

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ
ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ
ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՀ ԱՆ ԳՀԾՁԲ-2018/2-2**

ք. Երևան

« 05 » 03 2018թ.

ՀՀ Առողջապահության նախարարությունը, ի դեմս նախարարության աշխատակազմի ղեկավարի ժ/պ Լ.Զուլյոյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Մ-Բի-Ռ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Վ.Բաղդասարյանի, 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 տեխնիկական սպասարկման ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետ՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

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

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

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

2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝

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

2.4 Կատարողը պարտավոր է՝

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

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

2.4.3 Պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

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

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

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 10 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 առավելագույնը **1,700,000 (մեկ միլիոն յոթ հարյուր հազար) ՀՀ դրամ**, ներառյալ ԱԱՀ-ն:

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

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

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

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

5.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով¹:

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

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

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

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

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

6. ԱՆՀԱՂՁԱԿԱՐԵԼԻ 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 գրություն 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:

¹ Պայմանագիրը «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա կնքված լինելու դեպքում տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրի գնի այն մասի նկատմամբ, որի համար տվյալ տարվա ընթացքում հարկացվել են ֆինանսական միջոցներ և կնքվել է համաձայնագիր:

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: Այդ գործարքների և դրանցից բխող պարտավորությունների կատարման հետ կապված հարաբերությունները կարգավորվում են այդ գործարքների հետ կապված հարաբերությունները կարգավորող նորմերով, և դրանց համար պատասխանատու է Կատարողը:

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

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

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:

7.13 Պայմանագրով նախատեսված ծառայությունների մատուցումն իրականացվում է այդ նպատակով ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև համապատասխան համաձայնագրի կնքման միջոցով: Պայմանագիրը լուծվում է, եթե այն կնքելու օրվան հաջորդող վեց ամսվա ընթացքում այդ նպատակով պայմանագրի կատարման համար ֆինանսական միջոցներ չեն նախատեսվում: Ընդ որում, Կատարողը համաձայնագիրը կնքում և Պարվիրատուին ներկայացնում է համաձայնագիր կնքելու ծանուցումը ստանալու օրվանից փաստիկնոց աշխատանքային օրվա ընթացքում: Հակառակ դեպքում պայմանագիրը Պարվիրատուի կողմից միակողմանիորեն լուծվում է:

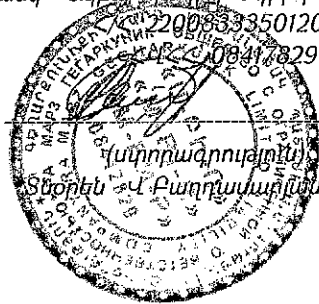
8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Առողջապահության նախարարություն»
Երևան, Կատավորություն 8, շենք 1
ՀՎՀՀ 02507171
ՀՀ 90001018887
ՀՀ 90001018874

(ստորագրություն)
Աշխատակազմի ղեկավարի՝ Ե. Զողոյան

«Մ.Քի-Ռ» ՍՊԸ
Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
Բանկ՝ «Ալֆա-Կրեդիտ Ազրիկոյ բանկ» ՓԲԸ
ՀՀ 220083335012000
ՀՀ 90001018829

4.5

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Հ/Հ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ծառայության ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները)՝ ըստ չափաբաժինների				Գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Չափման միավորը	Ընդամենը գումար/չափաբաժին 1 և չափաբաժին 2/	Ընդհանուր քանակը	Ծառայությունների մատուցման ժամկետը
		1-ին չափաբաժին	2-րդ չափաբաժին							
		Շերդլե Նիվա	Նիսսան Ալտիմա 2.5	Նիսսան Սաննի 1.6	Նիսսան Սենթրա					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում					50111130	դրամ	23,600,000	i	Պայմանագրի ուժի մտնելու պահից մինչև 15.12.2018թ.
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	100	100	100	100					
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	100	100	100	100					
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	100	100	100	100					
4	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	100	100	100	100					
5	ABS համակարգի ստուգում	100	100	100	100					
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	100	100	100	100					
7	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	100	100	100	100					
	1.Շարժիչ									
8	Շարժիչի հանում և տեղադրում	18,000	45,000	45,000	45,000					
9	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	25,000	70,000	70,000	70,000					
10	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	18,000	33,000	33,000	33,000					
11	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	15,000	15,000	15,000	15,000					
12	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով	15,000	20,000	20,000	20,000					
13	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	100	100	100	100					

14	Շարժիչի փականների գապանակների փոխարինում	100	100	100	100
15	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	15,000	10,000	10,000	10,000
16	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 հատ	10,000	6,000	6,000	6,000
17	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	20,000	25,000	25,000	25,000
18	Ծնկածն լիսեռի հղկում	10,000	10,000	10,000	10,000
19	Ծնկածն լիսեռի փոխարինում	3,000	3,000	3,000	3,000
20	Ծնկածն լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	7,000	10,000	10,000	10,000
21	Ծնկածն լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
22	Ծնկածն լիսեռի ուղղում	100	100	100	100
23	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	5,000	12,000	12,000	12,000
24	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	5,000	18,000	18,000	18,000
25	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում	100	100	100	100
26	Շարժիչի բլոկի փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում	5,000	5,000	5,000	5,000
27	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ	100	5,000	5,000	5,000
28	Շարժիչի բլոկի հղկում	11,000	11,000	11,000	11,000
29	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	2,000	2,000	2,000	2,000
30	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	15,000	15,000	15,000
31	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում	500	500	500	500
32	Բաշխիչ լիսեռի ակառոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	100	100	100
33	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	100	2,000	2,000	2,000
34	Փոկանիվի փոխարինում	100	4,000	4,000	4,000
35	Շարժիչի շղթայի փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում	500	500	500	500
36	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	8,000	20,000	20,000	20,000
37	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում	100	1,000	1,000	1,000
38	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում	100	100	100	100
39	Շարժիչի վանոսների փոխարինում	100	100	100	100
40	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	2,000	2,000	2,000	2,000
41	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	100	100	100	100

42	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	1,000	3,000	3,000	3,000
43	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	4,000	4,000	4,000	4,000
44	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	1,000	8,000	8,000	8,000
45	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	100	100	100	100
46	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	100	100	100	100
47	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում	100	100	100	100
48	Յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում	100	100	100	100
49	Յուղի ծորակի փոխարինում	100	100	100	100
50	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	500	1,000	1,000	1,000
51	Շարժիչի կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմղիչ)	100	100	100	100
52	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչի փոխարինում	100	100	100	100
53	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	5,000	5,000	5,000
54	Բ/լիստեի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	3,000	3,000	3,000
55	Ուղղորդիչ վեանների փոխարինում	100	100	100	100
56	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	10,000	10,000	10,000
57	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում հանված ՓՏ-ի դեպքում	100	100	100	100
58	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	100	100	100	100
59	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	100	100	100	100
60	Մխցամատի փոխարինում	500	1,000	1,000	1,000
61	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում	2,000	5,000	5,000	5,000
62	Մխցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ	10,000	5,000	5,000	5,000
63	Շարժիչի բաշխիչ լիստեի երիթակի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
64	Ատամնանիվի փոխարինում	1,500	5,000	5,000	5,000
65	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում	1,500	3,000	3,000	3,000
66	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում	100	100	100	100
67	Սուխարիկ փոխարինում	100	100	100	100
68	Շարժիչի կալունի փոխարինում	100	100	100	100
69	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	5,000	1,000	1,000	1,000
70	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	100	5,000	5,000	5,000
71	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	100	100	100	100
72	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի	8,000	100	100	100

	փոխարինումով				
73	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում	100	100	100	100
74	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	100	100	100	100
75	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում	100	100	100	100
76	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	100	100	100	100
77	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով	100	100	100	100
78	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	500	500	500	500
79	Ծնկանև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	100	100	100	100
80	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	2,000	2,000	2,000	2,000
81	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	2,000	2,000	2,000	2,000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ					
82	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000
83	Ավտոմեքենայի յուղում	1,000	1,000	1,000	1,000
84	Համակարգչային ակտորոշում, բերությունների վերացմամբ	4,000	4,000	4,000	4,000
85	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	100	100	100	100
86	Յուղի ռադիատորի նորոգում	100	100	100	100
87	Յուղի գտիչի փականի փոխարինում	100	100	100	100
88	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	5,000	5,000	5,000
89	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	4,000	4,000	4,000
90	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	100	100	100	100
91	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	100	100	100	100
92	Վառելիքի փողրակի փոխարինում	1,000	2,000	2,000	2,000
93	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1կ-տ	2,000	6,000	6,000	6,000
94	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
95	Օդի գտիչի փոխարինում	500	500	500	500
96	Կոնդիցիոների գտիչի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
97	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000
98	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում	1,000	1,000	1,000	1,000
99	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	100	100	100	100
100	Օդաքաշի փողրակի հանում և տեղադրում	100	100	100	100

