

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀԳԴ-ԳՀԾՁԲ-21/2-3**

ք. Երևան

« 19 » մարտի 2021թ.

«Ղ դատախազությունն ի դեմս գլխավոր քարտուղար Հ. Նավասարդյանի, որը գործում է կանոնադրության հիման վրա կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ա. Գասպարյանի, որը գործում է կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է **ՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ 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 Որակավորման և պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

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

Մինչև պայմանագրով ծառայության մատուցման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կատարողը Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 3.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 3): Ընդ որում Կատարողը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն պլանները, 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 առավելագույն գինը կազմում է 4000000 (չորս միլիոն) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն:

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

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

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

Ավտոմեքենաների, սարքերի և սարքավորումների վերանորոգման ծառայությունների դեպքում, մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝

ՎԳ=ՄԳ/ԼԳxԾxՔ, որտեղ՝
ՎԳ-ն պայմանագրով սահմանված առանձին տեսակի ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարվող գումարն է.

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է.

ԼԳ-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումարն է.

Է.

Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

Ք-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՍՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

5.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական քննությանը չհամապատասխանող ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0.5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:

Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

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

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

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

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

6. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված համաձայնագրերով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հաղորդակցության միջոցների աշխատանքի դադարեցումը, պետական մարմինների ակտերը և այլն, որոնք անհնարին են դարձնում սույն պայմանագրով պարտավորությունների կատարումը: Եթե արտակարգ ուժի ազդեցությունը շարունակվում է 3 (երեք) ամսից ավելի, ապա կողմերից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի լուծել պայմանագիրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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

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

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

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

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

Արգելվում է պայմանագրում, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրին կից հաջորդող յուրաքանչյուր տարիներին կնքված համաձայնագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են զնվող 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 (ինսայդություններ) կամ կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

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

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

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

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 32 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

«Ղատախագություն
ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 5
ՀՀ ֆին. նախ. աշխ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900011180081
ՀՎՀՀ 02506634



ԿԱՏԱՐՈՂ

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ռուբինյանց փ. 31
«Արարատրանկ» ԲԲԸ
Հ/Հ 1510012745550100
ՀՎՀՀ 00873228



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ . ԳՆՄԱՆ ՓԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

		Ծառայության				մատուցման	
հրավերի վճարում նախատեսված չափարանի համարը	գնումների պետության նախատեսված միջանկյալ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգ ման (C/PV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	հասցեն	ժամկետը**
3	50111130/3	<p>Մարդատար ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման SU-1, SU-2 ծառայություններ:</p> <p>*տեխնիկական բնութագիրը ըստ չափաբաժինների տես կցված տեխ. բնութագիր Excel ֆայլում:</p>	դրամ	4000000	1	Ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 5	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև 25.12.2021թ.

Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը կատարողի տեխսպասարկման կայան

ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ դատախազություն
 ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 5
 ՀՀ ֆին. նախ. աշխ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 900011180081
 ՀՎՀՀ 02506634



ԿԱՏԱՐՈՂ

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ռուբինյան փ. 31
 «Արարատբանկ» ԲԲԸ
 Հ/Հ 1510012745550100
 ՀՎՀՀ 00873228



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - /ԳՆԱՑԻՆ ՑԱՆԿ/

Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման՝ SU-1 (տեխնիկական զննման/դիագնոստիկա), SU-2 (վերանորոգման)

ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի
«ՈՐԱՄ»

C/h	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	3 չափաբաժին				
		5 տեղանոց մարդատար առցնի տանող Նիսսան Մաքսիմա 2010թ	5 տեղանոց մարդատար առցնի տանող Նիսսան Տեանա 2011թ	5 տեղանոց մարդատար Նիսսան Իքս-Թրեյլ 2004թթ	5 տեղանոց մարդատար առցնի տանող Հյունդայի Սոնատա 2011թ	5 տեղանոց մարդատար 4x4 Հյունդայի Սանտա Ֆե 2007-2008թթ
1	2	9	10	11	12	13
SU-1 ներառող ծառայությունների անվանումը						
1	Բոնկման համակարգի ստուգում	2450	2450	2450	2450	2450
2	ԱՓՏ և աշխատանքի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
3	ՓՏ աշխատանքների ստուգում					
4	ABS համակարգի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
5	Յուղման համակարգի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
6	Կցորդման համակարգի ստուգում			2800		2800
7	Շարժիչի ստուգում	2800	2800	1400	2800	1400
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում			1400		1400
9	Առցնի կախոցների ստուգում	2450	2450	2450	2450	2450
10	Հետևի կախոցների ստուգում	2450	2450	2450	2450	2450
11	Ղեկային մեխանիզմի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
12	Թափքի վիճակի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
13	Արգելակման համակարգի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
14	Ավտոմեքենայի սրահի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
15	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	2450	2450	2450	2450	2450
16	Սառնցման համակարգի ստուգում	1750	1750	1750	1750	1750
17	Արտածման համակարգի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
18	Բաշխիչ տուփի համակարգի ստուգում			1400		1400
19	Առցնի կամրջակների ստուգում			1400		1400
20	Հետևի կամրջակների ստուգում			1400		1400
21	Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
22	Յուղման համակարգի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
23	Ղեկավարման համակարգի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
24	Մնման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1400	1400	1400	1400	1400
SU-2 ներառող ծառայությունների անվանումը						
1.Շարժիչ						
25	Շարժիչի փոխարինում	63000	63000	70000	63000	70000
26	շարժիչի բլոկի փոխարինում	42000	42000	49000	42000	49000

27	Շարժիչի քանդում, արատավորում և հավաքում	91000	91000	105000	91000	105000
28	Շարժիչի գլխիկի միջադիրի փոխարինում	11550	11550	11550	11550	11550
29	Շարժիչի բլոկի հղկում	31500	31500	35000	31500	35000
30	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	6300	6300	6300	6300	6300
31	Շարժիչի փականի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
32	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում 1 հատ	1400	1400	1400	1400	1400
33	Փականների խցուկների փոխարինում 1 հատ	1400	1400	1400	1400	1400
34	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 հատ	4900	4900	7000	4900	7000
35	Ծնկածն լիսեռի հղկում	21000	21000	21000	21000	21000
36	Ծնկածն լիսեռի փոխարինում	56000	56000	63000	56000	63000
37	Ծնկածն լիսեռի ներդիրի փոխարինում	7000	7000	8400	7000	8400
38	Ծնկածն լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	35000	35000	42000	35000	42000
39	Ծնկածն լիսեռի ուղղում	42000	42000	21000	42000	21000
40	Ծնկածն լիսեռի անցնի խցուկի փոխարինում	7000	7000	8400	7000	8400
41	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	17500	17500	21000	17500	21000
42	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ	24500	24500	24500	24500	24500
43	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	14000	14000	21000	14000	21000
44	Բաշխիչ լիսեռի փոխարինում	21000	21000	24500	21000	24500
45	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների փոխարինում 1 հատ	2100	2100	2100	2100	2100
46	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում 1 հատ	10500	10500	10500	10500	10500
47	Ատամնավոր փոկի փոխարինում			8750		8750
48	Շարժիչի շրթայի փոխարինում	12600	12600	14000	12600	14000
49	Շարժիչի ձգանի փոխարինում	10500	10500	14000	10500	14000
50	Պարկուճ (գիլգա) 1 հատ փոխարինում	12600	12600	14000	12600	14000
51	Շարժիչի յուղի մղիչի շրթայի փոխարինում	16100	16100	17500	16100	17500
52	Շարժիչի վանոսի փոխարինում	10500	10500	14000	10500	14000
53	Շարժիչի կարտերի նորոգում (եռակցում)	5600	5600	5600	5600	5600
54	Շարժիչի կարտերի փոխարինում	9800	9800	11200	9800	11200
55	Շարժիչի կարտերի միջադիրի փոխարինում	8400	8400	9800	8400	9800
56	Շարժիչի կարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	11200	11200	11200	11200	11200
57	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	17500	17500	21000	17500	21000
58	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	17500	17500	21000	17500	21000
59	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում	3500	3500	3500	3500	3500
60	Շարժիչի յուղի մղիչի միջադիրի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
61	Շարժիչի յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
62	Շարժիչի յուղի ծորակի փոխարինում	7000	7000	7000	7000	7000
63	Օղաքաշակ փողրակի փոխարինում	7000	7000	7000	7000	7000
64	Շարժիչի կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմոդի)					
65	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչի փոխարինում					
66	Շարժիչի բարձիկի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500

67	Բաշխիչ լիսեռի կափարիչի փոխարինում	14000	14000	14000	14000	14000
68	Թափանիվի փոխարինում	28000	28000	31500	28000	31500
69	Թափանիվի փսակի փոխարինում	21000	21000	24500	21000	24500
70	Շարժիչ կափույրի փոխարինում	10500	10500	14000	10500	14000
71	Շարժիչ կափույրի միջադիրի փոխարինում	14000	14000	14000	14000	14000
72	Շարժիչ կայունի փոխարինում	8400	8400	10500	8400	10500
73	Մխոցային մատի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
74	Շարժիչ շարժաթևի փոխարինում	42000	42000	45500	42000	45500
75	Մխոցային օդակի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
76	Բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	10500	10500	14000	10500	14000
77	Ատամանիվի փոխարինում			7000		7000
78	Փականի սուխարիկի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
79	Հագոցի հարվածամեղմիչի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
80	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	8400	8400	8400	8400	8400
81	Շարժիչի փոկի հողմակի փոխարինում	7000	7000	9100	7000	9100
82	Շարժիչի հողմակի առանցքակալի փոխարինում	7000	7000	9100	7000	9100
83	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (շուպ) փոխարինում	700	700	700	700	700
84	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (շուպ) հրանի փոխարինում	2800	2800	2800	2800	2800
85	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	5600	5600	7000	5600	7000
86	Շարժիչի զամասեղի փոխարինում	5250	5250	5250	5250	5250
87	Շարժիչի զամասեղի քնիկի նորոգում	4200	4200	4200	4200	4200
88	Շարժիչի Գլխիկի հեղուսի փոխարինում /քոլս/	2800	2800	2800	2800	2800
89	Օնկանս լիսեռի հեղուսի փոխարինում /քոլս/	4900	4900	4900	4900	4900
90	Շարժիչի համակարգչի վերանորոգում	35000	35000	35000	35000	35000
91	Շարժիչի համակարգչի փոխարինում	7000	7000	7000	7000	7000
92	Հենակային տափօղակի փոխարինում	1400	1400	1400	1400	1400
93	Յուղի տարայի փականի փոխարինում	700	700	700	700	700
94	Շարժիչի վերևի կափարիչի փոխարինում	700	700	700	700	700
95	Շարժիչի տակի պաշտպանիչի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
2.Նեկավարման, սնման և յուղման համակարգ						
96	Շարժիչի յուղի փոխարինում	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
97	Շարժիչի յուղի գտիչի փոխարինում	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
98	Հովացման հեղուկ(antifriz) փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
99	Համակարգչային ախտորոշում՝ թերուջումների վերազմանք	4200	4200	4200	4200	4200
100	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	7000	7000	8400	7000	8400
101	Յուղի ռադիատորի նորոգում	10500	10500	10500	10500	10500
102	Յուղի պոմպի փոխարինում	14000	14000	15400	14000	15400
103	Յուղի գտիչի փականի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
104	Արտածման կոլեկտորի փոխարինում	10500	10500	11900	10500	11900
105	Ներածման կոլեկտորի փոխարինում	10500	10500	11900	10500	11900
106	Արտածման կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	8400	8400	10500	8400	10500
107	Ներածման կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	8400	8400	10500	8400	10500
108	Վառելիքի փողրակի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
109	Խառնարակի փոխարինում					

110	Յուղի փողրակի փոխարինում	5250	5250	5250	5250	5250
111	Վառոցքի մոմի խտարարի փոխարինում	6300	6300	6300	6300	6300
112	Մարման ընթացքի կարգավորիչի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
113	Վառոցքի մոմի փոխարինում	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
114	Վառելանյութի գտիչի փոխարինում	8400	8400	8400	8400	8400
115	Սրահի օդի գտիչի փոխարինում	2450	2100	2100	2100	2100
116	Պատյանի օդի գտիչի փոխարինում	1750	2100	2100	2100	2100
117	Օդի գտիչի փոխարինում	1400	1400	1400	1400	1400
118	Օդի ծախսաչափիչի փոխարինում	4900	4900	4900	4900	4900
119	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի փոխարինում	1750	1750	1750	1750	1750
120	Օդի գտիչի փողրակի փոխարինում	1750	1750	1750	1750	1750
121	Օդաքաշի փողրակի փոխարինում	1750	1750	1750	1750	1750
122	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման քյուկի փոխարինում	28000	28000	28000	28000	28000
123	Ինժեկտորի բոցամուղների փոխարինում 1 հատ	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
124	Ինժեկտորի բոցամուղների մաքրում	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
125	Բոցամուղի կողավորում	8750	8750	8750	8750	8750
126	Ինժեկտորի բոցամուղի խցուկների փոխարինում	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
127	Բենզամղիչի փոխարինում	7000	7000	7700	7000	7700
128	Վառելանյութի խողովակի փոխարինում	4,200	4200	4200	4200	4200
129	Բռնկման կարգավորում	3150	3150	3500	3150	3500
130	CO կարգավորում	3150	3150	3500	3150	3500
131	Ղեկավարման քյուկի փոխարինում	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
132	Ղեկավարման քյուկի վերանորոգում	42000	42000	42000	42000	42000
133	Վառելիքի բաքի փոխարինում	14000	14000	14000	14000	14000
134	Վառելիքի բաքի մաքրում	7000	7000	7000	7000	7000
135	Արագարարի ոտնակի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
136	Արագարարի ճոպանի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
137	Արագարարի ոտնակի տվիչի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
138	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
139	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
140	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
141	Բենզոքաքի բենզամղիչի ցանցի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
142	Բենզոքաքի բենզամղիչի ցանցի մաքրում	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550
143	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
144	Տվիչի փոխարինում	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
3. Սառեցման և արտածման համակարգ						
145	Հովհարի փոխարինում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
146	Հովհարի փոկի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
147	Հովհարի պատյանի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
148	Ռադիատորի փոխարինում	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
149	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
150	Շերտափեղկի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
151	Շերտափեղկի կառավարման ձգածողի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
152	Ռադիատորի կալունակի փոխարինում	5,250	5,250	5,250	5,250	5,250
153	Ռադիատորի փողրակի փոխարինում	9100	9100	10500	9100	10500

154	Կոնդիցիոնների կոմպրեսորի փոխարինում	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600
155	Կոնդիցիոնների կալունակի փոխարինում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
156	Կոնդիցիոնների առանցքակալի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
157	Կոնդիցիոնների ռադիատորի փոխարինում	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
158	Կոնդիցիոնների ռադիատորի նորոգում	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
159	Կոնդիցիոնների փոկի փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
160	Կոնդիցիոնների կոմպրեսորի նորոգում	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
161	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
162	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
163	Ընդարձակող բաքի փականի փոխարինում	700	700	700	700	700
164	Ջրի ծորակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
165	Ջրի պոմպի խցուկի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
166	Ջրի պոմպի առանցքակալի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
167	Ջրի պոմպի թևակի փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
168	Սառնարանի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
169	Կոշտեյնի փոխարինում	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
170	Հովացման հիդրոկցորդի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
171	Արագագործ կցորդ	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
172	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
173	Հովհարի շարժիչի փոխարինում	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
174	Հովհարի թևանիվի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
175	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում քոլոր աշխատանքները ընդգրկված	31,500	31,500	31,500	31,500	31,500
176	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
177	Թերմոստատի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
178	Թերմոստատի պատյանի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
179	Ջրի պոմպի փոխարինում միջադիրով	11900	11900	14000	11900	14000
180	Գեներատորի փոկի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
181	Գեներատորի փոկի ձգող հոլովակի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
182	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
183	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
184	Սառեցման համակարգի օդահանում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
185	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
186	Խլարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում տվիչ	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
187	Կատալիզատորի հանում կամ փոխարինում	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
188	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
189	Խլարարի անոթի (խոմոտ) փոխարինում	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
190	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	3,500	3,500 -	3500	3,500	3500
191	Խլարարի փոխարինում	5600	5600	3500	3500	3500
192	Խլարարի կախոցի փոխարինում	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750
193	Կալունակի փոխարինում	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
194	Ռեզոնատորի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ						

195	Աշխատանքային կամ գլխ. Գլանի փոխարինում (կոնուսի բաշուկ)					
196	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում ներառյալ առիստանընճոռ					
197	Կցորդման սկավառակների փոխարինում					
198	Կցորդման ոտնակի փոխարինում					
199	Կցորդման ոտնակի տվիչի փոխարինում					
200	Կցորդման ճուլանի փոխարինում					
201	ՓՏ կափարիչի փոխարինում					
202	ԱՓՏ-ի կափարիչի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
203	Կցորդման փողրակի փոխարինում					
204	Կցորդման երկժանիի փոխարինում					
205	ՓՏ-ի հավաքածուի(remkomplekt) փոխարինում					
206	ՓՏ-ի փոխարինում					
207	ՓՏ-ի առջևի խցուկների փոխարինում					
208	ՓՏ-ի հետևի խցուկների փոխարինում					
209	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում					
210	ԱՓՏ-ի փոխարինում	35000	35000	35000	35000	35000
211	ՓՏ-ի ջանդում,արատավորում, հավաքում					
212	ՓՏ-ի պատյանի փոխարինում					
213	ԱՓՏ-ի պատյանի փոխարինում	42000	42000	42000	42000	42000
214	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոցի փոխարինում					
215	ՓՏ-ի առանցքակայի փոխարինում					
216	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում					
217	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում					
218	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում					
219	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում					
220	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում					
221	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում					
222	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում					
223	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում					
224	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում					
225	ՓՏ-ի ուղղորդիչի վռանի փոխարինում					
226	ՓՏ-ի մուֆտի փոխարինում					
227	Վազբաչափիչի շարժաբերի փոխարինում	6650	6650	7000	6650	7000
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման հավաքածու(remkomplekt) փոխարինում	49000	49000	56000	49000	56000
229	ԱՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում	21000	21000	21000	21000	21000
230	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	35000	35000	35000	35000	35000
231	ԱՓՏ-ի մուֆտի փոխարինում			42000	35000	42000
232	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում					
233	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր գլանի կայունակի փոխարինում			7000	7000	7000
234	ԱՓՏ-ի սոլենոիդների փոխարինում	14000	14000	42000	42000	42000
235	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում			28000	28000	28000

236	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խցուկների փոխարինում			7000	7000	7000
237	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում			5600	5600	5600
238	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում			10500	10500	10500
239	ԱՓՏ-ի հիդրոռեհանցույցի փոխարինում			14000	14000	14000
240	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում			10500	10500	10500
241	ԱՓՏ-ի յուղի փոխարինում			10500	10500	10500
242	ԱՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում			14000	10500	14000
243	ԱՓՏ-ի գտիչի լվացում, մաքրում՝ կարտերի հանում և տեղադրումով			14000	14000	14000
244	Վարիատոր փտ-ի փոկի փոխարինում	28000	28000			
245	Վարիատոր փտ-ի տանող լիսեռի փոխարինում	21000	21000			
246	Վարիատոր փտ-ի միջին լիսեռի փոխարինում	21000	21000			
247	Վարիատոր փտ-ի բարձր ճնշման մղիչ փոխարինում	21000	21000			
248	Վարիատոր փտ-ի յուղի փոխարինում	17500	17500			
249	Վարիատոր փտ-ի յուղի գտիչի փոխարինում	7000	7000			
250	Վարիատոր փտ-ի առանցքակալի փոխարինում	7000	7000			
251	Վարիատոր փտ-ի խցուկի փոխարինում	4200	4200			
252	Վարիատոր փոխանցման տուփի փոխարինում	42000	42000			
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ						
253	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում՝ նեղատյալ քոլոր աշխատանքները			70,000		70,000
254	Բաշխիչ տուփի փոխարինում			21,000		21,000
255	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատամոտում, հավաքում			35,000		35,000
256	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում			14,000		14,000
257	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում			14,000		14,000
258	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում 1 հատ			7,000		7,000
259	Բաշխիչ տուփի շարժարների փոխարինում			14,000		14,000
260	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում			14,000		14,000
261	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում			21,000		21,000
262	Բաշխիչ տուփի առանցնային լիսեռի փոխարինում			21,000		21,000
263	Բաշխիչ տուփի երկժանիի փոխարինում			14,000		14,000
264	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում			14,000		14,000
265	Բաշխիչ տուփի խցուկ փոխարինում			14,000		14,000
266	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում			14,000		14,000
267	Կարդանային լիսեռի փոխարինում			21000		21000
268	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում			7000		7000
269	Բաշխիչ տուփի կալունակի փոխարինում			28000		28000
270	Տվիչի փոխարինում			4200		4200
271	Բաշխիչ լիսեռի առամանակի փոխարինում			12600		12600

272	Կարդանային լիսեռի միջ. կախսցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում			12250		12250
273	Քաշխիչ տուփի շղթայի փոխարինում			10,500		10,500
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ						
274	Առջևի կամրջակի փոխարինում					
275	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ոեղուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում					
276	Առջևի կամրջակի կիսաստևու փոխարինում					
277	Առջևի կամրջակի կիսաստևու առանցքակայի փոխարինում					
278	Առջևի կամրջակի կիսաստևու առանցքակայի խցուկների փոխարինում					
279	Կամրջակի յուղի փոխարինում					
280	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդածև հենառանի փոխարինում					
281	Առջևի կամրջակի քլոկավորման համակարգի նորոգում					
282	Առջևի կամրջակի տվիչի փոխարինում					
283	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիայի փոխարինում					
284	Կիսաստևու միջադիրի փոխարինում					
285	Կարգավորիչի տափօղակի փոխարինում					
286	Դիֆերենցիայի առանցքակայի փոխարինում					
287	Դիֆերենցիալ սատելիտի փոխարինում					
288	Դիֆերենցիալ գնդի փոխարինում					
289	Սատելիտների պատյանի փոխարինում					
290	Տանող ատամանիվի խցուկի փոխարինում					
291	Տանող ատամանիվի առանցքակայի փոխարինում					
292	Ռեզոնատորի փոխարինում					
293	Հետևի կամրջակի փոխարինում					
294	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում					
295	Հետևի կամրջակի կիսաստևու փոխարինում					
296	Հետևի կամրջակի կիսաստևու առանցքակայի փոխարինում					
297	Հետևի կամրջակի կիսաստևու առանցքակայի խցուկի փոխարինում					
298	ոեղուկտորի փոխարինում	28000	28000	28000	28000	28000
299	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդածև հենառանի փոխարինում					
300	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիայի փոխարինում					
301	Հետևի կամրջակի քլոկավորման համակարգի նորոգում					
302	Կամրջակի տվիչի փոխարինում					
303	Կամրջակի իրանի փոխարինում (չուլուկ)					
304	Կամրջակի յուղի փոխարինում					
7. Կախսց						

305	Տրավերսի փոխարինում	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
306	Տրավերսի բարձիկի փոխարինում	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600
307	Ձախ կամ աջ հողակապի փոխարինում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
308	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոցի փոխարինում	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
309	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
310	Առջևի անվակունդի փոխարինում	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
311	Հետևի անվակունդի փոխարինում	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
312	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
313	Անվակունդի գամասեղի և Հեղույսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
314	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
315	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
316	Առջևի ցնցամեղմիչի փոշեթիկնոցի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
317	Հետևի ցնցամեղմիչի փոշեթիկնոցի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
318	Առջևի զապանակի փոխարինում	5600	5600	6300	5600	6300
319	Առջևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
320	Պնևմոցնցամեղմիչի փոխարինում					
321	Պնևմոցնցամեղմիչի բարձիկների փոխարինում					
322	Ցնցամեղմիչի վռանների փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
323	Ներքևի լծակի փոխարինում	7000	7000	7000	7000	7000
324	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
325	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
326	Ցնցամեղմիչի բարձիկի փոխարինում	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
327	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
328	Վերևի լծակի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
329	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	4200	4200	4200	4200	4200
330	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
331	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	4200	4200	5600	4200	5600
332	Գնդե հողակապի պատյանի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
333	Գնդե հողակապի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
334	Գնդե հողակապի նորոգում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
335	Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
336	Առջևի կայունարարի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
337	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
338	Առջևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
339	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
340	Հետևի կայունարարի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
341	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	2450	2450	3500	2450	3500
342	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	2450	2450	3500	2450	3500
343	Հետևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	2450	2450	3500	2450	3500
344	Հետևի զապանակի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600

345	Հետևի ձգածողի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
346	Հետևի անկյունագծային լծակի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
347	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
348	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վրանի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
349	Ջսպանի փոխարինում					
350	Ջսպանի վրանների փոխարինում՝ 1 հատ					
351	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
352	Հետևի ցնցամեղմիչների վրանների փոխարինում՝ 1 հատ	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
353	Մանեկ անիվի փոխարինում	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050
354	Անվահեծի փոխարինում	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050
355	Անվակունդի խցուկի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
356	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
357	Ախջին ձգանի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
358	Ձողման աշխատանքներ 1քմ.սմ համար	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
359	Ծայրակայի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
360	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկի փոխարինում	4900	4900	5600	4900	5600
361	Անկյունագծային լծակի վրանի փոխարինում	2800	2800	3500	2800	3500
8. Ղեկային մեխանիզմ						
362	Ղեկայունակի(կոլոնկա) հիմնական նորոգում՝ ներառյալ բոլոր աշխատանքները	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000
363	Ղեկայունակի(կոլոնկա) արորիկի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
364	Ղեկայունակի (կոլոնկա) առանցքակայի տնու փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
365	Ղեկայունակի(կոլոնկա) խաչուկի փոխարինում	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
366	Ղեկայունակի(կոլոնկա) վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	24500	24500	24500	24500	24500
367	Ղեկայունակի(կոլոնկա) քանդում, արատավորում, հավաքում	28000	28000	28000	28000	28000
368	Ղեկայունակի(կոլոնկա) կարգավորում	3500	3500	3500	3500	3500
369	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	6300	6300	6300	6300	6300
370	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի (շեֆ) փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
371	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
372	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի նորոգում	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
373	Ղեկայունակի պատյանի փոխարինում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
374	Ղեկային մեխանիզմի փակակնքի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
375	Ղեկային մեխանիզմի հակաառևանգման համակարգի փոխարինում	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
376	Ղեկային մեխանիզմի ղեկայունակի ամրազման անուրի փոխարինում	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500

377	Ղեկային ծողի առանցքակալի փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
378	Ղեկային կալունի սունիների փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
379	Ղեկային կայունի փոխարինում	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
380	Ղեկային կալունի խաչունների փոխարինում	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600
381	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
382	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	4900	4900	4900	4900	4900
383	Ղեկային կայունի վռան	7000	7000	7000	7000	7000
384	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8400	8400	8400	8400	8400
385	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	8400	8400	8400	8400	8400
386	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմի փոխարինում	9800	9800	9800	9800	9800
387	ՂԿ-ի հողակապերի փոխարինում	14000	14000	14000	14000	14000
388	Հիդրոուժեղարարի փոխարինում	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
389	Ճոճանակի վռանի փոխարինում	10500	10500	10500	10500	10500
390	Հիդրոուժեղարարի քաքի փոխարինում	6300	6300	6300	6300	6300
391	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
392	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում՝ ներառյալ աշխատանքները	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500
393	Հիդրոուժեղարարի փոկի փոխարինում	4550	4550	5600	5600	5600
394	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
395	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	7000	7000	7000	7000	7000
396	Ղեկային ձգածողի փոխարինում	8400	8260	8260	8225	8260
397	Ղեկային ծողի գնդե հողակապի նորոգում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
398	Ղեկային ձգածողի ձգանների փոխարինում	8400	8400	8400	8400	8400
399	Ղեկի փոխարինում	8400	8400	8400	8400	8400
400	Ղեկային ձգածողի ծայրակալի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
401	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	2800	2800	2800	2800	2800
9. Արգելակային համակարգ						
402	Վակուումային ուժեղարարի փոխարինում	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
403	Վակուումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
404	Գլխ. գլանի փոխարինում	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
405	Ներառյալ բոլոր աշխատանքները	17500	17500	17500	17500	17500
406	Աշխատանքային գլանի փոխարինում	7000	7000	7000	7000	7000
407	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում՝ ներառյալ բոլոր աշխատանքները	10500	10500	10500	10500	10500
408	Առջևի սուպպորտի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
409	Հետևի սուպպորտի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
410	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
411	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
412	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600

413	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
414	Արգելակային փողոցակի փոխարինում	2,800	2,800	3150	2,800	3150
415	Առցնի արգելակային կոճղակների փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
416	Արգելակային համակարգի օդահանում	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
417	Հետևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
418	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում					
419	Առցնի արգելակային սկավառակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
420	Առցնի արգելակային սկավառակի հղկում 1 հատ	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
421	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
422	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1 հատ	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
423	Արգելակային սեղմակի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
424	ABS-ի փոխարինում	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800
425	ABS-ի հիմնական նորոգում՝ ներառյալ քոլոր աշխատանքները	35000	35000	35000	35000	35000
426	ABS-ի տվիչի փոխարինում	4,200	4,200 -	4,200	4,200	4,200
427	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարերի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
428	Ձեռքի արգելակի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
429	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
430	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
431	Ձեռքի արգելակի ճոպանի փոխարինում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
432	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	7000	7000	7000	7000	7000
433	Հետևի արգելակների կարգավորում	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
434	Արգելակային համակարգի լվացում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
435	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
10. Էլեկտրասարքավորում						
436	Գններատորի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
437	Գններատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	8400	8400	8400	8400	8400
438	Գններատորի ստատորի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
439	Գններատորի ռոտորի փոխարինում	5600	5600	5600	5600	5600
440	Գններատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	4900	4900	4900	4900	4900
441	Գններատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
442	Գններատորի առանցքակալի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
443	Գններատորի փոկանիվի փոխարինում	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
444	Մեկնարկիչի փոխարինում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
445	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
446	Մեկնարկիչի խարխուլի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
447	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
448	Մեկնարկիչի քանիչի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
449	Մեկնարկիչի քանդեքսի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
450	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
451	Մեկնարկիչի հետևի կափույրի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500

452	Մեկնարկիչի ուղեի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
453	Մեկնարկիչի անուխների փոխարինում	4200	4200	4200	4200	4200
454	Մեկնարկիչի պատյանի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
455	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում	6300	6300	6300	6300	6300
456	Բռնկման կողպեքի փոխարինում	4200	4200	4200	4200	4200
457	Վառոցքի կոճի փոխարինում	2800	2800	2800	2800	2800
458	Ինդուցիոն կոճի փոխարինում	2800	2800	2800	2800	2800
459	Վազբաչափիչի փոխարինում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
460	Վազբաչափիչի ճոպանի փոխարինում	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
461	Չափիչ սարքերի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
462	Չափիչ սարքերի վերանորոգում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
463	Ապակեվազիչի շարժիչի փոխարինում	4200	4200	4200	4200	4200
464	Ապակեվազիչի շարժիչի վերանորոգում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
465	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	19,600	19,600	19,600	19,600	19,600
466	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
467	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում	10500	10500	10500	10500	10500
468	Դուան բռնակի մեջի մեխանիզմի (ցամ) փոխարինում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
469	Դուների էլ/փականի փոխարինում	7000	7000	7000	7000	7000
470	Էլեկտրաամբարձիչի փոխարինում	5600	5600	8400	5600	8400
471	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	5600	5600	8400	5600	8400
472	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	2800	2800	2800	2800	2800
473	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	2800	2800	2800	2800	2800
474	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400
475	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խտրձի փոխարինում	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
476	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խտրձի վերանորոգում	31,500	31,500	31,500	31,500	31,500
477	Աղջևի կամրջակի վակուումային շարժիչի փոխարինում					
478	Բաժանարար տուփի վակուումային շարժիչի փոխարինում	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100
479	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խտրձի փոխարինում	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
480	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խտրձի վերանորոգում	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500
481	Քսենոնի ցյուկի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
482	Էլեկտրական շտեկերի փոխարինում	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750
483	Ջրի ցողիչի փոխարինում	1400	1400	1400	1400	1400
484	Ջրի ցողիչի շարժիչի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
485	Ջրի ցողիչի շարժիչի վերանորոգում	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
486	Արագաչափի փոխարինում	2800	2800	2800	2800	2800
487	Քսենոնի լամպի փոխարինում	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
488	լուսարձակի լամպի փոխարինում	700	700	700	700	700
489	հակավթարային լամպի փոխարինում	700	700	700	700	700
490	արգելակային լուսարձակի լամպի փոխարինում	700	700	700	700	700
491	հակամառախտալային լուսարձակի լամպի փոխարինում	700	700	700	700	700
492	մեքենայի սրահի լամպի փոխարինում	700	700	700	700	700
493	Լոպսերի կարգավորիչի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
494	Վթարային լուսարձակների անջատիչի փոխարինում	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100

495	Ապելեմագրիչի փոխարինում	700	700	700	700	700
496	Ապելեմագրիչի շարժիչի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
497	Ապելեմագրիչի շարժիչի վերանորոգում	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
498	Տաքացուցիչի ղեկավարման բլոկի փոխարինում	3500	3500	3500	3500	3500
499	Առցանց աջ լուսարձակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
500	Առցանց ծախ լուսարձակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
501	հետևի աջ լուսարձակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
502	հետևի ծախ լուսարձակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
503	հակամառախողային լուսարձակի փոխարինում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
504	Սարքերի պանելի փոխարինում	21000	21000	21000	21000	21000
505	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում կամ փոխարինում	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600
506	Ազդանշանի փոխարինում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
507	Մագնիստոլային տեղադրում կամ փոխարինում	6300	6300	6300	6300	6300
508	Ձեռքի արգելված էլ. կոճակի փոխարինում	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
509	Հակաառեվանգման համակարգի վերանորոգում	8750	8750	8750	8750	8750
510	Վառոցքի մոմի ծայրակալի փոխարինում	3500	3500	4200	3500	4200
511	Բեռնախցիկի ցնցամեղմիչի փոխարինում	2800	2800	2800	2800	2800
11. Ավտոմեքենայի սրահ						
512	Ոտատակի կտոր կամ ռեզին կ-տ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
513	Դուռն արահի բռնակ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
514	Առաստաղի կտոր	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
515	Դուռն դրսի բռնակ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
516	Սարքերի աշխատագնեչու սեխմակ	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
517	փոխանցման տուփի սրահի գլխիկ	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
518	Վետրավիկ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
519	Կողային հայելի կ-տ	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
520	Ավտոմեքենայի հետևի ապակի	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
521	Դիմապակի	38500	38500	42000	38500	42000
12. Այլ ծառայություններ						
522	Ավտոմեքենայի թափքի հղկուման և ներկման աշխատանքներ՝ զին 1 կտորի համար	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000
523	Առցանց կամ հետևի անվաքացքի կարգավորում	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
524	Կոնդիցիոների լիցքավորում	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900
525	Կոնդիցիոների յուղի ավելացում	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
526	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	21000	21000	21000	21000	21000
527	Անիվի հանում և տեղադրում	700	700	700	700	700
528	Անվաղողի վերանորոգում	2450	2450	2450	2450	2450
529	Անիվի բալանսավորում	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
530	Անիվի վալց	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
531	Փականագործի աշխատանք	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
532	Ապակիների մզցում՝ զին 1 կտորի համար	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
533	փոխանցման տուփի սրահի գլխիկի փոխարինում	700	700	700	700	700
534	Դուռն արահի բռնակի փոխարինում	4,200	4,200	8,400	4,200	8,400
535	Դուռն արահի բռնակի վերանորոգում	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400

536	Առաստաղի կտորի փոխարինում	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
537	Սարքերի աշխատացնելու սեխմակի փոխարինում	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
538	Վետրամիկի տեղադրում կամ փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
539	Կողային հայելու փոխարինում	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
540	Դիմապակու փոխարինում	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
541	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
Օգտագործվող պահեստամասերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները						
1.Շարժիչ						
1	Շարժիչ	1400000	1400000	1960000	1400000	1960000
2	Շարժիչի բլոկ	630000	630000	840000	630000	840000
3	Շարժիչի բարձիկ	17500	17500	21000	17500	21000
4	Հարվածամեղմիչ՝ հազոցի	17850	17850	16450	17850	16450
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	12600	12600	17500	12600	17500
6	Հրիչ կամ հիդրոհրիչ	9100	9100	10500	9100	10500
7	Շարժիչի փական (կլապան)	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
8	Շարժիչի փականի խցուկ 1 հատ	700	700	700	700	700
9	Փականի զսպանակ 1 հատ	700	700	700	700	700
10	Ծնկանն լիսեռ	175000	175000	210000	175000	210000
11	Ծնկանն լիսեռի խցուկ առջևի	5600	5600	6300	5600	6300
12	Ծնկանն լիսեռի խցուկ հետևի	10500	10500	11200	10500	11200
13	Ծնկանն լիսեռի ներդիր	7000	7000	8400	7000	8400
14	Հենակային տափօղակ	3150	3150	3500	3150	3500
15	Մխոց	17500	17500	21000	17500	21000
16	Մխոցային օղակ	4200	4200	4200	4200	4200
17	Մխոցային մատ	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
18	Ծնկանն լիսեռի ատամնանիվ	35000	35000	38500	35000	38500
19	Ատամնավոր փուկ			28000		28000
20	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչ					
21	Շարժիչի կափույր	10500	10500	10500	10500	10500
22	Շարժիչի շրթա	17500	17500	21000	17500	21000
23	Շարժիչի յուղի մղիչ	28000	28000	35000	28000	35000
24	Շարժիչի տակի պաշտպանիչ 1 կ-տ	28000	28000	28000	28000	28000
25	Շարժիչի ձգան	11200	11200	12600	11200	12600
26	Շարժիչի յուղի ծորակ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
27	Օդաքաշակ փողրակ	5600	5600	5600	5600	5600
28	Կոմպրեսսոր(տուրբոմղիչ)					
29	Շարժիչի կայուն	9450	9450	9800	9450	9800
30	Շարժիչի հանդարտիչ	9100	9100	10500	9100	10500
31	Շարժիչի փոկի հոլովակ	10500	10500	10500	10500	10500
32	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
33	Շարժիչի վերևի կափարիչ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
34	Շարժիչի կափույրի միջադիր	10500	10500	14000	10500	14000
35	Թափանիվ	63000	63000	63000	63000	63000
36	Թափանիվի պսակ	10150	10150	17500	10150	17500
37	Շարժիչի շարժաթև	24500	24500	30100	24500	30100
38	Ատամնանիվ			10500		10500
39	Շարժիչի փոկի ձգիչ	8400	8400	8400	8400	8400
40	Շարժիչի յուղի մղիչի շրթա	10500	10500	14000	10500	14000
41	Սուխարիկ փականի	3500	3500	3500	3500	3500
42	Գլխիկի բոլս	5250	5250	4550	5250	4550
43	Ծնկանն լիսեռի բոլս	6790	6790	5740	6790	5740
44	Պարկուճ (զիլգա) 1 հատ	2800	2800	3500	2800	3500

45	Կարտեր	49000	49000	49000	49000	49000
46	Փական յուղի տարայի	4550	4550	3850	4550	3850
47	Յուղի մղիչի թաթիկ	5,950	5,950	5,950	5,950	5,950
48	Յուղի մղիչի միջադիր	3500	3500	3500	3500	3500
49	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ (շուպ)	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
50	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի(շուպ) իրան	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300
51	Կարտերի միջադիր	3500	3500	6650	3500	6650
52	Շարժիչի վանոս	35000	35000	42000	35000	42000
53	Շարժիչի քաշխիչ լիսեռ	70000	70000	77000	70000	77000
54	Քաշխիչ լիսեռի կափարիչ	14000	14000	17500	14000	17500
55	Քաշխիչ լիսեռի խցուկ	4900	4900	4550	4900	4550
56	Քաշխիչ լիսեռի ակախոց	2310	2310	3150	2310	3150
57	Քաշխիչ լիսեռի երիթակ	5600	5600	6300	5600	6300
58	Շարժիչի գամասեղ	2,800	2,800	2800	2,800	2800
59	Շարժիչի գլանի փոխարինում	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
60	Շարժիչի համակարգիչ	105000	105000	105000	105000	105000
2. Ղեկավարման, սեման և յուղման համակարգ						
61	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
62	Շարժիչի յուղի գտիչ	3500	3500	4200	3500	4200
63	Հովացման հեղուկ(antifriz)	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
64	Յուղի ուղիատոր	21000	21000	24500	21000	24500
65	Յուղի պոմպ	14000	14000	16100	14000	16100
66	Յուղի գտիչի փական	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
67	Արտածման կոլեկտոր	35000	35000	35000	35000	35000
68	Ներածման կոլեկտոր	35000	35000	35000	35000	35000
69	Արտածման կոլեկտորի միջադիր	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
70	Ներածման կոլեկտորի միջադիր	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
71	Վառելիքի փողրակ	5600	5600	7000	5600	7000
72	Խառնարակ					
73	Յուղի փողրակ	5600	5600	7000	5600	7000
74	Վառոցքի մոմի խտարար	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
75	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	1750	1750	1750	1750	1750
76	Վառոցքի մոմ	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
77	Վառելանյութի գտիչ	7000	7000	8400	7000	8400
78	Սրահի օդի գտիչ	4200	4200	4900	4200	4900
79	Պատյան օդի գտիչի	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
80	Օդի գտիչ	4200	4200	4900	4200	4900
81	Օդի ծախսաչափիչ	7000	7000	8400	7000	8400
82	Օդի ծախսաչափիչի փողրակ	5600	5600	6300	5600	6300
83	Օդի գտիչի փողրակ	5600	5600	6300	5600	6300
84	Օդաքաշի փողրակ	5600	5600	6300	5600	6300
85	Ավտոմատ փոխանցման տոսիի ղեկավարման քլուկ	70000	70000	91000	70000	91000
86	Ինժեկտորի բոցամուղի	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
87	Ինժեկտորի բոցամուղու խցուկ	3500	3500	3500	3500	3500
88	Բենզամղիչ	49000	49000	49000	49000	49000
89	Վառելանյութի խողովակի	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
90	Ղեկավարման քլուկ	56000	56000	56000	56000	56000
91	Վառելիքի քաք	42000	42000	42000	42000	42000
92	Արագարարի ոտնակ	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
93	Արագարարի ճուպան	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
94	Արագարարի ոտնակի տվիչ	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
95	Օդի ծախսի տվիչ	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
96	Ջրի քերմաստիճանի տվիչ	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700
97	Ջրի խողովակի, փողրակ	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400

98	Բենզոլի բենզոլիցի ցանց	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
99	Յուղի ճնշման տվիչ	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
100	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ (10W40)	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150
101	Յուղ շարժիչի սինթետիկ (5W30, 5W40)	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ						
102	Հովհար	42,000	42,000	49,000	42,000	49,000
103	Հովհարի փոկ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
104	Հովհարի պատյան	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
105	Ռադիատոր	56000	56000	56000	56000	56000
106	Ռադիատորի շրջանակ	24500	24500	24500	24500	24500
107	Շերտափեղկ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
108	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձող	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900
109	Ռադիատորի կալունակ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
110	Ռադիատորի փողոցակ	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
111	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	112000	112000	112000	112000	112000
112	Կոնդիցիոների կալունակ	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
113	Կոնդիցիոների առանցքակալ	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
114	Կոնդիցիոների ռադիատոր	35000	35000	35000	35000	35000
115	Կոնդիցիոների փոկ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
116	Ընդարձակող բաք	10500	10500	10500	10500	10500
117	Ընդարձակող բաքի փողոցակ	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
118	Ընդարձակող բաքի փական	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
119	Ջրի ծորակ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
120	Ջրի պոմպի խցուկ	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
121	Ջրի պոմպի առանցքակալ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
122	Ջրի պոմպի թևակ	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
123	Սառնարան	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
124	Կողշտեյն	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
125	Հովացման հիդրոկցորդ	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
126	Արագագործ կցորդ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
127	Հովացման համակարգի ռետինե փողոցակ	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
128	Հովհարի շարժիչ	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
129	Հովհարի թևակիկ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
130	Վառարանի ռադիատոր	42000	42000	42000	42000	42000
131	Վառարանի շարժիչ	35000	35000	35000	35000	35000
132	Թերմոստատ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
133	Թերմոստատի պատյան	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
134	Ջրի պոմպ	14000	14000	14000	14000	14000
135	Ջրի պոմպի միջադիր	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
136	Գեներատորի փոկ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
137	Գեներատորի փոկի ձգող իղովակ	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
138	Թերմոստատի միջադիր	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
139	Խլարարի գոֆրա	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
140	Կատալիզատորի տվիչ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
141	Կատալիզատոր	350000	350000	350000	350000	350000
142	Խլարարի 1 հատ խողովակ	21000	21000	21000	21000	21000
143	Խլարարի անուրի (խոմուտ)	700	700	700	700	700
144	Խլարարի ներդիր	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
145	Խլարար	42000	42000	42000	42000	42000
146	Խլարարի կախոց	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
147	Կալունակ	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
148	Ռեզոնատոր	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ						
149	Աշխատանքային կամ գլխ. Գլան (կոնուսի բացուկ)					

150	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի նորոգման հավաքածու(remkomplekt)					
151	Կցորդման սկավառակների հավաքածու					
152	Կցորդման ոտնակ					
153	Կցորդման ոտնակի տվիչ					
154	Կցորդման ճուպան					
155	ՓՏ կափարիչ					
156	ԱՓՏ-ի կափարիչ	21000	21000	21000	21000	21000
157	Կցորդման փողրակ					
158	Կցորդման երկժանի					
159	ՓՏ-ի հավաքածուի(remkomplekt)					
160	Փոխանցման տուփ					
161	ՓՏ-ի առջևի խցուկ					
162	ՓՏ-ի հետևի խցուկ					
163	ՓՏ-ի համաժամիչ					
164	Ավտոմատ փոխանցման տուփ			1050000	1050000	1050000
165	ՓՏ-ի պատյան					
166	ԱՓՏ-ի պատյան			140000	140000	140000
167	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց					
168	ՓՏ-ի առանցքակալ					
169	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ					
170	ՓՏ-ի առամանեիվ					
171	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ					
172	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ					
173	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ					
174	ՓՏ-ի քարծիկ					
175	ՓՏ-ի փոխանցման լծակ					
176	ՓՏ-ի յուղ					
177	ՓՏ-ի ուղղորդիչի վռան					
178	ՓՏ-ի մուֆտ					
179	Վազքայափիչի շարժաքեր	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
180	ԱՓՏ-ի վերանորոգման հավաքածու(remkomplekt)			49000	49000	49000
181	ԱՓՏ-ի առամանեիվ	21000	21000	21000	21000	21000
182	ԱՓՏ-ի կոնվերտեր	14000	14000	14000	14000	14000
183	ԱՓՏ-ի մուֆտ			84000	84000	84000
184	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակ					
185	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ			7000	7000	7000
186	ԱՓՏ-ի սղենտիղներ	42000	42000	42000	42000	42000
187	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչ			21000	21000	21000
188	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խցուկ			7000	7000	7000
189	ԱՓՏ-ի քարծիկ			21000	21000	21000
190	ԱՓՏ-ի ռադիատոր			31500	24500	31500
191	ԱՓՏ-ի հիդրոհանգույց			14000	14000	14000
192	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչ			10500	10500	10500
193	ԱՓՏ-ի յուղ			4900	4900	4900
194	Վարիատոր փտ-ի փոկ	49000	49000			
195	Վարիատոր փտ-ի տանող լիսեռ	35000	35000			
196	Վարիատոր փտ-ի միջին լիսեռ	35000	35000			
197	Վարիատոր փտ-ի քարծր ճնշման մղիչ	28000	28000			
198	Վարիատոր փտ-ի յուղ	4900	4900			
199	Վարիատոր փտ-ի յուղի զտիչ	14000	14000			
200	Վարիատոր փտ-ի առանցքակալ	7000	7000			
201	Վարիատոր փտ-ի խցուկ	4200	4200			

202	Վարիատոր փոխանցման տուփ	840000	840000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
203	Բաշխիչ տուփ	49,000	49,000
204	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	28,000	28,000
205	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	28,000	28,000
206	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	14,000	14,000
207	Բաշխիչ տուփի շարժարեր	14,000	14,000
208	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	14,000	14,000
209	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռ	28,000	28,000
210	Բաշխիչ տուփի առանցնային լիսեռ	28,000	28,000
211	Բաշխիչ տուփի երկժանի	14,000	14,000
212	Բաշխիչ տուփի քարձիկ	14,000	14,000
213	Բաշխիչ տուփի խցուկ	5,600	5,600
214	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	7,000	7,000
215	Կարդանային լիսեռ	42000	42000
216	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	28000	28000
217	Բաշխիչ տուփի կայունակ	10500	10500
218	Բաշխիչ տուփի տվիչ	7000	7000
219	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվ	17500	17500
220	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի	42000	42000
221	Բաշխիչ տուփի շրջա	24,500	24,500
5. Աղջկի և հետևի կամրջակներ			
222	Աղջկի կամրջակի փոխարինում		
223	Աղջկի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հանվածում		
224	Աղջկի կամրջակի կիսաստևու փոխարինում		
225	Աղջկի կամրջակի կիսաստևու առանցքակալի փոխարինում		
226	Աղջկի կամրջակի կիսաստևու առանցքակալի խցուկների փոխարինում		
227	Կամրջակի յուղի փոխարինում		
228	Աղջկի կամրջակի բռունցքի գնդածև հենարանի փոխարինում		
229	Աղջկի կամրջակի բլրկավորման համակարգի նորոգում		
230	Աղջկի կամրջակի տվիչի փոխարինում		
231	Աղջկի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում		
232	Կիսաստևու միջադիրի փոխարինում		
233	Կարգավորիչի տափօղակի փոխարինում		
234	Դիֆերենցիալի առանցքակալի փոխարինում		
235	Դիֆերենցիալ սատելիտի փոխարինում		
236	Դիֆերենցիալ գնդի փոխարինում		
237	Սատելիտների պատյանի փոխարինում		
238	Տանող ատամնանիվի խցուկի փոխարինում		
239	Տանող ատամնանիվի առանցքակալի փոխարինում		
240	Ռեզոնատորի փոխարինում		
241	Հետևի կամրջակի փոխարինում		

242	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում					
243	Հետևի կամրջակի կիսասնու փոխարինում					
244	Հետևի կամրջակի կիսասնու առանցքակալի փոխարինում					
245	Հետևի կամրջակի կիսասնու առանցքակալի խցուկի փոխարինում					
246	ոեղուկտորի փոխարինում	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
247	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդամն հենառանի փոխարինում					
248	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիայի փոխարինում					
249	Հետևի կամրջակի բլրկավորման համակարգի նորոգում					
250	Կամրջակի տվիչի փոխարինում					
251	Կամրջակի իրանի փոխարինում (չուլոկ)					
252	Կամրջակի յուղի փոխարինում					
6. Կախյոց						
253	Տրավերս	70000	70000	98000	70000	98000
254	Տրավերսի բարձիկ	7000	7000	10500	7000	10500
255	Ձախ կամ աջ հողակալ	10500	10500	10500	10500	10500
256	Ձախ կամ աջ հողակալի փոշեթիկնոց	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
257	Սոցնի անվակունդի առանցքակալ	7700	7700	8400	7700	8400
258	Սոցնի անվակունդ	7000	7000	7000	7000	7000
259	Հետևի անվակունդ	7000	7000	7000	7000	7000
260	Հետևի անվակունդի առանցքակալ	7000	7000	7000	7000	7000
261	Անվակունդի գամասեղ և Հեղոյս (մեկ անկյի համար)	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750
262	Ձախ կամ աջ հողակալի խցուկ	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
263	Տնցամեղմիչի թասակ	14000	14000	14000	14000	14000
264	Սոցնի ցնցամեղմիչի փոշեթիկնոց	7000	7000	7000	7000	7000
265	Հետևի ցնցամեղմիչի փոշեթիկնոց	7000	7000	7000	7000	7000
266	Սոցնի զսպանակ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
267	Սոցնի ցնցամեղմիչ	35000	35000	42000	35000	42000
268	Պննմոցնցամեղմիչ					
269	Պննմոցնցամեղմիչի բարձիկ					
270	Ցնցամեղմիչի վրան	8400	8400	10500	8400	10500
271	Ներքևի լծակ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
272	Ներքևի լծակի վրան	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
273	Ներքևի լծակի հեղոյս	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
274	Ցնցամեղմիչի բարձիկ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
275	Անկյների պաշտպանիչ	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
276	Վերևի լծակ	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800
277	Վերևի լծակի վրան	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
278	Վերևի լծակի հեղոյս	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
279	Հետևի վերևի լծակի վրան	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
280	Գնդե հողակալի պատյան	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
281	Գնդե հողակալ	9100	9100	10500	9100	10500
282	Ձախ կամ աջ հողակալի առանցքակալ	4900	4900	5600	4900	5600
283	Սոցնի կայունարար	28000	28000	28000	28000	28000
284	Սոցնի կայունարարի վրան	10500	10500	14000	10500	14000
285	Սոցնի կայունարարի կայունակ	8400	8400	9800	8400	9800
286	Սոցնի կայունարարի կանգնակ	10500	10500	10500	10500	10500
287	Հետևի կայունարար	28000	28000	35000	28000	35000
288	Հետևի կայունարարի վրան	8400	8400	10500	8400	10500

289	Հետևի կայունարարի կանգնակ	10500	10500	10500	10500	10500
290	Հետևի կայունարարի կայունակ	4900	4900	4900	4900	4900
291	Հետևի զսպանակ	8400	8400	10500	8400	10500
292	Հետևի ձգածող	18900	18900	18900	18900	18900
293	Հետևի անկյունագծային լծակ	10500	10500	10500	10500	10500
294	Հետևի մետաղածող (շտանգա)					
295	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան					
296	Ջսպան					
297	Ջսպանի վրան					
298	Հետևի ցնցամեղմիչ	35000	35000	35000	35000	35000
299	Հետևի ցնցամեղմիչի վրան	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
300	Մանեկ անիվ	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750
301	Անվառեծ	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
302	Անվակունդի խցուկ	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
303	Առջևի աջ կամ ձախ ձգան	10500	10500	14000	10500	14000
304	Միջին ձգան	9100	9100	10500	9100	10500
305	Ծայրակալ	10500	10500	14000	10500	14000
306	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
307	Անկյունագծային լծակի վրան	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
7. Ղեկային մեխանիզմ						
308	Ղեկայունակի(կոլոնկա) արորիկ	10500	10500	10500	10500	10500
309	Ղեկայունակի (կոլոնկա) առանցքակալի ստևի	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
310	Ղեկայունակի(կոլոնկա) խաչուկ	17500	175000	175000	175000	175000
311	Ղեկայունակի(կոլոնկա) վերանորոգման հավաքածու	21000	21000	21000	21000	21000
312	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշան	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
313	Ղեկային մեխանիզմի ժապավեն (շեֆ)	29400	29400	29400	29400	29400
314	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածու	12600	12600	12600	12600	12600
315	Ղեկայունակի պատյան	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
316	Ղեկային մեխանիզմի փականք	17500	17500	17500	17500	17500
317	Ղեկային մեխանիզմի հակաառևանգման համակարգ	17500	17500	17500	17500	17500
318	Ղեկային մեխանիզմի ղեկայունակի ամրագման անոտ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
319	Ղեկային ձողի առանցքակալ	10500	10500	10500	10500	10500
320	Ղեկային կալունի ստևի	14000	14000	15400	14000	15400
321	Ղեկային կալուն	84000	84000	84000	84000	84000
322	Ղեկային կալունի խաչուկ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
323	Ղեկային կալունի ձգան	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
324	Ղեկային կալունի միջին ձգան	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
325	Ղեկային կալունի վրան	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
326	Ճոճանակային լծակ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
327	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
328	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
329	ՂԿ-ի հողակալ	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
330	Հիդրոուժեղարար	70000	70000	84000	70000	84000
331	Ճոճանակի վրան	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
332	Հիդրոուժեղարարի բաց	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
333	Հիդրոուժեղարարի մոլիչ	31500	31500	35000	31500	35000
334	Հիդրոուժեղարարի փոկ	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800
335	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակ	8,400	8,400	8400	8,400	8400
336	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակ	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400

337	Ղեկային ձգածող	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
338	Ղեկային ձգածողի ձգան	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
339	Ղեկ	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
340	Ղեկային ձգածողի ծայրակալ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
341	Հիդրոսեղանարարի համակարգի յուղ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
8. Արգելակային համակարգ						
342	Վակուումային ուժեղարար	49000	49000	49000	49000	49000
343	Վակուումային ուժեղարարի փական	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
344	Գլխ. Գլան	42000	42000	42000	42000	42000
345	Աշխատանքային գլան	35000	35000	35000	35000	35000
346	Առջևի սուպպորտ	28000	28000	28000	28000	28000
347	Հետևի սուպպորտ	28000	28000	28000	28000	28000
348	Սուպպորտի վերանորոգման մատ	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
349	Սուպպորտի վերանորոգման մանժետ	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
350	Արգելակի վթարային արգելահանման յծակ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
351	Արգելակային փողրակ	9100	9100	9100	9100	9100
352	Առջևի արգելակային կոճղակներ	18900	18900	18900	18900	18900
353	Հետևի արգելակային կոճղակներ	17500	17500	17500	17500	17500
354	Հետևի թմբուկային կոճղակներ					
355	Առջևի արգելակային սկավառակ	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
356	Հետևի արգելակային սկավառակ	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
357	Արգելակային սեղմակ	9100	9100	9100	9100	9100
358	ABS	126000	126000	126000	126000	126000
359	ABS-ի տվիչի	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
360	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարեր	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
361	Ձեռքի արգելակ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
362	Ձեռքի արգելակի կոճղակներ	14000	14000	14000	14000	14000
363	Ձեռքի արգելակի ճուպան	14000	14000	14000	14000	14000
364	Արգելակման հեղուկ, DOT-3 800 գրամ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
365	Արգելակման հեղուկ, DOT-4 800 գրամ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
9. Էլեկտրասարքավորում						
366	Գնեերատոր	31500	31500	35000	31500	35000
367	Գնեերատորի ստատոր	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
368	Գնեերատորի ռոտոր	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
369	Գնեերատորի լիցքավորման ուելե	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
370	Գնեերատորի դիողային կամրջակ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
371	Գնեերատորի առանցքակալ	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
372	Գնեերատորի փոկանիվ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
373	Մեկնարկիչ	31,500	31,500	35,000	31,500	35,000
374	Մեկնարկիչի խարիսխ	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
375	Մեկնարկիչի իրան	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
376	Մեկնարկիչի րոնիչ	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
377	Մեկնարկիչի քենդեքս	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600
378	Մեկնարկիչի ավտոմատ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
379	Մեկնարկիչի հետևի կափույր	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
380	Մեկնարկիչի ուելե	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
381	Մեկնարկիչի աճուխ	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
382	Մեկնարկիչի պատյան	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
383	Բռնկման կողպեքի հպակ	6300	6300	6300	6300	6300
384	Բռնկման կողպեք	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
385	Վառոցքի կոճ	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500
386	Ինդուկցիոն կոճ	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
387	Վազքաչափիչ	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900
388	Վազքաչափիչի ճուպան	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600
389	Չափիչ սարքեր	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000

390	Ապակեվացիչի շարժիչ	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
391	Ջեռուցիչի շարժիչ	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
392	Ջեռուցիչի օդի իռաքի կարգավորիչ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
393	Դուսն րոնակի մեջի մեխանիզմ (ցամ)	22,400	22,400	22,400	22,400	22,400
394	Դուսնի էլ/փական	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
395	Էլեկտրասամբարձիչ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
396	Էլեկտրասամբարձիչի շարժիչ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
397	Էլեկտրական տվիչ	2800	2800	2800	2800	2800
398	Էլեկտրական անջատիչ	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
399	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրձ	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000
400	Առջևի կամրջակի վակուումային շարժիչ					
401	Բաժանարար տուսիի վակուումային շարժիչ	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500
402	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրձ	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
403	Քսենոնի քյոկ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
404	Էլեկտրական շտեկեր	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
405	Ջրի ցողիչ	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
406	Ջրի ցողիչի շարժիչ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
407	Արագաչափ	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
408	Քսենոնի լամպ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
409	Լուսարձակի լամպ	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
410	հակավթարային լամպ	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750
411	արգելակային լուսարձակի լամպ	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
412	հակամառախուղային լուսարձակի լամպ	2,100	2,100 -	2,100	2,100	2,100
413	մեքենայի սրահի լամպ	700	700	700	700	700
414	Լույսերի կարգավորիչ	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
415	Վթարային լուսարձակների անջատիչ	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
416	Ապեկեմացրիչ	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
417	Ապեկեմացրիչի շարժիչ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
418	Տարագուցիչի դեկավարման քյոկ	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
419	Առջևի աջ լուսարձակ	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000
420	Առջևի ձախ լուսարձակ	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000
421	հետևի աջ լուսարձակ	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
422	հետևի ձախ լուսարձակ	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000
423	հակամառախուղային լուսարձակ	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
424	Սարքերի պանել	42000	42000	42000	42000	42000
425	Ազդանշանային համակարգ	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
426	Ազդանշան	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600
427	Մագնիտոլա	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
428	Ձեռքի արգելակման էլ. Կոճակ	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
429	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800
430	Բեռնախցիկի ցնցամեղմիչ	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
Ընդամենը ըստ սյունակների		12,092,150	12,249,510	14,699,650	12,676,125	14,699,650
Ընդհանուր գումարը ըստ չափաբաժնի		66,417,085				

** Մզեցված վանդակները ծառայության տեսակ չեն հանդիսանում*

1. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխնապասարկման կայանում գրանցվելու օրվանից՝ չորս օրացուցային օրվա ընթացքում, եթե Պատվիրատուի համաձայնությամբ, ավելի երկար ժամկետ սահմանված չէ:
2. Սպասարկման ենթակա ավտոմեքենաները պետք է պահպանվեն փակ, տանիքածածկ, հսկվող տարածքում:
3. Խափանված մեքենայի մասին տեղեկություն ստանալուց հետո Կատարողը պարտավոր է երևան քաղաքից 4 ժամվա, իսկ մարզերից և ԼՂՀ-ից 8 ժամվա ընթացքում իր միջոցներով, քարշակով անհնար մեծեղան տեսակետին մեամտողական կառավարման:

4. Մեքենաների շարժիչների կապիտալ վերանորոգման երաշխիքային ժամկետը՝ 12 ամիս,
փոխանցման տուփերի, կամրջակների և դեկային կալունի կապիտալ վերանորոգման երաշխիքային
ժամկետը՝ 6 ամիս:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ դատախազություն
ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 5
ՀՀ ֆին. նախ. աշխ. գործ. վարչ.
Հ/Հ 900011180081
ՀՎՀՀ 02506634



ԿԱՏԱՐՈՂ

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ռուբինյանց պ. 31
«Արարատրանկ» ԲԲԸ
Հ/Հ 1510012745550100
ՀՎՀՀ 00873228



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՏՈՒՅՑ*

հազար ՀՀ դրամ

Գնումների սկզբնական նախատեսված միջանցիկ ծածկաբիլլը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)		Ծառայության		Դիմաց վճարումները նախատեսված է իրականացնել 2021թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**																	
Իրավերով նախատես ված չափաբաժ նի համարը	Գնումների սկզբնական նախատեսված միջանցիկ ծածկաբիլլը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	Ծառայության	տմր	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	նվաճ	
3	5011130/3	Նիսասն և Հունդայի մակնիշի ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկում	Ծառայության	400.0	1400.0	2400.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0	4000.0

* Վճարման եղանակը ներկայացվում էն անողական կարգով

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ դատախազություն
 ք. Երևան, Վ.Սարգսյան 5
 ՀՀ ֆին. նախ. աշխ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 900011180081
 ՀՎՀՀ 02506634



ԿԱՏԱՐՈՂ

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ռուբինյանց փ. 31
 «Արարատբանկ» ԲԲԸ
 Հ/Հ 1510012745550100
 ՀՎՀՀ 00873228



Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____

 հվհհ _____

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____

 հվհհ _____

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՍ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
 ՀԱՆՁՆԱՆՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

« » » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

N	Մատուցված ծառայությունների						Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակացույցի/
	անվանումը	տեխնիկական ընտրության համառոտ չարադրանքը	քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը		
			ըստ պայմանագրով հաստատված զնման ժամանակացույցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված զնման ժամանակացույցի	փաստացի	

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

Ծառայությունը հանձնեց

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

 ստորագրություն

 ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ _____-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և _____-ի
Պատվիրատուի անունը Կատարողի անունը

(այսուհետ՝ Կատարող) միջև 20 թ. _____-ին կնքված N _____
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը

զննան 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