

**ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ
ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N «ԵՔ-ԳՀԾԶԲ-21/38-3»**

ք. Երևան

«17» *փետրվար* 2021 թ.

Երևանի քաղաքապետարանը, ի դեմս աշխատակազմի գնումների վարչության պետ Է. Կիրակոսյանի, որը գործում է Երևանի քաղաքապետի 14.11.2018 թվականի թիվ 3407-Ա որոշման հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Գարանտերվիս» ՍՊԸ-ն ի դեմս Ընկերության տնօրեն Մ. Նիկողոսյանի, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

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

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

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

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

4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության գինը կազմում է **մինչև 1000000 (մեկ միլիոն) ՀՀ դրամ՝ ներառյալ ԱԱՀ:**

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 (համաձայնագրի) վճարման ժամանակացույցով նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-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 առաջարկված 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:²⁰

2. 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 **2 (երկու) տոկոսի չափով**:²¹ 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 **0.19 (գրո ամբողջ տասնինը հարյուրերորդական) տոկոսի չափով**:

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

5.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 4.2 կետով նախատեսված ժամկետի խախտման դեպքում Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի **0,05 (գրո 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 (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված համաձայնագրերով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հարկորդակցության 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:

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:

²¹Եթե պայմանագիրը կնքվել է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա, ապա տուգանքը հաշվարկվում է այն համաձայնագրի գնի նկատմամբ, որի շրջանակում արձանագրվել է սրանսնված պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման հանգամանքը:

Եթե պայմանագիրը ներառում է մեկից ավել չափաբաժին, ապա տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրով այդ չափաբաժնի համար սահմանված ընդհանուր գնի նկատմամբ:

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 Եթե պայմանագիրն իրականացվում է գործակալության պայմանագիր կնքելու միջոցով

1) Կատարողը պատասխանատվություն է կրում գործակալի պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պատշաճ կատարման համար:

7.8 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:

7.9 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:

7.10 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:

7.11 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:

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

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

7.14 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

7.15 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:²⁵

7.16 Սույն պայմանագրով Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականությունները իրականացնում է
Երևան քաղաքի Մալաթիա-Սեբաստիա վարչական շրջանի ղեկավարի աշխատակազմը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

Երևանի քաղաքապետարան
ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1
Կենտրոնական գանձապետարան
ՀՎՀՀ՝ 02593108

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Գարանտսերվիս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ 20
Կոնվերսբանկ ՓԲԸ
ՀՀ 193004674290
ՀՎՀՀ 00840437

Է. Կիրակոսյան

(ստորագրություն)
Կ.Տ.



Մ. Նիկողոսյան

(ստորագրություն)
Կ.Տ.



Անհրաժեշտության դեպքում պայմանագրում կարող են ներառվել ~~և~~ օրենսդրության շեղմանը հակասող դրույթներ:

²⁵ Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա և պայմանագրի գինը չի գերազանցում գնումների բազային միավորի փաստապատկերը, ապա սույն կետը խմբագրվում է՝ վերջինից հանելով 3-րդ նախադասությունը, իսկ 4-րդ նախադասությունը խմբագրվում է՝ «, իսկ փուժանքի ձևով ներկայացված որակավորման և պայմանագրի ապահովումների փոխարինման դեպքում նաև նոր ապահովումները» բառերը փոխարինելով «և» բառով: Սույն կետը հանվում է պայմանագրից, եթե պայմանագիրը չի կնքվում "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա:

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄՆ ՓԱՄՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Ծառայության								
Ձ/Հ	գտումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Վերանորոգում և տեխնիկական սպասարկում	Ձ/Մ	միավոր գինը մինչև	ընդհանուր գինը /մինչև/	ընդհանուր բանակը	մատակարարման	
							հասցեն	ժամկետը
3	50111130/515	<p>Ավտոմեքենայի <<Տոյոտա-Քենդրի>> վերանորոգում և տեխնիկական սպասարկում - Արտադրության տարեթիվը 2008թ.: Կատարողը պետք է իրականացնի SU-1 և SU-2 ներառվող ծառայությունների մատուցումը: Մեքենայի ընդհանուր համակարգչային դիագնոստիկա, շարժիչի ընթացիկ վերանորոգման, փոխանցման տուփի, սնման և արգելակման համակարգերի, ղեկային մեխանիզմի, ընթացային մասերի, էլեկտրասարքավորումների, բռնկման, սառեցման և օդափոխության համակարգերի վերանորոգման և բարձրորակ պահեստամասերով փոխարինման ծառայությունները, շարժիչի յուղը փոխելու, անտիֆրիզով, վառելիքա-քսուկային այլ նյութերով ապահովման, յուղի, բենզինի, օդի և սրահի ֆիլտրերը նորով փոխարինելու, ավտոմեքենայի անվարողերի տեղադրում և անիվների հավասարակշռում, ինչպես նաև մեքենայի ընդհանուր լվացում: Անհրաժեշտության դեպքում նաև թափքի վերանորոգման, դռների, փականների և ապակիների հետ կապված խնդիրների լուծման, իլացուցիչի վերանորոգման, մարտկոցով ապահովման աշխատանքների իրականացում: Ինչպես նաև անհրաժեշտությունից ելնելով այլ ծառայություններ: Բոլոր փոխարինվող պահեստամասերը պետք է լինեն նոր և չօգտագործված: Պահեստամասերի փոխարինման ծառայության երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում 1 տարի: Պահեստամասերի փոխարինման ծառայության վայրը լինի Մալաթիա-Սեբաստիա վարչական շրջանում</p>	500000	500000	1	Սեբաստիա-32	Օրենքով սահմանված կարգով պայմանագիրը (համաձայնագիր) ուժի մեջ մտնելուց 20 օրացուցային օր հետո մինչև 25.12.2021թ.:	
5	50111130/517	<p>Ավտոմեքենայի <<Տոյոտա-Քենդրի>> վերանորոգում և տեխնիկական սպասարկում - Արտադրության տարեթիվը 2015թ.: Կատարողը պետք է իրականացնի SU-1 և SU-2 ներառվող ծառայությունների մատուցումը: Մեքենայի ընդհանուր համակարգչային դիագնոստիկա, շարժիչի ընթացիկ վերանորոգման, փոխանցման տուփի, սնման և արգելակման համակարգերի, ղեկային մեխանիզմի, ընթացային մասերի, էլեկտրասարքավորումների, բռնկման, սառեցման և օդափոխության համակարգերի վերանորոգման և բարձրորակ պահեստամասերով փոխարինման ծառայությունները, շարժիչի յուղը փոխելու, անտիֆրիզով, վառելիքա-քսուկային այլ նյութերով ապահովման, յուղի, բենզինի, օդի և սրահի ֆիլտրերը նորով փոխարինելու, ավտոմեքենայի անվարողերի տեղադրում և անիվների հավասարակշռում, ինչպես նաև մեքենայի ընդհանուր լվացում: Անհրաժեշտության դեպքում նաև թափքի վերանորոգման, դռների, փականների և ապակիների հետ կապված խնդիրների լուծման, իլացուցիչի վերանորոգման, մարտկոցով ապահովման աշխատանքների իրականացում: Ինչպես նաև անհրաժեշտությունից ելնելով այլ ծառայություններ: Բոլոր փոխարինվող պահեստամասերը պետք է լինեն նոր և չօգտագործված: Պահեստամասերի փոխարինման ծառայության երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում 1 տարի: Պահեստամասերի փոխարինման ծառայության վայրը լինի Մալաթիա-Սեբաստիա վարչական շրջանում</p>	500000	500000	1	Սեբաստիա-32	Օրենքով սահմանված կարգով պայմանագիրը (համաձայնագիր) ուժի մեջ մտնելուց 20 օրացուցային օր հետո մինչև 25.12.2021թ.:	

ավտոմեքենայի անվարողերի տեղադրում և անիվների հավասարակշռում, ինչպես նաև մեքենայի ընդհանուր լվացում: Անհրաժեշտության դեպքում նաև թափքի

վերանորոգման, դռների, փականների և ապակիների հետ կապված խնդիրների լուծման, խլացուցիչ վերանորոգման, մարտկոցով ապահովման աշխատանքների իրականացում: Ինչպես նաև անհրաժեշտությունից ելնելով այլ ծառայություններ: Բոլոր փոխարինվող պահեստամասերը պետք է լինեն նոր և չօգտագործված: Պահեստամասերի փոխարինման ծառայության երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում 1 տարի: Պահեստամասերի փոխարինման ծառայության վայրը լինի Մալաթիա-Սեբաստիա վարչական շրջանում

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

Երևանի քաղաքապետարան
ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1
Կենտրոնական գանձապետարան
ՀՎՀՀ՝ 02593108

Է. Կիրակոսյան



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Գարանտերվիա» ՍՊԸ
ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ 20
Կոնվերթանկ ՓԲԸ
ՀՀ՝ 193004674290
ՀՎՀՀ՝ 00840437

Մ. Նիկողոսյան



(ստորագրություն)



Հավելված 1.1
 «17» 2021 թ. կնքված
 ԵՔ-ԳՀԾԶԲ-21/38-3 ծածկագրով պայմանագրի

Հ/հ	Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները	Չափաբաժնի անվանումը	
		Տոյոտա-Քեմրի 2015թ 5-րդ չափաբաժին	Տոյոտա-Քեմրի 2008թ 3-րդ չափաբաժին
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	3,000	3,000
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	3,000	3,000
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3,000	3,000
4	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	3,000	3,000
5	ABS համակարգի ստուգում	3,000	3,000
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000	3,000
7	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000	3,000
1.Շարժիչ			
8	Շարժիչի հանում և տեղադրում	90,000	90,000
9	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	200,000	200,000
10	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	60,000	60,000
11	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	60,000	60,000
12	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով	2,000	2,000
13	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	10,000	10,000
14	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	100	100
15	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	60,000	60,000
16	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	25,000	25,000
17	Շարժիչի մխցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	85,000	85,000
18	Ծնկաձև լիսեռի հղկում	10,000	10,000
19	Ծնկաձև լիսեռի փոխարինում	10,000	10,000
20	Ծնկաձև լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	10,000	10,000
21	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	50,000	50,000
22	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում	40,000	40,000
23	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	30,000	30,000
24	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	70,000	70,000
25	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	155,000	155,000
26	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ	50,000	50,000

27	Շարժիչի բլոկի հղկում	10,000	10,000
28	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	100	100
29	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	500
30	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	500
31	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	500	500
32	Փոկանիվի փոխարինում	5,000	5,000
33	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	25,000	25,000
34	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	95,000	95,000
35	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում	10,000	10,000
36	Շարժիչի վանոսների փոխարինում	15,000	15,000
37	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	20,000	20,000
38	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	10,000	10,000
39	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	20,000	20,000
40	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	20,000	20,000
41	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	20,000	20,000
42	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	30,000	30,000
43	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	20,000	20,000
44	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում	5,000	5,000
45	Յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում	5,000	5,000
46	Յուղի ծորակի փոխարինում	1,000	1,000
47	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	2,000	2,000
48	Շարժիչի կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմղիչ)		
49	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչի փոխարինում		
50	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	8,000
51	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	1,000
52	Ուղղորդիչ վանանների փոխարինում	1,000	1,000
53	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	80,000	80,000
54	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	20,000	20,000
55	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	20,000	20,000
56	Մխոցամատի փոխարինում	10,000	10,000
57	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում	5,000	5,000
58	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ	1,000	1,000
59	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	1,000	1,000
60	Ատամնանիվի փոխարինում	1,000	1,000
61	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում	25,000	25,000
62	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում	5,000	5,000
63	Սովարիկ փոխարինում	1,000	1,000
64	Շարժիչի կալունի փոխարինում	5,000	5,000
65	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	5,000	5,000
66	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	5,000	5,000
67	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	5,500	5,500

68	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	15,000	15,000
69	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում	5,000	5,000
70	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	5,000	5,000
71	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում	5,000	5,000
72	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	100	100
73	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով	10,000	10,000
74	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	1,000	1,000
75	Ծնկածն լիսեռի հեղույսի փոխարինում	500	500
76	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	15,000	15,000
77	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	5,000	5,000
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
78	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	500	500
79	Ավտոմեքենայի յուղում	2,000	2,000
80	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացում	15,000	15,000
81	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	11,000	11,000
82	Յուղի ռադիատորի նորոգում	15,000	15,000
83	Յուղի գտիչի փականի փոխարինում	1,000	1,000
84	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000
85	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000
86	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	10,000	10,000
87	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	5,000	5,000
88	Վառելիքի փողրակի փոխարինում	5,000	5,000
89	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	18,000	18,000
90	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում	5,000	5,000
91	Օդի գտիչի փոխարինում	500	500
92	Կոնդիցիոների գտիչի փոխարինում	2,000	2,000
93	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	3,000
94	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
95	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
96	Օդաքաշի փողրակի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
97	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	20,000	20,000
98	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում 1 կ-տ	20,000	20,000
99	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	30,000	30,000
100	Բոցամուղի կողավորում		
101	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	10,000	10,000
102	Բենզամղիչի փոխարինում	8,000	8,000
103	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	8,000	8,000
104	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ	3,000	3,000

	փոխարինում			
105	Բռնկման կարգավորում		3,000	3,000
106	CO կարգավորում		3,000	3,000
107	Ղեկավարման բյուրի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		5,000	5,000
108	Ղեկավարման բյուրի վերանորոգում		40,000	40,000
109	Վառելիքի բացի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		15,000	15,000
110	Վառելիքի բացի մաքրում		15,000	15,000
111	Արագարարի ոտնակի փոխարինում		5,000	5,000
112	Արագարարի ոտնակի տվիչի փոխարինում		3,000	3,000
113	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում		2,000	2,000
114	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում			
115	Տրամյորի վերանորոգում			
116	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում		1,000	1,000
117	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում		3,000	3,000
118	Բենզոբաքի բենզոմոդիչի ցանցի փոխարինում		5,000	5,000
119	Բենզոբաքի բենզոմոդիչի ցանցի մաքրում		1,000	1,000
120	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում		2,000	2,000
121	Տվիչի փոխարինում		1,000	1,000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ				
122	Հովհարի փոխարինում		5,000	5,000
123	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		3,000	3,000
124	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		12,000	12,000
125	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում		2,000	2,000
126	Շերտափեղկի փոխարինում		5,000	5,000
127	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում		10,000	10,000
128	Ռադիատորի կալունակի փոխարինում		2,000	2,000
129	Ռադիատորի փողրակի փոխարինում		1,000	1,000
130	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		18,000	18,000
131	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		3,000	3,000
132	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում		12,000	12,000
133	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում		12,000	12,000
134	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում		20,000	20,000
135	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի նորոգում		60,000	60,000
136	Ընդարձակող բացի փոխարինում		3,000	3,000
137	Ընդարձակող բացի փողրակի փոխարինում		2,000	2,000
138	Ջրի ծորակի փոխարինում		3,000	3,000
139	Հովացման հիդրոկցորդի փոխարինում		3,000	3,000
140	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում		1,000	1,000
141	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		3,000	3,000
142	Հովհարի թևանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		500	500

143	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	55,000	55,000
144	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	50,000	50,000
145	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	12,000	12,000
146	Թերմոստատի փոխարինում	8,000	8,000
147	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	20,000	20,000
148	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	1,000	1,000
149	Գեներատորի փոկի փոխարինում	3,000	3,000
150	Գեներատորի փոկի ձգող հոլովակի փոխարինում	5,000	5,000
151	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	70,000	70,000
152	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	1,000	1,000
153	Սառեցման համակարգի օդահանում	1,000	1,000
154	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում	11,000	11,000
155	Կատալիզատորի հանում	15,000	15,000
156	Խլարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում	3,000	3,000
157	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000
158	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	3,500	3,500
159	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	500	500
160	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	2,500	2,500
161	Խլարարի կախոցի փոխարինում	600	600
162	Կալունակի փոխարինում	100	100
163	Ռեզոնատորի փոխարինում	16,000	16,000
164	Հովացման հեղուկի փոխարինում	4,000	4,000

4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ

165	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
166	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները		
167	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում		
168	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
169	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
170	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		
171	Կցորդման երկժանիի փոխարինում		
172	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		
173	ՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում		
174	ՓՏ-ի փոխարինում		
175	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում		
176	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում		
177	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում		
178	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում		
179	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում		

180	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում			
181	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում			
182	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում			
183	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում			
184	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում			
185	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում			
186	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում			
187	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում			
188	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում		5,000	5,000
189	ՓՏ-ի փոխանցման ծակի փոխարինում			
190	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում			
191	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում		5,000	5,000
192	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		210,000	210,000
193	ԱՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում		50,000	50,000
194	ԱՓՏ-ի փոխարինում		80,000	80,000
195	ԱՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում		10,000	10,000
196	ԱՓՏ-ի կոնվերտների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		100	100
197	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում		40,000	40,000
198	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր գլանի կալունակի փոխարինում		20,000	5,000
199	ԱՓՏ-ի սուլենոիդների փոխարինում		40,000	40,000
200	ԱՓՏ-ի համակարգչի և սուլենոիդների փոխարինում		40,000	40,000
201	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում		10,000	10,000
202	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խտաբուկերի փոխարինում		10,000	10,000
203	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում		40,000	40,000
204	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում		5,000	5,000
205	ԱՓՏ-ի հիդրոազույցի փոխարինում		32,000	32,000
206	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում		12,000	12,000
207	ԱՓՏ-ի յուղի փոխարինում		5,000	5,000
208	ԱՓՏ-ի գտիչի լվացում, մաքրում՝ քարտերի հանում և տեղադրումով		20,000	20,000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ				
209	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները		53,000	53,000
210	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում		30,000	30,000
211	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում		16,000	16,000
212	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում		5,000	5,000
213	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում		5,000	5,000
214	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում		11,000	11,000
215	Բաշխիչ տուփի շարժաբերի փոխարինում		11,000	11,000
216	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում		16,000	16,000
217	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում		8,000	8,000
218	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում		6,000	6,000

219	Բաշխիչ տուփի երկժանի փոխարինում	2,000	2,000
220	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	5,000	5,000
221	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	5,000	5,000
222	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	3,000	3,000
223	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	3,000
224	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	8,000	8,000
225	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000
226	Տվիչի փոխարինում	500	500
227	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	5,000	5,000
228	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000
229	Բաշխիչ տուփի շղթայի փոխարինում	10,000	10,000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
230	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	27,000	27,000
231	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում	16,000	16,000
232	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11,000	11,000
233	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	16,000	16,000
234	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	5,000	5,000
235	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2,000	2,000
236	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000
237	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	16,000	16,000
238	Առջևի կամրջակի տվիչի փոխարինում	500	500
239	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	6,000	6,000
240	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	60,000	60,000
241	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	40,000	40,000
242	Հետևի կամրջակի մասնակի քանդում, արատավորում և հավաքում	30,000	30,000
243	Հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11,000	11,000
244	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	11,000	11,000
245	Հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	11,000	11,000
246	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000
247	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	5,000	5,000
248	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	26,000	26,000
249	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	500	500

250	Կամրջակի իրանի փոխարինում (չուլուկ)	50,000	110,000
251	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2,000	2,000
7. Կախոց			
252	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	40,000	40,000
253	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000
254	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	12,000	12,000
255	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12,000	12,000
256	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12,000	12,000
257	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	12,000	12,000
258	Անվակունդի գամաստեղի և հեղույսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	5,000	5,000
259	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	5,000	5,000
260	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	5,000	5,000
261	Առջևի զսպանակի փոխարինում	10,000	10,000
262	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	8,000
263	Պնևմոնցնամեղմիչի փոխարինում	8,000	8,000
264	Պնևմոնցնամեղմիչի բարձիկների փոխարինում	8,000	8,000
265	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	3,000	3,000
266	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000
267	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	10,000	10,000
268	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	10,000	10,000
269	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	6,000	6,000
270	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում	3,000	3,000
271	Ծարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	3,000	3,000
272	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000
273	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	10,000	10,000
274	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	10,000	10,000
275	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	3,000	3,000
276	Գնդե հողակապի պատյանի փոխարինում	1,000	1,000
277	Գնդե հողակապի փոխարինում	8,000	8,000
278	Գնդե հողակապի նորոգում	15,000	15,000
279	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7,000	7,000
280	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4,000	4,000
281	Առջևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	4,000	4,000
282	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	4,000	4,000
283	Հետևի կախոցի անվաբացքի կարգավորում	10,000	10,000
284	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	4,000	4,000
285	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	4,000	4,000
286	Հետևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	1,000	1,000
287	Հետևի զսպանակների փոխարինում	8,000	8,000
288	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000

289	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000
290	Զսպանի փոխարինում		
291	Զսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ		
292	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	15,000	15,000
293	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	2,500	2,500
294	Հետևի կախցի սայլենտ-բլոկի սպասարկում	6,500	6,500
295	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	5,500	5,500
8. Ղեկային մեխանիզմ			
296	Ղեկասյունակի(կոլոնկա) հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	50,000	50,000
297	Ղեկասյունակի(կոլոնկա)արորիկի փոխարինում	5,000	5,000
298	Ղեկասյունակի (կոլոնկա) առանցքային սոնու փոխարինում	5,000	5,000
299	Ղեկասյունակի(կոլոնկա խաչուկի փոխարինում	5,000	5,000
300	Ղեկասյունակի(կոլոնկա)վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	15,000	15,000
301	Ղեկասյունակի(կոլոնկա) քանդում, արատավորում, հավաքում	15,000	15,000
302	Ղեկասյունակի(կոլոնկա)կարգավորում	3,000	3,000
303	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	5,000	5,000
304	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում	10,000	10,000
305	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածույի փոխարինում	10,000	10,000
306	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածույի նորոգում	8,000	8,000
307	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	5,000	5,000
308	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	8,000	8,000
309	Ղեկային մեխանիզմի փականքի և հակաառևանգման մեխանիզմի փոխարինում	12,000	12,000
310	Ղեկային մեխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	3,000	3,000
311	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	10,000	10,000
312	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	8,000	8,000
313	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	8,000	8,000
314	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	5,000	16,000
315	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000
316	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	5,000	5,000
317	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմի փոխարինում	0	0
318	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,500	5,500
319	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	15,000	15,000
320	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	21,000	21,000
321	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,500	2,500

322	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	5,000	5,000
323	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	3,000	3,000
324	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	8,000	8,000
325	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,500	5,500
326	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում	4,500	4,500
327	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000
328	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	7,000	7,000
329	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	5,000	5,000
330	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	2,000	2,000
9. Արգելակային համակարգ			
331	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	12,000	12,000
332	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	3,500	3,500
333	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000
334	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	11,000	11,000
335	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000
336	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	4,500	4,500
337	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000
338	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000
339	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	10,000	10,000
340	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	10,000	10,000
341	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	6,000	6,000
342	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	3,000	3,000
343	Արգելակային փողոակի փոխարինում	3,000	3,000
344	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5,000	5,000
345	Արգելակային համակարգի օդահանում	3,000	3,000
346	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	5,000	5,000
347	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում	6,000	6,000
348	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	10,000	10,000
349	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	9,000	9,000
350	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1 հատ	10,000	10,000
351	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1 հատ	9,000	9,000
352	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000
353	ABS-ի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	8,000
354	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր	30,000	30,000

	աշխատանքները		
355	ABS-ի տվիչի փոխարինում	5,000	5,000
356	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարերի փոխարինում	15,000	15,000
357	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	15,000
358	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	8,000	8,000
359	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	8,500	8,500
360	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12,000	12,000
361	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	15,000	15,000
362	Հետևի արգելակների կարգավորում	8,000	8,000
363	Արգելակային համակարգի լվացում	5,000	5,000
364	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	3,000	3,000
10. էլեկտրասարքավորում			
365	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	8,000
366	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	8,000	8,000
367	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	6,000	6,000
368	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	6,000	6,000
369	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	6,000	6,000
370	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	6,000	6,000
371	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	6,000	6,000
372	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	6,000	6,000
373	Հագոցի հարվածամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000
374	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	6,000	6,000
375	Մեկնարկիչի խարխուխի փոխարինում	3,000	3,000
376	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	3,000	3,000
377	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	3,000	3,000
378	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	3,000	3,000
379	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	3,000	3,000
380	Մեկնարկիչի հետևի կախույրի փոխարինում	2,000	2,000
381	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	3,000	3,000
382	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	3,000	3,000
383	Մեկնարկիչի պատյանի փոխարինում	3,000	3,000
384	Ազդանշանի կարգավորում	3,000	3,000
385	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000
386	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	4,000
387	Հակամշուշային լապտերի տեղադրում	6,000	6,000
388	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում	6,000	6,000
389	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	60,000	60,000
390	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	3,000
391	Առջևի լապտերների կարգավորում	4,000	4,000

392	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	6,000	6,000
393	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում	6,000	6,000
394	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	3,000	3,000
395	Ինդուլցիոն կոճի հանում և տեղադրում	15,000	15,000
396	Լուսամփոփի լարերի փոխարինում	3,000	3,000
397	Լուսամփոփի լարերի նորոգում	2,000	2,000
398	Վազքաչափի փոխարինում	7,000	7,000
399	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11,000	11,000
400	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	6,000	6,000
401	Ապակեվացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	100	100
402	Ապակեվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000
403	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	16,000	16,000
404	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	12,000	12,000
405	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում	5,000	5,000
406	Ապահովիչների փոխարինում	50	50
407	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	6,000	6,000
408	Դռների էլ/փականի փոխարինում	5,000	5,000
409	Ապակեամբարձիչի փոխարինում	7,000	7,000
410	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	15,000	15,000
411	Մագնիտոլայի տեղադրում	7,000	7,000
412	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3,500	3,500
413	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	2,500	2,500
414	Մարտկոցի փոխարինում	500	500
415	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	2,000	2,000
416	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	4,000	4,000
417	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	3,000	3,000
418	Պարկտրոնիկի տեղադրում	30,000	30,000
419	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	18,000	18,000
420	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խորցի փոխարինում կամ նորոգում	30,000	30,000
421	Առջևի կամրջակի վակուումային շարժիչի փոխարինում	10,000	10,000
422	Բաժանարար տուփի վակուումային շարժիչի փոխարինում	10,000	10,000
423	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խորցի փոխարինում կամ նորոգում	20,000	20,000
424	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	10,000	10,000
425	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	5,000	5,000
426	Էլ/ կոճակի փոխարինում	2,000	2,000
427	Փոխանջատիչ ղեկի փոխարինում	5,000	5,000
428	Քսենոնի բլոկի փոխարինում	2,500	2,500
429	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	1,000	1,000
430	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	3,500	3,500
431	Վառոցքի լարերի խրճի փոխարինում	2,000	2,000

432	Ջրի ցողիչի փոխարինում	3,500	3,500
433	Բեռնախցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում	1,400	1,400
434	Բամպերի փոխարինում	15,000	15,000
435	Բամպերի կալունակի փոխարինում	4,000	4,000
436	Բամպերի բալկայի փոխարինում	6,000	6,000
437	Բամպերի պենոպլաստի փոխարինում	1,000	1,000
438	Բեռնախցիկի փոխարինում	8,000	8,000
439	Բեռնախցիկի նորոգում	12,000	12,000
440	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	12,000	12,000
441	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	2,000	2,000
442	Դռան պաստառի փոխարինում	3,000	3,000
443	Հագոցի փականի փոխարինում	3,500	3,500
11. Ավտոմեքենայի սրահ			
444	Տաքացուցչի ղեկավարման բլոկի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	10,000
445	Տաքացուցիչ ռադիատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	50,000	80,000
446	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	5,500	5,500
447	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում	6,000	6,000
448	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000
449	Նստատեղի վերանորոգում	30,000	30,000
450	Սրահի պաստառապատում	140,000	160,000
451	Սրահի ձայնամեկուսացում	120,000	120,000
452	Ապակիների մզեցում	45,000	60,000
453	Դռան փականի փոխարինում	5,500	5,500
454	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	5,500	5,500
455	Առջևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	3,000	3,000
456	Հետևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	3,000	3,000
457	Արևիկի փոխարինում	200	200
458	Դռան ծխնի փոխարինում 1 հատ	6,000	6,000
459	Ծխնի հագոցի փոխարինում	5,000	5,000
460	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	5,500	5,500
461	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	5,000	5,000
462	Դռան ապակիների մոլդինգի փոխարինում	5,500	5,500
463	Դռների ռետինների փոխարինում	4,000	4,000
464	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	5,000	5,000
465	Առջևի դռան մոլդինգի փոխարինում	2,000	2,000
466	Հետևի դռան մոլդինգի փոխարինում	2,000	2,000
467	Լամպի փոխարինում	1,000	1,000
468	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик) տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	8,000
469	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1 հատ	500	500

470	Համարանիշի պլաստմասայի փոխարինում	1,000	1,000
471	Դիմապակու փոխարինում	30,000	30,000
12.Այլ ծառայություններ			
472	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 կտորի համար	30,000	30,000
473	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար	10,000	10,000
474	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (զծ.մ) համար	2,000	2,000
475	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	100	100
476	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	8,000	8,000
477	Ավտոմեքենայի լվացում	3,000	4,000
478	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	3,000	3,000
479	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	8,000	8,000
480	Կոնդիցիոների լիցքավորում	25,000	25,000
481	Կոնդիցիոների յուղի ավելացում	3,000	3,000
482	Անիվի հանում և տեղադրում	1,000	1,000
483	Անվահեցի նորոգում 1 հատ	10,000	10,000
484	Անվադողի վերանորոգում	1,000	1,000
485	Անիվի բալանսավորում	1,000	1,000
486	Անիվի վալց	3,000	7,500
487	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	50,000	35,000
488	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար	1,000	1,000
489	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	7,000	7,000
490	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	3,500	3,500
491	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	5,500	5,500
492	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	15,000	15,000
493	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	5,500	5,500
494	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում	100	3,500
495	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	8,000	8,000
28		21,000	21,000
Ընթացիկ,միջին և հիմնական նորոգման ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները			
1.Շարժիչ			
1	Շարժիչի բլոկ	1,200,000	1,200,000
2	Շարժիչի գլխիկ	600,000	600,000
3	Բարձիկ	80,000	80,000
4	Հարվածամեղմիչ հագոցի	58,000	58,000
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	37,000	37,000
6	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	124,000	124,000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	12,000	12,000
8	Շարժիչի փական ներս մղող	12,000	12,000
9	Շարժիչի փականի խտարուկ	3,000	3,000

10	Փականի զսպանակ	2,490	2,490
11	Ծնկածն լիսեռ	370,000	370,000
12	Ծնկածն լիսեռի խտարուկ առջևի	12,500	12,500
13	Ծնկածն լիսեռի խտարուկ հետևի	25,000	25,000
14	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	50,000	50,000
15	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	45,000	45,000
16	Հենակային տափօղակ	12,000	12,000
17	Մխոց	45,000	45,000
18	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ	70,000	70,000
19	Մխոցային մատ	8,715	8,715
20	Ատամնանիվ	45,000	45,000
21	Ատամնավոր փոկ		
23	Շարժիչի կոմպրեսոր (տուրբոմոդիչ)	300,000	300,000
24	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մոդիչ		
25	Շարժիչի կափույր	65,000	65,000
26	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	12,000	12,000
27	Շարժիչի շղթա	55,000	55,000
28	Շղթա	27,000	27,000
29	Շարժիչի պաշտպանիչ	65,000	65,000
30	Ձգան	45,000	45,000
31	Հիդրոձգան	20,000	20,000
32	Հրիչ	15,000	15,000
33	Շարժիչի հիդրոհրիչ	22,000	22,000
34	Շարժիչի կալուն	22,000	22,000
35	Շարժիչի հանդարտիչ	35,000	35,000
36	Շարժիչի հոլովակ	47,000	47,000
37	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	12,000	12,000
38	Շարժիչի առջևի կափարիչ	60,000	60,000
39	Շարժիչի վերևի կափարիչ	60,000	60,000
40	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	15,000	15,000
41	Թափանիվ	100,000	100,000
42	Շարժաթև	70,000	70,000
43	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	60,000	60,000
44	Ատամնանիվ ծնկածն լիսեռի	55,000	55,000
45	Փոկանիվ ծնկածն լիսեռի	60,000	60,000
46	Փոկանիվ	55,000	55,000
47	Շղթա յուղի մոդիչի	35,000	35,000
48	Սուխարիկ փականի	3,000	3,000
49	Գլխիկի բոլտ	5,000	5,000
50	Ծնկածն լիսեռի բոլտ	12,000	12,000
51	Պարկուճ (չխսՖճՈ) 1 կ/տ	50,000	50,000

52	Կարտեր	50,000	50,000
53	Շարժիչի ատամնավոր փոկ		
54	Պատյան ատամնավոր փոկի		
55	Փական յուղի տարայի	12,000	12,000
56	Խուսի ընդարձակման բակի	12,000	12,000
57	Խուսի շարժիչի	12,000	12,000
58	Թաթիկ յուղի մղիչի	65,000	65,000
59	Բարձիկ փ/տուփի	37,000	37,000
60	Միջադիր յուղի մղիչի	12,500	12,500
61	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	14,000	14,000
62	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	14,000	14,000
63	Կափույրի միջադիր	17,000	17,000
64	Կարտերի միջադիր	5,000	5,000
65	Վանոս	125,000	125,000
66	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	200,000	200,000
67	Բ/լիսեռի կափարիչ	40,000	40,000
68	Բ/լիսեռի խտարուկ	9,500	9,500
69	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	6,000	6,000
70	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	5,500	5,500
72	Շարժիչի գամասեղ	2,000	2,000
73	Գլխիկի միջադիր	37,000	37,000
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք մինեռալ 15W40, 1լ	3,000	3,000
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40, 1լ	4,000	4,000
76	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, 1լ	6,000	6,000
77	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սինթետիկ 5W30, 1լ	6,000	6,000
78	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք կիսասինթետիկ 5W40,1լ	4,000	4,000
79	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 10W40, 1լ	4,000	4,000
80	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 15W40, 1լ	4,000	4,000
81	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1լ	2,500	2,500
82	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ	3,000	3,000
83	Կոնդիցիոների գտիչ	26,145	26,145
84	Յուղի գտիչ	10,000	10,000
85	Փական յուղի գտիչի	6,000	6,000
86	Յուղի մղիչ	85,000	85,000
87	Յուղի պոմպի շարժաբեր	21,000	21,000
88	Յուղի ռադիատոր	130,000	130,000
89	Յուղի փողոթակ	21,000	21,000
90	Յուղի ծորակ	10,000	10,000
91	Վառոցքի կոճ	54,000	54,000
92	Արտաձման կալեկտոր աջ	105,000	105,000

93	Արտածման կալեկտոր ձախ	105,000	105,000
94	Ներածման կալեկտոր աջ	110,000	110,000
95	Ներածման կալեկտոր ձախ	110,000	110,000
96	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	20,000	20,000
97	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	20,000	20,000
98	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	20,000	20,000
99	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	20,000	20,000
100	Վառոցքի մոմ	10,000	10,000
101	Վառոցքի մոմի խտարար	11,000	11,000
102	Բենզոլաքի բենզոմոնիչի ցանց	12,000	12,000
103	Բենզոմոնիչ	120,000	120,000
104	Բենզոլաք	120,000	120,000
105	Բենզոլաքի կափարիչ	11,000	11,000
106	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	65,000	65,000
107	Ինժեկտորի բոցամուղ դիզելային շարժիչի		
108	Բոցամուղի խտարուկ	3,000	3,000
109	Խառնարակ		
110	Վառելանյութի մոնիչ էլեկտրական	135,000	135,000
111	Վառելանյութի գտիչ	30,000	30,000
112	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	10,000	10,000
113	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	2,500	2,500
114	Վառելանյութի փողրակ	12,450	12,450
115	Վառելանյութի խողովակ միջին	17,000	17,000
116	Վառելանյութի խողովակ	22,000	22,000
117	Արագարարի ճոպան	27,000	27,000
118	Արագարարի ոտնակ	30,000	30,000
119	Արագարարի տվիչ	36,000	36,000
120	Օդի գտիչ	30,000	30,000
121	Օդի ծախսաչափիչ	105,000	105,000
122	Օդաքաշի փողրակ	35,000	35,000
123	Օդի ծախսաչափիչի փողրակ	41,500	41,500
124	Օդի գտիչի փողրակ	20,000	20,000
125	Պատյան օդի գտիչի	42,000	42,000
126	Ջերմաստիճանային տվիչ	19,000	19,000
127	Յուղի տվիչ	12,000	12,000
128	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	75,000	75,000
129	Օդի ծախսի տվիչ	60,000	60,000
130	Արագաչափի տվիչ	35,000	35,000
131	Հովհարի տվիչ	25,000	25,000
132	Ջրի խողովակ երկար	28,000	28,000
133	Ջրի խողովակ կարճ	21,000	21,000

134	Ջրի տվիչ	21,000	21,000
135	Բենզոբաքի տվիչ	45,000	45,000
136	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	70,000	70,000
137	Ղեկավարման համակարգիչ	160,000	160,000
138	Պարապ ընթացքի տվիչ	62,000	62,000
139	Դրոսեյային փականի տվիչ	45,000	45,000
140	Թթվածնի տվիչ	78,000	78,000
141	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկ	90,000	90,000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
142	Հովհարի փոկ	50,000	50,000
143	Հովհար	37,000	37,000
144	Հովհարի շարժիչ աջ	55,000	55,000
145	Հովհարի շարժիչ ձախ	55,000	55,000
146	Հովհարի թևանիվ աջ	40,000	40,000
147	Հովհարի թևանիվ ձախ	40,000	40,000
148	Ռադիատոր	100,000	100,000
149	Ռադիատորի կալունակ աջ	12,500	12,500
150	Ռադիատորի կալունակ ձախ	12,500	12,500
151	Ընդարձակող բաքի փական	12,500	12,500
152	Ընդարձակող բաքի փողրակ	21,000	21,000
153	Ընդարձակող բաք	40,000	40,000
154	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	21,000	21,000
155	Ռադիատորի փողրակ վերևի	21,000	21,000
156	Թերմոստատ	21,000	21,000
157	Ջրի մղիչ	105,000	105,000
158	Ջրի մղիչի միջադիր	3,000	3,000
159	Ջրի պոմպի խտարուկ	2,000	2,000
160	Ջրի պոմպի առանցքակալ	2,000	2,000
161	Ջրի պոմպի թևակ	2,000	2,000
162	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	4,000	4,000
163	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար 1լ	4,000	4,000
164	Ձգիչ հողովակի	6,000	6,000
165	Փոկ մեծ	50,000	50,000
166	Փոկ կոնդիցիոների	25,000	25,000
167	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	350,000	350,000
168	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	44,000	44,000
169	Առանցքակալ կոնդիցիոների	30,000	30,000
170	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	21,000	21,000
171	Կոնդիցիոների ռադիատոր	280,000	280,000
172	Կոնդիցիոների յուղ	12,000	12,000
173	Կոնդիցիոների կալունակ	8,000	8,000

174	Ծորակ		4,000	4,000
175	Սառնարան		125,000	125,000
176	Պատյան հովհարի		35,000	35,000
177	Փոկանիվ գեներատորի փոկի		29,000	29,000
178	Պատյան թերմոստատի		21,000	21,000
179	Միջադիր թերմոստատի		2,000	2,000
180	Խլարարի ներդիր		12,500	12,500
181	Խլարարի կախոց		12,500	12,500
182	Խլարարի գոֆրայ		33,000	33,000
183	Խլարարի գոֆրայի տվիչ		75,000	75,000
184	Խլարարի խողովակ		43,000	43,000
185	Հովացման հեղուկ		3,000	3,000
186	Կրոնշտեյն		6,000	6,000
187	Խլարարի անուր (խամուտ)		600	600
188	Խլարար		16,000	16,000
189	Ռեզոնատոր		150,000	150,000
190	Շարժիչ վառարանի		125,000	125,000
191	Վառարանի ռադիատոր		100,000	100,000

4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ

192	Կցորդման աշխատանքային գլան			
193	Կցորդման գլխավոր գլան			
194	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ			
195	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու			
196	Կցորդման տանող սկավառակ			
197	Կցորդման տարվող սկավառակ			
198	Կցորդման առանցքակալ			
199	Կցորդման ոտնակ			
200	Կցորդման ճոպան			
201	Կցորդման փողրակ			
202	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)			
203	Փոխանցման տուփ			
204	ՓՏ-ի պատյան			
205	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ			
206	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ			
207	Վազքաչափի շարժաբեր			
208	ՓՏ-ի առանցքակալ			
209	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց			
210	ՓՏ-ի փոխանցման լծակ			
211	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ			
212	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ			
213	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ			

214	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		
215	ՓՏ-ի երկժանի		
216	ՓՏ-ի ատամնանիվ		
217	Համաժամիչ		
218	Հիդրոագույց		
219	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		
220	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	7,000	7,000
221	Ավտոմատ փոխանցման տուփ	600,000	600,000
222	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1լ	10,000	10,000
223	ԱՓՏ-ի պատյան	105,000	105,000
224	ԱՓՏ-ի կոնվերտ	200,000	200,000
225	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչ	32,000	32,000
226	ԱՓՏ-ի սղլենոիդ	104,000	104,000
227	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	180,000	180,000
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	140,000	140,000
229	Ատամնանիվ ԱՓՏ-ի	70,000	70,000
230	Յուղի մղիչ խցուկ ԱՓՏ-ի	13,000	13,000
231	Յուղի մղիչ ԱՓՏ-ի	180,000	180,000
232	Հերմետիկ	4,500	4,500
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
233	Բաշխիչ տուփ	817,550	817,550
234	Բաշխիչ տուփի կալունակ	16,600	16,600
235	Բաշխիչ տուփի խտաբուկ	12,450	12,450
236	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	34,445	34,445
237	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	53,950	53,950
238	Բաշխիչ տուփի լիսեռ առաջնային	124,500	124,500
239	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ	120,350	120,350
240	Բաշխիչ տուփի բարձիկ	53,950	53,950
241	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջակա	103,750	103,750
242	Բաշխիչ տուփի տվիչ	51,875	51,875
243	Բաշխիչ տուփի շղթա	45,650	45,650
244	Բաշխիչ տուփի երկժանի	18,675	18,675
245	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	54,365	54,365
246	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	49,800	49,800
247	Բաշխիչ տուփի շարժաբեր	26,145	26,145
248	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	34,860	34,860
249	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաներ	20,750	20,750
250	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	6,225	6,225
251	Կարդանային լիսեռ	344,450	344,450
252	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	70,550	70,550
253	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	51,460	51,460

6. Առջևի և հետևի կամրջակներ				
254	Հետևի կամ առջևի կամրջակ		780,000	780,000
255	Կամրջակի բլոկավորման սկավառակ			
256	Կամրջակի իրան		680,000	680,000
257	Ռեդուկտոր առջևի		630,000	630,000
258	Ռեդուկտոր հետևի		580,000	580,000
259	Շարժիչ ռեդուկտորի բարձր փոխանցման		200,000	200,000
260	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման		38,000	38,000
261	Դիֆֆերենցիալ ռեդուկտորի		12,000	12,000
262	Շարժաբեր ռեդուկտորի		21,000	21,000
263	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ		20,000	20,000
264	Դիֆֆերենցիալ		95,000	95,000
265	Դիֆֆերենցիալի սատելիտ		105,000	105,000
266	Գունդ դիֆերենցիալի		100,000	100,000
267	Պատյան սատելիտների		75,000	75,000
268	Տանող ատամնանիվի խտաբուկ		11,000	11,000
269	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ		45,000	45,000
270	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ		44,000	44,000
271	Առջևի կամրջակի տվիչ		70,000	70,000
272	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգ		96,000	96,000
273	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգ		90,000	90,000
274	Կամրջակի յուղ, (կիսասինթետիկ 75/90)		6,000	6,000
275	Կիսաստնի		175,000	175,000
276	Կիսաստնու առանցքակալ		95,000	95,000
277	Կիսաստնու միջադիր		2,500	2,500
278	Կիսաստնու խտաբուկ		13,000	13,000
279	Կարգավորիչ տափօղակ		2,500	2,500
7. Կախոց				
280	Տրավերս		130,000	130,000
281	Կալունակ		12,000	12,000
282	Ձախ կամ աջ հողակապ		320,000	320,000
283	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց		42,000	42,000
284	Առջևի աջ անիվի անվակունդ		112,000	112,000
285	Առջևի ձախ անիվի անվակունդ		112,000	112,000
286	Հետևի աջ անիվի անվակունդ		105,000	105,000
287	Հետևի ձախ անիվի անվակունդ		105,000	105,000
288	Մանեկ անիվի		3,500	3,500
289	Գամասեղ անիվի		2,500	2,500
290	Հեղյուս անիվի		4,000	4,000
291	Անվակունդի խտաբուկ		10,000	10,000
292	Անվակունդի ներքին առանցքակալ		60,000	60,000

293	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	25,000	25,000
294	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	71,000	71,000
295	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	46,000	46,000
296	Ձախ կամ աջ հողակապի խտարուկ	12,500	12,500
297	Հարվածամեղմիչի թասակ	38,000	38,000
298	Վռան թափքի(ударники)	26,000	26,000
299	Վռան հեծանի	24,000	24,000
300	Կալունակ կայունարարի վռանի	12,500	12,500
301	Բռունցք առջևի	120,000	120,000
302	Բռունցք հետևի	115,000	115,000
303	Փոշերիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի	20,000	20,000
304	Փոշերիկնոց հետևի հարվածամեղմիչի	20,000	20,000
305	Վռան զսպակի	6,000	6,000
306	Միջադիր զսպակի	3,500	3,500
307	Առջևի աջ զսպանակ	62,000	62,000
308	Առջևի ձախ զսպանակ	62,000	62,000
309	Հետևի աջ զսպանակ	54,000	54,000
310	Հետևի ձախ զսպանակ	54,000	54,000
311	Առջևի հարվածամեղմիչ	125,000	125,000
312	Պնևմոհարվածամեղմիչ առջևի	200,000	200,000
313	Պնևմոհարվածամեղմիչի բարձիկ	75,000	75,000
314	Հարվածամեղմիչի վռան	12,000	12,000
315	Զսպակի հեղույս մանեկով		
316	Ներքևի լծակ	145,000	145,000
317	Ներքևի լծակի վռան	22,000	22,000
318	Հեղույս լծակի	9,000	9,000
319	Վերևի լծակ	110,000	110,000
320	Վերևի լծակի վռան	20,000	20,000
321	Հետևի վերևի լծակի վռան	12,000	12,000
322	Գնդե հողակապ	34,000	34,000
323	Գնդե հողակապի պատյան	3,000	3,000
324	Առջևի կայունարար	115,000	115,000
325	Առջևի կայունարարի վռան	9,000	9,000
326	Առջևի կայունարարի կալունակ	10,000	10,000
327	Առջևի կայունարարի առջևի վռան	3,000	3,000
328	Առջևի կայունարարի կանգնակ	34,000	34,000
329	Հետևի կայունարար	87,000	87,000
330	Հետևի զսպանակ	54,000	54,000
331	Հետևի ցնցամեղմիչ	70,000	70,000
332	Հետևի հարվածամեղմիչի վռան	10,000	10,000
333	Պնևմոհարվածամեղմիչ հետևի	200,000	200,000

334	Հետևի ձգածող	53,000	53,000
335	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ	18,000	18,000
336	Հետևի անկյունագծային լծակ	65,000	65,000
337	Անկյունագծային լծակի վռան	12,500	12,500
338	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	60,000	60,000
339	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան	20,000	20,000
340	Հետևի կայունարարի վռան	10,000	10,000
341	Հետևի կայունարարի կանգնակ	30,000	30,000
342	Հետևի կայունարարի կալունակ	10,000	10,000
343	Անիվի պաշտպանիչ	30,000	30,000
344	Հարվածիչի բացիկ	41,500	41,500
345	Անվահեծ	140,000	140,000
8. Ղեկային մեխանիզմ			
346	Ղեկայունակի արորիկ	140,000	140,000
347	Ղեկայունակի ամրացման անուր	12,000	12,000
348	Ղեկայունակ	62,000	62,000
349	Ղեկային կալունի հողակապ	80,000	80,000
350	Ղեկայունակի առանցքակալի սոնի	17,000	17,000
351	Ղեկայունակի առանցքակալ	17,000	17,000
352	Ղեկայունակի խաչուկ	130,000	130,000
353	Ղեկայունակի պատյան	6,000	6,000
354	Ղեկային մեխանիզմի փականք	17,000	17,000
355	Վռան ղեկայունակի	12,000	12,000
356	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ	9,000	9,000
357	Ղեկային կալունի սոնի	12,000	12,000
358	Ղեկայունակի ժապավեն	120,000	120,000
359	Ղեկայունակի վերանորոգման հավաքածու	70,000	70,000
360	Հիդրոուժեղարարի փոկ	22,000	22,000
361	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	20,000	20,000
362	Հիդրոուժեղարարի մղիչ	230,000	230,000
363	Բաք հիդրոուժեղարարի	20,000	20,000
364	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման փողրակ	85,000	85,000
365	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման փողրակ	85,000	85,000
366	Ղեկ կոմպլեկտավորված	150,000	150,000
367	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ	300,000	300,000
368	Ղեկային ծողի առանցքակալ	12,500	12,500
369	Ղեկայունակի ծող	78,000	78,000
370	Ղեկային ծող	55,000	55,000
371	Ղեկային ծողի գնդե հողակապ	78,000	78,000
372	Ղեկային ձգածողի ծայրակալ	33,000	33,000
373	Ղեկային միջին ձգան	75,000	75,000

374	Ղեկային ձողի ձգան	60,000	60,000
375	Ղեկային ձողի փոշեթիկնոց	20,000	20,000
376	Հիդրոուժեղարարի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր	7,000	7,000
377	Ճոճանակի լրակազմ	60,000	60,000
378	Ճոճանակ	52,000	52,000
379	Ճոճանակի վռան	14,000	14,000
9. Արգելակային համակարգ			
380	Գլխ. գլան	195,000	195,000
381	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	37,000	37,000
382	Վակուումային ուժեղարար	220,000	220,000
383	Վակուումային ուժեղարարի փական	12,000	12,000
384	Աշխատանքային գլխավոր գլան	34,000	34,000
385	Աշխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	19,000	19,000
386	Վթարային արգելակման լծակ	25,000	25,000
387	Արգելակային փողրակ	30,000	30,000
388	Սուպորտ արգելակման առջևի	160,000	160,000
389	Սուպորտ արգելակման հետևի	145,000	145,000
390	Սուպպորտի մանժետ	29,000	29,000
391	Սուպպորտի ուղղորդիչ	7,500	7,500
392	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	60,000	60,000
393	Զսպանակ արգելակային կոճղակների	6,000	6,000
394	Հետևի թմբկային կոճղակ		
395	Հետևի սկավառակային կոճղակ	48,000	48,000
396	Արգելակային սեղմակ	12,000	12,000
397	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	48,000	48,000
398	Ձեռքի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	55,000	55,000
399	Առջևի աջ արգելակային սկավառակ	130,000	130,000
400	Առջևի ձախ արգելակային սկավառակ	130,000	130,000
401	Հետևի աջ արգելակային սկավառակ	125,000	125,000
402	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ	125,000	125,000
403	ABS համակարգ	130,000	130,000
404	ABS համակարգի հավաքածու	130,000	130,000
405	ABS- ի տվիչ	82,000	82,000
406	ABS- ի լար	25,000	25,000
407	ABS- ի էլեկտրական հաղորդալարերի կոմպլեկտ	45,000	45,000
408	Ձեռքի արգելակի ճոպան	45,000	45,000
409	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	1,500	1,500
410	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	6,000	6,000
10. Էլեկտրասարքավորում			
411	Գեներատոր	345,000	345,000

412	Գեներատորի ռոտոր	50,000	50,000
413	Գեներատորի ստատոր	70,000	70,000
414	Գեներատորի դիողային կամրջակ	55,000	55,000
415	Գեներատորի ռելե	30,000	30,000
416	Գեներատորի փոկանիվ	45,000	45,000
417	Գեներատորի առանցքակալ	16,000	16,000
418	Մեկնարկիչ	180,000	180,000
419	Մեկնարկիչի խարիսխ	70,000	70,000
420	Մեկնարկիչի իրան	17,000	17,000
421	Մեկնարկիչի բռնիչ	18,000	18,000
422	Մեկնարկիչի ռելե	35,000	35,000
423	Մեկնակիչի հետևի կափույր	63,000	63,000
424	Մեկնակիչի ածուխ	30,000	30,000
425	Բենդեքս	54,000	54,000
426	Մեկնակիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	60,000	60,000
427	Մեկնակիչի պատյան	25,000	25,000
428	Տրամլոր	42,000	42,000
429	Առջևի լապտեր	220,000	220,000
430	Լատերի կենտրոնական փոխակերպիչ	54,000	54,000
431	Առջևի թարթիչ	30,000	30,000
432	Հակամշուշային լապտեր	87,000	87,000
433	Հետևի լապտեր	78,000	78,000
434	Հետևի թարթիչ	25,000	25,000
435	Արգելակային լապտեր	26,000	26,000
436	Խցիկի լապտեր	3,500	3,500
437	Խցիկի լապտերի լամպ	1,200	1,200
438	Արգելակային լապտերի լամպ	4,000	4,000
439	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	3,000	3,000
440	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	3,500	3,500
441	Հետևի լապտերի լամպ	3,500	3,500
442	Հակամշուշային լապտերի լամպ	11,000	11,000
443	Արգելակային լապտերի լամպ	4,000	4,000
444	Անդրադարձիչ լապտեր	20,000	20,000
445	Առջևի լապտերի լամպ	12,500	12,500
446	Փոխանջատիչ ղեկի հավաքած	153,000	153,000
447	Լամպ քսենոն	62,000	62,000
448	Բլոկ քսենոնի	55,000	55,000
449	Էլեկտրական շտեկեր	4,500	4,500
450	Լար էլեկտրական	13,000	13,000
451	Ապահովիչ	2,000	2,000
452	Լապտերի լամպ	12,000	12,000

494	Պենոպլաստ բամպերի	80,000	80,000
495	Դուռ առջևի	55,000	55,000
496	Դուռ հետևի	55,000	55,000
497	Դռան պաստառ	75,000	75,000
498	Փական բեռնախցիկի	30,000	30,000
499	Փական կապոտի	35,000	35,000
500	Էլ/կոճակ	15,000	15,000
501	Դռների էլ/փական	70,000	70,000
502	Էլ/տվիչ	12,500	12,500
503	Պակտրոնիկ համակարգ	100,000	100,000
504	Ալեհավաք	115,000	115,000
505	Տաքացուցիչի ղեկավարման բլոկ	50,000	50,000
506	Դռան կենտրոնական փական	90,000	90,000
507	Փական դռան	25,000	25,000
508	Անվաճաճկոցի պաշտպանիչ առջևի	25,000	25,000
509	Անվաճաճկոցի պաշտպանիչ հետևի	25,000	25,000
510	Հայելի ներսի	55,000	55,000
511	Հայելի կողային	140,000	140,000
512	Հագոց	220,000	220,000
513	Կարունակ բամպերի	12,000	12,000
514	Անվաճաճկոց	150,000	150,000
515	Մոլդինգ առջևի դռան	15,000	15,000
516	Մոլդինգ հետևի դռան	15,000	15,000
517	Ռետին առջևի դռան ապակու	35,000	35,000
518	Ռետին հետևի դռան ապակու	35,000	35,000
519	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)	5,000	5,000
520	Ռետին առջևի դռան	29,000	29,000
521	Ռետին հետևի դռան	29,000	29,000
522	Մոլդինգ դռան ապակու առջևի	25,000	25,000
523	Մոլդինգ դռան ապակու հետևի	25,000	25,000
524	Բռնակ առջևի դռան ներսի	12,500	12,500
525	Բռնակ հետևի դռան ներսի	12,500	12,500
526	Բռնակ առջևի դռան դրսի	27,000	27,000
527	Բռնակ հետևի դռան դրսի	27,000	27,000
528	Ռետին բեռնախցիկի	35,000	35,000
529	Առջևի դռան ապակի	50,000	50,000
530	Հետևի դռան ապակի	50,000	50,000
531	Հետևի հողմապակի	125,000	125,000
532	Առջևի դռան սահմանափակիչ	25,000	25,000
533	Հետևի դռան սահմանափակիչ	25,000	25,000
534	Պողկապոտնիկ	85,000	85,000

535	Ապակիների մզեցման թաղանթ 1մետր քառակուսի	10,000	10,000
536	Երեսպատիչ	115,000	115,000
537	Ծխնի առջևի դռան	30,000	30,000
538	Ծխնի հետևի դռան	3,000	3,000
539	Ծխնի կապոտի	25,000	25,000
540	Ցայտապաշտպանիչ առջևի	10,000	10,000
541	Ցայտապաշտպանիչ հետևի	10,000	10,000
542	Նստարան	40,000	40,000
543	Արևիկ	10,000	10,000
544	Ռետինե գորգեր սրահի	20,000	20,000
545	Ճոպան բեռնախցիկի	20,000	20,000
546	Անվակունդի թասակ(капак)	7,000	7,000
547	Ամրակներ (կլիպս)	1,500	1,500
548	Անվախուց	6,000	6,000
549	Մղակ	1,500	1,500
550	Պլաստմասս համարանիշի	6,000	6,000
551	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 դմ վերանորոգման համար	5,000	5,000
	Ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումար	38,999,000	38,501,400
	Ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գին	38,000,000	23,600,000

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

Երևանի քաղաքապետարան
 ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1
 Կենտրոնական գանձապետարան
 ՀՎՀՀ՝ 02593108



Է. Կիրակոսյան

(ստորագրություն)
 Կ.Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Գարանտսերվիս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ 20
 Կոնվերսանկ ՓԲԸ
 ՀՀ 193004674290
 ՀՎՀՀ 00840437



Մ. Նիկողոսյան

Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

Հավելված 2
 « » 20 թ. կնքված
 ծածկագրով պայմանագրի

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 2.1
« » 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

ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(որակավորման ապահովում)

ք. Երևան

«17» *Նոյեմբեր* 2021թ.**

«Գարանտսերվիս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Մնացական Նիկողոսյանի AM 0503537, տրված 04.11.2011թ., 012-ի կողմից, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է Երևանի քաղաքապետարան (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ «ԵԲ-ԳՀԾՁԲ-21/38»* ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում ընտրված մասնակից, կնքվելիք պայմանագրով նախատեսված պարտավորությունների կատարման համար անհրաժեշտ որակավորման ապահովում, Ընկերությունը, Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից:

1.3 Ընկերությունը սույն տուժանքի համաձայնագրին կից ներկայացվող վճարման պահանջագրի (այսուհետև՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ՝

ա) Պահանջագրի ստորագրմամբ Ընկերությունը տալիս է իր հավաստումը Պահանջագրի «Վճարման պայմանները» դաշտում լրացված «ակցեպտավորված վճարման» համար, որի դեպքում նշված գումարի գանձման հետ կապված Ընկերությանը սպասարկող /վճարող/ Բանկը /այսուհետև՝ Վճարող Բանկ/ ստացված Պահանջագիրը չի ներկայացնում Ընկերությանը լրացուցիչ համաձայնություն ստանալու համար, քանի որ Ընկերության կողմից Պահանջագրի վրա արդեն դրվել է ստորագրությունը՝ ակցեպտավորման նպատակով:

բ) Պահանջագիրը հիմք է հանդիսանում Վճարող Բանկի համար՝ Պահանջագրով նշված ամբողջ գումարը Ընկերության հաշվից գանձելու համար՝ առանց լրացուցիչ ակցեպտավորման:

գ) Ընկերությունը չի կարող գրավոր կամ այլ եղանակով Վճարող Բանկին կարգադրել Պահանջագրի վրա դրված իր ակցեպտը հետ կանչելու մասին:

դ) Ընկերությունը հավաստում է, որ Պահանջագիրը ակցեպտավորել է տուժանքի ամբողջ գումարով:

ե) Ընկերությունը սույնով համաձայնում է, որ Վճարող Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում Պատվիրատուի կողմից ներկայացված վճարման պահանջի և Պահանջագրի իրավաչափության, վավերականության, ներկայացման ժամկետների և Պահանջագրի կատարումն ապահովելու համար Վճարող Բանկի կողմից իրականացվող գործողությունների համար:

1.4 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում, եթե այն հանգեցնում է Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի միակողմանի լուծման, Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը բնօրինակներով ներկայացնում է Վճարող Բանկին՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը: Սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատված լինելու դեպքում դրանք Վճարող Բանկին են ներկայացվում էլեկտրոնային կրիչներով, ինչպես նաև դրանցից արտատպված թղթային տարբերակներով:

1.5 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

1.6 Վճարող Բանկի կողմից Պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով Ընկերության առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) և բացասական հետևանքների համար Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում: Բանկը պարտավոր չէ ստուգելու Ընկերության կողմից պայմանագրի պայմանները խախտելու փաստերը:

1.7 Այն դեպքում, երբ Ընկերության հաշվի միջոցները չեն բավարարում Վճարող բանկը վճարման պահանջագիրը ստանալուց հետո՝ 2 (երկու) աշխատանքային օրվա ընթացքում պետք է տեղեկացնի Պատվիրատուին՝ գրավոր ձևով:

1.8 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում.

Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՌ-Ա Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և ուժի մեջ են մինչև Պատվիրատուի կողմից կնքված պայմանագրի կատարման արդյունքը ամբողջական ընդունվելու օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

2.2. Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Պատվիրատուի կողմից Վճարող Բանկին ներկայացնելով՝

2.2.1. Պատվիրատուի կողմից հավաստվում է, որ Ընկերությունը թույլ է տվել պայմանագրային պարտավորությունների խախտում, իսկ

2.2.2. Ընկերության կողմից հավաստվում է, որ սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը պատշաճ ստորագրված է Ընկերության իրավասու անձի կողմից:

2.3 Սույն Համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

«Գարանտսերվիս» ՍՊԸ

ՀՀ, ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 20

«Կոնվերսանկ» ՓԲԸ, Կենտրոնական մասնաճյուղ, ք. Երևան, Կոմիտասի 49

Հ/Հ 193004674290

ՀՎՀՀ 00840437

Տնօրեն

Մնացական Նիկողոսյան

Կ.Տ

Օր/ժամ/կգ

* լրացվում է համաձայնողովի բաղադրարկի կողմից՝ մինչև հրավերը տեղեկագրում հրապարակելը:



1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*	
2. Թիվ	
3. . Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝ «Գարնան սերվիս» ՍՊԸ-ն	
5. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «Կոնվերսբանկ» ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 193004674290	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 00840437	
8. Վճարողի ՀԾՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Երևանի քաղաքապետարան	
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02593108	
12. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ Կենտրոնական գանձապետարան	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն)՝ 900015211429	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 10000000 (Մեկ միլիոն)	
15. Ակցեպտավորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ ՀՀ դրամ, AMD	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (որակավորման ապահովման համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)	
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեպտավորված վճարում>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները
/ _____ /	/ _____ /
22.բ. Կ.Տ.	21.բ. Կ.Տ.
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն
/ _____ /	/ _____ /
/ստորագրություն/	/ստորագրություն/
24.բ. Կ.Տ.	23.բ. Կ.Տ.
24.գ. "___" ___ 20___թ.	23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.



ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(պայմանագրի ապահովում)

ք. Երևան

« 17 » *Ապրիլ* 2021թ.**

«Գարանտերվիս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Մնացական Նիկողոսյանի AM 0503537, տրված 04.11.2011թ., 012-ի կողմից, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

4. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է «ԵՔ-ԳՀԾՁԲ-21/38»* (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից

կազմակերպված՝ Երևանի քաղաքապետարան* ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքվելիք պայմանագրի կատարման ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից:

1.3 Ընկերությունը սույն տուժանքի համաձայնագրին կից ներկայացվող վճարման պահանջագրի (այսուհետև՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետկանչելիորեն համաձայնվում է, որ

ա) Պահանջագրի ստորագրմամբ Ընկերությունը տալիս է իր հավաստումը Պահանջագրի «Վճարման պայմանները» դաշտում լրացված «ակցեպտավորված վճարման» համար, որի դեպքում նշված գումարի գանձման հետ կապված Ընկերությանը սպասարկող /վճարող/ Բանկը՝ /այսուհետև՝ Վճարող Բանկ/ ստացված Պահանջագիրը չի ներկայացնում Ընկերությանը լրացուցիչ համաձայնություն ստանալու համար, քանի որ Ընկերության կողմից Պահանջագրի վրա արդեն դրվել է ստորագրությունը՝ ակցեպտավորման նպատակով:

բ) Պահանջագիրը հիմք է հանդիսանում Վճարող Բանկի համար՝ Պահանջագրով նշված ամբողջ գումարը Ընկերության հաշվից գանձելու համար՝ առանց լրացուցիչ ակցեպտավորման:

գ) Ընկերությունը չի կարող գրավոր կամ այլ եղանակով Վճարող Բանկին կարգադրել Պահանջագրի վրա դրված իր ակցեպտը հետ կանչելու մասին:

դ) Ընկերությունը հավաստում է, որ Պահանջագիրը ակցեպտավորել է տուժանքի ամբողջ գումարով:

ե) Ընկերությունը սույնով համաձայնում է, որ Վճարող Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում Պատվիրատուի կողմից ներկայացված վճարման պահանջի և Պահանջագրի իրավաչափության, վավերականության, ներկայացման ժամկետների և Պահանջագրի կատարումն ապահովելու համար Վճարող Բանկի կողմից իրականացվող գործողությունների համար:

1.6 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագիրը չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը բնօրինակներով ներկայացնում է Վճարող Բանկին՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը: Սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատված լինելու դեպքում դրանք Վճարող Բանկին են ներկայացվում էլեկտրոնային կրիչներով, ինչպես նաև դրանցից արտատպված թղթային տարբերակներով:

1.7 Պատվիրատուն Վճարող բանկին կարող է ներկայացնել այլ լրացուցիչ փաստաթղթեր:

1.8 Վճարող Բանկի կողմից Պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով Ընկերության առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) և բացասական հետևանքների համար Բանկը որևէ պատասխանատվություն չի կրում: Բանկը պարտավոր չէ ստուգելու Ընկերության կողմից պայմանագրի պայմանները խախտելու փաստերը:

1.9 Այն դեպքում, երբ Ընկերության հաշվի միջոցները չեն բավարարում՝ Վճարող բանկը վճարման պահանջագիրը ստանալուց հետո՝ 2 (երկու) աշխատանքային օրվա ընթացքում պետք է տեղեկացնի Պատվիրատուին՝ գրավոր ձևով:

1.10 Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՌ-Ա Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

5. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետկանչելի են, ուժի մեջ են մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և ուժի մեջ են մինչև Ընկերության կողմից կնքվելիք պայմանագրով ստանձնվող պարտավորությունների ամբողջական կատարման վերջին օրվան հաջորդող քսաներորդ աշխատանքային օրը ներառյալ:

2.2. Սույն համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը Պատվիրատուի կողմից Վճարող Բանկին ներկայացնելով՝

2.2.1. Պատվիրատուի կողմից հավաստվում է, որ Ընկերությունը թույլ է տվել պայմանագրային պարտավորությունների խախտում, իսկ

2.2.2. Ընկերության կողմից հավաստվում է, որ սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից Պահանջագիրը պատշաճ ստորագրված է Ընկերության իրավասու անձի կողմից:

2.3 Սույն Համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

«Գարանտերվիս» ՍՊԸ

ՀՀ, ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 20

«Կոնվերսբանկ» ՓԲԸ, Կենտրոնական մասնաճյուղ, ք. Երևան, Կոմիտասի 49

Հ/Հ 193004674290

ՀՎՀՀ 00840437

Տնօրեն

Մնացական Նիկողոսյան



* Երազման է համաձայնագրի քարտուղարի կողմից՝ մինչև հրավերը տեղեկագրում հրապարակելը:

1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ*	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝ «Գարանտերվիս» ՍՊԸ-ն	
5. Վճարողին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «Կոնվերսբանկ» ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ 193004674290	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 00840437	
8. Վճարողի ՀԾՀ՝	
9. Շահառուի անվանումը, կամ անուն ազգանուն՝ Երևանի քաղաքապետարան	
10. Շահառուի ՀԾՀ (չի լրացվում)	
11. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02593108	
12. Շահառուին սպասարկող Ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ Կենտրոնական գանձապետարան	
13. Շահառուի հաշվի համարը (հշ.Ն)՝ 900015211429	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝ 100000 (Մեկ հարյուր հազար)	
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ ՀՀ դրամ, AMD	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (պայմանագրի ապահովման համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)	
19. Վճարման պայմանները՝ <ակցեպտավորված վճարում>	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները /_____ /_____ Կ.Տ.	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները /_____ /_____ Կ.Տ.
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն /_____ /ստորագրություն/ Կ.Տ.	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն /_____ /ստորագրություն/ Կ.Տ.
24.գ. "___" ___ 20___թ.	23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.

