

## სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება №01/36

ქ. რუსთავი

21 მარტი 2017 წელი

ერთი მხრივ, ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში „შესყიდვები“) წარმოდგენილი ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის დაცილ ჯიქიას სახით და მეორე მხრივ, შპს „M ავტო“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“) წარმოდგენილი მისი დირექტორის მამუკა მაისურაძეს სახით, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და პრეტენდენტის (შპს „M ავტო“) სატენდერო წინადაღების საფუძვლზე, NAT170001850 გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის აუქციონის გარეშე პრეისკურანტით ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინთა განმარტება  
1.1 „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ (შემდგომში - „ხელშეკრულება“) - შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადგებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია შარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით.  
1.2 „ხელშეკრულების დირექტორი“ - საერთო თანხა, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის.  
1.3 „დღე“, „კვირა“, „თვე“ - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.  
1.4 „შემსყიდველი“ - ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.  
1.5 „მიმწოდებელი“ - პირი, რომელმაც შემსყიდველი ინგანიზაციასთან დადო ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ;  
1.6 „მხარე“ - „შემსყიდველი“ ან/და „მიმწოდებელი“.  
1.7 „მომსახურება“ - ხელშეკრულების შე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.

### 2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1 აკტომანქანების მიმღინარე რემონტისა და ტექნიკური მომსახურების შესყიდვა. (CPV50100000)
- 2.2 „მიმწოდებელის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების აღწერა მოცემულია ხელშეკრულებაზე თანდართულ პრეისკურანტის დანართ №1-ში და ერთიან ელექტრონულ სისტემაში ატვირთულ სატენდერო დოკუმენტაციის.

### 3. ხელშეკრულების დირექტორი

- 3.1 ხელშეკრულების საერთო დირექტორი შეადგენს 36 000.00 (ოცდათვესმეტიათასი ლარი და 00 თეთრი) ლარი.
- 3.2 პრეისკურანტის დირექტორი შეადგენს 550 358.36 (ხუთასორმოცდაათათას სამასორმოცდათვამეტი ლარი და 36 თეთრი) ლარს დღგ-ს გათვალისწინებით. (პრეისკურანტის დირექტორი დღგ-ს გარეშე 466 405.39 (ოთხასამოცდაექსიათას ოთხასხუთი ლარი და 39 თეთრი) ლარი, ხოლო დღგ-ს თანხა 83 952.97 (ოთხმოცდასამათას ცხრასაორმოცდათორმეტი ლარი და 97 თეთრი) ლარი.)
- 3.3 ხელშეკრულების საერთო დირექტორი მოიცავს „მიმწოდებელის“ მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების შესრულებასთან დაკავშირებულ ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.

### 4. ანგარიშსწორების ფორმები და ვადები

- 4.1 „მიმწოდებელთან“ ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღდოთ ანგარიშსწორებით ლარში.
- 4.2 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად, „მიმწოდებელის“. მიერ ფაქტურად გაწეული მომსახურების დამადასტურებელი შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტისა და საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურის წარმოდგენის საფუძვლზე.
- 4.3 ანგარიშსწორების ვადა: 4.2 პუნქტით გათვალისწინებული დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან 20 (ოცი) სამუშაო დღე.
- 4.4 დაუინანსების წერო: 2017 წლის ადგილობრივი ბიუჯეტი.

### 5. მიღება-ჩაბარების წესი

- 5.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების შემდეგ მიმწოდებელი შემსყიდველს მიღება-ჩაბარების აქტს.
- 5.2 მომსახურება ჩაითვლება მიღებულად, გაწეული მომსახურების დამადასტურებელი შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის ხელმოწერის დღიდან.
- 5.3 შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელს აწერს ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის საფინანსო-სამიუჯებო სამსახურის უფროსი (დანართი №1-ის შესაბამისად, დანართი №2-ით განსაზღვრულ აკტომანქანებზე), ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს პარატის უფროსი (დანართი №1-ის შესაბამისად, დანართი №3-ით განსაზღვრულ აკტომანქანებზე), ხოლო მიმწოდებლის მხრიდან შპს „M ავტო“-ს წარმომადგენერილი.
- 5.4 მიღება-ჩაბარების აქტში მითითებული უნდა იყოს:
  - „მიმწოდებელის“ მიერ შესრულებული ვალდებულების დასახელება;
  - „მიმწოდებელის“ მიერ შესრულებული ვალდებულების ლირებულება;
  - „მიმწოდებელის“ მიერ შესრულებული ვალდებულების აღწერა;

### 6. მომსახურების გაწევის ვადა და ადგილი

- 6.1 მომსახურების გაწევის ვადა: ეტაპობრივად, ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ 2017 წლის 15 დეკემბრის ჩათვლით. შემსყიდველის მოთხოვნის შესაბამისად, მოთხოვნით ასაუგიანეს 3 (სამი) სამუშაო დღე.
- 6.2 მომსახურების გაწევის ადგილი: ქ. რუსთავი, წითელი ზოდის ჭატკეცილი, დოსააფის მ/ქ.



## 7. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

- 7.1 „შემსყიდველი“ უფლებამოსილია:
- ნებისმიერ დროს განახორციელოს „მიმწოდებლის“ მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისა და ხარისხის ინსპექტირება.
  - არ ჩაიბაროს რაოდენობრივად, ხარისხობრივად ან უფლებრივად ნაკლული მომსახურება.
- 7.2 შემსყიდველი ვალდებულია:
- უზრუნველყოს „მიმწოდებლის“ მხრიდან ხელშეკრულების ნაკისრი, შესრულებული ვალდებულების ღირებულების ანაზღაურება, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით.
- 7.3 მიმწოდებელი უფლებამოსილია:
- მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით ნაკისრი, შესრულებული ვალდებულების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით.
- 7.4 მიმწოდებელის ვალდებულებები:
- სრულად და ჯეროვნად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულება.
  - შეცვლილი ავტონაწილები უნდა იყოს ახალი (გარდა პრეისკურანტში მითითებული გამოწარისებისა), რაზეც სრული პასუხისმგებლობა კვისრება მიმწოდებელს.
  - იმ შემთხვევაში, თუ აღმოჩნდა, რომ მიმწოდებლის მიერ არ არის სრულყოფილად შესრულებული მომსახურება, ან შეცვლილ ნაწილს აღმოჩნდა წუნი (დეფექტი), აღმოჩენილი ხარჯები აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით შემსყიდველის მოთხოვნის შესაბამისად, მოთხოვნიდან 2 (ორი) სამუშაო დღის განმავლობაში.
  - შემსყიდველის ავტოსატრანსპორტო საშუალებებს მიაწიროს ერთორიტეტი, რაც გულისხმობს მათ რიგგარეშე და დაუყოვნებლივ მომსახურებას.
  - შემსყიდველის მიმართებისას ჩატაროს ავტოსატრანსპორტო საშუალების დათვალიერება, რის შემდეგაც მხარეები ადგენერ დეფექტურ აქტს, რომელშიც მითითებული უნდა იყოს გასაწევი მომსახურების ან/და სათადარიგო ნაწილების დეტალური აღწერა, მათი ღირებულებები.
  - ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისას ავტოსატრანსპორტო საშუალებების უსაფრთხოებაზე სრული პასუხისმგებლობა კვისრება მიმწოდებელს.
  - გამოყენებულ სათადარიგო ნაწილებს უნდა გააჩინდეს გარანტია არანაკლებ 6 თვე, გარანტია არ ვრცელდება გარეგანი ზემოქმედების შედეგად მიყენებულ ზიანზე.
  - პრეტენდენტს უნდა შეეძლოს ერთდროულად არანაკლებ 2 (ორი) ავტოსატრანსპორტო საშუალების მომსახურება.

## 8. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

- 8.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირებას განახორციელებს ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის საგინანსო-საბიუგეტო სამსახური (დანართი №1-ის შესაბამისად, დანართი №2-ით განსაზღვრულ ავტომანქანებზე) ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს აპარატი (დანართი №1-ის შესაბამისად, დანართი №3-ით განსაზღვრულ ავტომანქანებზე). (წარმოდგენილი მათი უფროსების სახით)
- 8.2 ინსპექტირების გამწევის ფუნქციები:
- „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების ხარისხისა და მიწოდების ვადების ხელშეკრულების მოთხოვნებთან შეხაბამისობის დადგნის მიზნით, სათანადო კონტროლისა და ზედამხედველობის განხორციელება, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმება.
  - სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად „მიმწოდებელთან“ ანგარიშსწორების პროცესის რეგულირება.
  - მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი შესრულებული ვალდებულების ნაკლოვანებებს ინსპექტირების გამწევი აფიქსირებს ოქმით. დაიფიქსირებული ხარჯების გამოსწორება ხდება „მიმწოდებლის“ მიერ საკუთარი ხარჯებით.
- 8.3 „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულებისას გამოვლენილი ყველა ხარჯების ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება კვისრება „მიმწოდებელს“ საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ წესით.

## 9. პირგასამტებლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 9.1 „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების ვადის გადაცილების შემთხვევაში „მიმწოდებელს“ დაკვისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.
- 9.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკვისრებული პირგასამტებლო ჯამური თანა გადააჭრებს ხელშეკრულების შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 1%-ს, შემსყიდველი ისტოგებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისათვის გადასახდელი პირგასამტებლოს ანაზღაურება.
- 9.3 პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს მიზითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

## 10. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

- 10.1 ხელშეკრულებაში წებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესამლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.
- 10.2 ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის მფლვალა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ წესით.



2



მიმწოდებელი

- 10.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუზუტებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.
- 10.4 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.
- 10.5 მხარე ვალდებულია 10.4 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის შესახებ არანაკლებ 5 (ხუთი) კალენდარული დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს.
- 10.6 ხელშეკრულება ასევე შეიძლება შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

### 11. დაუმდეველი მაღა

- 11.1 მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით გალდებულებების შეუსრულებლობით გაწეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ აღნიშნული გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით. აღნიშნულის არსებობის შემთხვევაში, მხარე ვალდებულია აცნობოს მეორე მხარეს ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების შეუძლებლობის შესახებ.
- 11.2 თუ ერთ-ერთი მხარე დაუძლეველი ძალის გამო ვერ ასრულებს ნაკისრი ვალდებულებებს, იგი ვალდებულია დაუყოვნებლივ, მაგრამ არაუგვიანეს მომდევნო კალენდარული დღისა აცნობის მეორე მხარეს მათი დადგომის ან/და დასრულების შესახებ. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შესაბამისი მეორე მხარე არ გათვალისწინება ნაკისრი ვალდებულებებისაგან.
- 11.3 მხარეთა პასუხისმგებლობა და ვალდებულებები განსხლდება დაუძლეველი ძალის მოქმედების დასრულებისთანავე.

### 12. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილი არიან მიმართონ სასამართლოს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

### რეკვიზიტები

„შემსყიდველი“

ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტი  
მისი: ქ. რუსთავი, მ. კოსტავას გამზირი №20  
საიდენტიფიკაციო კოდი №216433287  
სახელმწიფო ხაზინა  
ხაზინის ერთიანი ანგარიში  
ბ/კ №TRESGE22  
ა/ა №GE24NB0330100200165022

„მიმწოდებელი“

შპს „M ავტო“  
იურ. მის: ქ. რუსთავი, ჯავახიშვილის №11  
ფაქტ. მის: წითელი ხიდის გზატავის მ/ტ.  
საიდენტიფიკაციო კოდი №416290864  
სს „თი ბი სი ბანკი“  
ბ/კ №TBCBGE22  
ა/ა №GE44TB7771736080100002



შპს „M ავტო“-ს დირექტორი

მამუკა მაისურაძე

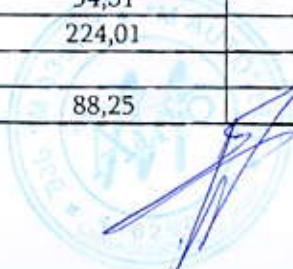


ინსპექტირებაზე პასუხისმგებელი პირები: მამუკა მამაიშვილი

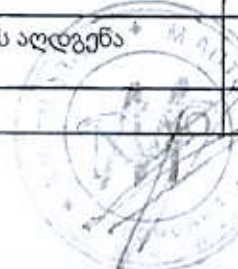
  
სოფიო კარანაძე

## SKODA OCTAVIA 1.6

Nº	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზ. ერთ.	საქონლის ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)
1	ბალკის მილისა	ცალი	67,88	20,36
2	ბურთულა თითი (შარავოი)	ცალი	33,94	16,97
3	გამატბობლის ვენტილიატორი	ცალი	118,80	40,73
4	გამატბობლის მილი	ცალი	88,25	40,73
5	გამატბობლის რადიატორი	ცალი	203,65	40,73
6	ზეთის წნევის სენსორი	ცალი	118,80	40,73
7	თერმოსტატი	ცალი	81,45	10,18
8	კოლექტორის საფენი	ცალი	37,33	81,45
9	კოულების დადუღება	ცალი		81,45
10	მაყუჩი (კომპლექტში)	ცალი	485,35	61,09
11	მაყუჩის რეზინი	ცალი	30,55	16,97
12	მთავარი სამუხრუჭე ავზი (ცილინდრი)	ცალი	261,34	27,15
13	მორგვის საკისარის ბოლტის გაჩარხვა	ცალი		20,36
14	მუხრუჭის მილი(უკანა)	ცალი	33,94	23,76
15	მუხრუჭის მილი(წინა)	ცალი	33,94	23,76
16	სამუხრუჭე დისკი უკანა	ცალი	112,00	27,15
17	სამუხრუჭე დისკი წინა	ცალი	118,80	27,15
18	სამუხრუჭე დისკის (მოხედვა)	ცალი		16,97
19	სამუხრუჭე სისტემის დაპარენება	ცალი		10,18
20	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	კომპ.	64,49	10,18
21	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	კომპ.	71,27	10,18
22	საქმის მილი	ცალი	74,67	61,09
23	საჭის მექანიზმი	ცალი	858,70	47,52
24	საჭის მექანიზმის ადაპტაცია	ცალი		101,82
25	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი		135,76
26	საჭის წევა	ცალი	37,33	20,36
27	საჭის წევის დაბოლოება	ცალი	27,15	16,97
28	საჭის წევის მტკურდამცავი	ცალი	16,97	10,18
29	სტაბილიზატორი (სუბოი) წინა	ცალი	261,34	16,97
30	ტრავერსი	ცალი	186,67	81,45
31	ტრავერსის რეზინის მოჭრა	ცალი		13,58
32	ტრავერსის უშვა	ცალი	67,88	23,76
33	წამყვანი ხიდის შეკვეთება	ცალი		237,58
34	წინა ზამბარა	ცალი	112,00	20,36
35	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	44,12	13,58
36	წინა სტაბილიზატორის სამაგრი კრონშტეინი	ცალი	44,12	16,97
37	წყლის ავზის ხუფი	ცალი	19,01	5,43
38	წყლის გამაგრილებელი ვენტილიატორი	ცალი	261,34	27,15
39	წყლის გამაფართოვებელი ავზი	ცალი	54,31	13,58
40	წყლის რადიატორი	ცალი	224,01	40,73
41	წყლის რადიატორის აღდგენა	ცალი		61,09
42	წყლის ტომბო (პომპა)	ცალი	88,25	54,31



43	წყლის ტუბმზო (პომპა) აღდგენა	ცალი		54,31
44	წყლის ტუბმზო კორპუსით (პომპა)	კომპ	380,14	54,31
45	"გაბარიტის" ნათურა	ცალი	1,35	1,35
46	Co-s შემოწმება	ცალი		23,76
47	აბს-ის ბლოკის დაპარება	ცალი		33,94
48	აბს-ის ბლოკი	ცალი	1411,25	61,09
49	აბს-ის დატერიკი	ცალი	122,18	10,18
50	აბს-ის კომპიუტერული აღაპტაცია	ცალი		101,82
51	ავტომატური გადაცემათა კოლოფი(კომპლექტში) (მეორადი)	ცალი	2613,43	-
52	ავტომატური გადაცემათა კოლოფი(გამორეცხვა ზასუთავება)	ცალი		47,52
53	ამორტიტურის რეზინები კომპლექტში	კომპ	37,33	40,73
54	ამძრავი (სტარტერი)	ცალი	485,35	40,73
55	ამძრავის ბენდექსი	ცალი	61,09	6,78
56	ამძრავის დაშლა-აწყობა	ცალი		23,76
57	ამძრავის ვწყულები	კომპ	30,55	16,97
58	ამძრავის იაკორის აღდგენა	ცალი		47,52
59	ამძრავის ნახშირი	კომპ	44,12	16,97
60	ამძრავის ღილაკი (კნოპკა)	ცალი	61,09	10,18
61	ანთების (საჭირო) გასაღები	ცალი	162,92	33,94
62	ანთების სანთელი	ცალი	16,97	5,43
63	ანთების სისტემის საკუტის შეკუთხება	ცალი		54,31
64	ანთების სისტემის საკუტის შეცვლა	ცალი		47,52
65	ანტიფრიზი(კონტაქტურა) 1ლ.	ლიტრი	16,97	16,97
66	ანტიფრიზის ტესტირება	ცალი		13,58
67	ბაბინა (სადენით)	ცალი	162,92	13,58
68	ბაბინა (სანთელზე)	ცალი	71,27	10,18
69	ბალანსირი	ცალი	485,35	47,52
70	ბოლტის გაჩარხვა	ცალი		16,97
71	ბოლტის რეზბის აღდგენა	ცალი		10,18
72	ბურთულის მტკერდამცავი	ცალი	19,01	16,97
73	გადაბმულობის ჭურო	ცალი	237,58	61,09
74	გადაბმულობის დამწოლი საკისარი	ცალი	61,09	61,09
75	გადაბმულობის დისკი	ცალი	186,67	61,09
76	გადაბმულობის დისკის გადაკრა	ცალი		54,31
77	გადაბმულობის მთავარი ცილინდრი	ცალი	135,76	47,52
78	გადაბმულობის ჰელდა ცილინდრი	ცალი	105,22	40,73
79	გადაცემათა ავტომატური კოლოფის აღდგენა (მარტივი დაზიანებით)	ცალი		773,85
80	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის აღდგენა (მარტივი დაზიანებით)	ცალი		610,93
81	გადაცემათა ავტომატური კოლოფი (კომპლექტში) (ახალი)	ცალი	6686,32	244,37
82	გადაცემათა ავტომატური კოლოფის აღდგენა (რთული დაზიანებით)	ცალი		1954,98
83	გადაცემათა ავტომატური კოლოფის აღდგენა (საშუალო დაზიანებით)	ცალი		1262,59
84	გადაცემათა კოლოფის აღაპტაცია	ცალი		101,82



85	გადაცემათა კოლოფის დამმაშვიდებელი ზედა	ცალი	54,31	40,73
86	გადაცემათა კოლოფის დამმაშვიდებელიქვედა	ცალი	54,31	40,73
87	გადაცემათა კოლოფის დამჭერის რეზტის აღდგენა	ცალი		23,76
88	გადაცემათა კოლოფის დაშლა-აწყობა (სრული)	ცალი		122,18
89	გადაცემათა კოლოფის ვილკის აღდგენა	ცალი		47,52
90	გადაცემათა კოლოფის კულისა	ცალი	261,34	40,73
91	გადაცემათა კოლოფის კულისას ღერძი	ცალი	108,61	40,73
92	გადაცემათა კოლოფის კულისას ღერძის აღდგენა	ცალი		40,73
93	გადაცემათა კოლოფის კულისას ჩობალი	ცალი	30,55	16,97
94	გადაცემათა კოლოფის ორიანი საკისარი	ცალი	105,22	81,45
95	გადაცემათა კოლოფის რიჩაგის აღდგენა	ცალი		27,15
96	გადაცემათა კოლოფის რიჩაგის ჩობალი	ცალი	44,12	20,36
97	გადაცემათა კოლოფის საფუნი	ცალი	44,12	47,52
98	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	74,67	40,73
99	გადაცემათა კოლოფის სინქრონიზატორი	ცალი	285,10	81,45
100	გადაცემათა კოლოფის უკანა კოუზები	ცალი	522,68	81,45
101	გადაცემათა კოლოფის ჩობალი	ცალი	135,76	81,45
102	გადაცემათა კოლოფის წინა კოუზები	ცალი	672,02	81,45
103	გადაცემათა მექანიკური კოლოფი (კომპლექტი) (ახალი)	ცალი	5600,22	
104	გადაცემათა მექანიკური კოლოფი (კომპლექტი) (მეორადი)	ცალი	2613,43	122,18
105	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის აღდგენა (რთული დაზიანებით)	ცალი		1357,63
106	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის აღდგენა (საშუალო დაზიანებით)	ცალი		543,05
107	გადაცემათა კოლოფის სოლონიდი	ცალი	162,92	81,45
108	გადაცემის კოლოფის ზეთი (ავტომატიკა) (1ლ)	ლიტრი	16,97	10,18
109	გადაცემის კოლოფის ზეთი (მექანიკა) (1ლ)	ლიტრი	11,54	3,40
110	გადაცემის კოლოფში ზეთის შეცვლა (სპეც აპარატით)	ცალი		40,73
111	გაზის გამანაწილებლის ხუფი	ცალი	237,58	47,52
112	გაზის გვარლი (ჭროსი)	ცალი	44,12	27,15
113	გაზის გვარლის აღდგენა	ცალი		23,76
114	გაზის სატერმოლი (ჭრალი)	ცალი	261,34	16,97
115	გალოვკის შპილკის ამოლება	ცალი		33,94
116	გამათბობლის გარიატორი	ცალი	88,25	33,94
117	გამათბობლის გარიატორის აღდგენა	ცალი		54,31
118	გამათბობლის მილების გამანაწილებლი	ცალი	105,22	54,31
119	გამათბობლის ჩამრთავი მექანიზმი	ცალი	149,34	40,73
120	გამათბობლის ჩამრთველის ბლოკი	ცალი	112,00	47,52
121	გამათბობლის ჩამრთველის ბლოკის აღდგენა	ცალი		61,09
122	გამათბობლის ძრავი	ცალი	186,67	33,94
123	გამათბობლის ძრავი	ცალი	186,67	40,73

124	გამათბობლის ძრავის აღდგენა	ცალი		61,09
125	გამათბობლის ძრავის აღდგენა	ცალი		81,45
126	გამათბობლის ჯალუზების დ/აწყობა, შეკეთება	კომპ		71,27
127	გამანაწილებელი ლილვის (რასპრედვალის) დაჩივი	ცალი	122,18	16,97
128	გარე (გვერდითი) სარკე მარჯვენა	ცალი	224,01	47,52
129	გარე (გვერდითი) სარკე მარცხენა	ცალი	224,01	47,52
130	გარე ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	44,12	16,97
131	გარე ყუმბარის მტებურდამცველი	ცალი	23,76	10,18
132	გასაღების (ზამოჭის), კონტაქტები	ცალი	61,09	47,52
133	გენერატორი	ცალი	485,35	54,31
134	გენერატორის მოხსნა დაყენება	ცალი		33,94
135	გენერატორის ნახშირი	კომპ	61,09	23,76
136	გენერატორის რელე თავისი ნახშირებით	ცალი	135,76	40,73
137	გენერატორის საკისარი	კომპ	61,09	33,94
138	გენერატორის დვედი	ცალი	44,12	16,97
139	გენერატორის დვედის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	44,12	23,76
140	გენერატორის დვედის დამჭირი გორგოლაჭი	ცალი	61,09	23,76
141	გენერატორის დვედის დამჭირი კომპლექტში	კომპ	135,76	47,52
142	გენერატორის შკივი	ცალი	112,00	33,94
143	გენერატორის ხვია	ცალი	261,34	47,52
144	გენერატორის ხვიის აღდგენა	ცალი		81,45
145	გერმეტიკი	ცალი (70მლ)	10,18	
146	გვერდითი კარის გამღები ელ. მექანიზმი	ცალი	118,80	40,73
147	გიტარის მილისა დიდი	ცალი	37,33	13,58
148	გიტარის მილისა პატარა	ცალი	19,01	13,58
149	დამცველების ბლოკი	ცალი	186,67	40,73
150	დამცველების ბლოკის გაწმენდა	ცალი		61,09
151	დამცველი	ცალი	0,68	
152	დგუშის ბარბარა	ცალი	298,68	81,45
153	დეტონაციის სენსორი	ცალი	78,07	122,18
154	დისკის გაიკა/ზოლტი	ცალი	11,54	0,00
155	დროსელი	ცალი	791,50	61,09
156	დროსელის გაწმენდა	ცალი		81,45
157	დროსელის ელ. სისტემის შეკეთება	ცალი	81,45	33,94
158	ერაკუატორით მომსახურება	კმ		1,35
159	ეკრანი	ცალი	149,34	81,45
160	ელასტიური მუფტა	ცალი	186,67	40,73
161	ელექტრო სისტემის შეკეთება მარტივი	ცალი		33,94
162	ელექტრო სისტემის შეკეთება რთული	ცალი		105,89
163	ელექტრო სისტემის შეკეთება საშვალო	ცალი		61,09
164	ელექტროსისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	ცალი		16,97
165	ერთი ნაწილის შეღებვა (მასალით)	ცალი		122,18
166	ეკუმენის მილი	ცალი * MAU	61,09	33,94
167	ეკუმენის მილის შეასადები	ცალი	30,55	23,76
168	ერთი სარტკელი	ცალი	88,25	47,52



169	კანუსის ხუფი (ალუმინის)	ცალი	434,44	47,52
170	ვინტილატორის რელე	ცალი	47,52	33,94
171	ზეთის რადიატორის მანქეტი	ცალი	13,58	16,97
172	ზეთის ჭუმბო	ცალი	485,35	71,27
173	ზეთის შემოწმება ხიდში	ცალი		23,76
174	თავაკის (გალოვანის) მოხეხვა			220,61
175	თავაკის (გალოვანის) სარჭი	ცალი	16,97	
176	თავისუფალი სელის დაჩიკის გაწმენდა	ცალი		81,45
177	თერმოსტატის ბუფე თერმოსტატით	ცალი	149,34	13,58
178	თვლების გადაჭიმვა	კომპ		33,94
179	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება	ცალი		20,36
180	იმობილაიზერის აღდგენა-ინიციალიზაცია	ცალი		67,88
181	კაპოტი	ცალი	261,34	81,45
182	კაპოტის ამჯამა	ცალი	67,88	40,73
183	კაპოტის გვარლი	ცალი	112,00	61,09
184	კაპოტის საკეტი	ცალი	74,67	40,73
185	კარები უკანა მარცხენა	ცალი	336,01	47,52
186	კარები უკანა მარჯვენა	ცალი	336,01	47,52
187	კარები წინა მარცხენა	ცალი	410,68	47,52
188	კარები წინა მარჯვენა	ცალი	410,68	47,52
189	კარის საკეტი წინა	ცალი	193,47	40,73
190	კარის აკრანიჩიტელი	ცალი	30,55	16,97
191	კარის გამღები გვარლი	ცალი	61,09	33,94
192	კარის გამღები გვარლის აღდგენა	ცალი		47,52
193	კარის გამღები გვარლის მოხსნა/დაყენება	ცალი		33,94
194	კარის ჰეტლის დაღულება-შეკეთება	ცალი		23,76
195	კარის ჰეტლის ვტულიკის გაჩარხვა	ცალი		16,97
196	კარის საკეტი უკანა	ცალი	193,47	40,73
197	კარის საკეტის აღდგენა	ცალი		40,73
198	კარის სახელმძღვანი (გარეთა)	ცალი	37,33	16,97
199	კარის სახელმძღვანი (შეგნითა)	ცალი	23,76	10,18
200	კარტირის ბოლტის აღდგენა-გაჩარხვა	ცალი		20,36
201	კარტირის რეზიტის აღდგენა	ცალი		20,36
202	კატალიზატორის გადამწოდი	ცალი	237,58	16,97
203	კოლექტორი	ცალი	933,37	95,03
204	კომპრესორის რელე	ცალი	118,80	54,31
205	კომუტატორი-მეხსიერების ბლოკი	ცალი	672,02	40,73
206	კომუტატორის შეკეთება-აღდგენა	ცალი		135,76
207	კონდენსიონერის კომპრესორი	ცალი	821,36	81,45
208	კონდენსიონერის მილი	ცალი	88,25	61,09
209	კონდენსიონერის მილის დადუღება (მცირე დაზიანებით)	ცალი		33,94
210	კონდენსიონერის მილის დადუღება (რთული)	ცალი		61,09
211	კონდენსიონერის მილის დადუღება (საშუალო დაზიანებით)	ცალი		47,52
212	კონდენსიონერის რადიატორი	ცალი	298,68	81,45
213	კონდენსიონერის რადიატორის აღდგენა (მცირე)	ცალი		71,27

214	კონდენციონერის რადიატორის აღდგენა (რთული)	ცალი		135,76
215	კონდენციონერის რადიატორის აღდგენა (საშუალო)	ცალი		122,18
216	კონდიციონერის ელ სისტემის აღდგენა	ცალი		88,25
217	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი	გ.რ	1,35	16,97
218	კონდიციონერის კომპრესორის კლაპნის აღდგენა	ცალი		81,45
219	კონდიციონერის კომპრესორის შკივი	ცალი	271,52	61,09
220	კონდიციონერის მილის სალნივი	ცალი	23,76	16,97
221	კონდიციონერის პროპელერი	ცალი	261,34	47,52
222	კონდიციონერის სისტემის გაწმენდა	ცალი		47,52
223	კონდიციონერის ტერმე	ცალი	186,67	61,09
224	კონდიციონერის ფილტრი (სალონის)	ცალი	23,76	10,18
225	კონდიციონერის ფრენონით დატუმბვა 100გრ (სპეციალური აპარატით)		9,50	23,76
226	კონდიციონერის ჩამრთველი ელ. პანელი	ცალი	179,89	10,18
227	კონტაქტების საწმენდი სითხე	ცალი	13,58	16,97
228	მაღალი ძაბვის სადენი	კომპ	112,00	61,09
229	მაყუჩის ბადე	ცალი	88,25	33,94
230	მაყუჩის გოფრე	ცალი	61,09	33,94
231	მაყუჩის სადები	ცალი	37,33	33,94
232	მაყუჩის უკანა ნაწილი	ცალი	261,34	47,52
233	მაყუჩის შედლულება	კომპ		33,94
234	მაყუჩის შუასადები	ცალი	54,31	23,76
235	მაყუჩის წინა ნაწილი	ცალი	203,65	47,52
236	მახავივი	ცალი	858,70	122,18
237	მეორადი ლილვი	ცალი	373,35	47,52
238	მეორადი ლილვის აღდგენა	ცალი	0,00	149,34
239	მეორადი ლილვის საკისარი	ცალი	81,45	33,94
240	მექანიკური გადაცემათა კოლოფის (გამორეცხვა გასულთავება)	ცალი		47,52
241	მინის ამწევი გვერდითა ლილაკი	ცალი	30,55	10,18
242	მინის ამწევი მექანიზმის დაფა	ცალი	88,25	23,76
243	მინის ამწევი მექანიზმის ტროსი	ცალი	44,12	10,18
244	მინის ამწევი მექანიზმის ღილაკი	ცალი	67,88	10,18
245	მინის ამწევი მექანიზმის ძრავი	ცალი	118,80	33,94
246	მინის ამწევი მექანიზმი კომპლექტში	კომპ	217,22	81,45
247	მინის მწმენდის მექანიზმის დაფა	ცალი	149,34	23,76
248	მინის მწმენდის მექანიზმის მულავი	ცალი	40,73	10,18
249	მინის მწმენდის მექანიზმის ძრავი	ცალი	149,34	23,76
250	მინის მწმენდის ყინვაგამძლე სითხე (კონცენტრატი)	ლიტრი	6,78	27,15
251	მინის მწმენდის ძრავი	ცალი	162,92	54,31
252	მინის მწმენდის ძრავის აღდგენა	ცალი		61,09
253	მინის საწმენდი ჩოთქები (კომპლ.)	კომპ	33,94	5,43
254	მინუსის კლემა	ცალი	6,78	3,40
255	მორგვი უკანა	ცალი	149,34	20,36
256	მორგვი წინა	ცალი	149,34	20,36
257	მოხვევის მაჩვენებელი გვერდითი (ციმციმა)	ცალი	44,12	16,97



258	მოხვევის მაჩვენებლის ნათურა	ცალი	1,35	1,35
259	მუხლა ლილვის (კალენვალის) დაჩივი	ცალი	122,18	16,97
260	მუხრუჭის ლიაგუშება	ცალი	118,80	47,52
261	მფრქვევანა (ფარსუნება)	ცალი	186,67	54,31
262	მფრქვევანას სალნიკი	ცალი	16,97	40,73
263	ნისლის მაშუქის ნათურა	ცალი	16,97	1,35
264	პარკინგის სენსორი	ცალი	105,22	135,76
265	პირველადი ლილვი	ცალი	373,35	33,94
266	პირველადი ლილვის საკისარი	ცალი	81,45	33,94
267	პირველადი ლილვის ტრაინიკი	ცალი	16,97	16,97
268	ჰლასტრმასის აღდგენა 1სმ	სმ		5,43
269	ჰლასტრმასის ხამუთი	ცალი	0,68	
270	ჰლიუსის კლემა	ცალი	6,78	3,40
271	ჰულტის ელემენტი	ცალი	2,72	10,18
272	რედუქტორის ჩობალი	ცალი	67,88	81,45
273	რკინის ხამუთი	ცალი	3,40	0,00
274	საბარგული	ცალი	560,02	122,18
275	საბარგულის მინა	ცალი	312,25	54,31
276	საბარგულის რეზინი	ცალი	54,31	16,97
277	საბარგულის საკუტი	ცალი	118,80	40,73
278	საბურავის ბალანსირება	ცალი	2,03	3,40
279	საბურავის დაკუტრება	ცალი		6,78
280	საბურავის დაშლა/აწყობა	ცალი		10,18
281	საბურავის დისკი რკინის	ცალი	37,33	10,18
282	საბურავის დისკის გასწორება (ალუმინის)			23,76
283	საბურავის დისკის გასწორება (ალუმინის)	ცალი		27,15
284	საბურავის მოხსნა/დაყენება	ცალი		10,18
285	საბურავის პიპე	ცალი	2,03	3,40
286	სადეზი საბარბატე	კომპლ	261,34	81,45
287	სადეზი ძირითადი	კომპლ	118,80	81,45
288	სავარძლის ზურგის გასასწორებელი სახელური	ცალი	61,09	33,94
289	სავარძლის ღვედი	ცალი	261,34	16,97
290	სალონის მაჩვენებლების დაფა	ცალი	475,17	33,94
291	სალონის საფუნი ხალიჩა	ცალი	67,88	71,27
292	სალონის წმენდა (სრული) (ზიმჩისტება)	ცალი		81,45
293	სალონში უკანა ხედვის სარკე	ცალი	135,76	40,73
294	სამუხრუჭე ავზის სარემონტო კომპლიქტი	კომპ	88,25	95,03
295	სამუხრუჭე გაეულმი	ცალი	1381,39	33,94
296	სამუხრუჭე სითხე (0,5 l)	ცალი	9,50	
297	სანომრე ჰლასტრმასის	ცალი	10,18	3,40
298	სარკელი გამშვები	ცალი	33,94	20,36
299	სარტკელი შემშვები	ცალი	23,76	20,36
300	სარტკელი ჩობალი	ცალი	2,03	23,76
301	საქარე მინა წინა	ცალი	237,58	54,31
302	საქარე მინის აღდგენა	სმ		13,58
303	საქარე მინის საწმენდი წყლის ავზი	ცალი	61,09	40,73
304	საქშენი	ცალი	261,34	47,52
305	საყვირი (სიგნალი) წყვილი	კომპ	44,12	10,18
306	საყვირის შეკეთება	კომპ		23,76
307	საყვირის შეკეთება	კომპ	10,18	5,43



308	საწევავის ავზის დაჩიკი	ცალი	112,00	81,45
309	საწევავის ავზის ვენტილაციის სარქველი	ცალი	128,98	40,73
310	საწევავის ავზის მოხსნა/დაყენება (გამორეცხვა)	ცალი		108,61
311	საწევავის ავზის ხუფი	ცალი	74,67	16,97
312	საწევავის მაღალი წრევის ტუმბო	ცალი	709,36	81,45
313	საწევავის სისტემის ალთენა რეგულირება	ცალი		122,18
314	საწევავის სისტემის გაწმენდა	ცალი		81,45
315	საწევავის ტუმბო	ცალი	298,68	81,45
316	საწევავის ფილტრი	ცალი	33,94	13,58
317	საჭის დამცავი ბალიში	ცალი	712,75	40,73
318	საჭის დამცავი ბალიში (მეორადი)	ცალი	634,69	40,73
319	საჭის კორექციის სენსორი	ცალი	183,28	33,94
320	საჭის მეურნიზმის სალინკები	კომპ	61,09	23,76
321	საჭის ღერძი	ცალი	142,55	47,52
322	საჭის შლეიფი	ცალი	271,52	23,76
323	სიდენის ალთენა	ცალი		135,76
324	სიდენის მოხსნა/დაყენება	ცალი		40,73
325	სიჩქარეთა გადამრთველი გვარლი	ცალი	112,00	33,94
326	სპილომეტრის დაჩიკი	ცალი	156,13	81,45
327	სტაბილიზაციონი (სუბო) უკანა	ცალი	237,58	16,97
328	სტაბილიზაციონის წინა რეზინა	ცალი	30,55	10,18
329	სტაბილიზაციონის უკანა რეზინა	ცალი	16,97	10,18
330	სტერეონი უკანა	ცალი	30,55	13,58
331	სტერეონი წინა	ცალი	30,55	13,58
332	სტერეონის მრავერდამცავი	ცალი	16,97	16,97
333	სუპორტი უკანა	ცალი	237,58	40,73
334	სუპორტი წინა	ცალი	237,58	33,94
335	ტაოტი (კოლოფი)	ცალი	16,97	16,97
336	ტორპედო	ცალი	746,69	135,76
337	ტორპედო (მეორადი)	ცალი	597,35	135,76
338	ტორპედოს დამცავი ბალიში	ცალი	642,15	40,73
339	ტორპედოს დამცავი ბალიში (მეორადი)	ცალი	634,69	40,73
340	ტორპედოს მოხსნა/დაყენება	ცალი		135,76
341	უკანა ამორტიზაციონი	ცალი	95,03	20,36
342	უკანა ამორტიზაციონის საყრდენი ბალიში	ცალი	37,33	20,36
343	უკანა ამორტიზაციონის ამრიდი	ცალი	16,97	13,58
344	უკანა ამორტიზაციონის მტვერსაცავი	ცალი	16,97	13,58
345	უკანა ბამპერი	ცალი	336,01	54,31
346	უკანა ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	81,45	20,36
347	უკანა ზამბარა	ცალი	112,00	20,36
348	უკანა კარის მინა	ცალი	149,34	81,45
349	უკანა კარის პატარა მინა	ცალი	149,34	81,45
350	უკანა კარის ჩამკეტი	ცალი	179,89	16,97
351	უკანა მაშუქის "გაბარიტის" ელექტრო შევეტება	ცალი		54,31
352	უკანა მაშუქის ნათურა	ცალი	1,35	1,35
353	უკანა მაშუქის პლატა	ცალი	61,09	23,76
354	უკანა მუხრუჭის ბაზოვი	ცალი	74,67	33,94
355	უკანა სკლის მაჩვენებლის გადამწოდი	ცალი	47,52	16,97
356	უკანა სტოპი მარცხენა	ცალი	128,98	23,76



ა. ბ.

357	უკანა სტოპი მარჯვენა	ცალი	128,98	23,76
358	უკანა სუპორტის აღდგენა	ცალი		108,61
359	უკანუსვლის კბილანა	ცალი	186,67	47,52
360	ფარების გადამრთველი	ცალი	203,65	40,73
361	ფარების გასწორება	კომპ		10,18
362	ფარების ჩამრთველი	ცალი	135,76	23,76
363	ფარების ჩამრთველის ელექტრობის აღდგენა	ცალი		71,27
364	ფარსუნების შაიბა	ცალი	30,55	33,94
365	ფარსუნების შემოწმება	კომპ	-	40,73
366	ფრენტი	100გრ.	23,76	0,00
367	ფრენტის ფილტრი	ცალი	88,25	33,94
368	ფრთისჭუშა საფარი	ცალი	61,09	23,76
369	ყუმბარა გარე	ცალი	112,00	23,76
370	ყუმბარა შიდა	ცალი	112,00	33,94
371	ყუმბარის საცხებ-საპონი ლიტოლი (ტაოტი)	3-გ	9,50	16,97
372	შიდა ყუმბარის მცველდამცავი	ცალი	30,55	10,18
373	შუასადეზი ხილის	ცალი	88,25	71,27
374	ჩანგალი (ვილკა)	ცალი	135,76	54,31
375	(კუნტრალური საკუტის ბლოკი	ცალი	112,00	23,76
376	კუპლენის მთავარი ავზის მანუშებები	ცალი	16,97	16,97
377	(ჭაური (აბლიცოვკა)	ცალი	261,34	81,45
378	ძარა	ცალი	485,35	95,03
379	ძრავი (კომპლექტიში) (ახალი)	კომპ	10155,05	
380	ძრავი(კომპლექტში) (მეორადი)	ცალი	3658,81	122,18
381	ძრავის ამოლება	ცალი		135,76
382	ძრავის აწყობა	ცალი		271,52
383	ძრავის გალოვეკა	ცალი	2277,42	135,76
384	ძრავის დაშლა	ცალი		271,52
385	ძრავის დგუში	ცალი	298,68	81,45
386	ძრავის დგუშის რგოლი	1 ცილინდრ	47,52	81,45
387	ძრავის ზედა გოფრირებული შლანგი	ცალი	81,45	47,52
388	ძრავის ზეთის რადიატორი	ცალი	285,10	40,73
389	ძრავის ზეთის რადიატორის მილი	ცალი	44,12	23,76
390	ძრავის ზეთის ფილტრი	ლიტრი	19,01	13,58
391	ძრავის ზეთის შუპი	ცალი	27,15	
392	ძრავის ზეთის ხუფი	ცალი	19,01	5,43
393	ძრავის თავაკის (გალოვეკის) საფენი	ცალი	88,25	47,52
394	ძრავის კარტიურის შუასადები	ცალი	40,73	40,73
395	ძრავის კბილანა დვედის დამჭიმი როლიკები (კომპლ.)	კომპ	162,92	47,52
396	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	122,18	33,94
397	ძრავის საპარტო მილი	ცალი	135,76	54,31
398	ძრავის ლვედი	ცალი	44,12	40,73
399	ძრავის ჩადგმა	ცალი		135,76
400	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	118,80	47,52
401	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	37,33	47,52
402	ძრავის ზური	ცალი	261,34	40,73

403	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	162,92	47,52
404	ძრავის ჯაჭვის დამამშევიდებელი	ცალი	33,94	47,52
405	ძრავის ჯაჭვის დამჭირი მუწანიზმი	ცალი	179,89	47,52
406	ძრავის ჯაჭვის მიმღერთველი	ცალი	23,76	47,52
407	ძრავისზეთი(მინერალი)	ლიტრი	9,50	
408	ძრავისზეთი(ნახევრადსინთეთიკა)	ლიტრი	13,58	
409	ძრავისზეთი(სინთეთიკა)	ლიტრი	16,97	
410	ძრავებულა დამჭავი საფარი	ცალი	67,88	16,97
411	ძრავებულა საფარი (კარტერი)	ცალი	169,70	40,73
412	წამყვანი ხილი, რეზონატორი	ცალი	1381,39	122,18
413	წამყვანი ხილის რეზონატორი (მეორადი)	ცალი	821,36	122,18
414	წერო წინა	ცალი	271,52	16,97
415	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ზალიში	ცალი	44,12	16,97
416	წინა ამორტიზატორი	ცალი	105,22	20,36
417	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	30,55	20,36
418	წინა ამორტიზატორის ამრიდი	ცალი	16,97	13,58
419	წინა ამორტიზატორის მტკერსაცავი	ცალი	16,97	13,58
420	წინა ბამპერი	ცალი	336,01	54,31
421	წინა ბამპერის ბალა	ცალი	186,67	81,45
422	წინა ბერკეტი (გიტარა) მარცხენა	ცალი	118,80	16,97
423	წინა ბერკეტი (გიტარა) მარჯვენა	ცალი	118,80	16,97
424	წინა კარის მინა მარცხენა	ცალი	186,67	81,45
425	წინა კარის მინა მარჯვენა	ცალი	186,67	81,45
426	წინა მაშუქი მარცხენა (ფარი)	ცალი	336,01	33,94
427	წინა მაშუქი მარჯვენა (ფარი)	ცალი	336,01	33,94
428	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	ცალი	10,18	5,43
429	წინა სუპორტის აღდგენა	ცალი		95,03
430	წინა ფრთა მარცხენა	ცალი	193,47	61,09
431	წინა ფრთა მარჯვენა	ცალი	193,47	61,09
432	წყლის ამოსასხმელი დაჩივი	ცალი	44,12	16,97
433	წყლის მაჩვენებლის გადამწოდი დაჩივი	ცალი	61,09	16,97
434	წყლის მილი	ცალი	64,49	10,18
435	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	61,09	33,94
436	წყლის ტრანზიტი (გამანაწილებული)	ცალი	88,25	16,97
437	წყლის ტუმბოს კორპუსი	ცალი	237,58	54,31
438	ხელის მუხრუჭის რეზულირება	ცალი		23,76
439	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	88,25	33,94
440	ხილის ზეთი 1ლ.	ლიტრი	10,18	3,40
441	ჰაერის ფილტრი	ლიტრი	16,97	10,18
442	ჰაერმზომი	ცალი	186,67	10,18
443	ჰიდრობალკატელი (1ცალი)	ცალი	30,55	16,97
444	საბურავის დისკი ალუმინის	ცალი	169,70	6,11
სულ:			86907,78	25696,94
სულ ჯამი:			112604,72	



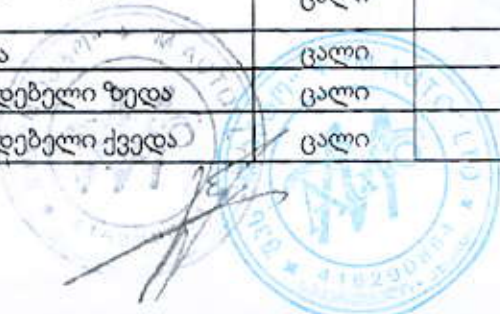
4702007  
MAUTO

## SKODA OCTAVIA 1.8

Nº	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზ. ერთ.	საქონლის ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)
1	ზალკის მილისა	ვალი	67,88	20,36
2	ბურთულა თითი (შარავოი)	ვალი	33,94	16,97
3	გამატბობლის ვენტილიატორი	ვალი	118,80	40,73
4	გამატბობლის მილი	ვალი	91,64	40,73
5	გამატბობლის რადიატორი	ვალი	210,43	40,73
6	ზეთის წნევის სენსორი	ვალი	118,80	40,73
7	თერმოსტატი	ვალი	67,88	10,18
8	კოლექტორის საფენი	ვალი	37,33	81,45
9	კოსუხის დადუღება	ვალი		98,43
10	მაყუჩი (კომპლექტიში)	ვალი	485,35	64,49
11	მაყუჩის რეზინი	ვალი	30,55	16,97
12	მთავარი სამუხრუჭე ავზი (ცილინდრი)	ვალი	261,34	27,15
13	მორგვის საკისარის ზოლტის გაჩარხვა	ვალი		20,36
14	მუხრუჭის მილი(უკანა)	ვალი	33,94	23,76
15	მუხრუჭის მილი(წინა)	ვალი	33,94	23,76
16	სამუხრუჭი დისკი უკანა	ვალი	112,00	27,15
17	სამუხრუჭი დისკი წინა	ვალი	118,80	27,15
18	სამუხრუჭი დისკის (მოხეხვა)	ვალი		16,97
19	სამუხრუჭი სისტემის დაპარება	ვალი		6,78
20	სამუხრუჭი ხუნდი უკანა	კომპ.	64,49	10,18
21	სამუხრუჭი ხუნდი წინა	კომპ.	78,07	10,18
22	საქმენის მილი	ვალი	74,67	64,49
23	საჭის მუქანიზმი	ვალი	858,70	47,52
24	საჭის მუქანიზმის აღაპტაცია	ვალი		101,82
25	საჭის მუქანიზმის აღდგენა	ვალი		162,92
26	საჭის წევა	ვალი	37,33	20,36
27	საჭის წევის დაბოლოება	ვალი	27,15	16,97
28	საჭის წევის მტკვერდამცავი	ვალი	16,97	10,18
29	სტაბილიზატორი (სუბოი) წინა	ვალი	261,34	16,97
30	ტრანსმისი	ვალი	186,67	81,45
31	ტრანსმისის რეზბის მოჭრა	ვალი		13,58
32	ტრანსმისის უშავა	ვალი	67,88	23,76
33	წამყვანი ხილის შეკეთება	ვალი		285,10
34	წინა ზამბარა	ვალი	112,00	20,36
35	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ვალი	44,12	13,58
36	წინა სტაბილიზატორის სამაგრი კრონშტეინი	ვალი	44,12	16,97
37	წყლის ავზის ხუფი	ვალი	20,36	3,40
38	წყლის გამაგრილებელი ვენტილიატორი	ვალი	261,34	27,15
39	წყლის გამაფართოვებელი ავზი	ვალი	54,31	13,58
40	წყლის რადიატორი	ვალი	224,01	40,73
41	წყლის რადიატორის აღდგენა	ვალი		64,49
42	წყლის ტუმბო (პომპა)	ვალი	91,64	57,70
43	წყლის ტუმბო (პომპა) აღდგენა	ვალი		57,70
44	წყლის ტუმბო კორპუსით (პომპა)	კომპ.	420,86	64,49



45	"გამარიტის" წათურა	ცალი	1,35	1,35
46	Co-ს შემოწმება	ცალი		23,76
47	აბს-ის ბლოკის დაპარენტა	ცალი		40,73
48	აბს-ის ბლოკი	ცალი	1411,25	64,49
49	აბს-ის დატრიკი	ცალი	122,18	40,73
50	აბს-ის კომპიუტერული ადაპტაცია	ცალი		101,82
51	ავტომატური გადაცემათა კოლოფი(კომპლექტში) (მურადი)	ცალი	2613,43	122,18
52	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის(გამორეცხვა გასუფთავბა)	ცალი	-	47,52
53	ამორტიზატორის რეზინები კომპლექტში	კომპ	37,33	40,73
54	ამძრავი (სტარტერი)	ცალი	485,35	40,73
55	ამძრავის ბენზინები	ცალი	61,09	6,78
56	ამძრავის დაშლა-აწყობა	ცალი		23,76
57	ამძრავის ვრცელები	კომპ	30,55	16,97
58	ამძრავის იაკორის აღდგენა	ცალი		47,52
59	ამძრავის ნახშირი	კომპ	44,12	16,97
60	ამძრავის ლილაკი (კნოპება)	ცალი	61,09	10,18
61	ანთების (საჭირო) გასაღები	ცალი	166,31	33,94
62	ანთების სანთელი	ცალი	16,97	3,40
63	ანთების სისტემის საკუჩის შეკეთება	ცალი		57,70
64	ანთების სისტემის საკუჩის შეცვლა	ცალი		47,52
65	ანტიფრიზი(კონკრენტრატი) 1ლ.	ლიტრი	16,97	16,97
66	ანტიფრიზის ტესტირება	ცალი		13,58
67	ბაზინა (სანთელზე)	ცალი	71,27	10,18
68	ბალანსირი	ცალი	485,35	47,52
69	ბოლტის გაჩარბევა	ცალი		16,97
70	ბოლტის რეზბის აღდგენა	ცალი		16,97
71	ბურთულის მტკერდამცავი	ცალი	20,36	16,97
72	გადაბმულობის ქურო	ცალი	237,58	61,09
73	გადაბმულობის დამწოლი საკისარი	ცალი	61,09	61,09
74	გადაბმულობის დისკი	ცალი	261,34	61,09
75	გადაბმულობის დისკის გადაკურა	ცალი		57,70
76	გადაბმულობის მთავარი ცილინდრი	ცალი	135,76	47,52
77	გადაბმულობის ქვედა ცილინდრი	ცალი	105,22	40,73
78	გადაცემათა ავტომატური კოლოფის აღდგენა (მარტივი დაზიანებით)	ცალი		773,85
79	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის აღდგენა (მარტივი დაზიანებით)	ცალი		610,93
80	გადაცემათა ავტომატური კოლოფი (კომპლექტში) (ახალი)	ცალი	6686,32	244,37
81	გადაცემათა ავტომატური კოლოფის აღდგენა (რთული დაზიანებით)	ცალი		1954,98
82	გადაცემათა ავტომატური კოლოფის აღდგენა (საშუალო დაზიანებით)	ცალი		1262,59
83	გადაცემათა კოლოფის ადაპტაცია	ცალი		101,82
84	გადაცემათა კოლოფის დამმაშვიდებელი ზედა	ცალი	54,31	40,73
85	გადაცემათა კოლოფის დამმაშვიდებელი ქვედა	ცალი	54,31	40,73



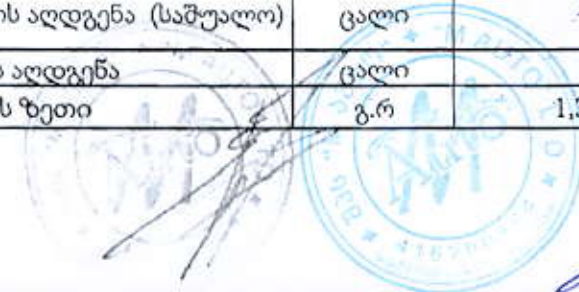
77

86	გადაცემათა კოლოფის დამჭერის რეზის აღდგენა	ცალი		23,76
87	გადაცემათა კოლოფის დაშლა-აწყობა (სრული)	ცალი		122,18
88	გადაცემათა კოლოფის ვილკის აღდგენა	ცალი		47,52
89	გადაცემათა კოლოფის კულისა	ცალი	261,34	40,73
90	გადაცემათა კოლოფის კულისას დერძი	ცალი	108,61	40,73
91	გადაცემათა კოლოფის კულისას დერძის აღდგენა	ცალი		40,73
92	გადაცემათა კოლოფის კულისას ჩობალი	ცალი	30,55	16,97
93	გადაცემათა კოლოფის ორიანი საკისარი	ცალი	105,22	98,43
94	გადაცემათა კოლოფის რიჩაგის აღდგენა	ცალი		27,15
95	გადაცემათა კოლოფის რიჩაგის ჩობალი	ცალი	44,12	20,36
96	გადაცემათა კოლოფის საფუნი	ცალი	44,12	47,52
97	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	74,67	40,73
98	გადაცემათა კოლოფის სინქრონიზაციონი	ცალი	285,10	98,43
99	გადაცემათა კოლოფის უკანა კოულუხი	ცალი	522,68	81,45
100	გადაცემათა კოლოფის ჩობალი	ცალი	135,76	81,45
101	გადაცემათა კოლოფის წინა კოულუხი	ცალი	672,02	98,43
102	გადაცემათა მექანიკური კოლოფი (კომპლექტში) (ახალი)	ცალი	5600,22	244,37
103	გადაცემათა მექანიკური კოლოფი (კომპლექტში) (მურადი)	ცალი	2613,43	122,18
104	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის აღდგენა (როტოლი დაზიანებით)	ცალი		1792,07
105	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის აღდგენა (საშუალო დაზიანებით)	ცალი		1099,68
106	გადაცემათა კოლოფის სოლონიდი	ცალი	166,31	98,43
107	გადაცემის კოლოფის ზეთი (ავტომატიკა) (1ლ)	ლიტრი	16,97	10,18
108	გადაცემის კოლოფის ზეთი (მექანიკა) (1ლ)	ლიტრი	11,20	3,40
109	გაზის გამანაწილებლის ხუფი	ცალი	237,58	47,52
110	გაზის გვარლი (ტრონი)	ცალი	44,12	27,15
111	გაზის გვარლის აღდგენა	ცალი		23,76
112	გაზის სახეროული (ვედალი)	ცალი	261,34	16,97
113	გალოვნის შპილკის ამოლება	ცალი		33,94
114	გამათბობლის ვარიატორი	ცალი	91,64	37,33
115	გამათბობლის ვარიატორის აღდგენა	ცალი		57,70
116	გამათბობლის მილების გამანაწილებელი	ცალი	105,22	57,70
117	გამათბობლის ჩამრთავი მექანიზმი	ცალი	149,34	40,73
118	გამათბობლის ჩამრთველის ბლოკი	ცალი	112,00	47,52
119	გამათბობლის ჩამრთველის ბლოკის აღდგენა	ცალი		64,49
120	გამათბობლის ძრავი	ცალი	186,67	33,94
121	გამათბობლის ძრავი	ცალი	186,67	40,73
122	გამათბობლის ძრავის აღდგენა	ცალი		64,49
123	გამათბობლის ძრავის აღდგენა	ცალი		81,45
124	გამათბობლის ჯალუზების დ/აწყობა, შეკეთება	კომპ		74,67
125	გამანაწილებელი ლილვის (რასპერედვალის) დაჩივი	ცალი	122,18	16,97
126	გარე (გვერდითი) სარკუ მარჯვენა	ცალი	224,01	47,52



127	გარე (გვერდითი) სარკე მარცხენა	ცალი	224,01	47,52
128	გარე ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	44,12	16,97
129	გარე ყუქმბარის მტკიცერდამცავი	ცალი	23,76	10,18
130	გასაღების (ზამოკის) კონტაქტები	ცალი	61,09	47,52
131	გენერატორი	ცალი	485,35	57,70
132	გენერატორის მოხსნა დაყენება	ცალი		33,94
133	გენერატორის ნახშირი	კომპ	61,09	23,76
134	გენერატორის რელე თავისი ნახშირებით	ცალი	135,76	40,73
135	გენერატორის საკისარი	კომპ	61,09	33,94
136	გენერატორის ღვედი	ცალი	44,12	16,97
137	გენერატორის ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	44,12	23,76
138	გენერატორის ღვედის დამჭირი გორგოლაჭი	ცალი	61,09	23,76
139	გენერატორის ღვედის დამჭირი კომპლექტში	კომპ	135,76	47,52
140	გენერატორის შკივი	ცალი	112,00	33,94
141	გენერატორის ხვია	ცალი	261,34	47,52
142	გენერატორის ხვიის აღდგენა	ცალი		81,45
143	გერმეტიკი	ცალი (70 მლ)	11,20	
144	გვერდითი კარის გამღები ულ. მექანიზმი	ცალი	118,80	40,73
145	გიტარის მილისა დიდი	ცალი	23,76	15,98
146	გიტარის მილისა პატარა	ცალი	20,36	13,58
147	დამკველების ბლოკი	ცალი	186,67	40,73
148	დამკველების ბლოკის გაწმენდა	ცალი		61,09
149	დამკველი	ცალი	0,68	
150	დგუშის ბარბარა	ცალი	298,68	81,45
151	დეკონაციის სენსორი	ცალი	78,07	122,18
152	დისკის გაიკა/ზოლტი	ცალი	11,20	10,18
153	დროსელი	ცალი	790,82	64,49
154	დროსელის გაწმენდა	ცალი		81,45
155	დროსელის ელ სისტემის შეკეთება	ცალი	81,45	33,94
156	ელასტორიტორით მომსახურება	კმ		1,35
157	ეკრანი	ცალი	149,34	81,45
158	ელასტიკური მუფტა	ცალი	186,67	40,73
159	ელექტრო სისტემის შეკეთება მარტივი	ცალი		33,94
160	ელექტრო სისტემის შეკეთება რთული	ცალი		105,22
161	ელექტრო სისტემის შეკეთება საშვალო	ცალი		64,49
162	ელექტროსისტემების კომპიუტერული დაგნოსტიკა	ცალი		16,97
163	ერთი ნაწილის შეღებვა (მასალით)	ცალი		122,18
164	ვაკუუმის მილი	ცალი	61,09	33,94
165	ვაკუუმშნასოსის შესაძლები	ცალი	30,55	23,76
166	ვანუსის სარქველი	ცალი	91,64	47,52
167	ვანუსის ხუფი (ალუმინის)	ცალი	434,44	47,52
168	ვინტილიატორის რელე	ცალი	47,52	33,94
169	ზეთის რადიატორის მანქენტი	ცალი	13,44	13,58
170	ზეთის ტუმბო	ცალი	485,35	74,67
171	ზეთის შემოწმება ხიდში	ცალი		23,76
172	თავაკის (გალოვკის) მოხეხვა			264,74
173	თავაკის (გალოვკის) სარტი	ცალი "M A/I LTD" 416790864	16,97	0,00
174	თავისუფალი სკლის დაჩიკის გაწმენდა	ცალი		81,45

175	თერმოსტატის ბულე თერმოსტატით	ცალი	149,34	13,58
176	თვლების გადაჭიმება	კომპ		33,94
177	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება	ცალი		20,36
178	იმობილაიზერის აღდგენა-ინიციალიზაცია	ცალი		78,07
179	კაპოტი	ცალი	261,34	81,45
180	კაპოტის ანჯამა	ცალი	67,88	40,73
181	კაპოტის გვარლი	ცალი	112,00	64,49
182	კაპოტის საკუტი	ცალი	74,67	-
183	კარები უკანა მარცხენა	ცალი	336,01	47,52
184	კარები უკანა მარჯვენა	ცალი	336,01	47,52
185	კარები წინა მარჯვენა	ცალი	410,68	47,52
186	კარები წინა მარჯვენა	ცალი	410,68	47,52
187	კარის საკუტი წინა	ცალი	193,47	40,73
188	კარის აგრანიჩიტელი	ცალი	30,55	16,97
189	კარის გამლები გვარლი	ცალი	61,09	33,94
190	კარის გამლები გვარლის აღდგენა	ცალი		47,52
191	კარის გამლები გვარლის მოხსნა/დაყენება	ცალი		33,94
192	კარის ჰეტლის დადუღება-შეკეთება	ცალი		23,76
193	კარის ჰეტლის ვერულკის გაჩარხვა	ცალი		16,97
194	კარის საკუტი უკანა	ცალი	193,47	40,73
195	კარის საკუტის აღდგენა	ცალი		40,73
196	კარის სახელური (გარეთა)	ცალი	37,33	16,97
197	კარის სახელური (შიგნითა)	ცალი	23,76	10,18
198	კარტიერის ბოლოჟის აღდგენა-გაჩარხვა	ცალი		20,36
199	კარტიერის რეზბის აღდგენა	ცალი		20,36
200	კარალიზატორის გადამწოდი	ცალი	237,58	16,97
201	კოლექტორი	ცალი	933,37	115,40
202	კომპრესორის რეზე	ცალი	118,80	57,70
203	კომუტატორი-მესსიურების ბლოკი	ცალი	672,02	40,73
204	კომუტატორის შეკეთება-აღდგენა	ცალი		149,34
205	კონდენციონერის კომპრესორი	ცალი	821,36	98,43
206	კონდენციონერის მილი	ცალი	91,64	64,49
207	კონდენციონერის მილის დადუღება (მცირე დაზიანებით)	ცალი		33,94
208	კონდენციონერის მილის დადუღება (რთული)	ცალი		64,49
209	კონდენციონერის მილის დადუღება (საშუალო დაზიანებით)	ცალი		47,52
210	კონდენციონერის რადიატორი	ცალი	298,68	81,45
211	კონდენციონერის რადიატორის აღდგენა (მცირე)	ცალი		74,67
212	კონდენციონერის რადიატორის აღდგენა (რთული)	ცალი		179,21
213	კონდენციონერის რადიატორის აღდგენა (საშუალო)	ცალი		122,18
214	კონდიციონერის ელ სისტემის აღდგენა	ცალი		93,68
215	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი	გ.რ	1,35	16,97



კარი  
2018

216	კონდიციონერის კომპრესორის კლაპნის აღდგენა	ცალი		81,45
217	კონდიციონერის კომპრესორის შკვი	ცალი	271,52	64,49
218	კონდიციონერის მილის სალნიკი	ცალი	23,76	16,97
219	კონდიციონერის პროპელერი	ცალი	261,34	47,52
220	კონდიციონერის სისტემის გაწმენდა	ცალი	0,00	47,52
221	კონდიციონერის ტემპერატურა	ცალი	186,67	64,49
222	კონდიციონერის ფილტრი (სალონის)	ცალი	23,76	10,18
223	კონდიციონერის ფრეონით დატუმბვა 100გრ		9,50	23,76
224	კონდიციონერის ჩამრთველი ელ. პანელი	ცალი	179,89	10,18
225	კონტაქტების საწმენდი სითხე	ცალი	13,58	16,97
226	მაღალი ძაბვის სადენი	კომპ	112,00	64,49
227	მაყუჩის ბადე	ცალი	91,64	33,94
228	მაყუჩის გოფრე	ცალი	61,09	33,94
229	მაყუჩის სადებზ	ცალი	37,33	33,94
230	მაყუჩის უჯანა ნაწილი	ცალი	261,34	47,52
231	მაყუჩის შედუღება	კომპ		33,94
232	მაყუჩის შუასადებზ	ცალი	54,31	23,76
233	მაყუჩის წინა ნაწილი	ცალი	203,65	47,52
234	მახავიკი	ცალი	858,70	122,18
235	მეორადი ლილვი	ცალი	373,35	47,52
236	მეორადი ლილვის აღდგენა	ცალი		156,13
237	მეორადი ლილვის საკისარი	ცალი	81,45	33,94
238	მექანიკური გადაცემათა კოლოფის (გამორეცხვა გასურთავება)	ცალი		47,52
239	მინის ამწევი გვერდითა დილაკი	ცალი	30,55	10,18
240	მინის ამწევი მუქანიზმის დაფა	ცალი	91,64	23,76
241	მინის ამწევი მუქანიზმის ტროსი	ცალი	44,12	10,18
242	მინის ამწევი მუქანიზმის ლილაკი	ცალი	67,88	10,18
243	მინის ამწევი მუქანიზმის ძრავი	ცალი	118,80	33,94
244	მინის ამწევი მუქანიზმი კომპლექტი	კომპ	217,22	81,45
245	მინის მწმენდის მუქანიზმის დაფა	ცალი	149,34	23,76
246	მინის მწმენდის მუქანიზმის მკლავი	ცალი	40,73	10,18
247	მინის მწმენდის მუქანიზმის ძრავი	ცალი	149,34	23,76
248	მინის მწმენდის ყინვაგამმლე სითხე (კონცენტრატი)	ლიტრი	10,18	
249	მინის მწმენდის ძრავი	ცალი	166,31	57,70
250	მინის მწმენდის ძრავის აღდგენა	ცალი		64,49
251	მინის საწმენდი ჩოთვები (კომპლ)	კომპ	33,94	3,40
252	მინუსის კლემა	ცალი	6,78	6,78
253	მორგვი უჯანა	ცალი	149,34	20,36
254	მორგვი წინა	ცალი	149,34	20,36
255	მოხვევის მაჩვენებელი გვერდითი (ციმციმა)	ცალი	44,12	16,97
256	მოხვევის მაჩვენებლის ნათურა	ცალი	1,35	1,35
257	მუხლა ლილვის (კალენვალის) დაჩიკი	ცალი	122,18	16,97
258	მუხრუჭის ლიაგუშეა	ცალი	118,80	47,52
259	მურქვებანა (ფარსუნა)	ცალი	186,67	57,70
260	მურქვებანას სალნიკი	ცალი	16,97	40,73
261	ნისლის მაშუქის ნათურა	ცალი	16,97	1,35
262	ჰარკინგის სენსორი	ცალი	105,22	162,92



263	პირველადი ლილვი	ცალი	373,35	33,94
264	პირველადი ლილვის საკისარი	ცალი	81,45	33,94
265	პირველადი ლილვის ტრაინიკი	ცალი	16,97	16,97
266	ლოასტმასის აღდგენა 1სმ	სმ		3,40
267	ლოასტმასის ხამუთი	ცალი	0,68	1,35
268	ლოიტსის კლემა	ცალი	6,78	6,78
269	ჰომიტი ღვედი	ცალი	33,94	16,97
270	ჰულტის ელემენტი	ცალი	2,72	10,18
271	რედუქტორის ჩობალი	ცალი	67,88	81,45
272	რკინის ხამუთი	ცალი	2,72	13,58
273	საბარგული	ცალი	560,02	122,18
274	საბარგულის მინა	ცალი	315,65	57,70
275	საბარგულის რეზინი	ცალი	54,31	16,97
276	საბარგულის საჭური	ცალი	118,80	40,73
277	საბურავის ზალანტირება	ცალი	2,03	3,40
278	საბურავის დაკურება	ცალი		6,78
279	საბურავის დაშლა/აწყობა	ცალი		10,18
280	საბურავის დისკი რკინის	ცალი	37,33	10,18
281	საბურავის დისკის გასწორება (ალუმინის)			23,76
282	საბურავის დისკის გასწორება (რკინის)	ცალი		20,36
283	საბურავის მოხსნა/დაყენება	ცალი		10,18
284	საბურავის ჰიპერ	ცალი	2,03	3,40
285	სადები საბარბაცი	კომპლ	261,34	81,45
286	სადები მირითადი	კომპლ	118,80	81,45
287	სავარძლის ზურგის გასასწორებელი სახელური	ცალი	61,09	33,94
288	სავარძლის ღვედი	ცალი	261,34	16,97
289	სალონის მაჩვენებლების დაფა	ცალი	478,57	33,94
290	სალონის საფენი ხალიჩა	ცალი	67,88	74,67
291	სალონის წმენდა (სრული) (ხიმჩისტკა)	ცალი		98,43
292	სალონში უკანა ხედვის სარკე	ცალი	135,76	40,73
293	სამუხრუჭი ავზის სარემონტო კომპლექსი	კომპ	91,64	98,43
294	სამუხრუჭი ვაკუუმი	ცალი	1381,39	33,94
295	სამუხრუჭი სითხე (0,5 l)	ცალი	9,50	16,97
296	სანომრე პლასტმასის	ცალი	11,20	3,40
297	სარქველი გამშვები	ცალი	33,94	20,36
298	სარქველი შემშები	ცალი	23,76	20,36
299	სარქველი ჩობალი	ცალი	2,03	20,36
300	საქართველო მინა წინა	ცალი	237,58	57,70
301	საქართველო მინის აღდგენა	სმ		13,58
302	საქართველო მინის საწმენდი წყლის ავზი	ცალი	61,09	40,73
303	საქართველო მინი	ცალი	261,34	47,52
304	საყვირი (სიგნალი) წყვილი	კომპ	44,12	10,18
305	საყვირის შეკეთება	კომპ	0,00	23,76
306	საყვირის შეკეთები	კომპ	6,78	3,40
307	საწვავის ავზის დაჩიკი	ცალი	112,00	81,45
308	საწვავის ავზის უკრტილაციის სარქველი	ცალი	128,98	40,73
309	საწვავის ავზის მოხსნა/დაყენება (გამორეცხვა)	ცალი	0,00	130,33
310	საწვავის ავზის ხუფი	ცალი	74,67	16,97
311	საწვავის მაღალი წნევის ტემპი	ცალი	709,36	81,45



312	საწვავის სისტემის აღდგენა რეგულირება	ცალი		122,18
313	საწვავის სისტემის გაწმენდა	ცალი		98,43
314	საწვავის ტუმბო	ცალი	298,68	81,45
315	საწვავის ფილტრი	ცალი	33,94	13,58
316	საჭის დამკავი ბალიში	ცალი	896,03	40,73
317	საჭის დამკავი ბალიში (მეორადი)	ცალი	634,69	40,73
318	საჭის კორექტივის სენსორი	ცალი	183,28	33,94
319	საჭის მექანიზმის სალნიკები	ცომპ	61,09	23,76
320	საჭის ლერძი	ცალი	142,55	47,52
321	საჭის შლეიფი	ცალი	271,52	23,76
322	სიდენის აღდგენა	ცალი		149,34
323	სიდენის მოხსნა/დაყენება	ცალი		40,73
324	სიჩქარეთა გადამრთველი გვარლი	ცალი	112,00	33,94
325	სპიდომეტრის დაჩიკი	ცალი	156,13	81,45
326	სტაბილიზატორი (სუბოი) უკანა	ცალი	247,77	16,97
327	სტაბილიზატორის წინა რეზინა	ცალი	30,55	10,18
328	სტაბილიზატორის უკანა რეზინა	ცალი	16,97	10,18
329	სტერეონი უკანა	ცალი	30,55	13,58
330	სტერეონი წინა	ცალი	30,55	13,58
331	სტერეონის მტკერდამკავი	ცალი	16,97	16,97
332	სუპორტი უკანა	ცალი	237,58	40,73
333	სუპორტი წინა	ცალი	237,58	33,94
334	ტაოტი (კოლოფი)	ცალი	16,97.	16,97
335	ტორპედო	ცალი	1045,37	149,34
336	ტორპედო (მეორადი)	ცალი	597,35	149,34
337	ტორპედოს დამკავი ბალიში	ცალი	821,36	40,73
338	ტორპედოს დამკავი ბალიში (მეორადი)	ცალი	634,69	40,73
339	ტორპედოს მოხსნა/დაყენება	ცალი		228,08
340	ტურბო	ცალი	2389,42	162,92
341	ტურბოს აღდგენა	ცალი		610,93
342	ტურბოს დაჩიკი	ცალი	271,52	40,73
343	ტურბოს მილი	ცალი	112,00	149,34
344	ტურბოს რატიოზორი	ცალი	336,01	149,34
345	ტურბოს სარტკელი	ცალი	291,21	149,34
346	ტურბოს შუასადები	ცალი	54,31	81,45
347	ტურბოს წნევის დაჩიკი	ცალი	217,22	40,73
348	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	105,22	20,36
349	უკანა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	37,33	20,36
350	უკანა ამორტიზატორის ამრიცი	ცალი	16,97	13,58
351	უკანა ამორტიზატორის მწვერსაცავი	ცალი	16,97	13,58
352	უკანა ბამპერი	ცალი	336,01	57,70
353	უკანა ბერევეტი (გიტარა)	ცალი	81,45	16,97
354	უკანა ზამბარა	ცალი	112,00	20,36
355	უკანა კარის მინა	ცალი	149,34	81,45
356	უკანა კარის პატარა მინა	ცალი	149,34	81,45
357	უკანა კარის ჩამკეტი	ცალი	179,89	16,97
358	უკანა მაშუქის "გაბარიტის" ელექტრო შევეთება	ცალი		57,70
359	უკანა მაშუქის ნათურა	ცალი	1,35	1,35
360	უკანა მაშუქის პლატა	ცალი	61,09	23,76



361	უკანა მუხრუშის ზაზოვი	ცალი	74,67	33,94
362	უკანა სელის მაჩვენებლის გადამწოდი	ცალი	47,52	16,97
363	უკანა სტოპი მარჯვენა	ცალი	128,98	23,76
364	უკანა სტოპი მარჯვენა	ცალი	128,98	23,76
365	უკანა სუპორტის აღდგენა	ცალი		101,82
366	უკუსელის კტილანა	ცალი	186,67	47,52
367	ფარების გადამრთველი	ცალი	210,43	40,73
368	ფარების გასწორება	კომპ		10,18
369	ფარების ჩამრთველი	ცალი	135,76	23,76
370	ფარების ჩამრთველის ელექტრობის აღდგენა	ცალი		74,67
371	ფარსუნის შაიბა	ცალი	30,55	33,94
372	ფარსუნის შემოწმება	კომპ		40,73
373	ფრეონი	100გრ.	11,20	16,97
374	ფრეონის ფილტრი	ცალი	88,25	33,94
375	ფრთისქვეშა საფარი	ცალი	61,09	23,76
376	ყუმბარა გარე	ცალი	560,02	23,76
377	ყუმბარა შიდა	ცალი	298,68	33,94
378	ყუმბარის საცხებ-საპოხი ლიჭიოლი (ტაოტი)	კბ	9,50	16,97
379	შიდა ყუმბარის მწვერდამცავი	ცალი	30,55	10,18
380	შუასადები ხიდის	ცალი	91,64	74,67
381	ჩანგალი (ვილკა)	ცალი	135,76	57,70
382	ცენტრალური საკუტის ბლოკი	ცალი	112,00	23,76
383	ცეპლენის მთავარი ავზის მანქანიტი	ცალი	16,97	16,97
384	ცხაური (აბლიცოვკა)	ცალი	261,34	81,45
385	ძარა	ცალი	485,35	115,40
386	ძრავი (კომპლიქტში) (ახალი)	კომპ	13365,84	570,20
387	ძრავი(კომპლიქტში) (მეორადი)	ცალი	4106,82	122,18
388	ძრავის ამოღება	ცალი		81,45
389	ძრავის აწყობა	ცალი		203,65
390	ძრავის გალოვკა	ცალი	2277,42	162,92
391	ძრავის დაშლა	ცალი		203,65
392	ძრავის დგუში	ცალი	298,68	81,45
393	ძრავის დგუშის რგოლი	1 ცილინდრ	47,52	81,45
394	ძრავის ზედა გოფრირებული შლანგი	ცალი	81,45	47,52
395	ძრავის ზეთის რადიატორი	ცალი	285,10	40,73
396	ძრავის ზეთის რადიატორის მილი	ცალი	44,12	23,76
397	ძრავის ზეთის ფილტრი	ლიტრი	20,36	13,58
398	ძრავის ზეთის შუპი	ცალი	30,55	
399	ძრავის ზეთის ხუფი	ცალი	20,36	3,40
400	ძრავის თავაკის (გალოვკის) საფენი	ცალი	91,64	47,52
401	ძრავის კარტირის შუასადები	ცალი	40,73	40,73
402	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	122,18	33,94
403	ძრავის საპარკო მილი	ცალი	135,76	57,70
404	ძრავის ჩადგმა	ცალი		81,45
405	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	118,80	47,52
406	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	37,33	47,52
407	ძრავის ხუფი	ცალი	261,34	40,73
408	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	166,31	47,52
409	ძრავის ჯაჭვის დამამშვიდებელი	ცალი	33,94	47,52

410	ძრავის ჯაჭვის დამჯიმი მუქანიზმი	ცალი	179,89	47,52
411	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	23,76	47,52
412	ძრავისზეთი(მიწერალი)	ლიტრი	10,45	
413	ძრავისზეთი(ნახევრადსინთეთიკა)	ლიტრი	16,97	
414	ძრავისზეთი(სინთეთიკა)	ლიტრი	20,36	
415	ძრავუშა დამყავი საფარი	ცალი	67,88	16,97
416	ძრავუშა საფარი (კარტერი)	ცალი	173,10	40,73
417	წამყვანი ხიდი, რედოქტორი	ცალი	1381,39	122,18
418	წამყვანი ხიდის რედოქტორი (მეორადი)	ცალი	821,36	122,18
419	წერო წინა	ცალი	271,52	16,97
420	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	44,12	16,97
421	წინა ამორტიზატორი	ცალი	118,80	20,36
422	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	30,55	20,36
423	წინა ამორტიზატორის ამრიდი	ცალი	16,97	13,58
424	წინა ამორტიზატორის მტკურსაცავი	ცალი	16,97	13,58
425	წინა ბამპერი	ცალი	336,01	57,70
426	წინა ბამპერის ბალკა	ცალი	186,67	81,45
427	წინა ბერკეტი (გიტარა) მარცხენა	ცალი	118,80	16,97
428	წინა ბერკეტი (გიტარა) მარჯვენა	ცალი	118,80	16,97
429	წინა კარის მინა მარცხენა	ცალი	186,67	81,45
430	წინა კარის მინა მარჯვენა	ცალი	186,67	81,45
431	წინა მაშუქი მარცხენა (ფარი)	ცალი	336,01	33,94
432	წინა მაშუქი მარჯვენა (ფარი)	ცალი	336,01.	33,94
433	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	ცალი	10,18	3,40
434	წინა სუპორტის აღდგენა	ცალი		115,40
435	წინა ფრთა მარცხენა	ცალი	193,47	64,49
436	წინა ფრთა მარჯვენა	ცალი	193,47	64,49
437	წყლის ამოსასხმელი დაჩიკი	ცალი	44,12	16,97
438	წყლის მაჩვენებლის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	61,09	16,97
439	წყლის მილი	ცალი	64,49	10,18
440	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი (დაჩიკი)	ცალი	61,09	37,33
441	წყლის ტრანსივი (გამანაწილებელი)	ცალი	91,64	16,97
442	წყლის ტომბოს კორპუსი	ცალი	261,34	64,49
443	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	ცალი		23,76
444	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	91,64	33,94
445	ხიდის ზეთი 1ლ.	ლიტრი	10,18	3,40
446	ჰერის ფილტრი	ლიტრი	16,97	10,18
447	ჰერმზომი	ცალი	186,67	10,18
448	ჰიდროტალკატელი (1ცალი)	ცალი	30,55	16,97



TOYOTA HILUX (2.5 φούθελο)

N	სათადარიგო ნაწილების დასახულება	განზ. ერთ.	საქონლის ერთეულის ფასი დღე-ს გარეშე (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი დღე-ს გარეშე (ლარი)
1	აშენელი ჯისკი	(ვალი)	203,65	0,00
2	ამძრავი	(ვალი)	576,99	40,73
3	ანტიცენტრი	ლიტრ	6,78	13,58
4	ბურთოვლიურანი ქარება	(ვალი)	81,45	33,94
5	ბურთოვლიურანი სედა	(ვალი)	81,45	27,15
6	დამწოდება ყანსკა	(ვალი)	237,58	0,00
7	დასკანის ჭანისრეკი	(ვალი)	6,78	0,00
8	გადატრონ დასაბორისტია		0,00	13,58
9	გამამთბობელის გამაგრილებელი ავსი	(ვალი)	322,43	203,65
10	გამამთბობელის განტიდანატერი	(ვალი)	203,65	16,97
11	გამამთბობის ნათურა	(ვალი)	2,03	3,40
12	გადაბმულობის ფასლითა მუშა კილონდრი	(ვალი)	61,09	10,18
13	გადაბმულობის მთავარი კილონდრი	(ვალი)	88,25	13,58
14	გადაც-ქოლოფის საკისარი	(ვალი)	88,25	0,00
15	გადაცემი, ქოლოფის სინტრონიზატორი	(ვალი)	88,25	0,00
16	გარეცენტრული დაილერის საკისარი	(ვალი)	67,88	0,00
17	გადაცემათა ქოლოფის ზეთი	ლიტრ	16,97	6,78
18	გადაცემათა ქოლოფის პალიში	(ვალი)	108,61	20,36
19	გადაცემათა ქოლოფის ლ/ა	(ვალი)	0,00	169,70
20	გადაცემათა ქოლოფის მოხსნა/დაუწენება	(ვალი)	0,00	101,82
21	გამაძლურებელი ქოლოფის დაშლა/აწყობა, შეკეთება	(ვალი)	0,00	169,70
22	გამაძლურებელი ქოლოფის გარსაცმი (კორუსი)	(ვალი)	169,70	0,00
23	გამაძლიერებელი ქოლოფის მოხსნა/დაუწენება	(ვალი)	0,00	101,82
24	გამოსართო	(ვალი)	108,61	101,82
25	გამშეცვი ქოლოტერიის შეცვი	(ვალი)	0,00	101,82
26	გარე ტეპერატურის გადატერდი	(ვალი)	6,78	27,15
27	გარე კომბინაცია	(ვალი)	237,58	27,15
28	გარეცემარი	(ვალი)	780,64	27,15
29	გარეცემარის ღვევები	(ვალი)	57,70	10,18
30	ჰაერის ფილტრი	(ვალი)	27,15	3,40
31	ჰერაცელიკი სეტი ატ.ტ.	ლიტრ	8,15	13,58
32	ჰერაცელიკი ტერი	(ვალი)	237,58	20,36
33	ჰერაცელიკი	(ვალი)	54,31	13,58
34	ჰარდარის საკიდარა	(ვალი)	122,18	20,36
35	ჰარის საკეტი	(ვალი)	101,82	20,36
36	ჰარიტაცემარი ან შესხერების ბლოკი	(ვალი)	576,99	13,58
37	ჰანდუნციონერის ფილტრი	(ვალი)	16,97	6,78
38	ჰანდუნციონერის გამაგრილებელი ავსი	(ვალი)	488,75	20,36
39	ჰანდუნციონერის კომპრესორი	(ვალი)	814,58	33,94
40	ჰარცენა გეერდითი სარტკი	(ვალი)	203,65	16,97
41	ჰარცენა კომბარა	(ვომპლ.)	509,11	27,15
42	ჰარჯენა კომბარა	(ვომპლ.)	509,11	27,15
43	ჰარჯენა გეერდითი სარტკი	(ვალი)	203,65	16,97
44	ჰაუტი კომპლექტიში	(ვომპლ.)	441,23	81,45
45	მურაცალი ამორტიტისატური	(ვალი)	203,65	10,18
46	მურაცალი ამორტიტისატურის რეზინი	(ვალი)	13,58	6,78
47	ნათურა ასლია ხელვის	(ვალი)	4,07	3,40
48	ნათურა მიხელვის მანქანისტებლის	(ვალი)	4,07	3,40
49	ნათურა შორს ხელვის	(ვალი)	4,07	3,40
50	ნახარის ბილისა	(ვომპლ.)	380,14	33,94
51	ქარება კომბარა	(ვალი)	305,47	27,15
52	ღვევე	(ვალი)	33,94	10,18
53	რესორის რეზინი	(ვალი)	6,78	20,36
54	სალონის მიმკერდლების დაფა	(ვალი)	135,76	13,58
55	სამუსხ დოდი უსანა	(ვალი)	103,86	13,58
56	შესრუსების შე-კილონდრი	(ვალი)	259,99	27,15
57	სამუსხურა სირტე	ლიტრ	6,78	13,58
58	სანამრისის ნათურა	(ვალი)	2,03	3,40

59	საქართველოს საწმინდო წოდები	კომპანია	16,97	0,00
60	საჭირო გამადლიურებულის ტუმბო	კალი	610,93	33,94
61	საჭირო გასაღები	კალი	67,88	47,52
62	საჭირო მექანიზმი	კალი	1 493,39	88,25
63	საჭირო დერბი	კალი	135,76	67,88
64	სუპერტუ	კალი	386,92	16,97
65	საწვავის აესის შდ. გარეცხვა	კალი	0,00	101,82
66	საწვავის ფილტრი	კალი	10,18	13,58
67	საწვავის სისტემის გარეცხვა	კალი	0,00	33,94
68	საწვავის ტემპოს შდ	კალი	1 493,39	237,58
69	შემტრიული (სპრისტ)	კალი	509,11	67,88
70	შემტრიულის მიღი	კომპანია	44,12	33,94
71	შედა ტემპერატურის გადამზოდი	კალი	6,78	27,15
72	შედა ყუმბარა	კალი	237,58	27,15
73	შედას საწმინდო წელის აესი	კალი	54,31	27,15
74	თერმოსტატი	კალი	27,15	23,76
75	ტერმოელემენტი	კალი	203,65	169,70
76	ტემპარატურის ტიკარა	კალი	40,73	10,18
77	ტემპარატურის ტიკარი	კალი	67,88	10,18
78	ტემპარატურის ტიკარი	კალი	237,58	13,58
79	ტემპარატურის ტიკარი	კალი	950,34	10,18
80	ტემპარატურის ტიკარი	კალი	122,18	6,78
81	ტემპარატურის ტიკარი	კალი	67,88	13,58
82	ტემპარატურის ტიკარი	კალი	190,07	95,03
83	ტემპარატურის ტიკარი	კალი	1 384,78	101,82
84	ტემპარატურის მთავარი გადაცვემა	კალი	841,73	101,82
85	ტემპარატურის მთავარი	კალი	1 436,37	101,82
86	ტემპარატურის მთავარი	კალი	0,00	169,70
87	ტემპარატურის მთავარი	კალი	0,00	135,76
88	ტემპარატურის მთავარი	კალი	0,00	135,76
89	ტემპარატურის მთავარი	კალი	0,00	101,82
90	ტემპარატურის მთავარი	კალი	40,73	6,78
91	ტინა ამორტიზაციის ბაზისი	კალი	74,67	20,36
92	ტინა ამორტიზაციი	კალი	108,61	20,36
93	ტინა დამტკაფი ბამპერი	კალი	169,70	27,15
94	ტინა განშლალის მიღისა დოდი	კალი	54,31	33,94
95	ტინა კარდანი	კალი	407,28	10,18
96	ტინა მაშიკი	კალი	271,52	6,78
97	ტინა მისრეკის საკუსირი	კალი	88,25	27,15
98	ტინა სამუსრუჟე ხუნდები	კომპანია	101,82	10,18
99	ტინა საქართველოს მინისტრი	კალი	169,70	95,03
100	ტინა საქართველოს დისტ	კალი	169,70	13,58
101	ტინა სამბარა	კალი	101,82	20,36
102	ტინა განშლალის მიღისა მატირა	კალი	33,94	33,94
103	ტილის აესის ხუთი	კალი	10,18	0,00
104	ტილის ამაგრიდულებული აესი	კალი	339,41	16,97
105	ტილის გამაგრიდულებული კონტილიარორი	კალი	101,82	10,18
106	ტილის ტემპი	კალი	169,70	61,09
107	ტილის ტემპი	ლიტრი	10,18	6,78
108	ტილის საკერძო	კალი	27,15	6,78
109	ტიმბარის გარეთა სამრეცელებელი	კალი	27,15	27,15
110	ტიმბარის მიღი სამრეცელებელი	კალი	67,88	27,15
111	ტელა გიტარა	კალი	271,52	27,15
112	ტეთის ფილტრი	კალი	10,18	0,00
113	ტეთის ტემპი	კალი	152,73	169,70
114	მრ. დავითის რძოლი	კომპანია	183,28	173,10
115	მრ. ლეილის დამჭირი	კალი	48,88	54,31
116	მრავის სიბალი ტემპ	კალი	50,91	101,82
117	მრავის საშლალებულება	კალი	0,00	173,10
118	მრავის დგუში	კომპანია	220,61	203,65
119	მრავის დგუშის რძოლი	კომპანია	0,00	203,65
120	მრავის მასრის საფული	კომპანია	86,88	169,70
121	მრავის მოხსნადულება	კალი	0,00	407,28
122	მრავის დიდების მობალი	კალი	14,26	13,58

123	სამდგრადი ძირითადი რემონტისათვეს	კომპლ.	81,45	
124	ძრავის დაცვი	კალი	23,08	54,31
125	ძრავის დაცვი 97 ქბ	კალი	63,81	54,31
126	ძრავის დაცვის დამშენება	კალი	57,70	54,31
127	ძრავის დაცვის დამშენება	კალი	46,16	54,31
128	ძრავის სეზო "ნახევარსინთეტიკური"	ლარტ.	8,15	0,00
129	ძრავის სეზო "სინთეტიკური"	ლარტ.	12,22	0,00
130	ძრავის ძალიშვ	კალი	54,31	13,58
131	ძრავის ძალიშვ	კალი	61,09	10,18
132	გააფენიროთ მომსახურება	1 კმ	0,00	1,35
133	საყრდენი დისკის მოხსენა	კალი	0,00	16,97
134	უკანა სტრესი	კალი	101,82	13,58
135	სამუშავის დამშენები მოლდვაიკა	კომპ	34,62	6,78
136	წინა ხილის ჩობალი	კალი	55,66	33,94
137	რაზდაცვის ჩობალი	კალი	69,24	33,94
138	ნახარის გასწორება	კალი	0,00	16,97
139	საჭის მუქმიზმის აღდგენა	კალი	0,00	305,47
140	უკანა ნახევარლერის საკისარი	კალი	103,86	67,88
141	უკანა ნახევარლერის ჩობალი	კალი	69,24	33,94
142	შავიამსირების ჩობალი	კალი	0,00	54,31
143	მუზაკების აღდგენა	კალი	0,00	271,52
144	შოდების ქური	კალი	242,33	101,82
145	შოდების ქურის დისკი	კალი	242,33	101,82
146	ძრავის ხუჭი	კალი	169,70	54,31
147	გადამშელობის დამწოლი საკისარი	კალი	101,82	0,00
148	მაგალი წილის რეგულატორი	კალი	407,28	33,94
149	წინა მარცხენა წერი	კალი	224,01	47,52
150	სპილომეტრის დაჩივი	კალი	173,10	20,36
151	ტემდექსი	კალი	138,48	13,58
152	ანტიფრიზი	ლიტრი	6,78	13,58
153	გირდონ მუჟტა	კალი	263,38	20,36
154	დამუშავის რელე	კალი	135,76	13,58
155	გენერატორის ჩიოტე	კალი	81,45	13,58
156	საჭის წევის მტკვრდამცავი	კალი	34,62	10,18
157	რესორის მიზანის	კალი	24,44	33,94
158	გენერატორის ლევალის პარენტის აღდგენა	კალი	34,62	20,36
159	გენერატორის ლევალის დამშენები გორგოლაჭი	კალი	207,72	20,36
160	გენერატორის ელ გამატოლობის შემოწმება შეკეთება		0,00	67,88
161	წყლის გამატოლობელი აუზის აღდგენა	კალი	0,00	67,88
162	ჭუმარის ჩიობალი	კალი	33,94	33,94
163	რელის ლურის აღდგენა	კომპ	69,24	101,82
164	უკანა რელუქტორის საკისარი	კალი	69,24	67,88
165	უკანა რელუქტორის სალმიტი	კალი	69,24	33,94
166	სანისლუ ფარი	კალი	101,82	13,58
167	კარტიკ პლანეტარიუ	კომპ	1 018,22	237,58
168	მუჭედვანის ჩობალი	კალი	17,65	135,76
169	საჭის გამატოლობელის ტუშის აღდგენა	კალი	0,00	135,76
170	მიტბის დამურტა	კალი	0,00	27,15
171	სარქელის ჩობალი	კომპ	111,32	
172	სარქელის მოხსენა	კალი	0,00	67,88
173	წყლის გამატაროლებელი აუზი	კალი	122,18	20,36
174	გალოფის მოხვევა	კალი	0,00	33,94
175	დოლის რელე	კალი	169,70	13,58
176	ფრენი	კალი	10,86	20,36
177	მორგვის ჩობალი	კალი	55,66	47,52
178	უკანა ნახევარლერი	კალი	407,28	33,94
179	ხელის მუხრუჭის მაგირი	კალი	115,40	20,36
180	უკანა ხილის საკისარი	კომპ	103,86	67,88
181	უკანა რელუქტორის სადები	კალი	69,24	33,94
182	აბძრავის კონტაქტები	კალი	81,45	13,58
183	კონდიციონერის სისტემის გამომენდა	კალი	0,00	203,65
184	დისკის გასწორება (კლელი სახი)	კალი	0,00	10,18
185	სამუშავულე სისტემის მთავარი აუზი	კალი	346,19	33,94
186	უკანა ზიღის ჩობალი	კალი	61,09	33,94

187	სამურავის ბალანსირება	დალი	0,00	6,78
188	ფურონის ზეთი	ლიტრი	69,24	20,36
189	კარტუმის ზოლტი	გროვი	10,18	6,78
190	წინა მარჯვენა ფრთის ჭრების შალითა	გალი	81,45	16,97
191	ცენტრალური საკეტი	გალი	237,58	101,82
192	საბარეტულის საკეტი	გალი	101,82	33,94
193	სუპორტის ალფაბეტი	გალი	0,00	16,97
194	გენერატორის საკესარი	გალი	34,62	33,94
195	უკანი მაღლიხის გოლურელი მაშუქის ნათურა	გალი	4,07	3,40
196	კუავის ლეგულარება	გალი	0,00	203,65
197	სანისლე ნათურა	გალი	17,65	3,40
198	ვაკუმი	გალი	450,05	— 33,94
199	მრავის ჩიმალი წინა	გალი	33,94	67,88
200	რასერედვალის ჩიმალი	გალი	33,94	67,88
201	კოლექტორის შუასატები	გალი	40,73	101,82
202	გალოვების პრაკლადება	გალი	86,88	203,65
203	სმოვანი სატემილის შელეიტის შეკეთება	გალი	0,00	33,94
204	კაპიტის მაგირი	გალი	40,73	33,94
205	გოდრი სარეკელი	გალი	23,76	203,65
206	ძარუნი	გალი	237,58	203,65
207	წყლის ამოსასხმელი მრავი	გალი	138,48	20,36
208	ციმირმა	გალი	173,10	47,52
209	სმამაგლა მოლაპარაკე	კომ	103,86	47,52
210	ნათურა პალოგენი	კომ	17,65	3,40
211	შესაფერის საკესარი	კომ	103,86	0,00
ჯამი:			31 940,77	11 093,12
სულ ჯამი:			43 033,89	



FORD RANGER 2.5

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	გამჩ. კრთ.	საქონლის ერთეულის ფასი დღე-ს გარეშე (ლარი)	მომსახურების მომსახურების ფასი დღე-ს გარეშე (ლარი)
1	ამონტაჟურინი უკანა	0	203,65	23,76
2	ამონტაჟურინი წინა	0	237,58	23,76
3	ამპრავი	0	848,52	33,94
4	ამპრავი და/ა	0	0,00	27,15
5	ანტივრიზი	1ლ	4,75	13,58
6	ბურთულა სახსარი ზედა	0	135,76	20,36
7	ბურთულა სახსარი ქვედა	0	169,70	16,97
8	გამარიტის ნათურა	10	3,40	3,40
9	გადამზურიშის ჭური	0	475,17	-
10	გადამზურობის დამწოდი საკისარი	0	138,48	203,65
11	გადამზურიშის ჭვედა ავზი	0	373,35	27,15
12	გადაცემა ზურდულის საქონლი ბალიში	0	173,10	20,36
13	გალოფის დანარის აწყობა შეკუთხება		0,00	101,82
14	გარეთა კუმიგარის მიეკურდამუავი	0	27,15	27,15
15	გუნდუანორი	0	1 004,65	27,15
16	გუნდუანორი და/ა	0	0,00	27,15
17	გუნდუანორის ღვედი	0	33,94	33,94
18	დაკიდების ბურული წინა ზედა	0	237,58	27,15
19	დოზილის გამამზურილი სპირალი	0	105,22	27,15
20	დიკოს გამწოდება	10	0,00	13,58
21	ელექტრო სისტემების კომპიუტრული დიაგნოსტიკა		0,00	16,97
22	ზედა დაკიდების ბურულის მიღლისა	0	88,25	27,15
23	ზეტოს ფილტრი	0	16,97	0,00
24	თავისუფალი სულის დამიკუს გაწმენდა		0,00	13,58
25	თერმოსტატი	0	101,82	27,15
26	თელაგის განშლისა და შეკრის კუთხის გასწორება		0,00	13,58
27	თელაგის განშლისა და შეკრის კუთხის გასწორება		0,00	13,58
28	კარდინის დაკიდების კრონეტერი	0	576,99	27,15
29	კარდინის ჯვარი	0	237,58	27,15
30	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი	1გრ	0,34	20,36
31	კონდიციონერის ღვედი		0	10,18
32	მასკეტულის დაჭირის ნათურა	1გრ	3,73	27,15
33	მექანიკური კოლოფის ზეთი	1ლ	16,97	10,18
34	მინების დამუქება		0,00	149,34
35	მინის მწმენდი წინა	კომ	54,31	0,00
36	მინის მწმენდის ყირვავამძლე სითხე (კომიუნიტატი)	1ლ	5,43	0,00
37	მორგვის საკისარი უკანა	0	95,03	0,00
38	მორგვის საკისარი წინა	0	193,47	40,73
39	მოხვევის მაშეკის ნათურა	10	3,73	3,40
40	მოხვევის მაჩქონელი ღიმერი	0	67,88	10,18
41	რესორი	0	678,82	40,73
42	რესორის მიღლისა	0	20,36	20,36
43	სამურავის დანარის ზალამისირება	1გრ	0,00	7,47
44	სალომის საფენი ხალიჩი რეზიზის უმცველესალი	კომ	23,76	0,00
45	სალომის ფილტრი	0	33,94	6,78
46	სალომის ქიმიტერი		0,00	169,70
47	სამურავის აზიტ უკანა	0	190,07	20,36
48	სამურავის დისკ უკანა (მოხევა)	0	0,00	16,97
49	სამურავის დისკი წინა	0	152,73	10,18
50	სამურავის დისკი წინა (მოხევა)	0	0,00	16,97
51	სამურავის სითხე	100გრ	0,95	33,94
52	სამურავის სისუნიმის დაპარება	0	0,00	16,97
53	სამურავის ხუმდი უკანა	კომ	135,76	20,36
54	სამურავის ხუმდი წინა	კომ	88,25	10,18
55	სამურავი სამუშაოები		0,00	88,25
56	საწავევის ფილტრი	0	54,31	13,58
57	საჭის მუსანიზის გარივი წინა	0	203,65	10,18
58	საჭის მუსანიზის სითხე	100გრ	1,02	6,78
59	საჭის მუსანიზის შეკუთხება		0,00	203,65
60	საჭის ფანერი	0	237,58	13,58
61	საჭის პილოლებამლიურებლის ღვედი	0	13,58	10,18
62	ტონკელის და/ა		0,00	169,70
63	უკანა მარერი	0	339,41	27,15
64	უკანა მარერი	0	305,47	10,18
65	ფილტრი	100გრ	8,15	20,36
66	ჭედა დაკიდების ბურკეტის მიღლისა უკანა	0	47,52	27,15

67	ლუმელის რადიატორი	0	407,28	203,65
68	კუტბარა კამპლუტჩეიტი	0	814,58	33,94
69	შილდა კუტბარის ჰიუკონლამბავი	0	27,15	33,94
70	ძრავის არაზება ჩაღვემა		0,00	407,28
71	ძრავის ბოლოკის გაჩარჩევა		0,00	407,28
72	ძრავის გაგრილუმის სისტემის შეკვეთება		0,00	67,88
73	ძრავის ზეთი დოზილის ძრავის	1ლ	13,58	0,00
74	ძრავის ჭილაძის ლაიფი	0	179,89	
75	ძრავის ჭილაძის ლაიფის ამაღლებული გორგოლაჭი	0	132,37	115,40
76	ძრავის ჭილაძის ლაიფის დამზიმი გორგოლაჭი	0	193,47	
77	ძრავის მასრის საფუნქცია	0	169,70	54,31
78	ძრავის მასრის სახურავის საფუნქცია	0	88,25	203,65
79	ძრავის სარტყელის გამოწევი	0	40,73	23,76
80	ძრავის სარტყელის შემოწევი	0	30,55	23,76
81	ძრავის სარტყელის ჩიბალი	0	8,15	135,76
82	ძრავის საყრდენის ბალიძი	0	112,00	27,15
83	ძრავის ჩობალი უანა	0	67,88	203,65
84	ძრავის ჩობალი წინა	0	47,52	54,31
85	წინა ბამპერი	0	678,82	27,15
86	წინა ბიშეული	0	363,17	10,18
87	წინა სატარე მინა	0	678,82	122,18
88	წინა საზოგადოზარის მილისა	0	20,36	6,78
89	წყლის რადიატორი	0	543,05	54,31
90	წყლის ტემპ	0	315,65	115,40
91	წყლის მუზრულის გვარეული	0	128,98	47,52
92	სტრუქტი საყვირი	კომ	20,36	16,97
93	ჰაერის ფილტრი	0	30,55	3,40
94	ჰაერისტომის განმეობა		0,00	6,78
95	უკანასკნელი მომსახურება	1კმ	0,00	1,35
96	საყრდენი დისკის მოსუსვა	ვალი	0,00	16,97
97	უანა სტრიპი	ვალი	305,47	13,58
98	საბურუების ლამინირი ბოლოდება	კომ	34,62	6,78
99	წინა ხილის ჩობალი	ვალი	55,66	54,31
100	რაზდაცემის ჩობალი	ვალი	69,24	54,31
101	ნახარის გასწორება	ვალი	0,00	16,97
102	საჭის შეცვერის აღდეგენა	ვალი	0,00	217,22
103	უანა ნახუარლერმის საკისარი	ვალი	103,86	67,88
104	უანა ნახუარლერმის ჩობალი	ვალი	69,24	33,94
105	მფრიდავების აღდეგენა	ვალი	0,00	203,65
106	მოდულის ტერო	ვალი	242,33	203,65
107	მოდულის ტეროს დისკი	ვალი	242,33	203,65
108	ძრავის ხული	ვალი	203,65	101,82
109	გადაბმულობის დამწიფლი საკისარი	ვალი	138,48	203,65
110	წინა მარტინი წერი	ვალი	380,81	47,52
111	სპორტულისტის დამიკუდი	ვალი	173,10	47,52
112	ზენდრუსი	ვალი	138,48	13,58
113	ანუარისტიზი	ლიფტი	4,75	20,36
114	გილორი მულტება	ვალი	263,38	20,36
115	დამუზიკის რელუ	ვალი	200,93	13,58
116	გრილაზორის ჩოხუკი	ვალი	103,86	20,36
117	საჭის წევის მიუკრდამებავი	ვალი	34,62	13,58
118	რესიტის მილისა	ვალი	20,36	20,36
119	გრილაზორის ლუფის დამზიმი გორგოლაჭი	ვალი	207,72	33,94
120	გრილაზორის ლუ გადაცემილობის მემორიერა შეკვეთება		0,00	101,82
121	წყლის გამიგრილუმელი კუზის აღდეგენა	ვალი	0,00	67,88
122	წყლის ლურის აღდეგენა	კომ	0,00	67,88
123	უანა რეზუსტრირის საკისარი	ვალი	69,24	237,58
124	უანა რეზუსტრირის სალინკი	ვალი	69,24	54,31
125	სანისლენ ფარი	ვალი	173,10	13,58
126	კანტენ პლანტენება	კომ	1 177,06	237,58
127	მოუკენავის ჩობალი	ვალი	17,65	33,94
128	საჭის გამატლორემენის ტუმბოს აღდეგენა	ვალი	0,00	237,58
129	მინების დამუზიკი	ვალი	0,00	33,94
130	საჭის მუზრულის აღდეგენა	ვალი	0,00	135,76
131	სარტყელის ჩობალი	კომ	111,32	27,15
132	სარტყელის მოხეჭა	ვალი	0,00	203,65
133	წყლის გამატაროლორემენი ავზი	ვალი	173,10	13,58
134	გალოფის მოხეჭა	ვალი	0,00	54,31
135	კოლიდის ჩოხუ	ვალი	242,33	20,36
136	ერებანი	ვალი	8,15	20,36
137	უანა ნახუარლერმი	ვალი	692,39	33,94
138	წყლის მუზრულის მაგირი	ვალი	138,48	20,36

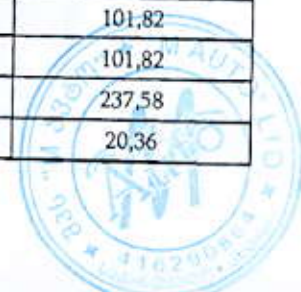


139	უკანა ხილის საკისარი	კომპ	103,86	237,58
140	უკანა რედუქტორის სადეპი	გალი	69,24	33,94
141	ამინის კონტაქტები	გალი	103,86	20,36
142	კონდიციონირის სისტემის გაწმენდა	გალი	0,00	203,65
143	დისკის გასწორება	გალი	0,00	13,58
144	სამუშაოების სისტემის მთავარი აუზი	გალი	346,19	33,94
145	უკანა ხილის ჩობალი	გალი	69,24	54,31
146	სამუშაოს გაღიანისტორება	გალი	0,00	13,58
147	ფრენონის ზეტი	ლიტრი	69,24	20,36
148	კარტიკის ბოლტები	გალი	34,62	13,58
149	წირის მარჯვენა ტროიკის უკანა შალითა	გალი	173,10	33,94
150	გრიურალუტის საჭირო	გალი	346,19	135,76
151	სამარგალის საჭირო	გალი	203,65	33,94
152	გერერატორის საკისარი	გალი	34,62	33,94
153	უკანა მარტოხლოებელია მაშტატის ნათურა	გალი	4,07	-8,40
154	კლაპის რეალიზება	გალი	0,00	67,88
155	სანისლე ნათურა	გალი	17,65	6,78
156	ვაკუმი	გალი	450,05	33,94
157	ძრავის ჩობალი წირნა	გალი	47,52	54,31
158	რასპრეცენტის ჩობალი	გალი	69,24	33,94
159	კოლონისტორის შუასალები	გალი	76,70	135,76
160	გალოფების პრაკტიკა	გალი	111,32	203,65
161	ხშირები სიგნალის შესატება	გალი	0,00	33,94
162	ეპოზიტის მატირო	გალი	242,33	67,88
163	შატური	გალი	169,70	610,93
164	ნელის ამოსასხმელი მრავი	გალი	138,48	20,36
165	გრეივის	გალი	173,10	47,52
166	შატური მიოლაპრაკა	კომპ	103,86	47,52
167	ნათურა ჰალოგენი	გალი	17,65	3,40
168	მასარეკის საკისარი	გალი	103,86	169,70
ჯამი:			22 437,06	10 224,95
სულ ჯამი:			32 662,01	



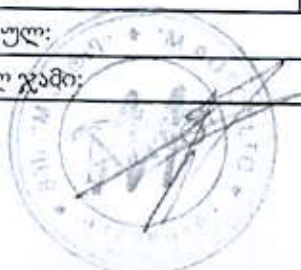
## OPEL Vectra-C 2.2 2004 წ

N.	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზ. ერთ.	საქონლის ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	ვომ	67,88	6,78
2	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	ვომ	57,70	6,78
3	ხელის მუხრუჭის გვარლი	ვ	237,58	27,15
4	სამუხრუჭე დისკი წინა	ვ	156,13	13,58
5	სამუხრუჭე დისკი უკანა	ვ	88,25	13,58
6	ამორტიზატორი წინა	ვ	108,61	23,76
7	ამორტიზატორი უკანა	ვ	95,03	23,76
8	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ვ	61,09	23,76
9	ამორტიზატორის მტვერდამცავი	ვ	20,36	23,76
10	ამორტიზატორის ბუფერი	ვ	20,36	23,76
11	დაკიდების ბერკეტი წინა ქვედა	ვ	305,47	23,76
13	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ვ	20,36	13,58
14	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ვ	20,36	13,58
15	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ვ	27,15	6,78
16	უკანა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ვ	57,70	6,78
17	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა წინა	ვ	20,36	27,15
18	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა უკანა	ვ	61,09	27,15
20	უკანა ძელის მილისა	ვ	27,15	20,36
21	რეაქტიული ბერკეტი	ვ	237,58	13,58
23	საჭის წევა	ვ	57,70	13,58
24	საჭის წევის მტვერდამცავი	ვ	20,36	13,58
25	საჭის წევის დამოლოება	ვ	54,32	10,18
28	მორგვის საკისარი წინა	ვ	40,73	33,94
29	მორგვის საკისარი უკანა	ვ	27,15	20,36
30	ყუმბარა გარეთა	ვ	40,73	27,15
31	ყუმბარა შიდა	ვ	54,31	37,33
32	ყუმბარა კომპლექტი	ვ	108,61	33,94
33	გარეთა ყუმბარის მტვერდამცავი	ვ	20,36	27,15
34	შიდა ყუმბარის მტვერდამცავი	ვ	20,36	37,33
36	ძრავის საყრდენი ბალიში	ვ	64,49	23,76
37	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ვ	54,31	23,76
38	გადამულობის ქურთ	ვ		
39	გადამულობის დისკი	ვ	122,18	67,88
40	გადამულობის დამწოლი საკისარი	ვ	13,58	
42	ძრავის მასრის საფენი	ვ	88,25	101,82
43	ძრავის მასრის სახურავის საფენი	ვ	40,73	33,94
44	ძრავის ჩობალი წინა	ვ	23,76	101,82
45	ძრავის ჩობალი უკანა	ვ	61,09	101,82
46	ძრავის სარქვლის ჩობალი	ვ	6,78	237,58
47	ძრავის სარქველი შემშვები	ვ	71,27	20,36



48	ძრავის სარქელი გამშვები	0	115,40	20,36
49	გენერატორის ღვედის დამჭიმი გორგოლაჭი	0	193,47	20,36
51	გენერატორის ღვედი	0	20,36	13,58
53	ანთების სანთელი	1 0	13,58	3,40
54	ანთების კოჭა	1 0	604,15	3,40
55	წყლის ტუმბო	0	135,76	122,18
56	თერმოსტატი	0	74,67	40,73
57	წყლის რადიაციორი	0	169,70	54,31
58	ძრავის ზეთი სინთეტიკური	1ლ	13,58	-
59	ძრავის ზეთი ნახევრადსინთეტიკური	1ლ	9,50	
60	ძრავის ზეთი მინერალური	1ლ	6,78	
61	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	1ლ	14,93	33,94
62	საჭის ჰიდროგამამლიერებლის ზეთი	1ლ	13,58	6,78
63	ხიდის ზეთი	1ლ	13,58	6,78
64	ძრავის ზეთის ფილტრი	0	13,58	
65	ჰერის ფილტრი	0	23,76	3,40
66	სალონის ფილტრი	0	23,76	13,58
67	საწვავის ფილტრი	0	20,36	13,58
69	სამუხრუჭე სითხე	1ლ	12,22	16,97
70	ფრეონი	100გრ	9,50	20,36
71	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი	1გრ	1,35	
72	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	0	13,58	3,40
73	უკანა მაშუქის ნათურა	0	1,35	3,40
74	მაჩვენებლის დაფის ნათურა	0	3,40	20,36
75	ამძრავი დ/ა	0		20,36
76	გენერატორი დ/ა	0		20,36
77	ხმოვანი საყვირი	კომ	40,73	13,58
78	მინის მწერენდი წინა	კომ	50,91	3,40
80	სალონის საფენი ხალიჩა (რეზინის უნივერსალი)	კომ	47,51	
81	სამუხრუჭე დისკი წინა (მოხეხვა)	0		16,97
82	სამუხრუჭე დისკი უკანა (მოხეხვა)	0		16,97
83	სამუხრუჭე სისტემის დაპარება (აპარატით)	0		27,15
84	სამლებრო სამუშაოები	1 ნაჭერი		101,82
85	სათურუჭე სამუშაოები	1 ნაჭერი		203,65
86	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა			16,97
87	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება			20,36
88	საბურავის დამლა/აწყობა ბალანსირება	1გ		7,47
89	დისკის გასწორება	1გ		20,36
90	სავალი ნაწილის დათვალიერება			6,78
სულ:			4342,33	2223,77
სულ ჯამი:			6566,10	

\*\*\*\* შედის საჭინლის ღირებულებაში



## VAZ 21214 NIVA 1.7 ბენზინი

Nº	სათადარივო ნაწილების დასახელება	განზ. ერთ.	საქონლის ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)
1	სამუხრუჭი ხუნდი წინა	კომ	10,18	6,78
2	სამუხრუჭი ხუნდი უკანა	კომ	27,15	6,78
3	ხელის მუხრუჭის გვარლი	ვ	16,97	27,15
4	სამუხრუჭი დისკი წინა	ვ	40,73	-
5	სამუხრუჭი ავზი უკანა	ვ	16,97	13,58
6	ამორტიზატორი წინა	ვ	37,33	16,97
7	ამორტიზატორი უკანა	ვ	37,33	13,58
8	ბურთულა სახსარი ქვედა	ვ	13,58	16,97
9	ბურთულა სახსარი ზედა	ვ	13,58	16,97
10	დაკიდების ბერკეტი წინა ქვედა	ვ	115,40	23,76
11	დაკიდების ბერკეტი წინა ზედა	ვ	67,88	16,97
12	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ვ	5,43	6,78
13	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ვ	5,43	6,78
14	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა წინა	ვ	5,43	27,15
15	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა უკანა	ვ	5,43	27,15
16	ზედა დაკიდების ბერკეტის მილისა	ვ	5,43	20,36
17	რეაქტორული ბერკეტი	ვ	27,15	10,18
18	რეაქტორული ბერკეტის მილისა	ვ	3,40	6,78
19	საჭის წევა	ვ	37,33	13,58
20	საჭის წევის დაბოლოება	ვ	16,97	13,58
21	მორგვის საკისარი წინა	ვ	20,36	20,36
22	მორგვის საკისარი უკანა	ვ	16,97	20,36
23	ყუმბარა შიდა	ვ	74,67	27,15
24	ყუმბარა კომპლექტში	ვ	203,65	33,94
25	გარეთა ყუმბარის მტკერდამცავი	ვ	6,78	27,15
26	შიდა ყუმბარის მტკერდამცავი	ვ	6,78	27,15
27	კარდნის ელასტიკური ქურო	ვ	33,94	20,36
28	ძრავის საყრდენი ბალიში	ვ	13,58	16,97
29	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ვ	40,73	16,97
30	გადაბმულობის ქურო	ვ		67,88
31	გადაბმულობის დისკი	ვ		67,88
32	გადაბმულობის დამწოლი საკისარი	ვ	33,94	67,88
33	გადაბმულობის ქვედა ავზი	ვ	33,94	27,15
34	ძრავის მასრის საფუნი	ვ	20,36	169,70
35	ძრავის მასრის სახურავის საფუნი	ვ	6,78	27,15
36	კარტურის საფუნი	ვ	6,78	33,94
37	ძრავის ჩობალი წინა	ვ	5,43	40,73
38	ძრავის ჩობალი უკანა	ვ	5,43	67,88
39	ძრავის სარჯვლის ჩობალი	ვ	0,68	169,70
40	ძრავის სარჯველი შემშვები (მოხსნილ გალოვგაზე)	ვ	13,58	
41	ძრავის სარჯველი გამშვები (მოხსნილ გალოვგაზე)	ვ	13,58	6,78
42	გუნერაზორის ღვევი	ვ	4,75	20,36



43	ანთების საწყლო		გ	5,43	3,40
44	ანთების ჭოჭა		გ	115,40	20,36
45	წყლის ტუმბრი		გ	23,76	33,94
46	თერმოსტატი		გ	27,15	27,15
47	წყლის რადიაცირი		გ	101,82	33,94
48	ძრავის ზეთი სინთეტიკური		ლ	12,22	
49	ძრავის ზეთი ნახუვრადსინთეტიკური		ლ	8,15	
50	ძრავის ზეთი მინერალური		ლ	5,43	
51	გადაცემათა კოლოფის ზეთი		ლ	10,18	13,58
52	საჭის ჰიდროგამაძლიერებლის ზეთი		ლ	10,18	13,58
53	ხიდის ზეთი		ლ	10,18	10,18
54	ძრავის ზეთის ფილტრი		გ	2,72	
55	ჰაერის ფილტრი		გ	5,43	3,40
56	საწვავის ფილტრი		გ	5,43	6,78
57	სამუხრუჭე სითხე		ლ	8,15	16,97
58	წინა მშენების ნათურა (ჰალოგენი)		გ	4,07	6,78
59	უკანა მაშუქების ნათურა		გ	0,68	3,40
60	მაჩვენებლის დაფის ნათურა		გ	1,35	33,94
61	ამძრავი დ/ა		გ		16,97
62	გენერატორი დ/ა		გ		16,97
63	ხმოვანი საყვირი		კომ		16,97
64	მინის მწვენდი წინა		კომ	27,15	13,58
65	სალონის საფენი ხალიჩა (რეზინის უნივერსალი)		კომ	13,58	3,40
66	სამუხრუჭე დისკი წინა (მოხეხვა)		კომ	33,94	3,40
67	სამუხრუჭე დისკი უკანა (მოხეხვა)		გ		13,58
68	სამუხრუჭე სისტემის დაპარება		გ		13,58
69	სამღებრო სამუშაოები		1 ნაჭერ.		88,25
70	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა		სრული		13,58
71	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება		გ		16,97
72	ვეაკუატორის მომსახურეობა (ქალაქის მასშტაბით)		ერთხელ		13,58
73	ვეაკუატორის მომსახურეობა 1 ტონა - 2,5 ტონა		კმ		1,35
74	სამურავის დაშლა/აწყობა ბალანსირება		ლ		4,07
75	დისკის გასწორება		ლ		13,58
76	ძრავის ხუფის საფენი (ჰაკლადვა)		ვალი	16,97	20,36
77	ძრავის უკანა ჩობალი		ვალი	3,40	67,88
78	შკივი			67,88	20,36
ჯამი:				1707,90	1875,56
სულ ჯამი:				3583,46	

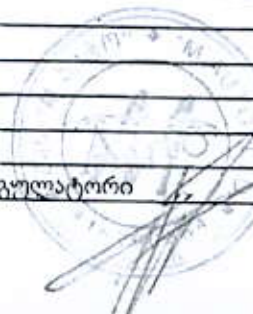


✓

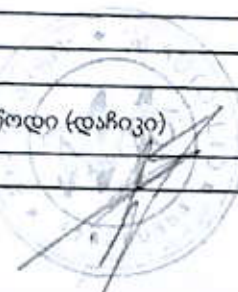
VOLKSWAGEN Passat, 2010, ბენზინი, 1.8

Nº	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზ. ერთ.	საქონლის ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)
1	წინა ამორტიზატორი 1/3	ცალი	131,69	24,44
2	წინა ამორტიზატორის მუქვერსაცავი	ცალი	31,22	18,33
3	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	42,08	21,72
4	წინა ამორტიზატორის საკისარი ბუჟით	ცალი	111,32	52,27
5	უკანა ამორტიზატორი 1/3	ცალი	95,03	24,44
6	უკანა ამორტიზატორის მუქვერსაცავი	ცალი	31,22	18,33
7	უკანა ამორტიზატორის ბუჟი	ცალი	63,13	24,44
8	ამორტიზატორის რეზინები კომპლექტი	კომპ	52,95	40,05
9	ამორტიზატორის ფიტსატორი (ლიმოციკი) წინა	ცალი	21,04	18,33
10	ამორტიზატორის ფიტსატორი (ლიმონჩიკი) უკანა	ცალი	21,04	18,33
11	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	21,04	18,33
12	ბუჟრთულა თითო (შარავოი) მარჯვენა	ცალი	37,33	21,72
13	ბუჟრთულა თითო (შარავოი) მარცხენა	ცალი	37,33	21,72
14	წინა ბუჟრყაბა (გიტარა) ქვედა	ცალი	131,69	27,83
15	წინა ბუჟრყაბა (გიტარა) ქვედა განივი	ცალი	160,88	27,83
16	წინა ბუჟრყაბა (გიტარა) ზედა განივი	ცალი	131,69	27,83
17	წინა ბუჟრყაბა (გიტარა) ზედა	ცალი	116,75	27,83
18	უკანასაყრდენი დისკი	ცალი	109,97	21,72
19	ბერკეტის (გიტარის) მილისა დიდი	ცალი	31,22	18,33
20	ბერკეტის (გიტარის) მილისა პატარა	ცალი	26,47	18,33
21	ტრაექტორისი	ცალი	173,78	46,16
22	ტრაექტორისის ყური (უშაა)	ცალი	73,99	27,83
23	ტრაექტორისის მილისა (კონულია)	ცალი	31,22	18,33
24	სტაბილიზატორი (სუბოი) უკანა	ცალი	116,08	21,72
25	სტაბილიზატორი (სუბოი) წინა	ცალი	105,89	21,72
26	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	63,13	21,72
27	სტაბილიზატორის სამაგრი	ცალი	21,04	21,72
28	საჭის წევა	ცალი	87,57	24,44
29	საჭის წევის მუქვერდამცავი	ცალი	10,18	15,61
30	საჭის წევის დაზოლოება	ცალი	58,38	21,72
31	მორგვის საკისარი უკანა	ცალი	116,75	24,44
32	მორგვის საკისარი წინა	ცალი	116,75	24,44
33	სამუხრუჭე ბუჟი ბუჟი (სუპორტი) უკანა	ცალი	253,88	33,94
34	სამუხრუჭე ბუჟი ბუჟი (სუპორტი) წინა	ცალი	253,88	33,94
35	უკანა ზამბარა სადენით (ჩაშვით)	კომპ	84,17	24,44
36	წინა ზამბარის სადენი (ჩაშვა)	ცალი	52,95	24,44
37	ძელის (ზალკის) მილისა	ცალი	31,22	24,44
38	კუმბარა შიდა	კომპ	212,47	33,94
39	შიდა კუმბარის მუქვერდამცავი	ცალი	21,04	15,61
40	კუმბარა გარე	კომპ	183,28	27,83
41	გარე კუმბარის მუქვერდამცავი	ცალი	21,04	15,61
42	ღეროს (სტერეონის) მუქვერდამცავი	ცალი	21,04	21,72
43	ღერო (სტერეონი) უკანა	ცალი	36,65	20,36
44	ღერო (სტერეონი) წინა	ცალი	29,19	20,36
45	ბუჟრთულის მუქვერდამცავი	ცალი	26,47	21,72
46	ტრაექტორის ბრახნის (რეზბის) მოჭრა	ცალი	0,00	20,36
47	სტაბილიზატორის წინა რეზინა	ცალი	16,29	15,61

48	სტაბილიზაციურის უკანა რეზინა	ცალი	16,29	15,61
49	მორგვის საკისარის ჭანჭიდის (ბოლტის) გაჩარხვა	ცალი	0,00	24,44
50	მორგვი უკანა	ცალი	183,28	24,44
51	მორგვი წინა	ცალი	183,28	24,44
52	წერო წინა	ცალი	42,08	21,72
53	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	კომპ.	69,24	15,61
54	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	კომპ.	79,42	15,61
55	ხუნდების გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	10,18	12,90
56	მუხრუჭის მილი(წინა)	ცალი	26,47	27,83
57	მუხრუჭის მილი(უკანა)	ცალი	31,22	-
58	სამუხრუჭე დისკის (მოხეხვა)	ცალი	0,00	21,72
59	სამუხრუჭე სისტემის დაპარება	ცალი	0,00	14,26
60	მთავარი სამუხრუჭე ცილინდრი (ავზი)	ცალი	234,19	30,55
61	წინა სამუხრუჭე ცილინდრი (ბაზოკი)	ცალი	146,62	58,38
62	უკანა მუხრუჭის ცილინდრი (ბაზოკი)	ცალი	116,75	33,94
63	სამუხრუჭე ცილინდრის (ავზის )სარემონტო კომპლექტი	კომპ	0,00	82,82
64	აბს-ის ბლოკი	ცალი	1995,72	58,38
65	აბს-ის კომპიუტერული ადაპტაცია		0,00	217,22
66	აბს- ის ბლოკის დაპარება		0,00	223,33
67	აბს-ის გადამწოდი (დატბიკი) N1	ცალი	232,83	40,05
68	აბს-ის გადამწოდი (დატბიკი) N2	ცალი	253,88	40,05
69	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	263,38	33,94
70	ვაკუუმის მილი	ცალი	84,17	33,94
71	სამუხრუჭე ბუფის (სუპორტის) აღდგენა	ცალი	0,00	95,03
72	ხელის მუხრუჭის რეგულირება		0,00	27,83
73	ხელის მუხრუჭის გვარლი (ტროსი )	ცალი	52,95	33,94
74	ვაკუუმუმბოს (ნასოსის) შუასადები	ცალი	42,08	27,83
75	მაყუჩი (კომპლექტში)	ცალი	686,28	58,38
76	მაყუჩის რეზინი	ცალი	42,08	21,72
77	კოლუმბორი	ცალი	897,39	101,14
78	კოლუმბორის საფუნი	ცალი	43,45	70,60
79	მაყუჩის ბადე	ცალი	105,89	33,94
80	მაყუჩის სადები	ცალი	52,95	33,94
81	საქშენის მილი	ცალი	105,89	58,38
82	დროსელი	ცალი	1118,68	58,38
83	საწვავის ტუმბო	ცალი	844,45	70,60
84	დროსელის ელ სისტემის შეკუთხება	ცალი	0,00	107,93
85	დროსელის გაწმენდა		0,00	70,60
86	თავისუფალი სელის გადამწოდის (დაჩივის) გაწმენდა		0,00	70,60
87	საწვავის სისტემის აღდგენა რეგულირება		0,00	101,14
88	მაღალი წნევის ტუმბო	ცალი	454,13	58,38
89	წერის სენსორი	ცალი	253,88	46,16
90	მაყუჩის უკანა ნაწილი	ცალი	190,07	46,16
91	მაყუჩის შუასადები	ცალი	73,99	27,83
92	მაყუჩის შედეულება		0,00	33,94
93	მაყუჩის წინა ნაწილი	ცალი	256,59	46,16
94	მაყუჩის გოფრე	ცალი	84,17	33,94
95	გაზის გვარლი (ტროსი)	ცალი	63,13	30,55
96	გაზის გვარლის აღდგენა		0,00	27,83
97	გაზის სატერფულო (ტედალი)	ცალი	35,30	21,72
98	მაღალი წნევის ტუმბოს შეკუთხება		0,00	107,25
99	მაღალი წნევის მარეგულირებელი რეგულატორი	კომპ	295,28	70,60



100	წყლის ტუმბო (პომპა)	ცალი	160,88	52,27
101	წყლის ტუმბო კორპუსი (პომპა)	კომპ	527,43	58,38
102	წყლის ტუმბოს კორპუსი	ცალი	369,28	58,38
103	წყლის ტუმბო (პომპა) აღდგენა	ცალი	0,00	52,27
104	წყლის რადიატორი	ცალი	256,59	40,05
105	წყლის რადიატორის აღდგენა	ცალი	0,00	58,38
106	ანტიფრიზის ვარჯისიანობის შემოწმება (ტესტირება)	ცალი	0,00	18,33
107	წყლის გამაფართოვნებელი ცილინდრი (ავზი)	ცალი	52,95	18,33
108	წყლის ცილინდრის (ავზის) ხუფი	კომპ	10,18	12,22
109	წყლის მილი	ცალი	21,04	-
110	თერმისტატი	ცალი	73,32	15,61
111	წყლის გამაგრილებელი ფრთოვანა (ვენტილატორი)	კომპ	116,08	30,55
112	წყლის გამანაწილებელი (ტრაინგული) ზედა	ცალი	29,19	21,72
113	წყლის გამანაწილებელი (ტრაინგული) ქვედა	ცალი	36,65	21,72
114	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი (დაჩიკი)	ცალი	295,28	36,65
115	გიდრო ქურო (მუზტა)	ცალი	190,07	40,05
116	საჭის მუქანიზმი	ცალი	654,38	46,16
117	საჭის მუქანიზმის აღდგენა		0,00	107,25
118	საჭის მუქანიზმის ადაპტაცია		0,00	119,47
119	საჭის ორმძი	კომპ	200,93	46,16
120	საჭის კორექტის სენსორი	ცალი	84,17	33,94
121	საჭის გარსაცმი (შლიერი)	ცალი	131,69	27,83
122	საჭის მუქანიზმის ჩობალი (სალინიკები)	კომპ	52,95	27,83
123	ელექტრო სისტემის შეკეთება რთული		0,00	88,93
124	ელექტრო სისტემის შეკეთება საშუალო		0,00	58,38
125	ელექტრო სისტემის შეკეთება მარტივი		0,00	33,94
126	ელექტროსისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	ცალი	58,38	27,83
127	ჰაერმზომი	ცალი	190,07	40,05
128	ანთების სანთელი	ცალი	33,27	12,22
129	ანთების კუჭა (ზაბინა)	ცალი	84,17	15,61
130	გამანაწილებელი ლილვის (რასპრედვალის) გადამწოდი (დაჩიკი)	ცალი	126,93	21,72
131	მუხლა ლილვის (კალენვალის) გადამწოდი (დაჩიკი)	ცალი	116,08	21,72
132	ამძრავი (სტარტერი)	ცალი	263,38	40,05
133	ამძრავის იაკორის აღდგენა		0,00	46,16
134	ამძრავის ბენზინი	ცალი	29,19	14,26
135	ამძრავის ლილვი (კონკა)	ცალი	25,79	15,61
136	ამძრავის ნახშირი	კომპ	50,91	21,72
137	ამძრავის მილისები (ვარიაციები)	კომპ	29,19	21,72
138	გენერატორი	ცალი	475,17	52,27
139	გენერატორის ღვედის დამჭირი კომპლექტი	კომპ	190,07	46,16
140	გენერატორის ღვედის დამჭირი გორგოლაჭი	ცალი	84,17	27,83
141	გენერატორის ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	63,13	27,83
142	გენერატორის ღვედი	ცალი	63,13	21,72
143	გენერატორის რესურ თავისი ნახშირებით	ცალი	190,07	40,05
144	გენერატორის ნახშირი	კომპ	84,17	27,83
145	გენერატორის საკისარი	კომპ	84,17	33,94
146	გენერატორის ხვია	ცალი	200,93	46,16
147	გენერატორის ქური (შეივი)	ცალი	158,85	33,94
148	წყლის მაჩვენებლის ვადამწოდი გადამწოდი (დაჩიკი)	ცალი	84,17	21,72
149	მაშუალების (ფარების) გადამრთვული	ცალი	295,28	40,05



150	მაშუქების (ფარების) ჩამოთველი			
151	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	ცალი	190,07	27,83
152	"გაბარიტის" ნათურა	ცალი	10,18	12,22
153	ნისლ საწინაღმდეგო მაშუქის ნათურა	ცალი	2,03	10,86
154	უკანა მაშუქის ნათურა	კომპ	2,03	10,86
155	მოხვევის მაჩვენებლის ნათურა	ცალი	2,03	10,86
156	მაღალი ძაბვის სადენი	ცალი	2,03	10,86
157	რადიატორის წყლის ტემპერატურის გადამწოდი	კომპ	158,85	58,38
158	ძრავის ამოვლელის გადამწოდი	ცალი	90,28	21,72
159	კატალიზატორი	ცალი	69,24	21,72
160	კატალიზატორის გადამწოდი	ცალი	549,84	33,94
161	უკანა სკლის მაჩვენებლის გადამწოდი	ცალი	126,93	21,72
162	ცენტრალური საკეტის ბლოკი	ცალი	69,24	21,72
163	ზეთის გადამწოდი	ცალი	131,69	27,83
164	ზეთის წნევის სენსორი	ცალი	126,93	40,05
165	თავისუფალი სკლის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	237,58	40,05
166	კომუნატორი-მეხსიერების ბლოკი	ცალი	200,93	46,16
167	ანთების (ზაჭის) გასაღები	ცალი	844,45	40,05
168	გასაღების (ზამოკის) კონტაქტები	ცალი	232,83	33,94
169	ანთების სისტემის საკუტის შეცვლა	ცალი	63,13	46,16
170	ანთების სისტემის საკუტის შეცვლა		0,00	46,16
171	იმობილაიზერის აღდეგენა-ინიციალიზაცია		0,00	52,27
172	გარე ტემპერატურის გადამწოდი		0,00	143,91
173	დამუხტვის რელე	ცალი	63,13	21,72
174	დამცველების ბლოკის გაწმენდა	ცალი	42,08	18,33
175	დამცველების ბლოკი	ცალი	0,00	46,16
176	მთავარი ძაბვის ელექტროობის აღდეგენა	ცალი	263,38	40,05
177	მინის მწყენდის ძრავი	ცალი	0,00	70,60
178	მინის მწყენდის ძრავის აღდეგენა	ცალი	169,03	52,27
179	სკლის მაჩვენებლის (სპიდომეტრის) გადამწოდი (დაჩივი)		0,00	58,38
180	ძრავის მართვის ბლოკი		0,00	70,60
181	მაჩვენებლების დაფის ნათურა	ცალი	897,39	46,16
182	განერატორის ხვიის აღდეგენა	ცალი	10,18	21,72
183	განერატორის მოხსნა დაყენება		0,00	70,60
184	საწავის ავზის გადამწოდი (დაჩივი)		0,00	33,94
185	ჰულტის ელექტრო	ცალი	0,00	70,60
186	საყიდი (სიგნალი) წყვილი	ცალი	6,78	12,22
187	საყიდის შეკეთება	კომპ	63,13	15,61
188	საყიდის დამაკავშირებელი (ტენიკერი)	ცალი	0,00	27,83
189	წყლის ამოსასხმელის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	10,18	12,22
190	მინუსის კლემა	ცალი	52,95	21,72
191	ჰლიკუსის კლემა	ცალი	21,04	12,22
192	კომპიუტერული ადაპტატი		0,00	58,38
193	გამატბობლის ძრავი	ცალი	158,85	33,94
194	გამატბიბლის ძრავის აღდეგენა		0,00	58,38
195	დამცველი	ცალი	0,68	9,50
196	კომუნატორის შეკეთება-აღდეგენა		0,00	119,47
197	მაშუქების (ფარების) გასწორება	კომპ	0,00	27,83
198	სალონის მაჩვენებლების დაფა	ცალი	253,88	33,94
199	უკანა მაშუქის დაფა (პლატა)	ცალი	84,17	27,83
200	ფრთოვანას (ვინტილიატორის) რელე	ცალი	69,24	33,94
201	ძრავებულა დამწავი საჭარი	ცალი	58,38	21,72
202	ძრავის საყიდენი ბალიში	ცალი	69,24	33,94

203	ძრავის ამოლება		0,00	58,38
204	ძრავის ჩადგმა		0,00	58,38
205	ძრავის დაშლა		0,00	162,23
206	ძრავის აწყობა		0,00	162,23
207	ძრავის კბილანა ლვედის დამჭირი როლიკები (კომპლ.)	კომპ	232,83	46,16
208	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	232,83	46,16
209	ძრავის ჯაჭვის მისმართუელი	ცალი	31,22	46,16
210	ძრავის ჯაჭვის დამამშვიდებელი მარჯვენა	ცალი	47,52	46,16
211	ძრავის ჯაჭვის დამამშვიდებელი მარცხენა	ცალი	47,52	-
212	ძრავის ჯაჭვის დამჭირი მუქანიზმი	ცალი	253,88	46,16
213	ძრავის თავაკის (გალოვკის) საფენი	ცალი	105,89	46,16
214	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	137,12	46,16
215	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	137,12	46,16
216	ძრავის სარეკლოის ჩობალი (კომპლექტი)	კომპ	37,33	18,33
217	ზეთის ტუმბო	ცალი	686,28	64,49
218	ძრავის თავაკი (გალოვკა)	ცალი	2951,48	131,69
219	თავაკის ჩანგლის (შვილის) ამოლება	ცალი	0,00	33,94
220	ძრავის ლენდი	ცალი	63,13	40,05
221	დაუშის რეოლები (კოლცოები) კომპლ.	კომპ	105,89	46,16
222	მუხლა ლილვის სადები (კარტო-შატუნი) კომპლ.	კომპ	327,18	46,16
223	მუხლა ღრძი (კალენვალი)	ცალი	686,28	46,16
224	გაზის გამანაწილებლის ხუფი	ცალი	338,05	46,16
225	ვანუსის ხუფი (ალუმინის)	ცალი	612,29	46,16
226	საქმენი	ცალი	369,28	46,16
227	ვანუსის სარტყელი	ცალი	126,93	46,16
228	ბალანსირი	ცალი	967,31	46,16
229	ძრავულება საფარი (კარტური)	ცალი	243,02	40,05
230	კარტურის ხრახნის (რეზბის) აღდგენა	ცალი	0,00	24,44
231	კარტურის ხრახნის (მოლტის) აღდგენა-გაჩარხვა	ცალი	0,00	24,44
232	ძრავის კარტურის შუასადები	ცალი	48,88	40,05
233	ძრავის კოლექტორი შემშები	ცალი	57,70	33,94
234	ძრავის კოლექტორი გამშვები	ცალი	69,24	33,94
235	ძრავის ზედა გოფრირებული ჰლასმასის ხუფი (შლანგი)	ცალი	116,08	46,16
236	ძრავის ზეთის რადიატორი	ცალი	401,18	40,05
237	ძრავის ზეთის რადიატორის მილი	ცალი	63,13	27,83
238	ძრავის საყრდენი ზედა ბალიში	ცალი	200,93	58,38
239	ძრავის საყრდენი ქვედა ბალიში	ცალი	169,03	52,27
240	ძრავის საპარტო მილი	ცალი	190,07	52,27
241	ძრავის ბარმაღა (შატუნი)	ცალი	158,85	58,38
242	დამჭირი გორგოლაჭი ჰლასტმასის	ცალი	137,12	46,16
243	ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	95,03	46,16
244	ზეთის ფილტრის რადიატორი (კომპ)	ცალი	580,39	46,16
245	მექანიკური გადაცემათა კოლოფის ზეთი 1 ლ	ლიტრი	18,33	15,61
246	გადაცემის კოლოფის ზეთი (ავტომატიკა) (1ლ)	ლიტრი	21,04	15,61
247	გადაცემათა კოლოფის დაშლა-აწყობა (სრული)	ცალი	0,00	91,64
248	გადაცემათა კოლოფის საფენი		0,00	36,65
249	გადაცემათა კოლოფის ორიანი საკისარი	ცალი	147,98	73,32
250	გადაცემათა კოლოფის სოლონიდი	ცალი	232,83	73,32
251	გადაცემათა კოლოფის ჩობალი	ცალი	190,07	61,09
252	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	105,89	30,55
253	გადაბმულიბის ავტომატური დისკი კომპლექტი	კომპ	338,05	91,64
254	მწევარი (მახავიდი)	ცალი	1407,18	91,64



*[Handwritten signature]*

255	ჩანგალი (ვილკა)		ვალი	190,07	42,77
256	უკუსვლის კბილანა		ვალი	263,38	36,65
257	გადაცემათა კოლოფის ბერკუტის (რიჩაგის)ჩობალი		ვალი	63,13	15,61
258	გადაცემათა კოლოფის ბერკუტი (რიჩაგის) აღდგნა			0,00	21,72
259	გადაბმულობის ქურო		ვალი	205,00	91,64
260	გადაბმულობის დისკი		ვალი	278,32	0,00
261	გადაბმულობის საჭისარი		ვალი	175,81	0,00
262	გადაბმულობის ქუდა ცილინდრი			147,98	30,55
263	გადაცემათა კოლოფის დამჭერის ხრახნის (რეზბის) აღდგენა			0,00	18,33
264	გადაბმულობის მთავარი ცილინდრი (ავზი)		ვალი	158,85	24,44
265	გადაბმულობის მთავარი ცილინდრის (ავზის) ჩობალი (მანუქები)		ვალი	21,04	12,22
266	ულასტიური ქურო (მუჭტა)		ვალი	422,22	30,55
267	საჭის დამკავი ბალიში		ვალი	1014,15	30,55
268	ტორპედოს დამკავი ბალიში		ვალი	908,25	30,55
269	ტორპედო		ვალი	1055,56	109,97
270	საბარეულის მინა		ვალი	443,95	42,77
271	საქარე მინის საწმენდი წყლის ცილინდრი (ავზი)		ვალი	84,17	30,55
272	საქარე მინა წინა		ვალი	338,05	42,77
273	ტორპედოს მოხსნა/დაყინვა			0,00	109,97
274	მოხვევის მაჩუქენებელი გეგერდითი (ციმციმა)		ვალი	63,13	12,22
275	წინა ბამპერის ძელი (ბალკა)		ვალი	263,38	61,09
276	წინა ბამპერი		ვალი	686,28	42,77
277	უკანა ბამპერი		ვალი	580,39	42,77
278	კაპონის გვარლი		ვალი	158,85	48,88
279	კაპონის საკუტი		ვალი	105,89	30,55
280	სავარძლის ზურგის გასასწორებელი სახელური		ვალი	84,17	24,44
281	საბარეულის საკუტი		ვალი	105,89	30,55
282	საბარეულის რეზინი		ვალი	73,99	12,22
283	(ჰესური (აბლიცოვკა)		ვალი	580,39	61,09
284	კაპონი		ვალი	686,28	61,09
285	კაპონის ანჯამა		ვალი	126,93	30,55
286	საბარეული		ვალი	791,50	91,64
287	წინა ფრთა მარჯვენა		ვალი	443,95	48,88
288	წინა ფრთა მარცხენა		ვალი	443,95	48,88
289	ფრთისქვეშა საფარი		ვალი	84,17	18,33
290	წინა მაშუქი მარცხენა (ფარი)		ვალი	475,17	24,44
291	წინა მაშუქი მარჯვენა (ფარი)		ვალი	475,17	24,44
292	უკანა მაშუქი (სტოპი) მარჯვენა		ვალი	369,28	18,33
293	უკანა მაშუქი (სტოპი) მარცხენა		ვალი	369,28	18,33
294	გარე (გეერდითი) სარკე მარჯვენა		ვალი	316,33	36,65
295	გარე (გეერდითი) სარკე მარცხენა		ვალი	316,33	36,65
296	კარის საკუტი წინა მარცხენა		ვალი	126,93	30,55
297	კარის საკუტი წინა მარჯვენა		ვალი	126,93	30,55
298	წინა კარის მინა მარჯვენა		ვალი	263,38	61,09
299	წინა კარის მინა მარცხენა		ვალი	263,38	61,09
300	უკანა კარის მინა		ვალი	211,79	61,09
301	უკანა კარის პარარა მინა		ვალი	211,79	61,09
302	სალონში უკან ხედვის სარკე		ვალი	190,07	30,55
303	კარის გამღები გვარლი		ვალი	84,17	24,44
304	გეერდითი კარის გამღები ელ. მექანიზმი		ვალი	169,03	30,55
305	კარის სახელური (გარეთა)		ვალი	52,95	12,22



306	კარის სახელმწიფო (მიგნითა)	ცალი	31,22	6,11
307	უკანა კარის ჩაძუბები	ცალი	42,08	12,22
308	საწვავის ავზის ხუფი	ცალი	105,89	12,22
309	წყლის ცილინდრის (ავზის) ხუფი	ცალი	42,08	12,22
310	ძრავის ზეთის ხუფი	ცალი	21,04	3,40
311	ძრავის ზეთის საზომი ქარქაში (შუპი)	ცალი	37,33	2,72
312	ჰიდრაულიკის ცილინდრის (ავზის) ხუფი	ცალი	10,18	2,72
313	რადიატორის ხუფი	ცალი	10,18	2,72
314	მინის ამწევი მუქნიზმი კომპლექტში	კომპ	306,14	61,09
315	მინის ამწევი მექანიზმის დაფა	ცალი	126,93	-
316	მინის ამწევი მუქანიზმის გვარლი (ტროსი)	ცალი	21,04	6,11
317	მინის ამწევი მექანიზმის ძრავი	ცალი	105,89	24,44
318	მინის ამწევი მექანიზმის ღილაკი	ცალი	63,13	6,11
319	გამატბობლის ფრთვანა (ვენტილატორი)	ცალი	126,93	30,55
320	გამატბობლის რადიატორი	ცალი	295,28	30,55
321	გამატბობლის გადასაშმელი	ცალი	147,98	42,77
322	გამატბობლის მილი	ცალი	126,93	30,55
323	გამატბობლის ჩამოთავი მექანიზმი	ცალი	105,89	30,55
324	ჰაერშომის მილი	ცალი	84,17	12,22
325	კონდენსიონერის რადიატორი	ცალი	686,28	61,09
326	კონდენსიონერის რადიატორის აღდგენა	ცალი	0,00	54,98
327	კონდენსიონერის კომპრესორი	ცალი	1161,45	73,32
328	კონდენსიონერის მილი	ცალი	126,93	48,88
329	კონდენსიონერის მილის დადელება	ცალი	0,00	24,44
330	კონდიციონერის მილის ჩობალი (სალონიკი)	ცალი	31,22	12,22
331	კონდიციონერის კომპრესორის სარქველის (კლასის) აღდგენა	ცალი	0,00	61,09
332	კონდიციონერის კომპრესორის ჭური (შკვი)	ცალი	221,97	48,88
333	კონდიციონერის სისტემის გაწმენდა	ცალი	0,00	36,65
334	კონდიციონერის ელ სისტემის აღდგენა	ცალი	0,00	70,60
335	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი 100გრ	გ.რ	0,00	0,00
336	კონდიციონერის ფილტრი (სალონის)	ცალი	31,22	6,11
337	კონდიციონერის ჩამოთველი ელ. პანელი	ცალი	253,88	6,11
338	კონდიციონერის ღვედი	ცალი	42,08	24,44
339	ფრეონი	100გრ.	31,22	0,00
340	კონდიციონერის ფრთვანა (პროპელერი)	ცალი	126,93	36,65
341	მინის მწმენდის ყინვაგამძლე სითხე (კონკურსაზე)	ლიტრი	0,00	0,00
342	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება	ცალი	0,00	15,61
343	დისკის ჭანჭიკი	ცალი	0,00	6,11
344	ანტიფრიზი(კონკურსაზე) 1ლ.	ლიტრი	0,00	0,00
345	ჰაერის ფილტრი	ცალი	21,72	3,40
346	საწვავის ფილტრი	ცალი	16,29	9,50
347	საწვავის ავზის მოხსნა/დაყუჩება (გამორეცხვა)	ცალი	0,00	97,75
348	გამატბობლის ძრავი	ცალი	263,38	30,55
349	გამატბობლის ძრავის აღდგენა	ცალი	0,00	61,09
350	გამატბობლის ჯალუზების დ/აწყობა, შეკუთება	ცალი	0,00	97,75
351	გამატბობლის ჩამოთველის ბლოკი	ცალი	158,85	36,65
352	გამატბობლის ჩამოთველის ბლოკის აღდგენა	ცალი	0,00	48,88
353	Co-s შემოწმება	ცალი	0,00	48,88
354	კარის საკუტის აღდგენა	ცალი	0,00	30,55
355	გამატბობლის მილების გამანაწილებელი	ცალი	84,17	24,44
356	3ლასტრმასის აღდგენა 1სმ	სმ	0,00	6,11
357	კონდიციონერის ფრეონით დატუმშვა 100გრ	ცალი	0,00	6,11
358	მინის მწმენდის მექანიზმი	ცალი	58,38	6,11



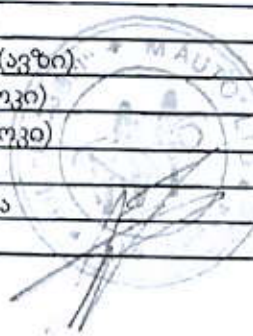
359	მინის საწმენდი ჩოთვები (კომპლ)	კომპ	31,22	3,40
360	საბურავის მოხსნა/დაყენება		0,00	6,11
361	საბურავის დაკურება		0,00	5,43
362	საბურავის დაშლა/აწყობა		0,00	6,11
363	საბურავის ბალანსირება	ცალი	2,72	2,03
364	საბურავის დისკის გასწორება (რკინის)	ცალი	0,00	15,61
365	საბურავის ყვავე (პიპკა)	ცალი	2,72	0,68
366	საბურავის დისკი ალუმინის	ცალი	169,70	6,11
367	სამუხრუჭე სითხე (0,5 l)		0,5	12,90
368	გურმეტიკი	ცალი	10,18	1,35
369	რკინის ხამუთი		1,35	0,00
370	ჰლასტმასის ხამუთი		0,68	0,00
371	ტაოტი (კოლოფი)		14,26	0,00
372	ძრავისზეთი (სინთეზიკა)	ლიტრი	21,72	0,00
373	ძრავისზეთი(ნახევრადსინთეზიკა)	ლიტრი	18,33	0,00
374	ძრავისზეთი(მინერალი)	ლიტრი	14,32	0,00
375	ძრავის ზეთის ფილტრი	ლიტრი	26,47	6,11
376	ძრავის ზეთის შეცვლა		0,00	6,11
377	თვლების გადაჭიმვა		0,00	24,44
378	კონტაქტების საწმენდი სითხე (აბრო)		0,00	0,00
379	ჭანჭიკის ხრახნის (რეზბის) აღდგენა		0,00	12,22
380	ჭანჭიკის გაჩარხვა		0,00	12,22
381	გამათბობლის ონჯანი	ცალი	63,13	18,33
382	ჰილრაცლის ზეთი	ლიტრი	21,04	0,00
383	შიდა ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	73,99	12,22
384	მინის ამწევი გვერდითა ღილაკი	ცალი	42,08	6,11
385	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის (გამორეცხვა გასუფთავება)		0,00	36,65
386	გადაცემათა (ავტომატური-მექანიკური) კოლოფის აღდგენა (რთული დაზიანებით)		0,00	1038,58
387	გადაცემათა (ავტომატური-მექანიკური) აღდგენა (საშუალო დაზიანებით)		0,00	610,93
388	გადაცემათა (ავტომატური-მექანიკური) კოლოფის აღდგენა (მარტივი დაზიანებით)		0,00	336,01
389	გადაცემათა კოლოფის ადაპტაცია		0,00	152,73
390	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის ადაპტაცია		0,00	183,28
391	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის გადაბმულობა კომპლექტი		0,00	458,20
392	ავტომატური გადაცემათა კოლოფი (კომპლექტი) (მეორადი)	ცალი	4032,15	91,64
393	ხელის მუხრუჭის სუნდი (კომპლექტი)	ცალი	0,00	24,44
394	უკანა წამყვანი ხიდი ახალი	ცალი	1026,37	61,09
395	უკანა წამყვანი ხიდი მეორადი	ცალი	549,84	61,09
396	უკანა წამყვანი ხიდი აღდგენა		0,00	158,85
397	უკანა ყუმბარა შიდა	კომპ	205,00	24,44
398	უკანა შიდა ყუმბარის მუვერდამცავი	ცალი	14,26	6,11
399	უკანა ყუმბარა გარე	კომპ	183,28	18,33
400	უკანა გარე ყუმბარის მუვერდამცავი	ცალი	14,26	6,11
401	კარდანი უკანა	ცალი	2162,70	48,88
402	უკანა ელასტიკური ტურო (მუფტა)	ცალი	307,50	42,77
403	უკანა ტრავერსი	ცალი	160,88	61,09
404	უკანა ტრავერსის რეზინა N1	ცალი	21,72	9,50

405	ქუთანა ტრავერსის რეზინა N2	ცალი	21,72	9,50
406	ტურბოს სარქველი	ცალი	1246,30	61,09
407	ტურბოს სარქველი	ცალი	160,88	61,09
408	ევაკუატორით გადაადგილება (საქართველოს მთელ ტერიტორიაზე)	1კმ.	0,00	1,11
409	ტურბოს გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	131,69	30,55
	ჯამი:		69411,97	17556,75
	სულ ჯამი:			86968,72



**HYUNDAI ACCENT ბენზინი, 1.6**

<b>№</b>	<b>სათადარიგო ნაწილების დასახელება</b>	<b>განზ. ერთ.</b>	<b>საქონლის ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)</b>	<b>მომსახურების ერთეულის ფასი დღგ-ს გარეშე (ლარი)</b>
1	წინა ამორტიზატორი 1ც	ცალი	162,92	30,55
2	წინა ამორტიზატორის მტკვერსაცავი	ცალი	16,97	27,15
3	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	57,70	27,15
4	წინა ამორტიზატორის საკისარი ბუფით	ცალი	44,12	—
5	უკანა ამორტიზატორი 1ც	ცალი	149,34	30,55
6	ამორტიზატორის ფიქსატორი (ლიმონიკი) წინა	ცალი	44,12	27,15
7	ამორტიზატორის ფიქსატორი (ლიმონიკი) უკანა	ცალი	47,52	27,15
8	ბურთულა თითი (შარავლი) მარჯვენა	ცალი	40,73	30,55
9	ბურთულა თითი (შარავლი) მარცხენა	ცალი	40,73	30,55
10	წინა ბერკეტი (გირტარა) ჭრედა	ცალი	203,65	37,33
11	უკანასაყრდენი დისკი (ბარაბანი)	ცალი	200,25	23,76
12	ბერკეტის (გირტარის) მილისა დიდი	ცალი	30,55	27,15
13	ბერკეტის (გირტარის) მილისა პატარა	ცალი	27,15	27,15
14	ტრავერსი	ცალი	672,02	112,00
15	სტაბილიზატორი (სუბორ) წინა	ცალი	179,89	30,55
16	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	57,70	6,78
17	საჭის წევა	ცალი	54,31	13,58
18	საჭის წევის დაბოლოება	ცალი	50,91	13,58
19	მორგვის საჭისარი წინა	ცალი	95,03	33,94
20	სამუხრუჭი ბუფი (სუპორტი) წინა	ცალი	278,32	30,55
21	უკანა ზამბარა სადებით (ჩაშეით)	კომპ	78,07	20,36
22	ძელის (ბალკის) მილისა	ცალი	44,12	33,94
23	ყუმბარა შედა	კომპ	325,83	33,94
24	შიდა ყუმბარის მტკვერდამცავი	ცალი	54,31	33,94
25	ყუმბარა გარე	კომპ	325,83	33,94
26	გარე ყუმბარის მტკვერდამცავი	ცალი	64,49	27,15
27	ღერო (სტერუენი) წინა	ცალი	50,91	16,97
28	ტრავერსის ხრახნის (რეზბის) მოწრა	ცალი		30,55
29	სტაბილიზატორის წინა რეზინა	ცალი	10,18	27,15
30	მორგვის საკისარის ჭანჭიკის (ბოლტის) გაჩარხვა	ცალი		37,33
31	მორგვი უკანა	ცალი	210,43	47,52
32	მორგვი წინა	ცალი	91,64	33,94
33	წერო წინა	ცალი	254,56	50,91
34	სამუხრუჭი ხუნდი წინა	კომპ.	122,18	10,18
35	სამუხრუჭი ხუნდი უკანა	კომპ.	108,61	10,18
36	მუხრუჭის მილი (წინა)	ცალი	61,09	27,15
37	მუხრუჭის მილი (უკანა)	ცალი	57,70	50,91
38	სამუხრუჭი დისკის (მოხევა)	ცალი		23,76
39	სამუხრუჭი სისტემის დაპარერება	ცალი		23,76
40	მთავარი სამუხრუჭი ცილინდრი (ავზი)	ცალი	244,37	57,70
41	წინა სამუხრუჭი ცილინდრი (ბაზოვი)	ცალი	64,49	30,55
42	უკანა მუხრუჭის ცილინდრი (ბაზოვი)	ცალი	56,34	30,55
43	აბს-ის ბლოკი	ცალი	1493,39	37,33
44	აბს-ის კომპიუტერული ათაპტაცია			30,55
45	აბს-ის ბლოკის დაპარერება			30,55



46	აბს-ის გადამწოდი (დაჩივი) N1	ცალი	128,98	23,76
47	სამუხრუჭი ვაკუუმი	ცალი	393,72	88,25
48	ვაკუუმის მილი	ცალი	47,52	10,18
49	სამუხრუჭი ბურის (სუპორტის) აღდენა	ცალი		37,33
50	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	ცალი		16,97
51	ხელის მუხრუჭის გვარლი (ტროსი)	ცალი	83,50	37,33
52	მაყუჩი (კომპლუქში)	ცალი	1065,74	30,55
53	მაყუჩის რეზინი	ცალი	20,36	3,40
54	კოლექტორი	ცალი	658,45	57,70
55	კოლექტორის საფენი	ცალი	17,65	108,61
56	მაყუჩის სადები	ცალი	8,15	13,58
57	საწვავის ტუმბო	ცალი	302,07	37,33
58	მაყუჩის უჯანა ნაწილი	ცალი	359,77	13,58
59	მაყუჩის შუასადები	ცალი	10,18	13,58
60	მაყუჩის შედუღება	ცალი		20,36
61	მაყუჩის წინა ნაწილი	ცალი	244,37	37,33
62	მაყუჩის გოფრე	ცალი	71,27	47,52
63	გაზის სატერფული (პედალი)	კომპ	217,22	20,36
64	წყლის ტუმბო (პომპა)	ცალი	142,55	57,70
65	წყლის რადიატორი	ცალი	427,65	30,55
66	წყლის გამაფართოვებელი ცილინდრი (ავზი)	ცალი	81,45	20,36
67	წყლის ცილინდრის (ავზის) ხუფი	კომპ	16,97	
68	წყლის მილი	ცალი	20,36	50,91
69	თერმოსტატი	ცალი	33,94	33,94
70	წყლის გამაგრილებელი ფრთოვანა (ვენტილიატორი)	კომპ	38,70	30,55
71	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	27,15	13,58
72	საჭის მუქანიზმი	ცალი	2223,11	112,00
73	საჭის მუქანიზმის აღდენა			44,12
74	საჭის მუქანიზმის ადაპტაცია			27,15
75	საჭის ღერძი	კომპ	576,99	101,82
76	საჭის გარსაცმი (შლეიფი)	ცალი	122,18	20,36
77	ელექტროსისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	ცალი		27,15
78	ანთების სანთელი	ცალი	13,58	4,75
79	ანთების კოჭა (ბაზინა)	ცალი	95,03	16,97
80	გამანაწილებელი ლილვის (რასპრედვალის) გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	84,85	
81	მუხლა ლილვის (კალენვალის) გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	84,85	44,12
82	ამძრავი (სტარტერი)	ცალი	78,07	57,70
83	ამძრავის ბენდუსი	ცალი	336,01	64,49
84	ამძრავის ლილაკი (კნოპკა)	ცალი	98,43	64,49
85	ამძრავის ნახშირი	კომპ	57,70	64,49
86	გენერატორი	ცალი	600,75	57,70
87	გენერატორის ღვედის დამჭირი გორგოლაჭი	ცალი	44,12	37,33
88	გენერატორის ღვედი	ცალი	47,52	37,33
89	გენერატორის რელე თავისი ნახშირებით	ცალი	135,76	78,07
90	გენერატორის ნახშირი	კომპ	81,45	78,07
91	გენერატორის საკისარი	კომპ	30,55	78,07
92	გენერატორის ხვია	ცალი	149,34	78,07
93	გენერატორის ყური (შკივი)	ცალი	27,15	78,07

94	წყლის მაჩვენებლის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	28,51	23,76
95	მაშუქების (ფარების) გადამრთველი	ცალი	101,82	23,76
96	მაშუქების (ფარების) ჩამრთველი	ცალი	101,82	23,76
97	წინა მაშუქების ნათურა (ჰალოგენი)	ცალი	20,36	3,40
98	"გაბარიტის" ნათურა	ცალი	4,07	3,40
99	ნისლ საწინააღმდეგო მაშუქების ნათურა	კომპ	20,36	3,40
100	უკანა მაშუქების ნათურა	ცალი	13,58	3,40
101	მოხვევის მაჩვენებლის ნათურა	ცალი	10,18	3,40
102	კატალიზატორი	ცალი	1097,64	54,31
103	კატალიზატორის გადამწოდი	ცალი	201,60	33,94
104	უკანა სვლის მაჩვენებლის გადამწოდი	ცალი	37,33	27,15
105	ზეთის წნევის სენსორი	ცალი	23,76	23,76
106	გასაღების (ზამოკის) კონტაქტები	ცალი	27,15	20,36
107	ანთების სისტემის საკუტის შეცვლა	ცალი		57,70
108	ანთების სისტემის საკუტის შეკეთება	ცალი		23,76
109	იმობილაიზერის აღდგენა-ინიციალიზაცია	ცალი		50,91
110	დამცველების ბლოკი	კომპ	1749,98	271,52
111	მინის მწმენდის ძრავი	ცალი	200,25	30,55
112	მინის მწმენდის ძრავის აღდგენა	ცალი		37,33
113	სვლის მაჩვენებლის (სპიდომეტრის) გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	33,94	30,55
114	ძრავის მართვის ბლოკი	ცალი	939,48	23,76
115	მაჩვენებლების დაცვის ნათურა	ცალი	5,43	23,76
116	გენერატორის მოხსნა დაყენება	ცალი		54,31
117	საწვავის ავზის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	78,07	37,33
118	პულტის ელექტრონიკა	ცალი	6,78	
119	საყიდი (სიგნალი) წყვილი	კომპ	74,67	54,31
120	მინუსის კლემა	ცალი	16,97	6,78
121	პლიუსის კლემა	ცალი	21,72	6,78
122	კომპიუტერული აღაპეტაცია			27,15
123	გამათბობლის ძრავი	ცალი	158,85	81,45
124	დამცველი	ცალი	0,68	0,00
125	სალონის მაჩვენებლების დაფა	ცალი	996,50	20,36
126	ძრავებისა დამცავი საფარი	ცალი	37,33	10,18
127	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	190,07	37,33
128	ძრავის ამოღება			203,65
129	ძრავის ჩადგმა			203,65
130	ძრავის დაშლა			339,41
131	ძრავის აწყობა			339,41
132	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	115,40	149,34
133	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	37,33	149,34
134	ძრავის ჯაჭვის დამჭირი მექანიზმი	ცალი	118,80	149,34
135	ძრავის თავაჭის (გალოვევის) საფენი	ცალი	71,27	33,94
136	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	30,55	135,76
137	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	37,33	169,70
138	ზეთის ტუმბო	ცალი	106,57	135,76
139	ძრავის თავაჭი (გალოვევა)	ცალი	2313,40	
140	ძრავების საფარი (კარტინი)	ცალი	40,73	37,33
141	კარტინის ხრაბნის (ბლოტის) აღდგენა-გაჩარჩვა	ცალი		23,76
142	ძრავის კარტინის შუასადები	ცალი	13,58	37,33
143	ძრავის კოლექტორი შემშვები	ცალი	624,51	71,27



144	ძრვის კოლოფტორი გამშენები	ცალი	468,38	71,27
145	ძრავის საყრდენი ზედა ბალიში	ცალი	207,03	37,33
146	ზეთის ფილტრის რადიატორი (კომპ)	კომპ	295,28	105,22
147	გადაცემის კოლოფტის ზეთი (ავტომატიკა) (1ლ)	ლიტრი	20,36	30,55
148	გადაცემის კოლოფტის ზეთი (მუქანიკა) (1ლ)	ლიტრი	16,97	20,36
149	გადაცემათა კოლოფტის დაშლა-აწყობა (სრული)	ცალი		475,17
150	გადაცემათა მექანიკური კოლოფტის დაშლა აწყობა(სრული)	ცალი		339,41
151	გადაცემათა კოლოფტის საფუნი	ცალი	37,33	84,85
152	გადაცემათა მექანიკური კოლოფტის საფუნი	ცალი	37,33	64,49
153	გადაცემათა კოლოფტის საყრდენი ბალიში	ცალი	156,13	40,73
154	გადაცემათა მექანიკური კოლოფტის საყრდენი ბალიში	ცალი	142,55	40,73
155	შენევარა (მახავიდე)	ცალი	264,74	176,49
156	გადაცემათა კოლოფტის დამჭერის ხრახნის (რეზბის) აღდეგანა	ცალი		30,55
157	გადაცემათა გადამრთველი გვარლი	ცალი	145,94	105,22
158	გადაცემათა მექანიკური კოლოფტის გადამრთველი გვარლი	ცალი	81,45	30,55
159	მექანიკური კოლოფტის გადაბმულობის ქურო	ცალი	115,40	169,70
160	მექანიკური კოლოფტის გადაბმულობის დისკო	ცალი	118,80	169,70
161	მექანიკური კოლოფტის გადაბმულობის საკისარი	ცალი	54,31	169,70
162	საქართველოს მინის საწმენდი წყლის ცილინდრი (ავზი)	ცალი	44,12	37,33
163	საქართველოს წინა	ცალი	461,59	95,03
164	ტორპედოს მოხსნა/დაყენება	ცალი		237,58
165	მოხვევის მაჩვენებელი გვერდითი (ციმციმა)	ცალი	27,15	13,58
166	წინა ბამპერის ძელი (ზალკა)	ცალი	169,70	135,76
167	წინა ბამპერი	ცალი	349,59	101,82
168	უკანა ბამპერი	ცალი	298,68	101,82
169	კაპოტის გვარლი	ცალი	27,15	54,31
170	კაპოტის საკუთრი	ცალი	31,90	54,31
171	საკარძლის ზორგის გასასწორებელი სახელური	ცალი	13,58	10,18
172	საბარგულის საკუთრი	ცალი	88,25	54,31
173	საბარგულის რეზინი	ცალი	50,23	27,15
174	ცხაური (აბლიცოვავა)	ცალი	71,27	30,55
175	ფრთისქვეშა საფარი	ცალი	33,94	10,18
176	წინა მაშუქი მარცხენა (ფარი)	ცალი	386,92	13,58
177	წინა მაშუქი მარჯვენა (ფარი)	ცალი	386,92	13,58
178	უკანა მაშუქი (სტოპი) მარჯვენა	ცალი	210,43	6,78
179	უკანა მაშუქი (სტოპი) მარჯვენა	ცალი	210,43	6,78
180	გარე (გვერდითი) სარკე მარჯვენა	ცალი	244,37	10,18
181	გარე (გვერდითი) სარკე მარცხენა	ცალი	244,37	10,18
182	კარის საკუთრი წინა მარცხენა	ცალი	91,64	20,36
183	კარის საკუთრი წინა მარჯვენა	ცალი	91,64	20,36
184	წინა კარის მინა მარჯვენა	ცალი	105,22	30,55
185	წინა კარის მინა მარცხენა	ცალი	105,22	30,55
186	უკანა კარის მინა	ცალი	101,82	30,55
187	სალონში უკანა ხედვის სარკე	ცალი	57,70	10,18
188	კარის გამღები გვარლი	ცალი	13,58	20,36
189	გვერდითი კარის გამღები ელ. მექანიზმი	ცალი	98,43	20,36
190	კარის სახელური (გარეთა)	ცალი	16,97	20,36

191	კარის სახელური (შიგნითა)	ცალი	16,97	13,58
192	უკანა კარის ჩამყუტი	ცალი	89,60	20,36
193	საწვავის ავზის ხუფი	ცალი	16,97	
194	წყლის ცილინდრის (ავზის) ხუფი	ცალი	16,97	
195	ძრავის ზეთის ხუფი	ცალი	6,78	
196	ძრავის ზეთის საზომი ქარქაში (შუპი)	ცალი	13,58	
197	რადიაჟორის ხუფი	ცალი	16,97	
198	მინის ამწევი მექანიზმის დაფა	ცალი	71,27	33,94
199	მინის ამწევი მექანიზმის გვარლი (ტროსი)	კომპ	61,09	33,94
200	მინის ამწევი მექანიზმის ძრავი	ცალი	115,40	37,33
201	მინის ამწევი მექანიზმის ღილაკი	ცალი	139,16	23,76
202	კონდენციონერის რადიაჟორი	ცალი	509,11	50,91
203	კონდენციონერის კომპრესორი	ცალი	1038,58	105,22
204	კონდენციონერის მილი	ცალი	118,80	71,27
205	კონდენციონერის მილის დადუღება			20,36
206	კონდიციონერის მილის ჩობალი (სალინკვი)	ცალი	16,97	105,22
207	კონდიციონერის კომპრესორის ჭური (შკივი)	ცალი	251,16	37,33
208	კონდიციონერის სისტემის გაწმენდა			27,15
209	კონდიციონერის ელ სისტემის აღდგენა			81,45
210	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი 100გრ	100 გ.რ		6,78
211	კონდიციონერის ფილტრი (სალონის)	ცალი	40,73	6,78
212	კონდიციონერის ჩამოთველი ელ. პანელი	ცალი	330,58	54,31
213	ფრეონი	100გრ.	8,15	20,36
214	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება			27,15
215	დისკის ჭანტი	ცალი	3,40	33,94
216	ანტიფრიზი(კონცენტრატი) 1ლ.	1 ლ	10,18	
217	ჰერის ფილტრი	ცალი	27,15	
218	საწვავის ფილტრი	ცალი	47,52	33,94
219	საწვავის ავზის მოხსნა/დაყუნება (გამორეცხვა)	ცალი		101,82
220	ჰლასტმასის აღდგენა 1სმ	სმ		3,40
221	კონდიციონერის ფრეონით დატუმბვა 100გრ	კომპ	8,15	27,15
222	მინის მწმენდის მექანიზმი	ცალი	81,45	33,94
223	მინის საწმენდი ჩოტები (კომპლ)	კომპ	64,73	6,78
224	საბურავის მოხსნა/დაყუნება	ცალი		6,78
225	საბურავის დაკურება	ცალი		6,78
226	საბურავის დაშლა/აწყობა	ცალი		6,78
227	საბურავის ბალანსირება	ცალი		6,78
228	საბურავის დისკის გასწორება (ალუმინი)	ცალი		6,78
229	საბურავის დისკი ალუმინის	ცალი	169,70	6,11
230	სამუხრაუჭე სითხე (0.5 լ)	0.5 ლ	23,08	
231	გარმეტები	ცალი	13,58	
232	რკინის ხამუთი	ცალი	3,40	
233	ჰლასტმასის ხამუთი	ცალი	2,03	
234	ტაოტი (კოლოფი)	ცალი	13,58	
235	ძრავისზეთი (სინთეთიკა)	ლიტრი	16,97	
236	ძრავისზეთი (ნახევრადსინთეთიკა)	ლიტრი	13,58	
237	ძრავისზეთი (მინერალი)	ლიტრი	10,18	
238	ძრავის ზეთის ფილტრი	ლიტრი	13,58	
239	ძრავის ზეთის შეცვლა	კომპ		10,18
240	თვლების გადაჭიმვა	კომპ		27,15
241	მინის ამწევი გვერდითა ღილაკი	ცალი	64,49	33,94

242	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის (გამორეცხვა გასუფთავება)	კომპ		169,70
243	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის (გამორეცხვა გასუფთავება)	კომპ		135,76
244	გადაცემათა ავტომატური კოლოფის აღდგენა (რთული დაზიანებით)	კომპ		3394,07
245	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის აღდგენა (რთული დაზიანებით)	კომპ		2579,49
246	გადაცემათა ავტომატური კოლოფის აღდგენა (საშუალო დაზიანებით)	კომპ	-	1357,63
247	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის აღდგენა (საშუალო დაზიანებით)	კომპ		950,34
248	გადაცემათა ავტომატური კოლოფის აღდგენა (მარტივი დაზიანებით)	კომპ		814,58
249	გადაცემათა მექანიკური კოლოფის აღდგენა (მარტივი დაზიანებით)	კომპ		543,05
250	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის ადაპტაცია	კომპ		27,15
251	ხელის მუხრუჭის ხუნდი (კომპლექტში)	კომპ	84,85	33,94
252	ეპაკუატორით გადაადგილება (საქართველოს მთელ წერილობისაზე)	1კმ.		1,11
253	წინა საყრდენი დისკი	ვალი	176,49	16,97
ჯამი:			35107,78	21289,36
სულ ჯამი:			56397,14	



დანართი №2

№	ავტომანქანის დასახელება	ავტომანქანის სახელმწიფო ნომერი	გამოშვების წელი	დირექტულება ლარი (ერთი წლის განმავლობაში)
1	SKODA OCTAVIA 1.6	FTF 225	2010	
2	SKODA OCTAVIA 1.6	QWQ 133	2010	
3	SKODA OCTAVIA 1.8	FXF 105	2012	
4	SKODA OCTAVIA 1.6	QKQ 852	2011	
5	SKODA OCTAVIA 1.6	SES 553	2011	
6	TOYOTA HILUX 2.5	NW 542 WN	2010	
7	OPEL VECTRA 2.2	KAN 015	2004	
8	VAZ 21214 NIVA 1.7	BHP 762	2007	
9	FORD RANGER 2.5	TQ 595 QT	2010	
				24 000

ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის მერიის  
საფინანსო-საბიუჯეტო სამსახურის უფროსი:

მამუკა მამაიშვილი



დაწართი №3

№	ავტომანქანის დასახელება	ავტომანქანის სახელმწიფო ნომერი	გამოშვების წელი	ღირებულება ლარი (ერთი წლის განმავლობაში)
1	SKODA OCTAVIA 1.6	RST 555	2011	12 000
2	HYUNDAI ACCENT 1.6	FXF 932	2012	
3	HYUNDAI ACCENT 1.6	FXF 938	2012	
4	VOLKSWAGEN PASSAT 1.8	RST 041	2010	

ქალაქ რუსთავის მუნიციპალიტეტის

საკრებულოს აპარატის უფროსი:

სოფიო კარაძე

