաբանական անձի խորհրդի նախագահ, խորհրդի նախագահի տեղակալ, խորհրդի անդամ, գործադիր տնօրեն, նրա տեղակալ, գործադիր մարմնի գործառույթներ իրականացնող կոլեգիալ մարմնի նախագահ, անդամ.

դ. իրավաբանական անձի այնպիսի աշխատակից, որն աշխատում է գործադիր տնօրենի անմիջական ղեկավարության ներքո կամ իրավաբանական անձի կառավարման մարմինների կողմից որոշումների կայացման հարցում որևէ էական ազդեցություն ունի.

3) ֆիզիկական անձի կարգավիճակ չունեցող մասնակիցները համարվում են փոխկապակցված, եթե՝

ա. տվյալ անձը քվեարկելու իրավունքով տիրապետում է մյուսի՝ ձայնի իրավունք տվող բաժնետոմսերի (բաժնեմասերի, փայերի, այսուհետ՝ բաժնետոմս) տաս և ավելի տոկոսին, կամ իր մասնակցության ուժով կամ տվյալ անձանց միջև կնքված պայմանագրին համապատասխան հնարավորություն ունի կանխորոշել մյուսի որոշումները.

բ. նրանցից մեկի ձայնի իրավունք տվող բաժնետոմսերի տաս տոկոսից ավելին տիրապետող կամ օրենքով չարգելված այլ ձևով նրա որոշումները կանխորոշելու հնարավորություն ունեցող մասնակիցը (բաժնետերը) և (կամ) մասնակիցները (բաժնետերերը) կամ նրանց ընտանիքի անդամները (եթե մասնակիցը ֆիզիկական անձ է) իրավունք ունեն ուղղակի կամ անուղղակի կերպով տիրապետել (այդ թվում՝ առուվաճառքի, հավատարմագրային կառավարման, համատեղ գործունեության պայմանագրերի, հանձնարարականի կամ այլ գործարքների հիման վրա) մյուսի՝ ձայնի իրավունք տվող բաժնետոմսերի տաս տոկոսից ավելին կամ ունեն Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ չարգելված այլ ձևով վերջինիս որոշումները կանխորոշելու հնարավորություն.

գ. նրանցից մեկի որևէ կառավարման մարմնի կամ նման պարտականություններ կատարող այլ անձանց, ինչպես նաև նրանց ընտանիքի անդամներից որևէ մեկը միաժամանակ հանդիսանում է մյուս անձի որևէ կառավարման մարմնի անդամ կամ նման պարտականություններ կատարող այլ անձ.

դ. նրանք գործել կամ գործում են համաձայնեցված՝ ելնելով ընդհանուր տնտեսական շահերից.

Սույն կետի իմաստով ընտանիքի անդամ են համարվում հայրը, մայրը, ամուսինը, ամուսնու ծնողները, տատը, պապը, քույրը, եղբայրը, երեխաները, քրոջ կամ եղբոր ամուսինն ու երեխաները:

**2.4 Մասնակիցը ընտրված մասնակից ճանաչվելու դեպքում, Օրենքի 35-րդ հոդվածով սահմանված ժամկետում և կարգով ներկայացնում է որակավորման ապահովում՝ իր ներկայացրած գնային առաջարկի չափով:**

2.5 Սույն ընթացակարգի շրջանակում կնքվելիք պայմանագիրը կարող է իրականացվել ենթակապալի պայմանագիր կնքելու միջոցով: Ենթակապալի պայմանագրի կողմ չի կարող հանդիսանալ սույն ընթացակարգին (միևնույն չափաբաժնին) մասնակցելու նպատակով հայտ ներկայացրած մասնակիցը:

2.6 Մասնակիցները կարող են սույն ընթացակարգին մասնակցել համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով): Նման դեպքում՝

1) համատեղ գործունեության պայմանագրի կողմերից որևէ մեկը չի կարող նույն ընթացակարգին (միևնույն չափաբաժնին) ներկայացնել առանձին հայտ: Սույն պարբերության պահանջի չափապանման դեպքում՝ հայտերի բացման նիստում մերժվում են ինչպես համատեղ գործունեության կարգով, այնպես էլ առանձին ներկայացված հայտերը.

2) Մասնակիցները կրում են համատեղ և համապարտ պատասխանատվություն: Ընդ որում, կոնսորցիումի անդամի կոնսորցիումից դուրս գալու դեպքում կոնսորցիումի հետ պատվիրատուի կնքած պայմանագիրը միակողմանիորեն լուծվում է և կոնսորցիումի անդամների նկատմամբ կիրառվում են պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցները:

### **3. ՀՐԱՎԵՐԻ ՊԱՐԶԱԲԱՆՈՒՄԸ ԵՎ ՀՐԱՎԵՐՈՒՄ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ԿԱՐԳԸ**

3.1 Օրենքի 29-րդ հոդվածի համաձայն՝ մասնակիցն իրավունք ունի պատվիրատուից պահանջել հրավերի պարզաբանում:

Մասնակիցն իրավունք ունի հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետը լրանալուց առնվազն հինգ օրացուցային օր առաջ համակարգի միջոցով հանձնաժողովից պահանջելու հրավերի պարզաբանում: Հանձնաժողովը հարցումը կատարած մասնակցին պարզաբանումը տրամադրում է համակարգի միջոցով՝ հարցումը ստանալու օրվան հաջորդող երկու օրացուցային օրվա ընթացքում:

3.2 Հարցման և պարզաբանումների բովանդակության մասին հայտարարությունը պարզաբանումը տրամադրելու օրը հրապարակվում է համակարգում և [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող տեղեկագրի (այսուհետ՝ տեղեկագիր) «Գնումների հայտարարություններ» բաժնի «Հրավերների պարզաբանումների վերաբերյալ հայտարարություններ» ենթաբաբաժնում՝ առանց նշելու հարցումը կատարած մասնակցի տվյալները:

3.3 Պարզաբանում չի տրամադրվում, եթե հարցումը կատարվել է սույն բաժնով սահմանված ժամկետի խախտմամբ, ինչպես նաև, եթե հարցումը դուրս է սույն հրավերի բովանդակության շրջանակից կամ եթե հարցումը վերաբերում է վերջինիս կողմից առաջարկվելիք սարքերի և սարքավորումների տեխնիկական բնութագրերի՝ սույն հրավերով նախատեսված տեխնիկական բնութագրերին համարժեքության համապատասխանությանը: Ընդ որում, մասնակիցը գրավոր ծանուցվում է պարզաբանում չտրամադրելու հիմքերի մասին՝ հարցումը ստանալու օրվան հաջորդող երկու օրացուցային օրվա ընթացքում:

3.4 Հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետը լրանալուց առնվազն հինգ օրացուցային օր առաջ հրավերում կարող են կատարվել փոփոխություններ: Փոփոխություն կատարելու օրվան հաջորդող երեք օրացուցային օրվա ընթացքում փոփոխություն կատարելու և դրանք տրամադրելու պայմանների մասին հայտարարություն է հրապարակվում համակարգում և տեղեկագրում:

3.5 Յուրաքանչյուր ոք իրավունք ունի մինչև հրավերում փոփոխությունների կատարման համար սահմանված վերջնաժամկետը լրանալը, էլեկտրոնային փոստի միջոցով գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարին ներկայացնել հիմնավորումներ հրավերով սահմանված գնման առարկայի բնութագրերի՝ օրենքով նախատեսված մրցակցության ապահովման և խտրականության բացառման պահանջների տեսակետից՝ առանց նշելու անունը ազգանունը: Ներկայացված հիմնավորումներն ընդունելի համարվելու դեպքում գնահատող հանձնաժողովը սահմանված ժամկետում դրանցով պայմանավորված փոփոխություններ է կատարում հրավերում:

3.6 Հրավերում փոփոխություններ կատարվելու դեպքում հայտերը ներկայացնելու վերջնաժամկետը հաշվվում է այդ փոփոխությունների մասին համակարգում և տեղեկագրում հայտարարության հրապարակման օրվանից:

#### 4. ՀԱՅՏԸ ՆԵՐԿԱՅԱՑՆԵԼՈՒ ԿԱՐԳԸ

4.1 Սույն ընթացակարգին մասնակցելու համար մասնակիցը համակարգի միջոցով հանձնաժողովին ներկայացնում է հայտ: Հայտը սույն հրավերի հիման վրա մասնակցի կողմից ներկայացվող առաջարկն է:

Հայտը ներկայացվում է մինչև դրա համար սույն հրավերով սահմանված ժամկետի ավարտը:

Հայտի պատրաստման կարգը նկարագրված է սույն հրավերի 2-րդ մասում՝ բաց մրցույթի հայտերը պատրաստելու հրահանգում:

4.2 Ընթացակարգի հայտերն անհրաժեշտ է ներկայացնել համակարգի միջոցով ոչ ուշ, քան մինչև **2020 թվականի հունիսի 3-ը, ժամը 10:00-ն**: Հայտերը ներկայացնելու վերջնաժամկետը լրանալուց հետո ներկայացված հայտերը չեն ընդունվում համակարգի կողմից:

4.3 Մասնակիցը հայտով ներկայացնում է՝

1) իր կողմից հաստատված՝ սույն հրավերի 2-րդ մասի 2.1 կետով նախատեսված դիմում-հայտարարություն՝ նշելով էլեկտրոնային փոստի հասցեն, հարկ վճարողի հաշվառման համարը, գործունեության հասցեն և հեռախոսահամարը, որը ներառում է՝

ա) հավաստում սույն հրավերով սահմանված մասնակցության իրավունքի պահանջներին իր տվյալների համապատասխանության մասին.

բ) հավաստում՝ ընտրված մասնակցի ճանաչվելու դեպքում, սույն հրավերի 1-ին մասի 2.4 կետով սահմանված կարգով և ժամկետում, ներկայացրած գնային առաջարկի չափով որակավորման ապահովում ներկայացնելու պարտավորության մասին.

գ) հայտարարություն սույն ընթացակարգի շրջանակում գերիշխող դիրքի չարաշահման և հակամրցակցային համաձայնության բացակայության մասին.

դ) հայտարարություն սույն ընթացակարգի շրջանակում իրեն փոխկապակցված անձանց և (կամ) իր կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս իրեն պատկանող բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցության բացակայության մասին.

ե) այն ֆիզիկական անձի (անձանց) տվյալները, ով ուղղակի կամ անուղղակի ունի մասնակցի կանոնադրական կապիտալում քվեարկող բաժնետոմսերի (բաժնեմասերի, փայերի) ավել քան տաս տոկոսը, ներառյալ ըստ ներկայացնողի բաժնետոմսերը, կամ այն անձի (անձանց) տվյալները, ով իրավունք ունի նախակելու կամ ազատելու մասնակցի գործադիր մարմնի անդամներին, կամ ստանում է մասնակցի կողմից իրականացվող ձեռնարկատիրական կամ այլ գործունեության արդյունքում ստացված շահույթի տասնինգ տոկոսից ավելին: Սույն ենթակետում մեջ նշված անձանց բացակայության դեպքում ներկայացվում է գործադիր մարմնի ղեկավարի և անդամների տվյալները: Ընդ որում եթե մասնակիցը հայտարարվում է ըտրված մասնակից, ապա սույն պարբերությամբ նախատեսված տեղեկատվությունը, որը հայտերը բացելուց հետո ավտոմատ եղանակով հրապարակվում է համակարգում, պայմանագիր կնքելու որոշման մասին հայտարարության հետ միաժամանակ հրապարակվում է նաև տեղեկագրում.

2) իր կողմից հաստատված գնային առաջարկ.

4) շինարարական աշխատանքների գնման դեպքում՝



- իր կողմից հաստատված՝ լրացված ծավալաթերթ-նախահաշիվ, հաշվի առնելով սույն հրավերին կցված ծավալաթերթով ըստ աշխատանքների նախահաշվային բաժինների համար սահմանված առավելագույն կշիռները: Ընդ որում կշիռները կիրառվում են մասնակցի կողմից ներկայացված գնային առաջարկի նկատմամբ, նկատի ունենալով, որ շեղումը չի կարող ավել կամ պակաս լինել սույն հրավերին կցված ծավալաթերթով տվյալ բաժնի համար սահմանված կշռի չափի տաս տոկոսից: Աշխատանքների բաժինները չեն կարող արհեստականորեն միավորվել կամ առանձնացվել:

- իր կողմից առաջարկվող՝ սույն հրավերին կցված նախագծային փաստաթղթերով սահմանված տեխնիկական բնութագրերին համապատասխանող սարքերի և սարքավորումների տեխնիկական բնութագրերը, ապրանքային նշանները, ֆիրմային անվանումները, մակնիշները, արտադրողները և երաշխիքային ժամկետները.<sup>9</sup>

5) ենթակապալի պայմանագրի պատճենը և դրա կողմ հանդիսացող անձի տվյալները, եթե կնքվելիք պայմանագիրն իրականացվելու է ենթակապալի միջոցով:

6) համատեղ գործունեության պայմանագրի պատճենը, եթե մասնակիցները սույն ընթացակարգին մասնակցում են համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով):

Ընդ որում համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով) սույն ընթացակարգին մասնակցելու դեպքում՝

- համատեղ գործունեության պայմանագրի կողմերից որևէ մեկը չի կարող սույն ընթացակարգին (միևնույն չափաբաժնին) ներկայացնել առանձին հայտ: Սույն պարբերության պահանջի չափաչանման դեպքում հայտերի բացման նիստում մերժվում են ինչպես համատեղ գործունեության կարգով, այնպես էլ առանձին ներկայացված հայտերը:

- եթե համատեղ գործունեության պայմանագրով սահմանված է, որ մասնակիցների ընդհանուր գործերը վարում է համատեղ գործունեության պայմանագրի առանձին մասնակից, ապա հայտը ներկայացվում, իսկ պայմանագիր կնքվելու դեպքում վճարումները կատարվում են այդ մասնակցին: Այն դեպքում, երբ համատեղ գործունեության պայմանագրով նախատեսվում է, որ ընդհանուր գործերը վարելիս յուրաքանչյուր մասնակից իրավունք ունի գործել բոլոր մասնակիցների անունից, ապա պայմանագիր կնքվելու դեպքում դրա հիման վրա վճարումները կատարվում են հայտը ներկայացրած մասնակցին:

## 5. ՀԱՅՏԻ ԳՆԱՅԻՆ ԱՌԱՋԱՐԿԸ

5.1 Առաջարկվող գինը աշխատանքի արժեքից բացի ներառում է փոխադրման, ապահովագրման, տուրքերի, հարկերի, այլ վճարումների գծով ծախսերը և չի կարող պակաս լինել դրանց ինքնարժեքից: Առաջարկվող գնի հաշվարկը պետք է ներկայացվի հայտով համակարգի միջոցով:

5.2 Մասնակիցը գնային առաջարկը ներկայացնում է ինքնարժեք, շահույթ և ավելացված արժեքի հարկ ընդհանրական բաղադրիչներից բաղկացած հաշվարկի ձևով: Ինքնարժեքի բաղադրիչների հաշվարկ՝ բացվածք կամ այլ մանրամասներ չեն պահանջվում և ներկայացվում: Եթե մասնակիցը տվյալ գործարքի գծով Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե պետք է վճարի ավելացված արժեքի հարկ, ապա ներկայացվող գնային առաջարկում առանձնացված տողով նախատեսվում է այդ հարկատեսակի գծով վճարվելիք գումարի չափը:

Մասնակիցների գնային առաջարկների գնահատումն ու համեմատումն իրականացվում են առանց սույն կետում նշված հարկի գումարի հաշվարկման: Ընդ որում, մասնակցի հայտը ենթակա չէ մերժման, եթե՝

ա. գնային առաջարկի ինքնարժեք, շահույթ և ավելացված արժեքի հարկ սյունակները լրացված են միայն թվերով, իսկ ընդհանուր գնի սյունակը՝ և տառերով և թվերով կամ միայն տառերով:

բ. գնային առաջարկի ինքնարժեք, շահույթ և ավելացված արժեքի հարկ սյունակներում տառերով կամ թվերով նշված գումարների միջև առկա է անհամապատասխանություն, սակայն տառերով կամ թվերով նշված գումարներից որևէ մեկի հանրագումարը համապատասխանում է ընդհանուր գնի սյունակում տառերով նշված գումարին:

գ. գնային առաջարկում չափաբաժնի համարը սխալ է նշված, սակայն գնման առարկայի անվանումը ճիշտ է լրացված:

դ. գնային առաջարկի ինքնարժեք, շահույթ, ավելացված արժեքի հարկ և ընդհանուր գումար սյունակներում տառերով կամ թվերով նշված գումարների լումարները կլորացված են մինչև հինգ տասնորդականը՝ դեպի ներքև ամբողջ թիվը, իսկ հինգ տասնորդական և դրանից ավելին՝ դեպի վերև ամբողջ թիվը:

ե. գնային առաջարկի ինքնարժեք, շահույթ և ավելացված արժեքի հարկ սյունակներում գումարները լրացված են ինչպես թվերով, այնպես էլ տառերով, և դրանք համապատասխանում են միմյանց, իսկ ընդհանուր գնի սյունակում տառերով նշված գումարի մեջ լրացված են ավելորդ բառեր, որի արդյունքում ստացվում է գոյություն չունեցող թիվ: Ընդ որում սույն պարբերության մեջ նշված դեպքում գնահատող հանձնաժողովը հայտը գնահատելիս հիմք է ընդունում ինքնարժեք, շահույթ և ավելացված արժեքի հարկ սյունակներում տառերով լրացված գումարների հանրագումարը:

զ. գնային առաջարկի սյունակներում տառերով լրացված գումարների մեջ լուծանքները նշված են թվերով :

5.3 Եթե կնքվելիք պայմանագրի գինը կայուն է, ապա գնային առաջարկը ներկայացվում է մեկ թվով՝ պայմանագրի կատարման համար առաջարկվող ընդհանուր գնով և համակարգում պարտադիր լրացվում է առանց Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե վճարվելիք ավելացված արժեքի հարկի գումարի հաշվարկման: Ընդ որում մասնակցից չի կարող պահանջվել, որ նա ներկայացնի գնային առաջարկի հիմնավորումներ կամ որևէ այլ տիպի տեղեկություններ կամ փաստաթղթեր, ինչպես նաև մասնակցի շահույթի չափը չի կարող հրավերով սահմանափակվել:

## **6. ՀԱՅՏԻ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ԺԱՄԿԵՏԸ, ՀԱՅՏԵՐՈՒՄ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ԵՎ ԴՐԱՆՔ ՀԵՏ ՎԵՐՑՆԵԼՈՒ ԿԱՐԳԸ**

6.1 Օրենքի 31-րդ հոդվածի համաձայն՝ հայտը վավեր է մինչև Օրենքին համապատասխան պայմանագրի կնքումը, մասնակցի կողմից հայտի հետ վերցնելը, հայտի մերժումը կամ սույն ընթացակարգը չկայացած հայտարարվելը:

6.2 Օրենքի 31-րդ հոդվածի համաձայն՝ մասնակիցը, մինչև սույն հրավերի 1-ին մասի 4.2 կետում նշված՝ հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետը, կարող է փոփոխել կամ հետ վերցնել իր հայտը:

## **8. ՀԱՅՏԵՐԻ ԲԱՑՈՒՄԸ, ԳՆԱՀԱՏՈՒՄԸ ԵՎ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ ԱՄՓՈՓՈՒՄԸ**

8.1 Հայտերի բացումը **կկատարվի համակարգի միջոցով՝ 2020 թվականի հունիսի 3-ը, ժամը 10:00-ին :**

Հայտերի բացման և գնահատման նիստում հանձնաժողովի նախագահը (նիստը նախագահողը) նիստը հայտարարում է բացված և հրապարակում է գնման հայտով սահմանված՝ սույն ընթացակարգի շրջանակում գնվելիք աշխատանքների գինը՝ մեկ թվով արտահայտված, ինչպես նաև հայտեր ներկայացրած մասնակիցների գնային առաջարկները՝ մեկ թվով արտահայտված, հիմք ընդունելով տառերով գրվածը:

Համակարգում հանձնաժողովի բացող անդամների գործառույթներն աստիճանակարգված են: Աստիճանակարգումը որոշվում է հանձնաժողովի նախագահի կողմից: Հանձնաժողովի առաջին բացող անդամն իր կատարած նշումներով երկրորդ բացող անդամի դիտարկմանն է ներկայացնում բացման ենթակա այն հայտերի ցուցակը, որոնց համակարգը դիտել է որպես ներկայացված (պիտանի) հայտեր, որից հետո երկրորդ բացող անդամը հաստատում է իրեն ներկայացված հայտերի ցուցակը: Հաստատումից հետո բեռնվում է հայտերի բացման մասին արձանագրությունը (համակարգում՝ հաշվետվություն), որը հայտերի բացման օրը հանձնաժողովի քարտուղարը համակարգի միջոցով ուղարկում է մասնակիցների էլեկտրոնային փոստերին:

8.2 Հայտերը գնահատվում են սույն հրավերով սահմանված կարգով:

Գնման ընթացակարգի չափաբաժինների քանակը յոթանասունհինգը չգերազանցելու դեպքում հայտերի գնահատումն իրականացվում է դրանց ներկայացման վերջնաժամկետը լրանալու օրվանից հաշված տաս, իսկ գերազանցելու դեպքում՝ տասնհինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում:

Բավարար են գնահատվում սույն հրավերով նախատեսված պայմաններին համապատասխանող հայտերը, հակառակ դեպքում հայտերը գնահատվում են անբավարար և մերժվում են: Ընդ որում հայտերի բացման և գնահատման նիստում հանձնաժողովը մերժում է այն հայտերը, որոնցում բացակայում է գնային առաջարկները կամ դրանք ներկայացված են հրավերի պահանջներին անհամապատասխան, բացառությամբ սույն հրավերի 1-ին մասի 8.9 կետով սահմանված դեպքի:

8.3 Ընտրված և հաջորդաբար տեղեր զբաղեցրած մասնակիցների որոշման նպատակով հանձնաժողովի նախագահն ավտոմատ եղանակով ստեղծում է հայտերի գնահատման մասին արձանագրություն, որը համակարգում հաստատվում է հանձնաժողովի անդամների կողմից՝ համակարգում նշում կատարելու միջոցով:

8.4 Ընտրված մասնակիցը որոշվում է՝ բավարար գնահատված հայտեր ներկայացրած մասնակիցների թվից՝ նվազագույն գնային առաջարկ ներկայացրած մասնակցին նախապատվություն տալու սկզբունքով: Ընդ որում, հանձնաժողովի կողմից ընտրված և հաջորդաբար տեղեր զբաղեցրած մասնակիցներին որոշելիս գնային առաջարկների գնահատումը և համեմատումն իրականացվում է առանց սույն հրավերի 1-ին մասի

5.2-րդ կետում նշված հարկի գումարի հաշվարկման, իսկ հայտերը գնահատելիս հիմք է ընդունում համակարգում կցված՝ մասնակցի կողմից հաստատված գնային առաջարկը:

8.5 Եթե հայտում անհամապատասխանություն է տեղ գտել տառերով և թվերով գրված գումարների միջև, ապա հիմք է ընդունվում տառերով գրված գումարը: Եթե առաջարկվող գները ներկայացված են երկու կամ ավելի արժույթներով, ապա դրանք համեմատվում են Հայաստանի Հանրապետության դրամով՝ **ՀՀ Կենտրոնական բանկի կողմից սահմանված օրվա փոխարժեքով**<sup>11</sup>:

8.6 Հանձնաժողովի, պատվիրատուի և մասնակիցների միջև բանակցություններն արգելվում են, բացառությամբ՝

1) երբ ընթացակարգին մասնակցել է մեկ մասնակից, որի ներկայացրած հայտը համապատասխանում է հրավերի պահանջներին կամ հայտերի գնահատման արդյունքում հրավերի պահանջներին համապատասխան է գնահատվել միայն մեկ մասնակցի հայտ կամ առաջարկված նվազագույն գների հավասարության դեպքում, կամ եթե ոչ գնային պայմանները բավարարող գնահատված հայտեր ներկայացրած բոլոր մասնակիցների ներկայացրած գնային առաջարկները գերազանցում են այդ գնումը կատարելու համար նախատեսված՝ սույն հրավերի 1-ին մասի 8.1 կետի 2-րդ պարբերությամբ նախատեսված ֆինանսական միջոցները կամ գնումն իրականացվում է Օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա: Սույն կետի համաձայն վարվող բանակցությունները կարող են հանգեցնել միայն առաջարկված գնի նվազեցմանը կամ վճարման պայմանների փոփոխությանը, իսկ բանակցությունները վարվում են միաժամանակյա՝ բոլոր մասնակիցների հետ.

2) Օրենքով նախատեսված այլ դեպքերի:

8.7 Հանձնաժողովը հրավերի պահանջների նկատմամբ բավարար գնահատված հայտեր ներկայացրած մասնակիցներից որոշում և հայտարարում է ընտրված և հաջորդաբար տեղեր զբաղեցրած մասնակիցներին: Շինարարական ծրագրերի գնման դեպքում հանձնաժողովը գնահատում է նաև ներկայացված սարքերի և սարքավորումների տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը հրավերի պահանջներին: Առաջարկված նվազագույն գների հավասարության դեպքում կամ եթե ոչ գնային պայմաններին բավարարող գնահատված հայտեր ներկայացրած բոլոր մասնակիցների ներկայացրած գնային առաջարկները գերազանցում են սույն ընթացակարգի շրջանակում գնվելիք աշխատանքների գնման հայտով սահմանված գինը կամ գնումն իրականացվում է Օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա՝

ա. ընտրված և հաջորդաբար տեղեր զբաղեցրած մասնակիցներին որոշելու նպատակով հանձնաժողովի նիստում առաջարկված գների նվազեցման նպատակով ոչ գնային պայմանները բավարարող գնահատված բոլոր մասնակիցների հետ վարվում են միաժամանակյա բանակցություններ, եթե նիստին ներկա են բոլոր մասնակիցները (համապատասխան լիազորություն ունեցող ներկայացուցիչները),

բ. հակառակ դեպքում հանձնաժողովի նիստը կասեցվում է, և մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում հանձնաժողովի քարտուղարը բավարար գնահատված հայտեր ներկայացրած բոլոր մասնակիցներին համակարգի միջոցով միաժամանակ ծանուցում է գների նվազեցման շուրջ միաժամանակյա բանակցությունների վարման օրվա, ժամի և վայրի մասին,

գ. բանակցությունները վարվում են ոչ շուտ, քան ծանուցումն ուղարկվելու օրվան հաջորդող օրվանից երկրորդ և ոչ ուշ, քան հինգերորդ աշխատանքային օրը,

դ. յուրաքանչյուր մասնակցի՝ տվյալ պահին ներկայացրած գնային առաջարկը հրապարակվում է մյուս մասնակիցների համար, և մինչև բանակցությունների համար նախատեսված վերջնաժամկետի ավարտը մասնակիցը կարող է վերանայել իր գնային առաջարկը,

ե. բանակցությունների համար սահմանված վերջնաժամկետը լրանալու պահին, ըստ դրան ներկա մասնակիցների ներկայացրած գների, որոնք չեն գերազանցում գնման հայտով սահմանված գինը, որոշվում և հայտարարվում են ընտրված և հաջորդաբար տեղերը զբաղեցրած մասնակիցները,

զ. բանակցությունների համար սահմանված վերջնաժամկետը լրանալու պահին, եթե դրան ներկա մասնակիցների ներկայացրած գները գերազանցում են գնման հայտով սահմանված գինը, ապա գնահատող հանձնաժողովը կարող է բանակցությունների արդյունքում ցածր գնային առաջարկ ներկայացրած մասնակցին հայտարարել ընտրված մասնակից՝ պայմանով, որ՝

- մինչև գնման առարկայի բնութագրերով տվյալ օրացուցային տարում արդեն իսկ կազմակերպվել է առնվազն մեկ գնման մրցակցային ընթացակարգ, որը չկայացած է հայտարարվել մասնակիցների ներկայացրած գները գնման հայտով սահմանված գինը գերազանցելու հիմքով պայմանավորված.

- ընտրված մասնակցի հետ կնքվող պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքներն ու պարտականությունները ուժի մեջ են մտնում գնման հայտով սահմանված գինը գերազանցող չափով լրացուցիչ ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու և դրա հիման վրա կողմերի միջև համաձայնագիր կնքելու դեպքում: Ընդ որում համաձայնագիրը կնքվում է լրացուցիչ ֆինանսական միջոցները նախատեսվելուն հաջորդող երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ աշխատանքի կատարման ժամկետները երկարաձգելով պայմանագրի կնքման օրվանից մինչև համաձայնագրի կնքման օրը ընկած ժամանակահատվածով: Սույն պարբերության համաձայն կնքված պայմանագիրը լուծվում է, եթե կնքվելու հաջորդող երեսուն օրացուցային օրվա ընթացքում լրացուցիչ ֆինանսական միջոցներ չեն նախատեսվում.

է. բանակցությունների համար սահմանված վերջնաժամկետը լրանալու պահին, եթե դրան ներկա մասնակիցների ներկայացրած գները գերազանցում են գնման հայտով սահմանված գինը, կամ նվազագույն գները հավասար են, գնման ընթացակարգը Օրենքի 37-րդ հոդվածի 1-ին մասի 1-ին կետի հիման վրա հայտարարվում է չկայացած, բացառությամբ սույն ենթակետի «գ» պարբերությամբ նախատեսված դեպքի:

8.8 Պահանջի դեպքում որևէ մասնակցի հայտի պատճենները հանձնաժողովի քարտուղարն անհապաղ տրամադրում է նման պահանջ ներկայացրած այլ մասնակցին: Պահանջի կատարման անհնարինության դեպքում պահանջ ներկայացրած անձին անհապաղ տրամադրվում է հայտում ներառված փաստաթղթերը, որոնց վերջինս ծանոթանում է տեղում, իրավունք ունի լուսանկարել դրանք և վերադարձնում է հանձնաժողովի քարտուղարին նիստի ընթացքում՝ առանց խոչընդոտելու հանձնաժողովի բնականոն գործունեությանը:

8.9 Եթե հայտերի բացման և գնահատման նիստի ընթացքում իրականացված գնահատման արդյունքում մասնակցի հայտում արձանագրվում են անհամապատասխանություններ՝ հրավերի պահանջների նկատմամբ, ներառյալ երբ հայտում ներառված՝ Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ հանդիսացող մասնակցի կողմից հաստատված փաստաթղթերը կամ դրանց մի մասը հաստատված չեն էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ, ապա հանձնաժողովը մեկ աշխատանքային օրով կասեցնում է նիստը, իսկ հանձնաժողովի քարտուղարը նույն օրը դրա մասին համակարգի միջոցով տեղեկացնում է մասնակցին՝ առաջարկելով մինչև կասեցման ժամկետի ավարտը շտկել անհամապատասխանությունը:

Գնահատող հանձնաժողովը կարող է պատճառաբանված որոշման դեպքում Կարգի 67-րդ կետի հիման վրա ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի միջոցով ստուգել մասնակցի (մասնակիցների)՝ Օրենքի 6-րդ հոդվածի 1-ին մասի 2-րդ կետին բավարարելու մասին հայտով ներկայացված հավաստման իսկությունը: Սույն պարբերության կիրառման դեպքում կոմիտե ներկայացվող տեղեկատվությունը պետք է առնվազն պարունակի տվյալներ մասնակցի (մասնակիցների) անվանման, հարկ վճարողի հաշվառման համարի և հայտը ներկայացվելու ամիս ամսաթվի և տարեթվի մասին: Եթե անհամապատասխանությունն արձանագրվել է ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեից ստացված տեղեկատվության հիման վրա, ապա մասնակցին ուղարկվող ծանուցմանը կցվում է նաև կոմիտեից ստացված տեղեկատվության բնօրինակից սկանավորված տարբերակը: Մասնակցին ուղարկվող ծանուցման մեջ մանրամասն նկարագրվում են հայտի գնահատման ընթացքում հայտնաբերված բոլոր անհամապատասխանությունները:

8.10 Եթե սույն հրավերի 8.9-րդ կետով սահմանված ժամկետում մասնակիցը շտկում է արձանագրված անհամապատասխանությունը, ապա վերջինիս հայտը գնահատվում է բավարար: Հակառակ դեպքում տվյալ մասնակցի հայտը գնահատվում է անբավարար և մերժվում է, իսկ ընտրված մասնակից է ճանաչվում հաջորդող տեղ զբաղեցրած մասնակիցը:

Եթե հայտի գնահատման արդյունքում անհամապատասխանությունն արձանագրվել է ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեից ստացված տեղեկատվության արդյունքում, ապա այն համարվում է շտկված, եթե մասնակիցը ներկայացնում է տրամադրած տեղեկատվության մեջ նշված գումարի վճարումը հիմնավորող փաստաթղթի բնօրինակից արտատպված (սկանավորված) օրինակը:

8.11 Հանձնաժողովի անդամը կամ քարտուղարը չի կարող մասնակցել հանձնաժողովի աշխատանքներին, եթե հայտերի բացման նիստում պարզվում է, որ վերջիններիս կողմից հիմնադրված կամ բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունը, կամ իրենց մերձավոր ազգակցությամբ կամ խնամիությամբ կապված անձը (ծնող, ամուսին, երեխա, եղբայր, քույր, ինչպես նաև ամուսնու ծնող, երեխա, եղբայր կամ քույր) կամ այդ անձի կողմից հիմնադրված կամ բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունը տվյալ ընթացակարգին մասնակցելու համար ներկայացրել է հայտ: Եթե առկա է սույն կետով նախատեսված պայմանը, ապա հայտերի բացման նիստից անմիջապես հետո տվյալ ընթացակարգի առնչությամբ շահերի բախում ունեցող հանձնաժողովի անդամը կամ քարտուղարը ինքնաբացարկ է հայտնում տվյալ ընթացակարգից:

8.12 Հայտերը բացվելուց և գնահատվելուց հետո հետո կազմվում է արձանագրություն՝ գնումների մասին ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով: Ընդ որում հանձնաժողովի նիստի արձանագրության մեջ մանրամասն նկարագրվում են հայտերի գնահատման արդյունքում արձանագրված անհամապատասխանությունները և դրանցով պայմանավորված հայտերի մերժման հիմքերը: Արձանագրությունն ստորագրում են հանձնաժողովի նիստին ներկա անդամները:

8.13 Հանձնաժողովի քարտուղարը հայտերի բացման և գնահատման նիստի ավարտից հետո ոչ ուշ քան հաջորդող աշխատանքային օրը՝

1) հայտերի բացման և գնահատման նիստի արձանագրության բնօրինակից արտատպված (սկանավորված) տարբերակը և սույն հրավերի 1-ին մասի 3.5 կետում նշված հիմնավորումների քննարկման ամփոփաթեթը, որը պարունակում է տեղեկություններ նաև հիմնավորումները ստանալու ամսաթվի և էլեկտրոնային փոստի հասցեների վերաբերյալ, հրապարակում է տեղեկագրում: Եթե հիմնավորումներ չեն ներկայացվել, ապա հանձնաժողովի նիստի արձանագրության մեջ դրա մասին կատարվում են համապատասխան նշումներ:

2) իր և գնահատող հանձնաժողովի՝ հայտերի բացման նիստին ներկա անդամների կողմից ստորագրված շահերի բախման բացակայության մասին հայտարարությունների բնօրինակներից արտատպված (սկանավորված) տարբերակները հրապարակում է տեղեկագրում: Հանձնաժողովի այն անդամները, որոնք հանձնաժողովի աշխատանքների մասնակցում են հայտերի բացման և գնահատման նիստից հետո հրավիրվող նիստերին, ստորագրում են սույն ենթակետում նախատեսված հայտարարությունները, որոնք տեղեկագրում քարտուղարը հրապարակում է ստորագրմանը հաջորդող աշխատանքային օրը:

8.14 Օրենքի 6-րդ հոդվածի 1-ին մասի 6-րդ կետով նախատեսված հիմքերն ի հայտ գալու օրվան հաջորդող հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում պատվիրատուն տվյալ մասնակցի տվյալները՝ համապատասխան հիմքերով, գրավոր ուղարկում է լիազորված մարմին, որը դրանք ստանալուն հաջորդող հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում նախաձեռնում է տվյալ մասնակցին գնումների գործընթացին մասնակցելու իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում ներառելու ընթացակարգ: Ընդ որում, եթե մասնակցի գնումներին մասնակցելու իրավունք ունենալու մասին հավաստումը որակվում է որպես իրականությանը չհամապատասխանող կամ մասնակիցը սույն հրավերով սահմանված կարգով և ժամկետներում չի ներկայացնում հրավերով նախատեսված փաստաթղթերը, կամ ընտրված մասնակիցը չի ներկայացնում որակավորման ապահովումը, ապա այդ հանգամանքը համարվում է որպես գնման գործընթացի շրջանակում ստանձնված պարտավորության խախտում:

8.15 Եթե մասնակիցն Օրենքի 6-րդ հոդվածի 1-ին մասի 5-րդ և 6-րդ մասերով նախատեսված ցուցակներում ներառվել է հայտը ներկայացնելու օրվանից հետո, ապա նրա տվյալ հայտը ենթակա չէ մերժման:

8.16 Սույն հրավերի 1-ին մասի 8.9 և 8.10 կետերում նշված փաստաթղթերը մասնակիցը սահմանված ժամկետում հանձնաժողովի քարտուղարին ներկայացնում է վերջինիս՝ սույն հրավերով նախատեսված էլեկտրոնային փոստին ուղարկելու միջոցով: Քարտուղարը պարտավոր է փաստաթղթերն ստանալու օրը հաստատել դրանց ստանալու հանգամանքը՝ սույն հրավերում նշված իր էլեկտրոնային փոստից մասնակցի էլեկտրոնային փոստին հավաստում ուղարկելու միջոցով:

8.17 Մասնակիցները և նրանց ներկայացուցիչները կարող են ներկա լինել հանձնաժողովի նիստերին: Մասնակիցները կամ նրանց ներկայացուցիչները կարող են պահանջել հանձնաժողովի նիստերի արձանագրությունների պատճենները, որոնք տրամադրվում են մեկ օրացուցային օրվա ընթացքում:

8.18 Հանձնաժողովի և (կամ) պատվիրատուի կողմից էլեկտրոնային ծանուցումներն ուղարկվում են համակարգի միջոցով, իսկ մասնակցի կողմից՝ իր հայտում նշված էլեկտրոնային փոստից սույն հրավերում նշված՝ հանձնաժողովի քարտուղարի էլեկտրոնային փոստին ուղարկվելու միջոցով:

Տեղեկությունների (փաստաթղթերի) էլեկտրոնային եղանակով փոխանակման դեպքում մասնակիցը տեղեկությունները (փաստաթղթերը) հաստատում է էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ, որի հավաստագիրը պետք է զետեղված լինի «Նույնականացման քարտերի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով տրամադրված նույնականացման քարտում, կամ տեղեկությունները (փաստաթղթերը) ուղարկում է հաստատված բնօրինակ փաստաթղթից արտատպված (սկանավորված) տարբերակով:

Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ հանդիսացող մասնակիցները հայտում ներառվող՝ իրենց կողմից հաստատվող փաստաթղթերը հաստատում են էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ, իսկ Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ չհանդիսացող մասնակիցները՝ այդ փաստաթղթերը ներկայացնում են հաստատված բնօրինակ փաստաթղթից արտատպված (սկանավորված) տարբերակով:

Հայտում ներառվող՝ էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատվող փաստաթղթերը չեն կնքվում:

8.20 Ընտրված մասնակցի կողմից պայմանագիրը չկնքելու (հրաժարվելու) կամ պայմանագիր կնքելու իրավունքից զրկվելու դեպքում հանձնաժողովի որոշմամբ ընտրված մասնակից է ճանաչվում հաջորդող տեղ զբաղեցրած մասնակիցը՝ սույն հրավերի 1-ին մասի 8.13-ից 8.18-րդ կետերով սահմանված ընթացակարգի կիրառմամբ:

8.21 Մասնակիցն իրեն ներկայացված պահանջների համապատասխանության հիմնավորման նպատակով կարող է ներկայացնել լրացուցիչ այլ փաստաթղթեր, տեղեկություններ և նյութեր:

Հանձնաժողովը կարող է ստուգել մասնակցի ներկայացրած տվյալների իսկությունը՝ օգտագործելով պաշտոնական աղբյուրներից ստացված տվյալներ կամ դրա մասին ստանալով իրավասու մարմինների գրավոր եզրակացությունը: Նման հարցում ուղարկվելու դեպքում համապատասխան պետական և տեղական ինքնակառավարման մարմինները հարցումն ստանալու օրվան հաջորդող երկու աշխատանքային օրվա ընթացքում տրամադրում են գրավոր եզրակացություն: Եթե մասնակցի ներկայացրած տվյալների իսկության ստուգման արդյունքում տվյալները որակվում են իրականությանը չհամապատասխանող, ապա տվյալ մասնակցի հայտը մերժվում է:

8.22 Սույն հրավերի 1-ին մասի 8.21 կետի կիրառման նպատակով կարող է հրավիրվել հանձնաժողովի արտահերթ նիստ:

8.23 Ընտրված մասնակցին որոշելու նիստի ավարտին հաջորդող աշխատանքային օրը հանձնաժողովի քարտուղարը՝

1) Համակարգում նշում է ընթացակարգի բավարար գնահատված մասնակիցներին՝ նրանց դասակարգելով ըստ գնահատման արդյունքների և գնային առաջարկների.

2) Համակարգի միջոցով ընթացակարգի մասնակիցներին էլեկտրոնային փոստին ուղարկում է գնահատման արդյունքների մասին հանձնաժողովի նիստի արձանագրությունը:

8.24 Մինչև պայմանագիր կնքելը պատվիրատուն տեղեկագրում հրապարակում է հայտարարություն պայմանագիր կնքելու որոշման մասին ոչ ուշ, քան ընտրված մասնակցի մասին որոշման ընդունմանը հաջորդող առաջին աշխատանքային օրը: Պայմանագիր կնքելու մասին որոշումը պարունակում է ամփոփ տեղեկատվություն հայտերի գնահատման և ընտրված մասնակցի ընտրությունը հիմնավորող պատճառների մասին ու հայտարարություն անգործության ժամկետի վերաբերյալ:

8.25 Անգործության ժամկետը պայմանագիր կնքելու մասին որոշման հայտարարության հրապարակման օրվան հաջորդող օրվա և պատվիրատուի կողմից պայմանագիրը կնքելու իրավասության առաջացման օրվա միջև ընկած ժամանակահատվածն է:

Անգործության ժամկետը սույն ընթացակարգի դեպքում «10» օրացուցային օր է: Անգործության ժամկետը կիրառելի չէ, եթե միայն մեկ մասնակից է հայտ ներկայացրել, որի հետ կնքվում է պայմանագիր:

Պատվիրատուն պայմանագիրը կնքում է, եթե սույն կետով նախատեսված անգործության ժամկետում որևէ մասնակից գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին չի բողոքարկում պայմանագիր կնքելու մասին որոշումը: Մինչև անգործության ժամկետը լրանալը կամ առանց պայմանագիր կնքելու մասին հայտարարության հրապարակման կնքված պայմանագիրն առ ոչինչ է:

## 9. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿՆՔՈՒՄԸ

9.1 Պայմանագիր կնքվում է հանձնաժողովի որոշման հիման վրա՝ պատվիրատուի կողմից: Պայմանագիրը կնքվում է գրավոր՝ մեկ փաստաթուղթ կազմելու միջոցով:

9.2 Սույն հրավերի 1-ին մասի 8.25 կետով սահմանված անգործության ժամկետը լրանալուն հաջորդող չորս աշխատանքային օրվա ընթացքում պատվիրատուն ծանուցում է ընտրված մասնակցին՝ ներկայացնելով պայմանագիր կնքելու առաջարկը և պայմանագրի նախագիծը: Ընդ որում, պայմանագիրը կարող է կնքվել ոչ շուտ, քան սույն հրավերի 1-ին մասի 8.25 կետով սահմանված անգործության ժամկետը լրանալու օրվան հաջորդող երկրորդ աշխատանքային օրը:

9.3 Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկը և կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը հանձնաժողովի քարտուղարը տրամադրում է էլեկտրոնային եղանակով: Ընդ որում շինարարական աշխատանքների գնման դեպքում պայմանագրում ներառվում են ընտրված մասնակցի կողմից հայտով ներկայացված սարքերը և սարքավորումները:

9.4 Պայմանագիր կնքելու մասին պատվիրատուի ծանուցումն ընտրված մասնակցին ուղարկելու օրը հանձնաժողովի քարտուղարը համակարգի միջոցով ընտրված մասնակցի էլեկտրոնային փոստին ուղարկում է ծանուցում՝ պայմանագիր կնքելու առաջարկը տրամադրված լինելու մասին:

9.5 Եթե ընտրված մասնակիցը պայմանագիր կնքելու մասին ծանուցումը և պայմանագրի նախագիծն ստանալուց հետո՝ 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում չի ստորագրում պայմանագիրը և պատվիրատուին ներկայացնում որակավորման և պայմանագրի ապահովումը, ապա նա զրկվում է պայմանագիրը ստորագրելու իրավունքից:

Ընդ որում ընտրված մասնակցի կողմից հաստատված պայմանագրի նախագիծը պատվիրատուին ներկայացվում է գրավոր և դրա ներկայացման գրությունը հաշվառվում է պատվիրատուի փաստաթղթաշրջանառության համակարգում: Պատվիրատուի ղեկավարի կողմից պայմանագրի նախագիծը հաստատվում է այդ իրավասության առաջացմանը հաջորդող երկու աշխատանքային օրվա ընթացքում և հաստատմանը հաջորդող աշխատանքային օրը ուղեկցող գրությամբ տրամադրվում է ընտրված մասնակցին:

9.6 Պայմանագիր կնքելու վերաբերյալ պատվիրատուի առաջարկը ստացած ընտրված մասնակիցը համակարգի միջոցով ընդունում կամ մերժում է իրեն ներկայացված առաջարկը:

9.7 Մինչև սույն հրավերի 1-ին մասի 9.5 կետով նախատեսված ժամկետի ավարտը, կողմերի համաձայնությամբ, կարող են պայմանագրի նախագծում կատարվել փոփոխություններ, սակայն դրանք չեն կարող հանգեցնել գնման առարկայի բնութագրերի փոփոխմանը, ներառյալ ընտրված մասնակցի առաջարկած գնի ավելացմանը:

9.8 Պայմանագիրը կնքվելուն հաջորդող աշխատանքային օրը հանձնաժողովի քարտուղարը համակարգում ավարտում է ընթացակարգը:

## 10. ՈՐԱԿԱՎՈՐՄԱՆ ԵՎ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՊԱՀՈՎՈՒՄՆԵՐԸ

10.1 Որակավորման և պայմանագրի ապահովումները ներկայացնելու պահանջի հիման վրա, այն ստանալու օրվանից 10 օրվա ընթացքում, ընտրված մասնակիցը պարտավոր է ներկայացնել որակավորման և պայմանագրի ապահովումներ: Ընտրված մասնակցի հետ պայմանագիր կնքվում է, եթե վերջինս ներկայացնում է որակավորման և պայմանագրի ապահովումները:

10.2 **Որակավորման ապահովման չափը հավասար է ընտրված մասնակցի գնային առաջարկի չափին: Որակավորման ապահովումը ներկայացվում է բանկային երաշխիքի ձևով (հավելված 4), որը պետք է վավեր լինի առնվազն մինչև պայմանագրի կատարման արդյունքը պատվիրատուից կողմից ամբողջական ընդունվելու օրվան հաջորդող 20-րդ աշխատանքային օրը ներառյալ:**<sup>13</sup>

Որակավորման ապահովումը չի վերադարձվում, եթե այն ներկայացրած անձը խախտում է պայմանագրով նախատեսված պարտավորություն, որը հանգեցնում է պատվիրատուի կողմից պայմանագրի միակողմանի լուծմանը:

10.3. **Պայմանագրի ապահովման չափը կազմում է կնքվելիք պայմանագրի գնի 10 տոկոսը: Պայմանագրի ապահովումը ներկայացվում է բանկային երաշխիքի (հավելված 5) կամ կանխիկ փողի ձևով:**<sup>14</sup>

Պայմանագրի ապահովումը պետք է վավեր լինի առնվազն մինչև կնքվելիք պայմանագրով սահմանվող պարտավորությունների ամբողջական կատարման վերջին օրվան հաջորդող 20-րդ աշխատանքային օրը ներառյալ: Պայմանագրի ապահովումը այն ներկայացրած անձին վերադարձվում է կնքված պայմանագրով ստանձնված պարտավորությունների ամբողջական կատարման դեպքում՝ ամբողջական պարտավորությունների կատարման ժամկետը լրանալուն հաջորդող 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում:

Կանխիկ փողի ձևով ներկայացված պայմանագրի ապահովումը պետք է փոխանցվի Կենտրոնական գանձապետարանում լիազորված մարմնի անվամբ բացված «900008000664» գանձապետական հաշվին:

