

ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ  
ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ  
N «ԵՔ-ԳՀԾՁԲ-21/57»

ք. Երևան

«16» *Եպր* 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 «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ն ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ա. Գասպարյանի, 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 **Երևան քաղաքի Շենգավիթ վարչական շրջանի ավտոմեքենաների ընթացիկ նորոգման և 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 Քննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան մատուցված ծառայության արդյունքը, իսկ ծառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ գրավոր հայտնել Կատարողին:

2.2.2 Ծառայության արդյունքն ընդունելու դեպքում Կատարողին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները, իսկ ժամկետի խախտման դեպքում՝ նաև պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տույժը:

**2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝**

2.3.1 Պատվիրատուից պահանջել վճարելու իրեն վճարման ենթակա գումարները, իսկ Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 4.2 կետում նշված ժամկետի խախտման դեպքում նաև պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տույժը:

**2.4 Կատարողը պարտավոր է՝**

2.4.1 Պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պայմաններով ապահովել ծառայության մատուցումը՝ ղեկավարվելով գործող օրենսդրությամբ:

2.4.2 Պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը:

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

### 3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

3.1 Մատուցված ծառայությունն ընդունվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

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

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

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

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

### 4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության գինը կազմում է **մինչև 2526000 (երկու միլիոն հինգ հարյուր քսանվեց 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 (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:

Ավտոմեքենաների, սարքերի և սարքավորումների վերանորոգման ծառայությունների դեպքում, մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ **ՎԳ=ՄԳ/ՆԳxԾxԲ**, որտեղ՝

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

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է.

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

Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

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

## 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 **1 (մեկ) տոկոսի չափով**։<sup>21</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 **0.1 (զրո ամբողջ մեկ տասնորդական) 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:

<sup>21</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 սրանմանված 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:

## 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 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, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրին կից հաջորդող յուրաքանչյուր տարիներին կնքված համաձայնագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող ծառայության ծավալների կամ ձեռք բերվող ծառայության միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

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

7.6 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, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.14 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

7.16 Սույն պայմանագրով Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականությունները իրականացնում է **Երևան քաղաքի Շենգավիթ վարչական շրջանի ղեկավարի աշխատակազմը:**

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

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ**  
Երևանի քաղաքապետարան  
ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1  
Կենտրոնական գանձապետարան  
ՀՎՀՀ՝ 02593108  
Հ/Հ՝ 900022750369

Է. Կիրակոսյան

(պարտավորություն)  
Կ.Տ.

Անհրաժեշտության դեպքում պայմանագրում կարող են ներառվել ՀՀ օրենսդրությանը չհակասող դրույթներ:

**Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**

«<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ  
Հասցե՝ ք. Երևան, Ռուբինյանց 31  
«Արարատրանկ» ԲԲԸ  
Հ/Հ 1510012745550100  
ՀՎՀՀ 00873228

Էլ. Փոստ՝ [tendera@garaj.am](mailto:tendera@garaj.am)

Հեռ./055/ 46 54 56

Ա. Գասպարյան

/ տնօրեն/  
Կ.Տ.



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒՌԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ\*

2/Հ	ԳՆԱՄԱՆ ԱՌԱՐԿԱՅԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	փորձելիկական բնութագիրը	2/Մ	միավոր գինը	ընդհանուր գինը /Միլիւն/	ընդհանուր քանակը	կադրարման	
								հասցեն	ժամկետը
1.	<<Ղոջ Գրանդ Կարավան>>	5011170/9	Նախատեսվում է կատարել հետևյալ ծառայությունները. -Դիմացի կախցի գրանատ -Դիմացի կախցի գնդան ձգաններ -Էլ. Սարքավորումների պահեստամասեր -Դռան ապակու մեխանիզմ -Գեներատորի փոխ -Օդորակիչի փոխ -Դիմացի արգելակման կոճղակներ -Հետեի արգելափակման փոճղակներ - շարժիչի հարակից դետալների փոխարինում նորով - և այլ աշխատանքներ ըստ պահանջի Փախարիկով դետալների, ինչպես նաև շարժիչի և փոխանցման տուփի վերանորոգման համար առնվազն 1 տարվա երաշխիքային սպասարկում:	դրամ	650000	650000	1	Ք. Երևան Գ. Նժդեհի փողոց թիվ 26	Պայմանագրի կնքման 21-րդ օրացույցային օրվանից մինչև 15.12.2021 թ. ներառյալ
2.	<<Ջիլ Գրանդ Շերոկե>>	5011170/10	Նախատեսվում է կատարել հետևյալ ծառայությունները.. -Շարժիչի յուղ -Շարժիչի յուղի ֆիլտր -Ղեկային սյունակի իջուկներ -Հետևի արգելակման կոճղակներ -Դիմացի արգելակման կոճղակներ -Ենթացային պահեստամասեր -Շարժիչի հարակից դետալների փոխարինում նորով - և այլ աշխատանքներ ըստ պահանջի	դրամ	600000	600000	1		

3.	<<Հունդայ Սոնատա>>	5011170/11	<p>Փախարհնվող դետալների, ինչպես նաև շարժիչի և փոխանցման տուփի վերանորոգման համար առնվազն 1 տարվա երաշխեքային սպասարկում:</p> <p>Նախատեսվում է կատարել հետևյալ ծառայությունները.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Շարժիչի յուղ</li> <li>- Շարժիչի յուղի ֆիլտր</li> <li>- Արգելակման հեղուկ</li> <li>- ԱՓՏ-ի յուղ</li> <li>- Հետին կամրջակի լծակ</li> <li>- Օդորակիչի պոմպ</li> <li>- Հովացման ռադիատոր</li> <li>- Օդի ֆիլտր</li> <li>- Դիմացի արգելակման կոճղակներ</li> </ul> <p>- շարժիչի հարակից դետալների փոխարինում նորով</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- և այլ աշխատանքներ ըստ պահանջի</li> </ul> <p>Փախարհնվող դետալների, ինչպես նաև շարժիչի և փոխանցման տուփի վերանորոգման համար առնվազն 1 տարվա երաշխեքային սպասարկում:</p>	դրամ	1276000	1276000	1
----	-----------------------	------------	---	------	---------	---------	---

**Պ Ա Տ Վ Ի Բ Ա Տ Ո Ւ**

Երևանի քաղաքապետարան  
 ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1  
 Կենտրոնական գանձապետարան  
 ՀՎՀՀ՝ 02593108  
 Հ/Հ՝ 900022750369

Է. Կիրակոսյան .....  
 (ստորագրություն)  
 Կ.Տ.

**Կ Ա Տ Ա Բ Ո Ղ**

<<Ֆեշ Մոտորս>>ՍՊԸ  
 Հասցե՝ ք. Երևան, Ռուբինյանց 31  
 «Արարատբանկ» ԲԲԸ  
 Հ/Հ՝ 1510012745550100

ՀՎՀՀ՝ 00873228  
 Էլ. Փոստ՝ tendera@garat.am  
 Հեռ./055/ 46 54 56



Է. Կիրակոսյան

Հավելված  
«16» *Տարբերակ* 2021 թ.  
ԵՔ-ԳՀԾՁԲ-21/57 ծածկագրով պայմանագրով

		<b>Չափաբաժնի համարը</b>	
Հ/հ	Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները	1	2
		HYUNDAI SONATA	<<Դոշ Գրանդ Կարավան>>
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	անվճար	անվճար
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	անվճար	անվճար
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	անվճար	անվճար
4	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	անվճար	անվճար
5	ABS համակարգի ստուգում	անվճար	անվճար
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	անվճար	անվճար
7	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	անվճար	անվճար
8	Ընթացային համակարգի աշխատանքի ստուգում	անվճար	անվճար
<b>1.Շարժիչ</b>			
9	Շարժիչի հանում և տեղադրում	60000	50000
10	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	30000	30000
11	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	10000	10000
12	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	50000	50000
13	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով	50000	50000
14	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	10000	10000
15	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	25000	25000
16	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	25000	25000
17	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	10000	10000
18	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	50000	50000
19	Ծնկաձև լիսեռի հղկում	15000	15000
20	Ծնկաձև լիսեռի փոխարինում	50000	50000
21	Ծնկաձև լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	30000	30000
22	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	50000	50000
23	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում	50000	50000
24	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	10000	10000
25	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	10000	10000
26	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	50000	50000
27	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ	20000	20000
28	Շարժիչի բլոկի հղկում	10000	10000
29	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	10000	10000

