

ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ

ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ N ԲՄԾՁԲ-20-4/2-2

ք. Երևան

«19» 03 2020թ.

ՀՀ պաշտպանության նախարարությունը, ի դեմս ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ ղեկարտամենտի պետ Ն. Յուլյանի, ով գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Ֆլեշ-Մոտորս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Ա. Լալայանի, 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 ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ նաև 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): Ընդ որում Կատարողը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված հինգ 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 12500000 (տասներկու միլիոն հինգ 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:

Մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումների իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝

ՎԳ=ՄԳ/ՆԳxԾxԶ, որտեղ՝

ՎԳ-ն պայմանագրով սահմանված առանձին տեսակի ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարվող գումարն է:

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկված հանրագումարային գինն է:

2-րդ չափաբաժնի համար՝ 21,000,000 ՀՀ դրամ,

ՆԳ-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված միավոր գների հանրագումարն է:

2-րդ չափաբաժնի համար՝ 44,900,606 ՀՀ դրամ,

Ծ-ն մատուցված ծառայության միավորի գինն է:

Զ-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

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: 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 հարյուրերորորդական) 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 հարյուրերորորդական) տոկոսի չափով:

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

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

6. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

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

7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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

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

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագիրը, եթե արձանագրված

¹ Եթե պայմանագիրը կնքվել է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա, ապա տուգանքը հաշվարկվում է այն համաձայնագրի գնի նկատմամբ, որի շրջանակում արձանագրվել է ստանձնված պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման հանգամանքը:

Եթե պայմանագիրը ներառում է մեկից ավել չափաբաժին, ապա տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրով այդ չափաբաժնի համար սահմանված ընդհանուր գնի նկատմամբ:

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 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 (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 27 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 Պատվիրատուին ներկայացնում է համաձայնագիր կնքելու ծանուցումը

ստանալու օրվանից տասնհինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում: Հակառակ դեպքում պայմանագիրը Պատվիրատուի կողմից միակողմանիորեն լուծվում է:²



7.14 Սույն պայմանագրով նախատեսված² Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականություններն իրականացնում է ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ դեպարտամենտը, իսկ պատասխանատու ստորաբաժանում է հանդիսանում ՀՀ ՁՈւ սպառազինության վարչությունը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ԳՆՈՐԴ

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
ՀՀ, ք. Երևան Բազրևանդի 5
ՀՀ ՖՆ Ա գործառնական վարչություն
Հ/հ 900011144079
ՀՎՀՀ 02522157

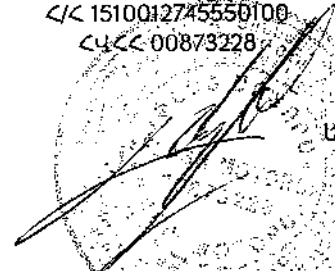
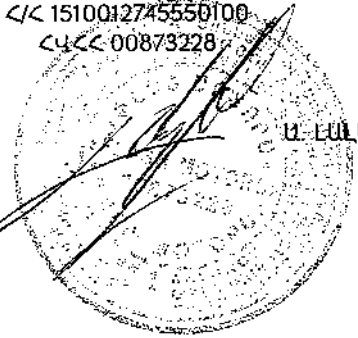
ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ դեպարտամենտի պետ


Ն. ՅՈՒԼՅԱՆ


ՎԱՃԱՌՈՂ

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

տնօրեն


Խ. ԽՈՎՀԱՆՅԱՆ


²Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի կնքվում "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա:

**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳԼՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*
ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ**

- Կատարողի կողմից պետք է տրվի երաշխիք փոխարինված պահեստամասերի համար 6 ամիս կամ 10000 կմ:
- Հիմնական նորոգում անցած ագրեգատների(շարժիչ,փոխանցումների տուփ, բաժանարար տուփ,կամրջակներ) շահագործման երաշխիքային ժամկետը՝ 12 ամիս կամ 50000 կմ:
- Ծառայությունը մատուցվում է ըստ հայտերի: Հայտի թույլտվությունը ՀՀ ՁՈՒ ՍՎ ավտոմոբիլայի ծառայության կողմից էլեկտրոնային տարբերակով տրվում է ծառայությունը մատուցողին:
Առանձին դեպքերում ՀՀ ՁՈՒ ՍՎ ավտոմոբիլայի ծառայության կողմից կարող է տրվել բանավոր թույլտվություն , որը պետք է հետագայում ձևակերպել գրավոր ձևով: Մինչև սպասարկելն ու նորոգելը ծառայությունը մատուցողի և 14746 զորամասի ներկայացուցչի կողմից կազմել արատավորման նախնական զննման ակտ կազմակերպության տնօրենի, վարորդի, ՀՀ ՊՆ 14746 զորամասի ներկայացուցչի և ՀՀ ՊՆ 14746 զորամասի հրամանատարի ստորագրությամբ և կնիքով, որից հետո երեք օրվա ընթացքում ներկայացնել ՀՀ ՁՈՒ ՍՎ ավտոմոբիլային ծառայություն:
- Ծառայությունը պետք է մատուցվի (մեքենան երթոգվի)մեքենան նորոգման հանձնելու պահից 7 օր ներառյալ արատավորման աշխատանքները, որից հետո կազմել կատարողական ակտ վերոնշյալ անձանց ստորագրություններով, կնիքով և ներկայացնել ՀՀ ՁՈՒ ՍՎ ավտոմոբիլային ծառայություն: Ձորքերից նորոգման ենթակա տեխնիկայի փաստաթղթերը ստորագրվում է նաև զորքերի ներկայացուցչի կողմից:
- Ծառայության մատուցման ընթացքում օգտագործվող բոլոր տեսակի պահեստամասերի, քսայուղերի, ներկերի և այլ նյութերի ապահովումն իրականացվում է ծառայությունը մատուցողի կողմից:
- Մինչեղալ յուղի շահագործման նվազագույն վազքը ոչ պակաս 6000 կմ.
- Մինչեթտիկ յուղի շահագործման նվազագույն վազքը ոչ պակաս 10000 կմ.
- Կիսասինթետիկ յուղի շահագործման նվազագույն վազքը ոչ պակաս 8000 կմ.
- Փոխարինված ագրեգատները և պահեստամասերը պետք է հանձնվեն ՀՀ ՊՆ 14746 զորամաս (ընդունումը և տեղափոխումը զորամասի ուժերով):

ԳԼՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

Ծառայության				
Հ/Հ	Ձ/հ	անվանումը	Ընդհանուր առավելագույն գումարը (ՀՀ դրամ)	Մատուցման ժամանակացույց
1	2	TOYOTA LAND CRUISER 200, TOYOTA PRADO 2009, LEXUS LX, GX 470	12500000	Ծառայությունների մատուցումը կիրականացվի 2020թ. համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում՝ կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրով սահմանված ժամկետում՝ հաշվի առնելով ՀՀ կառավարության 2017թ. մայիսի 4-ի N 526-Ն որոշմամբ հաստատված <Գնումների գործընթացի կազմակերպման> կարգի 21-րդ կետի 1-ին ենթակետի /ը/ պարբերության պահանջները:

Մեծ ծավալի պարճառով ապրանքների և ծառայությունների միավորի գները ներկայացված են կից Հավելված 1-ով:

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

Գնման առարկայի				
Հ/Հ	Ձ/հ	անվանումը	CPV կոդը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2020թ. ըստ ամիսների, ընդ որում՝
1	2	TOYOTA LAND CRUISER 200, TOYOTA PRADO 2009, LEXUS LX, GX 470	5011130/5 47/9/1	Նախատեսվում է ֆինանսավորել պայմանագրի կատարման համար համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում՝ լրացուցիչ կնքվելիք համաձայնագրերով սահմանված վճարման ժամանակացույցով:

ՀՀ պաշտպանության ներխուժումը
ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ դեպարտամենտի պետ


