

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N 1

29.12.2020թ. կնքված N ԱԳՆ-ԳՀԾՁԲ-20/02-3 «ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵԲԵՆԱՆԵՐԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ» պայմանագրում փոփոխություն կատարելու մասին

ք. Երևան

20 հունվար 2020 թ.

ՀՀ արտաքին գործերի նախարարությունը ի դեմս գլխավոր քարտուղար Վահագն Մելիքյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, «Էլիտ Էսվե» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ս.Սկրտչյանի (այսուհետ՝ Կատարող), (այսուհետ՝ Կողմեր) հիմք ընդունելով 29.12.2020թ. կնքված N ԱԳՆ-ԳՀԾՁԲ-20/02-3 պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 7.5 և 7.13 կետերը, կնքեցին սույն համաձայնագիրը հետևյալի մասին.

1. ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Պայմանագրի N 2 հավելվածը խմբագրել նոր բովանդակությամբ՝ համաձայն հավելվածի 1-ի:

1.2 Գնորդն իրեն մատակարարված ապրանքի դիմաց վճարում է Պայմանագրով նախատեսված կարգով, սույն համաձայնագրի հավելվածին՝ վճարման ժամանակացույցին համապատասխան:

2. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

2.1 Սույն համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:

2.2 Սույն համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

2.3 Սույն համաձայնագրում չնշված Պայմանագրով ստանձնած Կողմերի իրավունքներն ու պարտականությունները թողնվում են անփոփոխ:

2.4 Սույն համաձայնագիրը և հավելվածը կազմված են 2 էջից, կնքվում են երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ:

3. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ արտաքին գործերի նախարարություն
ք.Երևան, Վ. Մարգայան 3
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառն.վարչություն
Հ/Հ 900011018414
ՀՎՀՀ՝ 02527728
Գլխ. քարտուղար
Վ.Մելիքյան

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Էլիտ Էսվե» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ս. Դավիթի 13/27
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1570030407870200
ՀՎՀՀ 00465342
Էլ. հասցեն՝ elit.sv@mail.ru
հեռ. 091880318
Տնօրեն՝ Ս.Սկրտչյան



**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ԱԳՆ-ԳՀԾՁԲ-20/02-3**

29 դեկտեմբեր 2020թ

ք. Երևան

ՀՀ արտաքին գործերի նախարարությունը, ի դեմս գլխավոր քարտուղար Վ. Մելիքյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Էլիտ Էսվե» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ս.Մկրտչյանի (այսուհետև՝ 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 (այսուհետև՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետև՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

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

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝

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

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

2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝

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

2.4 Կատարողը պարտավոր է՝

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

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

2.4.3 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 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 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 3 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 195000 (մեկ հարյուր ինսունհինգ հազար) ՀՀ դրամ:

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

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

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

Ավտոմեքենաների, սարքերի և սարքավորումների վերանորոգման ծառայությունների դեպքում, մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ ՎԳ=ՄԳ/ՆԳxԾxԲ, որտեղ՝

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

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է.

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

Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

Բ-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

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:²² 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 կետերով նախատեսված տուգանքը և տույժը հաշվարկվում և հաշվանցվում են ծառայություն մատուցելու արդյունքում Կատարողին 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. ԱՆՀԱՂԹԱՎԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (\$ՈՐՍ-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 «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 35 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:

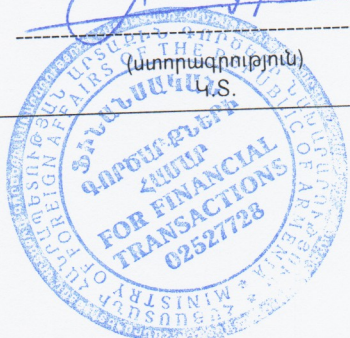
7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

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:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ արտաքին գործերի նախարարություն
Երևան Վ.Սարգսյան 3
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական
վարչություն
ՀՎՀՀ 02527728
Հ/Հ900011018414
Գլխավոր քարտուղար
Վ.Սեփրյան



(ստորագրություն)
Վ.Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Էլիտ Էսվե» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ս. Դավիթի 13/27
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1570030407870200
ՀՎՀՀ 00465342
Էլ. հասցեն՝ elit.sv@mail.ru
հեռ. 091880318
Տնօրեն՝ Ս.Արտուսյան



(ստորագրություն)
Կ.Տ.

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

«Ն դրամ»

Ծառայության						մատուցման	
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/«Ն» դրամ	ընդհանուր քանակը	հասցեն	Ժամկետը**
3	50111170/506	Ավտոմեքենաների պահպանման ծառայություն **** տեխնիկական բնութագիրը կցվում է	դրամ	195000	1	Ք. Երևան. Վ. Սարգսյայն 3	Պայմանագիրն ուժ մեջ մտնելուց հետո մինչև 2021թ. դեկտեմբերի 20

NN	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները) ըստ չափաբաժինների ²
		Չափաբաժին 3 5 տեղ հետևի տանող BMM 5231
		3
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում	
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	5000
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	5000
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	5000
4	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	5000
5	ABS համակարգի ստուգում	5000
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	5000
7	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	5000
	Շարժիչ	
8	Շարժիչի հանում և տեղադրում	70,000
9	Շարժիչի վերանորոգում	250,000
10	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	60,000
11	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	80,000
12	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	60,000
13	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով	12,000
14	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	3,000

