

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ  
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ  
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ  
N «ԴԴ-ԳՀԾՁԲ-20/01-3»**

ք.Երևան

« 02 » ապրիլ 2020 թ.

Դատական դեպարտամենտը, ի դեմս ղեկավար Կ. Փոլադյանի, որը գործում է Դատական դեպարտամենտի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Ա.Լալայանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

**1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ**

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետ՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

1.2 Ծառայությունը մատուցվում է պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան և սահմանված ժամկետներով:

**2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

2.1.1 Ցանկացած ժամանակ ստուգել Կատարողի կողմից մատուցվող ծառայության ընթացքը և որակը՝ առանց միջամտելու Կատարողի գործունեությանը.

2.1.2 Եթե մատուցվել է պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին չհամապատասխանող ծառայություն.

ա) Չընդունել ծառայությունը՝ իր հայեցողությամբ սահմանելով անպատշաճ որակի ծառայությունը պայմանագրին համապատասխանող ծառայությամբ անհատուց փոխարինման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Կատարողից վճարելու պայմանագրի 5.2 կետով նախատեսված տուգանքը, ինչպես նաև 5.3 կետով նախատեսված տույժը.

բ) Հրաժարվել պայմանագիրը կատարելուց և պահանջել վերադարձնելու ծառայության համար վճարված գումարը և պահանջել Կատարողից վճարելու պայմանագրի 5.2 կետով նախատեսված տուգանքը.

2.1.3 Միակողմանի լուծել պայմանագիրը, եթե Կատարողն էականորեն խախտել է պայմանագիրը: Կատարողի կողմից պայմանագիրը խախտելն էական է համարվում, եթե՝

ա) մատուցված ծառայությունը չի համապատասխանում պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պահանջներին,

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

**2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝**

2.2.1 Քննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան մատուցված ծառայության արդյունքը, իսկ ծառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ գրավոր հայտնել Կատարողին:

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

**2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝**

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

**2.4 Կատարողը պարտավոր է՝**

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

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

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

### 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 20 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 միջոցները:

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

### 4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության առավելագույն գինը կազմում է **450 000 (չորս հարյուր հիսուն հազար) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն.**

ընդ որում՝

5-րդ չափաբաժնի համար՝ 300 000 (երեք հարյուր հազար) ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն,

7-րդ չափաբաժնի համար՝ 150 000 (մեկ հարյուր հիսուն հազար) ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն,

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

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

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

Մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝  $V = M / (1 + x \cdot D)$ , որտեղ՝

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

M-ն ընտրված մասնակցի առաջարկված հանրագումարային գինն է.

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

D-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

x-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

### 5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

5.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:<sup>22</sup> Ընդ որում՝ տուգանքը հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

5.3 Պայմանագրով նախատեսված ծառայության մատուցման ժամկետը խախտելու դեպքում Կատարողից յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար գանձվում է տույժ՝ մատուցման ենթակա, սակայն չմատուցված ծառայության գնի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

5.4 Պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տուգանքը և տույժը հաշվարկվում և հաշվանցվում են ծառայություն մատուցելու արդյունքում Կատարողին վճարման ենթակա գումարների հետ:

5.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 4.2 կետով նախատեսված ժամկետի խախտման դեպքում Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

5.6 Պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվության են ենթարկվում ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

5.7 Տույժերի և (կամ) տուգանքի վճարումը Կողմերին չի ազատում իրենց պայմանագրային պարտավորությունները լրիվ կատարելուց:

## 6. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՌԻՓԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված համաձայնագրերով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հաղորդակցության միջոցների աշխատանքի դադարեցումը, պետական մարմինների ակտերը և այլն, որոնք անհնարին են դարձնում սույն պայմանագրով պարտավորությունների կատարումը: Եթե արտակարգ ուժի ազդեցությունը շարունակվում է 3 (երեք) ամսից ավելի, ապա կողմերից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի լուծել պայմանագիրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

## 7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

7.1 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայման է հանդիսանում պայմանագիրը ՀՀ ֆինանսների նախարարության կողմից հաշվառված լինելու հանգամանքը:

7.2 Պայմանագրից ծագած կողմի վճարային պարտավորությունը չի կարող դադարել այլ պայմանագրից ծագած՝ հակընդդեմ պարտավորության հաշվանցով՝ առանց կողմերի գրավոր և կնիքով հաստատված համաձայնության: Պայմանագրից ծագած պահանջի իրավունքը չի կարող փոխանցվել այլ անձի՝ առանց պարտապան կողմի գրավոր համաձայնության:

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի 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 կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող ծառայության ծավալների կամ ձեռք բերվող ծառայության միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

<sup>22</sup> Եթե պայմանագիրը ներառում է մեկից ավել չափաբաժին, ապա տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրով այդ չափաբաժնի համար սահմանված ընդհանուր գնի նկատմամբ:

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

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

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

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

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

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

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 29 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

## 8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

### Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

#### Դադրական դեպարտամենտ

Հասցե՝ ք. Երևան, Կոռյունի 15/1, 17

ՀՎՀՀ՝ 02583241

Հ/Հ՝ 900011192151

ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն

Ղեկավար՝ Կ. Փոլադյան



(ստորագրություն)

Կ.Ս.

### Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

#### «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ

Հասցե՝ ք. Երևան, Ռուբինյանց փ. 31

ՀՎՀՀ՝ 00873228

Հ/Հ՝ 1510012745550100

«Արարատըն» ԲԲԸ

Տնօրեն՝ Ա. Լալայան



(ստորագրություն)

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի բովանդակություն	Մատուցվող ծառայության ատավելագույն միավորի գին	ծառայության մատուցման համար սահմանված ատավելագույն գների հանրագումար	ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գին	Կնքվելիք պայմանագրի ընդհանուր /ատավելագույն/ գինը	չափման միավորը	ընդհանուր քանակը	հասցեն	մատուցման
											ժամկետ**
5	50111130/4	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /Toyota Camry/	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 5-ի	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 5-ի	14881800	7440900	300000	դրամ	1	ք. Երևան	Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու 20-րդ օրվանից մինչև 2020թ. դեկտեմբերի 20-ը:
7	50111130/3	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /Kia Cerato/	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 7-ի	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 7-ի	14287500	7143750	150000	դրամ	1	ք. Երևան	Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու 20-րդ օրվանից մինչև 2020թ. դեկտեմբերի 20-ը:

Այն մասերը, որոնք ենթակա չեն վերանորոգման, պետք է փոխարինել նորով, որոնց համար պետք է տրվի առնվազն 6 ամիս երաշխիքային ժամկետ: Կատարողը պարտավոր է Պարվիրապուրի պահանջով կրանսպորտային միջոցը՝ Պարվիրապուրի կրանսպորտային միջոցը՝ Կատարողի կրանսպորտային կայան ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:

Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պարվիրապուրի կրանսպորտային միջոցը՝ Կատարողի կրանսպորտային կայանում գրանցվելու օրվանից հաշված երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ առանց պահեստամասերի փոխարինման ծառայությունների գինը, հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ պահեստամասերի

փոխարինումով ծառայությունների դեպքում: Առանձին դեպքերում, երբ փոխարինվող պահեստարամասերը տվյալ պահին առկա չեն՝ Պարվիրատորի համաձայնությամբ կարող է սահմանվել ծառայությունների մատուցման այլ ժամկետ:

Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի սպասարկման և նորոգման համար՝ Պարվիրատորի պահանջով կարարողի կողմից կազմվում, կնքվում և պարվիրատորին է ներկայացվում նախնական գնման և գնահատման ակտ:

Փոխարինվող պահեստարամասերը պետք է լինեն չօգտագործված:  
Ծառայության մատուցման գինը ներառում է կարարողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը:

**ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ**

**Դարական դեպարտամենտ**

Հասցե՝ ք. Երևան, Կորյունի 15/1, 17  
Հ/Հ՝ 900011192151  
ՀՎՀՀ՝ 02583241

ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն

Ղեկավար՝ Կ. Փղղադյան  
/ստորագրություն/  
Կ.Տ



**ԿԱՏԱՐՈՂ**

**«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ**

Հասցե՝ ք. Երևան, Ռուբինյանց փ. 31  
ՀՎՀՀ՝ 00873228  
Հ/Հ՝ 1510012745550100

«Արարատրանս» ԲԲԸ

Տնօրեն՝ Ա. Լախյան  
/ստորագրություն/  
Կ.Տ



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

Ծառայության			դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2020 թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**									
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
5	50111130/4	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /Toyota Camry/	105 000	105 000	105 000	180 000	180 000	180 000	300 000	300 000	300 000	300 000
7	50111130/3	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /Kia Cerato/	52 500	52 500	52 500	90 000	90 000	90 000	150 000	150 000	150 000	150 000

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

**ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ**

**Դատարանի գեպարտամենտ**  
 Հասցե՝ ք. Երևան, Կորյունի 15/1, 17  
 Հ/Հ՝ 900011192151  
 ՀՎՀՀ՝ 02583241  
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն

Ղեկավար՝ Կ. Փոլադյան

/ստորագրություն/  
 Կ.Տ

**ԿԱՏԱՐՈՂ**

**«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ**  
 Հասցե՝ ք. Երևան, Ռուբինյանց փ. 31  
 ՀՎՀՀ՝ 00873228  
 Հ/Հ՝ 1510012745550100  
 «Արարատրանսկ» ԲԲԸ

Տնօրեն՝ Ա. Ալալյան

/ստորագրություն/  
 Կ.Տ

Պայմանագրի կողմ  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվհհ \_\_\_\_\_

Պատվիրատու  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվհհ \_\_\_\_\_

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N**  
**ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ**  
**ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ**

«    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

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

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

Ծառայությունը հանձնեց

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն  
\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն  
\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ \_\_\_\_\_-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և \_\_\_\_\_-ի  
Պատվիրատուի անունը Կատարողի անունը

(այսուհետ՝ Կատարող) միջև 20 թ. \_\_\_\_\_-ին կնքված N \_\_\_\_\_  
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը  
 գնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 20 թ. \_\_\_\_\_-ին հանձնման-ընդունման  
 նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված ծառայությունները.

Ծառայության		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

**Հանձնեց**

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն

\_\_\_\_\_

ստորագրություն

**Ընդունեց**

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն

\_\_\_\_\_

ստորագրություն

## Ցանկ 5

Հ/հ	SU-1 (տեխնիկական զննման/դիագնոստիկա) SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցի անվանում
		Toyota Camry 2.5I, 2011թ.
1	2	3
<b>SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումները</b>		դրամ
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	3000
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	3000
3	Յուղման համակարգի ստուգում	3000
4	Արտաձման համակարգի ստուգում	3000
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	3000
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3000
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3000
8	Կրադանային փոխանցման տուփի ստուգում	3000
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	3000
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	3000
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	3000
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	3000
13	ABS համակարգի ստուգում	3000
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	3000
15	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	3000
16	Թափքի վիճակի ստուգում	3000
17	Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	3000
<b>SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումները</b>		
<b>1. Շարժիչ</b>		
18	Շարժիչի հանում և տեղադրում	70000
19	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	320000
20	Շարժիչի բարձրիկի հանում և տեղադրում	12000
21	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	25000
22	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	65000
23	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	180000
24	Շարժիչի գլխիկի փականի փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով	5000
25	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	5000
26	Շարժիչի փականի զսպանակի փոխարինում	3000
27	Փականի խցուկի փոխարինում	1500
28	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում	5000
29	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	40000
30	Ծնկաձև լիսեռի հղկում	45000
31	Ծնկաձև լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	30000
32	Ծնկաձև լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	30000
33	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	10000
34	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում	25000
35	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	15000
36	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	60000
37	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	140000
38	Շարժիչի գլանի փոխարինում (гилзовка)	20000
39	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	30000
40	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	50000
41	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
42	Բաշխիչ լիսեռի խտավուկի փոխարինում	5000
43	Փոկանիվի փոխարինում	5000
44	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	
45	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	80000
46	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	5000
47	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	5000
48	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	15000

49	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխանակում	25000
50	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	15000
51	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	5000
52	Յուղի ծորակի փոխարինում	5000
53	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	5000
54	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30000
55	Շարժիչի կափարիչի միջադիրի փոխարինում	30000
56	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	50000
57	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	25000
58	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	25000
59	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում 1 հատ	25000
60	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 հատ	25000
61	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	15000
62	Ատամնանիվի փոխարինում	8000
63	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում	
64	Սուփարիկի փոխարինում 1 կ-տ	15000
65	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	25000
66	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	10000
67	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	5000
68	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	15000
69	Շարժիչի յուղի արանքաչափի (ՔՅՏ) իրանի փոխարինում	5000
70	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	15000
71	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	3000
72	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	3000
73	Ծնկաձև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	3000
74	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում և տեղադրում	50000
75	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	35000
	<b>2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>	
76	Ավտոմեքենայի յուղում	2000
77	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ	8000
78	Յուղի պոմպի փոխարինում	45000
79	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	35000
80	Յուղի ռադիատորի նորոգում	10000
81	Շարժիչի կոլեկտորի փոխարինում	30000
82	Շարժիչի կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	20000
83	Վառուցքի մոմի փոխարինում 1 հատ	6000
84	Վառելիքի նուրբ մաքրման զտիչի փոխարինում	15000
85	Օդի զտիչի փոխարինում	6000
86	Սրահի օդի զտիչի փոխարինում	6000
87	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000
88	Օդի զտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	5000
89	Ինժեկտորի բոցամուղի փոխարինում	8000
90	Ինժեկտորի բոցամուղի մաքրում	8000
91	Բոցամուղի կողավորում	15000
92	Ինժեկտորի լոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	5000
93	Բենզամղիչի փոխարինում	16000
94	Վառելիքի կոշտ մաքրման զտիչի փոխարինում	15000
95	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
96	Բռնկման կարգավորում	5000
97	CO կարգավորում	5000
98	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000
99	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	25000
100	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	25000
101	Վառելիքի բաքի մաքրում	15000
102	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	15000
103	Զրի ցերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	15000
104	Զրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	15000

105	Բենզոբաքի բենզամիդի ցանցի փոխարինում	5000
106	Բենզոբաքի բենզամիդի ցանցի մաքրում	2000
107	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	10000
108	Տվիչի փոխարինում	10000
	<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>	
109	Հովհարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	24000
110	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000
111	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	45000
112	Ռադիատորի նորոգում	45000
113	Շերտափեղկի փոխարինում	20000
114	Շերտափեղկի կառավարման ձգածողի փոխարինում	5000
115	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	8000
116	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	2000
117	Ջրի ծորակի փոխարինում	5000
118	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	5000
119	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000
120	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ներառյալ	60000
121	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	20000
122	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	20000
123	Թերմոստատի փոխարինում	15000
124	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	25000
125	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	5000
126	Գեներատորի փոկի փոխարինում	10000
127	Գեներատորի փոկի ձգող հոլովակի փոխարինում	8000
128	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000
129	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	10000
130	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	1000
131	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	5000
132	Խլարարի կախոցի փոխարինում	2000
133	Հովացման հեղուկի փոխարինում	3000
	<b>4. Կցորդում և ՓՏ</b>	
134	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	25000
135	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի նորոգում	25000
136	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	
137	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
138	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
139	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
140	Կցորդման երկժանիի փոխարինում	
141	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում	
142	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում	40000
143	ՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում	35000
144	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	15000
145	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	15000
146	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	40000
147	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	65000
148	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	15000
149	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	25000
150	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում	25000
151	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	25000
152	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	25000
153	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	35000
154	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	15000
155	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	13500
156	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	5000
157	ԱՓՏ-ի յուղի և զտիչի փոխարինում	25000
158	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	80000
159	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	70000

160	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	5000
	<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>	
161	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում	
162	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
163	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում	
164	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	
165	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	
166	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում	
167	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	
168	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	
169	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	
170	Բաշխիչ տուփի երկժանիի փոխարինում	
171	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	
172	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	
173	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	
174	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
175	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	
176	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
177	Տվիչի փոխարինում	
178	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	
179	Կարդանային լիսեռի միջին կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
	<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>	
180	Առջևի կամրջակի կիսատնում հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000
181	Առջևի կամրջակի կիսատնում առանցքակալի փոխարինում	13000
182	Առջևի կամրջակի կիսատնում առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	5000
183	Կամրջակի յուղի փոխարինում	5000
184	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	40000
185	Հետևի կամրջակի կիսատնում հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
186	Հետևի կամրջակի կիսատնում առանցքակալի փոխարինում	
187	Հետևի կամրջակի կիսատնում առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	
188	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
189	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	
190	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	
191	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	5000
	<b>7. Կախոց</b>	
192	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	45000
193	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14000
194	Առջևի անվակունդի առանցքակալների փոխարինում	13000
195	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	13000
196	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	13000
197	Հետևի անվակունդի առանցքակալների փոխարինում	13000
198	Անվակունդի համասեղի և հեղույսի փոխարինում	4000
199	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	8000
200	Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	15000
201	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	6000
202	Առջևի զսպանակի փոխարինում	6000
203	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000
204	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	4000
205	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
206	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	6000
207	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	2000
208	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	8000
209	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	8000
210	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	2000
211	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9000
212	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	9000
213	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	2000

214	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	9000
215	Գնդե հողակապերի պատյանի փոխարինում	3000
216	Գնդե հողակապերի փոխարինում	15000
217	Ծայրակալների հանում և տեղադրում	9000
218	Կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000
219	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	6000
220	Հետևի կայունարարի փոխարինում	12000
221	Կայունարարի կանգնակի փոխարինում	8000
222	Հետևի զսպանակների փոխարինում	8000
223	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000
224	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	9000
225	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9000
226	Զսպանի փոխարինում	20000
227	Զսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	5000
228	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	10000
229	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	2000
230	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	9000
	<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>	
231	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում,	80000
232	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում	2500
233	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) առանցքային սնուլ փոխարինում	25000
234	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) խաչուկների փոխարինում	25000
235	Ղեկային մոխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	10000
236	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	5000
237	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	15000
238	Ղեկային մոխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	15000
239	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	15000
240	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	12000
241	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	13000
242	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	10000
243	Հիդրոուժեղարարի հիմնական նորոգում, աշխատանքները	35000
244	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000
245	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	25000
246	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	20000
247	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	25000
248	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	5000
	<b>9. Արգելակային համակարգ</b>	
249	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	25000
250	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	5000
251	Գլխավոր գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000
252	Գլխավոր գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	25000
253	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000
254	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում	15000
255	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000
256	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000
257	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	15000
258	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	15000
259	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	5000
260	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	5000
261	Արգելակային փողրակի փոխարինում	5000
262	Արգելակային կոճղակների փոխարինում	8000
263	Արգելակային համակարգի օդահանում	5000
264	Սկավառակային կոճղակների փոխարինում	8000
265	Թմբուկային կոճղակների փոխարինում	8000
266	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	8000
267	Առջևի արգելակային սկավառակի հղկում 1 հատ	9000
268	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	8000

269	Հետևի արգելակային թմբուկի հղկում 1 հատ	15000
270	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
271	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	15000
272	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000
273	Ձեռքի արգելակային ճոպանի վերանորոգում	10000
274	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	5000
275	ABS-ի հանում և տեղադրում	30000
276	ABS-ի վերանորոգում	25000
277	Հետևի արգելակների կարգավորում	5000
278	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	5000
	<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>	
280	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	15000
281	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	8000
282	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	8000
283	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	8000
284	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	8000
285	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	8000
286	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	8000
287	Մեկնարկիչի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	15000
288	Մեկնարկիչի խարիսխի փոխարինում	8000
289	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	8000
290	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	8000
291	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	8000
292	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	8000
293	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	8000
294	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	8000
295	Ազդանշանի կարգավորում	5000
296	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
297	Առջևի լապտերի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5000
298	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	50000
299	Առջևի լապտերների կարգավորում	5000
300	Բռնկման կողպեքի հանում տեղադրում	15000
301	Վառոցքի կոճի հանում տեղադրում	6000
302	Ինդուկցիոն կոճի հանում տեղադրում	8000
303	Վազքաչափի ճոպանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	15000
304	Չափիչ սարքերի հանում տեղադրում	10000
305	Ապակեվազիչի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5000
306	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5000
307	Ապահովիչների փոխարինում	2000
308	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	20000
309	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	20000
310	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	5000
311	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	5000
312	Մարտկոցի կլեյմանների փոխարինում	2000
313	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	3000
314	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	3000
315	Էլ/ կոճակի փոխարինում	3000
316	Էլեկտրական շտեյլերի փոխարինում	3000
317	Դռների կենտրոնական փականի հանում և դեղադրում	15000
318	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	15000
319	Մագնիստոլային տեղադրում	15000
320	Վառողքային լարերի հանում և տեղադրում	15000
321	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	25000
322	Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խուրցի հանում և տեղադրում	35000
323	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խուրցի հանում և տեղադրում	25000
324	Ջրի ցողիչի փոխարինում	15000
325	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	10000

326	Հագոցի փականի փոխարինում	10000
	<b>11. Ավտոմեքենայի սրահ</b>	
327	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	5000
328	Դռան փականի փոխարինում	5000
329	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	5000
330	Լամպի փոխարինում	5000
331	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	2000
	<b>12. Այլ ծառայություններ</b>	
332	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (զծ.մ) համար	5000
333	CO զոդման աշխատանքներ գին 1 քառ. սմ-ի համար	5000
334	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	20000
335	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	10000
336	Կոնդիցիոների լիցքավորում	20000
337	Կոնդիցիոների նորոգում	30000
338	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	10000
339	Անիվի հանում և տեղադրում	2000
340	Անվադողի վերանորոգում	5000
341	Անիվի բալանսավորում	2000
342	Անիվի վայց	5000
343	Դիմապակու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	35000
344	Ապակիների թաղանթապատում գին 1քմ	15000
345	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար	2500
	<b>SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները</b>	
	<b>1.Շարժիչ</b>	
1	Շարժիչի գլխիկ	900000
2	Բարձիկ	70000
3	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	35000
4	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	110000
5	Շարժիչի փական դուրս մղող	5000
6	Շարժիչի փական ներս մղող	5000
7	Շարժիչի փականի խտաբուկ	5000
8	Փականի զսպանակ	5000
9	Ծնկաձև լիսեռ	400000
10	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ առջևի	15000
11	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ հետևի	15000
12	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	15000
13	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	15000
14	Մխոց	80000
15	Մխոցային օղակներ	75000
16	Մխոցային մատ	20000
17	Ատամնանիվ	15000
18	Ատամնավոր փոկ	
19	Շարժիչի կափույր	50000
20	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	80000
21	Շարժիչի շղթա	50000
22	Շարժիչի պաշտպանիչ	35000
23	Փոկի ձգիչ	55000
24	Հիդրոձգան	35000
25	Հրիչ	45000
26	Շարժիչի հիդրոռիչիչ	35000
27	Շարժիչի կայուն	25000
28	Շարժիչի հանդարտիչ	35000
29	Շարժիչի հոլովակ	15000
30	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	19000
31	Շարժիչի առջևի կափարիչ	36000
32	Շարժիչի վերևի կափարիչ	80000

33	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	30000
34	Թափանիվ	120000
35	Շարժաթև	25000
36	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	20000
37	Ատամնանիվ ծնկածն լիսեռի	15000
38	Փոկանիվ ծնկածն լիսեռի	15000
39	Փոկանիվ	15000
40	Սուխարիկ փականի	5000
41	Գլխիկի բոլո	5000
42	Ծնկածն լիսեռի բոլո	56000
43	Պարկուճ (ՀՌԽՖՁՈ)	6000
44	Քարտեր	25000
45	Փական յուղի տարայի	5000
46	Խուփ ընդարձակման բաքի	5000
47	Խուփ շարժիչի	5000
48	Թաթիկ յուղի մղիչի	5000
49	Բարձիկ փ/տուփի	30000
50	Յուղի մղիչ	45000
51	Միջադիր յուղի մղիչի	15000
52	Յուղի ծորակ	15000
53	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	150000
54	Բ/լիսեռի կափարիչ	25000
55	Բ/լիսեռի խտաբուկ	15000
56	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	10000
57	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	10000
58	Ուղղորդիչ վան	9000
59	Շարժիչի գամասեղ	8000
60	Գլխիկի միջադիր	19000
	<b>2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>	
66	Յուղի պոմպ	50000
67	Յուղի պոմպի շարժաբեռ	15000
68	Յուղի ռադիատոր	35000
69	Յուղի փողրակ	15000
70	Յուղի ծորակ	10000
71	Վառոցքի կոճ	36000
72	Արտածման կալեկտոր աջ	50000
73	Արտածման կալեկտոր ձախ	50000
74	Ներածման կալեկտոր աջ	50000
75	Ներածման կալեկտոր ձախ	50000
76	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	25000
77	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	25000
78	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	25000
79	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	25000
80	Վառոցքի մոմ	8500
81	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանց	5000
82	Բենզոմղիչ	60000
83	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	120000
84	Ինժեկտորի բոցամուղ դիզելային շարժիչի	
85	Բոցամուղի խտաբուկ	10000
86	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	45000
87	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	25000
88	Վառելանյութի խողովակ	25000
89	Աքսելերատորի ճուպան	15000
90	Օդի գտիչ	12000
91	Օդի ձախսասչափիչ	65000
92	Օդի գտիչի փողրակ	25000
93	Զերմաստիճանային տվիչ	25000

94	Յուղի տվիչ	25000
95	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	25000
96	Օդի ծախսի տվիչ	25000
97	Արագաչափի տվիչ	25000
98	Հովհարի տվիչ	20000
99	Ջրի խողովակ երկար	20000
100	Ջրի խողովակ կարճ	15000
101	Ջրի տվիչ	15000
102	Բենզոբաքի տվիչ	15000
103	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	15000
104	Ղեկավարման համակարգիչ	15000
105	Պարապ ընթացքի տվիչ	15000
106	Թթվածնի տվիչ	15000
	<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>	
115	Հովհար	80000
116	Հովհարի շարժիչ	40000
117	Հովհարի թևանիվ	25000
118	Ռադիատոր	80000
119	Ընդարձակող բաքի փական	5000
120	Ընդարձակող բաքի փողրակ	15000
121	Ընդարձակող բաք	35000
122	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	20000
123	Ռադիատորի փողրակ վերևի	15000
124	Թերմոստատ	20000
125	Ջրի մղիչ	65000
126	Ջրի մղիչի միջադիր	2000
127	Ջրի պոմպի խտաբուկ	5000
128	Ջրի պոմպի առանցքակալ	10000
129	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	3500
130	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	3000
131	Ձգիչ հոլովակի	25000
132	Փոկ մեծ	20000
133	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	20000
134	Ծորակ	10000
135	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	10000
136	Խլարարի ներդիր	10000
137	Խլարարի կախոց	5000
138	Կրոնշտեյն	5000
139	Խլարարի անուր (Խամուտ)	1500
140	Շարժիչ վառարանի	45000
141	Վառարանի ռադիատոր	45000
	<b>4. Կցորդում և ՓՏ</b>	
142	Կցորդման աշխատանքային գլան	
143	Կցորդման գլխավոր գլան	
144	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ	
145	Կցորդման սեղմող սկավառակ	
146	Կցորդման տարվող սկավառակ	
147	Կցորդման առանցքակալ	
148	Կցորդման ոտնակ	
149	Կցորդման ճոպան	
150	ՓՏ-ի յուղ 1լ	
151	ԱՓՏ-ի յուղ 1լ	15000
152	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	
153	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	
154	ՓՏ-ի առանցքակալ	
155	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	
156	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	

157	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	
158	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	
159	ՓՏ-ի երկժանի	
160	ՓՏ-ի ատամնանիվ	
161	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	250000
162	ԱՓՏ-ի գտիչ	35000
163	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	120000
164	Հերմետիկ	5000
	<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>	
165	Բաշխիչ տուփի խցուկ	
166	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	
167	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	
168	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	
169	Կարդանային լիսեռ	
170	Էլաստիկ մուֆտ	
171	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	
172	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	
	<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>	
173	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	55000
174	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	45000
175	Տանող ատամնանիվի խցուկ	21000
176	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	25000
177	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	25000
178	Ձախ կամ աջ կիսատնու փոշեթիկնոց	20000
179	Կիսատնի	90000
180	Կիսատնու առանցքակալ	25000
181	Կիսատնու միջադիր	12000
182	Կիսատնու խցուկ	16000
183	Կարգավորիչ տափողակ	12000
	<b>7. Կախոց</b>	
184	Կրոնշտեյն	5000
185	Աջ կամ ձախ հողակապ	75000
186	Աջ կամ ձախ հողակապի փոշեթիկնոց	15000
187	Աջ կամ ձախ հողակապի խցուկ	15000
188	Անվակունդ	60000
189	Անվակունդի խցուկ	40000
190	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	40000
191	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	40000
192	Հետևի անվակունդի առանցքակալ	40000
193	Հարվածամեղմիչի թասակ	25000
194	Զսպանակ	25000
195	Առջևի հարվածամեղմիչ	60000
196	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	10000
197	Հարվածամեղմիչի վռան	10000
198	Ներքևի լծակ	45000
199	Ներքևի լծակի վռան	15000
200	Վերևի լծակ	45000
201	Շկվոռնի	
202	Ռեզբավոյ	
203	Վերևի լծակի վռան	15000
204	Գնդե հողակապ	25000
205	Առջևի կայունարար	50000
206	Առջևի կայունարարի վռան	15000
207	Առջևի կայունարարի կանգնակ	25000
208	Հետևի զսպանակ	30000
209	Ճոճանակային լծակի վռան	15000
210	Հետևի ցնցամեղմիչ	90000

211	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	35000
212	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վրան	15000
213	Հետևի անկյունագծային լծակ	35000
214	Անկյունագծային լծակի վրան	15000
215	Զսպակի վրան	
216	Զսպակի միջադիր	
217	Զսպակի բռնիչ	
218	Ծայրակալ	15000
219	Ձգան մեջտեղի	19000
220	Աջ կամ ձախ ձգան	18500
	<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>	
221	Ղեկային կալուն	300000
222	Ղեկային կալունի առանցքակալ	35000
223	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	30000
224	Ղեկային կալունի խաչուկ	22000
225	Հիդրոուժեղարարի փոկ	12000
226	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	90000
227	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	35000
228	Ձգան մեջտեղի	19000
229	Ղեկային ձող	25000
230	Ղեկային ձողի ծայրակալ	12900
231	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լ.	8000
232	Ճոճանակի վրան	18000
	<b>9. Արգելակային համակարգ</b>	
233	Գլխ. գլան	135000
234	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	35000
235	Վակուումային ուժեղարար	165000
236	Բանվ. գլան	60000
237	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	30000
238	Արգելակային փողրակ	15000
239	Սուպպորտ	140000
240	Սուպպորտի ուղղորդիչ	30000
241	Սուպպորտի մոնժետ	15600
242	Արգելակային հեղուկ	5000
243	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	55600
244	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	53500
245	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	38000
246	Առջևի արգելակային սկավառակ	52000
247	Հետևի արգելակային սկավառակ	52000
248	ABS-ի սովիչ	23500
249	Ձեռքի արգելակի ճոպան	25000
250	Ձեռքի արգելակի լծակ	20000
	<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>	
251	Գեներատոր	185000
252	Գեներատորի դիողային կամրջակ	35000
253	Գեներատորի ռեյե	28350
254	Գեներատորի առանցքակալ	25000
255	Ստարտեր	149000
256	Ստարտերի ռեյե	48600
257	Ստարտերի աճուխ	29000
258	Բենդերս	43200
259	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	41050
260	Խցիկի լապտերի լամպ	1000
261	Արգելակային լապտերի լամպ	4000
262	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	3500
263	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	3500
264	Հետևի լապտերի լամպ	4000

265	Հակամշուշային լապտերի լամպ	8000
266	Առջևի լապտերի լամպ	15000
267	Էլեկտրական անջատիչ	15000
268	Էլեկտրական տվիչ	15000
269	Ապակեմաքրիչ	5000
270	Բռնկման կողպեք	15000
271	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	60000
272	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	30000
273	Վառոցքային լարերի խուրց	15000
274	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	5000
275	Վազքաչափ	50000
276	Վազքաչափի ճոպան	10000
277	Դռան կողպեք	25000
278	Ազդանշան	20000
279	Ապակեվազիչի բաչոկ	40000
280	Ապակեվազիչի շարժիչ	25000
281	Դռների կենտրոնական փական	22500
282	Հայելի կողային	70000
283	Դիմապակի	90000
284	Դռան ապակու ամբարձիչ	25000
285	Դռան ապակու Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	25000
286	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	15000
<b>Ընդամենը</b>		<b>14,881,800</b>

## Ցանկ 7

Հ/Հ	Ծառայությունների և օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Kia Cerato 1.6l 2012թ.
1	2	3
<b>SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը</b>		<b>դրամ</b>
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	3,000
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	3,000
3	Յուղման համակարգի ստուգում	3,000
4	Արտաջման համակարգի ստուգում	3,000
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	3,000
6	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3,000
7	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	3,000
8	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	3,000
9	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	3,000
10	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
11	ABS համակարգի ստուգում	3,000
12	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
13	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
14	Թափքի վիճակի ստուգում	3,000
15	Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	3,000
<b>SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումը</b>		
16	Շարժիչի հանում տեղադրում	50,000
17	Շարժիչի վերանորոգում	150,000
18	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	10,000
19	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	12,000
20	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	50,000
21	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	12,000
22	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	50,000
23	Փականի խցուկի փոխարինում	25,000
24	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	15,000
25	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	10,000
26	Հրիչի փոխարինում	25,000
27	Ատամնավոր փոկի փոխարինում	
28	Փոկանիվի փոխարինում	
29	Ձգող հոլովակի փոխարինում	15,000
30	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	15,000
31	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	50,000
32	Մխոցային օղակների փոխարինում	85,000
33	Թափանիվի հանում և տեղադրում	35,000
<b>2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>		
35	Յուղի պոմպի փոխարինում	35,000
36	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	75,000
37	Բռնկման կարգավորում	3,000
38	CO կարգավորում	3,000
39	Օդի զտիչի փոխարինում	2,000
40	Սրահի զտիչի փոխարինում	2,000
41	Ինժեկտորի ֆորսունկաի փոխարինում	8,000
42	Ինժեկտորի ֆորսունկաի մաքրում	16,000
43	Վառելիքի մուխի փոխարինում	15,000
44	Վառելիքի զտիչի փոխարինում	15,000
45	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	25,000
<b>3. Սառեցման և արտաձման համակարգ</b>		
46	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում	
47	Հովհարի հանում և տեղադրում	15,000
48	Ռադիատորի հանում և տեղադրում	10,000
49	Ռադիատորի վերանորոգում	55,000
50	Թերմոստատի փոխարինում	20,000
51	Ջրի պոմպի փոխարինում	25,000
52	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	5,000
53	Խլարարի հանում և տեղադրում	5,000

54	Ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում	5,000
	<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>	
55	Բանվ.կամ գլխ.գլանի հանում և տեղադրում	
56	Բանվ.կամ գլխ.գլանի վերանորոգում	
57	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	
58	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում	
59	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	
60	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	250,000
61	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	300,000
62	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	60,000
63	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	300,000
64	ԱՓՏ-ի յուղի և զտիչի փոխարինում	15,000
	<b>5. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>	
65	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	
66	Առջևի կամ հետևի կամրջակի լիակատար քանդում և հավաքում	
67	Առջևի կամ հետևի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում	
68	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսասոնու հանում և տեղադրում	
69	Կիսասոնու առանցքակալի փոխարինում	
	<b>6. Կախոց</b>	
70	Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում	60,000
71	Տրավերսի հանում և տեղադրում	30,000
72	Ձախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում	15,000
73	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	15,000
74	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	15,000
75	Ձախ կամ աջ հողակալի խցուկների փոխարինում	10,000
76	Ձախ կամ աջ հողակալի առանցքակալների փոխարինում	10,000
77	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	15,000
78	Ջսպանակի հանում և տեղադրում	5,000
79	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	10,000
80	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	10,000
81	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	8,000
82	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	8,000
83	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	
84	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	
85	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	
86	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	
87	Գնդե հողակալերի փոխարինում	13,000
88	Ծայրականների հանում և տեղադրում	8,000
89	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	12,000
90	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	10,000
91	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	10,000
92	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	8,000
93	Հետևի զսպանակի փոխարինում	8,000
94	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	10,000
95	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում	5,000
96	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	5,000
97	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	8,000
98	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	8,000
99	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	10,000
100	Անվաքացքի կարգավորում	6,000
101	Ջողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար	3,000
	<b>7. Ղեկային մեխանիզմ</b>	
104	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում	15,000
105	Ղեկային կալունի վերանորոգում	120,000
106	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում	10,000
107	ՂԿ-ի հողակալերի հանում և տեղադրում	15,000
108	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	20,000
109	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	
110	Հիդրոուժեղարարի փոխարակի հանում և տեղադրում	15,000
111	ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում	45,000
112	ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում	65,000

<b>8. Արգելակային համակարգ</b>		
113	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	15,000
114	Գլխ. գլանի վերանորոգում	10,000
115	Վակումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	15,000
116	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	
117	Բանվ. գլանի վերանորոգում	
118	Արգելակային համակարգի օդահանում	1,000
119	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	3,000
120	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	3,000
121	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	10,000
122	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	10,000
123	Արգելակային փողրակի փոխարինում	5,000
124	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	6,000
125	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	6,000
126	Հետևի կոճղակների փոխարինում	8,000
127	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	6,000
128	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	6,000
129	Արգելակային սկավառակի հղկում	8,000
130	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	3,000
131	ABS-ի հանում և տեղադրում	10,000
132	ABS-ի վերանորոգում	35,000
133	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	15,000
134	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	15,000
<b>9. Էլեկտրասարքավորում</b>		
135	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	35,000
136	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	15,000
137	Գններատորի հանում և տեղադրում	12,000
138	Գններատորի վերանորոգում	12,000
139	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	12,000
140	Մեկնարկիչի վերանորոգում	12,000
141	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	10,000
142	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	10,000
143	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	15,000
144	Վազքաչափի հանում և տեղադրում	15,000
145	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում	
146	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	15,000
147	Արագաչափի հանում և տեղադրում	10,000
148	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	10,000
149	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	12,000
150	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	20,000
151	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	20,000
152	Մագնիստոլային տեղադրում	10,000
153	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	10,000
154	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	25,000
155	Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խուրցի հանում և տեղադրում	25,000
156	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խուրցի հանում և տեղադրում	25,000
157	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	15,000
158	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	25,000
159	Վառոցքի կոճի փոխարինում	15,000
160	Վառոցքի մոմի փոխարինում	15,000
161	Կոնդիցիոների լիցքավորում	30,000
162	Կոնդիցիոների վերանորոգում	50,000
<b>10. Այլ ծառայություններ</b>		
163	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում, գինը 1 քառ.դմ-ի համար	10,000
164	Անիվի հանում և տեղադրում	2,000
165	Անվաղողի վերանորոգում	2,000
166	Անիվի բալանսավորում	2,000
167	Անիվի վալց	12,000
168	CO-զոդման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ-ի համար	5,000
169	Խառատային աշխատանքներ, գին 1ժ համար	5,000
170	Փականագործի աշխատանքներ, գին 1ժ համար	5,000

171	Քարշակի ծառայություն գին 1կմ, համար	1,500
172	Սրահի քիմմաքրում	30,000
173	Դիմապակու հանում և տեղադրում	35,000
174	ռետինե գորգերի հավաքածու	30,000
175	Ապակիների թաղանթապատում	50,000
	<b>SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները</b>	
	<b>1. Շարժիչ</b>	
1	Շարժիչի բլոկ	1,250,000
2	Շարժիչի գլխիկ	980,000
3	Բարձիկ	45,000
4	Շարժիչի գլխակի միջադիր	30,000
5	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	112,000
6	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	65,000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	12,000
8	Շարժիչի փական ներս մղող	12,000
9	Շարժիչի փականի խցուկ	2,000
10	Ծնկաձև լիսեռ	465,000
11	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի	20,000
12	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետևի	25,000
13	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	45,000
14	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	45,000
15	Հենակային տափողակ	10,000
16	Մխոց	45,000
17	Մխոցային օղակներ	85,000
18	Ատամնանիվ	
19	Ատամնավոր փոկ	
20	Շղթա	95,000
21	Հիդրոձգան	35,000
22	Հրիչ	25,000
23	Հրիդրոիրիչ	25,000
24	Բամշակ	30,000
25	Հանգստարար	30,000
26	Թափանիվ	112,000
27	Թափանիվի պսակ	25,000
28	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	20,000
29	Շկիվ	35,000
30	Շարժաթև	65,000
31	Կարտերի միջադիր	10,000
32	Միջադիր	25,000
	<b>2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>	
37	Յուղի պոմպ	85,000
38	Յուղի պոմպի շարժաբեր	
39	Յուղի ռադիատոր	
40	Յուղի փողրակ	
41	Յուղի ծորակ	
42	Վառոցքի մոմ	7,500
43	Վառոցքի կոճ	35,000
44	Բենզոբաք	115,000
45	Ինժեկտորի ֆորսունկա	35,000
46	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	45,000
47	Վառելանյութի գտիչ	30,000
48	Վառելանյութի գտիչի նուրբ մաքրման	10,000
49	Վառելանյութի փողրակ	5,000
50	Աքսելերատորի ճոպան	15,000
51	Օդի գտիչ	12,000
52	Զերմաստիճանային տվիչ	12,000
53	Յուղի տվիչ	25,000
54	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	25,000
55	Օդի ծախսի տվիչ	30,000
56	Արագաչափի տվիչ	30,000

57	Հովհարի տվիչ	15,000
58	Ջրի տվիչ	20,000
59	Բենզոբաքի տվիչ	65,000
60	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	35,000
61	Մարման ընթացքի տվիչ	25,000
62	Ղեկավարման համակարգիչ	250,000
63	Պարապ ընթացքի տվիչ	45,000
64	Դրոսելային փականի տվիչ	25,000
65	Թթվածնի տվիչ	35,000
	<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>	
66	Հովհարի փոկ	
67	Էլեկտրական հովհար	65,000
68	Ռադիատոր	112,000
69	Ընդարձակող բաք	35,000
70	Ռադիատորի փողրակ	5,000
71	Թերմոստատ	35,000
72	Ջրի պոմպի թևակ	25,000
73	Ջրի պոմպի առանցքակալ	10,000
74	Ջրի պոմպի թևակ	25,000
75	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	2,500
76	Ջրի պոմպի սոնանիվ	20,000
77	Հոլովակ	15,000
78	Փոկ	20,000
79	Փոկ կոնդիցիոների	
80	Սրահի գտիչ	10,000
81	Ծորակ	25,000
82	Խլարարի ներդիր	5,000
83	Խլարարի կախոց	5,000
84	Կրոնշտեյն	3,000
85	Անուր (համուտ)	3,000
86	Խլարար	45,000
87	Ռեզոնատոր	750,000
88	Վառարանի ռադիատոր	65,000
	<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>	
89	Կցորդման բանվորական գլան	
90	Կցորդման գլխավոր գլան	
91	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	
92	Կցորդման տանող սկավառակ	
93	Կցորդման տարվող սկավառակ	
94	Կցորդման առանցքակալ	
95	Կցորդման փողրակ	
96	Համաժամիչ	
97	Մուֆտ	
98	ԱՓՏ-ի գտիչ	25,000
99	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	350,000
100	ԱՓՏ-ի սղենոիդ	65,000
101	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	11,000
102	Հերմետիկ	6,000
	<b>5. Առջևի կամ հետևի կամրջակներ</b>	
103	Ռեդուկտոր	
104	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	
105	Դիֆֆերենցիալ	
106	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	
107	Տանող ատամնանիվի խցուկ	
108	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	
109	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	
110	Կիսաստնի	
111	Կիսաստնու առանցքակալ	
112	Կիսաստնու միջադիր	
113	Կիսաստնու խցուկ	
114	Կարգավորիչ տափողակ	

	<b>6. Կախոյն</b>	
115	Տրավերս	125,000
116	Կրոնշտեյն	15,000
117	Ձախ կամ աջ հողակապ	55,000
118	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	15,000
119	Անվակունդ	45,000
120	Անվակունդի խցուկ	10,000
121	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	35,000
122	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	35,000
123	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	35,000
124	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	35,000
125	Ձախ կամ աջ հեղակապի խցուկ	5,000
126	Հարվածամեղմիչի թասակ	35,000
127	Ջսպանակ	30,000
128	Առջևի հարվածամեղմիչ	80,000
129	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	10,000
130	Հարվածամեղմիչի վռան	10,000
131	Ներքևի լծակ	55,000
132	Ներքևի լծակի վռան	20,000
133	Վերևի լծակ	
134	Վերևի լծակի վռան	
135	Գնդե հողակապ	22,000
136	Առջևի կայունարար	45,000
137	Առջևի կայունարարի վռան	12,000
138	Առջևի կայունարարի կանգնակ	22,000
139	Առջևի կայունարարի առջևի վռան	8,000
140	Հետևի կայունարարի վռան	8,000
141	Հետևի կայունարարի կանգնակ	20,000
142	Հետևի զսպանակ	45,000
143	Հետևի ցնցամեղմիչ	65,000
144	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	25,000
145	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան	12,000
146	Հետևի անկյունագծային լծակ	30,000
147	Անկյունագծային լծակի վռան	12,000
148	Ջսպակի միջադիր	
149	Ջսպակի բռնիչ	
150	Աջ կամ ձախ ձգան	15,000
151	Ծայրակալ	12,000
152	Ձգան մեջտեղի	
153	Անվահեծ	35,000
	<b>7. Ղեկային մեխանիզմ</b>	
154	Ղեկային կալուն	350,000
155	Ղեկային կալունի առանցքակալ	25,000
156	Ղեկային կալունի խաչուկ	25,000
157	Հիդրոուժեղարար	165,000
158	Հիդրոուժեղարարի փոկ	17,000
159	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	35,000
160	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	125,000
161	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	15,000
162	Ղեկային ձող	10,000
163	Ղեկային ձողի ծայրակալ	15,000
164	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	6,000
	<b>8. Արգելակային համակարգ</b>	
165	Գլխ. գլան	45,000
166	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	20,000
167	Վակումային ուժեղարար	60,000
168	Բանվ. գլան	
169	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	
170	Արգելակային փողրակ	12,000
171	Սուպպորտի ուղղորդիչ	15,000
172	Սուպպորտի մոնժետ	10,000

173	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	35,000
174	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	30,000
175	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	35,000
176	Առջևի արգելակային սկավառակ	55,000
177	Հետևի արգելակային սկավառակ	55,000
178	Ձեռքի արգելակային ճուպան	25,000
179	ABS-ի տվիչ	25,000
180	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 500գրամ	6,000
181	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 500գրամ	3,000
182	Ձեռքի արգելակման բռնակ	25,000
	<b>9. Էլեկտրասարքավորում</b>	
183	Գեներատոր	150,000
184	Գեներատորի դիողային կամրջակ	30,000
185	Գեներատորի ռեյե	30,000
186	Գեներատորի առանցքակալ	12,000
187	Գեներատորի խարիսխ	30,000
188	Գեներատորի խարիսխի հետևի պլասմաս	5,000
189	Գեներատորի առջևի իրան	15,000
190	Գեներատորի հետևի իրան	25,000
191	Գեներատորի փաթույթ	35,000
192	Գեներատորի փոկանիվ	35,000
193	Գեներատորի կալունակ	15,000
194	Գեներատորի կոլեկտոր	15,000
195	Մեկնարկիչ	145,000
196	Մեկնարկիչի ռեյե	25,000
197	Մեկնարկիչի ածուխ	25,000
198	Բենդեքս	35,000
199	Մեկնարկիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	35,000
200	Առջևի լապտեր	120,000
201	Առջևի թարթիչ	25,000
202	Հետևի լապտեր	100,000
203	Հետևի թարթիչ	15,000
204	Արգելակային լապտեր	100,000
205	Հակամշուշային լապտեր	35,000
206	խցիկի լապտեր	25,000
207	խցիկի լապտերի լամպ	5,000
208	Լամպ (քսենոն բլոկով)	35,000
209	Առջևի լապտերի լամպ	12,000
210	Հետևի լապտերի լամպ	3,000
211	Առջևի թարթիչի լապտերի լամպ	3,000
212	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	3,000
213	Հակամշուշային լապտերի լամպ	11,000
214	Արգելակային լապտերի լամպ	3,000
215	Էլեկտրական անջատիչ	25,000
216	Էլեկտրական տվիչ	15,000
217	Էլեկտրական չափիչ սարք	35,000
218	Բռնկման կողպեք	45,000
219	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	125,000
220	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	100,000
221	Վառոցքային լարերի խուրց	25,000
222	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	6,000
223	Վազքաչափ	45,000
224	Վազքաչափի ճուպան	
225	Արագաչափ	45,000
226	Ազդանշան	20,000
227	Ապակեվազիչ	45,000
228	Ապակեվազիչի շարժիչ	40,000
229	Ապակեմաքրիչ	5,000
230	Ապակեմաքրիչի խոզանակներ	8,000
231	Դռների կենտրոնական փական	40,000
232	Ազդանշանային համակարգ	30,000

233	Մարտկոց	60,000
234	Էլեկտրաամբարձիչ	45,000
235	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	40,000
236	Ներկ. լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1դ/մ վերանորոգման համար	8,000
237	Դիմապակի	60,000
238	Դիմապակու ռեզին	15,000
<b>Ընդամենը</b>		<b>14,287,500</b>

