

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՀՔԿ-ԳՀԾՁԲ-ԱՎ-19/1.2**

ք. Երևան

«21 02» 2019թ.

ՀՀ քննչական կոմիտեն, ի դեմս դեպարտամենտի ղեկավար Ա.Նիկոյանի, որը գործում է դեպարտամենտի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Էլիտ Էսվե» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Մ. Մկրտչյանի, 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 բնութագրի-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

1.2 Ծառայությունը մատուցվում է պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագրի-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 բնութագրի-գնման ժամանակացույցին չհամապատասխանող ծառայություն.

ա) Չընդունել ծառայությունը՝ իր հայեցողությամբ սահմանելով անպատշաճ որակի ծառայությունը պայմանագրին համապատասխանող ծառայությամբ անհատույց փոխարինման որջամիտ 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 բնութագրի-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 գործադրության ընթացքում լուծարման կամ անանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում պա 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 պունակները, 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 հանրահանձնված 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 **19000000 (տասնինը միլիոն) ՀՀ դրամ:**

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

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

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

7.6 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել ծառայության օգտագործման պահանջը: 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: Սյո գործարքների և դրանցից բխող պարտավորությունների կատարման հետ կապված հարաբերությունները կարգավորվում են այդ գործարքների հետ կապված հարաբերությունները կարգավորող նորմերով, և զրանց 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:

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

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ
22 քննչական կոմիտե
22, ք. Երևան, Մամիկոնյանց 46/5
22 ՖՆ աշխատակազմի գործառնական
վարչություն,
Հ/Հ 900011000834
ՀՎՀՀ 02631263



ԿԱՏԱՐՈՂ
«Էլիտ Էսվե» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ս. Դավթի 13/27
«ԱմերիաԲանկ»ՓԲԸ
Հ/Հ 1570030407870200
ՀՎՀՀ 00465342
Էլ. հասցեն՝ elit.sv@mail.ru
հեռ. (094)690 646



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

Կրավերով նախատեսված չափաբանի համարը	Գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	Ծառայության			մատուցման	
			չափման միավորը	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	Ժամկետը	հասցեն
2	50111130/2	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	դրամ	6000000	1	20.12.2019թ	Ք.Երևան, Ա. Միկոյան 22/1
3	50111130/3	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	դրամ	10000000	1	20.12.2019թ	Ք.Երևան, Ա. Միկոյան 22/1
4	50111130/4	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	դրամ	3000000	1	20.12.2019թ	Ք.Երևան, Ա. Միկոյան 22/1

Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ				
3/3	SU-1, SU-2 Ծառայությունների և SU-2-ի ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Միավորի գին /ՀՀ դրամ/		
		2 չափաբաժին	3 չափաբաժին	4 չափաբաժին
				ՎԱԶ 21214, ՈՒԱԶ մակնիշի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ
1	2	3	4	5
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում			
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	1	1	1
12	Սառեցման համակարգի ստուգում	1	1	1
3	Յուղման համակարգի ստուգում	1	1	1

4	Արտացման համակարգի ստուգում	1	1	1
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	1	1	1
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	1	1	1
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		1	1
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	1	1	1
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	1	1	1
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	1	1	1
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	11	11	11
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	1	1	1
13	ABS համակարգի ստուգում		1	1
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	1	1	1
15	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1	1	1
16	Թափքի վիճակի ստուգում	1	1	1
17	Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	1	1	1
18	Շարժիչի հանում և տեղադրում	30 000	30 000	30 000
19	Նույնը DOHC (2 բաշխիչ լիսեռ) դեպքում		1	1
20	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		1	1
21	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		1	1
22	Շարժիչի վերանորոգում	50 000	50 000	50 000
23	Նույնը DOHC դեպքում		1	1
24	Նույնը V6-ի դեպքում		1	1
25	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	3 000	4 000	4 000
26	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	4 000	4 000	4 000
27	Նույնը աջի համար (V6)		1	1
28	Նույնը ձախի համար (V6)		1	1
29	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	10 000	10 000	10 000
30	Նույնը աջի համար (V6)		1	1
31	Նույնը ձախի համար (V6)		1	1
32	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	8000	10 000	10 000
33	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	1	1	1
34	Փականի խցուկի փոխարինում	7 000	7 000	7 000
35	Նույնը V6-ի դեպքում		1	1
36	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	2 000	2 000	2 000
37	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում		1	1
38	Նույնը V6-ի աջի դեպքում		1	1
39	Նույնը DOHC դեպքում	1	1	1
40	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում		5 000	5 000
41	Հրիչների փոխարինում SOHC	1 000	1 000	1 000
42	Նույնը DOHC դեպքում	1	1	1
43	Ատամնավոր փոկի փոխարինում	1	1	1
44	Նույնը DOHC դեպքում	1	1	1
45	Նույնը V6-ի դեպքում		1	1
46	Ծնկած և լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	5 000	5 000	5 000
47	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		1	1
48	Նույնը DOHC դեպքում		1	1
49	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		1	1
50	Նույնը V6-ի դեպքում		1	1
51	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		1	1
52	Ծնկած և լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	10 000	10 000	10 000
53	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		1	1
54	Մխոցային օդակների փոխարինում	8 000	8 000	8 000
55	Նույնը DOHC դեպքում	1	1	1
56	Նույնը V6-ի դեպքում		1	1
57	Թափանիվի հանում և տեղադրում	1	1	1
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման				

համակարգ				
58	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	1 000	1 000	1 000
59	Յուղի պոմպի փոխարինում	5 000	5 000	5 000
60	Նույնը DOHC դեպքում		1	1
61	Նույնը V6-ի դեպքում		1	1
62	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	5 000	5 000	5 000
63	Բռնկման կարգավորում	1	1	1
64	CO կարգավորում	1	1	1
65	խարճարակի հանում և տեղադրում	1 000	1 000	1 000
66	խարճարակի վերանորոգում	1 000	1 000	1 000
67	Օդի զտիչի փոխարինում	5 000	5 000	5 000
68	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում	5 000	5 000	5 000
69	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	5 000	5 000	5 000
70	Բենզանըլիչի փոխարինում	5 000	5 000	5 000
71	Վառելիքի զտիչի փոխարինում	1	1	1
72	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	1	1	1
73	Տրամյորի հանում և տեղադրում	1	1	1
74	Տրամյորի վերանորոգում	1	1	1
3. Սառեցման և արտածման համակարգ				
75	Հովիարի փոկի հանում և տեղադրում	1	1	1
76	Հովիարի հանում և տեղադրում	4000	4000	4000
77	Ռադիատորի հանում և տեղադրում	5000	8000	8000
78	Նույնը կոմպիոնտների դեպքում	1	1	1
79	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		1	1
80	Ռադիատորի վերանորոգում	1	1	1
81	Թերմոստատի փոխարինում	1	1	1
82	Ջրի պոմպի փոխարինում	1	1	1
83	Նույնը DOHC և V-6 դեպքում		1	1
84	Նույնը կոմպիոնտների դեպքում		1	1
85	Ջրի պոմպի վերանորոգում	1 000	1 000	1 000
86	Նույնը DOHC դեպքում	1	1	1
87	Նույնը կոմպիոնտների դեպքում	1	1	1
88	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	2 000	2 000	2 000
89	Խլարարի հանում և տեղադրում	1	1	1
90	Նույնը DOHC դեպքում	1	1	1
91	Ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում	2000	2000	2000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ				
92	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	1	1	1
93	Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում	1	1	1
94	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	1	1	1
95	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում	1	1	1
96	Կցորդման ճուպանի հանում և տեղադրում		1	1
97	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	1	1	1
98	ՓՏ-ի վերանորոգում	20 000	20 000	20 000
99	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	1	1	1
100	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	20000	20000	20000
101	Վազբաչակի շարժաբերի փոխարինում	1	1	1
102	ԱՓՏ-ի կոմպոնտների հանում և տեղադրում		20 000	20 000
103	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում		1	1
104	Նույնը V6-ի համար		1	1
105	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում		40000	40000
106	Նույնը V6-ի համար		1	1
107	ԱՓՏ-ի վերանորոգում		1	1
108	Նույնը V6-ի համար		1	1
109	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում		10000	10000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ				
110	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	5 000	5 000	5 000

