

# სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება N 243

ქ. დუშეთი

30 ოცნები 2021 წელი

ერთი მხრივ, დუშეთის მუნიციპალიტეტი, წარმოდგენილი დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერის პირველი მოადგილის ბესიკ ბიჩნიგაურის სახით (შემდგომში - შემსყიდველი),  
მისამართი: დუშეთი, რუსთაველის ქ. N27

საიდენტიფიკაციო კოდი: № 229324451

ტელეფონის ნომერი:

საბანკო რევვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა

ბანკის კოდი: TRESGE22

ანგარიშის ნომერი: GE24NB0330100200165022

და მეორე მხრივ, შპს „საგზაო 7“, წარმოდგენილი დირექტორის ემზარ მელიქიძის სახით (შემდგომში - მომწოდებელი),

მისამართი: თბილისი, საბურთალოს რაიონი, დემეტრე თავდადებულის N37

საიდენტიფიკაციო კოდი: № 400169152

ტელეფონის ნომერი: 597061081

საბანკო რევვიზიტები: თიბისი ბანკი

ბანკის კოდი: TBCBGE22

ანგარიშის ნომერი: GE62TB7249136080100006

შემდგომში თითოეული ცალ-ცალკე წოდებული, როგორც „მხარე“, ხოლო ერთობლივად წოდებული, 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 4 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის 33-ე მუხლის პირველი პუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის (NAT-210009645) შედეგების საფუძვლზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

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

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს: სოფ. ოძისში (დავით და გიორგი ერისთავების სახლ-მუზეუმთან მისასვლელი გზის მოასფალტება განათებით) შიდა სასოფლო გზის რეაბილიტაცია. (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 303 500 (სამას სამი ათას ხუთასი) ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.

### **მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა**

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 90 კალენდარული დღის ვადაში. 2021 წლის 29 ოქტომბრის 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 საბანკო ან სადაზღვევო დაწესებულების (ან უცხო ქვეყნის საბანკო დაწესებულებიდან, რომელიც გადაზღვეული იქნება საქართველოს ეროვნული ბანკის მიერ ლიცენზირებულ საბანკო დაწესებულების მიერ) მიერ გაცემული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტიის თანხა შეადგენს ხელშეკრულების ღირებულების 5%-ს (სავარაუდო ღირებულებასთან შედარებით საბოლოო ფასის 20%-ით ან მეტით კლების შემთხვევაში მოითხოვება გარანტია 10%-ის ოდენობით).

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის ვადა უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების მოქმედების ვადას არანაკლებ 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღით.

3. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო, გამოუხმობადი და შემსყიდველს უნდა ამღევდეს უფლებას, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე, შემსყიდველის შერიდან 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 პირვასამტებლოს 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, დაუშრონოს 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-5 პუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევაში, ხელშეკრულების ცალშხრივად 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 საჩანვო 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, ხელშეკრულების გაფრორმებიდან ყოველ 30 კალენდარულ დღეში არაუმეტეს ორჯერ, 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 „მშენ-ექსპერტის“ (მემდგომში - ზედამხედველი) მიერ გაცემული დადებითი დასკვნის საფუძველზე, რაც დადასტურებული უნდა იყოს ზედამხედველის მიერ ფორმა №2-ზე ხელმოწერით.

4.ანგარიშსწორება იწარმოებს საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 31 მარტის №619 განვარგულების შესაბამისად.

#### 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. ავანსი შესაძლოა არ გაიცეს თუკი მიმწოდებელს შემსყიდველთან დადებული სხვა ხელშეკრულების ფარგლებში აქვს შეუსრულებელი სახელშეკრულებო ვალდებულებები ი ან და არაჯეროვნად აქვს შესრულებული ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულება;

4. შემსყიდველი უფლებამოსილია უარი უთხრას მიმწოდებელს ავანსის გაცემაზე სხვა პატივსადები მიზეზის არსებობის შემთხვევაშიც;

5. 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 სადაზღვეო ორგანიზაციის მიერ გაცემული, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია, რომლის

მოქმედების ვადა 60 (სამოცი) კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას.

6. ავანსის იდენტური ოდენობის საჩანცო გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა ამლევდეს უფლებას, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანცო გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე მიიღოს შესაბამისი თანხა.

7. მიმწოდებლისთვის გადასახდელი ავანსი ჯამში არ უნდა აღემატებოდეს ხელშეკრულების ღირებულების 20 %-ს.

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

9. წინასწარ გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება პროპორციულად, ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების იმ პროცენტის იდენტობით, რა პროცენტული ოდენობითაც გაიცა ავანსი. ეტაპობრივი ანგარიშწორების შემთხვევაში, ანგარიშწორების ზოლო ეტაპზე წინასწარ გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება იმ მოცულობით, რა მოცულობაც საჭიროა ავანსის სრულყოფილად გასაქვითად;

10. ავანსის გადახდა მოხდება უნაღდო ანგარიშწორების ფორმით მიმწოდებლის მიერ ამ მუხლის მე-3 პუნქტით გათვალისწინებული საბანცო გარანტიის შემსყიდველისთვის წარდგენის შემდეგ.

#### მუხლი 7. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა

1. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა შეადგენს საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 2 (ორი) 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.

4. ხელშეკრულების ვადამდე შეწყვეტის შემთხვევაში ანგარიშწორებისას დაკავებული დანხა 5% აუნაზღაურდება მიმწოდებლის შესრულებული სამუშაოს შესაბამისად მის მიერ გადაუხდელი პირგასამტებლოს გამოქვითვით.

#### 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 პირველი და მეორე პუნქტში განსაზღვრული წესებიდან და ნორშებიდან 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, ხელშეკრულების გაფორმებიდან ყოველ 30 (ოცდაათი) კალენდარულ დღეში არაუმეტეს ორჯერ.

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 შპს „მშენ-ექსპერტი“, 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 განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად;

ე) შემსყიდველთან შეათანხმოს სამუშაოების განხორციელებისას გამოსაყენებელი მასალ(ებ)ის იქრსახე და ხარისხი;

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

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 დაფექტ(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 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 შპს „მშენ-ექსპერტი“.

2. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, ხელშეკრულების შესრულების წებისმიერ 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 მრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თუთ 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 კონტროლის (ინსპექტირებას) აწარმოებს საქართველოს კანონმდებლობის, საპროექტო დოკუმენტაციის, სპეციფიკაციების, ტექნიკური დავალებისა და ხელშეკრულების პირობების შესაბამისიად, 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 უარის აცხადებს ამ პუნქტში აღნიშნული აქტის შედგენაში მონაწილეობაზე, ხსნებული ფიქსირდება ამავე აქტში და იგი იწვევს იმავე სამართლებრივ შედეგებს, რასაც გამოიწვევდა მიმწოდებლის წარმომადგენლის მონაწილეობით შედგენილი აქტი. სამუშაოების არაჯეროვანად 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

დაუძლებელი ძალის (სტიქიური უბედურება, ეპიდემია, ომი, კარანტინი, საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესება, საბიუჯეტო ასიგურებების მცველობის შემცირება, საზოგადოებრივი არეულობა, ცვლილებები კანონმდებლობაში და ა.შ.) ზეგავლენით, რომლის წინასწარ განსაზღვრა ან თავიდან აცილება მხარეების შესაძლებლობას აღმატებოდა. დაუძლებელი 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 დასაბუთოს, 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 მხარევალდებულია, მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადაუხადოს მას პირგასამტებლოს სახით ხელშეკრულების შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 5% ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული ვალდებულების დაუყოვნებლივ გამოსწორება.

2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების დანართით განსაზღვრული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადაკარგებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.

3. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-12 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადაკარგებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

4. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების მე-3 მუხლის 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 და მეორე პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტებლოს დადგენილ ვადაში გადაუხდელობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაუკავშიროვოს თანხა დაკისრებული პირგასამტებლოს ოდენობით და მოახდინოს ურთიერთშორისობათა 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 ეცისრება მიმწოდებელს.

9. მიმწოდებელს ეცისრება 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-12 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 შეწყვეტის ეს ხელშეკრულება თუ:

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

ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაკოტრების ან გადახდისუუნარობის საქმისწარმოება (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 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლის ოდენობამ გადაჭარბა ხელშეკრულების ღირებულების 2%-ს;

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

ი) ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაო სრულად გადასცა ქვეონტრაქტორს;

კ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

6. 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 მიუენებული 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(ები) და მიმწოდებლის პერსონალი**

1. დაუშვებელია ქვეკონტრაქტორ(ების შესასრულებლად გადაცემის შესასრულებელი სამუშაოების ჯამური მოცულობის 40%-ზე მეტი;

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

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

4. მიმწოდებელი ვალდებულია ქვეკონტრაქტორ(ები)თან დადებული ხელშეკრულებ(ები)ის ასლ(ები) წარედგინოს შემსყიდველს, აღნიშნული ხელშეკრულებ(ები)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 - [dushetitenderi@gmail.com](mailto:dushetitenderi@gmail.com) ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებულ მეორე მხარის მისამართზე).

2. შეტყობინება ძალაში შედის ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინებამი 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 სადაც საკითხები წყდება ურთიერთშეთანხმების გზით. მხარეთა მიერ შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში დავა გადაწყდება საქართველოს სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

5. წინამდებარე ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ელექტრონულად და დადასტურებულია კვალიფიციური ელექტრონული ხელმოწერით ან/და ელექტრონული შტამპით.

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

7. მიმწოდებლის სატენდერო წინადადება, ხარჯთაღრიცხვა, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია, სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი, ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

#### მუხლი 19. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღურება ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან 2021 წლის 29 ნოემბრის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

მხარეთა ხელმოწერები:

შემსყიდველი:

დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერის

პირველი მოადგილე:

/გ.ბიჩნიგაური/

მიმწოდებელი:

შპს „საგზაო 7“ დირექტორი:

/ე.მელიქიძე/

**ხელშეკრულების შესრულების საგარანტიო უზრუნველყოფა  
(უპირობო გარანტია)**

FG/21 001825

ვის: დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერიას

მხედველობაში ვიღებთ რა, რომ შპს საგზაო 7-მა (ს/კ: 400169152), შემდგომში "მიმწოდებელმა" დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერიის წინაშე იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების გარანტიის სახით, (სოფ. ოძისში (დავით და გიორგი ერისთავების სახლ-მუზეუმთან მისასვლელი გზის მოასფალტება განათებით) შიდა სასოფლო გზის რეაბილიტაცია (NAT210009645)) მის მიერ მოთხოვნილ თანხაზე, ჩვენ თანახმა ვართ გავცეთ მიმწოდებლის სახელზე ზემოთ აღნიშნული გარანტია.

ამასთან დაკავშირებით, ვადასტურებთ, რომ ვართ გარანტები და პასუხისმგებლები თქვენს წინაშე მიმწოდებლის სახელით არაუმეტეს თანხაზე 7 587,50 (შვიდი ათასი ხუთასოთხმოცდაშვიდი ლარი და ორმოცდაათი თეთრი) ლარი და უპირობოდ, გამოუთხოვადად ვკისრულობთ ზემო აღნიშნული თანხის გადახდას "მიმწოდებლის" მიერ დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერიასთან დადებული ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების დარღვევის საფუძველზე თქვენი პირველივე წერილობითი მოთხოვნის მიღებისთანავე (არაუგვიანეს 10 (ათი) სამუშაო დღისა). თქვენს მოთხოვნაში მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დარღვევის თაობაზე მითითების საფუძველზე, თქვენი მხრიდან მოთხოვნის ან მოთხოვნილი თანხის დასაბუთების საჭიროების გარეშე

საგარანტიო უზრუნველყოფა ძალაშია 2021 წლის 26 ივლისიდან 2022 წლის 06 იანვრის ჩათვლით. საგარანტიო ხელშეკრულების ვადის გასვლის შემდგომ მოთხოვნა საგარანტიო თანხის გადახდაზე დუშეთის მუნიციპალიტეტის მერიის მხრიდან აღარ მიიღება.

ეს გარანტია გაიცემა პრინციპალთან (მიმწოდებელთან) 2021 წლის 26 მარტს გაფორმებული მომსახურების გენერალური ხელშეკრულების №GA 458/21 საფუძველზე.

გარანტი

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



შუბითიშვილ ზაზა  
გენერალური დირექტორის და ფინანსური  
დირექტორის მინდობილი პირი  
თარიღი: 26.07.2021

"გამტკიცებ"

კრებსითი სადარჯოთადრიცხვო ანგარიში ჯამში 303.500 ათასი ლარი

მათ შორის დასაბრუნებელი თანხა ათ. ლარი

" " 2020 წ

დუშეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ოძისის შიდა სასოფლო გზის 670 მეტრიანი მონაკვეთის რეაბილიტაცია

ნაკრები სახარჯოთადრიცხვო ღირებულების ანგარიში

შესრულებულია 2020 წლის II კვ ფასებში

№ რიგ- ზე	ხარჯთაღ- რიცხვის ნომერი	თავების, ობიექტების, სამუშაოების და დანახარჯების რაოდენობა	სახარჯოთადრიცხვო ღირებულება (ათასი ლარი)				
			სამშენებლო სამუშაოები	სამონტაჟო სამუშაოები	მოწყობილობა ინვენტარი	სხვა დანახარჯები	საერთო სახარჯთაღ- ღირებულება ათასი ლარი
1	2	3	4	5	6	7	8
		თავი I. მოსამზადებელი სამუშაოები					
		კავი I თავი					
		თავი II. მიზის სამუშაოები					
1	ლოპ. №1	მიზის ვაკისის მოწყობა	25.66				25.656
		კავი II თავი	25.66				25.656
		თავი III. ხელოვნური ნაგებობები					
2	ლოპ. №2	ლითონის წყალგამტარი მილების მოწყობა	10.46				10.461
3	ლოპ. №3	გარე განათების მოწყობა	53.42				53.417
		კავი III თავი	63.88				63.878
		თავი IV. გზის სამოსი					
4	ლოპ. №4	გზის სამოსის მოწყობა	137.20				137.203
		კავი IV თავი	137.20				137.203
		თავი V. მინიჭებები					
5	ლოპ. №5	შესასვლელების და მიერთებების მოწყობა	15.22				15.216

1	2	3	4	5	6	7	8
		ჯამი V თავი	15.22				15.216
		თავი VI. საბზაო მოწყობილობა					
6	ლოპ. №6	გზის მონიშვნა	2.83				2.834
		ჯამი VI თავი	2.83				2.834
		ჯამი I-VI თავები	244.79				244.788
		თავი XII					
		საპროექტო-საგამოკვლევო სამუშაოები					
		ჯამი I-XII თავები	244.788				244.788
7		გაუფალისწინებელი ხარჯები - 5%	12.239				12.24
		დაგროვითი საპენსიო დანარიცხი 2%	0.177				0.177
		ჯამი	257.203				257.203
8		დამატებითი დირებულების გადასახადი (დ.დ.გ.)-18%	46.297				46.297
		სულ სახარჯთაღრიცხვო დირებულება	303.500				303.500

შპს "საგზაო7" (ს/ნ 400169152)

დირექტორი

ემზარი მელიქიძე

დუმეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ოძისის შიდა სასოფლო გზის 670 მეტრიანი მონაკვეთის რეაბილიტაცია  
ლოკალურ-რესურსური ხარჯთაღრიცხვა №1  
მიწის ვაკისის მოწყობა

საფუძველი: სამუშაოთა მოცულობების უწყისი

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება: 25.656 ათ.ლარი

შედგენილია 2020 წლის II კვ. ფასებში

№	შიფრი	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება	განხ. ერთ.	რაოდენობა		მასალები		ხელფასი		მანქანა- მექანიზმები და ტრანსპორტი		სულ
				ნორმატ. ერთეულ- ზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	კვლევა- ძიების კრებული გვ. 557 (ცხრ. 17)	ტრასის აღდგენა-დამაგრება.	კმ		0.670	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	93.22	62.46		0.00	6.00	374.74		0.00	374.74
2	1-23-6	მიწის ვაკისის გაწმენდა ზედმეტი გრუნტისაგან ექსკავატორით დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში 5 კმ-მდე	მ³		140.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.034	4.760		0.00	3.00	14.28		0.00	14.28
	სრგ.13.116	ექსკავატორი V-0.25 მ³	მანქ-სთ	0.0803	11.242		0.00	0.00	0.00	1.00	11.24	11.24
		სხვა მანქანა	ლარი	0.0056	0.784		0.00	0.00	0.00	1.00	0.78	0.78
3	ს.ტ.რ გვ.141	გრუნტის გატანა ნაყარში 5-კმ-მდე	ტ		245.00		0.00	0.00	0.00	0.20	49.00	49.00
4	1-23-6	III ჯგ. გრუნტის დამუშავება არსებულ არხში ექსკავატორით დატვირთვა ავტოთვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში 5 კმ-მდე	მ³		57.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.034	1.938		0.00	3.00	5.81		0.00	5.81
	სრგ.13.116	ექსკავატორი V-0.25 მ³	მანქ-სთ	0.0803	4.577		0.00	0.00	0.00	1.00	4.58	4.58
		სხვა მანქანა	ლარი	0.0056	0.319		0.00	0.00	0.00	1.00	0.32	0.32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	ს.ფ.რ გვ.141	გრუნტის გატანა ნაყარში 5-ქმ-მდე	ტ		99.75		0.00		0.00	0.20	19.95	19.95
6	1-80-4	არსებულ არხში IV ჯგ. გრუნტის დამუშავება ხელით ადგილზე დაყრიოთ	მ <sup>3</sup>		254.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	2.99	759.46		0.00	1.00	759.46		0.00	759.46
7	1-112-1.4.7	გზის განთვისების ზოლის გათვისუფლება ხე-ბუჩქნარისაგან, ხის ფესვების ამოძირება და გატანა	ჰა		1.340		0.00		0.00		0.00	0.00
	სრფ.13.166	ხის მჭრელი ტრაქტორი 79 კვტ(108კ.ბ.დ)	მ-ს	3.58	4.80		0.00		0.00	1.00	4.80	4.80
	სრფ.13.164	ამომძირკველი-მომგროვებელი ტრაქტორი	მ-ს	10.8	14.47		0.00		0.00	1.00	14.47	14.47
	სრფ.13.159	ფარცხი	მ-ს	6.61	8.86		0.00		0.00	1.00	8.86	8.86
	სრფ.13.142	ბულდოზერი 79 კვტ(108კ.ბ.დ)	მ-ს	6.61	8.86		0.00		0.00	1.00	8.86	8.86
8	1-23-6	III ჯგ. გრუნტის დამუშავება რკ/ბეტონის კიუვებების მოსაწყობად ექსკავატორით დატვირთვა ავტოვიზომცვლელებზე და გატანა ნაყარში 5 ქმ-მდე	მ <sup>3</sup>		33.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.034	1.122		0.00	3.00	3.37		0.00	3.37
	სრფ.13.116	ექსკავატორი V-0.25 მ <sup>3</sup>	მანქ-სთ	0.0803	2.650		0.00		0.00	1.00	2.65	2.65
9	1-80-4	რკ/ბეტონის კიუვებების მოსაწყობად IV ჯგ. გრუნტის დამუშავება ხელით დატვირთვით ავტოვიზომცვლელებზე	მ <sup>3</sup>		4.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	2.99	11.96		0.00	3.00	35.88		0.00	35.88
10	ს.ფ.რ გვ.142	გრუნტის გატანა ნაყარში 5-ქმ-მდე	ტ		64.75		0.00		0.00	0.20	12.95	12.95
11	27-5-9	რკინაბეტონის კიუვების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვან საგებზე	გრძ.მ		94.0		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	1.62	152.28		0.00	3.00	456.84		0.00	456.84
		ამწე საავტომობილო სელაზე	მანქ-სთ	0.416	39.10		0.00		0.00	1.00	39.10	39.10
	სრფ.4.1.235	ქვიშა-ხრეშოვანი მასალა	მ <sup>3</sup>	0.076	7.14	2.00	14.29		0.00		0.00	14.29
	სრფ.4.1.155	რკ/ბეტონის კიუვები	გრძ.მ		94.00	70.00	6580.00		0.00		0.00	6580.00
		სხვა მასალა	ლარი	0.0098	0.92	1.00	0.92		0.00		0.00	0.92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	სრფ-2020, II 33-	რკბეტონის პიუვეტის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		31.584		0.00		0.00	1.00	31.58	31.58
13	სრფ-2020, II 33-	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		11.43		0.00		0.00	1.00	11.43	11.43
14	30-51-3	ორფენიანი პიდროიზოლაცია ბიტუმით	გ <sup>2</sup>		113.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.564	63.732		0.00	3.00	191.20		0.00	191.20
		სხვა მანქანები	ლარი	0.0409	4.622		0.00		0.00	1.00	4.62	4.62
		სრფ.4.1.519 ბიტუმი	ტნ	0.0045	0.509	1200.00	610.20		0.00		0.00	610.20
		სხვა მასალა	ლარი	0.265	29.945	1.00	29.95		0.00		0.00	29.95
15	სრფ-2020, II 33-	ბიტუმის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		0.509		0.00		0.00	1.00	0.51	0.51
16	23-15-1	ნიაღვარმიღები ჭების ძირისა და კედლების მოწყობა მონოლითური რკინა- ბეტონით ბ-20 (1ც-0.84გ3)	გ <sup>3</sup>		0.84		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომითი რესურსები	კ/სთ	25.2	21.168		0.00	3.00	63.50		0.00	63.50
		სხვა მანქანები	გ/სთ	0.23	0.193		0.00		0.00	1.00	0.19	0.19
		სრფ.4.1.335 ბეტონი B-20	გ <sup>3</sup>	0.962	0.808	120.00	96.97		0.00		0.00	96.97
		სრფ.1.1.3 არმატურა Φ-8მმ	ტნ	1	0.0799	2700.00	215.70		0.00		0.00	215.70
		სხვა მასალა	გ <sup>3</sup>	2.54	2.134	1.00	2.13		0.00		0.00	2.13
17	სრფ-2020, II 33-	ბეტონი ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		1.94		0.00		0.00	1.00	1.94	1.94
18	სრფ-2020, II 33-	არმატურის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		0.080		0.00		0.00	1.00	0.08	0.08
19	30-51-3	ნიაღვარმიღები ჭების კედლების ორფენიანი პიდროიზოლაცია ბიტუმით	გ <sup>2</sup>		3.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	0.564	1.69		0.00	3.00	5.08		0.00	5.08
		სხვა მანქანები	ლარი	0.0409	0.12		0.00		0.00	1.00	0.12	0.12
		სრფ.4.1.519 ბიტუმი	ტნ	0.0045	0.01	1200.00	16.20		0.00		0.00	16.20
		სხვა მასალა	ლარი	0.265	0.80	1.00	0.80		0.00		0.00	0.80
20	23-23-1	ახალი სანიაღვრე ჭის ოთხეულხა ცხაურის მონტაჟი ჩარჩოთი 600X600	გ		1.000		0.00		0.00		0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		შრომითი რესურსები	კ/სთ	1.54	1.540		0.00	3.00	4.62		0.00	4.62
		სხვა მანქანები	ლარი	0.09	0.090		0.00		0.00	1.00	0.09	0.09
	სრფ.4.1.361	ქვიშა-ცემენტის სსნარი	გ <sup>3</sup>	0.014	0.014	90.00	1.26		0.00		0.00	1.26
	სრფ.4.1.124	თუჯის ოთხეუთხა ცხაური ჩარჩოთი 600X600	ც	1	1.000	400.00	400.00		0.00		0.00	400.00
21	8-7-5	ლითონის ცხაურების დამზადება და მონტაჟი	ტნ		3.9573		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	37.40	148.00		0.00	3.00	444.01		0.00	444.01
		სხვა მანქანები	ლარი	6.32	25.01		0.00		0.00	1.00	25.01	25.01
	სრფ.14.71	კუთხოვანა 80X80X7	ტნ		1.5999	2700.00	4319.68		0.00		0.00	4319.68
	სრფ.14.20	შველერი №6,0	ტნ		0.9568	2700.00	2583.35		0.00		0.00	2583.35
	სრფ.1.1.3	არმატურა A-III, d=22	ტნ	1.00	1.4006	2700.00	3781.62		0.00		0.00	3781.62
	სრფ.4.1.373	ცემენტის სსნარი 1:3	გ3	0.75	2.968	90.00	267.12		0.00		0.00	267.12
	სრფ.1.10.24	სამშენებლო ნაჭედი	ტნ	0.06	0.237	5.00	1.19		0.00		0.00	1.19
		სხვა მასალები	ლარი	7.63	30.19	1.00	30.19		0.00		0.00	30.19
22	სრფ-2020, II კვ.	ლითონის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		3.9573		0.00		0.00	1.00	3.96	3.96
23		უკუშევსება კარიურიდან მოზიდული ბალასტით და დატკეპნა					0.00		0.00		0.00	0.00
	სრფ.4.1.253	ბალასტის დირებულება	გ <sup>3</sup>		14.00	2.00	28.00		0.00		0.00	28.00
	1-11-9	გრუნტის უკუჩაყრა ექსკავატორით	გ <sup>3</sup>		14.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.0096	0.13		0.00	3.00	0.40		0.00	0.40
	სრფ.13.119	ექსკავატორი V-0.65 გ <sup>3</sup>	მანქ-სთ	0.0223	0.31		0.00		0.00	1.00	0.31	0.31
		სულ	ლარი				<b>18979.56</b>		<b>2359.19</b>		<b>257.41</b>	<b>21596.16</b>
		ზედნადები ხარჯები	10%				1897.96		235.92		25.74	2159.62
		სულ	ლარი				<b>20877.51</b>		<b>2595.11</b>		<b>283.15</b>	<b>23755.77</b>
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება	8%				1670.20		207.61		22.65	1900.46
		სულ	ლარი				<b>22547.71</b>		<b>2802.72</b>		<b>305.80</b>	<b>25656.23</b>

დუშეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ოძისის შიდა სასოფლო გზის 670 მეტრიანი მონაკვეთის რეაბილიტაცია

ლოკალურ-რესურსური ხარჯთაღრიცხვა №2

ლითონის წყალგამტარი მიღების მოწყობა

საფუძველი: სამუშაოთა მოცულობების უწყისი

სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება:

10.46 ათ.ლარი

შედგენილია 2020 წლის II კვ. ფასებში

№	შიგრი	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდენობა		მასალები		ხელფასი		მანქანა-მექანიზმები და ტრანსპორტი		სულ
				ნორმატ. ერთეულ- ზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1-23-6	III ჯგ. გრუნტის დამუშავება მიღის მოსაწყობად ექსკავატორით დატვირთვა ავტოვითმცლელებზე და გატანა ნაყარში 5 კმ-მდე	მ³		36.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.034	1.224		0.00	3.0	3.67		0.00	3.67
	სრფ.13.116	ექსკავატორი V-0.25 მ³	მანქ-სთ	0.0803	2.891		0.00		0.00	1.00	2.89	2.89
2	1-80-4	მიღის მოსაწყობად IV ჯგ. გრუნტის დამუშავება ხელით დატვირთვით ავტოვითმცლელებზე	მ³		3.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	2.99	8.97		0.00	3.0	26.91		0.00	26.91
3	ს.ფ.რ გვ.141	გრუნტის გატანა ნაყარში 5-კმ-მდე	ტ		68.25		0.00		0.00	0.20	13.65	13.65
4	23-1-3	სრეშოვანი ბალიშის მოწყობა	მ³		3.0		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	1.78	5.34		0.00	3.0	16.02		0.00	16.02
	სრფ.4.1.239	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ³	1.10	3.30	2.00	6.60		0.00		0.00	6.60
5	სრფ- 2020 II ქვ	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 30 კმ-დან	ტნ		5.28		0.00		0.00	1.00	5.28	5.28
6	22-5-10	ლითონის წყალგამტარი d-0.426მ სისქით 10მმ მიღის მონტაჟი	გრძ.მ		30.0		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.745	22.35		0.00	3.0	67.05		0.00	67.05
	სხვა მანქანა	ლარი	0.380	11.400		0.00		0.00	1.00	11.40	11.40	11.40
	სრფ. გვრ.13.	მიღი d-0.426მ სისქით 10მმ	გრძ.მ	0.995	29.85	250.0	7462.50		0.00		0.00	7462.50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		სხვა მასალა	ლარი	0.184	5.520	1.00	5.52		0.00		0.00	5.52
7	სრფ- 2020 II გვ	ლითონის წყალგამტარი დ-0.426მ სისქით 10გმ მიღის ტრანსპორტირება 30გმ-დან	ტნ		47.76		0.00		0.00	1.00	47.76	47.76
8	30-51-3	წასაცხები ორფენოვანი ჰიდროზოლაცია ეპოკსიდური მასტიკით	გ <sup>2</sup>		40.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.564	22.560		0.00	3.0	67.68		0.00	67.68
		სხვა მანქანა	ლარი	0.041	1.636		0.00		0.00	1.00	1.64	1.64
	სრფ.4.1.521	ბიტუმი მბ-50	ტ	0.005	0.18	1200	216.00		0.00		0.00	216.00
	სრფ.4.1.364	ცემენტის სხნარი	გ <sup>3</sup>	0.008	0.3	90	27.00		0.00		0.00	27.00
		სხვა მასალა	ლარი	0.265	10.60	1.00	10.60		0.00		0.00	10.60
9	37-64-3	მიღის შესასვლელზე და გასასვლელზე ბეტონის სათავისების მოწყობა მონოლითური ბეტონით B-20.0	100 გ <sup>3</sup>		0.0525		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	518	27.20		0.00	3.0	81.59		0.00	81.59
	სრფ.13.43	ამწე პნევმოლინ სვლაზე	მან/სთ	9.6	0.50		0.00		0.00	1.00	0.50	0.50
		სხვა მანქანები	ლარი	23.1	1.21		0.00		0.00	1.00	1.21	1.21
	სრფ.4.1.335	ბეტონი B-20.0	გ <sup>3</sup>	101.5	5.33	120.00	639.45		0.00		0.00	639.45
	სრფ.5.1	ხის მასალა	გ <sup>3</sup>	3.01	0.16	10.00	1.58		0.00		0.00	1.58
	სრფ.1.10.29	ნაჭედი სამშენებლო	კბ	49	2.57	5.00	12.86		0.00		0.00	12.86
		სხვა მასალა	ლარი	61.2	3.21	1.00	3.21		0.00		0.00	3.21
10	სრფ- 2020 II გვ	ბეტონი ტრანსპორტირება 30გმ-დან	ტნ		8.53		0.00		0.00	1.00	8.53	8.53
11		უკუშევსება კარიერიდან მოზიდული ბალასტით და დატეპნა					0.00		0.00		0.00	0.00
12	სრფ.4.1.253	ბალასტის დირებულება და ტრანსპორტირება 30გმ-დან	გ <sup>3</sup>		18.0	2.00	36.00		0.00	1.00	18.00	54.00
13	1-11-9	ბალასტის უკუჩაფრა ექსკავატორით	გ <sup>3</sup>		18.0		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.0096	0.17		0.00	3.0	0.52		0.00	0.52
	სრფ.13.119	ექსკავატორი V-0.65 გ <sup>3</sup>	მანქ-სთ	0.0223	0.40		0.00		0.00	1.00	0.40	0.40
14	1-118-11	გრუნტის დატეპნა ფენებად პნევმოსატეპნით	გ <sup>3</sup>		18.0		0.00		0.00		0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		შრომის დანახებარჯვი	კაც-სთ	0.134	2.412		0.00	3.0	7.24		0.00	7.24
	სრფ.13.221	პნევმოსატკეპნი	მანქ-სთ	0.13	2.340		0.00		0.00	1.00	2.34	2.34
		სულ	ლარი				<b>8421.33</b>		<b>270.67</b>		<b>113.60</b>	<b>8805.60</b>
		ზედნადები ხარჯები	10%				842.13		27.07		11.36	880.56
		სულ	ლარი				<b>9263.46</b>		<b>297.74</b>		<b>124.96</b>	<b>9686.16</b>
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება	8%				741.08		23.82		10.00	774.89
		სულ	ლარი				<b>10004.53</b>		<b>321.56</b>		<b>134.96</b>	<b>10461.05</b>

დუშეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ოძისის შიდა სასოფლო გზის 670 მეტრიანი მონაკვეთის რეაბილიტაცია

ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა №3

გარე განათების მოწყობა

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება: 53.42 ათ. ლარი

№	შიფრი	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება	განხ. ერთ.	რაოდენობა		მასალები		ხელფასი		მანქანა- მექანიზმები და ტრანსპორტი		სულ
				ნორმატ. ერთეულ-ზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1-23-6	განათების კაბელისათვის და ბოძების მოსაწყობად III ჯგ გრუნტების დამუშავება ექსკავატორით V-0.25 მ <sup>3</sup> დატენირებით ავტოტვითმცვლელებზე	მ <sup>3</sup>		168.00		0.00		0		0	0.00
		შრომის დანახარჯი	კ-ს	0.034	5.71		0.00	7.50	42.84		0	42.84
	სრვ.13.121	ექსკავატორი V=0.25 მ <sup>3</sup>	კ-ს	0.0803	13.49		0.00		0	1.00	13.49	13.49
		სხვა მანქანები	ლარი	0.0056	0.94		0.00		0	1.00	0.9408	0.94
2	ს.ვ.რ გვ.141	გრუნტის გატანა ნაყარში 5-კმ-მდე	ლ		294.00		0.00		0	0.20	58.8	58.80
3	6-1-1	წერტილოვანი საძირკვლის მოწყობა ბეტონით	100 მ <sup>3</sup>		0.0629		0.00		0		0	0.00
		შრომის დანახარჯი	კ-ს	137	8.62		0.00	7.50	64.63		0	64.63
		სხვა მანქანები	ლარი	28.3	1.78		0.00		0	1.00	1.78	1.78
	სრვ.4.1.335	ბეტონი B-20.0	მ <sup>3</sup>	102	6.42	120.00	769.90		0		0	769.90
		სხვა მასალა	ლარი	62	3.90	1.00	3.90		0		0	3.90
4	33-303-2გიყ.	გარე განათების ანძების მოწყობა ლითონის ბოძებით d=127/5, H=7.15	კ		34.00		0.00		0		0	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც/სთ	4.05	137.70		0.00	7.50	1032.75		0	1032.75
		ამწე საავტომობილო სვლაზე ტვირთამწეობით 6,3 ტნ-მდე	მ/ს	0.0356	1.21		0.00		0	1.00	1.21	1.21
		სხვა მანქანები	ლარი	2.62	88.96		0.00		0	1.00	88.9644	88.96
		მატერიალური რესურსები					0.00		0		0	0.00

		ლითონის მიღი $d=127/5$ , $H=7.15$	გ	1.00	34.00	390.00	13260.00		0		0	13260.00
		ლითონის მიღი $d=42/3$ , $H=1.4$	გ	1.00	34.00	14.00	476.00		0		0	476.00
		ფოლადის ფურცელი სისქიო 5მმ	ტნ		0.034	3500.00	119.00		0		0	119.00
		სხვა მასალები	ლარი	0.214	7.28	1.00	7.28		0		0	7.28
5	15-159-3მ09.	ლითონის ანძების შეღებგა ანტიკოროზიული საღებავით	გ2		103.00		0.00		0		0	0.00
		შრომის დანახარჯი	ქაზ/სთ	0.492	50.67		0.00	7.50	380.05		0	380.05
		სხვა მანქანები	ლარი	0.008	0.82		0.00		0	1.00	0.82	0.82
		მატერიალური რესურსები					0.00		0		0	0.00
		ანტიკოროზიული საღებავი	გბ	0.25	25.75	15.00	386.23		0		0	386.23
		სხვა მასალები	ლარი	0.007	0.72	1.00	0.72		0		0	0.72
6		უპუშევსება კარიერიდან მოზიდული ბალასტით და დატექნიკა					0.00		0		0	0.00
7	სრფ.4.1.253	ბალასტის ღირებულება და ტრანსპორტირება 30 კმ-დან	გ <sup>3</sup>		101.00	2.00	202.00		0	1.00	101	303.00
8	1-11-9	ბალასტის უკუჩაყრა ექსკავატორით	გ <sup>3</sup>		101.00		0.00		0		0	0.00
		შრომის დანახარჯი	ქაზ-სთ	0.0096	0.97		0.00	7.50	7.272		0	7.27
	სრფ.13.119	ექსკავატორი V-0.65 გ <sup>3</sup>	მანქ-სთ	0.0223	2.25		0.00		0	1.00	2.25	2.25
9	1-118-11	გრუნტის დატკეპნა ფენებად პნევმოსატკეპნით	გ <sup>3</sup>		101.00		0.00	6	0		0	0.00
		შრომის დანახარჯი	ქაზ-სთ	0.134	13.534		0.00	7.50	101.51		0	101.51
	სრფ.13.221	პნევმოსატკეპნი	მანქ-სთ	0.13	13.130		0.00		0	1.00	13.13	13.13
		სამშენებლო სამუშაოების ჯამი					<b>15225.02</b>		<b>1629.05</b>		<b>282.39</b>	<b>17136.46</b>
		ელ. სამონტაჟო სამუშაოები										
10	ს6 და წ. IV 6-82 ტ-6 ტb.8-142-1	არხში კაბელის ქვიშის საფენის და საფარის და კაბელის მაჩვენებელი ლენტის მოწყობა	გრ.მ. არხი		671.00							
		შრომითი დანახარჯი 1,5*0,05	კაც.სთ	0.0750	50.33		0.00	7.50	377.44		0.00	377.44
		მანქანები	ლარი	0.0696	46.70		0.00		0.00	1.00	46.70	46.70
	სრფ.4.1.235	ქვიშა	კუბ.მ	0.0400	26.8	30.00	805.20		0.00		0.00	805.20
		კაბელის მანიშნებელი ლენტი	გრ.მ	1.0200	684.4	0.15	102.66		0.00		0.00	102.66
		სხვა მასალები	ლარი	0.0005	0.34	1.00	0.34		0.00		0.00	0.34
11	ს6 და წ. IV-2-82 ტ-5	მზა არხში დ-100მმ ს6-8 პლასტმასის გოფრირებული მილის ჩადება	გრძ.მ		671.00		0.00		0.00		0.00	0.00