15	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	1,000
16	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	40,000
17	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	40,000
18	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրականների փոխարինում	80,000
19	Ծնկաձև լիսեռի հղկում	60,000
20	Ծնկաձև լիսեռի փոխարինում	50,000
21	Ծնկաձև լիսեռի ներդրականների փոխարինում 1 կ-տ	20,000
22	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	15,000
23	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում	50,000
24	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	15,000
25	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	70,000
26	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	180,000
27	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ	40,000
28	Շարժիչի բլոկի հղկում	70,000
29	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	90,000
30	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	250,000
31	Բաշխիչ լիսեռի ակնոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30,000
32	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	15,000
33	Փոկանիվի փոխարինում	15,000
34	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	
35	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	60,000
36	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում	20,000
37	Շարժիչի վանոսների փոխարինում	80,000
38	Շարժիչի քարտերի նորոգում (ետակցում)	15,000
39	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	15,000
40	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	15,000
41	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	15,000
42	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	25,000
43	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	5,000
44	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում	5,000
45	Յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում	5,000
46	Յուղի ծորակի փոխարինում	10,000
47	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	5,000
48	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչի փոխարինում	30,000
49	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000
50	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	120,000
51	Ուղղորդիչ վոանների փոխարինում	5,000
52	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	35,000
53	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	20,000
54	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	20,000
55	Մխոցամատի փոխարինում	5,000

56	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում	25,000
57	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ	80,000
58	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	500
59	Ատամնանիվի փոխարինում	10,000
60	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում	15,000
61	Սուխարիկ փոխարինում	10,000
62	Շարժիչի կալունի փոխարինում	10,000
63	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	25,000
64	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	20,000
65	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	15,000
66	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	50,000
67	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում	20,000
68	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	25,000
69	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	3,500
70	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով	19,000
71	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	8,000
72	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	8,000
73	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	40,000
74	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	40,000
3. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
75	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	1,000
76	Ավտոմեքենայի յուղում	2,000
77	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ	9,000
78	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	20,000
79	Յուղի ռադիատորի նորոգում	20,000
80	Յուղի գտիչի փականի փոխարինում	5,000
81	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	40,000
82	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	40,000
83	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	40,000
84	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	40,000
85	Վառելիքի փողրակի փոխարինում	8,000
86	Վառոցքի մոմի փոխարինում	5,000
87	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում	15,000
88	Օդի գտիչի փոխարինում	3,000
89	Կոնդիցիոների գտիչի փոխարինում	3,000
90	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
91	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում	5,000
92	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	5,000
93	Օդաքաշի փողրակի հանում և տեղադրում	5,000
94	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	70,000
95	Ինժեկտորի բոցամուղի	10,000

	փոխարինում	
96	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	15,000
97	Բոցամուղի կողավորում	20,000
98	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկների փոխարինում	12,000
99	Բենզամղիչի փոխարինում	15,000
100	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	6,000
101	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
102	Բռնկման կարգավորում	5,000
103	CO կարգավորում	5,000
104	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000
105	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	40,000
106	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
107	Վառելիքի բաքի մաքրում	9,000
108	Արագարարի ոտնակի փոխարինում	5,000
109	Արագարարի ոտնակի տվիչի փոխարինում	5,000
110	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	10,000
111	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	15,000
112	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	5,000
113	Բենզոբաքի բենզամղիչի ցանցի փոխարինում	5,000
114	Բենզոբաքի բենզամղիչի ցանցի մաքրում	5,000
115	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	12,000
116	Տվիչի փոխարինում	5,000
	4. Սառեցման և արտածման համակարգ	
117	Հովհարի փոխարինում	20,000
118	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12,000
119	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000
120	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	15,000
121	Շերտափեղկի փոխարինում	15,000
122	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	15,000
123	Ռադիատորի կալունակի փոխարինում	5,000
124	Ռադիատորի փողրակի փոխարինում	5,000
125	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	25,000
126	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
127	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում	10,000
128	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում	20,000
129	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում	45,000
130	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի նորոգում	20,000
131	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	10,000
132	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	5,000
133	Ջրի ծորակի փոխարինում	3,000

134	Հովացման հիդրոկցորդի փոխարինում	10,000
135	Հովացման համակարգի ուստիսե փողրակի փոխարինում	3,000
136	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
137	Հովհարի թևանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
138	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	65,000
139	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	10,000
140	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	20,000
141	Թերմոստատի փոխարինում	17,000
142	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	20,000
143	Գեներատորի փոկի փոխարինում	14,000
144	Գեներատորի փոկի ձգող հողովակի փոխարինում	12,000
145	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	55,000
146	Սառեցման համակարգի օդահանում	5,000
147	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում	15,000
148	Կատալիզատորի հանում	25,000
149	Խլարարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում	10,000
150	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
151	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	10,000
152	Խլարարի անուրի (xамыт) փոխարինում	2,000
153	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	10,000
154	Խլարարի կախոցի փոխարինում	10,000
155	Կալունակի փոխարինում	50,000
156	Ռեզոնատորի փոխարինում	25,000
157	Հովացման հեղուկի փոխարինում	3,000
5. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
158	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	40,000
159	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները	30,000
160	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	60,000
161	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
162	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
163	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
164	Կցորդման երկժանիի փոխարինում	5,000
165	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	300,000
166	ՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	40,000
167	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	20,000
168	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	40,000
169	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում	33,000
170	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	60,000
171	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում	30,000
172	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30,000

173	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	30,000
174	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	30,000
175	ՓՏ-ի առամանանիվի փոխարինում	30,000
176	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	40,000
177	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	40,000
178	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	50,000
179	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում	25,000
180	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	15,000
181	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	15,000
182	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	3,000
183	Վազբաչափի շարժաբերի փոխարինում	10,000
184	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	600,000
185	ԱՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	
186	ԱՓՏ-ի առամանանիվի փոխարինում	40,000
187	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	40,000
188	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	40,000
189	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր գլանի կայունակի փոխարինում	40,000
190	ԱՓՏ-ի սոլենոիդների փոխարինում	40,000
191	ԱՓՏ-ի համակարգչի և սոլենոիդների փոխարինում	120,000
192	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում	50,000
193	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խտաբուկերի փոխարինում	15,000
194	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում	10,000
195	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում	25,000
196	ԱՓՏ-ի հիդրոագույցի փոխարինում	30,000
197	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում	20,000
198	ԱՓՏ-ի յուղի փոխարինում	10,000
199	ԱՓՏ-ի գտիչի լվացում, մաքրում քարտերի հանում և տեղադրումով	10,000
	6. Կախոց	
201	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	
202	Ձախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	60,000
203	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	30,000
204	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000
205	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000
206	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	20,000
207	Անվակունդի գամասեղի և հեղուսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	20,000
208	Ձախ կամ աջ հողակալի խտաբուկերի փոխարինում	5,000
209	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	20,000
210	Առջևի գալանակի փոխարինում	12,000
211	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000

212	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,000
213	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	15,000
214	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	10,000
215	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում	2,000
216	Շարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	1,000
217	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000
218	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	15,000
219	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	10,000
220	Գնդե հողակապի պատյանի փոխարինում	2,000
221	Գնդե հողակապի փոխարինում	4,000
222	Գնդե հողակապի նորոգում	15,000
223	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
224	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	5,000
225	Առջևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	10,000
226	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	1,000
227	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	8,000
228	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	6,000
229	Հետևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	8,000
230	Հետևի զսպանակների փոխարինում	1,000
231	Հետևի ձգաձողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
232	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
233	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	15,000
234	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկի սպասարկում	12,000
235	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	20,000
7. Ղեկային մեխանիզմ		
236	Ղեկասյունակի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	70,000
237	Ղեկասյունակի արորիկի փոխարինում	15,000
238	Ղեկասյունակի առանցքային տնու փոխարինում	25,000
239	Ղեկասյունակի խաչուկի փոխարինում	30,000
240	Ղեկասյունակի վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	25,000
241	Ղեկասյունակի քանդում, արտավորում, հավաքում	20,000
242	Ղեկասյունակի կարգավորում	10,000
243	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	10,000
244	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում	15,000
245	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի փոխարինում	5,000
246	Ղեկային մեխանիզմի	5,000

	փոխակերպիչների հավաքածույի նորոգում	
247	Ղեկսյունակի պատյանի փոխարինում	5,000
248	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	10,000
249	Ղեկային մեխանիզմի փականքի և հակառևանգման մեխանիզմի փոխարինում	10,000
250	Ղեկային մեխանիզմի ղեկսյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	5,000
251	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	20,000
252	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	15,000
253	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	10,000
254	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	5,000
255	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000
256	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	30,000
257	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմի փոխարինում	5,000
258	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
259	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	30,000
260	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	40,000
261	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
262	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	15,000
263	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	15,000
264	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	25,000
265	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
266	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում	15,000
267	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
268	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
269	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	10,000
270	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	5,000
8. Արգելակային համակարգ		
271	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	40,000
272	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	5,000
273	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30,000
274	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	40,000
275	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30,000
276	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	20,000
277	Առջևի սուպպորտի հանում և	15,000

	տեղադրում կամ փոխարինում	
278	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
279	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	14,000
280	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	14,000
281	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	10,000
282	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	10,000
283	Արգելակային փողրակի փոխարինում	5,000
284	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	8,000
285	Արգելակային համակարգի օդահանում	4,000
286	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	8,000
287	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում	8,000
288	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	8,000
289	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	14,000
290	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1հատ	14,000
291	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1հատ	14,000
292	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
293	ABS-ի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30,000
294	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	30,000
295	ABS-ի տվիչի փոխարինում	15,000
296	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարերի փոխարինում	10,000
297	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
298	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	10,000
299	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	10,000
300	Ձեռքի արգելակի ճուպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
301	Ձեռքի արգելակի ճուպանի վերանորոգում	10,000
302	Հետևի արգելակների կարգավորում	5,000
303	Արգելակային համակարգի լվացում	20,000
304	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	4,000
9. Էլեկտրասարքավորում		
305	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	20,000
306	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	15,000
307	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	10,000
308	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	10,000
309	Գեներատորի լիցքավորման ռեւեի փոխարինում	10,000
310	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	10,000
311	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	10,000
312	Գեներատորի փոկանիվի	10,000

	փոխարինում	
313	Հագոցի հարվածամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
314	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	10,000
315	Մեկնարկիչի խարխալի փոխարինում	10,000
316	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	10,000
317	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	10,000
318	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	10,000
319	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	10,000
320	Մեկնարկիչի հետևի կափույրի փոխարինում	5,000
321	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	10,000
322	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	10,000
323	Մեկնարկիչի պատյանի փոխարինում	5,000
324	Ազդանշանի կարգավորում	5,000
325	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
326	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
327	Հակամշուշային լապտերի տեղադրում	5,000
328	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում	5,000
329	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	60,000
330	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000
331	Առջևի լապտերների կարգավորում	5,000
332	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	20,000
333	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում	10,000
334	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
335	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30,000
336	Լուսամփոփի լարերի փոխարինում	5,000
337	Լուսամփոփի լարերի նորոգում	5,000
338	Վազքաչափի փոխարինում	20,000
339	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000
340	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	5,000
341	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
342	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000
343	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	15,000
344	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	15,000
345	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում	15,000
346	Ապահովիչների փոխարինում	1,000
347	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	20,000
348	Դռների էլ/փականի փոխարինում	5,000
349	Ապակեամբարձիչի փոխարինում	20,000
350	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	20,000
351	Մագնիստոլայի տեղադրում	5,000
352	Էլեկտրական տվիչների	4,000

	փոխարինում	
353	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	5,000
354	Մարտկոցի փոխարինում	3,000
355	Մարտկոցի կլեյմանների փոխարինում	2,000
356	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	2,000
357	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	2,000
358	Պարկտրոնիկի տեղադրում	20,000
359	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	10,000
400	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	40,000
401	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	20,000
402	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	10,000
403	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	10,000
404	Էլ/ կոճակի փոխարինում	5,000
405	Փոխանջատիչ ղեկի փոխարինում	15,000
406	Քսենոնի բլոկի փոխարինում	10,000
407	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	5,000
408	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	5,000
409	Ջրի ցողիչի փոխարինում	2,000
410	Բեռնախցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում	5,000
411	Բամպերի փոխարինում	20,000
412	Բամպերի կալունակի փոխարինում	5,000
413	Բամպերի բալկայի փոխարինում	35,000
414	Բամպերի պենոպլաստի փոխարինում	35,000
415	Բեռնախցիկի փոխարինում	50,000
416	Բեռնախցիկի նորոգում	60,000
417	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	15,000
418	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	10,000
419	Դռան պաստառի փոխարինում	25,000
420	Հագոցի փականի փոխարինում	10,000
421	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	20,000
422	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	15,000
10. Այլ ծառայություններ		
423	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 սմ2-ի համար	3,000
424	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	5,000
425	Անիվի հանում և տեղադրում	1,000
426	Անվաղողի վերանորոգում	5,000
427	Անիվի քայանսավորում	1,500
428	Անիվի վալց	6,000
429	CO-զոդման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ - ի համար	5,000
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները		Չափաբաժին 3 5 տեղ առջևի տանող BMM 5231
1. Շարժիչ		
1	Շարժիչի բլոկ	1,200,000

		800,000
2	Շարժիչի գլխիկ	80,000
3	Բարձիկ	15,000
4	Հարվածամեղմիչ հագոցի	30,000
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	200,000
6	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	15,000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	15,000
8	Շարժիչի փական ներս մղող	5,000
9	Շարժիչի փականի խտաբուկ	40,000
10	Փականի զսպանակ	400,000
11	Ծնկաձև լիսեռ	20,000
12	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ առջևի	30,000
13	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ հետևի	40,000
14	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	40,000
15	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	40,000
16	Հենակային տափօղակ	5,000
17	Մխոց	70,000
18	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ	150,000
19	Մխոցային մատ	60,000
20	Ատամնանիվ	20,000
21	Ատամնավոր փուկ	20,000
22	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչ	120,000
23	Շարժիչի կափույր	120,000
24	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	150,000
25	Շարժիչի շղթա	100,000
26	Շղթա	50,000
27	Շարժիչի պաշտպանիչ	40,000
28	Ձգան	50,000
29	Հիդրոձգան	30,000
30	Հրիչ	30,000
31	Շարժիչի հիդրոհրիչ	50,000
32	Շարժիչի կալուն	50,000
33	Շարժիչի հանդարտիչ	20,000
34	Շարժիչի հոլովակ	60,000
35	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	20,000
36	Շարժիչի առջևի կափարիչ	20,000
37	Շարժիչի վերևի կափարիչ	40,000
38	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	20,000
39	Թափանիվ	150,000
40	Շարժաթև	80,000
41	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	25,000
42	Ատամնանիվ ծնկաձև լիսեռի	25,000
43	Փոկանիվ ծնկաձև լիսեռի	20,000
44	Փոկանիվ	20,000
45	Շղթա յուղի մղիչի	25,000
46	Սուխարիկ փականի	20,000
47	Գլխիկի բուլտ	7,500
48	Գլխիկի բուլտ	8,500
49	Ծնկաձև լիսեռի բուլտ	40,000
50	Պարկուճ (չ/խաճ) 1 կ/տ	30,000
51	Կարտեր	20,000
52	Պատյան ատամնավոր փուկի	10,000
53	Փական յուղի տարայի	6,000
54	Խուփ ընդարձակման բակի	20,000
55	Խուփ շարժիչի	20,000
56	Թաթիկ յուղի մղիչի	20,000
57	Բարձիկ փ/տուփի	40,000
58	Միջադիր յուղի մղիչի	5,000
59	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ իրան	5,000
60	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ իրան	10,000
61	Կափույրի միջադիր	5,000
62	Կարտերի միջադիր	10,000
63	Վանոս	180,000
64	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	280,000
65	Բ/լիսեռի կափարիչ	40,000
66	Բ/լիսեռի խտաբուկ	10,000

66	Շարժիչի ք/լիստեղի ականոց	10,000
67	Շարժիչի ք/լիստեղի երիթակ	10,000
68	Շարժիչի գամասեղ	5,000
69	Գլխիկի միջադիր	40,000
70	Շարժիչի բլոկ	1,200,000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
71	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք մինեռայ 15W40, 1լ	2,000
72	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40, 1լ	5,000
73	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, 1լ	7,000
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սինթետիկ 5W30, 1լ	7,000
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք կիսասինթետիկ 5W40, 1լ	7,000
76	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 10W40, 1լ	5,000
77	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 15W40, 1լ	2,000
78	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1լ	3,000
79	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ	5,000
80	Կոնդիցիոնների գտիչ	13,000
81	Յուղի գտիչ	6,000
82	Փական յուղի գտիչի	5,000
83	Յուղի մղիչ	45,000
84	Յուղի պոմպի շարժաբեր	15,000
85	Յուղի ուղիատոր	25,000
86	Յուղի փողրակ	15,000
87	Յուղի ծորակ	10,000
88	Վառոցքի կոճ	35,000
89	Արտածման կալեկտոր աջ	60,000
90	Արտածման կալեկտոր ձախ	60,000
91	Ներածման կալեկտոր աջ	60,000
92	Ներածման կալեկտոր ձախ	60,000
93	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	20,000
94	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	20,000
95	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	20,000
96	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	20,000
97	Վառոցքի մոմ	12,000
98	Վառոցքի մոմի խտարար	3,000
99	Բենզոլաբաթի բենզոլմիջի ցանց	5,000
100	Բենզոլմիջի	70,000
101	Բենզոլաբաթ	35,000
102	Բենզոլաբաթի կափարիչ	5,000
103	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	120,000
104	Բոցամուղի խտարուկ	2,000
105	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	35,000
106	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	15,000
107	Վառելանյութի փողրակ	10,000
108	Վառելանյութի խողովակ միջին	8,000
109	Վառելանյութի խողովակ	12,000
110	Արագարարի ճուպան	10,000
111	Արագարարի ոտնակ	6,000
112	Արագարարի տվիչ	800
113	Օդի գտիչ	10,000
114	Օդի ծախսաչափիչ	70,000
115	Օդաքաշի փողրակ	6,000
116	Օդի ծախսաչափիչի փողրակ	6,000
117	Օդի գտիչի փողրակ	5,000
118	Պատյան օդի գտիչի	5,000

119	Ջերմաստիճանային տվիչ	30,000
120	Յուղի տվիչ	28,000
121	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	45,000
122	Օդի ծախսի տվիչ	38,000
123	Արագաչափի տվիչ	38,000
124	Հովհարի տվիչ	25,000
125	Ջրի խողովակ երկար	10,000
126	Ջրի խողովակ կարճ	60,000
127	Ջրի տվիչ	25,000
128	Բենզոլբաքի տվիչ	25,000
129	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	25,000
130	Ղեկավարման համակարգիչ	400,000
131	Պարսպ ընթացքի տվիչ	15,000
132	Դրոսելային փականի տվիչ	500,000
133	Թթվածնի տվիչ	26,000
134	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկ	300,000
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ	
137	Հովհարի փոկ	20,000
138	Հովհար	60,000
139	Հովհարի շարժիչ աջ	30,000
140	Հովհարի շարժիչ ձախ	30,000
141	Հովհարի թևանիվ աջ	15,000
142	Հովհարի թևանիվ ձախ	15,000
143	Ռադիատոր	90,000
144	Ռադիատորի կալունակ աջ	5,000
145	Ռադիատորի կալունակ ձախ	5,000
146	Ընդարձակող բաքի փական	5,000
147	Ընդարձակող բաքի փողրակ	15,000
148	Ընդարձակող բաք	40,000
149	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	15,000
150	Ռադիատորի փողրակ վերևի	20,000
151	Թերմոստատ	25,000
152	Ջրի մղիչ	70,000
153	Ջրի մղիչի միջադիր	10,000
154	Ջրի պոմպի խտաբուկ	5,000
155	Ջրի պոմպի առանցքակալ	5,000
156	Ջրի պոմպի թևակ	5,000
157	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	5,000
158	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար 1լ	3,000
159	Ձգիչ հոլովակի	15,000
160	Փոկ մեծ	30,000
161	Փոկ կոնդիցիոների	15,000
162	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	250,000
163	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	30,000
164	Առանցքակալ կոնդիցիոների	10,000
165	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	10,000
166	Կոնդիցիոների ռադիատոր	100,000
167	Կոնդիցիոների յուղ	10,000
168	Կոնդիցիոների կալունակ	5,000
169	Ծորակ	5,000
170	Պատյան հովհարի	20,000
171	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	20,000
172	Պատյան թերմոստատի	10,000
173	Միջադիր թերմոստատի	5,000
174	Խլարարի ներդիր	5,000
175	Խլարարի կախոց	5,000
176	Խլարարի գոֆրայ	20,000
177	Խլարարի գոֆրայի տվիչ	20,000
178	Խլարարի խողովակ	30,000
179	Կրոնշտեյն	2,000
180	Խլարարի անուր (խամուտ)	2,000
181	Խլարար	100,000
182	Ռեզոնատոր	60,000
183	Շարժիչ վառարանի	60,000

184	Վառարանի ռադիատոր	70,000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
185	Կցորդման աշխատանքային գլան	50,000
186	Կցորդման գլխավոր գլան	50,000
187	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ	20,000
188	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	30,000
189	Կցորդման տանող սկավառակ	80,000
190	Կցորդման տարվող սկավառակ	80,000
191	Կցորդման առանցքակալ	40,000
192	Կցորդման ոտնակ	20,000
193	Կցորդման ճոպան	15,000
194	Կցորդման փողրակ	15,000
195	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	13,000
196	ՓՏ-ի պատյան	150,000
197	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	20,000
198	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	20,000
199	Վազբաշափի շարժաբեր	15,000
200	ՓՏ-ի առանցքակալ	25,000
201	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	15,000
202	ՓՏ-ի փոխանցման լծակ	20,000
203	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	40,000
204	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	35,000
205	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	40,000
206	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	30,000
207	ՓՏ-ի երկժանի	20,000
208	ՓՏ-ի ատամնանիվ	18,000
209	Համաժամիչ	31,500
210	Հիդրոագույց	60,000
211	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	80,000
212	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	12,000
213	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1լ	20,000
214	ԱՓՏ-ի պատյան	80,000
215	ԱՓՏ-ի կոնվերտ	60,000
216	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչ	40,000
217	ԱՓՏ-ի սղենոիդ	60,000
218	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	200,000
219	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	100,000
220	Ատամնանիվ ԱՓՏ-ի	40,000
221	Յուղի մղիչ խցուկ ԱՓՏ-ի	15,000
222	Յուղի մղիչ ԱՓՏ-ի	80,000
223	Հերմետիկ	7,500
5. Կախոց		
224	Տրավերս	110,000
225	Կալունակ	11,000
226	Ձախ կամ աջ հողակապ	357,500
227	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	22,000
228	Առջևի աջ անիվի անվակունդ	71,500
229	Առջևի ձախ անիվի անվակունդ	71,500
230	Հետևի աջ անիվի անվակունդ	71,500
231	Հետևի ձախ անիվի անվակունդ	71,500
232	Մանեկ անիվի	3,300
233	Գամասեղ անիվի	2,200
234	Հեղյուս անիվի	4,400
235	Անվակունդի խտաբուկ	4,400
236	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	49,500
237	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	49,500
238	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	49,500
239	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	49,500
240	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկ	6,600
241	Հարվածամեղմիչի թասակ	44,000

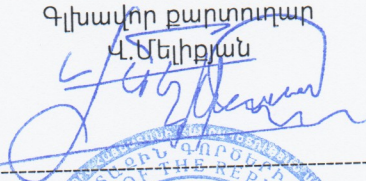

242	Վռան թափքի(ударники)	22,000
243	Վռան հեծանի	22,000
244	Կայունակ կայունարարի վռանի	5,500
245	Բռունցք առջևի	66,000
246	Բռունցք հետևի	66,000
247	Փոշերիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի	11,000
248	Փոշերիկնոց հետևի հարվածամեղմիչի	11,000
249	Վռան զսպակի	5,500
250	Միջադիր զսպակի	5,500
251	Առջևի աջ զսպանակ	55,000
252	Առջևի ձախ զսպանակ	55,000
253	Հետևի աջ զսպանակ	55,000
254	Հետևի ձախ զսպանակ	55,000
255	Առջևի հարվածամեղմիչ	88,000
256	Զսպակի հեղույս մանեկով	4,400
257	Ներքևի լծակ	88,000
258	Ներքևի լծակի վռան	33,000
259	Հեղույս լծակի	11,000
260	Վերևի լծակ	88,000
261	Վերևի լծակի վռան	33,000
262	Հետևի վերևի լծակի վռան	22,000
263	Գնդե հողակապ	30,800
264	Գնդե հողակապի պատյան	5,500
265	Առջևի կայունարար	55,000
266	Առջևի կայունարարի վռան	11,000
267	Առջևի կայունարարի կայունակ	5,500
268	Առջևի կայունարարի կանգնակ	27,500
269	Հետևի կայունարար	55,000
270	Հետևի ցնցամեղմիչ	66,000
271	Հետևի ձգածող փոքր	44,000
272	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ	22,000
273	Հետևի անկյունագծային լծակ	49,500
274	Անկյունագծային լծակի վռան	16,500
275	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	44,000
276	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան	16,500
277	Հետևի կայունարարի վռան	8,800
278	Հետևի կայունարարի կանգնակ	27,500
279	Հետևի կայունարարի կայունակ	5,500
280	Անիվի պաշտպանիչ	5,500
281	Հարվածիչի բացիկ	5,500
282	Անվահեծ	66,000
6. Ղեկային մեխանիզմ		
283	Ղեկասյունակի արորիկ	25,000
284	Ղեկասյունակի ամրացման անուր	10,000
285	Ղեկասյունակ	200,000
286	Ղեկային կայունի հողակապ	15,000
287	Ղեկասյունակի առանցքակալի սոնի	35,000
288	Ղեկասյունակի առանցքակալ	15,000
289	Ղեկասյունակի խաչուկ	30,000
290	Ղեկասյունակի պատյան	15,000
291	Ղեկային մեխանիզմի փականք	5,000
292	Վռան ղեկասյունակի	5,000
293	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ	10,000
294	Ղեկային կայունի սոնի	15,000
295	Ղեկասյունակի ժապավեն	70,000
296	Ղեկասյունակի վերանորոգման հավաքածու	45,000
297	Հիդրոուժեղարարի փոկ	25,000
298	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	30,000
299	Հիդրոուժեղարարի մղիչ	120,000
300	Բաք հիդրոուժեղարարի	25,000
301	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման փողրակ	60,000

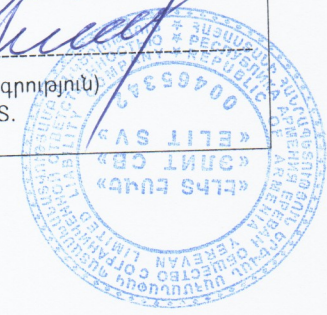
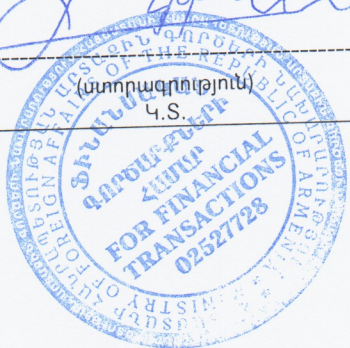
302	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման փողրակ	60,000
303	Ղեկ կոնայլեկտավորված	70,000
304	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ	25,000
305	Ղեկային ձողի առանցքակալ	15,000
306	Ղեկայունակի ձող	15,000
307	Ղեկային ձող	35,000
308	Ղեկային ձողի գնդե հողակապ	18,000
309	Ղեկային ձգածողի ծայրակալ	18,000
310	Ղեկային միջին ձգան	16,000
311	Ղեկային ձողի ձգան	17,000
312	Ղեկային ձողի փոշեթիկնոց	12,000
313	Հիդրոուժեղարարի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր	13,000
314	Ճոճանակի լրակազմ	35,000
315	Ճոճանակ	15,000
316	Ճոճանակի վռան	25,000
7. Արգելակային համակարգ		
317	Գլխ. գլան	120,000
318	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոնայլեկտ	60,000
319	Վակուումային ուժեղարար	100,000
320	Վակուումային ուժեղարարի փական	2,000
321	Աշխատանքային գլխավոր գլան	35,000
322	Աշխ. գլանի վերանորոգման կոնայլեկտ	20,000
323	Վթարային արգելակման լծակ	5,000
324	Արգելակային փողրակ	10,000
325	Սուպորտ արգելակման առջևի	150,000
326	Սուպորտ արգելակման հետևի	150,000
327	Սուպպորտի մանժետ	20,000
328	Սուպպորտի ուղղորդիչ	20,000
329	Առջևի արգելակային կոճղակների կոնայլեկտ	40,000
330	Զսպանակ արգելակային կոճղակների	5,000
331	Հետևի թմբկային կոճղակ	30,000
332	Հետևի սկավառակային կոճղակ	40,000
333	Արգելակային սեղմակ	1,000
334	Ձեռքի արգելակային կոճղակների կոնայլեկտ	40,000
335	Առջևի աջ արգելակային սկավառակ	50,000
336	Առջևի ձախ արգելակային սկավառակ	50,000
337	Հետևի աջ արգելակային սկավառակ	50,000
338	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ	50,000
339	ABS- ի տվիչ	35,000
340	ABS- ի լար	10,000
341	Ձեռքի արգելակի ճոպան	25,000
342	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	4,000
343	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	4,000
8. Էլեկտրասարքավորում		
343	Գեներատոր	300,000
344	Գեներատորի ռոտոր	40,000
345	Գեներատորի ստատոր	35,000
346	Գեներատորի դիողային կամրջակ	45,000
347	Գեներատորի ռեկտ	16,000
348	Գեներատորի փոկանիվ	12,000
349	Գեներատորի առանցքակալ	10,000
350	Մեկնարկիչ	180,000
351	Մեկնարկիչի խարիսխ	32,000
352	Մեկնարկիչի իրան	25,000
353	Մեկնարկիչի բռնիչ	20,000

354	Մեկնարկիչի ուել	29,000
355	Մեկնակիչի հետևի կափույր	20,000
356	Մեկնակիչի ածուխ	30,000
357	Բենդերս	42,000
358	Մեկնակիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	45,000
359	Մեկնակիչի պատյան	20,000
400	Առջևի լապտեր	80,000
401	Լատերի կենտրոնական փոխակերպիչ	50,000
402	Առջևի թարթիչ	15,000
403	Հակամշուշային լապտեր	10,000
404	Հետևի լապտեր	50,000
405	Հետևի թարթիչ	15,000
406	Արգելակային լապտեր	15,000
407	Խցիկի լապտեր	10,000
408	Խցիկի լապտերի լամպ	1,000
409	Արգելակային լապտերի լամպ	2,000
410	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	2,000
411	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	2,000
412	Հետևի լապտերի լամպ	2,000
413	Հակամշուշային լապտերի լամպ	8,000
414	Արգելակային լապտերի լամպ	8,000
415	Առջևի լապտերի լամպ	10,000
416	Լամպ քսենոն	25,000
417	Բլուկ քսենոնի	40,000
418	Էլեկտրական շտեկեր	5,000
419	Լար էլեկտրական	5,000
420	Ապահովիչ	1,000
421	Լապտերի լամպ	1,000
422	Լուսամփոփի լարեր	5,000
343	Էլեկտրական անջատիչ	2,000
344	Բռնկման կողպեք	15,000
345	Բռնկման կողպեքի հպակ	2,000
346	Կուտակիչ մարտկոց	66,000
347	Կուտակիչ մարտկոցի կլեյմաներ	6,000
348	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլար	5,000
349	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլար	5,000
350	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	100,000
351	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	60,000
352	Վազքաչափը իր ցուցիչներով կոմպլեկտավորված	80,000
353	Վազքաչափի ճոպան	15,000
354	Ապակեմաքրիչ	5,000
355	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ	40,000
356	Ջեռուցիչի շարժիչ	45,000
357	Ապակեվազիչի շարժիչ	35,000
358	Ջրի ցողիչ	25,000
359	Փողրակ ջրի ցողիչի	15,000
400	Հակաառևանգման մեխանիզմ	15,000
401	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան	100,000
402	Սարքերի պանել	100,000
403	Ազդանշանային համակարգ	35,000
404	Չափիչ սարք	2,000
405	Չափիչ սարքեր	15,000
406	Ինդուկցիոն կոճ	40,000
407	Մագնիտոլա	30,000
408	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի աջ դռան	30,000
409	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի ձախ դռան	30,000
410	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի աջ դռան	30,000
411	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի ձախ դռան	30,000

412	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի աջ դռան	30,000
413	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի ձախ դռան	30,000
414	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի աջ դռան	30,000
415	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի ձախ դռան	30,000
416	Դիմապակի	80,000
417	Հարվածամեղմիչ բեռնախցիկի	25,000
418	Բամպեր առջևի	100,000
419	Բամպեր հետևի	100,000
420	Բեռնախցիկ	200,000
421	Բալկա բամպերի	100,000
422	Պենոպլաստ բամպերի	80,000
423	Դուռ առջևի	300,000
424	Դուռ հետևի	300,000
425	Դռան պաստառ	80,000
426	Փական բեռնախցիկի	40,000
427	Փական կապոտի	40,000
428	Էլ/կոճակ	15,000
429	Դռների էլ/փական	15,000
430	Էլ/տվիչ	5,000
431	Պակտրոնիկ համակարգ	35,000
432	Ալեհավաք	15,000
433	Տարացուցիչի ղեկավարման բլոկ	50,000
434	Դռան կենտրոնական փական	50,000
435	Փական դռան	25,000
436	Անվաճածկոցի պաշտպանիչ առջևի	25,000
437	Անվաճածկոցի պաշտպանիչ հետևի	25,000
438	Հայելի ներսի	15,000
439	Հայելի կողային	15,000
440	Հազոց	155,000
441	Կալունակ բամպերի	20,000
442	Անվաճածկոց	80,000
443	Մոլդինգ առջևի դռան	25,000
444	Մոլդինգ հետևի դռան	25,000
445	Ռետին առջևի դռան ապակու	20,000
446	Ռետին հետևի դռան ապակու	20,000
447	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)	30,000
448	Ռետին առջևի դռան	15,000
449	Ռետին հետևի դռան	15,000
450	Մոլդինգ դռան ապակու առջևի	15,000
451	Մոլդինգ դռան ապակու հետևի	15,000
452	Բռնակ առջևի դռան ներսի	15,000
453	Բռնակ հետևի դռան ներսի	15,000
454	Բռնակ առջևի դռան դրսի	15,000
455	Բռնակ հետևի դռան դրսի	15,000
456	Ռետին բեռնախցիկի	15,000
457	Առջևի դռան ապակի	35,000
458	Հետևի դռան ապակի	35,000
459	Հետևի հողմապակի	80,000
460	Առջևի դռան սահմանափակիչ	15,000
461	Հետևի դռան սահմանափակիչ	15,000
462	Պողկապոտնիկ	80,000
463	Ապակիների մգեցման թաղանթ 1մետր քառակուսի	25,000
464	Երեսպատիչ	15,000
465	Ծխնի առջևի դռան	10,000
466	Ծխնի հետևի դռան	10,000
467	Ծխնի կապոտի	15,000
468	Ցայտապաշտպանիչ առջևի	15,000
469	Ցայտապաշտպանիչ հետևի	15,000
470	Նստարան	100,000
480	Արևիկ	20,000
481	Ռետինե գորգեր սրահի	40,000

482	Ճուպան բեռնախցիկի	25,000
483	Անվակունդի թասակ(капак)	15,000
484	Ամրակներ (կլիպս)	2,000
485	Անվախուց	2,000
486	Մղակ (քՏսՏՅվՌՍ)	500
487	Պլաստմասս համարանիշի	3,000
488	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 դմ վերանորոգման համար	5,000
Ընդամենը		30723700

<p align="center">Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ</p> <p>ՀՀ արտաքին գործերի նախարարություն Երևան Վ.Սարգսյան 3 ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն ՀՎՀՀ 02527728 Հ/Հ900011018414 Գլխավոր քարտուղար Վ.Նելիբյան</p> <p align="center">  (ստորագրություն) Կ.Տ. </p>	<p align="center">Կ Ա Տ Ա Ր Ղ</p> <p>«Էլիտ Էսվե» ՍՊԸ ք. Երևան, Ս. Դավիթի 13/27 «Ամերիաբանկ» ՓԲԸ Հ/Հ 1570030407870200 ՀՎՀՀ 00465342 Էլ. հասցեն՝ elit.sv@mail.ru հեռ. 091880318 Տնօրեն՝ Ս Մ Ղրույսյան</p> <p align="center">  (ստորագրություն) Կ.Տ. </p>
---	---

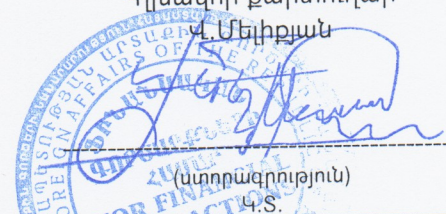
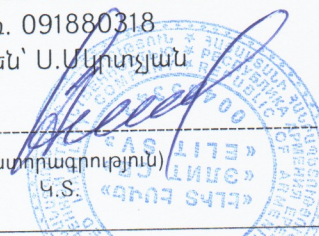


ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ*

«Ն» դրամ

Ծառայության

հրավերի նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 20 թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**											Ընդամենը	
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր		դեկտեմբեր
3	50111170/506	Ավտոմեքենաների պահպանման ծառայություն	... %	... %	... %	... %	... %	... %	... %	... %	... %	... %	... %	... %	Ֆինանսական միջոցների նախատեսման դեպքում 100 % վճարում

<p>Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ «Վ» արտաքին գործերի նախարարություն Երևան Վ.Սարգսյան 3 «Վ» աշխատակազմի գործառնական վարչություն ՀՎՀՀ 02527728 Հ/Հ900011018414 Գլխավոր քարտուղար Վ.Սեփրյան (ստորագրություն) Վ.Տ.</p> 	<p>Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ «Էլիտ Էսվե» ՍՊԸ ք. Երևան, Ս. Դավիթի 13/27 «Ամերիաբանկ» ՓԲԸ Հ/Հ 1570030407870200 ՀՎՀՀ 00465342 Էլ. հասցեն՝ elit.sv@mail.ru հեռ. 091880318 Տնօրեն՝ Ս.Սևրույան (ստորագրություն) Կ.Տ.</p> 
---	---

Հավելված 3
« » 20 թ. կնքված
ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
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	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	Մատուցված ծառայությունների				Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակացույցի/
			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.

Հավելված 3.1
« » 20 թ. կնքված
ծածկագրով պայմանագրի

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