

ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ №102

ერთეტაპიანი ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშე პრეისკურანტით №NAT180004219

ქალაქი ქუთაისი

11 აპრილი, 2018 წელი.

ერთის მხრივ,

ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერია

წარმოდგენილი ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერის, გიორგი ჭილვარიას სახით,

მის: ქ. ქუთაისი, რუსთაველის გამზ. №3

საიდენტიფიკაციო ნომერი: №212721170

ტელეფონის ნომერი: +995 (431)-24-54-54

ვებ გვერდი: www.kutaisi.gov.ge

ხაზინის ერთიანი ანგარიში: TRESGE22

ანგარიშის ნომერი: №200122900

(შემდგომში შემსყიდველი)

და მეორეს მხრივ,

შ.პ.ს „თეგეტა მოტორსი“

წარმოდგენილი შ.პ.ს „თეგეტა მოტორსი“-ს გენ. დირექტორის, თემურ კობოძის სახით,

მისამართი: ქ. თბილისი, აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ №5

საიდენტიფიკაციო ნომერი: №202177205

ტელეფონის ნომერი: +995 (32) 226-44-44

ელექტრონული ფოსტა: tender@tegetamotors.ge

საბანკო რეკვიზიტი: ს.ს „თიბისი ბანკი“

ბანკის კოდი: TBCBGE22

ანგარიშსწორების ანგარიში: №GE80TB0600000024467853

(შემდგომში მიმწოდებელი)

სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ კანონის და შ.პ.ს „თეგეტა მოტორსი“-ს სატენდერო წინადადების საფუძველზე, პრეისკურანტით აუქციონის გარეშე გამოცხადებული ერთეტაპიანი ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

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

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

1.3 „შემსყიდველი ორგანიზაცია“ (შემდგომ „შემსყიდველი“) ნიშნავს რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;

1.4 „მიმწოდებელი“ ნიშნავს პირს, რომელმაც გაიმარჯვა ტენდერში და ახორციელებს მომსახურების გაწევას სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;

1.5 „დღე“, „კვირა“, „თვე“ ნიშნავს კალენდარულ დღეს, კვირას, თვეს;

1.6 „მომსახურება“ – ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი;

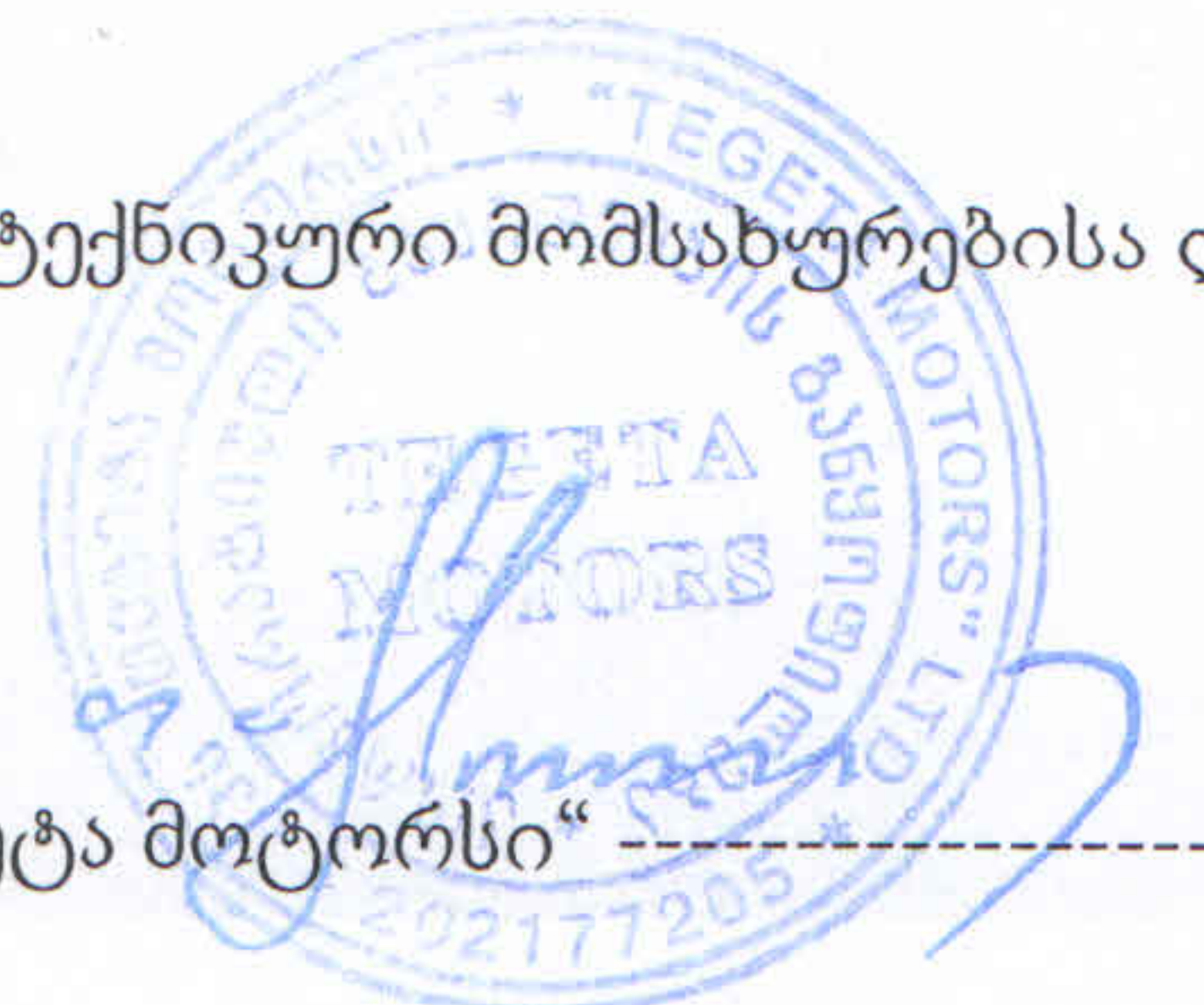
1.7 „ტექნიკური დოკუმენტაცია“ – მიმწოდებლის მიერ გამოცხადებულ ერთეტაპიანი ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშე პრეისკურანტით სატენდერო წინადადებით წარმოდგენილი ტექნიკური დოკუმენტაცია, რომელიც ერთვის ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

2. ხელშეკრულების ობიექტი და კლასიფიკატორის კოდი

2.1 ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერიის ბალანსზე რიცხული ავტომანქანების ტექნიკური მომსახურებისა და ავტოსათადარიგო ნაწილებით უზრუნველყოფა.

ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერია

შ.პ.ს „თეგეტა მოტორსი“



2.2 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების აღწერა მოცემულია ტექნიკურ დოკუმენტაციაში (ფასების ცხრილი პრეისკურანტით წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს).

2.3 კლასიფიკატორის კოდი – 50100000.

3. ხელშეკრულების ღირებულება

3.1 პრეისკურანტის სავარაუდო ღირებულება 340803 (სამასორმოციათას რვაასსამი) ლარი.

3.2 ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით შეადგენს: 30000 (ოცდაათი ათასი) ლარს.

4. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

4.1 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესრულების კონტროლი განხორციელდება ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერიის შესაბამისი უფლებამოსილი სტრუქტურული ერთეულის მიერ.

4.2 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საკუთარი რესურსებით უზრუნველყოს „შემსყიდველი“, კონტროლის ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებითა და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ „შემსყიდველი“ კონტროლის მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით „შემსყიდველი“.

4.3 შემოწმების შედეგად გამოვლენილი ნებისმიერი ნაკლის ან დეფექტის შესახებ „შემსყიდველი“ დაუყოვნებლივ სიტყვიერად, შემდეგ კი წერილობით აცნობებს „მიმწოდებელს“ დაწუნებული მომსახურების ნაწილს წუნდების მიზეზების მითითებით.

4.4 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.

5. მომსახურების გაწევის პირობები და ვადა

5.1 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საქართველოში არსებული სტანდარტების შესაბამისად უზრუნველყოს ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერიის ბალანსზე რიცხული ავტომანქანების ტექნიკური მომსახურება და ავტოსათადარიგო ნაწილებით უზრუნველყოფა რიგგარეშედ, მოთხოვნიდან დაუყოვნებლივ, არაუგვიანეს 3 (სამი) კალენდარული დღისა, ხელშეკრულების დადებიდან 2018 წლის 25 დეკემბრამდე.

5.2 „მიმწოდებელი“ ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერიის ბალანსზე რიცხული ავტომანქანების ტექნიკური მომსახურებას და ავტოსათადარიგო ნაწილებით უზრუნველყოფას განხორციელებს მაღალკვალიფიციური სპეციალისტებით (ძრავის შემკეთებელი, ელექტროობის შემკეთებელი, სავალი ნაწილების არანაკლებ 2 შემკეთებელი, სვლის კუთხის გამსწორებელი, ხარატი და შემდუღებელი) შემდეგ მისამართზე: ქუთაისის ფილიალი, ნიკეას მე-9 ჩიხი №2.

5.3 ფასების ცხრილში მოცემული მომსახურება შესაძლებელია სრულად არ შეისყიდოს „შემსყიდველმა“ და ანგარიშსწორება განხორციელდება ფაქტიურად გაწეული მომსახურების შესაბამისად, ერთეულის ღირებულების შეუცვლელად.

6. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

6.1 „შემსყიდველი“ შესყიდვის ობიექტს მიიღებს ეტაპობრივად, ფაქტიურად გაწეული მომსახურების შესაბამისად.

6.2 „შემსყიდველი“-ს მიერ გაწეული მომსახურება მიღებულად ჩაითვლება, მიღება-ჩაბარების აქტის დადასტურების შემდეგ.

6.3 მიღება-ჩაბარების აქტში მითითებული უნდა იყოს: მომსახურების დასახელება და ღირებულება.

6.4 ფაქტიურად შესყიდვის ობიექტის მიღების დამტკიცებას ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერიის შესაბამისი უფლებამოსილი სტრუქტურული ერთეულის დადასტურების საფუძველზე ახორციელებს ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერი.

7. ანგარიშსწორება

7.1 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად, „მიმწოდებელი“-ს წერილობითი მომართვის საფუძველზე, რომელსაც უნდა დაერთოს:

ა) ფაქტიურად გაწეული მომსახურების დასახელება და ღირებულება;

ბ) მიღება-ჩაბარების აქტი;

გ) გაწეული მომსახურების შესაბამისად ამოწერილი დ.დ.გ.-ს ანგარიშფაქტურა.

7.2 ანგარიშსწორების ფორმა იქნება უნაღდო, (გადარიცხვა) ლარებში.

7.3 ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად, ფაქტიურად გაწეული მომსახურების შესაბამისად, დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენიდან არაუგვიანეს 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

ქალაქ ქუთაისის მუნიციპალიტეტის მერია

შ.პ.ს „თეგეტა მოტორსი“



8. ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანა

- 8.1 ხელშეკრულების დამდებ არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება შეიტანოს ცვლილებები მეორე მხარესთან შეთანხმების გარეშე.
- 8.2 თუ რაიმე წინასწარ გათვალისწინებული მიზეზების გამო წარმოიშობა ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია არა უგვიანეს 3 (სამი) სამუშაო დღისა (ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების გაწევის ვადის გასვლამდე) წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს შესაბამისი ინფორმაცია.
- 8.3 ხელშეკრულების პირობების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები „შემსყიდველი“ ორგანიზაციისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით დადგენილი შემთხვევებისა.
- 8.4 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში დაუშვებელია ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.
- 8.5 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულების დანართი-შეთანხმების სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

9. ქვეკონტრაქტორები

- 9.1 „მიმწოდებელმა“ წერილობით უნდა აცნობოს შემსყიდველს მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში, ყველა ქვეკონტრაქტორთან დადებული ხელშეკრულებების შესახებ.
- 9.2 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში ყველა ქვეკონტრაქტორთან დადებული ხელშეკრულების ასლი უნდა წარედგინოს შემსყიდველს.
- 9.3 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული არცერთი ქვეკონტრაქტი არ ათავისუფლებს „მიმწოდებელს“ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მატერიალური ან სხვა ვალდებულებებისგან.

10. ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება

- 10.1 თუ ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარეები წააწყდებიან რაიმე ხელისშემშლელ გარემოებებს, რომელთა გამო ფერხდება ხელშეკრულების პირობების შესრულება, ამ მხარემ დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება შეფერხების ფაქტის, მისი შესაძლო ხანგრძლივობის და გამომწვევი მიზეზების შესახებ. შეტყობინების მიმღებმა მხარემ რაც შეიძლება მოკლე დროში უნდა აცნობოს მეორე მხარეს თავისი გადაწყვეტილება, მიღებულ აღნიშნულ გარემოებებთან დაკავშირებით.
- 10.2 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების პირობების შესრულების შეფერხების გამო მხარეები შეთანხმდებიან ხელშეკრულების პირობების შესრულების ვადის გაგრძელების თაობაზე, ეს გადაწყვეტილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულებაში ცვლილების (დანართი-შეთანხმება) შეტანის გზით.

11. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

- 11.1 „შემსყიდველი“ უფლებამოსილია ხელშეკრულების მოქმედების ვადის დასრულებამდე ნებისმიერ დროს მოითხოვოს „მიმწოდებლისგან“ მისთვის საჭირო ინფორმაცია
- 11.2 „შემსყიდველი“ ვალდებულია უზრუნველყოს „მიმწოდებლის“ მიერ გაწეული მომსახურების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადების და პირობების დაცვით.
- 11.3 „მიმწოდებელი“ უფლებამოსილია მოსთხოვოს შემსყიდველს გაწეული მომსახურების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით.
- 11.4 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები.

12. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა, ხელშეკრულების შეწყვეტა (საჯარიმო სანქციები, ფორმა, ოდენობა)

- 12.1 ხელშეკრულების დამდები ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობ(ებ)ის შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარეს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული ნაწილის მოქმედების შეწყვეტის შესახებ.
- 12.2 ხელშეკრულების დამდები მხარე, რომელიც მიიღებს ასეთ გადაწყვეტილებას ვალდებულია შეატყობინოს მეორე მხარეს მიღებული გადაწყვეტილება, მისი მიღების საფუძველი და ამოქმედების თარიღი. აღნიშნული შეტყობინება უნდა მიეწოდოს მეორე მხარეს დაუყოვნებლივ, გადაწყვეტილების ძალაში შესვლამდე.
- 12.3 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების (გარდა შესრულების ვადის დარღვევისა) შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება ჯარიმის გადახდა ყოველ ჯერზე ხელშეკრულების ღირებულების 0,5%-ის ოდენობით.

12.4 თუ „მიმწოდებელი“ გადააცილებს აღნიშნული ხელშეკრულების მე-5 მუხლის 5.1 პუნქტით განსაზღვრულ მომსახურების გაწევის ვადას, „მიმწოდებელს“ დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 0,05%-ის ოდენობით.

12.5 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების 12.3 და 12.4 პუნქტებით გათვალისწინებული პირგასამტეხლოს ოდენობა ჯამში მიაღწევს მთლიანი სახელშეკრულებო ღირებულების 3%-ს, მხარეებს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

12.6 ხელშეკრულების შეწყვეტა შესაძლებელია მხარეთა ურთიერთშეთანხმების გზით

12.7 ხელშეკრულების (სრული ან ცალკეული ნაწილის) შეწყვეტის კანონით დადგენილი წესით დადასტურების შემთხვევაში, მხარე რომელმაც არ შეასრულა ნაკისრი ვალდებულებები, გადაიხდის პირგასამტეხლოს 12000 (თორმეტი თასი) ლარის ოდენობით.

12.8 ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის, „მიმწოდებლის“ დაჯარიმების შემთხვევაში, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას ფაქტიურად გაწეული მომსახურების ასანაზღაურებელი თანხიდან, საჯარიმო სანქციების თანხა პირდაპირ გადარიცხოს არასაგადასახადო ანგარიშსწორების ერთიან ანგარიშზე სახელმწიფო ხაზინაში.

12.9 საჯარიმო სანქციის გადახდა არ ათავისუფლებს „მიმწოდებელს“ ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

13. დაუძლეველი ძალა

13.1 მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეულ პასუხისმგებლობისაგან, თუ აღნიშნული გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით. აღნიშნულის არსებობის შემთხვევაში, მხარე ვალდებულია აცნობოს მეორე მხარეს ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის შეუძლებლობის შესახებ.

13.2 თუ ერთ-ერთი მხარე დაუძლეველი ძალის გამო ვერ ასრულებს ნაკისრ ვალდებულებებს, იგი ვალდებულია დაუყონებლივ, მაგრამ არაუგვიანეს მომდევნო კალენდარული დღისა აცნობოს მეორე მხარეს მათი დადგომის ან/და დასრულების შესახებ. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შესაბამისი მხარე არ გათავისუფლდება ნაკისრი ვალდებულებებისაგან.

13.3 მხარეთა პასუხისმგებლობა და ვალდებულებები განახლდება დაუძლეველი ძალის მოქმედების დასრულებისთანავე.

14. სადავო საკითხების გადაწყვეტა

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

15. შეტყობინება

15.1 ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, გაიგზავნება წერილის სახით, წინამდებარე ხელშეკრულებაში მითითებული მეორე მხარის მისამართზე.

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

16. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

16.1 წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს 2019 წლის 25 იანვრის ჩათვლით.

16.2 ხელშეკრულება შედგენილია სამ ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან. 1 (ერთი) პირი „მიმწოდებელთან“ და 2 (ორი) პირი „შემსყიდველთან“.



ავტომანქანების ჩამონათვალი								
№	ავტომობილის დასახელება	სახ ნომერი	გამოშვების	VIN კოდი	სათადარიგო ნაწილების ფასი (ლარი)	გასაწევი მომსახურების ფასი (ლარი)	პრეტენდენტის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილების ფასი (ლარი)	პრეტენდენტის მიერ შემოთავაზებული გასაწევი მომსახურების ფასი (ლარი)
1	AUDI A4	GGT-255	1996	WAUZZZ8DZTA139490	8515	5530	8515	5530
	AUDI A4	GML-757	1995	WAUZZZ8DZTA079331				
2	DAIHATSU TERIOS	ZZ-757-BB	1997	J100G005841	18024	4855	18024	4855
3	FORD FOCUS	OBO-227	2005	WFOTD34L46VR85001	8506	6465	8506	6465
4	HYUNDAI ACCENT 1.4	QET-330	2006	NLHCN41AP7Z018805	9951	6460	9951	6460
5	HYUNDAI TUCSON	NRN-977	2007	KMHJN81BP8U787642	20274	8400	20274	8400
6	HYUNDAI SONATA	TT-707-TQ	2012	KMHEC4A46CA056623	13038	7629	13038	7629
7	MERCEDES-BENZ	CSC-303	1998	WDB2100631A638364	8551	4870	8551	4870
	MERCEDES-BENZ	QJQ-358	2000	WDBJF65J7YB130329				
8	MERSEDES BENZ C-180	XOX-474	1994	WDB2020181F137374	12347	8515	12347	8515
9	MITSUBISHI AIRTREK	JFJ – 809	2001	CU4W0000740	17043	7065	17043	7065
10	OPEL ASTRA	YIY-626	1995	WOL000051S2671488	8291	5565	8291	5565
11	OPEL ASTRA	ZES-083	1992	WOL000059P2531693	8786	6510	8786	6510
	OPEL ASTRA G	DFD -635	1999	W0L0TGF48Y6049025				
	OPEL VEQTRA	KLK-505	2000	W0L0JBF1911029664				
12	TOYOTA KOROLA	OBO-233	2007	JTNBM58E50200455	17374	8560	17374	8560
13	TOYOTA RAV-4	TZT-934	2001	JTEHH20V110115853	20749	8050	20749	8050
14	VAZ-2107	OBO-230	2007	XTA21070072542981	5026	3992	5026	3992
15	VOLKSWAGE TIGUAN	GG-818-GO	2011	WVGAV7AX7BW555310	17227.5	5458	17227.5	5458
16	WOLKSVAGEN PASSAT	MM-175-FF	2005	WVWAK93C26E054856	30703	10116	30703	10116
17	ფილტრები				2878	0	2878	0
18	ტენდერში მონაწილე ყველა სატრანსპორტო საშუალებებისათვის				2557.5	2922	2557.5	2922
					229841	110962	229841	110962
სულ თანხა (ლარი)					340803		340803	

შპს "თეგეტა მოტორსის"

გენერალური დირექტორი: თემურ კობოძე



აუდი A-4 - 1.8 გამოშვების წელი 1996 სახ № GGT-255 ;						
VIN-კოდი : WAUZZ8DZTA139490						
აუდი A-4 - 1.8 გამოშვების წელი 1995 სახ № GML-757;						
VIN-კოდი: WAUZZ8DZTA079331						
№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარაუდო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარაუდო ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	70	10	70	10
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	60	20	60	20
3	ფლიანეცი	ცალი	100	10	100	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	0	30	0	30
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	85	30	85	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	90	40	90	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	60	30	60	30
8	ზამბარა უკანა	ცალი	60	30	60	30
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	100	50	100	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	60	35	60	35
11	ბურთულა (შარავი)	ცალი	30	20	30	20
12	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	40		40	
13	გრძელი წევა (ტიაგა)	ცალი	30	20	30	20
14	წევა (ტიაგა)	ცალი	25	20	25	20
15	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	20	20	20	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	60	50	60	50
17	პოლუოსი	ცალი	70	30	70	30
18	პოლუოსის საკისარი	ცალი	40	25	40	25
19	ელასტიური მუფტა	ცალი	30	30	30	30
20	შტანგის რეზინები	ცალი	40	20	40	20
21	დიფერი	ცალი	250	80	250	80
22	(სტუპიცა)	ცალი	60	20	60	20
23	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	100	40	100	40
24	გადაბმულობის დისკის გადაკვრა	ცალი	0	50	0	50
25	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	120	80	120	80
26	გადაბმულობის დისკი	ცალი	120	80	120	80
27	გადაბმულობის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	50	80	50
28	ვიჟიმნოი	ცალი	60	80	60	80
29	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	40	80	40
30	უკანა მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	40	20	40	20
31	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	40	20	40	20
32	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	70	30	70	30
33	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	25	10	25	10
34	მაუჩის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
35	მაყუჩის შუანა ნაწილი	ცალი	100	300	100	300
36	მაყუჩის რეზინები	ცალი	10	10	10	10
37	მაყუჩის შუასადები	ცალი	50	25	50	25

38	დამუხტვის (ზარიადვის) რელე	ცალი	50	30	50	30
39	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
40	ამპრავის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
41	მინის საწმენდი ჩოთკები	ცალი	20	0	20	0
42	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	30	20	30	20
43	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	30	80	30
44	კალბურატორის შეკეთება	ცალი	0	25	0	25
45	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი	0	80	0	80
46	გადაცემთა კოლოფის შეცვლა	ცალი	400	100	400	100
47	რადიატორი	ცალი	200	25	200	25
48	თერმოსტატი	ცალი	60	30	60	30
49	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	100	40	100	40
50	ტრავერსი	ცალი	150	70	150	70
51	წყლის დაჩივი	ცალი	40	15	40	15
52	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	60	0	60
53	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	90	0	90
54	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	120	0	120
55	გადაცემთა კოლოფის ქვედა სამაგრი	ცალი	50	35	50	35
56	საჭის მექანიზმი	ცალი	350	50	350	50
57	საჭის მექანიზმის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	50	0	50
58	საჭის მექანიზმის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	100	0	100
59	საჭის მექანიზმის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	150	0	150
60	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	50	50	50	50
61	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	20	80	20
62	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპნის სალნიკები)	ცალი	130	50	130	50
63	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	50	50	50	50
64	დგუშის რგოლები	ცალი	120	80	120	80
65	ძრავის კარტერის შუასადები	ცალი	40	15	40	15
66	მუხლა ლილვის და დგუშის სადები (კარენოი-მატუნი)	ცალი	25	15	25	15
67	კოლექტორის შუასადები	ცალი	20	50	20	50
68	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
69	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
70	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20
71	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
72	პომპა	ცალი	70	40	70	40
73	სანთლის მუმტუკი	ცალი	35	10	35	10
74	ტრამლიორი	ცალი	150	30	150	30
75	ბაზინა	ცალი	60	25	60	25

76	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	80	20	80	20
77	ელექტრობის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
78	ელექტრობის დათვალიერება	ცალი	0	10	0	10
79	წინა ფარი	ცალი	100	20	100	20
80	უკანა ფარი	ცალი	80	10	80	10
81	წინა ციმციმა	ცალი	30	15	30	15
82	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	25	15	25	15
83	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	55	30	55	30
84	გაბარტის ნათურა	ცალი	5	10	5	10
85	წინა გიტარა ზედა	ცალი	60	30	60	30
86	ამორტიზატორი წინა	ცალი	180	35	180	35
87	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	160	30	160	30
88	წინა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
89	უკანა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
90	გენერატორის ღვედი	ცალი	70	25	70	25
91	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	100	50	100	50
92	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	15	5	15	5
93	საწვავის ტუმბო	ცალი	80	30	80	30
94	საწვავის ავზი	ცალი	120	25	120	25
95	საწვავის ავზის გამორეცხვა	ცალი	0	25	0	25
96	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	15	25	15	25
97	წყლის მაჩვენებელი დაჩივი	ცალი	30	15	30	15
98	კარტერის საფარი	ცალი	80	25	80	25
99	გადამცემთა კოლოფის ვილკა	ცალი	40	15	40	15
100	გადამბულობის (სცეპლენის) ტროსი	ცალი	30	15	30	15
101	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	60	15	60	15
102	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	60	15	60	15
103	ზერო წინა	ცალი	40	15	40	15
104	აბივკის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
105	ზაჟიგანის შეკეთება	ცალი	0	60	0	60
106	ტორპედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	100	0	100
107	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
108	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	0	200	0	200
109	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	60	20	60	20
110	A.B.S-ის დაჩივი	ცალი	50	15	50	15
111	ჰერის ტემპერატურის დაჩივი (ვოზდუხამერი)	ცალი	200	30	200	30
112	ზედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	100	50	100	50
113	ქვედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	100	40	100	40
114	ქურო	ცალი	50	50	50	50
115	წინა ქურო	ცალი	50	50	50	50
116	უკანა ქურო	ცალი	80	40	80	40
117	პრისკი	ცალი	300	100	300	100
118	ძრავის ღვედი	ცალი	40	80	40	80
119	ძრავის ღვედის დამჭიმი	ცალი	30	25	30	25
120	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	40	20	40	20

121	წინა საქარე მინა	ცალი	200	50	200	50
122	უკანა საქარე მინა	ცალი	150	50	150	50
123	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	60	30	60	30
124	მეორადი ძრავი	ცალი	300	170	300	170
125	ამძრავი	ცალი	100	50	100	50
126	გენერატორი	ცალი	110	30	110	30
127	მეორადი დისკი რკინის	ცალი	30	0	30	0
128	გვერდითა მამუქი ფარი	ცალი	35	15	35	15
			8515	5530	8515	5530
			14045		14045	

დაიპაგუ ტერიოსი 1,3 გამოშვების წელი 1997 სახ. №ZZ-757-BB
კოდი J100005841

VIN-

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარაუდო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარაუდო ფასი (ლარი)	პრეცედენტის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრეცედენტის მიერ შეთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	წინა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპ	110	20	110	20
2	უკანა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპ	90	20	90	20
3	ზედა გიტარა	ცალი	90	45	90	45
4	ქვედა გიტარა	ცალი	180	60	180	60
5	ზედა გიტარა ბურთულა თითით	ცალი	155	45	155	45
6	ქვედა გიტარა ბურთულა თითით	ცალი	200	55	200	55
7	უკანა მორგვის საკისარი	ცალი	80	45	80	45
8	წინა მორგვის საკისარი	ცალი	300	45	300	45
9	ბურთულოვანი ზედა	ცალი	70	20	70	20
10	ბურთულოვანი ქვედა	ცალი	70	25	70	25
11	ნახარის მილისა	კომპ	240	120	240	120
12	მარჯვენა ყუმბარა	კომპ	300	60	300	60
13	მარცხენა ყუმბარა	კომპ	300	60	300	60
14	გარე ყუმბარა	ცალი	260	45	260	45
15	შიდა ყუმბარა	ცალი	300	50	300	50
16	ყუმბარის შიდა სამტვერული	ცალი	45	25	45	25
17	ყუმბარის გარეთა სამტვერული	ცალი	45	25	45	25
18	წინა ამორტიზატორი	ცალი	150	25	150	25
19	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	130	25	130	25
20	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	30	25	30	25
21	უკანა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	20	25	20	25
22	კაპოტის ამორტიზატორი	ცალი	30	10	30	10
23	საბარგულის ამორტიზატორი	ცალი	30	10	30	10
24	ჯვარედი	ცალი	80	25	80	25
25	წყლის გამაგრებელი ავზი	ცალი	450	45	450	45
26	რესორის რეზინა	ცალი	55	25	55	25
27	უკანა კარდანი	ცალი	490	25	490	25
28	წინა კარდანი	ცალი	490	25	490	25
29	უკანა საყდენი დისკი	ცალი	180	35	180	35
30	წინა საყდენი დისკი	ცალი	200	35	200	35
31	წევის დაბოლოების ბუნიკი	ცალი	55	20	55	20
32	უდარნი ტიაგა	ცალი	55	25	55	25
33	მაყუჩი კომპლექტში	კომპ	545	70	545	70
34	გადაცემათა კოლოფის ბალიში	ცალი	225	45	225	45
35	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი	ცალი	20	15	20	15
36	მშრალი ამორტიზატორი	ცალი	70	35	70	35
37	წინა ზამბარა	ცალი	70	45	70	45
38	უკანა ზამბარა	ცალი	70	35	70	35
39	მრავქვემა ბალიში	ცალი	255	55	255	55

40	ანთების სანთელი	ცალი	20	5	20	5
41	სანთლის ჩიბუხი	ცალი	35	5	35	5
42	თერმოსტატი	ცალი	80	25	80	25
43	კარის საკეტი	ცალი	70	35	70	35
44	საჭის დამცავი ბალიში	ცალი	225	25	225	25
45	ტორპედოს დამცავის ბალიში	ცალი	125	135	125	135
46	გენერატორი	ცალი	435	35	435	35
47	გენერატორის ღვედი	ცალი	70	15	70	15
48	წყლის ტუმბო	ცალი	225	65	225	65
49	საწვავის ტუმბო	ცალი	200	50	200	50
50	საჭის გამაძლიერებლის ტუმბო	ცალი	320	65	320	65
51	ზეთის ტუმბო	ცალი	135	70	135	70
52	უკანა საქარე მინა	ცალი	135	50	135	50
53	წინა საქარე მინა	ცალი	225	70	225	70
54	ამძრავი	ცალი	400	75	400	75
55	ხმოვანი საყვირი	ცალი	35	10	35	10
56	დამუხტვის რელე	ცალი	60	25	60	25
57	ფეჩის გამაგრებელი ავზი	ცალი	145	90	145	90
58	წინა მაშუქი	ცალი	225	20	225	20
59	უკანა მაფრთხილებელი მაშუქი	ცალი	165	20	165	20
60	ნათურა ახლო ხედვის	ცალი	15	5	15	5
61	ნათურა შორს ხედვის	ცალი	15	5	15	5
62	ნათურა მოხვევის მაჩვენებლის	ცალი	3	0	3	0
63	წყვეტ გამანაწილებელი	ცალი	315	45	315	45
64	სალონის მაჩვენებლის დაფა	ცალი	180	35	180	35
65	სალონში უკანა ხედვის სარკე	ცალი	45	10	45	10
66	საქარე მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	45	0	45	0
67	საბარგულის საკეტი	ცალი	75	30	75	30
68	კომპუტატორი ან მეხსიერების ბლოკი	ცალი	450	35	450	35
69	ღერო	ცალი	45	15	45	15
70	კატალიზატორი	ცალი	270	35	270	35
71	დამქოქი მექანიზმი	ცალი	80	35	80	35
72	ჰიდრავლიკის ქურო	ცალი	135	25	135	25
73	ბალკის მილისა	ცალი	215	70	215	70
74	მალალი ძაბვის სადენი	ცალი	35	10	35	10
75	წინა დამცავი ბამპერი	ცალი	360	35	360	35
76	უკანა დამცავი ბამპერი	ცალი	270	35	270	35
77	მარცხენა გვერდითი სარკე	ცალი	160	25	160	25
78	მარჯვენა გვერდითი სარკე	ცალი	160	25	160	25
79	წინა ფრთა	ცალი	20	10	20	10
80	უკანა ფრთა	ცალი	180	40	180	40
81	რადიატორის წყლის გადამწოდი	ცალი	270	70	270	70
82	ხუნდის ცვეთის გადამწოდი	ცალი	55	15	55	15
83	ძრავის ამთვლელი გადამწოდი	ცალი	5	0	5	0
84	კატალიზატორის გადამწოდი	ცალი	230	105	230	105
85	უკანასვლის მაჩვენებელი გადამწოდი	ცალი	135	30	135	30
86	საჭის გასაღები	ცალი	45	20	45	20
87	საჭის მექანიზმი	ცალი	20	0	20	0

88	მუხრუჭის ცილინდრის სამაჯური	ცალი	405	70	405	70
89	ბაბინა	ცალი	10	30	10	30
90	სინქრონიზატორი	ცალი	140	10	140	10
91	გამოსართი	ცალი	60	230	60	230
92	სანისლე მამუქი ფარი	ცალი	60	45	60	45
93	ავტომატური კოლოფის კარტერის სადები	ცალი	110	25	110	25
94	ავტომატური კოლოფის შეკეთება მარტივი		0	70	0	70
95	ავტომატური კოლოფის შეკეთება საშუალო		100	150	100	150
96	ავტომატური კოლოფის შეკეთება რთული		200	250	200	250
97	მეორადი ავტომატური გადაცემათა კოლოფი	ცალი	500	100	500	100
98	წყლის ავზის ხუფი	ცალი	45	25	45	25
99	ფრთისქვეშა საფარი	ცალი	20	0	20	0
100	დისკის ჭანჭიკი	ცალი	180	35	180	35
101	ძრავქვეშა საფარი	ცალი	15	0	15	0
102	ჰაერშომი	ცალი	135	25	135	25
103	საჭის ღერძი	ცალი	360	20	360	20
104	წყლის გამაგრებელი	ცალი	135	70	135	70
105	ფეხის ვინტილატორი	ცალი	110	25	110	25
106	გარე ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	90	70	90	70
107	შიდა ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	35	15	35	15
108	შუშის ამწევი მექანიზმის დაფა	ცალი	35	15	35	15
109	შუშის ამწევი მექანიზმის ძრავი	ცალი	110	35	110	35
110	შუშის ამწევი მექანიზმის დილაკი	ცალი	70	35	70	35
111	გვერდითა შუშის ამწევი დილაკი	ცალი	60	15	60	15
112	ცენტრალური საკეტის ბლოკი	ცალი	35	10	35	10
113	ტორპედო	ცალი	150	50	150	50
114	უკანა ღერო	ცალი	250	30	250	30
115	უკანა ბალკის რეზინა	ცალი	110	35	110	35
116	წინა განშლადობის მილისა დიდი	ცალი	80	30	80	30
117	წინა განშლადობის მილისა პატარა	ცალი	40	30	40	30
118	შუშის საწმენდი წყლის ავზი	ცალი	80	15	80	15
119	შუშის საწმენდი წყლის ავზის ძრავი	ცალი	80	15	80	15
120	სავარძლის ღვედი	ცალი	50	15	50	15
121	შემფრქვევი სპრისკი	ცალი	80	40	80	40
122	საწვავის ავზის ვენტილაციის	ცალი	35	20	35	20
123	ტურბო	ცალი	200	60	200	60
124	ტურბოს სარქველი	ცალი	120	40	120	40
125	გაბარიტის ნათურა	ცალი	3	0	3	0
126	სანომრე ნათურა	ცალი	3	0	3	0
127	გარე ტემპერატურის გადამწოდი (მეორადი)	ცალი	25	0	25	0
ჯამი			18024	4855	18024	4855
სულ ჯამი			22879		22879	

VIN - კოდი WFOTD34L46VR85001

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარეულო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარეულო ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	90	10	90	10
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	60	20	60	20
3	ფლიანეცი	ცალი	100	10	100	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	0	30	0	30
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	65	30	65	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	80	40	80	40
7	ზამზარა წინა	ცალი	60	30	60	30
8	ზამზარა უკანა	ცალი	60	30	60	30
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	100	50	100	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	60	35	60	35
11	ბურთულა (შარავი)	ცალი	50	20	50	20
12	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	40	20	40	20
13	გრძელი წვევა (ტიაგა)	ცალი	50	20	50	20
14	წვევა (ტიაგა)	ცალი	40	20	40	20
15	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	20	20	20	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	60	50	60	50
17	მაიატნიკი	ცალი	60	35	60	35
18	პოლუოსი	ცალი	70	30	70	30
19	პოლუოსის საკისარი	ცალი	40	25	40	25
20	ელასტიური მუფტა	ცალი	50	30	50	30
21	შტანგის რეზინები	ცალი	40	20	40	20
22	დიფერი	ცალი	200	100	200	100
23	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიკა)	ცალი	80	20	80	20
24	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიკა)	ცალი	80	40	80	40
25	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	40	80	40
26	უკანა მუხრუჭიუს ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	40	20	40	20
27	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	40	20	40	20
28	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	70	30	70	30
29	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	25	10	25	10
30	მაყურის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
31	მაყურის შუანა ნაწილი	ცალი	100	300	100	300
32	მაყურის რეზინები	ცალი	10	10	10	10
33	მაყურის შუასადები	ცალი	50	25	50	25

34	დამუხტვის (ზარიადკის) რელე	ცალი	60	15	60	15
35	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
36	ამძრავის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
37	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	20	0	20	0
38	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	30	20	30	20
39	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	30	80	30
40	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი	0	100	0	100
41	გადაცემთა კოლოფის შეცვლა	ცალი	400	100	400	100
42	რადიატორი	ცალი	200	25	200	25
43	თერმოსტატი	ცალი	60	30	60	30
44	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	120	40	120	40
45	ტრავერსი	ცალი	150	70	150	70
46	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	25	15	25	15
47	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	120	0	120
48	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	160	0	160
49	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	200	0	200
50	საჭის მექანიზმი	ცალი	150	50	150	50
51	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	50	50	50	50
52	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	80	50	80	50
53	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	120	50	120	50
54	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	250	0	250
55	ძრავის შეკეთება	ცალი	0	450	0	450
56	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	80	100	80	100
57	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	20	80	20
58	აირგამანაწილებელი ლილვის (რასპრედვალი) გაჩარხვა	ცალი	0	100	0	100
59	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპანის სალნიკი)	ცალი	130	80	130	80
60	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	50	80	50	80
61	დგუშის რგოლები (კალიცო)	ცალი	120	80	120	80
62	ძრავის კარტერის შუასადები (პრაკლადკა)	ცალი	60	15	60	15
63	მუხლანა ლილვის და დგუშის სადები (კარენოი შატუნი)	ცალი	60	40	60	40
64	კოლექტორის შუასადები	ცალი	40	50	40	50
65	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
66	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
67	ფარის ნათურა	ცალი	5	5	5	5
68	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20

69	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
70	პომპა	ცალი	120	40	120	40
71	მცველი	ცალი	1	0	1	0
72	სანთლები	ცალი	15	10	15	10
73	სანთლის მუშტუკი	ცალი	35	10	35	10
74	ბაზინა	ცალი	90	25	90	25
75	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	80	20	80	20
76	ფერის შეკეთება		0	60	0	60
77	ელექტრო შეკეთება		0	100	0	100
78	წინა ფარი	ცალი	100	20	100	20
79	უკანა ფარი	ცალი	80	10	80	10
80	წინა ციმციმა	ცალი	30	15	30	15
81	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	25	15	25	15
82	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	50	20	50	20
83	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	15	5	15	5
84	ფერის ღილაკი	ცალი	20	10	20	10
85	რულის შლეიფი	ცალი	90	30	90	30
86	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	55	30	55	30
87	გაბარიტის ნათურა	ცალი	5	5	5	5
88	წინა გიტარა ზედა	ცალი	60	30	60	30
89	ამორტიზატორი წინა	ცალი	180	35	180	35
90	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	160	30	160	30
91	წინა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
92	უკანა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
93	გენერატორის ღვედი	ცალი	70	25	70	25
94	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	100	50	100	50
95	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	15	5	15	5
96	საწვავის ტუმბო	ცალი	80	30	80	30
97	საწვავის ავზი	ცალი	120	25	120	25
98	საწვავის ავზის გამორეცხვა		0	50	0	50
99	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	15	25	15	25
100	წყლის მაჩვენებელი დაჩიკი	ცალი	30	15	30	15
101	კარტერის საფარი	ცალი	80	25	80	25
102	გადამცემთა კოლოფის ვილკა	ცალი	40	15	40	15
103	ცეპლენიის ტროსი	ცალი	30	15	30	15
104	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	60	15	60	15
105	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	60	15	60	15
106	ზერო წინა	ცალი	30	15	30	15
107	ზერო უკანა	ცალი	30	15	30	15
108	აბივკის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
109	გვერდით საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
110	უკანა საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
111	საჟიგანია	ცალი	80	30	80	30
112	საჟიგანიის შეკეთება	ცალი	0	60	0	60
113	საჟიგანიის დაშლა აწყობა	ცალი	0	50	0	50
114	ტორბედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	150	0	150
115	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50

