

## ხელშეკრულება

# 58

(ავტოტექნიკური მომსახურების და საქონლის მიწოდების შესახებ)

ქ.თბილისი

6 აპრილი 2023 წ.

ერთი მხრივ ქედის მუნიციპალიტეტი წარმოდგენილი მისი მერის როლანდი ბერიძის სახით, (შემდგომში „მიმწოდებელი“) და მეორე მხრივ სს „ფრანს ავტო“ წარმოდგენილი მისი გენერალური დირექტორის, გიორგი ფალიანის სახით, (შემდგომში „მიმწოდებელი“), „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-10<sup>1</sup> მუხლის მე-3 პუნქტის „თ“ ქვეპუნქტის შესაბამისად ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას ავტომანქანის ტექნიკური მომსახურების შესახებ (შემდგომ „ხელშეკრულება“)

### 1. ხელშეკრულების საგანი

- 1.1. წინამდებარე ხელშეკრულების საგანს წარმოადგენს შემსყიდველის დავალებით, შეთანხმებული ანაზღაურების სანაცვლოდ, შემსრულებლის მიერ შემდეგი სახის მომსახურების გაწევა: მხარეთა შორის შეთანხმებული პერიოდულობით ან/და დამკვეთის საჭიროებისამებრ, დამკვეთის კუთვნილი ავტოსატრანსპორტო საშუალებისთვის, ავტოტექნიკური მომსახურების გაწევა, საჭიროებისამებრ ავტოსათადარიგო ნაწილებითა და სხვა მასალით უზრუნველყოფის ჩათვლით (შემდგომში „მომსახურება“) ან/და დამკვეთისათვის საჭირო სათადარიგო ნაწილების, აქსესუარებისა და დეტალების მიწოდება, ავტოსატრანსპორტო საშუალებისთვის (შემდგომში „საქონელი“).
- 1.2. მომსახურების გაწევა ხორციელდება შემდეგ ავტომობილზე Renault DUSTER სახ ნომერი WW091IW
- 1.3. გასაწევი მომსახურებისა და ავტონაწილების ჩამონათვალი და ფასი მოცემულია დანართ #1-ში, რომლიც თან ერთვის წინამდებარე ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

### 2. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

შემსრულებელი ვალდებულია

- 2.1. სამუშაო შეასრულოს სრულად და ჯეროვნად, შეთანხმებული ხარისხისა და აღიარებული სტანდარტის დაცვით მხარეთა შორის შეთანხმებულ ვადებში.
- 2.2. სამუშაოს შესრულების პროცესში გაითვალისწინოს შემსყიდველის შენიშვნები გონივრულობისა და მიზანშეწონილობიდან გამომდინარე.
- 2.3. დამკვეთი ვალდებულია
- 2.3. მხარეთა შორის შეთანხმებულ ვადებში მიმწოდებლისაგან მიიღოს გაწეული ხარისხის მომსახურება ან/და მიწოდებული საქონელი მათთან დაკავშირებულ ყველა დოკუმენტთან ერთად.
- 2.4. გადაიხადოს გაწეული მომსახურების ან/და მიწოდებული საქონლის საზღაური მხარეთა შორის შეთანხმებული წესითა და პირობებით.
- 2.5. მომსახურების მიღებისას განახორციელოს ავტომანქანის შემოწმება და კონტროლი პირადად ან გაწეული მომსახურების მიღება-ჩაბარებაზე უფლებამოსილი პირის მეშვეობით.

### 3. მომსახურების ფასი და ანგარიშსწორების წესი

- 3.1 ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს 2000 (ორიათასი ) ლარს დღგ-ს ჩათვლით.
- 3.2 მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღლო ანგარიშსწორების ფორმით ეროვნულ ვალუტაში.
- 3.3 მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება იწარმოებს მიღება-ჩაბარების აქტისა და შესაბამისი საგადახდო ანგარიშ-ფაქტურის საფუძველზე.
- 3.4 მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 სამუშაო დღის განმავლობაში.

### 4. მიღება-ჩაბარების წესი

- 4.1 შემსყიდველი ორგანიზაციის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმომწერ უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს მერიის მატერიალური უზრუნველყოფის განყოფილების თანამშრომლები.

4.2 მომსახურება ჩაითვლება გაწეულად მხოლოდ კანონმდებლობით დადგენილი წესით განსაზღვრული მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

## 5. მომსახურების გაწევის ადგილი და ვადა

5.1 მომსახურების გაწევის ადგილიაქ.

თბილისი, ჯორჯ ბალანჩინის #34 ქ.

ბათუმი, აბაშიძის ქუჩა 51

5.2 მომსახურების მიწოდება განხორციელდება ეტაპობრივად ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2023 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

## 6. მხარეთა პასუხისმგებლობა

6.1. მხარეები პასუხს აგებენ მათ მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულებისთვის საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

6.2 ხელშეკრულების პირობების არაჯეროვანი შესრულებისათვის (მათ შორის, ვალდებულების შესრულების ვადის გადაცილების შემთხვევაში) მიმწოდებელს ეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შესასრულებელი (დარჩენილი) ვალდებულებების შესაბამისი ღირებულების 0.05%-ის ოდენობით.

6.3. გადახდის ვადის გადაცილების შემთხვევაში, შემსყიდველს ეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე. გადაუხდელი თანხის 0,05 %-ის ოდენობით, ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.

6.4 პირგასამტეხლოს გადახდა არ თავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

## 57 ფორს-მაჟორი

7.1. მხარეები მთლიანად ან ნაწილობრივ თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შესრულებისგან, თუ აღნიშნული გამოწვეულია ფორსმაჟორული გარემოებების დადგომით, კერძოდ: წყალდიდობით, მიწისძვრით, სტიქიური უბედურებით, ხანძრით, გაფიცვით, საომარი-სამხედრო მოქმედებით, ბლოკადით, სახელმწიფო ორგანოების აქტებით ან ქმედებებით და სხვა. (ფორსმაჟორული გარემოებები).

7.2. მხარეების მიერ ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შესრულება გადაიდება ფორსმაჟორული გარემოებების ლიკვიდაციამდე.

7.3. თუ ფორსმაჟორული გარემოებების დადგომისას დამკვეთს მიღებული აქვს გაწეული მომსახურება ან/და საქონელი დამკვეთი ვალდებულია შესაძლებლობის ფარგლებში, განახორციელოს ანგარიშსწორება გაწეული მომსახურების ან/და მიღებული საქონლის სანაცვლოდ.

7.4. თუ ფორსმაჟორული გარემოებები გაგრძელდა 90 (ოთხმოცდაათი) დღეზე მეტხანს, ნებისმიერი მხარე უფლებამოსილია უარი თქვას ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულებაზე და არცერთ მხარეს არ ექნება მეორე მხარისგან ზიანის ანაზღაურების მოთხოვნის უფლება.

## 8. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა და შეწყვეტის პირობები

8.1. ხელშეკრულება ძალაში შედის მხარეთა მიერ ხელმოწერის დღიდან და მოქმედებს 2024 წლის 31 იანვრის ჩათვლით.

8.2. ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამოწურვის შემდეგ, მხარეთა ის ნაკისრი ვალდებულებები, რომლებიც წარმოიშვა ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში რჩება ძალაში მათ სრულ შესრულებამდე.

8.3. წინამდებარე ხელშეკრულება შეიძლება შეწყდეს ერთ-ერთი მხარის მიერ მეორე მხარისათვის 20 (ოცი) დღით ადრე დასაბუთებული შეტყობინების გაგზავნით.

8.4. ხელშეკრულების შეწყვეტამდე წარმოშობილი ვალდებულებები მხარეებმა უნდა შეასრულონ სრულად და ჯეროვნად ხელშეკრულების შეწყვეტისთანავე, თუ მხარეთა შორის სხვა რამ არ არის შეთანხმებული.

8.5. ხელშეკრულების შეწყვეტის სხვა საფუძველი რეგულირდება საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

## 9. დასკვნითი დებულებები

9.1. მხარეთა შორის წარმოშობილი დავა წყდება ურთიერთშეთანხმებით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში დავას განიხილავს სასამართლო საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.


9.2. წინამდებარე ხელშეკრულება შედგენილია 2(ორი) თანაბარი ძალის მქონე იდენტურ ეგზემპლარად, რომლებიც გადაეცემათ მხარეებს.

9.3. წინამდებარე ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენას.

9.4. წინამდებარე ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების ან/და დამატების შეტანა ხდება წერილობითი ფორმით მხარეთა წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე, რაც დადასტურებული უნდა იქნას მხარეთა ხელმოწერით.

9.5. წინამდებარე ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ის ურთიერთობები, რომლებიც არ რეგულირდება წინამდებარე ხელშეკრულებით, დარეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

## 10. მხარეთა რეკვიზიტები

<p>შემსყიდველი</p> <p>ქედის მუნიციპალიტეტი</p> <p>მისამართი: დ. ქედა, მ. კოსტავას ქ. #3</p> <p>საიდ. კოდი 246762061</p> <p>მიმღები ბანკი: სახელმწიფო ხაზინა</p> <p>ბანკის კოდი: TRESGE22</p> <p>ანგ. № GE24NB0330100200165022</p> <p>მერი როლანდი ბერიძე</p>	<p>მიმწოდებელი</p> <p>სს "ფრანს ავტო"</p>  <p>მისამ. ქ. თბილისი, ჯორჯ ბალანჩინის #34</p> <p>ს.კ.236098165</p> <p>ბანკი: საქართველოს ბანკი</p> <p>ანგ. ნომ: GE25BG0000000254559400</p> <p>გენერალური დირექტორი: გიორგი ფალიანი</p>
--	---



საგარანტიო ავტომანქანის სათადარიგო ნაწილებისა და მომსახურების განფასების ცხრილი

ა/მანქანის მარკა მოდელი რენო დასტერი 1.5 ღიზელის ძრავით

	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	გარბენი	ერთეულის ფასი	რაოდენობა	მომსახურების ფასი	შენიშვნა
1	ძრავის ზეთი 5W40 კასრის	8 000 კმ	25	5 ლიტრი	15	ყოველ 8 000 კმ
2	ზეათის ფილტრი		35	1 ცალი		
3	ჰაერის ფილტრი	16 000 კმ	75	1 ცალი	15	ყოველ 16 000 კმ
4	წინა სამუხრუჭე ხუნდა		230	1 კომპ	15	
5	უკანა სამუხრუჭე ხუნდა		240	1 კომპ	80	
6	სალონის ფილტრი		85	1 ცალი	20	
7	ძრავის ღვედი დამჭიმით	60 000 კმ	380	1 კომპ	190	ყოველ 60 000 კმ
8	დინამოს ღვედი დამჭიმით	60 000 კმ	390	1 კომპ	50	ყოველ 60 000 კმ
9	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	60 000 კმ	40	1 ლიტრი	30	ყოველ 60 000 კმ
10	ხიდის ზეთი	60 000 კმ	40	1 ლიტრი	30	ყოველ 60 000 კმ
11	საწვავის ფილტრი ღიზელის	40 000 კმ	210	1 ცალი	60	ყოველ 40 000 კმ
12	სავალი ნაწილის შემოწმება				10	
13	ხელის მუხრუჭის რეგულირება				40	

14	წინა საყრდენი დისკი		480	1 კომპ.	80	
15	წინა საყრდენი დისკის მოხეხვა			1 კომპ.	80	შლიფოვკა
16	უკანა საყრდენი დისკი		870	1 ცალი.	70	
17	უკანა საყრდენი დისკის მოხეხვა			1 ცალი.	80	შლიფოვკა
18	ბურთულა სახსარი (შარავოი)		95	1 ცალი.	60	
19	დაკიდების ბერკეტის მილისა (წინა გიტარის ვტულკა)		55	1 ცალი.	45	
20	თვლების ნახარის რეგულირება				50	
21	გაბარიტის ნათურა (დიდი)		15	1 ცალი	5	
22	გაბარიტის ნათურა (პატარა)		5	1 ცალი	5	
23	ახლოს მაშუქი ნათურა		15	1 ცალი	5	
24	შორს მაშუქი ნათურა		15	1 ცალი	5	
25	სანისლე ფარის ნათურა 3 16		95	1 ცალი	25	
26	სანისლე ფარის ნათურა 3 11		55	1 ცალი	25	
27	უკანა სტოპის ნათურა		10	1 ცალი	10	
28	მოხვევის მაჩვენებლის ნათურა		10	1 ცალი	10	
29	სალონის სტოპის ნათურა		10	1 ცალი	5	
30	სამუხრუჭე სითხე		25	0.5 ლიტრ	160	2 წელი
31	ანტიფრიზი		35	1 ლიტრი	40	2 წელი
32	ანტიფრიზის შემოწმება				5	

33	მაცივარ აგენტი (ფრეონი)		25	100 გრ.	50	
34	შეჭიდების ქურო დისკი		870	1 კომპ.	550	
35	მოჭიდების საკისარი		680	1 ცალი	550	
36	შეჭიდების მახავიკი (მოძრავი)		5470	1 ცალი	100	მოხსნილ კოლოფზე
37	საბურავის დისკის გასწორება მარტივი			1 ცალი	15	
38	საბურავის დისკის გასწორება საშუალო			1 ცალი	25	
39	საბურავის დისკის გასწორება რთული			1 ცალი	45	
40	საბურავის მოხსნა-დაყენება			1 ცალი	3	
41	საბურავის დაშლა-აწყობა			1 ცალი	6	
42	საბურავის ბალანსირება			1 ცალი	6	
43	საბურავის შეკეთება მარტივი			1 ცალი	10	
44	საბურავის შეკეთება საშუალო			1 ცალი	20	
45	საბურავის შეკეთება რთული			1 ცალი	50	
46	წინა საქარე მინის ვაიპერი		195	1 კომპ.	10	
47	უკანა საქარე მინის ვაიპერი		95	1 ცალი	5	
48	საქარე მინის ყინვა საწინააღმდეგო სითხე		20	1 ლიტრი	2	
49	საყვირის და შუქების ჩამრთველი სახელური		450	1 კომპ.	60	
50	საყვირი		135	1 ცალი	40	
51	ელ; სისტემის დიაგნოსტიკა				30	
52	ელ; შუშების ამწევი და ჩამომწევი ღილაკი		295	1 ცალი	60	
53	ელ; შუშების ამწევი და ჩამომწევი ღილაკის აღდგენა			1 ცალი	120	

54	ელ; სისტემის შეკეთება მარტივი				80	
55	ელ; სისტემის შეკეთება საშუალო				180	
56	ელ; სისტემის შეკეთება რთული				300	
57	ელ; სისტემის პროგრამირება				350	
58	ჭვარტლის მარეგულირებლის (დროსელის) ინსტალაცია				250	
59	გამონაბოლქვში ჭვარტლის მარეგულირებელი (დროსელი)	2280	1 ცალი		450	
60	ჭვარტლის ფილტრის სარეცხი სითხე	95	1 ცალი		150	
61	ამძრავი (სტარტერი)	1670	1 კომპ.		200	
62	ამძრავის მოხსნა-დაყენება				200	
63	ამძრავის დაშლა-აწყობა				80	
64	ელ; გენერატორი	2350	1 კომპ.		200	
65	ელ; გენერატორის (რელე + ჩოთქები)	870	1 ცალი		80	
66	ელ; გენერატორის დაშლა-აწყობა				80	
67	წინა ბამპერის მოხსნა-დაყენება				150	
68	შესადუღებელი სამუშაო მართივი				40	
69	შესადუღებელი სამუშაო საშუალო				120	
70	შესადუღებელი სამუშაო რთული				200	
71	უკანა დაკიდება (უკანა შტანგა)	360	1 ცალი		80	
72	უკანა დაკიდების მილისა (უკანა შტანგის ვტულკა)	95	1 ცალი		40	
73	წინა დაკიდება (წინა გიტარა)	465	1 ცალი		100	
74	მაყურის გოფრე	160	1 ცალი		160	
75	მაყურის მოხსნა-დაყენება				140	
76	მაყურის სამაგრი რეზინის ბალიში	135	1 ცალი		35	
77	წინა მორგვის საკისარი (წინა სტუპიდის საკისარი)	230	1 ცალი		90	
78	უკანა მორგვის საკისარი (უკანა სტუპიდის საკისარი)	215	1 ცალი		120	
79	წინა ამორტიზატორი	360	1 ცალი		70	
80	უკანა ამორტიზატორის	330	1 ცალი		70	



81	წინა ამორტიზატორის ბალიში		95	1 ცალი	70	
82	წინა ამორტიზატორის ბალიშის საკისარი		95	1 ცალი	70	
83	წინა ამორტიზატორის დამცავი-რგოლი (ადბონიკი)		95	1 ცალი	70	
84	უკანა ამორტიზატორის დამცავი-რგოლი (ადბონიკი)		95	1 ცალი	70	
85	ამორტიზატორის ზამბარა		230	1 ცალი	70	
86	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა		95	1 ცალი	45	
87	მშრალი ამორტიზატორი (კომპ)		1735	1 კომპ	120	
88	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა		85	1 ცალი	35	
89	წინა სტერჟინი		140	1 ცალი	45	
90	უკანა სტერჟინი		135	1 ცალი	35	
91	წვევა (უდარნი ტიაგა)		140	1 ცალი	55	
92	წვევა მტვერდამცავი(უდარნი ტიაგის პილნიკი)		90	1 ცალი	55	
93	წვევის დაბოლოვება (ნაკანეჩნიკი)		135	1 ცალი	45	
94	გადაცემათა კოლოფის დაშლა-აწყობა				550	
95	გადაცემათა კოლოფის მოხსნა-დაყენება				550	
96	ძრავის ბალიში (დიდი)		395	1 ცალი	160	
97	გადაცემათა კოლოფის ბალიში ქვედა		190	1 ცალი	45	
98	გადაცემათა კოლოფის ბალიში ზედა		230	1 ცალი	140	
99	ჰიდრავლიკის ნასოსი		3765	1 ცალი	350	
100	ჰიდრავლიკის ნასოსის ისტალაცია				150	
101	ჰიდრავლიკის სითხე		35	1 ლიტრი	60	
102	კონდენციონერის რადიატორი		1680	1 ცალი	180	
103	წყლის რადიატორი		1270	1 ცალი	180	
104	ტურბინის რადიატორი		1490	1 ცალი	180	
105	სალონის ფეჩის რადიატორი		780	1 ცალი	550	

106	ტორბედოს მოხსნა-დაყენება				550	
107	წამყვანი ღერძის კომპლექტი (პოლიუსი)		1890	1 კომპ.	120	
108	წამყვანი ღერძის მტვერდამცავი გარე (პოლიუსი პილნიკი)		115	1 ცალი	120	
109	წამყვანი ღერძის მტვერდამცავი შიდა (პოლიუსის პოლნიკი)		95	1 ცალი	140	
110	წამყვანი ღერძის საკისარი		250	1 ცალი	160	
111	წინა (ხიდის მოხსნა-დაყენება)				350	
112	წინა (ხიდის ) ჩობალი № 1		140	1 ცალი	60	
113	წინა (ხიდის ) ჩობალი № 2		140	1 ცალი	40	
114	უკანა (ხიდის) ჩობალი		140	1 ცალი	80	
115	უკანა (ხიდის) საკისარი		140	1 ცალი	60	
116	გადაბმულობა (კარდანი)		1980	1 კომპ.	120	
117	უკანა (ხიდის) მოხსნა-დაყენება				350	
118	სიჩქარის კულისა		1360	1 ცალი	250	
119	კონდენციონერის კომპრესორის მოხსნა-დაყენება				350	
120	კონდენციონერის კომპრესორი		3580	1 ცალი	350	
121	კონდენციონერის კომპრესორის შეკეთება მარტივი				250	
122	კონდენციონერის კომპრესორის შეკეთება საშუალო				450	
123	კონდენციონერის კომპრესორის შეკეთება რთული				750	
124	საწვავის მრფევევანა		1180	1 ცალი	60	
125	საწვავის მრფევევანას ინსტალაცია			1 ცალი	50	
126	საწვავის ტუმბო		1590	1 ცალი	200	
127	საწვავის ავზის და სისტემის გამორეცხვა				450	
128	უკანა სამუხრუჭე ავზი (ბაჩოკი)		290	1 ცალი	80	
129	სამუხრუჭე ხუნდების სამაგრი		180	1 ცალი	60	

130	ხელის მუხრუჭის (ტროსი)		160	1 ცალი	120	
131	ევაკუატორის მომსახურება სტანდარტული ქ.თბილისის ტერიტორიაზე				85	(სტანდარტული)
132	ევაკუატორის მომსახურება ქ.თბილისის ტერიტორიაზე ობობა				125	(ობობა)
133	ევაკუატორის მომსახურება რეგიონებში			1 კმ	2.60	
134	მინების დამუქება მარტივი				250	
135	მინების დამუქება საშუალო				350	
136	მინების დამუქება რთული				450	
137	ქარ ამრიდი (გვერდითა შუშების წვიმისგან დამცავი)		580	1 კომპ.	80	
138	რეზინის ფეხსაგები		150	1 კომპ.	0	