

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ
ՄՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՀԿԱ-ՊԵԿ-ՇՀԾՁԲ-17/7-15/3-2**

ք. Երևան

03 05 2017թ.

ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտեն, ի դեմս աշխատակազմի ղեկավար Ա.Սահակյանի, որը գործում է ՀՀ ԿԱ ՊԵԿ կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ա.Ասրյանի (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

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. 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:

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 պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (Հավելված N 3.1), ինչպես նաև էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով՝ մատուցված Ծառայության մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (Հավելված N 3):

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: Ընդ որում Պատվիրատուն էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում պատասխանատու ստորաբաժանման՝ գնման հայտը նախագծած ներկայացուցչի կողմից տրված՝ պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման վերաբերյալ բացասական եզրակացությունը և չհաստատված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

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

3.3 Պատվիրատուն հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստանալու պահից 10 օրյա ժամկետում էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով Կատարողին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և պատասխանատու ստորաբաժանման՝ գնման հայտը նախագծած ներկայացուցչի կողմից տրված՝ պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման վերաբերյալ դրական եզրակացությունը կամ Ծառայությունը չընդունելու դեպքում՝ սույն պայմանագրի 3.2-րդ կետի «ա)» ենթակետում նշված փաստաթղթերը:

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 էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից հաստատված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1 Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա Ծառայության ընդհանուր գինը կազմում է

3 500 000 (երեք միլիոն հինգ հարյուր հազար) 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 2017թ. 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 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: Ո՛նդ 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 _____ 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 Ր Ա Տ Ո Ւ

ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտե

ք. Երևան, Մ. Խորենացի 3,7

ՀՎՀՀ 02647057

ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն

Հ/Հ 900013202016, Հ/Հ900013574018

ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտեի աշխատակազմի ղեկավար

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ

ք. Երևան, Ռուբինյանց փ. 31

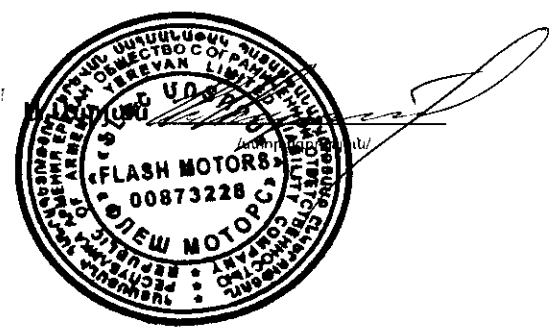
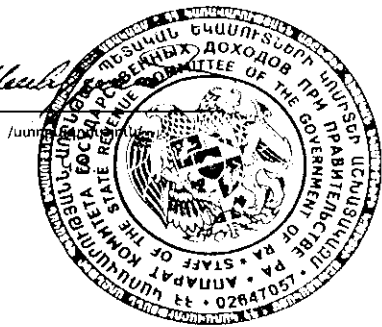
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ

Հ/Հ 1510012745550100

ՀՎՀՀ 00873228

տնօրեն՝

Ա.Սահակյան



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ-ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Խ/Խ	SU-1 (տեխնիկական գնման/դիագնոստիակա) SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	12-րդ չափաբաժին	13-րդ չափաբաժին
		ՈՒ-ազ-Պատրիոտ ՈՒ-ազ-Պիկապ արտադրված 2015թ	Գազ-A63R42 Գազ-A21R22 Գազ-27840B Գազ-22177 արտադրված 2015թ
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	0	0
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	0	0
3	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	0	0
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	0	0
5	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0	0
1. Շարժիչ			
1	Շարժիչի հանում և տեղադրում	20,000	30,000
2	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	10,000	10,000
3	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	120,000	130,000
4	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	30,000	30,000
5	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	1,000	1,000
6	Շարժիչի գլխիկի փական-ների փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով 1 կ-տ	4,000	4,000
7	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	1,000	1,000

8	Շարժիչի փականների գսպանակների փոխարինում	0	0
9	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	0	0
10	Հրիչների կամ հիդրո-հրիչների փոխարինում 1 կ-տ	1,000	1,000
11	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	20,000	20,000
12	Ծնկածն լիսեռի հղկում	0	0
13	Ծնկածն լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	0	0
14	Ծնկածն լիսեռի ներդրակ-ների փոխարինում 1 կ-տ	0	0
15	Ծնկածն լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	0	0
16	Ծնկածն լիսեռի ուղղում	0	0
17	Ծնկածն լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	5,000	5,000
18	Ծնկածն լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	7,000	7,000
19	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	0	0
20	Շարժիչի զլանի փոխարինում (гилзобка)	10,000	10,000
21	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	10,000	10,000
22	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	20,000
23	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0
24	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	2,000	2,000
25	Փոկանիվի փոխարինում	5,000	7,000
26	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում	2,000	2,000
27	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	20,000	0
28	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	5,000	5,000
29	Շարժիչի քարտերի միջադիրի փոխարինում	1,000	1,000
30	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	0	0
31	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	12,000	15,000
32	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում	2,000	2,000
33	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	0	0
34	Յուղի ծորակի փոխարինում	0	0
35	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	0	0
36	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ	8,000	8,000

	փոխարինում			
37	Շարժիչ կապարիչի միջադիրի փոխարինում	0	0	0
38	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	5,000
39	Շարժիչի կապիտույրի փոխարինում	0	0	0
40	Շարժիչի կապիտույրի միջադիրի փոխարինում	0	0	0
41	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում 1 հատ	0	0	0
42	Մխոցային օդակների փոխարինում 1 կ-տ	15,000	15,000	15,000
43	Շարժիչի բաշխիչ լիսեթի երիթակի փոխարինում	0	0	0
44	Ատամնանիվի փոխարինում	0	0	0
45	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում	0	0	0
46	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում	0	0	0
47	Սուխարիկ փոխարինում 1կ/տ	0	0	0
48	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	0	0	0
49	Շարժիչի փոկի հուղակի փոխարինում	0	0	0
50	Շարժիչի հուղակիի առանցքավալի փոխարինում	0	0	0
51	Շարժիչի առջևի կապարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	0	0	0
52	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի (Քցտ) իրանի փոխարինում	0	0	0
53	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	6,000	6,000	6,000
54	Շարժիչի փոկի ձգիչի նորոգում	0	0	0
55	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում	0	0	0
56	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով	0	0	0
57	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
58	Ծնկան լիսեթի հեղույսի փոխարինում	4,000	4,000	5,000
59	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	7,000	7,000	7,000
60	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	3,000	3,000	4,500
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
61	Յուղի և յուղի գոլիչի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
62	Ակտոմեքենայի յուղում	1,000	1,000	1,000
63	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ	5,000	5,000	5,000

64	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	0	0	0
65	Յուղի ռադիատորի նորոգում	0	0	0
66	Շարժիչի կալեկտորի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
67	Շարժիչի կալեկտորի միջարդի փոխարինում	0	0	0
68	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	4,000	4,000	6,000
69	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում	2,500	2,500	3,000
70	Օդի գտիչի փոխարինում	500	500	500
71	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կան փոխարինում	5,000	5,000	5,000
72	Օդի գտիչի փորրակի հանում և տեղադրում	0	0	0
73	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում	16,000	16,000	20,000
74	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում			
75	Բոցամուղի կտրավորում	0	0	0
76	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	0	0	0
77	Բենզամոլիչի փոխարինում	8,000	8,000	10,000
78	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	0	0	0
79	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կան փոխարինում	3,000	3,000	3,000
80	Բռնման կարգավորում	0	0	0
81	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կան փոխարինում	5,000	5,000	5,000
82	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	10,000	10,000	10,000
83	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կան փոխարինում	10,000	10,000	10,000
84	Վառելիքի բաքի մաքրում	2,000	2,000	2,000
85	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	3,000	3,000	3,000
86	Զրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
87	Զրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	4,000	4,000	5,000
88	Բենզոլաքի բենզոմոլիչի ցանցի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
89	Բենզոլաքի բենզոմոլիչի ցանցի մաքրում	1,000	1,000	1,000
90	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	4,000	4,000	4,000
91	Տվիչի փոխարինում	0	0	0
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
92	Հովիարի փոխարինում	7,000	7,000	10,000
93	Հովիարի փոկի հանում և տեղադրում կան փոխարինում	5,000	5,000	9,000

94	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	9,000
95	Ռադիատորի նորոգում	0	0
96	Շերտափեղկի փոխարինում	0	0
97	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	0	0
98	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	3,000	4,000
99	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	3,000	3,000
100	Ջրի ծորակի փոխարինում	0	0
101	Հովացման համակարգի ջետինե փողրակի փոխարինում	5,000	6,000
102	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	9,000
103	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	40,000	50,000
104	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	0	0
105	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	10,000	12,000
106	Թերմոստատի փոխարինում	8,000	10,000
107	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	7,000	7,000
108	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	0	0
109	Գեներատորի փոկի փոխարինում	5,000	7,000
110	Գեներատորի փոկի ձգող հոլովակի փոխարինում	0	0
111	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	0	0
112	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	0	0
113	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	8,000
114	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	0	0
115	Խլարարի անուրի (xамур) փոխարինում	0	0
116	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	0	0
117	Խլարարի կախոցի փոխարինում	0	0
118	Հովացման հեղուկի փոխարինում	4,000	4,000
	4. Կցորդում և ՓՏ		
119	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	4,000
120	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի նորոգում	4,000	4,000
121	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	3,000	3,000

122	Կցորդման ուտման և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0
123	Կցորդման ճուպանի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0
124	Կցորդման փռոդրակի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0
125	Կցորդման երկվանիլի փոխարինում	0	0	0
126	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	35,000	0	70,000
127	ՓՏ-ի հավաքածուի փոխարինում	0	0	0
128	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	0	0	0
129	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	0	0	0
130	ՓՏ-ի համուճ և տեղադրում	25,000	0	40,000
131	ՓՏ-ի քանդում, արատավորում, հավաքում	0	0	0
132	ՓՏ-ի պատյանի փոխարինում	0	0	0
133	ՓՏ-ի առանցքավալի փոխարինում	0	0	0
134	ՓՏ-ի սիջանյալ լիսեթի փոխարինում	0	0	0
135	ՓՏ-ի առամանիկի փոխարինում	0	0	0
136	ՓՏ-ի առաջնային լիսեթի փոխարինում	0	0	0
137	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեթի փոխարինում	0	0	0
138	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում	0	0	0
139	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	4,000	0	8,000
140	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	0	0	0
141	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	2,500	0	4,000
142	Կազբաչակի շարժաբերի փոխարինում	0	0	0
5.	Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեթ			
143	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում	35,000	0	0
144	Բաշխիչ տուփի համուճ և տեղադրում կամ փոխարինում	1,500	0	0
145	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում	0	0	0
146	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	0	0	0
147	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում	0	0	0
148	Բաշխիչ տուփի դիֆերանցիալի փոխարինում	0	0	0
149	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում	0	0	0

150	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում	0	0	0
151	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում	0	0	0
152	Բաշխիչ տուփի երկրորդային փոխարինում	0	0	0
153	Բաշխիչ տուփի բարձրիկ փոխարինում	2,000	0	0
154	Բաշխիչ տուփի խտաբուլի փոխարինում	0	0	0
155	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0
156	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7,000	8,000	8,000
157	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում	2,500	3,500	3,500
158	Բաշխիչ տուփի կայունակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0
159	Տվիչի փոխարինում	0	0	0
160	Բաշխիչ լիսեռի աստամանիկի փոխարինում	0	0	0
161	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	0	0
162	Սեղևի և հետևի կամրջակներ	25,000	0	0
163	Սեղևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	60,000	0	0
164	Սեղևի կամրջակի պիստառնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,000	0	0
165	Սեղևի կամրջակի պիստառնու առանցքակալի փոխարինում	2,000	0	0
166	Սեղևի կամրջակի պիստառնու առանցքակալի խտաբուլերի փոխարինում	5,000	0	0
167	Կամրջակի յուղի փոխարինում	0	0	0
168	Սեղևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0
169	Սեղևի կամրջակի ուղիղ փոխարինում	0	0	0
170	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30,000	40,000	40,000
171	Հետևի կամրջակի լիկատար քանդում, արատավորում և հավաքում	2,000	2,000	2,000
172	Հետևի կամրջակի պիստառնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	60,000	70,000	70,000
173	Հետևի կամրջակի պիստառնու առանցքակալի փոխարինում	10,000	20,000	20,000

174	Հետևի կամրջակի կիսաառնու առանցքակալի խտաբուկների փոխարինում	2,000	0
175	Հետևի կամրջակի բռունցքի գնդածև հենալուսնի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	0
176	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիայի փոխարինում	4,000	0
177	Հետևի կամրջակի բլոկավոր-ման համակարգի նորոգում	20,000	0
178	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	0	0
	7. Կախոց		
179	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	30,000	45,000
180	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10,000	12,000
181	Առջևի անվակուրնի առանցքակալի փոխարինում	10,000	13,000
182	Առջևի անվակուրնի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	8,000	8,000
183	Հետևի անվակուրնի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7,000	7,000
184	Հետևի անվակուրնի առանցքակալի փոխարինում	10,000	13,000
185	Անվակուրնի զամասների և հեղուսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)	0	0
186	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկների փոխարինում	0	0
187	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	5,000	10,000
188	Առջևի զապանակի փոխարինում	1,000	1,000
189	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,500	8,000
190	Հարվածամեղմիչի վառանների փոխարինում	0	0
191	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	9,000
192	Ներքևի լծակի վառանների փոխարինում 1 հատ	1,000	1,000
193	Ներքևի լծակի հեղուսի փոխարինում	0	0
194	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)	0	0
195	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	5,000
196	Վերևի լծակի վառանների փոխարինում 1 հատ	1,000	3,000
197	Վերևի լծակի հեղուսի փոխարինում	1,000	1,000

198	Հետևի վերևի թվակի վրանի փոխարինում 1 հատ	1,000	1,000	1,000
199	Գնրե հողակապերի պատյանի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
200	Գնրե հողակապերի փոխարինում	3,000	3,000	3,000
201	Կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0	0
202	Առջևի կայունարարի վրանների փոխարինում	4,000	4,000	6,500
203	Հետևի կայունարարի վրանների փոխարինում	2,000	2,000	2,000
204	Կայունարարի կայունակի փոխարինում	2,500	2,500	3,000
205	Հետևի զսպանակների փոխարինում	6,000	6,000	0
206	Հետևի ձգաձողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,000	4,000	5,500
207	Հետևի անկյունագծային թակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	5,000	6,500
208	Զսպանի փոխարինում	0	0	0
209	Զսպանի վրանների փոխարինում 1 հատ	1,500	1,500	1,500
210	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	4,000	4,000	7,000
211	Հետևի հարվածանեղմիչի վրանների փոխարինում	2,000	2,000	2,000
212	Անկյունագծային թակի վրանների փոխարինում 1հատ	1,000	1,000	3,000
8.	Ղեկային մեխանիզմ			
213	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում,	25,000	25,000	80,000
214	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) պրորիկի փոխարինում	0	0	0
215	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) առանցքային առնու փոխարինում	0	0	0
216	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) խայռուկների փոխարինում	10,000	10,000	13,000
217	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	0	0	0
218	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) թանդում, արատավորում, հավաքում	0	0	0
219	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	0	0	0
220	Ղեկայունակի պատյանի փոխարինում	0	0	0
221	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	0	0	0
222	Ղեկային մեխանիզմի ղեկայունակի ամրացման անուրի փոխարինում	0	0	0
223	Ղեկային ծողի առանցքակալի փոխարինում	0	0	0

224	Ղեկային կայունի ձգանների փոխարինում	3,000	7,000
225	Ղեկային կայունի միջին ձգանի փոխարինում	0	0
226	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	0	0
227	ՂԿ-ի հողակալների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0
228	Հիդրոուժեղարարի մոլիջի փոխարինում	10,000	12,000
229	Հիդրոուժեղարարի մոլիջի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	25,000	25,000
230	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	5,000
231	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	5,000	6,000
232	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	2,000	3,500
233	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածուի փոխարինում	0	0
234	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0
235	Ղեկային ձողի գնդե հորակալի նորոգում	0	0
236	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0	0
237	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	500	500
238	Ղեկային ձգածողի ծայրակայների փոխարինում	0	0
239	Հիդրոուժեղարարի համա-կարգի յուղի փոխարինում	5,000	5,000
240	9. Արգելակային համակարգ		
240	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	10,000	12,000
241	Վակումային ուժեղարարի փակամի փոխարինում	0	0
242	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	6,000
243	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	15,000	17,000
244	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,000	7,000
245	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,	2,000	3,500
246	Առջևի ստապիրտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	4,500

247	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	5,000
248	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	2,000	3,000
249	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	4,000	2,000
250	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	0	0
251	Արգելակի վթարային արգելա-հանման լծակի նորոգում	0	0
252	Արգելակային փողրակի փոխարինում	2,000	2,000
253	Արգելակային կոճղակների փոխարինում	4,000	5,000
254	Արգելակային համակարգի օդահանում	2,000	2,000
255	Սկավառակային կոճղակների փոխարինում	4,000	7,000
256	Թմբուկային կոճղակների փոխարինում	0	0
257	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	3,000	4,500
258	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	3,000	4,500
259	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	3,000	4,500
260	Հետևի արգելակային թմբուկա հղկում 1հատ	3,000	4,500
261	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	2,000
262	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	1,000	2,000
263	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	9,000
264	Ձեռքի արգելակի ճոպանի վերանորոգում	0	0
265	Հետևի արգելակների կարգավորում	0	0
266	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	3,000	4,000
	10. էլեկտրասարքավորում		
267	Գններատորի հանում, տեղա-դրում կամ փոխարինում	8 000	9 000
268	Գններատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	8 000	9 000
269	Գններատորի ստատորի փոխարինում	7 000	7 000
270	Գններատորի ռոտորի փոխարինում	6 000	7 000
271	Գններատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	5 000	6 000
272	Գններատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	6 000	7 000
273	Գններատորի առանցքակալի փոխարինում	6 000	7 000
274	Գններատորի փոկանիվի փոխարինում	4 000	5 000

275	Մենմարկիչի բանբույս և արատավորում, հավաքում	9 000	10 000
276	Մենմարկիչի խարիսխի փոխարինում	10	10
277	Մենմարկիչի իրանի փոխարինում	10	10
278	Մենմարկիչի բռնիչի փոխարինում	10	10
279	Մենմարկիչի բենդեքսի փոխարինում	10	10
280	Մենմարկիչի ավտոմատի փոխարինում	10	10
281	Մենմարկիչի թելի փոխարինում	2 500	2 500
282	Մենմարկիչի ածուխների փոխարինում	3 000	3 000
283	Ազդանշանի կարգավորում	5 000	5 000
284	Ազդանշանի հանում և տեղա-դրում կամ փոխարինում	3 000	3 000
285	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3 000	5 000
286	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	1 000	1 000
287	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3 000	4 000
288	Առջևի լապտերների կարգավորում	3 500	3 500
289	Բռնվածան կողմիցի հանում և տեղադրում	7 000	7 000
290	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	4 000	4 000
291	Ինյուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում	3 000	3 000
292	Վազբաչափի փոխարինում	1 000	1 000
293	Վազբաչափի ճուպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1 500	1 500
294	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	1 500	1 500
295	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	500	500
296	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2 500	3 000
297	Ապահովիչների փոխարինում	100	100
298	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	7 000	7 000
299	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	5 000	5 000
300	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	1 500	1 500
301	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	1 000	1 500
302	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	3 500	3 500
303	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	5 000	5 000
304	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	500	500

305	Էլ/ կոճակի փոխարինում	100	100	100
306	Էլեկտրական շտեյվերի փոխարինում	200	200	200
307	Զրի ցողիչի փոխարինում	500	500	500
308	Բեռնախցիկի փակամի փոխարինում	3 000	3 000	3 000
309	Հագոցի փակամի փոխարինում	500	500	500
11. Ավտոմեքենայի սրահ				
310	Կտրաթիւն հայելիների տեղա-դրում կամ փոխարինում	4 000	4 000	4 000
311	Դռան փակամի փոխարինում	5 000	5 000	5 000
312	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում	3 500	3 500	3 500
313	Լամպի փոխարինում	4 000	4 000	4 000
314	Անրակներ (կիխաս) փոխարինում 1հատ	500	500	500
12. Այլ ծառայություններ				
315	Եռակցման աշխատանքներ <i>գին 1ւմ (գծ.մ)</i> <i>համար</i>	1 000	1 000	1 000
316	խառատային աշխատանքներ <i>գին 1 կտորի</i> <i>համար</i>	2 000	2 000	2 000
317	Փակամագործական աշխատանքներ <i>գին 1 ժամ</i> <i>աշխատանքի համար</i>	4 000	4 000	4 000
318	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	6 000	6 000	7 000
319	Անիվի համում և տեղադրում	500	500	500
320	Անվաղորդի վերանորոգում	1 000	1 000	1 500
321	Անիվի բալանսավորում	1 000	1 000	2 000
322	Քարշարկի ծառայություն <i>գին 1կմ, համար</i>	800	800	1 000
			1,406,250	1,509,450

Հնդամներ ծառայություններ

SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները				
1.	Շարժիչ			
1	Շարժիչի բլոկ	6 000	6 000	7 000
2	Շարժիչի գլխիկ	4 000	4 000	5 000
3	Բարձիկ	5 000	5 000	6 000
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	2 000	2 000	2 000
5	Շարժիչի միջադիրների կոնսլեկտ	10 000	10 000	10 000
6	Շարժիչի փական բուրս մղող	7 000	7 000	7 000
7	Շարժիչի փական ներս մղող	7 000	7 000	7 000
8	Շարժիչի փականի խտաբուկ	1 000	1 000	1 000
9	Փակամի գապանակ	1 000	1 000	1 000

10	Ծնկան լիսեռ	1 000	1 000	1 000
11	Ծնկան լիսեռի խտաբույ առջևի	5 000	5 000	5 000
12	Ծնկան լիսեռի խտաբույ ինտևի	5 000	5 000	5 000
13	Ծնկան լիսեռի արմատական ներդիրներ	5 000	5 000	5 000
14	Ծնկան լիսեռի շարժաթային ներդիրներ	5 000	5 000	5 000
15	Մխոց	25 000	25 000	25 000
16	Մխոցային օղակներ	8 000	8 000	8 000
17	Մխոցային մատ	10	10	10
18	Ատամանիվ	1 000	1 000	1 000
19	Ատամնավոր փոկ	1 000	1 000	1 000
20	Շարժիչ կախույր	1 000	1 000	1 000
21	Շարժիչ կախույրի կախարիչ	1 000	1 000	1 000
22	Շարժիչ շրթա	4 000	4 000	4 000
23	Շարժիչ պաշտպանիչ	19 000	19 000	19 000
24	Փոկի ձգիչ	3 000	3 000	3 000
25	Հիդրոձգան	3 000	3 000	3 000
26	Հղիչ	3 000	3 000	3 000
27	Շարժիչ հիդրոիորիչ	1 000	1 000	1 000
28	Շարժիչ կայուն	1 000	1 000	1 000
29	Շարժիչ հանդարտիչ	2 500	2 500	2 500
30	Շարժիչ հողովակ	13 000	13 000	13 000
31	Շարժիչ հողովակի առանցքակալ	1 000	1 000	1 000
32	Շարժիչ առջևի կախարիչ	1 000	1 000	1 000
33	Շարժիչ վերևի կախարիչ	1 000	1 000	1 000
34	Շարժիչ վերևի կախարիչի միջադիր	2 500	2 500	2 500
35	Թավանիվ	1 000	1 000	1 000
36	Շարժաթև	1 000	1 000	1 000
37	Ատամանիվ բաշխիչ լիսեռի	2 500	2 500	2 500
38	Ատամանիվ ծնկան լիսեռի	2 500	2 500	2 500
39	Փոկանիվ ծնկան լիսեռի	15 000	15 000	15 000
40	Փոկանիվ	1 000	1 000	1 000
41	Սուխարիկ փականի	100	100	100
42	Գլխիկի բուտ	100	100	100
43	Ծնկան լիսեռի բուտ	100	100	100
44	Պարկուր (չՌաՖՁՂ)	2 000	2 000	2 000
45	Քարտեր	100	100	100
46	Շարժիչ ատամնավոր փոկ	100	100	100

47	Պատյան ատամնավոր փոկի	100	100
48	Փական յուղի տարայի	100	100
49	Խուփ ընդարձակման բաքի	2 500	2 500
50	Խուփ շարժիչի	10	10
51	Թաթիկ յուղի մղիչի	10	10
52	Բարձիկ փ/տուփի	10	10
53	Յուղի մղիչ	1 000	1 000
54	Միջադիր յուղի մղիչի	100	100
55	Յուղի ծորակ	100	100
56	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	1 000	1 000
57	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	1 000	1 000
58	Կափույրի միջադիր	9 000	9 000
59	Քարտերի միջադիր	3 000	3 000
60	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	1 000	1 000
61	Բ/լիսեռի կափարիչ	3 000	3 000
62	Բ/լիսեռի խտաբուկ	2 000	2 000
63	Շարժիչի բ/լիսեռի ականոց	100	100
64	Շարժիչի բ/լիսեռի երիթակ	100	100
65	Ուղղորդիչ վռան	100	100
66	Շարժիչի գամասեղ	100	100
67	Գլխիկի միջադիր	100	100
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
68	Յուղ շարժիչի հանքային, 1/	1 500	1 500
69	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1/խոր	1 700	1 700
70	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1/	3 000	3 000
71	Յուղման համակարգի վազման հեղուկ 1/խոր	10	10
72	Յուղի գտիչ	3 000	3 000
73	Յուղի թաղիատոր	17 000	17 000
74	Վառոցքի կոճ	19 000	19 000
75	Արտածման կալեկտոր աջ	1 000	1 000
76	Արտածման կալեկտոր ձախ	1 000	1 000
77	Ներածման կալեկտոր աջ	1 000	1 000
78	Ներածման կալեկտոր ձախ	1 000	1 000
79	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	5 000	5 000
80	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	4 000	4 000
81	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	4 000	4 000
82	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	5 000	5 000

83	Վառոցքի մոմ	3 000	3 000
84	Բենզոլբաքի բենզոմոնիչի ցանց	2 500	2 500
85	Բենզոմոնիչ	18 000	18 000
86	Բենզոլբաք	100	100
87	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	10 000	10 000
88	Բոցամուղի խտաբուկ	1 000	1 000
89	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	1 000	1 000
90	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	9 000	9 000
91	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ	10	10
92	Վառելանյութի խողովակ	10	10
93	Օդի գտիչ	6 000	6 000
94	Օդի ծախսաչափիչ	1 000	1 000
95	Օդի գտիչի փողրակ	1 000	1 000
96	Զերմաստիճանային տվիչ	3 000	3 000
97	Յուղի տվիչ	4 000	4 000
98	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	12 000	12 000
99	Օդի ծախսի տվիչ	13 000	13 000
100	Արագաչափի տվիչ	5 500	5 500
101	Հովհարի տվիչ	1 000	1 000
102	Զրի խողովակ երկար	500	100
103	Զրի խողովակ կարճ	500	100
104	Զրի տվիչ	2 000	2 000
105	Բենզոլբաքի տվիչ	3 500	3 500
106	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	2 000	2 000
107	Ղեկավարման համակարգիչ	2 000	2 000
108	Պարապ ընթացքի տվիչ	2 000	2 000
109	Թթվածնի տվիչ	15 000	15 000
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ		
110	Հովհար	3 000	3 000
111	Հովհարի շարժիչ	6 000	6 000
112	Հովհարի թևանիվ	100	100
113	Ռադիատոր	27 000	27 000
114	Ընդարձակող բաքի փական	2 500	2 500
115	Ընդարձակող բաքի փողրակ	100	100
116	Ընդարձակող բաք	7 500	7 500
117	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	8 000	8 000
118	Ռադիատորի փողրակ վերևի	5 500	5 500

119	Թերմոստատ	7 500	7 500
120	Տրի մոլիչ	21 500	21 500
121	Տրի մոլիչի միջադիր	100	100
122	Տրի պոմպի խտաբուկ	100	100
123	Տրի պոմպի առանցքակալ	100	100
124	Տրի պոմպի թևակ	100	100
125	Սառեցման հեղուկ 1/լսոր	700	700
126	Չառաչող հեղուկ սպակիների համար	1 200	1 200
127	Չփիչ հուլովակի	100	100
128	Փոկ մեծ	11 000	11 000
129	Հովացման համակարգի ռեդիսե խողովակ	100	100
130	Շողակ	100	100
131	Փոկմեխլ գեներատորի փոկի	13 000	13 000
132	Միջադիր թերմոստատի	100	100
133	Խլարարի ներդիր	4 000	4 000
134	Խլարարի կախոց	100	100
135	Խլարարի խողովակ	100	100
136	Կրոնշտեյն	6 000	6 000
137	Խլարարի անուր (խամուտ)	100	100
138	Խլարար	100	100
139	Շարժիչ վառարանի	19 000	19 000
140	Վառարանի ռադիատոր	25 000	25 000
	4. Կցորդում և ՓՏ		
141	Կցորդման աշխատանքային գլան	10 000	10 000
142	Կցորդման գլխավոր գլան	1 000	1 000
143	Կցորդման գլխավոր գլանի կայունակ	1 000	1 000
144	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	15 000	15 000
145	Կցորդման սերմոլ սկավարակ	10 000	10 000
146	Կցորդման տարվող սկավարակ	10 000	10 000
147	Կցորդման առանցքակալ	5 000	5 000
148	Կցորդման ոտնակ	5 000	5 000
149	Կցորդման ճոպան	1 000	1 000
150	ՓՏ-ի յուղ	5 500	5 500
151	ՓՏ-ի պատյան	1 000	1 000
152	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	3 000	3 000
153	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	1 000	1 000
154	Վազբաշակի շարժաբեր	100	100

155	ՓՏ-ի արանցքակալ	14 000	14 000
156	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	100	100
157	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	20 000	20 000
158	ՓՏ-ի արաջնային լիսեր	3 000	3 000
159	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեր	4 000	4 000
160	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեր	4 000	4 000
161	ՓՏ-ի երկրամի	100	100
162	ՓՏ-ի ատամնանիվ	7 500	7 500
163	Համաժամիչ	100	100
164	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	70 000	70 000
165	Հերմետիկ	3 500	3 500
	5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեր		
166	Բաշխիչ տուփ	23 500	23 500
167	Բաշխիչ տուփի խցուկ	6 000	6 000
168	Բաշխիչ տուփի արանցքակալ	12 000	12 000
169	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	100	100
170	Բաշխիչ տուփի լիսեր	12 000	12 000
171	Կարդանային լիսեր	100	100
172	Էլաստիկ մուֆտ	9 000	9 000
173	Կարդանային լիսերի միջանկյալ իենակ	100	100
174	Կարդանային լիսերի խաչուկ	12 500	12 500
	6. Աջջևի և իենակի կամրջակներ		
175	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	100	100
176	Ռեդուկտոր	100	100
177	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	100	100
178	Դիֆֆերենցիալ	100	100
179	Դիֆֆերենցիալի սատելիտ	100	100
180	Տանող ատամնանիվի խցուկ	5 000	5 000
181	Տանող ատամնանիվի արանցքակալ	7 000	7 000
182	Դիֆֆերենցիալի արանցքակալ	10 000	10 000
183	Ձախ կամ աջ կիսաառնու փոշեթիկնոց	9 000	9 000
184	Կիսաառնի	30 000	30 000
185	Կիսաառնու արանցքակալ	3 000	3 000
186	Կիսաառնու միջադիր	100	100
187	Կիսաառնու խցուկ	4 000	4 000
188	Կարգավորիչ տափուղակ	10	10
	7. Կախոց		

189	Տրավերս	100	100	100
190	Կրոնշտեյն	7 500	7 500	7 500
191	Աջ կամ ձախ հողակապ	100	100	100
192	Անվակուրտ	25 000	25 000	25 000
193	Անվակուրտի խցուկ	9 000	9 000	9 000
194	Անվակուրտի ներքին առանցքակալ	1 000	1 000	1 000
195	Անվակուրտի արտաքին առանցքակալ	3 000	3 000	3 000
196	Հետևի անվակուրտի առանցքակալ	8 000	8 000	8 000
197	Հարվածամեղմիչի թասակ	9 000	9 000	9 000
198	Զսպանակ	100	100	100
199	Առջևի հարվածամեղմիչ	37 500	37 500	37 500
200	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	16 000	16 000	16 000
201	Հարվածամեղմիչի վրան	5 000	5 000	5 000
202	Ներքևի լծակ	100	100	100
203	Ներքևի լծակի վրան	9 000	9 000	9 000
204	Վերևի լծակ	100	100	100
205	Շկվոթնի	100	100	100
206	Ուեգբակոյ	100	100	100
207	Վերևի լծակի վրան	100	100	100
208	Գնդե հողակապ	10 000	10 000	10 000
209	Առջևի կայունարար	100	100	100
210	Առջևի կայունարարի վրան	3 000	3 000	3 000
211	Առջևի կայունարարի կանգնակ	10 000	10 000	10 000
212	Հետևի գապանակ	100	100	100
213	Ճոճանակային լծակ	100	100	100
214	Ճոճանակային լծակի վրան	100	100	100
215	Հետևի ցնցամեղմիչ	37 500	37 500	37 500
216	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	15 000	15 000	15 000
217	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վրան	3 000	3 000	3 000
218	Հետևի անկյունագծային լծակ	100	100	100
219	Անկյունագծային լծակի վրան	100	100	100
220	Զսպակ (ռեստորա)	100	100	100
221	Զսպակի վրան	100	100	100
222	Զսպակի միջարիլ	100	100	100
223	Զսպակի բռնիչ	100	100	100
224	Աջ կամ ձախ ձգան	6 500	6 500	6 500
225	8. Դեկային մեխանիզմ Դեկային կալուն	10 000	10 000	10 000

226	Ղեկային կալունի առանցքակալ	2 500	2 500
227	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	9 000	9 000
228	Ղեկային կալունի խաչուկ	7 000	7 000
229	Հիդրոուժեղարարի փոկ	100	100
230	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	100	100
231	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	15 000	15 000
232	Ձգան մեջտեղի	100	100
233	Ղեկային ծող	5 000	15 000
234	Ղեկային ծողի ծայրակալ	9 900	9 900
235	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1լ.	5 500	5 500
236	Ճոճանակ	100	100
237	Ճոճանակի վռան	100	100
	9. Արգելակային համակարգ		
238	Գլխ. գլան	13 500	13 500
239	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	7 000	7 000
240	Վակուումային ուժեղարար	1 000	1 000
241	Բանվ. գլան	1 000	1 000
242	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	7 000	7 000
243	Արգելակային փողրակ	7 000	7 000
244	Սուպպորտ	5 000	5 000
245	Արգելակային հեղուկ	1 200	1 200
246	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	14 000	14 000
247	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	14 000	14 000
248	Առջևի արգելակային սկավառակ	14 000	14 000
249	Ձեռքի արգելակի ճոպան	100	100
250	Ձեռքի արգելակի լծակ	100	100
	10. Էլեկտրասարքավորում		
251	Գեներատոր	15 000	15 000
252	Գեներատորի դիողային կամրջակ	15 000	15 000
253	Գեներատորի ռելե	10 000	10 000
254	Գեներատորի առանցքակալ	4 000	4 000
255	Ստարտեր	1 000	1 000
256	Ստարտերի ռելե	15 000	15 000
257	Ստարտերի ածուխ	6 000	6 000
258	Բենդեքս	9 000	9 000
259	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	5 000	5 000

260	Առջևի լապտեր	4 000	4 000
261	Հետևի լապտեր	4 000	4 000
262	Հակամշուշային լապտեր	4 000	4 000
263	Առջևի թարթիչ	3 000	3 000
264	Հետևի թարթիչ	3 000	3 000
265	Արգելակային լապտեր	5 000	5 000
266	Խցիկի լապտեր	4 000	4 000
267	Խցիկի լապտերի լամպ	1 000	1 000
268	Արգելակային լապտերի լամպ	2 000	2 000
269	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	2 000	2 000
270	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	2 000	2 000
271	Հետևի լապտերի լամպ	2 500	2 500
272	Հակամշուշային լապտերի լամպ	500	500
273	Արգելակային լապտերի լամպ	1 000	1 000
274	Առջևի լապտերի լամպ	2 500	2 500
275	Էլեկտրական անջատիչ	3 000	3 000
276	Էլեկտրական տվիչ	5 000	5 000
277	Տախտմետր	100	100
278	Ապակեմաքրիչ	3 500	3 500
279	Բռնկման կողպեք	1 000	1 000
280	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	10	10
281	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	10	10
282	Վառոցքային լարերի խուրց	10	10
283	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	10	10
284	Վազքաչափ	10	10
285	Վազքաչափի ճոպան	10	10
286	Ղռան կողպեք	6 000	6 000
287	Ազդանշան	5 000	5 000
288	Ապակեվացիչի բաշոկ	1 000	1 000
289	Ապակեվացիչի շարժիչ	3 000	3 000
290	Ղռների կենտրոնական փական	10 000	10 000
291	Հայելի կողային	10 000	10 000
292	Ղռան ապակու ամբարձիչ	10	10
293	Ղռան ապակու էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	10	10
294	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	800	800
Ընդամենը ապրանքներ		1 435 460	1 447 660
Ընդհանուր		2 841 710	2 957 110

* Ծառայությունների մատուցման ժամկետը՝ պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելուց օրվանից հաշված մինչև 2017 թվականի դեկտեմբերի 20-ը, ըստ Պատվիրատուի պահանջի: Ծառայության մատուցումը պետք է իրականացվի կնքված պայմանագրի գնի սահմաններում ըստ գնացուցակի:

** Բոլոր մասերը որոնք ոչ թե պետք է վերնորոգել, այլ փոխարինել պետք է լինեն նոր, և տեղադրվեն մեկ անգամ (յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի համար, առնվազն 6 ամիս երաշխիքային ժամկետով):

Այլ պայմաններ

1. Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայան ներկայացնելու օրվա և ժամի մասին:
2. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայանում գրանցվելու օրվանից հաշված երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում առանց պահեստամասերի փոխարինման ծառայությունների դեպքում և հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում պահեստամասերի փոխարինումով ծառայությունների դեպքում: Առանձին դեպքերում Պատվիրատուի համաձայնությամբ կարող է սահմանվել ծառայությունների մատուցման այլ ժամկետ:
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:
4. Տեխսպասարկման կայանը պետք է հագեցած լինի առնվազն 8 ամբարձիչներով՝ մինիմում երեք տոննա բարձրացնելու կարողությամբ:
5. Տեխ. սպասարկման կայանը պետք է ունենա դիտափոս, անվաբացքի կարգավորման ստենդ, ինժեկտորի լվացման և կարգավորման ստենդ, արգելակների ստուգման ստենդ, էլեկտրական բնույթի խափանումները վերացնելու հնարավորություն, ավտոփականագործ, շարժիչագործ, ավտոէլեկտրիկ, ինժեկտորային մասնագետ, ախտորոշման/դիագնոստիկ սարք նշված ավտոմեքենաների ծրագրով, կատարի շարժիչի և նրա համակարգերի, ուժային և ղեկավարման համակարգերի ընթացային մասի և թափքի ինչպես ընթացիկ այնպես էլ կապիտալ վերանորոգման աշխատանքներ:
6. Պետք է ապահովված լինի փակ և պահպանվող տարածքով՝ պահակային ծառայության կողմից 24 ժամ հսկողություն իրականացվող մինչև 20 և ավելի ավտոմեքենայի համար:
7. Պետք է ունենա ավտոքարշակ՝ 3.5 տոննա նվազագույն բեռնատարողությամբ, որը կանչը ստանալուց հետո առնվազն 30 րոպեի ընթացքում կարող է դուրս գալ տեխնիկական սպասարկման կայանից դեպի վթարված ավտոմեքենայի գտնվելու վայր:
8. Կատարողը պետք է ունենա ծառայությունների մատուցման համար անհրաժեշտ առնվազն մեկ տեխսպասարկման կայան Երևան քաղաքում:
9. Ավտոմեքենայի անհրաժեշտ նորոգման և տեխնիկական սպասարկման համար Կատարողը պարտավոր է պատվիրատուի նշված ժամկետում և պահանջով ընդունել ավտոմեքենան SU կայան և անմիջապես իրականացնել ախտորոշման, անհրաժեշտ քանդման, ապամոնտաժման, զննման և գնահատման աշխատանքներ:
10. Յուրաքանչյուր ավտոմեքենայի սպասարկման և նորոգման համար պատվիրատուի պահանջով կատարողի կողմից կազմվում, կնքվում և պատվիրատուին է ներկայացվում նախնական զննման և գնահատման ակտ:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտե
ք. Երևան, Մ. Խորենացի 3,7
ՀՎՀՀ 02647057

ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական
վարչություն

Հ/Կ 900013202016, Հ/Կ900013574018

ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտեի
աշխատակազմի ղեկավար



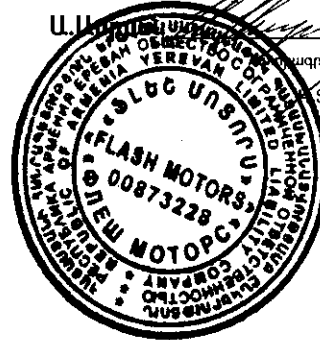
Ա.Սահակյան



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ռուբինյանց փ. 31
«ԱմերիաԲանկ» ՓԲԸ
Հ/Կ 1510012745550100
ՀՎՀՀ 00873228
տնօրեն՝

Ա.Ա.



Վ Ճ Ա Ր Մ Ա Ն Ժ Ա Մ Ա Ն Ա Կ Ա Ց Ո Ւ Յ Ց

Չ/Հ	Բյուջետային ծախսերի տնտ. դասակ. հոդվածը *	Ծառայության անվանումը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2017թ. ՀՀ ԿԱ ՊԵԿ արտաբյուջետային միջոցներով նախատեսված հատկացումների հաշվին, ըստ ամիսների՝ ընդ որում								Ընդամենը Տարի
			Մայիս	Հունիս	Հուլիս	Օգոստոս	Սեպտեմբեր	Հոկտեմբեր	Նոյեմբեր	Մինչև 2017 թ. դեկտեմբերի 25-ը	
12	4252	Ուազ-Պատրիոտ Ուազ-Պիկապ մակնիշի ավտոմեքենայի տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ	750 000	750 000	1 017 860	1 017 860	1 017 860	1 500 000	1 500 000	1 500 000	1 500 000
13	4252	Գազ-A63R42 Գազ-A21R22 Գազ-27840B Գազ-22177 մակնիշի ավտոմեքենայի տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ	1 000 000	1 000 000	1 357 140	1 357 140	1 357 140	2 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ Ո Ւ

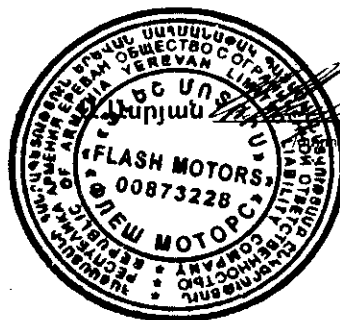
ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտեի
ք. Երևան, Մ. Խորենացի 3,7
ՀՎՀՀ 02647057
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900013202016, Հ/Հ 900013574018
ՀՀ ԿԱ պետական եկամուտների կոմիտեի
աշխատակազմի ղեկավար

Ա. Սահակյան



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ռուբինյանց փ. 31
«ԱմերիաԲանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1510012745550100
ՀՎՀՀ 00873228
տնօրեն՝



(Handwritten signature)
Կ.Տ.

Պայմանագրի կողմ

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

Պատվիրատու

 գտնվելու վայրը _____
 հհ _____
 հվհհ _____

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

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