30	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	50000	50000	50000
31	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
32	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	20000	20000	20000
33	Փոկանիվի փոխարինում	10000	10000	10000
34	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	10000	10000	10000
35	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	10000	10000	10000
36	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում	15000	15000	15000
37	Շարժիչի վանոսների փոխարինում	0	0	0
38	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	15000	15000	15000
39	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	5000	5000	5000
40	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	5000	5000	5000
41	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	5000	5000	5000
42	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	20000	20000	20000
43	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	20000	20000	20000
44	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	20000	20000	20000
45	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում	20000	20000	20000
46	Յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում	30000	30000	30000
47	Յուղի ծորակի փոխարինում	1000	1000	1000
48	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	5000	5000	5000
49	Շարժիչի կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմղիչ)	0	0	0
50	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչի փոխարինում	10000	10000	10000
51	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000	5000	6000
52	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
53	Ուղղորդիչ վանոսների փոխարինում	5000	5000	5000
54	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30000	30000	30000
55	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	500	500	500
56	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	500	500	500
57	Մխոցամատի փոխարինում	20000	20000	20000
58	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում	20000	20000	20000
59	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ	30000	30000	30000
60	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	20000	20000	20000
61	Ատամնանիվի փոխարինում	20000	20000	20000
62	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում	6000	5000	6000
63	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում	5000	5000	5000
64	Սուխարիկ փոխարինում	5000	5000	5000
65	Շարժիչի կալունի փոխարինում	5000	5000	5000
66	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	5000	5000	5000
67	Շարժիչի փոկի հողովակի փոխարինում	5000	5000	5000

68	Շարժիչի հողովակի առանցքակալի փոխարինում	5000	5000	5000
69	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	15000	15000	15000
70	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում	5000	5000	5000
71	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	5000	5000	5000
72	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում	5000	5000	5000
73	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	5000	5000	5000
74	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով	10000	10000	10000
75	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	5000	5000	5000
76	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	20000	20000	20000
77	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	30000	30000	30000
78	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	10000	10000	10000
<b>2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>				
79	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	2000	2000	2000
80	Ավտոմեքենայի յուղում	2000	2000	2000
81	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ	5000	5000	5000
82	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	10000	10000	10000
83	Յուղի ռադիատորի նորոգում	20000	20000	20000
84	Յուղի զտիչի փականի փոխարինում	5000	5000	5000
85	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
86	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
87	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	10000	10000	10000
88	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	10000	10000	10000
89	Վառելիքի փողրակի փոխարինում	5000	5000	5000
90	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	2000	2000	2000
91	Վառելիքի նուրբ մաքրման զտիչի փոխարինում	10000	10000	10000
92	Օդի զտիչի փոխարինում	1000	1000	1000
93	Կոնդիցիոնների զտիչի փոխարինում	1000	1000	1000
94	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
95	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում	10000	10000	10000
96	Օդի զտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	10000	10000	10000
97	Օդաքաշի փողրակի հանում և տեղադրում	10000	10000	10000
98	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
99	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում 1 կ-տ	10000	10000	10000
100	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	10000	10000	10000
101	Բոցամուղի կողավորում	10000	10000	10000

102	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	10000	10000	10000
103	Բենզամղիչի փոխարինում	5000	5000	5000
104	Վառելիքի կոշտ մաքրման զտիչի փոխարինում	5000	5000	5000
105	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
106	Բռնկման կարգավորում	5000	5000	5000
107	CO կարգավորում	5000	5000	5000
108	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
109	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	20000	20000	20000
110	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
111	Վառելիքի բաքի մաքրում	30000	30000	30000
112	Արագարարի ոտնակի փոխարինում	10000	10000	10000
113	Արագարարի ոտնակի տվիչի փոխարինում	10000	10000	10000
114	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	10000	10000	10000
115	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
116	Տրամյորի վերանորոգում	10000	10000	10000
117	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	10000	10000	10000
118	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	10000	10000	10000
119	Բենզոբաքի բենզամղիչի ցանցի փոխարինում	20000	20000	20000
120	Բենզոբաքի բենզամղիչի ցանցի մաքրում	20000	20000	20000
121	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	20000	20000	20000
122	Տվիչի փոխարինում	20000	20000	20000
<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>				
123	Հովհարի փոխարինում	3000	3000	3000
124	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000	3000	3000
125	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000	15000	15000
126	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	10000	10000	10000
127	Շերտափեղկի փոխարինում	10000	10000	10000
128	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	10000	10000	10000
129	Ռադիատորի կալունակի փոխարինում	10000	10000	10000
130	Ռադիատորի փողրակի փոխարինում	10000	10000	10000
131	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
132	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
133	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում	10000	10000	10000
134	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում	10000	10000	10000
135	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում	15000	15000	15000
136	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի նորոգում	15000	15000	15000
137	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	10000	10000	10000
138	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	10000	10000	10000

139	Ջրի ծորակի փոխարինում	5000	5000	5000
140	Հովացման հիդրոկցորդի փոխարինում	5000	5000	5000
141	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	5000	5000	5000
142	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
143	Հովհարի թևանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
144	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	20000	20000	20000
145	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	20000	20000	20000
146	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	15000	15000	15000
147	Թերմոստատի փոխարինում	5000	5000	5000
148	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	5000	5000	5000
149	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	5000	5000	5000
150	Գեներատորի փոկի փոխարինում	5000	5000	5000
151	Գեներատորի փոկի ձգող հոլովակի փոխարինում	5000	5000	5000
152	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	5000	5000	5000
153	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	5000	5000	5000
154	Սառեցման համակարգի օդահանում	5000	5000	5000
155	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում	20000	20000	20000
156	Կատալիզատորի հանում	20000	20000	20000
157	Խլարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում	20000	20000	20000
158	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
159	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	10000	10000	10000
160	Խլարարի անուրի (xамыр) փոխարինում	10000	10000	10000
161	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	10000	10000	10000
162	Խլարարի կախոցի փոխարինում	10000	10000	10000
163	Կալունակի փոխարինում	10000	10000	10000
164	Ռեզոնատորի փոխարինում	10000	10000	10000
165	Հովացման հեղուկի փոխարինում	2000	2000	2000
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>				
166	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
167	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները	30000	30000	30000
168	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	10000	10000	10000
169	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
170	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
171	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000

172	Կցորդման երկժանիի փոխարինում	10000	10000	10000
173	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	30000	30000	30000
174	ՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	30000	30000	30000
175	ՓՏ-ի փոխարինում	30000	30000	30000
176	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	30000	30000	30000
177	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	30000	30000	30000
178	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում	30000	30000	30000
179	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	30000	30000	30000
180	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում	30000	30000	30000
181	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
182	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	5000	5000	5000
183	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	10000	10000	10000
184	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում	10000	10000	10000
185	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	10000	10000	10000
186	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	10000	10000	10000
187	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	10000	10000	10000
188	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում	10000	10000	10000
189	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	5000	5000	5000
190	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	10000	10000	10000
191	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	5000	5000	5000
192	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	20000	20000	20000
193	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	200000	200000	200000
194	ԱՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	50000	50000	50000
195	ԱՓՏ-ի փոխարինում	50000	50000	50000
196	ԱՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում	20000	20000	20000
197	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
198	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	20000	20000	20000
199	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր զլանի կալունակի փոխարինում	20000	20000	20000
200	ԱՓՏ-ի սլենդերների փոխարինում	20000	20000	20000
201	ԱՓՏ-ի համակարգչի և սլենդերների փոխարինում	30000	30000	30000
202	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում	20000	20000	20000
203	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խտաբուկերի փոխարինում	20000	20000	20000
204	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում	20000	20000	20000
205	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում	20000	20000	20000
206	ԱՓՏ-ի հիդրոագույցի փոխարինում	20000	20000	20000
207	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում	10000	10000	10000
208	ԱՓՏ-ի յուղի փոխարինում	5000	5000	5000

209	ԱՓՏ-ի գտիչի լվացում, մաքրում՝ քարտերի հանում և տեղադրումով	20000	20000	20000
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>				
210	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	50000	50000	50000
211	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000	15000	15000
212	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում	20000	20000	20000
213	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	15000	15000	15000
214	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	15000	15000	15000
215	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում	15000	15000	15000
216	Բաշխիչ տուփի շարժաբերի փոխարինում	15000	15000	15000
217	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	15000	15000	15000
218	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	15000	15000	15000
219	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	15000	15000	15000
220	Բաշխիչ տուփի երկժանիի փոխարինում	15000	15000	15000
221	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	5000	5000	5000
222	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	5000	5000	5000
223	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	5000	5000	5000
224	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
225	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	5000	5000	5000
226	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000	15000	15000
227	Տվիչի փոխարինում	5000	5000	5000
228	Բաշխիչ լիսեռի առամնանիվի փոխարինում	10000	10000	10000
229	Կարդանային լիսեռի միջ. կախցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
230	Բաշխիչ տուփի շղթայի փոխարինում	10000	10000	10000
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>				
231	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	60000	60000	60000
232	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր)քանդում, արատավորում և հավաքում	30000	30000	30000
233	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000	8000
234	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	8000	8000	8000
235	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	8000	8000	8000
236	Կամրջակի յուղի փոխարինում	3000	3000	3000
237	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000	8000

238	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	10000	10000	10000
239	Առջևի կամրջակի տվիչի փոխարինում	8000	8000	8000
240	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	20000	20000	20000
241	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000
242	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	30000	30000	30000
243	Հետևի կամրջակի մասնակի քանդում, արատավորում և հավաքում	20000	20000	20000
244	Հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000	8000
245	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	8000	8000	8000
246	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկների փոխարինում	8000	8000	8000
247	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000	8000
248	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	10000	10000	10000
249	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	10000	10000	10000
250	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	5000	5000	5000
251	Կամրջակի իրանի փոխարինում (փցսՍՍ)	5000	5000	5000
252	Կամրջակի յուղի փոխարինում	3000	3000	3000
<b>7. Կախոց</b>				
253	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
254	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
255	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	5000	5000	5000
256	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
257	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
258	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	5000	5000	5000
259	Անվակունդի գամասեղի և հեղյուսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	2000	2000	2000
260	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկների փոխարինում	5000	5000	5000
261	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	5000	5000	5000
262	Առջևի զսպանակի փոխարինում	5000	5000	5000
263	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
264	Պնևմոցնցամեղմիչի փոխարինում	5000	5000	5000
265	Պնևմոցնցամեղմիչի բարձիկների փոխարինում	5000	5000	5000
266	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	5000	5000	5000
267	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
268	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	5000	5000	5000

269	Ներքևի լճակի հեղույսի փոխարինում	5000	5000	5000
270	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	5000	5000	5000
271	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում	5000	5000	5000
272	Շարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	5000	5000	5000
273	Վերևի լճակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
274	Վերևի լճակի վռանների փոխարինում 1 հատ	5000	5000	5000
275	Վերևի լճակի հեղույսի փոխարինում	5000	5000	5000
276	Հետևի վերևի լճակի վռանի փոխարինում 1 հատ	5000	5000	5000
277	Գնդե հողակապի պատյանի փոխարինում	5000	5000	5000
278	Գնդե հողակապի փոխարինում	5000	5000	5000
279	Գնդե հողակապի նորոգում	10000	10000	10000
280	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
281	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	5000	5000	5000
282	Առջևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	10000	10000	10000
283	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	10000	10000	10000
284	Հետևի կախոցի անվաբացքի կարգավորում	1000	1000	1000
285	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	5000	5000	5000
286	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	5000	5000	5000
287	Հետևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	5000	5000	5000
288	Հետևի զսպանակների փոխարինում	10000	10000	10000
289	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
290	Հետևի անկյունագծային լճակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
291	Ջսպանի փոխարինում	10000	10000	10000
292	Ջսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	5000	5000	5000
293	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	10000	10000	10000
294	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	5000	5000	5000
295	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկի սպասարկում	5000	5000	5000
296	Անկյունագծային լճակի վռանների փոխարինում	5000	5000	5000
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>				
297	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	40000	40000	40000
298	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում	10000	10000	10000
299	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) առանցքային սոնու փոխարինում	10000	10000	10000
300	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) խաչուկի փոխարինում	10000	10000	10000
301	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	20000	20000	20000
302	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) քանդում, արատավորում, հավաքում	20000	20000	20000
303	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) կարգավորում	10000	10000	10000

304	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	5000	5000	5000
305	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում	5000	5000	5000
306	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի փոխարինում	5000	5000	5000
307	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի նորոգում	5000	5000	5000
308	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	10000	10000	10000
309	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	10000	10000	10000
310	Ղեկային մեխանիզմի փականքի և հակաառևանգման մեխանիզմի փոխարինում	20000	20000	20000
311	Ղեկային մեխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	10000	10000	10000
312	Ղեկային ծողի առանցքակալի փոխարինում	10000	10000	10000
313	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	10000	10000	10000
314	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	10000	10000	10000
315	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	10000	10000	10000
316	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000	3000	3000
317	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	3000	3000	3000
318	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմի փոխարինում	10000	10000	10000
319	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
320	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	10000	10000	10000
321	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	20000	20000	20000
322	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
323	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	10000	10000	10000
324	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	10000	10000	10000
325	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	20000	20000	20000
326	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
327	Ղեկային ծողի գնդե հողակալի նորոգում	10000	10000	10000
328	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
329	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
330	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	5000	5000	5000
331	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	5000	5000	5000
<b>9. Արգելակային համակարգ</b>				
332	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	20000	20000	20000
333	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	5000	5000	5000

334	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
335	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	20000	20000	20000
336	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
337	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	20000	20000	20000
338	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
339	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
340	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	5000	5000	5000
341	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	5000	5000	5000
342	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	10000	10000	10000
343	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	10000	10000	10000
344	Արգելակային փողրակի փոխարինում	10000	10000	10000
345	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5000	5000	5000
346	Արգելակային համակարգի օդահանում	2000	2000	2000
347	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	2000	2000	2000
348	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում	2000	2000	2000
349	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4000	4000	4000
350	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	5000	5000	5000
351	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1 հատ	5000	5000	5000
352	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1 հատ	5000	5000	5000
353	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000	3000	3000
354	ABS-ի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000	3000	3000
355	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	10000	10000	10000
356	ABS-ի տվիչի փոխարինում	5000	5000	5000
357	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարերի փոխարինում	2000	2000	2000
358	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
359	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	10000	10000	10000
360	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	5000	5000	5000
361	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
362	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	10000	10000	10000
363	Հետևի արգելակների կարգավորում	3000	3000	3000
364	Արգելակային համակարգի լվացում	3000	3000	3000
365	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	3000	3000	3000
<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>				

366	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
367	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	5000	5000	5000
368	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	5000	5000	5000
369	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	5000	5000	5000
370	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	3000	3000	3000
371	Գեներատորի դիոդային կամրջակի փոխարինում	1000	1000	1000
372	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	5000	5000	5000
373	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	2000	2000	2000
374	Հագոցի հարվածամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
375	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	7000	7000	7000
376	Մեկնարկիչի խարխուխի փոխարինում	5000	5000	5000
377	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	5000	5000	5000
378	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	3000	3000	3000
379	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	3000	3000	3000
380	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	3000	3000	3000
381	Մեկնարկիչի հետևի կափույրի փոխարինում	3000	3000	3000
382	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	3000	3000	3000
383	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	2000	2000	2000
384	Մեկնարկիչի պատյանի փոխարինում	3000	3000	3000
385	Ազդանշանի կարգավորում	2000	2000	2000
386	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2000	2000	2000
387	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2000	2000	2000
388	Հակամշուշային լապտերի տեղադրում	1000	1000	1000
389	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում	1000	1000	1000
390	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	1000	1000	1000
391	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000
392	Առջևի լապտերների կարգավորում	1000	1000	1000
393	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	1000	1000	1000
394	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում	1000	1000	1000
395	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	1000	1000	1000
396	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	1000	1000	1000
397	Լուսամփոփի լարերի փոխարինում	1000	1000	1000
398	Լուսամփոփի լարերի նորոգում	2000	2000	2000
399	Վազբաչափի փոխարինում	10000	10000	10000
400	Վազբաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
401	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	5000	5000	5000
402	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
403	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000

404	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	5000	5000	5000
405	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	5000	5000	5000
406	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում	10000	10000	10000
407	Ապահովիչների փոխարինում	1000	1000	1000
408	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	10000	10000	10000
409	Դռների էլ/փականի փոխարինում	10000	10000	10000
410	Ապակեամբարձիչի փոխարինում	10000	10000	10000
411	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	10000	10000	10000
412	Մազնիտոլայի տեղադրում	10000	10000	10000
413	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3000	3000	3000
414	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	3000	3000	3000
415	Մարտկոցի փոխարինում	2000	2000	2000
416	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	2000	2000	2000
417	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	1000	1000	1000
418	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	1000	1000	1000
419	Պարկտրոնիկի տեղադրում	10000	10000	10000
420	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	2000	2000	2000
421	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	20000	20000	20000
422	Առջևի կամրջակի վակուումային շարժիչի փոխարինում	10000	10000	10000
423	Բաժանարար տուփի վակուումային շարժիչի փոխարինում	10000	10000	10000
424	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	10000	10000	10000
425	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	5000	5000	5000
426	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	10000	10000	10000
427	Էլ/ կոճակի փոխարինում	3000	3000	3000
428	Փոխանջատիչ ղեկի փոխարինում	3000	3000	3000
429	Քսենոնի բլոկի փոխարինում	3000	3000	3000
430	Էլեկտրական շտեյլերի փոխարինում	1000	1000	1000
431	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	1000	1000	1000
432	Վառոցքի լարերի խրճի փոխարինում	1000	1000	1000
433	Ջրի ցողիչի փոխարինում	3000	3000	3000
434	Բեռնախցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում	3000	3000	3000
435	Բամպերի փոխարինում	10000	10000	10000
436	Բամպերի կալունակի փոխարինում	10000	10000	10000
437	Բամպերի բալկայի փոխարինում	10000	10000	10000
438	Բամպերի պենոպլաստի փոխարինում	10000	10000	10000
439	Բեռնախցիկի փոխարինում	10000	10000	10000
440	Բեռնախցիկի նորոգում	10000	10000	10000
441	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	5000	5000	5000
442	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	5000	5000	5000

443	Դռան պաստառի փոխարինում	3000	3000	3000
444	Հագոցի փականի փոխարինում	3000	3000	3000
<b>11. Ավտոմեքենայի սրահ</b>				
445	Տաքացուցչի ղեկավարման բլոկի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
446	Տաքացուցիչ ռադիատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	10000	10000	10000
447	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
448	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում	5000	5000	5000
449	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5000	5000	5000
450	Նստատեղի վերանորոգում	10000	10000	10000
451	Սրահի պաստառապատում	50000	50000	50000
452	Սրահի ծայնամեկուսացում	20000	20000	20000
453	Ապակիների մզեցում	40000	40000	40000
454	Դռան փականի փոխարինում	5000	5000	5000
455	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	5000	5000	5000
456	Առջևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	5000	5000	5000
457	Հետևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	5000	5000	5000
458	Արևիկի փոխարինում	5000	5000	5000
459	Դռան ծխնի փոխարինում 1 հատ	2000	2000	2000
460	Ծխնի հագոցի փոխարինում	1000	1000	1000
461	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	2000	2000	2000
462	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	2000	2000	2000
463	Դռան ապակիների մոլդինգի փոխարինում	2000	2000	2000
464	Դռների ռետինների փոխարինում	2000	2000	2000
465	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	2000	2000	2000
466	Առջևի դռան մոլդինգի փոխարինում	2000	2000	2000
467	Հետևի դռան մոլդինգի փոխարինում	2000	2000	2000
468	Լամպի փոխարինում	1000	1000	1000
469	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик) տեղադրում կամ փոխարինում	1000	1000	1000
470	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	200	200	200
471	Համարանիշի պլաստմասայի փոխարինում	1000	1000	1000
472	Դիմապակու փոխարինում	10000	10000	10000
<b>12. Այլ ծառայություններ</b>				
473	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 սմ2-ի համար	3000	3000	3000
474	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար	1000	1000	1000
475	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (զծ.մ) համար	1000	1000	1000
476	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	5000	5000	5000
477	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	3000	3000	3000

478	Ավտոմեքենայի լվացում	2500	3000	3000
479	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	2000	2000	2000
480	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	5000	5000	5000
481	Կոնդիցիոների լիցքավորում	15000	15000	15000
482	Կոնդիցիոների յուղի ավելացում	1000	1000	1000
483	Անիվի հանում և տեղադրում	1000	1000	1000
484	Անվահեցի նորոգում 1 հատ	5000	5000	5000
485	Անվադողի վերանորոգում	1000	1000	1000
486	Անիվի բալանսավորում	1000	1000	1000
487	Անիվի վալց	5000	5000	5000
488	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	20000	20000	20000
489	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար	2000	2000	2000
490	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	0	0	0
491	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	0	0	0
492	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	5000	5000	5000
493	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	15000	15000	15000
494	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	5000	5000	5000
495	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում	5000	5000	5000
496	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	15000	15000	15000
<b>Ընթացիկ,միջին և հիմնական նորոգման ընթացքում օգտագործվողպահեստամասերի,նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները</b>				
<b>1.Շարժիչ</b>				
1	Շարժիչի բլոկ	200000	200000	200000
2	Շարժիչի գլխիկ	100000	100000	100000
3	Բարձիկ	30000	30000	30,000
4	Հարվածամեղմիչ հագոցի	20000	20000	20,000
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	15000	15000	15000
6	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	40000	40000	40000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	5000	5000	5000
8	Շարժիչի փական ներս մղող	5000	5000	5000
9	Շարժիչի փականի խտաբուկ	2000	2000	2000
10	Փականի զսպանակ	2000	2000	2000
11	Ծնկածև լիսեռ	150000	150000	150000
12	Ծնկածև լիսեռի խտաբուկ առջևի	5000	5000	5000
13	Ծնկածև լիսեռի խտաբուկ հետևի	5000	5000	5000
14	Ծնկածև լիսեռի արմատական ներդիրներ	20000	20000	20000
15	Ծնկածև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	30000	30000	30000
16	Հենակային տափօղակ	5000	5000	5000
17	Մխոց	10000	10000	10000
18	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ	30000	30000	30000
19	Մխոցային մատ	5000	5000	5000

20	Ատամնանիվ	60000	60000	60000
21	Ատամնավոր փոկ	30000	30000	30000
23	Շարժիչի կոմպրեսոր (տուրբոմոդիչ)	0	0	0
24	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մոդիչ	30000	30000	30000
25	Շարժիչի կափույր	2000	2000	2000
26	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	2000	2000	2000
27	Շարժիչի շղթա	50000	50000	50000
28	Շղթա	50000	50000	50000
29	Շարժիչի պաշտպանիչ	10000	10000	10000
30	Ձգան	10000	10000	10000
31	Հիդրոձգան	15000	15000	15000
32	Հրիչ	4000	4000	4000
33	Շարժիչի հիդրոհրիչ	4000	4000	4000
34	Շարժիչի կալուն	10000	10000	10000
35	Շարժիչի հանդարտիչ	4000	4000	4000
36	Շարժիչի հոլովակ	20000	20000	20000
37	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	10000	10000	10000
38	Շարժիչի առջևի կափարիչ	20000	20000	20000
39	Շարժիչի վերևի կափարիչ	20000	20000	20000
40	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	10000	10000	10000
41	Թափանիվ	60000	60000	60000
42	Շարժաթև	10000	10000	10000
43	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	10000	10000	10000
44	Ատամնանիվ ծնկաձև լիսեռի	20000	20000	20000
45	Փոկանիվ ծնկաձև լիսեռի	10000	10000	10000
46	Փոկանիվ	10000	10000	10000
47	Շղթա յուղի մոդիչի	0	0	0
48	Սուխարիկ փականի	4000	4000	4000
49	Գլխիկի բոլտ	1000	1000	1000
50	Ծնկաձև լիսեռի բոլտ	5000	5000	5000
51	Պարկուճ (շՌ-սՖՁՈ) 1 կ/տ	0	0	0
52	Կարտեր	20000	20000	20000
53	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	30000	30000	30000
54	Պատյան ատամնավոր փոկի	0	0	0
55	Փական յուղի տարայի	0	0	0
56	Խուփ ընդարձակման բակի	3000	3000	3000
57	Խուփ շարժիչի	3000	3000	3000
58	Թաթիկ յուղի մոդիչի	5000	5000	5000
59	Բարձիկ փ/տուփի	30000	30000	30000
60	Միջադիր յուղի մոդիչի	5000	5000	5000
61	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	5000	5000	5000

62	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	5000	5000	5000
63	Կափույրի միջադիր	0	0	0
64	Կարտերի միջադիր	5000	5000	5000
65	Վանոս	0	0	0
66	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	50000	50000	50000
67	Բ/լիսեռի կափարիչ	10000	10000	10000
68	Բ/լիսեռի խտարուկ	5000	5000	5000
69	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	5000	5000	5000
70	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	2000	2000	2000
72	Շարժիչի գամասեղ	2000	2000	2000
73	Գլխիկի միջադիր	2000	2000	2000
<b>2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>				
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք մինեռալ 15W40, 1լ	4,500	4,500	4,500
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40, 1լ	5,000	5,000	5,000
76	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, 1լ	5,000	5,000	5,000
77	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սինթետիկ 5W30, 1լ	5,000	5,000	5,000
78	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք կիսասինթետիկ 5W40, 1լ	5,000	5,000	5,000
79	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 10W40, 1լ	0	0	0
80	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 15W40, 1լ	0	0	0
81	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1լ	1,000	1,000	1,000
82	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ	1,000	1,000	1,000
83	Կոնդիցիոների զտիչ	3,000	3,000	3,000
84	Յուղի զտիչ	2000	2000	2000
85	Փական յուղի զտիչի	2000	2000	2000
86	Յուղի մղիչ	20,000	20,000	20,000
87	Յուղի պոմպի շարժաբեռ	10,000	10,000	10,000
88	Յուղի ռադիատոր	30,000	30,000	30,000
89	Յուղի փողրակ	5,000	5,000	5,000
90	Յուղի ծորակ	2,500	2,500	2,500
91	Վառոցքի կոճ	10,000	10,000	10,000
92	Արտաձման կալեկտոր աջ	20,000	20,000	20,000
93	Արտաձման կալեկտոր ձախ	20,000	20,000	20,000
94	Ներաձման կալեկտոր աջ	20,000	20,000	20,000
95	Ներաձման կալեկտոր ձախ	20,000	20,000	20,000
96	Արտաձման կալեկտորի աջ միջադիր	5,000	5,000	5,000
97	Արտաձման կալեկտորի ձախ միջադիր	5,000	5,000	5,000
98	Ներաձման կալեկտորի աջ միջադիր	5,000	5,000	5,000

