

Երևան

«17» Հոկտեմբեր 2021 թ.

Երևանի քաղաքապետարանը, ի դեմս աշխատակազմի գնումների վարչության պետ Է. Կիրակոսյանի, որը գործում է Երևանի քաղաքապետի 14.11.2018 թվականի թիվ 3407-Ա որոշման հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Կարիագառ» ՍՊԸ-ն ի դեմս Ընկերության տնօրեն Յ. Կարապետյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

**1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ**

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է **Մալաթիա-Սեբաստիա վարչական շրջանի ծառայողական ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման 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 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 Ըննարկել 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 ՀԱՆՁՆԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՄԱՆ 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

(գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է [www.procurement.am](http://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](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

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

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

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

#### 4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության գինը կազմում է **մինչև 50000 (հինգ հարյուր հազար) ՀՀ դրամ:**

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

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

4.2 Պատվիրատուն իրեն մատուցած ծառայության դիմաց վճարում է ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի (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 25-ը:

Վճարման օրվան հաջորդող օրվա մինչև 10-ը օրվա ընթացքում մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումների իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ **ՎԳ=ՄԳ/ԱԳxԾxԶ**, որտեղ՝

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

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է:

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

Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է:

Զ-ն մատուցված ծառայության քանակն է:<sup>20</sup>

#### 2. ԿՈՐՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Կատարողը պատասխանատվություն է կրում ծառայության մատուցման՝ պայմանագրի պահանջները 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 **2 (երկու) տոկոսի չափով:**<sup>21</sup> Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

<sup>21</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվել է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա, ապա տուգանքը հաշվարկվում է ավելի ցածր տուգանքի քանակով, որի շրջանակում արձանագրվել է ստանձնված պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ կատարման կատարման հանգամանքը:

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

5.3 Պայմանագրով նախատեսված ծառայության մատուցման ժամկետը խախտելու դեպքում Կատարողից յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար գանձվում է տույժ՝ մատուցման ենթակա, սակայն չմատուցված ծառայության **0.19 (զրո ամբողջ տասնինը 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. 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, հարողակցության 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:

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 մեջքով 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, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրից 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 Եթե պայմանագիրն իրականացվում է գործակալության պայմանագիր կնքելու միջոցով

1) Կատարողը պատասխանատվություն է կրում գործակալի պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման համար:

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

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

Պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում Կատարողի կնքած այլ գործարքները և դրանցից բխող պարտավորությունները, դուրս են պայմանագրի կարգավորման դաշտից և չեն կարող ազդել պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու վրա: Այդ գործարքների և դրանցից բխող պարտավորությունների կատարման հետ կապված հարաբերությունները կարգավորվում են այդ գործարքների հետ կապված հարաբերությունները կարգավորող նորմերով, և դրանց համար պատասխանատու է Կատարողը:

7.10 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ծառայության մատուցման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի՝ պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ծառայության մատուցման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

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

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

7.13 Սույն պայմանագիրը կազմված է \_\_\_\_\_ 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:

7.14 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

7.15 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>25</sup>

7.16 Սույն պայմանագրով Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականությունները իրականացնում է Երևան քաղաքի Մալաթիա-Սեբաստիա վարչական շրջանի ղեկավարի աշխատակազմը:

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

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ**  
Երևանի քաղաքապետարան  
ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1  
Կենտրոնական գանձապետարան  
ՀՎՀՀ՝ 02593108

**Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**  
«Կարիագառ» ՍՊԸ  
Ք.Երևան, Թբիլիսյան խճ.29/25  
Արդշիրբանկ ՓԲԸ  
ՀՀ՝ 2480100076100000  
ՀՎՀՀ՝ 01001431

Է. Կիրակոսյան  
(ստորագրություն)  
Կ.Տ.



Հ. Կարապետյան  
(ստորագրություն)  
Կ.Տ.



Անհրաժեշտության դեպքում պայմանագրում կարող են ներառվել ՀՀ օրենսդրությանը չհակասող դրույթներ:

<sup>25</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա և պայմանագրի գինը չի գերազանցում գնումների բազային միավորի տասնապատիկը, ապա սույն կետը խմբագրվում է՝ վերջինից հանելով 3-րդ նախադասությունը, իսկ 4-րդ նախադասությունը խմբագրվում է՝ «, իսկ տուժանքի ձևով ներկայացված որակավորման և պայմանագրի ապահովումների փոխարինման դեպքում նաև նոր ապահովումները» բառերը փոխարինելով «և» բառով: Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի կնքվում "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա:

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

		Ծառայության						
Գ/Բ	Գտնման պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը ըստ ԳՄՍ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագրիչը	Գ/Մ	միավոր գինը /միջև	ընդհանուր գինը /միջև	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
							հասցեն	ժամկետը
4	50111130/516	Ավտոմեքենայի <<Նիսան Տեան>> վերանորոգում և տեխնիկական սպասարկում - Արտադրության տարեթիվը 2009թ.: Կատարողը պետք է իրականացնի SU-1 և SU-2 ներառյալ ծառայությունների մատուցումը: Մեքենայի ընդհանուր համակարգչային դիագնոստիկա, շարժիչի ընթացիկ վերանորոգման, փոխանցման տուփի, սնման և արգելակման համակարգերի, ղեկային մեխանիզմի, ընթացային մասերի, էլեկտրասարքայրույնների, բռնկման, սարձեցման և օդափոխության համակարգերի վերանորոգման և բարձրորակ պահեստամասերով փոխարինման ծառայությունները, շարժիչի յուղը փոխելու, անտիֆրիզով, վառելիք-ջուրային այլ կոմպոնտներով ապահովման, յուղի, բենզինի, օդի և սրահի ֆիլտրերը և ֆրոնտալ փոխարինելու, ավտոմեքենայի անվտանգության տեղադրում և անվտանգության հավասարակշռում, ինչպես նաև մեքենայի ընդհանուր վնասում: Անորամեքենայի ղեկային սարքերի հավակարգման, մարտկոցով ապահովման աշխատանքների իրականացում: Ինչպես նաև վերանորոգման, մարտկոցի և ապակիների հետ կապված խնդիրների լուծման, ինչպես նաև անհորամեքենայի կառուցվածքի փոխարինման, Բոլոր փոխարինվող պահեստամասերը պետք է լինեն նոր և չօգտագործված: Պահեստամասերի փոխարինման ծառայության երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում 1 տարի: Պահեստամասերի փոխարինման ծառայության վայրը լինի Մայաթիա-Սերասատիա վարչական շրջանում	րոմս	500000	500000	1	Սերասատիա-32	Օրենքով սահմանված կարգով պայմանագրի (համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելուց 20 օրացուցային օր հետո մինչև 25.12.2021թ.

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

Երևանի քաղաքապետարան  
Ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1  
Կենտրոնական գանձապետարան  
ՀՎՀՀ՝ 02593108



Է. Կիրակոսյան  
(ստորագրություն)  
Կ.Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Կարիագար» ՍՊԸ  
Ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 29/25  
Կրոշիքային ՓԲԸ  
ՀՀ՝ 2480100076100000  
ՀՎՀՀ՝ 01001431



Հ. Կարապետյան  
(ստորագրություն)  
Կ.Տ.

