

**ՀՀ ԱՐԱԳԱԾՈՏՆԻ ՄԱՐԶՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ
ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՀԱՄ-ՄԱԾՁԲ-26/38**

ք. Աշտարակ

«29» Մայիս 2026 թ.

«ՀՀ Արագածոտնի մարզպետի աշխատակազմը», ի դեմս գլխավոր քարտուղար՝ Հրայր Գևորգյանի, որը գործում է մարզպետի աշխատակազմի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Սարգիս Մկրտչյան» ԱԶ-ն, ի դեմս տնօրեն Ս.Մկրտչյան-ի, 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 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:

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 անհատուց 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 Որակավորման և պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

2.4.5 պայմանագիրը կատարելու ժամանակ, պայմանագրի գնի ավելի քան 50 տոկոսը՝ հանրագումարային ձևով, ուղղել հայաստանյան ծագում ունեցող աշխատանքային և (կամ) արտադրական ռեսուրսների օգտագործման միջոցով պայմանագրի կատարմանը, օգտագործելով սույն պայմանագրի հավելված N 1.1 ու սահմանված ռեսուրսները,

2.4.6 պայմանագրի կատարման շրջանակում յուրաքանչյուր փուլի հանձնման-ընդունման արձանագրության հետ մեկտեղ պատվիրատուին ներկայացնել տվյալ փուլի կատարումն ապահովելու նպատակով օգտագործված հայաստանյան ծագում ունեցող արտադրական ռեսուրսների ծագման երկրի սերտիֆիկատների և ռեսուրսների ձեռքբերման հաշիվ-ապրանքագրերի, ինչպես նաև իր կողմից հաստատված տեղեկանքի պատճենները՝ համապատասխան թվով աշխատողներին վճարված գումարների մասին, նշելով ըստ աշխատողների վճարված գումարների չափերը և վերջիններիս հանրային ծառայության համարանիշները:

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 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 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 5 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 710 140 (յոթ հարյուր տաս հազար հարյուր քառասուն) ՀՀ դրամ:

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 30-ը:

Ավտոմեքենաների, սարքերի և սարքավորումների վերանորոգման ծառայությունների դեպքում, մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ $V = U \cdot K / 100$, որտեղ՝

V-ն պայմանագրով սահմանված առանձին տեսակի ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարվող գումարն է.

U-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է.

K-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումարն է.

Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

Բ-ն մատուցված ծառայության քանակն է:²⁰

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՆՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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:²¹ Ընդ որում տուգանքը

¹⁸ Եթե Կատարողի կողմից գնային առաջարկը ներկայացվել է առանց ԱԱՀ-ի, ապա պայմանագիրը կնքելիս «ներառյալ ԱԱՀ-ն» բառերը հանվում են:

¹⁹ Կատարողը կարող է հրաժարվել առաջարկված կանխավճարից կամ դրա մի մասից: Ընդ որում կնքվելիք պայմանագրում կանխավճարը սահմանվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև համաձայնեցված չափով: Եթե պայմանագրով չի նախատեսվում կանխավճարի հարկացում, ապա սույն կետը հանվում է նախագծից:

²⁰ Պարբերությունը հանվում է, եթե ծառայությունը չի վերաբերում ավտոմեքենաների, սարքերի և սարքավորումների վերանորոգմանը:

²¹ Եթե պայմանագիրը կնքվել է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա, ապա տուգանքը հաշվարկվում է այն համաձայնագրի գնի նկատմամբ, որի շրջանակում արձանագրվել է ստանձնված պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման հանգամանքը:

Եթե պայմանագիրը ներառում է մեկից ավել չափաբաժին, ապա տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրով այդ չափաբաժնի համար սահմանված ընդհանուր գնի նկատմամբ:

հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

5.3 Պայմանագրով նախատեսված ծառայության մատուցման ժամկետը խախտելու դեպքում Կատարողից յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային 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 աշխատանքային 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 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 հասգամանքը:²²

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 միակողմանիորեն լուծում է պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով 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:

²² Պեղական բյուջեի միջոցների հաշվին պարտավորություններ չառաջացնող գնումների դեպքում սույն նախադասությունը պայմանագրից հանվում 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, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրին կից հաջորդող յուրաքանչյուր տարիներին կնքված համաձայնագրում 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:

7.8 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել ծառայության օգտագործման պահանջը, իսկ Կատարողի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե ծառայությունների մատուցման համար սահմանված ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

7.9 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:

7.10 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:

7.11 Կատարողի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն հրապարակում է 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: Պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը տեղեկագրում հրապարակվելու օրը Պատվիրատուն այն ուղարկվում է նաև Կատարողի էլեկտրոնային փոստին:

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

7.13 Սույն պայմանագիրը կազմված է 32 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.14 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ Արագածոտնի մարզպետի աշխատակազմ

Ք. Աշտարակ Վարդգես Պետրոսյան 4

ՀՀ ՖՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ԳՈՐԾԱՌՆԱԿԱՆ

ՎԱՐՉՈՒԹՅՈՒՆ

Հ/հ 900441041176

ՀՎՀՀ 05031479

գլխավոր քարտուղար Վ. Գևորգյան

/ստորագրություն/



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Սարգիս Մկրտչյան» ԱԶ

Ք.Աշտարակ, Տիգրան Մեծի 107

Հայէկոնոմբանկ ՓԲԸ

Հ/հ՝ 163208009056

ՀՎՀՀ՝ 54644005

Տնօրեն՝ Ս.Մկրտչյան

(ստորագրություն) Կ.Տ.

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

* Ծառայության						
	անվանումը	չ/մ	քանակը	մատուցման տեխնիկական բնութագիրը	Առավելագույն գումարը /ՀՀդրամ/	մատուցման ընդհանուր ժամկետները
1	Ավտոմեքենայի տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ CPV50111130/501	դրամ	1	Տես աղյուսակ 2	Ավտոմեքենաների վերանորոգման համար նախատեսված առավելագույն գումարն է 710 140 ՀՀ դրամ	Պահանջը ներկայացվելու օրվանից հաշված Մինչև 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում մինչև 15.12.2026թ.։ Առանձին դեպքերում պատվիրատուի կողմից կարող են լսահամակցվել ծառայության մատուցման այլ ժամկետներ:

Աղյուսակ 2

h/h	SU-1 (տեխնիկական զննման/դիագնոստիակա) SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները)		
		1	2	
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումները	Volvo EX40 Էլեկտրական	Տոյոտայենդ cruiser prado 2,7լ 2006	Ռենո լոզան 1,4լ 2015
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	1500	1500	1500
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	1500	1500	1500
3	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	1500	1500	1500
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	1500	1500	1500
5	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1500	1500	1500
	SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումները			
	1.Շարժիչ			
6	Շարժիչի հանում և տեղադրում		25000	25000
7	Շարժիչի քանդում և արատավորում և հավաքում		10000	10000
8	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		75000	75000
9	Շարժիչի գլխիկի հանում և տեղադրում միջադիրի փոխարինումով		7500	7500
10	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով		5000	5000
11	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով 1 կ-տ		1000	1000
12	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում		2500	2500
13	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում		750	750
14	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ		1000	1000
15	Ջրիչների կամ հիդրոհորիչների փոխարինում 1 կ-տ		3500	3500

16	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում		3500	3500
17	Ծնկածն լիսեռիիղկում		4000	4000
18	Ծնկածն լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում		2500	2500
19	Ծնկածն լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ		5000	5000
20	Ծնկածն լիսեռիատամնանիվիփոխարինում		5000	5000
21	Ծնկածն լիսեռիուղղում		0	0
22	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում		2500	2500
23	Ծնկածն լիսեռիհետևիխցուկի փոխարինում		5000	5000
24	Շարժիչիբլանկիփոխարինում		10000	10000
25	Շարժիչիզանիփոխարինում (гилзобка)		7500	7500
26	Մխոցի փոխարինում 1 հատ		5000	5000
27	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		7500	7500
28	Բաշխիչ լիսեռիակնոցներիհանումևտեղադրումկամփոխարինում		5000	5000
29	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում		1500	1500
30	Փոկանիվի փոխարինում		7500	7500
31	Շարժիչիատամնավորփոկիփոխարինում		5000	5000
32	Շարժիչի շղթայի փոխարինում		5000	5000
33	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)		4000	4000
34	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով		2500	2500
35	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում		1500	1500
36	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով		1500	1500
37	Շարժիչի յուղիմղիչի փոխարինում		2500	2500
38	Շարժիչի յուղիմղիչինորոգում, մաքրում		2500	2500
39	Շարժիչի յուղիմղիչի մաքրում		2500	2500
40	Յուղի ծորակի փոխարինում		2000	2000
41	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում		1500	1500
42	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		2500	2500
43	Շարժիչի կափարիչի միջադիրի փոխարինում		2500	2500
44	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		2500	2500
45	Շարժիչի կափույրի փոխարինում		2500	2500
46	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում		2500	2500
47	Շարժիչի շարժաթևիփոխարինում 1 հատ		2500	2500
48	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ		2500	2500
49	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում		2500	2500
50	Ատամնանիվի փոխարինում		2500	2500
51	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում		2500	2500
52	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում		5000	5000

53	Սուխարիկ փոխարինում 1կ/տ		1500	1500
54	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում		5000	5000
55	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում		1500	1500
56	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում		1500	1500
57	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով		5000	5000
58	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում		2500	2500
59	Շարժիչի փոկի ծոցի փոխարինում		2500	2500
60	Շարժիչի փոկի ծոցի նորոգում		2500	2500
61	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում		2500	2500
62	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բմիկի նորոգումով		5000	5000
63	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում		5000	5000
64	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում		5000	5000
65	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում		2500	2500
66	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում		2500	2500
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		0	0	0
67	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	250	250	250
68	Ավտոմեքենայի յուղում	1000	1000	1000
69	Համակարգչային ախտորոշում, թերութունների վերացմանը	2500	2500	2500
70	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	2500	2500	2500
71	Յուղի ռադիատորի նորոգում	4000	4000	4000
72	Շարժիչի կոլեկտորի փոխարինում		2500	2500
73	Շարժիչի կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում		2500	2500
74	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ		500	500
75	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում		5000	5000
76	Օդի գտիչի փոխարինում		250	250
77	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		1500	1500
78	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում		1500	1500
79	Կարբյուրատորի փոխարինում կամ հանում տեղադրում	0	0	0
80	Կարբյուրատորի վերանորոգում	0	0	0
81	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում		7500	7500
82	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում		10000	10000
83	Բոցամուղի կողավորում		1500	1500
84	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում		1500	1500
85	Բենզամուղիչի փոխարինում		5000	5000
86	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում		2500	2500
87	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5000	5000
88	Բռնկման կարգավորում		1500	1500
89	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		1500	1500
90	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում		5000	5000

