

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ  
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ N ԲՄԾԶԲ-20-4/2-1**

ք. Երևան

«29» 03 2020թ.

ՀՀ պաշտպանության նախարարությունը, ի դեմս ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ դեպարտամենտի պետ Ն. Յուզյանի, ով գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «ՋԻԷՆՋԻԵՅ ԳՐՈՒՊ» ՓԲԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Ա. Գասպարյանի, 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 ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ նաև 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 Պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

**3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ**

3.1 Մատուցված ծառայությունն ընդունվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է

Պատվիրատուի և Կատարողի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև պայմանագրով ծառայության մատուցման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կատարողը Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 3.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 3): Ընդ որում Կատարողը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված հինգ 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 15700000 (տասնհինգ միլիոն յոթ հարյուր հազար) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կատարողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը՝ այդ թվում հարկերը, տուրքերը և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված այլ վճարները:

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

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

Մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝

**ՎԳ=ՄԳ/ՆԳxԾxՔ**, որտեղ՝

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

**ՄԳ**-ն ընտրված մասնակցի առաջարկված հանրագումարային գինն է:

**1**-ին չափաբաժնի համար՝ 8,470,540 ՀՀ դրամ,

**ՆԳ**-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված միավոր գների հանրագումարն է:

**1**-ին չափաբաժնի համար՝ 11,011,707 ՀՀ դրամ,

**Ծ**-ն մատուցված ծառայության միավորի գինն է:

**Ք**-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

## 5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

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

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 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

<sup>1</sup> 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 սրաննման 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:

համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կատարողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

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

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

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

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

7.6 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության 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 պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ծառայության մատուցման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի՝ պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ծառայության մատուցման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

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

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 27 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:

7.12 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:<sup>2</sup>

7.14 Սույն պայմանագրով նախատեսված<sup>3</sup> Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականություններն իրականացնում է ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ դեպարտամենտը, իսկ պատասխանատու ստորաբաժանում է հանդիսանում ՀՀ ՁՈ սպառազինության վարչությունը:

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

**ԳՆՈՐԴ**

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն  
ՀՀ, ք. Երևան Բազրևանդի 5  
ՀՀ ՖՆ Ա գործառնական վարչություն  
Հ/հ 900011144079  
ՀՎՀՀ 02522157

ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ դեպարտամենտի պետ



Ն. ՅՈՂԶՅԱՆ

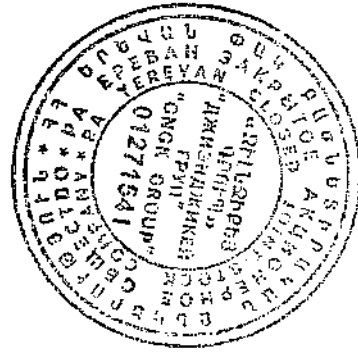
**ՎԱՃԱՌՈՂ**

«ՋԻԷՆՋԻԵՅ ԳՐՈՒՊ» ՓԲԸ  
ՀՀ, ք. Երևան, Արշակունյաց 119/12  
«Ակբա-Կրեդիտ Ագրիկոլ Բանկ» ՓԲԸ  
Հ/Հ 220563330384000  
ՀՎՀՀ 01271541

Տնօրեն



Ա. ԳԱՊԱՐՅԱՆ



<sup>2</sup>Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի կնքվում "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա:

**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*  
ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ**

- Կատարողի կողմից պետք է տրվի երաշխիք փոխարինված պահեստամասերի համար 6 ամիս կամ 10000կմ:
- Հիմնական նորոգում անցած ազդեցատների(շարժիչ,փոխանցումների տուփ, բաժանարար տուփ,կամրջակներ) շահագործման երաշխիքային ժամկետը՝ 12 ամիս կամ 50000 կմ:
- Ծառայությունը մատուցվում է ըստ հայտերի: Հայտի թույլտվությունը ՀՀ ՁՈՒ ՍՎ ավտոմոբիլայի ծառայության կողմից էլեկտրոնային տարբերակով տրվում է ծառայությունը մատուցողին:  
Առանձին դեպքերում ՀՀ ՁՈՒ ՍՎ ավտոմոբիլայի ծառայության կողմից կարող է տրվել բանավոր թույլտվություն , որը պետք է հետագայում ձևակերպել գրավոր ձևով: Մինչև սպասարկելն ու նորոգելը ծառայությունը մատուցողի և 14746 զորամասի ներկայացուցչի կողմից կազմել արատավորման նախնական զննման ակտ կազմակերպության տնօրենի, վարորդի, ՀՀ ՊՆ 14746 զորամասի ներկայացուցչի և ՀՀ ՊՆ 14746 զորամասի հրամանատարի ստորագրությամբ և կնիքով, որից հետո երեք օրվա ընթացքում ներկայացնել ՀՀ ՁՈՒ ՍՎ ավտոմոբիլային ծառայություն:
- Ծառայությունը պետք է մատուցվի (մեքենան նորոգվի)մեքենան նորոգման հանձնելու պահից 7 օր ներառյալ արատավորման աշխատանքները, որից հետո կազմել կատարողական ակտ վերոնշյալ անձանց ստորագրություններով, կնիքով և ներկայացնել ՀՀ ՁՈՒ ՍՎ ավտոմոբիլային ծառայություն: Չորքերից նորոգման ենթակա տեխնիկայի փաստաթղթերը ստորագրվում է նաև զորքերի ներկայացուցչի կողմից:
- Ծառայության մատուցման ընթացքում օգտագործվող բոլոր տեսակի պահեստամասերի, քայլուղերի, ներկերի և այլ նյութերի ապահովումն իրականացվում է ծառայությունը մատուցողի կողմից:
- Մինչեքոչ յուրի շահագործման նվազագույն վազքը ոչ պակաս 6000 կմ.
- Մինչեքոչ յուրի շահագործման նվազագույն վազքը ոչ պակաս 10000 կմ.
- Կիսասինթետիկ յուրի շահագործման նվազագույն վազքը ոչ պակաս 8000 կմ.
- Փոխարինված ազդեցատները և պահեստամասերը պետք է հանձնվեն ՀՀ ՊՆ 14746 զորամաս (ընդունումը և տեղափոխումը զորամասի ուժերով):

**ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ**

Ծառայության				
Ը/Ը	Զ/Կ	անվանումը	Ընդհանուր առավելագույն գումարը (ՀՀ դրամ)	Մատուցման ժամանակացույց
1	1	ՈՒԱԶ-315195 ինժ. և մոդիֆիկացյաները	15700000	Ծառայությունների մատուցումը կիրականացվի 2020թ. համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում՝ կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրով սահմանված ժամկետում՝ հաշվի առնելով ՀՀ կառավարության 2017թ. մայիսի 4-ի N 526-Ն որոշմամբ հաստատված <Գնումների գործընթացի կազմակերպման> կարգի 21-րդ կետի 1-ին ենթակետի /ը/ պարբերության պահանջները:

**Մեծ ծավալի պարզաձուլ ապրանքների և ծառայությունների միավորի գները ներկայացված են կից Հավելված 1-ով:**

**ԿՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ**

ՀՀ դրամ

Գնման առարկայի				
Ը/Ը	Զ/Կ	անվանումը	ԸՄՎ կողը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2020թ. ըստ ամիսների, ընդ որում՝ Նախատեսվում է ֆինանսավորել պայմանագրի կատարման համար համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում՝ լրացուցիչ կնքվելիք համաձայնագրերով սահմանված վճարման ժամանակացույցով:
1	1	ՈՒԱԶ-315195 ինժ. և մոդիֆիկացյաները	50111130/ 529/9/1	

ՓԵՐՈՂ  
ՀՀ պաշտպանության նախարարություն  
ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ դեպարտամենտի ԲԻՆ  
Ե. ՅՈՒՅԱՆ

ՎԻՃԱԿՈՎ  
«ՓՈՒԼՆՈՒՅՑ ԳՐՈՒՄ» ՓԲԸ  
Տնօրեն  
Բ. ԳԱՄԱՐՅԱՆ

Հ/հ	Ընթացիկ միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները	Ավտոմեքենաներ
		ՈՒԱԶ-315195 ինժ. և մոդիֆիկացյալները
		Մեկ միավորի գինը ՀՀ դրամ
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	անվճար
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	անվճար
3	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	անվճար
4	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	-
5	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	անվճար
6	ABS համակարգի ստուգում	-
7	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	անվճար
8	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	անվճար
9	Շարժիչի հանում և տեղադրում	40000
10	Շարժիչի քանդում արտաավորում և հավաքում	65000
11	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	65000
12	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	40000
13	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	30000
14	Շարժիչի գլխիկի փակյալների փոխարինում հղկումով	20000
15	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	5500
16	Շարժիչի փակյալների զսպանակների փոխարինում	550
17	Փակյալների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	35000
18	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	30000
19	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	65000
20	Ծնկաձև լիսեռի հղկում	12000
21	Ծնկաձև լիսեռի փոխարինում	16500
22	Ծնկաձև լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	11000
23	Ծնկաձև լիսեռի ատամնասևիվի փոխարինում	1100
24	Ծնկաձև լիսեռի ռոդում	16500
25	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	6000
26	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	15000
27	Շարժիչի բյուրի փոխարինում	44000
28	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ	11000
29	Շարժիչի բյուրի հղկում	44000
30	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	11000
31	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18000
32	Բաշխիչ լիսեռի ակառնցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000
33	Բաշխիչ լիսեռի խտարունակի փոխարինում	0
34	Փոկանիվի փոխարինում	6000
35	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	0
36	Շարժիչի շրթալի փոխարինում	35000
37	Յուղի մղիչի շրթալի փոխարինում	-
38	Շարժիչի վանոսների փոխարինում	-
39	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	6000
40	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	5500
41	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	3000
42	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	6600
43	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	1100
44	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	6000
45	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	1100
46	Շարժիչի յուղի ռադիատորի փոխարինում	4000
47	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում	-
48	Յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում	-
49	Յուղի ծորակի փոխարինում	4000
50	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	1100
51	Շարժիչի կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմղիչ)	-
52	Շարժիչի վառելիքի քարձր ճնշման մղիչի փոխարինում	-
53	Շարժիչի քարձիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
54	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
55	Ուղղորդիչ վառանների փոխարինում	-
56	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2200
57	Թափանիվի առանցքակալի փոխարինում	2000
58	Շարժիչի կափուրի փոխարինում	2200
59	Շարժիչի կափուրի միջադիրի փոխարինում	2200
60	Կափուրների հղկում	1500
61	Կափուրի բնիկի նորոգում /զնեցրո/	6000
62	Մխոցամատի փոխարինում	-
63	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում	2200
64	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ	11000
65	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	-

66	Բաշխիչ լիսեռի նորոգում /վառմի տեղադրում/	30000
67	Ատամնանվի փոխարինում	1100
68	Ատամնանվի փոխի փոխարինում	0
69	Ատամնավոր փոխի պատրանի փոխարինում	0
70	Սուխարիկ փոխարինում	3000
71	Շարժիչի կայունի փոխարինում	-
72	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	5500
73	Շարժիչի փոխի հեղուակի փոխարինում	4000
74	Շարժիչի հեղուակի առանցքակարի փոխարինում	2000
75	Շարժիչի առջևի կախարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	11000
76	Շարժիչի լուղի արանքաչափիչի (ուրո) իրանի փոխարինում	1100
77	Շարժիչի փոխի ճգիչի փոխարինում	5000
78	Շարժիչի փոխի ճգիչի նորոգում	1000
79	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	1500
80	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով	2000
81	Գլխիկի հեղուակի փոխարինում	1100
82	Ծնկածև լիսեռի հեղուակի փոխարինում	1100
83	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	2200
84	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	5500
85	Շարժիչի քիմիական լվացում	6000
86	Ծնկածև լիսեռի կարգավորող տավորակի տեղի նորոգում	5000
87	Պարագլու լիսեռի հղկում և վառմի տեղադրում	10000
88	Շրջանակի ուղղում, նորոգում	50000
89	Յուղի և լուղի գտիչի փոխարինում	1200
90	Ավտոմեքենա յի ուղղում	1200
91	Համակարգչային ախտորոշում, քերութունների վերացմամբ	5000
92	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	3000
93	Յուղի ռադիատորի նորոգում	3000
94	Յուղի գտիչի փակամի փոխարինում	-
95	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
96	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
97	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	-
98	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	-
99	Վառելիքի փողրակի փոխարինում	-
100	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	1700
101	Վառելիքի նորը մաքրման գտիչի փոխարինում	700
102	Օդի գտիչի փոխարինում	700
103	Կոնդիցիտների գտիչի փոխարինում	-
104	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1700
105	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում	700
106	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	500
107	Օդագտիչի իրանի փոխարինում	2000
108	Օդաբաշի փողրակի հանում և տեղադրում	-
109	Ավտոմատ փոխանցման տուփի դեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
110	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում 1 կ-տ	10000
111	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	10000
112	Բոցամուղի կողավորում	1000
113	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	10000
114	Բենզամոդիչի փոխարինում	10000
115	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	10000
116	Վառելիքի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500
117	Բռնկման կարգավորում	2500
118	CO կարգավորում	-
119	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500
120	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	20000
121	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000
122	Վառելիքի բաքի մաքրում	3000
123	Արագարարի ոտակի փոխարինում	-
124	Արագարարի ոտակի տվիչի փոխարինում	-
125	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	1700
126	Տրամյուրի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
127	Տրամյուրի վերանորոգում	-
128	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	2000
129	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	2000
130	Բենզոբաքի բենզամոդիչի ցանցի փոխարինում	10000
131	Բենզոբաքի բենզամոդիչի ցանցի մաքրում	500
132	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	2000
133	Տվիչի փոխարինում	1100
134	Ալիսիատորի փոխարինում կամ նորոգում	3000
135	Հովհարի փոխարինում	3300
136	Հովհարի փոխի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000

137	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000
138	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	-
139	Ռադիատորի նորոգում	10000
140	Շերտափեղկի փոխարինում	3000
141	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	3000
142	Ջեռուցիչի իրանի փոխարինում	12000
143	Ռադիատորի կայունակի փոխարինում	-
144	Ռադիատորի փողարակի փոխարինում	-
145	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
146	Կոնդիցիոների կայունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
147	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում	-
148	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում	-
149	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում	-
150	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի նորոգում	-
151	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	1700
152	Ընդարձակող բաքի փողարակի փոխարինում	1700
153	Ջրի ծորակի փոխարինում	2500
154	Հովացման հիդրոկցորդի փոխարինում	-
155	Հովացման համակարգի ռետինե փողարակի փոխարինում	2000
156	Հովարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
157	Հովարի բևանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
158	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	12000
159	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	3000
160	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	12000
161	Թերմոստատի փոխարինում	3000
162	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	10000
163	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	1100
164	Գեներատորի փոխի փոխարինում	4000
165	Գեներատորի փոխի ձգող հոլովակի փոխարինում	4000
166	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	10000
167	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	3000
168	Սառեզման համակարգի օրահանում	-
169	Դիֆուզորի փոխարինում	10000
170	Խլարարի գոֆրալի փոխարինում	-
171	Կատալիզատորի հանում	-
172	Խլարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում	-
173	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3500
174	Խլարարի I հատ հողովակի փոխարինում	3500
175	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	1000
176	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	1500
177	Խլարարի կախոցի փոխարինում	1000
178	Կայունակի փոխարինում	-
179	Ռեզոնատորի փոխարինում	-
180	Հովացման հեղուկի փոխարինում	3000
181	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
182	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները	1500
183	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	35000
184	Կցորդման ռոտակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
185	Կցորդման ճապակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
186	Կցորդման ռոտակի կարգավորում	1500
187	Կցորդման ռոտակի կարգավորիչ տավորակների փոխարինում	3000
188	Կցորդման փողարակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2000
189	Կցորդման երեխանի փոխարինում	2000
190	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	35000
191	ՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում	5500
192	ՓՏ-ի փոխարինում	-
193	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	2200
194	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	-
195	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում	-
196	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	12000
197	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում	12000
198	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5500
199	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	3300
200	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	5500
201	ՓՏ-ի առամեանիվի փոխարինում	3300
202	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	5500
203	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի առանցքակալի փոխարինում	5500
204	Կցորդման եղանի փոշեթիկնոցի փոխար.	2000
205	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	5500
206	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	3300
207	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	3300
208	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	3000
209	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	1500

210	Կցորդման կարգավորում	1500
211	Փոխանցումը կարգավորող ծողի փոխար.	3000
212	Վագրաչափի շարժաքերի փոխարինում	-
213	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	-
214	ԱՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	-
215	ԱՓՏ-ի փոխարինում	-
216	ԱՓՏ-ի ատամնամիջի փոխարինում	-
217	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
218	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	-
219	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր գլանի կայունակի փոխարինում	-
220	ԱՓՏ-ի սայլեռիքների փոխարինում	-
221	ԱՓՏ-ի համակարգչի և սայլեռիքների փոխարինում	-
222	ԱՓՏ-ի լուղի մոլի փոխարինում	-
223	ԱՓՏ-ի լուղի մոլիի խտաբուկերի փոխարինում	-
224	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում	-
225	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում	-
226	ԱՓՏ-ի հիդրոագույցի փոխարինում	-
227	ԱՓՏ-ի լուղի գոլիի փոխարինում	-
228	ԱՓՏ-ի լուղի փոխարինում	-
229	ԱՓՏ-ի գոլիի վնասում, մաքրում՝ քարտերի հանում և տեղադրումով	-
230	Բաշխի սուսիի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	35000
231	Բաշխի սուսիի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11000
232	Բաշխի սուսիի քանդում և արատավորում, հավաքում	12000
233	Բաշխի սուսիի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5500
234	Բաշխի սուսիի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5500
235	Բաշխի սուսիի դիաֆրագմաների փոխարինում	-
236	Բաշխի սուսիի շարժաքերի փոխարինում	-
237	Բաշխի սուսիի դիֆերենցիալի փոխարինում	5500
238	Բաշխի սուսիի միջակա լիսեռի փոխարինում	3300
239	Բաշխի սուսիի առաջնային լիսեռի փոխարինում	3300
240	Բաշխի սուսիի երկրորդի փոխարինում	3300
241	Բաշխի սուսիի բարձիկի փոխարինում	3500
242	Բաշխի սուսիի խտաբուկի փոխարինում	3300
243	Բաշխի սուսիի առանցքակալի փոխարինում	3300
244	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500
245	Կարդանային լիսեռի խառնակի փոխարինում	2500
246	Բաշխի սուսիի կայունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000
247	Տվիչի փոխարինում	-
248	Բաշխի լիսեռի ատամնամիջի փոխարինում	5000
249	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
250	Կարդանի հեղույսի փոխարինում	1500
251	ԲՏ-ի ելուտի փոխարինում /Ֆլանեց/	3300
252	ԲՏ-ի արգելակման թմբուկի փոխարինում	3300
253	ԲՏ-ի արգելակման թմբուկի կոնդակների փոխարինում	5500
254	ԲՏ-ի արգելակման թմբուկի կոնդակների կարգավորում	1500
255	ԲՏ-ի արգելակման աշխատանքային գլանի փոխարինում	3300
256	Բաշխի սուսիի շրթայի փոխարինում	-
257	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	27500
258	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր)քանդում, արատավորում և հավաքում	12000
259	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բռունցքի փոխարինում	8000
260	Առջևի կամրջակի շրջադարձի գնդաձև հենակի փոխարինում	18000
261	Տանող կցաշուրթի փոխարինում	4000
262	Սատելիտների հավաքման իրամի և սոնիի փոխարինում	5500
263	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000
264	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	-
265	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	2200
266	Կամրջակի լուղի փոխարինում	1100
267	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8800
268	Առջևի կամրջակի բլուկավորման համակարգի նորոգում	-
269	Առջևի կամրջակի սովիի փոխարինում	-
270	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	3300
271	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16500
272	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	33000
273	Հետևի կամրջակի մասնակի քանդում, արատավորում և հավաքում	-
274	Հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500
275	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	3000
276	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	3000
277	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
278	Առջևի կիսաստնուները միացնող ագույցի փոխարինում	5000
279	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	5500

280	Հետևի կամրջակի բյուջավորման համակարգի նորոգում	-
281	Կամրջակի ավիչի փոխարինում	-
282	Կամրջակի իրանի փոխարինում (շլոկ)	-
283	Կամրջակի լուղի փոխարինում	-
284	Տրավերսի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
285	Չախ կամ այ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
286	Չախ կամ այ հողակապի նորոգում	2000
287	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	6000
288	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3500
289	Անվակունդի գամասեղի և հեղուակի փոխարինում(մեկ անվի համար)	1200
290	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
291	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	-
292	Անվակունդի գամասեղի և հեղուակի փոխարինում(մեկ անվի համար)	-
293	Չախ կամ այ հողակապի խտարուկերի փոխարինում	18000
294	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	-
295	Առջևի զսպանակի փոխարինում	3500
296	Զսպանի թերթիկի փոխարինում	20000
297	Շկվորնու փոխարինում	18000
298	Ռեզրավոյի փոխարինում	18000
299	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500
300	Պնևոցնցամեղմիչի փոխարինում	-
301	Պնևոցնցամեղմիչի բարձիկների փոխարինում	-
302	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	1500
303	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
304	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	-
305	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	-
306	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	-
307	Անիվների պաշտպամիչի փոխարինում	-
308	Շարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	-
309	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
310	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	-
311	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	-
312	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	-
313	Չախ կամ այ հողակապի փոշեթիկնոցի փոխարինում	18000
314	Գնդե հողակապի պատլամի փոխարինում	-
315	Գնդե հողակապի փոխարինում	18000
316	Գնդե հողակապի նորոգում	-
317	Սեղմիչի ամրացման կայունակի փոխարինում	2000
318	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	1500
319	Կայունարարի կայունակի փոխարինում	1500
320	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
321	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	-
322	Առջևի կայունարարի կայունակի փոխարինում	-
323	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	-
324	Հետևի կայունարարի անվաբազրի կարգավորում	-
325	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	-
326	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	-
327	Հետևի կայունարարի կայունակի փոխարինում	-
328	Հետևի զսպանակների փոխարինում	-
329	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
330	Հետևի ամկյունազալին լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
331	Զսպանի փոխարինում	6000
332	Զսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	3000
333	Զսպանի մետաղակամ վռանների փոխարինում	3000
334	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	1500
335	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	1500
336	Զսպանի ակամջողի փոխարինում	2000
337	Զսպանի ակամջողի հեղույսի փոխարինում	2000
338	Զսպանակի մեկուսացնող ռետինե միջադիրի փոխարինում	5000
339	Անվակունդի առանցքակալների բազակի կարգավորում	2000
340	Հետևի կայունարարի սայլեմտ-քոնի սպասարկում	-
341	Անկյունազածալին լծակի վռանների փոխարինում	-
342	Ղեկասյունակի(колонка) հիմնակամ նորոգում, մեքառայալ բոլոր աշխատանքները	18000
343	Ղեկասյունակի(колонка) արորիկի փոխարինում	18000
344	Ղեկասյունակի (колонка) առանցքալին սոնու փոխարինում	18000
345	Ղեկասյունակի(колонка) խաչուկի փոխարինում	6000
346	Ղեկասյունակի(колонка) վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	18000
347	Ղեկասյունակի(колонка) քանդում, արառավորում, հավաքում	18000
348	Ղեկասյունակի(колонка) կարգավորում	1500
349	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	2000
350	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում	-
351	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածույի փոխարինում	-
352	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածույի նորոգում	-

353	Ղեկապումնակի պատասխնի փոխարինում	18000
354	Ղեկալին մեխանիզմի փակվածքի փոխարինում	6000
355	Ղեկալին մեխանիզմի փակվածքի և հակաառևանգման մեխանիզմի փոխարինում	-
356	Ղեկալին մեխանիզմի ղեկապումնակի ամրացման անոտի փոխարինում	2000
357	Ղեկալին ձողի առանցքակալի փոխարինում	10000
358	Ղեկալին կարունի ձգանների փոխարինում	1800
359	Ղեկալին կարունի միջին ձգանի փոխարինում	2500
360	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	18000
361	Ճոճանակային լծակի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	-
362	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	-
363	Ղեկալին ճոճանակի նորոգման լրակազմի փոխարինում	-
364	ՂԿ-ի հողակալների համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	2500
365	Հիդրոուժեղարարի մոդիլի փոխարինում	6000
366	Հիդրոուժեղարարի մոդիլի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	6000
367	Հիդրոուժեղարարի փոկի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	4000
368	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	2500
369	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	2000
370	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	6000
371	Հիդրոուժեղարարի լույսի տարալի փոխարինում	2500
372	Հիդրոուժեղ. լույսի տարալի խուփի փոխարինում	100
373	Հիդրոուժեղարարի փոկանիվի փոխարինում	4000
374	Ղեկալին ձգածողի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	2500
375	Ղեկալին ձողի գնդե հողակալի նորոգում	5000
376	Ղեկալին ձգածողի ձգանների համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	2500
377	Ղեկի համուճ տեղադրում կամ փոխարինում	2500
378	Ղեկալին ձգածողի ծալակալների փոխարինում	1500
379	ՂԿ ձողի ելուստի փոխարինում /դուրս/	5000
380	ՂԿ լույսի փոխարինում	1500
381	ՂԿ ձողի տեղաշարժի մեխանիզմի փոխարինում	8000
382	Աջ կամ ձախ ձգանի կարգավորիչ կցիչի փոխարինում	1500
383	Հիդրոուժեղարարի համակարգի լույսի փոխարինում	2500
384	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	6000
385	Վակումային ուժեղարարի փակվածքի փոխարինում	1500
386	Վակումային ուժեղարարի նորոգում	12000
387	Գլխ. գլանի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	4000
388	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	6000
389	Աշխատանքային գլանի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
390	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	4000
391	Առջևի սուպպորտի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	2500
392	Հետևի սուպպորտի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	-
393	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	1500
394	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	-
395	Պնևմոարգելակի կոճղակների փոխարինում	-
396	Արգելաման համակարգի պնևմոշարժարների ջրամջատիչի փոխարինում	-
397	Արգելաման համակարգի պնևմոշարժարների ջրամջատիչի նորոգում	-
398	Արգելակի վթարային արգելահամման լծակի փոխարինում	6000
399	Արգելակի վթարային արգելահամման լծակի նորոգում	2500
400	Արգելակային փողակի փոխարինում	2000
401	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	3000
402	Սկավառակային կոճղակների փոխարինում	2500
403	Արգելակային համակարգի օդահամուճ	2000
404	Առջևի արգելակային թմբուկների փոխարինում	1500
405	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	-
406	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում	3500
407	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	-
408	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	-
409	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1 հատ	-
410	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1 հատ	-
411	Հետևի արգելակային թմբուկների փոխարինում	2500
412	Հետևի արգելակային թմբուկի հղկում	4500
413	Արգելակային սեղմակի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	-
414	ABS-ի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	-
415	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	-
416	ABS-ի սվիչի փոխարինում	-
417	ABS-ի էլեկտրական հարողարարների փոխարինում	-
418	Չեռքի արգելակի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	6000
419	Չեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	2500
420	Չեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	-
421	Չեռքի արգելակի ճուլանի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
422	Չեռքի արգելակի ճուլանի վերանորոգում	1500

423	Հետևի արգելանքների կարգավորում	2000
424	Արգելակալին համակարգի լվացում	1500
425	Արգելակալին հեղուկի փոխարինում	1500
426	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	3500
427	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	5500
428	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	5500
429	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	5500
430	Գեներատորի լիցքավորման ջեյեի փոխարինում	5500
431	Գեներատորի դիոդային կամ շրջակի փոխարինում	5500
432	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	1100
433	Գեներատորի փոկամիլի փոխարինում	5500
434	Գեներատորի խարխախի փոխարինում	5500
435	Գեներատորի կռաշտեհնի փոխարինում	5500
436	Գեմեռ. դիմացի կամ հետևի իրանի փոխար.	3300
437	Հագոդի հարվածամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
438	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	5500
439	Մեկնարկիչի խարխախի փոխարինում	3500
440	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	1100
441	Մեկնարկիչի առջևի իրանի փոխարինում	2200
442	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	1100
443	Մեկնարկիչի բեմոնեքսի փոխարինում	1100
444	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	1100
445	Մեկնարկիչի հետևի կապիտրի փոխարինում	-
446	Մեկնարկիչի ջեյեի փոխարինում	500
447	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	2500
448	Մեկնարկիչի պատյանի փոխարինում	-
449	Ազդանշանի կարգավորում	800
450	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500
451	Առջևի յապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2000
452	Հակամշուշային յապտերի տեղադրում	-
453	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում	-
454	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	-
455	Հետևի յապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1500
456	Առջևի յապտերների կարգավորում	3500
457	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	6000
458	Բռնկման կողպեքի հայակի փոխարինում	-
459	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	1500
460	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	-
461	Լուսամփոփի լարերի փոխարինում	-
462	Լուսամփոփի լարերի նորոգում	-
463	Վազքայալի փոխարինում	2500
464	Վազքայալի ճուլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-
465	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	6000
466	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7000
467	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1100
468	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	-
469	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	-
470	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում	-
471	Ապահովիչների փոխարինում	110
472	Դռների կենտրոնական փակման հանում և տեղադրում	-
473	Դռների էլ/փակմանի փոխարինում	-
474	Ապակեամբարձիչի փոխարինում	4400
475	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	1100
476	Մագնիստայի տեղադրում	-
477	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	500
478	Տվիչի փոխարինում	500
479	Էլեկտրական ամօսատիչների փոխարինում	1100
480	Մարտկոցի փոխարինում	1000
481	Մարտկոցի կլեյմանների փոխարինում	1500
482	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	1500
483	Ակումյատորի բազասական էլեկտրոլարի փոխարինում	500
484	Ցուցիչի փոխարինում	2200
485	Պրիբորի բանալի փոխարինում	1100
486	Պարկտրոմիլի տեղադրում	-
487	Էլ/հաղորդարների մասնակի վերանորոգում	4500
488	Էլ/հաղորդարների հիմն. խտրոցի փոխարինում կամ նորոգում	-
489	Հետևի լամպերի պանելի փոխարինում	1500
490	Առջևի կամ շրջակա վակուումային շարժիչի փոխարինում	-
491	Բաժանարար տուփի վակուումային շարժիչի փոխարինում	-
492	Էլ/հաղորդարների երկրորդ. խտրոցի փոխարինում կամ նորոգում	-
493	Ավտոմեքենայի այնհավաքի փոխարինում	2200
494	Ավտոմեքենայի այնհավաքի նորոգում	1000
495	Էլ/ կոճակի փոխարինում	1100

496	Փոխանցատիչ դեկի փոխարինում	-
497	Ջեներմի բյուկի փոխարինում	-
498	Էլեկտրական շառչեղերի փոխարինում	1100
499	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	-
500	Վառոցքի լարերի խրճի փոխարինում	-
501	Ջրի ցողիչի փոխարինում	1100
502	Բեռնախցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում	-
503	Բամպերի փոխարինում	5000
504	Բամպերի կայունակի փոխարինում	6000
505	Բամպերի բալկայի փոխարինում	-
506	Բամպերի պենոպլաստի փոխարինում	-
507	Բեռնախցիկի փոխարինում	5500
508	Բեռնախցիկի նորոգում	-
509	Բեռնախցիկի փակամի փոխարինում	3000
510	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	1000
511	Դռան պատտառի փոխարինում	5000
512	Հագոցի փակամի փոխարինում	3000
513	Ավտոմեքենայի հագոցի պեռիչի փոխարինում	3300
514	Տարացուցչի ղեկավարման բյուկի համում, տեղադրում կամ փոխարինում	-
515	Տարացուցչի ռադիատորի համում, տեղադրում կամ փոխարինում	-
516	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	-
517	Դռան պատտառի համում և տեղադրում	2200
518	Նստարանի համում տեղադրում կամ փոխարինում	3500
519	Նստարանների երեսքաշում	15000
520	Սրահի երեսքաշում	-
521	Նստատեղի վերանորոգում	6000
522	Սրահի պատտառապատում	70000
523	Սրահի ծայնամեկուսացում	40000
524	Ապակիների մզեցում	-
525	Դռան փակամի փոխարինում	6500
526	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	-
527	Առջևի գալտապաշտամանիչի փոխարինում	-
528	Հետևի գալտապաշտամանիչի փոխարինում	-
529	Արևիկի փոխարինում	-
530	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	2000
531	Դռան ծխնի փոխարինում 1 հատ	-
532	Ծխնի հագոցի փոխարինում	-
533	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	6500
534	Դռների ներքի բռնակ փոխարինում	3500
535	Դռան ապակիների մոդիֆիկացի փոխարինում	-
536	Դռների ռետինների փոխարինում	10000
537	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	-
538	Առջևի դռան մոդիֆիկացի փոխարինում	-
539	Հետևի դռան մոդիֆիկացի փոխարինում	-
540	Լամպի փոխարինում	1000
541	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик) տեղադրում կամ փոխարինում	1100
542	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1 հատ	1000
543	Համարամիչի պլաստմասալի փոխարինում	-
544	Գորգիկի փոխարինում 4 հատ	100
545	Դիմապակու փոխարինում	6000
546	Ավտոմեքենայի թափրի հղկում և ներկում գին 1 սմ2-ի համար	35000
547	Ավտոմեքենայի թափրի հղկամիայնեցում գին 1 կտորի համար	5500
548	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (գծ.մ) համար	1000
549	Խառատալին աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	3300
550	Փակամագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	4400
551	Ավտոմեքենայի լվացում	3000
552	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	3000
553	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	5500
554	Կոնդիցիոնների լիցքավորում	-
555	Կոնդիցիոնների յուղի ավելացում	-
556	Անիվի համում և տեղադրում	600
557	Անվահեցի նորոգում 1 հատ	-
558	Անվադողի վերանորոգում	1000
559	Անիվի բալանսավորում	1000
560	Անվադողի փոխարինում համում տեղադրումով	1000
561	Անիվի վալց	3000
562	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	30000
563	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար	350
564	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	5500
565	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	25000
566	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	5000
567	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	6000
568	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	5000

569	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում	-
570	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	10000
571	Վառելիքի յցավորում և փորձարկում	5000
572	Թավիքի հանում տեղադրում	40000
1	Շարժիչի բոկ	396627
2	Շարժիչի գլխիկ	527000
3	Բարձիկ	3400
4	Հարվածամեղմիչ հազոցի	-
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	2040
6	Շարժիչի միջադիրների կոմպրեկտ	9350
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	2635
8	Շարժիչի փական ներս մղող	2168
9	Շարժիչի փականի խտաբուկ	340
10	Փականի զսպանակ	850
11	Ծնկածև լիսեռ	182750
12	Ծնկածև լիսեռի խտաբուկ առջևի	1148
13	Ծնկածև լիսեռի խտաբուկ հետևի	1148
14	Ծնկածև լիսեռի արձատական ներդիրներ	2295
15	Ծնկածև լիսեռի շարժաքային ներդիրներ	2295
16	Հենակային տախոզակ	-
17	Մխոց	6800
18	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ	10200
19	Մխոցային մատ	1488
20	Ատամնանիվ	10200
21	Ատամնավոր փոկ	-
22	Շարժիչի կոմպրեսոր (տուրբոմոդիչ)	-
23	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մոդիչ	-
24	Շարժիչի կափույր	17000
25	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	2295
26	Շարժիչի շրթա	11475
27	Շրթա	-
28	Շարժիչի սաշտարանիչ	13600
29	Չզան	3400
30	Հիդրոձզան	3995
31	Հրիչ	1700
32	Շարժիչի հիդրոռեիչ	4250
33	Շարժիչի կայուն	6800
34	Շարժիչի հանդարտիչ	2635
35	Շարժիչի հոյովակ	1700
36	Շարժիչի հոյովակի առանցքակալ	595
37	Շարժիչի առջևի կափարիչ	39950
38	Շարժիչի վերևի կափարիչ	17000
39	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	2040
40	Թափանիվ	40800
41	Շարժաքև	16150
42	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	12750
43	Ատամնանիվ ծնկածև լիսեռի	12750
44	Փոկանիվ ծնկածև լիսեռի	22950
45	Փոկանիվ	9350
46	Շրթա լուղի մոդիչի	-
47	Սուխարիկ փականի	306
48	Գլխիկի բոյտ	1530
49	Ծնկածև լիսեռի բոյտ	1148
50	Պարկուճ (շուռսա) 1 կ/տ	11332
51	Կարտեր	23800
52	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	-
53	Պատյան ատամնավոր փոկի	-
54	Փական լուղի տարայի	1148
55	Խուփ ընդարձակման բակի	2848
56	Խուփ շարժիչի	2295
57	Թաքիկ լուղի մոդիչի	9350
58	Բարձիկ վիտուսի	2720
59	Միջադիր լուղի մոդիչի	595
60	Շարժիչի լուղի արանքաչափիչ	5695
61	Շարժիչի լուղի արանքաչափիչի իրան	4080
62	Կափույրի միջադիր	2040
63	Կարտերի միջադիր	1360
64	Վանոս	-
65	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	37400
66	Բ/լիսեռի կափարիչ	40800
67	Բ/լիսեռի խտաբուկ	-
68	Շարժիչի Բ/լիսեռի ականոց	-
69	Շարժիչի Բ/լիսեռի երիթակ	-

70	Ուղղորդիչ վրան	
71	Բաշխիչ լիսեռի ալյումինե խցուկ /գազուշխա/	3400
72	Շարժիչի գամասեղ	1148
73	Գլխիկի միջադիր	1530
74	Ձրի շապիկի խցուկ /գազուշխա/	2040
75	Հրիչի կարգավորող հեղուս	1148
76	Հրիչի ձող /շտանգա/	1148
77	Թափանիկի առանցքակալ	1148
78	Վեներ	3400
79	Շարժիչի կափարիչ /ալյումինե	11475
80	Ֆիքրի առամանիվ	40800
81	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք մինետայ 15W40, I/	17850
82	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40, I/	-
83	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, I/	2805
84	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սինթետիկ 5W30, I, I	3910
85	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ հա-մարժեք կիսասինթետիկ 5W40, I, I	4420
86	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 10W40, I, I	-
87	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 15W40, I, I	-
88	Յուղման համակարգի վազման հեղուկ I/	-
89	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ I, I	-
90	Մաքրելու հեղուկ ABRO հատ	595
91	Կոնիցիոնների գաիչ	2550
92	Յուղի գաիչ	-
93	Փական լուղի գաիչի	1360
94	Յուղի մղիչ	-
95	Յուղի սրմայի շարժաբեղ	20400
96	Յուղի ռադիատոր	-
97	Յուղի փողրակ	5950
98	Յուղի ծորակ	3400
99	Վառոցքի կոճ	2848
100	Արտածման կալեկտոր աջ	19890
101	Արտածման կալեկտոր ձախ	23800
102	Ներածման կալեկտոր աջ	-
103	Ներածման կալեկտոր ձախ	23800
104	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	2380
105	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	-
106	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	2380
107	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	-
108	Վառոցքի մոճ	680
109	Վառոցքի մոճի խտաբար	-
110	Բենզոլաքի բենզոմոլիչի գանգ	935
111	Բենզոմոլիչ	20400
112	Բենզոլաք	66300
113	Բենզոլաքի կափարիչ	-
114	Ինժեկտորի բոզամուղ բենզինով շարժիչի	12750
115	Ինժեկտորի բոզամուղ դիզելային շարժիչի	-
116	Բոզամուղի խտաբուկ	306
117	Խառմարակ	-
118	Վառելյան լուքի մղիչ Էլեկտրական	20400
119	Վառելյան լուքի գաիչ	425
120	Վառելյան լուքի գաիչ մուրք մաքրման	5100
121	Վառելիքի կոշտ մաքրման գաիչ	1275
122	Վառելյան լուքի փողրակ	3400
123	Վառելյան լուքի խողովակ միջին	-
124	Վառելյան լուքի խողովակ	-
125	Արագարարի ճուպան	-
126	Արագարարի ոտնակ	-
127	Արագարարի տվիչ	-
128	Օդի գաիչ	4080
129	Օդի ծախսաչափիչ	34000
130	Օդաբաշի փողրակ	-
131	Օդի ծախսաչափիչի փողրակ	-
132	Օդի գաիչի փողրակ	4080
133	Ակսիլյատոր	9350
134	Ակսիլյատորի ճուպան	3400
135	Պատ խան օդի գաիչի	-
136	Ջերմաստիճանա լին տվիչ	2550
137	Յուղի տվիչ	5100
138	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	4675
139	Օդի ծախսի տվիչ	12750
140	Արագաչափի տվիչ	5100
141	Հովհարի տվիչ	2380
142	Ձրի խողովակ երկար	2040

143	Ջրի խողովակ կարճ	1700
144	Ջրի տվիչ	2550
145	Բենզոլաքի տվիչ	7650
146	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	23800
147	Ղեկավարման համակարգիչ	102000
148	Պարապ ընթացքի տվիչ	23800
149	Դրոսեյալին փականի տվիչ	-
150	Թրվածնի տվիչ	20400
151	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկ	-
152	Հովհարի փոկ	-
153	Հովհար	25500
154	Հովհարի շարժիչ	25500
155	Հովհարի թևանիվ	3400
156	Հովհարի շարժիչ աջ	-
157	Հովհարի շարժիչ ձախ	-
158	Հովհարի թևանիվ աջ	-
159	Հովհարի թևանիվ ձախ	-
160	Ռադիատոր	80750
161	Ռադիատորի կայունակ աջ	-
162	Ռադիատորի կայունակ ձախ	-
163	Ընդարձակող բարի փական	1700
164	Ընդարձակող բարի փողրակ	1700
165	Ընդարձակող բար	4675
166	Ռադիատորի փողրակ մեղրեկ	1700
167	Ռադիատորի փողրակ վերեկ	1700
168	Թերմոստատ	2975
169	Ջրի մղիչ	14875
170	Ջրի մղիչի միջադիր	468
171	Ջրի պոմպի խտաբլուկ	468
172	Ջրի պոմպի առանցքակալ	3400
173	Ջրի պոմպի թևակ	1148
174	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	3060
175	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար 1 լիտր	1700
176	Չգիչ հոյովակի	3740
177	Փոկ մեծ	9350
178	Փոկ կոնդիցիոների	-
179	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	-
180	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	-
181	Առանցքակալ կոնդիցիոների	-
182	Հովազման համակարգի ռեռինե խողովակ	2040
183	Կոնդիցիոների ռադիատոր	-
184	Կոնդիցիոների լուղ	-
185	Կոնդիցիոների կայունակ	-
186	Շորակ	3400
187	Սառնարան	-
188	Պատ լան հովհարի	-
189	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	-
190	Պատ լան թերմոստատի	3400
191	Միջադիր թերմոստատի	340
192	Խյարարի մեղրիչ	595
193	Խյարարի կախոց	680
194	Խյարարի գոֆրալ	-
195	Խյարարի գոֆրալի տվիչ	-
196	Խյարարի խողովակ	10200
197	Հովազման հեղուկ	-
198	Կրոնշտեյն	850
199	Խյարարի ամուր (խայմուտ)	1190
200	Խյարար	57800
201	Ռեզոնատոր	-
202	Շարժիչ վառարանի	17000
203	Վառարանի ռադիատոր	11475
204	Չգիչ հոյովակի հեղուլս	1148
205	Շերտափեղեկի ճուպան	3400
206	Շերտափեղեկ	5950
207	Ռադիատորի դիֆուզոր սլաատմասե	3400
208	Ռադիատորի դիֆուզոր երկաթե	6800
209	Ջեռուցիչի ռադիատորի էլեկտրա. փական	9350
210	Կգորդման աշխատանքային գլան	9350
211	Կգորդման գլխավոր գլան	14875
212	Կգորդման գլխավոր գլանի կայունակ	1700
213	Կգորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	595
214	Կգորդման սեղմող սկավառակ	25500
215	Կգորդման առանցքակալ	4250

216	Կցորդման տամոդ սկավառակ	-
217	Կցորդման տարվող սկավառակ	14450
218	Կցորդման առանցքակալ	-
219	Կցորդման ոտմակ	10200
220	Կցորդման ճոպան	-
221	Կցորդման փողրակ	-
222	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	2652
223	Փոխանցման տուփ	-
224	ՓՏ-ի պատյան	20400
225	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	680
226	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	680
227	Վազքաչափի շարժաբեր	5100
228	ՓՏ-ի առանցքակալ	5950
229	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	3400
230	ՓՏ-ի փոխանցման շծակ	-
231	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	17000
232	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	29750
233	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	23800
234	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	28050
235	ՓՏ-ի երկժամի	4080
236	ՓՏ-ի քարտեր	23800
237	ՓՏ-ի ատամնանիվ	8500
238	Առաջնային լիսեռի առանցքակալ	5950
239	Ազուլյց /նուխո/	8500
240	Ֆիկսատոր	1148
241	Կցորդման եղան	2295
242	Կցորդման եղանի փոշեթիկնոց	595
243	Կցորդման եղանի կարգավորող հեղույս	595
244	Կցորդման եղանի զսպանակ	680
245	Կցորդման փողրակ	2380
246	Կցորդման ոտմակի կարգավորիչ տափօղակ պլաստմասնեղով	1148
247	Փոխանցումը կարգավորող ձող	8160
248	Վազքաչափի հաճախակամուրջյան տվիչ	5100
249	Համաժամիչ	4080
250	Հիդրոագուլյց	-
251	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	1700
252	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	-
253	Ավտոմատ փոխանցման տուփ	-
254	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1լ	-
255	ԱՓՏ-ի պատյան	-
256	ԱՓՏ-ի կոմպլեկտ	-
257	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչ	-
258	ԱՓՏ-ի սոլենոիդ	-
259	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	-
260	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	-
261	Ատամնանիվ ԱՓՏ-ի	-
262	Յուղի մոդի խցուկ ԱՓՏ-ի	-
263	Յուղի մոդի ԱՓՏ-ի	-
264	Հերմետիկ	2550
265	Բաշխիչ տուփ	408000
266	Բաշխիչ տուփի կալունակ	1700
267	Բաշխիչ տուփի խտաբուկ	5950
268	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	17000
269	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	40800
270	Բաշխիչ տուփի լիսեռ առաջնային	40800
271	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ	-
272	Բաշխիչ տուփի իրան	40800
273	Պատագիտ վալ	40800
274	Բաշխիչ տուփի քարձիկ	5950
275	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջակա	-
276	Բաշխիչ տուփի տվիչ	-
277	Բաշխիչ տուփի շղթա	-
278	Բաշխիչ տուփի երկժամի	6800
279	Բաշխիչ տուփի քարձիկ փոխանցման մեխանիզմ 1 կ-տ	28900
280	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	40800
281	Բաշխիչ տուփի շարժաբեր	-
282	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	-
283	Բաշխիչ տուփի կուստ	6375
284	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաներ	-
285	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	2652
286	Կարգավորող մեղրապնակ	595
287	Կարդանի հեղույս մանեկ	306
288	Կգաշուրթ	10200

289	Կցաշուրքի կեղտապաշտպանիչ	595
290	Կիսազնոդ վրան	3400
291	Բաշխիչ տուփի ձեռքի արգելանքի թմբուկային կոճղակներ	2550
292	Բաշխիչ տուփի արգելանքային վահանակ	4675
293	Բաշխիչ տուփի ձեռքի արգելանքի աշխատանքային գլան	3400
294	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	40800
295	Բաշխիչ տուփի ատամնամիլների բացակները կարգավորող տափոդակ	595
296	Հենակային տափոդակներ	595
297	Կարդանային լիսեռ	63750
298	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	-
299	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	6290
300	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	722500
301	Կամրջակի բոկավորման սկավառակ	-
302	Կամրջակի իրան (սյռոկ)	-
303	Ռեդուկտոր առջևի	255000
304	Ռեդուկտոր հետևի	255000
305	Շարժիչ ռեդուկտորի բարձր փոխանցման	-
306	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման	-
307	Դիֆֆերենցիալ	-
308	Շարժարևր ռեդուկտորի	-
309	Գլխավոր փոխանցման ատամնամիլների կոմպլեկտ	74800
310	Դիֆֆերենցիալ	40800
311	Դիֆֆերենցիալի սատելիտ	10200
312	Գունդ դիֆֆերենցիալի	-
313	Պատյան սատելիտների	-
314	Տանող ատամնամիլի խտաբուկ	1275
315	Տանող ատամնամիլի առանցքակալ	14875
316	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	5950
317	Առջևի կամրջակի տվիչ	-
318	Առջևի կամրջակի բոկավորման համակարգ	-
319	Հետևի կամրջակի բոկավորման համակարգ	-
320	Կամրջակի յուղ, (կիսասինթետիկ 75/90)	-
321	Կիսաստնի	51000
322	Կիսաստնու առանցքակալ	4080
323	Կիսաստնու միջադիր	340
324	Կիսաստնու խտաբուկ	1275
325	Կարգավորիչ տափոդակ	680
326	Տրավերս	-
327	Կայունակ	-
328	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հողակալի խաչուկ	5695
329	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բռունցք	93500
330	Առջևի կիսաստնիները միացնող ազույց	40800
331	Չախ կամ աջ կիսաստնու փոշեթիկնոց	4250
332	Առջևի ձախ կիսաստնի	45900
333	Առջևի աջ կիսաստնի	45900
334	Առջևի կամրջակի կիսաստնու զնդային հողակալ կարճ	23800
335	Առջևի կամրջակի կիսաստնու զնդային հողակալ երկար	23800
336	Տանող կցաշուրք	10200
337	Շրջադարձի սահմանափակող մանեկ	1148
338	Սատելիտների հավաքման իրան	28331
339	Սևեռակի մանեկ	1275
340	Աջ կամ ձախ քարտեր	59500
341	Տրամամխյուն յուղ 1լ	3400
342	Կրունշտեյն	5950
343	Չախ կամ աջ հողակալ	-
344	Չախ կամ աջ հողակալի փոշեթիկնոց	-
345	Անվակունդ	17000
346	Առջևի աջ անիվի անվակունդ	-
347	Առջևի ձախ անիվի անվակունդ	-
348	Հետևի աջ անիվի անվակունդ	-
349	Հետևի ձախ անիվի անվակունդ	-
350	Մանեկ անիվի	-
351	Գամասեղ անիվի	-
352	Անվակունդի խցուկ	680
353	Չսպանակ	11475
354	Հեղուս անիվի	-
355	Անվակունդի խտաբուկ	-
356	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	4675
357	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	4675
358	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	5695
359	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	-
360	Շկվոռնի	6800
361	Ռեզրավոյ	6800

362	Չախ կամ այ հողակապի խտարով	-
363	Հարվածամեղմիչի թասակ	-
364	Վրան թափքի(վարնի)	-
365	Վրան հեծանի	-
366	Կայունակ կայունարարի վրանի	-
367	Բոունցք առջևի	-
368	Բոունցք հետևի	-
369	Փոշեթիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի	1148
370	Փոշեթիկնոց հետևի հարվածամեղմիչի	-
371	Վրան զսպակի	2890
372	Միջադիր զսպակի	170
373	Առջևի աջ զսպանակ	-
374	Առջևի ձախ զսպանակ	-
375	Հետևի աջ զսպանակ	-
376	Զսպակ (ռեստրա)	51000
377	Զսպակի բռնիչ	1148
378	Հետևի ձախ զսպանակ	-
379	Առջևի հարվածամեղմիչ 1 հատ	12750
380	Պնևմոհարվածամեղմիչ առջևի	-
381	Պնևմոհարվածամեղմիչի բարձիկ	-
382	Հարվածամեղմիչի վրան	340
383	Զսպակի հեղույս մանեկով	-
384	Ներքևի լծակ	-
385	Ներքևի լծակի վրան	-
386	Հեղույս լծակի	-
387	Վերևի լծակ	-
388	Վերևի լծակի վրան	2635
389	Հետևի վերևի լծակի վրան	-
390	Գնդե հողակապ	-
391	Հողակապի փոշեթիկնոց	1360
392	Հողակապի վերանորոգման հավաքածու 1 կ-տ	1360
393	Քսայուղ Շոուս 0.5 կգ	4080
394	Գնդե հողակապի պատյան	-
395	Առջևի կայունարար	34000
396	Առջևի կայունարարի վրան	850
397	Առջևի կայունարարի կայունակ	-
398	Առջևի կայունարարի առջևի վրան	-
399	Առջևի կայունարարի կանգնակ	2040
400	Հետևի կայունարար	-
401	Հետևի զսպանակ	-
402	Հետևի զնգամեղմիչ	12750
403	Հետևի հարվածամեղմիչի վրան	-
404	Պնևմոհարվածամեղմիչի հետևի	-
405	Մեղմիչի ամրագման կայունակ	2295
406	Անիվր ամրագման հեղույս	935
407	Քսայուղ Լիտոլ 1 կգ	4080
408	Մտրոսիանկա	2380
409	Զսպակի ականջող /ուշկա/	5695
410	Հետևի ձգածող	4590
411	Մետաղածողի հեղույս	638
412	Եկվոնու կարգավորող տափողակ	638
413	Եկվոնու պրմնե վրան	2040
414	Եկվոնու առանցքակայով	5695
415	Շրջանակ	340000
416	Քարշակման կցակ	21250
417	Զսպակի թերթիկ	8500
418	Հետևի կայունի սայլենա-բյուկ	-
419	Հետևի անկյունագծային լծակ	-
420	Անկյունագծային լծակի վրան	-
421	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	-
422	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան	510
423	Հետևի կայունարարի վրան	-
424	Հետևի կայունարարի կանգնակ	-
425	Հետևի կայունարարի կայունակ	-
426	Անիվի պաշտպանիչ	-
427	Հարվածիչի բացիկ	1700
428	Ղեկային կարուն	229500
429	Ղեկային կարունի առանցքակալ	6800
430	Ղեկային կարունի վերանորոգման կոմպլեկտ	10200
431	Ղեկային կարունի խաչուկ	16150
432	Անվահեծ	-
433	Ղեկասյունակի արտրիկ	-
434	Ղեկասյունակի ամրագման ամուր	-

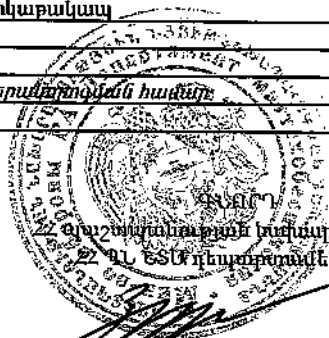
435	Ղեկաւորնակ	-
436	Ղեկային կայունի հողակապ	-
437	Ղեկաւորնակի առանցքակալի սոնի	-
438	Ղեկաւորնակի առանցքակալ	-
439	Ղեկաւորնակի խաչուկ	3400
440	Ղեկաւորնակի պատշաճ	-
441	Ղեկային մեխանիզմի փականք	-
442	Վռան ղեկաւորնակի	-
443	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ	-
444	Ղեկային կայունի սոնի	-
445	Ղեկաւորնակի ժապավեն	-
446	Ղեկաւորնակի վերանորոգման հավաքածու	-
447	Հիդրոուժեղարարի փոկ	9350
448	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	5695
449	Հիդրոուժեղարարի մոդի	80750
450	Հիդրոուժեղարարի փոկանիւմ	6800
451	Բաք հիդրոուժեղարարի	4675
452	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարախի կաշիարիչ	1148
453	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման փողրակ	10200
454	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման փողրակ	2890
455	Ղեկ կոմպլեկտավորման	-
456	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ	-
457	Ղեկային ձողի առանցքակալ	-
458	Ղեկաւորնակի ձող	-
459	Ղեկային ձող	-
460	Ղեկային ձողի գնդե հողակապ	-
461	Ղեկային ձգածողի ծալրակալ	-
462	Ղեկային միջին ձգան	17000
463	Ղեկային ձողի ձգան	11475
464	Ղեկային ձողի փոշեթիկնոց	-
465	ՂԿ ծալրակալի կցիչ	1700
466	ՂԿ յուղ 1լ.	2678
467	Աջ կամ ձախ կողային ձգան	11475
468	Հիդրոուժեղարարի յուղ, (DEXTRON-3) //	-
469	Հիդրոուժեղարարի յուղ, //	4335
470	Շոճանակի յրակագն	-
471	Շոճանակ	-
472	Շոճանակի վռան	-
473	Գլխ. գլան	20400
474	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	1148
475	Վակուումային ուժեղարար	42500
476	Վակուումային ուժեղարարի փականք	-
477	Վակուումային ուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	6800
478	Բանձ. գլան	3995
479	Բանձ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	1148
480	Աշխատանքային գլխավոր գլան	-
481	Աշխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	-
482	Վթարային արգելակման լծակ	-
483	Արգելակային փողրակ	1870
484	Սուպորտ արգելակման առջևի	18700
485	Սուպորտ արգելակման հետևի	-
486	Սուպատրոտի մանժետ	-
487	Սուպատրոտի սպրոտիչ	-
488	Արգելակման պնևմատիկա	-
489	Պնևմատիկայի կոմպլեկտ	-
490	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	10200
491	Հետևի արգելակային թմբուկներ	22950
492	Թմբուկային կոճղակների զսպանակ	595
493	Թմբուկային կոճղակները ձգող կոմպլեկտ մեխ., 1 կ-տ	1148
494	Թմբուկային կոճղակների էկսցենտրիկ	1148
495	Չսպանակ արգելակային կոճղակների	-
496	Հետևի թմբկային կոճղակ	10200
497	Հետևի սկավառակային կոճղակ	-
498	Արգելակային սեղմակ	-
499	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	-
500	Չեքի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	-
501	Առջևի աջ արգելակային սկավառակ	25500
502	Առջևի ձախ արգելակային սկավառակ	-
503	Հետևի աջ արգելակային սկավառակ	-
504	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ	-
505	ABS համակարգ	-
506	ABS համակարգի հավաքածու	-
507	ABS- ի սվիչ	-

508	ABS- ի լար	-
509	ABS- ի էլեկտրական հաղորդալարերի կոմպլեկտ	-
510	Չեռքի արգելակի ճոպան	5695
511	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1020
512	Չեռքի արգելակի լծակ	20400
513	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	-
514	Գեներատոր	56950
515	Գեներատորի ռոտոր	-
516	Գեներատորի խարխախ	17000
517	Գեներատորի խարխախի հետևի պլաստմաս	3400
518	Գեներատորի առջևի իրան	11475
519	Գեներատորի ետևի իրան	11475
520	Գեներատորի ստատոր	11475
521	Գեներատորի դիոդային կամրջակ	6800
522	Գեներատորի ռեյն	3400
523	Գեներատորի փոկամիջ	6800
524	Գեներատորի առանցքակալ	1530
525	Գեներատորի կալուճակ	4548
526	Մեկնարկիչ	47600
527	Մեկնարկիչի խարխախ	14875
528	Մեկնարկիչի իրան	-
529	Մեկնարկիչի բռնիչ	-
530	Մեկնարկիչի ռեյն	2040
531	Մեկնարկիչի առջևի իրան	11475
532	Մեկնարկիչի ետևի իրան	11475
533	Մեկնարկիչի բրոնզապատ փոստաներ	935
534	Մեկնարկիչի մագնիս	3400
535	Մեկնարկիչի բարիկ	3400
536	Մեկնակիչի հետևի կախույր	-
537	Մեկնակիչի ածուխ է-տ	595
538	Բեռնիչ	9350
539	Մեկնակիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	9350
540	Մեկնակիչի պատլան	-
541	Տրամվյոր	-
542	Առջևի լապտեր	17000
543	Լատերի կենտրոնական փոխակերպիչ	-
544	Առջևի թարթիչ	4675
545	Հակամշուշային լապտեր	13600
546	Հետևի լապտեր	20400
547	Հետևի թարթիչ	4675
548	Արգելակային լապտեր	9350
549	Խցիկի լապտեր	6800
550	Խցիկի լապտերի լամպ	1148
551	Արգելակային լապտերի լամպ	595
552	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	595
553	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	595
554	Հետևի լապտերի լամպ	595
555	Հակամշուշային լապտերի լամպ	2295
556	Արգելակային լապտերի լամպ	595
557	Անդրադարձիչ լապտեր	-
558	Առջևի լապտերի լամպ	2295
559	Փոխանցարտիչ դեկի հավաքա	-
560	Լամպ քսենոն	-
561	Տախտետր	17000
562	Բլոկ քսենոնի	-
563	Էլեկտրական շտեկեր	-
564	Ղեկավար. համակարգ. էլ.լարերի խուրջ	68000
565	Ունյե ռազլումով	3740
566	Լար էլեկտրական	-
567	Մալահոլիչ	-
568	Լապտերի լամպ	-
569	Լուսամփոփի լարեր	-
570	Էլեկտրական ամօսարիչ	2295
571	Բռնկման կողպեք	6800
572	Բռնկման կողպեքի հպակ	-
573	Կոտակիչ մարտկոց	-
574	Կոտակիչ մարտկոցի կլեբմաներ	-
575	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլար	-
576	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլար	-
577	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրջ	80750
578	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրջ	52940
579	Վառոցքային լարերի խուրջ	6800
580	Վազքաչափի իր ցուցիչներով կոմպլեկտավորված	80750

581	Վստողքի մոմի ծախսակալ	935
582	Տրամբլիոր էլեկտրական	22950
583	Վագրաչափի ճուպան	-
584	Վագրաչափի իմպուլսի տվիչ	5100
585	Ռոտոր	6800
586	Տրամբլիորի կափարիչ	4675
587	Տրամբլիորի շարժարներ	9350
588	Տրամբլիորի կոնդենսատոր	1148
589	Առանցքակալ (աբոյաչվա)	3400
590	Տրամբլիորի հալակ	1700
591	Ապակեմաքրիչ	1275
592	Ապակեվազիչի բաշակ	3400
593	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ	-
594	Ջեռուցիչի անջատիչ պլաստալով	13600
595	Ջեռուցիչի շարժիչ	-
596	Ապակեվազիչի շարժիչ	2380
597	Ջրի ցողիչ	-
598	Փողոսկ քրի ցողիչի	-
599	Հակաառևանգման մեխանիզմ	-
600	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան	-
601	Սարքերի պանել	-
602	Ազդանշանային համակարգ	8500
603	Ազդանշան	4590
604	Ցուցիչ պրիբոր	80750
605	Տախտմետր և վագրաչափ	23800
606	Պրիբորի ցուցիչի լամպ	680
607	Վառելիքի բաքի լափիչ	6800
608	Լոք	1530
609	Բաքից դուրս եկող զազերի տվիչ	6800
610	Օդի ծախսի տվիչի ռետինե խողովակ	6375
611	Չափիչ սարք	-
612	Չափիչ սարքեր	-
613	Ինդուկցիոն կոճ	-
614	Մագնիտոլա	-
615	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի աջ դռան	-
616	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի ձախ դռան	-
617	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի աջ դռան	-
618	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի ձախ դռան	-
619	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի աջ դռան	-
620	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի ձախ դռան	-
621	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի աջ դռան	-
622	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի ձախ դռան	-
623	Էլեկտրաամբարձիչների անջատիչների բլոկ	22950
624	Դռան ապակու Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	17000
625	Դիմապակի	23800
626	Հարվածամեղմիչ բեռնախցիկի	-
627	Բամպեր առջևի	56950
628	Բամպեր հետևի	56950
629	Բեռնախցիկ	-
630	Դռան ռեզին կ-տ	28900
631	Բայկա բամպերի	-
632	Պենոպլաստ բամպերի	-
633	Պաշտպանիչ	17000
634	Արկա մեղսի	17000
635	Արկա դրսի	17000
636	Գորգիկ կ-տ	28900
637	Ֆարթուկ	40800
638	Բամպերի կայունակ	10200
639	Դուռ	93500
640	Դուռ առջևի	-
641	Դուռ հետևի	-
642	Դռան պաստառ կ-տ	52700
643	Դռան ապակու ամբարձիչ	11475
644	Փական բեռնախցիկի	-
645	Փական կապուտի	-
646	Դռան կողպեք	11475
647	Բեռնախցիկի կողպեք	10200
648	Հագոցի պետլի	4675
649	Էլ/կոճակ	-
650	Դռների էլ/փակվան	17000
651	Էլ/տվիչ	6800
652	Պակտրոնիկ համակարգ	-
653	Ալեհավաք	-

654	Տարագոցիչի ղեկավարման բյուժ	-
655	Դռան կենտրոնական վիական	-
656	Փական դռան	-
657	Անվաճաձկոցի պաշտպանիչ առջևի	-
658	Անվաճաձկոցի պաշտպանիչ հետևի	-
659	Հալելի ներաի	-
660	Հալելի կողալին	7990
661	Հազոց	114750
662	Հազոցի ճոպան	5950
663	Բեռնախցիկի զսպան	4080
664	Դիմսպակու ռեզին	8075
665	Կարմնակ քամպերի	-
666	Անվաճաձկոց	-
667	Մոլոինգ առջևի դռան	-
668	Մոլոինգ հետևի դռան	-
669	Ռետին առջևի դռան ապակու	-
670	Ռետին հետևի դռան ապակու	-
671	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)	-
672	Ռետին առջևի դռան	-
673	Ռետին հետևի դռան	-
674	Դռների ապակիների ռեզին	9350
675	Մոլոինգ դռան ապակու առջևի	-
676	Մոլոինգ դռան ապակու հետևի	-
677	Դռան ներաի բռնակ	3400
678	Դռան դրսի բռնակ	6800

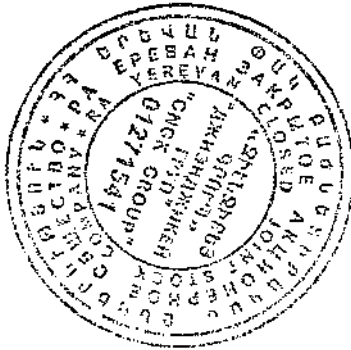
679	Բռնակ առթևի դրան ներսի	-
680	Բռնակ հետևի դրան ներսի	-
681	Բռնակ առթևի դրան դրսի	-
682	Բռնակ հետևի դրան դրսի	-
683	Ռետին բեռնախցիկի	11475
684	Առթևի դրան ապակի	-
685	Հետևի դրան ապակի	-
686	Հետևի հողմապակի	-
687	Առթևի դրան սահմանափակիչ	-
688	Հետևի դրան սահմանափակիչ	-
689	Պողկապրոնիկ	-
690	Ապակիների մեկգման թաղանթ 1 մետր քառակուսի	-
691	Երեսապատիչ	-
692	Ծխնի առթևի դրան	-
693	Ծխնի հետևի դրան	-
694	Ծխնի կապրոտի	-
695	Ցալտապաշտպանիչ առթևի	-
696	Ցալտապաշտպանիչ հետևի	-
697	Նպտարան	-
698	Արևիկ	-
699	Ռետինե գորգեր սրահի	-
700	Ճոպան բեռնախցիկի	-
701	Անվակունդի բասակ(капак)	-
702	Ամրակներ (կլիպս)	-
703	Անվախուց	-
704	Ցալտապաշտպանիչ	17000
705	Լիմոնեում մ.ք.	3400
706	Դերմանտին մ.ք.	2550
707	Շարժիչի ծածկեղ	55250
708	Մշակ (электроник)	-
709	Սպունգ մ.ք.	2550
710	Լուծիչ լ.	2550
711	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 լիտր	13600
712	Թափերը շրջանակին ամրակապման երկաթակապ	17000
713	Պահեստային դռի բռնիչ	8500
714	Պլաստմասսա համարանիշի	-
715	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 դմ վերանորոգման համար	-
		11,011,707



ՀԱՐՄԱՐԱՆՈՒՄԻ ԽՈՒՄԱՐԱՐԱՐՈՒՄ  
 «ՊԱՐԿԵՏԱՐԱՆԻ ԱՄԵՆ»-Ի ՊԵՏԱԿԱՆ ԿՈՄՍՏԱՆԻ  
 Ն. ՅՈՒՇԱՆ

ՎԱՃԱՆՈՂ  
 «ՋԻԷԼՋԻՆՑ ԳՐՈՒՊ» ՓԲԸ  
 Տնօրեն

Ա. ԳԱՍՊԱՐՅԱՆ



Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

\_\_\_\_\_

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_

հհ \_\_\_\_\_

հվհհ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_

հհ \_\_\_\_\_

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

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

Ծառայությունը հանձնեց

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) մինչև 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

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

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

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