

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N «ԴԴ-ԳՀԾՁԲ-20/01-1»**

ք.Երևան

«02» ապրիլի 2020 թ.

Դատական դեպարտամենտը, ի դեմս ղեկավար Կ. Փոլադյանի, որը գործում է Դատական դեպարտամենտի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Վ. Բաղդասարյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է ավտոմեքենաների վերանորոգման 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 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՝՝յդ 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 20 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 2 850 000 (երկու միլիոն ութ հարյուր հիսուն հազար) ՀՀ դրամ:

ընդ որում՝

1-ին չափաբաժնի համար՝ 1 350 000 (մեկ միլիոն երեք հարյուր հիսուն հազար) ՀՀ դրամ,

2-րդ չափաբաժնի համար՝ 1 200 000 (մեկ միլիոն երկու հարյուր հազար) ՀՀ դրամ,

3-րդ չափաբաժնի համար՝ 150 000 (մեկ հարյուր հիսուն հազար) ՀՀ դրամ,

9-րդ չափաբաժնի համար՝ 150 000 (մեկ հարյուր հիսուն հազար) ՀՀ դրամ:

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

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

4.2 Պատվիրատուն իրեն մատուցած ծառայության դիմաց վճարում է ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 2) նախատեսված 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:

Մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝

ՎԳ=ՄԳ/ՆԳxԾxԲ, որտեղ՝

ՎԳ-ն պայմանագրով սահմանված առանձին տեսակի ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարվող

գումարն է.

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է.

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

Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

Բ-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

5.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:²² Ընդ որում՝ տուգանքը հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

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

5.5 Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 4.2 կետով նախատեսված ժամկետի խախտման դեպքում Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

5.6 Պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվության են ենթարկվում ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

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

6. ԱՆՀԱՂԹԱՎԱՐԵԼԻ ՌԻՏԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված համաձայնագրերով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և թրջ 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:

²² Պայմանագիրը ներառում է մեկից ավել չափաբաժին. փուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրով այդ չափաբաժնի համար սահմանված ընդհանուր գնի նկատմամբ:

Արգելվում է պայմանագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող ծառայության ծավալների կամ ձեռք բերվող ծառայության միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

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

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

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

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

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

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

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 39 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 ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Դադրական դեպարտամենտ

Հասցե՝ ք. Երևան, Կորյունի 15/1, 17

Հ/Հ՝ 900011192151

ՀՎՀՀ՝ 02583241

ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն

Ղեկավար՝ Կ. Փոլադյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ

Հասցե՝ ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4

ՀՎՀՀ՝ 08417829

Հ/Հ՝ 220083335012000

«Ակբա - Կրեդիտ - Ազրիկոլ - բանկ»

ՓԲԸ

Տնօրեն՝ Վ. Բաղդասարյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

Հավելված N 1
 «02» ապրիլի 2020 թ. կնքված
 ԴԴ-ԳՀԾՁԲ-20/01-1 ծածկագրով պայմանագրի

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

		Ծառայության մատուցման									
հրավերով նախատեսված սկզբնական գնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄՍՍ դասակարգման (CPV)	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի բնութագրի	Մատուցվող ծառայության ատանվագային միավորի գին	ծառայության մատուցման համար սահմանված ատանվագային գների հանրագումար	ընտրված մասնակցի արտաքին կազմակերպության հանրագումարային գին	Կերպելիք պայմանագրի ընդհանուր /արտաքին գույն/ գինը	չափման միավորը	ընդհանուր քանակը	հասցեն	Ժամկետ**
1	50111130/5	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /HUNDAI ELANTRA/	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 1-ի	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 1-ի	4231000	1900000	1350000	դրամ	1	բ. Երևան	Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու 20-րդ օրվանից մինչև 2020թ. դեկտեմբերի 20-ը:
2	50111130/6	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /HUNDAI ELANTRA/	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 2-ի	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 2-ի	4231000	1900000	1200000	դրամ	1	բ. Երևան	Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու 20-րդ օրվանից մինչև 2020թ. դեկտեմբերի 20-ը:
3	50111130/7	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /Nissan Pathfinder/	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 3-ի	Համաձայն կից ներկայացված ցանկ 3-ի	14787500	6600000	150000	դրամ	1	բ. Երևան	Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու 20-րդ օրվանից մինչև

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

հրավերով նախատեսված չափաքանի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	Ծառայության								Ընդամենը	
			դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2020 թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**									
			ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	
1	50111130/5	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /HUNDAI ELANTRA/	472 500	472 500	472 500	810 000	810 000	810 000	1 350 000	1 350 000	1 350 000	1 350 000
2	50111130/6	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /HUNDAI ELANTRA/	472 500	472 500	472 500	810 000	810 000	810 000	1 350 000	1 350 000	1 350 000	1 200 000
3	50111130/7	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /Nissan Pathfinder/	52 500	52 500	52 500	90 000	90 000	90 000	150 000	150 000	150 000	150 000
9	50111130/11	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ /GAZ 330202/	52 500	52 500	52 500	90 000	90 000	90 000	150 000	150 000	150 000	150 000

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Դատական դեպարտամենտ
 Հասցե՝ ք. Երևան, Կորյունի 15/1, 17
 Հ/Հ՝ 900011192151
 ՀՎՀՀ՝ 02583241
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն

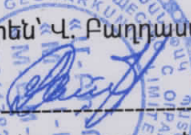
Նեկավար՝ Կ. Փոլադյան

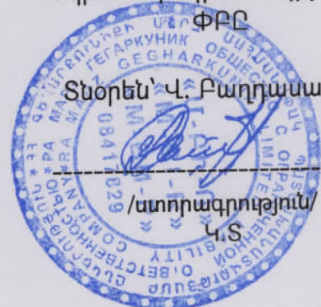
 /ստորագրություն/
 Կ.Տ



ԿԱՏԱՐՈՂ

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ
 Հասցե՝ ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
 ՀՎՀՀ՝ 08417829
 Հ/Հ՝ 220083335012000
 «Ակրա - Կրեդիտ - Ազրիկոլ - բանկ»

ՓԲԸ
 Տնօրեն՝ Վ. Բաղդասարյան

 /ստորագրություն/
 Կ.Տ



Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ**

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ _____

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

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

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

Սույն արձանագրության երկկողմ հաստատման համար հիմք հանդիսացած հաշիվ ապրանքագիրը և դրական եզրակացությունը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Ծառայությունը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

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

Ցանկ 1

Հ/հ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ծառայությունների և օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	HYUNDAI ELANTRA 1,6լ, 2013թ.
1	2	3
SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը		դրամ
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	3,000
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	3,000
3	Յուղման համակարգի ստուգում	3,000
4	Արտացման համակարգի ստուգում	3,000
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	3,000
6	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3,000
7	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	3,000
8	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	3,000
9	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	3,000
10	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
11	ABS համակարգի ստուգում	3,000
12	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
13	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
14	Թափքի վիճակի ստուգում	3,000
15	Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	3,000
1.Շարժիչ		
3	Շարժիչի հանում և տեղադրում	30,000
4	Շարժիչի վերանորոգում	90,000
5	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	5,000
6	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	9,000
7	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	20,000
8	Շարժիչի գլխիկի միջադիրի փոխարինում	2,000
9	Շարժիչի գլխիկի հղկում/վերանորոգում	25,000
10	Փականի խցուկի փոխարինում	500
11	Կափույրի բնիկի նորոգում	2,000
12	Կափույրի ուղղորդիչ վռանի փոխարինում	2,000
13	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	500
14	Շարժիչի առջևի կափարիչի հանում և տեղադրում	15,000
15	Ատամնավոր փոկի, շխթայի, հանգստարարի և բաշմակի փոխարինում	15,000
16	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	1,500
17	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	1,500
18	Ծնկածն լիսեռի հղկում	10,000
19	Մխոցային օղակների փոխարինում	12,000
20	Կարտերի հանում և տեղադրում	10,000
21	Քիմիական լվացում 1 կտորի համար	3,000
22	Կալեկտորի հանում և տեղադրում	8,000
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
24	Ավտոմեքենայի հանգույցների յուղում	1,000
25	Յուղի պոմպի փոխարինում	5,000
26	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	20,000
27	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում	3,000
28	Խառնարակի հանում և տեղադրում	5,000
29	Խառնարակի վերանորոգում	5,000
30	Օդի գտիչի փոխարինում	1,500
31	Օդորակիչի գտիչի փոխարինում	1,500
32	Ինժեկտորի ֆորսունկաների հանում և տեղադրում	6,000
33	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	10,000
34	Բենզամղիչի հանում և տեղադրում	5,000
35	Վառելիքի գտիչի փոխարինում	3,000
36	Վառելանյութի փողրակի հանում և տեղադրում	3,000
37	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	5,000
38	Վառելիքի բաքի վերանորոգում, լվացում	9,000
39	Ակսելերատորի հանում և տեղադրում/մաքրում	5,000
40	Տրամյուրի հանում և տեղադրում	5,000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ		

41	Փոկի հանում և տեղադրում	2,500
42	Հովհարի հանում և տեղադրում	4,500
43	Ռադիատորի հանում և տեղադրում/փոխարինում	10,000
44	Ռադիատորի վերանորոգում	10,000
45	Վառարանի ռադիատորի հանում և տեղադրում/փոխարինում	8,000
46	Թերմոստատի փոխարինում	5,000
47	Ջրի պոմպի փոխարինում	5,000
48	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	3,000
49	Խլարարի հանում և տեղադրում/փոխարինում	5,000
50	Խլարարի ներդիրի հանում և տեղադրում/փոխարինում	1,000
51	Հովացման համակարգի փողոակի հանում և տեղադրում/փոխարինում	2,000
52	Վառարանի շարժիչի հանում և տեղադրում	13,000
53	Վառարանի ծորակի հանում և տեղադրում	3,000
54	Հովացման հեղուկի փոխարինում	2,000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
55	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	6,000
56	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	15,000
57	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում	2,000
58	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում	3,000
59	Կցորդման փողոակի փոխարինում	2,000
60	Կցորդման երկժանիի փոխարինում	2,000
61	Կցորդման կարգավորում	1,500
62	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	
63	ՓՏ-ի վերանորոգում	
64	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	6,000
65	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	2,000
66	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	20,000
67	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	80,000
68	ԱՓՏ-ի և ՓՏ-ի յուղի և գտիչի փոխարինում	10,000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
69	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	
70	Բաշխիչ տուփի վերանորոգում	
71	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում	
72	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	4,000
73	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում	4,000
74	Էլաստիկ մուֆտի հանում և տեղադրում	4,000
75	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում	2,000
76	Միջանկյալ կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	1,000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
77	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	15,000
78	Առջևի կամ հետևի կամրջ. լիկատար քանդում և հավաքում	15,000
79	Առջևի կամ հետևի կամրջ. մասնակի քանդում և հավաքում	7,000
80	Տանող ատամնանիվի խցուկի փոխարինում	4,000
81	Կամրջակի խցուկի փոխարինում	2,000
82	Առջևի կամ հետևի կամրջ. կիսատնու հանում և տեղադրում	2,000
83	Կիսատնու առանցքակալի փոխարինում	500
84	Կիսատնու խցուկի փոխարինում	500
7. Կախոց		
85	Տրավերսի հանում և տեղադրում	18,000
86	Ձախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում	5,000
87	Անվակունդի հանում և տեղադրում	8,000
88	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	1,500
89	Անվակունդի բացակի կարգավորում	1,000
90	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	8,000
91	Ձախ կամ աջ հողակալի խցուկների փոխարինում	500
92	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	3,000
93	Ջսպանակի հանում և տեղադրում	500
94	Ջսպակի հանում և տեղադրում	2,000
95	Ջսպակի վռանների փոխարինում	500
96	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	5,000
97	Ցնցամեղմիչի լիցքավորում	
98	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	3,000

99	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	1,000
100	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	3,000
101	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	3,000
102	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	
103	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	4,000
104	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	1,000
105	Գնդե հողակապերի փոխարինում	3,000
106	Ծայրակալների հանում և տեղադրում	3,000
107	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	5,000
108	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4,500
109	Հետևի զսպանակի փոխարինում	1,000
110	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	3,000
111	Առջևի կամ հետևի մետաղաձողի (շտանգա) հանում և տեղադրում	3,000
112	Առջևի կամ հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռանի փոխարինում	1,000
113	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	2,000
114	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	3,000
115	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	3,000
116	Շկվոռնու հանում և տեղադրում	
117	Անվաբացքի կարագավորում	7,000
	8. Ղեկային մեխանիզմ	
118	Ղեկային կարունի հանում , տեղադրում/փոխարինում	15,000
119	Ղեկային կարունի վերանորոգում	45,000
120	Ղեկային ձողի հանում և տեղադրում	4,000
121	Ղեկային ձողի նորոգում	4,000
122	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	6,000
123	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	3,000
124	Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում	4,000
125	Ղեկային ժապավենի փոխարինում	6,000
	9. Արգելակային համակարգ	
126	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	4,000
127	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	10,000
128	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	5,000
129	Արգելակային համակարգի օդահանում	1,500
130	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	4,000
131	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	5,000
132	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	3,000
133	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	3,000
134	Արգելակային փողրակի փոխարինում	3,000
135	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5,000
136	Հետևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5,000
137	Առջևի արգելակային սկավառակի կամ թմբուկի հանում և տեղադրում	5,000
138	Հետևի արգելակային սկավառակի կամ թմբուկի հանում և տեղադրում	5,000
139	Արգելակային սկավառակի հղկում	4,000
140	Արգելակային թմբուկի հղկում	3,000
141	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	2,000
142	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	5,000
143	Ձեռքի արգելակի կարգավորում	1,000
	10. Էլեկտրասարքավորում	
144	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	7,000
145	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	5,000
146	Գններատորի հանում և տեղադրում	7,000
147	Գններատորի վերանորոգում	10,000
148	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	6,000
149	Մեկնարկիչի վերանորոգում	8,000
150	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	4,000
151	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	2,000
152	Լապտերի լամպի փոխարինում	1,000
153	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	5,000
154	Վազքաչափի հանում և տեղադրում	
155	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	20,000
156	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	2,000
157	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	6,000

158	Ապակեամբարձիչի հանում և տեղադրում	6,000
159	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	1,000
160	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	2,500
161	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	2,500
162	Լապտերների կարգավորում	3,000
163	Վառոցքի կոճի փոխարինում	2,000
164	Վառոցքի մոմերի փոխարինում	1,500
165	Կոնդիցիոների լիցքավորում	15,000
166	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում	12,000
167	Թարթիչի միացման լծակի հանում և տեղադրում	5,000
168	Մարտկոցի հանում և տեղադրում	2,000
	11. Այլ ծառայություններ	
169	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում	3,000
170	Անիվի հանում և տեղադրում	1,000
171	Անվադողի քանդում և հավաքում	500
172	Անիվի հավասարակշռում	1,000
173	Նստարանի հանում և տեղադրում	5,000
174	Ծածկոցի ճոպանի հանում և տեղադրում	4,000
175	Դիմապակու հանում և տեղադրում	20,000
176	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում	3,000
177	CO-զոդման աշխատանքներ	1,500
178	Արգոնե-զոդման աշխատանքներ	2,000
179	Խառատային աշխատանքներ	3,000
180	Փականագործի աշխատանքներ	2,000
181	Ավտոքարշակի ծառայություն (ք.Երևան)	8,000
	Պահեստամասերի, քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
	1.Շարժիչ	
1	Բարձիկ	28,000
2	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	20,000
3	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	80,000
4	Շարժիչի փական դուրս մղող	4,000
5	Շարժիչի փական ներս մղող	4,000
6	Շարժիչի փականի խցուկ	2,500
7	Ուղղորդիչ վռան	3,000
8	Ծնկածն լիսեռի խցուկ առջևի	8,000
9	Ծնկածն լիսեռի խցուկ հետևի	10,000
10	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	40,000
11	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	40,000
12	Հենակային տափօղակ	5,000
13	Մխոց	40,000
14	Մխոցային օղակներ	60,000
15	Ատամնանիվ	12,000
16	Ատամնավոր փոկ	20,000
17	Ատամնավոր փոկի հոլովակ	5,000
18	Շղթա	45,000
19	Հիդրոձգան	2,000
20	Հրիչ	10,000
21	Հիդրոհրիչ	15,000
22	Բաշմակ	4,000
23	Հանգստարար	10,000
24	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	1,000
25	Շկիվ	10,000
26	Շարժաթև	30,000
27	Կարտերի միջադիր	5,000
28	Առջևի կափարիչի միջադիր	4,000
29	Վերևի կափարիչի միջադիր	12,000
30	Միջադիր	6,000
	2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
34	Յուղի պոմպ	20,000
35	Յուղի պոմպի շարժաբեր	
36	Յուղի ռադիատոր	40,000
37	Յուղի փողրակ	10,000

38	Յուղի ծորակ	
39	Վառոցքի մոմ	6,000
40	Խառնարակ	
41	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու	
42	Ինժեկտորի ֆորսունկա	40,000
43	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	30,000
44	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական	
45	Վառելանյութի գտիչ կոշտ մաքրման	10,000
46	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	10,000
47	Վառելանյութի փողրակ	8,000
48	Օդի գտիչ	8,000
49	Օդորակիչի գտիչ	6,000
50	Ջերմաստիճանային տվիչ	10,000
51	Յուղի տվիչ	10,000
52	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	25,000
53	Ծնկածն լիսեռի տվիչ	25,000
54	Մաքրող հեղուկ ABRO	2,500
55	Օդի ծախսի տվիչ	60,000
56	Օդի ծախսի տվիչի ռետինե խողովակ	5,000
57	Արագաչափի տվիչ	20,000
58	Բենզոլաքի տվիչ	10,000
59	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	25,000
60	Ղեկավարման համակարգիչ	110,000
61	Հետընթացի տվիչ	6,000
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ	
62	Հովհար	20,000
63	Ռադիատոր	50,000
64	Ընդարձակող բաք	10,000
65	Ընդարձակող բաքի փական	5,000
66	Հովացման համակարգի փողրակ	10,000
67	Թերմոստատ	10,000
68	Ջրի պոմպ	20,000
69	Սառեցման հեղուկ	2,000
70	Հոլովակ	20,000
71	Փոկ	15,000
72	Փոկ կոնդիցիոների	12,000
73	Ծորակ	
74	Խլարարի ներդիր	3,000
75	Խլարարի կախոց	3,000
76	Կրոնշտեյն	5,000
77	Անուր (Խամուտ)	1,000
78	Վառարանի ռադիատոր	60,000
79	Վառարանի շարժիչ	30,000
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
80	Կցորդման բանվորական գլան	
81	Կցորդման գլխավոր գլան	
82	Կցորդման տանող սկավառակ	35,000
83	Կցորդման տարվող սկավառակ	35,000
84	Կցորդման առանցքակալ	
85	Կցորդման փողրակ	
86	Կցորդման ճոպան	
87	Կցորդման եղան	
88	Կցորդման եղանի փոշեթիկնոց	
89	Կցորդման հեղուկի տարա	
90	ՓՏ-ի խցուկ	
91	ՓՏ-ի առանցքակալ	
92	ՓՏ-ի լիսեռ	
93	ՓՏ-ի եղանիկ	
94	ՓՏ-ի ատամնանիվ	
95	Համաժամիչ	
96	Մուֆտ	
97	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	

