

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՎՏՈՄԵՔԵՆԱՆԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՄԱՏՈՒՑՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
N ՀՆԱ-ԳՀԾԶԲ-21/07-4**

ք. Երևան

« 02 » փետրվար. 2021թ.

Հանրապետության նախագահի աշխատակազմը, ի դեմս աշխատակազմի ղեկավարի տեղակալ Խ. Պողոսյանի, որը գործում է Հանրապետության նախագահի աշխատակազմի կանոնադրության և Հանրապետության նախագահի աշխատակազմի ղեկավարի 20.01.2021թ.-ի Հ-12-Լ հրամանի հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Գարանտերվիս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Մ. Նիկողոսյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

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

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

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

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

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

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

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

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

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

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝

2.2.1 Քննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան մատուցված ծառայության արդյունքը, իսկ ծառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ 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 Որակավորման և պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

1


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 ոչ ավել, քան 800000 (ութե 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 ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 2) նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև տվյալ տարվա դեկտեմբերի 30-ը:

Մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ $V = U / (1 + X \cdot T)$, որտեղ՝

V-ն պայմանագրով սահմանված առանձին տեսակի ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարվող գումարն է:

U-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է:

X-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումարն է:

T-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է:

P-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

Պայմանագրի N 1 հավելվածի գնացուցակում նշված են U/V-X*T բանաձևով հաշվարկված գները:

2. 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: Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

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

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

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

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

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

6. 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:

Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայման է հանդիսանում պայմանագիրը ՀՀ ֆինանսների նախարարության կողմից հաշվառված լինելու հանգամանքը:

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

7.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն միակողմանիորեն լուծում է պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կատարողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

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

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

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, իսկ Կատարողի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե ծառայությունների մատուցման համար սահմանված ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

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

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

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

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

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

7.11 Սույն պայմանագիրը կազմված է 22 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.12 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ԱՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

Պ Ա Տ Վ Ի Բ Ա Տ ՈՒ

Հանրապետության նախագահի աշխատակազմ

ք. Երևան, Մարշալ Բաղրամյան պող. 26/1

ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն

Հ/Հ 900011204089

ՀՎՀՀ 00006505



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Գարանտսերվիս» ՍՊԸ

ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ 20

«Կոնվերսանկ» ՓԲԸ

Հ/Հ 193004674290

ՀՎՀՀ 00840437



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

«Ղ դրամ

Ծառայության							մատուցման	
Չափա- բաժնի համարը	միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	հասցեն	Ժամկետը	
5	50111130/505	Հյունդաի Էլանտրա 2.0 (2009թ.) HYUNDAI Elantra 2.0 ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ՝ համաձայն ստորև ներկայացված առանձին տեսակի ծառայությունների և դրանց գների:	դրամ	400000	1	Ք.Երևան, Կատարողի տեխնիկական սպասարկման կայանում	Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու օրվանից հաշված 21-րդ օրացուցային օրվանից մինչև 2021 թվականի դեկտեմբերի 25-ը:	
8	50111130/508	Հյունդաի Էլանտրա 1.8 (2011թ.) HYUNDAI Elantra ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ՝ համաձայն ստորև ներկայացված առանձին տեսակի ծառայությունների և դրանց գների:	դրամ	400000	1			

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

Հ/Հ	Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մականիշները/տեսակները/ և նույնացման համարները՝ ըստ չափաբաժինների	
		5-րդ չափաբաժին	8-րդ չափաբաժին
		Հյունդաի Էլանտրա 2.0 (2009թ.) HYUNDAI Elantra 2.0	Հյունդաի Էլանտրա 1.8 (2011թ.) HYUNDAI Elantra
		KMHDH41EBCU370108	KMHDU41DBAU854479
1	2	3	4
		Մեկ միավորի համար նախատեսված առավելագույն գներ -գնացուցակ /ՀՀ դրամ/	
1	Բոնկման համակարգի ստուգում	1191.635	1145.716
2	Կցորդման համակարգի ստուգում	1191.635	1145.716
3	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	1191.635	1145.716
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	1191.635	1145.716
5	Արգելակման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1191.635	1145.716
6	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	1191.635	1145.716
	1.Շարժիչ		
7	Շարժիչի հանում և տեղադրում	39721.16	38190.53
8	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	146968.3	141305
9	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	31776.93	30552.43
10	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով	23832.69	22914.32
11	Շարժիչի գլխիկի փականի փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով	7149.808	6874.296
12	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում	2383.269	2291.432
13	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	2383.269	2291.432
14	Փականների խցուկների փոխարինում	2383.269	2291.432
15	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	2383.269	2291.432
16	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	73086.93	68742.96
17	Ծնկաձև լիսեռի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	35749.04	34371.48
19	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	7944.231	7638.107
20	Ծնկաձև լիսեռի ուղղում	7944.231	7638.107
21	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	11916.35	11457.16
22	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	11916.35	11457.16
23	Շարժիչի գլանի փոխարինում (гилзовка)	19860.58	19095.27
24	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7944.231	7638.107
25	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	11916.35	11457.16
26	Փոկանիվի փոխարինում	7944.231	7638.107
28	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	71498.08	68742.96
29	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)	15888.46	15276.21
30	Շարժիչի քարտերի հանում, տեղադրում մաքրումով	11916.35	11457.16
31	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	4766.539	4582.864
32	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	794.4231	763.8107
33	Շարժիչի յուղի ռադիատորի փողրակի փոխարինում	9533.078	9165.728

34	Յուղի ծորակի փոխարինում	1588.846	1527.621
35	Օդաքաշակ փողրակի փոխարինում	3177.693	3055.243
37	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3972.116	3819.053
38	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	19860.58	17567.64
39	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	19860.58	17567.64
40	Շարժիչի շարժաթևի փոխարինում 1 հատ	11121.92	10693.35
42	Ատամնանիվի փոխարինում	794.4231	763.8107
43	Սուխարիկ փոխարինում 1կ/տ	794.4231	763.8107
44	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում	17477.31	16803.83
45	Շարժիչի փոկի հողովակի փոխարինում	11916.35	11457.16
46	Շարժիչի հողովակի առանցքակալի փոխարինում	9533.078	9165.728
47	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	12710.77	12220.97
48	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	12710.77	10693.35
49	Գլխիկի հեղույսի փոխարինում	2780.481	2673.337
50	Ծնկաձև լիսեռի հեղույսի փոխարինում	1191.635	1145.716
51	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	19860.58	19095.27
52	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	15888.46	15276.21
53	Շարժիչի քիմիական լվացում 1 կտորը	3177.693	3055.243
54	Կափույրի բնիկի նորոգում /գնեզդո/	1588.846	1527.621
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
55	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	1191.635	1145.716
57	Համակարգչային ախտորոշում	3972.116	3819.053
58	Յուղի ռադիատորի փոխարինում	7944.231	7638.107
59	Յուղի ռադիատորի նորոգում	794.4231	763.8107
60	Շարժիչի կոլեկտորի փոխարինում	7944.231	7638.107
61	Շարժիչի կոլեկտորի միջադիրի փոխարինում	7944.231	7638.107
62	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 հատ	397.2116	381.9053
63	Վառելիքի նուրբ մաքրման զտիչի փոխարինում	7944.231	7638.107
64	Օդի զտիչի փոխարինում	794.4231	763.8107
65	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1588.846	1527.621
66	Օդի ծախսաչափիչի ռետինե խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	794.4231	763.8107
67	Օդի զտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	7944.231	7638.107
68	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում	11121.92	10693.35
69	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	17477.31	16803.83
70	Բոցամուղի կողավորում	794.4231	763.8107
71	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	794.4231	763.8107
72	Բենզամուղիչի փոխարինում	9533.078	9165.728
74	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1588.846	1527.621
76	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6355.385	6110.485
77	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	15888.46	15276.21
78	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15888.46	15276.21
79	Վառելիքի բաքի մաքրում	2383.269	2291.432
80	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	13505.19	12984.78
81	Ջրի ցերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	11916.35	11457.16

82	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	7944.231	7638.107
83	Բենզոբաքի բենզոմոնիչի ցանցի փոխարինում	3972.116	3819.053
84	Բենզոբաքի բենզոմոնիչի ցանցի մաքրում	3972.116	3819.053
85	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	9533.078	9165.728
86	Տվիչի փոխարինում	7944.231	7638.107
87	Ակսիլատորի փոխարինում կամ նորոգում	3972.116	3819.053
88	Օդազտիչի իրանի փոխարինում	1588.846	1527.621
89	Էլ.բենզոմոնիչի կախոցի փոխարինում	794.4231	763.8107
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ			
90	Հովհարի փոխարինում	17477.31	16803.83
91	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9533.078	9165.728
92	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15888.46	15276.21
93	Ռադիատորի նորոգում	31776.93	30552.43
96	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	1588.846	1527.621
97	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	1588.846	1527.621
98	Ջրի ծորակի փոխարինում	3177.693	3055.243
99	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	1588.846	1527.621
100	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3972.116	3819.053
101	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	55609.62	53466.75
102	Վառարանի ռադիատորի նորոգում	794.4231	763.8107
103	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	11916.35	11457.16
104	Ջեռուցիչի էլ.ծորակի փոխարինում	4766.539	4582.864
105	Ջեռուցիչի իրանի փոխարինում	3972.116	3819.053
106	Թերմոստատի փոխարինում	9533.078	9165.728
107	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	12710.77	12984.78
108	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	12710.77	12220.97
109	Գեներատորի փոկի փոխարինում	3177.693	3055.243
110	Գեներատորի փոկի ձգող հղովակի փոխարինում	4766.539	4582.864
111	Ջրի ռադիատորի վերանորոգում	31776.93	30552.43
112	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	11121.92	10693.35
114	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	7944.231	7638.107
115	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	1191.635	1145.716
116	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	3177.693	3055.243
117	Խլարարի կախոցի փոխարինում	3972.116	3819.053
118	Հովացման հեղուկի փոխարինում	4766.539	4582.864
119	Դիֆուզորի փոխարինում	4766.539	4582.864
120	Կոնդիցիոների լիցքավորում	7944.231	7638.107
122	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում	12710.77	12220.97
123	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում	4766.539	4582.864
124	Կոնդիցիոների առանցքակալի հանում և տեղադրում	4766.539	4582.864
125	Կոնդիցիոների ռադիատորի հանում և տեղադրում	15888.46	15276.21
126	Կոնդիցիոների կալունակի հանում և տեղադրում	6355.385	6110.485
4. Փոխանցման տուփ			
127	Փոխանցման տուփի յուղի զտիչի փոխարինում	11121.92	10693.35
128	Փոխանցման տուփի յուղի փոխարինում	14299.62	13748.59
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			

158	Առջևի կիսասունիները միացնող հանգույցի փոխարինում	15888.46	15276.21
7. Կախոց			
159	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10327.5	9929.538
160	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	11916.35	11457.16
161	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14299.62	13748.59
162	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14299.62	13748.59
163	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	14299.62	13748.59
164	Անվակունդի գամասեղի և հեղուսի փոխարինում (մեկ անիվի համար)	5958.174	5728.58
165	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում	3574.904	3437.148
166	Ձախ կամ աջ հողակապի նորոգում	11916.35	11457.16
167	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոցի փոխարինում	9533.078	9165.728
168	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	11916.35	11457.16
169	Առջևի զսպանակի փոխարինում	11121.92	10693.35
170	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11121.92	10693.35
171	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում	3972.116	3819.053
172	Մեղմիչի ամրացման կալունակի փոխարինում	6355.385	6110.485
173	Մեղմիչի երկաթե համաձուլվածքով վռանի փոխարինում	6355.385	6110.485
174	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11916.35	11457.16
175	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	5163.75	4964.769
176	Ներքևի լծակի հեղուսի փոխարինում	3574.904	3437.148
177	Հարվածիչի (բարձիկի) փոխարինում	11916.35	11457.16
178	Գնդե հողակապերի պատյանի փոխարինում	6355.385	6110.485
179	Գնդե հողակապերի փոխարինում	6355.385	6110.485
180	Կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7944.231	7638.107
181	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4766.539	4582.864
182	Հետևի կախոցի անվաբացքի կարգավորում	6355.385	6110.485
183	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	794.4231	763.8107
184	Կայունարարի կալունակի փոխարինում	4766.539	4582.864
185	Հետևի զսպանակների փոխարինում	11121.92	10693.35
186	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7944.231	7638.107
187	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3177.693	3055.243
188	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	11916.35	11457.16
189	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	3574.904	3437.148
190	Անվակունդի դարձովի կանգնակի փոխարինում	6752.597	6492.391
191	Աջ կամ ձախ դարձկեն լծակի փոխարինում	6752.597	6492.391
8. Ղեկային մեխանիզմ			
192	Ղեկասյունակի հիմնական նորոգում,	59581.74	57285.8
193	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	7944.231	7638.107
194	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	3972.116	3819.053

195	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9533.078	9165.728
196	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	6355.385	6110.485
197	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	15888.46	15276.21
198	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5958.174	5728.58
199	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	11121.92	10693.35
200	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	11121.92	10693.35
201	Ղեկային ձգաձողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6355.385	6110.485
202	Ղեկային ձողի գնդե հողակապի նորոգում	3972.116	3819.053
203	Ղեկային ձգաձողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7944.231	7638.107
204	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2383.269	2291.432
205	Ղեկային ձգաձողի ծայրակայների փոխարինում	3574.904	3437.148
206	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	6752.597	6492.391
207	ՂԿ ձողի տեղաշարժի մեխանիզմի փոխարինում	5163.75	4964.769
208	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարայի փոխարինում	3177.693	3055.243
9. Արգելակային համակարգ			
209	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	25421.54	24441.94
210	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	4766.539	4582.864
211	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	11121.92	10693.35
212	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	10327.5	9929.538
213	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9533.078	9165.728
214	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,	6355.385	6110.485
215	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9533.078	9165.728
216	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9533.078	9165.728
217	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	9533.078	9165.728
218	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	9533.078	9165.728
219	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	10327.5	9929.538
220	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի նորոգում	10327.5	9929.538
221	Արգելակային փողրակի փոխարինում	7944.231	7638.107
222	Արգելակային կոճղակների փոխարինում	4766.539	4582.864
223	Արգելակային համակարգի օդահանում	4766.539	4582.864
224	Թմբուկային կոճղակների փոխարինում	4766.539	4582.864
225	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	7944.231	7638.107
226	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	6355.385	6110.485
227	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	7944.231	7638.107
228	Հետևի արգելակային թմբուկի հղկում 1 հատ	794.4231	763.8107
229	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6355.385	6110.485
230	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	6355.385	6110.485
231	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	6355.385	6110.485
232	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	7944.231	7638.107

10. Էլեկտրասարքավորում			
233	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	14299.62	13748.59
234	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	43693.27	42009.59
235	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	2383.269	2291.432
236	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	2383.269	2291.432
237	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	2383.269	2291.432
238	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում	2383.269	2291.432
239	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	3972.116	3819.053
240	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	5560.962	5346.675
241	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	30982.5	29788.62
242	Մեկնարկիչի խարխախի փոխարինում	2383.269	2291.432
243	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	2383.269	2291.432
244	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	2383.269	2291.432
245	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	2383.269	2291.432
246	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	3972.116	3819.053
247	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	2383.269	2291.432
248	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	2383.269	2291.432
249	Ազդանշանի կարգավորում	3972.116	3819.053
250	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7944.231	7638.107
251	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9533.078	9165.728
252	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	23832.69	22914.32
253	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9533.078	9165.728
254	Առջևի լապտերների կարգավորում	5560.962	5346.675
255	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	7944.231	7638.107
256	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	3574.904	3437.148
257	Վազքաչափի փոխարինում	7944.231	7638.107
258	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7944.231	7638.107
259	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	7944.231	7638.107
260	Ապակեվազիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3177.693	3055.243
261	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	7944.231	7638.107
262	Ապահովիչների փոխարինում	3177.693	3055.243
263	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	3177.693	3055.243
264	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	3177.693	3055.243
265	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3177.693	3055.243
266	Տվիչի փոխարինում	3177.693	3055.243
267	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	3177.693	3055.243
268	Մարտկոցի փոխարինում	2383.269	2291.432
269	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	2383.269	2291.432
270	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	2383.269	2291.432
271	Էլեկտրական կոճակի փոխարինում	2383.269	2291.432
272	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	2383.269	2291.432
273	Ջրի ցողիչի փոխարինում	2383.269	2291.432
274	Գեներատորի կռաշտեինի փոխարինում	1588.846	1527.621
275	Գեներատորի դիմացի կամ հետևի իրանի փոխարինում	1588.846	1527.621
276	Մեկնարկիչի առջևի իրանի փոխարինում	1588.846	1527.621

277	Լոքի փոխարինում	3574.904	3437.148
278	Ցուցիչի փոխարինում	3574.904	3437.148
279	Պրիբորի լամպի փոխարինում	3574.904	3437.148
280	Հետևի լամպերի պանելի փոխարինում	3574.904	3437.148
281	Էլ. լարերի վերանորոգում	3574.904	3437.148
11. Ավտոմեքենայի սրահ			
282	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	3972.116	3819.053
283	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	6355.385	6110.485
284	Նստատեղի վերանորոգում	14299.62	13748.59
285	Սրահի պաստառապատում	14299.62	13748.59
286	Սրահի ձայնամեկուսացում	51637.5	49647.69
287	Ապակիների մզեցում թաղանթով	23832.69	22914.32
288	Լամպի փոխարինում	397.2116	381.9053
289	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	397.2116	381.9053
290	Դիմապակու փոխարինում	11916.35	11457.16
12. Այլ ծառայություններ			
291	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 կտորի համար	35749.04	34371.48
292	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար	7944.231	7638.107
293	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ համար	794.4231	763.8107
294	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար	2383.269	2291.432
295	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար	2383.269	2291.432
296	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	7944.231	7638.107
297	Առջևի կամ հետևի անվաքացքի կարգավորում	9533.078	9165.728
298	Անիվի հանում և տեղադրում	794.4231	763.8107
299	Անվադողի վերանորոգում	1588.846	1527.621
300	Անվադողի փոխարինում հանում տեղադրումով	794.4231	763.8107
301	Անիվի բալանսավորում	1588.846	1527.621
302	Անիվի վալց	6355.385	6110.485
303	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	23832.69	22914.32
304	Քարշարկի ծառայություն 1կմ-ի համար	675.2597	649.2391
305	Հագոցի փականի փոխարինում	9533.078	9165.728
306	Ավտոմեքենայի հագոցի պետլիի փոխարինում	4766.539	4582.864
307	Բեռնախցիկի զսպանի փոխարինում	2780.481	2673.337
308	Բեռնախցիկի մեղմիչի փոխարինում	2383.269	2291.432
309	Պաշտպանիչի փոխարինում 1 հատը	9533.078	9165.728
310	Գորգիկի փոխարինում 4 հատը	397.2116	381.9053
Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները			
1. Շարժիչ			
1	Շարժիչի գլխիկ	99302.89	98531.57
2	Բարձիկ	41310	41245.78
3	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	11121.92	10693.35
4	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	24627.12	24441.94
5	Շարժիչի փական դուրս մղող	5560.962	5346.675
6	Շարժիչի փական ներս մղող	6355.385	6110.485
7	Շարժիչի փականի խտաբուկ	1986.058	1909.527
8	Փականի զսպանակ	1986.058	1909.527

9	Ծնկաձև լիսեռ	34160.2	31316.24
10	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ առջևի	6355.385	6110.485
11	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ հետևի	6355.385	6110.485
12	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	16682.89	16803.83
13	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	15888.46	16040.02
14	Մխոց	23832.69	24441.94
15	Մխոցային օղակներ	28599.23	23678.13
16	Մխոցային մատ	2383.269	2291.432
17	Ատամանիվ	794.4231	763.8107
18	Ատամնավոր փոկ	794.4231	763.8107
19	Շարժիչի կափույր	16682.89	16040.02
20	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	7944.231	7638.107
21	Շարժիչի շղթա	9533.078	10693.35
22	Շարժիչի պաշտպանիչ	19860.58	19095.27
23	Փոկի ձգիչ	11916.35	11457.16
24	Հիդրոնձգան	4766.539	4582.864
25	Հրիչ	4766.539	4582.864
26	Շարժիչի հիդրոհրիչ	4766.539	4582.864
27	Շարժիչի կալուն	7944.231	9165.728
28	Շարժիչի հանդարտիչ	19860.58	17567.64
29	Շարժիչի հոլովակ	15888.46	16040.02
30	Շարժիչի հոլովակի առանցքակալ	3972.116	3819.053
31	Շարժիչի առջևի կափարիչ	9533.078	9165.728
32	Շարժիչի վերևի կափարիչ	9533.078	9165.728
33	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	9533.078	9165.728
34	Թափանիվ	794.4231	763.8107
35	Շարժաթև	11916.35	11457.16
36	Ատամանիվ բաշխիչ լիսեռի	67525.97	64923.91
37	Ատամանիվ ծնկաձև լիսեռի	11916.35	9165.728
38	Փոկանիվ ծնկաձև լիսեռի	12710.77	12220.97
39	Փոկանիվ	12710.77	12220.97
40	Սուխարիկ փականի	794.4231	763.8107
41	Գլխիկի բուլտ	2780.481	2673.337
42	Ծնկաձև լիսեռի բուլտ	2780.481	2673.337
43	Պարկուճ	2780.481	2673.337
44	Քարտեր	20655	19095.27
45	Շարժիչի ատամնավոր փոկ	79.44231	76.38107
46	Պատյան ատամնավոր փոկի	79.44231	76.38107
47	Փական յուղի տարայի	79.44231	76.38107
48	Խուփ ընդարձակման բաքի	7944.231	8401.917
49	Խուփ շարժիչի	3574.904	3437.148
50	Թաթիկ յուղի մղիչի	3574.904	3437.148
51	Բարձիկ փ/տուփի	46076.54	44301.02
52	Յուղի մղիչ	27804.81	24441.94
53	Միջադիր յուղի մղիչի	4766.539	4582.864
54	Յուղի ծորակ	3177.693	3055.243
55	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	3177.693	3055.243
56	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	794.4231	763.8107
57	Կափույրի միջադիր	9533.078	9165.728
58	Քարտերի միջադիր	9533.078	9165.728
59	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	38132.31	39718.15

60	Բ/լիսեռի կափարիչ	17477.31	16803.83
61	Բ/լիսեռի խտաբուկ	4766.539	5346.675
62	Շարժիչի Բ/լիսեռի ականոց	5560.962	5346.675
63	Շարժիչի Բ/լիսեռի երիթակ	5560.962	5346.675
64	Ուղղորդիչ վռան	5560.962	5346.675
65	Շարժիչի գամասեղ	794.4231	763.8107
66	Գլխիկի միջադիր	11916.35	11457.16
67	Բաշխիչ լիսեռի այլումինե խցուկ /զագլուշկա/	4766.539	4582.864
68	Ջրի շապիկի խցուկ /զագլուշկա/	3972.116	3819.053
69	Հրիչի կարգավորող հեղյուս	3972.116	3819.053
70	Հրիչի ձող /շտանգա/	3972.116	3819.053
71	Թափանիվի առանցքակալ	794.4231	763.8107
72	Վենեց	794.4231	763.8107
73	Յուղի ռադիատորի փողրակ	3972.116	3819.053
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
74	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	4369.327	4200.959
75	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	5163.75	4964.769
76	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լիտր	2383.269	2291.432
77	Յուղի գտիչ	4766.539	4582.864
78	Յուղի ռադիատոր	40515.58	39718.15
79	Վառոցքի կոճ	23832.69	22914.32
80	Արտաձման կալեկտոր աջ	49254.24	47356.26
81	Արտաձման կալեկտոր ձախ	49254.24	47356.26
82	Ներաձման կալեկտոր աջ	61965.01	59577.23
83	Ներաձման կալեկտոր ձախ	61965.01	59577.23
84	Արտաձման կալեկտորի աջ միջադիր	7944.231	7638.107
85	Արտաձման կալեկտորի ձախ միջադիր	7944.231	7638.107
86	Ներաձման կալեկտորի աջ միջադիր	7944.231	7638.107
87	Ներաձման կալեկտորի ձախ միջադիր	7944.231	7638.107
88	Վառոցքի մոմ	5958.174	5728.58
89	Բենզոլաքի բենզոլիչի ցանց	3574.904	3437.148
90	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	18271.73	17567.64
91	Բոցամուղի խտաբուկ	2780.481	2673.337
92	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	35749.04	57285.8
93	Վառելանյութի գտիչ	7944.231	7638.107
94	Վառելանյութի խողովակ	794.4231	763.8107
95	Օդի գտիչ	6355.385	6110.485
96	Օդի ծախսաչափիչ	23832.69	22914.32
97	Օդի գտիչի փողրակ	3972.116	3819.053
98	Ջերմաստիճանային տվիչ	11916.35	11457.16
99	Յուղի տվիչ	11916.35	11457.16
100	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	27804.81	26733.37
101	Օդի ծախսի տվիչ	27804.81	26733.37
102	Արագաչափի տվիչ	11916.35	11457.16
103	Հովհարի տվիչ	11916.35	11457.16
104	Ջրի խողովակ երկար	6355.385	6110.485
105	Ջրի խողովակ կարճ	4766.539	4582.864
106	Ջրի տվիչ	9533.078	9165.728
107	Բենզոլաքի տվիչ	9533.078	9165.728
108	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	9533.078	9165.728
109	Պարապ ընթացքի տվիչ	9533.078	9165.728

110	Թթվածնի տվիչ	16682.89	16040.02
112	Վառելիքի գտիչ /փոքր/	3972.116	3819.053
113	Էլեկտրական բենզամոդիչի կախոց	794.4231	763.8107
114	Մաքրելու հեղուկ ABRO 1 սրվակ	1986.058	1909.527
3. Սառեցման և արտածման համակարգ			
115	Հովհար	41310	38190.53
116	Հովհարի շարժիչ	794.4231	763.8107
117	Ռադիատոր	39721.16	38190.53
118	Ընդարձակող բաքի փական	5958.174	5728.58
119	Ընդարձակող բաքի փողրակ	5958.174	5728.58
120	Ընդարձակող բաք	11916.35	11457.16
121	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	7149.808	6874.296
122	Ռադիատորի փողրակ վերևի	6355.385	6110.485
123	Թերմոստատ	8738.655	9165.728
124	Ջրի մղիչ	14299.62	12984.78
125	Ջրի մղիչի միջադիր	3972.116	3819.053
126	Ջրի պոմպի խտաբուկ	3972.116	3819.053
127	Ջրի պոմպի առանցքակալ	4766.539	4582.864
129	Սառեցման հեղուկ (անտիֆրիզ) 1 լիտր	3574.904	3437.148
130	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	2780.481	2673.337
131	Ձգիչ հոլովակի	4766.539	4582.864
132	Փոկ մեծ	13505.19	12220.97
133	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	9135.866	9165.728
134	Ծորակ	794.4231	763.8107
135	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	4766.539	4582.864
136	Միջադիր թերմոստատի	4766.539	4582.864
137	Խլարարի ներդիր	3574.904	3437.148
138	Խլարարի կախոց	7944.231	7638.107
139	Խլարարի խողովակ	15888.46	15276.21
140	Կրոնշտեյն	1588.846	1527.621
141	Խլարարի անուր (Խամուտ)	1191.635	1145.716
142	Խլարար	33365.77	32080.05
143	Շարժիչ վառարանի	23832.69	22914.32
144	Վառարանի ռադիատոր	23832.69	22914.32
145	Ձգիչ հոլովակի հեղույս	1986.058	1909.527
146	Շերտափեղկի ճոպան	1986.058	1909.527
147	Շերտափեղկ	1986.058	1909.527
148	Ռադիատորի դիֆուզոր պլաստմասե	11916.35	11457.16
149	Ռադիատորի դիֆուզոր երկաթե	11916.35	11457.16
150	Էլեկտրական հովհարի իրան	11916.35	11457.16
151	Ջեռուցիչի ռադիատորի էլեկտրական փական	5958.174	5728.58
152	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	85003.28	79436.31
153	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	7149.808	6874.296
154	Առանցքակալ կոնդիցիոների	7149.808	6874.296
155	Կոնդիցիոների ռադիատոր	35749.04	34371.48
156	Կոնդիցիոների յուղ 1 լ	9533.078	9165.728
4. Փոխանցման տուփ			
157	Փոխանցման տուփի յուղ 1 լիտր	7547.02	7256.201
158	Փոխանցման տուփի յուղի գտիչ	7944.231	7638.107
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ			
180	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	142996.2	137485.9

181	Դիֆֆերենցիալ	7944.231	7638.107
182	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	7944.231	7638.107
183	Տանող ատամնանիվի խցուկ	11916.35	11457.16
184	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	11916.35	11457.16
185	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	7944.231	7638.107
186	Ձախ կամ աջ կիսաստնու փոշեթիկնոց	14299.62	13748.59
187	Կիսաստնի	61965.01	59577.23
188	Կիսաստնու առանցքակալ	14299.62	13748.59
189	Կիսաստնու միջադիր	4766.539	4582.864
190	Կիսաստնու խցուկ	9533.078	9165.728
191	Կարգավորիչ տափողակ	9533.078	9165.728
192	Առջևի կամրջակի կիսաստնու գնդային հողակապ կարճ	30982.5	28260.99
193	Առջևի կամրջակի կիսաստնու գնդային հողակապ երկար	37337.89	32080.05
194	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հողակապի խաչուկ	12710.77	12220.97
195	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բռունցք	57198.47	54994.37
196	Առջևի կամրջակի շրջադարձի գնդաձև հենակ	11916.35	12220.97
7. Կախոց			
197	Կրոնշտեյն	3574.904	3437.148
198	Անվակունդ	24627.12	23678.13
199	Անվակունդի խցուկ	6355.385	6110.485
200	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	13505.19	13748.59
201	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	13505.19	13748.59
202	Հետևի անվակունդի առանցքակալ	15888.46	15276.21
203	Հարվածամեղմիչի թասակ	13505.19	13748.59
204	Ջսպանակ	14299.62	13748.59
205	Առջևի հարվածամեղմիչ	51637.5	49647.69
206	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	9533.078	9165.728
207	Հարվածամեղմիչի վռան	9533.078	9165.728
208	Ներքևի լծակ	9533.078	9165.728
209	Ներքևի լծակի վռան	7149.808	6874.296
210	Գնդե հողակապ	10327.5	9929.538
211	Առջևի կայունարար	19066.16	16040.02
212	Առջևի կայունարարի վռան	5163.75	5346.675
213	Առջևի կայունարարի կանգնակ	12710.77	12220.97
214	Հետևի զսպանակ	14299.62	13748.59
215	Հետևի ցնցամեղմիչ	51637.5	49647.69
216	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	7944.231	7638.107
217	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	5163.75	5346.675
218	Հետևի անկյունագծային լծակ	7944.231	7638.107
219	Անկյունագծային լծակի վռան	5163.75	5346.675
220	Մեղմիչի վռան երկաթե համծուլվածքով	5163.75	5346.675
221	Հետևի կայունարարի վռան երկաթե համծուլվածքով	5163.75	5346.675
222	Հետևի կայունարարի վռան	5163.75	5346.675
223	Հետևի կայունարար	19066.16	16040.02
224	Անիվը ամրացման հեղույս 1 հատ	2383.269	2291.432
225	Քսայուղ Լիտոլ 0.5կգ	2383.269	2291.432
226	Վերևի լծակի հեղույս	9533.078	9165.728
227	Ներքևի լծակի հեղույս	9533.078	9165.728
228	Վերևի կամ ներքևի հարվածիչ ռետինե բարձիկ	9533.078	9165.728
229	Անվաբացքի հեղույս 1 հատ	6355.385	6110.485

230	Անվակունդի դարձովի կանգնակ /կուվակ/	24627.12	23678.13
231	Զսպանակի մեկուսացնող ռետինե միջադիր	4766.539	4582.864
232	Հողակապի փոշեթիկնոց	6355.385	6110.485
233	Հողակապի վերանորոգման հավաքածու	6355.385	6110.485
234	Աջ կամ ձախ դարձկեն լծակ	7944.231	7638.107
235	Ստրումիանկա	794.4231	763.8107
236	Զսպակի ականջող /ուշկա/	794.4231	763.8107
237	Մեղմիչի ամրացման կալունակ	3972.116	3819.053
238	Մետաղաձողի հեղույս	4766.539	4582.864
239	Գնդե հողակապի կեղտապաշտպան ծածկոց սիլիկոնե	6355.385	6110.485
240	Պահպանիչ խուփ	6355.385	6110.485
8. Ղեկային մեխանիզմ			
241	Ղեկային կալուն	12710.77	11457.16
242	Ղեկային կալունի առանցքակալ	7944.231	7638.107
243	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	59581.74	57285.8
244	Ղեկային կալունի խաչուկ	11916.35	11457.16
245	Հիդրոուժեղարարի փոկ	8341.443	8401.917
246	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	33365.77	31316.24
247	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	794.4231	763.8107
248	Ձգան մեջտեղի	8738.655	8783.822
249	Ղեկային ձող	11916.35	11457.16
250	Ղեկային ձողի ծայրակալ կ-տ	8738.655	8783.822
251	Աջ կամ ձախ ձգան	8738.655	8783.822
252	Հիդրոուժեղարարի յուղ,1 լիտր	7149.808	6874.296
253	ՂԿ հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակ	39721.16	38190.53
254	ՂԿ հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակ	39721.16	38190.53
255	Աջ կամ ձախ կողային ձգան	8738.655	8783.822
256	ՂԿ ձողի տեղաշարժի մեխանիզմ	7149.808	6874.296
257	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարա	6355.385	6110.485
258	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարայի կափարիչ	3972.116	3819.053
259	Հիդրոուժեղարարի փոկանիվ	11916.35	11457.16
9. Արգելակային համակարգ			
260	Գլխավոր գլան	46076.54	44301.02
261	Գլխավոր գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	29393.66	28260.99
262	Վակուումային ուժեղարար	51637.5	49647.69
263	Բանվ. գլան	37337.89	35899.1
264	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	27804.81	26733.37
265	Արգելակային փողրակ	19860.58	16803.83
266	Սուպպորտ	17477.31	18331.46
267	Արգելակային հեղուկ	6355.385	6110.485
268	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	15094.04	14512.4
269	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	12710.77	12220.97
270	Առջևի արգելակային սկավառակ	25421.54	24441.94
271	Հետևի արգելակային սկավառակ	25421.54	24441.94
272	Ձեռքի արգելակի ճուպան	9533.078	9165.728
273	Վակուումային ուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	794.4231	763.8107
274	Ձեռքի արգելակի լծակ	7944.231	7638.107
10. Էլեկտրասարքավորում			
275	Գեներատոր	40515.58	38954.34

276	Մարտկոց /հիմնական, 12 վոլտ/	50843.08	48883.88
277	Գեներատորի դիողային կամրջակ	12710.77	12220.97
278	Գեներատորի ռելե	11916.35	10693.35
279	Գեներատորի առանցքակալ	7944.231	7638.107
280	Գեներատորի խարիսխ	15888.46	15276.21
281	Գեներատորի խարիսխի հետևի պլաստմաս	6355.385	6110.485
282	Գեներատորի առջևի իրան	6355.385	6110.485
283	Գեներատորի ետևի իրան	6355.385	6110.485
284	Գեներատորի փաթույթ	11916.35	11457.16
285	Գեներատորի փոկանիվ	9533.078	9165.728
286	Գեներատորի կալունակ	6355.385	6110.485
287	Գեներատորի կոլեկտոր	6355.385	6110.485
288	Ստարտեր	25421.54	24441.94
289	Ստարտերի ռելե	6355.385	6110.485
290	Ստարտերի ածուխ	6355.385	6110.485
291	Մեկնարկիչի առջևի իրան	6355.385	6110.485
292	Մեկնարկիչի ետևի իրան	6355.385	6110.485
293	Մեկնարկիչի բրոնզապատ վռաններ	3972.116	3819.053
294	Մեկնարկիչի խարիսխ	11916.35	10693.35
295	Մեկնարկիչի մագնիս	6355.385	6110.485
296	Մեկնարկիչի թաթիկ	6355.385	6110.485
297	Բենդեքս	9533.078	9165.728
298	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	9533.078	9165.728
299	Առջևի լապտեր	83414.43	95476.33
300	Հետևի լապտեր	65142.7	72562.01
301	Հակամշուշային լապտեր	35749.04	34371.48
302	Առջևի թարթիչ	13505.19	13748.59
303	Արգելակային լապտեր	794.4231	763.8107
304	Խցիկի լապտերի լամպ	397.2116	381.9053
305	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	397.2116	381.9053
306	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	397.2116	381.9053
307	Հետևի լապտերի լամպ	1986.058	1909.527
308	Հակամշուշային լապտերի լամպ	2383.269	2291.432
309	Արգելակային լապտերի լամպ	1191.635	1145.716
310	Առջևի լապտերի լամպ	2383.269	2291.432
311	Էլեկտրական անջատիչ	3972.116	3819.053
312	Էլեկտրական տվիչ	3574.904	3437.148
313	Ապակեմաքրիչ	3972.116	3819.053
314	Բռնկման կողպեք	23832.69	22914.32
315	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	51637.5	49647.69
316	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	51637.5	49647.69
317	Վառոցքային լարերի խուրց	7944.231	7638.107
318	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	9533.078	9165.728
319	Վազքաչափի ճոպան	9533.078	9165.728
320	Վազքաչափի իմպուլսնի տվիչ	19860.58	19095.27
321	Դռան կողպեք	15888.46	15276.21
322	Ազդանշան	11916.35	11457.16
323	Ապակեվազիչի բաշոկ	17477.31	15276.21
324	Ապակեվազիչի շարժիչ	11916.35	11457.16
325	Ամպերմետրի ցուցիչ	3972.116	3819.053
326	Վառելիքի ցուցիչ	14299.62	13748.59

327	Ջրի ցուցիչ	14299.62	13748.59
328	Յուղի ճնշման ցուցիչ	19066.16	18331.46
329	Պրիբորի ցուցիչի լամպ	14299.62	13748.59
330	Վառելիքի բաքի չափիչ	14299.62	13748.59
331	Էլեկտրաամբարձիչների անջատիչների բլոկ	7149.808	6874.296
332	Դռների կենտրոնական փական	39721.16	38954.34
333	Հայելի կողային	32571.35	31316.24
334	Ազդանշանային համակարգ	46076.54	44301.02
335	Դռան ապակու ամբարձիչ	19066.16	16803.83
336	Դռան ապակու էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	9533.078	8401.917
337	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	7944.231	7638.107
11. Թափք			
338	Հագոցի ճոպան	5560.962	5346.675
339	Բեռնախցիկի կողպեք	8738.655	8401.917
340	Բեռնախցիկի մեղմիչ	794.4231	763.8107
341	Պաշտպանիչ	19860.58	19095.27
342	Ռետինե գորգիկներ կ-տ	11916.35	11457.16
343	Դիմապակի	43693.27	42009.59
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝		7140000	6900000

Այլ պահանջներ

1. Կատարողը պարտավոր է Պատվիրատուի պահանջով տրամադրել տեղեկանք՝ Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխնիկական սպասարկման կայանում գրանցելու օրվա և ժամի մասին:
2. Բոլոր ծառայությունները պետք է մատուցվեն նույն հասցեում, որը պետք է գտնվի Երևան քաղաքում:
3. Կատարողը պետք է ունենա դեֆորմացված թափքի ուղղման ստենդ, զոդման համար անհրաժեշտ սարքավորումներ, այդ թվում նաև այլումինի և չուգունի, ներկման, չորացման և հարդարման ժամանակակից միջոցներ, ինչպես նաև դողերի քանդման հավաքման և հավասարակշռման ստենդ, անվաբացքի կարգավորման ստենդ, ինժեկտորի վացման և կարգավորման ստենդ, մեղմիչների ստուգման ստենդ, լուսարձակների կարգավորման ստենդ և արգելակների ստուգման ստենդ:
4. Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխնիկական սպասարկման կայանում գրանցվելու պահից և ավարտվեն համապատասխան տեսակի աշխատանքների համար սովորաբար ներկայացվող ողջամիտ ժամկետներում: Առանձին դեպքերում, հիմնավորված պատճառաբանությամբ, կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ կարող է սահմանվել ծառայությունների մատուցման այլ ժամկետ:
5. Կատարողը պարտավոր է օգտագործել տվյալ ավտոմեքենայի արտադրող ընկերության կողմից արտադրված կամ նրա կողմից երաշխավորված պահեստամասեր, նյութեր և յուղեր:
6. Երաշխիքներ՝ ծառայությունների, պահեստամասերի և ռետինե դետալների համար նվազագույնը 6 (վեց) ամիս:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Հանրապետության նախագահի աշխատակազմ
 ք. Երևան, Մարշալ Բաղրամյան պող. 26/1
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011204089
 ՀՎՀՀ 00006505



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Գարանտերվիս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ 20
 «Կոնվերտրանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 193004671290
 ՀՎՀՀ 00840437



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

		Ծառայության														
Ձ/հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2021թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում													
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը	
5	50111130/505	ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	-	40000	40000	120000	120000	120000	240000	240000	240000	400000	400000	400000	400000	400000
8	50111130/508	ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	-	40000	40000	120000	120000	120000	240000	240000	240000	400000	400000	400000	400000	400000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝			-	80000	80000	240000	240000	240000	480000	480000	480000	800000	800000	800000	800000	800000

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Հանրապետության նախագահի աշխատակազմ
 ք. Երևան, Մարշալ Բաղրամյան պող. 26/1
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 Հ/Կ 900011204089
 ՀՎՀՀ 00006505



Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

«Գարանտերվիս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Թբիլիսյան խճ. 20
 «Կոնվերսանկ» ՓԲԸ
 Հ/Կ 193004674290
 ՀՎՀՀ 00840437



Handwritten signature

Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

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

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

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

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

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

Ծառայությունը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

ԱԿՏ N

պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

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

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

Ծառայության		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

 ազգանուն, անուն

 ստորագրություն