

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՓՄՁ ԶԱԿ ՀԻՄՆԱԴՐԱՄԻ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ  
ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ  
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ  
N ՓՄՁ-ԶԱԿ-ԳՀԾՁԲ-2018/6-2**

ք. Երևան

«12» 03 2018թ.

«Հայաստանի փոքր և միջին ձեռնարկատիրության զարգացման ազգային կենտրոն» հիմնադրամը ի դեմս տնօրեն Լ. Մնացականյանի, որը գործում է հիմնադրամի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և <<Ջոյ>> ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Ա.Սահրադյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

**1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ**

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

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

**2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

**2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝**

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

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

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

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

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

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

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

**2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝**

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

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

**2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝**

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

**2.4 Կատարողը պարտավոր է՝**

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

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

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

### **3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ**

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

Մինչև պայմանագրով ծառայության մատուցման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կատարողը Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 3.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է [www.procurement.am](http://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](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

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

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

### **4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ**

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության գինը կազմում է **310,000 (երեք հարյուր տաս հազար) ՀՀ դրամ:**

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

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

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

### **5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ**

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

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

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

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

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

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

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

## **6. ԱՆՀԱՂԹԱՎԱՐԵԼԻ 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:

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

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

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

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

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

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

7.6 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել ծառայության օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

Հ/Հ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ծառայության ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայտղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	7-րդ չափաբաժին ՎԱԶ 21214 781 OL 64 Վանաձոր	Չափի միավորը	ԳՄԱ ծածկագիրը	Քանակը	Ծառայության մատուցման նախընտրելի ժամկետը	Ծառայության մատուցման Հասցե
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում</b>		դրամ	50111130	1	Պայմանագրի կնքման օրվանից մինչև 15.12.2018	ք.Վանաձոր
1	Բռնկման համակարգի ստուգում						
2	Կցորդման համակարգի ստուգում						
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում						
4	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	2000					
5	ABS համակարգի ստուգում						
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում						
7	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	2000					
<b>1.Շարժիչ</b>							
8	Շարժիչի հանում և տեղադրում	20000					
9	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում						
10	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով						
11	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով						
12	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով						
13	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում						
14	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում						
15	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ						
16	Հրիչների կամ հիդրոռիչների փոխարինում 1 հատ						
17	Շարժիչի մխցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում						

18	Ծնկաձև լիսեռի հղկում				
19	Ծնկաձև լիսեռի փոխարինում				
20	Ծնկաձև լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ				
21	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում				
22	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում				
23	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	16000			
24	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում				
25	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում				
26	Շարժիչի բլոկի փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում				
27	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ				
28	Շարժիչի բլոկի հղկում				
29	Մխոցի փոխարինում 1 հատ				
30	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
31	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում				
32	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
33	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում				
34	Փոկանիվի փոխարինում				
35	Շարժիչի շղթայի փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում				
36	Շարժիչի շղթայի փոխարինում				
37	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում հանված շարժիչի դեպքում				
38	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում				
39	Շարժիչի վանոսների փոխարինում				
40	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)				
41	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով				
42	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում				
43	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով				
44	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում				
45	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում				
46	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում				

47	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում				
48	Յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում	10000			
49	Յուղի ծորակի փոխարինում				
50	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում				
51	Շարժիչի կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմղիչ)				
52	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչի փոխարինում				
53	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
54	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
55	Ուղղորդիչ վառանների փոխարինում				
56	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
57	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում հանված ՓՏ-ի դեպքում				
58	Շարժիչի կափույրի փոխարինում				
59	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում				
60	Մխոցամատի փոխարինում				
61	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում				
62	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ				
63	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում				
64	Ատամնանիվի փոխարինում				
65	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում				
66	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում				
67	Սուխարիկ փոխարինում				
68	Շարժիչի կալունի փոխարինում				
69	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում				
70	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում				
71	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում				
72	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով				
73	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում				
74	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում				
75	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում				
76	Շարժիչի զամաստի փոխարինում				

77	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով				
78	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում				
79	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում				
80	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում				
81	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում				
<b>2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>					
82	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում				
83	Ավտոմեքենայի յուղում		2000		
84	Համակարգչային ախտորոշում, թերութունների վերացմամբ				
85	Յուղի ռադիատորի փոխարինում				
86	Յուղի ռադիատորի նորոգում				
87	Յուղի գտիչի փականի փոխարինում				
88	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		6000		
89	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		6000		
90	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում		6000		
91	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում		6000		
92	Վառելիքի փողրակի փոխարինում				
93	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1կ-տ		2000		
94	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում		1000		
95	Օդի գտիչի փոխարինում		1000		
96	Կոնդիցիոների գտիչի փոխարինում		4000		
97	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		2000		
98	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում		2000		
99	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում		1000		
100	Օդաքաշի փողրակի հանում և տեղադրում		1000		
101	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
102	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում 1 կ-տ		10000		
103	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում		8000		
104	Բոցամուղի կողավորում				

