

100	ՓՏ-ի առանցքակալ	5000	5000	5000
101	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	1000	1000	1000
102	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	1000	1000	1000
103	ՓՏ-ի եղանիկ	5000	5000	5000
104	ՓՏ-ի ատամնանիվ	10000	10000	10000
105	Համաժամիչ	5000	5000	5000
106	Մուֆտ	5000	5000	5000
107	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	10000	10000	10000
108	ԱՓՏ-ի զտիչ	20000	20000	20000
109	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	150000	150000	150000
110	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	80000	80000	80000
111	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	3000	3000	3000
112	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	12000	20000	12000
113	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	1000	1000	1000
114	Հերմետիկ	8000	8000	8000
<b>5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ</b>				
115	Բաշխիչ տուփ	10	10	10
116	Բաշխիչ տուփի խցուկ	10	10	10
117	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	10	10	10
118	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	10	10	10
119	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	10	10	10
120	Կարդանային լիսեռ	10	80000	80000
121	Էլաստիկ մուֆտ	10	25000	25000
122	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	10	20000	20000
123	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	10	15000	15000
<b>6. Առջևի և հետևի կամրջակներ</b>				
124	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	10	10000	10000
125	Ռեդուկտոր	10	80000	80000
126	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	10	150000	150000
127	Դիֆֆերենցիալ	10	80000	80000
128	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	10	70000	70000
129	Տանող ատամնանիվի խցուկ	10	5000	5000
130	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	10	15000	15000
131	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	10	10000	10000
132	Կիսատնի	10	80000	80000
133	Կիսատնու առանցքակալ	10	20000	20000
134	Կիսատնու միջադիր	10	4000	4000
135	Կիսատնու խցուկ	10	4000	4000
136	Կարգավորիչ տավողակ	10	1000	1000
<b>7. Կախոց</b>				
137	Տրավերս	1000	1000	1000
138	Կրոնշտեյն	1000	1000	1000
139	Ձախ կամ աջ հողակապ	60000	60000	60000
140	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	7000	7000	7000
141	Անվակունդ	50000	50000	50000
142	Անվակունդի խցուկ	5000	5000	5000
143	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	20000	20000	20000
144	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	1000	1000	1000
145	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	20000	20000	20000
146	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	1000	1000	1000
147	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ	5000	5000	5000
148	Հարվածամեղմիչի թասակ	8000	8000	8000
149	Ձսպանակ	15000	15000	15000
150	Առջևի հարվածամեղմիչ	110000	150000	110000
151	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	7000	7000	7000
152	Հարվածամեղմիչի վրան	7000	7000	7000
153	Ներքևի լծակ	35000	35000	35000

154	Ներքևի լծակի վրան	15000	20000	15000
155	Վերևի լծակ	1000	1000	1000
156	Վերևի լծակի վրան	8000	8000	8000
157	Գնդե հողակապ	20000	20000	20000
158	Առջևի կայունարար	5000	5000	5000
159	Առջևի կայունարարի վրան	6000	6000	6000
160	Առջևի կայունարարի առջևի վրան	1000	1000	1000
161	Հետևի զսպանակ	1000	1000	1000
162	Հետևի ցնցամեղմիչ	60000	60000	60000
163	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	10000	10000	10000
164	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վրան	6000	6000	6000
165	Հետևի անկյունագծային լծակ	1000	1000	1000
166	Անկյունագծային լծակի վրան	5000	5000	5000
167	Չսպակ (ոետսորա)	10	10	50000
168	Չսպակի վրան	10	10	8000
169	Չսպակի միջադիր	10	10	5000
170	Չսպակի բռնիչ	10	10	3000
171	Աջ կամ ձախ ձգան	20000	20000	20000
172	Ծայրակալ	15000	15000	15000
173	Ձգան մեջտեղի	20000	20000	20000
174	Անվահեծ	35000	35000	35000
<b>8. Ղեկային մեխանիզմ</b>				
175	Ղեկային կալուն	10000	10000	10000
176	Ղեկային կալունի առանցքակալ	5000	5000	5000
177	Ղեկային կալունի խաչուկ	5000	5000	5000
178	Հիդրոուժեղարար	150000	150000	150000
179	Հիդրոուժեղարարի փուկ	5000	5000	5000
180	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	18000	18000	18000
181	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	1000	1000	1000
182	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	500	500	500
183	Ղեկային ծող	10000	10000	10000
184	Ղեկային ծողի ծայրակալ	5000	5000	5000
185	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	6000	6000	6000
186	Ճոճանակ	1000	1000	1000
187	Ճոճանակի վրան	1000	1000	1000
<b>7. Արգելակային համակարգ</b>				
188	Գլխ. գլան	45000	45000	45000
189	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	5000	5000	5000
190	Վակուումային ուժեղարար	60000	60000	60000
191	Բանվ. գլան	18000	18000	18000
192	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	4000	4000	4000
193	Արգելակային փողորակ	8000	8000	8000
194	Սուպպորտի ուղղորդիչ	500	500	460
195	Սուպպորտի մանժետ	500	500	500
196	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	60000	60000	60000
197	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	36000	36000	36000
198	Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	35000	35000	35000
199	Առջևի արգելակային սկավառակ	30000	30000	30000

200	Հետևի արգելակային սկավառակ	30000	30000	30000
201	Ձեռքի արգելակի ճուպան	8000	8000	8000
202	ABS-ի տվիչ	1000	1000	1000
203	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	240	240	240
204	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	2400	2400	2400
205	Ձեռքի արգելակի ճուպան	100	100	110
<b>9. Էլեկտրասարքավորում</b>				
206	Գեներատոր	80000	80000	80000
207	Գեներատորի դիողային կամրջակ	20000	20000	20000
208	Գեներատորի ռելե	8000	8000	8000
209	Գեներատորի առանցքակալ	7000	7000	7000
210	Ստարտեր	80000	80000	80000
211	Ստարտերի ռելե	10000	10000	10000
212	Ստարտերի ածուխ	10000	10000	10000
213	Բենդեքս	10000	10000	10000
214	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	10000	10000	10000
215	Առջևի լապտեր	40000	80000	40000
216	Առջևի թարթիչ	15000	20000	15000
217	Հետևի լապտեր	30000	60000	30000
218	Հետևի թարթիչ	5000	30000	5000
219	Արգելակային լապտեր	10000	10000	10000
220	Լամպ	8000	8000	8000
221	Էլեկտրական անջատիչ	20000	20000	20000
222	Էլեկտրական տվիչ	30000	30000	30000
223	Էլեկտրական չափիչ սարք	20000	20000	20000
224	Բռնկման կողպեք	50000	50000	50000
225	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	5000	5000	5000
226	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	50000	50000	50000
227	Վառոցքային լարերի խուրց	5000	5000	5000
228	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	5000	5000	5000
229	Վազքաչափ	1000	1000	1000
230	Վազքաչափի ճուպան	1000	1000	1000
231	Արագաչափ	1000	1000	1000
232	Ազդանշան	10000	10000	10000
233	Ապակեվկացիչ	12000	12000	12000
234	Ապակեվկացիչի շարժիչ	29800	29700	29800
235	Դռների կենտրոնական փական	10000	10000	10000
236	Ազդանշանային համակարգ	30000	30000	30000
237	Մագնիստոլա	25000	25000	25000

23 8	Էլեկտրաամբարձիչ	20000	20000	20000
23 9	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	20000	20000	20000
24 0	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր զին 1դ/մ վերանորոգման համար	3600	3600	3600
1	Ընդամենը պահեստամասեր	3513000	4373730	4247760
	Ընդամենը ըստ չափաբաժնի	4614160	5614980	5548960
		<b>Ծառայության մատուցման ժամկետը</b>		
		<b>Սկիզբը</b>		<b>Ավարտը</b>
		2017 թվականի հունվար ամսից, բայց ոչ ուշ քան 30 աշխատանքային օր, ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում, կկնքվի լրացուցիչ համաձայնագիր: Նախընտրելի ժամանակահատված		25.դեկտեմբեր 2017թ

1 - պարտադիր պայման է օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի չօգտագործված լինելը

2 - Տեխնիկական սպասարկման կայանը պետք է գտնվի Երևան քաղաքի տարածքում

<b>Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու</b>	<b>Կ ա տ ա Ր ո Ղ</b>
ՀՀ արտաքին գործերի նախարարություն ք. Երևան, Հանրապ. Հրապ., Կառ. 2 շենք ՀՎՀՀ՝ 02527728 Հ/Հ 900011196061 Հ/Հ 900011196095 ՀՀ ՖՆ աշխատանքային գործարան վարչություն Կ. Ավագյան (ստորագրություն)	Կարկունավտո սերվիս ՍՊԸ ք. Երևան, Ն. Տիգրանյան 1 փակուղի 1 «Էլջ Էս Բի Սի Բանկ Հայաստան» ՓԲԸ Հ/Հ 002-121630-001 ՀՎՀՀ 00131374 Էլ. հասցեն՝ sto-karcomauto@rambler.ru Հեռ. (010)249640 Ա. Հովսեփյան (ստորագրություն)

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

<< դրամ

N	Ծառայության անվանումը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2017 թ., ընդ որում ֆինանսական միջոցների նախատեսվելու դեպքում, կկնքվի լրացուցիչ համաձայնագիր: Յուրաքանչյուր ծառայության մատուցման դեպքում 100% վճարում											Ընդամենը Տարի	
		հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր		դեկտեմբեր
1.	Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ (նախարարի աշխատակազմի մասով)	5 %	10. %	15 %	20 %	25%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	100%	100%
2	Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ (նախարարության աշխատակազմի մասով)	5 %	10. %	15 %	20 %	25%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	100%	100%

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են աճողական կարգով:

<p><b>Պ ա տ վ ի Ր ա տ ու</b>                  &lt;&lt; արտաքին գործերի նախարարություն                  ք.Երևան, Հանրապ. Հրապ., Կառ. 2 շենք                  ՀՎՀՀ՝ 02527728                  Հ/Հ 900011196061                  Հ/Հ 900011196095                  &lt;&lt; ՖՆ աշխատակազմի գործառն. վարչություն                  Երևան Ծ.Ավագյան                  (ստորագրություն)                  For Financial Transactions                  0 527728</p>	<p><b>Կ ա տ ա Ր ո Ղ</b>                  Կարկումավոր սերվիս ՍՊԸ                  ք. Երևան, Ե. Տիգրանյան 1 փակուղի 1                  «Էյ» եւ Բի Սի Բանկ Հայաստան» ՓԲԸ                  Հ/Հ 002-121630-001                  ՀՎՀՀ՝ 00131874                  էլ. հասցեն՝ sto-karcomauto@rambler.ru                  Հեռ. (010)249640                  Ա. Հովսեփյան</p>
---	--

Պայմանագրի կողմ  
 \_\_\_\_\_  
 գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
 հհ \_\_\_\_\_  
 հվհհ \_\_\_\_\_

Պատվիրատու  
 \_\_\_\_\_  
 գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
 հհ \_\_\_\_\_  
 հվհհ \_\_\_\_\_

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N  
 ՀԱՆՁՆԱՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՄՆԱՆ**

«    » «    » 2017թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝  
 \_\_\_\_\_

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «    » «    » 2017 թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_

Պատվիրատուն՝ ի դեմս \_\_\_\_\_ և

Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս \_\_\_\_\_, հիմք ընդունելով

Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ «    » «    » 2017թ. կազմված՝ գնման հայտը նախագծած ներկայացուցչի N եզրակացությունն այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված ծառայությունները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

N	անվանումը	Մատուցված ծառայությունների				Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակացույցի/
		քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը			
		ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի		

Վերոհիշյալ ծառայությունների մատուցման վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Ծառայությունը հանձնեց

\_\_\_\_\_

ստորագրություն

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

\_\_\_\_\_

ստորագրություն

\_\_\_\_\_

ազգանուն, անուն

Կ.Տ.

### ԱԿՏ N

**պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ**

Սույնով արձանագրվում է, որ \_\_\_\_\_-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և  
(Պատվիրատուի անունը)  
 \_\_\_\_\_-ի (այսուհետ՝ Կատարող) միջև 2017թ. \_\_\_\_\_-ին կնքված N \_\_\_\_\_  
(Կատարողի անունը)  
 գնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 2017թ. \_\_\_\_\_ -- -ին հանձնման-  
 ընդունման նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված ծառայությունները.

Ծառայության		
Անվանումը	Քանակական ցուցանիշը (փաստացի)	Չափի միավորը

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

### ԿՈՂՄԵՐԸ

#### Հանձնեց

\_\_\_\_\_  
 ազգանուն, անուն  
 \_\_\_\_\_  
 ստորագրություն

#### Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

\_\_\_\_\_  
 ազգանուն, անուն  
 \_\_\_\_\_  
 ստորագրություն