

ქ.ბაღდათი

18 ნოემბერი 2013 წელი

ერთის მხრივ სსიპ თვითმართველი ერთეული ბაღდათის მუნიციპალიტეტი (შემდგომში „შემსყიდველი“) წარმოდგენილი საკრებულოს თავმჯდომარის გიორგი რობაქიძის სახით და მეორეს მხრივ, შპს „ფაზისი 2005“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“) წარმოდგენილი დირექტორის პაატა ბობოხიძის სახით, სახელმწიფო შესყიდვების კანონის და პრეტენდენტის წინადადების საფუძველზე, დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ გამარტივებულ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

წინამდებარე ხელშეკრულება ადასტურებს შემდეგს:

1. მოცემულ ხელშეკრულებაში გამოყენებული ტერმინები და გამოთქმები ატარებენ იმავე მნიშვნელობებს, რაც მათ აქვთ მინიჭებული ხელშეკრულების პირობებში.
2. ქვემოთ ჩამოთვლილი დოკუმენტები ქმნიან მოცემულ ხელშეკრულებას და წარმოადგენენ მის განუყოფელ ნაწილს, კერძოდ:
 - ა) წინამდებარე ხელშეკრულება;
 - ბ) ხარჯთაღრიცხვა;
3. მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას შეასრულოს ზემოაღნიშნული სამუშაოები ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად.
4. შემსყიდველი იღებს ვალდებულებას აუნაზღაუროს მიმწოდებელს ხელშეკრულების ფასი ხელშეკრულების პირობებში ასახულ ვადებში და ფორმით.
5. ყოველივე ზემოთქმულის დასტურად მხარეებმა გააფორმეს წინამდებარე ხელშეკრულება, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად, ამ დოკუმენტის თავში მითითებულ დღესა და წელს.
6. წინამდებარე ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ორი თანაბარი იურიდიული მნიშვნელობის ეგზემპლარად, რომელთაგან თითო-თითო ეგზემპლარი გადაეცემათ ხელმომწერ მხარეებს.

1. ხელშეკრულების საგანი

შესყიდვის ობიექტია: ქ. ბაღდათში ვ. გუბელაძის ქუჩაზე არსებული კოლექტორის ორივე მიმართულებით დაგრძელების და სოფ. დიშში ავტოსატრანსპორტო საწარმოდან ჩხეიძეების უბნისკენ მიმავალი შიდა საუბნო გზის მოწყობის სამუშაო (შემდგომში „სამუშაო“).

CPV კლასიფიკატორის კოდი: 45200000.

2. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება

- 2.1. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება დღგ-ს ჩათვლით შეადგენს 82000(ოთხმოცდაორიათასი) ლარს.
- 2.2. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება მოიცავს მიმწოდებლის ყველა ხარჯსა და საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ ყველა გადასახადს.

3. ანგარიშსწორების ფორმა და ვადები

- 3.1. შესრულებული სამუშაოების ანგარიშსწორება განხორციელდება ეტაპობრივად, შესრულებული სამუშაოების მოცულობების მიხედვით;
- 3.2. საბოლოო და შუალედური ანგარიშსწორება განხორციელდება, წარმოდგენილი ფორმა #2-ის, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაციის, ასევე ტექნიკური და საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების მინისტრის 2012 წლის 12 ივლისის ბრძანება #1-1/1463 საფუძველზე განსაზღვრული შესრულებული სამუშაოების ღირებულების ფაქტობრივი დანახარჯების თაობაზე სათანადო საექსპერტო დასკვნის წარმოდგენის შემდეგ 10(ათი)

ის ვადაში.

3.3. შემსყიდველი თანახმაა წინასწარ გადაურიცხოს მიმწოდებელს მთლიანი სახელშეკრულებო ღირებულების 30% იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი იქნება საავანსო გარანტია მთლიანი სახელშეკრულებო ღირებულების 30%-ის ოდენობით.

3.4. ავანსის გაცემის შემთხვევაში ანგარიშსწორება ხორციელდება შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან თავდაპირველად ავანსის თანხის პროცენტული გამოქვითვით;

3.5. მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი წინასწარი ანგარიშსწორების საავანსო გარანტიის მოქმედების ვადა 1 (ერთი) თვით მაინც უნდა აღემატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას.

3.6. იმ შემთხვევაში თუ მიმწოდებელი ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ ვადაში ვერ უზრუნველყოფს სამუშაოს მიწოდებას და მხარეები ვერ შეთანხმდებიან ამ ვადის გაგრძელებაზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია გარანტიის მოქმედების პერიოდში მიმართოს გარანტიის გამცემ ორგანოს (გარანტს) საავანსო გარანტიით გათვალისწინებული შეუსრულებელი სამუშაოების თანხის სრულად დაბრუნებაზე.

3.7. შესრულებული სამუშაოების ანაზღაურება მიმწოდებელთან განხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, ეროვნულ ვალუტაში.

4. გარანტია

4.1. მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ სამუშაო განხორციელდება სამშენებლო ნორმების, სტანდარტებისა და წარმოდგენილი ტექნიკური პირობების შესაბამისად;

4.2. წინამდებარე ხელშეკრულების შესაბამისად შესრულებული და გადმოცემული სამუშაოების საგარანტიო პერიოდი შეადგენს 1 წელს.

4.3. საგარანტიო ვადის განმავლობაში მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველის მიმართვის შემდეგ არაუგვიანეს 30 დღეში საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ობიექტის ექსპლუატაციის ნორმების დაცვის პირობებში მიმწოდებლის მიზეზით წარმოქმნილი ხარვეზების აღმოფხვრა.

4.4. თუ მიმწოდებელი საგარანტიო ვადის განმავლობაში საკუთარი ხარჯებით ვერ უზრუნველყოფს ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი ხარვეზების აღმოფხვრას, შემსყიდველი უფლებამოსილია გაფრთხილებიდან 30 დღის ამოწურვის შემდეგ მიმართოს სასამართლოს მიყენებული ზიანის ასანაზღაურებლად.

5. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

5.1. სამუშაოს მიღება-ჩაბარებისთვის მიმწოდებელმა შემსყიდველს უნდა წარუდგინოს ფორმა #2, ფარული სამუშაოების ჩატარების აქტი (ფარული სამუშაოების შესრულების შემთხვევაში) და ექსპერტიზის სამსახურის მიერ გაცემული დასკვნა.

5.2 ყოველი ეტაპის დასრულებისას სამუშაო ჩაითვლება შესრულებულად, შესრულებულ სამუშაოთა ღირებულებისა და მოცულობის შემოწმების მიზნით, მუნიციპალიტეტის მუდმივმოქმედი კომისიის მიერ გაცემული ინსპექტირების აქტის საფუძველზე.

5.3. შემსყიდველი ვალდებულია ოპერატიულად, სიტყვიერი და წერილობითი სახით, აცნობოს მიმწოდებელს შემოწმების შედეგები დაწუნებული სამუშაოს მოცულობისა და წუნდების მიზეზის მითითებით.

5.4. სამუშაოს ეტაპების მიღების და/ან საბოლოო შემოწმების შედეგად გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრას საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოფს მიმწოდებელი.

6. სამუშაოს შესრულების ვადა და პირობები

6.1 სამუშაოების შესრულება განხორციელდება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის მიხედვით;

6.2. მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოდგენილი სატენდერო წინადადებით განსაზღვრული სამუშაოები დაასრულოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 35 დღეში;

6.3. მიმწოდებელმა სამუშაოს დასრულების შემდეგ, თავისი ძალებითა და სახსრებით უნდა გაანთავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო მოწყობილობა-დანადგარებისაგან, დროებითი ნაგებობებისაგან, ასევე სამშენებლო ნარჩენებისაგან.



7. პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 7.1. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მხარეს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე სახელშეკრულებო ღირებულების 0,2%-ის ოდენობით.
- 7.2. იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 5 პროცენტს, შემსყიდველი იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტიდან გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.
- 7.3. პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

8. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

- 8.1.1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოს ღირებულება.
- 8.1.2. სამუშაოების წარმოებისას დაუყოვნებლივ აცნობოს მიმწოდებელს რაიმე დეფექტის ან ნაკლის აღმოჩენის შესახებ.
- 8.2. შემსყიდველს უფლება აქვს:
 - 8.2.1. განახორციელოს კონტროლი და ზედამხედველობა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებების პირობების დაცვაზე;
 - 8.2.2. განახორციელოს მასალების ხარისხის კონტროლი, შესრულებული სამუშაოების ზედამხედველობა და შეამოწმოს მათი შესაბამისობა საქართველოში მოქმედი მშენებლობის ნორმებისა და სტანდარტების გათვალისწინებით.
 - 8.2.3. ხელი მოაწეროს სამუშაოების მიღება-ჩაბარების (შესრულების) აქტებს;
 - 8.2.4. საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად შეაჩეროს ან შეწყვიტოს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ დადებული ხელშეკრულების მოქმედება.
 - 8.2.5. ხელშეკრულების ინსპექტირებას შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებს მუნიციპალიტეტის საკრებულოს თავმჯდომარის ბრძანებით შექმნილი მუდმივმოქმედი კომისია.
- 8.3. მიმწოდებელი ვალდებულია:
 - 8.3.1. დროულად და კეთილსინდისიერად შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებები;
 - 8.3.2. სამშენებლო ნორმებისა და წესების სრული დაცვით უზრუნველყოს სამუშაოთა მაღალი ხარისხით შესრულება და მათი დამთავრება ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ვადებში;
 - 8.3.3. ფარული სამუშაოები აწარმოოს სამუშაოების ზედამხედველობის ქვეშ.
 - 8.3.4. აწარმოოს სამუშაოთა წარმოების ჟურნალები და ფარული სამუშაოების აქტები;
 - 8.3.5. სამუშაოების შესრულების პროცესში შეტყობინების მიღებისთანავე აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაო შემსყიდველის მხრიდან რაიმე დამატებითი დანახარჯების გაწევის გარეშე;
 - 8.3.6. სამუშაოების შესასრულებლად აუცილებელი მასალები, აღჭურვილობა და მექანიზმების მოწოდება უზრუნველყოფილი უნდა იქნას მიმწოდებლის მიერ საკუთარი შესაძლებლობებით და რესურსებით და მიმწოდებელი პასუხისმგებელი უნდა იყოს აღნიშნული მასალების, აღჭურვილობის და მექანიზმების უსაფრთხოებაზე. ხსენებული მასალების დაკარგვის ან გაუმართაობის შედეგად გამოწვეული რისკი ეკისრება მიმწოდებელს.
 - 8.3.7. ნებისმიერ დროს, წინასწარი შეტყობინების გარეშე დაუშვას შემსყიდველი და მისი წარმომადგენლები სამუშაო მოედნებზე.
 - 8.3.8. სამუშაოების დასრულების შემდეგ ხელშეკრულების 4.2 პუნქტით განსაზღვრულ ვადაში რაიმე წუნის (ნაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, თუ დადგინდება რომ აღნიშნული წუნი (ნაკლოვანებები, დეფექტი) გამოწვეულია მიმწოდებელი მიზეზით, მიმწოდებელი ვალდებულია აღმოფხვრას უხარისხოდ შესრულებული სამუშაოები საკუთარი ხარჯებით;
 - 8.3.9.
- 8.4. მიმწოდებელს უფლება აქვს:
 - 8.4.1. მოსთხოვოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად შესრულებული სამუშაოების ღირებულების ანაზღაურება.



9. ფორს-მაჟორი

9.1 ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი.

9.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის "ფორს-მაჟორი" ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღებავ 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 და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირებით და სხვა, რაც დაუყოვნებლივ ეცნობოს მხარეებს.

10. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

10.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია სამუშაოების შესრულების პარალელურად მოახდინოს სამუშაოების შემოწმება მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი გეგმა გრაფიკისა და მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი ხარჯთაღრიცხვის შესაბამისად, რომლის მიზანია მისი შესაბამისობის დადგენა ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებთან.

10.2 შემოწმების შედეგად გამოვლენილი ნებისმიერი ნაკლის ან დეფექტის შესახებ შემსყიდველი დაუყოვნებლივ წერილობით აცნობებს მიმწოდებელს დაწუნებული სამუშაოების ან/და მისი ნაწილის შესახებ წუნდების მიზეზების მითითებით.

10.3 გამოვლენილი დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან და ხელახალ ინსპექტირებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს, საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

10.4. შემსყიდველს უფლება აქვს განახორციელოს სამუშაოების ზედამხედველობა, მშენებლობის ნებისმიერ მომენტში შეამოწმოს გამოყენებული მასალებისა და სამუშაოთა შესრულების ხარისხი. იმ შემთხვევაში, თუ ხარისხი არ აღმოჩნდება სამშენებლო ნორმებისა და სტანდარტების შესაბამისი, შემსყიდველი მხარე უფლებამოსილია შეაჩეროს სამშენებლო სამუშაოთა წარმოება და აკრძალოს შეუსაბამო მასალების გამოყენება.

11. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

11.1. ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.

11.2. ხელშეკრულების პირობების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება და შესაბამისად უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისთვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

11.3. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.

11.4 მხარე ვალდებულია არანაკლებ 5 კალენდარული დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს 11.3 პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის შესახებ

11.5. ხელშეკრულება ასევე შეიძლება შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

12. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

12.1. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილნი არიან მიმართონ სასამართლო სსაქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.



14. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

13.1. ხელშეკრულება მოქმედებს 2014 წლის 20 იანვრის ჩათვლით მხარეთა მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულ და ჯეროვან შესრულებამდე.

შემსყიდველი:

სსიპ “თვითმართველი ერთეული ბაღდათის მუნიციპალიტეტი”


ქ. ბაღდათი, წერეთლის ქ.№9

სს “ლიბერთი ბანკის” ბაღდათის ფილიალი

ს/კოდი 225064471

ბანკის კოდი LBRTGE22

ა/ა GE86LB01201785072430000

საკრებულოს თავმჯდომარე  გ. რობაქიძე

მომწოდებელი:

შპს «ფაზისი 2005»

ქუთაისი, აღმაშენებლის ქ.#48/54

„ლიბერთი ბანკის“ იმერეთის ფილიალი

ს/კოდი 212859799

ბანკის კოდი LBRTGE22

ა/ა GE47LB01131947443322000

დირექტორი

ქ.



პ. ბობოხიძე

ქ. ბაღდათი, სოფ. დიმი ავტო სატრანსპორტო საწარმოდან ჩხეიძეების უბნისაკენ მიმავალი შიდა საუბნო გზის მოწყობა

კორექტირებული ხარჯთაღრიცხვა

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება
 სახარჯთაღრიცხვო ხელფასი
 ნორმატიული შრომატევადობა

0,00 ლარი
 0,00 ლარი
 0,00 კ/სთ

შედგენილია 1984 წლის ნორმებით
 შედგენილია 2013 წლის III კვარტლის მიმდინარე ფასებში

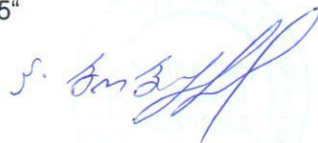
№	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდ.	ერთ.ღირე ბ.	მთლიანი ღირებ.
1	2	3	4	5	6	7
კიუვეტის მოწყობა						
1	1-23-8	მიწის გათხრა კიუვეტის მოსაწყობად ექსკავატორით V=0,15მ3 120X0,6X0,5	1000მ3	0,036		
		შრომის დანახარჯი 0,036*60,8	კ/სთ	2,189	4,6	10,06
	სრვ თ12-121	ექსკავატორი ჩამწის მოცულობა V=0,15მ3 0,036*143*1	მ/სთ	5,148	17,0	87,51
		სხვა მანქანები 0,036*6,89	ლარი	0,248	3,4	0,84
2		გრუნტის გატანა 5კმ-ზე	ტ	61,2	3,10	189,72
3	23-1-3	ხრემის ბალიშის მოწყობა 120*0,6*0,1	10მ3	0,72		
		შრომის დანახარჯი 0,72*17,8*1	კ/სთ	12,816	4,6	58,95
		ხრემი 0,72*11*1	მ3	7,92	5,5	43,56
		ხრემი ტრანსპორტირება 20კმ	ტ	11,16	9,0	100,44
2		კიუვეტის მოწყობა ანაკრები რკ/ბეტ სანიაღვრებით (სიუგრძით 2 მეტრიანი ბეტ მ-250 0,3მ3 შიგა ზომა 40*40)	გრძ/მ	120		
		შრომის დანახარჯი	კ/სთ	24,23	4,6	111,47
		სხვა მანქანები	ლარი	7,91	3,4	26,91
		რკ/ბეტონის სანიაღვრე სიგრძით 2 მეტრიანი შიგა ზომა 40*40	ცალი	60	67,79	4067,40
		მასალების ტრანსპორტირება 25 კმ-ზე	ტ	43,2	12,1	522,72
6 მ არხის მოწყობა ცხაურით						
1	1-80-3	გრუნტის დამუშავება ხელით (6მ-იანი ცხაურის მოსაწყობად) გვერდზე მიყრით	100მ3	0,0273		
		შრომის დანახარჯი 0,027-206	კ/სთ	5,62	4,60	25,85
2	23-13	ხრემის ბალიშის მოწყობა	10მ3	0,042		
		შრომის დანახარჯი 0,042*17,8	კ/სთ	0,748	4,60	3,44
		ხრემი 0,042*11*1	მ3	0,462	5,5	2,54
		ხრემი ტრანსპორტირება 20კმ	ტ	0,72	9,0	6,48
3		რკ/ბეტონის 6 მეტრიანი ღია არხის მოწყობა რკ/ბეტონის სანიაღვრე 40*40(ორმაგი არმირებით) არხებით	გრძ/მ	6		
		შრომის დანახარჯი 0,0135*1460	კ/სთ	19,71	4,60	90,66
		სანიაღვრე არხი რკ ბეტონის (ორმაგი არმირებით) 2 მეტრიანი (40-40)	ცალი	3	80,50	241,50
		მასალების ტრანსპორტირება 25 კმ-ზე	ტ	2,25	12,1	27,29
		სხვა მანქანები	ლარი	28,3	3,4	95,99
		სხვა მასალები	ლარი	4	3,2	12,80
	9-7-2	რკ/ბეტონის არხის დაფარვა რკინის კონსტრუქციებით	ტ	0,658		

		შრომის დანახარჯი 0,658*30,1	კ/სთ	19,81	4,6	91,12
4	თ1,1-17	ლითონის შველერი 89 (პროექტის მიხედვით)	გრძ/მ	6,4	10,16	65,02
	თ1,1-10	არმატურა (პროექტის მიხედვით)	ტ	0,1251	1080	135,1
	თ1,3-25	კუთხოვანა (პროექტის მიხედვით)	ტ	0,114	1186,44	135,95
		ელექტროდი 0,658*2,03	კგ	1,34	3,0	4,02
		სხვა მანქანები 0,658*6,46	ლარი	4,25	3,4	14,45
		სხვა მასალები 0,658*2,78	ლარი	1,83	3,2	5,85
5		მასალების ტრანსპორტირება 35 კმ	ტ	0,269	12,1	3,25
		ლითონის მილის მონტაჟი სიგრძით 6მ				
1	1-80-3	გრუნტის დამუშავება ხელით ლითონის დ 530მ,მ -იანი მილის მოსაწყობად 6*1*1	100მ3	0,06		
		შრომის დანახარჯი 0,06154*1	კ/სთ	9,24	4,6	42,5
2	თ12	გრუნტის გატანა 5კმ-ზე	ტ	10,2	3,1	31,62
3	23-1-3	ხრეშის ბალიშის მოწყობა 6*1*0,1	10მ3	0,06		
		შრომის დანახარჯი 0,06*17,8*1	კ/სთ	1,068	4,6	4,91
		ხრეში 0,06*11*1	მ3	0,66	5,5	3,63
		ხრეში ტრანსპორტირება 20კმ	ტ	0,93	9,0	8,37
				0,06		
4	1-141-11	ლითონის მილის მონტაჟი დ=530მმ	100 მ	0,06		
		შრომის დანახარჯი 0,06*151	კ/სთ	9,06	4,6	41,67
		ლითონის მილი დ=530 მმ 0,06*100	გრძ/მ	6	110,16	660,96
	თ 12-254	ამწე მილჩამწყობი 0,06*4,03*1	მ/სთ	0,242	20	4,84
		მანქანები 0,06*29,6	ლარი	1,78	3,4	6,05
		სხვა მასალები 0,06*50,6	ლარი	3,04	3,2	9,72
3	23-1-3	მილის დაფარვა ხრეშით	10მ3	0,408		
		შრომის დანახარჯი 0,408*17,8*1	კ/სთ	7,262	4,6	33,4
		ხრეში 0,408*11*1	მ3	4,488	5,5	24,68
		ხრეშის ტრანსპორტირება 20კმ	ტ	6,32	9,0	56,88
		საფარის მოწყობა				
	27-8-2	არსებული საფარის მოყვანა პროფილზე ქვიშა ხრეშის დამატებით	1000მ2	1,1041		
		შრომის დანახარჯი 1,1041*32,1*1	კ/სთ	35,44	4,6	163,02
	თ12-192	ავტოგრეიდერი საშუალო ტიპის 79 კვტ (108 ცხ.ძ) 1,1041*3,88*1	მ/სთ	4,28	25,0	107
	თ12-210	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტნ 1,1041*6,16*1	მ/სთ	6,8	17	116,6
1	თ12-211	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10 ტნ 1,1041*4,53*1	მ/სთ	5	20	100
	თ12-7	ტრაქტორი მუხლუხა სვლაზე 79 კვტ (108 ცხ.ძ) 1,1041*0,71*1	მ/სთ	0,78	30	23,4
	თ12-220	მოსარწყავ-მოსარეცი მანქანა 6000 ლ 1,1041*2,07*1	მ/სთ	2,29	45	103,05
		წყალი 1,1041*15	მ3	16,56	00	00
	4,1-165	ქვიშა-ხრეში 1,1041*66*1	მ3	72,871	8,47	677,21
	თ12	ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირება 20 კმ	ტ	112,95	9	1016,55
	27-10-3	საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით 0,40მმ სისქით 10სმ	1000მ2	1,1041		
		შრომის დანახარჯი 1,1041*37,3*1	კ/სთ	41,183	4,6	189,44
	12-192	ავტოგრეიდერი 79 კვტ (108 ცხ.ძ) 1,1041*2,37*1	მ/სთ	2,617	24	62,75
	12-210	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტ 1,1041*4,09*1	მ/სთ	4,516	17	76,77
2	12-211	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10 ტ 1,1041*4,37*1	მ/სთ	4,825	20	96,5

12-220	მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ 1,1041*1,12*1	მ/სთ	1,237	45	55,66	
4,1-187	ფრაქციული ღორღი 0-40 მმ 1,1041*124*1	მ3	136,908	16,94	2319,22	
	წყალი 1,1041*8*1	მ3	8,833	00	00	
თ12	ღორღის ტრანსპორტირება 20კმ	ტ	219,053	9,0	1971,47	
6	27-29	ბეტონის გზის მოსაწყობად არმატურის ბადის (გლინულა) დაყენება 5მმ	1000მ2	0,8855		
		შრომის დანახარჯი 0,8855*11,7*1	კ/სთ	10,36	4,6	47,65
	საბაზ	არმატურის ბადე 0,8855*1000*1	მ2	885,5	4,2	3719,1
	არმატურის ტრანსპორტირება 35კმ-ზე	ტ	1,24	12,1	15	
15	27-24-3,18	ცემენტო ბეტონის გზის მოწყობა სისქით 15 სმ	1000მ2	0,8855		
		შრომის დანახარჯი 0,886*168*08	კ/სთ	148,92	12	1787,04
	საბაზ	საგზაო ბეტონი 0,886*168,08	მ3	148,92	11,2	16559,9
	თ12-222	ცემენტო ბეტონის გამანაწილებელი მანქანა დამაპროფილებელი 0,886*26,4	მ/სთ	23,39	26	608,14
	12-42	ამწე სავტომობილო სვლაზე 0,886*18,6	მ/სთ	16,48	10	164,8
	12-6	ტრაქტორი 0,886*6,7	მ/სთ	5,94	20	188,8
		წყალი 0,886*178	მ3	157,71	00	00
		სხვა მანქანები 0,886*22,9*1	ლარი	20,29	3,4	68,98
		სხვა მასალები 0,886*18,5	ლარი	16,39	3,2	52,44
		მასალების ტრანსპორტირება 25კმ-ზე	ტ	440	10,54	4638,08
16	27-28	ნაკერების შევსება 253/6*3,5*0,1	100მ2	1,475		
		შრომის დანახარჯი 1,475*10,3	კ/სთ	15,193	4,6	69,88
	12-198	ნაკერის შემავსებელი 1,475*3,79	მ/სთ	5,59	6,0	33,54
		სხვა მანქანები 1,475*6,37	ლარი	9,396	3,4	31,94
	4,1-371	ბიტუმის ემულსია 1,475*0,06	ტ	0,0885	1300,0	115,05
	4,1-163	ქვიშა 1,475*1	მ3	1,48	20,0	29,60
4,1-374	ბიტუმის მასტიკა 1,475*0,07	ტ	0,1033	1300,0	134,29	
	სხვა მასალები 1,475*1,78	ლარი	2,626	3,2	8,40	
6	22-7-2	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა ხრემოვანი მასალით	100მ3	0,1312		
		შრომის დანახარჯი 0,1312*30*1	კ/სთ	3,936	4,6	18,10
	11-210	სატკეპნი საგზაო თითმავალი გლუვი 5ტ 0,1312*2,73*1	მ/სთ	0,358	20,0	7,16
	4,1-165	ქვიშა-ხრემოვანი მასალა 0,1312*122*1	მ3	16,006	8,47	135,57
თ12	ქვიშა-ხრემის ტრანსპორტირება 20 კმ	ტ	24,809	9,0	223,28	
	ჯამი				4280,88	
	ზედნადები ხარჯები	%	10		4280,88	
	ჯამი				4708,97	
	გეგმიური დაგროვება	%	8		376,48	
	ჯამი				5085,45	
	დღგ	%	18		9152,55	
	ჯამი				60000	

შპს „ვაზისი 2005“

დირექტორი:



პ. ბობოხიძე