տնօրեն

ՎԱՃԱՐՈՂ
«Ֆլեշ-Մոտորս» ԱՊԸ

Ա. ԼԱԼԱՅԱՆ

Հավելված 1

Հ/հ	Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները	TOYOTA LAND CRUISER 200, TOYOTA PRADO 2009, LEXUS
		Մեկ միավորի գինը 22 դրամ
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	անվճար
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	անվճար
3	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	-
4	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	անվճար
5	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	անվճար
6	ABS համակարգի ստուգում	անվճար
7	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	անվճար
8	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	անվճար
9	Շարժիչի համույն և տեղադրում	90000
10	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	200000
11	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	-
12	Շարժիչի գլխիկի համույն տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	60000
13	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	60000
14	Շարժիչի գլխիկի փակամների փոխարինում հղկումով	2000
15	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	10000
16	Շարժիչի փակամների զսպանակների փոխարինում	100
17	Փակամների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	60000
18	Հրիչների կամ էնդոտրիչների փոխարինում 1 կ-տ	25000
19	Շարժիչի մխոցաօղորի, հիմնական և շարժաթևի ներդակների փոխարինում	85000
20	Մնկած և լիսեռի հղկում	10000
21	Մնկած և լիսեռի փոխարինում	10000
22	Մնկած և լիսեռի ներդակների փոխարինում 1 կ-տ	10000
23	Մնկած և լիսեռի արտամանիլի փոխարինում	50000
24	Մնկած և լիսեռի ուղղում	40000
25	Մնկած և լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	30000
26	Մնկած և լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	70000
27	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	155000
28	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ	50000
29	Շարժիչի բլոկի հղկում	10000
30	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	100
31	Բաշխիչ լիսեռի համույն և տեղադրում կամ փոխարինում	500
32	Բաշխիչ լիսեռի ակտիվացման համույն և տեղադրում կամ փոխարինում	500
33	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուլի փոխարինում	500
34	Փոկամիլի փոխարինում	5000
35	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	25000
36	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	95000
37	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում	10000
38	Շարժիչի վանուսների փոխարինում	15000
39	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	20000
40	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	10000
41	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	20000
42	Շարժիչի քարտերի համույն, տեղադրում մաքրումով	20000
43	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	20000
44	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	30000
45	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	20000
46	Շարժիչի յուղի ջաղիհատորի փոխարինում	-
47	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում	5000
48	Յուղի մղիչի քաթիկի փոխարինում	5000
49	Յուղի ծորակի փոխարինում	1000
50	Օդաքաշակ փոխարինում փոխարինում	2000
51	Շարժիչի կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմղիչ)	0
52	Շարժիչի վառելիքի քարձր ճնշման մղիչի փոխարինում	0
53	Շարժիչի քարձիկի համույն և տեղադրում կամ փոխարինում	8000
54	Բ/լիսեռի կախարիչի համույն և տեղադրում կամ փոխարինում	1000
55	Ուղղորդիչ վեռանների փոխարինում	1000
56	Թափամիլի համույն և տեղադրում կամ փոխարինում	80000
57	Թափամիլի առանցքակալի փոխարինում	-
58	Շարժիչի կախույրի փոխարինում	20000
59	Շարժիչի կախույրի միջադիրի փոխարինում	20000
60	Կափ յուրների հղկում	-
61	Կափ յուրի բնիկի նորոգում /զմեղոտ/	-
62	Մխոցամատի փոխարինում	10000
63	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում	5000
64	Մխոցա յին օղակների փոխարինում 1 կ-տ	1000
65	Շարժիչի քաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	1000
66	Բաշխիչ լիսեռի նորոգում /վրանի տեղադրում/	-

67	Ատամնամիլի փոխարինում	1000
68	Ատամնամիլի փոխի փոխարինում	25000
69	Ատամնավոր փոխի պատ լանի փոխարինում	5000
70	Սոխարիկ փոխարինում	1000
71	Շարժիչի կալունի փոխարինում	5000
72	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	5000
73	Շարժիչի փոխի հոլովակի փոխարինում	5000
74	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	5500
75	Շարժիչի առջևի կախարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	15000
76	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (այր) իրանի փոխարինում	5000
77	Շարժիչի փոխի ձգիչի փոխարինում	5000
78	Շարժիչի փոխի ձգիչի նորոգում	5000
79	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	100
80	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում քնիկի նորոգումով	10000
81	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	1000
82	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	500
83	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	15000
84	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	5000
85	Շարժիչի քիմիական լվացում	-
86	Ծնկածև լիսեռի կարգավորող տափոդակի տեղի նորոգում	-
87	Պարագիտ լիսեռի հոկում և վեամի տեղադրում	-
88	Շրջանակի ուղղում, նորոգում	-
89	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	500
90	Ավտոմեքենայի յուղում	2000
91	Հանակարգչային ավտորոշում, թերութունների վերացմամբ	15000
92	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	11000
93	Յուղի ռադիատորի նորոգում	15000
94	Յուղի գտիչի փակարկի փոխարինում	1000
95	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
96	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
97	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	10000
98	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	5000
99	Վառելիչի փողրակի փոխարինում	5000
100	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	18000
101	Վառելիքի նույր մաքրման գտիչի փոխարինում	5000
102	Օդի գտիչի փոխարինում	500
103	Կոնդիցիոների գտիչի փոխարինում	2000
104	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
105	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում	1000
106	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	1000
107	Օդագտիչի իրանի փոխարինում	-
108	Օդաքաշի փողրակի հանում և տեղադրում	1000
109	Ավտոմատ փոխանցման տուպի ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20000
110	Ինժեկտորի բոցամուտքի փոխարինում 1 կ-տ	20000
111	Ինժեկտորի բոցամուտքի մաքրում	30000
112	Բոցամուտքի կողավորում	0
113	Ինժեկտորի բոցամուտքի խտաբուկեղի փոխարինում	10000
114	Բենզամղիչի փոխարինում	8000
115	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	8000
116	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
117	Բռնկման կարգավորում	3000
118	ՇՕ կարգավորում	3000
119	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
120	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	40000
121	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000
122	Վառելիքի բաքի մաքրում	15000
123	Արագարարի ոտնակի փոխարինում	5000
124	Արագարարի ոտնակի սպիչի փոխարինում	3000
125	Օդի ծախսի սպիչի փոխարինում	2000
126	Տրամյուրի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0
127	Տրամյուրի վերանորոգում	0
128	Ջրի ջերմաստիճանի սպիչի փոխարինում	1000
129	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	3000
130	Բենզոքաքի բենզամղիչի գամցի փոխարինում	5000
131	Բենզոքաքի բենզամղիչի գամցի մաքրում	1000
132	Յուղի ճնշման սպիչի փոխարինում	2000
133	Տվիչի փոխարինում	1000
134	Ակսիատորի փոխարինում կամ նորոգում	-
135	Հովհարի փոխարինում	5000
136	Հովհարի փոխի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
137	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000

138	Ուսոյիստորի շրջանակի փոխարինում	
139	Ուսոյիստորի նորոգում	2000
140	Շերտապիեղկի փոխարինում	-
141	Շերտապիեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	5000
142	Ձեռուցիչի իրանի փոխարինում	10000
143	Ուսոյիստորի կայունակի փոխարինում	-
144	Ուսոյիստորի փողրակի փոխարինում	2000
145	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000
146	Կոնդիցիոների կարմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18000
147	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում	3000
148	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում	12000
149	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում	12000
150	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի նորոգում	20000
151	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	60000
152	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	3000
153	Ջրի ծորակի փոխարինում	2000
154	Հովացման հիդրոկցոլորի փոխարինում	3000
155	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	3000
156	Հովարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000
157	Հովարի թեմնիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
158	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները բնագրկված	500
159	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	55000
160	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	50000
161	Թերմոստատի փոխարինում	12000
162	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	8000
163	Ջրի մոնիթինգի փոխարինում	20000
164	Գեներատորի փոխարինում	1000
165	Գեներատորի փոխարինում և ձգող հողմակի փոխարինում	3000
166	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	5000
167	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	70000
168	Սառնեցման համակարգի օդահանում	1000
169	Դիֆուզորի փոխարինում	1000
170	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում	-
171	Կատալիզատորի հանում	11000
172	Խլարարի կատալիզատորի ավիչի փոխարինում	15000
173	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
174	Խլարարի I հատ խողովակի փոխարինում	6000
175	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	3500
176	Խլարարի ներքինի փոխարինում	500
177	Խլարարի կախոցի փոխարինում	2500
178	Կայունակի փոխարինում	600
179	Ունեզմանտորի փոխարինում	100
180	Հովացման հեղուկի փոխարինում	16000
181	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000
182	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում մեքառայ աշխատանքները	0
183	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	0
184	Կցորդման ռոտակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0
185	Կցորդման ճուրղի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0
186	Կցորդման ռոտակի կարգավորում	-
187	Կցորդման ռոտակի կարգավորիչ տափղակների փոխարինում	-
188	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0
189	Կցորդման երկժանի փոխարինում	0
190	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, մեքառայ բոլոր աշխատանքները	0
191	ՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	0
192	ՓՏ-ի փոխարինում	0
193	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	10000
194	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	10000
195	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում	0
196	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	65000
197	ՓՏ-ի քանարում, արատավորում, հավաքում	0
198	ՓՏ-ի պատրաստի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0
199	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	68000
200	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	15000
201	ՓՏ-ի ատամնակների փոխարինում	0
202	ՓՏ-ի ատամնակների փոխարինում	1000
203	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի առանցքակալի փոխարինում	0
204	Կցորդման եղանի փոխարինում	-
205	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	-
206	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	0
207	ՓՏ-ի բարձրիկի փոխարինում	0
208	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	5000
209	ՓՏ-ի լույի փոխարինում	5000
210	Կցորդման կարգավորում	2500

