

ԳՆՄԱՆ ՀԱՅՏ

Առողջապահության նախարարության 2026թ.-ի կարիքների համար
ավտոմեքենայի վերանորոգման ծառայությունների N ՀՀ ՀՀ ԱՆ ԳՀԾՁԲ-2026/3 գնման ընթացակարգի

1. Տեխնիկական բնութագիր

Հ /Հ	Ծառայության անվանումը	1-ին չափաբաժնի (Տոյոտա Լենդ Քրուզեր LC 150 2.7 GAS արտադրությունը՝ 2015թ.) միավորի առավելագույն գին, ՀՀ դրամ	2-րդ չափաբաժնի (Հունդայ Սանտա Ֆե 2.4, արտադրությունը՝ 2014թ.) միավորի առավելագույն գին, ՀՀ դրամ
	I. Ընթացիկ, միջին և հիմնական նորոգման աշխատանքների անվանումները		
1	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	3,742.9	3,839.6
2	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	3,742.9	3,839.6
3	ABS համակարգի ստուգում	3,742.9	3,839.6
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,742.9	3,839.6
5	Դեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	3,742.9	3,839.6
	1.Շարժիչ		
6	Շարժիչի հանում և տեղադրում	93,572.5	95,991.0
7	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում	187,145.0	191,982.0
8	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	140,358.7	143,986.5
9	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով	140,358.7	143,986.5
10	Շարժիչի փականների զսպանակների փոխարինում	140,358.7	143,986.5
11	Փականների խցուկների փոխարինում 1 կ-տ	140,358.7	143,986.5
12	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում 1 կ-տ	140,358.7	143,986.5
13	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում	205,859.5	211,180.1
14	Ծնկաձև լիսեռի փոխարինում	205,859.5	211,180.1
15	Ծնկաձև լիսեռի ներդրակների փոխարինում 1 կ-տ	205,859.5	211,180.1
16	Ծնկաձև լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում	205,859.5	211,180.1
17	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
18	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	84,215.2	86,391.9
19	Շարժիչի բլոկի փոխարինում	187,145.0	191,982.0
20	Շարժիչի գլանի փոխարինում 1 հատ	56,143.5	57,594.6
21	Մխոցի փոխարինում 1 հատ	56,143.5	57,594.6
22	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	102,929.7	105,590.1
23	Բաշխիչ լիսեռի ականոցների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	102,929.7	105,590.1
24	Բաշխիչ լիսեռի խտաբուկի փոխարինում	102,929.7	105,590.1
25	Շարժիչի շղթայի փոխարինում	102,929.7	105,590.1
26	Շարժիչի վանոսների փոխարինում	163,751.9	167,984.2
27	Շարժիչի քարտերի փոխարինում, միջադիրի փոխարինումով	9,357.2	9,599.1
28	Շարժիչի յուղի մղիչի փոխարինում	102,929.7	105,590.1
29	Շարժիչի յուղի մղիչի մաքրում	102,929.7	105,590.1
30	Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9,357.2	9,599.1
31	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	15,907.3	16,318.5
32	Շարժիչի կափույրի փոխարինում	15,907.3	16,318.5
33	Շարժիչի կափույրի միջադիրի փոխարինում	15,907.3	16,318.5
34	Մխոցամատի փոխարինում	52,400.6	53,754.9
35	Մխոցային օղակների փոխարինում 1 կ-տ	205,859.5	211,180.1
36	Սուխարիկ փոխարինում	93,572.5	95,991.0
37	Շարժիչի փոկի հղովակի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
38	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով	93,572.5	95,991.0
39	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրանի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
40	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում	15,907.3	16,318.5
41	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում	163,751.9	167,984.2
42	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում	93,572.5	95,991.0
	2.Դեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
43	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	0.0	0.0
44	Ավտոմեքենայի յուղում	3,742.9	3,839.6
45	Համակարգչային ախտորոշում, թերությունների վերացմամբ	3,742.9	3,839.6

46	Յուղի գտիչի փականի փոխարինում	0.0	0.0
47	Արտածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,678.6	4,799.5
48	Ներածման կալեկտորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,678.6	4,799.5
49	Արտածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
50	Ներածման կալեկտորի միջադիրի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
51	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 կ-տ	3,742.9	3,839.6
52	Վառելիքի նուրբ մաքրման գտիչի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
53	Օդի գտիչի փոխարինում	0.0	0.0
54	Կոնդիցիոների գտիչի փոխարինում	0.0	0.0
55	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,742.9	3,839.6
56	Օդի ծախսաչափիչի փողրակի հանում և տեղադրում	3,742.9	3,839.6
57	Օդի գտիչի փողրակի հանում և տեղադրում	3,742.9	3,839.6
58	Օդաքաշի փողրակի հանում և տեղադրում	3,742.9	3,839.6
59	Ավտոմատ փոխանցման տուփի դեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	46,786.2	47,995.5
60	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում 1 կ-տ	18,714.5	19,198.2
61	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում	18,714.5	19,198.2
62	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
63	Բենզամղիչի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
64	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
65	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18,714.5	19,198.2
66	Դեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	74,858.0	76,792.8
67	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
68	Վառելիքի բաքի մաքրում	14,035.9	14,398.6
69	Արագարարի ոտնակի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
70	Արագարարի ոտնակի տվիչի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
71	Օդի ծախսի տվիչի փոխարինում	3,742.9	3,839.6
72	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
73	Ջրի խողովակի, փողրակի փոխարինում	6,550.1	6,719.4
74	Բենզոքաքի բենզոմղիչի ցանցի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
75	Բենզոքաքի բենզոմղիչի ցանցի մաքրում	14,035.9	14,398.6
76	Յուղի ճնշման տվիչի փոխարինում	3,742.9	3,839.6
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ		
77	Հովհարի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
78	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9,357.2	9,599.1
79	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18,714.5	19,198.2
80	Շերտափեղկի փոխարինում	56,143.5	57,594.6
81	Շերտափեղկի կառավարման ձգաձողի փոխարինում	56,143.5	57,594.6
82	Կոնդիցիոների կոմպրեսորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18,714.5	19,198.2
83	Կոնդիցիոների ռադիատորի փոխարինում	32,750.4	33,596.8
84	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
85	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում	0.0	0.0
86	Հովացման համակարգի ռետինե փողրակի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
87	Հովհարի թևանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
88	Վառարանի ռադիատորի փոխարինում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված	102,929.7	105,590.1
89	Վառարանի շարժիչի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
90	Թերմոստատի փոխարինում	15,907.3	16,318.5
91	Ջրի մղիչի փոխարինում միջադիրով	18,714.5	19,198.2
92	Ջրի մղիչի միջադիրի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
93	Գեներատորի փոկի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
94	Գեներատորի փոկի ձգող հղովակի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
95	Թերմոստատի միջադիրի փոխարինում	15,907.3	16,318.5
96	Սառեցման համակարգի օդահանում	9,357.2	9,599.1
97	Խլարարի գոֆրայի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
98	Խլարարարի կատալիզատորի տվիչի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
99	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	37,429.0	38,396.4
100	Խլարարի 1 հատ խողովակի փոխարինում	6,550.1	6,719.4
101	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում	7,485.8	7,679.3

102	Խլարարի ներդիրի փոխարինում	7,485.8	7,679.3
103	Խլարարի կախոցի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
104	Ռեզոնատորի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
105	Հովացման հեղուկի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
106	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում	93,572.5	95,991.0
107	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում	51,464.9	52,795.0
108	ՓՏ-ի և ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	112,287.0	115,189.2
109	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	149,716.0	153,585.6
110	ՓՏ-ի բարձիկի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
111	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում	15,907.3	16,318.5
112	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում	6,550.1	6,719.4
113	ԱՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	280,717.5	287,972.9
114	ԱՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում	233,931.2	239,977.4
115	ԱՓՏ-ի փոխարինում	140,358.7	143,986.5
116	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	140,358.7	143,986.5
117	ԱՓՏ-ի սոլենոիդների փոխարինում	46,786.2	47,995.5
118	ԱՓՏ-ի համակարգչի և սոլենոիդների փոխարինում	102,929.7	105,590.1
119	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի փոխարինում	131,001.5	134,387.4
120	ԱՓՏ-ի յուղի մղիչի խտաբուկերի փոխարինում	131,001.5	134,387.4
121	ԱՓՏ-ի ռադիատորի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
122	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում	11,228.7	11,518.9
123	ԱՓՏ-ի յուղի փոխարինում	11,228.7	11,518.9
	5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
124	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	163,751.9	167,984.2
125	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	98,251.1	100,790.5
126	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում,հավաքում	163,751.9	167,984.2
	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
127	Առջևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	65,500.7	67,193.7
128	Առջևի կամրջակի կիսասոնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
129	Առջևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
130	Առջևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
131	Կամրջակի յուղի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
132	Առջևի կամրջակի բռունցքի գնդաձև հենարանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9,357.2	9,599.1
133	Առջևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	121,644.2	124,788.3
134	Հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	112,287.0	115,189.2
135	Հետևի կամրջակի կիսասոնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	112,287.0	115,189.2
136	Հետևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի փոխարինում	23,393.1	23,997.7
137	Հետևի կամրջակի կիսասոնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում	46,786.2	47,995.5
138	Հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում	93,572.5	95,991.0
139	Կամրջակի տվիչի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
140	Կամրջակի իրանի փոխարինում	121,644.2	124,788.3
141	Կամրջակի յուղի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
	7. Կախոց		
142	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	0.0	0.0
143	Չախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	5,614.3	5,759.5
144	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
145	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18,714.5	19,198.2
146	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	46,786.2	47,995.5
147	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	37,429.0	38,396.4
148	Առջևի զսպանակի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
149	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
150	Պնևմոցնցամեղմիչի փոխարինում	16,843.0	17,278.4
151	Պնևմոցնցամեղմիչի բարձիկների փոխարինում	14,035.9	14,398.6
152	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
153	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում 1 հատ	32,750.4	33,596.8
154	Անիվների պաշտպանիչի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
155	Շարժիչի պաշտպանիչի փոխարինում	4,678.6	4,799.5

156	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
157	Գնդե հողակապի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
158	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18,714.5	19,198.2
159	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	4,678.6	4,799.5
160	Առջևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
161	Առջևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
162	Հետևի կախոցի անվաքացքի կարգավորում	9,357.2	9,599.1
163	Հետևի կայունարարի վռանների փոխարինում 1 հատ	4,678.6	4,799.5
164	Հետևի կայունարարի կանգնակի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
165	Հետևի կայունարարի կալունակի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
166	Հետևի զսպանակների փոխարինում	14,035.9	14,398.6
167	Հետևի ձգաձողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9,357.2	9,599.1
168	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	16,843.0	17,278.4
169	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
8. Ղեկային մեխանիզմ			
170	Ղեկասյունակի (կալոնկա) հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները	46,786.2	47,995.5
171	Ղեկասյունակի խաչուկի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
172	Ղեկասյունակի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	42,107.6	43,195.9
173	Ղեկասյունակի քանդում, արատավորում, հավաքում	42,107.6	43,195.9
174	Ղեկասյունակի կարգավորում	3,742.9	3,839.6
175	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
176	Ղեկային մեխանիզմի ժապավենի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
177	Ղեկային մեխանիզմի փոխակերպիչների հավաքածույի փոխարինում	15,907.3	16,318.5
178	Ղեկասյունակի պատյանի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
179	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	39,300.4	40,316.2
180	Ղեկային մեխանիզմի փականքի և հակաառևանգման մեխանիզմի փոխարինում	74,858.0	76,792.8
181	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	4,678.6	4,799.5
182	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	4,678.6	4,799.5
183	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,678.6	4,799.5
184	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
185	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	37,429.0	38,396.4
186	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9,357.2	9,599.1
187	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
188	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	15,907.3	16,318.5
189	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	42,107.6	43,195.9
190	Ղեկային ձգաձողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,678.6	4,799.5
191	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
192	Ղեկային ձգաձողի ծայրակալների փոխարինում	5,614.3	5,759.5
193	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	11,228.7	11,518.9
9. Արգելակային համակարգ			
194	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում	32,750.4	33,596.8
195	Վակումային ուժեղարարի փականի փոխարինում	3,742.9	3,839.6
196	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	74,858.0	76,792.8
197	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
198	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
199	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18,714.5	19,198.2
200	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	18,714.5	19,198.2
201	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	14,035.9	14,398.6
202	Արգելակի վթարային արգելահանման լծակի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
203	Արգելակային փողրակի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
204	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	4,678.6	4,799.5
205	Արգելակային համակարգի օդահանում	16,843.0	17,278.4
206	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	4,678.6	4,799.5
207	Հետևի թմբուկային կոճղակների փոխարինում	9,357.2	9,599.1
208	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
209	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	11,228.7	11,518.9
210	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում 1հատ	9,357.2	9,599.1

211	Հետևի արգելակային սկավառակի հղկում 1հատ	11,228.7	11,518.9
212	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9,357.2	9,599.1
213	ABS-ի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	140,358.7	143,986.5
214	ABS-ի տվիչի փոխարինում	6,550.1	6,719.4
215	ABS-ի էլեկտրական հաղորդալարերի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
216	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	9,357.2	9,599.1
217	Ձեռքի արգելակի կոճղակների փոխարինում	9,357.2	9,599.1
218	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	18,714.5	19,198.2
219	Հետևի արգելակների կարգավորում	4,678.6	4,799.5
220	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
10. Էլեկտրասարքավորում			
221	Գեներատորի հանում,տեղադրում կամ փոխարինում	32,750.4	33,596.8
222	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	32,750.4	33,596.8
223	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	37,429.0	38,396.4
224	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,742.9	3,839.6
225	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
226	Հակամշուշային լապտերի տեղադրում	4,678.6	4,799.5
227	Լապտերի կենտրոնական փոխակերպիչի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
228	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	112,287.0	115,189.2
229	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	4,678.6	4,799.5
230	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	28,071.7	28,797.3
231	Բռնկման կողպեքի հպակի փոխարինում	28,071.7	28,797.3
232	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	4,678.6	4,799.5
233	Վազքաշափի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
234	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	14,035.9	14,398.6
235	Ապակեվացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
236	Ապակեվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
237	Ջեռուցիչի շարժիչի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
238	Ջեռուցիչի օդի հոսքի կարգավորիչների փոխարինում	93,572.5	95,991.0
239	Ապահովիչների փոխարինում	0.0	0.0
240	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	14,035.9	14,398.6
241	Դռների էլ/փականի փոխարինում	28,071.7	28,797.3
242	Ապակեամբարձիչի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
243	Ապակեամբարձիչի շարժիչի փոխարինում	18,714.5	19,198.2
244	Մարտկոցի փոխարինում	0.0	0.0
245	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում	9,357.2	9,599.1
246	Ակումյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
247	Ակումյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
248	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	93,572.5	95,991.0
249	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	93,572.5	95,991.0
250	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի փոխարինում կամ նորոգում	74,858.0	76,792.8
251	Էլ/ կոճակի փոխարինում	3,742.9	3,839.6
252	Քսենոնի բլոկի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
253	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
254	Էլեկտրական անջատիչի փոխարինում	3,742.9	3,839.6
255	Վառոցքի լարերի խրձի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
256	Ջրի ցողիչի փոխարինում	9,357.2	9,599.1
257	Բեռնախցիկի հարվածամեղմիչի փոխարինում	3,742.9	3,839.6
258	Բամպերի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
259	Դռան պաստառի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
11. Ավտոմեքենայի սրահ			
260	Տաքացուցչի դեկավարման բլոկի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	18,714.5	19,198.2
261	Տաքացուցիչ ռադիատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	112,287.0	115,189.2
262	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
263	Դռան պաստառի հանում և տեղադրում	14,035.9	14,398.6
264	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
265	Դռան փականի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
266	Առջևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	2,807.2	2,879.7

267	Հետևի ցայտապաշտպանիչի փոխարինում	2,807.2	2,879.7
268	Արևիկի փոխարինում	3,742.9	3,839.6
269	Դռների դռսի բռնակ փոխարինում	14,035.9	14,398.6
270	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	9,357.2	9,599.1
271	Դռան ապակիների մոլդինգի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
272	Դռների ռետինների փոխարինում	4,678.6	4,799.5
273	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	4,678.6	4,799.5
274	Առջևի դռան մոլդինգի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
275	Հետևի դռան մոլդինգի փոխարինում	14,035.9	14,398.6
276	Լամպի փոխարինում	0.0	0.0
277	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик) տեղադրում կամ փոխարինում	18,714.5	19,198.2
278	Համարանիշի պլաստմասայի փոխարինում	0.0	0.0
279	Դիմապակու փոխարինում	18,714.5	19,198.2
	12. Այլ ծառայություններ		
280	Առջևի կամ հետևի անվաքացքի կարգավորում	9,357.2	9,599.1
281	Կոնդիցիոների լիցքավորում	18,714.5	19,198.2
282	Կոնդիցիոների յուղի ավելացում	18,714.5	19,198.2
283	Անիվի համում և տեղադրում	935.7	959.9
284	Անիվի բալանսավորում	9,357.2	9,599.1
285	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	9,357.2	9,599.1
286	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	18,714.5	19,198.2
287	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	9,357.2	9,599.1
288	Ավտոմեքենայի հետևի շարժական կողային ապակու փոխարինում	9,357.2	9,599.1
289	Քարշակի ծառայություն Երևան քաղաքում	7,485.8	7,679.3
290	Քարշակի ծառայություն Երևան քաղաքից դուրս, 1կմ	500.0	500.0
I. 1-ից 290 տողերի ծառայությունների գումարը		10,424,475.3	10,693,894.8
	II. Ծառայությունների մատուցման ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները		
	1.Շարժիչ		
1	Շարժիչի բլոկ	1,122,869.9	1,151,891.7
2	Շարժիչի գլխիկ	187,145.0	191,982.0
3	Բարձիկ	93,572.5	95,991.0
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	6,550.1	6,719.4
5	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ	168,430.5	172,783.8
6	Շարժիչի փական դուրս մղող	23,393.1	23,997.7
7	Շարժիչի փական ներս մղող	14,035.9	14,398.6
8	Շարժիչի փականի խտաբուկ	4,678.6	4,799.5
9	Փականի զսպանակ	3,742.9	3,839.6
10	Ծնկաձև լիսեռ	374,290.0	383,963.9
11	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ առջևի	9,357.2	9,599.1
12	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ հետևի	15,907.3	16,318.5
13	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	11,228.7	11,518.9
14	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	9,357.2	9,599.1
15	Մխոց	46,786.2	47,995.5
16	Մխոցային օղակներ 1 կ-տ	112,287.0	115,189.2
17	Մխոցային մատ	7,485.8	7,679.3
18	Ատամնանիվ	168,430.5	172,783.8
19	Շարժիչի վառելիքի բարձր ճնշման մղիչ	168,430.5	172,783.8
20	Շարժիչի կափույր	187,145.0	191,982.0
21	Շարժիչի կափույրի կափարիչ	56,143.5	57,594.6
22	Շարժիչի շղթա	65,500.7	67,193.7
23	Շարժիչի պաշտպանիչ	56,143.5	57,594.6
24	Ձգան	28,071.7	28,797.3
25	Շարժիչի հիդրոհրիչ	23,393.1	23,997.7
26	Շարժիչի հանդարտիչ	18,714.5	19,198.2
27	Շարժիչի հոլովակ	93,572.5	95,991.0
28	Շարժիչի առջևի կափարիչ	140,358.7	143,986.5

29	Շարժիչի վերևի կափարիչ	187,145.0	191,982.0
30	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	9,357.2	9,599.1
31	Թափանիվ	114,626.3	117,588.9
32	Շարժաքև	89,081.0	91,383.4
33	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	102,929.7	105,590.1
34	Ատամնանիվ ծնկաձև լիսեռի	84,215.2	86,391.9
35	Փոկանիվ ծնկաձև լիսեռի	93,572.5	95,991.0
36	Շղթա յուղի մղիչի	28,071.7	28,797.3
37	Ծնկաձև լիսեռի բոլտ	4,678.6	4,799.5
38	Պարկուճ 1 կ/տ	280,717.5	287,972.9
39	Կարտեր	74,858.0	76,792.8
40	Փական յուղի տարայի	1,871.4	1,919.8
41	Խուփ ընդարձակման բակի	9,357.2	9,599.1
42	Խուփ շարժիչի	9,357.2	9,599.1
43	Բարձիկ փ/տուփի	84,215.2	86,391.9
44	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ	7,485.8	7,679.3
45	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչի իրան	9,357.2	9,599.1
46	Վանոս	112,287.0	115,189.2
47	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	233,931.2	239,977.4
48	Բ/լիսեռի կափարիչ	140,358.7	143,986.5
49	Բ/ լիսեռի խտաբուկ	7,485.8	7,679.3
50	Գլխիկի միջադիր	9,357.2	9,599.1
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ			
51	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ 10W40, 1լ	2,807.2	2,879.7
52	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ 5W40, 1լ	3,742.9	3,839.6
53	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ սինթետիկ 5W30, 1լ	4,678.6	4,799.5
54	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ կիսասինթետիկ 5W40,1լ	4,678.6	4,799.5
55	Յուղ շարժիչի CEARLUBE կամ դիզելային 10W40, 1լ	2,807.2	2,879.7
56	Ինժեկտորի մաքրման հեղուկ	6,550.1	6,719.4
57	Կոնդիցիոների գտիչ	14,035.9	14,398.6
58	Յուղի գտիչ	3,742.9	3,839.6
59	Յուղի մղիչ	233,931.2	239,977.4
60	Յուղի փողրակ	37,429.0	38,396.4
61	Վառոցքի կոճ	74,858.0	76,792.8
62	Ներածման կալեկտոր աջ	187,145.0	191,982.0
63	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	14,035.9	14,398.6
64	Վառոցքի մոմ	6,550.1	6,719.4
65	Բենզոմղիչ	168,430.5	172,783.8
66	Բենզոբաք	233,931.2	239,977.4
67	Բենզոբաքի կափարիչ	14,035.9	14,398.6
68	Վառելանյութի գտիչ	14,035.9	14,398.6
69	Վառելանյութի փողրակ	56,143.5	57,594.6
70	Արագարարի ոտնակ	56,143.5	57,594.6
71	Արագարարի տվիչ	93,572.5	95,991.0
72	Օդի գտիչ	12,164.4	12,478.8
73	Օդի ծախսաչափիչ	84,215.2	86,391.9
74	Օդաքաշի փողրակ	46,786.2	47,995.5
75	Օդի գտիչի փողրակ	42,107.6	43,195.9
76	Պատյան օդի գտիչի	84,215.2	86,391.9
77	Ջերմաստիճանային տվիչ	28,071.7	28,797.3
78	Յուղի տվիչ	42,107.6	43,195.9
79	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	65,500.7	67,193.7
80	Օդի ծախսի տվիչ	74,858.0	76,792.8
81	Արագաչափի տվիչ	93,572.5	95,991.0
82	Ջրի խողովակ երկար	14,035.9	14,398.6
83	Ջրի խողովակ կարճ	9,357.2	9,599.1
84	Ջրի տվիչ	28,071.7	28,797.3
85	Բենզոբաքի տվիչ	37,429.0	38,396.4

86	Դեկավարման համակարգիչ	374,290.0	383,963.9
87	Դրոսելային փականի տվիչ	421,076.2	431,959.4
88	Թթվածնի տվիչ	74,858.0	76,792.8
89	Ավտոմատ փոխանցման տուփի դեկավարման բլոկ	505,291.4	518,351.3
	3. Մառեցման և արտածման համակարգ		
90	Հովհարի շարժիչ աջ	93,572.5	95,991.0
91	Հովհարի շարժիչ ձախ	93,572.5	95,991.0
92	Հովհարի թևանիվ աջ	46,786.2	47,995.5
93	Հովհարի թևանիվ ձախ	46,786.2	47,995.5
94	Ռադիատոր	149,716.0	153,585.6
95	Ընդարձակող բաքի փական	18,714.5	19,198.2
96	Ընդարձակող բաքի փողրակ	9,357.2	9,599.1
97	Ընդարձակող բաք	37,429.0	38,396.4
98	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	9,357.2	9,599.1
99	Ռադիատորի փողրակ վերևի	14,035.9	14,398.6
100	Թերմոստատ	23,393.1	23,997.7
101	Ջրի մղիչ	74,858.0	76,792.8
102	Ջրի մղիչի միջադիր	3,742.9	3,839.6
103	Մառեցման հեղուկ 1 լիտր	4,678.6	4,799.5
104	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար 1լ	2,807.2	2,879.7
105	Չգիչ հոլովակի	84,215.2	86,391.9
106	Փոկ կոնդիցիոների	37,429.0	38,396.4
107	Կոնդիցիոների կոմպրեսոր	299,432.0	307,171.1
108	Կոնդիցիոների ռադիատորի փողրակ	140,358.7	143,986.5
109	Առանցքակալ կոնդիցիոների	173,109.1	177,583.3
110	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	37,429.0	38,396.4
111	Կոնդիցիոների ռադիատոր	215,216.7	220,779.2
112	Պատյան հովհարի	56,143.5	57,594.6
113	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	93,572.5	95,991.0
114	Պատյան թերմոստատի	14,035.9	14,398.6
115	Միջադիր թերմոստատի	4,678.6	4,799.5
116	Խլարարի ներդիր	4,678.6	4,799.5
117	Խլարարի կախոց	18,714.5	19,198.2
118	Խլարարի խողովակ	112,287.0	115,189.2
119	Հովացման հեղուկ	4,678.6	4,799.5
120	Կրոնշտեյն	14,035.9	14,398.6
121	Խլարարի անուր (Խամուտ)	9,357.2	9,599.1
122	Խլարար	79,536.6	81,592.3
123	Ռեզոնատոր	15,907.3	16,318.5
124	Շարժիչ վառարանի	187,145.0	191,982.0
125	Վառարանի ռադիատոր	187,145.0	191,982.0
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
126	ՓՏ-ի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	7,485.8	7,679.3
127	Փոխանցման տուփ	1,122,869.9	1,151,891.7
128	ՓՏ-ի պատյան	280,717.5	287,972.9
129	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ	9,357.2	9,599.1
130	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ	14,035.9	14,398.6
131	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց	23,393.1	23,997.7
132	ՓՏ-ի փոխանցման լծակ	233,931.2	239,977.4
133	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ	233,931.2	239,977.4
134	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	140,358.7	143,986.5
135	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	5,614.3	5,759.5
136	Ավտոմատ փոխանցման տուփ	1,497,159.8	1,535,855.6
137	ԱՓՏ յուղ ATS-U DEXTRON-6, 1 լիտր	7,485.8	7,679.3
138	ԱՓՏ-ի պատյան	327,503.7	335,968.4
139	ԱՓՏ-ի կոնվերտ	374,290.0	383,963.9
140	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչ	23,393.1	23,997.7
141	ԱՓՏ-ի սղենոիդ	79,536.6	81,592.3

142	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	121,644.2	124,788.3
143	Յուղի մղիչ ԱՓՏ-ի	187,145.0	191,982.0
	5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
144	Բաշխիչ տուփ	935,724.9	959,909.8
145	Բաշխիչ տուփի շղթա	187,145.0	191,982.0
146	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալ	374,290.0	383,963.9
147	Բաշխիչ տուփի յուղ (կիսասինթետիկ 75/90)	6,550.1	6,719.4
148	Կարդանային լիսեռ	374,290.0	383,963.9
149	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	46,786.2	47,995.5
	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
150	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	655,007.4	671,936.8
151	Կամրջակի բլոկավորման սկավառակ	280,717.5	287,972.9
152	Ռեդուկտոր առջևի	1,122,869.9	1,151,891.7
153	Ռեդուկտոր հետևի	842,152.4	863,918.8
154	Պատյան սատելիտների	233,931.2	239,977.4
155	Տանող ատամնանիվի խտաբուկ	16,843.0	17,278.4
156	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	46,786.2	47,995.5
157	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	42,107.6	43,195.9
158	Հետևի կամրջակի բլոկավորման համակարգ	233,931.2	239,977.4
159	Կամրջակի յուղ, (կիսասինթետիկ 75/90)	9,357.2	9,599.1
160	Կիսասռնի	280,717.5	287,972.9
161	Կիսասռնու միջադիր	18,714.5	19,198.2
162	Կիսասռնու խտաբուկ	9,357.2	9,599.1
	7. Կախոց		
163	Տրավերս	374,290.0	383,963.9
164	Չախ կամ աջ հողակապ	42,107.6	43,195.9
165	Չախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	4,678.6	4,799.5
166	Առջևի աջ անիվի անվակունդ	74,858.0	76,792.8
167	Առջևի ձախ անիվի անվակունդ	74,858.0	76,792.8
168	Հետևի աջ անիվի անվակունդ	177,787.7	182,382.9
169	Հետևի ձախ անիվի անվակունդ	177,787.7	182,382.9
170	Մանեկ անիվի	3,742.9	3,839.6
171	Գամասեղ անիվի	3,742.9	3,839.6
172	Հեղյուս անիվի	3,742.9	3,839.6
173	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	42,107.6	43,195.9
174	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	168,430.5	172,783.8
175	Հարվածամեղմիչի թասակ	51,464.9	52,795.0
176	Վռան թափքի (ударники)	42,107.6	43,195.9
177	Վռան հեծանի	37,429.0	38,396.4
178	Բռունցք առջևի կամ հետևի	159,073.2	163,184.7
179	Փոշեթիկնոց առջևի հարվածամեղմիչի	15,907.3	16,318.5
180	Վռան զսպակի	9,357.2	9,599.1
181	Միջադիր զսպակի	9,357.2	9,599.1
182	Առջևի աջ զսպանակ	56,143.5	57,594.6
183	Առջևի ձախ զսպանակ	56,143.5	57,594.6
184	Հետևի աջ զսպանակ	65,500.7	67,193.7
185	Հետևի ձախ զսպանակ	65,500.7	67,193.7
186	Առջևի հարվածամեղմիչ	102,929.7	105,590.1
187	Հարվածամեղմիչի վռան	9,357.2	9,599.1
188	Ներքևի լծակ	93,572.5	95,991.0
189	Ներքևի լծակի վռան	23,393.1	23,997.7
190	Հեղույս լծակի	9,357.2	9,599.1
191	Վերևի լծակ	84,215.2	86,391.9
192	Գնդե հողակապ	42,107.6	43,195.9
193	Առջևի կայունարար	121,644.2	124,788.3
194	Առջևի կայունարարի վռան	5,614.3	5,759.5
195	Առջևի կայունարարի կանգնակ	42,107.6	43,195.9
196	Հետևի կայունարար	79,536.6	81,592.3

197	Հետևի զսպանակ	46,786.2	47,995.5
198	Հետևի ցնցամեղմիչ	46,786.2	47,995.5
199	Հետևի հարվածամեղմիչի վռան	9,357.2	9,599.1
200	Հետևի ձգածող	79,536.6	81,592.3
201	Հետևի կախոցի սայլենտ-բլոկ	0.0	0.0
202	Հետևի անկյունագծային լծակ	79,536.6	81,592.3
203	Անկյունագծային լծակի վռան	0.0	0.0
204	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	46,786.2	47,995.5
205	Հետևի կայունարարի վռան	4,678.6	4,799.5
206	Հետևի կայունարարի կանգնակ	37,429.0	38,396.4
207	Անվահեծ 1 հատ	74,858.0	76,792.8
8. Ղեկային մեխանիզմ			
208	Ղեկասյունակ	374,290.0	383,963.9
209	Ղեկային կալունի հոդակապ	37,429.0	38,396.4
210	Ղեկասյունակի պատյան	14,035.9	14,398.6
211	Հիդրոուժեղարարի փոկ	37,429.0	38,396.4
212	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	14,971.6	15,358.6
213	Հիդրոուժեղարարի մղիչ	327,503.7	335,968.4
214	Բաք հիդրոուժեղարարի	93,572.5	95,991.0
215	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման փողրակ	149,716.0	153,585.6
216	Ղեկ կոմպլեկտավորված	374,290.0	383,963.9
217	Ղեկասյունակի ձող	93,572.5	95,991.0
218	Ղեկային ձող	93,572.5	95,991.0
219	Ղեկային ձգածողի ծայրակալ	46,786.2	47,995.5
220	Ղեկային ձողի ձգան	46,786.2	47,995.5
221	Ղեկային ձողի փոշեթիկնոց	18,714.5	19,198.2
222	Հիդրոուժեղարարի յուղ, (DEXTRON-3) 1 լիտր	6,550.1	6,719.4
9. Արգելակային համակարգ			
223	Գլխ. գլան	187,145.0	191,982.0
224	Վակուումային ուժեղարար	393,004.5	403,162.1
225	Վակուումային ուժեղարարի փական	28,071.7	28,797.3
226	Աշխատանքային գլխավոր գլան	196,502.2	201,581.1
227	Սուպորտ արգելակման առջևի	187,145.0	191,982.0
228	Սուպորտ արգելակման հետևի	163,751.9	167,984.2
229	Սուպպորտի մանժետ	46,786.2	47,995.5
230	Սուպպորտի ուղղորդիչ	9,357.2	9,599.1
231	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	37,429.0	38,396.4
232	Զսպանակ արգելակային կոճղակների	32,750.4	33,596.8
233	Հետևի սկավառակային կոճղակ	23,393.1	23,997.7
234	Արգելակային սեղմակ	93,572.5	95,991.0
235	Հետևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	28,071.7	28,797.3
236	Ձեռքի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	42,107.6	43,195.9
237	Առջևի աջ արգելակային սկավառակ	46,786.2	47,995.5
238	Առջևի ձախ արգելակային սկավառակ	46,786.2	47,995.5
239	Հետևի աջ արգելակային սկավառակ	42,107.6	43,195.9
240	Հետևի ձախ արգելակային սկավառակ	42,107.6	43,195.9
241	ABS համակարգ	701,793.7	719,932.3
242	ABS- ի տվիչ	112,287.0	115,189.2
243	Ձեռքի արգելակի ճոպան	42,107.6	43,195.9
244	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 1500 գրամ	9,357.2	9,599.1
10. Էլեկտրասարքավորում			
245	Գեներատոր	280,717.5	287,972.9
246	Գեներատորի ռոտոր	121,644.2	124,788.3
247	Գեներատորի դիողային կամրջակ	93,572.5	95,991.0
248	Գեներատորի փոկանիվ	42,107.6	43,195.9
249	Գեներատորի առանցքակալ	18,714.5	19,198.2
250	Մեկնարկիչ	233,931.2	239,977.4
251	Մեկնարկիչի խարիսխ	74,858.0	76,792.8

252	Մեկնարկիչի իրան	140,358.7	143,986.5
253	Մեկնարկիչի ռելե	140,358.7	143,986.5
254	Մեկնակիչի հետևի կափույր	46,786.2	47,995.5
255	Մեկնակիչի ածուխ	37,429.0	38,396.4
256	Բենդեքս	74,858.0	76,792.8
257	Մեկնակիչի կցորդիչ (ավտոմատ)	46,786.2	47,995.5
258	Առջևի լապտեր	80,000.0	70,000.0
259	Առջևի թարթիչ	30,000.0	20,000.0
260	Հակամշուշային լապտեր	65,500.7	67,193.7
261	Հետևի լապտեր	50,000.0	50,000.0
262	Արգելակային լապտեր	93,572.5	95,991.0
263	Խցիկի լապտեր	46,786.2	47,995.5
264	Խցիկի լապտերի լամպ	2,807.2	2,879.7
265	Արգելակային լապտերի լամպ	2,807.2	2,879.7
266	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	1,871.4	1,919.8
267	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	1,871.4	1,919.8
268	Հետևի լապտերի լամպ	1,871.4	1,919.8
269	Հակամշուշային լապտերի լամպ	9,357.2	9,599.1
270	Արգելակային լապտերի լամպ	1,871.4	1,919.8
271	Առջևի լապտերի լամպ	9,357.2	9,599.1
272	Լապտերի լամպ	9,357.2	9,599.1
273	Բռնկման կողպեք	74,858.0	76,792.8
274	Կուտակիչ մարտկոց	56,143.5	57,594.6
275	Կուտակիչ մարտկոցի կլեյմաներ	9,357.2	9,599.1
276	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	102,929.7	105,590.1
277	Վազքաչափը իր ցուցիչներով կոմպլեկտավորված	233,931.2	239,977.4
278	Ապակեմաքրիչ	8,000.0	6,000.0
279	Ջեռուցիչի շարժիչ	74,858.0	76,792.8
280	Ապակեվագիչի շարժիչ	65,500.7	67,193.7
281	Ջրի ցողիչ	14,035.9	14,398.6
282	Փողրակ ջրի ցողիչի	14,035.9	14,398.6
283	Բարձր տոնայնությամբ ազդանշան	16,843.0	17,278.4
284	Ինդուկցիոն կոճ	51,464.9	52,795.0
285	Մագնիտոլա	150,000.0	110,000.0
286	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ առջևի, ետևի աջ և ձախ դռների	149,716.0	153,585.6
287	Դիմապակի	233,931.2	239,977.4
288	Բամպեր առջևի	159,073.2	163,184.7
289	Բամպեր հետևի	140,358.7	143,986.5
290	Բեռնախցիկ	318,146.5	326,369.3
291	Բալկա բամպերի	79,536.6	81,592.3
292	Պենոպլաստ բամպերի	23,393.1	23,997.7
293	Դուռ առջևի	252,645.7	259,175.6
294	Դուռ հետևի	233,931.2	239,977.4
295	Դռան պաստառ	215,216.7	220,779.2
296	Փական բեռնախցիկի	102,929.7	105,590.1
297	Փական կապոտի	32,750.4	33,596.8
298	Էլ/կոճակ	159,073.2	163,184.7
299	Դռների էլ/փական	79,536.6	81,592.3
300	Ալեհավաք	140,358.7	143,986.5
301	Տաքացուցիչի ղեկավարման բլոկ	374,290.0	383,963.9
302	Փական դռան	79,536.6	81,592.3
303	Անվաժաձկոցի պաշտպանիչ առջևի	32,750.4	33,596.8
304	Հայելի ներսի	93,572.5	95,991.0
305	Հայելի կողային	112,287.0	115,189.2
306	Անվաժաձկոց	102,929.7	105,590.1
307	Մոլդինգ առջևի դռան	26,200.3	26,877.5
308	Մոլդինգ հետևի դռան	26,200.3	26,877.5
309	Ռետին առջևի դռան ապակու	23,393.1	23,997.7

310	Ռետին հետևի դռան ապակու	23,393.1	23,997.7
311	Պաշտպանիչ անձրևի և քամու (ветровик)	60,822.1	62,394.1
312	Ռետին առջևի դռան	32,750.4	33,596.8
313	Ռետին հետևի դռան	32,750.4	33,596.8
314	Մոլդինգ դռան ապակու առջևի	28,071.7	28,797.3
315	Մոլդինգ դռան ապակու հետևի	28,071.7	28,797.3
316	Բռնակ առջևի դռան ներսի	28,071.7	28,797.3
317	Բռնակ հետևի դռան ներսի	28,071.7	28,797.3
318	Բռնակ առջևի դռան դրսի	42,107.6	43,195.9
319	Բռնակ հետևի դռան դրսի	42,107.6	43,195.9
320	Ռետին բեռնախցիկի	46,786.2	47,995.5
321	Առջևի դռան ապակի	140,358.7	143,986.5
322	Հետևի դռան ապակի	93,572.5	95,991.0
323	Հետևի հողմապակի	280,717.5	287,972.9
324	Առջևի դռան սահմանափակիչ	37,429.0	38,396.4
325	Հետևի դռան սահմանափակիչ	37,429.0	38,396.4
326	Պողկապոտնիկ	93,572.5	95,991.0
327	Ծխնի առջևի դռան	23,393.1	23,997.7
328	Ծխնի հետևի դռան	23,393.1	23,997.7
329	Ծխնի կապոտի	28,071.7	28,797.3
330	Ցայտապաշտպանիչ առջևի	37,429.0	38,396.4
331	Ցայտապաշտպանիչ հետևի	37,429.0	38,396.4
332	Նստարան	374,290.0	383,963.9
333	Արևիկ	46,786.2	47,995.5
334	Ռետինե գորգեր սրահի	42,107.6	43,195.9
335	Անվակունդի թասակ (капак)	14,035.9	14,398.6
336	Ամրակներ (կլիպս)	2,807.2	2,879.7
337	Անվադող (ձմեռ/ամառ)	56,143.5	47,995.5
	II. 1-ից 337 տողերի ծառայությունների մատուցման ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի գումար	35,589,869.2	36,429,911.7
	III. Ընդամենը գումար** (I տող + II տող)	46,014,344.6	47,123,806.5

2. Չափաբաժնի գումարի մասնաբաժինը պայմանագրի գնի մեջ

Չափաբաժնի համարը	Բյուջետային ծախսերի տնտեսագիտական դասակարգման ծրագրի և հոդվածի անվանումը	հազար դրամ
		տարեկան
1	Մեքենաների և սարքավորումների ընթացիկ նորոգում և պահպանում	900.0
2	Մեքենաների և սարքավորումների ընթացիկ նորոգում և պահպանում	700.0
	Ընդամենը	1,600.0

Պարտադիր պայմաններ

Ավտոմեքենաների տեխնիկական սպասարկման կետը պետք է տեղակայված լինի Երևան քաղաքում, կատարողը յուրաքանչյուր չափաբաժնի համար պետք է ունենա համապատասխան միջին մասնագիտական կամ նախնական արհեստագործական կրթություն ունեցող մասնագետներ՝ (մեխանիկ, էլեկտրիկ, CO եռակցող, ընթացային մասի մասնագետ, շարժիչի լիցենզավորված մասնագետ, փոխանցման տուփի լիցենզավորված մասնագետ)։

Ավտոտեխսպասարկման կետը պետք է ունենա՝ յուրաքանչյուր չափաբաժնի համար ավտոմեքենայի դիագնոստիկ կոմպյուտերային համակարգ, համապատասխան ծրագրով հագեցած, առնվազն երկու հատ հիդրավլիկ կամ մեխանիկական ավտոմեքենայի վերամբարձիչ, CO եռակցման սարք, անվաբացքի կարգավորման ստենդ, օդափոխության համակարգի լիցքավորման համակարգ, թափքի աշխատանքի մասնագիտացված բաժին, վոլկանացման կետ։ Փոխարինվող պահեստամասերը պետք է լինեն նոր, գործարանային փաթեթավորմամբ։

Ծառայությունների մատուցումն իրականացվում է Կատարողի կողմից ներկայացված թերությունների ակտի հիման վրա, որը տրվում է մեքենան սպասարկման կետ մտնելուց երկու ժամվա ընթացքում: Պատվիրատուի կողմից Կատարողին իրազեկելուց հետո անհրաժեշտ ծառայությունները պետք է մատուցվեն ավտոմեքենան սպասարկման կետ մուտք գործելու օրը կամ դրա անհնարինության և կողմերի համաձայնության դեպքում, հաջորդ օրը, հակառակ դեպքում պետք է նախապես ներկայացվի գրավոր հիմնավորում լրացուցիչ ժամանակի անհրաժեշտության համար, որը Պատվիրատուն կարող է չընդունել: Պատվիրատուի կողմից լրացուցիչ ժամանակի անհրաժեշտության հիմնավորումը չընդունելու պարագայում ծառայությունների մատուցման ուշացված օրերի համար կկիրառվեն պայմանագրով նախատեսված տույժերը և տուգանքները: Ավտոմեքենայի վրա տեղադրվող մասերը, սարքերը, դետալները և լիցքավորվող նյութերը պետք է լինեն նոր, ժամկետի մեջ, գործարանային փաթեթավորումով, որոնց տեղադրողումը կատարվում է վարորդի գիտությամբ, որակի համար պատասխանատվությունը կրում է Կատարողը, իսկ փոխարինված հին մասերը, սարքերը, դետալները Կատարողը վերադարձնում է Պատվիրատուին: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի (համաձայնագրի) վճարման ժամանակացույցով նախատեսված չափերով և ամիսներին:

Սարքերի և սարքավորումների վերանորոգման ծառայությունների դեպքում, մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ ՎԳ=ՄԳ/ՆԳxԾxՔ, որտեղ՝

ՎԳ-ն պայմանագրով սահմանված առանձին տեսակի ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարվող գումարն է.

ՄԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկված հանրագումարային գինն է.

ՆԳ-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումարն է.

Ծ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

Ք-ն մատուցված ծառայության քանակն է:

3. Գնահատող հանձնաժողովի անդամության թեկնածուներ՝

Հայկ Խուրշուդյան - ԱՆ ֆինանսատնտեսագիտական վարչության ֆինանսաբյուջետային բաժնի պետ (հանձնաժողովի նախագահ)

Արամ Գրիգորյան - ԱՆ ֆինանսատնտեսագիտական վարչության ֆինանսաբյուջետային բաժնի գլխավոր տնտեսագետ

Ռուզաննա Խանազանյան - ԱՆ ֆինանսատնտեսագիտական վարչության ֆինանսաբյուջետային բաժնի գլխավոր տնտեսագետ

Հայտերի բացման թեկնածուներ՝ Ալինա Առաքելյան - ՔԲԴԱԱԲ-ի ավագ մասնագետ, Մարիամ Սմբատյան - հաշվապահական հաշվառման բաժնի ավագ հաշվապահ:

Մասնագիտական խումբ՝

Հայկ Խուրշուդյան

Արամ Գրիգորյան

18.11.2025թ.