

**«ՀԱՏՈՒԿ ԿԱՊ» ՓԲԸ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ և
ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀԿ-ԳՀԾՁԲ-17/03**

ք. Երևան

«31» հոկտեմբերի 2017թ.

«Հատուկ կապ» ՓԲԸ, ի դեմս տնօրեն Ա.Տիգրանյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Տուրբոլայն» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Ա. Գասպարյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է ավտոմեքենաների վերանորոգման և պահպանման ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետ՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետ՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

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

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝

2.2.1 Քննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան մատուցված ծառայության արդյունքը, իսկ ծառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ գրավոր հայտնել Կատարողին:

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

2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝

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

2.4 Կատարողը պարտավոր է՝

2.4.1 Պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պայմաններով ապահովել ծառայության մատուցումը՝ ղեկավարվելով գործող օրենսդրությամբ:

2.4.2 Պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը:

2.4.3 Պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

3.1 Մատուցված ծառայությունն ընդունվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև պայմանագրով ծառայության մատուցման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կատարողը Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 3.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 3): Ընդ որում Կատարողը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

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

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

4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության գինը կազմում է 1600000 (մեկ միլիոն վեց հարյուր հազար) ՀՀ դրամ, ներառյալ հարկերը:

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

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

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

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

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

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

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

5.6 Պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվության են ենթարկվում << 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 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

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

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն 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, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

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

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

Արգելվում է պայմանագրում, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրին կից հաջորդող յուրաքանչյուր տարիներին կնքված համաձայնագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ,

որոնք հանգեցնում են գնվող ծառայության ծավալների կամ ձեռք բերվող ծառայության միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

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

7.6 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել ծառայության օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

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

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

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

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

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 4 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ԳՆՈՐԴ

«Հատուկ կապ» ՓԲԸ

ՀՀ, ք. Երևան Չարենցքի 4/129

«Յուսիքանկ» ԲԲԸ

Հ/Հ 24104023914700

ՀՎՀՀ 02509254



ՎԱՃԱՌՈՂ

«ՏՈՒՐԲՈՒԼԱՅՆ» ՍՊԸ

ՀՀ, ք. Երևան, Շիրազի 39/1

«Ակբա Կրեդիտ Ազրիկոլ Բանկ» ՓԲԸ

Հ/Հ 220250122052000

ՀՎՀՀ 05205222



Հավելված N 1
 «31» 10 2017թ. կնքված
 ծածկագրով պայմանագրի

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳԵՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

«Որամ»

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	Ծառայության			մատուցման	
			չափման միավորը	ընդհանուր գինը/«Որամ»	ընդհանուր քանակը	հասցեն	ժամկետը
1	50112000	ավտոմեքենաների վերանորոգման և պահպանման ծառայություններ՝ համաձայն ստորև ներկայացված գնացուցակի	որամ	1600000	1	Կատարողի տեխնիկական սպասարկման կայանում	Պայմանագրի կնքման օրվանից մինչև 15.12.2017թ.

ԳՆՈՐԴ

«Հատուկ կապ» ՓԲԸ
 ՀՀ, ք. Երևան, Չարենցքի 4/129
 «Յունիբանկ» ԲԲԸ
 Հ/Հ 24104023914700
 ՀՎՀՀ 02509254



ՎԱՃԱՌՈՂ

«ՏՈՒՐԲՈԼԱՅՆ» ՍՊԸ
 ՀՀ ք. Երևան, Շիրազի 39/1
 «Ակրա Կրեդիտ Ագրիկոլ Բանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 220250122052000
 ՀՎՀՀ 05205222



ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

ՀՀ դրամ

h/h	SU-1 (տեխնիկական զննման/դիագնոստիկա) SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Չափաբաժին 1		
		Վազ 2107 մակնիշի ա/մ /1 հատ, արտադրված 2008 թվականին	Opel vectra մակնիշի ա/մ /1 հատ, արտադրված 1999 թթ	Daewoo մակնիշի ա/մ /2 հատ, արտադրված 2008 թթ.
1	2	3	4	5
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումները	Վազ 2107 մակնիշի ա/մ /1 հատ, արտադրված 2008 թվականին	Opel vectra մակնիշի ա/մ /1 հատ, արտադրված 1999 թթ	Daewoo մակնիշի ա/մ /2 հատ, արտադրված 2008 թթ.
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	5250	8400	10500
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	5250	8400	10500
3	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	7350	12600	12600
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	8400	10500	10500
5	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	5250	8400	8400
	SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումները	Վազ 2107 մակնիշի ա/մ /1 հատ, արտադրված 2008 թվականին	Opel vectra մակնիշի ա/մ /1 հատ, արտադրված 1999 թթ	Daewoo մակնիշի ա/մ /2 հատ, արտադրված 2008 թթ.
	1.Շարժիչ			
6	Շարժիչի հանում և տեղադրում	52500	105000	105000
7	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	42000	84000	84000
8	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	31500	63000	63000
9	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	21000	52500	52500
10	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	26250	63000	63000
11	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով 1 կ-տ	5250	12600	12600
12	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	5250	15750	15750
13	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	5250	12600	12600
14	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	3150	10500	10500
15	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	3150	10500	10500
16	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	5250	12600	12600
17	Ծնկածն լիսեռի հղկում	3150	10500	10500
18	Ծնկածն լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5250	12600	12600
19	Ծնկածն լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	3150	10500	10500
20	Ծնկածն լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	3150	10500	10500
21	Ծնկածն լիսեռի ուղղում	4200	8400	8400
22	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	3150	7350	7350

23	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	3150	7350	7350
24	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	10500	26250	26250
25	Շարժիչի գլանի փոխարինում (г и л з о в к а)	8400	21000	21000
26	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	3150	10500	10500
27	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250	12600	12600
28	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
29	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	2100	5250	5250
30	Փոկանիվի փոխարինում	3150	7350	8400
31	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում		31500	31500
32	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	15750		
33	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	5250	10500	10500
34	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	5250	10500	10500
35	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	2100	6300	7350
36	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	5250	10500	10500
37	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	5250	12600	12600
38	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	5250	10500	10500
39	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	3150	6300	6300
40	Յուղի ծորակի փոխարինում	2100	5250	5250
41	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	3150	8400	8400
42	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250	10500	10500
43	Շարժիչի կափարիչի միջադիրի փոխարինում	3150	12600	12600
44	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
45	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	3150	8400	8400
46	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	3150	8400	8400
47	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում 1 հատ	5250	12600	12600
48	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ	3150	8400	8400
49	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի երիթակի փոխարինում	3150	8400	9450
50	Ատամնանիվի փոխարինում		10500	10500
51	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում		21000	21000
52	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում		10500	10500
53	Սուխարիկ փոխարինում 1կ/տ	5250	8400	8400
54	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	3150	8400	8400
55	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում	3150	7350	7350
56	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալի փոխարինում	3150	8400	8400
57	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	4200	9450	9450
58	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում	2100	5250	5250
59	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	3150	10500	10500
60	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում		8400	8400
61	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	5250	10500	10500
62	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով	7350	15750	15750

63	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	3150	6300	6300
64	Ծնկածև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	2100	5250	5250
65	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	5250	10500	10500
66	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	5250	10500	10500
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ				
67	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	2100	4200	4200
68	Ավտոմեքենայի յուղում	2100	5250	5250
69	Համակարգչային ախտորոշում, թերութունների վերացմամբ	5250	12600	12600
70	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	5250	12600	12600
71	Յուղի ռադիատորի նորոգում	5250	12600	12600
72	Շարժիչի կոլեկտորի փոխարինում	7350	18900	18900
73	Շարժիչի կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	3150	6300	6300
74	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	2100	6300	6300
75	Վառելիքի նուրբ մաքրման զտիչի փոխարինում	3150	7350	7350
76	Օդի զտիչի փոխարինում	1050	4200	4200
77	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
78	Օդի զտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	2100	5250	5250
79	Կարբյուրատորի փոխարինում կամ հանում տեղադրում			10500
80	Կարբյուրատորի վերանորոգում			10500
81	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում	5250	12600	
82	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	8400	21000	
83	Բոցամուղի կոդավորում	5250	15750	
84	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	3150	10500	
85	Բենզամղիչի փոխարինում	3150	8400	8400
86	Վառելիքի կոշտ մաքրման զտիչի փոխարինում	3150	7350	7350
87	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250	10500	10500
88	Բռնկման կարգավորում	3150	7350	7350
89	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
90	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	5250	12600	12600
91	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250	15750	15750
92	Վառելիքի բաքի մաքրում	5250	10500	10500
93	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	3150	7350	7350
94	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	6300	6300
95	Տրամյորի վերանորոգում	3150	6300	6300
96	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	3150	6300	6300
97	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	3150	6300	6300
98	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի փոխարինում	5250	10500	10500
99	Բենզոբաքի բենզոմղիչի ցանցի մաքրում	3150	8400	8400
100	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	3150	8400	8400
101	Տվիչի փոխարինում	3150	10500	10500

3. Սառեցման և արտածման համակարգ				
102	Հովհարի փոխարինում	3150	5250	6300
103	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2100	5250	5250
104	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2100	5250	5250
105	Ռադիատորի նորոգում	5250	15750	15750
106	Շերտափեղկի փոխարինում	3150	8400	8400
107	Շերտափեղկի կառավարման ձգածողի փոխարինում	5250	8400	8400
108	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	3150	8400	8400
109	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	3150	8400	8400
110	Ջրի ծորակի փոխարինում	3150	8400	8400
111	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	3150	8400	8400
112	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
113	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	10500	26250	26250
114	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	5250	10500	10500
115	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	5250	10500	10500
116	Թերմոստատի փոխարինում	5250	10500	10500
117	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	5250	10500	10500
118	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	3150	10500	10500
119	Գեներատորի փոկի փոխարինում	2100	5250	5250
120	Գեներատորի փոկի ձգող հոլովակի փոխարինում	2100	5250	5250
121	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	5250	10500	10500
122	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	2100	5250	5250
123	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2100	5250	5250
124	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	2100	5250	5250
125	Խլարարի անուրի (x a m y τ) փոխարինում	2100	5250	5250
126	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	2100	5250	5250
127	Խլարարի կախոցի փոխարինում	3150	7350	7350
128	Հովացման հեղուկի փոխարինում	2100	5250	5250
4. Կցորդում և ՓՏ				
129	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	7350	7350
130	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի նորոգում	3150	7350	7350
131	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	5250	15750	15750
132	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250	15750	15750
133	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
134	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	8400	8400
135	Կցորդման երկժանիի փոխարինում	4200	8400	8400
136	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	42000	84000	84000
137	ՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում	21000	52500	52500
138	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	5250	12600	12600
139	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	5250	12600	12600

140	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	21000	42000	42000
141	ՓՏ-ի քանդում,արատավորում, հավաքում	15750	31500	31500
142	ՓՏ-ի պատյանի փոխարինում	5250	10500	10500
143	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	5250	10500	10500
144	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում	5250	10500	10500
145	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում	5250	10500	10500
146	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում	5250	12600	12600
147	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում	4200	8400	8400
148	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	3150	8400	8400
149	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	3150	10500	10500
150	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	3150	7350	7350
151	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	3150	7350	7350
152	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	3150	7350	7350
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ				
153	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում,	10500	26250	26250
154	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8400	21000	21000
155	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում,հավաքում	8400	15750	21000
156	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5250	10500	10500
157	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	5250	10500	10500
158	Բաշխիչ տուփի դիաֆրագմաների փոխարինում	5250	10500	10500
159	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	5250	12600	12600
160	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	5250	12600	12600
161	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	5250	12600	12600
162	Բաշխիչ տուփի երկժանիի փոխարինում	5250	12600	12600
163	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում	3150	10500	10500
164	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում	3150	10500	10500
165	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	3150	10500	10500
166	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
167	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	4200	10500	10500
168	Բաշխիչ տուփի կալունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
169	Տվիչի փոխարինում	3150	7350	7350
170	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	3150	8400	8400
171	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250	10500	10500
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ				
172	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10500	21000	21000
173	Առջևի կամրջակի զլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում	5250	12600	12600
174	Առջևի կամրջակի կիսատնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250	12600	12600
175	Առջևի կամրջակի կիսատնու առանցքակալի փոխարինում	5250	10500	10500

176	Առջևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	3150	6300	6300
177	Կամրջակի յուղի փոխարինում	2100	4200	4200
178	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
179	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում		10500	10500
180	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7350		
181	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	10500		
182	Հետևի կամրջակի կիսասռնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8400		
183	Հետևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի փոխարինում	3150		
184	Հետևի կամրջակի կիսասռնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	3150		
185	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250		
186	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	7350		
187	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգի նորոգում	7350		
188	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	5250		
7. Կախոց				
189	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15750	31500	31500
190	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
191	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	3150	8400	8400
192	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
193	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
194	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	3150	8400	8400
195	Անվակունդի գամասեղի և հեղյուսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	3150	8400	8400
196	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	2100	6300	6300
197	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	3150	8400	8400
198	Առջևի զսպանակի փոխարինում	3150	8400	8400
199	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	10500	10500
200	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	3150	8400	8400
201	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	8400	8400
202	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	2100	6300	6300
203	Ներքևի լծակի հեղույսի փոխարինում	2100	4200	4200
204	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	2100	6300	6300
205	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	7350	7350
206	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	2100	5250	5250
207	Վերևի լծակի հեղույսի փոխարինում	2100	4200	4200
208	Հետևի վերևի լծակի վռանի փոխարինում 1 հատ	2100	4200	4200
209	Գնդե հողակապերի պատյանի փոխարինում	2100	6300	6300

210	Գնդե հողակապերի փոխարինում	3150	7350	7350
211	կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	6300	6300
212	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	2100	6300	6300
213	Ջետևի կախոցի անվաքացքի կարգավորում	8400	16800	16800
214	Ջետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	2100	5250	5250
215	կայունարարի կալունակի փոխարինում	3150	6300	6300
216	Ջետևի զսպանակների փոխարինում	5250	10500	10500
217	Ջետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	8400	8400
218	Ջետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	8400	8400
219	Ջսպանի փոխարինում	3150	8400	8400
220	Ջսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	2100	5250	5250
221	Ջետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	3150	10500	10500
222	Ջետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	2100	5250	5250
223	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում 1հատ	2100	6300	6300
8. Ղեկային մեխանիզմ				
224	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում,	10500	31500	31500
225	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում	5250	12600	12600
226	Ղեկասյունակի (USuSվՍՈ) առանցքային սռնու փոխարինում	5250	12600	12600
227	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) խաչուկների փոխարինում	5250	12600	12600
228	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	10500	26250	26250
229	Ղեկասյունակի(USuSվՍՈ) քանդում, արատավորում, հավաքում	10500	21000	21000
230	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	5250	10500	10500
231	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	3150	8400	8400
232	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	5250	10500	10500
233	Ղեկային մեխանիզմի ղեկասյունակի ամրացման անուրի փոխարինում	2100	5250	5250
234	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	3150	8400	8400
235	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	3150	8400	8400
236	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	3150	8400	8400
237	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	3150	8400	8400
238	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	8400	9450
239	Ջիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	5250	10500	10500
240	Ջիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	5250	10500	10500
241	Ջիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	8400	8400
242	Ջիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	3150	8400	9450
243	Ջիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	3150	8400	8400
244	Ջիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	5250	10500	10500

