

Տպագր. 8

ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N <<ՏՂՆԼ-ՇՀՇՁԲ-15/3-17-04-14-17

ք. Երևան

<<ՏՂ>> 03 2017թ.

ՀՀ տնտեսական զարգացման և ներդրումների նախարարությունը, ի դեմս նախարարության աշխատակազմի ղեկավար Ա.Շահնազարյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Գարանտուերվիս» ՍՊԸ-ն ի դեմս Ընկերության տնօրեն Մ.Նիկողոսյանի (այսուհետև՝ 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 (այսուհետև՝ Ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

1.2 Ծառայությունը մատուցվում է սույն 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 սույն պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին չհամապատասխանող Ծառայություն.

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

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

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

ա) մատուցված Ծառայությունը չի համապատասխանում սույն 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:

Տպագր. 8

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

2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝

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

2.4 Կատարողը պարտավոր է՝

2.4.1 Սույն պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պայմաններով ապահովել Ծառայության մատուցումը՝ ղեկավարվելով գործող օրենսդրությամբ:

2.4.2 Սույն պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել սույն պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը:

2.4.3 Սույն 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 Պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքներն ընդունվում են Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ, իսկ պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև սույն պայմանագրով նախատեսված Ծառայության մատուցման ավարտի օրը ներառյալ Կատարողը Պատվիրատուին է ներկայացնում մատուցված Ծառայության մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության 2 օրինակ (Հավելված N 3) և պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (Հավելված N 3.1):

3.2 Հանձնման-ընդունման արձանագրությունն ստորագրվում է, եթե մատուցված Ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, հանձնման-ընդունման արձանագրություն չի ստորագրվում և Պատվիրատուն՝

ա) հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար սույն պայմանագրով նախատեսված միջոցները.

բ) Կատարողի նկատմամբ կիրառում է սույն պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

3.3 Պատվիրատուն հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստանալու պահից 5 օրյա ժամկետում Կատարողին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության մեկ օրինակը կամ Ծառայությունը չընդունելու պատճառաբանված մերժումը:

3.4 Եթե Պատվիրատուն սույն պայմանագրի 3.3 կետով սահմանված ժամկետում չի ընդունում պայմանագրի արդյունքը կամ չի մերժում, ապա այն համարվում է ընդունված և սույն պայմանագրի 3.3 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Պատվիրատուն Կատարողին է տրամադրում իր կողմից հաստատված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա Ծառայության ընդհանուր գինը կազմում է **3 892 600** (երեք միլիոն ութ հարյուր իննսուներկու հազար վեց հարյուր) 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 անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ սույն պայմանագրի N2 հավելվածով սահմանված վճարման ժամանակացույցով նախատեսված ամսում (եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո, ապա վճարումն իրականացվում է 20 բանկային օրվա ընթացքում), բայց ոչ ավելի տվյալ ժամանակահատվածի համար նախատեսված գումարի չափից: Եթե ընդունված Ծառայության դիմաց վճարելու համար վճարման ժամանակացույցով նախատեսված միջոցները չեն բավարարում, ապա վճարումը, սույն կետի պայմաններով, իրականացվում է այն ամսում, որում դրամական միջոցները նախատեսված են, սակայն ոչ ուշ քան 25.12.2017թ.:

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

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

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

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

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

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

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

6. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված Համաձայնագրերով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, 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 Սույն պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի սույն պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

7.2 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 իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու 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, որը չի ծածկվում մինչև լուծումը գնման պայմանագրի կատարմամբ Պատվիրատուի ստացածով:

7.3 Սույն պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ համաձայնագիր կնքելու միջոցով, որը կհանդիսանա սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը:

Սույն պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու 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 տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

Արգելվում է սույն 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 դեպքերը սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

7.4 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև սույն պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը պայմանագրի կողմի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ՝ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել գնման առարկայի օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով:

7.5 Սույն պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կատարող կամ Պատվիրատու) օգուտները (խնայողություններ) կամ կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

Սույն 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:

7.6 Կատարողի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն, «Ինտերնետով հրապարակային և անհատական ծանուցման մասին» ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի համաձայն, ուղարկում է Կատարողի պաշտոնական էլեկտրոնային փոստի հասցեով և միաժամանակ նույն օրը հրապարակում է www.gnumner.am հասցեով ինտերնետային կայքում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Կատարողը, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետում նշված կայքում հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից:

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

7.8 Սույն պայմանագիրը կազմված է 50 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:

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

7.10 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ ա տ վ ի ի ր ա տ ու

Կ ա տ ա ր ղ

ՀՀ տնտեսական զարգացման և ներդրումների նախարարություն

Հասցե՝ ք. Երևան, Մ.Մկրտչյան 5

Հ/Հ՝ 900011010312, 900011010320, 900011004711

ՀՀ ՖՆ աշխատանքի գործառնական գաղտնիություն

ՀՎՀՀ՝ 02505823

Ս. Շահնազարյան



«Հարանտուերվիս» ՍՊԸ
Հասցե՝ ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 20

«Կոնվերսանկ» ՓԲԸ

Հ/Հ՝ 193004674290

ՀՎՀՀ՝ 00840437

Մ. Սիկողոսյան
Մ. Սիկողոսյան
(տնտեսագրություն)



ՏԵՆՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ-ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ
Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայությունների

Ձեռքբերվող Ծառայության նկարագիր

Հ/հ	SU-1, SU-2 Ծառայությունների և SU-2-ի ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Չափման միավոր	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները) ըստ չափաբաժինների
			1-ին չափաբաժին 4x4 տիպի (ՎԱՁ 21214 Նիվա) մակնիշի ա/մ
			Գնացուցակ
1	2	3	4
SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում			
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	դրամ	0
2	Սառեցման համակարգի ստուգում		0
3	Ցուղման համակարգի ստուգում		0
4	Արտաքին համակարգի ստուգում		0
5	Կցորդման համակարգի ստուգում		0
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		0
7	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում		0
8	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում		0
9	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում		0
10	Առջևի և հետևի կախիցների աշխատանքի ստուգում		0
11	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում		0
12	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում		5000
13	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում		5000
14	Թափքի վիճակի ստուգում		0
15	Տարբեր ազդեցությունների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում		0
SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանում			
16	Շարժիչի հանում և տեղադրում	դրամ	15000
17	Շարժիչի վերանորոգում		40000
18	Շարժիչի բարձրիկի հանում և տեղադրում		2000
19	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում		100
20	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում		18000
21	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում		100
22	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում		15000
23	Փականի խցուկի փոխարինում		10000
24	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում		100
25	Նույնը DOHC դեպքում		100
26	Հրիչների փոխարինում SOHC		100
27	Նույնը DOHC դեպքում		100
28	Ատամնավոր փոկի փոխարինում		100
29	Նույնը DOHC դեպքում		100
30	Ծնկածև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում		5000
31	Ծնկածև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում		100
32	Մխոցային օղակների փոխարինում		100
33	Նույնը DOHC դեպքում		100

34	Թափանցիկ հանում և տեղադրում		100
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
35	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	դրամ	2000
36	Յուղի պոմպի փոխարինում		100
37	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում		15000
38	Բռնկման կարգավորում		3000
39	CO կարգավորում		100
40	խարնարակի հանում և տեղադրում		100
41	խարնարակի վերանորոգում		100
42	Օդի գտիչի փոխարինում		500
43	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում		1000
44	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում		5000
45	Բենզամոդիչի փոխարինում		5000
46	Վառելիքի գտիչի փոխարինում		5000
47	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում		8000
48	Տրամյորի հանում և տեղադրում		1000
49	Տրամյորի վերանորոգում		1000
3. Սառեցման և արտաժման համակարգ			
50	Հովիարի փոկի հանում և տեղադրում	դրամ	2000
51	Հովիարի հանում և տեղադրում		3000
52	Ռադիատորի հանում և տեղադրում		8000
53	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		0
54	Ռադիատորի վերանորոգում		20000
55	Թերմոստատի փոխարինում		3000
56	Ջրի պոմպի փոխարինում		6000
57	Ջրի պոմպի վերանորոգում		3000
58	Նույնը DOHC դեպքում		0
59	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		0
60	Ընդարձակող բաքի փոխարինում		500
61	Խլարարի հանում և տեղադրում		4000
62	Նույնը DOHC դեպքում		0
63	Ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում		1000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
64	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	դրամ	2000
65	Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում		1000
66	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում		1000
67	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում		1000
68	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում		8000
69	ՓՏ-ի վերանորոգում		20000
70	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում		100
71	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում		100
72	Վազքաչափի շարժաբեքի փոխարինում		100
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
73	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	դրամ	5000
74	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով		15000
75	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում		2000
76	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում		3000
77	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգ.		3000
78	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում		3000
79	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում		3000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
80	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	դրամ	15000
81	Առջևի կամ հետևի կամրջ. լիկատար քանդում և հավաքում		15000
82	Առջևի կամ հետևի կամրջ. մասնակի քանդում և հավաքում		10000
83	Առջևի կամ հետևի կամրջ. կիսասոնու հանում և տեղադր.		3000
84	Կիսասոնու առանցքակալի փոխարինում		100
7. Կախոց			
85	Առջևի կախոցի լիկատար քանդում և հավաքում	դրամ	5000
86	Տրավերսի հանում և տեղադրում		100
87	Ձախ կամ աջ իողակալի հանում և տեղադրում		5000
88	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		5000
89	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		100

90	Հետևի անվանումների առանցքակալի փոխարինում		5000
91	Ձախ կամ այ հողակալի խցուկների փոխարինում		100
92	Ձախ կամ այ հողակալի առանցքակալների փոխարինում		100
93	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում		0
94	Զսպանակի հանում և տեղադրում		3000
95	Զսպակի հանում և տեղադրում		0
96	Զսպակի վրանների փոխարինում		0
97	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		2000
98	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում		4000
99	Ներքևի լծակի վրանների փոխարինում		1000
100	Առջևի այ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում		3000
101	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում		3000
102	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում		1000
103	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում		3000
104	Վերևի լծակի վրանների փոխարինում		1000
105	Գնդե հողակալների փոխարինում		3000
106	Ծայրականների հանում և տեղադրում		2000
107	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում		100
108	Առջևի կայունարարի վրանների փոխարինում		3000
109	Առջևի կայունարարի առջևի վրանների փոխարինում		100
110	Հետևի զսպանակի փոխարինում		2000
111	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		2000
112	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում		100
113	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում		2000
114	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում		1000
8. Ղեկային մեխանիզմ			
115	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում		8000
116	Ղեկային կալունի վերանորոգում		100
117	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վրանների փոխարինում		100
118	ՂԿ-ի հողակալների հանում և տեղադրում		100
9. Արգելակային համակարգ			
119	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		2000
120	Գլխ. գլանի վերանորոգում		2000
121	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում		5000
122	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում		2000
123	Բանվ. գլանի վերանորոգում		1000
124	Արգելակային համակարգի օդահանում		1000
125	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		2000
126	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում		2000
127	Արգելակային փողակի փոխարինում		2000
128	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում		2000
129	Հետևի կոճղակների փոխարինում		3000
130	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		3000
131	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		3000
132	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում		100
133	Ձեռքի արգելակի ճուպանի հանում և տեղադրում		3000
134	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում		3000
10. Էլեկտրասարքավորում			
135	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում		15000
136	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում		2000
137	Գններատորի հանում և տեղադրում		3000
138	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում		0
139	Գններատորի վերանորոգում		3000
140	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում		3000
141	Մեկնարկիչի վերանորոգում		3000
142	Առջևի յապտերի հանում և տեղադրում		2000
143	Հետևի յապտերի հանում և տեղադրում		2000
144	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում		5000
145	Վազքաչափի հանում և տեղադրում		100
146	Վազքաչափի ճուպանի հանում և տեղադրում		1000
147	Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում		15000
148	Արագաչափի հանում և տեղադրում		3000

