

ხელშეკრულება N 38
სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ

სახელმწიფო შესყიდვა ხორციელდება სახელმწიფო ბიუჯეტის სახსრებით (100%) საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 31 დეკემბრის N2685 განკარგულების „საქართველოს რეგიონებში განსახორციელებელი პროექტების ფონდიდან მუნიციპალიტეტებისათვის თანხის გამოყოფის შესახებ“ საფუძველზე.

ქ. ხონი

17.02. 2021 წელი

ერთის მხრივ, ხონის მუნიციპალიტეტის მერია, წარმოდგენილი მუნიციპალიტეტის მერის, ლადო ჯურხადის სახით (შემდგომში - შემსყიდველი),
მისამართი: ხონი, თავისუფლების მოედანი N6
საიდენტიფიკაციო კოდი: №244961225
ტელეფონის ნომერი: +995 577 444 949
ელ. ფოსტა: khonismeria@yahoo.com
საბანკო რეკვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა
ბანკის კოდი: TRESGE22
ანგარიშის ნომერი: 300299921

და მეორე მხრივ, შპს „ჯ და ჯ“, წარმოდგენილი დირექტორის ჯეირან ომანაძის სახით (შემდგომში - მომწოდებელი),
მისამართი: ქ. წყალტუბო, ტაბიძის 1 შეს. 4
საიდენტიფიკაციო კოდი: № 221269080
ტელეფონის ნომერი: +995 551 557 106
ელ. ფოსტა: l.t.d.jdaj@mail.ru
საბანკო რეკვიზიტები: სს „პროკრედიტ ბანკი“
ბანკის კოდი: MIBGGE22
ანგარიშის ნომერი: GE61PC0013600100046550

შემდგომში თითოეული ცალ-ცალკე წოდებული, როგორც „მხარე“, ხოლო ერთობლივად წოდებულნი, როგორც „მხარეები“, (საფუძველები დამოკიდებულია ტენდერის სახეზე) „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 16¹ 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 (NAT210000035) შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს: ხონის მუნიციპალიტეტის სოფ. საწულუკიძეოში წმ. ნინოს ქუჩისა და საწულუკიძეოს ცენტრის დამაკავშირებელი გზის მოასფალტება და სოფ. ნახახულევში პირველი და მე-10 ქუჩების (შიდა უბანი) მოასფალტების სამუშაოების (შემდგომში - სამუშაო) სახელმწიფო შესყიდვა.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის CPV კოდია: 45200000 - მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოები; 45233000 - გზატკეცილების, გზების მშენებლობა, საძირკვლის მომზადებისა და ზედა ფენის გადაგების სამუშაოები.

მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება

ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 765949.18 (შვიდასსამოცდახუთიათას ცხრაასორმოცდაცხრა ლარი და თვრამეტი თეთრი) ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.

მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს 01.03.2021 წლიდან 90 კალენდარული დღის ვადაში - 2021 წლის 29 მაისის 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 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-5 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, ხელშეკრულების გაფორმებიდან 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, სსიპ ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო-ს ან სხვა აკრედიტირებული პირის მიერ გაცემული დასკვნის (დასკვნასთან ერთად წარმოდგენილ უნდა იქნას დასკვნის გამცემი პირის აკრედიტაციის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი) და მშენებლობის პროცესში გამოყენებული მასალებისა და კონსტრუქციების საქართველოში მოქმედ სტანდარტებთან და საამშენებლო ნორმებთან შესაბამისობის შესახებ ლაბორატორიული დასკვნის წარმოდგენის შემდეგ (ექსპერტიზის ხარჯები გაიწევა მიმწოდებლის მიერ);

4. ანგარიშსწორება იწარმოებს საქართველოს მთავრობის 2020 წლის 31 მარტის N619 განკარგულების 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. შემსყიდველის მიერ ავანსის გადახდასთან დაკავშირებით დადებითი გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, მიმწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს სსიპ - საქართველოს ეროვნული ბანკის ან სსიპ - საქართველოს დაზღვევის სახელმწიფო ზედამხედველობის სამსახურის მიერ ლიცენზირებული საბანკო დაწესებულების ან სადაზღვევო ორგანიზაციის მიერ გაცემული, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია, რომლის მოქმედების ვადა 60 (სამოცი) კალენდარული დღით უნდა აღემატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას.

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

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

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, 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 ხონის მუნიციპალიტეტის მერიის ინსპექტირების 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 განახორციელოს ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის შესაბამისად;

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

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

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

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

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

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

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

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

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია:

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

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

მუხლი 11. კონტროლი (ინსპექტირება)

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

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

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

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

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

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

7. ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში შემსყიდველის, მიმწოდებლისა და ხელშეკრულების კონტროლის (ინსპექტირება) მიზნით შერჩეული სხვა პირ(ებ)ის მონაწილეობით ფორმდება შესაბამისი აქტი,

სადაც დეტალურად აღიწერება ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების მიზეზ(ებ)ი, რის შემდგომაც შემსყიდველი უფლებამოსილია, საკუთარი შეხედულებისამებრ აამოქმედოს ხელშეკრულებით განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო 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 შესრულებულისამუშაოების 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.

