

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
ԲԱՑ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ՄԱՍԻՆ

Հայտարարության սույն տեքստը հաստատված է բաց ընթացակարգի հանձնաժողովի
2016 թվականի «օգոստոսի» «26» «2» որոշմամբ և հրապարակվում է
«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 24-րդ հոդվածի համաձայն

Բաց ընթացակարգի ծածկագիրը՝ ԵԲ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131

Պատվիրատուն՝ Երևանի քաղաքապետարանը, որը գտնվում է ք.Երևան, Արգիշտիի 1 հասցեում,
հայտարարում է բաց ընթացակարգ:

Բաց ընթացակարգում հաղթող ճանաչված մասնակցին սահմանված կարգով կառաջարկվի կնքել
Մյասնիկյան փողոց 20 հասցեում «Երևանի կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների
ազատավանդակի կառուցման աշխատանքների կատարման պայմանագիր (այսուհետև՝ պայմանագիր):

«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 6-րդ հոդվածի համաձայն՝ ցանկացած անձ, անկախ նրա
օտարերկրյա ֆիզիկական անձ, կազմակերպություն կամ քաղաքացիություն չունեցող անձ լինելու
հանգամանքից, ունի բաց ընթացակարգին մասնակցելու հավասար իրավունք:

Բաց ընթացակարգին մասնակցելու իրավունք չունեն անձինք, որոնք հայտը ներկայացնելու օրվա
դրությամբ դատական կարգով ճանաչվել են սնանկ, ունեն ժամկետանց պարտքեր Հայաստանի
Հանրապետության հարկային և պարտադիր սոցիալական ապահովության վճարների գծով, որոնց գործադիր
մարմնի ներկայացուցիչը հայտը ներկայացնելու պահին նախորդող երեք տարիների ընթացքում
դատապարտված է եղել տնտեսական գործունեության կամ պետական ծառայության դեմ ուղղված
հանցագործության համար, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ դատվածությունը օրենքով սահմանված
կարգով հանված կամ մարված է, որոնք ներառված են գնումների գործընթացին մասնակցելու իրավունք
չունեցող մասնակիցների ցուցակում:

Մասնակիցը պետք է ունենա պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման
համար հրավերով պահանջվող՝ մասնագիտական փորձառություն, տեխնիկական միջոցներ, ֆինանսական
միջոցներ, աշխատանքային ռեսուրսներ:

Ընտրված մասնակիցը որոշվում է հրավերի պահանջներին բավարար գնահատված հայտեր
ներկայացրած մասնակիցների թվից՝ նվազագույն գնային առաջարկ ներկայացրած մասնակցին
նախապատվություն տալու սկզբունքով, որի հետ կնքվում է պայմանագիր:

Սույն ընթացակարգի հրավերը ստանալու համար անհրաժեշտ է դիմել պատվիրատուին, մինչև սույն
հայտարարության հրապարակման օրվանից հաշված՝ <<40>>-րդ օրը ժամը <<10:00>>-ը: Ընդ որում,
փաստաթղթային ձևով հրավեր ստանալու համար պատվիրատուին պետք է ներկայացնել գրավոր դիմում:
Պատվիրատուն ապահովում է փաստաթղթային ձևով հրավերի տրամադրումն 8550,0 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 «Արդշինինվեստբանկ», Երևանի քաղաքապետարանի «Գերատեսչական շենքերի
պահպանման և շահագործման» ՓԲԸ-ի 247010087184 հաշվեհամարին):

Գնումների բազային միավորի հիսնապատիկը գերազանցող գնումների դեպքում, հայտերը
հայերենից բացի կարող են ներկայացվել նաև ռուսերեն և /կամ/ անգլերեն լեզուներով:

Ռուսերենով կամ անգլերենով հրավեր ստանալու համար պատվիրատուին պետք է ներկայացնել
գրավոր դիմում: Պատվիրատուն ապահովում է ռուսերենով կամ անգլերենով հրավերի տրամադրումն
350000 ՀՀ դրամը վճարված լինելը հավաստող՝ բանկի կողմից տրված փաստաթղթի պատճենը
ներկայացնելու դեպքում, այդպիսի պահանջ ստանալու օրվան հաջորդող տասն աշխատանքային օրվա
ընթացքում (վճարումն անհրաժեշտ է իրականացնել «Արդշինինվեստբանկ», Երևանի քաղաքապետարանի
«Գերատեսչական շենքերի պահպանման և շահագործման» ՓԲԸ-ի 247010087184 հաշվեհամարին):

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

Սույն հրավերով նախատեսված կարգով հրավեր չստանալը չի սահմանափակում մասնակցի՝ սույն
ընթացակարգին մասնակցելու իրավունքը:

Բաց ընթացակարգի հայտերն անհրաժեշտ է ներկայացնել էլեկտրոնային ձևով՝ էլեկտրոնային
գնումների Armeeps (_____.a e .a կայքի) համակարգի (այսուհետ նաև՝ Համակարգ) միջոցով մինչև սույն
հայտարարության հրապարակման օրվանից հաշված «40»-րդ օրվա ժամը «10:00»-ը և դրանք պետք է
կազմված լինեն հայերեն:

Սույն գնման գործընթացը իրականացվելու է էլեկտրոնային ձևով՝ Համակարգի միջոցով:

Հայտերի բացումը տեղի կունենա էլեկտրոնային ձևով՝ Համակարգի միջոցով, «հոկտեմբերի» «5»-ին ժամը «10:00»-ին:

Սույն ընթացակարգի վերաբերյալ բողոքները պետք է ներկայացնել «Գնումների աջակցման կենտրոն» ՊՈԱԿ՝ ք. Երևան, Կոմիտասի 54/բ հասցեով: Բողոքարկումն իրականացվում է սույն հրավերի 1-ին մասի 12-րդ բաժնով սահմանված կարգով:

Մասնակիցների մասնակցության իրավունքի և որակավորման չափանիշների (ինչպես նաև այլ պահանջների մասով)՝ սույն ընթացակարգի հրավերով սահմանված պայմաններին համապատասխանությունը գնահատելու համար, մասնակիցները հայտով պետք է պատվիրատուին ներկայացնեն սույն ընթացակարգի հրավերով նախատեսված փաստաթղթեր:

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող՝ Արծրուն Վարդանյանին:

Հեռախոս՝ 011 514-194:

Էլ.փոստ՝ artsrun.vardanyan@yerevan.am:

Պատվիրատու՝ Երևանի քաղաքապետարան:

Երևանի քաղաքապետարան

Հ Ր Ա Վ Ե Ր

Երևանի քաղաքապետարանի կարիքների համար՝ «Երևանի կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցման աշխատանքների ձեռքբերման նպատակով հայտարարված բաց ընթացակարգի

Հարգելի մասնակից

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

Միաժամանակ խնդրում ենք գնման առարկան զննել վերջինիս գտնվելու վայրում, ձեռք բերել անհրաժեշտ տեղեկություններ, որոնք վերաբերում են հայտի նախապատրաստմանը և պայմանագրի կնքմանը:

- հայտերը ներբեռնելիս և ներկայացնելիս պետք է առաջնորդվել Համակարգում (www.armeps.am կայքում (կայքի վերևի ձախ անկյունում)) տեղադրված ժամացույցով,

- հայտ կազմելիս անհրաժեշտ է ուշադրությամբ ծանոթանալ www.armeps.am կայքի «Նորություններ» և «Հաճախ տրվող հարցեր» բաժիններում պարբերաբար տեղադրվող և թարմացվող նյութերին,

- եթե ընթացակարգը չափաբաժիններով է, ապա առաջին քայլով պետք է Համակարգի (www.armeps.am) կայքի «Հայտ» դաշտում նախապես նշել այն չափաբաժինը կամ չափաբաժինները, որոնց համար մասնակիցը հայտ է ներկայացնում, որից հետո նոր միայն լրացնել մնացած դաշտերը, այլապես հայտի փաստաթղթերը չեն բացվի գնահատման ժամանակ, վերոգրյալ մասը մանրամասն ներկայացված է www.armeps.am կայքի «Հաճախ տրվող հարցեր» բաժնում,

- էլեկտրոնային գնումների Armeps համակարգի հետ հարցեր և խնդիրներ առաջանալիս դիմել «Գնումների աջակցման կենտրոն» ՊՈԱԿ-ին (այսուհետ նաև՝ կենտրոն)՝ ք. Երևան, Կոմիտասի 54/բ հասցեով (հեռախոս՝ (0037410) 28-93-20):

ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

Երևանի քաղաքապետարանի կարիքների համար՝ «Երևանի կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցման աշխատանքների ձեռքբերման նպատակով հայտարարված բաց ընթացակարգի հրավերի

ՄԱՍ I.

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

ՄԱՍ II. ԲԱՑ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ՀԱՅՏԸ ՊԱՏՐԱՍՏԵԼՈՒ ՀՐԱՀԱՆԳ

1. Ընդհանուր դրույթներ
2. Ընթացակարգի հայտը
3. Առաջին տեղը զբաղեցրած մասնակցի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերը
4. Հայտի գնային առաջարկը
5. Հավելվածներ 1-11

Սույն հրավերը տրամադրվում է ի լրումն Երևանի քաղաքապետարանի (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կարիքների համար՝ «Երևանի կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցման աշխատանքների ձեռքբերման նպատակով «ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131» ծածկագրով անցկացվող բաց ընթացակարգի (այսուհետև՝ ընթացակարգ) հայտարարության:

Սույն հրավերը կազմվել է գնումների մասին ՀՀ օրենսդրության, այդ թվում՝ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի (այսուհետև՝ Օրենք), ՀՀ կառավարության 10.02.2011 թ. N 168-Ն որոշմամբ հաստատված «Գնումների գործընթացի կազմակերպման» կարգի (այսուհետև՝ Կարգ), ՀՀ կառավարության 2013 թվականի դեկտեմբերի 5-ի N 1370-Ն որոշմամբ հաստատված «Էլեկտրոնային ձևով գնումների կատարման» կարգի և այլ իրավական ակտերի պահանջներին համապատասխան և նպատակ ունի Պատվիրատուի կողմից հայտարարված ընթացակարգին մասնակցելու մտադրություն ունեցող անձանց (այսուհետև՝ Մասնակից) տեղեկացնելու ընթացակարգի պայմանների՝ գնման առարկայի, ընթացակարգի անցկացման, հաղթողին որոշելու և նրա հետ պայմանագիր կնքելու մասին, ինչպես նաև օժանդակելու ընթացակարգի հայտը պատրաստելիս:

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

Արգելվում է միևնույն անձի (անձանց) կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս միևնույն անձի (անձանց) պատկանող բաժնեմաս ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցությունը գնման միևնույն գործընթացին, բացառությամբ պետության կամ համայնքների կողմից հիմնադրված կազմակերպությունների և (կամ) համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով) գնումների գործընթացին մասնակցության դեպքերի:

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

Ռուսերենով կամ անգլերենով հրավեր ստանալու համար Պատվիրատուին ներկայացվում է գրավոր դիմում և ռուսերենով կամ անգլերենով սույն հրավերը տրամադրելու համար պահանջվող գումարի վճարված լինելը հավաստող՝ բանկի կողմից տրված փաստաթղթի պատճենը: Ռուսերենով կամ անգլերենով հրավեր տրամադրելու համար գանձվող գումարի չափը կազմում է 350000 ՀՀ դրամ, (չի կարող գերազանցել հրավերի թարգմանության, տպագրման և առաքման համար կատարվող ծախսերի չափը): Այս դեպքում Պատվիրատուն ապահովում է հրավերի տրամադրումն այդպիսի պահանջ ստանալու օրվան հաջորդող տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում: Պատվիրատուի կողմից ռուսերենով կամ անգլերենով տրամադրված հրավերն ունի նույն իրավական ուժը, ինչ որ հայերեն հրավերը: Ռուսերենով կամ անգլերենով հրավերի և հայերեն հրավերի տարբերության դեպքում առկա տարբերությունը մեկնաբանվում է ի օգուտ Մասնակցի: Սույն ընթացակարգի հետ կապված հարաբերությունների նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը: Սույն ընթացակարգի հետ կապված վեճերը ենթակա են քննության Հայաստանի Հանրապետության դատարաններում:

Երևանի քաղաքապետարանը էլեկտրոնային փոստի հասցեն է՝ artsrun.vardanyan@yerevan.am

1. ԳՆՄԱՆ ԱՌԱՐԿԱՅԻ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐԸ

Գնման առարկա է հանդիսանում Երևանի քաղաքապետարանի կարիքների համար՝ «Երևանի կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցման աշխատանքները ձեռքբերումը:

«Երևանի կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցման աշխատանքները տեխնիկական բնութագրերը, ինչպես նաև գնման առարկայի մասնագիրը, տեխնիկական տվյալները և այլ ոչ գնային պայմանների ամբողջական և համարժեք նկարագրությունը կազմում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, որի նախագիծը ներկայացված է սույն հրավերի N 6 հավելվածում:

Սույն հրավերով նախատեսված աշխատանքների կատարման համար պահանջվում են հետևյալ լիցենզիաները.

ըստ «Քաղաքաշինության բնակավառում շինարարության իրականացում» հետևյալ ոլորտների՝

Հ/Հ	Պահանջվող լիցենզիայի(ների) տեսակը(ները).
1	2
1	«Բնակելի, հասարակական և արտադրական»
2	Էներգետիկ
3	Հողորոտեխնիկական
4	Կապի
5	Տրանսպորտային

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

2.1 Մասնակիցների՝ Օրենքի 5-րդ հոդվածի 1-ին մասով նախատեսված՝ «Մասնակցության իրավունքը» չափանիշը գնահատվում է հետևյալ կարգով՝

1) եթե Մասնակիցը հայտով ներկայացրել է Օրենքի 5-րդ հոդվածի 1-ին մասով նախատեսված պահանջներին իր տվյալների համապատասխանության մասին գրավոր հայտարարություն, ապա տվյալ Մասնակիցն իրավունք է ստանում մասնակցելու գնման ընթացակարգին,

2) բացի հայտարարությունից, Օրենքի 5-րդ հոդվածի 1-ին մասով նախատեսված պահանջների հիմնավորման նպատակով Մասնակցից, այդ թվում՝ ընտրված մասնակցից այլ փաստաթղթեր չեն կարող պահանջվել:

2.2 Սույն ընթացակարգին մասնակցելու իրավունք չունեն անձինք,՝

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

2) որոնք հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ ունեն ժամկետանց պարտքեր Հայաստանի Հանրապետության հարկային և պարտադիր սոցիալական ապահովության վճարների գծով,

3) որոնց գործադիր մարմնի ներկայացուցիչը հայտը ներկայացնելու օրվան նախորդող երեք տարիների ընթացքում դատապարտված է եղել տնտեսական գործունեության կամ պետական ծառայության դեմ ուղղված հանցագործության համար, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ դատվածությունը օրենքով սահմանված կարգով հանված կամ մարված է,

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

Եթե Մասնակիցը հայտով ներկայացրել է սույն հրավերի II մասի 2.2.1 կետով նախատեսված գրավոր հայտարարություն, ապա տվյալ Մասնակիցն իրավունք է ստանում մասնակցելու գնման ընթացակարգին:

2.3 Մասնակիցը պետք է ունենա կնքվելիք պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման համար հրավերով պահանջվող՝

1) մասնագիտական փորձառություն,

- 2) տեխնիկական միջոցներ,
- 3) ֆինանսական միջոցներ,
- 4) աշխատանքային ռեսուրսներ:

Ընդ որում Մասնակցի՝

- <<Մասնագիտական փորձառություն>> չափանիշը գնահատվում է հետևյալ կարգով՝

1) Մասնակիցը հայտով ներկայացնում է հայտարարություն (Հավելված 3.1), որ հայտը ներկայացնելու տարվա և դրան նախորդող երեք տարվա ընթացքում պատշաճ ձևով իրականացրել է համանման (նմանատիպ) առնվազն մեկ պայմանագիր: Նախկինում կատարված պայմանագիրը (կամ պայմանագրերը) գնահատվում է (կամ գնահատվում են) նմանատիպ, եթե դրա (դրանց) շրջանակներում կատարված աշխատանքների ծավալը (կամ հանրագումարային ծավալը)՝ գումարային արտահայտությամբ, պակաս չէ տվյալ գնման ընթացակարգի շրջանակներում Մասնակցի ներկայացրած գնային առաջարկի հիսուն տոկոսից, որից առնվազն մեկ պայմանագրի շրջանակներում կատարված աշխատանքների ծավալը գումարային արտահայտությամբ, պակաս չէ տվյալ գնման ընթացակարգի շրջանակներում Մասնակցի ներկայացրած գնային առաջարկի քսան տոկոսից: **Նմանատիպ են համարվում Բնակելի, հասարակական և արտադրական, Էներգետիկ, Հիդրոտեխնիկական, Կապի և Տրանսպորտային լիցենզիաների շրջանակներում կատարված համանման աշխատանքների կատարումը** (շինարարական ծրագրերի դեպքում տնտեսական գործունեության նույն խմբերը սահմանվում են հաշվի առնելով քաղաքաշինության բնագավառում լիցենզավորման ենթակա գործունեության տեսակը):

3) առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակիցը որպես սույն պարբերության 1-ին ենթակետով սահմանված որակավորման չափանիշի հիմնավորող փաստաթուղթ ներկայացնում է նախկինում կատարած պայմանագրի պատճենը, իսկ դրա պատշաճ կատարումը գնահատելու համար՝ տվյալ պայմանագրի կողմերի հաստատած՝ պայմանագրի սահմանված ժամկետում կատարումը հավաստող ակտի (հանձման-ընդունման արձանագրություն և այլն) պատճենը կամ տվյալ պայմանագրի կատարումն ընդունած կողմի գրավոր հավաստումը:

4) Մասնակցի որակավորումը այս չափանիշի գծով գնահատվում է բավարար, եթե վերջինս ապահովում է սույն պարբերությամբ նախատեսված պահանջները:

- <<Տեխնիկական միջոցներ>> չափանիշը գնահատվում է հետևյալ կարգով՝

1) Մասնակիցը հայտով ներկայացնում է հայտարարություն (Հավելված 3.3) պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ՝ տեխնիկական միջոցների առկայության մասին.

2) առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակիցը որպես որակավորման չափանիշի հիմնավորող փաստաթուղթ ներկայացնում է այն տեխնիկական միջոցների տվյալները, որոնք վերջինս նախատեսում է օգտագործել պայմանագրի կատարման ժամանակ: Ընդ որում, տեխնիկական միջոցների առկայությունը հիմնավորելու համար առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակիցը ներկայացնում է դրանց տեխնիկական անձնագրերի և այդ միջոցների նկատմամբ Մասնակցի սեփականության կամ ժամանակավոր օգտագործման իրավունքը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները: Տեխնիկական միջոցների վերաբերյալ տվյալները ներկայացվում են հետևյալ ձևով՝

N	Տեխնիկական միջոցի անվանումը	Տեխնիկական միջոցի մակնիշը, պետհամարանիշը, (եթե առկա է) և արտադրության տարեթիվը	Տեխնիկական միջոցի նկատմամբ իրավունքի տեսակը
1			
2			

Պայմանագրի կատարման համար պահանջվող տեխնիկական միջոցներն են

Տեխնիկական միջոցի անվանումը	Տիպը	Պահանջվող քանակը
Ինքնաթափ ավտոմեքենա	Ցանկացած	1 հատ
Բուլդոզեր	Ցանկացած	1 հատ
Էքսկավատոր	Ցանկացած	1 հատ
Բետոնամղիչ	Ցանկացած	1 հատ
Ավտոկրունկ	Ցանկացած	1 հատ
Ավտոաշտարակ	Ցանկացած	1 հատ

3) Մասնակցի որակավորումը այս չափանիշի գծով գնահատվում է բավարար, եթե վերջինս ապահովում է սույն պարբերությամբ նախատեսված պահանջները:

- <<Ֆինանսական միջոցներ>> չափանիշը գնահատվում է հետևյալ կարգով՝

1) Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ հանդիսացող Մասնակիցը հայտով ներկայացնում է հայտարարություն (Հավելված 3.4) այն մասին, որ հայտը ներկայացվելու է նախորդող՝

ա. երեք հաշվետու տարիների համախառն եկամտի հանրագումարը պակաս չէ ներկայացված գնային առաջարկից.

բ. հաշվետու տարվա ընթացքում պարտավորությունների հաշվեկշռային արժեքը չի գերազանցել ակտիվների հաշվեկշռային արժեքը.

2) եթե Մասնակիցը չի հանդիսանում Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ կամ Մասնակիցը ֆիզիկական անձ է, ապա հայտով ներկայացնում է հայտարարություն (Հավելված 3.5) պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական միջոցների առկայության մասին.

3) Մասնակցի որակավորումը այս չափանիշի գծով գնահատվում է բավարար, եթե վերջինս ապահովում է սույն պարբերությամբ նախատեսված պահանջները:

- <<Աշխատանքային ռեսուրսներ>> չափանիշը գնահատվում է հետևյալ կարգով՝

1) Մասնակիցը հայտով ներկայացնում է հայտարարություն (Հավելված 3.6) պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ աշխատանքային ռեսուրսների առկայության մասին.

2) առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակիցը՝ որպես որակավորման չափանիշի հիմնավորող փաստաթուղթ ներկայացնում է պայմանագրի կատարման համար Մասնակցի կողմից առաջարկվող աշխատակազմի վերաբերյալ տվյալները՝ հետևյալ ձևով՝

Հիմնական աշխատակազմում ներառված մասնագետների				
անունը, ազգանունը	որակավորումը	աշխատանքային փորձը		գործատուի անվանումը
		ժամանակահատվածը	գործունեության ոլորտը և կատարած աշխատանքը	
1	2	3	4	5
1.				
2.				
..				

Ընդ որում աշխատանքային ռեսուրսների առկայությունը հիմնավորելու համար առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակիցը ներկայացնում է առաջադրված աշխատակազմում ներգրավված մասնագետների հաստատած գրավոր համաձայնությունները՝ իրականացվելիք աշխատանքներում վերջիններիս ներգրավվելու մասին, ինչպես նաև մասնագետների անձնագրերի և որակավորումը հավաստող փաստաթղթերի (դիպլոմ, վկայագիր, հավաստագիր և այլն) պատճենները.

Պայմանագրի կատարման համար պահանջվող աշխատանքային ռեսուրսների նվազագույն պահանջներն են՝ **աշխատակազմում պետք է ընդգրկված լինեն առնվազն 1 հոգուց բաղկացած աշղեկ՝ ինժեներ-շինարար «ԱԲՇ» անձնակազմ, առնվազն 3 տարի մասնագիտական աշխատանքային փորձով, ինժեներ-հիդրոտեխնիկ առնվազն 3 տարի մասնագիտական աշխատանքային փորձով, ինժեներ-էլեկտրիկ առնվազն 3 տարի մասնագիտական աշխատանքային փորձով, կապի ինժեներ-ճանապարհաշինարար առնվազն 3 տարի մասնագիտական աշխատանքային փորձով, կապի ինժեներ առնվազն 3 տարի մասնագիտական աշխատանքային փորձով:**

3) Մասնակցի որակավորումը այս չափանիշի գծով գնահատվում է բավարար, եթե վերջինս ապահովում է սույն պարբերությամբ նախատեսված պահանջները:

Որակավորման չափանիշներից որևէ մեկին չբավարարելու դեպքում Մասնակցի հայտը մերժվում է:

3. ՀՐԱՎԵՐԻ ՊԱՐԶԱԲԱՆՈՒՄԸ ԵՎ ՀՐԱՎԵՐՈՒՄ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ԿԱՐԳԸ

3.1 Օրենքի 26-րդ հոդվածի համաձայն՝ Մասնակիցն իրավունք ունի Պատվիրատուից պահանջել հրավերի պարզաբանում:

Մասնակիցն իրավունք ունի հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետը լրանալուց առնվազն հինգ օրացուցային օր առաջ էլեկտրոնային եղանակով պահանջելու հրավերի պարզաբանում: Հարցումը

կատարած Մասնակցին պարզաբանումը տրամադրվում է հարցումն ստանալու օրվան հաջորդող երեք օրացուցային օրվա ընթացքում:

3.2 Հարցման և պարզաբանումների բովանդակության մասին հայտարարությունը հրապարակվում է տեղեկագրում և Համակարգում՝ հարցումը կատարած Մասնակցին պարզաբանումը տրամադրելու օրվան հաջորդող օրը, 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 հրավերի բովանդակության շրջանակից:

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 տեղեկագրում և Համակարգում:

3.5 Հրավերում փոփոխություններ կատարվելու դեպքում հայտերը ներկայացնելու վերջնաժամկետը հաշվվում է այդ փոփոխությունների մասին տեղեկագրում և Համակարգում հայտարարության հրապարակման օրվանից: Այդ դեպքում Մասնակիցները պարտավոր են երկարաձգել իրենց ներկայացրած հայտի ապահովման գործողության ժամկետը կամ ներկայացնել հայտի նոր ապահովում:

4. ՀԱՅՏԸ ՆԵՐԿԱՅԱՑՆԵԼՈՒ ԿԱՐԳԸ

4.1 Սույն ընթացակարգին մասնակցելու համար Մասնակիցը Համակարգի միջոցով Պատվիրատուին է ներկայացնում ընթացակարգի հայտ:

Մասնակիցները կարող են ընթացակարգի հայտ ներկայացնել ինչպես յուրաքանչյուր չափաբաժնի, այնպես էլ միաժամանակ մի քանի կամ բոլոր չափաբաժինների համար¹:

Ընթացակարգի հայտը սույն հրավերի հիման վրա Մասնակցի կողմից ներկայացվող առաջարկն է:

Ընթացակարգի հայտերը ներկայացվում են մինչև դրա համար սույն հրավերով սահմանված ժամկետի ավարտը:

Ընթացակարգի հայտերի պատրաստման կարգը նկարագրված է սույն հրավերի II մասում՝ Բաց ընթացակարգի հայտերը պատրաստելու հրահանգում:

4.1.1 Մասնակիցն առաջին անգամ Համակարգ մուտք գործելիս՝ տրամադրված գաղտնաբառը պարտադիր փոխարինում են նոր գաղտնաբառով, ընդ որում, գաղտնաբառը պետք է բաղկացած լինի առնվազն 8 նիշից, այդ թվում՝ 8 նիշում առնվազն մեկ տառից և մեկ թվանշանից: Կենտրոնը պատասխանատվություն չի կրում համակարգում Մասնակիցների անունից չարտոնված գործողությունների (անգործության) համար:

4.1.2 Համակարգում որպես Մասնակից գրանցվելու նպատակով Մասնակիցը մուտք է գործում www.armeps.am կայք և լրացնում համապատասխան պահանջվող տեղեկատվությունը, որից հետո գրանցումը հաստատելու նպատակով էլեկտրոնային փոստի միջոցով ստացված գործարքի թիվը մուտքագրում է իր էջում և կենտրոնին տրամադրում է (առձեռն կամ փոստով կամ register@armeps.am էլեկտրոնային փոստի միջոցով) հետևյալ փաստաթղթերը՝

1) հայտարարություն Համակարգում գրանցվելու ցանկություն ունենալու և դրանից բխող քաղաքացիաիրավական պարտավորությունները և պատասխանատվությունն ընդունելու վերաբերյալ (Հավելված N Ա): Հայտարարության տեքստը տեղադրված է www.armeps.am կայքում, իսկ թղթային տարբերակը կենտրոնը տրամադրում է նման պահանջ ստանալու դեպքում՝ անմիջապես:

2) պետական գրանցման վկայականի՝ ներառյալ բոլոր ներդիրների պատճենները՝ Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ իրավաբանական անձ լինելու դեպքում, իսկ Հայաստանի Հանրապետության ոչ ռեզիդենտ իրավաբանական անձ լինելու դեպքում՝ իր երկրի օրենսդրությամբ սահմանված կարգով հաստատված իրավաբանական անձի գրանցման համապատասխան փաստաթղթի պատճենը, եթե այն կազմված է անգլերենով կամ ռուսերենով: Գրանցման փաստաթուղթն այլ լեզվով կազմված լինելու դեպքում ներկայացվում է նոտարական կարգով վավերացված թարգմանությունը՝ հայերենով, ռուսերենով կամ անգլերենով:

3) անձնագրի պատճենը՝ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացի լինելու դեպքում, իսկ Հայաստանի Հանրապետության քաղաքացի չհանդիսանալու դեպքում՝ անձը հավաստող փաստաթղթի պատճենը, եթե այն կազմված է անգլերենով կամ ռուսերենով: Անձը հավաստող փաստաթուղթն այլ լեզվով կազմված լինելու դեպքում ներկայացվում է նոտարական կարգով վավերացված թարգմանությունը՝ հայերենով, ռուսերենով կամ անգլերենով:

¹ Եթե ընթացակարգը չափաբաժիններով է, ապա առաջին քայլով պետք է Համակարգում «Հայտ» դաշտում նախապես նշել այն չափաբաժինը կամ չափաբաժինները, որոնց համար Մասնակիցը հայտ է ներկայացնում, որից հետո նոր միայն լրացնել մնացած դաշտերը, այլապես հայտի փաստաթղթերը չեն բացվի գնահատման ժամանակ:

4.1.3 Սույն հրավերի 4.1.2-րդ կետով սահմանված փաստաթղթերն ստալանու օրվան հաջորդող 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում կենտրոնը հաստատում է Մասնակցի գրանցումը Համակարգում:

4.1.4 Համակարգում Մասնակիցներին գրանցելուց հետո Համակարգն էլեկտրոնային եղանակով յուրաքանչյուրին տեղեկացնում է իր անձը համակարգում հաստատող գործարքի թվի մասին: Գրանցված Մասնակիցները 30 օրացուցային օրվա ընթացքում պետք է մուտք գործեն Համակարգ և մուտքագրեն էլեկտրոնային ուղերձ-նամակով ստացված գործարքի թիվը, հակառակ դեպքում Համակարգում վերջիններիս գրանցումը կհամարվի անվավեր և կպահանջվի նոր գրանցում:

4.2 Ընթացակարգի հայտերն անհրաժեշտ է ներկայացնել Համակարգով ոչ ուշ, քան սույն ընթացակարգի հայտարարությունը և հրավերը տեղեկագրում և Համակարգում հրապարակվելու օրվանից հաշված «40»րդ օրվա ժամը «10:00»-ն: Ընթացակարգի հանձնաժողովի քարտուղարն է՝ Ա.Վարդանյանը: Հայտերը ներկայացնելու վերջնաժամկետը լրանալուց հետո ներկայացված հայտերը չեն ընդունվում Համակարգի կողմից:

4.3 Մասնակիցը հայտով ներկայացնում է՝

ա. գնման ընթացակարգին մասնակցելու գրավոր դիմում՝ նշելով հարկ վճարողի հաշվառման համարը,

բ. իր կողմից հաստատված հայտարարություններ՝ Օրենքով նախատեսված մասնակցության իրավունքի և հրավերով սահմանված որակավորման չափանիշներին իր համապատասխանության մասին,

գ. գնային առաջարկ,

դ. հայտի ապահովում,

ե. սույն հրավերով նախատեսված լիցենզիայի (ների) պատճենը:

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

թ. համատեղ գործունեության պայմանագիրը, եթե մասնակիցը գնման ընթացակարգին մասնակցում է համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով):

5. ՀԱՅՏԻ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ԺԱՄԿԵՏԸ, ՀԱՅՏԵՐՈՒՄ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ԵՎ ԴՐԱՆՔ ՀԵՏ ՎԵՐՑՆԵԼՈՒ ԿԱՐԳԸ

5.1 Օրենքի 28-րդ հոդվածի համաձայն՝ հայտը վավեր է մինչև Օրենքին համապատասխան պայմանագրի կնքումը, Մասնակցի կողմից հայտի հետ վերցնելը, հայտի մերժումը կամ ընթացակարգը չկայացած հայտարարվելը:

5.2 Օրենքի 28-րդ հոդվածի համաձայն՝ Մասնակիցը, մինչև սույն հրավերի 4.2 կետում նշված՝ հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետը, կարող է փոփոխել կամ հետ վերցնել իր հայտը:

6. ՀԱՅՏԻ ԱՊԱՀՈՎՈՒՄԸ

6.1 Մասնակիցը հայտով՝ սույն հրավերով սահմանված կարգով, ներկայացնում է հայտի ապահովում և որոշում է հայտի ապահովման չափը, որը չի կարող պակաս լինել հայտով առաջարկվող գնի երկու տոկոսից:

Հայտի ապահովումը ներկայացվում է Մասնակցի կողմից միակողմանի հաստատված հայտարարության՝ տուժանքի ձևով, որի նախագիծը ներկայացված է սույն հրավերի N 9 հավելվածով:

6.2 Հայտի ապահովումը՝ տուժանքը, վճարում է Մասնակիցը, եթե նա՝

1) հայտարարվել է ընտրված մասնակից, սակայն հրաժարվում կամ զրկվում է պայմանագիր կնքելու իրավունքից.

2) խախտել է գնման գործընթացի շրջանակում ստանձնած պարտավորություն, որը հանգեցրել է գործընթացին տվյալ Մասնակցի հետագա մասնակցության դադարեցմանը.

3) հայտերի բացումից հետո հրաժարվել է գնման գործընթացին հետագա մասնակցությունից:

6.3 Հայտի ապահովման գործողության ժամկետը վավեր է մինչև Օրենքին համապատասխան պայմանագրի կնքումը, Մասնակցի կողմից հայտի հետ վերցնելը, հայտի մերժումը կամ սույն ընթացակարգը չկայացած հայտարարվելը:

7. ՀԱՅՏԵՐԻ ԲԱՅՈՒՄԸ

7.1 Հայտերի բացումը կկատարվի հրապարակման օրվանից հաշված «40»-րդ օրվա ժամը «10:00»-ին Համակարգի միջոցով: Հայտերի բացման օրը և ժամը պետք է համընկնի դրանք ներկայացնելու վերջնաժամկետին:

Հայտերի բացման նիստում գնահատող հանձնաժողովի նախագահը (նիստը նախագահողը) նիստը հայտարարում է բացված և հրապարակում է գնման առարկայի ընդհանուր (նախահաշվային) գինը՝ մեկ թվով արտահայտված:

Գնահատող 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 ոչ ավտոմատ եղանակով տրամադրում է Մասնակիցներին:

7.1.1 Գնահատման գործընթացը կատարվում է գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության պահանջներին համապատասխան: Ընդ որում հայտերի բացման նիստում հանձնաժողովը մերժում է այն հայտերը, որոնցում բացակայում են սույն հրավերի պահանջներին համապատասխան ներկայացված գնային առաջարկը, կամ հայտի ապահովումը:

7.1.2 Գնահատման արդյունքները վավերացվում են գնահատող հանձնաժողովի նախագահի կողմից, որից հետո հայտերը դասակարգվում են ըստ գնահատման արդյունքների՝ նվազագույն գնային առաջարկից մինչև առավելագույն գնային առաջարկը:

7.1.3 Գնահատող հանձնաժողովի նախագահն անմիջապես ստեղծում է գնահատման մասին արձանագրությունը՝ էքսել (MS-Excel) ֆայլով:

7.1.4 Գնահատող հանձնաժողովի անդամները հայտերի բացման օրը հաստատում կամ մերժում են գնահատող հանձնաժողովի նախագահի ստեղծած արձանագրությունը:

7.1.5 Պատվիրատուի ղեկավարը հաստատում կամ մերժում է արձանագրությունը: Մերժելու դեպքում Պատվիրատուի ղեկավարը պահանջում է հայտերի վերագնահատում, որից հետո վերջնական հաստատում է արձանագրությունը:

7.2 Հայտերը բացվելուց հետո կազմվում է արձանագրություն՝ գնումների մասին ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով: Հայտերի բացման օրվան հաջորդող օրացուցային օրվա ընթացքում հայտերի բացման արձանագրության պատճենները տրամադրվում են բոլոր Մասնակիցներին:

7.2.1 Հայտերը գնահատվում են սույն հրավերով սահմանված կարգով: Բավարար են գնահատվում հրավերով նախատեսված պայմաններին համապատասխանող հայտերը, հակառակ դեպքում հայտերը գնահատվում են անբավարար և մերժվում են:

7.2.2 Առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակիցը որոշվում է՝ բավարար գնահատված հայտեր ներկայացրած Մասնակիցների թվից՝ նվազագույն գնային առաջարկ ներկայացրած Մասնակցին նախապատվություն տալու սկզբունքով Ընդ որում, հանձնաժողովի կողմից առաջին և հաջորդաբար տեղեր զբաղեցրած Մասնակիցներին որոշելիս՝ գնային առաջարկների համեմատումն իրականացվում է առանց սույն հրավերի 2-րդ մասի 4.1.1 կետում նշված հարկի գումարի հաշվարկման:

7.2.3 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՝ **Հայաստանի Հանրապետության դրամով ՀՀ Կենտրոնական բանկի կողմից սահմանված օրվա փոխարժեքով:**

7.2.4 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: Սույն կետի համաձայն վարվող բանակցությունները կարող են հանգեցնել միայն առաջարկված գնի նվազեցմանը և (կամ) վճարման պայմանների փոփոխությանը:

2) Օրենքով նախատեսված այլ դեպքերի:

7.2.5 Առաջարկված նվազագույն գների հավասարության դեպքում կամ եթե ոչ գնային պայմաններին բավարարող գնահատված հայտեր ներկայացրած բոլոր Մասնակիցների ներկայացրած գնային առաջարկները գերազանցում են այդ գնումը կատարելու համար նախատեսված ֆինանսական միջոցները՝

ա. առաջին 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 գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարը բավարար գնահատված բոլոր Մասնակիցներին էլեկտրոնային ձևով 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 հաշված երկրորդ 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 Մասնակիցների ներկայացրած գների, որոնց գինը չի գերազանցում այդ գնումը կատարելու համար նախատեսված ֆինանսական միջոցների չափը, որոշվում և հայտարարվում են առաջին և հաջորդաբար տեղերը զբաղեցրած Մասնակիցները,

զ. բանակցությունների համար սահմանված վերջնաժամկետը լրանալու պահին, եթե Մասնակիցների ներկայացրած գները դեռևս գերազանցում են գնումը կատարելու համար նախատեսված ֆինանսական միջոցների չափը, գնման ընթացակարգը հայտարարվում է չկայացած, և պայմանագիր չի կնքվում:

7.2.6 Պահանջի դեպքում Մասնակցի հայտի, ներառյալ գնային առաջարկի պատճենները հանձնաժողովի քարտուղարն անհապաղ տրամադրում է նման պահանջ ներկայացրած Մասնակցին:

7.3 Եթե հայտերի բացման նիստի ընթացքում իրականացված գնահատման արդյունքում հայտերում արձանագրվում են անհամապատասխանություններ՝ հրավերի պահանջների նկատմամբ, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ հայտում բացակայում է գնային առաջարկը կամ հայտի ապահովումը կամ գնային առաջարկը կամ հայտի ապահովումը ներկայացված է հրավերի պահանջներին անհամապատասխան, ապա հանձնաժողովը մեկ աշխատանքային օրով կասեցնում է նիստը, իսկ հանձնաժողովի քարտուղարը նույն օրը դրա մասին էլեկտրոնային եղանակով տեղեկացնում է Մասնակցին՝ առաջարկելով մինչև կասեցման ժամկետի ավարտը շտկել անհամապատասխանությունը:

7.4 Եթե սույն հրավերի 7.3 կետով սահմանված ժամկետում Մասնակիցը շտկում է արձանագրված անհամապատասխանությունը, ապա վերջինս հայտը գնահատվում է բավարար: Հակառակ դեպքում հայտը գնահատվում է անբավարար և մերժվում:

7.5 Գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարը հայտերի բացման նիստի ավարտին հաջորդող աշխատանքային օրը՝

1) ոչ ավտոմատ եղանակով ծանուցում է հրավերի պահանջներին բավարար գնահատված և նվազագույն գնային առաջարկ ներկայացրած Մասնակցին՝ առաջարկելով 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում ներկայացնել որակավորման չափանիշները հիմնավորող սույն հրավերի 2-րդ մասի՝ հայտը պատրաստելու հրահանգի 3-րդ բաժնով նախատեսված փաստաթղթերը: Առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակիցը երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուի պաշտոնական էլեկտրոնային փոստին՝ artsrn.vardanyan@yerevan.am, է ուղարկում սույն ենթակետով նախատեսված փաստաթղթերը:

Սույն ենթակետով սահմանված ժամկետում փաստաթղթերը չներկայացվելու դեպքում հանձնաժողովը մերժում է առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակցի հայտը և փաստաթղթեր ներկայացնելու պահանջ է ներկայացնում հաջորդող տեղը զբաղեցրած Մասնակցին:

2) էլեկտրոնային եղանակով Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտե հարցում է ներկայացնում առաջին և երկրորդ տեղ զբաղեցրած Մասնակիցների՝ Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջեի նկատմամբ հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ ժամկետանց հարկային պարտավորությունների, ինչպես նաև սույն հրավերի 2.3 կետի «Ֆինանսական միջոցներ» որակավորման չափանիշին վերաբերող պարբերությամբ նախատեսված որակավորման պահանջի առկայության վերաբերյալ՝ ներկայացնելով հարկ վճարողի հաշվառման համարը, ընդ որում նշված հարցումն ուղարկվում է Ashkhen_Papoyan@taxservice.am էլեկտրոնային փոստի հասցեին սույն հրավերի 7-րդ հավելվածով նախատեսված ձևին համապատասխան՝ էլեկտրոնային նամակի պատճենները միաժամանակ ուղարկելով Lusine_Ghahramanyan@taxservice.am և procurement@minfin.am էլեկտրոնային փոստի հասցեներին:

4) հայտերի բացման նիստի արձանագրությունը հրապարակում է www.gnumner.am հասցեով ինտերնետային կայքում:

7.5.1 Պայմանագիրը կարող է իրականացվել գործակալության կամ ենթակապալի պայմանագրեր կնքելու միջոցով: Գործակալության կամ ենթակապալի պայմանագրի կողմ չի կարող հանդիսանալ սույն ընթացակարգում հաղթող ճանաչված, սակայն պայմանագիր կնքելուց հրաժարված մասնակիցը:

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

1) հայտի գնահատման ժամանակ հաշվի է առնվում, որ համատեղ գործունեության պայմանագրի յուրաքանչյուր անդամի որակավորումը պետք է համապատասխանի սույն կետի 1-ին ենթակետով նախատեսված պայմանագրով տվյալ անդամի ստանձնած պարտավորության չափով սույն հրավերով սահմանված որակավորման պահանջներին.

2) Մասնակիցները կրում են համատեղ և համապարտ պատասխանատվություն.

3) կոնսորցիումի անդամի կոնսորցիումից դուրս գալու դեպքում կոնսորցիումի հետ Պատվիրատուի կնքած պայմանագիրը միակողմանիորեն լուծվում է և կոնսորցիումի անդամների նկատմամբ կիրառվում են պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցները:

7.6 Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտեն սույն հրավերի 7.5 կետի 2-րդ ենթակետով նախատեսված հարցումն ստանալու օրվան հաջորդող երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում էլեկտրոնային եղանակով Պատվիրատուին տրամադրում է հարցման մասին սույն հրավերի 8-րդ հավելվածով նախատեսված ձևին համապատասխան եզրակացություն: Սույն կետով սահմանված ժամկետում Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտեից եզրակացության չստացման դեպքում Մասնակցի ներկայացրած հայտարարությունը համարվում է իրականությանը համապատասխանող: Եթե տրամադրված եզրակացության արդյունքում Մասնակցի ներկայացրած հայտարարությունը՝ Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջեի նկատմամբ ժամկետանց հարկային պարտավորություններ չունենալու մասով, որակվում է իրականությանը չհամապատասխանող, ապա՝

1) հայտերի գնահատման արդյունքների հրապարակման նիստում հանձնաժողովի որոշմամբ տվյալ Մասնակցի հայտը մերժվում է, և

2) այդ Մասնակցի տվյալները գնման գործընթացին մասնակցելու իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում ներառելու գործընթաց նախաձեռնելու նպատակով ի հայտ եկած հանգամանքների մասին տեղեկությունները Պատվիրատուի կողմից ուղարկվում են Հայաստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարություն՝ դրանց ի հայտ գալու օրվան հաջորդող երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում:

Սույն կետում նշված՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտեի կողմից տրամադրված եզրակացությունը համարվում է հարկային գաղտնիք, բացառությամբ Մասնակցի կողմից կամ նրա համաձայնությամբ հրապարակված տեղեկությունների:

7.7 Սույն հրավերի 7.5-րդ կետի 1-ին ենթակետով նախատեսված՝ Մասնակցի կողմից ներկայացվող փաստաթղթերն ուղարկելու ժամկետի ավարտին հաջորդող աշխատանքային օրը քարտուղարն էլեկտրոնային եղանակով հանձնաժողովի անդամներին միաժամանակ տրամադրում է առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակցի կողմից ներկայացված փաստաթղթերի պատճենները, գնահատման թերթիկների երկուական օրինակ և Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտեից ստացված եզրակացությունը: Սույն կետում նշված փաստաթղթերի գնահատման արդյունքների հաստատման նիստը հրավիրվում է ոչ ուշ, քան փաստաթղթերը հանձնաժողովի անդամներին տրամադրվելուն հաջորդող երրորդ աշխատանքային օրը:

7.8 Մասնակիցները և նրանց ներկայացուցիչները կարող են ներկա գտնվել հանձնաժողովի նիստերին: Նրանք կարող են պահանջել հանձնաժողովի նիստերի արձանագրությունների պատճենները, որոնք տրամադրվում են մեկ օրացուցային օրվա ընթացքում:

7.9 էլեկտրոնային եղանակով ծանուցումներն իրականացվում են տեղեկությունները էլեկտրոնային փոստին ուղարկվելու միջոցով: Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ հանդիսացող մասնակիցներն էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով հայտ ներկայացնելիս փաստաթղթերը հաստատում են էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ, իսկ Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ չհանդիսացող մասնակիցներն էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով հայտով փաստաթղթերը ներկայացնում են հաստատված բնօրինակ փաստաթղթից արտատպված (սկանավորված) տարբերակով:

8. ՀԱՅՏԵՐԻ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄԸ, ՀԱՄԵՄԱՏՈՒՄԸ ԵՎ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ ԱՄՓՈՓՈՒՄԸ

8.1 Սույն հրավերի 7.7 կետով նախատեսված որակավորման պահանջները հիմնավորող փաստաթղթերը գնահատելու նպատակով հրավիրվող նիստում՝

8.1.1 հանձնաժողովը գնահատում է սույն հրավերի 7.7 կետի համաձայն ներկայացված փաստաթղթերի (տեղեկությունների) համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին:

8.1.2 Առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակցի կողմից փաստաթղթերն ամբողջական չներկայացվելու, ինչպես նաև ներկայացրած որակավորման չափանիշները հիմնավորող՝ հրավերով նախատեսված փաստաթղթերի, գնահատման արդյունքում հրավերի պահանջների նկատմամբ անհամապատասխանություններ արձանագրվելու դեպքում հանձնաժողովի քարտուղարը նույն օրն էլեկտրոնային եղանակով ծանուցում է առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակցին առաջարկելով մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում շտկել անհամապատասխանությունը:

8.1.3 Առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակցի կողմից արձանագրված անհամապատասխանությունը սահմանված ժամկետում՝

1) շտկելու դեպքում հայտը գնահատվում է բավարար և առաջին տեղը զբաղեցրած Մասնակիցը հայտարարվում է ընտրված մասնակից:

2) չշտկելու դեպքում հանձնաժողովի որոշմամբ հայտը մերժվում է և փաստաթղթեր ներկայացնելու պահանջ է ներկայացվում հաջորդաբար տեղ զբաղեցրած Մասնակցին:

8.1.5 Ընտրված մասնակցի կողմից պայմանագիրը չկնքելու (հրաժարվելու) կամ պայմանագիր կնքելու իրավունքից զրկվելու դեպքում հանձնաժողովը ընտրված մասնակցի որոշման նպատակով կիրառում են սույն հրավերով նախատեսված պայմանները:

Հայտերի գնահատումը, համեմատումը և հաղթողների որոշումը իրականացվելու է ըստ առանձին չափաբաժինների:

8.2. Հայտը գնահատվում է բավարար, եթե սույն հրավերի 7.7 կետի համաձայն ներկայացված տվյալները բավարարում են հրավերով սահմանված պահանջները: Մասնակցի որակավորումը գնահատվում է բավարար, եթե վերջինս ապահովում է սույն հրավերի ընթացակարգի հայտը պատրաստելու հրահանգի 3-րդ բաժնով նախատեսված պահանջները: Նման դեպքում Մասնակիցը հայտարարվում է ընտրված:

8.4 Հայտերի գնահատման արդյունքներով կազմվում է հայտերի գնահատման նիստի արձանագրություն, որը կցվում է գնման ընթացակարգի արձանագրությանը: Արձանագրությունն ստորագրում են հանձնաժողովի նիստին ներկա անդամները:

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

Գնահատող 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՝

1) տվյալ Մասնակցի հայտը մերժվում է:

2) Մասնակցի տվյալները գնման գործընթացին մասնակցելու իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում ներառելու գործընթաց նախաձեռնելու նպատակով ի հայտ եկած հանգամանքների մասին տեղեկությունները Պատվիրատուի կողմից ուղարկվում են Հայաստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարություն՝ դրանց ի հայտ գալու օրվան հաջորդող երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում:

8.6. Սույն հրավերի 8.5 կետի կիրառման նպատակով հրավիրվում է հանձնաժողովի արտահերթ նիստ:

8.7. Պայմանագիր կնքվելու, իսկ սույն ընթացակարգի արդյունքում պայմանագիր չկնքվելու դեպքում այդ հանգամանքը հայտնի դառնալու օրվան հաջորդող օրացուցային օրը հրավիրվում է արդյունքների ամփոփման նիստ, որի ընթացքում հայտարարվում են ընթացակարգի արդյունքները:

8.8 Ընտրված մասնակցին որոշելուց հետո գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարը՝

1) ոչ ավտոմատ եղանակով համակարգում նշում է ընթացակարգի բավարար գնահատված Մասնակիցներին՝ նրանց դասակարգելով ըստ գնահատման արդյունքների և գնային առաջարկների:

2) ընթացակարգի Մասնակիցներին համակարգի միջոցով ուղարկում է՝

ա. հայտարարություն գնահատման արդյունքների մասին՝ կցելով հայտերի գնահատման մասին արձանագրությունը:

բ. հայտարարություն՝ պայմանագիր կնքելու որոշման մասին, որը հրապարակում է նաև gnumner.am և armeps.am կայքերում:

8.9 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 հայտ է ներկայացրել միայն մեկ Մասնակից, որի հետ կնքվում է պայմանագիր:

Պատվիրատուն պայմանագիրը կնքում է, եթե սույն կետով նախատեսված անգործության ժամկետում որևէ Մասնակից գնումների բողոքարկման խորհրդում չի բողոքարկում պայմանագիր կնքելու մասին որոշումը: Մինչև անգործության ժամկետը լրանալը կնքած պայմանագիրն առոչինչ է:

8.10 Ամփոփման նիստի վերաբերյալ կազմվում է արձանագրություն, որը կցվում է գնման ընթացակարգի արձանագրությանը: Արձանագրությունն ստորագրում են հանձնաժողովի նիստին ներկա անդամները:

8.11 Եթե հանձնաժողովի անդամը և (կամ) Մասնակիցը ամփոփման նիստի վերաբերյալ ցանկանում է արտահայտել ամփոփման նիստի արձանագրության մեջ չներառված կարծիք (հատուկ կարծիք), ապա դա ներկայացնում է գրավոր՝ նիստի ընթացքում, որը կցվում է սույն մասի 8.10 կետում նշված արձանագրությանը:

9. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿՆՔՈՒՄԸ

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

9.2 Ընտրված մասնակիցը հայտարարվելուն հաջորդող երկու օրացուցային օրվա ընթացքում Պատվիրատուն Համակարգի միջոցով ծանուցում է ընտրված մասնակցին՝ ներկայացնելով պայմանագիր կնքելու առաջարկը և պայմանագրի նախագիծը և պայմանագրի ապահովում ներկայացնելու պահանջը:

9.2.1 Անգործության ժամանակահատվածի ավարտից հետո գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարը պայմանագիր կնքելու վերաբերյալ առաջարկ է ներկայացնում ընտրված մասնակցին:

9.3 Եթե ընտրված մասնակիցը պայմանագիր կնքելու մասին ծանուցումը և պայմանագրի նախագիծը ստանալուց հետո սույն հրավերի 8.9 կետով նախատեսված անգործության ժամկետի ավարտից 5 օրացուցային օրվա ընթացքում չի ստորագրում պայմանագիրը և սույն հրավերի 10.1 կետով նախատեսված ժամկետում Պատվիրատուին չի ներկայացնում պայմանագրի, 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: Ընդ որում, Պատվիրատուի ղեկավարի կողմից պայմանագրի նախագիծը հաստատվում է այդ իրավասության առաջացմանը հաջորդող երկու աշխատանքային օրվա ընթացքում:

9.3.1 Պայմանագիր կնքելու վերաբերյալ առաջարկ ստացած Մասնակիցը պարտավոր է Համակարգի միջոցով ընդունել կամ մերժել իրեն ներկայացված առաջարկը:

Հայտի ապահովումը՝ տուժանքը, վճարում է Մասնակիցը, եթե նա հայտարարվել է ընտրված մասնակից, սակայն հրաժարվում կամ զրկվում է պայմանագիր կնքելու իրավունքից:

9.4 Մինչև սույն հրավերի 9.3 կետով նախատեսված ժամկետի ավարտը, կողմերի համաձայնությամբ, կարող են պայմանագրի նախագիծում կատարվել փոփոխություններ, սակայն դրանք չեն կարող հանգեցնել գնման առարկայի բնութագրերի փոփոխմանը, ներառյալ ընտրված մասնակցի առաջարկած գնի ավելացմանը:

9.5 Մասնակցի կողմից պայմանագիրը կնքելու վերաբերյալ առաջարկն ընդունվելուց հետո Պատվիրատուի ղեկավարը կնքում է պայմանագիրը, իսկ գնահատող հանձնաժողովի քարտուղարը համակարգում ստեղծում ու հրապարակում է պայմանագրի կնքման մասին հայտարարություն:

10. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՊԱՀՈՎՈՒՄԸ

10.1 Պայմանագրի ապահովում ներկայացնելու պահանջի հիման վրա, այն ստանալու օրվանից հինգ օրացուցային օրվա ընթացքում, ընտրված մասնակիցը պարտավոր է ներկայացնել պայմանագրի ապահովում: Ընտրված մասնակցի հետ պայմանագիր կնքվում է, եթե վերջինս ներկայացնում է պայմանագրի ապահովում:

10.2 Պայմանագրի կատարման ապահովման չափը կազմում է պայմանագրի գնի տասը տոկոսը: Պայմանագրի ապահովումը ներկայացվում է ընտրված մասնակցի կողմից միակողմանի հաստատված հայտարարության՝ տուժանքի ձևով (Հավելված N 10):

10.3 Պայմանագրով Պատվիրատուի կողմից կանխավճար հատկացվելու պայման նախատեսվելու դեպքում ընտրված մասնակիցը նախապես Պատվիրատուին է ներկայացնում կանխավճարի ապահովում՝ կանխավճարի չափով, երաշխիքի ձևով (օրինակելի ձևը ըստ Հավելված 11-ի), ընդ որում՝ պետության համար պարտավորություններ առաջացնող գնումների գործարքների դեպքում կանխավճարի ապահովումը հիմնավորող փաստաթղթում որպես բենեֆիցիար պետք է նշվի Հայաստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարությունը: Կանխավճարի մարման կարգը սահմանված է պայմանագրի նախագծով:

10.4 Եթե այլ բան նախատեսված չէ պայմանագրով, ապա պայմանագրի և (կամ) կանխավճարի ապահովումը վերադարձվում է այն ներկայացնողին պայմանագրի կատարման ավարտից հետո ոչ ուշ, քան հինգ օրացուցային օրվա ընթացքում:

11. ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԸ ՉԿԱՅԱՑԱԾ ՀԱՅՏԱՐԱՐԵԼԸ

11.1 Օրենքի 35-րդ հոդվածի համաձայն՝ հանձնաժողովը սույն ընթացակարգը չկայացած է հայտարարում, եթե՝

- 1) հայտերից ոչ մեկը չի համապատասխանում հրավերի պայմաններին.
- 2) դադարում է գոյություն ունենալ գնման պահանջը².
- 3) ոչ մի հայտ չի ներկայացվել.
- 4) պայմանագիր չի կնքվում:

11.2 Գնման ընթացակարգը չկայացած հայտարարվելուց հետո հինգ օրացուցային օրվա ընթացքում, Պատվիրատուն www.gnumner.am կայքում հրապարակում է հայտարարություն, որում նշվում է գնման ընթացակարգը չկայացած հայտարարվելու հիմնավորումը:

12. ԳՆՄԱՆ ԳՈՐԾՆԹԱՅԻ ՀԵՏ ԿԱՊԿԱԾ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ (ԿԱՍ) ԸՆԴՈՒՆՎԱԾ ՈՐՈՇՈՒՄՆԵՐԸ ԲՈՂՈՔԱՐԿԵԼՈՒ ՄԱՍՆԱԿՑԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔԸ ԵՎ ԿԱՐԳԸ

12.1 Յուրաքանչյուր անձ իրավունք ունի բողոքարկելու Պատվիրատուի, գնահատող հանձնաժողովի և գնումների բողոքարկման խորհրդի գործողությունները (անգործությունը) և որոշումները:

12.1.1 Յուրաքանչյուր անձ, ով գտնում է, որ Պատվիրատուի կամ գնահատող հանձնաժողովի գործողությունների հետևանքով խախտվել են կամ կարող են խախտվել գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված պահանջները, իրավունք ունի ահազանգելու կենտրոնի թեժ գծին:

12.1.2 Գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված պահանջների խախտման վերաբերյալ կենտրոնի թեժ գծին ահազանգ ստանալու դեպքում՝

1) կենտրոնն ստացված ահազանգի վերաբերյալ կազմում է արձանագրություն, եթե առկա են հետևյալ տեղեկությունները՝

ա. Երևանի քաղաքապետարանը,

բ. գնման ընթացակարգի ծածկագիրը կամ առարկան,

գ. գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված պահանջների խախտման առարկան,

դ. ահազանգողի անունը (անվանումը), եթե այն հայտնի է.

2) կենտրոնի պետի հանձնարարականով կենտրոնի պաշտոնատար անձը մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում հեռախոսակապ է հաստատում տվյալ ընթացակարգի գնումների համակարգողի, իսկ անհնարինության դեպքում՝ Պատվիրատուի ղեկավարի կամ աշխատակազմի ղեկավարի հետ և վերջինիս տեղեկացնում է ստացված ահազանգի վերաբերյալ, ինչպես նաև ներկայացնում է Պատվիրատուի կողմից կենտրոնին ներկայացվելիք անհրաժեշտ փաստաթղթերի ցանկը: Կենտրոնն ստացված ահազանգի, ինչպես նաև ներկայացվելիք փաստաթղթերի ցանկի վերաբերյալ սույն ենթակետով նախատեսված ժամկետում

² Ընդ որում պետության կարիքների համար կազմակերպված գնման ընթացակարգը կարող է ամբողջությամբ կամ մասնակի չկայացած հայտարարվել ՀՀ կառավարության որոշման հիման վրա:

ծանուցում է նաև էլեկտրոնային փոստով՝ Պատվիրատուի պաշտոնական էլեկտրոնային հասցեի առկայության դեպքում.

3) Պատվիրատուն մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում էլեկտրոնային եղանակով սկանավորված տարբերակով կենտրոնին է տրամադրում պահանջված փաստաթղթերի պատճենները, ինչպես նաև ստացված ահազանգի վերաբերյալ Պատվիրատուի գրավոր կարծիքը.

4) եթե Պատվիրատուի կողմից ընդունվում է կատարված խախտումը և վերջինս համաձայնում անմիջապես վերացնել այն, ապա արձանագրված խախտման և դրա վերացման մասին տեղեկատվությունը մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում գրավոր տրամադրում է կենտրոնին.

5) եթե Պատվիրատուն գտնում է, որ ահազանգված խախտումն առկա չէ, ապա՝

ա. մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում կենտրոն է ներկայացնում գրավոր հավաստում խախտման բացակայության մասին, ինչպես նաև՝ տվյալ գնման ընթացակարգին վերաբերող պահանջված փաստաթղթերի պատճենները,

բ. պահանջվող տեղեկատվությունը և փաստաթղթերի պատճեններն ստանալուց հետո երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում կենտրոնում հրավիրվում է քննարկում, որին կարող են մասնակցել բոլոր շահագրգիռ կողմերը,

գ. հրավիրված քննարկման վերաբերյալ կազմվում է արձանագրություն,

դ. քննարկման արդյունքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված պահանջների խախտում արձանագրվելու դեպքում, կենտրոնի պետի հանձնարարականով, կենտրոնը բողոքարկման գործընթաց է նախաձեռնում գնումների բողոքարկման խորհրդում,

ե. կենտրոնի կողմից բողոքարկման խորհուրդ բողոքը ներկայացվում է գրավոր՝ կենտրոնի պետի կողմից, որում ներառվում են Երևանի քաղաքապետարանը և գտնվելու վայրը, բողոքարկվող գնման ընթացակարգի ծածկագիրը և առարկան, կենտրոնի կողմից արձանագրված խախտման առարկան և պահանջը, ահազանգող անձի պահանջը (եթե նման պահանջ առկա է), բողոքի փաստացի և իրավական հիմքերը, ապացույցները, այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ.

6) կենտրոնի կողմից բողոքարկման խորհուրդ ներկայացված բողոքը քննվում է գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ և գնումների բողոքարկման խորհրդի գործունեության կարգով սահմանված ընթացակարգով:

12.2 Գնումների, այդ թվում բողոքարկումների 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 որոշումները գնումների բողոքարկման խորհրդին՝ դիմում ներկայացնելով՝ «Գնումների աջակցման կենտրոն» ՊՈԱԿ-ին աշխատանքային օրերին և ժամերին, ք. Երևան, Կոմիտասի 54/բ, 115 սենյակ հասցեով,

2) դատական կարգով բողոքարկելու գնումների բողոքարկման խորհրդի, Պատվիրատուի և հանձնաժողովի որոշումները:

12.4 Խորհրդին բողոքը ներկայացվում է գրավոր, ստորագրված, դրանում ներառելով՝

1) բողոքը ներկայացրած անձի անունը (անվանումը) և հասցեն.

2) Երևանի քաղաքապետարանը 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 երեսուն հազար դրամ, որը պետք է փոխանցվի «Հայէկոնոմբանկի Արաբկիրի» մ/ճ, Հ/Հ 163058100971 «Գնումների աջակցման կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի հաշվեհամարին: Լիազոր մարմնի և գնումների աջակցման կենտրոնի կողմից գնումների բողոքարկման խորհրդում բողոքարկման գործընթաց նախաձեռնվելու դեպքում բողոքարկման համար վճար չի կատարվում.

7) այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ:

12.5 Եթե բողոքը ներկայացրած անձը բողոքարկում է պայմանագիր կնքելու որոշումը, ապա բողոքը կարող է ներկայացվել միայն սույն մասի 8.9 կետով նախատեսված անգործության ժամանակահատվածում:

12.6 Եթե բողոքը չի բավարարում Օրենքի 48-րդ հոդվածի պահանջներին, ապա գնումների աջակցման կենտրոնը խորհրդի անունից այդ մասին տեղեկացնում է բողոքը ներկայացրած անձին՝ նրան տալով արձանագրված թերությունները վերացնելու հնգօրյա ժամկետ:

12.7 Բողոքի վերաբերյալ որոշումները կայացվում են այնպիսի ընթացակարգով, որի համաձայն բողոքը ներկայացրած անձը, Պատվիրատուն և ներգրավված բոլոր կողմերն իրավունք ունենան ներկա գտնվելու խորհրդի նիստերին և ներկայացնելու իրենց տեսակետները:

12.7.1 Բողոքի վերաբերյալ որոշումների ընդունման գործընթացներում գնումների բողոքարկման խորհրդի նիստերին խորհրդակցական ձայնի իրավունքով կարող է մասնակցել Հայաստանի Հանրապետության տնտեսական մրցակցության պաշտպանության պետական հանձնաժողովի ներկայացուցիչը:

12.8 Բողոքի վերաբերյալ գրավոր որոշումը, որը ներառում է նաև որոշման հիմնավորումը, ընդունվում և հրապարակվում է բողոքը ստանալու օրվանից ոչ ուշ, քան քսան օրացուցային օրվա ընթացքում: Խորհրդի որոշումն իրավապարտադիր է:

12.9 Խորհուրդն իրավունք ունի ընդունել հետևյալ որոշումները՝

1) որպես միջանկյալ ընթացակարգ՝ կիրառելու ժամանակավոր միջոցներ, որոնք ուղղված են ներկայացված խախտման վերացմանը կամ առնչվող շահերին հասցվելիք հետագա վնասների կանխմանը, այդ թվում՝ գնումների ընթացակարգը կամ Պատվիրատուի, հանձնաժողովի կայացրած որևէ որոշման իրականացումը կասեցնելուն ուղղված միջոցներ:

2) դադարեցնելու գնումների ընթացակարգի ընթացքում Պատվիրատուի կամ հանձնաժողովի կայացրած առանձին որոշումներ, այդ թվում՝ սույն մասի 8.9 կետով նախատեսված անգործության ժամանակահատվածում պայմանագիր կնքելու մասին որոշումը:

3) չեղյալ հայտարարելու կնքված պայմանագիրը՝

ա. եթե Պատվիրատուն պայմանագիրը կնքել է առանց Օրենքի պահանջների համաձայն պայմանագրի մասին ծանուցում հրապարակելու,

բ. Օրենքի 9-րդ հոդվածի կամ սույն մասի 12.17 կետի պահանջները խախտելու դեպքում, եթե նման խախտումը գրկել է շահագրգիռ մասնակցին նախքան պայմանագրի կնքումն իրավական պաշտպանության միջոցների դիմելու հնարավորությունից, և եթե նման խախտումը համադրված է պետական գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության այլ պահանջների խախտման հետ, և եթե վերջին խախտումն ազդել է պայմանագիր կնքելու շահագրգիռ մասնակցի հնարավորությունների վրա:

4) եթե, սույն մասի 12.6 կետի պահանջներին հակառակ, հանձնաժողովը բոլոր համապատասխան փաստերը քննելուց հետո գտնում է, որ ընդհանուր գերակա շահերը պահանջում են ուժի մեջ թողնել պայմանագիրը, ապա կիրառում է այլընտրանքային պատժամիջոցներ՝

ա. պայմանագրի կատարման սահմանափակումը՝ դրա կատարման ժամկետը կրճատելու միջոցով, և (կամ)

բ. Պատվիրատուի հանդեպ պայմանագրի գնի առավելագույնը 10 տոկոսի չափով տուժանքի կիրառում:

5) բոլոր այն դեպքերում, երբ սույն մասի 3-րդ ենթակետով նախատեսված չեղյալ հայտարարելու պատժամիջոցը չի կարող ունենալ հետադարձ ուժ (քանի որ անհնար է վերացնել կատարված պայմանագրային պարտավորությունները), հանձնաժողովը, ի հավելումն, կիրառում է սույն մասի կետի 4-րդ ենթակետի <<ա>> մասով նախատեսված պատժամիջոցը:

6) հայտարարելու Պատվիրատուի գնումների ընթացակարգի օրինական կամ ապօրինի լինելու մասին՝ պայմանագիրը կնքելուց հետո: Նման որոշումը հիմք է հանդիսանում դատական կարգով ներկայացվելիք վնասի փոխհատուցման հայցի համար:

7) որոշում կայացնելու Մասնակցին գնումների գործընթացին մասնակցության իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում ներառելու մասին:

12.10 Գնումների բողոքարկման խորհրդի կողմից բողոքը բավարարվելու դեպքում Պատվիրատուն պատասխանատվություն է կրում բողոքը ներկայացրած անձին պատճառված և սահմանված կարգով հիմնավորված վնասի հատուցման համար:

12.11 Բողոքի բանավոր քննությունը բաց է հանրության համար և բողոքը ստանալու օրվան հաջորդող երեք օրացուցային օրվա ընթացքում այդ մասին հայտարարություն է հրապարակվում տեղեկագրում:

12.12 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 բողոքարկման խորհուրդ ներկայացնելով համանման բողոք: Օրենքի 48-րդ հոդվածի համաձայն բողոքարկման ընթացակարգին չմասնակցած անձը գրկվում է գնումների բողոքարկման խորհուրդ համանման բողոք ներկայացնելու իրավունքից:

12.13 Գնումների բողոքարկման խորհրդի որոշումն այն կայացնելու օրվանից՝ 5 օրացուցային օրվա ընթացքում, հրապարակվում է տեղեկագրում և ուղարկվում է Պատվիրատուին, լիազորված մարմին ու բողոքարկման ընթացակարգում ներգրավված կողմերին:

12.14 Յուրաքանչյուր անձ, որը շահագրգռված է կոնկրետ գործարքի կնքման հարցում, և որը վնասներ է կրել Պատվիրատուի, հանձնաժողովի կամ գնումների բողոքարկման խորհրդի կողմից կատարած խախտման հետևանքով, իրավունք ունի դատական կարգով պահանջելու վնասների փոխհատուցում:

12.15 Խորհուրդը կայացնում է բողոքը ներկայացրած անձի պահանջած ժամանակավոր միջոցը կիրառելու մասին որոշում, եթե նման միջոցը պատշաճ և անհրաժեշտ է ակնկալվող վնասը մինչև բողոքի վերաբերյալ վերջնական որոշման կայացումը կանխելու համար:

12.16 Խորհուրդը հաշվի է առնում ժամանակավոր միջոցի հնարավոր հետևանքները բոլոր այն շահերի, այդ թվում՝ հանրային շահի համար, որոնք կրելու են վնասներ, և կարող է կայացնել նման միջոց չկիրառելու մասին որոշում, եթե դրա բացասական հետևանքները կարող են գերազանցել օգուտը: Ժամանակավոր միջոց չկիրառելու մասին որոշումը չի կարող ազդել նման միջոցի դիմած անձի որևէ այլ հայցի վրա:

12.17 Բողոքը ինքնաբերաբար չի կասեցնում պայմանագրի կնքման ընթացակարգը, սակայն մինչև խորհրդի կողմից սույն հրավերի 12.15-րդ կամ 12.16-րդ կետերով նախատեսված որոշման ընդունումը Պատվիրատուն իրավունք չունի պայմանագիր կնքելու:

ՄԱՍ II
Հ Ր Ա Հ Ա Ն Գ
Բ Ա Ց Ը Ն Թ Ա Ց Ա Կ Ա Ր Գ 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 (ներառվող բոլոր փաստաթղթերը, բացառությամբ սույն հրահանգի 3.2 կետում նշված դեպքերի) պետք է կազմված լինեն հայերեն:

Գնումների բազային միավորի հիսնապատիկը գերազանցող գնումների դեպքում, (եթե նախատեսվում է սույն հրավերով) հայտերը հայերենից բացի կարող են ներկայացվել նաև անգլերեն և (կամ) ռուսերեն:

2. ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ՀԱՅՏԸ

2.1 Սույն ընթացակարգին մասնակցելու համար անհրաժեշտ է Պատվիրատուին ներկայացնել հայտ:

Հայտը սույն հրավերով նախատեսված կարգով սույն ընթացակարգին մասնակցելու ցանկություն ունեցող անձի կողմից նախապատրաստված և Պատվիրատուին ներկայացված գնման առարկայի վերաբերյալ առաջարկն է:

Ընթացակարգին մասնակցելու համար Մասնակիցը Համակարգի միջոցով ներկայացնում է հայտ: Հայտին կցվում են սույն հրավերով նախատեսված համապատասխան փաստաթղթերը (տեղեկությունները)՝ սույն հրավերի առաջին մասի 7.9-րդ կետով սահմանված կարգով:

Մասնակիցը Հայտով ներկայացնում է իր կողմից հաստատված՝

1) «Պիտանելիության չափորոշիչ».

2.2 ընթացակարգին մասնակցելու դիմում՝ (Հավելված N 1), ընդ որում պարտադիր է նշել Մասնակցի էլեկտրոնային փոստի հասցեն:

2.2.1 «Մասնակցության իրավունքը» չափանիշի՝ սույն հրավերով սահմանված մասնակցության իրավունքի պահանջներին իր տվյալների համապատասխանության մասին հայտարարություն իր իսկ կողմից հաստատված՝ ստորագրված և կնքված այն մասին, որ Մասնակիցը՝

1) դատական կարգով սնանկ ճանաչված չէ,

2) չունի ժամկետանց պարտքեր Հայաստանի Հանրապետության հարկային և պարտադիր սոցիալական ապահովության վճարների գծով,

3) որի գործադիր մարմնի ներկայացուցիչը հայտը ներկայացնելու պահին նախորդող երեք տարիների ընթացքում դատապարտված չի եղել տնտեսական գործունեության կամ պետական ծառայության դեմ ուղղված հանցագործության համար, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ դատվածությունը օրենքով սահմանված կարգով հանված կամ մարված է,

4) ներառված չի գնումների գործընթացին մասնակցելու իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում,

5) չունի գերիշխող դիրքի չարաշահում և հակամրցակցային համաձայնություն:

Նշված հայտարարության առաջարկվող ձևը և դրա նկատմամբ առաջադրվող պահանջները ներկայացված են սույն հրավերի N 2 հավելվածում:

Եթե Մասնակիցը հայտով ներկայացրել է սույն հրավերի 2.2.1 կետով նախատեսված պահանջներին իր տվյալների համապատասխանության մասին գրավոր հայտարարություն, ապա տվյալ Մասնակիցն իրավունք է ստանում մասնակցելու գնման ընթացակարգին: Բացի հայտարարությունից, 2.2.1 կետով նախատեսված պահանջների հիմնավորման նպատակով Մասնակցից, այդ թվում՝ ընտրված մասնակցից այլ փաստաթղթեր չեն կարող պահանջվել:

Եթե Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ապացուցվել է Մասնակցի՝ գնումների գործընթացում հակամրցակցային համաձայնության կամ գերիշխող դիրքի չարաշահման դրսևորման փաստը, ապա տվյալ Մասնակիցը ներառվում է գնումների գործընթացին մասնակցելու իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում:

2.2.2. հայտի ապահովում՝ տուժանքի ձևով (Հավելված N 9),

2) «Տեխնիկական չափորոշիչ».

2.2.3 Հայտարարություն՝ մասնագիտական փորձառության մասին

1) (Հավելված 3.1), որ հայտը ներկայացնելու տարվա և դրան նախորդող երեք տարվա ընթացքում պատշաճ ձևով իրականացրել է համանման (նմանատիպ) առնվազն մեկ պայմանագիր: Նախկինում կատարված պայմանագիրը (կամ պայմանագրերը) գնահատվում է (կամ գնահատվում են) նմանատիպ, եթե դրա (դրանց) շրջանակներում կատարված աշխատանքների ծավալը (կամ հանրագումարային ծավալը)՝ գումարային արտահայտությամբ, պակաս չէ տվյալ գնման ընթացակարգի շրջանակներում Մասնակցի ներկայացրած գնային առաջարկի հիսուն տոկոսից, որից առնվազն մեկ պայմանագրի շրջանակներում կատարված աշխատանքների ծավալը գումարային արտահայտությամբ, պակաս չէ տվյալ գնման ընթացակարգի շրջանակներում Մասնակցի ներկայացրած գնային առաջարկի քսան տոկոսից, այդ դեպքում Մասնակիցը համարվում է սույն կետի պահանջին բավարարող:

2) Գործարքները համարվում են համանման (նմանատիպ), եթե դրանք դասվում են սույն հրավերով նախատեսված՝ համանման համարվող տնտեսական գործունեության նույն խմբերում: Համանման համարվող տնտեսական գործունեության տեսակները հետևյալն են՝ **Նմանատիպ են համարվում Բնակելի, հասարակական և արտադրական, էներգետիկ, Հիդրոտեխնիկական, Կապի և Տրանսպորտային լիցենզիաների շրջանակներում կատարված համանման աշխատանքների կատարումը:**

Շինարարական ծրագրերի դեպքում տնտեսական գործունեության նույն խմբերը սահմանվում են հաշվի առնելով քաղաքաշինության բնագավառում լիցենզավորման ենթակա գործունեության տեսակը:

Հրավերով սահմանված՝ համանման համարվող տնտեսական գործունեության տեսակները տարաբնույթ (երկակի) մեկնաբանելու հնարավորության դեպքում առկա տարբերությունը մեկնաբանվում է ի օգուտ Մասնակցի:

2.2.4 Հայտարարություն (Հավելված N 3.3) պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ տեխնիկական միջոցների առկայության մասին, այդ դեպքում Մասնակիցը համարվում է սույն կետի պահանջին բավարարող:

2.2.5 Հայտարարություն պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական միջոցների առկայության մասին.

1) Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ հանդիսացող Մասնակիցն իր հայտով ներկայացնում է հայտարարություն (Հավելված 3.4) այն մասին, որ իր կողմից հայտը ներկայացվելուն նախորդող՝

ա. երեք հաշվետու տարիների համախառն եկամտի հանրագումարը պակաս չէ ներկայացված գնային առաջարկից.

բ. հաշվետու տարվա ընթացքում պարտավորությունների հաշվեկշռային արժեքը չի գերազանցել ակտիվների հաշվեկշռային արժեքը.

Այդ դեպքում Մասնակիցը համարվում է սույն կետի պահանջին բավարարող:

2) եթե Մասնակիցը չի հանդիսանում Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ կամ Մասնակիցը ֆիզիկական անձ է, ապա Մասնակիցը հայտով ներկայացնում է հայտարարություն (Հավելված 3.5) պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական միջոցների առկայության մասին, այդ դեպքում Մասնակիցը համարվում է սույն կետի պահանջին բավարարող:

2.2.6 Հայտարարություն (Հավելված N 3.6) պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ աշխատանքային ռեսուրսների առկայության մասին, այդ դեպքում Մասնակիցը համարվում է սույն կետի պահանջին բավարարող:

2.2.7 Սույն հրավերով նախատեսված լիցենզիայի պատճենը:

2.2.8 գործակալության պայմանագրի պատճենը և դրա կողմ հանդիսացող անձի տվյալները, եթե պայմանագիրն իրականացվելու է գործակալության միջոցով:

2.2.9 համատեղ գործունեության պայմանագիրը, եթե մասնակիցը գնման ընթացակարգին մասնակցում է համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով)³:

3) «Ֆինանսական չափորոշիչ».

³ Համապետ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով) մասնակցելու դեպքում հայտում ներառվող՝ մասնակցի կողմից հաստատվող փաստաթղթերը պետք է հաստատված լինեն կոնսորցիումի բոլոր անդամների կողմից, բացառությամբ որակավորման չափանիշներին վերաբերող փաստաթղթերի, որոնք հաստատվում են կոնսորցիումի առանձին անդամների կողմից՝ համաձայն կոնսորցիումի պայմանագրով սահմանված պարտավորության:

2.2.10 գնային առաջարկ, որը ներկայացվում է ինքնարժեք, շահույթ և ավելացված արժեքի հարկ ընդհանրական բաղադրիչներից բաղկացած հաշվարկի ձևով: Ինքնարժեքի բաղադրիչների հաշվարկ՝ բացվածք կամ այլ մանրամասներ չեն պահանջվում և ներկայացվում (Հավելված N 4),

3. ԱՌԱՋԻՆ ՏԵՂԸ ԶԲԱՂԵՑՐԱԾ ՄԱՍՆԱԿՑԻ ԿՈՂՄԻՑ ՆԵՐԿԱՅԱՑՎՈՂ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐԸ

3.1 Սույն հրավերով նախատեսված որակավորման չափանիշները հավաստելու համար առաջին տեղ զբաղեցրած Մասնակիցը Պատվիրատուի էլեկտրոնային փոստին artsrun.vardanyan@yerevan.am է ուղարկում սույն հրավերի 5-րդ հավելվածով նախատեսված գրությունը, որին կցվում է

ա) նախկինում՝ հայտը ներկայացնելու տարվա և դրան նախորդող երեք տարվա ընթացքում, պատշաճ ձևով իրականացրած համանման (նմանատիպ) առնվազն մեկ պայմանագրի պատճենը, ընդ որում՝ նախկինում կատարված պայմանագիրը (կամ պայմանագրերը) գնահատվում է (կամ գնահատվում են) նմանատիպ, եթե դրա (դրանց) շրջանակներում կատարված աշխատանքների ծավալը (կամ հանրագումարային ծավալը)՝ գումարային արտահայտությամբ, պակաս չէ տվյալ գնման ընթացակարգի շրջանակներում Մասնակցի ներկայացրած գնային առաջարկի հիսուն տոկոսից, որից առնվազն մեկ պայմանագրի շրջանակներում կատարված աշխատանքների ծավալը գումարային արտահայտությամբ, պակաս չէ տվյալ գնման ընթացակարգի շրջանակներում Մասնակցի ներկայացրած գնային առաջարկի քսան տոկոսից, իսկ դրա պատշաճ կատարումը գնահատելու համար՝ տվյալ պայմանագրի կողմերի հաստատած՝ պայմանագրի սահմանված ժամկետում կատարումը հավաստող ակտի (հանձման-ընդունման արձանագրություն և այլն) պատճենը կամ տվյալ պայմանագրի կատարումն ընդունած կողմի գրավոր հավաստումը:

բ) այն տեխնիկական միջոցների տվյալները, որոնք Մասնակիցը նախատեսում է օգտագործել պայմանագրի կատարման ժամանակ (Հավելված N 5.1): Ընդ որում, տեխնիկական միջոցների առկայությունը հիմնավորելու համար Մասնակիցը ներկայացնում է դրանց տեխնիկական անձնագրերի և այդ միջոցների նկատմամբ Մասնակցի սեփականության կամ ժամանակավոր օգտագործման իրավունքը հաստատող փաստաթղթերի պատճենները:

գ) տեղեկանք՝ կնքվելիք պայմանագրի կատարման համար Մասնակցի կողմից առաջարկվող հիմնական աշխատակազմի մասին (Հավելված N 5.2): Նշված տեղեկանքին անհրաժեշտ է կցել հիմնական աշխատակազմում ներգրավված մասնագետների հաստատած գրավոր համաձայնությունները՝ իրականացվելիք աշխատանքներում վերջիններիս ներգրավվելու մասին, ինչպես նաև մասնագետների անձնագրերի և որակավորումը հավաստող փաստաթղթերի (դիպլոմ, վկայագիր, հավաստագիր և այլն) պատճենները:

3.2 Հայտում ներառվող՝ դիպլոմների պատճենները, տրանսպորտային միջոցների, տեխնիկական միջոցների, սարքերի, սարքավորումների վերաբերյալ փաստաթղթերը, որոնք տրամադրվել են խորհրդային ժամանակաշրջանում կամ հետխորհրդային ժամանակաշրջանում՝ Հայաստանի Հանրապետության պետական մարմինների կողմից, կարող են կազմված լինել ռուսերեն լեզվով, եթե դրանք ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ուժը կորցրած չեն ճանաչվել (համարվել):

3.3 Հայտում ներառված բոլոր կնքված փաստաթղթերը պետք է ստորագրված լինեն կնքողի կողմից:

3.4 Հայտում ներառվող բնօրինակ փաստաթղթերի փոխարեն կարող են ներկայացվել դրանց նուտարական կարգով վավերացված օրինակները:

4. ՀԱՅՏԻ ԳՆԱՅԻՆ ԱՌԱՋԱՐԿԸ

4.1 Առաջարկվող գինը աշխատանքների արժեքից բացի ներառում է փոխադրման, ապահովագրման, տուրքերի, հարկերի, այլ վճարումների գծով ծախսերը և չի կարող պակաս լինել դրանց ինքնարժեքից, որի հաշվարկը պետք է ներկայացվի հայտով Համակարգի միջոցով:

4.1.1 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 Մասնակցի կողմից սույն հրավերի առաջին մասի 7.9-րդ կետով սահմանված կարգով ներկայացվող գնային առաջարկում առանձնացված տողով նախատեսվում է այդ հարկատեսակի գծով վճարվելիք գումարի չափը: Ընդ որում՝

ա. Մասնակիցների գնային առաջարկների գնահատումը և համեմատումն իրականացվում է առանց սույն կետում նշված հարկի գումարի հաշվարկման,

բ. շինարարական ծրագրերի գնման դեպքում Մասնակիցը չի ներկայացնում իր կողմից կազմված ծավալաթերթ-նախահաշիվ, իսկ ընտրված մասնակից ճանաչվելու դեպքում կնքվող պայմանագրի շրջանակում կատարողական ակտերի դիմաց վճարումներն իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝
ՎԳՏ=ՄԳ/ՆԳxԾԳՏ, որտեղ՝

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած գինն է.

ՆԳ-ն շինարարական ծրագրի նախահաշվային գինն է.

ԾԳՏ-ն նախահաշվով ըստ աշխատանքի տեսակի սահմանված միավոր գինն է.

ՎԳՏ - ծավալաթերթ-նախահաշվով սահմանված առանձին տեսակների (տողերի) դիմաց վճարվող գումարն է.

4.2 Եթե կնքվելիք պայմանագրի գինը կայուն է գնային առաջարկը ներկայացվում է մեկ թվով՝ պայմանագրի կատարման համար առաջարկվող ընդհանուր գումարով և Համակարգում պարտադիր լրացվում է առանց Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե վճարվելիք ավելացված արժեքի հարկի գումարի հաշվարկման:

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

_____ -ն հայտարարում է, որ ցանկություն ունի գրանցվելու ՀՀ էլեկտրոնային գնումների համակարգի www.armeps.am կայքում որպես տնտեսական օպերատոր (գնման գործընթացներում հնարավոր մասնակից):

Միաժամանակ _____-ն հայտարարում և հավաստում է, որ ծանոթացել է ՀՀ գնումների մասին օրենսդրությանը, ինչպես նաև ընդունում է դրանից բխող քաղաքացիաիրավական պարտավորությունները և պատասխանատվություն է կրում www.armeps.am կայքում իր գրանցման հասցեից կատարվող բոլոր գործողությունների (անգործության) համար:

անվանումը

ստորագրությունը

Կ.Տ.

հեռ. _____

*Նախապես լրացվում է պատվիրատուի կողմից՝ հրավերով:

**Դ Ի Մ ՈՒ Մ
Բ Ա Ց Ը Ն Թ Ա Ց Ա Կ Ա Ր Գ Ի Ն Մ Ա Ս Ն Ա Կ Ց Ե Լ ՈՒ**

_____ հայտնում է, որ ցանկություն ունի մասնակցելու
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

Երևանի քաղաքապետարանի* կողմից <<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>* ծածկագրով հայտարարված բաց ընթացակարգի

..... չափաբաժնին (չափաբաժիններին), հրավերի պահանջներին
չափաբաժնի (չափաբաժինների) համարը

համապատասխան ներկայացնում է հայտը և համաձայն է սույն հրավերի 7.5 կետի 2-րդ ենթակետով նախատեսված հարցումը և դրա հետ կապված՝ գնումների մասին << օրենսդրությամբ նախատեսված գործողություններն իրականացնելու համար:

_____ -ն հայտնում և հավաստում է, որ.
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

1. իր հիմնադրի կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս իր հիմնադրին պատկանող բաժնեմաս ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցությունը սույն ընթացակարգին բացառվում է, բացառությամբ՝

- 1) պետության կամ համայնքների կողմից հիմնադրված կազմակերպությունների,
- 2) համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով) մասնակցության դեպքերի.

2. հանդիսանում է ռեզիդենտ:

Երկրի անվանումը

_____ -ը հայտնում է, որ ունի <<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>> ծածկագրով
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

հայտարարված բաց ընթացակարգի հրավերով նախատեսված լիցենզիա/ներ/ /պատճենը կցվում է <<Տեխնիկական չափորոշիչ>> բաժնում /:

_____ -ի հարկ վճարողի հաշվառման համարն է՝ <<Մասնակցի հարկ վճարողի
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)
հաշվառման համար>>:

_____ -ի էլեկտրոնայանին փոստի հասցեն է՝ <<Մասնակցի էլեկտրոնային փոստի
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)
հասցե>>:

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
ԲԱՑ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ՀՐԱՎԵՐՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՄԱՍՆԱԿՑՈՒԹՅԱՆ ԻՐԱՎՈՒՆՔԻ
ՊԱՀԱՆՋՆԵՐԻՆ ԻՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐԻ ՀԱՄԱՊԱՏԱՍԽԱՆՈՒԹՅԱՆ ՄԱՍԻՆ

_____ -ն հայտնում և հավաստում է, որ
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

<<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>* ծածկագրով բաց ընթացակարգի հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ.

- 1) դատական կարգով սնանկ ճանաչված չէ,
- 2) չունի ժամկետանց պարտքեր Հայաստանի Հանրապետության հարկային և պարտադիր սոցիալական ապահովության վճարների գծով ,

3) <<_____>>-ի գործադիր մարմնի ներկայացուցիչը հայտը

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

ներկայացնելու օրվան նախորդող երեք տարիների ընթացքում դատապարտված չի եղել տնտեսական գործունեության կամ պետական ծառայության դեմ ուղղված հանցագործության համար, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ դատվածությունը օրենքով սահմանված կարգով հանված կամ մարված է,

4) <<_____>>-ն ներառված չի գնումների գործընթացին

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

մասնակցելու իրավունք չունեցող մասնակիցների ցուցակում,

5) բացակայում է գերիշխող դիրքի չարաշահում և հակամրցակցային համաձայնություն:

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Կ. Տ.

*Նախապես լրացվում է պարվիրապրոի կողմից՝ հրավերով:

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
ՄԱՍՆԱԳԻՏԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՌՈՒԹՅԱՆ ՄԱՍԻՆ

Սույնով _____-ն հայտնում և հավաստում է, որ
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

<<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>* ծածկագրով բաց ընթացակարգի հայտը ներկայացնելու տարվա
և դրան նախորդող երեք տարիների
ընթացքում պատշաճ ձևով իրականացրել է _____որի ընդհանուր
(համանման (նմանատիպ) պայմանագրի(երի) անվանումը(ները))

արժեքը կազմել է _____ ՀՀ դրամ և պարտավորվում է նշված ծածկագրով բաց
ընթացակարգի հրավերով սահմանված կարգով ներկայացնել սույն հայտարարությունը
հիմնավորող՝ հրավերով նախատեսված փաստաթղթերը :

*Ընդ որում դրա (դրանց) շրջանակներում կատարված աշխատանքների ծավալը (կամ
հանրագումարային ծավալը)՝ գումարային արտահայտությամբ, պակաս չէ տվյալ գնման ընթացակարգի
շրջանակներում Մասնակցի ներկայացրած գնային առաջարկի հիսուն տոկոսից, որից առնվազն մեկ
պայմանագրի շրջանակներում կատարված աշխատանքների ծավալը գումարային արտահայտությամբ,
պակաս չէ տվյալ գնման ընթացակարգի շրջանակներում Մասնակցի ներկայացրած գնային առաջարկի քսան
տոկոսից:*

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Կ. Տ.

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՄԱՍԻՆ

Սույնով _____-ն <<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>*
ծածկագրով

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

բաց ընթացակարգի շրջանակներում հայտնում և հավաստում է, որ կազմակերպությունն ունի կնքվելիք պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ տեխնիկական միջոցներ և այդ տեխնիկական միջոցներով հնարավոր է ապահովել կնքվելիք գործարքով նախատեսված պարտավորությունների պատշաճ կատարումը:

_____ -ն պարտավորվում է նշված ծածկագրով բաց

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

ընթացակարգի հրավերով սահմանված կարգով ներկայացնել սույն հայտարարությունը հիմնավորող՝ հրավերով նախատեսված փաստաթղթերը:

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
ՖԻՆԱՆՍԱԿԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՄԱՍԻՆ

Սույնով _____-ն հայտնում և հավաստում է, որ

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

<<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>* ծածկագրով բաց ընթացակարգի հայտը ներկայացնելուն նախորդող՝

ա. երեք հաշվետու տարիների համախառն եկամտի հանրագումարը պակաս չէ ներկայացված գնային առաջարկից.

բ. հաշվետու տարվա ընթացքում պարտավորությունների հաշվեկշռային արժեքը չի գերազանցել ակտիվների հաշվեկշռային արժեքը:

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Կ. Տ.

⁴ Եթե գնման առարկայի նմանապիպ խմբի նախահաշվային գինը գնումների պլանի լրացման կարգի համաձայն չի գերազանցում գնումների բազային միավորի հնգապատիկը, ապա սույն հավելվածը հրավերից հանվում է և հրավերով մասնակիցներից պահանջվում է ներկայացնել միայն 3.5 հավելվածը՝ վերջինից հանելով բացառությունը (footnote):

*Նախապես լրացվում է պարավիտայի կողմից՝ հրավերով:

**Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
ՖԻՆԱՆՍԱԿԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՄԱՍԻՆ**

Սույնով _____-ն <<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>*
ծածկագրով

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

բաց ընթացակարգի շրջանակներում հայտնում և հավաստում է, որ կազմակերպությունն ունի կնքվելիք պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական միջոցներ և այդ ֆինանսական միջոցներով հնարավոր է ապահովել կնքվելիք գործարքով նախատեսված պարտավորությունների պատշաճ կատարումը:

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Կ. Տ.

⁵ Եթե մասնակիցը չի հանդիսանում Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ կամ մասնակիցը ֆիզիկական անձ է, ապա մասնակիցը հայրով ներկայացնում է սույն հավելվածը,

*Նախապես լրացվում է պարավիրարուի կողմից՝ հրավերով:

**Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ ՄԱՍԻՆ**

Սույնով _____-ն <<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>* ծածկագրով
բաց

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

ընթացակարգի շրջանակներում հայտարարում և հավաստում է, որ կազմակերպությունն ունի կնքվելիք պայմանագրի կատարման համար անհրաժեշտ աշխատանքային ռեսուրսներ և այդ աշխատանքային ռեսուրսներով հնարավոր է ապահովել կնքվելիք գործարքով նախատեսված պարտավորությունների պատշաճ կատարումը:

_____ -ն պարտավորվում է նշված ծածկագրով բաց

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

ընթացակարգի հրավերով սահմանված կարգով ներկայացնել սույն հայտարարությունը հիմնավորող՝ հրավերով նախատեսված փաստաթղթերը:

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Կ. Տ.

Գ Ն Ի Ա Ռ Ա Ջ Ա Ր Կ

Ուսումնասիրելով Ձեր կողմից տրամադրված <<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>* ծածկագրով բաց ընթացակարգի հրավերը, այդ թվում՝ կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը, _____-ն առաջարկում է պայմանագիրը կատարել

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

հետևյալ գներով.

(ՀՀ դրամ)

Չափաբաժինների համարները	Աշխատանքի անվանումը	Ինքնարժեք	Շահույթ	ԱԱՀ*	Առաջարկված ընդհանուր գինը /տասերով և թվերով/
1	2	3	4	5	6=3+4+5
1	<<Գնման առարկայի չափաբաժնի անվանում NI>>				

***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:**

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Կ. Տ.

*Նախապես լրացվում է պարզվիրապրուի կողմից՝ հրավերով:

* Կից Ձեզ եմ ներկայացնում _____-ի՝ <<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>

Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

ծածկագրով բաց ընթացակարգին մասնակցելու հրավերով նախատեսված՝
որակավորման չափանիշներին համապատասխանությունը հիմնավորող՝ հրավերով
նախատեսված փաստաթղթերը:

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Կ. Տ.

Տ Ե Ղ Ե Կ Ա Ն Ք
ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ (ՍԱՐՔԵՐԻ, ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ) ՄԱՍԻՆ

N ը/կ	Տեխնիկական միջոցի (սարքի, սարքավորման տեսակը)	Տեխնիկական միջոցի (սարքի, սարքավորման) մակնիշը, պետհամարանիշը (եթե առկա է) և արտադրության տարեթիվը	Տեխնիկական միջոցի նկատմամբ իրավունքի տեսակը

- <<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>* ծածկագրով բաց ընթացակարգի շրջանակներում կից ներկայացնում ենք տեխնիկական միջոցների տեխնիկական անձնագրերի և այդ միջոցների նկատմամբ Մասնակցի սեփականությունը կամ ժամանակավոր օգտագործման իրավունքը հավաստող փաստաթղթերի պատճենները:

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Կ. Տ.

Տ Ե Ղ Ե Կ Ա Ն Ք

ԿՆՔՎԵԼԻՔ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՀԱՄԱՐ ՄԱՍՆԱԿՑԻ ԿՈՂՄԻՑ ԱՌԱՋԱՐԿՎՈՂ ՀԻՄՆԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ՄԱՍԻՆ

N	Հիմնական աշխատակազմում ներառված մասնագետների				
	Անունը, Ազգանունը	Որակավորումը	Աշխատանքային փորձը		Գործատուի անվանումը
			Ժամանակահատվածը	Գործունեության ոլորտը և կատարած աշխատանքը	
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					
3.					
..					
..					

<<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>* ծածկագրով բաց ընթացակարգի շրջանակներում կից ներկայացնում ենք _____
 (հիմնական աշխատակազմում ներգրավված մասնագետների հաստատված գրավոր համաձայնությունները՝ իրականացվելիք աշխատանքներում վերջիններիս ներգրավվելու մասին, ինչպես նաև մասնագետների անձնագրերի և որակավորումը հավաստող փաստաթղթերի (դիպլոմ, վկայագիր, հավաստագիր և այլն) պատճենները:)

 Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

 (ստորագրությունը)

Կ. Տ.

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ**

N <<Պայմանագրի ծածկագիրը>>

ք. Երևան

<< >> <<

>> 20 թ.

Երևանի քաղաքապետարանը, ի դեմս աշխատակազմի գնումների վարչության պետ Գ. Չթրյանի, որը գործում է Երևանի քաղաքապետի 01.04.2015 թվականի թիվ 956-Ա որոշման հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և << >> ----ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն -----ի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Կապալառու), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Կապալառուն պարտավորվում է սույն պայմանագրով սահմանված կարգով, նախատեսված ծավալներով, ձևով և ժամկետներում կատարել սույն պայմանագրի N 1 Հավելվածով սահմանված ծավալաթերթ-նախահաշվով նախատեսված **Երևանի կենդանաբանական առյուծների ազատավանդակի կառուցման** աշխատանքները (այսուհետև՝ Աշխատանք), իսկ Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել կատարված Աշխատանքը և վարձատրել դրա համար:

1.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքները կատարվում են << օրենսդրությամբ սահմանված ստանդարտներին, շինարարական նորմերին և կանոններին, Աշխատանքի նախագծին, ինչպես նաև սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը կազմող Աշխատանքի ծավալաթերթ-նախահաշվին համապատասխան:

1.3 Սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքները սկսվում են Պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելուց հետո և կատարման ժամկետը սահմանվում է՝ 166 օրացուցային օր:

Սույն 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 սույն պայմանագրի 1.3 կետում նշված ժամկետի (ներառյալ օրացուցային գրաֆիկի) խախտման դեպքում իր հայեցողությամբ սահմանել

Աշխատանքի կատարման նոր ժամկետ և պահանջել Կապալառուից վճարելու սույն պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

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

3.1.4 Միակողմանի լուծել սույն 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 սույն 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 սույն 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՝ սույն պայմանագիրն օրենքով կամ սույն պայմանագրով նախատեսված հիմքերով դադարեցնելու դեպքում:

3.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

3.2.2 Սույն 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 Սույն պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում Կապալառուին տրամադրել Աշխատանքի իրականացման համար համապատասխան տարածք.

3.2.4 Սույն պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում Աշխատանքի արդյունքն ընդունելու դեպքում Կապալառուին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները:

3.3. Կապալառուն իրավունք ունի՝

3.3.1 Սույն պայմանագրի 1.3 կետով նախատեսված ժամկետում Աշխատանքի արդյունքը հանձնելու դեպքում Պատվիրատուից պահանջել վճարելու սույն պայմանագրի 5.1 կետով նախատեսված՝ վճարման ենթակա գումարը:

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

3.4. Կապալառուն պարտավոր է՝

3.4.1 Աշխատանքների առնվազն ---- տոկոսը կատարել անձամբ, սույն 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 սույն 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 Սույն 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 սույն պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

3.4.6 Սույն պայմանագրի 3.1.4 կետով նախատեսված հիմքերով սույն 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 գալիս թերություններ, ապա Կապալառուն պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

3.4.9 Սույն պայմանագրով երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում Պատվիրատուի կողմից ողջ ծավալով Աշխատանքն ընդունվելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված առնվազն 365 օրացուցային օր: Եթե երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են գալիս թերություններ, ապա Կապալառուն պարտավոր է իր հաշվին, Պատվիրատուի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

3.4.11 Սույն 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 Պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքներն ընդունվում են Պատվիրատուի և Կապալառուի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության (Հավելված N 4) ստորագրմամբ, իսկ պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև սույն պայմանագրով նախատեսված Աշխատանքի կատարման ավարտի օրը ներառյալ Կապալառուն Պատվիրատուին է ներկայացնում կատարված Աշխատանքի մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության 2 օրինակ և պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (Հավելված N 4.1):

4.2 Հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստորագրվում է, եթե կատարված Աշխատանքը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, հանձնման-ընդունման արձանագրություն չի ստորագրվում և Պատվիրատուն՝

1) հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները.

2) Կապալառուի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

4.3 Աշխատանքի կամ սույն 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:

4.4 Պատվիրատուն հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստանալու պահից 20օրյա ժամկետում Կապալառուին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության մեկ օրինակը կամ Աշխատանքը չընդունելու պատճառաբանված մերժումը:

4.5 Եթե Պատվիրատուն սույն պայմանագրի 4.4 կետով սահմանված ժամկետում չի ընդունում պայմանագրի արդյունքը կամ չի մերժում, ապա այն համարվում է ընդունված և սույն պայմանագրի 4.4 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Պատվիրատուն Կապալառուին է տրամադրում իր կողմից հաստատված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

4.6 Աշխատանքն ընդունելիս կիրառվում են նաև հետևյալ պայմանները՝

1) պայմանագրի կատարման արդյունքը համարվում է ամբողջությամբ ընդունված պետական կառավարման մարմնի ղեկավարի՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մայիսի 8-ի N 626-Ն որոշմամբ սահմանված կարգով ձևավորված հանձնաժողովի (այսուհետ՝ ընդունող հանձնաժողով) կողմից կատարված աշխատանքներն ընդունվելու դեպքում.

2) Կապալառուի կողմից շինարարության ավարտի մասին տեղեկություն ստանալուց հետո Պատվիրատուի ղեկավարը ձեռնարկում է միջոցներ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մայիսի 8-ի N 626-Ն որոշմամբ սահմանված հանձնաժողով ձևավորելու և կատարված աշխատանքներն ընդունելու համար.

3) մինչև ավարտված շինարարական օբյեկտի ընդունումը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2003 թվականի մայիսի 8-ի N 626-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 կարգով 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 5 տոկոսից:

4.7 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:

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, ընդ որում՝

5.1.1 Պայմանագրի գնից՝ ----- (-----) ՀՀ դրամը, Պատվիրատուն փոխանցում է Կապալառուի բանկային հաշվին՝ որպես կանխավճար:

Կանխավճարի մարումն իրականացվում է հանձնման-ընդունման արձանագրությունների հիման վրա կատարվող վճարումներից նվազեցումներ (պահումներ) կատարելու ձևով: Յուրաքանչյուր դեպքում նվազեցվող (կանխավճարի մարվող) գումարի չափը որոշվում է պայմանագրի ընդհանուր գնի նկատմամբ վճարվող գումարի համամասնությամբ⁶:

5.1.2 Սույն պայմանագիրը կնքվում է ընդհանուր՝ _____ ՀՀ դրամ արժեքով, սակայն քանի որ նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, քան պայմանագրի գինն է՝ Աշխատանքի մնացած մասը կկատարվի հաջորդող տարիներին միջոցներ նախատեսվելու դեպքում՝ լրացուցիչ համաձայնագիր կնքելու միջոցով: Աշխատանքի կատարման համար տվյալ տարվան հաջորդող տարվա ընթացքում միջոցներ չնախատեսվելու դեպքում, այդ մասով պայմանագիրը կլուծվի⁷:

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

⁶ Սույն կետը հանվում է պայմանագրի նախագծից, եթե կանխավճարի տրամադրում չի նախատեսվում

⁷ Սույն կետը հանվում է պայմանագրի նախագծից, եթե կիրառելի չէ:

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

5.4 Պատվիրատուն վճարում է Աշխատանքի կամ սույն պայմանագրի օրացուցային գրաֆիկով նախատեսված՝ առանձին տեսակի աշխատանքների, փուլերի և ծավալների՝ սույն պայմանագրի 4-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում Հայաստանի Հանրապետության դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կապալառուի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձման-ընդունման արձանագրության հիման վրա սույն պայմանագրի N 3 Հավելվածով՝ վճարման ժամանակացույցով նախատեսված ամսում (եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո, ապա վճարումն իրականացվում է 20 բանկային օրվա ընթացքում), բայց ոչ ավելի, քան նույն հավելվածով՝ վճարման ժամանակացույցով տվյալ ժամանակահատվածի համար նախատեսված գումարի չափից: Եթե ընդունված Աշխատանքի դիմաց վճարելու համար N 3 Հավելվածով տվյալ ժամանակահատվածում նախատեսված միջոցները չեն բավարարում, ապա վճարումն, սույն կետի պայմաններով, իրականացվում է այն ամսում, որում դրամական միջոցները նախատեսված են, սակայն ոչ ուշ քան 25 դեկտեմբերի 2016 թ.՝ պայմանով, եթե Աշխատանքը կատարված է պատշաճ և սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետներում կամ Պատվիրատուի համաձայնությամբ՝ ժամկետից շուտ:

5.5 Սույն պայմանագրի շրջանակում կատարողական ակտերի դիմաց վճարումներն իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ ՎԳՏ=ՄԳ/ՆԳxԾԳՏ, որտեղ՝

ՄԳ-ն Պայմանագրի 5.1 կետում նշված գինն է՝

ՆԳ-ն շինարարական ծրագրի նախահաշվային գինն է.

ԾԳՏ-ն նախահաշվով ըստ աշխատանքի տեսակի սահմանված միավոր գինն է.

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

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

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

6.3 Սույն 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՝ սույն պայմանագրի 5.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով⁹:

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

⁸ Եթե պայմանագրում ներառված են 1-ից ավելի չափաբաժիններով ներկայացված գնման առարկաներ, ապա ՄԳ-ն Պայմանագրի 5.1 կետում նշված՝ համապարասխան չափաբաժնի գինն է:

⁹ Պայմանագիրն օրենքի 14-րդ հոդվածի 7-րդ կետի հիման վրա կնքված լինելու դեպքում տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրի գնի այն մասի նկատմամբ, որի համար տվյալ տարվա ընթացքում կհատկացվեն ֆինանսական միջոցներ և կկնքվի համաձայնագիր:

6.5 Պատվիրատուի կողմից սույն պայմանագրի 5.4 կետով նախատեսված ժամկետների խախտման համար Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

6.6 Սույն 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 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կապալառուն ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կապալառուի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որը չի ծածկվում մինչև լուծումը գնման պայմանագրի կատարմամբ Պատվիրատուի ստացածով:

8.2 Սույն պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի սույն պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

Սույն պայմանագրից ծագած՝ կողմի վճարային պարտավորությունը չի կարող դադարել այլ պայմանագրից ծագած՝ հակընդդեմ պարտավորության հաշվանցով, առանց կողմերի գրավոր և կնիքով հաստատված համաձայնության: Սույն պայմանագրից ծագած պահանջի իրավունքը չի կարող փոխանցվել այլ անձի, առանց պարտապան կողմի գրավոր համաձայնության:

8.3 Սույն պայմանագրի հետ կապված վեճերը ենթակա են քննության Հայաստանի Հանրապետության դատարաններում:

8.4 Սույն պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ համաձայնագիր կնքելու միջոցով, որը կհանդիսանա սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը:

Արգելվում է սույն 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 դեպքերը սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

8.5 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 հաշված հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում¹⁰:

8.6 Եթե պայմանագիրն իրականացվում է համատեղ գործունեության (կոնսորցիումի) պայմանագիր կնքելու միջոցով, ապա 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 միջոցները¹¹:

8.7 Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև սույն պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը պայմանագրի կողմի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ՝ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել գնման առարկայի օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում Աշխատանքի կատարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով:

8.8 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու 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 տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

8.9 Կապալառուի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն, «Ինտերնետով հրապարակային և անհատական ծանուցման մասին» ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի համաձայն, ուղարկում է Կապալառուի պաշտոնական էլեկտրոնային փոստի հասցեով և միաժամանակ նույն օրը

¹⁰ Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի իրականացվում ենթակապալի պայմանագիր կնքելու միջոցով:

¹¹ Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի իրականացվում համատեղ գործունեության (կոնսորցիումի) պայմանագիր կնքելու միջոցով:

հրապարակում է www.gnumner.am հասցեով ինտերնետային կայքում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Կապալառուն, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետում նշված կայքում հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից:

8.10 Սույն 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:

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

8.12 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 3, N 4 և N 4.1 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

9. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

<<Պատվիրատուի հասցեն>>

<<Պատվիրատուի բանկը>>

Հ/Հ _____

(ստորագրություն)

Կ.Տ

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Կապալառուի հասցեն>>

<<Կապալառուի բանկը>>

Հ/Հ _____

(ստորագրություն)

Կ.Տ

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

Հավելված թիվ 1
20 թ.
կնքված աշխատանքների կատարման
թիվ <<Պայմանագրի ծածկագիրը>> գնման պայմանագրի

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ^{12*}

**«ԵՐԵՎԱՆԻ ԿԵՆԴՐԱՆԱԲԱՆԱԿԱՆ ԱՅԳԻ» ՀՈԱԿ-Ի ԱՌՅՈՒԾՆԵՐԻ ԱԶԱՏԱՎԱՆԴԱԿԻ
ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ**

* Կապալառուն աշխատանքները կատարում է ք.Երևան, Մյասնիկյան փողոց 20 հասցեում:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

<<Պատվիրատուի հասցեն>>
<<Պատվիրատուի բանկը>>
Հ/Հ -----

(ստորագրություն)

Կ.Տ

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Կապալառուի հասցեն>>
<<Կապալառուի բանկը>>
Հ/Հ -----

(ստորագրություն)

Կ.Տ

¹² Ծավալաթերթ-նախահաշիվը հրապարակվում է ներառյալ ըստ աշխատանքների կատարման արժեքների:

ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ

«ԵՐԵՎԱՆԻ ԿԵՆԴՐԱՆԱԲԱՆԱԿԱՆ ԱՅԳԻ» ՀՈԱԿ-Ի ԱՌՅՈՒԾՆԵՐԻ ԱԶԱՏԱՎԱՆԴԱԿԻ ԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

N ը/կ	Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	
		Սկիզբը	Ավարտը
1	«Երևանի կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի առյուծների ազատավանդակի կառուցման աշխատանքներ	Պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից	166 օրացուցային օր
2			
3			
4			
5			
...			
ԸՆԴԱՄԵՆԸ			

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

<<Պատվիրատուի հասցեն>>

<<Պատվիրատուի բանկը>>

Հ/Հ -----

(ստորագրություն)

Կ.Տ

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

<<Կապալառուի հասցեն>>

<<Կապալառուի բանկը>>

Հ/Հ -----

(ստորագրություն)

Կ.Տ

Պ ա յ մ ա ն ա գ Ր ի կ ո ղ մ

Պ ա տ վ ի ի ր ա տ ու լ

գ տ ն վ է լ ու լ վ ա յ ը _____
հ հ _____

հ վ հ հ _____

գ տ ն վ է լ ու լ վ ա յ ը _____
հ հ _____

հ վ հ հ _____

**Ա Ր Ձ Ա Ն Ա Գ Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն N
Հ Ա Ն Ձ Ն Մ Ա Ն - Ը Ն Դ Ո Ւ Ն Մ Ա Ն**

§ / § / 20 Ա

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «___» «_____» 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

Պատվիրատուն՝ ի դեմս _____ և

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը կատարել է հետևյալ աշխատանքները՝

Կատարված աշխատանքի

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

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

Աշխատանքը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Աշխատանքն ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ _____-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և
(Պատվիրատուի անունը)

_____ -ի (այսուհետ՝ Կապալառու) միջև 20 թ. _____ -ին կնքված N _____
(Կապալառուի անունը)

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

Աշխատանքի		
Անվանումը	Քանակական ցուցանիշը (փաստացի)	Չափի միավորը

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն

ՀԱՐՑՈՒՄ

ՀՀ կառավարության 2011 թվականի փետրվարի 10-ի "Գնումների գործընթացի կազմակերպման"
կարգի 47-րդ կետի 1-ին մասով նախատեսված տվյալների ճշտման մասին

.....-ի կարիքների համար կազմակերպված
Երևանի քաղաքապետարանը գնման ընթացակարգի ծածկագիրը

ծածկագրով կազմակերպման գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի 20..... թվականի-ի N որոշմամբ 1-ին և 2-րդ տեղեր են զբաղեցրել
ներքոհիշյալ մասնակիցները՝

N	Մասնակցի		
	անվանումը	հարկ վճարողի հաշվառման համարը	հայտը ներկայացվելու ամիսը, ամսաթիվը, տարեթիվը

Խնդրում ենք ՀՀ կառավարության 2011 թվականի փետրվարի 10-ի N 168-Ն որոշմամբ հաստատված "Գնումների գործընթացի կազմակերպման" կարգի 48-րդ
կետով սահմանված ժամկետում տրամադրել եզրակացություն մասնակիցների՝ նույն կարգի 47-րդ կետի 1-ին մասով նախատեսված տվյալների վերաբերյալ:

..... ծածկագրով գնահատող
հանձնաժողովի քարտուղար

ստորագրություն

ԵՉՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

ՀՀ կառավարության 2011 թվականի փետրվարի 10-ի "Գնումների գործընթացի կազմակերպման" կարգի
47-րդ կետի 1-ին մասով նախատեսված հարցման մասին

Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը	Երևանի քաղաքապետարանը	անվանումը	հարկ վճարողի հաշվառման համարը	հայտը ներկայացվելու օրվա դրությամբ ՀՀ պետական բյուջեի նկատմամբ Ժամկետանց հարկային պարտավորություններ ի գումարի չափը/ՀՀ դրամ	Մասնակցի				հայտը ներկայացվելու նախորդող հաշվետու տարվա ընթացքում պարտավորությունների և ակտիվների հաշվապահական հավելջոյին արժեքը/ՀՀ դրամ	
					հայտը ներկայացվելու նախորդող երեք հաշվետու տարիների համախառն եկամտի հանրագումարը/ՀՀ դրամ					ակտիվներ
					20..թ.	20..թ.	20..թ.	Ընդամե նը		

Եզրակացությունը տրվել է վարչության աշխատակից-ի կողմից

.....
պաշտոնյայի անունը, ազգանունը

.....
ստորագրություն

ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N
(մասնակցության հայտի 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 Երևանի քաղաքապետարանը (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ «Երևանի կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցման աշխատանքները ձեռքբերման <<ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131>>* ծածկագրով բաց գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես մասնակցության հայտի ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնությունը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից՝ համաձայն ՀՀ կենտրոնական բանկի հաստատած՝ <<Վճարահաշվարկային գործառնությունների կատարման ժամանակ կիրառվող փաստաթղթերի նվազագույն վավերապայմանների և դրանց լրացման կանոնների>>:

1.3 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց բխող պարտավորությունները («Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 29 հոդվածի 2-րդ մաս) չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը (այսուհետ՝ մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիր) ներկայացնում է Ընկերությանը սպասարկող բանկին (այսուհետ՝ Բանկ)՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը:

1.4 Բանկը մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիրը ընդունում է կատարման՝ Պատվիրատուի կողմից սույն տուժանքի համաձայնագրի և Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց բխող պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու փաստը հաստատող փաստաթղթի բնօրինակները, որոնք նշվում են մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում, Բանկին տրամադրվելու դեպքում:

1.5 Բանկի կողմից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) համար Բանկը պատասխանատվություն չի կրում:

1.6 Սույն համաձայնագիրը և կից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման 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 ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և գործում է մինչև գնման ընթացակարգի շրջանակում կնքվելիք պայմանագրի ուժի մեջ մտնելը կամ գնման ընթացակարգում հաղթող չճանաչվելը կամ գնման ընթացակարգը չկայացված հայտարարելը:

2.2 Սույն համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

Ուկերության անվանումը՝

Հասցեն՝

Սպասարկող բանկի անվանումը.

