

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱԿՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՊԱՅՊԱՆՄԱՆ
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N 33 ՊԵԿ-ԳՅԾԶԲ-2020/14-2**

ք.Երևան

«28» 12 2020թ.

ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեն, ի դեմս ՀՀ ՊԵԿ գլխավոր քարտուղար Է.Գևորգյանի, որը գործում է ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Կարիազառ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն **Հ.Կարապետյանի** (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է Ավտոմեքենաների պահպանման ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետև՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետև՝ 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 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 Էակնորեն 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 Զննարկել 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:

3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՄՆԱՆ 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 2.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործընթացի և հրավերի մասին ձեռնարկի տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի

«Էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 2): 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 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 առավելագույն գինը կազմում է 4 450 000 (չորս միլիոն չորս հարյուր հիսուն հազար):

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 7.15 կետով կնքվելից համաձայնագրի վճարման ժամանակացույցով նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 30-ը:

Ավտոմեքենաների, սարքերի և սարքավորումների վերանորոգման ծառայությունների դեպքում, մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ $VQ = UQ/L \cdot Q \cdot X \cdot Z$, որտեղ՝

VQ-ն պայմանագրով սահմանված առանձին տեսակի ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարվող գումարն է:

UQ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է:

LQ-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումարն է:

Z-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է:

X-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱԿՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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 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:

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:

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. ԱՆՀԱՂԹԱՅԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (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 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:

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՝ համաձայնագրի 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:

7.6 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել ծառայության օգտագործման պահանջը, 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:

7.7 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 փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի 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 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:

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 3.5 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2 և N 2.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

7.13 Պայմանագրով նախատեսված ծառայությունների մատուցումն իրականացվում է այդ նպատակով ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև համապատասխան համաձայնագրի կնքման միջոցով: Պայմանագիրը լուծվում է, եթե այն կնքելու օրվան հաջորդող վեց ամսվա ընթացքում այդ նպատակով պայմանագրի կատարման համար ֆինանսական միջոցներ չեն նախատեսվում: Ընդ որում, Կատարողը համաձայնագիրը կնքում և Պատվիրատուին ներկայացնում է համաձայնագիր կնքելու ծանուցումը ստանալու օրվանից տասնհինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում: Հակառակ դեպքում պայմանագիրը Պատվիրատուի կողմից միակողմանիորեն լուծվում է:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎՎԿԵՐԱԴԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտե
ք.Երևան, Մ. Խորենացի 3,7
ՀՎՀՀ 02647057
Հ/Հ 900011054013
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի
գործառնական վարչություն
Գլխավոր քարտուղար

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ
«Կարհագառ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 29/25
Արդշինքանկ ՓԲԸ
h/h` 2480100076100000
ՀՎՀՀ` 01001431

Է. Գևորգյան



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՍԱ ՔԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտեի կարիքների համար ավտոմեքենաների պահպանման ծառայությունների

Տրամապորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները)՝ ըստ չափաբաժինների					
	3-րդ չափ.	5-րդ չափ.	7-րդ չափ.	8-րդ չափ.	10-րդ չափ.
SU-1 (տեխնիկական գնման/դիագնոստիկական) SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 բնթափերում օգտագործվող պահեստամասերի, քայտուղերի և այլ օժանդակ կտրվելի անվանումները	Տոյոտա RAV-4 2.5 /2010, 2015թ/	Միցուլիքի L-200 2.5TD, /2011, 2013, 2015թ/	Պեժի Պարուսյոր 1.6 /2013թ/	Ֆորդ Կոնեկտ 1.8 /2010թ/ Ֆորդ-տրանզիտ /2017թ/	ՈՒԲԳ Պատրիոտ, /2015թ/
CPV	50111170/532	50111170/534	50111170/536	50111170/537	50111170/539
SU-1 Ներդրվող ծառայությունների անվանումները					
Բռնկման համակարգի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
Սարքեցման համակարգի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
Ցուրման համակարգի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
Արտածման համակարգի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
Կցորդման համակարգի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
Կրկնաբանային փոխանցման տուփի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
Բաշինչ տուփի աշխատանքի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
Առջևի և հետևի կամիջակների աշխատանքի ստուգում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000

2	Շարժիչի միացաօտերի, հիմնական և 2 արժաթվա ներդրակների փոխարինում	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
3	Ծնկածն լիսերի հոկում	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
4	Ծնկածն լիսերի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
5	Ծնկածն լիսերի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
6	Ծնկածն լիսերի ատամնակի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
7	Ծնկածն լիսերի ուղղում	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
8	Ծնկածն լիսերի առջևի խցուկի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
9	Ծնկածն լիսերի հետևի խցուկի փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
10	Շարժիչի բոկի փոխարինում	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000
11	Շարժիչի գանի փոխարինում (շտառոն)	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
12	Միտքի փոխարինում 1 հատ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
13	Բաշխիչ լիսերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
14	Բաշխիչ լիսերի ականցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
15	Բաշխիչ լիսերի խտավուկի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
16	Փոկակախի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
17	Շարժիչի ատամնակի փոկի փոխարինում		30,000	25,000	25,000	25,000	20,000
18	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
19	Շարժիչի քարտերի և ուղղում (եռակցում)	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
20	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
21	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
22	Շարժիչի յուղի սղիչի փոխամասում	15,000	15,000	10,000	10,000	10,000	15,000
23	Շարժիչի յուղի սղիչի և ուղղում, մաքրում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
24	Շարժիչի յուղի սղիչի մաքրում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000

8	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի համում տեղադրում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ					
9	Ցուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
0	Ավտոմեքենայի յուղում	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
1	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
2	Ցուղի պոմպի փոխարինում	22,000	15,000	15,000	22,000	20,000
3	Ցուղի ռադիատորի փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
4	Ցուղի ռադիատորի տրոգում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
5	Շարժիչի կոնկրորի փոխարինում	15,000	10,000	15,000	15,000	10,000
6	Շարժիչի կոնկրորի միջադիրի փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
7	Վառուցքի մուխ փոխարինում 1 կտ	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
8	Վառելիքի տուբ մաքրման գտիչի փոխարինում	7,000	7,000	6,000	6,000	6,000
9	Օդի գտիչի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
0	Սյուսի օդի գտիչի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
1	Օդի ծախսաչափիչի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000	8,000	8,000	7,000
2	Օդի գտիչի փողոպի համում և տեղադրում	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
3	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում	4,000	4,000	4,000	4,000	3,000
4	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	4,000	4,000	4,000	4,000	3,000
5	Բոցամուղի կողպիտում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
6	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
7	Բենզամիջի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
8	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
9	Վառելանյութի խողովակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000

03	Հովիտի շարժիչ հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
04	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ներառյալ	35,000	35,000	25,000	25,000	25,000	20,000
05	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
06	Վառարանի շարժիչ փոխարինում	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
07	Թերմոստատի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
08	Ջրի սնուցի փոխարինում և սիջալիտով	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	20,000
09	Ջրի սնուցի սիջալիտի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
0	Գեներատորի փոկի փոխարինում	10,000	10,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1	Գեներատորի փոկի ձգող հորվակի փոխարինում	10,000	10,000	8,000	8,000	8,000	6,000
2	Խլարտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
3	Խլարտի 1 հատ խողովակի փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
4	Խլարտի անուղի (xamyr) փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
5	Խլարտի ներդրի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
6	Խլարտի կախոցի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
7	Հովացման հերուկի փոխարինում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
4. Կցողում և ՓՏ							
8	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
9	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի նորոգում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
10	Կցողման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
11	Կցողման ուռնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
12	Կցողման ճուղակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000

23	Կցորդան փողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
24	Կցորդան երկտանի փոխարինում		15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
25	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում	150,000	140,000	135,000	135,000	135,000	135,000
26	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում	170,000					
27	ՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
28	ՓՏ-ի առջևի խտարունկի փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
29	ՓՏ-ի հետևի խտարունկի փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
30	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
31	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	65,000					
32	ՓՏ-ի առանցքավայի փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
33	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
34	ՓՏ-ի ատամնակի փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
35	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
36	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
37	ՓՏ-ի փոխարկման սեխանիզի փոխարինում	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
38	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
39	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500
40	ՓՏ-ի յուրի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
41	ԱՓՏ-ի յուրի և գորչի փոխարինում	25,000					
42	ԱՓՏ-ի կոնկրետեղի հանում և տեղադրում	80,000					
43	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	70,000					
44	Վազբաչափի շարժարժեղի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
45	5. Բաշխիչ տուևի կարդանային լիսեռ						
46	Բաշխիչ տուևի հիմնական նորոգում	150,000	100,000				100,000