116	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	0	200	0	200
117	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	80	0	80	0
118	A.B.S-ის დაჩივი	ცალი	50	15	50	15
119	ჰაერის ტემპერატურის დაჩივი (ვოლტუხამერი)	ცალი	150	30	150	30
120	კატალიზატორის დაჩივი	ცალი	60	25	60	25
121	ზედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	150	50	150	50
122	ქვედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	150	40	150	40
123	ქურო	ცალი	50	50	50	50
124	წინა ქურო	ცალი	50	50	50	50
125	უკანა ქურო	ცალი	50	40	50	40
126	პრისკი	ცალი	450	100	450	100
127	ძრავის ღვედი	ცალი	70	80	70	80
128	ძრავის ღვედის დამჭიმბი	ცალი	30	25	30	25
129	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	40	20	40	20
130	წინა საქარე მინა	ცალი	200	50	200	50
131	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	60	30	60	30
132	ამძრავი	ცალი	150	50	150	50
133	გენერატორი	ცალი	145	30	145	30
134	ფარის გასწორება	ცალი	0	25	0	25
135	მეორადი ელექტრო გაყვანილობა		0	150	0	150
			8506	6465	8506	6465
			14971		14971	

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარეულო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარეულო ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	120	10	120	10
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	100	20	100	20
3	ფლიანეცი	ცალი	100	10	100	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	0	20	0	20
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	65	30	65	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	80	40	80	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	60	30	60	30
8	ზამბარა უკანა	ცალი	60	30	60	30
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	100	50	100	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	60	35	60	35
11	ბურთულა (შარავი)	ცალი	90	20	90	20
12	წვეის ბუნკი (ნაკანჩნიკი)	ცალი	60	20	60	20
13	გრძელი წევა (ტიაგა)	ცალი	50	20	50	20
14	წევა (ტიაგა)	ცალი	60	20	60	20
15	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	20	20	20	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	60	50	60	50
17	მაიატნიკი	ცალი	60	35	60	35
18	პოლუოსი	ცალი	70	30	70	30
19	პოლუოსის საკისარი	ცალი	100	25	100	25
20	ელასტიური მუფტა	ცალი	80	30	80	30
21	შტანგის რეზინები	ცალი	70	20	70	20
22	დიფერი	ცალი	400	100	400	100
23	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	100	20	100	20
24	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	100	40	100	40
25	გადაბმულობის დისკის გადაკვრა	ცალი	0	50	0	50
26	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	150	100	150	100
27	გადაბმულობის დისკი	ცალი	150	100	150	100
28	გადაბმულობის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	50	80	50
29	ვიკიმნოი	ცალი	150	80	150	80
30	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	40	80	40
31	უკანა მუხრუჭიუს ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	40	20	40	20

32	წინა მუხრუჭის ბაზოვი	ცალი	40	20	40	20
33	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	70	30	70	30
34	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	40	10	40	10
35	მაყრის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
36	მაყრის შუანა ნაწილი	ცალი	100	300	100	300
37	მაყრის რეზინები	ცალი	10	10	10	10
38	მაყრის შუასადები	ცალი	50	25	50	25
39	დამუხტვის (ზარიადკის) რელე	ცალი	70	15	70	15
40	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
41	ამპრავის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
42	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	20	0	20	0
43	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	30	20	30	20
44	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	30	80	30
45	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი	0	100	0	100
46	გადაცემათა კოლოფის შეცვლა	ცალი	400	100	400	100
47	რადიატორი	ცალი	100	25	100	25
48	თერმოსტატი	ცალი	60	30	60	30
49	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	80	40	80	40
50	ტრავერსი	ცალი	150	70	150	70
51	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	25	15	25	15
52	გადაცემათა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	120	0	120
53	გადაცემათა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	160	0	160
54	გადაცემათა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	200	0	200
55	საჭის მექანიზმი	ცალი	350	50	350	50
56	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	50	50	50	50
57	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	80	50	80	50
58	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	120	50	120	50
59	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	250	0	250
60	ძრავის შეკეთება	ცალი	0	300	0	300
61	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	80	100	80	100
62	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	120	20	120	20
63	აირგამანაწილებელი ლილვის (რასპრედვალი) გაცარხვა	ცალი	0	100	0	100
64	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპანის სალნიკი)	ცალი	130	80	130	80
65	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	50	80	50	80
66	დგუშის რგოლები (კალიცო)	ცალი	120	80	120	80

67	ძრავის კარტერის შუასადები (პრაკლადაკა)	ცალი	25	15	25	15
68	მუხლანა ლილვის და დგუმის სადები (კარენოი შატუნი)	ცალი	25	15	25	15
69	კოლექტორის შუასადები	ცალი	25	50	25	50
70	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
71	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
72	ფარის ნათურა	ცალი	5	5	5	5
73	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20
74	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
75	პომპა	ცალი	150	40	150	40
76	მცველი	ცალი	1	0	1	0
77	სანთლები	ცალი	15	10	15	10
78	სანთლის მუშტუკი	ცალი	35	10	35	10
79	ბაბინა	ცალი	100	25	100	25
80	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	80	20	80	20
81	წინა ფარი	ცალი	100	20	100	20
82	უკანა ფარი	ცალი	80	10	80	10
83	წინა ციმციმა	ცალი	30	15	30	15
84	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	25	15	25	15
85	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	50	20	50	20
86	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	25	10	25	10
87	ფეჩის ღილაკი	ცალი	20	10	20	10
88	რულის შლეიფი	ცალი	90	30	90	30
89	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	55	30	55	30
90	გაბარტის ნათურა	ცალი	5	5	5	5
91	წინა გიტარა ზედა	ცალი	60	30	60	30
92	ამორტიზატორი წინა	ცალი	250	35	250	35
93	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	250	30	250	30
94	წინა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
95	უკანა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
96	გენერატორის ღვედი	ცალი	70	25	70	25
97	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	100	50	100	50
98	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	15	5	15	5
99	საწვავის ტუმბო	ცალი	80	30	80	30
100	საწვავის ავზი	ცალი	120	25	120	25
101	საწვავის ავზის გამორეცხვა		35	25	35	25
102	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	15	25	15	25
103	წყლის მაჩვენებელი დაჩიკი	ცალი	30	15	30	15
104	კარტერის საფარი	ცალი	80	25	80	25
105	გადამცემთა კოლოფის ვილკა	ცალი	40	15	40	15
106	ცეპლენის ტროსი	ცალი	30	15	30	15
107	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	60	15	60	15

108	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	60	15	60	15
109	ზერო წინა	ცალი	50	15	50	15
110	აბიჯის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
111	გვერდით საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
112	უკანა საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
113	საჟიგანიის შეკეთება	ცალი	0	60	0	60
114	საჟიგანიის დაშლა აწყობა	ცალი	0	50	0	50
115	ტორბედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	150	0	150
116	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
117	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	0	200	0	200
118	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	80	0	80	0
119	A.B.S- ის დაჩივი	ცალი	50	15	50	15
120	ჰაერის ტემპერატურის დაჩივი (ვოლტუხამერი)	ცალი	150	30	150	30
121	კატალიზატორის დაჩივი	ცალი	100	25	100	25
122	კატალიზატორი	ცალი	150	50	150	50
123	ზედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	100	50	100	50
124	ქვედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	100	40	100	40
125	ქურო	ცალი	50	50	50	50
126	წინა ქურო	ცალი	50	50	50	50
127	უკანა ქურო	ცალი	50	40	50	40
128	პრისკი	ცალი	450	100	450	100
129	ძრავის ღვედი	ცალი	70	80	70	80
130	ძრავის ღვედის დამჭიმბი	ცალი	30	25	30	25
131	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	40	20	40	20
132	წინა საქარე მინა	ცალი	250	50	250	50
133	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	60	30	60	30
134	ამძრავი	ცალი	150	50	150	50
135	გენერატორი	ცალი	145	30	145	30
136	მეორადი დისკი ალუმინის	ცალი	70	0	70	0
137	მეორადი ელექტრო გაყვანილობა	ცალი	0	150	0	150
			9951	6460	9951	6460
			16411		16411	

ჰიუნდაი-ტუქსონი 2.0 გამოშვების წელი 2007 ; სახ № NRN-977

VIN- KMHJN81BP8U787642

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარაუდო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარაუდო ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	130	20	130	20
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	90	40	90	40
3	ფლიანეცი	ცალი	250	10	250	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	0	30	0	30
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	150	30	150	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	300	40	300	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	200	40	200	40
8	ზამბარა უკანა	ცალი	200	40	200	40
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	300	50	300	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	300	35	300	35
11	ბურთულა (შარავი)	ცალი	200	50	200	50
12	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	100	40	100	40
13	გრძელი წვევა (ტიაგა)	ცალი	100	40	100	40
14	წვევა (ტიაგა)	ცალი	100	50	100	50
15	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	80	20	80	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	300	200	300	200
17	პადვესნოი	ცალი	150	15	150	15
18	მაიატნიკი	ცალი	100	35	100	35
19	ჯვარა (კრესტავინა)	ცალი	150	30	150	30
20	პოლუოსი	ცალი	250	30	250	30
21	პოლუოსის საკისარი	ცალი	100	25	100	25
22	ელასტიური მუფტა	ცალი	150	80	150	80
23	შტანგის რეზინები	ცალი	100	20	100	20
24	დიფერი	ცალი	700	100	700	100
25	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	200	60	200	60
26	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	200	70	200	70
27	გადაბმულობის დისკის გადაკვრა	ცალი	0	50	0	50
28	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	200	100	200	100
29	გადაბმულობის დისკი	ცალი	200	100	200	100
30	გადაბმულობის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	100	50	100	50
31	ვიჟიმნოი	ცალი	800	200	800	200
32	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	300	50	300	50
33	უკანა მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	150	50	150	50

34	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	150	50	150	50
35	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	200	50	200	50
36	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	120	20	120	20
37	მაყურის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
38	მაყურის შუანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
39	მაყურის რეზინები	ცალი	80	10	80	10
40	მაყურის შუასადები	ცალი	90	25	90	25
41	დამუხტვის (ზარიადკის) რელე	ცალი	150	30	150	30
42	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	70	0	70
43	ამძრავის შეკეთება	ცალი	0	70	0	70
44	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	25	0	25	0
45	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	40	20	40	20
46	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	90	30	90	30
47	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი	200	80	200	80
48	გადაცემთა კოლოფის შეცვლა	ცალი	0	300	0	300
49	რადიატორი	ცალი	450	50	450	50
50	თერმოსტატი	ცალი	80	100	80	100
51	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	150	40	150	40
52	ტრავერსი	ცალი	150	70	150	70
53	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	80	15	80	15
54	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	120	0	120
55	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	160	0	160
56	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	200	0	200
57	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	0	150	0	150
58	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	0	200	0	200
59	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	0	250	0	250
60	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	300	0	300
61	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	100	50	100	50
62	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	100	50	100	50
63	აირგამანაწილებელი ლილვი (რასპრედვალი)	ცალი	200	100	200	100
64	აირგამანაწილებელი ლილვის (რასპრედვალი) გაჩარხვა (ვკლადიშების მორგება)	ცალი	100	350	100	350
65	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპანის სალნიკი)	ცალი	100	70	100	70
66	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	100	80	100	80
67	დღუშის რგოლები (კალიცო)	ცალი	100	80	100	80
68	ძრავის კარტერის შუასადები (პრაკლადკა)	ცალი	100	50	100	50

69	მუხლანა ლილვის და დგუმის სადები (კარენი შატუნი)	ცალი	200	50	200	50
70	კოლექტორის შუასადები	ცალი	90	50	90	50
71	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	200	80	200	80
72	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	200	80	200	80
73	ფარის ნათურა	ცალი	25	5	25	5
74	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20
75	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
76	პომპა	ცალი	400	90	400	90
77	მცველი	ცალი	1	0	1	0
78	სანთლები	ცალი	30	5	30	5
79	სანთლის მუშტუკი	ცალი	80	10	80	10
80	ბაზინა	ცალი	150	40	150	40
81	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	150	20	150	20
82	გათბობის შეკეთება		0	150	0	150
83	ელექტრო შეკეთება		0	100	0	100
84	წინა ფარი	ცალი	250	20	250	20
85	უკანა ფარი	ცალი	250	30	250	30
86	წინა ციმციმა	ცალი	100	15	100	15
87	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	100	25	100	25
88	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	380	80	380	80
89	საჭის შლეიფი	ცალი	200	100	200	100
90	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	125	50	125	50
91	გაბარიტის ნათურა	ცალი	8	5	8	5
92	წინა გიტარა ზედა	ცალი	400	30	400	30
93	ამორტიზატორი წინა	ცალი	350	40	350	40
94	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	250	40	250	40
95	გენერატორის ღვედი	ცალი	100	50	100	50
96	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	80	40	80	40
97	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	70	40	70	40
98	საწვავის ტუმბო	ცალი	50	20	50	20
99	საწვავის ავზი	ცალი	300	100	300	100
100	საწვავის ავზის გამორეცხვა		0	100	0	100
101	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	80	25	80	25
102	წყლის მაჩვენებელი დაჩივი	ცალი	80	40	80	40
103	კარტერის საფარი	ცალი	50	25	50	25
104	გადამცემა კოლოფის ვილკა	ცალი	100	40	100	40
105	ცეკლენის ტროსი	ცალი	120	40	120	40
106	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	100	40	100	40
107	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	100	40	100	40
108	ზერო წინა	ცალი	70	20	70	20
109	ზერო უკანა	ცალი	70	20	70	20
110	წინა ხიდი	ცალი	500	100	500	100
111	ხიდის გამამლიერებელი	ცალი	150	50	150	50
112	აბივკის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
113	გვერდით საქარე მინის ძრავი	ცალი	100	35	100	35

114	უკანა საქარე მინის ძრავი	ცალი	90	30	90	30
115	საჟიგანია	ცალი	300	100	300	100
116	ტორპედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	200	0	200
117	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
118	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	300	100	300	100
119	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	100	100	100	100
120	A.B.S-ის დაჩივი	ცალი	80	20	80	20
121	ჰაერის ტემპერატურის დაჩივი (ვოზდუხამერი)	ცალი	500	50	500	50
122	კატალიზატორის დაჩივი	ცალი	80	25	80	25
123	ზედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	400	80	400	80
124	ქვედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	400	90	400	90
125	ძრავის ღვედი	ცალი	100	60	100	60
126	ძრავის ღვედის დამჭიმბი	ცალი	250	25	250	25
127	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	80	30	80	30
128	წინა საქარე მინა	ცალი	300	100	300	100
129	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	250	60	250	60
130	ამძრავი	ცალი	400	50	400	50
131	გენერატორი	ცალი	600	50	600	50
132	მეორადი დისკი ალუმინი	ცალი	100	0	100	0
			20274	8400	20274	8400
			28674		28674	

ავტომანქანა HYUNDAI SONATA ჰიბრიდი 2012 წ. 2,4 WIN: KMHEC4A46CA056623

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარეულო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარეულო ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შექმთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შეთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	კომპლექტი	180	15	180	15
2	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	კომპლექტი	130	15	130	15
3	ხელის მუხრუჭის ხუნდი	კომპლექტი	250	50	250	50
4	ხელის მუხრუჭის გვარლი	ცალი	95	50	95	50
5	სამუხრუჭე დისკი წინა	ცალი	250	40	250	40
6	სამუხრუჭე დისკი უკანა	ცალი	250	40	250	40
7	ძრავის ზეთის ფილტრი	ცალი	30		30	
8	ძრავის ზეთი სინთეტიკური	ცალი	35	15	35	15
9	ძრავის ზეთი ნახევრადსინთეტიკური	ცალი	20	15	20	15
10	ძრავის ზეთი მინერალური	ცალი	15	15	15	15
11	ამორტიზატორი წინა	ცალი	300	50	300	50
12	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	250	40	250	40
13	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	120	40	120	40
14	უკანა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	55	30	55	30
15	ამორტიზატორის მტვერდამცავი	ცალი	50	40	50	40
16	ამორტიზატორის ბუფერი	ცალი	43	40	43	40
17	ბურთულა სახსარი ქვედა	ცალი	100	40	100	40
18	დაკიდების ბერკეტი წინა ქვედა	ცალი	350	35	350	35
19	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	30	30	30	30
20	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	30	15	30	15
21	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	80	5	80	5
22	უკანა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	80	10	80	10
23	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა წინა	ცალი	50	40	50	40
24	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა უკანა	ცალი	40	40	40	40
25	უკანა ძელის მილისა	ცალი	54	40	54	40
26	საჭის წევა	ცალი	65	20	65	20
27	საჭის წევის მტვერდამცავი	ცალი	15	20	15	20
28	საჭის წევის დაბოლოება	ცალი	60	20	60	20
29	მორგვის საკისარი წინა	ცალი	350	40	350	40
30	ყუმბარა შიდა	ცალი	450	40	450	40
31	ყუმბარა კომპლექტში	კომპლექტი	650	40	650	40
32	გარეთა ყუმბარის მტვერდამცავი	ცალი	95	40	95	40
33	შიდა ყუმბარის მტვერდამცავი	ცალი	80	40	80	40
34	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	264	50	264	50
35	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	198	50	198	50
36	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	140	450	140	450
37	ძრავის ჯაჭვის დამჭიმი მექანიზმი	ცალი	154	450	154	450
38	ძრავის ჯაჭვის დამაწყნარებელი	ცალი	50	450	50	450
39	ძრავის მასრის საფენი	ცალი	68	450	68	450
40	ძრავის მასრის სახურავის საფენი	ცალი	25	20	25	20
41	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	30	250	30	250

42	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	30	250	30	250
43	ძრავის სარქველს ჩობალი	ცალი	4	60	4	60
44	ძრავის სარქველი შემშვები	ცალი	24	100	24	100
45	ძრავის სარქველი გამშვები	ცალი	27	100	27	100
46	გენერატორის ღვედის დამჭიმი გორგოლაჭი	ცალი	220	50	220	50
47	გენერატორის ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	85	50	85	50
48	გენერატორის ღვედი	ცალი	111	50	111	50
49	ანთების სანთელი	ცალი	17	5	17	5
50	ანთების კოჭა	ცალი	118	20	118	20
51	წყლის ტუმბო	ცალი	261	140	261	140
52	თერმოსტატი	ცალი	35	20	35	20
53	წყლის რადიატორი	ცალი	640	50	640	50
54	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ცალი	30	50	30	50
55	საჭის ჰიდროგამაძლიერებლის ზეთი	ცალი	20	20	20	20
56	ჰაერის ფილტრი	ცალი	40	10	40	10
57	სალონის ფილტრი	ცალი	70	20	70	20
58	საწვავის ფილტრი	ცალი	120	50	120	50
59	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	60	650	60	650
60	ანტიფრიზი (კონცენტრატი)	ცალი	10	5	10	5
61	სამუხრუჭე სითხე	ცალი	48	30	48	30
62	მინის მწმენდის ყინვაგამლე სითხე (კონცენტრატი)	ცალი	10		10	
64	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	ცალი	25	10	25	10
65	უკანა მაშუქის ნათურა	ცალი	15	5	15	5
66	მაჩვენებლის დაფის ნათურა	ცალი	5	20	5	20
67	ამძრავი	ცალი	578	70	578	70
68	გენერატორი	ცალი	1000	80	1000	80
69	ამძრავი დ/ა	ცალი		30		30
70	გენერატორი დ/ა	ცალი		30		30
71	ხმოვანი საყვირი	კომპლექტი	105	30	105	30
72	მინის მწმენდი წინა	კომპლექტი	90	10	90	10
73	წინა საქარე მინა	ცალი	700	140	700	140
74	წინა ზამპერი	ცალი	420	100	420	100
75	უკანა ზამპერი	ცალი	500	120	500	120
76	სალონის საფენი ხალიჩა	კომპლექტი	70		70	
77	სამუხრუჭე დისკის მოხეხვა	ცალი		30		30
78	სამუხრუჭე სისტემის დაჰაერება	ცალი		30		30
79	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	ცალი		30		30
80	რაზვალის გასწორება	ცალი		30		30
81	საბურავის დაშლა/აწყობა ბალანსირება	ცალი		15		15
82	დისკის გასწორება	ცალი		30		30
84	მინების დამუკება	კომპლექტი		240		240
85	სუპორტის შეკეთება	ცალი		120		120
86	დროსელის მ/დ გაწმენდა	ცალი		50		50
87	ჰაერმზომის გაწმენდა	ცალი		50		50
88	სუპორტი	ცალი	700	30	700	30
89	საბურავის შპილკა	ცალი	15	30	15	30

90	საბურავის გაიკა	ცალი	15	30	15	30
91	წინა კარის აგრანიჩიტელი	ცალი	79	24	79	24
92	ელ სისტემის შეკეთება(მარტივი)	ცალი		50		50
93	ელ. სისტემის შეკეთება (რთული)	ცალი		200		200
94	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	ცალი		30		30
95	საჭის მექანიზმის ვტულვა	ცალი	55	40	55	40
96	ელ სისტემის შეკეთება(საშუალო)	ცალი		100		100
97	კალენვალის შკივი	ცალი	300	90	300	90
99	გენერატორის შკივი	ცალი	210	50	210	50
100	უკანა მორგვის საკისარი	ცალი	350	60	350	60
101	მაყურის გოფრეს	ცალი	55	70	55	70
102	საჭის მექანიზმის მ/დ	ცალი		130		130
103	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი		450		450
104	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	90	35	90	35
105	წინა ფრთების (კრილო) მტვერდამცავი	ცალი	100	30	100	30
	ჯამი		13038	7629	13038	7629
	საერთო ჯამი		20667		20667	

ავტომანქანა mercedes benz E-280 1998 წ. სახ. № CSC-303						
VIN კოდი WDB2100631A638364						
ავტომანქანა mercedes benz E-320 2000 წ. სახ. № QJQ-358						
VIN კოდი WDBJF65J7YB130329						
№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარაუდო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარაუდო ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შეთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	70	10	70	10
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	60	20	60	20
3	ფლიანეცი	ცალი	100	10	100	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	0	30	0	30
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	65	30	65	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	80	40	80	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	60	30	60	30
8	ზამბარა უკანა	ცალი	60	30	60	30
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	100	50	100	50
10	ბურთულა (შარავი)	ცალი	50	20	50	20
11	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	40	20	40	20
12	გრძელი წევა (ტიაგა)	ცალი	50	20	50	20
13	წევა (ტიაგა)	ცალი	40	20	40	20
14	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	20	20	20	20
15	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	60	50	60	50
16	პადვესნოი	ცალი	70	15	70	15
17	პოლუოსი	ცალი	70	30	70	30
18	პოლუოსის საკისარი	ცალი	40	25	40	25
19	ელასტიური მუფტა	ცალი	80	30	80	30
20	შტანგის რეზინები	ცალი	40	20	40	20
21	კარდანი უკანა	ცალი	150	50	150	50
22	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	40	20	40	20
23	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	60	40	60	40
24	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	40	80	40
25	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	40	20	40	20
26	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	70	30	70	30
27	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	20	10	20	10
28	მაუჩის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
29	მაყუჩის შუანა ნაწილი	ცალი	100	100	100	100
30	მაყუჩის რეზინები	ცალი	10	10	10	10
31	მაყუჩის შუასადები	ცალი	50	25	50	25

32	დამუხტვის (ზარიადკის) რელე	ცალი	40	25	40	25
33	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	70	0	70
34	ამძრავის შეკეთება	ცალი	0	70	0	70
35	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	20	0	20	0
36	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	30	20	30	20
37	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	30	80	30
38	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი	0	120	0	120
39	გადაცემთა კოლოფის შეცვლა	ცალი	300	100	300	100
40	რადიატორი	ცალი	150	25	150	25
41	თერმოსტატი	ცალი	60	30	60	30
42	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	120	40	120	40
43	ტრავერსი	ცალი	150	70	150	70
44	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	25	15	25	15
45	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	80	0	80
46	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი		120		120
47	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი		160		160
48	საჭის მექანიზმი	ცალი	350	50	350	50
49	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	50	50	50	50
50	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	80	50	80	50
51	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	120	50	120	50
52	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	250	0	250
53	ძრავის თავსახურის სადები (ვრაკლადკა)	ცალი	80	100	80	100
54	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	130	20	130	20
55	ძრავის სარქველების ჩოხალის კომპლექტი (კლაპანის სალნიკი)	ცალი	130	80	130	80
56	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	50	80	50	80
57	დგუშის რგოლები (კალიცო)	ცალი	120	80	120	80
58	ძრავის კარტერის შუასადები (ვრაკლადკა)	ცალი	25	15	25	15
59	მუხლანა ლილვის და დგუშის სადები (კარენოი შატუნი)	ცალი	25	15	25	15
60	კოლექტორის შუასადები	ცალი	25	50	25	50
61	ძრავის წინა ჩოხალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
62	ფარის ნათურა	ცალი	25	10	25	10
63	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20

64	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
65	პომპა	ცალი	120	40	120	40
66	მცველი	ცალი	1	0	1	0
67	სანთლები	ცალი	15	10	15	10
68	სანთლის მუშტუკი	ცალი	35	10	35	10
69	ბაბინა	ცალი	60	25	60	25
70	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	80	20	80	20
71	წინა ფარი	ცალი	100	20	100	20
72	უკანა ფარი	ცალი	80	10	80	10
73	წინა ციმციმა	ცალი	30	15	30	15
74	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	25	15	25	15
75	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	50	20	50	20
76	რულის შლეიფი	ცალი	90	30	90	30
77	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	55	30	55	30
78	გაბარტის ნათურა	ცალი	5	10	5	10
79	წინა გიტარა ზედა	ცალი	60	30	60	30
80	ამორტიზატორი წინა	ცალი	180	35	180	35
81	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	160	30	160	30
82	გენერატორის ღვედი	ცალი	70	25	70	25
83	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	100	50	100	50
84	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	15	5	15	5
85	საწვავის ტუმბო	ცალი	80	30	80	30
86	საწვავის ავზი	ცალი	120	25	120	25
87	საწვავის ავზის გამორეცხვა	ცალი	0	50	0	50
88	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	15	25	15	25
89	წყლის მაჩვენებელი დაჩივი	ცალი	30	15	30	15
90	კარტერის საფარი	ცალი	80	25	80	25
91	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	45	15	45	15
92	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	45	15	45	15
93	ზერო წინა	ცალი	30	15	30	15
94	ზერო უკანა	ცალი	30	15	30	15
95	აბივკის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
96	გვერდით საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
97	უკანა საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
98	საჟიგანია	ცალი	80	30	80	30
99	საჟიგანიის შეკეთება	ცალი	0	60	0	60
100	საჟიგანიის დაშლა აწყობა	ცალი	0	50	0	50
101	ტორბედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	100	0	100
102	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
103	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	80	0	80	0
104	A.B.S- ის დაჩივი	ცალი	50	15	50	15
105	ჰაერის ტემპერატურის დაჩივი (ვოზდუხამერი)	ცალი	300	30	300	30
106	კატალიზატორის დაჩივი	ცალი	60	25	60	25

107	ზედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	100	50	100	50
108	ქვედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	100	40	100	40
109	ქურო	ცალი	50	50	50	50
110	წინა ქურო	ცალი	50	50	50	50
111	უკანა ქურო	ცალი	50	40	50	40
112	პრისვი	ცალი	450	100	450	100
113	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	40	20	40	20
114	წინა საქარე მინა	ცალი	200	50	200	50
115	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	60	30	60	30
116	მეორადი ძრავი	ცალი	400	250	400	250
117	ამძრავი	ცალი	150	50	150	50
118	გენერატორი	ცალი	145	30	145	30
119	მეორადი დისკი ალუმინის	ცალი	90	0	90	0
			8551	4870	8551	4870
			13421		13421	

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილებების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარაუდო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარაუდო ფასი (ლარი)	პრეცედენტის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრეცედენტის მიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	70	10	70	10
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	60	20	60	20
3	ფლიანეცი	ცალი	100	10	100	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი		30		30
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	65	30	65	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	80	40	80	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	60	30	60	30
8	ზამბარა უკანა	ცალი	60	30	60	30
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	100	50	100	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	60	35	60	35
11	ბურთულა (შარავოი)	ცალი	50	20	50	20
12	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	20	20	20	20
13	გრძელი წვევა (ტიაგა)	ცალი	50	20	50	20
14	წვევა (ტიაგა)	ცალი	25	20	25	20
15	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	20	20	20	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	60	50	60	50
17	პადვესნოი	ცალი	30	15	30	15
18	მაიატნიკი	ცალი	60	35	60	35
19	ჯვარა (კრესტავინა)	ცალი	40	20	40	20
20	პოლუოსი	ცალი	70	30	70	30
21	პოლუოსის საკისარი	ცალი	40	25	40	25
22	ელასტიური მუფტა	ცალი	80	30	80	30
23	შტანგის რეზინები	ცალი	40	20	40	20
24	დიფერი	ცალი	400	100	400	100
25	კარდანი უკანა	ცალი	150	50	150	50
26	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	40	20	40	20
27	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	60	40	60	40
28	გადაბმულობის დისკის გადაკვრა	ცალი	0	50	0	50
29	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	150	100	150	100
30	გადაბმულობის დისკი	ცალი	150	100	150	100
31	გადაბმულობის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	50	80	50
32	ვიჟიმნოი	ცალი	60	80	60	80
33	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	40	80	40

34	უკანა მუხრუჭიუს ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	40	20	40	20
35	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	40	20	40	20
36	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	70	30	70	30
37	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	15	10	15	10
38	მაყურის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
39	მაყურის შუანა ნაწილი	ცალი	100	300	100	300
40	მაყურის რეზინები	ცალი	10	10	10	10
41	მაყურის შუასადები	ცალი	50	25	50	25
42	დამუხტვის (ზარიადკის) რელე	ცალი	20	15	20	15
43	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	35	0	35
44	ამმრავის შეკეთება	ცალი	0	35	0	35
45	ანტიფრიზი	ცალი	10		10	
46	სამუხრუჭე სითხე	ცალი	10		10	
47	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	20		20	
48	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	30	20	30	20
49	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	30	80	30
50	გადაცემთა კოლოფის ზეთი	ცალი	15	15	15	15
51	კალბურატორის შეკეთება	ცალი		25		25
52	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი		80		80
53	გადაცემთა კოლოფის შეცვლა	ცალი	400	100	400	100
54	რადიატორი	ცალი	100	25	100	25
55	თერმოსტატი	ცალი	60	30	60	30
56	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	80	40	80	40
57	ბენზინის ფილტრი	ცალი	20	0	20	0
58	ჰაერის ფილტრი	ცალი	25	0	25	0
59	ტრავერსი	ცალი	150	70	150	70
60	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	25	15	25	15
61	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	380	120	380	120
62	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი		160		160
63	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი		200		200
64	პადკაპოტცივი	ცალი	50	35	50	35
65	საჭის მექანიზმი	ცალი	350	50	350	50
66	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	50	50	50	50
67	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	80	50	80	50
68	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	120	50	120	50
69	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	170	0	170
70	ძრავის შეკეთება	ცალი	0	300	0	300
71	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	80	100	80	100
72	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	25	20	25	20
73	ზრავის ზეთი 15/40	ცალი	8		8	

74	ძრავის ზეთის ფილტრი	ცალი	25		25	
75	აირგამანაწილებელი ლილვი (რასპრედვალი)	ცალი				
76	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპანის სალნიკი)	ცალი	130	80	130	80
77	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	50	80	50	80
78	საბურავი ზამთარ ზაფხულის R13/175/70	ცალი	185		185	
79	დგუშის რგოლები (კალიცო)	ცალი	120	80	120	80
80	ძრავის კარტერის შუასადები (პრაკლადკა)	ცალი	25	15	25	15
81	მუხლანა ლილვის და დგუშის სადები (კარენოი შატუნი)	ცალი	25	15	25	15
82	კოლექტორის შუასადები	ცალი	25	50	25	50
83	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
84	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
85	ელექტროდიაგნოსტიკა	ცალი		20		20
86	ფარის ნათურა	ცალი				
87	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20
88	სახარატო სამუშაოები			100		100
89	რეზინის დასაფენი(კავიორი)	კომპლ	50		50	
90	რადიატორის შეკეთება	ცალი	50		50	
91	პომპა	ცალი	70	40	70	40
92	აკუმულატორი 60 ამპ	ცალი	180		180	
93	საბურავი მეორადი	ცალი	60		60	
94	დისკების გასწორება	ცალი	15		15	
95	მცველი	ცალი	0.50		0.50	
96	სანთლები	ცალი	15	10	15	10
97	სანთლის მუშტუკი	ცალი	35	10	35	10
98	ტრამლიორი	ცალი	100	30	100	30
99	ბაბინა	ცალი	60	25	60	25
100	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	80	20	80	20
101	ფეჩის შეკეთება			60		60
102	ელექტრო შეკეთება			100		100
103	ელექტრო დათვალიერება			10		10
104	წინა ფარი	ცალი	100	20	100	20
105	უკანა ფარი	ცალი	80	10	80	10
106	წინა წიმწიმა	ცალი	30	15	30	15
107	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	25	15	25	15
108	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	50	20	50	20
109	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	25	10	25	10
110	ფეჩის ღილაკი	ცალი	20	10	20	10
111	რულის შლეიფი	ცალი	90	30	90	30
112	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	55	30	55	30
113	გაბარიტის ნათურა	ცალი	5	10	5	10
114	წინა გიტარა ზედა	ცალი	60	30	60	30
115	დანგრავი	ცალი	40	0	40	0
116	ბიზონის ქანჩი	ცალი	20	0	20	0
117	ევაკუატორის მომსახურეობა	ცალი	10	0	10	0

118	საბუქსირე ღვედი	ცალი	20	0	20	0
119	საბურავის დაშლა, აწყობა, ბალანსირება	ცალი		15		15
120	ამორტიზატორი წინა	ცალი	180	35	180	35
121	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	160	30	160	30
122	წინა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
123	უკანა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
124	გენერატორის ღვედი	ცალი	70	25	70	25
125	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	100	50	100	50
126	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	15	5	15	5
127	საწვავის ტუმბო	ცალი	80	30	80	30
128	საწვავის ავზი	ცალი	120	25	120	25
129	საწვავის ავზის გამორეცხვა		35	25	35	25
130	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	15	25	15	25
131	წყლის მაჩვენებელი დაჩიკი	ცალი	30	15	30	15
132	სამღებრო სამუშაოები			130		130
133	სამემდღებო სამუშაოები			50		50
134	სათუნუქე სამუშაოები			130		130
135	წინა ბამფერი	ცალი	200	80	200	80
136	უკანა ბამფერი	ცალი	180	50	180	50
137	წინა ბამფერის აღდგენა			130		130
138	უკანა ბამფერის აღდგენა			130		130
139	წინა საფარი (აბლიზოვკა)	ცალი	80	25	80	25
140	კარტერის საფარი	ცალი	80	25	80	25
141	საბურავის ელექტრო ტუმბო	ცალი	80	0	80	0
142	აკუმულიატორის გადასაერთებელი	ცალი	25	0	25	0
143	გადამცემთა კოლოფის ზეთი	ლიტრ	15	5	15	5
144	ჰიდრაულიკის ზეთი	ლიტრ	20	0	20	0
145	გადამცემთა კოლოფის ვილკა	ცალი	40	15	40	15
146	ცეპლენიის ტროსი	ცალი	30	15	30	15
147	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	35	15	35	15
148	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	35	15	35	15
149	ზერო წინა	ცალი	30	15	30	15
150	ზერო უკანა	ცალი	30	15	30	15
151	წინა ხიდი	ცალი	259	100	259	100
152	ხიდის გამაძლიერებელი	ცალი	60	50	60	50
153	აბივკის მოხსნა დაყენება	ცალი		20		20
154	გვერდით საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
155	უკანა საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
156	საჟიგანია	ცალი	80	30	80	30
157	საჟიგანიის შეკეთება	ცალი	0	60	0	60
158	საჟიგანიის დაშლა აწყობა	ცალი	0	50	0	50
159	გასაღების გაჩარხვა	ცალი	0	15	0	15
160	ტორბედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	150	0	150
161	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
162	უკანა სავარძელი	ცალი	0	50	0	50
163	ჰიდრაულიკის შეკეთება	ცალი	0	200	0	200

164	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	0	80	0	80
165	კონდეციონერის რადიატორი	ცალი	150	80	150	80
166	კონდეციონერის ფრეონით დამუხტვა	კგ	15	0	15	0
167	კონდეციონერის აგრეგატი	ცალი	80	50	80	50
168	კონდეციონერის საკისარი	ცალი	50	80	50	80
169	კონდეციონერის რადიატორის სალნიკი	ცალი	15	80	15	80
170	კონდეციონერის აგრეგატის სალნიკი	ცალი	15	80	15	80
171	კონდეციონერის მილი	ცალი	60	80	60	80
172	A.B.S-ის დაჩიკი	ცალი	50	15	50	15
173	ჰაერის ტემპერატურის დაჩიკი (ვოზდუხამერი)	ცალი	150	30	150	30
174	კატალიზატორის დაჩიკი	ცალი	60	25	60	25
175	კატალიზატორი	ცალი	150	50	150	50
176	ზედა ამთვლელი დაჩიკი	ცალი	100	50	100	50
177	ქვედა ამთვლელი დაჩიკი	ცალი	100	40	100	40
178	ქურო	ცალი	100	50	100	50
179	წინა ქურო	ცალი	100	50	100	50
180	უკანა ქურო	ცალი	80	40	80	40
181	პრისკი	ცალი	450	100	450	100
182	ძრავის ღვედი	ცალი	40	80	40	80
183	ძრავის ღვედის დამჭიმი	ცალი	30	25	30	25
184	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	40	20	40	20
185	წინა საქარე მინა	ცალი	200	50	200	50
186	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	60	30	60	30
187	კარის გასაღები სახელული გარე	ცალი	40	25	40	25
188	კარის გასაღები სახელული შიდა	ცალი	40	25	40	25
189	სიგნალიზაცია	ცალი	100	80	100	80
190	მეორადი ძრავი	ცალი	300	170	300	170
191	ამძრავი	ცალი	150	50	150	50
192	გენერატორი	ცალი	145	30	145	30
193	გერმეტიკი	ცალი	15	0	15	0
194	ყუმბარის ტაოტი	ცალი	10	0	10	0
195	მეორადი დისკი რკინის	ცალი	30	0	30	0
196	მეორადი დისკი ალუმინის	ცალი	70	0	70	0
197	ავტომატური გადამცემთა კოლოფი მეორადი	ცალი	0	0	0	0
198	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის ზეთი	ლიტრ	0	0	0	0
199	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის ფილტრი	ლიტრ	0	0	0	0
200	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის შეკეთება		0	0	0	0
201	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის სალნიკი	ცალი	0	0	0	0

202	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის რედუქტორი	ცალი	0	0	0	0
203	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	0	0	0	0
204	რაზვალის განშლის გასწორება		0	20	0	20
205	ფარის გასწორება	ცალი	0	25	0	25
206	გვერდითა მაშუქი ფარი	ცალი	35	15	35	15
207	მეორადი ელექტრო გაყვანილობა		0	150	0	150
208	რისორის ფურცელი	ცალი	0	0	0	0
209	რისორის ფურცლის რეზინები	ცალი	0	0	0	0
210	ავტომატურ გადამცემთა კოლოფის რადიატორი	ცალი	0	0	0	0
			12347	8515	12347	8515
			20862		20862	

მიცუბიში აირტეკი 2.4 გამოშვების წელი 2001; სახ. №FJ-809 VIN კოდი CU4W0000740

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საფარად ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საფარად ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენდენტიდ მიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	100	20	100	20
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	90	40	90	40
3	ფლიანეცი	ცალი	130	10	130	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	0	30	0	30
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	150	30	150	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	250	40	250	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	120	40	120	40
8	ზამბარა უკანა	ცალი	120	40	120	40
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	200	50	200	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	200	35	200	35
11	ბურთულა (შარავი)	ცალი	100	50	100	50
12	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	60	40	60	40
13	გრძელი წვევა (ტიაგა)	ცალი	80	40	80	40
14	წვევა (ტიაგა)	ცალი	80	50	80	50
15	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	80	20	80	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	130	100	130	100
17	პადვესნოი	ცალი	50	15	50	15
18	მაიატნიკი	ცალი	80	35	80	35
19	ჯვარა (კრესტავინა)	ცალი	90	30	90	30
20	პოლუოსი	ცალი	250	30	250	30
21	პოლუოსის საკისარი	ცალი	100	25	100	25
22	ელასტიური მუფტა	ცალი	50	80	50	80
23	შტანგის რეზინები	ცალი	100	20	100	20
24	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	200	60	200	60
25	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	200	70	200	70
26	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	120	50	120	50
27	უკანა მუხრუჭიუს ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	90	50	90	50
28	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	120	50	120	50
29	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	200	50	200	50
30	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	60	20	60	20
31	მაყურის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
32	მაყურის შუანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
33	მაყურის რეზინები	ცალი	80	10	80	10
34	მაყურის შუასადები	ცალი	45	25	45	25
35	დამუხტვის (ზარიადვის) რელე	ცალი	120	30	120	30
36	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	35	0	35
37	ამპრავის შეკეთება	ცალი	0	35	0	35

38	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	25	0	25	0
39	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	20	10	20	10
40	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	90	30	90	30
41	კალბურატორის შეკეთება	ცალი	0	25	0	25
42	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი	100	80	100	80
43	მეორადი პრისკის აპარატურა	ცალი	300	50	300	50
43	გადაცემთა კოლოფის შეცვლა	ცალი	0	200	0	200
44	რადიატორი	ცალი	250	50	250	50
45	თერმოსტატი	ცალი	80	100	80	100
46	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	30	10	30	10
47	ტრავერსი	ცალი	70	50	70	50
48	წყლის დაჩიკი	ცალი	80	15	80	15
49	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	50	0	50
50	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	80	0	80
51	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	130	0	130
52	საჭის მექანიზმი	ცალი	200	100	200	100
53	საჭის მექანიზმის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	100	0	100
54	საჭის მექანიზმის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	200	0	200
55	საჭის მექანიზმის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	300	0	300
56	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	170	0	170
57	ძრავის შეკეთება	ცალი	0	200	0	200
58	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	60	90	60	90
59	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	60	50	60	50
60	აირგამანაწილებელი ლილვი(რასპრედვალი)	ცალი	200	50	200	50
61	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპნის სალნიკები)	ცალი	150	80	150	80
62	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	100	80	100	80
63	დგუშის რგოლები	ცალი	100	80	100	80
64	ძრავის კარტერის შუასადები	ცალი	200	50	200	50
65	მუხლა ლილვის და დგუშის სადები (კარენოი-შატუნი)	ცალი	100	50	100	50
66	კოლექტორის შუასადები	ცალი	50	30	50	30
67	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	100	50	100	50
68	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	100	50	100	50
69	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20
70	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
71	პომპა	ცალი	300	90	300	90
72	სანთლის მუშტუკი	ცალი	80	10	80	10
73	ბაბინა	ცალი	150	40	150	40
74	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	150	20	150	20
75	წინა ფარი	ცალი	250	20	250	20
76	უკანა ფარი	ცალი	200	30	200	30

77	წინა ციმციმა	ცალი	100	15	100	15
78	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	100	25	100	25
79	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	200	50	200	50
80	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	35	10	35	10
81	ფერის ღილაკი	ცალი	50	20	50	20
82	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	125	50	125	50
83	გაბარიტის ნათურა	ცალი	8	10	8	10
84	წინა გიტარა ზედა	ცალი	300	30	300	30
85	მეორადი გადაცემათა კოლოფი	ცალი	600	250	600	250
86	ამორტიზატორი წინა	ცალი	180	20	180	20
87	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	180	20	180	20
88	წინა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	30	0	30
89	უკანა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	30	0	30
90	გენერატორის ღვედი	ცალი	100	50	100	50
91	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	80	40	80	40
92	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	70	40	70	40
93	საწვავის ტუმბო	ცალი	30	0	30	0
94	საწვავის ავზი	ცალი	200	80	200	80
95	საწვავის ავზის გამორეცხვა	ცალი	0	25	0	25
96	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	50	25	50	25
97	წყლის მაჩვენებელი დაჩიკი	ცალი	50	20	50	20
98	კარტერის საფარი	ცალი	25	15	25	15
99	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	100	40	100	40
100	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	100	40	100	40
101	ზერო წინა	ცალი	70	20	70	20
102	ზერო უკანა	ცალი	70	20	70	20
103	წინა ხიდი	ცალი	300	100	300	100
104	ხიდის გამამლიერებელი	ცალი	150	50	150	50
105	აბიჯის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
106	საჟიგანია	ცალი	200	50	200	50
107	ტორბედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	150	0	150
108	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
109	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	600	200	600	200
110	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	100	100	100	100
111	A.B.S-ის დაჩიკი	ცალი	80	20	80	20
112	ჰაერის ტემპერატურის დაჩიკი (ვოლტუხამერი)	ცალი	300	30	300	30
113	ზედა ამთვლელი დაჩიკი	ცალი	400	80	400	80
114	ქვედა ამთვლელი დაჩიკი	ცალი	400	90	400	90
115	ძრავის ღვედი	ცალი	100	60	100	60
116	ძრავის ღვედის დამჭიმი	ცალი	250	25	250	25
117	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	20	20	20	20
118	წინა საქარე მინა	ცალი	300	100	300	100
119	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	250	60	250	60
120	ამძრავი	ცალი	300	50	300	50
121	გენერატორი	ცალი	400	50	400	50
122	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის სალნიკი	ცალი	100	150	100	150

123	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის რედუქტორი	ცალი	600	200	600	200
124	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	100	50	100	50
125	მეორადი ძრავი	ცალი	1400	0	1400	0
126	კომპიუტერის ბლოკი	ცალი	150	30	150	30
			17043	7065	17043	7065
			24108		24108	

VIN - კოდი WOL000051S2671488

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარეულო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარეულო ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შეთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	70	10	70	10
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	60	20	60	20
3	ფლიანეცი	ცალი	100	10	100	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი		30		30
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	65	30	65	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	80	40	80	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	60	30	60	30
8	ზამბარა უკანა	ცალი	60	30	60	30
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	100	50	100	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	60	35	60	35
11	ბურთულა (შარავი)	ცალი	50	20	50	20
12	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	30	20	30	20
13	გრძელი წვევა (ტიაგა)	ცალი	50	20	50	20
14	წვევა (ტიაგა)	ცალი	30	20	30	20
15	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	20	20	20	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	60	50	60	50
17	პოლუოსი	ცალი	70	30	70	30
18	პოლუოსის საკისარი	ცალი	40	25	40	25
19	ელასტიური მუფტა	ცალი	10	0	10	0
20	მტანგის რეზინები	ცალი	40	20	40	20
21	დიფერი	ცალი	250	100	250	100
22	კარდანი უკანა	ცალი	20	20	20	20
23	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	40	20	40	20
24	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	60	40	60	40
25	გადაბმულობის დისკის გადაკვრა	ცალი	0	50	0	50
26	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	120	60	120	60
27	გადაბმულობის დისკი	ცალი	120	60	120	60
28	გადაბმულობის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	50	80	50
29	ვიჟიმნოი	ცალი	60	80	60	80
30	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	40	80	40
31	უკანა მუხრუჭიუს ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	40	20	40	20
32	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	40	20	40	20
33	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	70	30	70	30
34	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	15	10	15	10
35	მაუჩის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
36	მაუჩის შუანა ნაწილი	ცალი	100	60	100	60

37	მაყუჩის რეზინები	ცალი	10	10	10	10
38	მაყუჩის შუასადები	ცალი	50	25	50	25
39	დამუხტვის (ზარიადკის) რელე	ცალი	70	30	70	30
40	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
41	ამპრავის შეკეთება	ცალი	200	50	200	50
42	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	20	0	20	0
43	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	30	20	30	20
44	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	30	80	30
45	დიზელის მექანიზმის გაწმენდა აპარატით	ცალი	0	50	0	50
46	რადიატორი	ცალი	100	25	100	25
47	თერმოსტატი	ცალი	60	30	60	30
48	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	80	40	80	40
49	ტრავერსი	ცალი	150	70	150	70
50	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	25	15	25	15
51	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	120	0	120
52	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	160	0	160
53	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	200	0	200
54	საჭის მექანიზმი	ცალი	350	50	350	50
55	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	50	50	50	50
56	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	80	50	80	50
57	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	120	50	120	50
58	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	250	0	250
59	მეორადი ძრავი	ცალი	800	0	800	0
60	ძრავის შეკეთება	ცალი	0	300	0	300
61	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	80	100	80	100
62	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	25	20	25	20
63	აირგამანაწილებელი ლილვი (რასპრედვალი)	ცალი	150	50	150	50
64	დგუშის რგოლები (კალიცო)	ცალი	120	80	120	80
65	ძრავის კარტერის შუასადები (პრაკლადკა)	ცალი	25	15	25	15
66	მუხლანა ლილვის და დგუშის სადები (კარენოი შატუნი)	ცალი	25	15	25	15
67	კოლექტორის შუასადები	ცალი	25	50	25	50
68	ფარის ნათურა	ცალი	5	5	5	5
69	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20
70	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
71	პომპა	ცალი	70	40	70	40
72	მცველი	ცალი	1	0	1	0

73	სანთლები	ცალი	15	10	15	10
74	სანთლის მუშტუკი	ცალი	35	10	35	10
75	ტრამლიორი	ცალი	100	30	100	30
76	ბაზინა	ცალი	20	25	20	25
77	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	20	20	20	20
78	ელექტრო შეკეთება		0	100	0	100
79	წინა ფარი	ცალი	80	20	80	20
80	უკანა ფარი	ცალი	60	10	60	10
81	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	25	15	25	15
82	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	50	20	50	20
83	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	15	10	15	10
84	ფეჩის ღილაკი	ცალი	20	10	20	10
85	რულის შლეიფი	ცალი	90	30	90	30
86	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	55	30	55	30
87	გაბარიტის ნათურა	ცალი	5	5	5	5
88	წინა გიტარა ზედა	ცალი	20	30	20	30
89	ამორტიზატორი წინა	ცალი	70	35	70	35
90	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	50	30	50	30
91	წინა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
92	უკანა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
93	გენერატორის ღვედი	ცალი	70	25	70	25
94	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	50	50	50	50
95	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	30	20	30	20
96	საწვავის ტუმბო	ცალი	80	30	80	30
97	საწვავის ავზი	ცალი	120	25	120	25
98	საწვავის ავზის გამორეცხვა	ცალი	0	50	0	50
99	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	15	25	15	25
100	წყლის მაჩვენებელი დაჩიკი	ცალი	30	15	30	15
101	კარტერის საფარი	ცალი	80	25	80	25
102	გადამცემთა კოლოფის ვილკა	ცალი	40	15	40	15
103	ცეპლენიის ტროსი	ცალი	30	15	30	15
104	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	35	15	35	15
105	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	35	15	35	15
106	ზერო წინა	ცალი	30	15	30	15
107	აბივკის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
108	გვერდით საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
109	უკანა საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
110	საჟიგანია	ცალი	80	30	80	30
111	საჟიგანიის შეკეთება	ცალი	0	60	0	60
112	საჟიგანიის დაშლა აწყობა	ცალი	0	50	0	50
113	ტორბედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	150	0	150
114	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
115	უკანა სავარძელი	ცალი	0	50	0	50
116	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	0	200	0	200
117	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	80	0	80	0
118	ზედა ამთვლელი დაჩიკი	ცალი	100	50	100	50
119	ქვედა ამთვლელი დაჩიკი	ცალი	100	40	100	40
120	ქურო	ცალი	50	50	50	50

121	წინა ქურო	ცალი	50	50	50	50
122	უკანა ქურო	ცალი	50	40	50	40
123	დიზელის აპარატურა	ცალი	450	100	450	100
124	ძრავის ღვედი	ცალი	70	80	70	80
125	ძრავის ღვედის დამჭიმი	ცალი	30	25	30	25
126	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	40	20	40	20
127	წინა საქარე მინა	ცალი	120	50	120	50
128	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	60	30	60	30
129	კარის გასაღები სახელული გარე	ცალი	40	25	40	25
130	კარის გასაღები სახელული შიდა	ცალი	40	25	40	25
131	ამძრავი	ცალი	150	50	150	50
132	გენერატორი	ცალი	145	30	145	30
133	მეორადი დისკი რკინის	ცალი	30	0	30	0
			8291	5565	8291	5565
			13856		13856	

ოპელ ასტრა G 1,6	გამოშვების წელი 1999	სახ. № DFD-635
VIN - კოდი WOL0TGF48Y6049025		
ოპელ ვექტრა 1.8	გამოშვების წელი 2000	სახ. № LKL-505
VIN - კოდი WOL0JBF1911029664		
ოპელ ასტრა 1,6	გამოშვების წელი 1992	სახ. № ZES-083
VIN - კოდი WOL000059P2531693		

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარეულო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარეულო ფასი (ლარი)	პრეიდენციტის მიერ შემთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი	პრეიდენციტის მიერ შემთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	50	10	50	10
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	50	20	50	20
3	ფლიანეცი	ცალი	100	10	100	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	0	20	0	20
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	65	30	65	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	80	40	80	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	60	30	60	30
8	ზამბარა უკანა	ცალი	60	30	60	30
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	100	50	100	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	60	35	60	35
11	ბურთულა (შარავი)	ცალი	50	20	50	20
12	წევის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	40	20	40	20
13	გრძელი წევა (ტიაგა)	ცალი	50	20	50	20
14	წევა (ტიაგა)	ცალი	25	20	25	20
15	წევის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	20	20	20	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	60	50	60	50
17	პოლუოსი	ცალი	70	30	70	30
18	პოლუოსის საკისარი	ცალი	40	25	40	25
19	ელასტიური მუფტა	ცალი	30	30	30	30
20	შტანგის რეზინები	ცალი	40	20	40	20
21	დიფერი	ცალი	400	100	400	100
22	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	40	20	40	20
23	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	60	40	60	40
24	გადაბმულობის დისკის გადაკვრა	ცალი	0	50	0	50
25	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	150	100	150	100
26	გადაბმულობის დისკი	ცალი	150	100	150	100
27	გადაბმულობის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	50	80	50
28	ვიჟიმნოი	ცალი	90	80	90	80
29	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	80	40	80	40
30	უკანა მუხრუჭიუს ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	40	20	40	20
31	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	40	20	40	20

32	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	70	30	70	30
33	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	15	10	15	10
34	მაურის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
35	მაყურის შუანა ნაწილი	ცალი	100	300	100	300
36	მაყურის რეზინები	ცალი	10	10	10	10
37	მაყურის შუასადები	ცალი	50	25	50	25
38	დამუხტვის (ზარიადკის) რელე	ცალი	40	15	40	15
39	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
40	ამძრავის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
41	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	20	0	20	0
42	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	30	20	30	20
43	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	30	80	30
44	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი	0	100	0	100
45	რადიატორი	ცალი	150	25	150	25
46	თერმოსტატი	ცალი	60	30	60	30
47	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	80	40	80	40
48	ტრავერსი	ცალი	150	70	150	70
49	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	25	15	25	15
50	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	120	0	120
51	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	160	0	160
52	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	200	0	200
53	საჭის მექანიზმი	ცალი	350	50	350	50
54	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
55	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	0	80	0	80
56	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	0	120	0	120
57	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	250	0	250
58	ძრავის შეკეთება	ცალი	0	300	0	300
59	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	80	100	80	100
60	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	25	20	25	20
61	აირგამანაწილებელი ლილვი (რასპრედვალი)	ცალი	150	50	150	50
62	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპანის სალნიკი)	ცალი	130	80	130	80
63	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	50	80	50	80
64	დგუმის რგოლები (კალიცო)	ცალი	120	80	120	80
65	ძრავის კარტერის შუასადები (პრაკლადკა)	ცალი	25	15	25	15
66	მუხლანა ლილვის და დგუმის სადები (კარენოი შატუნი)	ცალი	25	15	25	15
67	კოლექტორის შუასადები	ცალი	25	50	25	50

68	მეორადი ძრავი	ცალი	700	0	700	0
69	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
70	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	50	80	50	80
71	ფარის ნათურა	ცალი	5	5	5	5
72	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20
73	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
74	პომპა	ცალი	70	40	70	40
75	მცველი	ცალი	1	0	1	0
76	სანთლები	ცალი	15	10	15	10
77	სანთლის მუშტუკი	ცალი	35	10	35	10
78	ტრამლიორი	ცალი	100	30	100	30
79	ბაზინა	ცალი	120	25	120	25
80	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	80	20	80	20
81	ფერის შეკეთება		0	60	0	60
82	ელექტრო შეკეთება		0	100	0	100
83	წინა ფარი	ცალი	100	20	100	20
84	უკანა ფარი	ცალი	80	10	80	10
85	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	25	15	25	15
86	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	50	20	50	20
87	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	25	10	25	10
88	ფერის ღილაკი	ცალი	20	10	20	10
89	რულის შლიეფი	ცალი	90	30	90	30
90	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	55	30	55	30
91	გაბარიტის ნათურა	ცალი	5	5	5	5
92	წინა გიტარა ზედა	ცალი	60	30	60	30
93	ამორტიზატორი წინა	ცალი	180	35	180	35
94	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	160	30	160	30
95	წინა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
96	უკანა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	70	0	70
97	გენერატორის ღვედი	ცალი	70	25	70	25
98	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	100	50	100	50
99	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	15	5	15	5
100	საწვავის ტუმბო	ცალი	80	30	80	30
101	საწვავის ავზი	ცალი	120	25	120	25
102	საწვავის ავზის გამორეცხვა		0	50	0	50
103	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	15	25	15	25
104	წყლის მაჩვენებელი დაჩიკი	ცალი	30	15	30	15
105	კარტერის საფარი	ცალი	80	25	80	25
106	გადამცემთა კოლოფის ვილკა	ცალი	40	15	40	15
107	ცეპლენიის ტროსი	ცალი	45	15	45	15
108	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	35	15	35	15
109	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	35	15	35	15
110	ზერო წინა	ცალი	30	15	30	15
111	აბივკის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
112	გვერდით საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
113	უკანა საქარე მინის ძრავი	ცალი	50	25	50	25
114	საჟიგანია	ცალი	80	30	80	30
115	საჟიგანიის შეკეთება	ცალი	0	60	0	60

116	საჟიგანიის დაშლა აწყობა	ცალი	0	50	0	50
117	ტორბედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	150	0	150
118	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
119	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	0	200	0	200
120	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	80	0	80	0
121	A.B.S-ის დაჩივი	ცალი	50	15	50	15
122	ჰაერის ტემპერატურის დაჩივი (ვოლტდუხამერი)	ცალი	150	30	150	30
123	ზედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	100	50	100	50
124	ქვედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	100	40	100	40
125	ქურო	ცალი	50	50	50	50
126	წინა ქურო	ცალი	50	50	50	50
127	უკანა ქურო	ცალი	50	40	50	40
128	პრისკი	ცალი	300	100	300	100
129	ძრავის ღვედი	ცალი	60	80	60	80
130	ძრავის ღვედის დამჭიმი	ცალი	30	25	30	25
131	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	40	20	40	20
132	წინა საქარე მინა	ცალი	200	50	200	50
133	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	60	30	60	30
134	ამბრავი	ცალი	150	50	150	50
135	გენერატორი	ცალი	145	30	145	30
136	რაზვალის განშლის გასწორება		0	30	0	30
137	მეორადი ელექტრო გაყვანილობა		0	150	0	150
			8786	6510	8786	6510
			15296		15296	

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარაუდო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარაუდო ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენდენტიდ მიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	120	20	120	20
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	90	40	90	40
3	ფლიანეცი	ცალი	120	10	120	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	40	30	40	30
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	150	30	150	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	200	40	200	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	200	40	200	40
8	ზამბარა უკანა	ცალი	200	40	200	40
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	300	50	300	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	300	35	300	35
11	ბურთულა (შარავი)	ცალი	200	50	200	50
12	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	100	40	100	40
13	გრძელი წვევა (ტიაგა)	ცალი	100	40	100	40
14	წვევა (ტიაგა)	ცალი	100	50	100	50
15	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	80	20	80	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	250	200	250	200
17	პოლუოსი	ცალი	250	30	250	30
18	პოლუოსის საკისარი	ცალი	100	25	100	25
19	შტანგის რეზინები	ცალი	100	20	100	20
20	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	200	60	200	60
21	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	200	70	200	70
22	გადაბმულობის დისკის გადაკვრა	ცალი	0	50	0	50
23	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	200	70	200	70
24	გადაბმულობის დისკი	ცალი	100	70	100	70
25	გადაბმულობის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	100	30	100	30
26	ვიჟიმნოი	ცალი	300	200	300	200
27	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	300	50	300	50
28	უკანა მუხრუჭიუს ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	150	50	150	50

29	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	150	50	150	50
30	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	200	50	200	50
31	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	120	20	120	20
32	მაურის უკანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
33	მაყურის შუანა ნაწილი	ცალი	100	30	100	30
34	მაყურის რეზინები	ცალი	80	10	80	10
35	მაყურის შუასადები	ცალი	50	25	50	25
36	დამუხტვის (ზარიადკის) რელე	ცალი	120	30	120	30
37	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	70	0	70
38	ამპრავის შეკეთება	ცალი	0	70	0	70
39	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	25	0	25	0
40	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	40	20	40	20
41	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	90	30	90	30
42	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი	0	100	0	100
43	რადიატორი	ცალი	230	50	230	50
44	თერმოსტატი	ცალი	80	30	80	30
45	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	30	20	30	20
46	ტრავერსი	ცალი	100	50	100	50
47	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	80	15	80	15
48	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	80	0	80
49	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	120	0	120
50	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	150	0	150
51	საჭის მექანიზმი	ცალი	300	100	300	100
52	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	0	300	0	300
53	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	0	500	0	500
54	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	0	800	0	800
55	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	250	0	250
56	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	100	90	100	90
57	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	100	50	100	50
58	აირგამანაწილებელი ლილვი (რასპრედვალი)	ცალი	200	50	200	50
59	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპანის სალნიკი)	ცალი	80	80	80	80
60	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	100	80	100	80
61	დღუშის რგოლები (კალიცო)	ცალი	100	80	100	80

62	ძრავის კარტერის შუასადები (პრაკლადვა)	ცალი	100	50	100	50
63	მუხლანა ლილვის და დგუმის სადები (კარენოი შატუნი)	ცალი	100	50	100	50
64	კოლექტორის შუასადები	ცალი	150	50	150	50
65	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	200	80	200	80
66	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	200	80	200	80
67	ფარის ნათურა	ცალი	10	5	10	5
68	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20
69	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
70	პომპა	ცალი	400	90	400	90
71	მცველი	ცალი	1	0	1	0
72	სანთლები	ცალი	30	5	30	5
73	სანთლის მუშტუკი	ცალი	80	10	80	10
74	ბაბინა	ცალი	150	40	150	40
75	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	150	20	150	20
76	წინა ფარი	ცალი	250	20	250	20
77	უკანა ფარი	ცალი	200	30	200	30
78	წინა ციმციმა	ცალი	100	15	100	15
79	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	100	25	100	25
80	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	380	80	380	80
81	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	35	10	35	10
82	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	125	50	125	50
83	გაბარიტის ნათურა	ცალი	8	5	8	5
84	წინა გიტარა ზედა	ცალი	400	30	400	30
85	ამორტიზატორი წინა	ცალი	260	40	260	40
86	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	250	40	250	40
87	წინა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	100	0	100
88	უკანა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	100	0	100
89	გენერატორის ღვედი	ცალი	100	50	100	50
90	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	80	40	80	40
91	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	70	40	70	40
92	საწვავის ტუმბო	ცალი	30	20	30	20
93	საწვავის ავზი	ცალი	300	100	300	100
94	საწვავის ავზის გამორეცხვა		0	100	0	100
95	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	80	25	80	25
96	წყლის მაჩვენებელი დაჩივი	ცალი	80	40	80	40
97	წინა საფარი (აბლიცოვკა)	ცალი	250	25	250	25
98	კარტერის საფარი	ცალი	50	25	50	25
99	გადამცემთა კოლოფის ვილკა	ცალი	100	40	100	40
100	ცეპლენიის ტროსი	ცალი	120	40	120	40

101	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	100	40	100	40
102	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	100	40	100	40
103	ზერო წინა	ცალი	70	20	70	20
104	ზერო უკანა	ცალი	70	20	70	20
105	წინა ხიდი	ცალი	900	100	900	100
106	ხიდის გამაძლიერებელი	ცალი	150	50	150	50
107	აბივკის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
108	საჟიგანის შეკეთება	ცალი	0	250	0	250
109	საჟიგანის დაშლა აწყობა	ცალი	0	100	0	100
110	ტორპედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	200	0	200
111	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	600	200	600	200
112	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	100	100	100	100
113	A.B.S-ის დაჩივი	ცალი	80	20	80	20
114	ჰაერის ტემპერატურის დაჩივი (ვოზდუხამერი)	ცალი	700	50	700	50
115	კატალიზატორის დაჩივი	ცალი	80	25	80	25
116	ზედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	400	80	400	80
117	ქვედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	400	90	400	90
118	ძრავის ღვედი	ცალი	100	60	100	60
119	ძრავის ღვედის დამჭიმი	ცალი	250	25	250	25
120	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	80	30	80	30
121	წინა საქარე მინა	ცალი	300	100	300	100
122	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	250	60	250	60
123	ამძრავი	ცალი	200	50	200	50
124	გენერატორი	ცალი	200	50	200	50
125	მეორადი დისკი ალუმინის	ცალი	100	0	100	0
126	მეორადი ელექტრო გაყვანილობა			200		200
			17374	8560	17374	8560
			25934		25934	

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის სავარაუდო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების სავარაუდო ფასი (ლარი)	პრეკლენდენტის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრეკლენდენტის მიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	90	20	90	20
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	90	40	90	40
3	ფლიანეცი	ცალი	250	10	250	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	40	30	40	30
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	150	30	150	30
6	ყუმბარა წინა გრძელი	ცალი	200	40	200	40
7	ზამბარა წინა	ცალი	200	40	200	40
8	ზამბარა უკანა	ცალი	200	40	200	40
9	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	150	50	150	50
10	ყუმბარა წინა მოკლე	ცალი	150	35	150	35
11	ბურთულა (შარავი)	ცალი	200	50	200	50
12	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	100	40	100	40
13	გრძელი წვევა (ტიაგა)	ცალი	100	40	100	40
14	წვევა (ტიაგა)	ცალი	100	50	100	50
15	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	80	20	80	20
16	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	230	50	230	50
17	პადვესნოი	ცალი	150	15	150	15
18	მაიატნიკი	ცალი	100	35	100	35
19	ჯვარა (კრესტავინა)	ცალი	150	30	150	30
20	პოლუოსი	ცალი	250	30	250	30
21	პოლუოსის საკისარი	ცალი	100	25	100	25
22	ელასტიური მუფტა	ცალი	150	80	150	80
23	შტანგის რეზინები	ცალი	100	20	100	20
24	დიფერი	ცალი	700	100	700	100
25	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	200	60	200	60
26	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	200	70	200	70
27	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	300	50	300	50
28	უკანა მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	150	50	150	50
29	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	150	50	150	50
30	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	200	50	200	50
31	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	120	20	120	20
32	მაუჩის უკანა ნაწილი	ცალი	200	30	200	30
33	მაყუჩის შუანა ნაწილი	ცალი	200	30	200	30

34	მაყუჩის რეზინები	ცალი	80	10	80	10
35	მაყუჩის შუასადები	ცალი	90	25	90	25
36	დამუხტვის (ზარიადკის) რელე	ცალი	150	30	150	30
37	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	70	0	70
38	ამძრავის შეკეთება	ცალი	0	70	0	70
39	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	25	0	25	0
40	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	40	20	40	20
41	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	90	30	90	30
42	პრისკის გაწმენდა აპარატით	ცალი	200	80	200	80
43	გადაცემთა კოლოფის შეცვლა	ცალი	0	300	0	300
44	რადიატორი	ცალი	250	50	250	50
45	თერმოსტატი	ცალი	80	100	80	100
46	საწვავის ელექტროტუმბო	ცალი	50	30	50	30
47	ტრავერსი	ცალი	100	100	100	100
48	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	80	15	80	15
49	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	80	0	80
50	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	120	0	120
51	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	150	0	150
52	საჭის მექანიზმი	ცალი	300	100	300	100
53	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
54	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	0	150	0	150
55	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	0	200	0	200
56	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	250	0	250
57	მეორადი ძრავი	ცალი	2500	0	2500	0
58	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	100	90	100	90
59	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	100	50	100	50
60	აირგამანაწილებელი ლილვი (რასპრედვალი)	ცალი	200	50	200	50
61	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპანის სალნიკი)	ცალი	150	80	150	80
62	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	100	80	100	80
63	დგუშის რგოლები (კალიცო)	ცალი	100	80	100	80
64	ძრავის კარტერის შუასადები (პრაკლადკა)	ცალი	200	50	200	50
65	მუხლანა ლილვის და დგუშის სადები (კარენოი შატუნი)	ცალი	100	50	100	50
66	კოლექტორის შუასადები	ცალი	50	50	50	50

67	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	200	80	200	80
68	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	200	80	200	80
69	ფარის ნათურა	ცალი	25	5	25	5
70	ხმოვანი საყვირი	ცალი	80	20	80	20
71	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	100	0	100
72	პომპა	ცალი	200	50	200	50
73	მცველი	ცალი	1	0	1	0
74	სანთლები	ცალი	30	5	30	5
75	სანთლის მუშტუკი	ცალი	80	10	80	10
76	ბაბინა	ცალი	150	40	150	40
77	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	150	20	150	20
78	წინა ფარი	ცალი	250	20	250	20
79	უკანა ფარი	ცალი	200	30	200	30
80	წინა ციმციმა	ცალი	100	15	100	15
81	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	100	25	100	25
82	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	250	80	250	80
83	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	35	10	35	10
84	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	125	50	125	50
85	გაბარიტის ნათურა	ცალი	8	5	8	5
86	წინა გიტარა ზედა	ცალი	400	30	400	30
87	ამორტიზატორი წინა	ცალი	260	40	260	40
88	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	250	40	250	40
89	გენერატორის ღვედი	ცალი	100	50	100	50
90	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	80	40	80	40
91	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	70	40	70	40
92	საწვავის ტუმბო	ცალი	50	30	50	30
93	საწვავის ავზი	ცალი	300	100	300	100
94	საწვავის ავზის გამორეცხვა		0	100	0	100
95	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	80	25	80	25
96	წყლის მაჩვენებელი დაჩიკი	ცალი	80	40	80	40
97	კარტერის საფარი	ცალი	50	25	50	25
98	გადამცემთა კოლოფის ვილკა	ცალი	100	40	100	40
99	ცეპლენის ტროსი	ცალი	120	40	120	40
100	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	100	40	100	40
101	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	100	40	100	40
102	ზერო წინა	ცალი	70	20	70	20
103	ზერო უკანა	ცალი	70	20	70	20
104	წინა ხიდი	ცალი	600	100	600	100
105	ხიდის გამამლიერებელი	ცალი	150	50	150	50
106	აბიჯის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
107	გვერდით საქარე მინის ძრავი	ცალი	100	35	100	35
108	უკანა საქარე მინის ძრავი	ცალი	90	30	90	30
109	საჟიგანია	ცალი	300	100	300	100
110	საჟიგანიის შეკეთება	ცალი	0	150	0	150

111	ტორბედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	200	0	200
112	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
113	ჰიდრავლიკის შეკეთება	ცალი	200	100	200	100
114	ჰიდრავლიკის მილი	ცალი	100	100	100	100
115	A.B.S- ის დაჩივი	ცალი	80	20	80	20
116	ჰაერის ტემპერატურის დაჩივი (ვოზდუხამერი)	ცალი	700	50	700	50
117	კატალიზატორის დაჩივი	ცალი	80	25	80	25
118	ზედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	400	80	400	80
119	ქვედა ამთვლელი დაჩივი	ცალი	400	90	400	90
120	ძრავის ღვედი	ცალი	100	60	100	60
121	ძრავის ღვედის დამჭიმი	ცალი	250	25	250	25
122	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	80	30	80	30
123	წინა საქარე მინა	ცალი	300	100	300	100
124	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	250	60	250	60
125	ამძრავი	ცალი	200	50	200	50
126	გენერატორი	ცალი	200	50	200	50
127	მეორადი დისკი ალუმინის	ცალი	100	0	100	0
128	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის ფილტრი	ლიტრი	120	80	120	80
129	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის შეკეთება		0	300	0	300
130	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის სალნიკი	ცალი	200	250	200	250
131	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის რედუქტორი	ცალი	300	200	300	200
132	ავტომატური გადამცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	100	50	100	50
133	მეორადი ელექტრო გაყვანილობა			200		200
			20749	8050	20749	8050
			28799		28799	

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარაუდო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარაუდო ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შემთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შეთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდები წინა	ცალი	40	10	40	10
2	სამუხრუჭე ხუნდები უკანა	ცალი	40	20	40	20
3	ფლიანეცი	ცალი	30	10	30	10
4	ფლიანეცის მოხეხვა	ცალი	0	20	0	20
5	ცაბკის საკისარი წინა	ცალი	45	30	45	30
6	ზამბარა წინა	ცალი	30	30	30	30
7	ზამბარა უკანა	ცალი	30	30	30	30
8	წინა გიტარა ქვედა	ცალი	50	50	50	50
9	ბურთულა (შარავი)	ცალი	30	20	30	20
10	წვეის ბუნიკი (ნაკანეჩნიკი)	ცალი	20	20	20	20
11	გრძელი წევა (ტიაგა)	ცალი	40	20	40	20
12	წევა (ტიაგა)	ცალი	25	20	25	20
13	წვეის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	20	20	20	20
14	რაზვალის ტულკის შეცვლა	ცალი	40	50	40	50
15	პადვესნოი	ცალი	30	15	30	15
16	მაიატნიკი	ცალი	60	35	60	35
17	ჯვარა (კრესტავინა)	ცალი	25	20	25	20
18	პოლუოსი	ცალი	60	30	60	30
19	პოლუოსის საკისარი	ცალი	30	25	30	25
20	ელასტიური მუფტა	ცალი	50	30	50	30
21	შტანგის რეზინები	ცალი	40	20	40	20
22	დიფერი	ცალი	250	60	250	60
23	კარდანი	ცალი	150	50	150	50
24	მორგვის საკისარი უკანა (სტუპიცა)	ცალი	40	20	40	20
25	მორგვის საკისარი წინა (სტუპიცა)	ცალი	60	40	60	40
26	გადაბმულობის დისკის გადაკვრა	ცალი	0	50	0	50
27	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	70	50	70	50
28	გადაბმულობის დისკი	ცალი	70	50	70	50
29	გადაბმულობის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	50	50	50	50
30	ვიჟიმნოი	ცალი	40	80	40	80
31	მთავარი მუხრუჭის ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	50	40	50	40
32	უკანა მუხრუჭიუს ავზი (ბაჩოკი)	ცალი	20	20	20	20
33	წინა მუხრუჭის ბაჩოკი	ცალი	20	20	20	20
34	სამუხრუჭე ვაკუუმი	ცალი	40	30	40	30
35	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	15	10	15	10

36	მაყურის უკანა ნაწილი	ცალი	60	30	60	30
37	მაყურის შუანა ნაწილი	ცალი	60	30	60	30
38	მაყურის რეზინები	ცალი	10	10	10	10
39	მაყურის შუასადები	ცალი	50	25	50	25
40	დამუხტვის (ზარიადვის) რელე	ცალი	20	15	20	15
41	დინამოს შეკეთება	ცალი	0	35	0	35
42	ამძრავის შეკეთება	ცალი	0	35	0	35
43	მინის საწმენდი ჩოთქები	ცალი	20	0	20	0
44	გადაცემთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	80	30	80	30
45	კალბურატორის შეკეთება	ცალი	0	30	0	30
46	გადაცემთა კოლოფის შეცვლა	ცალი	200	80	200	80
47	რადიატორი	ცალი	80	25	80	25
48	თერმოსტატი	ცალი	30	30	30	30
49	საწვავის ტუმბო	ცალი	30	20	30	20
50	ტრავერსი	ცალი	100	50	100	50
51	წყლის ტემპერატურის მაჩვენებელი	ცალი	25	15	25	15
52	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (მარტივი)	ცალი	0	50	0	50
53	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (საშუალო)	ცალი	0	70	0	70
54	გადაცემთა კოლოფის შეკეთება (რთული)	ცალი	0	100	0	100
55	საჭის მექანიზმი	ცალი	120	50	120	50
56	საჭის მექანიზმის მარტივი შეკეთება	ცალი	30	50	30	50
57	საჭის მექანიზმის საშუალო შეკეთება	ცალი	50	50	50	50
58	საჭის მექანიზმის რთული შეკეთება	ცალი	80	50	80	50
59	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	250	0	250
60	ძრავის თავსახურის სადები (პრაკლადკა)	ცალი	30	30	30	30
61	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	25	20	25	20
62	აირგამანაწილებელი ლილვი (რასპრედვალი)	ცალი	50	30	50	30
63	ძრავის სარქველების ჩობალის კომპლექტი (კლაპანის სალნიკი)	ცალი	80	50	80	50
64	სარქველი (კლაპანი)	ცალი	30	50	30	50
65	დგუშის რგოლები (კალიცო)	ცალი	80	50	80	50
66	ძრავის კარტერის შუასადები (პრაკლადკა)	ცალი	25	15	25	15
67	მუხლანა ლილვის და დგუშის სადები (კარენოი შატუნი)	ცალი	25	15	25	15
68	კოლექტორის შუასადები	ცალი	15	20	15	20
69	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	30	40	30	40

70	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	ცალი	30	40	30	40
71	ხმოვანი საყვირი	ცალი	50	20	50	20
72	რადიატორის შეკეთება	ცალი	0	30	0	30
73	პომპა	ცალი	40	30	40	30
75	მცველი	ცალი	1	0	1	0
76	სანთლები	ცალი	15	10	15	10
77	სანთლის მუშტუკი	ცალი	35	10	35	10
78	ტრამლიორი	ცალი	30	20	30	20
79	ბაბინა	ცალი	30	15	30	15
80	სანთლის მუშტუკის სადენები	ცალი	50	20	50	20
81	წინა ფარი	ცალი	50	20	50	20
82	უკანა ფარი	ცალი	30	10	30	10
83	უკანა ხედვის სარკე	ცალი	25	15	25	15
84	გვერდით ხედვის სარკე	ცალი	20	15	20	15
86	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	30	10	30	10
87	გაბარიტის ნათურა	ცალი	5	2	5	2
88	წინა გიტარა ზედა	ცალი	60	30	60	30
89	წინა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	30	0	30
90	უკანა ამორტიზატორის აღდგენა	ცალი	0	30	0	30
91	გენერატორის ღვედი	ცალი	70	25	70	25
92	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	ცალი	100	50	100	50
93	ამორტიზატორის რეზინები	კომპლ	15	5	15	5
95	საწვავის ავზი	ცალი	30	25	30	25
96	საწვავის ავზის გამორეცხვა		0	30	0	30
97	საწვავის მაჩვენებელი ტივტივა	ცალი	15	25	15	25
98	წყლის მაჩვენებელი დაჩიკი	ცალი	30	15	30	15
99	კარტერის საფარი	ცალი	30	20	30	20
100	გადამცემთა კოლოფის ვილკა	ცალი	40	15	40	15
101	ცეპლენიის ტროსი	ცალი	30	15	30	15
102	რაზვალის ტულკა შიდა	ცალი	35	15	35	15
103	რაზვალის ტულკა გარე	ცალი	35	15	35	15
104	აბივკის მოხსნა დაყენება	ცალი	0	20	0	20
105	საჟიგანია	ცალი	50	20	50	20
106	საჟიგანიის შეკეთება	ცალი	0	30	0	30
107	ტორბედოს მოხსნა დაყენება	ცალი	0	50	0	50
108	წინა სავარძლის შეკეთება	ცალი	0	50	0	50
110	ქურო	ცალი	100	50	100	50
111	წინა ქურო	ცალი	100	50	100	50
112	უკანა ქურო	ცალი	80	40	80	40
113	ძრავის ღვედი	ცალი	40	80	40	80
114	ძრავის ღვედის დამჭიმი	ცალი	30	25	30	25
115	სამუხრუჭე ხუნდების გადაკვრა	ცალი	20	20	20	20
116	წინა საქარე მინა	ცალი	150	50	150	50
117	მინის საწმენდი ჩოთქის ძრავი	ცალი	30	20	30	20
118	მეორადი ძრავი	ცალი	250	250	250	250

119	ამპრავი	ცალი	70	50	70	50
120	გენერატორი	ცალი	100	30	100	30
121	მეორადი დისკი რკინის	ცალი	30	0	30	0
			5026	3992	5026	3992
			9018		9018	
	სულ ჯამი					

VOLKSWAGEN TIGUAN გამოშვების წელი -2011 წ. (ძრავის მოცულობა - 2000) WIN: WVGAV7AX7BW555310

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საფარადო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საფარადო ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენციის მიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	კომპლექტი	320	15	320	15
2	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	კომპლექტი	195	15	195	15
3	სამუხრუჭე დისკი წინა	ცალი	430	15	430	15
4	სამუხრუჭე დისკი უკანა	ცალი	270	15	270	15
5	ძრავის ზეთის ფილტრი	ცალი	30	0	30	0
6	ძრავის ზეთი სინთეტიკური	ლიტრი	22	0	22	0
7	ძრავის ზეთი ნახევრადსინთეტიკური	ლიტრი	12	0	12	0
8	ძრავის ზეთი მინერალური	ლიტრი	8	0	8	0
9	ამორტიზატორი წინა	ცალი	350	35	350	35
10	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	290	35	290	35
11	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	105	40	105	40
12	უკანა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	75	40	75	40
13	ამორტიზატორის მტვერდამცავი	ცალი	30	40	30	40
14	ამორტიზატორის ბუფერი	ცალი	37	40	37	40
15	ბურთულა სახსარი ქვედა	ცალი	120	30	120	30
16	დაკიდების ბერკეტი წინა ქვედა	ცალი	530	30	530	30
17	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	15	10	15	10
18	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	100	10	100	10
19	უკანა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	75	10	75	10
20	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა წინა	ცალი	40	30	40	30
21	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა უკანა	ცალი	150	30	150	30
22	უკანა ძელის მილისა	ცალი	75	40	75	40
23	რეაქტიული ბერკეტი	ცალი	140	30	140	30
24	საჭის წვეის მტვერდამცავი	ცალი	15	15	15	15
25	საჭის წვეის დაბოლოება	ცალი	120	10	120	10
26	მორგვის საკისარი წინა	ცალი	490	60	490	60
27	მორგვის საკისარი უკანა	ცალი	490	60	490	60
28	ყუმბარა გარეთა	ცალი	1090	30	1090	30
29	ყუმბარა შიდა	ცალი	750	35	750	35
30	ყუმბარა კომპლექტში	ცალი	1900	40	1900	40
31	გარეთა ყუმბარის მტვერდამცავი	ცალი	60	35	60	35
32	შიდა ყუმბარის მტვერდამცავი	ცალი	70	35	70	35

33	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	290	50	290	50
34	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	75	40	75	40
35	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	185	200	185	200
36	ძრავის ჯაჭვის დამჭიმვი მექანიზმი	ცალი	100	210	100	210
37	ძრავის ჯაჭვის დამაწყნარებელი	ცალი	35	210	35	210
38	ძრავის მასრის საფენი	ცალი	125	400	125	400
39	ძრავის მასრის სახურავის საფენი	ცალი	47	100	47	100
40	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	25	250	25	250
41	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	130	300	130	300
42	ძრავის სარქვლის ჩობალი	ცალი	1.5	350	1.5	350
43	ძრავის სარქველი შემშვები	ცალი	75	200	75	200
44	ძრავის სარქველი გამშვები	ცალი	75	200	75	200
45	გენერატორის ღვედის დამჭიმვი გორგოლაჭი	ცალი	140	60	140	60
46	გენერატორის ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	640		640	
47	გენერატორის ღვედი	ცალი	16		16	
48	საჭის ჰიდროგამაძლიერებლის ღვედი	ცალი	16	20	16	20
49	კონდიციონერის ღვედი	ცალი	16	25	16	25
50	ანთების სანთელი	ცალი	12	120	12	120
51	ანთების კოჭა	ცალი	85	80	85	80
52	წყლის ტუმბო	ცალი	1100	250	1100	250
53	თერმოსტატი	ცალი	350	250	350	250
54	წყლის რადიატორი	ცალი	630	80	630	80
55	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	80	70	80	70
56	საჭის ჰიდროგამაძლიერებლის ზეთი	ლიტრი	25	15	25	15
57	ხიდის ზეთი	ლიტრი	35	15	35	15
58	ჰაერის ფილტრი	ცალი	30	10	30	10
59	სალონის ფილტრი	ცალი	22	15	22	15
60	საწვავის ფილტრი	ცალი	450	50	450	50
61	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	250	70	250	70
62	ანტიფრიზი (კონცენტრატი)	ლიტრი	8	15	8	15
63	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრი	14	25	14	25
64	მინის მწმენდის ცინვაგამძლე სითხე (კონცენტრატი)	ლიტრი	8	0	8	0
65	ფრეონი	100 გრ	12	30	12	30
66	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი	1 გრ	1		1	
67	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	ცალი	10	10	10	10
68	უკანა მაშუქის ნათურა	ცალი	5	10	5	10
69	მაჩვენებლის დაფის ნათურა	ცალი	5	35	5	35
70	ამძრავი	ცალი	1300	80	1300	80
71	გენერატორი	ცალი	2100	80	2100	80
72	ამძრავი დ/ა	ცალი	0	60	0	60
73	გენერატორი დ/ა	ცალი	0	60	0	60
74	ხმოვანი საყვირი	კომპლექტი	40	25	40	25
75	მინის მწმენდი წინა	კომპლექტი	140	5	140	5

76	მინის მწმენდი უკანა	ცალი	70	5	70	5
77	სალონის საფენი ხალიჩა	კომპლექტი	50	0	50	0
78	სამუხრუჭე დისკი წინა (მოხეხვა)	ცალი	0	25	0	25
79	სამუხრუჭე დისკი უკანა (მოხეხვა)	ცალი	0	25	0	25
80	სამუხრუჭე სისტემის დაჰაერება	ცალი	0	25	0	25
81	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა		0	25	0	25
82	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება	ხიდი	0	25	0	25
83	საბურავის დამლა/აწყობა ბალანსირება	ცალი	0	10	0	10
84	დისკის გასწორება (ალუმინი)	ცალი	0	30	0	30
85	სავალი ნაწილის დათვალიერება		0	0	0	0
86	ევაკუატორით მომსახურება ქალაქში	ცალი		40		40
87	მინების დამუქება		0	220	0	220
88	სალონის ქიმწმენდა		0	120	0	120
89	ევაკუატორით მომსახურება	კმ	0	3	0	3
	ჯამი		17227.5	5458	17227.5	5458
	საერთო ჯამი		22685.5		22685.5	

ავტომანქანა "VOLKSWAGEN PASSAT" სახ.№ MM-175-FF; WIN: WVVAK93C26E054856

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	ბანზომიდეების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარეულო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარეულო ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შეთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	წინა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპ	90	10	90	10
2	უკანა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპ	80	15	80	15
3	ზედა გიტარა	ცალი	80	25	80	25
4	ქვედა გიტარა	ცალი	90	25	90	25
5	გიტარის მილისას შეცვლა	ცალი	35	25	35	25
6	ქვედა გიტარა ბურთულა თითით	ცალი	65	25	65	25
7	წინა საკისარი	ცალი	85	30	85	30
8	უკანა მორგვის საკისარი	ცალი	110	30	110	30
9	წინა მოხვევის მუშტა კომპლექტში	ცალი	50	25	50	25
10	ბურთულა (ზედა ქვედა)	ცალი	50	30	50	30
11	ნახარის მილისა	კომპ	65	45	65	45
12	წინა ამორტიზატორი	ცალი	180	35	180	35
13	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	150	35	150	35
14	წინა ამორტიზატორის საკისარი ბუდით	კომპ	90	75	90	75
15	წინა ამორტიზატორის რეზინი	ცალი	20	30	20	30
16	კაპოტი	ცალი	650	60	650	60
17	ეკრანი	ცალი	450	135	450	135
18	კაპოტის ანჯამა	ცალი	90	50	90	50
19	ტუმბოს გამაგრილებელი ავზი	ცალი	320	75	320	75
20	წყლის გამაგრილებელი ავზი	ცალი	255	60	255	60
21	ძრავის გაგრილების სისტემის პროპელერი	ცალი	290	45	290	45
22	ძრავის გაგრილების სისტემის ტუმბო	ცალი	570	50	570	50
23	კონდიციონერის გამაგრილებელი ავზი	ცალი	290	50	290	50
24	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	600	75	600	75
25	კონდიციონერის სისტემის დამუხტვა ფრეონით	100გრ	10	3	10	3
26	უკანა სამუხრუჭე დოლურა	ცალი	85	45	85	45
27	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	145	45	145	45
28	საყრდენი დისკოს მოხეხვა	ცალი	0	25	0	25
29	მაყუჩი კომპლექტში	კომპ	600	120	600	120
30	გადაცემათა კოლოფის ბალიში	ცალი	145	45	145	45
31	ძრავქვეშა ბალიში	ცალი	95	45	95	45
32	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი	ცალი	12	10	12	10
33	მშრალი ამორტიზატორი	ცალი	140	20	140	20
34	თერმოსტატი	ცალი	75	30	75	30
35	წინა კარი	ცალი	290	55	290	55
36	უკანა კარი	ცალი	290	55	290	55
37	კარის საკეტი	ცალი	90	45	90	45
38	საჭის დამცავი ბალიში	ცალი	325	60	325	60

39	ტორპედოს დამცავი ბალიში	ცალი	420	150	420	150
40	გენერატორი	ცალი	400	90	400	90
41	გენერატორის ღვედი	ცალი	85	30	85	30
42	საწვავის ტუმბო	ცალი	165	50	165	50
43	საჭის გამაძლიერებელი ტუმბო	ცალი	480	85	480	85
44	ზეთის ტუმბო	ცალი	180	110	180	110
45	უკანა საქარე მინა	ცალი	270	60	270	60
46	წინა საქარე მინა	ცალი	320	75	320	75
47	წინა კარის მინა	ცალი	105	30	105	30
48	უკანა კარის მინა	ცალი	90	30	90	30
49	უკანა კარის პატარა მინა	ცალი	80	25	80	25
50	სტარტერი	ცალი	270	60	270	60
51	ხმოვანი საყვირი	ცალი	50	20	50	20
52	დამუხტვის რელე	ცალი	55	75	55	75
53	ღუმელის გამაგრებელი აგზი	ცალი	130	150	130	150
54	წინა მაშუქი	ცალი	220	25	220	25
55	უკანა მაფრთხილებელი მაშუქი	ცალი	110	25	110	25
56	უკანა მაფრთხილებელი მაშუქის ნათურა	ცალი	5	10	5	10
57	წინა ფარის ნათურა	ცალი	15	10	15	10
58	ნათურა მოხვევის მანქანების	ცალი	5	5	5	5
59	სალონის მანქანების დაფა	ცალი	515	50	515	50
60	სალონში უკანა ხედვის სარკე	ცალი	100	15	100	15
61	საქარე მინის საწმენდი ჩოტკები	კომპ	35	10	35	10
62	საბარგული	ცალი	400	65	400	65
63	საბარგულის საკეტი	ცალი	85	30	85	30
64	კომუტატორი ან მეხსიერების ბლოკი	ცალი	1035	65	1035	65
65	ღერო	ცალი	45	90	45	90
66	კატალიზატორი	ცალი	355	50	355	50
67	დამქოქი მექანიზმი	ცალი	220	60	220	60
68	წინა დამცავი ბამპერი	ცალი	560	90	560	90
69	წინა დამცავი ბამპერის ბალკა	ცალი	225	75	225	75
70	უკანა დამცავი ბამპერი	ცალი	500	60	500	60
71	მარცხენა გვერდითი სარკე	ცალი	230	45	230	45
72	მარჯვენა გვერდითი სარკე	ცალი	230	45	230	45
73	სამუხრუჭე სისტემის აგზი	ცალი	150	45	150	45
74	სამუხრუჭე სისტემის მილი	ცალი	35	25	35	25
75	სამუხრუჭე სისტემის დაჰაერება		0	15	0	15
76	წინა ფრთა	ცალი	230	40	230	40
77	უკანა ფრთა	ცალი	420	120	420	120
78	რადიატორის წყლის გადამწოდი	ცალი	2105	25	2105	25
79	ხუნდის ცვეთის გადამწოდი	ცალი	12	15	12	15
80	ძრავის ამოვლელი გადამწოდი	ცალი	110	50	110	50
81	კატალიზატორის გადამწოდი	ცალი	175	40	175	40
82	უკანა სვლის მანქანების გადამწოდი	ცალი	225	60	225	60
83	საჭის გასაღები	ცალი	75	5	75	5
84	საჭის მექანიზმი	ცალი	765	140	765	140
85	მუხრუჭის ცილინდრის სამაჯური	ცალი	50	20	50	20
86	სინქრონიზატორი	ცალი	95	170	95	170
87	გამოსართი	ცალი	230	55	230	55

88	სანისლე მაშუქი ფარი	ცალი	250	50	250	50
89	წინა მაშუქი ფარი	ცალი	220	25	220	25
90	წელის ავზის ხუფი	ცალი	15	0	15	0
91	ფრთის ქვეშა საფარი	ცალი	90	20	90	20
92	დისკის ჭანჭიკი	ცალი	8	15	8	15
93	ძრავქვეშა საფარი	ცალი	75	25	75	25
94	ჰაერმზომი	ცალი	300	10	300	10
95	საჭის ღერძი	ცალი	205	90	205	90
96	წელის გამაგრებელი ვენტილატორი	ცალი	170	35	170	35
97	ღუმელის ვენტილატორი	ცალი	90	35	90	35
98	გარე ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	50	20	50	20
99	შიდა ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	90	35	90	35
100	შუშის ამწვეი მექანიზმის დაფა	ცალი	190	30	190	30
101	შუშის ამწვეი მექანიზმის ძრავი	ცალი	90	30	90	30
102	შუშის ამწვეი მექანიზმის ღილაკი	ცალი	25	15	25	15
103	გვერდითა შუშის ამწვეი ღილაკი	ცალი	25	15	25	15
104	ცენტრალური საკეტის ბლოკი	ცალი	225	35	225	35
105	ტორპედო	ცალი	870	170	870	170
106	უკანა ღერო (სტერჟინი)	ცალი	60	15	60	15
107	ქსენონის ბლოკი	ცალი	205	45	205	45
108	წინა განმლაღობის მილისა დიდი	ცალი	30	20	30	20
109	უკანა ამორტიზატორის ფიქსატორი (ღიმონიკი)	ცალი	20	30	20	30
110	წინა ამორტიზატორის ფიქსატორი (ღიმონიკი)	ცალი	20	30	20	30
111	შუშის საწმენდი წელის ავზი	ცალი	60	20	60	20
112	შუშის საწმენდი წელის ავზის ძრავი	ცალი	45	15	45	15
113	სავარძლის ღვედი	ცალი	90	45	90	45
114	შემფრქვევი (სპრისკი)	ცალი	275	90	275	90
115	საწვავის ავზის ვენტილაციის სარქველი	ცალი	220	95	220	95
116	მაშუქის მოხვევის ბლოკი	ცალი	345	50	345	50
117	ტურბო	ცალი	910	105	910	105
118	ტურბოს სარქველი	ცალი	250	90	250	90
119	გაბარიტის ნათურა	ცალი	5	5	5	5
120	სანომრის ნათურა	ცალი	3	3	3	3
121	გადაცემათა კოლოფი	ცალი	1310	140	1310	140
122	ყუმბარა	ცალი	140	55	140	55
123	ძრავის კარტერი	ცალი	150	50	150	50
124	ტრავერსი	ცალი	210	75	210	75
125	ძრავის წინა ჩობალი	ცალი	35	50	35	50
126	ძრავის უკანა ჩობალი	ცალი	50	105	50	105
127	ძრავის თავის შუასადები	ცალი	85	180	85	180
128	ძრავის სარქველის ჩობალების შეცვლა	ცალი	5	10	5	10
129	საბურავის დისკი	ცალი	135	0	135	0
130	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0	150	0	150
131	ძრავის ღვედის დამჭიმი	ცალი	75	50	75	50
132	ძრ. ღვედის დამჭიმი ამორტიზატორი	ცალი	50	30	50	30

133	ძრ. ღვედის დამჭიმი გორგოლაჭი	ცალი	45	30	45	30
134	ძრავის გამშვები სარქველი	ცალი	170	50	170	50
135	ძრავის შემშვები სარქველი	ცალი	210	60	210	60
136	ძრავის სარქველის ჩობალი	ცალი	3	10	3	10
137	ძრავის დგუმი	ცალი	125	150	125	150
138	ძრავის დგუმის რგოლი	ცალი	140	205	140	205
139	ძრავის წინა ჩობალი	ცალი	35	50	35	50
140	ძრავის უკანა ჩობალი	ცალი	50	120	50	120
141	ძრავის ბლოკის თავი	ცალი	340	150	340	150
142	ძრავის თავის საფენი	ცალი	75	150	75	150
143	ძრავის ღვედი	ცალი	130	50	130	50
144	ძრავის კარტერი	ცალი	185	55	185	55
145	ძრავის კარტერის საფენი	ცალი	30	55	30	55
146	მომსახურება ძრავის დაშლა-აწყობა	ცალი	0	180	0	180
147	გადაცემათა კოლოფის კოჟუხი უკანა	ცალი	115	150	115	150
148	გადაცემათა კოლოფის კოჟუხი წინა	ცალი	90	150	90	150
149	გადაცემათა კოლოფის პირველი კბილანა	ცალი	85	220	85	220
150	გადაცემათა კოლოფის მეორე კბილანა	ცალი	85	220	85	220
151	გადაცემათა კოლოფის ორიანი საკისარი	ცალი	140	220	140	220
152	გადაცემათა კოლოფის სოლონოიდი	ცალი	300	235	300	235
153	გადაცემათ აკოლოფის ქურო	ცალი	200	75	200	75
154	გადაცემათა კოლოფის მოხსნა-დაყენება	ცალი	0	150	0	150
155	დარტყმითი წევა	ცალი	70	40	70	40
156	საჭის წევის დაბოლოვება	ცალი	40	25	40	25
157	სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	40	20	40	20
158	ყუმბარის მტვერდამცავი	ცალი	15	15	15	15
159	დარტყმითი წევის აღდგენა	ცალი	0	50	0	50
160	საჭის წევის დაბოლოვების აღდგენა	ცალი	0	40	0	40
161	სტაბილიზატორის კრონშტეინის აღდგენა	ცალი	0	35	0	35
162	ბურთულა სახსარის აღდგენა	ცალი	0	50	0	50
163	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0	300	0	300
164	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	85	50	85	50
165	ბალკის მილისა- რეზინი	ცალი	65	50	65	50
166	ჰიდრავლიკის ღვედი	ცალი	50	40	50	40
167	გენერატორის დამჭიმი გორგოლაჭი მექანიზმით	ცალი	80	50	80	50
168	საქარე მინის საწმენდის რეზინი	ცალი	10	5	10	5
169	უკანა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	50	20	50	20
170	ა ბ ს - ის მაჩვენებელი	ცალი	150	30	150	30
ჯამი:			30703	10116	30703	10116
სულ ჯამი:			40819		40819	

ზეთის ფილტრი

№	მანქანა	ძრ. მოცულ.	საწვ. ტიპი	კოლოფი	წელი	ნომერი	ვინ კოდი	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარაუდო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარაუდო ფასი (ლარი)	პრეკონდენტი მძიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი	პრეკონდენტი მძიერ შემოთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	JEEP GRAND CHEROKEE	4.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2000	SAK-005	1J4GW48S3YC149100	ცალი	12	0	12	0
2	MB. E-CLASS W210	2.8	ბენზინი	ავტომატიკ	1998	CSC-303	WDB2100631A638364	ცალი	10	0	10	0
3	MB. E-CLASS W210	3.2	ბენზინი	ავტომატიკ	2000	QJQ-358	WDB2100651B130329	ცალი	10	0	10	0
4	VW PASSAT	2,0 /147PS	ბენზინი	ავტომატიკ	2007	BP-933-PB	WVWAK73C97P152664	ცალი	15	0	15	0
5	TOYOTA RAV-4	2.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2001	TZT-934	JTEHH20V110115853	ცალი	10	0	10	0
6	TOYOTA COROLLA	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-233	JTNBM58E502004555	ცალი	10	0	10	0
7	TOYOTA CARINA 2	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1991	LIS-799	JT1EAT17100188282	ცალი	10	0	10	0
8	HYUNDAI ACCENT 06	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2006	QET-330	NLHCN41AP7Z018805	ცალი	12	0	12	0
9	OPEL ASTRA F	1.7 D	დიზელი	მექანიკა	1995	YIY-626	W0L000051S2671488	ცალი	12	0	12	0
10	FORD FOCUS / C-Max	1,6 /100PS	ბენზინი	ავტომატიკ	2004	OBO-227	WF0TD34L46VR85001	ცალი	15	0	15	0
11	DAIHATSU TERIOS	1.3	ბენზინი	ავტომატიკ	1997	CXC-371	J100G-005841	ცალი	10	0	10	0
12	HYUNDAI TUCSON 04	2.0	ბენზინი	მექანიკა	2007	NRN-977	KMHJN81BP8U787642	ცალი	12	0	12	0
13	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკ	1996	GGT-255	WAUZZZ8DZTA139490	ცალი	10	0	10	0
14	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკ	1995	GML-757	WAUZZZ8DZTA079331	ცალი	10	0	10	0
15	MITS. MONTERO SPORT	3.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2002	QKS-001	JA4MT21H82J046983	ცალი	12	0	12	0
16	OPEL ASTRA F	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1993	ZES-083	W0L000059P2531693	ცალი	5	0	5	0
17	OPEL VECTRA B	1.8	ბენზინი	მექანიკა	2001	KLK-505	W0L0JBF1911029664	ცალი	10	0	10	0
18	OPEL ASTRA G	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1999	DFD-635	W0L0TGF48Y6049025	ცალი	5	0	5	0
19	MINISUBISHI AIRTREK	2.4	ბენზინი	ავტომატიკ	2001	JFJ-809	CU4W-0000740	ცალი	12	0	12	0
20	VOLKSWAGEN TIGUAN	2.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2011	GG-818-GO	WVGAV7AX7BW555310	ცალი	20	0	20	0
21	VAZ-2107	1.6	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-230	XTA21070072542981	ცალი	6	0	6	0
22	HYUNDAI SONATA	2.4	ბენზინი	ავტომატიკ	2012	TT-707-TQ	KMHEC4A46CA056623	ცალი	20	0	20	0
ჯამი									248	0	248	0
									248		248	

შემავალი ჰაერის ფილტრი												
1	JEEP GRAND CHEROKEE	4.0	ბენზინი	ავტომატიკა	2000	SAK-005	IJ4GW48S3YC149100	ცალი	15	0	15	0
2	MB. E-CLASS W210	2.8	ბენზინი	ავტომატიკა	1998	CSC-303	WDB2100631A638364	ცალი	20	0	20	0
3	MB. E-CLASS W210	3.2	ბენზინი	ავტომატიკა	2000	QJQ-358	WDB2100651B130329	ცალი	20	0	20	0
4	VW PASSAT	2,0 /147PS	ბენზინი	ავტომატიკა	2007	BP-933-PB	WVWAK73C97P152664	ცალი	25	0	25	0
5	TOYOTA RAV-4	2.0	ბენზინი	ავტომატიკა	2001	TZT-934	JTEHH20V110115853	ცალი	20	0	20	0
6	TOYOTA COROLLA	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-233	JTNBM58E502004555	ცალი	15	0	15	0
7	TOYOTA CARINA 2	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1991	LIS-799	JT1EAT17100188282	ცალი	15	0	15	0
8	HYUNDAI ACCENT 06	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2006	QET-330	NLHCN41AP7Z018805	ცალი	15	0	15	0
9	OPEL ASTRA F	1.7 D	დიზელი	მექანიკა	1995	YIY-626	WOL000051S2671488	ცალი	8	0	8	0
10	FORD FOCUS / C-Max	1,6 /100PS	ბენზინი	ავტომატიკა	2004	OBO-227	WFOTD34L46VR85001	ცალი	40	0	40	0
11	DAIHATSU TERIOS	1.3	ბენზინი	ავტომატიკა	1997	CXC-371	J100G-005841	ცალი	15	0	15	0
12	HYUNDAI TUCSON 04	2.0	ბენზინი	მექანიკა	2007	NRN-977	KMHJN81BP8U787642	ცალი	20	0	20	0
13	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკა	1996	GGT-255	WAUZZZ8DZTA139490	ცალი	15	0	15	0
14	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკა	1995	GML-757	WAUZZZ8DZTA079331	ცალი	15	0	15	0
15	MIT. MONTERO SPORT	3.0	ბენზინი	ავტომატიკა	2002	QKS-001	JA4MT21H82J046983	ცალი	15	0	15	0
16	OPEL ASTRA F	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1993	ZES-083	WOL000059P2531693	ცალი	8	0	8	0
17	OPEL VECTRA B	1.8	ბენზინი	მექანიკა	2001	KLK-505	WOL0JBF1911029664	ცალი	15	0	15	0
18	OPEL ASTRA G	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1999	DFD-635	WOL0TGF48Y6049025	ცალი	12	0	12	0
19	MITSUBISHI AIRTREK	2.4	ბენზინი	ავტომატიკა	2001	JFJ-809	CU4W-0000740	ცალი	15	0	15	0
20	VOLKSWAGEN TIGUAN	2.0	ბენზინი	ავტომატიკა	2011	GG-818-GO	WVGAV7AX7BW555310	ცალი	20	0	20	0
21	VAZ-2107	1.6	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-230	XTA21070072542981	ცალი	10	0	10	0
22	HYUNDAI SONATA	2.4	ბენზინი	ავტომატიკა	2012	TT-707-TQ	KMHEC4A46CA056623	ცალი	20	0	20	0
ჯამი									373	0	373	0
									373		373	

საწვავის ფილტრი												
1	JEEP GRAND CHEROKEE	4.0	ბენზინი	ავტომატიკა	2000	SAK-005	IJ4GW48S3YC149100	ცალი	72	0	72	0
2	MB. E-CLASS W210	2.8	ბენზინი	ავტომატიკა	1998	CSC-303	WDB2100631A638364	ცალი	71	0	71	0
3	MB. E-CLASS W210	3.2	ბენზინი	ავტომატიკა	2000	QJQ-358	WDB2100651B130329	ცალი	71	0	71	0
4	VW PASSAT	2,0 /147PS	ბენზინი	ავტომატიკა	2007	BP-933-PB	WVWAK73C97P152664	ცალი	80	0	80	0
5	TOYOTA RAV-4	2.0	ბენზინი	ავტომატიკა	2001	TZT-934	JTEHH20V110115853	ცალი	40	0	40	0
6	TOYOTA COROLLA	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-233	JTNBM58E502004555	ცალი	70	0	70	0
7	TOYOTA CARINA 2	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1991	LIS-799	JT1EAT17100188282	ცალი	5	0	5	0
8	HYUNDAI ACCENT 06	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2006	QET-330	NLHCN41AP7Z018805	ცალი	15	0	15	0

9	OPEL ASTRA F	1.7 D	დიზელი	მექანიკა	1995	YIY-626	W0L000051S2671488	ცალი	20	0	20	0
10	FORD FOCUS / C-Max	1,6 /100PS	ბენზინი	ავტომატიკ	2004	OBO-227	WF0TD34L46VR85001	ცალი	20	0	20	0
11	DAIHATSU TERIOS	1.3	ბენზინი	ავტომატიკ	1997	CXC-371	J100G-005841	ცალი	20	0	20	0
12	HYUNDAI TUCSON 04	2.0	ბენზინი	მექანიკა	2007	NRN-977	KMHJN81BP8U787642	ცალი	50	0	50	0
13	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკ	1996	GGT-255	WAUZZZ8DZTA139490	ცალი	15	0	15	0
14	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკ	1995	GML-757	WAUZZZ8DZTA079331	ცალი	15	0	15	0
15	MITS. MONTERO SPORT	3.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2002	QKS-001	JA4MT21H82J046983	ცალი	20	0	20	0
16	OPEL ASTRA F	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1993	ZES-083	W0L000059P2531693	ცალი	10	0	10	0
17	OPEL VECTRA B	1.8	ბენზინი	მექანიკა	2001	KLK-505	W0L0JBF1911029664	ცალი	10	0	10	0
18	OPEL ASTRA G	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1999	DFD-635	W0L0TGF48Y6049025	ცალი	10	0	10	0
19	MITSUBISHI AIRTREK	2.4	ბენზინი	ავტომატიკ	2001	JFJ-809	CU4W-0000740	ცალი	143	0	143	0
20	VOLKSWAGEN TIGUAN	2.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2011	GG-818-GO	WVGAV7AX7BW555310	ცალი	20	0	20	0
21	VAZ-2107	1.6	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-230	XTA21070072542981	ცალი	10	0	10	0
22	HYUNDAI SONATA	2.4	ბენზინი	ავტომატიკ	2012	TT-707-TQ	KMHHC4A46CA056623	ცალი	20	0	20	0
									807	0	807	0
ჯამი									807		807	

გადაცემათა კოლოფის ზეთის ფილტრი												
1	JEEP GRAND CHEROKEE	4.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2000	SAK-005	1J4GW48S3YC149100	ცალი	91	0	91	0
2	MB. E-CLASS W210	2.8	ბენზინი	ავტომატიკ	1998	CSC-303	WDB2100631A638364	ცალი	25	0	25	0
3	MB. E-CLASS W210	3.2	ბენზინი	ავტომატიკ	2000	QJQ-358	WDB2100651B130329	ცალი	25	0	25	0
4	VW PASSAT	2,0 /147PS	ბენზინი	ავტომატიკ	2007	BP-933-PB	WVWAK73C97P152664	ცალი	60	0	60	0
5	TOYOTA RAV-4	2.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2001	TZT-934	JTEHH20V110115853	ცალი	75	0	75	0
6	TOYOTA COROLLA	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-233	JTNBM58E502004555	ცალი	30	0	30	0
7	TOYOTA CARINA 2	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1991	LIS-799	JT1EAT17100188282	ცალი	30	0	30	0
8	HYUNDAI ACCENT 06	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2006	QET-330	NLHCN41AP7Z018805	ცალი	30	0	30	0
9	OPEL ASTRA F	1.7 D	დიზელი	მექანიკა	1995	YIY-626	W0L000051S2671488	ცალი	20	0	20	0
10	FORD FOCUS / C-Max	1,6 /100PS	ბენზინი	ავტომატიკ	2004	OBO-227	WF0TD34L46VR85001	ცალი	30	0	30	0
11	DAIHATSU TERIOS	1.3	ბენზინი	ავტომატიკ	1997	CXC-371	J100G-005841	ცალი	30	0	30	0
12	HYUNDAI TUCSON 04	2.0	ბენზინი	მექანიკა	2007	NRN-977	KMHJN81BP8U787642	ცალი	50	0	50	0
13	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკ	1996	GGT-255	WAUZZZ8DZTA139490	ცალი	28	0	28	0
14	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკ	1995	GML-757	WAUZZZ8DZTA079331	ცალი	28	0	28	0
15	MITS. MONTERO SPORT	3.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2002	QKS-001	JA4MT21H82J046983	ცალი	81	0	81	0
16	OPEL ASTRA F	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1993	ZES-083	W0L000059P2531693	ცალი	20	0	20	0
17	OPEL VECTRA B	1.8	ბენზინი	მექანიკა	2001	KLK-505	W0L0JBF1911029664	ცალი	20	0	20	0

18	OPEL ASTRA G	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1999	DFD-635	W0L0TGF48Y6049025	ცალი	20	0	20	0
19	MITSUBISHI AIRTREK	2.4	ბენზინი	ავტომატიკ	2001	JFJ-809	CU4W-0000740	ცალი	70	0	70	0
20	VOLKSWAGEN TIGUAN	2.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2011	GG-818-GO	WVGAV7AX7BW555310	ცალი	20	0	20	0
21	VAZ-2107	1.6	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-230	XTA21070072542981	ცალი	15	0	15	0
22	HYUNDAI SONATA	2.4	ბენზინი	ავტომატიკ	2012	TT-707-TQ	KMHEC4A46CA056623	ცალი	20	0	20	0
ჯამი									818	0	818	0
									818		818	

სალონის შემავალი ჰაერის ფილტრი												
1	JEEP GRAND CHEROKEE	4.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2000	SAK-005	IJ4GW48S3YC149100	ცალი	77	0	77	0
2	MB. E-CLASS W210	2.8	ბენზინი	ავტომატიკ	1998	CSC-303	WDB2100631A638364	ცალი	35	0	35	0
3	MB. E-CLASS W210	3.2	ბენზინი	ავტომატიკ	2000	QJQ-358	WDB2100651B130329	ცალი	35	0	35	0
4	VW PASSAT	2,0 /147PS	ბენზინი	ავტომატიკ	2007	BP-933-PB	WVWAK73C97P152664	ცალი	20	0	20	0
5	TOYOTA RAV-4	2.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2001	TZT-934	JTEHH20V110115853	ცალი	20	0	20	0
6	TOYOTA COROLLA	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-233	JTNBM58E502004555	ცალი	30	0	30	0
7	TOYOTA CARINA 2	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1991	LIS-799	JT1EAT17100188282	ცალი	30	0	30	0
8	HYUNDAI ACCENT 06	1.4	ბენზინი	მექანიკა	2006	QET-330	NLHCN41AP7Z018805	ცალი	20	0	20	0
9	OPEL ASTRA F	1.7 D	დიზელი	მექანიკა	1995	YIY-626	W0L000051S2671488	ცალი	20	0	20	0
10	FORD FOCUS / C-Max	1,6 /100PS	ბენზინი	ავტომატიკ	2004	OBO-227	WF0TD34L46VR85001	ცალი	40	0	40	0
11	DAIHATSU TERIOS	1.3	ბენზინი	ავტომატიკ	1997	CXC-371	J100G-005841	ცალი	20	0	20	0
12	HYUNDAI TUCSON 04	2.0	ბენზინი	მექანიკა	2007	NRN-977	KMHJN81BP8U787642	ცალი	20	0	20	0
13	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკ	1996	GGT-255	WAUZZZ8DZTA139490	ცალი	30	0	30	0
14	AUDI A4	1,6 /74PS	ბენზინი	ავტომატიკ	1995	GML-757	WAUZZZ8DZTA079331	ცალი	30	0	30	0
15	MIT. MONTERO SPORT	3.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2002	QKS-001	JA4MT21H82J046983	ცალი	35	0	35	0
16	OPEL ASTRA F	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1993	ZES-083	W0L000059P2531693	ცალი	20	0	20	0
17	OPEL VECTRA B	1.8	ბენზინი	მექანიკა	2001	KLK-505	W0L0JBF1911029664	ცალი	25	0	25	0
18	OPEL ASTRA G	1.6	ბენზინი	მექანიკა	1999	DFD-635	W0L0TGF48Y6049025	ცალი	25	0	25	0
19	MITSUBISHI AIRTREK	2.4	ბენზინი	ავტომატიკ	2001	JFJ-809	CU4W-0000740	ცალი	30	0	30	0
20	VOLKSWAGEN TIGUAN	2.0	ბენზინი	ავტომატიკ	2011	GG-818-GO	WVGAV7AX7BW555310	ცალი	30	0	30	0
21	VAZ-2107	1.6	ბენზინი	მექანიკა	2007	OBO-230	XTA21070072542981	ცალი	20	0	20	0
22	HYUNDAI SONATA	2.4	ბენზინი	ავტომატიკ	2012	TT-707-TQ	KMHEC4A46CA056623	ცალი	20	0	20	0
ჯამი									632	0	632	0
საერთო თანხა									2878		2878	

ტენდერში მონაწილე ყველა სატრანსპორტო საშუალებებისათვის

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ერთეულზე ნაწილის საგარეულო ფასი (ლარი)	ერთეულზე მომსახურების საგარეულო ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილის ფასი (ლარი)	პრედენდენტის მიერ შეთავაზებული მომსახურების ფასი (ლარი)
1	კონდიციონერის ღვედი	ცალი	85	60	85	60
2	კონდიციონერის რადიატორი	ცალი	390	65	390	65
3	კონდიციონერის ფრეონით დამუხტვა	კომპლ	0	140	0	140
4	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	240	65	240	65
5	კონდიციონერის კომპრესორის საკისარი	ცალი	100	65	100	65
6	კონდიციონერის რადიატორის ჩობალი	ცალი	8	25	8	25
7	კონდიციონერის კომპრესორის მაგნიტო	ცალი	110	65	110	65
8	კონდიციონერის მილი	ცალი	50	65	50	65
9	ფრეონი	100 გრ	25	10	25	10
10	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი	100 გრ	40	20	40	20
11	კონდიციონერის დიაგნოსტირება	კომპლ	0	80	0	80
12	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტირება	ცალი	0	80	0	80
13	ელექტრო სისტემების დათვალიერება	კომპლ	0	40	0	40
14	ელექტრო სისტემების დათვალიერება	კომპლ	0	40	0	40
15	სიგნალიზაცია	კომპლ	100	60	100	60
16	ჩიპიანი გასაღებების პროგრამირება-მარტივი	კომპლ	0	90	0	90
17	საშუალო	კომპლ	0	120	0	120
18	რთული	კომპლ	0	150	0	150
19	გასაღების გაჩარხვა	ცალი	0	100	0	100
20	ქსენონის ნათურა	ცალი	140	25	140	25
21	ქსენონის განათების სისტემა	კომპლ	390	90	390	90
22	წინა მაშუქი ფარის გასწორება	ცალი	0	25	0	25
23	ფარების პოლიტება	ცალი	0	10	0	10

24	საბურავის გასაბერი ელექტრო ტუმბო	ცალი	90	0	90	0
25	წინა საქარე მინის მწმენდავი მექანიზმის შეკეთება-მარტივი	კომპლ	0	20	0	20
26	საშუალო	კომპლ	0	50	0	50
27	რთული	კომპლ	0	100	0	100
28	სამღებრო სამუშაოები	1 ნაჭ	0	60	0	60
29	საშემდუღებო სამუშაოები ერთ დეტალზე	ცალი	0	25	0	25
30	სათუნუქე სამუშაოები	1 ნაჭ	0	80	0	80
31	სახარატო სამუშაოები ერთ დეტალზე	ცალი	0	15	0	15
32	წინა ბამფერის აღდგენა	ცალი	100	50	100	50
33	უკანა ბამფერის აღდგენა	ცალი	100	50	100	50
34	კარტერის დამცავი საფარის გაკეთება	ცალი	0	80	0	80
35	მაყურის შეკეთება-მარტივი	კომპლ	0	50	0	50
36	საშუალო	კომპლ	0	80	0	80
37	რთული	კომპლ	0	170	0	170
38	დროსელის ფარის გაწმენდა	ცალი	0	40	0	40
39	დროსელის ფარის საწმენდი ხსნარი	ცალი	25	0	25	0
40	სალონის რეზინის ჩასაფენი (კავიორი)	კომპლ	80	0	80	0
41	დომკრატი	ცალი	45	0	45	0
42	ბიზონის ქანჩი	ცალი	25	0	25	0
43	საბუქსირე ღვედი	ცალი	40	0	40	0
44	მოცურების საწინააღმდეგო ჯაჭვები	ცალი	70	0	70	0
45	სავალი ნაწილის დათვალიერება	კომპლ	0	15	0	15
46	სალონის ღუმელის შეკეთება-მარტივი	კომპლ	0	50	0	50
47	საშუალო	კომპლ	0	80	0	80
48	რთული	კომპლ	0	100	0	100
49	აკუმულიატორის გადასაერთებელი	ცალი	35	0	35	0
50	ევაკვატორით მომსახურება (ქალაქში)	ცალი	0	30	0	30
51	ევაკვატორით მომსახურება (ქალაქგარეთ)	კმ	0	2	0	2
52	სვლის კუთხის (რაზვალის) გასწორება	ცალი	0	30	0	30
53	ფარების გასწორება	წყვილი	0	25	0	25
54	საბურავის დამლა-აწყობა	ცალი	0	5	0	5
55	საბურავის ბალანსირება	ცალი	0	5	0	5
56	ხელსაწყოების ნაკრები (პატარა)	კომპლ	0	120	0	120

57	სამედიცინო ყუთი ე.წ. "აფთიაქი"	ცალი	0	30	0	30
58	ცეცხლმაქრი	ცალი	0	60	0	60
59	საბურავის დისკის გასწორება	ცალი	0	10	0	10
60	ძრავის ზეთი SAE 5W30	ლიტრი	25	0	25	0
61	ძრავის ზეთი SAE 5W40,	ლიტრი	17	0	17	0
62	ძრავის ზეთი SAE 10W40	ლიტრი	10	0	10	0
63	ძრავის ზეთი SAE 15W40	ლიტრი	9.5	0	9.5	0
64	ტრანსმისიის ზეთი 75W90 GL-5-ის დაშვება	ლიტრი	12	0	12	0
65	ტრანსმისიის ზეთი 75W90 GL-4-ის დაშვება	ლიტრი	11	0	11	0
66	ტრანსმისიის ზეთი CHRYSLER ATF +3 / +4-ის დაშვება	ლიტრი	18	0	18	0
67	ტრანსმისიის ზეთი MITSUBISHI SP-III-ის დაშვება	ლიტრი	18	0	18	0
68	ტრანსმისიის ზეთი VW G 055 025 A2-ის დაშვება	ლიტრი	18	0	18	0
69	ტრანსმისიის ზეთი TOYOTA T-IV-ის დაშვება	ლიტრი	18	0	18	0
70	ტრანსმისიის ზეთი MB 236,10-ის დაშვება	ლიტრი	18	0	18	0
71	ტაოტი (საპოხი NLGI 2) ფერი წითელი, ლითიუმ კომპლექსი.	კგ	35	0	35	0
72	ტაოტი (საპოხი NLGI 2) ფერი შავი, გრაფიტული.	კგ	20	0	20	0
73	სამუხრუჭე სითხე DOT-4-ის დაშვების	ლიტრი	14	0	14	0
74	ანტიფრიზი G11-ფერი ლურჯი;	ლიტრი	6.5	0	6.5	0
75	ანტიფრიზი G12-ფერი წითელი;	ლიტრი	7.5	0	7.5	0
76	წებო ე.წ. "გერმეტიკი"	ცალი	12	0	12	0
			2557.5	2922	2557.5	2922
		სულ	5479.5		5479.5	

შპს "თეგეტა მოტორსი"

გენერალური დირექტორი: თემურ კოხობე