101	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բյուջեի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	5,000	5,000	5,000
102	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում 1 կ-տ	4,000	8,000	8,000	8,000
103	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	10,000	12,000	12,000	12,000
104	Բոցամուղի կողավորում	100	100	100	100
105	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբույկերի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
106	Բենզամղիչի փոխարինում	4,000	7,000	7,000	7,000
107	Վառելիքի կոշտ մաքրման զտիչի փոխարինում	2,000	4,000	4,000	4,000
108	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	100	100	100
109	Բռնկման կարգավորում	1,000	1,000	1,000	1,000
110	ՇՕ կարգավորում	500	500	500	500
111	Ղեկավարման բյուջեի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	5,000	5,000	5,000
112	Ղեկավարման բյուջեի վերանորոգում	5,000	20,000	20,000	20,000
113	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
114	Վառելիքի բաքի մաքրում	1,000	1,000	1,000	1,000
115	Արագարարի ոտնակի փոխարինում	100	100	100	100
116	Արագարարի ոտնակի տվիչի փոխարինում	100	100	100	100
117	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	1,000	2,000	2,000	2,000
118	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	500	500	500	500
119	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	2,000	3,000	3,000	3,000
120	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի փոխարինում	500	500	500	500
121	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի մաքրում	500	500	500	500
122	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	500	500	500	500
123	Տվիչի փոխարինում	1,000	2,000	2,000	2,000
3. Սառեցման և արտաժանան համակարգ					
124	Հովհարի փոխարինում	2,000	5,000	5,000	5,000
125	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	100	100	100
126	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	5,000	5,000	5,000
127	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	100	100	100	100
128	Ռադիատորի կալունակի փոխարինում	100	100	100	100
129	Ռադիատորի փողրակի փոխարինում	1,500	1,500	1,500	1,500

130	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	3,000	3,000	3,000
131	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	100	100	100
132	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում	100	4,000	4,000	4,000
133	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում	100	5,000	5,000	5,000
134	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում	100	12,000	12,000	12,000
135	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի նորոգում	100	15,000	15,000	15,000
136	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
137	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	100	100	100	100
138	Ջրի ծորակի փոխարինում	100	100	100	100
139	Հովացման հիդրոկցոդի փոխարինում	100	100	100	100
140	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	100	100	100	100
141	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000
142	Հովհարի թեմնիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	500	500	500
143	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	12,000	25,000	25,000	25,000
144	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	100	100	100	100
145	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	2,000	5,000	5,000	5,000
146	Թերմոստատի փոխարինում	3,000	5,000	5,000	5,000
147	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	6,000	10,000	10,000	10,000
148	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	100	100	100	100
149	Գեներատորի փոկի փոխարինում	1,000	3,000	3,000	3,000
150	Գեներատորի փոկի ձգող հողովակի փոխարինում	100	2,000	2,000	2,000
151	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	100	30,000	30,000	30,000
152	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	100	100	100	100
153	Սառեցման համակարգի օդահանում	100	100	100	100
154	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում	100	5,000	5,000	5,000
155	Կատալիզատորի հանում	100	5,000	5,000	5,000
156	Խլարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում	100	2,000	2,000	2,000
157	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	5,000	5,000	5,000
158	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	500	500	500	500
159	Խլարարի անտվի (xamyr) փոխարինում	100	100	100	100

160	Խլարարի ներդրի փոխարինում	100	100	100	100
161	Խլարարի կախոցի փոխարինում	100	100	100	100
162	Կայունակի փոխարինում	100	100	100	100
163	Ռեզոնատորի փոխարինում	100	100	100	100
164	Հովացման հեղուկի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000
4 Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ					
165	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	100	100	100
166	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները	100	100	100	100
167	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	13,000	100	100	100
168	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	100	100	100
169	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000			
170	Կցորդման երկժանիի փոխարինում	1,000			
171	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	25,000			
172	ՓՏ-ի փոխարինում	15,000			
173	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	1,000			
174	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	1,000			
175	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում	15,000			
176	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	15,000	40,000	40,000	40,000
177	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում	5,000			
178	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100			
179	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	3,000			
180	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	2,000			
181	ՓՏ-ի ատամնանկիվի փոխարինում	3,000			
182	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	3,000			
183	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	3,000			
184	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	100			
185	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում	2,000			
186	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	2,000			
187	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	100			
188	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	2,000			
189	Կազբաչակի շարժաբերի փոխարինում	100	100	100	100

190	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		20,000	20,000	20,000
191	ԱՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում		20,000	20,000	20,000
192	ԱՓՏ-ի փոխարինում		40,000	40,000	40,000
193	ԱՓՏ-ի առանձնահատկ փոխարինում		5,000	5,000	5,000
194	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		20,000	20,000	20,000
195	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում		25,000	25,000	25,000
196	ԱՓՏ-ի սոլենոիդների փոխարինում		20,000	20,000	20,000
197	ԱՓՏ-ի համակարգչի և սոլենոիդների փոխարինում		10,000	10,000	10,000
198	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում		12,000	12,000	12,000
199	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խտաբուկերի փոխարինում		10,000	10,000	10,000
200	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում		100	100	100
201	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում		5,000	5,000	5,000
202	ԱՓՏ-ի հիդրոագույցի փոխարինում		10,000	10,000	10,000
203	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում		3,000	3,000	3,000
204	ԱՓՏ-ի յուղի փոխարինում		12,000	12,000	12,000
205	ԱՓՏ-ի գտիչի լվացում, մաքրում՝ քարտերի հանում և տեղադրումով		100	100	100
206	ԱՓՏ-ի գտիչի լվացում, մաքրում՝ քարտերի հանում և տեղադրումով		12,000	12,000	12,000
5. Բաշխիչ տուփի կարողանային լիսեռ					
207	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	2,000	100	100	100
208	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	100	100	100
209	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում	10,000	100	100	100
210	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5,000	100	100	100
211	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5,000	100	100	100
212	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում	500	100	100	100
213	Բաշխիչ տուփի շարժաբեքի փոխարինում	1,000	100	100	100
214	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	3,000	100	100	100
215	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	3,000	100	100	100
216	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	3,000	100	100	100

217	Բաշխիչ տուփի երկժամիի փոխարինում	3,000	100	100	100
218	Բաշխիչ տուփի բարձրկի փոխարինում	3,000	100	100	100
219	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	3,000	100	100	100
220	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	1,000	100	100	100
221	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	100	100	100
222	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	4,000	100	100	100
223	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	100	100	100
224	Տվիչի փոխարինում	500	100	100	100
225	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	3,000	100	100	100
226	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	100	100	100
227	Բաշխիչ տուփի շղթայի փոխարինում	500	100	100	100
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ					
228	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	5,000	5,000	5,000
229	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում	20,000	50,000	50,000	50,000
230	Առջևի կամրջակի կիսասնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	17,000	17,000	17,000
231	Առջևի կամրջակի կիսասնու առանցքակալի փոխարինում	3,000	6,000	6,000	6,000
232	Առջևի կամրջակի կիսասնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	2,000	6,000	6,000	6,000
233	Կամրջակի յուղի փոխարինում	1,000	3,000	3,000	3,000
234	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
235	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	1,000	1,000	1,000	1,000
236	Առջևի կամրջակի տվիչի փոխարինում	500	3,500	3,500	3,500
237	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	3,000	12,000	12,000	12,000
238	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
239	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	1,000	500	500	500

240	Հետևի կամրջակի մասնակի քանդում, արատավորում և հավաքում	500	3,000	3,000	3,000
241	Հետևի կամրջակի կիսապնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	3,000	3,000	3,000
242	Հետևի կամրջակի կիսապնու առանցքակալի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
243	Հետևի կամրջակի կիսապնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
244	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
245	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	5,000	500	500	500
246	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	1,000	500	500	500
247	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	1,000	3,500	3,500	3,500
248	Կամրջակի իրանի փոխարինում (փցսՍՍ)	1,000	5,000	5,000	5,000
7. Կախյոց					
249	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	3,500	3,500	3,500
250	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	6,000	6,000	6,000
251	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	3,000	5,000	5,000	5,000
252	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	6,000	6,000	6,000
253	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	6,000	6,000	6,000
254	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	100	5,000	5,000	5,000
255	Անվակունդի գամաստելի և հեղյուսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	4,000	3,500	3,500	3,500
256	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	2,000	4,000	4,000	4,000
257	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	100	5,000	5,000	5,000
258	Առջևի զսպանակի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
259	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	5,000	5,000	5,000
260	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	2,000	100	100	100
261	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	6,000	6,000	6,000
262	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	1,000	2,000	2,000	2,000

263	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	1,000	2,000	2,000	2,000
264	Հարվածիչի (բարձրիկի փոխարինում)	1,000	1,000	1,000	1,000
265	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում	100	1,000	1,000	1,000
266	Շարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	100	100	100	100
267	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	100	100	100
268	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	1,500	100	100	100
269	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	1,000	100	100	100
270	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	100	2,500	2,500	2,500
271	Գնդե հողակապի պատյանի փոխարինում	100	1,200	1,200	1,200
272	Գնդե հողակապի փոխարինում	2,000	5,000	5,000	5,000
273	Գնդե հողակապի նորոգում	100	6,000	6,000	6,000
274	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000
275	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	2,000	3,500	3,500	3,500
276	Առջևի կայունարարի կայունակի փոխարինում	100	100	100	100
277	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	100	3,500	3,500	3,500
278	Հետևի կախցի անվաքացքի կարգավորում	100	5,000	5,000	5,000
279	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	100	3,500	3,500	3,500
280	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	100	3,500	3,500	3,500
281	Հետևի կայունարարի կայունակի փոխարինում	100	100	100	100
282	Հետևի զսպանակների փոխարինում	100	100	100	100
283	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	3,000	3,000	3,000
284	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	100	100	100
285	Ջսպանի փոխարինում	100	100	100	100
286	Ջսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	100	100	100	100
287	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	2,000	5,000	5,000	5,000
288	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	2,000	100	100	100
289	Հետևի կախցի սայլենտ-բլոկի սպասարկում	100	100	100	100
290	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	1,000	100	100	100
8. Ղեկային մեխանիզմ					
291	Ղեկայունակի(USuSվՄՈ) հիմնական նորոգում, մեխանյալ բոլոր աշխատանքները	100	35,000	35,000	35,000
292	Ղեկայունակի(USuSվՄՈ) արորիկի փոխարինում	1,000	100	100	100

293	Ղեկապունակի (USuSվՄՈ) առանցքային սընու փոխարինում	100	1,000	1,000	1,000
294	Ղեկապունակի(USuSվՄՈ) խաչուկի փոխարինում	2,000	4,000	4,000	4,000
295	Ղեկապունակի(USuSվՄՈ) վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	100	10,000	10,000	10,000
296	Ղեկապունակի(USuSվՄՈ) քանդում, արատավորում, հավաքում	8,000	15,000	15,000	15,000
297	Ղեկապունակի(USuSվՄՈ) կարգավորում	1,000	1,000	1,000	1,000
298	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
299	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում	100	5,000	5,000	5,000
300	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածույի փոխարինում	500	100	100	100
301	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածույի նորոգում	500	100	100	100
302	Ղեկապունակի պատյանի փոխարինում	500	100	100	100
303	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	500	5,000	5,000	5,000
304	Ղեկային մեխանիզմի փականքի և հակաառևանգման մեխանիզմի փոխարինում	500	6,000	6,000	6,000
305	Ղեկային մեխանիզմի ղեկապունակի անրացման անուրի փոխարինում	1,000	100	100	100
306	Ղեկային ծողի առանցքակայի փոխարինում	2,000	100	100	100
307	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	5,000	6,000	6,000	6,000
308	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	3,000	100	100	100
309	ՂԿ-ի առանցքակայի կամ վռանների փոխարինում	3,000	100	100	100
310	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	6,000	6,000	6,000
311	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	5,000	12,000	12,000	12,000
312	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	8,000	30,000	30,000	30,000
313	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	100	100	100
314	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	1,000	4,000	4,000	4,000
315	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000
316	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	5,000	2,000	2,000	2,000
317	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	100	100	100
318	Ղեկային ծողի գնդե հողակապի նորոգում	500	6,000	6,000	6,000

319	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	6,000	6,000	6,000
320	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	5,000	5,000	5,000
321	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	2,000	3,000	3,000	3,000
322	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000
9. Արգելակային համակարգ					
323	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	3,000	4,000	4,000	4,000
324	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	100	100	100	100
325	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	3,000	3,000	3,000
326	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	100	100	100	100
327	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	100	100	100
328	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	100	100	100	100
329	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	4,000	4,000	4,000
330	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	3,000	3,000	3,000
331	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	100	100	100	100
332	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	100	100	100	100
333	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000
334	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	100	100	100	100
335	Արգելակային փողրակի փոխարինում	1,500	2,500	2,500	2,500
336	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	3,000	4,000	4,000	4,000
337	Արգելակային համակարգի օդահանում	1,000	1,000	1,000	1,000
338	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	100	4,000	4,000	4,000
339	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում	4,000	5,000	5,000	5,000
340	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4,000	5,000	5,000	5,000
341	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	5,000	6,000	6,000	6,000
342	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1հատ	100	5,000	5,000	5,000
343	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1հատ	100	6,000	6,000	6,000

344	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	100	100	100
345	ABS-ի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		6,000	6,000	6,000
346	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		12,000	12,000	12,000
347	ABS-ի տվիչի փոխարինում		3,000	3,000	3,000
348	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարերի փոխարինում		5,000	5,000	5,000
349	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	5,000	5,000	5,000
350	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	100	100	100	100
351	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	100	4,000	4,000	4,000
352	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	3,000	3,000	3,000
353	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	100	100	100	100
354	Հետևի արգելակների կարգավորում	100	100	100	100
355	Արգելակային համակարգի լվացում	2,000	2,000	2,000	2,000
356	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
10. էլեկտրասարքավորում					
357	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	6,000	6,000	6,000
358	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	4,000	4,000	4,000	4,000
359	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
360	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
361	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	1,000	2,500	2,500	2,500
362	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	1,000	3,500	3,500	3,500
363	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	2,000	4,000	4,000	4,000
364	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	2,000	3,500	3,500	3,500
365	Հագոցի հարվածամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	100	100	100
366	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	4,000	6,000	6,000	6,000
367	Մեկնարկիչի խարիսխի փոխարինում	1,000	3,500	3,500	3,500
368	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	1,000	3,500	3,500	3,500
369	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	1,000	3,500	3,500	3,500
370	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	1,000	3,500	3,500	3,500

371	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	1,000	3,500	3,500	3,500
372	Մեկնարկիչի հետևի կափույրի փոխարինում	100	3,500	3,500	3,500
373	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	1,000	3,500	3,500	3,500
374	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	1,000	3,500	3,500	3,500
375	Մեկնարկիչի պատյանի փոխարինում	100	100	100	100
376	Ազդանշանի կարգավորում	100	100	100	100
377	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	6,000	6,000	6,000
378	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,500	2,500	2,500
379	Հակամշուշային լապտերի տեղադրում	100	2,000	2,000	2,000
380	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում	100	100	100	100
381	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	3,000	3,000	3,000	3,000
382	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,500	2,500	2,500
383	Առջևի լապտերների կարգավորում	2,000	4,000	4,000	4,000
384	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	4,000	7,000	7,000	7,000
385	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում	100	100	100	100
386	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	2,000	2,500	2,500	2,500
387	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	100	100	100	100
388	Լուսամփոփի լարերի փոխարինում	100	100	100	100
389	Լուսամփոփի լարերի նորոգում	100	100	100	100
390	Վազքաչափի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
391	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	100	100	100
392	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	1,000	6,000	6,000	6,000
393	Ապակեվացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	100	100	100
394	Ապակեվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	6,000	6,000	6,000
395	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	5,000	5,000	5,000	5,000
396	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	100	100	100	100
397	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում	100	100	100	100
398	Ապահովիչների փոխարինում	100	100	100	100
399	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	100	6,000	6,000	6,000
400	Դռների էլ/փականի փոխարինում	100	100	100	100
401	Ապակեամբարձիչի փոխարինում	3,000	7,000	7,000	7,000

402	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	4,000	7,000	7,000	7,000
403	Մագնիստոլայի տեղադրում	1,000	2,000	2,000	2,000
404	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	1,000	2,000	2,000	2,000
405	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	100	100	100	100
406	Սարտկոցի փոխարինում	100	100	100	100
407	Սարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
408	Ակունյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	100	100	100	100
409	Ակունյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	100	100	100	100
410	Պարկտրոնիկի տեղադրում	100	12,000	12,000	12,000
411	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	6,000	11,000	11,000	11,000
412	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	10,000	15,000	15,000	15,000
413	Առջևի կամրջակի վակուումային շարժիչի փոխարինում	100	100	100	100
414	Բաժանարար տուփի վակուումային շարժիչի փոխարինում	100	100	100	100
415	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	100	100	100	100
416	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	100	100	100	100
417	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	100	100	100	100
418	Էլ/ կոճակի փոխարինում	100	100	100	100
419	Փոխանջատիչ դեկի փոխարինում	100	100	100	100
420	Քսենոնի բլոկի փոխարինում	100	2,000	2,000	2,000
421	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
422	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
423	Վառոցքի լարերի խոփ փոխարինում	2,000	4,000	4,000	4,000
424	Ջրի ցողիչի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
425	Բեռնայնցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում	100	100	100	100
426	Բամպերի փոխարինում	100	100	100	100
427	Բամպերի կալունակի փոխարինում	100	100	100	100
428	Բամպերի բալկայի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
429	Բամպերի պենոպլաստի փոխարինում	100	100	100	100
430	Բեռնայնցիկի փոխարինում	100	100	100	100
431	Բեռնայնցիկի նորոգում	500	500	500	500
432	Բեռնայնցիկի փականի փոխարինում	500	1,500	1,500	1,500
433	Բեռնայնցիկի ռետինի փոխարինում	500	1,000	1,000	1,000