Հավելված 1.1  
 «Ի» ՍՊԸ 2021 թ. կնքված  
 ԵՐ-ԳՅԾՁԲ-21/38-2 ծածկագրով պայմանագրի

Գ/հ	Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները	Չափաբաժնի անվանումը	
			Նիսսան Տեսնա 2009թ. 4-րդ չափաբաժին
1	Բռնկման համակարգի ստուգում		3,000
2	Կցորդման համակարգի ստուգում		3,000
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		3,000
4	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում		3,000
5	ABS համակարգի ստուգում		3,000
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում		3,000
7	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում		3,000
<b>1. Շարժիչ</b>			
8	Շարժիչի հանում և տեղադրում		80,000
9	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում		170,000
10	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով		60,000
11	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով		60,000
12	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով		2,000
13	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում		10,000
14	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում		100
15	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ		60,000
16	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ		20,000
17	Շարժիչի մխոցաօդերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում		50,000
18	Ճակատի լիստեղի հղկում		10,000
19	Ճակատի լիստեղի փոխարինում		10,000
20	Ճակատի լիստեղի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ		10,000
21	Ճակատի լիստեղի ատամնանիվի փոխարինում		50,000
22	Ճակատի լիստեղի ուղղում		40,000
23	Ճակատի լիստեղի առջևի խցուկի փոխարինում		30,000
24	Ճակատի լիստեղի հետևի խցուկի փոխարինում		70,000
25	Շարժիչի բլոկի փոխարինում		100,000
26	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ		50,000
27	Շարժիչի բլոկի հղկում		10,000

28	Մխնայի փոխարինում 1 հատ		100
29	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		500
30	Բաշխիչ լիսեռի ականցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		500
31	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում		500
32	Փոկանիվի փոխարինում		5,000
33	Շարժիչ ատամնավոր փոկի փոխարինում		0
34	Շարժիչի շղթայի փոխարինում		72,000
35	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում		10,000
36	Շարժիչի վանոսների փոխարինում		15,000
37	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)		20,000
38	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով		10,000
39	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում		20,000
40	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով		20,000
41	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում		10,000
42	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում		30,000
43	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում		20,000
44	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում		5,000
45	Յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում		5,000
46	Յուղի ծորակի փոխարինում		1,000
47	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում		2,000
48	Շարժիչի կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմղիչ)		
49	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչի փոխարինում		
50	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		8,000
51	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		1,000
52	Ուղղորդիչ վռանների փոխարինում		1,000
53	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		60,000
54	Շարժիչի կափույրի փոխարինում		20,000
55	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում		20,000
56	Մխնայամատի փոխարինում		10,000
57	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում		5,000
58	Մխնային օղակների փոխարինում 1 կ-տ		1,000
59	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում		1,000
60	Ատամնանիվի փոխարինում		1,000
61	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում		
62	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում		5,000
63	Սովխարիկ փոխարինում		1,000
64	Շարժիչի կալունի փոխարինում		5,000
65	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում		5,000
66	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում		5,000
67	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում		5,500

68	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, միջադիրի փոխարինումով	տեղադրում	15,000
69	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում		5,000
70	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում		5,000
71	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում		5,000
72	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում		100
73	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով		10,000
74	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում		1,000
75	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում		500
76	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում		10,000
77	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում		5,000
<b>2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>			
78	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում		500
79	Ավտոմեքենայի յուղում		2,000
80	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ		10,000
81	Յուղի ռադիատորի փոխարինում		10,000
82	Յուղի ռադիատորի նորոգում		15,000
83	Յուղի գտիչի փականի փոխարինում		1,000
84	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
85	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
86	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում		5,000
87	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում		5,000
88	Վառելիքի փողրակի փոխարինում		5,000
89	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ		2,000
90	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում		5,000
91	Օդի գտիչի փոխարինում		500
92	Կոնդիցիոների գտիչի փոխարինում		2,000
93	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		3,000
94	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում		1,000
95	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում		1,000
96	Օդաքաշի փողրակի հանում և տեղադրում		1,000
97	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		20,000
98	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում 1 կ-տ		20,000
99	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում		30,000
100	Բոցամուղի կողավորում		
101	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում		10,000
102	Բենզամոլիչի փոխարինում		8,000
103	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում		8,000
104	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		3,000
105	Բռնկման կարգավորում		3,000

106	CO կարգավորում		3,000
107	Ղեկավարման բյուջեի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
108	Ղեկավարման բյուջեի վերանորոգում		35,000
109	Վառելիքի բացի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		10,000
110	Վառելիքի բացի մաքրում		15,000
111	Արագարարի ոտնակի փոխարինում		5,000
112	Արագարարի ոտնակի տվիչի փոխարինում		3,000
113	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում		2,000
114	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
115	Տրամյորի վերանորոգում		
116	Ջրի ցերմաստիճանի տվիչի փոխարինում		1,000
117	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում		3,000
118	Բենզոբացի բենզոմոլիչի ցանցի փոխարինում		5,000
119	Բենզոբացի բենզոմոլիչի ցանցի մաքրում		1,000
120	Ցուղի ճնշման տվիչի փոխարինում		2,000
121	Տվիչի փոխարինում		1,000
<b>3. Սառեցման և արտաճման համակարգ</b>			
122	Հովիարի փոխարինում		5,000
123	Հովիարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		3,000
124	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		12,000
125	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում		2,000
126	Շերտափեղկի փոխարինում		5,000
127	Շերտափեղկի կառավարման ձգածողի փոխարինում		5,000
128	Ռադիատորի կալունակի փոխարինում		2,000
129	Ռադիատորի փողրակի փոխարինում		1,000
130	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		18,000
131	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		3,000
132	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում		12,000
133	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում		12,000
134	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում		20,000
135	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի նորոգում		60,000
136	Ընդարձակող բացի փոխարինում		3,000
137	Ընդարձակող բացի փողրակի փոխարինում		2,000
138	Ջրի ծորակի փոխարինում		3,000
139	Հովացման հիդրոկցորդի փոխարինում		3,000
140	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում		1,000
141	Հովիարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		3,000
142	Հովիարի թևանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		500
143	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված		55,000

144	Վառարանի ռադիատորի նորոգում		50,000
145	Վառարանի շարժիչի փոխարինում		12,000
146	Թերմոստատի փոխարինում		8,000
147	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով		20,000
148	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում		1,000
149	Գեներատորի փոկի փոխարինում		3,000
150	Գեներատորի փոկի ձգող հողովակի փոխարինում		5,000
151	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում		70,000
152	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում		1,000
153	Սառեցման համակարգի օդահանում		1,000
154	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում		11,000
155	Կատալիզատորի հանում		15,000
156	Խլարարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում		3,000
157	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		6,000
158	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում		3,500
159	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում		500
160	Խլարարի ներդիրի փոխարինում		2,500
161	Խլարարի կախոցի փոխարինում		600
162	Կալունակի փոխարինում		100
163	Ռեզոնատորի փոխարինում		16,000
164	Հովացման հեղուկի փոխարինում		4,000
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>			
165	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
166	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները		
167	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում		
168	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
169	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
170	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
171	Կցորդման երկժանիի փոխարինում		
172	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		
173	ՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում		
174	ՓՏ-ի փոխարինում		
175	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում		
176	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում		
177	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում		
178	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում		
179	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում		
180	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
181	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում		

182	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում		
183	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում		
184	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում		
185	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում		
186	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում		
187	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում		
188	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում		5,000
189	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում		
190	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում		
191	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում		5,000
192	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		210,000
193	ԱՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում		50,000
194	ԱՓՏ-ի փոխարինում		80,000
195	ԱՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում		10,000
196	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		100
197	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում		40,000
198	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր գլանի կալուսանակի փոխարինում		20,000
199	ԱՓՏ-ի սոլենոիդների փոխարինում		40,000
200	ԱՓՏ-ի համակարգչի և սոլենոիդների փոխարինում		40,000
201	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում		10,000
202	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խտաբուկերի փոխարինում		10,000
203	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում		40,000
204	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում		5,000
205	ԱՓՏ-ի հիդրոագույցի փոխարինում		32,000
206	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում		12,000
207	ԱՓՏ-ի յուղի փոխարինում		5,000
208	ԱՓՏ-ի գտիչի լվացում, մաքրում քարտերի հանում և տեղադրումով		20,000
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>			
209	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		
210	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
211	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում		
212	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում		
213	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում		
214	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում		
215	Բաշխիչ տուփի շարժաբերի փոխարինում		
216	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում		
217	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում		
218	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում		
219	Բաշխիչ տուփի երկժանի փոխարինում		
220	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում		

