

თბილისი

შემსყიდველი: სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი, წარმოდგენილი ცენტრის დირექტორის ბერიკა შუკაკიძის სახით; მისამართი: ქ. თბილისი, სანდრო 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, დ. აღმაშენებლის ხეივანი მე-8კმ; 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, NAT200020560 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 (სერვისის 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 180 420.82 (ას ოთხმოცი ათას ოთხას ოცი ლარი და 82 თეთრი) ლარს დღგ-ს ჩათვლით.
- 3.3. ხელშეკრულების საერთო ღირებულება შეადგენს 29 661.00 (ოცდაცხრა ათას ექვსას სამოცდაერთი) 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

- 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 წრიპინებდეს) 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 ავტოტექნომომსახურებისთვის 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 ავტოტექნომომსახურების საკუთარ ცენტრამდე გადაყვანა ევაკუატორით და შესაბამისი მომსახურების გაწევა;

4.8 მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველის მიმართვის შემთხვევაში ჩაატაროს 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 ჩაუტაროს სრული ელექტროკომპიუტერული და სავალი ნაწილების დიაგნოსტიკა. 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 ხვედრითი 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 ელექტრობისათვის - 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 ხიდებზე - 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 საკისარზე 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, 2021 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით, შემსყიდველის მოთხოვნის შესაბამისად.

5.2 მომსახურების გაწევის ადგილებია – ქ. თბილისი, დილომი, კვირაცხოვლის მეორე შესახვევი №11, ქ. თბილისი დ. აღამაშენებლის ხეივანი მე 12კმ/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 დვამბერიას. 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 „შემსყიდველს“ 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 „მიმწოდებელს“ 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 ნაკისრი ვალდებულებების სრული, ჯეროვანი, დროული და კეთილსინდისიერი შესრულება.

მუხლი 9. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

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

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

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

9.4. პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულები-საგან.

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 ფერამე, 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 პირობის 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 მხარეებს 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 ნაკისრი 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 გამოწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისა და მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამოახოს 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 2022 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
ერთეული ცენტრი



ბერიკა შუკაკიძე
დირექტორი

მიმწოდებელი:

შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე
დირექტორი

საერთო პრეისკურანტი

დანართი NI

	ავტომანქანის დასახელება	გამოშვების წელი	ძრავის მოცულობა	საწვავის ტიპი	ავტომანქანის მდებარეობა	შემოთავაზებული პრეისკურანტის ღირებულება (დღგ-ს ჩათვლით)
1	ჰიუნდაი Santa Fe	2011	2.2	დიზელი	თბილისი	16890.53
2	ჰიუნდაი H-1	2011	2.5	დიზელი	თბილისი	24181.66
3	ჰიუნდაი TUCSON	2010	2.0	ბენზინი	თბილისი	22430.09
4	ჰიუნდაი ELANTRA	2011	1.8	ბენზინი	თბილისი	18055.96
5	ჰიუნდაი SONATA	2011	2.0	ბენზინი	თბილისი	12915.83
6	ჰიუნდაი IX35	2011	2.0	დიზელი	თბილისი	17649.61
7	ტოიოტა HIACE	2007	2.7	ბენზინი	თბილისი	26671.28
8	ტოიოტა COATER	2011	4.2	დიზელი	თბილისი	21998.00
9	კია SPORTAGE	2012	2.4	ბენზინი	თბილისი	19627.86
						180420.82

შემსყიდველი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების
ცენტრიბერიკა ტყეაიძე
დირექტორი

მიმწოდებელი:

შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე
დირექტორი

აგტომანქანა ჰიუნდაი Santa Fe 2011 d 2.2

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პროპორციულად შემცირებული ფასები დღგ-ს ჩათვლით		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	წინა სამუხრუჭე ხუნდები		106.96	14.16	121.12
2	უკანა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	106.96	14.16	121.12
3	ხელის მუხრუჭის ხუნდები	კომპლექტი	92.95	14.16	107.12
4	წინა ამორტიზატორი	ცალი	130.00	29.51	159.51
5	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	164.56	20.07	184.62
6	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	61.71	29.51	91.22
7	წინა ამორტიზატორის ზამზარა	ცალი	2.31	2.34	4.65
8	უკანა ამორტიზატორის ზამზარა	ცალი	2.31	2.34	4.65
9	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	2.31	2.34	4.65
10	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი(ლიმონჩიკი)	ცალი	2.31	2.34	4.65
11	ამორტიზატორის სამტვერული	ცალი	2.31	2.34	4.65
12	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	46.90	2.34	49.24
13	საჭის ღერძის შტურვალი	ცალი	11.62	11.81	23.43
14	საჭის ღერძი (კოლონვა)	ცალი	208.99	141.69	350.68
15	საჭის ღერძის დაბოლოება (ნაკანჭნიკი)	ცალი	69.71	14.16	83.87
16	საჭის ღერძის წევა (უდარნი ტიაგა)	ცალი	57.60	14.16	71.76
17	წინა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	2.31	2.34	4.65
18	დაკიდების ბერკეტის მილისა დიდი	ცალი	37.03	17.70	54.73
19	დაკიდების ბერკეტის მილისა პატარა	ცალი	37.03	17.70	54.73
20	უდარნის მტვერდამცავი	ცალი	13.94	17.70	31.64
21	ბურთულაოვანი სახსარი (შარავი)	ცალი	64.18	17.70	81.88
22	უკანა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	2.31	2.34	4.65
23	უკანა შტანგა	ცალი	2.31	2.34	4.65
24	უკანა შტანგის მილისა	ცალი	48.79	17.70	66.49
25	წინა სამუხრუჭე დისკო	ცალი	116.84	25.97	142.80
26	უკანა სამუხრუჭე დისკო	ცალი	106.96	29.51	136.47
27	წინა მორგვი	ცალი	2.31	2.34	4.65
28	უკანა მორგვი	ცალი	115.19	25.97	141.16
29	მორგვის ბოლტი	ცალი	5.80	17.70	23.50
30	საბურავის სამაგრი გაიკა	ცალი	5.80	2.34	8.14
31	ყუმზარა მარცხენა მხარე	კომპლექტი	2.31	2.34	4.65
32	ყუმზარა მარჯვენა მხარე	კომპლექტი	2.31	2.34	4.65
33	ყუმზარა შიდა მხარე	ცალი	172.79	2.34	175.13
34	ყუმზარის გადამყვანი ღერძი	ცალი	127.53	35.42	162.95
35	გარეთა ყუმზარის სამტვერული	ცალი	59.25	29.51	88.76
36	შიგნითა ყუმზარის სამტვერული	ცალი	59.25	29.51	88.76
37	წინა წერო (ცაპკა)	ცალი	2.31	2.34	4.65
38	უკანა წერო (ცაპკა)	ცალი	2.31	2.34	4.65
39	დაკიდების საკისარი (პოდვესნოი)	ცალი	2.31	2.34	4.65
40	გადაცემათა კოლოფის ქვედა სამაგრი (პოდკორობოჩნი)	ცალი	129.18	29.51	158.68
41	ძრავის ქვედა სამაგრი (პოდმოტოტრნი)	ცალი	156.33	29.51	185.84

42	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრი	ცალი	2.31	2.34	4.65
43	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	2.31	2.34	4.65
44	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	11.62	17.70	29.32
45	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა	ცალი	11.62	5.89	17.51
46	მშრალი ამორტიზატორის მჭიდი	ცალი	5.80	5.89	11.69
47	წინა ღერო (სტერჯინი)	ცალი	59.25	14.16	73.42
48	უკანა ღერო (სტერჯინი)	ცალი	59.25	14.16	73.42
49	ტრავერსის მილისა	ცალი	29.04	11.81	40.84
50	ABშ-ს მოდული	ცალი	2.31	2.34	4.65
51	ABშ -ს დაჩივი	ცალი	116.19	11.81	128.00
52	ჰერის ფილტრი	ცალი	39.50	0.00	39.50
53	ზეთის ფილტრი	ცალი	34.85	11.81	46.66
54	საწვავის ფილტრი	ცალი	87.14	17.70	104.84
55	ავტომატურ გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	79.00	0.00	79.00
56	კონდენციონერის (სალონის) ფილტრი	ცალი	48.79	9.44	58.23
57	საწვავის ტუმბო	ცალი	58.09	23.61	81.70
58	წყლის ტუმბო	ცალი	232.38	59.03	291.42
59	თერმოსტატი	ცალი	48.79	29.51	78.30
60	გენერატორი	ცალი	2.31	2.34	4.65
61	გენერატორის დიოდი	ცალი	116.84	29.51	146.34
62	დამზუხტველი რელე	ცალი	111.08	29.51	140.58
63	ამპრავი (სტარტერი)	ცალი	2.31	2.34	4.65
64	ამპრავის ჩოთქი	ცალი	69.71	35.42	105.13
65	ამპრავის ღუზა (იაკორი)	ცალი	2.31	2.34	4.65
66	ამპრავის კბილანა (ბენდექსი)	ცალი	98.75	29.51	128.26
67	ამპრავის ავტომატი	ცალი	127.81	29.51	157.32
68	გამათბობლის სანთელი	ცალი	29.04	17.70	46.74
69	რულის ჰიდროგამაძლიერებლის ტუმბო	ცალი	290.48	23.61	314.10
70	ჰიდროგამაძლიერებლის მაღალი წნევის მილი	ცალი	2.31	2.34	4.65
71	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	69.71	59.03	128.74
72	ძრავის ჯაჭვის დამჭიმი	ცალი	92.95	47.23	140.18
73	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	58.09	23.61	81.70
74	ძრავის ჯაჭვის დამამწვინებელი	ცალი	46.47	23.61	70.09
75	ზეთის ტუმბოს ჯაჭვი	ცალი	75.52	47.23	122.75
76	ზეთის ტუმბოს ჯაჭვის დამჭიმი	ცალი	75.52	47.23	122.75
77	ძრავის გარეთა ღვედი	ცალი	87.14	29.51	116.64
78	ძრავის გარეთა ღვედის გორგოლაჭი	ცალი	58.09	29.51	87.60
79	ძრავის გარეთა ღვედის დამჭიმი	ცალი	178.94	29.51	208.44
80	ზეთის წნევის მაჩვენებელი	ცალი	17.42	9.44	26.86
81	საქის ელექტრო კონტაქტი (შლეიფი)	ცალი	98.75	9.44	108.20
82	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	436.08	61.39	497.47
83	კონდიციონერის კომპრესორისშვივი	ცალი	145.24	59.03	204.27
84	კონდიციონერის კომპრესორის საკისარი	ცალი	29.04	59.03	88.07
85	კონდიციონერის კომპრესორის ელექტრო კოჭა	ცალი	17.42	17.70	35.12
86	საყვირი	ცალი	48.79	9.44	58.23
87	წინა საჯარე მინის საწმენი	ცალი	24.39	1.17	25.56
88	უკანა საჯარე მინის საწმენი	ცალი	24.39	1.17	25.56
89	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	29.04	1.17	30.21
90	წინა ფარის ნათურა	ცალი	24.39	1.17	25.56

91	გაბარიტის ნათურა	ცალი	4.65	1.17	5.82
92	უკანა სტოპ ნათურა	ცალი	13.94	1.17	15.11
93	ძრავის ზეთი	ლიტრი	24.39	0.00	24.39
94	ჰიდრაულიკის ტუმბოს ზეთი	ლიტრი	11.62	0.00	11.62
95	ხიდის ზეთი	ლიტრი	17.42	0.00	17.42
96	ანტიფრიზი	ლიტრი	13.94	0.00	13.94
97	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრი	17.42	0.00	17.42
98	ფრეონი	100 გრ	11.62	0.00	11.62
99	ყინვაგამმლე სითხე	ლიტრი	11.62	0.00	11.62
100	ელექტრო დიაგნოსტიკა	კომპლექტი	0.00	41.31	41.31
101	გადაცემთა კოლოფში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
102	ჰიდრაულიკის ტუმბოს ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
103	ხიდებში 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, დაშლა-აწყობა, ზალანსირება	ცალი	0.00	14.16	14.16
108	განშლა	კომპლექტი	0.00	41.31	41.31
109	გადაცემთა კოლოფის მოხსნა დაყენება	კომპლექტი	0.00	141.69	141.69
110	დგუმის რგოლები კოლიცო	კომპლექტი	156.85	177.13	333.98
111	გადაცემთა კოლფის ფრიქციონები და სადებები	ცალი	160.44	101.20	261.65
112	საჭის ღერძის ჩოხალი	ცალი	9.29	17.70	26.99
113	რაზვალნი ვტულკა	ცალი	48.79	41.31	90.10
114	უკანა საყრდენი ბალკა	ცალი	17.42	59.03	76.45
115	უკანა საყრდენის ბალკის მილისა	ცალი	2.31	2.34	4.65
116	კატალიზატორის დაჩიკი	ცალი	81.33	17.70	99.03
117	მაყრჩმეყრჩის გოფრე	ცალი	59.25	41.31	100.57
118	მინის ამწევის ძრავი	ცალი	58.09	20.07	78.16
119	სალონის საფენი ქვა	კომპლექტი	75.52	0.00	75.52
120	საწევის ბაკის პაპლაოკი	ცალი	2.31	2.34	4.65
121	სიჩქარეების ღერძის ბაგირი	ცალი	2.31	2.34	4.65
122	ზეთის წნევის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.31	2.34	4.65
123	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.31	2.34	4.65
124	მუხლალიღვის პოზიციის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	145.24	17.70	162.94
125	გამანაწილებელი ლილვის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	75.52	5.89	81.41
126	კატალიზატორის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	87.14	17.70	104.84
127	ძრავის წინა ჩოხალი	ცალი	39.50	23.61	63.11
128	ძრავის უკანა ჩოხალი	ცალი	48.79	118.08	166.87
129	ძრავის ბლოკის შუასადები	ცალი	118.51	177.13	295.63
130	ძრავის ხუფის შუასადები	ცალი	29.04	29.51	58.54
131	მუხლა ლილვი	ცალი	2.31	2.34	4.65
132	მუხლა ლილვის შვივი	ცალი	102.25	29.51	131.75
133	გამანაწილებელი ლილვი	ცალი	2.31	2.34	4.65
134	რავის სარკველი შემშვები	ცალი	17.42	5.89	23.31
135	ძრავის სარკველის გამომშვები	ცალი	17.42	5.89	23.31
136	ძრავის სარკველის ჩოხალი	ცალი	4.65	5.89	10.54
137	მუხლა ლილვის საფენი ვკლადიში	ცალი	29.04	5.89	34.93
138	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმთვარე	ცალი	29.04	5.89	34.93

139	ქანქარა შატუნი	ცალი	2.31	2.34	4.65
140	ქანქარა საფენი ვკლადიში	ცალი	39.50	5.89	45.39
141	ძრავის დგუში პორშინი	ცალი	2.31	2.34	4.65
142	დგუშის რგოლები კოლიფო	კომპლექტი	151.05	5.89	156.94
143	ძრავის კარტერის შუასადები	ცალი	24.39	23.61	48.00
144	ძრავის კარტერი	ცალი	19.74	29.51	49.25
145	ძრავის მოხსნა დაყენება	კომპლექტი	0.00	177.13	177.13
146	ძრავის დაშლა აწყობა	კომპლექტი	0.00	236.16	236.16
147	გადაცემათა კოლოფის ზეთის ტუმბო	ცალი	58.09	23.61	81.70
148	გადაცემათა კოლოფის ტვინი	ცალი	411.39	103.91	515.30
149	გადაცემათა კოლოფის მანქეტები	კომპლექტი	2.31	2.34	4.65
150	გადაცემათა კოლოფის ფრიქციონის პაკეტი	ცალი	214.95	59.03	273.99
151	გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომულტა	ცალი	2.31	2.34	4.65
152	ჰიდრავლიკის მაღალი წნევის შლანგი	ცალი	2.31	2.34	4.65
153	ჰიდრავლიკის ტუმბო ნასოსი	ცალი	2.31	2.34	4.65
154	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	2.31	2.34	4.65
155	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	2.31	2.34	4.65
156	საჭის მექანიზმის აღდგენა	კომპლექტი	0.00	82.28	82.28
157	უკანა შტანგის ექსცენტრიული ბოლტი	ცალი	4.65	5.89	10.54
158	უკანა გიტარის ექსცენტრიული ბოლტი	ცალი	4.65	5.89	10.54
159	ავტ. გადაცემა კოლოფის დიფერენციალის სატელიტის კორპუსი	ცალი	155.51	130.00	285.51
160	ხიდის რაზდატკა კბილანა	ცალი	210.63	141.69	352.33
161	ხიდის საკისარი	ცალი	2.31	2.34	4.65
162	ხიდის კბილანას საკისარი	ცალი	2.31	2.34	4.65
163	ხიდის ბურთულოვანი საკისარი	ცალი	3.47	2.34	5.82
164	ხიდის საკისარის ჩოხალი	ცალი	29.04	59.03	88.07
165	ხიდის ჩოხალი	ცალი	29.04	59.03	88.07
166	ხიდის ჩოხალის სამტვერული	ცალი	4.65	4.72	9.37
167	ხიდის აღდგენა	კომპლექტი	0.00	17.70	17.70
168	კარდანი	ცალი	11.62	11.81	23.43
169	ვისკო მუფტის მ/დაყენება	ცალი	0.00	59.03	59.03
170	ვისკო მუფტის აღდგენა	ცალი	0.00	29.51	29.51
171	სუპორტების აღდგენა	ცალი	0.00	17.70	17.70
172	ძრავის უკანა სალნიკი	ცალი	39.50	11.81	51.31
173	ძრავის წინა სალნიკი	ცალი	39.50	11.81	51.31
174	საბურავის დისკის გასწორება	ცალი	0.00	2.34	2.34
175	საბურავის დისკის შედურება	ცალი	0.00	2.34	2.34
176	გადაცემათა კოლოფის წინა სალნიკი	ცალი	0.00	103.91	103.91
177	გადაცემათა კოლოფის უკანა სალნიკი	ცალი	0.00	103.91	103.91
178	წინა სუპორტების შეზეთვა	წერტილი	0.00	9.44	9.44
179	მარცხენა და მარჯვენა ყუმბარის შიდა სალნიკი	ცალი	39.50	41.31	80.81
180	ვეკუპატორით ტრანსპორტირება	კილომეტრი	0.00	2.00	2.00
181	ელ. შუშების რეგულირების მექანიზმი	ცალი	2.31	2.34	4.65
182	ელ. შუშების მართვის ლილაკები	ცალი	6.95	5.89	12.85
183	ელ. შუშები რეგულირების ძრავა	ცალი	16.46	5.89	22.35
184	დიფუზორი წყლის რადიატორის	ცალი	2.31	2.34	4.65
185	ჰიდრავლიკის დვედი	ცალი	59.25	41.31	100.57
186	კაპოტის საკეტი	ცალი	17.42	4.72	22.14
187	კაპოტის ტროსი	ცალი	2.31	2.34	4.65

188	კარის შიდა სახელური წინა	ცალი	2.31	2.34	4.65
189	კარის შიდა სახელური უკანა	ცალი	2.31	2.34	4.65
190	კარის გარე სახელური წინა	ცალი	2.31	2.34	4.65
191	კარის გარე სახელური უკანა	ცალი	2.31	2.34	4.65
192	რადიატორის ხუფი	ცალი	2.31	0.00	2.31
193	მაუზის რეზინი	ცალი	2.31	2.34	4.65
194	მაყურის შუა ავზი	ცალი	2.31	2.34	4.65
195	მაყურის უკანა ავზი	ცალი	4.65	4.72	9.37
196	სუპორტი წინა	ცალი	127.81	29.51	157.32
197	სუპორტების აღდგენა	ცალი	0.00	17.70	17.70
198	სუპორტი უკანა	ცალი	121.99	29.51	151.50
199	წყლის ამოსასხმელის ძრავი	ცალი	48.79	5.89	54.68
200	წყლის რადიატორის დაჩივი	ცალი	2.31	2.34	4.65
201	მუხრუჭის მუშა ცილინდრი	ცალი	2.31	3.53	5.84
202	გაზის პედალი (ელექტრო)	ცალი	2.31	2.34	4.65
203	რადიატორის პროპელერი	ცალი	116.19	41.31	157.50
204	მაღალი წნევის მილი	ცალი	4.65	17.70	22.35
205	გასაღები (ჩიპი დაპროგრამებით)	ცალი	13.94	14.16	28.10
206	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ავტ. ბენდექსი	ცალი	2.31	2.34	4.65
207	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	2.31	0.00	2.31
208	საბარგულის საკეტი	ცალი	17.42	9.44	26.86
209	საქარე მინის საწმენდის ძრავი	ცალი	39.50	17.70	57.20
210	ამორტიზატორის მტვერდამცავი	ცალი	4.65	2.34	6.99
211	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	11.62	17.70	29.32
212	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	11.62	9.44	21.06
213	შიდა ყუმბარის მტვერდამცავი	ცალი	59.25	41.31	100.57
214	გარეთა ყუმბარის მტვერდამცავი	ცალი	59.25	41.31	100.57
215	კარდნის ელასტიური ქურო	ცალი	178.94	51.95	230.89
216	კარდნის დაკიდების კროშტინი	ცალი	5.80	5.89	11.69
217	წინა ბამპერი	ცალი	2.31	2.34	4.65
218	უკანა ბამპერი	ცალი	2.31	2.34	4.65
219	საყრდენი დისკის მოხეხვა	ცალი	0.00	29.51	29.51
220	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	კომპლექტი	0.00	29.51	29.51
221	ყუმბარის გადამყვანი	ცალი	116.19	29.51	145.70
222	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	კომპლექტი	0.00	17.70	17.70
223	ბულტის ელემენტი	ცალი	9.29	0.00	9.29
224	კონდენციონერის სისტემის გაწმენდა	კომპლექტი	0.00	2.34	2.34
225	დიფერენციალის კოფუხი	ცალი	263.29	177.13	440.42
226	უკანა ბალკის რეზინა	ცალი	48.79	29.51	78.30
227	უკანა კრიჭინა ვტულკა	ცალი	48.79	29.51	78.30
228	ჰიდრავლიკის ზეთი	ცალი	11.62	0.00	11.62
229	წინა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	59.03	59.03
230	უკანა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	59.03	59.03
231	წინა საყრდენი დისკოს მოხეხვა	ცალი	0.00	2.34	2.34
232	უკანა საყრდენი დისკოს მოხეხვა	ცალი	0.00	2.34	2.34
233	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	2.31	2.34	4.65
234	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	2.31	2.34	4.65
235	საჭის მექანიზმის მოხსნა-დაყენება	ცალი	0.00	102.85	102.85
236	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	175.93	175.93

237	უკანა ხიდის ჩამრთველი ელექტრო (მეორადი)	ცალი	784.94	123.42	908.36
		სულ ჯამი:	11084.69	5805.85	16890.53

შემსყიდველი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი



ბერიკა შუაგბიძე
დირექტორი

მიმწოდებელი:
შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე
დირექტორი

აგტომანქანა ჰიუნდაი H-1 2011 2.5 d m/t

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პროპორციულად შემცირებული ფასები დღგ-ს ჩათვლით		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	წინა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	131.65	17.61	149.26
2	უკანა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	123.42	17.61	141.03
3	ხელის მუხრუჭის ხუნდები	კომპლექტი	123.42	35.24	158.66
4	ხელის მუხრუჭის ბაგირი	ცალი	82.28	46.98	129.26
5	წინა ამორტიზატორი	ცალი	146.46	35.24	181.70
6	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	164.56	35.24	199.80
7	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	60.78	35.24	96.03
8	წინა ამორტიზატორისზამზარა	ცალი	1.17	1.36	2.53
9	უკანა ამორტიზატორისზამზარა	ცალი	1.17	1.36	2.53
10	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	1.17	1.36	2.53
11	უკანა ამორტიზატორისდარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	1.17	1.36	2.53
12	ამორტიზატორის სამტვერული	ცალი	1.17	1.36	2.53
13	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	50.65	35.24	85.90
14	საჭის ღერძის შტურვალი	ცალი	1.17	2.72	3.89
15	საჭის ღერძი (კოლონკა)	ცალი	663.17	126.71	789.87
16	საჭის ღერძის დაბოლოება (ნაკანონიკი)	ცალი	60.78	17.61	78.39
17	საჭის ღერძის წევა (უდარნი ტიაგა)	ცალი	60.78	17.61	78.39
18	წინა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	2.34	2.72	5.07
19	დაკიდების ბერკეტის მილისა დიდი	ცალი	45.56	35.24	80.80
20	დაკიდების ბერკეტის მილისა პატარა	ცალი	45.56	35.24	80.80
21	უდარნის მტვერდამცავი	ცალი	15.18	23.48	38.66
22	ბურთულოვანი სახსარი(შარავი)	ცალი	65.83	23.48	89.31
23	უკანა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	2.34	2.72	5.07
24	უკანა შტანგა	ცალი	2.34	2.72	5.07
25	უკანა შტანგის მილისა	ცალი	45.56	46.98	92.54
26	წინა სამუხრუჭე დისკო	ცალი	127.53	29.37	156.90
27	უკანა სამუხრუჭე დისკო	ცალი	138.23	29.37	167.60
28	წინა მორგვი	ცალი	164.56	35.24	199.80
29	მორგვის ბოლტი	ცალი	7.07	29.37	36.44
30	სახურავის სამაგრი გაიკა	ცალი	7.07	3.52	10.59
31	გადაბმულობის ქურო დისკოთი (სცვლენიის პლიტა დისკი)	ცალი	623.67	235.04	858.71
32	გადაბმულობის საკისარი (ვიეიმწი პოდშეზნიკი)	ცალი	91.16	235.04	326.21
33	გადაბმულობის მთავარი ცილინდრი	ცალი	155.51	35.24	190.75
34	გადაბმულობის მუშა ცილინდრი	ცალი	2.34	2.72	5.07
35	წინა წერო (ვაპკა)	ცალი	2.34	2.72	5.07
36	გადაცემათა კოლოფის ქვედა სამაგრი (პოდკორობოჩნი)	ცალი	2.34	2.72	5.07
37	მრავის ქვედა სამაგრი (პოდმოტოტრნი)	ცალი	152.22	35.24	187.46
38	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრი	ცალი	2.34	2.72	5.07

39	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	2.34	2.72	5.07
40	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	12.15	23.48	35.63
41	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა	ცალი	12.15	11.74	23.89
42	მშრალი ამორტიზატორის მჭიდი	ცალი	2.34	2.72	5.07
43	წინა ღერო (სტერჯინი)	ცალი	60.78	17.61	78.39
44	უკანა ღერო (სტერჯინი)	ცალი	60.78	17.61	78.39
45	უკანა ნახევარღერძის საკისარი	ცალი	151.96	94.01	245.97
46	უკანა ნახევარღერძის ჩოხალი	ცალი	30.38	94.01	124.39
47	ABშ-ს მოდული	ცალი	2.34	2.72	5.07
48	ABშ-ს დაჩივი	ცალი	121.57	11.74	133.31
49	ჰერის ფილტრი	ცალი	40.50	0.00	40.50
50	ზეთის ფილტრი	ცალი	20.24	17.61	37.85
51	საწვავის ფილტრი	ცალი	70.89	58.76	129.65
52	კონდიციონერის (სალონის) ფილტრი	ცალი	50.65	11.74	62.39
53	საწვავის ტუმბო	ცალი	182.36	23.48	205.84
54	წყლის ტუმბო	ცალი	156.33	70.51	226.84
55	ჰიდრო მუფტა	ცალი	147.28	35.24	182.52
56	თერმოსტატი	ცალი	48.62	29.37	77.99
57	გენერატორი	ცალი	2.34	2.72	5.07
58	გენერატორის ჩოთქი	ცალი	121.57	46.98	168.55
59	დამმუხტველი რელე	ცალი	141.82	46.98	188.80
60	ამპრავი (სტარტერი)	ცალი	2.34	2.72	5.07
61	ამპრავის ჩოთქი	ცალი	101.31	46.98	148.29
62	ამპრავის ღუზა (იაკორი)	ცალი	2.34	2.72	5.07
63	ამპრავის კბილანა (ბენდექსი)	ცალი	81.04	46.98	128.03
64	ამპრავის ავტომატი	ცალი	101.31	46.98	148.29
65	გამათბობლის სანთელი	ცალი	40.50	11.74	52.24
66	რულის ჰიდროგამაძლიერებლის ტუმბო	ცალი	246.84	46.98	293.82
67	ჰიდროგამაძლიერებლის მაღალი წნევის მილი	ცალი	2.34	2.72	5.07
68	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	141.82	68.48	210.30
69	ძრავის ჯაჭვის დამჭიმი	ცალი	121.57	68.48	190.05
70	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	40.50	68.48	108.98
71	ძრავის ჯაჭვის დამამშვიდებელი	ცალი	40.50	68.48	108.98
72	ზეთის ტუმბოს ჯაჭვი	ცალი	81.04	68.48	149.52
73	ზეთის ტუმბოს ჯაჭვის დამჭიმი	ცალი	121.57	68.48	190.05
74	ძრავის გარეთა ღვედი	ცალი	81.04	35.24	116.29
75	ძრავის გარეთა ღვედის გორგოლაჭი	ცალი	60.78	23.48	84.26
76	ძრავის გარეთა ღვედის დამჭიმი	ცალი	60.78	35.24	96.03
77	საჭის ელექტრო კონტაქტი (შლეიფი)	ცალი	162.10	11.74	173.84
78	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	650.00	35.24	685.24
79	კონდიციონერის კომპრესორის შკივი	ცალი	50.65	23.48	74.13
80	კონდიციონერის კომპრესორის საკისარი	ცალი	40.50	94.01	134.51
81	კონდიციონერის კომპრესორის ელექტრო კოჭა	ცალი	2.34	2.72	5.07
82	საყვირი	ცალი	17.70	11.74	29.44

83	წინა საქარე მინის საწმენი	ცალი	50.65	5.87	56.52
84	უკანა საქარე მინის საწმენდი	ცალი	35.44	5.87	41.31
85	ჰალოგენის ნათურა	ცალი	35.44	17.61	53.05
86	წინა ფარის ნათურა	ცალი	35.44	5.87	41.31
87	გაბარიტის ნათურა	ცალი	8.09	5.87	13.96
88	უკანა სტოპ ნათურა	ცალი	8.09	5.87	13.96
89	ძრავის ზეთი	ლიტრი	25.32	0.00	25.32
90	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	25.32	0.00	25.32
91	ჰიდრავლიკის ტუმბოს ზეთი	ლიტრი	22.28	0.00	22.28
92	ხიდის ზეთი	ლიტრი	22.28	0.00	22.28
93	ანტიფრიზი	ლიტრი	17.21	0.00	17.21
94	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრი	35.44	0.00	35.44
95	ფრეონი	100 გრ	13.15	0.00	13.15
96	ყინვაგამმლე სითხე	ლიტრი	17.21	0.00	17.21
97	ელექტრო დიაგნოსტიკა	კომპლექტი	0.00	35.24	35.24
98	ძრავის ზეთის და ზეთის ფილტრის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
99	გადაცემათა კოლოფში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
100	ჰიდრავლიკის ტუმბოს ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
101	ხიდებში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
102	ანტიფრიზის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
103	სამუხრუჭე სითხის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
104	ფრეონის ჩატუმბვა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
105	საბურავის მოხსნა-დაყენება, დაშლა-აწყობა, ბალანსირება	ცალი	0.00	17.61	17.61
106	განშლა	კომპლექტი	0.00	35.24	35.24
107	საჭის ღერძის ჩობალი	ცალი	1.17	2.72	3.89
108	რაზვალნი ვტულკა	ცალი	2.34	2.72	5.07
109	კატალიზატორის დაჩიკი	ცალი	121.57	11.74	133.31
110	მაყური მაყურის გოფრე	ცალი	60.78	46.98	107.77
111	მინის აშწვევის ძრავი	ცალი	81.04	11.74	92.78
112	სალონის საფენი ქება	კომპლექტი	81.04	0.00	81.04
113	საწვევის ბაკის პაპლაოკი	ცალი	20.24	11.74	31.98
114	სიჩქარეების ღერძის ბაგირი	ცალი	2.34	2.72	5.07
115	ზეთის წნევის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.34	2.72	5.07
116	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.34	2.72	5.07
117	მუხლა ლილვის პოზიციის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	81.04	23.48	104.52
118	გამანაწილებელი ლილვის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.34	2.72	5.07
119	კატალიზატორის გადამწოდი დაჩიკი	ცალი	2.34	2.72	5.07
120	ძრავის წინა ჩობალი	ცალი	40.50	117.51	158.02
121	ძრავის უკანა ჩობალი	ცალი	45.56	2.72	48.28
122	ძრავის ბლოკის შუასადები	ცალი	141.69	90.51	232.20
123	ძრავის ხუფის შუასადები	ცალი	40.50	35.24	75.74
124	მუხლა ლილვი	ცალი	2.34	2.72	5.07
125	მუხლა ლილვის შკივი	ცალი	2.08	2.41	4.48
126	გამანაწილებელი ლილვი	ცალი	2.08	2.41	4.48
127	ძრავის სარქველი შემშვები	ცალი	26.89	12.12	39.01

128	ძრავის სარქველის გამომშვები	ცალი	26.89	12.12	39.01
129	ძრავის სარქველის ჩობალი	ცალი	4.48	41.58	46.05
130	მუხლა ლილვის საფენი ვკლადიში	ცალი	26.89	41.58	68.46
131	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმთვარე	ცალი	26.89	41.58	68.46
132	ქანქარა შატუნი	ცალი	89.65	41.58	131.23
133	ქანქარა საფენი ვკლადიში	ცალი	26.89	20.78	47.66
134	ძრავის დგუში პორშინი	ცალი	26.89	20.78	47.66
135	დგუშის რგოლები კოლიცო	კომპლექტი	2.08	2.41	4.48
136	ძრავის კარტერის შუასადები	ცალი	44.83	52.00	96.82
137	ძრავის კარტერი	ცალი	2.08	2.41	4.48
138	ძრავის მოხსნა დაყენება	ცალი	0.00	65.53	65.53
139	ძრავის დაშლა აწყობა	ცალი	0.00	80.09	80.09
140	გადაცემათა კოლოფის ზეთის ტუმბო	ცალი	10.45	12.12	22.57
141	ჰიდრავლიკის მაღალი წნევის შლანგი	ცალი	2.08	2.41	4.48
142	ჰიდრავლიკის ტუმბო ნასოსი	ცალი	2.08	2.41	4.48
143	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	10.45	12.12	22.57
144	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	2.08	2.41	4.48
145	საკის მქეანიზმის აღდგენა	კომპლექტი	156.89	72.81	229.71
146	ხიდის რაზდატკა, კბილანა	ცალი	182.03	83.20	265.23
147	ხიდის საკისარი	ცალი	35.84	104.00	139.84
148	ხიდის კბილანას საკისარი	ცალი	35.84	83.20	119.04
149	ხიდის ბურთულოვანი საკისარი	ცალი	2.08	2.41	4.48
150	ხიდის საკისარის ჩობალი	ცალი	35.84	41.58	77.42
151	ხიდის ჩობალი	ცალი	54.61	109.22	163.83
152	ხიდის ჩობალის სამტვერული	ცალი	58.25	29.13	87.38
153	ვისკო მუფტის მ/დაყენება	ცალი	43.69	218.44	262.13
154	ვისკო მუფტის აღდგენა	ცალი	473.28	364.06	837.35
155	სუპორტების აღდგენა	ცალი	0.00	25.48	25.48
156	საბურავის დისკის გასწორება	ცალი	0.00	109.22	109.22
157	საბურავის დისკის შედგურება	ცალი	131.06	182.03	313.10
158	გადაცემათა კოლოფის წინა სალნიკი	ცალი	145.63	254.85	400.47
159	გადაცემათა კოლოფის უკანა სალნიკი	ცალი	116.50	21.84	138.34
160	წინა სუპორტების შეზეთვა	წერტილი	0.00	65.53	65.53
161	ვეაკუატორით ტრანსპორტირება	კილომეტრი	0.00	3.64	3.64
162	ელ. შუშების რეგულირების მქეანიზმი	ცალი	71.72	20.78	92.50
163	ელ. შუშების მართვის დილაკები	ცალი	71.72	10.39	82.11
164	ელ. შუშებირეგულირების ძრავა	ცალი	71.72	10.39	82.11
165	დიფუზორი წყლის რადიატორის	ცალი	2.08	2.41	4.48
166	ჰიდრავლიკის ღვედი	ცალი	71.72	31.19	102.91
167	კაპოტის საკეტი	ცალი	109.22	25.48	134.70
168	კაპოტის ტროსი	ცალი	112.13	29.13	141.26
169	კარის შიდა სახელური, წინა	ცალი	80.09	25.48	105.58
170	კარის შიდა სახელური უკანა	ცალი	72.81	25.48	98.30
171	კარის გარე სახელური წინა	ცალი	115.19	28.80	143.99
172	კარის გარე სახელური უკანა	ცალი	115.19	28.80	143.99
173	რადიატორის ხუფი	ცალი	45.25	8.23	53.48
174	მაუჩის რეზინი	ცალი	24.68	12.34	37.03
175	მაყუჩის შუა ავზი	ცალი	477.22	123.42	600.63

176	მაყუჩის უკანა ავზი	ცალი	493.67	123.42	617.09
177	სუპორტი წინა ადდგენა	ცალი	0.00	123.42	123.42
178	სუპორტი წინა	ცალი	287.98	35.24	323.22
179	სუპორტი უკანა	ცალი	205.70	32.91	238.61
180	სიუპორტი უკანა ადდგენა	ცალი	0.00	123.42	123.42
181	წყლის ამოსასხმელის ძრავი	ცალი	115.19	24.68	139.87
182	წყლის რადიატორის დაჩივი	ცალი	106.96	28.80	135.76
183	მუხრუჭის მუშა ცილინდრი	ცალი	287.98	82.28	370.25
184	რადიატორის პროპელერი	ცალი	230.38	49.37	279.75
185	მაღალი წნევის მილი	ცალი	148.10	24.68	172.79
186	საბარგულის საკეტი	ცალი	181.01	32.91	213.92
187	საქარე მიწის საწმენდის ძრავი	ცალი	164.56	57.60	222.15
188	ამორტიზატორის მტვერდამცავი	ცალი	32.91	32.91	65.82
189	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	65.82	32.91	98.73
190	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	90.51	28.80	119.30
191	კარდანი	კომპლექტი	623.67	57.60	681.27
192	წინა ზამპერი	ცალი	287.98	41.14	329.11
193	უკანა ზამპერი	ცალი	230.38	65.82	296.20
194	გაზის პედალი (ელექტრო)	ცალი	164.56	49.37	213.92
195	საყრდენი დისკის მოხეხვა წინა	ცალი	0.00	49.37	49.37
196	საყრდენი დისკის მოხეხვა უკანა	ცალი	0.00	35.24	35.24
197	ელექტრო სისტემების კომპლუტურული ოიანოსტიაა	კომპლექტი	0.00	41.14	41.14
198	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	კომპლექტი	0.00	49.37	49.37
199	პულტის ელემენტი	ცალი	8.23	8.23	16.46
200	პულტის ელემენტი	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
201	საბურავის შეკეთება	ცალი	0.00	28.80	28.80
202	საბურავის დისკის შედუღება	ცალი	0.00	98.73	98.73
203	უკანა გიტარის ვტულვა	ცალი	65.82	41.08	106.91
204	უდარნის პილნიკი	ცალი	49.37	24.68	74.05
205	ჰიდრაგლიკის ზეთი	ლიტრი	28.80	8.23	37.03
206	გადაცემათა კოლოფის ფრიქციონები და სადებები	კომპლექტი	98.73	287.98	386.71
207	წინა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	82.28	82.28
208	უკანა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	82.28	82.28
209	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	205.70	29.37	235.07
210	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	205.70	29.37	235.07
211	ჰიდრაგლიკის ტომბოს ადდგენა	კომპლექტი	0.00	534.81	534.81
სულ ჯამი:			15777.06	8404.60	24181.66

შემსყიდველი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული



მიმწოდებელი:

შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე

დირექტორი

ავტომატურად შევსებული ფაქტობრივი მონაცემები TUCSON 2010 2.0 A/T

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პროპორციულად შეგირებული ფასები დღ-ს ჩათვლით		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანამდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	გადიცმთა კოლოფის მოხსნა-დაყენება	კომპლექტი	0.00	191.30	191.30
2	ავტ. გადაიცმთა კოლოფის ზეთის ტუმბო	ცალი	273.95	63.76	337.70
3	ავტ. გადაიცმთა კოლოფის პიდრომუფება	ცალი	534.21	63.76	597.97
4	ავტ. გადაიცმთა კოლოფის უკანა საღნიკი	ცალი	46.56	63.76	110.32
5	ავტ. გადაიცმთა კოლოფის ტენი	ცალი	534.81	127.53	662.34
6	ავტ. გადაიცმთა კოლოფის ბენდექი	ცალი	2.72	2.53	5.25
7	ავტ. გადაიცმთა კოლოფის წინა საღნიკი	ცალი	46.56	153.03	199.59
8	ავტ. გადაიცმთა კოლოფის ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	2.53	2.53
9	მუთხე სიჩქარის სინქრონიზატორი	კომპლექტი	2.72	2.53	5.25
10	მუთხე სიჩქარის სინქრონიზატორი	კომპლექტი	2.72	2.53	5.25
11	სამუხრუჭე ზუნდი წინა	კომპლექტი	160.44	15.30	175.74
12	სამუხრუჭე ზუნდი უკანა	კომპლექტი	162.09	15.30	177.38
13	წინა ზუნდის ცვეთის სენსორი	ცალი	16.46	16.46	32.91
14	უკანა ზუნდის ცვეთის სენსორი	ცალი	16.46	16.46	32.91
15	ხელის მუხრუჭის ზუნდი	კომპლექტი	164.37	38.25	202.62
16	ხელის მუხრუჭის გვარი	ცალი	2.72	2.53	5.25
17	სამუხრუჭე დისკი წინა	ცალი	164.56	25.50	190.06
18	სამუხრუჭე დისკის მოხევა წინა	ცალი	0.00	31.87	31.87
19	სამუხრუჭე დისკი უკანა	ცალი	205.47	31.87	237.33
20	სამუხრუჭე დისკის მოხევა უკანა	ცალი	0.00	31.87	31.87
21	მრავის ზეთი ფილტრი	ცალი	20.53	0.00	20.53
22	მრავის ზეთი სინთეტიკური	ლიტრი	27.39	0.00	27.39
23	მრავის ზეთი ნახევრადსინთეტიკური	ლიტრი	23.28	0.00	23.28
24	მრავის ზეთი მინერალური	ლიტრი	16.43	0.00	16.43
25	ამორტიზატორი წინა	ცალი	273.95	31.87	305.81
26	ამორტიზატორი უკანა	ცალი	273.95	26.77	300.72
27	ამორტიზატორის ზამზარა წინა	ცალი	148.10	28.80	176.90
28	ამორტიზატორის ზამზარა უკანა	ცალი	148.10	28.80	176.90
29	წინა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	68.48	31.87	100.35
30	უკანა ამორტიზატორის საყრდენი ბალიში	ცალი	68.48	25.50	93.98
31	ამორტიზატორის მტვერდამცავი	ცალი	6.84	2.53	9.37
32	ამორტიზატორის ხუფერი	ცალი	2.72	2.53	5.25
33	ხურთულა სახსარი ქვედა	ცალი	82.18	15.30	97.47
34	საჭის მუქნიზმის ადვანსი	ცალი	0.00	184.91	184.91
35	დაკიდების ბერკეტი წინა ქვედა	ცალი	2.72	2.53	5.25
36	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	13.70	19.12	32.81
37	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	13.70	10.20	23.89
38	საჭის ელექტრო კონტაქტი (შლეიფი)	ცალი	116.42	19.12	135.53
39	წინა სტაბილიზატორის კრომშტეინი	ცალი	98.73	16.46	115.19
40	უკანა სტაბილიზატორის კრომშტეინი	ცალი	98.73	16.46	115.19
41	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა წინა	ცალი	57.52	31.87	89.38
42	ქვედა დაკიდების ბერკეტის მილისა უკანა	ცალი	57.52	31.87	89.38
43	უკანა ძუღის მილისა	ცალი	57.52	31.87	89.38
44	რეაქტიული ბერკეტი	ცალი	90.51	24.68	115.19
45	რეაქტიული ბერკეტის მილისა	ცალი	52.04	26.77	78.81
46	საჭის წევა	ცალი	82.18	15.30	97.47
47	საჭის წევის მტვერდამცავი	ცალი	19.17	15.30	34.47
48	საჭის წევის დამბოლოება	ცალი	82.18	15.30	97.47
49	მორგვის საკისარი წინა	ცალი	164.37	31.87	196.23
50	მორგვის საკისარი უკანა	ცალი	292.91	32.91	325.82
51	ყუმზარა შიდა	ცალი	287.98	32.91	320.89
52	ყუმზარა კომპლექტი	კომპლექტი	248.48	31.87	280.35
53	გარეთა ყუმზარის მტვერდამცავი	ცალი	69.85	31.87	101.72
54	შიდა ყუმზარის მტვერდამცავი	ცალი	69.85	31.87	101.72
55	კარდნის ელასტიური ქურო	ცალი	453.36	65.82	519.18
56	კარდნის დაკიდების კრომშტეინი	ცალი	164.37	31.87	196.23
57	მრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	280.79	31.87	312.66
58	გადიცმთა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	280.79	31.87	312.66
59	მრავის უკაქი	ცალი	120.53	63.76	184.29
60	მრავის უკაქის დამჭიმი მუქნიზმი	ცალი	105.46	63.76	169.22
61	მრავის უკაქის დამჭიწანრებული	ცალი	46.56	63.76	110.32
62	მრავის მასრის საფენი	ცალი	139.70	127.53	267.23
63	მრავის მასრის სახურავის საფენი	ცალი	46.56	43.35	89.92
64	მრავის ჩოხალი წინა	ცალი	41.09	63.76	104.85
65	მრავის ჩოხალი უკანა	ცალი	46.56	63.76	110.32
66	მრავის სარქელის ჩოხალი	ცალი	12.34	12.34	24.68
67	მრავის სარქელი მუქნიზმი	ცალი	20.53	12.75	33.28
68	მრავის სარქელი გამწვები	ცალი	20.53	12.75	33.28
69	გენერატორის ლევიდის დამჭიმი გორგოლაჭი	ცალი	89.02	31.87	120.89
70	გენერატორის ლევიდის ამყოლი გორგოლაჭი	ცალი	89.02	31.87	120.89
71	გენერატორის ლევიდი	ცალი	105.46	31.87	137.33
72	ანთების სანთელი	ცალი	41.09	2.53	43.62
73	ანთების კოჭა	ცალი	164.37	19.12	183.48
74	წყლის ტუმბო	ცალი	232.86	82.89	315.74

75	თერმოსტატი	ცალი	56.16	38.25	94.41
76	წყლის რადიატორი	ცალი	205.47	82.89	288.35
77	გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	28.75	0.00	28.75
78	ხიდის ზეთი	ლიტრი	20.53	0.00	20.53
79	ჰაერის ფილტრი	ცალი	46.56	0.00	46.56
80	ხალონის ფილტრი	ცალი	89.02	6.36	95.39
81	საწყავის ფილტრი	ცალი	57.60	6.36	63.96
82	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	93.13	0.00	93.13
83	ანტიფრიზი (კონცენტრატი)	ლიტრი	0.00	17.85	17.85
84	სამუხრუჭე ხითხე	ლიტრი	0.00	25.50	25.50
85	მინის მწმუნდის ყინვაგამლე ხითხე(კონცენტრატი)	ლიტრი	0.00	12.75	12.75
86	ფრეონი	100 გრამი	0.00	12.75	12.75
87	კონდიციონერის კომპრესორის ზეთი	10 გრამი	0.00	31.87	31.87
88	წინა მამუქის ნათურა (პალოცენი)	ცალი	34.23	5.10	39.33
89	უკანა მამუქის ნათურა	ცალი	13.70	5.10	18.79
90	მაჩვენებლის დაფის ნათურა	ცალი	8.23	57.60	65.82
91	ამბრავი	ცალი	563.61	49.37	612.98
92	გენერატორი	ცალი	575.95	49.37	625.32
93	ამბრავი და	ცალი	0.00	65.82	65.82
94	გენერატორი და	ცალი	0.00	65.82	65.82
95	ხმოვანი საცვირი	კომპლექტი	65.82	24.68	90.51
96	მინის მწმუნდი წინა	კომპლექტი	123.42	16.46	139.87
97	მინის მწმუნდი უკანა	ცალი	46.56	5.10	51.66
98	წინა საჯარე მინა	ცალი	246.84	41.14	287.98
99	საჯარე მინის საწმუნდეები	ცალი	98.73	16.46	115.19
100	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონნიკი)	ცალი	37.03	32.91	69.94
101	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონნიკი)	ცალი	37.03	32.91	69.94
102	წინა ზამპერი	ცალი	348.04	123.42	471.46
103	უკანა ზამპერი	ცალი	211.46	82.28	293.73
104	ხალონის საფენი ხალიჩა	კომპლექტი	106.96	0.00	106.96
105	საყრდენი დისკის მოხევა	ცალი	0.00	41.14	41.14
106	სამუხრუჭე სისტემის დაპერება	კომპლექტი	0.00	31.87	31.87
107	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	ცალი	0.00	41.14	41.14
108	რაზვალის გასწორება	ცალი	0.00	31.87	31.87
109	სახურავის დაშლასწორება ბალანსირება	ცალი	0.00	20.57	20.57
110	დისკის გასწორება	ცალი	0.00	20.57	20.57
111	სავალი წაწილის დათვლიერება	ცალი	0.00	16.46	16.46
112	მინების დაბუცება	კომპლექტი	0.00	45.25	45.25
113	სუპორტის შეკეთება	ცალი	0.00	65.82	65.82
114	დროსელის გაწმენდა	ცალი	0.00	57.60	57.60
115	ჰაერზომის გაწმენდა	ცალი	0.00	24.68	24.68
116	სუპორტი	ცალი	205.70	37.03	242.72
117	მაყურის შეკეთება (ზადის შეცვლა)	ცალი	0.00	57.60	57.60
118	ხალონის ნათურა	ცალი	10.95	5.10	16.05
119	მინის მწმუნდის რეზინი წინა	ცალი	32.91	16.46	49.37
120	მინის მწმუნდის რეზინი უკანა	ცალი	32.91	24.68	57.60
121	გამარტის ნათურა	ცალი	12.34	5.10	17.44
122	წინა სტერეინი	ცალი	82.18	15.30	97.47
123	უკანა სტერეინი	ცალი	82.18	15.30	97.47
124	საბურავის შილკა	ცალი	16.46	31.87	48.32
125	საბურავის გაიკა	ცალი	16.46	5.10	21.55
126	ტუმანიკის ნათურა	ცალი	34.23	10.20	44.43
127	ხანოზის ნათურა	ცალი	10.95	5.10	16.05
128	საყვირის ელ.შეკეთება	ცალი	0.00	32.91	32.91
129	სახურავის შეკეთება	ცალი	0.00	28.80	28.80
130	ყუმზარის გადაწყვენი	ცალი	176.08	43.35	219.43
131	საწყავის ტუმბო	ცალი	156.33	31.87	188.20
132	წინა ზუმის ანუ მექანიზმის მ/დაყენება	ცალი	0.00	123.42	123.42
133	წინა ზუმის ანუ მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	164.56	164.56
134	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	კომპლექტი	0.00	49.37	49.37
135	გენერატორის შკივი	ცალი	172.79	31.87	204.65
136	ელუმენტი	ცალი	12.34	0.00	12.34
137	კონდენციონერის სისტემის გაწმენდა	კომპლექტი	0.00	65.82	65.82
138	ყუმზარა შიდა (მეორადი)	ცალი	205.70	32.91	238.61
139	ყუმზარის გადაწყვენი (მეორადი)	ცალი	164.56	32.91	197.47
140	დიფერენციალის კოეჯი	ცალი	468.99	130.00	598.99
141	ჩონალი	ცალი	139.87	51.01	190.88
142	მაყურის უკანა ავზი (მეორადი)	ცალი	201.58	32.91	234.49
143	უკანა ჰრიკინა ვტულკა	ცალი	65.82	37.03	102.85
144	უკანა ხალონის რეზინი	ცალი	65.82	31.87	97.69
145	კონდენციონერის კომპრესორი	ცალი	740.51	82.89	823.39
146	ყუმზარა გერეთა	ცალი	342.44	38.25	380.69
147	ხამუთი	ცალი	0.67	0.00	0.67
148	ჰიდრაგლიკის ზეთი	ლიტრი	20.57	0.00	20.57
149	გადაცემათა კოლოფის ფრიკციონები და სადეტები	კომპლექტი	1481.02	162.91	1643.93
150	დგუმის რეგულირება კოლოფი	ცალი	177.00	106.86	283.86
151	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	82.28	49.37	131.65
152	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	189.24	32.91	222.15

153	ვეკუატორით ტრანსპორტირება	კილომეტრი	0.00	2.15	2.15
154	გადავებითა კოლოფის მ/დ. დ/ა	კომალექტი	0.00	164.56	164.56
155	რაზდატკის საფრთხი	გალი	123.42	65.82	189.24
156	რაზდატკის ზეთი	ლიტრი	0.67	19.12	19.78
ხულ ჯამი:			16614.06	5816.03	22430.09

შემსყიდველი:

სსიპ – მასწავლებლების პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი



ბერბაკ შუკაკიძე
დირექტორი

მიმწოდებელი:

შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე
დირექტორი

ავტომატქანა პიუნდაი ELANTRA 1.8 2011

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პროპორციულად შემცირებული ფასები დღგ-ს ჩათვლით		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	გადამართა კოლოფის მოხსნა-დაყენება	კომპლექტი	0.00	123.42	123.42
2	გადამართა კოლოფის ფრთხილიანობა და სადებები	კომპლექტი	645.89	123.42	769.31
3	ავტომატურ გადამართა კოლოფის ფილტრი	ცალი	87.65	26.45	114.10
4	წინა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	184.91	15.86	200.77
5	უკანა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	164.56	15.86	180.42
6	ხელის მუხრუჭის ხუნდები	კომპლექტი	115.19	28.80	143.99
7	ხელის მუხრუჭის ხატი	ცალი	131.65	28.80	160.44
8	წინა ამორტიზატორი	ცალი	301.35	33.05	334.40
9	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	301.35	33.05	334.40
10	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	68.48	33.05	101.53
11	წინა ამორტიზატორის ზამზარა	ცალი	65.82	32.91	98.73
12	უკანა ამორტიზატორის ზამზარა	ცალი	65.82	32.91	98.73
13	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	32.91	20.57	53.48
14	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	32.91	32.91	65.82
15	საჭის ღერძის ჩოხალი	ცალი	65.82	57.60	123.42
16	ამორტიზატორის სამტვერული	ცალი	57.60	28.80	86.39
17	საჭის ღერძი (კოლინვა)	ცალი	575.95	191.76	767.71
18	საჭის ღერძის მტურგალი	ცალი	287.98	123.42	411.39
19	საჭის ღერძის დახლოება (ნაკანონიკი)	ცალი	82.18	15.86	98.04
20	საჭის ღერძის წევა (უდარნი ტაგა)	ცალი	82.18	15.86	98.04
21	წინა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	205.70	32.91	238.61
22	გიტარის ვტულუკა	ცალი	65.82	28.80	94.62
23	რაზვალნი ვტულუკა	ცალი	2.72	2.63	5.35
24	დაკიდების ბერკეტის მილისა პატარა	ცალი	54.78	26.45	81.23
25	დაკიდების ბერკეტის მილისა პატარა	ცალი	47.92	26.45	74.37
26	ბურთულაფანი სახსარი (მარაფი)	ცალი	82.18	15.86	98.04
27	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	205.47	19.82	225.29
28	წინა საყრდენი დისკო მოხებვა	ცალი	0.00	33.05	33.05
29	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	136.97	33.05	170.02
30	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	2.72	2.63	5.35
31	წინა მორგვის საკისარი	ცალი	164.37	39.67	204.04
32	წინა მორგვი	ცალი	2.72	2.63	5.35
33	უკანა მორგვი (საკისარით)	ცალი	136.97	39.67	176.64
34	მორგვის ბოლტი	ცალი	6.84	19.82	26.66
35	სამბურავის სამგრი (ბოლტის გაიკა)	ცალი	6.84	5.29	12.12
36	კარდანი	ცალი	0.00	0.00	0.00
37	ყუმზარა გარეთა	ცალი	273.95	39.67	313.62
38	ყუმზარა შიდა	ცალი	246.55	39.67	286.23
39	გარეთა ყუმზარის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	68.48	33.05	101.53
40	შიგნითა ყუმზარის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	68.48	33.05	101.53
41	წინა წერი (გაპვა)	ცალი	2.72	2.63	5.35
42	გადამართა კოლოფის ქვედა სამგრი (პოდკორობოჩნი)	ცალი	2.72	2.63	5.35
43	ძრავის ქვედა სამგრი (პოდმოტორნი)	ცალი	328.74	33.05	361.79
44	მუხრუჭის მთავარი ფილინდრი	ცალი	2.72	2.63	5.35
45	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	2.72	2.63	5.35
46	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	13.70	19.82	33.52
47	მშრალი ამორტიზატორის მჭიდი	ცალი	2.72	2.63	5.35
48	წინა ღერი (სტერკინი)	ცალი	82.18	15.86	98.04
49	უკანა საყრდენის (ზალუკა) მილისა	ცალი	46.56	19.82	66.39
50	ჰერის ფილტრი	ცალი	46.56	0.00	46.56
51	ზეთის ფილტრი	ცალი	20.53	15.86	36.39
52	საწვავის ფილტრი	ცალი	20.53	13.22	33.76
53	კონდეიციონერის (სალიონის) ფილტრი	ცალი	68.48	5.29	73.77
54	საწვავის ტუმბო	ცალი	68.48	19.82	88.30
55	წყლის ტუმბო	ცალი	210.94	33.05	243.99
56	თერმოსტატი	ცალი	46.56	39.67	86.24
57	ჯენერატორი	ცალი	2.72	2.63	5.35
58	ჯენერატორის დიოდი	ცალი	136.97	39.67	176.64
59	დამმუხტველი რელე	ცალი	157.52	39.67	197.19
60	ამპრავი (სტარტერი)	ცალი	2.72	2.63	5.35
61	ამპრავის ჩოთქი	ცალი	82.18	44.96	127.14
62	ამპრავის ღუზა (იაკორი)	ცალი	2.72	2.63	5.35
63	ამპრავის კბილანა (ზენდექსი)	ცალი	116.42	44.96	161.38
64	ამპრავის ავტომატი	ცალი	136.97	44.96	181.93
65	სანთელი (სეფა)	ცალი	41.09	5.29	46.38
66	ელექტრო კოქა (ზაბინა)	ცალი	150.67	6.60	157.27
67	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	116.42	6.60	123.02
68	ძრავის ჯაჭვის დამჭიმი	ცალი	123.28	6.60	129.88
69	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	54.78	6.60	61.38
70	ძრავის ჯაჭვის დამამჭიდებელი	ცალი	54.78	6.60	61.38
71	დინამოს ღვედი	ცალი	89.02	33.05	122.07
72	საჭის ელექტრო კონტაქტი (მლეიფი)	ცალი	120.53	19.82	140.36

73	კატალიზატორის დაჩივი	გალი	2.72	2.63	5.35
74	მაყუჩი	გალი	2.72	2.63	5.35
75	მაყუჩის გოფრე	გალი	82.18	79.34	161.52
76	საყვირი	გალი	20.53	6.60	27.13
77	მინის ამწევის ძრავი	გალი	95.87	19.82	115.70
78	საქარე მინის საწმენდები	კომპლექტი	82.18	5.29	87.46
79	პალაგენის ნათურა	გალი	41.09	6.60	47.69
80	სანომრის ნათურა	გალი	6.84	6.60	13.44
81	წინა ფარის ნათურა	გალი	34.23	5.29	39.52
82	გაბარატის ნათურა	გალი	6.84	5.29	12.12
83	სალონის საფენი (ქუჩა)	კომპლექტი	89.02	0.00	89.02
84	უკანა სტუპ ნათურა	გალი	19.17	5.29	24.46
85	აკუმულატორი	გალი	232.86	6.60	239.46
86	სტუპ ფარის ჩამორთავი გამომრთავი გადაამწოდი (ლიაგულშკა)	გალი	46.56	19.82	66.39
87	უკანა სვლის ფარის ჩამორთავი გამომრთავი გადაამწოდი (ლიაგულშკა)	გალი	34.23	6.60	40.83
88	საწვავის ბაკი	გალი	6.84	6.60	13.44
89	საწვავის ბაკის პაპლაოვი	გალი	6.84	6.60	13.44
90	სინქრონიზის ღერძის ბაგირი	გალი	2.72	2.63	5.35
91	ABS -ს სისტემის მოდული	გალი	2.72	2.63	5.35
92	ABS -ს დაჩივი	გალი	2.72	2.63	5.35
93	ზეთის წნევის გადაამწოდი (დაჩივი)	გალი	34.23	13.22	47.45
94	წყლის ტემპერატურის გადაამწოდი (დაჩივი)	გალი	30.29	5.84	36.13
95	ინჟექტორი	გალი	41.21	11.70	52.91
96	დროსელი (ელექტრო პადსოსი)	გალი	6.05	5.84	11.89
97	მუხლალღვის პოზიციის გადაამწოდი (დაჩივი)	გალი	12.12	5.84	17.96
98	გამანაწილებელი ლილვის გადაამწოდი (დაჩივი)	გალი	78.78	17.54	96.33
99	კატალიზატორის გადაამწოდი (დაჩივი)	გალი	163.64	29.25	192.88
100	ძრავის წინა ჩოხალი	გალი	36.36	58.51	94.87
101	ძრავის უკანა ჩოხალი	გალი	42.41	58.51	100.92
102	ძრავის ხლოკის შუასადები	გალი	121.21	58.51	179.73
103	ძრავის ხუფის შუასადები	გალი	41.21	35.11	76.31
104	მუხლა ლილვი	გალი	2.41	2.32	4.73
105	მუხლა ლილვის შუკვი	გალი	2.41	2.32	4.73
106	გამანაწილებელი ლილვი	გალი	2.41	2.32	4.73
107	ძრავის სარქველი შექმნები	გალი	18.17	2.32	20.49
108	ძრავის სარქველი გამოწვეები	გალი	18.17	2.32	20.49
109	ძრავის სარქველის ჩოხალი	გალი	4.85	5.84	10.69
110	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმოფარე	გალი	20.60	5.84	26.44
111	ქანქარა (შატონი)	გალი	2.41	2.32	4.73
112	ქანქარას საფენი (კლადიში შატონი)	გალი	30.29	5.84	36.13
113	ძრავის დგუში (პორშენი)	გალი	2.41	2.32	4.73
114	დგუშის რგოლები (კოლივი)	კომპლექტი	186.67	5.84	192.51
115	ძრავის კარტერის შუასადები	გალი	2.41	2.32	4.73
116	ვანუსი 243702 E 001	გალი	2.41	2.32	4.73
117	ვანუსი 243702 F 000	გალი	545.48	58.51	604.00
118	ძრავის კარტერი	გალი	2.41	2.32	4.73
119	ძრავის მოხსნა დაყენება	კომპლექტი	0.00	175.56	175.56
120	ძრავის დამლა-აწყობა	კომპლექტი	0.00	175.56	175.56
121	გადაცემათა კოლოფის ზეთის ტუმბო	გალი	363.66	117.04	480.69
122	გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომულტა	გალი	606.10	58.51	664.61
123	გადაცემათა კოლოფის მართვის ჰიდრობლოკი (ტვინი)	გალი	600.71	140.44	741.15
124	ელექტრო დიაგნოსტიკა	კომპლექტი	0.00	39.79	39.79
125	ძრავის ზეთი სინთეტიკა (მწარმოებლის მიერ ორიგინალ შეფუთვაში)	ლიტრი	25.44	0.00	25.44
126	ძრავის ზეთი ნახევრადსინთეტიკა (მწარმოებლის მიერ ორიგინალ შეფუთვაში)	ლიტრი	20.60	0.00	20.60
127	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	25.44	0.00	25.44
128	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრი	78.78	0.00	78.78
129	ანტიფრიზი	ლიტრი	16.97	0.00	16.97
130	ფრეონი	100 გრ	30.29	0.00	30.29
131	ყინვაგამმლე სითხე	ლიტრი	16.97	0.00	16.97
132	ძრავის მუხლა ლილვის საფენი (კლადიში შატონი)	გალი	37.56	11.70	49.27
133	ძრავის დგუშის რგოლი	გალი	2.41	2.32	4.73
134	ძრავის დგუში (პორშენი)	გალი	2.41	0.00	2.41
135	ძრავის თავაკის შუასადები	გალი	2.41	2.32	4.73
136	ძრავის ქანქარას საფენი (კლადიში, კარტონი)	გალი	2.41	2.32	4.73
137	ზეთის ტუმბო	გალი	2.41	2.32	4.73
138	სახურავის შუასადები	გალი	2.41	2.32	4.73
139	საჭის კალონკის აღდგენა	გალი	0.00	175.56	175.56
140	ამორტიზატორის ზამზარა წინა	გალი	2.41	2.32	4.73
141	ამორტიზატორის ზამზარა უკანა	გალი	2.41	2.32	4.73
142	ძრავის 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	სამუხრუჭე სითხის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
145	ანტიფრიზის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
146	ფრეონით დატუმბვა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
147	განწმლა	კომპლექტი	0.00	24.57	24.57
148	ნახარების გასწორება	კომპლექტი	0.00	2.32	2.32
149	სამუხრუჭე სითხის დამატება	ლიტრი	0.00	0.00	0.00
150	ვვაკუატორით ტრანსპორტირება	კილომეტრი	0.00	1.98	1.98
151	სახურავის მოხსნა-დაყენება, დამლა-აწყობა, ზალანსირება	გალი	0.00	14.04	14.04

152	სავალი ნაწილების დიაგნოსტიკა	ცალი	0.00	2.32	2.32
153	ყუმბარის საღარი	ცალი	41.21	34.28	75.49
154	ელ. მუშების რეგულირების მექანიზმი	ცალი	2.41	2.32	4.73
155	ელ. მუშების მართვის დილაკტი	ცალი	78.78	5.84	84.62
156	ელ. მუშების რეგულირების ძრავა	ცალი	2.41	2.32	4.73
157	ანთების სისტემის საკეტი	ცალი	2.41	2.32	4.73
158	დიფუზორი (წყლის რადიატორის)	ცალი	2.41	2.32	4.73
159	გამაფართოებელი ავზი	ცალი	2.41	2.32	4.73
160	გამაფართოებელი ავზის ხუფი	ცალი	2.41	0.00	2.41
161	ჰერმის გოლრირებული მილი	ცალი	2.41	2.32	4.73
162	ჰიდრაულიკის დევი	ცალი	2.41	2.32	4.73
163	კაპოტის საკეტი	ცალი	2.41	2.32	4.73
164	კაპოტის ტროსი	ცალი	2.41	2.32	4.73
165	უსაფრთხოების დევი	ცალი	2.41	2.32	4.73
166	კარის შედა სახელორი (წინა)	ცალი	4.85	4.68	9.53
167	კარის შედა სახელორი (უკანა)	ცალი	4.22	4.68	8.90
168	კარის გარე სახელორი (წინა)	ცალი	4.22	4.68	8.90
169	კარის გარე სახელორი (უკანა)	ცალი	4.22	4.68	8.90
170	კონდენციონერის კომპონენტი	ცალი	327.66	76.07	403.72
171	კონდენციონერის რადიატორი	ცალი	60.60	23.40	84.01
172	კონდენციონერის დევი	ცალი	3.62	2.32	5.95
173	ლიფლიფის რილე (პედროტნიკის)	ცალი	2.41	2.32	4.73
174	მაჩვენებლის ნათურა ("ტორპედოს პრიზორის")	ცალი	2.41	2.32	4.73
175	რადიატორის ხუფი	ცალი	2.41	2.32	4.73
176	მაყურის რეზინი	ცალი	2.41	2.32	4.73
177	მაყურის შუა ავზი	ცალი	2.41	2.32	4.73
178	მაყურის უკანა ავზი	ცალი	2.41	2.32	4.73
179	სუპორტი წინა	ცალი	133.34	29.25	162.58
180	სუპორტი უკანა	ცალი	103.02	29.25	132.27
181	უსაფრთხოების დევიდის ჩამკეტი	ცალი	2.41	5.84	8.25
182	ვაკუმი	ცალი	2.41	0.00	2.41
183	წყლის ამისასხმელის ძრავი	ცალი	41.21	17.54	58.75
184	წყლის რადიატორის დამკეტი	ცალი	20.60	5.84	26.44
185	წყლის რადიატორის ხუფი	ცალი	4.85	4.68	9.53
186	მუხრუჭის მუშა ცილინდრი	ცალი	206.07	39.79	245.86
187	ტრავერსი	კომპლექტი	6.05	5.84	11.89
188	სპრისკის სისტემა	კომპლექტი	6.05	5.84	11.89
189	გაზის შედალი	ცალი	6.05	5.84	11.89
190	რადიატორის პროტექტორი	ცალი	6.05	5.84	11.89
191	გარე დევიდის ამკალი როლიკი	ცალი	61.82	70.21	132.03
192	გასადები (ჩიპი, დაპროგრამებით)	ცალი	72.72	28.08	100.81
193	ავტომატ. გადაცემათა კოლოფი ავტ. ბენდექსი	ცალი	145.46	99.47	244.93
194	საბარგოლის საკეტი	ცალი	18.17	9.36	27.53
195	საქარე მინის საწმინდის ძრავი	ცალი	6.05	5.84	11.89
196	მაყურის წინა ყელი	ცალი	12.12	11.70	23.82
197	მაყურის ყელის სადები	ცალი	12.12	11.70	23.82
198	წვიმის სენსორი	ცალი	12.12	5.84	17.96
199	ღამის სენსორი	ცალი	6.05	5.84	11.89
200	პარკინგ კონტროლი	ცალი	6.05	5.84	11.89
201	დროსეის განმედა	კომპლექტი	0.00	29.25	29.25
202	სპრისკის განმედა	კომპლექტი	0.00	58.51	58.51
203	საბურავის დისკის გასწორება	ცალი	0.00	14.04	14.04
204	საბურავის დისკის შედუღება	ცალი	0.00	2.32	2.32
205	წინა სუპორტების შეხეთვა	წერტილი	0.00	17.54	17.54
206	უკანა სუპორტების შეხეთვა	წერტილი	0.00	17.54	17.54
207	წინა სუპორტი	ცალი	2.41	2.32	4.73
208	უკანა სუპორტი	ცალი	2.41	2.32	4.73
209	გადაცემათა კოლოფის წინა საღარი	ცალი	48.48	11.70	60.18
210	გადაცემათა კოლოფის უკანა საღარი	ცალი	48.48	11.70	60.18
211	გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომუჭების ჩოხალი	ცალი	18.17	11.70	29.87
212	გადაცემათა კოლოფის ტენი	ცალი	2.41	2.32	4.73
213	ელექტრო ბენზონასოსი	ცალი	2.41	2.32	4.73
214	სპიდომეტრის ტროსი	ცალი	2.41	2.32	4.73
215	წინა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარბვა	წყვილი	0.00	58.51	58.51
216	უკანა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარბვა	წყვილი	0.00	70.21	70.21
217	საჭის მექანიზმის მოხსნა-დაყენება	ცალი	0.00	169.70	169.70
218	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	169.70	169.70
219	უკანა ბამპერი	ცალი	2.41	2.32	4.73
220	პადკლინიკი წინა	ცალი	2.41	2.32	4.73
221	პადკლინიკი უკანა	ცალი	2.41	2.32	4.73
222	საწვევის ავზი	ცალი	2.41	2.32	4.73
სულ ჯამი:			13194.85	4861.11	18055.96

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი



შემსყიდველი:

ბერიკა შუკაკიძე
დირექტორი

მიმწოდებელი:
შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე
დირექტორი

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პროპორციულად შემცირებული ფასები დღგ-ს ჩათვლით		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევით მონახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	წინა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	148.06	13.44	161.50
2	უკანა სამუხრუჭე ხუნდები	კომპლექტი	148.06	13.44	161.50
3	ხელის მუხრუჭის ხუნდები	კომპლექტი	129.69	28.01	157.69
4	ხელის მუხრუჭის ზაგირი	ცალი	5.39	2.23	7.62
5	წინა ამორტიზატორი	ცალი	259.38	28.01	287.39
6	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	259.38	23.53	282.91
7	წინა ამორტიზატორის სამაგრი ბალიში	ცალი	64.84	23.53	88.36
8	უკანა ამორტიზატორის სამაგრი ბალიში	ცალი	2.15	2.23	4.37
9	წინა ამორტიზატორის ზამზარა	ცალი	2.15	2.23	4.37
10	უკანა ამორტიზატორის ზამზარა	ცალი	2.15	2.23	4.37
11	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	1.07	1.11	2.19
12	გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომუფტა	ცალი	432.30	56.03	488.34
13	გადაცემათა კოლოფის ზეთის ტუმზო	ცალი	178.31	56.03	234.35
14	გადაცემათა კოლოფის ტვინი	ცალი	432.30	56.37	488.67
15	კარდანი	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
16	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრიდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	2.15	1.11	3.26
17	ამორტიზატორის სამტვერული	ცალი	2.15	2.23	4.37
18	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	36.74	22.41	59.15
19	საქის ღერძი (კოლონკა)	ცალი	571.77	112.08	683.84
20	საქის ღერძის შტურვალი	ცალი	2.15	2.23	4.37
21	საქის ღერძის დახლოება (ნაკანჩნიკი)	ცალი	64.84	13.44	78.28
22	საქის ღერძის წვეა (უდარნი ტიაგა)	ცალი	64.84	13.44	78.28
23	წინა დაკიდების ბერკეტი (ვიტარა)	ცალი	2.15	2.23	4.37
24	უკანა დაკიდების ბერკეტი (ვიტარა)	ცალი	2.15	2.23	4.37
25	დაკიდების ბერკეტის მილისა დიდი	ცალი	45.38	28.01	73.39
26	დაკიდების ბერკეტის მილისა პატარა	ცალი	45.38	28.01	73.39
27	ბურთულაგანი სახსარი (მარაგოი)	ცალი	64.84	13.44	78.28
28	უკანა შტანგა	ცალი	2.15	2.23	4.37
29	უკანა შტანგის მილისა	ცალი	59.44	33.62	93.06
30	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	166.44	22.41	188.85
31	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	166.44	22.41	188.85
32	წინა მორგვის საკისარი	ცალი	129.69	28.01	157.69
33	წინა მორგვი	ცალი	2.15	2.23	4.37
34	უკანა მორგვი საკისართ	ცალი	199.94	28.01	227.94
35	მორგვის ბოლტი	ცალი	5.39	11.21	16.60
36	სახურავის სამაგრი გაიკა	ცალი	5.39	4.48	9.87
37	ყუმზარა გარეთა	ცალი	216.15	33.62	249.77
38	ყუმზარა შიდა	ცალი	194.53	33.62	228.15
39	გარეთა ყუმზარის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	55.11	28.01	83.12
40	შიგნითა ყუმზარის სამტვერული (პილნიკი)	ცალი	2.15	2.23	4.37
41	წინა წერო (ვაკა)	ცალი	2.15	2.23	4.37
42	უკანა წერო (ვაკა)	ცალი	2.15	2.23	4.37
43	გადაცემათა კოლოფის ქვედა სამაგრი (პოდეკოროზოჩნი)	ცალი	10.81	11.21	22.01
44	ძრავის ქვედა სამაგრი (პოდეკოტრნი)	ცალი	216.15	22.41	238.56
45	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრი	ცალი	1.07	2.23	3.30
46	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	2.15	1.11	3.26
47	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	10.81	16.80	27.61
48	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა	ცალი	10.81	8.96	19.77
49	მშრალი ამორტიზატორის სამაგრი მჭიდი	ცალი	2.15	2.23	4.37
50	კონდეციონერის სისტემის გაწმენდა	კომპლექტი	0.00	2.23	2.23
51	წინა ღერო (სტერჯინი)	ცალი	64.84	13.44	78.28
52	უკანა ღერო (სტერჯინი)	ცალი	64.84	13.44	78.28
53	ტრავერსის მილისა	ცალი	2.15	2.23	4.37
54	ABB-ს მოდული	ცალი	2.15	2.23	4.37
55	ABB-ს გადაწმედი (დარკი)	ცალი	10.81	11.21	22.01
56	მაყუჩი	ცალი	2.15	2.23	4.37
57	ძრავის კარტერი	ცალი	2.15	2.23	4.37
58	საწვავის ავზი	ცალი	2.15	2.23	4.37
59	ჰერის ფილტრი	ცალი	41.06	0.00	41.06