Հ/Հ

ՀՎՀՀ

տնօրեն՝ _____

(ստորագրություն)

գլխ. հաշվապահ՝ _____

(ստորագրություն)

Կ.Տ

1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ¹³ N (մասնակցության հայտի ապահովում)	
2. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.	
3. Ընկերություն (այսուհետ՝ վճարող)	
4. Վճարողի բանկը՝	
5. Վճարողի հաշվի համարը՝	
6. Վճարողի ՀՎՀՀ՝	
7. Վճարողի ՀԾՀ՝	
8. Շահառու՝	Երևանի քաղաքապետարան
9. Շահառուի ՀՎՀՀ՝	02539108
10. Շահառուի բանկը՝	Կենտրոնական գանձապետարան
11. Շահառուի հաշվի համարը /հշ.N/	900015211429
12. Գումարը թվերով և բառերով՝	
13. Արժույթը (բառերով և կողով)	
14. Գործարքի /վճարման/ նպատակը՝	մասնակցության հայտի ապահովում
15. Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը՝	ԵԲ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131
16. Փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանը	
17. կից՝--- էջ	
19.ա. Շահառուի ստորագրությունները՝ /_____/	18.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝ /_____/
19.բ. Կ.Տ.	18.բ. Կ.Տ.
Կատարված է շահառուի բանկի կողմից	Կատարված է վճարողի բանկի կողմից
20.ա. /_____/	21.ա. /_____/
/ստորագրություն/	/ստորագրություն/
20.բ. Կ.Տ.	21.բ. Կ.Տ.
"___" ___ 20___թ.	22.Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.

¹³ Վճարման պահանջագիրը լրացվում է համաձայն սույն հրավերով սահմանված «Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանների և լրացման կարգի»:

Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանները և լրացման կարգը

Հ/Հ	<<Վճարման պահանջագիր>> փաստաթղթի վավերապայմանները	Նշված դաշտի/ վավերապայմանի առկայությունը փաստաթղթում	Վավերապայմանի լրացման պահանջը	Վավերապայմանը լրացնող կողմը՝ շահառուն կամ վճարողը
1	2	3	4	5
1.	վճարման պահանջագրի համարը	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է շահառուի կողմից՝ վճարողի բանկին վճարման պահանջագիրը ներկայացնելիս
2.	ներկայացման ամսաթիվը	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է շահառուի կողմից՝ վճարողի բանկին վճարման պահանջագրի ներկայացման օրը
3.	վճարող	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
4.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) անվանումը (վճարողի բանկը)	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է վճարողի կողմից
5.	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
6.	վճարողի ՀՎՀՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի	լրացվում է վճարողի կողմից

			Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ վճարողը հանդիսանում է հաշվառված հարկատու	
7.	վճարողի ՀԾՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ վճարողը հանդիսանում է ֆիզիկական անձ	լրացվում է վճարողի կողմից
8.	շահառու	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառու հանդիսացող անձի (վճարումը ստացողի) անվանումը: Նշվում են նաև այլ տվյալներ՝ ըստ անհրաժեշտության	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
9.	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
10.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) անվանումը (շահառուի բանկը)	պարտադիր	պարտադիր	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
11.	շահառուի հաշվի համարը	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառուի այն բանկային հաշվի համարը, որի վրա պետք է փոխանցվեն վճարողից գանձված միջոցները	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
12.	գումարը (թվերով և բառերով)	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառուին վճարման ենթակա գումարը	լրացվում է վճարողի կողմից
13.	արժույթը (բառերով և կողով)	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է վճարողի կողմից
14.	գործարքի նպատակը	պարտադիր	պարտադիր	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
15.	գնման ընթացակարգի ծածկագիրը	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է պահանջագրի ներկայացման համար հիմք հանդիսացող պայմանագրի համարը կամ գնման ընթացակարգի ծածկագիրը	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով

16.	փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանները	պարտադիր	ոչ 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, ինչպես նաև նշվում են վճարողին փաստաթղթերի տրամադրման պայմանները (տրամադրում՝ վճարի դիմաց, տրամադրում՝ ակցեպտի դիմաց, տրամադրում՝ երաշխիքի դիմաց և այլն)	լրացվում է շահառուի կողմից
17.	առդիր էջերի քանակը	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է պահանջագրին կից ներկայացված փաստաթղթերի էջերի քանակը, որոնք պետք է տրամադրվեն վճարողին	լրացվում է շահառուի կողմից
18.ա.	վճարողի ստորագրությունը	պարտադիր	ոչ պարտադիր այս դաշտը չի լրացվում, եթե վճարողի և վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) միջև կնքված պայմանագրով սահմանվել են այն դեպքերը, երբ վճարողը նախապես տալիս է իր համաձայնությունը/լիազորում է ֆինանսական կազմակերպությանը (մասնաճյուղին) կատարել վճարումներ՝ գանձելով այդ գումարը հաշվից: Ընդ որում վճարողի կողմից չստորագրվելու դեպքում կից ներկայացվում է նաև վճարողի և վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) միջև կնքված համապատասխան պայմանագրի պատճենը:	ստորագրվում է վճարողի կողմից
18.բ.	վճարողի կնիքը	պարտադիր	պարտադիր՝ կնիքի առկայության դեպքում	կնքվում է վճարողի կողմից
19.ա.	շահառուի ստորագրությունը	պարտադիր	պարտադիր, լրացվում է բանկ ներկայացնելիս	ստորագրվում է շահառուի կողմից
19.բ.	շահառուի կնիքը	պարտադիր	պարտադիր՝ կնիքի առկայության դեպքում	կնքվում է շահառուի կողմից
20.ա.	շահառուին սպասարկող	պարտադիր	ոչ պարտադիր	

	Ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) աշխատակցի ստորագրությունը			
20.բ.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) կնիքը	պարտադիր	չի լրացվում	
21.ա.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) աշխատակցի ստորագրությունը	պարտադիր	պարտադիր վճարման պահանջագիրը թղթային եղանակով ներկայացնելու դեպքում	
21.բ.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) կնիքը	պարտադիր	պարտադիր վճարման պահանջագիրը թղթային եղանակով ներկայացնելու դեպքում	
22.	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	

ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N
(պայմանագրի կատարման 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 Երևանի քաղաքապետարանը (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ «Երևանի կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցման աշխատանքներին ձեռքբերման «ԵՔ-ԲԸԱՇՁԲ-16/131»* ծածկագրով բաց գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքվելիք պայմանագրի կատարման ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից՝ համաձայն ՀՀ կենտրոնական բանկի հաստատած՝ «Վճարահաշվարկային գործառնությունների կատարման ժամանակ կիրառվող փաստաթղթերի նվազագույն վավերապայմանների և դրանց լրացման կանոնների»:

1.3 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը (այսուհետև՝ պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման պահանջագիր) ներկայացնում է Ընկերությանը սպասարկող բանկին (այսուհետև՝ Բանկ)՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը:

1.4 Բանկը պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման պահանջագիրը ընդունում է կատարման՝ Պատվիրատուի կողմից սույն տուժանքի համաձայնագրի և գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագրի չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման փաստը հաստատող փաստաթղթի բնօրինակները, որոնք նշվում են պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման պահանջագրում, Բանկին տրամադրվելու դեպքում:

1.5 Պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) համար Բանկը պատասխանատվություն չի կրում:

1.6 Սույն համաձայնագիրը և կից պայմանագրի կատարման ապահովման վճարման 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 ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և գործում է մինչև Ընկերության կողմից կնքված պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների ամբողջ ծավալով կատարումը:

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

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

Ունկերության անվանումը՝

Հասցեն՝

Սպասարկող բանկի անվանումը.

Հ/Հ

ՀՎՀՀ

տնօրեն՝ _____

(ստորագրություն)

գլխ. հաշվապահ՝ _____

(ստորագրություն)

Կ.Տ

* Նախապես լրացվում է պատվիրատուի կողմից՝ հրավերով:

** Պատվիրատուի կողմից նախապես հրավերով լրացվում է գնման ընթացակարգը:

1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ¹⁴ N (պայմանագրի կատարման ապահովում)	
2. Ներկայացման ամսաթիվը՝ " ___ " ___ 20__թ.	
3. Ընկերություն (այսուհետ՝ վճարող)	
4. Վճարողի բանկը՝	
5. Վճարողի հաշվի համարը՝	
6. Վճարողի ՀՎՀՀ՝	
7. Վճարողի ՀԾՀ՝	
8. Շահառու՝	Երևանի քաղաքապետարան
9. Շահառուի ՀՎՀՀ՝	02539108
10. Շահառուի բանկը՝	Կենտրոնական գանձապետարան
11. Շահառուի հաշվի համարը /h2.N/	900015211429
12. Գումարը թվերով և բառերով՝	
13. Արժույթը (բառերով և կոդով)	
14. Գործարքի /վճարման/ նպատակը՝ պայմանագրի կատարման ապահովում	
15. Պայմանագրի ծածկագիրը՝	
16. Փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանը	
17. կից՝--- էջ	
19.ա. Շահառուի ստորագրությունները / _____ / / _____ /	18.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝ / _____ / / _____ /
19.բ. Կ.Տ.	18.բ. Կ.Տ.
Կատարված է շահառուի բանկի կողմից	Կատարված է վճարողի բանկի կողմից
20.ա. / _____ / /ստորագրություն/	21.ա. / _____ / /ստորագրություն/
20.բ. Կ.Տ.	21.բ. Կ.Տ.
" ___ " ___ 20__թ.	22. Կատարման ամսաթիվը՝ " ___ " ___ 20__թ.

¹⁴ Վճարման պահանջագիրը լրացվում է համաձայն սույն հրավերով սահմանված «Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանների և լրացման կարգի»:

Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանները և լրացման կարգը

Հ/Հ	«Վճարման պահանջագիր» փաստաթղթի վավերապայմանները	Նշված դաշտի/ վավերապայմանի առկայությունը փաստաթղթում	Վավերապայմանի լրացման պահանջը	Վավերապայմանը լրացնող կողմը՝ շահառուն կամ վճարողը
1	2	3	4	5
1.	վճարման պահանջագրի համարը	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է շահառուի կողմից՝ վճարողի բանկին վճարման պահանջագիրը ներկայացնելիս
2.	ներկայացման ամսաթիվը	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է շահառուի կողմից՝ վճարողի բանկին վճարման պահանջագրի ներկայացման օրը
3.	վճարող	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
4.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) անվանումը (վճարողի բանկը)	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է վճարողի կողմից
5.	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
6.	վճարողի ՀՎՀՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ վճարողը հանդիսանում է հաշվառված հարկատու	լրացվում է վճարողի կողմից
7.	վճարողի ՀԾՀ	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է Հայաստանի Հանրապետության նորմատիվ իրավական ակտերով սահմանված դեպքերում, երբ վճարողը հանդիսանում է ֆիզիկական անձ	լրացվում է վճարողի կողմից

8.	շահառու	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառու հանդիսացող անձի (վճարումը ստացողի) անվանումը: Նշվում են նաև այլ տվյալներ՝ ըստ անհրաժեշտության	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
9.	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
10.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) անվանումը (շահառուի բանկը)	պարտադիր	պարտադիր	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
11.	շահառուի հաշվի համարը	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառուի այն բանկային հաշվի համարը, որի վրա պետք է փոխանցվեն վճարողից գանձված միջոցները	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
12.	գումարը (թվերով և բառերով)	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է շահառուին վճարման ենթակա գումարը	լրացվում է վճարողի կողմից
13.	արժույթը (բառերով և կողով)	պարտադիր	պարտադիր	լրացվում է վճարողի կողմից
14.	գործարքի նպատակը	պարտադիր	պարտադիր	նախապես լրացվում է շահառուի կողմից՝ հրավերով
15.	պայմանագրի ծածկագիրը (համարը)	պարտադիր	պարտադիր լրացվում է պահանջագրի ներկայացման համար հիմք հանդիսացող պայմանագրի համարը կամ գնման ընթացակարգի ծածկագիրը	լրացվում է վճարողի կողմից
16.	փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանները	պարտադիր	ոչ 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, ինչպես նաև նշվում են վճարողին փաստաթղթերի տրամադրման պայմանները (տրամադրում՝ վճարի դիմաց, տրամադրում՝ ակցեպտի դիմաց, տրամադրում՝ երաշխիքի դիմաց և այլն)	լրացվում է շահառուի կողմից
17.	առդիր էջերի քանակը	պարտադիր	ոչ պարտադիր լրացվում է պահանջագրին կից	լրացվում է շահառուի կողմից

			ներկայացված փաստաթղթերի էջերի քանակը, որոնք պետք է տրամադրվեն վճարողին	
18.ա.	վճարողի ստորագրությունը	պարտադիր	ոչ պարտադիր այս դաշտը չի լրացվում, եթե վճարողի և վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) միջև կնքված պայմանագրով սահմանվել են այն դեպքերը, երբ վճարողը նախապես տալիս է իր համաձայնությունը/լիազորում է ֆինանսական կազմակերպությանը (մասնաճյուղին) կատարել վճարումներ՝ գանձելով այդ գումարը հաշվից: Ընդ որում վճարողի կողմից չստորագրվելու դեպքում կից ներկայացվում է նաև վճարողի և վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) միջև կնքված համապատասխան պայմանագրի պատճենը:	ստորագրվում է վճարողի կողմից
18.բ.	վճարողի կնիքը	պարտադիր	պարտադիր՝ կնիքի առկայության դեպքում	կնքվում է վճարողի կողմից
19.ա.	շահառուի ստորագրությունը	պարտադիր	պարտադիր, լրացվում է բանկ ներկայացնելիս	ստորագրվում է շահառուի կողմից
19.բ.	շահառուի կնիքը	պարտադիր	պարտադիր՝ կնիքի առկայության դեպքում	կնքվում է շահառուի կողմից
20.ա	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) աշխատակցի ստորագրությունը	պարտադիր	ոչ պարտադիր	
20.բ.	շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) կնիքը	պարտադիր	չի լրացվում	
21.ա.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) աշխատակցի ստորագրությունը	պարտադիր	պարտադիր վճարման պահանջագիրը թղթային եղանակով ներկայացնելու դեպքում	
21.բ.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի)	պարտադիր	պարտադիր վճարման պահանջագիրը թղթային եղանակով ներկայացնելու դեպքում	

	կնիքը			
22.	վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպությա ն (մասնաճյուղի) կողմից կատարման ամսաթիվը, ժամը, րոպեն	պարտադիր	պարտադիր վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպության (մասնաճյուղի) կողմից պարտադիր նշվում է պահանջագրի կատարման ամսաթիվը, ժամը, րոպեն	

ԵՐԱՇԽԻՔ N _____

1. Սույն երաշխիքը (այսուհետ՝ երաշխիք) _____
հանդիսանում է (անունը, ազգանունը կամ անվանումը)

(այսուհետ՝ բենեֆիցիար¹⁵) և _____ (այսուհետ՝ պրինցիպալ) միջև
(անունը, ազգանունը կամ անվանումը)

_____ կնքված N _____ պայմանագրից բխող պրինցիպալի
(ամիսը, ամսաթիվը, տարեթիվը) (պայմանագրի համարը)

պարտավորությունների (այսուհետ՝ երաշխավորված պարտավորություններ) կատարման ապահովում:

2. Երաշխիքով _____ (այսուհետ՝ երաշխիք տվող անձ)
(երաշխիք տվող բանկ, այլ վարկային հաստատություն
կամ ապահովագրական կազմակերպություն)

անվերապահորեն պարտավորվում է բենեֆիցիարի՝ սույն երաշխիքով սահմանված կարգով և ժամկետում
ներկայացված պահանջով (այսուհետ՝ պահանջ) բենեֆիցիարին վճարել
_____ (այսուհետ՝
(գումարը՝ թվերով) (գումարը՝ տառերով) (դրամ կամ այլ արժույթ))

երաշխիքի գումար)՝ պահանջն ստանալուց հետո _____ (_____
(օրերը՝ թվերով) (օրերը՝ տառերով))

աշխատանքային օրվա ընթացքում: Վճարումը կատարվում է բենեֆիցիարի

_____ բանկում բացված _____
(բանկի անվանումը) (բանկային հաշվի համարը)

բանկային հաշվին փոխանցման միջոցով:

3. Սույն երաշխիքն անհետկանչելի է:

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

5. Երաշխիքը գործում է _____ մինչև _____ ներառյալ:
(ամիսը, ամսաթիվը, տարեթիվը) (ամիսը, ամսաթիվը, տարեթիվը)

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

- 1) _____
- 2) _____
- 3) _____:

7. Երաշխիք տվող անձը բենեֆիցիարի կողմից ներկայացված
պահանջը և կից փաստաթղթերն ստանալուց հետո առավելագույնը _____ (_____
(օրերը՝ թվերով) (օրերը՝ տառերով))

աշխատանքային օրվա ընթացքում քննարկում է ներկայացված պահանջը և կից փաստաթղթերը՝ սույն
երաշխիքի պայմաններին դրանց համապատասխանությունը պարզելու համար:

8. Այն դեպքում, երբ բենեֆիցիարը ներկայացրել է սույն երաշխիքի պայմաններին համապատասխանող
պահանջ և կից փաստաթղթեր, իսկ երաշխիք տվող անձը երաշխիքով սահմանված ժամկետում չի վճարում
երաշխիքի գումարն ամբողջությամբ, ապա բենեֆիցիարն իրավունք ունի երաշխիք տվող անձի բանկից

¹⁵ Պեղության համար պարտավորություններ առաջացնող գնումների գործարքների դեպքում՝ որպես բենեֆիցիար պետք է նշվի
Հայաստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարությունը:

պահանջելու երաշխիք տվող անձի հաշվից իրեն վճարել երաշխիքի գումարը՝ ներկայացնելով սույն երաշխիքի իր օրինակը:

9. Այն դեպքում, երբ բենեֆիցիարը ներկայացրել է սույն երաշխիքի պայմաններին համապատասխանող պահանջ և կից փաստաթղթեր, իսկ երաշխիք տվող անձը երաշխիքով սահմանված ժամկետում չի վճարում երաշխիքի գումարն ամբողջությամբ, այդ թվում՝ երբ բենեֆիցիարի կողմից սույն երաշխիքի 8-րդ կետում ամրագրված իր իրավունքից օգտվելու դեպքում՝ երաշխիք տվող անձի բանկային հաշվում առկա չեն բավարար միջոցներ, ապա երաշխիք տվող անձը, իր պարտավորությունը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար բենեֆիցիարին վճարում է տուժանք՝ յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար՝ _____ չափով: Ընդ որում, երաշխիքի գումարի վճարման իր պարտավորությունը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար երաշխիք տվող անձի պատասխանատվությունը չի սահմանափակվում երաշխիքի գումարով:

10. 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:

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

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

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

Գործադիր տնօրեն _____

Գլխավոր հաշվապահ _____

(ամիսը, ամսաթիվը, տարեթիվը)

² Ø ö à ö Ü² Ê² Ð² ԲԱԷԻ

Ֆերևանի Կենդանաբանական այգի՝ ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

408556.56 ՆՔ ½¹ ը.

11 Ա/Ի	Ü ³ Ê ³ -ՆՔ Բ Ը ՆՔ Û ը Ա	Պ ԷձԷ Կ՝ձՉ ³ ԲԷ ³ ի ³ Կն Կ՝ձՉ ³ Ի ³ Է Է՝ձՉ ³ Կ ³ ԿձԱ	Ü ³ Ê ³ ՆՔ Բ Ը Չ ³ ը Ա՝ն Ա ՆՔ ½ ¹ ը.				
			ԲՉԿ ³ ը. ³ ԲԷ.	ՕձԿ ³ Ա. ³ ԲԷ.	Է ³ ըն ³ ի.	² ԷԷ Ի ³ Է Է՝ձ	Ա Կ ³ Û ԿԱ
1	2	3	4	5	6	7	8
		Պ Է.2 ԵԸԿ³ ի³ Կն Կն ի³ Կն					
1	Օ/Կ 2-	ԲՉԿ ³ ը ³ ը ³ ի ³ Կ ³ ԲԷ ³ ի ³ Կն Կն	294574.29	21936.69	6277.37		322788.35
		Ա Կ ³ Û ԿԱ. Է. 2-ձ	294574.29	21936.69	6277.37		322788.35
		Պ Է.4 Էլեկտրամատակարարում					
2	Տ/Կ 4	Արտաքին լուսավորության մոնտաժման աշխատանքներ		4830.32			4830.32
		Ա Կ ³ Û ԿԱ. Է. 4-ձ		4830.32			4830.32
		Ա Կ ³ Û ԿԱ. Է. 2-4-ձ	294574.29	26767.01	6277.37		327618.67
		Պ Է.6 Ինժեներական գծեր					
3	Տ/Կ 6-1	Արտաքին գազամատակարարում		2116.49			2116.49
4	Տ/Կ 6-2	Հեղեղատար կոյուղի		6492.60			6492.60
		Ա Կ ³ Û ԿԱ. Է. 6-ձ		8609.09			8609.09
		Ա Կ ³ Û ԿԱ. Է. 2-6-ձ	294574.29	35376.11	6277.37		336227.77
		Պ Է.8 Ա³ Û Կ³ ի³ ի³ ա ը ի³ ԷձձԿ՝ձ					
5	ՔԼ թ.69 21.09.2001Ա 1,0%x0,8	Ա ³ Û Կ ³ ի ³ ի ³ ա ը ի ³ ԷձձԿ՝ձ	2356.59	283.01			2639.60
		Ա Կ ³ Û ԿԱ. Է. 8-ձ	2356.59	283.01			2639.60

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
		<i>ÁÝ³ ÛÝÁ. Ě. 2-8-ái</i>	<i>296930.88</i>	<i>35659.12</i>	<i>6277.37</i>		<i>338867.37</i>

ՏԵՐԿԱՆԻ ԿԵՆՊԱՆԱԲԱՆԱԿԱՆ ԱՅԳԻ» ՀՈԱԿ-ի տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

ՍՊՈՒՆԻ ԱՅԿԱՆ ԵՎ ԹՎԱԿԱՆ ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐԻՏԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ

ՍՊՈՒՆԻ ԱՅԿԱՆ ԵՎ ԹՎԱԿԱՆ ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ 322788.3 ԱՄՆ.ԴՆ.

1 ԱՅԿ	ՍՊՈՒՆԻ ԱՅԿԱՆ ԵՎ ԹՎԱԿԱՆ ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ	ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ	ԹՎԱԿԱՆ ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ	ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ	ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ	ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ	
1	2	3	4	5	6	7	
1	1/2-1	Արջերի և գայլերի ազատավանդակ	294574.29				294574.29
2	1/2-2	Էլեկտրական հովիվ առյուծներ		4246.25	1080.50		5326.76
3	S/ն 2-3	Տարածվող քարեր		2447.89			2447.89
4	1/2-4	Էլեկտրալուսավորություն առյուծների ձեռնարկ		4270.13	550.00		4820.13
5	1/2-5	Ջրագիծ նկ0+00---նկ1+765 առյուծներ		4142.11	3882.65		8024.76
6	1/2-6	Կոյուղի առյուծներ		4145.25			4145.25
7	1/2-7	Առյուծների ձեռնարկ ջուր-կոյուղի		458.98	208.33		667.31
8	1/2-8	Ջեռուցում օդափոխություն		2226.08	555.89		2781.97
		ԱՅԿԱՆ ԵՎ ԹՎԱԿԱՆ ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ	294574.29	21936.69	6277.37		322788.35

ԻՆՎԵՍՏ

ՍՊՈՒՆԻ ԱՅԿԱՆ ԵՎ ԹՎԱԿԱՆ ԵՆԿՆԵՐԻ ԿՐՈՆՈՑՈՒՄ

«Երևանի Կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ-ի տարածքում աղյուծների ազատավանդակի կառուցում

ի ՊՇ ԱՎԻՅ ԷՅ ՌՅՈ 2-1

ԵՅ ԱՅ ԲՇԿՅ ճՅ ճՅ իՅ ԿՅ ԲԷՅ իՅ ԿՅ ԿՅՅճ /աղյուծներ ձևեռանոց/

N 7 ի ՊՇՈՒՅ . Շն 2016Ա

ԱՅ ԷՅ ՌՅ ԿՅ ճԱՅԱ

294574.29 ՌՅ ½ճ ճՅ Ա

ՌՌ	ԵՇԱՅ - ի ճնճԱ	ԷՅ իՅ ԿՅՅճ ԿՅ ԿՅԱ	ճՅ ÷ ԿՅ ԱՅ ի ճն	ճՅ ԿՅ Ա	ԷՅ իՅ ԿՅ ի ճն/ճնճն/	ԱՅ.ՌՅ ՌՅ /ճնճն/	ԷՅ իՅ . (ՌՅ ½ճ ճն.) q=1.95682	ՇՅ.ՌՅ ՌՅ (ՌՅ ½ճ ճն.) q=2.62402	Աճճճճ	ճՅ ÷ ԿՅ ԱՅ ի ճն	Աճճճ իճ Էճ	Աճճճ ճնԱՅ	Աճճճ ԱՅ ի ճնճն	ՇՅ ի ճնճն ԱՅ ճն ԱՅ ՌՅ ½ճ ճն Ա	ԱՅ ՌՅ ԿՅ ճն ԱՅ ՌՅ ½ճ Ա	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Հողային աշխատանքներ																
1	1-1552	4-րդ կարգի գրունտի սշակում խրամուղում երակավատորով կողիցք	ԱՅ	212.00	0.0106	0.2244	0.02	0.59							0.61	129.23
2	1-1715	Գրունտի կտրում ճանապարհի ամբողջ լայնությամբ բուլղոգերով տեղափոխելով 60մ 4-րդ կարգ	ԱՅ	212.00		0.4085	0.000	1.072							1.072	227.245
3	1-1638 1-1648	Գրունտի ետլիցք բուլղոգերով /20մ/	ԱՅ	1337.90		0.03769	0.00	0.10							0.10	132.32
4	1-1594	4-րդ կարգի գրունտի սշակում բարձելով ա/մեք.	ԱՅ	1191.00	0.0133	0.28429	0.03	0.75							0.77	919.46
5	զնաց.3	Գրունտի տեղափոխում 1 կմ հեռ.	տ	2143.80		0.27	0.00	0.71							0.71	1518.85
Հիմքեր																
1	8-11-1	Խճի շերտ տոփանումով	ԱՅ	21.4	0.45	0.37	0.881	0.971	խիճ	ԱՅ	1.15	4	5.208	5.208	7.06	151.08
2	6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B15 բետոնով	ԱՅ	21.4	0.7	0.28	1.370	0.735	բետոն	ԱՅ	1.02	29.033	33.530	33.530	35.63	762.59
3	6-160	Ե/բետոնե հիմնային հեծանի իրականացում B25 բետոնով Հճ-1, Հճ-2, Հճ-3	ԱՅ	56.07	6.18	0.96	12.09	2.52	բետոն	ԱՅ	1.015	37.49	43.09	58.039	72.651	4073.566
									կողապատում	ԱՅ	2.05	3.5	8.12			
									էլեկտրոդ	ԱՅ	1.700	0.78	1.50			
									փայտանյութ	ԱՅ	0.0308	152.78	5.33			
4	6-16	Ե/բետոնե սալի իրականացում B25բետոնով	ԱՅ	7.77	1	0.77	1.96	2.02	բետոն	ԱՅ	1.015	37.49	43.09	44.770	48.747	378.768
									կողապատում	ԱՅ	0.08	3.5	0.30			
									փայտանյութ	ԱՅ	0.0080	152.78	1.38			
5	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ20 A500c	տ	3.468			0.00	0.00	Ամրան Փ20 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	1303.51
6	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ16 A500c	տ	2.2030			0.00	0.00	Ամրան Փ16 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	827.98
7	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	2.2935			0.00	0.00	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	1.000	337.50	382.138	382.138	382.14	876.44
8	ինֆ.տեղ.	Պողպատե թիթեղ 100*100*10	տ	0.1123			0.00	0.00	Պողպատե թիթեղ 100*100*10	տ	1.000	384.72	435.606	435.606	435.61	48.93

9	6-21	Բուտաբետոնե որմնախարիսիի իրականացում B15 բետոնով	Մ	90.42	1.74	0.69	3.40	1.81	բետոն	Մ ³	0.710	29.033	23.34	29.721	34.937	3158.978
									կողապատում	Մ ²	0.92	3.5	3.64			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0101	152.78	1.75			
									բուտաքար	Մ ³	0.4400	2.00	1.00			
10	6-21	Բուտաբետոնե հիմքի իրականացում արհեստական ժայռի տակ B15 բետոնով	Մ	163.00	1.74	0.69	3.40	1.81	բետոն	Մ ³	0.710	29.03	23.34	29.721	34.937	5694.685
									կողապատում	Մ ²	0.92	3.5	3.64			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0101	152.78	1.75			
									բուտաքար	Մ ³	0.4400	2.00	1.00			
Մյուն, հեծան, կամար, գոտի, բարավոր, սալ																
1	6-113	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով Մս-1, Մս-2, Մս-3, Մս-5, Մս-6 6 մետրից բարձր.	Մ	28.55	14.8	3.47	28.96	9.11	բետոն	Մ ³	1.000	37.49	42.45	69.088	107.154	3059.465
									կողապատում	Մ ²	2.42	3.5	9.59			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0802	152.78	13.87			
									էլեկտրող	Վ.՝	3.60	0.78	3.17			
2	6-109	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով Մս-6 մինչև 6 մետր բարձր.	Մ	0.72	10.9	3.21	21.33	8.42	բետոն	Մ ³	1.015	37.49	43.09	67.614	97.366	70.104
									կողապատում	Մ ²	2.42	3.5	9.59			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0736	152.78	12.73			
									էլեկտրող	Վ.՝	2.50	0.78	2.20			
3	6-106	Ե/բետոնե սյուների իրականացում B25 բետոնով Մս-4 մինչև 3 մետր բարձր.	Մ	2.56	7.43	3.36	14.54	8.82	բետոն	Մ ³	1.015	37.49	43.09	65.211	88.567	226.731
									կողապատում	Մ ²	2.42	3.5	9.59			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0648	152.78	11.21			
									էլեկտրող	Վ.՝	1.50	0.78	1.32			
4	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ25 A500c	տ	2.356			0.00	0.00	Ամրան Փ25 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	885.56
5	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	1.263			0.00	0.00	Ամրան Փ22 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	474.80
6	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ16 A500c	տ	0.8076			0.00	0.00	Ամրան Փ16 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	303.54
7	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 A1	տ	1.9241			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.50	382.138	382.138	382.14	735.26
8	6-161	Ե/բետոնե կամարի իրականացում B25 բետոնով Կմ-1, Կմ-2	Մ	3.55	8.76	1.21	17.14	3.18	բետոն	Մ ³	1.000	37.49	42.45	59.087	79.404	281.726
									կողապատում	Մ ²	2.46	3.5	9.75			
									էլեկտրող	Վ.՝	3.300	0.78	2.91			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0230	152.78	3.98			
9	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ20 A500c	տ	0.201			0.00	0.00	Ամրան Փ20A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	75.49
10	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ16 A500c	տ	0.1336			0.00	0.00	Ամրան Փ16 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	50.21

11	ինֆ.տեղ.	Ամրան ՓՑ A1	տ	0.1617			0.00	0.00	Ամրան ՓՑ A1	տ	1.000	337.50	382.138	382.138	382.14	61.78
----	----------	-------------	---	--------	--	--	------	------	-------------	---	-------	--------	---------	---------	--------	-------

12	6-161	Ե/բետոնե պարզունակի իրականացում B25 բետոնով Պզ-1, Պզ-2	Մ ³	12.24	8.76	1.21	17.14	3.18	բետոն	Մ ³	1.000	37.49	42.45	59.087	79.404	971.907
									կողապատում	Մ ²	2.46	3.5	9.75			
									էլեկտրող	Վ	3.300	0.78	2.91			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0230	152.78	3.98			
13	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ25 A500c	տ	1.075			0.00	0.00	Ամրան Փ25 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	404.01
14	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.716			0.00	0.00	Ամրան Փ22 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	269.17
15	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.1066			0.00	0.00	Ամրան Փ12 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	40.05
16	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 A1	տ	0.6181			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	236.21
17	6-168	Ե/բետոնե գոտու իրականացում B25 բետոնով Մզ-1, Մզ-2, Մզ-3, Մզ-4	Մ ³	39.24	4.91	1.06	9.61	2.78	բետոն	Մ ³	1.015	37.49	43.09	53.348	65.738	2579.553
									կողապատում	Մ ²	1.40	3.5	5.55			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0145	152.78	2.51			
									էլեկտրող	Վ	2.50	0.78	2.20			
18	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ18 A500c	տ	3.754			0.00	0.00	Ամրան Փ18 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	1410.86
19	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.2066			0.00	0.00	Ամրան Փ12 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	77.65
21	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 A1	տ	2.0513			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	783.87
22	6-168	Ե/բետոնե բարավորի իրականացում B25 բետոնով Բ-1, Բ-2	Մ ³	1.13	4.91	1.06	9.61	2.78	բետոն	Մ ³	1.015	37.49	43.09	53.348	65.738	74.152
									կողապատում	Մ ²	1.40	3.5	5.55			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0145	152.78	2.51			
									էլեկտրող	Վ	2.50	0.78	2.20			
23	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ18 A500c	տ	0.075			0.00	0.00	Ամրան Փ18 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	28.25
24	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 A1	տ	0.0354			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	13.52
25	6-173	Ե/բետոնե սալի իրականացում B25 բետոնով Մս-1, Մս-2	Մ ³	22.02	4.61	0.81	9.02	2.13	բետոն	Մ ³	1.015	37.49	43.09	54.850	65.997	1453.378
									կողապատում	Մ ²	1.37	3.5	5.43			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0366	152.78	6.33			
26	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	2.2640			0.00	0.00	Ամրան Փ12 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	850.90
27	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 A1	տ	0.0730			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	27.88
		Պատեր														
1	3-40	Շարվածքի իրականացում ու/կ տուֆ բարով	մ ³	52.96	2.9	0.95	5.67	2.49	ու/կ տուֆ	Մ ³	0.920	6.94	7.23	12.53	20.70	1096.16
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.180	26.00	5.2990			
2	8-59	Պատի ամրանավորում	կգ	458	0.0278	0.0014	0.054	0.004							0.06	26.57

3	ինֆ.տեղ.	Ցանց ՓՑԱԿ-Ի	տ	0.458			0.00	0.00	Ցանց ՓՑԱԿ-Ի	տ	1.0	337.500	382.14	382.14	382.14	175.02
Արհեստական ժայռ ըստ Ա առանցքի 154քմ																
Ուղղաձիգ ցանց																
1	9-122	Կարկասի մոնտաժում	տ	2.343	23.1	4.1	45.20	10.76	Էլեկտրող	կգ	15.2	0.778	13.39	13.39	69.35	162.51
2	ինֆ.տեղ.	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	0.4096			0.00	0.00	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	1.0	331.944	375.85	375.85	375.85	153.96
3	ինֆ.տեղ.	Ցանց ՓՑԱԿ-Ի 100*100	տ	1.216			0.00	0.00	Ցանց ՓՑԱԿ-Ի 100*100	տ	1.0	337.500	382.14	382.14	382.14	464.68
4	ինֆ.տեղ.	Ցանց ՓՅԵԲ-1 50*50	տ	0.3388			0.00	0.00	Ցանց ՓՅԵԲ-1 50*50	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	181.26
5	ինֆ.տեղ.	Ցանց ՓՅԵԲ-1 20*20	տ	0.37884			0.00	0.00	Ցանց ՓՅԵԲ-1 20*20	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	202.68
6	շուկա	Ց/ավազե հատուկ սվաղ 30մմ հաստ. Ցանցի վրա	մ ²	154	0.66	0.06	1.292	0.157	ցեմենտավազե շաղախ	Ն ³	0.020	26.000	0.59	11.24	12.69	1954.61
									պերլիտե ավազ	Ն ³	0.005	2.000	0.01			
									սալիկի սոսինձ	կգ	60.000	0.057	3.87			
									ցեմենտ	կգ	60.000	0.043	2.92			
									պլաստիֆիկատոր	կգ	0.080	2.500	0.23			
									ֆիբրե ամրանաթելեր	տուփ	2.000	1.600	3.62			
7	3-69	Փայտամածի կառուցում	մ ²	154.0	0.254	0.0023	0.50	0.01	մետաղական մասեր	կգ	0.37	0.300	0.13	0.211	0.714	110.021
									փայտանյութ	Ն ³	0.0001	152.778	0.01			
									շիթ	մ ²	0.019	3.500	0.08			
8	3-40	Շարվածքի իրականացում ու/կ տուֆ քարով	մ ³	34.24	2.9	0.95	5.67	2.49	ու/կ տուֆ	Ն ³	0.920	6.94	7.23	12.53	20.70	708.70
									ց/ավազե շաղախ	Ն ³	0.180	26.00	5.2990			
9	8-59	Պատի ամրանավորում	կգ	1874.88	0.0278	0.0014	0.054	0.004						0.06	108.78	
10	ինֆ.տեղ.	Փ12A500c	տ	0.813			0.00	0.00	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	1.0	331.944	375.85	375.85	375.85	305.61
11	ինֆ.տեղ.	Ցանց ՓՑԱԿ-Ի	տ	1.062			0.00	0.00	Ցանց ՓՑԱԿ-Ի	տ	1.0	337.500	382.14	382.14	382.14	405.74
12	3-69	Փայտամածի կառուցում առանց նյութի արժեքի	մ ²	154.0	0.254	0.0023	0.50	0.01						0.503	77.472	
13	շուկա	Ժայռի գեղարվեստական ձևավորում և ներկում	մ ²	154.0			0.00	0.00						3.50	539.00	
Արհեստական ժայռ ըստ 6 առանցքի 110քմ																