221	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	
222	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	
223	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
224	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	
225	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
226	Տվիչի փոխարինում	
227	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	
228	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
229	Բաշխիչ տուփի շղթայի փոխարինում	
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>		
230	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	27,000
231	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում	16,000
232	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11,000
233	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	16,000
234	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	5,000
235	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2,000
236	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
237	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	16,000
238	Առջևի կամրջակի տվիչի փոխարինում	500
239	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	6,000
240	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
241	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	
242	Հետևի կամրջակի մասնակի քանդում, արատավորում և հավաքում	
243	Հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
244	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	
245	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	
246	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
247	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	
248	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	
249	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	
250	Կամրջակի իրանի փոխարինում (չալուկ)	50,000
251	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2,000
<b>7. Կախոց</b>		

252	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	40,000
253	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,500
254	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	5,000
255	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,500
256	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
257	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	5,500
258	Անվակունդի գամասեղի և հեղուսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	5,000
259	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	5,000
260	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	5,000
261	Առջևի զսպանակի փոխարինում	10,000
262	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000
263	Պնևմոցնցամեղմիչի փոխարինում	
264	Պնևմոցնցամեղմիչի բարձիկների փոխարինում	
265	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	3,000
266	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
267	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	15,000
268	Ներքևի լծակի հեղուսի փոխարինում	10,000
269	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	6,000
270	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում	3,000
271	Շարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	3,000
272	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
273	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	10,000
274	Վերևի լծակի հեղուսի փոխարինում	10,000
275	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	3,000
276	Գնդե հողակապի պատյանի փոխարինում	1,000
277	Գնդե հողակապի փոխարինում	6,000
278	Գնդե հողակապի նորոգում	15,000
279	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7,000
280	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4,000
281	Առջևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	4,000
282	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	4,000
283	Հետևի կախոցի անվաբացքի կարգավորում	5,000
284	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	4,000
285	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	4,000
286	Հետևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	1,000
287	Հետևի զսպանակների փոխարինում	8,000
288	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
289	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
290	Չսպանի փոխարինում	5,500

291	Չսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ		2,500
292	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում		7,000
293	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում		2,500
294	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկի սպասարկում		5,500
295	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում		7,000
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>			
296	Ղեկասյունակի(կոլոնկա) հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		50,000
297	Ղեկասյունակի(կոլոնկա)արորիկի փոխարինում		5,000
298	Ղեկասյունակի (կոլոնկա) առանցքային սռնու փոխարինում		5,000
299	Ղեկասյունակի(կոլոնկա խաչուկի փոխարինում		5,000
300	Ղեկասյունակի(կոլոնկա)վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում		15,000
301	Ղեկասյունակի(կոլոնկա) քանդում, արատավորում, հավաքում		15,000
302	Ղեկասյունակի(կոլոնկա)կարգավորում		3,000
303	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում		5,000
304	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում		10,000
305	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի փոխարինում		10,000
306	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի նորոգում		8,000
307	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում		5,000
308	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում		8,000
309	Ղեկային մեխանիզմի փականքի և հակաառևանգման մեխանիզմի փոխարինում		12,000
310	Ղեկային մեխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անոթի փոխարինում		3,000
311	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում		10,000
312	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում		8,000
313	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում		8,000
314	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում		5,000
315	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
316	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում		5,000
317	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմի փոխարինում		5,000
318	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
319	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում		11,000
320	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները		21,000
321	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		2,500
322	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում		5,000
323	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում		3,000
324	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում		8,000
325	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,500
326	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում		4,500

327	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		6,000
328	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում		7,000
329	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում		5,000
330	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում		2,000
<b>Վաճառքի համակարգ</b>			
331	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում		12,000
332	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում		3,500
333	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
334	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		11,000
335	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
336	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		4,500
337	Առջևի սուլպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
338	Հետևի սուլպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
339	Առջևի սուլպորտի վերանորոգում		10,000
340	Հետևի սուլպորտի վերանորոգում		10,000
341	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում		6,000
342	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում		3,000
343	Արգելակային փողրակի փոխարինում		3,000
344	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում		5,000
345	Արգելակային համակարգի օդահանում		3,000
346	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում		5,000
347	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում		6,000
348	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		10,000
349	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ		9,000
350	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1 հատ		10,000
351	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1 հատ		9,000
352	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		6,000
353	ABS-ի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		8,000
354	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		30,000
355	ABS-ի տվիչի փոխարինում		5,000
356	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարերի փոխարինում		15,000
357	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		15,000
358	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում		8,000
359	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում		8,500
360	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		12,000
361	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում		15,000

362	Հետևի արգելակների կարգավորում		8,000
363	Արգելակային համակարգի լվացում		5,000
364	Արգելակային հեղուկի փոխարինում		3,000
<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>			
365	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում		8,000
366	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում		8,000
367	Գեներատորի ստատորի փոխարինում		4,000
368	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում		4,000
369	Գեներատորի լիցքավորման ռեժիմի փոխարինում		3,000
370	Գեներատորի դիոդային կամրջակի փոխարինում		5,000
371	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում		4,000
372	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում		4,000
373	Հագոցի հարվածամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		2,000
374	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում		6,000
375	Մեկնարկիչի խարխուխի փոխարինում		3,000
376	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում		3,000
377	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում		3,000
378	Մեկնարկիչի բեկեղքսի փոխարինում		3,000
379	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում		3,000
380	Մեկնարկիչի հետևի կափույրի փոխարինում		2,000
381	Մեկնարկիչի ռեժիմի փոխարինում		3,000
382	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում		3,000
383	Մեկնարկիչի պատյանի փոխարինում		3,000
384	Ազդանշանի կարգավորում		3,000
385	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000
386	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		4,000
387	Հակամշուշային լապտերի տեղադրում		6,000
388	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում		6,000
389	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում		60,000
390	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		3,000
391	Առջևի լապտերների կարգավորում		4,000
392	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում		6,000
393	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում		6,000
394	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում		3,000
395	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում		15,000
396	Լուսամփոփի լարերի փոխարինում		3,000
397	Լուսամփոփի լարերի նորոգում		2,000
398	Վազբաչափի փոխարինում		7,000
399	Վազբաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		11,000
400	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում		6,000
401	Ապակեվացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		100

402	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
403	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	16,000
404	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	12,000
405	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում	5,000
406	Ապահովիչների փոխարինում	50
407	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	6,000
408	Դռների էլ/փականի փոխարինում	5,000
409	Ապակեամբարձիչի փոխարինում	7,000
410	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	5,000
411	Մազնիտուլայի տեղադրում	7,000
412	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3,500
413	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	2,500
414	Մարտկոցի փոխարինում	500
415	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	2,000
416	Ակունյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	4,000
417	Ակունյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	3,000
418	Պարկտրոնիկի տեղադրում	30,000
419	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	18,000
420	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	30,000
421	Առջևի կամրջակի վակուումային շարժիչի փոխարինում	10,000
422	Բաժանարար տուփի վակուումային շարժիչի փոխարինում	
423	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	20,000
424	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	10,000
425	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	5,000
426	Էլ/ կոճակի փոխարինում	2,000
427	Փոխանջատիչ դեկի փոխարինում	5,000
428	Զսենոնի բլրկի փոխարինում	2,500
429	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	1,000
430	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	3,500
431	Վառոցքի լարերի խրճի փոխարինում	2,000
432	Ջրի ցողիչի փոխարինում	3,500
433	Բեռնախցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում	1,000
434	Բամպերի փոխարինում	15,000
435	Բամպերի կալունակի փոխարինում	4,000
436	Բամպերի բալկայի փոխարինում	6,000
437	Բամպերի պենոպլաստի փոխարինում	1,000
438	Բեռնախցիկի փոխարինում	8,000
439	Բեռնախցիկի նորոգում	12,000
440	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	12,000
441	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	2,000
442	Դռան պաստառի փոխարինում	3,000

443	Հագոցի փականի փոխարինում		3,500
<b>11. Ավտոմեքենայի սրահ</b>			
444	Տաքացուցչի ղեկավարման բլոկի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում		10,000
445	Տաքացուցիչ ռադիատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում		50,000
446	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում		5,500
447	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում		6,000
448	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում		6,000
449	Նստատեղի վերանորոգում		30,000
450	Սրահի պաստառապատում		140,000
451	Սրահի ձայնամեկուսացում		120,000
452	Ապակիների մզեցում		45,000
453	Դռան փականի փոխարինում		5,500
454	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում		5,500
455	Առջևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում		3,000
456	Հետևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում		3,000
457	Արևիկի փոխարինում		200
458	Դռան ծխնի փոխարինում 1 հատ		6,000
459	Ծխնի հագոցի փոխարինում		5,000
460	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում		5,500
461	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում		5,000
462	Դռան ապակիների մոլդինգի փոխարինում		5,500
463	Դռների ռետինների փոխարինում		4,000
464	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում		5,000
465	Առջևի դռան մոլդինգի փոխարինում		2,000
466	Հետևի դռան մոլդինգի փոխարինում		2,000
467	Լամպի փոխարինում		1,000
468	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик) տեղադրում կամ փոխարինում		8,000
469	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1 հատ		500
470	Համարանիշի պլաստմասայի փոխարինում		1,000
471	Դիմապակու փոխարինում		30,000
<b>12. Այլ ծառայություններ</b>			
472	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 կտորի համար		30,000
473	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար		10,000
474	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (զծ.մ) համար		2,000
475	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար		100
476	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար		8,000
477	Ավտոմեքենայի լվացում		3,000
478	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում		3,000
479	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում		8,000

480	Կոնդիցիոների լիցքավորում		25,000
481	Կոնդիցիոների յուղի ավելացում		3,000
482	Անիվի հանում և տեղադրում		1,000
483	Անվահեցի նորոգում 1 հատ		10,000
484	Անվադողի վերանորոգում		1,000
485	Անիվի բալանսավորում		1,000
486	Անիվի վալց		3,000
487	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում		50,000
488	Զարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար		1,000
489	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում		7,000
490	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում		3,500
491	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում		5,500
492	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում		15,000
493	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում		5,500
494	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում		100
495	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում		8,000
28			21,000
<b>Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման ընթացքում</b>			
<b>օգտագործվող պահեստամասերի, նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները</b>			
<b>1. Շարժիչ</b>			
1	Շարժիչի բլոկ		900,000
2	Շարժիչի գլխիկ		400,000
3	Բարձիկ		35,000
4	Հարվածամեղմիչ հագոցի		45,000
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր		30,000
6	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ		87,000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող		10,000
8	Շարժիչի փական ներս մղող		10,000
9	Շարժիչի փականի խտաբուկ		3,000
10	Փականի զսպանակ		2,000
11	Ծնկածև լիսեռ		250,000
12	Ծնկածև լիսեռի խտաբուկ առջևի		8,000
13	Ծնկածև լիսեռի խտաբուկ հետևի		22,000
14	Ծնկածև լիսեռի արմատական ներդիրներ		35,000
15	Ծնկածև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ		30,000
16	Հենակային տափօղակ		10,000
17	Մխոց		30,000
18	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ		35,000
19	Մխոցային մատ		6,225
20	Ատամնանիվ		35,000
21	Ատամնավոր փոկ		

23	Շարժիչի կոմպրեսոր (տուրբոմոդիչ)		
24	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչ		
25	Շարժիչի կափուկը		50,000
26	Շարժիչի կափուկոյի կափարիչ		12,000
27	Շարժիչի շղթա		40,000
28	Շղթա		22,000
29	Շարժիչի պաշտպանիչ		25,000
30	Ձգան		30,000
31	Հիդրոձգան		15,000
32	Հրիչ		12,000
33	Շարժիչի հիդրոհրիչ		12,000
34	Շարժիչի կալուս		15,000
35	Շարժիչի հանդարտիչ		15,000
36	Շարժիչի հոլովակ		25,000
37	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ		12,000
38	Շարժիչի առջևի կափարիչ		45,000
39	Շարժիչի վերևի կափարիչ		45,000
40	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր		13,000
41	Թափանիվ		80,000
42	Շարժաթև		65,000
43	Ատամանսիվ բաշխիչ լիսեռի		35,000
44	Ատամանսիվ ծնկածև լիսեռի		40,000
45	Փոկանիվ ծնկածև լիսեռի		45,000
46	Փոկանիվ		45,000
47	Շղթա յուղի մղիչի		30,000
48	Սուխարիկ փականի		3,000
49	Գլխիկի բոլտ		5,000
50	Ծնկածև լիսեռի բոլտ		12,000
51	Պարկուճ (չՌսՖջՌ) 1 կ/տ		30,000
52	Կարտեր		40,000
53	Շարժիչի ատամնավոր փոկ		
54	Պատյան ատամնավոր փոկի		
55	Փական յուղի տարայի		
56	Խուփ ընդարձակման բակի		12,000
57	Խուփ շարժիչի		12,000
58	Թաթիկ յուղի մղիչի		50,000
59	Բարձիկ փ/տուսի		30,000
60	Միջադիր յուղի մղիչի		6,000
61	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ		7,000
62	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան		12,500
63	Կափուկոյի միջադիր		6,000

64	Կարտերի միջադիր		4,500
65	Վանոս		80,000
66	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ		100,000
67	Բ/լիսեռի կափարիչ		22,000
68	Բ/լիսեռի խտարուկ		7,000
69	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց		4,500
70	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ		3,000
72	Շարժիչի գամասեղ		2,000
73	Գլխիկի միջադիր		30,000
<b>2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>			
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք միսեռալ	15W40, 1լ	3,000
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40,	1լ	4,000
76	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, 1լ		6,000
77	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սիսթեմիկ	5W30, 1լ	5,500
78	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք կիսասիսթեմիկ	5W40, 1լ	4,000
79	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային	10W40, 1լ	4,000
80	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային	15W40, 1լ	4,000
81	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1լ		2,500
82	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ		3,000
83	Կոնդիցիոների գտիչ		20,000
84	Յուղի գտիչ		4,000
85	Փական յուղի գտիչի		5,000
86	Յուղի մոլիչ		75,000
87	Յուղի պոմպի շարժաբեր		18,000
88	Յուղի ռադիատոր		90,000
89	Յուղի փողոսակ		20,000
90	Յուղի ծորակ		13,000
91	Վառոցքի կոճ		45,000
92	Արտածման կալեկտոր աջ		90,000
93	Արտածման կալեկտոր ձախ		90,000
94	Ներածման կալեկտոր աջ		100,000
95	Ներածման կալեկտոր ձախ		100,000
96	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր		17,000
97	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր		17,000
98	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր		14,000
99	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր		14,000
100	Վառոցքի մոմ		8,000
101	Վառոցքի մոմի խտարար		5,000
102	Բենզոլաքի բենզոմոլիչի ցանց		12,000
103	Բենզոմոլիչ		96,000
104	Բենզոլաք		90,000

105	Բենզոբաքի կափարիչ		10,000
106	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի		42,000
107	Ինժեկտորի բոցամուղ դիզելային շարժիչի		
108	Բոցամուղի խտաբուկ		2,500
109	Խառնարակ		
110	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական		95,000
111	Վառելանյութի գտիչ		25,000
112	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման		13,000
113	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ		2,500
114	Վառելանյութի փողոցակ		12,500
115	Վառելանյութի խողովակ միջին		12,000
116	Վառելանյութի խողովակ		17,000
117	Արագարարի ճոպան		21,000
118	Արագարարի ոտնակ		25,000
119	Արագարարի տվիչ		26,000
120	Օդի գտիչ		25,000
121	Օդի ծախսաչափիչ		68,000
122	Օդաքաշի փողոցակ		27,000
123	Օդի ծախսաչափիչի փողոցակ		27,000
124	Օդի գտիչի փողոցակ		20,000
125	Պատյան օդի գտիչի		26,000
126	Ջերմաստիճանային տվիչ		18,000
127	Յուղի տվիչ		12,000
128	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ		55,000
129	Օդի ծախսի տվիչ		55,000
130	Արագաչափի տվիչ		30,000
131	Հովհարի տվիչ		21,000
132	Ջրի խողովակ երկար		21,000
133	Ջրի խողովակ կարճ		17,000
134	Ջրի տվիչ		14,000
135	Բենզոբաքի տվիչ		41,500
136	Մարման ընթացքի կարգավորիչ		45,000
137	Դեկավարման համակարգիչ		125,000
138	Պարապ ընթացքի տվիչ		50,000
139	Դրոսելային փականի տվիչ		40,000
140	Թթվածնի տվիչ		60,000
141	Ավտոմատ փոխանցման տուփի դեկավարման բլոկ		
<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>			
142	Հովհարի փոկ		26,000
143	Հովհար		33,000
144	Հովհարի շարժիչ աջ		60,000

145	Հովհարի շարժիչ ձախ		60,000
146	Հովհարի թևանիվ աջ		30,000
147	Հովհարի թևանիվ ձախ		30,000
148	Ռադիատոր		65,000
149	Ռադիատորի կալունակ աջ		10,000
150	Ռադիատորի կալունակ ձախ		10,000
151	Ընդարձակող բաքի փական		11,000
152	Ընդարձակող բաքի փողրակ		17,000
153	Ընդարձակող բաք		32,000
154	Ռադիատորի փողրակ ներքևի		14,000
155	Ռադիատորի փողրակ վերևի		16,000
156	Թերմոստատ		15,000
157	Ջրի մղիչ		70,000
158	Ջրի մղիչի միջադիր		3,000
159	Ջրի պոմպի խտաբուկ		2,000
160	Ջրի պոմպի առանցքակալ		2,000
161	Ջրի պոմպի թևակ		2,000
162	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր		4,000
163	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար 1լ		4,000
164	Ձգիչ հուլովակի		5,000
165	Փոկ մեծ		27,000
166	Փոկ կոնդիցիոների		12,000
167	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր		320,000
168	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ		40,000
169	Առանցքակալ կոնդիցիոների		33,000
170	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ		21,000
171	Կոնդիցիոների ռադիատոր		220,000
172	Կոնդիցիոների յուղ		12,000
173	Կոնդիցիոների կալունակ		8,000
174	Ծորակ		4,980
175	Սառնարան		96,000
176	Պատյան հովհարի		34,000
177	Փոկանիվ գեներատորի փոկի		30,000
178	Պատյան թերմոստատի		22,000
179	Միջադիր թերմոստատի		2,000
180	Խլարարի ներդիր		10,000
181	Խլարարի կախոց		12,500
182	Խլարարի գոֆրայ		25,000
183	Խլարարի գոֆրայի տվիչ		65,000
184	Խլարարի խողովակ		34,000
185	Հովացման հեղուկ		3,000

186	Կրոնշտեյն		5,000
187	Խլարարի անուր (Խամուտ)		600
188	Խլարար		125,000
189	Ռեզոնատոր		120,000
190	Շարժիչ վառարանի		60,000
191	Վառարանի ռադիատոր		77,000
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>			
192	Կցորդման աշխատանքային գլան		
193	Կցորդման գլխավոր գլան		
194	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ		
195	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու		
196	Կցորդման տանող սկավառակ		
197	Կցորդման տարվող սկավառակ		
198	Կցորդման առանցքակալ		
199	Կցորդման ոտնակ		
200	Կցորդման ճոպան		
201	Կցորդման փողոսակ		
202	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)		
203	Փոխանցման տոււփ		
204	ՓՏ-ի պատյան		
205	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ		
206	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ		
207	Վազբաչափի շարժաբեր		
208	ՓՏ-ի առանցքակալ		
209	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց		
210	ՓՏ-ի փոխանցման լծակ		
211	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ		
212	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		
213	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ		
214	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		
215	ՓՏ-ի երկժանի		
216	ՓՏ-ի ատամնակակ		
217	Համաժամիչ		
218	Հիդրոագուլց		
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		
220	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր		7,000
221	Ավտոմատ փոխանցման տոււփ		150,000
222	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1լ		9,000
223	ԱՓՏ-ի պատյան		80,000
224	ԱՓՏ-ի կոնվերտ		170,000
225	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչ		27,000

226	ԱՓՏ-ի սղելնորդ		71,000
227	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու		160,000
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմայլեկտ		125,000
229	Ատամնանիվ ԱՓՏ-ի		62,000
230	Յուղի մղիչ խցուկ ԱՓՏ-ի		7,500
231	Յուղի մղիչ ԱՓՏ-ի		114,000
232	Յերմետիկ		4,500
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>			
233	Բաշխիչ տուփ		
234	Բաշխիչ տուփի կալունակ		
235	Բաշխիչ տուփի խտաբուկ		
236	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ		
237	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ		
238	Բաշխիչ տուփի լիսեռ առաջնային		
239	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ		
240	Բաշխիչ տուփի բարձիկ		
241	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջակա		
242	Բաշխիչ տուփի տվիչ		
243	Բաշխիչ տուփի շղթա		
244	Բաշխիչ տուփի երկժանի		
245	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ		
246	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ		
247	Բաշխիչ տուփի շարժաբեր		
248	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ		
249	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաներ		
250	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)		
251	Կարդանային լիսեռ		
252	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ		
253	Կարդանային լիսեռի խաչուկ		
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>			
254	Յետևի կամ առջևի կամրջակ		
255	Կամրջակի բլոկավորման սկավառակ		
256	Կամրջակի իրան		
257	Ռեդուկտոր առջևի		
258	Ռեդուկտոր հետևի		
259	Շարժիչ ռեդուկտորի բարձր փոխանցման		
260	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման		
261	Դիաֆրագմա ռեդուկտորի		
262	Շարժաբեր ռեդուկտորի		
263	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմայլեկտ		
264	Դիֆերենցիալ		65,000

265	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ		70,000
266	Գունդ դիֆերենցիալի		75,000
267	Պատյան սատելիտների		71,000
268	Տանող ատամնանիվի խտաբուկ		6,000
269	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ		15,000
270	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ		16,000
271	Առջևի կամրջակի տվիչ		
272	Առջևի կամրջակի բլրկավորման համակարգ		
273	Ջետևի կամրջակի բլրկավորման համակարգ		
274	Կամրջակի յուղ, (կիսասինթետիկ 75/90)		6,000
275	Կիսասռնի		
276	Կիսասռնու առանցքակալ		
277	Կիսասռնու միջադիր		
278	Կիսասռնու խտաբուկ		
279	Կարգավորիչ տափօղակ		
<b>7. Կախոց</b>			
280	Տրավերս		350,000
281	Կալունակ		12,000
282	Ձախ կամ աջ հողակապ		210,000
283	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց		25,000
284	Առջևի աջ անիվի անվակունդ		75,000
285	Առջևի ձախ անիվի անվակունդ		75,000
286	Ջետևի աջ անիվի անվակունդ		75,000
287	Ջետևի ձախ անիվի անվակունդ		75,000
288	Մանեկ անիվի		3,000
289	Գամասեղ անիվի		3,000
290	Ջեդուս անիվի		3,000
291	Անվակունդի խտաբուկ		8,000
292	Անվակունդի ներքին առանցքակալ		33,000
293	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ		12,500
294	Ջետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ		40,000
295	Ջետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ		10,000
296	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկ		7,000
297	Հարվածամեղմիչի թասակ		18,000
298	Վռան թափքի(ударники)		12,500
299	Վռան հեծանի		10,000
300	Կալունակ կայունարարի վռանի		12,500
301	Բռունցք առջևի		95,000
302	Բռունցք հետևի		88,000
303	Փոշեթիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի		15,000
304	Փոշեթիկնոց հետևի հարվածամեղմիչի		14,000

305	Վռան զսպակի		
306	Միջադիր զսպակի		
307	Առջևի աջ զսպանակ		41,500
308	Առջևի ձախ զսպանակ		41,500
309	Հետևի աջ զսպանակ		40,000
310	Հետևի ձախ զսպանակ		40,000
311	Առջևի հարվածամեղմիչ		70,000
312	Պնևմոհարվածամեղմիչ առջևի		
313	Պնևմոհարվածամեղմիչի բարձիկ		
314	Հարվածամեղմիչի վռան		10,000
315	Չսպակի հեղույս մանեկով		
316	Ներքևի լծակ		100,000
317	Ներքևի լծակի վռան		12,000
318	Հեղույս լծակի		7,000
319	Վերևի լծակ		
320	Վերևի լծակի վռան		
321	Հետևի վերևի լծակի վռան		11,000
322	Գնդե հողակապ		24,000
323	Գնդե հողակապի պատյան		2,500
324	Առջևի կայունարար		68,000
325	Առջևի կայունարարի վռան		6,000
326	Առջևի կայունարարի կալունակ		6,000
327	Առջևի կայունարարի առջևի վռան		3,000
328	Առջևի կայունարարի կանգնակ		19,000
329	Հետևի կայունարար		67,000
330	Հետևի զսպանակ		40,000
331	Հետևի ցնցամեղմիչ		60,000
332	Հետևի հարվածամեղմիչի վռան		10,000
333	Պնևմոհարվածամեղմիչի հետևի		
334	Հետևի ձգածող		38,000
335	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ		12,500
336	Հետևի անկյունագծային լծակ		50,000
337	Անկյունագծային լծակի վռան		11,000
338	Հետևի մետաղածող (շտանգա)		45,000
339	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան		12,000
340	Հետևի կայունարարի վռան		6,000
341	Հետևի կայունարարի կանգնակ		22,000
342	Հետևի կայունարարի կալունակ		6,000
343	Անիվի պաշտպանիչ		14,000
344	Հարվածիչի բացիկ		7,000
345	Անվախեծ		125,000

8. Ղեկային մեխանիզմ		
346	Ղեկասյունակի արորիկ	137,000
347	Ղեկասյունակի ամրացման անուր	5,500
348	Ղեկասյունակ	45,000
349	Ղեկային կայունի հողակապ	50,000
350	Ղեկասյունակի առանցքակալի սունի	17,000
351	Ղեկասյունակի առանցքակալ	12,000
352	Ղեկասյունակի խաչուկ	85,000
353	Ղեկասյունակի պատյան	6,000
354	Ղեկային մեխանիզմի փականք	12,500
355	Վռան ղեկասյունակի	12,500
356	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ	5,500
357	Ղեկային կայունի սունի	12,000
358	Ղեկասյունակի ժապավեն	75,000
359	Ղեկասյունակի վերանորոգման հավաքածու	54,000
360	Հիդրոուժեղարարի փուկ	17,000
361	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	17,000
362	Հիդրոուժեղարարի մոլիչ	154,000
363	Բաք հիդրոուժեղարարի	12,500
364	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման փողոակ	105,000
365	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման փողոակ	58,000
366	Ղեկ կոմպլեկտավորված	110,000
367	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ	100,000
368	Ղեկային ձողի առանցքակալ	12,500
369	Ղեկասյունակի ձող	60,000
370	Ղեկային ձող	40,000
371	Ղեկային ձողի գնդե հողակապ	60,000
372	Ղեկային ձգածողի ծայրակալ	25,000
373	Ղեկային միջին ձգան	
374	Ղեկային ձողի ձգան	30,000
375	Ղեկային ձողի փոշեթիկնոց	12,000
376	Հիդրոուժեղարարի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր	6,000
377	Ճոճանակի լրակազմ	
378	Ճոճանակ	
379	Ճոճանակի վռան	
9. Արգելակային համակարգ		
380	Գլխ. գլան	125,000
381	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	25,000
382	Վակուումային ուժեղարար	136,000
383	Վակուումային ուժեղարարի փական	6,000

384	Աշխատանքային գլխավոր գլան		26,000
385	Աշխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		12,500
386	Վթարային արգելակման լծակ		17,000
387	Արգելակային փողոցակ		20,000
388	Սուպորտ արգելակման առջևի		120,000
389	Սուպորտ արգելակման հետևի		110,000
390	Սուպպորտի մանժետ		14,000
391	Սուպպորտի ուղղորդիչ		6,000
392	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ		30,000
393	Չսպանակ արգելակային կոճղակների		4,000
394	Հետևի թմբկային կոճղակ		
395	Հետևի սկավառակային կոճղակ		30,000
396	Արգելակային սեղմակ		12,500
397	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ		33,000
398	Ձեռքի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ		37,000
399	Առջևի աջ արգելակային սկավառակ		80,000
400	Առջևի ձախ արգելակային սկավառակ		80,000
401	Հետևի աջ արգելակային սկավառակ		78,000
402	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ		78,000
403	ABS համակարգ		100,000
404	ABS համակարգի հավաքածու		100,000
405	ABS- ի տվիչ		67,000
406	ABS- ի լար		25,000
407	ABS- ի էլեկտրական հաղորդալարերի կոմպլեկտ		45,000
408	Ձեռքի արգելակի ճոպան		26,000
409	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ		1,500
410	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ		6,000
<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>			
411	Գեներատոր		220,000
412	Գեներատորի ռոտոր		26,000
413	Գեներատորի ստատոր		54,000
414	Գեներատորի դիողային կամրջակ		35,000
415	Գեներատորի ռեյե		25,000
416	Գեներատորի փոկանիվ		29,000
417	Գեներատորի առանցքակալ		12,000
418	Մեկնարկիչ		140,000
419	Մեկնարկիչի խարիսխ		65,000
420	Մեկնարկիչի իրան		9,500
421	Մեկնարկիչի բռնիչ		9,500
422	Մեկնարկիչի ռեյե		27,000
423	Մեկնարկիչի հետևի կափույր		38,000

424	Մեկնակիչի ածուխ		22,000
425	Բենդեքս		23,000
426	Մեկնակիչի կցորդիչ (ավտոմատ)		38,000
427	Մեկնակիչի պատյան		20,000
428	Տրամլոր		27,000
429	Առջևի լապտեր		125,000
430	Լատերի կենտրոնական փոխակերպիչ		33,000
431	Առջևի թարթիչ		20,000
432	Հակամշուշային լապտեր		30,000
433	Հետևի լապտեր		60,000
434	Հետևի թարթիչ		20,000
435	Արգելակային լապտեր		18,000
436	Խցիկի լապտեր		2,500
437	Խցիկի լապտերի լամպ		1,300
438	Արգելակային լապտերի լամպ		3,500
439	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ		2,500
440	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ		3,000
441	Հետևի լապտերի լամպ		3,000
442	Հակամշուշային լապտերի լամպ		7,500
443	Արգելակային լապտերի լամպ		3,000
444	Անդրադարձիչ լապտեր		17,000
445	Առջևի լապտերի լամպ		12,000
446	Փոխանջատիչ դեկի հավաքած		68,000
447	Լամպ քսենոն		58,000
448	Բլոկ քսենոնի		33,000
449	Էլեկտրական շտեկեր		3,000
450	Լար էլեկտրական		4,000
451	Ապահովիչ		1,500
452	Լապտերի լամպ		12,500
453	Լուսամուկի լարեր		4,000
454	Էլեկտրական անջատիչ		9,500
455	Բռնկման կողպեք		36,000
456	Բռնկման կողպեքի հպակ		25,000
457	Կուտակիչ մարտկոց		62,000
458	Կուտակիչ մարտկոցի կլեյմաներ		12,500
459	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլար		4,000
460	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլար		4,000
461	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց		40,000
462	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց		30,000
463	Վառոցքային լարերի խուրց		30,000
464	Վազբաչափը իր ցուցիչներով կոմպլեկտավորված		120,000

465	Վազքաչափի ճոպան		17,000
466	Ապակեմաքրիչ		10,000
467	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ		62,000
468	Ջեռուցիչի շարժիչ		51,000
469	Ապակեվազիչի շարժիչ		25,000
470	Ջրի ցողիչ		12,500
471	Փողորակ ջրի ցողիչի		6,000
472	Հակաառևանգման մեխանիզմ		30,000
473	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան		30,000
474	Սարքերի պանել		10,000
475	Ազդանշանային համակարգ		30,000
476	Չափիչ սարք		5,500
477	Չափիչ սարքեր		12,500
478	Ինդուկցիոն կոճ		62,000
479	Մազնիտուլա		124,500
480	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի աջ դռան		38,000
481	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի ձախ դռան		38,000
482	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի աջ դռան		37,000
483	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի ձախ դռան		37,000
484	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի աջ դռան		65,000
485	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի ձախ դռան		65,000
486	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի աջ դռան		65,000
487	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի ձախ դռան		65,000
488	Դիմապակի		125,000
489	Հարվածամեղմիչ բեռնախցիկի		37,000
490	Բամպեր առջևի		125,000
491	Բամպեր հետևի		115,000
492	Բեռնախցիկ		170,000
493	Բալկա բամպերի		70,000
494	Պենոպլաստ բամպերի		62,000
495	Դուռ առջևի		50,000
496	Դուռ հետևի		50,000
497	Դռան պաստառ		70,000
498	Փական բեռնախցիկի		27,000
499	Փական կապոտի		22,000
500	Էլ/կոճակ		10,000
501	Դռների էլ/փական		50,000
502	Էլ/տվիչ		12,000
503	Պակտրոնիկ համակարգ		60,000
504	Ալեհավաք		105,000
505	Տաքացուցիչի ղեկավարման բլոկ		45,000

506	Դռան կենտրոնական փական		60,000
507	Փական դռան		18,000
508	Անվաճածկոցի պաշտպանիչ առջևի		20,000
509	Անվաճածկոցի պաշտպանիչ հետևի		20,000
510	Հայելի ներսի		37,000
511	Հայելի կողային		87,000
512	Հագոց		140,000
513	Կալունակ բամպերի		10,000
514	Անվաճածկոց		
515	Մոլդինգ առջևի դռան		10,000
516	Մոլդինգ հետևի դռան		10,000
517	Ռետին առջևի դռան ապակու		17,000
518	Ռետին հետևի դռան ապակու		20,000
519	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)		4,000
520	Ռետին առջևի դռան		18,000
521	Ռետին հետևի դռան		21,000
522	Մոլդինգ դռան ապակու առջևի		21,000
523	Մոլդինգ դռան ապակու հետևի		12,000
524	Բռնակ առջևի դռան ներսի		10,000
525	Բռնակ հետևի դռան ներսի		10,000
526	Բռնակ առջևի դռան դրսի		20,000
527	Բռնակ հետևի դռան դրսի		20,000
528	Ռետին բեռնախցիկի		29,000
529	Առջևի դռան ապակի		37,000
530	Հետևի դռան ապակի		37,000
531	Հետևի հողմապակի		100,000
532	Առջևի դռան սահմանափակիչ		22,000
533	Հետևի դռան սահմանափակիչ		20,000
534	Պողկապոտնիկ		65,000
535	Ապակիների մզեցման թաղանթ 1մետր քառակուսի		10,000
536	Երեսպատիչ		85,000
537	Ծխնի առջևի դռան		20,000
538	Ծխնի հետևի դռան		20,000
539	Ծխնի կապոտի		21,000
540	Ցայտապաշտպանիչ առջևի		12,000
541	Ցայտապաշտպանիչ հետևի		12,000
542	Նստարան		30,000
543	Արևիկ		10,000
544	Ռետինե գորգեր սրահի		15,000
545	Ճոպան բեռնախցիկի		15,000
546	Անվակունդի թասակ(капак)		5,000

547	Ամրակներ (կլիպս)		1,500
548	Անվախուց		6,000
549	Մղակ		1,500
550	Պլաստմասսա համարանիշի		6,000
551	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 դմ վերանորոգման համար		5,000
<b>Ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումար</b>			23,633,155
<b>Ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գին</b>			19,650,000

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ**

Երևանի քաղաքապետարան  
 ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1  
 Կենտրոնական գանձապետարան  
 ՀՎՀՀ՝ 02593108

Է. Կիրակոսյան

(ստորագրություն)  
 Կ.Տ.



**Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**

«Կարհագար» ՍՊԸ  
 Զ. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 29/25  
 Արդշինքանկ ՓԲԸ  
 ՀՀ՝ 2480100076100000  
 ՀՎՀՀ՝ 01001431

Յ. Կարապետյան

(ստորագրություն)  
 Կ.Տ.



Հավելված 2  
 «        » 20 թ. կնքված  
 ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

\_\_\_\_\_

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_

հի \_\_\_\_\_

հվհի \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_

հի \_\_\_\_\_

հվհի \_\_\_\_\_

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

«        » «        » 20 թ.  
 Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «        » «        » 20 թ.  
 Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_  
 Պատվիրատուն և Պայմանագրի կողմը՝ հիմք ընդունելով պայմանագրի կատարման վերաբերյալ «        » «        » 20 թ. դրուս գրված N \_\_\_\_ հաշիվ ապրանքագիրը, կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.  
 Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

Մատուցված ծառայությունների							
N	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը		Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/
			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

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

\_\_\_\_\_

ստորագրություն

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

Հավելված 2.1  
 «        »        20 թ. կնքված  
 ծածկագրով պայմանագրի

ԱԿՏ N  
 պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ \_\_\_\_\_-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և \_\_\_\_\_-ի  
Պատվիրատուի անունը Կատարողի անունը  
 (այսուհետ՝ Կատարող) միջև 20 թ. \_\_\_\_\_-ին կնքված N \_\_\_\_\_  
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը  
 գնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 20 թ. \_\_\_\_\_-ին հանձնման-ընդունման  
 նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված ծառայությունները.

Ծառայության		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

**ԿՈՂՄԵՐԸ**

**Հանձնեց**

**Ընդունեց**

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

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

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

**ՏՈՒՄԱՆԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ**  
(որակավորման ապահովում)

ք. Երևան

«17» օգոստոսի 2021թ.

«Կարիագառ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Համլետ Կարապետյանի, անձնագիր AR0230302 տրված 21/03/2017թ. 007-ի կողմից, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

**1. Համաձայնության առարկան**

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է Երևանի Զաղաքապետարանի (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված «ԵԶ-ԳՅԾԲ-21/38» ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում ընտրված մասնակից, կնքվելից պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման համար անհրաժեշտ որակավորման ապահովում Ընկերությունը, Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից:

1.3 Ընկերությունը սույն տուժանքի համաձայնագրին կից ներկայացվող վճարման պահանջագրի (այսուհետև՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ՝

ա) Պահանջագրի ստորագրմամբ Ընկերությունը տալիս է իր հավաստումը Պահանջագրի «Վճարման պայմանները» դաշտում լրացված «ակցեպտավորված վճարման» համար, որի դեպքում նշված գումարի գանձման հետ կապված Ընկերությանը սպասարկող /վճարող/ Բանկը՝ /այսուհետև՝ Վճարող Բանկ/ ստացված Պահանջագիրը չի ներկայացնում Ընկերությանը լրացուցիչ համաձայնություն ստանալու համար, քանի որ Ընկերության կողմից Պահանջագրի վրա արդեն դրվել է ստորագրությունը՝ ակցեպտավորման նպատակով:

բ) Պահանջագիրը հիմք է հանդիսանում Վճարող Բանկի համար՝ Պահանջագրով նշված ամբողջ գումարը Ընկերության հաշվից գանձելու համար՝ առանց լրացուցիչ ակցեպտավորման:

գ) Ընկերությունը չի կարող գրավոր կամ այլ եղանակով Վճարող Բանկին կարգադրել Պահանջագրի վրա դրված իր ակցեպտը հետ կանչելու մասին:

դ) Ընկերությունը հավաստում է, որ Պահանջագիրը ակցեպտավորել է տուժանքի ամբողջ գումարով:

ե) Ընկերությունը սույնով համաձայնում է, որ Վճարող Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում Պատվիրատուի կողմից ներկայացված վճարման պահանջի և Պահանջագրի իրավաչափության վավերականության, ներկայացման ժամկետների և Պահանջագրի կատարումն ապահովելու համար Վճարող Բանկի կողմից իրականացվող գործողությունների համար:

1.4 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում, եթե այն հանգեցնում է Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի միակողմանի լուծման, Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը բնօրինակներով ներկայացնում է Վճարող Բանկին՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը: Սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատված լինելու դեպքում դրանք Վճարող Բանկին են ներկայացվում էլեկտրոնային կրիչներով, ինչպես նաև դրանցից արտատպված թղթային տարբերակներով:

1.5 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

1.6 Վճարող Բանկի կողմից Պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով Ընկերության առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) և բացասական հետևանքների համար Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում: Բանկը պարտավոր չէ ստուգելու Ընկերության կողմից պայմանագրի պայմանները խախտելու փաստերը:

1.7 Այն դեպքում, երբ Ընկերության հաշվի միջոցները չեն բավարարում Վճարող բանկը վճարման պահանջագիրը ստանալուց հետո՝ 2 (երկու) աշխատանքային օրվա ընթացքում պետք է տեղեկացնել Պատվիրատուին՝ գրավոր ձևով:

1.8 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է «ՎԵՈՒ Զրեդիթ Ռեփորթինգ» ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

**2. Այլ պայմաններ**

2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և ուժի մեջ են մինչև Պատվիրատուի կողմից կնքված պայմանագրի կատարման արդյունքը ամբողջական ընդունվելու օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

2.2 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Պատվիրատուի կողմից Վճարող Բանկին ներկայացնելով՝

2.2.1. Պատվիրատուի կողմից հավաստվում է, որ Ընկերությունը թույլ է տվել պայմանագրային պարտավորությունների խախտում, իսկ

2.2.2. Ընկերության կողմից հավաստվում է, որ սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը պատշաճ ստորագրված է Ընկերության իրավասու անձի կողմից:

2.3 Սույն Համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

### 3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները`

«Կարհագար» ՍՊԸ  
ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 29/25  
Արդշիրանյ ֆբԸ  
h/h` 2480100076100000  
ՀՎՀՀ` 01001431  
տնօրեն Յ.Կարապետյան

Կ.Տ

-----/-----/2021թ.



1. <b>ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՅԱՆՁԱԳԻՐ*</b>	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 2021թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝ «Կարիագառ» ՍՊԸ	
5. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ Արդշինբանկ ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ <b>2480100076100000</b>	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ <b>01001431</b>	
8. Վճարողի ՀԾՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ <b>Երևանի քաղաքապետարան</b>	
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ <b>02593108</b>	
12. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ <b>Կենտրոնական գանձապետարան</b>	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն)՝ <b>900015211429</b>	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 500 000 ( <b>հինգ հարյուր հազար</b> )	
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ <b>ՀՀ դրամ, AMD</b>	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ <i>(որակավորման ապահովման համար)</i>	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)՝	
19. Վճարման պայմանները՝ <b>&lt;ակցեպտավորված վճարում&gt;</b>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները  / _____ /  / _____ /	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝  / _____ /  / _____ /
22.բ. <b>Կ.Տ.</b>	21.բ. <b>Կ.Տ.</b>
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  / _____ /  /ստորագրություն/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  / _____ /  /ստորագրություն/



24.բ.

Կ.Տ.

24.գ

"\_\_\_" \_\_\_ 20\_\_\_ թ.

23.բ.

Կ.Տ.

23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝

"\_\_\_" \_\_\_ 20\_\_\_ թ.

**ՏՈՒՄԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ**  
(պայմանագրի ապահովում)

ք. Երևան

« 17 » ֆեբրվարի 2021 թ.

«Կարհագառ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Համլետ Կարապետյանի, անձնագիր AR0230302 տրված 21/03/2017թ, 007-ի կողմից, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

**3. Համաձայնության առարկան**

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է Երևանի Քաղաքապետարանի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված «ԵԶ-ԳՅԾԲ-21/38» ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքվելիք պայմանագրի կատարման ապահովում Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից:

1.3 Ընկերությունը սույն տուժանքի համաձայնագրին կից ներկայացվող վճարման պահանջագրի (այսուհետ՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ

ա) Պահանջագրի ստորագրմամբ Ընկերությունը տալիս է իր հավաստումը Պահանջագրի «Վճարման պայմանները» դաշտում լրացված «ակցեպտավորված վճարման» համար, որի դեպքում նշված գումարի գանձման հետ կապված Ընկերությանը սպասարկող /վճարող/ Բանկը՝ /այսուհետ՝ Վճարող Բանկ/ ստացված Պահանջագիրը չի ներկայացնում Ընկերությանը լրացուցիչ համաձայնություն ստանալու համար, քանի որ Ընկերության կողմից Պահանջագրի վրա արդեն դրվել է ստորագրությունը՝ ակցեպտավորման նպատակով:

բ) Պահանջագիրը հիմք է հանդիսանում Վճարող Բանկի համար՝ Պահանջագրով նշված ամբողջ գումարը Ընկերության հաշվից գանձելու համար՝ առանց լրացուցիչ ակցեպտավորման:

գ) Ընկերությունը չի կարող գրավոր կամ այլ եղանակով Վճարող Բանկին կարգադրել Պահանջագրի վրա դրված իր ակցեպտը հետ կանչելու մասին:

դ) Ընկերությունը հավաստում է, որ Պահանջագիրը ակցեպտավորել է տուժանքի ամբողջ գումարով:

ե) Ընկերությունը սույնով համաձայնում է, որ Վճարող Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում Պատվիրատուի կողմից ներկայացված վճարման պահանջի և Պահանջագրի իրավաչափության վավերականության, ներկայացման ժամկետների և Պահանջագրի կատարումն ապահովելու համար Վճարող Բանկի կողմից իրականացվող գործողությունների համար:

1.2 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը բնօրինակներով ներկայացնում է Վճարող Բանկին՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը: Սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատված լինելու դեպքում դրանք Վճարող Բանկին են ներկայացվում էլեկտրոնային կրիչներով, ինչպես նաև դրանցից արտատպված թղթային տարբերակներով:

1.3 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

1.4 Վճարող Բանկի կողմից Պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով Ընկերության առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) և բացասական հետևանքների համար Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում: Բանկը պարտավոր չէ ստուգելու Ընկերության կողմից պայմանագրի պայմանները խախտելու փաստերը:

1.5 Այն դեպքում, երբ Ընկերության հաշվի միջոցները չեն բավարարում Վճարող բանկը վճարման պահանջագիրը ստանալուց հետո՝ 2 (երկու) աշխատանքային օրվա ընթացքում պետք է տեղեկացնի Պատվիրատուին՝ գրավոր ձևով:

1.6 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է «ԱԲՈՎ Զրեդիթ Ռեփորթինգ» ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

**4. Այլ պայմաններ**

2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և ուժի մեջ են մինչև Ընկերության կողմից կնքվելիք պայմանագրով ստանձնվող պարտավորությունների ամբողջական կատարման վերջին օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

2.2 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Պատվիրատուի կողմից Վճարող Բանկին ներկայացնելով՝

2.2.1. Պատվիրատուի կողմից հավաստվում է, որ Ընկերությունը թույլ է տվել պայմանագրային պարտավորությունների խախտում, իսկ

2.2.2. Ընկերության կողմից հավաստվում է, որ սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը պատշաճ ստորագրված է Ընկերության իրավասու անձի կողմից:

2.3 Սույն Համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

### 3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները`

«Կարհագար» ՍՊԸ

ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 29/25

Արդշինբանկ ՓԲԸ

h/h` 2480100076100000

ՀՎՀՀ` 01001431

տնօրեն Յ.Կարապետյան

Կ.Տ

-----/-----/2021թ.



1. <b>ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՅԱՆՁԱԳԻՐ*</b>	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 2021թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝ «Կարիազա» ՍՊԸ	
5. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ) Արդշինբանկ ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ <b>2480100076100000</b>	
7. Վճարողի ԶՎՅՅ՝ <b>01001431</b>	
8. Վճարողի ԶԾ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ <b>Երևանի քաղաքապետարան</b>	
10. Շահառուի ԶԾ՝ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ԶՎՅՅ՝ <b>02593108</b>	
12. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ <b>Կենտրոնական գանձապետարան</b>	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն)՝ <b>900015211429</b>	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 50 000 ( <b>հիսուն հազար</b> )	
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ <b>ՀՀ դրամ, AMD</b>	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (պայմանագրի ապահովման համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)	
19. Վճարման պայմանները՝ <b>&lt;ակցեպտավորված վճարում&gt;</b>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները  / _____ /  / _____ /	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները  / _____ /  / _____ /
22.բ. <b>Կ.Տ.</b>	21.բ. <b>Կ.Տ.</b>
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  / _____ /  /ստորագրություն/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  / _____ /  /ստորագրություն/



24.բ.

Կ.Տ.

24.գ

"\_\_" \_\_ 20\_\_ թ.

23.բ.

Կ.Տ.

23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝

"\_\_" \_\_ 20\_\_ թ.