

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ
ՄՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՅՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՀ ԿԱԱԳԿՊԿ-ԳՀԾՁԲ-18/6-1**

ք.Երևան

30 հունվարի 2018թ.

ՀՀ ԿԱ ԱԳ կադաստրի պետական կոմիտեն, ի դեմս աշխատակազմի ղեկավար Վ. Հասրաթյանի, որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Աշուտ Գրիգորյան» Ա/Ձ-ն, ի դեմս տնօրեն Ա.Գրիգորյանի, 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 հայտել 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 անանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆԱՆ 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 2.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 2): Ընդ որում Կատարողը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 7 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

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

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

4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1 Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության գինը կազմում է 3000000 (երեք միլիոն) ՀՀ դրամ:

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

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

4.2 Պատվիրատուն իրեն մատուցած ծառայության դիմաց վճարում է ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելուց հետո կնքվելիք համաձայնագրի հավելվածով սահմանված վճարման ժամանակացույցով 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 2018թ. 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 քննությանը 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 հարյուրերորդրդական) 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. ԱՆՀԱՂԹԱՎՈՒՄԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

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

7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

7.1 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում լրացուցիչ համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից և գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

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

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

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ քողոքների 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 քաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

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

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

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

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

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

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՝ քացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ծառայության մատուցման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի՝ պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ծառայության մատուցման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

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

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 4 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, և N 2.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

7.13 Պայմանագրով նախատեսված ծառայությունների մատուցումն իրականացվում է այդ նպատակով ֆինանսական միջոցների առկայության և դրա հիման վրա կողմերի միջև համապատասխան համաձայնագրի կնքման միջոցով: Պայմանագիրը լուծվում է, եթե այն կնքելու օրվան հաջորդող վեց ամսվա ընթացքում այդ նպատակով պայմանագրի կատարման համար ֆինանսական միջոցներ չեն նախատեսվում: Ընդ որում, Կատարողը համաձայնագիրը կնքում և Պատվիրատուին ներկայացնում է համաձայնագիր կնքելու ծանուցումը ստանալու օրվանից տասնհինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում: Հավառակ դեպքում պայմանագիրը Պատվիրատուի կողմից միակողմանիորեն լուծվում է:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ
Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ **Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ**

ՀՀ կառ. աղընթեր ԱԳԿՊ կոմիտե
Հասցե՝ ք. Երևան, Արշակունյաց պող. 7
հ/հ 900013220026

ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
ՀՎՀՀ 02534328

Աշխատակազմի ղեկավար
Վ. Հասրաթյան
(ստորագրություն)



Ա/Ձ Աշոտ Գրիգորյան
ք. Երևան, Ալեքսիա 2/11
«Արարատքանկ» ԲԲԸ, Բյուզանդ մ/Ճ
Հ/Հ 1510031008810100
ՀՎՀՀ 86020109

տնօրեն
Ա. Գրիգորյան
(ստորագրություն)

Կ.Տ.

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ-ԳՆԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՑՑ*

ՀՀ դրամ

Իրավերով նախատեսված չափաբանի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳԱԱ դատակարգման (CPV)	Ծառայության				մատուցման	
		Տեխ. Բնութ.	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	Ընդ. քանակը	հասցեն	Ժամկետը**
1	50111130/309		դրամ	700000	1	ք. Երևան, Ալեքսանյան 2/11	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած մինչև 15.12.2018թ.
2	50111130/309		դրամ	900000	1	ք. Երևան, Ալեքսանյան 2/11	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած մինչև 15.12.2018թ.
3	50111130/309		դրամ	700000	1	ք. Երևան, Ալեքսանյան 2/11	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած մինչև 15.12.2018թ.
4	50111130/309		դրամ	700000	1	ք. Երևան, Ալեքսանյան 2/11	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած մինչև 15.12.2018թ.

SU-1*, SU-2** ծառայությունների և SU-2 շեքացրում օգտագործվող պաննոսամասերի քառյուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Չափաբանի համարը			
	չափաբան 1	չափաբան 2	չափաբան 3	չափաբան 4
	ԳԱՁ մակնիշի անվանում	ԿԱԳ մակնիշի աղբյուրի անվանում	ԿԱՏ մակնիշի նետնի տեսող անվանում	4x4 տիպի ավտոմեքենաներ (Նիվա)
1 Բռնկման համակարգի ստուգում	325	325	325	325
2 Ստեղծման համակարգի ստուգում	325	325	325	325
3 Ցուղման համակարգի ստուգում	325	325	325	325
4 Արտաքին համակարգի ստուգում	325	325	325	325
5 Կցորդման համակարգի ստուգում	325	325	325	325
6 ՕՏ-ի աշխատանքի ստուգում	325	325	325	325
7 ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում				
8 Կարգադրման փոխանցման աշխատանքի ստուգում	325	325	325	325

9 Քաշիձե սուսի աշխատանքի ստուգում	325	325	325	325
10 Ազելն և հետնի կամրակների աշխատանքի ստուգում	325	325	325	325
11 Ազելն և հետնի կախոցների աշխատանքի ստուգում	325	325	325	325
12 Արգելակալին համակարգի աշխատանքի ստուգում	325	325	325	325
13 ABS համակարգի ստուգում				
14 էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	325	325	325	325
15 Անկախորան համակարգի աշխատանքի ստուգում	325	325	325	325
16 Թափքի վիճակի ստուգում	325	325	325	325
17 Տարբեր ազդեցանների յուղերի որակի և սակարդակների ստուգում	325	325	325	325
SU-2 ներառվող ծառայությունների սեվանում				
18 Ծարժիչի հանում և տեղադրում	9750	9100	7800	10400
19 Լույնը DOHC (2 քաշիձե լիսեո) դեպքում	325	325		
20 Լույնը կոնդիցիսների դեպքում	325			
21 Լույնը ԱՊՏ-ի դեպքում				
22 Ծարժիչի վերանորոգում	9750	9100	7800	10400
23 Լույնը DOHC դեպքում	325	325		
24 Լույնը V6-ի դեպքում				
25 Ծարժիչի բարձրի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
26 Բլիսեոի կափարիչի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
27 Լույնը աջի համար (V6)				
28 Լույնը ձախի համար (V6)				
29 Ծարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	1125	4550	3900	5200
30 Լույնը աջի համար (V6)				
31 Լույնը ձախի համար (V6)				
32 Ծարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	1125	4550	3900	5200
33 Ծարժիչի գլխիկի վերանորոգում	9750	9100	7800	10400
34 Փակակնի խցուկի փոխարինում	975	910	780	1040
35 Լույնը V6-ի դեպքում				
36 Քաշիձե լիսեոի հանում և տեղադրում	4875	4550	3900	5200
37 Լույնը V6-ի ձախի դեպքում				
38 Լույնը V6-ի աջի դեպքում				
39 Լույնը DOHC դեպքում	325	325	325	325
40 Քաշիձե լիսեոի խցուկի փոխարինում		325		
41 Չրիկների փոխարինում SOHC	4875	4550	3900	5200
42 Լույնը DOHC դեպքում	325	325	325	325
43 Ատամնավոր փոկի փոխարինում	325	5460	325	325
44 Լույնը DOHC դեպքում	325	325	325	325
45 Լույնը V6-ի դեպքում				

46 Օնկանն լիեռի աղբի խցուկի փոխարինում	4875	2730	2340	3120
47 Նույնը կոնկրետների դեպքում	325			
48 Նույնը DOHC դեպքում	325	325		
49 Նույնը կոնկրետների դեպքում	325			
50 Նույնը V6-ի դեպքում				
51 Նույնը կոնկրետների դեպքում				
52 Օնկանն լիեռի եռուկի խցուկի փոխարինում	1950	1820	1560	2080
53 Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում				
54 Մխողաչի օդակների փոխարինում	9750	9100	7800	10400
55 Նույնը DOHC դեպքում	325	325	325	325
56 Նույնը V6-ի դեպքում				
57 Թափանցիկ հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
2. Անկախարձև, սեման և յուղման համակարգ				
58 Ցուղի և յուղի գոլիչի փոխարինում	1950	1820	1560	2080
59 Ցուղի պոմպի փոխարինում	1950	9100	7800	2080
60 Նույնը DOHC դեպքում	325	325		
61 Նույնը V6-ի դեպքում				
62 Անկախարձև րոլի վերանորոգում	975	7280	6240	1040
63 Բռնկման կարգադրում	975	910	780	1040
64 CO կարգադրում	975	910	780	1040
65 Խարնայրակի հանում և տեղադրում	975	1820	1560	1040
66 Խարնայրակի վերանորոգում	975	2730	2340	1040
67 Օդի գոլիչի փոխարինում	975	910	780	1040
68 Իմանկոորի ֆորսսեկաների փոխարինում	4875	4550	3900	5200
69 Իմանկոորի ֆորսսեկաների մաքրում	7800	18200	15600	8320
70 Բենզամեղի փոխարինում	1950	1820	1560	2080
71 Վառելիքի գոլիչի փոխարինում	1950	910	780	2080
72 Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	1950	7280	1560	2080
73 Տրամյուրի հանում և տեղադրում	975	910	780	1040
74 Տրամյուրի վերանորոգում	975	1820	1560	1040
3. Մտնեցման և արսամման համակարգ				
75 Հովարի փոկի հանում և տեղադրում	2925	2730	2340	3120
76 Հովարի հանում և տեղադրում	2925	2730	2340	3120
77 Ուղեխատրի հանում և տեղադրում	2925	2730	2340	2730
78 Նույնը կոնկրետների դեպքում	325	325	325	325
79 Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում				
80 Ուղեխատրի վերանորոգում	4875	4550	3900	5200
81 Թերմատատի փոխարինում	2925	2730	2340	3120
82 Ձրի պոմպի փոխարինում	5850	5460	4680	6240

83 Լույն DOHC և V-6 դեպքում				
84 Լույն կոնիցիոնների դեպքում	325			
85 Ջրի պոմպի վերանորոգում	975	910	780	1040
86 Լույն DOHC դեպքում	325	325	325	325
87 Լույն կոնիցիոնների դեպքում	325	325	325	325
88 Շղթանակող բացի փոխարինում	975	910	780	1040
89 Խլարարի հանում և տեղադրում	2925	2730	2340	3120
90 Լույն DOHC դեպքում	325	325	325	325
91 Ինդիատորի փոքրակնի հանում և տեղադրում	975	910	780	1040
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ				
92 Բսեվ կամ գլխ. զանի հանում և տեղադրում	1950	325	1560	2080
93 Բսեվ կամ գլխ. զանի վերանորոգում	1950	325	1560	2080
94 Կցորդան սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	5850	5460	4680	6240
95 Կցորդան ոտնակի հանում և տեղադրում	975	910	780	1040
96 Կցորդան ճողակի հանում և տեղադրում	325	1820		
97 ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	9750	9100	7800	10400
98 ՓՏ-ի վերանորոգում	9750	9100	7800	10400
99 ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	975	910	780	1040
100 ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	975	910	780	1040
101 Կաջաչափի շարժարկի փոխարինում	975	910	780	1040
102 ԱՓՏ-ի կոնկրետների հանում և տեղադրում				
103 ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում				
104 Լույն V6-ի համար				
105 ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում				
106 Լույն V6-ի համար				
107 ԱՓՏ-ի վերանորոգում				
108 Լույն V6-ի համար				
109 ԱՓՏ-ի յուղի գոծի փոխարինում				
5. Բաշխիչ սուժի, կարդանային լիսեռ				
110 Բաշխիչ սուժի հանում և տեղադրում				5200
111 Բաշխիչ սուժի հանում և տեղադրում վերանորոգումով				2080
112 Բաշխիչ սուժի խցուկի փոխարինում				2080
113 Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	1950	325	1560	2080
114 Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգումով	2925	325	2340	3120
115 Կարդանային լիսեռի խաչակի հանում և տեղադրում	2925	325	1560	2080
116 Կարդանային լիսեռի միջանկյալ կախոցի հանում և տեղադրում	2925	325	2340	2080

6. Աղջկի և հետի կամրջակնք				
117 Աղջկի կամ հետի կամրջակի հանում և տեղադրում	9750	325	7800	10400
118 Աղջկի կամ հետի կամրջակի լիկատար քանդում և հավաքում	9750	325	7800	10400
119 Աղջկի կամ հետի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում	4875	325	3900	5200
120 Աղջկի կամ հետի կամրջակի կիսատես հանում և տեղադրում	2925	325	2340	3120
121 Գիսաստես ատանցքակալի փոխարինում	1950	325	1560	2080
7. Կախոց				
122 Աղջկի կախոցի լիկատար քանդում և հավաքում	9750	9100	7800	10480
123 Տրավկերի հանում և տեղադրում	975	325	7800	1040
124 Չախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում		2730		5200
125 Անվանների ատանցքակալի փոխարինում	2925	3640	2340	4160
126 Կույնը հետին տանող ամ-երի համար	325	325	325	325
127 Հետի անվանների ատանցքակալի փոխարինում		3640		104
128 Կույնը հետին տանող ամ-երի համար				
129 Չախ կամ աջ հողակալի խցուկների փոխարինում		2730		3120
130 Չախ կամ աջ հողակալի ատանցքակալների փոխարինում		2730		3120
131 Տնցամերմիլի թասակի փոխարինում	97.5	2730	78	104
132 Չազանակի հանում և տեղադրում	2925	2730	2340	3120
133 Չազակի հանում և տեղադրում	2925			3120
134 Չազակի վրանների փոխարինում	4875			5200
135 Աղջկի ցնցամերմիլի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
136 Լերքի լիակի հանում և տեղադրում	2925	2730	2340	3120
137 Լերքի լիակի վրանների փոխարինում	975	910	780	1040
138 Աղջկի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
139 Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
140 Հոնանակալի լիակի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
141 Վերն լիակի հանում և տեղադրում	2925	325	2340	3120
142 Վերն լիակի վրանների փոխարինում	975	325	780	1040
143 Գոլե հողակալերի փոխարինում	1950	1820	1560	2080
144 Օսյրակալների հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
145 Աղջկի կայունարարի հանում և տեղադրում	2925	2730	2340	3120
146 Աղջկի կայունարարի վրանների փոխարինում	1950	1820	1560	2080
147 Աղջկի կայունարարի աղջկի վրանների փոխարինում	975	910	780	1040
148 Հետի զազանակի փոխարինում	325	2730	2340	3120

149 Հետի ընթացիկի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
150 Հետի ձգանդի հանում և տեղադրում	325	455	390	520
151 Հետի երկարանոցի հանում և տեղադրում	325	455	390	520
152 Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	975	910	325	1040
153 Հետի անկյունագծային թակի հանում և տեղադրում		325		
154 Անկյունագծային թակի վրանների փոխարինում		325		
155 Անվարացի կաշազածություն		4550		
156 Ձողման աշխատանքներ 1 քառ. սմ համար		325		
8. Ղեկային մեխանիզմ				
157 Ղեկային կալուսի հանում և տեղադրում	2925	5460	3900	5200
158 Նույն V6-ի համար				
159 Ղեկային կալուսի վերանորոգում	2925	2730	2340	3120
160 ՂԿ-ի առանցքակալի և կամ վրանների փոխարինում	975	910	780	1040
161 ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում	1950	91	78	2080
162 Հիդրոսովորարարի պոմպի հանում և տեղադրում	2925			
163 Նույն DOHC դեպքում	325			
164 Հիդրոսովորարարի փոկի հանում և տեղադրում	1950			
165 Նույն DOHC դեպքում	325			
166 Հիդրոսովորարարի փողակի հանում և տեղադրում	1950			
167 Նույն DOHC դեպքում	325			
168 Նույն կոնդիցիտների դեպքում	325			
169 ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում	975			
170 ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում	975			
9. Արգելակային համակարգ				
171 Գն. զգանի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
172 Գն. զգանի վերանորոգում	1950	1820	1560	2080
173 Վարումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
174 Բանկ. զգանի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
175 Բանկ. զգանի վերանորոգում	975	910	780	1040
176 Արգելակային համակարգի օդանետում	975	910	780	1040
177 Արգելի սուպարտի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
178 Հետի սուպարտի հանում և տեղադրում				
179 Արգելի սուպարտի վերանորոգում	1950	1820	1560	2080
180 Հետի սուպարտի վերանորոգում				
181 Արգելակային փողակի փոխարինում	1950	1820	1560	2080
182 Արգելի արգելակային կոնդանսների փոխարինում	1950	1820	1560	2080
183 Հետի սկավառակային կոնդանսների փոխարինում				

184 Հետի կոնգակների փոխարինում	1950	1820	1560	2080
185 Արցնի արգելակային սկավառակի փոխարինում	1950	1820	1560	2080
186 Հետի արգելակային սկավառակի փոխարինում	975	910	780	1040
187 Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	975	910	780	1040
188 ABS-ի հանում և տեղադրում				
189 ABS-ի վերանորոգում				
190 Ձեռքի արգելակի ճաթակի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
191 Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	975	910	780	1040
10. էլեկտրասարքավորում				
192 էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	15600	7280	6240	8320
193 Ծափիչ տարրերի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
194 Գնեքատորի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
195 Նայել V6-ի դնւցում				
196 Նայել էնդոտոմոլդարարի դնւցում	325	325	325	325
197 Գնեքատորի վերանորոգում	2925	2730	2340	3120
198 Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
199 Մեկնարկիչի վերանորոգում	2925	2730	2340	3120
200 Արցնի լսպտերի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
201 Հետի լսպտերի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
202 Քոնկրետ կողպեչի հանում և տեղադրում	2925	2730	1560	3120
203 Վազբալսի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
204 Վազբալսի ճուղակի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
205 Մարքերի պանելի հանում և տեղադրում	7800	7280	6240	8320
206 Արագալսի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
207 Ազդանշանի հանում և տեղադրում	975	910	780	1040
208 Ապակեվիճոցի շարժիչի հանում և տեղադրում	4875	4550	3900	5200
209 Դռների կենտրոնական փակակի հանում և տեղադրում	1950	1820	1560	2080
210 Ազդանշանի համակարգի տեղադրում	7800	7280	6240	8320
211 Մագնիսոլսի տեղադրում	2925	2730	2340	3120
212 Վառոցային լարերի հանում և տեղադրում	975	910	780	1040
213 էլեկտրոլուարների մասնակի վերանորոգում	975	910	780	1040
214 էլեկտրոլուարների հիմնական խտրոցի հանում և տեղադրում	9750	9100	7800	10400
215 էլեկտրոլուարների երկրորդային խտրոցի հանում և տեղադրում	4875	4550	3900	5200
216 էլեկտրական ավելների փոխարինում	975	910	780	1040
217 էլեկտրական սեղանիչների փոխարինում	975	910	780	1040

218 Կարգչի մոմերի փոխադրում	1950	1820	1560	2080
219 Կոնդիցիոների լիցքավորում	14625	13650	11700	15600
220 Կոնդիցիոների վերանորոգում	7800	7280	6240	8320
11. Այլ ծառայություններ				
221 Ավտոմեքենայի բաժնի հրկում և ներկում	975	910	780	1040
222 Ավտոմեքենայի վազում	975	910	780	1040
223 Անիվի հանում և տեղադրում	975	910	780	1040
224 Անվաղորդի վերանորոգում	975	910	780	1040
225 Անիվի բարակավորում	975	910	780	1040
226 Անիվի վազ	975	910	780	1040
227 CO-զտման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ -ի համար	292.5	273	234	312
228 Խառատափն աշխատանքներ	975	910	780	1040
229 Փակասադրերի աշխատանքներ	975	910	780	1040
230 Քարշարի ծառայություն գին 1լկ, համար	975	325	325	325
SU-2 ջնջաքրում զգալործվող պահեստամասերի քայտերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները				
1.Շարժիչ				
1 Շարժիչի շրկ	78000	78000	78000	78000
2 Շարժիչի գլխիկ	39000	36400	31200	41600
3 Բարձիկ	2437.5	2730	1560	3120
4 Շարժիչի գլխիկի միջադիր	2437.5	2275	1950	2600
5 Շարժիչի վերանորոգման կոնսպեկտ	325	325	325	325
6 Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	11700	10920	15600	20800
7 Շարժիչի փակվան զույգ մղող	2925	2730	2340	3120
8 Շարժիչի փակվան եկյա մղող	2925	2730	2340	3120
9 Շարժիչի փակվանի խցուկ	2925	273	234	312
10 Մեկանն լիսեռ	19500	18200	15600	20800
11 Մեկանն լիսեռի խցուկ սաղնի	975	910	780	1040
12 Մեկանն լիսեռի խցուկ ենտնի	975	910	780	1040
13 Մեկանն լիսեռի արմատական նեղեղներ	2925	2730	2340	3120
14 Մեկանն լիսեռի շարժարևային նեղեղներ	2925	2730	2340	3120
15 Նեոակային տափուղակ	227.5	227.5	195	260
16 Մխոց	3900	3640	3120	4160
17 Մխոցային օդակներ	11700	10920	9360	12480
18 Ատամնանիվ	1950	1820	1560	2080
19 Ատամնավոր փոկ	325	4550	325	325
20 Շղթա	5850	325	4680	6240
21 Հիդրոնոզան	5850	325	325	10400
22 Հրիչ	325	910	780	1040

25 Հիդրոէրիչ	5850	5460	325	6240
24 Բաշմակ	2925	325	2340	3120
25 Հանգստարար	1950	325	1560	3120
26 Թափանկիվ	5850	18200	15600	20800
27 Թափանկիվ պասկ	5850	5460	4680	6240
28 Նոցնի բաշխիչ լիսեռի	975	910	325	1040
29 Շկիվ	5850	13650	11700	20800
30 Շարժարև	5850	5460	3120	6240
31 Կարտեռի միջադիր	1950	1820	1560	2080
32 Միջադիր	975	910	780	1040
2.Մեկավարման, սնման և յուղման համակարգ				
33 Ցուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր	1950	1950	1950	1950
34 Ցուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	3250	3250	3250	3250
35 Ցուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	3900	3900	3900	3900
36 Ցուղի գտիչ	1950	1820	1560	2080
37 Ցուղի պոմպ	5850	18200	7800	10400
38 Ցուղի պոմպի շարժարև	1950	325	1560	2080
41 Ցուղի ծորակ	487.5	325	325	520
42 Վառոցքի մեմ	975	910	780	1040
43 Քենզորսք	7800	18200	6240	8320
44 Խառնարակ	7800	910	15600	8320
45 Խառնարակի վերակորոզման հավաքածու	3900	91	3120	4160
46 Ինժեկտորի ֆորսունկա	11700	10920	9360	12480
47 Վառեղանյութի մղիչ էլեկտրակա	19500	18200	15600	20800
48 Վառեղանյութի մղիչ մեխանիկական	7800	5460	4680	8320
49 Վառեղանյութի գտիչ	3900	2730	2340	4160
50 Վառեղանյութի գտիչ ևսրբ մաքրման	975	910	780	1040
51 Վառեղանյութի փոզրակ	1950	1820	1560	2080
52 Աքսելերատորի ճապան	2925	2730	78	3120
53 Օդի գտիչ	3900	2730	2340	4160
54 Ջեղմատիմանակին տվիչ	325	325	325	325
55 Ցուղի տվիչ	2925	2730	2340	3120
56 Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	4875	5460	4680	6240
57 Օդի ծախսի տվիչ	11700	18200	15600	12480
58 Արագազուրի տվիչ	5850	5460	4680	6240
59 Հովիտի տվիչ	2925	2730	2340	3120
60 Ջրի տվիչ	2925	2730	2340	3120
61 Քենզորսքի տվիչ	5850	5460	4680	6240
62 Մարման ընթացքի կազմավորիչ	975	325	325	1040
63 Մարման ընթացքի տվիչ	325	325	325	325

64 Ղեկավարման նամակաթղթիչ	11700	18200	15600	12480
65 Պարսպ ընթացքի տվիչ	19500	5460	4680	6240
66 Դրուսկալին փակակնի տվիչ	4875	4550	3900	5200
67 Քրվաննի տվիչ	2925	10920	9360	12480
3. Սասնցման և արտանման նամակաթղթ				
68 Հովհարի փոկ	1950	1950	1950	2080
69 Հովհար	9750	9100	7800	10400
70 Ռադիատոր	43875	18200	15600	46800
71 Շարքակալող բար	2950	2730	2340	3120
72 Ռադիատորի փողրակ	1950	1820	1560	2080
73 Քիմիատեստ	4875	4550	3900	5200
74 Ջրի պոմպ	14625	7280	5460	15600
75 Ջրի պոմպի առանցքակալ	975	930	780	1040
76 Ջրի պոմպի թևակ	975	930	780	1040
77 Սասնցման ենդուկ 1 լիտր	1950	1950	1950	1950
78 Ջրի պոմպի սոնակնիկ	487.5	455	390	520
79 Հալմակ	4875	4550	325	5200
80 Փոկ	7800	2730	1560	8320
81 Փոկ կոնդիցիոների	975	325	325	1040
82 Մորակ	2925	2730	2340	3120
83 Խլարարի կերպիթ	487.5	455	390	520
84 Խլարարի կախոց	487.5	455	390	520
85 Կրակչոնեխ	487.5	455	390	520
86 Անտր (Խամուս)	487.5	455	390	520
87 Խլարար	14625	13650	11700	15600
88 Ռեզենատոր	975	930	780	1040
89 Վատարանի տախիատոր	11700	10920	7800	12480
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՊՏ				
90 Կցորդման բանվորական գլան	5850	5850	4680	6240
91 Կցորդման գլանավոր գլան	7800	7800	6240	8320
92 Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքանիս	975	975	780	1040
93 Կցորդման տանող սկավառակ	24375	22750	19500	26000
94 Կցորդման տարվող սկավառակ	11700	10920	9360	12480
95 Կցորդման առանցքակալ	4875	4550	3900	5200
96 Կցորդման փողրակ	2925	325	2340	3120
97 Փոխանցման տուփ	97500	97500	97500	97500
98 ՓՏ-ի առջևի խցուկ	975	930	780	1040
99 ՓՏ-ի հետևի խցուկ	975	930	780	1040
100 ՓՏ-ի առանցքակալ	3900	3640	3120	4160
101 ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	325	325	325	325
102 ՓՏ-ի սիլանդրակալ լիսեռ	5850	5460	4680	6240

103 ՓՏ-ի եղանակ	4875	4550	3900	5200
104 ՓՏ-ի առամանակ	5850	5460	4680	6240
105 Համաժամեջ	3900	3640	3120	4160
106 Սուժոս	11700	10920	9360	12480
107 ՓՏ-ի վերանորոգման կոնպենկո	975	910	780	1040
108 ԱՓՏ-ի գոյեջ				
109 ԱՓՏ-ի սկզվառակների նաղաքանո				
110 ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոնպենկո				
111 Տրանսմիսիոն յուղ, 1 լիտր	1950	1950	1950	1950
112 ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր				
113 ՓՏ-ի առսնային լիսեո	7800	22750	19500	12480
114 Չերմեռեյեկ	975	910	780	1040
5. Բաշիռեջ տուփ, կարդանային լիսեո				
115 Բաշիռեջ տուփ	52000	52000	52000	52000
116 Բաշիռեջ տուփի խցուկ	650		650	1040
117 Բաշիռեջ տուփի առսնցրակաղ	3250		3250	4160
118 Բաշիռեջ տուփի առսմանակ	5850		5850	12480
119 Բաշիռեջ տուփի լիսեո	9750		9750	12480
120 Կարդանային լիսեո	17550		35100	57200
121 Էլաստիկ մուժոս	3120		3120	4160
122 Կարդանային լիսեոի միջոնկաղ նեռակ	5850		3120	4160
123 Կարդանային լիսեոի խաչուկ	4875		3900	7280
6. Աղբի ն նեռնի կամբքակներ				
124 Չեռնի կամ սողնի կամբքակ	21450	325	19500	26000
125 Ռեղուկաղոթ	9750	325	54600	72800
126 Գլաղոթ փոխանցման առսմանակների կոնպենկո	48750	910	7800	52000
127 Դիֆֆերենցիաղ	9750	9100	7800	10400
128 Դիֆֆերենցիաղի սատեղիո	4875	4550	3900	5200
129 Տանող առսմանակի խցուկ	975	325	780	1040
130 Տանող առսմանակի առսնցրակաղ	3900	325	3120	4160
131 Դիֆֆերենցիաղի առսնցրակաղ	3900	325	3120	4160
132 Կիսառնի	17550	325	19500	18720
133 Կիսառնու առսնցրակաղ	3900	325	3120	4160
134 Կիսառնու միջողիթ	487.5		325	520
135 Կիսառնու խցուկ	975		390	1040
136 Կարգավորեջ տափողակ	487.5		390	520
7. Կսխոց				
137 Տրամերո	975	325	19500	10400
138 Կրոնչոնեյ	1950	1820	1560	2080
139 Չաղն կամ աղ հողակաղ		22750		10400

140 Չախ կամ այլ հողակապի փոփոխվող		2730		2080
141 Անվակուսեղ		10920		10400
142 Անվակուսեղի խցուկ		325		520
143 Անվակուսեղի ներքին առանցքակալ	2925	6370	2340	3120
144 Անվակուսեղի արտաքին առանցքակալ	2925	325	2340	3120
145 Հետի անվակուսեղի ներքին առանցքակալ		5460		
146 Հետի անվակուսեղի արտաքին առանցքակալ				
147 Չախ կամ այլ հողակապի խցուկ	325	910		1040
148 Հարվածամեղմիչի թուսակ	325	6370	910	910
149 Չալանակ	2925	7280	6240	8320
150 Առջևի իարվածամեղմիչ	9750	22750	7800	10400
151 Հարվածամեղմիչի փոփոխվող	487.5	455	390	520
152 Հարվածամեղմիչի փոս	487.5	455	390	520
153 Ներքին լծակ	9750	9100	7800	10400
154 Ներքին լծակի փոս	2925	1820	780	2080
155 Վերին լծակ	9750	325	7800	10400
156 Վերին լծակի փոս	2925	325	780	2080
157 Գնդե հողակալ	6825	6370	5460	7280
158 Առջևի կալուսարար	2925	9100	7800	10400
159 Առջևի կալուսարարի փոս	487.5	455	390	520
160 Առջևի կալուսարարի առջևի փոս	325	325	325	325
161 Հետի զազանակ	325	4550	3900	5200
162 Հետի ցնցամեղմիչ	9750	13650	7800	10400
163 Հետի մետաղանոց (շտանգա)	325	325	2340	3120
164 Հետի մետաղանոցի (շտանգա) փոս	325	325	390	520
165 Հետի անկուսագծային լծակ	325	325	780	1040
166 Անկուսագծային լծակի փոս	325	325	390	520
167 Ջազակ (ոնտորա)	4875	325	325	5200
168 Ջազակի փոս	487.5	325	325	520
169 Ջազակի միջադիր	487.5	325	325	520
170 Ջազակի բնիչ	1950	325	325	2080
171 Աջ կամ ձախ ձգակ	2437.5	3640	3120	4160
172 Օսրակալ	2437.5	3640	3120	4160
173 Ջգակ մեջտեղի	9750	325	7800	5200
174 Անվահեն	9750	9100	7800	10400
7. Ղեկային մեխանիզմ				
175 Ղեկային կալուն	68250	54600	31200	41600
176 Ղեկային կալունի առանցքակալ	1950	1820	1560	2080
177 Ղեկային կալունի խաչուկ	1950	1820	1560	2080
178 Հիդրամեղարար	9750			

179 Հիդրոմեդարաքի փոկ	325			
180 Հիդրոմեդարաքի վերանորոգման կտնայելու	4875			
181 Հիդրոմեդարաքի պոմպ	325			
182 Հիդրոմեդարաքի պոմպի վերանորոգման կտնայելու	325			
183 Նեկային ձող	2925	2730	4680	3120
184 Նեկային ձողի ծախսակալ	975	910	780	1040
185 Հիդրոմեդարաքի յուղ, 1 լիտր	1950			
186 ճճճճճճ	8775	325	7020	7020
187 ճճճճճճի վրան	975	325	780	1040
8. Արգելակային համակարգ				
188 Գլխ. զլան	14625	9100	7800	15600
189 Գլխ. զլանի վերանորոգման կտնայելու	975	910	780	1040
190 Կակուռումային ուժեղարար	29250	18200	11700	20800
191 Բանկ. զլան	3900	2730	2340	3120
192 Բանկ. զլանի վերանորոգման կտնայելու	975	910	780	1040
193 Արգելակային փողբակ	2925	2730	2340	2080
194 Սուպպորտի ուղղորդիչ	975	910	325	1040
195 Սուպպորտի մանժետ	487.5	455	390	520
196 Առջևի արգելակային կոճղակների կտնայելու	6825	4550	3120	15600
197 Հետևի սկավառակային կոճղակների կտնայելու				
198 Հետևի թմբուկային կոճղակների կտնայելու	6825	6370	5460	7280
199 Առջևի արգելակային սկավառակ	6825	6370	5460	7280
200 Հետևի արգելակային սկավառակ	6825	6370	5460	7280
201 Չորրի արգելակի ճուպան	4875	4550	3900	5200
202 ABS-ի օվիչ	325	910	325	1040
203 Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800լիտր	650	650	650	650
204 Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800լիտր	1300	1300	1300	1300
205 Չորրի արգելակի ճուպան	325	325	325	325
9. Էլեկտրասարքավորում				
206 Գններատոր	34125	31850	23400	36400
207 Գններատորի գլխային կամրջակ	8775	8190	7020	9360
208 Գններատորի ռեկե	4875	4550	3900	5200
209 Գններատորի ասանցքակալ	1950	1820	1560	2080
210 Ստարտեր	34125	31850	23400	31200
211 Ստարտերի ռեկե	1950	1820	1560	2080
212 Ստարտերի անախ	975	910	780	1040
213 Քնդիքս	7800	7280	6240	8320
214 Ստարտերի կցորդիչ (սխեմատ)	8775	8190	7020	9360
215 Առջևի լսագուն	4875	4550	3900	5200

216 Առջևի թարթիչ	1950	1820	1560	2080
217 Հենկի լապտեր	1950	4550	3900	2080
218 Հենկի թարթիչ	1950	325	325	325
219 Արգելանշանի լապտեր	1950	1820	1560	2080
220 Լամպ	975	2730	2340	1040
221 Էլեկտրական սնցատիչ	2925	2730	2340	3120
222 Էլեկտրական տվիչ	2925	2730	2340	3120
223 Էլեկտրական չափիչ սարք	975	910	780	1040
224 Քոնկրետ կողպեք	9750	4550	3900	5200
225 Էլեկտրալարերի գլխավոր խումբ	4875	4550	3900	5200
226 Էլեկտրալարերի նրկորոշային խումբ	2925	2730	2340	3120
227 Վառոցքային լարերի խումբ	4875	4550	3900	5200
228 Վառոցքի մանր ծայրակալ	975	910	780	1040
229 Վազքաչափ	2925	4550	3900	3120
230 Վազքաչափի ճուղան	2925	2730	2340	3120
231 Արագաչափ	2925	4550	3900	3120
232 Ազդանշան	2925	2730	2340	3120
233 Ապակեկիցիչ	1950	1820	1560	2080
234 Ապակեկիցիչի շարժիչ	4875	4550	3900	5200
235 Դռների կենտրոնական փական	2925	4550	3900	3120
236 Ազդանշանային համակարգ	4875	4550	3900	5200
237 Մագնիստլա	4875	4550	3900	5200
238 Էլեկտրամարմնիչ	4875	9100	7800	5200
239 Էլեկտրամարմնիչի շարժիչ	4875	4550	3900	5200
240 Ներկ լուծիչ, օժանդակ կազմիչ գին նյութ վերանորոգման համար	650	650	650	325

SU-1* - Տեխնիկական սպասարկում՝ գնևում, դիագնոստիկա:
 SU-2** - Տեխնիկական սպասարկում՝ վերանորոգում:

ՊԱՏՎՈՐԱՏՈՒ
 ՀՀ կառ. ստորաբնի ՀԳՏԵՊԻ կոմիտեի
 Հասցե՝ ք. Երևան, Արշակունյաց փող. 7
 ԿԻՑ 900013020026
 ՀՀ ՖՆՆ շրջանային մարտնչություն
 ՀՎՀՀ 02534728
 Աջակցման գլխ. ղեկավար՝



Վ. Համարյան
 Դաստիարակություն

ԿԱՏԱՐՈՂ

Ա/Ձ Աշուտ Գրիգորյան
 ք. Երևան, Ալեքսանյա 2/11
 «Արարատբանկ» ԲԲԸ Քյոպանոյ մմ
 Հ/Հ 1510031008810100
 ՀՎՀՀ 86020109
 տնօրեն

Ա. Գրիգորյան
 (ստորագրություն)

Կ.Տ.

Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____

 հվհհ _____

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____

 հվհհ _____

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

« » » 20 թ.

Պայմանագրի /այտուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ _____

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

Պատվիրատուն՝ ի դեմս _____ և

Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս _____, հիմք ընդունելով Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ « » « » 20 թ. կազմված՝ գնման հայրը նախագծած ներկայացուցչի N եզրակացությունն այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված ծառայությունները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական քննարկարկի և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալ մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

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

Վերոիշխյալ ծառայությունների մատուցման վերաբերյալ քվեր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության քաղկացուցիչ 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 նկարագրի անունը 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

30.01.2018թ. կնքված թիվ ՀՀ ԿԱԱԳԿՊԿ-ԳՀԾԾԲ-18/6-1 տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայությունների մատուցման պայմանագրի վճարման ժամանակացույցը հաստատելու մասին

ք. Երևան

12 փետրվարի 2018թ.

Հայաստանի Հանրապետության կառավարությանն առընթեր անշարժ գույքի կադաստրի պետական կոմիտեն /այսուհետ՝ կոմիտե/ ի դեմս աշխատակազմի ղեկավար Վ. Հասրաթյանի, որը գործում է կոմիտեի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Գնորդ), մի կողմից և «Աշոտ Գրիգորյան» Ա/Ձ-ն, ի դեմս տնօրեն Ա. Գրիգորյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Վաճառող), մյուս կողմից, հիմք ընդունելով 30.01.2018թ. կնքված տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայությունների մատուցման թիվ ՀՀ ԿԱԱԳԿՊԿ-ԳՀԾԾԲ-18/6-1 պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 4.2 և 7.13 կետերով սահմանված պահանջները, փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

1.1 Հիմք ընդունելով Պայմանագրի 4.2 և 7.13 կետերով սահմանված պահանջները՝ հաստատելով Պայմանագրի 1.1 կետով նախատեսված՝ տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայությունների մատուցման վճարման ժամանակացույցը՝ համաձայն հավելվածի:

1.2 Ծառայության դիմաց վճարումը կատարվում է հանձնան-ընդունման արձանագրության (Պայմանագրի թիվ 2 հավելված) հիման վրա՝ սույն Համաձայնագրի հավելվածով հաստատված վճարման ժամանակացույցով նախատեսված ամսում, սակայն ոչ ուշ, քան 2018թ.-ի դեկտեմբերի 20-ը:

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն Համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում հաշվառման պահից, գործում է մինչև կողմերի կողմից Պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների կատարման ավարտը և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:

2.2 Սույն Համաձայնագրում չնշված՝ կողմերի կողմից Պայմանագրով նախատեսված իրավունքներն ու պարտականությունները թողնվում են անփոփոխ:

2.3 Սույն Համաձայնագիրը կազմված է 1 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Սույն Համաձայնագրի հավելվածը կազմված է 1 էջից և համարվում է Համաձայնագրի անբաժանելի մասը:

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

Պատվիրատու

ՀՀ ԿԱԱԳԿՊԿ
Հասցե՝ ք. Երևան, Արշակունյաց 7
Հ/Հ 900013220026

ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնական վարչություն
ՀՎՀՀ 02534326

Աշխատակազմի ղեկավար՝ Վ. Հասրաթյան
/ստորագրություն/



Կատարող

Ա/Ձ Աշոտ Գրիգորյան
ք. Երևան, Ալեքսիա 2/11
«Արարատրանկ» ՔՔԸ, Բյուզանդ մ/6
Հ/Հ 1510031008810100
ՀՎՀՀ 86020109

տնօրեն՝ Ա. Գրիգորյան
(ստորագրություն)
Կ.Տ.

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ
(Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ)

ՀՀ դրամ

		Ծառայության												
Իրավ երով նախ ատե ս. ք/ք համ արձ	գնումների պլանով նախատեսված անցիկ ծածկ. ըստ ԳԱԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2018թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում											
			փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	50111130/309	ԳԱԱ մակնիշի ավ	64.0	128.0	192.0	256.0	320.0	384.0	448.0	512.0	576.0	640.0	700.0	700.0
2	50111130/309	ՎԱԱ մակնիշի առջևի տանող ավ	82.0	164.0	246.0	328.0	410.0	492.0	574.0	656.0	738.0	820.0	900.0	900.0
3	50111130/309	ՎԱԱ մակնիշի նետի տանող ավ	64.0	128.0	192.0	256.0	320.0	384.0	448.0	512.0	576.0	640.0	700.0	700.0
4	50111130/309	4x4 տիպի ավտոմեքենաներ (Լիվա)	64.0	128.0	192.0	256.0	320.0	384.0	448.0	512.0	576.0	640.0	700.0	700.0

Պատվիրատու

ՀՀ ԿԱԱԳԿՊԿ
Հասցե՝ ք. Երևան, Արշակունյաց 7
Հ/Հ 900013220026
ՀՀ ֆինանսների նախարարության
աշխատակազմի գործառնամասնության նախարարություն
ՀՎՀՀ 02534328
Աշխատակազմի ղեկավար



Վ. Հասրաթյան
(ստորագրություն)

Կատարող

Ա/Ձ Աշոտ Գրիգորյան
ք. Երևան, Ալեքսիա 2/11
«Արարատրանկ» ԲԲԸ, Բյուզանդ մ/6
Հ/Հ 1510031008810100
ՀՎՀՀ 86020109

տնօրեն 
(ստորագրություն)

Կ.Տ.