211	Փոխանցումը կարգավորող ձողի փոխար.	-
212	Վազքայանի շարժաբերի փոխարինում	5000
213	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, մերառյալ բոլոր աշխատանքները	210000
214	ԱՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	50000
215	ԱՓՏ-ի փոխարինում	80000
216	ԱՓՏ-ի ատամնամիլի փոխարինում	10000
217	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100
218	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	40000
219	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր գլանի կալումնակի փոխարինում	5000
220	ԱՓՏ-ի առնետիկների փոխարինում	40000
221	ԱՓՏ-ի համակարգչի և առնետիկների փոխարինում	40000
222	ԱՓՏ-ի լուղի մոխի փոխարինում	10000
223	ԱՓՏ-ի լուղի մոխի խտարուկերի փոխարինում	10000
224	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում	40000
225	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում	5000
226	ԱՓՏ-ի հիդրոագուլցի փոխարինում	32000
227	ԱՓՏ-ի լուղի գոյի փոխարինում	12000
228	ԱՓՏ-ի լուղի փոխարինում	5000
229	ԱՓՏ-ի գոյի վազում, մաքրում՝ քարտերի հանում և տեղադրում	20000
230	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, մերառյալ բոլոր աշխատանքները	53000
231	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30000
232	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում	16000
233	Բաշխիչ տուփի քարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5000
234	Բաշխիչ տուփի գաձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5000
235	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում	11000
236	Բաշխիչ տուփի շարժաբերի փոխարինում	11000
237	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիայի փոխարինում	16000
238	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	8000
239	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	6000
240	Բաշխիչ տուփի երկրորդի փոխարինում	2000
241	Բաշխիչ տուփի քարձիկի փոխարինում	5000
242	Բաշխիչ տուփի խտարուկի փոխարինում	5000
243	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	3000
244	Կարգանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
245	Կարգանային լիսեռի խաչակի փոխարինում	8000
246	Բաշխիչ տուփի կալումնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000
247	Տվիչի փոխարինում	500
248	Բաշխիչ լիսեռի ատամնամիլի փոխարինում	5000
249	Կարգանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
250	Կարգանի հեղու լսի փոխարինում	-
251	ԲՏ-ի ելուստի փոխարինում /Ֆլանց/	-
252	ԲՏ-ի արգելակման թմբուկի փոխարինում	-
253	ԲՏ-ի արգելակման թմբուկի կոնդակմեռի փոխարինում	-
254	ԲՏ-ի արգելակման թմբուկի կոնդակմեռի կարգավորում	-
255	ԲՏ-ի արգելակման աշխատանքային գլանի փոխարինում	-
256	Բաշխիչ տուփի շրջալի փոխարինում	10000
257	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	27000
258	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր)քանդում, արատավորում և հավաքում	16000
259	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բռունցքի փոխարինում	-
260	Առջևի կամրջակի շրջադարձի գնդած. հենակի փոխարինում	-
261	Տանող կցաշուրքի փոխարինում	-
262	Մատենիտների հավաքման իրանի և սոսիի փոխարինում	-
263	Առջևի կամրջակի կիսատնու. հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11000
264	Առջևի կամրջակի կիսատնու. առանցքակալի փոխարինում	16000
265	Առջևի կամրջակի կիսատնու. առանցքակալի խտարուկերի փոխարինում	5000
266	Կամրջակի լուղի փոխարինում	2000
267	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդած. հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
268	Առջևի կամրջակի բրոնզավորման համակարգի նորոգում	16000
269	Առջևի կամրջակի տվիչի փոխարինում	500
270	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիայի փոխարինում	6000
271	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	60000
272	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	40000
273	Հետևի կամրջակի մասնակի քանդում, արատավորում և հավաքում	30000
274	Հետևի կամրջակի կիսատնու. հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11000
275	Հետևի կամրջակի կիսատնու. առանցքակալի փոխարինում	11000
276	Հետևի կամրջակի կիսատնու. առանցքակալի խտարուկերի փոխարինում	11000
277	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդած. հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
278	Առջևի կիսատնուները միացնող ագուլցի փոխարինում	-
279	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիայի փոխարինում	5000
280	Հետևի կամրջակի բրոնզավորման համակարգի նորոգում	26000

281	Կամրջակի սմիչի փոխարինում	500
282	Կամրջակի իրանի փոխարինում (չստո)	600000
283	Կամրջակի լուղի փոխարինում	2000
284	Տրավերտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	40000
285	Չախ կամ այ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000
286	Չախ կամ այ հողակապի նորոգում	-
287	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	12000
288	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000
289	Անվակունդի գամասեղի և հեղուակի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	-
290	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000
291	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	12000
292	Անվակունդի գամասեղի և հեղուակի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	5000
293	Չախ կամ այ հողակապի հատարակների փոխարինում	5000
294	Ֆնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	5000
295	Առջևի զսպանակի փոխարինում	10000
296	Զսպանի բերթիկի փոխարինում	-
297	Շկվորնու փոխարինում	-
298	Ուեզբավոյի փոխարինում	-
299	Առջևի գնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000
300	Պնևնոցնցամեղմիչի փոխարինում	8000
301	Պնևնոցնցամեղմիչի բարձիկների փոխարինում	8000
302	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	3000
303	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
304	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	10000
305	Ներքևի լծակի հեղուակի փոխարինում	10000
306	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	6000
307	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում	3000
308	Շարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	3000
309	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
310	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	10000
311	Վերևի լծակի հեղուակի փոխարինում	10000
312	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	3000
313	Չախ կամ այ հողակապի փոշեթիկնոցի փոխարինում	-
314	Գնդե հողակապի պատլանի փոխարինում	100
315	Գնդե հողակապի փոխարինում	8000
316	Գնդե հողակապի նորոգում	15000
317	Մեղմիչի ամրացման կարունակի փոխարինում	-
318	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	-
319	Կայունարարի կայունակի փոխարինում	-
320	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7000
321	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4000
322	Առջևի կայունարարի կայունակի փոխարինում	4000
323	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	4000
324	Հետևի կայունարարի ամվաքացքի կարգավորում	10000
325	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	4000
326	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	4000
327	Հետևի կայունարարի կայունակի փոխարինում	1000
328	Հետևի զսպանակների փոխարինում	8000
329	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
330	Հետևի անկյունագծալիմ լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
331	Զսպանի փոխարինում	0
332	Զսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	0
333	Զսպանի մետադական վռանների փոխարինում	-
334	Հետևի գնցամեղմիչի փոխարինում	15000
335	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	2500
336	Զսպանի ակամջողի փոխարինում	-
337	Զսպանի ակամջողի հեղուակի փոխարինում	-
338	Զսպանակի մեկուսացնող ռետինե միջադիրի փոխարինում	-
339	Անվակունդի առանցքակալների բազակի կարգավորում	-
340	Հետևի կայունարարի սայլեմտ-բոկի սպասարկում	6500
341	Անկյունագծալիմ լծակի վռանների փոխարինում	5500
342	Ղեկասյունակի(колонка) հիմնական նորոգում, մերառյալ բոլոր աշխատանքները	50000
343	Ղեկասյունակի(колонка) ախրիկի փոխարինում	5000
344	Ղեկասյունակի (колонка) առանցքալիմ ստնու փոխարինում	5000
345	Ղեկասյունակի(колонка) խաչուկի փոխարինում	5000
346	Ղեկասյունակի(колонка) վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	15000
347	Ղեկասյունակի(колонка) քանդում, արատավորում, հավաքում	15000
348	Ղեկասյունակի(колонка) կարգավորում	3000
349	Ղեկալիմ մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	5000
350	Ղեկալիմ մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում	10000
351	Ղեկալիմ մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի փոխարինում	10000
352	Ղեկալիմ մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի նորոգում	8000
353	Ղեկասյունակի պատլանի փոխարինում	5000

354	Ղեկային մեխանիզմի փակամեքի փոխարինում	8000
355	Ղեկային մեխանիզմի փակամեքի և հակաստանագման մեխանիզմի փոխարինում	12000
356	Ղեկային մեխանիզմի ղեկատու մասի ամրագման ամուրի փոխարինում	3000
357	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	10000
358	Ղեկային կայունի ձգանմեքի փոխարինում	8000
359	Ղեկային կայունի միջին ձգանի փոխարինում	8000
360	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանմեքի փոխարինում	16000
361	Շոճանակային լծակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
362	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	5000
363	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմի փոխարինում	0
364	ՂԿ-ի հողակալների համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5500
365	Հիդրոուժեղարարի մոդի փոխարինում	15000
366	Հիդրոուժեղարարի մոդի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	21000
367	Հիդրոուժեղարարի փոխի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	2500
368	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	5000
369	Հիդրոուժեղարարի գածո ճնշման խողովակի փոխարինում	3000
370	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	8000
371	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարալի փոխարինում	-
372	Հիդրոուժեղ. յուղի տարալի խուփի փոխարինում	-
373	Հիդրոուժեղարարի փակամեքի փոխարինում	-
374	Ղեկային ձգանմեքի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5500
375	Ղեկային ձողի գնդե հողակալի նորոգում	4500
376	Ղեկային ձգանմեքի ձգանմեքի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000
377	Ղեկի համում տեղադրում կամ փոխարինում	7000
378	Ղեկային ձգանմեքի ծալակալների փոխարինում	5000
379	ՂԿ ձողի ելուստի փոխարինում /դուռով/	-
380	ՂԿ յուղի փոխարինում	-
381	ՂԿ ձողի տեղադրման մեխանիզմի փոխարինում	-
382	Աջ կամ ձախ ձգանի կարգավորիչ կցիչի փոխարինում	-
383	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	2000
384	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	12000
385	Վակումային ուժեղարարի փակամեքի փոխարինում	3500
386	Վակումային ուժեղարարի նորոգում	-
387	Գլխ. գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
388	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	11000
389	Աշխատանքային գլանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
390	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	4500
391	Առջևի սուպորտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000
392	Հետևի սուպորտի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000
393	Առջևի սուպորտի վերանորոգում	10000
394	Հետևի սուպորտի վերանորոգում	10000
395	Պենմորգեյակի կոմպոնենտի փոխարինում	-
396	Արգելաման համակարգի ամրաշարժարների ջրանցատիչի փոխարինում	-
397	Արգելաման համակարգի ամրաշարժարների ջրանցատիչի նորոգում	-
398	Արգելակի վթարային արգելահամման լծակի փոխարինում	6000
399	Արգելակի վթարային արգելահամման լծակի նորոգում	3000
400	Արգելակային փողակի փոխարինում	3000
401	Առջևի արգելակային կոմպոնենտի փոխարինում	5000
402	Սկավառակային կոմպոնենտի փոխարինում	-
403	Արգելակային համակարգի օդահամում	3000
404	Առջևի արգելակային թմրակների փոխարինում	-
405	Հետևի սկավառակային կոմպոնենտի փոխարինում	5000
406	Հետևի թմրակային կոմպոնենտի փոխարինում	6000
407	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	10000
408	Առջևի արգելակային սկավառակների հոկում 1 հատ	9000
409	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1 հատ	10000
410	Հետևի արգելակային սկավառակի հոկում 1 հատ	9000
411	Հետևի արգելակային թմրակների փոխարինում	-
412	Հետևի արգելակային թմրակի հոկում	-
413	Արգելակային սեղմակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000
414	ABS-ի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000
415	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	30000
416	ABS-ի տվիչի փոխարինում	5000
417	ABS-ի էլեկտրական հարցորդայարների փոխարինում	15000
418	Չեղքի արգելակի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000
419	Չեղքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	8000
420	Չեղքի արգելակի կոմպոնենտի փոխարինում	8500
421	Չեղքի արգելակի ճոպանի համում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000
422	Չեղքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	15000
423	Հետևի արգելակների կարգավորում	8000

424	Արգելակային համակարգի լվացում	5000
425	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	3000
426	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	8000
427	Գեներատորի ջանդուռ և արտավորում, հավաքում	8000
428	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	4000
429	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	4000
430	Գեներատորի լիցքավորման ռեզերվի փոխարինում	3000
431	Գեներատորի ռիտալային կամրջակի փոխարինում	5000
432	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	4000
433	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	4000
434	Գեներատորի խառնիչի փոխարինում	-
435	Գեներատորի կոնսոլիդացիոն փոխարինում	-
436	Գեներ. դիմացի կամ հետևի իրանի փոխար.	-
437	Հազոցի հարվածամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2000
438	Մեկնարկիչի ջանդուռ և արտավորում, հավաքում	6000
439	Մեկնարկիչի խառնիչի փոխարինում	3000
440	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	3000
441	Մեկնարկիչի առջևի իրանի փոխարինում	-
442	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	3000
443	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	3000
444	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	3000
445	Մեկնարկիչի հետևի կախույրի փոխարինում	2000
446	Մեկնարկիչի ռեզերվի փոխարինում	3000
447	Մեկնարկիչի ածուխներ փոխարինում	3000
448	Մեկնարկիչի պատ լամի փոխարինում	3000
449	Ազդանշանի կարգավորում	3000
450	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
451	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000
452	Հակաձուլչալի լապտերի տեղադրում	6000
453	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում	6000
454	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	60000
455	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
456	Առջևի լապտերների կարգավորում	4000
457	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	6000
458	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում	6000
459	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	3000
460	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	15000
461	Լուսամուկի լարերի փոխարինում	3000
462	Լուսամուկի լարերի մոտոզում	2000
463	Վազրաչափի փոխարինում	7000
464	Վազրաչափի ճուշակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11000
465	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	6000
466	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100
467	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
468	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	16000
469	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	12000
470	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների մոտոզում	5000
471	Ապահովիչների փոխարինում	500
472	Դոմերի կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	6000
473	Դոմերի էլ/փականի փոխարինում	5000
474	Ապակեամբարձիչի փոխարինում	7000
475	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	15000
476	Մագնիստայի տեղադրում	7000
477	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3500
478	Տվիչի փոխարինում	-
479	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	2500
480	Մարտկոցի փոխարինում	500
481	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	2000
482	Ակումյատորի դրական էլեկտրոդի փոխարինում	4000
483	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոդի փոխարինում	3000
484	Ցուցիչի փոխարինում	-
485	Պրիբորի լամպի փոխարինում	-
486	Պարկետմեկի տեղադրում	30000
487	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերամոտոզում	18000
488	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խտրիչ փոխարինում կամ մոտոզում	30000
489	Հետևի լամպերի պանելի փոխարինում	-
490	Առջևի կամրջակի վակուումային շարժիչի փոխարինում	10000
491	Բաժանարար տուփի վակուումային շարժիչի փոխարինում	10000
492	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խտրիչ փոխարինում կամ մոտոզում	20000
493	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	10000
494	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի մոտոզում	5000
495	Էլ/ կոճակի փոխարինում	2000
496	Փոխանջատիչի դեկի փոխարինում	5000

497	Քսենոնի բրնձի փոխարինում	2500
498	Էլեկտրական շտեյլերի փոխարինում	1000
499	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	3500
500	Վառոցքի լարերի կրճի փոխարինում	2000
501	Ջրի ցողիչի փոխարինում	3500
502	Բեռնախցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում	1400
503	Բամպերի փոխարինում	15000
504	Բամպերի կալունակի փոխարինում	4000
505	Բամպերի բարկայի փոխարինում	6000
506	Բամպերի պենոպլաստի փոխարինում	1000
507	Բեռնախցիկի փոխարինում	8000
508	Բեռնախցիկի նորոգում	12000
509	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	12000
510	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	2000
511	Դռան պաստառի փոխարինում	3000
512	Հագոցի փակամի փոխարինում	3500
513	Ավտոմեքենայի հագոցի պետլի փոխարինում	-
514	Տարազուցի ղեկավարման բրնձի համում, տեղադրում կամ փոխարինում	10000
515	Տարազուցի ռադիատորի համում, տեղադրում կամ փոխարինում	80000
516	Արտաքին հալելիների տեղադրում կամ փոխարինում	5500
517	Դռան պաստառի համում և տեղադրում	6000
518	Նստարանի համում տեղադրում կամ փոխարինում	6000
519	Նստարանների երեսքաշում	-
520	Սրահի երեսքաշում	-
521	Նստատեղի վերանորոգում	30000
522	Սրահի պաստառապատում	160000
523	Սրահի ծայրամեկուսացում	120000
524	Ապակիների մզեցում	60000
525	Դռան փականի փոխարինում	5500
526	Բեռնախցիկի ճառագայի փոխարինում	5500
527	Առջևի գալստապաշտպանիչի փոխարինում	3000
528	Հետևի գալստապաշտպանիչի փոխարինում	3000
529	Արևիկի փոխարինում	200
530	Արտաքին հալելիների տեղադրում կամ փոխարինում	-
531	Դռան ծխնի փոխարինում 1 հատ	6000
532	Ծխնի հագոցի փոխարինում	5000
533	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	5500
534	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	5000
535	Դռան ապակիների մոդիմգի փոխարինում	5500
536	Դռների ռետինների փոխարինում	4000
537	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	5000
538	Առջևի դռան մոդիմգի փոխարինում	2000
539	Հետևի դռան մոդիմգի փոխարինում	2000
540	Լամպի փոխարինում	1000
541	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու(ветровик) տեղադրում կամ փոխարինում	8000
542	Ամրակմեր (կլիպս) փոխարինում 1 հատ	500
543	Համարանիչի պրաստոմասայի փոխարինում	1000
544	Գորգիկի փոխարինում 4 հատը	-
545	Դիմապակու փոխարինում	30000
546	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 սմ2-ի համար	6000
547	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափաղեցում գին 1 կտորի համար	10000
548	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (զծ.մ) համար	2000
549	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	100
550	Փակակազործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	8000
551	Ավտոմեքենայի լվացում	4000
552	Ավտոմեքենայի շարժիչի վազում	3000
553	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	8000
554	Կոնդիցիոներների լիցքավորում	25000
555	Կոնդիցիոներների լուրի ավելացում	3000
556	Անիվի համում և տեղադրում	600
557	Անվախեցի նորոգում 1 հատ	10000
558	Անվադողի վերանորոգում	1000
559	Անիվի բալանավորում	1000
560	Անվադողի փոխարինում համում տեղադրումով	-
561	Անիվի փայգ	7500
562	Ավտոմեքենայի սրահի շոր քիմ մաքրում	60000
563	Քարշրկի ծառայություն գին 1կմ, համար	300
564	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	7000
565	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	3500
566	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	5500
567	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	15000
568	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	5500
569	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում	3500

570	Ավտոմեքենայի դուան փոխարինում	8000
571	Վառելիքի յգավորում և փորձարկում	-
572	Թափքի հանում տեղադրում	-
1	Շարժիչի բոկ	1203500
2	Շարժիչի գլխիկ	817550
3	Բարձիկ	103,750
4	Հարվածամեղմիչ հագոցի	58,100
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	37,350
6	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	124,500
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	12,450
8	Շարժիչի փական ներս մղող	12,450
9	Շարժիչի փականի խտաբուկ	2,905
10	Փականի զսպանակ	2,490
11	Ծնկածև լիսեռ	373,500
12	Ծնկածև լիսեռի խտաբուկ առջևի	12,450
13	Ծնկածև լիսեռի խտաբուկ հետևի	17,845
14	Ծնկածև լիսեռի արմատական մերդիրներ	48,140
15	Ծնկածև լիսեռի շարժաթևային մերդիրներ	45,650
16	Հենակային տափօղակ	11,620
17	Մխոց	45,650
18	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ	120,350
19	Մխոցային մատ	8,715
20	Ատամնանիվ	45,650
21	Ատամնավոր փոկ	0
22	Շարժիչի կոմպլեկտը (տուրբոմիչ)	290,500
23	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մոչի	0
24	Շարժիչի կախույր	62,250
25	Շարժիչի կախույրի կափարիչ	12,450
26	Շարժիչի շղթա	58,515
27	Շղթա	26,975
28	Շարժիչի պաշտպանիչ	70,550
29	Չգան	45,650
30	Հիդրոձգան	20,750
31	Հոի	17,015
32	Շարժիչի հիդրոլիի	21,995
33	Շարժիչի կայուն	21,580
34	Շարժիչի հանդարտիչ	34,445
35	Շարժիչի հոյրվակ	51,045
36	Շարժիչի հոյրվակի առանցքակալ	12,450
37	Շարժիչի առջևի կափարիչ	65,155
38	Շարժիչի վերևի կափարիչ	62,250
39	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	12,450
40	Թափանիվ	124,500
41	Շարժաթև	68,475
42	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	58,100
43	Ատամնանիվ ծնկածև լիսեռի	58,515
44	Փոկանիվ ծնկածև լիսեռի	70,550
45	Փոկանիվ	53,535
46	Շղթա լուղի մոչի	33,200
47	Մուխարիկ փականի	2,905
48	Գլխիկի բոյտ	5,395
49	Ծնկածև լիսեռի բոյտ	12,450
50	Պարկուձ (ռուսա) 1 կ/տ	53,950
51	Կարտեյր	51,875
52	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	0
53	Պատյան ատամնավոր փոկի	0
54	Փական լուղի տարաչի	12,450
55	Խուսի ընդարձակման բակի	12,450
56	Խուսի շարժիչի	12,450
57	Թաթիկ լուղի մոչի	66,400
58	Բարձիկ փ/տուսի	37,350
59	Միջադիր լուղի մոչի	12,450
60	Շարժիչի լուղի արանքաչափիչ	14,525
61	Շարժիչի լուղի արանքաչափիչի իրան	9,545
62	Կախույրի միջադիր	17,015
63	Կարտեռի միջադիր	4,980
64	Վանոս	124,500
65	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	207,500
66	Բ/լիսեռի կափարիչ	39,425
67	Բ/լիսեռի խտաբուկ	9,545
68	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	6,225
69	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	5,395
70	Ուղղորդիչ վան	-

71	Բաշխիչ յիսեռի ալյումինե խցուկ /գազուշխա/	-
72	Շարժիչի գամասեղ	1,660
73	Գլխիկի միջադիր	37,350
74	Ջրի շապիկի խցուկ /գազուշխա/	-
75	Հրիչի կարգավորող հեղուս	-
76	Հրիչի ձող /շտանգա/	-
77	Թափամիկի առանցքակալ	-
78	Վեմեց	-
79	Շարժիչի կափարիչ /ալյումինե	-
80	Ֆիքրի ատամնամիկ	-
81	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք միներալ 15W40, /I	2,905
82	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40, /I	3,735
83	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, /I	5,395
84	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սինթետիկ 5W30, /I	5,395
85	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ հա-մարժեք կիսասինթետիկ 5W40, /I	3,735
86	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 10W40, /I	3,735
87	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 15W40, /I	3,735
88	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ /I	2,490
89	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ /I	2,905
90	Մաքրելու հեղուկ ABRO հատ	-
91	Կոմդիցիոնեղի գտիչ	26,145
92	Յուղի գտիչ	10,375
93	Փական յուղի գտիչի	5,395
94	Յուղի մղիչ	87,150
95	Յուղի պոմպի շարժաքեր	20,750
96	Յուղի ռադիատոր	128,650
97	Յուղի փոխակ	20,750
98	Յուղի ծորակ	10,375
99	Վառոցքի կոճ	53,950
100	Արտածման կայեկտոր աջ	103,750
101	Արտածման կայեկտոր ձախ	103,750
102	Ներածման կայեկտոր աջ	109,145
103	Ներածման կայեկտոր ձախ	109,145
104	Արտածման կայեկտորի աջ միջադիր	17,845
105	Արտածման կայեկտորի ձախ միջադիր	17,845
106	Ներածման կայեկտորի աջ միջադիր	20,750
107	Ներածման կայեկտորի ձախ միջադիր	20,750
108	Վառոցքի մոմ	9,960
109	Վառոցքի մոմի խտարար	10,790
110	Բենզոլաքի բենզոմիչի ցանց	11,620
111	Բենզոմիչի	136,950
112	Բենզոլաք	120,350
113	Բենզոլաքի կափարիչ	10,790
114	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	62,250
115	Ինժեկտորի բոցամուղ դիզելային շարժիչի	0
116	Բոցամուղի խտարակ	2,905
117	Խառնարակ	0
118	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրակամ	136,950
119	Վառելանյութի գտիչ	29,050
120	Վառելանյութի գտիչ մուրք մաքրման	10,375
121	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	1,245
122	Վառելանյութի փողրակ	12,450
123	Վառելանյութի խողովակ միջին	16,600
124	Վառելանյութի խողովակ	21,995
125	Արագարարի ճուլան	26,975
126	Արագարարի ոտնակ	29,050
127	Արագարարի տվիչ	36,105
128	Օդի գտիչ	29,465
129	Օդի ծախսաչափիչ	103,335
130	Օդաբաշի փողրակ	34,445
131	Օդի ծախսաչափիչի փողրակ	41,500
132	Օդի գտիչի փողրակ	20,750
133	Ակախ խտոր	-
134	Ակախ խտորի ճուլան	-
135	Պատյան օդի գտիչի	42,745
136	Ջերմաստիճանային տվիչ	18,675
137	Յուղի տվիչ	12,035
138	Բաշխիչ յիսեռի տվիչ	76,775
139	Օդի ծախսի տվիչ	53,950
140	Արագաչափի տվիչ	35,275
141	Հովիարի տվիչ	24,900
142	Ջրի խողովակ երկար	27,805
143	Ջրի խողովակ կարճ	20,750

144	Ջրի տվիչ	
145	Բենզոլաքի տվիչ	20,750
146	Մառման ընթացքի կարգավորիչ	45,650
147	Ղեկավարման համակարգիչ	70,550
148	Պարտապ ընթացքի տվիչ	166,000
149	Երեսեային փականի տվիչ	62,250
150	Թթվածնի տվիչ	44,405
151	Ավտոմատ փոխանցման տուսիի ղեկավարման բլոկ	78,850
152	Հովհարի փոկ	87,150
153	Հովհար	49,800
154	Հովհարի շարժիչ	37,350
155	Հովհարի թևանիվ	-
156	Հովհարի շարժիչ աջ	-
157	Հովհարի շարժիչ ձախ	53,950
158	Հովհարի թևանիվ աջ	53,950
159	Հովհարի թևանիվ ձախ	37,765
160	Ռադիատոր	37,765
161	Ռադիատորի կայունակ աջ	249,000
162	Ռադիատորի կայունակ ձախ	12,450
163	Ընդարձակող բաքի փական	12,450
164	Ընդարձակող բաքի փողրակ	12,450
165	Ընդարձակող բաք	20,750
166	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	37,350
167	Ռադիատորի փողրակ վերևի	20,750
168	Թերմոստատ	20,750
169	Ջրի մոչիչ	20,750
170	Ջրի մոչիչի միջադիր	107,900
171	Ջրի պոմպի խտաբուկ	2,905
172	Ջրի պոմպի առանցքակալ	1,245
173	Ջրի պոմպի թևակ	1,245
174	Սառեցման հեղուկ / լիար	1,245
175	Չաաչաղ հեղուկ ապակիների համար / լիար	3,735
176	Չգիչ հոլովակի	3,320
177	Փոկ սնծ	5,810
178	Փոկ կոնդիցիոների	49,800
179	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	24,900
180	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	373,500
181	Առանգքակալ կոնդիցիոների	43,575
182	Հովացման համակարգի ռեաիոնե խողովակ	29,050
183	Կոնդիցիոների ռադիատոր	20,750
184	Կոնդիցիոների լուղ	284,690
185	Կոնդիցիոների կայունակ	11,620
186	Մորակ	7,885
187	Մառնարան	3,735
188	Պատրան հովհարի	145,250
189	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	34,445
190	Պատրան թերմոստատի	29,050
191	Միջադիր թերմոստատի	20,750
192	Խյարարի ներդիո	2,075
193	Խյարարի կախոց	12,450
194	Խյարարի գոֆրալ	12,450
195	Խյարարի գոֆրալի տվիչ	33,200
196	Խյարարի խողովակ	75,945
197	Հովացման հեղուկ	42,745
198	Կրոնշտեյն	2,905
199	Խյարարի անուր (Խամուտ)	5,810
200	Խյարար	581
201	Ռեզոնատոր	207,500
202	Շարժիչ վառարանի	178,450
203	Վառարանի ռադիատոր	124,500
204	Չգիչ հոլովակի հեղուլա	100,015
205	Շերտափեղկի ճուպան	-
206	Շերտափեղկ	-
207	Ռադիատորի ռիֆուզոր պլաստմասե	-
208	Ռադիատորի ռիֆուզոր երկաթե	-
209	Ջեռուցիչի ռադիատորի էլեկտրա. փական	-
210	Կցորդման աշխատանքային գլան	-
211	Կցորդման գլխավոր գլան	0
212	Կցորդման գլխավոր գլանի կայունակ	0
213	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	0
214	Կցորդման սեղմող սկալառակ	0
215	Կցորդման առանցքակալ	-
216	Կցորդման տանող սկավառակ	-
		0

217	Կցորդման տարվող սկավառակ	0
218	Կցորդման առանցքակալ	0
219	Կցորդման ոտնակ	0
220	Կցորդման ճուսան	0
221	Կցորդման փողրակ	0
222	ՓՏ-ի լուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	6,225
223	Փոխանցման տուփ	1,037,500
224	ՓՏ-ի պատրան	124,500
225	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	12,450
226	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	10,375
227	Վազքայափի շարժաբեր	25,315
228	ՓՏ-ի առանցքակալ	26,975
229	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեփկնոց	12,035
230	ՓՏ-ի փոխանցման յծակ	12,450
231	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	26,975
232	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	0
233	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	0
234	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	0
235	ՓՏ-ի երկժանի	0
236	ՓՏ-ի քարտեր	-
237	ՓՏ-ի առամնանիվ	49,800
238	Առաջնային լիսեռի առանցքակալ	-
239	Ազույց /մուֆտ/	-
240	Ֆիկսատոր	-
241	Կցորդման եղան	-
242	Կցորդման եղանի փոշեփկնոց	-
243	Կցորդման եղանի կարգավորող հեղույս	-
244	Կցորդման եղանի գալանակ	-
245	Կցորդման փողրակ	-
246	Կցորդման ոտնակի կարգավորիչ տափօղակ պլաստմասսերով	-
247	Փոխանցումը կարգավորող ձող	-
248	Վազքայափի հաճախականութային տվիչ	-
249	Համաժամիչ	26,145
250	Հիդրոազույց	581,000
251	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	120,350
252	Տրանսմիսսիոն լուղ, 1 լիտր	6,225
253	Ավտոմատ փոխանցման տուփ	1,452,500
254	ԱՓՏ լուղ ATS-U DEXTRON-6, 1լ	6,640
255	ԱՓՏ-ի պատրան	103,750
256	ԱՓՏ-ի կոնվերտ	203,350
257	ԱՓՏ-ի լուղի գտիչ	31,955
258	ԱՓՏ-ի սղեմնոդ	103,750
259	ԱՓՏ-ի սկավառակների հափաքածու	178,450
260	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	124,500
261	Առամնանիվ ԱՓՏ-ի	62,250
262	Յուղի մղիչ խցուկ ԱՓՏ-ի	12,450
263	Յուղի մղիչ ԱՓՏ-ի	178,450
264	Հերմետիկ	4,150
265	Բաշխիչ տուփ	817,550
266	Բաշխիչ տուփի կայունակ	16,600
267	Բաշխիչ տուփի խտաբուկ	12,450
268	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	34,445
269	Բաշխիչ տուփի առամնանիվ	53,950
270	Բաշխիչ տուփի լիսեռ առաջնային	124,500
271	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ	120,350
272	Բաշխիչ տուփի իրան	-
273	Պառագիտ վալ	-
274	Բաշխիչ տուփի ջարձիկ	53,950
275	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջակա	103,750
276	Բաշխիչ տուփի տվիչ	51,875
277	Բաշխիչ տուփի շրթա	45,650
278	Բաշխիչ տուփի երկժանի	18,675
279	Բաշխիչ տուփի ջարձի փոխանցման մեխանիզմ I կ-տ	54,365
280	Բաշխիչ տուփի ջարձի փոխանցման մեխանիզմ	49,800
281	Բաշխիչ տուփի շարժաբեր	26,145
282	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	34,860
283	Բաշխիչ տուփի ելուստ	-
284	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաներ	20,750
285	Բաշխիչ տուփի լուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	6,225
286	Կարգավորող մեղրակներ	-
287	Կարդանի հեղույս, մամեկ	-
288	Կգաշուրթ	-
289	Կգաշուրթի կեղտապաշտպանիչ	-

290	Կիսացնող վռան	-
291	Բաշխիչ տուփի ձեռքի արգելակի թմբուկային կոճղակներ	-
292	Բաշխիչ տուփի արգելակման վահանակ	-
293	Բաշխիչ տուփի ձեռքի արգելակի աշխատանքային գլան	-
294	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	-
295	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվների բազակները կարգավորող տավողակ	-
296	Հենակային տավողակներ	-
297	Կարդանային լիսեռ	344,450
298	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	70,550
299	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	51,460
300	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	788,500
301	Կամրջակի բյուրավորման սկավառակ	0
302	Կամրջակի իրան (պլոս)	684,750
303	Ռեդուկտոր առջևի	626,650
304	Ռեդուկտոր հետևի	581,000
305	Շարժիչ ռեդուկտորի բարձր փոխանցման	203,350
306	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման	37,350
307	Դիաֆրագմա ռեդուկտորի	12,450
308	Շարժաբեր ռեդուկտորի	20,750
309	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	20,335
310	Դիֆֆերենցիալ	95,450
311	Դիֆֆերենցիալի սատելյիտ	103,750
312	Գունդ դիֆերենցիալի	100,015
313	Պատյան սատելիտների	75,945
314	Տանող ատամնանիվի խտաբուկ	10,375
315	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	44,405
316	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	43,990
317	Առջևի կամրջակի տվիչ	70,550
318	Առջևի կամրջակի բյուրավորման համակարգ	95,450
319	Հետևի կամրջակի բյուրավորման համակարգ	90,055
320	Կամրջակի յուղ, (կիսասինթետիկ 75/90)	5,810
321	Կիսատնի	178,450
322	Կիսատնու առանցքակալ	95,450
323	Կիսատնու միջադիր	2,490
324	Կիսատնու խտաբուկ	12,450
325	Կարգավորիչ տավողակ	2,490
326	Տրավերս	128,650
327	Կայունակ	12,450
328	Առջևի կամրջակի կիսատնու հողակապի խաչուկ	-
329	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բռունցք	-
330	Առջևի կիսատնիները միացնող ազուլց	-
331	Չախ կամ աջ կիսատնու փոշեթիկնոց	-
332	Առջևի ձախ կիսատնի	-
333	Առջևի աջ կիսատնի	-
334	Առջևի կամրջակի կիսատնու գնդային հողակապ կարճ	-
335	Առջևի կամրջակի կիսատնու գնդային հողակապ երկար	-
336	Տանող կցաշուրթ	-
337	Շրջադարձը սահմանափակող մանեկ	-
338	Սատելիտների հավաքման իրան	-
339	Սևեռակիչ մանեկ	-
340	Աջ կամ ձախ քարտեր	-
341	Տրանսմիսյուն յուղ 1լ	-
342	Կլոնշտեյն	-
343	Չախ կամ աջ հողակապ	319,550
344	Չախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	41,500
345	Անվակումո	-
346	Առջևի աջ անիվի անվակումո	112,050
347	Առջևի ձախ անիվի անվակումո	112,050
348	Հետևի աջ անիվի անվակումո	106,655
349	Հետևի ձախ անիվի անվակումո	106,655
350	Մանեկ անիվի	3,320
351	Գամասեղ անիվի	2,490
352	Անվակումոյի խցուկ	-
353	Զուպանակ	-
354	Հեղուս ամիվի	4,150
355	Անվակումոյի խտաբուկ	9,960
356	Անվակումոյի մերքին առանցքակալ	62,250
357	Անվակումոյի արտաքին առանցքակալ	24,900
358	Հետևի անվակումոյի մերքին առանցքակալ	70,550
359	Հետևի անվակումոյի արտաքին առանցքակալ	45,650
360	Շկվոնի	-
361	Ռեզրավոլ	-
362	Չախ կամ աջ հողակապի խտաբուկ	12,450

363	Հարվածամեղմիչի բասակ	37,765
364	Վրան բալիքի(ударники)	25,730
365	Վրան հեծանի	23,240
366	Կայունակ կայունարարի վրանի	12,450
367	Բոունցք առջևի	120,350
368	Բոունցք հետևի	116,200
369	Փոշեթիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի	20,750
370	Փոշեթիկնոց հետևի հարվածամեղմիչի	20,335
371	Վրան զսպակի	5,395
372	Սիջադիդ զսպակի	3,320
373	Առջևի աջ զսպանակ	62,250
374	Առջևի ձախ զսպանակ	62,250
375	Հետևի աջ զսպանակ	53,950
376	Զսպակ (ռեստորա)	-
377	Զսպակի բունիչ	-
378	Հետևի ձախ զսպանակ	53,950
379	Առջևի հարվածամեղմիչ 1 հատ	124,500
380	Պնևմոհարվածամեղմիչ առջևի	203,350
381	Պնևմոհարվածամեղմիչի բարձիկ	75,115
382	Հարվածամեղմիչի վրան	12,450
383	Զսպակի հեղույս մանեկով	0
384	Ներքևի լծակ	145,250
385	Ներքևի լծակի վրան	21,995
386	Հեղույս լծակի	8,715
387	Վերևի լծակ	109,975
388	Վերևի լծակի վրան	20,750
389	Հետևի վերևի լծակի վրան	12,450
390	Գնդն հողակապ	33,615
391	Հողակապի փոշեթիկնոց	-
392	Հողակապի վերանորոգման հավաքածու 1 կ-տ	-
393	Քաալոդ Շոուս 0.5 կգ	-
394	Գնդն հողակապի պատյուն	2,905
395	Առջևի կայունարար	112,050
396	Առջևի կայունարարի վրան	8,715
397	Առջևի կայունարարի կայունակ	9,960
398	Առջևի կայունարարի առջևի վրան	2,905
399	Առջևի կայունարարի կանգնակ	33,615
400	Հետևի կայունարար	86,735
401	Հետևի զսպանակ	53,950
402	Հետևի ցնցամեղմիչ	70,550
403	Հետևի հարվածամեղմիչի վրան	9,545
404	Պնևմոհարվածամեղմիչի հետևի	203,765
405	Սեղմիչի ամրագման կայունակ	-
406	Անիվր ամրագման հեղույս	-
407	Քաալոդ Լիտոլ 1 կգ	-
408	Ստրումիանկա	-
409	Զսպակի ակամօղոդ /ուշկա/	-
410	Հետևի ձգածող	52,705
411	Մետաղածողի հեղույս	-
412	Շկվոռնու կարգավորող տափուրակ	-
413	Շկվոռնու պրմծե վրան	-
414	Շկվոռնի առանցքակալով	-
415	Շրջանակ	-
416	Քարշակման կցակ	-
417	Զսպակի թերթիկ	-
418	Հետևի կախոցի սալլենտ-բլոկ	18,260
419	Հետևի անկյունագծային լծակ	64,740
420	Անկյունագծային լծակի վրան	12,450
421	Հետևի մետաղածող (շտամգա)	59,345
422	Հետևի մետաղածողի (շտամգա) վրան	20,335
423	Հետևի կայունարարի վրան	9,960
424	Հետևի կայունարարի կանգնակ	30,295
425	Հետևի կայունարարի կայունակ	9,130
426	Անիվի պաշտպանիչ	29,880
427	Հարվածիչի բացիկ	41,500
428	Ղեկային կայուն	-
429	Ղեկային կայունի առանցքակալ	-
430	Ղեկային կայունի վերանորոգման կոմպլեկտ	-
431	Ղեկային կայունի խաչուկ	-
432	Անվախեծ	103,750
433	Ղեկասյունակի ալորիկ	124,500
434	Ղեկասյունակի ամրագման ամուր	12,450
435	Ղեկասյունակ	62,250

436	Ղեկային կայունի հոդակալ	124,500
437	Ղեկասլուծման անոցը	16,600
438	Ղեկասլուծման անոցը	16,600
439	Ղեկասլուծման խայտ	136,950
440	Ղեկասլուծման պատաս	5,810
441	Ղեկային մեխանիզմի փականք	16,600
442	Վտան ղեկասլուծման	12,035
443	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ	8,715
444	Ղեկային կայունի ստի	12,450
445	Ղեկասլուծման ժապավեն	128,650
446	Ղեկասլուծման վերանորոգման հավաքածու	70,550
447	Հիդրոստեղարարի փոկ	21,995
448	Հիդրոստեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	19,505
449	Հիդրոստեղարարի մղիչ	236,550
450	Հիդրոստեղարարի փոկանիվ	-
451	Բաք հիդրոստեղարարի	20,750
452	Հիդրոստեղարարի լուրի տարաի կափարիչ	-
453	Հիդրոստեղարարի բարձր ճնշման փողրակ	85,075
454	Հիդրոստեղարարի ցածր ճնշման փողրակ	83,000
455	Ղեկ կոմպլեկտավորման	153,550
456	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ	767,750
457	Ղեկային ձողի առանցքակալ	12,450
458	Ղեկասլուծման ձող	78,850
459	Ղեկային ձող	53,950
460	Ղեկային ձողի գնդե հողակալ	78,850
461	Ղեկային ձգածողի ծայրակալ	33,615
462	Ղեկային միջին ձգան	76,775
463	Ղեկային ձողի ձգան	59,345
464	Ղեկային ձողի փոշեթիկնոց	19,920
465	Ղե ծայրակալի կցիչ	-
466	ՂԿ լող Լ.	-
467	Սր կամ ծախ կողային ձգան	-
468	Հիդրոստեղարարի լող, (DEXTRON-3) 1/	6,225
469	Հիդրոստեղարարի լող, 1/	-
470	Շոճանակի լրակազմ	62,250
471	Շոճանակ	51,045
472	Շոճանակի վռան	13,280
473	Գլխ. գրան	195,050
474	Գլխ. գրանի վերանորոգման կոմպլեկտ	37,350
475	Վակուումային ուժեղարար	224,100
476	Վակուումային ուժեղարարի փական	12,035
477	Վակուումային ուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	-
478	Բանվ. գլան	-
479	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	-
480	Աշխատանքային գլխավոր գլան	33,615
481	Աշխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	18,675
482	Վթարային արգելակման լծակ	25,315
483	Արգելակային փողրակ	30,295
484	Սուպորտ արգելակման առջևի	161,850
485	Սուպորտ արգելակման հետևի	145,250
486	Սուպորտի մամժետ	29,050
487	Սուպորտի ուղղորդիչ	7,470
488	Արգելակման պնևմոշարժարներ	0
489	Պնևմոարգելակի կոմպլեկտ	0
490	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	59,760
491	Հետևի արգելակային թմբակներ	-
492	Թմբակային կոճղակների գալանակ	-
493	Թմբակային կոճղակները ձող կոմպլեկտ մեխ, 1 կ-տ	-
494	Թմբակային կոճղակների էլսգեմտրիկ	-
495	Զուգանակ արգելակային կոճղակների	5,810
496	Հետևի թմբակային կոճղակ	0
497	Հետևի սկավառակային կոճղակ	48,140
498	Արգելակային սեղմակ	12,450
499	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	48,140
500	Զեռքի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	53,950
501	Առջևի աջ արգելակային սկավառակ	129,065
502	Առջևի ձախ արգելակային սկավառակ	129,065
503	Հետևի աջ արգելակային սկավառակ	124,500
504	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ	124,500
505	ABS համակարգ	112,465
506	ABS համակարգի հավաքածու	120,350
507	ABS-ի տվիչ	81,340
508	ABS-ի լար	12,450

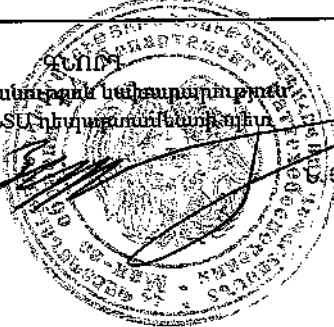
509	ABS-ի էլեկտրական հարդարարների կոմպլեկտ	45,650
510	Չեռքի արգելակի ճոպան	45,650
511	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1,245
512	Չեռքի արգելակի լծակ	-
513	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	1,660
514	Գեմերատոր	344,450
515	Գեմերատորի ռոտոր	53,950
516	Գեմերատորի խարխախ	-
517	Գեմերատորի խարխախի հետևի պլաստմաս	-
518	Գեմերատորի առջևի իրան	-
519	Գեմերատորի ետևի իրան	-
520	Գեմերատորի ստատոր	70,550
521	Գեմերատորի դիտրային կամրջակ	74,700
522	Գեմերատորի ռեւե	76,775
523	Գեմերատորի փոկանիվ	45,650
524	Գեմերատորի առանցքակալ	16,600
525	Գեմերատորի կայունակ	-
526	Մեկնարկիչ	178,450
527	Մեկնարկիչի խարխախ	70,550
528	Մեկնարկիչի իրան	16,600
529	Մեկնարկիչի բռնիչ	17,845
530	Մեկնարկիչի ռեւե	34,445
531	Մեկնարկիչի առջևի իրան	-
532	Մեկնարկիչի ետևի իրան	-
533	Մեկնարկիչի քրոնցապատ վրաններ	-
534	Մեկնարկիչի մագնիս	-
535	Մեկնարկիչի քաթիկ	-
536	Մեկնակիչի հետևի կափույր	62,665
537	Մեկնակիչի ածուխ կ-տ	29,465
538	Բենդերս	53,950
539	Մեկնակիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	59,345
540	Մեկնակիչի պատյան	24,900
541	Տրամլյոթ	41,500
542	Առջևի լապտեր	219,950
543	Լատերի կենտրոնական փոխակերպիչ	53,535
544	Առջևի թարթիչ	29,050
545	Հակամշուշային լապտեր	87,150
546	Հետևի լապտեր	78,850
547	Հետևի թարթիչ	24,900
548	Արգելակային լապտեր	26,145
549	Խցիկի լապտեր	3,320
550	Խցիկի լապտերի լամպ	1,245
551	Արգելակային լապտերի լամպ	3,735
552	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	2,905
553	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	3,320
554	Հետևի լապտերի լամպ	3,320
555	Հակամշուշային լապտերի լամպ	10,790
556	Արգելակային լապտերի լամպ	3,735
557	Անդրադարձիչ լապտեր	20,750
558	Առջևի լապտերի լամպ	12,450
559	Փոխանցատիչ դեկի հավաքա	153,550
560	Լամպ քսենոն	62,250
561	Տախտմետր	-
562	Բյուկ քսենոնի	53,950
563	Էլեկտրական շտեկեր	4,565
564	Ղեկավար, համակարգ, էլ.լարերի խուրջ	-
565	Ռեյն ռազլոմով	-
566	Լար էլեկտրական	12,450
567	Ապահովիչ	2,075
568	Լապտերի լամպ	12,035
569	Լուսամփոփի լարեր	12,450
570	Էլեկտրական անջատիչ	12,450
571	Բռնկման կոդպեք	53,950
572	Բռնկման կոդպեքի հպակ	37,350
573	Կոտակիչ մարտկոց	103,750
574	Կոտակիչ մարտկոցի կլեյմաներ	12,450
575	Ակումյուլատորի դրական էլեկտրոլար	4,150
576	Ակումյուլատորի բացասական էլեկտրոլար	5,395
577	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրջ	16,600
578	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրջ	12,450
579	Վառողքային լարերի խուրջ	42,745
580	Վազրաչափի իր ցուցիչներով կոմպլեկտավորված	709,650
581	Վառողքի մոմի ծալրակալ	-

582	Տրամբիտը էլեկտրական	-
583	Վագրայալի ճուպան	26,145
584	Վագրայալի իմպուլսի տվիչ	-
585	Ռոտոր	-
586	Տրամբիտի կավարիչ	-
587	Տրամբիտի շարժարներ	-
588	Տրամբիտի կոնդենսատոր	-
589	Առանցքակալ (արուսյակա)	-
590	Տրամբիտի հսակ	-
591	Ապակեմաքրիչ	25,315
592	Ապակեմաքրիչի բաշտ	-
593	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ	70,550
594	Ջեռուցիչի անջատիչ պլատառով	-
595	Ջեռուցիչի շարժիչ	53,950
596	Ապակեմաքրիչի շարժիչ	35,690
597	Ջրի գողիչ	12,450
598	Փողրակ ցրի գողիչի	8,715
599	Հակառևանգման մեխանիզմ	67,645
600	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան	45,650
601	Սարքերի պահել	124,500
602	Ազդանշանային համակարգ	44,405
603	Ազդանշան	-
604	Ցուցիչ պրիբոր	-
605	Տախտմետր և վագրայալի	-
606	Պրիբորի գուցիչի լամպ	-
607	Վառելիքի բաշի չամիչ	-
608	Լոք	-
609	Բարից դուրս եկող գազերի տվիչ	-
610	Օդի ծախսի տվիչի ռետինե խողովակ	-
611	Չամիչ սարք	5,810
612	Չամիչ սարքեր	12,450
613	Ինդուկցիոն կոճ	58,515
614	Մագնիստոյա	124,500
615	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի աջ դռան	70,550
616	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի ձախ դռան	70,550
617	Էլեկտրաամբարձիչ հեռի աջ դռան	66,815
618	Էլեկտրաամբարձիչ հեռի ձախ դռան	66,815
619	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի աջ դռան	87,150
620	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի ձախ դռան	87,150
621	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հեռի աջ դռան	81,755
622	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հեռի ձախ դռան	81,340
623	Էլեկտրաամբարձիչների անջատիչների բլոկ	-
624	Դռան ապակու էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	-
625	Դիմապակի	128,650
626	Հարվածամեղմիչ բեռնախցիկի	53,950
627	Բամպեր առջևի	153,550
628	Բամպեր հեռի	120,350
629	Բեռնախցիկ	207,500
630	Դռան ռեզին կ-տ	-
631	Բալկա բամպերի	107,900
632	Պենոպլաստ բամպերի	81,755
633	Պաշտպանիչ	-
634	Արկա մեքսի	-
635	Արկա դրսի	-
636	Գորգիկ կ-տ	-
637	Ֆարքուկ	-
638	Բամպերի կայունակ	-
639	Դուռ	-
640	Դուռ առջևի	319,550
641	Դուռ հեռի	302,950
642	Դռան պաստատ կ-տ	75,945
643	Դռան ապակու ամբարձիչ	-
644	Փական բեռնախցիկի	30,295
645	Փական կապուտի	37,350
646	Դռան կողպեր	-
647	Բեռնախցիկի կողպեր	-
648	Հագոցի պետի	-
649	Էլ/կոճակ	12,450
650	Դռների էլ/կական	70,550
651	Էլ/տվիչ	12,450
652	Պակտրոնիչի համակարգ	103,750
653	Ալեխավաք	116,615
654	Տարագուցիչի ղեկավարման բլոկ	37,350


655	Դռան կենտրոնական փական	103,750
656	Փական դռան	25,315
657	Անվաճառվողի պաշտպանիչ առջևի	29,050
658	Անվաճառվողի պաշտպանիչ հետևի	26,975
659	Հայելի ներսի	66,400
660	Հայելի կողային	153,550
661	Հազոց	336,150
662	Հազոցի ճուպան	-
663	Բեռնախցիկի զսպան	-
664	Դիմնապակու ռեզին	-
665	Կայունակ բամպերի	12,450
666	Անվաճառվող	143,175
667	Մոդիմզ առջևի դռան	53,950
668	Մոդիմզ հետևի դռան	52,705
669	Ռետին առջևի դռան ապակու	35,690
670	Ռետին հետևի դռան ապակու	33,200
671	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)	45,650
672	Ռետին առջևի դռան	29,050
673	Ռետին հետևի դռան	28,220
674	Դռների ապակիների ռեզին	-
675	Մոդիմզ դռան ապակու առջևի	25,315
676	Մոդիմզ դռան ապակու հետևի	24,485
677	Դռան ներսի բռնակ	-
678	Դռան դրսի բռնակ	-

679	Բռնակ առջևի դռան ներքի	12,450
680	Բռնակ հետևի դռան ներքի	12,450
681	Բռնակ առջևի դռան դրսի	26,975
682	Բռնակ հետևի դռան դրսի	26,975
683	Ռետին բեռնախցիկի	34,445
684	Առջևի դռան սալակի	62,250
685	Հետևի դռան սալակի	62,250
686	Հետևի հորմասալակի	124,500
687	Առջևի դռան սահմանափակիչ	29,050
688	Հետևի դռան սահմանափակիչ	26,975
689	Պողկապտունիկ	87,150
690	Ապակիների մզեցման թաղամբ 1 մետր քառակուսի	10,790
691	Երեսպատիչ	112,465
692	Ճիւնի առջևի դռան	28,635
693	Ճիւնի հետևի դռան	30,295
694	Ճիւնի կապտի	24,900
695	Ցայտապաշտպանիչ առջևի	10,375
696	Ցայտապաշտպանիչ հետևի	9,545
697	Նստարան	124,500
698	Արևիկ	70,550
699	Ռետինե գորգեր սրահի	46,895
700	Շոպան բեռնախցիկի	20,750
701	Անվակունդի թասակ(каптак)	29,465
702	Ամրակներ (կլիպս)	1,245
703	Անվախոց	5,810
704	Ցայտապաշտպանիչ	-
705	Լինոլեում մ.ք.	-
706	Դեղմամտին մ.ք.	-
707	Շարժիչի ծածկոց	-
708	Մղակ (золотник)	1,245
709	Սպունգ մ.ք.	-
710	Լուծիչ լ.	-
711	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 յիտր	-
712	Թափքը շրջանակին ամրակապման երկաթակապ	-
713	Պահեստային դռի բռնիչ	-
714	Պլաստմատա համարամիշի	5,810
715	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 զմ վերանորոգման համար	4,980
		44,900,606

ԳԵՆՈՐ
 ՀՀ պաշտպանությունը նախարարություն
 ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ Ներկայություննառնիցիտ
 Մ. ԳՈՒԼՅԱՆ



ՎԱՃԱՌՈՐ
 «Ֆլեշ-Մոնտրոն» ՍՊԸ
 Լուծիչներ
 Մ. ԳՈՒԼՅԱՆ



Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

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

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

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

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

Ծառայությունը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Հավելված 3.1
N PՄԾՁԲ-20-4/2-2 պայմանագրի

ԱԿՏ N
պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

Ծառայության		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն