

ՀՀ տարածքային կառավարման նախարարության 2014 թվականի կարիքների համար տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկաման և վերանորոգման ծառայությունների գնման մրցույթի հայտարարություն / հրապարակվել է 17.12.2013թ.

**ԳԱԿ-ՇՀԾՁԲ-11/3 ծածկագրով
ընթացակարգի մասնակիցներին**

Հարգելի գործընկերներ

«ՀՀ-ՏԿՆ-ՇՀԾՁԲ-11/3» ծածկագրով մրցույթի շրջանակներում ՀՀ տարածքային կառավարման նախարարության 2014 թվականի կարիքների համար անհրաժեշտություն է առաջացել ձեռք բերելու «Գնումների աջակցման կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի և «ԳԱԿ-ՇՀԾՁԲ-11/3» ծածկագրով մրցույթի շրջանակներում կազմակերպությունների միջև կնքված շրջանակային համաձայնագրով նախատեսված ծառայությունները:

Հայտնում ենք, որ գնման առարկայի վերաբերյալ Ձեր կազմակերպության հայտն անհրաժեշտ է ներկայացնել Հայաստանի Հանրապետություն, ք. Երևան, 0010, Հանրապետության Հրապարակ, Կառավարական տուն 2 հասցեով, N 505 սենյակ, մինչև 2013թ. դեկտեմբերի 27-ը, ժամը 15:00-ը:

Հայտերը կբացվեն Հայաստանի Հանրապետություն, ք. Երևան, 0010, Հանրապետության Հրապարակ, Կառավարական տուն 2 հասցեում, N 505 սենյակում, 2013թ. դեկտեմբերի 27-ին, ժամը 15:00-ին:

Հայտը ներառում է գնման ընթացակարգին մասնակցելու դիմումը և գնային առաջարկը: Հայտն անհրաժեշտ է ներկայացնել N ԳԱԿ-ՇՀԾՁԲ-11/3 ընթացակարգի հրավերով սահմանված կարգով:

Գնման նախնական պայմանագիր կնքած անձը չի կարող ներկայացնել մեկից ավելի գնային առաջարկ, գնային առաջարկների հավասարության դեպքում ոչ գնային պայմաններին բավարար գնահատված մասնակիցների հետ գները նվազեցնելու նպատակով կազմակերպվելու են միաժամանակյա բանակցություններ:

Մասնակցի կողմից հայտի ներկայացումը պարտադիր չէ:

Կից ներկայացնում ենք կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը:

Պ Ա Յ Մ Ա Ն Ա Գ Ի Ր

**Հ Հ Տ Ա Ր Ա Ծ Ք Ա Յ Ի Ն Կ Ա Ռ Ա Վ Ա Ր Մ Ա Ն Ն Ա Խ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ա Ն Կ Ա Ր Ի Ք Ն Ե Ր Ի Հ Ա Մ Ա Ր
Տ Ր Ա Ն Ս Պ Ո Ր Տ Ա Յ Ի Ն Մ Ի Զ Ո Ց Ն Ե Ր Ի Տ Ե Խ Ն Ի Կ Ա Կ Ա Ն Ս Պ Ա Ս Ա Ր Կ Մ Ա Ն
Ծ Ա Ռ Ա Յ Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն Ն Ե Ր Ի Գ Ն Մ Ա Ն
N^o Հ Հ-Տ Կ Ն-Շ Հ Շ Ձ Բ-11/3-...**

ք. Երևան

«___» «___» 2013թ.