105	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	12000			
106	Բենզամղիչի փոխարինում				
107	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում				
108	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
109	Բռնկման կարգավորում				
110	CO կարգավորում				
111	Դեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000			
112	Դեկավարման բլոկի վերանորոգում				
113	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000			
114	Վառելիքի բաքի մաքրում	16000			
115	Արագարարի ոտնակի փոխարինում	8000			
116	Արագարարի ոտնակի տվիչի փոխարինում				
117	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	2000			
118	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	2000			
119	Ջրի խողովակի, փողբակի փոխարինում	1000			
120	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի փոխարինում	8000			
121	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի մաքրում	6000			
122	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	2000			
123	Տվիչի փոխարինում				
<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>					
124	Հովհարի փոխարինում	3000			
125	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2000			
126	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000			
127	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	3000			
128	Ռադիատորի կալունակի փոխարինում				
129	Ռադիատորի փողբակի փոխարինում	1000			
130	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7000			
131	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
132	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում				
133	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում	10000			
134	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում				

135	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի նորոգում				
136	Ընդարձակող բացի փոխարինում	1000			
137	Ընդարձակող բացի փողրակի փոխարինում	1000			
138	Ջրի ծորակի փոխարինում	2000			
139	Հովացման հիդրոկցորդի փոխարինում				
140	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում				
141	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000			
142	Հովհարի թեկնիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000			
143	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	7000			
144	Վառարանի ռադիատորի նորոգում				
145	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	7000			
146	Թերմոստատի փոխարինում	2000			
147	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	5000			
148	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	5000			
149	Գեներատորի փոկի փոխարինում	2000			
150	Գեներատորի փոկի ձգող հղովակի փոխարինում	4000			
151	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում				
152	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում				
153	Սառեցման համակարգի օդահանում	2000			
154	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում	5000			
155	Կատալիզատորի հանում	5000			
156	Խլարարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում	1000			
157	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000			
158	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում				
159	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	1000			
160	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	2000			
161	Խլարարի կախոցի փոխարինում	1000			
162	Կալունակի փոխարինում				
163	Ռեզոնատորի փոխարինում	3000			
164	Հովացման հեղուկի փոխարինում	3000			
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>					

165	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000			
166	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները	5000			
167	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	12000			
168	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000			
169	Կցորդման փողբակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000			
170	Կցորդման երկժանիի փոխարինում				
171	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները				
172	ՓՏ-ի փոխարինում	12000			
173	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	13000			
174	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	8000			
175	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում				
176	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	12000			
177	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում				
178	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
179	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում				
180	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում				
181	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում				
182	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում				
183	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում				
184	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	15000			
185	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում				
186	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	3000			
187	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում				
188	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	1000			
189	Վազբաջափի շարժաբեղի փոխարինում	2000			
190	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները				
191	ԱՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում				
192	ԱՓՏ-ի փոխարինում				
193	ԱՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում				
194	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				

195	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում				
196	ԱՓՏ-ի սուլենոիդների փոխարինում				
197	ԱՓՏ-ի համակարգչի և սուլենոիդների փոխարինում				
198	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում				
199	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խտաբուկերի փոխարինում				
200	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում				
201	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում				
202	ԱՓՏ-ի հիդրոագույցի փոխարինում				
203	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում				
204	ԱՓՏ-ի յուղի փոխարինում				
205	ԱՓՏ-ի գտիչի լվացում, մաքրում՝ քարտերի հանում և տեղադրումով				
206	ԱՓՏ-ի գտիչի լվացում, մաքրում՝ քարտերի հանում և տեղադրումով				
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>					
207	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները				
208	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000			
209	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում				
210	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում				
211	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում				
212	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում				
213	Բաշխիչ տուփի շարժաբերի փոխարինում				
214	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում				
215	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում				
216	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում				
217	Բաշխիչ տուփի երկժանի փոխարինում				
218	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	2000			
219	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	3000			
220	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում				
221	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2000			
222	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	3000			
223	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				

224	Տվիչի փոխարինում	
225	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	
226	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
227	Բաշխիչ տուփի շղթայի փոխարինում	
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>		
228	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10000
229	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում	
230	Առջևի կամրջակի կիսասռնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000
231	Առջևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի փոխարինում	5000
232	Առջևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	5000
233	Կամրջակի յուղի փոխարինում	1000
234	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդածև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
235	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	
236	Առջևի կամրջակի տվիչի փոխարինում	5000
237	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	
238	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000
239	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	
240	Հետևի կամրջակի մասնակի քանդում, արատավորում և հավաքում	
241	Հետևի կամրջակի կիսասռնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000
242	Հետևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի փոխարինում	4000
243	Հետևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	3000
244	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդածև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
245	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	
246	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	
247	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	
248	Կամրջակի իրանի փոխարինում (փցսՍՍ)	
<b>7. Կախոց</b>		

249	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15000				
250	Չախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում					
251	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում					
252	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում					
253	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում					
254	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում					
255	Անվակունդի զամասեղի և հեղուկի փոխարինում(մեկ անիվի համար)					
256	Չախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում					
257	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում					
258	Առջևի զսպանակի փոխարինում	3000				
259	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000				
260	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում					
261	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում					
262	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ					
263	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում					
264	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)					
265	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում					
266	Շարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	2000				
267	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում					
268	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ					
269	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում					
270	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ					
271	Գնդե հողակապի պատյանի փոխարինում					
272	Գնդե հողակապի փոխարինում					
273	Գնդե հողակապի նորոգում					
274	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000				
275	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	3000				
276	Առջևի կայունարարի կալունակի փոխարինում					
277	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում					
278	Հետևի կախոցի անվաբացքի կարգավորում					
279	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1					

	հատ					
280	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում					
281	Հետևի կայունարարի կալունակի փոխարինում					
282	Հետևի զսպանակների փոխարինում		3000			
283	Հետևի ձգաձողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում					
284	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում					
285	Զսպանի փոխարինում					
286	Զսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ					
287	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում					
288	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում					
289	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկի սպասարկում					
290	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում					
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>						
291	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները					
292	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում					
293	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) առանցքային սռնու փոխարինում					
294	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) խաչուկի փոխարինում					
295	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում					
296	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) քանդում, արատավորում, հավաքում					
297	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) կարգավորում					
298	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում					
299	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում					
300	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածույի փոխարինում					
301	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածույի նորոգում					
302	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում					
303	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում					
304	Ղեկային մեխանիզմի փականքի և հակաառևանգման մեխանիզմի փոխարինում					
305	Ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում					

306	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում				
307	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում				
308	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում				
309	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում				
310	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
311	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում				
312	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները				
313	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
314	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում				
315	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում				
316	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում				
317	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
318	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում				
319	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
320	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում				
321	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում				
322	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում				
<b>9. Արգելակային համակարգ</b>					
323	Վակունային ուժեղարարի փոխարինում	6000			
324	Վակունային ուժեղարարի փականի փոխարինում				
325	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000			
326	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	6000			
327	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6000			
328	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները				
329	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000			
330	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
331	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	5000			
332	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում				
333	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի				

	փոխարինում				
334	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում				
335	Արգելակային փողրակի փոխարինում				
336	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	2000			
337	Արգելակային համակարգի օդահանում	2000			
338	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	2000			
339	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում	2000			
340	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	6000			
341	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	11000			
342	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1հատ	2000			
343	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1հատ	5000			
344	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
345	ABS-ի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
346	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները				
347	ABS-ի տվիչի փոխարինում				
348	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարերի փոխարինում				
349	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000			
350	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	6000			
351	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	5000			
352	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5000			
353	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում				
354	Հետևի արգելակների կարգավորում	2000			
355	Արգելակային համակարգի լվացում				
356	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	3000			
<b>10. էլեկտրասարքավորում</b>					
357	Գեներատորի հանում,տեղադրում կամ փոխարինում				
358	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում				
359	Գեներատորի ստատորի փոխարինում				
360	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում				

361	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում				
362	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում				
363	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում				
364	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում				
365	Հագոցի հարվածամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
366	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում				
367	Մեկնարկիչի խարիսխի փոխարինում				
368	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում				
369	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում				
370	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում				
371	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում				
372	Մեկնարկիչի հետևի կափույրի փոխարինում				
373	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում				
374	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում				
375	Մեկնարկիչի պատյանի փոխարինում				
376	Ազդանշանի կարգավորում				
377	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
378	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
379	Հակամշուշային լապտերի տեղադրում				
380	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում				
381	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում				
382	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում				
383	Առջևի լապտերների կարգավորում				
384	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում				
385	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում				
386	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	4000			
387	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում				
388	Լուսամփոփի լարերի փոխարինում				
389	Լուսամփոփի լարերի նորոգում				
390	Վազբաջափի փոխարինում				
391	Վազբաջափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3000			

392	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում				
393	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000			
394	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1000			
395	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում				
396	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում				
397	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում				
398	Ապահովիչների փոխարինում				
399	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում				
400	Դռների էլ/փականի փոխարինում				
401	Ապակեամբարձիչի փոխարինում				
402	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում				
403	Մագնիստոլայի տեղադրում				
404	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում				
405	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում				
406	Մարտկոցի փոխարինում				
407	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում				
408	Ակունյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում				
409	Ակունյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում				
410	Պարկտրոնիկի տեղադրում				
411	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում				
412	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում				
413	Առջևի կամրջակի վակուումային շարժիչի փոխարինում				
414	Բաժանարար տուփի վակուումային շարժիչի փոխարինում				
415	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում				
416	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում				
417	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում				
418	Էլ/ կոճակի փոխարինում				
419	Փոխանջատիչ ղեկի փոխարինում				
420	Քսենոնի բլոկի փոխարինում				
421	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում				

422	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում				
423	Վառոցքի լարերի խրճի փոխարինում				
424	Ջրի ցողիչի փոխարինում				
425	Բեռնախցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում				
426	Բամպերի փոխարինում				
427	Բամպերի կալունակի փոխարինում				
428	Բամպերի բալկայի փոխարինում				
429	Բամպերի պենոպլաստի փոխարինում				
430	Բեռնախցիկի փոխարինում				
431	Բեռնախցիկի նորոգում				
432	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում				
433	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում				
434	Դռան պաստառի փոխարինում				
435	Հագոցի փականի փոխարինում				
<b>11. Ավտոմեքենայի սրահ</b>					
436	Տաքացուցչի դեկավարման բլոկի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում				
437	Տաքացուցիչ ռադիատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում				
438	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում				
439	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում				
440	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում				
441	Նստատեղի վերանորոգում				
442	Սրահի պաստառապատում				
443	Սրահի ձայնամեկուսացում				
444	Ապակիների մզեցում				
445	Դռան փականի փոխարինում				
446	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում				
447	Առջևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում				
448	Հետևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում				
449	Արևիկի փոխարինում				
450	Դռան ծխնի փոխարինում 1 հատ				
451	Ծխնի հագոցի փոխարինում				

452	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում				
453	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում				
454	Դռան ապակիների մոլդինգի փոխարինում				
455	Դռների ռետինների փոխարինում				
456	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում				
457	Առջևի դռան մոլդինգի փոխարինում				
458	Հետևի դռան մոլդինգի փոխարինում				
459	Լամպի փոխարինում				
460	Պաշտպանիչ անձրևի և քանու(ветровик) տեղադրում կամ փոխարինում				
461	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ				
462	Համարանիշի պլաստմասայի փոխարինում				
463	Դիմապակու փոխարինում				
<b>12. Այլ ծառայություններ</b>					
464	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում <i>գին 1 մ/քառ-ի համար</i>				
465	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում <i>գին 1 կտորի համար</i>				
466	Եռակցման աշխատանքներ <i>գին 1սմ (գծ.մ) համար</i>				
467	Խառատային աշխատանքներ <i>գին 1 կտորի համար</i>				
468	Փականագործական աշխատանքներ <i>գին 1 ժամ աշխատանքի համար</i>				
469	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում				
470	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում				
471	Կոնդիցիոների լիցքավորում				
472	Կոնդիցիոների յուղի ավելացում				
473	Անիվի հանում և տեղադրում				
474	Անվախեցի նորոգում 1 հատ				
475	Անվադողի վերանորոգում				
476	Անվադողի քանդում հավաքում				
477	Անիվի բալանսավորում				
478	Անիվի վալց				
479	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ նաքրում				
480	Քարշարկի ծառայություն <i>գին 1կմ, համար</i>				

481	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում				
482	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում				
483	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում				
484	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում				
485	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում				
486	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում				
487	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում				
<b>Ընդհանուր ծառայության գումարը</b>		<b>594000.0</b>			
<b>SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանում</b>					
	<b>1.Շարժիչ</b>				
1	Շարժիչի բլոկ				
2	Շարժիչի գլխիկ				
3	Բարձիկ				
4	Հարվածամեղմիչ հագոցի				
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր				
6	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ				
7	Շարժիչի փական դուրս մղող				
8	Շարժիչի փական ներս մղող				
9	Շարժիչի փականի խտաբուկ 1 կ-տ				
10	Փականի զսպանակ				
11	Ծնկածն լիսեռ				
12	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ առջևի				
13	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ հետևի				
14	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ 1 կ-տ				
15	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ 1 կ-տ				
16	Հենակային տափօղակ 1 կ-տ				
17	Մխոց 1 հատ				
18	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ				
19	Մխոցային մատ 1 հատ				
20	Ատամնանիվ				

21	Ատամնավոր փոկ				
22	Շարժիչի կոմպրեսոր (տուրբոմղիչ)				
23	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման սղիչ				
24	Շարժիչի կափույր				
25	Շարժիչի կափույրի կափարիչ				
26	Շարժիչի շղթա երկար				
27	Շղթա կարճ				
28	Շարժիչի պաշտպանիչ				
29	Ձգան				
30	Հիդրոձգան				
31	Հրիչ				
32	Շարժիչի հիդրոհրիչ				
33	Շարժիչի կալուն				
34	Շարժիչի հանդարտիչ				
35	Շարժիչի հոլովակ				
36	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ				
37	Շարժիչի առջևի կափարիչ				
38	Շարժիչի վերևի կափարիչ				
39	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր				
40	Թափանիվ				
41	Շարժաթև				
42	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի				
43	Ատամնանիվ ծնկաձև լիսեռի				
44	Փոկանիվ				
45	Շղթա յուղի սղիչի				
46	Սուխարիկ փականի				
47	Գլխիկի բոլտ				
48	Ծնկաձև լիսեռի բոլտ				
49	Պարկուճ (շՌսՖՉՈ) 1 կ/տ				
50	Կարտեր				
51	Շարժիչի ատամնավոր փոկ				

52	Պատյան ատամնավոր փոկի				
53	Փական յուղի տարայի				
54	Խուփ ընդարձակման բակի				
55	Խուփ շարժիչի				
56	Թաթիկ յուղի մղիչի				
57	Բարձիկ փ/տուփի 1 հատ				
58	Սիջադիր յուղի մղիչի				
59	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ				
60	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան				
61	Կափույրի միջադիր				
62	Կարտերի միջադիր		600		
63	Վանոս				
64	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ				
65	Բ/լիսեռի կափարիչ				
66	Բ/լիսեռի խտաբուկ				
67	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց				
68	Շարժիչի գամասեղ				
<b>2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>					
69	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք մինեռալ 15W40, 1 լիտր		2000		
70	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40, 1 լիտր		2400		
71	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, 1 լիտր				
72	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սինթետիկ 5W30, 1 լիտր				
73	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք կիսասինթետիկ 5W40, 1 լիտր				
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 10W40, 1 լիտր		3000		
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 15W40, 1 լիտր		2400		
76	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լիտր		4500		
77	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ		4500		
78	Կոնդիցիոների գտիչ				
79	Յուղի գտիչ		1200		
80	Փական յուղի գտիչի				

81	Յուղի մղիչ	1000				
82	Յուղի պոմպի շարժաբեր					
83	Յուղի ռադիատոր					
84	Յուղի փողրակ					
85	Յուղի ծորակ					
86	Վառոցքի կոճ	18000				
87	Արտածման կալեկտոր աջ					
88	Արտածման կալեկտոր ձախ					
89	Ներածման կալեկտոր աջ					
90	Ներածման կալեկտոր ձախ					
91	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր					
92	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր					
93	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր					
94	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր					
95	Վառոցքի մոմ 1 հատ	500				
96	Վառոցքի մոմի խտարար 1 հատ					
97	Բենզոլաբաքի բենզոլմղիչի ցանց	600				
98	Բենզոլմղիչ	5500				
99	Բենզոլաբաք	35000				
100	Բենզոլաբաքի կափարիչ	1500				
101	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի					
102	Ինժեկտորի բոցամուղ դիզելային շարժիչի					
103	Բոցամուղի խտաբուկ					
104	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական					
105	Վառելանյութի զտիչ	2500				
106	Վառելանյութի զտիչ նուրբ մաքրման					
107	Վառելիքի կոշտ մաքրման զտիչ					
108	Վառելանյութի փողրակ					
109	Վառելանյութի խողովակ միջին					
110	Վառելանյութի խողովակ					
111	Արագարարի ճոպան					

112	Արագարարի ոսոնակ				
113	Արագարարի տվիչ				
114	Օդի գտիչ	2000			
115	Օդի ծախսաչափիչ				
116	Օդաքաշի փողրակ				
117	Օդի ծախսաչափիչի փողրակ				
118	Օդի գտիչի փողրակ				
119	Պատյան օդի գտիչի				
120	Ջերմաստիճանային տվիչ				
121	Յուղի տվիչ				
122	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ				
123	Արագաչափի տվիչ				
124	Հովհարի տվիչ				
125	Ջրի խողովակ երկար				
126	Ջրի խողովակ կարճ				
127	Ջրի տվիչ				
128	Բենզոլաքի տվիչ				
129	Մարման ընթացքի կարգավորիչ				
130	Դեկավարման համակարգիչ				
131	Պարապ ընթացքի տվիչ				
132	Դրոսելային փականի տվիչ				
133	Թթվածնի տվիչ				
134	Ավտոմատ փոխանցման տուփի դեկավարման բլոկ				
<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>					
135	Հովհարի փոկ				
136	Հովհար				
137	Հովհարի շարժիչ աջ				
138	Հովհարի շարժիչ ձախ				
139	Հովհարի թևանիվ աջ				
140	Հովհարի թևանիվ ձախ				
141	Ուղիատոր	20000			

142	Ռադիատորի կալունակ աջ				
143	Ռադիատորի կալունակ ձախ				
144	Ընդարձակող բաքի փական				
145	Ընդարձակող բաքի փողրակ				
146	Ընդարձակող բաք				
147	Ռադիատորի փողրակ ներքևի				
148	Ռադիատորի փողրակ վերևի	2000			
149	Թերմոստատ	3800			
150	Ջրի մղիչ	5500			
151	Ջրի մղիչի միջադիր				
152	Ջրի պոմպի խտաբուկ				
153	Ջրի պոմպի առանցքակալ				
154	Ջրի պոմպի թևակ				
155	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր 60oC	2000			
156	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար 1 լիտր 65oC	1800			
157	Չգիչ հոլովակի				
158	Փոկ մեծ	1000			
159	Փոկ կոնդիցիոների	1500			
160	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր				
161	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ				
162	Առանցքակալ կոնդիցիոների				
163	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ				
164	Կոնդիցիոների ռադիատոր				
165	Կոնդիցիոների յուղ 1 լիտր				
166	Կոնդիցիոների կալունակ				
167	Ծորակ				
168	Սառնարան				
169	Պատյան հովհարի				
170	Փոկանիվ գեներատորի փոկի				
171	Պատյան թերմոստատի				
172	Միջադիր թերմոստատի				

173	Խլարարի ներդիր	
174	Խլարարի կախոց	
175	Խլարարի գոֆրայ	
176	Խլարարի գոֆրայի տվիչ	
177	Խլարարի խողովակ	
178	Կրոնշտեյն	
179	Խլարարի անուր (Խամուտ)	
180	Խլարար	
181	Ռեզոնատոր	
182	Շարժիչ վառարանի	3000
183	Վառարանի ռադիատոր	30000
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>		
184	Կցորդման աշխատանքային գլան	
185	Կցորդման գլխավոր գլան	
186	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ	
187	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	
188	Կցորդման տանող սկավառակ	
189	Կցորդման տարվող սկավառակ	
190	Կցորդման առանցքակալ	
191	Կցորդման ոտնակ	
192	Կցորդման ճոպան	
193	Կցորդման փողրակ	
194	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	
195	Փոխանցման տուփ	
196	ՓՏ-ի պատյան	
197	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	
198	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	
199	Վազբաջափի շարժաբեր	
200	ՓՏ-ի առանցքակալ	
201	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	
202	ՓՏ-ի փոխանցման լծակ	

203	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ				
204	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ				
205	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ				
206	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ				
207	ՓՏ-ի երկժանի				
208	ՓՏ-ի ատամնանիվ				
209	Համաժամիչ				
210	Հիդրոագույց				
211	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ				
212	Ավտոմատ փոխանցման տուփ				
213	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1 լիտր				
214	ԱՓՏ-ի պատյան				
215	ԱՓՏ-ի կոնվերտ				
216	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչ				
217	ԱՓՏ-ի սղենոիդ				
218	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու				
219	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ				
220	Ատամնանիվ ԱՓՏ-ի				
221	Յուղի մղիչ խցուկ ԱՓՏ-ի				
222	Յուղի մղիչ ԱՓՏ-ի				
223	Հերմետիկ 80գ				
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>					
224	Բաշխիչ տուփ				
225	Բաշխիչ տուփի կալունակ				
226	Բաշխիչ տուփի խտաբուկ				
227	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ				
228	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ				
229	Բաշխիչ տուփի լիսեռ առաջնային				
230	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ				
231	Բաշխիչ տուփի բարձիկ				
232	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջակա				

233	Բաշխիչ տուփի տվիչ				
234	Բաշխիչ տուփի շղթա				
235	Բաշխիչ տուփի երկժանի				
236	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ				
237	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ				
238	Բաշխիչ տուփի շարժաբեր				
239	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ				
240	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաներ				
241	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)				
242	Կարդանային լիսեռ	54000			
243	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	3000			
244	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	3500			
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>					
245	Հետևի կամ առջևի կամրջակ				
246	Կամրջակի բլոկավորման սկավառակ				
247	Կամրջակի իրան (փցսՍՍ)				
248	Ռեդուկտոր առջևի	102000			
249	Ռեդուկտոր հետևի				
250	Շարժիչ ռեդուկտորի բարձր փոխանցման				
251	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման				
252	Դիաֆրագմա ռեդուկտորի				
253	Շարժաբեր ռեդուկտորի				
254	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ				
255	Դիֆերենցիալ	54000			
256	Դիֆերենցիալի սատելլիտ	17000			
257	Գունդ դիֆերենցիալի				
258	Պատյան սատելլիտների				
259	Տանող ատամնանիվի խտաբուկ				
260	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ				
261	Դիֆերենցիալի առանցքակալ				
262	Առջևի կամրջակի տվիչ				

263	Առջևի կամրջակի բլրկավորման համակարգ				
264	Հետևի կամրջակի բլրկավորման համակարգ				
265	Կամրջակի յուղ, (կիսասինթետիկ 75/90)				
266	Կիսաստնի				
267	Կիսաստնու առանցքակալ				
268	Կիսաստնու միջադիր				
269	Կիսաստնու խտաբուկ				
270	Կարգավորիչ տափօղակ				
<b>7. Կախոց</b>					
271	Տրավերս				
272	Կալունակ				
273	Չախ կամ աջ հողակապ				
274	Չախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց				
275	Առջևի աջ անիվի անվակունդ				
276	Առջևի ձախ անիվի անվակունդ				
277	Հետևի աջ անիվի անվակունդ				
278	Հետևի ձախ անիվի անվակունդ				
279	Մանեկ անիվի				
280	Գամասեղ անիվի				
281	Հեղյուս անիվի				
282	Անվակունդի խտաբուկ				
283	Անվակունդի ներքին առանցքակալ				
284	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ				
285	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ				
286	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ				
287	Չախ կամ աջ հողակապի խտաբուկ				
288	Հարվածամեղմիչի թասակ				
289	Վռան թափքի(ударники)				
290	Վռան հեծանի				
291	Կալունակ կայունարարի վռանի				
292	Բռունցք առջևի				

293	Բռունցք հետևի				
294	Փոշեթիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի				
295	Փոշեթիկնոց հետևի հարվածամեղմիչի				
296	Վռան զսպակի				
297	Միջադիր զսպակի				
298	Առջևի աջ զսպանակ	8000			
299	Առջևի ձախ զսպանակ	8000			
300	Հետևի աջ զսպանակ	8000			
301	Հետևի ձախ զսպանակ	8000			
302	Առջևի հարվածամեղմիչ	7000			
303	Պնևմոհարվածամեղմիչ առջևի				
304	Պնևմոհարվածամեղմիչի բարձիկ				
305	Հարվածամեղմիչի վռան	1000			
306	Զսպակի հեղույս մանեկով				
307	Ներքևի լծակ				
308	Ներքևի լծակի վռան	6000			
309	Հեղույս լծակի				
310	Վերևի լծակ				
311	Վերևի լծակի վռան				
312	Հետևի վերևի լծակի վռան				
313	Գնդե հողակապ				
314	Գնդե հողակապի պատյան				
315	Առջևի կայունարար	15000			
316	Առջևի կայունարարի վռան	1000			
317	Առջևի կայունարարի կալունակ				
318	Առջևի կայունարարի առջևի վռան				
319	Առջևի կայունարարի կանգնակ				
320	Հետևի կայունարար				
321	Հետևի զսպանակ	10000			
322	Հետևի ցնցամեղմիչ				
323	Հետևի հարվածամեղմիչի վռան				

