

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՆԱ-ԳՀԾՁԲ-21/07-3**

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 «Էլ Թի Մոտորս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Լ. Խաչատրյանի, 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 1000000 (մեկ միլիոն) 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՝ 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 22 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

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

«Էլ Թի Մոտորս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Մարգարյան 29/3
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1570065411040100
ՀՎՀՀ 01301624



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

Ծառայության							
Չափաբաժնի համարը	միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատուցման	
						հասցեն	Ժամկետը
3	50111130/503	Տոյոտա Կորոլա 1.4 (2008-2011թ.) TOYOTA COROLLA ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ՝ համաձայն ստորև ներկայացված առանձին տեսակի ծառայությունների և դրանց գների:	դրամ	500000	1	Ք.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:
9	50111130/509	Տոյոտա Կորոլա 1.6 (2012-2013թ.) TOYOTA COROLLA ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ՝ համաձայն ստորև ներկայացված առանձին տեսակի ծառայությունների և դրանց գների:	դրամ	500000	1		

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

Հ/Հ	Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները/տեսակները/ և նույնացման համարները՝ ըստ չափաբաժինների	
		3-րդ չափաբաժին	9-րդ չափաբաժին
		Տոյոտա Կորոլա 1.4 (2008-2011թ.) TOYOTA COROLLA	Տոյոտա Կորոլա 1.6 (2012-2013թ.) TOYOTA COROLLA
		JTNBH58EX0J008577 JTNBM58E903504521	NMTBB4JE20R030942 JTNBV58E80J201870
1	2	3	4
		Մեկ միավորի համար նախատեսված առավելագույն գներ -գնացուցակ /ՀՀ դրամ/	
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	1167.729	1104.757
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	1167.729	1104.757
3	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	1167.729	1104.757
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	1167.729	1104.757
5	Արգելակման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1167.729	1104.757
6	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1167.729	1104.757
	1.Շարժիչ		
7	Շարժիչի հանում և տեղադրում	38924.29	36825.22
8	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	144019.9	136253.3
9	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	31139.43	29460.18
10	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	23354.57	22095.13
11	Շարժիչի գլխիկի փականի փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով	7006.372	6628.54
12	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	2335.457	2209.513
13	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	2335.457	2209.513
14	Փականների խցուկնի փոխարինում	2335.457	2209.513
15	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	2335.457	2209.513
16	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	70063.72	66285.4
17	Ծնկաձև լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	35031.86	33142.7
19	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	7784.858	7365.045
20	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում	7784.858	7365.045
21	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	11677.29	11047.57
22	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	11677.29	11047.57
23	Շարժիչի գլանի փոխարինում (гилзовка)	19462.14	18412.61
24	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7784.858	7365.045
25	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	11677.29	11047.57
26	Փոկանիվի փոխարինում	7784.858	7365.045
28	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	70063.72	66285.4
29	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	15569.72	14730.09
30	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	11677.29	11047.57
31	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	4670.915	4419.027
32	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	778.4858	736.5045

33	Շարժիչի յուղի ռադիատորի փողրակի փոխարինում	9341.829	8838.054
34	Յուղի ծորակի փոխարինում	1556.972	1473.009
35	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	3113.943	2946.018
37	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3892.429	3682.522
38	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	19462.14	16939.6
39	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	19462.14	16939.6
40	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում 1 հատ	10898.8	10311.06
42	Ատամնանիվի փոխարինում	778.4858	736.5045
43	Սուխարիկ փոխարինում 1կ/տ	778.4858	736.5045
44	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	17126.69	16203.1
45	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	11677.29	11047.57
46	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	10898.8	8838.054
47	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	12455.77	11784.07
48	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	12455.77	10311.06
49	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	2724.7	2577.766
50	Ծնկաձև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	1167.729	1104.757
51	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	19462.14	18412.61
52	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	15569.72	15466.59
53	Շարժիչի քիմիական լվացում 1 կտորը	3113.943	2946.018
54	Կափույրի բնիկի նորոգում /գնեզդո/	1556.972	1473.009
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
55	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	1167.729	1104.757
57	Համակարգչային ախտորոշում	3892.429	3682.522
58	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	7784.858	7365.045
59	Յուղի ռադիատորի նորոգում	778.4858	736.5045
60	Շարժիչի կոլեկտորի փոխարինում	7784.858	7365.045
61	Շարժիչի կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	7784.858	7365.045
62	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 հատ	389.2429	368.2522
63	Վառելիքի նուրբ մաքրման զտիչի փոխարինում	7784.858	7365.045
64	Օդի զտիչի փոխարինում	778.4858	736.5045
65	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1556.972	1473.009
66	Օդի ծախսաչափիչի ռետինե խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	778.4858	736.5045
67	Օդի զտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	7006.372	7365.045
68	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում	10898.8	10311.06
69	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	17126.69	16203.1
70	Բոցամուղի կողավորում	778.4858	736.5045
71	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	778.4858	736.5045
72	Բենզամղիչի փոխարինում	9341.829	8838.054
74	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1556.972	1473.009
76	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6227.886	5892.036
77	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	15569.72	14730.09
78	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15569.72	14730.09
79	Վառելիքի բաքի մաքրում	2335.457	2209.513
80	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	13234.26	12520.58
81	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	11677.29	11047.57

82	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	7784.858	7365.045
83	Բենզոբաքի բենզոմոնիտի ցանցի փոխարինում	3892.429	3682.522
84	Բենզոբաքի բենզոմոնիտի ցանցի մաքրում	3892.429	3682.522
85	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	9341.829	8838.054
86	Տվիչի փոխարինում	7784.858	7365.045
87	Ակսիլատորի փոխարինում կամ նորոգում	3892.429	3682.522
88	Օդազտիչի իրանի փոխարինում	1556.972	1473.009
89	Էլ.բենզոմոնիտի կախոցի փոխարինում	778.4858	736.5045
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
90	Հովհարի փոխարինում	17126.69	16203.1
91	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9341.829	8838.054
92	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15569.72	14730.09
93	Ռադիատորի նորոգում	31139.43	29460.18
96	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	1556.972	1473.009
97	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	1556.972	1473.009
98	Ջրի ծորակի փոխարինում	3113.943	2946.018
99	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	1556.972	1473.009
100	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3892.429	3682.522
101	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	54494	51555.31
102	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	778.4858	736.5045
103	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	11677.29	11047.57
104	Ջեռուցիչի էլ.ծորակի փոխարինում	4670.915	4419.027
105	Ջեռուցիչի իրանի փոխարինում	3892.429	3682.522
106	Թերմոստատի փոխարինում	9341.829	8838.054
107	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	12455.77	12520.58
108	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	12455.77	11784.07
109	Գեներատորի փոկի փոխարինում	3113.943	2946.018
110	Գեներատորի փոկի ձգող հոլովակի փոխարինում	4670.915	4419.027
111	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	31139.43	29460.18
112	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	10898.8	10311.06
114	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	7784.858	7365.045
115	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	1167.729	1104.757
116	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	3113.943	2946.018
117	Խլարարի կախոցի փոխարինում	3892.429	3682.522
118	Հովացման հեղուկի փոխարինում	4670.915	4419.027
119	Դիֆուզորի փոխարինում	4670.915	4419.027
120	Կոնդիցիոների լիցքավորում	7784.858	7365.045
122	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում	12455.77	11784.07
123	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում	4670.915	4419.027
124	Կոնդիցիոների առանցքակալի հանում և տեղադրում	4670.915	4419.027
125	Կոնդիցիոների ռադիատորի հանում և տեղադրում	15569.72	14730.09
126	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում	6227.886	5892.036
4. Փոխանցման տուփ			
127	Փոխանցման տուփի յուղի զտիչի փոխարինում	10898.8	10311.06
128	Փոխանցման տուփի յուղի փոխարինում	14012.74	13257.08
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
158	Առջևի կիսաստնիները միացնող հանգույցի փոխարինում	15569.72	14730.09

7. Կախոց			
159	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10120.31	9574.558
160	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	11677.29	11047.57
161	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14012.74	13257.08
162	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14012.74	13257.08
163	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	14012.74	13257.08
164	Անվակունդի գամասեղի և հեղյուսի փոխարինում (մեկ անիվի համար)	5838.643	5523.784
165	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	3503.186	3314.27
166	Ձախ կամ աջ հողակապի նորոգում	11677.29	11047.57
167	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոցի փոխարինում	9341.829	8838.054
168	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	11677.29	11047.57
169	Առջևի զսպանակի փոխարինում	10898.8	10311.06
170	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10898.8	10311.06
171	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	3892.429	3682.522
172	Մեղմիչի ամրացման կալունակի փոխարինում	6227.886	5892.036
173	Մեղմիչի երկաթե համաձուլվածքով վռանի փոխարինում	6227.886	5892.036
174	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11677.29	11047.57
175	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	5060.157	4787.279
176	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	3503.186	3314.27
177	Հարվածիչի (բարձիկի) փոխարինում	11677.29	11047.57
178	Գնդե հողակապերի պատյանի փոխարինում	6227.886	5892.036
179	Գնդե հողակապերի փոխարինում	6227.886	5892.036
180	Կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7784.858	7365.045
181	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4670.915	4419.027
182	Հետևի կախոցի անվաբացքի կարգավորում	6227.886	5892.036
183	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	778.4858	736.5045
184	Կայունարարի կալունակի փոխարինում	4670.915	4419.027
185	Հետևի զսպանակների փոխարինում	10898.8	10311.06
186	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7784.858	7365.045
187	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3113.943	2946.018
188	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	11677.29	11047.57
189	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում 1հատ	3503.186	3314.27
190	Անվակունդի դարձովի կանգնակի փոխարինում	6617.129	6260.288
191	Աջ կամ ձախ դարձկեն լծակի փոխարինում	6617.129	6260.288
8. Ղեկային մեխանիզմ			
192	Ղեկայունակի հիմնական նորոգում,	58386.43	55237.84
193	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	7784.858	7365.045
194	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	3892.429	3682.522
195	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9341.829	8838.054
196	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	6227.886	5892.036
197	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	15569.72	14730.09

198	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5838.643	5523.784
199	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	10898.8	10311.06
200	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	10898.8	10311.06
201	Ղեկային ձգաձողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6227.886	5892.036
202	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում	3892.429	3682.522
203	Ղեկային ձգաձողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7784.858	7365.045
204	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2335.457	2209.513
205	Ղեկային ձգաձողի ծայրակալների փոխարինում	3503.186	3314.27
206	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	6617.129	6260.288
207	ՂԿ ձողի տեղաշարժի մեխանիզմի փոխարինում	5060.157	4787.279
208	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարայի փոխարինում	3113.943	2946.018
9. Արգելակային համակարգ			
209	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	24911.54	23568.14
210	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	4670.915	4419.027
211	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10898.8	10311.06
212	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	10120.31	9574.558
213	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9341.829	8838.054
214	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,	6227.886	5892.036
215	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9341.829	8838.054
216	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9341.829	8838.054
217	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	9341.829	8838.054
218	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	9341.829	8838.054
219	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	10120.31	9574.558
220	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	10120.31	9574.558
221	Արգելակային փողրակի փոխարինում	7784.858	7365.045
222	Արգելակային կոճղակների փոխարինում	4670.915	4419.027
223	Արգելակային համակարգի օդահանում	4670.915	4419.027
224	Թմբուկային կոճղակների փոխարինում	4670.915	4419.027
225	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	7784.858	7365.045
226	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	6227.886	5892.036
227	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	7784.858	7365.045
228	Հետևի արգելակային թմբուկի հղկում 1հատ	778.4858	736.5045
229	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6227.886	5892.036
230	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	6227.886	5892.036
231	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6227.886	5892.036
232	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	7784.858	7365.045
10. Էլեկտրասարքավորում			
233	Գեներատորի հանում,տեղադրում կամ փոխարինում	14012.74	13257.08
234	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	42816.72	40507.75
235	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	2335.457	2209.513
236	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	2335.457	2209.513

237	Գեներատորի լիցքավորման ռեզիվ փոխարինում	2335.457	2209.513
238	Գեներատորի դիոդային կամրջակի փոխարինում	2335.457	2209.513
239	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	3892.429	3682.522
240	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	5449.4	5155.531
241	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	30360.94	28723.67
242	Մեկնարկիչի խարխուլի փոխարինում	2335.457	2209.513
243	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	2335.457	2209.513
244	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	2335.457	2209.513
245	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	2335.457	2209.513
246	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	3892.429	3682.522
247	Մեկնարկիչի ռեզիվ փոխարինում	2335.457	2209.513
248	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	2335.457	2209.513
249	Ազդանշանի կարգավորում	3892.429	3682.522
250	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7784.858	7365.045
251	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9341.829	8838.054
252	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	23354.57	22095.13
253	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9341.829	8838.054
254	Առջևի լապտերների կարգավորում	5449.4	5155.531
255	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	7784.858	7365.045
256	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	3503.186	3314.27
257	Վազքաչափի փոխարինում	7784.858	7365.045
258	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7784.858	7365.045
259	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	7784.858	7365.045
260	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3113.943	2946.018
261	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7784.858	7365.045
262	Ապահովիչների փոխարինում	3113.943	2946.018
263	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	3113.943	2946.018
264	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	3113.943	2946.018
265	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3113.943	2946.018
266	Տվիչի փոխարինում	3113.943	2946.018
267	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	3113.943	2946.018
268	Մարտկոցի փոխարինում	2335.457	2209.513
269	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	2335.457	2209.513
270	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	2335.457	2209.513
271	Էլեկտրական կոճակի փոխարինում	2335.457	2209.513
272	Էլեկտրական շտեյլերի փոխարինում	2335.457	2209.513
273	Ջրի ցողիչի փոխարինում	2335.457	2209.513
274	Գեներատորի կռաշտեինի փոխարինում	1556.972	1473.009
275	Գեներատորի դիմացի կամ հետևի իրանի փոխարինում	1556.972	1473.009
276	Մեկնարկիչի առջևի իրանի փոխարինում	1556.972	1473.009
277	Լոքի փոխարինում	3503.186	3314.27
278	Ցուցիչի փոխարինում	3503.186	3314.27
279	Պրիբորի լամպի փոխարինում	3503.186	3314.27
280	Հետևի լամպերի պանելի փոխարինում	3503.186	3314.27
281	Էլ. լարերի վերանորոգում	3503.186	3314.27
11. Ավտոմեքենայի սրահ			

282	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	3892.429	3682.522
283	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	6227.886	5892.036
284	Նստատեղի վերանորոգում	14012.74	13257.08
285	Սրահի պաստառապատում	14012.74	13257.08
286	Սրահի ձայնամեկուսացում	50601.57	47872.79
287	Ապակիների մզեցում թաղանթով	23354.57	22095.13
288	Լամպի փոխարինում	389.2429	368.2522
289	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	389.2429	368.2522
290	Դիմապակու փոխարինում	11677.29	11047.57
12. Այլ ծառայություններ			
291	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 կտորի համար	35031.86	33142.7
292	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար	7784.858	7365.045
293	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ համար	778.4858	736.5045
294	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	2335.457	2209.513
295	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	2335.457	2209.513
296	Ավտոմեքենայի շարժիչի վազում	7784.858	7365.045
297	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	9341.829	8838.054
298	Անիվի հանում և տեղադրում	778.4858	736.5045
299	Անվադողի վերանորոգում	1556.972	1473.009
300	Անվադողի փոխարինում հանում տեղադրումով	778.4858	736.5045
301	Անիվի բալանսավորում	1556.972	1473.009
302	Անիվի վալց	6227.886	5892.036
303	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	23354.57	22095.13
304	Քարշարկի ծառայություն 1կմ-ի համար	661.7129	626.0288
305	Հագոցի փականի փոխարինում	9341.829	8838.054
306	Ավտոմեքենայի հագոցի պետլիի փոխարինում	4670.915	4419.027
307	Բեռնախցիկի զսպանի փոխարինում	2724.7	2577.766
308	Բեռնախցիկի մեղմիչի փոխարինում	2335.457	2209.513
309	Պաշտպանիչի փոխարինում 1 հատը	9341.829	8838.054
310	Գորգիկի փոխարինում 4 հատը	389.2429	368.2522
Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները			
1. Շարժիչ			
1	Շարժիչի գլխիկ	89525.86	99428.1
2	Բարձիկ	42038.23	41244.25
3	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	12455.77	10311.06
4	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	24911.54	25041.15
5	Շարժիչի փական դուրս մղող	5449.4	5155.531
6	Շարժիչի փական ներս մղող	6227.886	5892.036
7	Շարժիչի փականի խտաբուկ	1946.214	1841.261
8	Փականի զսպանակ	1946.214	1841.261
9	Ծնկածն լիսեռ	33474.89	33142.7
10	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ առջևի	6227.886	5892.036
11	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ հետևի	6227.886	5892.036
12	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	19462.14	17676.11
13	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	17126.69	16203.1
14	Մխոց	25690.03	25041.15
15	Մխոցային օղակներ	30360.94	25041.15

16	Մխոցային մատ	2335.457	2209.513
17	Ատամնանիվ	778.4858	736.5045
18	Ատամնավոր փոկ	778.4858	736.5045
19	Շարժիչի կափույր	17126.69	16939.6
20	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	7784.858	7365.045
21	Շարժիչի շղթա	10898.8	11047.57
22	Շարժիչի պաշտպանիչ	19462.14	18412.61
23	Փոկի ձգիչ	11677.29	11047.57
24	Հիդրոձգան	4670.915	4419.027
25	Հրիչ	4670.915	4419.027
26	Շարժիչի հիդրոհրիչ	4670.915	4419.027
27	Շարժիչի կալուն	8563.343	9574.558
28	Շարժիչի հանդարտիչ	19462.14	18412.61
29	Շարժիչի հոլովակ	16348.2	16203.1
30	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	3892.429	3682.522
31	Շարժիչի առջևի կափարիչ	9341.829	9574.558
32	Շարժիչի վերևի կափարիչ	9341.829	9574.558
33	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	10120.31	9574.558
34	Թափանիվ	27247	25777.66
35	Շարժաթև	11677.29	11047.57
36	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	27247	25777.66
37	Ատամնանիվ ծնկաձև լիսեռի	11677.29	10311.06
38	Փոկանիվ ծնկաձև լիսեռի	13234.26	12520.58
39	Փոկանիվ	13234.26	12520.58
40	Սուխարիկ փականի	778.4858	736.5045
41	Գլխիկի բոլտ	2724.7	2577.766
42	Ծնկաձև լիսեռի բոլտ	2724.7	2577.766
43	Պարկուճ	2724.7	2577.766
44	Քարտեր	23354.57	22095.13
45	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	77.84858	73.65045
46	Պատյան ատամնավոր փոկի	77.84858	73.65045
47	Փական յուղի տարայի	77.84858	73.65045
48	Խուփ ընդարձակման բաքի	8563.343	9574.558
49	Խուփ շարժիչի	3503.186	3314.27
50	Թաթիկ յուղի մղիչի	3503.186	3314.27
51	Բարձիկ փ/տուփի	50601.57	47872.79
52	Յուղի մղիչ	27247	23568.14
53	Միջադիր յուղի մղիչի	4670.915	4419.027
54	Յուղի ծորակ	3113.943	2946.018
55	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	3113.943	2946.018
56	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	778.4858	736.5045
57	Կափույրի միջադիր	10120.31	9574.558
58	Քարտերի միջադիր	10120.31	9574.558
59	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	40481.26	37561.73
60	Բ/լիսեռի կափարիչ	17126.69	16203.1
61	Բ/լիսեռի խտաբուկ	5449.4	4419.027
62	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	5449.4	5892.036
63	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	5449.4	5892.036
64	Ուղղորդիչ վռան	5449.4	5892.036
65	Շարժիչի գամասեղ	778.4858	736.5045
66	Գլխիկի միջադիր	11677.29	11047.57

67	Բաշխիչ լիսեռի այլումինե խցուկ /զագլուշկա/	4670.915	4419.027
68	Ջրի շապիկի խցուկ /զագլուշկա/	3892.429	3682.522
69	Հրիչի կարգավորող հեղյուս	3892.429	3682.522
70	Հրիչի ձող /շտանգա/	3892.429	3682.522
71	Թափանիվի առանցքակալ	3892.429	3682.522
72	Վենեց	778.4858	736.5045
73	Յուղի ռադիատորի փողրակ	3892.429	3682.522
2. Դեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
74	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	4281.672	4050.775
75	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	5060.157	4787.279
76	Յուղման համակարգի վազման հեղուկ 1 լիտր	2335.457	2209.513
77	Յուղի գտիչ	4670.915	4419.027
78	Յուղի ռադիատոր	42816.72	39771.24
79	Վառոցքի կոճ	23354.57	22095.13
80	Արտաձման կալեկտոր աջ	61500.38	52291.82
81	Արտաձման կալեկտոր ձախ	61500.38	52291.82
82	Ներաձման կալեկտոր աջ	60721.89	57447.35
83	Ներաձման կալեկտոր ձախ	60721.89	57447.35
84	Արտաձման կալեկտորի աջ միջադիր	7784.858	7365.045
85	Արտաձման կալեկտորի ձախ միջադիր	7784.858	7365.045
86	Ներաձման կալեկտորի աջ միջադիր	7784.858	7365.045
87	Ներաձման կալեկտորի ձախ միջադիր	7784.858	7365.045
88	Վառոցքի մոմ	5838.643	5523.784
89	Բենզոլաքի բենզոմոլիչի ցանց	3503.186	3314.27
90	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	17905.17	16939.6
91	Բոցամուղի խտարուկ	2724.7	2577.766
92	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	35810.35	33879.21
93	Վառելանյութի գտիչ	7784.858	7365.045
94	Վառելանյութի խողովակ	778.4858	736.5045
95	Օդի գտիչ	6227.886	5892.036
96	Օդի ծախսաչափիչ	27247	22095.13
97	Օդի գտիչի փողրակ	3892.429	3682.522
98	Ջերմաստիճանային տվիչ	13234.26	11047.57
99	Յուղի տվիչ	13234.26	11047.57
100	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	27247	27250.67
101	Օդի ծախսի տվիչ	27247	27250.67
102	Արագաչափի տվիչ	11677.29	11047.57
103	Հովհարի տվիչ	11677.29	11047.57
104	Ջրի խողովակ երկար	6227.886	5892.036
105	Ջրի խողովակ կարճ	4670.915	4419.027
106	Ջրի տվիչ	9341.829	9574.558
107	Բենզոլաքի տվիչ	9341.829	9574.558
108	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	9341.829	9574.558
109	Պարապ ընթացքի տվիչ	9341.829	9574.558
110	Թթվածնի տվիչ	17126.69	16939.6
112	Վառելիքի գտիչ /փոքր/	3892.429	3682.522
113	Էլեկտրական բենզամոլիչի կախոց	778.4858	736.5045
114	Մաքրելու հեղուկ ABRO 1 սրվակ	1946.214	1841.261
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ			
115	Հովհար	45152.17	39034.74
116	Հովհարի շարժիչ	778.4858	736.5045

117	Ռադիատոր	40481.26	38298.23
118	Ընդարձակող բաքի փական	5838.643	5523.784
119	Ընդարձակող բաքի փողրակ	5838.643	5523.784
120	Ընդարձակող բաք	11677.29	11047.57
121	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	7006.372	6628.54
122	Ռադիատորի փողրակ վերևի	6227.886	5892.036
123	Թերմոստատ	10898.8	10311.06
124	Ջրի մղիչ	14791.23	13257.08
125	Ջրի մղիչի միջադիր	3892.429	3682.522
126	Ջրի պոմպի խտաբուկ	3892.429	3682.522
127	Ջրի պոմպի առանցքակալ	4670.915	4419.027
129	Սառեցման հեղուկ (անտիֆրիզ) 1 լիտր	3503.186	3314.27
130	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	2724.7	2577.766
131	Ձգիչ հողովակի	4670.915	4419.027
132	Փոկ մեծ	14791.23	11784.07
133	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	9341.829	9574.558
134	Ծորակ	778.4858	736.5045
135	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	4670.915	4419.027
136	Միջադիր թերմոստատի	4670.915	4419.027
137	Խլարարի ներդիր	3503.186	3314.27
138	Խլարարի կախոց	7784.858	7365.045
139	Խլարարի խողովակ	17126.69	14730.09
140	Կրոնշտեյն	1556.972	1473.009
141	Խլարարի անուր (Խամուտ)	1167.729	1104.757
142	Խլարար	35031.86	32406.2
143	Շարժիչ վառարանի	24911.54	23568.14
144	Վառարանի ռադիատոր	24911.54	23568.14
145	Ձգիչ հողովակի հեղույս	1946.214	1841.261
146	Շերտափեղկի ճոպան	1946.214	1841.261
147	Շերտափեղկ	1946.214	1841.261
148	Ռադիատորի դիֆուզոր պլաստմասե	11677.29	11047.57
149	Ռադիատորի դիֆուզոր երկաթե	11677.29	11047.57
150	Էլեկտրական հովհարի իրան	11677.29	11047.57
151	Ջեռուցիչի ռադիատորի էլեկտրական փական	5838.643	5523.784
152	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	89525.86	83961.51
153	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	7006.372	6628.54
154	Առանցքակալ կոնդիցիոների	7006.372	6628.54
155	Կոնդիցիոների ռադիատոր	35031.86	33142.7
156	Կոնդիցիոների յուղ 1 լ	9341.829	8838.054
4. Փոխանցման տուփ			
157	Փոխանցման տուփի յուղ 1 լիտր	7395.615	6996.793
158	Փոխանցման տուփի յուղի զտիչ	7784.858	7365.045
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
180	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	144019.9	136253.3
181	Դիֆֆերենցիալ	7784.858	7365.045
182	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	7784.858	7365.045
183	Տանող ատամնանիվի խցուկ	11677.29	11047.57
184	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	11677.29	11047.57
185	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	7784.858	7365.045
186	Ձախ կամ աջ կիսաստնու փոշեթիկնոց	14012.74	13257.08
187	Կիսաստնի	60721.89	62602.88

188	Կիսաստնու առանցքակալ	14012.74	13257.08
189	Կիսաստնու միջադիր	4670.915	4419.027
190	Կիսաստնու խցուկ	9341.829	8838.054
191	Կարգավորիչ տափողակ	9341.829	8838.054
192	Առջևի կամրջակի կիսաստնու գնդային հողակապ կարճ	30360.94	28723.67
193	Առջևի կամրջակի կիսաստնու գնդային հողակապ երկար	36588.83	34615.71
194	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հողակապի խաչուկ	12455.77	11784.07
195	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բռունցք	59164.92	55974.34
196	Առջևի կամրջակի շրջադարձի գնդաձև հենակ	13234.26	12520.58
7. Կախոց			
197	Կրոնշտեյն	3503.186	3314.27
198	Անվակունդ	25690.03	24304.65
199	Անվակունդի խցուկ	6227.886	5892.036
200	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	14791.23	13993.59
201	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	14791.23	13993.59
202	Հետևի անվակունդի առանցքակալ	15569.72	14730.09
203	Հարվածամեղմիչի թասակ	14791.23	13993.59
204	Ջսպանակ	14012.74	13257.08
205	Առջևի հարվածամեղմիչ	50601.57	47872.79
206	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	9341.829	8838.054
207	Հարվածամեղմիչի վռան	9341.829	8838.054
208	Ներքևի լծակ	9341.829	8838.054
209	Ներքևի լծակի վռան	7006.372	6628.54
210	Գնդե հողակապ	10898.8	10311.06
211	Առջևի կայունարար	19462.14	17676.11
212	Առջևի կայունարարի վռան	5449.4	5155.531
213	Առջևի կայունարարի կանգնակ	14012.74	12520.58
214	Հետևի զսպանակ	14012.74	13257.08
215	Հետևի ցնցամեղմիչ	50601.57	47872.79
216	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	7784.858	7365.045
217	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	5449.4	5155.531
218	Հետևի անկյունագծային լծակ	7784.858	7365.045
219	Անկյունագծային լծակի վռան	5449.4	5155.531
220	Մեղմիչի վռան երկաթե համձուլվածքով	5449.4	5155.531
221	Հետևի կայունարարի վռան երկաթե համձուլվածքով	5449.4	5155.531
222	Հետևի կայունարարի վռան	5449.4	5155.531
223	Հետևի կայունարար	19462.14	17676.11
224	Անիվը ամրացման հեղույս 1 հատ	2335.457	2209.513
225	Քսայուղ Լիտոլ 0.5կգ	2335.457	2209.513
226	Վերևի լծակի հեղույս	9341.829	8838.054
227	Ներքևի լծակի հեղույս	9341.829	8838.054
228	Վերևի կամ ներքևի հարվածիչ ռետինե բարձիկ	9341.829	8838.054
229	Անվաքացքի հեղույս 1 հատ	6227.886	5892.036
230	Անվակունդի դարձովի կանգնակ /կուլակ/	25690.03	24304.65
231	Ջսպանակի մեկուսացնող ռետինե միջադիր	4670.915	4419.027
232	Հողակապի փոշեթիկնոց	6227.886	5892.036
233	Հողակապի վերանորոգման հավաքածու	6227.886	5892.036
234	Աջ կամ ձախ դարձկեն լծակ	7784.858	7365.045
235	Ստրումիանկա	778.4858	736.5045
236	Ջսպակի ականջող /ուշկա/	778.4858	736.5045

237	Մեղմիչի ամրացման կալունակ	3892.429	3682.522
238	Մետաղաձողի հեղույս	4670.915	4419.027
239	Գնդե հողակապի կեղտապաշտպան ծածկոց սիլիկոնե	6227.886	5892.036
240	Պահպանիչ խուփ	6227.886	5892.036
8. Ղեկային մեխանիզմ			
241	Ղեկային կալուն	12455.77	11784.07
242	Ղեկային կալունի առանցքակալ	7784.858	7365.045
243	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	58386.43	55237.84
244	Ղեկային կալունի խաչուկ	11677.29	11047.57
245	Հիդրոուժեղարարի փոկ	8563.343	8101.549
246	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	35031.86	31669.69
247	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	778.4858	736.5045
248	Ձգան մեջտեղի	9341.829	8838.054
249	Ղեկային ձող	11677.29	11047.57
250	Ղեկային ձողի ծայրակալ կ-տ	9341.829	8838.054
251	Աջ կամ ձախ ձգան	9341.829	8838.054
252	Հիդրոուժեղարարի յուղ,1 լիտր	7006.372	6628.54
253	ՂԿ հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակ	38924.29	40507.75
254	ՂԿ հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակ	38924.29	40507.75
255	Աջ կամ ձախ կողային ձգան	9341.829	8838.054
256	ՂԿ ձողի տեղաշարժի մեխանիզմ	7006.372	6628.54
257	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարա	6227.886	5892.036
258	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարայի կափարիչ	3892.429	3682.522
259	Հիդրոուժեղարարի փոկանիվ	11677.29	11047.57
9. Արգելակային համակարգ			
260	Գլխավոր գլան	45152.17	42717.26
261	Գլխավոր գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	28803.97	27250.67
262	Վակուումային ուժեղարար	50601.57	47872.79
263	Բանվ. գլան	36588.83	34615.71
264	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	27247	25777.66
265	Արգելակային փողրակ	19462.14	18412.61
266	Սուպպորտ	18683.66	17676.11
267	Արգելակային հեղուկ	6227.886	5892.036
268	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	16348.2	15466.59
269	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	13234.26	12520.58
270	Առջևի արգելակային սկավառակ	27247	25041.15
271	Հետևի արգելակային սկավառակ	27247	25041.15
272	Ձեռքի արգելակի ճոպան	9341.829	8838.054
273	Վակուումային ուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	778.4858	736.5045
274	Ձեռքի արգելակի լծակ	7784.858	7365.045
10. Էլեկտրասարքավորում			
275	Գեներատոր	40481.26	39771.24
276	Մարտկոց /հիմնական, 12 վոլտ/	49823.09	47136.29
277	Գեներատորի դիողային կամրջակ	14012.74	13257.08
278	Գեներատորի ռելե	11677.29	11047.57
279	Գեներատորի առանցքակալ	7784.858	7365.045
280	Գեներատորի խարիսխ	17126.69	16203.1
281	Գեներատորի խարիսխի հետևի պլաստմաս	6227.886	5892.036
282	Գեներատորի առջևի իրան	6227.886	5892.036

283	Գեներատորի ետևի իրան	6227.886	5892.036
284	Գեներատորի փաթույթ	11677.29	11047.57
285	Գեներատորի փոկանիվ	9341.829	8838.054
286	Գեներատորի կալունակ	6227.886	5892.036
287	Գեներատորի կոլեկտոր	6227.886	5892.036
288	Ստարտեր	27247	25041.15
289	Ստարտերի ռելե	6227.886	5892.036
290	Ստարտերի ածուխ	6227.886	5892.036
291	Մեկնարկիչի առջևի իրան	6227.886	5892.036
292	Մեկնարկիչի ետևի իրան	6227.886	5892.036
293	Մեկնարկիչի բրոնզապատ վռաններ	3892.429	3682.522
294	Մեկնարկիչի խարիսխ	11677.29	11047.57
295	Մեկնարկիչի մագնիս	6227.886	5892.036
296	Մեկնարկիչի թաթիկ	6227.886	5892.036
297	Բենդեքս	9341.829	8838.054
298	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	9341.829	8838.054
299	Առջևի լապտեր	81741.01	92063.06
300	Հետևի լապտեր	66171.29	64812.39
301	Հակամշուշային լապտեր	35031.86	33142.7
302	Առջևի թարթիչ	14791.23	13257.08
303	Արգելակային լապտեր	778.4858	736.5045
304	Խցիկի լապտերի լամպ	389.2429	368.2522
305	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	389.2429	368.2522
306	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	389.2429	368.2522
307	Հետևի լապտերի լամպ	1946.214	1841.261
308	Հակամշուշային լապտերի լամպ	2335.457	2209.513
309	Արգելակային լապտերի լամպ	1167.729	1104.757
310	Առջևի լապտերի լամպ	2335.457	2209.513
311	Էլեկտրական անջատիչ	3892.429	3682.522
312	Էլեկտրական տվիչ	3503.186	3314.27
313	Ապակեմաքրիչ	3892.429	3682.522
314	Բռնկման կողպեք	24911.54	23568.14
315	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	50601.57	47872.79
316	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	50601.57	47872.79
317	Վառոցքային լարերի խուրց	7784.858	7365.045
318	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	9341.829	8838.054
319	Վազքաչափի ճոպան	9341.829	8838.054
320	Վազքաչափի իմպուլսնի տվիչ	21797.6	20622.13
321	Դռան կողպեք	15569.72	17676.11
322	Ազդանշան	11677.29	11047.57
323	Ապակեվվացիչի բաշոկ	19462.14	17676.11
324	Ապակեվվացիչի շարժիչ	11677.29	11047.57
325	Ամպերմետրի ցուցիչ	3892.429	3682.522
326	Վառելիքի ցուցիչ	14012.74	13257.08
327	Ջրի ցուցիչ	15569.72	16203.1
328	Յուղի ճնշման ցուցիչ	19462.14	17676.11
329	Պրիբորի ցուցիչի լամպ	15569.72	16203.1
330	Վառելիքի բաքի չափիչ	15569.72	16203.1
331	Էլեկտրաամբարձիչների անջատիչների բլոկ	7006.372	6628.54
332	Դռների կենտրոնական փական	40481.26	40507.75
333	Հայելի կողային	35031.86	32406.2

334	Ազդանշանային համակարգ	45152.17	42717.26
335	Դռան ապակու ամբարձիչ	19462.14	17676.11
336	Դռան ապակու էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	9341.829	9574.558
337	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	7784.858	7365.045
11. Թափք			
338	Հագոցի ճուպան	5449.4	5155.531
339	Բեռնախցիկի կողպեք	8563.343	8101.549
340	Բեռնախցիկի մեղմիչ	778.4858	736.5045
341	Պաշտպանիչ	19462.14	18412.61
342	Ռետինե գորգիկներ կ-տ	11677.29	11047.57
343	Դիմապակի	42816.72	40507.75
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝		7140000	6780000

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 դողերի 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

«Էլ Թի Մոտորս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Մարգարյան 29/3
 «Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065411040100
 ՀՎՀՀ 01301624



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ*

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		
3	50111130/503	ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	-	50000	50000	150000	150000	150000	300000	300000	300000	300000	500000	500000	500000	500000	500000
9	50111130/509	ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	-	50000	50000	150000	150000	150000	300000	300000	300000	300000	500000	500000	500000	500000	500000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝			-	100000	100000	300000	300000	300000	600000	600000	600000	600000	1000000	1000000	1000000	1000000	1000000

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

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


 / Խ. Պողոսյան /
 Վ.Տ.


Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Էլ Թի Մոտորս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Մարգարյան 29/3
 «Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570065411040100
 ՀՎՀՀ 01301624


 / Լ. Խաչատրյան /
 Վ.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					
			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