149	Ազդանշանի հանում և տեղադրում		3000
150	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում		1000
151	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում		5000
152	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում		15000
153	Մագնիտոլայի տեղադրում		100
154	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում		1000
155	Էլ/հաղորդյալարերի մասնակի վերանորոգում	դրամ	15000
156	Էլ/հաղորդյալարերի հիմն. խուրցի հանում և տեղադրում		100
157	Էլ/հաղորդյալարերի երկրորդ. խուրցի հանում և տեղադրում		100
158	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում		1000
159	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում		1000
160	Վառոցքի մոմերի փոխարինում		2000
161	Կոնդիցիոներների լիցքավորում		0
162	Կոնդիցիոներների վերանորոգում		0
11. Այլ ծառայություններ			
163	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 քառ.դմ - ի համար		3000
164	Ավտոմեքենայի լվացում		2000
165	Անիվի հանում և տեղադրում		500
166	Անվաղողի վերանորոգում		1000
167	Անիվի բայանսավորում		1000
168	Անիվի վալց		1000
169	CO-զոդման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ - ի համար		1000
170	Խառատային աշխատանքներ		100
171	Փականագործի աշխատանքներ		8000
172	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար		500
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները			
1.Շարժիչ			
173	Շարժիչի բլոկ		100
174	Շարժիչի գլխիկ		100
175	Քարծիկ		6000
176	Շարժիչի գլխիկի միջադիր		3500
177	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ		8000
178	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ		100
179	Շարժիչի փական դուրս մղող		4000
180	Շարժիչի փական ներս մղող		4000
181	Շարժիչի փականի խցուկ		400
182	Ծնկաձև լիսեռ		100
183	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի		1000
184	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետևի		1500
185	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ		4000
186	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ		4000
187	Հենակային տափողակ		100
188	Մխոց		5000
189	Մխոցային օղակներ		16000
190	Ատամնանիվ		100
191	Ատամնավոր փուկ		0
192	Շղթա		8000
193	Հիդրոնձգան		14000
194	Հրիչ		100
195	Հիդրոնիլիչ		100
196	Քաշմակ		4000
197	Հանգստարար		4000
198	Թափանիվ		100
199	Թափանիվի պսակ		100
200	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի		0
201	Եկիվ		100
202	Շարժաթև		100
203	Կարտերի միջադիր		100
204	Միջադիր		1000
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
205	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր		100

206	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ,	1 լիտր		6000
207	Յուղ շարժիչի սինթետիկ,	1 լիտր		3500
208	Յուղի գտիչ			8000
209	Յուղի պոմպ			100
210	Յուղի պոմպի շարժարեր			4000
211	Յուղի ռադիատոր			4000
212	Յուղի փողոթակ			400
213	Յուղի ծորակ			100
214	Վառոցքի մոմ			1000
215	Բենզոլաք			1500
216	Խառնարակ			4000
217	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու			4000
218	Ինժեկտորի ֆորսունկա			100
219	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական			5000
220	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական			16000
221	Վառելանյութի գտիչ			100
222	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման			0
223	Վառելանյութի փողոթակ		դրամ	8000
224	Աքսելերատորի ճուպան			14000
225	Օդի գտիչ			100
226	Ջերմաստիճանային տվիչ			100
227	Յուղի տվիչ			4000
228	Բաշխիչ լիեռոյի տվիչ			4000
229	Օդի ծախսի տվիչ			100
230	Արագաչափի տվիչ			100
231	Հովհարի տվիչ			0
232	Ջրի տվիչ			100
233	Բենզոլաքի տվիչ			100
234	Մարման ընթացքի կարգավորիչ			100
235	Մարման ընթացքի տվիչ			1000
236	Ղեկավարման համակարգիչ			100
237	Պարապ ընթացքի տվիչ			100
238	Դրոսելային փականի տվիչ			6000
239	Թթվաձնի տվիչ			3500
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ				
240	Հովհարի փոկ			0
241	Հովհար			27000
242	Ռադիատոր			30000
243	Ընդարձակող քաք			5500
244	Ռադիատորի փողոթակ			3000
245	Թերմոստատ			8500
246	Ջրի պոմպ			9000
247	Ջրի պոմպի առանցքակալ			100
248	Ջրի պոմպի թևակ			100
249	Սառեցման հեղուկ	1 լիտր		3000
250	Ջրի պոմպի տնանիվ			100
251	Հոլովակ			100
252	Փոկ			2000
253	Փոկ կոնդիցիոների			0
254	Ծորակ		դրամ	100
255	Խլարարի ներդիր			500
256	Խլարարի կախոց			1200
257	Կրոնշտեյն			100
258	Անուր (խամուտ)			700
259	Խլարար			24000
260	Ռեզոնատոր			100
261	Վառարանի ռադիատոր			16000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ				
262	Կցորդման քանվորական գլան			7000
263	Կցորդման գլխավոր գլան			9000
264	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու			100
265	Կցորդման տանող սկավառակ			12000

266	Կցորդման տարվող սկավառակ		21000
267	Կցորդման առանցքակալ		7000
268	Կցորդման փողորակ		2000
269	Փոխանցման տուփ		100
270	ՓՏ-ի առջևի խցուկ		1000
271	ՓՏ-ի հետևի խցուկ		1000
272	ՓՏ-ի առանցքակալ		6000
273	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		100
274	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		100
275	ՓՏ-ի եղանիկ		5000
276	ՓՏ-ի ատամնանիվ		15000
277	Համաժամիչ		4000
278	Մուֆտ		100
279	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		2000
280	Տրանսմիսիոն յուղ,	1 լիտր	4000
281	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		0
282	Հերմետիկ		3000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
283	Բաշխիչ տուփ		100
284	Բաշխիչ տուփի խցուկ		1000
285	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ		5500
286	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ		15000
287	Բաշխիչ տուփի լիսեռ		100
288	Կարդանային լիսեռ		58000
289	Էլաստիկ մուֆտ		35000
290	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ		5000
291	Կարդանային լիսեռի խաչուկ		8000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
292	Հետևի կամ առջևի կամրջակ		100
293	Ռեդուկտոր		100
294	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ		100
295	Դիֆֆերենցիալ		100
296	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ		4000
297	Տանող ատամնանիվի խցուկ		1000
298	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ		6000
299	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ		6000
300	Կիսաստնի		15000
301	Կիսաստնու առանցքակալ		5000
302	Կիսաստնու միջադիր		500
303	Կիսաստնու խցուկ		1000
304	Կարգավորիչ տափողակ		100
7. Կախոց			
305	Տրավերս		100
306	Կրոնշտեյն		100
307	Ձախ կամ աջ հողակապ		33000
308	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց		2500
309	Անվակունդ		16000
310	Անվակունդի խցուկ		800
311	Անվակունդի ներքին առանցքակալ		5000
312	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ		5000
313	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ		1000
314	Հարվածամեղմիչի թասակ		100
315	Զսպանակ		100
316	Առջևի հարվածամեղմիչ		10000
317	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց		100
318	Հարվածամեղմիչի վրան		500
319	Ներքևի լծակ		100
320	Ներքևի լծակի վրան		2000
321	Վերևի լծակ		100
322	Վերևի լծակի վրան		2000
323	Գնդև հողակապ		6000
324	Առջևի կախումարար		100

325	Առջևի կայունարարի վրան		600
326	Առջևի կայունարարի առջևի վրան		600
327	Հետևի գսպանակ		100
328	Հետևի ցեցամեղմիչ		10000
329	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)		6000
330	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վրան		500
331	Հետևի անկյունագծային լծակ		100
332	Անկյունագծային լծակի վրան		100
333	Ձսպակ (ռեստորա)	դրամ	0
334	Ձսպակի վրան		0
335	Ձսպակի միջադիր		0
336	Ձսպակի բռնիչ		0
337	Աջ կամ ձախ ձգան		5000
338	Ծայրակալ		5000
339	Ձգան մեջտեղի		10000
340	Անվահեծ		100
8. Ղեկային մեխանիզմ			
341	Ղեկային կայուն		45000
342	Ղեկային կայունի առանցքակալ		100
343	Ղեկային կայունի խաչուկ		100
344	Ղեկային ձող	դրամ	100
345	Ղեկային ձողի ծայրակալ		0
346	Ճոճանակ		8000
347	Ճոճանակի վրան		100
9. Արգելակային համակարգ			
348	Գլխ. գլան		12000
349	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
350	Վակուումային ուժեղարար		100
351	Բանվ. գլան		6000
352	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
353	Արգելակային փողրակ		3000
354	Սուպպորտի ուղղորդիչ		100
355	Սուպպորտի մանժետ		100
356	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	դրամ	5000
357	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ		10000
358	Առջևի արգելակային սկավառակ		16000
359	Հետևի արգելակային սկավառակ		0
360	Ձեռքի արգելակի ճուպան		6000
361	ABS-ի տվիչ		0
362	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ		2000
363	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ		100
364	Ձեռքի արգելակի ճուպան		0
10. Էլեկտրասարքավորում			
365	Գններատոր		100
366	Գններատորի դիողային կամրջակ		7500
367	Գններատորի ռեյն		4000
368	Գններատորի առանցքակալ		2500
369	Ստարտեր		47000
370	Ստարտերի ռեյն		4000
371	Ստարտերի ածուխ		4500
372	Բենդերս		8000
373	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)		12000
374	Առջևի լապտեր		100
375	Առջևի թարթիչ		100
376	Հետևի լապտեր		100
377	Հետևի թարթիչ		100
378	Արգելակային լապտեր		500
379	Լամպ		6000
380	Էլեկտրական անջատիչ		3000
381	Էլեկտրական տվիչ		100
382	Էլեկտրական չափիչ սարք		100
383	Բոնկման կողպեք		12000

384	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	դրամ	50
385	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց		50
386	Վառոցքային լարերի խուրց		11000
387	Վառոցքի մոմի ծայրակալ		0
388	Վազրաչափ		100
389	Վազրաչափի ճուպան		100
390	Արագաչափ		100
391	Ազդանշան		9000
392	Ապակեվազիչ		2500
393	Ապակեվազիչի շարժիչ		4000
394	Դոնների կենտրոնական փական		3000
395	Ազդանշանային համակարգ		26000
396	Մագնիստոլա		100
397	Էլեկտրամաքարձիչ		100
398	Էլեկտրամաքարձիչի շարժիչ		100
399	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր զին 1դ/մ վերանորոգման համար		100

Հ/հ	SU-1, SU-2 Ծառայությունների և SU-2-ի ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Չափման միավոր	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները) ըստ չափաբաժինների 2-րդ չափաբաժին Հունդայի Սոնատա մակնիշի ա/մ Գնացուցակ
1	2	3	4
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում		
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	դրամ	0
2	Ստեղծման համակարգի ստուգում		0
3	Յուղման համակարգի ստուգում		0
4	Արտաքին համակարգի ստուգում		0
5	Կցորդման համակարգի ստուգում		0
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		0
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		0
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում		0
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում		0
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում		0
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում		0
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում		0
13	ABS համակարգի ստուգում		0
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում		5000
15	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում		5000
16	Թափքի վիճակի ստուգում		0
17	Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում		0
	SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումը		
18	Շարժիչի հանում և տեղադրում		60000
19	Նույնը DOHC (2 բաշխիչ լիսեռ) դեպքում		100
20	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
21	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
22	Շարժիչի վերանորոգում		180000
23	Նույնը DOHC դեպքում		100
24	Նույնը V6-ի դեպքում		100
25	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում		6000
26	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում		100
27	Նույնը աջի համար (V6)		100
28	Նույնը ձախի համար (V6)		100
29	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում		40000
30	Նույնը աջի համար (V6)		100
31	Նույնը ձախի համար (V6)		100
32	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում		100
33	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում		40000
34	Փականի խցուկի փոխարինում		100
35	Նույնը V6-ի դեպքում		100

36	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում		100
37	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում		100
38	Նույնը V6-ի աջի դեպքում		100
39	Նույնը DOHC դեպքում		100
40	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում		5000
41	Հրիչների փոխարինում SOHC		5000
42	Նույնը DOHC դեպքում		100
43	Ատամնավոր փոկի փոխարինում		0
44	Նույնը DOHC դեպքում		0
45	Նույնը V6-ի դեպքում		0
46	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում		5000
47	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
48	Նույնը DOHC դեպքում		100
49	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		0
50	Նույնը V6-ի դեպքում		0
51	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		0
52	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում		8000
53	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
54	Մխոցային օդակների փոխարինում		100
55	Նույնը DOHC դեպքում		100
56	Նույնը V6-ի դեպքում		100
57	Թափանխիկի հանում և տեղադրում		100
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
58	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում		500
59	Յուղի պոմպի փոխարինում		100
60	Նույնը DOHC դեպքում		100
61	Նույնը V6-ի դեպքում		100
62	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում		25000
63	Բռնկման կարգավորում		3000
64	CO կարգավորում		1000
65	խարնարակի հանում և տեղադրում		0
66	խարնարակի վերանորոգում		0
67	Օդի գտիչի փոխարինում		1000
68	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում		1000
69	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում		5000
70	Բենզամոխիչի փոխարինում		6000
71	Վառելիքի գտիչի փոխարինում		5000
72	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում		10000
73	Տրամյուրի հանում և տեղադրում		100
74	Տրամյուրի վերանորոգում		100
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ			
75	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում		3000
76	Հովհարի հանում և տեղադրում		5000
77	Ռադիատորի հանում և տեղադրում		9000
78	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
79	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
80	Ռադիատորի վերանորոգում		25000
81	Թերմոստատի փոխարինում		6000
82	Ջրի պոմպի փոխարինում		18000
83	Նույնը DOHC և V-6 դեպքում		100
84	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
85	Ջրի պոմպի վերանորոգում		100
86	Նույնը DOHC դեպքում		100
87	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
88	Ընդարձակող բաքի փոխարինում		2000
89	Խլարարի հանում և տեղադրում		8000
90	Նույնը DOHC դեպքում		100
91	Ռադիատորի փողոցակի հանում և տեղադրում		2000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
92	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		3000
93	Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում		5000
94	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում		9000

95	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում		100
96	Կցորդման ճուղանի հանում և տեղադրում		100
97	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում		25000
98	ՓՏ-ի վերանորոգում		6000
99	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	դրամ	18000
100	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում		100
101	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում		100
102	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում		100
103	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում		100
104	Նույնը V6-ի համար		100
105	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում		2000
106	Նույնը V6-ի համար		8000
107	ԱՓՏ-ի վերանորոգում		100
108	Նույնը V6-ի համար		2000
109	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում		10000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
110	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում		0
111	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով		0
112	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում		0
113	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	դրամ	0
114	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգ.		0
115	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում		0
116	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում		0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
117	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում		0
118	Առջևի կամ հետևի կամրջ. լիկատար քանդում և հավաքում	դրամ	0
119	Առջևի կամ հետևի կամրջ. մասնակի քանդում և հավաքում		0
120	Առջևի կամ հետևի կամրջ. կիսաստնու հանում և տեղադր.		0
121	Կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում		0
7. Կախոց			
122	Առջևի կախոցի լիկատար քանդում և հավաքում		20000
123	Տրավերսի հանում և տեղադրում		1000
124	Ձախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում		6000
125	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		10000
126	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		0
127	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		0
128	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		0
129	Ձախ կամ աջ հողակալի խցուկների փոխարինում		100
130	Ձախ կամ աջ հողակալի առանցքակալների փոխարինում		100
131	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում		6000
132	Ջսպանակի հանում և տեղադրում		8000
133	Ջսպակի հանում և տեղադրում		0
134	Ջսպակի վռանների փոխարինում		0
135	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		9000
136	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում		11000
137	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում		8000
138	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում		6000
139	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում		7000
140	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում		0
141	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	դրամ	11000
142	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում		8000
143	Գնդե հողակալերի փոխարինում		5000
144	Ծայրականների հանում և տեղադրում		5000
145	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում		100
146	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում		5000
147	Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում		100
148	Հետևի զսպանակի փոխարինում		9000
149	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		9000
150	Հետևի ձգամողի հանում և տեղադրում		100
151	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում		100
152	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում		5000

153	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում		100
154	Անկյունագծային լծակի վուսնների փոխարինում		100
155	Անվարագրի կարագավորում		5000
156	Զողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար		1000
8. Ղեկային մեխանիզմ			
157	Ղեկային կայունի հանում և տեղադրում		15000
158	Նույնը V6-ի համար		100
159	Ղեկային կայունի վերանորոգում		28000
160	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վուսնների փոխարինում		100
161	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում		100
162	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում		8000
163	Նույնը DOHC դեպքում	դրամ	100
164	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում		4000
165	Նույնը DOHC դեպքում		100
166	Հիդրոուժեղարարի փողոկի հանում և տեղադրում		6000
167	Նույնը DOHC դեպքում		100
168	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
169	ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում		100
170	ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում		100
9. Արգելակային համակարգ			
171	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		6000
172	Գլխ. գլանի վերանորոգում		2000
173	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում		10000
174	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում		7000
175	Բանվ. գլանի վերանորոգում		1000
176	Արգելակային համակարգի օդահանում		3000
177	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		5000
178	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		5000
179	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում		12000
180	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում		12000
181	Արգելակային փողոկի փոխարինում		5000
182	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում		5000
183	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում		5000
184	Հետևի կոճղակների փոխարինում		0
185	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		7000
186	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		8000
187	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում		100
188	ABS-ի հանում և տեղադրում	դրամ	10000
189	ABS-ի վերանորոգում		25000
190	Ձեռքի արգելակի ճուպանի հանում և տեղադրում		12000
191	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում		8000
10. Էլեկտրասարքավորում			
192	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում		20000
193	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում		10000
194	Գնեերատորի հանում և տեղադրում		6000
195	Նույնը V6-ի դեպքում		100
196	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում		100
197	Գնեերատորի վերանորոգում		6000
198	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում		6000
199	Մեկնարկիչի վերանորոգում		6000
200	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում		4000
201	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում		5000
202	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	դրամ	5000
203	Վազքաչափի հանում և տեղադրում		1000
204	Վազքաչափի ճուպանի հանում և տեղադրում		6000
205	Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում		40000
206	Արագաչափի հանում և տեղադրում		6000
207	Ազդանշանի հանում և տեղադրում		4000
208	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում		5000
209	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում		6000
210	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում		22000

211	Մագնիսոլայի տեղադրում		5000	
212	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում		2000	
213	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում		20000	
214	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խտրցի հանում և տեղադրում		100	
215	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խտրցի հանում և տեղադրում		100	
216	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում		1000	
217	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում		1000	
218	Վառոցքի մոմերի փոխարինում		2000	
219	Կոնդիցիոների լիցքավորում		25000	
220	Կոնդիցիոների վերանորոգում		5000	
11. Այլ ծառայություններ				
221	Ավտոմեքենայի թափքի հոկում և ներկում գին 1 քառ.դմ - ի համար		2000	
222	Ավտոմեքենայի վազում		2000	
223	Անիվի հանում և տեղադրում	դրամ	500	
224	Անվաղողի վերանորոգում		1000	
225	Անիվի բայանսավորում		1000	
226	Անիվի վազ		6000	
227	CO-գրզման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ - ի համար		1000	
228	Խառատային աշխատանքներ		100	
229	Փականագործի աշխատանքներ		8000	
230	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար		300	
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները				
1.Շարժիչ				
231	Շարժիչի բլոկ		100	
232	Շարժիչի գլխիկ		100	
233	Բարձիկ		75000	
234	Շարժիչի գլխիկի միջադիր		35000	
235	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ		105000	
236	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ		1000	
237	Շարժիչի փական դուրս մղող		8000	
238	Շարժիչի փական ներս մղող		9000	
239	Շարժիչի փականի խցուկ		3000	
240	Ծնկաձև լիսեռ		1000	
241	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի		10000	
242	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետևի		18000	
243	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ		45000	
244	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ		40000	
245	Հենակային տափողակ		100	
246	Մխոց		35000	
247	Մխոցային օղակներ		85000	
248	Ատամնանիվ		100	
249	Ատամնավոր փոկ		0	
250	Շղթա		58000	
251	Հիդրոձգան		26000	
252	Հրիչ		100	
253	Հիդրոհրիչ		100	
254	Բաշմակ		100	
255	Հանգստարար		22000	
256	Թափանիվ		100	
257	Թափանիվի պսակ		100	
258	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	դրամ	7000	
259	Շկիվ		100	
260	Շարժաթև		100	
261	Կարտերի միջադիր		100	
262	Միջադիր		16000	
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ				
263	Ցուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր			100
264	Ցուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր			4500
265	Ցուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր			6000
266	Ցուղի գրիչ			5000
267	Ցուղի պոմպ		100	

268	Յուղի պոմպի շարժարեր		100
269	Յուղի ռադիատոր		100
270	Յուղի փողրակ		100
271	Յուղի ծորակ		100
272	Վառոցքի մոմ		9500
273	Բենզոլաք		100
274	Խառնարակ		0
275	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու		0
276	Ինժեկտորի ֆորսունկա		100
277	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական		115000
278	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական		100
279	Վառելանյութի գտիչ		22000
280	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման		1000
281	Վառելանյութի փողրակ	դրամ	4000
282	Աքսելերատորի ճուպան		100
283	Օդի գտիչ		16000
284	Ջերմաստիճանային տվիչ		2000
285	Յուղի տվիչ		13000
286	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ		48000
287	Օդի ծախսի տվիչ		35000
288	Արագաչափի տվիչ		100
289	Հովհարի տվիչ		100
290	Ջրի տվիչ		100
291	Բենզոլաքի տվիչ		100
292	Մարման ընթացքի կարգավորիչ		100
293	Մարման ընթացքի տվիչ		100
294	Ղեկավարման համակարգիչ		100
295	Պարսպ ընթացքի տվիչ		100
296	Դրոսելային փականի տվիչ		100
297	Թթվածնի տվիչ		100
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
298	Հովհարի փոկ		100
299	Հովհար		5000
300	Ռադիատոր		175000
301	Ընդարձակող բաք		24000
302	Ռադիատորի փողրակ		19000
303	Թերմոստատ		20000
304	Ջրի պոմպ		75000
305	Ջրի պոմպի առանցքակալ		0
306	Ջրի պոմպի թևակ		0
307	Սառեցման հեղուկ	1 լիտր	4000
308	Ջրի պոմպի սոնանիվ		0
309	Հոլովակ		82000
310	Փոկ	դրամ	35000
311	Փոկ կոնդիցիոների		100
312	Ծորակ		100
313	Խլարարի ներդիր		8000
314	Խլարարի կախոց		4000
315	Կրոնշտեյն		100
316	Անուր (խամուտ)		1000
317	Խլարար		100
318	Ռեզոնատոր		100
319	Վառարանի ռադիատոր		95000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
320	Կցորդման քանվորական գլան		0
321	Կցորդման գլխավոր գլան		0
322	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու		0
323	Կցորդման տանող սկավառակ		0
324	Կցորդման տարվող սկավառակ		0
325	Կցորդման առանցքակալ		0
326	Կցորդման փողրակ		0
327	Փոխանցման տուփ		0

328	ՓՏ-ի առջևի խցուկ		0
329	ՓՏ-ի հետևի խցուկ		0
330	ՓՏ-ի առանցքակալ	դրամ	0
331	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		0
332	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		0
333	ՓՏ-ի եղանիկ		0
334	ՓՏ-ի ատամնանիվ		0
335	Համաժամիչ		0
336	Մուֆտ		0
337	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		0
338	ԱՓՏ-ի զտիչ		29000
339	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու		160000
340	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		1000
341	Տրանսմիսսիոն յուղ,	1 լիտր	5000
342	ԱՓՏ յուղ,	1 լիտր	6000
343	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		0
344	Հերմետիկ		3500
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
345	Բաշխիչ տուփ		0
346	Բաշխիչ տուփի խցուկ		0
347	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ		0
348	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ		0
349	Բաշխիչ տուփի լիսեռ		0
350	Կարդանային լիսեռ		0
351	Էլաստիկ մուֆտ		0
352	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ		0
353	Կարդանային լիսեռի խաչուկ		0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
354	Հետևի կամ առջևի կամրջակ		0
355	Ռեդուկտոր		0
356	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ		0
357	Դիֆֆերենցիալ		0
358	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ		0
359	Տանող ատամնանիվի խցուկ		0
360	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ		0
361	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ		0
362	Կիսատևի		0
363	Կիսատևու առանցքակալ		0
364	Կիսատևու միջադիր		0
365	Կիսատևու խցուկ	դրամ	0
366	Կառգավորիչ տավորակ		0
7. Կախոց			
367	Տրավերս		100
368	Կրոնշտեյն		100
369	Ձախ կամ աջ հողակապ		265000
370	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց		15000
371	Անվակունդ		75000
372	Անվակունդի խցուկ		7000
373	Անվակունդի ներքին առանցքակալ		46000
374	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ		100
375	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ		100
376	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ		100
377	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ		100
378	Հարվածամեղմիչի թասակ		31000
379	Զսպանակ		100
380	Առջևի հարվածամեղմիչ		72000
381	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց		100
382	Հարվածամեղմիչի վրան		3000
383	Ներքևի լծակ		95000
384	Ներքևի լծակի վրան		16000
385	Վերևի լծակ		100
386	Վերևի լծակի վրան	դրամ	14000

387	Գնդե հորակալալ		30500
388	Աղջևի կալունարար		20000
389	Աղջևի կալունարարի վուան		8500
390	Աղջևի կալունարարի աղջևի վուան		100
391	Հետևի զսպանակ		100
392	Հետևի զնցամեղմիչ		62000
393	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)		100
394	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վուան		10000
395	Հետևի անկունագձային լծակ		0
396	Անկունագձային լծակի վուան		0
397	Ձսպակ (ոնստորա)		0
398	Ձսպակի վուան		0
399	Ձսպակի միջաղիր		0
400	Ձսպակի բռնիչ		0
401	Աջ կամ ձախ ձգան		22000
402	Ծայրակալ		28000
403	Ձգան մեջտեղի		100
404	Անվահեծ		100
8. Ղեկային մեխանիզմ			
405	Ղեկային կալուն		100
406	Ղեկային կալունի առանցքակալ		100
407	Ղեկային կալունի խաչուկ		15000
408	Հիդրոուձեղարար		100
409	Հիդրոուձեղարարի վիռտ		100
410	Հիդրոուձեղարարի վերանորոզման կոմպլեկտ		100
411	Հիդրոուձեղարարի պոմպ		145000
412	Հիդրոուձեղարարի պոմպի վերանորոզման կոմպլեկտ		100
413	Ղեկային ձող		100
414	Ղեկային ձողի ծայրակալ		0
415	Հիդրոուձեղարարի յուղ, 1 լիտր	դրամ	6000
416	Ճոճանակ		0
417	Ճոճանակի վուան		0
9. Արգելակային համակարգ			
418	Գլխ. գլան		100
419	Գլխ. գլանի վերանորոզման կոմպլեկտ		100
420	Վակուումային ուձեղարար		100
421	Բանվ. գլան		100
422	Բանվ. գլանի վերանորոզման կոմպլեկտ		100
423	Արգելակային փողրակ		18000
424	Սուպպորտի ուղղորդիչ		100
425	Սուպպորտի մանձետ	դրամ	14000
426	Աղջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ		58000
427	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ		42000
428	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ		0
429	Աղջևի արգելակային սկավառակ		85000
430	Հետևի արգելակային սկավառակ		75000
431	Ձեռքի արգելակի ճուպան		32000
432	ABS-ի տվիչ		100
433	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ		2000
434	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ		3000
435	Ձեռքի արգելակի ճուպան		100
10. Էլեկտրասարքավորում			
436	Գններատոր		100
437	Գններատորի դիողային կամրջակ		35000
438	Գններատորի ուելե		55000
439	Գններատորի առանցքակալ		12000
440	Ստարտեր		100
441	Ստարտերի ուելե		10500
442	Ստարտերի աձուլխ		25000
443	Բենդեքս		35000
444	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)		45000
445	Աղջևի լապտեր		100

446	Առջևի թարթիչ		100
447	Հետևի լապտեր		100
448	Հետևի թարթիչ		100
449	Արգելակային լապտեր		100
450	Լամպ		8000
451	Էլեկտրական անջատիչ		100
452	Էլեկտրական տվիչ		100
453	Էլեկտրական չափիչ սարք		100
454	Բռնկման կողպեք		22000
455	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց		100
456	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց		100
457	Վառոցքային լարերի խուրց		0
458	Վառոցքի մոմի ծայրակալ		3000
459	Վազբաչափ		100
460	Վազբաչափի ճոպան		100
461	Արագաչափ		100
462	Ազդանշան		10000
463	Ապակեվկացիչ		20000
464	Ապակեվկացիչի շարժիչ		19000
465	Դռների կենտրոնական փական		8000
466	Ազդանշանային համակարգ		20000
467	Մագնիտոյա		100
468	Էլեկտրամարմնիչ		20000
469	Էլեկտրամարմնիչի շարժիչ		20000
470	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր	գին 1ր/մ վերանորոգման համար	100
Հ/հ	SU-1, SU-2 Ծառայությունների և SU-2-ի ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայլուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Չափման միավոր	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները) ըստ չափաբաժինների 3-րդ չափաբաժին Տոյոտա Քեմրի մակնիշի ա/մ Գնացուցակ
1	2	3	4
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում		
1	Բռնկման համակարգի ստուգում		0
2	Սառեցման համակարգի ստուգում		0
3	Յուղման համակարգի ստուգում		0
4	Արտաքին համակարգի ստուգում		0
5	Կցորդման համակարգի ստուգում		0
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		0
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		0
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում		0
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում		0
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում		0
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում		0
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում		0
13	ABS համակարգի ստուգում		0
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում		5000
15	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում		5000
16	Թափքի վիճակի ստուգում		0
17	Տարբեր ազդեցակների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում		0
	SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումը		
18	Շարժիչի հատում և տեղադրում		60000
19	Նույն DOHC (2 բաշխիչ լիսեռ) դեպքում		100
20	Նույն կոնդիցիոների դեպքում		100
21	Նույն ԱՓՏ-ի դեպքում		100
22	Շարժիչի վերանորոգում		180000
23	Նույն DOHC դեպքում		100
24	Նույն V6-ի դեպքում		100
25	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում		6000
26	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում		100

27	Նույնը աջի համար (V6)		100
28	Նույնը ձախի համար (V6)		100
29	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում		40000
30	Նույնը աջի համար (V6)		100
31	Նույնը ձախի համար (V6)		100
32	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում		1000
33	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում		40000
34	Փականի խցուկի փոխարինում		25000
35	Նույնը V6-ի դեպքում		100
36	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում		100
37	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում		100
38	Նույնը V6-ի աջի դեպքում		100
39	Նույնը DOHC դեպքում		100
40	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում		5000
41	Հրիչների փոխարինում SOHC		5000
42	Նույնը DOHC դեպքում		100
43	Առամնավոր փոկի փոխարինում		25000
44	Նույնը DOHC դեպքում		100
45	Նույնը V6-ի դեպքում		100
46	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում		5000
47	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
48	Նույնը DOHC դեպքում		100
49	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	դրամ	100
50	Նույնը V6-ի դեպքում		100
51	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
52	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում		8000
53	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
54	Մխոցային օղակների փոխարինում		100
55	Նույնը DOHC դեպքում		100
56	Նույնը V6-ի դեպքում		100
57	Թափանիվի հանում և տեղադրում		1000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
58	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում		500
59	Յուղի պոմպի փոխարինում		100
60	Նույնը DOHC դեպքում		100
61	Նույնը V6-ի դեպքում		100
62	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում		25000
63	Բռնկման կարգավորում	դրամ	3000
64	CO կարգավորում		1000
65	խարնարակի հանում և տեղադրում		100
66	խարնարակի վերանորոգում		100
67	Օդի զտիչի փոխարինում		1000
68	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում		1000
69	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում		5000
70	Բենզամղիչի փոխարինում		6000
71	Վառելիքի զտիչի փոխարինում		5000
72	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում		10000
73	Տրամյորի հանում և տեղադրում		100
74	Տրամյորի վերանորոգում		100
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
75	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում		3000
76	Հովհարի հանում և տեղադրում		5000
77	Ռադիատորի հանում և տեղադրում		9000
78	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
79	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
80	Ռադիատորի վերանորոգում		25000
81	Թերմոստատի փոխարինում		6000
82	Ջրի պոմպի փոխարինում	դրամ	18000
83	Նույնը DOHC և V-6 դեպքում		100
84	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
85	Ջրի պոմպի վերանորոգում		100
86	Նույնը DOHC դեպքում		100

87	Նույնը կոնդիցիոնների դեպքում		100
88	Ընդարձակող բարի փոխարինում		2000
89	Խլարարի հանում և տեղադրում		8000
90	Նույնը DOHC դեպքում		100
91	Ռադիատորի փոփոխակի հանում և տեղադրում		2000
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
92	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		100
93	Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում		100
94	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում		100
95	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում		100
96	Կցորդման ճուպակի հանում և տեղադրում		100
97	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում		100
98	ՓՏ-ի վերանորոգում		100
99	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում		100
100	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում		100
101	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում		100
102	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում		1000
103	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	դրամ	1000
104	Նույնը V6-ի համար		100
105	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում		60000
106	Նույնը V6-ի համար		100
107	ԱՓՏ-ի վերանորոգում		180000
108	Նույնը V6-ի համար		100
109	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում		10000
	5. Բաշխիչ տուսի, կարդանային լիսեռ		
110	Բաշխիչ տուսիի հանում և տեղադրում		100
111	Բաշխիչ տուսիի հանում և տեղադրում վերանորոգումով		100
112	Բաշխիչ տուսիի խցուկի փոխարինում	դրամ	100
113	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում		100
114	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգ.		100
115	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում		100
116	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում		100
	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
117	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում		100
118	Առջևի կամ հետևի կամրջ. լիկատար քանդում և հավաքում	դրամ	100
119	Առջևի կամ հետևի կամրջ. մասնակի քանդում և հավաքում		100
120	Առջևի կամ հետևի կամրջ. կիսաստնու հանում և տեղադր.		100
121	Կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում		100
	7. Կախոց		
122	Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում		20000
123	Տրավերսի հանում և տեղադրում		1000
124	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում		6000
125	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		10000
126	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		100
127	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		10000
128	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		100
129	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում		8000
130	Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում		100
131	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում		6000
132	Չսպանակի հանում և տեղադրում		8000
133	Չսպակի հանում և տեղադրում		100
134	Չսպակի վռանների փոխարինում		100
135	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	դրամ	9000
136	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում		11000
137	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում		8000
138	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում		6000
139	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում		7000
140	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում		100
141	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում		11000
142	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում		8000
143	Գնդն հողակապերի փոխարինում		5000

144	Ծայրակների հանում և տեղադրում		5000
145	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում		8000
146	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում		5000
147	Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում		100
148	Հետևի զսպանակի փոխարինում		9000
149	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		9000
150	Հետևի ծգածողի հանում և տեղադրում		1000
151	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում		100
152	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում		5000
153	Հետևի անկունագծային լծակի հանում և տեղադրում		1000
154	Անկունագծային լծակի վռանների փոխարինում		1000
155	Անվաքացքի կարագավորում		5000
156	Ջողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար		1000
8. Ղեկային մեխանիզմ			
157	Ղեկային կայունի հանում և տեղադրում		15000
158	Նույնը V6-ի համար		100
159	Ղեկային կայունի վերանորոգում		28000
160	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում		100
161	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում		100
162	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում		8000
163	Նույնը DOHC դեպքում		100
164	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում		4000
165	Նույնը DOHC դեպքում		100
166	Հիդրոուժեղարարի փողակի հանում և տեղադրում	դրամ	8000
167	Նույնը DOHC դեպքում		100
168	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
169	ՀՈԻ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում		100
170	ՀՈԻ ՂԿ-ի վերանորոգում		100
9. Արգելակային համակարգ			
171	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		8000
172	Գլխ. գլանի վերանորոգում		2000
173	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում		10000
174	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում		7000
175	Բանվ. գլանի վերանորոգում		1000
176	Արգելակային համակարգի օդահանում		1000
177	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		5000
178	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		5000
179	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում		12000
180	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	դրամ	12000
181	Արգելակային փողակի փոխարինում		5000
182	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում		5000
183	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում		5000
184	Հետևի կոճղակների փոխարինում		100
185	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		7000
186	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		8000
187	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում		1000
188	ABS-ի հանում և տեղադրում		10000
189	ABS-ի վերանորոգում		25000
190	Ձեռքի արգելակի ճուպանի հանում և տեղադրում		12000
191	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում		8000
10. Էլեկտրասարքավորում			
192	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում		20000
193	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում		10000
194	Գեներատորի հանում և տեղադրում		6000
195	Նույնը V6-ի դեպքում		100
196	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում		100
197	Գեներատորի վերանորոգում		6000
198	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում		6000
199	Մեկնարկիչի վերանորոգում		6000
200	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	դրամ	4000
201	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում		5000

202	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում		5000
203	Վագրաչափի հանում և տեղադրում		1000
204	Վագրաչափի ճաշանի հանում և տեղադրում		6000
205	Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում		40000
206	Արագաչափի հանում և տեղադրում		6000
207	Ազդանշանի հանում և տեղադրում		4000
208	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում		5000
209	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում		6000
210	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում		22000
211	Մագնիտոլայի տեղադրում		5000
212	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում		2000
213	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում		20000
214	Էլ/հաղորդալարերի հիմն: խուրցի հանում և տեղադրում		1000
215	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ: խուրցի հանում և տեղադրում		1000
216	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում		1000
217	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում		1000
218	Վառոցքի մոմերի փոխարինում		2000
219	Կոնդիցիոների լիցքավորում		25000
220	Կոնդիցիոների վերանորոգում		5000
11. Այլ ծառայություններ			
221	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 քառ.դմ - ի համար		2000
222	Ավտոմեքենայի լվացում		3000
223	Անիվի հանում և տեղադրում		1000
224	Անվաղողի վերանորոգում		1000
225	Անիվի բայանսավորում		1000
226	Անիվի վալց		6000
227	ՇՕ-զողման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ - ի համար	դրամ	1000
228	Խառատային աշխատանքներ		1000
229	Փականագործի աշխատանքներ		8000
230	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար		500
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները			
1.Շարժիչ			
231	Շարժիչի բլոկ		100
232	Շարժիչի գլխիկ		100
233	Բարձիկ		80000
234	Շարժիչի գլխիկի միջադիր		35000
235	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ		125000
236	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ		100
237	Շարժիչի փական դուրս մղող		8000
238	Շարժիչի փական ներս մղող		9000
239	Շարժիչի փականի խցուկ		3000
240	Ծնկաձև լիսեռ		100
241	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի		10000
242	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետևի		18000
243	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ		45000
244	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ		40000
245	Հենակային տափողակ	դրամ	100
246	Մխոց		38000
247	Մխոցային օղակներ		95000
248	Ատամնանիվ		100
249	Ատամնավոր փոկ		0
250	Շղթա		58000
251	Հիդրոձգան		38000
252	Հրիչ		100
253	Հիդրոհրիչ		100
254	Բաշմակ		100
255	Հանգստարար		21000
256	Թափանիվ		100
257	Թափանիվի պսակ		100
258	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի		8000
259	Շկիվ		100

260	Շարժաթև		100
261	Կարտերի միջադիր		100
262	Միջադիր		15000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
263	Յուղ շարժիչի հանքային,	1 լիտր	100
264	Յուղ շարժիչի կիսահինթետիկ,	1 լիտր	4000
265	Յուղ շարժիչի սինթետիկ,	1 լիտր	6000
266	Յուղի զտիչ		9000
267	Յուղի պոմպ		100
268	Յուղի պոմպի շարժաբեր		100
269	Յուղի ռադիատոր		100
270	Յուղի փողրակ		100
271	Յուղի ծորակ		100
272	Վառոցքի մոմ		10500
273	Բենզոլաք		100
274	Խառնարակ		0
275	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու		0
276	Ինժեկտորի ֆորսունկա		100
277	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական		105000
278	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական		100
279	Վառելանյութի զտիչ		28000
280	Վառելանյութի զտիչ նուրբ մաքրման		100
281	Վառելանյութի փողրակ		2000
282	Արսենալատորի ճուպան		100
283	Օդի զտիչ		15000
284	Ջերմաստիճանային տվիչ		100
285	Յուղի տվիչ		100
286	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ		100
287	Օդի ծախսի տվիչ		100
288	Արագաչափի տվիչ		100
289	Հովհարի տվիչ		100
290	Ջրի տվիչ		100
291	Բենզոլաքի տվիչ		100
292	Մարման ընթացքի կարգավորիչ		100
293	Մարման ընթացքի տվիչ		55000
294	Ղեկավարման համակարգիչ		100
295	Պարապ ընթացքի տվիչ		100
296	Դրոսելային փականի տվիչ		100
297	Թթվաձնի տվիչ		30000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
298	Հովհարի փոկ		100
299	Հովհար		100
300	Ռադիատոր		145000
301	Ընդարձակող բաք		15000
302	Ռադիատորի փողրակ		17000
303	Թերմոստատ		20000
304	Ջրի պոմպ		85000
305	Ջրի պոմպի առանցքակալ		0
306	Ջրի պոմպի թևակ		0
307	Սառեցման հեղուկ	1 լիտր	4000
308	Ջրի պոմպի տնանիվ		0
309	Հոլովակ		82000
310	Փոկ		38000
311	Փոկ կոնդիցիոների		100
312	Ծորակ		100
313	Խլարարի ներդիր		100
314	Խլարարի կախոց		5000
315	Կրոնշտեյն		100
316	Անուր (համուտ)		1000
317	Խլարար		100
318	Ռեզոնատոր		100
319	Վառարանի ռադիատոր		75000

4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
320	Կցորդման բանվորական գլան		0
321	Կցորդման գլխավոր գլան		0
322	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու		0
323	Կցորդման տանող սկավառակ		0
324	Կցորդման տարվող սկավառակ		0
325	Կցորդման առանցքակալ		0
326	Կցորդման փողրակ		0
327	Փոխանցման տուփ		0
328	ՓՏ-ի առջևի խցուկ		0
329	ՓՏ-ի հետևի խցուկ		0
330	ՓՏ-ի առանցքակալ		0
331	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		0
332	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		0
333	ՓՏ-ի եղանիկ		0
334	ՓՏ-ի ատամնանիվ		0
335	Համաժամիչ		0
336	Մուֆտ		0
337	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		0
338	ԱՓՏ-ի գտիչ		32000
339	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու		105000
340	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		1000
341	Տրանսմիսիոն յուղ, 1 լիտր		5000
342	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր		7000
343	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		100
344	Հերմետիկ		3500
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
345	Բաշխիչ տուփ		0
346	Բաշխիչ տուփի խցուկ		0
347	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ		0
348	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ		0
349	Բաշխիչ տուփի լիսեռ		0
350	Կարդանային լիսեռ		0
351	Էլաստիկ մուֆտ		0
352	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ		0
353	Կարդանային լիսեռի խաչուկ		0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
354	Հետևի կամ առջևի կամրջակ		0
355	Ուղղակտոր		0
356	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ		0
357	Դիֆֆերենցիալ		0
358	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ		0
359	Տանող ատամնանիվի խցուկ		0
360	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ		0
361	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ		0
362	Կիսատնի		0
363	Կիսատնու առանցքակալ		0
364	Կիսատնու միջադիր		0
365	Կիսատնու խցուկ		0
366	Կարգավորիչ տափուղակ		0
7. Կախոց			
367	Տրավերս		100
368	Կոնշտեյն		100
369	Ձախ կամ աջ հողակապ		345000
370	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց		21000
371	Անվակունդ		45000
372	Անվակունդի խցուկ		7000
373	Անվակունդի ներքին առանցքակալ		55000
374	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ		100
375	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ		100
376	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ		100
377	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ		7000

378	Հարվածամեղմիչի թասակ		32000
379	Զսպանակ		1000
380	Առջևի հարվածամեղմիչ		85000
381	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց		8000
382	Հարվածամեղմիչի վրան		3000
383	Ներքևի լծակ		100
384	Ներքևի լծակի վրան		17000
385	Վերևի լծակ		0
386	Վերևի լծակի վրան		0
387	Գնդն հողակապ		36500
388	Առջևի կայունարար		26000
389	Առջևի կայունարարի վրան		10500
390	Առջևի կայունարարի առջևի վրան		1000
391	Հետևի զսպանակ		2000
392	Հետևի ցնցամեղմիչ		55000
393	Հետևի մետաղածող (շտանգա)		100
394	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան		14000
395	Հետևի անկյունագծային լծակ		100
396	Անկյունագծային լծակի վրան		100
397	Զսպակ (ռեստորա)		0
398	Զսպակի վրան		0
399	Զսպակի միջադիր		0
400	Զսպակի բռնիչ		0
401	Աջ կամ ձախ ձգան		22000
402	Ծայրակալ		28000
403	Ձգան մեջտեղի		100
404	Անվահեծ		100
8. Ղեկային մեխանիզմ			
405	Ղեկային կայուն		100
406	Ղեկային կայունի առանցքակալ		1000
407	Ղեկային կայունի խաչուկ		90000
408	Հիդրոուժեղարար		100
409	Հիդրոուժեղարարի փրտ		100
410	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
411	Հիդրոուժեղարարի պոմպ		25000
412	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ		2000
413	Ղեկային ծող		100
414	Ղեկային ծողի ծայրակալ		100
415	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր		6000
416	Ճոճանակ		0
417	Ճոճանակի վրան		0
9. Արգելակային համակարգ			
418	Գլխ. գլան		1000
419	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		15000
420	Վակուումային ուժեղարար		2000
421	Բանվ. գլան		1000
422	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		2000
423	Արգելակային փողորակ		18000
424	Սուպպորտի ուղղորդիչ		1000
425	Սուպպորտի մանժետ		1000
426	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ		60000
427	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ		49500
428	Հետևի թմրուկային կոճղակների կոմպլեկտ		100
429	Առջևի արգելակային սկավառակ		90000
430	Հետևի արգելակային սկավառակ		90000
431	Ձեռքի արգելակի ճուպան		1000
432	ABS-ի տվիչ		100
433	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ		2000
434	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ		2000
435	Ձեռքի արգելակի ճուպան		100
10. Էլեկտրասարքավորում			
436	Գններատոր	դրամ	1000

437	Գեներատորի դիողային կամրջակ		45000
438	Գեներատորի ռեյե		50000
439	Գեներատորի առանցքակալ		12000
440	Ստարտեր		1000
441	Ստարտերի ռեյե		1000
442	Ստարտերի ածուխ		30000
443	Բենդերս		40500
444	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)		55000
445	Առջևի լապտեր		100
446	Առջևի թարթիչ		100
447	Հետևի լապտեր		100
448	Հետևի թարթիչ		1000
449	Արգելակային լապտեր		100
450	Լամպ		13000
451	Էլեկտրական անջատիչ		1000
452	Էլեկտրական տվիչ		1000
453	Էլեկտրական չափիչ սարք		1000
454	Բռնկման կողպեք		18000
455	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց		1000
456	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց		1000
457	Վառոցքային լարերի խուրց		100
458	Վառոցքի մոմի ծայրակալ		3000
459	Վազբաչակի		100
460	Վազբաչակի ճուպան		100
461	Արագաչակի		1000
462	Ազդանշան		10000
463	Ապակեվազիչ		20000
464	Ապակեվազիչի շարժիչ		15000
465	Դռների կենտրոնական փական		8000
466	Ազդանշանային համակարգ		15000
467	Մագնիստոլա		8000
468	Էլեկտրաամբարձիչ		25000
469	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ		25000
470	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1դ/մ վերանորոգման համար		1000
/h	SU-1, SU-2 Ծառայությունների և SU-2-ի ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Չափման միավոր Չափման միավոր	Տրանսպորտային միջոցների մակնՏրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները) ըստ չափաբաժինների 4-րդ չափաբաժին Տոյոտա Կորոլա մակնիշի ա/մ Գնացուցակ
1	2	3	4
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում		
1	Բռնկման համակարգի ստուգում		0
2	Ստեղծման համակարգի ստուգում		0
3	Ցուղման համակարգի ստուգում		0
4	Արտաքցման համակարգի ստուգում		0
5	Կցորդման համակարգի ստուգում		0
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		0
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		0
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում		0
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում		0
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում		0
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում		0
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում		0
13	ABS համակարգի ստուգում		0
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում		5000
15	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում		5000
16	Թափքի վիճակի ստուգում		0
17	Տարբեր ազրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում		0

SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումը			
18	Շարժիչի հանում և տեղադրում		60000
19	Նույնը DOHC (2 բաշխիչ լիսեռ) դեպքում		100
20	Նույնը կոնդիցիոնների դեպքում		100
21	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
22	Շարժիչի վերանորոգում		180000
23	Նույնը DOHC դեպքում		100
24	Նույնը V6-ի դեպքում		100
25	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում		6000
26	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում		100
27	Նույնը աջի համար (V6)		100
28	Նույնը ձախի համար (V6)		100
29	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում		40000
30	Նույնը աջի համար (V6)		100
31	Նույնը ձախի համար (V6)		100
32	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում		1000
33	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում		40000
34	Փականի խցուկի փոխարինում	դրամ	25000
35	Նույնը V6-ի դեպքում		100
36	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում		100
37	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում		100
38	Նույնը V6-ի աջի դեպքում		100
39	Նույնը DOHC դեպքում		100
40	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում		5000
41	Հրիչների փոխարինում SOHC		5000
42	Նույնը DOHC դեպքում		100
43	Ատամնավոր փոկի փոխարինում		25000
44	Նույնը DOHC դեպքում		100
45	Նույնը V6-ի դեպքում		100
46	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում		5000
47	Նույնը կոնդիցիոնների դեպքում		100
48	Նույնը DOHC դեպքում		100
49	Նույնը կոնդիցիոնների դեպքում		100
50	Նույնը V6-ի դեպքում		100
51	Նույնը կոնդիցիոնների դեպքում		100
52	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում		8000
53	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
54	Մխոցային օդակների փոխարինում		100
55	Նույնը DOHC դեպքում		100
56	Նույնը V6-ի դեպքում		100
57	Թափանիվի հանում և տեղադրում		1000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
58	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում		500
59	Յուղի պոմպի փոխարինում		100
60	Նույնը DOHC դեպքում		100
61	Նույնը V6-ի դեպքում		100
62	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում		25000
63	Բունկման կարգավորում		3000
64	CO կարգավորում		1000
65	խարնարակի հանում և տեղադրում		100
66	խարնարակի վերանորոգում	դրամ	100
67	Օդի զտիչի փոխարինում		1000
68	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում		1000
69	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում		5000
70	Բենզամոմի փոխարինում		6000
71	Վառելիքի զտիչի փոխարինում		5000
72	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում		10000
73	Տրամյորի հանում և տեղադրում		100
74	Տրամյորի վերանորոգում		100
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
75	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում		3000
76	Հովհարի հանում և տեղադրում		5000

77	Ռադիատորի հանում և տեղադրում		9000
78	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
79	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
80	Ռադիատորի վերանորոգում		25000
81	Թերմոստատի փոխարինում		6000
82	Ջրի պոմպի փոխարինում		18000
83	Նույնը DOHC և V-6 դեպքում		100
84	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
85	Ջրի պոմպի վերանորոգում		100
86	Նույնը DOHC դեպքում		100
87	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
88	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	դրամ	2000
89	Խլարարի հանում և տեղադրում		8000
90	Նույնը DOHC դեպքում		100
91	Ռադիատորի փոդրակի հանում և տեղադրում		2000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
92	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		100
93	Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում		100
94	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում		100
95	Կցորդման ոտակի հանում և տեղադրում		100
96	Կցորդման ճուղանի հանում և տեղադրում		100
97	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում		100
98	ՓՏ-ի վերանորոգում		100
99	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում		100
100	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	դրամ	100
101	Վազքայանի շարժարների փոխարինում		100
102	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում		1000
103	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում		1000
104	Նույնը V6-ի համար		100
105	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում		60000
106	Նույնը V6-ի համար		100
107	ԱՓՏ-ի վերանորոգում		180000
108	Նույնը V6-ի համար		100
109	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում		10000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
110	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում		100
111	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով		100
112	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում	դրամ	100
113	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում		100
114	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգ.		100
115	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում		100
116	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում		100
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
117	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	դրամ	100
118	Առջևի կամ հետևի կամրջ. լիկատար քանդում և հավաքում		100
119	Առջևի կամ հետևի կամրջ. մասնակի քանդում և հավաքում		100
120	Առջևի կամ հետևի կամրջ. կիսատնու հանում և տեղադր.		100
121	Կիսատնու առանցքակալի փոխարինում		100
7. Կախոց			
122	Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում		20000
123	Տրավերսի հանում և տեղադրում		1000
124	Ձախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում		6000
125	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		10000
126	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		100
127	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	դրամ	10000
128	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		100
129	Ձախ կամ աջ հողակալի խցուկների փոխարինում		8000
130	Ձախ կամ աջ հողակալի առանցքակալների փոխարինում		100
131	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում		6000
132	Ձսպանակի հանում և տեղադրում		8000
133	Ձսպակի հանում և տեղադրում		100

134	Ձսպակի վռանների փոխարինում		100
135	Առջևի զնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		9000
136	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում		11000
137	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում		8000
138	Առջևի այլ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում		6000
139	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում		7000
140	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում		100
141	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում		11000
142	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում		8000
143	Գնդե հողակապերի փոխարինում		5000
144	Ծայրականների հանում և տեղադրում		5000
145	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում		8000
146	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում		5000
147	Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում		100
148	Հետևի զսպանակի փոխարինում		9000
149	Հետևի զնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		9000
150	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում		1000
151	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում		100
152	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում		5000
153	Հետևի անկյունազծային լծակի հանում և տեղադրում		1000
154	Անկյունազծային լծակի վռանների փոխարինում		1000
155	Անվարացքի կարագավորում		5000
156	Ջողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար		1000
8. Ղեկային մեխանիզմ			
157	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում		15000
158	Նույնը V6-ի համար		100
159	Ղեկային կալունի վերանորոգում		28000
160	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում		100
161	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում		100
162	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում		8000
163	Նույնը DOHC դեպքում		100
164	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	դրամ	4000
165	Նույնը DOHC դեպքում		100
166	Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում		6000
167	Նույնը DOHC դեպքում		100
168	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
169	ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում		100
170	ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում		100
9. Արգելակային համակարգ			
171	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		6000
172	Գլխ. գլանի վերանորոգում		2000
173	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում		10000
174	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում		7000
175	Բանվ. գլանի վերանորոգում		1000
176	Արգելակային համակարգի օդահանում		1000
177	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		5000
178	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		5000
179	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում		12000
180	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում		12000
181	Արգելակային փողրակի փոխարինում		5000
182	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	դրամ	5000
183	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում		5000
184	Հետևի կոճղակների փոխարինում		100
185	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		7000
186	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		8000
187	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում		1000
188	ABS-ի հանում և տեղադրում		10000
189	ABS-ի վերանորոգում		25000
190	Ձեռքի արգելակի ճուպանի հանում և տեղադրում		12000
191	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում		8000
10. Էլեկտրասարքավորում			

192	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում		6000
193	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում		2000
194	Գններատորի հանում և տեղադրում		10000
195	Նույնը V6-ի դեպքում		7000
196	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում		1000
197	Գններատորի վերանորոգում		1000
198	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում		5000
199	Մեկնարկիչի վերանորոգում		5000
200	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում		12000
201	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում		12000
202	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում		5000
203	Վազքաչափի հանում և տեղադրում		5000
204	Վազքաչափի ճապանի հանում և տեղադրում		5000
205	Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում		100
206	Արագաչափի հանում և տեղադրում		7000
207	Ազդանշանի հանում և տեղադրում		8000
208	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում		1000
209	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում		10000
210	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում		25000
211	Մագնիտոլայի տեղադրում		12000
212	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում		8000
213	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում		6000
214	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի հանում և տեղադրում		2000
215	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի հանում և տեղադրում		10000
216	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում		7000
217	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	դրամ	1000
218	Վառոցքի սմմերի փոխարինում		1000
219	Կոնդիցիոնների լիցքավորում		5000
220	Կոնդիցիոնների վերանորոգում		5000
	11. Այլ ծառայություններ		
221	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 քառ.դմ - ի համար		2000
222	Ավտոմեքենայի վազում		3000
223	Անիվի հանում և տեղադրում		1000
224	Անվաղողի վերանորոգում		1000
225	Անիվի բայանսավորում	դրամ	1000
226	Անիվի վազ		6000
227	ՇՕ-զողման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ - ի համար		1000
228	Խառատային աշխատանքներ		1000
229	Փականագործի աշխատանքներ		8000
230	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար		500
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները		
	1.Շարժիչ		
231	Շարժիչի բլուկ		100
232	Շարժիչի գլխիկ		100
233	Բարձիկ		70000
234	Շարժիչի գլխիկի միջադիր		30000
235	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ		125000
236	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ		100
237	Շարժիչի փական դուրս մղող		8000
238	Շարժիչի փական ներս մղող		9000
239	Շարժիչի փականի խցուկ		3000
240	Ծնկածև լիսեռ		100
241	Ծնկածև լիսեռի խցուկ առջևի		11000
242	Ծնկածև լիսեռի խցուկ հետևի		20000
243	Ծնկածև լիսեռի արմատական ներդիրներ		42000
244	Ծնկածև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ		38000
245	Հենակային տափողակ		100
246	Մխոց		33000
247	Մխոցային օղակներ		92000
248	Ատամնանիվ		100

249	Ատամնավոր փոկ		100
250	Շոթա		58000
251	Հիդրոնձան		36000
252	Հրիչ		100
253	Հիդրոնիչ		100
254	Բաշմակ		100
255	Հանգստարար		20000
256	Թափանիվ		100
257	Թափանիվի պսակ		1000
258	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի		9000
259	Շկիվ		100
260	Շարժաթև		100
261	Կարտերի միջադիր		100
262	Միջադիր		16000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
263	Յուղ շարժիչի հանքային,	1 լիտր	100
264	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ,	1 լիտր	4000
265	Յուղ շարժիչի սինթետիկ,	1 լիտր	6000
266	Յուղի գտիչ		9000
267	Յուղի պոմպ		100
268	Յուղի պոմպի շարժաքեր		100
269	Յուղի ադդիտոր		100
270	Յուղի փողրակ		100
271	Յուղի ծորակ		100
272	Վառոցքի մոմ		10500
273	Բենզոլաք		100
274	Խառնարակ		0
275	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու		0
276	Ինժեկտորի ֆորսունկա		5000
277	Վառելանյութի մոխի էլեկտրական		145000
278	Վառելանյութի մոխի մեխանիկական		100
279	Վառելանյութի գտիչ		55000
280	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման		100
281	Վառելանյութի փողրակ		100
282	Արսեղատորի ճուպան		100
283	Օդի գտիչ		18000
284	Ջերմատիճանային տվիչ		100
285	Յուղի տվիչ		100
286	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ		55000
287	Օդի ծախսի տվիչ		100
288	Արագաչափի տվիչ		100
289	Հովհարի տվիչ		100
290	Ջրի տվիչ		100
291	Բենզոլաքի տվիչ		50000
292	Մարման ընթացքի կարգավորիչ		100
293	Մարման ընթացքի տվիչ		55000
294	Ղեկավարման համակարգիչ		100
295	Պարապ ընթացքի տվիչ		100
296	Դրոսելային փականի տվիչ		100
297	Թթվածնի տվիչ		30000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
298	Հովհարի փոկ		100
299	Հովհար		100
300	Ռադիատոր		155000
301	Ընդարձակող քաք		1000
302	Ռադիատորի փողրակ		17000
303	Թերմոստատ		19000
304	Ջրի պոմպ		75000
305	Ջրի պոմպի առանցքակալ		0
306	Ջրի պոմպի թևակ		0
307	Սառեցման հեղուկ	1 լիտր	4000
308	Ջրի պոմպի ստեանիվ		0

309	Հողովակ		82000
310	Փոկ		42000
311	Փոկ կոնդիցիոների	դրամ	100
312	Ծորակ		100
313	Խյարարի ներդիր		100
314	Խյարարի կախոց		7000
315	Կրոնշտեյն		100
316	Անուր (Խամուտ)		1000
317	Խյարար		100
318	Ուեզոնատոր		1000
319	Վառարանի ռադիատոր		115000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
320	Կցորդման բանվորական գլան		100
321	Կցորդման գլխավոր գլան		100
322	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու		100
323	Կցորդման տանող սկավառակ		82000
324	Կցորդման տարվող սկավառակ		88000
325	Կցորդման առանցքակալ		65000
326	Կցորդման փողրակ		100
327	Փոխանցման տուփ		100
328	ՓՏ-ի առջևի խցուկ		8000
329	ՓՏ-ի հետևի խցուկ		9000
330	ՓՏ-ի առանցքակալ		28000
331	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		35000
332	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		1000
333	ՓՏ-ի եղանիկ	դրամ	100
334	ՓՏ-ի ատամնանիվ		45000
335	Համաժամիչ		25000
336	Մուֆտ		100
337	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		15000
338	ԱՓՏ-ի գտիչ		29000
339	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու		105000
340	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		1000
341	Տրանսմիսիոն յուղ	1 լիտր	5000
342	ԱՓՏ յուղ	1 լիտր	6000
343	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		100
344	Հերմետիկ		3500
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
345	Բաշխիչ տուփ		0
346	Բաշխիչ տուփի խցուկ		0
347	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ		0
348	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ		0
349	Բաշխիչ տուփի լիսեռ		0
350	Կարդանային լիսեռ		0
351	Էլաստիկ մուֆտ		0
352	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ		0
353	Կարդանային լիսեռի խաչուկ		0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
354	Հետևի կամ առջևի կամրջակ		0
355	Ռեդուկտոր		0
356	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ		0
357	Դիֆֆերենցիալ		0
358	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ		0
359	Տանող ատամնանիվի խցուկ		0
360	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ		0
361	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ		0
362	Կիսատնի		0
363	Կիսատնու առանցքակալ		0
364	Կիսատնու միջադիր		0
365	Կիսատնու խցուկ		0
366	Կարգավորիչ տափողակ	դրամ	0

7. Կախոց			
367	Տրավերս		100
368	Կրոնշտեյն		3000
369	Ձախ կամ աջ հողակապ		285000
370	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց		25000
371	Անվակունդ		65000
372	Անվակունդի խցուկ		7000
373	Անվակունդի ներքին առանցքակալ		58000
374	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ		100
375	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ		100
376	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ		100
377	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ		7000
378	Հարվածամեղմիչի թասակ		32000
379	Ձսպանակ		100
380	Առջևի հարվածամեղմիչ		85000
381	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց		8000
382	Հարվածամեղմիչի վուան		3000
383	Ներքևի լծակ		100
384	Ներքևի լծակի վուան		17000
385	Վերևի լծակ		0
386	Վերևի լծակի վուան		15000
387	Գնդե հողակապ		36500
388	Առջևի կայունարար		22000
389	Առջևի կայունարարի վուան		11000
390	Առջևի կայունարարի առջևի վուան		1000
391	Հետևի զսպանակ		100
392	Հետևի զնցամեղմիչ		75000
393	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)		100
394	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վուան		14000
395	Հետևի անկյունագծային լծակ		100
396	Անկյունագծային լծակի վուան		100
397	Ձսպակ (ռեստորա)		0
398	Ձսպակի վուան		0
399	Ձսպակի միջադիր		0
400	Ձսպակի բռնիչ		0
401	Աջ կամ ձախ ձգան		22000
402	Ծայրակալ		32000
403	Ձգան մեջտեղի		0
404	Անվահեծ		1000
8. Ղեկային մեխանիզմ			
405	Ղեկային կալուն		100
406	Ղեկային կալունի առանցքակալ		100
407	Ղեկային կալունի խաչուկ		85000
408	Հիդրոուժեղարար		100
409	Հիդրոուժեղարարի փրտ		100
410	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
411	Հիդրոուժեղարարի պոմպ		100
412	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
413	Ղեկային ձող		38000
414	Ղեկային ձողի ծայրակալ		0
415	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր		6000
416	Ճոճանակ		0
417	Ճոճանակի վուան		0
9. Արգելակային համակարգ			
418	Գլխ. գլան		100
419	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
420	Վակուումային ուժեղարար		100
421	Բանվ. գլան		100
422	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
423	Արգելակային փողրակ		18000
424	Սուպլյորտի ուղղորդիչ		100
425	Սուպլյորտի մանժետ		100

426	Աղջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	դրամ	62000
427	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ		49500
428	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ		100
429	Աղջևի արգելակային սկավառակ		95000
430	Հետևի արգելակային սկավառակ		95000
431	Ձեռքի արգելակի ճուպան		35000
432	ABS-ի տվիչ		20000
433	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ		2000
434	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ		2000
435	Ձեռքի արգելակի ճուպան		100
10. Էլեկտրասարքավորում			
436	Գններատոր	դրամ	100
437	Գններատորի դիողային կամրջակ		55000
438	Գններատորի ռելե		59000
439	Գններատորի առանցքակալ		16000
440	Ստարտեր		100
441	Ստարտերի ռելե		100
442	Ստարտերի ածուխ		35000
443	Բենդեքս		42000
444	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)		55000
445	Աղջևի լապտեր		100
446	Աղջևի թարթիչ		100
447	Հետևի լապտեր		100
448	Հետևի թարթիչ		100
449	Արգելակային լապտեր		100
450	Լամպ		14000
451	Էլեկտրական անջատիչ		100
452	Էլեկտրական տվիչ		100
453	Էլեկտրական չափիչ սարք		100
454	Բռնկման կողպեք		25000
455	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց		100
456	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց		100
457	Վառոցքային լարերի խուրց		100
458	Վառոցքի մոմի ծայրակալ		100
459	Վազքաչափ		100
460	Վազքաչափի ճուպան		100
461	Արագաչափ		100
462	Ազդանշան		10000
463	Ապակեվազիչ		20000
464	Ապակեվազիչի շարժիչ		25000
465	Դռների կենտրոնական փական		8000
466	Ազդանշանային համակարգ	25000	
467	Մագնիտոլա	100	
468	Էլեկտրաամբարձիչ	10000	
469	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	10000	
470	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1դ/մ վերանորոգման համար	1000	
Հ/հ	SU-1, SU-2 Ծառայությունների և SU-2-ի ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Չափման միավոր	Տրանսպորտային միջոցների մակնՏրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները) ըստ չափաբաժինների
			5-րդ չափաբաժին Ռենո Լոզան մակնիշի ա/մ Գեացուցակ
1	2	3	4
SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում			
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	դրամ	0
2	Սառեցման համակարգի ստուգում		0
3	Յուղման համակարգի ստուգում		0
4	Արտաքցման համակարգի ստուգում		0
5	Կցորդման համակարգի ստուգում		0

6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		0
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		0
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում		0
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում		0
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում		0
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում		0
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում		0
13	ABS համակարգի ստուգում		5000
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում		5000
15	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում		0
16	Թափքի վիճակի ստուգում		0
17	Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում		0
SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումը			
18	Շարժիչի հանում և տեղադրում		60000
19	Նույնը DOHC (2 բաշխիչ լիսեռ) դեպքում		100
20	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
21	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
22	Շարժիչի վերանորոգում		180000
23	Նույնը DOHC դեպքում		100
24	Նույնը V6-ի դեպքում		100
25	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում		6000
26	Բ/լիսեռի կախարիչի հանում և տեղադրում		100
27	Նույնը աջի համար (V6)		100
28	Նույնը ձախի համար (V6)		100
29	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում		40000
30	Նույնը աջի համար (V6)		100
31	Նույնը ձախի համար (V6)		100
32	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում		1000
33	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում		40000
34	Փականի խցուկի փոխարինում		25000
35	Նույնը V6-ի դեպքում		100
36	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում		100
37	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում		100
38	Նույնը V6-ի աջի դեպքում		100
39	Նույնը DOHC դեպքում		100
40	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում		5000
41	Հրիչների փոխարինում SOHC		5000
42	Նույնը DOHC դեպքում		100
43	Ատամնավոր փոկի փոխարինում		25000
44	Նույնը DOHC դեպքում	դրամ	100
45	Նույնը V6-ի դեպքում		100
46	Ծնկան և լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում		5000
47	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
48	Նույնը DOHC դեպքում		100
49	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
50	Նույնը V6-ի դեպքում		100
51	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
52	Ծնկան և լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում		8000
53	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
54	Մխոցային օդակների փոխարինում		100
55	Նույնը DOHC դեպքում		100
56	Նույնը V6-ի դեպքում		100
57	Թափանիվի հանում և տեղադրում		1000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
58	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում		500
59	Յուղի պոմպի փոխարինում		100
60	Նույնը DOHC դեպքում		100
61	Նույնը V6-ի դեպքում		100
62	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում		25000
63	Բռնկման կարգավորում		3000
64	CO կարգավորում		1000
65	խարնարակի հանում և տեղադրում	դրամ	100

66	Խարնարակի վերանորոգում		100
67	Օդի գտիչի փոխարինում		1000
68	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում		1000
69	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում		5000
70	Բեռզամոխիչի փոխարինում		6000
71	Վանելիքի գտիչի փոխարինում		5000
72	Վանելիքի բաքի հանում և տեղադրում		10000
73	Տրամյորի հանում և տեղադրում		100
74	Տրամյորի վերանորոգում		100
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
75	Հովիարի փոկի հանում և տեղադրում		3000
76	Հովիարի հանում և տեղադրում		5000
77	Ռադիատորի հանում և տեղադրում		9000
78	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
79	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		100
80	Ռադիատորի վերանորոգում		25000
81	Թերմոստատի փոխարինում		6000
82	Ջրի պոմպի փոխարինում	դրամ	18000
83	Նույնը DOHC և V-6 դեպքում		100
84	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
85	Ջրի պոմպի վերանորոգում		100
86	Նույնը DOHC դեպքում		100
87	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
88	Ընդարձակող բաքի փոխարինում		2000
89	Խլարարի հանում և տեղադրում		8000
90	Նույնը DOHC դեպքում		100
91	Ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում		2000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
92	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		100
93	Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում		100
94	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում		100
95	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում		100
96	Կցորդման ճուպակի հանում և տեղադրում		100
97	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում		100
98	ՓՏ-ի վերանորոգում		100
99	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում		100
100	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում		100
101	Վազքայալի շարժաբերի փոխարինում	դրամ	100
102	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում		1000
103	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում		1000
104	Նույնը V6-ի համար		100
105	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում		60000
106	Նույնը V6-ի համար		100
107	ԱՓՏ-ի վերանորոգում		180000
108	Նույնը V6-ի համար		100
109	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում		10000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
110	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում		100
111	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով		100
112	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում		100
113	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում		100
114	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգ.	դրամ	100
115	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում		100
116	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում		100
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
117	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում		100
118	Առջևի կամ հետևի կամրջ. լիկատար քանդում և հավաքում		100
119	Առջևի կամ հետևի կամրջ. մասնակի քանդում և հավաքում		100
120	Առջևի կամ հետևի կամրջ. կիսատնու հանում և տեղադր.	դրամ	100
121	Կիսատնու առանցքակալի փոխարինում		100
7. Կախոց			

122	Առջևի կախոցի փակատար քանդում և հավաքում		20000
123	Տրամբուսի հանում և տեղադրում		1000
124	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում		6000
125	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		10000
126	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		100
127	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		10000
128	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		100
129	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում		8000
130	Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում		100
131	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում		6000
132	Ձսպանակի հանում և տեղադրում		8000
133	Ձսպակի հանում և տեղադրում		100
134	Ձսպակի վռանների փոխարինում		100
135	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		9000
136	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում		11000
137	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում		8000
138	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում		6000
139	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում		7000
140	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում		100
141	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում		11000
142	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում		8000
143	Գնդե հողակապերի փոխարինում		5000
144	Ծայրականների հանում և տեղադրում		5000
145	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում		8000
146	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում		5000
147	Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում		100
148	Հետևի զսպանակի փոխարինում	դրամ	9000
149	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		9000
150	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում		1000
151	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում		100
152	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում		5000
153	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում		1000
154	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում		1000
155	Անվարացրի կարագավորում		5000
156	Ձողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար		1000
8. Ղեկային մեխանիզմ			
157	Ղեկային կայունի հանում և տեղադրում		15000
158	Նույնը V6-ի համար		100
159	Ղեկային կայունի վերանորոգում		28000
160	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում		100
161	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում		100
162	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում		8000
163	Նույնը DOHC դեպքում		100
164	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	դրամ	4000
165	Նույնը DOHC դեպքում		100
166	Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում		6000
167	Նույնը DOHC դեպքում		100
168	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		100
169	ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում		100
170	ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում		100
9. Արգելակային համակարգ			
171	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		6000
172	Գլխ. գլանի վերանորոգում		2000
173	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում		10000
174	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում		7000
175	Բանվ. գլանի վերանորոգում		1000
176	Արգելակային համակարգի օդահանում		1000
177	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		5000
178	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		5000
179	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում		12000
180	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում		12000

181	Արգելակային փողոկային փոխարինում		5000
182	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում		5000
183	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում		5000
184	Հետևի կոճղակների փոխարինում	դրամ	100
185	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		7000
186	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		8000
187	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում		1000
188	ABS-ի հանում և տեղադրում		10000
189	ABS-ի վերանորոգում		25000
190	Ձեռքի արգելակի ճուպանի հանում և տեղադրում		12000
191	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում		8000
10. Էլեկտրասարքավորում			
192	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում		20000
193	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում		10000
194	Գններատորի հանում և տեղադրում		6000
195	Նույնը V6-ի դեպքում		100
196	Նույնը հիդրոուձեղարարի դեպքում		100
197	Գններատորի վերանորոգում		6000
198	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում		6000
199	Մեկնարկիչի վերանորոգում		6000
200	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	դրամ	4000
201	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում		5000
202	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում		5000
203	Վազքաչափի հանում և տեղադրում		1000
204	Վազքաչափի ճուպանի հանում և տեղադրում		6000
205	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում		40000
206	Արագաչափի հանում և տեղադրում		6000
207	Ազդանշանի հանում և տեղադրում		4000
208	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում		5000
209	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում		6000
210	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում		22000
211	Մագնիստոլայի տեղադրում		5000
212	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում		2000
213	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում		20000
214	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի հանում և տեղադրում		1000
215	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի հանում և տեղադրում		1000
216	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում		1000
217	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում		1000
218	Վառոցքի մոմերի փոխարինում		2000
219	Կոնդիցիոների լիցքավորում		25000
220	Կոնդիցիոների վերանորոգում		5000
11. Այլ ծառայություններ			
221	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 քառ.զմ - ի համար		2000
222	Ավտոմեքենայի լվացում		3000
223	Անիվի հանում և տեղադրում	դրամ	1000
224	Անվադողի վերանորոգում		1000
225	Անիվի բայանսավորում		1000
226	Անիվի վազ		6000
227	CO-զոդման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ - ի համար		1000
228	հառատային աշխատանքներ		1000
229	Փականագործի աշխատանքներ		8000
230	Բարշաբլի ծառայություն գին 1կմ, համար		500
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայտուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները			
1.Շարժիչ			
231	Շարժիչի բլոկ	դրամ	1000
232	Շարժիչի գլխիկ		1000
233	Բարձիկ		45000
234	Շարժիչի գլխիկի միջադիր		30000
235	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ		30000
236	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ		100
237	Շարժիչի փական դուրս մղող		8000

238	Շարժիչի փական ներս մղող		9000
239	Շարժիչի փականի խցուկ		3000
240	Ծնկածն լիսեռ		100
241	Ծնկածն լիսեռի խցուկ առջևի		10000
242	Ծնկածն լիսեռի խցուկ հետևի		18000
243	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ		20000
244	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ		20000
245	Հենակային տափողակ		100
246	Մխոց		22000
247	Մխոցային օղակներ		35000
248	Ատամնանիվ		100
249	Ատամնավոր փոկ		100
250	Շղթա		38000
251	Հիդրոձգան		20000
252	Հրիչ		100
253	Հիդրոհրիչ		20000
254	Բաշմակ		100
255	Հանգստարար		28000
256	Թափանիվ		1000
257	Թափանիվի պսակ		1000
258	խցուկ բաշխիչ լիսեռի		7000
259	Շկիվ		100
260	Շարժաթև		100
261	Կարտերի միջադիր		2000
262	Միջադիր		6000
2. Ղեկավարման, սեման և յուղման համակարգ			
263	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր		100
264	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր		4000
265	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր		6000
266	Յուղի զտիչ		9000
267	Յուղի պոմպ		1000
268	Յուղի պոմպի շարժաքեր		100
269	Յուղի ռադիատոր		100
270	Յուղի փողրակ		1000
271	Յուղի ծորակ		1000
272	Վառոցքի մոմ		10500
273	Բենզոլաք		1000
274	Խառնարակ		100
275	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու		100
276	Ինժեկտորի ֆորսունկա		5000
277	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական		125000
278	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական		100
279	Վառելանյութի զտիչ		28000
280	Վառելանյութի զտիչ նուրբ մաքրման		9000
281	Վառելանյութի փողրակ		9000
282	Աքսելերատորի ճուպան		100
283	Օդի զտիչ		18000
284	Ջերմաստիճանային տվիչ		20000
285	Յուղի տվիչ		100
286	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ		62000
287	Օդի ծախսի տվիչ		10000
288	Արագաչափի տվիչ		100
289	Հովիարի տվիչ		100
290	Ջրի տվիչ		100
291	Բենզոլաքի տվիչ		50000
292	Մարման ընթացքի կարգավորիչ		100
293	Մարման ընթացքի տվիչ		55000
294	Ղեկավարման համակարգիչ		100
295	Պարապ ընթացքի տվիչ		100
296	Դրոսելային փականի տվիչ		100
297	Թթվածնի տվիչ		30000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			

298	Հովհարի փուկ		100
299	Հովհար		25000
300	Ռադիատոր		90000
301	Ընդարձակող բարձր		12000
302	Ռադիատորի փողրակ		17000
303	Թերմոստատ		20000
304	Ջրի պոմպ		55000
305	Ջրի պոմպի առանցքակալ		0
306	Ջրի պոմպի թևակ		0
307	Սառեցման հեղուկ	1 լիտր	4000
308	Ջրի պոմպի տնանիվ		0
309	Հողվակ		32000
310	Փոկ		35000
311	Փոկ կոնդիցիոների		100
312	Ծորակ		100
313	Խլարարի ներդիր		8000
314	Խլարարի կախոց		7000
315	Կրոնշտեյն		100
316	Անուր (համուտ)		1000
317	Խլարար		35000
318	Ռեզոնատոր		1000
319	Վառարանի ռադիատոր		65000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ			
320	Կցորդման բանվորական գլան		100
321	Կցորդման գլխավոր գլան		100
322	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու		100
323	Կցորդման տանող սկավառակ		65000
324	Կցորդման տարվող սկավառակ		60000
325	Կցորդման առանցքակալ		25000
326	Կցորդման փողրակ		100
327	Փոխանցման տուփ		100
328	ՓՏ-ի առջևի խցուկ		100
329	ՓՏ-ի հետևի խցուկ		100
230	ՓՏ-ի առանցքակալ		100
231	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		100
232	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		100
233	ՓՏ-ի եղանիկ		100
234	ՓՏ-ի ատամնանիվ		100
235	Համաժամիչ		100
236	Մուֆտ		100
237	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
238	ԱՓՏ-ի գտիչ		0
239	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու		0
240	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		0
241	Տրանսմիսսիոն յուղ,	1 լիտր	6000
242	ԱՓՏ յուղ,	1 լիտր	0
243	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		100
244	Հերմետիկ		3500
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ			
245	Բաշխիչ տուփ		100
246	Բաշխիչ տուփի խցուկ		100
247	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ		65000
248	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ		60000
249	Բաշխիչ տուփի լիսեռ		25000
250	Կարդանային լիսեռ		100
251	Էլաստիկ մուֆտ		100
252	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ		100
253	Կարդանային լիսեռի խաչուկ		100
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
254	Հետևի կամ առջևի կամրջակ		100
255	Ռեդուկտոր		100
256	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ		100

257	Դիֆֆերենցիալ		100
258	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ		100
259	Տանող ատամնանիվի խցուկ		100
360	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ		100
361	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ		0
362	Կիսաստնի		0
363	Կիսաստնու առանցքակալ		0
364	Կիսաստնու միջադիր		6000
365	Կիսաստնու խցուկ		0
366	Կարգավորիչ տավիղակ		100
	7. Կախոց		
367	Տրավերս		100
368	Կրունշտեյն		3000
369	Ձախ կամ աջ հողակալ		95000
370	Ձախ կամ աջ հողակալի փոշեթիկնոց		30000
371	Անվակունդ		75000
372	Անվակունդի խցուկ		7000
373	Անվակունդի ներքին առանցքակալ		45000
374	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ		100
375	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ		100
376	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ		100
377	Ձախ կամ աջ հողակալի խցուկ		7000
378	Հարվածամեղմիչի թասակ		32000
379	Ջսպանակ		25000
380	Առջևի հարվածամեղմիչ		80000
381	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց		9000
382	Հարվածամեղմիչի վռան		3000
383	Ներքևի լծակ		75000
384	Ներքևի լծակի վռան		17000
385	Վերևի լծակ	դրամ	0
386	Վերևի լծակի վռան		15000
387	Գնդե հողակալ		32500
388	Առջևի կայունարար		22000
389	Առջևի կայունարարի վռան		8500
390	Առջևի կայունարարի առջևի վռան		1000
391	Հետևի զսպանակ		100
392	Հետևի ցնցամեղմիչ		70500
393	Հետևի մետաղածող (շտանգա)		100
394	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան		14000
395	Հետևի անկյունագծային լծակ		100
396	Անկյունագծային լծակի վռան		100
397	Ջսպակ (ռեստորա)		0
398	Ջսպակի վռան		0
399	Ջսպակի միջադիր		0
400	Ջսպակի բռնիչ		0
401	Սք կամ ծախ ձգան		22000
402	Ծայրակալ		28000
403	Ձգան մեջտեղի		100
404	Անվահեծ		1000
	8. Ղեկային մեխանիզմ		
405	Ղեկային կայուն		5000
406	Ղեկային կայունի առանցքակալ		10000
407	Ղեկային կայունի խաչուկ		75000
408	Հիդրոուժեղարար		100
409	Հիդրոուժեղարարի փրտ		18000
410	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
411	Հիդրոուժեղարարի պոմպ		65000
412	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ		100
413	Ղեկային ձող		1000
414	Ղեկային ձողի ծայրակալ		100
415	Հիդրոուժեղարարի յուղ	1 լիտր	6000
416	Ճոճանակ		100

417	Ճոճանակի վրան		100
9. Արգելակային համակարգ			
418	Գլխ. գլան	դրամ	30000
419	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		15000
420	Վակուումային ուժեղարար		35000
421	Բանվ. գլան		30000
422	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		15000
423	Արգելակային փողրակ		18000
424	Սուպպորտի ուղղորդիչ		1000
425	Սուպպորտի մանժետ		1000
426	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ		72000
427	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ		49500
428	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ		100
429	Առջևի արգելակային սկավառակ		95000
430	Հետևի արգելակային սկավառակ		90000
431	Ձեռքի արգելակի ճուպան		35000
432	ABS-ի տվիչ		30000
433	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ		2000
434	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ		2000
435	Ձեռքի արգելակի ճուպան	100	
10. Էլեկտրասարքավորում			
436	Գններատոր		1000
437	Գններատորի դիոդային կամրջակ		55000
438	Գններատորի ռեյե		45000
439	Գններատորի առանցքակալ		35000
440	Ստարտեր		1000
441	Ստարտերի ռեյե		35000
442	Ստարտերի ածուխ		30000
443	Քենդեքս		55000
444	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)		65000
445	Առջևի լապտեր		100
446	Առջևի թարթիչ		100
447	Հետևի լապտեր		100
448	Հետևի թարթիչ		100
449	Արգելակային լապտեր		100
450	Լամպ		8000
451	Էլեկտրական անջատիչ		8000
452	Էլեկտրական տվիչ		8000
453	Էլեկտրական չափիչ սարք		10000
454	Բռնկման կողպեք		18000
455	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց		1000
456	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց		1000
457	Վառոցքային լարերի խուրց		35000
458	Վառոցքի մոմի ծայրակալ		3000
459	Վազքաչափ		100
460	Վազքաչափի ճուպան		100
461	Արագաչափ		8000
462	Ազդանշան		10000
463	Ապակեվկացիչ		20000
464	Ապակեվկացիչի շարժիչ		25000
465	Դռների կենտրոնական փական		8000
466	Ազդանշանային համակարգ		25000
467	Մագնիտոլա		8000
468	Էլեկտրաամբարձիչ		15000
469	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ		15000
470	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր	գին 1դ/մ վերանորոգման համար	1000

Ծառայության մատուցման ժամկետը

Սկիզբը	Ավարտը
Սույն պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու պահից	20.12.2017թ.

Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու

ՀՀ տնտեսական զարգացման և ներդրումների
նախարարություն
Հասցե՝ ք. Երևան, Մ.Մկրտչյան 5
Հ/Հ՝ 900011010312,900011010320,900011004711,
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի
գործառնական կառուցում
Հ/ՀՀ՝ 02505983

(Handwritten signature)
Ա. Շախազարյան
(ստորագրող)
Կ.Տ.



Կ ա տ ա Ր Ո Ղ

«Գարանտերվիս» ՍՊԸ
Հասցե՝ ք. Երևան, Թրիխյան խճ. 20
«Կոնվերսանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ՝ 193004674290
Հ/ՀՀ՝ 00840437

(Handwritten signature) Մ. Նիկողոսյան
(ստորագրող)
Կ.Տ.



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2017թ. ըստ ախիսների՝ ընդ որում

Հ/Հ	Ծառայության անվանումը	Տեսնու դաս.	Ըստ ախիսների՝ ընդ որում												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը տարի
1.	Ավտոմեքենաների վերանորոգում /նախարարի աշխատակազմ/	4252	-	-	-	348 800	348 800	348 800	740 800	740 800	740 800	1 368 000	1 368 000	1 368 000	1 368 000

Ըստ ավտոմեքենաների վերանորոգման անհրաժեշտության դեպքում կազմված գումար, բայց ոչ ավելի, քան 1 368 000 ՀՀ դրամ

2.	Ավտոմեքենաների վերանորոգում /նախարարության աշխատակազմ/	4252	-	-	-	616 600	616 600	616 600	1 166 600	1 166 600	1 166 600	2 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000
----	--	------	---	---	---	---------	---------	---------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Ըստ ավտոմեքենաների վերանորոգման անհրաժեշտության դեպքում կազմված գումար, բայց ոչ ավելի, քան 2 000 000 ՀՀ դրամ

3.	Ավտոմեքենաների վերանորոգում /նախարարության ջրվալի վերահսկողության տեսչական մարմին/	4252	-	-	-	183 600	183 600	183 600	314 800	314 800	314 800	524 600	524 600	524 600	524 600
----	--	------	---	---	---	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Ըստ ավտոմեքենաների վերանորոգման անհրաժեշտության դեպքում կազմված գումար, բայց ոչ ավելի, քան 524 600 ՀՀ դրամ

Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու

Կ ա տ ա Ր ո Ղ

«Ստեփանակերտի շահարարություն»
Հասցե՝ ք. Երևան, Մ. Մկրտչյան 5
Հ/Հ՝ 900011010312, 900011010320, 900011004711,
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի
գործառնական վարչություն
Հ/Հ՝ 02505982



[Handwritten signature]
Կ. Հախնազարյան

«Գարնատերվիս» ՍՊԸ
Հասցե՝ ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 20
«Կոնվերտ» ՓԲԸ
Հ/Հ՝ 193004674290
Հ/Հ՝ 00840437



[Handwritten signature]
Մ. Նիկողոսյան
(Ստորագրություն)

Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՀԱՆՁՆԱՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՄՆԱՆ**

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

Պատվիրատուն՝ ի դեմս _____ և

Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս _____, հիմք ընդունելով

Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ « » « » 20 թ. կազմված՝ գնման հայտը նախագծած ներկայացուցչի N եզրակացությունն այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված ծառայությունները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

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

Վերոհիշյալ ծառայությունների մատուցման վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը 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
(Պատվիրատուի անունը)
 _____-ի (այսուհետ՝ Կատարող) միջև 20 թ. _____-ին կնքված N _____
(Կատարողի անունը)
 գնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 20 թ. _____ -- -ին հանձնման-
 ընդունման նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված ծառայությունները.

Ծառայության		
Անվանումը	Քանակական ցուցանիշը (փաստացի)	Չափի միավորը

Սույն ակտը կազմված է 2 օրինակից, յուրաքանչյուր կողմին տրամադրվում է մեկական օրինակ:

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն