

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:

7.8 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:

7.9 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:

7.10 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:

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

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

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

7.14 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

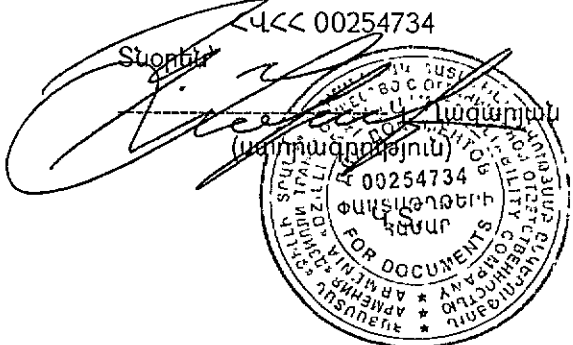
Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզպետարան
ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ Ք.Գավառ,
Կենտրոնական Հրապարակ 7
ՀՎՀՀ՝ 08404767
Բանկ՝ ՀՀ ֆինանսների նախարարության
գործառնական վարչություն
Հ/Կ 900171078299
Գլխավոր քարտուղար



ԿԱՏԱՐՈՂ

"Ձիլի Տրանս" ՍՊԸ
Ք.Երևան, Երզնկյան 1-42
"Ամերիաբանկ" ՓԲԸ
Հ/Կ 1570015746960100
ՀՎՀՀ 00254734



Անհրաժեշտության դեպքում պայմանագրում կարող են ներառվել ՀՀ օրենսդրությանը չհակասող դրույթներ:

Wendell D. Phillips

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

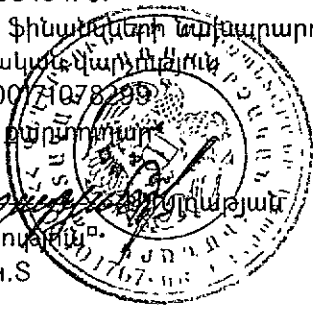
ՀՀ դրամ

հրավերով նախատեսված ծախսաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատուցման	
						հասցեն	ժամկետը*
1	50111130/1	տեխնիկական բնութագիրը ներկայացված է՝ Հավելված N 1.1-ում	դրամ	999500	1	Ավտոմոբիլների տեխնիկական սպասարկման կայան	մինչև 2023թ. դեկտեմբերի 25-ը:

* ծառայության մատուցման վերջնաժամկետը չի կարող ավել լինել, քան տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-ը:
 ** Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սյունակում ժամկետի հաշվարկն իրականացվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած:

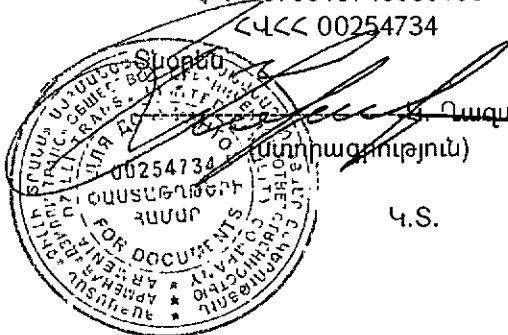
ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզպետարան
 ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ Բ.Գավառ,
 Կենտրոնական Հրապարակ 7
 ՀՎՀՀ՝ 08404767
 Բանկ՝ ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 90071078299
 Գլխավոր քարտուղար՝
 Գեղարքունիքի մարզպետարան
 ստորագրություն
 Կ.Տ



ԿԱՏԱՐՈՂ

"Ձիլի Տրանս" ՍՊԸ
 Բ.Երևան, Երզնկյան 1-42
 "Ամերիաբանկ" ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570015746960100
 ՀՎՀՀ 00254734
 Գլխավոր քարտուղար (ստորագրություն)
 Կ.Տ.



Տեխնիկական բնութագիր - գնման ժամանակացույց*		
Ձեռքբերվող ծառայության նկարագիր		
Հ/Հ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2-ի ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	5-տեղանոց մարդատար ավտոմեքենա Toyota Camry 25 GAS 2014թ., Toyota Corolla 1,6 2012թ., Toyota Corolla 1,6 GAS 2014թ., Toyota land cruiser prado LC 150 2,7 2012թ.
1	2	3
SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում		
1	Շարժիչի համուժ և տեղադրում	120000-150000
2	Շարժիչի վերանորոգում	200000-450000
3	Շարժիչի բարձրիկի համուժ և տեղադրում	25000-75000
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	120000-180000
5	Փականի խցուկի փոխարինում	50
6	Բաշխիչ լիսեռի համուժ և տեղադրում	100000-150000
7	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	100000-150000
8	Հրիչների փոխարինում SOHC	50
9	Ծնկածև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	50
10	Ծնկածև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	50
11	Ծնկածև լիսեռի հղկում	60000
12	Մխոցային օդակների փոխարինում	50
13	Կարտերի համուժ և տեղադրում	50
14	Քիմիական լվացում 1 կտորի համար	5000
15	Կալեկտորի համուժ և տեղադրում	20000-40000
16	Թափանիվի համուժ և տեղադրում	50
17	Թափանիվի պսակի համուժ և տեղադրում	50
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
18	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	3000
19	Ավտոմեքենայի հանգույցների յուղում	6000
20	Յուղի պոմպի փոխարինում	50
21	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	30000
22	Օդի գտիչի փոխարինում	2000
23	Օդորակիչի գտիչի փոխարինում	2000
24	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում	10000
25	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	5000
26	Բենզամղիչի փոխարինում	10000-18000
27	Վառելիքի գտիչի փոխարինում	5000-10000
28	Վառելանյութի փողրակի համուժ և տեղադրում	50
29	Վառելիքի բացի համուժ և տեղադրում	25000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ		
30	Ռադիատորի համուժ և տեղադրում	12000-18000
31	Ռադիատորի վերանորոգում	50
32	Վառարանի ռադիատորի համուժ և տեղադրում	40000
33	Թերմոստատի փոխարինում	12000
34	Ջրի պոմպի փոխարինում	18000-30000
35	Ընդարձակող բացի փոխարինում	5000
36	Խլարարի համուժ և տեղադրում	50
37	Խլարարի ներդիրի համուժ և տեղադրում	50
38	Ռադիատորի փողրակի համուժ և տեղադրում	10000

39	Վառարանի շարժիչի հանում և տեղադրում	50
40	Վառարանի ծորակի հանում և տեղադրում	50
41	Հովացման հեղուկի փոխարինում	7000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
42	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	250000
43	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	100000
44	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	100000-140000
45	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	250000-350000
46	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում	20000
7. Կախոց		
47	Չախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	8000-20000
48	Անվակունդի հանում և տեղադրում	25000
49	Սնվակունդի առանցքակալի փոխարինում	25000
50	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	25000
51	Չախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	50
52	Չախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	50
53	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	7000-12000
54	Ջսպանակի հանում և տեղադրում	7000-12000
55	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	7000-12000
56	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	15000
57	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	15000
58	Առջևի աջ կամ ձախ ծգանների հանում և տեղադրում	8000
59	Միջին ծգանի հանում և տեղադրում	8000
60	Գնդե հողակապերի փոխարինում	8000-20000
61	Ծայրականների հանում և տեղադրում	10000
62	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	8000-12000
63	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում	8000-12000
64	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	8000-12000
65	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	8000-12000
66	Անվաբացքի կարագավորում	10000-15000
67	Ջողման աշխատանքներ 1 սմ համար	1000
8. Ղեկային մեխանիզմ		
68	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում	25000
69	Ղեկային կալունի վերանորոգում	70000-100000
70	Ղեկային ծողի հանում և տեղադրում	20000
71	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	20000
72	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	12000
73	Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում	12000
9. Արգելակային համակարգ		
74	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	12000
75	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	18000
76	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	13000
77	Արգելակային համակարգի օդահանում	5000
78	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	7000
79	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	7000
80	Արգելակային փողրակի փոխարինում	7000
81	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5000
82	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	8000-10000
83	Հետևի կոճղակների փոխարինում	5000
84	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	8000
85	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	8000
86	Արգելակային սկավառակի հղկում	12000-15000

87	Արգելակային թմրուկի հղում	8000-12000
88	Չեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	17000
	10. Էլեկտրասարքավորում	
89	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	40000
90	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	8000
91	Գեներատորի հանում և տեղադրում	12000
92	Գեներատորի վերանորոգում	12000
93	Սեկնարկիչի հանում և տեղադրում	10000
94	Սեկնարկիչի վերանորոգում	12000
95	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	50
96	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	7000
97	Ապակեամբարձիչի հանում և տեղադրում	10000
98	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	10000
99	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	50000
100	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	50
101	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	50
102	Էլ/հաղորդալարերի հիմն, խուրցի հանում և տեղադրում	50
103	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ, խուրցի հանում և տեղադրում	50
104	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	10000
105	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	50
106	Վառոցքի կոճի փոխարինում	5000-8000
107	Վառոցքի մոմերի փոխարինում	5000-8000
108	Կոնդիցիոների լիցքավորում	20000-25000
109	Կոնդիցիոների վերանորոգում	50
	11. Այլ ծառայություններ	
110	Ավտոմեքենայի թափքի հղում և ներկում զին 1 քառ.դմ - ի համար	7000
111	Անիվի հանում և տեղադրում	2000
112	Անվաղողի վերանորոգում	2000
113	Անվաղողի քանդում և հավաքում	2000
114	Անիվի հավասարակշռում	2000
115	Անիվի վալց	5000-12000
116	Նստարանի հանում և տեղադրում	50
117	Նստարանի նորոգում	50
118	Ծածկոցի ճոպանի հանում և տեղադրում	50
119	Դիմապակու հանում և տեղադրում	30000
120	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում	50
121	CO-զոդման աշխատանքներ, <i>զին 1 սմ - ի համար</i>	2000
122	Արգոնե-զոդման աշխատանքներ, <i>զին 1 սմ - ի համար</i>	2000
123	Խառատային աշխատանքներ 1 կտորի համար	15000
124	Փականագործի աշխատանքներ 1 ժ, համար	5000
125	Քարշարկի ծառայություն <i>զին 1կմ, համար</i>	2000
	Ընդամենը ծառայություններ	
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
	1.Շարժիչ	
1	Շարժիչի բլոկ	350000
2	Շարժիչի գլխիկ	300000
3	Բարձիկ	60000
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	30000
5	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	300000
6	Շարժիչի փական դուրս մղող	20000
7	Շարժիչի փական ներս մղող	20000

8	Շարժիչի փականի խցուկ	15000
9	Ծնկածն լիսեռի խցուկ առջևի	50
10	Ծնկածն լիսեռի խցուկ հետևի	50
11	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	50
12	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	50
13	Մխոց	80000
14	Մխոցային օղակներ	120000
15	Շղթա	70000
16	Հիդրոծագն	25000
17	Հրիչ	25000
18	Հիդրոհրիչ	35000
19	Հանգստարար	45000
20	Թափանիվ	50
21	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	50
22	Կարտերի միջադիր	30000
23	Միջադիր	30000
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
24	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, <i>1 լիտր</i>	4000
25	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, <i>1 լիտր</i>	6000
26	Յուղի գտիչ	5000
27	Յուղի պոմպ	50
28	Յուղի ծորակ	50
29	Վառոցքի մոմ	25000
30	Բենզոլբաք	50
31	Ինժեկտորի ֆորսունկա	50000
32	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	70000
33	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական	50
34	Վառելանյութի գտիչ	20000
35	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	20000
36	Վառելանյութի փողրակ	50
37	Օդի գտիչ	9000
38	Օդորակիչի գտիչ	9000
39	Զերմաստիճանային տվիչ	30000
40	Յուղի տվիչ	25000
41	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	50
42	Ծնկածն լիսեռի տվիչ	50
43	Մաքրող հեղուկ ABRO կամ համարժեք	4000
44	Օդի ծախսի տվիչ	50
45	Օդի ծախսի տվիչի ռետինե խողովակ	50
46	Արագաչափի տվիչ	50
47	Հովհարի տվիչ	50
48	Զրի տվիչ	50
49	Բենզոլբաքի տվիչ	50
50	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	30000
51	Մարման ընթացքի տվիչ	30000
52	Ղեկավարման համակարգիչ	50
53	Պարապ ընթացքի տվիչ	50
54	Դրոսելային փականի տվիչ	50
55	Հետընթացի տվիչ	50
56	Թթվածնի տվիչ	50
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ	
57	Ռադիատոր	80000-120000
58	Ընդարձակող քաք	35000
59	Ընդարձակող քաքի փական	20000
60	Ռադիատորի փողրակ	2000
61	Թերմոստատ	30000
62	Զրի պոմպ	70000
63	Սառեցման հեղուկ <i>1 լիտր</i>	1000
64	Փոկ	50

65	Խլարարի ներդիր	50
66	Խլարարի կախոց	50
67	Անուր (համուտ)	50
68	Խլարար	50
69	Վառարանի ռադիատոր	70000-100000
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
70	ԱՓՏ-ի գտիչ	20000
71	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	350000
72	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	250000
73	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	7000
74	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	7000
76	Չերմետիկ	5000
	7. Կախոց	
77	Չախ կամ աջ հողակապ	100000
78	Չախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	25000
79	Անվակունդ	50000
80	Անվակունդի խցուկ	50
81	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	30000
82	Չետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	30000
83	Չախ կամ աջ հողակապի խցուկ	50
84	Չարվածամեղմիչի թասակ	15000
85	Առջևի ցնցամեղմիչ	60000
86	Ներքևի լծակի վռան	15000
87	Վերևի լծակի վռան	15000
88	Գնդե հողակապ	25000
89	Առջևի կայունարարի վռան	10000
90	Չետևի կայունարարի վռան	10000
91	Կայունարարի կանգնակ	15000
92	Չետևի ցնցամեղմիչ	50000
93	Չետևի մետաղածողի (շտանգա) վռան	8000
94	Աջ կամ ձախ ձգան	20000
95	Ծայրակալ	20000
96	Անվահեծ	50
	8. Ղեկային մեխանիզմ	
97	Ղեկային կալուն	130000
98	Ղեկային կալունի խաչուկ	25000
99	Չիդրոուժեղարար	120000
100	Ղեկային ձողի ծայրակալ	20000
101	Չիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	5000
	9. Արգելակային համակարգ	
102	Գլխ. գլան	50
103	Վակուումային ուժեղարար	50
104	Արգելակային փողրակ	50
105	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	20000
106	Չետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	20000
107	Չետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	30000
108	Առջևի արգելակային սկավառակ	50000
109	Չետևի արգելակային սկավառակ	50000
110	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ կամ համարժեք	7000
111	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ կամ համարժեք	8000
112	Չետևի արգելակի ճուպան	20000
113	Չետևի արգելակի լծակ	50
	10. Էլեկտրասարքավորում	
114	Գեներատոր	100000

115	Գեներատորի դիողային կամրջակ	50
116	Գեներատորի ռելե	50
117	Գեներատորի առանցքակալ	50
118	Գեներատորի խարիսխ	50
119	Գեներատորի փաթույթ	50
120	Ստարտեր	100000
121	Ստարտերի ռելե	20000
122	Ստարտերի ածուխ	10000
123	Բենդեքս	15000
124	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	25000
125	Ստարտերի խարիսխ	40000
126	Առջևի լապտեր	80000
127	Չետևի լապտեր	80000
128	Լամպ	10000
129	Թարթիչի միացման լծակ	50
130	Էլեկտրական տվիչ	50
131	Էլեկտրական չափիչ սարք	50
132	Բռնկման կողպեք	50
133	Վառոցքային լարերի խուրց	30000
134	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	8000
135	Վառոցքի կոճ	45000
136	Ազդանշան	50
137	Ապակեվազիչ	7000
138	Ապակեմաքրիչի շարժիչ	50
139	Ղռների կենտրոնական փական	50
140	Էլեկտրաամբարձիչ	50
141	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	50
142	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր գին 1ղ/մ վերանորոգման համար	15000
	Ընդամենը պահեստամասեր	
	Ընդամենը	

Բոլոր վանդակները պետք է լրացվեն, հսկառակ պարագայում մասնակցի հայտը կվերժվի

*Պարտադիր պայմաններ

- Կատարողը պետք է նախապես զննի տրանսպորտային միջոցը, որի վերաբերյալ Պատվիրատուի կողմից նշվող էլ. փոստի հասցեին պետք է ուղարկվի գրավոր հաստատված զննության արդյունքները՝ նշելով մատուցվելիք ծառայությունների տեսակը (ները), չափման միավորը (ները), քանակը (ները) և ընդհանուր գումարը (ները)
- Տեխսպասարկման կայանը պետք է հազեցած լինի առնվազն 2 ամբարձիչներով (ДОМКРАТ)՝ առնվազն 2,5 տոննա բարձրացնելու կարողությամբ՝
- Ծառայությունները պետք է մատուցվեն Պատվիրատուի տրանսպորտային միջոցը Կատարողի տեխսպասարկման կայանում գրանցվելու օրվանից՝ մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում, եթե Պատվիրատուի համաձայնությամբ ավելի երկար ժամկետ սահմանված չէ:
- Սպասարկման ենթակա ավտոմեքենաները, որոնց միաժամանակյա քանակը կարող է լինել մինչև 4, պետք է պահպանվեն փակ, տանիքածածկ, հսկվող տարածքում:
- Ավտոմեքենաների սպասարկումը, որոնց քանակը միաժամանակ կարող է լինել մինչև 4, պետք է սպասարկվեն առանձին դիտահորերով կամ ամբարձիչներով՝ մեկ վայրում:
- Ավտոմեքիլների տեխնիկական սպասարկման կայաններից պահանջվող տեխնիկական պայմաններ
- Տեխ. սպասարկումն իրականացնող կայանը պետք է ունենա ստորև բերված նվազագույն հնարավորությունները՝ որակով և ժամանակին տեխնիկական սպասարկում կատարելու համար փակ և պահպանվող տարածք նվազագույնը 4 ավտոմեքենաների համար, տեսահսկման համակարգ, պահակային ծառայության կողմից 24 ժամ հսկողության իրականացում՝
- տարացվող բոքսեր 2 և ավելի ամբարձիչների վրա միաժամանակ աշխատելու հնարավորությամբ լվացման կետ, ինչպես ավտոմեքիլի, այնպես էլ մեքենա-մասերի համար:

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	Ծառայության												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	50111130/1	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ		140000	140000	300000	300000	300000	457000	457000	457000	999500	999500	999500	999500

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով: Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սույն ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախաբեռնվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ՝ որպես դրա անբաժանելի մաս:
** հրավերում գումարները նշվում են տոկոսով, իսկ պայմանագիրը կնքելիս տոկոսի փոխարեն նշվում է կոնկրետ գումարի չափ

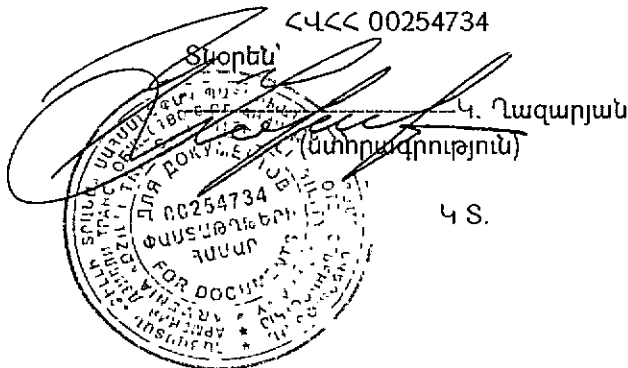
ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզպետարան
ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ Բ.Գավառ,
Կենտրոնական Հրապարակ 7
ՀՎՀՀ՝ 08404767
Բանկ՝ ՀՀ ֆինանսների նախարարության
գործառնական պարտություն
Հ/Կ 900171078299
Գլխավոր քանոնադատ
Ստորագրություն



ԿԱՏԱՐՈՂ

"Ձիլի Տրանս" ՍՊԸ
Ք.Երևան, Երզնկյան 1-42
"Ամերիաբանկ" ՓԲԸ
Հ/Կ 1570015746960100
ՀՎՀՀ 00254734



Կ Տ.

Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

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

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.