98	ԱՓՏ-ի գտիչ	15,000
99	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	96,000
100	Տրանսմիսսիոն յուղ	
101	ԱՓՏ յուղ	9,000
102	Հերմետիկ	2,000
	5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ	
103	Բաշխիչ տուփի խցուկ	
104	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	
105	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	
106	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	
107	Էլաստիկ մուֆտ	10,000
108	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	10,000
109	Հեղույս մանեկ	500
	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ	
110	Ռեդուկտոր	
111	Դիֆֆերենցիալ	
112	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	
113	Տանող ատամնանիվի խցուկ	10,000
114	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	15,000
115	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	
116	Կիսաստնի	50,000
117	Կիսաստնու առանցքակալ	
118	Կիսաստնու միջադիր	1,000
119	Կիսաստնու խցուկ	3,000
120	Կարգավորիչ տափօղակ	1,000
	7. Կախոց	
121	Տրավերս	20,000
122	Ձախ կամ աջ հողակապ	35,000
123	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	5,000
124	Անվակունդ	25,000
125	Անվակունդի խցուկ	5,000
126	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	14,000
127	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	12,000
128	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ	5,000
129	Հարվածամեղմիչի թասակ	20,000
130	Ջսպանակ	10,000
131	Առջևի ցնցամեղմիչ	50,000
132	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	8,000
133	Ցնցամեղմիչի վռան	3,000
134	Ներքևի լծակ	25,000
135	Ներքևի լծակի վռան	7,000
136	Վերևի լծակ	25,000
137	Վերևի լծակի վռան	5,000
138	Գնդե հողակապ	10,000
139	Առջևի կայունարարի վռան	5,000
140	Հետևի կայունարարի վռան	5,000
141	Կայունարարի կանգնակ	10,000
142	Հետևի զսպանակ	10,000
143	Հետևի ցնցամեղմիչ	40,000
144	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	20,000
145	Առջևի կամ հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	7,500
146	Անկյունագծային լծակի վռան	500
147	Շկվոռնի	
148	Շկվոռնու լատունե տակդիր	
149	Ջսպակի վռան	
150	Ջսպակի միջադիր	
151	Ջսպակի բռնիչ	
152	Աջ կամ ձախ ձգան	10,000
153	Ծայրակալ	10,000
154	Ձգան մեջտեղի	10,000
155	Քսայուղ լիտոլ	1,500
156	Քսայուղ Շոուս	1,500

8. Ղեկային մեխանիզմ		
157	Ղեկային կալուն	100,000
158	Ղեկային կալունի առանցքակալ	10,000
159	Ղեկային կալունի խաչուկ	20,000
160	Հիդրոուժեղարարի փոկ	10,000
161	Հիդրոուժեղարարի փողրակ	10,000
162	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	130,000
163	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	10,000
164	Հիդրոուժեղարարի յուղ	5,000
165	Ճոճանակ	
166	Ճոճանակի վռան	
167	Ղեկային ժապավեն	50,000
9. Արգելակային համակարգ		
168	Գլխ. գլան	20,000
169	Վակուումային ուժեղարար	20,000
170	Բանվ. գլան	15,000
171	Արգելակային փողրակ	8,000
172	Սուպպորտի ուղղորդիչ	1,000
173	Սուպպորտի մանժետ	500
174	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	30,000
175	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	23,000
176	Առջևի արգելակային սկավառակ կամ թմբուկ	35,000
177	Հետևի արգելակային սկավառակ կամ թմբուկ	30,000
178	Ձեռքի արգելակի ճոպան	10,000
179	Արգելակային հեղուկ՝ DOT-4 (300գր)	2,000
180	Ձեռքի արգելակի լծակ	10,000
10. Էլեկտրասարքավորում		
181	Գններատորի դիողային կամրջակ	20,000
182	Գններատորի ռելե	20,000
183	Գններատորի առանցքակալ	5,000
184	Գններատորի խարիսխ	25,000
185	Կոնդիցիոներների կոմպլեկտ	250,000
186	Ստարտերի ռելե	12,000
187	Ստարտերի ածուխ	15,000
188	Բենդեքս	20,000
189	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	15,000
190	Ստարտերի խարիսխ	15,000
191	Լամպ	5,000
192	Էլեկտրական անջատիչ	3,000
193	Էլեկտրական տվիչ	3,000
194	Բռնկման կողպեք	20,000
195	Վառոցքային լարերի խուրձ	25,000
196	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	3,000
197	Վառոցքի կոճ	25,000
198	Ազդանշան	4,000
199	Ապակեվազիչ	3,000
200	Ապակեվազիչի պոմպ	10,000
201	Ապակեվազիչի հեղուկի տարա	10,000
202	Ապակեմաքրիչի շարժիչ	15,000
203	Դռների էլեկտրական փական	5,000
204	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1 քառ. դմ. վերանորոգման համար	2,000
Ընդամենը		4,231,000

Ցանկ 2

Հ/հ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	HYUNDAI ELANTRA 1,8լ, 2013թ
1	2	3
SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը		դրամ
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	3,000
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	3,000
3	Յուղման համակարգի ստուգում	3,000
4	Արտացման համակարգի ստուգում	3,000
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	3,000
6	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3,000
7	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	3,000
8	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	3,000
9	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	3,000
10	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
11	ABS համակարգի ստուգում	3,000
12	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
13	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
14	Թափքի վիճակի ստուգում	3,000
15	Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	3,000
1.Շարժիչ		
3	Շարժիչի հանում և տեղադրում	30,000
4	Շարժիչի վերանորոգում	90,000
5	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	5,000
6	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	9,000
7	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	20,000
8	Շարժիչի գլխիկի միջադիրի փոխարինում	2,000
9	Շարժիչի գլխիկի հղկում/վերանորոգում	25,000
10	Փականի խցուկի փոխարինում	500
11	Կափույրի բնիկի նորոգում	2,000
12	Կափույրի ուղղորդիչ վռանի փոխարինում	2,000
13	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	500
14	Շարժիչի առջևի կափարիչի հանում և տեղադրում	15,000
15	Ատամնավոր փոկի, շխթայի, հանգստարարի և բաշմակի փոխարինում	15,000
16	Ծնկածև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	1,500
17	Ծնկածև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	1,500
18	Ծնկածև լիսեռի հղկում	10,000
19	Մխոցային օղակների փոխարինում	12,000
20	Կարտերի հանում և տեղադրում	10,000
21	Քիմիական լվացում 1 կտորի համար	3,000
22	Կալեկտորի հանում և տեղադրում	8,000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
24	Ավտոմեքենայի հանգույցների յուղում	1,000
25	Յուղի պոմպի փոխարինում	5,000
26	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	20,000
27	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում	3,000
28	Խառնարակի հանում և տեղադրում	5,000
29	Խառնարակի վերանորոգում	5,000
30	Օդի գոտիչի փոխարինում	1,500
31	Օդորակիչի գոտիչի փոխարինում	1,500
32	Ինժեկտորի ֆորսունկաների հանում և տեղադրում	6,000
33	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	10,000
34	Բենզամղիչի հանում և տեղադրում	5,000
35	Վառելիքի գոտիչի փոխարինում	3,000
36	Վառելանյութի փողրակի հանում և տեղադրում	3,000
37	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	5,000
38	Վառելիքի բաքի վերանորոգում, լվացում	9,000
39	Ակսելերատորի հանում և տեղադրում/մաքրում	5,000
40	Տրամյուրի հանում և տեղադրում	
3. Սառեցման և արտածման համակարգ		
41	Փոկի հանում և տեղադրում	2,500
42	Հովհարի հանում և տեղադրում	4,500
43	Ռադիատորի հանում և տեղադրում/փոխարինում	10,000
44	Ռադիատորի վերանորոգում	10,000

45	Վառարանի ռադիատորի հանում և տեղադրում/փոխարինում	8,000
46	Թերմոստատի փոխարինում	5,000
47	Ջրի պոմպի փոխարինում	5,000
48	Ընդարձակող բացի փոխարինում	3,000
49	Խլարարի հանում և տեղադրում/փոխարինում	5,000
50	Խլարարի ներդիրի հանում և տեղադրում/փոխարինում	1,000
51	Հովացման համակարգի փողոկալի հանում և տեղադրում/փոխարինում	2,000
52	Վառարանի շարժիչի հանում և տեղադրում	13,000
53	Վառարանի ծորակի հանում և տեղադրում	3,000
54	Հովացման հեղուկի փոխարինում	2,000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
55	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	6,000
56	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	15,000
57	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում	2,000
58	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում	3,000
59	Կցորդման փողոկալի փոխարինում	2,000
60	Կցորդման երկժանիի փոխարինում	2,000
61	Կցորդման կարգավորում	1,500
62	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	
63	ՓՏ-ի վերանորոգում	
64	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	6,000
65	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	2,000
66	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	20,000
67	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	80,000
68	ԱՓՏ-ի և ՓՏ-ի յուղի և գտիչի փոխարինում	10,000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
69	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	
70	Բաշխիչ տուփի վերանորոգում	
71	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում	
72	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	4,000
73	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում	4,000
74	Էլաստիկ մուֆտի հանում և տեղադրում	4,000
75	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում	2,000
76	Միջանկյալ կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	1,000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
77	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	15,000
78	Առջևի կամ հետևի կամրջ. լիկատար քանդում և հավաքում	15,000
79	Առջևի կամ հետևի կամրջ. մասնակի քանդում և հավաքում	7,000
80	Տանող ատամնանիվի խցուկի փոխարինում	4,000
81	Կամրջակի խցուկի փոխարինում	2,000
82	Առջևի կամ հետևի կամրջ. կիսաստնու հանում և տեղադրում	2,000
83	Կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	500
84	Կիսաստնու խցուկի փոխարինում	500
7. Կախոց		
85	Տրավերսի հանում և տեղադրում	18,000
86	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	5,000
87	Անվակունդի հանում և տեղադրում	8,000
88	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	1,500
89	Անվակունդի բացակի կարգավորում	1,000
90	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	8,000
91	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	500
92	Տնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	3,000
93	Ջսպանակի հանում և տեղադրում	500
94	Ջսպակի հանում և տեղադրում	2,000
95	Ջսպակի վռանների փոխարինում	500
96	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	5,000
97	Տնցամեղմիչի լիցքավորում	
98	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	3,000
99	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	1,000
100	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	3,000
101	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	3,000
102	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	
103	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	4,000
104	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	1,000
105	Գնդե հողակապերի փոխարինում	3,000

106	Ծայրակայների հանում և տեղադրում	3,000
107	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	5,000
108	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4,500
109	Հետևի զսպանակի փոխարինում	1,000
110	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	3,000
111	Առջևի կամ հետևի մետաղաձողի (շտանգա) հանում և տեղադրում	3,000
112	Առջևի կամ հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռանի փոխարինում	1,000
113	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	2,000
114	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	3,000
115	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	3,000
116	Շկվոռնու հանում և տեղադրում	
117	Անվաբացքի կարգավորում	7,000
8. Ղեկային մեխանիզմ		
118	Ղեկային կալունի հանում , տեղադրում/փոխարինում	15,000
119	Ղեկային կալունի վերանորոգում	45,000
120	Ղեկային ձողի հանում և տեղադրում	4,000
121	Ղեկային ձողի նորոգում	4,000
122	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	6,000
123	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	3,000
124	Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում	4,000
125	Ղեկային ժապավենի փոխարինում	6,000
9. Արգելակային համակարգ		
126	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	4,000
127	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	10,000
128	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	5,000
129	Արգելակային համակարգի օդահանում	1,500
130	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	4,000
131	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	5,000
132	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	3,000
133	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	3,000
134	Արգելակային փողրակի փոխարինում	3,000
135	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5,000
136	Հետևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5,000
137	Առջևի արգելակային սկավառակի կամ թմբուկի հանում և տեղադրում	5,000
138	Հետևի արգելակային սկավառակի կամ թմբուկի հանում և տեղադրում	5,000
139	Արգելակային սկավառակի հղկում	4,000
140	Արգելակային թմբուկի հղկում	3,000
141	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	2,000
142	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	5,000
143	Ձեռքի արգելակի կարգավորում	1,000
10. Էլեկտրասարքավորում		
144	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	7,000
145	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	5,000
146	Գեներատորի հանում և տեղադրում	7,000
147	Գեներատորի վերանորոգում	10,000
148	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	6,000
149	Մեկնարկիչի վերանորոգում	8,000
150	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	4,000
151	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	2,000
152	Լապտերի լամպի փոխարինում	1,000
153	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	5,000
154	Վազքաչափի հանում և տեղադրում	
155	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	20,000
156	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	2,000
157	Ալակելեվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	6,000
158	Ալակելեամբարձիչի հանում և տեղադրում	6,000
159	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	1,000
160	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	2,500
161	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	2,500
162	Լապտերների կարգավորում	3,000
163	Վառոցքի կոճի փոխարինում	2,000
164	Վառոցքի մոմերի փոխարինում	1,500
165	Կոնդիցիոնների լիցքավորում	15,000
166	Կոնդիցիոնների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում	12,000
167	Թարթիչի միացման լծակի հանում և տեղադրում	5,000

168	Մարտկոցի հանում և տեղադրում	2,000
	11. Այլ ծառայություններ	
169	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում	3,000
170	Անիվի հանում և տեղադրում	1,000
171	Անվաղողի քանդում և հավաքում	500
172	Անիվի հավասարակշռում	1,000
173	Նստարանի հանում և տեղադրում	5,000
174	Ծածկոցի ճոպանի հանում և տեղադրում	4,000
175	Դիմապակու հանում և տեղադրում	20,000
176	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում	3,000
177	CO-զոդման աշխատանքներ	1,500
178	Արգոնե-զոդման աշխատանքներ	2,000
179	Խառատային աշխատանքներ	3,000
180	Փականագործի աշխատանքներ	2,000
181	Ավտոքարշակի ծառայություն (ք.Երևան)	8,000
	Պահեստամասերի, քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
	1.Շարժիչ	
1	Բարձիկ	28,000
2	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	20,000
3	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	80,000
4	Շարժիչի փական դուրս մղող	4,000
5	Շարժիչի փական ներս մղող	4,000
6	Շարժիչի փականի խցուկ	2,500
7	Ուղղորդիչ վռան	3,000
8	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի	8,000
9	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետևի	10,000
10	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	40,000
11	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	40,000
12	Հենակային տափօղակ	5,000
13	Մխոց	40,000
14	Մխոցային օղակներ	60,000
15	Ատամնանիվ	12,000
16	Ատամնավոր փոկ	20,000
17	Ատամնավոր փոկի հոլովակ	5,000
18	Շղթա	45,000
19	Հիդրոձգան	2,000
20	Հրիչ	10,000
21	Հիդրոհրիչ	15,000
22	Բաշմակ	4,000
23	Հանգստարար	10,000
24	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	1,000
25	Շկիվ	10,000
26	Շարժաթև	30,000
27	Կարտերի միջադիր	5,000
28	Առջևի կափարիչի միջադիր	4,000
29	Վերևի կափարիչի միջադիր	12,000
30	Միջադիր	6,000
	2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
31	Յուղի պոմպ	20,000
32	Յուղի պոմպի շարժաբեք	
33	Յուղի ռադիատոր	40,000
34	Յուղի փողրակ	10,000
35	Յուղի ծորակ	
36	Վառոցքի մոմ	6,000
37	Խառնարակ	
38	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու	
39	Ինժեկտորի ֆորսունկա	40,000
40	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	30,000
41	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական	
42	Վառելանյութի գտիչ կոշտ մաքրման	10,000
43	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	10,000
44	Վառելանյութի փողրակ	8,000
45	Օդի գտիչ	8,000
46	Օդորակիչի գտիչ	6,000
47	Ջերմաստիճանային տվիչ	10,000

48	Յուղի տվիչ	10,000
49	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	25,000
50	Ծնկածև լիսեռի տվիչ	25,000
51	Մաքրող հեղուկ ABRO	2,500
52	Օդի ծախսի տվիչ	60,000
53	Օդի ծախսի տվիչի ռետինե խողովակ	5,000
54	Արագաչափի տվիչ	20,000
55	Բենզոբաքի տվիչ	10,000
56	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	25,000
57	Ղեկավարման համակարգիչ	110,000
58	Հետընթացի տվիչ	6,000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ		
62	Հովհար	20,000
63	Ռադիատոր	50,000
64	Ընդարձակող բաք	10,000
65	Ընդարձակող բաքի փական	5,000
66	Հովացման համակարգի փողրակ	10,000
67	Թերմոստատ	10,000
68	Զրի պոմպ	20,000
69	Սառեցման հեղուկ	2,000
70	Հոլովակ	20,000
71	Փոկ	15,000
72	Փոկ կոնդիցիոների	12,000
73	Ծորակ	
74	Խլարարի ներդիր	3,000
75	Խլարարի կախոց	3,000
76	Կրոնշտեյն	5,000
77	Անուր (Իսամուտ)	1,000
78	Վառարանի ռադիատոր	60,000
79	Վառարանի շարժիչ	30,000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
80	Կցորդման բանվորական գլան	
81	Կցորդման գլխավոր գլան	
82	Կցորդման տանող սկավառակ	35,000
83	Կցորդման տարվող սկավառակ	35,000
84	Կցորդման առանցքակալ	
85	Կցորդման փողրակ	
86	Կցորդման ճոպան	
87	Կցորդման եղան	
88	Կցորդման եղանի փոշեթիկնոց	
89	Կցորդման հեղուկի տարա	
90	ՓՏ-ի խցուկ	
91	ՓՏ-ի առանցքակալ	
92	ՓՏ-ի լիսեռ	
93	ՓՏ-ի եղանիկ	
94	ՓՏ-ի ատամնանիվ	
95	Համաժամիչ	
96	Մուֆտ	
97	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	
98	ԱՓՏ-ի գտիչ	15,000
99	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	96,000
100	Տրանսմիսսիոն յուղ	
101	ԱՓՏ յուղ	9,000
102	Հերմետիկ	2,000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
103	Բաշխիչ տուփի խցուկ	
104	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	
105	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	
106	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	
107	Էլաստիկ մուֆտ	10,000
108	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	10,000
109	Հեղույս մանեկ	500
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
110	Ռեդուկտոր	
111	Դիֆֆերենցիալ	

112	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	
113	Տանող ատամնանիվի խցուկ	10,000
114	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	15,000
115	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	
116	Կիսաստնի	50,000
117	Կիսաստնու առանցքակալ	
118	Կիսաստնու միջադիր	1,000
119	Կիսաստնու խցուկ	3,000
120	Կարգավորիչ տալիսդակ	1,000
	7. Կախոց	
121	Տրավերս	20,000
122	Ձախ կամ աջ հողակապ	35,000
123	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	5,000
124	Անվակունդ	25,000
125	Անվակունդի խցուկ	5,000
126	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	14,000
127	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	12,000
128	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ	5,000
129	Հարվածամեղմիչի թասակ	20,000
130	Զսպանակ	10,000
131	Առջևի ցնցամեղմիչ	50,000
132	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	8,000
133	Ցնցամեղմիչի վռան	3,000
134	Ներքևի լծակ	25,000
135	Ներքևի լծակի վռան	7,000
136	Վերևի լծակ	25,000
137	Վերևի լծակի վռան	5,000
138	Գնդե հողակապ	10,000
139	Առջևի կայունարարի վռան	5,000
140	Հետևի կայունարարի վռան	5,000
141	Կայունարարի կանգնակ	10,000
142	Հետևի զսպանակ	10,000
143	Հետևի ցնցամեղմիչ	40,000
144	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	20,000
145	Առջևի կամ հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	7,500
146	Անկյունագծային լծակի վռան	500
147	Շկվոռնի	
148	Շկվոռնու լատունե տակդիր	
149	Զսպակի վռան	
150	Զսպակի միջադիր	
151	Զսպակի բռնիչ	
152	Աջ կամ ձախ ձգան	10,000
153	Ծայրակալ	10,000
154	Ձգան մեջտեղի	10,000
155	Քսայրուղ լիտուլ	1,500
156	Քսայրուղ Շոուս	1,500
	8. Ղեկային մեխանիզմ	
157	Ղեկային կալուն	100,000
158	Ղեկային կալունի առանցքակալ	10,000
159	Ղեկային կալունի խաչուկ	20,000
160	Հիդրոուժեղարարի փոկ	10,000
161	Հիդրոուժեղարարի փողրակ	10,000
162	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	130,000
163	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	10,000
164	Հիդրոուժեղարարի լուղ	5,000
165	Ճոճանակ	
166	Ճոճանակի վռան	
167	Ղեկային ժապավեն	50,000
	9. Արգելակային համակարգ	
168	Գլխ. գլան	20,000
169	Վակուումային ուժեղարար	20,000
170	Բանվ. գլան	15,000
171	Արգելակային փողրակ	8,000
172	Սուպպորտի ուղղորդիչ	1,000
173	Սուպպորտի մանժետ	500

174	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	30,000
175	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	23,000
176	Առջևի արգելակային սկավառակ կամ թմբուկ	35,000
177	Հետևի արգելակային սկավառակ կամ թմբուկ	30,000
178	Ձեռքի արգելակի ճոպան	10,000
179	Արգելակային հեղուկ՝ DOT-4 (300գր)	2,000
180	Ձեռքի արգելակի լծակ	10,000
10. Էլեկտրասարքավորում		
181	Գեներատորի դիոդային կամրջակ	20,000
182	Գեներատորի ռեյե	20,000
183	Գեներատորի առանցքակալ	5,000
184	Գեներատորի խարիսխ	25,000
185	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	250,000
186	Ստարտերի ռեյե	12,000
187	Ստարտերի ածուխ	15,000
188	Բենդեքս	20,000
189	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	15,000
190	Ստարտերի խարիսխ	15,000
191	Լամպ	5,000
192	Էլեկտրական անջատիչ	3,000
193	Էլեկտրական տվիչ	3,000
194	Բռնկման կողպեք	20,000
195	Վառոցքային լարերի խուրճ	25,000
196	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	3,000
197	Վառոցքի կոճ	25,000
198	Ազդանշան	4,000
199	Ապակեվազիչ	3,000
200	Ապակեվազիչի պոմպ	10,000
201	Ապակեվազիչի հեղուկի տարա	10,000
202	Ապակեմաքրիչի շարժիչ	15,000
203	Դռների էլեկտրական փական	5,000
204	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր զին 1 քառ. դմ. վերանորոգման համար	2,000
Ընդամենը		4,231,000

Ցանկ 3

Հ/Հ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Nissan Pathfinder 4.0 L., 2006թ.
1	2	3
SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը		դրամ
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	3,000
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	3,000
3	Յուղման համակարգի ստուգում	3,000
4	Արտացման համակարգի ստուգում	3,000
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	3,000
6	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3,000
7	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	3,000
8	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	3,000
9	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	3,000
10	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
11	ABS համակարգի ստուգում	3,000
12	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
13	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
14	Թափքի վիճակի ստուգում	3,000
15	Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	3,000
SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումը		
16	Շարժիչի հանում տեղադրում	70,000
17	Շարժիչի վերանորոգում	150,000
18	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	10,000
19	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	12,000
20	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	50,000
21	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	12,000
22	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	50,000
23	Փականի խցուկի փոխարինում	50,000
24	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	15,000
25	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	10,000
26	Հրիչի փոխարինում	25,000
27	Ատամնավոր փոկի փոխարինում	
28	Փոկանիվի փոխարինում	
29	Ձգող հոլովակի փոխարինում	15,000
30	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	15,000
31	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	50,000
32	Մխոցային օղակների փոխարինում	85,000
33	Թափանիվի հանում և տեղադրում	35,000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
35	Յուղի պոմպի փոխարինում	35,000
36	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	75,000
37	Բռնկման կարգավորում	3,000
38	CO կարգավորում	3,000
39	Օդի գտիչի փոխարինում	2,000
40	Սրահի գտիչի փոխարինում	2,000
41	Ինժեկտորի ֆորսունկայի փոխարինում	8,000
42	Ինժեկտորի ֆորսունկայի մաքրում	16,000
43	Վառելիքի մղիչի փոխարինում	15,000
44	Վառելիքի գտիչի փոխարինում	15,000
45	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	25,000
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ		
46	Հովիարի փոկի հանում և տեղադրում	
47	Հովիարի հանում և տեղադրում	15,000
48	Ռադիատորի հանում և տեղադրում	10,000
49	Ռադիատորի վերանորոգում	55,000
50	Թերմոստատի փոխարինում	20,000

51	Ջրի պոմպի փոխարինում	55,000
52	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	5,000
53	Խլարարի հանում և տեղադրում	5,000
54	Ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում	5,000
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
55	Բանվ.կամ գլխ.գլանի հանում և տեղադրում	
56	Բանվ.կամ գլխ.գլանի վերանորոգում	
57	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	
58	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում	
59	Վազբաշափի շարժաբերի փոխարինում	
60	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	250,000
61	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	300,000
62	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	60,000
63	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	300,000
64	ԱՓՏ-ի յուղի և գտիչի փոխարինում	15,000
	5. Առջևի և հետևի կամրջակներ	
65	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	60,000
66	Առջևի կամ հետևի կամրջակի լիակատար քանդում և հավաքում	120,000
67	Առջևի կամ հետևի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում	100,000
68	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսասոնու հանում և տեղադրում	25,000
69	Կիսասոնու առանցքակալի փոխարինում	30,000
	6. Կախոց	
70	Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում	60,000
71	Տրավերսի հանում և տեղադրում	30,000
72	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	15,000
73	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	15,000
74	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	15,000
75	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	10,000
76	Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	10,000
77	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	15,000
78	Ձսպանակի հանում և տեղադրում	5,000
79	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	10,000
80	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	10,000
81	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	8,000
82	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	8,000
83	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	
84	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	
85	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	15,000
86	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	10,000
87	Գնդե հողակապերի փոխարինում	13,000
88	Ծայրականների հանում և տեղադրում	8,000
89	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	12,000
90	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	10,000
91	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	10,000
92	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	8,000
93	Հետևի զսպանակի փոխարինում	8,000
94	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	10,000
95	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում	5,000
96	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	5,000
97	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	8,000
98	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	8,000
99	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	10,000
100	Անվաբացքի կարգավորում	6,000
101	Ջողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար	3,000
	7. Ղեկային մեխանիզմ	
104	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում	15,000
105	Ղեկային կալունի վերանորոգում	120,000

106	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում	10,000
107	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում	15,000
108	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	20,000
109	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	
110	Հիդրոուժեղարարի փոխարկի հանում և տեղադրում	15,000
111	ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում	45,000
112	ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում	65,000
	8. Արգելակային համակարգ	
113	Գլխ.գլանի հանում և տեղադրում	15,000
114	Գլխ. գլանի վերանորոգում	10,000
115	Վակումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	15,000
116	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	
117	Բանվ. գլանի վերանորոգում	
118	Արգելակային համակարգի օդահանում	1,000
119	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	3,000
120	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	3,000
121	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	10,000
122	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	10,000
123	Արգելակային փողրակի փոխարինում	5,000
124	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	6,000
125	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	6,000
126	Հետևի կոճղակների փոխարինում	8,000
127	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	6,000
128	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	6,000
129	Արգելակային սկավառակի հղկում	8,000
130	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	3,000
131	ABS-ի հանում և տեղադրում	10,000
132	ABS-ի վերանորոգում	35,000
133	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	15,000
134	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	15,000
	9. Էլեկտրասարքավորում	
135	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	35,000
136	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	15,000
137	Գեներատորի հանում և տեղադրում	12,000
138	Գեներատորի վերանորոգում	12,000
139	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	12,000
140	Մեկնարկիչի վերանորոգում	12,000
141	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	10,000
142	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	10,000
143	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	15,000
144	Վազքաչափի հանում և տեղադրում	15,000
145	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում	
146	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	15,000
147	Արագաչափի հանում և տեղադրում	10,000
148	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	10,000
149	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	12,000
150	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	20,000
151	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	20,000
152	Մագնիստոլային տեղադրում	10,000
153	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	10,000
154	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	25,000
155	Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խտրցի հանում և տեղադրում	25,000
156	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խտրցի հանում և տեղադրում	25,000
157	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	15,000
158	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	25,000
159	Վառոցքի կոճի փոխարինում	15,000
160	Վառոցքի մոմի փոխարինում	15,000

161	Կոնդիցիոների լիցքավորում	30,000
162	Կոնդիցիոների վերանորոգում	50,000
	10. Այլ ծառայություններ	
163	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում, գինը 1 քառ.դմ-ի համար	10,000
164	Անիվի հանում և տեղադրում	2,000
165	Անվադողի վերանորոգում	2,000
166	Անիվի բալանսավորում	2,000
167	Անիվի վալց	12,000
168	CO-գոլման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ-ի համար	5,000
169	Խառատային աշխատանքներ, գին 1ժ համար	5,000
170	Փականագործի աշխատանքներ, գին 1ժ համար	5,000
171	Քարշակի ծառայություն գին 1կմ, համար	1,500
172	Սրահի քիմմաքրում	30,000
173	Դիմապակու հանում և տեղադրում	35,000
174	ռետինե գորգերի հավաքածու	30,000
175	Ապակիների թաղանթապատում	50,000
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
	1. Շարժիչ	
1	Շարժիչի բլոկ	1,250,000
2	Շարժիչի գլխիկ	980,000
3	Բարձիկ	45,000
4	Շարժիչի գլխակի միջադիր	30,000
5	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	112,000
6	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	65,000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	12,000
8	Շարժիչի փական ներս մղող	12,000
9	Շարժիչի փականի խցուկ	2,000
10	Ծնկաձև լիսեռ	465,000
11	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի	20,000
12	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետևի	25,000
13	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	45,000
14	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	45,000
15	Հենակային տափողակ	10,000
16	Մխոց	45,000
17	Մխոցային օղակներ	85,000
18	Ատամնանիվ	
19	Ատամնավոր փոկ	
20	Շղթա	95,000
21	Հիդրոձգան	35,000
22	Հրիչ	25,000
23	Հրիդրոհրիչ	25,000
24	Բամշակ	30,000
25	Հանգստարար	30,000
26	Թափանիվ	112,000
27	Թափանիվի պսակ	25,000
28	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	20,000
29	Շկիվ	35,000
30	Շարժաթև	65,000
31	Կարտերի միջադիր	10,000
32	Միջադիր	25,000
	2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
37	Յուղի պոմպ	85,000
38	Յուղի պոմպի շարժաբեր	
39	Յուղի ռադիատոր	
40	Յուղի փողրակ	
41	Յուղի ծորակ	
42	Վառոցքի մոմ	7,500

43	Վառոցքի կոճ	35,000
44	Բենզոլաք	115,000
45	Ինժեկտորի ֆորսունկա	35,000
46	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	45,000
47	Վառելանյութի գտիչ	30,000
48	Վառելանյութի գտիչի նուրբ մաքրման	10,000
49	Վառելանյութի փողրակ	5,000
50	Աքսելերատորի ճոպան	15,000
51	Օդի գտիչ	12,000
52	Ջերմաստիճանային տվիչ	12,000
53	Յուղի տվիչ	25,000
54	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	25,000
55	Օդի ծախսի տվիչ	30,000
56	Արագաչափի տվիչ	30,000
57	Հովհարի տվիչ	15,000
58	Ջրի տվիչ	20,000
59	Բենզոլաքի տվիչ	65,000
60	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	35,000
61	Մարման ընթացքի տվիչ	25,000
62	Ղեկավարման համակարգիչ	250,000
63	Պարապ ընթացքի տվիչ	45,000
64	Դրոսելային փականի տվիչ	25,000
65	Թթվածնի տվիչ	35,000
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ	
66	Հովհարի փոկ	
67	էլեկտրական հովհար	65,000
68	Ռադիատոր	112,000
69	Ընդարձակող բաք	35,000
70	Ռադիատորի փողրակ	5,000
71	Թերմոստատ	35,000
72	Ջրի պոմպի թևակ	25,000
73	Ջրի պոմպի առանցքակալ	10,000
74	Ջրի պոմպի թևակ	25,000
75	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	2,500
76	Ջրի պոմպի սոնանիվ	20,000
77	Հոլովակ	15,000
78	Փոկ	20,000
79	Փոկ կոնդիցիոների	
80	Սրահի գտիչ	10,000
81	Ծորակ	25,000
82	Խլարարի ներդիր	5,000
83	Խլարարի կախոց	5,000
84	Կրոնշտեյն	3,000
85	Անուր (Խամուտ)	3,000
86	Խլարար	45,000
87	Ռեզոնատոր	750,000
88	Վառարանի ռադիատոր	65,000
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
89	Կցորդման բանվորական գլան	
90	Կցորդման գլխավոր գլան	
91	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	
92	Կցորդման տանող սկավառակ	
93	Կցորդման տարվող սկավառակ	
94	Կցորդման առանցքակալ	
95	Կցորդման փողրակ	
96	Համաժամիչ	
97	Մուխտ	

98	ԱՓՏ-ի գտիչ	25,000
99	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	350,000
100	ԱՓՏ-ի սոլենոիդ	65,000
101	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	11,000
102	Հերմետիկ	6,000
	5. Առջևի կամ հետևի կամրջակներ	
103	Ռեդուկտոր	
104	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	
105	Դիֆֆերենցիալ	
106	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	
107	Տանող ատամնանիվի խցուկ	
108	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	
109	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	
110	Կիսաստնի	
111	Կիսաստնու առանցքակալ	
112	Կիսաստնու միջադիր	
113	Կիսաստնու խցուկ	
114	Կարգավորիչ տափողակ	
	6. Կախոց	
115	Տրավերս	125,000
116	Կրոնշտեյն	15,000
117	Ձախ կամ աջ հողակապ	55,000
118	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	15,000
119	Անվակունդ	45,000
120	Անվակունդի խցուկ	10,000
121	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	35,000
122	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	35,000
123	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	35,000
124	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	35,000
125	Ձախ կամ աջ հեղակապի խցուկ	5,000
126	Հարվածամեղմիչի թասակ	35,000
127	Զսպանակ	30,000
128	Առջևի հարվածամեղմիչ	80,000
129	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	10,000
130	Հարվածամեղմիչի վռան	10,000
131	Ներքևի լծակ	55,000
132	Ներքևի լծակի վռան	20,000
133	Վերևի լծակ	45,000
134	Վերևի լծակի վռան	20,000
135	Գնդե հողակապ	22,000
136	Առջևի կայունարար	45,000
137	Առջևի կայունարարի վռան	12,000
138	Առջևի կայունարարի կանգնակ	22,000
139	Առջևի կայունարարի առջևի վռան	8,000
140	Հետևի կայունարարի վռան	8,000
141	Հետևի կայունարարի կանգնակ	20,000
142	Հետևի զսպանակ	45,000
143	Հետևի ցնցամեղմիչ	65,000
144	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	25,000
145	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	12,000
146	Հետևի անկյունագծային լծակ	30,000
147	Անկյունագծային լծակի վռան	12,000
148	Զսպակի միջադիր	
149	Զսպակի բռնիչ	
150	Աջ կամ ձախ ձգան	15,000
151	Ծայրակալ	12,000
152	Ձգան մեջտեղի	

153	Անվահեծ	35,000
	7. Ղեկային մեխանիզմ	
154	Ղեկային կալուն	350,000
155	Ղեկային կալունի առանցքակալ	25,000
156	Ղեկային կալունի խաչուկ	25,000
157	Հիդրոուժեղարար	165,000
158	Հիդրոուժեղարարի փոկ	17,000
159	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	35,000
160	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	125,000
161	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	15,000
162	Ղեկային ձող	10,000
163	Ղեկային ձողի ծայրակալ	15,000
164	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	6,000
	8. Արգելակային համակարգ	
165	Գլխ. գլան	45,000
166	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	20,000
167	Վակումային ուժեղարար	60,000
168	Բանվ. գլան	
169	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	
170	Արգելակային փողրակ	12,000
171	Սուպպորտի ուղղորդիչ	15,000
172	Սուպպորտի մոնժետ	10,000
173	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	35,000
174	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	30,000
175	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	35,000
176	Առջևի արգելակային սկավառակ	55,000
177	Հետևի արգելակային սկավառակ	55,000
178	Ձեռքի արգելակային ճուպան	25,000
179	ABS-ի տվիչ	25,000
180	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 500գրամ	6,000
181	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 500գրամ	3,000
182	Ձեռքի արգելակման բռնակ	25,000
	9. Էլեկտրասարքավորում	
183	Գեներատոր	150,000
184	Գեներատորի դիողային կամրջակ	30,000
185	Գեներատորի ռելե	30,000
186	Գեներատորի առանցքակալ	12,000
187	Գեներատորի խարիսխ	30,000
188	Գեներատորի խարիսխի հետևի պլասմաս	5,000
189	Գեներատորի առջևի իրան	15,000
190	Գեներատորի հետևի իրան	25,000
191	Գեներատորի փաթույթ	35,000
192	Գեներատորի փոկանիվ	35,000
193	Գեներատորի կալունակ	15,000
194	Գեներատորի կոլեկտոր	15,000
195	Մեկնարկիչ	145,000
196	Մեկնարկիչի ռելե	25,000
197	Մեկնարկիչի ածուխ	25,000
198	Բենդեքս	35,000
199	Մեկնարկիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	35,000
200	Առջևի լապտեր	120,000
201	Առջևի թարթիչ	25,000
202	Հետևի լապտեր	100,000
203	Հետևի թարթիչ	15,000
204	Արգելակային լապտեր	100,000
205	Հակամշուշային լապտեր	35,000
206	խցիկի լապտեր	25,000

207	խցիկի լապտերի լամպ	5,000
208	Լամպ (քսենոն բլոկով)	35,000
209	Առջևի լապտերի լամպ	12,000
210	Հետևի լապտերի լամպ	3,000
211	Առջևի թարթիչի լապտերի լամպ	3,000
212	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	3,000
213	Հակամշուշային լապտերի լամպ	11,000
214	Արգելակային լապտերի լամպ	3,000
215	Էլեկտրական անջատիչ	25,000
216	Էլեկտրական տվիչ	15,000
217	Էլեկտրական չափիչ սարք	35,000
218	Բռնկման կողպեք	45,000
219	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	125,000
220	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	100,000
221	Վառոցքային լարերի խուրց	25,000
222	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	6,000
223	Վազքաչափ	45,000
224	Վազքաչափի ճոպան	
225	Արագաչափ	45,000
226	Ազդանշան	20,000
227	Ապակեվազիչ	45,000
228	Ապակեվազիչի շարժիչ	40,000
229	Ապակեմաքրիչ	5,000
230	Ապակեմաքրիչի խոզանակներ	8,000
231	Դռների կենտրոնական փական	40,000
232	Ազդանշանային համակարգ	30,000
233	Մարտկոց	60,000
234	Էլեկտրաամբարձիչ	45,000
235	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	40,000
236	Ներկ. լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1դ/մ վերանորոգման համար	8,000
237	Դիմապակի	60,000
238	Դիմապակու ռեզին	15,000
Ընդամենը		14,787,500



Ցանկ 9

Հ/հ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	GAZ 330202 2014թ.
1	2	3
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը	դրամ
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	3,000
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	3,000
3	Յուղման համակարգի ստուգում	3,000
4	Արտացման համակարգի ստուգում	3,000
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	3,000
6	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	
7	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	3,000
8	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	3,000
9	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	3,000
10	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
11	ABS համակարգի ստուգում	
12	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
13	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,000
14	Թափքի վիճակի ստուգում	3,000
15	Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	3,000
	SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումը	
16	Շարժիչի հանում տեղադրում	25,000
17	Շարժիչի վերանորոգում	50,000
18	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	5,000
19	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	5,000
20	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	30,000
21	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	7,000
22	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	50,000
23	Փականի խցուկի փոխարինում	15,000
24	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	10,000
25	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	
26	Հրիչի փոխարինում	
27	Ատամնավոր փոկի փոխարինում	
28	Փոկանիվի փոխարինում	
29	Ձգող հոլովակի փոխարինում	5,000
30	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	8,000
31	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	20,000
32	Մխոցային օղակների փոխարինում	25,000
33	Թափանիվի հանում և տեղադրում	15,000
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
35	Յուղի պոմպի փոխարինում	15,000
36	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	35,000
37	Բռնկման կարգավորում	
38	CO կարգավորում	3,000
39	Օդի զտիչի փոխարինում	2,000
40	Սրահի զտիչի փոխարինում	2,000
41	Ինժեկտորի ֆորսունկայի փոխարինում	5,000
42	Ինժեկտորի ֆորսունկայի մաքրում	12,000
43	Վառելիքի մղիչի փոխարինում	6,000
44	Վառելիքի զտիչի փոխարինում	6,000
45	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	15,000
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ	
46	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում	
47	Հովհարի հանում և տեղադրում	5,000
48	Ռադիատորի հանում և տեղադրում	5,000
49	Ռադիատորի վերանորոգում	15,000
50	Թերմոստատի փոխարինում	10,000
51	Ջրի պոմպի փոխարինում	12,000
52	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	5,000
53	Խլարարի հանում և տեղադրում	5,000

54	Ռադիոստորի փողրակի հանում և տեղադրում	5,000
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
55	Բանվ.կամ գլխ.գլանի հանում և տեղադրում	8,000
56	Բանվ.կամ գլխ.գլանի վերանորոգում	10,000
57	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	25,000
58	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում	10,000
59	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	5,000
60	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	
61	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	
62	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	
63	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	
64	ԱՓՏ-ի յուղի և զտիչի փոխարինում	
	5. Առջևի և հետևի կամրջակներ	
65	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	60,000
66	Առջևի կամ հետևի կամրջակի լիակատար քանդում և հավաքում	120,000
67	Առջևի կամ հետևի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում	100,000
68	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսասոնու հանում և տեղադրում	25,000
69	Կիսասոնու առանցքակալի փոխարինում	30,000
	6. Կախոց	
70	Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում	35,000
71	Տրավերսի հանում և տեղադրում	
72	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	
73	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	10,000
74	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	
75	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	
76	Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	
77	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	
78	Ջսպանակի հանում և տեղադրում	
79	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	
80	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	
81	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	
82	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	10,000
83	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	
84	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	15,000
85	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	
86	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	
87	Գնդե հողակապերի փոխարինում	
88	Ծայրականների հանում և տեղադրում	
89	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	
90	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	
91	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	
92	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	
93	Հետևի զսպանակի փոխարինում	
94	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	8,000
95	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում	
96	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	
97	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	
98	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	
99	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	
100	Անվաբացքի կարգավորում	6,000
101	Զողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար	3,000
	7. Ղեկային մեխանիզմ	
104	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում	15,000
105	Ղեկային կալունի վերանորոգում	50,000
106	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում	10,000
107	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում	15,000
108	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	15,000
109	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	
110	Հիդրոուժեղարարի փոխրակի հանում և տեղադրում	15,000
111	ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում	45,000

112	ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում	65,000
	8. Արգելակային համակարգ	
113	Գլխ.գլանի հանում և տեղադրում	15,000
114	Գլխ. գլանի վերանորոգում	10,000
115	Վակումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	15,000
116	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	10,000
117	Բանվ. գլանի վերանորոգում	10,000
118	Արգելակային համակարգի օդահանում	1,000
119	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	3,000
120	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	
121	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	10,000
122	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	
123	Արգելակային փողրակի փոխարինում	5,000
124	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	6,000
125	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	
126	Հետևի կոճղակների փոխարինում	8,000
127	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	6,000
128	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	
129	Արգելակային սկավառակի հղկում	8,000
130	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	3,000
131	ABS-ի հանում և տեղադրում	
132	ABS-ի վերանորոգում	
133	Ձեռքի արգելակի ճուպանի հանում և տեղադրում	15,000
134	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	15,000
	9. Էլեկտրասարքավորում	
135	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	35,000
136	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	15,000
137	Գններատորի հանում և տեղադրում	12,000
138	Գններատորի վերանորոգում	12,000
139	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	12,000
140	Մեկնարկիչի վերանորոգում	12,000
141	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	10,000
142	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	10,000
143	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	15,000
144	Վազքաչափի հանում և տեղադրում	15,000
145	Վազքաչափի ճուպանի հանում և տեղադրում	
146	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	15,000
147	Արագաչափի հանում և տեղադրում	10,000
148	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	10,000
149	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	12,000
150	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	20,000
151	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	10,000
152	Մագնիստոլային տեղադրում	10,000
153	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	6,000
154	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	25,000
155	Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խուրցի հանում և տեղադրում	25,000
156	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խուրցի հանում և տեղադրում	25,000
157	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	5,000
158	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	5,000
159	Վառոցքի կոճի փոխարինում	8,000
160	Վառոցքի մոմի փոխարինում	5,000
161	Կոնդիցիոների լիցքավորում	
162	Կոնդիցիոների վերանորոգում	
	10. Այլ ծառայություններ	
163	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում, գինը 1 քառ.դմ-ի համար	10,000
164	Անիվի հանում և տեղադրում	2,000
165	Անվաղողի վերանորոգում	2,000
166	Անիվի բալանսավորում	2,000
167	Անիվի վազ	12,000
168	CO-զոդման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ-ի համար	5,000

169	Խառատային աշխատանքներ, գին 1ժ համար	5,000
170	Փականագործի աշխատանքներ, գին 1ժ համար	5,000
171	Քարշակի ծառայություն գին 1կմ, համար	1,500
172	Սրահի քիմմաքրում	30,000
173	Դիմապակու հանում և տեղադրում	25,000
174	ռետինե գորգերի հավաքածու	15,000
175	Ապակիների թաղանթապատում	25,000
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
	1. Շարժիչ	
1	Շարժիչի բլոկ	210,000
2	Շարժիչի գլխիկ	225,000
3	Բարձիկ	15,000
4	Շարժիչի գլխակի միջադիր	5,000
5	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	12,000
6	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	25,000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	5,000
8	Շարժիչի փական ներս մղող	5,000
9	Շարժիչի փականի խցուկ	1,000
10	Ծնկաձև լիսեռ	156,000
11	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի	3,000
12	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետևի	3,000
13	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	8,000
14	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	8,000
15	Հենակային տափողակ	3,000
16	Մխոց	10,000
17	Մխոցային օղակներ	25,000
18	Ատամնանիվ	
19	Ատամնավոր փոկ	
20	Շղթա	20,000
21	Հիդրոձգան	10,000
22	Հրիչ	12,000
23	Հրիդրոհրիչ	6,000
24	Բամշակ	5,000
25	Հանգստարար	5,000
26	Թափանիվ	60,000
27	Թափանիվի պսակ	12,000
28	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	
29	Շկիվ	20,000
30	Շարժաթև	30,000
31	Կարտերի միջադիր	5,000
32	Միջադիր	10,000
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
37	Յուղի պոմպ	85,000
38	Յուղի պոմպի շարժաբեռ	
39	Յուղի ռադիատոր	
40	Յուղի փողրակ	
41	Յուղի ծորակ	
42	Վառոցքի մոմ	4,000
43	Վառոցքի կոճ	25,000
44	Բենզոքաք	100,000
45	Ինժեկտորի ֆորսունկա	15,000
46	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	20,000
47	Վառելանյութի գտիչ	15,000
48	Վառելանյութի գտիչի նուրբ մաքրման	5,000
49	Վառելանյութի փողրակ	5,000
50	Աքսելերատորի ճուպան	5,000
51	Օդի գտիչ	8,000
52	Ջերմաստիճանային տվիչ	6,500
53	Յուղի տվիչ	6,500
54	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	12,000

55	Օդի ծախսի տվիչ	15,000
56	Արագաչափի տվիչ	15,000
57	Հովհարի տվիչ	5,000
58	Ջրի տվիչ	6,000
59	Բենզոբաքի տվիչ	20,000
60	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	20,000
61	Մարման ընթացքի տվիչ	15,000
62	Ղեկավարման համակարգիչ	80,000
63	Պարապ ընթացքի տվիչ	15,000
64	Դրոսելային փականի տվիչ	8,000
65	Թթվածնի տվիչ	35,000
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ	
66	Հովհարի փոկ	
67	Էլեկտրական հովհար	25,000
68	Ռադիատոր	75,000
69	Ընդարձակող բաք	10,000
70	Ռադիատորի փողրակ	5,000
71	Թերմոստատ	10,000
72	Ջրի պոմպի թևակ	10,000
73	Ջրի պոմպի առանցքակալ	10,000
74	Ջրի պոմպի թևակ	10,000
75	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	25,000
76	Ջրի պոմպի սոնանիվ	10,000
77	Հոլովակ	10,000
78	Փոկ	10,000
79	Փոկ կոնդիցիոների	
80	Սրահի զտիչ	
81	Ծորակ	10,000
82	Խլարարի ներդիր	2,000
83	Խլարարի կախոց	3,000
84	Կրոնշտեյն	3,000
85	Անուր (Խամուտ)	3,000
86	Խլարար	25,000
87	Ռեզոնատոր	45,000
88	Վառարանի ռադիատոր	20,000
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
89	Կցորդման բանվորական զլան	12,000
90	Կցորդման գլխավոր զլան	15,000
91	Կցորդման զլանի վերանորոգման հավաքածու	10,000
92	Կցորդման տանող սկավառակ	25,000
93	Կցորդման տարվող սկավառակ	22,000
94	Կցորդման առանցքակալ	8,000
95	Կցորդման փողրակ	5,000
96	Համաժամիչ	15,000
97	Մուֆտ	15,000
98	ԱՓՏ-ի զտիչ	
99	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	
100	ԱՓՏ-ի սոլենոիդ	
101	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	
102	Հերմետիկ	
	5. Առջևի կամ հետևի կամրջակներ	
103	Ռեդուկտոր	150,000
104	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	65,000
105	Դիֆֆերենցիալ	45,000
106	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	45,000
107	Տանող ատամնանիվի խցուկ	5,000
108	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	5,000
109	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	12,000
110	Կիսասոնի	45,000
111	Կիսասոնու առանցքակալ	12,000

112	Կիսասունու միջադիր	2,000
113	Կիսասունու խցուկ	2,000
114	Կարգավորիչ տափողակ	3,000
	6. Կախոց	
115	Տրավերս	
116	Կրոնշտեյն	
117	Ձախ կամ աջ հողակապ	
118	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	
119	Անվակունդ	35,000
120	Անվակունդի խցուկ	3,000
121	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	15,000
122	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	15,000
123	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	
124	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	
125	Ձախ կամ աջ հեղակապի խցուկ	
126	Հարվածամեղմիչի թասակ	
127	Ջսպանակ	
128	Առջևի հարվածամեղմիչ	15,000
129	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	2,000
130	Հարվածամեղմիչի վռան	3,000
131	Ներքևի լծակ	
132	Ներքևի լծակի վռան	
133	Վերևի լծակ	
134	Վերևի լծակի վռան	
135	Գնդե հողակապ	
136	Առջևի կայունարար	
137	Առջևի կայունարարի վռան	
138	Առջևի կայունարարի կանգնակ	
139	Առջևի կայունարարի առջևի վռան	
140	Հետևի կայունարարի վռան	
141	Հետևի կայունարարի կանգնակ	
142	Հետևի զսպանակ	
143	Հետևի ցնցամեղմիչ	
144	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	
145	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	
146	Հետևի անկյունագծային լծակ	
147	Անկյունագծային լծակի վռան	
148	Ջսպակի միջադիր	5,000
149	Ջսպակի բռնիչ	10,000
150	Աջ կամ ձախ ձգան	12,000
151	Ծայրակալ	12,000
152	Ձգան մեջտեղի	
153	Անվահեծ	35,000
	7. Ղեկային մեխանիզմ	
154	Ղեկային կալուն	120,000
155	Ղեկային կալունի առանցքակալ	12,000
156	Ղեկային կալունի խաչուկ	12,000
157	Հիդրոուժեղարար	80,000
158	Հիդրոուժեղարարի փոկ	7,000
159	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	15,000
160	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	75,000
161	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	10,000
162	Ղեկային ձող	15,000
163	Ղեկային ձողի ծայրակալ	15,000
164	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	6,000
	8. Արգելակային համակարգ	
165	Գլխ. գլան	20,000
166	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	10,000
167	Վակումային ուժեղարար	40,000
168	Բանվ. գլան	12,000

169	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	5,000
170	Արգելակային փողրակ	5,000
171	Սուպպորտի ուղղորդիչ	5,000
172	Սուպպորտի մոնժեռ	5,000
173	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	8,000
174	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	
175	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	14,000
176	Առջևի արգելակային սկավառակ	25,000
177	Հետևի արգելակային սկավառակ	
178	Ձեռքի արգելակային ճուպան	6,000
179	ABS-ի տվիչ	
180	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 500գրամ	6,000
181	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 500գրամ	3,000
182	Ձեռքի արգելակման բռնակ	25,000
	9. Էլեկտրասարքավորում	
183	Գեներատոր	70,000
184	Գեներատորի դիողային կամրջակ	12,000
185	Գեներատորի ռեկե	12,000
186	Գեներատորի առանցքակալ	6,000
187	Գեներատորի խարիսխ	20,000
188	Գեներատորի խարիսխի հետևի պլասմաս	4,000
189	Գեներատորի առջևի իրան	10,000
190	Գեներատորի հետևի իրան	20,000
191	Գեներատորի փաթույթ	25,000
192	Գեներատորի փոկանիվ	10,000
193	Գեներատորի կալունակ	5,000
194	Գեներատորի կոլեկտոր	5,000
195	Մեկնարկիչ	60,000
196	Մեկնարկիչի ռեկե	15,000
197	Մեկնարկիչի ածուխ	15,000
198	Բենդեքս	15,000
199	Մեկնարկիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	20,000
200	Առջևի լապտեր	55,000
201	Առջևի թարթիչ	15,000
202	Հետևի լապտեր	30,000
203	Հետևի թարթիչ	10,000
204	Արգելակային լապտեր	30,000
205	Հակամշուշային լապտեր	15,000
206	խցիկի լապտեր	5,000
207	խցիկի լապտերի լամպ	3,000
208	Լամպ (քսենոն բլոկով)	
209	Առջևի լապտերի լամպ	5,000
210	Հետևի լապտերի լամպ	2,000
211	Առջևի թարթիչի լապտերի լամպ	2,000
212	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	2,000
213	Հակամշուշային լապտերի լամպ	5,000
214	Արգելակային լապտերի լամպ	2,000
215	Էլեկտրական անջատիչ	5,000
216	Էլեկտրական տվիչ	5,000
217	Էլեկտրական չափիչ սարք	15,000
218	Բռնկման կողպեք	20,000
219	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	65,000
220	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	50,000
221	Վառոցքային լարերի խուրց	15,000
222	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	2,500
223	Վազքաչափ	20,000
224	Վազքաչափի ճուպան	
225	Արագաչափ	25,000
226	Ազդանշան	20,000
227	Ապակեվկացիչ	25,000

228	Ապակեվացիչի շարժիչ	20,000
229	Ապակեմաքրիչ	5,000
230	Ապակեմաքրիչի խոզանակներ	5,000
231	Դռների կենտրոնական փական	15,000
232	Ազդանշանային համակարգ	25,000
233	Մարտկոց	50,000
234	Էլեկտրաամբարձիչ	25,000
235	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	20,000
236	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1դ/մ վերանորոգման համար	8,000
237	Դիմապակի	35,000
238	Դիմապակու ռեզին	15,000
Ընդամենը		5,819,000

