

ხელშეკრულება
სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ №01-03-23

ქ. თბილისი

01 მარტი 2022 წელი

შემსყიდველი: სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი, წარმოდგენილი ცენტრის დირექტორის ბერივა შუკავიძის სახით;
მისამართი: ქ. თბილისი, სანდორ ეულის ქ. №5;
საიდენტიფიკაციო კოდი: 202374251;
საბანკო რეკვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა, კოდი: TRESGE22, ა/ა: GE24 NB03 3010 0200 1650 22

მიმწოდებელი: შპს „Urban Motors“, წარმოდგენილი მისი დირექტორის ირაკლი ჯაფარიძის სახით;
იურიდიული მისამართი: თბილისი, დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა
საიდენტიფიკაციო კოდი: 401971185;
საბანკო რეკვიზიტები: სს „ბანკი ქართუ“, კოდი: CRTUGE22, ა/ა: GE73 CR00 0000 0016 4636 02

ერთის მხრივ - შემსყიდველი და მეორეს მხრივ - მიმწოდებელი, NAT220001214 ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშე (NAT) შედეგად დებენ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

მუხლი 1. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინთა განმარტება

- 1.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომში – „ხელშეკრულება“) – შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით;
- 1.2. ვალდებულების არაჯეროვანი შესრულება – ვალდებულების ხელშეკრულების პირობებთან შეუსაბამოდ, არასრულად, უხარისხოდ შესრულება.
- 1.3. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების ვადების გადაცდენა – მხარის მიერ ნაკისრი ვალდებულების ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ვადაში შეუსრულებლობა.

მუხლი 2. ხელშეკრულების საგანი

წინამდებარე ხელშეკრულების საგანს წარმოადგენს, სსიპ-მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის ბალანსზე რიცხული ავტოსატრანსპორტო საშუალებების სრულყოფილად, კვალიფიციურად, ხარისხიანად შეკეთება და ტექნიკური მომსახურება (სერვისი სათადარიგო ნაწილების, საცხებ-საპოხი მასალების გათვალისწინებით) დანართში №1-ის შესაბამისად (**CPV:50112000 - მანქანების შეკეთება და ტექნიკური მომსახურება**).

მუხლი 3. ხელშეკრულების ღირებულება

- 3.1. შესასყიდი ობიექტის ფასი განისაზღვრება ეროვნულ ვალუტაში;
- 3.2. გასაწევი მომსახურების პრეისკურანტის ფასი შეადგენს 173 442.30 (ას სამოცდაცამეტი ათას ოთხას ორმოცდაორი ლარი და 30 თეთრი) ლარს დღგ-ს ჩათვლით.
- 3.3. ხელშეკრულების საერთო ღირებულება შეადგენს 39 990.20 (ოცდაცხრამეტი ათას ცხრაას ოთხმოცდაათი ლარი და 20 თეთრი) ლარს დღგ-ს ჩათვლით.
- 3.4. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების ერთი ერთეულის ფასები მოცემულია ხელშეკრულების დანართი №1-ში;
- 3.5. დაფინანსების წყარო: სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის საბიუჯეტო ასიგნებების ფარგლებში.

მუხლი 4. შესასყიდი ობიექტის ხარისხი და გარანტია

- 4.1 მიმწოდებელი პასუხისმგებლობას კისრულობს, რომ გაწეული მომსახურება შეესაბამება ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ყველა მოთხოვნას;
- 4.2 ავტომანქანების დაზიანებული სათადარიგო ნაწილი უნდა შეიცვალოს ახალი სათადარიგო ნაწილით. შეკეთებისა და მომსახურებისთვის გამოყენებული სათადარიგო ნაწილები უნდა იყოს ახალი, ქარხნული, ხარისხიანი და არ ავლენდეს დეფექტებს. მიმწოდებელი პასუხისმგებელია წუნდებული საქონლის (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) გამოცვლაზე და შესაბამისი მომსახურების გაწევის განხორციელებაზე, შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი ხარჯების გაწევის გარეშე;

4.3 მიმწოდებელი პასუხისმგებლობას იღებს უხარისხოდ გაწეული მომსახურების ნაკლის აღმოფხვრაზე;

4.4 სამუხრუჭე ხუნდები უნდა იყოს მაღალი ხარისხის, არ უნდა გამოსცემდეს ხმებს (ე.ი. არ უნდა ჩრიპინებდეს) და არ უნდა ხურდებოდეს;

4.5 ზეთი უნდა შეესაბამებოდეს შესაბამისი ავტომანქანისთვის გათვალისწინებულ სტანდარტს გარბენის მიხედვით;

4.6 შემოთავაზებული სათადარიგო ნაწილი უნდა იყოს ახალი, ორიგინალი ან მსგავსი, მიმწოდებელს უნდა გააჩნდეს ავტოტექმომსახურებისთვის საჭირო შესაბამისი მარაგები (იგულისხმება ზეთი, ფილტრები, ნათურები, სავალი ნაწილები, სამუხრუჭე ხუნდები). თუ ავტომანქანის შეკეთების მომსახურებისთვის საჭიროა ნაწილის ჩამოტანა საზღვარგარეთიდან, შეკეთების მაქსიმალური ვადა შეადგენს დეფექტური აქტის შედგენიდან არაუმეტეს 20 (ოცი) კალენდარულ დღეს, შემსყიდველთან შეთანხმებით, მიმწოდებელს შესაძლებელია მიეცეს დამატებითი ვადა არაუმეტეს 10 (ათი) კალენდარული დღის ოდენობით;

4.7 მიმწოდებელი ვალდებულია საქართველოს მთელს ტერიტორიაზე უზრუნველყოს დაზიანებული, მწყობრიდან გამოსული ავტომანქანის ავტოტექმომსახურების საკუთარ ცენტრამდე გადაყვანა ევაკუატორით და შესაბამისი მომსახურების გაწევა;

4.8 მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველის მიმართვის შემთხვევაში ჩატაროს ავტომანქანის დათვალიერება, რის შემდგომაც, მხარეები ადგენენ დეფექტურ აქტს, რომელშიც მითითებული უნდა იყოს გასაწევი მომსახურების დეტალური აღწერა, მათი ღირებულება, აგრეთვე მომსახურების დაწყებისა და დასრულების ვადები;

4.9 მიმწოდებელი ვალდებულია ექვს თვეში ერთხელ უფასოდ, საკუთარი ხარჯებით, დანართში ჩამოთვლილ ავტომანქანებს ჩატაროს სრული ელექტროკომპიუტერული და სავალი ნაწილების დიაგნოსტირება. ყოველი დათვალიერების შემდეგ მიმწოდებელი წარუდგენს შემსყიდველს დასკვნას ავტომანქანების ტექნიკური მდგომარეობის შესახებ;

4.10 ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, პრეისკურანტში ავტოსტრანსპორტო საშუალების ტექნიკური მომსახურების რომელიმე ერთეულის არარსებობისას, აღნიშნული ერთეულის ფასი მისი შესყიდვის აუცილებლობისას, დგინდება შემსყიდველი ორგანიზაციისა და მიმწოდებლის შეთანხმებით საბაზრო ფასის გათვალისწინებით. ასეთ შემთხვევაში პრეისკურანტში ავტოსტრანსპორტო საშუალების ტექნიკური მომსახურების ერთეულის არარსებობით გამოწვეული შესყიდვის ხედრითი წილი არ შეიძლება აღემატებოდეს მიმწოდებლის მიერ ელექტრონული ვაჭრობის შედეგად დაფიქსირებული პრეისკურანტის საბოლოო ჯამური ღირებულების 10%-ს;

4.11 მიმწოდებელი პასუხისმგებლობას კისრულობს, რომ გაწეული მომსახურება იქნება უნაკლო;

4.12 მომსახურების ვადა თითოეულ შემთხვევაზე არ უნდა აღემატებოდეს შემდეგს:

4.12.1 სავალი ნაწილებისათვის - არაუმეტეს 2 დღეს;

4.12.2 ელექტრობობისათვის - არაუმეტეს 2 დღეს;

4.12.3 სათუნუქე-სამღებრო სამუშაოებისათვის - არაუმეტეს 5 დღეს.

4.12.4 იმ შემთხვევაში თუ საჭირო იქნება ძრავის კაპიტალური რემონტის ჩატარება ან დეფიციტური ნაწილის მიწოდება, შესაძლებელია მომსახურების ვადა განისაზღვროს შემსყიდველთან შეთანხმებით.

4.13 მიმწოდებელმა შეცვლილ და/ან აღდგენილ დეტალზე და მომსახურებაზე უნდა გასცეს გარანტია, შემდეგი ვადებით:

4.13.1 სავალ ნაწილებზე 6 (ექვსი) თვე;

4.13.2 ძრავზე, გადაცემათა კოლოფზე და ზიდებზე - 1 (ერთი) წელი ან 30 000 კმ, რომელიც უფრო ადრე დადგება;

4.13.3 ელექტრულ მოწყობილობებზე (გარდა ელ. მცველებისა და ნათურებისა) - 1 (ერთი) წელი;

4.13.4 სათუნუქე და სამღებრო სამუშაოებზე - 1 (ერთი) წელი;

4.13.5 გადაბმულობის კომპლექტზე, სამუხრუჭე ხუნდებზე, საყრდენ დისკზე, მორგვის სავისარზე და ყუმბარაზე - 5000 კმ.

4.13.6 ძრავის ზეთზე - 7000 კმ;

4.14 საგარანტიო პერიოდში ხარვეზის გამოვლენის შემთხვევაში მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას, ხარვეზ(ებ)ი აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯით.

მუხლი 5. გასაწევი მომსახურების ვადა

5.1 მომსახურება განხორციელდება ხელშეკრულების გაფორმებიდან, 2022 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით, შემსყიდველის მოთხოვნის შესაბამისად.

5.2 მომსახურების გაწევის ადგილებია – ქ. თბილისი, დიღომი, კვირაცხოვლის მეორე შესახვევი №11, ქ. თბილისი დ. აღამაშენებლის ხეივანი მე 12გმ/5, ქ. თბილისი, ქართულ-ამერიკული მეგობრობის გამზირი N 33, ქ. ქუთაისი ნიკეას მე-9 ჩიხი №2ა.

მუხლი 6. შესასყიდი ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

6.1 შესასყიდი ობიექტის მიღება ფორმდება შემსყიდველისა და მიმწოდებლის უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ ხელმოწერილი მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე, რაც ასევე ადასტურებს მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;

6.2. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარება გაფორმდება ეტაპობრივად (თვეში ერთხელ) შემსყიდველისა და მიმწოდებლის უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ;

6.3 მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებასთან ერთად, მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოუდგინოს შემსყიდველს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაცია;

6.4. შემსყიდველის მხრიდან მიღება-ჩაბარების აქტის ხელმოწერის უფლება ენიჭება სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის ლოჯისტიკის ჯგუფის უფროსს რატი ფვამბერიას. მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების საფუძველია ინსპექტირების განმახორციელებელი პირის დასკვნა.

მუხლი 7. ანგარიშსწორება

7.1 ანგარიშსწორება განხორციელდება მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში;

7.2 ანაზღაურება მიმწოდებელთან განხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, ეროვნულ ვალუტაში;

7.3 საავანსო გადახდა არ გამოიყენება.

მუხლი 8. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

8.1 „შემსყიდველი“ ვალდებულია:

8.1.1 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად, აუნაზღაუროს მიმწოდებელს გაწეული მომსახურების ღირებულება;

8.1.2 აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ის ზიანი, რაც გამოწვეულია მის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობით ან არაჯეროვანი შესრულებით.

8.2 „შემსყიდველი“ უფლება აქვს:

8.2.1 შეამოწმოს გაწეული მომსახურების შესაბამისობა ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან. განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დაცვაზე;

8.2.2 მოითხოვოს იმ ზიანის ანაზღაურება, რაც გამოწვეულია მიმწოდებლის მიერ ამ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობით ან არაჯეროვანი შესრულებით;

8.2.3 მოსთხოვოს მიმწოდებელს ამ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული, ჯეროვანი, დროული და კეთილსინდისიერი შესრულება;

8.3 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია:

8.3.1 დაიცვას ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ყველა პირობა;

8.3.2 ხარისხიანად და კვალიფიციურად გაუწიოს შემსყიდველს ამ ხელშეკრულების მე-2 მუხლში აღნიშნული მომსახურება;

8.3.3 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურების გაწევისას აცნობოს შემსყიდველს ყველა განსაკუთრებული გარემოების შესახებ;

8.3.4 აუნაზღაუროს შემსყიდველს და მგზავრს ის ზიანი, რაც გამოწვეულია მის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობით ან არაჯეროვანი შესრულებით;

8.3.5 საკუთარი ხარჯებით გამოასწოროს გამოვლენილი ნაკლი;

8.3.6 წარუდგინოს შემსყიდველს გაწეულ მომსახურებასთან დაკავშირებული სრული დოკუმენტაცია.

8.4 „მიმწოდებელი“ უფლება აქვს:

8.4.1 წარუდგინოს შემსყიდველს ფიზიკურად გაწეულ მომსახურებასთან დაკავშირებული სრული დოკუმენტაცია;

8.4.2 მოსთხოვოს შემსყიდველს გაწეული მომსახურების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებით;

8.4.3 მოსთხოვოს შემსყიდველს ამ ხელშეკრულებით ნავისრი ვალდებულებების სრული, ჯეროვანი, დროული და კეთილსინდისიერი შესრულება.

მუხლი 9. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

9.1. ხელშეკრულებით ნავისრი ვალდებულებების შესრულების ვადების გადაცდენის შემთხვევაში ყოველი ვადაგადაცილებული დღისათვის მხარეს ეკისრება პირგასამტებლო შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 0.02 % -ის ოდენობით;

9.2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში მხარეს ეკისრება პირგასამტებლო ხელშეკრულების ღირებულების 10 (ათი) % -ის ოდენობით;

9.3. იმ შემთხვევაში, თუ ვადების გადაცდენისათვის დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური მოცულობა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 5 (ხუთი)%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება;

9.4. პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

მუხლი 10. ხელშეკრულების ინსპექტირების პირობები

10.1. „შემსყიდველის“ წარმომადგენლებს უფლება აქვთ განახორციელონ ტექნიკური კონტროლი და/ან გამოცადონ საქონელი, რათა დარწმუნდნენ მათ შესაბამისობაში ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ტექნიკურ პირობებთან;

10.2. მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის აღმოფხვრა;

10.3. ხელშეკრულებით განსაზღვრული პირობების კონტროლს განახორციელებს სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის ლოჯისტიკის მენეჯერი გიორგი ფერაძე, რომელიც დაწერს დასკვნას ხელშეკრულების პირობებთან შესყიდვის საგნის შესაბამისობის შესახებ.

მუხლი 11. ხელშეკრულების შეწყვეტა

11.1 ხელშეკრულების დამდები ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარეს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტის შესახებ;

11.2 ხელშეკრულების დამდები მხარე, რომელიც მიიღებს ასეთ გადაწყვეტილებას ვალდებულია შეატყობინოს მეორე მხარეს მიღებული გადაწყვეტილება და მისი მიღების საფუძველი;

11.3 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მხარებს დანარჩენი ვალდებულებების შესრულებისაგან;

11.4 შემსყიდველს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ აგრეთვე:

11.4.1 თუ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო იგი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნავისრი ვალდებულებების შესრულებას;

11.4.2 მიმწოდებლის გაკოტრების შემთხვევაში;

11.4.3 საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

11.5 ამ მუხლის 11.4 პუნქტში მითითებულ შემთხვევებში შემსყიდველი ვალდებულია აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ფაქტიურად გაწეული მომსახურების ღირებულება.

მუხლი 12. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა

12.1 მხარეები უფლებამოსილნი არიან მოახდინონ ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა და ცვლილება შეიტანონ მოქმედ ხელშეკრულებაში;

12.2 ხელშეკრულებაში ცვლილების შეტანის ინიციატორმა მხარემ წერილობით უნდა აცნობოს მეორე მხარეს შესაბამისი დასაბუთებული ინფორმაცია;

12.3 დაუშვებელია ხელშეკრულებაში იმგვარი ცვლილების შეტანა, რომლითაც უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველი ორგანიზაციისათვის ან იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების

სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული წესით გათვალისწინებული შემთხვევებისა;

12.4 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს შეთანხმების სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

მუხლი 13. ფორსმაჟორი.

13.1 მხარეები არ აგებენ პასუხს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების მთლიანად ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობისათვის, თუ ეს გამოწვეულია ფორსმაჟორული გარემოების დადგომის გამო და თუ ეს დაიწყო ან განვითარდა ხელშეკრულების დადების შემდეგ;

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

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

მუხლი 14. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელისმოწერის დღიდან და ძალაშია 2023 წლის 31 იანვარი ჩათვლით.

მუხლი 15. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

15.1 მხარეთა შორის წამოჭრილი დავები ან აზრთა სხვადასხვაობა შესაძლებელია გადაწყვეტილ იქნას მხარეთა ერთობლივი მოლაპარაკების საფუძველზე;

15.2 თუ შემსყიდველი და მიმწოდებელი მოლაპარაკების დაწყებიდან 10 (ათი) დღის განმავლობაში ვერ შეძლებენ შეთანხმების საფუძველზე გადაწყვეტონ დავა, მაშინ ნებისმიერ მხარეს შეუძლია მიმართოს სასამართლოს მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

მუხლი 16. სხვა პირობები

16.1 ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი პირობები რეგულირდება საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობით;

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

16.3 მესამე პირთან პირებთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით;

16.4 წინამდებარე ხელშეკრულების რომელიმე პუნქტის ბათილად ცნობა არ იწვევს მთელი ხელშეკრულების ან მისი სხვა პუნქტების ბათილობას;

16.5 წინამდებარე ხელშეკრულება არ შეიცავს არანაირ სიტყვიერ დამატებას;

16.6 დანართები წარმოადგენენ ამ ხელშეკრულების შემადგენელ, განუყოფელ ნაწილს და მოქმედებენ მხოლოდ მასთან ერთად;

16.7 მხარეებს შორის ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე;

16.8 წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც იგი წერილობითი ფორმითაა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ;

16.9 ხელშეკრულება შედგენილია ელექტრონულად ქართულ ენაზე, მხარეების მიერ გამოყენებულია ელექტრონული ხელისმოწერა ან შტამპი;

16.10 ყოველივე ზემოაღნიშნულის დასადასტურებლად, სათანადო უფლებამოსილებით აღჭურვილმა ქვემოთ აღნიშნულმა პირებმა ხელი მოაწერეს წინამდებარე ხელშეკრულებას.

მუხლი 17. მხარეთა ხელმოწერები

შემსყიდველი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების
ეროვნული ცენტრი

მიმწოდებელი:

შპს „Urban Motors“



ირაკლი ჯაფარიძე
დირექტორი

	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პრეტენდენტის შემოთავაზება		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	წინა სამუხრუჭე ხუნდები		95.21	12.61	107.82
2	უკანა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	95.21	12.61	107.82
3	ხელის შუხრუჭის ხუნდები	კომპლექტი	82.74	12.61	95.35
4	წინა ამორტიზატორი	ცალი	187.74	26.26	214.01
5	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	146.48	17.86	164.34
6	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	54.93	26.26	81.19
7	წინა ამორტიზატორის ზამხარა	ცალი	2.05	2.09	4.14
8	უკანა ამორტიზატორის ზამხარა	ცალი	2.05	2.09	4.14
9	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	2.05	2.09	4.14
10	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი(ლიმონჩიკი)	ცალი	2.05	2.09	4.14
11	ამორტიზატორის სამტკერული	ცალი	41.75	2.09	43.83
12	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	10.34	10.51	20.85
13	საჭის ღერძის შტურვალი	ცალი	563.22	126.13	689.35
14	საჭის ღერძი (კოლონკა)	ცალი	62.05	12.61	74.66
15	საჭის ღერძის დაბოლოება (ჩაკანებინიკი)	ცალი	51.27	12.61	63.87
16	საჭის ღერძის წევა (უდარნი ტიაგა)	ცალი	2.05	2.09	4.14
17	წინა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	32.96	15.76	48.71
18	დაკიდების ბერკეტის მილისა დიდი	ცალი	32.96	15.76	48.71
19	დაკიდების ბერკეტის მილისა პატარა	ცალი	31.29	15.76	47.05
20	უდარნის მტკერდამცავი	ცალი	57.13	15.76	72.88
21	ბურთულოვანი სახსარი (შარავი)	ცალი	2.05	2.09	4.14
22	უკანა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	2.05	2.09	4.14
23	უკანა შტანგა	ცალი	43.43	15.76	59.18
24	უკანა შტანგის მილისა	ცალი	181.48	23.12	204.60
25	წინა სამუხრუჭე დისკო	ცალი	181.48	26.26	207.75
26	უკანა სამუხრუჭე დისკო	ცალი	2.05	2.09	4.14
27	წინა მორგვი	ცალი	237.81	23.12	260.92
28	წინა მორგვის მოლტი	ცალი	5.16	15.76	20.92
29	საბურავის სამაგრი გაიკა	ცალი	9.39	2.09	11.47
30	კუმბარა მარცხენა მხარე	კომპლექტი	2.05	2.09	4.14
31	კუმბარა მარცხენა მხარე	კომპლექტი	2.05	2.09	4.14
32	კუმბარა მარჯენა მხარე	ცალი	281.61	2.09	283.70
33	კუმბარა შიდა მხარე	ცალი	244.06	31.53	275.59
34	კუმბარის გადამყანი ღერძი	ცალი	52.74	26.26	79.01
35	გარეთა კუმბარის სამტკერული	ცალი	52.74	26.26	79.01
36	შიგნითა კუმბარის სამტკერული	ცალი	2.05	2.09	4.14
37	წინა წერო (ცაპკა)	ცალი	2.05	2.09	4.14
38	უკანა წერო (ცაპკა)	ცალი	2.05	2.09	4.14
39	დაკიდების საკისარი (პოდფენი)	ცალი	175.23	26.26	201.49
40	გადაცემათა კოლოფის ქვედა სამაგრი (პოდმორომოჩნი)	ცალი	181.48	26.26	207.75
41	ძრავის ქვედა სამაგრი (პოდმოროტრნი)	ცალი	2.05	2.09	4.14
42	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრი	ცალი	2.05	2.09	4.14
43	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	25.03	15.76	40.79
44	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	25.03	5.25	30.28
45	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა	ცალი	5.16	5.25	10.41
46	მშრალი ამორტიზატორის მჭიდრი	ცალი	52.74	12.61	65.35
47	წინა ღერო (სტერჯინი)	ცალი	52.74	12.61	65.35
48	უკანა ღერო (სტერჯინი)	ცალი	25.84	10.51	36.35
49	ტრანსმისის მილისა	ცალი	2.05	2.09	4.14
50	ABŞ-ს მოდული	ცალი	156.45	10.51	166.96
51	ABŞ -ს დაჩიკი	ცალი	35.16	0.00	35.16
52	ჰერის ფილტრი	ცალი	31.02	10.51	41.53
53	ზეთის ფილტრი	ცალი	112.64	15.76	128.40
54	საწვავის ფილტრი	ცალი	112.64	0.00	112.64
55	ავტომატურ გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	43.43	8.40	51.83
56	კონდენსორის (სალონის) ფილტრი	ცალი	281.61	21.02	302.63
57	საწვავის ტუბმზ	ცალი	281.61	52.55	334.16
58	წყლის ტუბმზ	ცალი	93.87	26.26	120.14
59	თერმოსტატი	ცალი	2.05	2.09	4.14
60	გენერატორი	ცალი			

61	გენერატორის დიოდი	ცალი	156.45	26.26	182.72
62	დამშუბრული რელე	ცალი	150.19	26.26	176.46
63	ამძრავი (სტარტერი)	ცალი	2.05	2.09	4.14
64	ამძრავის ჩოთქი	ცალი	75.10	31.53	106.63
65	ამძრავის ღუზა (იაკორი)	ცალი	2.05	2.09	4.14
66	ამძრავის კბილანა (ზენდექსი)	ცალი	125.16	26.26	151.43
67	ამძრავის ავტომატი	ცალი	131.42	26.26	157.68
68	გამათბობლის სანთელი	ცალი	25.84	15.76	41.60
69	რულის ჰიდროგამაძლიერებლის ტუმბო	ცალი	438.06	21.02	459.08
70	ჰიდროგამაძლიერებლის მაღალი წნევის მილი	ცალი	2.05	2.09	4.14
71	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	175.23	52.55	227.77
72	ძრავის ჯაჭვის დამჭირი	ცალი	125.16	42.04	167.20
73	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	87.61	21.02	108.63
74	ძრავის ჯაჭვის დამამშვიდებელი	ცალი	75.10	21.02	96.12
75	ზეთის ტუმბოს ჯაჭვი	ცალი	106.39	42.04	148.43
76	ზეთის ტუმბოს ჯაჭვის დამჭირი	ცალი	118.90	42.04	160.94
77	ძრავის გარეთა ღვედი	ცალი	77.56	26.26	103.83
78	ძრავის გარეთა ღვედის გორგოლაჭი	ცალი	51.71	26.26	77.97
79	ძრავის გარეთა ღვედის დამჭირი	ცალი	159.28	26.26	185.54
80	ზეთის წნევის მაჩვენებელი	ცალი	15.50	8.40	23.91
81	საჭის ელექტრო კონტაქტი (შლეიფი)	ცალი	156.45	8.40	164.86
82	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	750.97	54.64	805.61
83	კონდიციონერის კომპრესორის შკვირი	ცალი	219.03	52.55	271.58
84	კონდიციონერის კომპრესორის საკისარი	ცალი	25.84	52.55	78.39
85	კონდიციონერის კომპრესორის ელექტრო კონტა	ცალი	15.50	15.76	31.26
86	საყვირი	ცალი	43.43	8.40	51.83
87	წინა საქართველოს საწმენი	ცალი	21.71	1.04	22.75
88	უკანა საქართველოს საწმენდი	ცალი	21.71	1.04	22.75
89	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	25.84	1.04	26.89
90	წინა ფარის ნათურა	ცალი	21.71	1.04	22.75
91	გამარიტის ნათურა	ცალი	4.13	1.04	5.18
92	უკანა სტოპ ნათურა	ცალი	12.40	1.04	13.45
93	ძრავის ზეთი	ლიტრი	21.71	0.00	21.71
94	ჰიდრავლიკის ტუმბოს ზეთი	ლიტრი	10.34	0.00	10.34
95	ნიდის ზეთი	ლიტრი	15.50	0.00	15.50
96	ანტიფრიზი	ლიტრი	12.40	0.00	12.40
97	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრი	15.50	0.00	15.50
98	ფრეონი	ლიტრი	100 გრ	10.34	0.00
99	ყინვაგამძლე სითხე	ლიტრი	10.34	0.00	10.34
100	ელექტრო დიაგნოსტიკა	კომპლექტი	0.00	36.77	36.77
101	გადაცემათა კოლოფში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
102	ჰიდრავლიკის ტუმბოს ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
103	ნიდებში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
104	ანტიფრიზის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
105	სამუხრუჭე სითხის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
106	ფრეონის ჩატუმბვა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
107	საბურავის მოხსნა-დაყენება, დამტენა-აწყობა, ბალანსირება	ცალი	0.00	12.61	12.61
108	განშლა	კომპლექტი	0.00	36.77	36.77
109	გადაცემათა კოლოფის მოხსნა დაყენება	კომპლექტი	0.00	126.13	126.13
110	დაფუშის რგოლები კოლიფო	კომპლექტი	139.62	157.66	297.28
111	გადაცემათა კოლოფის დროიციონები და სადენები	ცალი	142.81	90.08	232.90
112	საჭის ღერძის ჩობალი	ცალი	8.27	15.76	24.02
113	რაზვალი ვლულკა	ცალი	43.43	36.77	80.20
114	უკანა საყრდენი ბალვა	ცალი	15.50	52.55	68.05
115	უკანა საყრდენის ბალვის მილისა	ცალი	2.05	2.09	4.14
116	კატალიზატორის დაჩიკი	ცალი	156.45	15.76	172.21
117	მაყუჩიმაყუჩის გოვრე	ცალი	75.10	36.77	111.87
118	მინის ამწევის ძრავი	ცალი	51.71	17.86	69.57
119	სალონის საფენი ქეჩა	კომპლექტი	112.64	0.00	112.64
120	საწევის ბაკის პალაოკე	ცალი	2.05	2.09	4.14
121	სიჩქარების ღერძის ბაგირი	ცალი	2.05	2.09	4.14
122	ზეთის წნევის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.05	2.09	4.14
123	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.05	2.09	4.14
124	შუბლალილვის პოზიციის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	129.28	15.76	145.03
125	გამანაწილებელი ლილვის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	67.22	5.25	72.47
126	კატალიზატორის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	77.56	15.76	93.32

127	ძრავის წინა ჩობალი	ცალი	35.16	21.02	56.18
128	ძრავის უკანა ჩობალი	ცალი	43.43	105.11	148.53
129	ძრავის ბლოკის შუასადეტი	ცალი	105.49	157.66	263.15
130	ძრავის ხუფის შუასადეტი	ცალი	25.84	26.26	52.11
131	მუხლა ლილვი	ცალი	2.05	2.09	4.14
132	მუხლა ლილვის შეკვეთი	ცალი	344.19	26.26	370.46
133	გამანაწილებელი ლილვი	ცალი	2.05	2.09	4.14
134	რავის სარქველი შემშევები	ცალი	15.50	5.25	20.75
135	ძრავის სარქველის გამომშევები	ცალი	15.50	5.25	20.75
136	ძრავის სარქველის ჩობალი	ცალი	4.13	5.25	9.38
137	მუხლა ლილვის საფენი კვლადიში	ცალი	25.84	5.25	31.09
138	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმთვარე	ცალი	25.84	5.25	31.09
139	ქანქარა შატუნი	ცალი	2.05	2.09	4.14
140	ქანქარა საფენი კვლადიში	ცალი	35.16	5.25	40.40
141	ძრავის დგუში პორშინი	ცალი	2.05	2.09	4.14
142	დგუშის რგოლები კოლიცო	კომპლექტი	134.45	5.25	139.69
143	ძრავის კარტერის შუასადეტი	ცალი	21.71	21.02	42.73
144	ძრავის კარტერი	ცალი	17.58	26.26	43.84
145	ძრავის მოხსნა დაყენება	კომპლექტი	0.00	157.66	157.66
146	ძრავის დაშლა აწყობა	კომპლექტი	0.00	210.21	210.21
147	გადაცემათა კოლოფის ზეთის ტუმბო	ცალი	51.71	21.02	72.73
148	გადაცემათა კოლოფის ტუნი	ცალი	500.64	92.49	593.13
149	გადაცემათა კოლოფის მანქებუბი	კომპლექტი	2.05	2.09	4.14
150	გადაცემათა კოლოფის ფრიქიონის პაკეტი	ცალი	191.34	52.55	243.88
151	გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომუფტა	ცალი	2.05	2.09	4.14
152	ჰიდროლოგის მაღალი წრევის შლანგი	ცალი	2.05	2.09	4.14
153	ჰიდროლოგის ტუმბო ნასოსი	ცალი	2.05	2.09	4.14
154	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	2.05	2.09	4.14
155	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	2.05	2.09	4.14
156	საჭის მექანიზმის აღდენა	ცალი	2.05	2.09	4.14
157	უკანა შტანგის ესსცენტრიული ბოლტი	ცალი	0.00	73.24	73.24
158	უკანა გირტარის ესსცენტრიული ბოლტი	ცალი	4.13	5.25	9.38
159	ავტ. გადაცემა კოლოფის დიფერენციალის სატელიტის კორპუსი	ცალი	375.48	115.72	491.20
160	ხიდის რაზდატკა. კბილანა	ცალი	438.06	126.13	564.19
161	ხიდის საკისარი	ცალი	2.05	2.09	4.14
162	ხიდის კბილანს საკისარი	ცალი	2.05	2.09	4.14
163	ხიდის ბურთულოვანი საკისარი	ცალი	3.09	2.09	5.18
164	ხიდის საკისარის ჩობალი	ცალი	25.84	52.55	78.39
165	ხიდის ჩობალი	ცალი	25.84	52.55	78.39
166	ხიდის ჩობალის სამტკერულო	ცალი	4.13	4.20	8.34
167	ხიდის აღდენა	კომპლექტი	0.00	15.76	15.76
168	კარდანი	ცალი	10.34	10.51	20.85
169	ვისკო მუფტის მ/დაყენება	ცალი	0.00	52.55	52.55
170	ვისკო მუფტის აღდენა	ცალი	0.00	26.26	26.26
171	სუპორტების აღდენა	ცალი	0.00	15.76	15.76
172	ძრავის უკანა სალნიკი	ცალი	35.16	10.51	45.67
173	ძრავის წინა სალნიკი	ცალი	35.16	10.51	45.67
174	საბურავის დისკის გასწორება	ცალი	0.00	2.09	2.09
175	საბურავის დისკის შედურება	ცალი	0.00	92.49	92.49
176	გადაცემათა კოლოფის წინა სალნიკი	ცალი	0.00	92.49	92.49
177	გადაცემათა კოლოფის უკანა სალნიკი	ცალი	0.00	92.49	92.49
178	წინა სუპორტების შეზეთვა	წერტილი	0.00	8.40	8.40
179	მარცხენა და მარჯვენა ყუბბარის შიდა სალნიკი	ცალი	35.16	36.77	71.93
180	ევაკუატორით ტანკპორტირება	კილომეტრი	0.00	1.78	1.78
181	ელ. შუშების რეგულირების მექანიზმი	ცალი	2.05	2.09	4.14
182	ელ. შუშების მართვის ლილკები	ცალი	6.19	5.25	11.43
183	ელ. შუშებირეგულირების ძრავა	ცალი	14.65	5.25	19.89
184	დიფუზორი წყლის რადიატორის	ცალი	2.05	2.09	4.14
185	ჰიდროლოგის ღვედი	ცალი	52.74	36.77	89.52
186	პაპოტის საკეტი	ცალი	15.50	4.20	19.71
187	პაპოტის ტროსი	ცალი	2.05	2.09	4.14
188	კარის შიდა სახელური. წინა	ცალი	2.05	2.09	4.14
189	კარის შიდა სახელური უკანა	ცალი	2.05	2.09	4.14
190	კარის გარე სახელური წინა	ცალი	2.05	2.09	4.14
191	კარის გარე სახელური უკანა	ცალი	2.05	2.09	4.14
192	რადიატორის ხუფი	ცალი	2.05	2.09	4.14
193	მაუჩის რეზინი	ცალი	2.05	0.00	2.05
194	მაუჩის შუა ავზი	ცალი	2.05	2.09	4.14
195	მაუჩის უკანა ავზი	ცალი	4.13	4.20	8.34

196	სუპორტი წინა	ცალი	187.74	26.26	214.01
197	სუპორტების აღდგენა	ცალი	0.00	15.76	15.76
198	სუპორტი უკანა	ცალი	187.74	26.26	214.01
199	წყლის მოსასმელის ძრავი	ცალი	43.43	5.25	48.67
200	წყლის რადატორის დაზიკი	ცალი	2.05	2.09	4.14
201	მუხრუჭის მუშა ცილინდრი	ცალი	2.05	3.14	5.19
202	გაზის პედალი (ელექტრო)	ცალი	2.05	2.09	4.14
203	რაფიატორის პროპელერი	ცალი	281.61	36.77	318.39
204	მაღალი წნევის მილი	ცალი	4.13	15.76	19.89
205	გასაღები (ჩიპი დაპროგრამებით)	ცალი	12.40	12.61	25.01
206	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ავტ. ბენდეჯისი	ცალი	2.05	2.09	4.14
207	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	2.05	0.00	2.05
208	სამარგულის საკეტი	ცალი	15.50	8.40	23.91
209	საქარე მინის საწმენდის ძრავი	ცალი	35.16	15.76	50.91
210	ამორტიზატორის მტკერდლამცვი	ცალი	4.13	2.09	6.22
211	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	10.34	15.76	26.10
212	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	10.34	8.40	18.75
213	შიდა ფუშარის მტკერდლამცვი	ცალი	52.74	36.77	89.52
214	გარეთა ფუშარის მტკერდლამცვი	ცალი	52.74	36.77	89.52
215	კარდინის ელასტიური ჭური	ცალი	159.28	46.24	205.52
216	კარდინის დაკიდების კროშტეინი	ცალი	5.16	5.25	10.41
217	წინა ბამპერი	ცალი	2.05	2.09	4.14
218	უკანა ბამპერი	ცალი	2.05	2.09	4.14
219	საყრდენი დისკის მოხევა	ცალი	0.00	26.26	26.26
220	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	კომპლუქტი	0.00	26.26	26.26
221	ფუშარის გადამყვანი	ცალი	244.06	26.26	270.33
222	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	კომპლუქტი	0.00	15.76	15.76
223	პულტის ელემენტი	ცალი	8.27	0.00	8.27
224	კონდენციონერის სისტემის გაწმენდა	კომპლუქტი	0.00	2.09	2.09
225	დიფერენციალის კოუზი	ცალი	344.19	157.66	501.86
226	უკანა ბალას რეზინა	ცალი	75.10	37.55	112.64
227	უკანა ჭრიჭინა ვტულვა	ცალი	43.43	26.26	69.69
228	ჰიდრაულიკის ზეთი	ცალი	10.34	0.00	10.34
229	წინა საყრდენი დისკის (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	52.55	52.55
230	უკანა საყრდენი დისკის (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	52.55	52.55
231	წინა საყრდენი დისკის მოხევა	ცალი	0.00	2.09	2.09
232	უკანა საყრდენი დისკის მოხევა	ცალი	0.00	2.09	2.09
233	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	2.05	2.09	4.14
234	უკანა საყრდენი დისკი	ცალი	2.05	2.09	4.14
235	საჭის მექანიზმის მოხსნა-დაყენება	ცალი	0.00	91.55	91.55
236	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	156.60	156.60
237	უკანა ხიდის ჩამრთველი ელექტრო (მეორადი)	ცალი	1126.45	109.86	1236.30
		სულ ჯამი:	14770.69	5179.20	19949.89

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პრეტენდენტის შემოთავაზება		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მოშასურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	წინა სამუხრაუჭი ხუნდები	კომპლიქტი	117.18	15.67	132.86
2	უკანა სამუხრაუჭი ხუნდები	კომპლიქტი	109.86	15.67	125.53
3	ხელის მუხრაუჭი ხუნდები	კომპლიქტი	109.86	31.37	141.23
4	ხელის მუხრაუჭის ბაგირი	ცალი	73.24	41.82	115.06
5	წინა ამორტიზატორი	ცალი	187.74	31.37	219.11
6	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	187.74	31.37	219.11
7	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	54.10	31.37	85.47
8	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	1.04	1.21	2.25
9	უკანა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	1.04	1.21	2.25
10	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმინჩიკი)	ცალი	1.04	1.21	2.25
11	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმინჩიკი)	ცალი	1.04	1.21	2.25
12	ამორტიზატორის სამუხრაული	ცალი	1.04	1.21	2.25
13	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	45.09	31.37	76.46
14	საჭის ღერძის შუალედო	ცალი	1.04	2.42	3.46
15	საჭის ღერძი (კოლონა)	ცალი	813.55	112.79	926.33
16	საჭის ღერძის დამოულება (ნაკანჩინი)	ცალი	54.10	15.67	69.78
17	საჭის ღერძის წევა (უდარი ტაბა)	ცალი	54.10	15.67	69.78
18	წინა დაკიდების ზერკვები (გიტარა)	ცალი	2.09	2.42	4.51
19	დაკიდების ზერკვების მილისა დაიდ	ცალი	50.06	31.37	81.43
20	დაკიდების ზერკვების მილისა პატარა	ცალი	50.06	31.37	81.43
21	უდარის მუკვერდავავი	ცალი	25.03	20.90	45.93
22	ბურთულოვანი სახსარი (უარავი)	ცალი	58.60	20.90	79.50
23	უკანა დაკიდების ზერკვები (გიტარა)	ცალი	2.09	2.42	4.51
24	უკან შუანა	ცალი	2.09	2.42	4.51
25	უკან შტანგის მილისა	ცალი	40.56	41.82	82.38
26	წინა სამუხრაუჭი დისკო	ცალი	181.48	26.15	207.63
27	უკან სამუხრაუჭი დისკო	ცალი	181.48	26.15	207.63
28	წინა მირავი	ცალი	219.03	31.37	250.40
29	მორგვის ბოლტი	ცალი	6.29	26.15	32.43
30	საბურავის სამარი გარება	ცალი	6.29	3.13	9.42
31	გადაბმულობის ქურო დისკოთი (სცეპლენის პლიტა დისკი)	ცალი	750.97	209.22	960.18
32	გადაბმულობის საკისარი (კუიმინი პლიტებინი)	ცალი	118.90	209.22	328.12
33	გადაბმულობის მთავარი ცილინდრი	ცალი	138.42	31.37	169.79
34	გადაბმულობის მუშა ცილინდრი	ცალი	2.09	2.42	4.51
35	წინა წერო (გაპუა)	ცალი	2.09	2.42	4.51
36	გადაცემათა კოლოფის ქვედა სამაგრი (პოდკორობინი)	ცალი	2.09	2.42	4.51
37	ძრავის ქვედა სამაგრი (პოდმოტორინი)	ცალი	219.03	31.37	250.40
38	მუხრაუჭის მთავარი ცილინდრი	ცალი	2.09	2.42	4.51
39	მუხრაუჭის მრავალი	ცალი	2.09	2.42	4.51
40	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	25.03	20.90	45.93
41	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა	ცალი	25.03	10.45	35.48
42	მშრალი ამორტიზატორის მჭიდრი	ცალი	2.09	2.42	4.51
43	წინა ღერძ (სტერჯინი)	ცალი	54.10	15.67	69.78
44	უკან ღერძ (სტერჯინი)	ცალი	54.10	15.67	69.78
45	უკანა ნახევარლერის საკისარი	ცალი	135.26	83.68	218.94
46	უკანა ნახევარლერის ჩობალი	ცალი	27.04	83.68	110.72
47	AB-ს მოდული	ცალი	2.09	2.42	4.51
48	AB-ს დაჩივი	ცალი	143.93	10.45	154.38
49	ჰერის ფილტრი	ცალი	36.05	0.00	36.05
50	ზეთის ფილტრი	ცალი	18.02	15.67	33.69
51	საწვავის ფილტრი	ცალი	75.10	52.30	127.40
52	კონდენსერის (სალონის) ფილტრი	ცალი	45.09	10.45	55.54
53	საწვავის ტემპო	ცალი	281.61	20.90	302.51
54	წყლის ტუბები	ცალი	250.32	62.76	313.08
55	ჰიდრო მუფტა	ცალი	162.71	31.37	194.08
56	თერმოსტატი	ცალი	56.32	26.15	82.47
57	განერატორი	ცალი	2.09	2.42	4.51
58	გენერატორის ჩოტები	ცალი	108.21	41.82	150.03
59	დამტუბულები რელე	ცალი	143.93	41.82	185.75
60	ამძრავი (სტარტერი)	ცალი	2.09	2.42	4.51
61	ამძრავის ჩოტები	ცალი	125.16	41.82	166.98
62	ამძრავის ღუზა (დაკორი)	ცალი	2.09	2.42	4.51
63	ამძრავის კბილანა (ზენდექსი)	ცალი	112.64	41.82	154.46
64	ამძრავის ავტომატი	ცალი	106.39	41.82	148.21
65	გამათბობლის სანთელი	ცალი	56.32	10.45	66.77

66	რულის ჰიდროგამაძლიერებლის ტუბმზ	ცალი	375.48	41.82	417.30
67	ჰიდროგამაძლიერებლის მაღალი წნევის მილი ძრავის ჯაჭვი	ცალი	2.09	2.42	4.51
68	ძრავის ჯაჭვის დაშეიმინი	ცალი	126.23	60.96	187.19
69	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	162.71	60.96	223.67
70	ძრავის ჯაჭვის დამაშვიდებელი	ცალი	56.32	60.96	117.28
71	ზეთის ტუმბის ჯაჭვი	ცალი	56.32	60.96	117.28
72	ზეთის ტუმბის ჯაჭვი	ცალი	125.16	60.96	186.12
73	ზეთის ტუმბის ჯაჭვის დამზიმი	ცალი	108.21	60.96	169.17
74	ძრავის გარეთა ფვედი	ცალი	72.14	31.37	103.51
75	ძრავის გარეთა ფვედის გორგლაჭი	ცალი	54.10	20.90	75.00
76	ძრავის გარეთა ფვედის დამზიმი	ცალი	54.10	31.37	85.47
77	საჭის ელექტრო ფინანსები (შელფი)	ცალი	144.29	10.45	154.74
78	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	876.13	31.37	907.50
79	კონდიციონერის კომპრესორი შეკვეთი	ცალი	219.03	20.90	239.93
80	კონდიციონერის კომპრესორი საკუსარი	ცალი	36.05	83.68	119.73
81	კონდიციონერის კომპრესორის ელექტრო კოჭა საყვირი	ცალი	2.09	2.42	4.51
82	შინა საქართველოს საწმენი	ცალი	15.76	10.45	26.20
83	უკანა საქართველოს საწმენდი	ცალი	45.09	5.22	50.31
84	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	31.55	5.22	36.77
85	ჰარმანის ნათურა	ცალი	31.55	15.67	47.22
86	შინა დარის ნათურა	ცალი	31.55	5.22	36.77
87	გამარიტის ნათურა	ცალი	7.20	5.22	12.43
88	უკანა სტოპ ნათურა	ცალი	7.20	5.22	12.43
89	ძრავის ზეთი	ლიტრი	22.54	0.00	22.54
90	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	22.54	0.00	22.54
91	ჰიდრაციული ტუმბის ზეთი	ლიტრი	19.83	0.00	19.83
92	ხიდის ზეთი	ლიტრი	19.83	0.00	19.83
93	ანტიფრიზი	ლიტრი	15.32	0.00	15.32
94	სამუხრაუჭე სითხე	ლიტრი	31.55	0.00	31.55
95	ფრეონი	გრ	100 გრ	11.71	0.00
96	ყინვაგამძლე სითხე	ლიტრი	15.32	0.00	15.32
97	ელექტრო დაგნოსტიკა	კომპლექტი	0.00	31.37	31.37
98	ძრავის ზეთის და ზეთის ფილტრის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
99	გადაცემათა კოლოფის ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
100	ჰიდრაციული ტუმბის ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
101	ხიდის ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
102	ანტიფრიზის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
103	სამუხრაუჭე სითხის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
104	ფრეონის ჩატუმბება	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
105	საბურავის მოხსნა-დაყრეჩა, დაშლა-აწყობა, ზალანსირება	ცალი	0.00	15.67	15.67
106	განშლა	კომპლექტი	0.00	31.37	31.37
107	საჭის დერბის ჩობალი	ცალი	1.04	2.42	3.46
108	რაზვალის გრულება	ცალი	2.09	2.42	4.51
109	კატალი ზურაორის დაჩიკი	ცალი	187.74	10.45	198.19
110	მკურნი მკურნის კოფრი	ცალი	54.10	41.82	95.92
111	ზინის ანტიფრიზის ძრავი	ცალი	72.14	10.45	82.59
112	სალონის საფრი ჭიჩა	კომპლექტი	93.87	0.00	93.87
113	საწვავის ბაკის პალაოკი	ცალი	18.02	10.45	28.47
114	სიჩქარეების ფრენის ბარირი	ცალი	2.09	2.42	4.51
115	ზეთის წრევის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.09	2.42	4.51
116	შელის ტემპერატურის გადამწიდი დაჩიკი	ცალი	2.09	2.42	4.51
117	მუხლა ლილვის პოზიციის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	125.16	20.90	146.06
118	გამანაწილებელი ლილვის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.09	2.42	4.51
119	კატალიზატორის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.09	2.42	4.51
120	ძრავის წინა ჩობალი	ცალი	36.05	104.60	140.65
121	ძრავის უკანა ჩობალი	ცალი	40.56	2.42	42.98
122	ძრავის ბლოკის შუასადები	ცალი	126.13	80.56	206.69
123	ძრავის ხუფის შუასადები	ცალი	36.05	31.37	67.42
124	მუხლა ლილვი	ცალი	2.09	2.42	4.51
125	მუხლა ლილვის შეკვეთი	ცალი	1.85	2.14	3.99
126	გამანაწილებელი ლილვი	ცალი	1.85	2.14	3.99
127	ძრავის სარქეელი შემშები	ცალი	23.93	10.79	34.72
128	ძრავის სარქეელის გამოშეცვები	ცალი	23.93	10.79	34.72
129	ძრავის სარქეელის ჩობალი	ცალი	3.99	37.01	40.99
130	მუხლა ლილვის საფრი ვკლადში	ცალი	23.93	37.01	60.94
131	მუხლა ლილვის საფრი ნატევარმიტერე	ცალი	23.93	37.01	60.94
132	ქანქარა შატუნი	ცალი	79.80	37.01	116.81
133	ქანქარა საფრი ვკლადში	ცალი	23.93	18.49	42.43
134	ძრავის დგუში პორშინი	ცალი	23.93	18.49	42.43
135	დგუშის რგოლები კოლიცი	კომპლექტი	1.85	2.14	3.99

136	მრავის კარტერი	ცალი	62.58	46.28	108.86
137	მრავის მოხსნა დაყენება	ცალი	1.85	2.14	3.99
138	მრავის დაჭლა პწყობა	ცალი	0.00	58.33	58.33
139	გადაცემათა კოლოფის ზეთის ტუმბო	ცალი	0.00	71.29	71.29
140	ჰიდრავლიკის მაღალი წნევის შრანგი	ცალი	9.30	10.79	20.09
141	ჰიდრავლიკის მაღალი წნევის შრანგი	ცალი	1.85	2.14	3.99
142	ჰიდრავლიკის ტუმბო ნასისი	ცალი	1.85	2.14	3.99
143	მრავის საყრდენი ზალიში	ცალი	9.30	10.79	20.09
144	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ზალიში	ცალი	1.85	2.14	3.99
145	სჭირ მექანიზმის აღდეგნა	კომპლექტი	219.03	81.35	300.39
146	ხიდის რაზდატა კეილანა	ცალი	162.03	74.05	236.09
147	ხიდის საკისარი	ცალი	31.90	92.57	124.47
148	ხიდის კბილანას საკისარი	ცალი	31.90	74.05	105.96
149	ხიდის ჭურთულდებანი საკისარი	ცალი	1.85	2.14	3.99
150	ხიდის საკისარის ჩობალი	ცალი	31.90	37.01	68.91
151	ხიდის ჩობალი	ცალი	48.61	97.22	145.83
152	ხიდის ჩობალის სამტკირული	ცალი	51.85	25.92	77.77
153	ვისკო მუჟტის მ/დაყენება	ცალი	38.89	194.44	233.32
154	ვისკო მუჟტის აღდეგნა	ცალი	421.28	324.06	745.34
155	სუპორტების აღდეგნა	ცალი	0.00	22.68	22.68
156	საბურავის დისკის გასწორება	ცალი	0.00	97.22	97.22
157	საბურავის დისკის შედეურება	ცალი	116.66	162.03	278.69
158	გადაცემათა კოლოფის წინა სალინკი	ცალი	129.62	226.84	356.47
159	გადაცემათა კოლოფის უკანა სალინკი	ცალი	103.70	19.44	123.14
160	წინა სუპორტების შეტეთვა	წერტილი	0.00	58.33	58.33
161	ევაკუაციონით ტრანსპორტირება	კილომეტრი	0.00	3.24	3.24
162	ელ შუტების რეგულირების მექანიზმი	ცალი	63.84	18.49	82.34
163	ელ შუტების მართვის ღილაკები	ცალი	63.84	9.25	73.09
164	ელ შუტებირეგულირების ძრავა	ცალი	63.84	9.25	73.09
165	დიფუზორი წესლის რადიატორის	ცალი	1.85	2.14	3.99
166	ჰიდრავლიკის ღვევდი	ცალი	63.84	27.76	91.60
167	კალტის საკეტი	ცალი	97.22	22.68	119.90
168	კალტის ტრისი	ცალი	99.81	25.92	125.74
169	კარის შიდა სახელური. წინა	ცალი	71.29	22.68	93.98
170	კარის შიდა სახელური უკანა	ცალი	64.81	22.68	87.50
171	კარის გარე სახელური წინა	ცალი	102.53	25.63	128.17
172	კარის გარე სახელური უკანა	ცალი	102.53	25.63	128.17
173	რადიატორის ხუჭი	ცალი	40.28	7.32	47.60
174	მაუზის რეზინი	ცალი	21.97	10.99	32.96
175	მაყუჩის შეუავში	ცალი	424.78	109.86	534.64
176	მაყუჩის უკანა უჯიში	ცალი	439.43	109.86	549.29
177	სუპორტი წინა აღდეგნა	ცალი	0.00	109.86	109.86
178	სუპორტი წინა	ცალი	256.33	31.37	287.70
179	სუპორტი უკანა	ცალი	183.10	29.30	212.39
180	სიუპორტი უკანა აღდეგნა	ცალი	0.00	109.86	109.86
181	წყლის ამოსასხმელის ძრავი	ცალი	102.53	21.97	124.50
182	წყლის რადიატორის დაჩივი	ცალი	95.21	25.63	120.84
183	მუხრუჭის მუშა ცილინდრი	ცალი	256.33	73.24	329.57
184	რადიატორის პროტელირი	ცალი	281.61	43.94	325.55
185	მაღლი წნევის მილი	ცალი	131.83	21.97	153.80
186	სამარგულის საკეტი	ცალი	161.12	29.30	190.42
187	საქარე მინის საწმენდის ძრავი	ცალი	146.48	51.27	197.74
188	ამორტიზატორის მტვერდამდევი	ცალი	29.30	29.30	58.59
189	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	58.59	29.30	87.89
190	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	80.56	25.63	106.20
191	კარდანი	კომპლექტი	555.14	51.27	606.41
192	წინა ბამპერი	ცალი	256.33	36.62	292.95
193	უკანა ბამპერი	ცალი	205.07	58.59	263.66
194	გაზის პედალი (ელექტრო)	ცალი	146.48	43.94	190.42
195	საყრდენი დისკის მოხევა წინა	ცალი	0.00	43.94	43.94
196	საყრდენი დისკის მოხევა უკანა	ცალი	0.00	31.37	31.37
197	ელექტრო სისტემის კომპიუტერული დაგანსტრუქტური	კომპლექტი	0.00	36.62	36.62
198	ხელის მოხევულის რეგულირება	კომპლექტი	0.00	43.94	43.94
199	ჰელიკის ელექტრო	ცალი	7.32	7.32	14.65
200	ჰელიკის ელექტრო	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
201	საბურავის შეკეთება	ცალი	0.00	25.63	25.63
202	საბურავის დისკის შედეულება	ცალი	0.00	87.89	87.89
203	უკანა გატარის ვეზულება	ცალი	58.59	36.57	95.16
204	უდარნის პილინგი	ცალი	43.94	21.97	65.91
205	ჰიდრაულიკის ზეთი	ლიტრი	25.63	7.32	32.96
206	გადაცემათა კოლოფის ფრიქიონები და სადეტები	კომპლექტი	87.89	256.33	344.22
207	წინა საყრდენი დისკის (წყვილი) გაჩარჩვა	წყვილი	0.00	73.24	73.24
208	უკანა საყრდენი დისკის (წყვილი) გაჩარჩვა	წყვილი	0.00	73.24	73.24
209	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	183.10	26.15	209.24

210	უკანა საყრდენი დისკონტი	ცალი	183.10	26.15	209.24
211	ჰიდრაულიკის ტომბოს აღდგენა	კომპლუქტი	0.00	476.05	476.05
		სულ ჯამი:	16501.18	7497.66	23998.85

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პრეტენდენტის შემოთავაზება		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანხედი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	გადაცემათა კოლოფის მოხსნა-დაყენება	კომპლექტი	0.00	170.28	170.28
2	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ზეთის ტუბო	ცალი	243.85	56.75	300.60
3	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომაფტა	ცალი	475.51	56.75	532.26
4	ავტ. გადაცემათა კოლოფის უკანა სალიკვი	ცალი	41.45	56.75	98.20
5	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ტენი	ცალი	750.97	113.51	864.48
6	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ზედენის	ცალი	2.42	2.25	4.68
7	ავტ. გადაცემათა კოლოფის წინა სალიკვი	ცალი	41.45	136.22	177.66
8	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ზეთის შევალა	კომპლექტი	0.00	2.25	2.25
9	შევრე სიჩქარის სიცერონიზაციონი	კომპლექტი	2.42	2.25	4.68
10	მეოთხე საჩქარის სიცერონიზაციონი	კომპლექტი	2.42	2.25	4.68
11	სამუხრუჭე ხუნდი წინა	კომპლექტი	142.81	13.61	156.43
12	სამუხრუჭე ხუნდი უკანა	კომპლექტი	144.28	13.61	157.89
13	წინა ხუნდის დევთის სწნისორი	ცალი	14.65	14.65	29.30
14	უკანა ხუნდის დევთის სენსორი	ცალი	14.65	14.65	29.30
15	ხელის მოხრუჭის ხუნდი	კომპლექტი	146.31	34.05	180.36
16	ხელის მუხრუჭის გავრლი	ცალი	2.42	2.25	4.68
17	სამუხრუჭე დასკი წინა	ცალი	146.48	22.70	169.18
18	სამუხრუჭე დასკის მოხევა წინა	ცალი	0.00	28.37	28.37
19	სამუხრუჭე დასკი უკანა	ცალი	182.89	28.37	211.26
20	სამუხრუჭე დასკის მოხევა უკანა	ცალი	0.00	28.37	28.37
21	ძრავის ზეთის ფილტრი	ცალი	18.28	0.00	18.28
22	ძრავის ზეთი სინატეტიკური	ლიტრი	24.38	0.00	24.38
23	ძრავის ზეთი ნახვადასინატეტიკური	ლიტრი	20.72	0.00	20.72
24	ძრავის ზეთი მინერალური	ლიტრი	14.62	0.00	14.62
25	ამორტიზაციონი წინა	ცალი	243.85	28.37	272.21
26	ამორტიზაციონი უკანა	ცალი	243.85	23.83	267.67
27	ამორტიზაციონი ზამარა წინა	ცალი	131.83	25.63	157.46
28	ამორტიზატორის ზამარა უკანა	ცალი	131.83	25.63	157.46
29	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	60.96	28.37	89.32
30	უკანა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	60.96	22.70	83.66
31	ამორტიზატორის მტკერამცავი	ცალი	6.08	2.25	8.34
32	ამორტიზატორის ბუფერი	ცალი	2.42	2.25	4.68
33	ბურთულა სახსრი ქვედა	ცალი	73.15	13.61	86.76
34	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	164.59	164.59
35	დაკიდების ბერკეტი წინა ქვედა	ცალი	2.42	2.25	4.68
36	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	12.19	17.02	29.21
37	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	12.19	9.08	21.27
38	საჭის ელექტრო კონტაქტი (მლეიფი)	ცალი	103.63	17.02	120.64
39	წინა სტაბილიზატორის კრონშტეტი	ცალი	87.89	14.65	102.53
40	უკანა სტაბილიზატორის კრონშტეტი	ცალი	87.89	14.65	102.53
41	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა წინა	ცალი	51.20	28.37	79.56
42	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა უკანა	ცალი	51.20	28.37	79.56
43	უკანა ძელის მილისა	ცალი	51.20	28.37	79.56
44	რეაქტიული ბერკეტი	ცალი	51.20	28.37	79.56
45	რეაქტიული ბერკეტის მილისა	ცალი	80.56	21.97	102.53
46	საჭის წევა	ცალი	46.32	23.83	70.15
47	საჭის წევის მტკერდამცავი	ცალი	73.15	13.61	86.76
48	საჭის წევის დაბოლოება	ცალი	25.03	13.61	38.65
49	მორგვის საკისარი წინა	ცალი	73.15	13.61	86.76
50	მორგვის საკისარი უკანა	ცალი	146.31	28.37	174.67
51	კუმბარ შიდა	ცალი	260.73	29.30	290.02
52	კუმბარა კომპლექტში	ცალი	256.33	29.30	285.63
53	გარეთა კუმბარის მტკერდამცავი	კომპლექტი	500.64	28.37	529.01
54	შიდა კუმბარის მტკერდამცავი	ცალი	62.18	28.37	90.54
55	კარდნის ელასტიკური ქურთ	ცალი	62.18	28.37	90.54
56	კარდნის დაკიდების კრონშტეტი	ცალი	403.54	58.59	462.13
57	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	146.31	28.37	174.67
58	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	249.94	28.37	278.31
59	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	249.94	28.37	278.31
60	ძრავის ჯაჭვის დამჭიბი მექანიზმი	ცალი	107.29	56.75	164.04
61	ძრავის ჯაჭვის დამჭიბი მექანიზმი	ცალი	93.88	56.75	150.63
62	ძრავის ჯაჭვის მარინის საფური	ცალი	41.45	56.75	98.20
63	ძრავის მსროლის სახურავის საფური	ცალი	124.35	113.51	237.87
64	ძრავის ჩობალი წინა	ცალი	41.45	38.59	80.04
65	ძრავის ჩობალი უკანა	ცალი	36.57	56.75	93.33
66	ძრავის სარქველის ჩობალი	ცალი	41.45	56.75	98.20
67	ძრავის სარქველი შემშები	ცალი	10.99	10.99	21.97
68	ძრავის სარქველი ვაჭვები	ცალი	18.28	11.35	29.63
69	ზერატორის დევთის დამჭიბი გორგოლაჭი	ცალი	18.28	11.35	29.63
70	ზერეატორის ღვედის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	79.24	28.37	107.61
			79.24	28.37	107.61

71	კუნძულობრივ ფედი	ცალი	93.88	28.37	122.24
72	ანთების სანთელი	ცალი	36.57	2.25	38.83
73	ანთების კოქა	ცალი	146.31	17.02	163.32
74	შელის ტუმბო	ცალი	207.27	73.78	281.05
75	თერმისტატი	ცალი	75.10	34.05	109.15
76	წყლის რადიატორი	ცალი	312.90	73.78	386.68
77	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	25.59	0.00	25.59
78	ხიდის ზეთი	ლიტრი	18.28	0.00	18.28
79	ჰაერის ფილტრი	ცალი	41.45	0.00	41.45
80	სალონის ფილტრი	ცალი	79.24	5.67	84.91
81	სწვავის ფილტრი	ცალი	51.27	5.67	56.93
82	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	82.90	0.00	82.90
83	ანტიფრიზი (კონფინტრატი)	ლიტრი	0.00	15.89	15.89
84	სამუსრულევ სითხე	ლიტრი	0.00	22.70	22.70
85	მინის მწმენდის ყინვაგამძლე სითხე(კონცენტრატი)	ლიტრი	0.00	11.35	11.35
86	ფრენი	100 გრამი	0.00	11.35	11.35
87	კონდიციონის კომპრესორის ზეთი	10 გრამი	0.00	28.37	28.37
88	წინა მაშუქის ნათურა (ჰილოგენი)	ცალი	30.47	4.54	35.01
89	უკანა მაშუქის ნათურა	ცალი	12.19	4.54	16.73
90	მაჩვენებლის დაფის ნათურა	ცალი	7.32	51.27	58.59
91	ამძრავი	ცალი	501.68	43.94	545.62
92	გენერატორი	ცალი	512.67	43.94	556.61
93	ამძრავი და	ცალი	0.00	58.59	58.59
94	გენერატორი და	ცალი	0.00	58.59	58.59
95	ხმივანი საყვირი	კომპლექტი	58.59	21.97	80.56
96	მინის მწმენდი წინა	კომპლექტი	109.86	14.65	124.50
97	მინის მწმენდი უკანა	ცალი	41.45	4.54	45.99
98	წინა საქარე მინა	ცალი	219.71	36.62	256.33
99	საქარე მინის საჭრებები	ცალი	87.89	14.65	102.53
100	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	32.96	29.30	62.25
101	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	32.96	29.30	62.25
102	წინა ბამპერი	ცალი	309.80	109.86	419.65
103	უკანა ბამპერი	ცალი	188.22	73.24	261.46
104	სალონის საფეირ ხალიჩა	კომპლექტი	95.21	0.00	95.21
105	საყრდენი დისკის მოხეცა	ცალი	0.00	36.62	36.62
106	სამუხრულევ სისტემის დაკავება	კომპლექტი	0.00	28.37	28.37
107	ელექტრო სისტემების კომპლიკული დიაგნოსტიკა	ცალი	0.00	36.62	36.62
108	რაზვალის გასწირება	ცალი	0.00	28.37	28.37
109	საბურავის დაძლა/აწყობა ბალანსირება	ცალი	0.00	18.31	18.31
110	დისკის გასწირება	ცალი	0.00	18.31	18.31
111	სავალი ნაწილის დათვლივება	ცალი	0.00	14.65	14.65
112	მინების დაუჭება	კომპლექტი	0.00	40.28	40.28
113	სუპორტის შეკეთება	ცალი	0.00	58.59	58.59
114	დროსელის გაწმენდა	ცალი	0.00	51.27	51.27
115	ჰაერმზომის გაწმენდა	ცალი	0.00	21.97	21.97
116	სუპორტი	ცალი	219.03	32.96	251.99
117	მაფუჩის შეკეთება (ბადის შეცვლა)	ცალი	0.00	51.27	51.27
118	სალონის ნათურა	ცალი	9.75	4.54	14.29
119	მინის მწმენდის რეზინი წინა	ცალი	29.30	14.65	43.94
120	მინის მწმენდის რეზინი უკანა	ცალი	29.30	21.97	51.27
121	გამარტის ნათურა	ცალი	10.99	4.54	15.52
122	წინა სუერენი	ცალი	73.15	13.61	86.76
123	უკანა სუერინი	ცალი	73.15	13.61	86.76
124	საბურავის შეილვა	ცალი	14.65	28.37	43.01
125	საბურავის გაკვა	ცალი	14.65	4.54	19.19
126	ტუმანის ნათურა	ცალი	30.47	9.08	39.54
127	საომრის ნათურა	ცალი	9.75	4.54	14.29
128	საყვირის ელექტროგენი	ცალი	0.00	29.30	29.30
129	საბურავის შეკეთება	ცალი	0.00	25.63	25.63
130	ყუშარის გადამყვანი	ცალი	156.73	38.59	195.32
131	საწვავის ტუმბო	ცალი	250.32	28.37	278.69
132	წინა შეშის აღწერ მექანიზმის მ/დაყუნება	ცალი	0.00	109.86	109.86
133	წინა შეშის ამწერების ალგორითმის აღწერ	ცალი	0.00	146.48	146.48
134	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	კომპლექტი	0.00	43.94	43.94
135	ჰენერატორის შეკვეთი	ცალი	153.80	28.37	182.17
136	ელემენტი	ცალი	10.99	0.00	10.99
137	კონდენსორის სისტემის გაწმენდა	კომპლექტი	0.00	58.59	58.59
138	ყუმარის შიდა (მეორადი)	ცალი	183.10	29.30	212.39
139	ყუმარის გადამყვანი (მეორადი)	ცალი	146.48	29.30	175.77
140	დიაფრენციალის კონფი	ცალი	417.46	115.72	533.17
141	ჩობალი	ცალი	124.50	45.40	169.91
142	მაფუჩის უკანა აუზი (მეორადი)	ცალი	179.43	29.30	208.73
143	უკანა ჭრილის გლულვა	ცალი	58.59	32.96	91.55
144	უკანა ბალკის რეზინი	ცალი	58.59	28.37	86.96
145	კონდენსორის კომპრესორი	ცალი	659.14	73.78	732.92
146	ყუმარა გერეთა	ცალი	304.81	34.05	338.86

147	სამუთი	ცალი	0.59	0.00	0.59
148	პიდაგვლივის ზეთი	ლიტრი	18.31	0.00	18.31
149	გადაცემათა კოლფის ფრიქონინები და სადებემი	კომპლუქტი	1318.28	145.01	1463.30
150	დგუმის რეოლები კოლიცო	ცალი	160.61	92.06	252.68
151	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	156.45	43.94	200.39
152	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	168.45	29.30	197.74
153	ევერუატორით ტრანსპორტირება	კილომეტრი	0.00	1.92	1.92
154	გადაცემათა კოლოფის მ/დ. ტ/ა	კომპლუქტი	0.00	146.48	146.48
155	რაზდატვის სალიკი	ცალი	109.86	58.59	168.45
156	რაზდატვის ზეთი	ლიტრი	0.00	0.00	0.00
	სულ ჯამი:		15738.80	5156.91	20895.71

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	გამზომილება	პრეტენდენტის შემოთავაზება		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	გაცემათა კოლოფის მოხსნა-დაუყენება	კომპლექტი	0.00	156.45	156.45
2	გადაცემათა კოლოფის ფრივინები და სადებები	კომპლექტი	574.92	109.86	684.78
3	ავტომატურ გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	78.02	23.54	101.56
4	წინა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	164.59	14.12	178.71
5	უკანა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	146.48	14.12	160.59
6	ხელის მუხრუჭის ხუნდები	კომპლექტი	102.53	25.63	128.17
7	ხელის მუხრუჭის ბაგირი	ცალი	117.18	25.63	142.81
8	წინა ამორტიზატორი	ცალი	268.24	29.42	297.66
9	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	268.24	29.42	297.66
10	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	60.96	29.42	90.37
11	წინა ამორტიზატორის ზამზარა	ცალი	58.59	29.30	87.89
12	უკანა ამორტიზატორის ზამზარა	ცალი	58.59	29.30	87.89
13	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიღი (ლიმინჩიკი)	ცალი	29.30	18.31	47.60
14	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიღი (ლიმინჩიკი)	ცალი	29.30	29.30	58.59
15	საჭის ღერძის ჩობალი	ცალი	58.59	51.27	109.86
16	ამორტიზატორის სამუხრუჭლი	ცალი	51.27	25.63	76.90
17	საჭის ღერძი (კოლონკა)	ცალი	512.67	170.69	683.35
18	საჭის ღერძის შტურგვალი	ცალი	256.33	109.86	366.19
19	საჭის ღერძის დაბოლოება (ნაკანტჩიკი)	ცალი	73.15	14.12	87.27
20	საჭის ღერძის წევა (უდინი ტაბა)	ცალი	73.15	14.12	87.27
21	წინა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	183.10	29.30	212.39
22	გიტარის ვეულება	ცალი	58.59	25.63	84.22
23	რაზვალის ვეულება	ცალი	2.42	2.34	4.76
24	დაკიდების ბერკეტის მიღისა დიდი	ცალი	48.76	23.54	72.31
25	დაკიდების ბერკეტის მიღისა პატარა	ცალი	42.66	23.54	66.20
26	ბურთულოვანი სახსარი (შარავი)	ცალი	73.15	14.12	87.27
27	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	182.89	17.65	200.54
28	წინა საყრდენი დისკო მოხევა	ცალი	0.00	29.42	29.42
29	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	121.92	29.42	151.34
30	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	2.42	2.34	4.76
31	წინა მორგვის საკისარი	ცალი	146.31	35.31	181.62
32	წინა მორგვი	ცალი	2.42	2.34	4.76
33	უკანა მორგვი (საკისარით)	ცალი	219.03	35.31	254.34
34	მორგვის ბოლტი	ცალი	6.08	17.65	23.73
35	საბურავის სამაგრი (ბოლტის გარება)	ცალი	6.08	4.71	10.79
36	კარდანი	ცალი	0.00	0.00	0.00
37	ყუმბარა გარეთა	ცალი	243.85	35.31	279.16
38	ყუმბარა შიდა	ცალი	219.46	35.31	254.78
39	გარეთა ყუმბარის სამტკერული (პილნიკი)	ცალი	60.96	29.42	90.37
40	შიგნითა ყუმბარის სამტკერული (პილნიკი)	ცალი	60.96	29.42	90.37
41	წინა წერო (ცაპკა)	ცალი	2.42	2.34	4.76
42	გადაცემათა კოლოფის ქვედა სამაგრი (პოდკორობიჩნი)	ცალი	2.42	2.34	4.76
43	ძრავის ქვედა სამაგრი (პოდმოტორიცნი)	ცალი	292.62	29.42	322.04
44	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრი	ცალი	2.42	2.34	4.76
45	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	2.42	2.34	4.76
46	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	12.19	17.65	29.84
47	მშრალი ამორტიზატორის მჟიდი	ცალი	2.42	2.34	4.76
48	წინა ღერო (სტერჯინი)	ცალი	73.15	14.12	87.27
49	უკანა საყრდენის (ზალკა) მიღისა	ცალი	41.45	17.65	59.09
50	ჰაერის ფილტრი	ცალი	41.45	0.00	41.45
51	ზეთის ფილტრი	ცალი	18.28	14.12	32.40
52	საწვავის ფილტრი	ცალი	18.28	11.77	30.05
53	კონდენსორის (სალონის) ფილტრი	ცალი	60.96	4.71	65.66
54	საწვავის ტუმბო	ცალი	60.96	17.65	78.60
55	წლილის ტუმბო	ცალი	187.76	29.42	217.18
56	თერმოსტატი	ცალი	41.45	35.31	76.76
57	გენერატორი	ცალი	2.42	2.34	4.76
58	გენერატორის დიოდი	ცალი	121.92	35.31	157.24
59	დამტუზტველი რელუ	ცალი	140.21	35.31	175.52
60	ამძრავი (სტარტერი)	ცალი	2.42	2.34	4.76
61	ამძრავის ჩოთქი	ცალი	73.15	40.02	113.17
62	ამძრავის ლუზა (ლკორი)	ცალი	2.42	2.34	4.76
63	ამძრავის კოლუმნა (წერდები)	ცალი	103.63	40.02	143.64

64	ამძრავის ავტომატი	ცალი	121.92	40.02	161.94
65	სანთელი (სუება)	ცალი	36.57	4.71	41.28
66	ელექტრო კოჭა (ზაბინა)	ცალი	134.11	5.88	139.99
67	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	103.63	5.88	109.50
68	ძრავის ჯაჭვის დამშები	ცალი	109.73	5.88	115.61
69	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	48.76	5.88	54.64
70	ძრავის ჯაჭვის დამაშვიდებელი	ცალი	48.76	5.88	54.64
71	დინამის ლევდი	ცალი	79.24	29.42	108.66
72	საჭის ელექტრო კონტაქტი (შლეიფი)	ცალი	107.29	17.65	124.93
73	კატალიზატორის დაჩივი	ცალი	2.42	2.34	4.76
74	მაყუჩი	ცალი	2.42	2.34	4.76
75	მაყუჩის გოფრე	ცალი	73.15	70.62	143.77
76	საყვირი	ცალი	18.28	5.88	24.15
77	მინის ამწევის ძრავი	ცალი	85.34	17.65	102.98
78	საქარე მინის საწმენდები	კომპლექტი	73.15	4.71	77.85
79	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	36.57	5.88	42.45
80	სანომრის ნათურა	ცალი	6.08	5.88	11.96
81	წინა ფარის ნათურა	ცალი	30.47	4.71	35.17
82	გამარიტის ნათურა	ცალი	6.08	4.71	10.79
83	სალონის საფენი (ქება)	კომპლექტი	79.24	0.00	79.24
84	უკანა სტოპ ნათურა	ცალი	17.07	4.71	21.77
85	აკუმულატორი	ცალი	207.27	5.88	213.15
86	სტოპ ფარის ჩამომრთავი გადამწოდი (ლიაგუშა)	ცალი	41.45	17.65	59.09
87	უკანა სვლის ფარის ჩამომრთავი გადამწოდი (ლიაგუშა)	ცალი	30.47	5.88	36.34
88	საწვავის ზაკი	ცალი	6.08	5.88	11.96
89	საწვავის ზაკის პელაოკი	ცალი	6.08	5.88	11.96
90	სიჩქარეების ღერძის მაგირი	ცალი	2.42	2.34	4.76
91	ABS -ს სისტემის მოდული	ცალი	2.42	2.34	4.76
92	ABS -ს დაჩივი	ცალი	2.42	2.34	4.76
93	ზეთის წნევის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	30.47	11.77	42.24
94	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	26.96	5.20	32.16
95	ინჟექტორი	ცალი	36.68	10.42	47.10
96	დროსელი (ელექტრო პალისი)	ცალი	5.38	5.20	10.58
97	მუსლალილის პოზიციის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	10.79	5.20	15.99
98	გამანაწილებული ლილვის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	70.13	15.62	85.74
99	კატალიზტორის გადამწოდი (დაჩივი)	ცალი	145.66	26.03	171.69
100	ძრავის წინა ჩობალი	ცალი	32.37	52.08	84.45
101	ძრავის უკანა ჩობალი	ცალი	37.75	52.08	89.83
102	ძრავის ბლოკის შუასადები	ცალი	107.90	52.08	159.98
103	ძრავის ხუფის შუასადები	ცალი	36.68	31.25	67.93
104	მუხლა ლილვი	ცალი	2.14	2.07	4.21
105	მუხლა ლილვის შეივი	ცალი	2.14	2.07	4.21
106	გამანაწილელი ლილვი	ცალი	2.14	2.07	4.21
107	ძრავის სარქველი შემშვები	ცალი	16.17	2.07	18.24
108	ძრავის სარქველი გამომშვები	ცალი	16.17	2.07	18.24
109	ძრავის სარქველის ჩობალი	ცალი	4.31	5.20	9.51
110	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმთვარე	ცალი	18.34	5.20	23.53
111	ქანქარ (შატუნი)	ცალი	2.14	2.07	4.21
112	ქანქარის საფენი (ვალადიში კარენი)	ცალი	26.96	5.20	32.16
113	ძრავის დეფუში (პორშენი)	ცალი	2.14	2.07	4.21
114	დეფუშის რგოლები (კოლიცო)	კომპლექტი	166.16	5.20	171.36
115	ძრავის კარტურის შუასადები	ცალი	2.14	2.07	4.21
116	კანუსი 243702 E 001	ცალი	2.14	2.07	4.21
117	კანუსი 243702 F 000	ცალი	485.55	52.08	537.63
118	ძრავის კარტერი	ცალი	2.14	2.07	4.21
119	ძრავის მოხსნა დაყენება	კომპლექტი	0.00	156.27	156.27
120	ძრავის დაშლა-აწყობა	კომპლექტი	0.00	156.27	156.27
121	გადაფენითა კოლოფის ზეთის ტუბო	ცალი	323.70	104.18	427.87
122	გადაცემათა კოლოფის ჰირონიმუფება	ცალი	539.50	52.08	591.58
123	გადაცემათა კოლოფის მართვის ჰიდრობლოკი (ტვინი)	ცალი	534.70	125.01	659.71
124	ელექტრო დაგანისტრიკა	კომპლექტი	0.00	35.41	35.41
125	ძრავის ზეთი სინთეტიკა (მწარმოებლის მიერ ორიგინალ შეფუთვები)	ლიტრი	22.65	0.00	22.65
126	ძრავის ზეთი ნახევრადსინთეტიკა (მწარ-მოებლის მიერ ორიგინალ შეფუთვები)	ლიტრი	18.34	0.00	18.34
127	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	22.65	0.00	22.65
128	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრი	70.13	0.00	70.13
129	ანტიფრიზი	ლიტრი	15.10	0.00	15.10
130	ფრეონი	100 გრ	26.96	0.00	26.96
131	ყონვაგამძლე სითხე	ლიტრი	15.10	0.00	15.10

132	მრავის მუხლა ლილვის საფეხბ (კლადიში შატუნი)	ცალი	33.44	10.42	43.85
133	მრავის დგუსის რგოლი	ცალი	2.14	2.07	4.21
134	მრავის დგუში (პორშენი)	ცალი	2.14	0.00	2.14
135	მრავის თავაცის შუასადები	ცალი	2.14	2.07	4.21
136	მრავის ქანქარას საფეხნი (კლადიში, ყარენოი)	ცალი	2.14	2.07	4.21
137	ზეთის ტუმბო	ცალი	2.14	2.07	4.21
138	სახურავის შუასადები	ცალი	2.14	2.07	4.21
139	საჭის კალონების აღდგენა	ცალი	0.00	156.27	156.27
140	ამორტიზატორის ზამზარა წინა	ცალი	2.14	2.07	4.21
141	ამორტიზატორის ზამზარა უკანა	ცალი	2.14	2.07	4.21
142	მრავის ზეთისა და ზეთის ფილტრის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
143	ავტომატურ გადაცემათა კოლოფში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
144	სამუშაოების სითხის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
145	ანტიფრიზის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
146	ფრენის დატუმბვა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
147	განშლა	კომპლექტი	0.00	21.87	21.87
148	წახარების გასწორება	კომპლექტი	0.00	2.07	2.07
149	სამუშაოების სითხის დამზადება	ლიტრი	0.00	0.00	0.00
150	ევაკუატორით ტრანსპორტირება	კილომეტრი	0.00	1.76	1.76
151	საბურავის მოხსნა-დაყრდნობა, დაშლა-აწყიბა, ჩაღანისირება	ცალი	0.00	12.49	12.49
152	სავალი ნაწილების დაიგროსტრიკა	ცალი	0.00	2.07	2.07
153	ყურებარის სალიკვი	ცალი	36.68	30.51	67.19
154	ელ. შუშების რემულირების შეჯანიშვი	ცალი	2.14	2.07	4.21
155	ელ. შუშების მიროვის დილაკები	ცალი	70.13	5.20	75.33
156	ელ. შუშებირებულირების ძრავა	ცალი	2.14	2.07	4.21
157	ანთების სისტემის საკეტი	ცალი	2.14	2.07	4.21
158	დიფუზორი (წყლის რადიატორის)	ცალი	2.14	2.07	4.21
159	გამაფართოებელი ავზი	ცალი	2.14	2.07	4.21
160	გამაფართოებელი ავზის ხუფი	ცალი	2.14	0.00	2.14
161	ჰერის გოფრირებული მილი	ცალი	2.14	2.07	4.21
162	ჰედროვლიკის დევდო	ცალი	2.14	2.07	4.21
163	კაპოტის საკეტი	ცალი	2.14	2.07	4.21
164	კაპოტის ტროსი	ცალი	2.14	2.07	4.21
165	უსაფრთხოების დევდო	ცალი	2.14	2.07	4.21
166	კარის შედა სახელური (წინა)	ცალი	4.31	4.16	8.48
167	კარის შედა სახელური (უკანა)	ცალი	3.76	4.16	7.92
168	კარის გარე სახელური (წინა)	ცალი	3.76	4.16	7.92
169	კარის გარე სახელური (უკანა)	ცალი	3.76	4.16	7.92
170	კონდენსატორის კომპრესორი	ცალი	563.22	67.71	630.93
171	კონდენსატორის რადიატორი	ცალი	244.06	20.83	264.90
172	კონდენსატორის ლევდი	ცალი	3.22	2.07	5.29
173	ლიკვიდის რელე (პავაროტინიკის)	ცალი	2.14	2.07	4.21
174	მაჩვენებლის წარული ("ტორბოლის პრიმორის")	ცალი	2.14	2.07	4.21
175	რადიატორის ხუფი	ცალი	2.14	2.07	4.21
176	მაყუჩის რეზინი	ცალი	2.14	2.07	4.21
177	მაყუჩის შუა ავზი	ცალი	2.14	2.07	4.21
178	მაყუჩის უკანა ავზი	ცალი	2.14	2.07	4.21
179	სუპორტი წინა	ცალი	181.48	26.03	207.52
180	სუპორტი უკანა	ცალი	181.48	26.03	207.52
181	უსაფრთხოების დევდოს ჩამოწერი	ცალი	2.14	5.20	7.34
182	ვაუზი	ცალი	2.14	0.00	2.14
183	წყლის ამისასხმელის მრავი	ცალი	36.68	15.62	52.30
184	წყლის რადიატორის დაჩიკი	ცალი	18.34	5.20	23.53
185	წყლის რადიატორის ხუფი	ცალი	4.31	4.16	8.48
186	მუხრუჭის შუა ცილინდრი	ცალი	183.43	35.41	218.84
187	ტრავერსი	კომპლექტი	5.38	5.20	10.58
188	სპრისკის სისტემა	კომპლექტი	5.38	5.20	10.58
189	გაზის პედალი	ცალი	5.38	5.20	10.58
190	რადიატორის პროპელერი	ცალი	5.38	5.20	10.58
191	გარე ლევდის ამყოლი როლიკი	ცალი	55.02	62.50	117.52
192	გასალები (წინი, დაპროგრამებით)	ცალი	64.73	25.00	89.73
193	ავტომატ. გადაცემათა კოლოფი ავტ. შენდექსი	ცალი	129.47	88.54	218.02
194	საბარგულის საკეტი	ცალი	16.17	8.33	24.50
195	საქარე მინის საწმენდის მრავი	ცალი	5.38	5.20	10.58
196	მაყუჩის წინა ყელი	ცალი	10.79	10.42	21.21
197	მაყუჩის ყულის სადებრი	ცალი	10.79	10.42	21.21
198	წვიმის სენსორი	ცალი	10.79	5.20	15.99
199	ღამის სენსორი	ცალი	5.38	5.20	10.58
200	პარკინგ კონტროლი	ცალი	5.38	5.20	10.58
201	დროსელის გაწმენდა	კომპლექტი	0.00	26.03	26.03
202	სპრისკის გაწმენდა	კომპლექტი	0.00	52.08	52.08

203	საბურავის დისკის გასწორება	დალი	0.00	12.49	12.49
204	საბურავის დისკის შედუღება	დალი	0.00	2.07	2.07
205	წინა სუპორტების შეზეთვა	წერტილი	0.00	15.62	15.62
206	უკანა სუპორტების შევეთვა	წერტილი	0.00	15.62	15.62
207	წინა სუპორტი	დალი	2.14	2.07	4.21
208	უკანა სუპორტი	დალი	2.14	2.07	4.21
209	გადაცემათა კოლოფის წინა სალნიკი	დალი	43.15	10.42	53.57
210	გადაცემათა კოლოფის უკანა სალნიკი	დალი	43.15	10.42	53.57
211	გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომუფტის ჩობალი	დალი	16.17	10.42	26.59
212	გადაცემათა კოლოფის ტვინი	დალი	2.14	2.07	4.21
213	ელექტრო ბენზონასოსი	დალი	2.14	2.07	4.21
214	სპიდომეტრის ტროსი	დალი	2.14	2.07	4.21
215	წინა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	52.08	52.08
216	უკანა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	62.50	62.50
217	საჭის მექანიზმის მოხსნა-დაუკერძება	დალი	0.00	151.05	151.05
218	საჭის მექანიზმის აღდგენა	დალი	0.00	181.48	181.48
219	უკანა ბამპერი	დალი	2.14	2.07	4.21
220	პადკლინიკი წინა	დალი	2.14	2.07	4.21
221	პადკლინიკი უკანა	დალი	2.14	2.07	4.21
222	საწვავის ავზი	დალი	2.14	2.07	4.21
სულ ჯამი:			12456.40	4404.01	16860.41

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პრეტენდენტის შემოთავაზება		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	სერთო ფასი (ლარი)
1	წინა სამუშაოების ხუნდები	კომპლექტი	131.79	11.97	143.76
2	უკანა სამუშაოების ხუნდები	კომპლექტი	131.79	11.97	143.76
3	ხელის მუხრუჭის ბანდები	კომპლექტი	115.44	24.93	140.37
4	ხელის მუხრუჭის ბაგირი	ცალი	4.80	1.98	6.78
5	წინა ამორტიზატორი	ცალი	230.88	24.93	255.81
6	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	230.88	20.94	251.82
7	წინა ამორტიზატორის სამაგრი ბალიში	ცალი	57.71	20.94	78.66
8	უკანა ამორტიზატორის სამაგრი ბალიში	ცალი	1.91	1.98	3.89
9	წინა ამორტიზატორის ზამხარა	ცალი	1.91	1.98	3.89
10	უკანა ამორტიზატორის ზამხარა	ცალი	1.91	1.98	3.89
11	წინა ამორტიზატორის დარჩემის ამრიდი (ლიმინჩიკი)	ცალი	0.96	0.99	1.95
12	გადაცემთა კოლოფის ჰიდრომუფტა	ცალი	500.64	49.88	550.52
13	გადაცემთა კოლოფის ზეტის ტუმბო	ცალი	158.72	49.88	208.60
14	გადაცემაზე კოლოფის ტრინი	ცალი	438.06	50.17	488.23
15	კარბინი	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
16	უკანა ამორტიზატორის დარჩემის ამრიდი (ლიმინჩიკი)	ცალი	1.91	0.99	2.90
17	ამორტიზატორის სამტკიცებული	ცალი	1.91	1.98	3.89
18	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	32.70	19.95	52.65
19	საჭის ღერძი (კოლონიკა)	ცალი	508.94	99.76	608.70
20	საჭის ღერძის შტურგალი	ცალი	1.91	1.98	3.89
21	საჭის ღერძის დამოლოება (ნაკანენტიკი)	ცალი	57.71	11.97	69.68
22	საჭის ღერძის წიგვა (უდარინი ტაბადა)	ცალი	57.71	11.97	69.68
23	წინა დაკიდების ტრიტო (გიტარა)	ცალი	1.91	1.98	3.89
24	უკანა დაკიდების ტრიტო (ფიტარა)	ცალი	1.91	1.98	3.89
25	დაკიდების ტრიტოს მიღლისა დოდი	ცალი	56.32	24.93	81.25
26	დაკიდების ტრიტოს მიღლისა პატარა	ცალი	56.32	24.93	81.25
27	ბურთულვანი სასასარი (შარავი)	ცალი	57.71	11.97	69.68
28	უკანა შრანგა	ცალი	1.91	1.98	3.89
29	უკანა შრანგის მიღლისა	ცალი	52.90	29.93	82.83
30	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	148.15	19.95	168.10
31	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	148.15	19.95	168.10
32	წინა მორგვის საკისარი	ცალი	115.44	24.93	140.37
33	წინა მორგვი	ცალი	1.91	1.98	3.89
34	უკანა მორგვი საკისარით	ცალი	177.97	24.93	202.90
35	მორგვის ბოლტი	ცალი	4.80	9.98	14.78
36	საბურავის სამაგრი გაიკა	ცალი	4.80	3.99	8.79
37	ყუმბარა გარეთა	ცალი	192.40	29.93	222.32
38	ყუმბარა შილა	ცალი	231.55	29.93	261.47
39	გარეთა ყუმბარის სამტკიცებული (პილნიკი)	ცალი	49.06	24.93	73.99
40	შიგნითა ყუმბარის სამტკიცებული (პილნიკი)	ცალი	1.91	1.98	3.89
41	წინა წერო (კაპკა)	ცალი	1.91	1.98	3.89
42	უკანა წერო (კაპკა)	ცალი	1.91	1.98	3.89
43	გადაცემთა კოლოფის ქვედა სამაგრი (პოდკორობინი)	ცალი	9.62	9.98	19.59
44	ძრავის ქვედა სამაგრი (პოდმინებორნი)	ცალი	192.40	19.95	212.35
45	მუხრუჭის მთავარი კილინდრი	ცალი	0.96	1.98	2.94
46	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	1.91	0.99	2.90
47	შრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	18.77	14.95	33.73
48	შრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა	ცალი	18.77	7.98	26.75
49	შრალი ამორტიზატორის სამაგრი მჭიდრი	ცალი	1.91	1.98	3.89
50	კონდენსორის სისტემის განწერდა	კომპლექტი	0.00	1.98	1.98
51	წინა ფერო (სტერჯინი)	ცალი	57.71	11.97	69.68
52	უკანა დერო (სტერჯინი)	ცალი	57.71	11.97	69.68
53	ტრავერსის მიღლისა	ცალი	1.91	1.98	3.89
54	ABშ-ს მოდული	ცალი	1.91	1.98	3.89
55	ABშ-ს გადამწიდი (დაჩიკი)	ცალი	9.62	9.98	19.59
56	მაყუჩი	ცალი	1.91	1.98	3.89
57	ძრავის კარტური	ცალი	1.91	1.98	3.89
58	საშვავის ავზი	ცალი	1.91	1.98	3.89
59	ჰერის ფილტრი	ცალი	36.55	0.00	36.55
60	ზეთის ფილტრი	ცალი	14.42	4.98	19.40
61	საწვავის ფილტრი	ცალი	57.71	9.98	67.69
62	ავტომატურ გადაცემთა კოლოფის ფილტრი	ცალი	81.35	24.93	106.28
63	კონდენსორის (სალინის) ფილტრი	ცალი	48.10	4.98	53.07
64	საწვავის ტუმბო	ცალი	250.32	24.93	275.25
65	წყლის ტუმბო	ცალი	187.74	49.88	237.62
66	თერმოსტატი	ცალი	32.70	29.93	62.63
67	განერატორი	ცალი	1.91	1.98	3.89

68	გენერატორის დიოდი	გალი	115.44	39.90	155.34
69	დამშუბრული რელუ	გალი	144.30	29.93	174.23
70	ამძრავი (სუკრერი)	გალი	11.54	4.98	16.52
71	ამძრავის ჩოსტი	გალი	65.41	33.91	99.32
72	ამძრავის ლუზა (იაკორი)	გალი	1.91	1.98	3.89
73	ამძრავის გრილანა (ტენდენტი)	გალი	105.82	29.93	135.74
74	ამძრავის აეტომატი	გალი	115.44	29.93	145.36
75	სანთელი (უკინა)	გალი	28.86	3.99	32.85
76	ელექტრო კოჭა (ზაგინა)	გალი	120.25	4.98	125.22
77	ჰიდრავლიკის ტუმბი	გალი	11.54	9.98	21.51
78	ჰიდრავლიკის მაღალი წენევის მილი	გალი	81.76	9.98	91.74
79	ტრავის ჯაჭვი	გალი	96.20	4.98	101.18
80	ძრავის ჯაჭვის დამჭიმი	გალი	81.76	4.98	86.74
81	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	გალი	28.86	21.94	50.80
82	ძრავის ჯაჭვის დამამშვიდებელი	გალი	28.86	4.98	33.84
83	ზეთის ტუმბის ჯაჭვი	გალი	62.52	4.98	67.50
84	ზეთის ტუმბის ჯაჭვის დამჭიმი	გალი	96.20	1.98	98.18
85	დინამის ლუტი	გალი	72.14	24.93	97.07
86	დინამის ლუტის როლიკი	გალი	49.06	24.93	73.99
87	დინამის ლუტის დამჭიმი	გალი	148.15	24.93	173.08
88	ძრავის წინა ჩობალი (სალნიკი)	გალი	32.70	49.88	82.58
89	ძრავის უკანა ჩობალი (სალნიკი)	გალი	32.70	49.88	82.58
90	ზეთის წინევის მაჩვირნებელი	გალი	4.80	4.98	9.78
91	წელის რადიატორი	გალი	281.61	29.93	311.54
92	რადიატორის შლანგი	გალი	1.91	1.98	3.89
93	წყლის რადიატორის ფრთა (ვენტილატორი)	გალი	81.76	24.93	106.69
94	წყლის ტემპერატურის გადამწიფი (დაჩიკი)	გალი	9.62	4.98	14.60
95	საჭის ელექტრო ფანეტეტი (შელფი)	გალი	156.45	14.95	171.41
96	აკრალიზატორის გადამწიფი (დაჩიკი)	გალი	115.44	16.95	132.39
97	ფარი წინა	გალი	187.74	4.98	192.72
98	ფარი უკანა გარეთა მშარე	გალი	4.80	4.98	9.78
99	ფარი უკანა შიგნითა მშარე	გალი	4.80	4.98	9.78
100	საჭირო	გალი	14.42	4.98	19.40
101	კარის მინა	გალი	1.91	1.98	3.89
102	წინა საჭარე მინა	გალი	177.97	49.88	227.84
103	უკანა საჭარე მინა	გალი	1.91	0.99	2.90
104	საჭარე მინის საწმინდები	კომპლუტი	57.71	3.99	61.70
105	გვერდითა ხედვის სარეე (კომპლუტი)	გალი	120.25	4.98	125.22
106	გვერდითა ხედვის სარკე (მინა)	გალი	24.04	4.98	29.02
107	შუშის ამწევი მექანიზმი	გალი	62.52	7.98	70.50
108	კონდიციონირის კომპრესორი	გალი	750.97	49.88	800.84
109	ვალოგრენის ნათურა	გალი	28.86	4.98	33.84
110	წინა ფარის ნათურა	გალი	24.04	3.99	28.03
111	გაბარიტის ნათურა	გალი	5.76	3.99	9.74
112	უკანა სურა ნათურა	გალი	4.80	3.99	8.79
113	ძრავის ზეთი	ლიტრი	20.19	0.00	20.19
114	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	20.19	0.00	20.19
115	ჰიდრავლიკის ტუმბოს ზეთი	ლიტრი	9.62	0.00	9.62
116	ანტიფრიზი	ლიტრი	11.54	0.00	11.54
117	სამუსრული სითხე	ლიტრი	14.42	0.00	14.42
118	ფრენინი	100 გრ	10.57	0.00	10.57
119	ყონვაგამძლე სითხე	ლიტრი	9.62	0.00	9.62
120	ძრავის ზეთის და ზეთის ფილტრის შეცვლა	კომპლუტი	0.00	0.00	0.00
121	ზაფაცემთა კოლოფში ზეთის შეცვლა	კომპლუტი	0.00	0.00	0.00
122	ჰიდრავლიკის ტუმბოს ზეთის შეცვლა	კომპლუტი	0.00	0.00	0.00
123	ანტიფრიზის შეცვლა	კომპლუტი	0.00	0.00	0.00
124	სამუსრული სითხის შეცვლა	კომპლუტი	0.00	0.00	0.00
125	ფრენინის ჩატუმება	კომპლუტი	0.00	0.00	0.00
126	საბურავის მოხსნა-დაყენება, დაშლა-აწყობა, ჩალანირება	ცალი	0.00	11.97	11.97
127	განშლა	კომპლუტი	0.00	20.94	20.94
128	ჰიდრავლიკის ტუმბოს ზეთის დამატება	ცალი	0.00	0.00	0.00
129	ძრავის მოხსნა-დაყენება-დაშლა აწყობა	კომპლუტი	0.00	438.06	438.06
130	მუხლა ლილვის საფური ვკლატიში	ცალი	24.04	4.98	29.02
131	მუხლა ლილვის საფური წახევარმითვარე	ცალი	24.04	4.98	29.02
132	მუხლი ლილვის შეკვეთი	ცალი	1.91	1.98	3.89
133	ძრავის სარქელის ჩოსტი	ცალი	1.91	1.98	3.89
134	ძრავის სარქელი გამოშვები	ცალი	9.62	1.98	11.60
135	ძრავის სარქელის შემშვები	ცალი	9.62	1.98	11.60
136	გამანარჩილებლი ლილვი	ცალი	9.62	4.98	14.60
137	მუხლა ლილვი	ცალი	9.62	4.98	14.60
138	ქანქარა შასუნი	ცალი	1.91	1.98	3.89
139	ქანქარ საფური ვკლატიში	ცალი	24.04	4.98	29.02
140	ძრავის დაუჭში პორშინი	ცალი	1.91	1.98	3.89
141	დღუშის რგოლები კოლიცო	კომპლუტი	156.45	149.65	305.10

142	ძრავის კარტურის შეუასაფები	ცალი	14.42	9.98	24.40
143	ძრავის კარტური	ცალი	1.91	1.98	3.89
144	ძრავის წინა ჩობალი	ცალი	1.91	1.98	3.89
145	ძრავის უკანა ჩობალი	ცალი	1.91	1.98	3.89
146	ძრავის ხუფის შეუასაფები	ცალი	62.58	24.93	87.51
147	თერმისტური	ცალი	1.91	1.98	3.89
148	გათბობის რადიატორი	ცალი	1.91	1.98	3.89
149	ელექტრო შენზონსონი	ცალი	187.74	1.98	189.72
150	ჰომპა	ცალი	1.91	1.98	3.89
151	ხელის მუსიკურის ტროპი	ცალი	1.91	1.98	3.89
152	სამუსიკური შლანგები	ცალი	1.91	1.98	3.89
153	უკანა ბალკის რეზინები	ცალი	75.10	29.93	105.02
154	უკანა შტანის რეზინები	ცალი	1.91	1.98	3.89
155	სტარტერის ჩამოთველი რელე	ცალი	1.91	1.98	3.89
156	სპიდომეტრის ტროპი	ცალი	1.91	1.98	3.89
157	ჰიდრომუზები	ცალი	1.91	1.98	3.89
158	მშრალი ამორტიზატორის სამაგრი კროშტეინი	ცალი	1.91	1.98	3.89
159	საბურავის შეკეთება	ცალი	0.00	11.97	11.97
160	საბურავის დისკის შედუღება	ცალი	0.00	1.98	1.98
161	ჰიდრაულიკის ზეთი	ლიტრი	0.00	1.98	1.98
162	ხიდის ზეთი	ლიტრი	0.00	1.98	1.98
163	გადაცემა კოლოფის ფრიქვიტონები და საფეხები	კომპლექტი	563.22	9.98	573.20
164	გადაცემათა კოლოფის მოსსწა დაყენება	კომპლექტი	0.00	149.65	149.65
165	გადაცემათა კოლოფის წინა სალიკვი	ცალი	28.86	24.93	53.79
166	გადაცემათა კოლოფის უკან სალიკვი	ცალი	24.04	24.93	48.97
167	გადაცემათა კოლოფის ზენდექსი	ცალი	1.91	1.98	3.89
168	წინა საყრდენი დისკის (წყვილი) გაჩარჩვა	შევლი	0.00	49.88	49.88
169	უკანა საყრდენი დისკის (წყვილი) გაჩარჩვა	შევლი	0.00	49.88	49.88
170	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	1.91	1.98	3.89
171	წინა საყრდენი დისკის მოხეზვა	ცალი	0.00	1.98	1.98
172	უკანა საყრდენი დისკი	ცალი	1.91	1.98	3.89
173	უკანა საყრდენი დისკის მოხეზვა	ცალი	0.00	1.98	1.98
174	უკანა საყრდენი დისკი მოხეზვა	ცალი	0.00	1.98	1.98
175	საჭის მექანიზმის მოხსნა-დაყუნება	ცალი	0.00	144.65	144.65
176	საჭის მექანიზმის აღდევენა	ცალი	0.00	181.48	181.48
177	გვაკუატორით ტრანსპორტირება	კოლომეტრი	0.00	1.69	1.69
178	კანელუმის დაჩივი	ცალი	1.91	1.98	3.89
179	კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	კომპლექტი	0.00	26.93	26.93
სულ ჯამი:			10083.67	3096.18	13179.86

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პრეტენდენტის შემოთავაზება		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	წინა სამუხრუჭები ხუნდები	კომპლექტი	141.84	10.54	152.38
2	უკანა სამუხრუჭები ხუნდები	კომპლექტი	141.84	10.54	152.38
3	ხელის მუხრუჭის ხუნდები	კომპლექტი	124.10	28.11	152.21
4	ხელის მუხრუჭის გაგირი	ცალი	2.05	1.63	3.68
5	წინა ამორტიზატორი	ცალი	230.49	21.08	251.57
6	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	230.49	21.08	251.57
7	წინა ამორტიზატორის ბალაში	ცალი	53.19	21.08	74.27
8	უკანა ამორტიზატორის ბალაში	ცალი	53.19	21.08	74.27
9	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამინდი (ლიმინჩიკი)	ცალი	2.05	1.63	3.68
10	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამინდი (ლიმინჩიკი)	ცალი	2.05	1.63	3.68
11	ამორტიზატორის სამტკერულო	ცალი	2.05	1.63	3.68
12	ვისკო მუჟება	ცალი	221.62	70.31	291.93
13	ვაკუმ ნასოსი	ცალი	2.05	1.63	3.68
14	გენერატორის ღვედის დამშები	ცალი	141.84	21.08	162.93
15	გენერატორის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	53.19	21.08	74.27
16	კარდანი	კომპ	2.05	1.63	3.68
17	საყვირი	ცალი	15.49	4.09	19.58
18	კონდენსატორის კომპრესორის ზეთი	10 გრ	2.05	0.00	2.05
19	გენერატორის ღვედი	ცალი	79.78	21.08	100.87
20	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	35.46	14.05	49.51
21	საჭის ღერძის შეცურვალი	ცალი	2.05	1.63	3.68
22	საჭის ღერძი (კოლონა)	ცალი	2.05	1.63	3.68
23	საჭის ღერძის დაზოლება (ნაკანებიკი)	ცალი	62.04	10.54	72.58
24	საჭის ღერძის წევა (უდარი ტაბა)	ცალი	62.04	10.54	72.58
25	წინა დაკიდების ბერკეტი (ფიტარა)	ცალი	2.05	1.63	3.68
26	წინა დაკიდების ბერკეტის მიღილისა დიდი	ცალი	2.05	1.63	3.68
27	წინა დაკიდების ბერკეტის მიღილისა პატარა	ცალი	44.32	17.57	61.90
28	ბურთულობანი სასასარი (შარავი)	ცალი	62.04	14.05	76.09
29	უკანა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	2.05	1.63	3.68
30	უკან შესანება	ცალი	2.05	1.63	3.68
31	უკან შეგანის მიღილისა	ცალი	44.32	24.60	68.92
32	წინა სამუხრუჭები დისკო	ცალი	159.57	17.57	177.14
33	უკანა სამუხრუჭები დისკო	ცალი	159.57	17.57	177.14
34	წინა მორგვება საკისარი	ცალი	141.84	24.60	166.44
35	წინა მორგვები	ცალი	2.05	1.63	3.68
36	უკანა მორგვების საკისარი	ცალი	2.05	1.63	3.68
37	უკანა მორგვები	ცალი	195.03	24.60	219.63
38	მორგვების ბოლტი	კალი	5.32	24.60	29.91
39	საბურავის სამაგრი გაღა	კალი	5.32	3.51	8.83
40	აუმშარა მარცხენა მსარე	კომპლექტი	2.05	0.00	2.05
41	აუმშარა მარჯვენა მსარე	კომპლექტი	438.06	28.11	466.17
42	აუმშარ შიდა მსარე	კალი	2.05	1.63	3.68
43	აუმშარის გადამყვანი ღერძი	კალი	2.05	1.63	3.68
44	გარეთა აუმშარის სამტკერული	კალი	53.19	21.08	74.27
45	შიგნითა აუმშარის სამტკერული	კალი	53.19	21.08	74.27
46	წინა წერი (გაპა)	კალი	2.05	1.63	3.68
47	უკანა წერო (გაპა)	კალი	2.05	1.63	3.68
48	გადაცემთა კოლოფის ჭვედა სამაგრი (პოდკორობობი)	ცალი	2.05	1.63	3.68
49	მრავის ჭვედა სამაგრი (პოდმიტონტინი)	ცალი	212.77	21.08	233.85
50	მუხრუჭის მთავრი ცილინდრი	ცალი	2.05	1.63	3.68
51	მუხრუჭის მდლანგი	ცალი	17.72	7.02	24.74
52	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	10.64	14.05	24.68
53	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა	ცალი	10.64	7.02	17.66
54	მშრალი ამორტიზატორის მჭიდრი	ცალი	5.32	5.62	10.94
55	წინა ღერძ (სტრუქტინი)	ცალი	62.04	10.54	72.58
56	უკანა ღერძ (სტრუქტინი)	ცალი	62.04	10.54	72.58
57	AB-ს მოდული	ცალი	2.05	1.63	3.68
58	AB-ს დაჩიკი	ცალი	2.05	1.63	3.68
59	ჰერის ფილტრი	ცალი	35.46	0.00	35.46
60	ზეთის ფილტრი	ცალი	17.72	3.51	21.23
61	საწვავის ფილტრი	ცალი	70.92	14.05	84.96
62	ავტომატურ გადაცემთა კოლოფის ფილტრი	ცალი	75.10	21.08	96.18
63	კონდენსატორის (სალონის) ფილტრი	ცალი	53.19	3.51	56.70
64	საწვავის ტუბო	ცალი	244.06	21.08	265.15
65	წელის ტუბო	ცალი	248.23	56.24	304.47
66	თერმისტური	ცალი	35.46	24.60	60.05
67	გენერატორი	ცალი	2.05	1.63	3.68

68	გენერატორის დიოდი	ცალი	124.10	28.11	152.21
69	დამტუბავლი რელე	ცალი	124.10	28.11	152.21
70	ამპრავი (სტარტერი)	ცალი	2.05	1.63	3.68
71	ამპრავის ჩოთური	ცალი	53.19	28.11	81.30
72	ამპრავის ღუზა (იაკორი)	ცალი	2.05	1.63	3.68
73	ამპრავის ტილანა (ზენდექსი)	ცალი	115.24	21.08	136.32
74	ამპრავის აერიმატი	ცალი	124.10	21.08	145.19
75	გამასტობლის სანთელი	ცალი	53.19	14.05	67.23
76	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	141.84	40.97	182.81
77	ძრავის ჯაჭვის დამჭირი	ცალი	159.57	40.97	200.54
78	ძრავის ჯაჭვის მიმშართველი	ცალი	35.46	40.97	76.43
79	ძრავის ჯაჭვის დამამშვიდებელი	ცალი	35.46	40.97	76.43
80	ზეთის ტუმბის ჯაჭვი	ცალი	70.92	21.08	92.00
81	ზეთის ტუმბის ჯაჭვის დამჭირი	ცალი	124.10	40.97	111.89
82	ძრავის გარეთა ღვედი	ცალი	70.92	21.08	140.49
83	ძრავის გარეთა ღვედის გორგოლაჭი	ცალი	88.65	21.08	109.73
84	ძრავის გარეთა ღვედის დამჭირი	ცალი	141.84	21.08	162.93
85	საჭირო ელექტრო კონტაქტი (შელეფი)	ცალი	141.84	14.05	155.89
86	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	682.73	28.11	710.84
87	კონდიციონერის კომპრესორის უკანი	ცალი	88.65	42.18	130.83
88	კონდიციონერის კომპრესორის საჭირო	ცალი	35.46	56.24	91.70
89	კონდიციონერის კომპრესორის ელექტრო კონტა	ცალი	53.19	14.05	67.23
90	საყიდი	ცალი	44.32	7.02	51.35
91	წინა საჭარე მინის საწმენი	ცალი	26.58	3.51	30.10
92	უკან საჭარე მინის საწმენდი	ცალი	26.58	3.51	30.10
93	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	31.01	3.51	34.52
94	წინა ფარის ნათურა	ცალი	26.58	3.51	30.10
95	გამარიტის ნათურა	ცალი	7.08	3.51	10.59
96	უკან სტოპ ნათურა	ცალი	8.86	3.51	12.37
97	ძრავის ზეთი	ლიტრი	22.16	0.00	22.16
98	აეტომატური გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	22.16	0.00	22.16
99	ჰიდრაცილიკის ტუმბის ზეთი	ლიტრი	22.16	0.00	22.16
100	ხიდის ზეთი	ლიტრი	19.50	0.00	19.50
101	ანტიფრიზი	ლიტრი	15.07	0.00	15.07
102	სამუხრუჭის სითხე	ლიტრი	31.01	0.00	31.01
103	ფრეონი	100 გრ	11.51	0.00	11.51
104	ჰინგვაგმძლე სითხე	ლიტრი	15.07	0.00	15.07
105	კლექტო დიანოსტიკა	კომპლექტი	0.00	28.11	28.11
106	ძრავის ზეთის და ზეთის ფილტრის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	10.54	10.54
107	გადაცემათა კოლოფის ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	21.08	21.08
108	ჰიდრაცილიკის ტუმბის ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	21.08	21.08
109	ხიდებში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	17.57	17.57
110	ანტიფრიზის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	17.57	17.57
111	სამუხრუჭის სითხის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	21.08	21.08
112	ფრეონის ჩატუმება	კომპლექტი	0.00	21.08	21.08
113	საბურავის მოსსნა-დაყურება, დაშლა-აწყობა, ბალანსირება	ცალი	0.00	10.54	10.54
114	განშლა	კომპლექტი	0.00	21.08	21.08
115	ნახარის გასწორება	კომპლექტი	0.00	42.18	42.18
116	გადაცემათა კოლოფის მოსსნა დაყურება	კომპ	0.00	154.67	154.67
117	გადაცემის კოლოფის ფრიქივისა და სადემპტი	კომპ	279.30	140.62	419.92
118	საჭიროს ღერძის ჩობალი	ცალი	17.72	14.05	31.77
119	რაზგლონი გეტულა	ცალი	44.32	21.08	65.41
120	უკან საყრდენი ბალკა	ცალი	1.03	1.63	2.65
121	უკან საყრდენს ჩალკვის მილისა	ცალი	44.32	35.15	79.48
122	კატალიზატორის დაჩიკი	ცალი	141.84	14.05	155.89
123	მასუნიმატურის გოფრე	ცალი	70.92	49.20	120.12
124	მინის ამუნიციის ძრავი	ცალი	88.65	14.05	102.69
125	სალონის საუკენი ქჩა	კომპ	70.92	0.00	70.92
126	საწავის ბაკის პაპლაოვი	ცალი	2.05	1.63	3.68
127	სიჩქარეების ღერძის ბაგირი	ცალი	35.46	14.05	49.51
128	ზეთის წრევის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	17.72	14.05	31.77
129	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	17.72	14.05	31.77
130	მუხლალივის პოზიციის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	106.38	14.05	120.43
131	გამანაწილებელი ლილვის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	70.92	14.05	84.96
132	კატალიზატორის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.05	1.63	3.68
133	ძრავის წინა ჩობალი	ცალი	31.01	1.63	32.64
134	ძრავის უკანა ჩობალი	ცალი	39.89	1.63	41.51
135	ძრავის ბლოკის შუასადები	ცალი	115.24	140.62	255.86
136	ძრავის ხუფის შუასადები	ცალი	75.10	24.60	99.69
137	მუხლა ლილვი	ცალი	2.05	1.63	3.68
138	მუხლა ლილვის შეკვეთი	ცალი	2.05	1.63	3.68
139	გამანწილებელი ლილვი	ცალი	2.05	1.63	3.68
140	ძრავის სარეველის გამოშვები	ცალი	26.58	7.02	33.61
141	ძრავის სარეველის გამოშვები	ცალი	26.58	14.05	40.63
142	ძრავის სარეველის ჩობალი	ცალი	4.43	7.02	11.45

143	მუხრანის ლიკვიდის საფუძინო კვლებიში	გალი	26.58	14.05	40.63
144	მუხრანის ლიკვიდის საფუძინო წარმატებაზე	გალი	26.58	14.05	40.63
145	ქართული საკუთრივი კვლებიში	გალი	2.05	1.63	3.68
146	ქართული საკუთრივი კვლებიში	გალი	17.72	14.05	31.77
147	ძრავის დღუში პორშინი	გალი	88.65	14.05	102.69
148	დგუშის რეოლები კოლოიდი	კომპლექტი	136.38	175.77	312.15
149	ძრავის კარტინის შეუსადობი	გალი	17.72	35.15	52.87
150	ძრავის კარტინი	გალი	35.46	14.05	49.51
151	ძრავის მოხსნა დაყონება	კომპ	0.00	187.74	187.74
152	ძრავის დამზადება	კომპ	0.00	375.48	375.48
153	გადაცემათა კოლოიდის ზეთის კუუბი	გალი	10.33	8.19	18.53
154	გადაცემათა კოლოიდის ჰიდრომუჭავა	გალი	2.05	1.63	3.68
155	ჰიდრავლიკის მაღალი წერვის მოაწყი	გალი	88.65	21.08	109.73
156	ჰიდრავლიკის ტუბში ნასისი	გალი	2.05	1.63	3.68
157	ძრავის საქრდენი ზალიში	გალი	2.05	1.63	3.68
158	გადაცემათა კოლოიდის საქრდენი ზალიში	გალი	2.05	1.63	3.68
159	უკანა შეკვეთის ექსცენტრიული მოლტი	გალი	13.29	14.05	27.34
160	უკანა გირარის ექსცენტრიული მოლტი	გალი	13.29	14.05	27.34
161	ავტ. გადაცემა კოლოიდი დაიფერნგალის სატელიტის კორპუსი	გალი	438.06	140.62	578.68
162	ხიდის რაზდატა კბილანა	გალი	438.06	70.31	508.37
163	ხიდის საკისარი	გალი	44.32	35.15	79.48
164	ხიდის კბილანს საკისარი	გალი	35.46	35.15	70.61
165	ხიდის ბურთულოვანი საკისარი	გალი	35.46	35.15	70.61
166	ხიდის საკისარის ჩობალი	გალი	2.05	1.63	3.68
167	ხიდის ჩობალი	გალი	2.05	1.63	3.68
168	ხიდის ჩობალის სამრეცელო	გალი	2.05	1.63	3.68
169	ვისკო მუჟუტის მ/დაყონება	გალი	0.00	1.63	1.63
170	ვისკო მუჟუტის ალდენა	გალი	0.00	1.63	1.63
171	სუპორტების ალდენა	გალი	0.00	1.63	1.63
172	ძრავის უკანა სალინკი	გალი	0.00	1.63	1.63
173	რავის წინა სალინკი	გალი	0.00	1.63	1.63
174	საბურავის დისკის გასწორება	გალი	0.00	1.63	1.63
175	საბურავის დისკის შედეურება	გალი	0.00	14.05	14.05
176	გადაცემათა კოლოიდის წინა სალინკი	გალი	35.46	70.31	105.76
177	გადაცემათა კოლოიდის უკანა სალინკი	გალი	35.46	70.31	105.76
178	წინა სუპორტების შეზეთვე	წერტილი	0.00	14.05	14.05
179	მერტენს ყომშარის შიდა სალინკი	გალი	2.05	1.63	3.68
180	ავტ. გადაცემათა კოლოიდის ტაიინი	გალი	563.22	81.95	645.17
181	ევაკუაციონით ტრანსპორტირება	1 კოლომეტრი	0.00	1.41	1.41
182	ელ. შუშების რეგულირების მექანიზმი	გალი	2.05	1.63	3.68
183	ელ. შუშების მართვის ლილაკი	გალი	70.92	7.02	77.94
184	ელ. შუშების რეგულირების ძრავა	გალი	88.65	7.02	95.67
185	დიფუზორი წყლის რადიაციონის	გალი	53.19	14.05	67.23
186	ჰიდრავლიკის ღვევი	გალი	2.05	1.63	3.68
187	კაპოტის საგატი	გალი	2.05	1.63	3.68
188	კაპოტის ტროსი	გალი	2.05	1.63	3.68
189	კარის შიდა სახელური. წინა	გალი	2.05	1.63	3.68
190	კარის შიდა სახელური უკანა	გალი	2.05	1.63	3.68
191	კარის გარე სახელური წინა	გალი	2.05	1.63	3.68
192	კარის გარე სახელური უკანა	გალი	2.05	1.63	3.68
193	რადიაციონის სუჭი	გალი	10.64	0.00	10.64
194	მაუზის რეზინი	გალი	17.72	8.43	26.15
195	მაუზის შეა ავზი	გალი	61.99	20.48	82.47
196	მაუზის უკანა ავზი	გალი	88.65	21.08	109.73
197	სუპორტი წინა	გალი	181.48	21.08	202.57
198	სუპორტი უკანა	გალი	181.48	21.08	202.57
199	წყლის ამოსასხმელის ძრავი	გალი	53.19	7.02	60.21
200	წყლის რადიაციონის დამიკი	გალი	2.05	1.63	3.68
201	მუხრუჭის მუჟა ცილინდრი	გალი	2.05	1.63	3.68
202	გაზის პედალი (ულეჭტრო)	გალი	2.05	1.63	3.68
203	რადიაციონის პროპელერი	გალი	2.05	1.63	3.68
204	მელალი წნევეს მიღი	გალი	88.65	14.05	102.69
205	გასაღრმი (ჩიპი დაპროგრამებით)	გალი	2.05	1.63	3.68
206	ავტ. გადაცემათა კოლოიდის ავტ. შენდენები	გალი	132.97	70.31	203.27
207	საბარგულის საკეტი	გალი	1.03	1.63	2.65
208	სასარგონის საწმინდის ძრავი	გალი	70.92	14.05	84.96
209	ამორტიზატორის მტკერდამცავი	გალი	2.05	1.63	3.68
210	წინა სუპორტისატარის მიღისა	გალი	25.03	14.05	39.08
211	უკანა სტაბილიზატორის მიღისა	გალი	25.03	7.02	32.06
212	შიდა ყუმშარის მუჟერდება	გალი	53.19	21.08	74.27
213	გარეთა ყუმშარის მტკერდამცავი	გალი	53.19	21.08	74.27
214	კარდინის ელასტიკორი ქურო	გალი	2.05	1.63	3.68
215	კარდინის დაკიდების კროშტეკინი	გალი	124.10	21.08	145.19
216	ძრავის საყრდენი ზალიში	გალი	2.05	1.63	3.68

217	წინა ბამერი	ცალი	2.05	1.63	3.68
218	უკანა ბამერი	ცალი	2.05	1.63	3.68
219	საყრდენი დისკოს მოხერხვა	ცალი	0.00	21.08	21.08
220	ულეჭურო სისტემების კომპუტერული დიაგნოსტიკა	კომპ	0.00	21.08	21.08
221	ყუმბარის გადამყარი	ცალი	2.05	1.63	3.68
222	ხელის შუბრუქის ტროსი	ცალი	2.05	1.63	3.68
223	ხელის შუბრუქის რეგულირება	კომპ	0.00	21.08	21.08
224	სამუსრულებელი შლაზები	ცალი	2.05	1.63	3.68
225	ჰულტი ელექტრი	ცალი	8.86	0.00	8.86
226	კონდენციონერის სისტემის გაწმენდა	კომპ	0.00	28.11	28.11
227	დიეტერნციალის კოული	ცალი	2.05	1.63	3.68
228	უკანა ბალკის რეზინა	ცალი	2.05	1.63	3.68
229	უკანა ჭრიჭრია ცტულება	ცალი	43.39	20.48	63.86
230	უკანა შტანგის რეზინები	ცალი	2.05	1.63	3.68
231	სტარტელის ჩამრთველი რეზე	ცალი	2.05	1.63	3.68
232	სპეცდომეტრის ტროსი	ცალი	2.05	1.63	3.68
233	ჰიდრომუფტა	ცალი	17.72	14.05	31.77
234	მშრალი ამორტიზატორის სამაგრი კრომიტეინი	ცალი	5.32	5.62	10.94
235	უკანა გირგარის უსსენტრიული ბოლტი	ცალი	13.29	14.05	27.34
236	უკანა თვლების ნახარების უსსენტრიული ბოლტი	ცალი	13.29	14.05	27.34
237	მასატენკის მოლისები	ცალი	4.43	3.51	7.94
238	ელასტიური მუფტა	ცალი	11.36	4.50	15.86
239	ჰიდრაულიკის ზეთი	ლიტრი	22.16	14.05	36.20
240	წინა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	1.63	1.63
241	უკანა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	1.63	1.63
242	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	22.72	1.63	24.35
243	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	2.05	1.63	3.68
244	საჭის მექანიზმის მოხსნა-დაყენება	ცალი	0.00	123.04	123.04
245	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	1.63	1.63
246	ტემერანგის მილისა	ცალი	57.78	22.16	79.94
247	ხიდის წინა მილისა	ცალი	2.05	1.63	3.68
248	ხიდის მ/დ	კომპ	0.00	1.63	1.63
249	ხიდის მოლისა უკანა	ცალი	2.05	3.10	5.16
250	კონდენციონერის დაჩივი	ცალი	96.31	15.27	111.58
251	კონდენციონერის სიტემის გაწმენდა	კომპ	0.00	1.63	1.63
სულ ჯამი:			12232.35	4571.75	16804.10

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პრეტერდენტის შემოთავაზება		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შევლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	ზეთის ფილტრი	დალი	22.11	11.66	33.77
2	წყლის პიმპა	დალი	304.91	91.46	396.37
3	წყლის რადიატორი	დალი	277.44	76.22	353.66
4	რადიატორის სარქველი	დალი	48.10	1.91	50.01
5	ჭრილებიანი ღვევდი	დალი	1.91	1.91	3.82
6	ჭრილებიანი ღვევდის დამშენები N 1	დალი	1.91	1.91	3.82
7	ჭრილებიანი ღვევდის დამშენები N 2	დალი	1.91	1.91	3.82
8	დინამოს ღვევდი	დალი	121.96	60.97	182.93
9	კონდიციონერის ღვევდი	დალი	1.91	1.91	3.82
10	ჰიდრაულიკის ღვევდი	დალი	106.71	60.97	167.68
11	ღვევდი	დალი	1.91	1.91	3.82
12	თერმისტატი	დალი	91.47	60.97	152.45
13	ჰაერის ფილტრი	დალი	38.11	15.24	53.35
14	სანუკლი	დალი	30.49	18.83	49.32
15	ჩიბუქი	დალი	1.91	1.91	3.82
16	საწვავის ფილტრი (ზაკის მოხსნით)	კომპლექტი	151.99	152.45	304.44
17	საწვავის ფილტრი (ზაკის მოხსნის გარეშე)	კომპლექტი	1.91	1.91	3.82
18	გადაბმულობის დისკი	დალი	281.61	55.87	337.48
19	გადაბმულობის პლიტა	დალი	344.19	55.87	400.06
20	გადაბმულობის საკისარი (ფირმინი)	დალი	152.45	55.87	208.33
21	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	დალი	152.45	167.69	320.14
22	ჯვარედინა	დალი	121.96	38.11	160.06
23	უკანა საყრდენი დისკი	დალი	213.43	38.11	251.54
24	უკანა მარჯვენა სტუპიდა	დალი	304.91	53.36	358.27
25	უკანა მარცხენა სტუპიდა	დალი	1.91	1.91	3.82
26	წინა მარჯვენა ყუმბარა	დალი	304.91	38.11	343.02
27	წინა მარცხენა ყუმბარა	დალი	304.91	38.11	343.02
28	შიდა მარჯვენა ყუმბარა	დალი	1.91	1.91	3.82
29	შიდა მარცხენა ყუმბარა	დალი	304.91	38.11	343.02
30	გარე მარჯვენა ყუმბარა	დალი	1.91	1.91	3.82
31	გარე მარცხენა ყუმბარა	დალი	1.91	1.91	3.82
32	ყუმბარის ძილნიკი	დალი	60.97	38.11	99.08
33	წინა საყრდენი დისკი	დალი	228.68	38.11	266.79
34	წინა სტუპიდა	დალი	314.05	53.36	367.41
35	სტუპიდის (ფაზის) საკისარი	დალი	1.91	1.91	3.82
36	ჰიდრაულიკის პომპა	დალი	304.91	91.47	396.38
37	მარჯვენა ნაკანებნიკი	დალი	91.47	38.11	129.58
38	მარცხენა ნაკანებნიკი	დალი	91.47	38.11	129.58
39	მარჯვენა ნაკანებნიკი N 1	დალი	1.91	1.91	3.82
40	მარცხენა ნაკანებნიკი N 2	დალი	1.91	1.91	3.82
41	უდარინი ნაკანებნიკი	დალი	114.34	38.11	152.45
42	საჭის მექანიზმის პილნიკი	დალი	152.45	76.22	228.68
43	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 1	დალი	152.45	38.11	190.56
44	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 2	დალი	1.91	1.91	3.82
45	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 3	დალი	1.91	1.91	3.82
46	ხელის მუხრუჭის ზუნდები	კომპლექტი	152.45	38.11	190.56
47	წინა ხუნდები	კომპლექტი	137.20	30.49	167.69
48	უკანა ხუნდები	კომპლექტი	152.45	30.49	182.95
49	ზედა მარჯვენა გირურა	დალი	1.91	1.91	3.82
50	ზედა მარცხენა გირურა	დალი	1.91	1.91	3.82
51	ქვედა მარჯვენა გირურა	დალი	1.91	1.91	3.82
52	ქვედა მარცხენა გირურა	დალი	1.91	1.91	3.82
53	ზედა გირურის კულოვა	დალი	99.08	45.72	144.80
54	ქვედა გირურის კულოვა N 1	დალი	99.08	45.72	144.80
55	ქვედა გირურის კულოვა N 2	დალი	99.08	45.72	144.80
56	ზედა გირურის შარავოი	დალი	152.45	45.72	198.18
57	ქვედა გირურის შარავოი	დალი	152.45	45.72	198.18
58	შარავოენა დაბკა	დალი	1.91	1.91	3.82
59	მარცხენა დაბკა	დალი	1.91	1.91	3.82
60	წინა მარჯვენა ამორტიზატორი	დალი	266.79	38.11	304.90
61	წინა მარცხენა ამორტიზატორი	დალი	266.79	38.11	304.90
62	წინა ამორტიზატორის ჩაშკა	დალი	1.91	1.91	3.82
63	წინა მშრალი ამორტიზატორის რეზინი N 1	დალი	26.67	30.49	57.16
64	წინა მშრალი ამორტიზატორის რეზინი N 2	დალი	26.67	30.49	57.16
65	წინა მარჯვენა ლინკა	დალი	76.22	22.86	99.08
66	წინა მარცხენა ლინკა	დალი	76.22	22.86	99.08
67	უკანა მარჯვენა ამორტიზატორი	დალი	228.68	38.11	266.79
68	უკანა მარცხენა ამორტიზატორი	დალი	228.68	38.11	266.79
69	უკანა მარჯვენა ამორტიზატორის ჩაშკა	დალი	1.91	1.91	3.82

70	უკანა მარცხენა ამორტიზატორის ჩაშეკა	ცალი	1.91	1.91	3.82
71	უკანა ლონგა	ცალი	76.22	30.49	106.71
72	უკანა შერალი ამორტიზატორის რეზინი	ცალი	30.49	53.36	83.85
73	უკანა ბალონი კლულადა	ცალი	114.34	167.69	282.03
74	რამის ზედა ბალოში N 1	ცალი	1.91	1.91	3.82
75	რამის ქვედა ბალოში N 1	ცალი	1.91	1.91	3.82
76	რამის ზედა ბალოში N 2	ცალი	114.34	38.11	152.45
77	რამის ქვედა ბალოში N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
78	წინა ზამპერტის მარჯვენა სალასკა	ცალი	1.91	30.49	32.40
79	წინა ბამპერტის მარცხენა სალასკა	ცალი	1.91	1.91	3.82
80	უკანა ბამპერტის მარჯვენა სალასკა N 1	ცალი	1.91	1.91	3.82
81	უკანა ბამპერტის მარცხენა სალასკა N 1	ცალი	1.91	1.91	3.82
82	უკანა ბამპერტის მარჯვენა სალასკა N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
83	უკანა ბამპერტის მარცხენა სალასკა N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
84	უკანა ბამპერტის მარჯვენა სალასკა N 3	ცალი	1.91	1.91	3.82
85	უკანა ბამპერტის მარცხენა სალასკა N 3	ცალი	1.91	1.91	3.82
86	წინა მარჯვენა პადკურილობი	ცალი	213.43	53.36	266.79
87	წინა მარცხენა პადკურილობი	ცალი	1.91	1.91	3.82
88	კაპოტის მარჯვენა პეტლი	ცალი	1.91	1.91	3.82
89	კაპოტის მარცხენა პეტლი	ცალი	1.91	1.91	3.82
90	გასაღები N 1	ცალი	228.68	38.11	266.79
91	გასაღები N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
92	წინა მარჯვენა ფარი	ცალი	249.51	53.36	302.86
93	წინა მარცხენა ფარი	ცალი	1.91	1.91	3.82
94	წინა მარჯვენა სანისლე ფარი	ცალი	228.68	38.11	266.79
95	წინა მარცხენა სანისლე ფარი	ცალი	1.91	1.91	3.82
96	მარჯვენა სარკვის ციმციბი	ცალი	121.96	0.00	121.96
97	მარცხენა სარკვის ციმციბი	ცალი	1.91	1.91	3.82
98	უკანა მარჯვენა ფარი	ცალი	304.91	38.11	343.02
99	უკანა მარცხენა ფარი	ცალი	1.91	1.91	3.82
100	საბარგულის მარჯვენა ფარი	ცალი	220.96	38.11	259.06
101	საბარგულის მარცხენა ფარი	ცალი	1.91	1.91	3.82
102	უკანა მარჯვენა ამრეკვილი	ცალი	1.91	1.91	3.82
103	უკანა მარცხენა ამრეკვილი	ცალი	114.34	30.49	144.83
104	საქართველოს მინის მარჯვენა საწმენდი	ცალი	45.72	19.05	64.77
105	საქართველოს მინის საწმენდი	ცალი	1.91	1.91	3.82
106	საქართველოს მინის მარჯვენა საწმენდის რეზინი	ცალი	22.86	19.05	41.90
107	საქართველოს მინის მარცხენა საწმენდის რეზინი	ცალი	1.91	1.91	3.82
108	უკანა მინის საწმენდი	ცალი	38.11	19.05	57.15
109	უკანა მინის საწმენდის რეზინი	ცალი	22.86	19.05	41.90
110	მარჯვენა სარკე	ცალი	226.82	34.64	261.47
111	მარჯვენა სარკე	ცალი	1.74	1.74	3.47
112	მარჯვენა სარკის მინა	ცალი	103.94	27.72	131.66
113	მარცხენა სარკის მინა	ცალი	1.74	1.74	3.47
114	მარჯვენა სარკის სუფი	ცალი	1.74	1.74	3.47
115	მარცხენა სარკის სუფი	ცალი	1.74	1.74	3.47
116	კონტაქტორის ფილტრი	ცალი	34.64	20.78	55.42
117	კონტაქტორის რადიატორი	ცალი	1.74	1.74	3.47
118	გაბარიტის ნათურა	ცალი	6.92	13.86	20.77
119	სეიოპის ნათურა	ცალი	6.92	13.86	20.77
120	ნათურა H11	ცალი	17.31	13.86	31.17
121	ნათურა H7	ცალი	17.31	13.86	31.17
122	ნათურა HB4	ცალი	17.31	13.86	31.17
123	ნათურა HB3	ცალი	17.31	13.86	31.17
124	ნათურა H3	ცალი	17.31	13.86	31.17
125	ნათურა H1	ცალი	17.31	13.86	31.17
126	ფინერ	ცალი	480.73	69.29	550.02
127	დიუფუნირი	ცალი	1.74	1.74	3.47
128	მაყუჩი (კომპ)	კომპლექტი	1.74	1.74	3.47
129	მაყუჩის ბალოში	ცალი	55.43	27.72	83.15
130	პროპელერი N 1	ცალი	207.89	48.51	256.40
131	პროპელერი N 2	ცალი	1.74	1.74	3.47
132	სტარტერი	ცალი	846.36	69.29	915.65
133	სტარტერის სალიკვი	ცალი	69.29	48.51	117.80
134	უკანა განივი შესანვა	ცალი	277.19	34.64	311.83
135	უკანა გრძელი შესანვა	ცალი	277.19	34.64	311.83
136	მრავის უკანა სალიკვი	ცალი	152.44	207.89	360.33
137	მრავის წინა სალიკვი	ცალი	138.60	124.72	263.32
138	წყლის ავზი	ცალი	1.74	1.74	3.47
139	ინჯექტორი	ცალი	291.05	34.64	325.69
140	წინა ხუნდების რემკომპლექტი	კომპლექტი	152.44	34.64	187.09
141	წინა ხუნდების სამაგრი	ცალი	1.74	1.74	3.47
142	წინა სუპორტის რემკომპლექტი	კომპლექტი	173.24	48.51	221.74
143	უკანა ხუნდების რემკომპლექტი	კომპლექტი	1.74	1.74	3.47
144	უკანა ხუნდების სამაგრი	ცალი	1.74	1.74	3.47
145	უკანა სუპორტის რემკომპლექტი	კომპლექტი	173.24	48.51	221.74
146	ტორპედო (დაშლა-აწყობა)	კომპლექტი	0.00	152.44	152.44

147	ინჯუტურის გაწმენდა	ცალი	0.00	34.64	34.64
148	ძრავის შემოწმება	კომპლექტი	0.00	13.86	13.86
149	წინა საყრდენი დისკები (წყვილი)გაჩარება	კომპლექტი	0.00	55.43	55.43
150	უკანა საყრდენი დისკები (წყვილი)გაჩარება	კომპლექტი	0.00	52.54	52.54
151	გადატენა კოლოფის შეკეთება	ცალი	0.00	437.28	437.28
152	დროტელის გაწმენდა	ცალი	0.00	34.64	34.64
153	კომპიუტერული დაგრძნელება	ცალი	0.00	27.72	27.72
154	პლასტმასის სამუშაოები სირთულით	კომპლექტი	0.00	27.72	27.72
155	გამშლადობა	ცალი	0.00	41.57	41.57
156	სავალი ნაწილის შეზეთვა	ცალი	0.00	27.72	27.72
157	საბურავის დ/ა/ზალანსირება	ცალი	0.00	10.39	10.39
158	კონდიციონირების სისტემის დრზინგეჭვია	კომპლექტი	0.00	8.74	8.74
159	ხელის მუხროჭის რეგულირება	ცალი	0.00	34.64	34.64
160	კოლოფის ზეთი (BF) (BF)	ლიტრი	1.74	1.74	3.47
161	კოლოფის ზეთი (ი-IV)	ლიტრი	1.74	1.74	3.47
162	კოლოფის ზეთი (WS)	ლიტრი	34.64	55.43	90.07
163	მზრკლოფის ზეთი (75W)	ლიტრი	24.25	48.51	72.75
164	სამუხრაუმი სითხე (DOT 3)	ლიტრი	17.31	27.72	45.03
165	სამუხრაუმი სითხე (DOT 5.1)	ლიტრი	17.31	27.72	45.03
166	ფრეინი	100 გრ	12.46	48.51	60.97
167	ძრავის ზეთი (5W-30)	ლიტრი	13.86	13.86	27.71
168	ძრავის ზეთი (5W-40)	ლიტრი	13.86	13.86	27.71
169	ხიდის ზეთი (LSD)	ლიტრი	27.72	48.51	76.23
170	ანუიტრიზი (PINK)	ლიტრი	13.86	34.64	48.50
171	ძრავის მოხსნა-დაცურბა-დაშლა აშენება	ცალი	0.00	438.06	438.06
172	მუხლა ლილვის საფენი გულადიში	ცალი	39.35	43.72	83.07
173	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმთვარე	ცალი	39.35	43.72	83.07
174	მუხლი ლილვის შკოვი	ცალი	1.74	1.74	3.47
175	ძრავის სარკველი რიბალი	ცალი	8.74	8.74	17.49
176	ძრავის სარკველი გამოშვები	ცალი	30.60	8.74	39.34
177	ძრავის სარკველის შემშები	ცალი	30.60	8.74	39.34
178	გამანაწილებლი ლილვი	ცალი	8.74	4.36	13.11
179	მუხლა ლილვი	ცალი	1.74	1.74	3.47
180	ქსენარა შატურნი	ცალი	1.74	1.74	3.47
181	ქსენარა საფენი გულადიში	ცალი	26.23	13.11	39.34
182	ძრავის დაფუძი პორშინი	ცალი	1.74	1.74	3.47
183	დაფუძის რგოლუმი კოლიცო	ცალი	1.74	1.74	3.47
184	ძრავის კორტირის შესატები	ცალი	131.18	200.26	331.45
185	ძრავის კორტირი	ცალი	8.74	8.74	17.49
186	ძრავის წინა ჩობალი	ცალი	69.96	131.18	201.15
187	ძრავის უკანა ჩობალი	ცალი	104.94	244.87	349.81
188	ძრავის ხუფის შუასატები	ცალი	174.91	304.34	479.24
189	ძრავის ჯაჭვის დამჭირი	ცალი	306.09	17.49	323.58
190	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	218.64	17.49	236.13
191	ძრავის ჯაჭვის დამაშვიდებელი	ცალი	174.91	17.49	192.40
192	ძრავის სარეთა ლეიდი	ცალი	174.91	131.18	306.09
193	ძრავის გარეთა ლეიდის გორგოლაჭი	ცალი	174.91	131.18	306.09
194	ძრავის გარეთა ლეიდის დამჭირი	ცალი	131.18	131.18	262.37
195	მუხლა ლილვის საფენი გულადიში	ცალი	1.74	1.74	3.47
196	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმთვარე	ცალი	1.74	1.74	3.47
197	ძრავის თავავის შუასატები	ცალი	174.91	174.91	349.81
198	კლანის საღინკები	ცალი	1.74	1.74	3.47
199	ძრავის თავავის მ/დ	ცალი	0.00	87.45	87.45
200	ძრავის თავავის მოხებვა	ცალი	0.00	69.96	69.96
201	ზერმეტიკი	ცალი	17.49	0.00	17.49
202	გარე ყუმბარის სამუშაოული (პილნიკი)	ცალი	44.60	21.85	66.45
203	სტარტერის ჩოთექი	კომპლექტი	57.13	34.28	91.41
204	წყლის რკინის სამკაპი მილი	ცალი	118.07	60.94	179.00
205	რესორის მილისა	ცალი	15.23	11.43	26.66
206	რადიატორის ხუფი (კრიშკა)	ცალი	152.34	76.17	228.52
207	რადიატორის მოხსნა დაცურბა აღდგენა	ცალი	0.00	152.34	152.34
სულ ჯამი:			16095.33	7877.90	23973.23

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პრეტენდენტის შემოთავაზება		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	ზეთის ფილტრი	ცალი	29.81	14.42	44.23
2	წყლის პომპა	ცალი	329.57	69.58	399.15
3	წყლის რადიატორი	ცალი	292.95	67.33	360.29
4	რადიატორის სარკველი	ცალი	48.10	9.62	57.71
5	კბილებიანი ღვედი	ცალი	144.30	48.10	192.40
6	კბილებიანი ღვედის დამჭიმი N 1	ცალი	192.40	173.16	365.56
7	კბილებიანი ღვედის დამჭიმი N 2	ცალი	182.78	9.62	192.40
8	დინმოს ღვედი	ცალი	96.20	37.50	133.70
9	კონდიციონერის ღვედი	ცალი	83.69	28.86	112.55
10	ჰიდრაულიკის ღვედი	ცალი	76.96	48.10	125.06
11	ღვედი	ცალი	1.91	1.91	3.82
12	თერმოსტატი	ცალი	96.20	48.10	144.29
13	ჰერის ფილტრი	ცალი	59.63	14.42	74.05
14	სანთელი	ცალი	28.86	9.62	38.48
15	ჩიბუქი	ცალი	1.91	1.91	3.82
16	საწვავის ფილტრი	ცალი	96.20	33.66	129.86
17	გადაბმულობის დისკი	ცალი	406.77	9.62	416.39
18	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	438.06	192.40	630.46
19	გადაბმულობის საკისარი (ვიუმინო)	ცალი	250.12	9.62	259.74
20	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	144.30	9.62	153.92
21	ჯვარედინა	ცალი	144.30	28.86	173.16
22	უკანა საყრდენი დისკი	ცალი	240.50	28.86	269.36
23	უკანა მარჯვენა სტუპიდა	ცალი	269.36	48.10	317.45
24	უკანა მარცხენა სტუპიდა	ცალი	1.91	1.91	3.82
25	წინა მარჯვენა ყუმბარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
26	წინა მარცხენა ყუმბარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
27	შიდა მარჯვენა ყუმბარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
28	შიდა მარცხენა ყუმბარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
29	გარე მარჯვენა ყუმბარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
30	გარე მარცხენა ყუმბარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
31	ყუმბარის პილიკი	ცალი	1.91	1.91	3.82
32	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	298.22	43.29	341.51
33	წინა სტუპიდა	ცალი	1.91	1.91	3.82
34	სტუპიდის (გაბკის) საკისარი	ცალი	227.99	48.10	276.09
35	ჰიდრაულიკის პომპა	ცალი	288.60	48.10	336.70
36	მარჯვენა ნაკანებნიკი	ცალი	91.38	29.81	121.19
37	მარცხენა ნაკანებნიკი	ცალი	91.38	29.81	121.19
38	მარჯვენა ნაკანებნიკი N 1	ცალი	1.91	1.91	3.82
39	მარცხენა ნაკანებნიკი N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
40	უდარი ნაკანებნიკი	ცალი	120.25	37.50	157.75
41	საჭის მექანიზმის პილიკი	ცალი	72.14	33.66	105.80
42	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 1	ცალი	175.08	33.66	208.74
43	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 2	ცალი	175.08	33.66	208.74
44	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 3	ცალი	1.91	1.91	3.82
45	ხელის მუხრუჭის ხუმდები	კომპლექტი	163.54	33.66	197.20
46	წინა ხუნდები	კომპლექტი	182.78	33.66	216.44
47	უკანა ხუნდები	კომპლექტი	182.78	33.66	216.44
48	ზედა მარჯვენა გიტარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
49	ზედა მარცხენა გიტარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
50	ქვედა მარჯვენა გიტარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
51	ქვედა მარცხენა გიტარა	ცალი	1.91	1.91	3.82
52	ქვედა გიტარის ვეულება	ცალი	1.91	1.91	3.82
53	ქვედა გიტარის ვეულება N 1	ცალი	91.38	37.50	128.88
54	ქვედა გიტარის ვეულება N 2	ცალი	105.82	37.50	143.32
55	ზედა გიტარის შარავოი	ცალი	105.82	37.50	143.32
56	ქვედა გიტარის შარავოი	ცალი	175.08	37.50	212.58
57	მარჯვენა ცაბკა	ცალი	1.91	1.91	3.82
58	მარცხენა ცაბკა	ცალი	1.91	1.91	3.82
59	წინა მარჯვენა ამორტიზატორი	ცალი	298.22	33.66	331.88
60	წინა მარცხენა ამორტიზატორი	ცალი	298.22	33.66	331.88
61	წინა ამორტიზატორის ჩაშეკა	ცალი	1.91	1.91	3.82
62	წინა შერალი ამორტიზატორის რეზინი N 1	ცალი	33.66	37.50	71.16
63	წინა შერალი ამორტიზატორის რეზინი N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82

64	წინა მარჯვენა ლინკა	ცალი	91.38	22.11	113.49
65	წინა მარცხენა ლინკა	ცალი	91.38	22.11	113.49
66	უკანა მარჯვენა ამორტიზატორი	ცალი	274.17	33.66	307.83
67	უკანა მარცხენა ამორტიზატორი	ცალი	274.17	33.66	307.83
68	უკანა მარჯვენა ამორტიზატორის ჩაშეკა	ცალი	1.91	1.91	3.82
69	უკანა მარცხენა ამორტიზატორის ჩაშეკა	ცალი	1.91	1.91	3.82
70	უკანა ლინკა	ცალი	120.25	28.86	149.10
71	უკანა მშრალი ამორტიზატორის რეზინი	ცალი	33.66	28.86	62.52
72	უკანა ბალკის ვეტულება	ცალი	1.91	1.91	3.82
73	რამის ზედა ბალიში N 1	ცალი	1.91	1.91	3.82
74	რამის ქვედა ბალიში N 1	ცალი	1.91	1.91	3.82
75	რამის ზედა ბალიში N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
76	რამის ქვედა ბალიში N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
77	წინა ბამპერი	ცალი	1.91	1.91	3.82
78	წინა ბამპერის მარჯვენა სალასკა	ცალი	67.33	28.86	96.19
79	წინა ბამპერის მარცხენა სალასკა	ცალი	1.91	1.91	3.82
80	უკანა ბამპერის მარჯვენა სალასკა N 1	ცალი	1.91	1.91	3.82
81	უკანა ბამპერის მარცხენა სალასკა N 1	ცალი	67.33	28.86	96.19
82	უკანა ბამპერის მარჯვენა სალასკა N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
83	უკანა ბამპერის მარჯვენა სალასკა N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
84	უკანა ბამპერის მარჯვენა სალასკა N 3	ცალი	1.91	1.91	3.82
85	უკანა ბამპერის მარცხენა სალასკა N 3	ცალი	1.91	1.91	3.82
86	წინა მარჯვენა ჰადვილილნივი	ცალი	1.91	1.91	3.82
87	წინა მარცხენა ჰადვილილნივი	ცალი	1.91	1.91	3.82
88	კაბოტის მარჯვენა ჰეტლი	ცალი	1.91	1.91	3.82
89	კაბოტის მარცხენა ჰეტლი	ცალი	1.91	1.91	3.82
90	საქართველოს მინის მარჯვენა კანტი	ცალი	1.91	1.91	3.82
91	საქართველოს მარცხენა კანტი	ცალი	1.91	1.91	3.82
92	გასაღები #1	ცალი	211.64	28.86	240.50
93	გასაღები #2	ცალი	1.91	1.91	3.82
94	წინა მარჯვენა ფარი	ცალი	384.94	48.10	433.03
95	წინა მარცხენა ფარი	ცალი	4.80	4.80	9.60
96	წინა მარჯვენა სანისლე ფარი	ცალი	221.26	33.66	254.92
97	წინა მარცხენა სანისლე ფარი	ცალი	1.91	1.91	3.82
98	მარჯვენა სარკის ციმციმა	ცალი	105.82	28.86	134.67
99	მარცხენა სარკის ციმციმა	ცალი	1.91	1.91	3.82
100	უკანა მარჯვენა ფარი	ცალი	432.91	48.10	481.00
101	უკანა მარცხენა ფარი	ცალი	4.80	4.80	9.60
102	საბარგულის მარჯვენა ფარი	ცალი	250.12	33.66	283.78
103	საბარგულის მარცხენა ფარი	ცალი	1.91	1.91	3.82
104	უკანა მარჯვენა ამრევლი	ცალი	125.06	33.66	158.71
105	უკანა მარცხენა ამრევლი	ცალი	0.96	1.91	2.87
106	საქართველოს მინის მარჯვენა საწმენდი	ცალი	52.90	14.42	67.32
107	საქართველოს მინის მარცხენა საწმენდი	ცალი	52.90	14.42	67.32
108	საქართველოს მინის მარჯვენა საწმენდის რეზინი	ცალი	19.24	14.42	33.66
109	საქართველოს მინის მარცხენა საწმენდის რეზინი	ცალი	19.24	14.42	33.66
110	უკანა მინის საწმენდი	ცალი	33.66	14.42	48.08
111	უკანა მინის საწმენდის რეზინი	ცალი	19.24	14.42	33.66
112	მარჯვენა სარკი	ცალი	307.84	33.66	341.50
113	მარცხენა სარკი	ცალი	1.91	1.91	3.82
114	მარჯვენა სარკის მინა	ცალი	120.25	21.16	141.40
115	მარცხენა სარკის მინა	ცალი	1.91	1.91	3.82
116	კონდიციონერის რადიატორი	ცალი	529.10	72.14	601.25
117	გაბარიტის ნათურა	ცალი	4.80	14.42	19.22
118	სტოპის ნათურა	ცალი	10.57	14.42	24.99
119	ქსენონის ნათურა	ცალი	125.06	14.42	139.48
120	ნათურა H11	ცალი	18.27	9.62	27.89
121	ნათურა H7	ცალი	14.42	9.62	24.04
122	ნათურა HB4	ცალი	14.42	9.62	24.04
123	ნათურა HB3	ცალი	14.42	9.62	24.04
124	ნათურა H3	ცალი	14.42	9.62	24.04
125	ნათურა H1	ცალი	14.42	9.62	24.04
126	დინამო	ცალი	775.83	96.20	872.03
127	დიფუზორი	ცალი	1.91	1.91	3.82
128	მაყუჩი (კომპ)	კომპლექტი	96.20	9.62	105.82
129	მაყუჩის ბალიში	ცალი	9.62	9.62	19.24
130	პროპელერი N 1	ცალი	175.08	67.33	242.41
131	პროპელერი N 2	ცალი	1.91	1.91	3.82
132	სტარტერი	ცალი	942.77	96.20	1038.97
133	სტუპიტის სალნიკი	ცალი	91.38	48.10	139.48

134	უკანა განივი შტანგა	ცალი	1.91	1.91	3.82
135	უკანა გრძელი შტანგა	ცალი	1.91	1.91	3.82
136	ძრავის უკანა სალიკვი	ცალი	173.16	240.50	413.66
137	ძრავის წინა სალიკვი	ცალი	134.67	144.30	278.98
138	წყლის ავზი	ცალი	96.20	33.66	129.86
139	წინა ხუნდების რემკომპლექტი	კომპლექტი	144.30	28.86	173.16
140	წინა ხუნდების სამაგრი	ცალი	48.10	28.86	76.95
141	წინა სუპორტის რემკომპლექტი	კომპლექტი	125.06	52.90	177.96
142	უკანა ხუნდების რემკომპლექტი	კომპლექტი	151.99	28.86	180.85
143	უკანა ხუნდების სამაგრი	ცალი	1.91	1.91	3.82
144	უკანა სუპორტის რემკომპლექტი	კომპლექტი	136.59	52.90	189.50
145	ტორპედოს დაშლა აწყობა	კომპლექტი	0.00	173.16	173.16
146	ფრეინის დამატება	კომპლექტი	0.00	60.60	60.60
147	ძრავის შემოწევება	კომპლექტი	0.00	33.66	33.66
148	წინა საყრდენი დისკები (წყვილი)გაჩარხვა	კომპლექტი	0.00	67.33	67.33
149	უკანა საყრდენი დისკები (წყვილი)გაჩარხვა	კომპლექტი	0.00	67.33	67.33
150	გადატემათა კოლოფის შეკეთება	კომპლექტი	0.00	817.71	817.71
151	დროსელის გაშენდა	კომპლექტი	0.00	33.66	33.66
152	კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	ცალი	0.00	33.66	33.66
153	პლასტმასის სამუშაოები სირთულით	ცალი	0.00	48.10	48.10
154	განშლადობა	ცალი	0.00	48.10	48.10
155	სავალი ნაწილი შეზეთვა	ცალი	0.00	43.29	43.29
156	საბურავის და/აბალანსირება	ცალი	0.00	14.42	14.42
157	კონდიციონების სისტემის დეზინფექცია	ცალი	0.00	76.96	76.96
158	ხელის მუხრუჭი რეგულირება	ცალი	0.00	33.66	33.66
159	მეტკოლოფის ზეთი (75W)	ლიტრი	28.86	48.10	76.95
160	სამუსროლებელი სითხე (DOT 3)	ლიტრი	19.24	33.66	52.90
161	ფრენი	100 გრ	14.42	48.10	62.52
162	ძრავის ზეთი (DIESEL ECO 5W-30)	ლიტრი	22.11	14.42	36.53
163	ხიდის ზეთი (GL-5)	ლიტრი	29.81	48.10	77.91
164	ანტიფრიზი (PINK)	ლიტრი	14.42	9.62	24.04
სულ ჯამი:				14481.74	5270.59
					19752.34

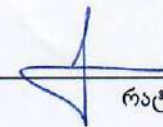
№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პრეტენდენტის შემოთავაზება		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	ძრავის ზეთი (სინთეთიკური)	ლიტრი	15.95	0.00	15.95
2	ძრავის ზეთი (ნახევრად სინთეთიკური)	ლიტრი	12.96	0.00	12.96
3	ზეთის ფილტრი	ცალი	30.92	9.98	40.89
4	ჰერიტის ფილტრი	ცალი	59.85	9.98	69.83
5	სალონის ფილტრი	ცალი	49.88	9.98	59.85
6	წინა სამუხრაუჭიერები	კომლექტი	254.39	14.95	269.34
7	უკანა სამუხრაუჭიერები	კომლექტი	209.50	14.95	224.45
8	ხელის მუხრაუჭის ხონდები	კომლექტი	171.59	21.94	193.53
9	თვალების ნახარის რეგულირება	კომლექტი	0.00	31.92	31.92
10	ანტიფრიზი	ლიტრი	14.95	0.00	14.95
11	წინა ფარის ნათურა	ცალი	24.93	0.00	24.93
12	უკანა ფარის ნათურა	ცალი	9.98	0.00	9.98
13	სანისლე ფარის ნათურა	ცალი	24.93	0.00	24.93
14	საბურავის დისკის გასწორება	ცალი	1.98	1.98	3.96
15	საბურავის დისკის ბალანსირება	ცალი	0.00	34.90	34.90
16	საბურავის დაშლა-აწყობა ბალანსირება	ცალი	0.00	0.00	0.00
17	საქართველოს საწმენდები	ცალი	79.81	0.00	79.81
18	გადაბმულობის ქურო	ცალი	548.70	9.98	558.68
19	გადაბმულობის დისკი	ცალი	379.10	319.24	698.35
20	გადაბმულობის დამწოდი საკისარი	ცალი	149.65	9.98	159.62
21	კოლოფის ზეთი 1 ლიტრი	ლიტრი	36.91	8.97	45.88
22	კატალიზატორი	ცალი	648.47	49.88	698.35
23	სტარტერი	ცალი	1.98	1.98	3.96
24	ანთების სანთელი	ცალი	31.92	24.93	56.85
25	წინა ამორტიზატორი	ცალი	399.05	24.93	423.98
26	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	299.29	24.93	324.22
27	უკანა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	1.98	1.98	3.96
28	ამორტიზატორის სამაგრი	ცალი	87.79	9.98	97.76
29	ჰიდროლიკის ნასასი	ცალი	9.98	9.98	19.95
30	წყლის მოსასხმელი ძრავი	ცალი	71.82	9.98	81.79
31	საბარგულის დაშლა-აწყობა/ამოსასხმელი მილების აღდგენა	ცალი	0.00	19.95	19.95
32	წინა სტრუქტურული მარჯვენა/მარცხენა	ცალი	1.98	1.98	3.96
33	მტრალი რეზინა	ცალი	44.89	29.93	74.81
34	ესაბილიზაციის ექლოის კავშირი	ცალი	149.65	9.98	159.62
35	საჭის მექანიზმი	ცალი	1.98	1.98	3.96
36	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	508.80	508.80
37	საჭის მექანიზმის ლერძი	ცალი	1.98	1.98	3.96
38	ძრავის სრული კომპლექტი	კომლექტი	9.98	9.98	19.95
39	შემაერთებელი ღერძის ბუნიკი	ცალი	349.17	129.69	478.86
40	ძრავის თავის მოხსნა-დაყრინება	ცალი	0.00	199.52	199.52
41	ძრავის გერმეტიკი	ცალი	24.93	0.00	24.93
42	ძრავის თავის შესაბეჭირები	ცალი	149.65	149.65	299.29
43	ძრავის ამოდება-ჩადგენა	ცალი	0.00	199.52	199.52
44	ძრავის დაშლა/აწყობა შეკეთება	ცალი	0.00	199.52	199.52
45	გადაცემათა კოლოფის ჩობალი მარჯვენა/მარცხენა დიდი	ცალი	99.76	49.88	149.64
46	გადაცემათა კოლოფის ჩობალი მარჯვენა/მარცხენა პატარა	ცალი	1.98	1.98	3.96
47	დიფერენციალის ხუფი(ჯამი)	ცალი	1.98	1.98	3.96
48	დიფერენციალის ხუფის სალინკი	ცალი	119.71	49.88	169.59
49	დიფერენციალის სალინკი	ცალი	49.88	49.88	99.75
50	დიფერენციალის მთავარი ღერძი	ცალი	438.06	49.88	487.94
51	რედუქტორის საკისარი	ცალი	179.57	49.88	229.45
52	პირველი ლილვის საკისარი	ცალი	124.70	49.88	174.58
53	გადაცემათა კოლოფის სრული კომპლექტი	კომლექტი	19.95	19.95	39.90
54	გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომეტრია	ცალი	598.59	51.87	650.45
55	გადაცემათა კოლოფის ტრინი	ცალი	500.64	51.87	552.51
56	გადაცემათა კოლოფის დაშლა/აწყობა-შეკეთება	ცალი	0.00	299.29	299.29
57	გადაცემათა კოლოფის მოხსნა/დაყრინება	ცალი	0.00	299.29	299.29
58	გადაცემათა კოლოფის ტრინის პროგრამირება	ცალი	0.00	99.76	99.76
59	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	124.70	9.98	134.67

60	გადაცემათა კოლოფის რედუქტორი	ცალი	357.15	149.65	506.79
61	გადაცემათა კოლოფის ფრიქონიში	კომლექტი	179.57	49.88	229.45
62	წინა ამორტიზატორის ბალიშის ცალი	ცალი	199.52	24.93	224.45
63	წინა ამორტიზატორის ბალიშის საკისარი	ცალი	71.82	31.92	103.73
64	გადაცემათა კოლოფის ბალიში წინა ქვედა	ცალი	209.50	19.95	229.45
65	გადაცემათა კოლოფის ბალიში უკანა ქვედა	ცალი	1.98	1.98	3.96
66	ანტენა	ცალი	184.56	39.90	224.46
67	უდარნი	ცალი	124.70	24.93	149.63
68	უდარნის მტკვრდამდავი	ცალი	79.81	9.98	89.79
69	ძრავის სამაგრი	ცალი	264.37	39.90	304.27
70	ბურთულა სახსარი	ცალი	74.81	29.93	104.74
71	რაზვალი ვტულკა	ცალი	99.76	34.90	134.67
72	ყუმბარა	ცალი	379.10	39.90	419.00
73	ყუმბარის ჩობალი	ცალი	74.81	0.00	74.81
74	წინა მორგვის საკისარი	ცალი	159.62	24.93	184.55
75	უკანა მორგვის საკისარი	ცალი	1.98	1.98	3.96
76	წინა საყრდენი დისკის მოხეზვა	ცალი	0.00	24.93	24.93
77	წინა საყრდენი დისკის მოხეზვა	ცალი	0.00	24.93	24.93
78	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	ცალი	0.00	29.93	29.93
79	დროსელის გაწმენდა	ცალი	0.00	29.93	29.93
80	ბალკის მილისა	ცალი	99.76	29.93	129.69
81	ძელის მილისა მოკლე შტანგის	ცალი	84.79	19.95	104.74
82	ექსცენტრიული ბოლტი მოკლე შტანგის	ცალი	0.00	1.98	1.98
83	უკანა ძელის მილისა დიდი შტანგის	ცალი	74.81	24.93	99.74
84	უკანა ძელის ექსცენტრიული ბოლტი	ცალი	1.98	1.98	3.96
85	საჭის შექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	1.98	1.98
86	საჭის მუქანიზმის სისტემის გამორეცხვა	ცალი	0.00	1.98	1.98
87	სატურაციის დისკის ბოლტი	ცალი	19.95	9.98	29.93
88	საბურავის დისკის გაიკა	ცალი	19.95	9.98	29.93
89	დინამოს ლეიდი	ცალი	84.79	34.90	119.69
90	პას-ის დაჩივი	ცალი	1.98	1.98	3.96
91	შუქის ჩამრთველი	ცალი	149.65	29.93	179.57
92	საჭის შლეიფი	ცალი	259.38	19.95	279.33
93	ბაზინა	ცალი	199.52	34.90	234.43
94	შეწონასოსი	ცალი	219.03	49.88	268.91
95	წყლის ამოსახმელი პლასტმასი	ცალი	9.98	4.98	14.95
96	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	184.56	24.93	209.49
97	უკანა საყრდენი დისკი	ცალი	149.65	24.93	174.58
98	ჩასაფენი რეზინი	კომლექტი	81.35	0.00	81.35
99	საყვირი	ცალი	24.93	9.98	34.90
100	სპიდომეტრის ამთვლელი სენსორი	ცალი	1.98	1.98	3.96
101	ელექტრო სისტემის დაგანონებული	ცალი	0.00	0.00	0.00
102	გირარა	ცალი	1.98	1.98	3.96
103	კონდიციონერის კომპრესორის მაგნიტი	ცალი	1.98	1.98	3.96
104	კონდიციონერის კომპრესორის რეგლი	ცალი	1.98	1.98	3.96
105	ძრავის უკანა სალინიკი	ცალი	169.60	9.98	179.57
106	შუშის ასაწევი როლოიდი	კომლექტი	71.82	29.93	101.74
107	წყლის ავზი	ცალი	1.98	1.98	3.96
108	მანქანის გასაღები	ცალი	164.60	21.94	186.54
109	მანქანის გასაღების ბაზარეა	ცალი	4.98	1.98	6.96
110	სელექტრო	ცალი	1.98	1.98	3.96
111	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	1197.17	49.88	1247.05
112	რადიატორი	ცალი	299.29	49.88	349.17
113	რადიატორის პროპერლი	ცალი	249.41	49.88	299.28
114	გენერატორი (დინამო)	ცალი	1.98	1.98	3.96
115	გენერატორის ლეიდის დამზიდი გორგოლაჭი	ცალი	171.59	29.93	201.51
116	კარის მინი ამწე	ცალი	71.82	29.93	101.74
117	თერმოსტატი	ცალი	179.57	79.81	259.38
118	ზეთი ხიდის	ლიტრი	19.95	4.98	24.93
119	ჰიდრაულიკის ზეთი	ლიტრი	21.94	0.00	21.94
120	მინის წმენდის ყინვაგამძლე სითახე	ლიტრი	9.98	0.00	9.98
121	სამუხრუჭი სითახე	ლიტრი	9.98	0.00	9.98
122	სამუხრუჭი ავზი	ცალი	1.98	1.98	3.96
123	ფრენი	100გრ.	16.95	0.00	16.95
სულ ჯამი:			13425.59	4602.33	18027.92

ჩვენ ქვემოთ ხელის მომწერნი, ინტერესთა კონფლიქტის თავიდან აცილების მიზნით, გავეცანით „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლს (ინტერესთა კონფლიქტის თავიდან აცილების პირობები და წესები) და ხელისმოწერით ვადასტურებთ, რომ 2022 წლის 01 მარტს გაფორმებული №01-03-23 ხელშეკრულების ფარგლებში მიმწოდებელთან არ ვიმუოფებით ინტერესთა კონფლიქტში.

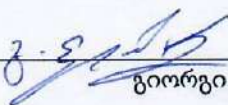
მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმომწერი პირი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების
ეროვნული ცენტრის ლოჯისტიკის ჯგუფის უფროსს


რაული დვამბერია

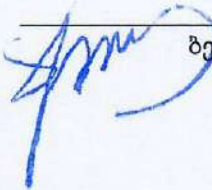
ინსპექტირების განმახორციელებელი პირი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების
ეროვნული ლოჯისტიკის მენეჯერი


გიორგი ძურაძე

ხელშეკრულებაზე ხელმომწერი პირი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების
ეროვნული ცენტრის დირექტორი


გიორგი ძურაძე

ბერიკა შუკავიძე