

# ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՏԵՐԻ ԿԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ

N << ԳՆ-ԸՀԾՁ-11/3-1-154-ՏԲ- 23

թ. Երևան

«18 03 2015 թ.

ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարությունը ի դեմք նախարարության աշխատակազմի ղեկավար Ա. Կիրակոսյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Կարկոմավտո սերվիս» ՍՊԸ-ն, ի դեմք Ընկերության տնօրեն Ա. Հովհաննիանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա, (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից (այսուհետև՝ Կողմեր), կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալ մասին:

## 1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայությունների մատուցման պարուավորությունը (այսուհետև՝ Շառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի անբնմժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագրի պահանջների:

1.2 Շառայությունը մատուցվում է սույն պայմանագրի N 2 հավելվածով սահմանված գնման ժամանակացույցին համապատասխան և ժամկետը սահմանվում է առնվազն երեսուն աշխատանքային օր, որի հաշվարելու կատարում է սույն պայմանագիրը կնքելու օրվանից, բացառությամբ այն դեպքերի, եթե Կատարողը համաձայնում է պայմանագիրը կատարել ավելի կարճ ժամկետում:

## 2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

### 2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

2.1.2 Եթե մատուցվել է սույն պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրերին չհամապատասխանող Շառայություն.

ա) Չընդունել Շառայությունը՝ իր հայեցողությամբ սահմանել անպատշաճ որակի Շառայությունը սույն պայմանագրին համապատասխանող Շառայությամբ անհատույց փոխարինման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Կատարողից վճարելու սույն պայմանագրի 5.2 կետով նախատեսված տուգանքը, ինչպես նաև 5.3 կետով նախատեսված տուգանքը.

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

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

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

բ) խախտվել է Շառայության մատուցման ժամկետը,

### 2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝

2.2.1 Քննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագրին համապատասխան մատուցված Շառայության արդյունքը, իսկ Շառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ գրավոր հայտնել Կատարողին:

2.2.2 Շառայության արդյունքն ընդունելու դեպքում Կատարողին վճարել վերջինիս վճարման գումարները, իսկ ժամկետի խախտման դեպքում՝ նաև սույն պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տուգանքը:

### 2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝

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

2.3.2 Սույն պայմանագրի մինչև 25 տոկոսը կարող է իրականացվել գործակալության պայմանագրի կնքելու միջոցով: Գործակալության պայմանագրի կողմից չի կարող հանդիսանալ տվյալ ընթացակարգում հաղթող ճանաչված, սակայն պայմանագիրը կնքելուց հրաժարված մասնակիցը:

### 2.4 Կատարողը պարտավոր է՝

2.4.1 Սույն պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պայմաններով ապահովել Շառայության մատուցումը՝ ղեկավարվելով գործող օրենսդրությամբ:

2.4.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել սույն պայմանագրի 5.2 և 5.3 շատերով նախատեսված տույժը և տուգանքը:

2.4.3 Սույն պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լրացարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախատես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

### 3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

3.1 Պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքներն ընդունվում են Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության (այսուհետ՝ արձանագրություն) ստորագրմամբ:

Կատարողը Ծառայության մատուցման ավարտից 2 աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին է հանձնում մատուցված Ծառայության մասին իր կողմից ստորագրված արձանագրության երկու օրինակ (Հավելված N 4):

3.2 Արձանագրությունն ստորագրվում է, եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, արձանագրությունը չի ստորագրվում և Պատվիրատուն՝

ա) հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար սույն պայմանագրով նախատեսված միջոցները.

բ) Կատարողի նկատմամբ կիրառում է սույն պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

3.3 Պատվիրատուն արձանագրությունը ստանալու պահից տասնօրյա ժամկետում Կատարողին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված արձանագրության մեկ օրինակը կամ Ծառայությունը չընդունելու պատճառաբանված մերժումը:

### 4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա Ծառայության ընդհանուր գինը կազմում է 500 000 (հինգ հարյուր հազար) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կատարողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը՝ այդ թվում հարկերը, տուրքերը և ՀՀ օրենդրությամբ 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 անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ սույն պայմանագրի N 3 հավելվածով սահմանված վճարման ժամանակացուցողով նախատեսված ամսում (եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո, ապա վճարումն իրականացվում է 20 բանկային օրվա ընթացքում), բայց ոչ ավելի տվյալ ժամանակահատվածի համար նախատեսված գումարի չափից: Եթե ընդունված Ծառայության դիմաց վճարելու համար վճարման ժամանակացուցողը նախատեսված միջոցները չեն բավարարում, ապա վճարումը, սույն կետի պայմաններով, հրականացվում է այն ամսում, որում դրամական միջոցները նախատեսված են, սակայն ոչ ուշ, քան 2015թ. դեկտեմբերի 25-ը:

### 5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Կատարողը պատասխանատվություն է կրու Ծառայության մատուցման՝ սույն պայմանագրի պահանջների պահպանման համար:

5.2 Սույն պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող Ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ սույն պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 տոկոսի չափով:

5.3 Սույն պայմանագրով նախատեսված Ծառայության մատուցման ժամկետը խախտելու դեպքում Կատարողից յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար գանձվում է տույժ՝ պայմանագրի գնի 0,05 տոկոսի չափով, իսկ տույժերի հաշվարկումն իրականացվում է օրացուցային օրերով՝ պայմանագրի չկատարված մասի գնի նկատմամբ:

5.4 Սույն պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տուգանքը և տույժը հաշվարկվում և հաշվանցվում են Ծառայություն մատուցելու արդյունքում Կատարողին վճարման ենթակա գումարներից:

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

5.6 Սույն պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվության են ենթարկվում ՀՀ օրենդրությամբ սահմանված կարգով:

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

## **6. ԱՆՀԱՌԱՎԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՄ-ՄԱԺՈՐ)**

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված Պայմանագրերով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաջահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագրի կնքելուց հետո, և որը կողմերը չեն կարող կանխատեսել կամ կանխարգել: Այդիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրույթուն հայտարարելը, քաղաքական հոգումները, 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 Սույն պայմանագրին ուժի մեջ է մտնում կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

7.2 Այն դեպքում, եթե օրենքով նախատեսված կարգով գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության և (կամ) վերահսկողության կամ բողոքների ըննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ Կատարողին հայտնող ճանաչելու (ընտրելու) մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագրի, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կիանդիսանային պայմանագրի չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կատարողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ Կատարողը պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով փոխսահատուցել իր մեջքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որը չի ծածկվում մինչև լուծումը գնման պայմանագրի կատարմամբ Պատվիրատուի ստացածով:

7.3 Սույն պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխսահարծ համաձայնությամբ՝ նոր պայմանագրի կնքելու միջոցով, որը կիանդիսանա սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը:

7.3.1 Պայմանագրի չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխսահարծ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝

1) Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի. Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխսահարծ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ծեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը.

2) պայմանագրով նախատեսված ծառայության շուկայական գների ավելի քան քսան տոկոսով փոփոխման դեպքերի: Շուկայական գների որոշման և դրանց փոփոխության գնահատման կարգը սահմանված է ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարի 2012 թվականի հոկտեմբերի 24-ի N 186-Ա հրամանով:

Արգելվում է պայմանագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող ծառայությունների ծավաների կամ ծեռք բերվող գնման առարկաների միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև այդ ժամկետը լրանալը պայմանագրի կողմի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ՝ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել գնման առարկայի օգտագործման պահանջը.

7.4 Սույն Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կատարող և (կամ) Պատվիրատու) օգուտները (ինայողություններ) և (կամ) կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

Սույն պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում կատարողի կնքած այլ գործարքները և դրանցից բխող պարտավորությունները, որուն են պայմանագրի կարգավիրման 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 Պատվիրատուի հետ պայմանագիր կնքած անձը:

7.5 Սույն պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ծեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են <<դատարաններում»:

7.6 Սույն պայմանագրի կազմված է 4 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի NN 1, 2, 3 և 4 հավելվածները՝ բաղկացած 14 էջից հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

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

7.8 Սույն Պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է << իրավունքը»:

## 8. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

### ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

<< գյուղատնտեսության նախարարություն

ք. Երևան, Կառավարական N 3 շենք

<< Ֆինանսների նախարարության

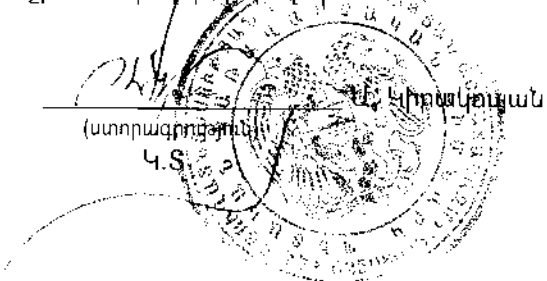
աշխատակազմի

գործառնական վարչություն

</< 900011008266

ՀՎ<< 02508046

աշխատակազմի ղեկավար՝



### ԿԱՏԱՐՈՂ

«Կարկոմավտո սերվիս» ՍՊԸ

ք. Երևան, Ն. Տիգրանյան 1 փակույի 1

«Էյ Էս Բի Սի Բանկ Հայաստան» ՓԲԸ

</< 002-121630-001

ՀՎ<< 00131374

Էլ. հասցեն՝ sto-karcomauto@rambler.ru

Հեռ. (010)249640

տնօրեն՝

Ա. Հովսեփյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

### ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման՝ SU-1(տեխնիկական զննման /դիագնոստիկա/), SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի

		Երևան քաղաքում	
<b>SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները</b>		<b>Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները /տեխնիկական զննման /դիագնոստիկա/</b>	
		3 չափաբաժին	4 չափաբաժին
		5-տեղանոց մարդատար առջևի տանող ա/մ /Պետք/	4x4 տիպի ավտոմեքենաներ /Հոնդա ՍՌՎ, Սուզուկի Գրանդ Վիտարա/
1	2	3	4
<b>SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում</b>		Այլ պետությունների արտադրության ա/մ	
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	5000	5000
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	0	0
3	Ցուլման համակարգի ստուգում	0	0
4	Արտացման համակարգի ստուգում	0	0
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	0	0
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0	0
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0	0
8	Կարդամային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	0	0
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	0	0
10	Առցիկ և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	0	0
11	Առցիկ և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	5000	5000
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	0	0
13	ABS համակարգի ստուգում	0	0
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	0	0
15	Դենավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0	0
16	Թափթի վիճակի ստուգում	0	0
17	Տարեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	0	0
<b>SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանում</b>		Այլ պետությունների արտադրության ա/մ	
18	Շարժիչի հանում և տեղադրում	50000	50000
19	Նույնը ԾՕՀԸ (2 բաշխչ լիներ) դեպքում	10	10
20	Նույնը կոնդիցիոնների դեպքում	10	10
21	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	10	10

22	Ծարժիչի վերանորոգում	100000	100000
23	Նույնը DOHC դեպքում	10	10
24	Նույնը V6-ի դեպքում	10	10
25	Ծարժիչի բարձիկի հաճում և տեղադրում	5000	5000
26	Բ/լիսերի կախարիչի հաճում և տեղադրում	5000	5000
27	Նույնը աջի համար (V6)	10	10
28	Նույնը ձախի համար (V6)	10	10
29	Ծարժիչի բլոկի գլխիկի հաճում և տեղադրում	15000	15000
30	Նույնը աջի համար (V6)	10	10
31	Նույնը ձախի համար (V6)	10	10
32	Ծարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	10	10
33	Ծարժիչի գլխիկի վերանորոգում	10000	10000
34	Փականի խցուկի փոխարինում	4000	4000
35	Նույնը V6-ի դեպքում	10	10
36	Բաշխիչ լիսերի հաճում և տեղադրում	2000	2000
37	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում	10	10
38	Նույնը V6-ի աջի դեպքում	10	10
39	Նույնը DOHC դեպքում	10	10
40	Բաշխիչ լիսերի խցուկի փոխարինում	2000	2000
41	Քրիզերի փոխարինում SOHC	2000	2000
42	Նույնը DOHC դեպքում	10	10
43	Ալտամավիր փոլկի փոխարինում	10000	10000
44	Նույնը DOHC դեպքում	10	10
45	Նույնը V6-ի դեպքում	10	10
46	Ծնկածն լիսերի առջևի խցուկի փոխարինում	2000	2000
47	Նույնը կրնդիցիների դեպքում	10	10
48	Նույնը DOHC դեպքում	10	10
49	Նույնը կրնդիցիների դեպքում	10	10
50	Նույնը V6-ի դեպքում	10	10
51	Նույնը կրնդիցիների դեպքում	10	10
52	Ծնկածն լիսերի հետևի խցուկի փոխարինում	1000	1000
53	Նույնը UFS-ի դեպքում	10	10
54	Միջացային օդակների փոխարինում	5000	5000
55	Նույնը DOHC դեպքում	10	10
56	Նույնը V6-ի դեպքում	10	10
57	Թափանիվի հաճում և տեղադրում	2000	2000
<b>2. Դեկավարմած, մսման և յուղման համակարգ</b>			
58	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	3000	3000
59	Յուղի պոմպի փոխարինում	5000	5000
60	Նույնը DOHC դեպքում	10	10
61	Նույնը V6-ի դեպքում	10	10
62	Դեկավարման բլոկի վերանորոգում	5000	5000
63	Բամբան կարգավորում	100	100
64	CO կարգավորում	500	500
65	Խարճարակի հաճում և տեղադրում	2000	2000
66	Խարճարակի վերանորոգում	2000	2000
67	Օդի գտիչի փոխարինում	2000	2000
68	Ինժեկտորի ֆորսումկաների փոխարինում	9000	9000
69	Ինժեկտորի ֆորսումկաների մաքրում	9000	9000
70	Բենզամոդիչի փոխարինում	10000	10000
71	Վառելիքի գտիչի փոխարինում	2000	2000
72	Վառելիքի բարի հաճում և տեղադրում	3000	3000
73	Տրամսորի հաճում և տեղադրում	1000	1000
74	Տրամսորի վերանորոգում	100	100

	<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>		
75	Յովհարի փոկի հանում և տեղադրում	5000	5000
76	Յովհարի հանում և տեղադրում	5000	5000
77	Ռադիատորի հանում և տեղադրում	10000	10000
78	Նույն կոնդիցիոների դեպքում	10	10
79	Նույն ԱՓՏ-ի դեպքում	10	10
80	Ռադիատորի վերանորոգում	5000	5000
81	Թերմոստատի փոխարիմում	6000	6000
82	Ձրի պոմպի փոխարիմում	10000	10000
83	Նույն DОHC և V-6 դեպքում	10	10
84	Նույն կոնդիցիոների դեպքում	10	10
85	Ձրի պոմպի վերանորոգում	100	100
86	Նույն DОHC դեպքում	10	10
87	Նույն կոնդիցիոների դեպքում	10	10
88	Ընդարձակող բարի փոխարիմում	2000	2000
89	Խլարարի հանում և տեղադրում	5000	5000
90	Նույն DОHC դեպքում	10	10
91	Ռադիատորի փողորակի հանում և տեղադրում	2000	2000
	<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>		
92	Բանվ. կամ գլխ. գլամի հանում և տեղադրում	4000	4000
93	Բանվ. կամ գլխ. գլամի վերանորոգում	1000	1000
94	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարիմում	1000	1000
95	Կցորդման ոտոնակի հանում և տեղադրում	500	500
96	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում	1000	1000
97	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	40000	40000
98	ՓՏ-ի վերանորոգում	40000	40000
99	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարիմում	100	100
100	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	100	100
101	Վագբաշակի շարժաբերի փոխարիմում	1000	1000
102	ԱՓՏ-ի կոնվենտորի հանում և տեղադրում	1000	1000
103	ԱՓՏ-ի տամոլ սկավառակի փոխարիմում	1000	1000
104	Նույն V6-ի համար	10	10
105	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	50000	50000
106	Նույն V6-ի համար	10	10
107	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	80000	80000
108	Նույն V6-ի համար	10	10
109	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարիմում	10000	10000
	<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>		
110	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	10	20000
111	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումը	10	40000
112	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարիմում	10	4000
113	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	10	8000
114	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգ.	10	100
115	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում	10	5000
116	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում	10	5000
	<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>		
117	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	10	20000
118	Առջևի կամ հետևի կամրջ. լիկատար քանդում և հավաքում	10	20000

119	Առջևի կամ հետևի կամքջ մասնակի քանդում և հավաքում	10	5000
120	Առջևի կամ հետևի կամքջ կիսասռու համում և տեղադր.	10	10000
121	Կիսասռու առանցքակալի փոխարինում	10	8000
<b>7. Կախոց</b>			
122	Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում	100	100
123	Տրավերսի համում և տեղադրում	30000	35000
124	Չախ կամ աջ հողակապի համում և տեղադրում	7000	7000
125	Ամվակունեցի առանցքակալի փոխարինում	8000	8000
126	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	10	10
127	Հետևի աճվակունեցի առանցքակալի փոխարինում	7000	7000
128	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	10	10
129	Չախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	100	100
130	Չախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	100	100
131	Ցնցամեղմիջի թասակի փոխարինում	1000	1000
132	Չսպանակի համում և տեղադրում	2000	2000
133	Չսպակի համում և տեղադրում	10	6000
134	Չսպակի վրանների փոխարինում	10	5000
135	Առջևի ցնցամեղմիջի համում և տեղադրում	5000	5000
136	Ներքին լժակի համում և տեղադրում	6000	6000
137	Ներքին լժակի վրանների փոխարինում	2000	2000
138	Առջևի աջ կամ ձախ ծգանմների համում և տեղադրում	4000	4000
139	Սիցին ծգանի համում և տեղադրում	2000	2000
140	Բոճանակային լժակի համում և տեղադրում	1000	1000
141	Վերին լժակի համում և տեղադրում	4000	4000
142	Վերին լժակի վրանների փոխարինում	2000	2000
143	Գնդե հողակապերի փոխարինում	3000	3000
144	Ծայրակամերի համում և տեղադրում	3000	3000
145	Առջևի կայունարարի համում և տեղադրում	2000	2000
146	Առջևի կայունարարի վրանների փոխարինում	3000	3000
147	Առջևի կայունարարի առջևի վրանների փոխարինում	500	500
148	Հետևի զսպանակի փոխարինում	4000	4000
149	Հետևի ցնցամեղմիջի համում և տեղադրում	5000	5000
150	Հետևի ծգանողի համում և տեղադրում	10	10
151	Հետևի երկարածովի համում և տեղադրում	1000	1000
152	Կայունարարի կամքնակմերի համում և տեղադրում	3000	3000
153	Հետևի անկյունագծային լժակի համում և տեղադրում	2000	100
154	Ամկյունագծային լժակի վրանների փոխարինում	3000	100
155	Ամվարացի կարագապորում	12000	12000
156	Զողման աշխատանքներ ։ Քառ.սմ համար	500	500
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>			
157	Ղեկային կալումի համում և տեղադրում	15000	15000
158	Նույնը V6-ի համար	10	10
159	Ղեկային կալումի վերանորոգում	25000	25000
160	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ զսպաների փոխարինում	100	100
161	ՂԿ-ի հողակապերի համում և տեղադրում	3000	3000
162	Հիդրումեղարարի պոմպի համում և տեղադրում	3000	3000
163	Նույնը DOHC դեպքում	10	10
164	Հիդրումեղարարի փոկի համում և տեղադրում	100	100
165	Նույնը DOHC դեպքում	10	10

166	Յիրոռութեղարարի փողքակի հանում և տեղադրում	4000	4000
167	Նոյնը ԾՕՀԸ դեպքում	10	10
168	Նոյնը կոնդիցիոների դեպքում	10	10
169	ՃՈ ՌԿ-ի հանում և տեղադրում	100	100
170	ՃՈ ՌԿ-ի վերանորոգում	100	100
<b>9. Արգելակային համակարգ</b>			
171	Գլխ. գլամի հանում և տեղադրում	4000	4000
172	Գլխ. գլամի վերանորոգում	1000	1000
173	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	8000	8000
174	Բանվ. գլամի հանում և տեղադրում	2000	2000
175	Բանվ. գլամի վերանորոգում	1000	1000
176	Արգելակային համակարգի օդահանում	5000	5000
177	Արջի սուպարտի հանում և տեղադրում	4000	4000
178	Ճետի սուպարտի հանում և տեղադրում	3000	3000
179	Արջի սուպարտի վերանորոգում	500	500
180	Ճետի սուպարտի վերանորոգում	500	500
181	Արգելակային փողոքակի փոխարինում	3000	3000
182	Արջի արգելակային կոճղակների փոխարինում	4000	4000
183	Ճետի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	4000	4000
184	Ճետի կոճղակների փոխարինում	5000	5000
185	Արջի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4000	4000
186	Ճետի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4000	4000
187	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	1000	1000
188	ABS-ի հանում և տեղադրում	1000	1000
189	ABS-ի վերանորոգում	100	100
190	Զեռի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	4000	4000
191	Զեռի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	500	500
<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>			
192	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	1000	1000
193	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	2000	2000
194	Գեմերատորի հանում և տեղադրում	5000	5000
195	Նոյնը V6-ի դեպքում	10	10
196	Նոյնը հիդրոռութեղարարի դեպքում	10	10
197	Գեմերատորի վերանորոգում	10000	10000
198	Մեկարկիչի հանում և տեղադրում	5000	5000
199	Մեկարկիչի վերանորոգում	10000	10000
200	Արջի լապտերի հանում և տեղադրում	2000	2000
201	Ճետի լապտերի հանում և տեղադրում	1000	1000
202	Բանկան կողպերի հանում և տեղադրում	5000	5000
203	Վազքափի հանում և տեղադրում	3000	3000
204	Վազքափի ճոպանի հանում և տեղադրում	1000	1000
205	Սաբերի պանելի հանում և տեղադրում	5000	5000
206	Արագաչափի հանում և տեղադրում	500	500
207	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	1000	1000
208	Ապակելվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	5000	5000
209	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	5000	5000
210	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	8000	8000
211	Սագմիտուլայի տեղադրում	5000	5000
212	Կառօքքային լարերի հանում և տեղադրում	1000	1000
213	Էլ/հաղորդավարերի մասնակի վերանորոգում	2000	2000
214	Էլ/հաղորդավարերի հիմն. խուրցի հանում և տեղադրում	2000	2000

215	Ել/հաղորդական երկրորդ խուրցի հանում և տեղադրում	6000	6000
216	Ելեկտրական տվյալների փոխարինում	3000	3000
217	Ելեկտրական աճաջական փոխարինում	2000	2000
218	Վառօքքի մոմերի փոխարինում	5000	5000
219	Կոմիտցիոների լիցքավորում	15000	15000
220	Կոմիտցիոների վերանորոգում	100	100
<b>11. Այլ ծառայություններ</b>			
221	Ավտոներենայի թափքի հղուում և ներկում գին 1 քառ.սմ -ի համար	3000	3000
222	Ավտոներենայի լվացում	3000	3000
223	Աթիվի հանում և տեղադրում	500	500
224	Անվաղողի վերանորոգում	1000	1000
225	Աթիվի բայանավորում	1000	1000
226	Աթիվի վալց	100	100
227	CO-զոդման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ -ի համար	1000	1000
228	Խառաւային աշխատանքներ	1000	1000
229	Փականագործի աշխատանքներ	1000	1000
230	Քարշարկի ծառայություն գին 1լմ, համար	500	500
	<b>SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի ցայտութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները</b>	5-տեղանոց մարդատար առօնի տանող ա/մ	4x4 տիպի ավտոմեքենաներ
	<b>1. Ծարժիչ</b>	<b>Այլ պետությունների արտադրության ա/մ</b>	<b>Այլ պետությունների արտադրության ա/մ</b>
1	Ծարժիչի բլոկ	100000	100000
2	Ծարժիչի գլխիկ	150000	150000
3	Բարձիկ	40000	40000
4	Ծարժիչի գլխիկի միջադիր	10000	10000
5	Ծարժիչի վերանորոգման կոնվլեկտ	2000	2000
6	Ծարժիչի բաշխիչ լիսեռ	35000	35000
7	Ծարժիչի փական դուրս մղող	5000	5000
8	Ծարժիչի փական ներս մղող	5000	5000
9	Ծարժիչի փականի խցուկ	1200	1200
10	Ծմկած լիսեռ	1000	1000
11	Ծմկած լիսեռի խցուկ առջևի	5000	5000
12	Ծմկած լիսեռի խցուկ հետևի	10000	10000
13	Ծմկած լիսեռի արմատական ներդիրներ	10000	10000
14	Ծմկած լիսեռի շարժաթեային ներդիրներ	5000	5000
15	Նենակային տափողակ	600	600
16	Միոց	17000	17000
17	Միոցային օղակներ	18000	18000
18	Ատամնաթիվ	6000	6000
19	Ատամնավոր փոկ	12000	12000
20	Շղբա	5000	5000
21	Հիդրոձգան	5000	5000
22	Յրիչ	1200	1200
23	Հիդրոհրիչ	5000	5000
24	Բաշմակ	4800	4800
25	Դանգստարար	4800	4800
26	Թափանիվ	40000	40000
27	Թափանիվի պսակ	14000	14000
28	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	3600	3600
29	Ըկիվ	6000	6000

30	Շարժաքն	10000	10000
31	Կարտերի միջադիր	1000	1000
32	Միջադիր	2400	2400
2.	<b>ԴԵՎԱՎԱՐՄԱՆ, ՄՆՄԱՆ և յՈՒՂՄԱՆ ԻԱՄԱԼԱՐԳ</b>		
33	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր	3600	3600
34	Յուղ շարժիչի կիսասիմթետիկ,	4800	4800
35	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	6000	6000
36	Յուղի գոյիչ	6000	6000
37	Յուղի պոմպ	10000	10000
38	Յուղի պոմպի շարժաքնը	100	100
39	Յուղի ռադիատոր	100	100
40	Յուղի փողորակ	6000	6000
41	Յուղի ծորակ	100	100
42	Վառցքի մոմ	5000	5000
43	Բենզորաք	10000	10000
44	Խառնարակ	100	100
45	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու	100	100
46	Ինժեկտորի ֆորսումեկան	20000	20000
47	Վառելանյութի նոյն էլեկտրական	36000	36000
48	Վառելանյութի նոյն օնտանիկական	1000	1000
49	Վառելանյութի գոյիչ	12000	12000
50	Վառելանյութի գոյիչ նուրբ մաքրման	6000	6000
51	Վառելանյութի փողորակ	3600	3600
52	Արսելերատորի ճոպան	2000	2000
53	Օդի գոյիչ	12000	12000
54	Ձերմաստիճանային տվիչ	1200	1200
55	Յուղի տվիչ	3600	3600
56	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	6000	6000
57	Օդի ծախսի տվիչ	45000	45000
58	Արագաշափի տվիչ	3600	3600
59	Հովհարի տվիչ	3600	3600
60	Զրի տվիչ	1000	1000
61	Բենզորաքի տվիչ	3600	3600
62	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	10	10
63	Մարման ընթացքի տվիչ	10	10
64	Ղեկավարման համակարգիչ	110000	120000
65	Պարապ ընթացքի տվիչ	1000	1000
66	Չրոստային փականի տվիչ	5000	5000
67	Թթվածի տվիչ	20000	20000
3.	<b>Սառեցման և արտաքման համակարգ</b>		
68	Հովհարի փոկ	1000	1000
69	Հովհար	18000	18000
70	Ռադիատոր	100000	100000
71	Ընդարձակող բաք	12000	12000
72	Ռադիատորի փողորակ	6000	6000
73	Թերմոսատ	8400	8400
74	Զրի պոմպ	28000	28000
75	Զրի պոմպի առանցքակալ	100	100
76	Զրի պոմպի թևակ	100	100
77	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	3600	3600
78	Զրի պոմպի սռնամիկ	100	100
79	Հոլովակ	8000	8000
80	Փոկ	15000	15000

81	Փոկ կոնդիցիոների	100	100
82	Ծորակ	2400	2400
83	Խլարարի ներդիք	2000	2000
84	Խլարարի կախոց	2000	2000
85	Կրոնշտեյն	500	500
86	Ամուր (Խամուտ)	1000	1000
87	Խլարար	50000	50000
88	Ուղղամատոր	1000	1000
89	Վառարանի ռադիատոր	24000	24000
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>			
90	Կցորդման բանվորական գլան	6000-	6000
91	Կցորդման գլխավոր գլան	15000	15000
92	Կցորդման գլանի վերամորոգման հավաքածու	500	500
93	Կցորդման տաճող սկավառակ	50000	60000
94	Կցորդման տարվող սկավառակ	35000	35000
95	Կցորդման առանցքակալ	8000	8000
96	Կցորդման փողորակ	5000	5000
97	Փոխանցման տուփ	150000	150000
98	ՓՏ-ի առջևկի խցուկ	2400	2400
99	ՓՏ-ի հետևի խցուկ	2400	2400
100	ՓՏ-ի առանցքակալ	6000	6000
101	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	1000	1000
102	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	1000	1000
103	ՓՏ-ի եղանիկ	5000	5000
104	ՓՏ-ի ատամնանիվ	6000	6000
105	Քամաժամիչ	5000	5000
106	Մուֆտ	8000	8000
107	ՓՏ-ի վերամորոգման կոմպլեկտ	10000	10000
108	ԱՓՏ-ի զարիչ	20000	20000
109	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	1000	1000
110	ԱՓՏ-ի վերամորոգման կոմպլեկտ	1000	1000
111	Տրանսմիսիոն յուր, լիսոր	1 3600	3600
112	ԱՓՏ յուր, լիսոր	1 8000	8000
113	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	10	10
114	Հերմետիկ	3600	3600
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>			
115	Բաշխիչ տուփ	10	100000
116	Բաշխիչ տուփի խցուկ	10	3600
117	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	10	6000
118	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	10	6000
119	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	10	1000
120	Կարդանային լիսեռ	10	60000
121	Էլաստիկ մուֆտ	10	8000
122	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	10	15000
123	Կարդանային լիսեռի խաչովկ	10	18000
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>			
124	Հետևյու կամ առջևյի կամրջակ	10	80000
125	Ուղղուկտոր	10	5000
126	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	10	80000
127	Դիֆերենցիալ	10	24000
128	Դիֆերենցիալի սատելիտ	10	10000
129	Տանող ատամնանիվի խցուկ	10	2400

130	Տանող առամենանիվի առանցքակալ	10	8000
131	Դիֆերենցիալ առանցքակալ	10	8000
132	Կիսասոնի	10	70000
133	Կիսասոնու առանցքակալ	10	18000
134	Կիսասոնու միջադիր	10	3600
135	Կիսասոնու խցուկ	10	2400
136	Կարգավորիչ տափողակալ	10	1000
<b>7. Կախոց</b>			
137	Տրավերս	80000	100000
138	Կրոնշտեյն	1000	1000
139	Զախ կամ աջ հոդակապ	60000	60000
140	Զախ կամ աջ հոդակապի փոշեթիկնոց	4000	4000
141	Անվակունդ	18000	18000
142	Անվակունդի խցուկ	1000	1000
143	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	30000	30000
144	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	1000	1000
145	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	12000	12000
146	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	1000	1000
147	Զախ էամ աջ հոդակապի խցուկ	2400	2400
148	Հարվածամեղմիջի թասակ	7000	7000
149	Զսպանակ	6000	6000
150	Առջևի հարվածամեղմիջ	70000	70000
151	Հարվածամեղմիջի փոշեթիկնոց	6000	6000
152	Հարվածամեղմիջի վոան	1800	1800
153	Ներքին ճակ	36000	36000
154	Ներքին ճակի վոան	9600	9600
155	Վերևի ճակ	24000	24000
156	Վերևի ճակի վոան	6000	6000
157	Գնդե հոդակապ	10000	10000
158	Առջևի կայունարար	10000	10000
159	Առջևի կայունարարի վոան	6000	6000
160	Առջևի կայունարարի առջևի վոան	1000	1000
161	Հետևի զսպանակ	5000	5000
162	Հետևի ցնցամեղմիջ	40000	40000
163	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	8000	8000
164	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վոան	6000	6000
165	Հետևի անկյունագծային ճակ	1000	1000
166	Անկյունագծային ճակի վոան	4800	4800
167	Զսպակ (ռեսսորա)	10	30000
168	Զսպակի վոան	10	6000
169	Զսպակի միջադիր	10	4000
170	Զսպակի բռնիչ	10	2000
171	Աջ կամ ձախ ճգան	36000	36000
172	Շայրակալ	18000	18000
173	Ձգան մեջտեղի	9600	9600
174	Անվահեծ	20000	20000
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>			
175	Ղեկային կալուն	70000	70000
176	Ղեկային կալունի առանցքակալ	1000	1000
177	Ղեկային կալունի խաչուկ	7000	7000
178	Հիդրոռուժեղարար	90000	100000
179	Հիդրոռուժեղարարի փոկ	100	100
180	Հիդրոռուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	8400	8400

181	Հիդրոռուժեղարարի պոմպ	1000	1000
182	Հիդրոռուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	100	100
183	Ղեկային ծող	6000	6000
184	Ղեկային ծողի ծայրակալ	3600	3600
185	Հիդրոռուժեղարարի յուր. 1 լիտր	6000	6000
186	Ճոճանակ	100	100
187	Ճոճանակի փոսն	100	100
<b>7. Արգելակային համակարգ</b>			
188	Գլխ. գլան	35000	35000
189	Գլխ. զլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	2000	2000
190	Վակուումային ուժեղարար	80000	80000
191	Բանվ. գլան	6000	6000
192	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	100	100
193	Արգելակային փողոցակ	9600	9600
194	Սուպարուսի ուղղորդիչ	100	100
195	Սուպարուսի մանժետ	100	100
196	Աղջկի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	42000	42000
197	Հետևյալ սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	30000	30000
198	Հետևյալ թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	40000	40000
199	Աղջկի արգելակային սկավառակ	30000	30000
200	Հետևյալ արգելակային սկավառակ	25000	25000
201	Զերքի արգելակի ճոպան	10000	10000
202	ABS-ի տվիչ	2000	2000
203	Արգելակային հեղուկ. DOT-3 - 800գրամ	500	500
204	Արգելակային հեղուկ. DOT-4 800գրամ	2400	2400
205	Զերքի արգելակի ճոպան	10	10
<b>9. Էլեկտրասարքավորում</b>			
206	Գեներատոր	90000	91970
207	Գեներատորի դիրուային կամքակ	8000	8000
208	Գեներատորի ուղիւն	8000	8000
209	Գեներատորի առանցքակալ	6000	6000
210	Մտարտեր	80000	80000
211	Մտարտերի ուղիւն	10000	10000
212	Մտարտերի աշուկ	8000	8000
213	Բնորեց	8000	8000
214	Մտարտերի կցրորդիչ (ավտոմատ)	10000	10000
215	Աղջկի լապտեր	30000	30000
216	Աղջկի թարթիչ	8000	8000
217	Հետևյալ լապտեր	25000	25000
218	Հետևյալ թարթիչ	8000	8000
219	Արգելակային լապտեր	6000	6000
220	Լամպ	4800	4800
221	Էլեկտրական անջատիչ	4800	4800
222	Էլեկտրական տվիչ	25000	25000
223	Էլեկտրական չափիչ սարք	4800	4800
224	Բռնկման կողդպեր	12000	12000
225	Էլեկտրապարերի գլխավոր խուրց	100	100
226	Էլեկտրալարերի երկողորդային խուրց	20000	20000
227	Վառոցքային լարերի խուրց	6000	6000
228	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	3600	3600
229	Վագաչափ	5000	5000
230	Վագրաչափի ճոպան	4000	4000

231	Արագաչափ	2000	2000
232	Ազդանշան	3600	3600
233	Ապակելվացիչ	3600	3600
234	Ապակելվացիչ շարժիչ	18000	18000
235	Դուների կենտրոնական փական	6000	6000
236	Ազդանշային համակարգ	20000	20000
237	Մազնիտոլա	20000	20000
238	Էլեկտրամբարձիչ	14990	14920
239	Էլեկտրամբարձիչ շարժիչ	11800	12000
240	Ներկ. լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1լ/մ Վերանորգման համար	3600	3600

\* **Պարփաղիր պայման.** Տեխնիկական սպասարկման կայանը պետք է գտնվի Երևան քաղաքի տարածքում

### ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարություն

ք. Երևան, Կառավարական N 3 շենք

ՀՀ Ֆինանսների նախարարության

աշխատակազմի

գործառնական վարչություն

ՀՀ/Հ 900011008266

ՀՎՀՀ 02508046

աշխատակազմի ղեկավար՝



### ԿԱՏԱՐՈՂ

«Կարկոմավտո սերվիս» ՍՊԸ

ք. Երևան, Ն.Տիգրանյան 1 փակուլի 1

«Եջ Էս Բի Սի Բանկ Հայաստան» ՓԲԸ

ՀՀ/ 002-121630-001

ՀՎՀՀ 00131374

Էլ. հասցեն՝ sto-karcomauto@rambler.ru

Հեռ. (010)249640

տնօրեն՝

Ա. Հովսեփյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

## ԳՆԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱԳՐՈՒՅՑ

Համար N 2  
ՀՀ ԳՎ ՇՀԾՁԲ.11/3-1-154 ՏԲ ՀՀ Ապրիլայի 2015 թվականի 1 օրը

Նախարարության, գեռատեսչության, աետական կառավարման տարածքային մարմնի անվանում՝  
Իրավանացվող ծրագիր՝ 02. Գործադրի իշխանության, պետական կառավարման հանրապետական և տարածքային կառավարման  
մարմնների պահպանով

Ծրագրին իրականացնող

հիմնարկի անվանում՝ << գործատնտեսության նախարարություն

Բաժին 04, խոմք 02, դաս 01

Ծրագրին իրականացնող

գնան ներակա ծառայությունների անվանում՝

<<ացեն՝ Կառավարական տուն 3

N	Գնան ներակա ծառայությունների անվանումը	Հասցեն՝ Կառավարական տուն 3	Տեղամենը
	Չափումները	Տարի	Քանակ
	Չափման միավորը	Տարեկան վերջնաժամկետ	Գինը
1	2	3	4
2	3	4	5
3	5-տեղանոց մարդատար առջևի տանողամբ /Պետո/	Պրամ	500 000
4	4x4 տիսի ավտոմեքենաներ /Հոնդա ՍՌՎ, Սուզուկի Գրանդ Վիտարա/	1	1
<b>Ընդամենը՝</b>		X	X
		X	X
		X	X
		X	X

### Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

<< գյուղատնտեսության նախարարություն

թ. Երևան, Կառավարական Ն 3 շնմք

<< Ֆինանսների նախարարության

աշխատական վարչություն

գործառնական վարչություն

<< 900011008266

<< 02508046

աշխատական վարչություն

աշխատական վարչություն

Ա. Հասցենի անունը  
(առողջապահության)

Ա. Հասցենի անունը  
(ստորագրություն)

Ա. Հասցենի անունը  
(ստորագրություն)

### Կ Ա Տ Մ Ա Ր Ո Ղ

«Կարելմակոն սերվիս» ՍՊԸ

թ. Երևան, Ն. Տիգրանան 1 փակուղի 1

«Էլե Էլ Սի Բանկ Հայաստան» ՓԲԸ

<< 002.121630-001

<< 00131374

Էլ. հասցեն՝ sto-karcomauto@rambler.ru

Հեռ. (010)249640

տնօրին՝

Ա. Հասցենի անունը  
(ստորագրություն)

Ա. Հասցենի անունը  
(ստորագրություն)

## Վճարման ժամանակացույց

Համելիքած N 3  
2015 թ. մրկան  
պայմանագրի

Սահարարության, գերատեսչության, ավտոական կառավարման տարածքային մարմինի անվանումը՝  
Իրականացվող ծրագիր՝ 02. Գործադրի իշխանության, պետական կառավարման հանրապետության և տարածքային կառավարման մարմինների  
պահպանումը

Ծրագիրն իրականացնող

Իրմարկի անվանումը՝ ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարություն

Գնման ենթակա ծառայությունների անվանումը

Հացեն՝ Կառավարական տուն 3  
Նախատեսվում է վճարել 2015թ.

ընդունություն

Անվանումը	Զարմինան միավորը	Հողմած	Գումար*						Տարի
			մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	
1 Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	դրամ	4252	70 000	200 000	200 000	200 000	300 000	300 000	տարի

\*գումարը ներկայացվում է ամռանակ կարգով

### ՊԱՏՎԻՐՄԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարություն  
ք. Երևան, Կառավարական N 3 շենք

ՀՀ Ֆինանսների նախարարության  
աշխատակազմի

գործառնական վարչություն  
ՀՀ 900001008266

ՀՀ 02508046

աշխատակազմի ղեկավագ

ՀՀ 00131374  
ՀՀ 00131374  
Էլ. փաստացիության  
հաստիքացույցը՝  
Հեռ. (010)249640

### Կ Ա Տ Մ Ա Ր Ո Ռ

«Կարկոմական սերվիս» ՍՊԸ  
ք. Երևան, Ա. Տիգրանեան 1 փակուսի 1  
«Էջ էս Բի Սի Բանկ» Հայաստան» ՓԲԸ

ՀՀ 002-121630-001

ՀՀ 00131374

Էլ. փաստացիության  
հաստիքացույցը՝  
Հեռ. (010)249640

ստորև

Ա. Հովհաննես

(առողջապահության)

Ա. Հովհաննես

Կ. Տ.