434	Դռան պաստառի փոխարինում	100	5,000	5,000	5,000
435	Հազոցի փականի փոխարինում	500	1,000	1,000	1,000
11. Ավտոմեքենայի սրահ					
436	Տաքացուցչի ղեկավարման բլոկի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	100	2,500	2,500	2,500
437	Տաքացուցիչ ռադիատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	100	5,000	5,000	5,000
438	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	5,000	5,000	5,000
439	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում	1,000	4,000	4,000	4,000
440	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	3,000	3,000	3,000
441	Նստատեղի վերանորոգում	4,000	10,000	10,000	10,000
442	Սրահի պաստառապատում	10,000	10,000	10,000	10,000
443	Սրահի ծայնամեկուսացում	10,000	10,000	10,000	10,000
444	Ապակիների մզեցում	15,000	15,000	15,000	15,000
445	Դռան փականի փոխարինում	2,000	2,000	2,000	2,000
446	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	5,000	100	100	100
447	Առջևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	100	2,000	2,000	2,000
448	Հետևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	100	2,000	2,000	2,000
449	Արևիկի փոխարինում	100	100	100	100
450	Դռան ծխնի փոխարինում 1 հատ	100	100	100	100
451	Ծխնի հազոցի փոխարինում	100	100	100	100
452	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	4,000	7,000	7,000	7,000
453	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	2,000	3,000	3,000	3,000
454	Դռան ապակիների մոլդինգի փոխարինում	100	100	100	100
455	Դռների ռետինների փոխարինում	100	100	100	100
456	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	100	100	100	100
457	Առջևի դռան մոլդինգի փոխարինում	100	100	100	100
458	Հետևի դռան մոլդինգի փոխարինում	100	100	100	100
459	Լամպի փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
460	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик) տեղադրում կամ փոխարինում	100	100	100	100
461	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1 հատ	100	100	100	100
462	Համարանիշի պլաստմասայի փոխարինում	100	100	100	100
463	Դիմապակու փոխարինում	11,000	18,000	18,000	18,000

12. Այլ ծառայություններ					
464	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում <i>գին 1 մ/քառ-ի համար</i>	20,000	30,000	30,000	30,000
465	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում <i>գին 1 կտորի համար</i>	5,000	10,000	10,000	10,000
466	Եռակցման աշխատանքներ <i>գին 1սմ (զծ.մ) համար</i>	1,000	1,200	1,200	1,200
467	Խառատային աշխատանքներ <i>գին 1 կտորի համար</i>	1,000	1,000	1,000	1,000
468	Փականագործական աշխատանքներ <i>գին 1 ժամ աշխատանքի համար</i>	1,000	1,000	1,000	1,000
469	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	100	100	100	100
470	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	5,000	5,000	5,000	5,000
471	Կոնդիցիոների լիցքավորում	100	15,000	15,000	15,000
472	Կոնդիցիոների յուղի ավելացում	100	2,000	2,000	2,000
473	Անիվի հանում և տեղադրում	1,000	1,000	1,000	1,000
474	Անվահեցի նորոգում 1 հատ	1,000	5,000	5,000	5,000
475	Անվադողի վերանորոգում	1,000	1,000	1,000	1,000
476	Անվադողի քանդում հավաքում	1,000	1,000	1,000	1,000
477	Անիվի բաղանսավորում	1,000	1,000	1,000	1,000
478	Անիվի վաղ	1,000	4,000	4,000	4,000
479	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	10,000	15,000	15,000	15,000
480	Քարշարկի ծառայություն <i>գին 1կմ, համար</i>	1,000	1,000	1,000	1,000
481	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	100	100	100	100
482	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	100	100	100	100
483	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	5,000	8,000	8,000	8,000
484	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	11,000	15,000	15,000	15,000
485	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	5,000	7,000	7,000	7,000
486	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում	1,000	1,000	1,000	1,000
487	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	5,000	8,000	8,000	8,000
Ընդհանուր ծառայության գումարը		992,500	1,863,700	1,863,700	1,863,700
SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանում					
1.Շարժիչ					
1	Շարժիչի բլոկ	20,000	50,000	50,000	50,000
2	Շարժիչի գլխիկ	25,000	60,000	60,000	60,000
3	Բարձիկ	4,300	37,500	37,500	37,500
4	Հարվածամեղմիչ հագոցի	100	100	100	100

5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	3,700	15,600	15,600	15,600
6	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	10,000	48,000	48,000	48,000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	3,500	9,600	9,600	9,600
8	Շարժիչի փական ներս մղող	3,500	9,600	9,600	9,600
9	Շարժիչի փականի խտաբուկ 1 կ-տ	3,000	40,000	40,000	40,000
10	Փականի գուպանակ	100	100	100	100
11	Ծնկածն լիսեռ	25,000	30,000	30,000	30,000
12	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ առջևի	1,500	10,000	10,000	10,000
13	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ հետևի	2,000	16,000	16,000	16,000
14	Ծնկածն լիսեռի արձատական ներդիրներ 1 կ-տ	4,000	30,000	30,000	30,000
15	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ 1 կ-տ	4,000	30,000	30,000	30,000
16	Հենակային տափօղակ 1 կ-տ	2,000	100	100	100
17	Մխոց 1 հատ	6,000	15,000	15,000	15,000
18	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ	11,000	30,000	30,000	30,000
19	Մխոցային մատ 1 հատ	1,500	100	100	100
20	Ատամնանիվ	100	10,200	10,200	10,200
21	Ատամնավոր փոկ	100	60,000	60,000	60,000
22	Շարժիչի կոմպրեսոր (տուրբոմոդիչ)	100	100	100	100
23	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մոդիչ	100	100	100	100
24	Շարժիչի կափույր	100	100	100	100
25	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	100	100	100	100
26	Շարժիչի շղթա երկար	11,500	25,000	25,000	25,000
27	Շղթա կարճ	100	15,000	15,000	15,000
28	Շարժիչի պաշտպանիչ	100	100	100	100
29	Զգան	100	100	100	100
30	Հիդրոձգան	13,500	21,000	21,000	21,000
31	Հրիչ	2,000	100	100	100
32	Շարժիչի հիդրոհիդիչ	7,000	11,000	11,000	11,000
33	Շարժիչի կալուն	100	100	100	100
34	Շարժիչի հանդարտիչ	3,700	100	100	100
35	Շարժիչի հողովակ	100	100	100	100
36	Շարժիչի հողովակի առանցքակալ	100	100	100	100
37	Շարժիչի առջևի կափարիչ	100	100	100	100
38	Շարժիչի վերևի կափարիչ	100	100	100	100
39	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	2,000	12,000	12,000	12,000
40	Թափանիվ	20,000	100	100	100
41	Շարժաթև	10,000	100	100	100
42	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	100	100	100	100
43	Ատամնանիվ ծնկածն լիսեռի	100	100	100	100