99	Ներածման կալեկտորի ծախս միջադիր	5,000	5,000	5,000
100	Վառոցքի մոմ	2,500	2,500	2,500
101	Վառոցքի մոմի խտարար	0	0	0
102	Բենզոլրաքի բենզոմոմի ցանց	5,000	5,000	5,000
103	Բենզոմոմի	20,000	20,000	20,000
104	Բենզոլրաք	60,000	60,000	60,000
105	Բենզոլրաքի կափարիչ	5,000	5,000	5,000
106	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	10,000	10,000	10,000
107	Ինժեկտորի բոցամուղ դիզելային շարժիչի	0	0	0
108	Բոցամուղի խտարուկ	5,000	5,000	5,000
109	Խսանարակ	5,000	5,000	5,000
110	Վառելանյութի մոմի էլեկտրական	20,000	20,000	20,000
111	Վառելանյութի գտիչ	15,000	15,000	15,000
112	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	15,000	15,000	15,000
113	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	15,000	15,000	15,000
114	Վառելանյութի փողրակ	5,000	5,000	5,000
115	Վառելանյութի խողովակ միջին	5,000	5,000	5,000
116	Վառելանյութի խողովակ	5,000	5,000	5,000
117	Արագարարի ճուպան	5,000	5,000	5,000
118	Արագարարի ոտնակ	10,000	10,000	10,000
119	Արագարարի տվիչ	5,000	5,000	5,000
120	Օդի գտիչ	5,000	5,000	5,000
121	Օդի ծախսաչափիչ	7,000	7,000	7,000
122	Օդաքաշի փողրակ	5,000	5,000	5,000
123	Օդի ծախսաչափիչի փողրակ	5,000	5,000	5,000
124	Օդի գտիչի փողրակ	5,000	5,000	5,000
125	Պատյան օդի գտիչի	5,000	5,000	5,000
126	Ջերմաստիճանային տվիչ	5,000	5,000	5,000
127	Յուղի տվիչ	5,000	5,000	5,000
128	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	5,000	5,000	5,000
129	Օդի ծախսի տվիչ	5,000	5,000	5,000
130	Արագաչափի տվիչ	5,000	5,000	5,000
131	Հովհարի տվիչ	5,000	5,000	5,000
132	Ջրի խողովակ երկար	5,000	5,000	5,000
133	Ջրի խողովակ կարճ	2,500	2,500	2,500
134	Ջրի տվիչ	5,000	5,000	5,000
135	Բենզոլրաքի տվիչ	5,000	5,000	5,000
136	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	5,000	5,000	5,000
137	Ղեկավարման համակարգիչ	50,000	50,000	50,000
138	Պարապ ընթացքի տվիչ	5,000	5,000	5,000
139	Դրոսելային փականի տվիչ	5,000	5,000	5,000

140	Թթվածնի տվիչ	5,000	5,000	5,000
141	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկ	20,000	20,000	20,000
<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>				
142	Հովհարի փոկ	10,000	10,000	10,000
143	Հովհար	20,000	20,000	20,000
144	Հովհարի շարժիչ աջ	20,000	20,000	20,000
145	Հովհարի շարժիչ ձախ	20,000	20,000	20,000
146	Հովհարի թևանիվ աջ	10,000	10,000	10,000
147	Հովհարի թևանիվ ձախ	10,000	10,000	10,000
148	Ռադիատոր	60,000	60,000	60,000
149	Ռադիատորի կալունակ աջ	5,000	5,000	5,000
150	Ռադիատորի կալունակ ձախ	5,000	5,000	5,000
151	Ընդարձակող բաքի փական	5,000	5,000	5,000
152	Ընդարձակող բաքի փողրակ	5,000	5,000	5,000
153	Ընդարձակող բաք	15,000	15,000	15,000
154	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	5,000	5,000	5,000
155	Ռադիատորի փողրակ վերևի	5,000	5,000	5,000
156	Թերմոստատ	8,000	8,000	8,000
157	Զրի մղիչ	20,000	20,000	20,000
158	Զրի մղիչի միջադիր	3,000	3,000	3,000
159	Զրի պոմպի խտարուկ	2,000	2,000	2,000
160	Զրի պոմպի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000
161	Զրի պոմպի թևակ	2,000	2,000	2,000
162	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	2,000	2,000	2,000
163	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար 1լ	2,000	2,000	2,000
164	Ձգիչ հոլովակի	5,000	5,000	5,000
165	Փոկ մեծ	20,000	20,000	20,000
166	Փոկ կոնդիցիոների	5,000	5,000	5,000
167	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	15,000	15,000	15,000
168	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	5,000	5,000	5,000
169	Առանցքակալ կոնդիցիոների	5,000	5,000	5,000
170	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	3,000	3,000	3,000
171	Կոնդիցիոների ռադիատոր	30,000	30,000	30,000
172	Կոնդիցիոների յուղ	5,000	5,000	5,000
173	Կոնդիցիոների կալունակ	5,000	5,000	5,000
174	Ծորակ	5,000	5,000	5,000
175	Սառնարան	0	0	0
176	Պատյան հովհարի	10,000	10,000	10,000
177	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	5,000	5,000	5,000
178	Պատյան թերմոստատի	5,000	5,000	5,000
179	Միջադիր թերմոստատի	3,000	3,000	3,000

180	Խլարարի ներդիր	3,000	3,000	3,000
181	Խլարարի կախոց	3,000	3,000	3,000
182	Խլարարի գոֆրայ	0	0	0
183	Խլարարի գոֆրայի տվիչ	0	0	0
184	Խլարարի խողովակ	20,000	20,000	20,000
185	Հովացման հեղուկ	0	0	0
186	Կրոնշտեյն	3,000	3,000	3,000
187	Խլարարի անուր (Խամուտ)	3,000	3,000	3,000
188	Խլարար	50,000	50,000	50,000
189	Ռեզոնատոր	10,000	10,000	10,000
190	Շարժիչ վառարանի	20,000	20,000	20,000
191	Վառարանի ռադիատոր	20,000	20,000	20,000
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>				
192	Կցորդման աշխատանքային գլան	25,000	20,000	20,000
193	Կցորդման գլխավոր գլան	25,000	20,000	20,000
194	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ	25,000	20,000	20,000
195	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	35,000	30,000	30,000
196	Կցորդման տանող սկավառակ	20,000	20,000	20,000
198	Կցորդման առանցքակալ	10,000	10,000	10,000
199	Կցորդման ոտնակ	10,000	10,000	10,000
200	Կցորդման ճոպան	5,000	5,000	5,000
201	Կցորդման փողրակ	5,000	5,000	5,000
202	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	8,000	8,000	8,000
203	Փոխանցման տուփ	150,000	150,000	150,000
204	ՓՏ-ի պատյան	20,000	20,000	20,000
205	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	10,000	10,000	10,000
206	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	10,000	10,000	10,000
207	Վազքաչափի շարժաբեր	5,000	5,000	5,000
208	ՓՏ-ի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000
209	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	5,000	5,000	5,000
210	ՓՏ-ի փոխանցման լծակ	10,000	10,000	10,000
211	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	25,000	25,000	25,000
212	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	25,000	25,000	25,000
213	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	25,000	25,000	25,000
214	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	25,000	25,000	25,000
215	ՓՏ-ի երկժանի	10,000	10,000	10,000
216	ՓՏ-ի ատամնանիվ	10,000	10,000	10,000
217	Համաժամիչ	10,000	10,000	10,000
218	Հիդրոագույց	10,000	10,000	10,000
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	50,000	50,000	50,000
220	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	8,000	8,000	8,000

221	Ավտոմատ փոխանցման տուփ	200,000	200,000	200,000
222	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1լ	8,000	8,000	8,000
223	ԱՓՏ-ի պատյան	30,000	30,000	30,000
224	ԱՓՏ-ի կոնվերտ	10,000	10,000	10,000
225	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչ	10,000	10,000	10,000
226	ԱՓՏ-ի սոլենոիդ	10,000	10,000	10,000
227	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	100,000	100,000	100,000
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	150,000	150,000	150,000
229	Ատամնանիվ ԱՓՏ-ի	15,000	15,000	15,000
230	Յուղի մղիչ խցուկ ԱՓՏ-ի	10,000	10,000	10,000
231	Յուղի մղիչ ԱՓՏ-ի	20,000	20,000	20,000
232	Հերմետիկ	2,500	2,500	2,500
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>				
233	Բաշխիչ տուփ	50,000	50,000	50,000
234	Բաշխիչ տուփի կալունակ	10,000	10,000	10,000
235	Բաշխիչ տուփի խտարուկ	5,000	5,000	5,000
236	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000
237	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	10,000	10,000	10,000
238	Բաշխիչ տուփի լիսեռ առաջնային	25,000	25,000	25,000
239	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ	25,000	25,000	25,000
240	Բաշխիչ տուփի բարձիկ	10,000	10,000	10,000
241	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջակա	25,000	25,000	25,000
242	Բաշխիչ տուփի տվիչ	5,000	5,000	5,000
243	Բաշխիչ տուփի շղթա	15,000	15,000	15,000
244	Բաշխիչ տուփի երկժանի	10,000	10,000	10,000
245	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	30,000	30,000	30,000
246	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	30,000	30,000	30,000
247	Բաշխիչ տուփի շարժաբեր	15,000	15,000	15,000
248	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	20,000	20,000	20,000
249	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաներ	10,000	10,000	10,000
250	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	8,000	8,000	8,000
251	Կարդանային լիսեռ	30,000	30,000	30,000
252	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	5,000	5,000	5,000
253	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	5,000	5,000	5,000
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>				
254	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	60,000	60,000	60,000
255	Կամրջակի բլոկավորման սկավառակ	15,000	15,000	15,000
256	Կամրջակի իրան (փցսՍՍ)	30,000	30,000	30,000
257	Ռեդուկտոր առջևի	30,000	30,000	30,000
258	Ռեդուկտոր հետևի	30,000	30,000	30,000
259	Շարժիչ ռեդուկտորի բարձր փոխանցման	15,000	15,000	15,000

260	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման	15,000	15,000	15,000
261	Դիաֆրագմա ռեդուկտորի	10,000	10,000	10,000
262	Շարժաբեր ռեդուկտորի	10,000	10,000	10,000
263	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	40,000	40,000	40,000
264	Դիֆֆերենցիալ	20,000	20,000	20,000
265	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	10,000	10,000	10,000
266	Գունդ դիֆերենցիալի	25,000	25,000	25,000
267	Պատյան սատելիտների	5,000	5,000	5,000
268	Տանող ատամնանիվի խտաբուկ	5,000	5,000	5,000
269	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000
270	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000
271	Առջևի կամրջակի տվիչ	5,000	5,000	5,000
272	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգ	20,000	20,000	20,000
273	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգ	20,000	20,000	20,000
274	Կամրջակի յուղ, (կիսասինթետիկ 75/90)	8,000	8,000	8,000
275	Կիսաստնի	25,000	25,000	25,000
276	Կիսաստնու առանցքակալ	10,000	10,000	10,000
277	Կիսաստնու միջադիր	5,000	5,000	5,000
278	Կիսաստնու խտաբուկ	5,000	5,000	5,000
279	Կարգավորիչ տափօղակ	5,000	5,000	5,000
<b>7. Կախոց</b>				
280	Տրավերս	30,000	30,000	30,000
281	Կալունակ	20,000	20,000	20,000
282	Ձախ կամ աջ հողակապ	10,000	10,000	10,000
283	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	10,000	10,000	10,000
284	Առջևի աջ անիվի անվակունդ	15,000	15,000	15,000
285	Առջևի ձախ անիվի անվակունդ	15,000	15,000	15,000
286	Հետևի աջ անիվի անվակունդ	15,000	15,000	15,000
287	Հետևի ձախ անիվի անվակունդ	15,000	15,000	15,000
288	Մանեկ անիվի	2,000	2,000	2,000
289	Գամասեղ անիվի	2,000	2,000	2,000
290	Հեղյուս անիվի	2,000	2,000	2,000
291	Անվակունդի խտաբուկ	5,000	5,000	5,000
292	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	10,000	10,000	10,000
293	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	10,000	10,000	10,000
294	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	10,000	10,000	10,000
295	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	10,000	10,000	10,000
296	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկ	5,000	5,000	5,000
297	Հարվածամեղմիչի թասակ	5,000	5,000	5,000
298	Վռան թափքի(ударники)	5,000	5,000	5,000
299	Վռան հեծանի	5,000	5,000	5,000

300	Կալունակ կայունարարի վրանի	5,000	5,000	5,000
301	Բոունք առջևի	15,000	15,000	15,000
302	Բոունք հետևի	15,000	15,000	15,000
303	Փոշերթիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի	5,000	5,000	5,000
304	Փոշերթիկնոց հետևի հարվածամեղմիչի	5,000	5,000	5,000
305	Վռան զսպակի	5,000	5,000	5,000
306	Միջադիր զսպակի	5,000	5,000	5,000
307	Առջևի աջ զսպանակ	25,000	25,000	25,000
308	Առջևի ձախ զսպանակ	25,000	25,000	25,000
309	Հետևի աջ զսպանակ	25,000	25,000	25,000
310	Հետևի ձախ զսպանակ	25,000	25,000	25,000
311	Առջևի հարվածամեղմիչ	25,000	25,000	25,000
312	Պնևմոհարվածամեղմիչ առջևի	25,000	25,000	25,000
313	Պնևմոհարվածամեղմիչի բարձիկ	5,000	5,000	5,000
314	Հարվածամեղմիչի վրան	5,000	5,000	5,000
315	Զսպակի հեղույս մանեկով	5,000	5,000	5,000
316	Ներքևի լծակ	20,000	20,000	20,000
317	Ներքևի լծակի վրան	5,000	5,000	5,000
318	Հեղույս լծակի	5,000	5,000	5,000
319	Վերևի լծակ	5,000	5,000	5,000
320	Վերևի լծակի վրան	5,000	5,000	5,000
321	Հետևի վերևի լծակի վրան	5,000	5,000	5,000
322	Գնդե հողակապ	15,000	15,000	15,000
323	Գնդե հողակապի պատյան	5,000	5,000	5,000
324	Առջևի կայունարար	15,000	15,000	15,000
325	Առջևի կայունարարի վրան	5,000	5,000	5,000
326	Առջևի կայունարարի կալունակ	15,000	15,000	15,000
327	Առջևի կայունարարի առջևի վրան	5,000	5,000	5,000
328	Առջևի կայունարարի կանգնակ	5,000	5,000	5,000
329	Հետևի կայունարար	15,000	15,000	15,000
330	Հետևի զսպանակ	25,000	25,000	25,000
331	Հետևի ցնցամեղմիչ	25,000	25,000	25,000
332	Հետևի հարվածամեղմիչի վրան	5,000	5,000	5,000
333	Պնևմոհարվածամեղմիչ հետևի	25,000	25,000	25,000
334	Հետևի ձգածող	25,000	25,000	25,000
335	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ	5,000	5,000	5,000
336	Հետևի անկյունագծային լծակ	15,000	15,000	15,000
337	Անկյունագծային լծակի վրան	5,000	5,000	5,000
338	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	15,000	15,000	15,000
339	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան	5,000	5,000	5,000
340	Հետևի կայունարարի վրան	5,000	5,000	5,000

341	Հետևի կայունարարի կանգնակ	5,000	5,000	5,000
342	Հետևի կայունարարի կալունակ	5,000	5,000	5,000
343	Անիվի պաշտպանիչ	5,000	5,000	5,000
344	Հարվածիչի բացիկ	5,000	5,000	5,000
345	Անվահեծ	15,000	15,000	15,000
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>				
346	Ղեկասյունակի արորիկ	10,000	10,000	10,000
347	Ղեկասյունակի ամրացման անուր	5,000	5,000	5,000
348	Ղեկասյունակ	20,000	20,000	20,000
349	Ղեկային կալունի հողակապ	5,000	5,000	5,000
350	Ղեկասյունակի առանցքակալի սունի	10,000	10,000	10,000
351	Ղեկասյունակի առանցքակալ	10,000	10,000	10,000
352	Ղեկասյունակի խաչուկ	10,000	10,000	10,000
353	Ղեկասյունակի պատյան	10,000	10,000	10,000
354	Ղեկային մեխանիզմի փականք	20,000	20,000	20,000
355	Վռան ղեկասյունակի	5,000	5,000	5,000
356	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ	10,000	10,000	10,000
357	Ղեկային կալունի սունի	10,000	10,000	10,000
358	Ղեկասյունակի ժապավեն	10,000	10,000	10,000
359	Ղեկասյունակի վերանորոգման հավաքածու	35,000	35,000	35,000
360	Հիդրոուժեղարարի փոկ	5,000	5,000	5,000
361	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	20,000	20,000	20,000
362	Հիդրոուժեղարարի մղիչ	20,000	20,000	20,000
363	Բաք հիդրոուժեղարարի	20,000	20,000	20,000
364	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման փողրակ	5,000	5,000	5,000
365	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման փողրակ	5,000	5,000	5,000
366	Ղեկ կոմպլեկտավորված	40,000	40,000	40,000
367	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ	10,000	10,000	10,000
368	Ղեկային ձողի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000
369	Ղեկասյունակի ձող	20,000	20,000	20,000
370	Ղեկային ձող	20,000	20,000	20,000
371	Ղեկային ձողի գնդե հողակապ	10,000	10,000	10,000
372	Ղեկային ձգածողի ծայրակալ	5,000	5,000	5,000
373	Ղեկային միջին ձգան	5,000	5,000	5,000
374	Ղեկային ձողի ձգան	5,000	5,000	5,000
375	Ղեկային ձողի փոշեթիկնոց	5,000	5,000	5,000
376	Հիդրոուժեղարարի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր	8,000	8,000	8,000
377	Ճոճանակի լրակազմ	30,000	30,000	30,000
378	Ճոճանակ	20,000	20,000	20,000
379	Ճոճանակի վռան	5,000	5,000	5,000

<b>9. Արգելակային համակարգ</b>				
380	Գլխ. գլան	15,000	15,000	15,000
381	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	20,000	20,000	20,000
382	Վակուումային ուժեղարար	20,000	20,000	20,000
383	Վակուումային ուժեղարարի փական	5,000	5,000	5,000
384	Աշխատանքային գլխավոր գլան	15,000	15,000	15,000
385	Աշխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	20,000	20,000	20,000
386	Վթարային արգելակման լծակ	15,000	15,000	15,000
387	Արգելակային փողրակ	5,000	5,000	5,000
388	Սուպորտ արգելակման առջևի	15,000	15,000	15,000
389	Սուպորտ արգելակման հետևի	15,000	15,000	15,000
390	Սուպպորտի մանժետ	2,000	2,000	2,000
391	Սուպպորտի ուղղորդիչ	5,000	5,000	5,000
392	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	15,000	15,000	15,000
393	Զսպանակ արգելակային կոճղակների	2,000	2,000	2,000
394	Հետևի թմբկային կոճղակ	15,000	15,000	15,000
395	Հետևի սկավառակային կոճղակ	0	0	0
396	Արգելակային սեղմակ	0	0	0
397	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	20,000	20,000	20,000
398	Ձեռքի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	20,000	20,000	20,000
399	Առջևի աջ արգելակային սկավառակ	30,000	30,000	30,000
400	Առջևի ձախ արգելակային սկավառակ	30,000	30,000	30,000
401	Հետևի աջ արգելակային սկավառակ	30,000	30,000	30,000
402	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ	30,000	30,000	30,000
403	ABS համակարգ	20,000	20,000	20,000
404	ABS համակարգի հավաքածու	20,000	20,000	20,000
405	ABS- ի տվիչ	5,000	5,000	5,000
406	ABS- ի լար	5,000	5,000	5,000
407	ABS- ի էլեկտրական հաղորդալարերի կոմպլեկտ	5,000	5,000	5,000
408	Ձեռքի արգելակի ճոպան	5,000	5,000	5,000
409	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	12,000	12,000	12,000
410	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	6,000	6,000	6,000
<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>				
411	Գեներատոր	40,000	40,000	40,000
412	Գեներատորի ռոտոր	20,000	20,000	20,000
413	Գեներատորի ստատոր	20,000	20,000	20,000
414	Գեներատորի դիողային կամրջակ	20,000	20,000	20,000
415	Գեներատորի ռեկե	20,000	20,000	20,000
416	Գեներատորի փոկանիվ	5,000	5,000	5,000
417	Գեներատորի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000
418	Մեկնարկիչ	30,000	30,000	30,000

419	Մեկնարկիչի խարիսխ	20,000	20,000	20,000
420	Մեկնարկիչի իրան	5,000	5,000	5,000
421	Մեկնարկիչի բռնիչ	5,000	5,000	5,000
422	Մեկնարկիչի ուելե	20,000	20,000	20,000
423	Մեկնակիչի հետևի կափույր	5,000	5,000	5,000
424	Մեկնակիչի ածուխ	10,000	10,000	10,000
425	Բենդեքս	20,000	20,000	20,000
426	Մեկնակիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	20,000	20,000	20,000
427	Մեկնակիչի պատյան	5,000	5,000	5,000
428	Տրամլյոր	30,000	30,000	30,000
429	Առջևի լապտեր	80,000	60,000	60,000
430	Լատերի կենտրոնական փոխակերպիչ	10,000	10,000	10,000
431	Առջևի թարթիչ	10,000	10,000	10,000
432	Հակամշուշային լապտեր	20,000	20,000	20,000
433	Հետևի լապտեր	30,000	30,000	30,000
434	Հետևի թարթիչ	10,000	10,000	10,000
435	Արգելակային լապտեր	10,000	10,000	10,000
436	Խցիկի լապտեր	5,000	5,000	5,000
437	Խցիկի լապտերի լամպ	1,000	1,000	1,000
438	Արգելակային լապտերի լամպ	1,000	1,000	1,000
439	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	1,000	1,000	1,000
440	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	1,000	1,000	1,000
441	Հետևի լապտերի լամպ	1,000	1,000	1,000
442	Հակամշուշային լապտերի լամպ	2,000	2,000	2,000
443	Արգելակային լապտերի լամպ	1,000	1,000	1,000
444	Անդրադարձիչ լապտեր	0	0	0
445	Առջևի լապտերի լամպ	10,000	10,000	10,000
446	Փոխանջատիչ դեկի հավաքա	10,000	10,000	10,000
447	Լամպ քսենոն	25,000	25,000	25,000
448	Բլոկ քսենոնի	20,000	20,000	20,000
449	Էլեկտրական շտեկեր	500	500	500
450	Լար էլեկտրական /1մետր/	2,000	2,000	2,000
451	Ապահովիչ	500	500	500
452	Լապտերի լամպ	1,000	1,000	1,000
453	Լուսամփոփի լարեր	1,000	1,000	1,000
454	Էլեկտրական անջատիչ	1,000	1,000	1,000
455	Բռնկման կողպեք	25,000	25,000	25,000
456	Բռնկման կողպեքի հպակ	10,000	10,000	10,000
457	Կոտակիչ մարտկոց /հզորությունը 60-65A/	40,000	40,000	40,000
458	Կոտակիչ մարտկոցի կլեյմաներ	3,000	3,000	3,000
459	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլար	2,000	2,000	2,000

460	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլար	2,000	2,000	2,000
461	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	8,000	8,000	8,000
462	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	8,000	8,000	8,000
463	Վառոցքային լարերի խուրց	3,000	3,000	3,000
464	Վազքաչափը իր ցուցիչներով կոմպլեկտավորված	25,000	25,000	25,000
465	Վազքաչափի ճոպան	5,000	5,000	5,000
466	Ապակեմաքրիչ	3,000	3,000	3,000
467	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ	3,000	3,000	3,000
468	Ջեռուցիչի շարժիչ	15,000	15,000	15,000
469	Ապակեվազիչի շարժիչ	10,000	10,000	10,000
470	Ջրի ցողիչ	5,000	5,000	5,000
471	Փողրակ ջրի ցողիչի	2,000	2,000	2,000
472	Հակաառևանգման մեխանիզմ	25,000	25,000	25,000
473	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան	25,000	25,000	25,000
474	Սարքերի պանել	0	0	0
475	Ազդանշանային համակարգ	0	0	0
476	Չափիչ սարք	5,000	5,000	5,000
477	Չափիչ սարքեր	5,000	5,000	5,000
478	Ինդուկցիոն կոճ	10,000	10,000	10,000
479	Մագնիստոլա	0	0	0
480	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի աջ դռան	20,000	20,000	20,000
481	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի ձախ դռան	20,000	20,000	20,000
482	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի աջ դռան	20,000	20,000	20,000
483	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի ձախ դռան	20,000	20,000	20,000
484	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի աջ դռան	20,000	20,000	20,000
485	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի ձախ դռան	20,000	20,000	20,000
486	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի աջ դռան	20,000	20,000	20,000
487	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի ձախ դռան	20,000	20,000	20,000
488	Դիմապակի	60,000	60,000	60,000
489	Հարվածամեղմիչ բեռնախցիկի	0	0	0
490	Բամպեր առջևի	50,000	50,000	50,000
491	Բամպեր հետևի	50,000	50,000	50,000
492	Բեռնախցիկ	80,000	80,000	80,000
493	Բալկա բամպերի	20,000	20,000	20,000
494	Պենոպլաստ բամպերի	20,000	20,000	20,000
495	Դուռ առջևի	80,000	80,000	80,000
496	Դուռ հետևի	80,000	80,000	80,000
497	Դռան պաստառ	20,000	20,000	20,000
498	Փական բեռնախցիկի	20,000	20,000	20,000
499	Փական կապոտի	20,000	20,000	20,000
500	Էլ/կոճակ	5,000	5,000	5,000

501	Դռների էլ/փական	15,000	15,000	15,000
502	Էլ/տվիչ	5,000	5,000	5,000
503	Պակտրոնիկ համակարգ	0	0	0
504	Ալեհավաք	0	0	0
505	Տաքացուցիչի ղեկավարման բլոկ	15,000	15,000	15,000
506	Դռան կենտրոնական փական	15,000	15,000	15,000
507	Փական դռան	10,000	10,000	10,000
508	Անվաճաճկոցի պաշտպանիչ առջևի	10,000	10,000	10,000
509	Անվաճաճկոցի պաշտպանիչ հետևի	10,000	10,000	10,000
510	Հայելի ներսի	10,000	10,000	10,000
511	Հայելի կողային	30,000	30,000	30,000
512	Հազոց	10,000	10,000	10,000
513	Կալունակ բամպերի	10,000	10,000	10,000
514	Անվաճաճկոց	0	0	0
515	Մոլդինգ առջևի դռան	10,000	10,000	10,000
516	Մոլդինգ հետևի դռան	10,000	10,000	10,000
517	Ռետին առջևի դռան ապակու	15,000	15,000	15,000
518	Ռետին հետևի դռան ապակու	15,000	15,000	15,000
519	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)	10,000	10,000	10,000
520	Ռետին առջևի դռան	10,000	10,000	10,000
521	Ռետին հետևի դռան	10,000	10,000	10,000
522	Մոլդինգ դռան ապակու առջևի	10,000	10,000	10,000
523	Մոլդինգ դռան ապակու հետևի	10,000	10,000	10,000
524	Բռնակ առջևի դռան ներսի	10,000	10,000	10,000
525	Բռնակ հետևի դռան ներսի	10,000	10,000	10,000
526	Բռնակ առջևի դռան դրսի	10,000	10,000	10,000
527	Բռնակ հետևի դռան դրսի	10,000	10,000	10,000
528	Ռետին բեռնախցիկի	10,000	10,000	10,000
529	Առջևի դռան ապակի	20,000	20,000	20,000
530	Հետևի դռան ապակի	20,000	20,000	20,000
531	Հետևի հողմապակի	20,000	20,000	20,000
532	Առջևի դռան սահմանափակիչ	3,000	3,000	3,000
533	Հետևի դռան սահմանափակիչ	3,000	3,000	3,000
534	Պողկապոտնիկ	0	0	0
535	Ապակիների մզեցման թաղանթ 1մետր քառակուսի	2,500	2,500	2,500
536	Երեսպատիչ	0	0	0
537	Ծխնի առջևի դռան	5,000	5,000	5,000
538	Ծխնի հետևի դռան	5,000	5,000	5,000
539	Ծխնի կապոտի	5,000	5,000	5,000
540	Ցայտապաշտպանիչ առջևի	1,500	1,500	1,500
541	Ցայտապաշտպանիչ հետևի	1,500	1,500	1,500

542	Նստարան	0	0	0
543	Արևիկ	2,000	2,000	2,000
544	Ռետինե գորգեր սրահի	2,000	2,000	2,000
545	Ճոպան բեռնախցիկի	3,000	3,000	3,000
546	Անվակունդի թասակ(капак)	1,000	1,000	1,000
547	Ամրակներ (կլիպս)	200	200	200
548	Անվախուց	3,000	3,000	3,000
549	Մղակ (ջՏսՏՅվՌՍ)	2,000	2,000	2,000
550	Պլաստմասա համարանիշի	2,000	2,000	2,000
551	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 դմ վերանորոգման համար	3,000	3,000	3,000
<b>Ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումար</b>		<b>13,125,900</b>	<b>13,074,400</b>	<b>13,076,400</b>
<b>Ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գին</b>		<b>10500720</b>	<b>10459520</b>	<b>10461120</b>

\*Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայան ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:

\*Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Երևան քաղաքում:

\*Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայանում գրանցվելու օրվանից հաշված առավելագույնը երեք աշխատանքնային օրվա ընթացքում՝ առանց պահեստամասի փոխարինման ծառայության դեպքում և առավելագույնը հինգ աշխատանքնային օրվա ընթացքում՝ պահեստամասի փոխարինման ծառայության դեպքում:

\*Կատարողը պարտավոր է SU-2-ի ժամանակ օգտագործել տվյալ ավտոմեքենայի արտադրող ընկերության կողմից արտադրված կամ նրա կողմից երաշխավորված պահեստամասեր և քսայուղեր:

\*Տեխնիկական սպասարկման կայանը պետք է ունենա ստորև նշված նվազագույն հնարավորությունները որակով և ժամանակին տեխնիկական սպասարկում իրականացնելու համար:

1. տաքացվող բոքսեր ամբարձիչների վրա նշված ծառայությունների մատուցման հնարավորությամբ.

2. դողերի քանդման, հավաքման և հավասարակշռման ստենդ,

3. անվաբացքի կարգավորման ստենդ,

4. լուսարձակների կարգավորման ստենդ,

5. էլեկտրական բնույթի խափանումները վերացնելու հնարավորություն,

6. առնվազն 1-ական փականագործ, շարժիչագործ, ավտոէլեկտրիկ, ինժեկտորային մասնագետ, անվաբացքի ուղղման մասնագետ,

7. ախտորոշման սարք նշված ավտոմեքենաների ծրագրով:

\*Կատարողը պետք է ունենա հնարավորություն կատարելու շարժիչի և նրա համակարգերի, ուժային և ղեկավարման համակարգերի ընթացային մասի և թափքի, ինչպես ընթացիկ, այնպես էլ կապիտալ վերանորոգման աշխատանքներ:

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ**

Երևանի քաղաքապետարան  
 ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1  
 Կենտրոնական գանձապետարան  
 ՀՎՀՀ՝ 02593108  
 Հ/Հ՝ 900022750369

Է. Կիրակոսյան



**Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**

«<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ  
 Հասցե՝ ք. Երևան, Ռուբինյանց 31  
 «Արարատրանկ» ԲԲԸ  
 Հ/Հ 1510012745550100  
 ՀՎՀՀ 00873228

Էլ. Փոստ՝ tendera@garaj.am  
 Հեռ/055/ 46 54 56

Ա. Գասպարյան



«16» *July* Հավելված N 2  
2021 թ. կնքված  
ծածկագրով պայմանագրի

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

Ծառայության

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2021 ամիսների, այդ թվում**										թ-ին՝ ըստ			
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր		նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1-3	50111170/9 50111170/10 50111170/11	Երևան քաղաքի Շենգավիթ վարչական շրջանի ավտոմեքենաների ընթացիկ նորոգման և սպասարկման ծառայությունների			1400000	2526000	2526000	2526000	2526000	2526000	2526000	2526000	2526000	2526000	2526000	2526000

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով: Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սույն ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ՝ որպես դրա անբաժանելի մաս:  
\*\* հրավերում գումարները նշվում են տոկոսով, իսկ պայմանագիրը կնքելիս տոկոսի փոխարեն նշվում է կոնկրետ գումարի չափ

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ**

Երևանի քաղաքապետարան  
ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1  
Կենտրոնական գանձապետարան  
ՀՎՀՀ՝ 02593108  
Հ/Հ՝ 900022750369

Է. Կիրակոսյան



**Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ  
Հասցե՝ ք. Երևան, Ռուբինյանց 31  
«Արարատրանկ» ԲԲԸ  
Հ/Հ 1510012745550100  
ՀՎՀՀ 00873228  
Էլ. Փոստ: [tendera@garaj.am](mailto:tendera@garaj.am)  
Հեռ/055/ 46 54 56

Ա. Գասպարյան



Հավելված 3  
 «        »        20 թ. կնքված  
 ծածկագրով պայմանագրի

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՝

Մատուցված ծառայությունների

N	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը		Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակագրության
			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.

Հավելված 3.1  
«        »        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**

\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն

**Ընդունեց**

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն

**ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ**  
(որակավորման ապահովում)

ք. Երևան

«13» \_\_\_\_\_ 2021թ.\*\*

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ն դեմս Ընկերության տնօրեն Արամ Գասպարյանը (նույնականացման քարտ՝ 002545028), 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 քաղաքապետարան-ի\* (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ «ԵՔ-ԳՎՇՁԲ-21/57»\* ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում ընտրված մասնակից, կնքվելիք 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 տեղեկացնի 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 <<ԱՔՌԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

**ՏՈՒՄԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ**  
(պայմանագրի ապահովում)

ք. Երևան

« 19 »   Fevral   2021թ.\*\*

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ն դեմս Ընկերության տնօրեն Արամ Գասպարյանը (նույնականացման քարտ՝ 002545028), 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 քաղաքապետարան-ի\* (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված «ԵՔ-ԳՎՇՁԲ-21/57»\* 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 (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:

1.6 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:

1.7 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

1.8 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:

1.9 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:

1.10 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 <<ԱՔՌ-Ա Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

1. <b>ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՇՏՊԱՆՔԱԳԻՐ*</b>			
2. Թիվ			
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.			
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ն			
5. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «Արարատրանկ» ԲԲԸ			
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 1510012745550100			
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 00873228			
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)՝ 252600 (երկու հարյուր հիսուներկու հազար վեց հարյուր)			
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)			
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ AMD / ՀՀ դրամ			
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՝ <ակցեպտավորված վճարում>			
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ			
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները  / _____ /  / _____ /	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները  	Կ.Տ.	Կ.Տ.
22.բ.  Կ.Տ.	21.բ.  Կ.Տ.		
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  / _____ /  /ստորագրություն/	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն  / _____ /  /ստորագրություն/		