

ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՅՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳԼՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ N 34ԱԾ-ԳՅԾՁԲ-2020/2-1

ք. Երևան

«09» Տեպրել 2020թ.

Հարկադիր կատարումն ապահովող ծառայությունը, ի դեմս ծառայության գլխավոր քարտուղարի պաշտոնակատար Գ. Միրիջանյանի, որը գործում է ծառայության կանոնադրության հիման վրա, այսուհետ «Գևորգ», մի կողմից, և «ԶԻԷՆԶԻԶԵՅ ԳՐՈՒՊ» ՓԲԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Ա. Գասպարյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, այսուհետ «Աճառող» մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

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

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

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

2.1.3 Միակողմանի լուծել պայմանագիրը, եթե Կատարողն Եականորեն խախտել է պայմանագիրը: Կատարողի կողմից պայմանագիրը խախտելն Եական 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 Ըննարկել 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՝ դեկլարավելով գործող օրենսդրությամբ:

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

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

3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

3.1 Մատուցված ծառայությունն ընդունվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև պայմանագրով ծառայության մատուցման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կատարողը Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 3.1), իսկ Էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 3): Ընդ որում Կատարողը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է Էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

3.2 Եթե սատուցված ծառայությունը ուստապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

3.3 Եթե մատուցված ծառայությունը կամ դրա մի մասը չի համապատասխանում պայմանագրի պայմաններին, ապա Պատվիրատուն չի ստորագրում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և պայմանագրի 3.2 կետում նշված ժամկետում էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին հետ է վերադարձնում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա չստորագրման համար հիմք հանդիսացած բացասական եզրակացությունը: Սույն կետի կիրառման դեպքում Պատվիրատուն ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները և Կատարողի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

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

4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության առավելագույն գինը կազմում է **551040 (հինգ հարյուր հիսունմեկ հազար քառասուն)** ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն:¹⁹
Գինը ներառում է Կատարողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը՝ այդ թվում հարկերը, տուրքերը և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված այլ վճարները:

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

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

Ավտոմեքենաների, սարքերի և սարքավորումների վերանորոգման ծառայությունների դեպքում, մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ $V = V_{\text{գ}} \times 1,05$, որտեղ՝
V-ն պայմանագրով սահմանված առանձին տեսակի ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարվող գումարն է:

- ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է.
- ՆԳ-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումարն է.
- Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.
- Զ-ն մատուցված ծառայության քանակն է:²¹

5. ԿՈՐՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

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

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

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

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

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

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

6. ԱՆՀԱՂԹԱՅԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (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

¹⁹ Եթե Կատարողի կողմից գնային առաջարկը ներկայացվել է առանց ԱԱՀ-ի, ապա պայմանագիրը կնքելիս «ներառյալ ԱԱՀ-ն» բառերը հանվում են:

սյրիությանը աշխատանքի դադարեցումը, պատճառն ստիպում է այն, որոնք անուսարկուն են դառնում սույն պայմանագրով պարտավորությունների կատարումը: Եթե արտակարգ ուժի ազդեցությունը շարունակվում է 3 (երեք) ամսից ավելի, ապա կողմերից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի լուծել պայմանագիրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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

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

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն միակողմանիորեն լուծում է պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կատարողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

7.4 Պայմանագրի հետ կապված վեճերը ենթակա են քննության Հայաստանի Հանրապետության դատարաններում:

7.5 Պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ համաձայնագիր կնքելու միջոցով, որը կհանդիսանա պայմանագրի անբաժանելի մասը:

Արգելվում է պայմանագրում, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրին կից հաջորդող յուրաքանչյուր տարիներին կնքված համաձայնագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող ծառայության ծավալների կամ ձեռք բերվող ծառայության միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

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

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

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

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

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

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

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 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 ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Հարկադիր կատարումն ապահովող
ծառայություն

ՀՀ, ք. Երևան, Հայկական 41/ա
ՀՀ ֆինանսների նախնարարության
գործառնական վարչության

Հ/Հ 900011288025

ՀՎՀՀ 01223338



(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«ՋԻԷՆՋԻԶԵՅ ՉՐՈՒՂ» ՓԲԸ
ք. Երևան, Արշակունյաց 119/12
«Ակբա-Կրեդիտ Ագրիկոլ Բանկ» ՓԲԸ
ՀՀ 220563330384000
ՀՎՀՀ 01271541



(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Անհրաժեշտության դեպքում պայմանագրում կարող են ներառվել ՀՀ օրենսդրությանը չհակասող դրույթներ:

ՏԵՆՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Ծառայության						
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատուցման հասցեն և ժամկետը
2	50111130/5	Ներկայացված են ստորև.	դրամ	61224	1	Ներկայացված են ստորև.
3	50111130/6			367344		
4	50111130/7			61248		
6	50111130/9			61224		

* Ծառայության մատուցման վերջնաժամկետը չի կարող ավել լինել, քան տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-ը:

h/h	SU-1 (տեխնիկական զննման/դիագնոստիկական) SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները)՝ ըստ չափաբաժինների			
		2-րդ չափ.	3-րդ չափ.	4-րդ չափ.	6-րդ չափ.
		Տոյոտա RAV-4 2.5 /2008թ/	ՇԵՎՐՈՆԷ-ՆԻՎԱ /2009թ. 2010թ/ 6 հատ	Միցուբիշի Պաջերո 3. 0 1 /2007թ/	Գազել-2502 /1994թ/
1	2	3	4	5	6
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումները				
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
3	Յուղման համակարգի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
4	Արտածման համակարգի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	2,500		2,500	
8	Կրողանային փոխանցման տուփի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում				
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
13	ABS համակարգի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
15	Դեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
16	Թափքի վիճակի ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
17	Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	2,500	2,500	2,500	2,500
	SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումները				
	1. Շարժիչ				
1	Շարժիչի հանում և տեղադրում	40,000	25,000	35,000	45,000
2	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	150,000	110,000	150,000	115,000
3	Շարժիչի բարձրիկի հանում և տեղադրում	7,000	4,000	6,000	6,000
4	Բ/լիստեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	10,000	7,500	10,000	10,000
5	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	32,500	20,000	32,500	32,500
6	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	100,000	60,000	100,000	75,000
7	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով 1 կ-տ	2,500	2,500	2,500	2,500
8	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	2,500	2,500	2,500	2,500
9	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	1,250	750	1,250	1,250
10	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	1,000	500	1,000	750

11	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	2,500	2,500	2,500	2,500
12	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	25,000	20,000	25,000	20,000
13	Ծնկածև լիսեռի հղկում	22,500	22,500	22,500	22,500
14	Ծնկածև լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000
15	Ծնկածև լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	15,000	15,000	15,000	15,000
16	Ծնկածև լիսեռի ատամնակիվի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
17	Ծնկածև լիսեռի ուղղում	12,500	12,500	12,500	12,500
18	Ծնկածև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
19	Ծնկածև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	30,000	20,000	30,000	25,000
20	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	70,000	50,000	70,000	65,000
21	Շարժիչի գլանի փոխարինում (гилзобка)	10,000	10,000	10,000	10,000
22	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	15,000	15,000	15,000	15,000
23	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000	20,000	20,000	20,000
24	Բաշխիչ լիսեռի ակակնցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
25	Բաշխիչ լիսեռի խտավուկի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
26	Փոկանիվի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
27	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում				
28	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	40,000	40,000	40,000	40,000
29	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	2,500	2,500	2,500	2,500
30	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
31	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	7,500	5,000	7,500	5,000
32	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխանակում	12,500	10,000	12,500	12,500
33	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	7,500	7,500	7,500	7,500
34	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	2,500	2,500	2,500	2,500
35	Յուղի ծորակի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
36	Օդաքաշակ փողոսակի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
37	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000
38	Շարժիչի կափարիչի միջադիրի փոխարինում	15,000	15,000	15,000	15,000
39	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	25,000	20,000	25,000	25,000
40	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	12,500	12,500	12,500	12,500
41	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	12,500	12,500	12,500	12,500
42	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում 1 հատ	12,500	12,500	12,500	12,500
43	Մխոցային օդակների փոխարինում 1 կ-տ	12,500	7,500	10,000	10,000
44	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
45	Ատամնակիվի փոխարինում	4,000	4,000	4,000	4,000
46	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում				
47	Սուխարիկի փոխարինում 1 կ-տ	7,500	7,500	7,500	7,500
48	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	12,500	12,500	12,500	12,500

49	Շարժիչի փոկի հողովակի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
50	Շարժիչի հողովակի առանցքակալի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
51	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	7,500	7,500	7,500	7,500
52	Շարժիչի յուղի արանքաչափի (ՔՏՏ) իրանի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
53	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
54	Շարժիչի գամաստեղի փոխարինում	1,500	1,500	1,500	1,500
55	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	1,500	1,500	1,500	1,500
56	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	1,500	1,500	1,500	1,500
57	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում և տեղադրում	25,000	25,000	25,000	25,000
58	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	17,500	10,000	17,500	15,000
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ				
59	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
60	Ավտոմեքենայի յուղում	1,000	1,000	1,000	1,000
61	Ֆամակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ	4,000	4,000	4,000	4,000
62	Յուղի պոմպի փոխարինում	22,500	15,000	17,500	20,000
63	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	17,500	17,500	17,500	17,500
64	Յուղի ռադիատորի նորոգում	5,000	5,000	5,000	5,000
65	Շարժիչի կոլեկտորի փոխարինում	17,500	7,500	15,000	22,500
66	Շարժիչի կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000
67	Վառուցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	3,000	1,500	2,500	2,000
68	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում	7,500	4,000	7,500	10,000
69	Օդի գտիչի փոխարինում	3,000	3,000	3,000	3,000
70	Սրահի օդի գտիչի փոխարինում	3,000		3,000	
71	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	7,500	10,000	7,500
72	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	2,500	2,500	2,500	
73	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում	4,000	2,000	4,000	3,000
74	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	4,000	2,000	4,000	3,000
75	Բոցամուղի կողավորում	7,500	7,500	7,500	7,500
76	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
77	Բենզամուղիչի փոխարինում	7,500	3,000	7,500	6,000
78	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	7,500	4,000	7,500	10,000
79	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
80	Բռնկման կարգավորում	2,500	2,500	2,500	2,500
81	CO կարգավորում	2,500	2,500	2,500	2,500
82	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	5,000	10,000	7,500
83	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	12,500	7,500	12,500	10,000

84	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	7,500	12,500	12,500
85	Վառելիքի բաքի մաքրում	7,500	7,500	7,500	7,500
86	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
87	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
88	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
89	Բենզոբաքի բենզամոլիչի ցանցի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
90	Բենզոբաքի բենզամոլիչի ցանցի մաքրում	1,000	1,000	1,000	1,000
91	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
92	Տվիչի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ				
93	Հովիարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11,000	5,000	10,000	10,000
94	Հովիարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,500	4,000	6,000	5,000
95	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	22,500	12,500	20,000	17,500
96	Ռադիատորի Նորոգում	27,500	10,000	22,500	22,500
97	Շերտափեղկի փոխարինում	10,000	5,000	9,000	7,500
98	Շերտափեղկի կառավարման ձգածողի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
99	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
100	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
101	Ջրի ծորակի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
102	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
103	Հովիարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
104	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ներառյալ	35,000	17,500	30,000	20,000
105	Վառարանի ռադիատորի Նորոգում	10,000	10,000	10,000	10,000
106	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000
107	Թերմոստատի փոխարինում	7,500	4,000	6,500	6,000
108	Ջրի մոլիչի փոխարինում միջադիրով	12,500	7,500	12,500	10,000
109	Ջրի մոլիչի միջադիրի փոխարինում	2,500	1,000	2,500	2,500
110	Գեներատորի փոկի փոխարինում	5,000	3,000	5,000	4,000
111	Գեներատորի փոկի ձգող հողովակի փոխարինում	5,000	2,500	4,000	3,000
112	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	2,500	4,000	7,500
113	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	5,000	2,500	5,000	7,500
114	Խլարարի անուրի (xамыр) փոխարինում	500	500	500	500
115	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
116	Խլարարի կախոցի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
117	Հովացման հեղուկի փոխարինում	1,500	1,500	1,500	1,500
	4. Կցորդում և ՓՏ				
118	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12,500	12,500	12,500	12,500
119	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի Նորոգում	12,500	12,500	12,500	12,500

120	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում			17,500	17,500
121	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում			7,500	7,500
122	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում			7,500	7,500
123	Կցորդման փողոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում			7,500	7,500
124	Կցորդման երկժանիի փոխարինում			7,500	7,500
125	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում	75,000		70,000	67,500
126	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում				
127	ՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում	17,500	17,500	17,500	17,500
128	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
129	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
130	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	20,000	15,000	20,000	20,000
131	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում				
132	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	7,500	5,000	7,500	7,500
133	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	12,500	9,000	12,500	12,500
134	ՓՏ-ի ատամնակի փոխարինում	12,500	9,000	12,500	12,500
135	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	12,500	9,000	12,500	12,500
136	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	12,500	9,000	12,500	12,500
137	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	17,500	11,000	17,500	17,500
138	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	7,500	5,500	7,500	7,500
139	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	6,750	4,500	6,750	6,750
140	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
141	ԱՓՏ-ի յուղի և զտիչի փոխարինում				
142	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում				
143	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում				
144	Վազբաչափի շարժաբերի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ					
145	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում				
146	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
147	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում				
148	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում				
149	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում				
150	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում				
151	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում				
152	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում				
153	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում				
154	Բաշխիչ տուփի երկժանիի փոխարինում				
155	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում				

156	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում				
157	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում				
158	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
159	Կարդանային լիսեռի խաչունկի փոխարինում				
160	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
161	Տվիչի փոխարինում				
162	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանկի փոխարինում				
163	Կարդանային լիսեռի միջին կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ				
164	Առջևի կամրջակի կիսատնում հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9,000	6,000	9,000	10,000
165	Առջևի կամրջակի կիսատնում առանցքակալի փոխարինում	7,500	5,000	6,500	9,000
166	Առջևի կամրջակի կիսատնում առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
167	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
168	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիայի փոխարինում		12,500	17,500	20,000
169	Հետևի կամրջակի կիսատնում հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
170	Հետևի կամրջակի կիսատնում առանցքակալի փոխարինում				
171	Հետևի կամրջակի կիսատնում առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում				
172	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
173	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիայի փոխարինում				
174	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում				
175	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
	7. Կախոց				
176	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	22,500	17,500	22,500	22,500
177	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	4,000	6,000	7,500
178	Առջևի անվակունդի առանցքակալների փոխարինում	7,500	5,000	7,500	7,500
179	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7,500	5,000	7,500	7,500
180	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7,500	5,000	7,500	7,500
181	Հետևի անվակունդի առանցքակալների փոխարինում	7,500	5,000	7,500	7,500
182	Անվակունդի համասեղի և հեղույսի փոխարինում (մեկ անկյի համար)	2,000	2,000	2,000	2,000
183	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	4,000	4,000	4,000	4,000
184	Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	7,500	4,000	7,500	7,500

185	Յնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	3,000	1,500	2,500	3,000
186	Առջևի զսպանակի փոխարինում	3,000	1,500	3,000	3,000
187	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	3,000	4,000	5,000
188	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	2,000	1,500	2,000	2,000
189	Ներքին լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	3,000	5,000	7,500
190	Ներքևի լիսակի վռանների փոխարինում 1 հատ	3,500	2,000	3,000	4,000
191	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	1,000	500	1,000	1,000
192	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	5,000	2,500	4,000	7,500
193	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	5,000	2,500	4,000	7,500
194	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	2,000	1,000	2,000	2,000
195	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7,500	4,000	7,500	4,000
196	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	4,500	3,000	4,500	4,500
197	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
198	Չետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	4,500	3,000	4,500	4,500
199	Գնդե հողակապերի պատյանի փոխարինում	1,500	750	1,500	1,500
200	Գնդե հողակապերի փոխարինում	7,500	4,000	7,500	7,500
201	Ծայրակալների հանում և տեղադրում	4,500	2,500	4,500	4,500
202	Կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	3,000	6,000	6,000
203	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	3,000	2,000	3,000	3,000
204	Չետևի կայունարարի փոխարինում	6,000	3,000	6,000	6,000
205	Կայունարարի կայունակի փոխարինում	6,000	4,000	6,000	6,000
206	Չետևի զսպանակների փոխարինում	4,000	4,000	4,000	4,000
207	Չետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	4,000	4,000	4,000
208	Չետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	4,500	4,500	4,500	4,500
209	Չետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,500	4,500	4,500	4,500
210	Չսպանի փոխարինում	10,000	5,000	10,000	10,000
211	Չսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	2,500	2,500	2,500	2,500
212	Չետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	6,000	4,000	6,000	7,500
213	Չետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
214	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	4,500	4,500	4,500	4,500
	8. Ղեկային մեխանիզմ				
215	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում,	40,000	15,000	40,000	30,000
216	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում	1,250	1,250	1,250	1,250
217	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) առանցքային սռնու փոխարինում	12,500	12,500	12,500	12,500
218	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) խաչուկների փոխարինում	12,500	12,500	12,500	12,500

219	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
220	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
221	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
222	Ղեկային մոխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
223	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
224	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	6,000	6,000	6,000	6,000
225	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	6,500	6,500	6,500	6,500
226	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
227	Ֆիդրոուժեղարարի հիմնական նորոգում, աշխատանքները	17,500	17,500	17,500	17,500
228	Ֆիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	4,000	4,000	4,000
229	Ֆիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	12,500	12,500	12,500	12,500
230	Ֆիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000
231	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12,500	12,500	12,500	12,500
232	Ֆիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
9. Արգելակային համակարգ					
233	Վակունային ուժեղարարի փոխարինում	12,500	12,500	12,500	12,500
234	Վակունային ուժեղարարի փականի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
235	Գլխավոր գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000
236	Գլխավոր գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	12,500	12,500	12,500	12,500
237	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000	10,000	10,000
238	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում	7,500	7,500	7,500	7,500
239	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000	6,000	7,500
240	Չետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000	6,000	7,500
241	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	7,500	7,500	7,500	12,500
242	Չետևի սուպպորտի վերանորոգում	7,500	7,500	7,500	12,500
243	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	7,500
244	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	2,500	2,500	2,500	7,500
245	Արգելակային փողրակի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
246	Արգելակային կոճղակների փոխարինում	4,000	4,000	4,000	10,000
247	Արգելակային համակարգի օդահանում	2,500	2,500	2,500	5,000
248	Սկավառակային կոճղակների փոխարինում	4,000	4,000	4,000	10,000
249	Թմբուկային կոճղակների փոխարինում	4,000	4,000	4,000	15,000
250	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4,000	4,000	4,000	7,500

251	Առջևի արգելակային սկավառակի հղկում 1 հատ	4,500	4,500	4,500	45,000
252	Քետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4,000	4,000	4,000	4,000
253	Քետևի արգելակային թմբուկի հղկում 1 հատ	7,500	7,500	7,500	7,500
254	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
255	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	7,500	7,500	7,500	7,500
256	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7,500	4,000	6,000	6,000
257	Ձեռքի արգելակային ճոպանի վերանորոգում	5,000	2,500	5,000	4,000
258	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	2,500	2,500	2,500	2,500
259	ABS-ի հանում և տեղադրում	15,000	7,500	15,000	15,000
260	ABS-ի վերանորոգում	12,500	7,500	12,500	12,500
261	Քետևի արգելակների կարգավորում	2,500	2,500	2,500	2,500
262	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
	10. Էլեկտրասարքավորում				
263	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	7,500	5,000	7,500	7,500
264	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
265	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
266	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
267	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
268	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
269	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
270	Մեկնարկիչի քանդում արատավորում, հավաքում	7,500	5,000	7,500	7,500
271	Մեկնարկիչի խարխուխի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
272	Մեկնարկիչի իրակի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
273	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
274	Մեկնարկիչի բեկորների փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
275	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
276	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
277	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	4,000	2,500	4,000	4,000
278	Ազդանշանի կարգավորում	2,500	2,500	2,500	2,500
279	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
280	Առջևի լապտերի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
281	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	25,000	25,000	25,000	25,000
282	Առջևի լապտերների կարգավորում	2,500	2,500	2,500	2,500
283	Բռնկման կողպեքի հանում տեղադրում	7,500	7,500	7,500	7,500
284	Վառոցքի կոճի հանում տեղադրում	3,000	3,000	3,000	3,000
285	Ինդուկցիոն կոճի հանում տեղադրում	4,000	4,000	4,000	4,000
286	Վազքաչափի ճոպանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
287	Չափիչ սարքերի հանում տեղադրում	5,000	5,000	5,000	5,000

288	Ապակեվացիչի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
289	Ապակեվացիչի շարժիչի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
290	Ապահովիչների փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
291	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	10,000	5,000	8,500	6,000
292	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	10,000	5,000	800	6,500
293	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
294	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
295	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
296	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	1,500	1,500	1,500	1,500
297	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	1,500	1,500	1,500	1,500
298	Էլ/ կոճակի փոխարինում	1,500	1,500	1,500	1,500
299	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	1,500	1,500	1,500	1,500
300	Դռների կենտրոնական փականի հանում և դեղադրում	7,500	2,500	6,500	7,500
301	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	7,500	7,500	7,500	7,500
302	Մագնիստոլային տեղադրում	7,500	7,500	7,500	7,500
303	Վառողքային լարերի հանում և տեղադրում	7,500	7,500	7,500	7,500
304	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	12,500	12,500	12,500	12,500
305	Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խուրցի հանում և տեղադրում	17,500	17,500	17,500	17,500
306	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խուրցի հանում և տեղադրում	12,500	12,500	12,500	12,500
307	Ջրի ցողիչի փոխարինում	7,500	7,500	7,500	7,500
308	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
309	Հագոցի փականի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
	11. Ավտոմեքենայի սրահ				
310	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
311	Դռան փականի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
312	Բեռնախցիկի ճոպակի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
313	Լամպի փոխարինում	2,500	2,500	2,500	2,500
314	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	1,000	1,000	1,000	1,000
	12. Այլ ծառայություններ				
315	Եռակցման աշխատանքներ զին 1սմ (զծ.մ) համար	2,500	2,500	2,500	2,500
316	ՕՕ զողման աշխատանքներ զին 1 քառ. սմ-ի համար	2,500	2,500	2,500	2,500
317	Խառատային աշխատանքներ զին 1 կտորի համար	10,000	10,000	10,000	10,000
318	Փականագործական աշխատանքներ զին 1 ժամ աշխատանքի համար	5,000	5,000	5,000	5,000
319	Կոնդիցիոների լիցքավորում	10,000		10,000	10,000
320	Կոնդիցիոների Նորոգում	15,000		15,000	15,000
321	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	5,000	5,000	5,000	5,000
322	Անիվի հանում և տեղադրում	1,000	1,000	1,000	1,000

323	Անվադողի վերանորոգում	2,500	2,500	2,500	2,500
324	Անիվի բալանսավորում	1,000	1,000	1,000	1,000
325	Անիվի վալց	2,500	2,500	2,500	2,500
326	Դիմապակու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	17,500	12,500	17,500	17,500
327	Ապակիների թաղանթապատում գին 1քմ	7,500	7,500	7,500	7,500
328	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար	1,250	1,250	1,250	1,250
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները				
	1.Շարժիչ				
1	Շարժիչի գլխիկ	350,000	125,000	225,000	225,000
2	Բարձիկ	42,500	12,500	26,750	2,250
3	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	17,500	7,500	15,000	10,000
4	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	55,000	25,000	47,500	50,000
5	Շարժիչի փական դուրս մղող	2,500	1,500	2,500	2,500
6	Շարժիչի փական ներս մղող	2,500	1,500	2,500	2,500
7	Շարժիչի փականի խտաբուկ	2,500	1,250	2,500	2,500
8	Փականի զսպանակ	2,500	12,500	2,500	2,500
9	Ծնկածն լիսեռ	150,000	75,000	120,000	75,000
10	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ առջևի	7,500	7,500	7,500	7,500
11	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ հետևի	7,500	7,500	7,500	7,500
12	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	7,500	7,500	7,500	7,500
13	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	7,500	7,500	7,500	7,500
14	Մխոց	40,000	25,000	40,000	40,000
15	Մխոցային օղակներ	37,500	25,000	37,500	37,500
16	Մխոցային մատ	10,000	10,000	10,000	10,000
17	Ատամանիկ	7,500	7,500	7,500	7,500
18	Ատամանավոր փոկ				
19	Շարժիչի կափույր	25,000	25,000	25,000	25,000
20	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	40,000	40,000	40,000	40,000
21	Շարժիչի շղթա	25,000	25,000	25,000	25,000
22	Շարժիչի պաշտպանիչ	17,500	17,500	17,500	17,500
23	Փոկի ձգիչ	27,500	27,500	27,500	27,500
24	Քիդրոնոգան	17,500	17,500	17,500	17,500
25	Քրիչ	22,500	22,500	22,500	22,500
26	Շարժիչի հիդրոհրիչ	17,500	17,500	17,500	17,500
27	Շարժիչի կալուն	12,500	12,500	12,500	12,500
28	Շարժիչի հանդարտիչ	17,500	17,500	17,500	17,500
29	Շարժիչի հողվակ	7,500	7,500	7,500	7,500
30	Շարժիչի հողվակի առանցքակալ	9,500	9,500	9,500	9,500
31	Շարժիչի առջևի կափարիչ	18,000	18,000	18,000	18,000
32	Շարժիչի վերևի կափարիչ	40,000	40,000	40,000	40,000
33	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	15,000	15,000	15,000	15,000
34	Թափանիկ	60,000	60,000	60,000	60,000
35	Շարժաթև	12,500	12,500	12,500	12,500

36	Ատամանսիվ բաշխիչ լիսեռի	10,000	10,000	10,000	10,000
37	Ատամանսիվ ծնկածն լիսեռի	7,500	7,500	7,500	7,500
38	Փոկանիվ ծնկածն լիսեռի	7,500	7,500	7,500	7,500
39	Փոկանիվ	7,500	7,500	7,500	7,500
40	Սուխարիկ փականի	2,500	2,500	2,500	2,500
41	Գլխիկի բլտ	2,500	2,500	2,500	2,500
42	Ծնկածն լիսեռի բլտ	28,000	28,000	28,000	28,000
43	Պարկուճ (չՌԱՖՁՈ)	3,000	3,000	3,000	3,000
44	Զարտեր	12,500	12,500	12,500	12,500
45	Փական յուղի տարայի	2,500	2,500	2,500	2,500
46	Խուկի ընդարձակման բաքի	2,500	2,500	2,500	2,500
47	Խուկի շարժիչի	2,500	2,500	2,500	2,500
48	Թաթիկ յուղի մղիչի	2,500	2,500	2,500	2,500
49	Բարձիկ փ/տուսի	15,000	15,000	15,000	15,000
50	Յուղի մղիչ	22,500	22,500	22,500	22,500
51	Միջադիր յուղի մղիչի	7,500	7,500	7,500	7,500
52	Յուղի ծորակ	7,500	7,500	7,500	7,500
53	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	75,000	75,000	75,000	75,000
54	Բ/լիսեռի կափարիչ	12,500	12,500	12,500	12,500
55	Բ/լիսեռի խտաբուկ	7,500	7,500	7,500	7,500
56	Շարժիչի բ/լիսեռի ականց	5,000	5,000	5,000	5,000
57	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	5,000	5,000	5,000	5,000
58	Ուղղորդիչ վռան	4,500	4,500	4,500	4,500
59	Շարժիչի գամասեղ	4,000	4,000	4,000	4,000
60	Գլխիկի միջադիր	9,500	9,500	9,500	9,500
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ				
61	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լ	1,250	1,250	1,250	1,250
62	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լ	2,250	2,250	2,250	2,250
63	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լ	3,000	3,000	3,000	3,000
64	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լ	1,500	1,500	1,500	1,500
65	Յուղի գալիչ	3,000	1,500	3,000	3,000
66	Յուղի պոմպ	25,000	17,500	25,000	25,000
67	Յուղի պոմպի շարժաբեր	7,500	5,000	7,500	7,500
68	Յուղի ռադիատոր	17,500	12,500	17,500	17,500
69	Յուղի փողրակ	7,500	5,000	7,500	7,500
70	Յուղի ծորակ	5,000	2,500	5,000	5,000
71	Վառոցքի կոճ	18,000	5,000	18,000	18,000
72	Արտածման կալեկտոր աջ	25,000	17,500	25,000	25,000
73	Արտածման կալեկտոր ձախ	25,000	17,500	25,000	25,000
74	Ներածման կալեկտոր աջ	25,000	17,500	25,000	25,000
75	Ներածման կալեկտոր ձախ	25,000	17,500	25,000	25,000
76	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	12,500	5,000	12,500	12,500
77	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	12,500	5,000	12,500	12,500
78	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	12,500	5,000	12,500	12,500
79	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	12,500	5,000	12,500	12,500

80	Վառոցքի մում	4,250	1,750	4,250	4,250
81	Բենզոբաքի բենզոմոլիչի ցանց	2,500	2,500	2,500	2,500
82	Բենզոմոլիչ	32,500	12,500	22,500	22,500
83	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզոնով շարժիչի	60,000	17,500	60,000	60,000
84	Ինժեկտորի բոցամուղ դիզելային շարժիչի	120,000			
85	Բոցամուղի խտաբուկ	5,000	2,500	5,000	5,000
86	Վառելանյութի գոիչ նուրբ մաքրման	22,500	7,500	22,500	22,500
87	Վառելիքի կոշտ մաքրման գոիչ	12,500	5,000	12,500	12,500
88	Վառելանյութի խողովակ	12,500	5,000	12,500	12,500
89	Աքսելերատորի ճուպան	7,500	2,500	7,500	7,500
90	Օդի գոիչ	6,000	2,500	6,000	6,000
91	Օդի ծախսաչափիչ	32,500	17,500	32,500	32,500
92	Օդի գոիչի փողոցակ	12,500	7,500	12,500	12,500
93	Ջերմաստիճանային տվիչ	12,500	7,500	12,500	12,500
94	Յուղի տվիչ	12,500	7,500	12,500	12,500
95	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	12,500	7,500	12,500	12,500
96	Օդի ծախսի տվիչ	12,500	7,500	12,500	12,500
97	Արագաչափի տվիչ	12,500	7,500	12,500	12,500
98	Հովհարի տվիչ	10,000	5,000	10,000	10,000
99	Ջրի խողովակ երկար	10,000	5,000	10,000	10,000
100	Ջրի խողովակ կարճ	7,500	2,500	7,500	7,500
101	Ջրի տվիչ	7,500	7,500	7,500	7,500
102	Բենզոբաքի տվիչ	7,500	7,500	7,500	7,500
103	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	7,500	7,500	7,500	7,500
104	Ղեկավարման համակարգիչ	7,500	7,500	7,500	7,500
105	Պարապ ընթացքի տվիչ	7,500	7,500	7,500	7,500
106	Թթվածնի տվիչ	7,500	7,500	7,500	7,500
	3. Սառեցման և արտաձման համակարգ				
107	Հովհար	40,000	40,000	40,000	40,000
108	Հովհարի շարժիչ	20,000	20,000	20,000	20,000
109	Հովհարի թևանիվ	12,500	12,500	12,500	12,500
110	Ռադիատոր	50,000	25,000	50,000	50,000
111	Ընդարձակող բաքի փական	2,500	2,500	2,500	2,500
112	Ընդարձակող բաքի փողոցակ	7,500	7,500	7,500	7,500
113	Ընդարձակող բաք	17,500	7,500	17,500	17,500
114	Ռադիատորի փողոցակ ներքևի	10,000	10,000	10,000	10,000
115	Ռադիատորի փողոցակ վերևի	7,500	7,500	7,500	7,500
116	Թերմոստատ	10,000	10,000	10,000	10,000
117	Ջրի մղիչ	32,500	12,500	27,500	25,000
118	Ջրի մղիչի միջադիր	1,000	1,000	1,000	1,000
119	Ջրի պոմպի խտաբուկ	2,500	2,500	2,500	2,500
120	Ջրի պոմպի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000	5,000
121	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	1,750	1,750	1,750	1,750
122	Զսառչող հեղուկ ապակիների համար	1,500	1,500	1,500	1,500
123	Ձգիչ հղովակի	12,500	2,500	12,500	12,500

124	Փոկ մեծ	10,000	2,500	10,000	10,000
125	Հովացման համակարգի ռեռինե խողովակ	10,000	5,000	10,000	10,000
126	Ծորակ	5,000	5,000	5,000	5,000
127	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	5,000	2,500	5,000	5,000
128	Խլարարի ներդիր	5,000	2,500	5,000	5,000
129	Խլարարի կախոց	2,500	1,250	2,500	2,500
130	Կրոնշտեյն	2,500	1,000	2,500	2,500
131	Խլարարի անուր (խամուտ)	750	750	750	750
132	Շարժիչ վառարանի	22,500	7,500	22,500	22,500
133	Վառարանի ռադիատոր	25,000	10,000	21,500	25,000
	4. Կցորդում և ՓՏ				
134	Կցորդման աշխատանքային գլան			11,000	11,000
135	Կցորդման գլխավոր գլան			12,500	12,500
136	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ			7,500	7,500
137	Կցորդման սեղմող սկավառակ			25,000	25,000
138	Կցորդման տարվող սկավառակ			22,500	22,500
139	Կցորդման առանցքակալ			12,500	12,500
140	Կցորդման ոտնակ			7,500	7,500
141	Կցորդման ճոպան			7,500	7,500
142	ՓՏ-ի յուղ 1լ			4,000	4,000
143	ԱՓՏ-ի յուղ 1լ				
144	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ			7,500	7,500
145	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ			6,000	6,000
146	ՓՏ-ի առանցքակալ			12,500	12,500
147	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ			9,000	9,000
148	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ			9,500	9,500
149	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ			11,000	11,000
150	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ			11,500	11,500
151	ՓՏ-ի երկժանի			6,000	6,000
152	ՓՏ-ի ատամնանիվ			7,500	7,500
153	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ			125,000	
154	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ				
155	ԱՓՏ-ի զտիչ				
156	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու				
157	Հերմետիկ	2,500	2,500	2,500	2,500
	5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ				
158	Բաշխիչ տուփի խցուկ				
159	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ				
160	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ				
161	Բաշխիչ տուփի լիսեռ				
162	Կարդանային լիսեռ				
163	Էլաստիկ մուֆտ				
164	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ				
165	Կարդանային լիսեռի խաչուկ				
	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ				

166	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	27,500	17,500	27,500	27,500
167	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	22,500	16,000	22,500	22,500
168	Տանող ատամնանիվի խցուկ	10,500	6,000	10,500	10,500
169	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	12,500	6,000	12,500	12,500
170	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	12,500	6,000	12,500	12,500
171	Ձախ կամ աջ կիսաառնու փոշեթիկնոց	10,000	10,000	10,000	10,000
172	Կիսաառնի	45,000	30,000	45,000	45,000
173	Կիսաառնու առանցքակալ	12,500	6,000	12,500	12,500
174	Կիսաառնու միջադիր	6,000	3,000	6,000	6,000
175	Կիսաառնու խցուկ	8,000	4,250	8,000	8,000
176	Կարգավորիչ տափողակ	6,000	3,000	6,000	6,000
	7. Կախոց				
177	Կրոնշտեյն	2,500	2,500	2,500	2,500
178	Աջ կամ ձախ հողակապ	45,000	37,500	37,500	37,500
179	Աջ կամ ձախ հողակապի փոշեթիկնոց	10,000	7,500	7,500	7,500
180	Աջ կամ ձախ հողակապի խցուկ	7,500	7,500	7,500	7,500
181	Անվակունդ	32,500	30,000	30,000	30,000
182	Անվակունդի խցուկ	22,500	20,000	20,000	20,000
183	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	22,500	20,000	20,000	20,000
184	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	22,500	20,000	20,000	20,000
185	Չետևի անվակունդի առանցքակալ	22,500	20,000	20,000	20,000
186	Չարվածամեղմիչի թասակ	15,000	12,500	12,500	12,500
187	Չսպանակ	15,000	12,500	12,500	12,500
188	Առջևի հարվածամեղմիչ	45,000	30,000	30,000	30,000
189	Չարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	5,000	5,000	5,000	5,000
190	Չարվածամեղմիչի վրան	5,000	5,000	5,000	5,000
191	Ներքևի լծակ	30,000	22,500	22,500	22,500
192	Ներքևի լծակի վրան	10,000	7,500	7,500	7,500
193	Վերևի լծակ	30,000	22,500	22,500	22,500
194	Շկվոռնի				
195	Ռեգբավոյ				
196	Վերևի լծակի վրան	7,500	2,500	7,500	7,500
197	Գնդե հողակապ	12,500	7,500	12,500	12,500
198	Առջևի կայունարար	25,000	12,500	25,000	25,000
199	Առջևի կայունարարի վրան	7,500	2,500	7,500	7,500
200	Առջևի կայունարարի կանգնակ	12,500	4,500	12,500	12,500
201	Չետևի զսպանակ	15,000	10,000	15,000	15,000
202	Ճոճանակային լծակի վրան	7,500	2,500	7,500	7,500
203	Չետևի ցնցամեղմիչ	45,000	17,500	45,000	45,000
204	Չետևի մետաղածող (շտանգա)	17,500	10,000	17,500	17,500
205	Չետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան	7,500	5,000	7,500	7,500
206	Չետևի անկյունագծային լծակ	17,500	11,000	17,500	17,500
207	Անկյունագծային լծակի վրան	7,500	4,500	7,500	7,500
208	Չսպակի վրան				
209	Չսպակի միջադիր				

210	Չսպակի բռնիչ				
211	Ծայրակալ	7,500	7,500	7,500	7,500
212	Ձգան մեջտեղի	9,500	9,500	9,500	9,500
213	Աջ կամ ձախ ձգան	9,250	9,250	9,250	9,250
	8. Ղեկային մեխանիզմ				
214	Ղեկային կայուն	150,000	47,500	125,000	100,000
215	Ղեկային կայունի առանցքակալ	22,500	7,500	17,500	12,500
216	Ղեկային կայունի վերանորոգման կոմպլեկտ	17,500	7,500	15,000	12,500
217	Ղեկային կայունի խաչուկ	12,500	6,000	12,500	9,000
218	Հիդրոուժեղարարի փուկ	6,000	3,000	6,000	4,750
219	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	47,500	25,000	41,250	47,500
220	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	17,500	12,500	17,500	17,500
221	Ձգան մեջտեղի	9,000	5,500	9,000	7,500
222	Ղեկային ձող	17,500	7,500	12,500	12,500
223	Ղեկային ձողի ծայրակալ	8,000	4,000	6,000	8,250
224	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լ.	4,000	4,000	4,000	4,000
225	Ճոճանակի վռան	12,500			
	9. Արգելակային համակարգ				
226	Գլխ. գլան	64,750	37,800	57,500	47,500
227	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	22,500	10,000	17,500	17,500
228	Վակուումային ուժեղարար	85,000	47,500	82,500	66,250
229	Բանվ. գլան	30,000	19,750	27,500	25,000
230	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	15,000	10,500	14,000	12,500
231	Արգելակային փողրակ	7,500	3,000	6,250	7,500
232	Սուպպորտ	72,500	30,000	62,500	72,500
233	Սուպպորտի ուղղորդիչ	16,000	9,000	15,000	15,000
234	Սուպպորտի մոնժետ	9,500	5,000	7,800	7,800
235	Արգելակային հեղուկ	2,500	2,500	2,500	2,500
236	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	27,800	9,750	27,800	27,800
237	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	26,750	10,750	26,750	26,750
238	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	19,000	9,250	19,000	19,000
239	Առջևի արգելակային սկավառակ	30,000	12,500	25,000	40,000
240	Հետևի արգելակային սկավառակ	30,000	12,500	25,000	40,000
241	ABS-ի տվիչ	11,000	5,000	10,750	7,500
242	Ձեռքի արգելակի ճոպան	12,175	9,000	10,750	10,750
243	Ձեռքի արգելակի լծակ	9,275	6,600	9,000	9,000
	10. Էլեկտրասարքավորում				
244	Գեներատոր	95,000	22,500	92,500	80,000
245	Գեներատորի դիողային կամիջակ	20,000	7,500	17,500	12,500
246	Գեներատորի ռեկտ	13,175	7,500	14,175	14,175
247	Գեներատորի առանցքակալ	12,500	6,250	12,500	12,500
248	Ստարտեր	74,500	32,500	60,650	74,500
249	Ստարտերի ռեկտ	24,300	12,650	19,200	24,300
250	Ստարտերի ածուխ	14,500	5,500	11,250	14,500
251	Բենդեքս	21,600	8,000	18,600	21,600

252	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	20,525	9,150	16,250	20,525
253	Խցիկի լապտերի լամպ	500	500	500	500
254	Արգելակային լապտերի լամպ	2,000	2,000	2,000	2,000
255	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	1,750	1,750	1,750	1,750
256	Ջետևի թարթիչի լապտերի լամպ	1,750	1,750	1,750	1,750
257	Ջետևի լապտերի լամպ	2,000	2,000	2,000	2,000
258	Հակամշուշային լապտերի լամպ	4,000	4,000	4,000	4,000
259	Առջևի լապտերի լամպ	7,500	4,000	5,000	3,000
260	Էլեկտրական անջատիչ	7,500	7,500	7,500	7,500
261	Էլեկտրական տվիչ	7,500	7,500	7,500	7,500
262	Ապակեմաքրիչ	2,500	2,500	2,500	2,500
263	Բռնկման կողպեք	7,500	5,000	7,500	7,500
264	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	22,500	25,000	30,000	30,000
265	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	12,500	12,500	15,000	15,000
266	Վառոցքային լարերի խուրց	7,500	7,500	7,500	7,500
267	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	2,000	500	1,500	1,500
268	Վազբաչակի	25,000	10,000	25,000	20,000
269	Վազբաչակիի ճուպան	5,000	5,000	5,000	5,000
270	Դռան կողպեք	10,000	6,000	7,500	7,500
271	Ազդանշան	10,000	10,000	10,000	10,000
272	Ապակեվազիչի բաշոկ	20,000	7,500	20,000	20,000
273	Ապակեվազիչի շարժիչ	12,500	5,000	12,500	12,500
274	Դռների կենտրոնական փական	17,500	7,750	12,500	9,250
275	Հայելի կողային	40,000	7,500	25,000	20,000
276	Դիմապակի	50,000	20,000	40,000	50,000
277	Դռան ապակու ամբարձիչ	15,000	5,000	12,500	10,000
278	Դռան ապակու Էլեկտրամբարձիչի շարժիչ	12,500	5,000	10,000	5,000
279	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	7,500	7,500	7,500	7,500
280	Էլեկտրական մարտկոց /ակումուլյատոր/ ըստ մեքենայի գործարանային ստանդարտի	25,000	25,000	25,000	25,000
	Ընդամենը	8101350	5386400	7617025	7158500

