

184	Հետևի կայունարարի վռաների փոխարինում	3,500	3,500	3,500
185	կայունարարի կայունակի փոխարինում	10	10	10
186	Հետևի զսպանակների փոխարինում	10	10	10
187	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10	10	10
188	Ջսպանի փոխարինում	10	10	10
189	Ջսպանի վռանների փոխարինում 1 հատ	10	10	10
190	Հետևի ցնցամեղմիչի փոխարինում	5,000	5,000	5,000
8. Ղեկային մեխանիզմ				
191	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) հիմնական նորոգում,	120,000	120,000	120,000
192	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) արորիկի փոխարինում	10	10	10
193	Ղեկայունակի (USuSվՍՈ) առանցքային սռնու փոխարինում	10	10	10
194	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) խաչուկների փոխարինում	5,000	5,000	5,000
195	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	10	10	10
196	Ղեկայունակի(USuSվՍՈ) քանդում, արատավորում, հավաքում	5,000	5,000	5,000
197	Ղեկային մեխանիզմի ազդանշանի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
198	Ղեկայունակի պատյանի փոխարինում	10	10	10
199	Ղեկային մեխանիզմի փականքի փոխարինում	10	10	10
200	Ղեկային մեխանիզմի ղեկայունակի ամրացման անուրի փոխարինում	10	10	10
201	Ղեկային ձողի առանցքակալի փոխարինում	10	10	10
202	Ղեկային կալունի ձգանների փոխարինում	5,000	5,000	5,000
203	Ղեկային կալունի միջին ձգանի փոխարինում	10	10	10
204	ՂԿ-ի առանցքակալի կամ վռանների փոխարինում	10	10	10
205	ՂԿ-ի հողակապերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10	10	10
206	Հիդրոուժեղարարի մղիչի փոխարինում	8,000	8,000	8,000
207	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները	20,000	20,000	20,000
208	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10	10	10
209	Հիդրոուժեղարարի բարձր ճնշման խողովակի փոխարինում	5,000	5,000	5,000
210	Հիդրոուժեղարարի ցածր ճնշման խողովակի փոխարինում	3,000	3,000	3,000
211	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում	10	10	10
212	Ղեկային ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10	10	10

213	Ղեկային ծողի գնդե հողակապի նորոգում	10	10	10
214	Ղեկային ձգածողի ձգանների հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	3,000	3,000
215	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	3,000	3,000
216	Ղեկային ձգածողի ծայրակալների փոխարինում	3,000	3,000	3,000
217	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
9. Արգելակային համակարգ				
218	Վակունային ուժեղարարի փոխարինում	3,000	3,000	3,000
219	Վակունային ուժեղարարի փականի փոխարինում	10	10	10
220	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	1,000	1,000
221	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով	10	10	10
222	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10	10	10
223	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,	10	10	10
224	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000
225	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000
226	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	10	10	10
227	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	10	10	10
228	Արգելակային փողրակի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
229	արգելակային կոճղակների փոխարինում	5,000	5,000	5,000
230	Արգելակային համակարգի օդահանում	1,000	1,000	1,000
231	սկավառակային կոճղակների փոխարինում	5,000	5,000	5,000
232	թմբուկային կոճղակների փոխարինում	5,000	5,000	5,000
233	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	5,000	5,000	5,000
234	Առջևի արգելակային սկավառակների հղկում 1 հատ	5,000	5,000	5,000
235	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	5,000	5,000	5,000
236	Հետևի արգելակային թմբուկա հղկում 1հատ	10	10	10
237	Ձեռքի արգելակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000
238	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում	10	10	10
239	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	1,000	1,000
240	Հետևի արգելակների կարգավորում	2,000	2,000	2,000
241	Արգելակային համակարգի լվացում	1,000	1,000	1,000

