

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ-ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

		Երևան քաղաքում
		Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները /տեսակները/ ըստ
		«Հոնդա Ակորդ» մակնիշի ամտոմեքենա
1	2	3
Հ/Հ	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2-ի ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
<i>SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում</i>		
1	Բռնկման համակարգի ստուգում	3000
2	Սառեցման համակարգի ստուգում	0
3	Յուղման համակարգի ստուգում	0
4	Արտացման համակարգի ստուգում	0
5	Կցորդման համակարգի ստուգում	0
6	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0
7	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0
8	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	0
9	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	0
10	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	0
11	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	3000
12	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
13	ABS համակարգի ստուգում	0
14	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
15	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
16	Թափքի վիճակի ստուգում	0
17	Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	0
<i>SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանում</i>		
18	Շարժիչի հանում և տեղադրում	50000
19	Նույնը DOHC (2 բաշխիչ (խեռ) դեպքում	10
20	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
21	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	10
22	Շարժիչի վերանորոգում	100000
23	Նույնը DOHC դեպքում	10
24	Նույնը V6-ի դեպքում	10
25	Շարժիչի բարձրիկի հանում և տեղադրում	5000
26	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	3000
27	Նույնը աջի համար (V6)	10
28	Նույնը ձախի համար (V6)	10
29	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	50000
30	Նույնը աջի համար (V6)	10
31	Նույնը ձախի համար (V6)	10
32	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	10
33	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	6000
34	Փականի խցուկի փոխարինում	4000
35	Նույնը V6-ի դեպքում	10
36	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	2000
37	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում	10
38	Նույնը V6-ի աջի դեպքում	10

39	Նույնը DOHC դեպքում	10
40	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	2000
41	Յրիչների փոխարինում SOHC	2000
42	Նույնը DOHC դեպքում	10
43	Ատամնավոր փոկի փոխարինում	10000
44	Նույնը DOHC դեպքում	10
45	Նույնը V6-ի դեպքում	10
46	Ծնկածև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	2000
47	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
48	Նույնը DOHC դեպքում	10
49	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
50	Նույնը V6-ի դեպքում	10
51	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
52	Ծնկածև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	1000
53	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	10
54	Մխոցային օդակների փոխարինում	4000
55	Նույնը DOHC դեպքում	10
56	Նույնը V6-ի դեպքում	10
57	Թափանցիվի հանում և տեղադրում	2000
2. Դեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
58	Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	3000
59	Յուղի պոմպի փոխարինում	3000
60	Նույնը DOHC դեպքում	10
61	Նույնը V6-ի դեպքում	10
62	Դեկավարման բլոկի վերանորոգում	5000
63	Բռնկման կարգավորում	100
64	CO կարգավորում	100
65	խարճարակի հանում և տեղադրում	0
66	խարճարակի վերանորոգում	0
67	Օդի զտիչի փոխարինում	2000
68	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում	9000
69	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	9000
70	Բենզամղիչի փոխարինում	10000
71	Վառելիքի զտիչի փոխարինում	2000
72	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում	2000
73	Տրամյորի հանում և տեղադրում	0
74	Տրամյորի վերանորոգում	0
3. Սառեցման և արտածման համակարգ		
75	Յովհարի փոկի հանում և տեղադրում	5000
76	Յովհարի հանում և տեղադրում	5000
77	Ռադիատորի հանում և տեղադրում	10000
78	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
79	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	10
80	Ռադիատորի վերանորոգում	8000
81	Թերմոստատի փոխարինում	6000
82	Ջրի պոմպի փոխարինում	8000
83	Նույնը DOHC և V-6 դեպքում	10
84	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
85	Ջրի պոմպի վերանորոգում	100
86	Նույնը DOHC դեպքում	10
87	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
88	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	2000
89	խլարարի հանում և տեղադրում	5000
90	Նույնը DOHC դեպքում	10
91	Ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում	2000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
92	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	0
93	Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում	0
94	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում	0
95	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում	0
96	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում	0
97	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	0

98	ՓՏ-ի վերանորոգում	0
99	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	0
100	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	0
101	Վազքաչափի շարժաքերի փոխարինում	0
102	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	1000
103	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	1000
104	Նույնը V6-ի համար	10
105	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	40000
106	Նույնը V6-ի համար	10
107	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	150000
108	Նույնը V6-ի համար	10
109	ԱՓՏ-ի յուղի գտիչի փոխարինում	12000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
110	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	0
111	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով	0
112	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում	0
113	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	0
114	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգ.	0
115	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում	0
116	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ կախոցի հանում և տեղադրում	0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
117	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	0
118	Առջևի կամ հետևի կամրջակի լիկատար քանդում և հավաքում	0
119	Առջևի կամ հետևի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում	0
120	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսաստեղու հանում և տեղադրում	0
121	Կիսաստեղու առանցքակալի փոխարինում	0
7. Կախոց		
122	Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում	100
123	Տրավերսի հանում և տեղադրում	25000
124	Չախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	10000
125	Անվակուդդի առանցքակալի փոխարինում	8000
126	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	0
127	Հետևի անվակուդդի առանցքակալի փոխարինում	5000
128	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	0
129	Չախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	100
130	Չախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	100
131	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	1000
132	Չսպանակի հանում և տեղադրում	4000
133	Չսպակի հանում և տեղադրում	0
134	Չսպակի վռանների փոխարինում	0
135	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	5000
136	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	6000
137	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	2000
138	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	4000
139	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	2000
140	Երկրորդական լծակի հանում և տեղադրում	1000
141	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	3000
142	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	1000
143	Գնդե հողակապերի փոխարինում	3000
144	Ծայրակների հանում և տեղադրում	3000
145	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	2000
146	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	3000
147	Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում	10
148	Հետևի զսպանակի փոխարինում	1000
149	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	5000
150	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում	10
151	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	1000
152	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	3000
153	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	2000
154	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	3000
155	Անվաբացքի կարագավորում	12000
156	Չողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար	500

8. Ղեկային մեխանիզմ		
157	Ղեկային կալունի հանում և տեղադրում	25000
158	Նույնը V6-ի համար	10
159	Ղեկային կալունի վերանորոգում	60000
160	Ղ4-ի առանցքակալի և/կամ վռանների փոխարինում	100
161	Ղ4-ի հողակապերի հանում և տեղադրում	100
162	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	3000
163	Նույնը DOHC դեպքում	10
164	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	100
165	Նույնը DOHC դեպքում	10
166	Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում	4000
167	Նույնը DOHC դեպքում	10
168	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	10
169	ՀՈՒ Ղ4-ի հանում և տեղադրում	100
170	ՀՈՒ Ղ4-ի վերանորոգում	100
9. Արգելակային համակարգ		
171	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	4000
172	Գլխ. գլանի վերանորոգում	1000
173	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	8000
174	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	2000
175	Բանվ. գլանի վերանորոգում	500
176	Արգելակային համակարգի օդահանում	4000
177	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	4000
178	Յետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	3000
179	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	500
180	Յետևի սուպպորտի վերանորոգում	500
181	Արգելակային փողրակի փոխարինում	3000
182	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	4000
183	Յետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	5000
184	Յետևի կոճղակների փոխարինում	500
185	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4000
186	Յետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4000
187	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	1000
188	ABS-ի հանում և տեղադրում	1000
189	ABS-ի վերանորոգում	100
190	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	3000
191	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	500
10. Էլեկտրասարքավորում		
192	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	1000
193	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	2000
194	Գեներատորի հանում և տեղադրում	5000
195	Նույնը V6-ի դեպքում	10
196	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում	10
197	Գեներատորի վերանորոգում	10000
198	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	5000
199	Մեկնարկիչի վերանորոգում	10000
200	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	1000
201	Յետևի լապտերի հանում և տեղադրում	1000
202	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	5000
203	Վազքաչափի հանում և տեղադրում	1000
204	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում	100
205	Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում	5000
206	Արագաչափի հանում և տեղադրում	500
207	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	1000
208	Ապակեվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	5000
209	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	5000
210	Ազդանշանային համակարգի տեղադրում	8000
211	Մագնիսոլայի տեղադրում	3000
212	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	1000
213	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	8000
214	Էլ/հաղորդալարերի հիմն. խուրցի հանում և տեղադրում	1000
215	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդ. խուրցի հանում և տեղադրում	5000
216	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3000

217	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	2000
218	Վառոցքի մոմերի փոխարինում	5000
219	Կոնդիցիոնների լիցքավորում	12000
220	Կոնդիցիոնների վերանորոգում	100
11. Այլ ծառայություններ		
221	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում զին 1 քառ.դմ - ի համար	3000
222	Ավտոմեքենայի վազում	3000
223	Անիվի հանում և տեղադրում	500
224	Անվաղողի վերանորոգում	1000
225	Անիվի բայանսավորում	1000
226	Անիվի վալց	100
227	CO-զողման աշխատանքներ, <i>զին 1 քառ.սմ - ի համար</i>	1000
228	Խառատային աշխատանքներ	1000
229	Փականագործի աշխատանքներ	1000
230	Քարշարկի ծառայություն <i>զին 1կմ, համար</i>	500
Ընդամենը ծառայություններ		929460
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները		«Հոնդա Ակորդ» մականիչի ավտոմեքենա
1.Շարժիչ		
1.1	Շարժիչի բլոկ	1000
2.1	Շարժիչի գլխիկ	1000
3.1	Բարձիկ	40000
4.1	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	10000
5.1	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	2000
6.1	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	35000
7.1	Շարժիչի փական դուրս մղող	5000
8.1	Շարժիչի փական ներս մղող	5000
9.1	Շարժիչի փականի խցուկ	1200
1	Ծնկածն լիսեռ	1000
11.1	Ծնկածն լիսեռի խցուկ առջևի	5000
12.1	Ծնկածն լիսեռի խցուկ հետևի	8000
13.1	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	8000
14.1	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	5000
15.1	Չենակային տափողակ	600
16.1	Մխոց	15000
17.1	Մխոցային օղակներ	15000
18.1	Ատամնանիվ	6000
19.1	Ատամնավոր փոկ	12000
20.1	Շղթա	5000
21.1	Չիդրոձգան	5000
22.1	Չրիչ	1000
23.1	Չիդրոնրիչ	5000
2	Բաշմակ	4800
25.1	Չանգստարար	4800
26.1	Թափանիվ	100
27.1	Թափանիվի պսակ	14000
28.1	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	3600
29.1	Շկիվ	6000
30.1	Շարժաթև	8000
31.1	Կարտերի միջադիր	1000
32.1	Միջադիր	2400
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ		
33.1	Յուղ շարժիչի հանքային, <i>1 լիտր</i>	3500
34.1	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, <i>1 լիտր</i>	4000
35.1	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, <i>1 լիտր</i>	6000
36.1	Յուղի գտիչ	6000
37.1	Յուղի պոմպ	1000
38.1	Յուղի պոմպի շարժաթևեր	100
39.1	Յուղի ռադիատոր	100
40.1	Յուղի փողրակ	6000
41.1	Յուղի ծորակ	100

42.1	Վառոցքի մոմ	5000
43.1	Բենզոլ	100
44.1	Խառնարակ	0
45.1	Խառնարակի վերանորոգման հավաքածու	0
46.1	Իմժեկտորի ֆորսունկա	20000
47.1	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	35000
48.1	Վառելանյութի մղիչ մեխանիկական	0
49.1	Վառելանյութի գտիչ	12000
50.1	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	100
51.1	Վառելանյութի փողրակ	3600
52.1	Աջտելերատորի ճուպան	1000
53.1	Օդի գտիչ	12000
54.1	Ջերմաստիճանային տվիչ	1200
55.1	Յուղի տվիչ	3600
56.1	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	6000
57.1	Օդի ծախսի տվիչ	35000
58.1	Արագաչափի տվիչ	3600
59.1	Չովհարի տվիչ	3600
60.1	Ջրի տվիչ	18000
61.1	Բենզոլաքի տվիչ	3600
62.1	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	10
63.1	Մարման ընթացքի տվիչ	10
64.1	Ղեկավարման համակարգիչ	1000
65.1	Պարապ ընթացքի տվիչ	1000
66.1	Դրոսելային փականի տվիչ	5000
67.1	Թթվածնի տվիչ	960
3. Սառեցման և արտածման համակարգ		
68.1	Չովհարի փոկ	1000
69.1	Չովհար	18000
70.1	Ռադիատոր	60000
71.1	Ընդարձակող բաք	12000
72.1	Ռադիատորի փողրակ	6000
73.1	Թերմոստատ	8400
74.1	Ջրի պոմպ	25000
75.1	Ջրի պոմպի առանցքակալ	100
76.1	Ջրի պոմպի թևակ	100
77.1	Սառեցման հեղուկ	4000
78.1	Ջրի պոմպի սոնանիվ	100
79.1	Չովի տվիչ	6000
80.1	Փոկ	15000
81.1	Փոկ կոնդիցիոների	100
82.1	Ծորակ	2000
83.1	Խլարարի ներդիր	2000
84.1	Խլարարի կախոց	2000
85.1	Կրոնշտեյն	500
86.1	Անուր (խամուս)	1000
87.1	Խլարար	50000
88.1	Ռեզոնատոր	100
89.1	Վառարանի ռադիատոր	24000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ		
90.1	Կցորդման բանվորական գլան	0
91.1	Կցորդման գլխավոր գլան	0
92.1	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու	0
93.1	Կցորդման տանող սկավառակ	0
94.1	Կցորդման տարվող սկավառակ	0
95.1	Կցորդման առանցքակալ	0
96.1	Կցորդման փողրակ	0
97.1	Փոխանցման տուփ	0
98.1	ՓՏ-ի առջևի խցուկ	0
99.1	ՓՏ-ի հետևի խցուկ	0
100.1	ՓՏ-ի առանցքակալ	0
101.1	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	0
102.1	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	0

103.1	ՓՏ-ի եղանակ	0
104.1	ՓՏ-ի ատամնանոց	0
105.1	Համաժամիչ	0
106.1	Մուֆտ	0
107.1	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	0
108.1	ԱՓՏ-ի գտիչ	18000
109.1	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	1000
110.1	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	100000
111.1	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	3600
112.1	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	9000
113.1	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	10
114.1	Չերմետիկ	3600
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ		
115.1	Բաշխիչ տուփ	0
116.1	Բաշխիչ տուփի խցուկ	0
117.1	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	0
118.1	Բաշխիչ տուփի ատամնանոց	0
119.1	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	0
120.1	Կարդանային լիսեռ	0
121.1	Էլաստիկ մուֆտ	0
122.1	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	0
123.1	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ		
124.1	Չետևի կամ առջևի կամրջակ	0
125.1	Ռեդուկտոր	0
126.1	Գլխավոր փոխանցման ատամնանոցների կոմպլեկտ	0
127.1	Պիֆֆերենցիալ	0
128.1	Պիֆֆերենցիալի սատելլիտ	0
129.1	Տանող ատամնանոցի խցուկ	0
130.1	Տանող ատամնանոցի առանցքակալ	0
131.1	Պիֆֆերենցիալի առանցքակալ	0
132.1	Կիսատռնի	0
133.1	Կիսատռնու առանցքակալ	0
134.1	Կիսատռնու միջադիր	0
135.1	Կիսատռնու խցուկ	0
136.1	Կարգավորիչ տափողակ	0
7. Կախոց		
137.1	Տրավերս	1000
138.1	Կրոնշտեյն	1000
139.1	Չախ կամ աջ հողակապ	60000
140.1	Չախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	4000
141.1	Անվակունդ	30000
142.1	Անվակունդի խցուկ	1000
143.1	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	15000
144.1	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	10000
145.1	Չետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	1000
146.1	Չետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	1000
147.1	Չախ կամ աջ հողակապի խցուկ	2400
148.1	Հարվածամեղմիչի թասակ	7000
149.1	Զսպանակ	6000
150.1	Առջևի հարվածամեղմիչ	70000
151.1	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	6000
152.1	Հարվածամեղմիչի վռան	1800
153.1	Ներքևի լծակ	36000
154.1	Ներքևի լծակի վռան	9600
155.1	Վերևի լծակ	1000
156.1	Վերևի լծակի վռան	100
157.1	Գնդե հողակապ	10000
158.1	Առջևի կայունարար	1000
159.1	Առջևի կայունարարի վռան	6000
160.1	Առջևի կայունարարի առջևի վռան	10
161.1	Չետևի զսպանակ	100
162.1	Չետևի ցնցամեղմիչ	40000

163.1	Հետևի մետաղածող (շտանգա)	8000
164.1	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան	6000
165.1	Հետևի անկյունագծային լծակ	1000
166.1	Անկյունագծային լծակի վրան	4800
167.1	Զսպակ (ռեսսորա)	0
168.1	Զսպակի վրան	0
169.1	Զսպակի միջադիր	0
170.1	Զսպակի բռնիչ	0
171.1	Աջ կամ ձախ ձգան	18000
172.1	Ծայրակալ	9600
173.1	Չզան մեջտեղի	4000
174.1	Անվահեծ	1000
8. Ղեկային մեխանիզմ		
175.1	Ղեկային կալուն	1000
176.1	Ղեկային կալունի առանցքակալ	1000
177.1	Ղեկային կալունի խաչուկ	5000
178.1	Հիդրոուժեղարար	1000
179.1	Հիդրոուժեղարարի փոկ	100
180.1	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	12000
181.1	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	1000
182.1	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	100
183.1	Ղեկային ձող	100
184.1	Ղեկային ձողի ծայրակալ	100
185.1	Հիդրոուժեղարարի յուղ, <i>1 լիտր</i>	6000
186.1	Ճոճանակ	100
187.1	Ճոճանակի վրան	100
7. Արգելակային համակարգ		
188.1	Գլխ. գլան	35000
189.1	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	2000
190.1	Վակուումային ուժեղարար	60000
191.1	Բանվ. գլան	6000
192.1	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	100
193.1	Արգելակային փողրակ	9600
194.1	Սուպպորտի ուղղորդիչ	100
195.1	Սուպպորտի մանժետ	100
196.1	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	42000
197.1	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	36000
198.1	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	10
199.1	Առջևի արգելակային սկավառակ	25000
200.1	Հետևի արգելակային սկավառակ	25000
201.1	Չեռքի արգելակի ճոպան	10000
202.1	ABS-ի տվիչ	2000
203.1	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	500
204.1	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	2400
205.1	Չեռքի արգելակի ճոպան	0
9. Էլեկտրասարքավորում		
206.1	Գեներատոր	50000
207.1	Գեներատորի դիողային կամրջակ	20000
208.1	Գեներատորի ռելե	8000
209.1	Գեներատորի առանցքակալ	6000
210.1	Ստարտեր	48000
211.1	Ստարտերի ռելե	10000
212.1	Ստարտերի ածուխ	16000
213.1	Բենդեքս	8000
214.1	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	10000
215.1	Առջևի լապտեր	1000
216.1	Առջևի թարթիչ	1000
217.1	Հետևի լապտեր	1000
218.1	Հետևի թարթիչ	1000
219.1	Արգելակային լապտեր	6000
220.1	Լամպ	4800
221.1	Էլեկտրական անջատիչ	4800
222.1	Էլեկտրական տվիչ	25000
223.1	Էլեկտրական չափիչ սարք	4800

224.1	Բռնկման կողպեք	12000
225.1	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	100
226.1	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	20000
227.1	Վառոցքային լարերի խուրց	6000
228.1	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	3600
229.1	Վազքաչափ	5000
230.1	Վազքաչափի ճոպան	1000
231.1	Արագաչափ	2000
232.1	Ազդանշան	3600
233.1	Ապակեվացիչ	3600
234.1	Ապակեվացիչի շարժիչ	18000
235.1	Դռների կենտրոնական փական	5930
236.1	Ազդանշանային համակարգ	10000
237.1	Մագնիտուլա	10000
238.1	Էլեկտրաամբարձիչ	15000
239.1	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	12000
240.1	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր <i>գին 1դ/մ վերանորոգման համար</i>	3600

*Ծառայության մատուցը՝ ըստ Պատվիրատուի կողմից պահանջի ներկայացման օրվանից հաշված 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում



ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ
 ՀՀ սփյուռքի նախարարություն
 ք. Երևան, Վ.Սարգսյան 3
 ՀՀ ՖՆ աշխ. գործառ. վարչություն
 ՀՀ 900011039048
 ՀՎՀՀ 02705838



ԿԱՏԱՐՈՂ

«Կարկոմավտո սերվիս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ն.Տիգրանյան 1 փակուղի 1
 «Էյչ Էս Բի Սի Բանկ Հայաստան» ՓԲԸ