245	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250	10500	10500
246	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում	4200	8400	10500
247	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4200	8400	9450
248	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5250	10500	10500
249	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	4200	10500	10500
250	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	3150	10500	10500
9. Արգելակային համակարգ				
251	Վակունային ուժեղարարի փոխարինում	5250	10500	10500
252	Վակունային ուժեղարարի փականի փոխարինում	3150	7350	7350
253	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5250	10500	10500
254	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	3150	8400	9450
255	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	7350	8400
256	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,	4200	8400	9450
257	Առջևի սուլպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	7350	7350
258	Հետևի սուլպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4200	10500	10500
259	Առջևի սուլպորտի վերանորոգում	3150	8400	8400
260	Հետևի սուլպորտի վերանորոգում	4200	10500	10500
261	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	4200	10500	10500
262	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	3150	6300	8400
263	Արգելակային փողրակի փոխարինում	3150	8400	10500
264	արգելակային կոճղակների փոխարինում	3150	10500	10500
265	Արգելակային համակարգի օդահանում	3150	8400	8400
266	սկավառակային կոճղակների փոխարինում	3150	8400	8400
267	թմբուկային կոճղակների փոխարինում	4200	10500	10500
268	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	3150	8400	8400
269	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	4200	10500	10500
270	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	3150	8400	8400
271	Հետևի արգելակային թմբուկա հղկում 1հատ	4200	10500	10500
272	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	6300	7350
273	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	5250	10500	10500
274	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	6300	6300
275	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	3150	8400	8400
276	Հետևի արգելակների կարգավորում	3150	8400	8400
277	Արգելակային համակարգի լվացում	3150	8400	8400
278	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	3150	8400	8400
10. Էլեկտրասարքավորում				
279	Գեներատորի հանում,տեղադրում կամ փոխարինում	5250	10500	10500

280	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	5250	10500	10500
281	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	3150	6300	6300
282	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	3150	6300	6300
283	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	3150	6300	6300
284	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	2100	5250	5250
285	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	3150	6300	6300
286	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	2100	6300	6300
287	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	3150	8400	8400
288	Մեկնարկիչի խարիսխի փոխարինում	3150	8400	8400
289	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	2100	5250	5250
290	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	2100	5250	5250
291	Մեկնարկիչի բեմդեքսի փոխարինում	3150	6300	6300
292	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	2100	5250	5250
293	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	2100	6300	6300
294	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	2100	5250	5250
295	Ազդանշանի կարգավորում	3150	6300	6300
296	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	6300	6300
297	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2100	5250	5250
298	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	8400	31500	31500
299	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2100	5250	5250
300	Առջևի լապտերների կարգավորում	2100	5250	5250
301	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	3150	6300	6300
302	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	2100	6300	6300
303	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	2100	6300	6300
304	Վազքաչափի փոխարինում	3150	7350	7350
305	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3150	7350	7350
306	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	3150	7350	7350
307	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2100	5250	5250
308	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2100	5250	5250
309	Ապահովիչների փոխարինում	1050	3150	3150
310	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	3150	7350	7350
311	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում		10500	10500
312	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3150	10500	10500
313	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	3150	10500	10500
314	Մարտկոցի փոխարինում	2100	4200	4200
315	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	1050	3150	3150
316	Ակունյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	1050	2100	2100
317	Ակունյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	1050	2100	2100
318	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում	1050	2100	2100
319	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի նորոգում	2100	4200	4200
320	Էլ/ կոճակի փոխարինում	1050	3150	3150

321	Էլեկտրական շտեյլերի փոխարինում	2100	5250	5250
322	Ջրի ցողիչի փոխարինում	2100	5250	5250
323	Բամպերի փոխարինում	4200	10500	10500
324	Բամպերի կալունակի փոխարինում	3150	8400	8400
325	Բամպերի բալկայի փոխարինում	3150	8400	8400
326	Բեռնախցիկի փոխարինում	4200	10500	10500
327	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	2100	5250	5250
328	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	2100	4200	4200
329	Դռան պաստառի փոխարինում	5250	25200	25200
330	Հագոցի փականի փոխարինում	3150	10500	10500
11. Ավտոմեքենայի սրահ				
331	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	4200	21000	21000
332	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	5250	10500	10500
333	Նստատեղի վերանորոգում	5250	15750	15750
334	Սրահի պաստառապատում	10500	21000	21000
335	Սրահի ձայնամեկուսացում	10500	25200	25200
336	Ապակիների մզեցում	10500	21000	21000
337	Դռան փականի փոխարինում	3150	8400	8400
338	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	3150	6300	6300
339	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	3150	6300	6300
340	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	2100	4200	4200
341	Դռների ռետինների փոխարինում	4200	12600	12600
342	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	5250	12600	12600
343	Լամպի փոխարինում	1050	2100	2100
344	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	2100	5250	5250
345	Դիմապակու փոխարինում	5250	18900	18900
12. Այլ ծառայություններ				
346	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 կտորի համար	31500	105000	105000
347	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար	5250	10500	10500
348	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (զծ.մ) համար	530	2100	2100
349	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	2100	6300	6300
350	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	5250	10500	10500
351	Ավտոմեքենայի լվացում	2100	4200	4200
352	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	3150	6300	6300
353	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	8400	21000	21000
354	Անիվի հանում և տեղադրում	530	1050	1050
355	Անվադողի վերանորոգում	1050	2100	2100
356	Անիվի բալանսավորում	1050	2100	2100
357	Անիվի վալց	2100	4200	4200
358	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	10500	21000	21000
359	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար	320	320	320
360	Ավտոմեքենայի հագոցի փոխարինում	3150	7350	7350
361	Ավտոմեքենայի հագոցատակի փոխարինում	4200	8400	8400

362	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	3150	6300	6300
363	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	5250	10500	10500
364	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	5250	10500	10500
365	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	5250	10500	10500
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Վազ 2107 մակնիշի ա/մ /1 հատ, արտադրված 2008 թվականին	Opel vectra մակնիշի ա/մ /1 հատ, արտադրված 1999 թթ	Daewoo մակնիշի ա/մ /2 հատ, արտադրված 2008 թթ.
	1.Շարժիչ			
1	Շարժիչի բլոկ	21000	31500	31500
2	Շարժիչի գլխիկ	8400	12600	12600
3	Բարձիկ	3150	5250	5250
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	2100	5250	5250
5	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	5250	12600	12600
6	Շարժիչի փական դուրս մղող	3150	6300	6300
7	Շարժիչի փական ներս մղող	2100	5250	5250
8	Շարժիչի փականի խտաբուկ	2100	8400	8400
9	Փականի զսպանակ	2100	5250	5250
10	Ծնկածն լիսեռ	3150	6300	6300
11	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ առջևի	2100	5250	5250
12	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ հետևի	2100	5250	5250
13	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	2100	5250	5250
14	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	2100	6300	6300
15	Մխոց	3150	7350	7350
16	Մխոցային օղակներ	1050	3150	3150
17	Մխոցային մատ	1050	3150	3150
18	Ատամնանիվ	3150	5250	5250
19	Ատամնավոր փոկ		7350	7350
20	Շարժիչի կափույր	3150	5250	5250
21	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	2100	4200	5250
22	Շարժիչի շղթա	3150	7350	7350
23	Շարժիչի պաշտպանիչ	2100	5250	5250
24	Փոկի ձգիչ	2100	6300	6300
25	Հիդրոձգան	2100	4200	4200
26	Հրիչ	1575	3150	4200
27	Շարժիչի հիդրոհրիչ	1050	3150	3150
28	Շարժիչի կալուն	1050	3150	3150
29	Շարժիչի հանդարտիչ	2100	5250	5250
30	Շարժիչի հոլովակ	3150	5250	5250
31	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	2100	4200	4200
32	Շարժիչի առջևի կափարիչ	2100	5250	5250
33	Շարժիչի վերևի կափարիչ	2100	5250	5250
34	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	2100	4200	4200
35	Թափանիվ	2100	3150	3150

36	Շարժաթև	2100	3150	3150
37	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	2100	5250	5250
38	Ատամնանիվ ծնկածն լիսեռի	3150	5250	5250
39	Փոկանիվ ծնկածն լիսեռի	1575	3150	3150
40	Փոկանիվ	2100	3150	3150
41	Սուխարիկ փականի	2100	4200	4200
42	Գլխիկի բոլտ	1575	3150	3150
43	Ծնկածն լիսեռի բոլտ	2100	3150	3150
44	Պարկուճ (շխաֆո)	3150	4200	4200
45	Քարտեր	3150	8400	8400
46	Շարժիչի ատամնավոր փոկ		7350	7350
47	Պատյան ատամնավոր փոկի		5250	5250
48	Փական յուղի տարայի	2100	5250	5250
49	Խուփ ընդարձակման բաքի	2100	5250	5250
50	Խուփ շարժիչի	2100	4200	4200
51	Թաթիկ յուղի մղիչի	3150	3150	3150
52	Բարձիկ փ/տուփի	2100	5250	7350
53	Յուղի մղիչ	2100	4200	4200
54	Միջադիր յուղի մղիչի	2100	3150	3150
55	Յուղի ծորակ	3150	4200	4200
56	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	1575	3150	3150
57	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	2100	4200	4200
58	Կափույրի միջադիր	3150	5250	7350
59	Քարտերի միջադիր	2100	5250	6300
60	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	3150	7350	8400
61	Բ/լիսեռի կափարիչ	2100	5250	7350
62	Բ/լիսեռի խտաբուկ	2100	4200	5250
63	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	2100	4200	6300
64	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	2100	4200	5250
65	Ուղղորդիչ վռան	3150	4200	5250
66	Շարժիչի գամասեղ	2100	4200	5250
67	Գլխիկի միջադիր	3150	3675	5250
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ				
68	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր	2100	2625	2625
69	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	2625	3150	3150
70	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	4200	4200	4200
71	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լիտր	5250	5250	5250
72	Յուղի գտիչ	1050	2100	2100
73	Յուղի ռադիատոր	3150	4200	5250
74	Վառոցքի կոճ	3150	6300	7350
75	Արտածման կալեկտոր աջ	5250	9450	9450
76	Արտածման կալեկտոր ձախ	5250	9450	9450
77	Ներածման կալեկտոր աջ	4200	8400	8400
78	Ներածման կալեկտոր ձախ	4200	8400	8400
79	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	3150	5250	5250

80	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	3150	4200	5250
81	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	3150	4200	5250
82	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	3150	5250	4200
83	Վառոցքի մոմ	1050	2100	2100
84	Բենզոլբաքի բենզոմոլիչի ցանց	2100	5250	5250
85	Բենզոմոլիչ	2100	5250	7350
86	Բենզոլբաք	8400	15750	15750
87	Կարբյուրատոր		10500	
88	Կարբյուրատորի լրակազմ		84000	
89	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզոմոլ շարժիչի	6300		8400
90	Բոցամուղի խտաբուկ	2100	2100	4200
91	Վառելանյութի մոլիչ էլեկտրական	3150	2100	5250
92	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	2100	4200	3150
93	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	2100	3150	5250
94	Վառելանյութի խողովակ	3150	5250	6300
95	Օդի գտիչ	2100	3150	3150
96	Օդի ծախսաչափիչ	2100	7350	8400
97	Օդի գտիչի փողրակ	2100	7350	8400
98	Ջերմաստիճանային տվիչ	3150	6300	7450
99	Յուղի տվիչ	2100	3150	3150
100	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	3150	3150	3150
101	Օդի ծախսի տվիչ	2625	3675	4200
102	Արագաչափի տվիչ	3150	5250	6300
103	Չովհարի տվիչ	3150	4200	5250
104	Ջրի խողովակ երկար	2100	4200	4200
105	Ջրի խողովակ կարճ	3150	4200	4200
106	Ջրի տվիչ	2100	5250	5250
107	Բենզոլբաքի տվիչ	1050	2100	3150
108	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	3150	3150	4200
109	Ղեկավարման համակարգիչ	6300	8400	8400
110	Պարապ ընթացքի տվիչ	3150	5250	5250
111	Թթվածնի տվիչ	3150	5250	5250
3. Սառեցման և արտածման համակարգ				
112	Չովհար	2100	5250	8400
113	Չովհարի շարժիչ	2100	5250	6300
114	Չովհարի թևանիվ	2100	3675	3675
115	Ռադիատոր	6300	21000	21000
116	Ընդարձակող բաքի փական	4200	5250	5250
117	Ընդարձակող բաքի փողրակ	3150	5250	5250
118	Ընդարձակող բաք	5250	8400	8400
119	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	3150	8400	8400
120	Ռադիատորի փողրակ վերևի	3150	8400	8400
121	Թերմոստատ	2100	8400	8400
122	Ջրի մոլիչ	2100	5250	8400
123	Ջրի մոլիչի միջադիր	3150	8400	8400

124	Ջրի պոմպի խտաբուկ	2100	4200	4200
125	Ջրի պոմպի առանցքակալ	2100	4200	5250
126	Ջրի պոմպի թևակ	3150	5250	4200
127	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	1575	2625	2625
128	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	3150	5250	5250
129	Ձգիչ հողովակի	2100	5250	5250
130	Փոկ մեծ	2100	4200	5250
131	Հովացման համակարգի ռետիմե խողովակ	2100	4200	4200
132	Ծորակ	2100	5250	5250
133	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	2100	4200	5250
134	Միջադիր թերմոստատի	1575	3150	3150
135	Խլարարի ներդիր	2100	3150	3150
136	Խլարարի կախոց	2100	3150	3150
137	Խլարարի խողովակ	2100	3150	3150
138	Կրոնշտեյն	2100	3150	3150
139	Խլարարի անուր (խամուտ)	2100	2100	2100
140	Խլարար	5250	8400	8400
141	Շարժիչ վառարանի	5250	8400	8400
142	Վառարանի ռադիատոր	5250	12600	12600
4. Կցորդում և ՓՏ				
143	Կցորդման աշխատանքային գլան	3150	5250	5250
144	Կցորդման գլխավոր գլան	2100	5250	5250
145	Կցորդման գլխավոր գլանի կալունակ	2100	4200	5250
146	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	3150	10500	12600
147	Կցորդման սեղնող սկավառակ	3150	8400	8400
148	Կցորդման տարվող սկավառակ	5250	10500	10500
149	Կցորդման առանցքակալ	4200	12600	12600
150	Կցորդման ոտնակ	2100	5250	5250
151	Կցորդման ճոպան	3150	5250	5250
152	ՓՏ-ի յուղ	3150	6300	6300
153	ՓՏ-ի պատյան	3150	6300	7350
154	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	2100	5250	8400
155	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	3150	5250	7350
156	Վազքաչափի շարժաբեր	2100	4200	5250
157	ՓՏ-ի առանցքակալ	3150	5250	6300
158	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	3150	5250	7350
159	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	3150	5250	7350
160	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	3150	5250	5250
161	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ	3150	5250	8400
162	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	2100	5250	7350
163	ՓՏ-ի երկժամի	4200	5250	5250
164	ՓՏ-ի ատամնանիվ	3150	6300	7350
165	Համաժամիչ	3150	5250	6300
166	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	5250	12600	15750
167	Հերմետիկ	3150	3150	3150

5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ				
168	Բաշխիչ տուփ	3150	5250	7350
169	Բաշխիչ տուփի խցուկ	3150	6300	7350
170	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	2100	4200	5250
171	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	3150	5250	6300
172	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	2100	4200	6300
173	Կարդանային լիսեռ	3150	6300	7350
174	Էլաստիկ մուֆտ	4200	6300	7350
175	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	2100	5250	5250
176	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	2100	4200	5250
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ				
177	Չետևի կամ առջևի կամրջակ	5250	10500	10500
178	Ռեդուկտոր	5250	8400	8400
179	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	3150	6300	7350
180	Դիֆֆերենցիալ	4200	7350	7350
181	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	3150	4200	5250
182	Տանող ատամնանիվի խցուկ	4200	5250	5250
183	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	3150	4200	5250
184	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	3150	4725	5250
185	Ձախ կամ աջ կիսասռնու փոշեթիկնոց	2100	4200	4200
186	Կիսասռնի	3150	4200	4200
187	Կիսասռնու առանցքակալ	2100	3150	3150
188	Կիսասռնու միջադիր	2100	3150	3150
189	Կիսասռնու խցուկ	2100	4200	4200
190	Կարգավորիչ տափողակ	3150	4200	4200
7. Կախոց				
191	Տրավերս	12600	21000	21000
192	Կրոնշտեյն	2100	4200	5250
193	Աջ կամ ձախ հողակապ	3150	5250	5250
194	Անվակունդ	2100	6300	5250
195	Անվակունդի խցուկ	3150	4200	5250
196	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	2100	5250	5250
197	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	2100	4200	4200
198	Չետևի անվակունդի առանցքակալ	2100	4200	4200
199	Չարվածամեղմիչի թասակ	2100	5250	5250
200	Ջսպանակ	5250	8400	8400
201	Առջևի հարվածամեղմիչ	5250	10500	10500
202	Չարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	3150	5250	5250
203	Չարվածամեղմիչի վռան	2100	3150	3150
204	Ներքևի լծակ	3150	5250	5250
205	Ներքևի լծակի վռան	2100	3150	4200
206	Վերևի լծակ	3150	4200	4200
207	Շկվոռնի	3150	5250	6300
208	Ռեզբավոյ	2100	4200	5250
209	Վերևի լծակի վռան	2100	4200	3150

210	Գնդե հողակապ	2100	5250	3150
211	Առջևի կայունարար	2100	4200	5250
212	Առջևի կայունարարի վռան	2100	4200	4200
213	Առջևի կայունարարի կանգնակ	2100	4200	5250
214	Յետևի զսպանակ	4200	8400	10500
215	ճոճանակային լծակ	3150	5250	6300
216	ճոճանակային լծակի վռան	2100	4200	4200
217	Յետևի ցնցամեղմիչ	5250	12600	10500
218	Յետևի մետաղածող (շտանգա)	8400	15750	15750
219	Յետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան	2100	4200	4200
220	Յետևի անկյունագծային լծակ	2100	4200	4200
221	Անկյունագծային լծակի վռան	2100	4200	4200
222	Ջսպակ (ռեսսորա)			
223	Ջսպակի վռան	2100	4200	4200
224	Ջսպակի միջադիր	2100	4200	4200
225	Ջսպակի բռնիչ			
226	Աջ կամ ձախ ձգան	3150	5250	7350
8. Ղեկային մեխանիզմ				
227	Ղեկային կալուն	3150	5250	7350
228	Ղեկային կալունի առանցքակալ	2100	5250	6300
229	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	5250	7350	8400
230	Ղեկային կալունի խաչուկ	3150	5250	6300
231	Յիդրոուժեղարարի փոկ	2100	4200	5250
232	Յիդրոուժեղարարի պոմպ	4200	7350	7350
233	Յիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	5250	7350	7350
234	Ձգան մեջտեղի	3150	5250	6300
235	Ղեկային ձող	4200	5250	6300
236	Ղեկային ձողի ծայրակալ	3150	5250	6300
237	Յիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	3150	5250	5250
238	ճոճանակ	2100	4200	5250
239	ճոճանակի վռան	2100	4200	4200
9. Արգելակային համակարգ				
240	Գլխ. գլան	3150	5250	6300
241	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	3150	5250	7350
242	Վակուումային ուժեղարար	3150	5250	6300
243	Բանվ. գլան	2100	4200	4200
244	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	4200	5250	5250
245	Արգելակային փողրակ	2100	4200	5250
246	Սուպպորտ	3150	5250	6300
247	Արգելակային հեղուկ	2100	2100	2100
248	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	4200	5250	5250
249	Յետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	5250	7350	7350
250	Առջևի արգելակային սկավառակ	5250	8400	8400
251	Ձեռքի արգելակի ճոպան	2100	5250	3675
252	Ձեռքի արգելակի լծակ	3150	5250	4200

10. Էլեկտրասարքավորում				
253	Գեներատոր	8400	17850	15750
254	Գեներատորի դիողային կամրջակ	3150	5250	6300
255	Գեներատորի ռելե	2100	4200	5250
256	Գեներատորի առանցքակալ	2100	4200	4200
257	Ստարտեր	7350	12600	15750
258	Ստարտերի ռելե	3150	4200	4200
259	Դիմապակի	8400	15750	15750
260	Դիմապակու ռեզին	3150	5250	5250
261	Ստարտերի ածուխ	3150	5250	4200
262	Բենդեքս	5250	8400	7350
263	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	3150	4200	5250
264	Առջևի լապտեր	3150	5250	6300
265	Չետևի լապտեր	4200	8400	8400
266	Չակամշուշային լապտեր	3150	8400	8400
267	Առջևի թարթիչ	3150	6300	7350
268	Չետևի թարթիչ	2100	7350	7350
269	Արգելակային լապտեր	2100	4200	5250
270	Խցիկի լապտեր	2100	3150	3150
271	Խցիկի լապտերի լամպ	525	1050	1050
272	Արգելակային լապտերի լամպ	525	1050	1050
273	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	525	1050	1050
274	Չետևի թարթիչի լապտերի լամպ	525	1050	1050
275	Չետևի լապտերի լամպ	525	1050	1050
276	Չակամշուշային լապտերի լամպ	1050	3150	3150
277	Արգելակային լապտերի լամպ	525	1050	1050
278	Առջևի լապտերի լամպ	2100	3150	3150
279	Էլեկտրական անջատիչ	1050	2625	2625
280	Էլեկտրական տվիչ	2100	3675	3675
281	Տախտմետր	2100	4200	5250
282	Ապակեմաքրիչ	1050	2100	2100
283	Բռնկման կողպեք	2100	3675	3675
284	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	5250	15750	18900
285	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	3150	12600	15750
286	Վառոցքային լարերի խուրց	5250	8400	10500
287	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	1050	2100	3150
288	Վազքաչափ	2100	4200	5250
289	Վազքաչափի ճոպան	2100	7350	8400
290	Դռան կողպեք	2100	3150	3150
291	Ազդանշան	5250	8400	7350
292	Ապակեվազիչի բաչոկ	5250	12600	15750
293	Ապակեվազիչի շարժիչ	3150	5250	5250
294	Դռների կենտրոնական փական	8400	15750	15750
295	Չայելի կողային	5250	15750	15750
296	Ազդանշանային համակարգ	4200	10500	10500

297	Դռան ապակու ամբարձիչ	5250	8400	8400
298	Դռան ապակու էլեկտրամբարձիչի շարժիչ	5250	15750	15750
299	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	10500	15750	15750
<p><i>*Ընդամենը արժեքները հաշվարկվում է յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի համար SU-1-ում և SU-2ում ներառվող ծառայությունների և ապրանքների միավորի գնի հանրագումարով:</i></p> <p><i>**Առաջարկված ընդհանուր գինը հաշվարկվում է աղյուսակի 3-րդ, 4-րդ և 5-րդ սյունակների ընդամենը տողում հաշվարկված արժեքների հանրագումարով:</i></p>				
<p>1. Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայան ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:</p>				
<p>2. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայանում գրանցվելու օրվանից հաշված երկու աշխատանքային օրվա ընթացքում, ինչպես նաև Կատարողը պատվիրատուին պարտավոր է սպասարկել արտահերթ:</p>				
<p>3. Կատարողը պարտավոր է SU-2-ի ժամանակ օգտագործել տվյալ ավտոմեքենայի արտադրող ընկերության կողմից արտադրված կամ նրա երաշխավորված այլ արտադրության պահեստամասեր և քսայուղեր՝ ինչպես նաև Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել դրանց ձեռքբերումը կամ ներմուծումը հավաստող փաստաթղթի պատճենը:</p>				
<p>4. Կատարողը անհրաժեշտության դեպքում պետք է իրականացնի ավտոքարշակի ծառայություն. պետք է իրականացնի ավտոմեքենայի տեխափոխումը դեպի տեխնիկական սպասարկման կայան Երևանից և անհրաժեշտության դեպքում նաև ՀՀ մարզերից:</p>				
<p>5. Կատարողը պետք է կարողանա ծառայություններ մատուցել Երևանում և անհրաժեշտության դեպքում նաև ՀՀ մարզերում:</p>				

ԳՆՈՐԴ

«Հատուկ կապ» ՓԲԸ
 ՀՀ, ք. Երևան Չարենցի 4/129
 «Յունիքրանկ» ԲԲԸ
 Հ/Հ 24104023914700
 Հ/Հ 02509254



ՎԱՃԱՌՈՂ

«ՏՈՒՐՐՈՒՆՅՆ» ՍՊԸ
 ՀՀ ք. Երևան, Շիրազի 39/1
 «Ակբա Կրեդիտ Ագրիկոլ Բանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 220250122052000
 Հ/Հ 05205222



«31» 10 Հավելված N 2
2017թ. կնքված
ծածկագրով պայմանագրի

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ

«Ղ դրամ

Ծառայության															
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳԱԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2017 թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	50112000	ավտոմեքենաների վերանորոգման և պահպանման ծառայություններ										1600000	1600000	1600000	1600000

ԳՆՈՐԴ

«Հատուկ կապ» ՓԲԸ
ՀՀ, ք. Երևան Չարենքցի 4/129
«Յունիբանկ» ԲԲԸ
Հ/Հ 24104023914700
ՀՎՀՀ 02509254



ՎԱՃԱՌՈՂ

«ՏՈՒՐԲՈՒԼԱՅՆ» ՍՊԸ
ՀՀ ք. Երևան, Շիրազի 39/1
«Ակբա Կրեդիտ Ագրիկոլ Բանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 220250122052000
ՀՎՀՀ 05205222



Հավելված 3
« » 20 թ. կնքված
ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
hh _____

հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
hh _____

հվհհ _____

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

« » « » 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՝

N	Մատուցված ծառայությունների							
	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.

Հավելված 3.1
« » 20 թ. կնքված
ծածկագրով պայմանագրի

ԱԿՏ N
պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

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

գնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 20 թ. _____-ին հանձնման-ընդունման նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված ծառայությունները.

Ծառայության		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն