

ხელშეკრულება
სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №359/01/45
CPV: 50112000 - მანქანების შეკვეთება და ტექნიკური მომსახურება

ქ. თბილისი

8 აპრილი, 2013 წელი

ერთის მხრივ საქართველოს ს.ს.ი.პ. საგანამანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო (შემდგომში – შესყიდვები), მინიჭებული უფლებამოსილების ფარგლებში სააგენტოს დირექტორის გიგა უმეცაშვილის სახით და მეორეს მხრივ, ს.ს. „ჰიუნდაი ავტო საქართველო“ სერვისის დირექტორის ალექსანდრე ხვედელიძის სახით (შემდგომში – მიმწოდებელი), ვხელმძღვანელობთ რა „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-3 მუხლის პირველი პუნქტის „ს¹ ქვეპუნქტის საფუძველზე გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულების საგანი და ობიექტი

- 1.1 ხელშეკრულების საგანია სსიპ „საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო“-ს ბალანსზე რიცხული ავტომანქანის 2007 წელს გამოშვებული HYUNDAI H1 -ს სას.NSAK-855 მარკის ავტომობილებისათვის ტექნიკური მომსახურების შესყიდვა წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად, გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით.
- 1.2 მომსახურება ითვალისწინებს: HYUNDAI H1 -ს მარკის ავტომობილის ტექნიკურ მომსახურებას დანართის შესაბამისად;
- 1.3. შემსყიდვები იღებს ვალდებულებას აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ხელშეკრულების ფასი ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ვადებში და ფორმით.

2. ხელშეკრულების საერთო დირექტულება

- 2.1 შესყიდვის ობიექტის ფასი განისაზღვრება ლარებში.
- 2.2 ხელშეკრულების საერთო დირექტულება შეადგენს: 3000 (სამი ათასი) ლარს.

3. შესყიდვის ობიექტის ხარისხი და გარანტია

- 3.1 შემსყიდვები უფლებამოსილია განაცხადოს უარი 5 დღეზე მეტი დაგვიანებით ან უხარისხოდ გაწეული მოწინახურების, და/ან უხარისხო სათადარიგო ნაწილების მიღებაზე და მათ ანაზღაურებაზე.
- 3.2 მომსახურების გაწევის დროს, გაწეულ მომსახურებაზე მიღება-ჩაბარების აქტის ხელმოწერაზე, ყველა რასგვები ავტომანქანისადმი მიყენებულ ზიანზე ეკისრება მიმწოდებელს.
- 3.3 მომსახურების გაწევის შემდეგ მიმწოდებელი ვალდებულია დაუყოვნებლივ გადასცეს შემსყიდვების უფლებრივად და ნივთობრივად უნაკლო ავტომანქანა.

4. შესყიდვის ობიექტის მიწოდების პირობები

- 4.1 ავტომანქანების მომსახურება წარმოებს მხარეთა მიერ ყოველ კონკრეტულ შემთხვევისათვის შედგენილი და შეთანხმებული დაფექტური აქტის ან შეავეთის საფუძველზე, რომელშიც აღინიშნება გამოსაცვლელი სათადარიგო ნაწილების, საცხებ-საპათი მასალებასა და შესასრულებელი სამუშაოს შემადგენლობა, მოცულობა და შესრულების ვადები.
- 4.2 თუ დევექტური აქტის მიხედვით საჭაროა სათადარიგო ნაწილების გამოცვლა, შემსყიდვები უფლებამოსილია თვითონ შეისყიდოს ისინი და გადასცეს მიმწოდებელს

სამუშაოების ჩასატარებლად. ამ შემთხვევაში მიმწოდებელი არ აგებს პასუხს სათადარიგო ნაწილების ხარისხზე.

5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

5.1. შესყიდვის ობიექტის მიღება ფორმდება მიღება-ჩაბარების აქტით, შემსყიდველისა და მიმწოდებლის საამისოდ უფლებამოსილი წარმომადგენლის ხელმოწერით.

6 ანგარიშსწორების ფორმა, გრაფიკი (ვაღები) და აღგილი

6.1 მიწოდებული ობიექტის ღირებულების ანაზღაურება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით, ფაქტიურად გაწეული მომსახურების მიხედვით.

6.2 ანგარიშსწორება შემსყიდველის მცერ მოხდება ყოველი მიღება-ჩაბარების აქტის ხელმოწერისა და წარმოდგენის შემდეგ 15 (თხუთმეტი) კალენდარული დღის ვადაში.

6.3 ანაზღაურების ადგილია ქალაქი თბილისი.

7. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

7.1 შემსყიდველს უფლება აქვს:

- შეამოწმოს მიწოდებული საქონლისა და მომსახურების ხარისხის შესაბამისობა ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან.

7.2 შემსყიდველი ვალდებულია:

- გადაუხადოს მიმწოდებელს გაწეული მომსახურეობის საფასური, შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის და ანგარიშ-ფაქტურის საფუძველზე.

- უზრუნველყოს შესყიდვის ოპიგენტის მიღება.

7.3 მიმწოდებელს უფლება აქვს:

- მოსთხოვოს შემსყიდველს მიწოდებული საქონლისა და გაწეული მომსახურების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებით.

7.4 მიმწოდებელი ვალდებულია:

- ხარისხიად და დროულად უზრუნველყოს ავტომანქანების ტექნიკური მომსახურება.

- შემსყიდველის მიმართებისონავე, მაგრამ არაუგვიანეს მომდევნო დღისა ჩაატაროს ავტომანქანის დათვალიერება და წარუდგინოს შემსყიდველს დეფექტური აქტი ხელმოსაწერად.

- მიანიჭოს პრიორიტეტული უფლება ავტომანქანებს მომსახურეობაზე, რაც გულისხმობის მათ რიგგარეშე და დაუყოვნებლივ მომსახურეობას.

- უზრუნველყოს დეფექტურ აქტში მითითებული სამუშაოების დაუყოვნებლივ შესრულება..

- დაიცვას ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ყველა პირობა.

8. მხარეთა პასუხისმგებლობა ხელშეკრულების დარღვევისას

8.1 მხარეების მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობა გამოიწვევს პასუხისმგებლობას მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

8.2 თუ ხელშეკრულების რომელიმე მხარე დაარღვევს წინამდებარე ხელშეკრულებიდან გამომდინარე ვალდებულებას, მაშინ ხელშეკრულების მეორე მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ხელშეკრულებიდან გახვლა ვალდებულების შესრულებისათვის მის მიერ დამატებითი განსაზღვრული ვადის უშედგვოდ გასვლის შემდეგ (დამატებითი ვადის განსაზღვრასაცის გამოიყენება წერილობითი ფორმა). თუ ვალდებულების ხასიათიდან გამომდინარე შეუძლებელია გამოყენებულ იქნას დამატებითი ვადა, მაშინ დამატებითი ვადის განსაზღვრას უთანაბრდება ვაფრთხილება.

8.3 ხელშეკრულებიდან გასვლისას მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ზიანის ანაზღაურება, რომელიც მას მიადგა მეორე მხარის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობით.

8.4 ხელშეკრულებიდან გასვლასთან და ზიანის ანაზღაურებასთან დაკავშირებით შესაბამისად გამოიყენება საქართველოს სამქალაქო კოდექსი.

8.5 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების შეუსრულებლობის ან ვალდებულების შესრულების ვადების დარღვევის შემთხვევაში, დამრღვევ მხარეს დაეკისრება პირგასამტებლოს გადახდა ვალდებულების შესრულების ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების საერთო დირექტულების 1 %-ის ოდენობით.

9. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

9.1 ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელის მოწერის დღიდან 2013 წლის 31 იანვრის ჩათვლით და/ან მხარეთა მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების სრულ და ჯეროვან შესრულებამდე.

10. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვის შესაძლებლობა

10.1 წინამდებარე ხელშეკრულებას პირობების, მათ შორის, ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების საერთო ლირებულება ან უარესდეგა ხელშეკრულების პირობები შემსყიდვები ორგანიზაციისათვის, უარის საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კონმდებლობით დადგენილი წესით.

11. ფორს-მაჟორი

11.1 მხარეები არ არიან პასუხისმგებელი თავიანთი ვალდებულების სრულ ან ნაწილობრივ შეჯსრულებლობიაზე, თუ ეს შეუსრულებლობა გამოწვეულია ისეთი გარემოებებით, როგორიცაა წყალდიდობა, ხანძარი, მიწისძვრა და სხვა სტიქიური მოვლენები, აგრეთვე ემები და საომარი მოქმედებები, თუ ისინი უშუალო ზემოქმედებას ახდენენ ხელშეკრულების შესრულებაზე. ხელშეკრულების შესრულების ვადა გადაიწევს შესაბამისი დროით, გარემოებათა დასრულების შემდეგ.