91	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		10000	10000
92	Վառելիքի բաքի մաքրում		5000	5000
93	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում		1500	1500
94	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		0	0
95	Տրամյորի վերանորոգում		0	0
96	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում		1500	1500
97	Ջրիխտողվակի, փողլակի փոխարինում		2500	2500
98	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի փոխարինում		5000	5000
99	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի մաքրում		2500	2500
100	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում		1500	1500
101	Տվիչի փոխարինում		1500	1500
3. Սառեցման և արտածման համակարգ		0	0	
102	Հովհարի փոխարինում	2500	2500	2500
103	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
104	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
105	Ռադիատորի նորոգում	15000	15000	15000
106	Շերտափեղկի փոխարինում	5000	5000	5000
107	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	5000	5000	5000
108	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	2500	2500	2500
109	Ընդարձակող բաքի փողլակի փոխարինում	2500	2500	2500
110	Ջրի ծորակի փոխարինում	2500	2500	2500
111	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	2500	2500	2500
112	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
113	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	12500	10000	10000
114	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	5000	5000	5000
115	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	5000	5000	5000
116	Թերմոստատի փոխարինում		2500	2500
117	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով		5000	5000
118	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում		2500	2500
119	Գեներատորի փոկի փոխարինում	1500	1500	1500
120	Գեներատորի փոկի ձգող հղովակի փոխարինում	2500	2500	2500
121	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում		15000	15000
122	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում		2500	2500
123	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		2500	2500
124	Խլարարի 1 հատիտողվակի փոխարինում		2500	2500
125	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում		2500	2500
126	Խլարարի ներդիրի փոխարինում		2500	2500
127	Խլարարի կախոցի փոխարինում		2500	2500
128	Հովացման հեղուկի փոխարինում		2500	2500
4. Կցորդում և ՓՏ		0	0	

129	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
130	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի նորոգում	25000	25000	25000
131	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	2500	2500	2500
132	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
133	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
134	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
135	Կցորդման երկժանի փոխարինում	2500	2500	2500
136	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	75000	75000	75000
137	ՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	5000	5000	5000
138	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	5000	5000	5000
139	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	5000	5000	5000
140	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	5000	5000	5000
141	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում	5000	5000	5000
142	ՓՏ-ի պատյանի փոխարինում	5000	5000	5000
143	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	5000	5000	5000
144	ՓՏ-ի միջանկյալ խսեռի փոխարինում	5000	5000	5000
145	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում	5000	5000	5000
146	ՓՏ-ի առաջնային խսեռի փոխարինում	5000	5000	5000
147	ՓՏ-ի երկրորդային խսեռի փոխարինում	5000	5000	5000
148	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	5000	5000	5000
149	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	5000	5000	5000
150	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	5000	5000	5000
151	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	5000	5000	5000
152	Վազբաչափի շարժաբերի փոխարինում	5000	5000	5000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		0	0	
153	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում,	25000	25000	25000
154	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
155	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում	5000	5000	5000
156	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5000	5000	5000
157	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5000	5000	5000
158	Բաշխիչ տուփի դիֆրագման երի փոխարինում	5000	5000	5000
159	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	5000	5000	5000
160	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	5000	5000	5000
161	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	5000	5000	5000

162	Բաշխիչ տուփի երկժամիի փոխարինում	5000	5000	5000
163	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	5000	5000	5000
164	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	5000	5000	5000
165	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	5000	5000	5000
166	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	2500	2500
167	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	0	7500	7500
168	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
169	Տվիչի փոխարինում	5000	5000	5000
170	Բաշխիչ լիսեռի ատամնամիվի փոխարինում	5000	5000	5000
171	Կարդանային լիսեռիմիջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		0	0	
172	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	17500	17500
173	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում	10000	10000	10000
174	Առջևի կամրջակի կիսասռնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
175	Առջևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի փոխարինում	5000	5000	5000
176	Առջևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	5000	5000	5000
177	Կամրջակի յուղի փոխարինում	1500	1500	1500
178	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
179	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	15000	15000	15000
180	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	7500	7500
181	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	0	2500	2500
182	Հետևի կամրջակի կիսասռնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
183	Հետևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի փոխարինում	2500	2500	2500
184	Հետևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	2500	2500	2500
185	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
186	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	2500	2500	2500
187	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	2500	2500	2500
188	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	2500	2500	2500
7. Կախոց		0	0	

189	Տրավերսի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	7500	5000	5000
190	Ձախ կամ աջ հողակապի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
191	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	2500	2500	2500
192	Առջևի անվակունդի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
193	Հետևի անվակունդի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
194	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	2500	2500	2500
195	Անվակունդի գամասեղի և հեղույսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	2500	2500	2500
196	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	2500	2500	2500
197	Ցնցամեղմիջի թասակի փոխարինում	2500	2500	2500
198	Առջևի զսպանակի փոխարինում	2500	2500	2500
199	Առջևի ցնցամեղմիջի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
200	Հարվածամեղմիջի վռանների փոխարինում	2500	2500	2500
201	Ներքևի լծակի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
202	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	2500	2500	2500
203	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	2500	2500	2500
204	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	2500	2500	2500
205	Վերևի լծակի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
206	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	2500	2500	2500
207	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	2500	2500	2500
208	Հետևիվերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	2500	2500	2500
209	Գնդե հողակապերի պատյանի փոխարինում	2500	2500	2500
210	Գնդե հողակապերի փոխարինում	2500	2500	2500
211	կայունարարի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
212	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	2500	2500	2500
213	Հետևի կախոցի անվաբացքի կարգավորում	2500	2500	2500
214	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	2500	2500	2500
215	կայունարարի կալունակի փոխարինում	2500	2500	2500
216	Հետևի զսպանակների փոխարինում	2500	2500	2500
217	Հետևի ծգածողի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
218	Հետևի անկյունագծային լծակի հանուն և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
219	Չսպանի փոխարինում	2500	2500	2500
220	Չսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	2500	2500	2500
221	Հետևի ցնցամեղմիջի փոխարինում	2500	2500	2500
222	Հետևի հարվածամեղմիջի վռանների փոխարինում	2500	2500	2500