242	Արգելակային հեղուկի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
10. էլեկտրասարքավորում				
243	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում	6,000	6,000	6,000
244	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում	3,000	3,000	3,000
245	Գեներատորի ստատորի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
246	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
247	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում	4,000	4,000	4,000
248	Գեներատորի դիոդային կամրջակի փոխարինում	5,000	5,000	5,000
249	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
250	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
251	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում	6,000	6,000	6,000
252	Մեկնարկիչի խարիսխի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
253	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
254	Մեկնարկիչի բռնիչի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
255	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում	3,000	3,000	3,000
256	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում	3,000	3,000	3,000
257	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում	5,000	5,000	5,000
258	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում	5,000	5,000	5,000
259	Ազդանշանի կարգավորում	1,000	1,000	1,000
260	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	3,000	3,000	3,000
261	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	1,000	1,000
262	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում	1,000	1,000	1,000
263	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	1,000	1,000	1,000
264	Առջևի լապտերների կարգավորում	2,000	2,000	2,000
265	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	1,000	1,000	1,000
266	Վառոցքի կոճի հանում և տեղադրում	2,000	2,000	2,000
267	Վազբաչափի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
268	Վազբաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	10	10	10
269	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	10	10	10
270	Ապակեվկացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000

271	Ապակելվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000
272	Ապահովիչների փոխարինում	1,000	1,000	1,000
273	Ապակեամբարձիչների փոխարինում	2,000	2,000	2,000
274	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
275	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	1,000	1,000	1,000
276	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	10	10	10
277	Մարտկոցի փոխարինում	10	10	10
278	Մարտկոցի կլեյմանների փոխարինում	10	10	10
279	Ակունյատորի դրական էլեկտրոլարի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
280	Ակունյատորի բացասական էլեկտրոլարի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
281	Ավտոմեքենայի ալեհավացի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
282	Ավտոմեքենայի ալեհավացի նորոգում	10	10	10
283	Էլ/ կոճակի փոխարինում	10	10	10
284	Էլեկտրական շտեյկերի փոխարինում	10	10	10
285	Ջրի ցողիչի փոխարինում	10	10	10
286	Բամպերի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
287	Բամպերի կալունակի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
288	Բամպերի բալկայի փոխարինում	10	10	10
289	Բեռնախցիկի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
290	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
291	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում	10	10	10
292	Դռան պաստառի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
293	Հազոցի փականի փոխարինում	10	10	10
11. Ավտոմեքենայի սրահ				
294	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000
295	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում	2,000	2,000	2,000
296	Նստատեղի վերանորոգում	5,000	5,000	5,000
297	Սրահի պաստառապատում	5,000	5,000	5,000
298	Սրահի ծայնամեկուսացում	5,000	5,000	5,000
299	Ապակիների նգեցում	5,000	5,000	5,000

300	Դռան փականի փոխարինում	1,000	1,000	1,000
301	Բեռնախցիկի ճուպանի փոխարինում	10	10	10
302	Դռների դրսի բռնակ փոխարինում	2,000	2,000	2,000
303	Դռների ներսի բռնակ փոխարինում	2,000	2,000	2,000
304	Դռների ռետինների փոխարինում	1,000	1,000	1,000
305	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում	1,000	1,000	1,000
306	Լամպի փոխարինում	2,000	2,000	2,000
307	Ամրակներ (կլիպս) փոխարինում 1հատ	10	10	10
308	Դիմապակու փոխարինում	15,000	15,000	15,000
12. Այլ ծառայություններ				
309	Ավտոմեքենայի շարժիչի լվացում	3,000	3,000	3,000
310	Առջևի կամ հետևի անվաբացքի կարգավորում	5,000	5,000	5,000
311	Անիվի հանում և տեղադրում	1,000	1,000	1,000
312	Անվադողի վերանորոգում	1,000	1,500	1,500
313	Անիվի բալանսավորում	1,000	1,500	1,500
314	Անիվի վալց	1,000	1,000	1,000
315	Ավտոմեքենայի սրահի չոր քիմ մաքրում	18,000	25,000	25,000
316	Բարչարկի ծառայություն <i>գին 1կմ, համար</i>	1,000	1,000	1,000
317	Ավտոմեքենայի կողային ապակու փոխարինում	5,000	5,000	5,000
318	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում	3,000	8,000	8,000
319	Ավտոմեքենայի հետևի կողային ապակու փոխարինում	5,000	5,000	5,000
320	Ավտոմեքենայի դռան փոխարինում	3,000	8,000	8,000
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները		Հյունդայի – Տուքսոն 2013թ..	Հյունդայի Սանտաֆե 2008թ.	Կիա Սպորտեջ 2012
1.Շարժիչ				
1	Շարժիչի բլոկ	20,000	20,000	20,000
2	Շարժիչի գլխիկ	30,000	30,000	30,000
3	Բարձիկ	45,000	45,000	45,000
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	18,000	18,000	18,000
5	Շարժիչի միջադիրների կոնալեկտ	1,000	1,000	1,000
6	Շարժիչի փական դուրս մղող	8,000	8,000	8,000

7	Շարժիչի փական ներս մղող	8,000	8,000	8,000
8	Շարժիչի փականի խտաբուկ	3,000	3,000	3,000
9	Ծնկածն լիսեռ	5,000	5,000	5,000
10	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ առջևի	9,500	9,500	9,500
11	Ծնկածն լիսեռի խտաբուկ հետևի	15,000	15,000	15,000
12	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	15,000	15,000	15,000
13	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	15,000	15,000	15,000
14	Մխոց	5,000	5,000	5,000
15	Մխոցային օղակներ	20,000	20,000	20,000
16	Մխոցային մատ	10	10	10
17	Ատամնանիվ	10	10	10
18	Շարժիչի շղթա	10	10	10
19	Շարժիչի պաշտպանիչ	10	10	10
20	Փոկի ձգիչ	12,000	12,000	12,000
21	Հիդրոձգան	10	10	10
22	Շարժիչի հիդրոհրիչ	3,500	3,500	3,500
23	Շարժիչի հանդարտիչ	10	10	10
24	Շարժիչի առջևի կափարիչ	3,000	3,000	3,000
25	Շարժիչի վերևի կափարիչ	3,000	3,000	3,000
26	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր	12,000	12,000	12,000
27	Թափանիվ	10	10	10
28	Ատամնանիվ բաշխիչ լիսեռի	10	10	10
29	Ատամնանիվ ծնկածն լիսեռի	10	10	10
30	Փոկանիվ ծնկածն լիսեռի	10	10	10
31	Փոկանիվ	10	10	10
32	Սուխարիկ փականի	10	10	10
33	Գլխիկի բուլտ	10	10	10
34	Քարտեր	2,000	2,000	2,000
35	Խուփ ընդարձակման բացի	10	10	10
36	Խուփ շարժիչի	10	10	10
37	Բարձիկ փ/տուփի	10	10	10
38	Յուղի մղիչ	1,000	1,000	1,000
39	Միջադիր յուղի մղիչի	10	10	10
40	Յուղի ծորակ	10	10	10
41	Կափույրի միջադիր	10	10	10

42	Քարտերի միջադիր	3,000	3,000	3,000
43	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	1,000	1,000	1,000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ				
44	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	4,000	4,000	4,000
45	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	6,000	6,000	6,000
46	Յուղման համակարգի լվացման հեղուկ 1 լիտր	1,000	1,000	1,000
47	Յուղի գտիչ	6,500	6,500	6,500
48	Յուղի թաղիատոր	10	10	10
49	Վառոցքի կոճ	35,000	35,000	35,000
50	Արտածման կալեկտոր աջ	10	10	10
51	Արտածման կալեկտոր ձախ	10	10	10
52	Ներածման կալեկտոր աջ	10	10	10
53	Ներածման կալեկտոր ձախ	10	10	10
54	Արտածման կալեկտորի աջ միջադիր	10	10	10
55	Արտածման կալեկտորի ձախ միջադիր	10	10	10
56	Ներածման կալեկտորի աջ միջադիր	10	10	10
57	Ներածման կալեկտորի ձախ միջադիր	10	10	10
58	Վառոցքի մոմ	7,000	7,000	7,000
59	Բենզոբաքի բենզոմոնիչի ցանց	10	10	10
60	Բենզոմոնիչ	10	10	10
61	Բենզոբաք	10	10	10
62	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի	5,000	5,000	5,000
63	Բոցամուղի խտաբուկ	1,000	1,000	1,000
64	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	38,000	38,000	38,000
65	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման	15,000	15,000	15,000
66	Վառելանյութի խողովակ	2,500	2,500	2,500
67	Օդի գտիչ	11,000	11,000	11,000
68	Օդի գտիչի փողոբակ	10	10	10
69	Զերմաստիճանային տվիչ	1,000	1,000	1,000
70	Յուղի տվիչ	1,000	1,000	1,000
71	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	1,000	1,000	1,000
72	Օդի ծախսի տվիչ	1,000	1,000	1,000
73	Արագաչափի տվիչ	1,000	1,000	1,000
74	Հովհարի տվիչ	1,000	1,000	1,000