44	Փոկանիվ	100	10,000	10,000	10,000
45	Շղթա յուղի մղիչի	100	100	100	100
46	Սուխարիկ փականի	100	100	100	100
47	Գլխիկի բոլտ	1,800	100	100	100
48	Ծնկածև լիսեռի բոլտ	100	100	100	100
49	Պարկուճ (չՈւՖՁՈ) 1 կ/տ	100	100	100	100
50	Կարտեր	100	100	100	100
51	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	100	100	100	100
52	Պատյան ատամնավոր փոկի	100	100	100	100
53	Փական յուղի տարայի	100	100	100	100
54	Խուփ ընդարձակման բակի	2,000	100	100	100
55	Խուփ շարժիչի	100	100	100	100
56	Թաթիկ յուղի մղիչի	100	100	100	100
57	Բարձիկ փ/տուփի 1 հատ	2,500	25,600	25,600	25,600
58	Սիջադիր յուղի մղիչի	100	100	100	100
59	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	100	100	100	100
60	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	100	100	100	100
61	Կափույրի միջադիր	100	100	100	100
62	Կարտերի միջադիր	2,000	7,200	7,200	7,200
63	Վանոս	100	100	100	100
64	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	22,200	25,000	25,000	25,000
65	Բ/լիսեռի կափարիչ	100	100	100	100
66	Բ/լիսեռի խտաբուկ	100	8,000	8,000	8,000
67	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	5,500	100	100	100
68	Շարժիչի գամասեղ	100	100	100	100
2. Ռեկավարման, սնման և յուղման համակարգ					
69	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք մինեռալ 15W40, 1 լիտր	2,500	2,500	2,500	2,500
70	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40, 1 լիտր	4,000	4,000	4,000	4,000
71	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, 1 լիտր	5,000	5,000	5,000	5,000
72	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սինթետիկ 5W30, 1 լիտր	6,000	6,000	6,000	6,000
73	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք կիսասինթետիկ 5W40, 1 լիտր	4,000	4,000	4,000	4,000
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 10W40, 1 լիտր	4,000	4,000	4,000	4,000
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 15W40, 1 լիտր	4,000	4,000	4,000	4,000
76	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լիտր	100	100	100	100
77	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ	2,000	2,000	2,000	2,000

78	Կոնդիցիոների գտիչ	100	8,000	8,000	8,000
79	Յուղի գտիչ	2,000	6,000	6,000	6,000
80	Փակվան յուղի գտիչի	100	100	100	100
81	Յուղի միջ	18,000	33,000	33,000	33,000
82	Յուղի պոմպի շարժաբեր	100	100	100	100
83	Յուղի թաղիատոր	100	100	100	100
84	Յուղի փողրակ	100	100	100	100
85	Յուղի ծորակ	100	100	100	100
86	Վառոցքի կոճ	12,000	25,000	25,000	25,000
87	Արտածման կալեկտոր աջ	100	100	100	100
88	Արտածման կալեկտոր ձախ	100	100	100	100
89	Ներածման կալեկտոր աջ	100	100	100	100
90	Ներածման կալեկտոր ձախ	100	100	100	100
91	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	2,000	2,000	2,000	2,000
92	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	100	100	100	100
93	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	100	100	100	100
94	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	2,000	2,000	2,000	2,000
95	Վառոցքի մոմ 1 հատ	1,000	6,000	6,000	6,000
96	Վառոցքի մոմի խտարար 1 հատ	100	100	100	100
97	Բենզոլաքի բենզոմոլիչի ցանց	100	100	100	100
98	Բենզոմոլիչ	100	100	100	100
99	Բենզոլաք	100	100	100	100
100	Բենզոլաքի կափարիչ	100	100	100	100
101	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզոմոլ շարժիչի	14,000	22,000	22,000	22,000
102	Ինժեկտորի բոցամուղ դիզելային շարժիչի	100	100	100	100
103	Բոցամուղի խտարուկ	300	600	600	600
104	Վառելանյութի միջ էլեկտրական	24,000	48,000	48,000	48,000
105	Վառելանյութի գտիչ	3,900	16,000	16,000	16,000
106	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	100	100	100	100
107	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	100	100	100	100
108	Վառելանյութի փողրակ	2,000	2,000	2,000	2,000
109	Վառելանյութի խողովակ միջին	100	100	100	100
110	Վառելանյութի խողովակ	100	100	100	100
111	Արագարարի ճուպան	2,000	100	100	100
112	Արագարարի ուտնակ	100	100	100	100
113	Արագարարի տվիչ	2,000	5,000	5,000	5,000
114	Օդի գտիչ	5,000	8,000	8,000	8,000
115	Օդի ծախսաչափիչ	28,000	32,000	32,000	32,000
116	Օդաքաշի փողրակ	6,500	100	100	100
117	Օդի ծախսաչափիչի փողրակ	5,500	100	100	100

118	Օդի գտիչի փողոցակ	100	100	100	100
119	Պատյան օդի գտիչի	100	100	100	100
120	Ջերմաստիճանային տվիչ	3,500	5,500	5,500	5,500
121	Յուղի տվիչ	3,500	5,500	5,500	5,500
122	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	7,500	5,000	5,000	5,000
123	Արագաչափի տվիչ	3,500	1,000	1,000	1,000
124	Հովհարի տվիչ	2,000	100	100	100
125	Ջրի խողովակ երկար	2,000	2,000	2,000	2,000
126	Ջրի խողովակ կարճ	1,500	1,500	1,500	1,500
127	Ջրի տվիչ	2,600	7,000	7,000	7,000
128	Բենզոբաքի տվիչ	100	100	100	100
129	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	100	100	100	100
130	Ղեկավարման համակարգիչ	25,000	25,000	25,000	25,000
131	Պարապ ընթացքի տվիչ	5,000	5,000	5,000	5,000
132	Դրոսելային փականի տվիչ	4,500	1,000	1,000	1,000
133	Թթվածնի տվիչ	100	100	100	100
134	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բյուլ	100	15,000	15,000	15,000
3. Սառեցման և արևածման համակարգ					
135	Հովհարի փոկ	100	100	100	100
136	Հովհար	33,000	30,000	30,000	30,000
137	Հովհարի շարժիչ աջ	100	100	100	100
138	Հովհարի շարժիչ ձախ	100	100	100	100
139	Հովհարի թևանիվ աջ	100	100	100	100
140	Հովհարի թևանիվ ձախ	100	100	100	100
141	Ուղիատոր	30,000	110,000	110,000	110,000
142	Ուղիատորի կալունակ աջ	100	100	100	100
143	Ուղիատորի կալունակ ձախ	100	100	100	100
144	Ընդարձակող բաքի փական	2,000	5,000	5,000	5,000
145	Ընդարձակող բաքի փողոցակ	2,000	2,000	2,000	2,000
146	Ընդարձակող բաք	4,500	10,000	10,000	10,000
147	Ուղիատորի փողոցակ ներքևի	2,500	4,500	4,500	4,500
148	Ուղիատորի փողոցակ վերևի	2,500	3,000	3,000	3,000
149	Թերմոստատ	8,000	18,000	18,000	18,000
150	Ջրի մղիչ	9,000	25,600	25,600	25,600
151	Ջրի մղիչի միջադիր	100	100	100	100
152	Ջրի պոմպի խտաբուկ	100	100	100	100
153	Ջրի պոմպի առանցքակալ	100	100	100	100
154	Ջրի պոմպի թևակ	100	100	100	100
155	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր 60oC	2,000	2,000	2,000	2,000
156	Զսառչող հեղուկ ապակիների համար 1	25,000	2,500	2,500	2,500

	լիտր 650C				
157	Զգիչ հոլովակի	100	100	100	100
158	Փոկ մեծ	3,000	25,000	25,000	25,000
159	Փոկ կոնդիցիոների	100	100	100	100
160	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	100	25,000	25,000	25,000
161	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	100	100	100	100
162	Առանցքակալ կոնդիցիոների	100	6,000	6,000	6,000
163	Հովացման համակարգի ռեռինե խողովակ	100	100	100	100
164	Կոնդիցիոների ռադիատոր	100	25,000	25,000	25,000
165	Կոնդիցիոների յուղ 1 լիտր	100	2,500	2,500	2,500
166	Կոնդիցիոների կալունակ	100	100	100	100
167	Ծորակ	2,500	100	100	100
168	Սառնարան	100	100	100	100
169	Պատյան հովիարի	100	100	100	100
170	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	100	6,500	6,500	6,500
171	Պատյան բերմոստատի	100	1,000	1,000	1,000
172	Միջադիր բերմոստատի	100	100	100	100
173	Խլարարի ներդիր	1,000	2,500	2,500	2,500
174	Խլարարի կախոց	1,000	1,000	1,000	1,000
175	Խլարարի գոֆրալ	100	10,000	10,000	10,000
176	Խլարարի գոֆրալի տվիչ	100	100	100	100
177	Խլարարի խողովակ	100	4,000	4,000	4,000
178	Կրոնշտեյն	100	100	100	100
179	Խլարարի անուր (Խամուտ)	1,000	1,000	1,000	1,000
180	Խլարար	16,500	25,000	25,000	25,000
181	Ռեզոնատոր	100	100	100	100
182	Շարժիչ վառարանի	18,000	20,000	20,000	20,000
183	Վառարանի ռադիատոր	14,500	51,500	51,500	51,500
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ					
184	Կցորդման աշխատանքային գլան	5,500	100	100	100
185	Կցորդման գլխավոր գլան	8,500	100	100	100
186	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ	100	100	100	100
187	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքաժու	100	100	100	100
188	Կցորդման տանող սկավառակ	29,000	100	100	100
189	Կցորդման տարվող սկավառակ	24,000	100	100	100
190	Կցորդման առանցքակալ	9,100	100	100	100
191	Կցորդման ուտնակ	100	100	100	100
192	Կցորդման ճոպան	100	100	100	100
193	Կցորդման փողրակ	2,000	100	100	100
194	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	4,000			

195	Փոխանցման տուփ	55,000			
196	ՓՏ-ի պատյան	10,000			
197	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	2,000			
198	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	1,000			
199	Վազքաչափի շարժաբեր	100			
200	ՓՏ-ի առանցքակալ	6,500			
201	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	100			
202	ՓՏ-ի փոխանցման լծակ	5,000			
203	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	2,500			
204	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	11,000			
205	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	11,000			
206	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	10,000			
207	ՓՏ-ի երկմանի	6,000			
208	ՓՏ-ի ատամնանիվ	7,000			
209	Համաժամիչ	4,000			
210	Հիդրոագույց	100			
211	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	2,000			
212	Ավտոմատ փոխանցման տուփ		500,000	500,000	500,000
213	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1 լիտր		7,000	7,000	7,000
214	ԱՓՏ-ի պատյան		50,000	50,000	50,000
215	ԱՓՏ-ի կոնվերտ		50,000	50,000	50,000
216	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչ		18,900	18,900	18,900
217	ԱՓՏ-ի սլոնոիդ		21,000	21,000	21,000
218	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու		90,000	90,000	90,000
219	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		24,000	24,000	24,000
220	Ատամնանիվ ԱՓՏ-ի		22,000	22,000	22,000
221	Յուղի մղիչ խցուկ ԱՓՏ-ի		3,600	3,600	3,600
222	Յուղի մղիչ ԱՓՏ-ի		67,000	67,000	67,000
223	Հերմետիկ 80գ	2,000	2,000	2,000	2,000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ					
224	Բաշխիչ տուփ	1,000	100	100	100
225	Բաշխիչ տուփի կալունակ	1,000	100	100	100
226	Բաշխիչ տուփի խտաբուկ	500	100	100	100
227	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	3,500	100	100	100
228	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	8,000	100	100	100
229	Բաշխիչ տուփի լիսեռ առաջնային	11,000	100	100	100
230	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ	500	100	100	100
231	Բաշխիչ տուփի բարձիկ	500	100	100	100
232	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջակա	500	100	100	100
233	Բաշխիչ տուփի տվիչ	500	100	100	100
234	Բաշխիչ տուփի շղթա	500	100	100	100

235	Բաշխիչ տուփի երկվանի	6,000	100	100	100
236	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	1,000	100	100	100
237	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	500	100	100	100
238	Բաշխիչ տուփի շարժաբեր	500	100	100	100
239	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	1,000	100	100	100
240	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաներ	500	100	100	100
241	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	1,000	100	100	100
242	Կարդանային լիսեռ	65,000	100	100	100
243	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հեռակ	7,000	100	100	100
244	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	6,500	100	100	100
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ					
245	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	65,000	100	100	100
246	Կամրջակի բլոկավորման սկավառակ	100	100	100	100
247	Կամրջակի իրան (thguSU)	100	100	100	100
248	Ռեդուկտոր առջևի	40,000	100	100	100
249	Ռեդուկտոր հետևի	65,000	100	100	100
250	Շարժիչ ռեդուկտորի բարձր փոխանցման	100	100	100	100
251	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման	100	100	100	100
252	Դիաֆրագմա ռեդուկտորի	100	100	100	100
253	Շարժաբեր ռեդուկտորի	100	100	100	100
254	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	30,000	100	100	100
255	Դիֆերենցիալ	32,000	100	100	100
256	Դիֆերենցիալի սատելլիտ	6,500	100	100	100
257	Գունդ դիֆերենցիալի	100	100	100	100
258	Պատյան սատելիտների	100	100	100	100
259	Տանող ատամնանիվի խտաբուկ	1,500	100	100	100
260	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	4,500	100	100	100
261	Դիֆերենցիալի առանցքակալ	4,500	100	100	100
262	Առջևի կամրջակի տվիչ	100	100	100	100
263	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգ	1,000	100	100	100
264	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգ	1,000	100	100	100
265	Կամրջակի յուղ, (կիսասինթետիկ 75/90)	4,000	100	100	100
266	Կիսասռնի	35,000	100	100	100
267	Կիսասռնու առանցքակալ	5,500	100	100	100
268	Կիսասռնու միջադիր	100	100	100	100
269	Կիսասռնու խտաբուկ	1,100	100	100	100
270	Կարգավորիչ տափօղակ	600	100	100	100
7. Կախոց					
271	Տրավերս	100	100	100	100

272	Կալունակ	100	100	100	100
273	Ձախ կամ աջ հողակապ	25,000	55,000	55,000	55,000
274	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	4,500	11,000	11,000	11,000
275	Առջևի աջ անիվի անվակունդ	18,000	35,000	35,000	35,000
276	Առջևի ձախ անիվի անվակունդ	18,000	35,000	35,000	35,000
277	Հետևի աջ անիվի անվակունդ	100	24,000	24,000	24,000
278	Հետևի ձախ անիվի անվակունդ	100	24,000	24,000	24,000
279	Մանեկ անիվի	1,000	2,500	2,500	2,500
280	Գամասեղ անիվի	1,000	2,400	2,400	2,400
281	Հեղույս անիվի	1,000	2,400	2,400	2,400
282	Անվակունդի խտաբուկ	1,300	2,000	2,000	2,000
283	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	6,000	30,000	30,000	30,000
284	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	6,000	100	100	100
285	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	100	100	100	100
286	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	100	25,000	25,000	25,000
287	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկ	1,000	6,000	6,000	6,000
288	Հարվածամեղմիչի թասակ	100	32,000	32,000	32,000
289	Վռան թափքի(ударники)	100	100	100	100
290	Վռան հեծանի	100	100	100	100
291	Կալունակ կայունարարի վռանի	1,000	100	100	100
292	Բռունցք առջևի	100	100	100	100
293	Բռունցք հետևի	100	100	100	100
294	Փոշեթիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի	100	100	100	100
295	Փոշեթիկնոց հետևի հարվածամեղմիչի	100	100	100	100
296	Վռան զսպակի	100	100	100	100
297	Միջադիր զսպակի	100	100	100	100
298	Առջևի աջ զսպանակ	5,000	5,000	5,000	5,000
299	Առջևի ձախ զսպանակ	5,000	5,000	5,000	5,000
300	Հետևի աջ զսպանակ	5,000	5,000	5,000	5,000
301	Հետևի ձախ զսպանակ	5,000	5,000	5,000	5,000
302	Առջևի հարվածամեղմիչ	13,500	75,000	75,000	75,000
303	Պննմոհարվածամեղմիչ առջևի	100	100	100	100
304	Պննմոհարվածամեղմիչի բարձիկ	100	100	100	100
305	Հարվածամեղմիչի վռան	600	100	100	100
306	Զսպակի հեղույս մանեկով	100	100	100	100
307	Ներքևի լծակ	15,000	20,000	20,000	20,000
308	Ներքևի լծակի վռան	2,500	12,000	12,000	12,000
309	Հեղույս լծակի	2,000	7,000	7,000	7,000
310	Վերևի լծակ	14,000	100	100	100
311	Վերևի լծակի վռան	2,500	100	100	100

312	Հետևի վերևի լծակի վրան	100	100	100	100
313	Գնդե հողակապ	6,500	18,000	18,000	18,000
314	Գնդե հողակապի պատյան	100	100	100	100
315	Առջևի կայունարար	100	100	100	100
316	Առջևի կայունարարի վրան	1,500	8,000	8,000	8,000
317	Առջևի կայունարարի կայունակ	100	100	100	100
318	Առջևի կայունարարի առջևի վրան	1,500	100	100	100
319	Առջևի կայունարարի կանգնակ	100	16,500	16,500	16,500
320	Հետևի կայունարար	100	100	100	100
321	Հետևի զսպանակ	100	100	100	100
322	Հետևի ցնցամեղ միջ	14,500	55,000	55,000	55,000
323	Հետևի հարվածամեղ միջի վրան	1,200	100	100	100
324	Պննմոհարվածամեղ միջ հետևի	100	100	100	100
325	Հետևի ձգածող	100	100	100	100
326	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ	100	100	100	100
327	Հետևի անկյունագծային լծակ	11,000	100	100	100
328	Անկյունագծային լծակի վրան	1,500	100	100	100
329	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	9,100	100	100	100
330	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան	1,300	100	100	100
331	Հետևի կայունարարի վրան	100	6,000	6,000	6,000
332	Հետևի կայունարարի կանգնակ	100	14,500	14,500	14,500
333	Հետևի կայունարարի կայունակ	100	100	100	100
334	Անվահեծ 1 հատը	5,000	5,000	5,000	5,000
8. Ղեկային մեխանիզմ					
335	Ղեկայունակի արորիկ	8,000	100	20,000	20,000
336	Ղեկայունակի ամրացման անուր	100	100	8,400	8,400
337	Ղեկայունակ	35,000	70,000	70,000	70,000
338	Ղեկային կալունի հողակապ	12,000	20,000	20,000	25,000
339	Ղեկայունակի առանցքակալի սռնի	1,500	6,000	6,000	6,000
340	Ղեկայունակի առանցքակալ	6,500	20,000	20,000	20,000
341	Ղեկայունակի խաչուկ	6,500	35,000	35,000	35,000
342	Ղեկայունակի պատյան	1,500	5,000	5,000	5,000
343	Ղեկային մեխանիզմի փականք	1,500	5,000	5,000	5,000
344	Վրան ղեկայունակի	200	2,000	2,000	2,000
345	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ	200	1,000	1,000	1,000
346	Ղեկային կալունի սռնի	200	5,000	5,000	5,000
347	Ղեկայունակի ժապավեն	200	2,500	2,500	2,500
348	Ղեկայունակի վերանորոգման հավաքածու	1,500	15,000	15,000	15,000
349	Հիդրոուժեղարարի փոկ	5,000	8,000	8,000	8,000

350	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	6,500	30,000	30,000	30,000
351	Հիդրոուժեղարարի մոխի	40,000	80,000	80,000	80,000
352	Բաք հիդրոուժեղարարի	1,000	2,000	2,000	2,000
353	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման փողրակ	7,000	15,000	15,000	15,000
354	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման փողրակ	3,900	8,000	8,000	8,000
355	Ղեկ կոմպլեկտավորված	15,000	40,000	40,000	40,000
356	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ	5,000	15,000	15,000	15,000
357	Ղեկային ծողի առանցքակալ	1,000	2,000	2,000	2,000
358	Ղեկայունակի ծող	7,000	15,000	15,000	15,000
359	Ղեկային ծող	200	500	500	500
360	Ղեկային ծգածողի ծայրակալ	6,500	20,000	20,000	20,000
361	Ղեկային միջին ծգան	12,000	18,000	18,000	18,000
362	Ղեկային ծողի ծգան	7,800	22,000	22,000	22,000
363	Ղեկային ծողի փոշեթիկնոց	4,000	21,000	21,000	21,000
364	Հիդրոուժեղարարի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր	4,000	5,000	5,000	5,000
365	Ճոճանակ	11,700	20,000	20,000	30,000
366	Ճոճանակի վռան	2,600	6,000	6,000	6,000
9. Արգելակային համակարգ					
367	Գլխ. գլան	15,000	15,000	15,000	15,000
368	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	100	100	100	100
369	Վակուումային ուժեղարար	30,000	25,000	25,000	25,000
370	Վակուումային ուժեղարարի փական	100	100	100	100
371	Աշխատանքային գլխավոր գլան	5,500	100	100	100
372	Աշխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	100	100	100	100
373	Արգելակային փողրակ	3,000	7,000	7,000	7,000
374	Սուպորտ արգելակման առջևի	7,000	28,000	28,000	28,000
375	Սուպորտ արգելակման հետևի	100	25,000	25,000	25,000
376	Սուպորտի մանժետ	100	100	100	100
377	Սուպորտի ուղղորդիչ	100	4,000	4,000	4,000
378	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	7,000	30,000	30,000	30,000
379	Հետևի թմբկային կոճղակ 1կ-տ	11,500	45,000	45,000	45,000
380	Հետևի սկավառակային կոճղակ	100	30,000	30,000	30,000
381	Արգելակային սեղմակ	100	100	100	100
382	Չեռքի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	100	35,000	35,000	35,000
383	Առջևի արգելակային սկավառակ	15,000	44,000	44,000	44,000
384	Հետևի արգելակային սկավառակ	100	42,000	42,000	42,000
385	ABS համակարգ		25,000	25,000	25,000
386	ABS համակարգի հավաքածու		20,000	20,000	20,000

387	ABS- ի տվիչ		25,000	25,000	25,000
388	ABS- ի լար		5,000	5,000	5,000
389	Ձեռքի արգելակի ճոպան	8,500	11,000	11,000	11,000
390	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	100	3,500	3,500	3,500
391	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	2,000	2,000	2,000	2,000
10. Էլեկտրասարքավորում					
392	Գեներատոր	64,500	64,500	64,500	64,500
393	Գեներատորի ռոտոր	1,000	2,000	2,000	2,000
394	Գեներատորի ստատոր	1,000	2,000	2,000	2,000
395	Գեներատորի դիողային կամրջակ	8,500	25,000	25,000	25,000
396	Գեներատորի ռեյե	5,500	25,000	25,000	25,000
397	Գեներատորի փոկանիվ	4,000	25,000	25,000	25,000
398	Գեներատորի առանցքակալ	2,500	5,500	5,500	5,500
399	Մեկնարկիչ	55,000	55,000	55,000	55,000
400	Մեկնարկիչի խարիսխ	5,000	15,000	15,000	15,000
401	Մեկնարկիչի իրան	1,000	2,000	2,000	2,000
402	Մեկնարկիչի ռեյե	3,000	20,000	20,000	20,000
403	Մեկնարկիչի ածուխ 1կ-տ	5,500	19,000	19,000	19,000
404	Բեռնեքս	11,500	27,000	27,000	27,000
405	Մեկնարկիչի կցորդիչ (ապտոմատ)	15,500	32,000	32,000	32,000
406	Առջևի լապտեր	12,000	20,000	20,000	20,000
407	Առջևի թարթիչ	6,500	14,000	14,000	14,000
408	Հակաճուշային լապտեր	11,000	30,000	30,000	30,000
409	Հետևի լապտեր	7,000	14,000	14,000	14,000
410	Հետևի թարթիչ	9,000	12,000	12,000	12,000
411	Արգելակային լապտեր	500	15,000	15,000	15,000
412	Խցիկի լապտեր	5,200	12,000	12,000	12,000
413	Խցիկի լապտերի լամպ	100	500	500	500
414	Արգելակային լապտերի լամպ	100	500	500	500
415	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	100	500	500	500
416	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	100	500	500	500
417	Հետևի լապտերի լամպ	100	500	500	500
418	Հակաճուշային լապտերի լամպ	800	4,000	4,000	4,000
419	Արգելակային լապտերի լամպ	100	500	500	500
420	Առջևի լապտերի լամպ	1,500	5,000	5,000	5,000
421	Փոխանջատիչ դեկի հավաքա	200	1,500	1,500	1,500
422	Լամպ քսենոն	100	12,000	12,000	12,000
423	Բլոկ քսենոնի	100	15,000	15,000	15,000
424	Էլեկտրական շտեկեր	1,500	2,500	2,500	2,500
425	Ապահովիչ	2,000	5,000	5,000	5,000

426	Բռնկման կողպեք	15,600	36,000	36,000	36,000
427	Բռնկման կողպեքի հպակ	500	1,500	1,500	1,500
428	Ակունյատորի դրական էլեկտրոյար	500	6,000	6,000	6,000
429	Ակունյատորի բացասական էլեկտրոյար	1,000	7,000	7,000	7,000
430	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	30,000	50,000	50,000	50,000
431	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	13,000	30,000	30,000	30,000
432	Վառոցքային լարերի խուրց	13,000	30,000	30,000	30,000
433	Ապակեմաքրիչ	3,000	15,000	15,000	15,000
434	Ապակելվացիչի շարժիչ	15,000	35,000	35,000	35,000
435	Ջրի ցողիչ	1,000	1,500	1,500	1,500
436	Փողրակ ջրի ցողիչի	500	1,500	1,500	1,500
437	Հակաառևանգման մեխանիզմ	15,000	18,000	18,000	18,000
438	Մագնիտոլա	500	1,500	1,500	1,500
439	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի աջ դռան	12,000	25,000	25,000	25,000
440	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի ձախ դռան	3,000	7,000	7,000	7,000
441	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի աջ դռան	500	15,000	15,000	15,000
442	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի ձախ դռան	6,000	6,000	6,000	6,000
443	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի աջ դռան	12,000	20,000	20,000	20,000
444	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի ձախ դռան	500	1,500	1,500	1,500
445	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի աջ դռան	7,000	7,000	7,000	7,000
446	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի ձախ դռան	4,000	4,000	4,000	4,000
447	Դիմապակի	25,000	40,000	40,000	40,000
448	Հարվածամեղմիչ բեռնախցիկի	7,000	24,000	24,000	24,000
449	Բամպեր առջևի	1,000	5,000	5,000	5,000
450	Բամպեր հետևի	2,000	4,000	4,000	4,000
451	Բեռնախցիկ	3,000	5,000	5,000	5,000
452	Դուռ առջևի	5,000	7,000	7,000	7,000
453	Դուռ հետևի	4,000	6,000	6,000	6,000
454	Դռան պաստառ	1,000	2,000	2,000	2,000
455	Փական բեռնախցիկի	500	1,000	1,000	1,000
456	Փական կապոտի	800	1,000	1,000	1,000
457	Էլ/կոճակ	1,000	6,000	6,000	6,000
458	Դռների էլ/փական կոմպլեկտ	500	1,000	1,000	1,000
459	Պակտրոնիկ համակարգ	200	1,000	1,000	1,000
460	Ալեհավաք	1,500	2,500	2,500	2,500
461	Դռան կենտրոնական փական	7,000	20,000	20,000	20,000
462	Անվաճառակցի պաշտպանիչ առջևի	500	2,000	2,000	2,000
463	Անվաճառակցի պաշտպանիչ հետևի	500	2,000	2,000	2,000
464	Հայելի ներսի	7,000	12,000	12,000	12,000
465	Հայելի կողային	6,500	15,000	15,000	15,000

466	Հազոց		1,200	1,500	1,500	1,500
467	Կալունակ բաճախերի		2,000	13,200	13,200	13,200
468	Մոլդինգ առջևի դռան		1,000	1,000	1,000	1,000
469	Մոլդինգ հետևի դռան		1,000	1,000	1,000	1,000
470	Ռետին առջևի դռան ապակու		200	1,300	1,300	1,300
471	Ռետին հետևի դռան ապակու		200	1,300	1,300	1,300
472	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)		200	1,000	1,000	1,000
473	Ռետին առջևի դռան		200	1,300	1,300	1,300
474	Ռետին հետևի դռան		200	1,000	1,000	1,000
475	Մոլդինգ դռան ապակու առջևի		200	1,300	1,300	1,300
476	Մոլդինգ դռան ապակու հետևի		200	1,000	1,000	1,000
477	Բռնակ առջևի դռան ներսի		5,000	7,000	7,000	7,000
478	Բռնակ հետևի դռան ներսի		3,000	7,000	7,000	7,000
479	Բռնակ առջևի դռան դրսի		4,750	7,000	7,000	7,000
480	Բռնակ հետևի դռան դրսի		3,000	7,000	7,000	7,000
481	Ռետին բեռնախցիկի		500	1,000	1,000	1,000
482	Առջևի դռան ապակի		2,500	6,000	6,000	6,000
483	Հետևի դռան ապակի		1,800	7,000	7,000	7,000
484	Հետևի հողմապակի		1,800	2,000	2,000	2,000
485	Առջևի դռան սահմանափակիչ		500	2,000	2,000	2,000
486	Հետևի դռան սահմանափակիչ		700	2,500	2,500	2,500
487	Ապակիների մզեցման թաղանթ 1մետր քառակուսի		5,000	5,000	5,000	5,000
488	Երեսպատիչ		3,500	3,500	3,500	3,500
489	Ծխնի առջևի դռան		250	720	720	720
490	Ծխնի հետևի դռան		250	800	800	800
491	Ծխնի կապոտի		250	800	800	800
492	Ցայտապաշտպանիչ առջևի		1,500	12,000	12,000	12,000
493	Ցայտապաշտպանիչ հետևի		1,500	5,500	5,500	5,500
494	Արևիկ		200	380	380	380
495	Ռետինե գորգեր սրահի կոմպլեկտ		17,500	25,000	25,000	24,100
496	Անվակունդի թասակ(капюк) կոմպլեկտ		2,000	5,000	5,000	5,000
497	Ամրակներ (կլիպս)		300	300	300	300
498	Պլաստմասս համարանիշի		3,000	4,000	4,000	4,000
499	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 մ/քառ փերանորոգման համար		15,000	15,000	15,000	15,000
Ընդհանուր պահեստամասերի գումարը			2,358,500	4,864,800	4,893,000	4,907,100
			3,351,000	6,728,500	6,756,700	6,770,800
Ընդամենը պայմանագրային գումարը*			3,351,000	20,256,000		

* Ծառայությունների մատուցումը պետք է իրականացվի Տրանսպորտային միջոցի արտադրողի կողմից վերապատրաստված և համապատասխան հավաստագիր/սերտիֆիկատ ունեցող մասնագետների կողմից /

«Ընդհանրացր պայմանագրային գումարը*» չափաբաժնի համար կազմում է «Ընդհանուր ծառայության գումարը»-ի և «Ընդհանուր պահեստամասերի գումարը»-ի գումարը

Պարտադիր պահանջ՝ 1) բոլոր սպիտակ դաշտերը մրցույթի մասնակցի կողմից պետք է լրացվեն, 2) Ծառայությունները պետք է արտահերթ մատուցվեն, առավելագույնը 2-օրյա ժամկետում, այլապես պետք է ներկայացվի հիմնավորում լրացուցիչ ժամանակի անհրաժեշտության համար, 3) Ծառայության մատուցման ժամանակ մեքենայի վրա տեղադրվող մասերը, սարքերը, դետալները և լիցքավորվող նյութերը պետք է լինեն նոր, ժամկետի մեջ, գործարանային փաթեթավորումով, իսկ փոխարինված հին մասերը, սարքերը, դետալները վերադարձնել «Առողջապահության նախարարություն» հանձնելով պատասխանատու ստորաբաժանմանը:

Պ Ա Տ Վ Ի Բ Ա Տ ՈՒ

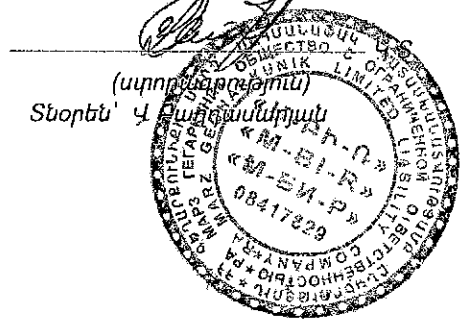
«Առողջապահության նախարարություն»
Երևան, Կառավարության 3-րդ կ



(ստորագրություն)
Աշխատակազմի ղեկավարի ժ/պ Վ. Չուխչյան

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Մ-Բի-Ռ» ՍՊԸ
Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
Բանկ՝ «Ակրա-Կրեդիտ Ազրիկոյ բանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ՝ 220083335012000
ՀՎՀՀ՝ 08417829



(ստորագրություն)
Տնօրեն՝ Կ. Բաղդասարյան

Ծառայության														
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2018թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**											
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր
1	50111130	Շերոլե Նիվա ավտոմեքենայի տեխնիկական սպասարկում												
2	50111130	Նիսսան Սաննի, Նիսսան Ալթիմա և Նիսսան Սենթրա ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում												

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով: Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սույն ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ՝ որպես դրա անբաժանելի մաս:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՂ

ՀՀ Առողջապահության նախարարություն,
Երևան, Կառավարության 3 շենք



(ստորագրություն)
Աշխատակազմի ղեկավարի ժ/ն: Ն. Զ. Կարյան

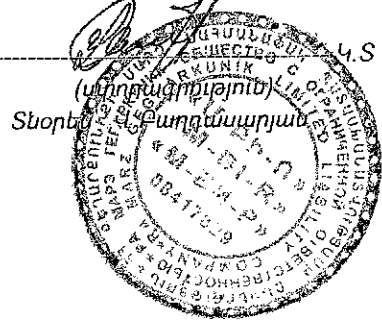
Կ Ա Տ Ա Ր ՈՂ

«Ա-Բի-Ռ» ՍՊԸ

Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
Բանկ՝ «Ակրա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ

Հ/Հ՝ 220083335012000

ՀՎՀՀ՝ 08417829



Տնօրենի Վ. Բաղդասարյան

Հավելված 3
« 05 » 03 2018թ. կնքված
«ՀՀ ԱՆ ԳՀԾՁԲ-2018/2-2» ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ
«Մ-Բի-Ռ» ՍՊԸ
Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
Բանկ՝ «Ակբա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ՝ 220083335012000
ՀՎՀՀ՝ 08417829

Պատվիրատու
«Առողջապահության նախարարություն»
Երևան, Կառավարության 3 շենք
ՀՎՀՀ 02507171
Հ/Հ900011018885
Հ/Հ900011018844

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՍ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
ՀԱՆՁՆԱՆ-ԸՆԴՈՒՄԱՆ**

« » « » 20 թ.

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

N	Մատուցված ծառայությունների						Վճարման ն ժամկետ ը/ըստ վճարման ն ժամանակացույցի /
	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը		
			ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի	

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

Ծառայությունը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

« 05 » 03 Հավելված 3.1
2018թ. կնքված
«ՀՀ ԱՆ ԳՀԾՁԲ-2018/2-2» ծածկագրով պայմանագրի

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ ՀՀ առողջապահության նախարարության (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և «Ա-Բի-Ռ» ՍՊԸ-ի (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