223	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում 1հատ	2500	2500	2500
8. Ղեկային մեխանիզմ		0	0	
224	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում,	20000	20000	20000
225	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում	2500	2500	2500
226	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) առանցքային սռնու փոխարինում	2500	2500	2500
227	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) խաչուկների փոխարինում	2500	2500	2500
228	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	2500	2500	2500
229	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) քանդում, արատավորում, հավաքում	5000	5000	5000
230	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	2500	2500	2500
231	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	1500	1500	1500
232	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	2500	2500	2500
233	Ղեկային մեխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	2500	2500	2500
234	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	2000	2000	2000
235	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	2500	2500	2500
236	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	2500	2500	2500
237	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	2500	2500	2500
238	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
239	Յիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	5000	5000	5000
240	Յիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	7500	7500	7500
241	Յիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500	1500	1500
242	Յիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	10000	10000	10000
243	Յիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	5000	5000	5000
244	Յիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	5000	5000	5000
245	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
246	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում	5000	5000	5000
247	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
248	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
249	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	5000	5000	5000
250	Յիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	2500	2500	2500
9. Արգելակային համակարգ		0	0	

251	Վակունային ուժեղարարի փոխարինում	10000	10000	10000
252	Վակունային ուժեղարարի փականի փոխարինում	5000	5000	5000
253	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
254	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	5000	5000	5000
255	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
256	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,	5000	5000	5000
257	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
258	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
259	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	2500	2500	2500
260	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	2500	2500	2500
261	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	4000	5000	5000
262	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	4000	5000	5000
263	Արգելակային փողրակի փոխարինում	4000	5000	5000
264	արգելակային կոճղակների փոխարինում	2000	2000	2000
265	Արգելակային համակարգի օդահանում	2500	2500	2500
266	սկավառակային կոճղակների փոխարինում	2000	2000	2000
267	թմբուկային կոճղակների փոխարինում	5000	5000	5000
268	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	2000	2000	2000
269	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	2500	2500	2500
270	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	2500	2500	2500
271	Հետևի արգելակային թմբուկա հղկում 1հատ	1500	1500	1500
272	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0
273	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	0	0	0
274	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0
275	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	0	0	0
276	Հետևի արգելակների կարգավորում	1500	1500	1500
277	Արգելակային համակարգի լվացում	2500	2500	2500
278	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	2500	2500	2500
10. էլեկտրասարքավորում		0	0	
279	Գեներատորի հանում,տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000	4000
280	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	7500	7500	7500
281	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	2500	2500	2500
282	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	2500	2500	2500

283	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	2500	2500	2500
284	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	2500	2500	2500
285	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	2500	2500	2500
286	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	2500	2500	2500
287	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	5000	5000	5000
288	Մեկնարկիչի խարիսխի փոխարինում	2500	2500	2500
289	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	2500	2500	2500
290	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	2500	2500	2500
291	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	2500	2500	2500
292	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	2500	2500	2500
293	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	2500	2500	2500
294	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	2500	2500	2500
295	Ազդանշանի կարգավորում	2500	2500	2500
296	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
297	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500	1500	1500
298	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	1500	1500	1500
299	Չետկի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500	1500	1500
300	Առջևի լապտերների կարգավորում	500	500	500
301	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	2500	2500	2500
302	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	1500	1500	1500
303	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	1500	1500	1500
304	Վազքաչափի փոխարինում	4000	4000	4000
305	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500	1500	1500
306	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	1500	1500	1500
307	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500	1500	1500
308	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500	1500	1500
309	Ապահովիչների փոխարինում	500	500	500
310	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	2500	2500	2500
311	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	2500	2500	2500
312	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	1500	1500	1500
313	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	1500	1500	1500
314	Մարտկոցի փոխարինում	1500	1500	1500
315	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	1500	1500	1500
316	Ակունյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	1500	1500	1500
317	Ակունյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	1500	1500	1500

318	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	2500	2500	2500
319	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	2500	2500	2500
320	է/ կոճակի փոխարինում	1000	1000	1000
321	էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	1000	1000	1000
322	Ջրիցողիչի փոխարինում	1000	1000	1000
323	Բամպերի փոխարինում	5000	5000	5000
324	Բամպերի կալունակի փոխարինում	1000	1000	1000
325	Բամպերի բալկայի փոխարինում	7500	7500	7500
326	Բեռնախցիկի փոխարինում	5000	5000	5000
327	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	1000	1000	1000
328	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	1000	1000	1000
329	Դռան պաստառի փոխարինում	2500	2500	2500
330	Հագոցի փականի փոխարինում	1000	1000	1000
11. Ավտոմեքենայի սրահ		0	0	
331	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
332	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2500	2500	2500
333	Նստատեղի վերանորոգում	7500	7500	7500
334	Սրահի պաստառապատում	30000	30000	30000
335	Սրահի ձայնամեկուսացում	50000	50000	50000
336	Ապակիների մզեցում	12500	12500	12500
337	Դռան փականի փոխարինում	2500	2500	2500
338	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	1000	1000	1000
339	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	2500	2500	2500
340	Դռներիներսի բռնակ փոխարինում	2500	2500	2500
341	Դռներիռետինների փոխարինում	2500	2500	2500
342	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	2500	2500	2500
343	Լամպի փոխարինում	2500	2500	2500
344	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	2500	2500	2500
345	Դիմապակու փոխարինում	7500	7500	7500
12. Այլ ծառայություններ		0	0	
346	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 կտորի համար	12500	12500	12500
347	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար	2500	3000	3000
348	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (գծ.մ) համար	500	500	500
349	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	1500	1500	1500
350	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	500	500	500
351	Ավտոմեքենայի լվացում	1000	1500	1500
352	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	2500	2500	2500
353	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	2500	5000	5000
354	Անիվի հանում և տեղադրում	500	500	500
355	Անվադողի վերանորոգում	500	500	500
356	Անիվի բալանսավորում	750	1000	1000
357	Անիվի վալց	1500	1500	1500

358	Ավտոմեքենայի սրահի չորքիմ մաքրում	10000	10000	10000
359	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար	500	500	500
360	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	500	500	500
361	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	500	500	500
362	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	4000	4000	4000
363	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	4000	4000	4000
364	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	4000	4000	4000
365	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	5000	5000	5000
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայուղերի նայթանդակ նյութերի անվանումները		0	0	
1.Շարժիչ		0	0	0
1	Շարժիչի բլոկ		60000	60000
2	Շարժիչի գլխիկ		20000	20000
3	Բարձիկ		7500	7500
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր		5000	5000
5	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ		7500	7500
6	Շարժիչի փական դուրս մղող		5000	5000
7	Շարժիչի փական ներսմղող		5000	5000
8	Շարժիչի փականի խտաբուկ		1250	1250
9	Փականի զսպանակ		1250	1250
10	Ծնկածն լիսեռ		40000	40000
11	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ առջևի		4000	4000
12	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ հետևի		5000	5000
13	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ		5000	5000
14	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ		5000	5000
15	Մխոց		10000	10000
16	Մխոցային օղակներ		10000	10000
17	Մխոցային մատ		5000	5000
18	Ատամնանիվ		5000	5000
19	Շարժիչի շղթա		12500	12500
20	Շարժիչի պաշտպանիչ		5000	5000
21	Փոկիծոցիչ		5000	5000
22	Հիդրոծոցան		3500	3500
23	Հրիչ		3500	3500
24	Շարժիչի հիդրոհրիչ		3500	3500
25	Շարժիչի հանդարտիչ		5000	5000
26	Շարժիչի հոլովակ		5000	5000
27	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ		5000	5000
28	Շարժիչի առջևի կափարիչ		5000	5000
29	Շարժիչի վերևի կափարիչ		7500	7500
30	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր		8500	8500
31	Թափանիվ		7500	7500
32	Շարժաթև		7500	7500
33	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի		10000	10000
34	Ատամնանիվ ծնկածն լիսեռի		10000	10000
35	Փոկանիվ ծնկածն լիսեռի		10000	10000
36	Փոկանիվ		2500	2500

37	Սուխարիկ փականի		2500	2500
38	Գլխիկի բոլո		1750	1750
39	Ծնկածև լիսեռի բոլո		1750	1750
40	Պարկուճ (չՌսՖջՈ)		1500	1500
41	Քարտեր		10000	10000
42	Պատյան ատամնավոր փոկի		2500	2500
43	Փական յուղի տարայի		2500	2500
44	Խուփ ընդարձակման բաքի		7500	7500
45	Խուփ շարժիչի		2500	2500
46	Թաքիկ յուղիմղիչի		2500	2500
47	Բարձիկ փ/տուփի		10000	10000
48	Յուղիմղիչ		7500	7500
49	Միջադիր յուղիմղիչի		2500	2500
50	Յուղի ծորակ		2500	2500
51	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ		2000	2000
52	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան		1000	1000
53	Կափույրի միջադիր		2500	2500
54	Քարտերի միջադիր		2500	2500
55	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ		25000	25000
56	Բ/լիսեռի կափարիչ		3500	3500
57	Բ/լիսեռի խտաբուկ		3500	3500
58	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց		3500	3500
59	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ		3500	3500
60	Ուղղորդիչ վռան		3500	3500
61	Շարժիչի գամասեղ		15000	15000
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ				
		0	0	
62	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր		2750	2750
63	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր		2000	2000
64	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր		1500	1500
65	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լիտր		1500	1500
66	Յուղի գտիչ		3000	3000
67	Յուղի ռադիատոր		10000	10000
68	Վառոցքի կոճ		10000	10000
69	Արտածման կալեկտոր աջ		25000	25000
70	Արտածման կալեկտոր ձախ		25000	25000
71	Ներածման կալեկտոր աջ		25000	25000
72	Ներածման կալեկտոր ձախ		25000	25000
73	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր		6000	6000
74	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր		6000	6000
75	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր		6000	6000
76	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր		6000	6000
77	Վառոցքի մոն		3000	3000
78	Բենզոլաքի բենզոմղիչի ցանց		1500	1500
79	Բենզոմղիչ		6500	6500
80	Բենզոլաք		15000	15000
81	Կարբյուրատոր	0	0	0
82	Կարբյուրատորիլրակազմ	0	0	0

83	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի		7500	7500
84	Բոցամուղի խտաբուկ		7500	7500
85	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական		12500	12500
86	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման		2500	2500
87	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ		2500	2500
88	Վառելանյութի խողովակ		5000	5000
89	Օդի գտիչ		2500	2500
90	Օդի ծախսաչափիչ		7500	7500
91	Օդի գտիչի փողրակ		750	750
92	Ջերմաստիճանային տվիչ		5000	5000
93	Յուղիտվիչ		5000	5000
94	Բաշխիչ լիսեռիտվիչ		5000	5000
95	Օդի ծախսի տվիչ		5000	5000
96	Արագաչափի տվիչ		5000	5000
97	Հովհարի տվիչ		5000	5000
98	Ջրի խողովակ երկար		4000	4000
99	Ջրի խողովակ կարճ		3000	3000
100	Ջրիտվիչ		7000	7000
101	Բենզոբաքի տվիչ		5000	5000
102	Մարման ընթացքի կարգավորիչ		6000	6000
103	Ղեկավարման համակարգիչ		5000	5000
104	Պարապ ընթացքի տվիչ		6000	6000
105	Թթվածնի տվիչ		7500	7500
3. Սառեցման և արտածման համակարգ		0	0	
106	Հովհար	5000	5000	5000
107	Հովհարի շարժիչ	7500	7500	7500
108	Հովհարի թևանիվ	5000	5000	5000
109	Ռադիատոր	25000	30000	30000
110	Ընդարձակող բաքի փական	2500	2500	2500
111	Ընդարձակող բաքի փողրակ	2500	2500	2500
112	Ընդարձակող բաք	2500	2500	2500
113	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	2500	2500	2500
114	Ռադիատորի փողրակ վերևի	2500	2500	2500
115	Թերմոստատ	7500	7500	7500
116	Ջրիմղիչ	5000	5000	5000
117	Ջրիմղիչի միջադիր	2500	2500	2500
118	Ջրիպոմպի խտաբուկ	2500	2500	2500
119	Ջրիպոմպի առանցքակալ	2500	2500	2500
120	Ջրիպոմպի թևակ	2500	2500	2500
121	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	750	750	750
122	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	1500	1500	1500
123	Չգիչ հոլովակի	2500	2500	2500
124	Փոկ մեծ	10000	10000	10000
125	Հովացման համակարգի ռետիներ խողովակ	5000	6000	6000
126	Ծորակ	2500	2500	2500
127	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	3000	3000	3000
128	Միջադիր թերմոստատի	2000	2000	2000
129	Խլարարի ներդիր	2000	2000	2000
130	Խլարարի կախոց	5000	5000	5000
131	Խլարարի խողովակ	5000	5000	5000
132	Կրոնշտեյն	500	500	500

133	Խլարարի անուր (Խամուտ)	500	500	500
134	Խլարար	7500	7500	7500
135	Շարժիչ վառարանի	7500	7500	7500
136	Վառարանի ռադիատոր	7500	7500	7500
4. Կցորդում և ՓՏ		0	0	
137	Կցորդման աշխատանքային գլան	10000	10000	10000
138	Կցորդման գլխավոր գլան	7500	7500	7500
139	Կցորդման գլխավոր գլանի կալուցակ	7500	7500	7500
140	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	10000	10000	10000
141	Կցորդման սեղմող սկավառակ	2500	2500	2500
142	Կցորդման տարվող սկավառակ	2500	2500	2500
143	Կցորդման առանցքակալ	2500	2500	2500
144	Կցորդման ոտնակ	2500	2500	2500
145	Կցորդման ճուպան	2500	2500	2500
146	ՓՏ-ի յուղ 1լիտր	2500	2500	2500
147	ՓՏ-ի պատյան	3000	3000	3000
148	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	3000	3000	3000
149	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	3000	3000	3000
150	Վազբաչափի շարժաբեր	3000	3000	3000
151	ՓՏ-ի առանցքակալ	3000	3000	3000
152	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	3000	3000	3000
153	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	3000	3000	3000
154	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	3000	3000	3000
155	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	3000	3000	3000
156	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	3000	3000	3000
157	ՓՏ-ի երկժանի	3000	3000	3000
158	ՓՏ-ի ատամնանիվ	3000	3000	3000
159	Համաժամիչ	3000	3000	3000
160	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	20000	20000	20000
161	Հերմետիկ	1000	1000	1000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		0	0	
162	Բաշխիչ տուփ	3000	3000	3000
163	Բաշխիչ տուփի խցուկ	3000	3000	3000
164	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	3000	3000	3000
165	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	3000	3000	3000
166	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	3000	3000	3000
167	Կարդանային լիսեռ	5000	5000	5000
168	Էլաստիկ մուֆտ	3000	3000	3000
169	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	3000	3000	3000
170	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	3000	3000	3000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		0	0	
171	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	3000	3000	3000
172	Ռեդուկտոր	10000	10000	10000
173	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	10000	10000	10000
174	Դիֆֆերենցիալ	3000	3000	3000
175	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	3000	3000	3000
176	Տանող ատամնանիվի խցուկ	3000	3000	3000
177	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	3000	3000	3000
178	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	3000	3000	3000

179	Ձախ կամ աջ կիսասունու փոշեթիկնոց	3000	3000	3000
180	Կիսասունի	3000	3000	3000
181	Կիսասունու առանցքակալ	3000	3000	3000
182	Կիսասունու միջադիր	3000	3000	3000
183	Կիսասունու խցուկ	3000	3000	3000
184	Կարգավորիչ տափողակ	3000	3000	3000
7. Կախոց		0	0	
185	Տրավերս	20000	20000	20000
186	Կրոնշտեյն	3000	3000	3000
187	Աջ կամ ձախ հողակապ	3000	3000	3000
188	Անվակունդ	10000	10000	10000
189	Անվակունդի խցուկ	3000	3000	3000
190	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	3000	3000	3000
191	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	3000	3000	3000
192	Ջետկի անվակունդի առանցքակալ	3000	3000	3000
193	Ջարվածամեղմիչի թասակ	3000	3000	3000
194	Ջսպանակ	10000	10000	10000
195	Առջևի հարվածամեղմիչ	20000	20000	20000
196	Ջարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	3000	3000	3000
197	Ջարվածամեղմիչի վռան	3000	3000	3000
198	Ներքևի լծակ	3000	3000	3000
199	Ներքևի լծակի վռան	3000	3000	3000
200	Վերևի լծակ	3000	3000	3000
201	Շկվոռնի	3000	3000	3000
202	Ռեգբավոյ	3000	3000	3000
203	Վերևի լծակի վռան	3000	3000	3000
204	Գնդե հողակապ	4000	4000	4000
205	Առջևի կայունարար	10000	10000	10000
206	Առջևի կայունարարի վռան	2500	2500	2500
207	Առջևի կայունարարի կանգնակ	6000	6000	6000
208	Ջետկի զսպանակ	10000	10000	10000
209	ճոճանակային լծակ	2500	2500	2500
210	ճոճանակային լծակի վռան	2500	2500	2500
211	Ջետկի ցնցամեղմիչ	20000	20000	20000
212	Ջետկի մետաղածող (շտանգա)	10000	10000	10000
213	Ջետկի մետաղածողի (շտանգա) վռան	4000	4000	4000
214	Ջետկի անկյունագծային լծակ	7500	7500	7500
215	Անկյունագծային լծակի վռան	4000	4000	4000
216	Ջսպակ (ռեստորա)	25000	25000	25000
217	Ջսպակի վռան	4000	4000	4000
218	Ջսպակի միջադիր	2500	2500	2500
219	Ջսպակի բռնիչ	2500	2500	2500
220	Աջ կամ ձախ ձգան	2500	2500	2500
8. Ղեկային մեխանիզմ		0	0	
221	Ղեկային կալուն	2500	2500	2500
222	Ղեկային կալունի առանցքակալ	4000	4000	4000
223	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	7500	7500	7500
224	Ղեկային կալունի խաչուկ	7500	7500	7500
225	Ջիդրոուժեղարարի փոկ	7500	7500	7500
226	Ջիդրոուժեղարարի պոմպ	25000	25000	25000

227	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	2500	2500	2500
228	Ձգան մեջտեղի	4000	4000	4000
229	Ղեկային ձող	2500	2500	2500
230	Ղեկային ձողի ծայրակալ	4500	4500	4500
231	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1լիտր	2500	2500	2500
232	Երճանակ	5000	5000	5000
233	Երճանակի վռան	2500	2500	2500
9. Արգելակային համակարգ		0	0	
234	Գլխ. գլան	6000	7500	7500
235	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	6000	7500	7500
236	Վակուումային ուժեղարար	20000	20000	20000
237	Բանվ. գլան	6000	7500	7500
238	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	6000	7500	7500
239	Արգելակային փողրակ	0	0	0
240	Սուպպորտ	10000	10000	10000
241	Արգելակային հեղուկ	3500	3500	3500
242	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	10000	10000	10000
243	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	9000	9000	9000
244	Առջևի արգելակային սկավառակ	15000	15000	15000
245	Ձեռքի արգելակի ճոպան	0	0	0
246	Ձեռքի արգելակի լծակ	0	0	0
10. Էլեկտրասարքավորում		0	0	
247	Գեներատոր	30000	30000	30000
248	Գեներատորի դիողային կամրջակ	5000	5000	5000
249	Գեներատորի ռելե	5000	5000	5000
250	Գեներատորի առանցքակալ	500	500	500
251	Ստարտեր	15000	15000	15000
252	Ստարտերի ռելե	5000	5000	5000
253	Դիմապակի	25000	25000	25000
254	Դիմապակու ռեզից	1500	1500	1500
255	Ստարտերի ածուխ	1500	1500	1500
256	Բենդեքս	6000	6000	6000
257	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	1500	1500	1500
258	Առջևի լապտեր	15000	15000	15000
259	Հետևի լապտեր	15000	15000	15000
260	Հակամշուշային լապտեր	7500	7500	7500
261	Առջևի թարթիչ	5000	7500	7500
262	Հետևի թարթիչ	10000	12500	12500
263	Արգելակային լապտեր	5000	7500	7500
264	Խցիկի լապտեր	1000	1000	1000
265	Խցիկի լապտերի լամպ	100	100	100
266	Արգելակային լապտերի լամպ	100	100	100
267	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	100	100	100
268	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	100	100	100
269	Հետևի լապտերի լամպ	100	100	100
270	Հակամշուշային լապտերի լամպ	100	100	100
271	Արգելակային լապտերի լամպ	100	100	100
272	Առջևի լապտերի լամպ	1000	1000	1000
273	Էլեկտրական անջատիչ	2500	2500	2500

274	Էլեկտրական տվիչ	2500	2500	2500
275	Տախտմետր	2500	2500	2500
276	Ապակեմաքրիչ	2500	2500	2500
277	Բռնկման կողպեք	2500	2500	2500
278	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	2500	2500	2500
279	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	2500	2500	2500
280	Վառոցքային լարերի խուրց	2500	2500	2500
281	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	2500	2500	2500
282	Վազքաչափ	2500	2500	2500
283	Վազքաչափի ճոպան	2500	2500	2500
284	Դռան կողպեք	2500	2500	2500
285	Ազդանշան	2500	2500	2500
286	Ապակեվազիչի բաչոկ	7500	7500	7500
287	Ապակեվազիչի շարժիչ	7500	7500	7500
288	Դռների կենտրոնական փական	7500	7500	7500
289	Հայելի կողային	10000	10000	10000
290	Ազդանշանային համակարգ	10000	10000	10000
291	Դռան ապակու ամբարձիչ	10000	10000	10000
292	Դռան ապակու էլեկտրամբարձիչի շարժիչ	10000	10000	10000
293	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	5000	5000	5000
294	Կոնդիցիոների վերանորոգում	10000	10000	10000
295	Էվակուատոր 1 կմ-խարժեքը	500	500	500
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ	3251450	3287700	3287700

1. Կատարողի կողմից պետք է տրվի երաշխիք փոխարինված պահեստամասերի համար 6 ամիս կամ 10000կմ:
 2. Հիմնական նորոգում անցած ագրեգատների(շարժիչ,փոխանցումների տուփ, բաժանարար տուփ,կամրջակներ) շահագործման երաշխիքային ժամկետը` 12 ամիս կամ 50000 կմ:
 4. Ծառայության մատուցման ընթացքում օգտագործվող բոլոր տեսակի պահեստամասերի, քսայուղերի, ներկերի և այլ նյութերի ապահովումն իրականացվում է ծառայությունը մատուցողի կողմից:
 - 5.Միներալ յուղի շահագործման նվազագույն վազքը ոչ պակաս 6000 կմ.
 - 6.Սինթետիկ յուղի շահագործման նվազագույն վազքը ոչ պակաս 10000 կմ.
 - 7.Կիսասինթետիկ յուղի շահագործման նվազագույն վազքը ոչ պակաս 8000 կմ.
- 1.Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայան ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:
 - 2.Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայանում գրանցվելու օրվանից հաշված հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում առանց պահեստամասերի փոխարինման ծառայությունների դեպքում և յոթ աշխատանքային օրվա ընթացքում պահեստամասերի փոխարինումով ծառայությունների դեպքում: Առանձին դեպքերում Պատվիրատուի համաձայնությամբ կարող է սահմանվել ծառայությունների մատուցման այլ ժամկետ:
 3. Կատարողը պարտավոր է SU-2 ի ժամանակ օգտագործել տվյալ ավտոմեքենայի արտադրող ընկերության կողմից արտադրված կամ նրա երաշխավորված այլ արտադրության պահեստամասեր և քսայուղեր՝ ինչպես նաև Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել դրանց ձեռքբերումը կամ ներմուծումը հավաստող փաստաթղթի պատճենը:

4. Ապահովված է փակ և պահպանվող տարածքով:
5. Կատարողի տեխասարկման կայանը գտնվում է Աշտարակ քաղաքում:
6. Օգտագործվող պահեստամասերը պերք է լինեն նոր, չօգտագործված, գործարանային արտադրության:
7. Ունի ավտոքարշակ 3.5 տոննա նվազագույն բեռնատարողությամբ, որը կանչը ստանալուց հետո առնվազն 30 րոպեի ընթացքում կարող է դուրս գալ տեխնիկական սպասարկման կայանից դեպի վթարված ավտոմեքենայի գտնվելու վայր:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ Արագածոտնի մարզպետի աշխատակազմ
Ք. Աշտարակ Վարդգես Պետրոսյան 4
ՀՀ ՖՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ԳՈՐԾԱՌՆԱԿԱՆ
ՎԱՐՉՈՒԹՅՈՒՆ
Հ/հ 900441041176
ՀՎՀՀ 05031479

գլխավոր քարտուղար Վ. Պետրոսյան

/ստորագրություն/



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

<<Սարգիս Մկրտչյան>> ԱԶ
Ք.Աշտարակ, Տիգրան Մեծի 107
Հայէկոնոմբանկ ՓԲԸ
Հ/հ՝ 163208009056
ՀՎՀՀ՝ 54644005
Տնօրեն՝ Ս.Մկրտչյան

(ստորագրություն) Կ.Տ.

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*
 ՀՀ դրամ

Ծառայության															
հրավեր ով նախա տեսվա ծ չափաբ աժնի համար ը	գնումների պլանով նախատեսվ ած միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգ ման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2026թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	50111130/1	Ավտոմեքենաների Վերանորոգման ծառայություններ						298200	461500	461500	461500	710 140	710 140	710 140	710 140

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ Արագածոտնի մարզպետի աշխատակազմ
 Ք. Աշտարակ Վարդգես Պետրոսյան 4
 ՀՀ ՖՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ԳՈՐԾԱՌՆԱԿԱՆ
 ՎԱՐՉՈՒԹՅՈՒՆ
 Հ/հ 900441041176
 ՀՎՀՀ 05031479

գլխավոր քարտուղար Վ. Գևորգյան



/ստորագրություն/

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Սարգիս Մկրտչյան» ԱԶ
 Ք.Աշտարակ, Տիգրան Մեծի 107
 Հայէկոնոմբանկ ՓԲԸ
 Հ/հ՝ 163208009056
 ՀՎՀՀ՝ 54644005

Տնօրեն՝ Ս.Մկրտչյան

(ստորագրություն) Կ.Տ.

Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հհ _____

հվհհ _____

հվհհ _____

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N

ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ

ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

N	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	Մատուցված ծառայությունների				Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակ ացույցի/
			քանակական 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

Ծառայությունն ընդունեց

ստորագրություն

ստորագրություն

ազգանուն, անուն

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

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 20 թ. _____-ին կնքված N _____

պայմանագրի կնքման ամսաթիվը

պայմանագրի համարը

գնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 20 թ. _____-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

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

ստորագրություն