75	Ջրի խողովակ երկար	2,500	2,500	2,500
76	Ջրի խողովակ կարճ	2,000	2,000	2,000
77	Ջրի տվիչ	1,000	1,000	1,000
78	Բենզոբաքի տվիչ	1,000	1,000	1,000
79	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	10	10	10
80	Ղեկավարման համակարգիչ	10,000	10,000	10,000
81	Պարապ ընթացքի տվիչ	10	10	10
82	Թթվածնի տվիչ	10	10	10
3. Սառեցման և արտածման համակարգ				
83	Հովհար	5,000	5,000	5,000
84	Հովհարի շարժիչ	5,000	5,000	5,000
85	Հովհարի թևանիվ	1,000	1,000	1,000
86	Ռադիատոր	120,000	120,000	120,000
87	Ընդարձակող բաքի փական	1,000	1,000	1,000
88	Ընդարձակող բաքի փողրակ	1,000	1,000	1,000
89	Ընդարձակող բաք	5,000	5,000	5,000
90	Ռադիատորի փողրակ ներքևի	2,000	2,000	2,000
91	Ռադիատորի փողրակ վերևի	2,000	2,000	2,000
92	Թերմոստատ	16,000	16,000	16,000
93	Ջրի մղիչ	40,000	40,000	40,000
94	Ջրի մղիչի միջադիր	10	10	10
95	Ջրի պոմպի խտաբուկ	10	10	10
96	Ջրի պոմպի առանցքակալ	10	10	10
97	Սառեցման հեղուկ <i>1 լիտր</i>	2,000	2,000	2,000
98	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար	2,000	2,000	2,000
99	Հովացման համակարգի ռետինե խողովակ	10	10	10
100	Փոկանիվ գեներատորի փոկի	10	10	10
101	Միջադիր թերմոստատի	10	10	10
102	Խլարարի անուր (Խամուտ)	10	10	10
103	Խլարար	1,000	1,000	1,000
104	Շարժիչ վառարանի	5,000	5,000	5,000
105	Վառարանի ռադիատոր	40,000	40,000	40,000
4. Կցորդում և ՓՏ				

106	ՓՏ-ի յուղ	6,500	6,500	6,500
107	Հերմետիկ	2,500	2,500	2,500
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ				
108	Էլաստիկ մուֆտ	5,000	5,000	5,000
109	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	12,000	12,000	12,000
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ				
110	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	1,000	1,000	1,000
111	Ռեդուկտոր	1,000	1,000	1,000
112	Դիֆֆերենցիալ	10,000	10,000	10,000
113	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	5,000	5,000	5,000
114	Տանող ատամնանիվի խցուկ	1,000	1,000	1,000
115	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	1,000	1,000	1,000
116	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	1,000	1,000	1,000
7. Կախոց				
117	Տրավերս	1,000	1,000	1,000
118	Աջ կամ ձախ հողակապ	50,000	50,000	50,000
119	Անվակուոնդ	38,000	38,000	38,000
120	Անվակուոնդի խցուկ	10	10	10
121	Անվակուոնդի ներքին առանցքակալ	38,000	38,000	38,000
122	Անվակուոնդի արտաքին առանցքակալ	10	10	10
123	Հետևի անվակուոնդի առանցքակալ	37,000	37,000	37,000
124	Հարվածամեղմիչի թասակ	35,000	35,000	35,000
125	Զսպանակ	10	10	10
126	Առջևի հարվածամեղմիչ	75,000	75,000	75,000
127	Հարվածամեղմիչի վրան	10	10	10
128	Գնդե հողակապ	18,000	18,000	18,000
129	Առջևի կայունարար	10	10	10
130	Առջևի կայունարարի վրան	7,500	7,500	7,500
131	Առջևի կայունարարի կանգնակ	18,000	18,000	18,000
132	Հետևի զսպանակ	10	10	10
133	Ճոճանակային լծակ	10	10	10
134	Ճոճանակային լծակի վրան	10	10	10
135	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	1,000	1,000	1,000

136	Հետևի մետաղածողի (շտանգա) վրան	15,000	15,000	15,000
137	Ջսպակի վրան	10	10	10
138	Աջ կամ ձախ ձգան	18,000	18,000	18,000
8. Ղեկային մեխանիզմ				
139	Ղեկային կալուն	50,000	50,000	50,000
140	Ղեկային կալունի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000
141	Ղեկային կալունի վերանորոգման կոմպլեկտ	10	10	10
142	Ղեկային կալունի խաչուկ	1,000	1,000	1,000
143	Հիդրոուժեղարարի փուկ	10	10	10
144	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	5,000	5,000	5,000
145	Չգան մեջտեղի	10	10	10
146	Ղեկային ծող	10	10	10
147	Ղեկային ծողի ծայրակալ	15,000	15,000	15,000
148	Հիդրոուժեղարարի յուղ, <i>1լիտր</i>	5,000	5,000	5,000
9. Արգելակային համակարգ				
149	Գլխ. գլան	1,000	1,000	1,000
150	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	10	10	10
151	Վակուումային ուժեղարար	1,000	1,000	1,000
152	Բանվ. գլան	10	10	10
153	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	10	10	10
154	Արգելակային փողրակ	5,000	5,000	5,000
155	Սուպպորտ	1,000	1,000	1,000
156	Արգելակային հեղուկ	3,000	3,000	3,000
157	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	30,000	30,000	30,000
158	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	29,000	29,000	29,000
159	Առջևի արգելակային սկավառակ	35,000	35,000	35,000
160	Ձեռքի արգելակի ճոպան	1,000	1,000	1,000
161	Ձեռքի արգելակի լծակ	1,000	1,000	1,000
10. Էլեկտրասարքավորում				
162	Գեներատոր	60,000	60,000	60,000
163	Գեներատորի դիողային կամրջակ	28,000	28,000	28,000
164	Գեներատորի ռելե	28,000	28,000	28,000

165	Գեներատորի առանցքակալ	5,000	5,000	5,000
166	Ստարտեր	55,000	55,000	55,000
167	Ստարտերի ռելե	1,000	1,000	1,000
168	Դիմապակի	45,000	45,000	45,000
169	Դիմապակու ռեզին	10	10	10
170	Ստարտերի ածուխ	18,000	18,000	18,000
171	Բենդերս	10,000	10,000	10,000
172	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	10,000	10,000	10,000
173	Առջևի լապտեր	15,000	15,000	15,000
174	Հետևի լապտեր	15,000	15,000	15,000
175	Հակամշուշային լապտեր	10,000	10,000	10,000
176	Առջևի թարթիչ	10	10	10
177	Հետևի թարթիչ	10	10	10
178	Արգելակային լապտեր	10	10	10
179	Խցիկի լապտեր	1,000	1,000	1,000
180	Խցիկի լապտերի լամպ	1,000	1,000	1,000
181	Արգելակային լապտերի լամպ	2,000	2,000	2,000
182	Առջևի թարթիչ լապտերի լամպ	2,000	2,000	2,000
183	Հետևի թարթիչի լապտերի լամպ	2,000	2,000	2,000
184	Հետևի լապտերի լամպ	2,000	2,000	2,000
185	Հակամշուշային լապտերի լամպ	7,000	7,000	7,000
186	Արգելակային լապտերի լամպ	10	10	10
187	Առջևի լապտերի լամպ	11,500	11,500	11,500
188	Էլեկտրական անջատիչ	10	10	10
189	Էլեկտրական տվիչ	10	10	10
190	Տախտմետր	10	10	10
191	Ապակեմաքրիչ	3,000	3,000	3,000
192	Բռնկման կողպեք	1,000	1,000	1,000
193	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	5,000	5,000	5,000
194	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	5,000	5,000	5,000
195	Վառոցքային լարերի խուրց	5,000	5,000	5,000
196	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	5,000	5,000	5,000
197	Դռան կողպեք	1,000	1,000	1,000
198	Ազդանշան	3,000	3,000	3,000
199	Ապակեվկացիչի բաշոկ	3,000	3,000	3,000

200	Ապակեվացիչի շարժիչ	5,000	5,000	5,000
201	Դռների կենտրոնական փական	3,000	3,000	3,000
202	Հայելի կողային	5,000	5,000	5,000
203	Ազդանշանային համակարգ	14,880	14,880	14,900
204	Դռան ապակու ամբարձիչ	1,000	1,000	1,000
205	Դռան ապակու էլեկտրամբարձիչի շարժիչ	1,000	1,000	1,000
206	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար	6,000	6,000	6,000

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ

ՀՀ ԷԵԲՊՆ ջրային տնտեսության
պետական կոմիտե
ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա
ՖՆ աշխատակազմի
գործառնական վարչություն
ՀՀ 900011567378
ՀՎՀՀ 02555816
Կոմիտեի աշխատակազմի ղեկավար



Մ. ՄԱԿԻՆՅԱՆ
Կ. Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ

Մ-ԲԻ-Ռ ՍՊԸ
ՀՀ ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
<<Ակրա-Կրեդիտ Ազրիկոյ բանկ>> ՓԲԸ
Հ/Հ 220083335012000
ՀՎՀՀ 08417829
հեռ. 055558550
տնօրեն



Կ. ԲԱՂԲԱՍԱՐՅԱՆ
Կ. Տ.

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

Ծառայության													
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2018թ.-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում										
			մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	50111130/1	ավտոմեքենաների վերանորոգման ծառայություններ	108 300	378 900	378 900	378 900	649 500	649 500	649 500	1 082 500	1 082 500	1 082 500	1 082 500

* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:

Պ Ա Տ Վ Ի Ր Ա Տ ՈՒ
 ՀՀ ԷԷԲՊՆ ջրային տնտեսության
 պետական կոմիտե
 ՀՀ ք. Երևան, Վարդանանց 13ա
 ՖՆ աշխատակազմի
 գործառնական վարչություն
 Հ/Հ 900011567378
 ՀՎՀՀ 02555816

Կոմիտեի աշխատակազմի ղեկավար



Մ ՄԱԿԻՆՅԱՆ
 Կ. Տ.

Կ Ա Տ Ա Ր Ո Ղ
 Մ-ԲԻ-Ռ ՍՊԸ
 ՀՀ ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
 «Ակթա-Կրեդիտ Ագրիկոլ բանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 220083335012000
 ՀՎՀՀ 08417829
 հեռ. 055558550
 տնօրեն



Բ Ա Ղ Բ Ա Ս Ա Ր Յ Ա Ն
 Կ. Տ.

Հավելված 3
 «26» մարտի 2018 թ. կնքված
 ՀՀԷԲՊՆՋՏՊԿ-ԳՀԾՁԲ-18/9 ծածկագրով պայմանագրի

Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____

հհ _____

հվհհ _____

**ԱՐՋԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
 ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ
 ՀԱՆՁՆԱՆ-ԸՆԴՈՒՄՄԱՆ**

« » « » » 2018 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ _____
 Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 2018 թ.
 Պայմանագրի համարը՝ _____
 Պատվիրատուն և Պայմանագրի կողմը՝ հիմք ընդունելով Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ « »
 « » 2018թ. 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 քաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Ծառայությունը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Հավելված 3.1
« 26 » մարտի 2018թ. կնքված
ՀՀԷԲՊՆԶՏՊԿ-ԳՀԾՁԲ-18/9 ծածկագրով պայմանագրի

ԱԿՏ N
պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

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

(այսուհետ՝ Կատարող) միջև 2018 թ. _____-ին կնքված N _____
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը
զնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 2018թ. _____-ին հանձնման-ընդունման
նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված ծառայությունները.

Ծառայության		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն