

ხელშეკრულება №18
სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ

ქ.მცხეთა

14 თებერვალი 2017 წელი

ერთის მხრივ, სახელმწიფო რწმუნებულის - გუბერნატორის ადმინისტრაცია დუშეთის, თავანეთის, მცხეტის, ყაზბეგის მუნიციპალიტეტებსა და ქალაქ მცხეთის მუნიციპალიტეტში (ს/ნ:236032994) (შემდგომში „შემსყიდველი“), წარმოდგენილი სახელმწიფო რწმუნებულის - გუბერნატორის გორა ზეიკიძის სახით და მეორეს მხრივ, მპს „ავტოლიდერი“ (ს/ნ 401970382), წარმოდგენილი მისი დირექტორის წინო გრძელიძის სახით, (შემდგომში „მიმწოდებელი“), სახელმწიფო შესყიდვების მიზნით, პრეისკურანტით გამოცხადებული „გამარტივებულ ელექტრონულ ტენდერი“ SPA170000890 გამარჯვებულად გამოვლენილ მპს „ავტოლიდერთან“ „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად ვაფორმებთ სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

- 1.1. „ხელშეკრულება“ სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომ „ხელშეკრულება“) - შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტითა და დამატებებით, რომელიც ხელშეკრულების მსარეთა მიერ;
- 1.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ - ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებელის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულების სანაცვლოდ;
- 1.3. „შემსყიდველი“ - ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;
- 1.4. „მიმწოდებელი“ - პირი, რომელიც ახორციელებს მომსახურების გაწევას მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;
- 1.5. „დღე“, „კვირა“, „თვე“ - კალენდარული დღე, კვირა, თვე;
- 1.6. „მომსახურება“ - ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი;
- 1.7. „ტექნიკური დავალება“ - SPA170000890 გამარტივებული ელექტრონული ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება და ფასების ცხრილი/გასაწევი მომსახურების ხარჯთაღრიცხვა (პრეისკურანტი).

2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1. ხელშეკრულების საგანია, სახელმწიფო რწმუნებულის-გუბერნატორის ადმინისტრაციის ბალანსზე რიცხული და სარგებლობაში არსებული სატრანსპორტო საშუალებების შეკვეთების და ტექნიკური მომსახურების (სერვისი-ახალი სათადარიგო ნაწილების გათვალისწინებით) სახელმწიფო შესყიდვა ხელშეკრულებაზე თანდართული დანართი №1-ის (დანართი №1 მომსახურების ხარჯთაღრიცხვა - პრეისკურანტი 29(ოცდაცხრა) ფურცლად) მიხედვით, რომელიც ამ ხელშეკრულების განუყოფელი ნაწილია, (CPV კოდი 50110000 - „ავტომობილებისა და მათთან დაკავშირებული მოწყობილობების შეკვეთება და ტექნიკური მომსახურება“).
- 2.2. შესყიდვის ობიექტის დეტალური აღწერა და პირობები მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში, რომელიც წარმოადგენს ამ ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.
- 2.3. დაფინანსების წყარო - სახელმწიფო ბიუჯეტი, 2017 წლის სახსრები.

3. ხელშეკრულების ღირებულება

- 3.1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების (სატრანსპორტო საშუალებების ტექნიკური მომსახურება/შეკვეთება) ერთეულის ფასები მოცემულია ხელშეკრულების დანართი №1-ში (მომსახურების ხარჯთაღრიცხვა - პრეისკურანტი), რომელიც წარმოადგენს წინამდებარე ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს და

მოქმედებს მასთან ერთად.

- 3.2. პრეისკურანტის ღირებულება შეადგენს 150877.00 (ასორმოცდათიათას რვაასამოცდაჩვიდმეტი) ლარს.
- 3.3. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს 8300.00 (რვაათასსამასი) ლარს.
- 3.4. ხელშეკრულების ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ მომსახურებასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა სავარაუდო ხარჯს, მათ შორის საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ ყველა გადასახადს, რომელთა გადახდაზეც პასუხისმგებელია მიმწოდებელი.

4. გარანტია

- 4.1. მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ მის მიერ მიწოდებული მომსახურება (სერვისი- ახალი სათადარიგი ნაწილების გათვალისწინებით) იქნება მაღალი ხარისხის, წინააღმდეგ შემთხვევაში იგი ვალდებულია საკუთარი სახსრებით უზრუნველყოს გამოვლენილი ხარვეზების აღმოფხვრა და შემსყიდველისათვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურება.

5. ანგარიშსწორების ფორმა, წესი და ვადები

- 5.1. მიმწოდებელთან ანგარიშსწორება განხორციელდება ეროვნულ ვალუტაში, უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ მიმწოდებლის საბანკო რეკვიზიტებზე ჩარიცხვის გზით.
- 5.2. ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად, ფაქტიურად გაწეული მომსახურების ღირებულების, მიღება-ჩაბარების აქტისა და მხარეთა უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ ხელმოწერილი ყველა თანმიმდევრული დოკუმენტაციის წარდგენიდან (სასაქონლო ზედნადები/საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა) არაუგვიანეს 10 (ათი) კალენდარული დღის განმავლობაში.
- 5.3. საავანსო ანგარიშსწორების მექანიზმი არ გამოიყენება.

6. მომსახურების გაწევის ადგილი და ვადა

- 6.1. მომსახურების გაწევის ადგილია: ქ. თბილისი თევდორე მდვდლის ქ. №57, ასევე საჭიროების შემთხვევაში საქართველოს ტერიტორიაზე მიმწოდებლის საკუთრებაში/სარგებლობაში არსებულ სერვის ცენტრებში(ასეთის არსებობის შემთხვევაში).
- 6.2. შესყიდვის ობიექტის მიწოდება (მომსახურების გაწევა) უნდა განხორციელდეს რიგგარეშე, ამასთან მომსახურების ვადა თითოეულ შემთხვევაზე არ უნდა აღემატებოდეს:
 - ა) სავალი ნაწილებისათვის 2 კალენდარულ დღეს; ელექტროობისთვის 2 კალენდარულ დღეს;
 - ბ) იმ შემთხვევაში თუ საჭირო გახდა ძრავის კაპიტალური რემონტის ჩატარება ან დეფიციტური ნაწილის მიწოდება, შესაძლებელია განისაზღვროს მომსახურების გონივრული ვადა ურთიერთშეთანხმებით.
- 6.3. მომსახურების გაწევის ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2017 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

7. მომსახურების მიღება-ჩაბარების წესი

- 7.1. მომსახურება ჩაითვლება მიღებულად მხოლოდ ფაქტობრივად გაწეული მომსახურების ყოველი ნაწილის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ შესყიდული მომსახურების დასახელებისა და ღირებულების მითითებით.
- 7.2. მიმწოდებელი შემსყიდველს წარუდგენს ¹ მიღება-ჩაბარების აქტს ამ ხელშეკრულების მიხედვით გათვალისწინებული მიწოდებული მომსახურების დასტურად. მიღება-ჩაბარება ფორმდება წერილობითი ფორმით, მხარეთა უფლებამოსილი წარმომადგენლების ხელმოწერით.
- 7.3. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმომწერ უფლებამოსილ პირს წარმოადგენს სახელმწიფო რწმუნებულის-გუბერნატორის აპარატის უფ. სპეციალისტი ელდარ გულაბათაშვილი.

8. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

- 8.1. შემსყიდველი უფლებამოსილია ნებისმიერ დროს განახორციელოს მიმწოდებლის შექმნა ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისა და ხარისხის კონტროლი. შეამოწმოს შესყიდვის მახასიათებლების შესაბამისობა ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებთან. მოსთხოვოს მიმწოდებელს წინამდებარე ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების ჯეროვნად შესრულება. რაიმე ნაკლის აღმოჩენის შემთხვევაში, აცნობოს და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ნაკლის დაუყოვნებლივ გამოსწორება.
- 8.2. შემსყიდველი ვალდებულია უზრუნველყოს გაწეული მომსახურების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ვადებში.
- 8.3. შემსყიდველი ვალდებულია დაიცვას ხელშეკრულების სხვა პირობები.
- 8.4. მიმწოდებელი უფლებამოსილია მოსთხოვოს შემსყიდველს გაწეული მომსახურების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ვადებში:
- 8.5. მიმწოდებელი ვალდებულია გაუწიოს შემსყიდველს ამ ხელშეკრულების მე-2 მუხლში მითითებული მომსახურება უნაკლოდ და ჯეროვნად. ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად გადასცეს შემსყიდველს ნივთობრივად უნაკლო და ახალი საქონელი.
- 8.6. მიმწოდებელი ვალდებულია შესყიდვის ობიექტის ჩაბარებისას, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებამდე რაიმე ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში უზრუნველყოს მისი გამოსწორება (ახალი შესყიდვის ობიექტის მიწოდება) არაუგვიანეს 2(ორი) ვალენდარული დღის ვადაში.
- 8.7. მიმწოდებელი ვალდებულია დაიცვას ხელშეკრულების სხვა პირობები.

9. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

- 9.1. შემსყიდველს უფლება აქვს ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე განახორციელოს ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი.
- 9.2. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლს ახორციელებს შემსყიდველის შექმნა განსაზღვრული პირ(ები).
- 9.3 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.

10. მხარეთა პასუხისმგებლობა ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 10.1. მხარეების შექმნა ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობა ან არაჯეროვანი შესრულება გამოიწვევს პასუხისმგებლობას საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.
- 10.2 თუ ხელშეკრულების რომელიმე მხარე დაარღვევს წინამდებარე ხელშეკრულებიდან გამომდინარე ვალდებულებებს, მაშინ ხელშეკრულების მეორე მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ხელშეკრულებიდან გასვლა ვალდებულების შეუსრულებლობისთვის მის მიერ დამატებით განსაზღვრული ვადის უშედეგოდ გასვლის შემდეგ (დამატებით ვადის განსაზღვრისათვის გამოიყენება წერილობითი ფორმა). თუ ვალდებულების ხასიათიდან გამომდინარე შეუძლებელია გამოყენებულ იქნას დამატებითი ვადა, მაშინ დამატებითი ვადის განსაზღვრას უთანაბრდება გაფრთხილება.
- 10.3 ხელშეკრულებიდან გასვლისას მხარეს შეუძლია მოითხოვოს ზიანის ანაზღაურება, რომელიც მას მიადგა მეორე მხარის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობით.
- 10.4 ხელშეკრულებიდან გასვლასთან და ზიანის ანაზღაურებასთან დაკავშირებით გამოიყენება საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისი ნორმები.
- 10.5 რომელიმე მხარის მიერ წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების შესრულების ან ვალდებულების შესრულების ვადების დარღვევის შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადატილებულ დღეზე ხელშეკრულების ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.
- 10.6 იშ შემთხვევაში, თუ ვადების გადაცდენისათვის დაკისრებული პირგასამტებლო ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10 (ათი) პროცენტს, მეორე მხარე იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

10.7. პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ხელშეკრულებით განსაზღვრული ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

11. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა

11.1. არავითარი გადახრა ან ცვლილება ხელშეკრულების პირობებში არ დაიშვება ორივე მხარის მიერ ხელმოწერილი წერილობითი შესწორებების გარდა.

11.2. ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის. გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.