* **Գնման հայտով ներկայացված առարկան բաղկացած է 8 չափաբաժնից:**

** Այն մասերը, որոնք ենթակա չեն վերանորոգման, պետք է փոխարինել նորով, որոնց համար պետք է տրվի առնվազն 6 ամիս երաշխիքային ժամկետ:

*** Ծառայության մատուցումն իրականացվում է պայմանագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև 2020 թվականի դեկտեմբերի 25-ը:

**** Գնման գործընթացի ֆինանսական միջոցները կազմակերպվում է Հարկադիր կատարումն ապահովող ծառայություն 2020 թվականի բյուջետային միջոցներով նախատեսված հատկացումների հաշվին (CPV` 50111130), 4252 հոդվածով:

***** Հաղթող ճանաչվելու է ըստ չափաբաժնիների նվազագույն հանրագումարային գին ներկայացրած մասնակիցը:

***** Գնումների մասնակցության իրավունքը և որակավորման չափանիշները` համաձայն գործող օրենսդրության:

***** ՀՀ կառավարության N 526-Ն որոշման 23-րդ կետի 8-րդ ենթակետի համաձայն գնման ընթացակարգը տեսակարար կշռով որակվել է որպես ծառայություն:

Այլ պայմաններ

1. Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայան ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:

2. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայանում գրանցվելու օրվանից հաշված երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում առանց պահեստամասերի փոխարինման ծառայությունների դեպքում և հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում պահեստամասերի փոխարինումով ծառայությունների դեպքում: Առանձին դեպքերում, երբ փոխարինվող պահեստամասերը տվյալ պահին առկա չեն Պատվիրատուի համաձայնությամբ կարող է սահմանվել ծառայությունների մատուցման այլ ժամկետ:

3. Կատարողը պարտավոր է ունենալ Տեխ. սպասարկման կայան Երևան քաղաքում:

4. Տեխ. սպասարկման կայանը նույն վայրում պետք է ունենա առնվազն 4 ամբարձիչ՝ մինիմում երեք տոննա բարձրացնելու կարողությամբ, դիտափոս, անվաբացքի կարգավորման ստենդ, ինժեկտորի լվացման և կարգավորման ստենդ, արգելակների ստուգման ստենդ, էլեկտրական բնույթի խափանումները վերացնելու հնարավորություն, ավտոփականագործ, շարժիչագործ, ավտոէլեկտրիկ, ինժեկտորային մասնագետ, ախտորոշման/դիագնոստիկ սարք նշված ավտոմեքենաների ծրագրով, կատարի շարժիչի և նրա համակարգերի, ուժային և ղեկավարման համակարգերի ընթացային մասի և թափքի ինչպես ընթացիկ այնպես էլ կապիտալ վերանորոգման աշխատանքներ:

5. Պետք է ապահովված լինի փակ և պահպանվող տարածքով՝ պահակային ծառայության կողմից 24 ժամ հսկողություն իրականացվող առնվազն 20 ավտոմեքենայի համար:

6. Պետք է ունենա ավտոքարշակ՝ 3.5 տոննա նվազագույն բեռնատարողությամբ, որը վթարված ավտոմեքենան անկախ դրա գտնվելու վայրից պետք է տեղափոխի տեխ. սպասարկման կայան:

7. Ավտոմեքենայի անհրաժեշտ նորոգման և տեխնիկական սպասարկման համար Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի նշված ժամկետում և պահանջով ընդունել ավտոմեքենան SU կայան և անմիջապես իրականացնել ախտորոշման, անհրաժեշտ քանդման, ապամոնտաժման, գնման և գնահատման աշխատանքներ:

8. Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի սպասարկման և նորոգման համար՝ Պատվիրատուի պահանջով Կատարողի կողմից կազմվում, կնքվում և պատվիրատուին է ներկայացվում նախնական գնման և գնահատման ակտ:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Հարկադիր կատարումն ապահովող
ծառայություն

ՀՀ, ք. Երևան, Հայաստան 41/ա
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
գործառնական վարչության

Հ/Հ 900011288025

ՀՎՀՀ 01223338



(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«ՋԻԷՆՋԻԵՅ ԳՐՈՒՊ» ՓԲԸ
Ք. Երևան, Արշակունյաց 119/12
«Ակրա-Կրեդիտ Ագրիկոլ Բանկ» ՓԲԸ
ՀՀ 220563330384000
ՀՎՀՀ 01271541



(ստորագրություն)

"ՋԻՅՆԴՋԻԿԵԻ ԳՐՈՒՊ"

01271541

Կ.Տ.

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Ծառայության															
իրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծանկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանում ը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել Հարկադիր կատարումն ապահովող ծառայության 2020թ. բյուջետային միջոցներով նախատեսված հատկացումների հաշվին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**												Ընդամեն ը
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	
2	50111130/5	Տոյոտա RAV-4 2.5 /2008թ/	10%	10%	10%	35%	35%	35%	60%	60%	60%	100%	100%	100%	61224
3	50111130/6	ՇԵՎՐՈԼԵ- ՆԻՎԱ /2009թ. 2010թ/ 6 հատ	10%	10%	10%	35%	35%	35%	60%	60%	60%	100%	100%	100%	367344
4	50111130/7	Միցուբիշի Պաջերո 3. 0 I /2007թ/	10%	10%	10%	35%	35%	35%	60%	60%	60%	100%	100%	100%	61248
6	50111130/9	Գազել-2502 /1994թ/	10%	10%	10%	35%	35%	35%	60%	60%	60%	100%	100%	100%	61224

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

** իրավերում գումարները նշվում են տոկոսով, իսկ պայմանագիրը կնքելիս տոկոսի փոխարեն նշվում է կոնկրետ գումարի չափ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Հարկադիր կատարումն ապահովող
ծառայություն
ՀՀ, ք. Երևան, Հայաբյան 41/ա
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
գործառնական վարչության

Հ/Հ 900011288025
ՀԿԱԾ 01223338



(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«ԶԻԷՆՋԻԵՅՑ ԳՐՈՒՂ» ՓԲԸ
ք. Երևան, Արշակունյաց 119/12
«Ակբա-Կրեդիտ Ազրիկու Բանկ» ՓԲԸ
ՀՀ 220563330384000
ՀԿՀՀ 01271541



(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

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

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ _____

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

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

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

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