

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՆԱ-ԳՀԾՁԲ-21/07-2**

ք. Երևան

« 02 » փետրվար. 2021թ.

Հանրապետության նախագահի աշխատակազմը, ի դեմս աշխատակազմի ղեկավարի տեղակալ Խ. Պողոսյանի, որը գործում է Հանրապետության նախագահի աշխատակազմի կանոնադրության և Հանրապետության նախագահի աշխատակազմի ղեկավարի 20.01.2021թ.-ի Հ-12-Լ հրամանի հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Կարիագառ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Հ. Կարապետյանի, 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 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 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 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 5 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 ոչ ավել, քան 1300000 (մեկ միլիոն երեք հարյուր հազար) ՀՀ դրամ:

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

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

4.2 Պատվիրատուն իրեն մատուցած ծառայության դիմաց վճարում է ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձման-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՝
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:

Պայմանագրի N 1 հավելվածի գնացուցակում նշված են ՄԳ/ՆԳxԾ բանաձևով հաշվարկված գները:

2. 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: Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

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

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

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

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

6. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

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

7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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

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

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի 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 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 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 23 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 ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Հանրապետության նախագահի աշխատակազմ
ք. Երևան, Մարշալ Բաղրամյան պող. 26/1
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011204089
ՀՎՀՀ 00006505

/ Ի. Պողոսյան /
Կ.Տ.



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Կարիագառ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Թբիլիսյան խճուղի 29/25
«Արդշինբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 2480100076100000
ՀՎՀՀ 01001431

/ Հ. Կարապետյան /
Կ.Տ.



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

«Ղ դրամ

Ծառայության							
Չափա-բաժնի համարը	միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/«Ղ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատուցման	
						հասցեն	Ժամկետը
2	50111130/502	Հոնդա ՍիԱր-Վի 2.4 (2012թ.) HONDA CR-V ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ՝ համաձայն ստորև ներկայացված առանձին տեսակի ծառայությունների և դրանց գների:	դրամ	600000	1	Բ.Երևան, Կատարողի տեխնիկական սպասարկման կայանում	Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու օրվանից հաշված 21-րդ օրացուցային օրվանից մինչև 2021 թվականի դեկտեմբերի 25-ը:
6	50111130/506	Նիսսան Տիդա 1.6 (2008թ.) NISSAN TIIDA ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ՝ համաձայն ստորև ներկայացված առանձին տեսակի ծառայությունների և դրանց գների:	դրամ	700000	1		

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

Հ/Հ	Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները/տեսակները/ և նույնացման համարները՝ ըստ չափաբաժինների	
		2-րդ չափաբաժին	6-րդ չափաբաժին
		Հոնդա ՍիԱր-Վի 2.4 (2012թ.) HONDA CR-V	Նիսսան Տիդա 1.6 (2008թ.) NISSAN TIIDA
		5J6RM4850DL700988	JNICC11DX9T000324 JNICC11D79T000281 JNICC11D99T000458
1	2	3	4
		Մեկ միավորի համար նախատեսված առավելագույն գներ -գնացուցակ /ՀՀ դրամ/	
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	1015.137	724.1374
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	1015.137	724.1374
3	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	1015.137	724.1374
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	1015.137	724.1374
5	Արգելակման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1015.137	724.1374
6	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1015.137	724.1374
	1.Շարժիչ		
7	Շարժիչի հանում և տեղադրում	33837.9	24137.91
8	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	148886.8	89310.28
9	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	27070.32	19310.33
10	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	20302.74	14482.75
11	Շարժիչի գլխիկի փականի փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով	6090.822	4344.825
12	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	2030.274	1448.275
13	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	2030.274	1448.275
14	Փականների խցուկների փոխարինում	2030.274	1448.275
15	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	2030.274	1448.275
16	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	64292.01	43448.25
17	Ծնկաձև լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	30454.11	21724.12
19	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	6767.58	4827.583
20	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում	6767.58	4827.583
21	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	13535.16	7241.374
22	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	13535.16	7241.374
23	Շարժիչի գլանի փոխարինում (гилзовка)	16918.95	12068.96
24	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6767.58	4827.583
25	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	13535.16	7241.374
26	Փոկանիվի փոխարինում	6767.58	4827.583

28	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	60908.22	43448.25
29	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	13535.16	9655.166
30	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	10151.37	7241.374
31	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	4060.548	2896.55
32	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	676.758	482.7583
33	Շարժիչի յուղի ռադիատորի փողրակի փոխարինում	10151.37	5793.099
34	Յուղի ծորակի փոխարինում	1353.516	965.5166
35	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	2707.032	1931.033
37	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3383.79	2413.791
38	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	18272.47	12068.96
39	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	18272.47	12068.96
40	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում 1 հատ	10828.13	6758.616
42	Ատամնանիվի փոխարինում	676.758	482.7583
43	Սովաարիկ փոխարինում 1կ/տ	676.758	482.7583
44	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	16918.95	10620.68
45	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	12181.64	7241.374
46	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	9474.612	5793.099
47	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	12181.64	7724.133
48	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	12181.64	6758.616
49	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	2368.653	1689.654
50	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	1015.137	724.1374
51	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	18949.22	12068.96
52	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	14888.68	8689.649
53	Շարժիչի քիմիական լվացում 1 կտորը	2707.032	1931.033
54	Կափույրի բնիկի նորոգում /գնեզդր/	1353.516	965.5166
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
55	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	1015.137	724.1374
56	Ավտոմեքենայի հանգույցների յուղում	3383.79	
57	Համակարգչային ախտորոշում	3383.79	2413.791
58	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	6767.58	4827.583
59	Յուղի ռադիատորի նորոգում	676.758	482.7583
60	Շարժիչի կոլեկտորի փոխարինում	6767.58	4827.583
61	Շարժիչի կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	6767.58	4827.583
62	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 հատ	338.379	241.3791
63	Վառելիքի նուրբ մաքրման զտիչի փոխարինում	6767.58	4827.583
64	Օդի զտիչի փոխարինում	676.758	482.7583
65	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1353.516	965.5166
66	Օդի ծախսաչափիչի ռետինե խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	676.758	482.7583
67	Օդի զտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	8121.096	4827.583
68	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում	10828.13	6758.616
69	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	16242.19	10620.68
70	Բոցամուղի կողավորում	676.758	482.7583
71	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	676.758	482.7583
72	Բենզամղիչի փոխարինում	8121.096	5793.099
74	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1353.516	965.5166
76	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5414.064	3862.066
77	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	13535.16	9655.166