Կատարող

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվիհ \_\_\_\_\_

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվիհ \_\_\_\_\_

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N  
ՀԱՍՏԱՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ**

<<\_\_\_\_>> <<\_\_\_\_>> 20 թ.

Պայմանագրի անվանումը' \_\_\_\_\_

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ <<\_\_\_\_>> <<\_\_\_\_>> 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_

Պատվիրատուն՝ ի դեմս \_\_\_\_\_ և

Կատարողը ի դեմս \_\_\_\_\_,

հիմք ընդունելով, որ պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված աշխատանքները, մատակարարությունները և ծառայությունները (այսուհետև՝ աշխատանքներ) համապատասխանում են պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացուցիչն՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալ մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը \_\_\_\_\_ 20 թ-ից  
— 20 թ. ընկած ժամանակահատվածում իրականացրել է հետևյալ աշխատանքները

Գնման առարկայի անվանումը	Գնման առարկայի քանակական ցուցանիշը	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	Վճարման ենթակա գումարը (իհազար դրամ)	Վճարման ժամկետը (ըստ ժամանակացուցիչի)
Ընդամենը				

Վերոհիշյալ աշխատանքների կատարման վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Աշխատանքը հանձնեց

ստորագրություն

Ազգանուն, Անուն  
Կ.Տ.

Աշխատանքը ընդունեց

ստորագրություն

Ազգանուն, Անուն  
Կ.Տ.

**ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ԿԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ**  
N << ԳՆ-ՇՀԾՁԲ-11/3-1-16-ՏԲ-Հ/4>>

թ. Երևան

«18 Ը.Յ 2015 թ.

ՀՀ պյուղատնտեսության նախարարությունը ի դեմս նախարարության աշխատակազմի ղեկավար Ա. Կիրակոսյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Վ. Բաղդասարյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա, (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից (այսուհետև՝ Կողմեր), կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

### **1. ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ**

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետև՝ Ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագրի պահանջների:

1.2 Ծառայությունը մատուցվում է սույն պայմանագրի N 2 հավելվածով սահմանված գնման ժամանակացույցին համապատասխան և ժամկետը սահմանվում է առնվազն երեսուն աշխատանքային օր, որի հաշվարկը կատարվում է սույն պայմանագիրը կնքելու օրվանից, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ Կատարողը համաձայնում է պայմանագիրը կատարել ավելի կարճ ժամկետում:

### **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 սույն պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող Ծառայություն.

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

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

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

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

բ) խախտվել է Ծառայության մատուցման ժամկետը,

#### **2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝**

2.2.1 Բննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագրին համապատասխան մատուցված Ծառայության արդյունքը, իսկ Ծառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ գրակոր հայտնել Կատարողին:

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

#### **2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝**

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

2.3.2 Սույն պայմանագրի մինչև 25 տոկոսը կարող է իրականացվել գործակալության պայմանագրի կնքելու միջոցով: Գործակալության պայմանագրի կողմ չի կարող հանդիսանալ տվյալ ընթացակարգության ճանաչված, սակայն պայմանագիր կնքելուց հրաժարված մասնակիցը:

#### **2.4 Կատարողը պարտավոր է՝**

2.4.1 Սույն պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պայմաններով ապահովել Ծառայության մատուցումը՝ դեկավարվելով գործող օրենսդրությամբ:

2.4.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել սույն պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերը նախատեսված տույժը և տուգանքը:

2.4.3 Սույն պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնաւացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

### **3. ԾԱՌՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ**

3.1 Պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքներն ընդունվում են Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության (այսուհետ՝ արձանագրություն) ստորագրմամբ:

Կատարողը Ծառայության մատուցման ավարտից 2 աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին է հանձնում մատուցված Ծառայության մասին իր կողմից ստորագրված արձանագրության երկու օրինակ (Հավելված N 4):

3.2 Արձանագրությունն ստորագրվում է, եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, արձանագրությունը չի ստորագրվում և Պատվիրատուն՝

ա) հարցի կարգավորման համար ծեռնարկում է նման իրավիճակի համար սույն պայմանագրով նախատեսված միջոցները.

բ) Կատարողի նկատմամբ կիրառում է սույն պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

3.3 Պատվիրատուն արձանագրությունը ստանալու պահից տասնօրյա ժամկետում Կատարողին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված արձանագրության մեջ օրինակը կամ Ծառայությունը չընդունելու պատճառաբանված մերժումը:

### **4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ**

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա Ծառայության ընդհանուր գինը կազմում է 316 000 (Երեք հարյուր տասնվեց հազար) << դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կատարողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը՝ այդ թվում հարկերը, տուրքերը և << օրենդրությամբ սահմանված այլ վճարները:

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

4.2 Պատվիրատուն իրեն մատուցած Ծառայության դիմաց վճարում է անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ սույն պայմանագրի N 3 հավելվածով սահմանված վճարման ժամանակացույցով նախատեսված ամսում (եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո, ապա վճարումն իրականացվում է 20 բանկային օրվա ընթացքում), բայց ոչ ավելի տվյալ ժամանակահատվածի համար նախատեսված գումարի չափից: Եթե ընդունված Ծառայության դիմաց վճարելու համար վճարման ժամանակացույցով նախատեսված միջոցները չեն բավարարում, ապա վճարումը, սույն կետի պայմաններով, իրականացվում է այն ամսում, որում դրամական միջոցները նախատեսված են, սակայն ոչ ուշ, քան 2015թ. դեկտեմբերի 25-ը:

### **5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ**

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

5.2 Սույն պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող Ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ սույն պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 տոկոսի չափով:

5.3 Սույն պայմանագրով նախատեսված Ծառայության մատուցման ժամկետը խախտելու դեպքում Կատարողից յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար գանձվում է տույժ՝ պայմանագրի գնի 0,05 տոկոսի չափով, իսկ տույժերի հաշվարկումն իրականացվում է օրացուցային օրերով՝ պայմանագրի չկատարված մասի գնի նկատմամբ:

5.4 Սույն պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տուգանքը և տույժը հաշվարկվում և հաշվանցվում են Ծառայություն մատուցելու արդյունքում Կատարողին վճարման ենթակա գումարներից:

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

5.6 Սույն պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվության են ենթարկվում << օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

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

## **6. ԱՆՀԱՊԱՎՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱՇԽԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՄ-ՄԱԺՈՐ)**

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված Պայմանագրերով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաջահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չեն կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հոգրաները, գործադրությունը, 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 պայմանագրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

## **7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ**

7.1 Սույն պայմանագրն ուժի մեջ է մտնում կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանդանած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

7.2 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության և (կամ) վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կերծ փաստաթյուր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ Կատարողին հայտող ճանաչելու (ընտրելու) մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կիանդիսանային պայմանագրությունը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կատարողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ Կատարողը պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեռքով Պատվիրատունի կրած վնասներն այն ծավալով, որը չի ծածկվում մինչև լուծումը գնման պայմանագրի կատարմամբ Պատվիրատունի ստացածով:

7.3 Սույն պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ նոր պայմանագրի կնքելու միջոցով, որը կիանդիսանա սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը:

7.3.1 Պայմանագրությունը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ:

1) Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու 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 տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցմը.

2) պայմանագրով նախատեսված ծառայության շուկայական գների ավելի քան քսան տոկոսով փոփոխման դեպքերի: Շուկայական գների որոշման և դրանց փոփոխության գնահատման կարգը սահմանված է << գյուղատնտեսության նախարարի 2012 թվականի հոկտեմբերի 24-ի N 186-Ա հրամանով:

Արգելվում է պայմանագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող ծառայությունների ծավալների կամ ձեռք բերվող գնման առարկաների միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև այդ ժամկետը լրանալը պայմանագրի կողմի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ՝ Պատվիրատունի մոտ չի վերացել գնման առարկայի օգտագործման պահանջը.

7.4 Սույն Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կատարող և (կամ) Պատվիրատուն) օգուտները (խնայողություններ) և (կամ) կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

Սույն 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 Պատվիրատուի հետ պայմանագիր կնքած անձը:

7.5 Սույն պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ծեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են << դատարաններով:

7.6 Սույն պայմանագիրը կազմված է 4 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարագոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, 2, 3 և 4 հավելվածները՝ բաղկացած 14 էջից հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

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

7.8 Սույն Պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է << իրավունքը:

## 8. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

### ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

<< գյուղատնտեսության նախարարություն

ք. Երևան, Կառավարական N 3 շենք

<< Ֆինանսների նախարարության

աշխատակազմի

գործառնական վարչություն

Հ/Հ 900011008266

ՀՎՀՀ 02508046

աշխատակազմի նախագահը՝



### ԿԱՏԱՐՈՂ

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ

<< ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4

«Ալբա-Կրեդիտ Ագրիկոլ բանկ» ՓԲԸ

Գավառի մ/ճ

Հ/Հ 220083335012000

ՀՎՀՀ 08417829

Էլ. հասցեն՝ m-bi-r@mail.ru

հեռ. 055 55-85-50

տնօրեն՝

Վ. Բաղդասարյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

### ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման՝ SU-1(տեխնիկական զննման /դիագնոստիկա/) , SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, բայցուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները

		Երևան քաղաքում	
		Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները /տեսակները/ ըստ չափաբաժինների	
		1 չափաբաժին	2 չափաբաժին
ՀՀ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի բայցուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	ԳԱԶ, մակնիշի ա/մ	4x4 տիայի ավտոմեքենաներ (Նիվա)
1	2	3	4
	<b>SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում</b>	ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաներ	
1	Բռնկման հաճակարգի ստուգում	0	0
2	Սարեցման հաճակարգի ստուգում	0	0
3	Յուղման հաճակարգի ստուգում	0	0
4	Արտացման հաճակարգի ստուգում	0	0
5	Կցորդման հաճակարգի ստուգում	0	0
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0	0
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0	0
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	0	0
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	0	0
10	Արջի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	0	0
11	Արջի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	0	0
12	Արգելակային հաճակարգի աշխատանքի ստուգում	0	0
13	ABS հաճակարգի ստուգում	0	0
14	Էլեկտրական հաճակարգի աշխատանքի ստուգում	0	0
15	Դեկալարնան հաճակարգի աշխատանքի ստուգում	0	0
16	Թափքի վիճակի ստուգում	0	0
17	Տարեր ազրեատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	0	0
	<b>SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանում</b>	ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաներ	
18	Շարժիչի հանում և տեղադրում	10,000	10,000
19	Նույնը DOHC (2 բաշխիչ լիսեռ) դեպքում	-	-
20	Նույնը կոմոդիցների դեպքում	-	-
21	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	10,000	10,000
22	Շարժիչի վերանորոգում	-	-

Նույնը DOHC դեպքում		
4 Նույնը V6-ի դեպքում		
25 Շարժիչի բարձրիկի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
26 Բլիսերի կափարիչի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
27 Նույնը աչի համար (V6)		
28 Նույնը ծախի համար (V6)		
29 Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	5,000	5,000
30 Նույնը աչի համար (V6)		
31 Նույնը ծախի համար (V6)		
32 Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	5,000	5,000
33 Շարժիչի գլխիկի մերանորդում	10,000	10,000
34 Փականի խցուկի փոխարինում	1,000	1,000
35 Նույնը V6-ի դեպքում		
36 Բաշխիչ լիսերի հանում և տեղադրում	5,000	5,000
37 Նույնը V6-ի ծախի դեպքում		
38 Նույնը V6-ի աչի դեպքում		
39 Նույնը DOHC դեպքում		
40 Բաշխիչ լիսերի խցուկի փոխարինում		
41 Յրիցների փոխարինում SOHC	3,000	3,000
42 Նույնը DOHC դեպքում		
43 Ատամնավոր փուկի փոխարինում		
44 Նույնը DOHC դեպքում		
45 Նույնը V6-ի դեպքում		
46 Ծնկածն լիսերի առջևի խցուկի փոխարինում	5,000	3,000
47 Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
48 Նույնը DOHC դեպքում		
49 Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
50 Նույնը V6-ի դեպքում		
51 Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
52 Ծնկածն լիսերի հետևի խցուկի փոխարինում	2,000	2,000
53 Նույնը UFS-ի դեպքում		
54 Միոցային օդակների փոխարինում	10,000	10,000
55 Նույնը DOHC դեպքում		
56 Նույնը V6-ի դեպքում		
57 Թափանիվի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
<b>2. ՂԵԿԱՎԱՐՄԱՆ, ՄՆՄԱՆ և յուրման համակարգ</b>		
58 Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	2,000	2,000
59 Յուղի պլոմպի փոխարինում	2,000	2,000
60 Նույնը DOHC դեպքում		
61 Նույնը V6-ի դեպքում		
62 Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	1,000	1,000
63 Բօմկման կարգավորում	1,000	1,000
64 CO կարգավորում	1,000	1,000
65 Խարնարակի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
66 Խարնարակի վերանորոգում	1,000	1,000
67 Օդի գտիչի փոխարինում	1,000	1,000
68 Ինժեկտորի ֆորսումկաների փոխարինում	5,000	5,000
69 Ինժեկտորի ֆորսումկաների նաքրում	12,000	12,000
70 Բենզամոլիչի փոխարինում	2,000	2,000
71 Վառելիքի գտիչի փոխարինում	2,000	2,000
72 Վառելիքի բարի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
73 Տրամլյորի հանում և տեղադրում	1,000	1,000

Տրամադրի վերանորոգում	1,000	1,000
<b>3. Ասուցման և արտածման համակարգ</b>		
75   Յովհարի փոփի հանում և տեղադրում	3,000	3,000
76   Յովհարի հանում և տեղադրում	3,000	3,000
77   Ուղիատորի հանում և տեղադրում	3,000	3,000
78   Նույնը կոմիտեիների դեպքում	-	-
79   Նույնը ԱՓՍ-ի դեպքում	5,000	5,000
80   Ռադիատորի վերանորոգում	3,000	3,000
81   Թերմոստատի փոխարինում	6,000	6,000
82   Զրի պոմափի փոխարինում	-	-
83   Նույնը ԾՕՀԸ և V-6 դեպքում	-	-
84   Նույնը կոմիտեիների դեպքում	1,000	1,000
85   Զրի պոմափի վերանորոգում	-	-
86   Նույնը ԾՕՀԸ դեպքում	-	-
87   Նույնը կոմիտեիների դեպքում	1,000	1,000
88   Ընդարձակող բարի փոխարինում	3,000	3,000
89   Խլարարի հանում և տեղադրում	-	-
90   Նույնը ԾՕՀԸ դեպքում	1,000	1,000
91   Ռադիատորի փողոքափի հանում և տեղադրում	-	-
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>		
92   Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
93   Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում	2,000	2,000
94   Կցորդման սկավառակմերի և առանցքակալի փոխարինում	6,000	6,000
95   Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
96   Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում	-	-
97   ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	10,000	10,000
98   ՓՏ-ի վերանորոգում	10,000	10,000
99   ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	1,000	1,000
100   ՓՏ-ի պատումի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
101   Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	1,000	1,000
102   ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	-	-
103   ԱՓՏ-ի տամոլ սկավառակի փոխարինում	-	-
104   Նույնը V6-ի համար	-	-
105   ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	-	-
106   Նույնը V6-ի համար	-	-
107   ԱՓՏ-ի վերանորոգում	-	-
108   Նույնը V6-ի համար	-	-
109   ԱՓՏ-ի յուղի գոյչի փոխարինում	-	-
<b>5. Բաշխիչ տուփի, կարդանային լիսեր</b>		
110   Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	-	-
111   Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգում	-	-
112   Բաշխիչ տուփի նցուկի փոխարինում	2,000	2,000
113   Կարդանային լիսերի հանում և տեղադրում	3,000	3,000
114   Կարդանային լիսերի հանում և տեղադրում, վերանորոգ.	3,000	2,000
115   Կարդանային լիսերի խաչուկի հանում և տեղադրում	3,000	2,000
116   Կարդանային լիսերի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում	3,000	2,000
<b>6. Աղօմի և հետոմի կամրջակներ</b>		
117   Աղօմի կամ հետոմի կամրջակի հանում և տեղադրում	10,000	10,000

3	Առջևի կամ հետևի կամրջ լիկատար քանդում և հավաքում	10,000	10,000
119	Առջևի կամ հետևի կամրջ մասնակի քանդում և հավաքում	5,000	5,000
120	Առջևի կամ հետևի կամրջ կիսասրնու համում և տեղադր.	3,000	3,000
121	Կիսասրնու առանցքակալի փոխարինում	2,000	2,000
<b>7. Կախոց</b>			
122	Առջևի կախոցի լիկատար քանդում և հավաքում	10,000	10,000
123	Տրավերսի համում և տեղադրում	1,000	1,000
124	Զայս կամ աջ հոդակապի համում և տեղադրում		
125	Ավագակունդի առանցքակալի փոխարինում	3,000	4,000
126	Նույնը հետին տամող ա/ճ-երի համար	-	-
127	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		
128	Նույնը հետին տամող ա/ճ-երի համար		
129	Զայս կամ աջ հոդակապի խցուկների փոխարինում		
130	Զայս կամ աջ հոդակապի առանցքակալների փոխարինում		3,000
131	Ցնցամեղմիշի թասակի փոխարինում	-	100
132	Չսպանակի համում և տեղադրում	3,000	3,000
133	Չսպակի համում և տեղադրում	3,000	3,000
134	Չսպակի վրանների փոխարինում	5,000	5,000
135	Առջևի ցնցամեղմիշի համում և տեղադրում	2,000	2,000
136	Ներքեկի լծակի համում և տեղադրում	3,000	3,000
137	Ներքեկի լծակի վրանների փոխարինում	1,000	1,000
138	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների համում և տեղադրում	2,000	2,000
139	Միջին ձգանի համում և տեղադրում	2,000	2,000
140	Շնանակային լծակի համում և տեղադրում	2,000	2,000
141	Վերկի լծակի համում և տեղադրում	3,000	3,000
142	Վերկի լծակի վրանների փոխարինում	1,000	1,000
143	Գմբէ հոդակապերի փոխարինում	2,000	2,000
144	Ծայրակաների համում և տեղադրում	2,000	2,000
145	Առջևի կայունարարի համում և տեղադրում	3,000	3,000
146	Առջևի կայունարարի վրանների փոխարինում	2,000	2,000
147	Առջևի կայունարարի առջևի վրանների փոխարինում		
148	Հետևի գսպանակի փոխարինում	-	3,000
149	Հետևի ցնցամեղմիշի համում և տեղադրում	2,000	2,000
150	Հետևի ձգաձորի համում և տեղադրում	-	500
151	Հետևի երկարաձորի համում և տեղադրում	-	500
152	Կայունարարի կանգնակմերի համում և տեղադրում	1,000	1,000
153	Հետևի անկյունագծային լծակի համում և տեղադրում		
154	Վակումագծային լծակի վրանների փոխարինում		
155	Անվաքացքի կարագավորում	7,000	7,000
156	Զոդման աշխատամբեր 1 քառ.սմ համար	500	500
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>			
157	Ղեկային կալունի համում և տեղադրում	3,000	5,000
158	Նույնը V6-ի համար		
159	Ղեկային կալունի վերամորոգում	3,000	3,000
160	Ղեկի առանցքակալի և/կամ վրանների փոխարինում	1,000	1,000
161	Ղեկի հոդակապերի համում և տեղադրում	2,000	2,000
162	Հիդրոռումժեղարարի պոմպի համում և տեղադրում	3,000	3,000
163	Նույնը DOHC դեպքում	-	-

165	Նույնը ԾՕՀԸ դեպքում	2,000	2,000
166	Յիշրութեղարարի փողոքակի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
167	Նույնը ԾՕՀԸ դեպքում	-	-
168	Նույնը կոմոդիցինների դեպքում	-	-
169	ՃՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում	1,000	-
170	ՃՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում	1,000	-
<b>9. Արգելակային համակարգ</b>			
171	Գլխ. գլամի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
172	Գլխ. գլամի վերանորոգում	2,000	2,000
173	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
174	Բանվ. գլամի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
175	Բանվ. գլամի վերանորոգում	1,000	1,000
176	Արգելակային համակարգի օպահանում	1,000	1,000
177	Ազգի սուպարուսի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
178	Ճետևի սուպարուսի հանում և տեղադրում	-	-
179	Ազգի սուպարուսի վերանորոգում	2,000	2,000
180	Ճետևի սուպարուսի վերանորոգում	-	-
181	Արգելակային փողոքակի փոխարինում	2,000	2,000
182	Ազգի արգելակային կոճղակների փոխարինում	2,000	2,000
183	Ճետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	-	-
184	Ճետևի կոճղակների փոխարինում	2,000	2,000
185	Ազգի արգելակային սկավառակի փոխարինում	2,000	2,000
186	Ճետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	1,000	1,000
187	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
188	ABS-ի հանում և տեղադրում	-	-
189	ABS-ի վերանորոգում	-	-
190	Զերի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
191	Զերի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	1,000	1,000
<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>			
192	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	8,000	8,000
193	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
194	Գեներատորի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
195	Նույնը V6-ի դեպքում	-	-
196	Նույնը հիդրոռուժեղարարի դեպքում	-	-
197	Գեներատորի վերանորոգում	3,000	3,000
198	Մեկմարկչի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
199	Մեկմարկչի վերանորոգում	3,000	3,000
200	Ազգի լապտերի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
201	Ճետևի լապտերի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
202	Բանկման կողպեքի հանում և տեղադրում	3,000	3,000
203	Վագբաչակի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
204	Վագբաչակի ճոպանի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
205	Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում	8,000	8,000
206	Արագաչակի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
207	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
208	Ապակելվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	5,000	5,000
209	Դաների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	2,000	2,000
210	Ազդանշանային հանուկարգի տեղադրում	8,000	8,000
211	Սագմիտոլայի տեղադրում	3,000	3,000
212	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
213	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	1,000	1,000

.4	Ել/հաղորդաբառերի հիմն. խուրցի համում և տեղադրում	10,000	10,000
215	Ել/հաղորդաբառերի երկրորդ. խուրցի համում և տեղադրում	5,000	5,000
216	Ելեկտրական տվյալների փոխարինում	1,000	1,000
217	Ելեկտրական աճատիշմերի փոխարինում	1,000	1,000
218	Վառոցքի նոմերի փոխարինում	2,000	2,000
219	Կոնդիցիոների լիցքավորում	15,000	15,000
220	Կոնդիցիոների վերամորոգում	8,000	8,000
	<b>11. Այլ ծառայություններ</b>		
221	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և մերկում գիմ 1 քառ.սմ - ի համար	1,000	1,000
222	Ավտոմեքենայի լվացում	1,000	1,000
223	Մերկի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
224	Մերկադողի վերամորգում	1,000	1,000
225	Աթրվի թայանսալորում	1,000	1,000
226	Ամիվի վաց	1,000	1,000
227	CO-զոդան աշխատանքներ. գիմ 1 քառ.սմ - ի համար	300	300
228	Խառատային աշխատանքներ	1,000	1,000
229	Փականագործի աշխատանքներ	1,000	1,000
230	Քարշարկի ծառայություն գիմ 1կմ, համար	500	500
	<b>SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները</b>	ԳԱԶ, մակնիշի ա/մ	4x4 տիպի ավտոմեքենաներ (Նիվա)

	<b>1. Ծարժիչ</b>	<b>ԱՊՀ արտադրության ավտոմեքենաներ</b>	
1	Ծարժիչի բլոկ	1,000	1,000
2	Ծարժիչի գլխիկ	10,000	10,000
3	Բարձիկ	2,500	3,000
4	Ծարժիչի գլխիկի միջադիր	2,500	2,500
5	Ծարժիչի վերամորգման կոմպլեկտ	1,000	1,000
6	Ծարժիչի բաշխիչ լիսեռ	5,000	5,000
7	Ծարժիչի փական դուրս մղող	3,000	3,000
8	Ծարժիչի փական ներս մղող	3,000	3,000
9	Ծարժիչի փականի խցուկ	300	300
10	Ծնկածն լիսեռ	1,000	1,000
11	Ծնկածն լիսեռի խցուկ առջևի	1,000	1,000
12	Ծնկածն լիսեռի խցուկ հետուի	1,000	1,000
13	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	3,000	3,000
14	Ծնկածն լիսեռի շարժաքային ներդիրներ	3,000	3,000
15	Տեմակային տափողակ	250	250
16	Միոց	4,000	4,000
17	Միոցային օղակներ	15,000	15,000
18	Ալտամանիվ	2,000	2,000
19	Ալտամավոր փոլ	-	
20	Շղբա	6,000	6,000
21	Քիորոճգամ	6,000	10,000
22	Քրիչ		1,000
23	Քիորոհրիչ	6,000	6,000
24	Բաշմակ	3,000	3,000
25	Բանգստարար	2,000	3,000
26	Թափանիվ	6,000	20,000
27	Թափանիվի պսակ	1,000	1,000

8	Խցուկ բաշխիչ լիսերի		1,000	1,000
29	Ծկիվ		1,000	1,000
30	Շարժաքն		1,000	1,000
31	Կարտերի միջադիր		2,000	2,000
32	Միջադիր		1,000	1,000
<b>2. Դեկավարման, սննման և յուղման համակարգ</b>				
33	Յուղ շարժիչի համբային, 1 լիտր		2,500	2,500
34	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր		4,000	4,000
35	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր		5,000	5,000
36	Յուղի զտիչ		2,000	2,000
37	Յուղի պոմպ		6,000	10,000
38	Յուղի պոմպի շարժաքեր		1,000	1,000
39	Յուղի ռադիատոր		1,000	1,000
40	Յուղի փողորակ		1,000	1,000
41	Յուղի ծորակ		500	500
42	Վաղոցքի մոմ		1,000	1,000
43	Բենզորաք		1,000	1,000
44	Խառնարակ		8,000	8,000
45	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու		500	500
46	Խճեկտորի ֆորումկա		12,000	12,000
47	Վատելանյութի նորիչ էլեկտրական		20,000	20,000
48	Վատելանյութի նորիչ մեխանիկական		8,000	8,000
49	Վատելանյութի զտիչ		4,000	4,000
50	Վատելանյութի զտիչ նուրբ մաքրման		1,000	1,000
51	Վատելանյութի փողորակ		2,000	2,000
52	Արսելերատորի ճոպան		1,000	1,000
53	Օդի զտիչ		4,000	4,000
54	Ձերմաստիճանային տվիչ		-	-
55	Յուղի տվիչ		3,000	3,000
56	Բաշխիչ լիսերի տվիչ		5,000	6,000
57	Օդի ծախսի տվիչ		12,000	12,000
58	Արագաշափի տվիչ		6,000	6,000
59	Ջովհարի տվիչ		1,000	1,000
60	Զրի տվիչ		3,000	3,000
61	Բենզորաքի տվիչ		1,000	1,000
62	Մարման ընթացքի կարգավորիչ		1,000	1,000
63	Մարման ընթացքի տվիչ		-	-
64	Դեկավարման համակարգիչ		12,000	12,000
65	Պարապ ընթացքի տվիչ		20,000	6,000
66	Պրոսելային փականի տվիչ		5,000	5,000
67	Թթվածի տվիչ		1,000	1,000
<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>				
68	Ջովհարի փոկ		2,000	2,000
69	Ջովհար		10,000	10,000
70	Ռադիատոր		45,000	45,000
71	Ընդարձակող բաք		3,000	3,000
72	Ռադիատորի փողորակ		2,000	2,000
73	Թերմոստատ		5,000	5,000
74	Զրի պոմպ		15,000	15,000
75	Զրի պոմպի առանցքակալ		1,000	1,000
76	Զրի պոմպի թմակ		1,000	1,000
77	Սառեցման հեղուկ	1 լիտր	2,000	2,000
78	Զրի պոմպի սանանիվ		500	500

79	Հողովակ	5,000	5,000
80	Փոկ	8,000	8,000
81	Փոկ կոմոդիցիների	1,000	1,000
82	Ծորակ	3,000	3,000
83	Խւարարի մեռդիր	500	500
84	Խւարարի կախոց	500	500
85	Կրոնշտեյն	500	500
86	Անուր (Խամուտ)	500	500
87	Խւարար	15,000	15,000
88	Ոեզոնատոր	1,000	1,000
89	Վառարանի ռադիատոր	12,000	12,000
<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>			
90	Կցորդման բանկորական գլան	6,000	6,000
91	Կցորդման գլխավոր ֆլան	8,000	8,000
92	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	1,000	1,000
93	Կցորդման տանող սկավառակ	25,000	25,000
94	Կցորդման տարվող սկավառակ	12,000	12,000
95	Կցորդման առանցքակալ	5,000	5,000
96	Կցորդման փողորակ	3,000	3,000
97	Փոխանցման տուփի	10,000	10,000
98	ՓՏ-ի առջևի խցուկ	1,000	1,000
99	ՓՏ-ի հետևի խցուկ	1,000	1,000
100	ՓՏ-ի առանցքակալ	4,000	4,000
101	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	-	-
102	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	6,000	6,000
103	ՓՏ-ի օղանիկ	5,000	5,000
104	ՓՏ-ի ատամնամիկ	6,000	6,000
105	Դաճաժամիչ	4,000	4,000
106	Մուֆտ	12,000	12,000
107	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	1,000	1,000
108	ԱՓՏ-ի զտիչ	-	-
109	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	-	-
110	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	-	-
111	Տոանսմիսիոն յուր. լիսոր	1 3,000	3,000
112	ԱՓՏ յուր. լիսոր	1 -	-
113	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	8,000	12,000
114	Դերմետիկ	1,000	1,000
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>			
115	Բաշխիչ տուփ	-	1,000
116	Բաշխիչ տուփի խցուկ	-	1,000
117	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	-	4,000
118	Բաշխիչ տուփի ատամնամիկ	-	12,000
119	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	-	12,000
120	Կարդանային լիսեռ	6,000	6,000
121	Էլաստիկ մուֆտ	-	4,000
122	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	6,000	4,000
123	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	5,000	7,000
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>			
124	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	1,000	1,000
125	Ռեդուկտոր	-	-
126	Գլխավոր լիովանացման ատամնամիկների կոմպլեկտ	15,000	15,000
127	Դիֆերենցիալ	10,000	10,000

	Դիֆֆերենցիալ ստույտ	5,000	5,000
.29	Տակող առամսանիվի խցուկ	1,000	1,000
130	Տակող առամսանիվի առանցքակալ	4,000	4,000
131	Դիֆֆերենցիալ առանցքակալ	4,000	4,000
132	Կիսասոնի	18,000	18,000
133	Կիսասոնու առանցքակալ	4,000	4,000
134	Կիսասոնու միջադիր	500	500
135	Կիսասոնու խցուկ	1,000	1,000
136	Կարգավորիչ տափողակ	500	500
<b>7. Կախոց</b>			
137	Տրավերս	1,000	5,000
138	Կրոնշտեյն	2,000	2,000
139	Զախ կամ աջ հոդակապ	-	-
140	Զախ կամ աջ հոդակապի փոշեթիկնոց	-	-
141	Անվակունդ	-	-
142	Անվակունդի խցուկ	-	-
143	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	3,000	3,000
144	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	3,000	3,000
145	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	-	-
146	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	-	-
147	Զախ կամ աջ հոդակապի խցուկ	-	1,000
148	Հարվածամեղմիջի թասակ	-	-
149	Զսպանակ	3,000	8,000
150	Առջևի հարվածամեղմիջ	12,000	12,000
151	Հարվածամեղմիջի փոշեթիկնոց	500	500
152	Հարվածամեղմիջի վրան	500	500
153	Ներքին լծակ	10,000	10,000
154	Ներքին լծակի վրան	3,000	2,000
155	Վերևի լծակ	10,000	10,000
156	Վերևի լծակի վրան	3,000	2,000
157	Գնդե հոդակապ	9,000	9,000
158	Առջևի կայունարար	3,000	10,000
159	Առջևի կայունարարի վրան	500	500
160	Առջևի կայունարարի առջևի վրան	-	-
161	Հետևի զսպանակ	-	5,000
162	Հետևի ցնցամեղմիջ	12,000	12,000
163	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	-	3,000
164	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան	-	500
165	Հետևի անկյունագծային լծակ	-	1,000
166	Անկյունագծային լծակի վրան	-	500
167	Զսպակ (ուստորա)	5,000	5,000
168	Զսպակի վրան	500	500
169	Զսպակի միջադիր	500	500
170	Զսպակի բռնիչ	2,000	2,000
171	Աջ կամ ձախ ձգան	2,500	4,000
172	Շայրակալ	2,500	4,000
173	Զգան մեջտեղի	10,000	5,000
174	Անվահեծ	1,000	1,000
<b>8. Նեկային մեխանիզմ</b>			
175	Նեկային կալուն	10,000	10,000
176	Նեկային կալունի առանցքակալ	2,000	2,000
177	Նեկային կալունի խաչուկ	2,000	2,000
178	Հիդրոռուժելարար	10,000	-

	<b>Հիդրոստեղարարի փոկ</b>	-	-
180	Հիդրոստեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	5,000	-
181	Հիդրոստեղարարի պոմպ	-	-
182	Հիդրոստեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	-	-
183	Դեկային ծող	3,000	3,000
184	Նեկային ծողի ծայրակալ	1,000	1,000
185	Հիդրոստեղարարի յուլ. 1 ինտր	3,000	-
186	Ճոճանակ	9,000	9,000
187	Ճոճանակի վրան	1,000	1,000
<b>7. Արգելակային համակարգ</b>		-	-
188	Գլխ. գլան	15,000	15,000
189	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	1,000	1,000
190	Վակուումային ուժեղաբար	30,000	20,000
191	Բանվ. գլան	4,000	3,000
192	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	1,000	1,000
193	Արգելակային փողորակ	3,000	2,000
194	Սուպարորտի ուղղորդիչ	1,000	1,000
195	Սուպարորտի մանթետ	500	500
196	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	10,000	18,000
197	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	-	-
198	Հետևի թմրուկային կոճղակների կոմպլեկտ	10,000	10,000
199	Առջևի արգելակային սկավառակ	7,000	7,000
200	Հետևի արգելակային սկավառակ	7,000	7,000
201	Ձեռքի արգելակի ճոպան	5,000	5,000
202	ABS-ի տվիչ	-	1,000
203	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	1,000	1,000
204	Արգելակային հեղուկ, DOT 4 800գրամ	2,000	2,000
205	Ձեռքի արգելակի ճոպան	-	-
<b>9. Էլեկտրասարքավորում</b>		-	-
206	Գեներատոր	30,000	35,000
207	Գեներատորի դիոդային կամրջակ	9,000	9,000
208	Գեներատորի ռեյն	5,000	5,000
209	Գեներատորի առանցքակալ	2,000	2,000
210	Ստարտեր	30,000	30,000
211	Ստարտերի ռեյն	2,000	2,000
212	Ստարտերի ածուխ	1,000	1,000
213	Բնդեթքս	8,000	8,000
214	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	9,000	9,000
215	Առջևի լապտեր	5,000	5,000
216	Առջևի թարթիչ	2,000	2,000
217	Հետևի լապտեր	2,000	2,000
218	Հետևի թարթիչ	2,000	-
219	Արգելակային լապտեր	2,000	2,000
220	Լամպ	1,000	1,000
221	Էլեկտրական անջատիչ	1,000	1,000
222	Էլեկտրական տվիչ	1,000	1,000
223	Էլեկտրական շափիչ սարք	1,000	1,000
224	Բոնկման կողմանը	10,000	5,000
225	Էլեկտրալարերի գլանավոր խուզք	5,000	5,000
226	Էլեկտրալարերի էրկրորդային խուզք	3,000	3,000
227	Վառոցքային լարերի խուզք	5,000	5,000

.8	Կառուցրի մոմի ծայրակալ	1,000	1,000
229	Վագրաչափ	-	-
230	Վագրաչափի ճոպան	3,000	3,000
231	Արագաշտի	3,000	3,000
232	Ազդանշան	3,000	3,000
233	Ասակելվացիչ	3,000	3,000
234	Ասակելվացիչ շարժիչ	2,000	2,000
235	Դոների կենտրոնական փական	5,000	5,000
236	Ազդանշապահին համակարգ	3,000	3,000
237	Մագնիտույս	5,000	5,000
238	Էլեկտրամարտիչ	1,000	1,000
239	Էլեկտրամարտիչի շարժիչ	5,000	5,000
240	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1դ/մ վերանորգման համար	1,000	1,000
		1,000	500

\* Մգեցված վանդակները ծառայության տեսակ չեն համարվում

\* **Պարբեր պայման.** Տեխնիկական սպասարկման կայանը պետք է գտնվի Երևան քաղաքի տարածքում

### ՊԱՏՎԻՐԱԾՈՒ

ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարություն

ք. Երևան, Կառավարական Ն 3 շենք

ՀՀ Ֆինանսների նախարարության

աշխատակազմի

գործառնական վարչություն

</< 900011008266

ՀՎՀՀ 02508046

աշխատակազմի նախակարգ՝

(ստորագրություն)

Ա. Կիրանյան

ՀՀ 96 թ 6 մայ 2010

### ԿԱՏԱՐՈՂ

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ

ՀՀ ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4

«Ակրա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ

Գավառի մ/6

</< 220083335012000

ՀՎՀՀ 08417829

Էլ. հասցեն՝ m-bi-r@mail.ru

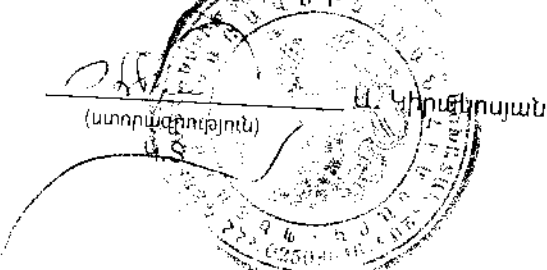
հեռ. 055 55-85-50

տնօրեն՝

Վաղարշապետյան

(ստորագրություն)

Կ. Տ





Վճարման ժամանակացույց

AB 03 2015-01-01 10:00:00 N 3

Ըստարարության, գերատեսչության, պետական կառավարման տարածքային մասնիկ անդամնություն՝

ութան, գերատեսչության, ախտական կառավարման տարածքային մարմինի անվանումը՝ Իրականացվող ծրագիրը՝ 02. Գործադրի իշխանության, պետական կառավարման հանրապետական և տարածքային կառավարման մարմինների պահպանում

Ծրագիրն իրականացնոր

Ի՞նչնարկի անվանումը՝ «Հ գորդատնեսովթյան նախարարություն»

Հացեն Կառավարական տուն Հայաստանի է պարփակվել 2015թ.

Եամիկն 04, Կումբ 02, Դաս 01

Գնանն Ենթակա ծառայությունների անկանոնք		Նախատեսվում է պհարի 2015թ.	
		Գումար *	
	Անկանոնք	Զարգման միավոր	Հողած
1	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	Որամ	4252
			30 000
			100 000
			100 000
			100 000
			200 000
			200 000
			200 000
			316 000
			316 000
			316 000
			316 000

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

«զուրացնեսութիւն նախարարութեամ»

ՏԵՐԵՆԻ ՀԱՅՈՒԹՅՈՒՆ

卷之三

三十一

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର

卷之三

卷之三

卷之三

卷之三

卷之二

卷之三

卷之三

卷之三

11

Cogn Sci

ג'ט'ג

ՀՀ Բ. Երևան, Մյասիկյան 22/4  
«Ապրա-Կրետիս Ագրիկլ բան» ՓԲԸ Գամլ

<220083335012000

54<< 08417829

Liu et al.

hen. 055 55-85-50

11

ԹԵՐՅԱՆ

(ԱՐԴԻՇԱԳՐԱԳՐԸ)

Կատարող  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվիհ \_\_\_\_\_

Պատվիրատու  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվիհ \_\_\_\_\_

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N  
ՀԱՅԱՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

<< \_\_\_\_\_ >> << \_\_\_\_\_ >> 20 թ.

Պայմանագրի անվանումը \_\_\_\_\_

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը << \_\_\_\_\_ >> << \_\_\_\_\_ >> 20 թ.

Պայմանագրի համարը \_\_\_\_\_

Պատվիրատուն՝ ի դեմս \_\_\_\_\_

Կատարողը ի դեմս \_\_\_\_\_

իիմք ընդունելով, որ պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված աշխատանքները, մատուկարարությունները և ծառայությունները (այսուհետև՝ աշխատանքներ) համապատասխանում են պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացուցիչն՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի 20 թ. ընկած ժամանակահատվածում իրականացրել է հետևյալ աշխատանքները

Գնման առարկայի անվանումը	Գնման առարկայի բանակական ցուցանիշը	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	Վճարման ենթակա գումարը (հազար դրամ)	Վճարման ժամկետը (ըստ ժամանակացուցիչի)

Ընդամենը

Վերոհիշյալ աշխատանքների կատարման վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Աշխատանքը հանձնեց

ստորագրություն  
Ազգանուն, Անուն  
Կ.Տ.

Աշխատանքը ընդունեց

ստորագրություն  
Ազգանուն, Անուն  
Կ.Տ.