Հայաստանի Հանրապետության տարածքային կառավարման նախարարությունը, ի դեմս աշխատակազմի ղեկավար Կ. Իսախանյանի, որը գործում է աշխատակազմի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և -----ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն -----ի (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. Պ Ա Յ Մ Ա Ն Ա Գ Ր Ի Ա Ռ Ա Ր Կ Ա Ն

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման 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. Կ Ո Ղ Մ Ե Ր Ի Ի Ր Ա Վ Ո Ւ Ն Ք Ն Ե Ր Ը Ե Վ Պ Ա Ր Տ Ա Կ Ա Ն Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն Ն Ե Ր Ը

2.1 Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու ն ի Ր ա վ ու ն ք ու ն ի՝

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 Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու ն պ ա Ր տ ա վ ո Ր 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 սույն պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տույժը:

2.3 Կ ա տ ա Ր ո Ղ Ն ի Ր ա վ ու ն ք ու ն ի՝

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 (կանխավճարի) 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 (այսուհետ՝ արձանագրություն) ստորագրմամբ:

Կատարողը Ծառայության մատուցման ավարտից 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին է հանձնում մատուցված Ծառայության մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության 2 օրինակ (Հավելված N 3):

3.2 Արձանագրությունն ստորագրվում է, եթե մատուցված Ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, 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:

4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա Ծառայության ընդհանուր գինը կազմում է _____ (_____տառերով_____) 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 հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ սույն պայմանագրի N 2 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 2014թ.դեկտեմբերի 25-ը:

5. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

5.2 Սույն պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին 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 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև 2014 թվականի դեկտեմբերի 25-ը:

7.2 Այն դեպքում, երբ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքով նախատեսված կարգով գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության և (կամ) վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ Կատարողին հաղթող ճանաչելու (ընտրելու) 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 Կատարողը պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ 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՝

1) 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:

2) սույն պայմանագրով նախատեսված Ծառայության շուկայական գների ավելի քան քսան տոկոսով փոփոխման դեպքերի: Շուկայական գները կորոշվեն և դրանց փոփոխությունը կգնահատվի նախապես համաձայնեցվելով Հայաստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարության հետ, որի վերաբերյալ կկնքվի լրացուցիչ համաձայնագիր:

Արգելվում է սույն պայմանագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող Ծառայության ծավալների կամ ձեռք բերվող գնման առարկաների 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 այդ ժամկետը լրանալը պայմանագրի կողմի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ՝ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել գնման առարկայի օգտագործման պահանջը:

7.5 Սույն Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կատարող և (կամ) Պատվիրատու) օգուտները (խնայողություններ) և (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 Սույն պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են ՀՀ դատարաններում:

7.7 Սույն պայմանագիրը կազմված է 4 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N1, N2 և N3 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.8 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:

7.9 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման
նախարարություն
ք. Երևան, Հանրապետության հր.
Կառավարական տուն 2
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011003150
Հ/Հ 900011003168
ՀՎՀՀ 02578338

ԿԱՏԱՐՈՂ

«-----» --Ը
Հասցե -----
ՀՎՀՀ' -----
Հ/Հ -----
«-----բանկ» ----Ը

Աշխատակազմի ղեկավար

----- Կ. ԻՍԱԽԱՆՅԱՆ
(ստորագրություն)
Կ.Տ

Տնօրեն

(ստորագրություն)
Կ.Տ

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ-ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայլողերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները) ըստ չափաբաժինների	
NN		1 չափաբաժին	2 չափաբաժին
		5 տեղ առջևի տանող ա/մ	4x4 տիպի ավտոմեքենաներ
1	2	3	4
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը	Այլ պետությունների արտադրության մեքենաներ	
1	Բռնկման համակարգի ստուգում		
2	Սառեցման համակարգի ստուգում		
3	Յուղման համակարգի ստուգում		
4	Արտացման համակարգի ստուգում		
5	Կցորդման համակարգի ստուգում		
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում		
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում		
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում		
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում		
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում		
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում		
13	ABS համակարգի ստուգում		
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում		
15	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում		
16	Թափքի վիճակի ստուգում		
17	Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում		
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը		
18	Շարժիչի հանում տեղադրում		
19	Նույնը DOHC (2 բաշխիչ լիսեռ) դեպքում		
20	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
21	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		
22	Շարժիչի վերականգնում		
23	Նույնը DOHC դեպքում		
24	Նույնը V6-ի դեպքում		
25	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում		
26	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում		
27	Նույնը աջի համար (V6)		
28	Նույնը ձախի համար (V6)		
29	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում		
30	Նույնը աջի համար (V6)		
31	Նույնը ձախի համար (V6)		
32	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում		
33	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում		
34	Փականի խցուկի փոխարինում		

35	Նույնը V6-ի դեպքում		
36	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում		
37	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում		
38	Նույնը V6-ի աջի դեպքում		
39	Նույնը DOHC դեպքում		
40	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում		
41	Հրիչների փոխարինում SOHC		
42	Նույնը DOHC դեպքում		
43	Ատամնավոր փոկի փոխարինում		
44	Նույնը DOHC դեպքում		
45	Նույնը V6-ի դեպքում		
46	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում		
47	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
48	Նույնը DOHC դեպքում		
49	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
50	Նույնը V6-ի դեպքում		
51	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
52	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում		
53	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		
54	Մխոցային օղակների փոխարինում		
55	Նույնը DOHC դեպքում		
56	Նույնը V6-ի դեպքում		
57	Թափանիվի հանում և տեղադրում		
	2 Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
58	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում		
59	Յուղի պոմպի փոխարինում		
60	Նույնը DOHC դեպքում		
61	Նույնը V6-ի դեպքում		
62	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում		
63	Բռնկման կարգավորում		
64	CO կարգավորում		
65	Խարնարակի հանում և տեղադրում		
66	Խարնարակի վերանորոգում		
67	Օդի զտիչի փոխարինում		
68	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում		
69	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում		
70	Բենզամղիչի փոխարինում		
71	Վառելիքի զտիչի փոխարինում		
72	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում		
73	Տրամյորի հանում և տեղադրում		
74	Տրամյորի վերանորոգում		
	3. Սառեցման և արտաձման համակարգ		
75	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում		
76	Հովհարի հանում և տեղադրում		
77	Ռադիատորի հանում և տեղադրում		
78	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
79	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում		
80	Ռադիատորի վերանորոգում		
81	Թերմոստատի փոխարինում		
82	Ջրի պոմպի փոխարինում		

83	Նույնը DOHC և V-6 դեպքում		
84	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
85	Ջրի պոմպի վերանորոգում		
86	Նույնը DOHC դեպքում		
87	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում		
88	Ընդարձակող բաքի փոխարինում		
89	Խլարարի հանում և տեղադրում		
90	Նույնը DOHC դեպքում		
91	Ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում		
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
92	Բանվ.կամ գլխ.գլանի հանում և տեղադրում		
93	Բանվ.կամ գլխ.գլանի վերանորոգում		
94	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում		
95	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում		
96	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում		
97	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում		
98	ՓՏ-ի վերանորոգում		
99	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում		
100	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում		
101	Վազքաչափի շարժաբեր փոխարինում		
102	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում		
103	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում		
104	Նույնը V6-ի համար		
105	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում		
106	Նույնը V6-ի համար		
107	ԱՓՏ-ի վերանորոգում		
108	Նույնը V6-ի համար		
109	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում		
	5.Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
110	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում		
111	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով		
112	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում		
113	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում		
114	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգումով		
115	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում		
116	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ կախոցի հանում և տեղադրում		
	6.Առջևի և հետևի կամրջակներ		
117	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում		
118	Առջևի կամ հետևի կամրջակի լիակատար քանդում և հավաքում		
119	Առջևի կամ հետևի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում		
120	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում		
121	Կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում		
	7. Կախոց		
122	Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում		
123	Տրավերսի հանում և տեղադրում		
124	Չախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում		
125	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		
126	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		
127	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում		
128	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար		

129	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում		
130	Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում		
131	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում		
132	Զսպանակի հանում և տեղադրում		
133	Զսպակի հանում և տեղադրում		
134	Զսպակի վռանների փոխարինում		
135	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		
136	Ներքևի լծակի վռանների տեղադրում		
137	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում		
138	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում		
139	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում		
140	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում		
141	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում		
142	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում		
143	Գնդե հողակապերի փոխարինում		
144	Ծայրականների հանում և տեղադրում		
145	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում		
146	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում		
147	Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում		
148	Հետևի զսպանակի փոխարինում		
149	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում		
150	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում		
151	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում		
152	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում		
153	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում		
154	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում		
155	Անվաբացքի կարգավորում		
156	Զոդման ածխատանքներ 1 քառ.սմ համար		
	8. Ղեկային մեխանիզմ		
157	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում		
158	Նույնը V6-ի համար		
159	Ղեկային կալունի վերանորոգում		
160	ՂԿ-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում		
161	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում		
162	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում		
163	Նույնը DOHC դեպքում		
164	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում		
165	Նույնը DOHC դեպքում		
166	Հիդրոուժեղարարի փոխարակի հանում և տեղադրում		
167	Նույնը DOHC դեպքում		
168	Նույն կողիցիոների դեպքում		
169	ՀՈԻ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում		
170	ՀՈԻ ՂԿ-ի վերանորոգում		
	9. Արգելակային համակարգ		
171	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում		
172	Գլխ. գլանի վերանորոգում		
173	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում		
174	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում		
175	Բանվ. գլանի վերանորոգում		
176	Արգելակային համակարգի օդահանում		

177	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		
178	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում		
179	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում		
180	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում		
181	Արգելակային փոխարևի փոխարինում		
182	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում		
183	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում		
184	Հետևի կոճղակների փոխարինում		
185	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		
186	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում		
187	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում		
188	ABS-ի հանում և տեղադրում		
189	ABS-ի վերանորոգում		
190	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում		
191	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում		
	10. Էլեկտրասարքավորում		
192	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում		
193	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում		
194	Գններատորի հանում և տեղադրում		
195	Նույնը V6-ի դեպքում		
196	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում		
197	Գններատորի վերանորոգում		
198	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում		
199	Մեկնարկիչի վերանորոգում		
200	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում		
201	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում		
202	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում		
203	Վազքաչափի հանում և տեղադրում		
204	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում		
205	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում		
206	Արագաչափի հանում և տեղադրում		
207	Ազդանշանի հանում և տեղադրում		
208	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում		
209	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում		
210	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում		
211	Մագնիտոլային տեղադրում		
212	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում		
213	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում		
214	Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խուրցի հանում և տեղադրում		
215	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խուրցի հանում և տեղադրում		
216	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում		
217	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում		
218	Վառոցքի մոմերի փոխարինում		
219	Կոնդիցիոների լիցքավորում		
220	Կոնդիցիոների վերանորոգում		
	11. Այլ ծառայություններ		
221	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում, գին 1 քառ.դմ-ի համար		
222	Ավտոմեքենայի լիցքավորում		
223	Անիվի հանում և տեղադրում		

224	Անվադեղի վերանորոգում		
225	Անիվի բալանսավորում		
226	Անիվի վալց		
227	CO-զոդման աշխատանքներ, գին 1 քառ.սմ-ի համար		
228	Խառատային աշխատանքներ, գին 1ժ համար		
229	Փականագործի աշխատանքներ, գին 1ժ համար		
230	Քարշակի ծառայություն գին 1կմ, համար		
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները			
1. Շարժիչ			
1	Շարժիչի բլոկ		
2	Շարժիչի գլխիկ		
3	Բարձիկ		
4	Շարժիչի գլխակի միջադիր		
5	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ		
6	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ		
7	Շարժիչի փական դուրս մղող		
8	Շարժիչի փական ներս մղող		
9	Շարժիչի փականի խցուկ		
10	Ծնկաձև լիսեռ		
11	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի		
12	Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետև		
13	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ		
14	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ		
15	Հենակային տափողակ		
16	Մխոց		
17	Մխոցային օղակներ		
18	Ատամնանիվ		
19	Ատամնավոր փոխ		
20	Շղթա		
21	Հիդրոձգան		
22	Հրիչ		
23	Հրիդրոհրիչ		
24	Բամշակ		
25	Հանգստարար		
26	Թափանիվ		
27	Թափանիվի պսակ		
28	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի		
29	Շկիվ		
30	Շարժաթև		
31	Կարտերի միջադիր		
32	Միջադիր		
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
33	Յուղ շարժիչի հանքային, 1լիտր		
34	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1լիտր		
35	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1լիտր		
36	Յուղի զտիչ		
37	Յուղի պոմպ		
38	Յուղի պոմպի շարժաբեր		
39	Յուղի ռադիատոր		

40	Յուղի փողրակ		
41	Յուղի ծորակ		
42	Վառոցքի մոմ		
43	Բենզոլբաք		
44	Խառնարակ		
45	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու		
46	Ինժեկտորի ֆորսունկա		
47	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական		
48	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական		
49	Վառելանյութի զտիչ		
50	Վառելանյութի զտիչի նուրբ մաքրման		
51	Վառելանյութի փողրակ		
52	Աքսելերատորի ճոպան		
53	Օդի զտիչ		
54	Ջերմաստիճանային տվիչ		
55	Յուղի տվիչ		
56	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ		
57	Օդի ծախսի տվիչ		
58	Արագաչափի տվիչ		
59	Հովհարի տվիչ		
60	Ջրի տվիչ		
61	Բենզոլբաքի տվիչ		
62	Մարման ընթացքի տվիչ		
63	Մարման ընթացքի տվիչ		
64	Ղեկավարման համակարգիչ		
65	Պարապ ընթացքի տվիչ		
66	Դրոսելային փականի տվիչ		
67	Թթվածնի տվիչ		
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ		
68	Հովհարի փոկ		
69	Հովհար		
70	Ռադիատոր		
71	Ընդարձակող բաք		
72	Ռադիատորի փողրակ		
73	Թերմոստատ		
74	Ջրի պոմպի թևակ		
75	Ջրի պոմպի առանցքակալ		
76	Ջրի պոմպի թևակ		
77	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր		
78	Ջրի պոմպի սոնանիվ		
79	Հոլովակ		
80	Փոկ		
81	Փոկ կոնդիցիոների		
82	Ծորակ		
83	Խլարարի ներդիր		
84	Խլարարի կախոց		
85	Կրոնշտեյն		
86	Անուր (Խամուտ)		
87	Խլարար		
88	Ռեդոնատոր		

89	Վառարանի ռադիատոր		
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
90	Կցորդման բանվորական գլան		
91	Կցորդման գլխավոր գլան		
92	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու		
93	Կցորդման տանող սկավառակ		
94	Կցորդման տարվող սկավառակ		
95	Կցորդման առանցքակալ		
96	Կցորդման փողոթակ		
97	Փոխանցման տուփ		
98	ՓՏ-ի առջևի խցուկ		
99	ՓՏ-ի հետևի խցուկ		
100	ՓՏ-ի առանցքակալ		
101	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		
102	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ		
103	ՓՏ-ի եղանիկ		
104	ՓՏ-ի ատամնանիվ		
105	Համաժամիչ		
106	Մուֆտ		
107	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		
108	ԱՓՏ-ի զտիչ		
109	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու		
110	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ		
111	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր		
112	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր		
113	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ		
114	Հերմետիկ		
	5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
115	Բաշխիչ տուփ		
116	Բաշխիչ տուփի խցուկ		
117	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ		
118	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ		
119	Բաշխիչ տուփի լիսեռ		
120	Կարդանային լիսեռ		
121	Էլաստիկ մուֆտ		
122	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ		
123	Կարդանային լիսեռի խաչուկի		
	6. Առջևի կամ հետևի կամրջակներ		
124	հետևի կամ առջևի կամրջակ		
125	Ռեդուկտոր		
126	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ		
127	Դիֆֆերենցիալ		
128	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ		
129	Տանող ատամնանիվի խցուկ		
130	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ		
131	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ		
132	Կիսաստնի		
133	Կիսաստնու առանցքակալ		
134	Կիսաստնու միջադիր		
135	Կիսաստնու խցուկ		

136	Կարգավորիչ տափողակ		
	7. Կախոյ		
137	Տրավերս		
138	Կրոնշտեյն		
139	Ձախ կամ աջ հողակապ		
140	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց		
141	Անվակունդ		
142	Անվակունդի խցուկ		
143	Անվակունդի ներքին առանցքակալ		
144	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ		
145	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ		
146	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ		
147	Ձախ կամ աջ հեղակապի խցուկ		
148	Հարվածամեղմիչի թասակ		
149	Ջսպանակ		
150	Առջևի հարվածամեղմիչ		
151	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց		
152	Հարվածամեղմիչի վռան		
153	Ներքևի լծակ		
154	Ներքևի լծակի վռան		
155	Վերևի լծակ		
156	Վերևի լծակի վռան		
157	Գնդե հողակապ		
158	Առջևի կայունարար		
159	Առջևի կայունարարի վռան		
160	Առջևի կայունարարի առջևի վռան		
161	Հետևի զսպանակ		
162	Հետևի ցնցամեղմիչ		
163	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)		
164	Հետևի մետաղաձող (շտանգա) վռան		
165	Հետևի անկյունագծային լծակ		
166	Անկյունագծային լծակի վռան		
167	Ջսպակ (ոեստորա)		
168	Ջսպակի վռան		
169	Ջսպակի միջադիր		
170	Ջսպակի բռնիչ		
171	Աջ կամ ձախ ձգան		
172	Ծայրակալ		
173	Ձգան մեջտեղի		
174	Անվահեծ		
	8. Ղեկային մեխանիզմ		
175	Ղեկային կալուն		
176	Ղեկային կալունի առանցքակալ		
177	Ղեկային կալունի խաչուկ		
178	Հիդրոուժեղարար		
179	Հիդրոուժեղարարի փոկ		
180	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ		
181	Հիդրոուժեղարարի պոմպ		
182	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ		
183	Ղեկային ձող		

184	Ղեկային ձողի ծայրակալ		
185	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր		
186	Ճոճանակ		
187	Ճոճանակի վռան		
	7.Արգելակային համակարգ		
188	Գլխ. գլան		
189	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		
190	Վակումային ուժեղարար		
191	Բանվ. գլան		
192	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ		
193	Արգելակային փոխրակ		
194	Սուպպորտի ուղղորդիչ		
195	Սուպպորտի մոնժետ		
196	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ		
197	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ		
198	հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ		
199	Առջևի արգելակային սկավառակ		
200	Հետևի արգելակային սկավառակ		
201	Ձեռքի արգելակային ճոպան		
202	ABS-ի տվիչ		
203	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ		
204	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ		
205	Ձեռքի արգելակային ճոպան		
	9. Էլեկտրասարքավորում		
206	Գեներատոր		
207	Գեներատորի դիողային կամրջակ		
208	Գեներատորի ռելե		
209	Գեներատորի առանցքակալ		
210	Ստարտեր		
211	Ստարտերի ռելե		
212	Ստարտերի ածուխ		
213	Բենդեքս		
214	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)		
215	Առջևի լապտեր		
216	Առջևի թարթիչ		
217	Հետևի լապտեր		
218	Հետևի թարթիչ		
219	Արգելակային լապտեր		
220	Լամպ		
221	Էլեկտրական անջատիչ		
222	Էլեկտրական տվիչ		
223	Էլեկտրական չափիչ սարք		
224	Բռնկման կողպեք		
225	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց		
226	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց		
227	Վառոցքային լարերի խուրց		
228	Վառոցքի մոմի ծայրակալ		
229	Վազքաչափ		
230	Վազքաչափի ճոպան		
231	Արագաչափ		

232	Ազդանշան		
233	Ապակեվազիչ		
234	Ապակեվազիչի շարժիչ		
235	Դռների կենտրոնական փական		
236	Ազդանշանային համակարգ		
237	Մագնիտոլա		
238	Էլեկտրաամբարձիչ		
239	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ		
240	Ներկ. լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1դ/մ վերանորոգման համար		
Ընդամենը*			
Ծառայության մատուցման ժամկետները			
Սկիզբը		Ավարտը	
Հունվար		Դեկտեմբեր	

***Գնային առաջարկը պետք է ներկայացվի յուրաքանչյուր չափաբաժնին համապատասխան՝ մեկ ընդհանուր թվով (գումարով):**

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման
նախարարություն
ք. Երևան, Հանրապետության հր.
Կառավարական տուն 2
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011003150
Հ/Հ 900011003168
ՀՎՀՀ 02578338

ԿԱՏԱՐՈՂ

«-----» --Ը
Հասցե -----
ՀՎՀՀ՝ ----
Հ/Հ -----
«-----բանկ» ---Ը

Աշխատակազմի ղեկավար

----- Կ. ԻՍԱԽԱՆՅԱՆ
(ստորագրություն)
Կ.Տ

Տնօրեն

(ստորագրություն)
Կ.Տ

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

N	Ծառայության անվանումը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2014թ.՝ ըստ ամիսների՝ ընդ որում				
		I եռամսյակ	II եռամսյակ	III եռամսյակ	IV եռամսյակ	Ընդամենը Տարի
1	Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկում	20%	45%	70%	100%	100%
Ընդամենը՝		20%	45%	70%	100%	100%

*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են ածողական կարգով:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման նախարարություն
 ք. Երևան, Հանրապետության հր. Կառավարական տուն 2
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011003150
 Հ/Հ 900011003168
 ՀՎՀՀ 02578338

Աշխատակազմի ղեկավար

----- Կ. ԻՍԱԽԱՆՅԱՆ
 (ստորագրություն)
 Կ.Տ

ԿԱՏԱՐՈՂ

«-----» --Ը
 Հասցե -----
 ՀՎՀՀ՝ -----
 Հ/Հ -----
 «-----բանկ» ----Ը

Տնօրեն

 (ստորագրություն)
 Կ.Տ

Պատվիրատու

ՀՀ տարածքային կառավարման նախարարություն
 ք. Երևան, Հանրապետության հր. Կառավարական փուն 2
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011003150
 Հ/Հ 900011003168
 ՀՎՀՀ 02578338

Կատարող

«-----» --Ը
 Հասցե -----
 «-----բանկ» --Ը
 Հ/Հ -----
 ՀՎՀՀ -----

Ա Ր Ձ Ա Ն Ա Գ Ր ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն N
Հ Ա Ն Ձ Ն Մ Ա Ն - Ը Ն Դ ՈՒ Ն Մ Ա Ն

«___» «_____» 2013թ.

Պայմանագրի անվանումը՝
 Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 2013թ.
 Պայմանագրի համարը՝ № -----

Պատվիրատուն՝ ի դեմս ՀՀ տարածքային կառավարման նախարարության աշխատակազմի ղեկավար Կ. Իսախանյանի, և Կատարողն՝ ի դեմս «-----» --Ը-ի տնօրեն -----ի, հիմք ընդունելով, որ պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված աշխատանքները, մատակարարումները և ծառայությունները (այսուհետև՝ աշխատանքներ) համապատասխանում են պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը «___» «___» 2013թ.-ից « » « » 2013թ. ընկած ժամանակահատվածում մատուցել է հետևյալ աշխատանքները.

Գնման առարկայի անվանումը	Գնման առարկայի քանակական ցուցանիշները	Աշխատանքների կատարման ժամկետը	Վճարման ենթակա գումարը (հազար դրամ)	Վճարման ժամկետը
Ընդամենը՝	-----	-----		-----

Վերոհիշյալ աշխատանքների կատարման վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Աշխատանքը հանձնեց

Աշխատանքը ընդունեց

_____ (ստորագրություն)

_____ (ստորագրություն)

ազգանուն _____

ազգանուն _____

Կ Տ

Կ Տ