

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ  
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ  
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ  
N 24-ՄԱԾՁԲ-26/1-Դ**

ք. Երևան

« 18 » մարտի 2026թ.

Ջրային կոմիտեն, ի դեմս Կոմիտեի գլխավոր քարտուղար Ա. Մանուկյանի, որը գործում է Կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Մեխորացիա» ՓԲԸ-ն, ի դեմս գլխավոր տնօրենի Ա. Միրոյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

**1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ**

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է «Կոլեկտորադրենաժային ցանցերի պահպանում և շահագործում» ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետ՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

1.2 Ծառայությունը մատուցվում է պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան և սահմանված ժամկետներով՝ համաձայն Հավելված 4-ի, 4.1-ի, 4.2-ի, 4.3-ի և Աղյուսակ 1-ի:

**2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

2.1.1 Ցանկացած ժամանակ ստուգել Կատարողի կողմից մատուցվող ծառայության ընթացքը և որակը՝ առանց միջամտելու Կատարողի գործունեությանը.

2.1.2 Եթե մատուցվել է պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին չհամապատասխանող ծառայություն.

ա) Չընդունել ծառայությունը՝ իր հայեցողությամբ սահմանելով անպատշաճ որակի ծառայությունը պայմանագրին համապատասխանող ծառայությամբ անհատույց փոխարինման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Կատարողից վճարելու պայմանագրի 5.2 կետով նախատեսված տուգանքը, ինչպես նաև 5.3 կետով նախատեսված տույժը.

բ) Հրաժարվել պայմանագիրը կատարելուց և պահանջել վերադարձնելու ծառայության համար վճարված գումարը և պահանջել Կատարողից վճարելու պայմանագրի 5.2 կետով նախատեսված տուգանքը.

2.1.3 Միակողմանի լուծել պայմանագիրը, եթե Կատարողն էականորեն խախտել է պայմանագիրը: Կատարողի կողմից պայմանագիրը խախտելն էական է համարվում, եթե՝

ա) մատուցված ծառայությունը չի համապատասխանում պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պահանջներին,

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

**2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝**

2.2.1 Քննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան մատուցված ծառայության արդյունքը, իսկ ծառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ գրավոր հայտնել Կատարողին:

2.2.2 Ծառայության արդյունքն ընդունելու դեպքում Կատարողին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները, իսկ ժամկետի խախտման դեպքում՝ նաև պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տույժը:

**2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝**

2.3.1 Պատվիրատուից պահանջել վճարելու իրեն վճարման ենթակա գումարները, իսկ Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 4.2 կետում նշված ժամկետի խախտման դեպքում նաև պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տույժը:

**2.4 Կատարողը պարտավոր է՝**

2.4.1 Պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պայմաններով ապահովել ծառայության մատուցումը՝ ղեկավարվելով գործող օրենսդրությամբ:

2.4.2 Պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը:

2.4.3 Լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

### 3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

3.1 Մատուցված ծառայությունն ընդունվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև պայմանագրով ծառայության մատուցման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կատարողը Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 3.1) և հանձնման-ընդունման արձանագրության 2 օրինակ (հավելված N 3):

Կատարողի կողմից մատուցված ծառայությունները ըստ տեսակների ընդունվում է Պատվիրատուի կողմից ներկայացվող կատարողական ակտերի հիման վրա: Ծառայությունների գծով հաշվետու ժամանակաշրջան է համարվում ամիսը: Հաշվետու ժամանակաշրջանի կատարողական ակտերի ներկայացման վերջին ժամկետ է սահմանվում հաշվետու ամսվա հաջորդող ամսվա 5-րդ աշխատանքային օրը:

3.2 Հանձնման-ընդունման արձանագրությունն ստորագրվում է, եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի ստորագրվում և Պատվիրատուն՝

ա) հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները:

բ) Կատարողի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

3.3 Պատվիրատուն հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում Կատարողին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության մեկ օրինակը կամ ծառայությունը չընդունելու պատճառաբանված մերժումը:

3.4 Եթե պայմանագրի 3.3 կետով սահմանված ժամկետում Պատվիրատուն չի ընդունում մատուցված ծառայությունը կամ չի մերժում դրա ընդունումը, ապա մատուցված ծառայությունը համարվում է ընդունված և պայմանագրի 3.3 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Պատվիրատուն Կատարողին է տրամադրում իր կողմից հաստատված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

### 4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության գինը կազմում է 296 800 000 (երկու հարյուր իննսունվեց միլիոն ութ հարյուր հազար) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն:

Գինը ներառում է Կատարողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը՝ այդ թվում հարկերը, տուրքերը և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված այլ վճարները:

Ծառայության մատուցման գինը կայուն է և Կատարողն իրավունք չունի պահանջել ավելացնելու, իսկ Պատվիրատուն նվազեցնելու այդ գինը:

4.1.1 Պայմանագրի գնից՝ մինչև Պայմանագրի գնից՝ մինչև 59 360 000 (հիսունինը միլիոն երեք հարյուր վաթսուց հազար) ՀՀ դրամը, Պատվիրատուն փոխանցում է Կատարողի բանկային հաշվին՝ որպես կանխավճար: Կանխավճարի մարումն իրականացվում է հանձնման-ընդունման արձանագրությունների հիման վրա կատարվող վճարումներից նվազեցումներ (պահումներ) կատարելու ձևով: Ընդ որում մինչև կանխավճարի ամբողջական մարումը, Կապալառուին վճարումներ չեն կատարվում:

4.2 Պատվիրատուն իրեն մատուցած ծառայության դիմաց վճարում է պայմանագրի 3-րդ բաժնով նախատեսված կարգով ընդունելու դեպքում՝ ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N2) նախատեսված ամիսներին, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-ը:

Ընդ որում վճարում կատարելու նպատակով հանձնման-ընդունման արձանագրությունն ստորագրվելու օրվանից հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում պատվիրատուն վճարման հանձնարարագիրը և հանձնման-ընդունման արձանագրության պատճենը մուտքագրում է լիազորված մարմնի գանձապետական համակարգ, իսկ սահմանված կարգի համաձայն ներկայացված փաստաթղթերի հիման վրա լիազորված մարմինը տվյալ վճարումը կատարում է հանձնման-ընդունման արձանագրությունը գանձապետական համակարգ մուտքագրված լինելու դեպքում՝ սույն պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով սահմանված ժամկետներում, հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում:

## 5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Կատարողը պատասխանատվություն է կրում ծառայության մատուցման՝ պայմանագրի պահանջների պահպանման համար:

5.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:

5.3 Պայմանագրով նախատեսված ծառայության մատուցման ժամկետը խախտելու դեպքում Կատարողից յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար գանձվում է տույժ՝ մատուցման ենթակա, սակայն չմատուցված ծառայության գնի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

5.4 Պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տուգանքը և տույժը հաշվարկվում և հաշվանցվում են ծառայություն մատուցելու արդյունքում Կատարողին վճարման ենթակա գումարների հետ:

5.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 4.2 կետով նախատեսված ժամկետի խախտման դեպքում Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

5.6 Պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվության են ենթարկվում ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

5.7 Տույժերի և (կամ) տուգանքի վճարումը Կողմերին չի ազատում իրենց պայմանագրային պարտավորությունները լրիվ կատարելուց:

## 6. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված համաձայնագրերով 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:

## 7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

7.1 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում կողմերի ստորագրման պահից և Պայմանագրի պայմանները կիրառվում են մինչև պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելը կողմերի միջև 2026 թվականի հունվարի 5-ից հետո ծագած հարաբերությունների նկատմամբ՝ բացառությամբ ծավալային աշխատանքների, ինչպես նաև գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայման է հանդիսանում պայմանագիրը ՀՀ ֆինանսների նախարարության կողմից հաշվառված լինելու հանգամանքը:

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

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը 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 Կատարողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

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

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

Արգելվում է պայմանագրում այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող ծառայության ծավալների կամ ձեռք բերվող ծառայության միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

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

7.6 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել ծառայության օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով:

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

Պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում Կատարողի 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 Կատարողը:

7.8 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ծառայության մատուցման 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 ծառայության մատուցման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

7.9 Կատարողի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն հրապարակում է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող ինտերնետային կայքի «Պայմանագրերը միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումներ» բաժնում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Կատարողը, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետով սահմանված հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից:

7.10 Սույն պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են ՀՀ դատարաններում:

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 10 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3, N 3.1, N 4, N 4.1, N 4.2, N 4.3 և Աղյուսակ 1-ը հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

**8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

**Պ Ա Տ Վ Ի Բ Ա Տ ՈՒ**

Ջրային կոմիտե

ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա

ՖՆ գործառնական վարչություն

Հ/Հ 900011567329

ՀՎՀՀ 02555816

Կոմիտեի գլխավոր քարտուղար

Թ. ՄԱՆՈՒԳՅԱՆ

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

**Կ Ա Տ Ա Բ Ո Ղ**

«Մելիորացիա» ՓԲԸ

ՀՀ Արարատի մարզ, գ. Հայանիստ

«Արդշինբանկ» ՓԲԸ, Աղասյան մ/ճ

Հ/Հ 2474602666500000

ՀՎՀՀ 04214258

Էլ. հասցե՝ melioracia00@mail.ru

Գլխավոր տնօրեն

Ս. ՄԻՐՈՅԱՆ

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

(ստորագրություն)

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

«Ղ դրամ

Ծառայության							
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/«Ղ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատուցման	
						հասցեն	ժամկետը
1	45231154/1	դրենաժային և մակերևութային աշխատանքներ	դրամ	296 800 000	1	«Ղ Արարատի, Արմավիրի, Գեղարքունիքի և Շիրակի մարզեր	Մինչև 18.12.2026թ.

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Կոլեկտորադրենաժային ցանցերի պահպանում և շահագործում ծրագրի շրջանակներում մատուցվող ծառայությունների

Ծառայությունների մատուցումը ներառում է՝ կոլեկտորադրենաժային ցանցերի պահպանում և շահագործում «Ղ Արարատի, Արմավիրի, Գեղարքունիքի և Շիրակի մարզերում, գրունտային ջրերի մակարդակների և որակի որոշում Արարատյան հարթավայրում:

Ծառայությունների մատուցման ծավալներն ամփոփված են Հավելված 4-ում:

«Ղ կոլեկտորադրենաժային ցանցի պահպանում և շահագործում 175.0 կմ

1. Ցանցերի շահագործում և պահպանում.

1. Ծավալային աշխատանքներ– 253.929 հազ.մ<sup>3</sup>

Մաքրում բարձումով և տեղափոխումով– 8.824 հազ. մ<sup>3</sup>

Բերմաների հարթեցում– 77.379 հազ. մ<sup>3</sup>

Մաքրում ձեռքով– 0.190 հազ. մ<sup>3</sup>

1.1 Մաքրում և ընթացիկ նորոգում

- կոլեկտորների, ջրհավաքների և չորացուցիչների բերվածքներից, կենցաղային աղբից և բուսածածկից մաքրում, որի շնորհիվ դրենաժային կրեթները նախագծային նիշերի:

- ցանցերի մաքրում և առարկաների հեռացում, ջրընդունիչի մեջ թափման տեղերում կուտակված բերվածքների մաքրում, խողովականցումների և կամուրջների մուտքամասերում կուտակված, լցված տարբեր առարկաների և բուսական մնացորդներից պարբերաբար ձեռքով և մեխանիզմներով մաքրում և հեռացում:

Վթարային նորոգումներ.

-վարարումներից քանդված ցանցերի և ջրընդունիչ կառույցների վերանորոգում, խցանումների վերացում:

1.2. Որակի տեխնիկական հսկողություն

Ծավալային աշխատանքների կատարման նկատմամբ իրականացվում է որակի տեխնիկական հսկողություն:

2. Ոչ ծավալային աշխատանքներ

Դրենաժային ցանցերի և կառույցների տեխնիկական վիճակի հսկողությունը իրականացվում է կոլեկտորադրենաժային համակարգերի շահագործման ծառայության կողմից:

Տեխնիկական վիճակի հսկողությունը կատարվում է կոլեկտորադրենաժային ցանցերի հսկիչների կողմից: Հսկիչները կիսամյակի ընթացքում մանրակրկիտ տեղազննման է ենթարկում շուրջ 1066 կմ դրենաժային ցանցը: Կատարված տեղազննման աշխատանքների արդյունքում հսկիչի կողմից ներկայացվում է ամփոփագիր, որում տրվում են:

-դրենաժային ցանցերի տեխնիկական վիճակի նկարագիրը ըստ նշակետերի, ընդլայնական կտրվածքների միջին չափերը, տղմակալման և բուսապատման մոտավոր ծավալները, շեպերի դեֆորմացման, ջրողողման, քայքայվածության առկայությունը, ցանցերի մեջ թափվող մակերեսային ջրերի ծախսերը, օտարման գոտիների տեխնիկական վիճակը,

-ցանցերի վրա տեղակայված կառույցների տեղը, տեխնիկական վիճակը՝ չափերը, քայքայվածության աստիճանը, աշխատանքի արդյունավետությունը և թողունակությունը,

-ցանցերի տակ ընկած հողերի մելիորատիվ վիճակի բնութագիրը՝ գերխոնավացման և աղակալման երևույթների առկայությունը,

-բնակավայրերի տարածքներում ջրակալման երևույթների առկայությունը,

-բացասական երևույթները օպերատիվ կարգով վերացնելու միջոցառումներ:

Ամփոփագրերում ներկայացված տվյալների հիման վրա շահագործման ծառայության մշտական գործող հանձնաժողովը տեղում ստուգում է իսկությունը, կազմում է թերությունների ակտեր, որոնց հիման վրա իրականացվում է ցանցերի վերանորոգում:

Տարվա ընթացքում ծառայության կողմից ստացված տվյալները մուտքագրվում են համակարգիչ Արարատյան հարթավայրի ոռոգելի հողերի մելիորատիվ վիճակի մոնիտորինգի գործընթացն իրականացնելու նպատակով:

**Ջրաչափություն.**

Կոլեկտորադրենաժային ցանցերի արդյունավետ աշխատանքը գնահատվում է հիմնականում նրանց տակ ընկած տարածքներում գրունտային ջրերի մակարդակների օպտիմալ խորությամբ, նախագծային ջրթողունակությամբ և դրենաժային ջրերի հանքայնացման աստիճանով:

Կոլեկտորադրենաժային ցանցերի տեխնիկական վիճակի հսկման արդյունքների և դրենաժի տակ ընկած տարածքներում կատարվող տեղազննման, լաբորատոր աշխատանքների և ուսումնասիրությունների տվյալների համատեղ մշակման, վերլուծման և ամփոփման հիման վրա տրվում է կոլեկտորադրենաժային ցանցերի մաքրման և նորոգման աշխատանքների առաջնահերթությունը:

Դրենաժային ջրերի հեռացման լիարժեք գնահատման և դրենաժային հոսքի հաշվեկշիռի որոշման նպատակներով շահագործման ծառայության հիդրոմետրիական խմբի կողմից, Արարատյան հարթավայրի կոլեկտորադրենաժային ցանցերի վրա տեղադրված 40 ջրաչափական կետերում, եռամսյակը մեկ կատարվում են նրանց ծախսի չափումներ (ջրաչափական պտտանով) և արագության կորերի ճշտումներ, իսկ ամիսը մեկ կամ, անհրաժեշտության դեպքում, ավելի հաճախակի, հոսքերի ծախսի չափումները իրականացվում են հիդրոպոստերի վրա ամրագրված նշաձողերի միջոցով՝ հսկիչների կողմից:

**II. Գրունտային ջրերի մակարդակների և որակի որոշում**

**Գրունտային ջրերի մակարդակների և որակի որոշում**

Նախատեսվում է ոռոգելի հողերի մելիորատիվ վիճակի գնահատման նպատակով կատարել համալիր հիդրոերկրաբանական - մելիորատիվ աշխատանքներ, որոնք ներառում են.

- գրունտային ջրերի մակարդակների ստացիոնար, տասնօրյա, միաժամանակ
- դիտումներ Արարատյան հարթավայրի 455 դիտողական հորատանցքերում,
- ջրի քիմիական անալիզ և մշակում— 1200 անալիզ/մշակում, դիտման հորատանցքերի
- վերականգնման նպատակով շնեկով հորատում— 540 գծմ,
- դիտման հորատանցքերի ամրակապում և ֆիլտրի տեղադրում— 60 հատ,
- դիտման հորատանցքերի մաքրման նպատակով էլիֆտով ջրի արտամղում— 55 ժամ,
- գրունտային ջրերի մակարդակների թվայնացված քարտեզների կազմում— 75 քարտեզ:

Ծառայությունների մատուցումը ըստ մարզերի.

**Արարատի մարզ /մետր/**

1.	ք.Վեդի	4942
2.	գ.Տափերական	2810
3.	Շահումյան	1920
4.	ք.Արտաշատ	19275
5.	գ.Արգավետ	3928
6.	գ.Հովտաշեն	6723
7.	գ.Արևաբույր	3970
8.	գ.Ջրահովիտ	3625
9.	գ.Մարմարաշեն	6010
10.	ք.Մասիս	12432
11.	գ.Այնթապ	720
12.	գ.Սիս	11003
13.	գ.Ռանչպար	5950

**Արմավիրի մարզ /մետր/**

1.	գ.Հայկաշեն	6023
2.	գ.Ջրառատ	4400
3.	գ.Երասխահուն	2437
4.	գ.Ակնաշեն	735
5.	Ագրոքիմ ինստիտուտ	5180
6.	գ.Գայ	2980
7.	գ.Լենուդի	1155
8.	գ.Գրիբոյեդով	6532
9.	գ.Տարոնիկ	2136
10.	գ.Առատաշեն	2207
11.	գ.Արտաշար	3430
12.	գ.Արգավանդ	3412
13.	գ.Արագափ	2700

14.	գ.Սայաթ-Նովա	6392
15.	գ.Զորակ	3150
16.	գ.Սիփանիկ	4620
17.	գ.Դարբնիկ	3683
18.	գ.Հովտաշատ	3130
	<b>Ընդամենը</b>	<b>104283</b>

<b>Ընդամենը</b>	<b>43327</b>
-----------------	--------------

**Շիրակի մարզ /մետր/**

1.	գ.Առափի	2160
2.	գ.Արևիկ	2100
3.	գ.Ախուրյան	1410
4.	գ.Զաջուռ	1000
	<b>Ընդամենը</b>	<b>6670</b>

**Գեղարքունիքի մարզ /մետր/**

1.	գ.Սարուխան	3330
2.	գ.Ակունք	6210
3.	գ.Վարդենիս	2150
4.	գ.Խաչատուր	3430
5.	գ.Լուսակունք	5600
	<b>Ընդամենը</b>	<b>20720</b>

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ**

Զրային կոմիտե  
 ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա  
 ՖՆ գործառնական վարչություն  
 Հ/Հ 900011567329  
 ՀՎՀ 02555816

Կոմիտեի գլխավոր քարտուղար

*[Signature]*  
 Ս. ՄԻՐՈՅԱՆ

(ստորագրություն)



**Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**

«Մելիորացիա» ՓԲԸ  
 ՀՀ Արարատի մարզ, գ. Հայանիստ  
 «Արդշինբանկ» ՓԲԸ, Աղասյան մ/ճ  
 Հ/Հ 2474602666500000  
 ՀՎՀՀ 04214258

Էլ. հասցե: melioracia00@mail.ru

Գլխավոր տնօրեն

*[Signature]*  
 Ս. ՄԻՐՈՅԱՆ

(ստորագրություն)



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

«Հ դրամ

		Ծառայության											
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2026թ-ին՝ ըստ ամիսների										
			մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	45231154/1	դրենաժային և մակերևութային աշխատանքներ	11 750 000	88 594 800	88 594 800	88 594 800	248 213 840	248 213 840	248 213 840	296 800 000	296 800 000	296 800 000	296 800 000

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

**ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ**

Ջրային կոմիտե  
 ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա  
 ՖՆ գործառնական վարչություն  
 Հ/Հ 909011567329  
 Հ/Հ ՀՀ 02555816

Կոմիտեի գլխավոր քարտուղար  
**Վ. ԱՆԱՐԵՅԱՆ**  
 (ստորագրություն)



**ԿԱՏԱՐՈՂ**

«Մելիորացիա» ՓԲԸ  
 ՀՀ Արարատի մարզ, գ. Հայանիստ  
 «Արդշինբանկ» ՓԲԸ, Աղասյան մ/ճ  
 Հ/Հ 2474602666500000  
 Հ/Հ ՀՀ 04214258  
 էլ. հասցե՝ melioracia00@mail.ru

Գլխավոր տնօրեն  
**Վ. Ս. ՄԻՐՈՅԱՆ**  
 (ստորագրություն)



« 18 » Ծարպիս 2026թ. կնքված

ՋԿ-ՄԱԾՁԲ-26/1-Դ ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

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

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

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

« » « » 2026թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 2026թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_

Պատվիրատուն և Պայմանագրի կողմը՝ հիմք ընդունելով պայմանագրի կատարման վերաբերյալ «
» « » 2026թ. դրությամբ գրված N \_\_\_\_\_ հաշիվ ապրանքագիրը, կազմեցին սույն
արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

Table with 7 columns: N, անվանումը, տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը, ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի, փաստացի, ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի, փաստացի, Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/, Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակացույցի/

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

Ծառայությունը հանձնեց

Ծառայությունն ընդունեց

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

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

« 18 » Եսպրի

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ \_\_\_\_\_-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և \_\_\_\_\_-ի  
Պատվիրատուի անունը Կատարողի անունը

(այսուհետ՝ Կատարող) միջև 2026թ. \_\_\_\_\_-ին կնքված N \_\_\_\_\_  
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը  
գնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 2026թ. \_\_\_\_\_-ին հանձնման-ընդունման  
նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված ծառայությունները.

Ծառայության		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

**Հանձնեց**

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

**Ընդունեց**

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

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

ԹԵՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱԿՏ

«Հ Հ ՊԵՏԱԿԱՆ ԲՅՈՒՋԵՐՈՎ Ֆինանսավորվող՝ «2026 թվականին, ՀՀ կոնկրետարդրենամատային ցանցի պահպանում և շահագործում» ծրագրի շրջանակներում, «Մեկտրաջրի» ՓԲԸ կողմից իրականացվող «ՀՀ 4 մարզերի կոնկրետարդրենամատային ցանցերի մաքրման և ընթացիկ նորոգման ծավալային աշխատանքների»

1. Արարատի մարզ

Հ/Հ	Կոնկրետարդրենամատային ցանցերի, չորացուցիչների անվանումները	Բնակավայրը	Դրենաձի չափերը (մ)		Աշխատանքների անվանումները	Ընդամենը ծավալը(մ <sup>3</sup> )
			Երկարություն	Մաշվիչ երկարությունը		
1	Մարզարի առու	Բ. Վերի	5 268	4 942	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	7 528 0 2 555 5
2	Ջրիակվաք 22 Հրազդան-Արաքսի կոնկրետարդրենամատային ցանց, II տեղ.	գ. Շահումյան, գ. Տափերակյան	3 920	3 920	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	6 239 0 2 231 5
3	Չորացուցիչ 3 ջրիակվաք 22-ի մեջ	գ. Տափերակյան	400	100	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	144 0 85 0
4	Չորացուցիչ 4 ջրիակվաք 22-ի մեջ	գ. Տափերակյան	3 050	710	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	1 037 0 422 0
5	Ջրիակվաք 14 Հրազդան-Արաքսի կոնկրետարդրենամատային ցանց, II տեղ.	ք. Արտաշատ	2 700	2 500	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	3 930 0 1 528 5
6	Ջրիակվաք 15 ջրիակվաք 14-ի մեջ	ք. Արտաշատ	1 678	1 570	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	2 472 0 752 5
7	Չորացուցիչ 2 ջրիակվաք 15-ի մեջ	ք. Արտաշատ	298	298	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	351 0 101 0
8	Չորացուցիչ 3 ջրիակվաք 15-ի մեջ	ք. Արտաշատ	522	522	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	755 0 199 0
9	Չորացուցիչ 4 ջրիակվաք 15-ի մեջ	ք. Արտաշատ	524	524	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	752 0 222 0
10	Չորացուցիչ 5 ջրիակվաք 15-ի մեջ	ք. Արտաշատ	235	235	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բորմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	308 0 109 0

11	Ջրիակաք 17 Հրազդան-Ալաշարի կղզեկտորի մեջ, II տեղ.	Ք. Արտաշատ	4 110	4 110	B= 8.0 b= 4.0 h1= 2.20 h2= 0.27	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	6 701 0 2 265 0
12	Հորացուցիչ 1 ջրիակաք 17-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	892	892	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.28	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	1 122 0 368 0
13	Հորացուցիչ 2 ջրիակաք 17-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	682	682	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.27	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	822 0 332 0
14	Հորացուցիչ 3 ջրիակաք 2-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	468	468	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.29	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	604 0 211 0
15	Հորացուցիչ 4 ջրիակաք 2-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	285	285	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.28	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	361 0 265 0
16	Ջրիակաք 16 ջրիակաք 17-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	700	440	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.00 h2= 0.27	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	662 0 182 0
17	Հորացուցիչ 4 ջրիակաք 16-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	600	600	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.00 h2= 0.30	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	806 0 298 0
18	Հորացուցիչ Աեկավ Արտաշատ ջրիակաք 16-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	820	820	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.80 h2= 0.24	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	898 0 301 5
19	Հորացուցիչ 1 ջրիակաք Աեկավ Արտաշատի մեջ	Ք. Արտաշատ	550	550	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.80 h2= 0.28	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	699 0 190 5
20	Հորացուցիչ 1Ք ջրիակաք 1-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	630	630	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.80 h2= 0.30	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	855 0 266 5
21	Ջրիակաք 18 Հրազդան-Ալաշարի կղզեկտորի մեջ, II տեղ.	Ք. Արտաշատ	2 410	2 350	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.30 h2= 0.29	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	3 743 0 1 266 5
22	Հորացուցիչ 2 ջրիակաք 18-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	964	964	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.30 h2= 0.25	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	1 336 0 336 0
23	Ջրիակաք 19 ջրիակաք 2-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	215	215	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.00 h2= 0.37	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	877 0 99 0
24	Հորացուցիչ 2 ջրիակաք 19-ի մեջ	Ք. Արտաշատ	620	620	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.00 h2= 0.31	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և ստեղակոխմամբ 3. Բերմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	877 0 299 0

25	Չորացուցիչ 8 ջրիակվաք Ուշթյուրիի մեջ	գ. Մրգավետ	794	200	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.25	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	223 0 75 0
26	Ջրիակվաք 1 ջրիակվաք Ուշթյուրիի մեջ	գ. Մրգավետ	1 135	600	B= 7.0 b= 3.0 h1= 1.80 h2= 0.32	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	954 0 270 0
27	Չորացուցիչ 7 ջրիակվաք 1-ի մեջ	գ. Մրգավետ	860	860	B= 7.0 b= 4.0 h1= 1.90 h2= 0.24	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	1 131 0 366 0
28	Ջրիակվաք 2 Հրազդան-Արաքսի կղեկտորի մեջ, I տեղ.	գ. Հովտաշեն, գ. Մրգավետ	2 644	2 085	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.10 h2= 0.30	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	3 490 0 1 105 5
29	Չորացուցիչ 2 ջրիակվաք 2-ի մեջ	գ. Մրգավետ	904	904	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.80 h2= 0.30	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	1 222 0 336 0
30	Չորացուցիչ 3 ջրիակվաք 2-ի մեջ	գ. Մրգավետ, գ. Հովտաշեն	1 179	1 179	B= 7.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.27	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	1 573 0 488 5
31	Չորացուցիչ 2 Հրազդան-Արաքսի կղեկտորի մեջ, I տեղ.	գ. Հովտաշեն	724	724	B= 7.0 b= 3.0 h1= 2.00 h2= 0.25	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	501 417 159 5
32	Ջրիակվաք 1 Հրազդան-Արաքսի կղեկտորի մեջ, I տեղ.	գ. Հովտաշեն	827	827	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.34	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	1 268 0 399 0
33	Չորացուցիչ 1ա ջրիակվաք 1-ի մեջ	գ. Հովտաշեն	189	189	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.27	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	228 0 79 0
34	Չորացուցիչ 1բ ջրիակվաք 1-ի մեջ	գ. Հովտաշեն	195	195	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.32	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	281 0 72 0
35	Չորացուցիչ 1վ ջրիակվաք 1-ի մեջ	գ. Հովտաշեն	202	202	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.33	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	298 0 99 0
36	Չորացուցիչ 1ս ջրիակվաք 1-ի մեջ	գ. Հովտաշեն	136	136	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.29	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	177 0 48 0
37	Ջրիակվաք 3 Հրազդան-Արաքսի կղեկտորի մեջ, I տեղ.	գ. Հովտաշեն	1 614	1 300	B= 7.0 b= 3.0 h1= 2.50 h2= 0.30	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	1 976 0 401 0
38	Մուղանի ոռոգիչ ջրիակվաք 2-ի մեջ	գ. Հովտաշեն, գ. Արևաբույր	3 160	3 160	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.00 h2= 0.27	1. Հանույթի մացրոմ կողացումով 2. Հանույթի մացրոմ բարձրումով և տեղակիրանամբ 3. Բերմաների հայրթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոմ	4 138 610 1 222 5

39	Հորացուցիչ 5 Մուղանի ոռոգիչի մեջ	գ. Արևաբայր	497	180	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.80 h2= 0.23	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	0 189 0 0
40	Հորացուցիչ 9 Մուղանի ոռոգիչի մեջ	գ. Հովազեն, գ. Արևաբայր	1 280	1 280	B= 5.0 b= 3.0 h1= 1.70 h2= 0.29	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	1 377 102 492 0
41	Հորացուցիչ 6 չորացուցիչ 9-ի մեջ	գ. Արևաբայր	300	200	B= 4.0 b= 2.0 h1= 1.50 h2= 0.39	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	0 233 0 0
42	Հորացուցիչ 7 չորացուցիչ 9-ի մեջ	գ. Արևաբայր	250	250	B= 4.0 b= 2.0 h1= 1.50 h2= 0.40	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	302 0 99 0
43	Հորացուցիչ 8 չորացուցիչ 9-ի մեջ	գ. Արևաբայր	165	150	B= 4.0 b= 2.0 h1= 1.50 h2= 0.45	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	201 0 75 0
44	Ջրիակալ Ուլֆորդիի Հրազդան-Աղաքսի կոլեկտորի մեջ, 1 տեղ.	գ. Ջրահովիտ	2 600	2 600	B= 7.0 b= 5.0 h1= 2.00 h2= 0.27	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	4 248 0 1 222 0
45	Հորացուցիչ 1ա ջրիակալ Ուլֆորդիի մեջ	գ. Ջրահովիտ	400	205	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.70 h2= 0.28	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	259 0 111 0
46	Հորացուցիչ 1բ ջրիակալ Ուլֆորդիի մեջ	գ. Ջրահովիտ	380	200	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.70 h2= 0.29	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	265 0 71 0
47	Հորացուցիչ 2 ջրիակալ Ուլֆորդիի մեջ	գ. Ջրահովիտ	320	320	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.70 h2= 0.30	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	260 170 130 0
48	Հորացուցիչ 3 ջրիակալ Ուլֆորդիի մեջ	գ. Ջրահովիտ	460	300	B= 8.0 b= 4.0 h1= 2.20 h2= 0.22	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	400 0 122 0
49	Ջրիակալ 4 Ճախիախյան Հրազդանի կոլեկտորի մեջ	գ. Մարմարաշեն	2 800	1 000	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.60 h2= 0.35	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	1 577 0 458 0
50	Հորացուցիչ 1 ջրիակալ 4-ի մեջ	գ. Մարմարաշեն	670	670	B= 7.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.25	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	853 0 291 0
51	Ջրիակալ 2ա ջրիակալ 4-ի մեջ	գ. Մարմարաշեն	3 200	3 200	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.60 h2= 0.37	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	5 354 0 1 850 0
52	Հորացուցիչ 2 ջրիակալ 2ա-ի մեջ	գ. Մարմարաշեն	550	550	B= 7.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.27	1. Հանույթի մացրոս կողացումով 2. Հանույթի մացրոս բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Բերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մացրոս	425 322 148 5


53	Հորացուցիչ 12 ջրիակալք 2ա-ի մեջ	գ. Մարմարաշեն	1 189	590	B= 8.0 b= 5.0 h1= 2.50 h2= 0.19	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	736 0 210 0
54	Ջրիակալք ՏԷՑ-ի ջրթող	ք. Մասիս	6 342	2 213	B= 8.0 b= 4.0 h1= 1.90 h2= 0.26	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	3 393 0 1 156 5
55	Ջրիակալք 1 ՏԷՑ-ի ջրթողի մեջ	ք. Մասիս, գ. Ալյուքապ	1 900	1 720	B= 7.0 b= 4.0 h1= 1.80 h2= 0.29	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	2 713 0 822 5
56	Հորացուցիչ 2 ՏԷՑ-ի ջրթողի մեջ	ք. Մասիս	1 000	1 000	B= 7.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.24	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	1 215 0 440 0
57	Հորացուցիչ 2-1 Հորացուցիչ 2-ի մեջ	ք. Մասիս	60	60	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.60 h2= 0.30	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	80 0 0 0
58	Հորացուցիչ 2-2 Հորացուցիչ 2-ի մեջ	ք. Մասիս	100	34	B= 7.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.29	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	49 0 0 0
59	Հորացուցիչ 13ա ՏԷՑ-ի ջրթողի մեջ	ք. Մասիս	1 700	680	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.10 h2= 0.23	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	853 0 255 0
60	Հորացուցիչ 15 չորացուցիչ 13ա-ի մեջ	ք. Մասիս	3 870	1 250	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.00 h2= 0.28	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	1 266 295 181 5
61	Հորացուցիչ 117 չորացուցիչ 15-ի մեջ	ք. Մասիս	1 720	700	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.26	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	332 474 202 5
62	Հորացուցիչ 19 չորացուցիչ 13ա-ի մեջ	ք. Մասիս	1 300	751	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.00 h2= 0.22	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	601 301 123 5
63	Հորացուցիչ 1 չորացուցիչ 19-ի մեջ	ք. Մասիս	300	300	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.70 h2= 0.30	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	403 0 157 0
64	Հորացուցիչ 1ա չորացուցիչ 19-ի մեջ	ք. Մասիս	280	280	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.70 h2= 0.26	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	327 0 116 0
65	Հորացուցիչ 1ա-1 չորացուցիչ 1ա-ի մեջ	ք. Մասիս	268	268	B= 5.0 b= 3.0 h1= 1.70 h2= 0.31	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրանով և տեղափոխմամբ 3. Քրոմաների հայրենցում 4. Բերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	330 0 100 0

66	Զրիավայր 1 Հրազդանի Ձախափնյա կոլեկտորի մեջ	Ք. Մափս	1 535	1 400	B= 8.0 b= 4.0 h1= 1.90 h2= 0.25	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	2 101 0 652 0
67	Չորացուցիչ 3 ձրիավայր 1-ի մեջ	Ք. Մափս	1 396	1 396	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.60 h2= 0.29	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	1 810 0 366 0
68	Չորացուցիչ 2 Հրազդանի Ձախափնյա կոլեկտորի մեջ	Ք. Մափս	1 335	1 100	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.80 h2= 0.26	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	1 309 0 412 0
69	Զրիավայր 1 Հրազդանի Աջափնյա կոլեկտորի մեջ. II տեղ.	Գ. Սիս	3 166	830	B= 8.0 b= 5.0 h1= 2.50 h2= 0.24	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	5 015 0 1 599 0
70	Չորացուցիչ 1 ջրիավայր 1-ի մեջ	Գ. Սիս	830	830	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.20 h2= 0.33	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	1 232 0 365 0
71	Չորացուցիչ 2 ջրիավայր 1-ի մեջ	Գ. Սիս	842	842	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.20 h2= 0.32	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	1 214 0 415 0
72	Չորացուցիչ 3 ջրիավայր 1-ի մեջ	Գ. Սիս	323	323	B= 8.0 b= 5.0 h1= 1.80 h2= 0.22	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	466 0 183 0
73	Չորացուցիչ 2 Հրազդանի Աջափնյա կոլեկտորի մեջ. II տեղ.	Գ. Սիս	1 951	1 850	B= 7.0 b= 4.0 h1= 1.90 h2= 0.25	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	2 553 0 996 5
74	Չորացուցիչ 2-1 չորացուցիչ 2-ի մեջ	Գ. Սիս	540	540	B= 5.0 b= 2.0 h1= 1.70 h2= 0.40	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	0 765 0 0
75	Չորացուցիչ 2-2 չորացուցիչ 2-ի մեջ	Գ. Սիս	520	260	B= 5.0 b= 2.0 h1= 1.70 h2= 0.30	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	277 0 99 0
76	Չորացուցիչ 4 Հրազդանի Աջափնյա կոլեկտորի մեջ. II տեղ.	Գ. Սիս	3 192	3 192	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.00 h2= 0.33	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	4 568 155 1 265 5
77	Զրիավայր 10ա Սևջուր գետի մեջ	Գ. Ռանչպար	4 050	4 050	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.10 h2= 0.35	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	6 467 0 2 007 5
78	Չորացուցիչ 1 ջրիավայր 10ա-ի մեջ	Գ. Ռանչպար	1 900	1 900	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.10 h2= 0.27	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	2 344 0 951 0
79	Չորացուցիչ 2ա Հրազդանի Ձախափնյա կոլեկտորի մեջ	Գ. Սայաթ-Նովա	3 000	2 107	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.80 h2= 0.30	1. Հանույթի մաքրում կողայցումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	2 521 322 777 5



2. Արձակուրդի մարզ

Հ/Հ	Կոլեկտիվների, ցրիավազների, չորացուցիչների անվանումները	Բնակավայրը	Դրձակի չափերը (մ)			Ազխատանքների անվանումները	Ընդամենը ծավալը (մ <sup>3</sup> )
			Ընդհանուր երկարությունը	Մաքուր երկարությունը	Միջնակց սոլայների ըստ տեմանտի կողմանի		
1	2	3	4	5	6	7	8
93	Չորացուցիչ 2ա կոլեկտոր 2-ի մեջ	գ. Հայկաշեն	1 200	1 200	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.00 h2= 0.22	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	1 441 0 445 0
94	Չորացուցիչ 3ա կոլեկտոր 2-ի մեջ	գ. Հայկաշեն	1 250	1 250	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.00 h2= 0.24	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	1 627 0 569 0
95	Չորացուցիչ 7ա կոլեկտոր 2-ի մեջ	գ. Հայկաշեն	1 133	960	B= 7.0 b= 4.0 h1= 2.00 h2= 0.22	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	831 351 258 0
96	Չորացուցիչ 8 կոլեկտոր 2-ի մեջ	գ. Հայկաշեն	1 430	1 200	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.26	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	1 291 126 370 0
97	Չորացուցիչ 1ա չորացուցիչ 8-ի մեջ	գ. Հայկաշեն	1 063	1 063	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.27	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	1 100 168 219 0
98	Չորացուցիչ 8ա չորացուցիչ 8-ի մեջ	գ. Հայկաշեն	350	350	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.90 h2= 0.24	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	385 0 108 0
99	Քուռու-Արաքսի կոլեկտորը Մեծամոր գետի մեջ	գ. Երասխահուն, գ. Ջրառատ	9 749	3 437	B= 9.0 b= 5.0 h1= 2.50 h2= 0.25	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	5 922 0 1 420 0
100	Ջրիավազ 1 Քուռու-Արաքսի կոլեկտորի մեջ	գ. Ջրառատ	4 200	3 400	B= 6.0 b= 3.0 h1= 1.70 h2= 0.34	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	4 098 1 130 998 5
101	Ջրիավազ 2 Քուռու-Արաքսի կոլեկտորի մեջ	Ագրոքիմ. Ինստիտուտ	5 180	5 180	B= 8.0 b= 5.0 h1= 2.50 h2= 0.25	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	8 362 0 2 100 10
102	Ջրիավազ 10 կոլեկտոր 3-ի մեջ	գ. Գայ, գ. Ավաշեն	4 050	2 535	B= 8.0 b= 5.0 h1= 2.00 h2= 0.23	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	3 196 599 1 255 5
103	Չորացուցիչ 5 ջրիավազ 10-ի մեջ	գ. Գայ	1 230	1 180	B= 6.0 b= 3.0 h1= 2.00 h2= 0.29	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	1 406 122 407 0
104	Ջրիավազ 5 ջրիավազ 5ա-ի մեջ	գ. Գրիբոյլեով, գ. Լենույի	6 100	4 655	B= 8.0 b= 5.0 h1= 2.10 h2= 0.22	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	6 784 0 2 769 5
105	Չորացուցիչ 1 ջրիավազ 5-ի մեջ	գ. Գրիբոյլեով	800	400	B= 7.0 b= 4.0 h1= 1.80 h2= 0.24	1. Հանույթի մաքրում կողացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերովների ձեռքով մաքրում	520 0 175 0

106	Հորացուցիչ 5 ջրիակալ 5-ի մեջ	Գ. Գրիբոյեղով	882	882	882	$B=7.0$ $b=4.0$ $h1=1.80$ $h2=0.22$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	1077
107	Հորացուցիչ 6 ջրիակալ 5-ի մեջ	Գ. Գրիբոյեղով	2 000	650	650	$B=6.0$ $b=3.0$ $h1=1.70$ $h2=0.29$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	852
108	Էջմիածնի կոլեկտոր Ջրիակալ 5-ի մեջ	Գ. Գրիբոյեղով	5 000	1 100	1 100	$B=7.0$ $b=4.0$ $h1=1.70$ $h2=0.33$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	2 010
109	Կոլեկտոր 1 Մեծանոր գետի մեջ	Գ. Տարյունի, Գ. Առատաշեն	4 343	4 343	4 343	$B=8.0$ $b=5.0$ $h1=1.90$ $h2=0.27$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	7 646
110	Կոբու-Արտաշարի կոլեկտոր	Գ. Արտաշար	7 000	3 430	3 430	$B=8.0$ $b=6.0$ $h1=1.80$ $h2=0.26$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	6 352
111	Արզազանի կոլեկտոր	Գ. Արզազանի, Գ. Արազգահ	6 112	6 112	6 112	$B=10.0$ $b=5.0$ $h1=2.50$ $h2=0.24$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	10 797
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ	Արմավիրի մարզում	63 072	43 327	43 327		1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	65 697

3. Գեղարդունիքի մարզ

Հ/Հ	Կոլեկտորների, ջրիակալների, չորացուցիչների անվանումները	Բնակավայրը	Դրնամի չափերը (մ)			Աշխատանքների անվանումները	Ընդամենը ծավալը(մ³)
			Ընդհանուր երկարությունը	Մաքրվող երկարությունը	Միջինազանց տվյալներ ըստ սինտետիկ կորվածքի		
1	2	3	4	5	6	7	8
112	Ջրիակալ 1	Գ. Սարուխան	2 500	2 500	$B=8.0$ $b=4.0$ $h1=2.00$ $h2=0.28$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	4 253
113	Հորացուցիչ 1 ջրիակալ 1-ի մեջ	Գ. Սարուխան	830	830	$B=8.0$ $b=4.0$ $h1=2.00$ $h2=0.19$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	967
114	Ջրիակալ 1 ջրիակալ 1-ի մեջ	Գ. Ակունք	3 260	3 260	$B=7.0$ $b=3.0$ $h1=1.90$ $h2=0.28$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	4 639
115	Ջրիակալ 2 ջրիակալ 1-ի մեջ	Գ. Ակունք	3 940	2 600	$B=8.0$ $b=4.0$ $h1=1.90$ $h2=0.22$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	3 443
116	Հորացուցիչ 1 ջրիակալ 2-ի մեջ	Գ. Ակունք	1 560	350	$B=8.0$ $b=5.0$ $h1=2.00$ $h2=0.18$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	411
117	Ջրիակալ 1 Մասրիկ գետի ուղղված հունի մեջ	Գ. Վարդենիս	2 150	2 150	$B=7.0$ $b=3.0$ $h1=2.00$ $h2=0.34$	1. Հանույթի մաքրում կրթացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձրումով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Բերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	3 666



Գրեման երի քանակը	Կոլեկտորների, ջրիավազների, չորացուցիչների անվանումները	Բնակավայրը	Դրճածի նրկարությունը		Աշխատանքների անվանումները	Ընդամենը ծավալը(մ³)
			Ընդհանուր	Մաքվող		
1	2	3	4	5	6	7
126	ԸՆԴԱՍՆՆԸ	ՀՀ տարածքում	227 411	175 000	1. Հանույթի մաքրում կողպացումով 2. Հանույթի մաքրում բարձունով և տեղափոխմամբ 3. Քերմաների հարթեցում 4. Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում	253 929 8 824 77 379 190

**Մտերություն**

ՀՀ տարածքում առկա կոլեկտորներն առաջին անգամ, 2026թ. մաքրման ենթակա գրեմաների ընտանիքները կատարվել է "Մեկուրացի" ՓԲԸ-ի 12.01.2026թ. №3-Լ Հրամանով արեղված հանձնարարի ուսումնասիրել է 2025թ. ընթացքում գրեմաների վիճակի տեխնիկական հավորության հաշվետվություններում առկա և խոչընդոտներ ունեցող (հանույթի առկայության, բերվածքներով ու կենցաղային աղբով լցված) կոլեկտորներն առկա ցանցերը, որոնցից ամենախրատապ մաքրման անհրաժեշտություն ունեն 126 անուն ցամաքորդները՝ 175.000 կմ ընդհանուր նրկարության, որոնք և ներառվել են 2026թ. ծրագրային աշխատանքների՝ սյու "ԹԵՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱՎՏ"-ում և իրականացվել են ՀՀ Պետական բյուջեի միջոցների հաշվին:

1-ին կետում նշված "Հանույթի մաքրում" կորպորացիան աշխատանքներ իրականացվում են 2-րդ խմբի բնառներում, "Դրագայն" տիպի (շերտի տարրությունը՝ 0.65 մ³) կամ "Անիվար-իդրավիկ" տիպի էքսպլատորների միջոցով:

2-րդ կետում նշված "Հանույթի մաքրում" բարձունով և տեղափոխմամբ" աշխատանքների բարձունը իրականացվում է հանույթը մաքրող նույն էքսպլատորներով, 2-րդ խմբի բնառների (հանույթի) բարձուններ, իսկ տեղափոխումը իրականացվում է "Կամազ" տիպի ինքնաթափերով, մինչև 3 կմ հեռավորության վրա, այդ նպատակի համար համայնքի ղեկավարի կողմից նախապատրաստված կամ հատկացված վայրերում

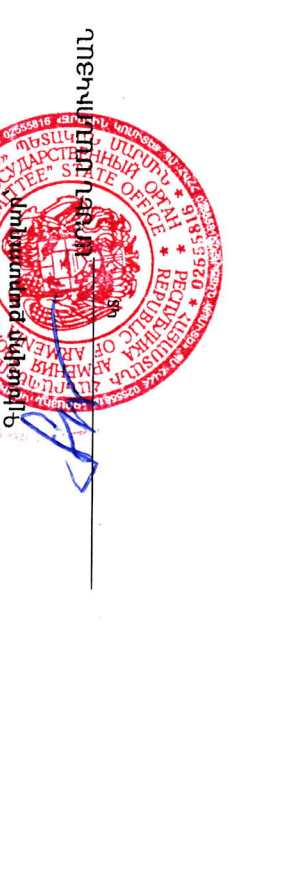
3-րդ կետում նշված "Քերմաների հարթեցում" աշխատանքը իրականացվում է S-130" (կամ "S-170") կամ "SHANTUI SD13" տիպի բուրգերներով, 2-րդ խմբի բերվածքները և բնառը (չորացած հանույթ) մինչև 10մ տեղափոխման ցիկով հարթեցման պայմաններով:

4-րդ կետում նշված "Քերվածքների և բերուկների ձեռքով մաքրում" աշխատանքը իրականացվում է բանվորների միջոցով, ցամաքորդի վրա գտնվող կառուցվածքների տակ խցանված բերվածքների և բերուկների հավաքումով կորպորացիայի կողմից:

ԿԱՏԱՐՈՂ  
«Մեկուրացի» ՓԲԸ  
ՀՀ Արարատի մարզ, գ. Հայանիստ, Էջմիածնի 22  
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ, Էջմիածին մ/ճ  
Հ/Հ 1570069947419400  
Հ/ՀՀ 04214258



ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ  
ՀՀ ՏԿԵՆ Զրային կոմիտե  
ՀՀ ք. Երևան, Կարդախանց 13ա  
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն  
Հ/Հ 900011567329  
Հ/ՀՀ 02555816







ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ N2

ՀՀ ՊԵՏԱԿԱՆ ԲՅՈՒՋԵՌԿ ֆինանսավորվող՝ «2026 թվականին, ՀՀ կոլեկտորադրենաժային ցանցի պահպանում և շահագործում» ծրագրի շրջանակներում, «Մելիորացիա» ՓԲԸ կողմից իրականացվող «ՀՀ կոլեկտորադրենաժային ցանցերի վիճակի տեխնիկական հսկողության, շահագործողական ջրաչափության և ջրերի որակի որոշման ոչ ծավալային աշխատանքների»

Նախահաշվի արժեքը՝ 16 212.004 հազար դրամ (ներառյալ 20% ԱԱՀ)

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումները	Աշխատանքների գնահատումը	Հիմնավորումը՝ ՍՅԻՐԿԱ Մ-82 ժողովածուից	Չափման միավորը	Ծավալը՝ համակարգ	Միավորի արժեքը, դրամ	Կատարողական գումարը, հազար դրամ
1	ՀՀ կոլեկտորադրենաժային ցանցերի տեխնիկական վիճակի հսկողություն՝ եռամսյակը մեկ 34.5 հազ.հա մակերեսի վրա, 18 համակարգ, այդ թվում՝		Ընդհանուրը	18 Համակարգ x 4 եռամսյակ	72		8 366.384
1.1	Արարատյան հարթավայրում 32.8 հազ.հա մակերեսի վրա, 13 համակարգ, այդ թվում՝		աղ.369	13 Համակարգ x 4 եռամսյակ	52		7 200.544
	Մինչև 0.5 հազ. հա մակերեսով			Ընդամենը	4		233.168
1.1.1	- դաշտային աշխատանքներ	(89 x 1.3 x380դրամ=43 966դրամ)	Կ1	1 Համակարգ x 4 եռամսյակ	4.0	43 966.00	175.864
	- կամերալ մշակումներ	(29 x 1.3 x380դրամ=14 326դրամ)				14 326.00	57.304
1.1.2	Մինչև 1.0 հազ. հա մակերեսով			Ընդամենը	12		1 173.744
	- դաշտային աշխատանքներ	(147 x 1.3 x380դրամ=72 618դրամ)	Կ2	3 Համակարգ x 4 եռամսյակ	12	72 618.00	871.416
	- կամերալ մշակումներ	(51 x 1.3 x380դրամ=25 194դրամ)				25 194.00	302.328
1.1.3	Մինչև 1.5 հազ. հա մակերեսով			Ընդամենը	16		2 039.232
	- դաշտային աշխատանքներ	(192 x 1.3 x380դրամ=94 848դրամ)	Կ3	4 Համակարգ x 4 եռամսյակ	16	94 848.00	1 517.568
	- կամերալ մշակումներ	(66 x 1.3 x380դրամ=32 604դրամ)				32 604.00	521.664
1.1.4	Մինչև 5.0 հազ. հա մակերեսով			Ընդամենը	20		3 754.400
	- դաշտային աշխատանքներ	(307 x 1.3 x380դրամ=151 658դրամ)	Կ4	5 Համակարգ x 4 եռամսյակ	20	151 658.00	3 033.160
	- կամերալ մշակումներ	(73 x 1.3 x380դրամ=36 062դրամ)				36 062.00	721.240
1.2	Լոռու, Կոտայքի, Արագածոտնի, Գեղարքունիքի և Շիրակի մարզերում 1.7 հազ. հա 5 համակարգ, այդ թվում՝		աղ.369	5 Համակարգ x 4 եռամսյակ	20		1 165.840
	Մինչև 0.5 հազ. հա մակերեսով			Ընդամենը	20		1 165.840
1.2.1	- դաշտային աշխատանքներ	(89 x 1.3 x380դրամ=43 966դրամ)	Կ1	5 Համակարգ x 4 եռամսյակ	20	43 966.00	879.320
	- կամերալ մշակումներ	(29 x 1.3 x380դրամ=14 326դրամ)				14 326.00	286.520
2	Շահագործողական ջրաչափություն՝ Դրենաժային 40 հիդրոպոստերում (հ/պ) ջրերի ծախսի եռամսյակային չափումներ ջրաչափական պտտանով և կամերալ մշակումներ, ինչպես նաև նույն հիդրոպոստերից, եռամսյակը մեկ, ջրանմուշների հավաքագրում:	(40չափում x4եռամսյակ=160չափում) (28 x 1.3 x 1.25 x380դրամ=17 290դրամ)	աղ.316 կ.1	Ընդամենը՝ Չափում և ջրանմուշի վերցնում	160	17 290.00	2 766.400
3	Դրենաժային 38 հիդրոպոստերից հավաքագրված ջրերի քիմիական անալիզ՝ եռամսյակը մեկ	(38մու x 4 եռամսյակ = 152անալիզ) (7.3 x 1.3 x 0.7 x380դրամ=2 524.34դրամ)	աղ.299 կ.90	Ընդամենը՝ անալիզ	152	2 524.34	383.700
4	Լաբորատոր աշխատանքների կամերալ մշակում		աղ.310 կ.7	%	383.7	20.0	76.740
5	Ներքին տրանսպորտի ծախսեր		աղ. 4 - 4.5	%	9 243.728	12.0	1 109.247
6	Արտաքին տրանսպորտի ծախսեր		աղ.5 - 4.1	%	10 352.975	1.8	186.354
7	Աշխատանքների կազմակերպման և լուծարման ծախսեր		աղ.6 - 4.5	%	10 352.975	6.0	621.179
ԸՆԴԱՄԵՆԸ		Արժեքը՝ (առանց ԱԱՀ-20%)					13 510.003
		Ավելացված արժեքի հարկը՝ (ԱԱՀ -20%)					2 702.001
		Արժեքը՝ (ներառյալ ԱԱՀ-20%)					16 212.004
Նախահաշվի արժեքը (ներառյալ ԱԱՀ-20%) կազմել է՝ Տասնվեց միլիոն երկու հարյուր տասներկու հազար չորս ՀՀ դրամ							
Ծանոթություն							
Գնահատումներում օգտագործվել են դրամի փոխարժեքի վերաբերյալ ՀՀ կենտրոնական բանկի 2025թ. դեկտեմբեր ամսվա միջինացված տվյալները (1դրլարը = 380 դրամ)՝ հաշվի առնելով 2026թ հնարավոր գնիջեցման կամ գնաճի միտումները:							


ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ  
ՀՀ ՏԿԵՆ Զբային կոմիտե  
ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա  
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն

Հ/Հ 900011567329  
Հ/Հ 02555816  
Գլխավոր քառնողոր  
ՍՐԱԿԵՆ ԴԵՆՈՒԿՅԱՆ



ԿԱՏԱՐՈՂ  
«Մելիորացիա» ՓԲԸ  
ՀՀ Արարատի մարզ, գ. Հայանիստ, Էջմիածնի 22  
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ, Էջմիածնի մ/6

Հ/Հ 1570069947419380  
Հ/Հ 04214258  
Գլխավոր տնօրեն՝  
ՍԱՍՈՒՆ ՄԻՐՈՅԱՆ



ՆԱԽԱՀԱՅՈՒՄ N 53

ՀՀ ՊԵՏԱԿԱՆ ԲՅՈՒՋԵՏԻ Ֆինանսավորվող «2026 թվականին, ՀՀ կոլեկտարադրենաժային ցանցի պահպանում և շահագործում» ծրագրի շրջանակներում, «Մեխիորացիա. ՓԲԸ կողմից իրականացվող «Արարատյան հարթավայրի դիտահորերում գրունտային ջրերի մակարդակների և որակի որոշման աշխատանքների»

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումները	Աշխատանքների գնահատումը	Հիմնավորումը՝ ՍՑԻԲԻՄ Մ-82 ժողովածուից	Չափման միավորը	Ծավալը	Միավորի արժեքը, դրամ	Կատարողական գումարը, հազար դրամ
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Արարատյան հարթավայրի դիտահորերում գրունտային ջրերի մակարդակների և որակի որոշման աշխատանքներ, այդ թվում՝						
1.1	Գրունտային ջրերի մակարդակների ռեժիմային (տասնօրյա, միաժամանակյա) դիտարկումներ (չափումներ, հաշվառում) և ջրանմուշների (սեզոնային, 3 անգամ) հավաքագրում;	q=0.4(11ամիսx455դիտահոր=5005դիտահոր), (9.0x0.4x1.3x380=1778.4դրամ/դիտահոր)	աղ. 221- 4	հատ (Դիտահոր)	5 005	1 778.40	8 900.892
1.2	Դիտահորերի գրունտային ջրերի մակարդակների չափումների կամերալ մշակում;		աղ. 310 - 5	%	8 901	28.0	2 492.250
1.3	Դիտահորերի գրունտային ջրերի քիմիական անալիզ;	q=0.7(400հոր/անալիզ x3սեզոն=1200հոր/անալիզ), (7.3x0.7x1.3x380=2 524.34դրամ/հատ)	աղ. 299 - 90	հատ (Անալիզ)	1 200	2 524.34	3 029.208
1.4	Լաբորատոր աշխատանքների (քիմիական անալիզների) կամերալ մշակում;		աղ. 310 - 7	%	3 029	20.0	605.842
4	Հորատման աշխատանքներ՝ շնեկով հորատում մինչև 160 մմ տրամագծով և մինչև 10մ խորությամբ: Նոր դիտահորի պատրաստման կամ հնի վերանորոգման նպատակներով հորատում ընդհանուրը 540մ երկարությամբ:	3-րդ կարգի գրունտներում q=0.7, (5.2x0.7x1.3x380=1798.16դրամ/մետր)	աղ. 190 - 1	մետր	243	1 798.16	436.953
		3-րդ կարգի գրունտներում q=0.7, (5.7x0.7x1.3x380=1971.06դրամ/մետր)	աղ. 190 - 1	մետր	297	1 971.06	585.405
1.6	Հորատման աշխատանքների կամերալ մշակում;	(2.5x1.3x380դրամ=1235դրամ/մետր)	աղ.309 - 1	մետր	540	1 235.00	666.900
1.7	Նոր դիտահորի պատրաստում՝ հորատանցքում նոր ֆիլտր-խողովակի տեղադրում կոպճային ցնոնով կամ հին դիտահորի վերականգնում՝ հին ֆիլտր-խողովակի դուրս բերում, խցանումից մաքրում, տեղադրում կոպճային ցնոնով;	d=89մմ (53x1.3x1.3x380դրամ = 34036.6դրամ/հատ)	աղ. 223 - 4	(ֆիլտր-խողովակ-9մ) հատ	60	34 036.60	2 042.196
1.8	Մետաղական խողովակի վրա ֆիլտրի պատրաստում՝ L=2 մ երկարությամբ հատվածի վրա ծակոտկենների բացում;	d=89.0մմ, (2մx60հատ =114մ); (6x1.3x380դրամ = 2964դրամ/մետր)	աղ. 224 - 1	մետր	120	2 964.00	355.680
1.9	Դիտահորերի մետաղական փականի պատրաստում;	(1.4x1.3x380դրամ = 691.6դրամ/հատ)	աղ.224 - 3	հատ (փական)	210	691.60	145.236
1.10	Մետաղական խողովակի գինը;	d=89մմ (Շուկայական արժեքը՝ շուրջ 1850 դրամ/մետր)	Գնումներով	մետր	450	1 850.00	832.500
1.11	Դիտահորերի մաքրում էլիֆտի միջոցով՝ ջրի արտամղումով;	q=0.95 q=0.65 479:24ժամx1.3x0.95x0.65x380=6 088.19դրամ/ժամ)	աղ. 218 - 4	ժամ	55	6 088.19	334.850
1.12	Արտամղման աշխատանքների կամերալ մշակում		աղ. 310 - 2	%	334.850	20.0	66.970
2	Ներքին տրանսպորտի ծախսեր		աղ. 4 - 5	%	12 300.296	12.0	1 476.036
3	Արտաքին տրանսպորտի ծախսեր		աղ.5 - 1	%	13 776.332	1.800	247.974
4	Աշխատանքների կազմակերպման և լուծարման ծախսեր		աղ.6 - 5	%	13 776.332	6.000	826.580
ԸՆԴԱՄԵՆԸ		Արժեքը՝ (առանց ԱԱՀ-20%)					23 045.471
		Ավելացված արժեքի հարկը՝ (ԱԱՀ -20%)					4 609.094
		Արժեքը՝ (ներառյալ ԱԱՀ-20%)					27 654.565
Նախահաշվի արժեքը (ներառյալ ԱԱՀ-20%) կազմել է՝ Քսանյոթ միլիոն վեց հարյուր հիսունչորս հազար հինգ հարյուր վաթսունհինգ ՀՀ դրամ							
Ծանոթություն							
Գնահատումներում օգտագործվել են դրամի փոխարժեքի վերաբերյալ ՀՀ կենտրոնական բանկի 2025թ. դեկտեմբեր ամսվա միջինացված տվյալները (1դրլարը = 380 դրամ)՝ հաշվի առնելով 2026թ հնարավոր գնիջեցման կամ գնաճի միտումները:							

"ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ"  
ՀՀ ՏԿԵՆ Զրային կոմիտե  
ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա  
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն  
Հ/Հ 900011567329  
ՀՎՀՀ 02555816



"ԿԱՏԱՐՈՂ"  
"Մեխիորացիա" ՓԲԸ  
ՀՀ Արարատի մարզ, գ. Հայանիստ, Էջմիածնի 22  
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ, Էջմիածնի մ/Գ  
Հ/Հ 1570069947419380  
ՀՎՀՀ 04214258



ՀՀ ՊԵՏԱԿԱՆ ԲՅՈՒՋԵՆՈՎ Ֆինանսավորվող՝ "2026 թվականին, ՀՀ կոլեկտորադրենաժային ցանցի պահպանում և շահագործում" ծրագրի շրջանակներում, Մելիորացիա ՓԲԸ կողմից իրականացվող "ՀՀ 4 մարզերի կոլեկտորադրենաժային ցանցերի մաքրման և ընթացիկ նորոգման ծավալային աշխատանքներն" ըստ մարզերի բնակավայրերի

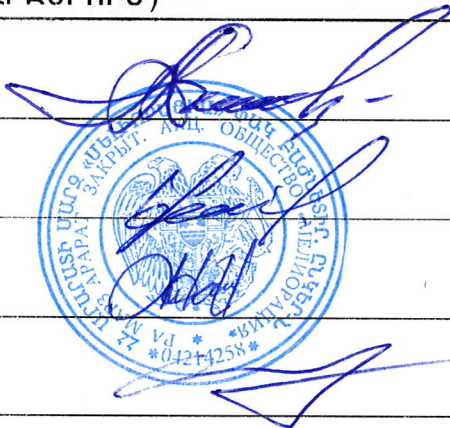
Հ/Հ	Ը/Կ	Մարզը	Բնակավայրը	Երկարությունը, մ
1	2	3	4	5
1	1	Արարատ	ք. Վեդի	4 942
2	2		գ. Տափերական	2 810
3	3		գ. Շահումյան	1 920
4	4		ք. Արտաշատ	19 275
5	5		գ. Մրգավեն	3 928
6	6		գ. Հովտաշեն	6 723
7	7		գ. Արևարույր	3 970
8	8		գ. Ջրահովիտ	3 625
9	9		գ. Մարմարաշեն	6 010
10	10		ք. Մասիս	12 432
11	11		գ. Այնթապ	720
12	12		գ. Սիս	11 003
13	13		գ. Ռանչապար	5 950
14	14		գ. Սայաթ-Նովա	6 392
15	15		գ. Ջորակ	3 150
16	16		գ. Սիփանիկ	4 620
17	17		գ. Դարբնիկ	3 683
18	18		գ. Հովտաշատ	3 130
<b>Ընդամենը Արարատի մարզում</b>				<b>104 283</b>
19	1	Արմավիր	գ. Հայկաշեն	6 023
20	2		գ. Ջրառատ	4 400
21	3		գ. Երասխահուն	2 437
22	4		գ. Ակնաշեն	735
23	5		Ազրոքիմ. Ինստիտուտ	5 180
24	6		գ. Գայ	2 980
25	7		գ. Լենուդի	1 155
26	8		գ. Գրիբոյլեդով	6 532
27	9		գ. Տարոնիկ	2 136
28	10		գ. Առատաշեն	2 207
29	11		գ. Արտաշար	3 430
30	12		գ. Արգավանդ	3 412
31	13		գ. Արագափ	2 700
<b>Ընդամենը Արմավիրի մարզում</b>				<b>43 327</b>
32	1	Գեղարքունիք	գ. Սարուխան	3 330
33	2		գ. Ակունք	6 210
34	3		գ. Վարդենիս	2 150
35	4		գ. Խաչաղբյուր	3 430
36	5		գ. Լուսակունք	5 600
<b>Ընդամենը Գեղարքունիքի մարզում</b>				<b>20 720</b>
37	1	Շիրակ	գ. Առափի	2 160
38	2		գ. Արևիկ	2 100
39	3		գ. Ախուրյան	1 410
40	4		գ. Ջաջուռ	1 000
<b>Ընդամենը Շիրակի մարզում</b>				<b>6 670</b>
<b>ԸՆԴՀԱՆՈՒՐԸ (4 ՄԱՐԶԵՐՈՒՄ)</b>				<b>175 000</b>

Գլխավոր ճարտարագետ՝

ԿԴՑԸ բաժնի պետ՝

Գլխավոր մասնագետ՝

Տոպոգրաֆ՝



Ա.Խաչատրյան

Ա.Իսկանդարյան

Մ. Պողոսյան

Ս.Ղափլանյան