11.3. ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს „შეთანხმების“ სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

12. ხელშეკრულების შეწყვეტა

12.1 მხარეებს შეუძლიათ მთლიანად ან ნაწილობრივ შეწყვიტონ ხელშეკრულება, მეორე მხარის მიერ ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის წერილობითი შეცყობინების შემდეგ:

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

ბ) თუ მიმწოდებელს არ შეუძლია შეასრულოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული რომელიმე ვალდებულება;

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

დ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

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

12.3. ხელშეკრულება ასევე შეიძლება შეწყვეტილ იქნეს მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

13. ფორს-მაჟორი

13.1 მხარეები თავისუფლდებიან პასუხისმგებლობისაგან დაკისრებულ მოვალეობათა ნაწილობრივ ან სრულად შეუსრულებლობისთვის დაუძლეველი ძალის ზემოქმედებით გამოწვეული გარემოებების შემთხვევაში, ამ გარემოებათა არსებობის განმავლობაში;

13.2 დაუძლეველი ძალის მოვლენის დადგომის შემთხვევაში მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ წერილობით მიმართავს მეორე მხარეს ამის შესახებ;

13.3 მხარე არ თავისუფლდება პირობებისაგან, თუ კი ფორს-მაჟორული მოვლენის დადგომა გამოწვეულია მისი ძალით, ან ნაკისრ ვალდებულებათა შესრულება შესაძლებელი იყო ასეთ გარემოებათა დადგომამდეც განსაზღვრულ ვადებში.

14. სადაც საკითხების გადაწყვეტა

14.1. შემსყიდველმა და მიმწოდებელმა ყველა ღონე უნდა იხმარონ, „რათა პირდაპირი არაოფიციალური მოლაპარაკებების პროცესში შეთანხმებით მოაგვარონ ყველა უთანხმოება და დავა, წარმოქმნილი მათ შორის ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული სხვა კომპონენტის ირგვლივ.“

14.2. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად მიმართოს სასამართლოს.

15. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

15.1. ხელშეკრულება ძალაში შედის მხარეების მიერ ხელშეკრულების ხელშორერის დღიდან და მოქმედებს 2018 წლის 31 იანვრის ჩათვლით.

16. სხვა პირობები

16.1. არცერთ მხარეს არა აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები, მეორე

TOYOTA LANDCRUISER LC200; გ/წ 2008; ძრავის მოცულობა - 4,7;
JTMHT05J505016287 ბენზინი

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	სომის. ერთ	ნაწილის ვრცელების ფასი (ლარი)	მომსახურების ფასი (ლარი)
1	ამძრავი	ცალი	687.49	28.95
2	ანთების სანიკეთი	ცალი	14.47	7.24
3	ანტიფრიზი	ლიტრ	7.24	14.47
4	დისკის ჭანჭარები	ცალი	10.86	3.62
5	პლაქტრო დიაგნოსტიკა			14.47
6	ფენის გამაგრილებელი აეზი	ცალი	361.84	253.29
7	გაბარიტის ნათურა	ცალი	3.62	3.62
8	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრ	21.71	36.18
9	გადაცემათა კოლოფის ბალიში	ცალი	159.21	25.33
10	გადაცემათა კოლოფის ზეთის ფილტრი	ცალი	101.31	86.84
11	გადაცემათა კოლოფის გადაწყობა	ცალი		578.94
12	გადაცემათა კოლოფის მოხსნა/დაყენება	ცალი		180.92
13	გადაცემათა კოლოფის ჩობალი უკანა	ცალი	36.18	180.92
14	გადაცემათა კოლოფის ჩობალი წინა	ცალი	36.18	180.92
15	გამაძლიერებელი კოლოფის დაშლა/აწყობა. შეკვება	ცალი		108.55
16	გამაძლიერებელი კოლოფის გარსეაცმი (კოფუხი)	ცალი	389.34	-
17	გამაძლიერებელი კოლოფის მოხსნა/დაყენება	ცალი		108.55
18	გარე ტეპერატურის გადამტედი	ცალი	94.08	21.71
19	გარე ჟემბარი	ცალი	289.47	28.95
20	გენერატორი	ცალი	1,157.88	36.18
21	გენერატორის დველი	ცალი	21.71	10.86
22	გვერდითი შეშის ამზევი ლილაპი	ცალი	72.37	7.24
23	ჰაერის ფილტრი	ცალი	28.95	7.24
24	ჰიდრაულიკის ზეთი ა.ტ.ფ	ლიტრ	10.86	7.24
25	ჰიდრაულიკის ჭერი	ცალი	361.84	36.18
26	ჯვარები	ცალი	86.84	18.09

27	ქაპოტის ამორტიზატორი	ცალი	130.26	10.86
28	ქარის საკეტი	ცალი	325.65	36.18
29	ქატალიზატორი	ცალი	1,302.61	21.71
30	ქატალიზატორის გადამწყდი	ცალი	231.58	14.47
31	კომუტატორი ან მეხსიერების ბლოკი	ცალი	723.67	18.09
32	კონდენციონერის ფილტრი	ცალი	18.09	7.24
33	კონდენციონერის გამაგრილებელი აეზი	ცალი	651.31	36.18
34	კონდენციონერის კომპრესორი	ცალი	723.67	57.89
35	მარცხენა გვერდითი სარკე	ცალი	796.04	21.71
36	მარცხენა ყუმბარა	კომპ	723.67	36.18
37	მარჯვენა გვერდითი სარკე	ცალი	796.04	21.71
38	მარჯვენა ყუმბარა	კომპ	723.67	36.18
39	მაკლინი კომპლექტში	კომპ	586.18	130.26
40	მშრალი ამორტიზატორი	ცალი	253.29	21.71
41	ნათურა ახლო ხედვის	ცალი	3.62	3.62
42	ნათურა მოხვევის მაჩვენებლის	ცალი	3.62	3.62
43	ნათურა შორს ხედვის	ცალი	3.62	3.62
44	ნახარის მილისა	კომპ	564.47	86.84
45	ქსენონის ნათურა	ცალი	144.73	18.09
46	ქვედა გირარით ბურთელა თოით	ცალი	361.84	36.18
47	რადიატორის წელის გადამწყდი	ცალი	108.55	14.47
48	ღერო	ცალი	108.55	14.47
49	საბარგულის ამორტიზატორი	ცალი	144.73	10.86
50	საბარგულის საკეტი	ცალი	231.58	25.33
51	სალონის ფილტრი	ცალი	18.09	7.24
52	სალონის მაჩვენებლების დაფა	ცალი	144.73	18.09
53	სანისლექ მაშუქი ფარი	ცალი	253.29	36.18
54	სანომრის ნათურა	ცალი	3.62	3.62
55	ბაზინა	ცალი	144.73	7.24
56	საქართ მინის საწმენდი ნითქები	კომპლ	86.84	-
57	საჭის გამაძლიერებელის ტექსტ	ცალი	542.76	50.66
58	საჭის გახადები	ცალი	361.84	72.37
59	საჭის მექანიზმი	ცალი	1,157.88	108.55
60	საჭის ღერძი	ცალი	289.47	108.55

61	სუპორტი მოხსნა/დაყენება	ცალი		18.09
62	საწვავის ავზის ვენტილაციის სარქველი	ცალი	57.89	36.18
63	საწვავის ფილტრი	ცალი	72.37	28.95
64	საწვავის ტუბო	ცალი	506.57	43.42
65	შემცრქვევი (სპისტი)	ცალი	311.18	361.84
66	შიდა ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	94.08	21.71
67	შიდა ჟუმბარა	ცალი	434.20	36.18
68	შეშის ამწვევი მექანიზმის დიდაკი	ცალი	72.37	7.24
69	შეშის ამწვევი მექანიზმის ძრავი	ცალი	470.39	28.95
70	შეშის საწმენდი წელის ავზი	ცალი	108.55	25.33
71	შეშის საწმენდი წელის ავზის მრავი	ცალი	144.73	57.89
72	თერმოსტატი	ცალი	57.89	50.66
73	ტორბელი		940.78	202.63
74	ტორპელის დამცავი ბალიში	ცალი	868.41	202.63
75	უდარნი ტიაგა	ცალი	217.10	10.86
76	უკანა ამორტისატორი	ცალი	289.47	28.95
77	უკანა ამორტისატორის ფიქსატორი (ლიმინიკი)	ცალი	57.89	36.18
78	უკანა დამცავი ბასპერი	ცალი	492.10	36.18
79	უკანა ფრთა	ცალი	796.04	36.18
80	უკანა კარდანი	ცალი	651.31	18.09
81	უკანა მაყროხილებელი მაშუქი	ცალი	289.47	14.47
82	უკანა ლეიტ	ცალი	43.42	36.18
83	უკანა სამუხრაუჭე ხუნდები	კომპ	108.55	10.86
84	უკანა საქარე მინა	ცალი	578.94	130.26
85	უკანა ზამბარა	ცალი	231.58	28.95
86	უკანასვლის მაჩვენებელი გადამწოდი	ცალი	231.58	14.47
87	წევის დაბოლოების ბუნიკი	ცალი	72.37	7.24
88	წინა ამორტისაციის ბალიში	ცალი	130.26	28.95
89	წინა ამორტისატორი	ცალი	180.92	28.95
90	წინა დამცავი ბასპერი	ცალი	434.20	36.18
91	წინა ფრთა	ცალი	361.84	36.18
92	წინა განშლადობის მიღისა დიდი	ცალი	108.55	21.71
93	წინა კარდანი	ცალი	506.57	18.09
94	წინა მაშუქი	ცალი	361.84	14.47
95	წინა მორგვის საკისარი	ცალი	231.58	36.18
96	წინა სამუხრაუჭე ხუნდები	კომპ	144.73	10.86
97	წინა საქარე მინა	ცალი	976.96	130.26
98	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	325.65	14.47
99	წინა ზამბარა	ცალი	231.58	28.95
100	წინაგანშლადობის მიღისა პატარა	ცალი	101.31	21.71
101	წელის გამაგრილებელი ავზი	ცალი	796.04	36.18
102	წელის ტუბო	ცალი	260.52	144.73
103	ხმოვანი ხელირი	ცალი	65.13	10.86
104	ზედა გირარა ბურთული თითით	ცალი	361.84	36.18
105	ზეთის ფილტრი	ცალი	25.33	7.24

106	ზეთის ტუმბი	ცალი	231.58	86.84
107	ძრავის ამოვლელი გადამწყდი	ცალი	144.73	14.47
108	ძრავის ზეთი "შინერალი"	ლიტრ	5.79	-
109	ძრავის ზეთი "ნახევარსინთეტიკური"	ლიტრ	8.68	-
110	ძრავის ზეთი "სინთეტიკური"	ლიტრ	14.47	-
111	ძრავქვეშა ბალიში	ცალი	159.21	57.89
112	ავტომატური კოლოფის კარტურის სადებზი	ცალი	21.71	65.13
113	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი	ცალი	18.09	7.24
114	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრ	7.24	36.18
115	საწვავის ტუმბოს მოხსნა/დაყენება	ცალი		144.73
116	უკანა საყრდენი დისკი	ცალი	289.47	14.47
117	ფეჩის ვინტილიატორი	ცალი	289.47	43.42
118	ყუმბარის გარეთა სამტკვერული	ცალი	86.84	28.95
119	ყუმბარის შიდა სამტკვერული	ცალი	86.84	36.18
120	შიდა ყუმბარა	ცალი	506.57	28.95
121	ძრავის დაშლა/აწყობა	ცალი		
122	ძრავის დგუში	კომპლ.	940.78	651.31
123	ძრავის დგუშის რგოლები	კომპლ.	518.15	
124	ძრავის ჩადგმა	ცალი		289.47
125	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	55.00	180.92
126	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	14.47	144.73
127	ბარბაცას სადებები რემონტისათვის	კომპლ.	121.58	-
128	მუხლა ლილვის სადებები რემონტისათვის	კომპლ.	121.58	-
129	წყლის ავზის ხუფი	ცალი	21.71	-
130	წყლის გამაგრილებელი ვინტილიატორი	ცალი	202.63	36.18
131	რედუქტორის დაშლა/აწყობა	ცალი		108.55
132	რედუქტორის მოხსნა/დაყენება	ცალი		108.55
133	ხიდის დაშლა/აწყობა	ცალი		108.55
134	ხიდის მოხსნა/დაყენება	ცალი		108.55
135	ხიდის ზეთი	ლიტრ	25.33	7.24
136	ჰერმზომი	ცალი	144.73	18.09
137	ევაკუატორით მომსახურება *	1 კმ		1.45
138	საყრდენი დისკის მოხეხვა	ცალი		18.09
139	უკანა სტოპი	ცალი	405.98	14.47
140	საბურავის დამჭერი ბოლდგაიკა	კომპ	36.91	7.24
141	წინა ხიდის ჩობალი	ცალი	59.34	36.18
142	რაზდატკის ჩობალი	ცალი	73.81	36.18
143	ნახარის გასწორება	ცალი		18.09
144	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი		325.65
145	უკანა ნახევარლერმის საკისარი	ცალი	110.72	72.37
146	უკანა ნახევარლერმის ჩობალი	ცალი	73.81	36.18
147	ბალანსირების როლიკი	ცალი	96.25	57.89
148	მფრქვევანის აღდგენა	ცალი		289.47
151	ძრავის ხუფი	ცალი	217.10	57.89

153	მაღალი წევეის რეგულატორი	ცალი	434.20	36.18
154	წინა მარცხენა წერო	ცალი	405.98	50.66
155	სპიდომეტრის დაჩივი	ცალი	184.54	21.71
156	ბენდექსი	ცალი	147.63	14.47
157	ანტიფრიზი	ლიტრი	7.24	14.47
158	გიდრო მუფტა	ცალი	280.79	21.71
159	დამუხტვის რელე	ცალი	159.21	14.47
160	გენერატორის ჩოთქი	ცალი	110.72	14.47
161	საჭის წევის მტკერდამცავი	ცალი	36.91	10.86
162	რესორის მიღლისა	ცალი	26.05	36.18
163	გენერატორის დვედის პაჩებნივის აღდგენა	ცალი	36.91	21.71
164	გენერატორის დვედის დამჭიმი გორგოლაჭი	ცალი	221.44	21.71
165	გენერატორის ელ გაყვანილობის შემოწმება შეკეთება			72.37
166	წყლის გამაგრილებელი ავზის აღდგენა	ცალი		72.37
167	ყუმბარის ჩობალი	ცალი	59.34	36.18
168	რულის ლეროს აღდგენა	კომპ		108.55
169	უკანა რედუქტორის საკისარი	ცალი	73.81	72.37
170	უკანა რედუქტორის სალნივი	ცალი	73.81	36.18
171	სანისლე ფარი	ცალი	184.54	14.47
172	მუქევეპანის ჩობალი	ცალი	18.82	36.18
173	საჭის გამაძლიერებელის ტუმბოს აღდგენა	ცალი		144.73
174	სარქველის ჩობალი	კომპ	118.68	217.10
175	სარქველის მოხეხვა	ცალი		21.71
176	წყლის გამაფართოებელი ავზი	ცალი	184.54	36.18
177	გალოვევის მოხეხვა	ცალი		14.47
178	დიოდის რელე	ცალი	180.92	21.71
179	ფრეონი	ცალი	11.58	21.71
180	მორგვის ჩობალი	ცალი	59.34	50.66
181	უკანა ნახევარდერმი	ცალი	542.76	36.18
182	ხელის მუხრუჭის ბაგირი	ცალი	147.63	21.71
183	უკანა ხიდის საკისარი	კომპ	110.72	72.37
184	უკანა რედუქტორის სადები	ცალი	73.81	36.18
185	ამძრავის კონტაქტები	ცალი	110.72	14.47
186	კონდიციონერის სისტემის გაწმენდა დისკის გასწორება	ცალი		217.10
187	სამუხრუჭე სისტემის მთავარი ავზი	ცალი	369.07	10.86
188	სამუხრუჭე სისტემის მთავარი ავზი	ცალი		36.18
189	უკანა ხიდის ჩობალი	ცალი	73.81	36.18
190	საბურავის მაღანისირება	ცალი		7.24
191	ფრეონის ზეთი	ლიტრი	73.81	21.71
192	კარტრერის ზოლტი	ცალი	36.91	7.24
193	წინა მაჯვენა ფრთისქვეშა შალითა	ცალი	184.54	18.09
194	ცენტრალური საკეტი	ცალი	369.07	108.55
195	საბარგულის საკეტი	ცალი	369.07	36.18
196	სუპორტის აღდგენა	ცალი		18.09

197	გენერატორის საკისარი	ცალი	36.91	36.18
198	უკანა მაფრთხილებელი მაშუქის ნათურა	ცალი	4.34	3.62
199	კლაპნის რეგულირება	ცალი		217.10
200	სანისლე ნათურა	ცალი	18.82	3.62
201	ვაკუმი	ცალი	479.80	36.18
202	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	14.47	-
203	რასპრედვალის ჩობალი	ცალი	73.81	72.37
204	კოლექტორის შუასადები	ცალი	81.78	108.55
205	გალოვკის პრაკლადვა	ცალი	118.68	217.10
206	ხმოვანი სიგნალის შლეიფის შეკეთება	ცალი		36.18
207	კაპოტის ზაგირი	ცალი	50.66	36.18
208	გიდრო სარქველი	ცალი	81.78	217.10
209	ძრავის დაშლა/აწყობა (დაშლილ ძრავზე)	ცალი	260.52	-
210	წყლის ამოსასხმელი ძრავი	ცალი	147.63	21.71
211	ციმციმა	ცალი	184.54	50.66
212	ხმამაგლა მოლაპარაკე	კომპ	110.72	50.66
213	ნათურა ჰალოგენი	ცალი	18.82	3.62
			42,694.60	11,620.03
				54,314.63

A large, handwritten signature in blue ink is centered on the page below the table. The signature is fluid and cursive, appearing to read "100". It is positioned above a small blue ink mark.

MITSUBISI L200 ; გ/წ2006; MMBJNK7406D056742

მრავის მოცულობა 2.5 - დიზელი; მექანიკა
დანართი:2(2)

Nº	ნაწილის დასახელება	ზომის ერთეული	ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	მომსახურების ფასი(ლარი)
1	ამორტიზატორი უკანა	3	65.13	25.33
2	ამორტიზატორი წინა	3	151.97	25.33
3	ამორტიზატორის მტვერდამცავი	3	25.33	25.33
4	ამძრავი დ/ა	3	-	36.18
5	ამძრავის კბილანა (ბენდექსი)	3	86.12	-
6	ამძრავის მ/დ	3	-	30.76
7	ანტიფრიზი (კონცენტრატი)	ლ	7.24	14.47
8	ბურთულა სახსარი ზედა	3	65.13	21.71
9	ბურთულა სახსარი ქვედა	3	72.37	21.71
10	გადაბმულობის ქურო	3	217.10	-
11	გადაბმულობის დამწოლი საკისარი	3	47.04	180.92
12	გადაბმულობის დისკი	3	238.81	-
13	გადაბმულობის ქვედა ავზი	3	180.92	21.71
14	გადაბმულობის ჩანგალი	3	166.45	-
15	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლ	12.30	10.86
16	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	3	253.29	18.09
17	გამანაწილოფის უკანა ჩობალი	3	15.56	28.95
18	გამანაწილებელი კოლოფის ზეთი	ლ	7.96	6.15
19	გამანაწილებელის კოლოფის ჩობალი უკანა	3	15.56	72.37
20	გამშვები კოლექტორის საფუნი	3	36.91	-
21	გარეთა ყუმბარის მტვერდამცავი	3	25.33	25.33
22	გენერატორი დ/ა	3	-	36.18
23	გენერატორის ღვედი	3	94.08	-
24	გენერატორის ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	3	*	36.18
25	გენერატორის ღვედის დამჭიმი გორგოლაჭი	3	177.30	-
26	დაკიდების ბერკეტი წინა ზედა	3	289.47	28.95
27	დაკიდების ბერკეტი წინა ქვედა	3	253.29	28.95
28	დიზელის გამატბობელი სპირალი	3	159.21	14.47
29	დისკის გასწორება	3	-	21.71
30	ელ.მცველი 10A	3	0.36	-
31	ელ.მცველი 15A	3	0.36	-
32	ელექტრო სისტემების კომიუნიკაციული დიაგნოსტიკა		-	18.09
33	ზედა დაკიდების ბერკეტის მილისა	+	19.54	28.95
34	თერმოსტატი	3	36.18	28.95
35	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება		-	14.47
36	თვლის სარჭი	3	4.34	-
37	თვლის ქანჩი	3	5.07	9.23
38	კარდნის დაკიდების კრონშტეინი	3	119.41	28.95

39	კარდნის ჯვარა	გ	39.80	28.95
40	კონდიციონერის კომპრესორის ზუთი	1გრ	0.72	21.71
41	ფრეონი	100გრ	8.68	
42	კონდიციონერის რადიატორის მ/დ	გ		24.60
43	კონდიციონერის ღვედი	გ	8.68	10.86
44	მაღალი წნევის რეგულატორის შეცვლა	გ	-	12.30
45	მაყუჩის საფენი	გ	14.47	-
46	მაჩვენებლის დაფის ნათურა	გ	5.07	28.95
47	მინის მწმენდი უკანა	გ	21.71	3.62
48	მინის მწმენდი წინა	კომ	57.89	3.62
49	მინის მწმენდის ყინვაგამძლე სითხე (კონტაქტურატი)	ლ	7.24	***
50	მორგვის საკისარი უკანა	გ	50.66	36.18
51	მორგვის საკისარი წინა	გ	238.81	50.66
52	მფრქვევანას მ/დ	გ	" -	44.87
53	მფრქვევანას ჩობალი	გ	15.20	10.86
54	მფრქვევანის აღდგენა	გ	-	289.47
55	მფრქვევანების მოხსნა დაყენება	გ	45.23	-
56	მფრქვევანების შემოწმება სტენდზე	გ	-	12.30
57	ნახევარლერმის მოხსნა დაყენება	გ	-	50.66
58	რადიატორის ხუფი	გ	18.09	-
59	რესორი	გ	636.83	36.18
60	რესორის მილისა	გ	5.07	21.71
61	საშუალების დამლა/აწყობა ბალანსირება	გ	-	7.24
62	სავალი ნაწილის დათვალიერება	გ	-	-
63	სავალი ნაწილის შეპოხვა	გ	-	10.86
64	საკისარი 17X40	გ	6.15	-
65	სალონის საფენი ხალიჩა (რეზინის უნივერსალი)	კომ	36.18	7.24
66	სალონის ფილტრი	გ	43.42	10.86
67	სამუხრუჭე აქზი უკანა	გ	148.35	21.71
68	სამუხრუჭე დისკი უკანა (მოხეხვა)	გ	-	18.09
69	სამუხრუჭე დისკი წინა	გ	94.08	14.47
70	სამუხრუჭე დისკი წინა (მოხეხვა)	გ	-	18.09
71	სამუხრუჭე სითხე	ლ	7.24	18.09
72	სამუხრუჭე სისტემის დაპარება	გ	-	18.09
73	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	კომ	75.99	21.71
74	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	კომ	65.13	10.86
75	სამღებრო სამუშაოები		-	108.55
76	საპოხი	კგ	12.30	-
77	საწვავის ავზის მ/დ გამორეცხვა, ფილტრის გაწმენდა	გ	-	57.89
78	საწვავის გამანაწილებელი ღერძი	გ	1013.14	-
79	საწვავის ფილტრი	გ	18.09	21.71
80	საჭის მექანიზმის აღდგენა	გ	-	180.92
81	საჭის მექანიზმის მ/დ	გ	-	61.51
82	საჭის მექანიზმის სამაგრის შეკეთება	გ	-	30.76

83	საჭის წევა	გ	57.89	10.86
84	საჭის წევის დაბოლოება	გ	39.80	7.24
85	საჭის წევის მტკერდამცავი	გ	21.71	10.86
86	საჭის ჰიდროგამაძლიერებლის ზეთი	ლ	13.03	10.86
87	ტურბომპრესორის საფენი	გ	5.79	-
88	უკანა მაშუქის ნათურა	გ	3.62	7.24
89	უკანა ნახევაელერმის საკისარი	გ	43.42	76.89
90	უკანა ნახევარლერმის ჩობალი	გ	15.56	-
91	უკანა ხუნდების დამჭ. ზამბარა	გ	6.15	-
92	უკანა ხუნდების სარეგულირებელი	გ	65.13	-
93	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა უკანა	გ	47.04	43.42
94	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა წინა	გ	47.04	43.42
95	ყუმბარა გარეთა	გ	832.23	21.71
96	ყუმბარა კომპლექტში	გ	1085.51	28.95
97	ყუმბარა შიდა	გ	651.31	25.33
98	შიდა ყუმბარის მტკერდამცავი	გ	25.33	28.95
99	შიდა ყუმბარის საკისარი	გ	31.12	24.60
100	ძრავის ბალანსირის ღვედი	გ	20.26	-
101	ძრავის ბალანსირის ღვედის დამჭიმი	გ	43.42	-
102	ძრავის ზეთი მინერალური	ლ	5.79	-
103	ძრავის ზეთი ნახევრადისინთეტიკური	ლ	8.68	***
104	ძრავის ზეთი სინთეტიკური	ლ	14.47	***
105	ძრავის ზეთის ფილტრი	გ	18.09	***
106	ძრავის კბილანა ღვედი	გ	101.31	
107	ძრავის კბილანა ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	გ	61.51	
108	ძრავის კბილანა ღვედის დამჭიმი გორგოლაჭი	გ	101.31	130.26
109	ძრავის კბილანა ღვედის დამჭიმი მუქანიზმი (ჰიდრაულიკური)	გ	137.50	
110	ძრავის მასრის საფენი	გ	94.08	253.29
111	ძრავის მასრის სახურავის საფენი	გ	18.09	57.89
112	ძრავის სარქელი გამშვები	გ	43.42	25.33
113	ძრავის სარქელი შეშვები	გ	39.80	25.33
114	ძრავის სარქელის ჩობალი	გ	7.96	180.92
115	ძრავის საყრდენი ბალიში	გ	79.60	28.95
116	ძრავის ჩობალი უკანა	გ	43.42	180.92
117	ძრავის ჩობალი წინა	გ	25.33	50.66
118	ძრავის CO-ზე შემოწმება	გ	0.00	14.47
119	წინა ამორტიზატორის საყრდენი გალიში	გ	90.46	25.33
120	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	გ	18.09	7.24
121	წინა მთავარი გადაცემის ჩამრთველის შეკეთება	გ	-	30.76
122	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	გ	32.57	7.24
123	წინა სტაბილიზატორის მილისა	გ	15.92	14.47
124	წინა რედუქტორის საკისარი	გ	31.12	

125	წინა ხიდის სენსორი	გ	55.72	10.86
126	წინა ხიდის რედუქტორის დ/ა	გ		94.08
127	წინა ხიდის რედუქტორის მ/დ	გ		61.51
128	წყლის რადიატორი	გ	868.41	57.89
129	წყლის რადიატორის აღდგენა	გ		104.57
130	წყლის ტუბო	გ	289.47	86.84
131	ხამუთი	გ	3.62	-
132	ხელის მუხრუჭის გვარლი	გ	83.22	28.95
133	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	გ	-	8.68
134	ხიდის ზეთი	ლ	13.03	10.86
135	ხიდის ჩამრთველი	გ	215.65	10.86
136	ხიდის ჩამრთველი კლაპანი	გ	150.52	12.30
137	ხმოვანი საყვირი	კომ	28.95	43.42
138	ჰერის ფილტრი	გ	13.03	7.24
			11308.85	4097.80
				15406.66



MITSUBISHI L200 ; გ/წ2010; MMBJNKB40BD035637

ძრავის მოცულობა 2.5 - დიზელი; მექანიკა
დანართი: 2(3)

Nº	ნაწილის დასახელება	ზომის ერთეული	ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	მომსახურების ფასი (ლარი)
1	ამორტიზატორი უკანა	გ	65.13	25.33
2	ამორტიზატორი წინა	გ	151.97	25.33
3	ამორტიზატორის მტვერდამცავი	გ	25.33	25.33
4	ამძრავი დ/ა	გ	-	36.18
5	ამძრავის კბილანა (ბენდექსი)	გ	86.12	-
6	ამძრავის მ/დ	ლ	7.24	30.76
7	ანტიფრიზი (კონტრენტრატი)	ლ	65.13	14.47
8	ბურთულა სახსარი ზედა	გ	72.37	21.71
9	ბურთულა სახსარი ქვედა	გ	217.10	21.71
10	გადაბმულობის ქურო	ლ	47.04	180.92
11	გადაბმულობის დამწოლი საკისარი	გ	238.81	-
12	გადაბმულობის დისკი	გ	180.92	21.71
13	გადაბმულობის ქვედა ავზი	ლ	166.45	-
14	გადაბმულობის ჩანგალი	ლ	12.30	10.86
15	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლ	253.29	18.09
16	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	გ	15.56	28.95
18	გამანაწილებელი კოლოფის ზეთი	ლ	7.96	6.15
19	გამანაწილებელი კოლოფის ზეთი	ლ	15.56	72.37
20	გამანაწილებელი კოლოფის ჩობალი უკანა	გ	36.91	-
22	გამშვები კოლუქტორის საჭენი	გ	25.33	25.33
23	გარეთა ყუმბარის მტვერდამცავი	გ	94.08	36.18
24	გენერატორი დ/ა	გ	177.30	-
25	გენერატორის ღვედი	გ	289.47	28.95
26	გენერატორის ღვედის ამყოლი	გ	253.29	28.95
27	გენერატორის ღვედის დამჭიმი	გ	159.21	14.47
28	დაკიდების ბერკეტი წინა ზედა	გ	0.36	21.71
29	დაკიდების ბერკეტი წინა ქვედა	გ	0.36	-
30	დიზელის გამათბობელი სპირალი	გ	-	18.09
31	დისკის გასწორება	გ	19.54	28.95
32	ელ.მცველი 10A	გ	36.18	28.95
33	ელ.მცველი 15A	გ	-	-
34	ელექტრო სისტემების კომპიუტრული დიაგნოსტიკა	გ	-	-
35	ზედა დაკიდების ბერკეტის მილისა	გ	-	-
36	თერმოსტატი	გ	-	-

37	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება		-	14.47
38	თვლის სარჭი	3	4.34	8.68
39	თვლის ქანჩი	3	5.07	
40	კარდნის დაკიდების კრონშტეინი	3	119.41	28.95
41	კარდნის ელასტიური ქურო	3	-	
42	კარდნის ჯვარი	3	39.80	28.95
43	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი	1გრ	0.72	21.71
44	ფრეონი	100გრ	8.68	
45	კონდიციონერის რადიატორის მ/დ	3	0.00	24.60
46	კონდიციონერის ღვედი	3	8.68	10.86
47	მაღალი წნევის რეგულატორის შეცვლა	3	-	12.30
48	მაყუჩის საფუნი	3	14.47	
49	მაჩვენებლის დაფის ნათურა	3	5.07	28.95
50	მინის მწმენდი უკანა	3	21.71	3.62
51	მინის მწმენდი წინა	კომ	57.89	3.62
52	მინის მწმენდის ყინვაგამძლე სითხე (კონცენტრატი)	ლ	7.24	***
53	მორგვის საკისარი უკანა	3	50.66	36.18
54	მორგვის საკისარი წინა	0	238.81	50.66
55	მფრქვევანას მ/დ	3	-	44.87
56	მფრქვევანას ჩობალი	3	15.20	10.86
57	მფრქვევანის ალდგენა	3	-	289.47
58	მფრქვევანების მოხსნა დაყენება	3	45.23	-
59	მფრქვევანების შემოწმება სტენდზე	3	-	12.30
60	ნახევარლერძის მოხსნა დაყენება	3	-	50.66
61	რადიატორის ხუცი	3	18.09	-
62	რესორი	3	636.83	36.18
63	რესორის მილისა	3	5.07	21.71
64	საბურავის დამლა/აწყობა ბალანსირება	3	-	7.24
65	სავალი ნაწილის დათვალიერება	3	-	
66	სავალი ნაწილის შეპოხვა	3	-	10.86
67	საკისარი 17X40	3	6.15	-
68	სალონის საფენი ხალიჩა (რეზინის უნივერსალი)	კომ	36.18	7.24
69	სალონის ფილტრი	3	43.42	10.86
70	სამუხრუჭე აუზი უკანა	3	148.35	21.71
71	სამუხრუჭე დისკი უკანა (მოხევა)	3	-	18.09
72	სამუხრუჭე დისკი წინა	3	94.08	14.47
73	სამუხრუჭე დისკი წინა (მოხევა)	3	-	18.09
74	სამუხრუჭე სითხე	ლ	7.24	18.09
75	სამუხრუჭე სისტემის დაპარება	3	-	18.09
76	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	კომ	75.99	21.71
77	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	კომ	65.13	10.86
78	სამლებრო სამუშაოები		-	108.55
79	საპოხი	38	12.30	-

80	საწვავის ავზის მ/დ გამორეცხვა, ფილტრის გაწმენდა	0	-	57.89
81	საწვავის გამანაწილებელი ღერძი	0	1013.14	-
82	საწვავის ფილტრი	0	18.09	21.71
83	საჭის მუქანიზმის აღდგენა	0	-	180.92
84	საჭის მუქანიზმის მ/დ	0	-	61.51
85	საჭის მუქანიზმის სამაგრის შეკეთება	0	-	30.76
86	საჭის წევა	0	57.89	10.86
87	საჭის წევის დამოლოება	0	39.80	7.24
88	საჭის წევის მტკერდამცავი	0	21.71	10.86
89	საჭის ჰიდროგამაძლიურებლის ზეთი	ლ	13.03	10.86
91	ტურბოკომპრესორის საფუნი	0	5.79	-
93	უკანა მაშუქის ნათურა	0	3.62	7.24
94	უკანა ნახევალერძის საკისარი	0	43.42	75.99
95	უკანა ნახევარლერძის ჩობალი	0	15.56	-
97	უკანა ხუნდების დამჭ. ზამბარა	0	6.15	-
98	უკანა ხუნდების სარეგულირებელი	0	65.13	-
100	ქვედა დაკიდების ბერვეტის მილისა უკანა	0	47.04	43.42
101	ქვედა დაკიდების ბერვეტის მილისა წინა	0	47.04	43.42
102	ყუმბარა გარეთა	0	832.23	21.71
103	ყუმბარა კომპლექტი	0	1085.51	28.95
104	ყუმბარა შიდა	0	651.31	25.33
105	შიდა ყუმბარის მტკერდამცავი	0	25.33	28.95
106	შიდა ყუმბარის საკისარი	0	31.12	24.60
107	ძრავის ბალანსირის ღვედი	0	20.26	-
108	ძრავის ბალანსირის ღვედის დამჭირი	0	43.42	-
109	ძრავის ზეთი მინერალური	ლ	5.79	-
110	ძრავის ზეთი ნახევრადსინთეტიკური	ლ	8.68	***
111	ძრავის ზეთი სინთეტიკური	ლ	14.47	***
112	ძრავის ზეთის ფილტრი	0	18.09	***
113	ძრავის კბილანა ღვედი	0	101.31	
114	ძრავის კბილანა ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	0	61.51	
115	ძრავის კბილანა ღვედის დამჭირი გორგოლაჭი	0	101.31	130.26
116	ძრავის კბილანა ღვედის დამჭირი მუქანიზმი (ჰიდრავლიკური)	0	137.50	
117	ძრავის მასრის საფუნი	0	94.08	253.29
118	ძრავის მასრის სახურავის საფუნი	0	18.09	57.89
119	ძრავის სარქველი გამშვები	0	43.42	25.33
120	ძრავის სარქველი შემშვები	0	39.80	25.33
121	ძრავის სარქველის ჩობალი	0	7.96	180.92
122	ძრავის საყრდენი ბალიში	0	79.60	28.95
123	ძრავის ჩობალი უკანა	0	43.42	180.92
124	ძრავის ჩობალი წინა	0	25.33	50.66
125	ძრავის CO-ზე შემოწმება	0	14.47	

126	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	გ	90.46	25.33
127	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	გ	18.09	7.24
128	წინა მთავარი გადაცემის ჩამოთველის შეკეთება	გ	-	30.76
129	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	გ	32.57	7.24
130	წინა სტაბილიზატორის მილისა	გ	15.92	14.47
131	წინა რედუქტორის საკისარი	გ	31.12	
132	წინა ხიდის სენსორი	გ	55.72	10.86
133	წინა ხიდის რედუქტორის დ/ა	გ		94.08
134	წინა ხიდის რედუქტორის მ/დ	გ		61.51
136	წყლის რადიატორი	გ	868.41	57.89
137	წყლის რადიატორის აღდგენა	გ		104.21
138	წყლის ტუმბო	გ	289.47	86.84
139	ხამუთი	გ	3.62	-
140	ხელის მუხრუჭის გვარლი	გ	83.22	28.95
141	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	გ		8.68
142	ხიდის ზეთი	ლ	13.03	10.86
143	ხიდის ჩამოთველი	გ	215.65	10.86
144	ხიდის ჩამოთველი კლაპანი	გ	150.52	12.30
145	ხმოვანი საყიდი	კომ	28.95	43.42
146	ჰერის ფილტრი	გ	13.03	7.24
			11308.85	4096.00
				15404.85



HYUNDAI IX35; გ/წ2011; ძრავის მოცულობა - 2.4; ბენზინი; KMHJU81CDCU407997
დანართი:2(4)

No	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განხილის დანართის ერთეული	ნაწილის ერთეულის ფასი(ლარი)	მომსახურების ფასი(ლარი)
1	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	კომპლექტი	137.50	10.86
2	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	კომპლექტი	115.79	10.86
3	წინა ხუნდის ცვეთის სენსორი	ცალი	21.71	10.86
4	უკანა ხუნდის ცვეთის სენსორი	ცალი	21.71	10.86
5	ხელის მუხრუჭის ხუნდი	კომპლექტი	97.70	36.18
6	ხელის მუხრუჭის გვარლი	ცალი	94.08	36.18
7	სამუხრუჭე დისკი წინა	ცალი	170.06	21.71
8	სამუხრუჭე დისკი უკანა	ცალი	155.59	21.71
9	სამუხრუჭე ავზი უკანა	ცალი	277.89	36.18
10	ძრავის ზეთის ფილტრი	ცალი	14.47	10.86
11	ძრავის ზეთი სინთეტიკური	ლიტრი	18.09	10.86
12	ძრავის ზეთი ნახევრადისინთეტიკური	ლიტრი	14.47	10.86
13	ძრავის ზეთი მინერალური	ლიტრი	10.86	10.86
14	ამორტიზატორი წინა	ცალი	253.29	36.18
15	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	217.10	28.95
16	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	61.51	28.95
17	უკანა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	57.89	21.71
18	ამორტიზატორის მტვერდამცავი	ცალი	14.47	28.95
19	ამორტიზატორის ბუფერი	ცალი	36.91	28.95
20	ბურთულა სახსარი ქვედა	ცალი	54.28	28.95
21	დაკიდების ბერკეტი წინა ქვედა	ცალი	288.02	25.33
22	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	8.68	21.71
23	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	8.68	10.86
24	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	72.37	14.47
25	უკანა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	72.37	14.47
26	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა წინა	ცალი	28.95	28.95
27	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა უკანა	ცალი	25.33	28.95
28	უკანა მელის მილისა	ცალი	57.89	28.95
29	რეაქტიული ბერკეტი	ცალი	97.70	25.33
30	რეაქტიული ბერკეტის მილისა	ცალი	28.95	28.95
31	საჭის წევა	ცალი	50.66	14.47
32	საჭის წევის მტვერდამცავი	ცალი	10.86	14.47
33	საჭის წევის დაზოლება	ცალი	47.04	14.47
34	მორგვის საკისარი წინა	ცალი	99.87	28.95

35	მორგვის საკისარი უკანა	ცალი	188.16	43.42
36	ყუმბარა შიდა	ცალი	376.31	28.95
37	ყუმბარა კომპლექტში	კომპლექტი	641.90	28.95
38	გარეთა ყუმბარის მტვერდამცავი	ცალი	79.60	28.95
39	შიდა ყუმბარის მტვერდამცავი	ცალი	68.75	28.95
40	კარდნის ელასტიური ქური	ცალი	119.41	36.18
41	კარდნის დაკიდების კრონშტეინი	ცალი	144.73	36.18
42	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	170.06	36.18
43	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	144.73	36.18
44	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	101.31	361.84
45	ძრავის ჯაჭვის დამჭიმი მექანიზმი	ცალი	111.45	361.84
46	ძრავის ჯაჭვის დამაწყნარებელი	ცალი	36.18	361.84
47	ძრავის მასრის საფენი	ცალი	49.21	361.84
48	ძრავის მასრის სახურავის საფენი	ცალი	18.09	14.47
49	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	25.33	180.92
50	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	28.95	180.92
51	ძრავის სარქველის ჩობალი	ცალი	2.89	43.42
52	ძრავის სარქველი შემშვები	ცალი	17.37	72.37
53	ძრავის სარქველი გამშვები	ცალი	19.54	72.37
54	გენერატორის ღვედის დამჭიმი გორგოლაჭი	ცალი	169.34	28.95
55	გენერატორის ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	66.58	36.18
56	გენერატორის ღვედი	ცალი	80.33	36.18
57	ანთების სანთელი	ცალი	12.30	3.62
58	ანთების კოჭა	ცალი	85.39	14.47
59	წყლის ტუბო	ცალი	199.01	101.31
60	თერმოსტატი	ცალი	25.33	14.47
61	წყლის რადიატორი	ცალი	508.02	36.18
62	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	14.47	28.95
63	ნიდის ზეთი	ლიტრი	14.47	14.47
64	ჰერის ფილტრი	ცალი	28.95	0.00
65	სალონის ფილტრი	ცალი	43.42	7.24
66	საწვავის ფილტრი	ცალი	54.28	36.18
67	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	43.42	506.57
68	ანტიფრიზი (კონცენტრატი)	ლიტრი	7.24	3.62
69	სამუხრუჟე სითხე	ლიტრი	14.47	3.62
70	მინის მწერდის ყინვაგამძლე სითხე (კონცენტრატი)	ლიტრი	7.24	
71	ფრეონი	100 გრამი	10.86	3.62
72	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი	10 გრამი	14.47	
73	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	ცალი	18.09	7.24
74	უკანა მაშუქის ნათურა	ცალი	10.86	3.62
75	მაჩვენებლის დაფის ნათურა	ცალი	3.62	14.47
76	ამძრავი	ცალი	418.28	50.66
77	გენერატორი	ცალი	757.69	57.89

78	ამძრავი დ/ა	ცალი		21.71
79	გენერატორი დ/ა	ცალი		21.71
80	ხმოვანი საყვირი	კომ	75.99	21.71
81	მინის მწმენდი წინა	კომ	79.60	7.24
82	მინის მწმენდი უკანა	ცალი	21.71	
83	წინა საქარე მინა	ცალი	484.86	101.31
84	წინა ბამპერი	ცალი	253.29	72.37
85	უკანა ბამპერი	ცალი	231.58	86.84
86	სალონის საფენი ხალიჩა	კომ	108.55	
87	საყრდენი დისკის მოხეხვა	ცალი		21.71
88	სამუხრუჭე სისტემის დაპარება	კომპლექტი		10.86
89	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	ცალი		14.47
90	რაზვალის გასწორება	ცალი		14.47
91	საბურავის დაშლა/აწყობა ბალანსირება	ცალი		10.86
92	დისკის გასწორება	ცალი		21.71
93	სავალი ნაწილის დათვალიერება			21.71
94	მინების დამუქება	კომპლექტი		173.68
95	სუპორტის შეკეთება	ცალი		86.84
96	დროსელის გაწმენდა	ცალი		36.18
97	ჰერმოზომის გაწმენდა	ცალი		36.18
98	სუპორტი	ცალი	612.23	21.71
99	მაჟუსის შეკეთება (ზაღის შეცვლა)	ცალი		115.79
100	სალონის ნათურა	ცალი	1.09	
101	მინის მწმენდის რეზინი წინა	ცალი	7.24	
102	მინის მწმენდის რეზინი უკანა	ცალი	7.24	
103	გაბარიტის ნათურა	ცალი	0.72	
104	წინა სტერეინი	ცალი	72.37	14.47
105	უკანა სტერეინი	ცალი	72.37	14.47
106	საბურავის შპილვა	ცალი	7.24	
107	საბურავის გაივა	ცალი	7.24	
108	ტუბანიკის ნათურა	ცალი	10.86	7.24
109	სანომრის ნათურა	ცალი	1.09	
110	საყვირის ელექტრო	ცალი		26.05
111	საბურავის შეკეთება	ცალი		2.89
112	ყუმბარის გადამყვანი	ცალი	325.65	
113	საწვავის ტუბო	ცალი	275.00	36.18
114	წინა შუშის ამწე მექანიზმის მ/დაყენება	ცალი		42.70
115	წინა შუშის ამწე მექანიზმის ალდენა	ცალი		159.21
116	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	ცალი		17.37
117	გენერატორის შკივი	ცალი	180.92	28.95
118	ელემენტი	ცალი	10.13	
119	კონდენციონერის სისტემის გაწმენდა	კომპლექტი		28.95
120	ყუმბარა შიდა (მეორადი)	ცალი	115.79	
121	ყუმბარის გადამყვანი (მეორადი)	ცალი	173.68	

122	დიფერენციალის კოულხი	ცალი	246.05	
123	ჩობალი	ცალი	28.95	
124	გადაცემათა კოლოფის მ/დაყენება	ცალი		202.63
125	გადაცემათა კოლოფის დ/აწყობა	ცალი		470.39
126	შაქუმის უკანა ავზი (მეორადი)	ცალი	398.02	36.18
127	უკანა ჭრიჭინა ვტულვა	ცალი	57.89	28.95
128	უკანა ბალვის რეზინი	ცალი	86.84	28.95
129	კონდენციონერის კომპრესორი	ცალი	1592.08	68.75
130	ყუმბარა გერეთა		217.10	57.89
131	ხამუთი		1.09	
ჯამი:			13459.25	6258.33
საერთო ჯამი:			19717.59	



VOLKSWAGEN GOL V- 2006წ; ძარის მოცულობა -1,6; ბენზინი; ავტომატიკა; WVWZZZ1KZ7W092413
დანართი: 2(5)

№	ნაწილის დასახელება/მომსახურება	განზომილების ერთეული	ნაწილების ერთეულის ფასი(ლარი)	მომსახურების ერთეულის ფასი (ლარი)
1	ამორტიზატორი წინა	ცალი	144.73	10.86
2	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	108.55	10.86
3	ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	28.95	18.09
4	ამორტიზატორის საკისარი ბუდით	კომპ.	54.28	36.18
5	წინა სტაბილიზატორის მილისა	კომპ.	108.55	18.09
6	ბურთულა თითი (შარავოი)	ცალი	21.71	7.24
7	წინა ბერკეტი ზედა (გირარა)	ცალი	57.89	9.41
8	წინა ბერკეტი ქვედა (გირარა)	ცალი	43.42	9.41
9	გირარის მილისა დიდი	ცალი	18.09	7.24
10	გირარის მილისა პატარა	ცალი	10.86	7.24
11	ტრავერსი	ცალი	86.84	28.95
12	ტრავერსის უმკა	ცალი	21.71	14.47
13	ტრავერსის ვტულვა	ცალი	21.71	14.47
14	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეინი	ცალი	10.86	10.86
15	მორგვის საკისარი წინა	ცალი	28.95	10.86
16	მორგვის საკისარი უკანა	ცალი	57.89	10.86
17	სუპორტი წინა	ცალი	108.55	14.47
18	სუპორტი უკანა	ცალი	101.31	14.47
19	წინა ზამბარის ჩაშეც	ცალი	36.18	7.24
20	ბალკის მილისა	ცალი	18.09	10.86
21	ზამბარა წინა	ცალი	57.89	14.47
22	ყუმბარა	კომპ.	180.92	28.95
23	რაზვალნი ვტულვები	კომპ.	36.18	18.09
24	სტერენი წინა	ცალი	18.09	7.24
25	სტერენი უკანა	ცალი	18.09	7.24
26	ამორტიზატორის რეზინების კომპლექტი წინა	კომპ.	14.47	10.86
27	ამორტიზატორის რეზინების კომპლექტი უკანა	კომპ.	14.47	10.86
28	ამორტიზატორის ლიმონჩიკი	ცალი	10.86	7.24
29	ბურთულის მტევრდამცველი	ცალი	10.86	10.86
30	სტაბილიზატორის წინა რეზინა	ცალი	7.24	3.62
31	სტაბილიზატორის უკანა რეზინა	ცალი	7.24	3.62
32	მორგვი	ცალი	54.28	10.86
33	სტერენის პილნიკი	ცალი	7.24	7.24
34	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	კომპ.	57.89	10.86
35	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	კომპ.	43.42	7.24
36	ხუნდების დაჩიკი	კომპ.	7.24	3.62
37	მუხრუჭის მილი(წინა)	ცალი	14.47	10.86
38	მუხრუჭის მილი(უკანა)	ცალი	18.09	10.86
39	სამუხრუჭე დისკის (მოხერვა)	ცალი	0.00	10.86
40	სამუხრუჭე სისტემის დაპარერზა	მთლიანი	0.00	7.24
41	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	144.73	10.86
42	უკანა საყრდენი დისკი	ცალი	144.73	10.86
43	მთავარი სამუხრუჭე ავზი (ცილინდრი)	ცალი	72.37	18.09
44	აბს-ის ბლოკი	ცალი	361.84	36.18

45	აბს-ის დატჩივი	ცალი	72.37	18.09
46	მუხრუჭის ლიაგუშვა	ცალი	36.18	3.62
47	სამუხრუჭი ვაკუუმი	კომპლ.	289.47	36.18
48	ვაკუუმის მილი	ცალი	36.18	3.62
49	მაყუჩი (კომპლექტში)	კომპლ.	361.84	36.18
50	მაყუჩის რეზინი	ცალი	7.24	3.62
51	კოლექტორის კოულების დაფულება	ცალი	0.00	36.18
52	კოლექტორის მოხსნა-დაყუჩნება	ცალი	0.00	21.71
53	კოლექტორის საფენი	ცალი	36.18	21.71
54	საწმენის მილი	ცალი	21.71	7.24
55	დროსტელი	ცალი	361.84	36.18
56	საწვავის ტუმბო	ცალი	108.55	28.95
57	დროსტელის გაწმენდა	ცალი	0.00	21.71
58	თავისუფალი სვლის დაჩივის გაწმენდა	ცალი	0.00	14.47
59	საწვავის სისტემის აღდგენა რეგულირება	ცალი	0.00	14.47
60	მფრქვევანა (ფარსუნვა)	ცალი	108.55	32.57
61	მფრქვევანას სალნიკი	ცალი	14.47	14.47
62	ფარსუნვის შემოწმება	ცალი	0.00	14.47
63	ფარსუნვის შაიბა	ცალი	7.24	7.24
64	მაღალი წნევის ტუმბო	ცალი	361.84	36.18
65	წვის სენსორი	ცალი	144.73	21.71
66	მაყუჩის უკანა ნაწილი	ცალი	72.37	18.09
67	მაყუჩის შუასადები	ცალი	14.47	10.86
68	მაყუჩის წინა ნაწილი	ცალი	72.37	21.71
69	კატალიზატორი	ცალი	217.10	18.09
70	კატალიზატორის გადამწოდი	ცალი	72.37	10.86
71	მაყუჩის გოფრე	ცალი	36.18	21.71
72	კოლექტორი	ცალი	108.55	18.09
73	ტურბო	ცალი	868.41	36.18
74	ტურბოს დაჩივი	ცალი	72.37	14.47
75	ტურბოს წნევის დაჩივი	ცალი	72.37	14.47
76	ტურბოს აღდგენა	ცალი	0.00	289.47
77	ტურბოს მილი	ცალი	108.55	18.09
78	ტურბოს რადიატორი	ცალი	361.84	72.37
79	ტურბოს სარტკელი	ცალი	57.89	14.47
80	ტურბოს შუასადები	ცალი	28.95	7.24
81	მაღალი წნევის ტუმბოს შეკეთება	ცალი	0.00	144.73
82	მაღალი წნევის მარეგულირებელი რეგულატორი	ცალი	72.37	21.71
83	წყლის ტუმბო (პომპა)	ცალი	434.20	36.18
84	წყლის ტუმბო (პომპა) აღდგენა	ცალი	0.00	57.89
85	წყლის ტუმბოს საფენი	ცალი	14.47	14.47
86	წყლის რადიატორი	ცალი	361.84	36.18
87	წყლის რადიატორის აღდგენა	ცალი	0.00	72.37
88	წყლის გამაგრილებელი ვენტილატორი (მეორადი)	ცალი	28.95	16.64
89	წყლის ავზის ხ-ფი	ცალი	7.24	0.00
90	წყლის მილი	ცალი	36.18	7.24
91	თერმოსტატი	ცალი	18.09	7.24
92	თერმოსტატის ბუდე თერმოსტატით	კომპ	36.18	18.09
93	წყლის გამაგრილებელი ვენტილატორი	ცალი	72.37	18.09
94	წყლის ტრაინიკი (გამანაწილებელი)	ცალი	28.95	7.24
95	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	43.42	7.24

96	გიდრო ქურო (მუფტა)	კომპ	50.66	10.86
97	საჭის მექანიზმი ჰიდრავლიკა	ცალი	361.84	36.18
98	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	86.84
99	საჭის ჰიდროგამაძლიერებელის მაღალი წნევის მიღი	ცალი	50.66	10.86
100	საჭის გამაძლიერებლის ტუმბო	ცალი	289.47	36.18
101	საჭის გამაძლიერებლის ტუმბოს შეკეთება	ცალი	0.00	43.42
102	საჭის გამაძლიერებლის ტუმბოს ღვედი	ცალი	21.71	3.62
103	საჭის ჰიდროგამაძლიერებელის დამჭიმი კრონმტერინი	ცალი	28.95	7.24
104	ჰიდრაულიკის მიღი	ცალი	36.18	14.47
105	საჭის ლერძი	ცალი	86.84	32.57
106	საჭის კორექციის სენსორი	ცალი	36.18	7.24
107	საჭის შლევიფი	ცალი	361.84	36.18
108	საჭის მუქანიზმის სალნიკები	კომპ	36.18	21.71
109	ანთების სანთელი	ცალი	10.86	3.62
110	ბაზინა	ცალი	72.37	10.86
111	გამანაწილებელი ღილვის (რასპრედვალის) დაჩიკი	ცალი	72.37	14.47
112	მუხლა ღილვის (კალენვალის) დაჩიკი	ცალი	72.37	14.47
113	ამძრავი (სტარტერი)	ცალი	289.47	21.71
114	ამძრავის შეკეთება	ცალი	0.00	144.73
115	ამძრავის იაკორის აღდგენა	ცალი	0.00	21.71
116	ამძრავის დაშლა-აწყობა	ცალი	0.00	21.71
117	ამძრავის ბენდექსი	ცალი	36.18	14.47
118	ამძრავის ღილაკი (კნოპკა)	ცალი	36.18	14.47
119	ამძრავის ნახშირი	კომპ	14.47	10.86
120	ამძრავის ვტულებები	კომპ	14.47	3.62
121	გენერატორი	ცალი	434.20	32.57
122	გენერატორის ღვედის დამჭიმი კომპლექტში	კომპ	119.41	21.71
123	გენერატორის ღვედის დამჭიმი გორგოლაჭი	ცალი	39.80	21.71
124	გენერატორის ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	39.80	21.71
125	გენერატორის ღვედი	ცალი	39.80	14.47
126	გენერატორის რელე თავისი ნახშირებით	კომპ	28.95	14.47
127	გენერატორის ნახშირი	კომპ	14.47	10.86
128	გენერატორის საკისარი	ცალი	14.47	7.24
129	გენერატორის შკიცი	ცალი	57.89	14.47
130	ფარების გადამრთველი	ცალი	72.37	7.24
131	ფარების ჩამრთველი	ცალი	72.37	14.47
132	ფარების ჩამრთველის ელექტრობის აღდგენა	ცალი	0.00	21.71
133	უკანა მაშუქის "გაბარიტის" ელექტრო შეკეთება	ცალი	0.00	21.71
134	წინა მაშუქის ნათურა (ჰალოგენი)	ცალი	14.47	3.62
135	"გაბარიტის" ნათურა	ცალი	3.62	1.45
136	ნისლის მაშუქის ნათურა	ცალი	3.62	1.45
137	უკანა მაშუქის ნათურა	ცალი	3.62	2.17
138	მოხუცის მაჩვენებლის ნათურა	ცალი	3.62	2.17
139	მაღალი ძაბვის სადენი	კომპ	32.57	10.86
140	რადიატორის წყლის ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	38.35	10.86
141	ძრავის ამთვლელის გადამწოდი	ცალი	32.57	10.86

142	უკანა სვლის მაჩვენებლის გადამწოდი	ცალი	32.57	10.86
143	ცენტრალური საკეტის ბლოკი	ცალი	108.55	14.47
144	თავისუფალი სვლის დაზიანი	ცალი	57.89	7.24
145	ძრავისა და კომპიუტერის სადენის კომპლექტი	კომპ	361.84	72.37
146	კომუტატორი-მეშსიერების ბლოკი	ცალი	868.41	72.37
147	ანთების (საჭის) გასაღები	ცალი	108.55	21.71
148	გასაღების (ზამოკის) კონტაქტები	კომპლ.	21.71	7.24
149	ანთების სისტემის საკეტის შეცვლა	ცალი	0.00	36.18
150	ანთების სისტემის საკეტის შეკეთება	ცალი	0.00	57.89
151	იმობილაიზერის აღდგენა-ინიციალიზაცია	ცალი	0.00	108.55
152	გარე ტემპერატურის გადამწოდი	ცალი	18.09	7.24
153	სიგნალის ელექტროობის აღდგენა	ცალი	0.00	21.71
154	დამუხტვის რელე	ცალი	21.71	10.86
155	დამცველების ბლოკის გაწმენდა	ცალი	0.00	7.24
156	დამცველების ბლოკი	ცალი	144.73	14.47
157	მთავარი მაბის ელექტროობის აღდგენა	ცალი	0.00	36.18
158	მოხვევის მაჩვენებლის გადამრთველის ელ. აღდგენა	ცალი	0.00	14.47
159	მინის მწმენდის ძრავი	ცალი	86.84	10.86
160	მინის მწმენდის ძრავის აღდგენა	ცალი	0.00	28.95
161	ძრავის მართვის ბლოკი	ცალი	289.47	36.18
162	ძრავის მართვის ბლოკის აღდგენა	ცალი	0.00	86.84
163	მაჩვენებლების დაფის ნათურა	ცალი	1.45	3.62
164	ელ. გაყვანილობის შეკეთება I ხარისხი	ცალი	0.00	21.71
165	ელ. გაყვანილობის შეკეთება II ხარისხი	ცალი	0.00	50.66
166	ელ. გაყვანილობის შეკეთება III ხარისხი	ცალი	0.00	65.13
167	ელ. გენერატორის შეკეთება	ცალი	0.00	144.73
168	გენერატორის ხეილის აღდგენა	ცალი	0.00	36.18
169	გენერატორის მოხსნა დაყენება	ცალი	0.00	32.57
170	საწვავის ავზის დაჩივი	ცალი	72.37	18.09
171	პულტის ელემენტი	ცალი	3.62	1.45
172	საყირი (სიგნალი) წყვილი	კომპ	18.09	3.62
173	საყირის შეკეთება	კომპ	0.00	7.24
174	საყირის შეკეთება	ცალი	7.24	3.62
175	წყლის ამოსასხმელი დაჩივი	ცალი	14.47	3.62
176	მინუსის კლემა	ცალი	3.62	0.00
177	პლიუსის კლემა	ცალი	3.62	0.00
178	კომპიუტერული ადაპტაცია	ცალი	0.00	50.66
179	დამცველი	ცალი	0.72	0.00
180	კომუტატორის შეკეთება-აღდგენა	ცალი	0.00	144.73
181	ფარების გასწორება	კომპ	0.00	7.24
182	სალონის მაჩვენებლების დაფა	ცალი	217.10	18.09
183	უკანა მაშუქის პლატა	ცალი	36.18	14.47
184	ვინტილიატორის რელე	ცალი	14.47	7.24
185	ძრავებულება დამცვი საფარი	ცალი	43.42	10.86
186	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	36.18	18.09
187	ძრავის ამოლება	ცალი	0.00	108.55
188	ძრავის ჩადგმა	ცალი	0.00	108.55
189	ძრავის გალოვეკის შემოწმება დანადგარზე	ცალი	0.00	36.18

190	ძრავის ბლოკის შემოწმება	ცალი	0.00	36.18
191	ძრავის ბლოკის ჩაგილზვა	ცალი	0.00	14.47
192	ძრავის გალოვების გაჩარხვა	ცალი	0.00	36.18
193	ძრავის კბილანა ღვედის დამჭირი როლოგები (კომპლ.)	კომპ	47.04	18.09
194	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	123.02	36.18
195	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	10.86	36.18
196	ძრავის ჯაჭვის დამშვიდებელი	ცალი	13.03	36.18
197	ძრავის ჯაჭვის დამჭირი მუქანიზმი	ცალი	123.02	36.18
198	ძრავის ჯაჭვის დამჭირი მექანიზმი (ჰაუარა)	ცალი	65.13	36.18
199	ძრავის თავაკის (გალოვების) საფუნქ	ცალი	32.57	36.18
200	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	18.09	28.95
201	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	18.09	36.18
202	ძრავის სარქველის ჩობალი (კომპლუქტი)	კომპ	21.71	3.62
203	ძრავის სარქველი შემშვები (ერთი ცალი)	ცალი	18.09	36.18
204	ძრავის სარქველი გამშვები (ერთი ცალი)	ცალი	18.09	36.18
205	ძრავის სარქველის მოხეხვა (კომპლუქტი)	კომპ	0.00	36.18
206	ზეთის ტუმბო	ცალი	108.55	57.89
207	ზეთის გადამწოდი	ცალი	28.95	3.62
208	ზეთის წრევის სენსორი	ცალი	28.95	3.62
209	ძრავის ზეთის ფილტრი	ცალი	14.47	0.00
210	ძრავის შეკეთება კაბიჩალური	ცალი	0.00	180.92
211	ძრავის თავაკი (გალოვება)	ცალი	180.92	36.18
212	გალოვების აღდგენა	ცალი	0.00	72.37
213	გალოვების შეილენის ამოლება	ცალი	0.00	7.24
214	ძრავის ღვედი	ცალი	43.42	18.09
215	დგუშის რგოლები (კოლცოები) კომპლ.	კომპ	43.42	36.18
216	მუხლა ლილვის სადები (კარენოი- მატუნი) კომპლ.	კომპ	166.45	36.18
217	მუხლანა ღერძი (კალენვალი) გამანაწილებელი ლილვი	ცალი	180.92	36.18
218	გამანაწილებელი ლილვი (რასპრედვალი)	ცალი	796.04	36.18
219	გაზის გამანაწილებლის ხუფი	ცალი	144.73	36.18
220	ვანუსის ხუფი (ალუმინის)	ცალი	253.29	36.18
221	საჭრენი	ცალი	159.21	36.18
222	საჭრენის დიაფრაგმა	ცალი	57.89	18.09
223	ვანუსის სარქველი	ცალი	57.89	36.18
224	ზალანსირი	კომპ	361.84	36.18
225	რასპრედვალის სადებები (კლადიშები)	კომპ	21.71	36.18
226	ჰიდროტალვაზელი (1ცალი)	ცალი	50.66	36.18
227	ძრავებული საფარი (კარტური)	ცალი	54.28	18.09
228	კარტურის რეზბის აღდგენა	ცალი	0.00	14.47
229	კარტურის ბოლტის აღდგენა-გაჩარხვა	ცალი	0.00	7.24
230	ძრავის კარტურის შუასადები	ცალი	10.86	20.26
231	ძრვის კოლექტორი შემშებები	ცალი	361.84	36.18
232	ძრვის კოლექტორი გამშვები	ცალი	361.84	36.18
233	ძრავის ზედა გოფრირებული შლანგი	ცალი	36.18	10.86
234	ძრავის პლასტმასის ტრუბა (ზაკის ვენტილაციის კლაპანი)	ცალი	28.95	7.24
235	ძრავის ზეთის რადიატორი	ცალი	144.73	36.18

236	ძრავის ზეთის რადიატორის მილი	ცალი	36.18	7.24
237	ძრავის საყრდენი ზედა ბალიში	ცალი	115.79	14.47
238	ძრავის საყრდენი ქვედა ბალიში	ცალი	115.79	14.47
239	ძრავის საყრდენი წინა ბალიში	ცალი	115.79	14.47
240	ძრავის საყრდენი უკანა ბალიში	ცალი	115.79	14.47
241	ძრავის საჰეტო მილი	ცალი	86.84	14.47
242	ძრავის ზეთის ხუჭი	ცალი	21.71	0.00
243	ძრავის ზეთის შუპი	ცალი	21.71	0.00
244	დგუში (პორშინი) 1ც	ცალი	45.59	36.18
245	ძრავის ბარბაცა (შატუნი)	კომპ	86.84	21.71
246	ძრავის დგუშის თითი (პალეცი)	ცალი	21.71	7.24
247	დამჭირი როლიკი პლასტიმასის	ცალი	28.95	7.24
248	ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	28.95	7.24
249	ზეთის ფილტრის რადიატორი (კომპ)	კომპ	108.55	21.71
250	გადაცემის კოლოფის ზეთი (ავტომატიკა) (1ლ)	ლიტრ	10.86	3.62
251	გადაცემათა ავტომატური კოლოფი (კომპლექტში) 6 თვითი გარანტით	ცალი	2171.02	86.84
252	გადაცემათა კოლოფის დაშლა-აწყობა (სრული)	ცალი	0.00	289.47
253	გადაცემათა კოლოფის აღდგენა (რთული დაზიანებით)	ცალი	0.00	217.10
254	გადაცემათა კოლოფის აღდგენა (სამუალო დაზიანებით)	ცალი	0.00	144.73
255	გადაცემათა კოლოფის აღდგენა (მარტივი დაზიანებით)	ცალი	0.00	72.37
256	გადაცემათა კოლოფის საფენი	ცალი	21.71	36.18
257	გადაცემათა კოლოფის ორიანი საკისარი	ცალი	50.66	54.28
258	გადაცემის კოლოფის სოლონიდი	ცალი	99.87	54.28
259	გადაცემათა კოლოფის ჩობალი	ცალი	68.75	39.80
260	1-ლი სიჩქარის კბილანა	ცალი	90.46	54.28
261	1-ლი სიჩქარის მუფტა	ცალი	90.46	54.28
262	მე-2 სიჩქარის კბილანა	ცალი	90.46	54.28
263	მე-2 სიჩქარის სმუფტა	ცალი	90.46	54.28
264	მე-3 სიჩქარის კბილანა	ცალი	90.46	54.28
265	მე-3 სიჩქარის მუფტა	ცალი	90.46	54.28
266	მე-4 სიჩქარის კბილანა	ცალი	90.46	54.28
267	მე-4 სიჩქარის მუფტა	ცალი	90.46	54.28
268	მე-5 სიჩქარის კბილანა	ცალი	90.46	54.28
269	მე-5 სიჩქარის მუფტა	ცალი	90.46	54.28
270	მე-6 სიჩქარის კბილანა	ცალი	90.46	54.28
271	მე-6 სიჩქარის მუფტა	ცალი	90.46	54.28
272	გადაცემათა კოლოფის სინტრონიზაციონი	ცალი	90.46	54.28
273	გადაცემათა კოლოფის უკანა კოუში	ცალი	41.97	54.28
274	გადაცემათა კოლოფის წინა კოუში	ცალი	32.57	54.28
275	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	38.35	16.64
276	გადაბმულიბის ქურო	ცალი	65.13	
277	გადაბმულობის დისკი	ცალი	28.95	
278	გადაბმულობის დამწოლი საკისარი	ცალი	28.95	144.73
279	მახავიკი	ცალი	687.49	54.28
280	ჩანგალი (ვილკა)	ცალი	90.46	54.28
281	გადაბმულობის დისკის გადაკურა	ცალი	0.00	28.95

282	გადაბმულობის გვარლი	ცალი	28.95	14.47
283	გადაბმულობის გვარლის სამაგრი	ცალი	18.09	14.47
284	უკუსევლის კბილანა	ცალი	90.46	54.28
285	გადაცემათა კოლოფის ვილკის აღდგენა	ცალი	0.00	50.66
286	გადაცემათა კოლოფის რიჩაგის ჩობალი	ცალი	14.47	7.24
287	გადაცემათა კოლოფის რიჩაგის აღდგენა	ცალი	0.00	7.24
288	გადაბმულობის მთავარი ცილინდრი	ცალი	108.55	21.71
289	გადაბმულობის ქვედა ცილინდრი	ცალი	72.37	18.09
290	პირველადი ლილვი	ცალი	90.46	50.66
291	პირველადი ლილვის საჭისარი	ცალი	72.37	50.66
292	პირველადი ლილვის კარობების	ცალი	361.84	86.84
293	პირველადი ლილვის ტრაინიკი	ცალი	72.37	50.66
294	მეორადი ლილვი	ცალი	90.46	50.66
295	მეორადი ლილვის საჭისარი	ცალი	72.37	50.66
296	მეორადი ლილვის ტრაინიკი	ცალი	72.37	50.66
297	მეორადი ლილვის აღდგენა	ცალი	0.00	50.66
298	გადაცემათა კოლოფის დამჭერის რეზბის აღდგენა	ცალი	0.00	10.86
299	გადაცემათა კოლოფის კულისა	ცალი	289.47	54.28
300	გადაცემათა კოლოფის კულისას ჩობალი	ცალი	21.71	14.47
301	გადაცემათა კოლოფის კულისას ლერძი	ცალი	72.37	14.47
302	გადაცემათა კოლოფის კულისას ლერძის აღდგენა	ცალი	0.00	36.18
303	ცეპლენის მთავარი ავზი	ცალი	108.55	18.09
304	ცეპლენის მთავარი ავზის მანქეტები	ცალი	14.47	7.24
305	ცეპლენის ქვედა ავზი	ცალი	108.55	18.09
306	ცეპლენის ქვედა ავზის მანქეტები	კომპლ.	21.71	7.24
307	მუშვარას (მახავიკის) აღდგენა	ცალი	0.00	72.37
308	სიჩქარეთა გადამრთველი გვარლი	ცალი	36.18	7.24
309	სიჩქარეთა გადამრთველი გვარლის აღდგენა	ცალი	0.00	14.47
310	წამყვანი ხიდის რედუქტორი (მეორადი)	ცალი	1085.51	50.66
311	რედუქტორის ჩობალი	ცალი	36.18	14.47
312	შუასადეზი ხიდის	ცალი	28.95	14.47
313	წამყვანი ხიდის შეკეთება	ცალი	0.00	217.10
314	კარდანი	ცალი	217.10	14.47
315	კარდანის დამჭერი	ცალი	72.37	14.47
316	ელასტიკური მუჟტება	ცალი	36.18	14.47
317	ზეთის შემოწება ხიდში	ცალი	0.00	0.00
318	საჭის დამჭავი ბალიში	ცალი	253.29	21.71
319	ტორპედოს დამჭავი ბალიში	ცალი	253.29	21.71
320	ტორპედო	ცალი	578.94	72.37
321	საბარეულის მინა	ცალი	108.55	28.95
322	საქარე მინის საწმენდი წყლის ავზი	ცალი	25.33	7.24
323	საქარე მინა	ცალი	144.73	28.95
324	ტორპედოს მოხსენა/დაყენება	ცალი	0.00	72.37
325	მოხვევის მაჩვენებელი გვერდითი (კიმციმა)	ცალი	72.37	14.47
326	წინა ბამპერის გალია			

327	წინა ბამპერი	ცალი	180.92	43.42
328	უკანა ბამპერი	ცალი	180.92	43.42
329	სალონის საფუნი ხალიჩა	ცალი	43.42	0.00
330	სალონის ქიმიურება	ცალი	0.00	86.84
331	პოლირება	ცალი	0.00	86.84
332	კაპოტის გვარლი	ცალი	21.71	7.24
333	კაპოტის საკუტი	ცალი	28.95	7.24
334	სავარძლის ზურგის გასასწორებელი სახელური	ცალი	14.47	14.47
335	საბარგულის საკუტი	ცალი	31.12	10.86
336	საბარგულის რეზინი	ცალი	28.95	3.62
337	ცხაური (აბლიცოვა)	ცალი	144.73	14.47
338	კაპოტი	ცალი	289.47	36.18
339	კაპოტის ანჯამა	ცალი	32.57	18.09
340	საბარგული	ცალი	144.73	36.18
341	წინა ფრთა	ცალი	83.22	14.47
342	ფრთისქვეშა საფარი	ცალი	32.57	10.86
343	წინა მაშუქი (ფარი)	ცალი	79.60	3.62
344	უკანა სტოპი	ცალი	38.35	3.62
345	გარე (გვერდითი) სარკე	ცალი	81.78	3.62
346	კარები წინა	ცალი	108.55	21.71
347	კარები უკანა	ცალი	108.55	21.71
348	კარის საკუტი	ცალი	43.42	21.71
349	წინა კარის მინა	ცალი	43.42	7.24
350	უკანა კარის მინა	ცალი	36.18	7.24
351	უკანა კარის ჰატარა მინა	ცალი	28.95	7.24
352	სალონში უკანა ხედვის სარკე	ცალი	28.95	3.62
353	კარის გამლები გვარლის მოხსნა/დაყუნება	ცალი	0.00	14.47
354	კარის გამლები გვარლის აღდენა	ცალი	0.00	14.47
355	კარის საკუტის აღდენა	ცალი	0.00	21.71
356	კარის გამლები გვარლი	ცალი	28.95	14.47
357	გვერდითი კარის გამლები ელ. მუქანიზმი	ცალი	57.89	14.47
358	კარის სახელური (გარეთა)	ცალი	36.18	7.24
359	კარის სახელური (შიგნითა)	ცალი	36.18	7.24
360	უკანა კარის ჩამკეტი	ცალი	36.18	7.24
361	კარის აგრანიჩიტელი	ცალი	21.71	7.24
362	კარის პეტლის ვტულვის გაჩარჩვა	ცალი	0.00	7.24
363	კარის პეტლის დადუღება-შეკეთება	ცალი	0.00	7.24
364	საწვავის ავზის ხუფი	ცალი	21.71	0.00
365	ჰიდრავლიკის ავზის ხუფი	ცალი	21.71	0.00
366	სათუნეუქი სამუშაო მარტივი	ცალი	0.00	36.18
367	სათუნეუქი სამუშაო სამუშაო	ცალი	0.00	50.66
368	სათუნეუქი სამუშაო რთული	ცალი	0.00	65.13
369	სამლებრო სამუშაოები მთლიანი (მასალით)	მთლიანი	0.00	578.94
370	ერთი ნაწილის შეღებვა (მასალით)	ნაწერი	0.00	50.66
371	საშემდეღებლო სამუშო მარტივი	ცალი	0.00	36.18
372	საშემდეღებლო სამუშო საშუალო	ცალი	0.00	50.66
373	საშემდეღებლო სამუშო რთული	ცალი	0.00	65.13
374	სიღენიის მოხსნა/დაყუნება	ცალი	0.00	14.47
375	კურანი	ცალი	108.55	57.89
376	მინის ამწევი მექანიზმის დაფა	ცალი	72.37	10.86
377	მინის ამწევი მექანიზმის ძრავი	ცალი	39.80	10.86
378	მინის ამწევი მექანიზმის ღილაკი	ცალი	14.47	3.62
379	სავარძლის ღვევედი	ცალი	43.42	14.47
380	სიღენიის აღდენა	ცალი	0.00	14.47

381	გამათბობლის ვენტილიატორი	ცალი	43.42	14.47
382	გამათბობლის რადიატორი	ცალი	57.89	36.18
383	გამათბობლის მილი	ცალი	14.47	10.86
384	გამათბობლის ჩამრთავი მექანიზმი	ცალი	217.10	14.47
385	გამათბობლის ძრავი	ცალი	43.42	14.47
386	გამათბობლის ძრავის აღდგენა	ცალი	0.00	21.71
387	გამათბობლის მილების გამანაწილებელი	ცალი	21.71	7.24
388	ჰერმენომის მილი	ცალი	21.71	7.24
389	კონდენციონერის რადიატორი	ცალი	144.73	36.18
390	კონდენციონერის რადიატორის აღდგენა (მცირე)	ცალი	0.00	21.71
391	კონდენციონერის რადიატორის აღდგენა (საშუალო)	ცალი	0.00	36.18
392	კონდენციონერის რადიატორის აღდგენა (რთული)	ცალი	0.00	50.66
393	კონდენციონერის კომპრესორი	ცალი	361.84	36.18
394	კონდენციონერის მილი	ცალი	72.37	14.47
395	კონდენციონერის მილის დაფულება (რთული)	ცალი	0.00	36.18
396	კონდენციონერის მილის დადუღება (საშუალო დაზიანებით)	ცალი	0.00	21.71
397	კონდენციონერის მილის დადუღება (მცირე დაზიანებით)	ცალი	0.00	14.47
398	კონდიციონერის მილის სალინკი	ცალი	7.24	7.24
399	კონდიციონერის კომპრესორის კლაპნის აღდგენა	ცალი	0.00	21.71
400	კონდიციონერის კომპრესორის შკივი	ცალი	57.89	14.47
401	კონდიციონერის სისტემის გაწმენდა	ცალი	0.00	14.47
402	კომპრესორის რელე	ცალი	14.47	7.24
403	კონდიციონერის ელ სისტემის აღდგენა	ცალი	0.00	21.71
404	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი 100გრ	100 გრ	36.18	0.00
405	კონდიციონერის შეკეთება მარტივი	ცალი	0.00	36.18
406	კონდიციონერის შეკეთება საშუალო	ცალი	0.00	50.66
407	კონდიციონერის შეკეთება რთული	ცალი	0.00	65.13
408	კონდიციონერის ჩამრთველი ელ. პანელი	ცალი	217.10	36.18
409	კონდიციონერის ღვედი	ცალი	39.80	14.47
410	ფრენი	100გრ.	7.24	7.24
411	კონდიციონერის პროპელერი	ცალი	61.51	14.47
412	მინის მწმენდის ყინვაგამძლე სითხე (კონტაქტურატი)	ლიტრი	7.24	0.00
413	თვლების განშლისა და შეყრის კუთხის გასწორება		0.00	18.09
414	დისკის გაიგა-ზოლტი	ცალი	2.89	1.45
415	სალონის ფილტრი	ცალი	18.09	3.62
416	ჰერის ფილტრი	ცალი	10.86	3.62
417	საწვავის სისტემის გაწმენდა	ცალი	0.00	72.37

418	საწვავის ფილტრი	ცალი	10.86	5.79
419	საწვავის ავზის მოხსნა/დაყენება (გამორეცხვა)	ცალი	0.00	36.18
420	გამათბობლის გარიატორი	ცალი	36.18	18.09
421	გამათბობლის ვარიატორის აღდგენა	ცალი	0.00	18.09
422	გამათბობლის მრავი	ცალი	36.18	18.09
423	გამათბობლის მრავის აღდგენა	ცალი	0.00	18.09
424	გამათბობლის გალუზების დ/აწყობა, შეკეთება	ცალი	0.00	18.09
425	გამათბობლის ჩამრთველის ბლოკი	ცალი	217.10	18.09
426	გამათბობლის ჩამრთველის ბლოკის აღდგენა	ცალი	0.00	72.37
427	ცე-ს შემოწმება	ცალი	0.00	21.71
428	პლასტმასის აღდგენა 1სშ	1 სშ	0.00	2.17
429	მინის მწერნდის მექანიზმი	ცალი	108.55	14.47
430	მინის საწმენდი ჩოთაქები (კომპლ.)	კომპლ	28.95	0.00
431	საბურავის მოხსნა/დაყენება	ცალი	0.00	2.17
432	საბურავის დაკერება	ცალი	0.00	2.17
433	საბურავის დაშლა/აწყობა	ცალი	0.00	2.17
434	საბურავის ბალანსირება	ცალი	0.00	2.17
435	შუპის ბუდე	ცალი	21.71	-
436	ხუფის საფენი	ცალი	47.04	-
437	ძრავის ღვედის დამტავი	ცალი	68.75	-
438	თავაკის (გალოფვის) სარჭი	ცალი	13.03	-
439	ინჟექტორის მანქეტი	ცალი	25.33	-
440	რასპრედვალის ცეპის დამჭიმი	ცალი	180.92	-
441	რასრედვალის ცეპის ხუფის საფენი	ცალი	14.47	-
442	რასპრედვალის სალწიკი	ცალი	47.04	-
443	მფრივეცვანას სრული რემონტი	ცალი	-	195.39
444	ექსცენტრიული საყელური	ცალი	25.33	25.33
445	წინა სუპორტის სარემონტო კომპლექტი	კომპლექტი	127.37	57.89
446	გამანაწილელი ლილვის ჩობალი	ცალი	8.68	-
447	ძრავის შემოწმება ბოლით	ცალი	-	21.71
448	სარქველის მიმართველი	ცალი	10.86	-
449	გამოხდილი წყალი	ლიტრი	0.72	-
450	საბურავის დისკის გასწორება (რკინის)	ცალი	0.00	10.86
451	საბურავის პიპა	ცალი	0.72	0.00
452	საბურავის დისკი რკინის	ცალი	28.95	0.00
453	შიდა ყუმბარის მეცნიერდამტავი	ცალი	36.18	28.95
454	გარე ყუმბარის მეცნიერდამტავი	ცალი	21.71	21.71
455	სავალი ნაწილის შეპოხვა	ცალი	-	14.47
456	სანომრე პლასტმასის	ცალი	7.24	0.00
457	რკინის ხამუთი	ცალი	0.72	0.00
458	პლასტმასის ხამუთი	ცალი	0.36	0.00
459	თელების გადაჭიმვა	ცალი	0.00	28.95

460	კონტაქტების საწმენდი სითხე (აბრო)	ცალი	7.24	0.00
461	ბოლტის რეზბის აღდგენა	ცალი	0.00	7.24
462	ბოლტის გაჩარხვა	ცალი	0.00	7.24
ჯამი			32951.41	13081.86
	სულ		46033.27	
	პრეისკურანტის ჯამი		150877.00	

მიმწოდებელი:

შემსყიდველი:

სახელმწიფო რწმუნებული-
გუბერნატორი

შპს "აუტოლიდერის" დირექტორი
ნინო გრძელიძე