	ც.34-103	შრომის დანახარჯი	კგ/სთ	0.1390	93.27		0.00	7.50	699.52		0.00	699.52
		პლასტმასის გოფრირებული მილი დ-100 მმ ს5-8	გრ.მ	1.0200	684.42	6.5	4448.73		0.00		0.00	4448.73
		სხვა მასალა	ლარი	0.0037	2.48	1.00	2.48		0.00		0.00	2.48
12	ს5 და წ. IV-6-82 ტ-6. ც.8-149-1	ძალოვანი იზოლირებული კაბელის 4X16 მოწყობა (50მ დასაერთებლად)	გრძ.მ		671.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კს	0.11	73.81		0.00	7.50	553.58		0.00	553.58
		სხვა მაჩქანა	ლარი	0.0027	1.8117		0.00		0.00	1.00	1.81	1.81
		სხვა მასალა	ლარი	0.0353	23.6863	10.00	236.86		0.00		0.00	236.86
13	სრფ.8.2.90	ძალოვანი იზოლირებული კაბელის 4X16	გრძ.მ	1.00	671.00	5.00	3355.00		0.00		0.00	3355.00
14	21-17-1	ელ. სადენის 2X2.5 მოწყობა	გრძ.მ		308.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კს	0.0507	15.6156		0.00	7.50	117.12		0.00	117.12
	სრფ.13.43	ამწე	მან/სთ	0.0003	0.0924		0.00		0.00	1.00	0.09	0.09
		სხვა მასალა	ლარი	0.0023	0.7084	1.00	0.71		0.00		0.00	0.71
	სრფ.8.3.68	ელ. სადენის 2X2.5	გრძ.მ	1.03	317.24	3.00	951.72		0.00		0.00	951.72
15	8-370-2	სანათო LED ნათურით 250-400W	კ		34.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კგ/სთ	2.00	68.00		0.00	7.50	510.00		0.00	510.00
		სხვა მაჩქანები	ლარი	2.20	74.80		0.00		0.00	1.00	74.80	74.80
	სრფ.8.14.202	სანათო LED ნათურით 250-400W	კ	1.00	34.00	390.00	13260.00		0.00		0.00	13260.00
		დაერთების სპეც. ჩაჭერი	კ		68.00	3.00	204.00		0.00		0.00	204.00
		სხვა მასალები	ლარი	0.05	1.70	1.00	1.70		0.00		0.00	1.70
16	33-124-1.4	დამიწების მოწყობა	კომპლუქს გვ		34.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კგ/სთ	2.08	70.72		0.00	7.50	530.40		0.00	530.40
	სრფ.13.116	ექსკავატორი V=0.25 მ3	მან/სთ	0.18	6.12		0.00		0.00	1.00	6.12	6.12
		მოწყობილობა ელექტროდის ჩასაღმავლებლად	მან/სთ	0.36	12.24		0.00		0.00	1.00	12.24	12.24
		შედუღების აპარატი	მან/სთ	0.25	8.50		0.00		0.00	1.00	8.50	8.50
		ფოლადი 12 მმ	კბ	1.55	52.70	8.00	421.60		0.00		0.00	421.60
		ფოლადი 8 მმ	კბ	1.00	34.00	5.00	170.00		0.00		0.00	170.00
		სხვა მასალა	ლარი	0.40	13.60	1.00	13.60		0.00		0.00	13.60
17	8-612-11	ელ. ჭუთების მოწყობა	კგ/სთ	100	0.01		0.00		0.00		0.00	0.00



დუშეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ოძისის შიდა სასოფლო გზის 670 მეტრიანი მონაკვეთის რეაბილიტაცია

ლოკალურ-რესურსური ხარჯთაღრიცხვა №4

საგზაო სამოსის მოწყობა

საფუძველი: სამუშაოთა მოცულობების უწყისი

სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება:

137.203 ათ.ლარი

შედგენილია 2020 წლის II კვ. ფასებში

№	შიფრი	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება	განხ. ერთ.	რაოდენობა		მასალები		ხელფასი		მანქანა-მექანიზმები და ტრანსპორტი	სულ	
				ნორმატ. ერთეულ-ზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	27-8-1	საფუძვლის პროფილირება ქვიშა-ხრეშოვანი მასალის დამატებით	1000 გ <sup>2</sup>		3.174		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კ-ს	55.80	177.11		0.00	3.00	531.33		0.00	531.33
	სრფ.13.200	ავტოგრეიდერი 79 კბტ (108 კ.ბ.დ)	გ-ს	3.88	12.32		0.00		0.00	1.00	12.32	12.32
	სრფ.13.218	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5ტ	გ-ს	8.22	26.09		0.00		0.00	1.00	26.09	26.09
	სრფ.13.219	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10ტ	გ-ს	21.4	67.92		0.00		0.00	1.00	67.92	67.92
	სრფ.13.229	მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ	გ-ს	3.50	11.11		0.00		0.00	1.00	11.11	11.11
		სხვა მანქანები	ლარი	1.02	3.24		0.00		0.00	1.00	3.24	3.24
	სრფ.4.1.239	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	გ <sup>3</sup>	66.50	211.07	2.00	422.14		0.00		0.00	422.14
		წყალი	გ <sup>3</sup>	25.00	79.35	1.00	79.35		0.00		0.00	79.35
2	სრფ- 2020 II კვ	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 30 კმ-დან	ტნ		337.71		0.00		0.00	1.00	337.71	337.71
3	27-11-1 27-11-4	საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-40მმ), h-12სმ.	გ <sup>2</sup>		3120.0		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.033	102.96		0.00	3.00	308.88		0.00	308.88
	სრფ.13.200	ავტოგრეიდერი 79 კპტ	მანქ-სთ	0.00042	1.31		0.00		0.00	1.00	1.31	1.31
	სრფ.13.142	ბულდოზერი 79 კპტ	მანქ-სთ	0.00258	8.05		0.00		0.00	1.00	8.05	8.05
	სრფ.13.218	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 5ტ	მანქ-სთ	0.0112	34.94		0.00		0.00	1.00	34.94	34.94
	სრფ.13.219	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 10ტ	მანქ-სთ	0.0248	77.38		0.00		0.00	1.00	77.38	77.38
	სრფ.13.229	მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა	მანქ-სთ	0.00414	12.92		0.00		0.00	1.00	12.92	12.92
	სრფ.13.230	ქვის ნამტვრევების მანაწილებელი	მანქ-სთ	0.00053	1.65		0.00		0.00	1.00	1.65	1.65
	ს.ფ.რ გვ.32, პ241	ღორღი 0-40 მმ	გ <sup>3</sup>	0.1512	471.74	22	10378.37		0.00		0.00	10378.37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		წელი	$\beta^3$	0.03	93.60	1.00	93.60		0.00		0.00	93.60
4	სრვ- 2020 II კვ	ღორდი 0-40მმ ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		754.79		0.00		0.00	1.00	754.79	754.79
5	27-62-3	თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0,7 კგ/მ <sup>2</sup>	ტ		3.00		0.00		0.00		0.00	0.00
	სრფ.13.198	ავტოგუდრონატორი 3500ლ	მანქ-სთ	0.3	0.899		0.00		0.00	1.00	0.90	0.90
	სრფ.4.1.515	ბიტუმი	ტ	1.03	3.087	1200	3704.42		0.00		0.00	3704.42
6	სრვ- 2020 II კვ	ბიტუმის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		3.087		0.00		0.00	1.00	3.09	3.09
7	27-39-1.2 27-40-1.2	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფორმოვანი ღორდოვანი ასფალტ-ბეტონის ცხელი ნარევით მარკა II, h-6სმ.	$\beta^2$		3053.0		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.03764	114.91		0.00	3.00	344.74		0.00	344.74
	სრფ.13.232	ასფალტობეტონის დამგები	მანქ-სთ	0.00302	9.22		0.00		0.00	1.00	9.22	9.22
	სრფ.13.218	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 5ტ	მანქ-სთ	0.0037	11.30		0.00		0.00	1.00	11.30	11.30
	სრფ.13.219	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 10ტ	მანქ-სთ	0.0111	33.89		0.00		0.00	1.00	33.89	33.89
		სხვა მანქანა	ლარი	0.0023	7.02		0.00		0.00	1.00	7.02	7.02
	სრფ.4.1.496	მსხვილმარცვლოვანი ა/ბეტონი	ტ	0.1163	355.06	140.0	49708.95		0.00		0.00	49708.95
		სხვა მასალა	ლარი	0.01454	44.39	1.00	44.39		0.00		0.00	44.39
8	სრვ- 2020 II კვ	ასფალტის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		355.06		0.00		0.00	1.00	355.06	355.06
	27-62-3	თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0,35 კგ/მ <sup>2</sup>	ტ		2.00		0.00		0.00		0.00	0.00
9	სრფ.13.198	ავტოგუდრონატორი 3500ლ	მანქ-სთ	0.3	0.60		0.00		0.00	1.00	0.60	0.60
	სრფ.4.1.519	ბიტუმი	ტ	1.03	2.059	1200	2470.21		0.00		0.00	2470.21
10	სრვ- 2020 II კვ	ბიტუმის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		2.059		0.00		0.00	1.00	2.06	2.06
11	27-39-1.2 27-40-1.2	საფარის მოწყობა წერილმარცვლოვანი მკვრივი ღორდოვანი ა/ბეტონის ნარევით ტიპი B, მარკა II, h-4სმ.	$\beta^2$		3053.0		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.03764	114.91		0.00	3.00	344.74		0.00	344.74
	სრფ.13.232	ასფალტობეტონის დამგები	მანქ-სთ	0.00302	9.22		0.00		0.00	1.00	9.22	9.22
	სრფ.13.218	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 5ტ	მანქ-სთ	0.0037	11.30		0.00		0.00	1.00	11.30	11.30
	სრფ.13.219	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 10ტ	მანქ-სთ	0.0111	33.89		0.00		0.00	1.00	33.89	33.89
		სხვა მანქანა	ლარი	0.0023	7.02		0.00		0.00	1.00	7.02	7.02
	სრფ.4.1.499	წერილმარცვლოვანი ა/ბეტონი	ტ	0.0974	297.36	150.0	44604.33		0.00		0.00	44604.33
		სხვა მასალა	ლარი	0.01454	44.39	1.00	44.39		0.00		0.00	44.39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12		ასფალტის ტრანსპორტირება 30 კმ-დან	ტნ		297.36		0.00		0.00	1.00	297.36	297.36
13	27-7-2	მისაყრელი გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	გ <sup>3</sup>		67.00		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.15	10.05		0.00	3.00	30.15		0.00	30.15
	სრფ.13.200	ავტოგრეიდერი 79 კვტ	მანქ-სთ	0.0216	1.45		0.00		0.00	1.00	1.45	1.45
	სრფ.13.222	სატკეპი პნევმოსვლაზე 18ტ	მანქ-სთ	0.0273	1.83		0.00		0.00	1.00	1.83	1.83
	სრფ.13.229	მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ	მანქ-სთ	0.0097	0.65		0.00		0.00	1.00	0.65	0.65
	სრფ.4.1.240	ქვიშა-ხრეშოვანი მასალა	გ <sup>3</sup>	1	67.00	2.00	134.00		0.00		0.00	134.00
		წყალი	გ <sup>3</sup>	0.07	4.69	1.00	4.69		0.00		0.00	4.69
14	სრფ- 2020 II კვ	ქვიშა-ხრეშოვანი მასალის ტრანსპორტირება 30 კმ-დან	ტნ		107.20		0.00		0.00	1.00	107.20	107.20
		სულ	ლარი				<b>111688.83</b>		<b>1559.85</b>		<b>2242.48</b>	<b>115491.16</b>
		ზედნადები ხარჯები	10%				11168.88		155.98		224.25	11549.12
		სულ	ლარი				<b>122857.71</b>		<b>1715.83</b>		<b>2466.73</b>	<b>127040.27</b>
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება	8%				9828.62		137.27		197.34	10163.22
		სულ	ლარი				<b>132686.33</b>		<b>1853.10</b>		<b>2664.07</b>	<b>137203.49</b>

დუშეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ოძისის შიდა სასოფლო გზის 670 მეტრიანი მონაკვეთის რეაბილიტაცია  
ლოკალურ-რესურსური ხარჯთაღრიცხვა №5  
შესასვლელების და მიერთებების მოწყობა

3

საფუძველი: სამუშაოთა მოცულობების უწყისი

სახარჯთაღრიცხვო დირექტორი:

15.22 ათ.ლარი

შედგენილია 2020 წლის II კვ. ფასებში

№	შიფრი	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება	განხ. ერთ.	რაოდენობა		მასალები		ხელფასი		შახეახა- მექანიზმები და ტრანსპორტი		სულ
				ხორმატ.- ერთეულ- ზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	27-8-1	საფუძვლის პროფილირება ქვიშა-ხრეშოვანი მასალის დამატებით	1000 გ <sup>2</sup>		0.347		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	გ-ს	55.80	19.36		0.00	3.00	58.09		0.00	58.09
	სრფ.13.200	ავტოგრეიდერი 79 კბტ (108 კბ.მ)	გ-ს	3.88	1.35		0.00		0.00	1.00	1.35	1.35
	სრფ.13.218	სატკეპინი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5ტ	გ-ს	8.22	2.85		0.00		0.00	1.00	2.85	2.85
	სრფ.13.219	სატკეპინი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10ტ	გ-ს	21.4	7.43		0.00		0.00	1.00	7.43	7.43
	სრფ.13.229	მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ	გ-ს	3.50	1.21		0.00		0.00	1.00	1.21	1.21
		სხვა მანქანები	ლარი	1.02	0.35		0.00		0.00	1.00	0.35	0.35
	სრფ.4.1.239	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	გ <sup>3</sup>	66.50	23.08	2.00	46.15		0.00		0.00	46.15
		წყალი	გ <sup>3</sup>	25.00	8.68	1.00	8.68		0.00		0.00	8.68
2	სრფ- 2020 II კვ	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევის ტრანსპორტირება 30 კმ-დან	ტნ		36.92		0.00		0.00	1.00	36.92	36.92
3	27-11-1 27-11-4	საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-40მმ), h-12სმ.	გ <sup>2</sup>		347.0		0.00		0.00		0.00	0.00
		შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.033	11.45		0.00	3.00	34.35		0.00	34.35
	სრფ.13.200	ავტოგრეიდერი 79 კბ.მ	მანქ-სთ	0.00042	0.15		0.00		0.00	1.00	0.15	0.15
	სრფ.13.142	ბულდოზერი 79 კბ.მ	მანქ-სთ	0.00258	0.90		0.00		0.00	1.00	0.90	0.90
	სრფ.13.218	სატკეპინი თვითმავალი გლუვი 5ტ	მანქ-სთ	0.0112	3.89		0.00		0.00	1.00	3.89	3.89
	სრფ.13.219	სატკეპინი თვითმავალი გლუვი 10ტ	მანქ-სთ	0.0248	8.61		0.00		0.00	1.00	8.61	8.61
	სრფ.13.229	მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა	მანქ-სთ	0.00414	1.44		0.00		0.00	1.00	1.44	1.44
	სრფ.13.230	ქვის ნამტვრევების მანაწილებელი	მანქ-სთ	0.00053	0.18		0.00		0.00	1.00	0.18	0.18
	ს.ფ.რ გვ.32, 3241	ღორღი 0-40 მმ	გ <sup>3</sup>	0.1512	52.47	22	1154.26		0.00		0.00	1154.26
		წყალი	გ <sup>3</sup>	0.03	10.41	1.00	10.41		0.00		0.00	10.41
4	სრფ- 2020 II კვ	ღორღი 0-40მმ ტრანსპორტირება 30 კმ-დან	ტნ		83.95		0.00		0.00	1.00	83.95	83.95
5	27-62-3	თხევადი ბიტუმის მოსხმა 0,7 კგ/კვ <sup>2</sup>	ტ		0.243		0.00		0.00		0.00	0.00
	სრფ.13.198	ავტოგუდრონატორი 3500ლ	მანქ-სთ	0.3	0.073		0.00		0.00	1.00	0.07	0.07
	სრფ.4.1.519	ბიტუმი	ტ	1.03	0.250	1200	300.22		0.00		0.00	300.22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	სრფ- 2020 II კვ	ბიტუმის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		0.250		0.00		0.00	1.00	0.25	0.25
7	27-39-1.2	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფორმვანი დორდოვანი ასფალტ-ბეტონის ცხელი ნარევით მარტა II, h-6სმ.	ტ <sup>2</sup>		347.0		0.00		0.00		0.00	0.00
	27-40-1.2	შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.03764	13.06		0.00	3.00	39.18		0.00	39.18
	სრფ.13.232	ასფალტობეტონის დამგები	მანქ-სთ	0.00302	1.05		0.00		0.00	1.00	1.05	1.05
	სრფ.13.218	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 5ტ	მანქ-სთ	0.0037	1.28		0.00		0.00	1.00	1.28	1.28
	სრფ.13.219	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 10ტ	მანქ-სთ	0.0111	3.85		0.00		0.00	1.00	3.85	3.85
		სხვა მანქანა	ლარი	0.0023	0.80		0.00		0.00	1.00	0.80	0.80
	სრფ.4.1.496	მსხვილმარცვლოვანი ა/ბეტონი	ტ	0.1163	40.36	140.0	5649.85		0.00		0.00	5649.85
		სხვა მასალა	ლარი	0.01454	5.05	1.00	5.05		0.00		0.00	5.05
8	სრფ- 2020 II კვ	ასფალტის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		40.36		0.00		0.00	1.00	40.36	40.36
	27-62-3	თხელადი ბიტუმის მოსხმა 0,35 კგ/ტ <sup>2</sup>	ტ		0.121		0.00		0.00		0.00	0.00
9	სრფ.13.198	ავტოგუდრონატორი 3500ლ	მანქ-სთ	0.3	0.04		0.00		0.00	1.00	0.04	0.04
	სრფ.4.1.519	ბიტუმი	ტ	1.03	0.125	1200	150.11		0.00		0.00	150.11
10	სრფ- 2020 II კვ	ბიტუმის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		0.125		0.00		0.00	1.00	0.13	0.13
11	27-39-1.2	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი დორდოვანი ა/ბეტონის ნარევით ტიპი B, მარტა II, h-4სმ.	ტ <sup>2</sup>		347.0		0.00		0.00		0.00	0.00
	27-40-1.2	შრომის დანახარჯი	კაც-სთ	0.03764	13.06		0.00	3.00	39.18		0.00	39.18
	სრფ.13.232	ასფალტობეტონის დამგები	მანქ-სთ	0.00302	1.05		0.00		0.00	1.00	1.05	1.05
	სრფ.13.218	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 5ტ	მანქ-სთ	0.0037	1.28		0.00		0.00	1.00	1.28	1.28
	სრფ.13.219	სატკეპნი თვითმავალი გლუვი 10ტ	მანქ-სთ	0.0111	3.85		0.00		0.00	1.00	3.85	3.85
		სხვა მანქანა	ლარი	0.0023	0.80		0.00		0.00	1.00	0.80	0.80
	სრფ.4.1.499	წვრილმარცვლოვანი ა/ბეტონი	ტ	0.0974	33.80	150.0	5069.67		0.00		0.00	5069.67
		სხვა მასალა	ლარი	0.01454	5.05	1.00	5.05		0.00		0.00	5.05
12	სრფ- 2020 II კვ	ასფალტის ტრანსპორტირება 30კმ-დან	ტნ		33.80		0.00		0.00	1.00	33.80	33.80
	სულ		ლარი				<b>12399.45</b>		<b>170.81</b>		<b>237.82</b>	<b>12808.07</b>
	ზედნადები ხარჯები	10%					1239.94		17.08		23.78	1280.81
	სულ		ლარი				<b>13639.39</b>		<b>187.89</b>		<b>261.60</b>	<b>14088.88</b>
	სახარჯთაღრიცხვო მოგება	8%					1091.15		15.03		20.93	1127.11
	სულ		ლარი				<b>14730.54</b>		<b>202.92</b>		<b>282.52</b>	<b>15215.99</b>

დუმეთის მუნიციპალიტეტის სოფ. ოძისის შიდა სასოფლო გზის 670 მეტრიანი მონაკვეთის რეაბილიტაცია

ლოკალურ-რესურსური ხარჯთაღრიცხვა №6

გზის მონიშვნა

საფუძველი: სამუშაოთა მოცულობების უწყისი

სახარჯთაღრიცხვო დირექტულება:

2.83 ათ.ლარი

შედგენილია 2020 წლის II კვ. ფასებში

№	შიფრი	სამუშაოების და დანახარჯების დასახელება	განვ. ერთ.	რაოდენობა		მასალები		ხელფასი		მანქანა-მექანიზმები და ტრანსპორტი		სულ	
				ნორმატ. ერთეულ-ზე	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ	ერთ. ფასი	სულ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	სრფ.4.2.36	სავალი ნაწილის პორიზონტალური მონიშვნა ერთკომპონენტიანი (თეთრი) საგზაო ნიშანსადები საღებავით დამზადებული მეთილმეტაკრილატის საფუძველზე, გაუმჯობესებული დამის ხილვადობის შუქდამაბრუნებელი მინის ბურთულაკებით ზომით 100-600 მკმ	მ <sup>2</sup>		134.00	17.80	2385.17	0.00	0.00	0.00	0.00	2385.17	
		სულ	ლარი										2385.17
		ზედნადები ხარჯები		10%									238.52
		სულ	ლარი										2623.69
		სახარჯთაღრიცხვო მოგება		8%									209.89
		სულ	ლარი										2833.58

შპს "საგზაო7" (ს/ნ 400169152)

დირექტორი

ემზარი მელიქიძე

## დანართი N

მშენებლობის ორგანიზაციის კალენდარული და თანხობრივი  
გეგმა-გრაფიკი (90დღე)

N	სამუშაოების დასახელება	სამუშაოების ცენტრულად საჭირო დრო (დღე)	I თვე				II თვე				III თვე				სამუშაოს ჯამური დორეგულება (ლარი)
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	
1	მიწის ვაკისის მოწყობა	21	10614.58	10614.58	10614.58										31843.75
2	ლითონის წყალგამტარი მილების მოწყობა	14		6483.815	6483.81										12967.63
3	გარე განათების მოწყობა	35			13257.8	13257.8	13257.8	13257.8							66289.23
4	საგზაო სამოსის მოწყობა	49						24290.3	24290.3	24290.3	24290.28	24290.28	24290.28	24290.28	170031.94
5	შესასვლელების და მიერთებების მოწყობა	21										6285.55	6285.55	6285.55	18856.64
6	გზის მონიშვნა	7												3510.81	3510.81
	ასათვისებელი თანხის საორიენტაციო რაოდენობა განსახორციელებელი სამუშაოების მიხედვით (ლარი)		10614.58	17098.4	30356.2	13257.8	13257.8	37548.1	37548.1	24290.3	24290.3	30575.8	30575.8	34086.6	303500.00
			71327.07				112644.37				119528.56				

შპს "საგზაო7" ს/ნ (400169152)

დირექტორი

ემზარი მელიქიძე