60	ზეთის ფილტრი	ცალი	16.20	5.59	21.79
61	საწვავის ფილტრი	ცალი	64.84	11.21	76.04
62	ავტომატურ გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	73.48	28.01	101.49
63	კონდიციონერის (სალონის) ფილტრი	ცალი	54.03	5.59	59.63
64	საწვავის ტუმბო	ცალი	59.44	28.01	87.44
65	წყლის ტუმბო	ცალი	199.94	56.03	255.97
66	თერმოსტატი	ცალი	36.74	33.62	70.36
67	გენერატორი	ცალი	2.15	2.23	4.37
68	გენერატორის დიოდი	ცალი	129.69	44.83	174.51
69	დამმუხტველი რელე	ცალი	162.11	33.62	195.73
70	ამპრაჟი (სტარტერი)	ცალი	12.96	5.59	18.56
71	ამპრაჟის ჩოთი	ცალი	73.48	38.10	111.58
72	ამპრაჟის ლუზა (იაკორი)	ცალი	2.15	2.23	4.37
73	ამპრაჟის კბილანა (ბენდექი)	ცალი	118.88	33.62	152.50
74	ამპრაჟის ავტომატი	ცალი	129.69	33.62	163.31
75	სანთელი (სვეჩა)	ცალი	32.42	4.48	36.90
76	ელექტრო კოჭა (ბაზინა)	ცალი	135.09	5.59	140.68
77	ჰიდრაულიკის ტუმბო	ცალი	12.96	11.21	24.17
78	ჰიდრაულიკის მაღალი წნევის მილი	ცალი	91.85	11.21	103.06
79	ძრავის ჯაჭვი	ცალი	108.07	5.59	113.67
80	ძრავის ჯაჭვის დამკვიში	ცალი	91.85	5.59	97.45
81	ძრავის ჯაჭვის მიმმართველი	ცალი	32.42	24.65	57.07
82	ძრავის ჯაჭვის დამამუხტველი	ცალი	32.42	5.59	38.01
83	ზეთის ტუმბოს ჯაჭვი	ცალი	70.24	5.59	75.84
84	ზეთის ტუმბოს ჯაჭვის დამკვიში	ცალი	108.07	2.23	110.30
85	დინამოს ღვედი	ცალი	81.05	28.01	109.05
86	დინამოს ღვედის როლიკი	ცალი	55.11	28.01	83.12
87	დინამოს ღვედის დამკვიში	ცალი	166.44	28.01	194.44
88	ძრავის წინა ჩოხალი (სალნიკი)	ცალი	36.74	56.03	92.77
89	ძრავის უკანა ჩოხალი (სალნიკი)	ცალი	36.74	56.03	92.77
90	ზეთის წნევის მაჩვენებელი	ცალი	5.39	5.59	10.99
91	წყლის რადიატორი	ცალი	213.98	33.62	247.60
92	რადიატორის შლანგი	ცალი	2.15	2.23	4.37
93	წყლის რადიატორის ფრთა (ვენტილატორი)	ცალი	91.85	28.01	119.86
94	წყლის ტემპერატურის გადამწოდი (დაჩიკი)	ცალი	10.81	5.59	16.40
95	საჭის ელექტრო კონტაქტი (შლეიფი)	ცალი	95.10	16.80	111.90
96	კატალიზატორის გადამწოდი (დაჩიკი)	ცალი	129.69	19.05	148.73
97	ფარი წინა	ცალი	108.07	5.59	113.67
98	ფარი უკანა გარეთა მხარე	ცალი	5.39	5.59	10.99
99	ფარი უკანა შიგნითა მხარე	ცალი	5.39	5.59	10.99
100	საცვირი	ცალი	16.20	5.59	21.79
101	კარის მინა	ცალი	2.15	2.23	4.37
102	წინა საჯარე მინა	ცალი	199.94	56.03	255.97
103	უკანა საჯარე მინა	ცალი	2.15	1.11	3.26
104	საჯარე მინის საწმენდები	კომპლექტი	64.84	4.48	69.32
105	გვერდითა ხედვის სარკე (კომპლექტი)	ცალი	135.09	5.59	140.68
106	გვერდითა ხედვის სარკე (მინა)	ცალი	27.01	5.59	32.60
107	შუშის ამწევი მექანიზმი	ცალი	70.24	8.96	79.20
108	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	486.34	56.03	542.38
109	პალოცნის ნათურა	ცალი	32.42	5.59	38.01
110	წინა ფარის ნათურა	ცალი	27.01	4.48	31.49
111	გაბარიტის ნათურა	ცალი	6.47	4.48	10.95
112	უკანა სტომ ნათურა	ცალი	5.39	4.48	9.87
113	ძრავის ზეთი	ლიტრი	22.69	0.00	22.69
114	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	22.69	0.00	22.69
115	ჰიდრაულიკის ტუმბოს ზეთი	ლიტრი	10.81	0.00	10.81
116	ანტიფრიზი	ლიტრი	12.96	0.00	12.96
117	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრი	16.20	0.00	16.20
118	ფრეონი	100 გრ	11.88	0.00	11.88
119	ყინვაგამლე სითხე	ლიტრი	10.81	0.00	10.81
120	ძრავის ზეთის და ზეთის ფილტრის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
121	გადაცემათა კოლოფში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00

122	ჰიდრავლიკის ტუმბოს ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
123	ანტიფრიზის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
124	სამუხრუჭე სითხის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
125	ფრეონის ჩატუმბვა	კომპლექტი	0.00	0.00	0.00
126	საბურავის მოხსნა-დაცენება, დაშლა-აწყობა, ბალანსირება	გალი	0.00	13.44	13.44
127	განმლა	კომპლექტი	0.00	23.53	23.53
128	ჰიდრავლიკის ტუმბოს ზეთის დამატება	გალი	0.00	0.00	0.00
129	ძრავის მოხსნა-დაცენება-დაშლა აწყობა	კომპლექტი	0.00	336.24	336.24
130	მუხლა ლილვის საფენი ვკლადიში	გალი	27.01	5.59	32.60
131	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმოვარე	გალი	27.01	5.59	32.60
132	მუხლი ლილვის შკივი	გალი	2.15	2.23	4.37
133	ძრავის სარკველის ჩოხალი	გალი	2.15	2.23	4.37
134	ძრავის სარკველი გამომშვები	გალი	10.81	2.23	13.03
135	ძრავის სარკველის მუშვეები	გალი	10.81	2.23	13.03
136	გამანაწილებელი ლილვი	გალი	10.81	5.59	16.40
137	მუხლა ლილვი	გალი	10.81	5.59	16.40
138	ქანქარა შატუნი	გალი	2.15	2.23	4.37
139	ქანქარა საფენი ვკლადიში	გალი	27.01	5.59	32.60
140	ძრავის დგუმი პორშინი	გალი	2.15	2.23	4.37
141	დგუმის რგოლები კოლიცო	კომპლექტი	140.49	168.12	308.61
142	ძრავის კარტერის შუსადები	გალი	16.20	11.21	27.41
143	ძრავის კარტერი	გალი	2.15	2.23	4.37
144	ძრავის წინა ჩოხალი	გალი	2.15	2.23	4.37
145	ძრავის უკანა ჩოხალი	გალი	2.15	2.23	4.37
146	ძრავის ხუფის შუსადები	გალი	36.74	28.01	64.75
147	თერმოსტატი	გალი	2.15	2.23	4.37
148	გათბობის რადიატორი	გალი	2.15	2.23	4.37
149	ელექტრო ბენზინასოსი	გალი	54.03	2.23	56.26
150	პომპა	გალი	2.15	2.23	4.37
151	ხელის მუხრუჭის ტროსი	გალი	2.15	2.23	4.37
152	სამუხრუჭე შლანგები	გალი	2.15	2.23	4.37
153	უკანა ბალკის რეზინები	გალი	22.69	33.62	56.31
154	უკანა შტანგის რეზინები	გალი	2.15	2.23	4.37
155	სტარტელის ჩამრთველი რელე	გალი	2.15	2.23	4.37
156	სპიდომეტრის ტროსი	გალი	2.15	2.23	4.37
157	ჰიდრომუფტა	გალი	2.15	2.23	4.37
158	მშრალი ამორტიზატორის სამაგრი კომპლექტი	გალი	2.15	2.23	4.37
159	საბურავის შეკეთება	გალი	0.00	13.44	13.44
160	საბურავის დისკოს შედუღება	გალი	0.00	2.23	2.23
161	ჰიდრავლიკის ზეთი	ლიტრი	0.00	2.23	2.23
162	ხიდის ზეთი	ლიტრი	0.00	2.23	2.23
163	გადაცემა კოლოფის ფრიქციონები და სადებები	კომპლექტი	432.30	11.21	443.51
164	გადაცემათა კოლოფის მოხსნა დაცენება	კომპლექტი	0.00	168.12	168.12
165	გადაცემათა კოლოფის წინა საღრიკი	გალი	32.42	28.01	60.43
166	გადაცემათა კოლოფის უკანა საღრიკი	გალი	27.01	28.01	55.01
167	გადაცემათა კოლოფის ბენდები	გალი	2.15	2.23	4.37
168	წინა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	56.03	56.03
169	უკანა საყრდენი დისკების (წყვილი) გაჩარხვა	წყვილი	0.00	56.03	56.03
170	წინა საყრდენი დისკო	გალი	2.15	2.23	4.37
171	წინა საყრდენი დისკოს მოხეხვა	გალი	0.00	2.23	2.23
172	უკანა საყრდენი დისკო	გალი	2.15	2.23	4.37
173	უკანა საყრდენი დისკოს მოხეხვა	გალი	0.00	2.23	2.23
174	უკანა საყრდენი დისკო მოხეხვა	გალი	0.00	2.23	2.23
175	საჭის მექანიზმის მოხსნა-დაცენება	გალი	0.00	162.51	162.51
176	საჭის მექანიზმის აღდგენა	გალი	0.00	162.51	162.51
177	ვეაკუატორით ტრანსპორტირება	კოლომეტრი	0.00	1.89	1.89
178	კანელეჟანის დაჩიკი	გალი	2.15	2.23	4.37
179	კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	კომპლექტი	0.00	30.25	30.25
	სულ ჯამი:		9634.73	3281.10	12915.83

შეწყობილია:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი

ბერიან შუაკიძე
დირექტორი

მიმწოდებელი:
შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე
დირექტორი



აგტომანქანა ჰიუნდაი IX35 2011

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პროპორციულად შემცირებული ფასები დღგ-ს ჩათვლით		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	წინა სამუხრუჭე ხუნდეზი	კომპლექტი	159.35	11.84	171.19
2	უკანა სამუხრუჭე ხუნდეზი	კომპლექტი	159.35	11.84	171.19
3	ხელის მუხრუჭის ხუნდეზი	კომპლექტი	139.42	31.58	171.00
4	ხელის მუხრუჭის ზაგირი	ცალი	2.31	1.83	4.13
5	წინა ამორტიზატორი	ცალი	258.94	23.69	282.63
6	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	258.94	23.69	282.63
7	წინა ამორტიზატორის ხალიში	ცალი	59.75	23.69	83.44
8	უკანა ამორტიზატორის ხალიში	ცალი	59.75	23.69	83.44
9	წინა ამორტიზატორის დარტყმის ამრდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	2.31	1.83	4.13
10	უკანა ამორტიზატორის დარტყმის ამრდი (ლიმონჩიკი)	ცალი	2.31	1.83	4.13
11	ამორტიზატორის სამტვირულო	ცალი	2.31	1.83	4.13
12	ვისკო მუჭუტა	ცალი	248.98	78.98	327.97
13	გეკუმ ნასოსი	ცალი	2.31	1.83	4.13
14	გენერატორის ლიფდის დამჭიმი	ცალი	159.35	23.69	183.04
15	გენერატორის ამქილი გორგოლაჭი	ცალი	59.75	23.69	83.44
16	კარდანა	კომპ	2.31	1.83	4.13
17	საყვირი	ცალი	17.40	4.59	21.99
18	კონდეციონერის კომპრესორის ზეთი	10 ჰრ	2.31	0.00	2.31
19	გენერატორის დედი	ცალი	89.63	23.69	113.32
20	წინა ამორტიზატორის საკისარი	ცალი	39.84	15.78	55.62
21	საჭის ღერძის მტურფალი	ცალი	2.31	1.83	4.13
22	საჭის ღერძი (კოლონკა)	ცალი	2.31	1.83	4.13
23	საჭის ღერძის დაბოლოება (ზაკანქნიკი)	ცალი	69.70	11.84	81.54
24	საჭის ღერძის წევა (უდარნი ტიაგა)	ცალი	69.70	11.84	81.54
25	წინა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	2.31	1.83	4.13
26	წინა დაკიდების ბერკეტის მილისა დიდი	ცალი	2.31	1.83	4.13
27	წინა დაკიდების ბერკეტის მილისა პატარა	ცალი	49.79	19.74	69.54
28	ბურთულუღანი სახსარი (ზარავი)	ცალი	69.70	15.78	85.48
29	უკანა დაკიდების ბერკეტი (გიტარა)	ცალი	2.31	1.83	4.13
30	უკანა მტანკა	ცალი	2.31	1.83	4.13
31	უკანა მტანკის მილისა	ცალი	49.79	27.63	77.43
32	წინა სამუხრუჭე დისკო	ცალი	179.27	19.74	199.01
33	უკანა სამუხრუჭე დისკო	ცალი	179.27	19.74	199.01
34	წინა მორგვის საკისარი	ცალი	159.35	27.63	186.98
35	წინა მორგვი	ცალი	2.31	1.83	4.13
36	უკანა მორგვის საკისარი	ცალი	2.31	1.83	4.13
37	უკანა მორგვი	ცალი	219.10	27.63	246.74
38	მორგვის ბოლტი	ცალი	5.98	27.63	33.61
39	სახურავის სამაგრი გაიკა	ცალი	5.98	3.95	9.92
40	ყუმზარ მარცხენა მხარე	კომპლექტი	2.31	0.00	2.31
41	ყუმზარ მარჯვენა მხარე	კომპლექტი	488.09	31.58	519.67
42	ყუმზარა შიდა მხარე	ცალი	2.31	1.83	4.13
43	ყუმზარის გადამტყენი ღერძი	ცალი	2.31	1.83	4.13
44	გარეთა ყუმზარის სამტვირულო	ცალი	59.75	23.69	83.44
45	შიგნითა ყუმზარის სამტვირულო	ცალი	59.75	23.69	83.44
46	წინა წერო (გაბაკა)	ცალი	2.31	1.83	4.13
47	უკანა წერო (გაბაკა)	ცალი	2.31	1.83	4.13
48	გადაცემთა კოლოფის ქვედა სამაგრი (პოდკოროზონი)	ცალი	2.31	1.83	4.13
49	ძრავის ქვედა სამაგრი (პოდმოტოტრნი)	ცალი	239.03	23.69	262.72
50	მუხრუჭის მთავარი ცილინდრი	ცალი	2.31	1.83	4.13
51	მუხრუჭის შლანგი	ცალი	19.91	7.89	27.80
52	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი წინა	ცალი	11.95	15.78	27.73
53	მშრალი ამორტიზატორის რეზინი უკანა	ცალი	11.95	7.89	19.84
54	მშრალი ამორტიზატორის მჭიდი	ცალი	5.98	6.31	12.29
55	წინა ღერო (სტერეინი)	ცალი	69.70	11.84	81.54
56	უკანა ღერო (სტერეინი)	ცალი	69.70	11.84	81.54
57	ABB-ს მოდული	ცალი	2.31	1.83	4.13
58	ABB-ს დაზიკი	ცალი	2.31	1.83	4.13
59	ჰერის ფილტრი	ცალი	39.84	0.00	39.84
60	ზეთის ფილტრი	ცალი	19.91	3.95	23.85
61	საწვავის ფილტრი	ცალი	79.67	15.78	95.45
62	ავტომატურ გადაცემთა კოლოფის ფილტრი	ცალი	69.70	23.69	93.39
63	კონდეციონერის (სალონის) ფილტრი	ცალი	59.75	3.95	63.70
64	საწვავის ტუმბო	ცალი	179.27	23.69	202.96
65	წყლის ტუმბო	ცალი	278.87	63.19	342.06
66	თერმოსტატი	ცალი	39.84	27.63	67.47
67	გენერატორი	ცალი	2.31	1.83	4.13
68	გენერატორის დიოდდი	ცალი	139.42	31.58	171.00
69	დამმუხრუჭელი რედე	ცალი	139.42	31.58	171.00
70	ამბრავი (სტარტერი)	ცალი	2.31	1.83	4.13
71	ამბრავის ჩოთქი	ცალი	59.75	31.58	91.33
72	ამბრავის ლუზა (იკორი)	ცალი	2.31	1.83	4.13
73	ამბრავის კბილანა (ზინდიქსი)	ცალი	129.47	23.69	153.15

74	ამბრავის ავტომატი	ცალი	139.42	23.69	163.11
75	გამათხოვლის საწილი	ცალი	59.75	15.78	75.53
76	ძრავის უაჭეი	ცალი	159.35	46.03	205.38
77	ძრავის უაჭეის დამჭიმი	ცალი	179.27	46.03	225.30
78	ძრავის უაჭეის მიმწართველი	ცალი	39.84	46.03	85.86
79	ძრავის უაჭეის დამამწიდი	ცალი	39.84	46.03	85.86
80	ზეთის ტუმზოს უაჭეი	ცალი	79.67	46.03	125.70
81	ზეთის ტუმზოს უაჭეის დამჭიმი	ცალი	139.42	18.41	157.83
82	ძრავის გარეთა ღვედი	ცალი	79.67	23.69	103.36
83	ძრავის გარეთა ღვედის გორგოლაჭი	ცალი	99.59	23.69	123.28
84	ძრავის გარეთა ღვედის დამჭიმი	ცალი	159.35	23.69	183.04
85	საჭის ელექტრო კონტაქტი (შლეიფი)	ცალი	159.35	15.78	175.13
86	კონდიციონერის კომპრესორი	ცალი	767.00	31.58	798.58
87	კონდიციონერის კომპრესორის მწკვი	ცალი	99.59	47.39	146.98
88	კონდიციონერის კომპრესორის საკისარი	ცალი	39.84	63.19	103.02
89	კონდიციონერის კომპრესორის ელექტრო კოჭა	ცალი	59.75	15.78	75.53
90	საყვირი	ცალი	49.79	7.89	57.68
91	წინა საჭარე მინის საწმენდი	ცალი	29.87	3.95	33.81
92	უკანა საჭარე მინის საწმენდი	ცალი	29.87	3.95	33.81
93	პალოკენის ნათურა	ცალი	34.84	3.95	38.79
94	წინა ფარის ნათურა	ცალი	29.87	3.95	33.81
95	გაბარბაის ნათურა	ცალი	7.96	3.95	11.90
96	უკანა სტობა ნათურა	ცალი	9.95	3.95	13.89
97	ძრავის ზეთი	ლიტრი	24.89	0.00	24.89
98	ავტომატური გადაცემათა კოლოფის ზეთი	ლიტრი	24.89	0.00	24.89
99	პიდრავლიკის ტუმზოს ზეთი	ლიტრი	24.89	0.00	24.89
100	ხიდის ზეთი	ლიტრი	21.91	0.00	21.91
101	ანტიფრიზი	ლიტრი	16.92	0.00	16.92
102	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრი	34.84	0.00	34.84
103	ფრონი	100 გრ	12.93	0.00	12.93
104	ყინვაგამლე სითხე	ლიტრი	16.92	0.00	16.92
105	ელექტრო დიაგნოსტიკა	კომპლექტი	0.00	31.58	31.58
106	ძრავის ზეთის და ზეთის ფილტრის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	11.84	11.84
107	გადაცემათა კოლოფში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	23.69	23.69
108	პიდრავლიკის ტუმზოს ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	23.69	23.69
109	ხიდებში ზეთის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	19.74	19.74
110	ანტიფრიზის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	19.74	19.74
111	სამუხრუჭე სითხის შეცვლა	კომპლექტი	0.00	23.69	23.69
112	ფრონის ჩატუნება	კომპლექტი	0.00	23.69	23.69
113	საბურავის მოხსნა-დაყენება, დამლა-აწყობა, ბალანსირება	ცალი	0.00	11.84	11.84
114	განწმლა	კომპლექტი	0.00	23.69	23.69
115	ნახარის გასწორება	კომპლექტი	0.00	47.39	47.39
116	გადაცემათა კოლოფის მოხსნა დაყენება	კომპ	0.00	173.76	173.76
117	გადაცემა კოლოფის ფრიქციონები და სადებები	კომპ	313.77	157.98	471.75
118	საჭის ღერძის ჩიხალი	ცალი	19.91	15.78	35.69
119	რაზვალნი ფტოლკა	ცალი	49.79	23.69	73.48
120	უკანა საყრდენი ბაღკა	ცალი	1.15	1.83	2.98
121	უკანა საყრდენის ბაღკის მილისა	ცალი	49.79	39.49	89.29
122	კატალიზატორის დაჩიკი	ცალი	159.35	15.78	175.13
123	მაყუჩიმაყუჩის გოფრე	ცალი	79.67	55.27	134.94
124	მინის აშუქვის ძრავი	ცალი	99.59	15.78	115.37
125	სალონის საფენი კიჭა	კომპ	79.67	0.00	79.67
126	საწვავის ხაკის პალაოკი	ცალი	2.31	1.83	4.13
127	სიჩქარეების ღერძის ბაჭირი	ცალი	39.84	15.78	55.62
128	ზეთის წვევის გადაწმედი დაჩიკი	ცალი	19.91	15.78	35.69
129	წყლის ტემპერატურის გადაწმედი დაჩიკი	ცალი	19.91	15.78	35.69
130	მუხლალღვის პოზიციის გადაწმედი დაჩიკი	ცალი	119.52	15.78	135.30
131	გამანაწილებელი ლილვის გადაწმედი დაჩიკი	ცალი	79.67	15.78	95.45
132	კატალიზატორის გადაწმედი დაჩიკი	ცალი	2.31	1.83	4.13
133	ძრავის წინა ჩიხალი	ცალი	34.84	1.83	36.67
134	ძრავის უკანა ჩიხალი	ცალი	44.81	1.83	46.64
135	ძრავის ხლოკის შუასადები	ცალი	129.47	157.98	287.44
136	ძრავის ხუფის შუასადები	ცალი	39.84	27.63	67.47
137	მუხლა ლილვი	ცალი	2.31	1.83	4.13
138	მუხლა ლილვის შიკი	ცალი	2.31	1.83	4.13
139	გამანაწილებელი ლილვი	ცალი	2.31	1.83	4.13
140	ძრავის სარქველი შემშვები	ცალი	29.87	7.89	37.76
141	ძრავის სარქველის გამომწვეები	ცალი	29.87	15.78	45.65
142	ძრავის სარქველის ჩიხალი	ცალი	4.97	7.89	12.86
143	მუხლა ლილვის საფენი ვკლადიში	ცალი	29.87	15.78	45.65
144	მუხლა ლილვის საფენი ნახვარმთვარე	ცალი	29.87	15.78	45.65
145	ქანქარა საყუჩი	ცალი	2.31	1.83	4.13
146	ქანქარა საფენი ვკლადიში	ცალი	19.91	15.78	35.69
147	ძრავის დეკოში პორშინი	ცალი	99.59	15.78	115.37
148	დეკოშის რგოლები კოლიფი	კომპლექტი	153.21	197.47	350.68
149	ძრავის კარტერის შუასადები	ცალი	19.91	39.49	59.40
150	ძრავის კარტერი	ცალი	39.84	15.78	55.62

151	ძრავის მოხსნა დაყენება	კომპ	0.00	138.10	138.10
152	ძრავის დამლა აწყობა	კომპ	0.00	138.10	138.10
153	გადაცემათა კოლოფის ზეთის ტუშში	ცალი	11.61	9.21	20.81
154	გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომუქტა	ცალი	2.31	1.83	4.13
155	ჰიდრაულიკის მთავალი წნევის შლანგი	ცალი	99.59	23.69	123.28
156	ჰიდრაულიკის ტუშში ნასოსი	ცალი	2.31	1.83	4.13
157	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	2.31	1.83	4.13
158	გადაცემათა კოლოფის საყრდენი ბალიში	ცალი	2.31	1.83	4.13
159	უკანა შტანგის ექსცენტრიული ხოლტი	ცალი	14.93	15.78	30.71
160	უკანა გიტარის ექსცენტრიული ხოლტი	ცალი	14.93	15.78	30.71
161	ავტ. გადაცემა კოლოფის დიფერენციალის სატელიტის კორპუსი	ცალი	199.19	157.98	357.16
162	ხიდის რაზდატკა, კბილანა	ცალი	314.47	78.98	393.46
163	ხიდის საკისარი	ცალი	49.79	39.49	89.29
164	ხიდის კბილანას საკისარი	ცალი	39.84	39.49	79.33
165	ხიდის ბურთულაგანი საკისარი	ცალი	39.84	39.49	79.33
166	ხიდის საკისარის ჩოხალი	ცალი	2.31	1.83	4.13
167	ხიდის ჩოხალი	ცალი	2.31	1.83	4.13
168	ხიდის ჩოხალის სამტეგრული	ცალი	2.31	1.83	4.13
169	ვისკო მუქტის მ/დაყენება	ცალი	0.00	1.83	1.83
170	ვისკო მუქტის აღდგენა	ცალი	0.00	1.83	1.83
171	სუპორტების აღდგენა	ცალი	0.00	1.83	1.83
172	ძრავის უკანა სალნიკი	ცალი	0.00	1.83	1.83
173	რავის წინა სალნიკი	ცალი	0.00	1.83	1.83
174	საბურავის დისკის გასწორება	ცალი	0.00	1.83	1.83
175	საბურავის დისკის შედგურება	ცალი	0.00	15.78	15.78
176	გადაცემათა კოლოფის წინა სალნიკი	ცალი	39.84	78.98	118.82
177	გადაცემათა კოლოფის უკანა სალნიკი	ცალი	39.84	78.98	118.82
178	წინა სუპორტების შეჩევა	წერტილი	0.00	15.78	15.78
179	მარცხენა ყუმბარის შიდა სალნიკი	ცალი	2.31	1.83	4.13
180	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ტენი	ცალი	522.96	92.06	615.02
181	ევაკუატორით ტრანსპორტირება	1 კილომეტრი	0.00	1.58	1.58
182	ელ. შუშების რეგულირების მექანიზმი	ცალი	2.31	1.83	4.13
183	ელ. შუშების მართვის დილაკები	ცალი	79.67	7.89	87.56
184	ელ. შუშების რეგულირების ძრავა	ცალი	99.59	7.89	107.48
185	დიფერენციალის წყლის რადიატორის	ცალი	59.75	15.78	75.53
186	ჰიდრაულიკის ღევი	ცალი	2.31	1.83	4.13
187	კაპოტის საკეტი	ცალი	2.31	1.83	4.13
188	კაპოტის ტროსი	ცალი	2.31	1.83	4.13
189	კარის შიდა სახელური, წინა	ცალი	2.31	1.83	4.13
190	კარის შიდა სახელური უკანა	ცალი	2.31	1.83	4.13
191	კარის გარე სახელური წინა	ცალი	2.31	1.83	4.13
192	კარის გარე სახელური უკანა	ცალი	2.31	1.83	4.13
193	რადიატორის ხუფი	ცალი	11.95	0.00	11.95
194	მაჟის რეზინი	ცალი	19.91	9.47	29.38
195	მაჟის შუა ავზი	ცალი	69.64	23.01	92.65
196	მაჟის უკანა ავზი	ცალი	99.59	23.69	123.28
197	სუპორტი წინა	ცალი	153.21	23.69	176.90
198	სუპორტი უკანა	ცალი	153.21	23.69	176.90
199	წყლის ამოსახმელის ძრავი	ცალი	59.75	7.89	67.64
200	წყლის რადიატორის დაჩიკი	ცალი	2.31	1.83	4.13
201	მუხრუჭის მუშა ელიმდარი	ცალი	2.31	1.83	4.13
202	გაზის პედალი (ელექტრო)	ცალი	2.31	1.83	4.13
203	რადიატორის პროპელერი	ცალი	2.31	1.83	4.13
204	მთავალი წნევის მილი	ცალი	99.59	15.78	115.37
205	გასაღები (ჩიბი დაპროგრამებით)	ცალი	2.31	1.83	4.13
206	ავტ. გადაცემათა კოლოფის ავტ. ბენდექსი	ცალი	149.38	78.98	228.37
207	საბარგულის საკეტი	ცალი	1.15	1.83	2.98
208	საქარე მინის საწმენდის ძრავი	ცალი	79.67	15.78	95.45
209	ამორტიზატორის მტვირდამცავი	ცალი	2.31	1.83	4.13
210	წინა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	11.95	15.78	27.73
211	უკანა სტაბილიზატორის მილისა	ცალი	11.95	7.89	19.84
212	შიდა ყუმბარის მტვირდამცავი	ცალი	59.75	23.69	83.44
213	გარეთა ყუმბარის მტვირდამცავი	ცალი	59.75	23.69	83.44
214	კარდენის ელასტოური ქურო	ცალი	2.31	1.83	4.13
215	კარდენის დაკიდების კრომპტიონი	ცალი	139.42	23.69	163.11
216	ძრავის საყრდენი ბალიში	ცალი	2.31	1.83	4.13
217	წინა ზამპერი	ცალი	2.31	1.83	4.13
218	უკანა ზამპერი	ცალი	2.31	1.83	4.13
219	საყრდენი დისკის მოხევა	ცალი	0.00	23.69	23.69
220	ელექტრო სისტემების კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	კომპ	0.00	23.69	23.69
221	ყუმბარის გადაწყვენი	ცალი	2.31	1.83	4.13
222	ხელის მუხრუჭის ტროსი	ცალი	2.31	1.83	4.13
223	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	კომპ	0.00	23.69	23.69
224	სამუხრუჭე შლანგები	ცალი	2.31	1.83	4.13
225	პულტის ელექტრტი	ცალი	9.95	0.00	9.95
226	კონდენციონერის სისტემის გაწმენდა	კომპ	0.00	31.58	31.58
227	დიფერენციალის კოფები	ცალი	2.31	1.83	4.13
228	უკანა ბალკის რეზინა	ცალი	2.31	1.83	4.13
229	უკანა ჭრიწინა ვაჟულა	ცალი	48.74	23.01	71.75
230	უკანა შტანგის რეზინები	ცალი	2.31	1.83	4.13
231	სტარტელის ჩამოთვლი რელე	ცალი	2.31	1.83	4.13
232	სპიდომეტრის ტროსი	ცალი	2.31	1.83	4.13

233	პიდრომუფტა	ცალი	19.91	15.78	35.69	
234	მშრალი ამორტიზატორის სამაგრი კრომტიინი	ცალი	5.98	6.31	12.29	
235	უკანა გიტარის ელსენსტრიული ბოლტი	ცალი	14.93	15.78	30.71	
236	უკანა თვლების ნახარების ელსენსტრიული ბოლტი	ცალი	14.93	15.78	30.71	
237	მაიატნიკის მილისები	ცალი	4.97	3.95	8.92	
238	ელასტიური მუფტა	ცალი	12.76	5.06	17.82	
239	პიდრაველიკის ზეთი	ლიტრი	24.89	15.78	40.67	
240	წინა საყრდენი დისკების (წველი) გაზარხვა	წველი	0.00	1.83	1.83	
241	უკანა საყრდენი დისკების (წველი) გაზარხვა	წველი	0.00	1.83	1.83	
242	წინა საყრდენი დისკო	ცალი	25.53	1.83	27.36	
243	უკანა საყრდენი დისკო	ცალი	2.31	1.83	4.13	
244	საჭის მექანიზმის მოხსნა-დაყენება	ცალი	0.00	138.23	138.23	
245	საჭის მექანიზმის ადგენა	ცალი	0.00	1.83	1.83	
246	ხუმერანგის მილისა	ცალი	64.91	24.90	89.81	
247	ხიდის წინა მილისა	ცალი	2.31	1.83	4.13	
248	ხიდის მ/დ	კომპ	0.00	1.83	1.83	
249	ხიდის მილისა უკანა	ცალი	2.31	3.49	5.79	
250	კონდეციონერის დაჟიკი	ცალი	108.20	17.15	125.35	
251	კონდეციონერის სიტრემის გაწმენდა	კომპ	0.00	1.83	1.83	
			სულ ჯამი:	12870.07	4779.54	17649.61

შემსყიდველი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი

მიმწოდებელი:

შპს „Urban Motors“

ბერიკა შუაკაიძე
დირექტორი

ირაკლი ჯაფარიძე
დირექტორი



ავტომატის ტოიოტა HIACE 2.7 2007

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	გამზომილება	პროპორციულად შემცირებული ფასები დღ-ს ჩათვლით		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	ზეთის ფილტრი	ცალი	24.84	13.09	37.94
2	წყლის პომპა	ცალი	342.55	102.75	445.30
3	წყლის რადიატორი	ცალი	311.68	85.63	397.31
4	რადიატორის სარქველი	ცალი	54.03	2.15	56.18
5	კბილუბიანი ღვედი	ცალი	2.15	2.15	4.29
6	კბილუბიანი ღვედის დამჭიმნი N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29
7	კბილუბიანი ღვედის დამჭიმნი N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
8	დინამოს ღვედი	ცალი	137.01	68.50	205.51
9	კონდიციონერის ღვედი	ცალი	2.15	2.15	4.29
10	პიდრავლიკის ღვედი	ცალი	119.88	68.50	188.38
11	ღვედი	ცალი	2.15	2.15	4.29
12	თერმოსტატი	ცალი	102.76	68.50	171.26
13	პაერის ფილტრი	ცალი	42.81	17.12	59.93
14	სანთელი	ცალი	34.25	21.15	55.41
15	ჩიბუხი	ცალი	2.15	2.15	4.29
16	საწვავის ფილტრი (ზაკის მოხსნით)	კომპლექტი	170.76	171.26	342.02
17	საწვავის ფილტრი (ზაკის მოხსნის გარეშე)	კომპლექტი	2.15	2.15	4.29
18	გადაბმულობის დისკი	ცალი	313.77	62.77	376.54
19	გადაბმულობის პლატა	ცალი	325.42	62.77	388.18
20	გადაბმულობის საკისარი (ვიციწნო)	ცალი	171.27	62.77	234.04
21	გადაცემთა კოლოფის ფილტრი	ცალი	171.27	188.39	359.66
22	ჯვარედინა	ცალი	137.01	42.81	179.82
23	უკანა საყრდენი დისკი	ცალი	239.77	42.81	282.59
24	უკანა მარჯვენა სტუპიდა	ცალი	342.55	59.94	402.49
25	უკანა მარცხენა სტუპიდა	ცალი	2.15	2.15	4.29
26	წინა მარჯვენა ყუმბარა	ცალი	342.55	42.81	385.36
27	წინა მარცხენა ყუმბარა	ცალი	342.55	42.81	385.36
28	შიდა მარჯვენა ყუმბარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
29	შიდა მარცხენა ყუმბარა	ცალი	342.55	42.81	385.36
30	გარე მარჯვენა ყუმბარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
31	გარე მარცხენა ყუმბარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
32	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	68.50	42.81	111.31
33	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	256.91	42.81	299.72
34	წინა სტუპიდა	ცალი	352.82	59.94	412.77
35	სტუპიკის (ცაბკის) საკისარი	ცალი	2.15	2.15	4.29
36	პიდრავლიკის პომპა	ცალი	342.55	102.76	445.31
37	მარჯვენა ნაკანწმნიკი	ცალი	102.76	42.81	145.58
38	მარცხენა ნაკანწმნიკი	ცალი	102.76	42.81	145.58
39	მარჯვენა ნაკანწმნიკი N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29
40	მარცხენა ნაკანწმნიკი N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
41	უდარნი ნაკანწმნიკი	ცალი	128.45	42.81	171.26
42	საკის მუხრუჭის პილნიკი	ცალი	171.27	85.63	256.91
43	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 1	ცალი	171.27	42.81	214.09
44	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
45	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 3	ცალი	2.15	2.15	4.29
46	ხელის მუხრუჭის ხუნდელები	კომპლექტი	171.27	42.81	214.09
47	წინა ხუნდელები	კომპლექტი	154.13	34.25	188.39
48	უკანა ხუნდელები	კომპლექტი	171.27	34.25	205.53
49	ზედა მარჯვენა გიტარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
50	ზედა მარცხენა გიტარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
51	ქვედა მარჯვენა გიტარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
52	ქვედა მარცხენა გიტარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
53	ზედა გიტარის გტუღლა	ცალი	111.31	51.37	162.68
54	ქვედა გიტარის გტუღლა N 1	ცალი	111.31	51.37	162.68
55	ქვედა გიტარის გტუღლა N 2	ცალი	111.31	51.37	162.68
56	ზედა გიტარის მარავლი	ცალი	171.27	51.37	222.64
57	ქვედა გიტარის მარავლი	ცალი	171.27	51.37	222.64
58	მარჯვენა ცაბკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
59	მარცხენა ცაბკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
60	წინა მარჯვენა ამორტიზატორი	ცალი	299.73	42.81	342.54
61	წინა მარცხენა ამორტიზატორი	ცალი	299.73	42.81	342.54
62	წინა ამორტიზატორის ჩაშკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
63	წინა მშრალი ამორტიზატორის რეზინი N 1	ცალი	29.96	34.25	64.22
64	წინა მშრალი ამორტიზატორის რეზინი N 2	ცალი	29.96	34.25	64.22
65	წინა მარჯვენა ლინკა	ცალი	85.63	25.68	111.31
66	წინა მარცხენა ლინკა	ცალი	85.63	25.68	111.31
67	უკანა მარჯვენა ამორტიზატორი	ცალი	256.91	42.81	299.72
68	უკანა მარცხენა ამორტიზატორი	ცალი	256.91	42.81	299.72
69	უკანა მარჯვენა ამორტიზატორის ჩაშკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
70	უკანა მარცხენა ამორტიზატორის ჩაშკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
71	უკანა ლინკა	ცალი	85.63	34.25	119.89
72	უკანა მშრალი ამორტიზატორის რეზინი	ცალი	34.25	59.94	94.20
73	უკანა ბალკის გტუღლა	ცალი	128.45	188.39	316.84
74	რამის ზედა ბალიში N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29
75	რამის ქვედა ბალიში N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29
76	რამის ზედა ბალიში N 2	ცალი	128.45	42.81	171.26
77	რამის ქვედა ბალიში N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
78	წინა ბამპერის მარჯვენა საღოსკა	ცალი	2.15	34.25	36.40
79	წინა ბამპერის მარცხენა საღოსკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
80	უკანა ბამპერის მარჯვენა საღოსკა N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29
81	უკანა ბამპერის მარცხენა საღოსკა N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29

82	უკანა ზამბერის მარჯვენა საღოსკა N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
83	უკანა ზამბერის მარჯვენა საღოსკა N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
84	უკანა ზამბერის მარჯვენა საღოსკა N 3	ცალი	2.15	2.15	4.29
85	უკანა ზამბერის მარჯვენა საღოსკა N 3	ცალი	2.15	2.15	4.29
86	წინა მარჯვენა პადერლინიკი	ცალი	239.77	59.94	299.72
87	წინა მარჯვენა პადერლინიკი	ცალი	2.15	2.15	4.29
88	კამბოტის მარჯვენა პეტლი	ცალი	2.15	2.15	4.29
89	კამბოტის მარჯვენა პეტლი	ცალი	2.15	2.15	4.29
90	გასადები N 1	ცალი	256.91	42.81	299.72
91	გასადები N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
92	წინა მარჯვენა ფარი	ცალი	280.31	59.94	340.25
93	წინა მარჯვენა ფარი	ცალი	2.15	2.15	4.29
94	წინა მარჯვენა სანისლე ფარი	ცალი	256.91	42.81	299.72
95	წინა მარჯვენა სანისლე ფარი	ცალი	2.15	2.15	4.29
96	მარჯვენა სარკის ციმციმი	ცალი	137.01	0.00	137.01
97	მარჯვენა სარკის ციმციმი	ცალი	2.15	2.15	4.29
98	უკანა მარჯვენა ფარი	ცალი	342.55	42.81	385.36
99	უკანა მარჯვენა ფარი	ცალი	2.15	2.15	4.29
100	სამარჯულის მარჯვენა ფარი	ცალი	248.23	42.81	291.04
101	სამარჯულის მარჯვენა ფარი	ცალი	2.15	2.15	4.29
102	უკანა მარჯვენა ამრეკლი	ცალი	2.15	2.15	4.29
103	უკანა მარჯვენა ამრეკლი	ცალი	128.45	34.25	162.71
104	საქარე მინის მარჯვენა საწმენდი	ცალი	51.37	21.40	72.76
105	საქარე მინის მარჯვენა საწმენდი	ცალი	2.15	2.15	4.29
106	საქარე მინის მარჯვენა საწმენდის რეზინი	ცალი	25.68	21.40	47.08
107	საქარე მინის მარჯვენა საწმენდის რეზინი	ცალი	2.15	2.15	4.29
108	უკანა მინის საწმენდი	ცალი	42.81	21.40	64.21
109	უკანა მინის საწმენდის რეზინი	ცალი	25.68	21.40	47.08
110	მარჯვენა სარკე	ცალი	254.82	38.92	293.74
111	მარჯვენა სარკე	ცალი	1.95	1.95	3.90
112	მარჯვენა სარკის მინა	ცალი	116.78	31.14	147.92
113	მარჯვენა სარკის მინა	ცალი	1.95	1.95	3.90
114	მარჯვენა სარკის ზუფი	ცალი	1.95	1.95	3.90
115	მარჯვენა სარკის ზუფი	ცალი	1.95	1.95	3.90
116	კონდიციონერის ფილტრი	ცალი	38.92	23.34	62.26
117	კონდიციონერის რადიატორი	ცალი	1.95	1.95	3.90
118	გამართვის ნათურა	ცალი	7.77	15.57	23.34
119	სტობის ნათურა	ცალი	7.77	15.57	23.34
120	ნათურა H11	ცალი	19.45	15.57	35.02
121	ნათურა H7	ცალი	19.45	15.57	35.02
122	ნათურა HB4	ცალი	19.45	15.57	35.02
123	ნათურა HB3	ცალი	19.45	15.57	35.02
124	ნათურა H3	ცალი	19.45	15.57	35.02
125	ნათურა H1	ცალი	19.45	15.57	35.02
126	დინამო	ცალი	540.07	77.85	617.92
127	დიფუზორი	ცალი	1.95	1.95	3.90
128	მაყრე (კომპ)	კომპლექტი	1.95	1.95	3.90
129	მაყრის ბალიში	ცალი	62.27	31.14	93.41
130	პრობლეტი N 1	ცალი	233.55	54.49	288.04
131	პრობლეტი N 2	ცალი	1.95	1.95	3.90
132	სტარტერი	ცალი	950.83	77.85	1028.68
133	სტარტერის საღონიკი	ცალი	77.85	54.49	132.34
134	უკანა განივი შტანგა	ცალი	311.41	38.92	350.33
135	უკანა გრძელი შტანგა	ცალი	311.41	38.92	350.33
136	ძრავის უკანა საღონიკი	ცალი	171.26	233.55	404.81
137	ძრავის წინა საღონიკი	ცალი	155.70	140.12	295.82
138	წყლის ავზი	ცალი	1.95	1.95	3.90
139	ინჟექტორი	ცალი	326.97	38.92	365.89
140	წინა ხუნდების რემკომპლექტი	კომპლექტი	171.26	38.92	210.18
141	წინა ხუნდების სამაგრი	ცალი	1.95	1.95	3.90
142	წინა ხუნდების რემკომპლექტი	კომპლექტი	194.62	54.49	249.12
143	უკანა ხუნდების რემკომპლექტი	კომპლექტი	1.95	1.95	3.90
144	უკანა ხუნდების სამაგრი	ცალი	1.95	1.95	3.90
145	უკანა სუპორტის რემკომპლექტი	კომპლექტი	194.62	54.49	249.12
146	კორპორი (ფაშა-აქობა)	კომპლექტი	0.00	171.26	171.26
147	ინჟექტორის გაწმენდა	ცალი	0.00	38.92	38.92
148	ძრავის შემორქება	კომპლექტი	0.00	15.57	15.57
149	წინა საყრდენი დისკები (წყლილი)გამართვა	კომპლექტი	0.00	62.27	62.27
150	უკანა საყრდენი დისკები (წყლილი)გამართვა	კომპლექტი	0.00	59.02	59.02
151	გადაცემათა კოლოფის შეკეთება	ცალი	0.00	491.26	491.26
152	ფრონტის გაწმენდა	ცალი	0.00	38.92	38.92
153	კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	ცალი	0.00	31.14	31.14
154	პლასტიკის საბურთები სირთულით	კომპლექტი	0.00	31.14	31.14
155	გამართვა	ცალი	0.00	46.70	46.70
156	სადილი ნაწილის შეზღვევა	ცალი	0.00	31.14	31.14
157	საბურთების დამალვასწორება	ცალი	0.00	11.67	11.67
158	კონდიციონერის სისტემის დეზინფექცია	კომპლექტი	0.00	9.82	9.82
159	ხელის შეზღვევის რემკომპლექტი	ცალი	0.00	38.92	38.92
160	კოლოფის ზეთი (RFN EF)	ლიტრი	1.95	1.95	3.90
161	კოლოფის ზეთი (თ-IV)	ლიტრი	1.95	1.95	3.90
162	კოლოფის ზეთი (WS)	ლიტრი	38.92	62.27	101.19
163	მექ კოლოფის ზეთი (75W)	ლიტრი	27.24	54.49	81.73
164	სამუხრუჭი სითხე (DOT 3)	ლიტრი	19.45	31.14	50.59
165	სამუხრუჭი სითხე (DOT 5.1)	ლიტრი	19.45	31.14	50.59
166	ფრეონი	100 გრ	14.00	54.49	68.49
167	ძრავის ზეთი (5W-30)	ლიტრი	15.57	15.57	31.13
168	ძრავის ზეთი (5W-40)	ლიტრი	15.57	15.57	31.13
169	ხიდის ზეთი (LSD)	ლიტრი	31.14	54.49	85.63
170	ანტიფრეზი (PINK)	ლიტრი	15.57	38.92	54.49
171	ძრავის მოხსნა-დაყენება-დაშლა აქობა	ცალი	0.00	294.75	294.75
172	მუხლა ლილვის საყენი გულადიში	ცალი	44.21	49.12	93.33

173	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმთვარე	ცალი	44.21	49.12	93.33
174	მუხლი ლილვის შვევი	ცალი	1.95	1.95	3.90
175	ძრავის სარქველის ჩოხალი	ცალი	9.82	9.82	19.65
176	ძრავის სარქველი გამომწვევი	ცალი	34.38	9.82	44.20
177	ძრავის სარქველის შექმნები	ცალი	34.38	9.82	44.20
178	გამანაწილებელი ლილვი	ცალი	9.82	4.90	14.73
179	მუხლა ლილვი	ცალი	1.95	1.95	3.90
180	ქანქარა შატონი	ცალი	1.95	1.95	3.90
181	ქანქარა საფენი გვლადიში	ცალი	29.47	14.73	44.20
182	ძრავის დეკანი პორშინი	ცალი	1.95	1.95	3.90
183	დაკლის რგოლები კოლივო	ცალი	1.95	1.95	3.90
184	ძრავის კარტერის შუსაადები	ცალი	147.38	224.98	372.36
185	ძრავის კარტერი	ცალი	9.82	9.82	19.65
186	ძრავის წინა ჩოხალი	ცალი	78.60	147.38	225.98
187	ძრავის უკანა ჩოხალი	ცალი	117.90	275.10	392.99
188	ძრავის ხუფის შუსადები	ცალი	196.50	341.91	538.40
189	ძრავის ჯაჭვის დამჭიმი	ცალი	343.87	19.65	363.52
190	ძრავის ჯაჭვის მიმართიელი	ცალი	245.63	19.65	265.27
191	ძრავის ჯაჭვის დამამუდებელი	ცალი	196.50	19.65	216.14
192	ძრავის გარეთა დედი	ცალი	196.50	147.38	343.87
193	ძრავის გარეთა დედის გორგოლაჭი	ცალი	196.50	147.38	343.87
194	ძრავის გარეთა დედის დამჭიმი	ცალი	147.38	147.38	294.75
195	მუხლა ლილვის საფენი ვკლადიში	ცალი	1.95	1.95	3.90
196	მუხლა ლილვის საფენი ნახევარმთვარე	ცალი	1.95	1.95	3.90
197	ძრავის თავაკის შუსაადები	ცალი	196.50	196.50	392.99
198	კლამნის საღნიკები	ცალი	1.95	1.95	3.90
199	ძრავის თავაკის შდ	ცალი	0.00	98.25	98.25
200	ძრავის თავაკის ნახევარი	ცალი	0.00	78.60	78.60
201	გერმეტიკი	ცალი	19.65	0.00	19.65
202	გარე ყუმბარის სამტერული (პილნიკი)	ცალი	50.10	24.55	74.66
203	სტარტერის ჩოთი	კომპლექტი	64.18	38.51	102.69
204	წყლის რკინის სამკაპი მილი	ცალი	132.64	68.46	201.10
205	რესორის მილისა	ცალი	17.11	12.84	29.95
206	რადიატორის ხუფი (კრძეკა)	ცალი	171.15	85.57	256.72
207	რადიატორის მოხსნა დაყენება აღდგენა	ცალი	0.00	171.15	171.15
სულ ჯამი:			18018.29	8652.98	26671.28

შემსყიდველი:
სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი

მიმწოდებელი:
შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე
დირექტორი



ბერიკა შუკაკიძე
დირექტორი

ავტომატური ტოიოტა COATER 2011

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პროპორციულად შემცირებული ფასები დღგ-ს ჩათვლით		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდები მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	ზეთის ფილტრი	ცალი	33.49	16.20	49.69
2	წყლის პომპა	ცალი	370.25	78.16	448.42
3	წყლის რადიატორი	ცალი	329.11	75.64	404.76
4	რადიატორის სარქველი	ცალი	54.03	10.81	64.84
5	კბილეზიანი ღვედი	ცალი	162.11	54.03	216.15
6	კბილეზიანი ღვედის დამჭიმი N 1	ცალი	216.15	194.53	410.68
7	კბილეზიანი ღვედის დამჭიმი N 2	ცალი	205.34	10.81	216.15
8	დინამოს ღვედი	ცალი	108.07	42.13	150.21
9	კონდიციონერის ღვედი	ცალი	94.02	32.42	126.44
10	ჰიდრავლიკის ღვედი	ცალი	86.46	54.03	140.49
11	ღვედი	ცალი	2.15	2.15	4.29
12	თერმოსტატი	ცალი	108.07	54.03	162.11
13	ჰერის ფილტრი	ცალი	66.99	16.20	83.19
14	სანთელი	ცალი	32.42	10.81	43.23
15	ჩიბუხი	ცალი	2.15	2.15	4.29
16	საწყვიტის ფილტრი	ცალი	108.07	37.81	145.89
17	გადაბმულობის დისკი	ცალი	410.69	10.81	421.50
18	გადაბმულობის პლიტა	ცალი	345.84	216.15	561.99
19	გადაბმულობის საკისარი (ვიციმწი)	ცალი	280.99	10.81	291.80
20	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	162.11	10.81	172.92
21	ჯვარედინა	ცალი	162.11	32.42	194.53
22	უკანა საყრდენი დისკი	ცალი	270.19	32.42	302.61
23	უკანა მარჯვენა სტუპიკა	ცალი	302.61	54.03	356.64
24	უკანა მარცხენა სტუპიკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
25	წინა მარჯვენა ყუმბარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
26	წინა მარცხენა ყუმბარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
27	შიდა მარჯვენა ყუმბარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
28	შიდა მარცხენა ყუმბარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
29	გარე მარჯვენა ყუმბარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
30	გარე მარცხენა ყუმბარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
31	ყუმბარის პილნიკი	ცალი	2.15	2.15	4.29
32	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	335.04	48.63	383.66
33	წინა სტუპიკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
34	სტუპიკის (გაბკის) საკისარი	ცალი	256.13	54.03	310.17
35	ჰიდრავლიკის პომპა	ცალი	324.23	54.03	378.26
36	მარჯვენა ნაკანონიკი	ცალი	102.66	33.49	136.15
37	მარცხენა ნაკანონიკი	ცალი	102.66	33.49	136.15
38	მარჯვენა ნაკანონიკი N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29
39	მარცხენა ნაკანონიკი N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
40	უდარნი ნაკანონიკი	ცალი	135.09	42.13	177.22
41	საჭის მექანიზმის პილნიკი	ცალი	81.05	37.81	118.86
42	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 1	ცალი	196.69	37.81	234.50
43	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 2	ცალი	196.69	37.81	234.50
44	ხელის მუხრუჭის ტროსი N 3	ცალი	2.15	2.15	4.29
45	ხელის მუხრუჭის ხუნდები	კომპლექტი	183.73	37.81	221.54
46	წინა ხუნდები	კომპლექტი	205.34	37.81	243.15
47	უკანა ხუნდები	კომპლექტი	205.34	37.81	243.15
48	ზედა მარჯვენა გიტარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
49	ზედა მარცხენა გიტარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
50	ქვედა მარჯვენა გიტარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
51	ქვედა მარცხენა გიტარა	ცალი	2.15	2.15	4.29
52	ზედა გიტარის ეტუღლა	ცალი	102.66	42.13	144.79
53	ქვედა გიტარის ეტუღლა N 1	ცალი	118.88	42.13	161.01
54	ქვედა გიტარის ეტუღლა N 2	ცალი	118.88	42.13	161.01
55	ზედა გიტარის შარავი	ცალი	196.69	42.13	238.82
56	ქვედა გიტარის შარავი	ცალი	196.69	42.13	238.82
57	მარჯვენა ცაბკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
58	მარცხენა ცაბკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
59	წინა მარჯვენა ამორტიზატორი	ცალი	335.04	37.81	372.85
60	წინა მარცხენა ამორტიზატორი	ცალი	335.04	37.81	372.85
61	წინა ამორტიზატორის ჩაშვა	ცალი	2.15	2.15	4.29
62	წინა მშრალი ამორტიზატორის რეზინი N 1	ცალი	37.81	42.13	79.95
63	წინა მშრალი ამორტიზატორის რეზინი N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
64	წინა მარჯვენა ლინკა	ცალი	102.66	24.84	127.50
65	წინა მარცხენა ლინკა	ცალი	102.66	24.84	127.50
66	უკანა მარჯვენა ამორტიზატორი	ცალი	308.01	37.81	345.82
67	უკანა მარცხენა ამორტიზატორი	ცალი	308.01	37.81	345.82
68	უკანა მარჯვენა ამორტიზატორის ჩაშვა	ცალი	2.15	2.15	4.29
69	უკანა მარცხენა ამორტიზატორის ჩაშვა	ცალი	2.15	2.15	4.29
70	უკანა ლინკა	ცალი	135.09	32.42	167.51
71	უკანა მშრალი ამორტიზატორის რეზინი	ცალი	37.81	32.42	70.23
72	უკანა ბალკის გეტუღლა	ცალი	2.15	2.15	4.29
73	რამის ზედა ბალიში N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29
74	რამის ქვედა ბალიში N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29

75	რამის ზედა ბალიში N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
76	რამის ქვედა ბალიში N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
77	წინა ზამპერი	ცალი	2.15	2.15	4.29
78	წინა ზამპერის მარჯვენა სალასკა	ცალი	75.64	32.42	108.06
79	წინა ზამპერის მარცხენა სალასკა	ცალი	2.15	2.15	4.29
80	უკანა ზამპერის მარჯვენა სალასკა N 1	ცალი	2.15	2.15	4.29
81	უკანა ზამპერის მარცხენა სალასკა N 1	ცალი	75.64	32.42	108.06
82	უკანა ზამპერის მარჯვენა სალასკა N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
83	უკანა ზამპერის მარცხენა სალასკა N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
84	უკანა ზამპერის მარჯვენა სალასკა N 3	ცალი	2.15	2.15	4.29
85	უკანა ზამპერის მარცხენა სალასკა N 3	ცალი	2.15	2.15	4.29
86	წინა მარჯვენა პადკრილინიკი	ცალი	2.15	2.15	4.29
87	წინა მარცხენა პადკრილინიკი	ცალი	2.15	2.15	4.29
88	კაპოტის მარჯვენა პეტლი	ცალი	2.15	2.15	4.29
89	კაპოტის მარცხენა პეტლი	ცალი	2.15	2.15	4.29
90	საქარე მინის მარჯვენა კანტი	ცალი	2.15	2.15	4.29
91	საქარე მინის მარცხენა კანტი	ცალი	2.15	2.15	4.29
92	გასადები #1	ცალი	237.77	32.42	270.19
93	გასადები #2	ცალი	2.15	2.15	4.29
94	წინა მარჯვენა ფარი	ცალი	432.46	54.03	486.49
95	წინა მარცხენა ფარი	ცალი	5.39	5.39	10.79
96	წინა მარჯვენა სანისლე ფარი	ცალი	248.58	37.81	286.39
97	წინა მარცხენა სანისლე ფარი	ცალი	2.15	2.15	4.29
98	მარჯვენა სარკის ციმციმა	ცალი	118.88	32.42	151.30
99	მარცხენა სარკის ციმციმა	ცალი	2.15	2.15	4.29
100	უკანა მარჯვენა ფარი	ცალი	486.34	54.03	540.38
101	უკანა მარცხენა ფარი	ცალი	5.39	5.39	10.79
102	სამარგულის მარჯვენა ფარი	ცალი	280.99	37.81	318.81
103	სამარგულის მარცხენა ფარი	ცალი	2.15	2.15	4.29
104	უკანა მარჯვენა ამრეკლი	ცალი	140.49	37.81	178.31
105	უკანა მარცხენა ამრეკლი	ცალი	1.07	2.15	3.22
106	საქარე მინის მარჯვენა საწმენდი	ცალი	59.44	16.20	75.64
107	საქარე მინის მარცხენა საწმენდი	ცალი	59.44	16.20	75.64
108	საქარე მინის მარჯვენა საწმენდის რეზინი	ცალი	21.61	16.20	37.81
109	საქარე მინის მარცხენა საწმენდის რეზინი	ცალი	21.61	16.20	37.81
110	უკანა მინის საწმენდი	ცალი	37.81	16.20	54.01
111	უკანა მინის საწმენდის რეზინი	ცალი	21.61	16.20	37.81
112	მარჯვენა სარკე	ცალი	345.84	37.81	383.66
113	მარცხენა სარკე	ცალი	2.15	2.15	4.29
114	მარჯვენა სარკის მინა	ცალი	135.09	23.77	158.86
115	მარცხენა სარკის მინა	ცალი	2.15	2.15	4.29
116	კონდიციონერის რადიატორი	ცალი	594.42	81.05	675.47
117	გამართის ნათურა	ცალი	5.39	16.20	21.59
118	სტოპის ნათურა	ცალი	11.88	16.20	28.08
119	ქსენონის ნათურა	ცალი	140.49	16.20	156.69
120	ნათურა H11	ცალი	20.52	10.81	31.33
121	ნათურა H7	ცალი	16.20	10.81	27.01
122	ნათურა HB4	ცალი	16.20	10.81	27.01
123	ნათურა HB3	ცალი	16.20	10.81	27.01
124	ნათურა H3	ცალი	16.20	10.81	27.01
125	ნათურა H1	ცალი	16.20	10.81	27.01
126	დინამო	ცალი	871.60	108.07	979.67
127	დიფუზორი	ცალი	2.15	2.15	4.29
128	მაჟორი (კომპ)	კომპლექტი	108.07	10.81	118.88
129	მაჟორის ბალიში	ცალი	10.81	10.81	21.61
130	პროპელერი N 1	ცალი	196.69	75.64	272.33
131	პროპელერი N 2	ცალი	2.15	2.15	4.29
132	სტარტერი	ცალი	1059.15	108.07	1167.22
133	სტუპიდის სალნიკი	ცალი	102.66	54.03	156.69
134	უკანა განივი შტანგა	ცალი	2.15	2.15	4.29
135	უკანა გრძელი შტანგა	ცალი	2.15	2.15	4.29
136	ძრავის უკანა სალნიკი	ცალი	194.53	270.19	464.72
137	ძრავის წინა სალნიკი	ცალი	151.30	162.11	313.41
138	წყლის ავზი	ცალი	108.07	37.81	145.89
139	წინა ხუნდების რემკომპლექტი	კომპლექტი	162.11	32.42	194.53
140	წინა ხუნდების სამაგრი	ცალი	54.03	32.42	86.45
141	წინა სუპორტის რემკომპლექტი	კომპლექტი	140.49	59.44	199.93
142	უკანა ხუნდების რემკომპლექტი	კომპლექტი	170.76	32.42	203.18
143	უკანა ხუნდების სამაგრი	ცალი	2.15	2.15	4.29
144	უკანა სუპორტის რემკომპლექტი	კომპლექტი	153.45	59.44	212.89
145	ტორპედოს დაშლა აწყობა	კომპლექტი	0.00	194.53	194.53
146	ფრეონის დამატება	კომპლექტი	0.00	68.08	68.08
147	ძრავის შემწმენი	კომპლექტი	0.00	37.81	37.81
148	წინა საყრდენი დისკები (წყვილი)გაჩარხვა	კომპლექტი	0.00	75.64	75.64
149	უკანა საყრდენი დისკები (წყვილი)გაჩარხვა	კომპლექტი	0.00	75.64	75.64
150	გადაცემათა კოლოფის შეკეთება	კომპლექტი	0.00	918.65	918.65
151	დროსელის გაწმენდა	კომპლექტი	0.00	37.81	37.81
152	კომპიუტერული დიაგნოსტიკა	ცალი	0.00	37.81	37.81
153	პლასტმასის სამუშაოები სირთულით	ცალი	0.00	54.03	54.03
154	განშლადობა	ცალი	0.00	54.03	54.03
155	სავალი ნაწილი შეხეთვა	ცალი	0.00	48.63	48.63
156	სახურავის დ.ა/ ბალანსირება	ცალი	0.00	16.20	16.20
157	კონდიციონერის სისტემის დეზინფექცია	ცალი	0.00	86.46	86.46

158	ხელის მუხრუჭი რეგულირება	ცალი	0.00	37.81	37.81
159	მექ კოლოფის ზეთი (75W)	ლიტრი	32.42	54.03	86.45
160	სამუხრუჭე სითხე (DOT 3)	ლიტრი	21.61	37.81	59.43
161	ფრეონი	100 გრ	16.20	54.03	70.23
162	ბრავის ზეთი (DIESEL ECO 5W-30)	ლიტრი	24.84	16.20	41.04
163	ხიდის ზეთი (GL-5)	ლიტრი	33.49	54.03	87.52
164	ანტიფრინი (PINK)	ლიტრი	16.20	10.81	27.01
სულ ჯამი:			16076.79	5921.20	21998.00

შემსყიდველი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი

მიმწოდებელი:

შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე

დირექტორი



ბერიკა შუკაკიძე
დირექტორი

ავტომახსენი კვა SPORTAGE 2012

№	სათადარიგო ნაწილების დასახელება	განზომილება	პროპორციულად შემცირებული ფასები დღგ-ს ჩათვლით		
			სათადარიგო ნაწილის ერთეულის ფასი (ლარი)	შეცვლის თანმდევი მომსახურების ფასი (ლარი)	საერთო ფასი (ლარი)
1	ძრავის ზეთი (სინთეტიკური)	ლიტრი	17.92	0.00	17.92
2	ძრავის ზეთი (ნახევრადსინთეტიკური)	ლიტრი	14.55	0.00	14.55
3	ზეთის ფილტრი	ცალი	34.73	11.21	45.94
4	პაერის ფილტრი	ცალი	67.24	11.21	78.45
5	სადონის ფილტრი	ცალი	56.03	11.21	67.24
6	წინა სამუსრუტე ხუნდები	კომლექტი	285.79	16.80	302.59
7	უკანა სამუსრუტე ხუნდები	კომლექტი	235.36	16.80	252.16
8	ხელის მუხრუჭის ხუნდები	კომლექტი	192.77	24.65	217.42
9	თვლების ნახარის რეგულირება	კომლექტი	0.00	35.86	35.86
10	ანტიფრინი	ლიტრი	16.80	0.00	16.80
11	წინა ფარის ნათურა	ცალი	28.01	0.00	28.01
12	უკანა ფარის ნათურა	ცალი	11.21	0.00	11.21
13	სანისფე ფარის ნათურა	ცალი	28.01	0.00	28.01
14	საბურავის დისკის გასწორება	ცალი	2.23	2.23	4.45
15	საბურავის დისკის ბალანსირება	ცალი	0.00	39.21	39.21
16	საბურავის დაშლა-აწყობა ბალანსირება	ცალი	0.00	0.00	0.00
17	საქაჩე მინის საწმენდი	ცალი	89.66	0.00	89.66
18	გადამზულობის ქურო	ცალი	616.43	11.21	627.64
19	გადამზულობის დისკი	ცალი	425.90	358.65	784.55
20	გადამზულობის დამწოლი საკისარი	ცალი	168.12	11.21	179.33
21	კოლოფის ზეთი 1 ლიტრი	ლიტრი	41.47	10.07	51.54
22	კატალიზატორი	ცალი	728.52	56.03	784.55
23	სტარტერი	ცალი	2.23	2.23	4.45
24	ანთების სინთელი	ცალი	35.86	28.01	63.86
25	წინა ამორტიზატორი	ცალი	448.31	28.01	476.32
26	უკანა ამორტიზატორი	ცალი	336.24	28.01	364.24
27	უკანა ამორტიზატორის მალიში	ცალი	2.23	2.23	4.45
28	ამორტიზატორის სამაგრი	ცალი	98.62	11.21	109.83
29	პიდრავლიკის წასოსი	ცალი	11.21	11.21	22.41
30	წყლის ამოსასხმელი ძრავი	ცალი	80.68	11.21	91.89
31	საბარგულის დაშლა-აწყობა/ამოსასხმელი მილების აღდგენა	ცალი	0.00	22.41	22.41
32	წინა სტუპიცა მარჯვენა/მარცხენა	ცალი	2.23	2.23	4.45
33	მწრალი რეზინა	ცალი	50.43	33.62	84.05
34	სტაბილიზაციის ძელის კავშირი	ცალი	168.12	11.21	179.33
35	საჭის მექანიზმი	ცალი	2.23	2.23	4.45
36	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	571.61	571.61
37	საჭის მექანიზმის ღერძი	ცალი	2.23	2.23	4.45
38	ძრავის სრული კომპლექტი	კომლექტი	11.21	11.21	22.41
39	შემაერთებელი ღერძის ბუნკი	ცალი	392.27	145.70	537.97
40	ძრავის თავის მოხსნა-დაყენება	ცალი	0.00	224.15	224.15
41	ძრავის გერმეტიკი	ცალი	28.01	0.00	28.01
42	ძრავის თავის შუასადები	ცალი	168.12	168.12	336.24
43	ძრავის ამოღება-ჩადგმა	ცალი	0.00	224.15	224.15
44	ძრავის დაშლა/აწყობა-შეკეთება	ცალი	0.00	224.15	224.15
45	გადაცემათა კოლოფის ჩოხალი მარჯვენა/მარცხენა დიდი	ცალი	112.08	56.03	168.11
46	გადაცემათა კოლოფის ჩოხალი მარჯვენა/მარცხენა პატარა	ცალი	2.23	2.23	4.45
47	დიფერენციალის ხუფი(ჯამი)	ცალი	2.23	2.23	4.45
48	დიფერენციალის ხუფის საღნიკი	ცალი	134.49	56.03	190.52
49	დიფერენციალის საღნიკი	ცალი	56.03	56.03	112.07

50	დიფერენციალის მთავარი ღერძი	ცალი	192.77	56.03	248.80
51	რედუქტორის საკისარი	ცალი	201.74	56.03	257.77
52	პირველი ლილვის საკისარი	ცალი	140.09	56.03	196.13
53	გადაცემათა კოლოფის სრული კომპლექტი	კომპლექტი	22.41	22.41	44.83
54	გადაცემათა კოლოფის ჰიდრომუფტა	ცალი	672.48	58.27	730.74
55	გადაცემათა კოლოფის ტვინი	ცალი	403.49	58.27	461.76
56	გადაცემათა კოლოფის დამლა/აწეობა-შეკეთება	ცალი	0.00	336.24	336.24
57	გადაცემათა კოლოფის მოხსნა/დაყენება	ცალი	0.00	336.24	336.24
58	გადაცემათა კოლოფის ტვინის პროგრამირება	ცალი	0.00	112.08	112.08
59	გადაცემათა კოლოფის ფილტრი	ცალი	140.09	11.21	151.30
60	გადაცემათა კოლოფის რედუქტორი	ცალი	401.23	168.12	569.35
61	გადაცემათა კოლოფის ფრიქციონები	კომპლექტი	201.74	56.03	257.77
62	წინა ამორტიზატორის ბალიში	ცალი	224.15	28.01	252.16
63	წინა ამორტიზატორის ბალიშის საკისარი	ცალი	80.68	35.86	116.54
64	გადაცემათა კოლოფის ბალიში წინა ქვედა	ცალი	235.36	22.41	257.77
65	გადაცემათა კოლოფის ბალიში უკანა ქვედა	ცალი	2.23	2.23	4.45
66	ანტენა	ცალი	207.34	44.83	252.17
67	უღარნი	ცალი	140.09	28.01	168.10
68	უღარნის მტვერდამცავი	ცალი	89.66	11.21	100.87
69	ძრავის სამაგრი	ცალი	297.00	44.83	341.83
70	ბურთულა სახსარი	ცალი	84.05	33.62	117.67
71	რაზვალი ვტუღკა	ცალი	112.08	39.21	151.29
72	კუმბარა	ცალი	425.90	44.83	470.73
73	კუმბარის ჩოზალი	ცალი	84.05	0.00	84.05
74	წინა მორგვის საკისარი	ცალი	179.33	28.01	207.33
75	უკანა მორგვის საკისარი	ცალი	2.23	2.23	4.45
76	წინა საყრდენი დისკის მოხეხვა	ცალი	0.00	28.01	28.01
77	წინა საყრდენი დისკის მოხეხვა	ცალი	0.00	28.01	28.01
78	ხელის მუხრუჭის რეგულირება	ცალი	0.00	33.62	33.62
79	დროსელის გაწმენდა	ცალი	0.00	33.62	33.62
80	ბალკის მილისა	ცალი	112.08	33.62	145.70
81	ძელის მილისა მოკლე შტანგის	ცალი	95.26	22.41	117.67
82	ექსცენტრიული ბოლტი მოკლე შტანგის	ცალი	0.00	2.23	2.23
83	უკანა ძელის მილისა დიდი შტანგის	ცალი	84.05	28.01	112.06
84	უკანა ძელის ექსცენტრიული ბოლტი	ცალი	2.23	2.23	4.45
85	საჭის მექანიზმის აღდგენა	ცალი	0.00	2.23	2.23
86	საჭის მექანიზმის სისტემის გამორეცხვა	ცალი	0.00	2.23	2.23
87	საბურავი დისკის ბოლტი	ცალი	22.41	11.21	33.62
88	საბურავის დისკის გაიკა	ცალი	22.41	11.21	33.62
89	დინამოს ლეფდი	ცალი	95.26	39.21	134.47
90	აბს-ის დაიკი	ცალი	2.23	2.23	4.45
91	შუქის ჩამრთველი	ცალი	168.12	33.62	201.74
92	საჭის შლეფი	ცალი	291.40	22.41	313.81
93	ბაბინა	ცალი	224.15	39.21	263.37
94	ბუნზონასოსი	ცალი	89.66	56.03	145.70
95	წელის ამოხსნხმელი პლასმასი	ცალი	11.21	5.59	16.80
96	წინა საყრდენი დისკი	ცალი	207.34	28.01	235.35
97	უკანა საყრდენი დისკი	ცალი	168.12	28.01	196.13
98	ჩასაყენი რეზინი	კომპლექტი	80.68	0.00	80.68
99	საყვირი	ცალი	28.01	11.21	39.21
100	საიდომეტრის ამოვლელი სენსორი	ცალი	2.23	2.23	4.45
101	ელ. სისტემის დიაგნოსტიკა	ცალი	0.00	0.00	0.00
102	გიტარა	ცალი	2.23	2.23	4.45
103	კონდენციონერის კომპრესორის მაგნიტი	ცალი	2.23	2.23	4.45

104	კონდენციონერის კომპრესორის რგოლი	გალი	2.23	2.23	4.45
105	ძრავის უკანა ხაღნიკი	გალი	190.53	11.21	201.74
106	შუშის ასაწვეი ღილაკები	კომლექტი	80.68	33.62	114.30
107	წელის აგზი	გალი	2.23	2.23	4.45
108	მანქანის გასაღები	გალი	184.92	24.65	209.57
109	მანქანის გასაღების ბატარეა	გალი	5.59	2.23	7.82
110	ხელეკტორი	გალი	2.23	2.23	4.45
111	კონდენციონერის კომპრესორი	გალი	1344.95	56.03	1400.98
112	რადიატორი	გალი	336.24	56.03	392.27
113	რადიატორის პროექლერი	გალი	280.19	56.03	336.23
114	გენერატორი(დინამო)	გალი	2.23	2.23	4.45
115	გენერატორის ღვედის დამჭიმი გორგოლაჭი	გალი	192.77	33.62	226.39
116	კარის მინის ამწე	გალი	80.68	33.62	114.30
117	თერმოსტატი	გალი	201.74	89.66	291.40
118	ზეთი ხიდის	ლიტრი	22.41	5.59	28.01
119	ჰიდრავლიკის ზეთი	ლიტრი	24.65	0.00	24.65
120	მინის წმენდის ყინვაგამლე სითხე	ლიტრი	11.21	0.00	11.21
121	სამუხრუჭე სითხე	ლიტრი	11.21	0.00	11.21
122	სამუხრუჭე აგზი	გალი	2.23	2.23	4.45
123	ფრეონი	100გრ.	19.05	0.00	19.05
სულ ჯამი:			14457.42	5170.44	19627.86

შემსყიდველი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრი

მიმწოდებელი:

შპს „Urban Motors“

ირაკლი ჯაფარიძე

დირექტორი

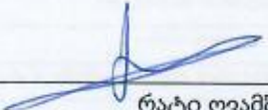


ბერიკა შუკაკიძე
დირექტორი

ჩვენ ქვემოთ ხელის მომწერი, ინტერესთა კონფლიქტის თავიდან აცილების მიზნით, გავეცანით „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლს (ინტერესთა კონფლიქტის თავიდან აცილების პირობები და წესები) და ხელისმომწერით ვადასტურებთ, რომ 2021 წლის 12 მარტს გაფორმებული №01-03-18 ხელშეკრულების ფარგლებში მიმწოდებელთან არ ვიმყოფებით ინტერესთა კონფლიქტში.

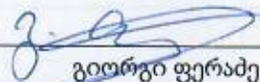
მიღება-ჩაბარების აქტზე ხელმომწერი პირი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის ლოჯისტიკის ჯგუფის უფროსი


რატი ღვამბურია

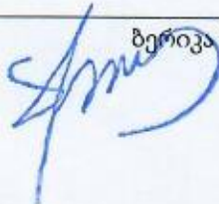
ინსპექტირების განმახორციელებელი პირი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის ლოჯისტიკის მენეჯერი


გიორგი ფერაძე

ხელშეკრულებაზე ხელმომწერი პირი:

სსიპ – მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის დირექტორი


ბერიკა შუკაკიძე