

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀԳԴ-ԳՀԾՁԲ-21/3**

ք. Երևան

«17» մարտի 2021թ.

«Ղ դատախազությունն ի դեմս գլխավոր քարտուղար Հ. Նավասարդյանի, որը գործում է կանոնադրության հիման վրա կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Գարանտեքս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Մ. Նիկողոսյանի, որը գործում է կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՄԱՐԿԱՆ

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է **ՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ** ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետ՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

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

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝

2.2.1 Քննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան մատուցված ծառայության արդյունքը, իսկ ծառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ գրավոր 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 առավելագույն գինը կազմում է 3000000 (երեք միլիոն) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն:

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

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

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

Ավտոմեքենաների, սարքերի և սարքավորումների վերանորոգման ծառայությունների դեպքում, մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝

ՎԳ=ՄԳ/ՆԳxԾxԲ, որտեղ՝

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

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է.

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

Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

Բ-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

5.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական քննազորին չհամապատասխանող ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:

Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

5.4 Պայմանագրի 5.2 և 5.3 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 ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

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

6. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱՍՈՐ)

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

7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

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

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

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

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն միակողմանիորեն լուծում է պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կատարողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

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

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

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

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

7.6 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության առկայության դեպքում պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել ծառայության օգտագործման պահանջը, իսկ Կատարողի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե ծառայությունների մատուցման համար սահմանված ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

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

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

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

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

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

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

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍԹԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ դատախազություն

ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 5

ՀՀ ֆին. նախ. աշխ. գործ. վարչ.

Հ/Հ 900011180081

ՀՎՀՀ 02506634



Կատարողություն
ԿՏ

ԿԱՏԱՐՈՂ

«Գարանտերվիս» ՍՊԸ

ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 20

«Կոնվերսքանկ» ՓԲԸ, Կենտրոնական մասնաճյուղ

Հ/Հ 193004674290

ՀՎՀՀ 00840437



00840437
«ԳԱՐԱՆՏԵՐՎԻՍ»
ՓԲԸ

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱԳՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

		Ծառայություն				
հրավերի վճարահատ կազմակերպիչի համարը	գերանմանի պատկեր նամանակ ած միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳԱՍ դասակարգ ման (СРУ)	չափման միավորը	ընդհանուր գինը՝ ՀՀ դրամ	ընդհանուր բնակավ	մատուցման	ժամկետը**
1	տեխնիկական բնութագիրը Մարդատար ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման SU-1, SU-2 ծառայություններ: *տեխնիկական բնութագիրը ըստ չափաբաժինների տես կցված տեխ. բնութագիր Excel ֆայլում:	դրամ	3000000	1	Թ. Երևան, Վ. Սարգսյան 5	Պարամետրերն ուրիշ մեջ մտնելու օրվանից մինչև 25.12.2021թ.

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

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ դատախազություն
 ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 5
 ՀՀ ֆին. նախ. աշխ. գործ. վարչ.
 Հ/Հ 90001180081
 ՀՎՀՀ 02506634



ԿԱՏԱՐՈՂ

«Գարանտերվիս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 20
 «Կոնվերտարանկ» ՓԲԸ, Կենտրոնական մասնաճյուղ
 Հ/Հ 193004674290
 ՀՎՀՀ 00840437



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ /ԳՆԱՅԻՆ ՑԱՆԿ/

Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման՝ SU-1 (տեխնիկական զննման/դիագնոստիկա), SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող սրահետամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի

ՀՀ դրամ

Հ/հ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող սրահետամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	1 չափաբաժին		
		ԳԱՐ մակնիշի անվանում	ՎԱՐ մակնիշի անվանում	4x4 տիպի անվանում (ՆԻՎԱ, ՈՒԱՐ)
1	2	3	4	5
SU-1 ներառող ծառայությունների անվանումը				
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
2	ՍՓՏ և աշխատանքի ստուգում			
3	ՓՏ աշխատանքների ստուգում	1020	1020	1020
4	ABS համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
5	Յուղման համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
6	Կցորդման համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
7	Շարժիչի ստուգում	1020	1020	1020
8	Կառլանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	1020	1020	1020
9	Առցնի կախոցների ստուգում	1020	1020	1020
10	Հետնի կախոցների ստուգում	1020	1020	1020
11	Ղեկային մեխանիզմի ստուգում	1020	1020	1020
12	Թափքի վիճակի ստուգում	1020	1020	1020
13	Արգելակման համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
14	Ավտոմեքենայի սրահի ստուգում	1020	1020	1020
15	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	1020	1020	1020
16	Ատոնցման համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
17	Արտածման համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
18	Բաշխի տուփի համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
19	Առցնի կամրջակների ստուգում	1020	1020	1020
20	Հետնի կամրջակների ստուգում	1020	1020	1020
21	Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	1020	1020	1020
22	Յուղման համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
23	Ղեկավարման համակարգի ստուգում	1020	1020	1020
24	Անման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1020	1020	1020
SU-2 ներառող ծառայությունների անվանումը		ԳԱՐ մակնիշի անվանում	ՎԱՐ մակնիշի անվանում	4x4 տիպի անվանում (ՆԻՎԱ, ՈՒԱՐ)
1.Շարժիչ				
25	Շարժիչի փոխարինում	25500	25500	25500
26	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	20400	20400	20400
27	Շարժիչի քսայուղում, արատավորում և հավաքում	40800	40800	40800
28	Շարժիչի գնդիկի միջադիրի փոխարինում	5440	5440	5440
29	Շարժիչի բլոկի հղում	13600	13600	13600

30	Կառոցի մասի քնիկ նորոգում	3060	3060	3060
31	Շարժիչ փակակնի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
32	Շարժիչ փակակների զսպանակների փոխարինում 1 հատ	680	680	680
33	Փակակների խցուկների փոխարինում 1 հատ	680	680	680
34	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 հատ	2380	2380	2380
35	Ընկածն լիսնի եղում	10200	10200	10200
36	Ընկածն լիսնի փոխարինում	27200	27200	27200
37	Ընկածն լիսնի ներդիրի փոխարինում	3400	3400	3400
38	Ընկածն լիսնի ատամնակի փոխարինում	17000	17000	17000
39	Ընկածն լիսնի ուղղում	20400	20400	20400
40	Ընկածն լիսնի աջակի խցուկի փոխարինում	3400	3400	3400
41	Ընկածն լիսնի հեռակի խցուկի փոխարինում	8500	8500	8500
42	Շարժիչ գլանի փոխարինում 1 հատ	14960	14960	14960
43	Մխուզի փոխարինում 1 հատ	6800	6800	6800
44	Քաշխիչ լիսնի փոխարինում	10200	10200	10200
45	Քաշխիչ լիսնի ակսեղների փոխարինում 1 հատ	1,020	1,020	1,020
46	Քաշխիչ լիսնի խցուկի փոխարինում 1 հատ	3400	3400	3400
47	Ատամնավոր փոկի փոխարինում	5100	5100	5100
48	Շարժիչ շրջալի փոխարինում	5100	5100	5100
49	Շարժիչ ծգանի փոխարինում	5100	5100	5100
50	Պարկում (զիզա) 1 հատ փոխարինում	5100	5100	5100
51	Շարժիչ յուղի մղիչի շրջալի փոխարինում	6800	6800	6800
52	Շարժիչ վանտի փոխարինում	5100	5100	5100
53	Շարժիչ կարտերի նորոգում (նակցում)	2720	2720	2720
54	Շարժիչ կարտերի փոխարինում	4760	4760	4760
55	Շարժիչ կարտերի միջադիրի փոխարինում	4080	4080	4080
56	Շարժիչ կարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	5440	5440	5440
57	Շարժիչ յուղի մղիչի փոխարինում	8500	8500	8500
58	Շարժիչ յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	8500	8500	8500
59	Շարժիչ յուղի մղիչի կարգավորում	1700	1700	1700
60	Շարժիչ յուղի մղիչի միջադիրի փոխարինում	5,100	5,100	5,100
61	Շարժիչ յուղի մղիչի թաթիկի փոխարինում	5,100	5,100	5,100
62	Շարժիչ յուղի ծորակի փոխարինում	3400	3400	3400
63	Օդաքաշակ փողակի փոխարինում	4080	4080	4080
64	Շարժիչ կոմպրեսորի փոխարինում (տուրբոմոդի)			
65	Շարժիչ վանեթի բարձր ճնշման մղիչի փոխարինում			
66	Շարժիչ բարձիկի փոխարինում	5100	5100	5100
67	Քաշխիչ լիսնի կառնարիչի փոխարինում	6800	6800	6800
68	Թավանիկի փոխարինում	13600	13600	13600
69	Թեռնակի փակի փոխարինում	10200	10200	10200
70	Շարժիչ կախույրի փոխարինում	5100	5100	5100
71	Շարժիչ կախույրի միջադիրի փոխարինում	5780	5780	5780
72	Շարժիչ կախույրի փոխարինում	4080	4080	4080
73	Մխուզային մասի փոխարինում	3400	3400	3400
74	Շարժիչ շարժարևի փոխարինում	20400	20400	20400
75	Մխուզային օդակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
76	Քաշխիչ լիսնի կրիթակի փոխարինում	5100	5100	5100
77	Ատամնակի փոխարինում	3400	3400	3400
78	Փակակի սոխարիկի փոխարինում	5,100	5,100	5,100
79	Հագոցի հարվածամեղմիչի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
80	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	4080	4080	4080
81	Շարժիչի փոկի հողվակի փոխարինում	3400	3400	3400
82	Շարժիչի հողվակի ատակցակալի փոխարինում	3400	3400	3400
83	Շարժիչի յուղի արանքաչափի (շուպ) փոխարինում	340	340	340
84	Շարժիչի յուղի արանքաչափի (շուպ) իրանի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
85	Շարժիչի փոկի ծգիչի փոխարինում	2720	2720	2720
86	Շարժիչի գամաների փոխարինում	2550	2550	2550
87	Շարժիչի գամաների քնիկ նորոգում	2,040	2,040	2,040
88	Շարժիչի Գլխիկի հեղուցի փոխարինում /բոլս/	1360	1360	1360
89	Ընկածն լիսնի հեղուցի փոխարինում /բոլս/	2380	2380	2380

90	Շարժիչի համակարգչի վերանորոգում	17,000	17,000	17,000
91	Շարժիչի համակարգչի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
92	Հենակայան տախտղակի փոխարինում	680	680	680
93	Ցուղի տարայի փականի փոխարինում	340	340	340
94	Շարժիչի վելոսի կաճարիչի փոխարինում	340	340	340
95	Շարժիչի տակի պաշտպանիչի փոխարինում	5,100	5,100	5,100
2. Դեկավարման, սեման և յուղման համակարգ				
96	Շարժիչի յուղի փոխարինում	1,020	1,020	1,020
97	Շարժիչի յուղի գտիչի փոխարինում	680	680	680
98	Հովացման հեղուկ(antifriz) փոխարինում	1,700	1,700	1,700
99	Համակարգչային ակտորոշում՝ քերտպլունների վերազմանը	2040	2040	2040
100	Ցուղի ռադիատորի փոխարինում	3400	3400	3400
101	Ցուղի ռադիատորի ելուղում	5100	5100	5100
102	Ցուղի պոմպի փոխարինում	6800	6800	6800
103	Ցուղի գտիչի փականի փոխարինում	2720	2720	2720
104	Արտածման կոլեկտորի փոխարինում	5100	5100	5100
105	Լեքաձման կոլեկտորի փոխարինում	5100	5100	5100
106	Արտածման կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	4080	4080	4080
107	Լեքաձման կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	4080	4080	4080
108	Վառելիքի փողրակի փոխարինում	2720	2720	2720
109	Խառնարակի փոխարինում	2720	2720	2720
110	Ցուղի փողրակի փոխարինում	2550	2550	2550
111	Վառոցքի մոմի խտարարի փոխարինում	3060	3060	3060
112	Սարման ընթացքի կարգավորիչի փոխարինում	2720	2720	2720
113	Վառոցքի մոմի փոխարինում	1,020	1,020	1,020
114	Վառելանյութի գտիչի փոխարինում	3740	3740	3740
115	Արահի օդի գտիչի փոխարինում	850	850	850
116	Պատյանի օդի գտիչի փոխարինում	680	680	680
117	Օդի գտիչի փոխարինում	612	612	612
118	Օդի ձախաչափիչի փոխարինում	3060	3060	3060
119	Օդի ձախաչափիչի փողրակի փոխարինում	1700	1700	1700
120	Օդի գտիչի փողրակի փոխարինում	1700	1700	1700
121	Օդաքաշի փողրակի փոխարինում	1700	1700	1700
122	Ավտոմատ փոխանցման տուսիի դեկավարման քրոկի փոխարինում			
123	Ինժեկտորի քոցամուղների փոխարինում 1 հատ	680	680	680
124	Ինժեկտորի քոցամուղների մաքրում	6,800	6,800	6,800
125	Քոցամուղի կողավորում	4250	4250	4250
126	Ինժեկտորի քոցամուղի խցունների փոխարինում	5,100	5,100	5,100
127	Քենզամուղի փոխարինում	3400	3400	3400
128	Վառելանյութի խողովակի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
129	Քոնկման կարգավորում	1700	1700	1700
130	CO կարգավորում	1530	1530	1530
131	Դեկավարման քրոկի փոխարինում	5,100	5,100	5,100
132	Դեկավարման քրոկի վերանորոգում	17000	17000	17000
133	Վառելիքի քաջի փոխարինում	6800	6800	6800
134	Վառելիքի քաջի մաքրում	3400	3400	3400
135	Արագարարի ուռնակի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
136	Արագարարի ճուպանի փոխարինում	1700	1700	1700
137	Արագարարի ուռնակի տվիչի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
138	Օդի ձախստ տվիչի փոխարինում	1700	1700	1700
139	Ջրի ջերմատրոհմանի տվիչի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
140	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
141	Քենզոքաջի քենզոմուղիչի գանցի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
142	Քենզոքաջի քենզոմուղիչի գանցի մաքրում	2,210	2,210	2,210
143	Ցուղի ճեղքման տվիչի փոխարինում	2,380	2,380	2,380
144	Տվիչի փոխարինում	1,020	1,020	1,020
3. Սառնոցման և արտածման համակարգ				
145	Հովարի փոխարինում	4,080	4,080	4,080
146	Հովարի փոկի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
147	Հովարի պատյանի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
148	Ուղիատորի փոխարինում	5,100	5,100	5,100

149	Ոստիկանների շրջանակի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
150	Շերտապետների փոխարինում	3,400	3,400	3,400
151	Շերտապետների կատարարման ձգաճողի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
152	Ոստիկանների կազմակերպչի փոխարինում	2,550	2,550	2,550
153	Ոստիկանների փողոցային փոխարինում	4080	4080	4080
154	Կոնտրոլի փոխարինում	6,120	6,120	6,120
155	Կոնտրոլի կազմակերպչի փոխարինում	4,080	4,080	4,080
156	Կոնտրոլի անսանցքակազմի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
157	Կոնտրոլի ոստիկանների փոխարինում	5,100	5,100	5,100
158	Կոնտրոլի ոստիկանների նորոգում	10,200	10,200	10,200
159	Կոնտրոլի փոխարինում	2,380	2,380	2,380
160	Կոնտրոլի կոմպլեքսային նորոգում	8,500	8,500	8,500
161	Շերտապետների թափված փոխարինում	1,360	1,360	1,360
162	Շերտապետների թափված փոխարինում	1,020	1,020	1,020
163	Շերտապետների թափված փոխարինում	340	340	340
164	Ջրի ծրարի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
165	Ջրի պոմպի խցուկի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
166	Ջրի պոմպի անսանցքակազմի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
167	Ջրի պոմպի թևակի փոխարինում	2,380	2,380	2,380
168	Սառնարանի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
169	Կոնտրոլի փոխարինում	680	680	680
170	Հովանավորների հիշողության փոխարինում	2,720	2,720	2,720
171	Արագագործ կցորդ	680	680	680
172	Հովանավորների համակարգի ուսուցիչ փոխարինում	1,360	1,360	1,360
173	Հովանավորների շարժիչի փոխարինում	3,060	3,060	3,060
174	Հովանավորների թևակի փոխարինում	1700	1700	1700
175	Վատարանի ոստիկանների փոխարինում՝ քոլոր առևտրամասերում	15,300	15,300	15,300
176	Վատարանի շարժիչի փոխարինում	8,500	8,500	8,500
177	Թերմոստատի փոխարինում	4080	4080	4080
178	Թերմոստատի պատյանի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
179	Ջրի պոմպի փոխարինում միջադիրով	5100	5100	5100
180	Գնեքատորի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
181	Գնեքատորի փոխարինում ձգող հողմակի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
182	Ջրի ոստիկանների վերանորոգում	6,800	6,800	6,800
183	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
184	Սառնարանի համակարգի օդահանում	1,360	1,360	1,360
185	Խլարարի գոծրայի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
186	Խլարարի կատարարների տվիչի փոխարինում տվիչ	2,380	2,380	2,380
187	Կատարարների հանում կամ փոխարինում	6,800	6,800	6,800
188	Խլարարի I հատ խողովակի փոխարինում	2,380	2,380	2,380
189	Խլարարի անոթի (խոնոտ) փոխարինում	680	680	680
190	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
191	Խլարարի փոխարինում	2890	2890	2890
192	Խլարարի կախուցի փոխարինում	850	850	850
193	Կազմակերպչի փոխարինում	1,020	1,020	1,020
194	Ռեգիստրատորի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
4. Կցորդում, ՓՏ & ԱՓՏ				
195	Աշխատանքային կամ գլխ. Գլխի փոխարինում (կրնուսի թափում)	3400	3400	3400
196	Աշխատանքային կամ գլխ. գլխի հիմնական նորոգում նոսալու առևտրամասերում	3400	3400	3400
197	Կցորդումն սկզբնականների փոխարինում	3400	3400	3400
198	Կցորդումն ուսնակի փոխարինում	3400	3400	3400
199	Կցորդումն ուսնակի տվիչի փոխարինում	3400	3400	3400
200	Կցորդումն ճեղքանի փոխարինում	3400	3400	3400
201	ՓՏ կախարչի փոխարինում	3400	3400	3400
202	ԱՓՏ-ի կախարչի փոխարինում			
203	Կցորդումն փողոցային փոխարինում	2380	2380	2380
204	Կցորդումն նոսալուի փոխարինում	3400	3400	3400
205	ՓՏ-ի հավաքածուի(remkomplekt) փոխարինում	23800	23800	23800

206	ՓՏ-ի փոխարինում	20400	20400	20400
207	ՓՏ-ի աղցկի խցուկների փոխարինում	6800	6800	6800
208	ՓՏ-ի հնուկի խցուկների փոխարինում	6800	6800	6800
209	ՓՏ-ի համաժամայի փոխարինում	3400	3400	3400
210	ԱՓՏ-ի փոխարինում			
211	ՓՏ-ի քանդում,արատավորում, հավաքում	20400	20400	20400
212	ՓՏ-ի պատյանի փոխարինում	17000	17000	17000
213	ԱՓՏ-ի պատյանի փոխարինում			
214	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկերի փոխարինում	1700	1700	1700
215	ՓՏ-ի առանցքավալի փոխարինում	4080	4080	4080
216	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	11050	11050	11050
217	ՓՏ-ի առամանակի փոխարինում	11050	11050	11050
218	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	11390	11390	11390
219	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	11390	11390	11390
220	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	10200	10200	10200
221	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի վերանորոգում	11050	11050	11050
222	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	4590	4590	4590
223	ՓՏ-ի փոխանցման լիսեռի փոխարինում	4590	4590	4590
224	ՓՏ-ի յուրի փոխարինում	1870	1870	1870
225	ՓՏ-ի ուղղորդիչի վանի փոխարինում	4250	4250	4250
226	ՓՏ-ի մուժտի փոխարինում	11900	11900	11900
227	Վազբապալիչի շարժարների փոխարինում	3400	3400	3400
228	ԱՓՏ-ի վերանորոգման հավաքածու(remkomplekt) փոխարինում			
229	ԱՓՏ-ի առամանակի փոխարինում			
230	ԱՓՏ-ի կոնվերտների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում			
231	ԱՓՏ-ի մուժտի փոխարինում			
232	ԱՓՏ-ի տանող սլավառակի փոխարինում			
233	ԱՓՏ-ի կցորդման զխավոր գլանի կայունակի փոխարինում			
234	ԱՓՏ-ի աղետիղներ փոխարինում			
235	ԱՓՏ-ի յուրի մղիչի փոխարինում			
236	ԱՓՏ-ի յուրի մղիչի խցուկների փոխարինում			
237	ԱՓՏ-ի ռադիատորի նորոգում			
238	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում			
239	ԱՓՏ-ի էլիդրոհանգույցի փոխարինում			
240	ԱՓՏ-ի յուրի գտիչի փոխարինում			
241	ԱՓՏ-ի յուրի փոխարինում			
242	ԱՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում			
243	ԱՓՏ-ի գտիչի լիսեռում, մաքրում՝ կարտերի հանում և տեղադրում			
244	Վարիատոր փա-ի փոկի փոխարինում			
245	Վարիատոր փա-ի տանող լիսեռի փոխարինում			
246	Վարիատոր փա-ի միջին լիսեռի փոխարինում			
247	Վարիատոր փա-ի բարձր ճնշման մղիչ փոխարինում			
248	Վարիատոր փա-ի յուրի փոխարինում			
249	Վարիատոր փա-ի յուրի գտիչի փոխարինում			
250	Վարիատոր փա-ի առանցքավալի փոխարինում			
251	Վարիատոր փա-ի խցուկի փոխարինում			
252	Վարիատոր փոխանցման տուփի փոխարինում			
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ				
253	Բաշխիչ տուփի ռիմնայան նորոգում՝ ներառյալ րոլոր առնառանգները			34,000
254	Բաշխիչ տուփի փոխարինում			10,200
255	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում			17,000
256	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում			6,800
257	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում			6,800
258	Բաշխիչ տուփի դիմաձուլվածանների փոխարինում 1 հատ			3,400
259	Բաշխիչ տուփի շարժարների փոխարինում			6,800

260	Քաշիչի տուսի ղիճեռնեցիալի փոխարինում			6,800
261	Քաշիչի տուսի միջակա լիսեռի փոխարինում			10,200
262	Քաշիչի տուսի առաքնային լիսեռի փոխարինում			10,200
263	Քաշիչի տուսի երկճանիի փոխարինում			6,800
264	Քաշիչի տուսի քարձիլի փոխարինում			6,800
265	Քաշիչի տուսի խցուկ փոխարինում			6,800
266	Քաշիչի տուսի առանցքակալի փոխարինում			6,800
267	Կարդանային լիսեռի փոխարինում	10200		10200
268	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	3400		3400
269	Քաշիչի տուսի կարճանալի փոխարինում			13600
270	Քաշիչի տուսի սվիչի փոխարինում			2040
271	Քաշիչի լիսեռի առամանիլի փոխարինում			6120
272	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5950		5950
273	Քաշիչի տուսի շրջալի փոխարինում			5,100
6. Անցնի և հետնի կամրջակներ				
274	Անցնի կամրջակի փոխարինում			3400
275	Անցնի կամրջակի զլխավոր փոխանցման (ոնդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում			6800
276	Անցնի կամրջակի կիսաստեղ փոխարինում			2380
277	Անցնի կամրջակի կիսաստեղ առանցքակալի փոխարինում			2380
278	Անցնի կամրջակի կիսաստեղ առանցքակալի խցուկի փոխարինում			1360
279	Կամրջակի լուսի փոխարինում	1360		1360
280	Անցնի կամրջակի ռոունցի գնդամն հենարանի փոխարինում			2380
281	Անցնի կամրջակի ռոլխալորման համակարգի նորոգում			6800
282	Անցնի կամրջակի սվիչի փոխարինում			1360
283	Անցնի կամրջակի ղիճեռնեցիալի փոխարինում			3400
284	Կիսաստեղ միջալիլի փոխարինում	2380		2380
285	Կարգավորիչ տախիդալի փոխարինում	2380		2380
286	Ղիճեռնեցիալի առանցքակալի փոխարինում	2380		2380
287	Ղիճեռնեցիալ սառույտի փոխարինում	2380		2380
288	Ղիճեռնեցիալ գնդի փոխարինում	2380		2380
289	Լխատելանեռի պատրանի փոխարինում	2380		2380
290	Տանոլ առամանիլի խցուկի փոխարինում	2380		2380
291	Տանոլ առամանիլի առանցքակալի փոխարինում	2380		2380
292	Ռեզոնատորի փոխարինում	2380		2380
293	Հետնի կամրջակի փոխարինում	3400		3400
294	Հետնի կամրջակի լիխատար քանդում, արատավորում և հավաքում	6800		6800
295	Հետնի կամրջակի կիսաստեղ փոխարինում	2380		2380
296	Հետնի կամրջակի կիսաստեղ առանցքակալի փոխարինում	2380		2380
297	Հետնի կամրջակի կիսաստեղ առանցքակալի խցուկի փոխարինում	2380		2380
298	ոնդուկտորի փոխարինում	13600	13600	13600
299	Հետնի կամրջակի ռոունցի գնդամն հենարանի փոխարինում	2380		2380
300	Հետնի կամրջակի ղիճեռնեցիալի փոխարինում	2380		2380
301	Հետնի կամրջակի ռոլխալորման համակարգի նորոգում	5100		5100
302	Կամրջակի սվիչի փոխարինում	1360		1360
303	Կամրջակի իրանի փոխարինում (չուլուկ)	5100		5100
7. Կախոց				
304	Տրավմոսի փոխարինում	10,200	10,200	10,200
305	Տրավմոսի քարձիլի փոխարինում	6,120	6,120	6,120
306	Ձախ կամ աջ հողակալի փոխարինում	4,080	4,080	4,080
307	Ձախ կամ աջ հողակալի փոշեթիկնոցի փոխարինում	3,060	3,060	3,060
308	Անցնի անվախունդի առանցքակալի փոխարինում	3,060	3,060	3,060
309	Անցնի անվախունդի փոխարինում	3,060	3,060	3,060
310	Հետնի անվախունդի փոխարինում	3,060	3,060	3,060

311	Հետևի անվանումը/ի առանցքային փոխարինում	3,060	3,060	3,060
312	Անվանումը/ի զանազուրի և Հերոցսի փոխարինում(մեկ անիմի համար)	1,360	1,360	1,360
313	Չափ կամ աջ հողակապի խցուկ փոխարինում	1,700	1,700	1,700
314	Ցնցամեղմիչի ռասանի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
315	Առջևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
316	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
317	Առջևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
318	Առջևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	3,060	3,060	3,060
319	Պնսնոցնցամեղմիչի փոխարինում			
320	Պնսնոցնցամեղմիչի ռարձիկների փոխարինում			
321	Ցնցամեղմիչի վրանների փոխարինում	1700	1700	1700
322	Նեղակի թակի փոխարինում	3060	3060	3060
323	Նեղակի թակի վրանների փոխարինում 1 հատ	2,040	2,040	2,040
324	Նեղակի թակի հերոցսի փոխարինում	1,020	1,020	1,020
325	Ցնցամեղմիչի ռարձիկի փոխարինում	3,060	3,060	3,060
326	Անիմիների առաջադասի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
327	Վերևի թակի փոխարինում	2380	2380	2380
328	Վերևի թակի վրանների փոխարինում 1 հատ	1700	1700	1700
329	Վերևի թակի հերոցսի փոխարինում	680	680	680
330	Հետևի վերևի թակի վրանի փոխարինում 1 հատ	1700	1700	1700
331	Գեղե հողակապի սթաղանի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
332	Գեղե հողակապի փոխարինում	2380	2380	2380
333	Գեղե հողակապի նորոգում	3,400	3,400	3,400
334	Չափ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	1,700	1,700	1,700
335	Առջևի կայունաբարի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
336	Առջևի կայունաբարի վրանների փոխարինում 1 հատ	1,360	1,360	1,360
337	Առջևի կայունաբարի կայունակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
338	Առջևի կայունաբարի կանգնակի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
339	Հետևի կայունաբարի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
340	Հետևի կայունաբարի վրանների փոխարինում 1 հատ	1360	1360	1360
341	Հետևի կայունաբարի կանգնակի փոխարինում	1360	1360	1360
342	Հետևի կայունաբարի կայունակի փոխարինում	1360	1360	1360
343	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	2380	2380	2380
344	Հետևի ձգամեղմիչի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
345	Հետևի անկյունագծային թակի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
346	Հետևի մետաղածոյի (չտանգա) փոխարինում	2,040	2,040	2,040
347	Հետևի մետաղածոյի (չտանգա) վրանի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
348	Չալանի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
349	Չալանի վրանների փոխարինում 1 հատ	1,360	1,360	1,360
350	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	2,380	2,380	2,380
351	Հետևի ցնցամեղմիչի վրանների փոխարինում 1 հատ	1,360	1,360	1,360
352	Մանեկ անիվի փոխարինում	510	510	510
353	Անվանների փոխարինում	510	510	510
354	Անվանումը/ի խցուկի փոխարինում	1360	1360	1360
355	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների փոխարինում	1360	1360	1360
356	Միջին ձգանի փոխարինում	1360	1360	1360
357	Զոդան աշխատանքներ 1քմ.ամ համար	680	680	680
358	Ծայրակալի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
359	Հետևի կախոցի ապրենտ-քյուկի փոխարինում	2380	2380	2380
360	Անկյունագծային թակի վրանի փոխարինում	1360	1360	1360
8. Դեկային մեխանիզմ				
361	Ղեկավարման(կոլոնկա) որմնակախ նորոգում՝ ներառյալ բոլոր աշխատանքները	20,400	20,400	20,400
362	Ղեկավարման(կոլոնկա) արողիկի փոխարինում	5100	5100	5100
363	Ղեկավարման(կոլոնկա) առանցքային սուռի փոխարինում	5100	5100	5100
364	Ղեկավարման(կոլոնկա) խալուկի փոխարինում	5,100	5,100	5,100
365	Ղեկավարման(կոլոնկա) վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	11900	11900	11900

366	Ղեկավարման (կողմնակա) քանդում, արտաակորում, հավաքում	15300	15300	15300
367	Ղեկավարման (կողմնակա) կարգավորում	4080	4080	4080
368	Ղեկավարման մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	3060	3060	3060
369	Ղեկավարման մեխանիզմի ժառանգների (շեմ) փոխարինում	2,720	2,720	2,720
370	Ղեկավարման մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի փոխարինում	2,380	2,380	2,380
371	Ղեկավարման մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածուի նորոգում	5,100	5,100	5,100
372	Ղեկավարման պատշաճի փոխարինում	4,080	4,080	4,080
373	Ղեկավարման մեխանիզմի փակասքի փոխարինում	5100	5100	5100
374	Ղեկավարման մեխանիզմի հավաստանագման համակարգի փոխարինում	8,500	8,500	8,500
375	Ղեկավարման մեխանիզմի ղեկավարման ամրացման անուրի փոխարինում	5,100	5,100	5,100
376	Ղեկավարման ծողի առանցքակալի փոխարինում	2,380	2,380	2,380
377	Ղեկավարման կարմուխի տնկների փոխարինում	2,380	2,380	2,380
378	Ղեկավարման կարմուխի փոխարինում	6,800	6,800	6,800
379	Ղեկավարման կարմուխի խաչուկների փոխարինում	6,120	6,120	6,120
380	Ղեկավարման կարմուխի ձգանների փոխարինում	2,380	2,380	2,380
381	Ղեկավարման կարմուխի միջին ձգանի փոխարինում	2380	2380	2380
382	Ղեկավարման կարմուխի վռան	3740	3740	3740
383	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4080	4080	4080
384	Ղեկի էլեկտրական կարգավորիչի փոխարինում	4760	4760	4760
385	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմի փոխարինում	4760	4760	4760
386	Ղե-ի ինդուկցիայի փոխարինում	6800	6800	6800
387	Հողորոմեղարարի փոխարինում	6,800	6,800	6,800
388	Ճոճանակի վռանի փոխարինում	5100	5100	5100
389	Հողորոմեղարարի բարձի փոխարինում	3060	3060	3060
390	Հողորոմեղարարի մոխի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
391	Հողորոմեղարարի մոխի հիմնական նորոգում՝ ներառյալ աշխատանքները	11,900	11,900	11,900
392	Հողորոմեղարարի փուկի փոխարինում	3060	3060	3060
393	Հողորոմեղարարի բարձր ճեշման խողովակի փոխարինում	4,420	4,420	4,420
394	Հողորոմեղարարի զածր ճեշման խողովակի փոխարինում	3400	3400	3400
395	Ղեկային ձգանողի փոխարինում	4080	4080	4080
396	Ղեկային ծողի գլուխ ինդուկցիայի նորոգում	3,400	3,400	3,400
397	Ղեկային ձգանողի ձգանների փոխարինում	4080	4080	4080
398	Ղեկի փոխարինում	4080	4080	4080
399	Ղեկային ձգանողի ծալակայի փոխարինում	3740	3740	3740
400	Հողորոմեղարարի համակարգի լուրի փոխարինում	1360	1360	1360
9. Արգելակային համակարգ				
401	Տվախուռնային ուժեղարարի փոխարինում	5,100	5,100	5,100
402	Տվախուռնային ուժեղարարի փականի փոխարինում	4,080	4,080	4,080
403	Գլխ. զանի փոխարինում	5,100	5,100	5,100
404	Գլխ. զանի հիմնական նորոգում՝ ներառյալ բոլոր աշխատանքները	8500	8500	8500
405	Աշխատանքային զանի փոխարինում	4080	4080	4080
406	Աշխատանքային զանի հիմնական նորոգում՝ ներառյալ բոլոր աշխատանքները	5100	5100	5100
407	Առջևի ստապորների փոխարինում	2,040	2,040	2,040
408	Չանի ստապորների փոխարինում	2,040	2,040	2,040
409	Առջևի ստապորների վերանորոգում	3,400	3,400	3,400
410	Չանի ստապորների վերանորոգում	3,400	3,400	3,400
411	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
412	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	2,040	2,040	2,040
413	Արգելակային փողոսի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
414	Առջևի արգելակային եռոզակների փոխարինում	1,700	1,700	1,700

415	Արգելալային համակարգի օդահանում	1,020	1,020	1,020
416	Շանի արգելալային կոճղակների փոխարինում	1,700	1,700	1,700
417	Շանի թմբուկային կոճղակների փոխարինում	1,700	1,700	1,700
418	Արջի արգելալային սկավառակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
419	Արջի արգելալային սկավառակի հոկում 1 հատ	2,380	2,380	2,380
420	Շանի արգելալային սկավառակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
421	Շանի արգելալային սկավառակի հոկում 3հատ	2,380	2,380	2,380
422	Արգելալային սերմակի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
423	ABS-ի փոխարինում	4,760	4,760	4,760
424	ABS-ի հիմնական նորոգում՝ ներառյալ քրոք աշտառանքներ	17000	17000	17000
425	ABS-ի տվյիլի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
426	ABS-ի էլեկտրական հատորոպարների փոխարինում	2,720	2,720	2,720
427	Ձեռքի արգելակի փոխարինում	2720	2720	2720
428	Ձեռքի արգելալային մեխանիզմի վերանորոգում	2,040	2,040	2,040
429	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	2,380	2,380	2,380
430	Ձեռքի արգելակի ճուլակի փոխարինում	3,400	3,400	3,400
431	Ձեռքի արգելակի ճուլակի վերանորոգում	3400	3400	3400
432	Շանի արգելակների կարգավորում	1,020	1,020	1,020
433	Արգելալային համակարգի չվացում	1,700	1,700	1,700
434	Արգելալային հեղուկի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
10. Էլեկտրասարքավորում				
435	Գնեղատորի փոխարինում	2720	2720	2720
436	Գնեղատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	4080	4080	4080
437	Գնեղատորի ստատորի փոխարինում	2720	2720	2720
438	Գնեղատորի ռոտորի փոխարինում	2720	2720	2720
439	Գնեղատորի լիցքավորման ռեյլի փոխարինում	2380	2380	2380
440	Գնեղատորի դիոդային կամրջակի փոխարինում	1700	1700	1700
441	Գնեղատորի ստանցցակալի փոխարինում	1700	1700	1700
442	Գնեղատորի փոկանիլի փոխարինում	3,060	3,060	3,060
443	Մեկնարկի փոխարինում	4,080	4,080	4,080
444	Մեկնարկի քանդում և արատավորում, հավաքում	4,420	4,420	4,420
445	Մեկնարկի խարխախ փոխարինում	2,040	2,040	2,040
446	Մեկնարկի իրանի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
447	Մեկնարկի քոնիլի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
448	Մեկնարկի քենդիքի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
449	Մեկնարկի ալտոմաստի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
450	Մեկնարկի հեռու կախույթի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
451	Մեկնարկի ռեյլի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
452	Մեկնարկի ածուխների փոխարինում	2040	2040	2040
453	Մեկնարկի պատյանի փոխարինում	1700	1700	1700
454	Քոնկան կողպերի հավալի փոխարինում	3060	3060	3060
455	Քոնկան կողպերի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
456	Վառոցի կոճի փոխարինում	1190	1190	1190
457	Ինդեյլիոն կոճի փոխարինում	1530	1530	1530
458	Վազքայափիլի փոխարինում	4,080	4,080	4,080
459	Վազքայափիլի ճուլակի փոխարինում	2,720	2,720	2,720
460	Չանիլ սարքերի փոխարինում	1700	1700	1700
461	Չանիլ սարքերի վերանորոգում	3,400	3,400	3,400
462	Ապանվազի շարժիչի փոխարինում	2040	2040	2040
463	Ապանվազի շարժիչի վերանորոգում	3,400	3,400	3,400
464	Զեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	9,520	9,520	9,520
465	Զեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	6,800	6,800	6,800
466	Զեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների նորոգում	5100	5100	5100
467	Դեան րոնակի մեջի մեխանիզմի (ցամ) փոխարինում	4,080	4,080	4,080
468	Դոնքի էլեմենտի փոխարինում	4420	4420	4420
469	Էլեկտրասարքավորիչի փոխարինում	2720	2720	2720
470	Էլեկտրասարքավորիչի շարժիչի փոխարինում	2720	2720	2720
471	Էլեկտրական տվյիլների փոխարինում	1360	1360	1360
472	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	1360	1360	1360
473	Էլեկտրոպարկի մասնակի վերանորոգում	7,480	7,480	7,480
474	Էլեկտրոպարկի ինմե խորճի փոխարինում	17,000	17,000	17,000

475	Է/հաղորդալարերի հիմն. խորճի վերանորոգում	15,300	15,300	15,300
476	Առջևի կամրջակի վակուումային շարժիչի փոխարինում			
477	Բաժանարար սուսի վակուումային շարժիչի փոխարինում	7,820	7,820	7,820
478	Է/հաղորդալարերի երկրորդ. խորճի փոխարինում	13,600	13,600	13,600
479	Է/հաղորդալարերի երկրորդ. խորճի վերանորոգում	11,900	11,900	11,900
480	Քսենոնի քլոնի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
481	Էլեկտրական շանկերի փոխարինում	850	850	850
482	Ջրի ցողիչի փոխարինում	680	680	680
483	Ջրի ցողիչի շարժիչի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
484	Ջրի ցողիչի շարժիչի վերանորոգում	4,420	4,420	4,420
485	Արագաշարի փոխարինում	1360	1360	1360
486	Քսենոնի լամպի փոխարինում	680	680	680
487	յուսարձակի լամպի փոխարինում	340	340	340
488	հակամթարալին լամպի փոխարինում	340	340	340
489	ազդեցվային յուսարձակի լամպի փոխարինում	340	340	340
490	հակամառախուղային յուսարձակի լամպի փոխարինում	340	340	340
491	մեքենայի սրահի լամպի փոխարինում	340	340	340
492	Լուսերի կարգավորիչի փոխարինում	1700	1700	1700
493	Կառային յուսարձակների անջատիչի փոխարինում	1,020	1,020	1,020
494	Ապակեմարդիչի փոխարինում	340	340	340
495	Ապակեմարդիչի շարժիչի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
496	Ապակեմարդիչի շարժիչի վերանորոգում	4,420	4,420	4,420
497	Տաքացուցիչի ղեկավարման քլոնի փոխարինում	1700	1700	1700
498	Առջևի աջ յուսարձակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
499	Առջևի ձախ յուսարձակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
500	հետևի աջ յուսարձակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
501	հետևի ձախ յուսարձակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
502	հակամառախուղային յուսարձակի փոխարինում	1,700	1,700	1,700
503	Սաղրեռի պանելի փոխարինում	9520	9520	9520
504	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում կամ փոխարինում	6,120	6,120	6,120
505	Ազդանշանի փոխարինում	4,080	4,080	4,080
506	Աազդնիտուլային տեղադրում կամ փոխարինում	3060	3060	3060
507	Ձեռքի արգելանքման էլ. կոճակի փոխարինում	1,360	1,360	1,360
508	Համալստեղանգման համակարգի վերանորոգում	4250	4250	4250
509	Կառոցքի մոտի ծայրակայի փոխարինում	1360	1360	1360
510	Բեմախաչիկի գնդամեղմիչի փոխարինում	1360	1360	1360
11. Ավտոմեքենայի սրահ				
511	Ուսայակի կտոր կամ ռեզին կ-տ	6,800	6,800	6,800
512	Ռոան սրահի քոնակ	5,100	5,100	5,100
513	Առաստաղի կտոր	17,000	17,000	17,000
514	Ռոան դրսի քոնակ	5,100	5,100	5,100
515	Սաղրեռի աշխատագնելու սեխմակ	1,360	1,360	1,360
516	փոխանցման սուսի սրահի գլխիկ	3,400	3,400	3,400
517	Վերջակիկ	6,800	6,800	6,800
518	Կողպերի հավելի կ-տ	13,600	13,600	13,600
519	Ավտոմեքենայի հետևի ապակի	13,600	13,600	13,600
520	Ղիմապակի	18700	18700	18700
12. Այլ ծառայություններ				
521	Ավտոմեքենայի քաղիի հղկուման և ներկման առաքումներն ո՛րն է կտորի համար	20,400	20,400	20,400
522	Առջևի կամ հետևի անվաքարքի կարգավորում	3,400	3,400	3,400
523	Կոնդիցիոների լիցքավորում	5,780	5,780	5,780
524	Կոնդիցիոների լուղի ավելացում	1,700	1,700	1,700
525	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	10200	10200	10200
526	Անիվի հանում և տեղադրում	340	340	340
527	Անվադրոի վերանորոգում	1190	1190	1190
528	Անիվի քալանսավորում	680	680	680
529	Անիվի վաք	2,040	2,040	2,040
530	Փակեմազոոնի աշխատանք	2,380	2,380	2,380

531	Անակների մզնոսմ` գին 1 կտորի համար	3,400	3,400	3,400
532	փոխանցման տուսի տրաի գլխիկի փոխարինում	340	340	340
533	Պրան տրաի բնակի փոխարինում	2,040	2,040	2,040
534	Պրան տրաի բնակի վերանորոգում	4,080	4,080	4,080
535	Առաստաղի կտորի փոխարինում	10,200	10,200	10,200
536	Ատրքերի աշխատացնելու սեխմակի փոխարինում	680	680	680
537	Վնտրավիկի տեղադրում կամ փոխարինում	2,380	2,380	2,380
538	Կողային հաջելու փոխարինում	2,380	2,380	2,380
539	Պիմազակու փոխարինում	6,800	6,800	6,800
540	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	6,800	6,800	6,800

Օգտագործվող պահեստամասերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները

1.Շարժիչ				
1	Շարժիչ	510000	510000	510000
2	Շարժիչի քլոկ	272000	272000	272000
3	Շարժիչի բարձիկ	8500	8500	8500
4	Շարժանմանեղմի` հազոցի	8500	8500	8500
5	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	6120	6120	6120
6	Հրիչ կամ հիդրոտրիչ	4080	4080	4080
7	Շարժիչի փակախ (կլապան)	1,700	1,700	1,700
8	Շարժիչի փակախի խցուկ 1 հատ	340	340	340
9	Փակախի զսպանակ 1 հատ	340	340	340
10	Ենթանկ լիստ	85000	85000	85000
11	Ենթանկ լիստի խցուկ առջևի	2720	2720	2720
12	Ենթանկ լիստի խցուկ հետևի	5100	5100	5100
13	Ենթանկ լիստի ներքին	3400	3400	3400
14	Հենակային տախտակ	2040	2040	2040
15	Մկոց	8500	8500	8500
16	Մկոցային օղակ	1700	1700	1700
17	Մկոցային մատ	1,360	1,360	1,360
18	Ենթանկ լիստի առամնանիվ	17000	17000	17000
19	Առամնանիվի փոկ	5780	5780	5780
20	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մոլիչ			
21	Շարժիչի կավիտոր	6290	6290	6290
22	Շարժիչի շրթա	8500	8500	8500
23	Շարժիչի յուղի մոլիչ	13600	13600	13600
24	Շարժիչի տակի առաջապանիչ 1 կ-տ	13600	13600	13600
25	Շարժիչի ձգան	4080	4080	4080
26	Շարժիչի յուղի ձորակ	1,700	1,700	1,700
27	Օդաբարձրակ փողոցակ	2380	2380	2380
28	Կռակաբնասող(տուրբոմոլիչ)			
29	Շարժիչի կարմն	4590	4590	4590
30	Շարժիչի հանդարտիչ	4420	4420	4420
31	Շարժիչի փոկի հորովակ	4420	4420	4420
32	Շարժիչի հորովակի առանցքալեզ	2,720	2,720	2,720
33	Շարժիչի վերևի կաշիտիչ	1,700	1,700	1,700
34	Շարժիչի կաշիտիչի միջադիր	5100	5100	5100
35	Դեպիանիվ	27200	27200	27200
36	Դեպիանիվի պասկ	4250	4250	4250
37	Շարժիչի շարժալեզ	11900	11900	11900
38	Առամնանիվ	3400	3400	3400
39	Շարժիչի փոկի ձգիչ	3400	3400	3400
40	Շարժիչի յուղի մոլիչի շրթա	5100	5100	5100
41	Սոխարիկի փակախի	1700	1700	1700
42	Գլխիկի յուղ	2125	2125	2125
43	Ենթանկ լիստի յուղ	2890	2890	2890
44	Պարկում (գիլգա) 1 հատ	1360	1360	1360
45	Կառույտ	20400	20400	20400
46	Փակախ յուղի տարախ	1258	1258	1258
47	Յուղի մոլիչի բարձիկ	2,890	2,890	2,890
48	Յուղի մոլիչի միջադիր	1360	1360	1360
49	Շարժիչի յուղի առանքալակիչի(շուսկ)	2,720	2,720	2,720
50	Շարժիչի յուղի առանքալակիչի(շուսկ) իջան	3,060	3,060	3,060

51	Կարսեռի միջակիր	4318	4318	4318
52	Շամփի վանք	17000	17000	17000
53	Շամփի բաշխի լիւն	34000	34000	34000
54	Բաշխի լիւնի կահարի	6800	6800	6800
55	Բաշխի լիւնի խոնկ	3230	3230	3230
56	Բաշխի լիւնի սկզանոց	1496	1496	1496
57	Բաշխի լիւնի երիթակ	2720	2720	2720
58	Շամփի գանաւն	1,360	1,360	1,360
59	Շամփի գանի փոխարիւն	6,800	6,800	6,800
60	Շամփի համախառն	51000	51000	51000
2. Դեկլարան, սնան և յողման համակարգ				
61	Ինժեկտորի մագրման հնրոկ	1,020	1,020	1,020
62	Շամփի յողմ գնի	1700	1700	1700
63	Հումագման հնրոկ(antifriz)	1,700	1,700	1,700
64	Յողի բաղիւստո	10200	10200	10200
65	Յողի անոս	6800	6800	6800
66	Յողի գնիի փախան	1,360	1,360	1,360
67	Արսանան կոնկրտո	13600	13600	13600
68	Լնրանան կոնկրտո	13600	13600	13600
69	Արսանան կոնկրտորի միջակիր	4,080	4,080	4,080
70	Լնրանան կոնկրտորի միջակիր	4,080	4,080	4,080
71	Վանիցի փողակ	2720	2720	2720
72	Կարսեռակ			
73	Յողի փողակ	2720	2720	2720
74	Վանոցի մոնի խառնար	1,360	1,360	1,360
75	Մանան ընթացի կարգակրի	850	850	850
76	Վանոցի մոն	1,360	1,360	1,360
77	Վանեանոցի գնի	3400	3400	3400
78	Մրսի օղի գնի	2040	2040	2040
79	Պատան օղի գնի	4,080	4,080	4,080
80	Օղի գնի	2040	2040	2040
81	Օղի ծանապանի	3400	3400	3400
82	Օղի ծանապանիի փողակ	2720	2720	2720
83	Օղի գնիի փողակ	2720	2720	2720
84	Օրագալի փողակ	2720	2720	2720
85	Ագրման փոխանգման ստալի դեկլարան ըրկ			
86	Ինժեկտորի ըրգանոցի	4,080	4,080	4,080
87	Ինժեկտորի ըրգանոցու խոնկ	1360	1360	1360
88	Ընկանոցի	20400	20400	20400
89	Վանեանոցի խողովակի	2,720	2,720	2,720
90	Դեկլարան ըրկ	23800	23800	23800
91	Վանիցի բար	17000	17000	17000
92	Արագարտի ունան	3,400	3,400	3,400
93	Արագարտի ճուան	3,400	3,400	3,400
94	Արագարտի ունանի սլի	2,720	2,720	2,720
95	Օղի ծանախ սլի	4,080	4,080	4,080
96	Ջի ցրմանսիմանի սլի	3,740	3,740	3,740
97	Ջի խողովակի, փողակ	4,080	4,080	4,080
98	Ընկոթարի ընկոթոցիի գանց	4,080	4,080	4,080
99	Յողի ճնշման սլի	3,400	3,400	3,400
100	Յող շարիի կիսանիւթթիկ (10W40)	1,530	1,530	1,530
101	Յող շարիի փնթթիկ (5W30, 5W40)	2,040	2,040	2,040
3. Սանեցման և արտանան համակարգ				
102	Հոկիար	20,400	20,400	20,400
103	Հոկիարի փոկ	6,800	6,800	6,800
104	Հոկիարի պատան	8,500	8,500	8,500
105	Բաղիւստո	23800	23800	23800
106	Բաղիւստորի շարանակ	10200	10200	10200
107	Շնրսալիոկ	6,800	6,800	6,800
108	Շնրսալիոկի կրտալարման ձգանոց	5,780	5,780	5,780
109	Բաղիւստորի կալոնակ	5,100	5,100	5,100
110	Բաղիւստորի փողակ	2,720	2,720	2,720

111	Կոնդիցիոների կոնկրետը	51000	51000	51000
112	Կոնդիցիոների կարմնակ	2,040	2,040	2,040
113	Կոնդիցիոների ամանցքակալ	4,080	4,080	4,080
114	Կոնդիցիոների ռադիատոր	13600	13600	13600
115	Կոնդիցիոների փոկ	6,800	6,800	6,800
116	Ընդարձակող ռաք	4420	4420	4420
117	Ընդարձակող ռաքի փողրակ	2,720	2,720	2,720
118	Ընդարձակող ռաքի փական	680	680	680
119	Ջրի ձորակ	1,700	1,700	1,700
120	Ջրի պոմպի խցուկ	1,020	1,020	1,020
121	Ջրի պոմպի ամանցքակալ	1,700	1,700	1,700
122	Ջրի պոմպի քնակ	2,720	2,720	2,720
123	Սառնարան	5,100	5,100	5,100
124	Կրողտեխ	2,040	2,040	2,040
125	Հոսանքի փոխարկ	2,040	2,040	2,040
126	Առաջադրոճ կցող	1,700	1,700	1,700
127	Հոսանքի համակարգի ռեզիստ փողրակ	2,720	2,720	2,720
128	Հոսանքի շարժիչ	8,500	8,500	8,500
129	Հոսանքի թևանիկ	5,100	5,100	5,100
130	Կառարանի ռադիատոր	22100	22100	22100
131	Կառարանի շարժիչ	17000	17000	17000
132	Թերմոստատ	6,800	6,800	6,800
133	Թերմոստատի պատրան	3,400	3,400	3,400
134	Ջրի պոմպ	6800	6800	6800
135	Ջրի պոմպի միջադիր	2,380	2,380	2,380
136	Գծերատրոբի փոկ	6,800	6,800	6,800
137	Գծերատրոբի փոկի ձգող հղովակ	4,420	4,420	4,420
138	Թերմոստատի միջադիր	2,040	2,040	2,040
139	Խլարարի օրձրակ	3,400	3,400	3,400
140	Կատարիզատրոբի սովիչ	5,100	5,100	5,100
141	Կատարիզատրոբ	170000	170000	170000
142	Խլարարի 1 հատ խողովակ	10200	10200	10200
143	Խլարարի անոթի (խոմոս)	340	340	340
144	Խլարարի ներքին	2,380	2,380	2,380
145	Խլարար	17000	17000	17000
146	Խլարարի կախոց	3,400	3,400	3,400
147	Կայունակ	3,400	3,400	3,400
148	Ուղղեցատրոբ	3,400	3,400	3,400
4. Կցորդում, ՓՏ & ԱՓՏ:				
49	Աշխատանքային կամ գլխ. Գլան (կոնուսի բաշտիկ)	6800	6800	6800
50	(Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի նորոգման համաքճու(remkomplekt)	5100	5100	5100
51	Կցորդման սկզբնականների հավաքածու	20400	20400	20400
52	Կցորդման ռոմեակ	3400	3400	3400
53	Կցորդման ռոմեակի սովիչ	3400	3400	3400
54	Կցորդման ճուլան	3400	3400	3400
55	ՓՏ կազմարիչ	10200	10200	10200
56	ԱՓՏ-ի կազմարիչ			
57	Կցորդման փողրակ	2380	2380	2380
58	Կցորդման երկմանի	5100	5100	5100
59	ՓՏ-ի հավաքածու(remkomplekt)	27200	27200	27200
60	Փոխանցման ստուի	306000	306000	306000
61	ՓՏ-ի անցնի խցուկ	3400	3400	3400
62	ՓՏ-ի հեռուի խցուկ	3400	3400	3400
63	ՓՏ-ի համաճամիչ	3400	3400	3400
64	Ավտոմատ փորմանքման ստուի			
65	ՓՏ-ի պատրան	23800	23800	23800
66	ԱՓՏ-ի պատրան			
67	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	1700	1700	1700
68	ՓՏ-ի ամանցքակալ	2720	2720	2720
69	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	20400	20400	20400
70	ՓՏ-ի ամանանիկ	17000	17000	17000
71	ՓՏ-ի ամանանիկի լիսեռ	23800	23800	23800

172	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	27200	27200	27200
173	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	17000	17000	17000
174	ՓՏ-ի բարձիկ	8500	8500	8500
175	ՓՏ-ի փոխանցման լիսեռ	5100	5100	5100
176	ՓՏ-ի լուղ	1700	1700	1700
177	ՓՏ-ի ուղղորդիչի վրան	3400	3400	3400
178	ՓՏ-ի մուճար	11900	11900	11900
179	Կազմակերպչի շարժարժ	3,400	3,400	3,400
180	ԱՓՏ-ի մերանորոգման հալարածու(remkomplekt)			
181	ԱՓՏ-ի առամնանիվ			
182	ԱՓՏ-ի կոնվերտեր			
183	ԱՓՏ-ի մուճար			
184	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակ			
185	ԱՓՏ-ի կցորդման գլխավոր գլանի կալոնակ			
186	ԱՓՏ-ի սպեկտրոմետր			
187	ԱՓՏ-ի լուղի մոդի			
188	ԱՓՏ-ի լուղի մոդի խցուկ			
189	ԱՓՏ-ի բարձիկ			
190	ԱՓՏ-ի ռադիաստոր			
191	ԱՓՏ-ի հիպոթիանգուց			
192	ԱՓՏ-ի լուղի գտիչ			
193	ԱՓՏ-ի լուղ			
194	Վարդաատոր փուռի փոկ			
195	Վարդաատոր փուռի տանող լիսեռ			
196	Վարդաատոր փուռի միջին լիսեռ			
197	Վարդաատոր փուռի բարձր ճշման մոդի			
198	Վարդաատոր փուռի լուղ			
199	Վարդաատոր փուռի լուղի գտիչ			
200	Վարդաատոր փուռի առանցքակալ			
201	Վարդաատոր փուռի խցուկ			
202	Վարդաատոր փոխանցման տուփ			
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ				
203	Բաշխիչ տուփ			23,800
204	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմ			22,100
205	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի լիսեռներուկ			22,100
206	Բաշխիչ տուփի զիմնորակում			17,000
207	Բաշխիչ տուփի շարժարժեր			10,300
208	Բաշխիչ տուփի զիմնորակում			13,600
209	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռ			13,600
210	Բաշխիչ տուփի տանողային լիսեռ			13,600
211	Բաշխիչ տուփի երկմանի			6,800
212	Բաշխիչ տուփի բարձիկ			6,800
213	Բաշխիչ տուփի խցուկ			2,380
214	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ			3,060
215	Կարդանային լիսեռ	20400		20400
216	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	13600		13600
217	Բաշխիչ տուփի կալոնակ			5100
218	Բաշխիչ տուփի մոդի			3400
219	Բաշխիչ լիսեռի առամնանիվ			8500
220	Կարդանային լիսեռի միջ. կախողի	20400		20400
221	Բաշխիչ տուփի շրքա			11,900
5. Աղջիկ և հենակ կամրջակներ				
222	Աղջիկ կամրջակ			23800
223	Աղջիկ կամրջակի կիսաստեղ			13600
224	Աղջիկ կամրջակի կիսաստեղ առանցքակալ			1700
225	Աղջիկ կամրջակի կիսաստեղ առանցքակալի խցուկ			1700
226	Կամրջակի լուղ	1360		1360
227	Աղջիկ կամրջակի քոնցցի գերան և հենարան			5100
228	Աղջիկ կամրջակի մոդի			3400
229	Աղջիկ կամրջակի զիմնորակում			8500
230	Կիսաստեղ միջակա	3400		3400
231	Կարդանային տակալակ	2720		2720

232	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	2720		2720
233	Դիֆֆերենցիալ սառնիխ	2720		2720
234	Դիֆֆերենցիալ գուռլ	2720		2720
235	Աստիլոնների պատրաս	1700		1700
236	Տանող առամանիլի խցուկ	1360		1360
237	Տանող առամանիլի առանցքակալ	1700		1700
238	Ուղղնատոր	1700		1700
239	Շանի կամրակ	23800		23800
240	Շանի կամրակի կիսատնի	13600		13600
241	Շանի կամրակի կիսատնու առանցքակալ	1700		1700
242	Շանի կամրակի կիսատնու առանցքակալի խցուկ	1700		1700
243	նեղուկատոր	17,000	17,000	17,000
244	Շանի կամրակի բունցրի գնդամն հենարան	2720		2720
245	Շանի կամրակի դիֆֆերենցիալ	2720		2720
246	Կամրակի տելի	3400		3400
247	Կամրակի իրան(ուլուկ)	17000		17000
6. Կախոց				
248	Տրամնու	34000	34000	34000
249	Տրամնուի բարձիկ	3400	3400	3400
250	Ձախ կամ աջ հողակալ	5100	5100	5100
251	Ձախ կամ աջ հողակալի փոշեթիկնոց	3,400	3,400	3,400
252	Արջևի անվակուռնի առանցքակալ	3400	3400	3400
253	Արջևի անվակուռնի	3400	3400	3400
254	Շանի անվակուռնի	3400	3400	3400
255	Շանի անվակուռնի առանցքակալ	2720	2720	2720
256	Անվակուռնի զանառեղ և Շողոյս (մեկ անիլի համար)	850	850	850
257	Ձախ կամ աջ հողակալի խցուկ	1,360	1,360	1,360
258	Տնգամոլիի թասակ	5100	5100	5100
259	Արջևի ցնցամոլիի փոշեթիկնոց	2720	2720	2720
260	Շանի ցնցամոլիի փոշեթիկնոց	2720	2720	2720
261	Արջևի զարանակ	6,800	6,800	6,800
262	Արջևի ցնցամոլի	17000	17000	17000
263	Պննմոցնցամոլի			
264	Պննմոցնցամոլիի բարձիկ			
265	Տնգամոլիի վրան	4080	4080	4080
266	Ենթևի լծակ	6,800	6,800	6,800
267	Ենթևի լծակի վրան	4,080	4,080	4,080
268	Ենթևի լծակի հեղույս	1,360	1,360	1,360
269	Տնգամոլիի բարձիկ	5,100	5,100	5,100
270	Անիլների պաշտարանի	8,500	8,500	8,500
271	Անիլի լծակ	4,760	4,760	4,760
272	Անիլի լծակի վրան	2,040	2,040	2,040
273	Անիլի լծակի հեղույս	1,360	1,360	1,360
274	Շանի վրնի լծակի վրան	2,040	2,040	2,040
275	Գնդն հողակալի պատրաս	2,040	2,040	2,040
276	Գնդն հողակալ	4420	4420	4420
277	Ձախ կամ աջ հողակալի առանցքակալ	2380	2380	2380
278	Արջևի կայունարար	13600	13600	13600
279	Արջևի կայունարարի վրան	5100	5100	5100
280	Արջևի կայունարարի կայունակ	4080	4080	4080
281	Արջևի կայունարարի կանգնակ	4420	4420	4420
282	Շանի կայունարար	13600	13600	13600
283	Շանի կայունարարի վրան	4080	4080	4080
284	Շանի կայունարարի կանգնակ	5100	5100	5100
285	Շանի կայունարարի կայունակ	2380	2380	2380
286	Շանի զարանակ	4080	4080	4080
287	Շանի ձգամոլ	8500	8500	8500
288	Շանի անկյունագծաին լծակ	4080	4080	4080
289	Շանի մետաղամոլ (չտանգա)	6800	6800	6800
290	Շանի մետաղամոլի (չտանգա) վրան	1360	1360	1360
291	Ձախան	3400	3400	3400
292	Ձախանի վրան	1360	1360	1360

293	Հետևի գնցամեծից	17000	17000	17000
294	Հետևի գնցամեծիցի վրան	2,040	2,040	2,040
295	Մանեն անիվ	850	850	850
296	Անվանիծ	13,600	13,600	13,600
297	Անվանուծի խցուկ	1,360	1,360	1,360
298	Առջևի աջ կամ ձախ ձգան	5100	5100	5100
299	Միջին ձգան	4420	4420	4420
300	Ծաղախալ	5100	5100	5100
301	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ	4,080	4,080	4,080
302	Անկրունագծանի լծակի վրան	2,040	2,040	2,040
7. Ղեկային մեխանիզմ				
303	Ղեկասյունակի(կորնկա) արդիվ	5100	5100	5100
304	Ղեկասյունակի (կորնկա) առանցքակալի սոնի	2,380	2,380	2,380
305	Ղեկասյունակի(կորնկա) խաչուկ	8500	8500	8500
306	Ղեկասյունակի(կորնկա) վերանորոգման հալարածու	10200	10200	10200
307	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշան	2,380	2,380	2,380
308	Ղեկային մեխանիզմի ժապավեն (շեֆ)	13600	13600	13600
309	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հալարածու	5100	5100	5100
310	Ղեկասյունակի պատյան	1,700	1,700	1,700
311	Ղեկային մեխանիզմի փականք	8500	8500	8500
312	Ղեկային մեխանիզմի հալասունանգման համակարգ	10200	10200	10200
313	Ղեկային մեխանիզմի դեկասյունակի ամրացման անոթ	1,700	1,700	1,700
314	Ղեկային ձողի առանցքակալ	4080	4080	4080
315	Ղեկային կալունի սոնի	6800	6800	6800
316	Ղեկային կալուն	47600	47600	47600
317	Ղեկային կալունի խաչուկ	6,800	6,800	6,800
318	Ղեկային կալունի ձգան	6,800	6,800	6,800
319	Ղեկային կալունի միջին ձգան	6,800	6,800	6,800
320	Ղեկային կալունի վրան	4,080	4,080	4,080
321	Ճոճանակալին լծակ	5,100	5,100	5,100
322	Ղեկի շեփուղալան կարգավորիչ	10,200	10,200	10,200
323	Ղեկային ճոճանակի նորոգման լրակազմ	6,800	6,800	6,800
324	ՂԿ-ի հողակալ	13,600	13,600	13,600
325	Հեղրոսմեղարար	40800	40800	40800
326	Ճոճանակի վրան	1,700	1,700	1,700
327	Հեղրոսմեղարարի շար	5,100	5,100	5,100
328	Հեղրոսմեղարարի մոլիչ	17000	17000	17000
329	Հեղրոսմեղարարի փեկ	4,760	4,760	4,760
330	Հեղրոսմեղարարի բարձր ճեղքան խողովակ	4,080	4,080	4,080
331	Հեղրոսմեղարարի ցածր ճեղքան խողովակ	4,080	4,080	4,080
332	Ղեկային ձգամոլի	2,720	2,720	2,720
333	Ղեկային ձգամոլի ձգան	2,040	2,040	2,040
334	Ղեկ	13,600	13,600	13,600
335	Ղեկային ձգամոլի ծաղախալ	5,100	5,100	5,100
336	Հեղրոսմեղարարի համակարգի յուղ	1,700	1,700	1,700
8. Արգելակային համակարգ				
337	Վալրոսմային ուժեղարար	23800	23800	23800
338	Վալրոսմային ուժեղարարի փական	1,020	1,020	1,020
339	Գ.Պ. Գլան	17000	17000	17000
340	Աշխատանքային գլան	13600	13600	13600
341	Առջևի ստապորոտ	13600	13600	13600
342	Հետևի ստապորոտ	13600	13600	13600
343	Ստապորոտի վերանորոգման մաս	2,040	2,040	2,040
344	Ստապորոտի վերանորոգման մանժետ	1,020	1,020	1,020
345	Արգելակի վաղարային արգելախանձան լծակ	6,800	6,800	6,800
346	Արգելակային փողակ	4420	4420	4420
347	Առջևի արգելակային կոճղակներ	7820	7820	7820
348	Հետևի արգելակային կոճղակներ	7140	7140	7140
349	Հետևի թմրուկային կոճղակներ	5780	5780	5780

350	Արցնի արգելափակիչն սկավառակ	10,200	10,200	10,200
351	Շնունի արգելափակիչն սկավառակ	10,200	10,200	10,200
352	Արգելափակիչ սնդմակ	4420	4420	4420
353	ABS	51000	51000	51000
354	ABS-ի սովիչ	6,800	6,800	6,800
355	ABS-ի էլեկտրական հարդրղապարեր	8,500	8,500	8,500
356	Ձեռքի արգելակ	5,100	5,100	5,100
357	Ձեռքի արգելակի կոճղակներ	6120	6120	6120
358	Ձեռքի արգելակի ճուպան	6800	6800	6800
359	Արգելափակման հեղուկ, DOT-3 800 գրամ	1,700	1,700	1,700
360	Արգելափակման հեղուկ, DOT-4 800 գրամ	1,700	1,700	1,700
9. Էլեկտրասարքավորում				
361	Գններատոր	15300	15300	15300
362	Գններատորի ստատոր	4,080	4,080	4,080
363	Գններատորի ռոտոր	2,380	2,380	2,380
364	Գններատորի լիցքավորման ուղի	2,380	2,380	2,380
365	Գններատորի դիողային կամրջակ	5,100	5,100	5,100
366	Գններատորի անսեղքալսալ	2,380	2,380	2,380
367	Գններատորի փոկանիս	5,100	5,100	5,100
368	Մեկնարկիչ	15,300	15,300	15,300
369	Մեկնարկիչի հարիսխ	3,400	3,400	3,400
370	Մեկնարկիչի իրան	2,380	2,380	2,380
371	Մեկնարկիչի բնիչ	2,380	2,380	2,380
372	Մեկնարկիչի բնիչոցս	2,720	2,720	2,720
373	Մեկնարկիչի ակտուսատ	5,100	5,100	5,100
374	Մեկնարկիչի հնունի կափույր	2,380	2,380	2,380
375	Մեկնարկիչի ուղի	2,380	2,380	2,380
376	Մեկնարկիչի անուխ	2,040	2,040	2,040
377	Մեկնարկիչի պատաս	2,380	2,380	2,380
378	Բռնկման կողմերի հարակ	3060	3060	3060
379	Բռնկման կողմեր	3,400	3,400	3,400
380	Վառուցքի կոճ	1,700	1,700	1,700
381	Ինյունկիտն կոճ	2,380	2,380	2,380
382	Վազքալսալիչ	5,780	5,780	5,780
383	Վազքալսալիչի ճուպան	6,120	6,120	6,120
384	Չափի սարքեր	20,400	20,400	20,400
385	Անլանկվալիչի շարժիչ	8,500	8,500	8,500
386	Ջեռուղիչի շարժիչ	10,200	10,200	10,200
387	Ջեռուղիչի օդի հոսքի կարգավորիչ	6,800	6,800	6,800
388	Պոան բռնակի մեջի մեխանիզմ (ցամ)	10,880	10,880	10,880
389	Պոաների էլեկտրական	10,200	10,200	10,200
390	Էլեկտրական շարժիչ	5,100	5,100	5,100
391	Էլեկտրական շարժիչի շարժիչ	5,100	5,100	5,100
392	Էլեկտրական սովիչ	1360	1360	1360
393	Էլեկտրական անջատիչ	680	680	680
394	Էլեկտրղղապարերի հիմն, հուրոճ	20,400	20,400	20,400
395	Արցնի կամրջակի վակուումային շարժիչ			
396	Բաճանաղար ստալի վակուումային շարժիչ	8,500	8,500	8,500
397	Էլեկտրղղապարերի երկղորղ, հուրոճ	17,000	17,000	17,000
398	Քսենոնի բլոկ	6,800	6,800	6,800
399	Էլեկտրական շաներ	1,020	1,020	1,020
400	Ջրի ցղիչ	3,400	3,400	3,400
401	Ջրի ցղիչի շարժիչ	5,100	5,100	5,100
402	Արագալսալի	5,100	5,100	5,100
403	Քսենոնի լամպ	6,800	6,800	6,800
404	Լուսաղմակի լամպ	1,360	1,360	1,360
405	հակալուսարալիս լամպ	850	850	850
406	արղեղակային լուսաղմակի լամպ	1,020	1,020	1,020
407	հակամառախողային լուսաղմակի լամպ	1,020	1,020	1,020
408	Օղբնուղի ստալի լամպ	340	340	340
409	Լուսանի կարգավորիչ	4,080	4,080	4,080
410	Վառուային լուսաղմակների անջատիչ	1,020	1,020	1,020

411	Ապելյնացրոյ	4,420	4,420	4,420
412	Ապելյնացրոյի շառժի	6,800	6,800	6,800
413	Տարացուցիչի շնկալարման ըրկ	13,600	13,600	13,600
414	Արջի աք յուարձակ	20,400	20,400	20,400
415	Արջի ձախ յուարձակ	20,400	20,400	20,400
416	հեռակ աք յուարձակ	17,000	17,000	17,000
417	հեռակ ձախ յուարձակ	17,000	17,000	17,000
418	հալամատախտուղային յուարձակ	10,200	10,200	10,200
419	Սարցերի պանել	20400	20400	20400
420	Ազդանշանային համակարգ	10,200	10,200	10,200
421	Ազդանշան	6,120	6,120	6,120
422	Մագլիստղա	13,600	13,600	13,600
423	Չեքի աղջկական էլ. Կոմակ			
424	Կատարոյի մոնի ծարակալ	1,360	1,360	1,360
425	Բեռնախցիկի շնգամեղժի	6,800	6,800	6,800
Ընդամենը ըստ սյունակների		5,895,039	5,675,909	6,333,299
Ընդհանուր գումարը ըստ չափաբաժնի		17,904,247		

* Մեզված վանդակները ծառայության տեսակ չեն հանդիսանում

1. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը

Կատարողի տեխնապաստրկման կայանում գրանցվելու օրվանից՝ չորս օրացուցային օրվա

ընթացքում, եթե Պատվիրատուի համաձայնությամբ, ավելի երկար ժամկետ աահմանված չէ:

2. Սպասարկման ենթակա-ախտմեքենաները պետք է պահպանվեն միակ, տանիքածածկ, հսկվող տարածքում:

3. Իսպիանական մեքենայի մասին տեղեկություն ստանալուց հետո Կատարողը պարտավոր է

Եռևան ծառայոհ 4 ժամնա. հսն մատոեոհ և ԼՂԸ-հ 8 ժամնա ոնաաաոն հո մհոսմեոն.

4. Սեքենաների շառժիների կապիտալ վերանորոգման երաշխիքային ժամկետը՝ 12 ամիս.

փոխանցման տուփերի, կամրջակների և դեկային կայունի կապիտալ վերանորոգման

երաշխիքային ժամկետը՝ 6 ամիս:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ
ՀՀ դատախազություն
ք. Երևան, Վ. Սարգսյան 5
ՀՀ ֆին. նախ. աշխ. գործ վարչ.
Հ/Հ 900011180081
ՀՎՀՀ 02506634



ԿԱՏԱՐՈՂ
«Գարանտսերվիս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Գեղիկյան խճ. 20
«Կոնվերսանկ» ՓԲԸ, Կենտրոնական մասնաճյուղ
Հ/Հ 193004674290
ՀՎՀՀ 00840437



Պայմանագրի կողմ

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
 հ հ _____
 հ վ հ հ _____

գտնվելու վայրը _____
 հ հ _____
 հ վ հ հ _____

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒ ԹՅՈՒՆ N
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՍ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
Հ ԱՆՁՆՄԱՆ-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

Ծառայությունն ընդունեց

_____ ստորագրություն
 _____ ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

_____ ստորագրություն
 _____ ազգանուն, անուն
 Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ _____-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և _____-ի
Պատվիրատուի անունը Կատարողի անունը

(այսուհետ՝ Կատարող) միջև 20 թ. _____-ին կնքված N _____
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը

զեման 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