		Ուղղաձիգ ցանց															
1	9-122	Կարկասի մոնտաժում	տ	1.573	23.1	4.1	45.20	10.76	Էլեկտրող	կգ	15.2	0.778	13.39	13.39	69.35	109.10	
2	ինֆ.տեղ.	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	0.231			0.00	0.00	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	1.0	331.944	375.85	375.85	375.85	86.82	
3	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ8Ac-I 100*100	տ	0.8295			0.00	0.00	Ցանց Փ8Ac-I 100*100	տ	1.0	337.500	382.14	382.14	382.14	316.98	
4	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ3Bp-1 50*50	տ	0.242			0.00	0.00	Ցանց Փ3Bp-1 50*50	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	129.47	
5	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ3Bp-1 20*20	տ	0.2706			0.00	0.00	Ցանց Փ3Bp-1 20*20	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	144.77	
6	շուկա	Ց/ավազե սվաղ հատուկ 30մմ հաստ. Ցանցի վրա	մ ²	110	0.66	0.06	1.292	0.157	ցեմենտավազե շաղախ	Մ ³	0.020	26.000	0.59	11.24	12.69	1396.15	
									պերլիտե ավազ	Մ ³	0.005	2.000	0.01				
									սալիկի սոսինձ	կգ	60.000	0.057	3.87				
									ցեմենտ	կգ	60.000	0.043	2.92				
									պլաստիֆիկատոր	կգ	0.080	2.500	0.23				
									ֆիբրե ամրանաթելեր	տուփ	2.000	1.600	3.62				
7	3-69	Փայտամածի կառուցում	մ ²	110.0	0.254	0.0023	0.50	0.01	մետաղական մասեր	կգ	0.37	0.350	0.15	0.232	0.735	80.891	
									փայտանյութ	Մ ³	0.0001	152.778	0.01				
									շիթ	մ ²	0.019	3.500	0.08				
8	3-40	Շարվածքի իրականացում ու/կ տուֆ քարով	մ ³	24.8	2.9	0.95	5.67	2.49	ու/կ տուֆ	Մ ³	0.920	6.94	7.23	12.53	20.70	513.31	
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.180	26.00	5.2990				
9	8-59	Պատի ամրանավորում	կգ	2455.2	0.0278	0.0014	0.054	0.004							0.06	142.45	
10	ինֆ.տեղ.	Փ12A500c	տ	1.065			0.00	0.00	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	1.0	331.944	375.85	375.85	375.85	400.20	
11	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ8Ac-I	տ	1.390			0.00	0.00	Ցանց Փ8Ac-I	տ	1.0	337.500	382.14	382.14	382.14	531.32	
12	3-69	Փայտամածի կառուցում առանց կյուքի արժեքի	մ ²	110.0	0.254	0.0023	0.50	0.01							0.503	55.337	
13	շուկա	Ժայռի գեղարվեստական ձևավորում և ներկում	մ ²	110.0			0.00	0.00							3.50	385.00	
		Արհեստական ժայռ ըստ 1 առանցքի 110քմ															
		Ուղղաձիգ ցանց															
1	9-122	Կարկասի մոնտաժում	տ	1.613	23.1	4.1	45.20	10.76	Էլեկտրող	կգ	15.2	0.778	13.39	13.39	69.35	111.87	

2	ինֆ.տեղ.	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	0.231			0.00	0.00	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	1.0	331.944	375.85	375.85	375.85	86.82
3	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ8Ac-I 100*100	տ	0.8695			0.00	0.00	Ցանց Փ8Ac-I 100*100	տ	1.0	337.500	382.14	382.14	382.14	332.27
4	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ3Bp-1 50*50	տ	0.242			0.00	0.00	Ցանց Փ3Bp-1 50*50	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	129.47
5	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ3Bp-1 20*20	տ	0.2706			0.00	0.00	Ցանց Փ3Bp-1 20*20	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	144.77
6	շուկա	Ց/ավազե սվաղ հատուկ 30մմ հաստ. Ցանցի վրա	մ ²	110	0.66	0.06	1.292	0.157	ցեմենտավազե շաղախ	ՆՅ	0.020	26.000	0.59	11.24	12.69	1396.15
									պերլիտե ավազ	ՆՅ	0.005	2.000	0.01			
									սալիկի սոսինձ	կգ	60.000	0.057	3.87			
									ցեմենտ	կգ	60.000	0.043	2.92			
									պլաստիֆիկատոր	կգ	0.080	2.500	0.23			
ֆիբրե ամրանաթելեր	տուփ	2.000	1.600	3.62												
7	3-69	Փայտամածի կառուցում	մ ²	110.0	0.254	0.0023	0.50	0.01	մետաղական մասեր	կգ	0.37	0.350	0.15	0.232	0.735	80.891
									փայտանյութ	ՆՅ	0.0001	152.778	0.01			
									շիթ	մ ²	0.019	3.500	0.08			
8	3-40	Շարվածքի իրականացում ու/կ տուֆ բարով	մ ³	25.84	2.9	0.95	5.67	2.49	ու/կ տուֆ	ՆՅ	0.920	6.94	7.23	12.53	20.70	534.83
									ց/ավազե շաղախ	ՆՅ	0.180	26.00	5.2990			
9	8-59	Պատի ամրանավորում	կգ	2232	0.0278	0.0014	0.054	0.004							0.06	129.50
10	ինֆ.տեղ.	Փ12A500c	տ	0.968			0.00	0.00	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	1.0	331.944	375.85	375.85	375.85	363.82
11	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ8Ac-I	տ	1.264			0.00	0.00	Ցանց Փ8Ac-I	տ	1.0	337.500	382.14	382.14	382.14	483.02
12	3-69	Փայտամածի կառուցում առանց նյութի արժեքի	մ ²	110.0	0.254	0.0023	0.50	0.01							0.503	55.337
13	շուկա	Ժայռի գեղարվեստական ձևավորում և ներկում	մ ²	110.0			0.00	0.00							3.50	385.00
		Արհեստական ժայռ ըստ Դ առանցքի 142քմ														
		Ուղղաձիգ ցանց														
1	9-122	Կարկասի մոնտաժում	տ	2.032	23.1	4.1	45.20	10.76	Էլեկտրոդ	կգ	15.2	0.778	13.39	13.39	69.35	140.93
2	ինֆ.տեղ.	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	0.249			0.00	0.00	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	1.0	331.944	375.85	375.85	375.85	93.59
3	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ8Ac-I 100*100	տ	1.1215			0.00	0.00	Ցանց Փ8Ac-I 100*100	տ	1.0	337.500	382.14	382.14	382.14	428.57

4	ինֆ.տեղ.	Ցանց ՓՅԵր-1 50*50	տ	0.312			0.00	0.00	Ցանց ՓՅԵր-1 50*50	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	167.13
5	ինֆ.տեղ.	Ցանց ՓՅԵր-1 20*20	տ	0.3493			0.00	0.00	Ցանց ՓՅԵր-1 20*20	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	186.87

5	8-265	Տանիքաձածակի իրականացում պրոֆիլավոր □□35-0,7Մ ցինկապատ թիթեղով /գազաթի թիթեղով/	Մ	355.60	0.25	0.04	0.49	0.10	պրոֆիլավոր թիթեղ	Մ	1.10	3.056	3.81	4.445	5.039	1791.979	
									ցինկապատ թիթեղ	Մ	0.151	1.986	0.34				
									կովածք	Մ	0.1500	0.861	0.15				
									մեխ տանիքի	Մ	0.11	0.75	0.09				
									մեխ շինարարական	Մ	0.13	0.410	0.06				
6	ինֆ.տեղ.	Փայտանյութ (կավարամած+գազաթի տախտա+փայտե վահանակ) արժեքը	Մ	3.99				0.00	0.00	փայտանյութ	Մ	1.020	152.78	176.44	176.44	176.44	704.01
7	8-279	Ենդովա 0.55մմ հաստ. Ցինկապատ թիթեղով	Մ	41.6	0.46	0.01	0.90	0.03	ցինկապատ թիթեղ	Մ	1.050	1.986	2.36	2.36	3.29	136.76	
8	8-278	Կախովի ջրատար1մմ հաստ. Ցինկապատ թիթեղից 160*180 կիսախողովակով	. ի Ս	39.00	0.16	0.01	0.31	0.03	ցինկապատ կիսախողովակ	գծմ	1.100	1.800	2.24	3.963	4.303	167.802	
									կովածք	Մ	1.69	0.86	1.65				
									մեխ տանիքի	Մ	0.038	0.75	0.03				
									հեղյուս	Մ	0.038	0.97	0.04				
9	8-191	Ջրի խողովակների կոմպլեկտ 5.6մ - բարձրությամբ d=150, 0.7մմ հաստ.	. ի ի	4.00	1.484	0.021	2.90	0.06	խողովակ	. ի Ս	5.81	1.700	11.18	23.732	26.691	106.765	
									ձագար	Ռ ի	1.0	3.0	3.40				
									հետհոսք	Ռ ի	1.0	1.5	1.70				
									անկյունակ	Ռ ի	2	2.00	4.53				
									կովածք	Մ	3	0.86	2.92				
10	9-94	Վերնաձածակի մետաղական մասերի մոնտաժում	տ	6.13	8.7	14.3	17.02	37.52	հեղյուս	Մ	3.5	0.97	3.83	6.034	60.582	371.376	
									էլեկտրոդ	Մ	2.50	0.78	2.20				
11	ինֆ.տեղ.	Տաշտաձև հեծանի արժեքը N20	գծմ	131.75			0.00	0.00	Տաշտաձև հեծանի արժեքը N20	գծմ	1.000	7.198	8.15	8.15	8.15	1073.76	
12	ինֆ.տեղ.	50*80*3 խողովակի արժեքը	գծմ	607.20			0.00	0.00	50*80*3 խողովակի արժեքը	գծմ	1.000	1.930	2.19	2.19	2.19	1326.89	
13	ինֆ.տեղ.	պողպատե թիթեղ 100*150*10	կգ	11.80			0.00	0.00	պողպատե թիթեղի արժեքը	կգ	1.000	0.385	0.44	0.44	0.44	5.14	
14	ինֆ.տեղ.	60*80*4 խողովակի արժեքը	գծմ	14.38			0.00	0.00	60*80*4 խողովակի արժեքը	գծմ	1.000	2.730	3.09	3.09	3.09	44.45	
15	ինֆ.տեղ.	63*63*5 անկյունակի արժեքը	գծմ	6.00			0.00	0.00	63*63*5 անկյունակի արժեքը	գծմ	1.000	2.169	2.46	2.46	2.46	14.74	
16	8-286	Փրփրաբետոն 10սմ հաստ.	Մ	29.6	1.28	0.56	2.50	1.47	թեթև բետոն	Մ	1.040	21.56	25.38	25.38	29.36	868.98	
17	8-296 8-297	Ց/ավազե հարթաշերտ 4սմ հաստ.	Մ	205.75	0.0875	0.0275	0.17	0.07	ց/ավազե շաղախ	Մ	0.042	26.00	1.24	1.24	1.48	304.77	
18	8-265	Տանիքաձածակի իրականացում պրոֆիլավոր □□35-0,7Մ ցինկապատ թիթեղով 9.5*4 սմ գոգնոց	Մ	205.80	0.25	0.04	0.49	0.10	պրոֆիլավոր թիթեղ	Մ	1.10	3.056	3.81	3.942	4.536	933.560	
									պտուտակ	հատ	6	0.02	0.14				
19	ինֆ.տեղ.	Գոգնոց 0.55մմ հաստ. ցինկապատ թիթեղով	Մ	38			0.00	0.00	ցինկապատ թիթեղ	Մ	1.050	1.986	2.36	2.36	2.36	89.72	
20	շուկա	Պոլիէթիլենային սև թաղանթ	Մ	265.6			0.00	0.00	Պոլիէթիլենային սև թաղանթ	Մ	1.020	0.20	0.23	0.23	0.23	61.35	
21	գ.գ.մ	Լուսավորության ֆանարի և սենդվիչների	տ	0.02	8.7	14.3	17.02	37.52	հեղյուս	Մ	3.5	0.97	3.83	6.034	60.582	55.442	

ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԿՐԹԱՆՈՒՄ	ՍԵՐ	ՍՈՑԻԱԼԱԿԱՆ ԿԱՐԿԱՍԻ ՄՈՆԻՏԱԺՈՒՄ	ՍԻ	Ս.ՅԵ	Ս.Դ	Լ.Ս	Լ.ՅԵ	ՍԻ.ՅԵ	Էլեկտրոդ	Ի .	2.50	0.78	2.20	Ս.ՍԿԴ	ՍՍ.ՍՈՇ	ՍՍ.ԴԷ
22	ինֆ.տեղ.	50°50'4 խողովակի արժեքը	զծմ	128.60			0.00	0.00	50°50'4 խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	1.840	2.08	2.08	2.08	267.92
23	ինֆ.տեղ.	100°100'2 անկյունակի արժեքը	զծմ	64.80			0.00	0.00	100°100'2 անկյունակի արժեքը	զծմ	1.0	1.200	1.36	1.36	1.36	88.04
24	34-393	Մենդվիչ ջերամամեկուսացված պանելների մոնտաժում 150 հաստ.	Մ	47.2	1.41	0.0327	2.76	0.09	Մենդվիչ ջերամամեկուսացված պանելների մոնտաժում	Մ	1.0	20.00	22.65	22.65	25.49	1203.13
25	շուկա	Լուսավորության ֆանար թրծված 6+6մմ հաստ.ապակե պակետով, կարկասով	Մ	30			0.00	0.00	Լուսավորության ֆանար թրծված ապակիով կարկասով	Մ	1.0	70.00	79.26	79.26	79.26	2377.75
26	23-213	Փայտե կոնստրուկցիաների հրապաշտպանություն	Մ	5.46	0.46	0.13	0.90	0.34	ամոնի ֆոսֆորաթթու	Ի .	7.200	0.80	6.52	8.222	9.464	51.625
									ամոնի սուլֆատ	Ի .	1.79	0.6	1.22			
									նավթի կոնտակտ	Ի .	1.07	0.40	0.48			
27	23-214	Կավարամածի և տախտակամածի հրապաշտպանություն	Մ	355.60	0.0163	0.0041	0.03	0.01	ամոնի ֆոսֆորաթթու	Ի .	0.231	0.80	0.21	0.264	0.307	109.223
									ամոնի սուլֆատ	Ի .	0.058	0.6	0.04			
									նավթի կոնտակտ	Ի .	0.035	0.40	0.02			
28	33-763	Մետաղական մասերի յուղաներկում	տ	7.05	3.260	13.400	6.38	35.16	յուղաներկ	կգ	5.900	1.125	7.52	7.52	49.06	345.62
29	23-46	Անցքերի շաղափում Φ12մմ 200մմ խողովակով	հատ	48.00	0.117	0.0094	0.23	0.02							0.25	12.17
30	23-132	Անցքերի լցում պոլիմերցեմենտով	մ ³	0.0011	27.7	0.8	54.20	2.10	պոլիմերցեմենտ	մ ³	1.020	500.000	577.45	577.45	633.76	0.69
31	ինֆ.տեղ.	Խարիսխների տեղադրում Φ12	կգ	12.7872			0.00	0.00	Խարիսխների տեղադրում Φ12	կգ	1.020	0.332	0.38	0.38	0.38	4.90
32	8-140	Միջնորմների իրականացում պեմզաբլոկներով 200mm	մ ³	10.40	1.87	0.9200	3.659	2.414	պեմզաբլոկ	հատ	57.50	0.152	9.90	13.134	19.208	199.759
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.11	26.00	3.238			
33	6-103 q=0.5	Միջնորմների անցքերի լցում թեթև բետոնով	մ ³	2.50	3.455	1.4	6.76	3.67	բետոն	մ ³	1.020	21.556	24.895	24.895	35.330	88.32
34	ինֆ.տեղ.	Ամրան Φ12 A500c	տ	0.068			0.00	0.00	Ամրան Φ12 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	25.71
35	ինֆ.տեղ.	Ամրան Φ8 Ac	տ	0.1178			0.00	0.00	Ամրան Φ8 Ac	տ	1.000	337.50	382.138	382.138	382.14	45.02
36	ինֆ.տեղ.	Ամրան Φ16A500c	տ	0.0303			0.00	0.00	Ամրան Φ16 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	11.39
37	ինֆ.տեղ.	Ամրան Φ8 Ac	տ	0.01140			0.00	0.00	Ամրան Φ8 Ac	տ	1.000	337.50	382.138	382.138	382.14	4.36
		Ճաղավանդակ-1														
1	9-209	Մետաղական ճաղավանդակի մոնտաժում	տ	1.53	34.3	20.2	67.12	53.01	Էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	216.72
2	ինֆ.տեղ.	Կանգնակ /պողպատե խողովակի արժեքը 100°100°6/	զծմ	52.1			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	5.76	6.522	6.522	6.52	339.79
3	ինֆ.տեղ.	Կանգնակ /պողպատե խողովակի արժեքը 70°70°6/	զծմ	28.5			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	3.92	4.438	4.438	4.44	126.50
4	ինֆ.տեղ.	պողպատե թիթեղ 200°200°7	կգ	88.00			0.00	0.00	պողպատե թիթեղի արժեքը	կգ	1.000	0.385	0.44	0.44	0.44	38.33

1	9-209	Մետաղական ճաղաշարի մոնտաժում	տ	0.208	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	29.45
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 35*25*3.5	գծմ	39.84			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	0.902	1.021	1.021	1.02	40.69
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ձողի արժեքը Φ10	տ	0.07332			0.000	0.000	ձող	տ	1.0	337.5	382.138	382.138	382.14	28.02
		Բջիջ 4 6 հատ														
1	9-209	Մետաղական ճաղաշարի մոնտաժում	տ	0.079	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	11.23
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 35*25*3.5	գծմ	12			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	0.902	1.021	1.021	1.02	12.26
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ձողի արժեքը Φ10	տ	0.03372			0.000	0.000	ձող	տ	1.0	337.5	382.138	382.138	382.14	12.89
		Բջիջ 5 6 հատ														
1	9-209	Մետաղական ճաղաշարի մոնտաժում	տ	0.058	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	8.16
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 35*25*3.5	գծմ	9.00			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	0.902	1.021	1.021	1.02	9.19
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ձողի արժեքը Φ10	տ	0.0234			0.000	0.000	ձող	տ	1.0	337.5	382.138	382.138	382.14	8.94
		Բջիջ 6 6 հատ														
1	9-209	Մետաղական ճաղաշարի մոնտաժում	տ	0.039	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	5.56
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 35*25*3.5	գծմ	4.80			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	0.902	1.021	1.021	1.02	4.90
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ձողի արժեքը Φ10	տ	0.021			0.000	0.000	ձող	տ	1.0	337.5	382.138	382.138	382.14	8.02
		Բջիջ 7 6 հատ														
1	9-209	Մետաղական ճաղաշարի մոնտաժում	տ	0.070	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	9.90
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 35*25*3.5	գծմ	10.80			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	0.902	1.021	1.021	1.02	11.03
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ձողի արժեքը Φ10	տ	0.02886			0.000	0.000	ձող	տ	1.0	337.5	382.138	382.138	382.14	11.03
		Բջիջ 8 6 հատ														
1	9-209	Մետաղական ճաղաշարի մոնտաժում	տ	0.051	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	7.19
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 35*25*3.5	գծմ	8.10			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	0.902	1.021	1.021	1.02	8.27
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ձողի արժեքը Φ10	տ	0.01998			0.000	0.000	ձող	տ	1.0	337.5	382.138	382.138	382.14	7.64
		Բացվածքներ														
1	ինֆ.տեղ.	Մետաղապլաստե մուգ շագանակագույն դռների տեղադրում 60մմ 4+4մմ	մ ²	4.83			0.00	0.00	Մետաղապլաստե դռու	մ ²	1.0		41.667	41.667	41.667	201.252
2	ինֆ.տեղ.	Մետաղապլաստե կամարածն մուգ շագանակագույն դռների տեղադրում 60մմ 4+4մմ	մ ²	24.00			0.00	0.00	Մետաղապլաստե դռու	մ ²	1.0		41.667	41.667	41.667	1000.008
3	ինֆ.տեղ.	Մետաղապլաստե պատուհան 60մմ 4+4մմ մուգ շագանակագույն բացվող բարդ փականով	մ ²	7.84			0.00	0.00	բացվող	մ ²	1.0		35.000	35.000	35.000	274.400
4	ինֆ.տեղ.	Մետաղապլաստե պատուհան 60մմ 4+4մմ մուգ շագանակագույն չբացվող բարդ փականով	մ ²	10.74			0.00	0.00	չբացվող	մ ²	1.0		24.771	24.771	24.771	266.041
5	շուկա	բարդ փական	հատ	10.00			0.00	0.00	բարդ փական	հատ	1.0		3.000	3.000	3.000	30.000

		Մետաղական դուռ Մդ-1 4հատ															
1	9-209	Մետաղական դուռն մոնտաժում պողպատե էլեմենտներից ջերմամեկուսացված	տ	0.34	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	47.64	
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե խողովակի արժեքը 80*60*2	զծմ	24			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	1.406	1.592	1.592	1.59	38.21	
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե խողովակի արժեքը 40*40*3	զծմ	31.6			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	1.148	1.300	1.300	1.30	41.07	
4	ինֆ.տեղ.	Պողպատե թիթեղ d=2.5մմ	ւ ²	6.40			0.00	0.00	թիթեղի արժեքը	ւ ²	1.000	7.580	8.58	8.58	8.58	54.93	
5	շուկա	Ջերմամեկուսիչ շերտ պենոպորիստիբրոլ 4սմ	ւ ³	0.28			0.00	0.00	Ջերմամեկուսիչ շերտ պենոպորիստիբրոլ	ւ ³	1.000	10.000	11.32	11.32	11.32	3.17	
6	ինֆ.տեղ.	Օխնի	հատ	16			0.000	0.000	Օխնի	հատ	1.0	0.5	0.566	0.566	0.57	9.06	
7	շուկա	Ներդիր փական	հատ	4.00			0.00	0.00	Ներդիր փական	հատ	1.000	5.00	5.66	5.66	5.66	22.65	
8	շուկա	Մետաղական մասերի փոշեներկում/ցինկապատ/	ւ ²	18.24			0.00	0.00							3.33	60.80	
9	շուկա	Դեկորատիվ էլեմենտ դարբնի գործ	հատ	4.00			0.00	0.00	Դեկորատիվ էլեմենտ դարբնի գործ	հատ	1.000	30.000	33.97	33.97	33.97	135.87	
		Մետաղական դուռ Մդ-2 3հատ															
1	9-209	Մետաղական դուռն մոնտաժում պողպատե էլեմենտներից ջերմամեկուսացված դեպի կողք սահող մեխանիզմով	տ	0.13	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	18.95	
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե խողովակի արժեքը 40*40*3	զծմ	18.3			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	1.148	1.300	1.300	1.30	23.79	
3	ինֆ.տեղ.	Պողպատե թիթեղ d=2.5մմ	կգ	70.20			0.00	0.00	թիթեղի արժեքը	կգ	1.000	0.385	0.44	0.44	0.44	30.58	
4	շուկա	Ջերմամեկուսիչ շերտ պենոպորիստիբրոլ 4սմ հաստ	ւ ³	0.12			0.00	0.00	Ջերմամեկուսիչ շերտ պենոպորիստիբրոլ	ւ ³	1.000	10.000	11.32	11.32	11.32	1.36	
5	շուկա	Մետաղական մասերի փոշեներկում/ցինկապատ/	ւ ²	8.64			0.00	0.00							3.33	28.80	
6	շուկա	Դռների բացման ճախարակային մեխանիզմ փականով	հատ	3			0.000	0.000							18.00	54.00	
		Ճաղադուռ Ճդ-1 4հատ															
1	9-209	Մետաղական ճաղադրան մոնտաժում պողպատե էլեմենտներից ջերմամեկուսացված	տ	0.34	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	47.45	
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե խողովակի արժեքը 80*60*2	զծմ	24			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	1.406	1.592	1.592	1.59	38.21	
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե խողովակի արժեքը 40*40*3	զծմ	35.2			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	1.148	1.300	1.300	1.30	45.75	
4	ինֆ.տեղ.	պողպատե ձողի արժեքը 10*10	զծմ	180			0.000	0.000	ձող	զծմ	1.0	0.307	0.348	0.348	0.35	62.57	
5	ինֆ.տեղ.	Օխնի	հատ	16			0.000	0.000	Օխնի	հատ	1.0	0.5	0.566	0.566	0.57	9.06	
6	շուկա	Ներդիր փական	հատ	4.00			0.00	0.00	Ներդիր փական	հատ	1.000	5.00	5.66	5.66	5.66	22.65	
7	շուկա	Մետաղական մասերի փոշեներկում/ցինկապատ/	ւ ²	18.24			0.00	0.00							3.33	60.80	
		Ճաղադուռ Ճդ-2 3հատ															

1	9-209	Մետաղական ճաղադրան մոնտաժում պողպատե էլեմենտներից ջերմամեկուսացված	տ	0.11	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրող	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	15.44
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե խողովակի արժեքը 40*40*3	գծմ	15.9			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	1.148	1.300	1.300	1.30	20.67
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ձողի արժեքը 10*10	գծմ	87.3			0.000	0.000	ձող	գծմ	1.0	0.307	0.348	0.348	0.35	30.35
4	շուկա	Մետաղական մասերի փոշեներկում/ցինկապատ/	մ ²	8.64			0.00	0.00							3.33	28.80
5	շուկա	Դռների բացման շարժական մեխանիզմ փականով	հատ	3			0.000	0.000	Դռների բացման ճախարակային մեխանիզմ փականով	հատ	1.0				18.00	54.00
Վիտրամներ																
1	9-209	Վիտրամների կողային մասերի մոնտաժում պողպատե էլեմենտներից	տ	1.70	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրող	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	241.40
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե խողովակի արժեքը 40*40*3	գծմ	71.4			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	1.148	1.300	1.300	1.30	92.81
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե թիթեղ	կգ	1457.30			0.00	0.00	պողպատե թիթեղի արժեքը	կգ	1.000	0.385	0.44	0.44	0.44	634.77
4	շուկա	ռետինե տակդիր	գծմ	71.40			0.00	0.00	ռետինե տակդիր	գծմ	1.000	0.800	0.91	0.91	0.91	64.67
5	շուկա	Մետաղական վիտրամների մոնտաժում 2սմ հաստ. հատուկ ապակիով հակահարվածային	մ ²	62.10			0.00	0.00							98.000	6085.800
Հարդարման աշխատանքներ																
1	11-157	Պատերի ց/ավաղի իրականացում ցանցով Փ1.մմ 30*30	մ ²	494	0.66	0.06	1.29	0.16	ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.0310	26.000	0.91	1.218	2.667	1317.624
									սետկա	մ ²	1.0800	0.250	0.31			
2	15-262	Դռների, պատուհանների և վիտրամների շեպերի ց/ավազե սվաղի իրականացում	մ ²	54.65	0.464	0.068	0.91	0.18	ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.0178	26.000	0.52	0.524	1.610	88.009
3	13-137	Պատերի երեսապատում հախճասալով	մ ²	79.8	1.25	0.02	2.446	0.052	հախճասալ	մ ²	1.090	3.440	4.25	4.687	7.186	573.412
									ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.0150	26.000	0.442			
4	34-316 34-351	Կախովի առաստաղի իրականացում կարկասով ջրակայուն գիպակարտոնով	մ ²	331.0	1.562	0.0483	3.057	0.127	ջրակայուն գիպակարտոն	մ ²	1.02	1.152	1.33	2.236	5.420	1793.872
									պրոֆիլներ	գծմ	4.00	0.200	0.906			
5	34-316 34-352	Կախովի պլաստմասե առաստաղի իրականացում	մ ²	4.1	1.455	0.0469	2.847	0.123	պլաստմասե առաստաղ	մ ²	1.02	1.144	1.32	1.819	4.790	19.638
									պրոֆիլներ	գծմ	4.00	0.110	0.498			
6	14-380	Պատերի և շեպերի քսահարթում գիպսոնիտով	մ ²	548.7	0.0682	0.0002	0.13	0.00	գիպսոնիտ	կգ	9.00	0.067	0.68	0.683	0.817	16.039
7	14-381	Առաստաղների քսահարթում գիպսոնիտով	մ ²	331.0	0.0943	0.0002	0.18	0.00	գիպսոնիտ	կգ	9.00	0.067	0.68	0.683	0.868	13.918
8	14-418	Պատերի և շեպերի լավորակ ներկում ջրամերժ ներկով	մ ²	548.65	0.231	0.0090	0.452	0.024	ջրամերժ ներկ	կգ	0.63	0.442	0.32	0.408	0.883	484.635
									ծեփամածիկ	կգ	0.51	0.160	0.092			
9	14-419	Առաստաղների լավորակ ներկում ջրամերժ ներկով	մ ²	331.00	0.289	0.0100	0.566	0.026	ջրամերժ ներկ	կգ	0.63	0.442	0.32	0.415	1.007	333.214
									ծեփամածիկ	կգ	0.55	0.160	0.100			

		Հատակներ															
1	5-67	Խճի նախապատրաստական շերտ 150մմ	մ ³	52.50	1.82	1.06	3.56	2.78	խիճ	մ ³	1.09	4.000	4.94	4.937	11.280	592.175	
2	5-72	Բետոնե շերտ B25 բետոնեվ 150մմ հաստ.	մ ³	52.50	1.62		3.17	0.00	բետոն	մ ³	1.02	37.494	43.30	43.302	46.472	2439.786	
3	26-33	Ամրանավորում Φ10 A500c	տ	2.41	6.76	1.4	13.23	3.67	ամրան	տ	1.00	336.111	380.57	380.565	397.467	957.896	
4	5-115	Կերամիկական սալիկներով հատակների իրականացում	մ ²	4.10	0.61	0.02	1.194	0.052	կերամիկական սալեր	մ ²	1.020	4.056	4.68	5.341	6.587	27.006	
									ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.0223	26.000	0.656				
5	11-252	Կերամիկական սալիկներով շրիշակների իրականացում մետաղական կանտով 10սմ բարձր.	գծմ	63.00	0.171	0.012	0.335	0.031	կերամիկական սալեր	մ ²	0.100	4.056	0.46	1.442	1.808	113.914	
									ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.0020	26.000	0.059				
									մետաղական կանտ	գծմ	1.0200	0.800	0.924				
6	5-101 5-103	Մոզակի հատակների իրականացում սպիտակ մարմարե խճով 60մմ	մ ²	151.60	1.87	0.02	3.659	0.052	ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.0016	26.000	0.047	2.434	6.146	931.759	
									դեկորատիվ շաղախ	մ ³	0.0612	30.000	2.079				
									կվարցե ավազ	մ ³	0.0186	3.000	0.063				
									ցեմենտ	տ	0.0050	43.333	0.245				
		Միմբայի քար															
1	15-1552	4-րդ կարգի գրունտի քանդում հիմքերի կառուցման համար	մ ³	38.40	0.0106	0.2244	0.02	0.59							0.610	23.408	
2	8-11	Գրունտի տոփանում խճով արհեստական ժայռի տակ	մ ³	0.50	0.450	0.37	0.88	0.97	խիճ	մ ³	1.1500	4.00	5.208	5.208	7.060	3.530	
3	26-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B7.5 բետոնով	մ ³	2.06	0.700	0.28	1.37	0.73	բետոն	մ ³	1.0200	24.39	28.167	28.167	30.27	62.36	
4	6-21	Բուտաբետոնե հիմքի իրականացում արհեստական ժայռի տակ B15 բետոնով	Ն ³	0.90	1.74	0.69	3.40	1.81	բետոն	Ն ³	0.710	29.03	23.34	29.721	34.937	31.443	
									կողապատում	Ն ²	0.92	3.5	3.64				
									փայտանյութ	Ն ³	0.0101	152.78	1.75				
									բուտաքար	Ն ³	0.4400	2.00	1.00				
5	1-1638	Գրունտի ետլիցք	մ ³	18.00		0.0172	0.00	0.05							0.045	0.812	
6	1-969	Գրունտի փռում տեղում	մ ³	20.40	0.562		1.10	0.00							1.100	22.435	
7	6-16	Ե/բետոնե Հմ-1 հիմքի իրականացում B20 դասի բետոնով	Ն ³	22.68	1	0.77	1.96	2.02	բետոն	Ն ³	1.015	31.03	35.66	36.102	40.079	908.992	
									կողապատում	Ն ²	0.08	3.5	0.30				
									փայտանյութ	Ն ³	0.0008	152.78	0.14				
8	ինֆ.տեղ.	Ամրան Φ18 A500c	տ	0.30			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	112.00	
9	6-16	Ե/բետոնե Հմ-2 հիմքի իրականացում B20 դասի բետոնով	Ն ³	8.30	1	0.77	1.96	2.02	բետոն	Ն ³	1.015	31.03	35.66	36.102	40.079	332.656	
									կողապատում	Ն ²	0.08	3.5	0.30				
									փայտանյութ	Ն ³	0.0008	152.78	0.14				
10	ինֆ.տեղ.	Ամրան Φ18 A500c	տ	0.06			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	23.09	

11	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.08			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	29.61
12	6-163	Ե/բետոնե ռոստվերկի իրականացում B20 բետոնով Ռ-1	Մ	37.00	6.32	1.15	12.37	3.02	բետոն	Մ ³	1.000	31.03	35.14	49.795	65.180	2411.654
									կողպատում	Մ ²	1.89	3.5	7.49			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0245	152.78	4.24			
									էլեկտրոդ	Մ	3.40	0.76	2.93			
13	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.50			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	189.18
14	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.5680			0.00	0.00	Ամրան Փ12 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	213.48
15	6-108	Ե/բետոնե ռոստվերկի իրականացում B20 բետոնով Ռ-2	Մ	45.00	3.62	1.95	7.08	5.12	բետոն	Մ ³	1.015	31.03	35.66	44.181	56.381	2537.158
									կողպատում	Մ ²	0.96	3.5	3.80			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0196	152.78	3.39			
									էլեկտրոդ	Մ	1.50	0.78	1.32			
16	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.40			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	151.62
17	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.3962			0.00	0.00	Ամրան Փ12 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	148.90
		Արհեստական ժայռ ՏՄԻՐԱԿԻ քարի» վրա														
1	9-122	Կարկասի մոնտաժում	տ	5.783	23.1	4.1	45.20	10.76	էլեկտրոդ	կգ	15.2	0.778	13.39	13.39	69.35	401.07
2	ինֆ.տեղ.	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	0.635			0.00	0.00	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	1.0	331.944	375.85	375.85	375.85	238.66
3	ինֆ.տեղ.	Ելուստներ Փ12A500c	տ	1.556			0.00	0.00	Ուղղաձիգ ձողեր Փ12A500c	տ	1.0	331.944	375.85	375.85	375.85	584.82
4	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ8Ac-I 100*100	տ	2.2594			0.00	0.00	Ցանց Փ8Ac-I 100*100	տ	1.0	337.500	382.14	382.14	382.14	863.40
5	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ3Bp-1 50*50	տ	0.629			0.00	0.00	Ցանց Փ3Bp-1 50*50	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	336.62
6	ինֆ.տեղ.	Ցանց Փ3Bp-1 20*20	տ	0.7036			0.00	0.00	Ցանց Փ3Bp-1 20*20	տ	1.0	472.500	534.99	534.99	534.99	376.40
7	շուկա	Ց/ավազե սվաղ հատուկ 30մմ հաստ. Ցանցի վրա	մ ²	286	0.66	0.06	1.292	0.157	ցեմենտավազե շաղախ	Մ ³	0.020	26.000	0.59	11.24	12.69	3630.00
									պերլիտե ավազ	Մ ³	0.005	2.000	0.01			
									սալիկի սոսինձ	կգ	60.000	0.057	3.87			
									ցեմենտ	կգ	60.000	0.043	2.92			
									պլաստիֆիկատոր	կգ	0.080	2.500	0.23			
									ֆիբրե ամրանաթելեր	տուփ	2.000	1.600	3.62			
8	շուկա	Ժայռի գեղարվեստական ձևավորում և ներկում	մ ²	286.0			0.00	0.00							3.50	1001.00
		Լրացուցիչ ծավալներ														
1	շուկա	Ալիքաձև թիթեղ 1մմ հաստ.	մ ²	1.000			0.00	0.00	Ալիքաձև թիթեղ 1մմ հաստ.	մ ²	1.0	5.000	5.66	5.66	5.66	5.66

2	5-85 5-86	Յ/ավազե հարթաշերտի իրականացում 5սմ հաստ.	մ ²	8.00	0.22	0.01	0.43	0.03	ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.051	26.000	1.50	1.501	1.958	15.665
3	շուկա	Ջերմամեկուսիչ շերտ սպունգով այլումինե փայլաթիթեղով 10մմ	մ ²	6.000			0.00	0.00	Ջերմամեկուսիչ շերտ սպունգով այլումինե փայլաթիթեղով 10մմ	մ ²	1.0	0.300	0.34	0.34	0.34	2.04
		Դիտակետ 1														
1	1-1594	4-րդ կարգի գրունտի մշակում բարձելով ա/մեք.	մ ³	53.00	0.0133	0.28429	0.03	0.75							0.77	40.92
2	գնաց.3	Գրունտի տեղափոխում 1 կմ հեռ.	տ	95.40		0.27	0.00	0.71							0.71	67.59
3	1-1593	Գրունտի ետլիցք հատակների տակ	մ ³	53.000	0.010	0.211	0.02	0.55							0.57	30.34
4	6-22	Ե/բետոնե ժապավենային հիմքի ԺՊհ-1 իրականացում B20 բետոնով	Մ ³	9.60	2.12	0.92	4.15	2.41	բետոն	Մ ³	1.015	31.03	35.66	40.422	46.985	451.056
								կողապատում	Մ ²	0.70	3.5	2.79				
								փայտանյութ	Մ ³	0.0114	152.78	1.97				
5	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.407			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	152.98
6	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.1583			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	60.49
7	6-5	Ե/բետոնե կետային հիմքերի Հմ-1 իրականացում B20 բետոնով	Մ ³	2.48	3.63	0.59	7.10	1.55	բետոն	Մ ³	1.015	31.03	35.66	45.171	53.822	133.210
								կողապատում	Մ ²	1.60	3.5	6.34				
								փայտանյութ	Մ ³	0.0183	152.78	3.17				
8	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ16 A500c	տ	0.120			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	45.10
9	6-109	Ե/բետոնե սյան Մս-1 իրականացում B20 բետոնով	Մ ³	2.90	10.9	3.21	21.33	8.42	բետոն	Մ ³	1.015	31.03	35.66	60.189	89.941	260.829
								կողապատում	Մ ²	2.42	3.5	9.59				
								էլեկտրոդ	Մ ⁰	2.50	0.78	2.20				
								փայտանյութ	Մ ³	0.0736	152.78	12.73				
10	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.894			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	336.01
11	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.3498			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	133.67
12	6-161	Ե/բետոնե հեծանի /Հծ-1, Հծ-2, Հծ-3/ իրականացում B25 բետոնով 3.05 նիշում	Մ ³	6.19	8.76	1.21	17.14	3.18	բետոն	Մ ³	1.000	37.494	42.45	59.087	79.404	491.512
								կողապատում	Մ ²	2.46	3.5	9.75				
								էլեկտրոդ	Մ ⁰	3.30	0.78	2.91				
								փայտանյութ	Մ ³	0.0230	152.78	3.98				
13	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.267			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	100.49
14	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ20 A500c	տ	0.193			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	72.67
15	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ18 A500c	տ	0.175			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	65.89

16	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.078			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	29.28
17	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.2013			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	76.92
18	6-173	Ե/բետոնե ծածկի սալի Սլ-1 իրականացում B20 բետոնով 3.05 նիշում	ՆՅ	4.05	4.61	0.81	9.02	2.13	բետոն	ՆՅ	1.015	31.03	35.66	47.425	58.571	237.214
									կողապատում	ՆՔ	1.37	3.5	5.43			
									փայտանյութ	ՆՅ	0.0366	152.78	6.33			
19	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.648			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	243.64
20	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.0024			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	0.91
21	6-161	Ե/բետոնե հեծանի /Հծ-1*, Հծ-2*, Հծ-3*, Հծ-3/ իրականացում B25 բետոնով 6.25 նիշում	ՆՅ	7.68	8.76	1.21	17.14	3.18	բետոն	ՆՅ	1.000	37.423	42.37	59.007	79.324	609.207
									կողապատում	ՆՔ	2.46	3.5	9.75			
									էլեկտրող	Վ	3.30	0.78	2.91			
									փայտանյութ	ՆՅ	0.0230	152.78	3.98			
22	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.287			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	107.87
23	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ20 A500c	տ	0.278			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	104.67
24	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ18 A500c	տ	0.175			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	65.89
25	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.078			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	29.28
26	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.2958			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	113.03
27	6-173	Ե/բետոնե ծածկի սալի Սլ-1 իրականացում B20 բետոնով 6.25 նիշում	ՆՅ	4.61	4.61	0.81	9.02	2.13	բետոն	ՆՅ	1.015	31.03	35.66	47.425	58.571	270.014
									կողապատում	ՆՔ	1.37	3.5	5.43			
									փայտանյութ	ՆՅ	0.0366	152.78	6.33			
28	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.788			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	296.17
29	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.0024			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	0.91
30	6-147	Գետնախարխիսի իրականացում B20 բետոնով	ՆՅ	11.85	3.91	0.99	7.65	2.60	բետոն	ՆՅ	1.015	31.03	35.66	49.581	59.830	708.990
									կողապատում	ՆՔ	1.32	3.5	5.23			
									էլեկտրող	Վ	2.00	0.78	1.76			
									հեղուս	Վ	1.60	0.97	1.75			
									փայտանյութ	ՆՅ	0.0299	152.78	5.17			
31	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ16 A500c	տ	0.5623			0.00	0.00	Ամրան Փ16 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	211.34
32	3-42	Գետնախարխիսի երեսապատում բազալտե բուտաքարով խարխումով	մ ²	20.4	3.12	0.22	6.11	0.58	ց/ավազե շաղախ	ՆՅ	0.040	26.00	1.18	2.310	8.992	183.444
									բուտաքար	մ ²	1.0000	1.000	1.13			
33	11-163	Փ5 Bp-1 բջիջը 100*100 ցանց	մ ²	20.40	0.134	0.01	0.26	0.01	Փ5 Bp-1 բջիջը 100*100 ցանց	մ ²	1.08	1.45	1.773	1.773	2.05	41.79
34	5-67	Բազալտե խճի տոփանում հատակների տակ 150սմ	մ ³	5.25	1.820	1.06	3.56	2.78	խիճ	մ ³	1.09	4.00	4.937	4.937	11.28	59.22
35	5-72	Բետոնե հատակներ բետոն B15-ով	մ ³	6.60	1.620		3.17	0.00	բետոն	մ ³	1.02	29.03	33.530	33.530	36.70	242.22

36	26-33	Հատակների ամրանավորում Φ10 A500C ամրանով	տ	0.2715	6.760	1.40	13.23	3.67	ամրանի արժեքը	տ	1.02	336.11	388.177	388.177	405.08	109.98	
37	5-140 5-105	Բազալտե և տրավերտինե սրբատաշ սալի ջարդոնով 100մմ շարվածքի /բրեկչա/ իրականացում հղկումով	մ ²	46.0	1.71	0.02	3.35	0.05	բազալտե սալ	մ ²	0.50	1.000	0.57	2.865	6.263	288.110	
									տրավերտինե սալ	մ ²	0.5000	2.500	1.42				
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.030	26.00	0.8832				
		Փայտե կիսագերանային ցանկապատի կառուցում															
		I հարկ															
1	9-209	Պողպատե կարկասի մոնտաժում	տ	0.271	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրող	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	38.35	
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*60*4	գծմ	10.40			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	2.3	2.604	2.604	2.60	27.08	
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*40*4	գծմ	28.80			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	1.88	2.129	2.129	2.13	61.31	
4	ինֆ.տեղ.	պողպատե թիթեղի արժեքը 90*90*7	տ	0.0058			0.000	0.000	թիթեղի ամժեքը	տ	1.0	384.722	435.606	435.606	435.61	2.53	
5	ինֆ.տեղ.	անկեր Φ16մմ	տ	0.0058			0.000	0.000	անկերի ամժեքը	տ	1.0	967	1094.897	1094.897	1094.90	6.35	
6	33-763	Մետաղական մասերի յուղաներկում	տ	0.27	3.260	13.400	6.38	35.16	յուղաների	կգ	5.900	1.125	7.52	7.52	49.06	13.29	

7	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Φ 100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	0.70	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	156.722
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
8	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	0.70	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	36.37
II հարկ																
1	9-209	Պողպատե կարկասի մոնտաժում	տ	0.520	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրող	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	73.59
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը $60^{\circ}60^{\circ}4$	գծմ	20.00			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	2.3	2.604	2.604	2.60	52.08
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը $60^{\circ}40^{\circ}4$	գծմ	55.20			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	1.88	2.129	2.129	2.13	117.50
4	ինֆ.տեղ.	պողպատե թիթեղի արժեքը $90^{\circ}90^{\circ}7$	տ	0.01115			0.000	0.000	թիթեղի ամժեքը	տ	1.0	384.722	435.606	435.606	435.61	4.86
5	ինֆ.տեղ.	անկեր Φ 16մմ	տ	0.01115			0.000	0.000	անկերի ամժեքը	տ	1.0	967.0	1094.897	1094.897	1094.90	12.21
6	33-763	Մետաղական մասերի յուղաներկում	տ	0.52	3.260	13.400	6.38	35.16	յուղաների	կգ	5.900	1.125	7.52	7.52	49.06	25.49
7	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Φ 100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	1.35	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	302.249
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
8	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	1.35	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	70.14
5.75 նիշում																
Ճակատային մաս																
1	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Φ 100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	0.60	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	134.333
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
2	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում առաստաղի Φ 100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	2.10	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	470.165
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
3	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	2.70	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	140.28
2.7 նիշում																
Ճակատային մաս																
1	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Φ 100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	0.30	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	67.166
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			

2	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում՝ առաստաղի Փ100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	1.80	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	402.998
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կովածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
3	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	2.10	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	109.11
Ա/Վ-ի շուրջը																
1	9-209	Պողպատե կարկասի մոնտաժում	տ	0.548	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրող	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	77.57
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*60*4	գծմ	46.50			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	2.3	2.604	2.604	2.60	121.10
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*40*4	գծմ	30.00			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	1.88	2.129	2.129	2.13	63.86
4	ինֆ.տեղ.	պողպատե թիթեղի արժեքը 90*90*7	տ	0.00446			0.000	0.000	թիթեղի արժեքը	տ	1.0	384.722	435.606	435.606	435.61	1.94
5	ինֆ.տեղ.	անկեր Փ16մմ	տ	0.00446			0.000	0.000	անկերի արժեքը	տ	1.0	967	1094.897	1094.897	1094.90	4.88
6	33-763	Մետաղական մասերի յուղաներկում	տ	0.55	3.260	13.400	6.38	35.16	յուղաների	կգ	5.900	1.125	7.52	7.52	49.06	26.87
7	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում՝ Փ100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	2.70	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	604.498
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կովածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
8	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	2.70	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	140.28
Հատակ 3.05 նիշում																
1	5-118	Փայտե հատակների կառուցում 50մմ տախտակով սրբատաշ շրիշակներով հաճարե 70մմ	մ ²	35.2	0.47	0.05	0.920	0.1312	փայտանյութ	մ ³	0.060	152.78	10.38	10.948	11.999	422.366
									մեխ շինարարական	կգ	0.23	0.410	0.11			
									շրիշակ	գծմ	0.68	0.597	0.46			
2	5-38 14-385	Փայտե հատակների հղկում լաքապատում	մ ²	35.2	0.297	0.01	0.581	0.026	լաք	կգ	0.210	1.533	0.36	0.635	1.242	43.729
									զմոնիտե թուղթ	Մ ²	0.050	4.776	0.27			
3	շուկա	Թրծված ապակի 8մմ հաստ	մ ²	18.15			0.00	0.00	Թրծված ապակի 8մմ հաստ	մ ²	1.020	7.600	8.78	8.777	8.777	159.308
Պտտվող աստիճան -1																
1	6-177	Ե/բետոնե պտտվող աստիճանի իրականացում B25 բետոնով	Մ ³	4.00	7.92	1.28	15.50	3.36	բետոն	Մ ³	1.015	37.494	43.09	64.556	83.413	333.651
									կողպատում	Մ ²	2.29	3.5	9.08			
									էլեկտրող	Մ	2.50	0.78	2.20			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0589	152.78	10.19			
2	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ16 A500c	տ	0.369			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	138.79
3	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.219			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	82.47
4	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.0688			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	26.31

4	6-22	Ե/բետոնե ժապավենային հիմքի ԺՊհ-1 իրականացում B20 բետոնով	Մ	9.60	2.12	0.92	4.15	2.41	բետոն	Մ	1.015	31.03	35.66	40.422	46.985	451.056
									կողապատում	Մ	0.70	3.5	2.79			
									փայտանյութ	Մ	0.0114	152.78	1.97			
5	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.407			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	152.98
6	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.1583			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	60.49
7	6-5	Ե/բետոնե կետային հիմքերի Հմ-1 իրականացում B20 բետոնով	Մ	2.48	3.63	0.59	7.10	1.55	բետոն	Մ	1.015	31.03	35.66	45.171	53.822	133.210
									կողապատում	Մ	1.60	3.5	6.34			
									փայտանյութ	Մ	0.0183	152.78	3.17			
8	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ16 A500c	տ	0.120			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	45.10
9	6-109	Ե/բետոնե սյան Մս-1 իրականացում B20 բետոնով	Մ	2.90	10.9	3.21	21.33	8.42	բետոն	Մ	1.015	31.03	35.66	60.189	89.941	260.829
									կողապատում	Մ	2.42	3.5	9.59			
									էլեկտրոդ	Մ	2.50	0.78	2.20			
									փայտանյութ	Մ	0.0736	152.78	12.73			
10	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.894			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	336.01
11	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.3498			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	133.67
12	6-161	Ե/բետոնե հեծանի /Հծ-1, Հծ-2, Հծ-3/ իրականացում B25 բետոնով 3.05 նիշում	Մ	6.19	8.76	1.21	17.14	3.18	բետոն	Մ	1.000	37.494	42.45	59.087	79.404	491.512
									կողապատում	Մ	2.46	3.5	9.75			
									էլեկտրոդ	Մ	3.30	0.78	2.91			
									փայտանյութ	Մ	0.0230	152.78	3.98			
13	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.267			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	100.49
14	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ20 A500c	տ	0.193			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	72.67
15	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ18 A500c	տ	0.175			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	65.89
16	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.078			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	29.28
17	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.2013			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	76.92
18	6-173	Ե/բետոնե ծածկի սալի Սլ-1 իրականացում B20 բետոնով 3.05 նիշում	Մ	4.05	4.61	0.81	9.02	2.13	բետոն	Մ	1.015	31.03	35.66	47.425	58.571	237.214
									կողապատում	Մ	1.37	3.5	5.43			
									փայտանյութ	Մ	0.0366	152.78	6.33			
19	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.648			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	243.64
20	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.0024			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	0.91

21	6-161	Ե/բետոնե հեծանի /Հձ-1*, Հձ-2*, Հձ-3*, Հձ-3/ իրականացում B25 բետոնով 6.25 նիշում	Մ	7.68	8.76	1.21	17.14	3.18	բետոն	Մ ³	1.000	37.423	42.37	59.007	79.324	609.207
									կողապատում	Մ ²	2.46	3.5	9.75			
									էլեկտրոդ	Մ	3.30	0.78	2.91			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0230	152.78	3.98			
22	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ22 A500c	տ	0.287			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	107.87
23	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ20 A500c	տ	0.278			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	104.67
24	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ18 A500c	տ	0.175			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	65.89
25	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.078			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	29.28
26	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.2958			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	113.03
27	6-173	Ե/բետոնե ծածկի սալի Սլ-1 իրականացում B20 բետոնով 6.25 նիշում	Մ	4.61	4.61	0.81	9.02	2.13	բետոն	Մ ³	1.015	31.03	35.66	47.425	58.571	270.014
									կողապատում	Մ ²	1.37	3.5	5.43			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0366	152.78	6.33			
28	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.788			0.00	0.00	ամրան	տ	1.00	331.94	375.847	375.847	375.85	296.17
29	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 Ac-1	տ	0.0024			0.00	0.00	Ամրան Փ8 A1	տ	1.000	337.500	382.138	382.138	382.14	0.91
30	6-147	Գետնախարխախի իրականացում B20 բետոնով	Մ	11.85	3.91	0.99	7.65	2.60	բետոն	Մ ³	1.015	31.03	35.66	49.581	59.830	708.990
									կողապատում	Մ ²	1.32	3.5	5.23			
									էլեկտրոդ	Մ	2.00	0.78	1.76			
									հեղուս	Մ	1.60	0.97	1.75			
փայտանյութ	Մ ³	0.0299	152.78	5.17												
31	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ16 A500c	տ	0.5623			0.00	0.00	Ամրան Փ16 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	211.34
32	3-42	Գետնախարխախի երեսապատում բազալտե բուտաքարով խարսխումով	մ ²	20.4	3.12	0.22	6.11	0.58	ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.040	26.00	1.18	2.310	8.992	183.444
									բուտաքար	մ ²	1.0000	1.000	1.13			
33	11-163	Փ5 Բք-1 բջիջը 100*100 ցանց	մ ²	20.40	0.134	0.01	0.26	0.01	Փ5 Բք-1 բջիջը 100*100 ցանց	մ ²	1.08	1.45	1.773	1.773	2.05	41.79
34	5-67	Բազալտե խճի տոփանում հատակների սալ 150մմ	մ ³	5.25	1.820	1.06	3.56	2.78	խիճ	մ ³	1.09	4.00	4.937	4.937	11.28	59.22
35	5-72	Բետոնե հատակներ բետոն B15-ով	մ ³	6.60	1.620		3.17	0.00	բետոն	մ ³	1.02	29.03	33.530	33.530	36.70	242.22
36	26-33	Հատակների ամրանավորում Փ10 A500C ամրանով	տ	0.2715	6.760	1.40	13.23	3.67	ամրանի արժեքը	տ	1.02	336.11	388.177	388.177	405.08	109.98
37	5-140 5-105	Բազալտե և տրավերտինե սրբատաշ սալի ջարդոնով 100մմ հաստ.հատակների իրականացում /ջարդոն/	մ ²	46.0	1.71	0.02	3.35	0.05	բազալտե սալ	մ ²	0.80	2.500	2.26	3.940	7.339	337.590
									տրավերտինե սալ	մ ²	0.2000	3.500	0.79			
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.030	26.00	0.8832			
		Փայտե կիսազերանային ցանկապատի կառուցում														
		I հարկ														
1	9-209	Պողպատե կարկասի մոնտաժում	տ	0.271	34.3	20.2	67.12	53.01	էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	38.35

2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*60*4	գծմ	10.40			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	2.3	2.604	2.604	2.60	27.08
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*40*4	գծմ	28.80			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	1.88	2.129	2.129	2.13	61.31
4	ինֆ.տեղ.	պողպատե թիթեղի արժեքը 90*90*7	տ	0.0058			0.000	0.000	թիթեղի ամժեքը	տ	1.0	384.722	435.606	435.606	435.61	2.53
5	ինֆ.տեղ.	անկեր Փ16մմ	տ	0.0058			0.000	0.000	անկերի ամժեքը	տ	1.0	967	1094.897	1094.897	1094.90	6.35
6	33-763	Մետաղական մասերի յուղաներկում	տ	0.27	3.260	13.400	6.38	35.16	յուղաների	կգ	5.900	1.125	7.52	7.52	49.06	13.29
7	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Փ100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ	0.70	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	156.722
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
8	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	0.70	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	36.37
II հարկ																
1	9-209	Պողպատե կարկասի մոնտաժում	տ	0.520	34.3	20.2	67.12	53.01	Էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	73.59
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*60*4	գծմ	20.00			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	2.3	2.604	2.604	2.60	52.08
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*40*4	գծմ	55.20			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	1.88	2.129	2.129	2.13	117.50
4	ինֆ.տեղ.	պողպատե թիթեղի արժեքը 90*90*7	տ	0.01115			0.000	0.000	թիթեղի ամժեքը	տ	1.0	384.722	435.606	435.606	435.61	4.86
5	ինֆ.տեղ.	անկեր Փ16մմ	տ	0.01115			0.000	0.000	անկերի ամժեքը	տ	1.0	967.0	1094.897	1094.897	1094.90	12.21
6	33-763	Մետաղական մասերի յուղաներկում	տ	0.52	3.260	13.400	6.38	35.16	յուղաների	կգ	5.900	1.125	7.52	7.52	49.06	25.49
7	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Փ100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ	1.35	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	302.249
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
8	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	1.35	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	70.14
5.75 նիշում																
Ճակատային մաս																
1	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Փ100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ	0.60	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	134.333
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			

2	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում առաստաղի Փ100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	2.10	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	470.165
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կովածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
3	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	2.70	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	140.28
2.7 նիշում																
Ճակատային մաս																
1	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Փ100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	0.30	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	67.166
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կովածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
2	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Փ100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	1.80	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	402.998
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կովածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
3	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	2.10	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	109.11
Ա/Վ-ի շուրջը																
1	9-209	Պողպատե կարկասի մոնտաժում	տ	0.548	34.3	20.2	67.12	53.01	Էլեկտրոդ	կգ	24.400	0.78	21.49	21.494	141.62	77.57
2	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*60*4	գծմ	46.50			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	2.3	2.604	2.604	2.60	121.10
3	ինֆ.տեղ.	պողպատե ուղղանկյուն խողովակի արժեքը 60*40*4	գծմ	30.00			0.000	0.000	խողովակի արժեքը	գծմ	1.0	1.88	2.129	2.129	2.13	63.86
4	ինֆ.տեղ.	պողպատե թիթեղի արժեքը 90*90*7	տ	0.00446			0.000	0.000	թիթեղի առժեքը	տ	1.0	384.722	435.606	435.606	435.61	1.94
5	ինֆ.տեղ.	անկեր Փ16մմ	տ	0.00446			0.000	0.000	անկերի առժեքը	տ	1.0	967	1094.897	1094.897	1094.90	4.88
6	33-763	Մետաղական մասերի յուղաներկում	տ	0.55	3.260	13.400	6.38	35.16	յուղաների	կգ	5.900	1.125	7.52	7.52	49.06	26.87
7	10-28	Կիսագերանային ծածկույթի իրականացում Փ100-120մմ լաքապատ կեղեվահատ/	Մ ³	2.70	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.234	223.888	604.498
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կովածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.50	0.967	8.21			
8	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	2.70	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	140.28
Հատակ 3.05 նիշում																
1	5-118	Փայտե հատակների կառուցում 50մմ տախտակով սրբատաշ շրիշակներով հաճաբե 70մմ	մ ²	35.2	0.47	0.05	0.920	0.1312	փայտանյութ	մ ³	0.060	152.78	10.38	10.948	11.999	422.366
									մեխ շինարարական	կգ	0.23	0.410	0.11			
									շրիշակ	գծմ	0.68	0.597	0.46			
2	5-38 14-385	Փայտե հատակների հղկում լաքապատում	մ ²	35.2	0.297	0.01	0.581	0.026	լաք	կգ	0.210	1.533	0.36	0.635	1.242	43.729
									զմոնիտե թուղթ	Մ ²	0.050	4.776	0.27			

6	27-22-1	Ճանապարհային մակերեսի տոփանում բազալտե խճով 20-40մմ ֆրակցիայի 120մմ հաստ.	մ ³	24.00	0.11	0.76	0.22	1.99	խիճ	մ ³	1.260	4.000	5.71	5.707	7.916	189.986
7	27-19	Լիթոիդային ավազե բարձիկ	մ ³	24.00	0.07	0.21	0.14	0.55	ավազ	մ ³	1.100	2.000	2.49	2.491	3.179	76.296

8	27-90	Բազալտե և տրավերտինե սրբատաշ սալերով 60-70մմ հաստ.ճանապարհի երեսպատում	մ ²	200.0	0.557	0.113	1.09	0.30	տրավերտինե սալ	մ ²	0.20	5.83	1.32	6.605	7.991	1598.264
									բազալտե սալ	մ ²	0.80	5.83	5.28			
9	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	7.2		1.82	0.000	4.776							4.78	34.39
10	16-131	Բուսահողի փոում քարերի արանքում	լժ	30.000	0.183		0.36	0.00							0.36	10.74
11	16-133	Սերմի ցանում	լժ	30.000	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	18.40
		Ճանապարհի ձախ և աջ եզրային հատվածներ														
1	16-77	Բազալտե անկանոն քարով եզրաքարի իրականացում B15 բետոնով	գծմ	80	0.401	0.0074	0.78	0.02	բետոն	Մ ³	0.120	29.03	3.94	4.19	4.99	399.44
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.0006	26.00	0.0177			
									բազալտե անկանոն քար	գծմ	1.000	0.20	0.2265			
2	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	115.2		1.82	0.000	4.776							4.78	550.16
3	16-131	Բուսահողի փոում քարերի արանքում	լժ	320.0	0.183		0.36	0.00							0.36	114.59
4	16-133	Սերմի ցանում	լժ	320.0	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	196.32
		Կարճատև հանգստի կանգառ 3 տեղ														
1	1-1547	Գրունտի մշակում էքսկավատորով կողմից 5-րդ կարգի գրունտ	Մ ³	84.00	0.0085	0.2065	0.017	0.542							0.558	46.913
2	1-1715	Գրունտի կտրում ճանապարհի ամբողջ լայնությամբ բուլդոզերով տեղափոխելով 60մ 4-րդ կարգ	Մ ³	105.00		0.4085	0.000	1.072							1.072	112.551
3	1-1130	Ճանապարհային մակերեսի համահարթեցում մեխանիզմով	Մ ²	45.00		0.0045	0.000	0.012							0.012	0.531
4	27-22-1	Ճանապարհային մակերեսի տոփանում բազալտե խճով 20-40մմ ֆրակցիայի 120մմ հաստ.	մ ³	3.00	0.11	0.76	0.22	1.99	խիճ	մ ³	1.260	4.000	5.71	5.707	7.916	23.748
5	27-19	Լիթոիդային ավազե բարձիկ	մ ³	3.00	0.07	0.21	0.14	0.55	ավազ	մ ³	1.100	2.000	2.49	2.491	3.179	9.537
6	27-90	Բազալտե և տրավերտինե սրբատաշ սալերով 60-70մմ հաստ.ճանապարհի երեսպատում	մ ²	27.0	0.557	0.113	1.09	0.30	տրավերտինե սալ	մ ²	0.20	5.83	1.32	6.605	7.991	215.766
									բազալտե սալ	մ ²	0.80	5.83	5.28			
7	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	1.08		1.82	0.000	4.776							4.78	5.16
8	16-131	Բուսահողի փոում քարերի արանքում	լժ	8.100	0.183		0.36	0.00							0.36	2.90
9	16-133	Սերմի ցանում	լժ	8.100	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	4.97
10	16-77	Բազալտե անկանոն քարով եզրաքարի իրականացում B15 բետոնով	գծմ	14.1	0.401	0.0074	0.78	0.02	բետոն	Մ ³	0.120	29.03	3.94	4.19	4.99	70.40
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.0006	26.00	0.0177			
									բազալտե անկանոն քար	գծմ	1.000	0.20	0.2265			
11	շուկա	Ցայտաղբյուրի տեղադրում	հատ	3.00			0.00	0.00	ցայտաղբյուր	հատ	1.000	60.000	67.94	67.936	67.936	203.807

		Օածկի իրականացում կանգառում 3 տեղ														
1	6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B7.5 բետոնով	մ ³	0.300	0.7	0.28	1.37	0.73	բետոն	մ ³	1.02	24.389	28.17	28.17	30.27	9.08
2	6-2	Բետոնե հիմքի իրականացում B15 բետոնով	Մ ³	0.75	2.45	0.37	4.79	0.97	բետոն	Մ ³	1.020	29.033	33.53	42.886	48.651	36.488
									կողապատում	Մ ²	1.61	3.5	6.38			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0172	152.78	2.98			
3	25-20	Պողպատե խողովակի մոնտաժում Ф150*8	կգ	235.200	0.0148	0.00498	0.03	0.01							0.04	9.89
4	ինֆ.տեղ.	խողովակի արժեքը Ф150*8	գծմ	2.1000	0.124		0.24	0.00	խողովակի արժեքը Ф150*8	գծմ	1.000	9.099	10.302	10.302	10.55	22.14
5	26-31	Ներդիր էլեմենտ 250*250*7	կգ	41.22	0.001		0.00	0.00	Ներդիր էլեմենտ 250*250*7	կգ	1.000	0.385	0.436	0.436	0.44	18.07
6		Տաք բիտումի լուծույթ	կգ	5.4000			0.00	0.00	Տաք բիտումի լուծույթ	կգ	1.000	0.138	0.156	0.156	0.16	0.84
7	10-28	Կեղևկահան գերանների մոնտաժում Ф120-Ф50	Մ ³	4.05	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	194.970	223.624	905.679
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կովածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղուս	կգ	7.26	0.967	7.95			
8	10-28	Փայտե չորսուներ 50*50	Մ ³	0.27	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	187.022	215.676	58.233
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կովածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
9	8-265	Օածկի իրականացում գունավոր պոլիկարբոնատով	Մ ²	36.0	0.25	0.04	0.49	0.10	պոլիկարբոնատ	Մ ²	1.10	3.850	4.80	5.135	5.729	206.243
									ինքնակտրող գամ	հատ	6	0.05	0.34			
10	ինֆ.տեղ.	Փայտե չորսուներ 50*50	Մ ³	0.27			0.00	0.00	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	181.634	181.634	49.041
11	14-384 14-385	Փայտանյութի լաքապատում	Մ ²	58.0000	0.103		0.20	0.00	Լաք	կգ	0.320	1.533	0.555	0.555	0.76	43.91
		Ճանապարհի պաստառ Պկ.0.0+40 Պկ0.0+80														
1	1-1547	Գրունտի մշակում էքսկավատորով կողիցք 5-րդ կարգի գրունտ	Մ ³	256.00	0.0085	0.2065	0.017	0.542							0.558	142.974
2	1-1715	Գրունտի կտրում ճանապարհի ամբողջ լայնությամբ բուլդոզերով տեղափոխելով 60մ 4-րդ կարգ	Մ ³	320.00		0.4085	0.000	1.072							1.072	343.012
3	1-1130	Ճանապարհային մակերեսի համահարթեցում մեխանիզմով	Մ ²	332.00		0.0045	0.000	0.012							0.012	3.920
4	27-22-1	Ճանապարհային մակերեսի տոփանում բազալտե խճով 20-40մմ ֆրակցիայի 120մմ հաստ.	մ ³	19.20	0.11		0.76	0.00	խիճ	մ ³	1.260	4.000	5.71	5.707	6.467	124.159
5	27-19	Լիթոիդային ավազե բարձիկ	մ ³	19.20	0.07	0.21	0.14	0.55	ավազ	մ ³	1.100	2.000	2.49	2.491	3.179	61.037

6	27-90	Բազալտե և տրավերտինե սրբատաշ սալերով 60-70մմ հաստ.ճանապարհի երեսպատում	մ ²	160.0	0.557	0.113	1.09	0.30	տրավերտինե սալ	մ ²	0.20	5.83	1.32	6.605	7.991	1278.611
									բազալտե սալ	մ ²	0.80	5.83	5.28			
7	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	5.76		1.82	0.000	4.776							4.78	27.51
8	16-131	Բուսահողի փռում քարերի արանքում	Մ ²	24.000	0.183		0.36	0.00							0.36	8.59
9	16-133	Սերմի ցանում	Մ ²	24.000	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	14.72
		Ճանապարհի ձախ և աջ եզրային հատվածներ														
1	16-77	Բազալտե անկանոն քարով եզրաքարի իրականացում B15բետոնով	գծմ	120	0.401	0.0074	0.78	0.02	բետոն	Մ ³	0.120	29.03	3.94	4.19	4.99	599.16
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.0006	26.00	0.0177			
									բազալտե անկանոն քար	գծմ	1.000	0.20	0.2265			
2	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	47.52		1.82	0.000	4.776							4.78	226.94
3	16-131	Բուսահողի փռում քարերի արանքում	Մ ²	132.0	0.183		0.36	0.00							0.36	47.27
4	16-133	Սերմի ցանում	Մ ²	132.0	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	80.98
		Ազատավանդակի եզրային ճաղավանդակի կառուցում														
1	1-1548	Գրունտի մշակում էքսկավատորով կողմից 6-րդ կարգի գրունտ	Մ ³	347.84	0.0102	0.2458	0.020	0.645							0.665	231.294
2	1-1715	Գրունտի կտրում ճանապարհի ամբողջ լայնությամբ բուլդոզերով տեղափոխելով 60մ 4-րդ կարգ	Մ ³	434.80		0.4085	0.000	1.072							1.072	466.067
3	6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B7.5 բետոնով	մ ³	6.860	0.7	0.28	1.37	0.73	բետոն	մ ³	1.02	24.389	28.17	28.17	30.27	207.66
4	6-2	Բետոնե հիմքի իրականացում B15 բետոնով	Մ ³	49.00	2.45	0.37	4.79	0.97	բետոն	Մ ³	1.020	29.033	33.53	42.886	48.651	2383.905
									կողապատում	Մ ²	1.61	3.5	6.38			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0172	152.78	2.98			
5	26-31	Ներդիր էլեմենտ 250*250*7	կգ	481.00	0.001		0.00	0.00	Ներդիր էլեմենտ 250*250*7	կգ	1.000	0.385	0.436	0.436	0.44	210.83
6	9-180	Ցանկապատի մոնտաժում պողպատե խողովակներով	տ	36.76	33.6	10.7	65.75	28.08	էլեկտրոդ	կգ	16.300	0.78	14.36	14.359	108.18	3976.44
7	ինֆ.տեղ.	Խողովակ 150*100*8	գծմ	980.00			0.00	0.00	Խողովակ 150*100*8	գծմ	1.000	10.055	11.38	11.38	11.38	11157.19
8	ինֆ.տեղ.	Խողովակ 40*40*3	գծմ	2001.60			0.00	0.00	Խողովակ 40*40*3	գծմ	1.000	1.148	1.30	1.30	1.30	2600.62
9	ինֆ.տեղ.	Խողովակ 40*30*3	գծմ	294.00			0.00	0.00	Խողովակ 40*30*3	գծմ	1.000	0.995	1.13	1.13	1.13	331.19
10	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ8 AI	կգ	196.00			0.00	0.00	Ամրան Փ8 AI	կգ	1.000	0.338	0.38	0.38	0.38	74.90
11	9-122	Ցանցի մոնտաժում	տ	14.19	23.1	4.1	45.20	10.76	էլեկտրոդ	կգ	15.200	0.78	13.39	13.39	69.35	983.99

		Ճանապարհի եզրի ճաղաշար															
1	1-1548	Գրունտի մշակում էրևակատորով կողիցք 6-րդ կարգի գրունտ	Մ ³	186.40	0.0102	0.2458	0.020	0.645								0.665	123.946
2	1-1715	Գրունտի կտրում ճանապարհի ամբողջ լայնությամբ բուլդոզերով տեղափոխելով 60մ 4-րդ կարգ	Մ ³	233.00		0.4085	0.000	1.072								1.072	249.756
3	6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B7.5 բետոնով	մ ³	12.000	0.7	0.28	1.37	0.73	բետոն	մ ³	1.02	24.389	28.17	28.17	30.27	363.26	
4	6-2	Բետոնե հիմքի իրականացում B15 բետոնով	Մ ³	16.00	2.45	0.37	4.79	0.97	բետոն	Մ ³	1.020	29.033	33.53	42.886	48.651	778.418	
									կողապատում	Մ ²	1.61	3.5	6.38				
									փայտանյութ	Մ ³	0.0172	152.78	2.98				
5	26-31	Ներդիր էլեմենտ 250*250*7	կգ	513.00	0.001		0.00	0.00	Ներդիր էլեմենտ 250*250*7	կգ	1.000	0.385	0.436	0.436	0.44	224.86	
6	9-180	Ցանկապատի մոնտաժում պողպատե խողովակներով	տ	4.27	33.6	10.7	65.75	28.08	էլեկտրոդ	կգ	16.300	0.78	14.36	14.359	108.18	461.66	
7	ինֆ.տեղ.	խողովակի արժեքը Փ76*4	գծմ	337.85			0.00	0.00	խողովակի արժեքը Փ76*4	գծմ	1.000	2.372	2.685	2.685	2.69	907.22	
8	ինֆ.տեղ.	խողովակի արժեքը Փ86*4	գծմ	23.30			0.00	0.00	խողովակի արժեքը Փ86*4	գծմ	1.000	2.780	3.148	3.148	3.15	73.34	
9	շուկա	պողպատե ճոպանի Փ14 արժեքը	գծմ	1386.00			0.00	0.00	ճոպանի արժեքը	գծմ	1.000	1.250	1.42	1.42	1.42	1961.64	
10	շուկա	Պողպատե մասերի փոշեներկում ճոպանի հետ միասին	տ	5.66			0.00	0.00							55.00	311.08	
		Ճանապարհի պաստառ Պկ.0.0+80-Պկ1+12															
1	1-1548	Գրունտի մշակում էրևակատորով կողիցք 6-րդ կարգի գրունտ	Մ ³	220.00	0.0102	0.2458	0.020	0.645								0.665	146.288
2	1-1715	Գրունտի կտրում ճանապարհի ամբողջ լայնությամբ բուլդոզերով տեղափոխելով 60մ 4-րդ կարգ	Մ ³	275.00		0.4085	0.000	1.072								1.072	294.776
3	1-1130	Ճանապարհային մակերեսի համահարթեցում մեխանիզմով	Մ ²	224.00		0.0045	0.000	0.012								0.012	2.645
4	27-22-1	Ճանապարհային մակերեսի տոփանում բազալտե խճով 20-40մմ ֆրակցիայի 120մմ հաստ.	մ ³	15.40	0.11	0.76	0.22	1.99	խիճ	մ ³	1.260	4.000	5.71	5.707	7.916	121.908	
5	27-19	Լիթոիդային ավազե բարձիկ	մ ³	15.40	0.07	0.21	0.14	0.55	ավազ	մ ³	1.100	2.000	2.49	2.491	3.179	48.957	
6	27-90	Բազալտե և տրավերտինե սրբատաշ սալերով 60-70մմ հաստ.ճանապարհի երեսպատում	մ ²	128.0	0.557	0.113	1.09	0.30	տրավերտինե սալ	մ ²	0.20	5.83	1.32	6.605	7.991	1022.889	
									բազալտե սալ	մ ²	0.80	5.83	5.28				
7	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	4.62			0.000	0.000							1.65	7.62	
8	16-131	Բուսահողի փռում քարերի արանքում	Մ ²	19.0	0.183		0.36	0.00							0.36	6.80	

9	16-133	Սերմի ցանում	ՆՔ	19.0	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	11.66
---	--------	--------------	----	------	--------	--	------	------	------	----	-----	-------	------	-------	------	-------

1	1-1546	Գրունտի մշակում էքսկավատորով կողիցք 4-րդ կարգի գրունտ	Մ ³	244.00	0.00677	0.1642	0.013	0.431							0.444	108.382
2	1-1718	Գրունտի տեղափոխում բուրդոզերով 60մ 3-րդ կարգ	Մ ³	244.00		0.1792		0.470							0.470	114.735
3	1-194	Գրունտի փորում ձեռքով 4-րդ կարգ	Մ ³	24.40	1.94		3.796	0.000							3.796	92.628
4	27-22-1	գետի հունի տոփանում բազալտե խճով 20-40մ ֆրակցիայի 120մն հաստ.	մ ³	27.00	0.11	0.76	0.215	1.99	խիճ	մ ³	1.260	4.000	5.71	5.707	7.916	213.735
5	5-72	գետի հունի բետոնացում B15բետոնով	մ ³	27.00	1.62		3.170	0.00	բետոն	մ ³	1.020	29.03	33.53	33.530	36.700	990.912
6	26-33	Ամրանավորում ցանցով Փ8 Ас-1 բջիջը 200*200	կգ	888.80	0.00676	0.0014	0.013	0.00	Ամրանավորում ցանցով Փ8 Ас-1 բջիջը 200*200	կգ	1.000	0.338	0.38	0.382	0.399	354.667
7	8-3 կիրառ.	Բազալտե անկանոն քարի տեղադրում բետոնե հիմքի վրա Փ200-300մն	մ ³	67.6	1.81	0.28	3.54	0.73	բազալտե անկանոն քար	Մ ³	1.000	2.00	2.26	13.16	17.43	1178.50
		Գետակի ձախ և աջ եզրային հատվածներ							ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.3700	26.00	10.8924			
1	16-77	Բազալտե անկանոն քարով եզրաքարի իրականացում B15բետոնով	գծմ	225.4	0.401	0.0074	0.78	0.02	բետոն	Մ ³	0.120	29.03	3.94	4.19	4.99	1125.42
								ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.0006	26.00	0.0177				
								բազալտե անկանոն քար	գծմ	1.000	0.20	0.2265				
2	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	40.56		1.82	0.000	4.776							4.78	193.70
3	16-131	Բուսահողի փռում աջ և ձախ մասերում ճանապարհի	Մ ²	113.0	0.183		0.36	0.00							0.36	40.47
4	16-133	Սերմի ցանում	Մ ²	113.0	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	69.32
		Ճանապարհի 3 պաստառ Պկ.0.0 - Պկ0.0+40														
1	գնաց.3	Գրունտի ներկրում ճանապարհի ամբողջ լայնությամբ և երկարությամբ լիցքի համար 1կմ հեռավորությունից Գայլերարջեր բաժնից	տ	2383.20		0.27	0.000	0.708							0.708	1688.462
2	1-1130	Ճանապարհային մակերեսի համահարթեցում մեխանիզմով	Մ ²	480.00		0.0045	0.000	0.012							0.012	5.668
3	27-22-1	Ճանապարհային մակերեսի տոփանում բազալտե խճով 20-40մ ֆրակցիայի 120մն հաստ.	մ ³	57.60	0.11	0.76	0.215	1.99	խիճ	մ ³	1.260	4.000	5.71	5.707	7.916	455.967
4	27-19	Լիթոիդային ավազե բարձիկ	մ ³	57.60	0.07	0.21	0.14	0.55	ավազ	մ ³	1.100	2.000	2.49	2.491	3.179	183.110
5	27-90	Բազալտե և տրավերտինե սրբատաշ սալերով 60-70մն հաստ.ճանապարհի երեսպատում	մ ²	480.0	0.557	0.113	1.09	0.30	տրավերտինե սալ	մ ²	0.20	5.83	1.32	6.605	7.991	3835.834
								բազալտե սալ	մ ²	0.80	5.83	5.28				
6	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	16.8		1.82	0.000	4.776							4.78	80.23

7	16-131	Բուսահողի փռում քարերի արանքում	լՔ	144.0	0.183		0.36	0.00							0.36	51.57
8	16-133	Սերմի ցանում	լՔ	144.0	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	3.000	0.68	0.679	0.73	104.65

Ճանապարհի ձախ և աջ եզրային հատվածներ 1-ն լայնքով																			
9	16-77	Բազալտե անկանոն քարով եզրաքարի իրականացում B15 բետոնով 1գծմ 0.12խմ բետոն	գծմ	160	0.401	0.0074	0.78	0.02	բետոն	Մ ³	0.120	29.03	3.94	4.19	4.99	798.88			
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.0006	26.00	0.0177						
									բազալտե անկանոն քար	գծմ	1.000	0.20	0.2265						
10	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	57.6		1.82	0.000	4.776							4.78	275.08			
11	16-131	Բուսահողի փոում աջ և ձախ մասերում ճանապարհի	Մ ²	160.0	0.183		0.36	0.00							0.36	57.30			
12	16-133	Մերմի ցանում	ւ ²	160.0	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	98.16			
Ճանապարհի եզրի ճաղաշար																			
1	1-1548	Գրունտի մշակում էքսկավատորով կողմից 6-րդ կարգի գրունտ	Մ ³	56.00	0.0102	0.2458	0.020	0.645							0.665	37.237			
2	1-1715	Գրունտի կտրում ճանապարհի ամբողջ լայնությամբ բուլդոզերով տեղափոխելով 60մ 4-րդ կարգ	Մ ³	70.00		0.4085	0.000	1.072							1.072	75.034			
3	6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B7.5 բետոնով	ւ ³	3.600	0.7	0.28	1.37	0.73	բետոն	ւ ³	1.02	24.389	28.17	28.17	30.27	108.98			
4	6-2	Բետոնե հիմքի իրականացում B15 բետոնով	Մ ³	5.70	2.45	0.37	4.79	0.97	բետոն	Մ ³	1.020	29.033	33.53	42.886	48.651	277.311			
									կողապատում	Մ ²	1.61	3.5	6.38						
									փայտանյութ	Մ ³	0.0172	152.78	2.98						
5	26-31	Ներդիր էլեմենտ 250*250*7	կգ	154.10	0.001		0.00	0.00	Ներդիր էլեմենտ 250*250*7	կգ	1.000	0.385	0.436	0.436	0.44	67.55			
6	9-180	Ցանկապատի մոնտաժում պողպատե խողովակներով և ճոպանով	տ	1.28	33.6	10.7	65.75	28.08	էլեկտրոդ	կգ	16.300	0.78	14.36	14.359	108.18	138.80			
7	ինֆ.տեղ.	խողովակի արժեքը $\Phi 76^*4$	գծմ	101.50			0.00	0.00	խողովակի արժեքը $\Phi 76^*4$	գծմ	1.000	2.372	2.685	2.685	2.69	272.55			
8	ինֆ.տեղ.	խողովակի արժեքը $\Phi 86^*4$	գծմ	7.00			0.00	0.00	խողովակի արժեքը $\Phi 86^*4$	գծմ	1.000	2.780	3.148	3.148	3.15	22.03			
9	շուկա	պողպատե ճոպանի $\Phi 14$ արժեքը /3 լար/	գծմ	420.00			0.00	0.00	ճոպանի արժեքը	գծմ	1.000	1.250	1.42	1.42	1.42	594.44			
10	շուկա	Պողպատե մասերի փոշեներկում ճոպանի հետ միասին	տ	1.71			0.00	0.00							55.00	94.05			
Ճանապարհի պաստառ 2 Պկ 0.0 -Պկ 0.0+40																			
1	1-1715	Գրունտի կտրում ճանապարհի ամբողջ լայնությամբ բուլդոզերով տեղափոխելով 100մ 4-րդ կարգ	Մ ³	264.00		0.6305		1.654							1.654	436.773			
2	1-1130	Ճանապարհային մակերեսի համահարթեցում մեխանիզմով	Մ ²	574.50		0.0045	0.000	0.012							0.012	6.784			
3	27-22-1	Ճանապարհային մակերեսի տոփանում բազալտե խճով 20-40մմ ֆրակցիայի 120մմ հաստ.	ւ ³	104.90	0.11	0.76	0.215	1.99	խիճ	ւ ³	1.260	4.000	5.71	5.707	7.916	830.399			

		Ճանապարհի ձախ և աջ եզրային հատվածներ															
1	16-78	Բազալտե եզրաքարի 150*300 տեղադրում B15 բետոնե հիմքի վրա	գծմ	80.0	0.592	0.0071	1.16	0.02	բազալտե եզրաքար	գծմ	1.00	5.500	6.23	8.053	9.230	738.414	
								բետոն	մ ³	0.0550	29.033	1.81					
								ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.0006	26.000	0.02					
2	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	166.32		1.82	0.000	4.776							4.78	794.30	
3	16-131	Բուսահողի փուռն քարերի արանքում	լժ	462.0	0.183		0.36	0.00							0.36	165.44	
4	16-133	Սերմի ցանում	լժ	462.0	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	283.43	
		Նստաքարի կառուցում															
1	1-1715	Գրունտի կուտակում բուլդոզերով տեղափոխելով 60մ 4-րդ կարգ	լժ	172.00		0.4085		1.072							1.072	184.369	
2	7-11 k=2 կիրառելի	Բազալտե սալաքարի տեղադրում 1500*1300*850	հաստ	2.000	1.98	8.26	3.87	21.67	Բազալտե սալաքարի արժեքը	հաստ	1.0	80.000	90.58	90.58	116.13	232.26	
3	շուկա	Ալիքաձև թիթեղ 1մ հաստ.	մ ²	2.000			0.00	0.00	Ալիքաձև թիթեղ 1մ հաստ.	մ ²	1.0	5.000	5.66	5.66	5.66	11.32	
4	5-85 5-86	Ց/ավազե հարթաշերտի իրականացում 5սմ հաստ.	մ ²	16.00	0.22	0.01	0.43	0.03	ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.051	26.000	1.50	1.501	1.958	31.330	
5	շուկա	Ջերմամեկուսիչ շերտ սպունգով այրումիսե փայլաթիթեղով 10մմ	մ ²	12.000			0.00	0.00	Ջերմամեկուսիչ շերտ սպունգով այրումիսե փայլաթիթեղով 10մմ	մ ²	1.0	0.300	0.34	0.34	0.34	4.08	
		Տեղանքի լանդշավտի իրականացման համար հողային աշխատանքներ															
1	48-2	Թփուտների մաքրում տեղանքում	լժ	4850.00	0.0501		0.10	0.000							0.098	475.478	
2	1-1715	Տեղանքում անցումների իրականացում բուլդոզերով կտրելով գրունտը մինչև 70սմ տեղ.	լժ	214.00		0.353		0.926							0.926	198.224	
3	1-1552	4-րդ կարգի գրունտի մշակում խրամուղում էքսկավատորով կողիցք	մ ³	1680.00	0.0106	0.2244	0.02	0.59							0.61	1024.08	
4	1-1718	Գրունտի տեղափոխում 60մ հեռ.վրա	լժ	1680.00		0.1792		0.470							0.470	789.977	
		Լճակի կառուցում															
1	1-1552	4-րդ կարգի գրունտի մշակում խրամուղում էքսկավատորով կողիցք	մ ³	75.60	0.0106	0.2244	0.02	0.59							0.61	46.08	
2	1-1718	Գրունտի տեղափոխում 60մ հեռ.վրա	լժ	7.50		0.1792		0.470							0.470	3.527	
3	27-22-1	Լճակի հունի տոփանում բազալտե խճով 20-40մմ ֆրակցիայի 120մմ հաստ.	մ ³	5.10	0.11	0.76	0.215	1.99	խիճ	մ ³	1.260	4.000	5.71	5.707	7.916	40.372	

4	26-93	Լճակի հունի և պատերի բետոնացում B15բետոնով	մ ³	11.3	3.12	1.27	6.11	3.33	բետոն	մ ³	1.020	29.03	33.53	43.219	52.656	595.016
									կողպատում	Մ ²	0.92	3.5	3.65			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0278	152.78	4.81			
									էլեկտրոդ	Մ	1.40	0.78	1.23			
5	ինֆ.տեղ.	Ամրանավորում ցանցով Փ8 Ac-1 բջիջը 200*200	կգ	296.50			0.000	0.00	Ամրանավորում ցանցով Փ8 Ac-1 բջիջը 200*200	կգ	1.000	0.338	0.38	0.382	0.382	113.304
6	8-3 կիրառ.	Բազալտե անկանոն քարի տեղադրում բետոնե հիմքի վրա Փ200-300մմ	մ ³	17.6	1.81	0.42	3.54	1.10	բազալտե անկանոն քար	Մ ³	1.000	2.00	2.26	12.57	17.21	302.93
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.3500	26.00	10.3036			
Լճակի շրջակա հատվածներ																
1	16-77	Բազալտե անկանոն քարով եզրաքարի իրականացում B15 բետոնով 1գծմ 0.12խմ բետոն	գծմ	51.4	0.401	0.0074	0.78	0.02	բետոն	Մ ³	0.120	29.03	3.94	4.19	4.99	256.64
									ց/ավազե շաղախ	Մ ³	0.0006	26.00	0.0177			
									բազալտե անկանոն քար	գծմ	1.000	0.20	0.2265			
2	հաշվարկ	Բուսահողի ներկրում 35կմ-ից	տ	9.6			1.82	0.000	4.776						4.78	45.85
3	16-131	Բուսահողի փռում աջ և ձախ մասերում ճանապարհի	Մ ²	26.0	0.183		0.36	0.00							0.36	9.31
4	16-133	Սերմի ցանում	մ ²	26.0	0.0242		0.05	0.00	սերմ	կգ	0.2	2.500	0.57	0.566	0.61	15.95
5	23-111	Ե/բետոնե կտր Փ1500 դիտահորի տեղադրում	մ ³	1.81	5.14	2.53	10.06	6.64	բետոն	Մ ³	0.413	29.03	13.58	13.58	30.27	54.79
6	շուկա	Ե/բետոնե դիտահորի կափարիչ թուջե մտրոտով	հատ	1			0.00	0.00	Ե/բետոնե դիտահորի կափարիչ թուջե	հատ	1.000	113.00	127.95	127.95	127.95	127.95
7	շուկա	Ե/բետոնե դիտահորի տակդիր	հատ	1			0.00	0.00	Ե/բետոնե դիտահորի տակոնո	հատ	1.000	29.67	33.59	33.59	33.59	33.59
8	շուկա	Ե/բետոնե դիտահոր	հատ	1			0.00	0.00	Ե/բետոնե դիտահոր	հատ	1.000	49.00	55.48	55.48	55.48	55.48
9	22-67	Պողխատե խողովակի մոնտաժում Փ120մմ	գծմ	24.6	0.26	0.04	0.51	0.10	խողովակի արժեքը	գծմ	1.000	2.71	3.07	3.07	3.68	90.58
10	14-398	Պողխատե խողովակի Փ120մմ հակակոռոզիոն ներկում	գծմ	24.6	0.384		0.75	0.00	հակակոռոզիոն ներկ	կգ	1.000	0.71	0.80	0.80	1.55	38.18
11	22-415	Միացում գոյություն ունեցող գետակին	տեղ	1	3.91	1.75	7.65	4.59	խողովակ	գծմ	0.400	2.71	1.23	1.23	13.47	13.47
Գետակի վրայի կամրջակ																
1	6-1	Բետոնե նախապատրաստական շերտ B7.5 բետոնով	մ ³	2.160	0.7	0.28	1.37	0.73	բետոն	մ ³	1.02	24.389	28.17	28.17	30.27	65.39
2	6-22	Ե/բետոնե հիմքի իրականացում B20բետոնով	մ ³	21.6	2.12	0.92	4.15	2.41	բետոն	մ ³	1.015	31.03	35.66	40.872	47.435	1024.592
									կողպատում	Մ ²	0.70	3.5	2.79			
փայտանյութ	Մ ³	0.0140	152.78	2.42												

3	6-168	Ե/բետոնե գոտու իրականացում B15բետոնով	մ ³	2.304	4.91	1.06	9.61	2.78	բետոն	մ ³	1.050	29.03	34.52	44.689	57.078	131.508
									կողապատում	Մ ²	1.40	3.5	5.55			
									էլեկտրող	Ի ·	2.50	0.78	2.20			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0140	152.78	2.42			
4	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ18 A500c	տ	0.384			0.00	0.00	Ամրան Փ18 A500c	տ	1.000	331.94	375.847	375.847	375.85	144.33
5	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ16 A500c	տ	0.5477			0.00	0.00	Ամրան Փ16 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	205.86
6	ինֆ.տեղ.	Ամրան Փ12 A500c	տ	0.6064			0.00	0.00	Ամրան Փ12 A500c	տ	1.000	331.94	375.843	375.843	375.84	227.93
7	ինֆ.տեղ.	Անկեր Փ40	կգ	0.213			0.00	0.00	Անկեր Փ40	կգ	1.000	0.97	1.095	1.095	1.09	0.23
8	9-51	Ռոսսովերկի մոնտաժում թիթեղով և տաշտաձև հեծանով	տ	2.8764	6	9.1	11.74	23.88	հեղյուս	կգ	5.006	0.97	5.481	31.213	66.833	192.238
									էլեկտրող	Ի ·	3.30	0.78	2.91			
									մոնտաժային թիթեղ	Ի ·	52.40	0.38	22.83			
9	ինֆ.տեղ.	Թիթեղ 600*700*20, 660*600*20, 600*600*20, 600*300*20, 500*500*20	տ	1.092			0.00	0.00	թիթեղի արժեքը	տ	1.000	384.72	435.606	435.606	435.61	475.72
10	ինֆ.տեղ.	N20տաշտաձև հեծանի արժեքը	գծմ	88.0			0.00	0.00	N20տաշտաձև հեծանի արժեքը	գծմ	1.000	7.20	8.150	8.150	8.15	717.20
11	33-763	Մետաղական մասերի յուղաներկում	տ	2.88	3.260	13.400	6.38	35.16	յուղաների	կգ	5.900	1.125	7.52	7.52	49.06	141.11
12	10-28	Կամրջակի մոնտաժում փայտե Փ200 կեղևախան գերաններով, 50մմ տախտակով մոնտաժում	Մ ³	16.14	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	189.017	217.671	3513.206
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղյուս	կգ	1.82	0.967	1.99			
13	10-28	Կամրջակի մոնտաժում ճաղագերաններով	Մ ³	4.00	12.9	1.3	25.24	3.41	փայտանյութ	Մ ³	1.050	152.78	181.63	195.070	223.724	894.895
									հականեխիչ նյութ	կգ	3.01	0.700	2.39			
									կռվածք	կգ	3.08	0.861	3.00			
									հեղյուս	կգ	7.35	0.967	8.05			
14	33-763 կիրառ.	Լաքապատում	մ ³	20.14	3.260	13.400	6.38	35.16	լաք	կգ	6.000	1.533	10.41	10.41	51.96	1046.39
		Առյուծների տեղափոխում														400.00
		ԱՄ՝ 3 ԱՊՎԱ														234229.69
		ի »ն՝ 1 Շճ ի՝ 3 լւե՞ն՝ 13,3%														31152.55
		ԱՄ՝ 3 ԱՊՎԱ														265382.24
		Ի՝ 3 ՆԵՃԱ՝ 11%														29192.05
		ԱՄ՝ 3 ԱՊՎԱ														294574.29

Ի՝ 3 ՕՍՕ՝

Ս. ՔԵՇԻՍՅԱՆ

«Երևանի Կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

ի »ՕՓ ԸՄ ԿՑ ԷՅ ՌՇ 2-2
Էլեկտրական հովիվ առյուծներ

N7 ի »ՕՓ՝՝՝ . ՇՈ 2016Ա.

ՍՅ ԷՅ ՌՇ ԸՇ ՌԱՊԱ

4246.25 ՌՔ ½՝ ՌՅ Ս

ՌՌ	ԾՈՒՅ՝ - ի ճճճճ	ՔՅՅ ի Յ ԿՍԿճճճ Կի Յ ԿճճՓ	ճճ ÷ Շ ՍՇ ի ճճ	ժՅ ԿՅ ի	ՔՅՅ ի Յ ի ճ ճՓ /ճճճ./	Սճճ Ռ /ճճճ./	ՔՅՅ ի Յ (ՌՔ ½՝ Ռ.) q=1.95682	Սճճ Ռ (ՌՔ ½՝ Ռ.) q=2.62402	Սճճճճ	ճճ ÷ Շ ՍՇ ի ճճ	Սճճճ ի Յ Էճ	Սճճճ ճ ճճճ	Սճճճ ճ ճճճՓ =1,1322612	Սճճճ ՍՇ ի ճճճ ճճճ ճճճ	ՍՇ ի ճճճ ճճճ ճճ ՌՔ ½՝ ՌՅ Ս	ՃԿՓ ՌՔ Կճճ ճ ճճճՓ ՌՔ ½՝ ճճ Ս
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	շուկա	Էլ.հովիվի գեներատորի M2800 մոնտաժում	հատ	1.00			0.00	0.00							50.00	50.00
2	8-101-3	Էլ.փոխակերպիչի մոնտաժում 600վտ	հատ	1.00	12.4	2.48	24.26	6.51							30.77	30.77
3	8-121-9	Ակումուլյատորային մարտկոցի մոնտաժում 12վ 110Ա	հատ	1.00	5.24		10.25	0.00							10.25	10.25
4	8-149-2	Համակարգի սնուցման էլ.մալուխի մոնտաժում 1՝2.5	գծմ	235.00	0.0862	0.0065	0.17	0.02	մալուխ	գծմ	1.020	0.390	0.45	0.45	0.64	149.49
5	8-471-3	Մետաղական ձող 1մ-ի մանեկներով հողանցման համար	հատ	10.00	0.31	0.04	0.61	0.10	մետաղական ձող	հատ	1.000	3.600	4.08	4.08	4.79	47.88
6	շուկա	Էլ. Հովիվի զսպանակային դռնակ	հատ	35.00			0.00	0.00	Էլ. Հովիվի զսպանակային դռնակ	հատ	1.000	6.600	7.47	7.47	7.47	261.55
7	8-402-1	Էլ.ցանկապատի հաղորդալարերի մոնտաժում	գծմ	3420.00	0.0807	0.0515	0.16	0.14	հաղորդալարի արժեքը	գծմ	1.030	0.200	0.23	0.23	0.53	1799.94
8	8-128-1	Մեկուսիչների մոնտաժում XDI 20սմ	հատ	470.00	0.0425	0.0005	0.08	0.00	Մեկուսիչ XDI 20սմ	գծմ	1.000	0.570	0.65	0.65	0.73	343.04
9	8-128-1	Ինքնաձգվող մեկուսիչների մոնտաժում XDI 20սմ	հատ	165.00	0.0425	0.0005	0.08	0.00	Մեկուսիչ XDI 20սմ	գծմ	1.000	0.390	0.44	0.44	0.53	86.80
10	8-128-1	Ինքնաձգվող մեկուսիչների մոնտաժում XDI	հատ	130.00	0.0425	0.0005	0.08	0.00	Մեկուսիչ XDI	գծմ	1.000	0.230	0.26	0.26	0.34	44.84
11		Պլաստիկ մեկուսիչ	հատ	149.00	0.0425	0.0005	0.08	0.00	Պլաստիկ մեկուսիչ	գծմ	1.000	0.520	0.59	0.59	0.67	100.31
12		Լարերի ձգան	հատ	84.00			0.00	0.00	Լարերի ձգան	հատ	1.000	1.250	1.42	1.42	1.42	118.89

13		Լարերի միացուցիչ	հատ	200.00			0.00	0.00	Լարերի միացուցիչ	հատ	1.000	0.250	0.28	0.28	0.28	56.61
14		Լարերի ձգող զսպանակ	հատ	35.00			0.00	0.00	Լարերի ձգող զսպանակ	հատ	1.000	6.300	7.13	7.13	7.13	249.66
15	8-90-1	Էլ.վահանակի արկղ	հատ	2.00	3.77	2.21	7.38	5.80							13.18	26.35
		ԱՄՅՆ ԱՆՎՈՒՄ														3376.39
		Մարքավորումներ														
1		Էլ.հովիվի գեներատոր M2800	հատ	1.00			0.00	0.00	Էլ.հովիվի գեներատոր M2800	հատ	1.00	650.00	700.92	700.92	700.92	700.92
2		Էլ.փոխակերպիչ 600վտ	հատ	1.00			0.00	0.00	Էլ.փոխակերպիչ 600վտ	հատ	1.00	58.00	62.54	62.54	62.54	62.54
3		Ակումուլյատորային մարտկոց	հատ	2.00			0.00	0.00	Ակումուլյատորային մարտկոց	հատ	1.00	77.00	83.03	83.03	83.03	166.06
15		Էլ.վահանակի արկղ	հատ	2.00			0.00	0.00	Էլ.վահանակի արկղ	հատ	1.00	70.000	75.48	75.48	75.48	150.97
		ԱՄՅՆ ԱՆՎՈՒՄ														1080.50
		ի »ն՝ 1 Օ՛ ի՝ խե՛ն 13,3%														449.06
		ԱՄՅՆ ԱՆՎՈՒՄ														3825.45
		Խ՝ Նճ՝ 11%														420.80
		ԱՄՅՆ ԱՆՎՈՒՄ														4246.25
		ԱՄՅՆ ԱՆՎՈՒՄ սարքավորումներով														5326.76

Ի՝ ճ՝ ճ՝

Ս. ՔԵՇԻՍԻԱՆ

«Երևանի Կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

ի »ՕՓ ԸՄ ԿՑ Է՝ ՌՔ 2-3

Տարացվող քարեր

N7 ի »Օ՝Ի՝՝ . Ծ՛ 2016Ա՛

Ս՝ Է՝ ՌՔ ԸՑ՝ ՌԱ՝ՍԱ՛

2447.89 ՌՔ ¼՛ Ռ՝ Ս՛

ՌՌ	ԾՐԱ՛ - ի՛ ճ՛ճ՛	՝ ԸՔ՝ ի՛ ՝ ԿՍ՝ՌՑ՝ Կ՛ ՝ Կճ՛Ա՛	ճ՝ ÷ Շ ՍՇ՛ ի՛ ճ՛	ժ՝ Կ՝ ի՛	՝ ԸՔ՝ ի՛ ՝ ի՛ ՝ ՌՕ /ճճ՛./	Ս՝Ս.Ը՝ Ռ՛ /ճճ՛./	՝ ԸՔ՝ ի՛ . (ՌՔ ¼՛ Ռ.) q=1.95682	Ս՝Ս.Ը՝ Ռ՛ (ՌՔ ¼՛ Ռ.) q=2.62402	Ս՛ճ՛ճ՛	ճ՝ ÷ Շ ՍՇ՛ ի՛ ճ՛	Ս՛ճ՛Ց ի՛ ՝ Է՛	Ս՛ճ՛Ց ՝ ՌԱ՝Ս՛	Ս՛ճ՛Ց ՝ ՌԱ՝ՍԱ՛ =1,1322612	Ս՛ճ՛Ց ՍՇ՛ ի՛ ճ՛Ց Ա՛Կ՛ ՝ ՌԱ՝Ս՛	ՍՇ՛ ի՛ ճ՛Ց Ա՛Կ՛ ՝ ՌԱ՝ ՌՔ ¼՛ Ռ՝ Ս՛	Ա՛Կ՛ ՌՔ Կճ՛ ՝ ՌԱ՝ՍԱ՛ ՌՔ ¼՛ ՝ Ռ՝ Ս՛
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	1-1552	4-րդ կարգի գրունտի փորում մեխանիզմով	վ՝ ³	73.00	0.0106	0.2244	0.02	0.59							0.61	44.50
2	1-1638	Գրունտի ետլիցք մեխանիզմով	վ՝ ³	55.00		0.0172	0.00	0.05							0.05	2.48
3	1-201	Ավելորդ գրունտի փորում տեղում	վ՝ ³	18.00	0.56		1.10	0.00							1.10	19.72
4	8-142-1	Ավազե անկողին	զճմ	205.00	0.0256	0.0696	0.05	0.18	ավազ	վ՝ ³	0.075	1.744	0.15	0.15	0.38	78.07
5	8-149-1	ՎՎԳ 3՝6 մ մալուխի մոնտաժում	զճմ	205.00	0.0624	0.0027	0.12	0.01	մալուխի արժեքը	զճմ	1.020	0.800	0.92	0.92	1.05	215.89
6	8-418-5	Վինիլպլաստե խողովակ	զճմ	205.00	0.0626	0.0013	0.12	0.00	վինիլպլաստե խողովակ	զճմ	1.000	0.300	0.34	0.34	0.47	95.45
7	շուկա	Նախագգուշացնող ժապավեն	զճմ	205.00			0.00	0.00	Նախագգուշացնող ժապավեն	զճմ	1.000	0.050	0.06	0.06	0.06	11.61
Միմբայի քար																
7	8-572-1	Էլ.վահանակ 16 տեղանոց	հատ	1.00	1.36	0.68	2.66	1.78	Էլ.վահանակ 16 տեղանոց	հատ	1.000	10.000	11.32	11.32	15.77	15.77
8	շուկա	Միացման կլեմա	հատ	1.00			0.00	0.00	Միացման կլեմա	հատ	1.000	4.167	4.72	4.72	4.72	4.72
9	8-531-1	Ջերմակարգավորիչ PEVIREC -330 5+45	հատ	1.00	1.51	0.08	2.95	0.21	Ջերմակարգավորիչ	հատ	1.000	41.667	47.18	47.18	50.34	50.34
10	8-531-1	Մագնիսական թողարկիչ 2՝36Ա	հատ	1.00	1.51	0.08	2.95	0.21	Մագնիսական թողարկիչ 2՝36Ա	հատ	1.000	8.333	9.44	9.44	12.60	12.60
11	8-525-1	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ C10A,6kA	հատ	1.00	0.9	0.05	1.76	0.13	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ C10A,6kA	հատ	1.000	1.250	1.42	1.42	3.31	3.31
12	8-525-2	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ C36A,6kA	հատ	1.00	1.04	0.06	2.04	0.16	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ C36A,6kA	հատ	1.000	1.667	1.89	1.89	4.08	4.08
13	10-775-2	Բաժանման տուփ հերմետիկ IP55	հատ	1.00	0.34		0.67	0.00	Բաժանման տուփ հերմետիկ IP55	հատ	1.000	1.917	2.17	2.17	2.84	2.84

«Երևանի Կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

ի »ՕՓ ԸԿ ԿՑ Է՝ ՌՉ 2-4

Էլեկտրալուսավորություն առյուծների ձմեռանոց

N7 ի »ՕՓ՝ 3 . ԸՄ 2016Ա

Ս՝ Է՝ Ը՝ ՌՉ ԿՑ՝ ՌԱ՝ՍԱ

4270.13 Ռ՝ 1/2՝ Ռ՝ Ս

ՌՌ	ԵԸՍ՝՝ - ի՝ ձձձձ	2 ՌԷ՝ ի՝ 3 ԿՍ՝՝՝՝՝՝՝՝ Կի՝ 3 ԿձձԱ	ձ՝ 3 ÷ Ը ՍՉ՝ ի՝ ձձ	ժ՝ 3 Կ՝ ի՝	2 ՌԷ՝ ի՝ 3 ի՝ 3 ՌՕ /ձձձձ/	Ս՝Ս.Ռ՝ Ռ՝ /ձձձձ/	2 ՌԷ՝ ի՝ . (Ռ՝ 1/2՝ Ռ՝.) q=1.95682	Ս՝Ս.Ռ՝ Ռ՝ (Ռ՝ 1/2՝ Ռ՝.) q=2.62402	Սձձձ՝՝	ձ՝ 3 ÷ Ը ՍՉ՝ ի՝ ձձ	Սձձձ՝՝ ի՝ 3 Է՝	Սձձձ՝՝ 3 ՌԱ՝ՍԱ =1,1322612	Սձձձ՝՝ ՍՉ՝ ի՝ ձձ ՌԱ՝Ս	ՍՉ՝ ի՝ ձձ՝ ՌԱ՝Ս 3 ՌԱ՝ Ռ՝ 1/2՝ Ռ՝ Ս	ՌԱ՝ Ռ՝ Կձձ 3 ՌԱ՝ՍԱ Ռ՝ 1/2՝ Ռ՝ Ս	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	1-1552	IV կարգի գրունտի քանդում էքսկավատորով կողլիցք	վ՝3	190.00	0.0106	0.2244	0.02	0.59							0.61	115.82
2	1-1638	Գրունտի ետլիցք մեխանիզմով	վ՝3	137.25		0.0172	0.00	0.05							0.05	6.19
3	1-1593	3-րդ կարգի գրունտի մշակում բարձելով ա/մեք.	վ՝3	42.75	0.00986	0.2108	0.02	0.55							0.57	24.47
4	հաշվարկ	Գրունտի տեղափոխում առյուծների քան և հողատարածք	տ	76.95			0.00	0.00							0.17	13.08
5	8-544-1	Մետաղական արկղ կողպեքով	հատ	1.00	1.11	0.18	2.17	0.47	Մետաղական արկղ կողպեքով	հատ	1.000	25.000	28.31	28.31	30.95	30.95
6	8-142-1	Ավազե անկողին	զծմ	535.00	0.0256	0.0696	0.05	0.18	ավազ	վ՝3	0.075	1.744	0.15	0.15	0.38	203.74
7	8-149-2	Մալուխ պղնձե բազմաջիղ BBF 4*16մ ² խողովակով	զծմ	275.00	0.0862	0.0065	0.17	0.02	մալուխ	զծմ	1.020	3.800	4.39	4.39	4.57	1257.95
8	8-418-3	Վինիլպլաստե խողովակների մոնտաժում	զծմ	535.00	0.0948	0.0053	0.19	0.01	խողովակ	զծմ	1.000	0.250	0.28	0.28	0.48	258.13
9	շուկա	Նախագրուշացնող ժապավեն	զծմ	535.00			0.00	0.00	Նախագրուշացնող ժապավեն	զծմ	1.000	0.050	0.06	0.06	0.06	30.29
10	8-402-2	Մալուխ պղնձե բազմաջիղ □□□ 4x6 ՍՉ	Ս	55	0.076	0.037	0.149	0.097	մալուխի արժեքը	Ս	1.02	1.000	1.155	1.155	1.40	77.04
11	8-402-2	Մալուխ պղնձե բազմաջիղ □□□ 3x6 ՍՉ	Ս	230	0.076	0.037	0.149	0.097	մալուխի արժեքը	Ս	1.02	0.600	0.693	0.693	0.94	215.91
12	8-402-2	Մալուխ պղնձե բազմաջիղ □□□ 3x4 ՍՉ	Ս	165	0.076	0.037	0.149	0.097	մալուխի արժեքը	Ս	1.02	0.500	0.577	0.577	0.82	135.84
13	8-402-2	Մալուխ պղնձե բազմաջիղ □□□ 3x2,5 ՍՉ	Ս	192	0.076	0.037	0.149	0.097	մալուխի արժեքը	Ս	1.02	0.390	0.450	0.450	0.70	133.67
14	8-402-2	Մալուխ պղնձե բազմաջիղ □□□ 3x1,5 ՍՉ	Ս	292	0.076	0.037	0.149	0.097	մալուխի արժեքը	Ս	1.02	0.200	0.231	0.231	0.48	139.22
15	8-523-3	Ավտոմատ անջատիչների արկղ պլաստմասե, պատի մեջ տեղադրվող 12մոդուլ	Ռ՝ ի	1	1.27	0.08	2.49	0.21	արկղ	Ռ՝ ի	1.000	8.00	9.058	9.058	11.75	11.75

16	8-523-3	Ավտոմատ անջատիչների արկղ պլաստմասե, պատի մեջ տեղադրվող 24մոդուլ	ՆՖ Ի	1	1.27	0.08	2.49	0.21	արկղ	ՆՖ Ի	1.000	12.00	13.587	13.587	16.28	16.28
17	8-525-3	Ավտոմատ անջատիչ (եռաբևեռ) C 100 ² , 10kA	ՆՖ Ի	1	1.550	0.07	3.03	0.18	Ավտոմատ անջատիչ (եռաբևեռ) C 100 ² , 10kA	ՆՖ Ի	1.000	7.00	7.926	7.926	11.14	11.14
18	8-525-3	Ավտոմատ անջատիչ (եռաբևեռ) C 36 ² , 10kA	ՆՖ Ի	1	1.550	0.07	3.03	0.18	Ավտոմատ անջատիչ (եռաբևեռ) C 36 ² , 10kA	ՆՖ Ի	1.000	2.50	2.831	2.831	6.05	6.05
19	8-525-1	Ավտոմատ անջատիչ (միաբևեռ) C 25 ² , 6kA	ՆՖ Ի	1	0.900	0.05	1.76	0.13	Ավտոմատ անջատիչ (միաբևեռ) C 25 ² , 6kA	ՆՖ Ի	1.000	1.50	1.698	1.698	3.59	3.59
20	8-525-1	Ավտոմատ անջատիչ (միաբևեռ) C 36 ² , 6kA	ՆՖ Ի	1	0.900	0.05	1.76	0.13	Ավտոմատ անջատիչ (միաբևեռ) C 36 ² , 6kA	ՆՖ Ի	1.000	1.50	1.698	1.698	3.59	3.59
21	8-525-1	Ավտոմատ անջատիչ (երկբևեռ) C 32 ² , 6kA	ՆՖ Ի	2	0.900	0.05	1.76	0.13	Ավտոմատ անջատիչ (երկբևեռ) C 32 ² , 6kA	ՆՖ Ի	1.000	1.50	1.698	1.698	3.59	7.18
22	8-525-1	Ավտոմատ անջատիչ (երկբևեռ) C 25 ² , 6kA	ՆՖ Ի	3	0.900	0.05	1.76	0.13	Ավտոմատ անջատիչ (երկբևեռ) C 25 ² , 6kA	ՆՖ Ի	1.000	2.04	2.312	2.312	4.20	12.61
23	8-525-1	Ավտոմատ անջատիչ (երկբևեռ) C 10 ² , 6kA	ՆՖ Ի	9	0.900	0.05	1.76	0.13	Ավտոմատ անջատիչ (երկբևեռ) C 10 ² , 6kA	ՆՖ Ի	1.375	1.50	2.335	2.335	4.23	38.05
24	10-775-2	Մոնտաժային տուփեր	ՆՖ Ի	34	0.340		0.67	0.00	Մոնտաժային տուփեր	ՆՖ Ի	1.000	0.13	0.143	0.143	0.81	27.48
25	8-591-8	Վարդակ եռաբևեռ հողանցման հպակով 32Ա 230Վ	հատ	2.0	0.195	0.0113	0.38	0.03	վարդակ	հատ	1.00	1.340	1.52	1.52	1.93	3.86
26	8-591-8	Վարդակ երկբևեռ հողանցման հպակով 16Ա 230Վ	հատ	12.0	0.195	0.0113	0.38	0.03	վարդակ	հատ	1.00	1.170	1.32	1.32	1.74	20.83
27	8-591-8	Վարդակ երկբևեռ հողանցման հպակով 16Ա 230Վ կափարիչով	հատ	6.0	0.195	0.0113	0.38	0.03	վարդակ	հատ	1.00	1.170	1.32	1.32	1.74	10.42
28	8-591-10	Անջատիչ 2 սեղմակով փակ տեղակայման շրջանակով 10 ² , 230i	հատ	8.0	0.298	0.0004	0.58	0.00	անջատիչ	հատ	1.00	1.000	1.13	1.13	1.72	13.73
29	8-591-2	Անջատիչ 1 սեղմակով փակ տեղակայման շրջանակով 10 ² , 230i	հատ	7.0	0.113	0.0005	0.22	0.00	անջատիչ	հատ	1.00	1.00	1.13	1.13	1.35	9.48
30	8-599-1	Լյուսմինիսցենտային լուսատուների մոնտաժում 2*36	հատ	43	0.539	0.349	1.05	0.92	լուսատու	հատ	1.00	3.33	3.77	5.189	7.160	307.865
									լամպ	հատ	2.00	0.63	1.42			
31	8-594-1	Լուսատու կետային 1*100wt լամպով	հատ	8.00	0.576	0.584	1.13	1.53	Լուսատու կետային լամպով	հատ	1.00	7.000	7.93	7.93	10.59	84.68

«Երևանի Կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

ի »ՕՓ ՄԿ ԿՑ ԷՑ ՆՔ ԲՃ 2-5

Ջրագիծ նկ0+00---նկ1+56.55 /հորատանցքից մինչև առյուծների ազատավանդակ/

N 7 ի »Օճ՝՝ . Շճ 2016Ա.

Ս՝ Է՝ ՆՔ ԲՃ ԿԱ՝ՆԱ

8024.76 ՆՔ 1/2՝ ՆՍ Ս

ՈՈ	ԾՈՒՑ՝ - ի ճնճՍ	՝ ԲԷ՝ ի ՝ ԿՍԿ՝ճԿ՝ Կ՝ ՝ ԿճճԱ	ճ՝ ÷ Շ ՍՇ՝ ի ճճ	ժ՝ Կ՝ ի	՝ ԲԷ՝ ի ՝ ի ՝ ճճ /էճճ./	Ս՝ճ.Ն՝ Ն /էճճ./	՝ ԲԷ՝ ի ՝ (ՆՔ 1/2՝ ճ.) q=1.95682	ժ՝ճ.Ն՝ Ն (ՆՔ 1/2՝ ճ.) q=2.62402	Սճճճճ	ճ՝ ÷ Շ ՍՇ՝ ի ճճ	Սճճճճ ի ՝ Էճ	Սճճճճ ճ՝ ճճճ	Սճճճճ ճ՝ ճճճԱ =1,1322612	Սճճճճ ՍՇ՝ ի ճճճ ԱԿ՝ ՝ ճճճ	ժՇ՝ ի ճճճ ԱԿ՝ ՝ ճճ ՆՔ 1/2՝ ճ՝ Ս	ԱԿ՝ ՆՔ Կճճ ճ՝ ճճճԱՆՔ 1/2 1ճ՝ Ս
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
I հաղային աշխատանքներ																
1	1-1554	VI կարգի գրունտի քանդում էքսկավատորով կողիցք	մ՝	142.00	0.0168	0.3552	0.03	0.93							0.96	137.02
2	1-993	Խրամուղու հատակի հարթեցում ձեռքով կողիցք /VII կարգի գրունտ/	մ՝	20.00	4.88	6.22	9.55	16.32							25.87	517.41
3	23-1	Ավազի շերտ նախապատրաստական	մ՝	20.00	0.89		1.74	0.00	Ավազի շերտ	մ՝	1.1	1.744	2.17	2.17	3.91	78.27
4	23-1	Ավազակուպիճ	մ՝	139.00	0.89		1.74	0.00	ավազակուպիճ	մ՝	1.1	1.600	1.99	1.99	3.73	519.07
5	1-1623	Հողի հարթեցում տեղում մեխանիզմով տեղափոխելով 10մ	մ՝	162.00		0.096	0.00	0.25							0.25	40.81
II մոնտաժային աշխատանքներ																
հորատանցք																
1	18-167	Պոմպի մոնտաժում հորատանցքում 100մ խորության վրա SP11-27 Q=3լ/վրկ, H=127մ եռաֆազ 7.5կվտ	կոմպ	1.00	11.20	1.080	21.92	2.83							24.75	24.75
2	22-86	Խողովակի Փ57*4 -ի մոնտաժում	զծմ	97.00	0.25	0.160	0.49	0.42	Խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	1.717	1.94	1.94	2.85	276.75
3	22-144	Փ57*4 խողովակի ուժեղացված բիտումային հակակոռոզիոն մեկուսացում	զծմ	97.00	0.110	0.080	0.22	0.21	բիտումի մածիկ	կգ	1.16	0.138	0.18	0.45	0.87	84.74
									ապակե գործվածք	մ ²	0.210	0.60	0.14			
									բրիզոլ	մ ²	0.220	0.500	0.12			
4	22-362	Ձևավոր մասերի մոնտաժում	կգ	15.00	0.19	0.162	0.37	0.43							0.80	11.95
5	ինֆ.տեղ.	Մունկ Փ57*4	հատ	1.00			0.00	0.00	Մունկ Փ57*4	հատ	1.0	0.569	0.64	0.64	0.64	0.64
6	շուկա	Պողպատե քառաբաշխիչ d=50	հատ	1.00			0.00	0.00	Պողպատե քառաբաշխիչ d=50	հատ	1.0	6.500	7.36	7.36	7.36	7.36
7	շուկա	Խցափակում Փ57*4	տեղ	1.00			0.00	0.00	Խցափակում Փ57*4	տեղ	1.0	1.000	1.13	1.13	1.13	1.13
8	շուկա	Պողպատե անցում Փ57*65	հատ	1.00			0.00	0.00	Պողպատե անցում Փ57*65	հատ	1.0	1.000	1.13	1.13	1.13	1.13
9	շուկա	PE կարճախողովակ 63մմ	հատ	1.00			0.00	0.00	PE կարճախողովակ 63մմ	հատ	1.0	1.183	1.34	1.34	1.34	1.34
10	16-134	Կցաշուրթային հետադարձ փականի մոնտաժում DN50 PN16	հատ	1.00	0.970	0.130	1.90	0.34	Կցաշուրթային հետադարձ փական	հատ	1.0	49.333	55.86	55.86	58.10	58.10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	22-383	Կցաշուրթային սողնակի մոնտաժում DN50 PN16	հատ	2.00	0.790	0.060	1.55	0.16	Կցաշուրթային հետադարձ սողնակ	հատ	1.0	32.083	36.33	36.33	38.03	76.06
12	22-429	Կցաշուրթ ռետինե ներդիրով DN50	հատ	5.00	0.22	0.230	0.43	0.60	Կցաշուրթ ռետինե ներդիրով DN50	հատ	1.0	4.833	5.47	5.47	6.51	32.53
13	22-430	Կցաշուրթ ռետինե ներդիրով DN65	հատ	2.00	0.31	0.310	0.61	0.81	Կցաշուրթ ռետինե ներդիրով DN65	հատ	1.0	5.917	6.70	6.70	8.12	16.24
14	18-227	Մոնումետրի մոնտաժում /մինչև 160ս/	հատ	1.00	0.20	0.010	0.39	0.03	մոնումետր	հատ	1.0	2.500	2.83	2.83	3.25	3.25
15	15-614	Մետաղական տարրերի ներկում էմալով	մ ²	2.00	0.38		0.75	0.00	էմալ	կգ	0.3	1.108	0.31	0.31	1.07	2.13
ջրագիծ																
1	22-118	Պոլիէթիլենային de63*5.8 PN 16 խողովակի մոնտաժում	զծմ	160.00	0.06	0.05	0.12	0.13	խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	1.212	1.37	1.37	1.62	259.35
2	22-365	Պոլիէթիլենային ծունկ de63 PN 16	հատ	4.00	0.231	0.151	0.45	0.40	ծունկի արժեքը	հատ	1.000	3.327	3.77	3.77	4.62	18.46
4	16-136	Կցաշուրթային փականի մոնտաժում DN50 PN16	հատ	1.00	1.710	0.290	3.35	0.76	փականի արժեքը	հատ	1.0	24.167	27.36	27.36	31.47	31.47
5	շուկա	Կցաշուրթ DN50	հատ	3.00			0.00	0.00	Կցաշուրթ DN50	հատ	1.0	3.583	4.06	4.06	4.06	12.17
6	22-365	PE կարճախողովակ 63մմ	հատ	1.00	0.23	0.151	0.45	0.40	PE կարճախողովակ 63մմ	հատ	1.0	1.242	1.41	1.41	2.25	2.25
7	22-365	PE անցում 63*75մմ	հատ	1.00	0.23	0.151	0.45	0.40	PE անցում 63*75մմ	հատ	1.0	2.917	3.30	3.30	4.15	4.15
8	22-365	Գոտի միացում de63x32x2.4 PN12.5	հատ	1.00	0.23	0.151	0.45	0.40	արժեքը	հատ	1.0	1.267	1.43	1.43	2.28	2.28
9	16-134	PP գնդիկավոր փական D32	հատ	1.00	0.97	0.13	1.90	0.34	փականի արժեքը	հատ	1.000	8.633	9.78	9.78	12.01	12.01
10	16-219	Համակարգի փորձարկում	զծմ	250.00	0.0373		0.07	0.00	ջուր	մ ³	0.010	0.152	0.00	0.00	0.07	18.68
11	22-65	Պողպատե խողովակի մոնտաժում Φ75*3	զծմ	1.50	0.21	0.03	0.41	0.08	պողպատե խողովակ	զծմ	1.0	1.768	2.00	2.00	2.49	3.74
12	22-398	Φ57*4 պողպատե խողովակի եռակցում Φ75*3 խողովակին	տեղ	1.00	1.1	0.39	2.15	1.02							3.18	3.18
13	22-398	Φ42*2.8 պողպատե խողովակի եռակցում Φ75*3 խողովակին	տեղ	3.00	1.1	0.39	2.15	1.02							3.18	9.53
14	22-64	Պողպատե խողովակի մոնտաժում Φ57*4	զծմ	35.00	0.19	0.02	0.37	0.05	պողպատե խողովակ	զծմ	1.0	1.717	1.94	1.94	2.37	82.89
15	22-125	Φ57*4 խողովակի նորմալ բիտումային հակակոռոզիոն մեկուսացում	զծմ	35.00	0.080	0.050	0.16	0.13	բիտումի մածիկ	կգ	0.77	0.138	0.12	0.39	0.68	23.63
									ապակե գործվածք	մ ²	0.210	0.60	0.14			
									բրիզոլ	մ ²	0.220	0.500	0.12			
16	22-64	Պողպատե խողովակի մոնտաժում Φ42*3	զծմ	135.00	0.19	0.02	0.37	0.05	պողպատե խողովակ	զծմ	1.0	1.092	1.24	1.24	1.66	224.20
17	22-125	Φ57*4 խողովակի նորմալ բիտումային հանակոռոզիոն մեկուսացում	զծմ	135.00	0.080	0.050	0.16	0.13	բիտումի մածիկ	կգ	0.77	0.138	0.12	0.39	0.68	91.16
									ապակե գործվածք	մ ²	0.210	0.60	0.14			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Սարքավորումներ														
1	շուկա	Պոմպի արժեքը SP11-33 Q=3լ/վրկ, H=144մ եռաֆազ 7.5կվտ	կոմպ	1.00			0.00	0.00	Պոմպի արժեքը SP11-33 Q=3լ/վրկ, H=144մ եռաֆազ 7.5կվտ	կոմպ	1.00	3179.167	3361.02	3361.02	3361.02	3361.02
11	18-167	Սուզված պոմպի մոնտաժում WK.0.6.50.22.5.OD 2.2կվտ Q=4.5լ/վրկ եռաֆազ	կոմպ	1.00	11.20	1.080	21.92	2.83	Սուզված պոմպի մոնտաժում WK.0.6.50.22.5.OD 2.2կվտ Q=4.5լ/վրկ եռաֆազ	կոմպ	1.00	470.000	496.88	496.88	521.63	521.63
		ԱՅՐՑ ԱՅՎ														3882.65
		ի ՊՊՑ ԳՆ ԻՑ ԽԹՊՆ 13,3%														438.05
		ԱՅՐՑ ԱՅՎ														3731.63
		ԵՑ ՆՁԺՁ 11%														410.48
		ԱՅՐՑ ԱՅՎ														4142.11
		ԱՅՐՑ ԱՅՎ սարքավորումներով														8024.76

ԻՑ ՕՆՕ՝

Ս. ՇԷՇԱՑ ՈՅ Կ

«Երևանի Կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

ի »Օ՝ ՓԿՅ՝ Է՝ ՌՔ ԲՇ 2-6

Կոյուղագիծ առյուծներ

N 7 ի »Օ՝ ի՝ Ը 2016Ա.

Ս՝ Է՝ ՌՔ ԲՇ ԿԱ՝ՍԱ

4145.25 ՌՔ ½՝ Ռ՝ Ս

ՌՌ	ԲՇՍ՝ - ի՝ ճնճՍ	² ԲԷ՝ ի՝ ³ ԿՍ՝ՌՇ՝ Կի՝ ³ ԿճճԱ	Ḃ³ ÷ Շ ՄՇ՝ ի՝ ճն	Ḃ³ Կ՝ ի՝	² ԲԷ՝ ի՝ ³ ի՝ ³ ՌՕ /ḂḂḂ./	Ս՝Ս.ՌՔ Ռ /ḂḂḂ./	² ԲԷ՝ ի՝ . (ՌՔ ½՝ Ռ.) q=1.95682	Ḃ՝Ս.ՌՔ Ռ (ՌՔ ½՝ Ռ.) q=2.62402	Սճճճ՝ճ	Ḃ³ ÷ Շ ՄՇ՝ ի՝ ճն	Սճճճ՝ ի՝ ³ Է թ	Սճճճ՝ ³ ՌԱ՝Ս	Սճճճ՝ ³ ՌԱ՝ՍԱ =1,1322612	Սճճճ՝ ՄՇ՝ ի՝ ճնճ ԿՍ՝.³ ՌԱ՝Ս	ḂՇ՝ ի՝ ճնճ ԿՍ՝.³ ՌԱ՝Ս ³ ՌԱ՝ՍԱՌՔ ½՝ ¹ Ռ՝ Ս	ԿՍ՝ ՌՔ Կճճ ³ ՌԱ՝ՍԱՌՔ ½՝ ¹ Ռ՝ Ս
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		հաղային աշխատանքներ														
1	16-57	Ա/բետոնե շերտի քանդում	մ³	4.20	0.826	0.784	1.62	2.06							3.67	15.43
2	1-1552	Խրամուղու մշակում IV կարգի գրունտ. Կողլիցք	մ³	133.00	0.0106	0.2244	0.02	0.59							0.61	81.07
3	1-1551	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտ. Կողլիցք	մ³	76.00	0.00813	0.17287	0.02	0.45							0.47	35.68
4	1-194	Խրամուղու հատակի մշակում ձեռքով 4-րդ կարգ	մ³	9.00	1.94		3.80	0.00							3.80	34.17
5	1-193	Խրամուղու հատակի մշակում ձեռքով 3-րդ կարգ	մ³	5.00	1.1		2.15	0.00							2.15	10.76
6	23-1	Ավազի շերտ նախապատրաստական	մ³	9.00	0.89		1.74	0.00	Ավազի շերտ	մ³	1.1	1.744	2.17	2.17	3.91	35.22
7	23-1	Ավազի պաշտպանիչ շերտ	մ³	30.00	0.89		1.74	0.00	Ավազի շերտ	մ³	1.1	1.744	2.17	2.17	3.91	117.41
8	1-201	Գրունտի ետլիցք 3-րդ կարգի /պաշտպանիչ շերտ /ձեռքով	մ³	40.00	0.56		1.10	0.00							1.10	43.83
9	1-1638	Գրունտի ետլիցք 3-4-րդ կարգի	մ³	123.00		0.0172	0.00	0.05							0.05	5.55
10	16-85	Խճի շերտ ծածկույթի տակ 6մմ 40-20 ֆրակց.	մ²	42.00	0.12	0.074	0.23	0.19	խիճ	մ³	0.093	4.000	0.42	0.42	0.84	35.37
11	16-82	Ա/բետոնե շերտի իրականացում "Ա"տիպի 40մմ հաստությամբ մանրահատ	մ²	42.00	0.109		0.21	0.00	մանրահատ.ասֆալտ	տ	0.095	31.778	3.36	3.46	3.67	154.31
									բիտում	կգ	0.600	0.138	0.09			
									ավազ	մ³	0.005	1.744	0.01			
12	1-1134	Գրունտի հարթեցում տեղում	մ²	100.00	0.134		0.26	0.00							0.26	26.22
13	23-229	Շինաղբի բարձում ա/մեքենային	տ	8.40	0.36		0.70	0.00							0.70	5.92
14	հաշվարկ	Շինաղբի տեղափոխում 10կմ	տ	8.40			0.00	0.00							0.47	3.95
		Մոնտաժային աշխատանքներ														
1	22-121	Պոլիվինիլքլորիդե խողովակների de160՝3 մոնտաժում	զճմ	210.00	0.11	0.09	0.22	0.24	խողովակի արժեքը	զճմ	1.000	1.292	1.46	1.46	1.91	402.00

		Կոյուզու դիտահորեր D=1000մմ														
1	8-11-1	Խճի շերտ H=0.1մ	մ ³	2.50	0.45	0.37	0.88	0.97	խիճ	մ ³	1.150	4.000	5.21	5.21	7.06	17.65
2	23-109	Հավաքովի ե/բետոնե էլեմենտներից հորի մոնտաժում	մ ³	13.02	6.980	5.080	13.66	13.33						26.99	351.39	
3	շուկա	Ե/բետոնե տակդիր Փ1650 h=150մմ	հատ	9.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	30.500	34.53	34.53	34.53	310.81
4	շուկա	բետոնե բլոկներ 450*200*200	հատ	45.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	0.900	1.02	1.02	1.02	45.86
5	շուկա	բետոնե բլոկներ 450*200*150	հատ	18.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	0.700	0.79	0.79	0.79	14.27
6	շուկա	ե/բետոնե օղակ D=1000 h=500	հատ	2.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	17.500	19.81	19.81	19.81	39.63
7	շուկա	ե/բետոնե օղակ D=1000 h=1000	հատ	7.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	29.500	33.40	33.40	33.40	233.81
8	շուկա	Ե/բետոնե ծածկ մետաղյա մտոցով 700*700 Փ1200 h=200մմ	հատ	9.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	65.000	73.60	73.60	73.60	662.37
9	ինՖ.տեղ.	Պարկուճ պոլիէթիլենային de200 l=200	հատ	19.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	0.875	0.99	0.99	0.99	18.82
10	ինՖ.տեղ.	Վաքի բետոն	մ ³	2.90			0.00	0.00	Վաքի բետոն	մ ³	1.020	29.033	33.53	33.53	33.53	97.24
11	ինՖ.տեղ.	ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.60			0.00	0.00	ց/ավազե շաղախ	մ ³	1.000	26.000	29.44	29.44	29.44	17.66
		Միացում գոյություն ունեցող կայանում														
1	23-138	Մոնոլիտ ե/բետոնե հորի իրականացում B20բետոնով	մ ³	1.50	12.50	0.23	24.46	0.60	բետոն	մ ³	0.962	31.033	33.80	59.15	84.21	126.31
									փայտակյուք	մ ³	0.138	152.778	23.87			
									ց/ավազե շաղախ	մ ³	0.050	26.000	1.47			
2	ինՖ.տեղ.	Ամրան Փ10 AIII	կգ	52.80			0.00	0.00	Ամրան Փ10 AIII	կգ	1.000	0.337	0.38	0.38	0.38	20.15
3	23-109	Հավաքովի ե/բետոնե էլեմենտներից հորի մոնտաժում	մ ³	0.75	6.980	5.080	13.66	13.33						26.99	20.17	
4	շուկա	բետոնե բլոկներ 450*200*200	հատ	9.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	0.900	1.02	1.02	1.02	9.17
5	շուկա	ե/բետոնե օղակ D=1000 h=1000	հատ	1.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	29.500	33.40	33.40	33.40	33.40
6	շուկա	Ե/բետոնե ծածկ մետաղյա մտոցով 700*700 Փ1200 h=200մմ	հատ	1.00			0.00	0.00	արժեքը	հատ	1.000	65.000	73.60	73.60	73.60	73.60
7	24-423	Թուջե D=500 խողովակի լտրում	զծմ	3.40	13.9	11.7	27.20	30.70						57.90	196.86	
		ԱՅ՝ ՆՅԱ														
		i »ñ³ ¹ Çñ i³ խե»ñ 13,3%														
		ԱՅ՝ ՆՅԱ														
		Խ³ ՆճՃ 11%														
		ԱՅ՝ ՆՅԱ														
												3296.08				
												438.38				
												3734.46				
												410.79				
												4145.25				

Í 3 óðó

Ü. ØEÇÄ³ ñÜ Ý

«Երևանի Կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

ի »Օ՝ ԾՂՄՅ Է՝ ՌՔ ԲՉ 2-7

Առյուծների ձևեռանոց Ջուր-կոյուղի

N 7 ի »Օ՝ Ի՝ 3 . Շհ 2016Ա.

Ս՝ Է՝ ՌՔ ԲՉ 3 ՌԱ»սԱ

667.31 ՌՔ 1/2՝ Ռ՝ Ս

ՌՈՒ	ԷԶՍՅ՝ - ի ձևաձ	2 ՌԷ՝ 3 ի՝ 3 ԿնՅ»ՌՉ՝ Կ՝ 3 ԿաձԱ	ա՝ 3 ÷ Շ ՍՉ՝ 3 ի՝ ան	թ՝ 3 Կ՝ 3 ի	2 ՌԷ՝ 3 ի՝ 3 ի՝ 3 ՌՕ /éááմ./	Ս»ս.Թ՝ Ռ /éááմ./	2 ՌԷ՝ 3 ի՝ . (ՌՔ 1/2՝ Ռ.) q=1.95682	Շ»ս.Թ՝ Ռ (ՌՔ 1/2՝ Ռ.) q=2.62402	Սննձ»ն	ա՝ 3 ÷ Շ ՍՉ՝ 3 ի՝ ան	ՍննձՎ ի՝ 3 Է՛ Ե	ՍննձՎ 3 ՌԱ»ս =1,1322612	ՍննձՎ ՍՉ՝ 3 ի՝ անՇ ԱՅ՝ 3 ՌԱ»ս	ՇՉ՝ 3 ի՝ անՇ ԱՅ՝ 3 ՌԱ ՌՔ 1/2՝ Ռ՝ Ս	ԱՅ՝ ՌՔ Կաձ 3 ՌԱ»սԱՌՔ 1/2 ՝ Ռ՝ Ս	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Ջրամատակարարման ցանց														
1	16-79	Պոլիպրոպիլենային խողովակի մոնտաժում PP de32	զծմ	8.00	0.28	0.010	0.55	0.03	Խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	0.573	0.65	0.65	1.22	9.78
2	16-77	Պոլիպրոպիլենային խողովակի մոնտաժում PP de20	զծմ	30.00	0.28	0.010	0.55	0.03	Խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	0.218	0.25	0.25	0.82	24.63
3	16-134	Գնդիկավոր փականի մոնտաժում d32	հատ	1.00	0.97	0.130	1.90	0.34	գնդիկավոր փականի արժեքը	հատ	1.0	2.042	2.31	2.31	4.55	4.55
4	16-134	Գնդիկավոր փականի մոնտաժում d20	հատ	1.00	0.97	0.130	1.90	0.34	գնդիկավոր փականի արժեքը	հատ	1.0	1.500	1.70	1.70	3.94	3.94
5	22-365	Ձևավոր մասերի մոնտաժում	հատ	21.00	0.23	0.151	0.45	0.40							0.85	17.81
6	ինֆ.տեղ.	Մուֆթա պարուրակով de 32	հատ	2.00			0.00	0.00	Մուֆթա պարուրակով de 32	հատ	1.0	0.070	0.08	0.08	0.08	0.16
7	ինֆ.տեղ.	Մուֆթա պարուրակով de 20	հատ	7.00			0.00	0.00	Մուֆթա պարուրակով de 20	հատ	1.0	0.070	0.08	0.08	0.08	0.55
8	ինֆ.տեղ.	Մուֆթա անցում de32*20	հատ	2.00			0.00	0.00	Մուֆթա անցում de32*20	հատ	1.0	0.070	0.08	0.08	0.08	0.16
9	ինֆ.տեղ.	Անկյունակ 90° de 32	հատ	3.00			0.00	0.00	Անկյունակ 90° de 32	հատ	1.0	0.116	0.13	0.13	0.13	0.39
10	ինֆ.տեղ.	Անկյունակ 90° de 20	հատ	7.00			0.00	0.00	Անկյունակ 90° de 20	հատ	1.0	0.035	0.04	0.04	0.04	0.28
11	22-366	Ձևավոր մասերի մոնտաժում	հատ	6.00	0.35	0.227	0.68	0.60							1.27	7.62
12	ինֆ.տեղ.	Եռաբաշխիչ de 32մմ	հատ	1.00			0.00	0.00	Եռաբաշխիչ de 32մմ	հատ	1.0	0.184	0.21	0.21	0.21	0.21
13	ինֆ.տեղ.	Եռաբաշխիչ de 32*20*32մմ	հատ	3.00			0.00	0.00	Եռաբաշխիչ de 32*20*32մմ	հատ	1.0	0.184	0.21	0.21	0.21	0.63
14	ինֆ.տեղ.	Եռաբաշխիչ de 20*20մմ	հատ	2.00			0.00	0.00	Եռաբաշխիչ de 20*20մմ	հատ	1.0	0.080	0.09	0.09	0.09	0.18
15	16-185	Ջրման ծորակ ռետինե ձկախողովակով D20մմ l=10մ	կ-տ	1	0.19	0.01	0.3718	0.0262	ծորակ	հատ	1.000	1.611	1.82	5.22	5.62	5.62
									ձկախողովակ	զծմ	10.000	0.300	3.40			
16	16-134	Ջուգարանակոնքի ձկուն միացում փականով	հատ	1	0.97	0.13	1.9	0.3	փական	հատ	1.00	1.39	1.57	2.37	4.60	4.60
									ձկուն խողովակ	հատ	1.00	0.70	0.79			
17	16-134	Լվացարանի ձկուն միացում փականով	հատ	3	0.97	0.13	1.9	0.3	փական	հատ	1.00	1.39	1.57	2.37	4.60	13.81
									ձկուն խողովակ	հատ	1.00	0.70	0.79			
18	16-134	Լվացարանի խառնիչ	հատ	3.0	0.97	0.13	1.90	0.34	խառնիչ	հատ	1.00	3.75	4.25	4.25	6.49	19.46
		Կոյուղու համակարգ														
1	16-33	Պոլիպրոպիլենային խողովակի մոնտաժում PP de50	զծմ	3.00	0.38		0.74	0.00	Խողովակի արժեքը	զծմ	1.0	0.382	0.43	0.43	1.18	3.53

1	2	3	4	5.0	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	20-407	կարգավորող ճաղավանդակ 600*250	հատ	2	0.840	0.050	1.64	0.13	Ներածող արտածող կարգավորող ճաղաշար	հատ	1	1.20	1.36	1.36	3.13	6.27
4	20-407	կարգավորող ճաղավանդակ 400*300	հատ	2	0.840	0.050	1.64	0.13	Ներածող արտածող կարգավորող ճաղաշար	հատ	1	1.20	1.36	1.36	3.13	6.27
5	20-407	Օդառիչ ճաղաշար 400*250	հատ	1	0.840	0.050	1.64	0.13	Օդառիչ ճաղաշար	հատ	1	1.00	1.13	1.13	2.91	2.91
6	20-696	Մետաղական կոնստրուկցիա օդատարների ամրացման համար	կգ	30	0.061	0.005	0.12	0.01	Մետաղական կոնստրուկցիա օդատարների ամրացման համար	կգ	1	0.40	0.45	0.45	0.58	17.53
7	26-86	Օդատարի մեկուսացում ֆոլգայապատ հանքաբամբակով	մ ²	18	0.51	0.01	1.00	0.03	Ֆոլգ. Հանքաբամբակ	մ ²	1.01	0.56	0.64	1.52	2.54	45.76
									մետաղալար	կգ	1.89	0.408	0.87			
8	շուկա	Համակարգի թողարկում կարգաբերում	կ-տ	1	27.65		54.11	0.00							54.11	54.11
ԱՅՐՅ ՆՊՅԱ																
Սարքավորումներ																
1	շուկա	Ներածման սարք էլ.տաքացուցիչով L=675լսմ/ժամ N=9կվտ	հատ	1			0.00	0.00	Ներածման սարք էլ.տաքացուցիչով L=675լսմ/ժամ N=9կվտ	հատ	1.000	300.00	323.50	323.50	323.50	323.50
ընդամենը սարքավորումներ																
Ընդամենը																
i »ñ³ ¹Çñ í³ Èè»ñ 13,3%																
ԱՅՐՅ ՆՊՅԱ																
ԽՅ ՆՅՃԱ 11%																
ԱՅՐՅ ՆՊՅԱ																
À Û , ² Øº Û À սարքավորումներով																

İ³ óÙóó

Û. ØÈÇÀ³ ñØ Ý

«Երևանի Կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

ի »Օ ՎՄ ԿՑ ԷՑ ՆՔ ԲՉ 4
Արտաքի լուսավորություն

N7 ի »Օ՝ԻՑ . ՇՆ 2016Ա

ՍՑ ԷՑ ՆՔ ԲՉՑ ի Ա՝սԱ

4830.32 ՆՔ ½՝ իՑ Ս

ՆՆ	ԾՈՒՅ՝ - ի ձևձՍ	Ձ ԲԷՑ ի Ց ԿՍԿ՝իՇՑՑ Կի Ց ԿճՁԱ	ձՑ ÷ Շ ՍՉ ի ձձ	ժՑ ԿՑ ի	Ձ ԲԷՑ ի Ց ի Ց ի Օ /ձձձ./	Ս՝ս.ԲՑ Ն /ձձձ./	Ձ ԲԷՑ ի . (ՆՔ ½՝ իՑ.) q=1.95682	Չ՝ս.ԲՑ Ն (ՆՔ ½՝ իՑ.) q=2.62402	Սձձձ՝ձ	ձՑ ÷ Շ ՍՉ ի ձձ	Սձձձ՝ձ ի Ց Էձ	Սձձձ՝ձ Ց ի Ա՝ս	Սձձձ՝ձ Ց ի Ա՝սԱ =1,1322612	Սձձձ՝ձ ՍՉ ի ձձձ ԱՄ՝ Ց ի Ա՝ս	ՉՉ ի ձձձ ԱՄ՝ Ց ի Ա՝ ՆՔ ½՝ իՑ Ս	ԱՄ՝ ՆՔ Կճձ Ց ի Ա՝սԱ ՆՔ ½՝ իՑ Ս
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	1-1552	4-րդ կարգի գրունտի մշակում խրամտղիներում մեխանիզմով կողիցք	մՑ	177.80	0.0106	0.2244	0.02	0.59							0.61	108.38
2	1-969	Գրունտի ետլիցք ձեռքով	մՑ	17.80	0.562		1.10	0.00							1.10	19.58
3	1-1635	3-րդ կարգի գրունտի ետլիցք մեխանիզմով	մՑ	115.60		0.025	0.00	0.07							0.07	7.58
4	1-1592	Ավելորդ գրունտի բարձում մեխանիզմով ա/մեք.	մՑ	44.45	0.00764	0.16409	0.01	0.43							0.45	19.80
5		Տեղափոխում 1կմ հեռ.վրա	տ	80.01			0.000	0.000							0.27	21.60
6	8-142-1	Ավազե անկողին	զձմ	680.00	0.0256	0.0696	0.05	0.18	ավազ	մՑ	0.075	1.744	0.15	0.15	0.38	258.96
7	շուկա	Նախագգուշացնող ժապավեն	զձմ	566.00			0.00	0.00	Նախագգուշացնող ժապավեն	զձմ	1.000	0.050	0.06	0.06	0.06	32.04
8	8-149-1	BBT բազմաշիղ 5*10մ ² մալուխի մոնտաժում խողովակներով	զձմ	680.00	0.0624	0.0027	0.12	0.01	մալուխ	զձմ	1.020	2.300	2.66	2.66	2.79	1894.12
9	8-153-20	Ամրացում ծայրային KBՅT-4 /ներառյալ մալուխների կցորդիչների մոնտաժումը և արժեքը/	հատ	230.00	0.36		0.70	0.00	արժեքը	հատ	1.000	0.100	0.11	0.11	0.82	188.07
10	8-532-2	Մեխանիկական թողարկիչ 25Ա	հատ	1.00	1.06	0.06	2.07	0.16	Մեխանիկական թողարկիչ 25Ա	հատ	1.000	8.333	9.44	9.44	11.67	11.67
11	8-525-1	Ավտոմատ անջատիչ (եռաբևեռ) C 40 Ձ , 6kA	ՆՔ ի	1	0.900	0.05	1.76	0.13	Ավտոմատ անջատիչ (եռաբևեռ) C 40 Ձ , 6kA	ՆՔ ի	1.000	2.58	2.925	2.925	4.82	4.82
6	8-418-5	Վինիլպլաստե խողովակ/մալուխների/Փ40	զձմ	680.00	0.0626	0.0013	0.12	0.00	վինիլպլաստե խողովակ	զձմ	1.000	0.300	0.34	0.34	0.47	316.60
13	8-417-5	Գոֆրե խողովակ Փ40	զձմ	45.00	0.184	0.195	0.36	0.51	խողովակ	զձմ	1.000	0.150	0.17	0.17	1.04	46.87

14	1-962	4-րդ կարգի գրունտի մշակում հենաայունների հիմքերի համար ձեռքով	մ ³	4.85	1.94		3.80	0.00							3.80	18.41
15	1-969	Գրունտի հարթեցում տեղում	մ ³	4.85	0.56		1.10	0.00							1.10	5.31
16	8-11-1	Խճի շերտ	մ ³	0.61	0.450	0.370	0.88	0.97	Խճի շերտ	մ ³	1.150	4.000	5.21	5.21	7.06	4.27
17	26-8	Բետոնե հիմքերի իրականացում B12.5 բետոնով հենաայունների համար	Մ ³	4.23	2.78	0.34	5.44	0.89	բետոն	Մ ³	1.020	27.37	31.61	38.405	44.737	189.239
									կողապատում	Մ ³	1.17	3.5	4.64			
									փայտանյութ	Մ ³	0.0125	152.78	2.16			
18	6-83	Ներդիր էլեմենտ 200*200*5	կգ	43.00	0.124	0.001	0.24	0.00	արժեքը	կգ	1.000	0.384	0.43	0.43	0.68	29.29
19	25-19	Արտաքին լուսավորության հենաայունների մոնտաժում d=76*4 L=4.5մ 24հատ	տ	0.76	33.8	4.73	66.14	12.41	էլեկտրող	մ	20.70	0.78	18.23	21.005	99.557	75.838
									հեղյուս	կգ	2.53	0.967	2.77			
20	ինֆ.տեղ.	Մետաղական խողովակ 76*4	գծմ	108.00			0.00	0.00	Մետաղական խողովակ 76*4	գծմ	1.000	2.370	2.68	2.68	2.68	289.81
21	25-20	Արտաքին լուսավորության հենաայունների ներդիրների /108*4 80սմ/ և վերադիրների /60*4 10սմ/ մոնտաժում 27 հատ	տ	0.21	14.8	4.98	28.96	13.07	էլեկտրող	մ	4.00	0.78	3.52	7.903	49.932	10.426
									հեղյուս	կգ	4.00	0.97	4.38			
22	ինֆ.տեղ.	Մետաղական խողովակ 108*4	գծմ	19.20			0.00	0.00	Մետաղական խողովակ 108*4	գծմ	1.000	3.394	3.84	3.84	3.84	73.78
23	ինֆ.տեղ.	Մետաղական խողովակ 60*4	գծմ	2.40			0.00	0.00	Մետաղական խողովակ 60*4	գծմ	1.000	1.717	1.94	1.94	1.94	4.67
24	33-763	Պողպատե մասերի ներկում 2 անգամ	տ	0.77	3.26	13.4	6.38	35.16	յուղաներկ	մ ²	5.900	1.13	7.52	7.52	49.06	37.97
25	10-775-2 կիրառ.	Մոնտաժային տուփեր հենաայունների վրա տեղադրվող 100*100*60	հատ	24.00	0.34		0.67	0.00	տուփեր	հատ	1.000	0.800	0.91	0.91	1.57	37.71
26	շուկա	խամուխներ	հատ	24.00			0.00	0.00	խամուխներ	հատ	1.000	0.180	0.20	0.20	0.20	4.89
27	8-619-5	Արտաքին լուսավորության լուսատուների մոնտաժում առանց լուսատուի արժեքի	հատ	24.00	1.18	1.17	2.31	3.07						0.00	5.38	129.10
		ԱՅ՝ 3 ԱՅԿ՝														3840.81
		ի »ն՝ 1 Չ՝ 1 ի՝ 3 ին՝ն 13,3%														510.83
		ԱՅ՝ 3 ԱՅԿ՝														4351.64
		Ե՝ 3 Ռ՝ 11%														478.68
		ԱՅ՝ 3 ԱՅԿ՝														4830.32

ի՝ 3 ճԱ՝ճ

Ս. ՕԷՇԱ՝ ռՅ Կ

«Երևանի Կենդանաբանական այգի» ՀՈԱԿ տարածքում առյուծների ազատավանդակի կառուցում

ի »Օ՝ ՄԿԿ Է՝ Ն՝ ԲԸ 6-2

Հեղինակատար կոյուղի

N7 ի »Օ՝ Ի՝ 3 · Ը՛ 2016Ա

Ս՝ Է՝ 3 Ն՝ Բ՝ Ը՝ 3 ՆԱ՝նԱ

6492.60 Ն՝ 1/2՝ Ն՝ 3 Ս

ՆՆ	ԵԸՍ՝ - ի անձ	2 ԲԷ՝ Ի՝ 3 Կն՝Կ՛՛՛ Կն՝ Կն՝Ա	ա՝ ÷ Ը Ս՛ Ի ան	ø՝ Կ՝ Ի	2 ԲԷ՝ Ի՝ 3 ի՝ 3 ՆՕ /եա՛գւ./	Ս՝ն.Բ՝ Ն /եա՛գւ./	2 ԲԷ՝ Ի՝ . (Ն՝ 1/2՝ Ն.) q=1.95682	ø՝ն.Բ՝ Ն (Ն՝ 1/2՝ Ն.) q=2.62402	Սնձ՛ն	ա՝ ÷ Ը Ս՛ Ի ան	Սնձ՛Ը ի՝ 3 Է Է	Սնձ՛Ը 3 ՆԱ՝ն	Սնձ՛Ը 3 ՆԱ՝նԱ · =1,1322612	Սնձ՛Ը Ս՛ Ի ան՛ Ն՝ 3 ՆԱ՝ն	ø՛ Ի ան՛ Ն՝ 3 ՆԱ՝ն Ն՝ 1/2՝ Ն՝ 3 Ս	Ա՛Կ՝ Ն՝ Կն՛ 3 ՆԱ՝նԱ՛ Ն՝ 1/2՝ Ն՝ 3 Ս
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Հեղինակատարի կառուցում														
1	1-1552	4-րդ կարգի գրունտի մշակում խրամուղում երակավատորով կողլիցք	ւ՝ ³	225.00	0.0106	0.2244	0.02	0.59							0.61	137.15
2	23-33	Հեղինակատար խողովակի տեղադրում և/բետոնն Փ1750	գծմ	28	2.7	1.24	5.28	3.25	խողովակի արժեքը	գծմ	1.000	150.00	169.84	169.84	178.38	4994.54
3	1-1641	Գրունտի ետլիցք մեխանիզմով	ւ՝ ³	225		0.0162	0.00	0.04							0.04	9.56
4	1-1151	Գրունտի տոփանում	ւ՝ ³	225		0.0361	0.00	0.09							0.09	21.31
		Ա՛Կ՝ 3 Ս՝Կ՛														5162.57
		ի »Ն՝ 1՛ Ը՛ Ի՝ 3 խձ՛ն 13,3%														686.62
		Ա՛Կ՝ 3 Ս՝Կ՛														5849.19
		Ե՝ Նձ՛ձ՛ 11%														643.41
		Ա՛Կ՝ 3 Ս՝Կ՛														6492.60

Ի՝ 3 ՕՍ՛Օ՛

Ս՝. ՕԷ՛՛՛ 3 Ն՝ Ս՝ Կ՛