

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N «ՎԱ-ՍԱՏՄ-ԳՀԾՁԲ-23/16-2»**

ք. Երևան

«10» 11 2022թ.

Վարչապետի աշխատակազմն, ի դեմս վարչապետի աշխատակազմի գործերի կառավարիչ Գ. Բոշյանի, որը գործում է Աշխատակազմի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Սպայդեր» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Ա. Մխչյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է **Սննդամթերքի անվտանգության տեսչական մարմնի կարիքների համար ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայությունների** մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետ՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 և N 1.1 հավելվածներով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

1.2 Ծառայությունը մատուցվում է պայմանագրի N 1 և N 1.1 հավելվածներով 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 և N 1.1 հավելվածներում նշված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին չհամապատասխանող ծառայություն.

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

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

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

ա) մատուցված ծառայությունը չի համապատասխանում պայմանագրի N 1 և N 1.1 հավելվածներով 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 և N 1.1 հավելվածներով 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 Որակավորման և 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 Սատուցված ծառայությունն ընդունվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև պայմանագրով ծառայության մատուցման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կատարողը Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 3.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 3): Ընդ որում Կատարողը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 15 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 **3 550 000 (երեք միլիոն հինգ հարյուր հիսուն հազար) ՀՀ դրամ:**

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

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

4.2 Պատվիրատուն իրեն մատուցած ծառայության դիմաց վճարում է ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 2) նախատեսված ամիսներին, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 30-ը:

Ընդ որում վճարում կատարելու նպատակով հանձնման-ընդունման արձանագրությունն ստորագրվելու օրվանից հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում պատվիրատուն վճարման հանձնարարագիրը և հանձնման-ընդունման արձանագրության պատճենը մուտքագրում է լիազորված մարմնի գանձապետական համակարգ, իսկ սահմանված կարգի համաձայն ներկայացված փաստաթղթերի հիման վրա լիազորված մարմինը տվյալ վճարումը կատարում է հանձնման-ընդունման արձանագրությունը գանձապետական համակարգ մուտքագրված լինելու դեպքում՝ սույն պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով սահմանված ժամկետներում, հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում:

4.3 Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարումներն իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ $ՎԳ = ՄԳ / 9 \times 0,08$, որտեղ՝

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

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է.

5-րդ չափաբաժնի համար – 14 705 000 (տասնչորս միլիոն յոթ հարյուր հինգ հազար)

ՆԳ-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումարն է.

5-րդ չափաբաժնի համար – 17 653 700 (տասնյոթ միլիոն վեց հարյուր հիսուներեք հազար յոթ հարյուր)

Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

Ք-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՍՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

5.2 Պայմանագրի N 1 և N 1.1 հավելվածներում 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: Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

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

5.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 4.2 կետով նախատեսված ժամկետի խախտման դեպքում Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ 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. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (\$ՈՐՄ-ՄԱԺՈՐ)

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

7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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

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

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր

(տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն միակողմանիորեն լուծում է 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, իսկ Կատարողի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե ծառայությունների մատուցման համար սահմանված ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

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

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

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

7.9 Կատարողի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն հրապարակում է www.procurement.am հասցեով գործող ինտերնետային կայքի Պատվիրատուն հրապարակում է «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: Պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը տեղեկագրում հրապարակվելու օրը Պատվիրատուն այն ուղարկվում է նաև Կատարողի էլեկտրոնային փոստին:

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 5 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 1.1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

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

7.14 Սույն Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելուց հետո պայմանագրով սահմանված Պատվիրատուի իրավունքները և պարտավորությունները փոխանցվում են Սննդամթերքի անվտանգության տեսչական մարմնին բացառությամբ ֆինանսական գործառույթների՝ հիմք ընդունելով «Տեսչական մարմինների մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 5-րդ և 18-րդ հոդվածների պահանջները:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Բ Ա Տ ՈՒ

Վարչապետի աշխատակազմ
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
Կառավարական տուն, 1
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն



Կ Ա Տ Ա Դ Ո Ղ

«ՄՊԱՅՂԵՐ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Դավթաշեն 1 թղմ 32.9բն.
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1570077053850100
ՀՎՀՀ 00245974
տնօրեն՝ Լ. Սիտյան



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Ծառայության		Զախման միավորը	Ներդրումը	Բնութանոր բանակը	Կատարողի անուն	Ժամկետ**
5	<p>գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դրասակարգման (CPV)</p> <p>տեխնիկական բնութագիրը</p> <p>NISSAN TIIDA (քանակը՝ 1 հատ), RENAULT LOGAN (քանակը՝ 10 հատ) տեսակի ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ՝ համաձայն Հավելված 1.1-ի</p>	3550000	1	Ծառայության մատուցումը՝ ք. Երևան, մատակարարի գործունեության հասցե, իսկ մատուցման արդյունքը հավաստող փաստաթղթերը՝ ք. Երևան, Կոմիտաս 49/2	Ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կնքված համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելուց հետո մինչև 25.12.2023թ.	

* ծառայության մատուցման վերջնաժամկետը չի կարող ավելի լինել, քան տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-ը:

** Եթե պայմանագիրը կնքվում է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սյունակում ժամկետի հաշվարկն իրականացվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՐ

Վարչապետի աշխատակազմ
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
 Կառավարական տուն, 1
 ՀՀ ՖՆ գործարարական վարչություն
 ՀՎՀՀ 025055564



ԿԱՏԱՆՈՂ

«ՄՊԱՑԳԵՐ» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Դավթաշեն 1 թղմ 32.9բն.
 «Ամերիկաբանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570077053850100
 ՀՎՀՀ 00245974
 տնօրեն՝ Ա.Ս. Խոյբունյան



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ-ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ
 ԾԱՌԱՑՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ ՀԱՄԱՐ ՄԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՌԱՎԵԼԱԳՈՒՑՆ ՄԻԱՎՈՐ ԳՆԵՐ

P/P	ՏՄ-1, ՏՄ-2 Ծառայությունների և ՏՄ-2-ի ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, բախտերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակերիները ըստ չափաբաժինների
		Չափաբաժին 5 NISSAN TIIDA, RENAULT LOGAN
		3
1		2499
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	2499
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	2499
3	Յուղման համակարգի ստուգում	2499
4	Կրտացման համակարգի ստուգում	2499
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	2499
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	2499
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	2499
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	2499
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	2499
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	2499
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	2499
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	2499
13	ABS համակարգի ստուգում	2499
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	2499
15	Դեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	2499
16	Թավիքի վիճակի ստուգում	2499
17	Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը	
	1. Շարժիչ	
18	Շարժիչի համում և տեղադրում	41648
19	Սույնը DOHC (2 բաշխիչ լիտեր) դեպքում	62473
20	Սույնը կոնդիցիոնների դեպքում	66638
21	Սույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	70802
22	Շարժիչի վերանորոգում	291539
23	Շարժիչի բաթոնիկի համում և տեղադրում	13328
24	Բ/լիտերի կապարիչի համում և տեղադրում	19158
25	Սույնը աջի համար (V6)	20824
26	Սույնը ձախի համար (V6)	20824
27	Շարժիչի բոլոր գլխիկի համում և տեղադրում	54143
28	Սույնը աջի համար (V6)	54143

29	Սույնը ձայնի համար (V6)	33319
30	Շաղմիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	14993
31	Շաղմիչի գլխիկի վերանորոգում	58308
32	Փակածի խցուկի փոխարինում	4165
33	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	29154
34	Սույնը V6-ի ձայնի դեպքում	29154
35	Սույնը V6-ի աջի դեպքում	29154
36	Սույնը DOHC դեպքում	29154
37	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	4998
38	Հորիչի փոխարինում SOHC	4165
39	Սույնը DOHC դեպքում	37484
40	Ատամնավոր փոկի փոխարինում	20824
41	Ծնկածև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	54143
42	Ծնկածև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	83297
43	Մխոցային օդակցների փոխարինում	24989
44	Թափանիլի հանում և տեղադրում	
45	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	1666
46	Յուղի և յուղի գորիչի փոխարինում	8330
47	Յուղի պոմպի փոխարինում	24989
48	Ղեկավարման բուկի վերանորոգում	4165
49	Բռնման կարգավորում	4165
50	CO կարգավորում	4998
51	խարնարակի հանում և տեղադրում	1666
52	Օդի գորիչի փոխարինում	4165
53	Ինժեկտորի ֆորսունայի փոխարինում	24989
54	Ինժեկտորի ֆորսունայաների մաքրում	12495
55	Բենզամիջի փոխարինում	12495
56	Վառելիքի գորիչի փոխարինում	12495
57	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	2499
58	Տրամյուրի հանում և տեղադրում	1666
59	Տրամյուրի վերանորոգում	
60	3. Սառեցման և արտաձան համակարգ	4998
61	Հուլիարի փոկի հանում և տեղադրում	14993
62	Հուլիարի հանում և տեղադրում	14993
63	Ռադիատորի հանում և տեղադրում	12495
64	Սույնը կոմիցիոների դեպքում	29154
65	Ռադիատորի վերանորոգում	9996
66	Թերմոստատի փոխարինում	16659
67	Ջրի պոմպի փոխարինում	4165
68	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	8330
69	Խլարարի հանում և տեղադրում	8330
70	Սույնը DOHC դեպքում	4165
	Ռադիատորի փոդրակի հանում և տեղադրում	
	4. Կառուում. ՓՏ և ՍՓՏ	

113	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	12495
114	Ներքևի լծակի վառարկի փոխարինում	6664
115	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանի հանում և տեղադրում	6664
116	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	6247
117	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	7080
118	Վերևի լծակի վառարկի փոխարինում	12495
119	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	7497
120	Գտնի հողակապերի փոխարինում	11662
121	Ծայրակների հանում և տեղադրում	7497
122	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	12495
123	Առջևի կայունարարի վառարկի փոխարինում	6664
124	Առջևի կայունարարի առջևի վառարկի փոխարինում	6664
125	Հետևի գալանակի փոխարինում	6664
126	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	9996
127	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում	9996
128	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	10829
129	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	4165
130	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	3332
131	Անկյունագծային լծակի վառարկի փոխարինում	12495
132	Անկյունագծային կարագավորում	2499
133	Զողման աշխատանքներ 1 բառ. սմ համար	
134	8. Ղեկային մեխանիզմ	24989
135	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում	24989
136	Սույնը V6-ի համար	108286
137	Ղեկային կալունի վերանորոգում	9996
138	Ղեկային կալունի և/կամ վառարկի փոխարինում	13328
139	Ղեկային առանցքակալի հանում և տեղադրում	24989
140	Ղեկային հողակապերի հանում և տեղադրում	24989
141	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	8330
142	Սույնը DOHC դեպքում	8330
143	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	12495
144	Սույնը DOHC դեպքում	12495
145	Հիդրոուժեղարարի փողոկալի հանում և տեղադրում	12495
146	Սույնը DOHC դեպքում	12495
147	Հիդրոուժեղարարի փողոկալի հանում և տեղադրում	20824
148	Սույնը կոնդիցիոների դեպքում	20824
149	ՀՈՒ Ղեկային հանում և տեղադրում	16659
150	ՀՈՒ Ղեկային վերանորոգում	16659
151	ՀՈՒ Ղեկային հանում և տեղադրում	12495
152	ՀՈՒ Ղեկային վերանորոգում	4165
153	9. Արգելակային համակարգ	9996
154	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	9996
	Գլխ. գլանի վերանորոգում	9996
	Կակուլումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	16659
	Բանակ. գլանի հանում և տեղադրում	12495
	Բանակ. գլանի վերանորոգում	4165
	Արգելակային համակարգի օդախանում	9996
	Առջևի սուպապորտի հանում և տեղադրում	9996
	Առջևի սուպապորտի համարում և տեղադրում	9996

156	Առջևի սուպադրոտի վերանորոգում	9996
157	Հետևի սուպադրոտի վերանորոգում	9996
158	Արգելակային փողոտայի փոխարինում	4165
159	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	4165
160	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	4165
161	Հետևի կոճղակների փոխարինում	6664
162	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	6664
163	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	6664
164	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	20824
165	ABS-ի հանում և տեղադրում	24989
166	ABS-ի վերանորոգում	14993
167	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	8330
168	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	
	10. Էլեկտրասարքավորում	16659
169	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	8330
170	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	9996
171	Գեներատորի հանում և տեղադրում	9996
172	Նույնը V6-ի դեպքում	9996
173	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում	8330
174	Գեներատորի վերանորոգում	9996
175	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	9996
176	Մեկնարկիչի վերանորոգում	4998
177	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	4998
178	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	8330
179	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	12495
180	Վազբաշակի հանում և տեղադրում	6664
181	Վազբաշակի ճոպանի հանում և տեղադրում	29154
182	Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում	12495
183	Արագաշակի հանում և տեղադրում	8330
184	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	8330
185	Սկավելվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	14993
186	Դռների կենտրոնական փակման հանում և տեղադրում	8330
187	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	4165
188	Մագնիստայի տեղադրում	12495
189	Վառոցային լարերի հանում և տեղադրում	20824
190	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	24989
191	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրջի հանում և տեղադրում	16659
192	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրջի հանում և տեղադրում	4165
193	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	1666
194	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	4165
195	Վառոցքի մոմի փոխարինում	13328
196	Կոնդիցիոների լիցքավորում	4165
197	Կոնդիցիոների վերանորոգում	833
198	Կուտակային մարտկոցների փոխարինում	

199	Ակտոմբեքենայի թափքի իրկում և ներկում գին 1 քառ.դմ - ի համար	4165 2082 833
200	Ակտոմբեքենայի լվացում	4165
201	Անիլի հանում և տեղադրում	1666
202	Անվարդի վերանորոգում	4165
203	Անիլի բայանսավորում	4165
204	Անիլի վայց	8330
205	CO-գոդման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ - ի համար	8330
206	Խառատային աշխատանքներ 1 ժամ	2082
207	Փականագործի աշխատանքներ 1 ժամ	
208	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար	
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայտուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
	1.Շարժիչ	
1	Շարժիչի բլոկ	832970
2	Շարժիչի գլխիկ	832970
3	Բարձիկ	54143
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	20824
5	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	120781
6	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	237396
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	5831
8	Շարժիչի փական մերս մղող	5831
9	Շարժիչի փականի խցուկ	2499
10	Ծնկածն լիսեռ	213240
11	Ծնկածն լիսեռի խցուկ առջևի	12495
12	Ծնկածն լիսեռի խցուկ հետևի	16659
13	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	29154
14	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	33319
15	Հենակային տապիողակ	4165
16	Մխոց	66638
17	Մխոցային օղակներ	62473
18	Ստանանիկ	12495
19	Ստանանիկի փոկ	33319
20	Շղթա	43314
21	Հիդրոձգան	20824
22	Հրիչ	4165
23	Հիդրոիլիչ	14993
24	Բաշմակ	12495
25	Հանգատարար	8330
26	Թափանիկ	16659
27	Թափանիկի պսակ	4165
28	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	833
29	Շկիկ	20824
30	Շարժաթև	12495

32	Միջադիր	12495
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
33	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր (Բարձրորակ մեքենայի մակնիշին համապատասխան)	2915
34	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր (Բարձրորակ մեքենայի մակնիշին համապատասխան)	3332
35	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր (Բարձրորակ մեքենայի մակնիշին համապատասխան)	4165
36	Յուղի գտիչ	4165
37	Յուղի պոմպ	37484
38	Յուղի պոմպի շարժաբեղ	9996
39	Յուղի թաղիատոր	37484
40	Յուղի փողրակ	6664
41	Յուղի ծղրակ	9996
43	Վարացքի մոմ	7497
44	Բենզոլրաք	66638
45	Խառնարակ	2499
46	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու	24989
47	Ինժեկտորի ֆորսունկա	45813
48	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	74134
49	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական	2499
50	Վառելանյութի գտիչ	24989
51	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	8330
52	Վառելանյութի փողրակ	12495
53	Աքսելերատորի ճուպան	12495
54	Օդի գտիչ	12495
55	Ջերմաստիճանային տվիչ	29154
56	Յուղի տվիչ	33319
57	Բաշխիչ լիտերի տվիչ	29154
58	Օդի ծախսի տվիչ	62473
59	Սրագաչակի տվիչ	23323
60	Հովիարի տվիչ	20824
61	Ջրի տվիչ	15826
62	Բենզոլրաքի տվիչ	16659
63	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	22074
64	Մարման ընթացքի տվիչ	18575
65	Ղեկավարման համակարգիչ	212407
66	Պարապ ընթացքի տվիչ	20824
67	Դրոսելային փականի տվիչ	19158
68	Թթվածնի տվիչ	26655
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ	
69	Հովիարի փոկ	12495
70	Հովիար	29154
71	Ուղիատոր	70802
	Ուղիատորի ընդամենը	29154

73	Ուղիատուրի փողոց	12495
74	Թերմոստատ	18325
75	Ջրի պոմպ	45813
76	Ջրի պոմպի առանցքակալ	18325
77	Ջրի պոմպի թևակ	12495
78	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	2499
79	Ջրի պոմպի սնամանիկ	1666
80	Հողովակ	6664
81	Փոկ	12495
82	Փոկ կոնդիցիոների	6664
83	Ծորակ	9996
84	Խլարարի ներդիր	6664
85	Խլարարի կայտոց	4165
86	Կրոնշտեյն	3332
87	Անուր (խանութ)	416
88	Խլարար	83297
89	Ռեզոնատոր	41648
90	Վառարանի թաղիատոր	54143
91	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	34985
92	Կցորդման բանվորական գլան	29154
93	Կցորդման գլխավոր գլան	14993
94	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	45813
95	Կցորդման տանող սկավառակ	39983
96	Կցորդման տարվող սկավառակ	29154
97	Կցորդման առանցքակալ	12495
98	Կցորդման փողոց	832970
99	Փոխանցման տուփ	12495
100	ՓՏ-ի առջևի խցուկ	12495
101	ՓՏ-ի հետևի խցուկ	12495
102	ՓՏ-ի առանցքակալ	54143
103	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	49145
104	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	37484
105	ՓՏ-ի եղանիկ	26655
106	ՓՏ-ի ատամնամիկ	20824
107	Համաժամիչ	66638
108	Մուֆտ	29154
109	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	29154
110	ԱՓՏ-ի գտիչ	62473
111	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	66638
112	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	6664
113	Տրանսմիսիոն յուղ, 1 լիտր	9996
114	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	1666
115	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	4165
	Հեղմետիկ 125գր	
	Կ Ըուռիտիս տուփ, սառառանաին լիսեռ	

116	Բաշխիչ տուփ	416485
117	Բաշխիչ տուփի խցուկ	24989
118	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	62473
119	Բաշխիչ տուփի ատամնախիվ	54143
120	Բաշխիչ տուփի լիսեր	62473
121	Կարդանային լիսեր	129110
122	Էլաստիկ մուֆտ	37484
123	Կարդանային լիսերի միջանկյալ իննակ	29154
124	Կարդանային լիսերի խաչուկ	20824
125	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ	832970
126	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	204078
127	Ռեդուկտոր	29154
128	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	37484
129	Դիֆֆերենցիալ	45813
130	Դիֆֆերենցիալի սատելիտ	37484
131	Տանող ատամնանիվի խցուկ	29154
132	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	20824
133	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	37484
134	Կիսաառնու կիսաառնի	20824
135	Կիսաառնու առանցքակալ	12495
136	Կիսաառնու միջադիր	8330
137	Կիսաառնու խցուկ	4165
138	Կարգավորիչ տակտողակ	37484
139	7. Կայսրո	4165
140	Տրավերս	62473
141	Կրոնշտեյն	12495
142	Ձախ կամ աջ հողակալ	12495
143	Ձախ կամ աջ հողակալի փոշեթիկնոց	45813
144	Անվակուտոր	12495
145	Անվակուտորի խցուկ	37484
146	Անվակուտորի ներքին առանցքակալ	29154
147	Անվակուտորի արտաքին առանցքակալ	37484
148	Հետևի անվակուտորի ներքին առանցքակալ	29154
149	Հետևի անվակուտորի արտաքին առանցքակալ	12495
150	Ձախ կամ աջ հողակալի խցուկ	23323
151	Հարվածամեղմիչի թասակ	20824
152	Հարվածամեղմիչի թասակ	54143
153	Առջևի հարվածամեղմիչ	9996
154	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	3332
155	Հարվածամեղմիչի վառան	120781
156	Սերքևի լծակ	14993
157	Սերքևի լծակի վառան	104121
	Վերևի լծակ	9996
	Վերևի լծակի վառան	20824
	Գրոտ հոռուսառ	

159	Արջևի կայունարար	34985
160	Արջևի կայունարարի վրան	7497
161	Արջևի կայունարարի արջևի վրան	2082
162	Հետևի գալանակ	18325
163	Հետևի ցնցամեղմիչ	39983
164	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	29154
165	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան	8330
166	Հետևի անկյունագծային լծակ	37484
167	Անկյունագծային լծակի վրան	9163
168	Հասպակ (ռեստորա)	83297
169	Հասպակի վրան	12495
170	Հասպակի միջադիր	12495
171	Հասպակի բռնիչ	12495
172	Աջ կամ ձախ ձգան	15410
173	Ծայրակալ	12994
174	Զգան մեջտեղի	7913
175	Անկահեծ	49978
176	8. Ղեկային մեխանիզմ	204328
177	Ղեկային կայուն	12495
178	Ղեկային կայունի առանցքակալ	20824
179	Ղեկային կայունի խաչուկ	45813
180	Հիդրոուժեղարար	12495
181	Հիդրոուժեղարարի փոկ	20824
182	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	29154
183	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	12495
184	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	20824
185	Ղեկային ծողի ծայրակալ	12495
186	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	7497
187	Ճոճանակ	33319
188	Ճոճանակի վրան	12495
189	9 Արգելակային համակարգ	29154
190	Գլխ. գլան	12495
191	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	34985
192	Վակուումային ուժեղարար	20824
193	Բանվ. գլան	12495
194	Արգելակային վերանորոգման կոմպլեկտ	9996
195	Սուպալորտի փողորակ	12495
196	Սուպալորտի մանժետ	9996
197	Արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	29154
198	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	26655
199	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	20824
200	Արջևի արգելակային սկավառակ	34985
201	Հետևի առեւտանահան սնամառան	34985

202	Ձեռքի արգելակի ճոպան	12495
203	ABS-ի տվիչ	12495
204	Սղեղակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	2082
205	Սղեղակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	3332
206	Ձեռքի արգելակի ճոպան 10 էլեկտրասարքավորում	15826
207	Գեներատոր	220737
208	Գեներատորի դիողային կամրջակ	24989
209	Գեներատորի ռեյն	31653
210	Գեներատորի առանցքակալ	26655
210	Ստալտեր	26655
211	Ստալտերի ռեյն	195748
212	Ստալտերի ածուխ	24156
213	Բեննեքս	14993
214	Ստալտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	32486
215	Սռչկի լապտեր	20824
216	Սռչկի թաղթիչ	54143
217	Հետևի լապտեր	12495
218	Հետևի թաղթիչ	20824
219	Կլոգելակային լապտեր	4165
220	Լամպ	12495
221	Էլեկտրական անցատիչ	9996
222	Էլեկտրական տվիչ	4165
223	Էլեկտրական չափիչ սարք	4998
224	Բռնկման կողպեք	5831
225	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	4165
226	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	54143
227	Վառոցքային լարերի խուրց	37484
228	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	20824
229	Վազբաչակի	3332
230	Վազբաչակի ճոպան	16659
231	Կրագաչակի	8330
232	Ազդանշան	12495
233	Սլակելվացիչ	8330
234	Սլակելվացիչի շարժիչ	4165
235	Դռների կենտրոնական փական	19991
236	Ազդանշանային համակարգ	29154
237	Մագնիտոլա	20824
238	Էլեկտրամաքարծիչ	20824
239	Էլեկտրամաքարծիչի շարժիչ	24989
240	Էլեկտրամաքարծիչի շարժիչ	18325
241	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր	12495
242	Կուտակային մարտկոցներ	29154

14 705 000

ՌԴՄՈՒՄԻՆ

Տեխնիկական սպասարկման ընթացքում կատարվելու է SU - 1 ծառայություն / տեխ. զննում՝ ըստ հավելվածի/,

SU - 2 ծառայություն/ տեխ. սպասարկում և վերանորոգում՝ ըստ հավելվածի:

1 - պարտադիր պայման է օգտագործվող պահեստամասերի, քայքայված և այլ օժանդակ նյութերի չօգտագործված լինելը:
2 - տեխնիկական սպասարկման կայանը պետք է գտնվի Երևան քաղաքի տարածքում: Տեխսպասարկման կայանը ստեղծող, քաղաքի ուղղման ամբարձիչներով՝ առնվազն երեք ու կես տոննա բարձրացնելու կարողությամբ, անվտանգորեն օդանավը, ինժեկտորների կլանման ստեղծող, ինժեկտորների կլանման ստեղծող, 5 օրացուցային ստենդ, չորացման, դիտանոթ: Օտարությունները պետք է մատուցվեն տրանսպորտային միջոցը տեխսպասարկման կայանում գրանցելու օրվանից՝ 5 օրացուցային օրվա ընթացքում, եթե փոխանակայնությամբ ավելի երկար ժամկետ սահմանված չէ:

*Օտարությունների միավոր գները հաշվարկված են Պայմանագրի 4.3 կետով սահմանված բանաձևի հիման վրա:

** Վճարումները կիրականացվեն փաստացի մատուցված ծառայությունների դիմաց:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Վարչապետի աշխատակազմի
Ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
Կառավարական տուն, 1

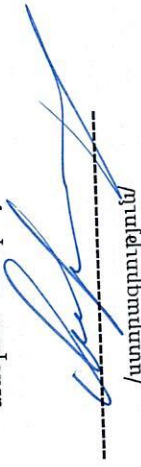
ՀՀ ՖՆ գործարկման գլխապետություն

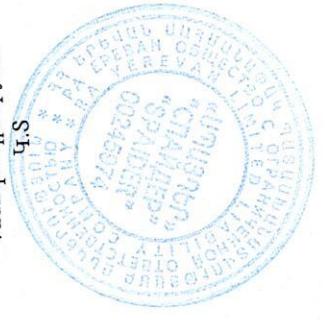


ԿԱՏԱՆՈՂ

«ՍՊԱՅԴԵՆ» ՍՊԸ
Ք. Երևան, Դավթաշեն 1 թղմ 32.9բն.
« Ամերիկաբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1570077053850100
ՀՎՀՀ 00245974

տնօրեն՝ Ա. Մխչյան


/ստորագրություն/



ԿՃԱՐՄԱՆ ՓԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Ծառայության		Պահանջները նախատեսվում է իրականացնել 2023թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**											Ընդամենը		
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	զննումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ գՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	մոխիդրագի	տմոյր	կվմհոմ	ովհոյր	ովհոսպ	ովհոսպ	նստոսո	մզմրդտոզո	մզմրդտիսպ	մզմրդտիզզ	մզմրդտիզզ
5	50111130/636	NISSAN TIIDA (քանակը՝ 1 հատ), RENAULT LOGAN (քանակը՝ 10 հատ) տեսակի ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են առողջական կարգով: Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սույն ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ՝ որպես դրա անբաժանելի մաս:

ՊԱՏՎԻՐԱՑՈՒՐ

Վարչապետի աշխատակազմ
 Բ. Երևան, Հանրապետության հրապարակ,
 Կարավաղարայան տուն, 1
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 02505564



ԿԱՏԱՐՈՂ

«ՍՊԱՅՅԵՆ» ՍՊԸ
 Բ. Երևան, Դավթաշեն 1 թղվ 32-9բն.
 «Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570077053850100
 ՀՎՀՀ 00245974
 տնօրեն՝ Ա. Մխայան



Հավելված 3
« 10 » 11 200թ. կնքված
«ՎԱ-ՄԱՍՄ-ԳՀԾԶԲ-23/16-2» ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՍ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐՁՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ _____

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____
Պատվիրատուն և Պայմանագրի կողմը՝ հիմք ընդունելով պայմանագրի կատարման վերաբերյալ
« » « » 20 թ. դուրս գրված N հաշիվ ապրանքագիրը, կազմեցին սույն
արձանագրությունը հետևյալի մասին.
Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

N	Մատուցված ծառայությունների						Վճարման թման ետր /ըստ վճար ման ծամ անա կացո ւյցի/
	անվանում ը	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 կերման 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