10.4 Եթե գնման ընթացակարգը կազմակերպված է Օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա և պայմանագիրը կնքելու իրավասության առաջացման պահին նախատեսված չեն ֆինանսական միջոցներ, ապա որակավորման և պայմանագրի ապահովումները ներկայացվում են **միակողմանի հաստատված հայտարարության՝ տուժանքի կամ կանխիկ փողի ձևով:** Եթե պայմանագիրը կնքելու իրավասության առաջացման պահին՝

- նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա որակավորման ապահովումը հատկացված ֆինանսական միջոցների մասով ներկայացվում է բանկային երաշխիքի ձևով, իսկ հետագայում պահանջվող ֆինանսական միջոցների մասով՝ միակողմանի հաստատված հայտարարության՝ տուժանքի կամ կանխիկ փողի ձևով:

Կանխիկ փողի ձևով ներկայացված որակավորման ապահովումը պետք է փոխանցվի Կենտրոնական գանձապետարանում լիազորված մարմնի անվամբ բացված «900008000664» գանձապետական հաշվին:

- նախատեսված ֆինանսական միջոցները գերազանցում են 10 մլն. ՀՀ դրամը, սակայն պայմանագրի ամբողջական կատարման համար հետագայում ևս պահանջվում են ֆինանսական միջոցներ, ապա պայմանագրի ապահովումը, հատկացված ֆինանսական միջոցների մասով, ներկայացվում է բանկային երաշխիքի կամ կանխիկ փողի, իսկ պահանջվող ֆինանսական միջոցների մասով՝ միակողմանի հաստատված հայտարարության՝ տուժանքի կամ կանխիկ փողի ձևով:

## 11. ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԸ ՉԿԱՅԱՑԱԾ ՀԱՅՏԱՐԱՐԵԼԸ

11.1 Օրենքի 37-րդ հոդվածի համաձայն՝ հանձնաժողովը սույն ընթացակարգը չկայացած է հայտարարում, եթե՝

1) հայտերից ոչ մեկը չի համապատասխանում հրավերի պայմաններին:

2) դադարում է գոյություն ունենալ գնման պահանջը: Ընդ որում համայնքների կարիքների համար կազմակերպված գնման ընթացակարգը կարող է ամբողջությամբ կամ մասնակի չկայացած հայտարարվել համապատասխանաբար համայնքի ավագանու որոշման հիման վրա <sup>15</sup>:

3) ոչ մի հայտ չի ներկայացվել:

<sup>13</sup> Եթե գնման հայտով գնվելիք աշխատանքի գինը չի գերազանցում 10 մլն. ՀՀ դրամը, ապա «բանկային երաշխիքի ձևով (հավելված 4)» բառերը փոխարինվում են «միակողմանի հաստատված հայտարարության՝ տուժանքի (հավելված 4.1) կամ կանխիկ փողի ձևով» բառերով

<sup>14</sup> Եթե գնման հայտով գնվելիք աշխատանքի գինը չի գերազանցում 10 մլն. ՀՀ դրամը, ապա «բանկային երաշխիքի կա կանխիկ փողի ձևով» բառերը փոխարինվում են «միակողմանի հաստատված հայտարարության՝ տուժանքի (հավելված 5.1) կամ կանխիկ փողի ձևով» բառերով

<sup>15</sup> Սույն կետը խմբագրվում է ըստ համապատասխան պարամիտրի:

4) պայմանագիր չի կնքվում:

Սույն ընթացակարգը Օրենքի 34-րդ հոդվածի 1-ին մասի 4-րդ կետի հիման վրա հայտարարվում է չկայացած, եթե սույն ընթացակարգի շրջանակում սահմանված հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետը լրանալու պահի դրությամբ էլեկտրոնային գնումների համակարգը խափանված է:

11.2 Գնման ընթացակարգը չկայացած հայտարարվելուն հաջորդող աշխատանքային օրվա ընթացքում, պատվիրատուն տեղեկագրում հրապարակում է հայտարարություն, որում նշվում է գնման ընթացակարգը չկայացած հայտարարվելու հիմնավորումը:

## **12. ԳՆՄԱՆ ԳՈՐԾԸՆԹԱՑԻ ՀԵՏ ԿԱՊՎԱԾ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ (ԿԱՍ) ԸՆԴՈՒՆՎԱԾ ՈՐՈՇՈՒՄՆԵՐԸ ԲՈՂՈՔԱՐԿԵԼՈՒ ՄԱՍՆԱԿՑԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔԸ ԵՎ ԿԱՐԳԸ**

12.1 Յուրաքանչյուր անձ իրավունք ունի բողոքարկելու պատվիրատուի, հանձնաժողովի և գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի գործողությունները (անգործությունը) և որոշումները:

12.2 Գնումների, այդ թվում բողոքի քննման հետ կապված հարաբերությունները վարչական հարաբերություններ չեն և դրանք կարգավորվում են Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացիաիրավական հարաբերությունները կարգավորող օրենսդրությամբ:

12.3 Յուրաքանչյուր անձ իրավունք ունի Օրենքի համաձայն՝

1) նախքան պայմանագրի կնքումը բողոքարկելու պատվիրատուի և հանձնաժողովի գործողությունները (անգործությունը) և որոշումները գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին:

Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի գործունեության կարգը հաստատված է ՀՀ Ֆինանսների նախարարի 2018 թվականի դեկտեմբերի 6-ի N 600-Ն հրամանով:

2) դատական կարգով բողոքարկելու գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի, պատվիրատուի և հանձնաժողովի գործողությունները (անգործությունը) և որոշումները:

12.4 Եթե բողոքը ներկայացրած անձը բողոքարկում է՝

1) պայմանագիր կնքելու որոշումը, ապա բողոքը ներկայացնում է սույն հրավերի 1-ին մասի 8.28-րդ կետով նախատեսված անգործության ժամանակահատվածում:

2) գնման առարկայի բնութագրերը կամ հրավերի պահանջները, ապա բողոքը ներկայացնում է մինչև հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետը լրանալը:

12.5 Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին բողոքը ներկայացվում է գրավոր, ստորագրված, դրանում ներառելով՝

1) բողոքը ներկայացրած անձի անվանումը (անունը, ազգանունը, անձը հաստատող փաստաթղթի պատճենը) և հասցեն:

2) պատվիրատուի անվանումը և հասցեն:

3) բողոքարկվող գնման ընթացակարգի ծածկագիրը և առարկան:

4) վեճի առարկան և բողոքը ներկայացրած անձի պահանջը:

5) բողոքի փաստացի և իրավական հիմքերը, ապացույցները:

6) բողոքարկման վճարը կատարած լինելը հիմնավորող փաստաթղթի պատճենը: Ընդ որում՝ բողոքարկման վճարի չափը կազմում է 30 հազար ՀՀ դրամ, որը վճարվում է ՀՀ պետական բյուջե՝ այդ նպատակով լիազորված մարմնի անվամբ բացված «900008000482» գանձապետական հաշվին:

7) այն բանկի անվանումը և հաշվեհամարը, որին բողոքը բավարարվելու դեպքում պետք է հետ փոխանցվի վճարը:

8) այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ:

12.6 Բողոքը՝ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին, ներկայացվում է Հայաստանի Հանրապետություն, 0010, ք. Երևան, Մելիք-Աղամյան 1 հասցեով կամ դրա բնօրինակից արտատպված (սկանավորված) տաբերակը [secretariat@minfin.am](mailto:secretariat@minfin.am) հասցեով էլեկտրոնային փոստին ուղարկելու միջոցով:

12.7 Բողոքը, այդ թվում՝ մասնակի, բավարարվելու մասին բողոքներ քննող անձի կողմից կայացված որոշումը տեղեկագրում հրապարակվելուն հաջորդող աշխատանքային օրը տվյալ բողոքը քննած և որոշում կայացրած բողոքներ քննող անձը գրավոր լիազորված մարմնին է տրամադրում բողոքարկման վճարը կատարած լինելը հավաստող փաստաթղթի պատճենը և այն բանկի անվանումը և հաշվեհամարը, որին պետք է փոխանցվի հետ վերադարձվող գումարը: Լիազորված մարմինը սույն կետում նշված փաստաթղթի պատճենը ստանալու օրվան հաջորդող հինգ աշխատանքային օրը ընթացքում բողոքարկման վճարը հետ է փոխանցում այն վճարած անձին՝ ներկայացված բանկային հաշվին փոխանցելու միջոցով:

12.8 Եթե բողոքը չի բավարարում Օրենքի 50-րդ հոդվածով սահմանված պահանջներին, ապա այն ստանալուն հաջորդող երկու աշխատանքային օրվա ընթացքում գնումների հետ կապված բողոքներ անձն այդ մասին գրությամբ տեղեկացնում է բողոքը ներկայացրած անձին՝ նրան տալով երկու աշխատանքային օր ժամկետ արձանագրված թերությունները վերացնելու համար: Գրությունը ելքագրվելու օրը գնումների հետ



կապված բողոքներ քննող անձը դրա բնօրինակից արտատպված (սկանավորված) տարբերակը ուղարկում է նաև բողոքում նշված էլեկտրոնային փոստի հասցեին: Ընդ որում, եթե սույն հրավերի 1-ին մասի 12.4 կետի 2-րդ ենթակետով սահմանված ժամկետում ներկայացված բողոքը չի բավարարել Օրենքի 50-րդ հոդվածի պահանջները, ապա սույն կետով սահմանված ժամկետում շտկված և գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին ներկայացված բողոքը համարվում է սահմանված ժամկետում ներկայացված:

12.9 Բողոքը վարույթ ընդունելու օրվանից մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում գնումների հետ կապված բողոքներ անձը բողոքը և դրա վերաբերյալ հայտարարությունը, հրապարակում է տեղեկագրում: Ընդ որում, հայտարարության մեջ նշվում է բողոքի քննության նպատակով հրավիրվող նիստերին առցանց հետևելու համացանցային հղումը: Բողոքը համարվում է վարույթ ընդունված արձանագրված թերությունների վերացման վերաբերյալ սույն հրավերի 12.8 կետով նախատեսված ժամկետը լրանալու, իսկ թերությունները վերացված բողոքը ներկայացվելու դեպքում, այն գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին տրամադրվելու օրվանից:

12.10 Բողոքը վարույթ ընդունվելու օրվանից երկու աշխատանքային օրվա ընթացքում գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձը գրությամբ դիմում է պատվիրատուին՝ բողոքի վերաբերյալ գրավոր դիրքորոշում, ինչպես նաև բողոքի քննության և որոշում կայացնելու համար անհրաժեշտ՝ գրությամբ նշված փաստաթղթերը ներկայացնելու պահանջով՝ կցելով բողոքի պատճենը և կից փաստաթղթերը՝ առկայության դեպքում: Բողոքի վերաբերյալ պատվիրատուի դիրքորոշումը և պահանջված փաստաթղթերը գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին ներկայացվում են գրավոր կամ դրանց բնօրինակից արտատպված (սկանավորված) ձևով՝ սույն հրավերի 12.5 կետում նշված էլեկտրոնային փոստին ուղարկվելու միջոցով: Սույն կետում նշված փաստաթղթերը պատվիրատուն գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին ներկայացնում է նման պահանջ ստանալու օրվանից հաշված երկու աշխատանքային օրվա ընթացքում:

12.11 Բողոքի վերաբերյալ որոշումները կայացվում են այնպիսի ընթացակարգով, որի համաձայն բողոքը ներկայացրած անձը, պատվիրատուն և ներգրավված բոլոր կողմերն իրավունք ունենան ներկա լինելու բողոքի քննության նպատակով հրավիրված նիստերին և ներկայացնելու իրենց տեսակետները:

12.12 Բողոքի քննությունն իրականացվում և որոշումը կայացվում է բողոքը վարույթն ընդունվելու օրվանից ոչ ուշ քան քսան օրացուցային օրվա ընթացքում: Նշված ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ՝ մինչև տասն օրացուցային օրով՝ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի պատճառաբանված միջանկյալ որոշմամբ: Ընդ որում միջանկյալ որոշումը կայացնելու օրը գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձն ապահովում է դրա մասին համապատասխան հայտարարության հրապարակումը տեղեկագրում:

Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի որոշումն իրավապարտադիր է, որը կարող է փոփոխվել կամ վերացվել, այդ թվում՝ մասնակի, միայն դատարանի կողմից:

12.13 Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձը՝

1) իրավունք ունի պատվիրատուի և հանձնաժողովի գործողությունների կամ անգործության վերաբերյալ ընդունելու հետևյալ որոշումները.

ա. արգելելու կատարել որոշակի գործողություններ և ընդունել որոշումներ,

բ. պարտավորեցնելու ընդունել համապատասխան որոշումներ, ներառյալ՝ չկայացած հայտարարելու գնման ընթացակարգը, բացառությամբ պայմանագիրը անվավեր ճանաչելու մասին որոշման.

2) որոշում է կայացնում մասնակցին գնումների գործընթացին մասնակցելու իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում ներառելու մասին.

3) հաշվառում է գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի կողմից ընդունված որոշումները և դրանց կատարման նկատմամբ իրականացնում է հսկողություն:

12.14 Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի կողմից բողոքը բավարարվելու դեպքում պատվիրատուն պատասխանատվություն է կրում բողոքը ներկայացրած անձին պատճառված և սահմանված կարգով հիմնավորված վնասի հատուցման համար:

12.15 Բողոքի քննությունը բաց է հանրության համար: Բողոքի քննությունն իրականացվում է նիստերի միջոցով: Նիստերը ձայնագրվում են և բողոքի վերաբերյալ կայացված որոշման հետ մեկտեղ հրապարակվում են տեղեկագրում: Ձայնագրման անհնարինության դեպքում նիստերը սղագրվում: Նիստերը առցանց հեռարձակվում են նաև համացանցում:

12.16 Յուրաքանչյուր անձ, որի շահերը խախտվել են կամ կարող են խախտվել բողոքարկման հիմք ծառայած գործողությունների արդյունքում, իրավունք ունի մասնակցելու բողոքարկման ընթացակարգին՝ մինչև բողոքի վերաբերյալ որոշում ընդունելու ժամկետը գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին ներկայացնելով համանման բողոք: Օրենքի 50-րդ հոդվածի համաձայն՝ բողոքարկման ընթացակարգին չմասնակցած անձը զրկվում է գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին համանման բողոք ներկայացնելու իրավունքից:

12.17 Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձը որոշումն կայացնելու օրվան հաջորդող երկու աշխատանքային օրվա ընթացքում որոշումը հրապարակում է տեղեկագրում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի որոշումն ուժի մեջ է մտնում այն տեղեկագրում հրապարակելուն հաջորդող օրը:

12.18 Յուրաքանչյուր անձ, որը շահագրգռված է կոնկրետ գործարքի կնքման հարցում, և որը վնասներ է կրել պատվիրատուի, հանձնաժողովի կամ գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի կատարած գործողության կամ անգործության հետևանքով, իրավունք ունի դատական կարգով պահանջելու վնասների փոխհատուցում:

12.19 Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձին ներկայացված բողոքն ինքնաբերաբար կասեցնում է գնման գործընթացը՝ Օրենքի 50-րդ հոդվածի 9-րդ մասով նախատեսված հայտարարությունը հրապարակվելու օրվանից մինչև բողոքի քննության արդյունքներով ընդունված որոշման՝ ուժի մեջ մտնելու օրը:

Օրենքի 51-րդ հոդվածի համաձայն գնումների հետ կապված բողոքներ բողոքը քննող անձը կայացնում է գնման գործընթացի կասեցումը հանելու մասին որոշում, եթե օրենքի 2-րդ հոդվածի 1-ին մասով սահմանված մարմինների ղեկավարները, իսկ իրավաբանական անձանց դեպքում՝ գործադիր մարմնի ղեկավարը գրավոր հայտնում է, որ հանրային կամ պաշտպանության և ազգային անվտանգության շահերից ելնելով անհրաժեշտ է շարունակել գնման գործընթացը:

Գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձի որոշմամբ կասեցումը կարող է հանվել, եթե պատվիրատուի ներկայացրած հիմնավորումների համաձայն, հանրային կամ պաշտպանության և ազգային անվտանգության շահերից ելնելով, անհրաժեշտ է շարունակել գնման գործընթացը: Սույն կետով նախատեսված որոշումը գնումների հետ կապված բողոքներ քննող անձը հրապարակում է տեղեկագրում՝ այն կայացնելու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրը:

**ՄԱՍ II**  
**Հ Ր Ա Հ Ա Ն Գ**  
**Բ Ա Ց Մ Ր Ց ՈՒ Յ Թ Ի Հ Ա Յ Տ Ը Պ Ա Տ Ր Ա Ս Տ Ե Լ ՈՒ**

**1. ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԴՐՈՒՅԹՆԵՐ**

1.1 Սույն հրահանգը նպատակ ունի օժանդակել մասնակիցներին հայտը պատրաստելիս:

1.2 Նպատակահարմարության դեպքում մասնակիցը պահանջվող տեղեկությունները կարող է ներկայացնել սույն հրահանգով առաջարկվող ձևերից տարբերվող՝ այլ ձևերով՝ պահպանելով պահանջվող վավերապայմանները:

1.3 Հայտերը, հայերենից բացի, կարող են ներկայացվել նաև անգլերեն կամ ռուսերեն:

**2. ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ՀԱՅՏԸ**

Ընթացակարգին մասնակցելու համար մասնակիցը համակարգի միջոցով ներկայացնում է հայտ: Հայտին կցվում են սույն հրավերով նախատեսված համապատասխան փաստաթղթերը (տեղեկությունները):

Մասնակիցը հայտով ներկայացնում է իր կողմից հաստատված՝

**1) «Պիտանելիության չափորոշիչ».**

2.1 ընթացակարգին մասնակցելու դիմում-հայտարարություն՝ համաձայն հավելված N 1-ի.

2.2 ենթակապալի պայմանագրի պատճենը և դրա կողմ հանդիսացող անձի տվյալները, եթե պայմանագիրն իրականացվելու է գործակալության միջոցով.

2.3 համատեղ գործունեության պայմանագիրը, եթե մասնակիցները գնման ընթացակարգին մասնակցում են համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով).<sup>16</sup>

**2) «Ֆինանսական չափորոշիչ».**

2.5 գնային առաջարկ՝ համաձայն հավելված N 2-ի: Գնային առաջարկը ներկայացվում է ինքնարժեք, շահույթ և ավելացված արժեքի հարկ ընդհանրական բաղադրիչներից բաղկացած հաշվարկի ձևով: Ինքնարժեքի բաղադրիչների հաշվարկ՝ բացվածք կամ այլ մանրամասներ չեն պահանջվում և ներկայացվում.

2.6 շինարարական աշխատանքների գնման դեպքում՝

**- իր կողմից հաստատված՝ լրացված ծավալաթերթ-նախահաշիվ, հաշվի առնելով սույն հրավերին կցված ծավալաթերթով ըստ աշխատանքների նախահաշվային բաժինների համար սահմանված առավելագույն կշիռները: Ընդ որում կշիռները կիրառվում են մասնակցի կողմից ներկայացված գնային առաջարկի նկատմամբ, նկատի ունենալով, որ շեղումը չի կարող ավել կամ պակաս լինել սույն հրավերին կցված ծավալաթերթով տվյալ բաժնի համար սահմանված կշռի չափի տաս տոկոսից: Աշխատանքների բաժինները չեն կարող արհեստականորեն միավորվել կամ առանձնացվել.**

**- իր կողմից առաջարկվող՝ սույն հրավերին կցված նախագծային փաստաթղթերով սահմանված տեխնիկական բնութագրերին համապատասխանող սարքերի և սարքավորումների տեխնիկական բնութագրերը, ապրանքային նշանները, ֆիրմային անվանումները, մակնիշները, արտադրողները և երաշխիքային ժամկետները:<sup>18</sup> Հավելված 1.1**

2.7 Սույն հրավերով նախատեսված՝ մասնակցի կազմված փաստաթղթերը ստորագրում է դրանք ներկայացնող անձը կամ վերջինիս լիազորված անձը (այսուհետ՝ գործակալ): Եթե հայտը ներկայացնում է գործակալը, ապա հայտով ներկայացվում է վերջինիս այդ լիազորությունը վերապահված լինելու մասին փաստաթուղթ:

2.8 Հայտում ներառվող բնօրինակ փաստաթղթերի փոխարեն կարող են ներկայացվել դրանց նոտարական կարգով վավերացված օրինակները:

<sup>16</sup> Համարել գործունեության կարգով (կոնսորցիումով) մասնակցելու դեպքում հայտում ներառվող՝ մասնակցի կողմից հաստատվող փաստաթղթերը պետք է հաստատված լինեն կոնսորցիումի բոլոր անդամների կողմից:

**ԴԻՄՈՒՄ ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ\***  
**բաց մրցույթին մասնակցելու**

\_\_\_\_\_ հայտնում է, որ ցանկություն ունի մասնակցել  
մասնակցի անվանումը

\_\_\_\_\_ -ի կողմից «ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-20/98» ծածկագրով հայտարարված  
պատվիրատուի անվանումը

բաց մրցույթին և հրավերի պահանջներին համապատասխան ներկայացնում է հայտ:

\_\_\_\_\_ -ն հայտնում և հավաստում է, որ հանդիսանում է  
մասնակցի անվանումը

\_\_\_\_\_ ռեզիդենտ:  
երկրի անվանումը

\_\_\_\_\_ -ի՝  
մասնակցի անվանումը

- հարկ վճարողի հաշվառման համարն է՝ \_\_\_\_\_ .  
հարկի վճարողի հաշվառման համարը
- էլեկտրոնային փոստի հասցեն է՝ \_\_\_\_\_ .  
էլեկտրոնային փոստի հասցեն
- գործունեության հասցեն է՝ \_\_\_\_\_ .  
գործունեության հասցեն
- հեռախոսահամարն է՝ \_\_\_\_\_ .  
հեռախոսի համարը

Սույնով \_\_\_\_\_ -ն հայտարարում և հավաստում է, որ՝  
մասնակցի անվանումը

1) բավարարում է «ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-20/98»\* ծածկագրով բաց մրցույթի հրավերով սահմանված մասնակցության իրավունքի պահանջներին և պարտավորվում ընտրված մասնակցի ճանաչվելու դեպքում, հրավերով սահմանված կարգով և ժամկետում, ներկայացնել գնային առաջարկի չափով որակավորման ապահովում:

2) «ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-20/98»\* ծածկագրով բաց մրցույթին մասնակցելու շրջանակում՝

- թույլ չի տվել և (կամ) թույլ չի տալու գերիշխող դիրքի չարաշահում և հակամրցակցային համաձայնություն,

- բացակայում է հրավերով սահմանված՝ \_\_\_\_\_ -ին  
մասնակցի անվանումը

փոխկապակցված անձանց և (կամ) \_\_\_\_\_ -ի  
մասնակցի անվանումը

կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս \_\_\_\_\_ -ին  
մասնակցի անվանումը

պատկանող բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցության դեպք:

- ստորև ներկայացնում է հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ այն ֆիզիկական անձի (անձանց) տվյալները, ով ուղղակի կամ անուղղակի ունի մասնակցի կանոնադրական կապիտալում քվեարկող բաժնետոմսերի (բաժնեմասերի, փայերի) ավել քան տաս տոկոսը, ներառյալ ըստ ներկայացնողի բաժնետոմսերը, կամ այն անձի (անձանց) տվյալները, ով իրավունք ունի նշանակելու կամ ազատելու մասնակցի գործադիր մարմնի անդամներին, կամ ստանում է մասնակցի կողմից իրականացվող ձեռնարկատիրական կամ այլ գործունեության արդյունքում ստացված շահույթի տասնհինգ տոկոսից ավելին (իրական շահառուներ)<sup>\*\*</sup> և հավաստում, որ իրական շահառուների մասին ներկայացված տեղեկատվությունը իրական է և չի պարունակում ոչ հավատի տեղեկություններ:

<p>Անունը Ազգանունը Հայրանունը</p>	<p>«Քաղաքացիների համար՝ նույնականացման քարտի կամ անձնագրի կամ «Օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը</p>	<p>Օտարերկրյա քաղաքացիների համար համապատասխան երկրի օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը</p>

Կից ներկայացվում է հրավերին կցված նախագծային փաստաթղթերով սահմանված տեխնիկական բնութագրերին համապատասխանող սարքերի և սարքավորումների տեխնիկական բնութագրերը, ապրանքային նշանները, ֆիրմային անվանումները, մակնիշները, արտադրողները և երաշխիքային ժամկետները:<sup>\*\*\*</sup>

Մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրությունը

Կ. Տ.

\* լրացվում է հանձնաժողովի քարտուղարի կողմից՝ մինչև հրավերը տեղեկագրում հրապարակելը:

\*\* Սույն ենթակետում նշված անձանց բացակայության դեպքում ներկայացվում է մասնակցի գործադիր մարմնի ղեկավարի և անդամների տվյալները: \*\*\* պարբերությունը և հավելված 1.1 հանվում են, եթե գնման առարկան չի հանդիսանում շինարարական աշխատանքներ

**ՆԿԱՐԱԳԻՐ**  
**սարքերի և սարքավորումների**

-ն «ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-20/98» \*

մասնակցի անվանումը

Ծածկագրով բաց մրցույթի շրջանակում ստորև ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող սարքերի և սարքավորումների նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող սարքերի և սարքավորումների					
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագրերը	երաշխիքային ժամկետները

առաջին տեղը զբաղեցրած մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրություն

Կ. Տ.

\*լրացվում է հանձնաժողովի քարտուղարի կողմից՝ մինչև հրավերը տեղեկագրում հրապարակելը:

**Գ Ն Ա Յ Ի Ն Ա Ռ Ա Ջ Ա Ր Կ**

Ուսումնասիրելով «ԵՔ-ԲՄԱՇՁԲ-20/98»\* ծածկագրով բաց մրցույթի հրավերը, այդ թվում կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը, \_\_\_\_\_-ն առաջարկում է  
 մասնակցի անվանումը

պայմանագիրը կատարել ներքոհիշյալ ընդհանուր գներով.

ՀՀ դրամ

Հ/Հ	Աշխատանքի անվանումը	Ինքնարժեք /տառերով և թվերով/	Շահույթ /տառերով և թվերով/	ԱԱՀ** /տառերով և թվերով/	Ընդհանուր գինը /տառերով և թվերով/
1	2	3	4	5	6=3+4+5
1	<<Գնման առարկայի չափաբաժնի անվանում N1>>				

\_\_\_\_\_ մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

\_\_\_\_\_ ստորագրությունը

Կ. Տ.

\* լրացվում է հանձնաժողովի քարտուղարի կողմից՝ մինչև հրավերը տեղեկագրում հրապարակելը:

\*\*Եթե մասնակիցն ավելացված արժեքի հարկ վճարող է, ապա տվյալ պայմանագրի գծով Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե վճարվելիք ավելացված արժեքի հարկի գումարը նշվում է 5-րդ սյունակում:

<sup>31</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվել է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա, ապա տուգանքը հաշվարկվում է այն համաձայնագրի գնի նկատմամբ, որի շրջանակում արձանագրվել է ստանձնված պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման հանգամանքը:

**ԵՐԱՇԽԻՔ N \_\_\_\_\_**  
**(որակավորման ապահովում)**

1. Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ երաշխիք) հանդիսանում է \_\_\_\_\_  
պատվիրատուի անվանումը

(այսուհետ՝ բենեֆիցիար) կողմից \_\_\_\_\_ ծածկագրով կազմակերպված  
ընթացակարգի ծածկագիրը

կազմակերպված գնման ընթացակարգի արդյունքում \_\_\_\_\_  
ընտրված մասնակցի անվանումը

(այսուհետ՝ պրիցիպալ) կողմից կնքվելիք N \_\_\_\_\_  
կնքվելիք պայմանագրի համարը

պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման համար անհրաժեշտ որակավորման  
ապահովում (այսուհետ՝ երաշխավորված պարտավորություններ):

2. Երաշխիքով \_\_\_\_\_ (այսուհետ՝ երաշխիք տվող  
երաշխիքը տվող բանկի անվանումը

անձ) անվերապահորեն պարտավորվում է բենեֆիցիարի՝ սույն երաշխիքով սահմանված կարգով և  
ժամկետում ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ պահանջ) բենեֆիցիարին վճարել \_\_\_\_\_  
գումարը թվերով և տառերով

(այսուհետ՝ երաշխիքի գումար)՝ պահանջն ստանալուց տասը աշխատանքային օրվա ընթացքում: Վճարումը  
կատարվում է բենեֆիցիարի 900015000046 հաշվեհամարին փոխանցման միջոցով:  
հաշվեհամարը

3. Սույն երաշխիքն անհետկանչելի է:

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

5. Երաշխիքը գործում է բենեֆիցիարի և պրիցիպալի միջև N \_\_\_\_\_  
կնքվելիք պայմանագրի համարը

Ծածկագրով կնքված պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև բենեֆիցիարի կողմից պայմանագրի  
կատարման արդյունքը ամբողջական ընդունվելու օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը  
ներառյալ:

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

1) N \_\_\_\_\_ ծածկագրով կնքված պայմանագրի, ներառյալ նաև դրանում  
կնքվելիք պայմանագրի համարը

կատարված փոփոխությունների, լրացուցիչ համաձայնագրերի պատճենները.

2) բենեֆիցիարի կողմից պայմանագիրը միակողմանի լուծելու մասին [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցով  
գործող տեղեկագրում հրապարակած ծանուցումը.

3) սույն երաշխիքը:

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

8. Երաշխիք տվող անձը մերժում է բենեֆիցիարի պահանջը, եթե՝

1) պահանջը կամ կից փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն երաշխիքի պայմաններին.

2) պահանջը ներկայացվել է երաշխիքով սահմանված ժամկետի ավարտից հետո:

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

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

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

Գործադիր մարմնի ղեկավար \_\_\_\_\_  
ամիսը, ամսաթիվը, տարեթիվը



**ՏՈՒՄԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ**  
(որակավորման ապահովում)

ք. Երևան

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 թ.\*\*

\_\_\_\_\_ ի դեմս Ընկերության տնօրեն \_\_\_\_\_  
Ընկերության անվանումը Ընկերության տնօրենի անունն ազգանունը, անձնագրային տվյալները որը  
գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի  
սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

**1. Համաձայնության առարկան**

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է \_\_\_\_\_ \* (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից  
կազմակերպված՝ \_\_\_\_\_ \* ծածկագրով գնման ընթացակարգին:  
կատվիրատուի անվանումը ընթացակարգի ծածկագիրը

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

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

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

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

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

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

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

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

1.5 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

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

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

1.8 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում,

Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՌԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

## 2. Այլ պայմաններ

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

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

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

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

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

## 3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

---

Ընկերության անվանումը

---

Ընկերության հասցեն

---

Ընկերությանը սպասարկող բանկի անվանումը

---

Կ.Տ

Օր/ամիս/տարի

\* լրացվում է հանձնաժողովի քարտուղարի կողմից՝ մինչև հրավերը փեղեկագրում հրապարակելը:

1. <b>ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*</b>	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝	
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝	
8. Վճարողի ՀԾՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Երևանի քաղաքապետարան	
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02593108	
12. Շահառուին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ Կենտրոնական գանձապետարան	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն) 900015211429	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝	
15. Ակցեպտավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ <i>(որակավորման ապահովման համար)</i>	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)՝	
19. Վճարման պայմանները՝	<ակցեպտավորված վճարում>
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները  /_____/	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝  /_____/
22.բ.  Կ.Տ.	21.բ.  Կ.Տ.
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  /_____/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  /_____/
/ստորագրություն/	/ստորագրություն/

<p>24.բ. Կ.Տ.</p> <p>24.գ. " ___ " ___ 20___ թ.</p>	<p>23.բ. Կ.Տ.</p> <p>23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝ " ___ " ___ 20___ թ.</p>
---	--

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

**Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանները և լրացման ուղեցույցը**

Հ/Հ	<<Վճարման պահանջագիր>> փաստաթղթի վավերապայմանները	Նշված դաշտի/ վավերապայմանի առկայությունը փաստաթղթում	Վավերապայմանի լրացման պահանջը (գնումների գործընթացի հետ կապված)	Վավերապայմանը լրացնող կողմը՝ շահառուն կամ վճարողը (գնումների գործընթացի հետ կապված)
1	2	3	4	5
1.	Փաստաթղթի անվանումը	պարտադիր	պարտադիր	Փաստաթղթի վրա նախապես լրացված է <Վճարման պահանջագիր>
2.	վճարման պահանջագրի համարը	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է շահառուի կողմից՝ վճարողի բանկին վճարման պահանջագիրը ներկայացնելիս
3.	ներկայացման ամսաթիվը	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է շահառուի կողմից՝ վճարողի բանկին վճարման պահանջագրի ներկայացման օրը:
4.	Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է այն անձի (վճարողի) անունը, որի հաշվից պետք է գանձվի պահանջագրով նշված գումարը: Լրացվում է վճարողի անունը, ազգանունը, եթե այն ֆիզիկական անձ է կամ անվանումը, եթե այն իրավաբանական անձ է: Նշվում են նաև այլ տվյալներ՝ ըստ անհրաժեշտության: Լրացվում է վճարողի կողմից	լրացվում է վճարողի կողմից
5.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) անվանումը (վճարողի բանկը)	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է վճարողի կողմից
6.	վճարողի հաշվի համարը	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է վճարողի բանկային հաշվի համարը իրեն սպասարկող ֆինանսական կազմակերպությունում (մասնաճյուղի), որից պետք է գանձվի պահանջագրով նշված գումարը	լրացվում է վճարողի կողմից
7.	վճարողի ՀՎՀՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ վճարողը հանդիսանում է հաշվառված հարկատու	լրացվում է վճարողի կողմից
8.	վճարողի ՀԾՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի	լրացվում է վճարողի կողմից

			Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ վճարողը հանդիսանում է ֆիզիկական անձ	
9.	շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառու հանդիսացող անձի (վճարումը ստացողի) անվանումը: Նշվում են նաև այլ տվյալներ՝ ըստ անհրաժեշտության	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
10.	շահառուի ՀԾՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր (գնումների հետ կապված գործընթացում չի լրացվում)	(չի լրացվում)
11.	շահառուի ՀՎՀՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ շահառուն հանդիսանում է հաշվառված հարկատու	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
12.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) անվանումը	պարտադիր	պարտադիր	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
13.	շահառուի հաշվի համարը	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառուի այն բանկային (գանձապետական) հաշվի համարը, որի վրա պետք է փոխանցվեն վճարողից գանձված միջոցները	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
14.	գումարը (թվերով և բառերով)	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառուին վճարման ենթակա գումարը	լրացվում է վճարողի կողմից
15.	Ակցեպտավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով)	պարտադիր	ոչ պարտադիր (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը գնումների հետ կապված չի կիրառվում)	(չի լրացվում եւ չի կիրառվում)
16.	արժույթը (բառերով և կողով)	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է վճարողի կողմից
17.	գործարքի նպատակը	պարտադիր	Պարտադիր լրացվում է «այսմանագրի կատարման ապահովման համար» բառերը	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
18.	Վճարման կատարման հիմքերը՝	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է պահանջագրով նշված գումարի գանձման և շահառուին վճարման համար հիմք հանդիսացող փաստաթղթի տվյալները, որոնց հիման վրա շահառուն վճարման պահանջագիր է ներկայացնում վճարողին սպասարկող բանկին լրացվում է պահանջագրի	լրացվում է շահառուի կողմից

			ներկայացման համար հիմք հանդիսացող պայմանագրի համարը, գնման ընթացակարգի ծածկագիրը ըստ տուժանքի մասին համաձայնագրի,	
19.	Վճարման պայմանները՝	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է <ակցեպտավորված վճարում> բառերը, որը նշանակում է որ վճարողը ստորագրելով պահանջագիրը նախապես տալիս է իր համաձայնությունը նշված գումարը իր հաշվից գանձելու համար	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից
20.	առդիր էջերի քանակը	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է պահանջագրին կից ներկայացված փաստաթղթերի էջերի քանակը, որոնք պետք է տրամադրվեն վճարողին (վճարողի բանկին) Եթե ե լրացվել է <Վճարման կատարման հիմքեր> դաշտը ապա այս տվյալը պարտադիր լրացվում է:	լրացվում է շահառուի կողմից
21.ա.	վճարողի ստորագրությունը	պարտադիր	պարտադիր այս դաշտը լրացվում է վճարողի կողմից պահանջագրի ներկայացման դեպքում: Ընդ որում եթե Վճարման պայմաններ դաշտում նշված է <ակցեպտավորված վճարում> ապա վճարողը ստորագրելով՝ նախապես համաձայնվում նշված գումարը իր հաշվից գանձելու համար: Վճարողի կողմից էլեկտրոնային եղանակով պահանջագրի ներկայացման դեպքում այս դաշտում դրվում է վճարողի էլեկտրոնային ստորագրությունը:	ստորագրվում է վճարողի կողմից կամ դրվում է վճարողի էլեկտրոնային ստորագրությունը
21.բ.	վճարողի կնիքը	պարտադիր	պարտադիր՝ կնիքի առկայության դեպքում, երբ վճարողը պահանջագիրը ներկայացնում է թղթային եղանակով	կնքվում է վճարողի կողմից թղթային եղանակով ներկայացնելիս
22.ա.	շահառուի ստորագրությունը	պարտադիր	Պարտադիր՝ լրացվում է բանկ ներկայացնելիս	ստորագրվում է շահառուի կողմից
22.բ.	շահառուի կնիքը	պարտադիր	պարտադիր՝ կնիքի առկայության դեպքում	կնքվում է շահառուի կողմից թղթային եղանակով բանկ ներկայացնելիս
23.ա	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի)	պարտադիր	պարտադիր վճարման պահանջագիրը վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպությանը թղթային	

	աշխատակցի ստորագրությունը		եղանակով ներկայացված լինելու դեպքում	
23.բ.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) դրոշմակնիքը	պարտադիր	պարտադիր վճարման պահանջագիրը վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպությանը թղթային եղանակով ներկայացված լինելու դեպքում	
23.գ	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) կողմից կատարման ամսաթիվը, ժամը, րոպեն	պարտադիր	պարտադիր վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) կողմից պարտադիր նշվում է պահանջագրի կատարման ամսաթիվը, ժամը, րոպեն	
24.ա.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) աշխատակցի ստորագրությունը	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է վճարման պահանջագիրը շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպությանը ներկայացվելու դեպքում, որտեղ աշխատակցի ստորագրությունը դրվում է թղթային եղանակով ներկայացված պահանջագրի վրա	
24.բ.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) դրոշմակնիքը	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է վճարման պահանջագիրը վերջինիս ներկայացվելու դեպքում, որտեղ դրոշմակնիքը դրվում է թղթային եղանակով ներկայացված պահանջագրի վրա	
24.գ	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության ամսաթիվը, ժամը, րոպեն	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է վճարման պահանջագիրը վերջինիս ներկայացվելու դեպքում, որտեղ սույն տվյալները դրվում են թղթային եղանակով ներկայացված պահանջագրի վրա	



**ԵՐԱՇԽԻՔ N \_\_\_\_\_**  
**(պայմանագրի ապահովում)**

1. Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ երաշխիք) հանդիսանում է \_\_\_\_\_  
պատվիրատուի անվանումը

(այսուհետ՝ բենեֆիցիար) և \_\_\_\_\_ միջև  
ընտրված մասնակցի անվանումը

կնքվելիք N \_\_\_\_\_ պայմանագրից բխող պահանջարկի  
կնքվելիք պայմանագրի համարը

պարտավորությունների (այսուհետ՝ երաշխավորված պարտավորություններ) կատարման ապահովում:

2. Երաշխիքով \_\_\_\_\_ (այսուհետ՝ երաշխիք տվող  
երաշխիքը տվող բանկի անվանումը

անձ) անվերապահորեն պարտավորվում է բենեֆիցիարի՝ սույն երաշխիքով սահմանված կարգով և  
ժամկետում ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ պահանջ) բենեֆիցիարին վճարել \_\_\_\_\_  
գումարը թվերով և տառերով

(այսուհետ՝ երաշխիքի գումար)՝ պահանջն ստանալուց տասը աշխատանքային օրվա ընթացքում: Վճարումը  
կատարվում է բենեֆիցիարի \_\_\_\_\_ հաշվեհամարին փոխանցման միջոցով:  
հաշվեհամարը

3. Սույն երաշխիքն անհետկանչելի է:

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

5. Երաշխիքը գործում է բենեֆիցիարի և պահանջարկի միջև կնքված N \_\_\_\_\_  
կնքվելիք պայմանագրի համարը

պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև պահանջարկի կողմից ստանձնված պարտավորությունների  
ամբողջական կատարման վերջին օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

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

1) N \_\_\_\_\_ պայմանագրի, ներառյալ նաև դրանում կատարված  
կնքվելիք պայմանագրի համարը

կատարված փոփոխությունների, լրացուցիչ համաձայնագրերի պատճենները.

2) բենեֆիցիարի կողմից պայմանագիրը միակողմանի լուծելու մասին [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցով  
գործող տեղեկագրում հրապարակած ծանուցումը.

3) սույն երաշխիքը:

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

8. Երաշխիք տվող անձը մերժում է բենեֆիցիարի պահանջը, եթե՝

1) պահանջը կամ կից փաստաթղթերը չեն համապատասխանում սույն երաշխիքի պայմաններին.

2) պահանջը ներկայացվել է երաշխիքով սահմանված ժամկետի ավարտից հետո:

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

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

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

Գործադիր մարմնի ղեկավար \_\_\_\_\_

**ՏՈՒՄԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ**  
**(պայմանագրի ապահովում)**

ք. Երևան

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 թ.\*\*

\_\_\_\_\_ ընկերության անվանումը, ի դեմս Ընկերության տնօրեն \_\_\_\_\_ Ընկերության տնօրենի անուն ազգանունը, անձնագրային տվյալները, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

**1. Համաձայնության առարկան**

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է \_\_\_\_\_ \* (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ \_\_\_\_\_ \* ծածկագրով գնման ընթացակարգին:  
կատվիրատուի անվանումը  
ընթացակարգի ծածկագիրը

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

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

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

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

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

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

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

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

1.7 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

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

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

1.10 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում,

Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՌԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

## 2.Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և ուժի մեջ են մինչև Ընկերության կողմից կնքվելիք պայմանագրով ստանձնվող պարտավորությունների ամբողջական կատարման վերջին օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

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

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

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

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

## 3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

---

ընկերության անվանումը

---

ընկերության հասցեն

---

ընկերությանը սպասարկող բանկի անվանումը

---

ընկերության բանկային հաշվեհամարը

---

ընկերության հարկ վճարողի հաշվառման համարը

---

ընկերության տնօրենի անունը, ազգանունը և ստորագրությունը

Կ.Տ

Օր/ամիս/տարի

\* լրացվում է հանձնաժողովի քարտուղարի կողմից՝ մինչև հրավերը տեղեկագրում հրապարակելը:

1. <b>ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*</b>	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ " ___ " ___ 20___թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝	
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝	
8. Վճարողի ՀԾՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Երևանի քաղաքապետարան	
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02593108	
12. Շահառուին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ Կենտրոնական գանձապետարան	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն) 900015211429	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝	
15. Ակցեպտավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ <i>(որակավորման ապահովման համար)</i>	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)՝	
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեպտավորված վճարում>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները  / _____ /  / _____ /  22.բ. <span style="float: right;">Կ.Տ.</span>	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝  / _____ /  / _____ /  21.բ. <span style="float: right;">Կ.Տ.</span>
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  / _____ /  /ստորագրություն/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  / _____ /  /ստորագրություն/

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

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

**Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանները և լրացման ուղեցույցը**

Հ/Հ	<<Վճարման պահանջագիր>> փաստաթղթի վավերապայմանները	Նշված դաշտի/ վավերապայմանի առկայությունը փաստաթղթում	Վավերապայմանի լրացման պահանջը (գնումների գործընթացի հետ կապված)	Վավերապայմանը լրացնող կողմը՝ շահառուն կամ վճարողը (գնումների գործընթացի հետ կապված)
1	2	3	4	5
1.	Փաստաթղթի անվանումը	պարտադիր	պարտադիր	Փաստաթղթի վրա նախապես լրացված է <Վճարման պահանջագիր>
2.	վճարման պահանջագրի համարը	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է շահառուի կողմից՝ վճարողի բանկին վճարման պահանջագիրը ներկայացնելիս
3.	ներկայացման ամսաթիվը	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է շահառուի կողմից՝ վճարողի բանկին վճարման պահանջագրի ներկայացման օրը:
4.	Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է այն անձի (վճարողի) անունը, որի հաշվից պետք է գանձվի պահանջագրով նշված գումարը: Լրացվում է վճարողի անունը, ազգանունը, եթե այն ֆիզիկական անձ է կամ անվանումը, եթե այն իրավաբանական անձ է: Նշվում են նաև այլ տվյալներ՝ ըստ անհրաժեշտության: Լրացվում է վճարողի կողմից	լրացվում է վճարողի կողմից
5.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) անվանումը (վճարողի բանկը)	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է վճարողի կողմից
6.	վճարողի հաշվի համարը	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է վճարողի բանկային հաշվի համարը իրեն սպասարկող ֆինանսական կազմակերպությունում (մասնաճյուղի), որից պետք է գանձվի պահանջագրով նշված գումարը	լրացվում է վճարողի կողմից
7.	վճարողի ՀՎՀՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ վճարողը հանդիսանում է հաշվառված հարկատու	լրացվում է վճարողի կողմից
8.	վճարողի ՀԾՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի	լրացվում է վճարողի կողմից

			Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ վճարողը հանդիսանում է ֆիզիկական անձ	
9.	շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառու հանդիսացող անձի (վճարումը ստացողի) անվանումը: Նշվում են նաև այլ տվյալներ՝ ըստ անհրաժեշտության	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
10.	շահառուի ՀԾՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր (գնումների հետ կապված գործընթացում չի լրացվում)	(չի լրացվում)
11.	շահառուի ՀՎՀՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ շահառուն հանդիսանում է հաշվառված հարկատու	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
12.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) անվանումը	պարտադիր	պարտադիր	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
13.	շահառուի հաշվի համարը	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառուի այն բանկային (գանձապետական) հաշվի համարը, որի վրա պետք է փոխանցվեն վճարողից գանձված միջոցները	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
14.	գումարը (թվերով և բառերով)	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառուին վճարման ենթակա գումարը	լրացվում է վճարողի կողմից
15.	Ակցեպտավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով)	պարտադիր	ոչ պարտադիր (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը գնումների հետ կապված չի կիրառվում)	(չի լրացվում եւ չի կիրառվում)
16.	արժույթը (բառերով և կողով)	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է վճարողի կողմից
17.	գործարքի նպատակը	պարտադիր	Պարտադիր լրացվում է «այսմանագրի կատարման ապահովման համար» բառերը	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
18.	Վճարման կատարման հիմքերը՝	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է պահանջագրով նշված գումարի գանձման և շահառուին վճարման համար հիմք հանդիսացող փաստաթղթի տվյալները, որոնց հիման վրա շահառուն վճարման պահանջագիր է ներկայացնում վճարողին սպասարկող բանկին լրացվում է պահանջագրի	լրացվում է շահառուի կողմից

			ներկայացման համար հիմք հանդիսացող պայմանագրի համարը, գնման ընթացակարգի ծածկագիրը ըստ տուժանքի մասին համաձայնագրի,	
19.	Վճարման պայմանները՝	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է <ակցեպտավորված վճարում> բառերը, որը նշանակում է որ վճարողը ստորագրելով պահանջագիրը նախապես տալիս է իր համաձայնությունը նշված գումարը իր հաշվից գանձելու համար	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից
20.	առդիր էջերի քանակը	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է պահանջագրին կից ներկայացված փաստաթղթերի էջերի քանակը, որոնք պետք է տրամադրվեն վճարողին (վճարողի բանկին) Եթե ե լրացվել է <Վճարման կատարման հիմքեր> դաշտը ապա այս տվյալը պարտադիր լրացվում է:	լրացվում է շահառուի կողմից
21.ա.	վճարողի ստորագրությունը	պարտադիր	պարտադիր այս դաշտը լրացվում է վճարողի կողմից պահանջագրի ներկայացման դեպքում: Ընդ որում եթե Վճարման պայմաններ դաշտում նշված է <ակցեպտավորված վճարում> ապա վճարողը ստորագրելով՝ նախապես համաձայնվում նշված գումարը իր հաշվից գանձելու համար: Վճարողի կողմից էլեկտրոնային եղանակով պահանջագրի ներկայացման դեպքում այս դաշտում դրվում է վճարողի էլեկտրոնային ստորագրությունը:	ստորագրվում է վճարողի կողմից կամ դրվում է վճարողի էլեկտրոնային ստորագրությունը
21.բ.	վճարողի կնիքը	պարտադիր	պարտադիր՝ կնիքի առկայության դեպքում, երբ վճարողը պահանջագիրը ներկայացնում է թղթային եղանակով	կնքվում է վճարողի կողմից թղթային եղանակով ներկայացնելիս
22.ա.	շահառուի ստորագրությունը	պարտադիր	Պարտադիր՝ լրացվում է բանկ ներկայացնելիս	ստորագրվում է շահառուի կողմից
22.բ.	շահառուի կնիքը	պարտադիր	պարտադիր՝ կնիքի առկայության դեպքում	կնքվում է շահառուի կողմից թղթային եղանակով բանկ ներկայացնելիս
23.ա	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի)	պարտադիր	պարտադիր վճարման պահանջագիրը վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպությանը թղթային	



	աշխատակցի ստորագրությունը		եղանակով ներկայացված լինելու դեպքում	
23.բ.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) դրոշմակնիքը	պարտադիր	պարտադիր վճարման պահանջագիրը վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպությանը թղթային եղանակով ներկայացված լինելու դեպքում	
23.գ	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) կողմից կատարման ամսաթիվը, ժամը, րոպեն	պարտադիր	պարտադիր վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) կողմից պարտադիր նշվում է պահանջագրի կատարման ամսաթիվը, ժամը, րոպեն	
24.ա.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) աշխատակցի ստորագրությունը	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է վճարման պահանջագիրը շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպությանը ներկայացվելու դեպքում, որտեղ աշխատակցի ստորագրությունը դրվում է թղթային եղանակով ներկայացված պահանջագրի վրա	
24.բ.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) դրոշմակնիքը	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է վճարման պահանջագիրը վերջինիս ներկայացվելու դեպքում, որտեղ դրոշմակնիքը դրվում է թղթային եղանակով ներկայացված պահանջագրի վրա	
24.գ	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության ամսաթիվը, ժամը, րոպեն	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է վճարման պահանջագիրը վերջինիս ներկայացվելու դեպքում, որտեղ սույն տվյալները դրվում են թղթային եղանակով ներկայացված պահանջագրի վրա	

ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ  
ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ

N \_\_\_\_\_

ք. \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 թ.

« \_\_\_\_\_ », ի դեմս \_\_\_\_\_ -ի, որը գործում է \_\_\_\_\_ կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և \_\_\_\_\_-ն, ի դեմս տնօրեն \_\_\_\_\_-ի, որը գործում է \_\_\_\_\_ 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 **Երևան քաղաքի Հրազդան կիրճի հարակից Նոր Արաբկիր զբոսայգու բարեկարգման 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 **տեխ. առաջադրանքին** 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՝ Համաձայն հավելված 2-ի:

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 անհատուց վերացման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Կապալառուից վճարելու պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը, ինչպես նաև 6.3 կետով նախատեսված տուգանքը:

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

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

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

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

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

3.1.5 Աշխատանքի արդյունքի թերությունների հետ կապված պահանջներ ներկայացնել երաշխիքային ժամկետում:

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

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

### **3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝**

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

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

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

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

### **3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝**

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

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

### **3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝**

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

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

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

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

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

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

3.4.9 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 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](http://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](http://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 20 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 տարաժամկետ 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 ----- (-----) ՀՀ դրամ, որից ----- (-----) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը,

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

5.3 Պատվիրատուն համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում սույն պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունած Աշխատանքի կամ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների դիմաց վճարում է Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով:

Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ կողմերի միջև վճարումները իրականացնելու նպատակով կնքվելիք համաձայնագրի վճարման ժամանակացույցով նախատեսված չափերով և ամիսներին:

Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 20-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 0,1 (զրո ամբողջ մեկ տասնորդական) տոկոսի չափով:

6.3 Պայմանագրի 3.1.3 կետով նախատեսված հիմքերով Պատվիրատուի կողմից աշխատանքը չընդունվելու, ինչպես նաև 3.1.4 կետով նախատեսված կարգով պայմանագիրը լուծելու դեպքում Կապալառուից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 5.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:<sup>31</sup> 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:

<sup>31</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվել է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա, ապա տուգանքը հաշվարկվում է այն համաձայնագրի գնի նկատմամբ, որի շրջանակում արձանագրվել է ստանձնված պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պարտաճանաչման կատարման հանգամանքը:

Եթե պայմանագիրը ներառում է մեկից ավել չափաբաժին, ապա տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրով այդ չափաբաժնի համար սահմանված ընդհանուր գնի նկատմամբ:<sup>33</sup> Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի իրականացվում ենթակապալի պայմանագրի կնքելու միջոցով:

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 հարյուրերեորդական տոկոսի) չափով:

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

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

## **7. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)**

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, 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 Եթե պայմանագիրն իրականացվում է ենթակապալի պայմանագիր կնքելու միջոցով.

1) Կապալառուն պատասխանատվություն է կրում ենթակապալառուի պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման համար:

2) պայմանագրի կատարման ընթացքում ենթակապալառուի փոփոխման դեպքում Կապալառուն գրավոր տեղեկացնում է Պատվիրատուին՝ տրամադրելով ենթակապալի պայմանագրի պատճենը և դրա

կողմ հանդիսացող անձի տվյալները՝ փոփոխությունը կատարվելու օրվանից հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում:<sup>33</sup>

8.7 Եթե պայմանագիրն իրականացվում է համատեղ գործունեության (կոնսորցիումի) պայմանագիր կնքելու միջոցով, ապա այդ պայմանագրի մասնակիցները կրում են համատեղ և համապարտ պատասխանատվություն: Ընդ որում, կոնսորցիումի անդամի կոնսորցիումից դուրս գալու դեպքում պայմանագիրը միակողմանիորեն լուծվում է և կոնսորցիումի անդամների նկատմամբ կիրառվում են պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցները:<sup>34</sup>

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 (խնայողություններ) կամ կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

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

8.10 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](http://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 \_\_\_\_\_ էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, 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:

**8.15 Պայմանագրով նախատեսված աշխատանքների կատարումն իրականացվում է այդ նպատակով ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև համապատասխան համաձայնագրի կնքման միջոցով: Պայմանագիրը լուծվում է, եթե այն կնքելու օրվան հաջորդող վեց ամսվա ընթացքում այդ նպատակով պայմանագրի կատարման համար ֆինանսական**

<sup>33</sup> Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի իրականացվում ենթակապալի պայմանագիր կնքելու միջոցով:

<sup>34</sup> Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի իրականացվում համարել գործունեության (կոնսորցիումի)

պայմանագիր կնքելու միջոցով:<sup>35</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա և պայմանագրի գինը չի գերազանցում գնումների բազային միավորի փասնապարհիկը, ապա սույն կետը խմբագրվում է՝ վերջինից հանելով 3-րդ նախադասությունը, իսկ 4-րդ նախադասությունը խմբագրվում է՝ «, իսկ փոստային ձևով ներկայացված որակավորման և պայմանագրի ապահովումների փոխարինման դեպքում նաև նոր ապահովումները» բառերը փոխարինելով «և» բառով: Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի կնքվում "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա:

միջոցներ չեն նախատեսվում: Եթե պայմանագրի կատարման համար հատկացված ֆինանսական միջոցների չափը գերազանցում է գնումների բազային միավորի տասնապատիկը, ապա Պատվիրատուի կողմից համաձայնագիր կկնքվի, եթե Կապալառուի կողմից տուժանքի ձևով ներկայացված որակավորման և պայմանագրի ապահովումները՝ նախատեսված ֆինանսական միջոցների չափով, փոխարինվում են բանկային երաշխիքով կամ կանխիկ փողով՝ հաշվի առնելով ՀՀ կառավարության 2017 թվականի մայիսի 4-ի N 526-Ն որոշման N 1 հավելվածի 32-րդ կետի 17-րդ ենթակետի «բ» պարբերության պահանջները: Ընդ որում, Կապալառու համաձայնագիրը կնքում, իսկ տուժանքի ձևով ներկայացված որակավորման և պայմանագրի ապահովումների փոխարինման դեպքում նաև նոր ապահովումները Պատվիրատուին ներկայացնում է համաձայնագիր կնքելու ծանուցումը ստանալու օրվանից տասնհինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում: Հակառակ դեպքում պայմանագիրը Պատվիրատուի կողմից միակողմանիորեն լուծվում է:<sup>35</sup>

8.16 Սույն պայմանագրով նախատեսված Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականությունները իրականացնում Երևանի քաղաքապետարանի աշխատակազմի շինարարության և բարեկարգման վարչությունը

## 9. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

-----  
/ստորագրություն/  
Կ.Տ

-----  
/ստորագրություն/  
Կ.Տ

Անհրաժեշտության դեպքում պայմանագրի նախագծում կարող են ներառվել ՀՀ օրենսդրությանը չհակասող դրույթներ:

<sup>35</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա և պայմանագրի գինը չի գերազանցում գնումների բազային միավորի տասնապատիկը, ապա սույն կետը խմբագրվում է՝ վերջինից հանելով 3-րդ նախադասությունը, իսկ 4-րդ նախադասությունը խմբագրվում է՝ «, իսկ տուժանքի ձևով ներկայացված որակավորման և պայմանագրի ապահովումների փոխարինման դեպքում նաև նոր ապահովումները» բառերը փոխարինելով «և» բառով: Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի կնքվում "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա:



## Ծավալաթերթ նախահաշիվ

### Տեխնիկական առաջադրանք

- Աշխատանքներն իրականացնել շինարարական նորմերին, կանոններին ու տեխնիկական պայմաններին համապատասխան,
- Ապահովել շինարարության ժամանակ օգտագործվող շինարարական նյութերի որակը հաստատող փաստաթղթեր (տեխնիկական անձնագրեր և այլ) և դրանց համապատասխանությունը ստանդարտներին, տեխնիկական ու այլ նորմատիվային պահանջներին:
- Սահմանված կարգով կազմել ծածկված աշխատանքների ակտերը, շահագրգիռ կազմակերպությունների մասնակցությամբ:  
Շինարարական աշխատանքների ընթացքում ապահովել շինհրապարակների պատշաճ կազմակերպումը՝ կիրառելով Երևան քաղաքի ավագանու 16.03.2012թ. հ.405-Ն որոշմամբ սահմանված շին.հրապարակների ժամանակավոր պատնեշով առանձնացման և տեղեկատվական վահանակների տեղադրման կետը:

**ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ**

**ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ**

-----  
/ստորագրություն/  
Կ.Տ

-----  
/ստորագրություն/  
Կ.Տ



Հավելված թիվ 4  
20 թ. կնքված  
ծածկագրով պայմանագրի

«        »

Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվհհ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվհհ \_\_\_\_\_

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

«        » «        » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «        » «        » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

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

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

Աշխատանքը հանձնեց

Աշխատանքը ընդունեց

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն  
\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
Կ.Տ.

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն  
\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
Կ.Տ.

ԱԿՏ N  
պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

Աշխատանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

**Հանձնեց**

\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
\_\_\_\_\_  
ստորագրություն

**Ընդունեց**

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
\_\_\_\_\_  
ստորագրություն

ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

1	Բացատրագիր	
2	Ամփոփ նախահաշիվ	
3	Նախահաշիվ N1-1	Շինարարական աշխատանքներ
4	Նախահաշիվ N1-2	Նոր կառուցվող շինություն /տնտեսական/
5	Նախահաշիվ N1-3	Ոռոգում
6	Նախահաշիվ N1-4	Էլեկտրատեխնիկական մաս
7	Նախահաշիվ N1-5	Պոմպակայան
8	Ծավալաթերթ-նախահաշիվ	

## ԲԱՅԱՏՐԱԳԻՐ

Նախահաշիվը կազմված է ԶԶ քաղաքաշինության նախարարության հրամանով հաստատված «գործող գներով շինարարական աշխատանքների գնահատման կարգի» համաձայն:

Նախահաշիվները կազմված են նախագծային ծավալներին համապատասխան՝ ըստ ծավալաթերթերի:

Կոնստրուկտիվ էլեմենտների նյութածախսերը վերցված են 1984 թվի նորմերով:

Հիմնական աշխատավարձը եւ մեքենաների շահագործումը գնահատված են 1984 թվի գներով եւ վերահաշվարկված 2019թ. գներով, համաձայն ռուբլուց դրամի անցման գործակիցներով /ինդեքսներով/՝

աշխատավարձի համար 1 706,12

մեքենաների շահագործման համար 2 578,27

Ռուբլուց դրամի անցման գործակիցը հաշվարկված է աշխատողների ամսական 184.687 հազ. դրամ միջին աշխատավարձի չափով:

Նյութերի արժեքները վերցված են ֆինանսների նախարարության կողմից հրատարակված 2019թ. N10 /հոկտեմբեր/ տեղեկագրից եւ 2019թ. շուկայական արժեքներից, դրանց ավելացված՝ 5% այլ նյութեր, 5.72% ճանապարհային ծախսեր, 2% պահեստային ծախսեր:

### **«ԵՐԵՎԱՆ ՔԱՂԱՔԻ ՀՐԱԶՂԱՆԻ ԿԻՐՃԻՆ ՀԱՐԱԿԻՑ ՆՈՐ ԱՐԱԲԿԻՐ ԶՐՈՍԱՅԳՈՒ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»**

**ծրագրի ընդհանուր նախահաշվային արժեքը կազմում է**

**351 884,33 հազ. դրամ, որոնց մեջ ներառված են.**

~շին. մոնտաժային աշխատանքները 340 244,62 հազ. դրամ

~տեխնիկական հսկողությունը 4423,180 հազ. դրամ

~հեղինակային հսկողությունը 2041,468 հազ. դրամ

~վերադարձի գումարը կազմում է 391,377 հազ. դրամ

\*Ապամոնտաժված պիտանի նյութերը պահեստավորվում են եւ օգտագործվում են պատվիրատուի հայեցողությամբ

Կազմեց՝

Ա. Հովհաննիսյան

Պայմանագիր N ԵՔ-ԳՀԱՇՁԲ-19/142-1

Ծրագրի անվանումը «ԵՐԵՎԱՆ ՔԱՂԱՔԻ ՀՐԱՁԴԱՆԻ ԿԻՐՈՒՆ ՀԱՐԱԿԻՑ ՆՈՐ ԱՐԱԲԿԻՐ ԶԲՈՍԱՅԳՈՒ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»  
ՀԻՄՆԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»

**Ա Մ Փ Ո Փ Ն Ա Խ Ա Հ Ա Շ Ի Վ**

**351 884,33** հազ. դր.

Նախահաշվի և հաշվարկի համարը	Անվանումը	Շին.-մոնտաժային աշխատանքներ (հազար դրամ)	Սասրքավորում-ներ (հազար դրամ)	Այլ ծախսեր (հազար դրամ)	Ընդամենը (հազար դրամ)
1	2	3	4	5	6
	<b>Գլուխ N2 Շինարարության հիմնական օբյեկտներ</b>				
Նախ N1-1	Շինարարական աշխատանքներ	206 192,23			206 192,23
Նախ N1-2	Նոր կառուցվող շինություն /տնտեսական/	13 960,56			13 960,56
Նախ N1-3	Ոռոգում	20 802,51			20 802,51
Նախ N1-4	Էլեկտրատեխնիկական մաս	24 692,53			24 692,53
Նախ N1-5	Պոմպակայան	6 141,64	3 776,00		9 917,64
	<b>Ընդամենը</b>	<b>271 789,48</b>	<b>3 776,00</b>		<b>275 565,48</b>
	<b>Ընդամենը 2 -- 7 գլուխներով</b>	<b>271 789,48</b>	<b>3 776,00</b>		<b>275 565,48</b>
	<b>Գլուխ N8</b>				
1x0.8=0.8%	Ժամանակավոր շենքեր և կառույցներ	2 174,32			2 174,32
	<b>Ընդամենը 2 -- 8 գլուխներով</b>	<b>273 963,79</b>	<b>3 776,00</b>		<b>277 739,79</b>
	<b>Գլուխ N9 Այլ ծախսեր</b>				
0.6x0.8=0.48%	Ձմեռային թանկացումներ	1 315,03			1 315,03
	<b>Ընդամենը</b>	<b>1 315,03</b>			<b>1 315,03</b>
	Առաջացած աղբի տեղափոխում 0.15%			410,95	410,95
	<b>Ընդամենը 2 -- 9 գլուխներով</b>	<b>275 278,82</b>	<b>3 776,00</b>	<b>410,95</b>	<b>279 465,77</b>
	<b>Գլուխ N10 Տնօրենություն</b>				
1,30%	Տեխնիկական հսկողություն			3 578,62	3 578,62
0,60%	Հեղինակային հսկողություն			1 651,67	1 651,67
	<b>Ընդամենը</b>			<b>5 230,30</b>	<b>5 230,30</b>
	<b>Ընդամենը 2 -- 10 գլուխներով</b>	<b>275 278,82</b>	<b>3 776,00</b>	<b>5 641,24</b>	<b>284 696,06</b>
	Չնախատեսված ծախսեր 3%	8 258,36	113,28	169,24	8 540,88
	<b>Ընդամենը</b>	<b>283 537,18</b>	<b>3 889,28</b>	<b>5 810,48</b>	<b>293 236,95</b>
	ԱԱՀ 20%	56 707,44	777,86	1 162,10	58 647,39
	<b>Ընդամենը</b>	<b>340 244,62</b>	<b>4 667,14</b>	<b>6 972,58</b>	<b>351 884,33</b>
	Այդ թվում վերադարձի գումարը				391,377

«ՄԵԳԱՍԵՏՐ» ՍՊՈ տնօրեն՝

Կազմեց՝

Ա. Գալստյան

Ա. Հովհաննիսյան

Պայմանագիր N

ԵՔ-ԳՅԱՇՁԲ-19/133-1

Ծրագրի անվանումը

«ԵՐԵՎԱՆ ԶԱՂԱՔԻ ՀՐԱՋՂԱՆԻ ԿԻՐՃԻՆ ՀԱՐԱԿԻՑ ՆՈՐ ԱՐԱԲԿԻՐ ԶՐՈՍԱՅԳՈՒ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»

**Նախահաշիվ N1-1 Շինարարական աշխատանքներ**

**Շինարարական աշխատանքների արժեքը - 206192,33 հազ. դր.**

Ինդեքսավորումը

աշխատավարձին

1706,12

մեք. եւ սարք. շահագործմանը

2578,27

Տրանսպորտային ծախսերի գործակիցը 1,0572

NN	Քիմնակումներ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավորը	Ծավալը	1 միավորի ընդհանուր արժեքը /հազ. դր./	Այդ թվում՝									Ընդհանուր արժեքը	Նյութերի արժեքը	Նյութերի արժեքը x1.02x1.05x 1,0572
						Աշխատավարձը		Մեքենա-մեխ. շահագործումը		Նյութերի ծախսը եւ արժեքը 1 միավորի համար							
						Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը	Արժեքը	Ընդհանուր արժեքը			
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18						
		<b>Քանդման աշխատանքներ</b>															
1	P23-247 P23-223 P23-234	Տարածքի մաքրում, աղբի հավաքում, տեղափոխում եւ բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա	տն	34,80	1,01	0,59	1,01								35,03		
2	C310-13	Աղբի տեղափոխում մինչև 13կմ	տն	34,80	2,32			0,9	2,32						80,75		
3	E27-36	Եզրաքարերի ապամոնտաժում /բետոնե հիմքով/	գմ	2050,0	0,75	0,44	0,75								1538,92		
4	E7-317 K=0.8	Մետաղական ցանկապատերի ապամոնտաժում, հանձնում պատվիրատուին	գմ	100,0	3,62	1,168	1,99	0,632	1,63						362,22		
5	C310-2 տ.մ.վ 29	Առկա մետաղական նստարանների ապամոնտաժում, հանձնում պատվիրատուին	հատ	10	1,32	0,61	1,04	0,11	0,28						13,24		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
6	E46-99	Բետոնե հարթակների քանդում	մ <sup>3</sup>	25,50	14,13	3,90	6,65	2,9	7,48						360,34		
7	E27-33	Ասֆալտբետոնե շերտի քանդում իր նախաշերտով /մասնակի/, h=4սմ, 420.0քմ	մ <sup>3</sup>	16,80	3,43	0,826	1,41	0,784	2,02						57,63		
8	E46-109	Բետոնե սալերի քանդում	մ <sup>2</sup>	2300,00	0,37	0,186	0,32	0,022	0,06						860,34		
9	P13-2	Բետոնե նստարանների բազալտե երեսպատման սալերի ապամոնտաժում	մ <sup>2</sup>	95,00	2,41	1,380	2,35	0,02	0,05						228,57		
10	C310-1 տ.մ.կ 29	Լուսավորության հենասյուների ապամոնտաժում	հատ	65	5,35	2,73	4,66	0,27	0,70						348,00		
11	E46-109	Անցուղիների եբետոնե սալերի քանդում	մ <sup>2</sup>	480,00	0,37	0,186	0,32	0,022	0,06						179,55		
12	P9-26 կիր.	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում	զմ	145,0	0,40	0,223	0,38	0,0085	0,02						58,35		
13	C310-1 տ.մ.կ 29 K=2	Մետաղական կրպակի ապամոնտաժում, հանձնում պատվիրատուին	հատ	1	10,71	5,46	9,32	0,54	1,39						10,71		
14	E46-99	Բետոնե աստիճանների քանդում	մ <sup>3</sup>	0,20	14,13	3,90	6,65	2,9	7,48						2,83		
15	E15-70 K=0.5	Կասկադային ջրավազանի բազալտե թասակների ապամոնտաժում վերատեղադրումով	մ <sup>2</sup>	65,0	9,26	5,2	8,87	0,15	0,39						601,81		
16	E46-131	Կասկադային ջրավազանի բազալտե աստիճանների ապամոնտաժում վերատեղադրումով /15*30սմ/	զմ	145,0	1,08	0,63	1,08								156,84		
17	P13-2	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման քանդում	մ <sup>2</sup>	500,00	2,41	1,380	2,35	0,02	0,05						1203,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
18	P11-94	Նույնի ց/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում	մ <sup>2</sup>	500,00	0,16	0,09	0,15	0,0018	0,00						79,10		
19	E46-109	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով հարթակների քանդում	մ <sup>2</sup>	370,00	0,37	0,186	0,32	0,022	0,06						138,40		
20	P11-94	Նույնի ց/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում	մ <sup>2</sup>	370,00	0,16	0,09	0,15	0,0018	0,00						58,53		
21	E46-131	Բազալտե աստիճանների ապամոնտաժում վերատեղադրումով /15*30սմ/	զմ	85,0	1,08	0,63	1,08								91,94		
22	E15-70 K=0.5	Ջրավազան 1-ի բազալտե թասակների ապամոնտաժում վերատեղադրումով	մ <sup>2</sup>	22,0	9,26	5,2	8,87	0,15	0,39						203,69		
23	P13-2	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման քանդում	մ <sup>2</sup>	200,0	2,41	1,380	2,35	0,02	0,05						481,20		
24	P11-94	Նույնի ց/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում	մ <sup>2</sup>	200,0	0,16	0,09	0,15	0,0018	0,00						31,64		
25	E15-70 K=0.5	Ջրավազան 2-ի բազալտե թասակների ապամոնտաժում վերատեղադրումով	մ <sup>2</sup>	30,0	9,26	5,2	8,87	0,15	0,39						277,76		
26	P13-2	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման քանդում	մ <sup>2</sup>	160,0	2,41	1,380	2,35	0,02	0,05						384,96		
27	P11-94	Նույնի ց/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում	մ <sup>2</sup>	160,0	0,16	0,09	0,15	0,0018	0,00						25,31		
28	P13-2	Հուշարձանի բազալտե սալերով երեսպատման վնասված քարերի քանդում	մ <sup>2</sup>	120,0	2,41	1,380	2,35	0,02	0,05						288,72		
29	E46-109	Գլխավոր մուտքի աստիճանների վնասված բազալտե սալերի քանդում	մ <sup>2</sup>	40,00	0,37	0,186	0,32	0,022	0,06						14,96		
30	E1-1587	III կարգի գրունտի մշակում մեխանիզմով ա/ինքնաթափերի վրա բարձելով	մ <sup>3</sup>	221,70	0,42	0,0065	0,01	0,1592	0,41						93,46		
31	E1-1545	III կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով	մ <sup>3</sup>	627,80	0,32	0,0049	0,01	0,1191	0,31						198,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
32	E1-961	III կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	127,90	1,88	1,1	1,88								240,03		
33	E1-1637	Բնահողի մշակում բուկորգերով	մ <sup>3</sup>	114,80	0,39			0,1510	0,39						44,69		
34	E1-1746	Տարածքի համահարթեցում մեխանիզմով	մ <sup>2</sup>	2851,00	0,05			0,0175	0,05						128,64		
35	C310-13 տ.մ.կ 29	Շին. արքի և ավելորդ բնահողի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ	տ	842,9	2,93	0,4	0,61	0,9	2,32						2473,61		
		<b>Կառուցողական աշխատանքներ</b>															
		<b>Քետոնե եզրաքարերի տեղադրում 300x150 մմ չափերով</b>															
1	E27-22-1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում 7սմ հաստությամբ	մ <sup>3</sup>	46,03	7,87	0,11	0,19	0,76	1,96	ջուր	մ <sup>3</sup>	0,07	0,15	0,0105	362,02	5,05	5,72
										խիճ	մ <sup>3</sup>	1,26	4	5,04			
2	E27-78	Քետոնե եզրաքարերի տեղադրում 300x150մմ չափերի	զմ	2630,0	5,36	0,401	0,68	0,0071	0,02	բետ. եզրաքար	զմ	1	2,5	2,5	14103,25	4,12	4,66
										բետոն B15	մ <sup>3</sup>	0,059	27,15	1,60185			
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,0006	23	0,0138			
		<b>Քետոնե սալիկների (տոմետ) տեղադրում</b>															
1	E27-22-1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում 5սմ հաստությամբ	մ <sup>3</sup>	226,0	7,85	0,11	0,19	0,76	1,96	խիճ	մ <sup>3</sup>	1,26	4	5,04	1774,95	5,04	5,71
2	E27-19	Հարթեցնող շերտ քետոնե սալերի տակ 4սմ հաստութ. չոր ց/ա շաղախով	մ <sup>3</sup>	180,80	13,85	0,07	0,12	0,21	0,54	ավազ	մ <sup>3</sup>	1,364	1,683	2,295612	2503,51	11,65	13,19
										ցեմենտ	տ	0,255	36,667	9,350085			
3	E27-176	Սալիկապատում քետոնե սալիկներով	մ <sup>2</sup>	4520,0	4,85	0,212	0,36	0,129	0,33	քետոնե սալիկներ	մ <sup>2</sup>	1	3,667	3,667	21909,56	3,67	4,15
										ավազ	մ <sup>3</sup>	0,0005	1,683	0,000842			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		<b>Ջրավազանների հարողորման աշխատանքներ</b>															
1	E15-70	Կասկադային ջրավազանի բազալտե թասակների վերատեղադրում	մ <sup>2</sup>	65,0	19,45	10,4	17,74	0,3	0,77	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,036	23,0	0,828	1264,55	0,83	0,94
2	E7-734 կիր.	Կասկադային ջրավազանի բազալտե աստիճանների վերատեղադրում /15*30սմ/	զմ	145,0	1,58	0,801	1,37	0,059	0,15	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,0025	23	0,0575	229,65	0,06	0,07
3	E15-201	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/	մ <sup>2</sup>	500,0	1,41	0,356	0,61	0,05	0,13	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,026	23	0,598	705,40	0,60	0,68
4	P11-14	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման տակ իզոզանի շերտի իրականացում	մ <sup>2</sup>	500,0	2,04	0,334	0,57	0,0694	0,18	իզոզան	մ <sup>2</sup>	1,12	1,017	1,13904	1019,23	1,14	1,29
5	E15-201	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /3սմ/	մ <sup>2</sup>	500,0	1,41	0,356	0,61	0,05	0,13	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,026	23	0,598	705,40	0,60	0,68
6	E15-10	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման իրականացում	մ <sup>2</sup>	500,0	20,31	7,7	13,14	0,15	0,39	բազալտե սալեր ցանց	մ <sup>2</sup> մ <sup>2</sup>	0,97 1	4,917 0,4	4,76949 0,4	10157,29	6,00	6,79
7	P5-85 P5-86	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով հարթակների տակ ց/ա հարթաշերտի իրականացում /3սմ/	մ <sup>2</sup>	370,0	1,06	0,14	0,24	0,01	0,03	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,0306	23	0,7038	392,76	0,70	0,80
8	E15-77	Կասկադային ջրավազանի հարթակների իրականացում բազալտե սալերով	մ <sup>2</sup>	370,0	11,98	3,37	5,75	0,034	0,09	բազալտե սալեր	մ <sup>2</sup>	1,01	4,917	4,96617	4433,02	5,43	6,14
9	E7-734 կիր.	Լյգու բազալտե աստիճանների վերատեղադրում /15*30սմ/	զմ	85,0	1,58	0,801	1,37	0,059	0,15	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,0025	23	0,0575	134,63	0,06	0,07
10	E15-70 կիր.	Ջրավազան 1-ի բազալտե թասակների վերատեղադրում	մ <sup>2</sup>	22,00	19,45	10,4	17,74	0,3	0,77	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,036	23,0	0,828	428,00	0,83	0,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
11	E15-201	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/	մ <sup>2</sup>	200,0	1,41	0,356	0,61	0,05	0,13	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,026	23	0,598	282,16	0,60	0,68
12	P11-14	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ իզոգամի շերտի իրականացում	մ <sup>2</sup>	200,0	2,04	0,334	0,57	0,0694	0,18	իզոգամ	մ <sup>2</sup>	1,12	1,017	1,13904	407,69	1,14	1,29
13	E15-201	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /3սմ/	մ <sup>2</sup>	200,0	1,41	0,356	0,61	0,05	0,13	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,026	23	0,598	282,16	0,60	0,68
14	E15-10	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման իրականացում	մ <sup>2</sup>	200,0	20,31	7,7	13,14	0,15	0,39	բազալտե սալեր	մ <sup>2</sup>	0,97	4,917	4,76949	4062,92	6,00	6,79
										ցանց	մ <sup>2</sup>	1	0,4	0,4			
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,036	23,0	0,828			
15	E15-70 կիր.	Ջրավազան 2-ի բազալտե թասակների վերատեղադրում	մ <sup>2</sup>	30,0	19,45	10,4	17,74	0,3	0,77	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,036	23,0	0,828	583,64	0,83	0,94
16	E15-201	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/	մ <sup>2</sup>	160,0	1,41	0,356	0,61	0,05	0,13	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,026	23	0,598	225,73	0,60	0,68
17	P11-14	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ իզոգամի շերտի իրականացում	մ <sup>2</sup>	160,0	2,04	0,334	0,57	0,0694	0,18	իզոգամ	մ <sup>2</sup>	1,12	1,017	1,13904	326,15	1,14	1,29
18	E15-201	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /3սմ/	մ <sup>2</sup>	160,0	1,41	0,356	0,61	0,05	0,13	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,026	23	0,598	225,73	0,60	0,68
19	E15-10	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման իրականացում	մ <sup>2</sup>	160,0	20,31	7,7	13,14	0,15	0,39	բազալտե սալեր	մ <sup>2</sup>	0,97	4,917	4,76949	3250,33	6,00	6,79
										ցանց	մ <sup>2</sup>	1	0,4	0,4			
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,036	23,0	0,828			
20	E15-10 K=1,5	Հուշարձանի բազալտե սալերով երեսպատման բացակայող քարերի լրացում	մ <sup>2</sup>	160,0	27,08	11,55	19,71	0,225	0,58	բազալտե սալեր	մ <sup>2</sup>	0,97	4,917	4,76949	4332,24	6,00	6,79
										ցանց	մ <sup>2</sup>	1	0,4	0,4			
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,036	23,0	0,828			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
21	E15-77	Գլխավոր մուտքի աստիճանների բազալտե սալերով երեսպատման բացակայող բարերի լրացում	մ <sup>2</sup>	60,00	11,98	3,37	5,75	0,034	0,09	բազալտե սալեր	մ <sup>2</sup>	1,01	4,917	4,96617	718,87	5,43	6,14	
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,02	23	0,46				
22	E15-70 կիր.	Բացակայող բազալտե թասակների լրացում	մ <sup>2</sup>	12,00	30,05	10,4	17,74	0,3	0,77	բազալտե թասակ	մ <sup>2</sup>	1	9,250	9,25	360,60	10,19	11,53	
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,036	26,0	0,936				
23	E7-734	Բացակայող բազալտե աստիճանների լրացում /15*30սմ/	զմ	10,00	8,09	0,801	1,37	0,059	0,15	աստիճաններ	զմ	1	5,75	5,75	80,94	5,81	6,58	
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,0025	23	0,0575				
24	E27-251-1	Բիտումի տարածում /1մ <sup>2</sup> - 4.12կգ բիտումի ծախսով/ S=100.0մ <sup>2</sup>	տ	0,41	210,22				2,2	5,67	բիտում	տ	1,03	175,389	180,6507	86,61	180,65	204,54
25	E27-164-2	Մանրահատիկ ասֆալտբետոնե ծածկույթի իրականացում 4սմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	100,0	3,67	0,0208	0,04	0,0474	0,12	մանրահատ. ա/բ	տ	0,0974	31,859	3,103067	367,12	3,10	3,51	
		<b>Ցայտադրուրի պատրաստման տեղադրման աշխատանքներ</b>																
1	E6-20	Ցայտադրուրի տեղի բետոնացում B15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0,60	38,99	1,55	2,64	0,76	1,96	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,015	27,15	27,55725	23,39	30,37	34,38	
										կաղապարմած	մ <sup>2</sup>	0,803	3,5	2,8105				
2	E15-77	Ցայտադրուրի հարթակի երեսպատում բազալտե սալերով	մ <sup>2</sup>	5,0	11,98	3,37	5,75	0,034	0,09	բազալտե սալեր	մ <sup>2</sup>	1,01	4,917	4,96617	59,91	5,43	6,14	
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,02	23	0,46				
3	E17-91 շուկա	Ցայտադրուրի պատրաստում և տեղադրում մշակված բազալտե քարից	հատ	2	81,68	1,33	2,27	0,06	0,15	ցայտադրուր	լր-կ	1	70	70	163,36	70,00	79,26	
4	շուկա	Ամրան Φ14A500c	տ	0,00260	260,42					ամրան	տ	1	230	230	0,68	230,00	260,42	
5	շուկա	Պող. քիթել 200x200x2մ	մ <sup>2</sup>	0,08	7,55					պողպատե քիթել	մ <sup>2</sup>	1	6,672	6,672	0,60	6,67	7,55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
6	շուկա	Ցինկապատ թասակ $\Phi$ 200մմ, h=100մմ	հատ	2	9,06					թասակ	հատ	1	8	8	18,12	8,00	9,06
7	շուկա	Ցայտիչի տեղադրում $\Phi$ 15մմ	հատ	2	6,23					ցայտիչ	հատ	1	5,5	5,5	12,45	5,50	6,23
8	E23-1	Ավազի նախապատրաստական և պաշտպանիչ շերտերի իրականացում	մ <sup>3</sup>	17,86	3,61	0,89	1,52			ավազ	մ <sup>3</sup>	1,1	1,683	1,8513	64,56	1,85	2,10
9	E22-448	Հավաքովի ե/բ դիտահորի կառուցում	մ <sup>3</sup>	0,34	51,62	4,17	7,11	5,16	13,30	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,015	27,15	27,55725	17,55	27,56	31,20
10	E11-11	Բետոնե նախապատրաստական շերտ	մ <sup>3</sup>	0,24	28,62	1,62	2,76			բետոն B7.5	մ <sup>3</sup>	1,015	22,5	22,8375	6,87	22,84	25,86
11	E11-5	Թեթև խիճ	մ <sup>3</sup>	2,60	7,45	1,67	2,85			խիճ	մ <sup>3</sup>	1,015	4	4,06	19,36	4,06	4,60
12	P9-118	Մետաղական դռնակ	տ	0,030	517,61	35,9	61,25	0,2	0,52	մետ. կոնստրուկ.	տ	1,0	400	400	15,53	402,60	455,84
										մետ. տարրեր	կգ	5	0,5	2,5			
										էլեկտրոդ	կգ	0,1200	0,806	0,09672			
13	շուկա	Ռետին	զմ	6,0	0,45					ռետին	զմ	1	0,4	0,4	2,72	0,40	0,45
14	շուկա	Ծխնի	հատ	4	0,34					ծխնի	հատ	1	0,3	0,3	1,36	0,30	0,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
15	շուկա	Փական	հատ	2	1,70					փական	հատ	1	1,5	1,5	3,40	1,50	1,70
16	շուկա	Ջերմամեկուսիչ սալ (երկտավր 30x3 L=400մմ-2հատ, 30x3 L=590մմ -4 հատ պլաստմաս, 30x 3 L=490մմ 8հատ պլաստմաս, խարիսխ-4հատ, փրփրապլաստ h=100մմ -1հատ, հեղյուս L=140մմ, Փ 8-6հատ)	կոմպ	2	18,12					ջերմամեկուսիչ					36,23	16,00	18,12
										սալ	հատ	1	16	16			
17	E22-117	Ջերմամեկուսիչ նյութ	գմ	3,0	0,37	0,06	0,10	0,05	0,13	ջերմամեկուսիչ	գմ	1,015	0,12	0,1218	1,11	0,12	0,14
18	շուկա	Շին. սիլիկոն	հատ	2	1,11					սիլիկոն	հատ	1	0,98	0,98	2,22	0,98	1,11
19	E15-613	Մետաղական դռնակի յուղաներկում	մ <sup>2</sup>	6,00	0,52	0,214	0,37	0,0003	0,00	յուղաներկ	կգ	0,002	1,108	0,002216	3,13	0,14	0,16
										տորրված ներկ	կգ	0,244	0,469	0,114436			
										օլիֆ	կգ	0,027	0,797	0,021519			
20	E22-117	Պոլիպրոպիլենային լայնակավոր խողովակների մոնտաժում de63 (կոյուղու)	գմ	56,00	1,26	0,06	0,10	0,05	0,13	PPր խողովակ	գմ	1,01	0,9	0,909	70,59	0,91	1,03
21	E22-117	Պոլիպրոպիլենային եռակցվող խողովակների մոնտաժում de15, PN=1.0ՄՊա (խմելու ցրի)	գմ	28,0	0,44	0,06	0,10	0,05	0,13	PP խողովակ	գմ	1,01	0,183	0,18483	12,34	0,18	0,21
22	E22-117	Պլաստմասե պատյան խողովակ DN32	գմ	16,0	0,48	0,06	0,10	0,05	0,13	PE խողովակ	գմ	1,01	0,22	0,2222	7,73	0,22	0,25
23	E16-134	Մետաղե գնդային փական DN15	հատ	2	3,59	0,97	1,65	0,1300	0,34	փական	հատ	1	1,41	1,41	7,17	1,41	1,60
24	E22-312	Պոլիէթիլենե (PE) de15 խողովակների լվացում, ախտահանում	կմ	0,028	56,12	29,8	50,84			ջուր	մ <sup>3</sup>	31,1	0,15	4,665	1,57	4,67	5,28



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		<b>Բետոնե նստատեղերի կառուցում /3 տեղի համար/</b>															
1	E1-961	IV կարգի բնահողի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	34,2	3,31	1,94	3,31								113,20		
2	E27-22-1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում 10սմ հաստությամբ	մ <sup>3</sup>	6,0	7,85	0,11	0,19	0,7600	1,96	խիճ	մ <sup>3</sup>	1,26	4	5,04	47,12	5,04	5,71
3	E6-93	Ե/բ հիմնատակի կառուցում B15 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	40,50	49,06	3,17	5,41	1,0	2,58	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,015	27,15	27,55725	1986,85	36,27	41,07
									կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	1,18	3,5	4,13				
									տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,0253	127,778	3,232783				
									հեղյուս	կգ	1,4	0,967	1,3538				
4	E6-86	Ամրանացանց Փ12A500c 200x200մմ ամրանով	տ	0,51	275,56	6,76	11,53	1,40	3,61	ամրան	տ	1	230	230	140,54	230,00	260,42
5	E6-90	Բետոնե նստատեղի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	11,10	41,07	1,55	2,64	0,33	0,85	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,02	27,15	27,693	455,82	33,18	37,57
									կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	0,717	3,5	2,5095				
									չորսու,տախտակ	մ <sup>3</sup>	0,0165	127,778	2,108337				
									հեղյուս շինարար	կգ	0,9	0,967	0,8703				
6	P13-29 կիր.	Բետոնե մակերեսի հղկում	մ <sup>2</sup>	78,0	6,08	3,49	5,95			մետաղազանգ.	կգ	0,24	0,45	0,108	473,98	0,11	0,12
7	E15-608 կիր.	Նույնի երկշերտ լաքապատում	մ <sup>2</sup>	78,0	0,57	0,0740	0,13			լաք	կգ	0,208	1,903	0,395824	44,81	0,40	0,45
8	C310-13 տ.մ.կ 29	Ավելորդ բնահողի բարձում ինքնաբափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ	տ	63,60	2,99	0,39	0,67	0,9	2,32						189,90		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		<b>Ղիտահարթակի կառուցում</b>															
1	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	4,4	28,46	0,7	1,19	0,28	0,72	բետոն B7.5	մ <sup>3</sup>	1,02	22,981	23,44062	125,21	23,44	26,54
2	E6-22	Ե/բ միաձույլ ժապավենային հիմքի պատրաստում հենապատի տակ B15 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	16,56	38,47	2,1200	3,62	0,9200	2,37	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,015	24,096	24,45744	636,98	28,68	32,48
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	0,703	3,5	2,4605			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,014	126,042	1,764588			
3	շուկա	Ամրան Փ12A500c	տ	0,453	260,42					ամրան	տ	1	230	230	117,97	230,00	260,42
4	շուկա	Ամրան Փ8Acl	տ	0,420	400,07					ամրան	տ	1	353,333	353,333	168,03	353,33	400,07
5	E6-173	Ե/բ միաձույլ սալերի պատրաստում B20 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	5,4	57,47	4,61	7,87	0,81	2,09	բետոն B20	մ <sup>3</sup>	1,015	31,517	31,98976	310,36	41,97	47,52
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	1,37	3,5	4,795			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,0366	141,667	5,185012			
6	շուկա	Ամրան Փ10A500c	տ	0,782	392,20					ամրան	տ	1	346,389	346,389	306,70	346,39	392,20
7	շուկա	Ամրան Փ8Acl	տ	0,118	400,07					ամրան	տ	1	353,333	353,333	47,21	353,33	400,07
8	E15-77	Հարթակի երեսպատում բազալտե սալերով 30սմ	մ <sup>2</sup>	12,0	11,98	3,37	5,75	0,034	0,09	բազալտե սալեր	մ <sup>2</sup>	1,01	4,917	4,96617	143,77	5,43	6,14
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,02	23	0,46			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		<b>Աստիճան - 1-ի կառուցման աշխատանքներ</b>															
1	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	1,03	28,46	0,7	1,19	0,28	0,72	բետոն B7.5	մ <sup>3</sup>	1,02	22,981	23,44062	29,31	23,44	26,54
2	E6-13	Աստիճանների կառուցում B20 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	1,75	37,60	2,78	4,74	0,34	0,88	բետոն B20	մ <sup>3</sup>	0,71	31,517	22,37707	65,80	28,24	31,98
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	1,17	3,5	4,095			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,0125	141,667	1,770838			
3	E6-21	խամբարբետոն	մ <sup>3</sup>	1,45	29,80	1,7400	2,97	0,6900	1,78	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	0,71	24,096	17,10816	43,20	22,12	25,05
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	0,918	3,5	3,213			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,0101	126,042	1,273024			
										խամբար	մ <sup>3</sup>	0,44	1,2	0,528			
4	շուկա	Ամրան Φ10A500c	տ	0,061	392,20					ամրան	տ	1	346,389	346,389	24,04	346,39	392,20
5	շուկա	Ամրան Φ8AcI	տ	0,043	400,07					ամրան	տ	1	353,333	353,333	17,20	353,33	400,07
		<b>Աստիճան - 2-ի կառուցման աշխատանքներ</b>															
1	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	1,09	28,46	0,7	1,19	0,28	0,72	բետոն B7.5	մ <sup>3</sup>	1,02	22,981	23,44062	31,02	23,44	26,54
2	E6-13	Աստիճանների կառուցում B20 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	1,85	37,60	2,78	4,74	0,34	0,88	բետոն B20	մ <sup>3</sup>	0,71	31,517	22,37707	69,56	28,24	31,98
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	1,17	3,5	4,095			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,0125	141,667	1,770838			
3	E6-21	խամբարբետոն	մ <sup>3</sup>	0,70	29,80	1,7400	2,97	0,6900	1,78	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	0,71	24,096	17,10816	20,86	22,12	25,05
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	0,918	3,5	3,213			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,0101	126,042	1,273024			
										խամբար	մ <sup>3</sup>	0,44	1,2	0,528			
4	շուկա	Ամրան Φ10A500c	տ	0,130	392,20					ամրան	տ	1	346,389	346,389	50,99	346,39	392,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5	շուկա	Ամրան ՓՑԱՎ	տ	0,044	400,07					ամրան	տ	1	353,333	353,333	17,53	353,33	400,07
<b><u>Չենապատ 1-ի կառուցման աշխատանքներ</u></b>																	
1	E8-11	Տախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճից	մ <sup>3</sup>	5,83	1,01	0,45	0,77	0,37	0,95	խից 20-40մմ	մ <sup>3</sup>	1,15	3,56	4,094	5,87	4,09	4,64
2	E6-90	Չենապատի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	59,20	41,01	1,55	2,64	0,33	0,85	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,02	27,15	27,693	2427,97	33,14	37,52
									կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	0,717	3,5	2,5095				
									չորսու, տախտակ	մ <sup>3</sup>	0,0165	127,778	2,108337				
									հեղյուս շինարար	կգ	0,9	0,916	0,8244				
3	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտավազե շաղախով	մ <sup>2</sup>	200,00	1,18	0,196	0,33	0,0150	0,04	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,031	23	0,713	236,08	0,71	0,81
4	E15-201	Չենապատի սվաղում 30մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	92,10	1,41	0,356	0,61	0,049	0,13	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,026	23	0,598	129,94	0,60	0,68
5	E15-521 K=2	Չենապատի նկարագրողում	մ <sup>2</sup>	92,10	1,09	0,228	0,39	0,0012	0,00	ճակատ. ներկ	կգ	0,9	0,682	0,6138	100,12	0,61	0,69
<b><u>Չենապատ 2-ի կառուցման աշխատանքներ</u></b>																	
1	E8-11	Տախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճից	մ <sup>3</sup>	9,63	1,01	0,45	0,77	0,37	0,95	խից 20-40մմ	մ <sup>3</sup>	1,15	3,56	4,094	9,69	4,09	4,64
2	E6-90	Չենապատի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	73,70	41,01	1,55	2,64	0,33	0,85	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,02	27,15	27,693	3022,66	33,14	37,52
									կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	0,717	3,5	2,5095				
									չորսու, տախտակ	մ <sup>3</sup>	0,0165	127,778	2,108337				
									հեղյուս շինարար	կգ	0,9	0,916	0,8244				
3	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտավազե շաղախով	մ <sup>2</sup>	315,90	1,18	0,196	0,33	0,0150	0,04	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,031	23	0,713	372,88	0,71	0,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4	E15-201	Ջեմապատի սվաղում 30մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	93,60	1,41	0,356	0,61	0,049	0,13	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,026	23	0,598	132,05	0,60	0,68
5	E15-521 K=2	Ջեմապատի նկարագրողուն	մ <sup>2</sup>	93,60	1,09	0,228	0,39	0,0012	0,00	ճակատ. ներկ	կգ	0,9	0,682	0,6138	101,75	0,61	0,69
<b><u>Ջեմապատ 3-ի կառուցման աշխատանքներ</u></b>																	
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճից	մ <sup>3</sup>	1,95	1,01	0,45	0,77	0,37	0,95	խիճ 20-40մմ	մ <sup>3</sup>	1,15	3,56	4,094	1,96	4,09	4,64
2	E6-90	Ջեմապատի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	10,20	41,01	1,55	2,64	0,33	0,85	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,02	27,15	27,693	418,33	33,14	37,52
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	0,717	3,5	2,5095			
										չորսու.տախտակ	մ <sup>3</sup>	0,0165	127,778	2,108337			
										հեղյուս շինարար	կգ	0,9	0,916	0,8244			
3	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտավազե շաղախով	մ <sup>2</sup>	58,50	1,18	0,196	0,33	0,0150	0,04	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,031	23	0,713	69,05	0,71	0,81
4	E15-201	Ջեմապատի սվաղում 30մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	9,00	1,41	0,356	0,61	0,049	0,13	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,026	23	0,598	12,70	0,60	0,68
<b><u>Այլ աշխատանքներ</u></b>																	
1	շուկա	Գոյություն ունեցող ցայտաղբյուրի վերանորոգում	հատ	1	14,15					նյութեր	հատ	1	12,5	12,5	14,15	12,50	14,15
2	Գնահաշվարկ N1	Նոր գրուցատաղվարի տեղադրում /փակ/	հատ	1	693,18	41,95	71,57	21,29	54,89	նյութեր	հատ	1	500,52	500,52	693,18	500,52	566,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3	շուկա	Մետաղապլաստե, սպիտակ, 60 մմ հաստ., 4+4մմ ապակեփաթեթով, հայկական պրոֆիլով պատուհանների, տեղադրում /ներառյալ ա/փաթեթը/ բացվող /զրուցատաղավարի համար/	մ <sup>2</sup>	12,0	27,99					բացվող	մ <sup>2</sup>	1	24,722	24,722	335,90	24,72	27,99
4	շուկա	Մետաղապլաստե սպիտակ դռների տեղադրում /հայկական, ներառյալ սարքերը, կողպեքները/ /զրուցատաղավարի համար/	մ <sup>2</sup>	2,0	36,04					մ/պ դուռ	մ <sup>2</sup>	1	31,833	31,833	72,09	31,83	36,04
5	Գնահաշվարկ N1	Նոր զրուցատաղավարի տեղադրում	հատ	2	693,18	41,95	71,57	21,29	54,89	նյութեր	հատ	1	500,52	500,52	1386,36	500,52	566,72
6	Գնահաշվարկ N2	Նստարանների ձեռք բերում /պատրաստում/ և տեղադրում	հատ	23	19,68	1,63	2,78	0,415	1,07	նյութեր	հատ	1	13,98	13,98	452,64	13,98	15,83
7	Գնահաշվարկ N3	Բետոնե դեկորատիվ սվաղով աղբամանների պատրաստում /ձեռք բերում/, տեղադրում	հատ	58	32,63	5,6	9,55	0,201	0,52	աղբաման	հատ	1	19,92	19,92	1892,37	19,92	22,55
8	Գնահաշվարկ N4	Մետաղական ճաղաշարի իրականացում, H=1.1մ	զմ	38,0	9,36	0,74	1,26	0,015	0,04	նյութեր	զմ	1	7,12	7,12	355,79	7,12	8,06
9	E6-2	Հիմքի իրականացում B15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	0,96	45,36	2,45	4,18	0,37	0,95	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,02	27,15	27,693	43,54	35,53	40,22
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	1,61	3,5	5,635			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,0172	127,778	2,197782			
10	Գնահաշվարկ N5	Մետաղական ցանկապատի /H=1.8մ/ ձեռք բերում /պատրաստում/ և տեղադրում	զմ	140,0	20,32	1,7900	3,05	0,01	0,04	նյութեր	զմ	1	15,220	15,22	2845,23	15,22	17,23
11	Գնահաշվարկ N6	Մետաղական դռնակի /1.0x1.8մ/ ձեռք բերում /պատրաստում/ և տեղադրում, ներկմամբ	հատ	1	32,98	2,42	4,13	0,037	0,10	նյութեր	հատ	1	25,40	25,4	32,98	25,40	28,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
12	E27-19	Խաղաղիւրապարակներուն կապույտ ավազի շերտի ստեղծում /10սմ հաստ./	մ <sup>3</sup>	2,00	2,76	0,07	0,12	0,21	0,54	ավազ	մ <sup>3</sup>	1,1	1,683	1,8513	5,51	1,85	2,10
13	E1-1592	Բուսահողի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ինքնաթափ	մ <sup>3</sup>	1875,0	0,44	0,008	0,01	0,1641	0,42						818,89		
14	C310 տ.մ.կ. 29	Բուսահողի տեղափոխում 50կմ	տ	2812,50	6,16			2,39	6,16						17330,81		
15	E48-168 E48-169	Բուսահողի փռում ձեռքով կանաչ տարածքներուն /10սմ հաստ./	մ <sup>2</sup>	18750,0	1,60	0,325	0,55	0,295	0,76	բուսահող	մ <sup>3</sup>	0,1	2,5	0,25	29965,20	0,25	0,28
16	E48-166	Նախապատրաստում սերմի ցանելու համար	մ <sup>2</sup>	18750,0	0,15	0,09	0,15								2879,08		
17	E48-214	Սերմի ցանում 1մ <sup>2</sup> - 35գր	մ <sup>2</sup>	18750,0	0,24	0,0242	0,04			սերմ	կգ	0,035	5	0,175	4489,38	0,18	0,20

Ընդամենը /հազ. դր./

163953,01

Վերադիր ծախսեր 13.3%

21805,75

Ընդամենը /հազ. դր./

185758,76

Շահույթ 11%

20433,46

Ընդամենը /հազ. դր./

206192,23

Կազմեց՝

Ա. Հովհաննիսյան

Պայմանագիր N

ԵՔ-ԳՅԱՇՁԲ-19/133-1

Ծրագրի անվանումը

«ԵՐԵՎԱՆ ՔԱՂԱՔԻ ՀՐԱՁԴԱՆԻ ԿԻՐՃԻՆ ՀԱՐԱԿԻՑ ՆՈՐ ԱՐԱԲԿԻՐ ԶԲՈՍԱՅԳՈՒ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»

**Նախահաշիվ N1-2 Նոր կառուցվող շինություն /տնտեսական/**

**Շինարարական աշխատանքների արժեքը - 13960,56**

**հազ. դր.**

Ինդեքսավորումը

աշխատավարձին

1706,12

մեք. եւ սարք. շահագործմանը

2578,27

Տրանսպորտային ծախսերի գործակիցը 1,0572

NN	Հինմակիրումը	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավորը	Ծախումը	1 միավորի ընդհանուր արժեքը /հազ. դր./	Այդ թվում՝									Ընդհանուր արժեքը	Նյութերի արժեքը	Նյութերի արժեքը x1.02x1.05x 1,0572	
						Աշխատավարձը		Մեքենա-մեխ. շահագործումը		Նյութերի ծախսը եւ արժեքը 1 միավորի համար								
						Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը	Արժեքը	Ընդհանուր արժեքը				Հազ. դրամ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
		<b>Հինքեր</b>																
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճից	մ <sup>3</sup>	4,9	6,36	0,45	0,77	0,37	0,95	խիճ 20-40մմ	մ <sup>3</sup>	1,15	3,56	4,094	31,15	4,09	4,64	
2	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	4,4	28,46	0,7	1,19	0,28	0,72	բետոն B7.5	մ <sup>3</sup>	1,02	22,981	23,44062	125,21	23,44	26,54	
3	E6-21	Խամքարաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնով	մ <sup>3</sup>	16,80	29,80	1,7400	2,97	0,6900	1,78	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	0,71	24,096	17,10816	500,57	22,12	25,05	
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	0,918	3,5	3,213				
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,0101	126,042	1,273024				
										խամքար	մ <sup>3</sup>	0,44	1,2	0,528				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4	E6-22	Ե/բ միաձույլ ժապավենային հիմքի պատրաստում հենապատի տակ B15 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	16,56	38,47	2,1200	3,62	0,9200	2,37	բետոն B15	մ <sup>3</sup>	1,015	24,096	24,45744	636,98	28,68	32,48
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	0,703	3,5	2,4605			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,014	126,042	1,764588			
5	շուկա	Ամրան Փ12A500c	տ	0,453	260,42					ամրան	տ	1	230	230	117,97	230,00	260,42
6	շուկա	Ամրան Փ8Acl	տ	0,420	400,07					ամրան	տ	1	353,333	353,333	168,03	353,33	400,07
7	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտավազե շաղախով	մ <sup>2</sup>	16,70	1,18	0,196	0,33	0,0150	0,04	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,031	23	0,713	19,71	0,71	0,81
<b>Պատեր, Հիմնակմայք</b>																	
1	E8-163	Պատերի կառուցում տուֆի կանոնավոր ձեւի քարերից	մ <sup>3</sup>	15,00	17,61	2,9	4,95	0,95	2,45	կ/ձ տուֆի քար	մ <sup>3</sup>	0,92	4,45	4,094	264,17	9,02	10,21
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,18	27,373	4,92714			
2	E8-59	Քարե շարվածքի ամրանավորում ցանցերով	տ	0,12	431,12	27,8	47,43	1,4	3,56	ցանց	տ	1	335,728	335,728	53,03	335,73	380,13
3	E6-161	Ե/բ միաձույլ հեծանների պատրաստում B20 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	4,33	64,20	8,760	14,95	1,210	3,12	բետոն B20	մ <sup>3</sup>	1	26,581	26,581	278,01	40,75	46,14
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	2,46	3,5	8,61			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,023	126,042	2,898966			
										էլեկտրոդ	կգ	3,3	0,806	2,6598			
4	շուկա	Ամրան Փ20A500c	տ	0,1345	390,63					ամրան	տ	1	345	345	52,54	345,00	390,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5	շուկա	Ամրան Փ8Acl	տ	0,152	400,07					ամրան	տ	1	353,333	353,333	60,69	353,33	400,07
6	E6-106	Ե/բ միաձույլ սյուների պատրաստում B20 դասի բետոնից	մ <sup>3</sup>	1,950	72,08	7,43	12,68	3,3600	8,66	բետոն B20	մ <sup>3</sup>	1,015	26,581	26,97972	140,56	44,81	50,74
										կաղապարամած	մ <sup>2</sup>	2,42	3,5	8,47			
										տախտակներ	մ <sup>3</sup>	0,0647	126,042	8,154917			
										էլեկտրոդ	կգ	1,5	0,806	1,209			
7	շուկա	Ամրան Փ22A500c	տ	0,2527	390,63					ամրան	տ	1	345	345	98,71	345,00	390,63
8	շուկա	Ամրան Փ8Acl	տ	0,182	400,07					ամրան	տ	1	353,333	353,333	72,81	353,33	400,07
		<b>Միջնորմներ</b>															
1	E8-169	Միջնորմների կառուցում թեթևաբետոնե բլոկներից 10սմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	52,00	2,88	0,54	0,92	0,0644	0,17	բլոկեր	հատ	12,5	0,116	1,45	149,57	1,58	1,79
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,005	26,0	0,13			
2	E6-106 K=0.5	Բլոկերի դատարկությունների լցում ցեմենտ-ավազային շաղախով	մ <sup>3</sup>	1,80	40,70	3,715	6,34	1,68	4,33	շաղախ	մ <sup>3</sup>	1,02	26,0	26,52	73,26	26,52	30,03
3	շուկա	Ամրան Ø10A500C	տ	0,12	317,03					ամրան	տ	1	280	280	38,04	280,00	317,03
4	շուկա	Ամրան Փ6Acl	տ	0,07	393,78					ամրան	տ	1	347,778	347,778	27,56	347,78	393,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5	E6-257	Միջնորմային բլոկերի եւ կոնստրուկցիաների միջեւ, կարաններում փրփրապլաստի տեղադրում 100x20մմ չափերի	զմ	30,0	0,30	0,14	0,24	0,01	0,03	փ/պլաստ 20մմ	մ <sup>2</sup>	0,1	0,29	0,029	8,92	0,03	0,03
		<b>Տանիք</b>															
1	E10-70 կիր.	Ծպեղների իրականացում 50x150մմ կտրվածքի փայտանյութից	մ <sup>3</sup>	0,75	184,75	12,6	21,50	2,1	5,41	չորսու, տախտակ	մ <sup>3</sup>	1,05	126,042	132,3441	138,56	139,40	157,84
										հակաճեխիչ մած.	մ <sup>2</sup>	1,96	0,85	1,666			
										մետաղալար	կգ	4,38	0,422	1,84836			
										մեխ շինարարակ.	կգ	7,2	0,492	3,5424			
2	E10-70 կիր.	Կանգնակների իրականացում 150x150մմ կտրվածքի փայտանյութից	մ <sup>3</sup>	0,04	184,75	12,6	21,50	2,1	5,41	չորսու, տախտակ	մ <sup>3</sup>	1,05	126,042	132,3441	7,39	139,40	157,84
										հակաճեխիչ մած.	մ <sup>2</sup>	1,96	0,85	1,666			
										մետաղալար	կգ	4,38	0,422	1,84836			
										մեխ շինարարակ.	կգ	7,2	0,492	3,5424			
3	E10-70 կիր.	Ծպեղաբեքանների իրականացում 100x150մմ կտրվածքի փայտանյութից	մ <sup>3</sup>	0,32	184,75	12,6	21,50	2,1	5,41	չորսու, տախտակ	մ <sup>3</sup>	1,05	126,042	132,3441	59,12	139,40	157,84
										հակաճեխիչ մած.	մ <sup>2</sup>	1,96	0,85	1,666			
										մետաղալար	կգ	4,38	0,422	1,84836			
										մեխ շինարարակ.	կգ	7,2	0,492	3,5424			
4	E10-70 կիր.	Թեքանների իրականացում 100x150մմ կտրվածքի փայտանյութից	մ <sup>3</sup>	0,06	184,75	12,6	21,50	2,1	5,41	չորսու, տախտակ	մ <sup>3</sup>	1,05	126,042	132,3441	11,08	139,40	157,84
										հակաճեխիչ մած.	մ <sup>2</sup>	1,96	0,85	1,666			
										մետաղալար	կգ	4,38	0,422	1,84836			
										մեխ շինարարակ.	կգ	7,2	0,492	3,5424			
5	E10-70	Ջեմատախտակի /50x200մմ/ իրականացում	մ <sup>3</sup>	0,002	186,09	12,6	21,50	2,1	5,41	չորսու, տախտակ	մ <sup>3</sup>	1,05	126,042	132,3441	0,37	140,58	159,18
										հակաճեխիչ մած.	մ <sup>2</sup>	1,96	0,85	1,666			
										տող	կգ	3,38	0,35	1,183			
										մետաղալար	կգ	4,38	0,422	1,84836			
6	E10-70	Որմնափայտի /100x100մմ/ իրականացում	մ <sup>3</sup>	0,276	186,09	12,6	21,50	2,1	5,41	չորսու, տախտակ	մ <sup>3</sup>	1,05	126,042	132,3441	51,36	140,58	159,18
										հակաճեխիչ մած.	մ <sup>2</sup>	1,96	0,85	1,666			
										տող	կգ	3,38	0,35	1,183			
										մետաղալար	կգ	4,38	0,422	1,84836			
										կգ	7,2	0,492	3,5424				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7	E10-198	Կավարանածի պատրաստում 50x50մմ կտրվածքի փայտանյութից	մ <sup>2</sup>	80,00	0,45	0,14	0,24	0,05	0,13	մեխ	կգ	0,18	0,417	0,07506	36,22	0,08	0,08
8	շուկա	Փայտանյութ 50x50մմ	մ <sup>3</sup>	0,055	142,71					փայտանյութ	մ <sup>3</sup>	1	126,042	126,042	7,85	126,04	142,71
9	E10-198	Տախտականածի պատրաստում 150x50մմ կտրվածքի փայտանյութից	մ <sup>2</sup>	12,95	0,59	0,18	0,31	0,07	0,18	մեխ	կգ	0,22	0,417	0,09174	7,66	0,09	0,10
10	շուկա	Փայտանյութ 150x50մմ	մ <sup>3</sup>	0,64	142,71					փայտանյութ	մ <sup>3</sup>	1	126,042	126,042	91,34	126,04	142,71
11	E10-70 կիր.	Կցորդի իրականացում 40x60մմ կտրվածքի փայտանյութից	մ <sup>3</sup>	0,046	184,75	12,6	21,50	2,1	5,41	չորսու, տախտակ	մ <sup>3</sup>	1,05	126,042	132,3441	8,50	139,40	157,84
										հականեխիչ մած.	մ <sup>2</sup>	1,96	0,85	1,666			
										մետաղալար	կգ	4,38	0,422	1,84836			
										մեխ շինարարակ.	կգ	7,2	0,492	3,5424			
12	E9-116	Ճարմանդների և կապերի ավելացում գոյություն ունեցող փայտե կոնստրուկցիաներին	կգ	11,0	0,51	0,01	0,02	0,0148	0,04	ճարմանդ և կապ	կգ	1	0,4	0,4	5,59	0,40	0,45
13	E12-267	Տանիքածածկույթի պատրաստում 0.55մմ հաստությամբ ց/պրոֆիլավոր քիթելից КП-25-0.55մմ	մ <sup>2</sup>	75,0	4,18	0,245	0,42	0,035	0,09	ց/պ քիթել	մ <sup>2</sup>	1,350	2,297	3,10095	313,81	3,25	3,68
										կռվածք	կգ	0,050	0,861	0,04305			
										հեղյուս, պտուտ.	կգ	0,106	0,967	0,102502			
14	E12-280	Փագաթի ծածկույթների իրականացում հարթ ցինկապատ քիթելից 0.55մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	4,65	3,64	0,458	0,78	0,0041	0,01	ցինկ. հարթ. քիթել	մ <sup>2</sup>	1,2	2,096	2,5152	16,93	2,52	2,85
15	E12-280	Ջրհորդանների իրականացում ցինկապատ 0.55մմ քիթելով	մ <sup>2</sup>	28,80	3,64	0,458	0,78	0,0041	0,01	ցինկ. հարթ. քիթել	մ <sup>2</sup>	1,2	2,096	2,5152	104,83	2,52	2,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
16	E12-289	Տանիքի գոլորշիամեկուսիչ իզոսպան B մակնիշի	մ <sup>2</sup>	74,4	0,40	0,107	0,18	0,013	0,03	գոլորշիամեկուսիչ իզոսպան B	մ <sup>2</sup>	1,11	0,148	0,16428	29,91	0,16	0,19
17	E12-284	Ջերմամեկուսիչ շերտ պատրաստում հանքաքամքակից, 15-35կգ/խմ 150մմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	74,4	2,69	0,284	0,48	0,04	0,10	հանքաքամքակ	մ <sup>2</sup>	1,03	1,8	1,854	199,90	1,85	2,10
18	E12-289	Տանիքի գոլորշիամեկուսիչ իզոսպան A մակնիշի	մ <sup>2</sup>	74,4	0,53	0,107	0,18	0,013	0,03	գոլորշիամեկուսիչ իզոսպան A	մ <sup>2</sup>	1,11	0,251	0,27861	39,55	0,28	0,32
		<b>Հարդարման աշխատանքներ</b>															
1	շուկա	Արտաքին պատերի ջերմամեկուսացում 80 մմ հաստությամբ էքստրուդացված պենոպլեքսով	մ <sup>2</sup>	110,000	9,17					Փոփրապոլիուրեթ. 80մմ հաստ.	մ <sup>2</sup>	1	8,100	8,1	1008,84	8,10	9,17
2	E15-298 E15-304	Պատերի սվաղում ցեմենտ-ավազային շաղախով 30մմ հաստ. բարելավված որակի, մետաղացանցի վրա	մ <sup>2</sup>	110,0	2,31	0,794	1,35	0,064	0,17	շաղախ խժուժ	մ <sup>3</sup> կգ	0,025 0,12	23,0 1	0,575 0,120	253,72	0,70	0,79
3	E15-523	Նույնի ներկում ֆասադային ներկով, ծեփամածկումով	մ <sup>2</sup>	110,0	0,83	0,087	0,15	0,007	0,02	ֆասադ. ներկ նախաներկ ծեփամածիկ լուծիչ	կգ կգ կգ կգ	0,59 0,15 0,12 0,1	0,722 0,233 0,167 1,083	0,426 0,035 0,020 0,108	91,71	0,59	0,67
4	E15-246a	Պատերի գաջե սվաղում բարելավված որակի	մ <sup>2</sup>	110,0	1,91	0,58	0,99	0,12	0,31	գաջ ջուր	տ մ <sup>3</sup>	0,0241 0,0071	22,318 0,15	0,537864 0,001065	210,01	0,54	0,61
5	E15-260	Պատերի սվաղում ցեմենտավազային շաղախով	մ <sup>2</sup>	74,0	1,19	0,371	0,63	0,062	0,16	շաղախ ցանց	մ <sup>3</sup> մ <sup>2</sup>	0,0151 0,0264	23 0,275	0,3473 0,00726	88,38	0,35	0,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
6	P14-418	Պատերի ներկում լատեքսային ներկով, ծեփանածկմամբ, լավորակ	մ <sup>2</sup>	110,00	1,31	0,231	0,39	0,009	0,02	Լատեքս. ներկ	կգ	0,63	1,111	0,69993	143,56	0,78	0,89
										ծեփամածիկ	կգ	0,51	0,165	0,08415			
7	E15-82	Պատերի երեսապատում հախճասալով	մ <sup>2</sup>	74,0	5,71	0,947	1,62	0,02	0,05	հախճասալ	մ <sup>2</sup>	1	3,222	3,222	422,25	3,57	4,04
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,015	23	0,345			
8	P5-85 P5-86	Ջարթեցնող շերտի պատրաստում ցեմենտ-ավազային շաղախից 30մմ հաստությամբ	մ <sup>2</sup>	50,0	1,06	0,14	0,24	0,01	0,03	շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,0306	23	0,7038	53,08	0,70	0,80
9	P5-122	Լամինատ հատակի պատրաստում 12մմ /ներառյալ սպունգը/	մ <sup>2</sup>	17,0	6,29	0,43	0,73			լամինատ	մ <sup>2</sup>	1,02	4,81	4,9062	106,91	4,91	5,56
										հատակ, սպունգ, շրիշակով							
10	P5-115	Պրեսգրամիտ հատակների պատրաստում /ոչ պակաս, քան 9մմ հաստությամբ/	մ <sup>2</sup>	35,00	11,02	0,61	1,04	0,05	0,13	պ/գ սալեր	մ <sup>2</sup>	1,02	8,028	8,18856	385,77	8,70	9,85
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,0223	23	0,5129			
11	E5-43	ՄԴՖ շրիշակների իրականացում	զմ	15,00	0,88	0,072	0,12			շրիշակ	զմ	1	0,667	0,667	13,26	0,67	0,76
										մեխ	կգ	0,013	0,383	0,004979			
12	E11-252	Պրեսգրամիտ շրիշակների պատրաստում, h=10սմ	զմ	22,0	1,77	0,171	0,29	0,0116	0,03	պ/գ սալեր	մ <sup>2</sup>	0,102	8,028	0,818856	38,93	1,28	1,45
										շաղախ	մ <sup>3</sup>	0,02	23	0,46			
13	E34-389 K=0.5	Կախովի առաստաղների իրականացում պլաստմասե վահանակներով /հիմնականախքի իրականացմամբ/	մ <sup>2</sup>	26,00	4,57	1,030	1,76	0,15	0,39	կախովի առաստ.	մ <sup>2</sup>	1	1,181	1,181	118,80	2,14	2,43
										հիմնականախք	կգ	1,81	0,4	0,724			
										հեղուս	կգ	0,12	0,967	0,11604			
										էլեկտրոդ	կգ	0,15	0,806	0,1209			
14	E17-61	Ջուգարանակոնքերի տեղադրում թեթ թողարկով, լվացման բաքով	կ-տ	3	25,26	1,49	2,54	0,13	0,34	զուգարանակոնք	կ-տ	1	19,771	19,771	75,79	19,77	22,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
15	E17-61	Լվացարանների տեղադրում, ներառյալ ծորակ-խառնիչը եւ սիֆոնը	կ-տ	4	19,57	1,49	2,54	0,13	0,34	լվացարան	կ-տ	1	11,111	11,111	78,26	14,74	16,69
										ծորակ-խառնիչ	հատ	1	2,6	2,6			
										սիֆոն	հատ	1	1,028	1,028			
16	շուկա	Մետաղապլաստե սպիտակ դռների տեղադրում /հայկական, ներառյալ սարքերը, կողպեքները/	մ <sup>2</sup>	16,00	36,04					մ/պ դուռ	մ <sup>2</sup>	1	31,833	31,833	576,69	31,83	36,04
17	շուկա	Մետաղապլաստե, սպիտակ, 60 մմ հաստ., 4+4մմ ապակեփաթեթով, հայկական պրոֆիլով պատուհանների, տեղադրում /ներառյալ ա/փաթեթը/ բացվող	մ <sup>2</sup>	8,0	27,99					բացվող	մ <sup>2</sup>	1	24,722	24,722	223,93	24,72	27,99
18	E16-34	Փ100 կոյուղու պոլիպրոպիլենե խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով	զմ	221,7	2,05	0,37	0,63	0,01	0,03	խողովակ	զմ	0,998	1,138	1,135724	454,48	1,23	1,39
										ամրակապ	կգ	0,27	0,35	0,0945			
19	E16-33	Փ50 կոյուղու պոլիպրոպիլենե խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով	զմ	124,5	1,14	0,38	0,65			խողովակ	զմ	0,998	0,382	0,381236	141,37	0,43	0,49
										ամրակապ	կգ	0,14	0,35	0,049			
20	E16-262 K=0.5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Փ20x1.9մմ հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	348	0,98	0,44	0,75	0,015	0,04	խողովակ	զմ	0,93	0,183	0,17019	341,76	0,17	0,19
21	E16-263 K=0.5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Փ25x2.3մմ հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	58	0,89	0,36	0,61	0,01	0,03	խողովակ	զմ	0,94	0,231	0,21714	51,38	0,22	0,25
22	E16-264 K=0.5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Փ32x3.0մմ հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	110	1,25	0,48	0,82	0,01	0,03	խողովակ	զմ	0,94	0,378	0,35532	137,17	0,36	0,40
23	12-811-1	Փականներ Ø15մմ	հատ	85	2,80	0,72	1,23			փական	հատ	1	1,389	1,389	238,09	1,39	1,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
24	12-811-1	Փականներ Ø20մմ	հատ	8	3,05	0,72	1,23			փական	հատ	1	1,611	1,611	24,42	1,61	1,82
25	E16-295	Ջրաչափի տեղադրում Ø 40մմ	հատ	1	400,07	3,67	6,26	0,3	0,77	ջրաչափ	հատ	1	21,389	21,389	60,69	353,33	400,07
26	շուկա	Ջտիչ Ø40մմ	հատ	1	72,08					զտիչ	հատ	1	4,583	4,583	140,56	44,81	50,74
27	E22-398	Միացում գործող ցանցին	տեղ	2	390,63	0,77	1,31	0,26	0,67						98,71	345,00	390,63
28	շուկա	Ֆիտինգներ /տարբեր/	հատ	520	400,07					ֆիտինգ	հատ	1	0,07	0,07	72,81	353,33	400,07
29	E22-365	Փ100, α=90° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում	հատ	12	1,19	0,2310	0,39	0,151	0,39	արմունկ	հատ	1	0,36	0,36	14,29	0,36	0,41
30	E22-365	Փ100, α=45° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում	հատ	24	1,16	0,2310	0,39	0,151	0,39	արմունկ	հատ	1	0,336	0,336	27,93	0,34	0,38
31	E22-365	Փ50, α=90° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում	հատ	48	0,91	0,2310	0,39	0,151	0,39	արմունկ	հատ	1	0,11	0,11	43,58	0,11	0,12
32	E22-365	Փ50, α=45° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում	հատ	48	0,90	0,2310	0,39	0,151	0,39	արմունկ	հատ	1	0,106	0,106	43,37	0,11	0,12



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
33	E22-366	Φ100 պոլիպրոպիլենե թեք եռաբաշխիչի մոնտաժում	հատ	24	1,79	0,345	0,59	0,2270	0,59	եռաբաշխիչ	հատ	1	0,54	0,54	42,85	0,54	0,61
34	E22-366	Φ50 պոլիպրոպիլենե թեք եռաբաշխիչի մոնտաժում	հատ	29	1,42	0,345	0,59	0,2270	0,59	եռաբաշխիչ	հատ	1	0,219	0,219	41,23	0,22	0,25
35	E22-366	Φ100xΦ50 պոլիպրոպիլենե անցումային թեք եռաբաշխիչի մոնտաժում	հատ	12	1,65	0,345	0,59	0,2270	0,59	եռաբաշխիչ	հատ	1	0,42	0,42	19,79	0,42	0,48
36	E22-365	Φ100 պոլիպրոպիլենե ստուգիչի մոնտաժում	հատ	29	1,76	0,2310	0,39	0,151	0,39	ստուգիչ	հատ	1	0,861	0,861	50,99	0,86	0,97
37	E22-365	Φ100 պոլիպրոպիլենե մաքրիչի մոնտաժում	հատ	29	1,76	0,2310	0,39	0,151	0,39	մաքրիչ	հատ	1	0,861	0,861	50,99	0,86	0,97
38	E22-365	Ջուգարանակոնքի թողարկի կցորդիչի մոնտաժում	հատ	29	0,99	0,2310	0,39	0,151	0,39	կցորդիչ	հատ	1	0,18	0,18	28,63	0,18	0,20
39	E22-365	Կոյուղու ճկուն կցորդիչների մոնտաժում Φ100	հատ	29	1,37	0,2310	0,39	0,151	0,39	կցորդիչ	հատ	1	0,518	0,518	39,73	0,52	0,59
40	E22-365	Կոյուղու ճկուն կցորդիչների մոնտաժում Φ50	հատ	42	1,37	0,2310	0,39	0,151	0,39	կցորդիչ	հատ	1	0,518	0,518	57,54	0,52	0,59
41	E46-56	Φ140 անցքերի բացում δ=300մմ միջհարկային ծածկերում Φ100 խողովակների համար	հատ	12	3,17	0,824	1,41	0,686	1,77						38,09		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
42	շուկա	Փ100 խողովակների պատերին ամրացման խամուբների մոնտաժում	հատ	58	0,18					ամրակ	հատ	1	0,16	0,16	10,51	0,16	0,18
43	8-601-2	Լուսատու LED լամպով 36վտ, IP 20/40, 4000K	հատ	12	10,31	0,349	0,60	0,301	0,78	լուսատու					123,66	7,89	8,93
										լամպով	հատ	1	7,89	7,89			
44	8-601-2	Լուսատու LED լամպով 18վտ, IP 20/40, 4000K	հատ	4	5,33	0,349	0,60	0,301	0,78	լուսատու					21,34	3,50	3,96
										լամպով	հատ	1	3,5	3,5			
45	8-591-7	Վարդակների տեղադրում 6Ա հողանցիչով	հատ	35	1,06	0,125	0,21	0,0002	0,00	վարդակ	հատ	1	0,75	0,75	37,20	0,75	0,85
46	8-591-2	Մեկստեղանի անջատիչների տեղադրում 6Ա	հատ	4	1,26	0,113	0,19	0,0005	0,00	անջատիչ	հատ	1	0,944	0,944	5,05	0,94	1,07
47	շուկա	Տուփեր անջատիչների եւ վարդակների տեղադրման համար պլաստմասե	հատ	39	0,14					տուփ	հատ	1	0,125	0,125	5,52	0,13	0,14
48	շուկա	Տուփեր ճյուղավորման	հատ	3	0,09					տուփ	հատ	1	0,08	0,08	0,27	0,08	0,09
49	E46-43	Բնիկների պատրաստում (100x100x80մմ)	հատ	42	0,72	0,189	0,32	0,154	0,40						30,22		
50	8-573-8	Վահան 1000x800x400 Atlantic, Legrand 035529 մակնիշի	հատ	1	258,61	0,91	1,55	0,32	0,83	վահան	հատ	1	226,3	226,3	258,61	226,30	256,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
51	8-612-7	Վահանակ 24 մոդուլի համար, Legrand 601247 մակնիշի	հատ	1	20,54	3,03	5,17	0,06	0,15	վահանակ	հատ	1	13,438	13,438	20,54	13,44	15,22
52	8-525-3	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 200Ա	հատ	1	13,58	1,55	2,64	0,07	0,18	ավտ.-անջատիչ	հատ	1	9,5	9,5	13,58	9,50	10,76
53	8-525-3	Անջատիչ-բաժանիչ եռաբևեռ 100Ա, Legrand 406469 մակնիշի	հատ	1	12,90	1,55	2,64	0,07	0,18	ավտ.-անջատիչ	հատ	1	8,9	8,9	12,90	8,90	10,08
54	8-525-2	Անջատիչ-բաժանիչ եռաբևեռ 63Ա	հատ	2	4,76	1,04	1,77	0,06	0,15	ավտ.-անջատիչ	հատ	1	2,5	2,5	9,52	2,50	2,83
55	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ B16Ա	հատ	4	2,48	0,9	1,54	0,05	0,13	ավտ.-անջատիչ	հատ	1	0,72	0,72	9,92	0,72	0,82
56	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ B20Ա	հատ	5	2,50	0,9	1,54	0,05	0,13	ավտ.-անջատիչ	հատ	1	0,74	0,74	12,51	0,74	0,84
57	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ B25Ա	հատ	2	2,51	0,9	1,54	0,05	0,13	ավտ.-անջատիչ	հատ	1	0,75	0,75	5,03	0,75	0,85
58	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ B32Ա	հատ	1	2,66	0,9	1,54	0,05	0,13	ավտ.-անջատիչ	հատ	1	0,88	0,88	2,66	0,88	1,00
59	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ B40Ա	հատ	1	2,75	0,9	1,54	0,05	0,13	ավտ.-անջատիչ	հատ	1	0,96	0,96	2,75	0,96	1,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
60	8-402-2	ՊՊՅԲ 2x1.5մ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաշիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում	զմ	84,00	0,37	0,0755	0,13	0,0371	0,10	հաղորդալար	զմ	1,03	0,129	0,13287	31,49	0,13	0,15
61	8-402-2	ՊՊՅԲ 2x2.5մ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաշիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում	զմ	351,00	0,51	0,0755	0,13	0,0371	0,10	հաղորդալար	զմ	1,03	0,248	0,25544	180,31	0,26	0,29
62	8-402-2	ՊՊՅԲ 2x4մ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաշիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում	զմ	37,00	0,61	0,0755	0,13	0,0371	0,10	հաղորդալար	զմ	1,03	0,333	0,34299	22,67	0,34	0,39
63	8-402-2	ՊՊՅԲ 3x6մ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաշիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում	զմ	21,00	0,90	0,0755	0,13	0,0371	0,10	հաղորդալար	զմ	1,03	0,578	0,59534	18,87	0,60	0,67
64	11-840-6	Սակառ	զմ	24,00	0,85	0,1900	0,32	0,0200	0,05	սակառ	զմ	1	0,417	0,417	20,35	0,42	0,47
65	շուկա	Շերտապողպատ 40x4 մմ	զմ	20,0	0,59					շ/պողպատ	զմ	1	0,52	0,52	11,78	0,52	0,59
66	շուկա	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=2.5մ, 4 հատ	զմ	10,0	1,96					անկյունակ	զմ	1	1,735	1,735	19,64	1,74	1,96
67	E1-961	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով	մ <sup>3</sup>	6,0	1,88	1,1	1,88								11,26		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
68	E1-968	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանունով	մ <sup>3</sup>	6,0	0,78	0,46	0,78								4,71		

Ընդամենը /հազ. դր./ 11100,69  
 Վերադիր ծախսեր 13.3% 1476,39  
 Ընդամենը /հազ. դր./ 12577,09  
 Շահույթ 11% 1383,48  
 Ընդամենը /հազ. դր./ 13960,56

**Կազմեց՝**

**Ա. Հովհաննիսյան**

Պայմանագիր N

ԵՔ-ԳՀԱՇՁԲ-19/133-1

Ծրագրի անվանումը

«ԵՐԵՎԱՆ ՔԱՂԱՔԻ ՀՐԱՋՂԱՆԻ ԿԻՐՃԻՆ ՀԱՐԱԿԻՑ ՆՈՐ ԱՐԱԲԿԻՐ ԶԲՈՍԱՅԳՈՒ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»

**Նախահաշիվ N1-3 Ոռոգում**

**Շինարարական աշխատանքների արժեքը - 20802,51**

**հազ. դր.**

Ինդեքսավորումը

աշխատավարձին

1706,12

մեք. եւ սարք. շահագործմանը

2578,27

Տրանսպորտային ծախսերի գործակիցը 1,0572

NN	Հիմնավորումը	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավորը	Ծավալը	1 միավորի ընդհանուր արժեքը /հազ. դր./	Այդ թվում՝									Ընդհանուր արժեքը	Նյութերի արժեքը	Նյութերի արժեքը x1.02x1.05x1,0572	
						Աշխատավարձը		Մեքենա-մեխ. շահագործումը		Նյութերի ծախսը եւ արժեքը 1 միավորի համար								
						Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը	Արժեքը	Ընդհանուր արժեքը				Հազ. դրամ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
		<b>Տեխնոլոգիական աշխատանքներ</b>																
1	E22-397	Միացում գործող ջրագծին	տեղ	1	2,72	0,77	1,31	0,26	0,67	խողովակ	զմ	0,4	1,62	0,648	2,72	0,65	0,73	
2	E22-65	խողովակաշարի անցկացում պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակներից Փ76x3.5մմ, հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	1650,00	3,13	0,21	0,36	0,03	0,08	խողովակ	զմ	1	2,38	2,38	5165,18	2,38	2,69	
2	E22-64	խողովակաշարի անցկացում պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակներից Փ57x3.0մմ, հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	2210,00	2,06	0,19	0,32	0,02	0,05	խողովակ	զմ	1	1,485	1,485	4546,27	1,49	1,68	
2	E22-64	խողովակաշարի անցկացում պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակներից Փ48x3.0մմ, հիդրավլիկ փորձարկումով	զմ	1220,00	1,79	0,19	0,32	0,02	0,05	խողովակ	զմ	1	1,25	1,25	2185,09	1,25	1,42	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4	E22-368	Թուջե կցաշուրթավոր սողնակների տեղադրում 30x 66p ՃՅ0մմ Py1.0ՄՊա	հատ	18	14,65	0,59	1,01	0,02	0,05	սողնակ	հատ	1	12	12	263,62	12,00	13,59
5	E22-429	Պողպատե կցաշուրթերի եռակցում ՃՅ0	հատ	36	2,79	0,22	0,38	0,23	0,59	կցաշուրթ	հատ	1	1,61	1,61	100,49	1,61	1,82
6	Գնահաշվարկ N7	Ջրթող հանգույցների մոնտաժում	կ-տ	248	6,85	1,75	2,99	0,34	0,88	նյութեր		1	2,64	2,64	1699,17	2,64	2,99
7	շուկա	Ջրցան ցնցուղ	հատ	248	5,10					ցնցուղ	հատ	1	4,5	4,5	1263,60	4,50	5,10
8	Գնահաշվարկ N8	խողովակաշարի դատարկման հանգույցի մոնտաժում	կ-տ	18	5,48	1,17	2,00	0,084	0,22	նյութեր		1	2,89	2,89	98,73	2,89	3,27
9	E22-362	Պողպատե ձեւավոր մասերի մոնտաժում	տ	0,080	2163,31	190	324,16	362	933,33	ձեւավոր մասեր	տ	1	800	800	173,06	800,00	905,81
10	շուկա	Բեդյուս M16, L=60մմ	կգ	31,752	1,13					հեդյուս	կգ	1	1	1	35,95	1,00	1,13
11	շուկա	Պնդօղակ M16	կգ	9,072	1,19					պնդօղակ	կգ	1	1,05	1,05	10,79	1,05	1,19
12	E15-614	Պողպատե խողովակների ներկում 2 շերտ	մ <sup>2</sup>	187,30	0,99	0,384	0,66			յուղաներկ	կգ	0,244	1,108	0,270352	184,90	0,29	0,33
										տրորված ներկ	կգ	0,002	0,7	0,0014			
										օլիֆ	կգ	0,027	0,797	0,021519			
13	E22-145	Պողպատե խողովակաշարի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում, Փ76	մ <sup>2</sup>	64,80	1,13	0,11	0,19	0,08	0,21	մածիկ	կգ	1,5	0,27	0,405	73,54	0,65	0,74
										ապակեկտավ	մ <sup>2</sup>	0,28	0,43	0,1204			
										փաթթոց, նյութեր	մ <sup>2</sup>	0,30	0,43	0,129			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
14	E22-335	Պողպատե խողովակների լվացում Φ48մմ	զմ	1220,00	0,03	0,0149	0,03			ջուր	մ <sup>3</sup>	0,0156	0,15	0,00234	34,25	0,00	0,00
14	E22-335	Պողպատե խողովակների լվացում Φ57մմ	զմ	2210,00	0,03	0,0149	0,03			ջուր	մ <sup>3</sup>	0,0156	0,15	0,00234	62,04	0,00	0,00
15	E22-336	Պողպատե խողովակների լվացում Φ76մմ	զմ	1650,00	0,03	0,0149	0,03			ջուր	մ <sup>3</sup>	0,029	0,15	0,00435	50,07	0,00	0,00
<b>Շինարարական աշխատանքներ</b>																	
1	E1-1552	IV կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորրով, կողլիցքով /խրամուղում/	մ <sup>3</sup>	98,00	0,60	0,0106	0,02	0,2244	0,58						58,47		
2	E1-1593	IV կարգի գրունտի մշակում էքսկավատորրով, ինքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով /խրամուղում/	մ <sup>3</sup>	53,20	0,56	0,00986	0,02	0,2108	0,54						29,81		
3	E1-961	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով /խրամուղում/	մ <sup>3</sup>	86,80	1,88	1,1	1,88								162,90		
4	E23-1	Ավազ /հիմնատակ և վերին պաշտպանիչ շերտ/	մ <sup>3</sup>	18,90	3,61	0,89	1,52			ավազ	մ <sup>3</sup>	1,1	1,683	1,8513	68,32	1,85	2,10



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5	E1-261	Գրունտի ետլիցք միջև 96կվտ (130ծ.ու.) հզորությամբ բուլդոզերով	մ <sup>3</sup>	184,80	0,04			0,0158	0,04						7,53		
6	E1-1184	Գրունտի տոփանում	մ <sup>3</sup>	184,80	0,20	0,062	0,11	0,0349	0,09						36,18		
7	C310-13 տ.մ.կ 29	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում միջև 13կմ	տ	98,42	2,32			0,9	2,32						228,38		

Ընդամենը /հազ. դր./

16541,05

Վերադիր ծախսեր 13.3%

2199,96

Ընդամենը /հազ. դր./

18741,00

Շահույթ 11%

2061,51

Ընդամենը /հազ. դր./

20802,51

Կազմեց՝

Ա. Հովհաննիսյան

Պայմանագիր N

ԵՔ-ԳՀԱՇՁԲ-19/133-1

Ծրագրի անվանումը

«ԵՐԵՎԱՆ ՔԱՂԱՔԻ ՀՐԱՋՂԱՆԻ ԿԻՐՃԻՆ ՀԱՐԱԿԻՑ ՆՈՐ ԱՐԱԲԿԻՐ ԶԲՈՍԱՅԳՈՒ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»

**Նախահաշիվ N1-4 Էլեկտրատեխնիկական մաս**

**Շինարարական աշխատանքների արժեքը - 24692,53**

**հազ. դր.**

Ինդեքսավորումը

աշխատավարձին

1706,12

մեք. եւ սարք. շահագործմանը

2578,27

Տրանսպորտային ծախսերի գործակիցը 1,0572

NN	Հիմնավորումը	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավորը	Ծախվել	1 միավորի ընդհանուր արժեքը /հազ. դր./	Այդ թվում՝									Ընդհանուր արժեքը	Նյութերի արժեքը	Նյութերի արժեքը x1.02x1.05x1,0572	
						Աշխատավարձը		Մեքենա-մեխ. շահագործումը		Նյութերի ծախսը եւ արժեքը 1 միավորի համար								
						Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը	Արժեքը	Ընդհանուր արժեքը				Հազ. դրամ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	E1-962	Բնահողի մշակում /խրամուղում/, ձեռքով	մ <sup>3</sup>	504,40	3,31	1,94	3,31									1669,50		
2	8-142-1	Անկողնակի պատրաստում	զմ	1940,00	0,22	0,0256	0,04	0,0696	0,18							432,86		
3	E23-1	Ավազ /ստորին և վերին պաշտպանիչ շերտ 10սմ հաստ., 58.2+58.2մ <sup>3</sup> /	մ <sup>3</sup>	116,40	3,61	0,89	1,52			ավազ	մ <sup>3</sup>	1,1	1,683	1,8513		420,74	1,85	2,10
4	8-417-7	խողովակ վինիլպլաստե շՅ0մմ	զմ	1940,00	0,52	0,0946	0,16	0,0075	0,02	խողովակ	զմ	1	0,3	0,3		1009,60	0,30	0,34
5	E8-146-1	ABBГ 4x16մմ <sup>2</sup> հատվածքով մալուխի անցկացում /վերգետնյա/	զմ	64,00	1,31	0,1820	0,31	0,1270	0,33	մալուխ	զմ	1,02	0,58	0,5916		83,70	0,59	0,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
6	Շուկա	Էլ. սևեռող մետաղաճուպան Փ6	զմ	70,00	0,46					մետաղաճուպան	զմ	1,02	0,4	0,408	32,34	0,41	0,46			
7	Շուկա	ճուպանի սեղմակ	հատ	140	0,07					սեղմակ	հատ	1	0,06	0,063	9,99	0,06	0,07			
8	E8-145-1	ՈՒՄԲԴ 2x4մ <sup>2</sup> հատվածքով մալուխի անցկացում /ստորգետնյա/	զմ	1940,00	0,48	0,053	0,09	0,0027	0,01	մալուխ	զմ	1,02	0,333	0,33966	935,02	0,34	0,38			
9	շուկա	Պաշտպանիչ /զգուշացնող/ ժապավենի տեղադրում 300մմ լայնքով	զմ	1940,00	0,25					ժապավեն	զմ	1	0,22	0,22	483,25	0,22	0,25			
10	E1-969	Բնահողի ետլիցք ձեռքով, տոփանունով	մ <sup>3</sup>	38,80	0,96	0,562	0,96								37,20					
11	C310-13 տ.մ.կ 29	Ավելորդ բնահողի եւ շին. աղբի բարձուն ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում 13կմ	տ	58,20	3,00	0,4	0,68	0,9	2,32						174,77					
12	Գնահաշվարկ N6	Լուսավորության դեկորատիվ հենասյուների տեղադրում	հատ	116	120,39	14,830	25,30	9,658	24,90	նյութեր	հատ	1	61,99	61,99	13965,42	61,99	70,19			
13	E8-609-1	Լուսարձակների տեղադրում /Gauss LED լուսարձակ 1X30W 6500K, կամ համարժեք/, դպրոցի ճակատների լուսավորության համար, գետնին ձգվող	հատ	35	10,85	1,49	2,54	0,86	2,22	լուսարձակ	հատ	1	5,38	5,38	379,78	5,38	6,09			

Ընդամենը /հազ. դր./

Վերադիր ծախսեր 13.3%

Ընդամենը /հազ. դր./

Շահույթ 11%

Ընդամենը /հազ. դր./

19634,17

2611,35

22245,52

2447,01

24692,53

Կազմեց՝

Ա. Հովհաննիսյան

Պայմանագիր N

ԵՔ-ԳՀԱՇՁԲ-19/133-1

Ծրագրի անվանումը

«ԵՐԵՎԱՆ ԶԱՂԱՔԻ ՀՐԱՋՂԱՆԻ ԿԻՐԵՒՆ ՀԱՐԱԿԻՑ ՆՈՐ ԱՐԱԲԿԻՐ ԶՐՈՍԱՅՈՒ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»

**Նախահաշիվ N1-5 Պոմպակայան**

հնդեքավորումը

աշխատավաճառ

1706,12

**Շինարարական աշխատանքների արժեքը - 9917,64**

**հազ. դր.**

մեք. եւ սարք. շահագործմանը

2578,27

**Այդ թվում սարքավորումներ- 3776,00**

**հազ. դր.**

Տրամսադրուտային ծախսերի գործակիցը 1,0572

NN	Հիմնախումբում	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավորը	Ծավալը	1 միավորի ընդհանուր արժեքը /հազ. դր./	Այդ թվում՝									Ընդհանուր արժեքը	Նյութերի արժեքը	Նյութերի արժեքը	Նյութերի արժեքը x1.02x1.05x 1,0572
						Աշխատավարձը		Մեքենա-մեխ. շահագործումը		Նյութերի ծախսը եւ արժեքը 1 միավորի համար								
						Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Ըստ նորմերի	Գործող գներով	Անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը	Արժեքը	Ընդհանուր արժեքը				
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18							
		<b>Հողային աշխատանքներ</b>																
1	1-1594 Պ. 3	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում եքսկավատրով քարծեղով ա/մ և տեղափոխելով 15կմ	մ3	17,00	5,64	0,01	0,02	2,18	5,62						95,84			
2	1-962 Պ. 3	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում ձեռքով բարձելով ա/մ և տեղափոխելով 15կմ	մ3	3,00	9,56	2,28	3,89	2,2	5,67						28,69			
3	1-1552	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում եքսկավատրով կողիցքով	մ3	12,00	0,58	0,01	0,02	0,22	0,57						7,01			
4	1-962	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում եքսկավատրով ձեռքով	մ3	4,00	3,31	1,94	3,31								13,24			
5	1-969	Խրամուղու հակադարձ լիցքի իրականացում	մ3	16,00	0,96	0,56	0,96								15,29			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
		<b>Ֆինանսական հոսքեր</b>																		
1	6-21	Ֆինանսների կառուցում խամբարաբետոնով	մ3	8,20	32,33	1,74	2,97	0,69	1,78	բետոն	մ3	0,71	27,15	19,2765	265,14	24,36	27,59			
										ճեղք բազալտ	մ3	0,44	1,5	0,66						
										կողապատում	մ2	0,9000	3,5	3,15						
										փայտանյութ	մ3	0,01	127,778	1,27778						
2	6-106	Միաձուլվել է/բ հիմքերի կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ3	0,32	61,43	7,43	12,68	3,36	8,66	բետոն	մ3	1,015	25,35	25,73025	19,66	35,41	40,09			
										կողապատում	մ2	2,42	3,5	8,47						
										էլեկտրոդ	կգ	1,5000	0,806	1,209						
3	շուկա	Ամրան AI դասի	կգ	5,28	0,26					ամրան	կգ	1	0,23	0,23	1,38	0,23	0,26			
4	շուկա	Ամրան AIII դասի	կգ	14,00	0,37					ամրան	կգ	1	0,329	0,329	5,22	0,33	0,37			
5	8-13	Ֆինանսների ջրամեկուսացում ցեմենտ շաղախով	մ2	9,20	1,30	0,2	0,34	0,02	0,05	հեղ ապակի	կգ	0,5	0,22	0,11	11,95	0,80	0,91			
										ցեմ շաղախ	մ3	0,03	23	0,69						
6	6-90	Բետոնե որմնախարիսի կառուցում B10 դասի բետոնով	մ3	1,80	39,51	1,55	2,64	0,33	0,85	բետոն	մ3	1,02	25,35	25,857	71,11	31,80	36,01			
										կողապատում	մ2	0,72	3,5	2,52						
										փայտանյութ	մ3	0,0200	127,778	2,55556						
										հեղյուս	կգ	0,9	0,968	0,8712						
7	6-83	Մետղական տարրերի տեղադրում բետոնե հիմքերի մեջ	տ	0,028	919,99	124	211,56	1,4	3,61	մետ տարրեր	տ	0,667	450	300,15	25,76	622,49	704,83			
										հեղյուս	տ	0,333	968	322,344						
8	6-30	Բետոնե հենարանի իրականացում B12,5 դասի սարքավորումների տակ	մ3	0,50	46,17	2,34	3,99	1,2	3,09	բետոն	մ3	1,02	25,35	25,857	23,27	34,52	39,08			
										կողապատում	մ2	1,16	3,5	4,06						
										փայտանյութ	մ3	0,0360	127,778	4,600008						
9	6-83	Ներդիր տարրեր	տ	0,09	919,99	124	211,56	1,4	3,61	մետ տարրեր	տ	0,667	450	300,15	80,04	622,49	704,83			
										հեղյուս	տ	0,333	968	322,344						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		<b>Պատեր և ե/բ կոնստրուկցիաներ</b>															
1	8-163	Պատերի կառուցում կանոնավոր ձևի տուֆ քարով	մ3	8,40	17,29	2,9	4,95	0,95	2,45	քար	մ3	0,92	5	4,6	145,26	8,74	9,90
										ցեմ շաղախ	մ3	0,18	23	4,14			
2	8-59	Պատերի ամրանավորում մետաղական ցանցով	կգ	62,00	0,34	0,03	0,05	0,01	0,03	ամրան	կգ	1	0,23	0,23	20,92	0,23	0,26
3	6-106	Միաձույլ ե/բ միջուկի կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ3	2,43	70,84	7,43	12,68	3,36	8,66	բետոն	մ3	1,015	25,35	25,73025	172,13	43,71	49,50
										կողապատում	մ2	2,42	3,5	8,47			
										փայտանյութ	մ3	0,0650	127,778	8,30557			
										էլեկտրոդ	կգ	1,5	0,806	1,209			
4	շուկա	Ամրան AI դասի	կգ	27,46	0,26					ամրան	կգ	1	0,23	0,23	7,15	0,23	0,26
5	շուկա	Ամրան AIII դասի	կգ	54,30	0,37					ամրան	կգ	1	0,329	0,329	20,23	0,33	0,37
6	6-168	Միաձույլ ե/բ հակասեյսմիկ գոտու կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ3	1,20	55,60	4,91	8,38	1,06	2,73	բետոն	մ3	1,015	25,35	25,73025	66,72	39,29	44,49
										կողապատում	մ2	2,42	3,5	8,61			
										փայտանյութ	մ3	0,0230	127,778	2,938894			
										էլեկտրոդ	կգ	2,5	0,806	2,015			
7	շուկա	Ամրան AI դասի	կգ	30,50	0,26					ամրան	կգ	1	0,23	0,23	7,94	0,23	0,26
8	շուկա	Ամրան AIII դասի	կգ	53,30	0,37					ամրան	կգ	1	0,329	0,329	19,85	0,33	0,37
		<b>Ծածկ</b>															
1	6-173	Միաձույլ ե/բ ծածկի սալի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ3	0,64	52,38	4,61	7,87	0,81	2,09	բետոն	մ3	1,02	27,02	27,5604	33,52	37,47	42,42
										կողապատում	մ2	1,37	3,5	4,795			
										փայտանյութ	մ3	0,0400	127,778	5,11112			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2	շուկա	Ամրան AI դասի	կգ	59,70	0,26					ամրան	կգ	1	0,23	0,23	15,55	0,23	0,26
3	շուկա	Ներդիր տարրեր	կգ	33,50	0,26					ներդիր	կգ	0,45	0,51	0,2295	8,71	0,23	0,26
4	6-161	Ե/բ հեծանի կառուցում B15 դասի բետոնով	մ3	0,17	64,75	8,76	14,95	1,21	3,12	բետոն	մ3	1	27,02	27,02	11,01	41,23	46,68
										կողապատում	մ2	2,46	3,5	8,61			
										փայտանյութ	մ3	0,0230	127,778	2,938894			
										էլեկտրոդ	կգ	3,3	0,806	2,6598			
5	շուկա	Ամրան AI դասի	կգ	4,40	0,36					ամրան	կգ	1	0,315	0,315	1,57	0,32	0,36
6	շուկա	Ներդիր տարրեր	կգ	21,92	0,26					ներդիր	կգ	0,45	0,51	0,2295	5,70	0,23	0,26
		<b>Տանիք</b>															
1	օկտ.70	Փայտյա ծպեղային կոնստրուկցիաների կառուցում	մ3	0,33	189,28	12,6	21,50	2,1	5,41	փայտանյութ	մ3	1,05	127,778	134,1669	62,46	143,40	162,37
										հականելի մած	կգ	1,96	0,9	1,764			
										տուլ	մ2	3,3800	0,35	1,183			
										մետաղալար	կգ	4,3800	0,45	1,971			
										գամ շին	կգ	7,2	0,6	4,32			
2	7-767	Մետաղական տարրերի տեղադրում	կգ	13,00	0,61	0,03	0,05	0,01	0,03	մետաղ տարր	կգ	1	0,45	0,45	7,98	0,47	0,54
										էլեկտրոդ	կգ	0,03	0,806	0,02418			
3	13-124 13-148	Տանիքի մետաղական տարրերի հակակոռոզին լաքապատում	կգ	0,60	0,49	0,03	0,05	0,01	0,03	նախաներկ	կգ	0,42	0,25	0,105	0,30	0,37	0,42
										Էմալ	կգ	0,15	1,2	0,18			
										լուծիչ	կգ	0,07	1,2	0,084			
4	9-118	Տանիքի մետաղական կափարիչի տեղադրում	տ	0,095	574,93	35,9	61,25	0,2	0,52	մետաղ կոնստ	կգ	1	450	450	54,62	453,22	513,16
										մետաղ տարր	կգ	5	0,45	2,25			
										էլեկտրոդ	կգ	1,2	0,806	0,9672			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5	շուկա	Ուեսթհեյմ Լեյք	կգ	15,00	0,45					ռետ ներդիր	կգ	1	0,4	0,4	6,79	0,40	0,45
6	15-614	Մետաղական կափարիչ	մ2	5,00	0,97	0,38	0,65			յուղաներկ	կգ	0,25	1,042	0,2605	4,86	0,29	0,32
										օլիֆ	կգ	0,027	0,797	0,021519			
										տրորված ներկ	կգ	0,002	1,5	0,003			
7	10-201	Ձեղնահարկի փայտի տարրերի իրապաշտպանություն	մ3	0,33	10,20	0,46	0,78	0,13	0,34	Ամոնի ֆոսֆոր	կգ	7,2	0,9	6,48	3,36	8,02	9,08
										Սուլֆատ ամոն	կգ	1,8	0,7	1,26			
										կոնս կերոս	կգ	1,1	0,25	0,275			
8	12-280	Տանիքի ծածկի կառուցում գունավոր մետաղակղվիկորով 0,55մմ հաստ.	մ2	10,80	16,50	0,92	1,57	0,07	0,18	մետ կոնստ	մ2	1	12,226	12,226	178,19	13,03	14,75
										Էլեկտրոդ	կգ	0,05	0,806	0,0403			
										հեղյուս	կգ	0,06	0,968	0,05808			
										մետ տարր	կգ	1,56	0,45	0,702			
9	շուկա	Մետաղական դռան փականի տեղադրում	հատ	1	5,66					փական	հատ	1	5	5	5,66	5,00	5,66
10	շուկա	Մետաղալաստե պատուհանների տեղադրում	մ2	2,44	39,15					պատուհան	հատ	1	34,58	34,58	95,53	34,58	39,15
		<b>Հատակներ</b>															
1	11-2	Գրունտի տոփանում խճով	մ2	9,00	0,28	0,04	0,07	0,01	0,03	խիճ	մ3	0,0408	4	0,1632	2,51	0,16	0,18
2	11-11	Բետոնի Լախ. շերտի իրականացում B15 դասի բետոնից	մ3	0,90	33,97	1,62	2,76			բետոն	մ3	1,02	27,017	27,55734	30,57	27,56	31,20
3	11-55 11-56	Հատակի կառուցում 30մմ հաստ ցեմ. շաղախով	մ2	9,00	1,02	0,11	0,19	0,01	0,03	ցեմ շաղախ	մ3	0,031	23	0,713	9,19	0,71	0,81
4	11-47 11-48	Հատակի հիդրոմեկուսացում բիտումի մածիկով 10մմ շերտով	մ2	9,00	4,66	0,73	1,25	0,17	0,44	բիտ մածիկ	կգ	14,1	0,177	2,4957	41,96	2,63	2,98
										բիտ Լախ.	կգ	0,76	0,177	0,13452			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
		<b>Արտաքին աստիճաններ</b>																		
1	6-20	Բետոնե հիմքերի կառուցում B7,5 դասի բետոնով	մ3	0,40	34,25	1,55	2,64	0,76	1,96	բետոն B7.5	մ3	1,02	22,417	22,86534	13,70	26,19	29,65			
										կողապատում	մ2	0,803	3,5	2,8105						
										փայտանյութ	մ3	0,004	127,778	0,511112						
2	6-128	Ե/բ պատերի և աստիճանի կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ3	0,60	52,10	3,53	6,02	0,69	1,78	բետոն	մ3	1,02	25,35	25,857	31,26	39,12	44,30			
										կողապատում	մ2	1,76	3,5	6,16						
										փայտանյութ	մ3	0,04	127,778	5,11112						
										հեղուկ	կգ	2,1	0,95	1,995						
3	11-55	Աստիճանների և հարթակի սվաղում 20մմ հաստ ցեմ. շաղախով	մ2	5,00	0,74	0,1	0,17	0,01	0,03	ցեմ շաղախ	մ3	0,021	23	0,483	3,72	0,48	0,55			
		<b>Ջարդարման աշխատանքներ</b>																		
1	15-277-4	Դռների և պատուհանների շեպերի սվաղում	մ2	1,50	2,94	1,07	1,83	0,08	0,21	ցեմ շաղախ	մ3	0,035	23	0,805	4,41	0,81	0,91			
2	15-261	Առաստաղի սվաղում ցեմ շաղախով	մ2	9,00	0,65	0,3	0,51	0,001	0,00	կալիճի մած	կգ	0,25	0,35	0,0875	5,87	0,12	0,14			
										ծեփամածիկ	կգ	0,021	0,17	0,00357						
										գունակուրթ	կգ	0,017	1,8	0,0306						
3	15-568	Պատերի յուղաներկում 2 անգամ	մ2	37,50	0,89	0,28	0,48	0,01	0,03	յուղաներկ	կգ	0,241	1,042	0,251122	33,41	0,34	0,39			
										օլիֆ	կգ	0,113	0,797	0,090061						
										տորոված ներկ	կգ	0,0007	1,5	0,00105						
4	15-614	Մետաղական դռան յուղաներկում	մ2	10,00	1,14	0,38	0,65			ցեմ շաղախ	մ3	0,019	23	0,437	11,43	0,44	0,49			
		<b>Արտաքին հարդարում</b>																		
1	15-201	Պատերի սվաղում ցեմ շաղախով	մ2	36,50	5,76	0,36	0,61	0,05	0,13	ցեմ շաղախ	մ3	0,019	233	4,427	210,08	4,43	5,01			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2	15-529	Պատերի ներկում ճակատային ներկով	մ2	36,50	1,24	0,06	0,10	0,01	0,03	ճակ ներկ	կգ	0,59	1,5	0,885	45,34	0,98	1,11
										լուծիչ	կգ	0,1	0,797	0,0797			
										ծեփամածիկ	կգ	0,12	0,16	0,0192			
<b>Մետաղական աստիճանի տեղադրում</b>																	
1	6-20	Բետոնե հիմքերի կառուցում B10 դասի բետոնով	մ3	0,20	37,64	1,55	2,64	0,76	1,96	բետոն	մ3	1,02	25,35	25,857	7,53	29,18	33,04
										կողապատում	մ2	0,803	3,5	2,8105			
										փայտանյութ	մ3	0,004	127,778	0,511112			
2	6-83	Ներդիր տարրեր	տ	0,008	919,99	124	211,56	1,4	3,61	մետ տարրեր	տ	0,667	450	300,15	7,36	622,49	704,83
										հեղուկ	տ	0,333	968	322,344			
3	9-47	Մետաղական սանդուղքի կառուցում բազոլիթի հետ միասին	տ	0,21	601,28	19	32,42	17,6	45,38	մետ կոնստ	տ	1	450	450	126,27	462,34	523,49
										մետ տարր	կգ	1,2	0,45	0,54			
										էլեկտրող	կգ	2,03	0,806	1,63618			
										հեղուկ	կգ	10,5	0,968	10,164			
4	9-22	Փայտե բռնածողի տեղադրում	մ	2,60	3,24	0,23	0,39			բռնածող	մ	1	2,5	2,5	8,43	2,52	2,85
										պտուտակ	կգ	0,019	0,95	0,01805			
5	15-614	Մետաղական տարրերի յուղաներկում	մ2	6,80	0,97	0,38	0,65			յուղաներկ	կգ	0,25	1,042	0,2605	6,60	0,29	0,32
										օլիֆ	կգ	0,027	0,797	0,021519			
										տորրված ներկ	կգ	0,002	1,5	0,003			
<b>Տեխնոլոգիական աշխատանքներ</b>																	
1	18-167	Պոմպակային ազրեգատ, H=55.0մ, Q=5,0լ/վ	կոնսկ	2	2059,96	11,2	19,11	1,08	2,78	Պոմպ	լ-կ	1	1800	1800	4119,93	1800,00	2038,07
2	18-228	Մանոմետր փականով PN=2,0ՄՊա	հատ	2	3,10	0,14	0,24	0,01	0,03	Մանոմետր	հատ	1	2,5	2,5	6,19	2,50	2,83
3	6-30	Բետոնե հենարարի իրականացում B12,5 դասի բետոնից	մ3	0,20	46,17	2,34	3,99	1,2	3,09	բետոն	մ3	1,02	25,35	25,857	9,23	34,52	39,08
										կողապատում	մ2	1,16	3,5	4,06			
										փայտանյութ	մ3	0,036	127,778	4,600008			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4	16-119	Սողակ DN100, PN=1,0ՄՊա	հատ	2	33,86	1,71	2,92	0,29	0,75	փական	հատ	1	26,67	26,67	67,73	26,67	30,20
5	16-119	Սողակ DN80, PN=1,6ՄՊա	հատ	2	30,05	1,71	2,92	0,29	0,75	փական	հատ	1	23,3	23,3	60,09	23,30	26,38
6	16-129	Հակադարձ փական DN80, PN=1,6ՄՊա	հատ	2	33,86	1,71	2,92	0,29	0,75	փական	հատ	1	26,67	26,67	67,73	26,67	30,20
7	22-384 q=0,5	Կցաշտրթային ճկուն ներդիր DN100 PN=1,0ՄՊա	հատ	2	11,67	0,66	1,13	0,05	0,13	ճկուն ներդիր	հատ	1	9,2	9,2	23,34	9,20	10,42
8	22-383 q=0,5	Կցաշտրթային ճկուն ներդիր DN80 PN=1,6ՄՊա	հատ	2	9,70	0,4	0,68	0,03	0,08	ճկուն ներդիր	հատ	1	7,9	7,9	19,41	7,90	8,94
9	22-431	DN100 PN=1,0ՄՊա Պողպատե էլ եռակցվող կցաշտրթերի մոնտաժում	հատ	8	6,03	0,39	0,67	0,41	1,06	կցաշտրթ	հատ	1	3,8	3,8	48,20	3,80	4,30
10	22-430	DN80 PN=1,6ՄՊա Պողպատե էլ եռակցվող կցաշտրթերի մոնտաժում	հատ	8	5,40	0,31	0,53	0,31	0,80	կցաշտրթ	հատ	1	3,6	3,6	43,23	3,60	4,08
11	22-429	DN50 PN=1,6ՄՊա Պողպատե էլ եռակցվող կցաշտրթերի մոնտաժում	հատ	4	3,23	0,22	0,38	0,23	0,59	կցաշտրթ	հատ	1	2	2	12,93	2,00	2,26
12	22-362	Պողպատե խողովակի ձևավոր մասեր, DN150-50 5հատ	կգ	8,20	1,42	0,19	0,32	0,162	0,42	անցում	կգ	1	0,6	0,6	11,65	0,60	0,68
13	Շուկա	Φ325x4մմ պողպատե խողովակ , L=400մմ, 10մմ անցքերով քայլը 15մմ շախմատածն դասավորվածությամբ	հատ	1	16,98					խողովակ	հատ	1	15	15	16,98	15,00	16,98
14	22-362	Պողպատե խողովակի խցափակիչ, DN325x4 2հատ	կգ	5,40	1,42	0,19	0,32	0,162	0,42	խցափակիչ	կգ	1	0,6	0,6	7,67	0,60	0,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
15	22-66	DN114x3,5 Պողպատե (St) էլ. եռակցվող խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով	մ	8,90	4,76	0,22	0,38	0,04	0,10	խողովակ	մ	0,995	3,8	3,781	42,36	3,78	4,28
16	22-65	DN89x4 Պողպատե (St) էլ. եռակցվող խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով	մ	7,20	3,97	0,21	0,36	0,03	0,08	խողովակ	մ	0,995	3,14	3,1243	28,61	3,12	3,54
17	15-614	Պողպատե խողովակների երկշերտ յուղաներկում	մ2	5,10	0,97	0,38	0,65			յուղաներկ	կգ	0,25	1,042	0,2605	4,95	0,29	0,32
										օլիֆ	կգ	0,027	0,797	0,021519			
										տորրված ներկ	կգ	0,002	1,5	0,003			
18	26-79	Պողպատե խողովակների նորմալ հակակոռոզիոն հիդրոմեկուսացում	մ2	1,50	1,12	0,3	0,51			բիտում	կգ	3	0,18	0,54	1,68	0,54	0,61
19	22-383	Ղատարկման սողնակ DN50 PN=1,6ՄՊա մոնտաժում	հատ	2	15,66	0,79	1,35	0,06	0,15	փական	հատ	1	12,5	12,5	31,31	12,50	14,15
20	22-383	Օդահեռ սողնակ DN50 PN=1,6ՄՊա մոնտաժում	հատ	2	15,66	0,79	1,35	0,06	0,15	փական	հատ	1	12,5	12,5	31,31	12,50	14,15
		<b>Էլեկտրամատակարարում 0,4կվ գ/արման ցանց</b>															
1	1-84 5-9	Հաղորդալար մերկ այլումինե ջիղով 25մմ2	կմ	0,38	191,52	8,8	15,01	12,4	31,97	հաղորդալար	տ	0,069	1850	127,65	72,78	127,65	144,53
2	1-84 5-9	Հաղորդալար մեկուսացված այլումինե ջիղով APB25մմ2	մ	100,00	0,64	0,09	0,15	0,12	0,31	հաղորդալար	մ	1	0,16	0,16	64,41	0,16	0,18
3	9-152	Միջանկյալ հենարան մետաղական խողովակից 125x6մմ, L=8մ	տ	0,42	700,18	21,4	36,51	36,2	93,33	մետ հենարան	տ	1	500	500	295,48	503,71	570,34
										մետ տարր	կգ	0,3	0,45	0,135			
										էլեկտրոդ	կգ	3	0,806	2,418			
										հեղուկ	կգ	1,2	0,968	1,1616			
4	9-152	Ծայրային հենարան մետաղական խողովակից 125x6մմ, L=8/7մ	տ	0,42	700,30	21,4	36,51	36,2	93,33	մետ հենարան	տ	1	500	500	295,53	503,82	570,46
										մետ տարր	կգ	0,3	0,806	0,2418			
										էլեկտրոդ	կգ	3	0,806	2,418			
										հեղուկ	կգ	1,2	0,968	1,1616			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5	8-471-2	Լայնակ անկյունային 63-63-5մմ, 1,2մ	հատ	7	3,46	0,46	0,78	0,08	0,21	անկյունակ	մ	1,2	1,82	2,184	24,25	2,18	2,47
6	22-64	Մետաղական խողովակ Ф 50 -1հատ	մ	2,50	2,07	0,19	0,32	0,02	0,05	խողովակ	մ	1	1,5	1,5	5,19	1,50	1,70
7	8-418-3	Պոլիէթիլեն խողովակ Ф 50	մ	6,00	0,76	0,1	0,17	0,01	0,03	խողովակ	մ	1	0,5	0,5	4,58	0,50	0,57
8	Շուկա	Մեկուսիչ TF16	հատ	25	0,34					մեկուսիչ	հատ	1	0,3	0,3	8,49	0,30	0,34
9	Շուկա	Կեռ TH16	հատ	25	0,23					կեռ	հատ	1	0,2	0,2	5,66	0,20	0,23
10	Շուկա	Սեղմակ	հատ	25	0,11					սեղմակ	հատ	1	0,1	0,1	2,83	0,10	0,11
11	8-613-2	Եռաֆազ երկտարիֆային հաշվիչ հոսանքի տրանսֆորմատորով 3հատ-380Վ, 5Ա	կոմպ	1	200,14	0,49	0,84	0,01	0,03	եռաֆազ հաշվիչ	հատ	1	176	176	200,14	176,00	199,28
12	Շուկա	Մետաղական աչկո հաշվիչների տեղադրման համար	հատ	1	5,66					արկո	հատ	1	5	5	5,66	5,00	5,66
13	15-614	Մետաղական հենարանների յուղաներկում	մ2	25,00	0,97	0,38	0,65			յուղաներկ	կգ	0,25	1,042	0,2605	24,28	0,29	0,32
										օլիֆ	կգ	0,027	0,797	0,021519			
										տորրված ներկ	կգ	0,002	1,5	0,003			
14	26-78	Հակաքայքայիչ ներկ բիտումային լաք	մ2	5,80	0,38	0,19	0,32			բիտ լաք	կգ	0,1	0,5	0,05	2,21	0,05	0,06
15	1-962	Փոստրակի փորում հենասյան հիմքերում	մ3	6,00	3,31	1,94	3,31								19,86		
16	1-969	Հակադարձ լիցքի իրականացում	մ3	4,00	0,96	0,56	0,96								3,82		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
17	1-969	Ավելցուկային գրունտի հարթեցում տեղում	մ3	2,00	0,96	0,56	0,96								1,91		
18	6-2	Բետոնե հիմքերի կառուցում B12,5 դասի բետոնով	մ3	2,00	43,07	2,45	4,18	0,37	0,95	բետոն	մ <sup>3</sup>	1,015	25,35	25,73025	86,14	33,50	37,93
									կողապատում	մ <sup>2</sup>	1,6	3,5	5,6				
									փայտանյութ	մ <sup>3</sup>	0,017	127,778	2,172226				
19	Շուկա	Ջեղյուս M16	հատ	6	0,06					հեղյուս	հատ	1	0,05	0,05	0,34	0,05	0,06
20	Շուկա	Պնդօղակ M16	հատ	6	0,06					պնդօղակ	հատ	1	0,05	0,05	0,34	0,05	0,06
21	8-472-20	Հաղորդալար պղնձե ջիղերով հատվածքը 16մմ2	մ	4,80	1,05	0,17	0,29			հաղորդալար	մ	1	0,669	0,669	5,03	0,67	0,76
22	8-417-1	Պողպատե անկյունակ 50x50x5մմ, L=0,8մ	հատ	4	2,24	0,46	0,78	0,07	0,18	պող անկյուն	մ	0,8	1,411	1,1288	8,97	1,13	1,28
		<b>Էլեկտրառժային սարքավորումներ</b>															
1	8-574-39	Փոփոխական հողանքի հպարկիչ 63Ա, 220Վ	հատ	2	46,64	0,79	1,35			հպարկիչ	հատ	1	40	40	93,28	40,00	45,29
2	8-574-55	Էլեկտրաջերմային ռելե 6Ա	հատ	2	10,30	0,73	1,25			ռելե	հատ	1	8	8	20,61	8,00	9,06
3	8-533-5	Փոխարկիչ	հատ	2	7,56	1,64	2,80	0,09	0,23	փոխարկիչ	հատ	1	4	4	15,12	4,00	4,53
4	8-61-1	Ապահովիչ պարուրակային հակում ներդիրներով 10Ա	հատ	2	4,87	0,79	1,35	0,05	0,13	ապահովիչ	հատ	1	3	3	9,75	3,00	3,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
5	8-525-2	Ավտոմատ անջատիչ 380Վ, 40Ա	հատ	2	6,87	1,04	1,77			անջատիչ	հատ	1	4,5	4,5	13,74	4,50	5,10
6	Շուկա	Մետաղական արկղ դռնակով 600x600x150մմ	հատ	2	11,32					արկղ	հատ	1	10	10	22,65	10,00	11,32
7	8-679-1	Եռաֆազ հասանքահատիչ 60Ա մուտքում, 2x40Ա, 1x20Ա խմբային հպաչկիչներով	հատ	1	76,37	5,83	9,95	6	15,47	հասանքահատիչ	հատ	1	45	45	76,37	45,00	50,95
8	8-149-4	Մալուխ պղնձե ջիղերով մեկուսացված 3x16մմ2	մ	17	2,33	0,14	0,24	0,02	0,05	մալուխ	մ	1	1,8	1,8	39,58	1,80	2,04
9	8-149-3	Մալուխ պղնձե ջիղերով մեկուսացված 5x4մմ2	մ	5,00	1,44	0,11	0,19	0,016	0,04	մալուխ	մ	1	1,07	1,07	7,20	1,07	1,21
10	8-409-5	Հաղորդալար պղնձե ջիղերով մեկուսացված 6մմ2	մ	20,00	0,59	0,06	0,10	0,079	0,20	հաղորդալար	մ	1	0,25	0,25	11,78	0,25	0,28
11	8-408-1	Ճկուն մետաղական կառուցվածք K1088XYT2	մ	40,00	2,33	0,09	0,15	0,075	0,19	ճկուն կառ	մ	1	1,75	1,75	93,14	1,75	1,98
12	Շուկա	Ենթակապ	հատ	15	0,01					ենթակապ	հատ	1	0,01	0,01	0,17	0,01	0,01
13	22-64	Մետաղական խողովակ Φ 40 -1հատ	մ	12,00	1,45	0,19	0,32	0,02	0,05	խողովակ	մ	1	0,95	0,95	17,42	0,95	1,08
14	8-418-3	Պոլիէթիլեն խողովակ Φ 50	մ	5,00	0,65	0,1	0,17	0,01	0,03	խողովակ	մ	1	0,4	0,4	3,25	0,40	0,45
15	Շուկա	Ծայրակալ	հատ	24	0,45					ծայրակալ	հատ	1	0,4	0,4	10,87	0,40	0,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
16	8-472-6	Շերտապողկատ 40x4մմ	մ	4,0	0,78	0,13	0,22	0,02	0,05	շերտապողկատ	մ	1	0,45	0,45	3,13	0,45	0,51
17	8-472-6	Շերտապողկատ 25x4մմ	մ	6,0	0,67	0,13	0,22	0,02	0,05	շերտապողկատ	մ	1	0,35	0,35	4,02	0,35	0,40
18	8-417-1	Պողպատե անկյունակ 50x50x5մմ, L=2,5մ	հատ	3	4,96	0,46	0,78	0,07	0,18	պող անկյուն	մ	2,5	1,411	3,5275	14,88	3,53	3,99
19	1-962	Խրամուղու քանդում հողանցման տեղադրման համար	մ3	3,50	3,31	1,94	3,31								11,58		
20	1-969	Հակադարձ լիցքի իրականացում	մ3	3,50	0,96	0,56	0,96								3,34		
<b>Էլեկտրական լուսավորություն</b>																	
1	8-612-9	Լուսավորության վահանակ 25Ա խմբային 2x16Ա ավտոմատ անջատիչներով	հատ	1	25,56	1,62	2,76	0,06	0,15	վահանակ	հատ	1	20	20	25,56	20,00	22,65
2	8-603-1	Լուսատու էլեկտրաշիկացման թելիկերով 220Վ, 100Վտ	հատ	2	4,59	0,35	0,60	0,01	0,03	լուսատու լամպով	հատ	1	3,5	3,5	9,17	3,50	3,96
3	8-603-1	Լուսատու էլեկտրաշիկացման թելիկերով լամպով արտաքին տեղադրման 220Վ, 100Վտ	հատ	1	7,42	0,35	0,60	0,01	0,03	լուսատու լամպով	հատ	1	6	6	7,42	6,00	6,79
4	Շուկա	Լուսատու շարժական 36Վ, 40Վտ	հատ	1	11,32					լուսատու լամպով	հատ	1	10	10	11,32	10,00	11,32
5	8-149-4	Մալուխ պղնձե ջիլերով մեկուսացված 3x2,5մմ2	մ	58,00	0,74	0,14	0,24	0,02	0,05	մալուխ	մ	1	0,4	0,4	43,11	0,40	0,45
6	8-149-3	Մալուխ պղնձե ջիլերով մեկուսացված 5x1,5մմ2	մ	10,00	0,74	0,11	0,19	0,016	0,04	մալուխ	մ	1	0,45	0,45	7,38	0,45	0,51



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7	22-64	Մետաղական խողովակ Փ 40	մ	8,00	1,45	0,19	0,32	0,02	0,05	խողովակ	մ	1	0,95	0,95	11,61	0,95	1,08
8	8-610-1	Արկղ ցածրացնող տրանսֆորմատորով 250ՎԱ, 220/36Վ	հատ	1	46,17	0,5	0,85	0,01	0,03	տրանսֆոր.	հատ	1	40	40	46,17	40,00	45,29
9	8-591-2	Անջատիչ միատակ թաքնված տեղադրման համար 220Վ, 6Ա	հատ	1	1,53	0,2	0,34	0,11	0,28	անջատիչ	հատ	1	0,8	0,8	1,53	0,80	0,91
10	8-591-2	Անջատիչ ցայտակափանց տարբերակի թաքնված տեղադրման համար 220Վ, 6Ա	հատ	1	1,76	0,2	0,34	0,11	0,28	անջատիչ	հատ	1	1	1	1,76	1,00	1,13
11	8-591-6	Խրոցակային վարդակ ցայտակափանց տարբերակի 36Վ	հատ	1	2,54	0,17	0,29	0,04	0,10	վարդակ	հատ	1	1,9	1,9	2,54	1,90	2,15
12	Շուկա	Տուփ անջատիչների և խրոցակային վարդակի համար	հատ	3	0,20					տուփ	հատ	1	0,18	0,18	0,61	0,18	0,20
13	Շուկա	Ճյուղավորման տուփ	հատ	5	0,24					տուփ	հատ	1	0,21	0,21	1,19	0,21	0,24
14	Շուկա	Ենթակապ	հատ	130	0,01					ենթակապ	հատ	1	0,01	0,01	1,47	0,01	0,01
15	1-962	Խրամուղու քանդում 0,8մ խորությամբ	մ3	1,20	3,31	1,94	3,31								3,97		
16	1-969	Հակադարձ լիցքի իրականացում	մ3	1,20	0,96	0,5600	0,96								1,15		

Ընդամենը /հազ. դր./

8659,51

Սարքավորումներ

3776,00

Ընդամենը առանց սարք./հազ. դր./

4883,51

Վերադիր ծախսեր 13.3%

649,51

Ընդամենը /հազ. դր./

5533,01

Շահույթ 11%

608,63

Ընդամենը /հազ. դր./

6141,64

Կազմեց՝



Ա. Գովհաննիսյան

**Ծավալաթերթ - նախահաշիվ**  
**Обем- смета**  
**«ԵՐԵՎԱՆ ՔԱՂԱՔԻ ՀՐԱԶՊԱՆԻ ԿԻՐՈՒՆ ՀԱՐԱԿԻՑ ՆՈՐ ԱՐԱԲԿԻՐ ԶԲՈՍԱՅՈՒ ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»**

<<РАБОТЫ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ПАРКА НОР АРАБКИР, ПРИЛЕГАЮЩЕГО К РАЗДАНСКОМУ УЩЕЛЬЮ ГОРОДА ЕРЕВАНА>>

NN	Գինավորումը Обоснование	Աշխատանքների անվանումը Наименование работ	Չափումը м/и	Ծավալը Объем	Միավորի ընդհանուր արժեքը Цена единицы	Ընդհանուր արժեքը Всего
					հազ. դրամ тыс. драм	հազ. դրամ тыс. драм
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Քանդման աշխատանքներ</b> <b>Разборочные работы</b>				
1	P23-247 P23-223 P23-234	Տարածքի մաքրում, աղբի հավաքում, տեղափոխում եւ բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա Очистка территории, погрузка строй. мусора на самосвалы и транспортировка	տն тн	34,80	1,16	40,21
2	C310-13	Աղբի տեղափոխում մինչև 13կմ Транспортировка мусора до 13 км	տն тн	34,80	2,66	92,68
3	E27-36	Եզրաքարերի ապամոնտաժում /բետոնե հիմքով/ Разборка бордюров / с фундаментом /	զմ пм	2050,0	0,86	1766,26
4	E7-317 K=0.8	Մետաղական ցանկապատերի ապամոնտաժում, հանձնում պատվիրատուին Разборка металлических заборов и перил, сдача заказчику	զմ пм	100,0	4,16	415,73
5	C310-2 տ.մ.կ 29	Առկա մետաղական նստարանների ապամոնտաժում, հանձնում պատվիրատուին Демонтаж существующих металлических скамеек, сдача заказчику	հատ шт	10	1,52	15,20
6	E46-99	Բետոնե հարթակների քանդում Разборка бетонных платформ	մ <sup>3</sup> м3	25,50	16,22	413,57
7	E27-33	Ասֆալտբետոնե շերտի քանդում իր նախաշերտով /մասնակի/, h=4սմ, 420.0քմ Разборка асфальтобетонного слоя с подслоем /частично/, h=4см, 420.0 м2	մ3 м3	16,80	3,94	66,15
8	E46-109	Բետոնե սալերի քանդում Разборка бетонных плит	մ <sup>2</sup> м2	2300,00	0,43	987,44
9	P13-2	Բետոնե նստարանների բազալտե երեսպատման սալերի ապամոնտաժում Демонтаж базальтовых облицовочных плит бетонных скамеек	մ2 м2	95,00	2,76	262,34
10	C310-1 տ.մ.կ 29	Լուսավորության հեմայրուների ապամոնտաժում Демонтаж колонн освещения	հատ шт	65	6,14	399,41

11	E46-109	Անցուղիների ե/բետոնե սալերի քանդում Снос проходных ж/бетонных плит	մ2 m2	480,00	0,43	206,07
12	P9-26 կիր.	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում Демонтаж металлических перил	զմ пм	145,0	0,46	66,96
13	C310-1 տ.ս.կ 29 K=2	Մետաղական կրպակի ապամոնտաժում, հանձնում պատվիրատուին Демонтаж металлического киоска, сдача заказчику	հատ шт	1	12,29	12,29
14	E46-99	Բետոնե աստիճանների քանդում Демонтаж бетонных лестниц	մ3 m3	0,20	16,22	3,24
15	E15-70 K=0.5	Կասկադային ջրավազանի բազալտե թասակների ապամոնտաժում վերատեղադրումով Демонтаж базальтовых колпаков каскадного бассейна с переустановкой	մ2 m2	65,0	10,63	690,71
16	E46-131	Կասկադային ջրավազանի բազալտե աստիճանների ապամոնտաժում վերատեղադրումով /15*30սմ/ Демонтаж базальтовых лестниц каскадного бассейна с переустановкой	զմ пм	145,0	1,24	180,01
17	P13-2	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման քանդում Снос плиток базальтовой облицовки каскадного бассейна	մ2 m2	500,00	2,76	1380,72
18	P11-94	Նույնի գ/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում Демонтаж ц/песчаной штукатурки и уравнивающего слоя /предыдущей/	մ2 m2	500,00	0,18	90,78
19	E46-109	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով հարթակների քանդում Демонтаж платформ, с базальтовыми плитами, каскадного бассейна	մ2 m2	370,00	0,43	158,85
20	P11-94	Նույնի գ/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում Демонтаж ц/песчаной штукатурки и уравнивающего слоя /предыдущей/	մ2 m2	370,00	0,18	67,18
21	E46-131	Բազալտե աստիճանների ապամոնտաժում վերատեղադրումով /15*30սմ/ Демонтаж базальтовых лестниц с переустановкой /15*30см/	զմ пм	85,0	1,24	105,53
22	E15-70 K=0.5	Ջրավազան 1-ի բազալտե թասակների ապամոնտաժում վերատեղադրումով Демонтаж базальтовых колпаков, бассейна N1, с переустановкой	մ2 m2	22,0	10,63	233,78
23	P13-2	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման քանդում Демонтаж базальтовых плиток облицовки бассейна N1	մ2 m2	200,0	2,76	552,29
24	P11-94	Նույնի գ/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում Демонтаж ц/песчаной штукатурки и уравнивающего слоя /предыдущей/	մ2 m2	200,0	0,18	36,31
25	E15-70 K=0.5	Ջրավազան 2-ի բազալտե թասակների ապամոնտաժում վերատեղադրումով Демонтаж базальтовых колпаков, бассейна N2, с переустановкой	մ2 m2	30,0	10,63	318,79
26	P13-2	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման քանդում Демонтаж базальтовых плиток облицовки бассейна N2	մ2 m2	160,0	2,76	441,83

27	P11-94	Նույնի ց/ավազե սվաղի և հարթաշերտի բանդում Демонтаж ц/песчаной штукатурки и уравнивающего слоя /предыдущей/	մ2 m2	160,0	0,18	29,05
28	P13-2	Հուշարձանի բազալտե սալերով երեսապատման վնասված բարերի բանդում Снос поврежденных базальтовых камней облицовки памятника	մ2 m2	120,0	2,76	331,37
29	E46-109	Գլխավոր մուտքի աստիճանների վնասված բազալտե սալերի բանդում Снос поврежденных базальтовых плит лестниц главного входа	մ2 m2	40,00	0,43	17,17
30	E1-1587	III կարգի գրունտի մշակում մեխանիզմով ա/ինքնաթափերի վրա բարձելով Обработка грунта механизмов	մ3 m3	221,70	0,48	107,26
31	E1-1545	III կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով Обработка грунта механизмов III сорта	մ3 m3	627,80	0,36	227,28
32	E1-961	III կարգի բնահողի մշակում ձեռքով Ручная обработка грунта III сорта	մ3 m3	127,90	2,15	275,49
33	E1-1637	Բնահողի մշակում բուլժոզերով Обработка грунта бульдозером	մ3 m3	114,80	0,45	51,30
34	E1-1746	Տարածքի համահարթեցում մեխանիզմով Выравнивание территории механизмом	մ2 m2	2851,00	0,05	147,64
35	C310-13 տ.մ.կ 29	Շին. աղբի և ավելորդ բնահողի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ Погрузка строй. мусора, излишней почвы на самосвалы и и транспортировка до 13 км	տ тн	842,9	3,37	2839,04
		<b><u>Շինարարական աշխատանքներ</u></b> <b><u>Строительные работы</u></b>				
		<b><u>Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում</u></b> <b><u>300x150 մմ չափերով</u></b> <b><u>Установка</u></b> <b><u>базальтовых бордюров размером</u></b> <b><u>300x150 мм</u></b>				
1	E27-22-1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում 7սմ հաստությամբ Подготовительный слой из базальтового щебня толщиной 7 см	մ3 m3	46,03	9,03	415,50
2	E27-78	Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 300x150մմ չափերի Установка базальтовых бордюров размером 300x150 мм	զմ мм	2630,0	6,15	16186,71
		<b><u>Բետոնե սալիկների (տոնել) տեղադրում</u></b> <b><u>Установка бетонных тротуарных</u></b> <b><u>плиток</u></b>				
1	E27-22-1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում 5սմ հաստությամբ Подготовительный слой из базальтового щебня толщиной 5 см, под бетонную плитку	մ3 m3	226,0	9,01	2037,16
2	E27-19	Հարթեցնող շերտ բետոնե սալերի տակ 4սմ հաստությամբ ցոր ց/ա շաղախով Подготовка слоя сухой цементно-песчаной смеси Н = 4 см, под бетонную плитку	մ3 m3	180,80	15,89	2873,35
3	E27-176	Սալիկապատում բետոնե սալիկներով Укладка покрытий из бетонной плитки	մ2 m2	4520,0	5,56	25146,25

		<b>Ջրավազանների հարողորման աշխատանքներ</b> <b>Отделочные работы бассейнов</b>				
1	E15-70	Կասկադային ջրավազանի բազալտե թասակների վերատեղադրում Переустановка базальтовых колпаков каскадного бассейна	մ2 m2	65,0	22,33	1451,36
2	E7-734 կիր.	Կասկադային ջրավազանի բազալտե աստիճանների վերատեղադրում /15*30սմ/ Переустановка базальтовых лестниц каскадного бассейна /15*30см/	զմ пм	145,0	1,82	263,58
3	E15-201	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 2см/ под облицовкой базальтовых плит каскадного бассейна	մ2 m2	500,0	1,62	809,61
4	P11-14	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման տակ իզոգամի շերտի իրականացում Реализация слоя изогамма под облицовкой базальтовых плит каскадного бассейна	մ2 m2	500,0	2,34	1169,80
5	E15-201	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /3սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 2см/ под облицовкой базальтовых плит каскадного бассейна	մ2 m2	500,0	1,62	809,61
6	E15-10	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման իրականացում Облицовка каскадного бассейна базальтовыми плитками	մ2 m2	500,0	23,32	11657,83
7	P5-85 P5-86	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով հարթակների տակ ց/ա հարթաշերտի իրականացում /3սմ/ Реализация ц /п слоя / 3см/ под базальтовых платформ каскадного бассейна	մ2 m2	370,0	1,22	450,79
8	E15-77	Կասկադային ջրավազանի հարթակների իրականացում բազալտե սալերով Облицовка платформ, каскадного бассейна, базальтовыми плитками	մ2 m2	370,0	13,75	5087,90
9	E7-734 կիր.	Այգու բազալտե աստիճանների վերատեղադրում /15*30սմ/ Переустановка базальтовых лестниц сада /15*30см/	զմ пм	85,0	1,82	154,51
10	E15-70 կիր.	Ջրավազան 1-ի բազալտե թասակների վերատեղադրում Переустановка базальтовых колпаков бассейна 1	մ2 m2	22,00	22,33	491,23
11	E15-201	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 2см/ под облицовкой базальтовых плит бассейна 1	մ2 m2	200,0	1,62	323,84
12	P11-14	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ իզոգամի շերտի իրականացում Реализация слоя изогамма под облицовкой базальтовых плит бассейна 1	մ2 m2	200,0	2,34	467,92
13	E15-201	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /3սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 3см/ под облицовкой базальтовых плит бассейна 1	մ2 m2	200,0	1,62	323,84

14	E15-10	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման իրականացում Облицовка бассейна 1 базальтовыми плитками	մ2 m2	200,0	23,32	4663,13
15	E15-70 կիր.	Ջրավազան 2-ի բազալտե թասակների վերստեղադրում Переустановка базальтовых колпаков бассейна 1	մ2 m2	30,0	22,33	669,86
16	E15-201	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 2см/ под облицовкой базальтовых плит бассейна 2	մ2 m2	160,0	1,62	259,08
17	P11-14	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ իզոգամի շերտի իրականացում Реализация слоя изогамма под облицовкой базальтовых плит бассейна 2	մ2 m2	160,0	2,34	374,34
18	E15-201	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /3սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 3см/ под облицовкой базальтовых плит бассейна 2	մ2 m2	160,0	1,62	259,08
19	E15-10	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման իրականացում Облицовка бассейна 2 базальтовыми плитками	մ2 m2	160,0	23,32	3730,50
20	E15-10 K=1,5	Յուշարձանի բազալտե սալերով երեսպատման բացակայող բարերի լրացում Пополнение отсутствующих камней облицовки базальтовых плит памятника	մ2 m2	160,0	31,08	4972,24
21	E15-77	Գլխավոր մուտքի աստիճանների բազալտե սալերով երեսպատման բացակայող բարերի լրացում Снос поврежденных базальтовых плит лестниц главного входа	մ2 m2	60,00	13,75	825,07
22	E15-70 կիր.	Բացակայող բազալտե թասակների լրացում Заполнение недостающих базальтовых колпаков	մ2 m2	12,00	34,49	413,88
23	E7-734	Բացակայող բազալտե աստիճանների լրացում /15*30սմ/ Заполнение недостающих базальтовых лестниц	զմ пм	10,00	9,29	92,90
24	E27-251-1	Բիտումի տարածում /1մ <sup>2</sup> - 4.12կգ բիտումի ծախսով/ S=100.0մ <sup>2</sup> Распространение битума / 1м2 - 4.12 кг, с расходом битума / S = 100. 0м2	տ тн	0,41	241,27	99,40
25	E27-164-2	Սանրահատիկ ասֆալտբետոնե ծածկույթի իրականացում 4սմ հաստությամբ Изготовление асфальтобетонного слоя из мелкозернистого асфальтобетона с толщиной 4см	մ2 m2	100,0	4,21	421,35
<b><u>Ցայտադրուրի պատրաստման տեղադրման աշխատանքներ</u></b>						
1	E6-20	Ցայտադրուրի տեղի բետոնացում B15 դասի բետոնով Бетонирование площадки фонтана с бетоном класса B15	մ3 m3	0,60	44,75	26,85
2	E15-77	Ցայտադրուրի հարթակի երեսպատում բազալտե սալերով Облицовка площадки фонтана базальтовыми плитками	մ2 m2	5,0	13,75	68,76

3	E17-91 շուկա Рын.	Ցայտադրելու պատրաստում և տեղադրում մշակված բազալտե քարից Подготовка и установка фонтана из обработанного базальтового камня	հատ шт	2	93,75	187,50
4	շուկա Рын.	Ամրան Ф14А500с Арматура Ф14А500с	տ тн	0,00260	298,89	0,78
5	շուկա Рын.	Պող. թիթեղ 200x200x2մմ металлический лист 200x200x2мм	մ2 м2	0,08	8,67	0,69
6	շուկա Рын.	Ցինկապատ թասակ Ф200մմ, h=100մմ цинковый колпак Ф200мм, h=100мм	հատ шт	2	10,40	20,79
7	շուկա Рын.	Ցայտիչի տեղադրում Ф15մմ Брызгатель Ф15мм	հատ шт	2	7,15	14,29
8	E23-1	Ավազի նախապատրաստական և պաշտպանիչ շերտերի իրականացում Осуществление подготовительных и защитных слоев из песка	մ3 м3	17,86	4,15	74,09
9	E22-448	Դավաքովի ե/բ դիտահորի կառուցում Строительство сборного ж/б колодца	մ3 м3	0,34	59,25	20,14
10	E11-11	Բետոնե նախապատրաստական շերտ Осуществление подготовительного слоя бетона	մ3 м3	0,24	32,85	7,88
11	E11-5	Թեթև խիճ Легкий щебень	մ3 м3	2,60	8,55	22,22
12	P9-118	Մետաղական դռնակ Металлическая дверца	տ тн	0,030	594,08	17,82
13	շուկա Рын.	Ռետին Резина	զմ мм	6,0	0,52	3,12
14	շուկա Рын.	Ծխնի Петли	հատ шт	4	0,39	1,56
15	շուկա Рын.	Փական Замок	հատ шт	2	1,95	3,90
16	շուկա Рын.	Ջերմամեկուսիչ սալ (երկտավր 30x3 L=400մմ-2հատ, 30x3 L=590մմ -4 հատ պլաստմաս, 30x 3 L=490մմ 8հատ պլաստմաս, խարիսխ-4հատ, փրփրապլաստ h=100մմ -1հատ, հեղյուս L=140մմ, Փ 8-6հատ) Теплоизоляционная плита (двугавр 30x3 L=400мм-2шт, 30x3 L=590мм -4 шт пластмасса, 30x 3 L=490мм 8шт пластмасса, якорь-4шт, пенопаст h=100мм -1шт, болт L=140мм, Ф 8-6шт)	կոմպ комп	2	20,79	41,58
17	E22-117	Ջերմամեկուսիչ նյութ Теплоизоляционный материал	զմ мм	3,0	0,42	1,27
18	շուկա Рын.	Շին. սիլիկոն Строй. силикон	հատ шт	2	1,27	2,55

19	E15-613	Մետաղական դռնակի յուղաներկում Покраска металлической двери масляной краской	մ2 m2	6,00	0,60	3,60
20	E22-117	Պոլիպրոպիլենային լայնակավոր խողովակների մոնտաժում de63 (կոյուղու) /канализации/	գմ пм	56,00	1,45	81,02
21	E22-117	Պոլիպրոպիլենային եռակցվող խողովակների մոնտաժում de15, PN=1.0ՄՊա (խմելու ջրի) Монтаж полипропиленовых сварных труб d=15, PN=1.0ՄПа /питьевой воды/	գմ пм	28,0	0,51	14,16
22	E22-117	Պլաստման պատյան խողովակ DN32 Пластиковая труба /чехол/ DN32	գմ пм	16,0	0,55	8,87
23	E16-134	Մետաղե գնդային փական DN15 Металлический шаровой клапан DN15	հատ шт	2	4,12	8,23
24	E22-312	Պոլիէթիլենե (PE) de15 խողովակների լվացում, ախտահանում Мойка, дезинфекция полипропиленовых труб (PE) de15	կմ км	0,028	64,42	1,80
		<b><u>Բետոնե նստատեղերի կառուցում /3 տեղի համար/</u></b> <b><u>Строительство бетонных сидений / 3 мест/</u></b>				
1	E1-961	IV կարգի բնահողի մշակում ձեռքով Ручная обработка грунта IV сорта	մ3 м3	34,2	3,80	129,92
2	E27-22-1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում 10սմ հաստությամբ Подготовительный слой из базальтового щебня толщиной 10 см	մ3 м3	6,0	9,01	54,08
3	E6-93	Ե/բ հիմնատակի կառուցում B15 դասի բետոնից Строительство ж/б основания подпорной стены из бетона класса B15	մ3 м3	40,50	56,31	2280,37
4	E6-86	Ամրանցանց Ф12А500с 200x200մմ ամրանով Арматурная сетка Ф12А500с 200x200мм с арматурой	տ тн	0,51	316,27	161,30
5	E6-90	Բետոնե նստատեղի կառուցում B15 դասի բետոնով Строительство бетонных сидений из бетона класса B15	մ3 м3	11,10	47,13	523,16
6	P13-29 կիր.	Բետոնե մակերեսի հղկում Полировка поверхности бетона	մ2 m2	78,0	6,97	544,00
7	E15-608 կիր.	Նոսյնի երկշերտ լաքապատում Двухслойная лакирование /предыдущей/	մ2 m2	78,0	0,66	51,42
8	C310-13 տ.մ.կ 29	Ավելորդ բնահողի բարձրում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ Погрузка излишней почвы на самосвалы и транспортировка до 13 км	տ тн	63,60	3,43	217,95



<b>Չիտահարթակի կառուցում</b> <b>Строительство смотровой площадки</b>						
1	E6-1	Բետոնե ճախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից Изготовление бетонной подготовительного слоя из бетона класса B7. 5	մ3 M3	4,4	32,66	143,71
2	E6-22	Ե/բ միաձուլվ ժապավենային հիմքի պատրաստում հեմապատի տակ B15 դասի բետոնից Изготовление ж/ б монолитной ленточной основы под подпорной стеной из бетона класса B15	մ3 M3	16,56	44,15	731,08
3	շուկա Рын.	Ամրան Փ12A500с Арматура Ф12A500с	տ ТН	0,453	298,89	135,40
4	շուկա Рын.	Ամրան Փ8AсI Арматура Ф8AсI	տ ТН	0,420	459,17	192,85
5	E6-173	Ե/բ միաձուլվ սալերի պատրաստում B20 դասի բետոնից Изготовление ж / б монолитных плит из бетона класса B20	մ3 M3	5,4	65,96	356,21
6	շուկա Рын.	Ամրան Փ10A500с Арматура Ф10A500с	տ ТН	0,782	450,14	352,01
7	շուկա Рын.	Ամրան Փ8AсI Арматура Ф8AсI	տ ТН	0,118	459,17	54,18
8	E15-77	Հարթակի երեսպատում բազալտե սալերով 30մմ Облицовка платформы базальтовыми плитами с толщиной 30мм	մ2 M2	12,0	13,75	165,01
<b>Աստիճան - 1-ի կառուցման աշխատանքներ</b> <b>Строительные работы лестницы -1</b>						
1	E6-1	Բետոնե ճախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից Изготовление бетонной подготовительного слоя из бетона класса B7. 5	մ3 M3	1,03	32,66	33,64
2	E6-13	Աստիճանների կառուցում B20 դասի բետոնից Изготовление лестниц из бетона класса B20	մ3 M3	1,75	43,15	75,52
3	E6-21	Խամբարաբետոն	մ3 M3	1,45	34,20	49,59
4	շուկա Рын.	Ամրան Փ10A500с Арматура Ф10A500с	տ ТН	0,061	450,14	27,59
5	շուկա Рын.	Ամրան Փ8AсI Арматура Ф8AсI	տ ТН	0,043	459,17	19,74

		<b>Աստիճան - 2-ի կառուցման աշխատանքներ</b> <b>Строительные работы лестницы -2</b>				
1	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից Изготовление бетонной подготовительного слоя из бетона класса B7. 5	մ3 м3	1,09	32,66	35,60
2	E6-13	Աստիճանների կառուցում B20 դասի բետոնից Изготовление лестниц из бетона класса B20	մ3 м3	1,85	43,15	79,83
3	E6-21	Խամբարաբետոն Կոնկրետ	մ3 м3	0,70	34,20	23,94
4	շուկա Рын.	Ամրան Ф10А500с Арматура Ф10А500с	տ тн	0,130	450,14	58,52
5	շուկա Рын.	Ամրան Ф8Ас1 Арматура Ф8Ас1	տ тн	0,044	459,17	20,12
		<b>Գննապատ 1-ի կառուցման աշխատանքներ</b> <b>Строительные работы подпорной стены -1</b>				
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճից Подготовительный слой из базальтового щебня	մ3 м3	5,83	7,30	42,54
2	E6-90	Գննապատի կառուցում B15 դասի բետոնով Изготовление подпорной стены из бетона класса B15	մ3 м3	59,20	47,07	2786,66
3	E8-13	Գորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտավազե շաղախով Горизонтальная гидроизоляция ц/песчаным раствором	մ2 м2	200,00	1,35	270,95
4	E15-201	Գննապատի սվաղում 30մմ հաստ. Штукатурка подпорной стены с толщиной 30мм	մ2 м2	92,10	1,62	149,13
5	E15-521 K=2	Գննապատի նկարազարդում Иллюстрация подпорной стены	մ2 м2	92,10	1,25	114,91
		<b>Գննապատ 2-ի կառուցման աշխատանքներ</b> <b>Строительные работы подпорной стены -2</b>				
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճից Подготовительный слой из базальтового щебня	մ3 м3	9,63	7,30	70,26
2	E6-90	Գննապատի կառուցում B15 դասի բետոնով Изготовление подпорной стены из бетона класса B15	մ3 м3	73,70	47,07	3469,20
3	E8-13	Գորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտավազե շաղախով Горизонтальная гидроизоляция ц/песчаным раствором	մ2 м2	315,90	1,35	427,97
4	E15-201	Գննապատի սվաղում 30մմ հաստ. Штукатурка подпорной стены с толщиной 30мм	մ2 м2	93,60	1,62	151,56

5	E15-521 K=2	Հենապատի նկարագրողում Иллюстрация подпорной стены	մ2 m2	93,60	1,25	116,78
		<b>Հենապատ 3-ի կառուցման աշխատանքներ</b> <b>Строительные работы подпорной стены -3</b>				
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճից Подготовительный слой из базальтового щебня	մ3 m3	1,95	7,30	14,23
2	E6-90	Հենապատի կառուցում B15 դասի բետոնով Изготовление подпорной стены из бетона класса B15	մ3 m3	10,20	47,07	480,13
3	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտալագե շաղախով Горизонтальная гидроизоляция ц/песчаным раствором	մ2 m2	58,50	1,35	79,25
4	E15-201	Հենապատի սվաղում 30մմ հաստ. Штукатурка подпорной стены с толщиной 30мм	մ2 m2	9,00	1,62	14,57
		<b>Այլ աշխատանքներ</b> <b>Другие работы</b>				
1	շուկա Рын.	Գոյություն ունեցող ցայտադրուրի վերանորոգում Ремонт существующего фонтана	հատ шт	1	16,24	16,24
2	Գնահաշվ արկ N1 Калькуля ция N1	Նոր գրուցատաղավարի տեղադրում /փակ/ Монтаж новой беседки /закрытый/	հատ шт	1	795,58	795,58
3	շուկա Рын.	Մետաղապլաստ, սպիտակ, 60 մմ հաստ., 4+4մմ ապակեփաթեթով, հայկական պրոֆիլով պատուհանների, տեղադրում /ներառյալ ա/փաթեթը/ բացվող /գրուցատաղավարի համար/ Установка металл. окна с армянским профилем, белый, толщиной 60 мм., 4 + 4мм со стеклопакетом, / в том числе и с/пакет / открывающийся, /для беседки/	մ2 m2	12,0	32,13	385,52
4	շուկա Рын.	Մետաղապլաստ սպիտակ դռների տեղադրում /հայկական, ներառյալ սարքերը, կողպեքները/ /գրուցատաղավարի համար/ Установка металлопластиковых белых дверей /армянские, включая устройства, замки/, /для беседки/	մ2 m2	2,0	41,37	82,74
5	Գնահաշվ արկ N1 Калькуля ция N1	Նոր գրուցատաղավարի տեղադրում Установка новой беседки	հատ шт	2	795,58	1591,17
6	Գնահաշվ արկ N2 Калькуля ция N2	Նստարանների ձեռք բերում /պատրաստում/ և տեղադրում Приобретение /изготовление/ и установка скамеек	հատ шт	23	22,59	519,51
7	Գնահաշվ N3 Калькуля ция N3	Բետոնե դեկորատիվ սվաղով աղբամանների պատրաստում /ձեռք բերում/, տեղադրում Приобретение /изготовление/ и установка бетонных, с декоративным штукатуркой, мусорных баков	հատ шт	58	37,45	2171,93
8	Գնահաշվ արկ N4 Калькуля ция N4	Մետաղական ճաղաչարի իրականացում, H=1.1մ Изготовление металлической решетки, H = 1.1м	զմ пм	38,0	10,75	408,35

9	E6-2	Հիմքի իրականացում B15 դասի բետոնով Изготовление основы из бетона класса B15	մ3 м3	0,96	52,06	49,98
10	Գնահաշվարկ N5 Калькуляция N5	Մետաղական ցանկապատի /H=1.8մ/ ձեռք բերում /պատրաստում/ և տեղադրում Приобретение/ изготовление / и установка металлического забора /H=1.8м/	զմ мм	140,0	23,33	3265,55
11	Գնահաշվարկ N6 Калькуляция N6	Մետաղական դռնակի /1.0x1.8մ/ ձեռք բերում /պատրաստում/ և տեղադրում, ճեղքվածք Металлическая дверь/ 1.0x1.8м /приобретение / изготовление / и установка, с окрашиванием	հատ шт	1	37,86	37,86
12	E27-19	Խաղաղիւրապարակներում կապույտ ավազի շերտի ստեղծում /10սմ հաստ./ Изготовление слоя из синего песка в игровых площадках, h=10см	մ3 м3	2,00	3,16	6,33
13	E1-1592	Բուսահողի մշակում երկավատորով, բարձելով ինքնաթափ Обработка почвы с помощью экскаватора, с погрузкой на самосвалы	մ3 м3	1875,0	0,50	939,87
14	C310 տ.մ.կ. 29	Բուսահողի տեղափոխում 50կմ Транспортировка почвы на 50км	տ тн	2812,50	7,07	19891,08
15	E48-168 E48-169	Բուսահողի փռում ձեռքով կանաչ տարածքներում /10սմ հաստ./ Укладка почвы на газонах в ручную, 10см толщиной	մ2 м2	18750,0	1,83	34391,94
16	E48-166	Նախապատրաստում սերմի ցանելու համար Подготовка к посеву семян	մ2 м2	18750,0	0,18	3304,40
17	E48-214	Սերմի ցանում 1մ <sup>2</sup> - 35գր Посев семян 1м2 - 35гр	մ2 м2	18750,0	0,27	5152,60
		<u>Նոր կառուցվող շինություն</u> <u>/տնտեսական/</u> <u>Новое строящееся здание</u> <u>/хозяйственное/</u>				
		<u>Հիմքեր</u> <u>Фундаменты</u>				
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճիգ Подготовительный слой из базальтового щебня	մ3 м3	4,9	7,30	35,75
2	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից Изготовление бетонной подготовительного слоя из бетона класса B7. 5	մ3 м3	4,4	32,66	143,71
3	E6-21	Խամբարաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնով Изготовление бутобетонной ленточной основы из бетона класса B15	մ3 м3	16,80	34,20	574,52
4	E6-22	Ե/բ միաձուլ ժապավենային հիմքի պատրաստում հենապատի տակ B15 դասի բետոնից Изготовление ж/ б монолитной ленточной основы под подпорной стеной из бетона класса B15	մ3 м3	16,56	44,15	731,08



5	E6-257	Միջնորմային քլոկերի եւ կոնստրուկցիաների միջեւ, կարաններում փրփրապատի տեղադրում 100x20մմ չափերի Монтаж пенопласта в швах, между перегородочными блоками и конструкциями, в размерах 100x20мм	զմ մմ	30,0	0,34	10,24
		<b>Տանիք</b> <b>Крыша</b>				
1	E10-70 կիր.	Ծափեղների իրականացում 50x150մմ կտրվածքի փայտանյութից Установка стропилей /деревянный часть 150x50мм/	մ3 մ3	0,75	212,04	159,03
2	E10-70 կիր.	Կանգնակների իրականացում 150x150մմ կտրվածքի փայտանյութից Монтаж / установка стоек / деревянный часть 150x150мм/	մ3 մ3	0,04	212,04	8,48
3	E10-70 կիր.	Ծափեղաթեքանների իրականացում 100x150մմ կտրվածքի փայտանյութից Установка стропилей-подкосов /деревянный часть 100x150мм/	մ3 մ3	0,32	212,04	67,85
4	E10-70 կիր.	Թեքանների իրականացում 100x150մմ կտրվածքի փայտանյութից Установка подкосов /деревянный часть 100x150мм/	մ3 մ3	0,06	212,04	12,72
5	E10-70	Յենատախտակի /50x200մմ/ իրականացում Установка подкладной доски /деревянный часть 50x200мм/	մ3 մ3	0,002	213,58	0,43
6	E10-70	Որմնափայտի /100x100մմ/ իրականացում Установка надстенного бруса / деревянный часть 100x100мм/	մ3 մ3	0,276	213,58	58,95
7	E10-198	Կավարամածի պատրաստում 50x50մմ կտրվածքի փայտանյութից Изготовление обрешетки из древесины среза 50x50мм	մ2 մ2	80,00	0,52	41,57
8	շուկա Рын.	Փայտանյութ 50x50մմ Древесина 50x50мм	մ3 մ3	0,055	163,80	9,01
9	E10-198	Տախտակամածի պատրաստում 150x50մմ կտրվածքի փայտանյութից Изготовление палубы из древесины среза 150x50мм	մ2 մ2	12,95	0,68	8,79
10	շուկա Рын.	Փայտանյութ 150x50մմ Древесина 150x50мм	մ3 մ3	0,64	163,80	104,83
11	E10-70 կիր.	Կցորդի իրականացում 40x60մմ կտրվածքի փայտանյութից Изготовление кобылки из древесины среза 40x60мм	մ3 մ3	0,046	212,04	9,75
12	E9-116	Ճարմանդների և կապերի ավելացում գոյություն ունեցող փայտե կոնստրուկցիաներին Добавление скобок и связей к существующим деревянным конструкциям	կգ	кг 11,0	0,58	6,42
13	E12-267	Տանիքածածկույթի պատրաստում 0.55մմ հաստությանը ց/պրոֆիլավոր թիթեղից КГП-25-0.55մմ Изготовление кровли из оцинкованного профиля толщиной 0,55 мм КГП-25-0,55 мм	մ2 մ2	75,0	4,80	360,17
14	E12-280	Գազաթի ծածկույթների իրականացում հարթ ցինկապատ թիթեղից 0.55մմ հաստ. Изготовление верхнего покрытия плоского оцинкованного листа 0,55 мм толщиной	մ2 մ2	4,65	4,18	19,43

15	E12-280	Ջրհորդանների իրականացում ցինկապատ 0.55մմ թիթեղով Изготовление желоба с оцинкованным листом 0.55 мм	մ2 m2	28,80	4,18	120,31
16	E12-289	Տանիքի գոլորշիանեկուսիչ իզոսպամ В մակնիշի Пароизоляция крыши изоспам марки В	մ2 m2	74,4	0,46	34,33
17	E12-284	Ջերմանեկուսիչ շերտ պատրաստում հանքարամբակից, 15-35կգ/խմ 150մմ հաստությամբ Изготовление теплоизоляционного слоя из минваты 15-35 кг / м 3, с толщиной 150мм	մ2 m2	74,4	3,08	229,44
18	E12-289	Տանիքի գոլորշիանեկուսիչ իզոսպամ А մակնիշի Пароизоляция крыши изоспам марки А	մ2 m2	74,4	0,61	45,39
		<b>Հարդարման աշխատանքներ</b> <b>Отделочные работы</b>				
1	շուկա Рын.	Արտաքին պատերի ջերմանեկուսացում 80 մմ հաստությամբ էքստրուդացված պենոպլեքսով Теплоизоляция наружных стен экструдированным пеноплексом толщиной 80 мм	մ2 m2	110,000	10,53	1157,88
2	E15-298 E15-304	Պատերի սվաղում ցեմենտ-ավազային շաղախով 30մմ հաստ. բարելավված որակի, մետաղացանցի վրա Штукатурка стен цементно-песчаным раствором 30мм толщиной, улучшенного качества, на стальной сетке	մ2 m2	110,0	2,65	291,21
3	E15-523	Նույնի ներկում ֆասադային ներկով, ծեփամածկումով Окрашивание /предыдущей/ фасадной краской с шпаклевкой	մ2 m2	110,0	0,96	105,25
4	E15-246a	Պատերի գաջե սվաղում բարելավված որակի Штукатурка стен гажа улучшенного качества	մ2 m2	110,0	2,19	241,03
5	E15-260	Պատերի սվաղում ցեմենտավազային շաղախով Штукатурка стен цементно-песчаным раствором	մ2 m2	74,0	1,37	101,43
6	P14-418	Պատերի ներկում լատեքսային ներկով, ծեփամածկմամբ, լավորակ Покраска стен латексной краской, шпаклевкой, высококачественный	մ2 m2	110,00	1,50	164,77
7	E15-82	Պատերի երեսպատում հախճապարկով Облицовка стен керамическими плитками	մ2 m2	74,0	6,55	484,62
8	P5-85 P5-86	Հարթեցնող շերտի պատրաստում ցեմենտ-ավազային շաղախից 30մմ հաստությամբ Подготовка стяжки толщиной 30 мм из цементно-песчаного раствора	մ2 m2	50,0	1,22	60,92
9	P5-122	Լամինատե հատակի պատրաստում 12մմ /ներառյալ սպունգը/ Изготовление ламинатных полов 12мм / включая губку/	մ2 m2	17,0	7,22	122,70
10	P5-115	Պրեսգրամիտե հատակների պատրաստում /ոչ պակաս, քան 9մմ հաստությամբ/ Изготовление прессгратитных полов /толщиной не менее 9 мм/	մ2 m2	35,00	12,65	442,76

11	E5-43	ՄԴՖ շրիշակների իրականացում Изготовление МДФ плитусов	զմ մմ	15,00	1,01	15,21
12	E11-252	Պրեսսգրանիտե շրիշակների պատրաստում, h=10սմ Изготовление прессгранитных плитусов толщиной h=10см	զմ մմ	22,0	2,03	44,68
13	E34-389 K=0.5	Կախովի առաստաղների իրականացում պլաստմասսե վահանակներով /հիմնականախի իրականացմանը/ Изготовление натяжных потолков с пластиковыми панелями (с каркасной конструкцией)	մ2 մ2	26,00	5,24	136,35
14	E17-61	Զուգարանակոնցքերի տեղադրում թեթ թողարկով, լվացման բաքով Становка унитазов с наклонным выходом с промывной баком	կ-տ к-т	3	29,00	86,99
15	E17-61	Լվացարանների տեղադրում, ներառյալ ծորակ-խառնիչը եւ սիֆոնը Установка раковин, включая смеситель и сифон	կ-տ т	4	22,46	89,82
16	շուկա Рын.	Մետաղապլաստե սպիտակ դռների տեղադրում /հայկական, ներառյալ սարքերը, կողպեքները/ Установка металлопластиковых белых дверей /армяские, включая устройства, замки/	մ2 մ2	16,00	41,37	661,89
17	շուկա Рын.	Մետաղապլաստե, սպիտակ, 60 մմ հաստ., 4+4մմ ապակեփաթեթով, հայկական պրոֆիլով պատուհանների, տեղադրում /ներառյալ ա/փաթեթը/ բացվող Установка металл. окна с армянским профилем, белый, толщиной 60 мм., 4 + 4мм со стеклопакетом, / в том числе и с/пакет / открывающийся	մ2 մ2	8,0	32,13	257,02
18	E16-34	Փ100 կոյուղու պոլիպրոպիլենե խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով Монтаж полипропиленовых труб для канализации с испытанием Ф100	զմ մմ	221,7	2,35	521,62
19	E16-33	Փ50 կոյուղու պոլիպրոպիլենե խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով Монтаж полипропиленовых труб для канализации с испытанием Ф50	զմ մմ	124,5	1,30	162,25
20	E16-262 K=0.5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ф20x1.9մմ հիդրավիկ փորձարկումով Монтаж трубопровода из полипропиленовых труб с гидравлическим испытанием Ф20x1.9мм	զմ մմ	348	1,13	392,25
21	E16-263 K=0.5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ф25x2.3մմ հիդրավիկ փորձարկումով Монтаж трубопровода из полипропиленовых труб с гидравлическим испытанием Ф25x2.3мм	զմ մմ	58	1,02	58,97
22	E16-264 K=0.5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ф32x3.0մմ հիդրավիկ փորձարկումով Монтаж трубопровода из полипропиленовых труб с гидравлическим испытанием Ф32x3.0мм	զմ մմ	110	1,43	157,44
23	12-811-1	Փականներ Ø15մմ Ф15мм	Вентиль հատ шт	85	3,21	273,27



24	12-811-1	Փականներ Ø20մմ Вентиль Ø20мм	հատ шт	8	3,50	28,03
25	E16-295	Ջրաչափի տեղադրում Ø 40մմ Установка водаизмеритель Ø40мм	հատ шт	1	35,87	35,87
26	շուկա Рын.	Ջտիչ Ø40մմ Фильтр Ø40мм	հատ шт	1	5,96	5,96
27	E22-398	Միացում գործող ցանցին Подключение к действующей сети	տեղ мест	2	2,28	4,55
28	շուկա Рын.	Ֆիտինգներ /տարբեր/ Фитинги / разные /	հատ шт	520	0,09	47,30
29	E22-365	Փ100, α=90° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում Монтаж полипропиленового колена Ф 100, α=90°	հատ шт	12	1,37	16,40
30	E22-365	Փ100, α=45° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում Монтаж полипропиленового колена Ф100, α=45°	հատ шт	24	1,34	32,06
31	E22-365	Փ50, α=90° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում Монтаж полипропиленового колена Ф50, α=90°	հատ шт	48	1,04	50,02
32	E22-365	Փ50, α=45° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում Монтаж полипропиленового колена Ф50, α=45°	հատ шт	48	1,04	49,77
33	E22-366	Փ100 պոլիպրոպիլենե թեք եռարաշխիչի մոնտաժում Ф100 Монтаж полипропиленовых гнутых трехходовых распределителей	հատ шт	24	2,05	49,18
34	E22-366	Փ50 պոլիպրոպիլենե թեք եռարաշխիչի մոնտաժում Ф50 Монтаж полипропиленовых гнутых трехходовых распределителей	հատ шт	29	1,63	47,32
35	E22-366	Փ100xՓ50 պոլիպրոպիլենե անցումային թեք եռարաշխիչի մոնտաժում Ф100xՓ50 Монтаж полипропиленовых гнутых трехходовых распределителе	հատ шт	12	1,89	22,72
36	E22-365	Փ100 պոլիպրոպիլենե ստուգիչի մոնտաժում Монтаж полипропиленового тестера Ф100	հատ шт	29	2,02	58,52
37	E22-365	Փ100 պոլիպրոպիլենե մաքրիչի մոնտաժում Монтаж полипропиленового очистителя Ф100	հատ шт	29	2,02	58,52
38	E22-365	Ջուզարանակոնքի թողարկի կցորդիչի մոնտաժում Установка туалетной выпускной муфты	հատ шт	29	1,13	32,86
39	E22-365	Կոյուղու ճկուն կցորդիչների մոնտաժում Ф100 Монтаж гибкой канализационной гильзы Ф100	հատ шт	29	1,57	45,60
40	E22-365	Կոյուղու ճկուն կցորդիչների մոնտաժում Փ50 Монтаж гибкой канализационной муфты Ф50	հատ шт	42	1,57	66,04

41	E46-56	Փ140 անցքերի բացում $\delta=300$ մմ միջհարկային ծածկերում Փ100 խողովակների համար Открытие отверстий $\Phi 140 \delta = 300$ мм в межэтажном каркасе для труб $\Phi 100$	հատ шт	12	3,64	43,72
42	շուկա Рын.	Փ100 խողովակների պատերին ամրացման խամուրների մոնտաժում Установка настенных кронштейнов для труб $\Phi 100$	հատ шт	58	0,21	12,06
43	8-601-2	Լուսատու LED լամպով 36վտ, IP 20/40, 4000K Светильник со светодиодной лампой 36Вт, IP 20/40, 4000K	հատ шт	12	11,83	141,93
44	8-601-2	Լուսատու LED լամպով 18վտ, IP 20/40, 4000K Светильник со светодиодной лампой 18Вт, IP 20/40, 4000K	հատ шт	4	6,12	24,49
45	8-591-7	Վարդակների տեղադրում 6Ա հողանցիչով Установка розеток с заземлением 6А	հատ шт	35	1,22	42,70
46	8-591-2	Մեկատեղանի անջատիչների տեղադրում 6Ա Установка однокристалльных выключателей 6А	հատ шт	4	1,45	5,80
47	շուկա Рын.	Տուփեր անջատիչների եւ վարդակների տեղադրման համար պլաստմասե Пластиковые коробки для выключателей и розеток	հատ шт	39	0,16	6,34
48	շուկա Рын.	Տուփեր ճյուղավորման Ящики для разветвления	հատ шт	3	0,10	0,31
49	E46-43	Բնիկների պատրաստում (100x100x80մմ) Изготовление бороздей (100x100x80мм)	հատ шт	42	0,83	34,68
50	8-573-8	Վահան 1000x800x400 Atlantic, Legrand 035529 մակնիշի Панель 1000x800x400 Atlantic, Legrand Марки 035529	հատ шт	1	296,81	296,81
51	8-612-7	Վահանակ 24 մոդուլի համար, Legrand 601247 մակնիշի Панель для модуля 24, Legrand 601247 марки	հատ шт	1	23,57	23,57
52	8-525-3	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 200Ա Автоматический переключатель трехфазный 200А	հատ шт	1	15,59	15,59
53	8-525-3	Անջատիչ-բաժանիչ եռաբևեռ 100Ա, Legrand 406469 մակնիշի Переключатель-разделитель трехполюсный 100А, Legrand 406469 марки	հատ шт	1	14,81	14,81
54	8-525-2	Անջատիչ-բաժանիչ եռաբևեռ 63Ա Переключатель - разделитель трехполюсный 63А	հատ шт	2	5,46	10,93
55	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ В16Ա Переключатель-разделитель однополярный В16А	հատ шт	4	2,85	11,38
56	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ В20Ա Переключатель-разделитель однополярный В20А	հատ шт	5	2,87	14,36
57	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ В25Ա Переключатель-разделитель однополярный В25А	հատ шт	2	2,88	5,77

58	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ B32Ա Переключатель-разделитель однополярный B32A	հատ шт	1	3,05	3,05
59	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ B40Ա Переключатель-разделитель однополярный B40A	հատ шт	1	3,16	3,16
60	8-402-2	ՍՍՎԳ 2x1.5մմ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաջիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում ՍՍՎԳ с сечением 2x1.5 мм2, проведение провода с многоступенчатыми медными проводами	զմ մմ	84,00	0,43	36,14
61	8-402-2	ՍՍՎԳ 2x2.5մմ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաջիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում ՍՍՎԳ с сечением 2x2.5 мм2, проведение провода с многоступенчатыми медными проводами	զմ մմ	351,00	0,59	206,94
62	8-402-2	ՍՍՎԳ 2x4մմ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաջիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում ՍՍՎԳ с сечением 2x4мм2, проведение провода с многоступенчатыми медными проводами	զմ մմ	37,00	0,70	26,02
63	8-402-2	ՍՍՎԳ 3x6մմ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաջիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում ՍՍՎԳ с сечением 3x6мм2, проведение провода с многоступенчатыми медными проводами	զմ մմ	21,00	1,03	21,66
64	11-840-6	Սակառ Короб	զմ մմ	24,00	0,97	23,36
65	շուկա Рын.	Շերտապողպատ 40x4 մմ Листовая сталь 40x4 мм	զմ մմ	20,0	0,68	13,52
66	շուկա Рын.	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=2.5մ, 4 հատ Сталь угловой 50x50x5mm, L = 2.5 M, 4 шт	զմ մմ	10,0	2,25	22,55
67	Է1-961	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով Ручная обработка грунта III сорта	մ3 մ3	6,0	2,15	12,92
68	Է1-968	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով Обратная засыпка грунта вручную с трамбовкой	մ3 մ3	6,0	0,90	5,40
		<b>Որոշում</b> <b>Орошение</b>				
		<b>Տեխնոլոգիական աշխատանքներ</b> <b>Технологические работы</b>				
1	Է22-397	Միացում գործող ջրագծին Подключение к действующей сети	տեղ мест	1	3,12	3,12

2	E22-65	խողովակաշարի անցկացում պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակներից Монтаж трубопровода из электросварных металлических труб (St) DN76x3, с гидравлическим испытанием	զմ մմ		1650,00	3,59	5928,23
2	E22-64	խողովակաշարի անցկացում պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակներից Монтаж трубопровода из электросварных металлических труб (St) DN57x3, с гидравлическим испытанием	զմ մմ		2210,00	2,36	5217,89
2	E22-64	խողովակաշարի անցկացում պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակներից Монтаж трубопровода из электросварных металлических труб (St) DN48x3, с гидравлическим испытанием	զմ մմ		1220,00	2,06	2507,89
4	E22-368	Թուօե կցաշուրթավոր սողնակների տեղադրում 304 66ր շՅ0մմ Ру1.0Մա Сварка чугунных фланцев 304 66р DN50мм, PN=1.6МПа	հատ шт		18	16,81	302,56
5	E22-429	Պողպատե կցաշուրթերի եռակցում շՅ0 Сварка стальных фланцев Ф50	հատ шт		36	3,20	115,33
6	Գնահաշվարկ N7 Калькуляция N7	Ջրթող հանգույցների մոնտաժում Установка поливочных узлов	կ-տ т	к	248	7,86	1950,19
7	շուկա Рын.	Ջրցան ցնցուղ Дождеватель	հատ шт		248	5,85	1450,27
8	Գնահաշվարկ N8 Калькуляция N8	խողովակաշարի դատարկման հանգույցի մոնտաժում Монтаж сливного узла трубопровода	կ-տ т	к	18	6,30	113,31
9	E22-362	Պողպատե ձեւավոր մասերի մոնտաժում Установка стальных фасонных частей	տ тн		0,080	2482,89	198,63
10	շուկա Рын.	Չեղյուս M16, L=60մմ M16, L=60мм	Բոլտ կգ	кг	31,752	1,30	41,26
11	շուկա Рын.	Պնդողակ M16 Гайка M16	կգ	кг	9,072	1,36	12,38
12	E15-614	Պողպատե խողովակների ներկում 2 շերտ Двойная окраска металлических труб	մ2 մ2		187,30	1,13	212,22
13	E22-145	Պողպատե խողովակաշարի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում, Փ76 усиленная антикоррозионная изоляция стальных (St) труб	մ2 մ2		64,80	1,30	84,40
14	E22-335	Պողպատե խողովակների լվացում Փ48մմ Умывание стальных труб Ф48мм	զմ մմ		1220,00	0,03	39,31

14	E22-335	Պողպատե խողովակների լվացում Φ57մմ Умывание стальных труб Φ57мм	զմ մմ	2210,00	0,03	71,20
15	E22-336	Պողպատե խողովակների լվացում Φ76մմ Умывание стальных труб Φ76мм	զմ մմ	1650,00	0,03	57,47
		<b>Շինարարական աշխատանքներ</b> <b>Строительные работы</b>				
1	E1-1552	IV կարգի գրունտի մշակում Էքսկավատորով, կողիցքով /խրամուղում/ Обработка грунта IV класса с экскаватором /в траншее/	մ3 մ3	98,00	0,68	67,11
2	E1-1593	IV կարգի գրունտի մշակում Էքսկավատորով, հնքնաթափ մեքենաների վրա բարձելով /խրամուղում/ Обработка грунта IV класса с экскаватором в /траншее/, погрузка на самосвалы	մ3 մ3	53,20	0,64	34,21
3	E1-961	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով /խրամուղում/ Ручная обработка грунта III сорта /в траншее/	մ3 մ3	86,80	2,15	186,97
4	E23-1	Ավազ /հիմնատակ և վերին պաշտպանիչ շերտ/ Песок / подготовка и верхний защитный слой/	մ3 մ3	18,90	4,15	78,41
5	E1-261	Գրունտի ետլիցք մինչև 96կվտ (130ձ.ու.) հզորությամբ բուլձոզերով Обратная засыпка грунта бульдозером с мощностью до 96КВт (130л.с.)	մ3 մ3	184,80	0,05	8,64
6	E1-1184	Գրունտի տոփանում Трамбовка грунта	մ3 մ3	184,80	0,22	41,52
7	C310-13 տ.մ.կ 29	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 13կմ Транспортировка излишней почвы до 13 км	տ տН	98,42	2,66	262,12
		<b>Էլեկտրատեխնիկական մաս</b> <b>Электрическая часть</b>				
1	E1-962	Բնահողի մշակում /խրամուղում/, ձեռքով Ручная обработка грунта /в траншее/	մ3 մ3	504,40	3,80	1916,13
2	8-142-1	Անկողնակի պատրաստում Изготовление кровати/траншеи/	զմ մմ	1940,00	0,26	496,81
3	E23-1	Ավազ /ստորին և վերին պաշտպանիչ շերտ 10սմ հաստ., 58.2+58.2մ <sup>3</sup> / / нижний и верхний защитный слой, с толщиной 10см, 58.2+58.2м3 /	մ3 մ3	116,40	4,15	482,90
4	8-417-7	խողովակ վինիլպլաստ Չ50մմ Труба из винилопласта Φ50мм	զմ մմ	1940,00	0,60	1158,75

5	E8-146-1	АВВГ 4x16мм <sup>2</sup> հատվածքով մալուխի անցկացում /վերգետնյա/ Проведение провода, АВВГ с сечением 4x16 мм <sup>2</sup> , /надземные/	զմ մմ	64,00	1,50	96,06
6	Շուկա	Էլ. սևեռող մետաղաճառյան Փ6 Канат электрический ловильный № 6	զմ մմ	70,00	0,53	37,11
7	Շուկա	ճուլանի սեղմակ Веревочный зажим	հատ шт	140	0,08	11,46
8	E8-145-1	ППВГ 2x4մմ <sup>2</sup> հատվածքով մալուխի անցկացում /ստորգետնյա/ 2x4мм <sup>2</sup> местный кабель подземный (подземный)	զմ մմ	1940,00	0,55	1073,15
9	շուկա	Պաշտպանիչ /զգուշացնող/ ժապավենի տեղադրում 300մմ լայնքով Установка защитной / предупредительной / ленты шириной 300мм	զմ մմ	1940,00	0,29	554,64
10	E1-969	Բնահողի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով Обратная засыпка грунта вручную с трамбовкой	մ <sup>3</sup> մ <sup>3</sup>	38,80	1,10	42,70
11	C310-13 տ.մ.կ 29	Ավելորդ բնահողի եւ շին. աղբի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում 13կմ Избыточная почва и ножны. Погрузка мусора на самосвалы и транспортировка 13 км	տ тн	58,20	3,45	200,59
12	Գնահաշվարկ N6	Լուսավորության դեկորատիվ իենայրների տեղադրում Установка декоративных столбов для освещения	հատ шт	116	138,18	16028,52
13	E8-609-1	Լուսարձակների տեղադրում /Gauss LED լուսարձակ 1X30W 6500K, կամ համարժեք/, դպրոցի ճակատների լուսավորության համար, գետնին ձգվող Установка фары / Gauss LED Фара 1X30W	հատ шт	35	12,45	435,89
		<b>Պոմպակայան</b> <b>Насосная станция</b>				
		<b>Հողային աշխատանքներ</b> <b>земляные работы</b>				
1	1-1594 ՉԱ. 3	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում էքսկավատորով բարձելով ա/մ և տեղափոխելով 15կմ Разработка грунта IV класса в траншее с перегрузом на автотранспорт и перевозка до 15км	մ <sup>3</sup> մ <sup>3</sup>	17,00	6,47	110,00
2	1-962 ՉԱ. 3	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում ձեռքով բարձելով ա/մ և տեղափոխելով 15կմ Разработка траншеи в колодцах категории IV путем ручного подъема и перемещения	մ <sup>3</sup> մ <sup>3</sup>	3,00	10,97	32,92
3	1-1552	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում էքսկավատորով կողիցքով Разработка траншей в грунте класса IV со шпинделем экскаватора	մ <sup>3</sup> մ <sup>3</sup>	12,00	0,67	8,05
4	1-962	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում էքսկավատորով ձեռքով Разработка траншеи IV экскаватором вручную	մ <sup>3</sup> մ <sup>3</sup>	4,00	3,80	15,20
5	1-969	Խրամուղու հակադարձ լիցքի իրականացում Осуществление обратной траншейной заливки	մ <sup>3</sup> մ <sup>3</sup>	16,00	1,10	17,55

		<b>Հիմքեր որմնախարհիս</b> <b>Основа для обоев:</b>				
1	6-21	Հիմքերի կառուցում խամբարաբետոնով Строительство фундаментов из бетона	մ3 մ 3	8,20	37,11	304,31
2	6-106	Միաձուլվ ե/բ հիմքերի կառուցում B12,5 դասի բետոնով Строительство монолитных фундаментов из ж / б бетона B12,5	մ3 մ 3	0,32	70,51	22,56
3	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի արմատուրա AI класса	կգ кг	5,28	0,30	1,58
4	Շուկա рынок	Ամրան AIII դասի արմատուրա арматура AIII класса	կգ кг	14,00	0,43	5,99
5	8-13	Հիմքերի ջրամեկուսացում ցեմենտ շաղախով Гидроизоляция фундамента цементным раствором	մ2 մ2	9,20	1,49	13,71
6	6-90	Բետոնե որմնախարհիսի կառուցում B10 դասի բետոնով Строительство бетонного анкера с бетоном класса B10	մ3 մ 3	1,80	45,34	81,61
7	6-83	Մետաղական տարրերի տեղադրում բետոնե հիմքերի մեջ Установка металлических элементов в бетонных основаниях	տ т	0,028	1055,90	29,57
8	6-30	Բետոնե հենարարի իրականացում B12,5 դասի սարքավորումների տակ Изготовления бетонных опоры под технику класса B12.5:	մ3 մ 3	0,50	52,99	26,71
9	6-83	Ներդիր տարրեր Элементы табуляции	տ т	0,09	1055,90	91,86
		<b>Պատեր և ե/բ կոնստրուկցիաներ</b> <b>Стены и ж / б конструкции</b>				
1	8-163	Պատերի կառուցում կանոնավոր ձևի տուֆ քարով Строительство стен из правильного туфового камня	մ3 մ 3	8,40	19,85	166,72
2	8-59	Պատերի ամրանավորում մետաղական ցանցով Усилены Стены металлической сеткой	կգ кг	62,00	0,39	24,01
3	6-106	Միաձուլվ ե/բ միջուկի կառուցում B12,5 դասի բետոնով Строительство монолитного сердечника ж / б из бетона марки B12.5	մ3 մ 3	2,43	81,30	197,56
4	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի արմատուրա AI класса	կգ кг	27,46	0,30	8,21
5	Շուկա рынок	Ամրան AIII դասի արմատուրա арматура AIII класса	կգ кг	54,30	0,43	23,22

6	6-168	Միաձույլ ե/բ հակասեյսմիկ գոտու կառուցում B12,5 դասի բետոնով Монолитное строительство сейсмической зоны ж/ б из бетона марки B12.5	Մ3 մ 3	1,20	63,82	76,58
7	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի արմատրա AI класса	կգ кг	30,50	0,30	9,12
8	Շուկա рынок	Ամրան AIII դասի արմատրա арматура AIII класса	կգ кг	53,30	0,43	22,79
		<b>Ծածկ</b> <b>покрытие</b>				
1	6-173	Միաձույլ ե/բ ծածկի սալի կառուցում B15 դասի բետոնով Строительство монолитного ж / б покрытия из бетона класса B15	Մ3 մ 3	0,64	60,11	38,47
2	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի արմատրա AI класса	կգ кг	59,70	0,30	17,84
3	Շուկա рынок	Ներդիր տարրեր Элементы табуляции	կգ кг	33,50	0,30	9,99
4	6-161	Ե/բ հեծանի կառուցում B15 դասի բետոնով Строительство Ж / Б балок с бетоном класса B15	Մ3 մ 3	0,17	74,31	12,63
5	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի արմատրա AI класса	կգ кг	4,40	0,41	1,80
6	Շուկա рынок	Ներդիր տարրեր Элементы табуляции	կգ кг	21,92	0,30	6,54
		<b>Տանիք</b> <b>крыша</b>				
1	օկտ.70	Փայտյա ծպեղային կոնստրուկցիաների կառուցում Строительство деревянных долотных конструкций	Մ3 մ 3	0,33	217,25	71,69
2	7-767	Մետաղական տարրերի տեղադրում Установка металлических элементов	կգ кг	13,00	0,70	9,16
3	13-124 13-148	Տանիքի մետաղական տարրերի հակակոռոզիոն լաքապատում Антикоррозийное покрытие металлических элементов кровли	կգ кг	0,60	0,57	0,34
4	9-118	Տանիքի մետաղական կափարիչի տեղադրում Монтаж металлического кровельного покрытия	տ т	0,095	659,86	62,69
5	Շուկա рынок	Ուետինե ներդիր Резиновая вставка	կգ кг	15,00	0,52	7,80
6	15-614	Մետաղական կափարիչ Металлическая крышка	մ2 м2	5,00	1,11	5,57



7	10-201	Ձեղնահարկի փայտի տարրերի հրապաշտականություն Экстравагантность чердачных элементов дерева	Մ3 մ 3	0,33	11,70	3,86
8	12-280	Տանիքի ծածկի կառուցում գունավոր մետաղակղմինդրով 0,55մմ հաստ. Устройство кровли из цветного металла толщиной 0,55 мм .	Մ2 մ2	10,80	18,94	204,52
9	Շուկա рынок	Մետաղական դռան փականի տեղադրում Установка металлического дверного замка	հատ шт	1	6,50	6,50
10	Շուկա рынок	Մետղապլաստ պատուհանների տեղադրում Установка металлопластиковых окон	Մ2 մ2	2,44	44,94	109,65
		<b>Հատակներ</b> _____ <b>пол</b>				
1	11-2	Գրունտի տոփանում խճով Земляная посыпка гравием	Մ2 մ2	9,00	0,32	2,88
2	11-11	Բետոնի նախ. շերտի իրականացում В15 դասի բետոնից Бетон первый. Применение бетона класса В15	Մ3 մ 3	0,90	38,98	35,09
3	11-55 11-56	Հատակի կառուցում 30մմ հաստ ցեմ. շաղախով Устройство пола толщиной 30 мм с раствором	Մ2 մ2	9,00	1,17	10,54
4	11-47 11-48	Հատակի հիդրոմեկուսացում բիտումի մածիկով 10մմ շերտով Гидроизоляция пола битумной пастой с 10мм слоем	Մ2 մ2	9,00	5,35	48,16
		<b>Արտաքին աստիճաններ</b> _____ <b>Внешняя лестница</b>				
1	6-20	Բետոնե հիմքերի կառուցում В7,5 դասի բետոնով Строительство бетонных фундаментов из бетона класса В7.5.	Մ3 մ 3	0,40	39,31	15,73
2	6-128	Ե/բ պատերի և աստիճանի կառուցում В12,5 դասի բետոնով Строительство стен и лестниц из бетона марки В12,5	Մ3 մ 3	0,60	59,80	35,88
3	11-55	Աստիճանների և հարթակի սվաղում 20մմ հաստ ցեմ. շաղախով Лестница и платформа из гипса толщиной 20 мм . с раствором	Մ2 մ2	5,00	0,85	4,27
		<b>Հարդարման աշխատանքներ</b> _____ <b>Отделочные работы</b>				
1	15-277-4	Դռների և պատուհանների շեպերի սվաղում Штукатурка дверей и окон	Մ2 մ2	1,50	3,38	5,07
2	15-261	Առաստաղի սվաղում ցեմ շաղախով Потолочная штукатурка с цементным раствором	Մ2 մ2	9,00	0,75	6,74
3	15-568	Պատերի յուղաներկում 2 անգամ Краска для стен дважды	Մ2 մ2	37,50	1,02	38,35

4	15-614	Մետաղական դռան յուղաներկում Масло для металлических дверей	մ2 м2	10,00	1,31	13,12
		<b>Արտաքին հարդարում</b> <b>Внешний дизайн</b>				
1	15-201	Պատերի սվաղում ցեմ շաղախով Гипсовые стены с цементным раствором	մ2 м2	36,50	6,61	241,12
2	15-529	Պատերի ներկում ճակատային ներկով Покраска стен фасадной краской	մ2 м2	36,50	1,43	52,04
		<b>Մետաղական աստիճանի տեղադրում</b> <b>Установка металлической лестницы</b>				
1	6-20	Բետոնե հիմքերի կառուցում В10 դասի բետոնով Строительство бетонных фундаментов из бетона класса В10.	մ3 м 3	0,20	43,20	8,64
2	6-83	Ներդիր տարրեր Элементы табуляции	տ т	0,008	1055,90	8,45
3	9-47	Մետաղական աստիճանի կառուցում բարդիքի հետ միասին Строительство металлической лестницы с ручкой	տ т	0,21	690,11	144,92
4	9-22	Փայտե բռնածողի տեղադրում Установка деревянного руля	մ м	2,60	3,72	9,68
5	15-614	Մետաղական տարրերի յուղաներկում Окраска металлических элементов	մ2 м2	6,80	1,11	7,58
		<b>Տեխնոլոգիական աշխատանքներ</b> <b>Технологические работы</b>				
1	18-167	Պոմպակային զարեգատ, H=55,0մ, Q=5,0լ/վ Насосный агрегат, H = 55,0 м, Q = 5,0 л / с	կոմպ комп	2	2364,28	4728,56
2	18-228	Մանոմետր փականով PN=2,0ՄՊա Манометр PN = 2,0 Мпа	հատ шт	2	3,55	7,11
3	6-30	Բետոնե հենարարի իրականացում В12,5 դասի բետոնից Бетонная опора из бетона марки В12.5	մ3 м 3	0,20	52,99	10,60
4	16-119	Սողակ DN100, PN=1,0ՄՊա Слайдер DN100, PN = 1,0 Мпа	հատ шт	2	38,87	77,73
5	16-119	Սողակ DN80, PN=1,6ՄՊա Слайдер DN80, PN = 1,6 МПа	հատ шт	2	34,49	68,97
6	16-129	Հակադարձ փական DN80, PN=1,6ՄՊա Обратный клапан DN80, PN = 1,6 Мпа	հատ шт	2	38,87	77,73
7	22-384 q=0,5	Կցաշուրթային ճկուն ներդիր DN100 PN=1,0ՄՊա Гибкая вставка DN100 PN = 1,0 МПа	հատ шт	2	13,40	26,79
8	22-383 q=0,5	Կցաշուրթային ճկուն ներդիր DN80 PN=1,6ՄՊա Гибкая вставка DN80 PN = 1,6 МПа	հատ шт	2	11,14	22,28

9	22-431	DN100 PN=1,0ՄՊա Պողպատե էլ եռակցվող կցաշղթերի մոնտաժում DN100 PN = 1,0 МПа Сварка стальных сварных фланцев	հատ шт	8	6,92	55,32
10	22-430	DN80 PN=1,6ՄՊա Պողպատե էլ եռակցվող կցաշղթերի մոնտաժում DN80 PN = 1,6 МПа Стальной приварной фланцевый монтаж	հատ шт	8	6,20	49,62
11	22-429	DN50 PN=1,6ՄՊա Պողպատե էլ եռակցվող կցաշղթերի մոնտաժում DN50 PN = 1,6 МПа Стальной приварной фланцевый монтаж	հատ шт	4	3,71	14,84
12	22-362	Պողպատե խողովակի ձևավոր մասեր, DN150-50 5հատ Детали фасонные стальные, DN150-50 5 шт.	կգ кг	8,20	1,63	13,38
13	Շունկա	Ф325x4մմ պատրաստե խողովակ , L=400մմ, 10մմ անցքերով քայլը 15մմ շախմատաձև դասավորվածությամբ Стальная труба Ф325x4 мм, L = 400 мм, шаг 10 мм с расположением шахмат 15 мм	հատ шт	1	19,49	19,49
14	22-362	Պողպատե խողովակի խցավակիչ, DN325x4 2հատ Блок стальных труб, DN325x4 2 шт.	կգ кг	5,40	1,63	8,81
15	22-66	DN114x3,5 Պողպատե (St) էլ. եռակցվող խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով DN114x3,5 Сталь (Ст) Сварка труб в сборе путем испытаний	մ м	8,90	5,46	48,62
16	22-65	DN89x4 Պողպատե (St) էլ. եռակցվող խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով DN89x4 Steel (St) электронная почта Сварка труб в сборе путем испытаний	մ м	7,20	4,56	32,83
17	15-614	Պողպատե խողովակների երկշերտ յուղաներկում Двухслойные стальные трубки масла	մ2 м2	5,10	1,11	5,68
18	26-79	Պողպատե խողովակների նորմալ հակակոռոզիոն հիդրոմեկուսացում Нормальная антикоррозийная гидроизоляция стальных труб	մ2 м2	1,50	1,29	1,93
19	22-383	Դատարկման սողակ DN50 PN=1,6ՄՊա մոնտաժում Заготовка для крепления DN50 PN = 1,6 Мпа	հատ шт	2	17,97	35,94
20	22-383	Օդաիեռ սողակ DN50 PN=1,6ՄՊա մոնտաժում Установка воздухоосушителя DN50 PN = 1,6 МПа	հատ шт	2	17,97	35,94
		<b>Էլեկտրամատակարարում 0,4կՎ ց/առման ցանց 0,4 кВ сеть электропитания / напряжения</b>				
1	1-84 5-9	Հաղորդչալար մերկ այլումինե ջիղով 25սմ2 Провод с неизолированным алюминиевым проводом 25 мм 2	կմ км	0,38	219,81	83,53
2	1-84 5-9	Հաղորդչալար մեկուսացված այլումինե ջիղով АРВ25սմ2 Провод алюминиевый изолированный проводной АПБ25мм2	մ м	100,00	0,74	73,93
3	9-152	Միջանկյալ հենարան մետաղակա խողովակից 125x6մմ, L=8մ Промежуточная опора из металлической трубы 125x6 мм, L = 8 м	տ т	0,42	803,62	339,13

4	9-152	Ծայրային հենարան մետաղական խողովակից 125x6մմ, L=8/7մ Периферийная опора из металлической трубки 125x6 мм, L = 8 / 7м	տ տ	0,42	803,76	339,19
5	8-471-2	Լայնակ անկյունային 63-63-5մմ, 1,2մ Широкий угловой 63-63-5 мм, 1,2 м	հատ шт	7	3,98	27,83
6	22-64	Մետաղական խողովակ Ф 50 -1հատ Труба металлическая Ф 50 -1 шт	մ м	2,50	2,38	5,95
7	8-418-3	Պոլիէթիլենե խողովակ Ф 50 Полиэтиленовая труба Ф 50	մ м	6,00	0,88	5,25
8	Շուկա рынок	Մեկուսիչ TF16 Изолятор TF16	հատ шт	25	0,39	9,75
9	Շուկա рынок	Կեռ TH16 TH16	հատ шт	25	0,26	6,50
10	Շուկա рынок	Սեղմակ Хомуты	հատ шт	25	0,13	3,25
11	8-613-2	Եռաֆազ երկտարիֆային հաշվիչ հոսանքի տրանսֆորմատորով 3հատ-380Վ, 5Ա Трехфазный двухконтурный трансформатор тока на 3 шт. - 380 В, 5 А	կոմպ комп	1	229,71	229,71
12	Շուկա рынок	Մետաղական աչկո հաշվիչների տեղադրման համար Для установки металлических околяров	հատ шт	1	6,50	6,50
13	15-614	Մետաղական հենարանների յուղաներկում Масляные краски для металлических подставок	մ2 м2	25,00	1,11	27,86
14	26-78	Հակաքայքայիչ ներկ բիտումային լաք Антикоррозийная битумная краска	մ2 м2	5,80	0,44	2,53
15	1-962	Փոստրակի փորում հենասյան հիմքերում Рытье колонн на столбах	մ3 м 3	6,00	3,80	22,79
16	1-969	Հակադարձ լիցքի իրականացում Реализация обратного заряда	մ3 м 3	4,00	1,10	4,39
17	1-969	Ավելցուկային գրունտի հարթեցում տեղում Поверхностное выравнивание избытка почвы	մ3 м 3	2,00	1,10	2,19
18	6-2	Բետոնե հիմքերի կառուցում В12,5 դասի բետոնով Строительство бетонных фундаментов из бетона класса В12.5.	մ3 м 3	2,00	49,43	98,86
19	Շուկա рынок	Չեղուա М16 Болт М16	հատ шт	6	0,06	0,39
20	Շուկա рынок	Պնդոնակ М16 М16	հատ шт	6	0,06	0,39
21	8-472-20	Հաղորդակար պղնձե ջիղերով հատվածքը 16մմ2 Медная проволочная лента сечением 16 мм2	մ м	4,80	1,20	5,77
22	8-417-1	Պողպատե անկյունակ 50x50x5մմ, L=0,8մ Угол стальной 50x50x5мм, L = 0,8м	հատ шт	4	2,57	10,30
<b>Էլեկտրաուժային սարքավորումներ</b> <b>Силовое оборудование</b>						
1	8-574-39	Փոփոխական հողանքի հպարկիչ 63Ա, 220Վ Переменный контактор грунта 63А, 220В	հատ шт	2	53,53	107,06
2	8-574-55	Էլեկտրաջերմային ռելե 6Ա Электротермическое реле 6А	հատ шт	2	11,83	23,65

3	8-533-5	Փոխարկիչ конвертер	հատ шт	2	8,68	17,35
4	8-61-1	Ապահովիչ պարուրակային հակուն ներդիրներով 10Ա Крепежные болты с резьбой 10 А	հատ шт	2	5,59	11,19
5	8-525-2	Ավտոմատ անջատիչ 380Վ, 40Ա 380 В, 40 А автоматический выключатель	հատ шт	2	7,88	15,77
6	Շուկա рынок	Մետաղական արկղ դռակով 600x600x150մմ Металлическая коробка с дверной ручкой 600x600x150 мм	հատ шт	2	13,00	25,99
7	8-679-1	Եռաֆազ հասանքահատիչ 60Ա մուտքով, 2x40Ա, 1x20Ա խմբային հպաչկիչներով Трехфазный фазовый преобразователь с входом 60А, 2x40А, 1x20А запрещенная зона	հատ шт	1	87,65	87,65
8	8-149-4	Մալուխ պղնձե ջիղերով մեկուսացված 3x16մմ2 Волоконно-оптический кабель с изоляцией 3x16 мм2	մ м	17	2,67	45,43
9	8-149-3	Մալուխ պղնձե ջիղերով մեկուսացված 5x4մմ2 Изолированный медный кабель 5x4 мм2	մ м	5,00	1,65	8,27
10	8-409-5	Հաղորդակար պղնձե ջիղերով մեկուսացված 6մմ2 Изолированный медный провод 6мм2	մ м	20,00	0,68	13,52
11	8-408-1	Ճկուն մետաղական կառուցվածք К1088ХУТ2 Гибкая металлическая конструкция К1088ХУТ2	մ м	40,00	2,67	106,89
12	Շուկա рынок	Ենթակապ электрический крепление	հատ шт	15	0,01	0,19
13	22-64	Մետաղական խողովակ $\Phi$ 40 -1հատ Труба металлическая $\Phi$ 40 -1 шт	մ м	12,00	1,67	19,99
14	8-418-3	Պոլիէթիլենե խողովակ $\Phi$ 50 Полиэтиленовая труба $\Phi$ 50	մ м	5,00	0,75	3,73
15	Շուկա рынок	Ծայրակալ насадка:	հատ шт	24	0,52	12,48
16	8-472-6	Շերտապողպատ 40x4մմ сталь 40x4мм	մ м	4,0	0,90	3,59
17	8-472-6	Շերտապողպատ 25x4մմ сталь 25x4 мм	մ м	6,0	0,77	4,61
18	8-417-1	Պողպատե անկյունակ 50x50x5մմ, L=2,5մ Уголок стальной 50x50x5мм, L = 2,5м	հատ шт	3	5,69	17,08
19	1-962	Խրամհողու քանդում հողանցման տեղադրման համար Снос траншей для наземного монтажа	մ3 м 3	3,50	3,80	13,30
20	1-969	Հակադարձ լիցքի իրականացում Реализация обратного заряда	մ3 м 3	3,50	1,10	3,84
		<b>Էլեկտրական լուսավորություն</b> <b>Электрическое освещение</b>				
1	8-612-9	Լուսավորության վահանակ 25Ա խմբային 2x16Ա ավտոմատ անջատիչներով Осветительная панель с 25А группой 2x16А автоматические выключатели	հատ шт	1	29,34	29,34

2	8-603-1	Լուսատու էլեկտրաշիկացման թելիկերով 220Վ, 100Վտ Лампочки с 220 В, 100 Вт	հատ шт	2	5,26	10,53
3	8-603-1	Լուսատու էլեկտրաշիկացման թելիկերով լամպով արտաքին տեղադրման 220Վ, 100Վտ Уличный светильник 220 В, 100 Вт с лампами накаливания	հատ шт	1	8,51	8,51
4	Շուկա рынок	Լուսատու շարժական 36Վ, 40Վտ 36 В, 40 Вт портативный свет	հատ шт	1	13,00	13,00
5	8-149-4	Մալուխ պղնձե ջիղերով մեկուսացված 3x2,5մմ <sup>2</sup> Волоконно-оптический кабель с изоляцией 3x2,5 мм <sup>2</sup>	մ м	58,00	0,85	49,48
6	8-149-3	Մալուխ պղնձե ջիղերով մեկուսացված 5x1,5մմ <sup>2</sup> Медный кабель с изоляцией 5x1,5 мм <sup>2</sup>	մ м	10,00	0,85	8,48
7	22-64	Մետաղական խողովակ Ф 40 Металлическая труба Ф 40	մ м	8,00	1,67	13,33
8	8-610-1	Արկղ ցածրացնող տրանսֆորմատորով 250ՎԱ, 220/36Վ Коробка понижающая трансформаторная на 250 ВА, 220/36 В	հատ шт	1	52,99	52,99
9	8-591-2	Անջատիչ միատակ թաքնված տեղադրման համար 220Վ, 6Ա Автоматический выключатель скрытого монтажа 220 В, 6 А	հատ шт	1	1,76	1,76
10	8-591-2	Անջատիչ ցայտանթափանց տարբերակի թաքնված տեղադրման համար 220Վ, 6Ա 220В, 6А для скрытого монтажа прозрачного выключателя	հատ шт	1	2,02	2,02
11	8-591-6	Խրոցակային վարդակ ցայտանթափանց տարբերակի 36Վ Վտեկերային 36 В, прозрачная версия	հատ шт	1	2,92	2,92
12	Շուկա рынок	Տուփ անջատիչների և խրոցակային վարդակի համար Чехол для выключателей и штекерной насадки	հատ шт	3	0,23	0,70
13	Շուկա рынок	Ճյուղավորման տուփ Смазочная коробка	հատ шт	5	0,27	1,36
14	Շուկա рынок	Ենթակապ электрический крепление	հատ шт	130	0,01	1,69
15	1-962	Խրամուղու բանդում 0,8մ խորությամբ Снос траншеи на глубине 0,8 м.	մ <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	1,20	3,80	4,56
16	1-969	Հակադարձ լիցքի իրականացում Реализация обратного заряда	մ <sup>3</sup> м <sup>3</sup>	1,20	1,10	1,32
<b>Ընդամենը /առանց սարքավորումների/</b>						<b>248369,16</b>
<b>Շահույթ, 11%</b>						<b>27320,61</b>
<b>Սարքավորումներ</b>						<b>3776,00</b>
<b>Ընդամենը</b>						<b>279465,77</b>
<b>ԱԱՀ, 20%</b>						<b>55893,15</b>
<b>Ընդամենը</b>						<b>335358,92</b>

«ՄԵԳԱՍԵՏՐ» ՍՊԸ տնօրեն`

Ս. Գալստյան

Կազմեց`

Ա. Դովհաննիսյան

Ծավալաթերթ - նախահաշիվ

Обем- смета

«ԵՐԵՎԱՆ ԲԱՂԱՔԻ ՀՐԱԶՊԱՆԻ ԿԻՐՆԻ ՀԱՐԱՎԿԻՑ ՆՈՐ ԱՐԱՔԿԻՐ ԶՐՈՍԱԶԳՈՒ ԲԱՐԵՎԱՐԳԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ»

<<РАБОТЫ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ПАРКА НОР АРАБКИР, ПРИЛЕГАЮЩЕГО К РАЗДАНСКОМУ УЩЕЛЬЮ ГОРОДА ЕРЕВАНА>>

NN	Քիմակրումը Обозначение	Աշխատանքների անվանումը Наименование работ	Չափման միավորը Единица измерения	Ծավալը Объем	Միավորի ընդհանուր արժեքը Цена единицы	Ընդհանուր արժեքը Всего
					հազ. դրամ тыс. драм	հազ. դրամ тыс. драм
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Քանդման աշխատանքներ</b> <b>Разборочные работы</b>				
1	P23-247 P23-223 P23-234	Տարածքի մաքրում, աղբի հավաքում, տեղափոխում եւ բարձուն ինքնաթափ մեքենաների վրա Очистка территории, погрузка строй. мусора на самосвалы и транспортировка	տն тн	34,80	1,16	40,21
2	C310-13	Աղբի տեղափոխում մինչև 13կմ Транспортировка мусора до 13 км	տն тн	34,80	2,66	92,68
3	E27-36	Եզրաքարերի ապամոնտաժում /բետոնե հիմքով/ Разборка бордюров / с фундаментом /	զմ пм	2050,0	0,86	1766,26
4	E7-317 K=0.8	Մետաղական ցանկապատերի ապամոնտաժում, հանձնում պատվիրատուին Разборка металлических заборов и перил, сдача заказчику	զմ пм	100,0	4,16	415,73
5	C310-2 տ.մ.կ 29	Աղյա մետաղական նստարանների ապամոնտաժում, հանձնում պատվիրատուին Демонтаж существующих металлических скамеек, сдача заказчику	հատ шт	10	1,52	15,20
6	E46-99	Բետոնե հարթակների քանդում Разборка бетонных платформ	մ <sup>3</sup> м3	25,50	16,22	413,57
7	E27-33	Ասֆալտբետոնե շերտի քանդում իր նախաշերտով /մասնակի/, h=4սմ, 420.0քմ Разборка асфальтобетонного слоя с подслоем /частично/, h=4см, 420.0 м2	մ3 м3	16,80	3,94	66,15
8	E46-109	Բետոնե սալերի քանդում Разборка бетонных плит	մ <sup>2</sup> м2	2300,00	0,43	987,44
9	P13-2	Բետոնե նստարանների բազալտե երեսպատման սալերի ապամոնտաժում Демонтаж базальтовых облицовочных плит бетонных скамеек	մ2 м2	95,00	2,76	262,34
10	C310-1 տ.մ.կ 29	Լուսավորության հենասյուների ապամոնտաժում Демонтаж колонн освещения	հատ шт	65	6,14	399,41
11	E46-109	Անցուղիների ե/բետոնե սալերի քանդում Снос проходных ж/бетонных плит	մ2 м2	480,00	0,43	206,07
12	P9-26 կիր.	Մետաղական բազրիքների ապամոնտաժում Демонтаж металлических перил	զմ пм	145,0	0,46	66,96

13	C310-1 տ.ձ.կ 29 K=2	Մետաղական կրպակի ապամոնտաժում, հանձնում պատվիրատուին Демонтаж металлического киоска, сдача заказчику	հատ шт	1	12,29	12,29
14	E46-99	Բետոնե աստիճանների քանդում Демонтаж бетонных лестниц	մ3 м3	0,20	16,22	3,24
15	E15-70 K=0.5	Կասկադային ջրավազանի բազալտե թասակների ապամոնտաժում վերատեղադրումով Демонтаж базальтовых колпаков каскадного бассейна с переустановкой	մ2 м2	65,0	10,63	690,71
16	E46-131	Կասկադային ջրավազանի բազալտե աստիճանների ապամոնտաժում վերատեղադրումով /15*30սմ/ Демонтаж базальтовых лестниц каскадного бассейна с переустановкой	զմ пм	145,0	1,24	180,01
17	P13-2	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման քանդում Снос плиток базальтовой облицовки каскадного бассейна	մ2 м2	500,00	2,76	1380,72
18	P11-94	Նույնի ց/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում Демонтаж ц/песчаной штукатурки и уравнивающего слоя /предыдущей/	մ2 м2	500,00	0,18	90,78
19	E46-109	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով հարթակների քանդում Демонтаж платформ, с базальтовыми плитами, каскадного бассейна	մ2 м2	370,00	0,43	158,85
20	P11-94	Նույնի ց/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում Демонтаж ц/песчаной штукатурки и уравнивающего слоя /предыдущей/	մ2 м2	370,00	0,18	67,18
21	E46-131	Բազալտե աստիճանների ապամոնտաժում վերատեղադրումով /15*30սմ/ Демонтаж базальтовых лестниц с переустановкой /15*30см/	զմ пм	85,0	1,24	105,53
22	E15-70 K=0.5	Ջրավազան 1-ի բազալտե թասակների ապամոնտաժում վերատեղադրումով Демонтаж базальтовых колпаков, бассейна N1, с переустановкой	մ2 м2	22,0	10,63	233,78
23	P13-2	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման քանդում Демонтаж базальтовых плиток облицовки бассейна N1	մ2 м2	200,0	2,76	552,29
24	P11-94	Նույնի ց/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում Демонтаж ц/песчаной штукатурки и уравнивающего слоя /предыдущей/	մ2 м2	200,0	0,18	36,31
25	E15-70 K=0.5	Ջրավազան 2-ի բազալտե թասակների ապամոնտաժում վերատեղադրումով Демонтаж базальтовых колпаков, бассейна N2, с переустановкой	մ2 м2	30,0	10,63	318,79
26	P13-2	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման քանդում Демонтаж базальтовых плиток облицовки бассейна N2	մ2 м2	160,0	2,76	441,83
27	P11-94	Նույնի ց/ավազե սվաղի և հարթաշերտի քանդում Демонтаж ц/песчаной штукатурки и уравнивающего слоя /предыдущей/	մ2 м2	160,0	0,18	29,05
28	P13-2	Հուշարձանի բազալտե սալերով երեսպատման վնասված քարերի քանդում Снос поврежденных базальтовых камней облицовки памятника	մ2 м2	120,0	2,76	331,37
29	E46-109	Գլխավոր մուտքի աստիճանների վնասված բազալտե սալերի քանդում Снос поврежденных базальтовых плит лестниц главного входа	մ2 м2	40,00	0,43	17,17
30	E1-1587	III կարգի գրունտի մշակում մեխանիզմով ա/հնքնաթափերի վրա բարձրելով Обработка грунта механизмов	մ3 м3	221,70	0,48	107,26
31	E1-1545	III կարգի բնահողի մշակում մեխանիզմով Обработка грунта механизмов III сорта	մ3 м3	627,80	0,36	227,28



32	E1-961	III կարգի բնահողի մշակում ձեռքով Ручная обработка грунта III сорта	մ3 м3	127,90	2,15	275,49
33	E1-1637	Բնահողի մշակում բուլդոզերով Обработка грунта бульдозером	մ3 м3	114,80	0,45	51,30
34	E1-1746	Տարածքի համահարթեցում մեխանիզմով Выравнивание территории механизмом	մ2 м2	2851,00	0,05	147,64
35	C310-13 տ.մ.կ 29	Շին. աղբի և ավելորդ բնահողի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ Погрузка мусора, излишней почвы на самосвалы и и транспортировка до 13 км	տ тн	842,9	3,37	2839,04
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>13029,95</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>5,17%</b>
		<b>Կառուցողական աշխատանքներ Строительные работы</b>				
		<b>Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 300x150 մմ չափերով Установка базальтовых бордюров размером 300x150 мм</b>				
1	E27-22-1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում 7սմ հաստությամբ Подготовительный слой из базальтового щебня толщиной 7 см	մ3 м3	46,03	9,03	415,50
2	E27-78	Բետոնե եզրաքարերի տեղադրում 300x150մմ չափերի Установка базальтовых бордюров размером 300x150 мм	զմ пм	2630,0	6,15	16186,71
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>16602,20</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>6,58%</b>
		<b>Բետոնե սալիկների (տոմսո) տեղադրում Установка бетонных тротуарных плиток</b>				
1	E27-22-1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում 5սմ հաստությամբ Подготовительный слой из базальтового щебня толщиной 5 см, под бетонную плитку	մ3 м3	226,0	9,01	2037,16
2	E27-19	Հարթեցնող շերտ բետոնե սալերի տակ 4սմ հաստությո՝րի ց/ա շաղախով Подготовка слоя сухой цементно-песчаной смеси Н = 4 см, под бетонную плитку	մ3 м3	180,80	15,89	2873,35
3	E27-176	Սալիկապատում բետոնե սալիկներով Укладка покрытий из бетонной плитки	մ2 м2	4520,0	5,56	25146,25
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>30056,76</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>11,92%</b>
		<b>Ջրավազանների հարդարման աշխատանքներ Отделочные работы бассейнов</b>				
1	E15-70	Կասկադային ջրավազանի բազալտե թասակների վերատեղադրում Переустановка базальтовых колпаков каскадного бассейна	մ2 м2	65,0	22,33	1451,36
2	E7-734 կիր.	Կասկադային ջրավազանի բազալտե աստիճանների վերատեղադրում /15*30սմ/ Переустановка базальтовых лестниц каскадного бассейна /15*30см/	զմ пм	145,0	1,82	263,58

3	E15-201	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 2см/ под облицовкой базальтовых плит каскадного бассейна	մ2 m2	500,0	1,62	809,61
4	P11-14	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման տակ իզոգամի շերտի իրականացում Реализация слоя изогамма под облицовкой базальтовых плит каскадного бассейна	մ2 m2	500,0	2,34	1169,80
5	E15-201	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /3սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 2см/ под облицовкой базальтовых плит каскадного бассейна	մ2 m2	500,0	1,62	809,61
6	E15-10	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով երեսպատման իրականացում Облицовка каскадного бассейна базальтовыми плитками	մ2 m2	500,0	23,32	11657,83
7	P5-85 P5-86	Կասկադային ջրավազանի բազալտե սալերով հարթակների տակ ց/ա հարթաշերտի իրականացում /3սմ/ Реализация ц /п слоя / 3см/ под базальтовых платформ каскадного бассейна	մ2 m2	370,0	1,22	450,79
8	E15-77	Կասկադային ջրավազանի հարթակների իրականացում բազալտե սալերով Облицовка платформ, каскадного бассейна, базальтовыми плитками	մ2 m2	370,0	13,75	5087,90
9	E7-734 կիր.	Այգու բազալտե աստիճանների վերատեղադրում /15*30սմ/ Переустановка базальтовых лестниц сада /15*30см/	զմ пм	85,0	1,82	154,51
10	E15-70 կիր.	Ջրավազան 1-ի բազալտե թասակների վերատեղադրում Переустановка базальтовых колпаков бассейна 1	մ2 m2	22,00	22,33	491,23
11	E15-201	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 2см/ под облицовкой базальтовых плит бассейна 1	մ2 m2	200,0	1,62	323,84
12	P11-14	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ իզոգամի շերտի իրականացում Реализация слоя изогамма под облицовкой базальтовых плит бассейна 1	մ2 m2	200,0	2,34	467,92
13	E15-201	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 3см/ под облицовкой базальтовых плит бассейна 1	մ2 m2	200,0	1,62	323,84
14	E15-10	Ջրավազան 1-ի բազալտե սալերով երեսպատման իրականացում Облицовка бассейна 1 базальтовыми плитками	մ2 m2	200,0	23,32	4663,13
15	E15-70 կիր.	Ջրավազան 2-ի բազալտե թասակների վերատեղադրում Переустановка базальтовых колпаков бассейна 1	մ2 m2	30,0	22,33	669,86
16	E15-201	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /2սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 2см/ под облицовкой базальтовых плит бассейна 2	մ2 m2	160,0	1,62	259,08
17	P11-14	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ իզոգամի շերտի իրականացում Реализация слоя изогамма под облицовкой базальтовых плит бассейна 2	մ2 m2	160,0	2,34	374,34

18	E15-201	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման տակ ց/ա սվաղի և հարթաշերտի իրականացում /3սմ/ Реализация ц /п стяжки и слоя / 3см/ под облицовкой базальтовых плит бассейна 2	մ2 m2	160,0	1,62	259,08
19	E15-10	Ջրավազան 2-ի բազալտե սալերով երեսպատման իրականացում Облицовка бассейна 2 базальтовыми плитками	մ2 m2	160,0	23,32	3730,50
20	E15-10 K=1,5	Հուշարձանի բազալտե սալերով երեսպատման բացակայող բարերի լրացում Пополнение отсутствующих камней облицовки базальтовых плит памятника	մ2 m2	160,0	31,08	4972,24
21	E15-77	Գլխավոր մուտքի աստիճանների բազալտե սալերով երեսպատման բացակայող բարերի լրացում Снос поврежденных базальтовых плит лестниц главного входа	մ2 m2	60,00	13,75	825,07
22	E15-70 կիր.	Բացակայող բազալտե թասակների լրացում Заполнение недостающих базальтовых колпаков	մ2 m2	12,00	34,49	413,88
23	E7-734	Բացակայող բազալտե աստիճանների լրացում /15*30սմ/ Заполнение недостающих базальтовых лестниц	զմ пм	10,00	9,29	92,90
24	E27-251-1	Բիտումի տարածում /1մ <sup>2</sup> - 4.12կգ բիտումի ծախսով/ S=100.00մ <sup>2</sup> Распространение битума / 1м2 - 4.12 кг, с расходом битума / S = 100. 0м2	տ тн	0,41	241,27	99,40
25	E27-164-2	Մանրահատիկ ասֆալտբետոնե ծածկույթի իրականացում 4սմ հաստությամբ Изготовление асфальтобетонного слоя из мелкозернистого асфальтобетона с толщиной 4см	մ2 m2	100,0	4,21	421,35
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>40242,67</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>15,96%</b>
		<b>Ցայտադրուրի պատրաստման, տեղադրման աշխատանքներ</b>				
1	E6-20	Ցայտադրուրի տեղի բետոնացում B15 դասի բետոնով Бетонирование площадки фонтана с бетоном класса B15	մ3 м3	0,60	44,75	26,85
2	E15-77	Ցայտադրուրի հարթակի երեսպատում բազալտե սալերով Облицовка площадки фонтана базальтовыми плитками	մ2 m2	5,0	13,75	68,76
3	E17-91 շուկա Рын.	Ցայտադրուրի պատրաստում և տեղադրում մշակված բազալտե քարից Подготовка и установка фонтана из обработанного базальтового камня	հատ шт	2	93,75	187,50
4	շուկա Рын.	Ամրան Φ14A500с Арматура Φ14A500с	տ тн	0,00260	298,89	0,78
5	շուկա Рын.	Պող. փթեղ 200x200x2մմ металлический лист 200x200x2мм	մ2 m2	0,08	8,67	0,69
6	շուկա Рын.	Ցինկապատ թասակ Φ200մմ, h=100մմ цинковый колпак Φ200мм, h=100мм	հատ шт	2	10,40	20,79
7	շուկա Рын.	Ցայտիչի տեղադրում Φ15մմ Брызгатель Φ15мм	հատ шт	2	7,15	14,29
8	E23-1	Ավազի նախապատրաստական և պաշտպանիչ շերտերի իրականացում Осуществление подготовительных и защитных слоев из песка	մ3 м3	17,86	4,15	74,09

9	E22-448	Հավաքովի ե/բ դիտահորի կառուցում Строительство сборного ж/б колодца	մ3 м3	0,34	59,25	20,14
10	E11-11	Բետոնե նախապատրաստական շերտ Осуществление подготовительного слоя бетона	մ3 м3	0,24	32,85	7,88
11	E11-5	Թեթև խիճ Легкий щебень	մ3 м3	2,60	8,55	22,22
12	P9-118	Մետաղական դռնակ Металлическая дверца	տ тн	0,030	594,08	17,82
13	շուկա Рын.	Ռետին Резина	զմ мм	6,0	0,52	3,12
14	շուկա Рын.	Օխնի Петгли	հատ шт	4	0,39	1,56
15	շուկա Рын.	Փական Замок	հատ шт	2	1,95	3,90
16	շուկա Рын.	Չերմամեկուսիչ սալ (երկտավր 30x3 L=400մմ-2հատ, 30x3 L=590մմ -4 հատ պլաստմաս, 30x 3 L=490մմ 8հատ պլաստմաս, խարխախ-4հատ, փրփրապատ h=100մմ -1հատ, հեղուկ L=140մմ, Փ 8-6հատ) Теплоизоляционная плита (двуствр 30x3 L=400мм-2шт, 30x3 L=590мм -4 шт пластмасса, 30x 3 L=490мм 8шт пластмасса, якорь-4шт, пенопласт h=100мм -1шт, болт L=140мм, Ф 8-6шт)	կոմպ комп	2	20,79	41,58
17	E22-117	Չերմամեկուսիչ նյութ Теплоизоляционный материал	զմ мм	3,0	0,42	1,27
18	շուկա Рын.	Շին. սիլիկոն Строй. силикон	հատ шт	2	1,27	2,55
19	E15-613	Մետաղական դռնակի յուղաներկում Покраска металлической двери масляной краской	մ2 м2	6,00	0,60	3,60
20	E22-117	Պոլիպրոպիլենային լայնակավոր խողովակների մոնտաժում de63 (կոյուղու) /канализации/	զմ мм	56,00	1,45	81,02
21	E22-117	Պոլիպրոպիլենային եռակցվող խողովակների մոնտաժում de15, PN=1.0UՊա (խմելու ջրի) /Монтаж полипропиленовых сварных труб d=15, PN=1.0UPa /питьевой воды/	զմ мм	28,0	0,51	14,16
22	E22-117	Պլաստմասե պատյան խողովակ DN32 /Пластиковая труба /чехол/ DN32	զմ мм	16,0	0,55	8,87
23	E16-134	Մետաղե գնդային փական DN15 Металлический шаровой клапан DN15	հատ шт	2	4,12	8,23
24	E22-312	Պոլիէթիլենե (PE) de15 խողովակների լվացում, ախտահանում Мойка, дезинфекция полипропиленовых труб (PE) de15	կմ км	0,028	64,42	1,80
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>633,48</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,25%</b>
		<b>Բետոնե նստատեղեղի կառուցում /3 տեղի համար/ Строительство бетонных сидений / 3 мест/</b>				
1	E1-961	IV կարգի բնահորի մշակում ձեռքով Ручная обработка грунта IV сорта	մ3 м3	34,2	3,80	129,92
2	E27-22-1	Խճի նախապատրաստական շերտի իրականացում 10սմ հաստությամբ Подготовительный слой из базальтового щебня толщиной 10 см	մ3 м3	6,0	9,01	54,08

3	E6-93	Ե/բ հիմնատափ կառուցում B15 դասի բետոնից Строительство ж/б основания подпорной стены из бетона класса B15	մ3 մ3	40,50	56,31	2280,37
4	E6-86	Ամրանացանց Φ12A500с 200x200մմ ամրանով Арматурная сетка Φ12A500с 200x200мм с арматурой	տ тн	0,51	316,27	161,30
5	E6-90	Բետոնե նստատեղի կառուցում B15 դասի բետոնով Строительство бетонных сидений из бетона класса B15	մ3 մ3	11,10	47,13	523,16
6	P13-29 կիր.	Բետոնե մակերեսի հղկում Полировка поверхности бетона	մ2 մ2	78,0	6,97	544,00
7	E15-608 կիր.	Նույնի երկշերտ լաքապատում Двухслойная лакирование /предыдущей/	մ2 մ2	78,0	0,66	51,42
8	C310-13 տ.մ.կ 29	Ավելորդ բնահողի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում մինչև 13կմ Погрузка изливной почвы на самосвалы и транспортировка до 13 км	տ тн	63,60	3,43	217,95
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>3962,21</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>1,57%</b>
		<b>Չիտահարթակի կառուցում Строительство смотровой площадки</b>				
1	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից Изготовление бетонной подготовительного слоя из бетона класса B7. 5	մ3 մ3	4,4	32,66	143,71
2	E6-22	Ե/բ միաձուլվ ժապավենային հիմքի պատրաստում հենապատի տակ B15 դասի բետոնից Изготовление ж/ б монолитной ленточной основы под подпорной стеной из бетона класса B15	մ3 մ3	16,56	44,15	731,08
3	շուկա Рын.	Ամրան Φ12A500с Арматура Φ12A500с	տ тн	0,453	298,89	135,40
4	շուկա Рын.	Ամրան Φ8Acl Арматура Φ8Acl	տ тн	0,420	459,17	192,85
5	E6-173	Ե/բ միաձուլվ սալերի պատրաստում B20 դասի բետոնից Изготовление ж / б монолитных плит из бетона класса B20	մ3 մ3	5,4	65,96	356,21
6	շուկա Рын.	Ամրան Φ10A500с Арматура Φ10A500с	տ тн	0,782	450,14	352,01
7	շուկա Рын.	Ամրան Φ8Acl Арматура Φ8Acl	տ тн	0,118	459,17	54,18
8	E15-77	Հարթակի երեսպատում բազալտե սալերով 30մմ Облицовка платформы базальтовыми плитами с толщиной 30мм	մ2 մ2	12,0	13,75	165,01
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>2130,46</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,84%</b>

		<b>Աստիճան - 1-ի կառուցման աշխատանքները</b> <b>Строительные работы лестницы -1</b>				
1	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից Изготовление бетонной подготовительного слоя из бетона класса В7. 5	մ3 մ3	1,03	32,66	33,64
2	E6-13	Աստիճանների կառուցում B20 դասի բետոնից Изготовление лестниц из бетона класса В20	մ3 մ3	1,75	43,15	75,52
3	E6-21	Խամբարաբետոն Բუդобетон	մ3 մ3	1,45	34,20	49,59
4	շուկա Рын.	Ամրան Ф10А500с Арматура Ф10А500с	տ тн	0,061	450,14	27,59
5	շուկա Рын.	Ամրան Ф8АсI Арматура Ф8АсI	տ тн	0,043	459,17	19,74
<b>Ընդամենը Итого</b>						<b>206,08</b>
<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>						<b>0,08%</b>
		<b>Աստիճան - 2-ի կառուցման աշխատանքները</b> <b>Строительные работы лестницы -2</b>				
1	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից Изготовление бетонной подготовительного слоя из бетона класса В7. 5	մ3 մ3	1,09	32,66	35,60
2	E6-13	Աստիճանների կառուցում B20 դասի բետոնից Изготовление лестниц из бетона класса В20	մ3 մ3	1,85	43,15	79,83
3	E6-21	Խամբարաբետոն Բուդобетон	մ3 մ3	0,70	34,20	23,94
4	շուկա Рын.	Ամրան Ф10А500с Арматура Ф10А500с	տ тн	0,130	450,14	58,52
5	շուկա Рын.	Ամրան Ф8АсI Арматура Ф8АсI	տ тн	0,044	459,17	20,12
<b>Ընդամենը Итого</b>						<b>218,01</b>
<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>						<b>0,09%</b>
		<b>Զենապատ 1-ի կառուցման աշխատանքները</b> <b>Строительные работы подпорной стены -1</b>				
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճից Подготовительный слой из базальтового щебня	մ3 մ3	5,83	7,30	42,54
2	E6-90	Զենապատի կառուցում B15 դասի բետոնով Изготовление подпорной стены из бетона класса В15	մ3 մ3	59,20	47,07	2786,66
3	E8-13	Հորիզոնական ցրամեկուսացում ցեմենտավազե շաղախով Горизонтальная гидроизоляция ц/песчаным раствором	մ2 մ2	200,00	1,35	270,95
4	E15-201	Զենապատի սվաղում 30մմ հաստ. Штукатурка подпорной стены с толщиной 30мм	մ2 մ2	92,10	1,62	149,13
5	E15-521 K=2	Զենապատի նկարագրում Иллюстрация подпорной стены	մ2 մ2	92,10	1,25	114,91
<b>Ընդամենը Итого</b>						<b>3364,18</b>
<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>						<b>1,33%</b>

<b>Հենապատ 2-ի կառուցման աշխատանքներ</b> <b>Строительные работы подпорной стены -2</b>						
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճիգ Подготовительный слой из базальтового щебня	մ3 մ3	9,63	7,30	70,26
2	E6-90	Հենապատի կառուցում B15 դասի բետոնով Изготовление подпорной стены из бетона класса B15	մ3 մ3	73,70	47,07	3469,20
3	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտավազե շաղախով Горизонтальная гидроизоляция ц/песчаным раствором	մ2 մ2	315,90	1,35	427,97
4	E15-201	Հենապատի սվաղում 30մմ հաստ. Штукатурка подпорной стены с толщиной 30мм	մ2 մ2	93,60	1,62	151,56
5	E15-521 K=2	Հենապատի նկարագրողում Иллюстрация подпорной стены	մ2 մ2	93,60	1,25	116,78
<b>Ընդամենը Итого</b>						<b>4235,77</b>
<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>						<b>1,68%</b>
<b>Հենապատ 3-ի կառուցման աշխատանքներ</b> <b>Строительные работы подпорной стены -3</b>						
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճիգ Подготовительный слой из базальтового щебня	մ3 մ3	1,95	7,30	14,23
2	E6-90	Հենապատի կառուցում B15 դասի բետոնով Изготовление подпорной стены из бетона класса B15	մ3 մ3	10,20	47,07	480,13
3	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտավազե շաղախով Горизонтальная гидроизоляция ц/песчаным раствором	մ2 մ2	58,50	1,35	79,25
4	E15-201	Հենապատի սվաղում 30մմ հաստ. Штукатурка подпорной стены с толщиной 30мм	մ2 մ2	9,00	1,62	14,57
<b>Ընդամենը Итого</b>						<b>588,19</b>
<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>						<b>0,23%</b>
<b>Այլ աշխատանքներ Другие работы</b>						
1	շուկա Рын.	Գոյություն ունեցող ցայտաղբյուրի վերանորոգում Ремонт существующего фонтана	հատ шт	1	16,24	16,24
2	Գնահաշվարկ N1 Калькуляция N1	Նոր զրուցատաղավարի տեղադրում /փակ/ Монтаж новой беседки /закрытый/	հատ шт	1	795,58	795,58
3	շուկա Рын.	Օստանովազային, սպիտակ, 60 սմ հաստ., 4+4մմ ապակեփաթեթով, հայկական պրոֆիլով պատուհանների, տեղադրում /ներառյալ ակաթեթը/ բացվող /զրուցատաղավարի համար/ Установка металл. окна с армянским профилем, белый, толщиной 60 мм, 4 + 4	մ2 մ2	12,0	32,13	385,52
4	շուկա Рын.	Սետաղապատե սպիտակ դռների տեղադրում /հայկական, ներառյալ սարքերը, կողպեքները/ Установка металлопластиковых белых дверей /армянские, включая устройства,	մ2 մ2	2,0	41,37	82,74

5	Գծահաշվարկ N1 Калькуляция N1	Նոր գրուցատաղավարի տեղադրում Установка новой беседки	հատ шт	2	795,58	1591,17
6	Գծահաշվարկ N2 Калькуляция N2	Նստարանների ձեռք բերում /պատրաստում/ և տեղադրում Приобретение /изготовление/ и установка скамеек	հատ шт	23	22,59	519,51
7	Գծահաշվարկ N3 Калькуляция N3	Բետոնե դեկորատիվ սվաղով աղբամանների պատրաստում /ձեռք բերում/, տեղադրում Приобретение /изготовление/ и установка бетонных, с декоративным штукатуркой, мусорных баков	հատ шт	58	37,45	2171,93
8	Գծահաշվարկ N4 Калькуляция N4	Մետաղական ճաղաշարի իրականացում, H=1.1մ Изготовление металлической решетки, H = 1.1м	զմ մմ	38,0	10,75	408,35
9	E6-2	Հիմքի իրականացում B15 դասի բետոնով Изготовление основы из бетона класса B15	մ3 մ3	0,96	52,06	49,98
10	Գծահաշվարկ N5 Калькуляция N5	Մետաղական ցանկապատի /H=1.8մ/ ձեռք բերում /պատրաստում/ և տեղադրում Приобретение/ изготовление / и установка металлического забора /H=1.8м/	զմ մմ	140,0	23,33	3265,55
11	Գծահաշվարկ N6 Калькуляция N6	Մետաղական դռնակի /1.0x1.8մ/ ձեռք բերում /պատրաստում/ և տեղադրում, ներկամար Металлическая дверь/ 1.0x1.8м /приобретение / изготовление / и	հատ шт	1	37,86	37,86
12	E27-19	Խաղաղապարակներում կապույտ ավազի շերտի ստեղծում /10սմ հաստ./ Изготовление слоя из синего песка в игровых площадках, h=10см	մ3 մ3	2,00	3,16	6,33
13	E1-1592	Բուսահողի մշակում էքսկավատորով, բարձելով ինքնաբախի Обработка почвы с помощью экскаватора, с погрузкой на самосвалы	մ3 մ3	1875,0	0,50	939,87
14	C310 տ.մ.կ. 29	Բուսահողի տեղափոխում 50կմ Транспортировка почвы на 50км	տ տն	2812,50	7,07	19891,08
15	E48-168 E48-169	Բուսահողի փռում ձեռքով կանաչ տարածքներում /10սմ հաստ./ Укладка почвы на газонах в ручную, 10см толщиной	մ2 մ2	18750,0	1,83	34391,94
16	E48-166	Նախապատրաստում սերմի ցանելու համար Подготовка к посеву семян	մ2 մ2	18750,0	0,18	3304,40
17	E48-214	Սերմի ցանում 1մ <sup>2</sup> - 35գր Посев семян 1м2 - 35гр	մ2 մ2	18750,0	0,27	5152,60
		<b>ԸՆԴԱՄԵՆՆԸ</b> <b>Итого</b>				<b>73010,64</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ</b> <b>/Процент от общей суммы/</b>				<b>28,96%</b>
		<u>Նոր կառուցվող շինություն</u> <u>/տնտեսական/</u> <u>Новое строящееся здание</u> <u>/хозяйственное/</u>				
		<b>Հիմքեր</b> <b>Фундаменты</b>				
1	E8-11	Նախապատրաստական շերտի իրականացում բազալտե խճիգ Подготовительный слой из базальтового щебня	մ3 մ3	4,9	7,30	35,75
2	E6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտի իրականացում B7.5 դասի բետոնից Изготовление бетонной подготовительного слоя из бетона класса B7.5	մ3 մ3	4,4	32,66	143,71



3	E6-21	Խամբարաբետոնե ժապավենային հիմքերի պատրաստում B15 դասի բետոնով Изготовление бутобетонной ленточной основы из бетона класса B15	մ3 м3	16,80	34,20	574,52
4	E6-22	Ե/բ միաձուլվ ժապավենային հիմքի պատրաստում հենապատի տակ B15 դասի բետոնից Изготовление ж/б монолитной ленточной основы под опорной стеной из бетона	մ3 м3	16,56	44,15	731,08
5	շուկա Рын.	Ամրան Ф12А500с Арматура Ф12А500с	տ тн	0,453	298,89	135,40
6	շուկա Рын.	Ամրան Ф8АсI Арматура Ф8АсI	տ тн	0,420	459,17	192,85
7	E8-13	Հորիզոնական ջրամեկուսացում ցեմենտալագե շաղախով Горизонтальная гидроизоляция ц/песчаным раствором	մ2 м2	16,70	1,35	22,62
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>1835,93</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,73%</b>
		<b>Պատեր, Հիմնակմախք Стены, Каркас</b>				
1	E8-163	Պատերի կառուցում տուֆի կամոնավոր ձևի քարերից Строительство стен из камешков обычной формы туфа	մ3 м3	15,00	20,21	303,20
2	E8-59	Քարե շարվածքի ամրանավորում ցանցերով Армирование сеткой каменной кладки	տ тн	0,12	494,81	60,86
3	E6-161	Ե/բ միաձուլվ հեծանների պատրաստում B20 դասի բետոնից Изготовление ж/б монолитных балок из бетона класса B20	մ3 м3	4,33	73,69	319,08
4	շուկա Рын.	Ամրան Ф20А500с Арматура Ф20А500с	տ тн	0,1345	448,34	60,30
5	շուկա Рын.	Ամրան Ф8АсI Арматура Ф8АсI	տ тн	0,152	459,17	69,66
6	E6-106	Ե/բ միաձուլվ սյուների պատրաստում B20 դասի բետոնից Изготовление ж/б монолитных колон из бетона класса B20	մ3 м3	1,950	82,73	161,32
7	շուկա Рын.	Ամրան Ф22А500с Арматура Ф22А500с	տ тн	0,2527	448,34	113,29
8	շուկա Рын.	Ամրան Ф8АсI Арматура Ф8АсI	տ тн	0,182	459,17	83,57
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>1171,28</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,46%</b>
		<b>Միջոցներ Перегородки</b>				
1	E8-169	Միջոցների կառուցում բեթոնաբետոնե բլոկներից 10սմ հաստությամբ Строительство перегородок из легких бетонных блоков толщиной 10 см	մ2 м2	52,00	3,30	171,66
2	E6-106 K=0.5	Բլոկերի դատարկությունների լցում ցեմենտ-ալագային շաղախով Заполнение пустот блоков с ц/п раствором	մ3 м3	1,80	46,71	84,08
3	շուկա Рын.	Ամրան Ф10А500С Арматура Ф10А500С	տ тн	0,12	363,87	43,66
4	շուկա Рын.	Ամրան Ф6АсI Арматура Ф6АсI	տ тн	0,07	451,95	31,64

5	E6-257	Միջնորմային բլուկերի եւ կոնստրուկցիաների միջեւ, կարանցներում փրփրապլաստի տեղադրում 100x20մմ չափերի пенопласта в швах, между	զմ մմ	30,0	0,34	10,24	
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>341,28</b>	
		<b>Տոկոսը անորոշի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,14%</b>	
		<b>Տանիք Крыша</b>					
1	E10-70 կիր.	Ծածկների իրականացում 50x150մմ կտրվածքի փայտանյութից Установка стропилей /деревянный часть 150x50мм/	մ3 մ3	0,75	212,04	159,03	
2	E10-70 կիր.	Կանգնակների իրականացում 150x150մմ կտրվածքի փայտանյութից Монтаж / установка стоек / деревянный часть 150x150мм/	մ3 մ3	0,04	212,04	8,48	
3	E10-70 կիր.	Ծածկաբեքանների իրականացում 100x150մմ կտրվածքի փայտանյութից Установка стропилей-подкосов /деревянный часть 100x150мм/	մ3 մ3	0,32	212,04	67,85	
4	E10-70 կիր.	Թեքանների իրականացում 100x150մմ կտրվածքի փայտանյութից Установка подкосов /деревянный часть 100x150мм/	մ3 մ3	0,06	212,04	12,72	
5	E10-70	Յենատախտակի /50x200մմ/ իրականացում Установка подкладной доски /деревянный часть 50x200мм/	մ3 մ3	0,002	213,58	0,43	
6	E10-70	Որմնափայտի /100x100մմ/ իրականացում Установка надстенного бруса / деревянный часть 100x100мм/	մ3 մ3	0,276	213,58	58,95	
7	E10-198	Կավարանածի պատրաստում 50x50մմ կտրվածքի փայտանյութից Изготовление обрешетки из древесины среза 50x50мм	մ2 մ2	80,00	0,52	41,57	
8	շուկա Рын.	Փայտանյութ 50x50մմ Древесина 50x50мм	մ3 մ3	0,055	163,80	9,01	
9	E10-198	Տախտակամածի պատրաստում 150x50մմ կտրվածքի փայտանյութից Изготовление палубы из древесины среза 150x50мм	մ2 մ2	12,95	0,68	8,79	
10	շուկա Рын.	Փայտանյութ 150x50մմ Древесина 150x50мм	մ3 մ3	0,64	163,80	104,83	
11	E10-70 կիր.	Կցորդի իրականացում 40x60մմ կտրվածքի փայտանյութից Изготовление кобылки из древесины среза 40x60мм	մ3 մ3	0,046	212,04	9,75	
12	E9-116	Ճարմանդների և կապերի ավելացում գոյություն ունեցող փայտե կոնստրուկցիաներին Добавление скобок и связей к существующим деревянным	կգ	кг	11,0	0,58	6,42
13	E12-267	Տանիքածածկույթի պատրաստում 0.55մմ հաստությամբ ց/պրոֆիլավոր թիթեղից КЛ-25-0.55մմ Изготовление кровли из оцинкованного профиля толщиной 0,55 мм КЛ-25-0,55 мм	մ2 մ2	75,0	4,80	360,17	
14	E12-280	Գագաթի ծածկույթների իրականացում հարթ ցինկապատ թիթեղից 0.55մմ հաստ. Изготовление верхнего покрытия плоского оцинкованного листа 0,55 мм толщиной	մ2 մ2	4,65	4,18	19,43	
15	E12-280	Հրիորդանների իրականացում ցինկապատ 0.55մմ թիթեղով Изготовление желоба с оцинкованным листом 0.55 мм	մ2 մ2	28,80	4,18	120,31	

16	E12-289	Տանիքի գոլորշիամեկուսիչ իզոլացիա B մակնիշի Пароизоляция крыши изоспам марки B	մ2 m2	74,4	0,46	34,33
17	E12-284	Զերմամեկուսիչ շերտ պատրաստում հանքաքարակից, 15-35կգ/սմ 150մմ հաստությամբ Изготовление теплоизоляционного слоя из минваты 15-35 кг / м 3, с толщиной	մ2 m2	74,4	3,08	229,44
18	E12-289	Տանիքի գոլորշիամեկուսիչ իզոլացիա A մակնիշի Пароизоляция крыши изоспам марки A	մ2 m2	74,4	0,61	45,39
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>1296,91</b>
		<b>Տոկոսը անրողի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,51%</b>
		<b>Հարդարման աշխատանքներ Отделочные работы</b>				
1	շուկա Рын.	Արտաքին պատերի ցերմամեկուսացում 80 մմ հաստությամբ էքստրուդացված պենոպլեքսով Теплоизоляция наружных стен экструдированным пеноплексом	մ2 m2	110,000	10,53	1157,88
2	E15-298 E15-304	Պատերի սվաղում ցեմենտ-ավազային շաղախով 30մմ հաստ. բարելավված որակի, մետաղացանցի վրա Штукатурка стен цементно-песчаным раствором 30мм толщиной, улучшенного	մ2 m2	110,0	2,65	291,21
3	E15-523	Նույնի ներկում ֆասադային ներկով, ծեփամածկմամբ Окрашивание /предыдущей/ фасадной краской с шпаклевкой	մ2 m2	110,0	0,96	105,25
4	E15-246a	Պատերի գաջե սվաղում բարելավված որակի Штукатурка стен гажа улучшенного качества	մ2 m2	110,0	2,19	241,03
5	E15-260	Պատերի սվաղում ցեմենտավազային շաղախով Штукатурка стен цементно-песчаным раствором	մ2 m2	74,0	1,37	101,43
6	P14-418	Պատերի ներկում լատեքսային ներկով, ծեփամածկմամբ, լավորակ Покраска стен латексной краской, шпаклевкой, высококачественный	մ2 m2	110,00	1,50	164,77
7	E15-82	Պատերի երեսապատում հախճապակով Облицовка стен керамическими плитками	մ2 m2	74,0	6,55	484,62
8	P5-85 P5-86	Հարթցնող շերտի պատրաստում ցեմենտ-ավազային շաղախից 30մմ հաստությամբ Подготовка стяжки толщиной 30 мм из цементно-песчаного раствора	մ2 m2	50,0	1,22	60,92
9	P5-122	Լամինատե հատակի պատրաստում 12մմ /ներառյալ սպունգը/ Изготовление ламинатных полов 12мм /включая губку/	մ2 m2	17,0	7,22	122,70
10	P5-115	Պրեսգրանիտե հատակների պատրաստում /ոչ պակաս, քան 9մմ հաստությամբ/ Изготовление прессгранитных полов /толщиной не менее 9 мм/	մ2 m2	35,00	12,65	442,76
11	E5-43	ՄԴՖ շրիշակների իրականացում Изготовление МДФ плитусов	զմ пм	15,00	1,01	15,21
12	E11-252	Պրեսգրանիտե շրիշակների պատրաստում, h=10սմ Изготовление прессгранитных плитусов толщиной h=10см	զմ пм	22,0	2,03	44,68

13	E34-389 K=0.5	Կախովի առաստաղների իրականացում պլաստմասե վահանակներով /հիմնականի իրականացմամբ/ Изготовление натяжных потолков с пластиковыми панелями (с каркасной	մ2 m2	26,00	5,24	136,35
14	E17-61	Ձուգարանակների տեղադրում թեք թողարկով, լվացման բաժնով Становка унитазов с наклонным выходом с промывной баком	կ-տ к-т	3		29,00 86,99
15	E17-61	Լվացարանների տեղադրում, ներառյալ ծորակ-խառնիչը եւ սիֆոնը Установка раковин, включая смеситель и сифон	կ-տ т	4		22,46 89,82
16	շուկա Рын.	Մետաղապլաստե սպիտակ դռների տեղադրում /հայկական, ներառյալ սարքերը, կողպեքները/ Установка металлопластиковых белых дверей /армяские, включая устройства,	մ2 m2	16,00	41,37	661,89
17	շուկա Рын.	Մետաղապլաստե, սպիտակ, 60 մմ հաստ., 4+4մմ ապակեփաթեթով, հայկական պրոֆիլով պատուհանների, տեղադրում /ներառյալ ա/փաթեթը/ բացվող Установке металл. окна с армянским	մ2 m2	8,0	32,13	257,02
18	E16-34	Ф100 կոյուղու պոլիպրոպիլենե խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով Монтаж полипропиленовых труб для канализации с испытанием Ф100	գմ м	221,7	2,35	521,62
19	E16-33	Ф50 կոյուղու պոլիպրոպիլենե խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով Монтаж полипропиленовых труб для канализации с испытанием Ф50	գմ м	124,5	1,30	162,25
20	E16-262 K=0.5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ф20x1.9մմ հիդրավիլի փորձարկումով Монтаж трубопровода из полипропиленовых труб с	գմ м	348	1,13	392,25
21	E16-263 K=0.5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ф25x2.3մմ հիդրավիլի փորձարկումով Монтаж трубопровода из полипропиленовых труб с	գմ м	58	1,02	58,97
22	E16-264 K=0.5	խողովակաշարի անցկացում պոլիպրոպիլենային խողովակներից Ф32x3.0մմ հիդրավիլի փորձարկումով Монтаж трубопровода из полипропиленовых труб с	գմ м	110	1,43	157,44
23	12-811-1	Փականներ Ø15մմ Вентиль Ф15мм	հատ шт	85	3,21	273,27
24	12-811-1	Փականներ Ø20մմ Вентиль Ф20мм	հատ шт	8	3,50	28,03
25	E16-295	Ջրաչափի տեղադրում Ø 40մմ Установка водоизмеритель Ф40мм	հատ шт	1	35,87	35,87
26	շուկա Рын.	Ջտիչ Ø40մմ Фильтр Ф40мм	հատ шт	1	5,96	5,96
27	E22-398	Միացում գործող ցանցին Подключение к действующей сети	տեղ мест	2	2,28	4,55
28	շուկա Рын.	Ֆիտինգներ /տարբեր/ Фитинги / разные /	հատ шт	520	0,09	47,30
29	E22-365	Ф100, α=90° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում Монтаж полипропиленового колена Ф 100, α=90°	հատ шт	12	1,37	16,40
30	E22-365	Ф100, α=45° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում Монтаж полипропиленового колена Ф100, α=45°	հատ шт	24	1,34	32,06
31	E22-365	Ф50, α=90° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում Монтаж полипропиленового колена Ф50, α=90°	հատ шт	48	1,04	50,02
32	E22-365	Ф50, α=45° պոլիպրոպիլենե արմունկի մոնտաժում Монтаж полипропиленового колена Ф50, α=45°	հատ шт	48	1,04	49,77
33	E22-366	Ф100 պոլիպրոպիլենե թեք եռաբաշխիչի մոնտաժում Ф100 Монтаж полипропиленовых гнутых трехходовых распределителей	հատ шт	24	2,05	49,18

34	E22-366	Փ50 պոլիպրոպիլենե թեք եռաբաշխիչի մոնտաժում Փ50 Монтаж полипропиленовых гнутых трехходовых распределителей	հատ շտ	29	1,63	47,32
35	E22-366	Փ100xՓ50 պոլիպրոպիլենե անցումային թեք եռաբաշխիչի մոնտաժում Փ100xՓ50 Монтаж полипропиленовых гнутых трехходовых распределителей	հատ շտ	12	1,89	22,72
36	E22-365	Փ100 պոլիպրոպիլենե ստուգիչի մոնտաժում Монтаж полипропиленового тестера Փ100	հատ շտ	29	2,02	58,52
37	E22-365	Փ100 պոլիպրոպիլենե մաքրիչի մոնտաժում Монтаж полипропиленового очистителя Փ100	հատ շտ	29	2,02	58,52
38	E22-365	Զուգարանակոնքի թողարկի կցողիչի մոնտաժում Установка туалетной выпускной муфты	հատ շտ	29	1,13	32,86
39	E22-365	Կոյուղու ճկուն կցողիչների մոնտաժում Փ100 Монтаж гибкой канализационной гильзы Փ100	հատ շտ	29	1,57	45,60
40	E22-365	Կոյուղու ճկուն կցողիչների մոնտաժում Փ50 Монтаж гибкой канализационной муфты Փ50	հատ շտ	42	1,57	66,04
41	E46-56	Փ140 անցքերի բացում $\delta=300$ մմ միջնադասին ծածկերում Փ100 խողովակների համար Открытие отверстий $\Phi 140 \delta = 300$ мм в межэтажном каркасе для труб $\Phi 100$	հատ շտ	12	3,64	43,72
42	շուկա Рын.	Փ100 խողովակների պատերին ամրացման խամուբների մոնտաժում Установка настенных кронштейнов для труб $\Phi 100$	հատ շտ	58	0,21	12,06
43	8-601-2	Լուսատու LED լամպով 36վտ, IP 20/40, 4000K Светильник со светодиодной лампой 36Вт, IP 20/40, 4000K	հատ շտ	12	11,83	141,93
44	8-601-2	Լուսատու LED լամպով 18վտ, IP 20/40, 4000K Светильник со светодиодной лампой 18Вт, IP 20/40, 4000K	հատ շտ	4	6,12	24,49
45	8-591-7	Վարդակների տեղադրում 6Ա հողանցիչով Установка розеток с заземлением 6А	հատ շտ	35	1,22	42,70
46	8-591-2	Մեկտեղանի անջատիչների տեղադրում 6Ա Установка однокристалльных выключателей 6А	հատ շտ	4	1,45	5,80
47	շուկա Рын.	Տուփեր անջատիչների եւ վարդակների տեղադրման համար պլաստմասե Пластиковые коробки для выключателей и розеток	հատ շտ	39	0,16	6,34
48	շուկա Рын.	Տուփեր ճյուղավորման Ящики для разветвления	հատ շտ	3	0,10	0,31
49	E46-43	Բնիկների պատրաստում (100x100x80մմ) Изготовление бороздей (100x100x80мм)	հատ շտ	42	0,83	34,68
50	8-573-8	Վահան 1000x800x400 Atlantic, Legrand 035529 մակնիշի Панель 1000x800x400 Atlantic, Legrand Марки 035529	հատ շտ	1	296,81	296,81
51	8-612-7	Վահանակ 24 մոդուլի համար, Legrand 601247 մակնիշի Панель для модуля 24, Legrand 601247 марки	հատ շտ	1	23,57	23,57
52	8-525-3	Ավտոմատ անջատիչ եռաֆազ 200Ա Автоматический переключатель трехфазный 200А	հատ շտ	1	15,59	15,59
53	8-525-3	Անջատիչ-բաժանիչ եռաբևեռ 100Ա, Legrand 406469 մակնիշի Переключатель-разделитель трехполюсный 100А, Legrand 406469 марки	հատ շտ	1	14,81	14,81

54	8-525-2	Անջատիչ-բաժանիչ եռաբևեռ 63Ա Переключатель - разделитель трехполюсный 63А	հատ шт	2	5,46	10,93
55	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ В16Ա Переключатель-разделитель однополярный В16А	հատ шт	4	2,85	11,38
56	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ В20Ա Переключатель-разделитель однополярный В20А	հատ шт	5	2,87	14,36
57	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ В25Ա Переключатель-разделитель однополярный В25А	հատ шт	2	2,88	5,77
58	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ В32Ա Переключатель-разделитель однополярный В32А	հատ шт	1	3,05	3,05
59	8-525-1	Անջատիչ-բաժանիչ միաբևեռ В40Ա Переключатель-разделитель однополярный В40А	հատ шт	1	3,16	3,16
60	8-402-2	ՊՊՅՂ 2x1.5մմ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաջիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում ՊՊՅՂ с сечением 2x1.5 мм2, проведение провода с многоступенчатыми медными	զմ մմ	84,00	0,43	36,14
61	8-402-2	ՊՊՅՂ 2x2.5մմ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաջիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում ՊՊՅՂ с сечением 2x2.5 мм2, проведение провода с многоступенчатыми медными	զմ մմ	351,00	0,59	206,94
62	8-402-2	ՊՊՅՂ 2x4մմ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաջիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում ՊՊՅՂ с сечением 2x4мм2, проведение провода с многоступенчатыми медными	զմ մմ	37,00	0,70	26,02
63	8-402-2	ՊՊՅՂ 3x6մմ <sup>2</sup> հատվածքով, բազմաջիղ պղնձե լարերով հաղորդալարի անցկացում ՊՊՅՂ с сечением 3x6мм2, проведение провода с многоступенчатыми медными	զմ մմ	21,00	1,03	21,66
64	11-840-6	Սակառ Короб	զմ մմ	24,00	0,97	23,36
65	շուկա Рын.	Շերտապողպատ 40x4 մմ Листовая сталь 40x4 мм	զմ մմ	20,0	0,68	13,52
66	շուկա Рын.	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=2.5մ, 4 հատ Сталь угловой 50x50x5mm, L = 2.5 М, 4 шт	զմ մմ	10,0	2,25	22,55
67	Е1-961	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով Ручная обработка грунта III сорта	մ3 м3	6,0	2,15	12,92
68	Е1-968	Գրունտի ետլիցք ձեռքով, տոփանումով Обратная засыпка грунта вручную с трамбовкой	մ3 м3	6,0	0,90	5,40
		<b>Ընդամենը</b> <b>Итого</b>				<b>7761,04</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ</b> <b>/Процент от общей суммы/</b>				<b>3,08%</b>
		<b>Որոշում</b> <b>Орешение</b>				
		<b>Տեխնոլոգիական աշխատանքներ</b> <b>Технологические работы</b>				
1	Е22-397	Միացում գործող ջրագծին Подключение к действующей сети	տեղ мест	1	3,12	3,12
2	Е22-65	Խողովակաշարի անցկացում պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակներից Ф76x3.5մմ, հիդրավիլի փորձարկումով Монтаж трубопровода из электросварных металлических труб (St) DN76x3, с	զմ մմ	1650,00	3,59	5928,23
2	Е22-64	Խողովակաշարի անցկացում պողպատե էլեկտրաեռակցվող խողովակներից Ф57x3.0մմ, հիդրավիլի փորձարկումով Монтаж трубопровода из электросварных металлических труб (St) DN57x3, с	զմ մմ	2210,00	2,36	5217,89

2	E22-64	խողովակաշարի անցկացում պողպատե էլեկտրաբեռանցվող խողովակներից Ф48x3.0մմ, հիդրավիկ փորձարկումով Монтаж трубопровода из электросварных металлических труб (St) DN48x3, с	զմ մմ	1220,00	2,06	2507,89
4	E22-368	Թուջե կցաշտրթավոր սողնակների տեղադրում 30ч 6бр շՅ0մմ Ру1.0ՍՊա Сварка чугунных фланцев 30ч 6бр DN50мм, PN=1.6МПа	հատ шт	18	16,81	302,56
5	E22-429	Պողպատե կցաշտրթերի եռակցում շՅ0 Сварка стальных фланцев Ф50	հատ шт	36	3,20	115,33
6	Գնահաշվարկ N7 Калькуляция N7	Ջրթող հանգույցների մոնտաժում Установка поливочных узлов	կ-տ Т	к 248	7,86	1950,19
7	շուկա Рын.	Ջրցան ցնցուղ Дождеватель	հատ шт	248	5,85	1450,27
8	Գնահաշվարկ N8 Калькуляция N8	խողովակաշարի դատարկման հանգույցի մոնտաժում Монтаж сливного узла трубопровода	կ-տ Т	к 18	6,30	113,31
9	E22-362	Պողպատե ձեւավոր մասերի մոնտաժում Установка стальных фасонных частей	տ шт	0,080	2482,89	198,63
10	շուկա Рын.	Ջեղուս M16, L=60մմ Болт M16, L=60мм	կգ	кг 31,752	1,30	41,26
11	շուկա Рын.	Պնդոլակ M16 Гайка M16	կգ	кг 9,072	1,36	12,38
12	E15-614	Պողպատե խողովակների ներկում 2 շերտ Двойная окраска металлических труб	մ2 м2	187,30	1,13	212,22
13	E22-145	Պողպատե խողովակաշարի ուժեղացված հակակոռոզիոն մեկուսացում, Ф76 усиленная антикоррозионная изоляция стальных (St) труб	մ2 м2	64,80	1,30	84,40
14	E22-335	Պողպատե խողովակների լվացում Ф48մմ Умывание стальных труб Ф48мм	զմ մմ	1220,00	0,03	39,31
14	E22-335	Պողպատե խողովակների լվացում Ф57մմ Умывание стальных труб Ф57мм	զմ մմ	2210,00	0,03	71,20
15	E22-336	Պողպատե խողովակների լվացում Ф76մմ Умывание стальных труб Ф76мм	զմ մմ	1650,00	0,03	57,47
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>18305,67</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>7,26%</b>
		<b>Շինարարական աշխատանքներ Строительные работы</b>				
1	E1-1552	IV կարգի գրունտի մշակում Երակավատրոլ, կողիցթով /խրամուղում/ Обработка грунта IV класса с экскаватором /в траншее/	մ3 м3	98,00	0,68	67,11
2	E1-1593	IV կարգի գրունտի մշակում Երակավատրոլ, հիմնաթափ մեքենաների վրա բարձելով /խրամուղում/ Обработка грунта IV класса с экскаватором в /траншее/, погрузка на	մ3 м3	53,20	0,64	34,21
3	E1-961	III կարգի գրունտի մշակում ձեռքով /խրամուղում/ Ручная обработка грунта III сорта /в траншее/	մ3 м3	86,80	2,15	186,97
4	E23-1	Ավազ /հիմնատակ և վերին պաշտպանիչ շերտ/ Песок / подготовка и верхний защитный слой/	մ3 м3	18,90	4,15	78,41

5	E1-261	Գրունտի ետլիցք մինչև 96կվտ (130ծ.ու.) հզորությամբ բուլլոզերով Обратная засыпка грунта бульдозером с мощностью до 96КВт (130п.с.)	մ3 մ3	184,80	0,05	8,64
6	E1-1184	Գրունտի տրամբով Трамбовка грунта	մ3 մ3	184,80	0,22	41,52
7	C310-13 տ.մ.կ 29	Ավելորդ բնահողի տեղափոխում մինչև 13կմ Транспортировка излишней почвы до 13 км	տ тн	98,42	2,66	262,12
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>678,97</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,27%</b>
		<b>Էլեկտրատեխնիկական մաս Электрическая часть</b>				
1	E1-962	Բնահողի մշակում /խրամուղում/, ձեռքով Ручная обработка грунта /в траншее/	մ3 մ3	504,40	3,80	1916,13
2	8-142-1	Անկողնակի պատրաստում Изготовление кровати/траншеи/	զմ пм	1940,00	0,26	496,81
3	E23-1	Ավազ /ստորին և վերին պաշտպանիչ շերտ 10սմ հաստ., 58.2+58.2սմ՝ Песок / нижний и верхний защитный слой, с толщиной 10см, 58.2+58.2м3 /	մ3 մ3	116,40	4,15	482,90
4	8-417-7	խողովակ վինիլպլաստ Ծ50մմ Труба из винилопласта Ф50мм	զմ пм	1940,00	0,60	1158,75
5	E8-146-1	АВВГ 4x16մմ <sup>2</sup> հատվածքով մալուխի անցկացում /վերգետնյա/ Проведение провода, АВВГ с сечением 4x16 мм2, /надземные/	զմ пм	64,00	1,50	96,06
6	Շուկա	Էլ. սեղող մետաղաճուլպան Փ6 Канат электрический ловильный № 6	զմ пм	70,00	0,53	37,11
7	Շուկա	Երկամի սեղմակ Вереvoчный зажим	հատ шт	140	0,08	11,46
8	E8-145-1	ППВГ 2x4մմ <sup>2</sup> հատվածքով մալուխի անցկացում /ստորգետնյա/ 2x4мм2 местный кабель подземный (подземный)	զմ пм	1940,00	0,55	1073,15
9	շուկա	Պաշտպանիչ /զգուշացնող/ ժապավենի տեղադրում 300մմ լայնքով Установка защитной / предупредительной / ленты шириной 300мм	զմ пм	1940,00	0,29	554,64
10	E1-969	Բնահողի ետլիցք ձեռքով, տրամբով Обратная засыпка грунта вручную с трамбовкой	մ3 մ3	38,80	1,10	42,70
11	C310-13 տ.մ.կ 29	Ավելորդ բնահողի եւ շին. աղբի բարձում ինքնաթափ մեքենաների վրա եւ տեղափոխում 13կմ Избыточная почва и ножны. Погрузка мусора на самосвалы и транспортировка 13 км	տ тн	58,20	3,45	200,59
12	Գնահաշվարկ N6	Լուսավորության դեկորատիվ հենասյուների տեղադրում Установка декоративных столбов для освещения	հատ шт	116	138,18	16028,52
13	E8-609-1	Լուսարձակների տեղադրում /Gauss LED լուսարձակ 1X30W 6500K, կամ համարժեք/, դպրոցի ճակատների լուսավորության համար, գետնին ձգվող Установка фары / Gauss LED Фара	հատ шт	35	12,45	435,89
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>22534,72</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>8,94%</b>



		<b>Չունակալան</b> <b>Насосная станция</b>				
		<b>Հողաին աշխատանքներ</b> <b>земляные работы</b>				
1	1-1594 ՉԱ. 3	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում Էքսկավատորով բարձելով ա/մ և տեղափոխելով 15կմ Разработка грунта IV класса в траншее с перегрузом на автотранспорт и перевозка до 15км	մ3 մ 3	17,00	6,47	110,00
2	1-962 ՉԱ. 3	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում ձեռքով բարձելով ա/մ և տեղափոխելով 15կմ Разработка траншей в колодцах категории IV путем ручного подъема и	մ3 մ 3	3,00	10,97	32,92
3	1-1552	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում Էքսկավատորով կողիցքով Разработка траншей в грунте класса IV со шпинделем экскаватора	մ3 մ 3	12,00	0,67	8,05
4	1-962	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտներում Էքսկավատորով ձեռքով Разработка траншеи IV экскаватором вручную	մ3 մ 3	4,00	3,80	15,20
5	1-969	Խրամուղու հակադարձ լիցքի իրականացում Осуществление обратной траншейной заливки	մ3 մ 3	16,00	1,10	17,55
		<b>Ընդամենը</b> <b>Итого</b>				<b>183,71</b>
		<b>Տոկոսը անբողի համեմատ</b> <b>/Процент от общей суммы/</b>				<b>0,07%</b>
		<b>Հիմքեր որմնախարհիս</b> <b>Основа для обоев:</b>				
1	6-21	Հիմքերի կառուցում խամբարաբետոնով Строительство фундаментов из бетона	մ3 մ 3	8,20	37,11	304,31
2	6-106	Միաձուլ ե/բ հիմքերի կառուցում B12,5 դասի բետոնով Строительство монолитных фундаментов из ж / б бетона B12,5	մ3 մ 3	0,32	70,51	22,56
3	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի арматура AI класса	կգ кг	5,28	0,30	1,58
4	Շուկա рынок	Ամրան AIII դասի арматура AIII класса	կգ кг	14,00	0,43	5,99
5	8-13	Հիմքերի ջրանեկուսացում ցեմենտ շաղախով Гидроизоляция фундамента цементным раствором	մ2 մ2	9,20	1,49	13,71
6	6-90	Բետոնե որմնախարհիսի կառուցում B10 դասի բետոնով Строительство бетонного анкера с бетоном класса B10	մ3 մ 3	1,80	45,34	81,61
7	6-83	Մետղական տարրերի տեղադրում բետոնե հիմքերի մեջ Установка металлических элементов в бетонных основаниях	տ т	0,028	1055,90	29,57
8	6-30	Բետոնե հենարանի իրականացում B12,5 դասի սարքավորումների տակ Изготовления бетонных опоры под технику класса B12.5:	մ3 մ 3	0,50	52,99	26,71
9	6-83	Լերդի տարրեր Элементы табуляции	տ т	0,09	1055,90	91,86
		<b>Ընդամենը</b> <b>Итого</b>				<b>577,90</b>
		<b>Տոկոսը անբողի համեմատ</b> <b>/Процент от общей суммы/</b>				<b>0,23%</b>

		<u>Պատեր և ե/բ կոնստրուկցիաներ</u> <u>Стены и ж / б конструкции</u>				
1	8-163	Պատերի կառուցում կանոնավոր ձևի տուֆ քարով Строительство стен из правильного туфового камня	մ <sup>3</sup> մ 3	8,40	19,85	166,72
2	8-59	Պատերի ամրանալիքում մետաղական ցանցով Усилены Стены металлической сеткой	կգ կգ	62,00	0,39	24,01
3	6-106	Միաձույլ ե/բ վիդուկի կառուցում В12,5 դասի բետոնով Строительство монолитного сердечника ж / б из бетона марки В12.5	մ <sup>3</sup> մ 3	2,43	81,30	197,56
4	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի арматура AI класса	կգ կգ	27,46	0,30	8,21
5	Շուկա рынок	Ամրան AIII դասի арматура AIII класса	կգ կգ	54,30	0,43	23,22
6	6-168	Միաձույլ ե/բ հակասեյսմիկ գոտու կառուցում В12,5 դասի բետոնով Монолитное строительство сейсмической зоны ж/ б из бетона марки В12.5	մ <sup>3</sup> մ 3	1,20	63,82	76,58
7	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի арматура AI класса	կգ կգ	30,50	0,30	9,12
8	Շուկա рынок	Ամրան AIII դասի арматура AIII класса	կգ կգ	53,30	0,43	22,79
		<b>Ընդամենը</b> <b>Итого</b>				<b>528,20</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ</b> <b>/Процент от общей суммы/</b>				<b>0,21%</b>
		<u>Ճածկ</u> <u>покрытие</u>				
1	6-173	Միաձույլ ե/բ ծածկի սալի կառուցում В15 դասի բետոնով Строительство монолитного ж / б покрытия из бетона класса В15	մ <sup>3</sup> մ 3	0,64	60,11	38,47
2	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի арматура AI класса	կգ կգ	59,70	0,30	17,84
3	Շուկա рынок	Ներդիր տարրեր Элементы табуляции	կգ կգ	33,50	0,30	9,99
4	6-161	Ե/բ հեծանի կառուցում В15 դասի բետոնով Строительство Ж / Б балок с бетоном класса В15	մ <sup>3</sup> մ 3	0,17	74,31	12,63
5	Շուկա рынок	Ամրան AI դասի арматура AI класса	կգ կգ	4,40	0,41	1,80
6	Շուկա рынок	Ներդիր տարրեր Элементы табуляции	կգ կգ	21,92	0,30	6,54
		<b>Ընդամենը</b> <b>Итого</b>				<b>87,28</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ</b> <b>/Процент от общей суммы/</b>				<b>0,03%</b>
		<u>Տանիք</u> <u>крыша</u>				
1	ոկտ.70	Փայտյա ծալերային կոնստրուկցիաների կառուցում Строительство деревянных дощатых конструкций	մ <sup>3</sup> մ 3	0,33	217,25	71,69
2	7-767	Մետաղական տարրերի տեղադրում Установка металлических элементов	կգ կգ	13,00	0,70	9,16
3	13-124 13-148	Տանիքի մետաղական տարրերի հակակոռոզիոն լաքապատում Антикоррозийное покрытие металлических элементов кровли	կգ կգ	0,60	0,57	0,34

4	9-118	Տանիքի մետաղական կափարիչի տեղադրում Монтаж металлического кровельного покрытия	տ т	0,095	659,86	62,69
5	Շուկա рынок	Ռետինե ներդիր Резиновая вставка	կգ кг	15,00	0,52	7,80
6	15-614	Մետաղական կափարիչ Металлическая крышка	մ2 м2	5,00	1,11	5,57
7	10-201	Ձեղնահարկի փայտի տարրերի հրապաշտականություն Экстравагантность чердачных элементов дерева	մ3 м 3	0,33	11,70	3,86
8	12-280	Տանիքի ծածկի կառուցում գունավոր մետաղակրկիններով 0,55մմ հաստ. Устройство кровли из цветного металла толщиной 0,55 мм .	մ2 м2	10,80	18,94	204,52
9	Շուկա рынок	Մետաղական դռան փակակի տեղադրում Установка металлического дверного замка	հատ шт	1	6,50	6,50
10	Շուկա рынок	Մետաղապլաստե պատուհանների տեղադրում Установка металлопластиковых окон	մ2 м2	2,44	44,94	109,65
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>481,77</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,19%</b>
		<b>Հատանները</b>	<b>пол</b>			
1	11-2	Գրունտի տոփանում խճով Земляная посыпка гравием	մ2 м2	9,00	0,32	2,88
2	11-11	Բետոնի առաջին շերտի իրականացում B15 դասի բետոնից Бетон первый. Применение бетона класса B15	մ3 м 3	0,90	38,98	35,09
3	11-55 11-56	Հատակի կառուցում 30մմ հաստ ցեմ. շաղախով Устройство пола толщиной 30 мм с раствором	մ2 м2	9,00	1,17	10,54
4	11-47 11-48	Հատակի հիդրոնեկուսացում բիտումի մածիկով 10մմ շերտով Гидроизоляция пола битумной пастой с 10мм слоем	մ2 м2	9,00	5,35	48,16
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>96,66</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,04%</b>
		<b>Արտաքին աստիճաններ</b>	<b>Внешняя лестница</b>			
1	6-20	Բետոնե հիմքերի կառուցում B7,5 դասի բետոնով Строительство бетонных фундаментов из бетона класса B7.5.	մ3 м 3	0,40	39,31	15,73
2	6-128	Ե/բ պատերի և աստիճանի կառուցում B12,5 դասի բետոնով Строительство стен и лестниц из бетона марки B12,5	մ3 м 3	0,60	59,80	35,88
3	11-55	Աստիճանների և հարթակի սվաղում 20մմ հաստ ցեմ. շաղախով Лестница и платформа из гипса толщиной 20 мм . с раствором	մ2 м2	5,00	0,85	4,27
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>55,87</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,02%</b>

<b>Հարդարման աշխատանքներ</b> <b>Отделочные работы</b>						
1	15-277-4	Դռների և պատուհանների շեպերի սվաղում Штукатурка дверей и окон	մ2 մ2	1,50	3,38	5,07
2	15-261	Առաստաղի սվաղում ցեմ շաղախով Потолочная штукатурка с цементным раствором	մ2 մ2	9,00	0,75	6,74
3	15-568	Պատերի յուղաներկում 2 անգամ Краска для стен дважды	մ2 մ2	37,50	1,02	38,35
4	15-614	Մետաղական դռան յուղաներկում Масло для металлических дверей	մ2 մ2	10,00	1,31	13,12
<b>Ընդամենը</b> <b>Итого</b>						<b>63,27</b>
<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ</b> <b>/Процент от общей суммы/</b>						<b>0,03%</b>
<b>Արտաքին հարդարում</b> <b>Внешний дизайн</b>						
1	15-201	Պատերի սվաղում ցեմ շաղախով Гипсовые стены с цементным раствором	մ2 մ2	36,50	6,61	241,12
2	15-529	Պատերի ներկում ճակատային ներկով Покраска стен фасадной краской	մ2 մ2	36,50	1,43	52,04
<b>Ընդամենը</b> <b>Итого</b>						<b>293,15</b>
<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ</b> <b>/Процент от общей суммы/</b>						<b>0,12%</b>
<b>Մետաղական աստիճանի տեղադրում</b> <b>Установка металлической лестницы</b>						
1	6-20	Բետոնե հիմքերի կառուցում B10 դասի բետոնով Строительство бетонных фундаментов из бетона класса B10.	մ3 մ 3	0,20	43,20	8,64
2	6-83	Ներդիր տարրեր Элементы табуляции	տ т	0,008	1055,90	8,45
3	9-47	Մետաղական սանդղղի կառուցում բազրիքի հետ միասին Строительство металлической лестницы с ручкой	տ т	0,21	690,11	144,92
4	9-22	Փայտե բռնածողի տեղադրում Установка деревянного руля	մ м	2,60	3,72	9,68
5	15-614	Մետաղական տարրերի յուղաներկում Окраска металлических элементов	մ2 մ2	6,80	1,11	7,58
<b>Ընդամենը</b> <b>Итого</b>						<b>179,27</b>
<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ</b> <b>/Процент от общей суммы/</b>						<b>0,07%</b>
<b>Տեխնոլոգիական աշխատանքներ</b> <b>Технологические работы</b>						
1	18-167	Պոմպակայանի ագրեգատ, H=55,0մ, Q=5,0լ/վ Насосный агрегат, H = 55,0 м, Q = 5,0 л / с	կոմպ комп	2	2364,28	4728,56
2	18-228	Մանոմետր փականով PN=2,0ՄՊա Манометр PN = 2,0 Мпа	հատ шт	2	3,55	7,11
3	6-30	Բետոնե հենարանի իրականացում B12,5 դասի բետոնից Бетонная опора из бетона марки B12.5	մ3 մ 3	0,20	52,99	10,60

4	16-119	Սողակ DN100, PN=1,0ՄՊա Слайдер DN100, PN = 1,0 Мпа	հատ шт	2	38,87	77,73
5	16-119	Սողակ DN80, PN=1,6ՄՊա Слайдер DN80, PN = 1,6 МПа	հատ шт	2	34,49	68,97
6	16-129	Հակադարձ փական DN80, PN=1,6ՄՊա Обратный клапан DN80, PN = 1,6 Мпа	հատ шт	2	38,87	77,73
7	22-384 q=0,5	Կցաշղթային ճկուն ներդիր DN100 PN=1,0ՄՊա Гибкая вставка DN100 PN = 1,0 МПа	հատ шт	2	13,40	26,79
8	22-383 q=0,5	Կցաշղթային ճկուն ներդիր DN80 PN=1,6ՄՊա Гибкая гибкая вставка DN80 PN = 1,6 МПа	հատ шт	2	11,14	22,28
9	22-431	DN100 PN=1,0ՄՊա Պողպատե էլ եռակցվող կցաշղթերի մոնտաժում DN100 PN = 1,0 МПа Сварка стальных сварных фланцев	հատ шт	8	6,92	55,32
10	22-430	DN80 PN=1,6ՄՊա Պողպատե էլ եռակցվող կցաշղթերի մոնտաժում DN80 PN = 1,6 МПа Стальной приварной фланцевый монтаж	հատ шт	8	6,20	49,62
11	22-429	DN50 PN=1,6ՄՊա Պողպատե էլ եռակցվող կցաշղթերի մոնտաժում DN50 PN = 1,6 МПа Стальной приварной фланцевый монтаж	հատ шт	4	3,71	14,84
12	22-362	Պողպատե խողովակի ձևավոր մասեր, DN150-50 5հատ Детали фасонные стальные, DN150-50 5 шт.	կգ кг	8,20	1,63	13,38
13	Շուկա	Ф325x4մ պահպանող խողովակ, L=400մմ, 10մմ անցքերով քայլը 15մմ շախմատաձև դասավորվածությամբ Стальная труба Ф325x4 мм, L = 400 мм, шаг 10 мм с расположением шахмат 15 мм	հատ шт	1	19,49	19,49
14	22-362	Պողպատե խողովակի խցափակիչ, DN325x4 2հատ Блок стальных труб, DN325x4 2 шт.	կգ кг	5,40	1,63	8,81
15	22-66	DN114x3,5 Պողպատե (St) էլ եռակցվող խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով DN114x3,5 Сталь (Ст) Сварка труб в сборе путем испытаний	մ м	8,90	5,46	48,62
16	22-65	DN89x4 Պողպատե (St) էլ եռակցվող խողովակների մոնտաժում, փորձարկումով DN89x4 Steel (St) электронная почта Сварка труб в сборе путем испытаний	մ м	7,20	4,56	32,83
17	15-614	Պողպատե խողովակների երկշերտ յուղաներկում Двухслойные стальные трубки масла	մ2 м2	5,10	1,11	5,68
18	26-79	Պողպատե խողովակների նորմալ հակափոշոցիոն հիդրոմեկուսացում Нормальная антикоррозийная гидроизоляция стальных труб	մ2 м2	1,50	1,29	1,93
19	22-383	Դատարկման սողակ DN50 PN=1,6ՄՊա մոնտաժում Заготовка для крепления DN50 PN = 1,6 Мпа	հատ шт	2	17,97	35,94
20	22-383	Օդախեղ սողակ DN50 PN=1,6ՄՊա մոնտաժում Установка воздухоосушителя DN50 PN = 1,6 МПа	հատ шт	2	17,97	35,94
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>5342,17</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>2,12%</b>

		<u>Էլեկտրամատակարարում 0,4 կՎ</u> <u>գ/արման ցանց 0,4</u> <u>кВ сеть электропитания / напряжения</u>				
1	1-84 5-9	Հաղորդալար մերկ այլումինե ջիղով 25մմ2 Провод с неизолированным алюминиевым проводом 25 мм 2	կմ км	0,38	219,81	83,53
2	1-84 5-9	Հաղորդալար մեկուսացված այլումինե ջիղով АРВ25մմ2 Провод алюминиевый изолированный проводной АПБ25мм2	մ м	100,00	0,74	73,93
3	9-152	Միջանկյալ հենարան մետաղակն խողովակից 125x8մմ, L=8մ Промежуточная опора из металлической трубы 125x6 мм, L = 8 м	տ т	0,42	803,62	339,13
4	9-152	Ճայրային հենարան մետաղակն խողովակից 125x8մմ, L=8/7մ Периферийная опора из металлической трубки 125x6 мм, L = 8 / 7 м	տ т	0,42	803,76	339,19
5	8-471-2	Լայնակ անկյունային 63-63-5մմ, 1,2մ Широкий угловой 63-63-5 мм, 1,2 м	հատ шт	7	3,98	27,83
6	22-64	Մետաղական խողովակ Ф 50 -1հատ Труба металлическая Ф 50 -1 шт	մ м	2,50	2,38	5,95
7	8-418-3	Պոլիէթիլենե խողովակ Ф 50 Полиэтиленовая труба Ф 50	մ м	6,00	0,88	5,25
8	Շուկա рынок	Մեկուսիչ TF16 TF16	հատ шт	25	0,39	9,75
9	Շուկա рынок	Կեռ TH16 TH16	հատ шт	25	0,26	6,50
10	Շուկա рынок	Մեղմակ Хомуты	հատ шт	25	0,13	3,25
11	8-613-2	Եռաֆազ երկտարիֆային հաշվիչ հոսանքի տրանսֆորմատորով 3հատ-380Վ, 5Ա Трехфазный двухконтурный трансформатор тока на 3 шт. - 380 В, 5 А	կոմպ комп	1	229,71	229,71
12	Շուկա рынок	Մետաղական աչկո հաշվիչների տեղադրման համար Для установки металлических окуляров	հատ шт	1	6,50	6,50
13	15-614	Մետաղական հենարանների յուղաներկով Масляные краски для металлических подставок	մ2 м2	25,00	1,11	27,86
14	26-78	Հակաքայքայիչ ներկ բիտումային լաք Антикоррозийная битумная краска	մ2 м2	5,80	0,44	2,53
15	1-962	Փոստրակի փորում հենասյան հիմքերում Рытье колонн на столбах	մ3 м 3	6,00	3,80	22,79
16	1-969	Հակադարձ լիցքի իրականացում Реализация обратного заряда	մ3 м 3	4,00	1,10	4,39
17	1-969	Ավելցուկային գրունտի հարթեցում տեղում Поверхностное выравнивание избытка почвы	մ3 м 3	2,00	1,10	2,19
18	6-2	Բետոնե հիմքերի կառուցում В12,5 դասի Строительство бетонных фундаментов из бетона класса В12.5.	մ3 м 3	2,00	49,43	98,86
19	Շուկա рынок	Բեղուն M16 Болт M16	հատ шт	6	0,06	0,39
20	Շուկա рынок	Պնդոլակ M16 M16	հատ шт	6	0,06	0,39

21	8-472-20	Հաղորդալար պղնձե ջիղերով հատվածքը 16մմ2 Медная проволочная лента сечением 16 мм2	մ մ	4,80	1,20	5,77
22	8-417-1	Պողպատե անկյունակ 50x50x5մմ, L=0,8մ Угол стальной 50x50x5мм, L = 0,8м	հատ шт	4	2,57	10,30
		<b>ԸՆԴԱՄՆՆՐ Итого</b>				<b>1305,97</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,52%</b>
		<b>Էլեկտրաուժային սարքավորումներ Силовое оборудование</b>				
1	8-574-39	Փոփոխական հողանքի հպարկիչ 63Ա, 220Վ Переменный контактор грунта 63А, 220В	հատ шт	2	53,53	107,06
2	8-574-55	Էլեկտրաջերմային ռելե 6Ա Электротермическое реле 6А	հատ шт	2	11,83	23,65
3	8-533-5	Փոխարկիչ конвертер	հատ шт	2	8,68	17,35
4	8-61-1	Ապահովիչ պարուրակային հակուն ներդիրներով 10Ա Крепежные болты с резьбой 10 А	հատ шт	2	5,59	11,19
5	8-525-2	Ավտոմատ անջատիչ 380Վ, 40Ա 380 В, 40 А автоматический выключатель	հատ шт	2	7,88	15,77
6	Շուկա рынок	Մետաղական արկղ դռնակով 600x600x150մմ Металлическая коробка с дверной ручкой 600x600x150 мм	հատ шт	2	13,00	25,99
7	8-679-1	Եռաֆազ հասանքահատիչ 60Ա մուտքում, 2x40Ա, 1x20Ա խմբային հպաչկիչներով Трехфазный фазовый преобразователь с входом 60А, 2x40А, 1x20А запрещенная зона	հատ шт	1	87,65	87,65
8	8-149-4	Մարլու պղնձե ջիղերով մեկուսացված 3x16մմ2 Волоконно-оптический кабель с изоляцияй 3x16 мм2	մ մ	17	2,67	45,43
9	8-149-3	Մարլու պղնձե ջիղերով մեկուսացված 5x4մմ2 Изолированный медный кабель 5x4 мм2	մ մ	5,00	1,65	8,27
10	8-409-5	Հաղորդալար պղնձե ջիղերով մեկուսացված 6մմ2 Изолированный медный провод 6мм2	մ մ	20,00	0,68	13,52
11	8-408-1	Ճկուն մետաղական կառուցվածք K1088XYT2 Гибкая металлическая конструкция K1088XYT2	մ մ	40,00	2,67	106,89
12	Շուկա рынок	Ենթակապ электрический крепление	հատ шт	15	0,01	0,19
13	22-64	Մետաղական խողովակ Փ 40 -1հատ Труба металлическая Ф 40 -1 шт	մ մ	12,00	1,67	19,99
14	8-418-3	Պոլիէթիլենե խողովակ Փ 50 Полиэтиленовая труба Ф 50	մ մ	5,00	0,75	3,73
15	Շուկա рынок	Ծայրակալ насадка:	հատ шт	24	0,52	12,48
16	8-472-6	Շերտապողպատ 40x4մմ сталь 40x4мм	մ մ	4,0	0,90	3,59

17	8-472-6	Շերտապողպատ 25x4մմ сталь 25x4 мм	մ մ	6,0	0,77	4,61
18	8-417-1	Պողպատե անկուռակ 50x50x5մմ, L=2,5մ Уголок стальной 50x50x5мм, L = 2,5м	հատ шт	3	5,69	17,08
19	1-962	Խրամուղու քանդում հողանցման տեղադրման համար Снос траншей для наземного монтажа	մ <sup>3</sup> մ <sup>3</sup>	3,50	3,80	13,30
20	1-969	Հակադարձ լիցքի իրականացում Реализация обратного заряда	մ <sup>3</sup> մ <sup>3</sup>	3,50	1,10	3,84
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>541,57</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,21%</b>
		<b>Էլեկտրական տապալողություն Электрическое освещение</b>				
1	8-612-9	Լուսավորության վահանակ 25Ա խմբային 2x16Ա ավտոմատ անջատիչներով Осветительная панель с 25А группой 2x16А автоматические выключатели	հատ шт	1	29,34	29,34
2	8-603-1	Լուսատու էլեկտրաշիկացման թելիկներով 220Վ, 100Վտ Лампочки с 220 В, 100 Вт	հատ шт	2	5,26	10,53
3	8-603-1	Լուսատու էլեկտրաշիկացման թելիկներով լանդով արտաքին տեղադրման 220Վ, 100Վտ Уличный светильник 220 В, 100 Вт с лампами накаливания	հատ шт	1	8,51	8,51
4	Շուկա рынок	Լուսատու շարժական 36Վ, 40Վտ 36 В, 40 Вт портативный свет	հատ шт	1	13,00	13,00
5	8-149-4	Մալուխ արևմտե ջիդերով մեկուսացված 3x2,5մմ <sup>2</sup> Волоконно-оптический кабель с изоляцияй 3x2,5 мм <sup>2</sup>	մ մ	58,00	0,85	49,48
6	8-149-3	Մալուխ արևմտե ջիդերով մեկուսացված 5x1,5մմ <sup>2</sup> Медный кабель с изоляцией 5x1,5 мм <sup>2</sup>	մ մ	10,00	0,85	8,48
7	22-64	Մետաղական խողովակ Ф 40 Металлическая труба Ф 40	մ մ	8,00	1,67	13,33
8	8-610-1	Արևը ցածրացնող տրանսֆորմատորով 250ՎԱ, 220/36Վ Коробка понижающая трансформаторная на 250 ВА, 220/36 В	հատ шт	1	52,99	52,99
9	8-591-2	Անջատիչ միատակ թաքնված տեղադրման համար 220Վ, 6Ա Автоматический выключатель скрытого монтажа 220 В, 6 А	հատ шт	1	1,76	1,76
10	8-591-2	Անջատիչ ցայտանթափանց տարբերակի թաքնված տեղադրման համար 220Վ, 6Ա 220В, 6А для скрытого монтажа прозрачного выключателя	հատ шт	1	2,02	2,02
11	8-591-6	Խրոցակային վարդակ ցայտանթափանց տարբերակի 36Վ Штекерное сопло 36 В, прозрачная версия	հատ шт	1	2,92	2,92
12	Շուկա рынок	Տուփ անջատիչների և խրոցակային վարդակի համար Чехол для выключателей и штекерной насадки	հատ шт	3	0,23	0,70
13	Շուկա рынок	Ճրղակալի տուփ Смазочная коробка	հատ шт	5	0,27	1,36
14	Շուկա рынок	Ենթակալ электрический крепление	հատ шт	130	0,01	1,69



15	1-962	Խրամուղու քանդում 0,8մ խորությամբ Снос траншеи на глубине 0,8 м.	ԱՅ մ 3	1,20	3,80	4,56
16	1-969	Հավադարձ լիցքի իրականացում Реализация обратного заряда	ԱՅ մ 3	1,20	1,10	1,32
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>201,97</b>
		<b>Տոկոսը ամբողջի համեմատ /Процент от общей суммы/</b>				<b>0,08%</b>
		<b>Ընդամենը /առանց սարքավորումների/ Итого /без оборудования/</b>				<b>248369,16</b>
		<b>Շահույթ, 11% Прибыль, 11%</b>				<i>27320,61</i>
		<b>Սարքավորումներ Оборудования</b>				<i>3776,00</i>
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>279465,77</b>
		<b>ԱԱՀ, 20% НДС, 20%</b>				<i>55893,15</i>
		<b>Ընդամենը Итого</b>				<b>335358,92</b>
		<b>Всего Ընդհանուր</b>				<b>100,0%</b>

«ՄԵԳԱՄԵՏՐ» ՍՊԸ տնօրեն  
Директор ООО "МЕГАМЕТР"

Ա. Գալստյան  
С. Галстян

Կազմեց՝  
Составил

Ա. Գովհաննիսյան  
А. Оганесян