111	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով	5 000	5 000	5 000
112	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում	5 000	5 000	5 000
113	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	1	1	1
114	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգ.	5 000	5 000	5 000
115	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում	3 000	3 000	3 000
116	Կարդանային լիսեռի միջ. կախցի հանում և տեղադրում	1 000	1 000	1 000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ				
117	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	1	1	1
118	Առջևի կամ հետևի կամրջ. լիկատար քանդում և հավաքում	5 000	5 000	5 000
119	Առջևի կամ հետևի կամրջ. մասնակի քանդում և հավաքում	3 000	3 000	3 000
120	Առջևի կամ հետևի կամրջ. կիսաառնու հանում և տեղադր.	1 000	1 000	1 000
121	Կիսաառնու առանցքակալի փոխարինում	3 000	3 000	3 000
7. Կախց				
122	Առջևի կախցի լիկատար քանդում և հավաքում	1	1	1
123	Տրավերսի հանում և տեղադրում	1	1	1
124	Չախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	3000	3000	3000
125	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	3 000	3 000	3 000
126	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	1	1	1
127	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	3 000	3 000	3 000
128	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար			1
129	Չախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	1	1	1
130	Չախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	2 000	2 000	2 000
131	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	5 000	5 000	5 000
132	Չսպանակի հանում և տեղադրում	1	1	1
133	Չսպակի հանում և տեղադրում			5 000
134	Չսպակի վռանների փոխարինում			1
135	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	5000	5000	5000
136	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	3 000	3 000	3 000
137	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	1	1	1
138	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	3000	3000	3000
139	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	5 000	5 000	5 000
140	ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	1 000	1 000	1 000
141	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	3000	3000	3000
142	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	1	1	1
143	Գնդե հողակապերի փոխարինում	3000	3000	3000
144	Ծայրակների հանում և տեղադրում	3 000	3 000	3000
145	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	3000	3000	3000
146	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	1	1	1
147	Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում	3000	3000	3000
148	Հետևի զսպանակի փոխարինում	1	1	1
149	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	4000	4000	4000
150	Հետևի ձգանողի հանում և տեղադրում	1	1	1
151	Հետևի երկաթաձողի հանում և տեղադրում	1	1	1
152	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	3000	3000	3000
153	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում		1	1
154	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում		1	1
155	Անվաբացքի կարագավորում	6000	6000	6000
156	Զոդան աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար	1000	1000	1000
8. Դեկային մեխանիզմ				
157	Դեկային կալունի հանում և տեղադրում	1	1	1

158	Նույնը V6-ի համար		1	1
159	Ղեկային կալուսի վերանորոգում	1	1	1
160	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում	1	1	1
161	ՂԿ-ի հողակալերի հանում և տեղադրում	1	1	1
162	Յիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում		5 000	5 000
163	Նույնը DOHC դեպքում		1	1
164	Յիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում		5 000	5 000
165	Նույնը DOHC դեպքում		1	1
166	Յիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում		1	1
167	Նույնը DOHC դեպքում		1	1
168	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		1	1
169	ՅՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում		1	1
170	ՅՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում		1	1
	9. Արգելակային համակարգ	1	1	1
171	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	1	1	1
172	Գլխ. գլանի վերանորոգում	1	1	1
173	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	1	1	1
174	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	1	1	1
175	Բանվ. գլանի վերանորոգում	1	1	1
176	Արգելակային համակարգի օդահանում	1	1	1
177	Առջևի սուլպարտի հանում և տեղադրում	5000	5000	5000
178	Յետևի սուլպարտի հանում և տեղադրում		5000	5 000
179	Առջևի սուլպարտի վերանորոգում	1	1	1
180	Յետևի սուլպարտի վերանորոգում		1	1
181	Արգելակային փողրակի փոխարինում	1	1	1
182	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5000	5000	5000
183	Յետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում		5000	5 000
184	Յետևի կոճղակների փոխարինում	5000	5000	5000
185	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	5000	5000	5000
186	Յետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	5000	5000	5 000
187	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	1	1	1
188	ABS-ի հանում և տեղադրում		1	1
189	ABS-ի վերանորոգում		1	1
190	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	1	1	1
191	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	1	1	1
	10. Էլեկտրասարքավորում			
192	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	5 000	5 000	5 000
193	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	1	1	1
194	Գեներատորի հանում և տեղադրում	4 000	4 000	4 000
195	Նույնը V6-ի դեպքում		1	1
196	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում	1	1	1
197	Գեներատորի վերանորոգում	10000	10000	10000
198	Սեկնարկիչի հանում և տեղադրում	5 000	5 000	5 000
199	Սեկնարկիչի վերանորոգում	10000	10000	10000
200	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	1	1	1
201	Յետևի լապտերի հանում և տեղադրում	1	1	1
202	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	1	1	1
203	Վազբաշափի հանում և տեղադրում	1	1	1
204	Վազբաշափի ճոպանի հանում և տեղադրում	1	1	1
205	Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում	1	1	1
206	Արագաշափի հանում և տեղադրում	1	1	1
207	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	1	1	1
208	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	1 000	1 000	1 000

209	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	1	1	1
210	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	10000	10000	10000
211	Մագնիստոլայի տեղադրում	1 000	1 000	1 000
212	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	5 000	5 000	5 000
213	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	5000	5000	5000
214	Էլ/հաղորդալարերի հիմն, խուրցի հանում և տեղադրում	1	1	1
215	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ, խուրցի հանում և տեղադրում	1	1	1
216	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3000	3000	3000
217	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	3000	3000	3000
218	Վառոցքի մոմերի փոխարինում	10 000	10 000	10 000
219	Կոնդիցիոների լիցքավորում	18 000	18 000	18 000
220	Կոնդիցիոների վերանորոգում	1	1	1
11. Այլ ծառայություններ				
221	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 քառ.դմ - ի համար	1	1	1
222	Ավտոմեքենայի լվացում	3000	3000	3000
223	Անիվի հանում և տեղադրում	1000	1000	1000
224	Անվաղողի վերանորոգում	1000	1000	1000
225	Անիվի բայանսավորում	1000	1000	1000
226	Անիվի վալց	3000	3000	3000
227	ՇՕ-զողման աշխատանքներ, քառ.սմ - ի համար <i>գին 1</i>	1000	1000	1000
228	Խառատային աշխատանքներ	1000	1000	1000
229	Փականագործի աշխատանքներ	1000	1000	1000
230	Քարշարկի ծառայություն <i>գին 1կմ, համար</i>	3 000	3 000	3 000
ԸՆԴՈՒՄՆԵՐԸ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ		453098	554145	554145
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները		ՎԱԶ 21214, ՈՒԱԶ մակնիշի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ	Տոյոտա Քեմրի, Տոյոտա Կոռոլա, Նիսան Սանի Նիսան Սենտրա , Կիա Սեռատո Հունդաի Էլանտոա ավտոմեքենաներ ի տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ	Նիսան Իբս Տրայլ, Նիսան Իբս Տեքրա, Հունդաի Ջեննալա ա/մ մակնիշի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ
1.Շարժիչ				
1,1	Շարժիչի բլոկ	1	1	1
2,1	Շարժիչի գլխիկ	1	1	1
3,1	Բարձիկ	10 000	25 000	25 000
4,1	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	8 000	15 000	15 000
5,1	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	10000	1	1
6,1	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	10000	1	1
7,1	Շարժիչի փական դուրս մղող	4 000	4 000	4 000
8,1	Շարժիչի փական ներս մղող	4 000	4 000	4 000
9,1	Շարժիչի փականի խցուկ	3 000	3 000	3 000
10,1	Ծնկածն լիսեռ	1	1	1
11,1	Ծնկածն լիսեռի խցուկ առջևի	5 000	5 000	5 000
12,1	Ծնկածն լիսեռի խցուկ հետևի	10 000	10 000	10 000
13,1	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	20000	1	1
14,1	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	20000	1	1
15,1	Հենակային տափողակ	1	1	1
16,1	Մխոց	1	1	1
17,1	Մխոցային օղակներ	10 000	10 000	10 000

18,1	Ատամնանիվ	1	1	1
19,1	Ատամնավոր փոկ	1	1	1
20,1	Շղթա	30 000	45 000	45 000
21,1	Ֆիդրոծգան	1	1	1
22,1	Յրիչ	1	1	1
23,1	Ֆիդրոհրիչ	1	1	1
24,1	Բաշմակ	4000	8 000	8 000
25,1	Չանգստարար	3000	5 000	5 000
26,1	Թափանիվ	1	1	1
27,1	Թափանիվի պասկ	1	1	1
28,1	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	3 000	5 000	5 000
29,1	Շկիվ	1	1	1
30,1	Շարժաթև	1	1	1
31,1	Կարտերի միջադիր	1	1	1
32,1	Միջադիր	5000	10000	10000
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
33,1	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր	2 000	2 000	2 000
34,1	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	3 000	3 000	3 000
35,1	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	4 000	4 000	4 000
36,1	Յուղի գտիչ	3 000	3 000	3 000
37,1	Յուղի պոմպ	1	1	1
38,1	Յուղի պոմպի շարժաբեր	1	1	1
39,1	Յուղի ռադիատոր	1	1	1
40,1	Յուղի փողրակ	1	1	1
41,1	Յուղի ծորակ	1	1	1
42,1	Վառոցքի մոմ	2 000	4 000	4 000
43,1	Բենզոլաբաք	1	1	1
44,1	Խառնարակ	1	1	1
45,1	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու	1	1	1
46,1	Ինժեկտորի ֆորսունկա	1	1	1
47,1	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	15000	25000	25000
48,1	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական	1	1	1
49,1	Վառելանյութի գտիչ	4000	6000	6000
50,1	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	1	1	1
51,1	Վառելանյութի փողրակ	1	1	1
52,1	Աքսելերատորի ծոպան	1	1	1
53,1	Օդի գտիչ	8000	10000	10 000
54,1	Ջերմաստիճանային տվիչ	5 000	5 000	5 000
55,1	Յուղի տվիչ	5 000	5 000	5000
56,1	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	5 000	5 000	5 000
57,1	Օդի ծախսի տվիչ	1	1	1
58,1	Արագաչափի տվիչ	1	1	1
59,1	Յուղի տվիչ	1	1	1
60,1	Ջրի տվիչ	5 000	5 000	5 000
61,1	Բենզոլաբաքի տվիչ	1	1	1
62,1	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	10000	10000	10000
63,1	Մարման ընթացքի տվիչ	1	1	1
64,1	Ղեկավարման համակարգիչ	1	1	1
65,1	Պարապ ընթացքի տվիչ	1	1	1
66,1	Դրոսեկային փականի տվիչ	1	1	1
67,1	Թթվածնի տվիչ	1	1	1
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
68,1	Յուղի փոկ	1	1	1
69,1	Յուղիար	1	1	1
70,1	Ռադիատոր	20 000	30 000	30 000
71,1	Ընդարձակող բաք	1	1	1

72,1	Ուղիատորի փողոց		2 000	2 000	2 000
73,1	Թերմոստատ		5 000	8 000	8 000
74,1	Ջրի պոմպ		1	1	1
75,1	Ջրի պոմպի առանցքակալ		1	1	1
76,1	Ջրի պոմպի թևակ		1	1	1
77,1	Սառեցման հեղուկ	1 լիտր	2 000	2 000	2 000
78,1	Ջրի պոմպի սոնանիվ		1	1	1
79,1	Յուղվակ		1	1	1
80,1	Փոկ		6 000	12 000	12 000
81,1	Փոկ կոնդիցիոների		1	1	1
82,1	Ծորակ		1	1	1
83,1	Խլարարի ներդիր		1	1	1
84,1	Խլարարի կախոց		1	1	1
85,1	Կրոնշտեյն		1	1	1
86,1	Անուր (խամուս)		1	1	1
87,1	Խլարար		1	1	1
88,1	Ռեզոնատոր		1	1	1
89,1	Վառարանի ռադիատոր		1	1	1
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ					
90,1	Կցորդման բանվորական գլան		1	1	1
91,1	Կցորդման գլխավոր գլան		1	1	1
92,1	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու		1	1	1
93,1	Կցորդման տանող սկավառակ		15000	25000	25000
94,1	Կցորդման տարվող սկավառակ		15000	25000	25000
95,1	Կցորդման առանցքակալ		1	1	1
96,1	Կցորդման փողոց		1	1	1
97,1	Փոխանցման տուփ		1	1	1
98,1	ՓՏ-ի առջևի խցուկ		1	1	1
99,1	ՓՏ-ի հետևի խցուկ		1	1	1
100,1	ՓՏ-ի առանցքակալ		1	1	1
101	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		1	1	1
102	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		1	1	1
103	ՓՏ-ի եղանիկ		1	1	1
104	ՓՏ-ի ատամնանիվ		1	1	1
105	Համաժամիչ		1	1	1
106	Մուֆտ		1	1	1
107	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		1	1	1
108	ԱՓՏ-ի զտիչ			1	1
109	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու			1	1
110	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ			1	1
111	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր		9000	9000	9000
112	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր			9000	9000
113	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		1	1	1
114	Ջերմետիկ		1	1	1
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ					
115	Բաշխիչ տուփ		1	1	1
116	Բաշխիչ տուփի խցուկ		1	1	1
117	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ		10000	1	1
118	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ		10000	1	1
119	Բաշխիչ տուփի լիսեռ		10000	1	1
120	Կարդանային լիսեռ		10000	1	1
121	Էլաստիկ մուֆտ		10000	1	1
122	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ		10000	1	1
123	Կարդանային լիսեռի խաչուկ		10000	1	1
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ					
124	Ջեռակի կամ առջևի կամրջակ		1	1	1

125	Ռեդուկտոր	1	1	1
126	Գլխավոր փոխանցման ատամնամիվների կոմպլեկտ	1	1	1
127	Դիֆֆերենցիալ	1	1	1
128	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	1	1	1
129	Տանող ատամնամիվի խցուկ	1	1	1
130	Տանող ատամնամիվի առանցքակալ	1	1	1
131	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	1	1	1
132	Կիսասունի	1	1	1
133	Կիսասունու առանցքակալ	1	1	1
134	Կիսասունու միջադիր	1	1	1
135	Կիսասունու խցուկ	1	1	1
136	Կարգավորիչ տափողակ	1	1	1
7. Կախոց				
137	Տրավերս	1	1	1
138	Կրոնշտեյն	1	1	1
139	Չախ կամ աջ հողակապ	10000	10000	10000
140	Չախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	1	1	1
141	Անվակունդ	15000	15000	15000
142	Անվակունդի խցուկ	1	1	1
143	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	10000	15000	15000
144	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	1	1	1
145	Չետկի անվակունդի ներքին առանցքակալ		1	1
146	Չետկի անվակունդի արտաքին առանցքակալ		15000	15000
147	Չախ կամ աջ հողակապի խցուկ	1	1	1
148	Չարվածամեղմիչի թասակ	8000	12000	12000
149	Չսպանակ	1	1	1
150	Առջևի հարվածամեղմիչ	20000	40000	40000
151	Չարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	5000	5000	5000
152	Չարվածամեղմիչի վռան	5000	5000	5000
153	Ներքևի լծակ	5 000	10 000	10 000
154	Ներքևի լծակի վռան	1	1	1
155	Վերևի լծակ	5000	10000	10000
156	Վերևի լծակի վռան	1	1	1
157	Գնդե հողակապ	5000	10000	10000
158	Առջևի կայունարար	5000	10000	10000
159	Առջևի կայունարարի վռան	1	1	1
160	Առջևի կայունարարի առջևի վռան	8 000	8 000	8 000
161	Չետկի զսպանակ	1	1	1
162	Չետկի ցնցամեղմիչ	20000	30000	30000
163	Չետկի մետաղածող (շտանգա)	1	1	1
164	Չետկի մետաղածողի (շտանգա) վռան	1	1	1
165	Չետկի անկյունագծային լծակ	1	1	1
166	Անկյունագծային լծակի վռան	3 000	3 000	3 000
167	Չսպակ (ռեսսորա)			
168	Չսպակի վռան	1	1	1
169	Չսպակի միջադիր	1	1	1
170	Չսպակի բռնիչ	1	1	1
171	Աջ կամ ձախ ծգան	5000	10000	10000
172	Ծայրակալ	5000	10000	10000
173	Չգան մեջտեղի	5 000	10000	10000
174	Անվահեծ	1	1	1
8. Ղեկային մեխանիզմ				
175	Ղեկային կալուն	1	1	1
176	Ղեկային կալունի առանցքակալ	1	1	1
177	Ղեկային կալունի խաչուկ	1	1	1
178	Չիդրուլոժեղարար		10 000	10 000
179	Չիդրուլոժեղարարի փոկ		12000	12000

180	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ		5 000	5 000
181	Հիդրոուժեղարարի պոմպ		5 000	5 000
182	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ		2 000	2 000
183	Ղեկային ձող	1	1	1
184	Ղեկային ձողի ծայրակալ	1	1	1
185	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լ/տր		3000	3000
186	ճոճանակ	1	1	1
187	ճոճանակի վռան	1	1	1
7. Արգելակային համակարգ				
188	Գլխ. գլան	1	1	1
189	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	1	1	1
190	Վակուումային ուժեղարար	1	1	1
191	Բանվ. գլան	1	1	1
192	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	1	1	1
193	Արգելակային փողրակ	1	1	1
194	Սուպպորտի ուղղորդիչ	1	1	1
195	Սուպպորտի մանժետ	1	1	1
196	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	15000	25000	25000
197	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ		25000	25000
198	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	15000	25000	25000
199	Առջևի արգելակային սկավառակ	10 000	10 000	10 000
200	Հետևի արգելակային սկավառակ	10 000	10 000	10 000
201	Ձեռքի արգելակի ճոպան	1	1	1
202	ABS-ի տվիչ	5000	5000	5000
203	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	2000	2000	2000
204	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	2000	2000	2000
205	Ձեռքի արգելակի ճոպան	1	1	1
9. Էլեկտրասարքավորում				
206	Գեներատոր	30000	30000	30000
207	Գեներատորի դիոդային կամրջակ	20000	20000	20000
208	Գեներատորի ռեւե	20000	20000	20000
209	Գեներատորի առանցքակալ	5 000	5 000	5 000
210	Ստարտեր	30000	30000	30000
211	Ստարտերի ռեւե	20000	20000	20000
212	Ստարտերի ածուխ	10000	10000	10000
213	Բեմդեքս	10000	10000	10000
214	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	3 000	3 000	3 000
215	Առջևի լապտեր	1	1	1
216	Առջևի թարթիչ	1	1	1
217	Հետևի լապտեր	1	1	1
218	Հետևի թարթիչ	1	1	1
219	Արգելակային լապտեր	1	1	1
220	Լամպ	3000	3000	3000
221	Էլեկտրական անջատիչ	5000	5000	5000
222	Էլեկտրական տվիչ	5000	5000	5000
223	Էլեկտրական չափիչ սարք	1	1	1
224	Բռնկման կողպեք	1	1	1
225	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	1	1	1
226	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	1	1	1
227	Վառոցքային լարերի խուրց	5 000	5 000	5 000
228	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	5 000	5 000	5 000
229	Վազքաչափ	1	1	1
230	Վազքաչափի ճոպան	1	1	1
231	Արագաչափ	1	1	1
232	Ազդանշան	1	1	1
233	Ապակեվազիչ	3000	3000	3000

234	Ապակելվացիի շարժիչ	1	1	1
235	Դռների կենտրոնական փական	1	1	1
236	Ազդանշանային համակարգ	20000	20000	20000
237	Մագնիտոլա	10000	10000	10000
238	Էլեկտրաամբարձիչ	1	1	1
239	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	1	1	1
240	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր <i>գին 1դ/մ վերանորոգման համար</i>	14000	14000	14000
	Ընդամենը պահեստամասեր, քայուղեր, և այլ օժանդակ նյութեր	790139	945155	945155
	Ընդհամենը ըստ չափաբաժնի	1243237	1499300	1499300

- Ընդհանուր սպասարկվելու է 76 ավտոմեքենա:
- Օտոայությունը մատուցվում է Պատվիրատուի կողմից ներկայացվող պահանջի հիման վրա՝ 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում:
- Երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում՝ Պահեստամասերի համար -12 ամիս , Ռետինն դետալների համար-6 ամիս:
- Անհրաժեշտության դեպքում ավտոմեքենայի նորոգումը պատվիրատուի պահանջով պետք է իրականացվի պատվիրատուի նշված վայրում:
- Պահեստամասերը պետք է լինեն նոր և չօգտագործված:

Կադարողը պետք է ունենա.

1. Մեկ վայրում առնվազն 4 ամբարձիչների վրա միաժամանակ աշխատելու հնարավորություն, անվարացքի և զուգամիտվածքի կարգավորման ստենդ:
2. Անվաղողերի նորոգման և հավասարակշռման ստենդ:
3. Կահավորված լինի անհրաժեշտ սարքավորումներով և ավտոմեքենաների էլեկտրական համակարգի ախտորոշման և թերությունների վերացման համար տեխնիկական ծրագրերով:
4. Ապահովել լիարժեք ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման ծառայությունը:
5. Դեֆորմացված թափքի ուղղման ստենդ, զոդման անհրաժեշտ սարքավորումներ, ներկման և չորացման խցիկ:

Պ Ա Տ Վ Ի Բ Ա Տ Ո Ւ

ՀՀ քննչական կոմիտե
 ՀՀ, ք. Երևան, Մամիկոնյանց 46/5
 ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական
 վարչություն,
 Հ/Հ 900011000834



ԿԱՏԱՐՈՂ

“Էլիտ Էսվե” ՍՊԸ
 ք. Երևան, Մ. Դավթի 13/27
 «ԱմերիաԲանկ»ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570030407870200
 ՀՎՀՀ 00465342

Էլ. հասցեն՝ elit.sv@mail.ru
 հեռ. (094)690.646



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ
 դրամ

Իրավերականացման փաթեթի համարը	Գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագրի և՛ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	Ծառայության											Ընդամենը		
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր		դեկտեմբեր	
2	50111130/2	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ		414000	414000	1854000	1854000	1854000	3429000	3429000	3429000	6000000	6000000	6000000	6000000	6000000
3	50111130/3	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ		690000	690000	3090000	3090000	3090000	5715000	5715000	5715000	10000000	10000000	10000000	10000000	10000000
4	50111130/4	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ		207000	207000	927000	927000	927000	1714500	1714500	1714500	3000000	3000000	3000000	3000000	3000000

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

ՀՀ քննչական կոմիտե
 ՀՀ, ք. Երևան, Մամիկոնյանց 46/5
 ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական
 վարչություն,
 Հ/Հ 900011000834
 ՀՎՀՀ 02631263



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

ԹԷԼԻԱ ԷսվեՇ ՄՂԸ
 ք. Երևան, Ս. Դավթի 13/27
 «ԱմերիաԲանկ»ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570030407870200
 ՀՎՀՀ 00465342
 էլ. հասցեն՝ elit.sv@mail.ru
 հեռ. (091)690 646



(ստորագրություն)
 Կ.Տ

Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՍ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐՁՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
 ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ**

«...» «...» « 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

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

Պայմանագրի համարը՝ _____

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

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

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

Ծառայությունը հանձնեց

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

ԱՎՏ 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 կեցման սմաթիվը 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

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն