

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ՏՈՅՈՍԱ ՄԱԿՆՇԻ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՅԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ
ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՀ ԿԱ ՊԵԿ-ՄԱԾՁԲ-07-17/22**

p. երևան

« 7 » օգոստոսի 2017թ.

Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր պետական եկամուտների կոմիտեն, ի դեմս աշխատակազմի ղեկավար Ա.Սահակյանի, որը գործում է Կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Տոյոտա Երևան» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Վ.Գրգարյանի, 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 Տոյոտա մակնիշի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետ՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

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

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

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

2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝

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

2.4 Կատարողը պարտավոր է՝

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

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

2.4.3 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) և հանձնման-ընդունման արձանագրության 2 օրինակ (հավելված N 3):

3.2 Հանձնման-ընդունման արձանագրությունն ստորագրվում է, եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի ստորագրվում և Պատվիրատուն՝

ա) հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները:

բ) Կատարողի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

3.3 Պատվիրատուն հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում Կատարողին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության մեկ օրինակը կամ ծառայությունը չընդունելու պատճառաբանված մերժումը:

3.4 Եթե պայմանագրի 3.3 կետով սահմանված ժամկետում Պատվիրատուն չի ընդունում մատուցված ծառայությունը կամ չի մերժում դրա ընդունումը, ապա մատուցված ծառայությունը համարվում է ընդունված և պայմանագրի 3.3 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Պատվիրատուն Կատարողին է տրամադրում իր կողմից հաստատված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1 Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության առավելագույն գինը կազմում է 3 900 000 (երեք միլիոն ինը հարյուր հազար) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն:

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

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

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

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

5.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:

5.3 Պայմանագրով նախատեսված ծառայության մատուցման ժամկետը խախտելու դեպքում Կատարողից յուրաքանչյուր ուշացված 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 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 իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու 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:

7.8 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել ծառայության օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

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

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

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

7.11 Կատարողի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն հրապարակում է www.procurement.am 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:

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

7.13 Սույն պայմանագիրը կազմված է 24 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 1.1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.14 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎՎԿԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

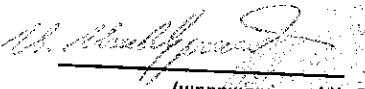
ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտե
ք. Երևան, Մովսես Խորենացու 3
ՀՎՀՀ 02647057
Հ/Կ 900013202016, Հ/Կ 900013574018
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական
վարչություն
ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտեի
աշխատակազմի ղեկավար՝

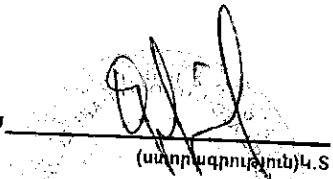
ԿԱՏԱՐՈՂ

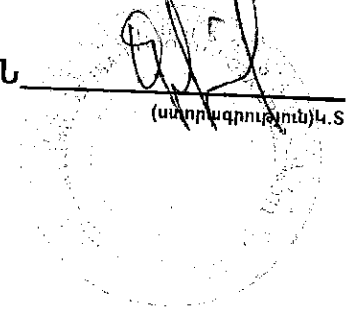
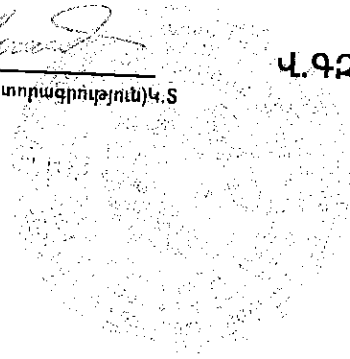
«Տոյոտա Երևան» ՍՊԸ
Ք.Երևան, Բայրոն 3
ՀՎՀՀ 01557589
Հ/Կ 1570003667300100
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
«Տոյոտա Երևան» ՍՊԸ տնօրեն՝

Ա.ՍԱՀԱԿՅԱՆ


(ստորագրություն) Կ.Տ

Վ.ԳՂՐԱՐՅԱՆ


(ստորագրություն) Կ.Տ




ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆԱՌԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

		Ծառայության				
Ձ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	Չ/Մ	առավելագույն գինը /ՀՀ դրամ/	ընդհանուր քանակը	մատուցման հասցեն և ժամկետը
1	5011170/3	<p>Տոյոտա մակիճի ավտոմեքենաների ընթացիկ նորոգման և տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ:</p> <p>Ծառայությունների մատուցումը իրականացվում է ըստ կից հավելված 1.1-ով հաստատված ծառայությունների մատուցման միավորի գների:</p> <p>Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխ. սպասարկման կայան ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:</p> <p>Կատարողը պարտավոր է SU-2 ի ժամանակ օգտագործել տվյալ ավտոմեքենայի արտադրող ընկերության կողմից արտադրված կամ նրա երաշխավորված այլ արտադրության պահեստամասեր և քայլոցեր՝ ինչպես նաև Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել դրանց ձեռքբերումը կամ ներմուծումը հավանադրելի փաստաթղթի պատճենով:</p> <p>Ավտոքարշակի առկայություն 3.5 տոննա նվազագույն բեռնատարողությամբ, որը կանցը առանալուց հետո առնվազն 30 րոպեի ընթացքում կարող է զուրս գալ տեխնիկական Ավտոմեքենայի անհրաժեշտ նորոգման և տեխնիկական սպասարկման համար Կատարողը պարտավոր է պատվիրատուի նշված ժամկետում և պահանջով ընդունել ավտոմեքենան SU կայան և անմիջապես իրականացնել պիտուորչման, անհրաժեշտ քանդում, սպամոնտաժման, զննման և գնահատման աշխատանքներ:</p> <p>Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի սպասարկման և նորոգման համար պատվիրատուի պահանջով կատարողի կողմից կազմվում, կնքվում և պատվիրատուին է ներկայացվում նախնական զննման և գնահատման ակտ:</p>	դրամ	3 900 000	1	Պայմանագրի պայմանները տարածվում են կողմերի միջև հունվարի 9-ից փետրվարի ծագած հարաբերությունների վրա, մինչև 2017թ. դեկտեմբերի 15-ը: <p>Ծառայությունները մատուցվում են պատվիրատուի կողմից ներկայացվող պահանջի հիման վրա, այդ պահանջը ներկայացվելու օրվանից հաշված 2 աշխատանքային օրվա ընթացքում:</p> <p>Առանձին դեպքերում պատվիրատուի կողմից կարող են սահմանվել ծառայության մատուցման այլ ժամկետներ:</p>

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

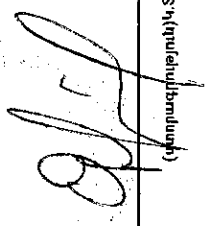
ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտե
 ք. Երևան, Մոսկեսե հորիզնացու 3
 ՀՀՀՀ 02647057
 Հ/Հ 900013202016, Հ/Հ 900013574018
 ՀՀ ՀՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտեի աշխատակազմի ղեկավար


 (ստորագրություն) Կ.Տ

Ա.ԱՎԱԿՅԱՆ

ԿԱՏԱՐՈՐ

«Տոյոտա Երևան» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Բայրոն 3
 ՀՀՀՀ 01557589
 Հ/Հ 1570003667300100
 «Անդրխարանկ» ՓԲԸ
 «Տոյոտա Երևան» ՍՊԸ տնօրեն:


 (ստորագրություն) Կ.Տ

Վ.ԳԶՐԱՐՅԱՆ

Կատարողի կողմից ծառայությունների մատուցման միավորի գնացուցակ

«Պրամ

h/h	SU-1 (տեխնիկական գնման/դիագնոստիկական) SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները)				
		Տոյոտա Քենրի 2.4 2008թ., 2015թ.,	Տոյոտա Քենրի 3.5 2007թ.,2008թ	Տոյոտա Պրադո 4.0 2015թ.	Տոյոտա-ՌԱՎ-4 2015թ.	Տոյոտա-Կորոլա 1.3-1.6 2013թ.
1	2	7	9	10	12	13
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումները	Տոյոտա Քենրի 2.4 2008թ., 2015թ.,	Տոյոտա Քենրի 3.5 2007թ.,2008թ	Տոյոտա Պրադո 4.0 2015թ.	Տոյոտա-ՌԱՎ-4 2015թ.	Տոյոտա-Կորոլա 1.3-1.6 2013թ.
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	5000	5000	5000	5000	5000
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	5000	5000	5000	5000	5000
3	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	5000	5000	5000	5000	5000
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	5000	5000	5000	5000	5000
5	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	5000	5000	5000	5000	5000
	SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումները	Տոյոտա Քենրի 2.4 2008թ., 2015թ.,	Տոյոտա Քենրի 3.5 2007թ.,2008թ	Տոյոտա Պրադո 4.0 2015թ.	Տոյոտա-ՌԱՎ-4 2015թ.	Տոյոտա-Կորոլա 1.3-1.6 2013թ.
	1.Շարժիչ					
6	Շարժիչի հանում և տեղադրում	120000	120000	180000	120000	120000
7	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	320000	320000	480000	320000	320000
8	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	320000	320000	480000	320000	320000
9	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	120000	120000	250000	120000	120000
10	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	0	0	0	0	0
11	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով 1 կ-տ	0	0	0	0	0
12	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	0	0	0	0	0
13	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	70000	70000	140000	70000	70000
14	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	180000	180000	300000	180000	180000
15	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	150000	150000	350000	150000	150000
16	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	320000	320000	480000	320000	320000
17	Ծնկաձև լիսեռի հղկում	0	0	0	0	0
18	Ծնկաձև լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	320000	320000	480000	320000	320000
19	Ծնկաձև լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	320000	320000	480000	320000	320000
20	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	150000	150000	350000	150000	150000
21	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում	0	0	0	0	0
22	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	25000	25000	25000	25000	25000
23	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	120000	120000	120000	120000	90000

24	Շարժիչի բոկի փոխարինում	320000	320000	480000	320000	320000
25	Շարժիչի գլանի փոխարինում (гнзобка)	0	0	0	0	0
26	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	320000	320000	480000	320000	320000
27	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	150000	150000	350000	150000	150000
28	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
29	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	0	0	0	0	0
30	Փոկանիվի փոխարինում	20000	20000	20000	20000	20000
31	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	0	0	0	0	0
32	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	150000		350000	150000	150000
33	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	0	0	0	0	0
34	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	15000	15000	15000	15000	15000
35	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	15000	15000	15000	15000	15000
36	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	20000	20000	20000	20000	20000
37	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	150000		350000	150000	150000
38	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	0	0	0	0	0
39	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	20000	20000	20000	20000	20000
40	Յուղի ծորակի փոխարինում	0	0	0	0	0
41	Օդաքաշակ փողոկի փոխարինում	0	0	0	0	0
42	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
43	Շարժիչի կափարիչի միջադիրի փոխարինում	15000	15000	80000	15000	15000
44	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	120000	120000	120000	120000	90000
45	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	-	-	-	-	-
46	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	-	-	-	-	-
47	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում 1 հատ	320000	320000	480000	320000	320000
48	Մխոցային օդակների փոխարինում 1 կ- տ	320000	320000	480000	320000	320000
49	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	320000	320000	480000	320000	320000
50	Ատամնանիվի փոխարինում	-	-	-	-	-
51	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում	-	-	-	-	-
52	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում	-	-	-	-	-
53	Սուխարիկ փոխարինում 1կ/տ	150000	150000	350000	150000	150000
54	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	150000	150000	350000	150000	150000
55	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	20000	20000	20000	20000	20000
56	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0
57	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	150000	150000	350000	150000	150000
58	Շարժիչի յուղի արանքաշափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում	0	0	0	0	0
59	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	20000	20000	70000	20000	20000
60	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում	0	0	0	0	0
61	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	0	0	0	0	0

62	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով	0	0	0	0	0
63	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	0	0	0	0	0
64	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	0	0	0	0	0
65	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	10000-400000	10000-400000	10000-400000	10000-400000	10000-400000
66	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	-	-	-	-	-
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ						
67	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	0	0	0	0	0
68	Ավտոմեքենայի յուղում	0	0	4000	0	0
69	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ	5000	5000	5000	5000	5000
70	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	30000	30000	30000	30000	30000
71	Յուղի ռադիատորի նորոգում	0	0	0	0	0
72	Շարժիչի կոլեկտորի փոխարինում	80000	80000	80000	80000	80000
73	Շարժիչի կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	80000	80000	80000	80000	80000
74	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	5000	5000	8000	5000	5000
75	Վառելիքի նուրբ մաքրման զտիչի փոխարինում	12000	12000	7000	12000	12000
76	Օդի զտիչի փոխարինում	0	0	0	0	0
77	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000	6000	6000	6000	6000
78	Օդի զտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	6000	6000	6000	6000	6000
79	Կարբուրատորի փոխարինում կամ հանում տեղադրում	-	-	-	-	-
80	Կարբուրատորի վերանորոգում	-	-	-	-	-
81	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում	30000	30000	56000	30000	30000
82	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	30000	30000	56000	30000	30000
83	Բոցամուղի կողավորում	0	0	0	0	0
84	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	30000	30000	56000	30000	30000
85	Բենզամղիչի փոխարինում	12000	12000	20000	12000	12000
86	Վառելիքի կոչտ մաքրման զտիչի փոխարինում	0	0	0	0	0
87	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
88	Բռնկման կարգավորում	-	-	-	-	-
89	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	25000	25000	25000	25000	25000
90	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	0	0	0	0	0
91	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000	20000	20000	20000	20000
92	Վառելիքի բաքի մաքրում	30000	30000	30000	30000	30000
93	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	7000-35000	7000-35000	7000-35000	7000-35000	7000-35000
94	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	-	-	-	-	-
95	Տրամյորի վերանորոգում	-	-	-	-	-
96	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000
97	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	5000-50000	5000-50000	5000-50000	5000-50000	5000-50000
98	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի փոխարինում	20000	20000	20000	20000	20000
99	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի մաքրում	20000	20000	20000	20000	20000
100	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	5000-50000	5000-50000	5000-50000	5000-50000	5000-50000
101	Տվիչի փոխարինում	5000-50000	5000-50000	5000-50000	5000-50000	5000-50000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ						

102	Հովհարի փոխարինում	10.000-50.000	10.000-50.000	10.000-50.000	10.000-50.000	10.000-50.000
103	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10.000-50.000	10.000-50.000	10.000-50.000	10.000-50.000	10.000-50.000
104	Ուղիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30.000	40.000	30.000	30.000	30.000
105	Ուղիատորի նորոգում	0	0	0	0	0
106	Շերտափեղկի փոխարինում	50000-120000	50000-120000	50000-120000	50000-120000	50000-120000
107	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	15000-60000	15000-60000	15000-60000	15000-60000	15000-60000
108	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	10000	10000	10000	10000	10000
109	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	0	0	0	0	0
110	Ջրի ծորակի փոխարինում	0	0	0	0	0
111	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	0	0	0	0	0
112	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000-40000	20000-40000	20000-40000	20000-40000	20000-40000
113	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	80000-130000	80000-130000	80000-130000	80000-130000	80000-130000
114	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	0	0	0	0	0
115	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	20000-40000	20000-40000	20000-40000	20000-40000	20000-40000
116	Թերմոստատի փոխարինում	7000-20000	7000-20000	7000-20000	7000-20000	7000-20000
117	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	25000	40000-70000	25000	25000	25000
118	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	25000	40000-70000	25000	25000	25000
119	Գեներատորի փոկի փոխարինում	12000	20000	12000	12000	12000
120	Գեներատորի փոկի ձգող հուլովակի փոխարինում	17000	25000	17000	17000	17000
121	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	0	0	0	0	0
122	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	7000-20000	7000-20000	7000-20000	7000-20000	7000-20000
123	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-60000	10000-60000	10000-60000	10000-60000	10000-60000
124	Խլարարի 1 հաստ խողովակի փոխարինում	10000-60000	10000-60000	10000-60000	10000-60000	10000-60000
125	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	5000-10000	5000-10000	5000-10000	5000-10000	5000-10000
126	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	10000-60000	10000-60000	10000-60000	10000-60000	10000-60000
127	Խլարարի կախոցի փոխարինում	0	0	0	0	0
128	Հովացման հեղուկի փոխարինում	12000	12000	12000	12000	12000
4. Կցորդում և ՓՏ						
129	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	60000	60000	60000	60000	60000
130	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի նորոգում	0	0	0	0	0
131	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0
132	Կցորդման ուտմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
133	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
134	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
135	Կցորդման երկժանիի փոխարինում	0	0	0	0	0
136	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, մերառյալ բոլոր աշխատանքները	360000	360000	360000	360000	360000
137	ՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում	360000	360000	360000	360000	360000
138	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	120000	120000	120000	120000	90000
139	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	0	30000	0	0	0
140	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	110000	110000	110000	110000	80000
141	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում	360000	360000	360000	360000	360000

142	ՓՏ-ի պատյանի փոխարինում	360000	360000	360000	360000	360000
143	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0
144	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0
145	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում	0	0	0	0	0
146	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0
147	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0
148	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	0	0	0	0	0
149	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	8000-18000	8000-18000	8000-18000	8000-18000	8000-18000
150	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	18000	18000	18000	18000	18000
151	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	18000	18000	18000	18000	18000
152	Վազբաչափի շարժաբերի փոխարինում	0	0	0	0	0
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ						
153	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում,	0	0	180000	0	0
154	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	90000	0	0
155	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում	0	0	180000	0	0
156	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	0	0	0	0	0
157	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	0	0	0	0	0
158	Բաշխիչ տուփի դիֆֆրազմաների փոխարինում	0	0	0	0	0
159	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	0	0	0	0	0
160	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0
161	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	0	0	0	0	0
162	Բաշխիչ տուփի երկժամի փոխարինում	0	0	0	0	0
163	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	0	0	0	0	0
164	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	0	0	0	0	0
165	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0
166	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
167	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	0	0	0	0	0
168	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
169	Տվիչի փոխարինում	0	0	0	0	0
170	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	0	0	0	0	0
171	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ						
172	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	80000-110000	0	0
173	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում	0	0	120000	0	0
174	Առջևի կամրջակի կիսասոնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	20000-30000	0	0
175	Առջևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0
176	Առջևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	0	0	20000-30000	0	0
177	Կամրջակի յուղի փոխարինում			10000	0	0

178	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդածև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18000-40000	18000-40000	18000-40000	18000-40000	18000-40000
179	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	0	0	0	0	0
180	Չետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	120000	0	0
181	Չետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	0	0	200000	0	0
182	Չետևի կամրջակի կիսատնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	80000	0	0
183	Չետևի կամրջակի կիսատնու առանցքակալի փոխարինում	0	0	90000	0	0
184	Չետևի կամրջակի կիսատնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	0	0	90000	0	0
185	Չետևի կամրջակի բռունցքի գնդածև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
186	Չետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	0	0	80000	0	0
187	Չետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	0	0	0	0	0
188	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	0	0	10000	0	0
7. Կախոց						
189	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	80000	80000	0	80000	80000
190	Ձախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
191	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0
192	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
193	Չետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0	0	0
194	Չետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0	0	0
195	Անվակունդի գամասեղի և հեղուսի փոխարինում(մեկ ամիսի համար)	0	0	0	0	0
196	Ձախ կամ աջ հողակալի խտաբուկերի փոխարինում	0	0	0	0	0
197	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	16000	16000	0	16000	16000
198	Առջևի զսպանակի փոխարինում	16000	16000	16000	16000	16000
199	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000	16000	16000	16000
200	Չարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	16000	16000	16000	16000	16000
201	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18000	18000	18000	18000	18000
202	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	0	0	40000	0	0
203	Ներքևի լծակի հեղուսի փոխարինում	0	0	0	0	0
204	Չարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	0	0	0	0	0
205	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	18000	0	0
206	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	0	0	0	0	0
207	Վերևի լծակի հեղուսի փոխարինում	0	0	0	0	0
208	Չետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	0	0	0	0	0
209	Գնդե հողակալների պատյանի փոխարինում	0	0	0	0	0
210	Գնդե հողակալների փոխարինում	10000-60000	10000-60000	10000-60000	10000-60000	10000-60000
211	Կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-30000	10000-30000	10000-30000	10000-30000	10000-30000
212	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	7000	7000	14000	7000	7000

213	Յետևի կախսոցի անվաքացքի կարգավորում	0	0	0	0	0
214	Յետևի կայունարարի վռաների փոխարինում	7000	7000	7000	7000	0
215	կայունարարի կալունակի փոխարինում	7000	7000	7000	7000	7000
216	Յետևի զսպանակների փոխարինում	16000	16000	16000	16000	16000
217	Յետևի ծգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000-25000	8000-25000	8000-25000	8000-25000	8000-25000
218	Յետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000-25000	8000-25000	8000-25000	8000-25000	8000-25000
219	Ջսպանի փոխարինում	0	0	0	0	0
220	Ջսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	0	0	0	0	0
221	Յետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	16000	16000	16000	16000	14000
222	Յետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	0	0	0	0	0
223	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	0	0	0	0	0
8. Ղեկային մեխանիզմ						
224	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում,	60000-80000	60000-80000	60000-80000	60000-80000	60000-80000
225	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում	0	0	0	0	0
226	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) առանցքային սոնու փոխարինում	12000-60000	12000-60000	12000-60000	12000-60000	12000-60000
227	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) խաչուկների փոխարինում	0	0	0	0	0
228	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	60000-80000	60000-80000	60000-80000	60000-80000	60000-80000
229	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) քանդում, արատավորում, հավաքում	60000-80000	60000-80000	60000-80000	60000-80000	60000-80000
230	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
231	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
232	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
233	Ղեկային մեխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
234	Ղեկային ծողի առանցքակալի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
235	Ղեկային կալունի ծգանների փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
236	Ղեկային կալունի միջին ծգանի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
237	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
238	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
239	Յիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
240	Յիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, մերառյալ աշխատանքները	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
241	Յիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
242	Յիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
243	Յիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
244	Յիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
245	Ղեկային ծգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
246	Ղեկային ծողի զնդե հողակապի նորոգում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
247	Ղեկային ծգածողի ծգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000

248	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
249	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
250	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000	10000-120000
9. Արգելակային համակարգ						
251	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
252	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
253	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
254	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
255	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
256	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
257	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
258	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
259	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
260	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
261	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
262	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
263	Արգելակային փողրակի փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
264	արգելակային կոճղակների փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
265	Արգելակային համակարգի օդահանում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
266	սկավառակային կոճղակների փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
267	թմբուկային կոճղակների փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
268	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
269	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
270	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
271	Հետևի արգելակային թմբուկա հղկում 1հատ	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
272	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
273	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
274	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
275	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
276	Հետևի արգելակների կարգավորում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
277	Արգելակային համակարգի լվացում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
278	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000	10000-80000
10. Էլեկտրասարքավորում						
279	Գեներատորի հանում,տեղադրում կամ փոխարինում	30000	40000	30000	30000	30000
280	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000
281	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000
282	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000
283	Գեներատորի լիքթավորման ռելեի փոխարինում	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000

284	Գեներատորի դիոդային կամրջակի փոխարինում	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000
285	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000	100000-150000
286	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	30000	30000	30000	30000	30000
287	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	30000	30000	30000	30000	30000
288	Մեկնարկիչի խարխուխի փոխարինում	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000
289	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000
290	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000
291	Մեկնարկիչի բեռնեքսի փոխարինում	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000
292	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000
293	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000
294	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000	30000-60000
295	Ազդանշանի կարգավորում	0	0	0	0	0
296	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000-20000	5000-20000	5000-20000	5000-20000	5000-20000
297	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000-30000	10000-30000	10000-30000	10000-30000	10000-30000
298	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	120000	120000	120000	120000	120000
299	Յետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000-25000	8000-25000	8000-25000	8000-25000	8000-25000
300	Առջևի լապտերների կարգավորում	0	0	0	0	0
301	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
302	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
303	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
304	Վազբաշափի փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
305	Վազբաշափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
306	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
307	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
308	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
309	Ապահովիչների փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
310	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
311	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
312	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
313	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
314	Մարտկոցի փոխարինում	0	0	0	0	0
315	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
316	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
317	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
318	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
319	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
320	Էլ/ կոճակի փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
321	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
322	Ջրի ցողիչի փոխարինում	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000	5000-100000
323	Բամպերի փոխարինում					
324	Բամպերի կալունակի փոխարինում					
325	Բամպերի բալկայի փոխարինում					
326	Բեռնախցիկի փոխարինում					
327	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում					
328	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում					
329	Դռան պաստառի փոխարինում					
330	Չափիչի փականի փոխարինում					

11. Ավտոմեքենայի սրահ						
331	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	5000-290000	5000-290000	5000-290000	5000-290000	5000-290000
332	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5000-290000	5000-290000	5000-290000	5000-290000	5000-290000
333	Նստատեղի վերանորոգում	0	0	0	0	0
334	Սրահի պաստառապատում	0	0	0	0	0
335	Սրահի ծայնամեկուսացում	0	0	0	0	0
336	Ապակիների մզեցում	0	0	0	0	0
337	Դռան փականի փոխարինում	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000
338	Բեռնախցիկի ճուպանի փոխարինում	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000
339	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000
340	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000
341	Դռների ռետինների փոխարինում	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000
342	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000	15000-30000
343	Լամպի փոխարինում	1000-3000	1000-3000	1000-3000	1000-3000	1000-3000
344	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	0	0	0	0	0
345	Դիմապակու փոխարինում	50000	50000	50000	50000	50000
12. Այլ ծառայություններ						
346	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում <i>գին 1 կտորի համար</i>	0	0	0	0	0
347	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում <i>գին 1 կտորի համար</i>	0	0	0	0	0
348	Եռակցման աշխատանքներ <i>գին 1սմ (զծ.մ) համար</i>	0	0	0	0	0
349	Խառատային աշխատանքներ <i>գին 1 կտորի համար</i>	0	0	0	0	0
350	Փականագործական աշխատանքներ <i>գին 1 ժամ աշխատանքի համար</i>	0	0	0	0	0
351	Ավտոմեքենայի լվացում	0	0	0	0	0
352	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	0	0	0	0	0
353	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	18000	18000	18000	18000	18000
354	Անիվի հանում և տեղադրում	0	0	0	0	0
355	Անվադողի վերանորոգում	0	0	0	0	0
356	Անիվի բալանսավորում	8000	8000	8000	8000	8000
357	Անիվի վալց	0	0	0	0	0
358	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	0	0	0	0	0
359	Քարշարկի ծառայություն <i>գին 1կմ, համար</i>	0	0	0	0	0
360	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	0	0	0	0	0
361	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	0	0	0	0	0
362	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	15000	15000	15000	15000	15000
363	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	50000	50000	50000	50000	50000
364	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	15000	15000	15000	15000	15000
365	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	-	-	-	-	-
	ՏՄ-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տոյոտա Բեմրի 2.5	Տոյոտա ՌԱՎ4	Տոյոտա Պրադո 4.0	Տոյոտա Բեմրի 2.4	Տոյոտա Կորոլլա
	1.Շարժիչ					
1	Շարժիչի բլոկ	1800000	2500000	2000000	1800000	1100000
2	Շարժիչի գլխիկ	170000	300000	120000	170000	160000

3	Բարձրիկ	-	-	-	-	-
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	12000	2*8000	12000	12000	11000
5	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	180000	260000	200000	140000	150000
6	Շարժիչի փական դուրս մղող	8*25000	8*25000	8*14000	8*25000	8*18000
7	Շարժիչի փական ներս մղող	8*17000	8*15000	8*6000	8*17000	8*13000
8	Շարժիչի փականի խտաբուկ	-	-	-	-	-
9	Փականի զսպանակ	-	-	-	-	-
10	Ծնկածն լիսեռ	550000	400000	800000	370000	450000
11	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ առջևի	-	-	-	-	-
12	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ հետևի	-	-	-	-	-
13	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	-	-	-	-	-
14	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	-	-	-	-	-
15	Մխոց հատ	25000	25000	30000	25000	25000
16	Մխոցային օղակներ	75000	75000	110000	75000	60000
17	Մխոցային մատ	-	-	-	-	-
18	Ատամնանիվ	-	-	-	-	-
19	Շարժիչի շղթա	80000	80000	70000	70000	70000
20	Շարժիչի պաշտպանիչ	80000	80000	200000	67000	-
21	Փոկի ձգիչ	40000	40000	150000	-	-
22	Հիդրոնոգամ	40000	40000	50000	30000	20000
23	Հրիչ	40000	40000	50000	30000	-
24	Շարժիչի հիդրոնորիչ	-	-	-	-	-
25	Շարժիչի հանդարտիչ	50000	50000	-	30000	25000
26	Շարժիչի հոլովակ	-	-	-	-	-
27	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	-	-	-	-	-
28	Շարժիչի առջևի կափարիչ	-	-	-	-	-
29	Շարժիչի վերևի կափարիչ	170000	300000	120000	170000	160000
30	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր հատ	12000	8000	12000	15000	11000
31	Թափանիվ	-	-	-	-	-
32	Շարժաթև	-	-	-	-	-
33	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	130000	130000	130000	130000	120000
34	Ատամնանիվ ծնկածն լիսեռի	130000	130000	130000	130000	120000
35	Փոկանիվ ծնկածն լիսեռի	-	-	-	-	-
36	Փոկանիվ	-	-	-	-	-
37	Սուխարիկ փականի	-	-	-	-	-
38	Գլխիկի բուլտ	-	-	-	-	-
39	Ծնկածն լիսեռի բուլտ	-	-	-	-	-
40	Պարկուճ (չխՖջճ)	-	-	-	-	-
41	Քարտեր	70000	95000	90000	70000	60000
42	Պատյան ատամնավոր փոկի	-	-	-	-	-
43	Փական յուղի տարայի	-	-	-	-	-
44	Խուփ ընդարձակման բաքի	7000	7000	8000	9000	15000
45	Խուփ շարժիչի	-	-	-	-	-
46	Թաթիկ յուղի մղիչի	-	-	-	-	-
47	Բարձրիկ փ/տուփի	100000	100000	90000	50000	45000
48	Յուղի մղիչ	-	-	-	-	-
49	Միջադիր յուղի մղիչի	-	-	-	-	-
50	Յուղի ծորակ	-	-	-	-	-
51	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	-	-	-	-	-
52	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	-	-	-	-	-
53	Կափույրի միջադիր	-	-	-	-	-
54	Քարտերի միջադիր	-	-	-	-	-
55	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	230000	290000	180000	-	-
56	Բ/լիսեռի կափարիչ	-	-	-	-	-
57	Բ/լիսեռի խտաբուկ	-	-	-	-	-

58	Շարժիչի բ/լիսեռի ակամոց	-	-	-	-	-
59	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	-	-	-	-	-
60	Ուղղորդիչ վռան	-	-	-	-	-
61	Շարժիչի գամասեղ	-	-	-	-	-
2. Դեկավարման, սնման և յուղման համակարգ						
62	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր	5000	5000	5000	5000	5000
63	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	-	-	-	-	-
64	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	-	-	-	-	-
65	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լիտր	-	-	-	-	-
66	Յուղի գտիչ	6000	6000	6000	6000	5000
67	Յուղի ռադիատոր	-	-	-	-	-
68	Վառոցքի կոճ հատ	80000	90000	90000	80000	80000
69	Արտածման կալեկտոր աջ	57000	570000	500000	560000	150000
70	Արտածման կալեկտոր ձախ	57000	570000	500000	560000	150000
71	Ներածման կալեկտոր աջ	280000	280000	200000	340000	200000
72	Ներածման կալեկտոր ձախ	280000	280000	200000	340000	200000
73	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	11000	11000	8000	18000	12000
74	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	11000	11000	8000	18000	12000
75	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	5000	5000	9000	4000	10000
76	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	5000	5000	9000	4000	10000
77	Վառոցքի մոմ հատ	10000	10000	8000	8000	8000
78	Բենզոլաքի բենզոմոլիչի ցանց	-	-	-	-	-
79	Բենզոմոլիչ	170000	170000	150000	170000	170000
80	Բենզոլաք	260000	260000	300000	250000	240000
81	Կարբյուրատոր	-	-	-	-	-
82	Կարբյուրատորի լրակազմ	-	-	-	-	-
83	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	-	-	-	-	-
84	Բոցամուղի խտաբուկ	-	-	-	-	-
85	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	-	-	-	-	-
86	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	-	-	-	-	-
87	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	-	-	-	-	-
88	Վառելանյութի խողովակ	-	-	-	-	-
89	Օդի գտիչ	15000	15000	18000	15000	10000
90	Օդի ծախսաչափիչ	-	-	-	-	-
91	Օդի գտիչի փողորակ	-	35000	30000	-	-
92	Ջերմաստիճանային տվիչ	-	-	-	-	-
93	Յուղի տվիչ	-	-	-	-	-
94	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	-	-	-	-	-
95	Օդի ծախսի տվիչ	-	-	-	-	-
96	Արագաչափի տվիչ	-	-	-	-	-
97	Հովհարի տվիչ	-	-	-	-	-
98	Ջրի խողովակ երկար	-	-	-	-	-
99	Ջրի խողովակ կարճ	-	-	-	-	-
100	Ջրի տվիչ	-	31000	-	31000	-
101	Բենզոլաքի տվիչ	35000	38000	35000	40000	45000
102	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	-	-	-	-	-
103	Դեկավարման համակարգիչ	700000	700000	780000	670000	700000
104	Պարապ ընթացքի տվիչ	-	-	-	-	-
105	Թթվածնի տվիչ	100000	130000	100000	70000	100000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ						
106	Հովհար հատ	50000	50000	-	50000	25000
107	Հովհարի շարժիչ	50000	50000	-	100000	95000
108	Հովհարի թևանիվ	-	-	50000	-	-
109	Ռադիատոր	230000	230000	300000	210000	180000
110	Ընդարձակող բաքի փական	7000	7000	8000	9000	16000

111	Ընդարձակող բաքի փողրակ	-	-	-	-	-
112	Ընդարձակող բաք	45000	45000	45000	30000	30000
113	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	-	-	-	-	-
114	Ռադիատորի փողրակ վերևի	-	-	-	-	-
115	Թերմոստատ	25000	25000	25000	15000	20000
116	Ջրի մղիչ	100000	125000	110000	105000	65000
117	Ջրի մղիչի միջադիր	3000	4000	-	-	4000
118	Ջրի պոմպի խտաբուկ	-	-	-	-	-
119	Ջրի պոմպի առանցքակալ	-	40000	30000	25000	-
120	Ջրի պոմպի թևակ	-	-	-	-	-
121	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	-	-	-	-	-
122	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	-	-	-	-	-
123	Ձգիչ հողովակի	-	-	-	120000	-
124	Փոկ մեծ	50000	50000	50000	50000	30000
125	Դովացման համակարգի ռետինե խողովակ	-	-	-	-	-
126	Ծորակ	-	-	-	-	-
127	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	-	120000	60000	90000	-
128	Միջադիր թերմոստատի	3000	-	4000	3000	3000
129	Խլարարի ներդիր հատ	5000	5000	15000	20000	10000
130	Խլարարի կախոց հատ	9000	9000	15000	10000	9000
131	Խլարարի խողովակ	-	-	-	-	-
132	Կրոնշտեյն	-	-	-	-	-
133	Խլարարի անոլր (խամուտ)	-	-	-	-	-
134	Խլարար	-	-	-	-	-
135	Շարժիչ վառարանի	200000	-	220000	200000	200000
136	Վառարանի ռադիատոր	280000	210000	280000	260000	280000
4. Կցորդում և ՓՏ						
137	Կցորդման աշխատանքային գլան	-	-	-	-	-
138	Կցորդման գլխավոր գլան	-	-	-	-	-
139	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ	-	-	-	-	-
140	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	-	-	-	-	-
141	Կցորդման սեղմող սկավառակ	-	-	-	-	-
142	Կցորդման տարվող սկավառակ	-	-	-	-	-
143	Կցորդման առանցքակալ	-	-	-	-	-
144	Կցորդման ոտնակ	-	-	-	-	-
145	Կցորդման ճոպան	-	-	-	-	-
146	ՓՏ-ի յուղ լիտր	7000	7000	7000	7000	-
147	ՓՏ-ի պատյան	-	-	-	-	-
148	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	-	-	-	-	-
149	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	-	-	-	-	-
150	Վազբաշափի շարժաբեր	-	-	-	-	-
151	ՓՏ-ի առանցքակալ	-	-	-	-	-
152	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	-	-	-	-	-
153	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	-	-	-	-	-
154	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	-	-	-	-	-
155	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	-	-	-	-	-
156	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	-	-	-	-	-
157	ՓՏ-ի երկժամի	-	-	-	-	-
158	ՓՏ-ի ատամնանիվ	-	-	-	-	-
159	Համաժամիչ	-	-	-	-	-
160	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	-	120000	100000	120000	-
161	Ղերմետիկ	-	-	-	-	-
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ						
162	Բաշխիչ տուփ	-	-	-	-	-

163	Բաշխիչ տուփի խցուկ	-	-	-	-	-
164	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	-	-	-	-	-
165	Բաշխիչ տուփի ատամնանհիվ	-	-	-	-	-
166	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	-	-	-	-	-
167	Կարդանային լիսեռ	-	-	570000	-	-
168	Էլաստիկ մուֆտ	-	-	-	-	-
169	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հեռակ	-	-	-	-	-
170	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	-	-	50000	-	-
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ						
171	Չետևի կամ առջևի կամրջակ	-	-	1300000	-	-
172	Ռեդուկտոր	-	-	-	-	-
173	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	-	-	-	-	-
174	Ղիֆֆերենցիալ	-	-	-	-	-
175	Ղիֆֆերենցիալի սատելլիտ	-	-	-	-	-
176	Տանող ատամնանիվի խցուկ	-	-	-	-	-
177	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	-	-	-	-	-
178	Ղիֆֆերենցիալի առանցքակալ	-	-	-	-	-
179	Չախ կամ աջ կիսաստնու փոշեթիկնոց	-	-	-	-	-
180	Կիսաստնի	450000	450000	330000	450000	400000
181	Կիսաստնու առանցքակալ	-	-	-	-	-
182	Կիսաստնու միջադիր	55000	60000	55000	50000	50000
183	Կիսաստնու խցուկ	-	-	-	-	-
184	Կարգավորիչ տափողակ	8000	6000	8000	8000	8000
7. Կախոց						
185	Տրավերս	650000	740000	-	350000	550000
186	Կրոնշտեյն	-	-	-	-	-
187	Աջ կամ ձախ հողակապ	45000	45000	65000	45000	45000
188	Անվակունդ	-	-	-	-	-
189	Անվակունդի խցուկ	-	-	-	-	-
190	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	55000	50000	-	55000	130000
191	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	-	-	-	-	-
192	Չետևի անվակունդի առանցքակալ	240000	240000	180000	230000	180000
193	Չարվածամեղմիչի թասակ	50000	50000	50000	40000	40000
194	Ջսպանակ	45000	45000	65000	40000	35000
195	Առջևի հարվածամեղմիչի հատ	80000	80000	210000	80000	80000
196	Չարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	15000	25000	-	15000	15000
197	Չարվածամեղմիչի վռան	-	-	-	-	-
198	Ներքևի լծակ	100000	100000	200000	100000	100000
199	Ներքևի լծակի վռան հատ	-	-	25000	-	-
200	Վերևի լծակ	-	-	180000	-	-
201	Շկվոռնի	-	-	-	-	-
202	Ռեզրավոյ	-	-	-	-	-
203	Վերևի լծակի վռան հատ	-	-	25000	-	-
204	Գնդե հողակապ	50000	50000	-	40000	35000
205	Առջևի կայունարար	100000	100000	300000	100000	85000
206	Առջևի կայունարարի վռան	6000	6000	8000	6000	11000
207	Առջևի կայունարարի կանգնակ	40000	40000	40000	40000	35000
208	Չետևի զսպանակ	50000	50000	65000	45000	45000
209	Ճոճանակային լծակ	-	-	-	-	-
210	Ճոճանակային լծակի վռան	-	-	-	-	-
211	Չետևի ցնցամեղմիչ	90000	90000	300000	80000	50000
212	Չետևի մետաղածող (շտանգա)	60000	60000	65000	60000	-
213	Չետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան	-	-	-	-	-
214	Չետևի անկյունագծային լծակ	-	-	-	-	-
215	Անկյունագծային լծակի վռան	-	-	-	-	-

216	Ջսպակ (ռեստորա)	-	-	-	-	-
217	Ջսպակի վրան	-	-	-	-	-
218	Ջսպակի միջադիր	-	-	-	-	-
219	Ջսպակի բռնիչ	-	-	-	-	-
220	Աջ կամ ձախ ձգան	-	-	-	-	-
8. Ղեկային մեխանիզմ						
221	Ղեկային կալուն	400000	450000	700000	750000	400000
222	Ղեկային կալունի առանցքակալ	-	-	-	-	-
223	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	-	-	-	-	-
224	Ղեկային կալունի խաչուկ	-	-	-	-	-
225	Հիդրոուժեղարարի փոկ	-	50000	-	-	-
226	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	-	-	400000	380000	-
227	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	-	-	-	15000	-
228	Ձգան մեջտեղի	-	-	-	-	-
229	Ղեկային ձող	130000	-	120000	130000	120000
230	Ղեկային ձողի ծայրակալ	-	50000	-	-	-
231	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1լիտր	-	-	7000	7000	-
232	Ճոճանակ	-	-	-	-	-
233	Ճոճանակի վրան	-	-	-	-	-
9. Արգելակային համակարգ						
234	Գլխ. գլան	160000	180000	990000	160000	220000
235	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	-	-	-	-	-
236	Վակուումային ուժեղարար	450000	500000	-	470000	450000
237	Բանվ. գլան	-	-	-	-	-
238	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	-	-	-	-	-
239	Արգելակային փողրակ	-	-	-	-	-
240	Սուպպորտ	230000	230000	250000	230000	180000
241	Արգելակային հեղուկ լիտր	10000	10000	10000	10000	10000
242	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	45000	45000	45000	45000	60000
243	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	-	-	-	-	-
244	Առջևի արգելակային սկավառակ	90000	90000	90000	80000	80000
245	Ձեռքի արգելակի ճոպան	100000	120000	100000	120000	90000
246	Ձեռքի արգելակի լծակ	-	-	-	-	-
10. Էլեկտրասարքավորում						
247	Գեներատոր	350000	370000	350000	350000	350000
248	Գեներատորի դիոդային կամրջակ	250000	300000	250000	250000	-
249	Գեներատորի ռեչե	-	-	-	-	-
250	Գեներատորի առանցքակալ	50000	50000	50000	50000	38000
251	Ստարտեր	210000	250000	300000	250000	180000
252	Ստարտերի ռեչե	-	-	-	-	-
253	Դիմապակի	250000	300000	300000	230000	250000
254	Դիմապակու ռեզին	15000	20000	20000	-	11000
255	Ստարտերի ածուխ	25000	25000	15000	25000	15000
256	Բեմդեքս	130000	150000	50000	70000	25000
257	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	50000	50000	45000	50000	30000
258	Առջևի լապտեր	500000	500000	550000	280000	220000
259	Հետևի լապտեր	150000	150000	140000	-	-
260	Հակամշուշային լապտեր	90000	70000	80000	90000	90000
261	Առջևի թարթիչ	14000	18000	38000	35000	14000
262	Հետևի թարթիչ	-	-	-	-	-
263	Արգելակային լապտեր	-	-	-	-	-
264	Խցիկի լապտեր	-	-	-	-	-
265	Խցիկի լապտերի լամպ	-	-	-	-	-

266	Արգելակային լապտերի լամպ	2000	2000	2000	2000	2000
267	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	-	-	-	-	-
268	Չետևի թարթիչի լապտերի լամպ	-	-	-	-	-
269	Չետևի լապտերի լամպ	-	-	-	-	-
270	Չակամշուշային լապտերի լամպ	10000	10000	10000	10000	10000
271	Արգելակային լապտերի լամպ	2000	2000	2000	2000	2000
272	Առջևի լապտերի լամպ	-	-	-	-	-
273	Էլեկտրական անջատիչ	-	-	-	-	-
274	Էլեկտրական տվիչ	-	-	-	-	-
275	Տախտմետր	-	-	-	-	-
276	Ապակեմաքրիչ	30000	30000	25000	25000	25000
277	Բռնկման կողպեք	-	-	-	-	-
278	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	-	-	-	-	-
279	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	-	-	-	-	-
280	Վառոցքային լարերի խուրց	-	-	-	-	-
281	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	-	-	-	-	-
282	Վազբաչափ	-	-	-	-	-
283	Վազբաչափի ճոպան	-	-	-	-	-
284	Դռան կողպեք	-	-	-	-	-
285	Ազդանշան	25000	25000	25000	25000	20000
286	Ապակեվացիչի բաշուկ	40000	50000	40000	40000	30000
287	Ապակեվացիչի շարժիչ	250000	250000	170000	60000	250000
288	Դռների կենտրոնական փական	-	-	-	-	-
289	Չայելի կողային	200000	200000	400000	220000	120000
290	Ազդանշանային համակարգ	-	-	-	-	-
291	Դռան ապակու ամբարձիչ	200000	200000	150000	180000	130000
292	Դռան ապակու էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	-	-	-	-	-
293	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերամորոզման համար	-	-	-	-	-

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

«ԱՄ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտե
ք. Երևան, Մովսես Խորենացու 3
ՀՎՀՀ 02647057

Հ/Հ 900013202016, Հ/Հ 900013574018

«ԱՄ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական
վարչություն

«ԱՄ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտեի
աշխատակազմի ղեկավար՝

Ա.ՍԱՀԱԿՅԱՆ

(ստորագրություն) Կ.Տ

ԿԱՏԱՐՈՂ

«Տոյոտա Երևան» ՍՊԸ
Ք.Երևան, Բայրոն 3
ՀՎՀՀ 01557589

Հ/Հ 1570003667300100

«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
«Տոյոտա Երևան» ՍՊԸ տնօրեն՝

Վ.ԳՂԱՐՅԱՆ

(ստորագրություն) Կ.Տ

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Ծառայության																
Ձ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	բյուջետային ծախսերի տնտես. դասակ. հոդվածը*	անվանումը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել ՀՀ ԿԱ ՊԵԿ 2017թ. Արտաբյուջետային միջոցներով նախատեսված հատկացումների հաշվին, ըստ ամիսների՝, այդ թվում*										Ընդամենը		
				հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր		նոյեմբեր	դեկտեմբեր
1	50111170/3	4252	Տոյոտա մակնիշի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ								1 950 000	2 437 500	2 925 000	3 412 500	3 900 000	3 900 000

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:

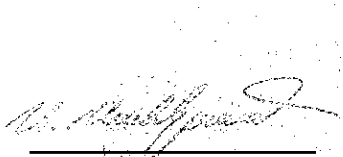
ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտե
 ք. Երևան, Մովսես Խորենացու 3
 ՀՎՀՀ 02647057
 Հ/Հ 900013202016, Հ/Հ 900013574018
 ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտեի աշխատակազմի ղեկավար՝


ԿԱՏԱՐՈՂ

«Տոյոտա Երևան» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Բայրոն 3
 ՀՎՀՀ 01557589
 Հ/Հ 1570003667300100
 «Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
 «Տոյոտա Երևան» ՍՊԸ տնօրեն՝

Ա.ՍԱՀԱԿՅԱՆ


 (ստորագրություն)Կ.Տ

Վ.ԳՂԱՐՅԱՆ


 (ստորագրություն)Կ.Տ

Հավելված 3
 « 7 » օգոստոսի 2017թ. կնքված
 ՀՀ ԿԱ ՊԵԿ-ՄԱԾՁԲ-07-17/22 ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
 ՀԱՆՁՆԱԿԱՆ-ԸՆԴՈՒՄԱՆ**

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ _____
 Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.
 Պայմանագրի համարը՝ _____

Պատվիրատուն՝ ի դեմս _____ և
 Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս _____, հիմք ընդունելով
 Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ « » « » 20 թ. կազմված՝ գնման հայտը նախագծած
 ներկայացուցչի N եզրակացությունն այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված
 ծառայությունները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման
 ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.
 Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

N	Մատուցված ծառայությունների							
	անվանում ը	տեխնիկակա ն բնութագրի համառոտ չարադրանք ը	քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը		վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակացույց ի/
		ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույց ի	փաստաց ի	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույց ի	փաստաց ի			

Վերոհիշյալ ծառայությունների մատուցման վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Ծառայությունը հանձնեց

_____ ստորագրություն
 _____ ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

_____ ստորագրություն
 _____ ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

Հավելված 3.1
 « Կ » օգոստոսի 2017թ. կնքված
 ՀՀ ԿԱ ՊԵԿ-ՄԱԾՁԲ-07-17/22 ծածկագրով պայմանագրի

ԱԿՏ N
 պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

Ծառայության		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն