

სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება #200

ქ. საჩხერე

9 აგვისტო 2021 წელი

ერთი მხრივ, საჩხერის მუნიციპალიტეტის მერია, წარმოდგენილი საჩხერის მუნიციპალიტეტის მერის, ბენიამენ ფალავანდიშვილის- სახით (შემდგომში - შემსყიდველი),

მისამართი: საჩხერე თავისუფლების ქ#4

საიდენტიფიკაციო კოდი: №239393811

ტელეფონის ნომერი: 0(435)221300

საბანკო რეკვიზიტები:

ბანკის კოდი:

ანგარიშის ნომერი:

და მეორე მხრივ, ინდივიდუალური მეწარმე წარმოდგენილი მურმანი ტოგონიძის სახით (შემდგომში - მომწოდებელი),

მისამართი: საჩხერე, სოფელი მახათაური

საიდენტიფიკაციო კოდი: № 38001003375

ტელეფონის ნომერი: 551400740

საბანკო რეკვიზიტები: ს.ს „თიბისი ბანკი“

ბანკის კოდი: TBCBGE22

ანგარიშის ნომერი: GE95TB7292336010100015

შემდგომში თითოეული ცალ-ცალკე წოდებული, როგორც „მხარე“, ხოლო ერთობლივად წოდებულნი, როგორც „მხარეები“.

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 16<sup>1</sup> მუხლის პირველი პუნქტის, „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სსიპ - სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის 33-ე მუხლის პირველი პუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის (**NAT210009950**) შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

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

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს *სოფელ საირხეში საუბნო გზაზე რკინა-ბეტონის საფარის მოწყობა* (შემდგომში - სამუშაო).

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის CPV კოდია 45233142 - გზის შეკეთების სამუშაოები.

**მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება**

1. ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს *341 997,27 (სამას ორმოცდაერთი ათას ცხრას ოთხმოცდაჩვიდმეტი ლარი და ოცდაშვიდი თეთრი) ლარს*, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.

2. დაფინანსების წყაროს წარმოადგენს სახელმწიფო ბიუჯეტი 2685 განკარგულება.

**მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა**

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირველი ეტაპის სამუშაოები თანხით არანაკლებ 151 000 ლარი განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 2021 წლის 7 ნოემბრის ჩათვლით მეორე ეტაპის სამუშაოების მიწოდების ვადა განისაზღვრება 2022 წლის 30 ივნისის ჩათვლით.

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. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის პირობები**

1. ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის მიზნით, მიმწოდებლის მიერ შემსყიდველისათვის წარმოდგენილი, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად სადაზღვევო დაწესებულების სს „სადაზღვევო კომპანია ჯი პი აი ჰოლდინგის“ მიერ 2021 წლის 02 აგვისტოს გაცემული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის N FG/21 001839 თანხით 8 550 (რვა ათას ხუთას ორმოცდაათი ლარი) ლარი.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის ვადა განისაზღვრება 2022 წლის 30 სექტემბრის ჩათვლით.

3. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო, გამოუხმობადი და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე, შემსყიდველის მხრიდან ყოველგვარი დასაბუთებისა და დოკუმენტაციის წარდგენის გარეშე, მიიღოს შესაბამისი თანხა.

4. მიმწოდებლის მიერ შემსყიდველისათვის წარდგენილი, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის უპირობო საბანკო გარანტია გამოიყენება ნებისმიერი ზიანის ანაზღაურების მიზნით, რომელიც მიადგება შემსყიდველს მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან/და არაჯეროვნად შესრულების შედეგად, აგრეთვე, შემსყიდველის მიერ მიმწოდებლისათვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ანაზღაურებისა და ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

5. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად და ჯეროვნად შესრულებისა და შემსყიდველის მიერ ამ შესრულების მიღების შემდეგ, შემსყიდველი ვალდებულია, დაუბრუნოს მიმწოდებელს ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გასვლიდან 30 კალენდარული დღის განმავლობაში.

6. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შეწყვეტის შემთხვევაში, შემსყიდველს უფლება აქვს, აამოქმედოს ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია სრული ოდენობით.

7. შემსყიდველის მიერ, ხელშეკრულების მე-14 მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში, ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტისას შემსყიდველი უფლებამოსილია, აამოქმედოს ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია სრული ოდენობით. ამ შემთხვევაში ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის ამოქმედება მიმწოდებელს არ ათავისუფლებს შემსყიდველისთვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურების ვალდებულებისგან.

8. შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გაგრძელების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია, უზრუნველყოს ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის ვადის გაგრძელება და შემსყიდველს წარუდგინოს აღნიშნულის დამადასტურებელი დოკუმენტი (ცვლილება/ახალი საბანკო გარანტია).

#### **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, 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, შემსყიდველის მიერ ამ მიზნებისათვის შერჩეული შესაბამის სფეროში აკრედიტირებული კომპანიის 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 გირავნობისა 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, ავანსის საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა პირველი ეტაპის სამუშაოებზე მინიმუმ 60 კალენდარული დღით უნდა აღმატებოდეს მიწოდების ვადას, ხოლო მეორე ეტაპის სამუშაოებზე მინიმუმ 30 კალენდარული დღით უნდა აღმატებოდეს ხელშეკრულების მოქმედების 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. პროექტის შესრულება განსაზღვრულია 2021-2022 წლების საბიუჯეტო სახსრებით და საავანსოდ გასაცემი თანხის გადახდა *თითოეული წლის მიხედვით მოხდება მხოლოდ ამ წელს შესასრულებელი სამუშაოს ღირებულების არაუმეტეს 20%-ის ფარგლებში.*

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

7. ავანსის გაქვითვა მოხდება პროპორციულად, ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების იმ პროცენტის ოდენობით, რა პროცენტული ოდენობითაც გაიცა ავანსი. ეტაპობრივი ანგარიშსწორების შემთხვევაში, ანგარიშსწორების ბოლო ეტაპზე წინასწარ გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება იმ მოცულობით, რა მოცულობაც საჭიროა ავანსის სრულყოფილად გასაქვითად;

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 დაბრუნება მოხდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების სრულად დასრულებისა და შესაბამისი საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

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

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

2. ახალი კორონა ვირუსის (covid 19) გავრცელებასთან დაკავშირებით, ქვეყანაში შექმნილი მდგომარეობიდან გამომდინარე, მიმწოდებელი ვალდებულია, სამუშაოების შესრულების პროცესში უზრუნველყოს საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროსა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის მიერ გაცემული რეკომენდაციების დაცვა.

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

### **მუხლი 9. სამუშაოს მიღება-ჩაბარების წესი**

1. მიმწოდებელი უფლებამოსილია შემსყიდველისათვის შესრულებული სამუშაოების წარდგენა განახორციელოს ეტაპობრივად.

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

3. ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი, მიმდინარე და შესრულებული სამუშაოების შემოწმებას ახორციელებს შესრულებული სამუშაოს ხარისხზე, საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციასთან შესაბამისობაზე, მოცულობასა და ღირებულებებზე დაყრდნობით, შემსყიდველის მიერ ამ მიზნებისათვის შერჩეული შესაბამის სფეროში აკრედიტირებული კომპანია და საჩხერის მუნიციპალიტეტის მერის 2019 წლის 7 მაისის #53 1256 ბრძანებით შექმნილი ჯგუფი, რომელიც ადგილზე ამოწმებს ხელშეკრულებით განსაზღვრული გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად შესრულებულ სამუშაოთა მოცულობას და ხარისხს.

### **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 განხორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად;

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

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

ზ) 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;

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

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

კ) 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 განხორციელოს 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 შესრულებული სამუშაოს ხარისხზე, საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციასთან შესაბამისობაზე, მოცულობასა და ღირებულებებზე დაყრდნობით, შემსყიდველის მიერ ამ მიზნებისათვის შერჩეული შესაბამის სფეროში აკრედიტირებული კომპანია და საჩხერის მუნიციპალიტეტის მერის 2019 წლის 7 მაისის #53 1256 ბრძანებით შექმნილი ჯგუფი.

2. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია, განხორციელოს 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 ამოქმედოს ხელშეკრულებით განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია. 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 (გარდა ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა)

შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია, მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადაუხადოს მას პირგასამტეხლოს სახით ხელშეკრულების შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 5% 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 გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

4. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების მე-3 მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სამუშაოების ვადის გადაცილების შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის და შემსყიდველს შორის არ იქნა მიღწეული შეთანხმება ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გაგრძელების თაობაზე ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამოწურვამდე 10 დღით ადრე და მიმწოდებელი ამ ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამოწურვამდე 10 დღით ადრე ვერ უზრუნველყოფს სამუშაოების დასრულებას, შემსყიდველი უფლებამოსილია აამოქმედო ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია სრული ოდენობით.

5. ამ მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს დადგენილ ვადაში გადაუხდელობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაუკავოს თანხა დაკისრებული პირგასამტეხლოს ოდენობით და მოახდინოს ურთიერთმოთხოვნათა გაქვითვა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

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

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

8. 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.

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

#### **მუხლი 14. ხელშეკრულების შეწყვეტა**

1. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულების შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია, მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების მოქმედების შეწყვეტის შესახებ, რაზედაც აცნობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.

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

3. 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 საქმისწარმოება (მოუხედავად 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 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლოს 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.

4. შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შემთხვევაში, შემსყიდველი 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.

#### **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, დეკუმენტის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემსყიდველის შემთხვევაში - [info@sachkhere.gov.ge](mailto:info@sachkhere.gov.ge) 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-ე მუხლით 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. მხარეთა მიერ შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში დავა გადაწყდება საქართველოს სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, 2 (ორი) ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (ერთი 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 30 ივლისის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

მხარეთა ხელმოწერები:

შემსყიდველი:

საჩხერის მუნიციპალიტეტის მერი

მიმწოდებელი:

ინდივიდუალური მეწარმე

ბენიამენ ფალავანდიშვილი



მურმანი ტოგონიძე

სახხმის მუნიციპალიტეტი

ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო განგარიშებს 143.425 ათ. ლარი  
 მათ შორის: დამატებითი ღირებულების გადასახადი 21.88 ათ. ლარი

მშენებლობის ღირებულების ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო ანგარიში

სახხმის მუნიციპალიტეტის სოფ. ძორძიში ბაბაქიძის უბანზე სოფელ საიონის  
 ღამაკაშვიტის გზაზე რეკონსტრუქციის ხარჯის მოწოდება

შედგენილია: 2020 წლის III კვარტლის ფასებში

№	ხარჯთაღრიცხვის ნომერი	ობიექტის, სამუშაოს და ხარჯების დასახელება	სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება				
			სამშენებლო სამუშაოები	სამონტაჟო სამუშაოები	დანაღვარები, აქვია, ინვენტარი	სხვადასხვა ხარჯები	საერთო სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება
1	2	3	4	5	6	7	8
		თავი II					
2		მშენებლობის ძირითადი ობიექტები					
2.1	ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა №2-1	სარეაბილიტაციო სამუშაოები	118006.32				118006.32
		ჯამი თავი II	118006.32				118006.32
		გაუთვალისწინებელი ხარჯები 3%					3540.19
		ჯამი					121546.51
		დამატებითი ღირებულების გადასახადი 18%					21878.37
		სულ კრებულთი სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება					143424.88

სანხერის მუნიციპალიტეტის სოფ. ქორეთში გაბაძეების უბნიდან სოფელ ხაირხის დამაკავშირებელ გზაზე რკ/ბეტონის საფარის მოწყობა

ლოკალურ-რეგისტრული ხარჯთაღრიცხვა №2-1

შედგენილია 2020 წ. III კვ. ფასებში

N	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	ნორმა ერთ-ზე	რაოდენობა	მასალეზი		ხელფასი		მანქანა-მექანიზმები		სულ (ლარი)
						ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	ერთ. ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		<b>თავი I</b>										
		<b>ტერიტორიის ათვისება და მოსამზადებელი სამუშაოები</b>										
1	კვლევა-ძიების კრებული გვ. 557 ცხრ-17	ტრასის აღდგენა და დამაგრება	კმ		0.670		0.00		187.37220		0.00	187.37
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	93.220	62.45740	0	0.00	3.00	187.37220	0	0.00	187.37
		<b>სულ თავი I-ის მიხედვით</b>	<b>ლარი</b>									<b>187.37</b>
		<b>თავი 2. მიწის ვაკისი</b>										
1	1-29-3 1-29-10	გათიხიანებული ხრეშოვანი და ტექსტურული ხედილი ნაწილის ზედა ფენის, გვირდვლებზე არსებული გრუნტის და სამშენებლო ნაგვის მოხსნა ბუღდოზებით, შევროვება 30მ-ზე	მ3		160.00		0.00		0.00		76.640	76.64
		ბუღდოზური 80 ცხ. კ 0.0191+0.0144*2	მ/სთ	0.04790	7.6640	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	76.640	76.64
2	1-23-5	დატვირთვა ექსკავატორით (V-0.25 მ <sup>3</sup> ათვითმცლელზე	მ3	-	160.00		0.00		16.320		132.960	149.28
		-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0.03400	5.4400	0.00	0.00	3.00	16.320	0.000	0.000	16.32
		-ექსკავატორი 0.25მ <sup>3</sup>	მ-სთ	0.08030	12.8480	0.00	0.00	0.00	0.000	10.000	128.480	128.48
		-სხვა მანქანები	ლარი	0.00560	0.90	0.00	0.00	0.00	0.000	5.000	4.480	4.48
3	1-80-3	იგივე გრუნტის დამუშავება ხელით მექანიზმებისთვის მიუდგომელ ადგილებში	მ3		12.00		0.00		74.16		0.00	74.16
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	2.0600	24.7200	0.0000	0.0000	3.0000	74.1600	0.0000	0.0000	74.16
4	ეპურ 88 1 3	გრუნტის დატვირთვა ხელით ათვითმცლელზე	მ3		12.0000		0.0000		31.3200		0.0000	31.32
		შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0.8700	10.4400	0.0000	0.0000	3.0000	31.3200	0.0000	0.0000	31.32
5	სრფ	გრუნტის გატანა ნაყარში 3 კმ-ზე	ტნ	1.9000	326.8000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5000	163.4000	163.40
6	1-25-2	ნაყარში მუშაობა	მ3		172.0000		0.06880		1.666680		6.491280	8.23
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	0.003230	0.555560	0.0000	0.0000	3.0000	1.666680	0.0000	0.0000	1.67
	სრფ 14,142	ბუღდოზური 79 კმტ	მანკ/სთ	0.003620	0.622640	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	6.226400	6.23
		სხვა მანქანები	ლარი	0.000180	0.0310	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	5.0000	0.154800	0.15
		ლორდი	მ3	0.0000	0.006880	10.0000	0.06880	0.0000	0.0000	0.0000	0.000000	0.07
		ლორდის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ	1.8000	0.0110	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	0.110080	0.11
7	1-116-2 მიყ	პლანირება გრუდივრით	მ2		2690.00		0.00		0.00		28.51	28.51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ბუღალტერი 108 ცხ. ძ	მ-სი	0.000670	1.80	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	18.0230	18.02
		ავტორეიდერი 108 ცხ. ძ	მ-სი	0.000390	1.04910	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	10.4910	10.49
		<b>სულ თავი 2-ის მიხედვით</b>	<b>ლარი</b>									<b>531.54</b>
		<b>თავი 3. საგზაო სამისი</b>										
		<b>ტიპი I</b>										
1	27-7-2	გრძივი და განივი მიკროპროფილის გასწორების მიზნით ცალკეული ორმოების და დაწვეული ადგილების შევსება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით (ფრაქციით 0-70 მმ-მდე) შემდგომში მისი სატექნიკო შემკვრელება.	მ3		210.40		2053.50		94.68		74.17	2222.35
		შრომის დანახარჯები	კაც/სი	0.1500	31.5600	0.0000	0.0000	3.0000	94.6800	0.0000	0.0000	94.68
		ავტორეიდერი საშუალო 108 ცხ.ძ.	მანქ/სი	0.02160	4.544640	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	45.44640	45.45
		თვითმავალი სატექნიკი 18ტ-მდე	მანქ/სი	0.02730	5.743920	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	5.0000	28.71960	28.72
		მატერიალური რესურსები										
	აღმ-მასაღა	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	1.2200	256.6880	8.0000	2053.5040	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2053.50
	სრფ	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ	1.6000	410.70080	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	4107.0080	4107.01
2	27-11-2	საფუძველი- ფრაქციული ღორღით ფრაქციით (0-40) მმ. სისქით- 12 სმ. (ГОСТ 25607-83) შემდგომში მისი სატექნიკო შემკვრელება	მ3		2245.0000		5098.3950		222.2550		5893.327050	11213.98
		შრომის დანახარჯები	კაც/სი	0.03300	74.08500	0.00000	0.00000	3.00000	222.25500	0.00000	0.00000	222.26
		ავტორეიდერი საშუალო 108 ცხ.ძ.	მანქ/სი	0.001910	4.287950	0.000	0.000	0.000	0.000	10.000	42.87950	42.88
		თვითმავალი სატექნიკი 5ტ-მდე	მანქ/სი	0.01120	25.14400	0.000	0.000	0.000	0.000	5.000	125.72000	125.72
		თვითმავალი სატექნიკი 10ტ-მდე	მანქ/სი	0.02480	55.67600	0.000	0.000	0.000	0.000	5.000	278.38000	278.38
		მოსარწვევ-მოსარეცხი მანქანა 6000ლ	მანქ/სი	0.004140	9.29430	0.000	0.000	0.000	0.000	1.000	9.29430	9.29
		ქვის ნამტვრევების მანაწილებელი	მანქ/სი	0.000530	1.189850	0.000	0.000	0.000	0.000	5.000	5.949250	5.95
		მატერიალური რესურსები										
	აღმ-მასაღა	ღორღი ფრ. 0-40მმ (0.189-0.0126*3=0.1512)	მ3	0.15120	339.44400	15.00000	5091.66000	0.00000	0.000	0.000	0.00000	5091.66
		წყალი	მ3	0.03000	67.35000	0.10000	6.73500	0.00000	0.000	0.000	0.00000	6.74
		ღორღის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ	1.60000	543.11040	0.00000	0.00000	0.00000	0.000	10.000	5431.10400	5431.10
3	27-24-17.18	ბეტონის საფარის მოწვობა საივანაწილზე სისქით 16 სმ არმირებთ, ტემპერატურული ნაკერების მოწვობა გზის განივად ყოველ 4მ-ში და ნაკერების შევსება ბიტუმი-პოლიმერული ნარევით B-25	მ3		2028.00		44483.2283		2348.4240		5633.2561	52464.91
		შრომის დანახარჯი (0.405-0.00464X4=0.386)	კაც/სი	0.3860	782.8080	0.0000	0.0000	3.0000	2348.4240	0.0000	0.0000	2348.42
		სხვა მანქანები	ლარი	0.01310	26.56680	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0000	26.56680	26.57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		მატერიალური რესურსები										
		ბეტონი B-25 (0.204-0.0102X4)	მ3	0.16320	330.96960	100.0000	33096.9600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	33096.96
		არმატურა A-I, d=6	ტნ		4.5000	2400.0000	10800.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10800.00
		ბიტუმი-პოლიმერული ნარევი	ტნ		0.1400	1400.0000	196.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	196.00
		ყვლის ფარი (0.0117-0.00059*4)	მ2	0.009340	18.941520	20.0000	378.830400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	378.83
		სხვა მასალა (0.0064-0.00019*4)	ლარი	0.005640	11.437920	1.0000	11.437920	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	11.44
		ბეტონის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ	2.4000	794.3270	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	7.0000	5560.289280	5560.29
		არმატურის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ		4.5000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	45.0000	45.00
		ბიტუმის ტრანსპორტირება 170კმ-დან	ტნ		0.1400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	1.4000	1.40
4	8-4-3 მიყ	ხედაპირის დამუშავება თხევადი პარაფინით 2-ჯერ (0.4კვ/მ2)	მ2		2028.00		3390.82		79.90		96.74	3567.45
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.19700	399.51600	0.00000	0.00000	0.20000	79.90320	0.00000	0.00000	79.90
		სხვა მანქანები	ლარი	0.04370	88.62360	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.00000	88.62360	88.62
		მატერიალური რესურსები										
		თხევადი პარაფინი	კვ	0.4000	811.2000	4.0000	3244.8000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	3244.80
		სხვა მასალები	ლარი	0.0720	146.0160	1.0000	146.0160	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	146.02
		პარაფინის ტრანსპორტირება 170კმ-დან	ტნ		0.8112	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	8.1120	8.11
5	27-7-2	მისაყრდელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით საშ. სისქით 25სმ (ფრაქციით 0-70 მმ-მდე) შემდგომში მისი ხატკენით შემკვრევა.	მ3		169.00		1649.44		76.05		36.50	1761.99
		შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0.1500	25.3500	0.0000	0.0000	3.0000	76.0500	0.0000	0.0000	76.05
		აგროტექნიკური საშუალო 108 ცხ.ა.	მანქ/სთ	0.02160	3.65040	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	36.5040	36.50
		მატერიალური რესურსები										
	აღმ-მასალა	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	1.2200	206.1800	8.0000	1649.4400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1649.44
	სრუ	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ	1.60	329.8880	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	3298.88	3298.88
		სულ თავი 3-ის მიხედვით	ლარი									78636.57
		თავი 4. ხელოვნური ნაგებობები										
		ლითონის მილების d-0.53მ მოწყობა										
1	22-5-10	არსებული ლითონის მრგვალი მილის d-0.40 მ დემონტაჟი	მ		3.00		0.00		4.02		0.80	4.82
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.4470	1.3410	0.0000	0.0000	3.0000	4.0230	0.0000	0.0000	4.02
		სხვა მანქანები	ლარი	0.2660	0.7980	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.7980	0.80
2	22-5-7	არსებული ლითონის მილის დემონტაჟი d=250 მმ	მ		3.8000		0.0000		3.5021		0.6278	4.13
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.30720	1.167360	0.0000	0.0000	3.0000	3.502080	0.000000	0.000000	3.50
		სხვა მანქანები	ლარი	0.16520	0.627760	0.0000	0.0000	0.0000	0.000000	1.000000	0.627760	0.63
3	ხრუ	გატანა და დახაწვობა დამკვეთის მიერ მოითხოვულ ადგილზე 3 კმ-ზე	ტნ		0.340000	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	3.40	3.40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	22-5-11	საპროექტო ნიშნულზე მოედანის მონივრულ არსებული დიოზინის მრევალი მიღის d-0.53 მ დემონტაჟი გაწმენდა და მონტაჟი.	მ		11.80		0.00		55.11		9.69	64.80
		შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	1.55680	18.370240	0.00000	0.00000	3.00000	55.110720	0.00000	0.00000	55.11
		სხვა მანქანები	ლარი	0.82110	9.688980	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.00000	9.688980	9.69
5	1-12-6	III-კატ. გრუნტის დამუშავება შესასვლელ-გასასვლელის, მიღისა და პორტალური კედლების მოსაწყობად ექსკავატორით V-0.25 მ <sup>3</sup> ტევრდზე გადაჯროთ.	მ3	-	27.00		0.00		1.25		19.60	20.85
		-შრომის დანახარჯი	კ/ხო	0.01540	0.41580	0.00000	0.00000	3.00000	1.24740	0.00000	0.00000	1.25
		-ექსკავატორი 0.25მ3	მ-ხო	0.07260	1.96020	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	19.60200	19.60
6	1-80-3	იციფე, ხელით	მ <sup>3</sup>		4.00		0.00		24.72		0.00	24.72
		შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	2.060	8.240	0.000	0.000	3.000	24.720	0.000	0.000	24.72
7	23-1-3მთქ	ქვიშა-ხრეშოვანი ბაღიში პორტალური კედლებისა და მიღის ქვეშ h-10სმ	მ3		2.40		21.12		12.82		42.24	76.18
		შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	1.7800	4.2720	0.0000	0.0000	3.0000	12.8160	0.0000	0.0000	12.82
		მატერიალური რესურსები										
	ობტ-მასალა	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	1.1000	2.6400	8.0000	21.1200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	21.12
		ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ		4.2240	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	42.2400	42.24
8	22-5-11	ახალი დიოზინის მრევალი მიღის d=530/6.588 მონტაჟი	მ		12.00		1898.64		35.03		15.20	1948.86
		შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	0.9730	11.6760	0.0000	0.0000	3.0000	35.0280	0.0000	0.0000	35.03
		სხვა მანქანები	ლარი	0.4830	5.7960	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0000	5.7960	5.80
		მატერიალური რესურსები										
		ფოდების მიღი d-530/6.588	მ	1.0000	12.0000	158.0000	1896.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1896.00
		სხვა მასალები	ლარი	0.2200	2.6400	1.0000	2.6400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.64
		მიღის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ		0.9400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	9.4000	9.40
9	37-64-4	სათავისების პორტალური კედლის ფუნდამენტისა და ტანის მოწობა მონოლითური ბეტონით B-25	მ3		9.00		1770.03		178.20		166.46	2114.69
		შრომის დანახარჯი	კაც/ხო	6.60000	59.40000	0.000	0.000	3.000	178.200	0.000	0.000	178.20
		ამწვე 10ტნ	მზ	0.09600	0.86400	0.000	0.000	0.000	0.000	10.000	8.640	8.64
		სხვა მანქანები	ლარი	0.39900	3.59100	0.000	0.000	0.000	0.000	1.000	3.5910	3.59
		ბეტონი B25	მ <sup>3</sup>	1.02000	9.18000	100.000	918.000	0.000	0.000	0.000	0.000	918.00
		ხის ფარი	მ2	0.39000	3.51000	20.000	70.200	0.000	0.000	0.000	0.000	70.20
		ხის ძელაკი	მ3	0.04680	0.42120	600.000	252.720	0.000	0.000	0.000	0.000	252.72
		სამშენებლო ნაკედი	კვ	1.93000	17.37000	5.000	86.850	0.000	0.000	0.000	0.000	86.85
		ხის მასალა III 40-60მმ	მ <sup>3</sup>	0.07930	0.71370	600.000	428.220	0.000	0.000	0.000	0.000	428.22
		სხვა მასალები	ლარი	1.56000	14.04000	1.000	14.040	0.000	0.000	0.000	0.000	14.04
		ბეტონის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ		22.03200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	7.0000	154.2240	154.22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	30-51-3 მიჯ.	მიწისა და პორტაფული კედლების შეკვლევა გარედან ბიტუმით 2-ჯერ	მ2		64.00		420.16		108.29		5.50	533.95
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.56400	36.09600	0.00000	0.00000	3.00000	108.28800	0.00000	0.00000	108.29
		სხვა მანქანები	ლარი	0.04090	2.61760	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.00000	2.61760	2.62
		მატერიალური რესურსები										
		ბიტუმი	ტნ	0.00450	0.28800	1400.0	403.200	0.000	0.000	0.000	0.000	403.20
		სხვა მასალები	ლარი	0.26500	16.96000	1.00000	16.960	0.000	0.000	0.000	0.000	16.96
		ბიტუმის ტრანსპორტირება 170კმ-დან	ტნ		0.28800	0.00000	0.000	0.000	0.000	10.000	2.880	2.88
11	1-81-3	გრუნტის უკუჩვენა ხედი	მ3		13.00		0.00		47.19		0.00	47.19
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	1.210	15.730	0.000	0.000	3.000	47.190	0.000	0.000	47.19
12	1-23-5	სედმტის გრუნტის დატვირთვა ექსკავატორით (V-0.25 მ <sup>3</sup> ) ა/თვითმცვლელებზე	მ3	-	18.00000		0.00		1.84		14.55	16.39
		-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0.03400	0.61200	0.00000	0.00000	3.00000	1.83600	0.00000	0.00000	1.84
		-ექსკავატორი 0.25მ3	მ-სთ	0.08030	1.44540	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	14.45400	14.45
		-სხვა მანქანები	ლარი	0.00560	0.10080	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.00000	0.10080	0.10
13	სრფ	გრუნტის ვატიანა ნაყარში 3 კმ-ზე	ტნ	1.900	34.200	0.000	0.00	0.00	0.00	0.50	17.10	17.10
14	1-25-2	ნაყარში მუშაობა	მ3		18.000		0.01		0.17		0.67	0.85
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	0.003230	0.058140	0.0000	0.0000	3.0000	0.174420	0.0000	0.0000	0.17
	სრფ 14,142	ბუდელოზერი 79 კმტ	მანკ/სთ	0.003620	0.065160	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	0.65160	0.65
		სხვა მანქანები	ლარი	0.000180	0.003240	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.003240	0.003
		ღორღი	მ3	0.000040	0.000720	10.0000	0.00720	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.01
		ღორღის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ	1.600000	0.0011520	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	0.011520	0.01
		სულ თავი 4-ის მიხედვით	ლარი									4877.92
		თავი 5. გზის კეთილმოწყობა და კეთილმოწყობა										
		მიერთება										
1	1-29-3 1-29-10	კათიზიანებული სრეშოეანი და ტექნოგენური საედი ნაწილის ხედა ფენის გვერდულზე არსებული გრუნტის და ხამშენებლო ნაგვის მოხსნა ბუდელოზერით	მ3		33.00		0.00		0.00		6.30	6.30
		ბუდელოზერი 80 ცხ. ძ	მ/სთ	0.01910	0.63030	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	6.30300	6.30
2	1-23-5	დატვირთვა ექსკავატორით (V-0.25 მ <sup>3</sup> ) ა/თვითმცვლელებზე	მ3	-	33.00000		0.00		3.37		26.68	30.05
		-შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0.03400	1.12200	0.00000	0.00000	3.00000	3.36600	0.00000	0.00000	3.37
		-ექსკავატორი 0.25მ3	მ-სთ	0.08030	2.64990	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	26.49900	26.50
		-სხვა მანქანები	ლარი	0.00560	0.18480	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.00000	0.18480	0.18
3	სრფ	გრუნტის ვატიანა ნაყარში 3 კმ-ზე	ტნ	1.900	62.700	0.000	0.00	0.00	0.00	0.50	31.35	31.35
4	1-25-2	ნაყარში მუშაობა	მ3		33.000		0.01		0.32		1.20	1.53
		შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	0.003230	0.106590	0.00	0.000000	3.000000	0.319770	0.000000	0.000000	0.32
	სრფ 14,142	ბუდელოზერი 79 კმტ	მანკ/სთ	0.003620	0.119460	0.00	0.000000	0.000000	0.000000	10.000000	1.194600	1.19
		სხვა მანქანები	ლარი	0.000180	0.005940	0.00	0.000000	0.000000	0.000000	1.000000	0.005940	0.01
		ღორღი	მ3	0.000040	0.001320	10.00	0.013200	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	სრე	ღორღის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ	1.600	0.0021120	0.000	0.00	0.00	0.00	10.00	0.02	0.02
5	27-7-2	შემასწორებელი ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი (ფრაქციით 0-70 მმ-მდე) შემდგომში მისი ხატკენით შემკვრივება	მ3		44.0000		429.44		19.80		874.39	1323.63
		შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0.15000	6.60000	0.00000	0.00000	3.00000	19.80000	0.00000	0.00000	19.80
		ავტორევიდური ხაშუალო 108 ცხ.ა.	მანქ/სთ	0.02160	0.95040	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	9.50400	9.50
		თვითმავალი ხატკენი 18ტ-მდე	მანქ/სთ	0.02730	1.20120	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	5.00000	6.00600	6.01
		მატერიალური რესურსები										
	აღმ-მასხვია	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	1.22000	53.68000	8.00000	429.44000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	429.44
		ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ		85.88800	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	858.88000	858.88
6	27-11-2	საფუძველი- ფრაქციული ღორღით ფრაქციით (0-40) მ3 ხისქით- 12მმ. (ГОСТ 25607-83) შემდგომში მისი ხატკენით შემკვრივება	მ2		410.00		929.88		40.59		1074.59	2045.06
		შრომის დანახარჯები	კაც/სთ	0.033000	13.530000	0.000000	0.000000	3.000000	40.590000	0.000000	0.000000	40.59
		ავტორევიდური ხაშუალო 108 ცხ.ა.	მანქ/სთ	0.001910	0.783100	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.000000	7.831000	7.83
		თვითმავალი ხატკენი 5ტ-მდე	მანქ/სთ	0.011200	4.592000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	5.000000	22.960000	22.96
		თვითმავალი ხატკენი 10ტ-მდე	მანქ/სთ	0.024800	10.168000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	5.000000	50.840000	50.84
		ქვის ნამტვრევების მინაწილებელი	მანქ/სთ	0.000530	0.217300	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	5.000000	1.086500	1.09
		მატერიალური რესურსები										
	აღტ-მასხვია	ღორღი ფრ. 0-40მმ (0.189-0.0126*3-0.1512)	მ3	0.151200	61.992000	15.000000	929.880000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	929.88
		ღორღის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ		99.187200	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.000000	991.872000	991.87
7	27-24-17.18	ბეტონის საფარის მოწყობა საველ ნაწილზე ხისქით 16 მმ არმირებით, ტემპერატურული ნაკერების მოწყობა ტახის განივად ყოველ 4მ-ში და ნაკერების შევსება ბიტუმ-პოლიმერული ნარევით B-25	მ2		385.00		8509.29		445.83		1069.92	10025.04
		შრომის დანახარჯი (0.405-0.00464X4-0.386)	კაც/სთ	0.38600	148.61000	0.00000	0.00000	3.00000	445.83000	0.00000	0.00000	445.83
		სხვა მანქანები	ღარი	0.01310	5.04350	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.00000	5.04350	5.04
		მატერიალური რესურსები										
		ბეტონი B-25 (0.204-0.0102X4)	მ3	0.16320	62.8320	100.00	6283.200	0.00	0.00	0.00	0.00	6283.20
		არმატურა A-I, d=6	ტნ		0.8500	2400.00	2040.000	0.00	0.00	0.00	0.00	2040.00
		ბიტუმ-პოლიმერული ნარევი	ტნ		0.0800	1400.00	112.000	0.00	0.00	0.00	0.00	112.00
		ყვლის ფარი (0.0117-0.00059*4)	მ2	0.009340	3.59590	20.00	71.91800	0.00	0.00	0.00	0.00	71.92
		სხვა მასხვია (0.0064-0.00019*4)	ღარი	0.005640	2.17140	1.00	2.17140	0.00	0.00	0.00	0.00	2.17
		ბეტონის ტრანსპორტირება 7კმ-დან	ტნ		150.79680	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	7.00000	1055.57760	1055.58



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

**საჩხერის მუნიციპალიტეტი**

დამკვეთი : \_\_\_\_\_  
(ორგანიზაციის დასახელება)

დამტკიცებულია:  
 ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო განგარიშზეა 198.572 ათ. ლარი  
 მათ შორის: დამატებით ღირებულების გადასახადი 30.29 ათ. ლარი  
 \_\_\_\_\_ 2020 წელი

**მშენებლობის ღირებულების ნაკრები სახარჯთაღრიცხვო ანგარიში**  
**საჩხერის მუნიციპალიტეტში, სოფელ საირხეში სოფრომშაპეების, კურტანიძეების, შუკაკიძეების უბნის გზის**  
 (ობიექტის დასახელება)

შედგენილია: 2020 წლის III კვარტლის ფასებში

N	ხარჯთაღრიცხვის ნომერი	ობიექტის, სამუშაოს და ხარჯების დასახელება	სადარჯთაღრიცხვო ღირებულება				
			სამშენებლო სამუშაოები	სამონტაჟო სამუშაოები	დანადგარები, ავეჯი, ინვერტარი	სხვადასხვა ხარჯები	საერთო სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება
1	2	3	4	5	6	7	8
		თავი II					
2		მშენებლობის ძირითადი ობიექტები					
2.1	ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა N2-1	სარეაბილიტაციო სამუშაოები	163380.28				163380.28
		ჯამი თავი II	163380.28				163380.28
		გაუთვალისწინებელი ხარჯები 3%					4901.41
		ჯამი					168281.69
		დამატებითი ღირებულების გადასახადი 18 %					30290.70
		სულ კრებსითი სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება					198572.39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

**ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა №2-1**  
**სახეურის მუნიციპალიტეტში, სოფელ საირხეში სოფრომადებების, კურტანიძეების, შუკაკიძეების უბნის გზის რეაბილიტაცია**  
 სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება 163.38 ათ. ლარი შედგენილია 2020 წ. III კვ. ფასებში

N	შიფრი	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთ.	ნორმა ერთ ზე	რაოდენ.	მასალები		ხელფასი (ლ)		მანქ.მქ. ზმები (ლ)		სულ (ლარი)
						ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	ერთ.ფასი	ჯამი	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		<b>თავი I. მოსამზადებელი სამუშაოები</b>										
1	კვლევა-ძიების კრებული გვ. 557 იხზ. 17	ტრასის აღდგენა და დამაგრება	კმ		0.917000		0.00		256.45		0.00	256.45
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	93.2200	85.482740	0.0000	0.0000	3.0000	256.448220	0.0000	0.0000	256.45
		<b>I თავის ჯამი</b>	<b>ლარი</b>									<b>256.45</b>
		<b>თავი II მიწის ვაკისი</b>										
1	1_22_15	III კატ. გრუნტის დამუშავება ჭრილობი მტკანიზმებით და დატვირთვა ავტოგრიდირი საშუალო ტიპის	მ <sup>3</sup>	-	933.260		0.00		56.00		420.06	476.06
		შრომის დანახარჯი	კ/სთ	0.02000	18.66520	0.00000	0.00000	3.00000	55.99560	0.00000	0.00000	56.00
		ექსკავატორი 0.5მ <sup>3</sup>	მ-სთ	0.04480	41.8100480	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	418.1004800	418.10
		სხვა მანქანები	ლარი	0.00210	1.9598460	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.00000	1.9598460	1.96
2	1_80_3	III კატ. გრუნტის დამუშავება ხელით	მ <sup>3</sup>	-	49.330000		0.00		304.86		0.00	304.86
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	2.06000	101.61980	0.00000	0.00000	3.00000	304.85940	0.00000	0.00000	304.86
3	B3EP 1-3	გრუნტის დატვირთვა ა/მანქანაზე ხელით	მ <sup>3</sup>	-	49.330000		0.00		128.75		0.00	128.75
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.87000	42.91710	0.00000	0.00000	3.00000	128.75130	0.00000	0.00000	128.75
4	ს.რ. თ.14	გრუნტის გატანა ნაყარში 1კმ.ზე	ტნ	1.90	1866.9210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	933.46	933.46
5	27-7-2	ყრილის მოწყობა	მ <sup>3</sup>		25.4600		248.49		11.46		6.02	265.97
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.15000	3.81900	0.00000	0.00000	3.00000	11.45700	0.00000	0.00000	11.46
		ავტოგრიდირი საშუალო ტიპის 108 ცხ. ძ	მანქ/სთ	0.02160	0.54993600	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	5.49936000	5.50
		თვითმავალი სატექნი 18ტ-მდე	მანქ/სთ	0.02730	0.10425870	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	5.00000	0.52129350	0.52
		<b>მატერიალური რესურსები</b>										
		ბრემოვანი გრუნტი	მ <sup>3</sup>	1.22000	31.06120	8.00000	248.48960	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	248.49
	ს.რ. თ.14	ბრემოვანი გრუნტის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		49.70	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	496.98	496.98
6	1-116-2 მსიყ	მიწის ვაკისის მოზანდაცება მტკანიზირებული წესით	მ <sup>2</sup>		3420.620		0.00		0.00		36.26	36.26
		ხელფასი 108 ცხ.ძ	მ/ს	0.000670	2.29181540	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.000000	22.9181540	22.92
		ავტოგრიდირი 108 ცხ. ძ	მ/ს	0.000390	1.33404180	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.000000	13.3404180	13.34
		<b>II თავის ჯამი</b>	<b>ლარი</b>									<b>2642.33</b>
		<b>თავი IV საგზაო სამისი</b>										
1	27-7-2	შემასწორებელი ფენა ქვიშა-ბრემოვანი ნარევი	მ <sup>3</sup>		353.10		3446.26		158.90		83.50	3688.65
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.15000	52.96500	0.00000	0.00000	3.00000	158.89500	0.00000	0.00000	158.90
		ავტოგრიდირი საშუალო ტიპის 108 ცხ. ძ	მანქ/სთ	0.02160	7.62696000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	76.26960000	76.27
		თვითმავალი სატექნი 18ტ-მდე	მანქ/სთ	0.02730	1.44594450	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	5.00000	7.22972250	7.23
		<b>მატერიალური რესურსები</b>										
		ქვიშა-ბრემოვანი ნარევი	მ <sup>3</sup>	1.22000	430.78200	8.00000	3446.25600	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	3446.26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ს.რ. თ.14	ჭეშმა-ბრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		689.25120	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	6892.51	6892.51
2	27-11-1	საფუძველი - ლორდის ფრაქციით 0-40 მმ სისქით 12მმ	მ³		3367.00		7636.36		333.33		527.44	8497.13
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.033000	111.111000	0.000	0.000	3.000	333.3330	0.0000	0.000000	333.33
		ავტოგრაფიფერი საშუალო 108 ცბ.მ	მანქ/სთ	0.000420	1.414140	0.000	0.000	0.000	0.0000	10.0000	14.141400	14.14
		ბუღალღოზერი 108 ცბ.მ	მანქ/სთ	0.002580	8.688860	0.000	0.000	0.000	0.0000	10.0000	86.868600	86.87
		თვითმავალი სატკეპლის 10ტ-მდე	მანქ/სთ	0.024800	83.501600	0.000	0.000	0.000	0.0000	5.0000	417.508000	417.51
		ქვის ნამტვრევების მანაწილელები	მანქ/სთ	0.000530	1.784510	0.000	0.000	0.000	0.0000	5.0000	8.922550	8.92
		მატერიალური რესურსები										
		ღორდი ფრ. 0-40მმ (0.189-0.0126*3=0.1512)	მ³	0.151200	509.090400	15.000000	7636.356000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	7636.36
	ს.რ. თ.14	ლორდის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		814.544640	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.000000	8145.446400	8145.45
3	27-24-17,18	არძირებული ცემენტბეტონის საფარის მოწყობა მცირე მეტანიზაციით სისქით 16სმ ტემპერატურული ნაკერების მოწყობით B-30	მ²		2753.00		65394.54		3187.97		7712.67	76295.19
		შრომის დანახარჯი (0.405-0.00464X4)	კაც/სთ	0.386000	1062.658000	0.000	0.000	3.000	3187.97400	0.00000	0.00000	3187.97
		მოსარწყავი მანქანა 6000ლ	მანქ/სთ	0.022600	62.217800	0.000	0.000	0.000	0.00000	1.00000	62.21780	62.22
		სხვა მანქანები	ლარი	0.013100	36.064300	0.000	0.000	0.000	0.00000	1.00000	36.06430	36.06
		მატერიალური რესურსები										
		ბეტონი B-30 (0.204-0.0102X4)	მ³	0.163200	449.289600	110.00	49421.8560	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	49421.86
		არმატურა A-I, d=6მმ	ტნ		6.109000	2400.00	14661.6000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14661.60
		ბიტუმი-პოლიმერული ნარევი (0.00023-0.00001*4)	ტნ	0.000190	0.523070	1400.00	732.2980	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	732.30
		ყაღის ფარი (0.0117-0.00059*4)	მ²	0.008340	25.713020	20.00	514.26040	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	514.26
		წყალი	მ³	0.178000	490.034000	0.10	49.00340	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	49.00
		სხვა მასალა (0.0064-0.00019*4)	ლარი	0.005640	15.526920	1.00	15.526920	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	15.53
		ბეტონის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ	2.4000	1078.2950	0.0000	0.00	0.00	0.00	7.00	7548.065280	7548.07
		არმატურის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		6.1090	0.0000	0.00	0.00	0.00	10.00	61.090000	61.09
		ბიტუმის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		0.523070	0.0000	0.00	0.00	0.00	10.00	5.230700	5.23
4	8-4-3 მკვ	ზედაპირის დამუშავება თხევადი პარაფინით 2-ჯერ მოსხმით	მ²		2753.00		5704.22		108.47		134.07	5946.76
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.1970	542.3410	0.000	0.000	0.200	108.46820	0.000	0.000	108.47
		სხვა მანქანები	ლარი	0.04370	120.30610	0.000	0.000	0.000	0.000	1.000	120.30610	120.31
		მატერიალური რესურსები										
		თხევადი პარაფინი	კგ	0.5000	1376.5000	4.000	5506.000	0.000	0.000	0.000	0.000	5506.00
		სხვა მასალები	ლარი	0.0720	198.2160	1.000	198.2160	0.000	0.000	0.000	0.000	198.22
		პარაფინის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		1.37650	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	13.7650	13.77
5	27-7-2	მისაგრელი გვერდულების მოწყობა ჭეშმა-ბრეშოვანი ნარევისაგან	მ³		157.52000		1537.40		70.88		34.02	1642.30
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.1500	23.6280	0.0000	0.0000	3.0000	70.8840	0.0000	0.0000	70.88
		ავტოგრაფიფერი საშუალო ტიპის 108 ცბ. მ	მანქ/სთ	0.02160	3.4024320	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	34.024320	34.02
		მატერიალური რესურსები										
		ჭეშმა-ბრეშოვანი ნარევი	მ³	1.220000	192.174400	8.000000	1537.395200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1537.40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ს.რ. თ.14	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		307.479040	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	3074.79	3074.79
		III თავის უკმი	ლარი									114182.77
		თავი IV. გზის კეთილმოწყობა და კეთილმოწყობა										
		მეორე თავის შვედეთზე										
1	27-7-2	შემასწორებელი ფენა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	გ <sup>3</sup>		64.00		625.09		28.80		15.76	669.64
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.15000	9.60000	0.00000	0.00000	3.00000	28.80000	0.00000	0.00000	28.80
		ავტოგრიფიერი საშუალო ტიპის 108 ცხ.ძ	მანქ/სთ	0.02160	1.38240	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	13.82400	13.82
		თვითმავალი სატექნიკური 18ტ-მდე	მანქ/სთ	0.02730	0.26208	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	5.00000	1.31040	1.31
		მოსარწყავი მანქანა 6000ლ	მანქ/სთ	0.00970	0.62080	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.00000	0.62080	0.62
		მატერიალური რესურსები										
		ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	გ <sup>3</sup>	1.22000	78.08000	8.00000	624.64000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	624.64
		წყალი	გ <sup>3</sup>	0.07000	4.48000	0.10000	0.44800	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.45
	ს.რ. თ.14	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		124.9280	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	1249.28	1249.28
2	27-11-1	საფუძველი - ლორღის ფრაქციით 0-40 მმ სისქით 12სმ	გ <sup>3</sup>		510.00		1156.68		50.49		79.89	1287.06
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.033000	16.830000	0.000000	0.000000	3.000000	50.490000	0.000000	0.000000	50.49
		ავტოგრიფიერი საშუალო 108 ცხ.ძ	მანქ/სთ	0.000420	0.214200	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.000000	2.142000	2.14
		ბულდოზერი 108 ცხ.ძ	მანქ/სთ	0.002580	1.315800	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.000000	13.158000	13.16
		თვითმავალი სატექნიკური 10ტ-მდე	მანქ/სთ	0.024800	12.648000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	5.000000	63.240000	63.24
		ქვის ნამტვრევების მანაწილებელი	მანქ/სთ	0.000530	0.270300	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	5.000000	1.351500	1.35
		მატერიალური რესურსები										
		ლორღი ფრ. 0-40მმ	გ <sup>3</sup>	0.151200	77.112000	15.000000	1156.680000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	1156.68
	ს.რ. თ.14	ლორღის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		123.37920	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	1233.79	1233.79
3	27-24-17.18	არმირებული ცემენტბეტონის საფარის მოწყობა მცირე მექანიზაციით სისქით 16სმ ტემპერატურული ნაკერების მოწყობით B-30	მ2		510.00		12134.40		590.58		1428.87	14153.86
		შრომის დანახარჯი (0.405-0.00464X4)	კაც/სთ	0.386000	196.86000	0.0000	0.0000	3.0000	590.5800	0.0000	0.0000	590.58
		მოსარწყავი მანქანა 6000ლ	მანქ/სთ	0.022600	11.52600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0000	11.5260	11.53
		სხვა მანქანები	ლარი	0.013100	6.68100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0000	6.6810	6.68
		მატერიალური რესურსები										
		ბეტონი B-30 (0.204-0.0102X4)	მ3	0.163200	83.23200	110.00000	9155.52000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	9155.52
		არმატურა A-I, d=6მმ	ტნ		1.14000	2400.00000	2736.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	2736.00
		ბიტუმი-პოლიმერული ნარევი (0.00023-0.00001*4)	ტნ	0.000190	0.09690	1400.00000	135.66000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	135.66
		ფლიზის ფარი (0.0117-0.00059*4)	მ2	0.009340	4.76340	20.00000	95.26800	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	95.27
		წყალი	მ3	0.178000	90.78000	0.10000	9.07800	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	9.08
		სხვა მასალა (0.0064-0.00019*4)	ლარი	0.005640	2.87640	1.00000	2.87640	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	2.88
		ბეტონის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ	2.40000	199.75680	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	7.00000	1398.29760	1398.30
		არმატურის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		1.14000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	11.40000	11.40
		ბიტუმის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		0.09690	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	0.96900	0.97
4	8-4-3 მსიყ	ზედაპირის დაბუნება თხევადი პარაფინის 2-ჯერ მოსხმით	მ2		510.00		1056.72		20.09		24.84	1101.65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.19700	100.47000	0.00000	0.00000	0.20000	20.09400	0.00000	0.00000	20.09
		_სხვა მანქანები	ლარი	0.04370	22.28700	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1.00000	22.28700	22.29
		მატერიალური რესურსები										
		თხევადი პარაფინი	კგ	0.50000	255.00000	4.00000	1020.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	1020.00
		სხვა მასალები	ლარი	0.07200	36.72000	1.00000	36.72000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	36.72
		პარაფინის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		0.25500	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	10.00000	2.55000	2.55
5	27-7-2	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ბრეშოვანი ნარევისაგან	მ <sup>3</sup>		25.00		244.00		11.25		493.40	748.65
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.150	3.750	0.00	0.0000	3.0000	11.2500	0.0000	0.0000	11.25
		ავტოგრეიდერი საშუალო ტიპის 108 ცხ. ძ	მანქ/სთ	0.02160	0.54000	0.00	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	5.4000	5.40
		მატერიალური რესურსები										
		ქვიშა-ბრეშოვანი ნარევი	მ <sup>3</sup>	1.22000	30.50000	8.00	244.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	244.00
	ს.რ. თ.14	ქვიშა-ბრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	ტნ		48.80000	0.00	0.0000	0.0000	0.0000	10.0000	488.0000	488.00
		IV თავის უკმი	ლარი									20443.93
		ვევლა თავის უკმი	ლარი									137525.49
		ზედნადები ხარეები	%	10.00								13752.55
		უკმი	ლარი									151278.04
		სახარჯთაღრიცხვო მოცემა	%	8.00								12102.24
		უკმი	ლარი									163380.28

მილიანათ შესასრულებელი სამუშაოების ღირებულება

341997.27

მშენებლობის ორგანიზაციის კალენდარული და თანხობრივი  
გეგმა-გრაფიკი

სოფელ საირხეში სოფრომაძეების, კურტანიძეების, შუკაკიძეების უბნის გზის რეაბილიტაცია

N	სამუშაოს დასახელება	სამუშაოების განსახორციელებ ლად საჭირო დრო (დღე)	კალენდარული გრაფიკი						სამუშაოს ჯამური ღირებულება (ლარი)				
			2021 წელი			2022 წელი							
			I	II	III	I	II	III		IV	V	VI	
1	ტრასის აღდგენა და დამაგრება	30											
2	III კატ. გრუნტის დამუშავება ჭრილში მექანიზმებით და დატვირთვა ავტოთვიით/მკლელელებზე	30											370.28
3	III კატ. გრუნტის დამუშავება ხელით	30											687.37
4	გრუნტის დატვირთვა ა/მანქანაზე ხელით	30											440.19
5	გრუნტის გატანა ნაყარში 1კმ-ზე	30											185.90
6	ყრილის მოწყობა	30											1347.82
7	ხრემოვანი გრუნტის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	30											384.03
8	მიწის ვაკისის მომანდაკება მექანიზირებული წესით	30											717.59
9	შემასწორებელი ფენა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით	60											52.35
10	ქვიშა-ხრემოვანი ნარევის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	60											5326.02
11	საფუძველი - ღორღის ფრაქციით 0-40 მმ სისქით 12სმ	60											9952.06
12	ღორღის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	60											12268.96
13	არმირებული ცემენტბეტონის საფარის მოწყობა მცირე მექანიზაციით სისქით 16სმ ტემპერატურული ნაკრების მოწყობით B-30	30											11761.17
14	ზედაპირის დამუშავება თხევადი პარაფინით 2-ჯერ მოსხმით	30											110162.25
15	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევისაგან	30											8586.49
16	ქვიშა-ხრემოვანი ნარევის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	30											2371.31
17	შემასწორებელი ფენა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით	30											4439.68
18	ქვიშა-ხრემოვანი ნარევის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	30											966.89
19	საფუძველი - ღორღის ფრაქციით 0-40 მმ სისქით 12სმ	30											1803.83
20	ღორღის ტრანსპორტირება საშ. 4კმ-დან	30											1858.38
21	არმირებული ცემენტბეტონის საფარის მოწყობა მცირე მექანიზაციით სისქით 16სმ ტემპერატურული ნაკრების მოწყობით B-30	30											1781.47
22	ზედაპირის დამუშავება თხევადი პარაფინის 2-ჯერ მოსხმით	30											20436.68
23	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევისაგან	30											1590.67
ასათვისებელი თანხის საორიენტაციო რაოდენობა განსახორციელებელი სამუშაოების მიხედვით (ლარი)			0	0	9278.23156	0	0	0	10185.393	12015.07	167093.7		1080.97
			9278.23			189294.16						198572.39	





## ხელშეკრულების შესრულების საგარანტეო უზრუნველყოფა (უპირობო გარანტია)

FG/21 001839

ვის: თვითმმართველი ერთეული სახეურის მუნიციპალიტეტს

მხედველობაში ვიდებთ რა, რომ ი.მ. ტოგონიძე მურმანი-მ (ს/კ: 38001003375), შემდგომში "მიწოდებელმა" თვითმმართველი ერთეული სახეურის მუნიციპალიტეტის წინაშე იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია მასზე დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების გარანტიის სახით, (სიფველ საირხემი საუბნო ვზაზე რკინა-ბეტონის საფარის მოწყობა (NAT210009950)) მის მიერ მოთხოვილ თანხაზე, ჩვენ თანახმა ვართ გავვეთ მიწოდებლის სახელზე ზემოთ აღნიშნული გარანტია.

ამასთან დაკავშირებით, ვადასტურებთ, რომ ვართ გარანტები და პასუხისმგებლები თქვენს წინაშე მიწოდებლის სახელით არაუმეტეს თანხაზე 8 550,00 (რვა ათასი ხუთასორმოცდაათი ლარი) ლარი და უპირობოდ, გამოუთხოვადად ვკისრულობთ ზემო აღნიშნული თანხის გადახდას "მიწოდებლის" მიერ თვითმმართველი ერთეული სახეურის მუნიციპალიტეტთან დადებული ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების დარღვევის საფუძველზე თქვენი პირველივე წერილობითი მოთხოვნის მიღებისთანავე (არაუგვიანეს 10(ათი) სამუშაო დღისა), თქვენს მოთხოვნაში მიწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დარღვევის თაობაზე მითითების საფუძველზე, თქვენი მხრიდან მოთხოვნის ან მოთხოვნითი თანხის დასაბუთების საჭიროების გარეშე.

საგარანტეო უზრუნველყოფა ძალაშია 2021 წლის 02 აგვისტოდან 2022 წლის 30 სექტემბრის ჩათვლით, საგარანტეო ხელშეკრულების ვადის გასვლის შემდგომ მოთხოვნა საგარანტეო თანხის გადახდაზე თვითმმართველი ერთეული სახეურის მუნიციპალიტეტის მხრიდან აღარ მიიღება.

ეს გარანტია გაიცემა პრინციპლთან (მიწოდებელთან) 2018 წლის 28 თებერვალს გაფორმებული მომსახურების ვაუნერალური ხელშეკრულების №GA 124/18 საფუძველზე.

გარანტია

სს სავაზდევო კომპანია ჯი პი აი ჰოლდინგი  
საიდენტიფიკაციო კოდი: 204426674,  
კოსტავას ქ. 67, თბილისი 0160

Digitally signed by Insurance  
Company GPI Holding JSC,  
DN: cn=Insurance Company GPI  
Holding JSC,  
c=GE, o=Insurance Company GPI  
Holding JSC,  
ou=Insurance Company GPI  
Holding JSC,  
email=info@icpi.ge,  
serial=20210802175248,  
date=2021.08.02 17:52:48  
+0400

ღამბაშიძე ია

გენერალური დირექტორის და ფინანსური  
დირექტორის მინდობილი პირი  
თარიღი: 02.08.2021