

ՀԱՆԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N° 1

«11» մարտի 2025թ. N ՀՀ ԳՄ ՄԱԾՁԲ-25/20 գնման պայմանագրի

Ք.Գավառ

10.06.2025թ.

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզպետի աշխատակազմը, ի դեմս մարզպետի աշխատակազմի գլխավոր քարտուղար Ս.Մանուկյանի, որը գործում է կանոնադրության հիման վրա, այսուհետ՝ «Պատվիրատու», մի կողմից, և «Ձիլի Գրուպ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս ընկերության տնօրեն Կ.Ղազարյանի, որը գործում է ՍՊԸ-ի կանոնադրության հիման վրա, այսուհետ՝ «Կատարող», մյուս կողմից, երկուսը միասին՝ այսուհետ կողմեր, հիմք ընդունելով 2025 թվականի մարտի 11-ին կողմերի միջև կնքված N ՀՀ ԳՄ ՄԱԾՁԲ-25/20 ծածկագրով գնման պայմանագրի 7.5 կետը, փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը հետևյալի մասին.

Հանաձայնագրի առարկան

1.1 Կողմերը որոշեցին 2025 թվականի մարտի 11-ին կողմերի միջև կնքված N ՀՀ ԳՄ ՄԱԾՁԲ-25/20 ծածկագրով գնման պայմանագիրը լրացնել գնման ժամանակացույցով՝ /հավելված 4/ և վճարման ժամանակացույցով՝ /հավելված 5/ :

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը կազմված է 1 էջից, կնքվում է հայերեն լեզվով, երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասար իրավաբանական ուժ: Սույն համաձայնագրի հավելվածները հանդիսանում են համաձայնագրի անբաժանելի մասը: Յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Սույն համաձայնագիրը հանդիսանում է 2025 թվականի փետրվարի 20-ին կողմերի միջև կնքված N ՀՀ ԳՄ ԷԱՃԱՊՁԲ-24/05-1 գնման պայմանագրի անբաժանելի մասը:

2.2 Սույն համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում կողմերի ստորագրման պահից:

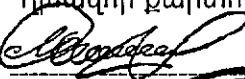
Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

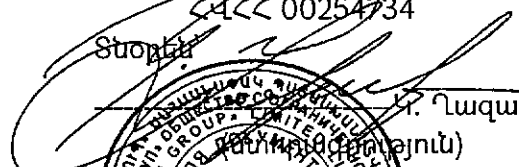
Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

Կ Ա Տ Ա Ր ՈՂ

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզպետի
աշխատակազմ
ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ Ք.Գավառ,
Կենտրոնական Հրապարակ 7
ՀՎՀՀ՝ 08428824
Բանկ՝ ՀՀ Ֆինանսների նախարարության
գործառնական վարչություն
Հ/Կ 900171078299
Գլխավոր քարտուղար՝

«Ձիլի Գրուպ» ՍՊԸ
Ք.Երևան, Երզնկյան 1-42
«Ամերիաբանկ» ՓԲԸ
Հ/Կ 1570015746960100
ՀՎՀՀ 00254734


Ս. Մանուկյան
ստորագրություն


Կ. Ղազարյան
Ք. Կատարող (ՍՊԸ)



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

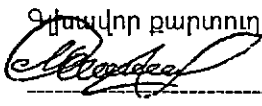
Ծառայության							
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատուցման	
						հասցեն	Ժամկետը*
1	50111130/1	տեխնիկական բնութագիրը ներկայացված է՝ Հավելված N 4 1-ում	դրամ	699500	1	Ավտոմոբիլների տեխնիկական սպասարկման կայան	մինչև 2025թ. դեկտեմբերի 25-ը՝

* Ծառայության մատուցման վերջնաժամկետը չի կարող ավել փնել, քան ԿԿԿՄ կարվա 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 նախարարության կողմից կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

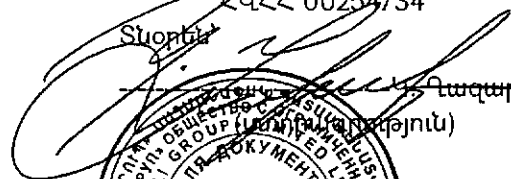
ՀՀ Գեղարքունիքի մարզպետի աշխատակազմ
 ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ ք. Գավառ,
 Կենտրոնական Հրապարակ 7
 ՀՎՀՀ՝ 08428824
 Բանկ՝ ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900171078299
 Գլխավոր քարտուղար՝


Ս. Մանուկյան



ԿԱՏԱՐՈՂ

"Ձիլի Գրուպ" ՍՊԸ
 ք. Երևան, Երզնկյան 1-42
 "Ամերիաբանկ" ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570015746960100
 ՀՎՀՀ 00254734


Ս. Տեպանյան
 (Կատարողի պաշտոնը)

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 ա/մ Toyota Camry 25 GAS 2014թ., Toyota land cruiser prado LC 150 2.7 2012թ.
1	2	3
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում	
1	Շարժիչի հանում և տեղադրում	120000-150000
2	Շարժիչի վերանորոգում	200000-450000
3	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	25000-75000
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	120000-180000
5	Փականի խցուկի փոխարինում	50
6	Բաշխիչ լիսեռի հանում 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	Մխցային օղակների փոխարինում	50
13	Կարտերի հանում և տեղադրում	50
14	Քիմիական լվացում 1 կտորի համար	5000
15	Կալեկտորի հանում և տեղադրում	20000-40000
16	Թափանիվի հանում և տեղադրում	50
17	Թափանիվի պսակի հանում և տեղադրում	50
	2. Դեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
18	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	3000
19	Ավտոմեքենայի հանգույցների յուղում	6000
20	Յուղի պոմպի փոխարինում	50
21	Դեկավարման բլոկի վերանորոգում	30000
22	Օդի գտիչի փոխարինում	2000
23	Օդորակիչի գտիչի փոխարինում	2000
24	Իմժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում	10000
25	Իմժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	5000
26	Բենզամղիչի փոխարինում	10000-18000
27	Վառելիքի գտիչի փոխարինում	5000-10000
28	Վառելանյութի փողրակի հանում և տեղադրում	50
29	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	25000
	3. Սառեցման և արտաժաման համակարգ	
30	Ռադիատորի հանում և տեղադրում	12000-18000
31	Ռադիատորի վերանորոգում	50
32	Վառարանի ռադիատորի հանում և տեղադրում	40000
33	Թերմոստատի փոխարինում	12000
34	Ջրի պոմպի փոխարինում	18000-30000
35	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	5000
36	Խլարարի հանում և տեղադրում	50
37	Խլարարի ներդիրի հանում և տեղադրում	50
38	Ռադիատորի փողրակի հանում 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. Կախսց	
47	Չախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	8000-20000
48	Անվակունդի հանում և տեղադրում	25000
49	Անվակունդի 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	Չսպանակի 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 ձգանների հանում և տեղադրում	8000
59	Միջին ձգանի 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	Անվաքացքի 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 թմբուկի հղկում	8000-12000

88	Չեռքի արգելակի ճուպանի 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	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	10000
94	Մեկնարկիչի վերանորոգում	12000
95	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	50
96	Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	7000
97	Ապակեամբարժիչի 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 խտրցի հանում և տեղադրում	50
103	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ խտրցի 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 հղկում և ներկում գին 1 քառ.դմ - ի համար	7000
111	Աճիվի հանում և տեղադրում	2000
112	Անվաղողի վերանորոգում	2000
113	Անվաղողի քանդում և հավաքում	2000
114	Աճիվի հավասարակշռում	2000
115	Աճիվի վալց	5000-12000
116	Նստարանի հանում և տեղադրում	50
117	Նստարանի նորոգում	50
118	Ծածկոցի ճուպանի հանում և տեղադրում	50
119	Դիմապակու հանում և տեղադրում	30000
120	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում	50
121	ՇՕ-զողման աշխատանքներ, <i>գին 1 սմ - ի համար</i>	2000
122	Արգոնե-զողման աշխատանքներ, <i>գին 1 սմ - ի համար</i>	2000
123	խառատային աշխատանքներ 1 կտորի համար	15000
124	Փականագործի աշխատանքներ 1 ժ, համար	5000
125	Քարշարկի ծառայություն <i>գին 1կմ, համար</i>	2000
	Ընդամենը ծառայություններ	
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի 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	Հիդրոծգան	25000
17	Հրիչ	25000
18	Հիդրոհրիչ	35000
19	Հանգստարար	45000
20	Թափամիկ	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 զտիչ	5000
27	Յուղի պոմպ	50
28	Յուղի ծորակ	50
29	Վառոցքի մոմ	25000
30	Բենզոլաք	50
31	Իմժեկտորի ֆորսունկա	50000
32	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	70000
33	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական	50
34	Վառելանյութի զտիչ	20000
35	Վառելանյութի զտիչ նուրբ մաքրման	20000
36	Վառելանյութի փողրակ	50
37	Օդի զտիչ	9000
38	Օդորակիչի զտիչ	9000
39	Ջերմաստիճանային 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	Հովիարի տվիչ	50
48	Ջրի տվիչ	50
49	Բենզոլաքի 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 բաք	35000
59	Ընդարձակող բաքի փական	20000
60	Ռադիատորի փողրակ	2000
61	Թերմոստատ	30000
62	Ջրի պոմպ	70000
63	Սառեցման հեղուկ <i>1 լիտր</i>	1000
64	Փոկ	50
65	Խլարարի ներդիր	50

66	Խլարարի կախոց	50
67	Անուր (Խամուտ)	50
68	Խլարար	50
69	Վառարանի ռադիատոր	70000-100000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
70	ԱՓՏ-ի զտիչ	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	Անվակուոնդ	50000
80	Անվակուոնդի խցուկ	50
81	Անվակուոնդի ներքին առանցքակալ	30000
82	Չետևի անվակուոնդի 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 ծգան	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	Յետևի 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	Դռների կենտրոնական փական	50
140	Էլեկտրաամբարձիչ	50
141	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	50
142	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր զին 1դ/մ վերանորոգման համար	15000
	Ընդամենը պահեստամասեր	
	Ընդամենը	

Բոլոր վանդակները պետք է լրացվեն, հսկատակ պարագայում մասնակցի հայտը կմերժվի

*Պարտադիր պայմաններ

Կատարողը պետք է նախապես գննի տրանսպորտային միջոցը, որի վերաբերյալ Պատվիրատուի կողմից նշվող էլ. փոստի հասցեին պետք է ուղարկվի գրավոր հաստատված գննության 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.

Ավտոմոբիլների տեխնիկական սպասարկման կայաններից պահանջվող տեխնիկականակերպչական 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 ավտոմոբիլի, այնպես էլ մեքենա-մասերի համար:

դիտավիճու

դեֆորմացված թափքի ուղղման ստենդ, գոդման համար անհրաժեշտ սարքավորումներ, այդ թվում նաև այլումինի և չուգունի, ներկման, չորացման և հարդարման ժամանակակից միջոցներ:
Էվակուատոր 2.5տ նվազագույն բեռնատարողության, որը կանչը ստանալուց հետո 100 բուպեի ընթացքում կարող է դուրս գալ տեխ.սպասարկման կայանից դեպի խափանման (վթարի) վայր՝ ՀՀ:
կահավորված լինի անհրաժեշտ սարքավորումներով, ունենա ծրագրեր և տեխնիկական գրականություն՝ ախտորոշում կատարելու համար:
ունենա մեքենայում առկա էլեկտրական բնույթի խափանումները վերացնելու հնարավորություն
կատարի շարժիչի և նրա համակարգերի, ուժային և դեկավարման համակարգերի, ընթացքային մասի և թափքի առանձին սարքավորումների, ինչպես ընթացիկ, այնպես էլ կապիտալ վերանորոգման աշխատանքներ
վերը նշված աշխատանքները կատարելու համար ունենա արհեստավարժ մասնագետներ, ոչ պակաս 3 տարվա աշխատանքային փորձով
Դողերի քանդման հավաքման և հավասարակշռման ստենդ, անվաքացքի կարգավորման ստենդ, ինժեկտորի լվացման և կարգավորման ստենդ, մեղմիչների ստուգման ստենդ, լուսարձակների կարգավորման ստենդ, արգելակների ստուգման ստենդ:
աշխատանքների վրա կատարվի ինժեներական վերահսկողություն .
Բոլոր ծառայությունները պետք է մատուցվեն նույն հասցեում՝ սպասարկման արագությունն ապահովելու նպատակով:
Պահեստամասերը պետք է լինեն նոր և բարձրորակ, գործարանային փաթեթավորմամբ
<i>Ծանոթություն՝ Վերը նշված պահանջները Պատվիրատուի կողմից ենթակա են տեղում ստուգման մրցույթն ավարտվելուց հետո՝ հայտ ներկայացրած իրավաբանական անձի ներկայացուցչի մասնակցությամբ՝</i>
<i>Նշված պահանջներից որևէ մեկին չհամապատասխանելու դեպքում ծառայությունը չի ընդունվի:</i>
<i>Երաշխիքներ</i>
<i>Ծառայությունների, պահեստամասերի և ռետինե դետալների համար նվազագույնը 6 ամիս</i>
<i>Պահանջվող մասնագետներ նվազագույնը 1 ավտոփականագործ նվազագույնը 1 շարժիչագործ նվազագույնը 1 ավտոէլեկտրիկ նվազագույնը 1 անվաքացքի ուղղման մասնագետ</i>

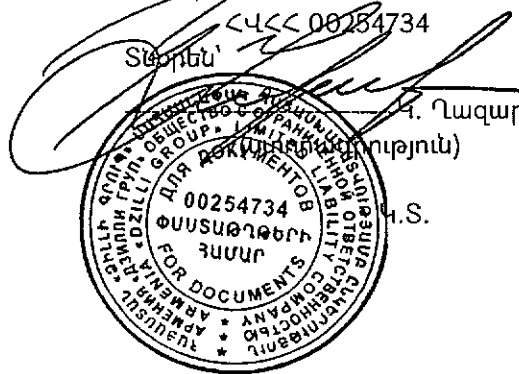
ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզպետի աշխատակազմ
 ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ Բ.Գավառ,
 Կենտրոնական Հրապարակ 7
 ՀՎՀՀ՝ 08428824
 Բանկ՝ ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900171078299
 Գլխավոր քարտուշար՝



ԿԱՏԱՐՈՂ

“Զիլի Գրուպ” ՍՊԸ
 Բ.Երևան, Երզնկյան 1-42
 “Ամերիաբանկ” ՓԲԸ
 Հ/Հ 1570015746960100
 ՀՎՀՀ 00254734
 Տնօրեն՝ *[Signature]*
 Կ. Ղազարյան
 (Կատարողի կողմից)



ստորագրող՝

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Ծառայության															
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2025թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	50111130/1	Ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ			199900	314700	314700	314700	489600	489600	489600	699500	699500	699500	699500

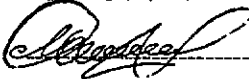
* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով. Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սույն ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ՝ որպես դրա անբաժանելի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


ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ԿԱՏԱՐՈՂ

ՀՀ Գեղարքունիքի մարզպետի աշխատակազմ
 ՀՀ Գեղարքունիքի մարզ Ք.Գավառ,
 Կենտրոնական Հրապարակ 7
 ՀՎՀՀ՝ 08428824
 Բանկ՝ ՀՀ ֆինանսների նախարարության
 գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900171078299
 Գլխավոր քարտուղար՝

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


 Ս.Մանուկյան
 ստորագրություն


 Ա.Բադալյան
 ստորագրություն

