

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ  
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ  
N ՀԳԴ-ԳՀԾՁԲ-19/2/3**

ք. Երևան

«13» փետրվարի 2019թ.

ՀՀ դատախազությունն ի դեմս գլխավոր քարտուղար Հ. Նավասարդյանի, որը գործում է կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և ՀՀՄ-ԲԻ-Ռ>>ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Վ. Բաղդասարյանի, որը գործում է կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

**1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ**

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

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

**2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

ա) Չընդունել ծառայությունը՝ իր հայեցողությամբ սահմանելով անպատշաճ որակի ծառայությունը պայմանագրին համապատասխանող ծառայությամբ անհատուց 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 առավելագույն գինը կազմում է 600000 (վեց հարյուր հազար) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն:

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

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

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

### 5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

5.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի 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. ԱՆՀԱՂՁԱՀԱՐԵԼԻ ՌԻՏԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

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

## 7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայման է հանդիսանում պայմանագիրը ՀՀ ֆինանսների նախարարության կողմից հաշվառված լինելու հանգամանքը:<sup>1</sup>

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

<sup>1</sup> Պեղական բյուջեի միջոցների հաշվին պարտավորություններ չառաջացնող գնումների դեպքում սույն նախադասությունը պայմանագրից հանվում է:

մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

7.7 Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կատարող կամ Պատվիրատու) օգուտները (խնայողություններ) կամ կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

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

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

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

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 19 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

## 8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

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



**ԿԱՏԱՐՈՂ**  
«Մ-Բի-Ռ» ՍՊԸ  
ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4  
«Ակբա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ  
Հ/Հ 220083335012000  
ՀՎՀՀ 08417829



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատուցման	
						հասցեն	ժամկետը**
10	50111130/4	Մարդատար ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման SU-1, SU-2 ծառայություններ:  *տեխնիկական բնութագիրը ըստ չափաբաժինների տես կցված տեխ. բնութագիր Excel ֆայլում:	դրամ	600000	1	ք.Երևան, Վ. Սարգսյան 5	Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև 15.12.2019թ:

Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայան ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:

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



**ԿԱՏԱՐՈՂ**  
 «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ  
 ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4  
 «Ակբա-Կրեդիտ Ագրիկոլ բանկ» ՓԲԸ  
 Հ/Հ 220083335012000  
 ՀՎՀՀ 08417829



**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ  
(ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ)**

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

NN	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները/տեսակները/ըստ չափաբաժինների
		10 չափաբաժին
		4x4 տիպի ավտոմեքենաներ (Հյուսիսային Մասնա Ցև 2008թ)
1	2	11
	<b>SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը</b>	<b>Այլ պետությունների արտադրության ա/մ</b>
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	10
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	10
3	Յուղման համակարգի ստուգում	10
4	Արտազման համակարգի ստուգում	10
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	10
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	10
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	10
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	10
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	10
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	10
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	10
13	ABS համակարգի ստուգում	10
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	10
15	Դեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	10
16	Թափքի վիճակի ստուգում	
17	Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	10
	<b>SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումը</b>	<b>4x4 տիպի ավտոմեքենաներ (Հյուսիսային Մասնա Ցև 2008թ)</b>
		25 000
18	Շարժիչի հանում տեղադրում	10
19	Նույնը DOHC (2 բաշխիչ լիսեռ) դեպքում	10
20	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
21	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	35 000
22	Շարժիչի վերականգնում	10
23	Նույնը DOHC դեպքում	10
24	Նույնը V6-ի դեպքում	6 000
25	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	5 000
26	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	10
27	Նույնը աջի համար (V6)	10
28	Նույնը ձախի համար (V6)	15 000
29	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	10
30	Նույնը աջի համար (V6)	10
31	Նույնը ձախի համար (V6)	20 000
32	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	20 000
33	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	15 000
34	Փակամի խցուկի փոխարինում	10
35	Նույնը V6-ի դեպքում	10 000
36	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	10
37	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում	10
38	Նույնը V6-ի աջի դեպքում	10
39	Նույնը DOHC դեպքում	10 000
40	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	4 000
41	Հրիչների փոխարինում SOHC	10
42	Նույնը DOHC դեպքում	15 000
43	Ատամնավոր փոկի փոխարինում	10
44	Նույնը DOHC դեպքում	10
45	Նույնը V6-ի դեպքում	10 000
46	Ծնկան և լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	10
47	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	

48	Նույնը DOHC դեպքում	10
49	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
50	Նույնը V6-ի դեպքում	10
51	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
52	Ծնկածն լիտեռի հետևի խցուկի փոխարինում	20 000
53	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	10
54	Միտոցային օդակների փոխարինում	20 000
55	Նույնը DOHC դեպքում	10
56	Նույնը V6-ի դեպքում	1 000
57	Թափանիվի հանում և տեղադրում	2 000
58	Փոկանիվի հանում և տեղադրում	3 000
59	Փոկի ծգանի փոխարինում	7 000
60	Շարժիչի գլխիկի կափարիչի միջադիրի փոխարինում	
	<b>2 Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>	
61	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	2 000
62	Յուղի պոմպի փոխարինում	12 000
63	Նույնը DOHC դեպքում	10
64	Նույնը V6-ի դեպքում	1 000
65	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	5 000
66	Համակարգչային ախտորոշում	1 000
67	Բոնկման կարգավորում	1 000
68	CO կարգավորում	
69	Խարճարակի հանում և տեղադրում	
70	Խարճարակի վերանորոգում	1 000
71	Օդի գտիչի փոխարինում	1 000
72	Սրահի Օդի գտիչի փոխարինում	3 000
73	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում	12 000
74	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	7 000
75	Բենզամոդիչի փոխարինում	5 000
76	Վառելիքի գտիչի փոխարինում	1 000
77	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	
78	Տրամյորի հանում և տեղադրում	
79	Տրամյորի վերանորոգում	
	<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>	10
80	Հովիարի փոկի հանում և տեղադրում	2 000
81	Հովիարի հանում և տեղադրում	6 000
82	Ուղիատորի հանում և տեղադրում	10
83	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
84	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	40 000
85	Ուղիատորի վերանորոգում	8 000
86	Թերմոստատի փոխարինում	10 000
87	Ջրի պոմպի փոխարինում	10
88	Նույնը DOHC և V-6 դեպքում	10
89	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
90	Ջրի պոմպի վերանորոգում	10
91	Նույնը DOHC դեպքում	10
92	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
93	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	8 000
94	Խլարարի հանում և տեղադրում	10
95	Նույնը DOHC դեպքում	1 000
96	Ուղիատորի փողակի հանում և տեղադրում	
	<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>	
97	Բանվ.կամ գլխ.գլանի հանում և տեղադրում	
98	Բանվ.կամ գլխ.գլանի վերանորոգում	
99	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	
100	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում	
101	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում	
102	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	
103	ՓՏ-ի վերանորոգում	
104	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	
105	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	
106	Հանկի փոխարինում	
107	Վազբաչալի շարժաբեր փոխարինում	20 000
108	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	20 000
109	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	10
110	Նույնը V6-ի համար	22 000
111	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	10
112	Նույնը V6-ի համար	35 000
113	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	

114	Նույնը V6-ի համար	10
115	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում	12 000
116	Փոխանցման տուփի բարձիկի փոխարինում	10 000
	<b>5.Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>	
		5 000
117	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	25 000
118	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով	5 000
119	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում	5 000
120	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	5 000
121	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգումով	5 000
122	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում	4 000
123	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ կախոցի հանում և տեղադրում	
	<b>6.Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>	3 000
124	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	1 000
125	Առջևի կամ հետևի կամրջակի լիակատար քանդում և հավաքում	15 000
126	Առջևի կամ հետևի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում	3 000
127	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսաստուռու հանում և տեղադրում	5 000
128	Կիսաստուռու առանցքակալի փոխարինում	
	<b>7. Կախոց</b>	1 000
129	Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում	1 000
130	Տրավերսի հանում և տեղադրում	2 000
131	Տրավերսի բարձիկի փոխարինում	5 000
132	Չախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոցի հանում և տեղադրում	7 000
133	Չախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	6 000
134	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	10
135	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	1 000
136	Դետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	10
137	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	- 6 000
138	Չախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	5 000
139	Չախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	6 000
140	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	1 000
141	Չսպանակի հանում և տեղադրում	
142	Չսպանակի հանում և տեղադրում	
143	Չսպանակի վռանների փոխարինում	7 500
144	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	5 500
145	Ներքևի լծակի հանում տեղադրում	10 000
146	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	5 000
147	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանքի հանում և տեղադրում	10
148	Միջին ձգանքի հանում և տեղադրում	10
149	Շոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	10
150	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	10
151	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	6 000
152	Գնդե հողակապերի փոխարինում	5 000
153	Ծայրականների հանում և տեղադրում	4 000
154	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	4 500
155	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	10
156	Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում	500
157	Դետևի զսպանակի փոխարինում	6 500
158	Դետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	500
159	Դետևի ձգանքի հանում և տեղադրում	3 000
160	Դետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	5 500
161	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	
162	Դետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	10
163	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	5 000
164	Անվարացքի կարգավորում	1 000
165	Չողման ածխատանքներ 1 քառ.սմ համար	6 000
166	Հետևի կայունարարի վռանի փոխարինում	
	<b>8.Ղեկային մեխանիզմ</b>	10 000
167	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում	10
168	Նույնը V6-ի համար	22 000
169	Ղեկային կալունի վերանորոգում	15 000
170	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում	1 000
171	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում	5 000
172	Դիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	

173	Նույնը DOHC դեպքում	10
174	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	10
175	Նույնը DOHC դեպքում	10
176	Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում	3 000
177	Նույնը DOHC դեպքում	10
178	Նույն կողիցիոնների դեպքում	10
179	ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում	10
180	ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում	5 000
	<b>9. Արգելակային համակարգ</b>	
		1 000
181	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	1 000
182	Գլխ. գլանի վերանորոգում	6 000
183	Վակումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	10
184	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	10
185	Բանվ. գլանի վերանորոգում	1 000
186	Արգելակային համակարգի օդահանում	2 000
187	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	2 000
188	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	2 000
189	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	2 000
190	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	3 000
191	Արգելակային փողրակի փոխարինում	5 000
192	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5 000
193	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	5 000
194	Հետևի կոճղակների փոխարինում	5 000
195	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	5 000
196	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	2 000
197	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	3 000
198	ABS-ի հանում և տեղադրում	5 000
199	ABS-ի վերանորոգում	2 000
200	Չեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	2 000
201	Չեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	15 000
	<b>10. Էլեկտրասարքավորում</b>	
202	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	500
203	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	6 000
204	Գններատորի հանում և տեղադրում	10
205	Նույնը V6-ի դեպքում	10
206	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում	6 000
207	Գններատորի վերանորոգում	6 000
208	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	7 000
209	Մեկնարկիչի վերանորոգում	3 000
210	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	3 000
211	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	5 000
212	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	500
213	Վազքաչափի հանում և տեղադրում	10
214	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում	10
215	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	10
216	Արագաչափի հանում և տեղադրում	4 000
217	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	4 000
218	Ապակեվկացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	5 000
219	Ղոճերի կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	10 000
220	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	1 000
221	Սազնիտոլային տեղադրում	5 500
222	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	7 000
223	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	6 000
224	Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խուրցի հանում և տեղադրում	2 000
225	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խուրցի հանում և տեղադրում	2 000
226	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	10
227	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	10 000
228	Վառոցքի մոմերի փոխարինում	25 000
229	Կոնդիցիոների լիցքավորում	10 000
230	Կոնդիցիոների վերանորոգում	5 000
231	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի փոխարինում	3 000
232	Ղեկի շլեֆի փոխարինում	
233	Չեռքի արգելակի էլ. կոճակի փոխարինում	3 000
234	Գններատորի փոկի փոխարինում	
	<b>11. Այլ ծառայություններ</b>	

235	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում, գին 1 քառ.դմ-ի համար	13 000
236	Ավտոմեքենայի լիցքավորում	10 000
237	Անիվի հանում և տեղադրում	1 000
238	Անվաղողի վերանորոգում	1 500
239	Անիվի բալանավորում	1 000
240	Անիվի վալց	7 000
241	ՇՕ-զողման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ-ի համար	2 500
242	Խառատային աշխատանքներ, գին 1ժ համար	2 000
243	Փականագործի աշխատանքներ, գին 1ժ համար	1 500
244	Դիմնապակու փոխարինում	17 000
245	Արգելակային սկավառակների հարթեցում	6 000
	<b>SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները</b>	<b>4x4 տիպի ավտոմեքենաներ (Հյուսիսային Մալեուա Ֆե 2008թ)</b>
		<b>Այլ պետությունների արտադրության ամ</b>
	<b>1. Շարժիչ</b>	<b>120 000</b>
1	Շարժիչի բլոկ	80 000
2	Շարժիչի գլխիկ	35 000
3	Բարձիկ	20 000
4	Շարժիչի գլխակի միջադիր	15 000
5	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	30 000
6	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	9 000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	9 000
8	Շարժիչի փական ներս մղող	2 450
9	Շարժիչի փականի խցուկ	30 000
10	Ծնկածև լիսեռ	12 000
11	Ծնկածև լիսեռի խցուկ առջևի	18 000
12	Ծնկածև լիսեռի խցուկ հետև	20 000
13	Ծնկածև լիսեռի արմատական ներդիրներ	18 000
14	Ծնկածև լիսեռի շարժաքևային ներդիրներ	10
15	Ջենակային տափողակ	18 000
16	Մխոց	35 000
17	Մխոցային օղակներ	20 000
18	Ատամնանիվ	25 000
19	Ատամնավոր փոկ	10
20	Շղթա	10
21	Ջիդրոձգան	10
22	Ջրիչ	18 000
23	Ջրիդրոհրիչ	10
24	Բամշակ	2 500
25	Ջանգստարար	12 000
26	Թափանիվ	10
27	Թափանիվի պսակ	9 000
28	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	10
29	Շկիվ	500
30	Շարժաքև	2 000
31	Կարտերի միջադիր	2 000
32	Միջադիր	13 000
33	Փոկանիվ	10 000
34	Փոկի ձգան	10 000
35	Շարժիչի գլխիկի կափարիչի միջադիր	
	<b>2. Դեկավարման, սնման և յուղման համակարգ</b>	<b>2 500</b>
36	Յուղ շարժիչի հանքային, 1լիտր	4 000
37	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1լիտր	6 000
38	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1լիտր	8 500
39	Յուղի գտիչ	40 000
40	Յուղի պոմպ	10
41	Յուղի պոմպի շարժաքև	10
42	Յուղի ռադիատոր	10
43	Յուղի փողրակ	10
44	Յուղի ծորակ	7 000
45	Վառոցքի մոմ	10
46	Բենզոլքաք	
47	Խառնարակ	
48	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու	12 000
49	Ինժեկտորի ֆորսունկա	40 000
50	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	10
51	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական	32 000
52	Վառելանյութի գտիչ	10
53	Վառելանյութի գտիչի նուրբ մաքրման	2 500
54	Վառելանյութի փողրակ	

		10
55	Արսելերատորի ճուղան	11 000
56	Օդի գտիչ	10 000
57	Արահի օդի գտիչ	7 000
58	Ջերմաստիճանային տվիչ	7 000
59	Յուղի տվիչ	10 000
60	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	10
61	0	10
62	Արագաչափի տվիչ	1 000
63	Հովհարի տվիչ	10 000
64	Ջրի տվիչ	1 000
65	Բենզոլբաքի տվիչ	5 000
66	Սարման ընթացքի տվիչ	10
67	Սարման ընթացքի տվիչ	1 000
68	Ղեկավարման համակարգիչ	10
69	Պարապ ընթացքի տվիչ	10
70	Դրոսելային փականի տվիչ	5 000
71	Թթվածնի տվիչ	
	<b>3. Սառեցման և արտածման համակարգ</b>	10
72	Հովհարի փոկ	1 000
73	Հովհար	80 000
74	Ուղիատոր	10 000
75	Շնդարձակող բաք	7 000
76	Ուղիատորի փողրակ	22 000
77	Թերմոստատ	40 000
78	Ջրի պոմպ	10
79	Ջրի պոմպի առանցքակալ	10
80	Ջրի պոմպի թևակ	2 500
81	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	10
82	Ջրի պոմպի սոնանիվ	10
83	Հոլովակ	20 000
84	Գեներատորի փոկ	10
85	Փոկ կոնդիցիոների	10
86	Ծորակ	3 000
87	Խլարարի ներդիր	10
88	Խլարարի կախոց	10
89	Կրոնշտեյն	2 500
90	Անուր (Խամուտ)	30 000
91	Խլարար	10
92	Ուեղմատոր	20 000
93	Վառարանի ռադիատոր	
	<b>4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ</b>	
94	Կցորդման բանվորական գլան	
95	Կցորդման գլխավոր գլան	
96	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	
97	Կցորդման տանող սկավառակ	
98	Կցորդման տարվող սկավառակ	
99	Կցորդման առանցքակալ	
100	Կցորդման փողրակ	
101	Փոխանցման տուփ	10
102	ՓՏ-ի առջևի խցուկ	10
103	ՓՏ-ի հետևի խցուկ	10
104	ՓՏ-ի առանցքակալ	10
105	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	10
106	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	
107	ՓՏ-ի եղանիկ	10
108	ՓՏ-ի ատամնանիվ	
109	Համաժամիչ	
110	Մուֆտ	
111	ՓՏ-ի վերանորոգման կոծալեկտ	30 000
112	ԱՓՏ-ի գտիչ	100 000
113	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	50 000
114	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոծալեկտ	5 000
115	Տրանսմիսիոն յուղ, 1 լիտր	8 500
116	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	10
117	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	20 000
118	Ճանկ	3 000
119	Հերմետիկ	20 000
120	Փոխանցման տուփի բարձիկ	
	<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>	

121	Բաշխիչ տուփ	1 000
122	Բաշխիչ տուփի խցուկ	5 000
123	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	10 000
124	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	20 000
125	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	20 000
126	Կարդանային լիսեռ	25 000
127	Էլաստիկ մուֆտ	1 000
128	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	13 000
129	Կարդանային լիսեռի խաչուկի	
	<b>6. Առջևի կամ հետևի կամրջակներ</b>	1 000
130	հետևի կամ առջևի կամրջակ	30 000
131	Ուղղակտոր	30 000
132	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	20 000
133	Դիֆֆերենցիալ	24 000
134	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	1 200
135	Տանող ատամնանիվի խցուկ	1 200
136	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	15 000
137	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	30 000
138	Կիսասոնի	10
139	Կիսասոնու առանցքակալ	10
140	Կիսասոնու միջադիր	10
141	Կիսասոնու խցուկ	10
142	Կարգավորիչ տափողակ	
	<b>7. Կախոց</b>	10
143	Տրավերս	10
144	Տրավերսի բարձիկի փոխարինում	10
145	Կրոնշտեյն	60 000
146	Չախ կամ աջ հողակապ	8 000
147	Չախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	45 000
148	Անվակունդ	3 000
149	Անվակունդի խցուկ	28 000
150	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	10
151	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	500
152	Ջետի անվակունդի ներքին առանցքակալ	10
153	Ջետի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	8 000
154	Չախ կամ աջ հողակապի խցուկ	25 000
155	Հարվածամեղմիչի թասակ	500
156	Չսպանակ	70 000
157	Առջևի հարվածամեղմիչ	4 000
158	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	10
159	Հարվածամեղմիչի վռան	21 000
160	Ներքևի լծակ	9 000
161	Ներքևի լծակի վռան	10
162	Վերևի լծակ	- 10
163	Վերևի լծակի վռան	20 000
164	Գնդե հողակապ	10
165	Առջևի կայունարար	7 000
166	Առջևի կայունարարի վռան	10
167	Առջևի կայունարարի առջևի վռան	10
168	Ջետի զսպանակ	65 000
169	Ջետի գնցամեղմիչ	10
170	Ջետի մետաղածող (շտանգա)	9 000
171	Ջետի մետաղածող (շտանգա) վռան	10
172	Ջետի անկյունագծային լծակ	10
173	Անկյունագծային լծակի վռան	
174	Չսպակ (ոստորա)	
175	Չսպակի վռան	
176	Չսպակի միջադիր	
177	Չսպակի բռնիչ	- 15 000
178	Աջ կամ ձախ ծգան	13 000
179	Ծայրակալ	10
180	Զգան մեջտեղի	10
181	Անվառեծ, թեթևածույլ	16 000
182	Կայունարարի կանգնակ առջևի	16 000
183	Կայունարարի կանգնակ հետևի	7 000
184	Ջետի կայունարարի վռան	
	<b>8. Դեկային մեխանիզմ</b>	90 000
185	Դեկային կալուն	10
186	Դեկային կալունի առանցքակալ	12 000
187	Դեկային կալունի խաչուկ	35 000
188	Հիդրոուժեղարար	

189	Հիդրոուժեղարարի փոկ	10
190	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	10
191	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	10
192	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	10
193	Ղեկային ձող	10
194	Ղեկային ձողի ծայրակալ	5 000
195	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	10
196	Ճոճանակ	10
197	Ճոճանակի վռան	10
	<b>7.Արգելակային համակարգ</b>	5 000
198	Գլխ. գլան	10
199	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	35 000
200	Վակուումային ուժեղարար	10
201	Բանվ. գլան	10
202	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	17 800
203	Արգելակային փոխրակ	6 000
204	Սուպպորտի ուղղորդիչ	4 000
205	Սուպպորտի մոնժետ	35 000
206	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	32 000
207	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	
208	հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	48 000
209	Առջևի արգելակային սկավառակ	45 000
210	Հետևի արգելակային սկավառակ	10
211	Չեռքի արգելակային ճոպան	12 000
212	ABS-ի տվիչ	3 500
213	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	2 000
214	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	10
215	Չեռքի արգելակային ճոպան	35 000
216	Ղիմացի սուպպորտ	30 000
217	Հետևի սուպպորտ	
	<b>9. Էլեկտրասարքավորում</b>	80 000
218	Գեներատոր	28 000
219	Գեներատորի դիոդային կամրջակ	25 000
220	Գեներատորի ռելե	8 000
221	Գեներատորի առանցքակալ	50 000
222	Ստարտեր	23 000
223	Ստարտերի ռելե	15 000
224	Ստարտերի ածուխ	20 000
225	Բենդեքս	20 000
226	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	15 000
227	Առջևի լապտեր	2 000
228	Առջևի թարթիչ	10 000
229	Հետևի լապտեր	10
230	Հետևի թարթիչ	10 000
231	Արգելակային լապտեր	6 000
232	Լամպ	10
233	Էլեկտրական անջատիչ	10 000
234	Էլեկտրական տվիչ	10
235	Էլեկտրական չափիչ սարք	10
236	Բռնկման կողպեք	25 000
237	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	1 000
238	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	23 000
239	Վառոցքային լարերի խուրց	5 500
240	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	10
241	Վազքաչափ	10
242	Վազքաչափի ճոպան	10
243	Արագաչափ	15 000
244	Ազդանշան	40 000
245	Ղիմապակի	3 500
246	Ապակեվճացիչ	20 000
247	Ապակեվճացիչի շարժիչ	500
248	Ղոճների կենտրոնական փական	1 000
249	Ազդանշանային համակարգ	1 000
250	Մազնիտոլա	20 000
251	Էլեկտրաամբարձիչ	15 000
252	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	

253	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1դ/մ վերանորոգման համար	6 000
254	Չեռքի արգելակի էլ.կոճակ	30 000
255	Ղեկի շլեֆ	49 280
256	Կոնդիցոնների կոմպրեսոր	4 066 000
	<b>ԸՆդամենը ըստ չափաբաժնի</b>	

Մզեցված վանդակները ծառայության տեսակ չեն հանդիսանում

1. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայանում գրանցվելու օրվանից՝ չորս օրացուցային օրվա ընթացքում, եթե Պատվիրատուի համաձայնությամբ, ավելի երկար ժամկետ սահմանված չէ:
2. Սպասարկման ենթակա ավտոմեքենաները, որոնց միաժամանակյա քանակը կարող է լինել մինչև 10 պետք է պահպանվեն փակ, տանիքածածկ, հսկվող տարածքում:
3. Ավտոմեքենաների սպասարկումը, որոնց քանակը միաժամանակ կարող է լինել մինչև 5, պետք է սպասարկվեն առանձին դիտահորերով կամ ամբարձիչներով մեկ վայրում:
4. Խափանված մեքենայի մասին տեղեկություն ստանալուց հետո Կատարողը պարտավոր է երևան քաղաքից 4 ժամվա, իսկ մարզերից և ԼՂՀ-ից 8 ժամվա ընթացքում իր միջոցներով, քարշակով անվճար մեքենան տեղափոխել վերանորոգման կայան:
5. Մեքենաների շարժիչների կապիտալ վերանորոգման երաշխիքային ժամկետը՝ 12 ամիս, փոխանցման տուփերի, կամրջակների և ղեկային կալունի կապիտալ վերանորոգման երաշխիքային ժամկետը՝ 6 ամիս:
6. Կատարողը պետք է անհրաժեշտության դեպքում սպասարկում իրականացնի նաև Սյունիքի մարզի Գորիս քաղաքում:

**ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ**

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



**ԿԱՏԱՐՈՂ**

«Մ-Քի-Ռ» ՍՊԸ  
ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4  
«Ակբա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ  
Հ/Հ 220083335012000  
ՀՎՀՀ 08417829



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

հազար ՀՀ դրամ

Ծառայության

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2019թ-ին՝, այդ թվում**												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
10	50111130/4	4x4 տիպի ավտոմեքենաներ (Հյունդայի Սանտա Ֆե 2008թ)	60.0			210.0			360.0			600.0			600.0

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

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

/ստորագրություն/  
Կ.Տ

**ԿԱՏԱՐՈՂ**  
 «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ  
 ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4  
 «Ակբա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ  
 Հ/Հ 220083335012000  
 ՀՎՀՀ 08417829

/ստորագրություն/  
Կ.Տ

**Պայմանագրի կողմ**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_

հհ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

հվհհ \_\_\_\_\_

**Պատվիրատու**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_

հհ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

հվհհ \_\_\_\_\_

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

«    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ \_\_\_\_\_

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_

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

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

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

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

**Ծառայությունը հանձնեց**

\_\_\_\_\_

ստորագրություն

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն  
Կ.Տ.

**Ծառայությունն ընդունեց**

\_\_\_\_\_

ստորագրություն

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն  
Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

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

գնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 20 թ. \_\_\_\_\_-ին հանձնման-ընդունման  
նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված ծառայությունները.

Ծառայության		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

### ԿՈՂՄԵՐԸ

#### Հանձնեց

\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
\_\_\_\_\_  
ստորագրություն

#### Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
\_\_\_\_\_  
ստորագրություն