

ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ  
N 156

ქ. გარდაბანი

31.08, 2018

ერთის მხრივ გარდაბნის მუნიციპალიტეტი (მის ქალაქი გარდაბანი დ. აღმაშენებლის 127) მისი მერის პირველი მოადგილის დავით ჭანტურიას სახით და მეორე მხრივ შპს „იბერი“ (მის. გარდაბანი სოფ. სართიჭალა) წარმოდგენილი მისი დირექტორის ნიკოლოზ ჩახვაშვილის (შემდგომში „მიმწოდებელი“) სატენდერო წინადადების საფუძველზე, ელექტრონული ტენდერის (აუქციონის გარეშე) NAT180009714 ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

**მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი**

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს სოფელ მუხრანთელეთში მისასვლელი გზის სარეაბილიტაციო სამუშაოები (შემდგომში - სამუშაო).

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის CPV კოდია: 45200000-მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოები

**მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება**

ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 324699 (სამას ოცდაოთხი ათას ექვსას ოთხმოცდაცხრამეტი) ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა გადასახადის ჩათვლით.

**მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა**

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 50 (ორმოცდაათი) კალენდარულ დღეში.

2. მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები დაიწყოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 3 (სამი) კალენდარული დღის ვადაში.

3. მიმწოდებელი ვალდებულია, ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრულ ვადაში, სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული, სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრული ფორმით წარდგენილი, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად.

**მუხლი 4. სამუშაოს მიღება-ჩაბარების წესი**

1. მიმწოდებელი უფლებამოსილია შემსყიდველისათვის შესრულებული სამუშაოების წარდგენა განახორციელოს ეტაპობრივად, თვეში ერთხელ.

2. მიმწოდებლის მიერ წარდგენილი შესრულებული სამუშაოები მიღებულად ჩაითვლება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

3. ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი, მიმდინარე და შესრულებული სამუშაოების შემოწმებას ახორციელებს ზედამხედველი, რომელიც ადგილზე ამოწმებს ხელშეკრულებით განსაზღვრული გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას და ხარისხს.

4. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარება მოხდება სამუშაოების შესრულებაზე წარმოდგენილი ფორმა #2-ის მიხედვით შესრულებული სამუშაოს ხარისხზე, საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციასთან შესაბამისობაზე, მოცულობასა და ღირებულებაზე, შპს „ოპტიმალ გრუპი +“-ის მიერ გაცემული დადებითი დასკვნის საფუძველზე, რომელზეც შემსყიდველის მხრიდან ხელს აწერს გარდაბნის მუნიციპალიტეტის მერიის ინფრასტრუქტურის, მშენებლობისა და სივრცითი მოწყობის სამსახური.

### **მუხლი 5. ანგარიშსწორების წესი**

1. ხელშეკრულების ფარგლებში ანგარიშსწორება იწარმოება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, საქართველოს ეროვნულ ვალუტაში, ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეკვიზიტებზე.

2. მიმწოდებლის წერილობითი მომართვის საფუძველზე, ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ეტაპობრივად, თვეში ერთხელ, შუალედურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულების შესაბამისად, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.

3. ანგარიშსწორება განხორციელდება შესრულებული სამუშაოს ხარისხზე, საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციასთან შესაბამისობაზე, მოცულობასა და ღირებულებებზე დაყრდნობით, შპს „ოპტიმალ გრუპ“-ის (შემდგომში - ზედამხედველი) მიერ გაცემული დადებითი დასკვნის საფუძველზე, რაც დადასტურებული უნდა იყოს ზედამხედველის მიერ ფორმა №2-ზე ხელმოწერით.

### **მუხლი 6. წინასწარი ანგარიშსწორების პირობები**

1. მიმწოდებელი უფლებამოსილია, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა წინასწარი ანგარიშსწორების თანხის (შემდგომში - ავანსი) გადახდის თაობაზე.

2. მიმწოდებელი არ არის უფლებამოსილი, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა ავანსის გადახდის თაობაზე, თუ იგი რეგისტრირებულია მოვალეთა რეესტრში, მის მიმართ რეგისტრირებულია საგადასახადო გირავნობა ან/და ყადაღა. მიმწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს შესაბამისი დოკუმენტები (განახლებული ინფორმაცია საგადასახადო გირავნობის ან/და ყადაღის თაობაზე), რომლითაც დასტურდება მის მიმართ ამ პუნქტში განსაზღვრული ვალდებულებების რეგისტრაციის არარსებობა.

3. შემსყიდველის მიერ ავანსის გადახდასთან დაკავშირებით დადებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს სსიპ - საქართველოს ეროვნული ბანკის ან სსიპ - საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების ან სადაზღვევო ორგანიზაციის მიერ გაცემული, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია, რომლის მოქმედების ვადა 60 (სამოცი) კალენდარული დღით უნდა აღმატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას.

4. ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე მიიღოს შესაბამისი თანხა.

5. მიმწოდებლისთვის გადასახდელი ავანსი ჯამში არ უნდა აღმატებოდეს ხელშეკრულების ღირებულების 20 %-ს.

6. მიმწოდებელი ვალდებულია ავანსი გამოიყენოს მხოლოდ ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ვალდებულებების შესასრულებლად.

7. ავანსის გაქვითვა მოხდება პროპორციულად, ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების 20%-ის ოდენობით.

8. ავანსის გადახდა მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით მიმწოდებლის მიერ ამ მუხლის მე-3 პუნქტით გათვალისწინებული საბანკო გარანტიის შემსყიდველისთვის წარდგენის შემდეგ.

### **მუხლი 7. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა**

1. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა შეადგენს საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 3 (სამი) წელს.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით განსაზღვრული, შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადის განმავლობაში რაიმე წუნის (ნაკლოვანებები, დეფექტი) აღმოჩენის შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია შეტყობინების მიღებიდან, შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ გონივრულ ვადაში, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს მისი აღმოფხვრა.

3. სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით, შემსყიდველის მიერ ყოველი შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაკავებული იქნება შესრულებული სამუშაოების ღირებულების 5%, რომლის პირველი ნახევრის (2.5%) დაბრუნება მოხდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს სრულად დასრულებისა და შემსყიდველის მიერ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

4. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფის ან სპეციალური კომისიის მიერ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის შედგენისას დაფიქსირებული იქნება შესრულებული სამუშაოს ნაკლი ან უხარისხობა, მიმწოდებელს ამ მუხლის მე-3 პუნქტში განსაზღვრული სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხის პირველი ნახევარი არ აუნაზღაურდება სამუშაოს დეფექტ(ებ)ის გამოსწორებამდე.

5. მიმწოდებელი ვალდებულია ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში, უზრუნველყოს დაფიქსირებული დეფექტ(ებ)ის გამოსწორება. დაფიქსირებული დეფექტ(ებ)ის გამოუსწორებლობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია მიმწოდებელის დააკისროს პირგასამტეხლო ხელშეკრულების მე-13 მუხლის პირველი პუნქტის შესაბამისად.

6. სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით, შემსყიდველის მიერ ყოველი შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაკავებული მეორე ნახევრის (2.5%) დაბრუნება მოხდება სამი წლის გასვლის შემდეგ, თუ შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფის ან სპეციალური კომისიის მიერ დეფექტ(ებ)ის არარსებობის შესახებ შემსყიდველისთვის წარდგენილი იქნა შესაბამისი აქტი, რომლითაც დადასტურდება დეფექტ(ებ)ის არარსებობა.

7. შემსრულებელი უფლებამოსილია მოითხოვოს ამ მუხლის მე-6 პუნქტით გათვალისწინებული ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხის ანაზღაურება სსიპ - საქართველოს ეროვნული ბანკის ან სსიპ - საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების ან სადაზღვევო ორგანიზაციის მიერ დაკავებული თანხის იდენტური ოდენობის გარანტიის წარდგენის საფუძველზე. გარანტია უნდა იყოს უპირობო, გამოუთხოვადი და შემსყიდველ ორგანიზაციას უნდა აძლევდეს უფლებას გარანტიის გამცემისგან, პირველივე მოთხოვნისთანავე, მიიღოს შესაბამისი თანხა. გარანტიის მოქმედების ვადა უნდა აღემატებოდეს სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხის დაბრუნების ვადას არანაკლებ 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღით.

8. იმ შემთხვევაში, თუ სხვადასხვა მიზეზების გამო მიმწოდებელი ვერ/არ უზრუნველყოფს ამ მუხლის მე-4 ან მე-6 პუნქტში აღნიშნული დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრას, შემსყიდველი ზედამხედველთან ერთად შეაფასებს ამ დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრისათვის ჩასატარებელი სამუშაოების ღირებულებას.

9. ამ მუხლის მე-8 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში შემსყიდველი მიმწოდებელს არ აუნაზღაურებს დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრისათვის ჩასატარებელი სამუშაოების ღირებულების თანხას, სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებული თანხიდან. იმ შემთხვევაში თუ სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით განსაზღვრული ვადის გასვლამდე, გამოვლენილი დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრისათვის საჭირო თანხა აღემატება სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით დაკავებულ თანხას, მიმწოდებელი ვალდებულია გადაუხადოს შემსყიდველს შესაბამისი ნარჩენი ღირებულება, ან აღმოფხვრას წუნი საკუთარი ხარჯებით.

10. სამუშაოს ხარისხის დაცვის მიზნით შემდეგ მიმწოდებელი ვალდებულია 3 (სამი) თვის ვადაში მიმართოს შემსყიდველს დაკავებული თანხის დაბრუნების თაობაზე. იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებელი მითითებულ ვადაში არ მიმართავს შემსყიდველს თანხის დაბრუნების თაობაზე, მიმწოდებელს აღნიშნული თანხა არ აუნაზღაურდება.

### **მუხლი 8. სამუშაოს შესაბამისობა**

1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული სამუშაო მიმწოდებლის მიერ უნდა შესრულდეს ჯეროვნად, სამუშაოების საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის, ტექნიკური დავალების, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი სამშენებლო და გარემოსდაცვითი (არსებობის შემთხვევაში) ნორმებისა და წესების და შემსყიდველის მოთხოვნების შესაბამისად.

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული წესებიდან და ნორმებიდან მიმწოდებლის მხრიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, არ მიიღოს სამუშაო/და მიმწოდებლის მიმართ გამოიყენოს ხელშეკრულებითა და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული პასუხისმგებლობის ზომები.

### მუხლი 9. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის პირობები

1 იმისათვის, რომ თავიდან იქნას აცილებული რისკი, წარმოქმნილი მიმწოდებლის მიერ სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების შეუსრულებლობის გამო, ტენდერში გამოიყენება უპირობო გამოუთხოვადი გარანტირების მექანიზმის შემდეგი სახე - საბანკო გარანტიის დოკუმენტი, გაცემული 2018 წლის 31 აგვისტოს სს „არდი დაზღვევი“-ს მიერ (N CPB/18-004018), თანხით 32470 (ოცდათორმეტი ათას ოთხას სამოცდაათი) ლარი (ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 10%- ის ოდენობით.), რომლის მოქმედების ვადაა 2018 წლის 28 ნოემბერის ჩათვლით.

2 მიმწოდებელს მისი წერილობითი მოთხოვნის საფუძველზე ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველსაყოფად გაცემული უპირობო, გამოუთხოვადი საბანკო გარანტია, ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების სრული და ჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში, დაუბრუნდება მხარეთა შორის შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

3 მიმწოდებლისაგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ორგანიზაცია ვალდებულია მიმწოდებლის მოთხოვნისთანავე დაუბრუნოს მას ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია.

### მუხლი 10. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

1. მიმწოდებელი ვალდებულია:

ა) უზრუნველყოს სამუშაოს დაწყება ხელშეკრულების გაფორმებიდან 3 (სამი) კალენდარული დღის განმავლობაში;

ბ) სამუშაოს შესრულების პროცესში იხელმძღვანელოს ხელშეკრულების მე-8 მუხლის პირველ პუნქტში გათვალისწინებული მოთხოვნების შესაბამისად;

გ) სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების მე-3 მუხლში განსაზღვრულ ვადაში და პირობებით;

დ) სამუშაოები განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად;

ე) შემსყიდველთან შეათანხმოს სამუშაოების განხორციელებისა გამოსაყენებელი მასალ(ებ)ის იერსახე და ხარისხი;

ვ) სამშენებლო/სარეაბილიტაციო სამუშაოების დაწყებამდე სამშენებლო მოედანზე გადაამოწმოს საპროექტო ნიშნულები, ასევე, საპროექტო ნახაზებში მითითებული ზომები და ნებისმიერი უზუსტობა აცნობოს შემსყიდველს;

ზ) შემსყიდველის მოთხოვნის შემთხვევაში, უზრუნველყოს სამუშაო მოედნის ვიდეოსამეთვალყურეო სისტემით აღჭურვა.

თ) იმ შემთხვევაში, თუ გამოვლინდება, რომ მიმწოდებლის მიერ დაგეგმილი სამუშაოებიდან რომელიმე კონკრეტული სამუშაოს განხორციელებისათვის მიმწოდებელს არ აქვს მოპოვებული საჭირო დოკუმენტაცია ან ნებართვა, მიმწოდებელი ვალდებულია, სათანადო დოკუმენტაციის ან ნებართვის მოპოვებამდე შეაჩეროს აღნიშნული სამუშაოს განხორციელება და დაუყოვნებლივ გაატაროს შესაბამისი ღონისძიებები მათ მოსაპოვებლად;

ი) საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ინსპექტირების შედეგად და ხელშეკრულების მე-7 მუხლით განსაზღვრული წესით გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა;

კ) შემსყიდველს უმოკლეს ვადაში აცნობოს მისი მოსალოდნელი რეორგანიზაციის ან ლიკვიდაციის შესახებ;

ლ) დაიცვას შემსყიდველის მიერ მისთვის გადაცემული გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნისა და გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის მოთხოვნები და პირობები (მათი არსებობის შემთხვევაში).

2. შემსყიდველი ვალდებულია, შეუფერხებლად აუნაზღაუროს მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებისა და ვადების შესაბამისად.

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია:

ა) ნებისმიერ დროს განახორციელოს მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისა და ხარისხის ინსპექტირება;

ბ) არ ჩაიბაროს რაოდენობრივად, ხარისხობრივად ან უფლებრივად ნაკლიანი შესრულებული სამუშაო.

### მუხლი 11, კონტროლი (ინსპექტირება)

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების, შესრულებული სამუშაოს მოცულობის, ხარისხისა და შესრულების ვადების დაცვის კონტროლს (ინსპექტირება) ახორციელებს შემსყიდველი ან/და ზედამხედველი.

2. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია, განახორციელოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების კონტროლი (ინსპექტირება).

3. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებითა და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით შემსყიდველი.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია, საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა და კონტროლის (ინსპექტირების) ხელახლა განხორციელებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება.

5. სამუშაოს განხორციელების პროცესში, მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს ზედამხედველობისა და კონტროლის განმახორციელებელ პირთა მიერ გაცემული, როგორც ზეპირი, ასევე, წერილობითი რეკომენდაციების და მითითებების შესრულება.

6. სამუშაოების მიმდინარეობაზე შემსყიდველი ან/და ზედამხედველი კონტროლს (ინსპექტირებას) აწარმოებს საქართველოს კანონმდებლობის, საპროექტო დოკუმენტაციის, სპეციფიკაციების, ტექნიკური დავალებისა და ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად, რომელთა დარღვევის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია, შეაჩეროს სამუშაოების მიმდინარეობა და განახორციელოს ხელშეკრულებით და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ზომები.

7. ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში შემსყიდველის, მიმწოდებლისა და ხელშეკრულების კონტროლის (ინსპექტირება) მიზნით შერჩეული სხვა პირ(ებ)ის მონაწილეობით ფორმდება შესაბამისი აქტი, სადაც დეტალურად აღიწერება ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების მიზეზ(ებ)ი, რის შემდგომაც შემსყიდველი უფლებამოსილია, საკუთარი შეხედულებისამებრ აამოქმედოს ხელშეკრულებით განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო

თუ მიმწოდებლის წარმომადგენელი უარს აცხადებს ამ პუნქტში აღნიშნული აქტის შედგენაში მონაწილეობაზე, ხსენებული ფიქსირდება ამავე აქტში და იგი იწვევს იმავე სამართლებრივ შედეგებს, რასაც გამოიწვევდა მიმწოდებლის წარმომადგენლის მონაწილეობით შედგენილი აქტი. სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია, თავისი სახსრებით დაუყოვნებლივ აღმოფხვრას დეფექტ(ებ)ი. სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს არ უნაზღაურდება დეფექტ(ებ)ით შესრულებული სამუშაოების ღირებულება.

8. იმ შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის მხრიდან შესრულებულ სამუშაოთა შემსყიდველისთვის წარდგენილი მოცულობები შემსყიდველის მიერ გადამოწმების შემთხვევაში არ შეესაბამება რეალობას, შემსყიდველი ამ მუხლის მე-7 პუნქტით გათვალისწინებული აქტის შედგენის შემდეგ არ უნაზღაურებს მიმწოდებელს აღნიშნულ სამუშაოთა ღირებულებას და განიხილავს მიმწოდებლის პასუხისმგებლობის საკითხს ხელშეკრულებისა და საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

## **მუხლი 12. ფორს-მაჟორი**

1. მხარეები თავისუფლდებიან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობა ან/და არაჯეროვანი შესრულება გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის (სტიქიური უბედურება, ეპიდემია, ომი, კარანტინი, საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესება, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირება, საზოგადოებრივი არეულობა, ცვლილებები კანონმდებლობაში და ა.შ.) ზეგავლენით, რომლის წინასწარ განსაზღვრა ან თავიდან აცილება მხარეების შესაძლებლობას აღემატებოდა. დაუძლეველი ძალით გამოწვეული მოვლენები ეწოდება მოვლენებს, რომელთა წარმოშობასა და განვითარებაზე მხარეებს ზეგავლენის მოხდენა არ შეუძლიათ (ფორს-მაჟორი).

2. მხარე, რომელსაც ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან/და არაჯეროვნად შესრულების მიზეზად ფორს-მაჟორი მოჰყავს, ვალდებულია, დაუყოვნებლივ, მაგრამ ფორს-მაჟორის მოვლენის დადგომიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღისა, წერილობით აცნობოს მეორე მხარეს ასეთი მოვლენის დადგომისა და მისი სავარაუდო აღმოფხვრის ვადის შესახებ; წინააღმდეგ შემთხვევაში იგი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან/და არაჯეროვნად შესრულებით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან. ამასთან, მეორე მხარის მოთხოვნის შემთხვევაში, შესაბამისმა მხარემ უნდა წარადგინოს ფორს-მაჟორის არსებობის დამადასტურებელი დოკუმენტი, და დაასაბუთოს, რომ ფორს-მაჟორმა არსებითად ხელი შეუშალა მხარეს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაში.

## **მუხლი 13. პასუხისმგებლობა**

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია, მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადაუხადოს მას პირგასამტეხლოს სახით ხელშეკრულების ღირებულების 1% ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული ვალდებულების დაუყოვნებლივ გამოსწორება, გარდა ამ მუხლის მეორე პუნქტით განსაზღვრული შემთხვევისა.

2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების დანართით განსაზღვრული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, ხელშეკრულების ღირებულების 0.02%-ის ოდენობით.

3. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

4. ამ მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს

თანხა დაკისრებული პირგასამტეხლოს ოდენობით და მოახდინოს ურთიერთმოთხოვნათა გაქვითვა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან არაჯეროვნად შესრულებით მესამე პირისათვის მიყენებული ნებისმიერი სახის ზიანის ანაზღაურების ვალდებულება ეკისრება მიმწოდებელს.

6. მიმწოდებლის მიერ ჩადენილი საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსით გათვალისწინებული სამართალდარღვევისათვის, შემსყიდველისათვის დაკისრებული ადმინისტრაციული სახდელისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს.

7. შემსყიდველის მიერ მიმწოდებლისათვის გადაცემული გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნითა და გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის მოთხოვნებითა და პირობებით (მათი არსებობის შემთხვევაში) გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით გამოწვეული ზიანისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს.

8. მიმწოდებელს ეკისრება სრული პასუხისმგებლობა ტექნიკური დავალებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის დარღვევის შემთხვევაში წარმოშობილ ზიანზე.

#### მუხლი 14. ხელშეკრულების შეწყვეტა

1. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარისმიერ ხელშეკრულების ვალდებულებ(ებ)ი შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია, მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობის მოქმედების შეწყვეტის შესახებ, რაზედაც აცნობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.

2. ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მეორე მხარეს ხელშეკრულებით განსაზღვრული სხვა პირობების შესრულებისაგან.

3. ხელშეკრულების შეწყვეტა ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე ხორციელდება მხარეთა შორის დანართის გაფორმების გზით.

4. მხარეთა შეუთანხმებლობის შემთხვევაში ხელშეკრულების თითოეულ მხარეს უფლება აქვს, ცალმხრივად, წერილობითი ფორმით შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

5. შემსყიდველი უფლებამოსილია, ვადამდე, ცალმხრივად შეწყვიტოს ეს ხელშეკრულება თუ:

ა) მიმწოდებელი არღვევს (არ ასრულებს ან არაჯეროვნად ასრულებს) ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ვალდებულებას/ვალდებულებებს;

ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაკოტრების ან გადახდისუუნარობის საქმის წარმოება (მიუხედავად მისი დაწყების დროისა);

გ) მიმწოდებლის ქონებას დაედო ყადაღა, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია, ზეგავლენა მოახდინოს ხელშეკრულები გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაზე;

დ) მიმდინარეობს მიმწოდებლის რეორგანიზაცია, თუ ეს გარემოება ზეგავლენას ახდენს ან შესაძლებელია, მოახდინოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შესრულებაზე;

ე) ამოიწურა ხელშეკრულებაზე თანდართული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიით განსაზღვრული თანხა/ვადა და მიმწოდებელმა შემსყიდველს არ წარუდგინა ახალი საბანკო გარანტია;

ვ) მიმწოდებელმა განმეორებით დაარღვია ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი;

ზ) მიმწოდებლის მიმართ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ოდენობამ გადააჭარბა ხელშეკრულების ღირებულების 2%-ს;

თ) ხელშეკრულების გაფორმების შემდეგ შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მიმწოდებელმა ხელშეკრულების დადების მიზნით ჩაიდინა არაკეთილსინდისიერი ქმედება;

ი) ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაო სრულად გადასცა ქვეკონტრაქტორს;

კ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

6. ძეგსყიდველის ძიერ ხელშეკრულების ცალმხრივად ძეწყვეტის შემთხვევაში, ძეგსყიდველი უფლებამოსილია, აამოქმედოს ხელშეკრულების მე-4 მუხლში განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია სრული ოდენობით. ამ შემთხვევაში საბანკო გარანტის ამოქმედება მიმწოდებელს არ ათავისუფლებს შემსყიდველისთვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურების ვალდებულებისგან.

7. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების თვითნებურად შეწყვეტის შემთხვევაში მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ის ოდენობით.

### **მუხლი 15. უფლებების გადაცემა**

1. ხელშეკრულების არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება, გადასცეს მესამე პირს ხელშეკრულებით განსაზღვრული თავისი უფლებები და მოვალეობები მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.

2. ხელშეკრულების ფარგლებში მესამე პირებთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.

### **მუხლი 16. ქვეკონტრაქტორ(ებ)ი და მიმწოდებლის პერსონალი**

1. დაუშვებელია ქვეკონტრაქტორ(ებ)ს შესასრულებლად გადაეცეს შესასრულებელი სამუშაოების ჯამური მოცულობის 40%-ზე მეტი;

2. ხელშეკრულებით განსაზღვრული სამუშაოს ნაწილის ქვეკონტრაქტორ(ებ)ზე გადაცემით მიმწოდებელი არ თავისუფლდება ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებ(ებ)ისგან და აღნიშნული სამუშაოების შესრულებაზე შემყიდველთან პასუხისმგებელია მიმწოდებელი.

3. მიმწოდებელი ვალდებულია წერილობით აცნობოს შემსყიდველს ხელშეკრულების ფარგლებში, ქვეკონტრაქტორ(ებ)თან ხელშეკრულებ(ებ)ის დადების თაობაზე და მიიღოს მისგან წერილობითი თანხმობა აღნიშნულზე. ამ მიზნით, შემსყიდველს წარედგინება ქვეკონტრაქტორ(ებ)ის მიერ შესასრულებელი სამუშაოების დასახელება ღირებულების მითითებით და გასაფორმებელი ქვეკონტრაქტ(ებ)ის ასლი.

4. მიმწოდებელი ვალდებულია ქვეკონტრაქტორ(ებ)თან დადებული ხელშეკრულებ(ებ)ის ასლ(ებ)ი წარუდგინოს შემსყიდველს, აღნიშნული ხელშეკრულებ(ებ)ის გაფორმებისთანავე, მაგრამ არაუგვიანეს 5 (ხუთი) კალენდარული დღის ვადაში.

### **მუხლი 17. შეტყობინება**

1. ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, უნდა გაიგზავნოს წერილის, დეპეშის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემსყიდველის შემთხვევაში - ელექტრონული ფოსტა: [infrastruqtura.ge@mail.ru](mailto:infrastruqtura.ge@mail.ru)) ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებულ მეორე მხარის მისამართზე.

2. შეტყობინება ძალაში შედის ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინებაში ძალაში შესვლისათვის დადგენილ დღეს იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

### **მუხლი 18. სხვა პირობები**

1. ხელშეკრულებაში შესატანი ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება უნდა გაფორმდეს მხარეთა შორის წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე ხელშეკრულების დანართის გაფორმების გზით. ამ პუნქტის შესაბამისად გაფორმებული ხელშეკრულების დანართი მხარეთა ხელმოწერისთანავე წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

2. ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ემუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა, რა დროსაც დაუშვებელია თავდაპირველად დადებული ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.

3. ხელშეკრულება რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.

4. მხარეთა შორის წარმოშობილი სადავო საკითხები წყდება ურთიერთშეთანხმების გზით

5. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, 3 (სამი) ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ორი პირი - შემსყიდველთან და ერთი პირი - მიმწოდებელთან).

6. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.

7. მიმწოდებლის სატენდერო წინადადება, ხარჯთაღრიცხვა, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი, ტექნიკური დავალება, საპროექტო დოკუმენტაციის განმარტებითი ბარათი, სპეციფიკაციები, ნახაზები, პროექტი თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

მუხლი 19. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა  
ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან 2022 წლის 31 მარტის ჩათვლით

შემსყიდველი

მიმწოდებელი

გარდაბნის მუნიციპალიტეტი მის: ქალაქი გარდაბანი, დ. აღმაშენებლის N127 საიდენტიფიკაციო კოდი: N226573204 მიმღები ბანკი: სახელმწიფო ხაზინა. მიმღების დასახელება: ხაზინის ერთიანი ანგარიში ბანკის კოდი: TRESGE22	შპს „იბერი“ მის: გარდაბანი სოფ ფონიჭალა საიდენტიფიკაციო კოდი: № 204576422 ს.ს. თიბისი ბანკი ბ.კ TBCBGE22 ანგარიშსწორების ანგარიში: N GE71TB0610436020100010 ტელ: 555110011
--	---

გარდაბნის მუნიციპალიტეტის მერის  
პირველი მოადგილე დავით ჭანტურია



შპს „იბერი“-ის დირექტორი  
ნიკოლოზ ჩახვაშვილი





**ხელშეკრულების შესრულების საგარანტიო უზრუნველყოფა  
საბანკო გარანტია**

**№ CPB/18-004018      31.08.2018წ.**

**ვის: გარდაბნის მუნიციპალიტეტს**

მხედველობაში ვიღებთ რა, რომ შპს იბერი, ს/კ 204576422 (შემდეგ – „მიმწოდებელი“) გამოცხადდა გამარჯვებულად სოფელ მუხრანთელეთში მისასვლელი გზის სარეაბილიტაციო სამუშაოებზე გამოცხადებულ ტენდერში (NAT180009714), წარმოგიდგინთ საბანკო გარანტიას, რათა უზრუნველყოფილ იქნეს მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი სახელშეკრულებო ვალდებულების შეუსრულებლობის შემთხვევაში თქვენთვის მიყენებული ნებისმიერი პირდაპირი ზიანის ანაზღაურება. ამასთან დაკავშირებით,

**ვადასტურებთ, რომ:**

ვართ გარანტი და ამ საბანკო გარანტიის გაცემით ვკისრულობთ საგარანტიო ვალდებულებას, თქვენი პირველივე მოთხოვნისთანავე გადაგიხადოთ საგარანტიო თანხა 32,470 (ოცდათორმეტი ათას ოთხას სამოცდაათი) ლარის ფარგლებში, მიმწოდებლის მიერ სახელშეკრულებო ვალდებულებების შეუსრულებლობის შემთხვევაში. ამასთან, საგარანტიო ანაზღაურების მოთხოვნა უნდა წარმოგვედგინოს ამ საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადაში: მოთხოვნის წარდგენის დღედ ითვლება მოთხოვნის უშუალოდ გარანტთან (მის.: ქ. თბილისი, ვაჟა-ფშაველას გამზ. №3) ჩაბარების დღე; დაუშვებელია მოთხოვნის ელექტრონულად, ფაქსით ან სხვა საშუალებით წარდგენა.

ეს გარანტია ძალაშია 31.08.2018 -დან 28.11.2018-ჩათვლით.





**ლოკალურ-რესურსული ბარჯთადრიცხვა №1-1**  
**დანართი №2**  
**გარდაბანის მუნიციპალიტეტში, სოფ. მუხრანთელეთში მისასვლელი გზის რეაბილიტაცია**

N	სამუშაოს დასახელება	განბ. ერთ.	ნორმა ერთ-ზე	რაოდენობა	მასალები			ხელფასი			სულ (ლარი)
					ერთ. ვასი	ჯამი	ერთ. ვასი	ჯამი	ერთ. ვასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	თავი I										
	ტერიტორიის ათვისება და მოსამზადებელი სამუშაოები										
1	ტრასის აღდგენა-დამზადება	კმ		1.176							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	93.22	109.63							
	სულ თავი I-ის მიხედვით	ლარი					7.00	767.39			767.39
	თავი 2. მიწის ვაკისი										
1	არსებული აზრეტონის საფარის ფრეზირება სავალ ნაწილზე სპმ. 5 სმ. 3კმ+00-დან 3კ8+56-მდე ნაფრეზალის შემდგომი გამოყენებით	მ2		3877.00							
	მუშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.0134	51.95			4.2	218.20			218.20
	მექანიკის შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.0213	82.58			4.2	346.84			346.84
	ფრეზი	მ/ს	0.0071	27.53					185	5092.44	5092.44
	ავერთოვითმცველი 7 ტ	მ/ს	0.0071	27.53					30	825.80	825.80
	შიარწყვი მანქანა 6000 ლ	მ/ს	0.0071	27.53					15	412.90	412.90
	მატერიალური რესურსები										
	ჯამი	მ3	0.025	96.93	6	581.55					581.55
2	ფრეზირებული საფარის დასუფთავება.	ტმ		3877.00			0.10	387.70			387.70
3	არსებული, დაზიანებული აზრეტონის საფარის მოხსნა მექანიზმით 3კ8+56-დან 3კ9+60-მდე	მ3		38.00							
	მექანიკის შრომის დანახარჯი (10.3X2+13.6)	კაც/სთ	0.0342	1.30			4.20	5.46			5.46
	ბულოვანი 80 ტ. პ	მ/ს	0.0342	1.30					70.00	90.97	90.97
4	მონახსნელი ავტოლატის დატვირთვა მექანიზმით ა/თვითმცველებზე	მ3		38.00							
	მუშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.027	1.03			4.20	4.31			4.31
	მექანიკის შრომის დანახარჯი	მ/ს	0.0774	2.94			4.20	12.35			12.35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	მშ.კავ.ჯორჯიანი ჩაშლის ტემპდობით 0.25 მ3	მ/ს	0.0619	2.35					20	47.04	47.04
5	III კატ. გრუნტის დამუშავება V=0.25მ <sup>3</sup> ჩაშლის მშ.კავ.ჯორჯიანი I ტიპის გზაზე და არსებული კოეფიციენტის აღსადგენად ა/თვითმცლელზე დატვირთვით	მ <sup>3</sup>		360.00							
	მუშ.-მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.0376	13.54			4.20	56.85			56.85
	მუშენებლების შრომის დანახარჯი	მ/ს	0.1078	38.81			4.20	162.99			162.99
	მშ.კავ.ჯორჯიანი ჩაშლის ტემპდობით 0.25 მ3	მ/ს	0.0862	31.03					20	620.64	620.64
6	III კატ. გრუნტის დამუშავება ხელით	მ <sup>3</sup>		39.00							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	2.48	96.72			4.20	406.22			406.22
7	გრუნტის დატვირთვა ხელით	მ <sup>3</sup>		39.00							
	ა/თვითმცლელზე	კაც/სთ	1.21	47.19			4.20	198.20			198.20
8	V კატ. გრუნტის დამუშავება მუქიხრძით II ტიპის გზაზე, დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ3		320.00							
	მუშ.-მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.0268	8.58			4.20	36.02			36.02
	მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.0776	24.83			4.20	104.29			104.29
	მშ.კავ.ჯორჯიანი ჩაშლის ტემპდობით 0.5 მ3	მ/ს	0.0582	18.62					20	372.48	372.48
9	მღვდის და კოეფიციენტის გაწმენდა დახალევი ქანებისაგან ხელით	მ <sup>3</sup>		15.00							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	2.48	37.20			4.20	156.24			156.24
10	გრუნტის დატვირთვა ხელით ა/თვითმცლელზე	მ <sup>3</sup>		15.00							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	1.21	18.15			4.20	76.23			76.23
11	სამშენებლო ნაგავისა და ზედიზეტი გრუნტის გატანა ნაყარში ჯგ-ზე	ტონ		1485.70					2.40	3565.68	3565.68
12	წრილის მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი გრუნტით ჯგII+IVზე.	მ <sup>3</sup>		117.21							
	მუშ.-მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.144	16.88			4.20	70.89			70.89
	მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.0438	5.13			4.20	21.56			21.56
	ა/თვითმცლელზე 79 მ <sup>3</sup>	მ/ს	0.0155	1.82					100	181.68	181.68
	საბაზისი ხაზზე 16 მ <sup>3</sup>	მ/ს	0.0164	1.92					12	23.07	23.07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	მიხარწყვი მანქანა 6000 ლ	მ/ს	0.0091	1.07					15	16.00	16.00
	მატყვითალოერი რესურსები										
	ჭვიშა-ხრეშოვანი ჩარევი	მ <sup>3</sup>	1.22	143.00	3.5	500.49					500.49
	წყალი	მ <sup>3</sup>	0.07	8.20	6	49.23					49.23
	ჭვიშა-ხრეშოვანი გრუნტის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ/ს		228.79					3.50	800.78	800.78
	სულ თავი 2-ის მიხედვით	ლარი									<b>15445.10</b>
	თავი 3. სავზაო სამისი										
	საფუძვლის შემაწვორებლად ნაფრზადის გამოყენება (ჯდენებისა და ვალკეული ადგილებსათვის)	მ <sup>3</sup>		23.30							
	ჭვიშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაცხთა	0.144	3.36			4.20	14.09			14.09
	მემჩანეების შრომის დანახარჯი	კაცხთა	0.0410	0.96			4.20	4.01			4.01
	აშტორეიდერი 79 კმტ	მ/ს	0.0155	0.36					100	36.12	36.12
	სატკეპნი სავზაო 16 ტ	მ/ს	0.0164	0.38					12	4.59	4.59
	მიხარწყვი მანქანა 6000 ლ	მ/ს	0.0091	0.21					15	3.18	3.18
	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა										
2	ფრაქციული ღორღით 0-40 მმ. სისქით 8 სმ. K=1.26	მ2		4220.00							
	ჭვიშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაცხთა	0.033	139.26			4.20	584.89			584.89
	მემჩანეების შრომის დანახარჯი	კაცხთა	0.04038	170.40			4.20	715.70			715.70
	ბუღდო ზევი 108 ცხ. ძ	მ/ს	0.00235	9.917					70.00	694.19	694.19
	აშტორეიდერი 79 კმტ	მ/ს	0.00036	1.52					100	151.92	151.92
	სატკეპნი სავზაო 10 ტ	მ/ს	0.0106	44.73					15	670.98	670.98
	სატკეპნი სავზაო 16 ტ	მ/ს	0.0239	100.86					12	1210.30	1210.30
	მიხარწყვი მანქანა 6000 ლ	მ/ს	0.0026	10.97					15	164.58	164.58
	ჭვის ნაშტევეების მანაწილებელი მანქანა	მ/ს	0.00057	2.41					80.00	192.43	192.43
	მატყვითალოერი რესურსები										
	ღორღი	მ <sup>3</sup>	1.26	425.38	6.25	2658.60					2658.60
	წყალი	მ <sup>3</sup>	0.030	126.60	6	759.60					759.60
	ღორღის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ/ს		680.60					3.50	2382.11	2382.11
3	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ფრეზირებული ა/შეტონით სისქ. 4 სმ. K=1.1	მ2		3877.00							
	ჭვიშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაცხთა	0.033	127.94			4.20	537.35			537.35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	მუხანჯიანების შრომის დანახარჯი	კაცხო	0.04038	156.55			4.20	657.52			657.52
	ბუღალტერი 108 ცხ. დ	მს	0.00235	9.11095					70.00	637.77	637.77
	ავტოგრაფი 79 კმბ	მს	0.00036	1.40					100	139.57	139.57
	სატკეპნი საგზაო 10 ტ	მს	0.0106	41.10					10	410.96	410.96
	სატკეპნი საგზაო 16 ტ	მს	0.0239	92.66					12	1111.92	1111.92
4	თბევადი ბიჭუძის მოხმბა საფუძვლის ზედა ფენაზე (0.7ლ მ <sup>2</sup> ზე)	ტ5		2.714							
	ავტოგრაფი 3500ლ	მს	0.30	0.81					200	162.84	162.84
	ბიჭუძის იჭულსა	ტ5	1.03	2.7954	750.0	2096.57					2096.57
	ბიჭუძის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ5		2.7954					200.00	559.08	559.08
5	სავარის ქვედა ფენის მოწყობა მხვეობარცვლოვანი ლოდოვანი, ფორივანი აბეტონის ცხელი ნარევით, ტიპი „ნ“, სისქით 6 სმ. - 0.1395	მ2		3877.00							
	მუ-მ-მუხენიქლების შრომის დანახარჯი	კაცხო	0.03396	131.66			4.20	552.98			552.98
	მუხანჯიანების შრომის დანახარჯი	კაცხო	0.01766	68.47			4.20	287.56			287.56
	სატკეპნი საგზაო 10 ტ	მს	0.00347	13.45					10	134.53	134.53
	სატკეპნი საგზაო 16 ტ	მს	0.0101	39.16					12	469.89	469.89
	სივალტის დაზგები	მს	0.0028	10.86					200	2171.12	2171.12
	სხვა მანქანები	ლარი	0.00392	15.20					10	151.98	151.98
	მატრიალური რესურსები										
	სივალტობები	ტ5	0.1528	592.41	103.2	61136.26					61136.26
	სხვა მასალები	ლარი	0.02533	98.20	5	491.02					491.02
	სივალტის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ5		592.41					3.50	2073.42	2073.42
6	თბევადი ბიჭუძის მოხმბა საფუძვლის ზედა ფენაზე (0.35 ლ. მ <sup>2</sup> ზე)	ტ5		1.357							
	ავტოგრაფი 3500ლ	მს	0.30	0.41					200	81.42	81.42
	მატრიალური რესურსები										
	ბიჭუძის იჭულსა	ტ5	1.03	1.398	750.0	1048.28					1048.28
	ბიჭუძის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ5		1.398					200.00	279.54	279.54
7	სავარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი, მკვრივი აბეტონის ცხელი ნარევით, სისქით 4სმ, K=0.0974	მ2		3877.00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	მუშა-მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	0.0336	130.27			4.20	547.12			547.12
	მუშა-მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	0.01766	68.47			4.20	287.56			287.56
	საბკმპნი საგზაო 10 ტ	მ/ს	0.00347	13.45					10	134.53	134.53
	საბკმპნი საგზაო 16 ტ	მ/ს	0.0101	39.16					12	469.89	469.89
	ასვალტის დამკვეთი	მ/ს	0.0028	10.86					200	2171.12	2171.12
	ხსვ მანქანები	ლაბრი	0.00392	15.20					10	151.98	151.98
	მცვეთი-მცვეთი რესურსები										
	ასვალტის მშენებელი	ტბ	0.1020	395.45	105.0	41522.67					41522.67
	ხსვ მასალა	ლაბრი	0.02517	97.58	5	487.92					487.92
	ასვალტის ტრანსპორტირება 15 კმ-დან	ტბ		395.45					3.50	1384.09	1384.09
7	მისამართი მკვეთრად მოწყობა ხრეშოვანი ნარევით სიხით 16 სმ. K=1.22	ტ <sup>3</sup>		136.97							
	მუშა-მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	0.144	19.72			4.20	82.84			82.84
	მუშა-მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	0.0438	6.00			4.20	25.20			25.20
	საბკმპნი საგზაო 16 ტ	მ/ს	0.0155	2.12					100	212.30	212.30
	მისამართი მკვეთრად მოწყობა 6000 ლ	მ/ს	0.0164	2.25					12	26.96	26.96
	მცვეთი-მცვეთი რესურსები		0.0091	1.25					15	18.70	18.70
	მუშა-მუშენებლების ნარევი	ტ <sup>3</sup>	1.22	167.10	3.5	584.86					584.86
	საგზაო	ტ <sup>3</sup>	0.07	9.59	6	57.53					57.53
	მუშა-მუშენებლების ნარევის ტრანსპორტირება 15 კმ-დან	ტბ		267.37					3.50	935.78	935.78
	<b>ჯამი II</b>										
1	ქვესაგებო ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით, სიხით 15 სმ. კვრ+56-დან კვ12+14-მდე.	ტ <sup>3</sup>		322.00							
	მუშა-მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	0.144	46.37			4.20	194.75			194.75
	მუშა-მუშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	0.0438	14.10			4.20	59.24			59.24
	საბკმპნი საგზაო 10 ტ	მ/ს	0.0155	4.99					100	499.10	499.10
	საბკმპნი საგზაო 16 ტ	მ/ს	0.0164	5.28					12	63.37	63.37
	მისამართი მკვეთრად მოწყობა 6000 ლ	მ/ს	0.0091	2.93					15	43.95	43.95
	მცვეთი-მცვეთი რესურსები										
	მუშა-მუშენებლების ნარევი	ტ <sup>3</sup>	1.22	392.84	3.5	1374.94					1374.94
	საგზაო	ტ <sup>3</sup>	0.07	22.54	6	135.24					135.24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ქვიშა-ბრეშვიანი ნარგვის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ5		628.54					3.50	2199.90	2199.90
2	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ვრცელადი ღირდით 0.40 მმ. სიქით 10 სმ. K=1.26	მ2		1568.00							
	მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.033	51.74			4.20	217.32			217.32
	მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.04038	63.32			4.20	265.93			265.93
	ბუნდოვანი 108 (ჩ. ძ)	მს	0.00235	3.6848					70.00	257.94	257.94
	ავტორედაქცია 79 კმ/ს	მს	0.00036	0.56					100	56.45	56.45
	სატკეპნი საგზაო 10 ტ	მს	0.0106	16.62					10	166.21	166.21
	სატკეპნი საგზაო 16 ტ	მს	0.0239	37.48					12	449.70	449.70
	მოხარული მანქანა 6000 ლ	მს	0.0026	4.08					15	61.15	61.15
	ქვის ნამშენებლების მანქანების მანქანა	მს	0.00057	0.89					80.00	71.50	71.50
	მტკიცებელი რესურსები										
	ღირსი	მ³	1.26	197.57	6.25	1234.80					1234.80
	წყალი	მ³	0.030	47.04	6	282.24					282.24
	ღირსი ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ5		316.11					3.50	1106.38	1106.38
3	თხევადი ბიტუმის მოხმა საფუძვლის ზედა ფენაზე (0.7ლ მ²-ზე)	ტ5		1.008							
	ავტორედაქცია 3500ლ	მს	0.30	0.30					200	60.48	60.48
	მტკიცებელი რესურსები										
	ბიტუმის ემულსია	ტ5	1.03	1.0382	750.0	778.68					778.68
	ბიტუმის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ5		1.0382					200.00	207.65	207.65
4	სავარის ქვედა ფენის მოწყობა მხვილამრეკვლოვანი ლორღვანა, ფორივანი ანტიტანის ცხელი ხარვეთი, ტიპი „B“, სიქით 6 სმ. - 0.1395	მ2		1440.00							
	მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.03396	48.90			4.20	205.39			205.39
	მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.01766	25.43			4.20	106.81			106.81
	სატკეპნი საგზაო 10 ტ	მს	0.00347	5.00					10	49.97	49.97
	სატკეპნი საგზაო 16 ტ	მს	0.0101	14.54					12	174.53	174.53
	საფუძვლის დაძვება	მს	0.0028	4.03					200	806.40	806.40
	სხვა მანქანები	ღარი	0.00392	5.64					10	56.45	56.45
	მტკიცებელი რესურსები										
	საფუძვლის ტიპი	ტ5	0.1528	220.03	103.2	22707.30					22707.30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
სხვა მასალები		ლარი	0.02533	36.48	5	182.38					182.38
ახვალბის ტრანსპორტირება 15კმ-დან		ტფ		220.03					3.50	770.11	770.11
თხევადი ბიტუმის მოხება საფარის ქვედა ფენაზე (0.35 ლ.მ-ზე)		მ/ს	0.30	0.504							
ახვალბის ტრანსპორტირება 3500ლ		მ/ს		0.15					200	30.24	30.24
მატროსიკური რესურსები											
ბიტუმის გრუნტის		ტფ	1.03	0.519	750.0	389.34					389.34
ბიტუმის ტრანსპორტირება 15კმ-დან		ტფ		0.519					200.00	103.82	103.82
საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვიმისგან დაცვით, მკვრივი ამუტის ცხელი ნარევი, სიქით 4მ, K=0.0974		მ2		1440.00							
მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი		კაცხა	0.0336	48.38			4.20	203.21			203.21
მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი		კაცხა	0.01766	25.43			4.20	106.81			106.81
სატყეპი საგზაო 10 ტ		მ/ს	0.00347	5.00					10	49.97	49.97
სატყეპი საგზაო 16 ტ		მ/ს	0.0101	14.54					12	174.53	174.53
ახვალბის დაბეჭედი		მ/ს	0.0028	4.03					200	806.40	806.40
სხვა მანქანები		ლარი	0.00392	5.64					10	56.45	56.45
მატროსიკური რესურსები											
ახვალბის ტრანსპორტირება		ტფ	0.1020	146.88	105.0	15422.40					15422.40
სხვა მასალები		ლარი	0.02517	36.24	5	181.22					181.22
ახვალბის ტრანსპორტირება 15კმ-დან		ტფ		146.88					3.50	514.08	514.08
მისაყრდელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა ხრემოვანი ნარევი, სიქით 18 სმ, K=1.22		მ3		70.30							
მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი		კაცხა	0.144	10.12			4.20	42.52			42.52
მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი		კაცხა	0.0438	3.08			4.20	12.93			12.93
ავტოტრეკული 79 კგმ		მ/ს	0.0155	1.09					100	108.97	108.97
სატყეპი საგზაო 16 ტ		მ/ს	0.0164	1.15					12	13.84	13.84
მიხარევი მანქანა 6000 ლ		მ/ს	0.0091	0.64					15	9.60	9.60
მატროსიკური რესურსები											
მუშა-მშენებლების ნარევი		მ3	1.22	85.77	3.5	300.18					300.18
წყალი		მ3	0.07	4.92	6	29.53					29.53
მუშა-მშენებლების ნარევის ტრანსპორტირება 15კმ-დან		ტფ		137.23					3.50	480.29	480.29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	მიერთებების მოწყობა										
1	III კატ. გრუნტის დაზღუდვა მექანიზმით, დატვირთვა ათვისებულზე	მ <sup>3</sup>		32.00							
	მეშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	კვც/სთ	0.0376	1.20			4.20	5.05			5.05
	მეშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	მ/ს	0.1078	3.45			4.20	14.49			14.49
	მშკავატორი ჩაშის ტევლობით 0.25 მ3	მ/ს	0.0862	2.76					20	55.17	55.17
2	V კატ. გრუნტის დაზღუდვა მექანიზმით, დატვირთვა ათვისებულზე	მ3		22.00							
	მეშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	კვც/სთ	0.0268	0.59			4.20	2.48			2.48
	მეშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	კვც/სთ	0.0776	1.71			4.20	7.17			7.17
	მშკავატორი ჩაშის ტევლობით 0.5 მ3	მ/ს	0.0582	1.28					20	25.61	25.61
3	ზედმეტი გრუნტის გატანა ნაფარში 5კმ-ზე	მ <sup>3</sup>		103.20					2.40	247.68	247.68
4	საფუძვლის ქვედა ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით დატვირთვით, სისქით 15 სმ K=1.22	მ <sup>3</sup>		41.31							
	მეშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	კვც/სთ	0.144	5.95			4.20	24.98			24.98
	მეშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	კვც/სთ	0.0438	1.81			4.20	7.60			7.60
	სატვირთველი 79 კმ/მ	მ/ს	0.0155	0.64					100	64.03	64.03
	სატვირთველი სატვირთველი 16 ტ	მ/ს	0.0164	0.68					12	8.13	8.13
	მოხარულია მანქანა 6000 კმ	მ/ს	0.0091	0.38					15	5.64	5.64
	მატერიალური რესურსები										
	ქვიშა-ხრემოვანი ნარევი	მ <sup>3</sup>	1.22	50.40		3.5					176.39
	წყალი	მ <sup>3</sup>	0.07	2.89		6					17.35
	ქვიშა-ხრემოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	მ <sup>3</sup>		80.64					3.50	282.23	282.23
5	საფუძვლის ზედა ფენის მოწყობა ფრაქციული ლორით 0.40 მმ. სისქით 10 სმ. K=1.26	მ2		245.00							
	მეშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	კვც/სთ	0.033	8.09			4.20	33.96			33.96
	მეშა-მშენებლის შრომის დანახარჯი	კვც/სთ	0.04038	9.89			4.20	41.55			41.55
	ბულონები 108 ცხ. ძ	მ/ს	0.00235	0.57575					70.00	40.30	40.30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	აბორეგედი 79 კმ <sup>2</sup>	მ/ს	0.00036	0.09					100	8.82	8.82
	სატყეპნი საჯაო 10 ტ	მ/ს	0.0106	2.60					10	25.97	25.97
	სატყეპნი საჯაო 16 ტ	მ/ს	0.0239	5.86					12	70.27	70.27
	მისარწყავი მანქანა 6000 ლ	მ/ს	0.0026	0.64					15	9.56	9.56
	ძის ნატყეპების მანქანა	მ/ს	0.00057	0.14					80.00	11.17	11.17
	მატყეპალური რესურსები										
	ლორდი	ა <sup>3</sup>	1.26	30.87	6.25	192.94					192.94
	წყალი	ა <sup>3</sup>	0.030	7.35	6	44.10			3.50	172.87	172.87
	ლორდის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ/ს		49.39							
6	თბევადი ბოტუმის მოხამა საფუძვლის ზედა ფენაზე (0.7ლ მ <sup>2</sup> -ზე)	ტ/ს		0.158							
	აგროუქდრონატორი 3500ლ	მ/ს	0.30	0.05					200	9.48	9.48
	მატყეპალური რესურსები										
	ბოტუმის ექველსა	ტ/ს	1.03	0.1627	750.0	122.06					
	ბოტუმის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ/ს		0.1627					200.00	32.55	122.06
7	სავარის ჰვედა ფენის მოწყობა მხველმარველოვანი დონდავანი, ფორეანი აბეტონის ცხელი ნარევით, ტიპი .F, სიქითი 6 ზმ. - 0.1395	მ <sup>2</sup>		225.00							
	მუშა-მეჩეჩელები შოიის დანახარჯი	კაცია	0.03396	7.64			4.20	32.09			32.09
	მუშა-მეჩეჩელების შოიის დანახარჯი	კაცია	0.01766	3.97			4.20	16.69			16.69
	სატყეპნი საჯაო 10 ტ	მ/ს	0.00347	0.78					10	7.81	7.81
	სატყეპნი საჯაო 16 ტ	მ/ს	0.0101	2.27					12	27.27	27.27
	ახვალტის დაზიანება	მ/ს	0.0028	0.63					200	126.00	126.00
	სხვა მანქანები	ლორი	0.00392	0.88					10	8.82	8.82
	მატყეპალური რესურსები										
	ახვალტობიქონი	ტ/ს	0.1528	34.38	103.2	3548.02					3548.02
	სხვა მასალები	ლორი	0.02533	5.70	5	28.50					28.50
	ახვალტის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ/ს		34.38					3.50	120.33	120.33
8	თბევადი ბოტუმის მოხამა სავარის ქვედა ფენაზე (0.35 ლ. მ <sup>2</sup> -ზე)	ტ/ს		0.0788							
	აგროუქდრონატორი 3500ლ	მ/ს	0.30	0.02					200	4.73	4.73
	მატყეპალური რესურსები										
	ბოტუმის ექველსა	ტ/ს	1.03	0.081	750.0	60.87					
	ბოტუმის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ/ს		0.0812					200.00	16.23	16.23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი, მკვრივი აბეტონის ცხელი ნარევით, სისქით 4სმ. K=0.0974	მ2		225.00							
	მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაცხო	0.0336	7.56			4.20	31.75			31.75
	მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაცხო	0.01766	3.97			4.20	16.69			16.69
	საბეტონო საგზაო 10 ტ	მ/ს	0.00347	0.78					10	7.81	7.81
	საბეტონო საგზაო 16 ტ	მ/ს	0.0101	2.27					12	27.27	27.27
	ახვალტის დაბეჭები	მ/ს	0.0028	0.63					200	126.00	126.00
	სხვა მანქანები	ლარი	0.00392	0.88					10	8.82	8.82
	მეტეოლოგიური რეესტრები										
	ახვალტორები	ტ5	0.1020	22.95	105.0	2409.75					2409.75
	სხვა მასალები	ლარი	0.02517	5.66	5	28.32					28.32
	ახვალტის ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ6		22.95					3.50	80.33	80.33
10	მისაყვანი გვერდულების მოწყობა ქვით ხრემოვანი ნარევით სისქით 18სმ. K=1.22	მ <sup>3</sup>		9.02							
	მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაცხო	0.144	1.30			4.20	5.46			5.46
	მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაცხო	0.0438	0.40			4.20	1.66			1.66
	აბეტონის საგზაო 16 ტ	მ/ს	0.0155	0.14					100	13.98	13.98
	საბეტონო საგზაო 16 ტ	მ/ს	0.0164	0.15					12	1.78	1.78
	მისაყვანი მანქანა 6000 ლ	მ/ს	0.0091	0.08					15	1.23	1.23
	მეტეოლოგიური რეესტრები										
	მუშა-ხრემოვანი ნარევით	მ <sup>3</sup>	1.22	11.00	3.5	38.52					38.52
	წყალი	მ <sup>3</sup>	0.07	0.63	6	3.79					3.79
	მუშა-ხრემოვანი ნარევით ტრანსპორტირება 15კმ-დან	ტ6		17.61					3.50	61.62	61.62
	<b>უბოში შესასვლელების მოწყობა</b>										
1	უბოში შესასვლელების მოხრეშვა სისქით 10 სმ.	მ <sup>3</sup>		19.26							
	მუშა-მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაცხო	0.144	2.77			4.20	11.65			11.65
	მშენებლების შრომის დანახარჯი	კაცხო	0.0438	0.84			4.20	3.54			3.54
	აბეტონის საგზაო 16 ტ	მ/ს	0.0155	0.30					100	29.85	29.85
	საბეტონო საგზაო 16 ტ	მ/ს	0.0164	0.32					12	3.79	3.79
	მისაყვანი მანქანა 6000 ლ	მ/ს	0.0091	0.18					15	2.63	2.63



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ქვიშა-ბრეშოვანი ნარევი	მ3	1.22	8.54	3.50	29.89					29.89
	ქვიშა-ბრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 15მ-დან	ტმ		13.66					3.50	47.82	47.82
4	ლოთონის მიღების მოწყობა მიერთებებზე d=0.40 მ	მ		50.00							
	მუშა-მშენებელის შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.662	33.10			4.20	139.02			139.02
	მემანქანეების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.21334	10.67			4.20	44.80			44.80
	სხვა მანქანები	ღარი	0.64714	32.36					10.00	323.57	323.57
	მატერიალური რესურსები										
	ფოლადის მიღი d=400 მმ	მ	1.004	50.20	80.00	4016.00					4016.00
	სხვა მასალები	ღარი	0.21266	10.63	10.00	106.33					106.33
5	ლოთონის მიღების მოწყობა ეზოებში შესასვლელებზე d=0.30 მ	მ		64.00							
	მუშა-მშენებელის შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.504	32.26			4.20	135.48			135.48
	მემანქანეების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.1585	10.14			4.20	42.60			42.60
	სხვა მანქანები	ღარი	0.48077	30.77					10.00	307.69	307.69
	მატერიალური რესურსები										
	ფოლადის მიღი d=300 მმ	მ	1.004	64.26	50.00	3212.80					3212.80
	სხვა მასალები	ღარი	0.1731	11.08	10.00	110.78					110.78
	სულ თავი 4-ის მიხედვით	ღარი									
	თავი 5. გზის კუთვნილება და კეთილმოწყობა										9324.50
1	II კატ. გზების დამუშავება ხელით	მ <sup>3</sup>		2.00							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	1.54	3.08			4.20	12.94			12.94
2	ზედმეტი გზების დატვირთვა ათვისებულზე ხელით	მ <sup>3</sup>		1.20							
	შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	1.21	1.45			4.20	6.10			6.10
3	ზედმეტი გზების გაბანა ნაყარში 5კმ-ზე	ტმ		2.16					2.40	5.18	5.18
4	მ-300 მარკის მონოლითური ბეტონის საძირკვლის მოწყობა	მ3		1.20							
	მუშა-მშენებელის შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	4.41	5.29			4.20	22.23			22.23
	მემანქანეების შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.1814	0.22			4.20	0.91			0.91
	სხვა მანქანები	ღარი	0.5502	0.66					10.00	6.60	6.60
	მატერიალური რესურსები										
	ბეტონი მ-300	მ3	1.02	1.22	150.00	183.60					183.60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ვაფები ხის ფიცრებისაგან სიქით 25 მმ		მ2	0.641	0.77	50.00	38.46					38.46
ხევა ჩასაღები		ღარი	0.558	0.67	10.00	6.70					6.70
მეტონის ტრანსპორტირება 15 კმ-დან		მ5		2.938					100.00	293.76	293.76
5 გრუნტის უკუზაყრა ხელით დატკეპნით		მ <sup>3</sup>		0.80							
"შრომის დანახარჯი"		კაც/სთ	1.21	0.97			4.20	4.07			4.07
6 საბაზო საინფორმაციო ნიშნით გზის მონაკვეთების აღჭურვა		€		4.00							
შრომის დანახარჯი		კაც/სთ	3.31	13.24			4.20	55.61			55.61
საბურღი მანქანა		მ/ს	0.15	0.60					100.00	60.00	60.00
აშუკ სააგრომობილო სულა ზეკ 3კმ		მ/ს	0.29	1.14					100.00	114.40	114.40
მანქრთალური რესურსები											
კრიტირებების		€		2.00	295.00	590.00					590.00
გამაფრთხილებელი		€		2.00	294.61	589.22					589.22
ხევა ჩასაღები		ღარი	0.74	2.98	11.02	32.80					32.80
სულ თავი 5-ის მიხედვით		ღარი									2022.57
ყველა თავების ჯამი		ღარი									22487.13
ზედნაღები ხარჯები		%	10.00								22487.71
ჯამი		ღარი									247364.84
საბარჯთადრიცხვო მოგება		%	8.00								19789.19
ჯამი		ღარი									267154.03
გაუთვალისწინებელი ხარჯები		%	3.00								8014.62
ჯამი		ღარი									275168.65
დღგ		%	18.00								49530.36
სულ ხარჯთაღრიცხვით		ღარი									324699.00

შპს "იბერი"-ს დირექტორი:



*[Handwritten signature]*