6	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	50,000	50,000	50,000	50,000
7	Բաշխիչ տուփի քանդում և արտատափում, հավաքում	25,000	25,000	50,000	50,000
8	Բաշխիչ տուփի բարձր փորձանցսան մեխանիզմի փոխարինում	20,000	20,000	25,000	25,000
9	Բաշխիչ տուփի ցածր փորձանցսան մեխանիզմի փոխարինում	20,000	20,000	20,000	20,000
0	Բաշխիչ տուփի դիֆրագմանտերի փոխարինում	20,000	20,000	20,000	20,000
1	Բաշխիչ տուփի դիֆրենցիայի փոխարինում	25,000	25,000	20,000	20,000
2	Բաշխիչ տուփի միջակա լիտերի փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000
3	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիտերի փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000
4	Բաշխիչ տուփի երկժամկի փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000
5	Բաշխիչ տուփի բարձր կի փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000
6	Բաշխիչ տուփի խտաբույսի փոխարինում	5,000	5,000	25,000	25,000
7	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	15,000	15,000	5,000	5,000
8	Կարդանային լիտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	25,000	25,000	15,000	15,000
9	Կարդանային լիտերի խաչուկի փոխարինում	20,000	20,000	25,000	25,000
0	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	20,000	20,000
1	Տվիչի փոխարինում	5,000	5,000	15,000	15,000
2	Բաշխիչ լիտերի ատամնախիլի փոխարինում	15,000	15,000	5,000	5,000
3	Կարդանային լիտերի միջին կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000	20,000	15,000	15,000
4	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ				

4	Առջևի կամրջակի կիսաառնում հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18,000	18,000	18,000	15,000	15,000	15,000	15,000
5	Առջևի կամրջակի կիսաառնում արանցքակալի փոխարինում	15,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
6	Առջևի կամրջակի կիսաառնում արանցքակալի խտաբուկների փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
7	Կամրջակի յուղի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
8	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	40,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	40,000
9	Հետևի կամրջակի կիսաառնում հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18,000	18,000	18,000				15,000
10	Հետևի կամրջակի կիսաառնում արանցքակալի փոխարինում	15,000	13,000	13,000				13,000
11	Հետևի կամրջակի կիսաառնում արանցքակալի խտաբուկների փոխարինում	5,000	5,000	5,000				5,000
12	Հետևի կամրջակի բռունցքի գլորածն հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	15,000				12,000
13	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	25,000	25,000	25,000				25,000
14	Հետևի կամրջակի բլրկապրոման համակարգի նորոգում	60,000	50,000	50,000				50,000
15	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
7. Կախոց								
16	Տրավերտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	45,000	45,000	45,000	40,000	40,000	40,000	40,000
17	Ձախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
18	Առջևի անվակունդի արանցքակալների փոխարինում	15,000	15,000	15,000	12,000	12,000	12,000	13,000

00	Ձևեր հողակապերի փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
01	Ծայրակայների համում և տեղադրում	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
02	Կայունարարի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
03	Առջևի կայունարարի վրանների փոխարինում	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
04	Հետևի կայունարարի փոխարինում	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
05	Կայունարարի կայունակի փոխարինում	12,000	12,000	8,000	8,000	8,000	8,000
06	Հետևի զգայնակների փոխարինում	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
07	Հետևի ձգածողի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
08	Հետևի երկաթածողի համում և տեղադրում	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
09	Հետևի անկյունագծային լծակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
10	Չսպասի փոխարինում	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
11	Չսպասի վրանների փոխարինում 1 հատ	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
12	Հետևի ցլցամեղմիչի փոխարինում	12,000	12,000	10,000	10,000	10,000	12,000
13	Հետևի հարվածամեղմիչի վրանների փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
14	Անկյունագծային լծակի վրանների փոխարինում 1 հատ	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
8. Ղեկային մեխանիզմ							
	Ղեկայունակի (US\$SվՄ) հիմնական նորոգում,	80,000	80,000	70,000	70,000	70,000	60,000
	Ղեկայունակի (US\$SվՄ) արողիկի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
	Ղեկայունակի (US\$SվՄ) առանցքային սնուռ փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
	Ղեկայունակի (US\$SվՄ) խաչուկների փոխարինում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
	Ղեկային մեխանիզմի ագրանջանի փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
	Ղեկայունակի պատյանի	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000

38	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
39	Առջևի տուպարտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
40	Հետևի տուպարտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
41	Առջևի տուպարտի վերանորոգում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
42	Հետևի տուպարտի վերանորոգում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
43	Արգելակի վաբային արգելահանման լծակի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
44	Արգելակի վաբային արգելահանման լծակի նորոգում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
45	Արգելակային փողոցային փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
46	Արգելակային կոճղակների փոխարինում	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
47	Արգելակային համակարգի օդահանում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
48	Սկավառակային կոճղակների փոխարինում	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
49	Թմբուկային կոճղակների փոխարինում	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
50	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
51	Առջևի արգելակային սկավառակի հղկում 1 հատ	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
52	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
53	Հետևի արգելակային թմբուկի հղկում 1 հատ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
54	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
55	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
56	Ձեռքի արգելակի ճուպակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	12,000	12,000	12,000	12,000	10,000
57	Ձեռքի արգելակային ճուպակի վերանորոգում	10,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
58	Արգելակային սեղանակի հանում և տեղադրում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000

9	ABS-ի հանում և տեղադրում	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
10	ABS-ի վերանորոգում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
11	Ջետիկ արգելակների կարգավորում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
12	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
13	Էլեկտրասարքավորում Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
14	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
15	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
16	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
17	Գեներատորի դիոդային կամփայլի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
18	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
19	Գեներատորի փոկակալի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
20	Մեկնարկիչի քանոն արտափորում, հավաքում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
21	Մեկնարկիչի խարխի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
22	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
23	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
24	Մեկնարկիչի բեռեցսի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
25	Մեկնարկիչի ակտունատի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
26	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
27	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
28	Ազդանշանի կարգավորում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
29	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
30	Աջակի աստեղի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
31	Սալքերի պանելի հանում և տեղադրում	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000

32	Առջևի լապտերների կառուցվածքում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
33	Բռնկման կողպեցի համում տեղադրում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
34	Վառոցքի կոճի համում տեղադրում	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
35	Ինյունկոնս կոճի համում տեղադրում	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
36	Վազբաչափի ճուպակի համում տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
37	Չափիչ սարքերի համում տեղադրում	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
38	Ապակեվազի համում տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
39	Ապակեվազիչի շարժիչի համում տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
40	Ապահովիչների փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
41	Ապակեաբաբոնիչների փոխարինում	20,000	17,000	20,000	20,000	20,000	10,000
42	Ապակեաբաբոնիչների շարժիչի փոխարինում	20,000	1,600	20,000	20,000	20,000	10,000
43	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
44	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
45	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
46	Ալյումինատորի դրական Էլեկտրոլարի փոխարինում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
47	Ալյումինատորի բացասական Էլեկտրոլարի փոխարինում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
48	Էլ/ կոճակի փոխարինում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
49	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
50	Դռների կենտրոնական փականի համում և ղեղադրում	15,000	13,000	12,000	12,000	12,000	15,000
51	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
52	Սազնխուրային տեղադրում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
53	Վառոցքային լարերի համում և տեղադրում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
54	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000

05	Է/հաղորդալարերի հիմնական խուրճի համում և տեղադրում	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
06	Է/հաղորդալարերի երկրորդային խուրճի համում և տեղադրում	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
07	Տրի ցողիքի փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
08	Բեռնախցիկի փակասի փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
09	Հագոցի փակասի փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
	11. Ավտոմեքենայի սրահ						
0	Արտաքին հայելների տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
1	Դռան փակասի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
2	Բեռնախցիկի ճուրղի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
3	Լամպի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
4	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
	12. Այլ ծառայություններ						
5	Երանցման աշխատանքներ գին 1սմ (գծ.Ս) համար	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
6	CO գողման աշխատանքներ գին 1 քառ. սմ-ի համար	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
7	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
	Փակասագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
	Կոնդիցիոների լիցքավորում	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
	Կոնդիցիոների տրոգում	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
	Առջևի կամ հետևի անվաբացի կարգավորում	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
	Անոթի համում և տեղադրում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
	Անվարդի վերանորոգում	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	Անոթի բալանավորում	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
	Անոթի վայց	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000

6	Դիմապատճար հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	25,000
7	Ավանդների թաղանթապատում գին 1քմ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
8	Քարշարկի ծառայություն գին 1լմ համար SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	500	500	500	500	500	500
	1. Շարժիչ						
	Շարժիչի գլխիկ	350,000	200,000	250,000	200,000	200,000	200,000
	Բարձիկ	45,000	30,000	25,000	25,000	25,000	30,000
	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	35,000	30,000	30,000	30,000	30,000	22,000
	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	110,000	95,000	95,000	95,000	95,000	95,000
	Շարժիչի փական դուրս մղող	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	Շարժիչի փական ներս մղող	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	Շարժիչի փականի խտաբուկ	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	Փականի զսպանակ	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	Ճնկածն լիսեռ	300,000	240,000	250,000	250,000	250,000	150,000
	Ճնկածն լիսեռի խտաբուկ առջևի	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	Ճնկածն լիսեռի խտաբուկ հետևի	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	Ճնկածն լիսեռի արմատապան ներդիրներ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	Ճնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	Մխոց	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000
	Մխոցային օղակներ	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000
	Մխոցային մատ	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
	Ատամանիկ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	Ատամանավոր փոկ		45,000	45,000	45,000	45,000	
	Շարժիչի կափույր	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000

1	Շարժիչի շրթա	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
2	Շարժիչի պաշտպանիչ	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
3	Փոկի ճփիչ	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000
4	Հիդրոձգան	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
5	Հրիչ	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000
6	Շարժիչի հիդրոիտիչ	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
7	Շարժիչի կալուն	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
8	Շարժիչի հանդարտիչ	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
9	Շարժիչի հուրկակ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
10	Շարժիչի հուրկակի առանցքակալ	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000
11	Շարժիչի առջևի կախարիչ	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000
12	Շարժիչի վերևի կախարիչ	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000
13	Շարժիչի վերևի կախարիչի սիջադիտ	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
14	Թափանիվ	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000
15	Շարժաթև	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
16	Ատամաննիվ բաշխիչ լիտերի	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
17	Ատամաննիվ ծնկաման լիտերի	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
18	Փոկանիվ ծնկաման լիտերի	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
19	Փոկանիվ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
20	Սուխարիկ փականի	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
21	Փլիկի բոլտ	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
22	Ծնկաման լիտերի բոլտ	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000	56,000
23	Պարկուռ (ՀՌԱՖՃՈՒ)	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
24	Բարտեռ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
25	Փական յուղի տարալի	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
26	Խուկի ընտարձական բաքի	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
27	Խուկի շարժիչի	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
28	Թաթիկ յուղի սիլիչի	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
29	Բարձիկ փ/տուփի	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000

0	Յուրի մոլիչ	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000
1	Միջադիր յուրի մոլիչի	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
2	Յուրի ծորակ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
3	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000	150,000
4	Բ/լիսեռի կափարիչ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
5	Բ/լիսեռի խտաբուկ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
6	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
7	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
8	Ուղղորդիչ փան	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000
9	Շարժիչի գամասեղ	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
0	Գլխիկի միջադիր	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ						
	Յուր շարժիչի հանքային, 1 լ	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500
	Յուր շարժիչի կիսամիլիսեռի, 1 լ	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
	Յուր շարժիչի սիլիսեռի, 1 լ	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
	Յուրման համակարգի վազման հեղուկ 1 լ	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
	Յուրի գտիչ	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
	Յուրի պոմպ	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
	Յուրի պոմպի շարժաբեռ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	Յուրի ռարիատոր	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
	Յուրի փողոթակ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	Յուրի ծորակ	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
	Վառոցի կոճ	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000
	Արտաձնան կալեկտոր աջ	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
	Արտաձնան կալեկտոր ձախ	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
	Ներաձնան կալեկտոր աջ	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
	Ներաձնան կալեկտոր ձախ	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
	Արտաձնան կալեկտորի աջ միջադիր	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000

7	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
8	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
9	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
0	Վառոցքի մոմ	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500
1	Բենզոլաբաղի բենզոլաբաղի ցանց	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
2	Բենզոլաբաղի	65,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000
3	Ինժեներական բեռնափոխակ	50,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
4	Ինժեներական բեռնափոխակի շարժիչ	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
5	Բոցարանի հատարակ	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
6	Վառելանյութի գործիչ նուրբ սաքրոման	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
7	Վառելիքի կոշտ սաքրոման գործիչ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
8	Վառելանյութի խողովակ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
9	Աջնեղատորի ճուպան	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
0	Օդի գործիչ	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
1	Օդի ծախսաչափիչ	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000
2	Օդի գործիչի փողոսակ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
3	Ջերմաստիճանային տվիչ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
4	Ցուրի տվիչ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
5	Բաշխիչ լիտերի տվիչ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
6	Օդի ծախսի տվիչ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
7	Արագաչափի տվիչ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
8	Դոկիտորի տվիչ	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
9	Ջրի խողովակ երկար	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
0	Ջրի խողովակ կարճ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
1	Ջրի տվիչ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
2	Բենզոլաբաղի տվիչ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
3	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
4	Ղեկավարման համակարգիչ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
5	Պարպակ ընթացքի տվիչ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000

06	Թթվածնի տվիչ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	3. Սարեցման և արտածման համակարգ						15,000
07	Հովիտ	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
08	Հովիտի շարժիչ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
09	Հովիտի թևանիվ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
0	Ուղիատոր	100,000	100,000	80,000	80,000	80,000	80,000
1	Արարձակող բաքի փական	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
2	Արարձակող բաքի փողոս	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
3	Արարձակող բաք	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
4	Ուղիատորի փողոսի սերբևի	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
5	Ուղիատորի փողոսի վերևի	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
6	Թերմոստատ	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
7	Զրի մոլիչ	65,000	55,000	50,000	50,000	50,000	50,000
8	Զրի մոլիչի միջադի	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
9	Զրի պոմպի խտաբուկ	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
0	Զրի պոմպի առանցքայալ	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
1	Սարեցման հերուկ 1 խոր	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
2	Չսարչող հերուկ ապակիների համար	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
3	Ձգիչ հուլվակի	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
4	Փուկ սեճ	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
5	Հովացման համակարգի ռետրինե խողովակ	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
6	Ծորակ	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
7	Փոկանիվ գեներատորի փուկի	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
8	Խլարարի սերդի	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
9	Խլարարի կախոց	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
0	Կրուշտեյն	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
1	Խլարարի անոտ (խամուռ)	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
2	Շարժիչ վարարանի	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000

33	Վատարանի ռադիատոր	50,000	43,000	41,000	45,000	50,000
	4. Կցորդում և ՓՏ					
34	Կցորդան աշխատանքային գլան		22,000	22,000	22,000	22,000
35	Կցորդան գլխավոր գլան		25,000	25,000	25,000	25,000
36	Կցորդան գլխավոր գլանի կալունակ		15,000	15,000	15,000	15,000
37	Կցորդան սերտի սկավառակ		50,000	50,000	50,000	50,000
38	Կցորդան տաքիչ սկավառակ		45,000	45,000	45,000	45,000
39	Կցորդան առանցքակալ		25,000	25,000	25,000	25,000
40	Կցորդան ոտնակ		15,000	15,000	15,000	15,000
41	Կցորդան ճուղի		15,000	15,000	15,000	15,000
42	ՓՏ-ի յուղ 1l		8,000	8,000	8,000	8,000
43	ԱՓՏ-ի յուղ 1l	15,000				
44	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ		15,000	15,000	15,000	15,000
45	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ		12,000	12,000	12,000	12,000
46	ՓՏ-ի առանցքակալ		25,000	25,000	25,000	25,000
47	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ		18,000	18,000	18,000	18,000
48	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		19,000	19,000	19,000	19,000
49	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ		22,000	22,000	22,000	22,000
50	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		23,000	23,000	23,000	23,000
51	ՓՏ-ի երկմանի		12,000	12,000	12,000	12,000
52	ՓՏ-ի ատամնակ		15,000	15,000	15,000	15,000
53	ՓՏ-ի վերամորզման կոմպլեկտ		250,000	200,000	200,000	
54	ՓՏ-ի վերամորզման կոմպլեկտ	250,000				
55	ԱՓՏ-ի գտիչ	35,000				
56	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	120,000				
57	Ջերմեղիկ	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
	5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ					
58	Բաշխիչ տուփի խցուկ	20,000				18,500
59	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	30,000				28,500

6	Հարվածասերմերի թասակ	30,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
7	Չսպանակ	30,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
8	Առջևի հարվածասերմերիչ	90,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000
9	Հարվածասերմերիչի փոշեթիկսոց	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
0	Հարվածասերմերիչի վրան	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
1	Ներքևի թակ	60,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000
2	Ներքևի թակի վրան	20,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
3	Վերևի թակ	60,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000	45,000
4	Շկվոռի							45,000
5	Ռեգբայի							35,000
6	Վերևի թակի վրան	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	5,000
7	Գևոյե հորակակայ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	15,000
8	Առջևի կայունարար	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	25,000
9	Առջևի կայունարարի վրան	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	5,000
0	Առջևի կայունարարի կանգնակ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	9,000
1	Հետևի գալամակ	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	20,000
2	Ճոճանակային թակի վրան	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	5,000
3	Հետևի ցցասերմերիչ	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	35,000
4	Հետևի մետարածող (շտանգա)	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	20,000
5	Հետևի մետարածողի (շտանգա) վրան	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	10,000
6	Հետևի անկյունագծային թակ	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	22,000
7	Անկյունագծային թակի վրան	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	9,000
8	Չսպակի վրան		9,000	9,000				9,000
9	Չսպակի սիջադի		8,000	8,000				8,000
	Չսպակի բռնիչ		7,000	7,000				7,000
	Ծայրակալ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
	Զգան մեջտեղի	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000
	Աջ կամ ձախ ձգան	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500
	8. Դեկային մեխանիզմ							

214	Ղեկային կայուն	300,000	250,000	250,000	250,000	160,000
215	Ղեկային կայունի առանցքայալ	45,000	35,000	30,000	30,000	25,000
216	Ղեկային կայունի վերանորոգման կոմպլեկտ	35,000	30,000	30,000	30,000	25,000
217	Ղեկային կայունի խաչուկ	25,000	25,000	18,000	18,000	18,000
218	Հիդրոուժեղարարի փոկ	12,000	12,000	12,000	12,000	8,000
219	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	95,000	82,500	82,500	82,500	85,000
220	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
221	Զգան մեջտեղի	18,000	18,000	15,000	15,000	12,000
222	Ղեկային ծող	35,000	25,000	25,000	25,000	20,000
223	Ղեկային ծողի ծայրակալ	16,000	12,000	11,500	12,300	16,500
224	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 Լ	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
225	ճոճանակի վրան	25,000		18,000	18,000	15,000
	9. Արգելակային համակարգ					
226	Գլխ. գլան	129,500	115,000	115,000	115,000	95,000
227	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	45,000	35,000	35,000	35,000	25,000
228	Վակուումային ուժեղարար	170,000	165,000	165,000	165,000	98,000
229	Բանվ. գլան	60,000	55,000	55,000	55,000	50,000
230	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	30,000	28,000	28,000	28,000	25,000
231	Արգելակային փողոսակ	15,000	12,500	13,500	13,000	11,000
232	Սուսպորտ	70,000	65,000	65,000	65,000	55,000
233	Սուսպորտի ուղղորդիչ	32,000	30,000	30,000	30,000	30,000
234	Սուսպորտի սնման	19,000	15,600	15,600	15,600	15,600
235	Արգելակային հեղուկ	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
236	Առջևի արգելակային կոճղանների կոմպլեկտ	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
237	Հետևի արգելակային կոճղանների կոմպլեկտ	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
238	Հետևի թմբուկային կոճղանների կոմպլեկտ	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
239	Առջևի արգելակային սկավառակ	60,000	50,000	48,000	48,000	38,000

40	Հետևի արգելակային սկավառակ	60,000	50,000	48,000	48,000	38,000
41	ABS-ի տվիչ	22,000	21,500	20,800	21,200	15,000
42	Ձեռքի արգելակի ճոպան	24,350	21,500	21,500	21,500	21,500
43	Ձեռքի արգելակի լծակ	18,550	18,000	18,000	18,000	18,000
10.	Ելեկտրասարքավորում					
44	Գեներատոր	190,000	185,000	183,000	183,000	160,000
45	Գեներատորի դիողային կալիբրակ	40,000	35,000	35,000	35,000	25,000
46	Գեներատորի ռեյե	26,350	28,350	28,350	28,350	28,350
47	Գեներատորի արանցքավալ	25,000	25,000	121,300	25,000	25,000
48	Ստապտեր	70,000	60,000	60,000	60,000	50,000
49	Ստապտերի ռեյե	48,600	38,400	38,400	38,400	32,540
50	Ստապտերի ածուխ	29,000	22,500	22,500	22,500	21,500
1	Բենդերս	43,200	37,200	37,200	37,200	31,600
2	Ստապտերի կցորդիչ (պլտոմատ)	41,050	32,500	32,500	32,500	32,500
3	Խցիկի լապտերի լամպ	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
4	Կրճեղակային լապտերի լամպ	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
5	Առջևի թաղթիչ լապտերի լամպ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
6	Հետևի թաղթիչ լապտերի լամպ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
7	Հետևի լապտերի լամպ	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
8	Հակաձնշռային լապտերի լամպ	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
9	Առջևի լապտերի լամպ	15,000	10,000	8,000	8,000	6,000
0	Ելեկտրական անջատիչ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
1	Ելեկտրական տվիչ	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
2	Ապակեմեքոիչ	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
3	Բռնկման կողմեք	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
4	Ելեկտրալարերի գլխավոր խուլոց	45,000	60,000	60,000	60,000	60,000
5	Ելեկտրալարերի երկրորդային խուլոց	25,000	30,000	30,000	30,000	30,000
6	Վարոցքային լարերի խուլոց	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
7	Վարոցքի մոմի ծայրակալ	4,000	3,000	3,000	3,000	3,000

8	Վազքաչափ	50,000	50,000	45,000	45,000	40,000
9	Վազքաչափի ճուրայ	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
0	Դռան կողպեք	20,000	15,000	15,000	15,000	15,000
1	Ազրանշան	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
2	Ապակեվեցիչի բաշոկ	40,000	40,000	40,000	40,000	25,000
3	Ապակեվեցիչի շարժիչ	25,000	25,000	25,000	25,000	15,000
4	Դռների կենտրոնական փական	35,000	25,000	21,500	19,500	17,500
5	Չայեի կողային	80,000	50,000	50,000	50,000	35,000
6	Դիմասպակի	100,000	80,000	80,000	80,000	80,000
7	Դռան ապակու ամբարձիչ	30,000	25,000	25,000	25,000	20,000
8	Դռան ապակու Էլեկտրասահմարձիչի շարժիչ	25,000	20,000	20,000	20,000	10,000
9	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
ԸՆԴՀԱՆՈՒՄ		13,759,600	12,959,150	11,940,150	11,805,550	11,755,190
Կատարողի առաջարկած հանրագումարային գին		3,650,000	3,450,000	3,150,000	3,145,000	3,130,000

* Այն մասերը, որոնք ենթակա չեն վերանորոգման, պետք է փոխարինել նորով, որոնց համար պետք է տրվի առնվազն 6 ամիս երաշխիքային ժամկետ:
 ** Կատարողի կողմից տրանսպորտային միջոցների սպասարկման համար օգտագործվող նյութերը պետք է լինեն բարձրորակ՝ տվյալ տրանսպորտային միջոցի համար պահանջվող, որոնք չպետք է բացասաբար ազդեցություն ունենան տրանսպորտային միջոցի անխափան շահագործման վրա:
 *** Տարբերակ նյութեր օգտագործելու պատճառով տրանսպորտային միջոցին հասցված վնասը կամ առաջացած խնդիրները կատարողը պարտավոր է վերացնել իր միջոցներով և իր հաշվին՝ անկախ փորձագետի կողմից տրված եզրակացության հիման վրա:
 **** Ծառայության մատուցումն իրականացվում է այդ նպատակով համապատասխան ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև համապատասխան համաձայնագրի կնքման հիման վրա՝ համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև 2021 թվականի դեկտեմբերի 25-ը, ընդ որում 1-ին պատվերի իրականացումը կկատարվի 20 օրացուցային օրվա ընթացքում:

Այլ պայմաններ

1. Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը կատարողի տեխասպարկման կայան ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:
2. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը կատարողի տեխասպարկման կայանում գրանցվելու օրվանից հաշված երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ առանց պահեստամասերի փոխարինման ծառայությունների դեպքում և հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում

պահեստամասերի փոխարինումով ծառայությունների դեպքում: Առանձին դեպքերում, երբ փոխարինվող պահեստամասերը տվյալ պահին առկա չեն Պատվիրատուի համաձայնությամբ կարող է սահմանվել ծառայությունների մատուցման այլ ժամկետ:

3. Կատարողը պարտավոր է ունենալ ՏԵԽ. սպասարկման կայան երևան քաղաքում:
4. Կատարողը պարտավոր է վթարված ավտոմեքենան անկախ դրա գտնվելու վայրից տեղափոխել տեխ. սպասարկման կայան:
5. Ավտոմեքենայի անհրաժեշտ նորոգման և տեխնիկական սպասարկման համար Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի նշված ժամկետում և պահանջով ընդունել ավտոմեքենան SU կայան և անսիջապես իրականացնել արտորոշման, անհրաժեշտ քանոթման, ապամոնտաժման, զննման և գնահատման աշխատանքներ:
6. Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի սպասարկման և նորոգման համար՝ Պատվիրատուի պահանջով Կատարողի կողմից կազմվում, կնքվում և պատվիրատուին է ներկայացվում նախնական զննման և գնահատման ակտ:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ պետական եկամուտների կոմիտե
ք. Երևան, Մ. Խորենացի 3,7

ՀՎՀՀ 02647057

Հ/Հ 900011054013

ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի

գործառնական վարչություն

Գլխավոր քարտուղար



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ
«Կարիագատ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 29/25
Կրոշինբանկ ՓԲԸ
h/h` 2480100076100000
ՀՎՀՀ` 01001431

Կ. Ս. Կարապետյան

(ստորագրություն)

Կ.Ս.



Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՍ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
ՀԱՆՁՆԱՆ-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 ժամանակացույցի/
			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

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 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

Չանձնեց

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն