

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐ ՎԵՐԱՆՈՐՈՎՄԱՆ  
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ  
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ  
N ԶԿ-ԳՀԾՁԲ-19/9**

ք. Երևան

« 13 » մարտի 2019թ.

Ջրային կոմիտեն, ի դեմս կոմիտեի գլխավոր քարտուղարի պաշտոնակատար Ս. Զատիկյանի, որը գործում է Կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և Մ-ԲԻ-Ռ ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Վ. Բաղդասարյանի, 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 ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետ՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 և N 1.1 հավելվածներով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

1.2 Ծառայությունը մատուցվում է պայմանագրի N 1 և N 1.1 հավելվածներով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան և սահմանված ժամկետներով:

**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 և N 1.1 հավելվածներով 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 և N 1.1 հավելվածներով 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 և N 1.1 հավելվածներով 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 Պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում 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), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 3): Ընդ որում Կատարողը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

3.3 Եթե մատուցված ծառայությունը կամ դրա մի մասը չի համապատասխանում պայմանագրի պայմաններին, ապա Պատվիրատուն չի ստորագրում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և պայմանագրի 3.2 կետում նշված ժամկետում էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին հետ է վերադարձնում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա չստորագրման համար հիմք հանդիսացած բացասական եզրակացությունը: Սույն կետի կիրառման դեպքում Պատվիրատուն ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները և Կատարողի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

3.4 Եթե պայմանագրի 3.2 կետով սահմանված ժամկետում Պատվիրատուն չի ընդունում մատուցված ծառայությունը կամ չի մերժում դրա ընդունումը, ապա մատուցված ծառայությունը համարվում է ընդունված և պայմանագրի 3.2 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Պատվիրատուն էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

### **4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ**

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության գինը կազմում է 1 082 500 (մեկ միլիոն ութսուներկու հազար հինգ հարյուր) 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:

4.2 Պատվիրատուն իրեն մատուցած ծառայության դիմաց վճարում է ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 2) նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 20-ը:

### **5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ**

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

5.2 Պայմանագրի N 1 և N 1.1 հավելվածներում 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. ԱՆՀԱՂԹԱՎԱՐԵԼԻ 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 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 կատարել 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 անկախության 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 24 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 1.1, N 2, N 3 և N 3.1 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 ՎԱԿԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

### Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Ջրային կոմիտե  
ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա  
ՖՆ գործառնական վարչություն  
Հ/Հ 900011567378  
ՀՎՀՀ 02555816  
Կոմիտեի գլխավոր քարտուղարի  
պաշտոնակատար

  
/ստորագրություն/  
Կ. Տ. ՍՍԻԿԿՅԱՆ



### Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

Մ-ԲԻ-Ռ ՍՊԸ  
ՀՀ ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4  
«Ակրա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ  
Հ/Հ 220083335012000  
ՀՎՀՀ 08417829  
հեռ. 055558550  
տնօրեն

  
/ստորագրություն/  
Կ. Տ. ՍՍԻԿԿՅԱՆ



**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\***

«Ն» դրամ

հրավերով նախատեսված չափարածնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Ծառայության				մատուցման	
		տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/«Ն» դրամ	ընդհանուր քանակը	հասցեն	ժամկետը
1	50111130/1	1. Կարդալ ստորև 2. Համապատասխան Հավելված 1.1-ի	դրամ	1 082 500	1	Վարդանանց 13ա	պայմանագիրը ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև - 15.12.2019

**1.Տեխնիկական բնութագիրը**

Ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման կայաններից պահանջվող տեխնիկական և կազմակերպչական պահանջներ

Տեխ. սպասարկման կայանը պետք է ունենա ստորև նշված նվազագույն հնարավորությունները որակով և ժամանակին տեխ. սպասարկում իրականացնելու համար

1. Տաքացվող բոքսեր ամբարձիչների վրա նշված ծառայությունների մատուցման հնարավորությամբ
2. Դիտափոս
3. Դողերի քանդման հավաքման և հավասարակշռման ստենդ
4. Անվաբացքի կարգավորման ստենդ
5. Ինժեկտորի լվացման և կարգավորման ստենդ
6. Մեղմիչների ստուգման ստենդ
7. Լուսարձակների կարգավորման ստենդ
8. Արգելակների ստուգման ստենդ
9. Ավտոէվակուատոր նվազագույնը 3.0 տ բեռնատարողությամբ, որը կանչը ստանալուց հետո 30 րոպեի ընթացքում կարող է դուրս գալ դեպի վթարի (խափանման) վայր «Ն տարածք»
10. Կահավորված լինի անհրաժեշտ սարքավորումներով, ունենա ծրագրեր և տեխնիկական գրականություն նշված մակնիշի ավտոմեքենաների ախտորոշման համար:
11. Ունենա էլեկտրական բնույթի խափանումները վերացնելու հնարավորություն
12. Ունենա առնվազն 1 ավտոփականագործ, 1 շարժիչագործ, 1 ավտոէլեկտրիկ, ինժեկտորային մասնագետ, անվաբացքի ուղղման մասնագետ
13. Ախտորոշման/դիագնոստիկ սարք նշված ավտոմեքենաների ծրագրով
14. Կատարի շարժիչի և նրա համակարգերի, ուժային և ղեկավարման համակարգերի ընթացային մասի և թափքի ինչպես ընթացիկ այնպես էլ կապիտալ վերանորոգման աշխատանքներ
15. Պահեստամասերը պետք է լինեն նոր և չօգտագործված

Նշված պահանջներից որևէ մեկին չհամապատասխանելու դեպքում հայտը կարող է մերժվել Ծանոթություն՝ վերը նշվածն անհրաժեշտության դեպքում ենթակա է տեղում ստուգման մրցույթն ավարտվելուց հետո, հայտ ներկայացրած իրավաբանական անձի ներկայացուցչի հետ

**Երաշխիքներ**

- Ծառայությունների համար-6 ամիս
- Պահեստամասերի համար-12 ամիս
- Ռետինն դետալների համար-6 ամիս

Իրականացվելիք նորոգումների և տեխնիկական սպասարկումների ընթացակարգի համառոտ նկարագիրը

1. Ավտոմեքենայի անհրաժեշտ նորոգման և տեխնիկական սպասարկման համար Կատարողը պարտավոր է պատվիրատուի նշված ժամկետում և պահանջով ընդունել ավտոմեքենան SU կայան և անմիջապես իրականացնել ախտորոշման, անհրաժեշտ քանդման, ապամոնտաժման, զննման և զնահատման աշխատանքներ:
2. Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի սպասարկման և նորոգման համար պատվիրատուի պահանջով կատարողի կողմից կազմվում, կնքվում և պատվիրատուին է ներկայացվում նախնական զննման և զնահատման ակտ:
3. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն տրանսպորտային միջոցը տեխսպասարկման կայանում գրանցելու օրվանից՝ մեկ օրացուցային օրվա ընթացքում, եթե փոխհամաձայնությամբ ավելի երկար ժամկետ սահմանված չէ: Տեխսպասարկման կայանում տրանսպորտային միջոցի տեխնիկական սպասարկումը պետք է իրականացվի արտահերթ

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ**

Ջրային կոմիտե  
 ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա  
 ՖՆ գործառնական վարչություն  
 Հ/Ը 900011567378  
 ՀՎՀՀ 02555816  
 Կոմիտեի գլխավոր քարտուղարի  
 պաշտոնակատար

  
 Ա. ԶՍԻԿՅԱՆ  
 /ստորագրություն/  


**Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**

Մ-ԲԻ-Ռ ՍՊԸ  
 ՀՀ ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4  
 «Ակրա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ  
 Հ/Ը 220083335012000  
 ՀՎՀՀ 08417829  
 հեռ. 055558550  
 տնօրեն

  
 Ա. ԲԻՍԻԿՅԱՆ  
 /ստորագրություն/  




17	Ծնկածն լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
18	Ծնկածն լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	10000	10000	10000	10000	10000	10000
19	Ծնկածն լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
20	Ծնկածն լիսեռի ուղղում	0	0	0	0	0	0
21	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	6000	6000	6000	6000	4000	4000
22	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
23	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
24	Շարժիչի գլանի փոխարինում (ռուշովка)	0	0	0	0	0	0
25	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	2000	2000	2000	2000	2000	2000
26	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	10000
27	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
28	Փոկանիվի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
29	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	20000	20000	20000	20000	0	0
30	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
31	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	0	0	0	0	0	0
32	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	3000	3000	3000	3000	3000	3000
33	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
34	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
35	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	5000	5000	5000	5000	5000	5000
36	Յուղի ծորակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
37	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
38	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
39	Շարժիչի կափարիչի միջադիրի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
40	Թափանցիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
41	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
42	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
43	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում 1 հատ	3000	3000	3000	3000	3000	3000
44	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ	0	0	0	0	0	0
45	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
46	Ատամնանիվի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
47	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
48	Սուխարիկ փոխարինում 1կ/տ	0	0	0	0	0	0
49	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	0	0	0	0	5000	5000
50	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
51	Շարժիչի հոլովակի	0	0	0	0	0	0

	առանցքակալի փոխարինում						
52	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	5000	5000	5000	5000	5000	5000
53	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
54	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	5000	5000	5000	5000	2000	2000
55	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում	0	0	0	0	0	0
56	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
57	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
58	Օնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
59	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
60	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
<b>2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>							
61	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
62	Ավտոմեքենայի յուղում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
63	Համակարգչային ախտորոշում, բերուբյուրների վերացմամբ	5000	5000	5000	5000	5000	5000
64	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
65	Յուղի ռադիատորի նորոգում	0	0	0	0	0	0
66	Շարժիչի կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
67	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	6000	6000	6000	6000	4000	4000
68	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում	4000	4000	4000	4000	4000	4000
69	Օդի գտիչի փոխարինում	500	500	500	500	500	500
70	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
71	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
72	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	12000	12000	12000	12000	10000	10000
73	Բոցամուղի կողավորում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
74	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
75	Բենզամղիչի փոխարինում	6000	6000	6000	6000	3000	5000
76	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
77	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500	1500	1500	1500	1500	1500
78	Բռնկման կարգավորում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
79	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
80	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	4000	4000	4000	4000	4000	4000
81	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
82	Վառելիքի բաքի մաքրում	0	0	0	0	0	0
83	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
84	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
85	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	0	0	0	0	0	0

86	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
87	Բենզոբաքի բենզոնդիչի ցանցի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
88	Բենզոբաքի բենզոնդիչի ցանցի մաքրում	0	0	0	0	0	0
89	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>							
90	Հովհարի փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
91	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
92	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000	4000	4000	4000	4000
93	Ռադիատորի նորոգում	35000	35000	35000	35000	0	0
94	Շերտափեղկի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
95	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
96	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
97	Ջրի ծորակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
98	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
99	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
100	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	20000	20000	20000	20000	8000	8000
101	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	4000	4000	4000	4000	4000	4000
102	Թերմոստատի փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
103	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	10000	10000	10000	10000	8000	6000
104	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
105	Գեներատորի փոկի փոխարինում	4000	4000	4000	4000	2000	2000
106	Գեներատորի փոկի ձգող հոլովակի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
107	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	0	0	0	0	0	0
108	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
109	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
110	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
111	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
112	Խլարարի կախոցի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
113	Հովացման հեղուկի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
<b>4. Կցորդում և ՓՏ</b>							
114	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	0	0	0	0	25000	25000
115	ՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
116	ՓՏ-ի առջևի խտարուկի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
117	ՓՏ-ի հետևի խտարուկի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
118	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	0	0	0	0	0	0
119	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում	0	0	0	0	0	0

120	ՓՏ-ի պատյանի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
121	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
122	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
123	ՓՏ-ի աստամնանիվի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
124	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
125	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
126	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
127	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	0	0	0	0	3000	3000
128	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
129	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	0	0	0	0	2000	2000
130	Վազբաչափի շարժաբերի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>							
131	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում,	0	0	0	0	0	0
132	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
133	Բաշխիչ տուփի բանդում և արատավորում, հավաքում	0	0	0	0	0	0
134	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
135	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
136	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում	0	0	0	0	0	0
137	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
138	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
139	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
140	Բաշխիչ տուփի երկժանի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
141	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
142	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
143	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
144	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
145	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	0	0	0	0	1000	1000
146	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
147	Տվիչի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
148	Բաշխիչ լիսեռի աստամնանիվի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
149	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>							

150	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
151	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում	0	0	0	0	0	0
152	Առջևի կամրջակի կիսասոնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
153	Կամրջակի յուղի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
154	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
155	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
156	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
157	Հետևի կամրջակի կիսասոնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
158	Հետևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
159	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	500	500	500	500	500
160	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
161	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	500	500	500	500	500	500
162	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	500	500	500	500	500	500
<b>7. Կախոց</b>							
163	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
164	Չախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000	4000	4000	0	4000
165	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	4000	4000	4000	4000	4000	4000
166	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
167	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
168	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	4000	4000	4000	4000	0	0
169	Անվակունդի զամասեղի և հեղուսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	3000	3000	3000	3000	0	0
170	Չախ կամ աջ հողակապի խտարուկերի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	0	0
171	Տնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	4000	4000	4000	4000	0	0
172	Առջևի զսպանակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
173	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000	5000	3000	3000
174	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	0	0	0	0	1000	1000
175	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000	3000	3000	3000	2000	2000
176	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	2500	2500	2500	2500	2500	2500
177	Ներքևի լծակի հեղուսի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
178	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	0	0	0	0	0	0
179	Գնդե հողակապերի պատյանի	0	0	0	0	0	0

	փոխարինում						
180	Գնդե հողակապերի փոխարինում	5000	5000	5000	5000	4000	4000
181	կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
182	Առջևի կայունարարի վրանների փոխարինում	3000	3000	3000	3000	2000	2000
183	Չետևի կախոցի անվաքացքի կարգավորում	0	0	0	0	0	0
184	Չետևի կայունարարի վրանների փոխարինում	2000	2000	2000	2000	1000	0
185	կայունարարի կալունակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
186	Չետևի զսպանակների փոխարինում	0	0	0	0	0	0
187	Չետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
188	Չսպանի փոխարինում	0	0	0	0	2000	0
189	Չսպանի վրանների փոխարինում 1 հատ	0	0	0	0	1000	0
190	Չետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	5000	5000	5000	5000	3000	3000
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>							
191	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում,	80000	80000	80000	80000	25000	0
192	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
193	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) առանցքային տնու փոխարինում	0	0	0	0	0	0
194	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) խաչուկների փոխարինում	0	0	0	0	0	0
195	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
196	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) քանդում, արատավորում, հավաքում	10000	10000	10000	10000	10000	0
197	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
198	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
199	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
200	Ղեկային մեխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
201	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
202	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	5000	5000	5000	5000	3000	3000
203	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	0	0	0	0	0	3000
204	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վրանների փոխարինում	0	0	0	0	0	0
205	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
206	Չիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	0	0	0	0	5000	0
207	Չիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	0	0	0	0	0	0
208	Չիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
209	Չիդրոուժեղարարի բարձր	4000	4000	4000	4000	2000	0

	Ճնշման խողովակի փոխարինում						
210	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	0
211	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
212	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
213	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում	0	0	0	0	0	0
214	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
215	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
216	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	2500	2500	2500	2500	0	2500
217	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	0
<b>9. Արգելակային համակարգ</b>							
218	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	0	0	0	0	5000	5000
219	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
220	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000	1000	2500	2500
221	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	0	0	0	0	0	0
222	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	2500	2500
223	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,	0	0	0	0	0	0
224	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
225	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000	1000	0	0
226	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	0	0	0	0	0	0
227	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	0	0	0	0	0	0
228	Արգելակային փողրակի փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
229	արգելակային կոճղակների փոխարինում	5000	5000	5000	5000	3000	3000
230	Արգելակային համակարգի օդահանում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
231	սկավառակային կոճղակների փոխարինում	5000	5000	5000	5000	0	0
232	թմբուկային կոճղակների փոխարինում	5000	5000	0	0	5000	5000
233	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4000	4000	4000	4000	3000	3000
234	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	5000	5000	5000	5000	0	0
235	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4000	4000	0	4000	0	0
236	Հետևի արգելակային թմբուկա հղկում 1 հատ	0	0	5000	0	5000	5000
237	Չեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
238	Չեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	0	0	0	0	0	0
239	Չեռքի արգելակի ճուպանի հանում և տեղադրում կամ	0	0	0	0	3000	3000

	փոխարինում						
240	Յետևի արգելակների կարգավորում	0	0	0	0	0	0
241	Արգելակային համակարգի լվացում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
242	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>							
243	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000	5000	4000	4000
244	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
245	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
246	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
247	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
248	Գեներատորի դիոդային կամրջակի փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
249	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
250	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	4000	4000	4000	4000	0	0
251	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
252	Մեկնարկիչի խարխախի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
253	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
254	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
255	Մեկնարկիչի բեմոլեքսի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
256	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
257	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
258	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	4000	4000	4000	4000	4000	4000
259	Ազդանշանի կարգավորում	0	0	0	0	0	0
260	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
261	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	500	500	500	500	500
262	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	500	500	500	500	500	500
263	Յետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	500	500	500	500	500
264	Առջևի լապտերների կարգավորում	4000	4000	4000	4000	4000	4000
265	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	0	0	0	0	0	0
266	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
267	Վազքաչափի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
268	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
269	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	0	0	0	0	0	0
270	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
271	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
272	Ապահովիչների փոխարինում	0	0	0	0	0	0

273	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	0	0	0	0	0	0
274	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
275	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
276	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	0	0	0	0	0	0
277	Մարտկոցի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
278	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	0	0	0	0	0	0
279	Ակունյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
280	Ակունյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
281	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
282	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	0	0	0	0	0	0
283	Էլ/ կոճակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
284	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
285	Ջրի ցողիչի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
286	Բանալերի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
287	Բանալերի կալունակի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
288	Բանալերի բալկայի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
289	Բեռնախցիկի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
290	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
291	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
292	Դռան պաստառի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
293	Հագոցի փականի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
<b>11. Ավտոմեքենայի սրահ</b>							
294	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
295	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
296	Նստատեղի վերանորոգում	0	0	0	0	0	0
297	Սրահի պաստառապատում	0	0	0	0	0	0
298	Սրահի ձայնամեկուսացում	0	0	0	0	0	0
299	Ապակիների մզեցում	20000	20000	20000	20000	0	0
300	Դռան փականի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
301	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	0	0	0	0	0	0
302	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
303	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	0	0	0	0	0	0
304	Դռների ռետինների փոխարինում	0	0	0	0	0	0
305	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	0	0	0	0	0	0
306	Լամպի փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
307	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	0	0	0	0	0	0
308	Դիմապակու փոխարինում	15000	15000	15000	15000	15000	15000
<b>12. Այլ ծառայություններ</b>							
309	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
310	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	5000	5000	5000	5000	5000	5000
311	Անիվի հանում և տեղադրում	1000	1000	1000	1000	1000	1000

312	Անվադողի վերանորոգում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
313	Անիվի բալանսավորում	1000	1000	1000	1000	1000	1000
314	Անիվի վալց	1000	1000	1000	1000	1000	1000
315	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	15000	15000	15000	15000	15000	15000
316	Քարշարկի ծառայություն <i>գին 1կմ, համար</i>	1000	1000	1000	1000	1000	1000
317	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	2000	2000	2000	2000	2000	2000
318	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
319	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	3000	3000	3000	3000	3000	3000
320	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	5000	5000	5000	5000	5000	5000
Ընդամենը ծառայություններ		711000	711000	707000	706000	510500	481000
Ընդամենը ծառայություններ		3826500					
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայտուղերի և այլ օժանդակ կյութերի անվանումները	Հյունդայի – Տուքսոն 2013թ..	Հյունդայի Սանտաֆե 2008թ.	Կիա ՍպորտԷջ 2012	Նիսսան-Մարսիմա 2007թ.,	Գազ- 3102 2001թ.,	Վազ 21214 2003թ.
1.Շարժիչ							
1	Շարժիչի բլոկ	0	0	0	0	0	0
2	Շարժիչի գլխիկ	0	0	0	0	80000	0
3	Բարձիկ	45000	45000	45000	45000	5000	5000
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	0	0	0	0	5000	5000
5	Շարժիչի միջադիրների կոնսպլեկտ	0	0	0	0	10000	10000
6	Շարժիչի փական դուրս մղող	0	0	0	0	4000	4000
7	Շարժիչի փական ներս մղող	0	0	0	0	4000	4000
8	Շարժիչի փականի խտարուկ	0	0	0	0	3000	3000
9	Ծնկածն լիսեռ	0	0	0	0	0	0
10	Ծնկածն լիսեռի խտարուկ առջևի	9500	9500	9500	9500	2000	2000
11	Ծնկածն լիսեռի խտարուկ հետևի	15000	15000	15000	15000	2000	2000
12	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	0	0	0	0	6000	6000
13	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	0	0	0	0	6000	6000
14	Մխոց	0	0	0	0	7000	7000
15	Մխոցային օղակներ	0	0	0	0	12000	12000
16	Մխոցային մատ	0	0	0	0	1000	1000
17	Ատամնանիվ	0	0	0	0	0	0
18	Շարժիչի շղթա	0	0	0	0	15500	12000
19	Շարժիչի պաշտպանիչ	0	0	0	0	0	0
20	Փոկի ձգիչ	0	0	0	0	0	0
21	Հիդրոնոզան	0	0	0	0	4000	12000
22	Շարժիչի հիդրոհորիչ	0	0	0	0	3500	3500
23	Շարժիչի հանդարտիչ	0	0	0	0	3500	3500
24	Շարժիչի առջևի կափարիչ	0	0	0	0	0	0
25	Շարժիչի վերևի կափարիչ	0	0	0	0	0	0
26	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	12000	12000	12000	12000	2200	2000
27	Թափանիվ	0	0	0	0	0	0
28	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	0	0	0	0	0	0
29	Ատամնանիվ ծնկածն լիսեռի	0	0	0	0	0	0
30	Փոկանիվ ծնկածն լիսեռի	0	0	0	0	0	0
31	Փոկանիվ	0	0	0	0	0	0
32	Սուխարիկ փականի	0	0	0	0	0	0
33	Գլխիկի բոլտ	0	0	0	0	0	0
34	Քարտեր	0	0	0	0	0	0
35	Խուփ ընդարձակման բաքի	0	0	0	0	2000	2000

36	Խուլի շարժիչի	0	0	0	0	0	0
37	Բարձիկ փ/տուփի	0	0	0	0	5000	5000
38	Յուղի մղիչ	0	0	0	0	18000	15000
39	Միջադիր յուղի մղիչի	0	0	0	0	0	0
40	Յուղի ծորակ	0	0	0	0	0	0
41	Կափույրի միջադիր	0	0	0	0	0	0
42	Քարտերի միջադիր	0	0	0	0	0	0
43	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	0	0	0	0	0	0
<b>2. Դեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>							
44	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լ/տոր	4000	4000	4000	4000	4000	4000
45	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լ/տոր	6000	6000	6000	6000	6000	6000
46	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լ/տոր	1000	1000	1000	1000	1000	1000
47	Յուղի գտիչ	6500	6500	6500	6500	3000	3000
48	Յուղի ռադիատոր	0	0	0	0	0	0
49	Վառոցքի կոճ	35000	35000	35000	35000	7000	16000
50	Արտածման կալեկտոր աջ	0	0	0	0	0	0
51	Արտածման կալեկտոր ձախ	0	0	0	0	0	0
52	Ներածման կալեկտոր աջ	0	0	0	0	0	0
53	Ներածման կալեկտոր ձախ	0	0	0	0	0	0
54	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	0	0	0	0	0	0
55	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	0	0	0	0	0	0
56	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	0	0	0	0	0	0
57	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	0	0	0	0	0	0
58	Վառոցքի մոմ	6000	6000	6000	6000	1000	1000
59	Բենզոլրաբի բենզոլմղիչի ցանց	0	0	0	0	0	0
60	Բենզոլմղիչ	0	0	0	0	0	0
61	Բենզոլրաբ	0	0	0	0	0	0
62	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	0	0	0	0	0	0
63	Բոցամուղի խտարուկ	1000	1000	1000	1000	1000	1000
64	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	38000	38000	38000	38000	15000	20000
65	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	15000	15000	15000	15000	4000	5000
66	Վառելանյութի խողովակ	2000	2000	2000	2000	2000	2000
67	Օդի գտիչ	11000	11000	11000	11000	4000	4000
68	Օդի գտիչի փողրակ	0	0	0	0	0	0
69	Ջերմաստիճանային տվիչ	0	0	0	0	0	0
70	Յուղի տվիչ	0	0	0	0	3500	3500
71	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	0	0	0	0	6000	6000
72	Օդի ծախսի տվիչ	0	0	0	0	5000	5000
73	Արագաչափի տվիչ	0	0	0	0	0	0
74	Հովհարի տվիչ	0	0	0	0	3500	3500
75	Ջրի խողովակ երկար	2500	2500	2500	2500	2500	2500
76	Ջրի խողովակ կարճ	2000	2000	2000	2000	2000	2000
77	Ջրի տվիչ	0	0	0	0	3000	3000
78	Բենզոլրաբի տվիչ	0	0	0	0	0	0
79	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	0	0	0	0	0	0
80	Դեկավարման համակարգիչ	0	0	0	0	0	0
81	Պարապ ընթացքի տվիչ	0	0	0	0	0	0
82	Թքվածնի տվիչ	0	0	0	0	0	0
<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>							
83	Հովհար	0	0	0	0	22000	20000
84	Հովհարի շարժիչ	0	0	0	0	0	0
85	Հովհարի թևանիվ	0	0	0	0	0	0
86	Ռադիատոր	95000	95000	95000	95000	65000	35000
87	Ընդարձակող բաքի փական	0	0	0	0	0	0

88	Ընդարձակող բաքի փողրակ	0	0	0	0	0	0
89	Ընդարձակող բաք	0	0	0	0	5000	5000
90	Ուղիատորի փողրակ ներքևի	0	0	0	0	0	0
91	Ուղիատորի փողրակ վերևի	0	0	0	0	0	0
92	Թերմոստատ	15000	15000	15000	15000	5000	9000
93	Ջրի սղիչ	0	0	0	0	18000	13000
94	Ջրի սղիչի միջադիր	0	0	0	0	0	0
95	Ջրի պոմպի խտարուն	0	0	0	0	0	0
96	Ջրի պոմպի առանցքակալ	0	0	0	0	0	0
97	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	2000	2000	2000	2000	2000	2000
98	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	2000	2000	2000	2000	2000	2000
99	Հովացման համակարգի ռետիներ խողովակ	0	0	0	0	0	0
100	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	0	0	0	0	0	0
101	Միջադիր թերմոստատի	0	0	0	0	0	0
102	Խլարարի անուր (համուտ)	0	0	0	0	0	0
103	Խլարար	0	0	0	0	0	0
104	Շարժիչ վառարանի	0	0	0	0	0	0
105	Վառարանի ռադիատոր	40000	40000	40000	40000	12000	14000
<b>4. Կցորդում և ՓՏ</b>							
106	ՓՏ-ի յուղ	6500	6500	6500	6500	6500	6500
107	Հերմետիկ	2500	2500	2500	2500	2500	2500
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>							
108	Էլաստիկ մուֆտ	0	0	0	0	0	12000
109	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	0	0	0	0	8000	8000
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>							
110	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	0	0	0	0	0	0
111	Ռեդուկտոր	0	0	0	0	0	75000
112	Դիֆֆերենցիալ	0	0	0	0	0	0
113	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	0	0	0	0	0	0
114	Տանող առամանիվի խցուկ	0	0	0	0	0	0
115	Տանող առամանիվի առանցքակալ	0	0	0	0	0	0
116	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	0	0	0	0	0	0
<b>7. Կախոց</b>							
117	Տրավերս	0	0	0	0	0	0
118	Աջ կամ ձախ հողակապ	45000	45000	45000	45000	0	24000
119	Անվակունդ	36000	36000	36000	36000	0	15000
120	Անվակունդի խցուկ	0	0	0	0	0	0
121	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	28000	28000	28000	28000	6000	6000
122	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	0	0	0	0	6000	6000
123	Հետևի անվակունդի առանցքակալ	0	0	0	0	0	0
124	Հարվածամեղմիչի թասակ	35000	35000	35000	35000	0	0
125	Չսպանակ	0	0	0	0	0	0
126	Առջևի հարվածամեղմիչ	75000	75000	75000	75000	12000	12000
127	Հարվածամեղմիչի վռան	0	0	0	0	0	0
128	Գնդե հողակապ	18000	18000	18000	18000	6000	6000
129	Առջևի կայունարար	0	0	0	0	0	0
130	Առջևի կայունարարի վռան	7500	7500	7500	7500	2000	2000
131	Առջևի կայունարարի կանգնակ	18000	18000	18000	18000	5000	0
132	Հետևի զսպանակ	0	0	0	0	0	0
133	ճոճանակային լծակ	0	0	0	0	13000	9000
134	ճոճանակային լծակի վռան	0	0	0	0	1000	1000
135	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	0	0	0	0	0	8000
136	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան	0	0	0	0	0	3000
137	Չսպակի վռան	0	0	0	0	0	0
138	Աջ կամ ձախ ձգան	18000	18000	18000	18000	11000	10000
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>							

139	Ղեկային կալուն	0	0	0	0	0	35000
140	Ղեկային կալունի առանցքակալ	0	0	0	0	0	0
141	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	0	0	0	0	0	0
142	Ղեկային կալունի խաչուկ	0	0	0	0	0	0
143	Հիդրոուժեղարարի փոկ	0	0	0	0	0	0
144	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	0	0	0	0	0	0
145	Չզան մեջտեղի	0	0	0	0	0	8000
146	Ղեկային ձող	0	0	0	0	0	0
147	Ղեկային ձողի ծայրակալ	15000	15000	15000	15000	0	12000
148	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1լիտր	5000	5000	5000	5000	5000	5000
<b>9. Արգելակային համակարգ</b>							
149	Գլխ. գլան	0	0	0	0	18000	16000
150	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	0	0	0	0	0	0
151	Վակուումային ուժեղարար	0	0	0	0	35000	33000
152	Բանվ. գլան	0	0	0	0	6000	6000
153	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	0	0	0	0	0	0
154	Արգելակային փողրակ	0	0	0	0	3000	3000
155	Սուպպորտ	0	0	0	0	0	0
156	Արգելակային հեղուկ	3000	3000	3000	3000	3000	3000
157	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	30000	30000	30000	30000	6000	6000
158	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	29000	29000	29000	29000	12000	12000
159	Առջևի արգելակային սկավառակ	35000	35000	35000	35000	20000	20000
160	Ձեռքի արգելակի ճուպան	0	0	0	0	0	0
161	Ձեռքի արգելակի լծակ	0	0	0	0	0	0
<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>							
162	Գեներատոր	59000	59000	59000	59000	59000	60000
163	Գեներատորի դիոդային կամրջակ	26000	26000	26000	26000	8000	8000
164	Գեներատորի ռելե	26000	26000	26000	26000	6000	6000
165	Գեներատորի առանցքակալ	5000	5000	5000	5000	3000	3000
166	Ստարտեր	55000	55000	55000	55000	55000	55000
167	Ստարտերի ռելե	0	0	0	0	0	0
168	Դիմապակի	44000	44000	44000	44000	22000	22000
169	Դիմապակու ռեզին	0	0	0	0	10000	10000
170	Ստարտերի ածուխ	16000	16000	16000	16000	7000	7000
171	Բենդերս	9000	9000	9000	9000	9000	9000
172	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	9000	9000	9000	9000	9000	9000
173	Առջևի լապտեր	0	0	0	0	0	0
174	Հետևի լապտեր	0	0	0	0	0	0
175	Հակամշուշային լապտեր	0	0	0	0	0	0
176	Առջևի թարթիչ	0	0	0	0	0	0
177	Հետևի թարթիչ	0	0	0	0	0	0
178	Արգելակային լապտեր	0	0	0	0	0	0
179	Խցիկի լապտեր	0	0	0	0	0	0
180	Խցիկի լապտերի լամպ	0	0	0	0	0	0
181	Արգելակային լապտերի լամպ	2000	2000	2000	2000	2000	2000
182	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	2000	2000	2000	2000	2000	2000
183	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	2000	2000	2000	2000	2000	2000
184	Հետևի լապտերի լամպ	2000	2000	2000	2000	2000	2000
185	Հակամշուշային լապտերի լամպ	5000	5000	5000	5000	5000	5000
186	Արգելակային լապտերի լամպ	0	0	0	0	0	0
187	Առջևի լապտերի լամպ	10000	10000	10000	10000	5000	5000
188	Էլեկտրական անջատիչ	0	0	0	0	0	0
189	Էլեկտրական տվիչ	0	0	0	0	0	0
190	Տախտմետր	0	0	0	0	0	0
191	Ապակեմաքրիչ	3000	3000	3000	3000	3000	3000
192	Բռնկման կողպեք	0	0	0	0	0	0

193	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	0	0	0	0	0	0
194	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	0	0	0	0	0	0
195	Վառոցքային լարերի խուրց	0	0	0	0	10000	10000
196	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	5000	5000	5000	5000	0	0
197	Դռան կողպեք	0	0	0	0	0	0
198	Ազդանշան	0	0	0	0	0	0
199	Ապակեվազիչի բաշոկ	0	0	0	0	3000	3000
200	Ապակեվազիչի շարժիչ	0	0	0	0	10000	10000
201	Դռների կենտրոնական փական	0	0	0	0	0	0
202	Հայելի կողային	0	0	0	0	0	0
203	Ազդանշանային համակարգ	0	0	0	0	0	0
204	Դռան ապակու ամբարձիչ	0	0	0	0	0	0
205	Դռան ապակու էլեկտրամբարձիչի շարժիչ	0	0	0	0	0	0
206	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	6000	6000	5800	5000	5000	5000
Ընդամենը պահեստամասեր, քայուղեր, նյութեր		1058000	1058000	1057800	1057000	829200	913500
Ընդամենը պահեստամասեր, քայուղեր, նյութեր		5973500					
<b>Ընդամենը</b>		<b>9800000</b>					

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ**

Ջրային կոմիտե

ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա  
 ՖՆ գործառնական վարչություն  
 Հ/Հ 900011567378  
 ՀՎՀՀ 02555816

Կոմիտեի գլխավոր քարտուղարի  
 պաշտոնակատար



Ս. ՋԱՏԻԿՅԱՆ



**Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**

Մ-ԲԻ-Ռ ՍՊԸ

ՀՀ ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4  
 «Ակրա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ  
 Հ/Հ 220083335012000  
 ՀՎՀՀ 08417829  
 հեռ. 055558550

տնօրեն



ԲԱՆԿԱՎԱՐՅԱՆ

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

«Որամ»

		Ծառայության											
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է հրականացնել 2019թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**										
			մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	50111130/1	ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	51 300	378 875	378 875	378 875	649 500	649 500	649 500	1 082 500	1 082 500	1 082 500	1 082 500

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ**  
 Զրային կոմիտե  
 ՀՀ ք. Երևան, Կարդանանց 13ա  
 ՖՆ գործառնական վարչություն  
 Հ/Հ 900011567378  
 ՀՎՀՀ 02555816  
 Կոմիտեի գլխավոր քարտուղարի  
 պաշտոնակատար

  
 /ստորագրություն/  
 Վ. Տ.

**Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**  
 Մ-ԲԻ-Ռ ՍՊԸ  
 ՀՀ ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4  
 «Ակրա-Կրեդիտ Ազրիկոյ բանկ» ՓԲԸ  
 Հ/Հ 220083335012000  
 ՀՎՀՀ 08417829  
 հեռ. 055558550

  
 /ստորագրություն/  
 Կ. Տ.

Հավելված 3  
« 13 » մարտի 2019թ. կնքված  
ՋԿ-ԳՎԾՁԲ-19/9 ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվհհ \_\_\_\_\_

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

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

«    »    » 2019 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «    » «    » 2019 թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_  
Պատվիրատուն և Պայմանագրի կողմը՝ հիմք ընդունելով պայմանագրի կատարման վերաբերյալ «    » «    » 2019թ. դուրս գրված N    » հաշիվ ապրանքագիրը, կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

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

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

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

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

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 2019 թ. \_\_\_\_\_-ին կնքված N \_\_\_\_\_  
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը  
գնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 2019թ. \_\_\_\_\_-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