

წინამდებარე ხელშეკრულება დაიდო „17“ თებერვალი 2017 წ.

ერთი მხრივ, სსიპ „სასწრაფო სამედიცინო დახმარების ცენტრი“, წარმოდგენილი მისი დირექტორის მოვალეობის შემსრულებლის მაკა გვარამიას სახით (შემდგომში „შემსყიდველი“) და მეორე მხრივ, შპს „G & G MOTORS გ ენდ გ მოტორსი“, წარმოდგენილი მისი დირექტორის გიორგი მიტიჩაშვილის სახით (შემდგომში „მიმწოდებელი“), მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად, შემსყიდველის მიერ ჩატარებული გამარტივებული ულუსტრონული ტენდერის SPA170000811 საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას შემდეგზე:

გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

„ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომში – „ხელშეკრულება“) - შემსყიდველ ორგანიზაციასა და ტენდერში გამარჯვებულ პრეტენდენტს შორის დადებული ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით და დამატებებით და ასევე მთელი დოკუმენტაციით, რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიშნებები.

„ხელშეკრულების ღირებულება“ ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა ორგანიზაციამ მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;

„შემსყიდველი ორგანიზაცია“ (შემდგომ „შემსყიდველი“) ნიშნავს ორგანიზაციას (დაწესებულებას), რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;

„მიმწოდებელი“ (შემგომში „მიმწოდებელი“) ნიშნავს პირს, რომელმაც მოიპოვა გამარჯვება ტენდერში და ახორციელებს მომსახურების მიწოდებას წინამდებარე ხელშეკრულების ფარგლებში.

1. შესყიდვის ობიექტი

1.1 შესყიდვის ობიექტია „შემსყიდველის“ სახელზე რიცხული 13 ერთეული ცხრილში მოცემული ავტოსატრანსპორტო საშუალების შეკეთების და ტექნიკური მომსახურების შესყიდვა (CPV50110000).

N	ავტოსატრანსპორტო საშუალებების დასახელება	გამოშვების წელი	საწვავი	რაოდენობა
1	ჰიუნდაი H1	2008	ბენზინი	3
2	ჰიუნდაი H1	2008	დიზელი	1
3	კია პიკანტო	2007	ბენზინი	2
4	ჰიუნდაი i10	2011	ბენზინი	6
5	ფიატ დუკატი	2011	დიზელი	1
სულ				13

1.2 ავტოსატრანსპორტო საშუალებების შეკეთება და ტექნიკური მომსახურება განხორციელდება პრეისკურანტში (დანართი 19 ფურცელი, რომელიც წარმოადგენს წინამდებარე ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს და განიხილება მასთან ერთად) გათვალისწინებული ერთეულის ფასების შესაბამისად.

1.3 დანართი წარმოადგენს წინამდებარე ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

2. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება

2.1 ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს: **60 000,00 (სამოციათასი) ლარს.**

2.2 შესყიდვის ობიექტის ერთეულის ღირებულება განსაზღვრულია დანართით.

2.3 ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება მოიცავს ყველა გადასახადს, რომელიც მოქმედი კანონმდებლობთ ეკისრება მიმწოდებელს.

3. მომსახურების გაწევის ვადები და პირობები

3.1 მიმწოდებელი შემსყიდველს მომსახურებას გაუწევს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

3.2 შემსყიდველის მიერ მიმწოდებლისათვის დაზიანებული ავტომობილის წარდგენის შემდეგ, მიმწოდებელი იმავე დღეს ადგენს დეფექტურ აქტს. აქტში მიეთითება სათადარიგო ნაწილების ერთეულის ფასები, მომსახურების ღირებულება, საერთო თანხა და შესრულების ვადა. ფასები მითითებული უნდა იყოს

წინამდებარე ხელშეკრულებაზე თანდართული ფასების ცხრილის მიხედვით, დადგენილი პირობის შესაბამისად.

3.3 დეფექტურ აქტზე შემსყიდველის წარმომადგენლის ხელმოწერის შემდეგ მიმწოდებელი ახორციელებს ავტოსატრანსპორტო საშუალების ტექნიკურ მომსახურებას. შემსყიდველს უფლება აქვს შესწორება შეიტანოს დეფექტურ აქტში და შეამციროს გასაწევი მომსახურების ღირებულება.

3.4 საჭიროების შემთხვევაში, მიმწოდებელი უზრუნველყოფს ტექნიკური დათვალიერების აქტის შედგენიდან 24 საათის განმავლობაში შემსყიდველის 3 ავტოსატრანსპორტო საშუალების ერთდროულად მომსახურებას.

3.5 მიმწოდებლის მიერ პრეისკურანტებში დაფიქსირებული ფასები არის მაქსიმალური, ხოლო ყოველ კონკრეტულ შემთხვევაში მომსახურება უნდა განხორციელდეს იმ დღისათვის არსებული საბაზრო ფასით, რომელიც შეიძლება იყოს ნაკლები პრეისკურანტებში არსებულ ფასებთან და არ უნდა აღემატებოდეს განფასების ცხრილში არსებულ ფასებს.

3.6 იმ შემთხვევაში თუ, პრეისკურანტებში არ არის მითითებული გასაწევი ავტოსატრანსპორტო საშუალების მომსახურება და ნაწილი, მათი ფასი დგინდება მხარეთა შორის შეთანხმებით, საბაზრო ფასის გათვალისწინებით. ასეთ შემთხვევაში პრეისკურანტები ავტოსატრანსპორტო საშუალების ტექნიკური მომსახურების ერთეულის არარსებობით გამოწვეული შესყიდვის ხვედრითი წილი არ შეიძლება აღემატებოდეს მიმწოდებლის მიერ ელექტრონული ვაჭრობის შედეგად დაფიქსირებული პრეისკურანტის საბოლოო ჯამური ღირებულების 10%-ს.

3.7 ავტოსატრანსპორტო საშუალების ტექნიკური მომსახურების ვადა არ უნდა აღემატებოდეს სწრაფვეთადი ნაწილების შემთხვევაში 1 სამუშაო დღეს, სხვა ნაწილებზე სამუშაოს სირთულის მიხედვით არაუგიანეს 5 სამუშაო დღეს. შესაკვეთი ნაწილების შემთხვევაში ტექნიკური მომსახურების ვადა არ უნდა აღემატებოდეს 30 კალენდარულ დღეს.

3.8 მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველს მომსახურება გაუწიოს ოპერატიულად და შეუფერხებლად.

3.9 მომსახურების გაწევის ადგილია: თბილისი, ბ. ხმელნიცის ქ. N181-ის მიმდებარე ტერიტორია.

4. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

4.1 წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაშია ხელშეკრულების გაფორმების თარიღიდან და მოქმედებს 2018 წლის 01 თებერვლის ჩათვლით.

5. მომსახურების ხარისხი და საგარანტიო ვადა

5.1 ხელშეკრულების ფარგლებში მისაწოდებელი მომსახურება უნდა იყოს ხარისხიანი და აკმაყოფილებდეს შემსყიდველის მოთხოვნებს.

5.2 მიმწოდებლის მიერ განხორციელებულ მომსახურებაზე და თანმდევ სათადარიგო ნაწილებზე ვრცელდება საგარანტიო ვადა 6 თვე. ზეთზე 7000 - კმ, ჰარერის, კონდეციონერის და საწვავის ფილტრებზე 14000 კმ. გარანტია ვრცელდება ავტოსატრანსპორტო საშუალებების ნორმალური ექსპლუატაციის პირობებში. საგარანტიო პერიოდში აღმოჩენილი წუნის შემთხვევაში მომსახურება განხორციელდება შემსყიდველის დამატებითი ანაზღაურების გარეშე.

6. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

6.1 შემსყიდველს ან მის წარმომადგენლებს უფლება აქვთ განახორციელონ ტექნიკური კონტროლი რათა დარწმუნდნენ მათ შესაბამისობაში კონტრაქტით გათვალისწინებულ ტექნიკურ პირობებთან.

6.2 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი რესურსებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებით და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით შემსყიდველი.

6.3 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.

6.4 ამ მუხლის არც ერთი პუნქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს მოცემული ხელშეკრულების სხვა ვალდებულებებისაგან.

6.5 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლს შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებს სსიპ „სასწრაფო სამედიცინო დახმარების ცენტრის“ მატერიალურ-ტექნიკური უზრუნველყოფის სამსახურის უფროსი, მატერიალურ-ტექნიკური უზრუნველყოფის სამსახურის ავტოსატრანსპორტო საშუალებების ტექნიკური განყოფილების უფროსი და ავტოსატრანსპორტო საშუალებების ტექნიკური განყოფილების თანამშრომლები.

- 7.1 შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარება განხორციელდება შემსყიდველისა და მიმწოდებლის უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებაზე უფლებამოსილ პირებს წარმოადგენენ წინამდებარე ხელშეკრულების მე-6 მუხლის 6.5 პუნქტში მითითებული პირები.
- 7.2 შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებაზე უფლებამოსილ პირებს წარმოადგენენ წინამდებარე ხელშეკრულების მე-6 მუხლის 6.5 პუნქტში მითითებული პირები.
- 7.3 მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებასთან ერთად, მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოუდგინოს შემსყიდველს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაცია.

8. ანგარიშსწორება

- 8.1 მიწოდებული ობიექტის ღირებულების ანაზღაურება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორებით.
- 8.2 ანგარიშსწორება შემსყიდველის მიერ მოხდება ფაქტიურად გაწეულ მომსახურებაზე მხარეთა შორის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) დღის განმავლობაში.
- 8.3 მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებასთან ერთად, მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოუდგინოს შემსყიდველს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაცია, წინააღმდეგ შემთხვევაში, შემსყიდველს უფლება აქვს უარი თქვას ანგარიშსწორებაზე.

9. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

- 9.1 არავითარი გადახრა ან ცვლილება ხელშეკრულების პირობებში არ დაიშვება ორივე მხარის მიერ ხელმოწერილი წერილობითი შესწორებების გარდა.
- 9.2 თუ რაიმე წინასწარ გაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია.
- 9.3 წინამდებარე ხელშეკრულების პირობების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების საერთო ღრებულება ან შემსყიდველისათვის უარესდება ხელშეკრულების პირობები, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.
- 9.4 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში, დაუშვებელია სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.
- 9.5 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართის სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

10. უფლებების გადაცემა

- 10.1 მიმწოდებელმა შემსყიდველის წინასწარი წერილობითი თანხმობის გარეშე, არც მთლიანად და არც ნაწილობრივ არ უნდა გადასცეს მოცემული ხელშეკრულებით არსებული თავისი ვალდებულებები მესამე პირს.

11. სუბკონტრაქტორები

- 11.1 ხელშეკრულების გაფორმების შემდგომ მიმწოდებელმა წერილობით უნდა აცნობოს შემსყიდველს სუბკონტრაქტორ(ების აყვანის ან შეცვლის შესახებ (სუბ-კონტრაქტორის აყვანის აუცილებლობის მიზეზების დასაბუთებით). სუბ-კონტრაქტორ(ების დასაშვებობის საკითხს წყვეტს შემსყიდველი და მიმწოდებელი ერთობლივი მოლაპარაკების საფუძველზე, რომელიც გაფორმდება წერილობითი ფორმით წინადებარე ხელშეკრულების დამატების სახით.
- 11.2 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული ყველა სუბკონტრაქტის ასლი უნდა წარედგინოს შემსყიდველს.
- 11.3 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული არც ერთი სუბკონტრაქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებისაგან.

12. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

- 12.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტებლო ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 10%-ის ოდენობით, ხოლო ვალდებულების ნაწილის შეუსრულებლობის შემთხვევაში-ვალდებულების შეუსრულებელი ნაწილის 8%-ის ოდენობით. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების ვადის გადაცილების შემთხვევები, მხარეს დაეკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე შეუსრულებელი ნაწილის 0.02%-ის ოდენობით.
- 12.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტებლოს საერთო ოდენობა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 3 (სამი) პროცენტს, შემსყიდველი უფლებამოსილია შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისთვის გადასახდელი პირგასამტებლოს ანაზღურება.
- 12.3 საჯარიმ სანქციის გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეებს მირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

13. ხელშეკრულების შეწყვეტა მისი პირობების შეუსრულებლობის გამო

13.1 შემსყიდველს შეუძლია მთლიანად ან ნაწილობრივ შეწყვიტოს ხელშეკრულება, მიმწოდებლისათვის ვალდებულების შეუსრულებლობის წერილობითი შეტყობინების შემდეგ:

ა) თუ მიმწოდებელს ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ან შემსყიდველის მიერ გაგრძელებულ ვადებში არ შეუძლია მიაწოდოს მომსახურება ან მისი ნაწილი;

ბ) თუ მიმწოდებელს არ შეუძლია შეასრულოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული, რომელიმე ვალდებულება.

13.2 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს დანარჩენი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

13.3 შემსყიდველს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ აგრეთვე:

ა) თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო იგი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;

ბ) მიმწოდებლის გაკოტრების შემთხვევაში;

გ) თუ მისთვის ცნობილი გახდება, რომ მიმწოდებლის საკვალიფიკაციო მონაცემების დამადასტურებელი დოკუმენტები ყალბი აღმოჩნდება;

დ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

13.4 ამ მუხლის მე-3 პუნქტში მითითებულ შემთხვევებში შემსყიდველი ვალდებულია აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ფაქტიურად მიღებული საქონლის ღირებულება.

14. ფორს-მაჟორი

14.1 ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას და ხელშეკრულების შესრულების გარანტის დაუბრუნებლობას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.

14.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული შემსყიდველისა და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეული იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

14.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისდა მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

15. სადაო საკითხების გადაწყვეტა

15.1 შემსყიდველმა და მიმწოდებელმა ყველა ღონე უნდა იხმაროს, რათა პირდაპირი არაოფიციალური მოლაპარაკებების პროცესში შეთანხმებით მოგვარონ ყველა უთანხმოება და დავა, წარმოქმნილი მათ შორის ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული სხვა კომპონენტის ირგვლივ.

15.2 თუ ასეთი მოლაპარაკების დაწყებიდან 30 (ოცდაათი) დღის განმავლობაში შემსყიდველი და მიმწოდებელი ვერ შეძლებენ სადაო საკითხის შეთანხმებით მოგვარებას, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესის და მიხედვით მიმართოს საქართველოს სასამართლოს ან აღსრულების ეროვნულ ბიუროს თუ ხელშეკრულებაში სხვა რამ არ არის გათვალისწინებული.

16. გამოყენებული სამართალი

16.1 ხელშეკრულება დადებულია საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად და ინტერპრეტირებული იქნება საქართველოს კანონმდებლობის მიხედვით.

17. შეტყობინება

17.1 ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, გაიგზავნება წერილის, დეპეშის, ტელექსის ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარმოდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებული მეორე მხარის მისამართზე.

17.2 შეტყობინება შედის ძალაში ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინების ძალაში შესვლის დადგენილ დღეს, იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

18. სხვა პირობები

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

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

18.3 ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ორ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

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

შემსყიდველი
სსიპ „სასწრაფო სამედიცინო
დახმარების ცენტრი“

მის: თბილისი, ქ. N8
ტელ: 2 547099
ს/კ 200280141
სახელმწიფო ხაზინა
ბანკის კოდი: TRESGE22
ანგარიში, სახაზინო კოდი: 300779921



დირექტორის მოვალეობის შემსრულებელი
/მავა გვარამია/

მიმწოდებელი
შპს „G & G MOTORS გ ენდ გ მოტორსი“

მის.: თბილისი, ბ. ხმელნიცის ქ. N181-ის
მიმდებარე ტერიტორია
ტელ: 599 906 126
ს/კოდი: 406110435
ს/ს „პროკრედიტ ბანკი“
ბანკის კოდი: MIBGGE22
ა/ა GE56PC0133600100061301



პრეისკურანტები

HYUNDAI H-1 2008 წ ბენზინი 2.4

Nº	ავტონაწილების/მომსახურების დასახელება	ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი (ლარი)	ჯამი (ჯამი)
1	ამორტიზატორი უკანა	208.8	31.90	240.70
2	ამორტიზატორი წინა	208.8	31.90	240.70
3	ამორტიზატორის (წინა) ბალიში	52.2	23.20	75.40
4	ამორტიზატორის (წინა) ზამბარა	52.2	23.20	75.40
5	ამორტიზატორის (წინა) დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	29	17.40	46.40
6	ამორტიზატორის (წინა) სამტვერული	17.4	11.60	29.00
7	ანტიფრიზი	14.5	8.70	23.20
8	კოჭა (ზაბინა)	81.2	5.80	87.00
9	ბამპერი აღდგენა (მსუბუქი)	0	17.40	17.40
10	ბამბერის აღდგენა (რთული)	0	29.00	29.00
11	ბენზინის ავზი	55.68	29.00	84.68
12	ბენზონასოსის რელე	40.6	17.40	58.00
13	ბენზონასოსის ფილტრი	69.6	19.14	88.74
14	გადაცემათა კოლოფის ჭვედა სამაგრი (ჰოდკორობინი)	139.2	31.90	171.10
15	გადაბმულობის ქურო	313.2	114.84	428.04
16	გადაბმულობის დისკი	208.8	114.84	323.64
17	გადაბმულობის საკისარი	83.52	114.84	198.36
18	გვერდითა ხედვის სარვე (კომპლექტი)	69.6	19.14	88.74
19	გვერდითა ხედვის სარვე (მინა)	34.8	19.14	53.94
20	მოტორის თავი (ახალი)	232	261.00	493.00
21	მოტორის თავი (მეორადი)	145	261.00	406.00
22	მოტორის თავის სადები	92.8	261.00	353.80
23	გამათბობლის წყლის რადიატორი	87	46.40	133.40
24	გამანაწილებელი ლილვის ჯაჭვი	127.6	145.00	272.60
25	გამანაწილებელი ლილვის ჯაჭვის დამჭირი	87	11.60	98.60
26	გამანაწილებელი ლილვის ჯაჭვის დამამშვიდებელი	69.6	11.60	81.20
27	გამაფართოებელი ავზი	58	17.40	75.40
28	გამაფართოებელი ავზის ხუფი	17.4	0.00	17.40
29	გასაღები	46.4	0.00	46.40
30	გერმეტიკი	11.6	0.00	11.60
31	გიტარა წინა	104.4	23.20	127.60
32	გიტარა უკანა	104.4	23.20	127.60
33	გიტარის მილისა	69.6	23.20	92.80
34	დაბოლოება (ბუნიკი)	83.52	12.76	96.28
35	დაბოლოება (ბუნიკი) (აღდგენა)	0	38.28	38.28
36	დინამის დიოდები	52.2	23.20	75.40
37	დინამო	203	23.20	226.20
38	დინამოს რელე	52.2	23.20	75.40
39	დინამოს ღვედი	69.6	31.90	101.50
40	დინამოს ღვედის დამჭირი	63.8	11.60	75.40
41	დინამოს ღვედის გორგოლაჭი	52.2	11.60	63.80
42	დროსელის გაწმენდა	13.92	9.57	23.49
43	ელასტიური ქურო	69.6	17.40	87.00
44	კავშირი	92.8	23.20	116.00
45	კენტილატორი	104.4	23.20	127.60
46	გამოსართი (ვიუიმნი) საკისარი	83.52	114.84	198.36
47	ზეთის წნევის მჩვენებელი (დაჩიკი)	29	11.60	40.60
48	თერმოგადამწოდი (დაჩიკი)	40.6	12.76	53.36
49	თერმოსტატი	69.6	17.40	87.00
50	თერმოსტატის მილი	34.8	17.40	52.20
51	თვლების განშლა (რაზვალი) წინა (კომპლექტი)	0	25.52	25.52
52	მუხლალილვის გადამწოდი (დაჩიკი)	63.8	11.60	75.40
53	კარდანი უკანა	92.8	23.20	116.00
54	კარის გარე სახელური უკანა	34.8	19.14	53.94
55	კარის გარე სახელური წინა	34.8	19.14	53.94
56	კარის მინა	23.2	11.60	34.80
57	კარის საკეტი	69.6	23.20	92.80
58	კარის შიდა სახელური უკანა	34.8	19.14	53.94

59	კარის შიდა სახელური წინა	34.8	19.14	53.94
60	კარტერი (ძრავის)	69.6	23.20	92.80
61	კარტერის სადები	17.4	23.20	40.60
62	კბილანა ღვედის როლიკი	69.6	11.60	81.20
63	სარქველი	17.4	11.60	29.00
64	სარქველის ჩობალი (სალნიკი)	11.6	11.60	23.20
65	კლემა სადენით	11.6	6.38	17.98
66	კოლექტორის სადები	17.4	23.20	40.60
67	ძრავის ზეთის რგოლი (კოლიცო)	104.4	11.60	116.00
68	კონდიციონერის კომპრესორი	377	34.80	411.80
69	კონდიციონერის რადიატორი	87	29.00	116.00
70	კონდიციონერის ფილტრი (სალონის)	48.72	12.76	61.48
71	კონდიციონერის ღვედი	69.6	25.52	95.12
72	მაღალი წნევის მილი (ჰიდრაულიკის)	46.4	19.14	65.54
73	მაყუჩი	81.2	17.40	98.60
74	მაყუჩის რეზინი	11.6	5.80	17.40
75	მაყუჩის უკანა ავზი	40.6	11.60	52.20
76	მაყუჩის ყელის სადები	5.8	5.80	11.60
77	მაყუჩის აღდგენა	0	23.20	23.20
78	მქნევარა (მახავიკი)	551	11.60	562.60
79	მქნევარა (მახავიკი) (მეორადი)	290	11.60	301.60
80	მინის ამწე სახელური	23.2	11.60	34.80
81	მინის საწმენდი რეზინი	27.84	0.00	27.84
82	დარტყმის ამრიდის საწევარა (ტიაგა)	83.52	12.76	96.28
83	მორგვი წინა	116	23.20	139.20
84	მორგვის საკისარი (წინა)	174	38.28	212.28
85	მორგვის საკისარი (უკანა)	261	34.80	295.80
86	მორგვის ჭანჭივი	13.92	9.57	23.49
87	მოხვევის მაჩვენებლის რელუ	17.4	5.80	23.20
88	მოხვევის მაჩვენებლის ჩამრთველი	46.4	17.40	63.80
89	მუხრუჭის ჩამრთველი (ლიაგუშვა)	34.8	12.76	47.56
90	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრი	69.6	23.20	92.80
91	მუხრუჭის შლანგი	23.2	11.60	34.80
92	მშრალი ამორტიზატორის კრონშტეინი	34.8	12.76	47.56
93	მშრალი ამორტიზატორის მჭიდი	23.2	12.76	35.96
94	მშრალი რეზინები (სუხოი) უკანა	27.84	12.76	40.60
95	მშრალი რეზინი (სუხოი) უკანა	27.84	12.76	40.60
96	ნათურა (პრიბორის)	3.48	1.74	5.22
97	ნათურა გაბარიტის	3.48	3.83	7.31
98	ნათურა ერთ კონტაქტიანი	3.48	3.83	7.31
99	ნათურა ორ კონტაქტიანი	3.48	3.83	7.31
100	ნათურა უკანა მაშუქის	3.48	3.83	7.31
101	ნათურა ჰალოგენი	13.92	3.83	17.75
102	საკიდი (პადვესნოი)	87	29.00	116.00
103	ჰასკა	1.39	3.19	4.58
104	ჰოლუსის საკისარი	125.28	40.60	165.88
105	ჰომპა	127.60	69.60	197.20
106	ჰომპის მილი	41.76	12.76	54.52
107	დეუში (პორშინი)	139.20	19.14	158.34
108	პრიბორი (ახალი)	87	17.40	104.40
109	პრიბორი (მეორადი)	52.2	17.40	69.60
110	ჰულტის ელემენტი	3.48	3.19	6.67
111	თვლების განშლის მილისა (რაზვალნი ვეულკა)	69.6	38.28	107.88
112	გამანაწილებელი ლილვი	69.60	11.60	81.20
113	გამანაწილებელი ლილვის გადამწოდი	46.40	11.60	58.00
114	გამანაწილებელი ლილვის ჩობალი	23.20	5.80	29.00
115	რედუქტორი უკანა (ახალი)	464	69.60	533.60
116	რედუქტორი უკანა (მეორადი)	266.8	69.60	336.40
117	რედუქტორის სადები უკანა	23.2	17.40	40.60
118	რედუქტორის სალნიკი უკანა	23.2	17.40	40.60
119	რესორი უკანა	435	69.60	504.60
120	რესორი უკანა (აღდგენა)	0	150.80	150.80
121	რესორის რეზინი	23.2	11.60	34.80
122	საბარგულის ამორტიზატორი	29	5.80	34.80

124	საბურავის ალდგენა (ლატკით)	0	5.10	5.10
125	საბურავის ბალანსირება	0	3.19	3.19
126	საბურავის ჭანჭიკი	10.44	7.66	18.10
127	საბურავის ქანჩი	10.44	0.00	10.44
128	საბურავის დაკერება	0	1.91	1.91
129	საბურავის დაკერება (თოკით)	0	3.83	3.83
130	საბურავის დისკის გასწორება	0	3.19	3.19
131	საბურავის კამერა	17.4	8.70	26.10
132	საბურავის მ/დაყენება	0	1.91	1.91
133	საკისარი (უკანა)	125.28	40.60	165.88
134	სამუხრუჭე ავზი მთავარი	69.6	23.20	92.80
135	სამუხრუჭე ბაჩოვი უკანა	46.4	11.60	58.00
136	სამუხრუჭე მილი უკანა	23.2	11.60	34.80
137	სამუხრუჭე მილი წინა	23.2	11.60	34.80
138	სანთელი	27.84	11.48	39.32
139	სანომრე პლასტმასი	11.6	3.19	14.79
140	სარკე გვერდითი	69.6	11.60	81.20
141	სარკეს შუშა	34.8	11.60	46.40
142	საქარე მინა (წინა)	116	46.40	162.40
143	საქარე მინა (უკანა)	87	34.80	121.80
144	საქარე მინების საწმენდები (კომპლექტი)	55.68	0.00	55.68
145	საქარე მინის საწმენდი ჩოთუების ღერძი	25.52	11.60	37.12
146	საყვირი (სიგნალები)	46.4	23.20	69.60
147	საყრდენი დისკი უკანა	208.8	28.71	237.51
148	საყრდენი დისკი წინა	208.8	28.71	237.51
149	საწვავის ავზი	55.68	29.00	84.68
150	საწვავის მილი (რეზინის)	23.2	12.76	35.96
151	საწვავის მფრქვევანა (ინჟექტორი)	92.8	19.14	111.94
152	საწვავის ტუმბო (ახალი)	104.4	23.20	127.60
153	საწვავის ტუმბო (მეორადი)	58	23.20	81.20
154	საწვავის ტუმბოს ჩობალი (სალნიკი)	20.88	12.76	33.64
155	საწვავის ტუმბოს ფილტრი	69.6	19.14	88.74
156	საწვავის ფილტრი	69.6	19.14	88.74
157	საჭის მექანიზმი (ახალი)	435	81.20	516.20
158	საჭის მექანიზმი (მეორადი)	261	81.20	342.20
159	საჭის ღერძი (კოლონკა)	46.4	17.40	63.80
160	საჭის ღერძის შტურვალი	25.52	11.60	37.12
161	საჭის შლეიფი	69.6	23.20	92.80
162	სიჩქარეთა კოლოფი (ახალი)	2436	114.84	2550.84
163	სიჩქარეთა კოლოფი (მეორადი)	1566	114.84	1680.84
164	სიჩქარეთა კოლოფის ბალიში	125.28	23.20	148.48
165	სიჩქარეთა კოლოფის სადეჭი	11.6	11.60	23.20
166	სიჩქარეთა კოლოფის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	11.6	5.80	17.40
167	სიჩქარეთა კოლოფის წინა ჩობალი (სალნიკი)	11.6	5.80	17.40
168	სტარტერი	220.4	34.80	255.20
169	სტარტერის ამძრავი ლილაკი	52.2	23.20	75.40
170	სტარტერის ბენდექსი	58	23.20	81.20
171	სტარტერის იაკორი	46.4	23.20	69.60
172	სტარტერის იაკორის ალდგენა	0	29.00	29.00
173	სტარტერის ჯაგრისები	46.4	23.20	69.60
174	სტარტერის ჯაგრისების ბუდე	29	23.20	52.20
175	ლერო(სტერუსინი) წინა	69.6	12.76	82.36
176	ლერო (სტერუსინი) უკანა	69.6	12.76	82.36
177	სუპორტი წინა	81.2	17.40	98.60
178	საბიძებელა (ტალკატელი)	17.4	11.60	29.00
179	ტრავერსის მილისა (ვტულკა)	46.4	23.20	69.60
180	დარტყმის ამრიდის საწევარა (ზიაგა)	83.52	12.76	96.28
181	უკანა გვერდითა კარის გორგოლაჭი (ზედა)	40.6	25.52	66.12
182	უკანა გვერდითა კარის გორგოლაჭი (ქვედა)	40.6	25.52	66.12
183	უკანა გვერდითა კარის გორგოლაჭი (შუა)	40.6	25.52	66.12
184	უკანა გვერდითა კარის სახელური (გარე)	34.8	19.14	53.94
185	უკანა გვერდითა კარის სახელური (შიდა)	34.8	19.14	53.94
186	უკანა სვლის მაჩვენებელი (ლიაგუშა)	34.8	12.76	47.56
187	ფარი უკანა	34.8	12.76	47.56

188	ფარი წინა	46.4	12.76	59.16
189	ფარის, მინის საწმენდი მექანიზმის და მოხვევის მაჩვენებელის ჩამოთველი (ცეპელა)	69.6	12.76	82.36
190	ფრეონის დამატება (100 გრამი)	10.44	19.14	29.58
191	ფვედის დამტიმი ამორტიზატორი	69.6	5.80	75.40
192	ბურთულვანი ბურთულას (შარავონი) აღდგენა	90.48	31.90	122.38
193	ბურთულვანი ბურთულას (შარავონი) აღდგენა	0	44.66	44.66
194	შუშის ამწევი მექანიზმი	69.6	23.20	92.80
195	შტანგა უკანა	69.6	23.20	92.80
196	შტანგის (უკანა) მილისა (ვტულვა)	46.4	17.40	63.80
197	ცეპლენის ავზი ზედა	69.6	23.20	92.80
198	ცეპლენის ავზი ქვედა	46.4	23.20	69.60
199	ცეპლენის ტროსი	52.2	17.40	69.60
200	ძრავი (მეორადი)	1450	203.00	1653.00
201	ძრავის კარტერი	69.6	23.20	92.80
202	ძრავის ქვედა საფარი	29	11.60	40.60
203	ძრავის დიდი ჯაჭვი (ცეპი)	127.6	145.00	272.60
204	ძრავის ჯაჭვის დამტიმი	81.2	11.60	92.80
205	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	58	11.60	69.60
206	ძრავის ჯაჭვის დამამშვიდებელი	63.8	11.60	75.40
207	ძრავის დაწყობა	0	319.00	319.00
208	ძრავის გბილანა ღვედი	104.4	76.56	180.96
209	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	23.2	11.60	34.80
210	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	17.4	11.60	29.00
211	ძრავის ხუფის სადები	29	17.40	46.40
212	ძრავქეშა ბალიში	111.36	31.90	143.26
213	ძრავის ქვედა სამაგრი (პოდმოტორი)	111.36	31.90	143.26
214	წინა წერი (ცეპკა)	52.2	17.40	69.60
215	წყლის ტუმბო	145	69.60	214.60
216	წყლის "ტრაინიკი" (დიდი)	46.4	25.52	71.92
217	წყლის "ტრაინიკი" (პატარა)	34.8	25.52	60.32
218	წყლის ამოსასმელი მექანიზმის ძრავი	46.4	17.40	63.80
219	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი (დაჩიკი)	32.48	11.60	44.08
220	წყლის რადიატორი	145	34.80	179.80
221	წყლის რადიატორის შლანგი	34.8	19.14	53.94
222	წყლის რადიატორის ვენტილატორი	69.6	23.20	92.80
223	წყლის რადიატორის ალდგენა (რთული)	0	69.60	69.60
224	წყლის რადიატორის ალდგენა (საშუალო)	0	40.60	40.60
225	წყლის რადიატორის შემფრქვევი სითხე	14.5	0.00	14.50
226	წყლის რადიატორის ხუფი	23.2	0.00	23.20
227	ხამუთი პლასტიმასის	0.69	0.00	0.69
228	ხამუთი რკინის	2.08	0.00	2.08
229	ხელის მუხრუჭის ტროსი	46.4	17.40	63.80
230	ხელის მუხრუჭის ტროსის ალდგენა	0	23.20	23.20
231	ხუდები ხელის მუხრუჭის	92.8	29.00	121.80
232	ხუნდები უკანა	139.2	25.52	164.72
233	ხუნდები წინა	153.12	12.76	165.88
234	ჯვართავა (კრესტავინა)	104.4	19.14	123.54
235	ჰიდრავლიკის ტუმბო	220.4	31.90	252.30
236	ჰიდრავლიკის მაღალი წნევის მილი	46.4	25.52	71.92
237	ჰიდრავლიკის ტროსი (ახალი)	220.4	31.90	252.30
238	ჰიდრავლიკის ტუმბო (მეორადი)	116	31.90	147.90
239	ჰიდრავლიკის ღვედი	69.6	19.14	88.74
240	ზეთი (10/40)	11.6	3.48	15.08
241	ზეთის ფილტრი	23.2	3.48	26.68
242	ჰერის ფილტრი	34.8	6.96	41.76
243	საწვავის ფილტრი	52.2	8.70	60.90
244	სამუხრუჭე სითხე	14.5	8.70	23.20
245	ჰიდრავლიკის სითხე	14.5	8.70	23.20
	ჯამი	22,299.36	6,910.99	29,210.35

N	აუტონაწილების/მომსახურების დასახელება	ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი (ლარი)	ჯამი (ლარი)
1	ამორტიზატორი უკანა	208.8	31.90	240.70
2	ამორტიზატორი წინა	208.8	31.90	240.70
3	ამორტიზატორის (წინა) ბალიში	52.2	23.20	75.40
4	ამორტიზატორის (წინა) ზამბარა	52.2	23.20	75.40
5	ამორტიზატორის (წინა) დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	29	11.60	40.60
6	ამორტიზატორის (წინა) მტვერდამცავი	17.4	11.60	29.00
7	ავზი	55.68	29.00	84.68
8	ანტიფრიზი	14.5	8.70	23.20
9	ბამპერი აღდგენა (მსუბუქი)	0	17.40	17.40
10	ბამპერის აღდგენა (რთული)	0	29.00	29.00
11	გადაცემათა კოლოფის ქვედა სამაგრი (შოდვორობოჩნი)	139.2	31.90	171.10
12	გადაბმულობის ქურო გადაბმულობის დისკით	605.52	114.84	720.36
13	გადაბმულობის საკისარი	83.52	114.84	198.36
14	გვერდითა ხედვის სარკე (კომპლექტი)	69.6	11.60	81.20
15	გვერდითა ხედვის სარკე (მინა)	34.8	11.60	46.40
16	მოტორის თავი (ახალი)	232	261.00	493.00
17	მოტორის თავი (მეორადი)	116	261.00	377.00
18	მოტორის თავის სადები	104.4	261.00	365.40
19	გასაღები	46.4	0.00	46.40
20	გამათბობლის წყლის რადიატორი	87	46.40	133.40
21	გამანაწილებელი ლილვის ჯაჭვი	116	116.00	232.00
22	გამანაწილებელი ლილვის ჯაჭვის დამჭიმი	81.2	11.60	92.80
23	გამანაწილებელი ლილვის ჯაჭვის დამშვიდებელი	63.8	11.60	75.40
24	გამაფართოებელი ავზი	58	17.40	75.40
25	გამაფართოებელი ავზის ბუფი	17.4	0.00	17.40
26	გერმეტიკი	11.6	0.00	11.60
27	გიტარა წინა	104.4	23.20	127.60
28	გიტარა უკანა	104.4	23.20	127.60
29	გიტარის მილისა	69.6	23.20	92.80
30	დაბოლოება (ბუნიკი)	83.52	12.76	96.28
31	დაბოლოება (ბუნიკი) (აღდგენა)	0	38.28	38.28
32	დინამის დიოდები	58	23.20	81.20
33	დინამო	232	31.90	263.90
34	დინამოს რელე	63.8	23.20	87.00
35	დინამოს ღვედი	69.6	31.90	101.50
36	დინამის ღვედის დამჭიმი	69.6	11.60	81.20
37	დინამოს ღვედის გორგოლაჭი	46.4	11.60	58.00
38	დროსელის გაწმენდა	13.92	9.57	23.49
39	ელასტიკური ქურო	69.6	17.40	87.00
40	კაუჩუმი	92.8	23.20	116.00
41	კენტილატორი	87	23.20	110.20
42	გამოსართი (ვიუიმნო) საკისარი	83.52	114.84	198.36
43	ზეთის წნევის გადამწოდი (დაჩიკი)	29	11.60	40.60
44	თერმოგადამწოდი (დაჩიკი)	34.8	12.76	47.56
45	თერმოსტატი	87	23.20	110.20
46	თერმოსტატის მილი	29	11.60	40.60
47	თვლების განშლა (რაზვალი) წინა (კომპლექტი)	0	25.52	25.52
48	ინტერექულერი	69.6	9.28	78.88
49	ინტერექულერის შლანგი	23.2	11.60	34.80
50	მუხლალილვის გადამწოდი (დაჩიკი)	46.4	11.60	58.00
51	კარდანი უკანა	92.8	23.20	116.00
52	კარის გარე სახელური უკანა	34.8	19.14	53.94
53	კარის გარე სახელური წინა	34.8	19.14	53.94
54	კარის მინა	23.2	11.60	34.80
55	კარის საკეტი	69.6	23.20	92.80
56	კარის შიდა სახელური უკანა	34.8	19.14	53.94
57	კარის შიდა სახელური წინა	34.8	19.14	53.94
58	კარტერი (ძრავის)	69.6	23.20	92.80
59	კარტერის სადები	11.6	23.20	34.80
60	კბილანა ღვედის გორგოლაჭი	69.6	11.60	81.20
61	სარძივო	11.6	11.60	23.20

62	სარქველის ჩობალი (სალნიკი)	11.6	11.60	23.20
63	კლემა სადენით	11.6	6.38	17.98
64	კოლექტორის სადები	17.4	23.20	40.60
65	ძრავის ზეთის რგოლი (კოლიფო)	104.4	11.60	116.00
66	კონდიციონერის კომპრესორი	435	34.80	469.80
67	კონდიციონერის რადიატორი	87	29.00	116.00
68	კონდიციონერის ფილტრი (სალონის)	48.72	12.76	61.48
69	კონდიციონერის ღვევი	69.6	25.52	95.12
70	მაღალი წნევის მილი (ჰიდრაულიკის)	46.4	19.14	65.54
71	მაყუჩი	81.2	23.20	104.40
72	მაყუჩის რეზინი	11.6	5.80	17.40
73	მაყუჩის უკანა ავზი	40.6	11.60	52.20
74	მაყუჩის ყულის სადები	5.8	5.80	11.60
75	მაყუჩის აღდგენა	0	23.20	23.20
76	მწევარა (მახავიკი)	522	11.60	533.60
77	მწევარა (მახავიკი) (მეორადი)	290	11.60	301.60
78	მინის ამწე სახელური	23.2	11.60	34.80
79	მინის საწმენდი რეზინი	27.84	0.00	27.84
80	დარტყმის ამრიდის საწევარა (ტიაგა)	83.52	12.76	96.28
81	მორგვი წინა	116	23.20	139.20
82	მორგვის საკისარი (წინა)	174	38.28	212.28
83	მორგვის საკისარი (უკანა)	174	34.80	208.80
84	მორგვის ჭანჭიკი	13.92	9.57	23.49
85	მორგვის ჭანჩი	11.6	8.70	20.30
86	მოხვევის მაჩვენებლის რელე	29	12.76	41.76
87	მოხვევის მაჩვენებლის ჩამრთველი	46.4	23.20	69.60
88	მუხრუჭის ჩამრთველი (ლიაგუშა)	34.8	12.76	47.56
89	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრი	69.6	23.20	92.80
90	მუხრუჭის შლანგი	23.2	11.60	34.80
91	მშრალი ამორტიზატორის კრონშტეინი	40.6	12.76	53.36
92	მშრალი ამორტიზატორის მჭიდრი	29	12.76	41.76
93	მშრალი რეზინები (სუხოი) წინა	27.84	12.76	40.60
94	მშრალი რეზინი (სუხოი) უკანა	27.84	12.76	40.60
95	ნათურა (ჰრიბორის)	3.48	19.14	22.62
96	ნათურა გაბარიტის	3.48	3.83	7.31
97	ნათურა ერთ კონტაქტიანი	3.48	3.83	7.31
98	ნათურა ორ კონტაქტიანი	3.48	3.83	7.31
99	ნათურა უკანა მაშუქის	3.48	3.83	7.31
100	ნათურა ჰელიკი	13.92	3.83	17.75
101	საკიდი (პადვესნოი)	87	23.20	110.20
102	ჰიპე	1.39	3.19	4.58
103	ჰოლუსის საკისარი	125.28	40.60	165.88
104	ჰომპა	145	69.60	214.60
105	ჰომპის მილი	23.2	12.76	35.96
106	დგუში (ჰორმინი)	139.2	11.60	150.80
107	ჰრიბორი (ახალი)	87	17.40	104.40
108	ჰრიბორი (მეორადი)	52.2	17.40	69.60
109	ჰულტის ელემენტი	3.48	3.19	6.67
110	თვლების განშლის მილისა (რაზვალნი ვტულკა)	69.6	23.20	92.80
111	გამანაწილებელი ლილვი	69.6	11.60	81.20
112	გამანაწილებელი ლილვის გადამწოდი	46.4	11.60	58.00
113	გამანაწილებელი ლილვის ჩობალი	23.2	5.80	29.00
114	რედუქტორი უკანა (ახალი)	464	69.60	533.60
115	რედუქტორი უკანა (მეორადი)	261	69.60	330.60
116	რედუქტორის სადები უკანა	11.6	11.60	23.20
117	რედუქტორის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	29	23.20	52.20
118	რესორი უკანა	435	69.60	504.60
119	რესორი უკანა (აღდგენა)	0	162.40	162.40
120	რესორის რეზინი	29	11.60	40.60
121	საბარგულის ამორტიზატორი	23.2	5.80	29.00
122	საბარგულის საკეტი	46.4	19.14	65.54
123	საბურავის აღდგენა (ლატკით)	0	5.10	5.10
124	საბურავის ბალანსირება	0	3.19	3.19
125	საბურავის ჭანჭიკი	10.44	7.66	18.10

127	საბურავის დ/აწყობა	0	1.91	1.91
128	საბურავის დაკერება (თოვით)	0	3.83	3.83
129	საბურავის დისკის გასწორება	0	3.19	3.19
130	საბურავის კამერა	17.4	8.70	26.10
131	საბურავის მ/დაყენება	0	1.91	1.91
132	საკისარი (უკანა)	125.28	40.60	165.88
133	სამუხრუჭე ავზი მთავარი	69.6	23.20	92.80
134	სამუხრუჭე ავზი უკანა	46.4	17.40	63.80
135	სამუხრუჭე მილი უკანა	23.2	11.60	34.80
136	სამუხრუჭე მილი წინა	23.2	11.60	34.80
137	სანომრე პლასტიმასი	13.92	3.19	17.11
138	სარკე გვერდითი	69.6	11.60	81.20
139	სარკის შუშა	34.8	11.60	46.40
140	საქარე მინა (წინა)	116	46.40	162.40
141	საქარე მინა (უკანა)	87	34.80	121.80
142	საქარე მინების საწმენდები (კომპლექტი)	55.68	0.00	55.68
143	საქარე მინის საწმენდი ჯაგრისების ღერძი	25.52	11.60	37.12
144	საყირი (სიგნალები)	46.4	17.40	63.80
145	საყრდენი დისკი უკანა	208.8	28.71	237.51
146	საყრდენი დისკი წინა	208.8	28.71	237.51
147	საწვავის მილი (რეზინის)	23.2	12.76	35.96
148	საწვავის მფრქვევანა (ინექტორი)	319	52.20	371.20
149	საწვავის (დიზელი) ნასოსი	69.6	23.20	92.80
150	საწვავის (დიზელი) ტუმბო (ახალი)	104.4	34.80	139.20
151	საწვავის (დიზელი) ტუმბო (მეორადი)	55.68	34.80	90.48
152	საწვავის ტუმბოს ჩობალი (სალნიკი)	20.88	12.76	33.64
153	საწვავის ტუმბოს ფილტრი	83.52	19.14	102.66
154	საწვავის ფილტრი	83.52	19.14	102.66
155	საჭის მექანიზმი (ახალი)	493	81.20	574.20
156	საჭის მექანიზმი (მეორადი)	261	81.20	342.20
157	საჭის ღერძი (კოლონკა)	34.8	11.60	46.40
158	საჭის ღერძის შტურვალი	29	11.60	40.60
159	საჭის შლეიფი	69.6	23.20	92.80
160	სიჩქარეთა კოლოფი (ახალი)	2436	114.84	2550.84
161	სიჩქარეთა კოლოფი (მეორადი)	1566	114.84	1680.84
162	სიჩქარეთა კოლოფის ბალიში	125.28	23.20	148.48
163	სიჩქარეთა კოლოფის სადები	11.6	11.60	23.20
164	სიჩქარეთა კოლოფის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	11.6	5.80	17.40
165	სიჩქარეთა კოლოფის წინა ჩობალი (სალნიკი)	11.6	5.80	17.40
166	სტარტერი	232	34.80	266.80
167	სტარტერის ამძრავი ლილაკი	69.6	23.20	92.80
168	სტარტერის ბენდულსი	63.8	23.20	87.00
169	სტარტერის იაკორი	46.4	23.20	69.60
170	სტარტერის იაკორის ალდგენა	0	29.00	29.00
171	სტარტერის ჯაგრისები	52.2	23.20	75.40
172	სტარტერის ჩოთქების ბუდე	23.2	23.20	46.40
173	ფერო (სტერუინი) წინა	69.6	12.76	82.36
174	ფერო (სტერუინი) უკანა	69.6	12.76	82.36
175	სუპორტი წინა	69.6	17.40	87.00
176	საბიძგებელა (ტალკატელი)	11.6	5.80	17.40
177	ტუვერსის მილისა (ვტულკა)	46.4	23.20	69.60
178	ტურბინა	928	92.80	1020.80
179	დარტუმის ამრიდის საწევარა (უდარნი ტიაგა)	83.52	12.76	96.28
180	უკანა გვერდითა კარის გორგოლაჭი (ზედა)	40.6	25.52	66.12
181	უკანა გვერდითა კარის გორგოლაჭი (ქვედა)	40.6	25.52	66.12
182	უკანა გვერდითა კარის გორგოლაჭი (შუა)	40.6	25.52	66.12
183	უკანა გვერდითა კარის სახელური (გარე)	34.8	19.14	53.94
184	უკანა გვერდითა კარის სახელური (შიდა)	34.8	19.14	53.94
185	უკანა სვლის მაჩვენებელი (ლიაგუშვა)	34.8	12.76	47.56
186	ფარი უკანა	46.4	12.76	59.16
187	ფარი წინა	58	12.76	70.76
188	ფარსუნკა	319	52.20	371.20
189	ფარის, მინის საწმენდი მექანიზმის და მოხვევის მაჩვენებელის ჩამრთავილი (პიპილა)	58	12.76	70.76

190	ფრეონის დამატება (100 გრამი)	10.44	19.14	29.58
191	ღვედის დამჭიმი ამორტიზატორი	69.6	11.60	81.20
192	ბურთულოვანი ბურთულია (შარავოი)	90.48	31.90	122.38
193	ბურთულოვანი ბურთულის (შარავოი) აღდგენა	0	44.66	44.66
194	შუშის ამწევი მექანიზმი	69.6	23.20	92.80
195	შტანგა უკანა	69.6	25.52	95.12
196	შტანგის (უკანა) მილისა (ვტულვა)	46.4	25.52	71.92
197	ცეპლენის ავზი ზედა	69.6	23.20	92.80
198	ცეპლენის ავზი ქვედა	46.4	17.40	63.80
199	ცეპლენის ტროსი	46.4	23.20	69.60
200	ძრავი (მეორადი)	1972	261.00	2233.00
201	ძრავის კარტერი	69.6	23.20	92.80
202	ძრავის ქვედა საფარი	29	11.60	40.60
203	ძრავის დიდი ჯაჭვი (ცეპი)	116	116.00	232.00
204	ძრავის ჯაჭვის დამჭიმი	81.2	11.60	92.80
205	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	58	11.60	69.60
206	ძრავის ჯაჭვის დამამშვიდებელი	63.8	11.60	75.40
207	ძრავის დ/აწყობა	0	319.00	319.00
208	ძრავის კბილანა ღვედი	104.4	76.56	180.96
209	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	23.2	11.60	34.80
210	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	29	11.60	40.60
211	ძრავის ხუფის სადები	23.2	17.40	40.60
212	ძრავქვეშა ბალიში	111.36	31.90	143.26
213	ძრავის ქვედა სამაგრი (ვოდმოტორი)	111.36	31.90	143.26
214	წინა წერო (ცაპკა)	52.2	23.20	75.40
215	წყლის ტუმბო	145	69.60	214.60
216	წყლის "ტრაინიკი" (დიდი)	46.4	25.52	71.92
217	წყლის "ტრაინიკი" (პატარა)	46.4	25.52	71.92
218	წყლის ამოსასხმელი მექანიზმის ძრავი	52.2	17.40	69.60
219	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი (დაჩიკი)	40.6	11.60	52.20
220	წყლის რადიატორი	162.4	38.28	200.68
221	წყლის რადიატორის შლანგი	29	19.14	48.14
222	წყლის რადიატორის ვენტილატორი	92.8	23.20	116.00
223	წყლის რადიატორის აღდგენა (რთული)	0	69.60	69.60
224	წყლის რადიატორის აღდგენა (საშუალო)	0	40.60	40.60
225	წყლის რადიატორის ხუფი	31.32	0.00	31.32
226	წყლის რადიატორის შემფრქვევი სითხე	14.5	0.00	14.50
227	ხამუთი ჰელასტიმასის	0.69	0.00	0.69
228	ხამუთი რკინის	2.08	0.00	2.08
229	ხელის მუხრუჭის ტროსი	46.4	23.20	69.60
230	ხელის მუხრუჭის ტროსის აღდგენა	0	29.00	29.00
231	ხუდები ხელის მუხრუჭის	92.8	29.00	121.80
232	ხუნდები უკანა	139.2	25.52	164.72
233	ხუნდები წინა	153.12	12.76	165.88
234	ჯვართავა (კრესტავინა)	104.4	19.14	123.54
235	ჰიდრავლიკის ტუმბო	220.4	31.90	252.30
236	ჰიდრავლიკის მაღალი წნევის მილი	46.4	25.52	71.92
237	ჰიდრავლიკის ტუმბო (ახალი)	220.4	31.90	252.30
238	ჰიდრავლიკის ტუმბო (მეორადი)	116	31.90	147.90
239	ჰიდრავლიკის ღვედი	69.6	19.14	88.74
240	ჰიდრომუფტა	69.6	17.40	87.00
241	ზეთი (10/40)	11.6	3.48	15.08
242	ზეთის ფილტრი	20.3	3.48	23.78
243	ჰაერის ფილტრი	34.8	6.96	41.76
244	საწვავის ფილტრი	69.6	8.70	78.30
245	სამუხრუჭე სითხე	14.5	8.70	23.20
246	ჰიდრავლიკის სითხე	14.5	8.70	23.20
	ჯამი	24,442.46	7,018.99	31,461.45

N	ავტონაწილების/მომსახურების დასახელება	ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი (ლარი)	ჯამი (ლარი)
1	ამორტიზატორი უკანა	153.12	23.20	176.32
2	ამორტიზატორი წინა	139.2	23.20	162.40
3	ანტიფრიზი	14.5	8.70	23.20
4	კოჭა	111.36	11.60	122.96
5	ბამპერი აღდგენა (მსუბუქი)	0	23.20	23.20
6	ბამბერის აღდგენა (რთული)	0	58.00	58.00
7	ბენზინის ავზი	417.6	29.00	446.60
8	ბენზონასოსი	174	34.80	208.80
9	ბენზონასოსის რელე	69.6	23.20	92.80
10	ბენზონასოსის ფილტრი	55.68	11.60	67.28
11	მოტორის თავი (ახალი)	1044	261.00	1305.00
12	მოტორის თავი (მეორადი)	556.8	261.00	817.80
13	მოტორის თავის სადები	125.28	261.00	386.28
14	გამათბობლის წყლის რადიატორი	208.8	29.00	237.80
15	გამათბობლი წყლის რადიატორის აღდგენა	0	69.60	69.60
16	გამაფართოებელი ავზი	69.6	23.20	92.80
17	გამაფართოებელი ავზის ხუთი	20.88	0.00	20.88
18	გასაღები	83.52	0.00	83.52
19	გერმეტიკი	11.6	0.00	11.60
20	გიტარა ქვედა	139.2	23.20	162.40
21	დაბოლოება (ზუნიკი)	69.6	11.60	81.20
22	დაბოლოება (ზუნიკი) (აღდგენა)	0	34.80	34.80
23	დინამის დიოდები	90.48	23.20	113.68
24	დინამო	487.2	34.80	522.00
25	დინამოს რელე	83.52	23.20	106.72
26	დინამოს ღვედი	48.72	23.20	71.92
27	დიფუზორი (წყლის რადიატორის)	83.52	23.20	106.72
28	დროსელის გაწმენდა	13.92	8.70	22.62
29	ვაკუმი	313.2	29.00	342.20
30	გამოსართი (ვიჟიმნოი) საკისარი	69.6	104.40	174.00
31	ზამბარა უკანა	139.2	23.20	162.40
32	ზამბარა წინა	139.2	23.20	162.40
33	ზეთის გადამწოდი (დაჩიკი)	41.76	11.60	53.36
34	თერმოგადამწოდი (დაჩიკი)	69.6	17.40	87.00
35	თერმოსტატი	83.52	23.20	106.72
36	თერმოსტატის მილი	27.84	11.60	39.44
37	თვლების განშლა წინა	0	17.40	17.40
38	მუხლა ლილვის გადამწოდი (დაჩიკი)	174	17.40	191.40
39	კარის გარე სახელური უკანა	34.8	11.60	46.40
40	კარის გარე სახელური წინა	34.8	11.60	46.40
41	კარის საკუტი	104.4	17.40	121.80
42	კარის შიდა სახელური უკანა	34.8	11.60	46.40
43	კარის შიდა სახელური წინა	34.8	11.60	46.40
44	კარტერი (ძრავის)	139.2	29.00	168.20
45	კარტერის სადები	34.8	29.00	63.80
46	კბილან ღვედი	104.4	69.60	174.00
47	კბილან ღვედის გორგოლაჭი	83.52	69.60	153.12
48	სარქველი	20.88	174.00	194.88
49	კლავის ჩობალი (სალნიკი)	10.44	174.00	184.44
50	კლემა სადენით	20.88	0.00	20.88
51	კლემტორის სადები	34.8	23.20	58.00
52	ძრავის ზეთის რგოლი (კოლიცო)	139.2	174.00	313.20
53	კონდიციონერის რადიატორი	208.8	29.00	237.80
54	კონდიციონერის ფილტრი (სალონის)	41.76	8.70	50.46
55	კონდიციონერის ღვედი	55.68	17.40	73.08
56	მაყუჩის რეზინი	13.92	8.70	22.62
57	მაყუჩის უკანა ავზი	174	17.40	191.40
58	მაყუჩის ყელის სადები	20.88	11.60	32.48
59	მაყუჩის აღდგენა	0	58.00	58.00
60	მუნევარა (მახავიკი)	556.8	104.40	661.20
61	მინივარა (მახავიკი) (მიორაოი)	278.4	104.40	382.80

62	მინის ამწე სახელური	20.88	11.60	32.48
63	მინის საწმენდი რეზინი	20.88	0.00	20.88
64	მინის საწმენდი რეზინი (უკანა)	13.92	0.00	13.92
65	დარტყმის ამრიდის საწევარა (ტიაგა)	76.56	11.60	88.16
66	მოხვევის მაჩვენებლის რელუ	27.84	5.80	33.64
67	მოხვევის მაჩვენებლის ჩამრთველი	104.4	23.20	127.60
68	მუხრუჭის ჩამრთველი (ლიაგუშვა)	55.68	11.60	67.28
69	მშრალი ამორტიზატორის კრონშტეინი	69.6	11.60	81.20
70	მშრალი რეზინები (სუხოი) წინა	27.84	29.00	56.84
71	მშრალი რეზინი (სუხოი) უკანა	27.84	11.60	39.44
72	მცველი	1.74	0.00	1.74
73	ნათურა (პრიბორის)	3.48	3.48	6.96
74	ნათურა გაბარიტის	3.48	3.48	6.96
75	ნათურა ერთ კონტაქტიანი	3.48	3.48	6.96
76	ნათურა ორ კონტაქტიანი	3.48	3.48	6.96
77	ნათურა ჰალოგენი	13.92	3.48	17.40
78	პიპა	1.39	2.90	4.29
79	პომპა	111.36	69.60	180.96
80	პომპის მილი	27.84	11.60	39.44
81	დგუში (პორშინი)	313.2	174.00	487.20
82	პრიბორი (ახალი)	278.4	17.40	295.80
83	პრიბორი (მეორადი)	153.12	17.40	170.52
84	ჰულტის ელექტრი	3.48	2.90	6.38
85	თვლების განშლის მილისა (რაზვალი ვტულვა)	69.6	23.20	92.80
86	გამანაწილებელი ლილვი	208.8	58.00	266.80
87	გამანაწილებელი ლილვის გადამწოდი	104.4	11.60	116.00
88	გამანაწილებელი ლილვის ჩობალი	27.84	11.60	39.44
89	საბურავის აღდენა (ლატკით)	0	4.64	4.64
90	საბურავის ბალანსირება	0	2.90	2.90
91	საბურავის ჭანჭიკი	10.44	6.96	17.40
92	საბურავის ქანჩი	10.44	0.00	10.44
93	საბურავის დ/აწყობა	0	1.74	1.74
94	საბურავის დაკერება (თოკით)	0	2.90	2.90
95	საბურავის დისკის გასწორება	0	2.90	2.90
96	საბურავის დისკი (ახალი)	127.6	8.70	136.30
97	საბურავის დისკი (მეორადი)	69.6	8.70	78.30
98	საბურავის კამერა	29	8.70	37.70
99	საბურავის მ/დაყენება	0	1.74	1.74
100	სამუხრუჭი ავზი მთავარი	174	23.20	197.20
101	სამუხრუჭი ბაზოკი უკანა	125.28	17.40	142.68
102	სამუხრუჭი მილი უკანა	48.72	11.60	60.32
103	სამუხრუჭი მილი წინა	48.72	11.60	60.32
104	სანთელი	17.4	8.70	26.10
105	სანომრე პლასტმასი	13.92	2.90	16.82
106	სარკე გვერდითი	139.2	17.40	156.60
107	სარკის შუშა	55.68	17.40	73.08
108	საქარე მინის საწმენდი ჩოთქების ღერძი	69.6	11.60	81.20
109	საყვირი (სიგნალიზი)	41.76	17.40	59.16
110	საყრდენი დისკი უკანა	125.28	17.40	142.68
111	საყრდენი დისკი წინა	139.2	17.40	156.60
112	საწვავის მილი (რეზინის)	20.88	11.60	32.48
113	საწვავის მფრქვევანა (ინჟექტორი)	174	17.40	191.40
114	საწვავის ტუმბო (ახალი)	208.8	23.20	232.00
115	საწვავის ტუმბო (მეორადი)	111.36	23.20	134.56
116	საწვავის ტუმბოს ჩობალი (სალნიკი)	13.92	17.40	31.32
117	საჭის მექანიზმი (ახალი)	1044	58.00	1102.00
118	საჭის მექანიზმი (მეორადი)	556.8	58.00	614.80
119	სიჩქარეთა კოლოფი (მეორადი)	1392	104.40	1496.40
120	სიჩქარეთა კოლოფის ბალიში	104.4	23.20	127.60
121	სიჩქარეთა კოლოფის სადებზი	20.88	104.40	125.28
122	სიჩქარეთა კოლოფის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	34.8	104.40	139.20
123	სიჩქარეთა კოლოფის წინა ჩობალი (სალნიკი)	27.84	34.80	62.64
124	სპიდომეტრის ტროსი	97.44	17.40	114.84
125	სტარტერი	556.8	34.80	591.60

126	სტარტერის ამძრავი ლილაკი	69.6	23.20	92.80
127	სტარტერის ბენდექსი	83.52	23.20	106.72
128	სტარტერის იაკორი	97.44	23.20	120.64
129	სტარტერის იაკორის აღდგენა	0	46.40	46.40
130	სტარტერის ჯაგრისები	55.68	23.20	78.88
131	სტარტერის ჯაგრისების ბუდე	48.72	23.20	71.92
132	ფერო (სტერუენი)	69.6	11.60	81.20
133	ფეროს (სტერუენი) აღდგენა	0	29.00	29.00
134	მორგვის ქანჩი	13.92	8.70	22.62
135	მორგვის საკისარი	153.12	34.80	187.92
136	სუპორტი უკანა	243.6	17.40	261.00
137	სუპორტი წინა	243.6	17.40	261.00
138	საბიძგებელა (ტალკატელი)	34.8	174.00	208.80
139	ტრამლიორი	551	34.80	585.80
140	ტრამლიორის კონტაქტები	116	29.00	145.00
141	დარტყმის ამრიდის საწევარა (ტიაგა)	76.56	11.60	88.16
142	უკანა გვერდითა კარის სახელური (გარე)	34.8	11.60	46.40
143	უკანა გვერდითა კარის სახელური (შიდა)	34.8	11.60	46.40
144	უკანა სვლის მაჩვენებელი (ლიაგუშვა)	55.68	11.60	67.28
145	ფარი უკანა	153.12	11.60	164.72
146	ფარი წინა	208.8	11.60	220.40
147	ფარის, მინის საწმენდი მექანიზმის და მოხვევის მაჩვენებელის ჩამრთველი (პეპელა)	104.4	11.60	116.00
148	ფრეონი კონდეციონერის (100 გრამი)	10.44	17.40	27.84
149	ფვედის დამტკიცი ამორტიზატორი	104.4	69.60	174.00
150	ყუმბარა გარე	243.6	34.80	278.40
151	ყუმბარა შიდა	243.6	34.80	278.40
152	ყუმბარის პილნიკი	27.84	34.80	62.64
153	ყუმბარის ლერძი	139.2	34.80	174.00
154	ბურთულოვანი ბურთულა (შარავოი)	83.52	23.20	106.72
155	ბურთულოვანი ბურთულას (შარავოი) აღდგენა	0	34.80	34.80
156	შლეიფი აირბაგიანი საჭის	194.88	17.40	212.28
157	შლეიფი აირბაგიანი საჭის (აღდგენა)	0	87.00	87.00
158	ცეპლენის დისკი	203	104.40	307.40
159	ცეპლენის ჰლიკტა	208.8	104.40	313.20
160	ცეპლენის ტროსი	83.52	29.00	112.52
161	ძრავი (მეორადი)	2204	232.00	2436.00
162	ძრავის ბლოკი (ახალი)	1044	261.00	1305.00
163	ძრავის ბლოკი (მეორადი)	522	261.00	783.00
164	ძრავის დ/აწყობა	0	406.00	406.00
165	ძრავის კბილანა ლვედი	104.4	69.60	174.00
166	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	55.68	104.40	160.08
167	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	34.8	58.00	92.80
168	ძრავის ხუფის სადები	27.84	17.40	45.24
169	ძრავქეშა ბალიში	104.4	23.20	127.60
170	წინა საქარე მინა	174	46.40	220.40
171	წყლის "ტრანიკი" (დიდი)	104.4	55.10	159.50
172	წყლის "ტრანიკი" (პატარა)	69.6	26.10	95.70
173	წყლის ამოსასხმელი მექანიზმის ძრავი	83.52	17.40	100.92
174	წყლის ვინტილიაზორის დაჩიკი	48.72	11.60	60.32
175	წყლის რადიატორი	348	29.00	377.00
176	წყლის რადიატორის აღდგენა (რთული)	0	104.40	104.40
177	წყლის რადიატორის აღდგენა (საშუალო)	0	58.00	58.00
178	წყლის რადიატორის ხუფი	27.84	0.00	27.84
179	წყლის რადიატორის შემფრქვევი სითხე	14.5	0.00	14.50
180	ხამუთი პლასტიმასის	0.69	0.00	0.69
181	ხამუთი რკინის	2.08	0.00	2.08
182	ხელის მუხრუჭის ტროსი	104.4	23.20	127.60
183	ხელის მუხრუჭის ტროსის აღდგენა	0	46.40	46.40
184	ხუდები ხელის მუხრუჭის	104.4	17.40	121.80
185	ხუნდები უკანა	111.36	17.40	128.76
186	ხუნდები წინა	125.28	11.60	136.88
187	ჰიდრავლიკის ტუმბო (ახალი)	556.8	29.00	585.80
188	ჰიდრავლიკის ტუმბო (მეორადი)	313.2	29.00	342.20

190	ზეთი (10/40)	11.6	3.48	15.08
191	ზეთის ფილტრი	11.6	3.48	15.08
192	ჰერის ფილტრი	29	5.80	34.80
193	საწვავის ფილტრი	46.4	8.70	55.10
194	სამუხრუჭე სითხე	14.5	5.80	20.30
195	ჰიდრავლიკის სითხე	14.5	8.70	23.20
	ჯამი	25,349.58	7,425.74	32,775.32

ფიატ დუკატო 2011 წლის გამოშვება 2,3 დიზელი

N	ავტონაწილების/მომსახურების დასახელება	ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი (ლარი)	ჯამი (ლარი)
1	აბლიცოვკა	348	8.70	356.70
2	ამორტიზატორი უკანა	145	11.60	156.60
3	ამორტიზატორი წინა	261	29.00	290.00
4	უკანა ბამპერის შუა ნაწილი	174	11.60	185.60
5	ბამპერი წინა მარცხენა ნაწილი	203	8.70	211.70
6	ბამპერი წინა მარჯვენა ნაწილი	203	8.70	211.70
7	ბამპერის წინა შუა ნაწილი	255.2	11.60	266.80
8	გამაგრილებელი სითხე (ანტიფრიზი) 1 ლიტრი	14.5	8.70	23.20
9	გამახურებელი	52.2	29.00	81.20
10	გენერატორის ღვედი	55.1	11.60	66.70
11	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	116	29.00	145.00
12	გენერატორის ღვედის როლიკი 1	75.4	17.40	92.80
13	გიტარა ქვედა	406	29.00	435.00
14	ზამარა წინა	522	52.20	574.20
15	კარის გარე სახელური უკანა	145	11.60	156.60
16	კარის გარე სახელური წინა მარცხენა	69.6	11.60	81.20
17	კარის გარე სახელური წინა მარჯვენა	69.6	11.60	81.20
18	წინა კარის საკეტი მარჯვენა	145	11.60	156.60
19	წინა კარის საკეტი მარჯვენა	145	11.60	156.60
20	კარის შიდა სახელური უკანა	20.3	11.60	31.90
21	კარის შიდა სახელური წინა მარცხენა	46.4	11.60	58.00
22	კარის შიდა სახელური წინა მარჯვენა	46.4	11.60	58.00
23	კბილანა ღვედის როლიკი	156.6	69.60	226.20
24	კბილანა ღვედის დამჭიმი	116	69.60	185.60
25	კბილანა ღვედი	127.6	69.60	197.20
26	კონდიციონერის ღვედი	29	11.60	40.60
27	მინის საწმენდი რეზინი	40.6	4.64	45.24
28	მოკლე წევა (ტიაგა)	87	11.60	98.60
29	მოჭიდების მექანიზმის დამჭიმი	290	87.00	377.00
30	მოჭიდების მექანიზმის დისკი ქუროთი	785.9	87.00	872.90
31	ნათურა (პრიბორის)	5.8	20.30	26.10
32	ნათურა გაბარიტის	2.9	8.70	11.60
33	ნათურა ერთ კონტაქტიანი	2.9	8.70	11.60
34	ნათურა ორ კონტაქტიანი	2.9	8.70	11.60
35	ნათურა ტუმანიკის	11.02	8.70	19.72
36	ნათურა ჰალოგენი	26.1	8.70	34.80
37	რესორტის ბალიში	133.4	11.60	145.00
38	საბარგულის საკეტი	174	14.50	188.50
39	საბურავის აღდგენა (ლაზეკით) მარტივი	0	5.80	5.80
40	საბურავის ბალანსირება	0	2.90	2.90
41	საბურავის დ/აწყობა (ახლის დაყენების შემთხვევაში)	0	0.00	0.00
42	საბურავის დაკერება (თოკით)	0	4.64	4.64
43	საბურავის დისკის გასწორება	0	8.70	8.70
44	საბურავის მ/დაყენება	0	1.74	1.74
45	სალონის ფილტრი	40.6	13.34	53.94
46	სამუხრუჭე სითხე 1 ლიტრი	14.5	23.20	37.70
47	სარკე გვერდითი	261	17.40	278.40
48	სარკის შუშა	75.4	13.69	89.09
49	საყრდენი დისკი (აპორნი) უკანა	243.6	23.20	266.80
50	საყრდენი დისკი (აპორნი) წინა	290	23.20	313.20
51	საწვავის ფილტრი	49.3	13.69	62.99
52	სიჩქარეთა კოლოფუს ზეთი 1 ლიტრი	14.5	26.10	40.60
53	სტერილის რეზინი	23.2	17.40	40.60
54	სტუპიცის საკისარი უკანა	203	23.20	226.20

55	სტუპიცის საკისარი წინა	203	34.80	237.80
56	უკანა გვერდითა კარის როლიკი (ზედა)	127.6	13.69	141.29
57	უკანა გვერდითა კარის როლიკი (ქვედა)	133.4	13.69	147.09
58	უკანა გვერდითა კარის როლიკი (შუა)	203	13.69	216.69
59	უკანა გვერდითა კარის სახელური (გარე)	116	13.69	129.69
60	უკანა გვერდითა კარის სახელური (შიდა)	52.2	13.69	65.89
61	ფარი უკანა	92.8	13.69	106.49
62	ფარი წინა	232	13.69	245.69
63	ყუმბარა გარე	348	42.34	390.34
64	ყუმბარა შიდა	261	42.34	303.34
65	ყუმბარის პილინიკი	52.2	42.34	94.54
66	შარავოი	98.6	26.10	124.70
67	ძრავის ზეთი 1 ლიტრი	14.5	0.00	14.50
68	ძრავის ზეთის ფილტრი	26.1	1.74	27.84
69	წინა საქარე მინა	740.08	84.10	824.18
70	ხუნდები უკანა	104.4	11.60	116.00
71	ხუნდები წინა	127.6	8.70	136.30
72	ჰაერის ფილტრი	52.2	6.84	59.04
73	ჰიდრავლიკის ზეთი 1 ლიტრი	14.5	27.84	42.34
74	სამედიცინო სალონის დღის სანათი ნათურის გარეშე	26.1	5.80	31.90
75	სამედიცინო სალონის დღის სანათის ნათურა	6.38	5.80	12.18
76	სამედიცინო სალონის წერტილოვანი სანათი	17.4	5.80	23.20
77	გამწოვი	87	14.50	101.50
78	ფლოვმეტრის ბოთლი	22.04	2.90	24.94
79	ფლოვმეტრი	95.7	2.90	98.60
80	DIN 25 როზეტი	40.6	5.80	46.40
81	ქანგბადის შლანგი 1მ	2.9	2.90	5.80
82	T-ფირმის გადამყვანი	11.6	2.90	14.50
83	კარის რეგულირება შეზეთვა	0	5.80	5.80
84	ცომციმის დინამიკი	58	13.34	71.34
85	ჰელტი	37.7	5.80	43.50
86	მართვის ბლოკი (ჰელტის გარეშე)	145	13.34	158.34
87	ზედა ცომციმა (დინამიკის გარეშე)	464	13.34	477.34
88	ცომციმის ნათურების მოდული	14.5	13.34	27.84
89	გვერდითა ნათურების მოდული	29	11.60	40.60
90	წინა ნათურების მოდული	11.6	14.50	26.10
91	უკანა ნათურების მოდული	17.4	11.60	29.00
92	ზედა ცომციმის ხუჭი	87	8.70	95.70
93	ზედა ცომციმა დინამიკით და მართვის ბლოკით	551	11.60	562.60
94	წინა ცომციმების კომპლექტი	34.8	11.60	46.40
95	უკანა ცომციმების კომპლექტი (2ც)	40.6	11.60	52.20
96	გვერდითა ცომციმების კომპლექტი (4ც)	95.7	11.60	107.30
97	კონდიციონერის ღილავი (ახალი)	17.4	11.60	29.00
98	ცომციმის დინამიკის აღდგენა	0	34.80	34.80
99	ცომციმის მართვის ბლოკის აღდგენა	0	34.80	34.80
100	საყვირი (სიგნალი) (ახალი)	29	17.40	46.40
101	თერმოსტატი	145	29.00	174.00
102	საქარე მინის გამწმენდის ძრავი	261	26.10	287.10
103	კომპა	319	52.20	371.20
104	სტარტერი	464	52.20	516.20
105	ტრავერსი	1044	58.00	1102.00
106	საქარე მინის გამწმენდი (დვორნიკი, წყვილი)	87	5.80	92.80
107	კლაპანი	261	52.20	313.20
108	თვლების გადახრის შემოწმება (წყვილი)	0	11.60	11.60
109	საბურავის წნევის შემოწმება	0	1.16	1.16
110	სუპორტი უკანა (მარცხენა)	551	29.00	580.00
111	სუპორტი უკანა (მარჯვენა)	551	29.00	580.00
112	სუპორტი წინა (მარჯვენა)	551	29.00	580.00
113	სუპორტი წინა (მარცხენა)	551	29.00	580.00
114	გლუშიტელის ავზი ბოლო	406	26.10	432.10
115	საჭის გამაძლიერებლი	1044	58.00	1102.00
116	დინამო	986	52.20	1038.20
117	საწვავის მქაჩი (ნასოსი)	2610	58.00	2668.00
118	საჭის გამაძლიერებლის მქაჩი (ნასოსი)	1160	58.00	1218.00
119	რესორი	696	46.40	742.40

120	მაღალი ძაბვის დამცველი	11.6	5.80	17.40
121	გაღუნული მაყუჩის აღდგენა	0	20.30	20.30
122	გაღუნული მაყუჩის სამაგრის აღდგენა	0	5.80	5.80
123	სამედიცინო სალონის ცენტრალური ჩამრთველი	19.14	8.70	27.84
124	საბურავის შეკეთება (კამერით)	8.7	4.64	13.34
125	საწვავის ავზის დემონტაჟი და მონტაჟი	0	69.60	69.60
126	საწვავის ავზის მილის შეკეთება	0	14.50	14.50
127	სრიალა კარის ზედა როლოკის ფიქსატორი	20.3	5.80	26.10
128	გაღუნული ციმციმის გასწორება	0	11.60	11.60
129	კალპაკი პატარა (დისკის)	63.8	1.74	65.54
130	სარკის მაშუქის გამოცვლა	40.6	5.80	46.40
131	წყლის რადიატორის გამოცვლა	522	58.00	580.00
132	გადაცემათა კოლოფის ბალიში („პალკარობაჩნი“) ზედა	104.4	23.20	127.60
133	გადაცემათა კოლოფის ბალიში („პალკარობაჩნი“) ქვედა	116	23.20	139.20
134	წინა ფრთა	145	46.40	191.40
135	ჰაერის გაგრილების რადიატორი (ინტერჯულერი)	957	46.40	1003.40
136	გაგრილების ელექტრო ვინტილატორი	696	46.40	742.40
137	ფრთის მტცვრდამცავი	116	17.40	133.40
138	საბარგულის კარის მინა	377	40.60	417.60
139	გვერდითა კარის მინა (სრიალა კარი)	464	52.20	516.20
140	კაპოტი	464	40.60	504.60
141	უკანა ფრთის პლასტმასის კანტი	49.3	6.96	56.26
142	გვერდითა პლასტმასის კანტი (დიდი)	133.4	10.44	143.84
143	კარის პლასტმასის კანტი	69.6	8.70	78.30
144	გვერდითა შუა პატარა პლასტმასის კანტი	52.2	5.80	58.00
145	უკანა ბამპერის გვერდი	58	13.34	71.34
146	უკანა ბამპერის კუთხე	145	15.66	160.66
147	მუხრუჭის ცენტრალური ბაზოვი	203	31.90	234.90
148	მაყუჩის სამაგრი რეზინი	14.5	5.80	20.30
149	წინა კარის ფიქსატორი	58	23.20	81.20
150	საბურავის ჭანჭივი	11.6	2.90	14.50
151	საკუფის შეკეთება	0	11.60	11.60
152	სრიალა კარის საკუტი	203	17.40	220.40
153	უკანა ფრთის სათუნუქე სამუშაოები	0	40.60	40.60
154	ფარის კანტი	75.4	5.80	81.20
155	უკანა კარის დამატებითი გაღების ფიქსატორი ღილაკი	23.2	5.80	29.00
156	საქარე მინის აღდგენა	0	34.80	34.80
157	მინის საწმენდი სითხე	5.8	0.00	5.80
158	გადაცემათა კოლოფის კორპუსის აღდგენა	0	290.00	290.00
159	ამორტიზატორის ბალიშის საკისარი	98.6	29.00	127.60
160	კონდიციონერის რადიატორი	870	69.60	939.60
161	L ფორმის გადამყვანი (ჟანგბადის მილის)	17.4	2.90	20.30
162	კონდიციონერის რადიატორის აღდგენა	0	87.00	87.00
163	მაყუჩის აღდგენა-შედუღება	0	29.00	29.00
164	კაპოტის ფიქსატორის მირი	9.86	2.90	12.76
165	სარკის შუბა (პატარა)	30.16	8.70	38.86
166	უსაფრთხოების ღვევი (სამედიცინო სალონის სავარძლის)	46.4	8.70	55.10
167	ფრეონი (100 გრამი)	8.7	17.40	26.10
168	მინის დასაბური 1კვ. მ.	0	29.00	29.00
169	სტუპიდა წინა კომპლუქტი	928	45.24	973.24
170	ძრავის სადები ბალიში მარჯვენა	290	23.20	313.20
171	ძრავის გალოვკის სადები	174	232.00	406.00
172	ტრონი მუხრუჭის	87	52.20	139.20
173	სამედიცინო სალონის გამათბობელი	174	26.10	200.10
174	სამედიცინო სალონის კონდიციონერი	87	31.90	118.90
175	ძრავის ზეთის ვანის სადები	69.6	40.60	110.20
176	ძრავის ზეთის ვანა	580	40.60	620.60
177	ფარის კორპუსის აღდგენა (პლასმასის)	0	29.00	29.00
178	წინა აბლიცოვკის აღდგენა	0	40.60	40.60
179	წინა ბამპერის ღდეგენა	0	34.80	34.80
180	უკანა ბამპერის აღდგენა	0	34.80	34.80
181	წყლის რადიატორის აღდგენა	0	87.00	87.00
182	გვერდითა სარკის აღდგენა	0	52.20	52.20
183	წინა ფრთის სათუნუქე სამუშაო	0	46.40	46.40
184	წინა კარის სათუნუქე სამუშაო	0	46.40	46.40

185	სრიალა კარის სათუნექე სამუშაო	0	46.40	46.40
186	მარჯვენა გვერდის უკანა ნაწილის სათუნექე სამუშაო	0	46.40	46.40
187	საბოგულის კარის სათუნექე სამუშაო	0	46.40	46.40
188	მარცხენა გვერდის შუა ნაწილის სათუნექე სამუშაო	0	46.40	46.40
189	უკანა კუთხის სათუნექე სამუშაოები	0	46.40	46.40
190	მარცხენა გვერდის უკანა ნაწილის სათუნექე სამუშაო	0	46.40	46.40
191	კარნიზის სათუნექე სამუშაო	0	46.40	46.40
192	სახურავის სათუნექე სამუშაო	0	46.40	46.40
193	წინა ზედა კურანის სათუნექე სათუნექე სამუშაო	0	46.40	46.40
194	წინა ქვედა კურანის სათუნექე სამუშაო	0	29.00	29.00
195	კაპოტის სათუნექე სამუშაო	0	46.40	46.40
196	კაპოტის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	63.80	63.80
197	კაპოტის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	127.60	127.60
198	წინა ფრთის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	58.00	58.00
199	წინა ფრთის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	87.00	87.00
200	წინა კარის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	63.80	63.80
201	წინა კარის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	87.00	87.00
202	სრიალა კარის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	87.00	87.00
203	სრიალა კარის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	116.00	116.00
204	უკანა ფრთის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	87.00	87.00
205	უკანა ფრთის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	116.00	116.00
206	უკანა საბარგულის კარის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	63.80	63.80
207	უკანა საბარგულის კარის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	87.00	87.00
208	მარცხენა გვერდის უკანა ნაწილის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	63.80	63.80
209	მარცხენა გვერდის უკანა ნაწილის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	87.00	87.00
210	სახურავის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	69.60	69.60
211	სახურავის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	116.00	116.00
212	წინა კურანის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	63.80	63.80
213	წინა კურანის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	87.00	87.00
214	წინა გვერდის ზედა ნაწილი გარედან სამღებრო სამუშაოები	0	63.80	63.80
215	წინა გვერდის ზედა ნაწილი გარედან და გარედან სამღებრო სამუშაოები	0	87.00	87.00
216	კარნიზის სამღებრო სამუშაოები გარედან	0	63.80	63.80
217	კარნიზის სამღებრო სამუშაოები შიგნიდან და გარედან	0	87.00	87.00
218	არაკალი ავერი (სტიკერი)	0	34.80	34.80
219	დენის გარდაგმნელი 12W-220W	87	8.70	95.70
220	თვლების წამყვანის ჩობალი მარცხენა (სალნიკი)	98.6	31.90	130.50
221	თვლების წამყვანის ჩობალი მარჯვენა (სალნიკი)	98.6	40.60	139.20
222	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	116	104.40	220.40
223	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	92.8	110.20	203.00
224	გადაცემთა კოლოფის ჩობალი (სალნიკი)	29	104.40	133.40
225	კონდიციონერის კომპრესორი	1334	52.20	1386.20
226	საწვავის ავზის მქაჩის სამაგრი თავსახური	52.2	17.40	69.60
227	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	0	11.60	11.60
228	სტარტერის ალდეგნა	0	58.00	58.00
229	სტარტერის ბენდექსი	69.6	17.40	87.00
230	დინამის ჩოტკები	40.6	17.40	58.00
231	დინამის საკისარი	69.6	17.40	87.00
232	მინის ასწევის ღილაკი მექანზმით	201.84	26.10	227.94
233	ციმციმის მართვის პულტის დამტენი	5.8	2.90	8.70
234	ვიდეო რეგისტრატორის მუდმივ ელექტრო კვებაზე მონტაჟი	0	23.20	23.20
235	წინა ამორტიზატორის ბალიში	145	29.00	174.00
236	კონდიციონერის მილი	174	23.20	197.20
237	კონდიციონერის მილის ალდეგნა	0	75.40	75.40
238	კონდიციონერის სადენების ჩობალი	8.7	17.40	26.10
239	ქვედა გიტარის ვტულვა დიდი (რაზვალის) არა ქარხნული	52.2	29.00	81.20
240	ქვედა გიტარის ვტულვა პატარა (რაზვალის) არა ქარხნული	34.8	29.00	63.80
241	საწვავის ავზის მილში დამტენი ბადუ	17.4	11.60	29.00
242	საჭირო გამაძლიერებლის ალდეგნა, დემონტაჟი-მონტაჟი	0	261.00	261.00
243	ტურბო კომპრესორი (ძრავის გამაძლიერებელი)	1160	110.20	1270.20
244	ტურბო კომპრესორის (ძრავის გამაძლიერებელი) რეკომენდაციების შეცვლა აღდეგნა	754	110.20	864.20

245	საწვავის შემფურქვევი სისტემის (ინექტორი) გაწმენდა	0	87.00	87.00
246	ინტერქულერის მაღალი წნევის მილი (შემშვები)	232	75.40	307.40
247	ინტერქულერის მაღალი წნევის მილი (გაშშვები)	203	75.40	278.40
248	ძრავის გამაძლიერებლის (ტურბო კომპრესორი) მილი	232	87.00	319.00
249	საწვავის ავზის მილი	87	17.40	104.40
250	ხელის მუხრუჭის ხუნდები (ქარხნული)	203	29.00	232.00
251	აბს-ის სენსორი	116	34.80	150.80
252	საბუქსირეს ყულფი	58	0.00	58.00
253	ბერკეტის ღერძი	58	0.00	58.00
254	მაყუჩის გოფრირებული მილი (დრუკადი)	145	40.60	185.60
255	ხელის მუხრუჭის ტროსი	75.4	52.20	127.60
256	მუხრუჭის მილი	29	26.10	55.10
257	ძრავის ცვეპი	145	203.00	348.00
258	გადაცემთა კოლოფის გადამრთველი ტროსი	232	69.60	301.60
259	კარის ჰეტლის აღდგენა (სათუნეექ სამუშაო)	0	40.60	40.60
260	სრიალა კარის ზედა საკეტი	75.4	14.50	89.90
261	საკაცის სახელურის ჩამკეტი ფიქსატორი	5.8	2.90	8.70
262	ვიდეო რეგისტრატორის 12 W გარდამქმნელის დემონტაჟი-მონტაჟი	0	11.60	11.60
263	ვიდეო რეგისტრატორის დამცველი	1.74	8.70	10.44
264	წვეთოვნის სამჯრი გორგოლაჭე	14.5	11.60	26.10
265	სრიალა კარის სენსორი	232	23.20	255.20
266	მაღალი წნევის მარგულირებელი (EGR)	232	46.40	278.40
267	პროექტორი	116	17.40	133.40
268	უკანა სენსორი (კომპლექტი) (არაეარხნული)	145	87.00	232.00
269	საბურავის დისკი	174	0.00	174.00
270	უკანა ხედვის კამერა	145	87.00	232.00
271	ყინვაგამძლე სითხე	8.7	0.00	8.70
	ჯამი	39,658.66	9,586.94	49,245.60

ჰიუნდაი i10 2011 წლის გამოშეტა

N	ავტონაწილების/მომსახურების დასახელება	ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი (ლარი)	ჯამი (ლარი)
1	ამორტიზატორი უკანა	153.12	23.20	176.32
2	ამორტიზატორი წინა	139.2	23.20	162.40
3	ანტიფრიზი	14.5	8.70	23.20
4	კოჭა	111.36	11.60	122.96
5	ბამპერი აღდგენა (მსუბუქი)	0	23.20	23.20
6	ბამბერის აღდგენა (რთული)	0	58.00	58.00
7	ბენზინის ავზი	417.6	29.00	446.60
8	ბენზონასოსი	174	34.80	208.80
9	ბენზონასოსის რელე	69.6	23.20	92.80
10	ბენზონასოსის ფილტრი	55.68	11.60	67.28
11	მოტორის თავი (ახალი)	1044	261.00	1305.00
12	მოტორის თავი (მეორადი)	556.8	261.00	817.80
13	მოტორის თავისი სადები	125.28	261.00	386.28
14	გამათბობლის წყლის რადიატორი	208.8	29.00	237.80
15	გამათბობელი წყლის რადიატორის აღდგენა	0	69.60	69.60
16	გამაფართოებელი ავზი	69.6	23.20	92.80
17	გამაფართოებელი ავზის ხუფი	20.88	0.00	20.88
18	გასაღები	83.52	0.00	83.52
19	გერმეტიკი	11.6	0.00	11.60
20	გიტარა ქვედა	139.2	23.20	162.40
21	დაბოლოება (ბუნიკი)	69.6	11.60	81.20
22	დაბოლოება (ბუნიკი) (აღდგენა)	0	34.80	34.80
23	დინამის დიოდები	90.48	23.20	113.68
24	დინამო	487.2	34.80	522.00
25	დინამოს რელე	83.52	23.20	106.72
26	დინამოს ლვედი	48.72	23.20	71.92
27	დიფუზორი (წყლის რადიატორის)	83.52	23.20	106.72

29	ვაკუმი	313.2	29.00	342.20
30	გამოსართი (ვიჟიმნი) საკისარი	69.6	104.40	174.00
31	ზამბარა უკანა	139.2	23.20	162.40
32	ზამბარა წინა	139.2	23.20	162.40
33	ზეთის გადამწოდი (დაჩიკი)	41.76	11.60	53.36
34	თერმოგადამწოდი (დაჩიკი)	69.6	17.40	87.00
35	თერმოსტატი	83.52	23.20	106.72
36	თერმოსტატის მილი	27.84	11.60	39.44
37	თვლების განშლა წინა	0	17.40	17.40
38	მუხლა ლილვის გადამწოდი (დაჩიკი)	174	17.40	191.40
39	კარის გარე სახელური უკანა	34.8	11.60	46.40
40	კარის გარე სახელური წინა	34.8	11.60	46.40
41	კარის საკეტი	104.4	17.40	121.80
42	კარის შიდა სახელური უკანა	34.8	11.60	46.40
43	კარის შიდა სახელური წინა	34.8	11.60	46.40
44	კარტერი (ძრავის)	139.2	29.00	168.20
45	კარტერის სადები	34.8	29.00	63.80
46	კბილანა ღვედი	104.4	69.60	174.00
47	კბილანა ღვედის გორგოლაჭი	83.52	69.60	153.12
48	სარქველი	20.88	174.00	194.88
49	კლანის ჩობალი (სალნიკი)	10.44	174.00	184.44
50	კლემა სადენით	20.88	0.00	20.88
51	კოლექტორის სადები	34.8	23.20	58.00
52	ძრავის ზეთის რგოლი (კოლიცო)	139.2	174.00	313.20
53	კონდიციონერის რადიატორი	208.8	29.00	237.80
54	კონდიციონერის ფილტრი (სალონის)	41.76	8.70	50.46
55	კონდიციონერის ღვედი	55.68	17.40	73.08
56	მაყუჩის რეზინი	13.92	8.70	22.62
57	მაყუჩის უკანა ავზი	174	17.40	191.40
58	მაყუჩის ყელის სადები	20.88	11.60	32.48
59	მაყუჩის ალფენია	0	58.00	58.00
60	მენევრა (მახავიკი)	556.8	104.40	661.20
61	მენევრა (მახავიკი) (მეორადი)	278.4	104.40	382.80
62	მინის ამწე სახელური	20.88	11.60	32.48
63	მინის საწმენდი რეზინი	20.88	0.00	20.88
64	მინის საწმენდი რეზინი (უკანა)	13.92	0.00	13.92
65	დარტყმის ამრიდის საწვარა (ტიაგა)	76.56	11.60	88.16
66	მოხვევის მაჩვინებლის რელე	27.84	5.80	33.64
67	მოხვევის მაჩვინებლის ჩამრთველი	104.4	23.20	127.60
68	მუხრუჭის ჩამრთველი (ლაგუშკა)	55.68	11.60	67.28
69	მშრალი ამორტიზატორის კრონშტეინი	69.6	11.60	81.20
70	მშრალი რეზინები (სუხოი) წინა	27.84	29.00	56.84
71	მშრალი რეზინი (სუხოი) უკანა	27.84	11.60	39.44
72	მცველი	1.74	0.00	1.74
73	ნათურა (პრიბორის)	3.48	3.48	6.96
74	ნათურა გაბარიტის	3.48	3.48	6.96
75	ნათურა ერთ კონტაქტიანი	3.48	3.48	6.96
76	ნათურა ორ კონტაქტიანი	3.48	3.48	6.96
77	ნათურა ჰალოგენი	13.92	3.48	17.40
78	ჰაერი	1.39	2.90	4.29
79	ჰომპა	111.36	69.60	180.96
80	ჰომპის მილი	27.84	11.60	39.44
81	დეგუში (პორშინი)	313.2	174.00	487.20
82	პრიბორი (ახალი)	278.4	17.40	295.80
83	პრიბორი (მეორადი)	153.12	17.40	170.52
84	ჰულტის ელემენტი	3.48	2.90	6.38
85	თვლების განშლის მილისა (რაზვალნი ვტულვა)	69.6	23.20	92.80
86	გამანაწილებელი ლილვი	208.8	58.00	266.80
87	გამანაწილებელი ლილვის გადამწოდი	104.4	11.60	116.00
88	გამანაწილებელი ლილვის ჩობალი	27.84	11.60	39.44
89	საბურავის აღდგენა (ლატკით)	0	4.64	4.64
90	საბურავის ბალანსირება	0	2.90	2.90
91	საბურავის ჭანჭიკი	10.44	6.96	17.40
92	საბურავის ქანქი	10.44	0.00	10.44

94	საბურავის დაკერება (თოკით)	0	2.90	2.90
95	საბურავის დისკის გასწორება	0	2.90	2.90
96	საბურავის დისკი (ახალი)	127.6	8.70	136.30
97	საბურავის დისკი (მეორადი)	69.6	8.70	78.30
98	საბურავის კამერა	29	8.70	37.70
99	საბურავის მ/დაყენება	0	1.74	1.74
100	სამუხრუჭე ავზი მთავარი	174	23.20	197.20
101	სამუხრუჭე ბაზოკი უკანა	125.28	17.40	142.68
102	სამუხრუჭე მილი უკანა	48.72	11.60	60.32
103	სამუხრუჭე მილი წინა	48.72	11.60	60.32
104	სანთელი	17.4	8.70	26.10
105	სანომრე პლასტმასი	13.92	2.90	16.82
106	სარკვე გვერდითი	139.2	17.40	156.60
107	სარკის შუშა	55.68	17.40	73.08
108	საქარე მინის საწმენდი ჩოთქების ღერძი	69.6	11.60	81.20
109	საყვირი (სიგნალები)	41.76	17.40	59.16
110	საყრდენი დისკი უკანა	125.28	17.40	142.68
111	საყრდენი დისკი წინა	139.2	17.40	156.60
112	საწვავის მილი (რეზინის)	20.88	11.60	32.48
113	საწვავის მფრდვევანა (ინჟექტორი)	174	17.40	191.40
114	საწვავის ტუმბო (ახალი)	208.8	23.20	232.00
115	საწვავის ტუმბო (მეორადი)	111.36	23.20	134.56
116	საწვავის ტუმბოს ჩობალი (სალნიკი)	13.92	17.40	31.32
117	საჭის მუქანიზმი (ახალი)	1044	58.00	1102.00
118	საჭის მუქანიზმი (მეორადი)	556.8	58.00	614.80
119	სიჩქარეთა კოლოფი (მეორადი)	1392	104.40	1496.40
120	სიჩქარეთა კოლოფის ბალიში	104.4	23.20	127.60
121	სიჩქარეთა კოლოფის სადები	20.88	104.40	125.28
122	სიჩქარეთა კოლოფის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	34.8	104.40	139.20
123	სიჩქარეთა კოლოფის წინა ჩობალი (სალნიკი)	27.84	34.80	62.64
124	სპიდომეტრის ტროსი	97.44	17.40	114.84
125	სტარტერი	556.8	34.80	591.60
126	სტარტერის ამძრავი ღილაკი	69.6	23.20	92.80
127	სტარტერის ბენდექსი	83.52	23.20	106.72
128	სტარტერის იკორი	97.44	23.20	120.64
129	სტარტერის იკორის აღდგენა	0	46.40	46.40
130	სტარტერის ჯაგრისები	55.68	23.20	78.88
131	სტარტერის ჯაგრისების ბუდე	48.72	23.20	71.92
132	ღერო (სტერუინი)	69.6	11.60	81.20
133	ღეროს (სტერუინი) აღდგენა	0	29.00	29.00
134	მორგვის ქანჩი	13.92	8.70	22.62
135	მორგვის საკისარი	153.12	34.80	187.92
136	სუპორტი უკანა	243.6	17.40	261.00
137	სუპორტი წინა	243.6	17.40	261.00
138	საბიძებელა (ტალკატელი)	34.8	174.00	208.80
139	ტრამლიორი	551	34.80	585.80
140	ტრამლიორის კონტაქტები	116	29.00	145.00
141	დარტყმის ამრიდის საწვარა (ტიაგა)	76.56	11.60	88.16
142	უკანა გვერდითა კარის სახელური (გარე)	34.8	11.60	46.40
143	უკანა გვერდითა კარის სახელური (შიდა)	34.8	11.60	46.40
144	უკანა სვლის მაჩვენებელი (ლიაგუშვა)	55.68	11.60	67.28
145	ფარი უკანა	153.12	11.60	164.72
146	ფარი წინა	208.8	11.60	220.40
147	ფარის, მინის საწმენდი მუქანიზმის და მოხვევის მაჩვენებელის ჩამრთველი (პეპელა)	104.4	11.60	116.00
148	ფრეონი კონდენსივინერის (100 გრამი)	10.44	17.40	27.84
149	ღვედის დამჭიმი ამორტიზატორი	104.4	69.60	174.00
150	ყუმბარა გარე	243.6	34.80	278.40
151	ყუმბარა შიდა	243.6	34.80	278.40
152	ყუმბარის პილნიკი	27.84	34.80	62.64
153	ყუმბარის ღერძი	139.2	34.80	174.00
154	ბურთულოვანი ბურთულა (შარავოი)	83.52	23.20	106.72
155	ბურთულოვანი ბურთულას (შარავო) აღდგენა	0	34.80	34.80
156	მდეიფი აირბაგიანი საჭის	194.88	17.40	212.28

158	ცეპლენის დისკი	203	104.40	307.40
159	ცეპლენის პლიტა	208.8	104.40	313.20
160	ცეპლენის ტროსი	83.52	29.00	112.52
161	ძრავი (მეორადი)	2204	232.00	2436.00
162	ძრავის ბლოკი (ახალი)	1044	261.00	1305.00
163	ძრავის ბლოკი (მეორადი)	522	261.00	783.00
164	ძრავის დ/აწყობა	0	406.00	406.00
165	ძრავის კბილანა ღვედი	104.4	69.60	174.00
166	ძრავის უკანა ჩობალილ (სალნიკი)	55.68	104.40	160.08
167	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	34.8	58.00	92.80
168	ძრავის ხუფის სადები	27.84	17.40	45.24
169	ძრავქეშა ბალიში	104.4	23.20	127.60
170	წინა საქარე მინა	174	46.40	220.40
171	წყლის "ტრაინიკი" (დიდი)	104.4	55.10	159.50
172	წყლის "ტრაინიკი" (პატარა)	69.6	26.10	95.70
173	წყლის ამოსასხმელი მექანიზმის ძრავი	83.52	17.40	100.92
174	წყლის ვინტილატორის დაჩიკი	48.72	11.60	60.32
175	წყლის რადიატორი	348	29.00	377.00
176	წყლის რადიატორის აღდგენა (რთული)	0	104.40	104.40
177	წყლის რადიატორის აღდგენა (საშუალო)	0	58.00	58.00
178	წყლის რადიატორის ხუფი	27.84	0.00	27.84
179	წყლის რადიატორის შემფრქვევი სითხე	14.5	0.00	14.50
180	ხამუთი პლასტმასის	0.69	0.00	0.69
181	ხამუთი რკინის	2.08	0.00	2.08
182	ხელის მუხრუჭის ტროსი	104.4	23.20	127.60
183	ხელის მუხრუჭის ტროსის აღდგენა	0	46.40	46.40
184	ხუდები ხელის მუხრუჭის	104.4	17.40	121.80
185	ხუნდები უკანა	111.36	17.40	128.76
186	ხუნდები წინა	125.28	11.60	136.88
187	ჰიდრავლიკის ტუმბო (ახალი)	556.8	29.00	585.80
188	ჰიდრავლიკის ტუმბო (მეორადი)	313.2	29.00	342.20
189	ჰიდრავლიკის ღვედი	48.72	17.40	66.12
190	ზეთი (10/40)	11.6	3.48	15.08
191	ზეთის ფილტრი	11.6	3.48	15.08
192	ჰერის ფილტრი	29	5.80	34.80
193	საწვავის ფილტრი	46.4	8.70	55.10
194	სამუხრუჭე სითხე	14.5	5.80	20.30
195	ჰიდრავლიკის სითხე	14.5	8.70	23.20
196	ყინვაგამძლე სითხე	8.7	0.00	8.70
	ჯამი	25,358.28	7,425.74	32,784.02
	მთლიანი ჯამი	137,108.34	38,368.39	175,476.73

შემსყიდველი

მაკა გვარამია

