

ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ
ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N «ԵՔ-ԳՀԾՁԲ-21/45-2»

ք. Երևան

«12» 5 րդ 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 «Մ-Բի-Ռ» ՍՊԸ-ն ի դեմս Ընկերության տնօրեն Վ. Բաղդասարյանի, 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 **Ավան վարչական շրջանի 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 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 800000 (ութե հարյուր 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 (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/ՆԳxՕxԲ**, 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.

Ք-ն մատուցված ծառայության քանակն է:²⁰

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 **1 (մեկ) 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 **0.1 (զրո ամբողջ մեկ տասնորդական) 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 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով**:

5.6 Պայմանագրով նախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվության են ենթարկվում «Օրենսդրությամբ սահմանված կարգով»:

5.7 Տույժերի և (կամ) տուգանքի վճարումը Կողմերին չի ազատում իրենց պայմանագրային պարտավորությունները լրիվ կատարելուց:

6. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱՃՈՐ)

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:

7.2 Պայմանագրից ծագած կողմի վճարային պարտավորությունը չի կարող դադարել այլ պայմանագրից ծագած՝ հակընդդեմ պարտավորության հաշվանցով, առանց կողմերի գրավոր և կնիքով հաստատված

²¹ Եթե 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 ստանձնված 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:

համաձայնության: Պայմանագրից ծագած պահանջի իրավունքը չի կարող փոխանցվել այլ անձի, արևաց 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 իմք 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 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 41 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:

7.14 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

7.15 Սույն պայմանագրով Պատվիրատուի իրավունքներն ու պարտականությունները իրականացնում է Երևան քաղաքի Ավան վարչական շրջանի ղեկավարի աշխատակազմը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Երևանի քաղաքապետարան
ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1
Կենտրոնական գանձապետարան
ՀՎՀՀ՝ 02593108
Հ/Հ՝ 900032479017

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

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

Է. Կիրակոսյան

(ստորագրություն)
Կ.Տ.



Վ. Բաղդասարյան

(ստորագրություն)
Վ.Տ.



Անհրաժեշտության դեպքում պայմանագրում կարող են ներառվել ՀՀ օրենսդրությանը չհակասող դրույթներ:

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայությունների ձեռքբերման								
Ձ/Հ	գնումների պահով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը ըստ ԳՄԱ դասակարգման (СРУ)	տեխնիկական բնութագիրը	Ձ/Մ	միավոր գինը	ընդհանուր գինը /մինչև/	կադրման		
						ընդհանուր քանակը	հասցեն	ժամկետը
2	5011170/503	ԳԱԶ-31105-120 /2004 թ արտադրություն/: Կատարողը պետք է իրականացնի SU-1 և SU-2 ներառվող ծառայությունների մատուցումը, ղեկավարման, սնման, յուղման, սառեցման, արտաձման, արգելակային և կցորդման համակարգերի, ակտոմատ և մեխանիկական տուփերի, բաշխիչ տուփի, կարդանային լիտերի, առջևի և հետևի կամրջակների, ղեկային մեխանիզմի և էլեկտրասարքավորումների համապատասխան պահեստամասերի փոխարինման ծառայությունները:	դրամ	400000	400000	1	Ավան, հուրյակով 222	Պայմանագրի կնքմանը հաջորդող 21-րդ օրացուցային օրվանից մինչև 25.12.2021 թ. ներառյալ
3	5011170/504	ԳԱԶ-31105-501 /2008 թ արտադրություն/: Կատարողը պետք է իրականացնի SU-1 և SU-2 ներառվող ծառայությունների մատուցումը, ղեկավարման, սնման, յուղման, սառեցման, արտաձման, արգելակային և կցորդման համակարգերի, ակտոմատ և մեխանիկական տուփերի, բաշխիչ տուփի, կարդանային լիտերի, առջևի և հետևի	դրամ	400000	400000	1	Ավան, հուրյակով 222	Պայմանագրի կնքմանը հաջորդող 21-րդ օրացուցային օրվանից մինչև 25.12.2021 թ. ներառյալ

կանոջակների, ղեկային մեխանիզմի և
էլեկտրասարքավորումների
համապատասխան պահեստամասերի
փոխարինման ծառայությունները:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

Երևանի քաղաքապետարան
ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1
Կենտրոնական գանձապետարան
ՀՎՀՀ՝ 02593108
Հ/Հ՝ 900032479017



Է. Կիրակոսյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Մ-Բի-Ռ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Մյանրիկյան 22/4
«Ակբա - Կրեդիտ - Ագրիկոլ - բանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 220083335012000
ՀՎՀՀ 08417829



Վ. Բաղդասարյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Հավելված 1.1
 «12» 5 սյր 2021 թ. կնքված
 ԵԲ-ԳՀԾՁԲ-21/45-2 ծածկագրով պայմանագրի

Հ/հ	Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները	2	3
		ԳԱՁ 31-105-120	ԳԱՁ 31-105-501
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	անվճար	անվճար
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	անվճար	անվճար
3	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	անվճար	անվճար
4	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	անվճար	անվճար
5	ABS համակարգի ստուգում	անվճար	անվճար
6	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	անվճար	անվճար
7	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	անվճար	անվճար
1.Շարժիչ			
8	Շարժիչի հանում և տեղադրում	48000	48000
9	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	24000	24000
10	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	8000	8000
11	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	40000	40000
12	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով	40000	40000
13	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	8000	8000
14	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	20000	20000
15	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	20000	20000
16	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	8000	8000
17	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	40000	40000
18	Ծնկաձև լիսեռի հղկում	12000	12000
19	Ծնկաձև լիսեռի փոխարինում	40000	40000
20	Ծնկաձև լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	24000	24000
21	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	40000	40000
22	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում	40000	40000
23	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	8000	8000
24	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	8000	8000
25	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	40000	40000
26	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ	16000	16000
27	Շարժիչի բլոկի հղկում	8000	8000
28	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	8000	8000
29	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	40000	40000
30	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
31	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	16000	16000
32	Փոկանիվի փոխարինում	8000	8000
33	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	8000	8000
34	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	8000	8000

35	Յուղի մղիչի շղթայի փոխարինում	0	0
36	Շարժիչի վանոսների փոխարինում	0	0
37	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	12000	12000
38	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	4000	4000
39	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	4000	4000
40	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	4000	4000
41	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	16000	16000
42	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	16000	16000
43	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	16000	16000
44	Շարժիչի յուղի մղիչի կարգավորում	16000	16000
45	Յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում	24000	24000
46	Յուղի ծորակի փոխարինում	800	800
47	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	4000	4000
48	Շարժիչի կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմղիչ)	0	0
49	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչի փոխարինում	8000	8000
50	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4800	4800
51	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
52	Ուղղորդիչ վանոսների փոխարինում	4000	4000
53	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	24000	24000
54	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	400	400
55	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	400	400
56	Մխցցամատի փոխարինում	16000	16000
57	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում	16000	16000
58	Մխցցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ	24000	24000
59	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	16000	16000
60	Ատամնանիվի փոխարինում	16000	16000
61	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում	4800	4800
62	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում	4000	4000
63	Սովառիկ փոխարինում	4000	4000
64	Շարժիչի կալունի փոխարինում	4000	4000
65	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	4000	4000
66	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	4000	4000
67	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	4000	4000
68	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	12000	12000
69	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում	4000	4000
70	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	4000	4000
71	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում	4000	4000
72	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	4000	4000
73	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով	8000	8000
74	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	4000	4000
75	Ծնկաձև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	16000	16000

76	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	24000	24000
77	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	8000	8000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
78	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	1600	1600
79	Ավտոմեքենայի յուղում	1600	1600
80	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ	4000	4000
81	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	8000	8000
82	Յուղի ռադիատորի նորոգում	16000	16000
83	Յուղի գտիչի փականի փոխարինում	4000	4000
84	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
85	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
86	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	8000	8000
87	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	8000	8000
88	Վառելիքի փողրակի փոխարինում	4000	4000
89	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	1600	1600
90	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում	8000	8000
91	Օդի գտիչի փոխարինում	800	800
92	Կոնդիցիոների գտիչի փոխարինում	800	800
93	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
94	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում	8000	8000
95	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	8000	8000
96	Օդաքաշի փողրակի հանում և տեղադրում	8000	8000
97	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
98	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում 1 կ-տ	8000	8000
99	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	8000	8000
100	Բոցամուղի կոդավորում	8000	8000
101	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	8000	8000
102	Բենզամղիչի փոխարինում	4000	4000
103	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	4000	4000
104	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
105	Բռնկման կարգավորում	4000	4000
106	CO կարգավորում	4000	4000
107	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
108	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	16000	16000
109	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
110	Վառելիքի բաքի մաքրում	24000	24000
111	Արագարարի ոտնակի փոխարինում	8000	8000
112	Արագարարի ոտնակի տվիչի փոխարինում	8000	8000
113	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	8000	8000
114	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
115	Տրամյորի վերանորոգում	8000	8000

116	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	8000	8000
117	Ջրի խողովակի, փողոցակի փոխարինում	8000	8000
118	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի փոխարինում	16000	16000
119	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի մաքրում	16000	16000
120	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	16000	16000
121	Տվիչի փոխարինում	16000	16000
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ			
122	Հովհարի փոխարինում	2400	2400
123	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2400	2400
124	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	24000	24000
125	Ռադիատորի շրջանակի փոխարինում	8000	8000
126	Շերտափեղկի փոխարինում	8000	8000
127	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	8000	8000
128	Ռադիատորի կալունակի փոխարինում	8000	8000
129	Ռադիատորի փողոցակի փոխարինում	8000	8000
130	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
131	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
132	Կոնդիցիոների առանցքակալի փոխարինում	8000	8000
133	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում	8000	8000
134	Կոնդիցիոների ռադիատորի նորոգում	16000	16000
135	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի նորոգում	16000	16000
136	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	8000	8000
137	Ընդարձակող բաքի փողոցակի փոխարինում	8000	8000
138	Ջրի ծորակի փոխարինում	4000	4000
139	Հովացման հիդրոկցորդի փոխարինում	4000	4000
140	Հովացման համակարգի ռետինե փողոցակի փոխարինում	4000	4000
141	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
142	Հովհարի թևանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
143	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	16000	16000
144	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	24000	24000
145	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	16000	16000
146	Թերմոստատի փոխարինում	4000	4000
147	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	4000	4000
148	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	4000	4000
149	Գեներատորի փոկի փոխարինում	4000	4000
150	Գեներատորի փոկի ձգող հուլովակի փոխարինում	4000	4000
151	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	4000	4000
152	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	4000	4000
153	Սառեցման համակարգի օդահանում	4000	4000
154	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում	16000	16000
155	Կատալիզատորի հանում	16000	16000

156	Խլարարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում	16000	16000
157	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
158	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	8000	8000
159	Խլարարի անուրի (xамыр) փոխարինում	8000	8000
160	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	8000	8000
161	Խլարարի կախոցի փոխարինում	8000	8000
162	Կալունակի փոխարինում	8000	8000
163	Ռեզոնատորի փոխարինում	8000	8000
164	Հովացման հեղուկի փոխարինում	1600	1600
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
165	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
166	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հիմնական նորոգում ներառյալ աշխատանքները	24000	24000
167	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	8000	8000
168	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
169	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
170	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
171	Կցորդման երկժանիի փոխարինում	8000	8000
172	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	24000	24000
173	ՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	24000	24000
174	ՓՏ-ի փոխարինում	24000	24000
175	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	24000	24000
176	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	24000	24000
177	ՓՏ-ի համաժամիչի փոխարինում	24000	24000
178	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	24000	24000
179	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում	24000	24000
180	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
181	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	4000	4000
182	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	8000	8000
183	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում	8000	8000
184	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	8000	8000
185	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	8000	8000
186	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	8000	8000
187	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում	8000	8000
188	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	4000	4000
189	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	8000	8000
190	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	4000	4000
191	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	16000	16000
192	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	160000	160000
193	ԱՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	40000	40000
194	ԱՓՏ-ի փոխարինում	40000	40000
195	ԱՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում	16000	16000

196	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
197	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	16000	16000
198	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր գլանի կալունակի փոխարինում	16000	16000
199	ԱՓՏ-ի սուենդիդների փոխարինում	16000	16000
200	ԱՓՏ-ի համակարգչի և սուենդիդների փոխարինում	24000	24000
201	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում	16000	16000
202	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խտաբուկերի փոխարինում	16000	16000
203	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում	16000	16000
204	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում	16000	16000
205	ԱՓՏ-ի հիդրոագույցի փոխարինում	16000	16000
206	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում	8000	8000
207	ԱՓՏ-ի յուղի փոխարինում	4000	4000
208	ԱՓՏ-ի զտիչի լվացում, մաքրում՝ քարտերի հանում և տեղադրումով	16000	16000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
209	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	40000	40000
210	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000	12000
211	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում	16000	16000
212	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	12000	12000
213	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	12000	12000
214	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում	12000	12000
215	Բաշխիչ տուփի շարժաբերի փոխարինում	12000	12000
216	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	12000	12000
217	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	12000	12000
218	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	12000	12000
219	Բաշխիչ տուփի երկժանիի փոխարինում	12000	12000
220	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	4000	4000
221	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	4000	4000
222	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	4000	4000
223	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
224	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	4000	4000
225	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	12000	12000
226	Տվիչի փոխարինում	4000	4000
227	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	8000	8000
228	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
229	Բաշխիչ տուփի շղթայի փոխարինում	8000	8000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
230	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	48000	48000
231	Առջևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում	24000	24000
232	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
233	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	8000	8000

234	Առջևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	8000	8000
235	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2400	2400
236	Առջևի կամրջակի բուռնցքի գնդածև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
237	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	8000	8000
238	Առջևի կամրջակի տվիչի փոխարինում	8000	8000
239	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	24000	24000
240	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16000	16000
241	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	24000	24000
242	Հետևի կամրջակի մասնակի քանդում, արատավորում և հավաքում	16000	16000
243	Հետևի կամրջակի կիսասոնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
244	Հետևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի փոխարինում	8000	8000
245	Հետևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	8000	8000
246	Հետևի կամրջակի բուռնցքի գնդածև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
247	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	8000	8000
248	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	8000	8000
249	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	4000	4000
250	Կամրջակի իրանի փոխարինում (փցսՍՍ)	4000	4000
251	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2400	2400
7. Կախոց			
252	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
253	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
254	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	4000	4000
255	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
256	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
257	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	4000	4000
258	Անվակունդի գամասեղի և հեղյուսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	1600	1600
259	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	4000	4000
260	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	4000	4000
261	Առջևի զսպանակի փոխարինում	4000	4000
262	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
263	Պնևմոցնցամեղմիչի փոխարինում	4000	4000
264	Պնևմոցնցամեղմիչի բարձիկների փոխարինում	4000	4000
265	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	4000	4000
266	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
267	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	4000	4000
268	Ներքևի լծակի հեղյուսի փոխարինում	4000	4000
269	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	4000	4000
270	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում	4000	4000
271	Շարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	4000	4000
272	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000

273	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	4000	4000
274	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	4000	4000
275	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	4000	4000
276	Գնդե հողակապի պատյանի փոխարինում	4000	4000
277	Գնդե հողակապի փոխարինում	4000	4000
278	Գնդե հողակապի նորոգում	8000	8000
279	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
280	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4000	4000
281	Առջևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	8000	8000
282	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	8000	8000
283	Հետևի կախցի անվաքացքի կարգավորում	800	800
284	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	4000	4000
285	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	4000	4000
286	Հետևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	4000	4000
287	Հետևի զսպանակների փոխարինում	8000	8000
288	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
289	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
290	Զսպանի փոխարինում	8000	8000
291	Զսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	4000	4000
292	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	8000	8000
293	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	4000	4000
294	Հետևի կախցի սայլենտ-բլոկի սպասարկում	4000	4000
295	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	4000	4000
8. Ղեկային մեխանիզմ			
296	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	32000	32000
297	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում	8000	8000
298	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) առանցքային ստնու փոխարինում	8000	8000
299	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) խաչուկի փոխարինում	8000	8000
300	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	16000	16000
301	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) քանդում, արատավորում, հավաքում	16000	16000
302	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) կարգավորում	8000	8000
303	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	4000	4000
304	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում	4000	4000
305	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի փոխարինում	4000	4000
306	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի նորոգում	4000	4000
307	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	8000	8000
308	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	8000	8000
309	Ղեկային մեխանիզմի փականքի և հակաառևանգման մեխանիզմի փոխարինում	16000	16000
310	Ղեկային մեխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	8000	8000
311	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	8000	8000

312	Ղեկային կալուսի ձգանների փոխարինում	8000	8000
313	Ղեկային կալուսի միջին ձգանի փոխարինում	8000	8000
314	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	8000	8000
315	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2400	2400
316	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	2400	2400
317	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմի փոխարինում	8000	8000
318	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
319	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	8000	8000
320	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	16000	16000
321	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
322	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	8000	8000
323	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	8000	8000
324	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	16000	16000
325	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
326	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում	8000	8000
327	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
328	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
329	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	4000	4000
330	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	4000	4000
9. Արգելակային զանակարգ			
331	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	16000	16000
332	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	4000	4000
333	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
334	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	16000	16000
335	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
336	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	16000	16000
337	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
338	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
339	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	4000	4000
340	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	4000	4000
341	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	8000	8000
342	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	8000	8000
343	Արգելակային փողրակի փոխարինում	8000	8000
344	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	8000	8000
345	Արգելակային համակարգի օդահանում	1600	1600
346	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	1600	1600
347	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում	1600	1600
348	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	3200	3200
349	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում և հատ	4000	4000

350	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1հատ	4000	4000
351	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1հատ	4000	4000
352	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2400	2400
353	ABS-ի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2400	2400
354	ABS-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	8000	8000
355	ABS-ի տվիչի փոխարինում	4000	4000
356	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարերի փոխարինում	1600	1600
357	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
358	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	8000	8000
359	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	4000	4000
360	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
361	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	8000	8000
362	Հետևի արգելակների կարգավորում	2400	2400
363	Արգելակային համակարգի լվացում	2400	2400
364	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	2400	2400
10. Էլեկտրասարքավորում			
365	Գններատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
366	Գններատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	4000	4000
367	Գններատորի ստատորի փոխարինում	4000	4000
368	Գններատորի ռոտորի փոխարինում	4000	4000
369	Գններատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	2400	2400
370	Գններատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	800	800
371	Գններատորի առանցքակալի փոխարինում	4000	4000
372	Գններատորի փոկանիվի փոխարինում	1600	1600
373	Հազոցի հարվածամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
374	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	5600	5600
375	Մեկնարկիչի խարիսխի փոխարինում	4000	4000
376	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	4000	4000
377	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	2400	2400
378	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	2400	2400
379	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	2400	2400
380	Մեկնարկիչի հետևի կափույրի փոխարինում	2400	2400
381	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	2400	2400
382	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	1600	1600
383	Մեկնարկիչի պատյանի փոխարինում	2400	2400
384	Ազդանշանի կարգավորում	1600	1600
385	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1600	1600
386	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1600	1600
387	Հակամշուշային լապտերի տեղադրում	800	800
388	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում	800	800
389	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	800	800

390	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	800	800
391	Առջևի լապտերների կարգավորում	800	800
392	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	800	800
393	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում	800	800
394	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	800	800
395	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	800	800
396	Լուսամփոփի լարերի փոխարինում	800	800
397	Լուսամփոփի լարերի նորոգում	1600	1600
398	Վազբաչափի փոխարինում	8000	8000
399	Վազբաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
400	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	4000	4000
401	Ապակեվվացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
402	Ապակեվվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
403	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	4000	4000
404	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	4000	4000
405	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում	8000	8000
406	Ապահովիչների փոխարինում	800	800
407	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	8000	8000
408	Դռների էլ/փականի փոխարինում	8000	8000
409	Ապակեամբարձիչի փոխարինում	8000	8000
410	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	8000	8000
411	Մագնիստոլայի տեղադրում	8000	8000
412	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	2400	2400
413	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	2400	2400
414	Մարտկոցի փոխարինում	1600	1600
415	Մարտկոցի կլեյմանների փոխարինում	1600	1600
416	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	800	800
417	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	800	800
418	Պարկտորնիկի տեղադրում	8000	8000
419	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	1600	1600
420	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	16000	16000
421	Առջևի կամրջակի վակուումային շարժիչի փոխարինում	8000	8000
422	Բաժանարար տուփի վակուումային շարժիչի փոխարինում	8000	8000
423	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	8000	8000
424	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	4000	4000
425	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	8000	8000
426	Էլ/ կոճակի փոխարինում	2400	2400
427	Փոխանջատիչ ղեկի փոխարինում	2400	2400
428	Քսենոնի բլոկի փոխարինում	2400	2400
429	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	800	800
430	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	800	800
431	Վառոցքի լարերի խրժի փոխարինում	800	800

432	Ջրի ցողիչի փոխարինում	2400	2400
433	Բեռնախցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում	2400	2400
434	Բամպերի փոխարինում	8000	8000
435	Բամպերի կալունակի փոխարինում	8000	8000
436	Բամպերի բալկայի փոխարինում	8000	8000
437	Բամպերի պենոպլաստի փոխարինում	8000	8000
438	Բեռնախցիկի փոխարինում	8000	8000
439	Բեռնախցիկի նորոգում	8000	8000
440	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	4000	4000
441	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	4000	4000
442	Դռան պաստառի փոխարինում	2400	2400
443	Հագոցի փականի փոխարինում	2400	2400
11. Ավտոմեքենայի սրահ			
444	Տաքացուցչի ղեկավարման բլոկի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
445	Տաքացուցիչ ռադիատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	8000	8000
446	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
447	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում	4000	4000
448	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	4000	4000
449	Նստատեղի վերանորոգում	8000	8000
450	Սրահի պաստառապատում	40000	40000
451	Սրահի ձայնամեկուսացում	16000	16000
452	Ապակիների մզեցում	32000	32000
453	Դռան փականի փոխարինում	4000	4000
454	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	4000	4000
455	Առջևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	4000	4000
456	Հետևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	4000	4000
457	Արևիկի փոխարինում	4000	4000
458	Դռան ծխնի փոխարինում 1 հատ	1600	1600
459	Ծխնի հագոցի փոխարինում	800	800
460	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	1600	1600
461	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	1600	1600
462	Դռան ապակիների մոլդինգի փոխարինում	1600	1600
463	Դռների ռետինների փոխարինում	1600	1600
464	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	1600	1600
465	Առջևի դռան մոլդինգի փոխարինում	1600	1600
466	Հետևի դռան մոլդինգի փոխարինում	1600	1600
467	Լամպի փոխարինում	800	800
468	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик) տեղադրում կամ փոխարինում	800	800
469	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1 հատ	160	160
470	Համարանիշի պլաստմասայի փոխարինում	800	800
471	Դիմապակու փոխարինում	8000	8000
12. Այլ ծառայություններ			

472	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 սմ2-ի համար	2400	2400
473	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար	800	800
474	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (զծ.մ) համար	800	800
475	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	4000	4000
476	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	2400	2400
477	Ավտոմեքենայի լվացում	1600	1600
478	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	1600	1600
479	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	4000	4000
480	Կոնդիցիոների լիցքավորում	12000	12000
481	Կոնդիցիոների յուղի ավելացում	800	800
482	Անիվի հանում և տեղադրում	800	800
483	Անվահեցի նորոգում 1 հատ	4000	4000
484	Անվադողի վերանորոգում	800	800
485	Անիվի բալանսավորում	800	800
486	Անիվի վալց	4000	4000
487	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	8000	8000
488	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար	2400	2400
489	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	0	0
490	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	0	0
491	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	4000	4000
492	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	12000	12000
493	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	4000	4000
494	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում	4000	4000
495	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	12000	12000
Ընթացիկ միջին և հիմնական նորոգման ընթացքում			
օգտագործվող պահեստամասերի, նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները			
1. Շարժիչ			
1	Շարժիչի բլոկ	160000	160000
2	Շարժիչի գլխիկ	80000	80000
3	Բարձիկ	24000	24000
4	Հարվածամեղմիչ հագոցի	16000	16000
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	12000	12000
6	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	32000	32000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	4000	4000
8	Շարժիչի փական ներս մղող	4000	4000
9	Շարժիչի փականի խտարուկ	1600	1600
10	Փականի զսպանակ	1600	1600
11	Ծնկաձև լիսեռ	120000	120000
12	Ծնկաձև լիսեռի խտարուկ առջևի	4000	4000
13	Ծնկաձև լիսեռի խտարուկ հետևի	4000	4000
14	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	16000	16000
15	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	24000	24000

16	Հենակային տափօղակ	4000	4000
17	Մխոց	8000	8000
18	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ	24000	24000
19	Մխոցային մատ	4000	4000
20	Ատամնանիվ	48000	48000
21	Ատամնավոր փոկ	24000	24000
23	Շարժիչի կոմպրեսոր (տուրբոմոդիչ)	0	0
24	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչ	24000	24000
25	Շարժիչի կափույր	1600	1600
26	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	1600	1600
27	Շարժիչի շղթա	40000	40000
28	Շղթա	40000	40000
29	Շարժիչի պաշտպանիչ	8000	8000
30	Ձգան	8000	8000
31	Հիդրոձգան	12000	12000
32	Հրիչ	3200	3200
33	Շարժիչի հիդրոհրիչ	3200	3200
34	Շարժիչի կալուն	8000	8000
35	Շարժիչի հանդարտիչ	3200	3200
36	Շարժիչի հողովակ	16000	16000
37	Շարժիչի հողովակի առանցքակալ	8000	8000
38	Շարժիչի առջևի կափարիչ	16000	16000
39	Շարժիչի վերևի կափարիչ	16000	16000
40	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	8000	8000
41	Թափանիվ	48000	48000
42	Շարժաթև	8000	8000
43	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	8000	8000
44	Ատամնանիվ ծնկաձև լիսեռի	16000	16000
45	Փոկանիվ ծնկաձև լիսեռի	8000	8000
46	Փոկանիվ	8000	8000
47	Շղթա յուղի մղիչի	0	0
48	Սուխարիկ փականի	3200	3200
49	Գլխիկի բոլտ	800	800
50	Ծնկաձև լիսեռի բոլտ	4000	4000
51	Պարկուճ (չԻՄՖՁՈ) 1 կ/տ	0	0
52	Կարտեր	16000	16000
53	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	24000	24000
54	Պատյան ատամնավոր փոկի	0	0
55	Փական յուղի տարայի	0	0
56	Խուփ ընդարձակման բակի	2400	2400
57	Խուփ շարժիչի	2400	2400
58	Թաթիկ յուղի մղիչի	4000	4000

59	Բարձիկ փ/տուսի	24000	24000
60	Միջադիր յուղի մղիչի	4000	4000
61	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	4000	4000
62	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	4000	4000
63	Կափույրի միջադիր	0	0
64	Կարտերի միջադիր	4000	4000
65	Վանոս	0	0
66	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	40000	40000
67	Բ/լիսեռի կափարիչ	8000	8000
68	Բ/լիսեռի խտաբուկ	4000	4000
69	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	4000	4000
70	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	1600	1600
72	Շարժիչի գամասեղ	1600	1600
73	Գլխիկի միջադիր	1600	1600
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
74	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք մինեռալ 15W40, 1լ	2,000	2,000
75	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 10W40, 1լ	2,400	2,400
76	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք 5W40, 1լ	2,400	2,400
77	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք սինթետիկ 5W30, 1լ	2,400	2,400
78	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք կիսասինթետիկ 5W40,1լ	2,400	2,400
79	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 10W40, 1լ	0	0
80	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ համարժեք դիզելային 15W40, 1լ	0	0
81	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1լ	800	800
82	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ	800	800
83	Կոնդիցիոների գտիչ	2,400	2,400
84	Յուղի գտիչ	1,600	1,600
85	Փական յուղի գտիչի	1,600	1,600
86	Յուղի մղիչ	16,000	16,000
87	Յուղի պոմպի շարժաբեր	8,000	8,000
88	Յուղի ուղիատոր	24,000	24,000
89	Յուղի փողոտակ	4,000	4,000
90	Յուղի ծորակ	2,000	2,000
91	Վառոցքի կոճ	8,000	8,000
92	Արտածման կալեկտոր աջ	16,000	16,000
93	Արտածման կալեկտոր ձախ	16,000	16,000
94	Ներածման կալեկտոր աջ	16,000	16,000
95	Ներածման կալեկտոր ձախ	16,000	16,000
96	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	4,000	4,000
97	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	4,000	4,000
98	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	4,000	4,000
99	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	4,000	4,000
100	Վառոցքի մոմ	2,000	2,000

101	Վառոցքի մոմի խտարար	0	0
102	Բենզոբաքի բենզոմոնիչի ցանց	4,000	4,000
103	Բենզոմոնիչ	16,000	16,000
104	Բենզոբաք	48,000	48,000
105	Բենզոբաքի կափարիչ	4,000	4,000
106	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	8,000	8,000
107	Ինժեկտորի բոցամուղ դիզելային շարժիչի	0	0
108	Բոցամուղի խտարուկ	4,000	4,000
109	Խառնարակ	4,000	4,000
110	Վառելանյութի մոնիչ էլեկտրական	16,000	16,000
111	Վառելանյութի զտիչ	12,000	12,000
112	Վառելանյութի զտիչ նուրբ մաքրման	12,000	12,000
113	Վառելիքի կոշտ մաքրման զտիչ	12,000	12,000
114	Վառելանյութի փողրակ	4,000	4,000
115	Վառելանյութի խողովակ միջին	4,000	4,000
116	Վառելանյութի խողովակ	4,000	4,000
117	Արագարարի ճոպան	4,000	4,000
118	Արագարարի ոտնակ	8,000	8,000
119	Արագարարի տվիչ	4,000	4,000
120	Օդի զտիչ	5,600	5,600
121	Օդի ծախսաչափիչ	5,600	5,600
122	Օդաքաշի փողրակ	4,000	4,000
123	Օդի ծախսաչափիչի փողրակ	4,000	4,000
124	Օդի զտիչի փողրակ	4,000	4,000
125	Պատյան օդի զտիչի	4,000	4,000
126	Զերմաստիճանային տվիչ	4,000	4,000
127	Յուղի տվիչ	4,000	4,000
128	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	4,000	4,000
129	Օդի ծախսի տվիչ	4,000	4,000
130	Արագաչափի տվիչ	4,000	4,000
131	Հովհարի տվիչ	4,000	4,000
132	Զրի խողովակ երկար	4,000	4,000
133	Զրի խողովակ կարճ	2,000	2,000
134	Զրի տվիչ	4,000	4,000
135	Բենզոբաքի տվիչ	4,000	4,000
136	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	4,000	4,000
137	Ղեկավարման համակարգիչ	40,000	40,000
138	Պարապ ընթացքի տվիչ	4,000	4,000
139	Դրոսելային փականի տվիչ	4,000	4,000
140	Թթվաձնի տվիչ	4,000	4,000
141	Ավտոմատ փոխանցման տուփի ղեկավարման բլոկ	16,000	16,000
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ			

142	Հովհարի փոկ	8,000	8,000
143	Հովհար	16,000	16,000
144	Հովհարի շարժիչ աջ	16,000	16,000
145	Հովհարի շարժիչ ձախ	16,000	16,000
146	Հովհարի թևանիվ աջ	8,000	8,000
147	Հովհարի թևանիվ ձախ	8,000	8,000
148	Ռադիատոր	48,000	48,000
149	Ռադիատորի կալունակ աջ	4,000	4,000
150	Ռադիատորի կալունակ ձախ	4,000	4,000
151	Ընդարձակող բաքի փական	4,000	4,000
152	Ընդարձակող բաքի փողրակ	4,000	4,000
153	Ընդարձակող բաք	12,000	12,000
154	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	4,000	4,000
155	Ռադիատորի փողրակ վերևի	4,000	4,000
156	Թերմոստատ	6,400	6,400
157	Ջրի մղիչ	16,000	16,000
158	Ջրի մղիչի միջադիր	2,400	2,400
159	Ջրի պոմպի խտաբուկ	1,600	1,600
160	Ջրի պոմպի առանցքակալ	4,000	4,000
161	Ջրի պոմպի թևակ	1,600	1,600
162	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	1,600	1,600
163	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար 1լ	1,600	1,600
164	Ձգիչ հոլովակի	4,000	4,000
165	Փոկ մեծ	16,000	16,000
166	Փոկ կոնդիցիոների	4,000	4,000
167	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	16,000	16,000
168	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	4,000	4,000
169	Առանցքակալ կոնդիցիոների	4,000	4,000
170	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	2,400	2,400
171	Կոնդիցիոների ռադիատոր	24,000	24,000
172	Կոնդիցիոների յուղ	4,000	4,000
173	Կոնդիցիոների կալունակ	4,000	4,000
174	Ծորակ	4,000	4,000
175	Սառնարան	0	0
176	Պատյան հովհարի	8,000	8,000
177	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	4,000	4,000
178	Պատյան թերմոստատի	4,000	4,000
179	Միջադիր թերմոստատի	2,400	2,400
180	Խլարարի ներդիր	2,400	2,400
181	Խլարարի կախոց	2,400	2,400
182	Խլարարի գոֆրայ	0	0
183	Խլարարի գոֆրայի տվիչ	0	0

184	Խլարարի խողովակ	16,000	16,000
185	Հովացման հեղուկ	0	0
186	Կրոնշտեյն	2,400	2,400
187	Խլարարի անուր (Խամուտ)	2,400	2,400
188	Խլարար	40,000	40,000
189	Ռեզոնատոր	8,000	8,000
190	Շարժիչ վառարանի	16,000	16,000
191	Վառարանի ռադիատոր	16,000	16,000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
192	Կցորդման աշխատանքային գլան	20,000	20,000
193	Կցորդման գլխավոր գլան	20,000	20,000
194	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ	20,000	20,000
195	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	28,000	28,000
196	Կցորդման տանող սկավառակ	16,000	16,000
197	Կցորդման առանցքակալ	8,000	8,000
198	Կցորդման ոտնակ	8,000	8,000
199	Կցորդման ճուպան	4,000	4,000
200	Կցորդման փողոցակ	4,000	4,000
201	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	6,400	6,400
202	Փոխանցման տուփ	80,000	80,000
203	ՓՏ-ի պատյան	16,000	16,000
204	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	8,000	8,000
205	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	8,000	8,000
206	Վազքաչափի շարժաբեր	4,000	4,000
207	ՓՏ-ի առանցքակալ	4,000	4,000
208	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	4,000	4,000
209	ՓՏ-ի փոխանցման լծակ	8,000	8,000
210	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	20,000	20,000
211	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	20,000	20,000
212	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	20,000	20,000
213	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	20,000	20,000
214	ՓՏ-ի երկժանի	8,000	8,000
215	ՓՏ-ի ատամնանիվ	8,000	8,000
216	Համաժամիչ	8,000	8,000
217	Հիդրոագույց	8,000	8,000
218	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	40,000	40,000
219	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	6,400	6,400
220	Ավտոմատ փոխանցման տուփ	160,000	160,000
221	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1լ	6,400	6,400
222	ԱՓՏ-ի պատյան	24,000	24,000
223	ԱՓՏ-ի կոնվերտ	8,000	8,000
224	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչ	8,000	8,000

225	ԱՓՏ-ի սուլենտիդ	8,000	8,000
226	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	80,000	80,000
227	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	120,000	120,000
228	Ատամնանիվ ԱՓՏ-ի	12,000	12,000
229	Յուղի մղիչ խցուկ ԱՓՏ-ի	8,000	8,000
230	Յուղի մղիչ ԱՓՏ-ի	16,000	16,000
231	Հերմետիկ	2,000	2,000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
232	Բաշխիչ տուփ	40,000	40,000
233	Բաշխիչ տուփի կալունակ	8,000	8,000
234	Բաշխիչ տուփի խտաբուկ	4,000	4,000
235	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	4,000	4,000
236	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	8,000	8,000
237	Բաշխիչ տուփի լիսեռ առաջնային	20,000	20,000
238	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջանկյալ	20,000	20,000
239	Բաշխիչ տուփի բարձիկ	8,000	8,000
240	Բաշխիչ տուփի լիսեռ միջակա	20,000	20,000
241	Բաշխիչ տուփի տվիչ	4,000	4,000
242	Բաշխիչ տուփի շղթա	12,000	12,000
243	Բաշխիչ տուփի երկժանի	8,000	8,000
244	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ	24,000	24,000
245	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմ	24,000	24,000
246	Բաշխիչ տուփի շարժաբեր	12,000	12,000
247	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	16,000	16,000
248	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաներ	8,000	8,000
249	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	6,400	6,400
250	Կարդանային լիսեռ	24,000	24,000
251	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	4,000	4,000
252	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	4,000	4,000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
253	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	48,000	48,000
254	Կամրջակի բլոկավորման սկավառակ	12,000	12,000
255	Կամրջակի իրան (փցսՍՍ)	24,000	24,000
256	Ռեդուկտոր առջևի	24,000	24,000
257	Ռեդուկտոր հետևի	24,000	24,000
258	Շարժիչ ռեդուկտորի բարձր փոխանցման	12,000	12,000
259	Շարժիչ ռեդուկտորի ցածր փոխանցման	12,000	12,000
260	Դիաֆրագմա ռեդուկտորի	8,000	8,000
261	Շարժաբեր ռեդուկտորի	8,000	8,000
262	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	32,000	32,000
263	Դիֆֆերենցիալ	16,000	16,000
264	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	8,000	8,000

265	Գունդ դիֆերենցիալի	20,000	20,000
266	Պատյան սատելիտների	4,000	4,000
267	Տանող ատամնանիվի խտաբուկ	4,000	4,000
268	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	4,000	4,000
269	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	4,000	4,000
270	Առջևի կամրջակի տվիչ	4,000	4,000
271	Առջևի կամրջակի բլոկավորման համակարգ	16,000	16,000
272	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգ	16,000	16,000
273	Կամրջակի յուղ, (կիսասինթետիկ 75/90)	6,400	6,400
274	Կիսաստնի	20,000	20,000
275	Կիսաստնու առանցքակալ	8,000	8,000
276	Կիսաստնու միջադիր	4,000	4,000
277	Կիսաստնու խտաբուկ	4,000	4,000
278	Կարգավորիչ տափօղակ	4,000	4,000
7. Կախոց			
279	Տրավերս	24,000	24,000
280	Կալունակ	16,000	16,000
281	Ձախ կամ աջ հողակապ	8,000	8,000
282	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	8,000	8,000
283	Առջևի աջ անիվի անվակունդ	16,000	16,000
284	Առջևի ձախ անիվի անվակունդ	16,000	16,000
285	Հետևի աջ անիվի անվակունդ	16,000	16,000
286	Հետևի ձախ անիվի անվակունդ	16,000	16,000
287	Մանեկ անիվի	1,600	1,600
288	Գամասեղ անիվի	1,600	1,600
289	Հեղյուս անիվի	1,600	1,600
290	Անվակունդի խտաբուկ	4,000	4,000
291	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	8,000	8,000
292	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	8,000	8,000
293	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	8,000	8,000
294	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	8,000	8,000
295	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկ	4,000	4,000
296	Հարվածամեղմիչի թասակ	4,000	4,000
297	Վռան թափքի(ударники)	4,000	4,000
298	Վռան հեծանի	4,000	4,000
299	Կալունակ կայունարարի վռանի	4,000	4,000
300	Բռունցք առջևի	12,000	12,000
301	Բռունցք հետևի	12,000	12,000
302	Փոշեթիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի	4,000	4,000
303	Փոշեթիկնոց հետևի հարվածամեղմիչի	4,000	4,000
304	Վռան զսպակի	4,000	4,000
305	Միջադիր զսպակի	4,000	4,000

306	Առջևի աջ զսպանակ	20,000	20,000
307	Առջևի ձախ զսպանակ	20,000	20,000
308	Հետևի աջ զսպանակ	20,000	20,000
309	Հետևի ձախ զսպանակ	20,000	20,000
310	Առջևի հարվածամեղմիչ	20,000	20,000
311	Պնևմոհարվածամեղմիչ առջևի	20,000	20,000
312	Պնևմոհարվածամեղմիչի բարձիկ	4,000	4,000
313	Հարվածամեղմիչի վռան	4,000	4,000
314	Զսպակի հեղույս մանեկով	4,000	4,000
315	Ներքևի լծակ	16,000	16,000
316	Ներքևի լծակի վռան	4,000	4,000
317	Հեղույս լծակի	4,000	4,000
318	Վերևի լծակ	4,000	4,000
319	Վերևի լծակի վռան	4,000	4,000
320	Հետևի վերևի լծակի վռան	4,000	4,000
321	Գնդե հողակապ	12,000	12,000
322	Գնդե հողակապի պատյան	4,000	4,000
323	Առջևի կայունարար	12,000	12,000
324	Առջևի կայունարարի վռան	4,000	4,000
325	Առջևի կայունարարի կալունակ	12,000	12,000
326	Առջևի կայունարարի առջևի վռան	4,000	4,000
327	Առջևի կայունարարի կանգնակ	4,000	4,000
328	Հետևի կայունարար	12,000	12,000
329	Հետևի զսպանակ	20,000	20,000
330	Հետևի ցնցամեղմիչ	20,000	20,000
331	Հետևի հարվածամեղմիչի վռան	4,000	4,000
332	Պնևմոհարվածամեղմիչի հետևի	20,000	20,000
333	Հետևի ձգածող	20,000	20,000
334	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ	4,000	4,000
335	Հետևի անկյունագծային լծակ	12,000	12,000
336	Անկյունագծային լծակի վռան	4,000	4,000
337	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	12,000	12,000
338	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան	4,000	4,000
339	Հետևի կայունարարի վռան	4,000	4,000
340	Հետևի կայունարարի կանգնակ	4,000	4,000
341	Հետևի կայունարարի կալունակ	4,000	4,000
342	Անիվի պաշտպանիչ	4,000	4,000
343	Հարվածիչի բացիկ	4,000	4,000
344	Անվախեծ	12,000	12,000
8 Ղեկային մեխանիզմ			
345	Ղեկասյունակի արորիկ	8,000	8,000
346	Ղեկասյունակի ամրացման անուր	4,000	4,000

347	Ղեկասյունակ	16,000	16,000
348	Ղեկային կալունի հողակապ	4,000	4,000
349	Ղեկասյունակի առանցքակալի սոնի	8,000	8,000
350	Ղեկասյունակի առանցքակալ	8,000	8,000
351	Ղեկասյունակի խաչուկ	8,000	8,000
352	Ղեկասյունակի պատյան	8,000	8,000
353	Ղեկային մեխանիզմի փականք	16,000	16,000
354	Վռան ղեկասյունակի	4,000	4,000
355	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչ	8,000	8,000
356	Ղեկային կալունի սոնի	8,000	8,000
357	Ղեկասյունակի ժապավեն	8,000	8,000
358	Ղեկասյունակի վերանորոգման հավաքածու	28,000	28,000
359	Հիդրոուժեղարարի փոկ	4,000	4,000
360	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	16,000	16,000
361	Հիդրոուժեղարարի մոխչ	16,000	16,000
362	Բաք հիդրոուժեղարարի	16,000	16,000
363	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման փողրակ	4,000	4,000
364	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման փողրակ	4,000	4,000
365	Ղեկ կոմպլեկտավորված	32,000	32,000
366	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչ	8,000	8,000
367	Ղեկային ձողի առանցքակալ	4,000	4,000
368	Ղեկասյունակի ձող	16,000	16,000
369	Ղեկային ձող	16,000	16,000
370	Ղեկային ձողի գնդե հողակապ	8,000	8,000
371	Ղեկային ձգածողի ծայրակալ	4,000	4,000
372	Ղեկային միջին ձգան	4,000	4,000
373	Ղեկային ձողի ձգան	4,000	4,000
374	Ղեկային ձողի փոշեթիկնոց	4,000	4,000
375	Հիդրոուժեղարարի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր	6,400	6,400
376	Ճոճանակի լրակազմ	24,000	24,000
377	Ճոճանակ	16,000	16,000
378	Ճոճանակի վռան	4,000	4,000
9. Արգելակային համակարգ			
379	Գլխ. գլան	12,000	12,000
380	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	16,000	16,000
381	Վակուումային ուժեղարար	16,000	16,000
382	Վակուումային ուժեղարարի փական	4,000	4,000
383	Աշխատանքային գլխավոր գլան	12,000	12,000
384	Աշխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	16,000	16,000
385	Վթարային արգելակման լծակ	12,000	12,000

		4,000	4,000
386	Արգելակային փողորակ		
387	Սուպորտ արգելակման առջևի	12,000	12,000
388	Սուպորտ արգելակման հետևի	12,000	12,000
389	Սուպպորտի մանժետ	1,600	1,600
390	Սուպպորտի ուղղորդիչ	4,000	4,000
391	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	12,000	12,000
392	Ձապանակ արգելակային կոճղակների	1,600	1,600
393	Հետևի թմբկային կոճղակ	12,000	12,000
394	Հետևի սկավառակային կոճղակ	0	0
395	Արգելակային սեղմակ	0	0
396	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	16,000	16,000
397	Ձեռքի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	16,000	16,000
398	Առջևի աջ արգելակային սկավառակ	24,000	24,000
399	Առջևի ձախ արգելակային սկավառակ	24,000	24,000
400	Հետևի աջ արգելակային սկավառակ	24,000	24,000
401	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ	24,000	24,000
402	ABS համակարգ	16,000	16,000
403	ABS համակարգի հավաքածու	16,000	16,000
404	ABS- ի տվիչ	4,000	4,000
405	ABS- ի լար	4,000	4,000
406	ABS- ի էլեկտրական հաղորդալարերի կոմպլեկտ	4,000	4,000
407	Ձեռքի արգելակի ճոպան	4,000	4,000
408	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 1500գրամ	9,600	9,600
409	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500գրամ	4,800	4,800
10. Էլեկտրասարքավորում			
410	Գեներատոր	32,000	32,000
411	Գեներատորի ռոտոր	16,000	16,000
412	Գեներատորի ստատոր	16,000	16,000
413	Գեներատորի դիողային կամրջակ	16,000	16,000
414	Գեներատորի ռեկտ	16,000	16,000
415	Գեներատորի փոկանիվ	4,000	4,000
416	Գեներատորի առանցքակալ	4,000	4,000
417	Մեկնարկիչ	24,000	24,000
418	Մեկնարկիչի խարիսխ	16,000	16,000
419	Մեկնարկիչի իրան	4,000	4,000
420	Մեկնարկիչի բռնիչ	4,000	4,000
421	Մեկնարկիչի ռեկտ	16,000	16,000
422	Մեկնակիչի հետևի կափույր	4,000	4,000
423	Մեկնակիչի ածուխ	8,000	8,000
424	Բենդեքս	16,000	16,000
425	Մեկնակիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	16,000	16,000
426	Մեկնակիչի պատյան	4,000	4,000

		24,000	24,000
427	Տրամյոր		
428	Առջևի լապտեր	64,000	64,000
429	Լատերի կենտրոնական փոխակերպիչ	8,000	8,000
430	Առջևի թարթիչ	16,000	16,000
431	Հակամշուշային լապտեր	24,000	24,000
432	Հետևի լապտեր	8,000	8,000
433	Հետևի թարթիչ	8,000	8,000
434	Արգելակային լապտեր	4,000	4,000
435	Խցիկի լապտեր	800	800
436	Խցիկի լապտերի լամպ	800	800
437	Արգելակային լապտերի լամպ	800	800
438	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	800	800
439	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	800	800
440	Հետևի լապտերի լամպ	1,600	1,600
441	Հակամշուշային լապտերի լամպ	800	800
442	Արգելակային լապտերի լամպ	0	0
443	Անդրադարձիչ լապտեր	8,000	8,000
444	Առջևի լապտերի լամպ	8,000	8,000
445	Փոխանցատիչ դեկի հավաքա	20,000	20,000
446	Լամպ քսենոն	16,000	16,000
447	Բլոկ քսենոնի	400	400
448	Էլեկտրական շտեկեր	1,600	1,600
449	Լար էլեկտրական /1մետր/	400	400
450	Ապահովիչ	800	800
451	Լապտերի լամպ	800	800
452	Լուսամփոփի լարեր	800	800
453	Էլեկտրական անջատիչ	20,000	20,000
454	Բռնկման կողպեք	8,000	8,000
455	Բռնկման կողպեքի հպակ	32,000	32,000
456	Կուտակիչ մարտկոց /հզորությունը 60-65A/	2,400	2,400
457	Կուտակիչ մարտկոցի կլեյմաներ	1,600	1,600
458	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլար	1,600	1,600
459	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլար	6,400	6,400
460	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	6,400	6,400
461	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	2,400	2,400
462	Վառոցքային լարերի խուրց	20,000	20,000
463	Վազքաչափը հր ցուցիչներով կոմպլեկտավորված	4,000	4,000
464	Վազքաչափի ճոպան	2,400	2,400
465	Ապակեմաքրիչ	2,400	2,400
466	Ջեռուցիչի օդի հոսանքի կարգավորիչ	12,000	12,000
467	Ջեռուցիչի շարժիչ	8,000	8,000
468	Ապակեվազիչի շարժիչ		

469	Ջրի ցողիչ	4,000	4,000
470	Փողրակ ջրի ցողիչի	1,600	1,600
471	Հակաառևանգման մեխանիզմ	20,000	20,000
472	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան	20,000	20,000
473	Սարքերի պանել	0	0
474	Ազդանշանային համակարգ	0	0
475	Չափիչ սարք	4,000	4,000
476	Չափիչ սարքեր	4,000	4,000
477	Ինդուկցիոն կոճ	8,000	8,000
478	Մագնիտուլա	0	0
479	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի աջ դռան	16,000	16,000
480	Էլեկտրաամբարձիչ առջևի ձախ դռան	16,000	16,000
481	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի աջ դռան	16,000	16,000
482	Էլեկտրաամբարձիչ հետևի ձախ դռան	16,000	16,000
483	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի աջ դռան	16,000	16,000
484	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի ձախ դռան	16,000	16,000
485	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի աջ դռան	16,000	16,000
486	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ հետևի ձախ դռան	16,000	16,000
487	Դիմապակի	48,000	48,000
488	Հարվածամեղմիչ բեռնախցիկի	0	0
489	Բամպեր առջևի	48,000	48,000
490	Բամպեր հետևի	48,000	48,000
491	Բեռնախցիկ	64,000	64,000
492	Բալկա բամպերի	16,000	16,000
493	Պենոպլաստ բամպերի	16,000	16,000
494	Դուռ առջևի	64,000	64,000
495	Դուռ հետևի	64,000	64,000
496	Դռան պաստառ	16,000	16,000
497	Փական բեռնախցիկի	16,000	16,000
498	Փական կապուտի	16,000	16,000
499	Էլ/կոճակ	4,000	4,000
500	Դռների էլ/փական	12,000	12,000
501	Էլ/տվիչ	4,000	4,000
502	Պակտրոնիկ համակարգ	0	0
503	Ալեհավաք	0	0
504	Տաքացուցիչի ղեկավարման բլոկ	12,000	12,000
505	Դռան կենտրոնական փական	12,000	12,000
506	Փական դռան	8,000	8,000
507	Անվաճաճկոցի պաշտպանիչ առջևի	8,000	8,000
508	Անվաճաճկոցի պաշտպանիչ հետևի	8,000	8,000
509	Հայելի ներսի	8,000	8,000
510	Հայելի կողային	24,000	24,000

511	Հագոց	8,000	8,000
512	Կալունակ բամպերի	8,000	8,000
513	Անվաճածկոց	0	0
514	Մոլդինգ առջևի դռան	8,000	8,000
515	Մոլդինգ հետևի դռան	8,000	8,000
516	Ռետին առջևի դռան ապակու	12,000	12,000
517	Ռետին հետևի դռան ապակու	12,000	12,000
518	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)	8,000	8,000
519	Ռետին առջևի դռան	8,000	8,000
520	Ռետին հետևի դռան	8,000	8,000
521	Մոլդինգ դռան ապակու առջևի	8,000	8,000
522	Մոլդինգ դռան ապակու հետևի	8,000	8,000
523	Բռնակ առջևի դռան ներսի	8,000	8,000
524	Բռնակ հետևի դռան ներսի	8,000	8,000
525	Բռնակ առջևի դռան դրսի	8,000	8,000
526	Բռնակ հետևի դռան դրսի	8,000	8,000
527	Ռետին բեռնախցիկի	16,000	16,000
528	Առջևի դռան ապակի	16,000	16,000
529	Հետևի դռան ապակի	16,000	16,000
530	Հետևի հողմապակի	16,000	16,000
531	Առջևի դռան սահմանափակիչ	2,400	2,400
532	Հետևի դռան սահմանափակիչ	2,400	2,400
533	Պողկապոտնիկ	0	0
534	Ապակիների մզեցման թաղանթ 1մետր քառակուսի	2,000	2,000
535	Երեսապատիչ	0	0
536	Ծխնի առջևի դռան	4,000	4,000
537	Ծխնի հետևի դռան	4,000	4,000
538	Ծխնի կապոտի	4,000	4,000
539	Ցայտապաշտպանիչ առջևի	1,200	1,200
540	Ցայտապաշտպանիչ հետևի	1,200	1,200
541	Նստարան	0	0
542	Արևիկ	1,600	1,600
543	Ռետինե գորգեր սրահի	1,600	1,600
544	Ճոպան բեռնախցիկի	2,400	2,400
545	Անվակունդի թասակ(капак)	80	80
546	Ամրակներ (կլիպս)	160	160
547	Անվախուց	2,400	2,400
548	Մղակ (ջՏսՏՅվՌՍ)	1,600	1,600
549	Պլաստմասսա համարանիշի	1,600	1,600
550	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 դմ վերանորոգման համար	2,400	2,400
Ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է		10,528,400	10,528,400

Ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումար

8000000

8000000

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

*Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Երևան քաղաքում:

*Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայանում գրանցվելու օրվանից հաշված առավելագույնը երեք աշխատանքնային օրվա ընթացքում՝ առանց պահեստամասի փոխարինման ծառայության դեպքում և առավելագույնը հինգ աշխատանքնային օրվա ընթացքում՝ պահեստամասի փոխարինման ծառայության դեպքում:

*Կատարողը պարտավոր է SU-2-ի ժամանակ օգտագործել տվյալ ավտոմեքենայի արտադրող ընկերության կողմից արտադրված կամ նրա կողմից երաշխավորված պահեստամասեր և քսայուղեր:

*Տեխնիկական սպասարկման կայանը պետք է ունենա ստորև նշված նվազագույն հնարավորությունները որակով և ժամանակին տեխնիկական սպասարկում իրականացնելու համար:

1. տաքացվող բոքսեր ամբարձիչների վրա նշված ծառայությունների մատուցման հնարավորությամբ,

2. դողերի քանդան, հավաքման և հավասարակշռման ստենդ,

3. անվաբացքի կարգավորման ստենդ,

4. լուսարձակների կարգավորման ստենդ,

5. էլեկտրական բնույթի խափանումները վերացնելու հնարավորություն,

6. առնվազն 1-ական փականագործ, շարժիչագործ, ավտոէլեկտրիկ, ինժեկտորային մասնագետ, անվաբացքի ուղղման մասնագետ,

7. ախտորոշման սարք նշված ավտոմեքենաների ծրագրով:

*Կատարողը պետք է ունենա հնարավորություն կատարելու շարժիչի և նրա համակարգերի, ուժային և ղեկավարման համակարգերի ընթացային մասի և թափքի, ինչպես ընթացիկ, այնպես էլ կապիտալ վերանորոգման աշխատանքներ:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

Երևանի քաղաքապետարան
ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1
Կենտրոնական գանձապետարան
ՀՎՀՀ՝ 02593108
Հ/Հ՝ 900032479017

Է. Կիրակոսյան

(ստորագրություն)



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

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

Վ. Բաղդասարյան

(ստորագրություն)



Հավելված N 2
 «12» *Մայիս* 2021 թ. կնքված
 «ԵՔ-ԳՀԾՁԲ-21/45-2» ծածկագրով պայմանագրի

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Ծառայության

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2021 թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**											Ընդամենը		
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր		դեկտեմբեր	
1	50111170/502	Ավան վարչական շրջանի տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ	200000	200000	400000	400000	400000	600000	600000	600000	600000	800000	800000	800000	800000	800000

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով: Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սույն ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ՝ որպես դրա անբաժանելի մաս:
 ** հրավերում գումարները նշվում են փոկոսով, իսկ պայմանագիրը կնքելիս փոկոսի փոխարեն նշվում է կոնկրետ գումարի չափ

Պ Ա Տ Վ Ի Բ Ա Տ Ո Ւ
 Երևանի քաղաքապետարան
 ք. Երևան, Արգիշտի փող. 1
 Կենտրոնական գանձապետարան
 ՀՎՀՀ՝ 02593108
 Հ/Հ՝ 900032479017

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ
 «Մ-Բի-Ո» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
 «Ակբա - Կրեդիտ - Ազրիկոլ - բանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 220083335012000
 ՀՎՀՀ՝ 08417829

Է. Կիրակոսյան



Վ. Բաղդասարյան



Հավելված 3
« » 20 թ. կնքված
ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

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՝

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

Ծառայությունն ընդունեց

ստորագրություն

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

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

ՏՈՒՇԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(որակավորման ապահովում)

12 հարցի 20 21/բ

ք. Երևան

«Մ-ԲԻ-Ո» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Վարդան Բաղդասարյանի /անձնագիրը՝ AK0490478 տրված՝ 26.04.2010թ. 040-ի կողմից, հաշվառված՝ Գեղարքունիքի մարզ, գ. Լանջաղբյուր, Նալբանդյան 1 նրբ.տ. 2/1, 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 քաղաքապետարանի (այսուհետև՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ԵՔ-ԳՇՁԲ-21/45 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 անհետևանքելիորեն 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:
 - 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 դիսկերի (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 «ԱՔՈՒ Քրեդիթ Ռեփորթինգ» ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

- 2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետևանքելի 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


Անվանում՝ «Մ-ԲԻ-Ո» ՍՊԸ
Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, Սյանիկյան 22/4
Բանկ՝ «Ալֆա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 220083335012000
ՀՎՀՀ 08417829

տնօրեն

Վ. Բաղդասարյան

Կ.Տ.



1. <u>Վճարման պահանջագիր</u>	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝ «Մ-ԲԻ-Ո» ՍՊԸ	
5. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «Ակբա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ N 220083335012000	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 08417829	
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. N) 900015211429	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝	800 000 (ութ հարյուր հազար)
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ AMD /ՀՀ դրամ/	
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)՝ ԵՔ-ԳՀԾԶԲ-21/45-2	
19. Վճարման պայմանները՝ Ակցեպատվորված վճարում	
20. Առդիր էջերի քանակը՝ --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները
/ _____ /	
/ _____ /	
22.բ. <u>Կ.Տ.</u>	21.բ. <u>Կ.Տ.</u>
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն
24.բ. / _____ /	23.բ. / _____ /
/ստորագրություն/	/ստորագրություն/
24.գ. <u>Կ.Տ.</u>	23.գ. <u>Կ.Տ.</u>
"___" ___ 20__թ.	23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.

ՏՈՒՇԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(պայմանագրի ապահովում)

12.09.2021թ

ք. Երևան

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Վարդան Բաղդասարյանի /անձնագիրը՝ AK0490478 տրված՝ 26.04.2010թ. 040-ի կողմից, հաշվառված՝ Պեղարքունիքի մարզ, գ. Լանջաբլուր, Նալբանդյան 1 նրբ. տ. 2/, 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 քաղաքապետարանի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ԵՔ-ՂՀԾՁԲ-21/45 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 (այսուհետ՝ Պահանջագիր) ստորագրմամբ անհետևանջելիորեն 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՝ /այսուհետ՝ 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 <<ԱՔՈԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

- 2.1 Սույն համաձայնագիրը և Պահանջագիրը անհետևանջելի 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 ՎԱԿԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

Անվանում՝ «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ
Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
Բանկ՝ «Ակբա-Կրեդիտ Ազրիկոյ Բանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 220083335012000
ՀՎՀՀ 08417829

տնօրեն՝ _____ 4. Բաղդասարյան

Կ.Տ.



1. <u>Վճարման պահանջագիր</u>	
2. Թիվ	
3. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.	
4. Վճարողի անվանումը, կամ անուն ազգանուն (Ընկերություն՝ «Մ-ՔԻ-Ռ») ՍՊԸ	
5. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն (բանկ)՝ «Ալֆա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ	
6. Վճարողի հաշվի համարը՝ N 220083335012000	
7. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 08417829	
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.N) 900015211429	
14. Գումարը (թվերով և բառերով)՝	80 000 /ություն հազար /
15. Ակցեպատվորված գումարը՝ (թվերով և բառերով) (նախատեսված է նշված գումարի մասնակի ակցեպտի համար, որը չի կիրառվում)	
16. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ AMD /ՀՀ դրամ/	
17. Գործարքի (վճարման) նպատակը՝ (պայմանագրի կատարման ապահովման համար)	
18. Վճարման կատարման հիմքերը՝ (Փաստաթղթերի անվանումը, այդ թվում՝ տուժանքի մասին համաձայնագիրը, դրանց համարները, պայմանագրի ծածկագիրը որի հիման վրա կատարվում է գանձումը)՝ ԵՔ-ԳԾՉԲ-21/45-2	
19. Վճարման պայմանները՝ Ակցեպատվորված վճարում	
20. Առդիր էջերի քանակը --- էջ	
22.ա. Շահառուի ստորագրությունները	21.ա. Վճարողի ստորագրությունները
/ _____ /	
/ _____ /	Կ.Տ.
22.բ.	21.բ.
Կ.Տ.	
24.ա. Շահառուին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն	23.ա. Վճարողին սպասարկող ֆինանսական կազմակերպություն
24.բ. / _____ /	23.բ. / _____ /
/ստորագրություն/	/ստորագրություն/
24.գ. Կ.Տ.	Կ.Տ.
"___" ___ 20__թ.	23.գ. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.