11.2 თუ სახელშეკრულებო ფალდებულებების მოლიანი ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობის პირობები გაგრძელდა სამ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება, კომპენსაციის უფლების მოთხოვნის გარეშე.

11.3 მხარე რომელსაც შევუწია ფორს-მაჟორი გარემოება დაუყოვნებლივ აცნობებს ამის შესახებ მეორე მხარეს.

12. დაგები და მათი გადაწყვეტის წესი

12.1 ხელშეკრულების შესრულებისას მხარეთა შორის წამოჭრილი დაგები ან აზრთა სხვადასხვაობა შესაძლებელია გადაწყვეტილ იქნას ორივე მხარის ერთობლივი მოლაპარაკების საფუძველზე.

12.2 შეთანხმების მაულწევლობის შემთხვევაში მხარეები მიმართავენ სასამართლოს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

13. ხელშეკრულების ინსპექტირების პირობები

13.1 შემსყიდვები უფლებამოსილია მომსახურების გაწევის პარალელურად მოახდინოს გაწეული მომსახურების შემოწმება, რომლის მიზანია მათი შესაბამისობის დადგენი ხელშეკრულებით უათვალისწინებულ პირობებთან და შემსყიდვების მოთხოვნებთან.

13.2 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების კონტროლს შემსყიდვების შეზღუდვის განახორციელებს სააგენტოს საფინანსო სამსახურის უფროსი ვასიღ მარდალევიშვილი.

13.3 შემოწმების შედევაზე გამოყენებით ნებისმიერი ნაკლის ან დეფექტის შესახებ შემსყიდვები დაუყოვნებლივ წერილობით აცნობებს მიმწოდებელს დაწუნებული საქონლის რაოდენობისა და წუნდების მიზნების მითითებით.

13.4 გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან და ხელახალ ინსპექტირებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს, საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

14. სხვა პირობები

14.1 მხარეები აუნაზღაურებენ ერთმანეთს მიყენებულ ზარალს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

14.2 არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

14.3 მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

14.4 ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ოთხ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი პირი მიმწოდებელიან და სამი პირი შემსყიდველთან). ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მომოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

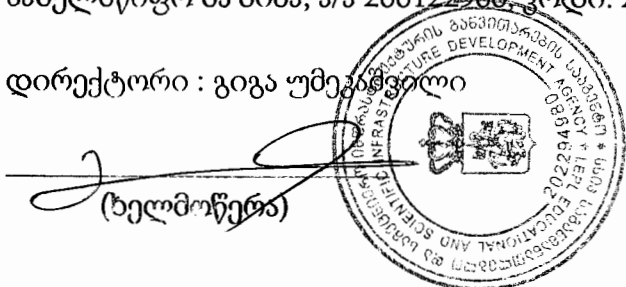
14.5 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ.

15. მხარეთა იურიდიული მისამართები და რეკვიზიტები

შემსყიდვები:

სსიპ „საგამინათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო”,
მისამართი: ქ. თბილისი, ალექსიძის N1, შენობა-ნაგებობა N1, მე-2 სართული, ს/კ 202294980;
სახელმწიფო ხაზინა, ა/ა 200122900, კოდი: 220101222

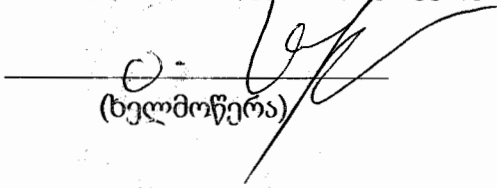
დირექტორი : გიგა უმეგებელი



მიმწოდებელი:

ს.ს „პიუნდაი ავტო საქართველო”, მისამართი: თბილისი, დ. აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ, ს/კ 204478948, ს.ს „თიბისი ბანკი”, ბანკის კოდი: TBCBGE22, ა/ნ: GE19TB1100000110467697

დირექტორი: ალექსანდრე ხვედელიძე



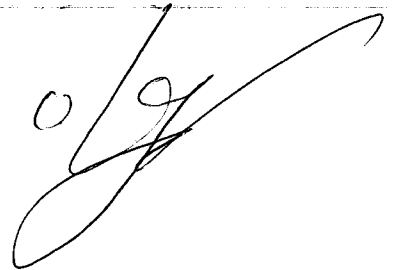
პიუნდაი H1 2.5 (2007)

	სათადარიგო ნაწილი	განზომილების ერთეული	ერთეულის ფასი
1	წინა ასამუსერუჭე ხუნდები	კომლექტი	190
2	უკანა სამუსერუჭე ხუნდები	კომლექტი	180
3	ხელის მუხრუჭის ხუნდები	კომლექტი	120
4	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	115
5	წინა ამორტიზატორი	ცალი	200
6	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	218
7	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	75
8	წინა ამორტიზატორის ზამბარა	ცალი	124
9	უკანა ამორტიზატორის ზამბარა	ცალი	167
10	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიღი (ლიმონჩიკი)	ცალი	40
11	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიღი (ლიმონჩიკი)	ცალი	58
12	ამორტიზატორის სამტვერული	ცალი	15
13	საჭის ღერძი (კოლონები)	ცალი	2208
14	ნაკანებნიკი	ცალი	60
15	უდარი ტიაგა	ცალი	70
16	გიტარა წინა	ცალი	387
17	გიტარა უკანა	ცალი	265
18	გიტარის ვტულკა	ცალი	40
19	რაზვალნი ვტულკა	ცალი	35
20	შარავოი	ცალი	115
21	უკანა შტანგა	ცალი	138
22	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	319
23	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	304
24	წინა მორგვი	ცალი	310

25	წინა წერო (ცაპქა)	ცალი	495
26	გადაცემათა კოლოფის ქვედა სამაგრი (პოდკორობოჩნი)	ცალი	188
27	გადაბმულობის ქურო (სცეპლენიის პლიტა)	ცალი	187
28	გადაბმულობის დისკო	ცალი	222
29	გადაბმულობის საკისარი	ცალი	145
30	ძრავის ქვედა სამაგრი (პოდმოტოტრნი)	ცალი	193
31	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრი	ცალი	384
32	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	59
33	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	12
34	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა	ცალი	12
35	მშრალი ამორტიზატორის მჰიდი	ცალი	6
36	სტერჯინი წინა	ცალი	70
37	სტერჯინი უკანა	ცალი	60
38	მაყუჩი	ცალი	454
39	ძრავის კარტერი	ცალი	287
40	ძრავის ქვედა საფარი	ცალი	84
41	საწვავის ავზი	ცალი	874
42	პაერის ფილტრი	ცალი	40
43	ზეთის ფილტრი	ცალი	40
44	საწვავის ფილტრი	ცალი	92
45	კონდეციონერის (სალონის) ფილტრი	ცალი	60
46	საწვავის ნასოსი	ცალი	428
47	წყლის ტუმბო	ცალი	285
48	თერმოსტატი	ცალი	35
49	გენერატორი	ცალი	1907
50	გენერატორის დიოდი	ცალი	237
51	დამმუხტველი რელე	ცალი	187
52	სტარტერი	ცალი	786
53	სტარტერის ჩოთქი	ცალი	96
54	სტარტერის იაკორი	ცალი	267

55	სტარტერის ბენდექსი	ცალი	147
56	სტარტერის აკტომატი	ცალი	135
57	გმათბობლის სანთელი	ცალი	63
58	პიდრავლიკის ნახოსი	ცალი	360
59	მაღალი წნევის მილი (პიდრავლიკის)	ცალი	253
60	ძრავის ცეპი	ცალი	178
61	ძრავის ცეპის დამჭირი	ცალი	125
62	ძრავის ცეპის მიმმართველი	ცალი	37
63	დინამოს ლევდი	ცალი	55
64	ძრავის წინა სალნიკი	ცალი	35
65	ძრავის უკანა სალნიკი	ცალი	45
66	ზეთის წნევის მაჩვენებელი	ცალი	44
67	წყლის რადიატორი	ცალი	568
68	რადიატორის შლანგი	ცალი	50
69	წყლის რადიატორის ვენტილატორი	ცალი	486
70	წყლის ტემპერატურის დაჩიკი	ცალი	57
71	საჭის შლეიფი	ცალი	199
72	ფარი წინა	ცალი	565
73	ფარი უკანა გარეთა მხარე	ცალი	265
74	საყვირი	ცალი	55
75	კარის მინა	ცალი	260
76	წინა საჭარე მინა	ცალი	715
77	უკანა საჭარე მინა	ცალი	425
78	საჭარე მინის საწმენდები	კომლექტი	115
79	გვერდითა ხედვის სარკე (კომპლექტი)	ცალი	236
80	გვერდითა ხედვის სარკე (მინა)	ცალი	50
81	შუშის ამწევი მექანიზმი	ცალი	115
82	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	1659
83	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	27
84	წინა ფარის ნათურა	ცალი	25
85	გაბარიტის ნათურა	ცალი	5
86	უკანა სტრონ ნათურა	ცალი	15

საცხებ-საპოხი მასალები			
1	ძრავის ზეთი სინთეტიკა	1კგ	25
2	მექანიკური გადაცემათა ქოლოფის ზეთი	1კგ	20
3	რულის გამაძლიერებლის ზეთი	1კგ	20
4	სამუხრუჭე სითხე	1კგ	48
5	ანტიფრიზი	1კგ	12



პიუნდათ H1 2.5 (2007)

	მომსახურეობის ჩამონათვალი	განზომილების ერთეული	ერთეულის ფასი ლარი
1	წინა ასამუხრუჟე ხუნდების შეცვლა	კომლექტი	15
2	უკანა სამუხრუჟე ხუნდების შეცვლა	კომლექტი	15
3	ხელის მუხრუჟის ხუნდების შეცვლა	კომლექტი	30
4	ხელის მუხრუჟის ტროსის შეცვლა	ცალი	40
5	წინა ამორტიზატორის შეცვლა	ცალი	40
6	უკანა ამორტიზატორის შეცვლა	ცალი	25
7	წინა ამორტიზატორის ბალიშის შეცვლა	ცალი	25
8	უკანა ამორტიზატორის ბალიშის შეცვლა	ცალი	40
9	წინა ამორტიზატორის ზამბარის შეცვლა	ცალი	40
10	უკანა ამორტიზატორის ზამბარის შეცვლა	ცალი	40
11	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიღის შეცვლა	ცალი	40
12	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიღის შეცვლა	ცალი	40
13	ამორტიზატორის სამტვერულის შეცვლა	ცალი	40
14	წინა ამორტიზატორის საკისარის შეცვლა	ცალი	40
15	საჭის (ელექტრო) გამაძლიერებლის შეცვლა	ცალი	160
16	საჭის დერმის (კოლონქა) შეცვლა	ცალი	150
17	ნაკანებნის შეცვლა	ცალი	15
18	უდარნი ტიაგის შეცვლა	ცალი	15
19	წინა გიტარის შეცვლა	ცალი	35
20	უკანა გიტარის შეცვლა	ცალი	35
21	გიტარის ვტულების შეცვლა	ცალი	40
22	რაზვალნი ვტულების შეცვლა	ცალი	40
23	შარავოის შეცვლა	ცალი	30
24	უკანა შტანგის შეცვლა	ცალი	30
25	უკანა შტანგის ვტულების შეცვლა	ცალი	35
26	წინა საყრდენი დისკოს შეცვლა	ცალი	25
27	უკანა საყრდენი დისკოს შეცვლა	ცალი	50
28	წინა მორგვის საკისარის შეცვლა	ცალი	40
29	უკანა მორგვის საკისარის შეცვლა	ცალი	40
30	წინა მორგვის შეცვლა	ცალი	50
31	უკანა მორგვის შეცვლა	ცალი	40
32	გარეთა ყუმბარის შეცვლა	ცალი	50
33	შიდა ყუმბარის შეცვლა	ცალი	50
34	გარეთა ყუმბარის სამტვერულის (პილნიკი) შეცვლა	ცალი	40
35	შიგნითა ყუმბარის სამტვერულს (პილნიკი) შეცვლა	ცალი	50
36	წინა წეროს (ცაპკა) შეცვლა	ცალი	40

37	უკანა წეროს (ცაპქა) შეცვლა	ცალი	50
38	გადაცემათა კოლოფის ქვედა სამაგრის (პოდკორობოჩნი)	ცალი	40
39	გადაბმულობის ქურო (სცეპლენის პლიტა)	ცალი	
40	გადაბმულობის დისკო	ცალი	240
41	გადაბმულობის საკისარი	ცალი	
42	ძრავის ქვედა სამაგრის (პოდმოტოტრნი) შეცვლა	ცალი	50
43	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრის შეცვლა	ცალი	40
44	მუხრუჭის შლანგის შეცვლა	ცალი	15
45	მშრალი ამორტიზატორის რეზინის (წინა) შეცვლა	ცალი	20
46	მშრალი ამორტიზატორის რეზინის (უკანა) შეცვლა	ცალი	10
47	მშრალი ამორტიზატორის მჯიდის შეცვლა	ცალი	10
48	წინა სტერჯინის შეცვლა	ცალი	15
49	უკანა სტერჯინის შეცვლა	ცალი	15
50	ტრავერსის ვტულკის შეცვლა	ცალი	30
51	ABS-ს მოდულის შეცვლა	ცალი	150
52	ABS -ს დაჩიქის შეცვლა	ცალი	20
53	მაუზის შეცვლა	ცალი	40
54	ძრავის კარტერის შეცვლა	ცალი	60
55	ძრავის ქვედა საფარის შეცვლა	ცალი	15
56	საწვავის ავზის შეცვლა	ცალი	90
57	ჰერის ფილტრის შეცვლა	ცალი	0
58	ძრავის ზეთისა და ზეთის ფილტრის შეცვლა	კომლექტი	15
59	საწვავის ფილტრის შეცვლა	ცალი	50
60	მექანიკურ გადაცემათა კოლოფიში ზეთის შეცვლა	კომლექტი	20
61	კონდეციონერის (სალონის) ფილტრის შეცვლა	ცალი	10
62	საწვავის ნასოსის შეცვლა	ცალი	50
63	წყლის ტუმბოს შეცვლა	ცალი	160
64	თერმოსტატის შეცვლა	ცალი	35
65	გენერატორის შეცვლა	ცალი	80
66	გენერატორის დიოდის შეცვლა	ცალი	90
67	დამუხსტეველი რელეს შეცვლა	ცალი	100
68	სტარტერის შეცვლა	ცალი	70
69	სტარტერის ჩოტქის შეცვლა	ცალი	90
70	სტარტერის იაკორის შეცვლა	ცალი	90
71	სტარტერის ბენდექსის შეცვლა	ცალი	90
72	სტარტერის ავტომატის შეცვლა	ცალი	90
73	გამათბობლის სანთელის შეცვლა	ცალი	15
74	ჰიდრავლიკის ნასოსის შეცვლა	ცალი	50
75	მაღალი წნევის მილის (ჰიდრავლიკის) შეცვლა	ცალი	60
76	ძრავის ცეპის შეცვლა	ცალი	
77	ძრავის ცეპის დამჭიმის შეცვლა	ცალი	250

78	ძრავის ცეპის მიმმართველის შეცვლა	ცალი	
79	დინამოს ღვედის შეცვლა	ცალი	50
80	ძრავის წინა სალიკის შეცვლა	ცალი	250
81	ძრავის უკანა სალიკის შეცვლა	ცალი	250
82	ზეთის წნევის მაჩვენებელს შეცვლა	ცალი	45
83	წყლის რადიატორის შეცვლა	ცალი	50
84	წყლის რადიატორის შლანგის შეცვლა	ცალი	25
85	წყლის რადიატორის ვენტილატორის შეცვლა	ცალი	30
86	წყლის ტემპერატურის დაჩიქის შეცვლა	ცალი	30
87	საჭის შლეიფის შეცვლა	ცალი	30
88	კატალიზატორის დაჩიქის შეცვლა	ცალი	15
89	წინა ფარის შეცვლა	ცალი	10
90	უკანა ფარის გარეთა მხარე შეცვლა	ცალი	10
91	საყვირის შეცვლა	ცალი	15
92	კარის მინის შეცვლა	ცალი	30
93	წინა საქარე მინის შეცვლა	ცალი	140
94	უკანა საქარე მინის შეცვლა	ცალი	140
95	საქარე მინის საწმენდების შეცვლა	კომლექტი	0
96	გვერდითა ხედვის სარკის (კომპლექტი) შეცვლა	ცალი	25
97	გვერდითა ხედვის სარკის მინის შეცვლა	ცალი	10
98	შუშის ამწევი მექანიზმის შეცვლა	ცალი	45
99	კონდიციონერის კომპრესორის შეცვლა	ცალი	140
100	საბურავის მოხსნა-დაყენება, დაშლა-აწყობა, ბალანსირება	ცალი	20
101	განშლა (სხოდი-რაზვალი)	კომლექტი	40
102	ანტიფრიზის შეცვლა	კომლექტი	15
103	რულის გამაძლიერებლის ზეთის შეცვლა	კომლექტი	20
104	ჰალოგენის ნათურის შეცვლა	ცალი	10
105	წინა ფარის ნათურის შეცვლა	ცალი	5
106	გაბარიტის ნათურის შეცვლა	ცალი	5
107	უკანა სტოპ ნათურის შეცვლა	ცალი	5
108	ძრავის ამოლება ჩაღმა	ცალი	300
109	კლაპნების რეგულირება	ცალი	40