78	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	13535.16	9655.166
79	Վառելիքի բաքի մաքրում	2030.274	1448.275
80	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	11504.89	8206.891
81	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	10151.37	7241.374
82	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	8121.096	4827.583
83	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի փոխարինում	3383.79	2413.791
84	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի մաքրում	3383.79	2413.791
85	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	8121.096	5793.099
86	Տվիչի փոխարինում	6767.58	4827.583
87	Ակսիլատորի փոխարինում կամ նորոգում	3383.79	2413.791
88	Օդազտիչի իրանի փոխարինում	1353.516	965.5166
89	Էլ.բենզոմղիչի կախոցի փոխարինում	676.758	482.7583
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ			
90	Հովհարի փոխարինում	16242.19	10620.68
91	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9474.612	5793.099
92	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14888.68	9655.166
93	Ռադիատորի նորոգում	29100.6	19310.33
96	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	1353.516	965.5166
97	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	1353.516	965.5166
98	Ջրի ծորակի փոխարինում	2707.032	1931.033
99	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	1353.516	965.5166
100	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3383.79	2413.791
101	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	47373.06	33793.08
102	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	676.758	482.7583
103	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	10151.37	7241.374
104	Ջեռուցիչի էլ.ծորակի փոխարինում	4060.548	2896.55
105	Ջեռուցիչի իրանի փոխարինում	3383.79	2413.791
106	Թերմոստատի փոխարինում	8121.096	5793.099
107	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	12181.64	7724.133
108	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	12181.64	7724.133
109	Գեներատորի փոկի փոխարինում	2707.032	1931.033
110	Գեներատորի փոկի ձգող հողովակի փոխարինում	4060.548	2896.55
111	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	29100.6	19310.33
112	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	10151.37	6758.616
114	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	6767.58	4827.583
115	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	1015.137	724.1374
116	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	2707.032	1931.033
117	Խլարարի կախոցի փոխարինում	3383.79	2413.791
118	Հովացման հեղուկի փոխարինում	4060.548	2896.55
119	Դիֆուզորի փոխարինում	4060.548	2896.55
120	Կոնդիցիոների լիցքավորում	6767.58	4827.583
122	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում	12181.64	7724.133
123	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում	4060.548	2896.55
124	Կոնդիցիոների առանցքակալի հանում և տեղադրում	4060.548	2896.55
125	Կոնդիցիոների ռադիատորի հանում և տեղադրում	14211.92	9655.166
126	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում	6767.58	3862.066
4. Փոխանցման տուփ			
127	Փոխանցման տուփի յուղի զտիչի փոխարինում	9474.612	6758.616
128	Փոխանցման տուփի յուղի փոխարինում	13535.16	8689.649
5. Բաշխիչ տուփ			

129	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	236865.3	
130	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	47373.06	
131	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում	101513.7	
132	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	33837.9	
133	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	33837.9	
134	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում	23686.53	
135	Բաշխիչ տուփի շարժաբերի փոխարինում	23686.53	
136	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	21656.26	
137	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	14888.68	
138	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	13535.16	
139	Բաշխիչ տուփի երկժանի փոխարինում	13535.16	
140	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	16918.95	
141	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	16918.95	
142	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	20302.74	
143	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	33837.9	
144	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	16918.95	
145	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14888.68	
146	Տվիչի փոխարինում	3383.79	
147	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	16918.95	
148	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16918.95	
149	Բաշխիչ տուփի շղթայի փոխարինում	33837.9	
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
150	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	30454.11	
151	Հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16918.95	
152	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	6767.58	
153	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	5414.064	
154	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7444.338	
155	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	37221.69	
156	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	13535.16	
157	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	676.758	
158	Առջևի կիսաստնիները միացնող հանգույցի փոխարինում	13535.16	9655.166
7. Կախոց			
159	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10151.37	6275.858
160	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	12181.64	7241.374
161	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	13535.16	8689.649
162	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	13535.16	8689.649
163	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	12181.64	8689.649
164	Անվակունդի գամասեղի և հեղյուսի փոխարինում (մեկ անիվի համար)	5075.685	3620.687
165	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	3045.411	2172.412
166	Ձախ կամ աջ հողակապի նորոգում	10151.37	7241.374

167	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոցի փոխարինում	8121.096	5793.099
168	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	10151.37	7241.374
169	Առջևի զսպանակի փոխարինում	9474.612	6758.616
170	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9474.612	6758.616
171	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	3383.79	2413.791
172	Մեղմիչի ամրացման կալունակի փոխարինում	5414.064	3862.066
173	Մեղմիչի երկաթե համաձուլվածքով վռանի փոխարինում	5414.064	3862.066
174	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10151.37	7241.374
175	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	4398.927	3137.929
176	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	3045.411	2172.412
177	Հարվածիչի (բարձիկի) փոխարինում	10151.37	7241.374
178	Գնդե հողակապերի պատյանի փոխարինում	8121.096	3862.066
179	Գնդե հողակապերի փոխարինում	8121.096	3862.066
180	Կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6767.58	4827.583
181	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4060.548	2896.55
182	Հետևի կախոցի անվաքացքի կարգավորում	5414.064	3862.066
183	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	3045.411	482.7583
184	Կայունարարի կալունակի փոխարինում	4060.548	2896.55
185	Հետևի զսպանակների փոխարինում	9474.612	6758.616
186	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6767.58	4827.583
187	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2707.032	1931.033
188	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	10151.37	7241.374
189	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում 1հատ	3045.411	2172.412
190	Անվակունդի դարձովի կանգնակի փոխարինում	5752.443	4103.445
191	Աջ կամ ձախ դարձկեն լծակի փոխարինում	5752.443	4103.445
8. Ղեկային մեխանիզմ			
192	Ղեկասյունակի հիմնական նորոգում,	50756.85	36206.87
193	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	6767.58	4827.583
194	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	3383.79	2413.791
195	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8121.096	5793.099
196	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	5414.064	3862.066
197	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	13535.16	9655.166
198	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5075.685	3620.687
199	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	9474.612	6758.616
200	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	9474.612	6758.616
201	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5414.064	3862.066
202	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում	3383.79	2413.791
203	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6767.58	4827.583
204	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2030.274	1448.275
205	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	3045.411	2172.412
206	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	5752.443	4103.445
207	ՂԿ ձողի տեղաշարժի մեխանիզմի փոխարինում	4398.927	3137.929
208	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարայի փոխարինում	2707.032	1931.033
9. Արգելակային համակարգ			
209	Վակունային ուժեղարարի փոխարինում	23686.53	15448.27
210	Վակունային ուժեղարարի փականի փոխարինում	4060.548	2896.55
211	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10151.37	6758.616

212	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	8797.854	6275.858
213	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8121.096	5793.099
214	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,	5414.064	3862.066
215	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9474.612	5793.099
216	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9474.612	5793.099
217	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	8121.096	5793.099
218	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	8121.096	5793.099
219	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	9474.612	6275.858
220	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	9474.612	6275.858
221	Արգելակային փողրակի փոխարինում	6767.58	4827.583
222	Արգելակային կոճղակների փոխարինում	4737.306	2896.55
223	Արգելակային համակարգի օդահանում	4060.548	2896.55
224	Թմբուկային կոճղակների փոխարինում	4737.306	2896.55
225	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	8121.096	4827.583
226	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	5414.064	3862.066
227	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	8121.096	4827.583
228	Հետևի արգելակային թմբուկի հղկում 1հատ	676.758	482.7583
229	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5414.064	3862.066
230	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	5414.064	3862.066
231	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5414.064	3862.066
232	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	8121.096	4827.583
10. Էլեկտրասարքավորում			
233	Գեներատորի հանում,տեղադրում կամ փոխարինում	12181.64	8689.649
234	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	37221.69	26551.71
235	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	2030.274	1448.275
236	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	2030.274	1448.275
237	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	2030.274	1448.275
238	Գեներատորի դիոդային կամրջակի փոխարինում	2030.274	1448.275
239	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	3383.79	2413.791
240	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	5414.064	3379.308
241	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	27747.08	18827.57
242	Մեկնարկիչի խարխուխի փոխարինում	2030.274	1448.275
243	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	2030.274	1448.275
244	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	2030.274	1448.275
245	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	2030.274	1448.275
246	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	3383.79	2413.791
247	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	2030.274	1448.275
248	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	2030.274	1448.275
249	Ազդանշանի կարգավորում	3383.79	2413.791
250	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6767.58	4827.583
251	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8121.096	5793.099
252	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	20302.74	14482.75
253	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8121.096	5793.099
254	Առջևի լապտերների կարգավորում	4737.306	3379.308
255	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	8121.096	4827.583
256	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	3045.411	2172.412
257	Վազքաչափի փոխարինում	6767.58	4827.583

258	Վազբաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6767.58	4827.583
259	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	6767.58	4827.583
260	Ապակելվացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2707.032	1931.033
261	Ապակելվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6767.58	4827.583
262	Ապահովիչների փոխարինում	2707.032	1931.033
263	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	2707.032	1931.033
264	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	2707.032	1931.033
265	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	2707.032	1931.033
266	Տվիչի փոխարինում	2707.032	1931.033
267	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	2707.032	1931.033
268	Մարտկոցի փոխարինում	2030.274	1448.275
269	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	2030.274	1448.275
270	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	2030.274	1448.275
271	Էլեկտրական կոճակի փոխարինում	2030.274	1448.275
272	Էլեկտրական շտեյլերի փոխարինում	2030.274	1448.275
273	Ջրի ցողիչի փոխարինում	2030.274	1448.275
274	Գեներատորի կոաշտեինի փոխարինում	1353.516	965.5166
275	Գեներատորի դիմացի կամ հետևի իրանի փոխարինում	1353.516	965.5166
276	Մեկնարկիչի առջևի իրանի փոխարինում	1353.516	965.5166
277	Լոքի փոխարինում	3045.411	2172.412
278	Ցուցիչի փոխարինում	3045.411	2172.412
279	Պրիբորի լամպի փոխարինում	3045.411	2172.412
280	Հետևի լամպերի պանելի փոխարինում	3045.411	2172.412
281	Էլ. լարերի վերանորոգում	3045.411	2172.412
11. Ավտոմեքենայի սրահ			
282	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	3383.79	2413.791
283	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5414.064	3862.066
284	Նստատեղի վերանորոգում	12181.64	8689.649
285	Սրահի պաստառապատում	12181.64	8689.649
286	Սրահի ձայնամեկուսացում	43989.27	31379.29
287	Ապակիների մզեցում թաղանթով	27070.32	14482.75
288	Լամպի փոխարինում	338.379	241.3791
289	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	338.379	241.3791
290	Դիմապակու փոխարինում	10151.37	7241.374
12. Այլ ծառայություններ			
291	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 կտորի համար	30454.11	21724.12
292	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար	6767.58	4827.583
293	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ համար	676.758	482.7583
294	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	2030.274	1448.275
295	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	2030.274	1448.275
296	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	6767.58	4827.583
297	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	8121.096	5793.099
298	Անիվի հանում և տեղադրում	676.758	482.7583
299	Անվադողի վերանորոգում	1353.516	965.5166
300	Անվադողի փոխարինում հանում տեղադրումով	676.758	482.7583
301	Անիվի բալանսավորում	1353.516	965.5166
302	Անիվի վալց	5414.064	3862.066

303	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	27070.32	14482.75
304	Քարշարկի ծառայություն 1կմ-ի համար	575.2443	410.3445
305	Հագոցի փականի փոխարինում	8121.096	5793.099
306	Ավտոմեքենայի հագոցի պետլիի փոխարինում	4060.548	2896.55
307	Բեռնախցիկի զսպանի փոխարինում	2368.653	1689.654
308	Բեռնախցիկի մեղմիչի փոխարինում	2030.274	1448.275
309	Պաշտպանիչի փոխարինում 1 հատը	8121.096	5793.099
310	Գորգիկի փոխարինում 4 հատը	338.379	241.3791
Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները			
1. Շարժիչ			
1	Շարժիչի գլխիկ	84594.75	62758.58
2	Բարձիկ	53463.88	25103.43
3	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	16242.19	6758.616
4	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	38575.21	15448.27
5	Շարժիչի փական դուրս մղող	5414.064	3379.308
6	Շարժիչի փական ներս մղող	6429.201	3862.066
7	Շարժիչի փականի խտարուկ	1691.895	1206.896
8	Փականի զսպանակ	1691.895	1206.896
9	Ծնկաձև լիսեռ	37221.69	20275.85
10	Ծնկաձև լիսեռի խտարուկ առջևի	6090.822	3862.066
11	Ծնկաձև լիսեռի խտարուկ հետևի	6090.822	3862.066
12	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	19625.98	9655.166
13	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	16918.95	9655.166
14	Մխոց	27070.32	13999.99
15	Մխոցային օղակներ	28423.84	17379.3
16	Մխոցային մատ	2030.274	1448.275
17	Ատամնանիվ	676.758	482.7583
18	Ատամնավոր փոկ	676.758	482.7583
19	Շարժիչի կափույր	16242.19	10137.92
20	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	6767.58	4827.583
21	Շարժիչի շղթա	14888.68	6275.858
22	Շարժիչի պաշտպանիչ	20302.74	12068.96
23	Փոկի ձգիչ	10151.37	7241.374
24	Հիդրոձգան	4060.548	2896.55
25	Հրիչ	4060.548	2896.55
26	Շարժիչի հիդրոհրիչ	4060.548	2896.55
27	Շարժիչի կալուն	8797.854	5310.341
28	Շարժիչի հանդարտիչ	18949.22	11586.2
29	Շարժիչի հոլովակ	16242.19	9655.166
30	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	3383.79	2413.791
31	Շարժիչի առջևի կափարիչ	10151.37	4827.583
32	Շարժիչի վերևի կափարիչ	10151.37	4827.583
33	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	10151.37	5793.099
34	Թափանիվ	676.758	482.7583
35	Շարժաթև	12181.64	7241.374
36	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	30454.11	16896.54
37	Ատամնանիվ ծնկաձև լիսեռի	11504.89	6758.616
38	Փոկանիվ ծնկաձև լիսեռի	12858.4	7241.374
39	Փոկանիվ	12858.4	7241.374
40	Սուխարիկ փականի	676.758	482.7583

41	Գլխիկի բոլտ	2368.653	1689.654
42	Ծնկաձև լիսեռի բոլտ	2368.653	1689.654
43	Պարկուճ	2368.653	1689.654
44	Քարտեր	25716.81	12551.72
45	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	67.6758	48.27583
46	Պատյան ատամնավոր փոկի	67.6758	48.27583
47	Փական յուղի տարայի	67.6758	48.27583
48	Խուփ ընդարձակման բաքի	10151.37	4827.583
49	Խուփ շարժիչի	3045.411	2172.412
50	Թաթիկ յուղի մղիչի	3045.411	2172.412
51	Բարձիկ փ/տուփի	50756.85	27034.46
52	Յուղի մղիչ	25040.05	15931.02
53	Միջադիր յուղի մղիչի	4060.548	2896.55
54	Յուղի ծորակ	2707.032	1931.033
55	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	3045.411	1931.033
56	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	676.758	482.7583
57	Կափույրի միջադիր	10151.37	5793.099
58	Քարտերի միջադիր	10151.37	5793.099
59	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	42635.76	25103.43
60	Բ/լիսեռի կափարիչ	15565.43	10620.68
61	Բ/լիսեռի խտաբուկ	5414.064	3379.308
62	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	6090.822	3379.308
63	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	6090.822	3379.308
64	Ուղղորդիչ վռան	6090.822	3379.308
65	Շարժիչի գամասեղ	676.758	482.7583
66	Գլխիկի միջադիր	11504.89	7241.374
67	Բաշխիչ լիսեռի այլումինե խցուկ /զագլուշկա/	4737.306	2896.55
68	Ջրի շապիկի խցուկ /զագլուշկա/	3383.79	2413.791
69	Հրիչի կարգավորող հեղյուս	3383.79	2413.791
70	Հրիչի ձող /շտանգա/	3383.79	2413.791
71	Թափանիվի առանցքակալ	676.758	482.7583
72	Վենեց	676.758	482.7583
73	Յուղի ռադիատորի փողրակ	3383.79	2413.791
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
74	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	3722.169	2655.171
75	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	4398.927	3137.929
76	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լիտր	2030.274	1448.275
77	Յուղի գտիչ	4060.548	2896.55
78	Յուղի ռադիատոր	43989.27	24620.67
79	Վառոցքի կոճ	20302.74	14482.75
80	Արտաձման կալեկտոր աջ	57524.43	29931.01
81	Արտաձման կալեկտոր ձախ	57524.43	29931.01
82	Ներաձման կալեկտոր աջ	52787.13	37655.15
83	Ներաձման կալեկտոր ձախ	52787.13	37655.15
84	Արտաձման կալեկտորի աջ միջադիր	8121.096	4827.583
85	Արտաձման կալեկտորի ձախ միջադիր	8121.096	4827.583
86	Ներաձման կալեկտորի աջ միջադիր	6767.58	4827.583
87	Ներաձման կալեկտորի ձախ միջադիր	6767.58	4827.583
88	Վառոցքի մոմ	5075.685	3620.687
89	Բենզոբաքի բենզոլմղիչի ցանց	3045.411	2172.412
90	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	16918.95	11103.44

91	Բոցամուղի խտաբուկ	2368.653	1689.654
92	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	50756.85	21724.12
93	Վառելանյութի գտիչ	8121.096	4827.583
94	Վառելանյութի խողովակ	676.758	482.7583
95	Օդի գտիչ	5414.064	3862.066
96	Օդի ծախսաչափիչ	24363.29	15448.27
97	Օդի գտիչի փողրակ	3383.79	2413.791
98	Ջերմաստիճանային տվիչ	12858.4	7241.374
99	Յուղի տվիչ	12858.4	7241.374
100	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	30454.11	16896.54
101	Օդի ծախսի տվիչ	30454.11	16896.54
102	Արագաչափի տվիչ	10828.13	7241.374
103	Հովհարի տվիչ	10828.13	7241.374
104	Ջրի խողովակ երկար	5414.064	3862.066
105	Ջրի խողովակ կարճ	4060.548	2896.55
106	Ջրի տվիչ	9474.612	5793.099
107	Բենզոբաքի տվիչ	9474.612	5793.099
108	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	9474.612	5793.099
109	Պարապ ընթացքի տվիչ	9474.612	5793.099
110	Թթվածնի տվիչ	16918.95	10620.68
112	Վառելիքի գտիչ /փողք/	3383.79	2413.791
113	Էլեկտրական բենզամղիչի կախոց	676.758	482.7583
114	Մաքրելու հեղուկ ABRO 1 սրվակ	1691.895	1206.896
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ			
115	Հովհար	49403.34	25103.43
116	Հովհարի շարժիչ	676.758	482.7583
117	Ռադիատոր	41959	24620.67
118	Ընդարձակող բաքի փական	5075.685	3620.687
119	Ընդարձակող բաքի փողրակ	5075.685	3620.687
120	Ընդարձակող բաք	11504.89	7241.374
121	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	6090.822	4344.825
122	Ռադիատորի փողրակ վերևի	5414.064	3862.066
123	Թերմոստատ	21656.26	5310.341
124	Ջրի մղիչ	23686.53	8206.891
125	Ջրի մղիչի միջադիր	3383.79	2413.791
126	Ջրի պոմպի խտաբուկ	3383.79	2413.791
127	Ջրի պոմպի առանցքակալ	4060.548	2896.55
129	Սառեցման հեղուկ (անտիֆրիզ) 1 լիտր	3045.411	2172.412
130	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	2368.653	1689.654
131	Ձգիչ հողովակի	4060.548	2896.55
132	Փոկ մեծ	14888.68	7724.133
133	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	10151.37	4827.583
134	Ծորակ	676.758	482.7583
135	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	4060.548	2896.55
136	Միջադիր թերմոստատի	4060.548	2896.55
137	Խլարարի ներդիր	3045.411	2172.412
138	Խլարարի կախոց	6767.58	4827.583
139	Խլարարի խողովակ	16918.95	9655.166
140	Կրոնշտեյն	1353.516	965.5166
141	Խլարարի անուր (Խամուտ)	1015.137	724.1374
142	Խլարար	37221.69	19310.33

143	Շարժիչ վառարանի	23686.53	14482.75
144	Վառարանի ռադիատոր	23686.53	14482.75
145	Զգիչ հողովակի հեղույս	1691.895	1206.896
146	Շերտափեղկի ճոպան	1691.895	1206.896
147	Շերտափեղկ	1691.895	1206.896
148	Ռադիատորի դիֆուզոր պլաստմասե	10151.37	7241.374
149	Ռադիատորի դիֆուզոր երկաթե	10151.37	7241.374
150	Էլեկտրական հովհարի իրան	10151.37	7241.374
151	Զեռուցիչի ռադիատորի էլեկտրական փական	5075.685	3620.687
152	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	111665.1	53103.41
153	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	6090.822	4344.825
154	Առանցքակալ կոնդիցիոների	6090.822	4344.825
155	Կոնդիցիոների ռադիատոր	31807.63	21724.12
156	Կոնդիցիոների յուղ 1 Լ	8121.096	5793.099
4. Փոխանցման տուփ			
157	Փոխանցման տուփի յուղ 1 լիտր	6429.201	4586.204
158	Փոխանցման տուփի յուղի զտիչ	11504.89	4827.583
5. Կցորդում			
159	Բաշխիչ տուփ	835796.2	
160	Բաշխիչ տուփի կալունակ	21994.64	
161	Բաշխիչ տուփի խտարուկ	12858.4	
162	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	28085.46	
163	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	41285.62	
164	Բաշխիչ տուփի լիսեռ առաջնային	125200.2	
165	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ	111665.1	
166	Բաշխիչ տուփի բարձիկ	41285.62	
167	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջակա	78639.28	
168	Բաշխիչ տուփի տվիչ	39319.64	
169	Բաշխիչ տուփի շղթա	34545.11	
170	Բաշխիչ տուփի երկժանի	19659.82	
171	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	41285.62	
172	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	37915.37	
173	Բաշխիչ տուփի շարժաբեր	24153.49	
174	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	28085.46	
175	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաներ	16851.27	
176	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	8121.096	
177	Կարդանային լիսեռ	219946.4	
178	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	51958.1	
179	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	57524.43	
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
180	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	154300.8	86896.49
181	Դիֆֆերենցիալ	165805.7	4827.583
182	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	50080.09	4827.583
183	Տանող ատամնանիվի խցուկ	10151.37	7241.374
184	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	10151.37	7241.374
185	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	13535.16	4827.583
186	Ձախ կամ աջ կիսատնու փոշեթիկնոց	12181.64	8689.649
187	Կիսատնի	62261.74	31379.29
188	Կիսատնու առանցքակալ	13535.16	8689.649
189	Կիսատնու միջադիր	4060.548	2896.55
190	Կիսատնու խցուկ	8121.096	5793.099

191	Կարգավորիչ տափողակ	8121.096	5793.099
192	Առջևի կամրջակի կիսաստնու գնդային հողակապ կարճ	30454.11	18827.57
193	Առջևի կամրջակի կիսաստնու գնդային հողակապ երկար	35191.42	20275.85
194	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հողակապի խաչուկ	11504.89	7724.133
195	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բռունցք	57524.43	34758.6
196	Առջևի կամրջակի շրջադարձի գնդաձև հենակ	12181.64	7241.374
7. Կախոց			
197	Կրոնշտեյն	3045.411	2172.412
198	Անվակունդ	23686.53	14965.51
199	Անվակունդի խցուկ	5414.064	3862.066
200	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	14888.68	8206.891
201	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	14888.68	8206.891
202	Հետևի անվակունդի առանցքակալ	13535.16	9655.166
203	Հարվածամեղմիչի թասակ	14888.68	8206.891
204	Ջսպանակ	12181.64	8689.649
205	Առջևի հարվածամեղմիչ	53463.88	31379.29
206	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	8121.096	5793.099
207	Հարվածամեղմիչի վռան	8121.096	5793.099
208	Ներքևի լծակ	8121.096	5793.099
209	Ներքևի լծակի վռան	7444.338	4344.825
210	Գնդե հողակապ	10828.13	6275.858
211	Առջևի կայունարար	21656.26	11586.2
212	Առջևի կայունարարի վռան	5414.064	3379.308
213	Առջևի կայունարարի կանգնակ	14888.68	7724.133
214	Հետևի զսպանակ	12181.64	8689.649
215	Հետևի ցնցամեղմիչ	53463.88	31379.29
216	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	13535.16	4827.583
217	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	5414.064	3379.308
218	Հետևի անկյունագծային լծակ	13535.16	4827.583
219	Անկյունագծային լծակի վռան	5414.064	3379.308
220	Մեղմիչի վռան երկաթե համձուլվածքով	5414.064	3379.308
221	Հետևի կայունարարի վռան երկաթե համձուլվածքով	5414.064	3379.308
222	Հետևի կայունարարի վռան	5414.064	3379.308
223	Հետևի կայունարար	21656.26	11586.2
224	Անիվը ամրացման հեղույս 1 հատ	2030.274	1448.275
225	Քսայուղ Լիտոլ 0.5կգ	2030.274	1448.275
226	Վերևի լծակի հեղույս	9474.612	5793.099
227	Ներքևի լծակի հեղույս	9474.612	5793.099
228	Վերևի կամ ներքևի հարվածիչ ռետինե բարձիկ	9474.612	5793.099
229	Անվաբացքի հեղույս 1 հատ	5414.064	3862.066
230	Անվակունդի դարձովի կանգնակ /կուլակ/	23686.53	14965.51
231	Ջսպանակի մեկուսացնող ռետինե միջադիր	4060.548	2896.55
232	Հողակապի փոշեթիկնոց	6767.58	3862.066
233	Հողակապի վերանորոգման հավաքածու	5414.064	3862.066
234	Աջ կամ ձախ դարձկեն լծակ	6767.58	4827.583
235	Ստրումիանկա	676.758	482.7583
236	Ջսպակի ականջող /ուշկա/	676.758	482.7583
237	Մեղմիչի ամրացման կալունակ	3383.79	2413.791
238	Մետաղաձողի հեղույս	4060.548	2896.55
239	Գնդե հողակապի կեղտապաշտպան ծածկոց սիլիկոնե	6767.58	3862.066
240	Պահպանիչ խուփ	6767.58	3862.066

8. Ղեկային մեխանիզմ			
241	Ղեկային կալուն	11504.89	7724.133
242	Ղեկային կալունի առանցքակալ	7444.338	4827.583
243	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	57524.43	36206.87
244	Ղեկային կալունի խաչուկ	10828.13	7241.374
245	Հիդրոուժեղարարի փոկ	8121.096	5068.962
246	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	37221.69	20275.85
247	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	676.758	482.7583
248	Ձգան մեջտեղի	8797.854	5793.099
249	Ղեկային ձող	12181.64	7241.374
250	Ղեկային ձողի ծայրակալ կ-տ	8797.854	5793.099
251	Աջ կամ ձախ ձգան	8797.854	5793.099
252	Հիդրոուժեղարարի յուղ,1 լիտր	6090.822	4344.825
253	ՂԿ հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակ	40605.48	24137.91
254	ՂԿ հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակ	40605.48	24137.91
255	Աջ կամ ձախ կողային ձգան	8797.854	5793.099
256	ՂԿ ձողի տեղաշարժի մեխանիզմ	6090.822	4344.825
257	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարա	6090.822	3862.066
258	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարայի կափարիչ	3383.79	2413.791
259	Հիդրոուժեղարարի փոկանիվ	11504.89	7241.374
9. Արգելակային համակարգ			
260	Գլխավոր գլան	40605.48	27999.98
261	Գլխավոր գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	24363.29	17862.06
262	Վակուումային ուժեղարար	50756.85	31379.29
263	Բանվ. գլան	33161.14	22689.64
264	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	23686.53	16896.54
265	Արգելակային փողրակ	20302.74	12068.96
266	Սուպպորտ	20302.74	10620.68
267	Արգելակային հեղուկ	5414.064	3862.066
268	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	16918.95	9172.407
269	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	14211.92	7724.133
270	Առջևի արգելակային սկավառակ	30454.11	14965.51
271	Հետևի արգելակային սկավառակ	30454.11	14965.51
272	Ձեռքի արգելակի ճուպան	10151.37	5793.099
273	Վակուումային ուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	676.758	482.7583
274	Ձեռքի արգելակի լծակ	8121.096	4827.583
10. Էլեկտրասարքավորում			
275	Գեներատոր	43989.27	25103.43
276	Մարտկոց /հիմնական, 12 վոլտ/	47373.06	30896.53
277	Գեներատորի դիողային կամրջակ	13535.16	8206.891
278	Գեներատորի ռելե	11504.89	6758.616
279	Գեներատորի առանցքակալ	6767.58	4827.583
280	Գեներատորի խարիսխ	16918.95	9655.166
281	Գեներատորի խարիսխի հետևի պլաստմաս	5414.064	3862.066
282	Գեներատորի առջևի իրան	5414.064	3862.066
283	Գեներատորի ետևի իրան	5414.064	3862.066
284	Գեներատորի փաթույթ	11504.89	7241.374
285	Գեներատորի փոկանիվ	9474.612	5793.099
286	Գեներատորի կալունակ	5414.064	3862.066
287	Գեներատորի կոլեկտոր	5414.064	3862.066
288	Ստարտեր	27070.32	15448.27

289	Ստարտերի ռելե	5414.064	3862.066
290	Ստարտերի ածուխ	5414.064	3862.066
291	Մեկնարկիչի առջևի իրան	5414.064	3862.066
292	Մեկնարկիչի ետևի իրան	5414.064	3862.066
293	Մեկնարկիչի բրոնզապատ վռաններ	3383.79	2413.791
294	Մեկնարկիչի խարիսխ	11504.89	6758.616
295	Մեկնարկիչի մագնիս	5414.064	3862.066
296	Մեկնարկիչի թաթիկ	5414.064	3862.066
297	Բենդերս	9474.612	5793.099
298	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	9474.612	5793.099
299	Առջևի լապտեր	111665.1	47310.31
300	Հետևի լապտեր	84594.75	38620.66
301	Հակամշուշային լապտեր	30454.11	21724.12
302	Առջևի թարթիչ	21656.26	8689.649
303	Արգելակային լապտեր	676.758	482.7583
304	Խցիկի լապտերի լամպ	338.379	241.3791
305	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	338.379	241.3791
306	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	338.379	241.3791
307	Հետևի լապտերի լամպ	1691.895	1206.896
308	Հակամշուշային լապտերի լամպ	2030.274	1448.275
309	Արգելակային լապտերի լամպ	1015.137	724.1374
310	Առջևի լապտերի լամպ	2030.274	1448.275
311	Էլեկտրական անջատիչ	3383.79	2413.791
312	Էլեկտրական տվիչ	3045.411	2172.412
313	Ապակեմաքրիչ	3383.79	2413.791
314	Բռնկման կողպեք	23686.53	14482.75
315	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	43989.27	31379.29
316	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	50756.85	31379.29
317	Վառոցքային լարերի խուրց	6767.58	4827.583
318	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	8121.096	5793.099
319	Վազքաչափի ճոպան	8121.096	5793.099
320	Վազքաչափի իմպուլսնի տվիչ	23686.53	12068.96
321	Դռան կողպեք	30454.11	9655.166
322	Ազդանշան	10151.37	7241.374
323	Ապակեվվացիչի բաշոկ	21656.26	9655.166
324	Ապակեվվացիչի շարժիչ	10151.37	7241.374
325	Ամպերմետրի ցուցիչ	3383.79	2413.791
326	Վառելիքի ցուցիչ	12181.64	8689.649
327	Ջրի ցուցիչ	16242.19	7241.374
328	Յուղի ճնշման ցուցիչ	18272.47	11586.2
329	Պրիբորի ցուցիչի լամպ	16242.19	7241.374
330	Վառելիքի բաքի չափիչ	16242.19	7241.374
331	Էլեկտրաամբարձիչների անջատիչների բլոկ	6090.822	4344.825
332	Դռների կենտրոնական փական	43989.27	24137.91
333	Հայելի կողային	33837.9	19793.09
334	Ազդանշանային համակարգ	39251.97	27999.98
335	Դռան ապակու ամբարձիչ	20302.74	11586.2
336	Դռան ապակու էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	8797.854	5793.099
337	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	6767.58	4827.583
11. Թափք			
338	Հազոցի ճոպան	4737.306	3379.308

339	Բեռնախցիկի կողպեք	7444.338	5310.341
340	Բեռնախցիկի մեղմիչ	9474.612	5793.099
341	Պաշտպանիչ	20302.74	12068.96
342	Ռետինե գորգիկներ կ-տ	10151.37	7241.374
343	Դիմապակի	48726.58	25103.43
ԸՆԴԱՄԵՆԸ		9950000	4300000

Այլ պահանջներ

1. Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխնիկական սպասարկման կայանում գրանցելու օրվա և ժամի մասին:
2. Բոլոր ծառայությունները պետք է մատուցվեն նույն հասցեում, որը պետք է գտնվի Երևան քաղաքում:
3. Կատարողը պետք է ունենա դեֆորմացված թափքի ուղղման ստենդ, զոդման համար անհրաժեշտ սարքավորումներ, այդ թվում նաև այլումինի և չուգունի, ներկման, չորացման և հարդարման ժամանակակից միջոցներ, ինչպես նաև դղերի քանդման հավաքման և հավասարակշռման ստենդ, անվաբացքի կարգավորման ստենդ, ինժեկտորի լվացման և կարգավորման ստենդ, մեղմիչների ստուգման ստենդ, լուսարձակների կարգավորման ստենդ և արգելակների ստուգման ստենդ:
4. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխնիկական սպասարկման կայանում գրանցվելու պահից և ավարտվեն համապատասխան տեսակի աշխատանքների համար սովորաբար ներկայացվող ողջամիտ ժամկետներում: Առանձին դեպքերում, հիմնավորված պատճառաբանությամբ, կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ կարող է սահմանվել ծառայությունների մատուցման այլ ժամկետ:
5. Կատարողը պարտավոր է օգտագործել տվյալ ավտոմեքենայի արտադրող ընկերության կողմից արտադրված կամ նրա կողմից երաշխավորված պահեստամասեր, նյութեր և յուղեր:
6. Երաշխիքներ՝ ծառայությունների, պահեստամասերի և ռետինե դետալների համար նվազագույնը 6 (վեց) ամիս:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Հանրապետության նախագահի աշխատակազմ
 ք. Երևան, Մարշալ Բաղրամյան պող. 26/1
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011204089
 ՀՎՀՀ 00006505



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Կարհագառ» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Թբիլիսյան խճուղի 29/25
 «Արդշինբանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 2480100076100000
 ՀՎՀՀ 01001431



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

		Ծառայության														
Ձ/հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2021թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում											Ընդամենը		
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր		դեկտեմբեր	
2	50111130/502	ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	-	60000	60000	180000	180000	180000	360000	360000	360000	600000	600000	600000	600000	600000
6	50111130/506	ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	-	70000	70000	210000	210000	210000	420000	420000	420000	700000	700000	700000	700000	700000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝			-	130000	130000	390000	390000	390000	780000	780000	780000	1300000	1300000	1300000	1300000	1300000

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Հանրապետության նախագահի աշխատակազմ
 ք. Երևան, Մարշալ Բաղդամյան պող. 26/1
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011204089
 ՀՎՀՀ 00006505


 / Խ. Գոգոսյան /
 Կ.Տ.


Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Կարիագառ» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Թբիլիսյան խճուղի 29/25
 «Արդշինբանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 2480100076100000
 ՀՎՀՀ 01001431


 / Հ. Կարապետյան /
 Կ.Տ.




Պայմանագրի կողմ	Պատվիրատու
գտնվելու վայրը _____	գտնվելու վայրը _____
հհ _____	հհ _____
հվհհ _____	հվհհ _____

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

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « ____ » « _____ » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

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