324	Պնևնոհարվածամեղմիչ հետևի				
325	Հետևի ձգածող				
326	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ	2500			
327	Հետևի անկյունագծային լծակ				
328	Անկյունագծային լծակի վրան				
329	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)				
330	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վրան				
331	Հետևի կայունարարի վրան				
332	Հետևի կայունարարի կանգնակ				
333	Հետևի կայունարարի կալունակ				
334	Անվախեծ 1 հատը				
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>					
335	Ղեկայունակի արդրիկ				
336	Ղեկայունակի ամրացման անուր				
337	Ղեկայունակ				
338	Ղեկային կալունի հողակապ				
339	Ղեկայունակի առանցքակալի սռնի				
340	Ղեկայունակի առանցքակալ				
341	Ղեկայունակի խաչուկ				
342	Ղեկայունակի պատյան				
343	Ղեկային մեխանիզմի փականք				
344	Վրան ղեկայունակի				
345	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ				
346	Ղեկային կալունի սռնի				
347	Ղեկայունակի ժապավեն				
348	Ղեկայունակի վերանորոգման հավաքածու				
349	Հիդրոուժեղարարի փոկ				
350	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ				
351	Հիդրոուժեղարարի մղիչ				
352	Բաք հիդրոուժեղարարի				
353	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման փողրակ				

354	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման փողրակ				
355	Ղեկ կոմպլեկտավորված				
356	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ				
357	Ղեկային ձողի առանցքակալ				
358	Ղեկայունակի ձող				
359	Ղեկային ձող				
360	Ղեկային ձգածողի ծայրակալ				
361	Ղեկային միջին ձգան				
362	Ղեկային ձողի ձգան				
363	Ղեկային ձողի փոշեթիկնոց				
364	Հիդրոուժեղարարի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր				
365	Ճոճանակ				
366	Ճոճանակի վռան				
<b>9. Արգելակային համակարգ</b>					
367	Գլխ. գլան				
368	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ				
369	Վակուումային ուժեղարար				
370	Վակուումային ուժեղարարի փական				
371	Աշխատանքային գլխավոր գլան				
372	Աշխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ				
373	Արգելակային փողրակ				
374	Սուպորտ արգելակման առջևի				
375	Սուպորտ արգելակման հետևի				
376	Սուպպորտի մանժետ				
377	Սուպպորտի ուղղորդիչ				
378	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ				
379	Հետևի թմբկային կոճղակ 1կտ				
380	Հետևի սկավառակային կոճղակ				
381	Արգելակային սեղմակ	10000			
382	Ձեռքի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ				
383	Առջևի արգելակային սկավառակ	12000			

384	Հետևի արգելակային սկավառակ				
385	ABS համակարգ				
386	ABS համակարգի հավաքածու				
387	ABS- ի տվիչ				
388	ABS- ի լար				
389	Ձեռքի արգելակի ճոպան				
390	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ				
391	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ				
<b>10. էլեկտրասարքավորում</b>					
392	Գեներատոր	45000			
393	Գեներատորի ռոտոր	600			
394	Գեներատորի ստատոր				
395	Գեներատորի դիողային կամրջակ				
396	Գեներատորի ռեկե	2500			
397	Գեներատորի փոկանիվ				
398	Գեներատորի առանցքակալ				
399	Մեկնարկիչ	28000			
400	Մեկնարկիչի խարիսխ				
401	Մեկնարկիչի իրան				
402	Մեկնարկիչի ռեկե	1000			
403	Մեկնակիչի ածուխ 1կ-տ	2500			
404	Բենդեքս	3000			
405	Մեկնակիչի կցորդիչ (ավտոմատ)				
406	Առջևի լապտեր	3000			
407	Առջևի թարթիչ	600			
408	Հակամշուշային լապտեր	20000			
409	Հետևի լապտեր				
410	Հետևի թարթիչ				
411	Արգելակային լապտեր				
412	Խցիկի լապտեր				
413	Խցիկի լապտերի լամպ				

414	Արգելակային լապտերի լամպ				
415	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ				
416	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ				
417	Հետևի լապտերի լամպ				
418	Հակամշուշային լապտերի լամպ				
419	Արգելակային լապտերի լամպ				
420	Առջևի լապտերի լամպ				
421	Փոխանջատիչ դեկի հավաքա				
422	Լամպ քսենոն				
423	Բլոկ քսենոնի				
424	Էլեկտրական շտեկեր				
425	Ապահովիչ	500			
426	Բռնկման կողպեք				
427	Բռնկման կողպեքի հպակ				
428	Ակունյատորի դրական էլեկտրոլար	1500			
429	Ակունյատորի բացասական էլեկտրոլար	1500			
430	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	28000			
431	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց				
432	Վառոցքային լարերի խուրց	5000			
433	Ապակեմաքրիչ	3000			
434	Ապակեվվացիչի շարժիչ	7000			
435	Ջրի ցողիչ				
436	Փողրակ ջրի ցողիչի				
437	Հակաառևանգման մեխանիզմ				
438	Մագնիստոլա				
439	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի աջ դռան				
440	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի ձախ դռան				
441	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի աջ դռան				
442	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի ձախ դռան				
443	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի աջ դռան				
444	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի ձախ դռան				

445	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի աջ դռան				
446	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի ձախ դռան				
447	Դիմապակի	20000			
448	Հարվածամեղմիչ բեռնախցիկի				
449	Բամպեր առջևի	32000			
450	Բամպեր հետևի	32000			
451	Բեռնախցիկ				
452	Դուռ առջևի				
453	Դուռ հետևի				
454	Դռան պաստառ				
455	Փական բեռնախցիկի				
456	Փական կապուտի				
457	Էլ/կոճակ				
458	Դռների էլ/փական կոմպլեկտ				
459	Պակտրոնիկ համակարգ				
460	Ալեհավաք	2500			
461	Դռան կենտրոնական փական				
462	Անվաճաճկողի պաշտպանիչ առջևի				
463	Անվաճաճկողի պաշտպանիչ հետևի				
464	Հայելի ներսի	2500			
465	Հայելի կողային	3500			
466	Հագոց				
467	Կալունակ բամպերի				
468	Մոլդինգ առջևի դռան				
469	Մոլդինգ հետևի դռան				
470	Ռետին առջևի դռան ապակու				
471	Ռետին հետևի դռան ապակու				
472	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)				
473	Ռետին առջևի դռան				
474	Ռետին հետևի դռան				
475	Մոլդինգ դռան ապակու առջևի				

476	Մոլդինգ դռան ապակու հետևի				
477	Բռնակ առջևի դռան ներսի				
478	Բռնակ հետևի դռան ներսի				
479	Բռնակ առջևի դռան դրսի				
480	Բռնակ հետևի դռան դրսի				
481	Ռետին բեռնախցիկի				
482	Առջևի դռան ապակի				
483	Հետևի դռան ապակի				
484	Հետևի հողմապակի				
485	Առջևի դռան սահմանափակիչ				
486	Հետևի դռան սահմանափակիչ				
487	Ապակիների մզեցման թաղանթ 1մետր քառակուսի				
488	Երեսպատիչ				
489	Ծխնի առջևի դռան				
490	Ծխնի հետևի դռան				
491	Ծխնի կապտի				
492	Ցայտապաշտպանիչ առջևի				
493	Ցայտապաշտպանիչ հետևի				
494	Արևիկ	3000			
495	Ռետինե գորգեր սրահի կոմպլեկտ				
496	Անվակունդի թասակ(каптак) կոմպլեկտ				
497	Անրակներ (կլիպս)				
498	Պլաստմասս համարանիշի				
499	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 մ/քառ վերանորոգման համար				
<b>Ընդհանուր պահեստամասերի գումարը</b>		<b>736000.0</b>			
		<b>1330000.0</b>			
<b>Ընդամենը պայմանագրային գումարը*</b>		<b>1330000.0</b>			

\* Չափաբաժինների <<Ընդհամենը պայմանագրային գումարը\*>> կազմում է <<Ընդհանուր ծառայության գումարը>>-ի և <<Ընդհանուր պահեստամասերի գումարը>>-ի գումարը, ընդ որում՝ յուրաքանչյուր չափաբաժնի համար գնային առաջարկներն են <<Ընդհանուր պայմանագրային գումարը\*>>-ի թվերը:

Պարտադիր պահանջ՝ 1) բոլոր սպիտակ դաշտերը մրցույթի մասնակցի կողմից պետք է լրացվեն, 2) Օտարալությունները պետք է արտահերթ մատուցվեն, առավելագույնը 2-օրյա ժամկետում, այլապես պետք է ներկայացվի հիմնավորում լրացուցիչ ժամանակի անհրաժեշտության համար, 3) Օտարալության մատուցման ժամանակ մեքենայի վրա տեղադրվող մասերը, սարքերը, դետալները և լիցքավորվող նյութերը պետք է լինեն նոր, ժամկետի մեջ, գործարանային փաթեթավորումով,

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ**

Հայաստանի ՓՄՁ ԶԱԿ հիմնադրամ

Ք.Երևան, Մ.Մկրտչյան 5ա

Կոնվերսանկ ԲԲԸ

Հ/Հ 1930059757870100

ՀՎՀՀ 02562459

Տնօրեն՝ Լ.Մալցյան



/ստորագրություն/



**Կ Ա Տ Ա Ը Ո Ղ**

<<Ջօլլ>> ՍՊԸ

Ք. Վանաձոր, Կ.Դեմիրճյան 1/11

Ամերիաբանկ ՓԲԸ

Հ/Հ 1570017689670100

ՀՎՀՀ 06946725

Տնօրեն՝ Ա.Սափրադյան



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2018թ.՝ ըստ ամիսների՝ ընդ որում

N	Ծառայության անվանումը	ԳՄԱ ծածկագիրը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2018թ.՝ ըստ ամիսների՝ ընդ որում											Ընդամենը Տարի	
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր		դեկտեմբեր
7.	ՎԱՁ 31102 մեքենայի տեխնիկական սպասարկում/Վանաձոր	50111130	-	-	77500	155000	155000	155000	232500	232500	232500	310000	310000	310000	<b>310000</b>

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

**Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ**  
Հայաստանի ՓՄՁ ՁԱԿ հիմնադրամ  
Ք.Երևան, Մ.Մկրտչյան 5ա  
Կոնվերսանկ ԲԲԸ  
Հ/Հ 1930059757870100  
ՀՎՀՀ 02562459  
Տնօրեն՝ Լ.Մասցակյան

/ստորագրություն/



**Կ Ա Տ Ա Դ Ո Ղ**  
«Ջորլ» ՍՊԸ  
Ք. Վանաձոր, Կ.Դեմիրճյան 1/11  
Ամերիաբանկ ՓԲԸ  
Հ/Հ 1570017689670100  
ՀՎՀՀ 06946725  
Տնօրեն՝ Ա.Սահրադյան

/ստորագրություն/