2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების დანართით განსაზღვრული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, ხელშეკრულების ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.

3. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-12 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 და მეორე პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირაგასამტეხლოს დადგენილ ვადაში გადაუხდელობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაუკავოს თანხა დაკისრებული პირაგასამტეხლოს 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-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 შეწყვიტოს 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 ხელშეკრულებით 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 პირაგასამტეხლოს ოდენობამ გადააჭარბა ხელშეკრულების ღირებულების 2%-ს;

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

ი) ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაო სრულად გადასცა ქვეკონტრაქტორს;

კ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

6. შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, ამოქმედოს ხელშეკრულების მე-4 მუხლში განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია სრული ოდენობით. ამ შემთხვევაში საბანკო გარანტიის 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, დეპეშის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემსყიდველის შემთხვევაში - khonismeria@yahoo.com, მიმწოდებლის - l.t.d.jdaj@mail.ru) 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 2021 წლის 31 აგვისტოს ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

მხარეთა ხელმოწერები:

შემსყიდველი:

მიმწოდებელი:

ინფორმაცია
ინტერესთა კონფლიქტის არარსებობის შესახებ

ქ. ხონი

17.02.2021 წელი

„სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლის და „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“, სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის N12 ბრძანების მე-5 მუხლის შესაბამისად, ქვემოთ ჩამოთვლილი თითოეული პირი ხელის მოწერით ადასტურებს, რომ ხონის მუნიციპალიტეტის მიერ 2021 წლის 4 იანვარს გამოცხადებულ NAT210000035 ელექტრონულ ტენდერში ხონის მუნიციპალიტეტის სოფ. საწულუკიძეოში წმ. ნინოს ქუჩისა და საწულუკიძეოს ცენტრის დამაკავშირებელი გზის მოასფალტებისა და სოფ. ნახახულევში პირველი და მე-10 ქუჩების (შიდა უბანი) მოასფალტების (CPV45200000) სახელმწიფო შესყიდვის განხორციელებაში შპს „ჯ და ჯ“-ს მონაწილეობა არ იწვევს ინტერესთა კონფლიქტს.

ხონის მუნიციპალიტეტის მერი:

ლადო ჯურხაძე



ProCredit Bank, 21 Al. Kazbegi Ave., 0160 Tbilisi, Georgia
პროკრედიტ ბანკი, ად. ყაზბეგის გამზ. 21, 0160 თბილისი

სათაო ოფისი

ბიზნეს კლიენტების განყოფილება

ბენეფიციარი:

ავტორი : ქეთევან ჯალაღანია

ხონის მუნიციპალიტეტი

ტელეფონი : +995 32 2202222 (შიდა 1291)

ფაქსი : +995 32 2202223

თავისუფლების მოქდანი № 6
ხონი, საქართველო

ელ-ფოსტა : k.jalagania@procreditbank.ge

თარიღი : 15.02.2021

ხელშეკრულების შესრულების საბარანტიო უზრუნველყოფა

მხედველობაში ვიღებთ რა, რომ შპს “ჯ და ჯ“-ს (საიდენტიფიკაციო კოდი: 221269080), (შემდგომში “მიმწოდებელმა”) ხონის მუნიციპალიტეტის მიერ გამოცხადებულ ტენდერში NAT210000035 (ხონის მუნიციპალიტეტის სოფ. საწულუკიძეოში წმ. ნინოს ქუჩისა და საწულუკიძეოს ცენტრის დამაკავშირებელი გზის მოასფალტება და სოფ. ნახახულევში პირველი და მე-10 ქუჩების (შიდა უბანი) მოასფალტება) წარდგენილი თავისი სატენდერო წინადადების შესაბამისად იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია მასზე გასაფორმებელი ხელშეკრულებით დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების გარანტიის სახით ხელშეკრულებაში მითითებულ თანხაზე, ჩვენ თანახმა ვართ გავცეთ მიმწოდებლის სახელზე ზემოთ აღნიშნული გარანტია.

ამასთან დაკავშირებით, ვადასტურებთ რომ ვართ გარანტები და პასუხისმგებლები თქვენს წინაშე მიმწოდებლის სახელით საერთო თანხაზე

38,297.50 (ოცდათერამეტი ათას ორასოთხმოცდაჩვიდმეტი ლარი და 50 თეთრი) ლარი

და უპირობოდ ვკისრულობთ ზემოაღნიშნული თანხის გადახდას თქვენი პირველივე მოთხოვნისთანავე (არაუგვიანეს 10 საბანკო დღისა), თქვენს მოთხოვნაში მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების დარღვევის თაობაზე მითითების საფუძველზე, თქვენი მხრიდან მოთხოვნის ან მოთხოვნილი თანხის დასაბუთების საჭიროების გარეშე წინამდებარე გარანტიის მოქმედების ვადაა **2021 წლის 11 ოქტომბრის ჩათვლით.**

წერილობითი მოთხოვნა საგარანტიო თანხის გადახდაზე წარდგინება ბანკს გარანტიის მოქმედების ვადის დასრულებამდე შემდეგ მისამართზე: სს “პროკრედიტ ბანკი”, სათაო ოფისი, ად. ყაზბეგის გამზ. 21, 0160 თბილისი, საქართველო.

წინამდებარე საბანკო გარანტია უქმდება პრინციპალის მიერ ვალდებულებათა შესრულების შესახებ ბენეფიციარის წერილობითი დასტურისა და გარანტორისათვის გარანტიის ორიგინალი დოკუმენტის წარმოდგენის შემთხვევაში, ასევე საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

პატივისცემით,
ს.ს “პროკრედიტ ბანკი”, საქართველო

მიხეილ ქუტაშვილი

ხათუნა არჩვაძე

ქეთევან ჯალაღანია

საკრედიტო რისკების
სპეციალისტი

საკრედიტო რისკების
სპეციალისტი

დოკუმენტური ბიზნესის
კოორდინატორი

1815700



21 Al. Kazbegi Ave.
0160 Tbilisi, Georgia
ად. ყაზბეგის გამზ. 21
0160 თბილისი, საქართველო

Tel. / ტელ: +995 (0) 32 2202222
Fax / ფაქსი: +995 (0) 32 2202223
info@procreditbank.ge
www.procreditbank.ge

JSC ProCredit Bank / ს.ს. პროკრედიტ ბანკი
SWIFT / BIC : MIBGGE22
Tax-Reg.-No / საიდენტიფიკაციო კოდი:
204851197

1	1-29-6-12	გრუნტის დამუშავება მექანიზმებით 30 მ-ზე გადაადგილებით	1000 მ ³		0,115							
	სრფ 13-143	ბულდოზერი 130 ცხ.ძ	მან/სთ	21,4600	2,4679				1,00	2,47	2,47	
2	1-80-3	იგივეს დამუშავება ხელით	100 მ ³		0,130							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	206,00	26,780			4,00	107,12			107,12
3	1-22-7	გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ა/თვითმცლელებზე	1000 მ ³		0,127							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	8,330	1,0579			4,00	4,23			4,23
	სრფ 13-119	ექსკავატორი 0.65 მ ³	მან/სთ	18,60	2,3622					30,00	70,87	70,87
		სხვა მანქანები	ლარი	1,850	0,2350					3,20	0,75	0,75
	სრფ 4-250	ღორღი	მ ³	0,030	0,004	10,00	0,04					0,04
4	სრფ 14.2-5	გრუნტის ტრანსპორტირება 5 კმ. მანძილზე	ტ		236,0					1,50	354,00	354,00
5	1-116-3	მიწის ვაკისის მოსწორება დაპროფილება	1000 მ ²		0,637							
	სრფ 13-142	ბულდოზერი 108 ცხ.ძ	მან/სთ	0,90	0,57					1,00	0,57	0,57
	სრფ 13-200	ა/გრეიდერი საშუალო ტიპის 108 ცხ.ძ	მან/სთ	0,45	0,29					25,00	7,17	7,17
6	27-11--1	საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით 0-40მმ სისქით 15 სმ	1000 მ ²		0,637							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	33,00	21,021			4,00	84,08			84,08
	სრფ 13-200	ა/გრეიდერი საშუალო ტიპის 108 ცხ.ძ	მან/სთ	0,420	0,268					25,00	6,69	6,69
	სრფ 13-142	ბულდოზერი 108 ცხ.ძ	მან/სთ	2,58	1,643					1,00	1,64	1,64
	სრფ 13-218	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტ	მან/სთ	11,20	7,134					15,00	107,02	107,02
	სრფ 13-219	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10 ტ	მან/სთ	24,80	15,798					20,00	315,95	315,95
	სრფ 13-229	მოსარწყავ მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ.	მან/სთ	4,140	2,637					50,00	131,86	131,86
	სრფ 4-245+248	ფრაქციული ღორღი 0-40 მმ	მ ³	189,0	120,39	10,00	1203,93					1203,93
	4.1-234	წყალი (არასაყოფაცხოვრებო)	მ ³	30,00	19,11	2,00	38,22					38,22
	სრფ 14.2-10	მანქანები ღორღის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	1,60	192,63					3,00	577,89	577,89
7	27-63-1	თხევადი ბიტუმის მოსხმა 1მ ² 600გრ	ტ		0,382							
	სრფ 13-198	ავტოგულდრონატორი 3500ლ	მან/სთ	0,30	0,1146					55,00	6,30	6,30
	სრფ 4-520	ბიტუმის ემულსია	ტ	1,03	0,3935	1280,00	503,63					503,63
8	27-39-1-2 27-40-1-2	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ა/ზეტონის ცხელი ნარევით ტიპი "B" მარკა II სისქით 5 სმ.	1000 მ ²		0,585							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	37,64	22,019			4,00	88,08			88,08
	სრფ 13-232	ასფალტბეტონის დამგები	მან/სთ	3,020	1,767					20,00	35,33	35,33
	სრფ 13-218	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტ	მან/სთ	3,70	2,165					15,00	32,47	32,47
	სრფ 13-219	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10 ტ	მან/სთ	11,10	6,494					20,00	129,87	129,87
		სხვა მანქანები	ლარი	2,300	1,35					3,20	4,31	4,31
	სრფ 4-492	წვრილმარცვლოვანი ასფალტბეტონი	ტ	121,60	71,14	105,00	7469,28					7469,28
		სხვა მასალები	ლარი	14,50	8,48	3,20	27,14					27,14
	სრფ 14.2-5	მანქანები ასფალტბეტონის ტრანსპორტირებისთვის 15 კმ	ტ		71,14					4,50	320,11	320,11
9	27-51-10 (11)	გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით სივანით 50 სმ. კ=1.22	1000 მ ²		0,140							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	31,70	4,438			4,00	17,75			17,75
	სრფ 13-200	ა/გრეიდერი საშუალო ტიპის 108 ცხ.ძ	მან/სთ	3,510	0,491					25,00	12,29	12,29
	სრფ 13-229	მოსარწყავ მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ.	მან/სთ	0,970	0,136					50,00	6,79	6,79
	სრფ 13-218	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტ	მან/სთ	11,00	1,540					15,00	23,10	23,10

	სრფ 13-222	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი პნევმოსვლაზე 18 ტ	მან/სთ	0,45	0,063					40,00	2,52	2,52
	სრფ 4-239	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ ³		30,7	6,00	184,46					184,46
	4.1-227	წყალი (არასაყოფაცხოვრებო)	მ ³	7,00	0,98	2,00	1,96					1,96
	სრფ 15-15	მანქანები ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	1,60	49,19					3,00	147,57	147,57
		ჯამი: თავი IV										12027,46
		თავი V. ხელოვნური ნაგებობები										
		1. ლითონის დ=0.4მ. მილის მოწყობა										
1	1-12--6	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით მილის მოსაწყობად	1000 მ ³		0,109							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	15,40	1,679			4,00	6,71			6,71
	სრფ 13-116	ექსკავატორი 0.25 მ ³	მან/სთ	72,60	7,913					20,00	158,27	158,27
2	1-80-3	იგივეს დამუშავება ხელით	100 მ ³		0,120							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	206,00	24,720			4,00	98,88			98,88
3	1-23-6	გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ა/თვითმცვლელებზე	1000 მ ³		0,121							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	34,00	4,114			6,00	24,68			24,68
	სრფ 14-116	ექსკავატორი 0.25 მ ³	მან/სთ	80,30	9,716					20,00	194,33	194,33
		სხვა მანქანები	ლარი	5,60	0,6776					3,20	2,17	2,17
4	სრფ 14.2-5	გრუნტის ტრანსპორტირება 5 კმ მანძილზე	ტ		223,0					1,50	334,50	334,50
5	8-3--2	ქვიშა-ხრეშოვანი ქვესაფარი ფენის მოწყობა პორტალური კედლების და მილის ქვეშ სისქით 10 სმ	1 მ ³		31,00							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	0,89	27,590			4,00	110,36			110,36
		მანქანები	ლარი	0,37	11,47					3,20	36,70	36,70
	სრფ 4-242	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ ³	1,15	35,65	6,00	213,90					213,90
		მანქანები ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	1,60	57,04					3,00	171,12	171,12
6	23-5-5	ლითონის დ=0.4მ. მილის მოწყობა სისქით 6მმ	1000 მ		0,300							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	862,0	258,600			4,00	1034,40			1034,40
		მანქანები	ლარი	239,0	71,700					3,20	229,44	229,44
	საბაზრო	ლითონის მილი დ=0.4მ. სისქით 6მმ	გრძ/მ	995,0	298,50	114,00	34029,00					34029,00
		სხვა მასალები	ლარი	70,0	21,00	3,20	67,20					67,20
	სრფ 14.1-22	მანქანები მილების ტრანსპორტირებისთვის 30 კმ	ტ	0,0246	7,358					8,00	58,86	58,86
7	30-51-3	მილების შეგლესვა გარედან ბიტუმით 2-ჯერ	100 მ ²		3,770							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	56,4	212,628			4,00	850,51			850,51
		მანქანები	ლარი	4,09	15,419					3,20	49,34	49,34
	სრფ 4-512	ბიტუმი ნავთობის	ტ	0,45	1,697	1280,00	2171,52					2171,52
	სრფ 4-377	ცემენტის ხსნარი 1:3	მ ³	0,75	2,828	90,00	254,48					254,48
		სხვა მასალები	ლარი	26,5	99,91	3,20	319,70					319,70
8	37-64-4	პორტალური კედლების მოწყობა მონოლითური ბეტონით B25; F200; W6	100 მ ³		2,040							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	660,0	1346,400			4,00	5385,60			5385,60
		სხვა მანქანები	ლარი	39,90	81,396					3,20	260,47	260,47
	სრფ 4-340	ბეტონი B25; F200; W6	მ ³	102,0	208,080	105,00	21848,40					21848,40
	სრფ 5-130	ყალიბის ფარი	მ ²	39,0	79,560	10,00	795,60					795,60
	სრფ 5-1	დახერხილი ხის მასალა	მ ³	12,61	25,724	400,00	10289,76					10289,76
		სხვა მასალები	ლარი	156,0	318,240	3,20	1018,37					1018,37
		მანქანები მასალის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	2,40	514,827					3,00	1544,48	1544,48

9	23-1--3	ქვიშა-ხრეშოვანი ფენის მოწყობა მილს ზევით სისქით 10 სმ	10 მ ³		10,20							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	17,80	181,560			4,00	726,24			726,24
	სრფ 4-242	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ ³	11,00	112,200	6,00	673,20					673,20
		2. ანაკრები რკ/ბეტონის სანიაღვრე არხის მოწყობა										
1	1-12--6	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით	1000 მ ³		0,003							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	15,40	0,046			4,00	0,18			0,18
	სრფ 13-125	ექსკავატორი 0.25 მ ³	მან/სთ	72,60	0,218					20,00	4,36	4,36
2	1-80-3	იგივეს დამუშავება ხელით	100 მ ³		0,010							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	206,00	2,0600			4,00	8,24			8,24
3	1-22-7	გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	1000 მ ³		0,004							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	8,330	0,0333			4,00	0,13			0,13
	სრფ 13-119	ექსკავატორი 0.65 მ ³	მან/სთ	18,600	0,0744					30,00	2,23	2,23
		სხვა მანქანები	ლარი	1,850	0,0074					3,20	0,02	0,02
		ღორღი	მ ³	0,030	0,0001	10,00	0,00					0,00
4	სრფ 14.2-5	გრუნტის ტრანსპორტირება 5 კმ	ტ		8,0					1,50	12,00	12,00
5	8-3--2	ქვიშა-ხრეშოვანი ფენის მოწყობა სანიაღვრე არხის ქვეშ სისქით 10 სმ	1 მ ³		0,40							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	0,89	0,356			4,00	1,42			1,42
		მანქანები	ლარი	0,37	0,15					3,20	0,47	0,47
	სრფ 4-242	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ ³	1,15	0,46	6,00	2,76					2,76
	სრფ 14.2-10	მანქანები ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	1,60	0,74					3,00	2,21	2,21
6	27-5-6	ანაკრები რკ/ბეტონის სანიაღვრე არხის მოწყობა შიდა კვეთის ზომით 0.4*0.4მ	გრძ/მ		7,00							
			მ ³		0,98							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	3,42	3,352			4,00	13,41			13,41
	სრფ 13-43	ამწე 6.3 ტ	მან/სთ	1,130	1,11					20,00	22,15	22,15
	სრფ 4-159	რკ/ბეტონის ანაკრები ღარი 0.4x0.4მ. სისქით 10 სმ.	გრძ/მ		7,00	90,00	630,00					630,00
		სხვა მასალები	ლარი	1,500	1,47	3,20	4,70					4,70
	სრფ 4-514	ბიტუმის მასტიკა	ტ	0,0193	0,019	900,00	17,02					17,02
	სრფ 4-377	ცემენტის ხსნარი 1:3	მ ³	0,092	0,09	90,00	8,11					8,11
	სრფ 14.1-22	ანაკრები ღარების ტრანსპორტირება 30 კმ	ტ	0,350	2,45					8,00	19,60	19,60
7	1-81-3	სივრცეების შევსება ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით	100მ ³		0,010							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	121,00	1,210			4,00	4,84			4,84
	სრფ 4-242	ქვიშა ხრეშოვანი ნარევი	მ ³	122	1,22	6,00	7,32					7,32
	სრფ 14.2-10	მანქანები ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	1,60	1,95					3,00	5,86	5,86
		ლითონის ცხურების მოწყობა	გრძ/მ		7,00							
1	8--7-5	ღარებზე ლითონის ცხურების მოწყობა 7.0 გრძ/მ	ტ		0,22							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	37,40	8,12			4,00	32,46			32,46
		სხვა მანქანები	მან/სთ	6,32	1,37					3,20	4,39	4,39
	სრფ 1.4-72	კუთხოვანა 70x70x5მმ	გრძ/მ	5,80	41	9,97	404,78					404,78

	სხვა მასალები	ლარი	7,63	1,66	3,20	5,30					5,30
	ჯამი: თავი V										84172,17
	სულ ჯამი: თავი I+II+III+IV+V										348485,98
	ზედნადები ხარჯი	8%									27878,88
	ჯამი										376364,86
	გეგმიური დაგროვება	6%									22581,89
	ჯამი										398946,75
	გაუთვალისწინებელი ხარჯი	3%									11968,40
	ჯამი										410915,15
	დღგ	18%									73964,73
	სულ ჯამი										484879,88

შ.პ.ს "ჯ და ჯ"-ს დირექტორი:

ჯ.ომანაძე

1	1-29-6-12	გრუნტის დამუშავება მექანიზმებით 30 მ-ზე გადაადგილებით	1000 მ ³		0,044							
	სრფ 13-143	ბულდოზერი 130 ცხ.ძ	მან/სთ	21,4600	0,9442					1,00	0,94	0,94
2	1-80-3	იგივეს დამუშავება ხელით	100 მ ³		0,050							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	206,00	10,300			4,00	41,20			41,20
3	1-22-7	გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ა/თვითმცლელელებზე	1000 მ ³		0,049							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	8,330	0,4082			4,00	1,63			1,63
	სრფ 13-119	ექსკავატორი 0.65 მ ³	მან/სთ	18,60	0,9114					45,00	41,01	41,01
		სხვა მანქანები	ლარი	1,850	0,0907					3,20	0,29	0,29
	სრფ 4-250	ღორღი	მ ³	0,030	0,001	10,00	0,01					0,01
4	სრფ 14.2-5	გრუნტის ტრანსპორტირება 5 კმ. მანძილზე	ტ		91,0					1,50	136,50	136,50
5	1-116-3	მიწის ვაკისის მოსწორება დაპროფილება	1000 მ ²		0,245							
	სრფ 13-142	ბულდოზერი 108 ცხ.ძ	მან/სთ	0,90	0,22					1,00	0,22	0,22
	სრფ 13-200	ა/გრეიდერი საშუალო ტიპის 108 ცხ.ძ	მან/სთ	0,45	0,11					25,00	2,76	2,76
6	27-11--1	საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით 0-40მმ სისქით 15 სმ	1000 მ ²		0,245							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	33,00	8,085			4,00	32,34			32,34
	სრფ 13-200	ა/გრეიდერი საშუალო ტიპის 108 ცხ.ძ	მან/სთ	0,420	0,103					25,00	2,57	2,57
	სრფ 13-142	ბულდოზერი 108 ცხ.ძ	მან/სთ	2,58	0,632					1,00	0,63	0,63
	სრფ 13-218	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტ	მან/სთ	11,20	2,744					15,00	41,16	41,16
	სრფ 13-219	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10 ტ	მან/სთ	24,80	6,076					20,00	121,52	121,52
	სრფ 13-229	მოსარწყავ მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ.	მან/სთ	4,140	1,014					50,00	50,72	50,72
	სრფ 4-245÷248	ფრაქციული ღორღი 0-40 მმ	მ ³	189,0	46,31	10,00	463,05					463,05
	4.1-234	წყალი (არასაყოფაცხოვრებო)	მ ³	30,00	7,35	2,00	14,70					14,70
	სრფ 14.2-10	მანქანები ღორღის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	1,60	74,09					3,00	222,26	222,26
7	27-63-1	თხევადი ბიტუმის მოსხმა 1მ ² 600გრ	ტ		0,147							
	სრფ 13-198	ავტოგუდრონატორი 3500ლ	მან/სთ	0,30	0,0441					55,00	2,43	2,43
	სრფ 4-520	ბიტუმის ემულსია	ტ	1,03	0,1514	1280,00	193,80					193,80
8	27-39-1-2 27-40-1-2	საფარის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ა/ზეტონის ცხელი ნარევით ტიპი "B" მარკა II სისქით 5 სმ.	1000 მ ²		0,225							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	37,64	8,469			4,00	33,88			33,88
	სრფ 13-232	ასფალტბეტონის დამგები	მან/სთ	3,020	0,680					20,00	13,59	13,59
	სრფ 13-218	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტ	მან/სთ	3,70	0,833					15,00	12,49	12,49
	სრფ 13-219	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 10 ტ	მან/სთ	11,10	2,498					20,00	49,95	49,95
		სხვა მანქანები	ლარი	2,300	0,52					3,20	1,66	1,66
	სრფ 4-492	წვრილმარცვლოვანი ასფალტობეტონი	ტ	121,60	27,36	105,00	2872,80					2872,80
		სხვა მასალები	ლარი	14,50	3,26	3,20	10,44					10,44
	სრფ 14.2-5	მანქანები ასფალტობეტონის ტრანსპორტირებისთვის 15 კმ	ტ		27,36					4,50	123,12	123,12
9	27-51-10 (11)	გვერდულების მოწყობა ქვიშა-ხრემოვანი ნარევით სიგანით 1.0მ. კ=1.22	1000 მ ²		0,100							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	31,70	3,170			4,00	12,68			12,68
	სრფ 13-200	ა/გრეიდერი საშუალო ტიპის 108 ცხ.ძ	მან/სთ	3,510	0,351					25,00	8,78	8,78
	სრფ 13-229	მოსარწყავ მოსარეცხი მანქანა 6000 ლ.	მან/სთ	0,970	0,097					50,00	4,85	4,85
	სრფ 13-218	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი გლუვი 5 ტ	მან/სთ	11,00	1,100					15,00	16,50	16,50

	სრფ 13-222	სატკეპნი საგზაო თვითმავალი პნევმოსვლაზე 18 ტ	მან/სთ	0,45	0,045					40,00	1,80	1,80
	სრფ 4-239	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ ³		22,0	6,00	131,76					131,76
	4.1-227	წყალი (არასაყოფაცხოვრებო)	მ ³	7,00	0,70	2,00	1,40					1,40
	სრფ 15-15	მანქანები ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	1,60	35,14					3,00	105,41	105,41
		ჯამი: თავი IV										4770,85
		თავი V. ხელოვნური ნაგებობები										
		ლითონის დ=0.4მ. მილის მოწყობა										
1	საბაზრო	არსებული მილების დემონტაჟი მითითებულ ადგილზე დასაწყობებით	გრძ/მ		10,0					20,00	200,00	200,00
2	1-12--6	გრუნტის დამუშავება ექსკავატორით მილის მოსაწყობად	1000 მ ³		0,055							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	15,40	0,847			4,00	3,39			3,39
	სრფ 13-116	ექსკავატორი 0.25 მ ³	მან/სთ	72,60	3,993					20,00	79,86	79,86
3	1-80-3	იგივეს დამუშავება ხელით	100 მ ³		0,060							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	206,00	12,360			4,00	49,44			49,44
4	1-23-6	გრუნტის დამუშავება და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	1000 მ ³		0,062							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	34,00	2,108			4,00	8,43			8,43
	სრფ 14-116	ექსკავატორი 0.25 მ ³	მან/სთ	80,30	4,979					20,00	99,57	99,57
		სხვა მანქანები	ლარი	5,60	0,3472					3,20	1,11	1,11
5	სრფ 14.2-5	გრუნტის ტრანსპორტირება 5 კმ მანძილზე	ტ		114,0					2,00	228,00	228,00
6	8-3--2	ქვიშა-ხრეშოვანი ქვესაგები ფენის მოწყობა პორტალური კედლების და მილის ქვეშ სისქით 10 სმ	1 მ ³		15,00							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	0,89	13,350			4,00	53,40			53,40
		მანქანები	ლარი	0,37	5,55					3,20	17,76	17,76
	სრფ 4-242	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ ³	1,15	17,25	6,00	103,50					103,50
		მანქანები ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	1,60	27,60					3,00	82,80	82,80
7	23-5-5	ლითონის დ=0.4მ. მილის მოწყობა სისქით 6მმ	1000 მ		0,157							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	862,0	135,334			4,00	541,34			541,34
		მანქანები	ლარი	239,0	37,523					3,20	120,07	120,07
	საბაზრო	ლითონის მილი დ=0.4მ. სისქით 6მმ	გრძ/მ	995,0	156,22	114,00	17808,51					17808,51
		სხვა მასალები	ლარი	70,0	10,99	3,20	35,17					35,17
	სრფ 14.1-22	მანქანები მილების ტრანსპორტირებისთვის 30 კმ	ტ	0,0246	3,851					8,00	30,80	30,80
8	30-51-3	მილების შეგლესვა გარედან ბიტუმით 2-ჯერ	100 მ ²		1,970							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	56,4	111,108			4,00	444,43			444,43
		მანქანები	ლარი	4,09	8,057					3,20	25,78	25,78
	სრფ 4-512	ბიტუმი ნავთობის	ტ	0,45	0,887	1100,00	975,15					975,15
	სრფ 4-377	ცემენტის ხსნარი 1:3	მ ³	0,75	1,478	90,00	132,98					132,98
		სხვა მასალები	ლარი	26,5	52,21	3,20	167,06					167,06
9	37-64-4	პორტალური კედლების მოწყობა მონოლითური ბეტონით B25; F200; W6	100 მ ³		0,960							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	660,0	633,600			4,00	2534,40			2534,40
		სხვა მანქანები	ლარი	39,90	38,304					3,20	122,57	122,57
	სრფ 4-340	ბეტონი B25; F200; W6	მ ³	102,0	97,920	105,00	10281,60					10281,60
	სრფ 5-130	ყალიბის ფარი	მ ²	39,0	37,440	10,00	374,40					374,40
	სრფ 5-1	დახერხილი ხის მასალა	მ ³	12,61	12,106	400,00	4842,24					4842,24

		სხვა მასალები	ლარი	156,0	149,760	3,20	479,23					479,23
		მანქანები მასალის ტრანსპორტირებისთვის 10 კმ	ტ	2,40	242,271					3,00	726,81	726,81
10	23-1--3	ქვიშა-ხრეშოვანი ფენის მოწყობა მილს ზევით სისქით 10 სმ	10 მ ³		5,40							
		შრომითი რესურსი	კაც/სთ	17,80	96,120			4,00	384,48			384,48
	სრფ 4-242	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ ³	11,00	59,400	6,00	356,40					356,40
		ჯამი: თავი V										41310,69
		სულ ჯამი: თავი I+II+III+IV+V										202006,13
		ზედნადები ხარჯი	8%									16160,49
		ჯამი										218166,62
		გეგმიური დაგროვება	6%									13090,00
		ჯამი										231256,62
		გაუთვალისწინებელი ხარჯი	3%									6937,70
		ჯამი										238194,32
		დღგ	18%									42874,98
		სულ ჯამი										281069,30

შ.პ.ს "ჯ და ჯ"-ს დირექტორი:

ჯ.ომანაძე

ბონის მუნიციპალიტეტში სოფ საწულუკიძეოში წმინის ქუჩის და საწულუკიძეოს ცენტრის დამაკავშირებელი გზის რეაბილიტაცია

გეგმა-გრაფიკი (90დღე)

დანართი 6

N	სამუშაოების დასახელება	სამუშაოების განსახორციელებლად საჭირო დრო (დღე)	კალენდარული გრაფიკი												სამუშაოს ჯამური	
			I თვე				II თვე				III თვე				ლირებულბა	
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV		
1	ტერიტორიის ათვისება დამოსაშზადებელი სამუშაოები	1							844,13							844,13
2	მიწის ვაკისის მოწყობა	2								5525,33						5525,33
3	საგზაო სამოსის მოწყობა	18								40582,45	70000,00	100000,00				210582,45
4	მიერთებების მოწყობა	2									2638,11	4000,00				6638,11
5	ხელოვნური ნაგებობები	20								20000,00	30000,00	7479,28				57479,28
6																
7																
8																
9																
	ასათვისებელი თანხის საორეენტაციო რაოდენობა განსახორციელებელი სამუშაოების მიხედვით (ლარი)								844,13	66107,78	102638,11	111479,28				281069,30
			0,00				66951,91				214117,39					

შ.პ.ს "ჯ და ჯ"-ს დირექტორი:

ჯ.ომანაძე

ბონის მუნიციპალიტეტში სოფ.ნახახულევში პირველი და მ-10-ე ქუჩის(შიდა უბანი) მოასფალტება

გეგმა-გრაფიკი (90დღე)

დანართი 6

N	სამუშაოების დასახელება	სამუშაოების განსახორციელებლად საჭირო დრო (დღე)	კალენდარული გრაფიკი												სამუშაოს უამური ღირებულება		
			I თვე				II თვე				III თვე						
			I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV			
1	ტერიტორიის ათვისება დამოსამზადებელი სამუშაოები	2										1414,30					1414,30
2	მიწის ვაკისის მოწყობა	4										3000,00	11082,27				14082,27
3	საგზაო სამოსის მოწყობა	21												35532,11	150000,00	150000,00	335532,11
4	მიერთებების მოწყობა	4													6734,89	10000,00	16734,89
5	ხელოვნური ნაგებობები	16												50000,00	50000,00	17116,31	117116,31
6																	
7																	
8																	
9																	
	ასათვისებელი თანხის საორიენტაციო რაოდენობა განსახორციელებელი სამუშაოების მიხედვით (ლარი)											4414,30	11082,27	85532,11	206734,89	177116,31	484879,88
			0,00				4414,30				480465,58						

შ.პ.ს "ჯ და ჯ"-ს დირექტორი:

ჯ.ომანაძე