

სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულება #51

05 მაისი 2021 წელი

ქ.გარდაბანი

ერთი მხრივ, გარდაბნის მუნიციპალიტეტის მერია, წარმოდგენილი მერის პირველი მოადგილე დავით კარგარეთელის სახით (შემდგომში - შემსყიდველი),

მისამართი: ქ. გარდაბანი, დ. აღმაშენებლის N127

საიდენტიფიკაციო კოდი: № 226573204

საბანკორეკვიზიტები:სახელმწიფოხაზინა.

ბანკის კოდი: TRESGE22

და მეორე მხრივ, შპს „B.M.C (ბი ემ სი)“ წარმოდგენილი დირექტორის ლევანი ჩალაძეს სახით (შემდგომში - მიმწოდებელი),

მისამართი: თბილისი, პეკინის ქუჩა #28

საიდენტიფიკაციო კოდი: № 405137230

ტელეფონის ნომერი: 599 119 980

საბანკო რეკვიზიტები: ს/ს თიბისი ბანკი

ბანკის კოდი: TBCBGE22

ანგარიშის ნომერი: GE79TB7023836080100004

შემდგომში თითოეული ცალ-ცალკე წოდებული, როგორც „მხარე“, ხოლო ერთობლივად წოდებულნი, როგორც „მხარეები“, (საფუძვლები 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 4 ივნისის №12 ბრძანებით დამტკიცებული ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის 33- ე მუხლის პირველი პუნქტისა და სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემით გამოცხადებული ელექტრონული ტენდერის (NAT210003807)

შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში- ხელშეკრულება) შემდეგზე:

მუხლი1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტია სოფელ ლემშვენშიერაში ნაპირსამაგრისა და ხიდ-ბოგირის მოწყობა

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის CPVკოდია:

- 45200000 - მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოები
- 45220000 - საინჟინრო და სამშენებლო სამუშაოები
- 45240000 - ჰიდროტექნიკური ნაგებობების მშენებლობა

მუხლი2. ხელშეკრულების ღირებულება

1. ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს 226589,71 (ორასოცდაექვსი ათას ხუთასოთხმოცდაცხრა ლარი და 71 თეთრი) ლარს, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.

მუხლი3. სამუშაოების შესრულების ვადა

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 75 (სამოცდათხუთმეტი) კალენდარული დღის (2021 წლის 18 ივლისის ჩათვლით) ვადაში.

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. იმისათვის, რომ თავიდან იქნას აცილებული რისკი, წარმოქმნილი მიმწოდებლის მიერ სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების შეუსრულებლობის გამო, ტენდერში გამოიყენება უპირობო გამოუთხოვადი გარანტირების მექანიზმის შემდეგი სახე - საბანკო გარანტიის დოკუმენტი, გაცემული 2021 წლის 22 აპრილს სს „სადაზღვეო კომპანია ჯი პი აი ჰოლდინგი“-ს მიერ #FG/21 000165 თანხით 5665 (ხუთი ათას ექვსასამოცდახუთი) ლარი. ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2,5%- ის ოდენობით რომლის მოქმედების ვადაა 2021 წლის 22 აპრილიდან 2021 წლის 21 აგვისტოს ჩათვლით. შეტანილია თეთრ სიაში (13.08.2020 - 13.08.2021)

2. 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.

3. მიმწოდებლისმიერ 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.

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

5. შემსყიდველის მიერ, ხელშეკრულების მე-14 მუხლის მე-3 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.

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

მუხლი 5. ანგარიშსწორების წესი

1. ხელშეკრულების ფარგლებში ანგარიშსწორება იწარმოება 2021 წლის ადგილობრივი ბიუჯეტით, 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 შპს „საინჟინრო მონიტორინგის ჯგუფი“-ს (2021 წლის 25 თებერვლის #20 ხელშეკრულება) (შემდგომში - ზედამხედველი) მიერ გაცემული დადებითი დასკვნის საფუძველზე, რაც დადასტურებული უნდა იყოს ზედამხედველის მიერ ფორმა №2-ზე ხელმოწერით.

მუხლი. წინასწარი ანგარიშსწორების პირობები
1. მიმწოდებელი უფლებამოსილია, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა წინასწარი ანგარიშსწორების თანხის (შემდგომში- ავანსი) გადახდისთაობაზე.

2. მიმწოდებელი არ არის უფლებამოსილი, შემსყიდველს წარუდგინოს წერილობითი თხოვნა ავანსის გადახდის თაობაზე, თუ იგი რეგისტრირებულია მოვალეთა რეესტრში, მის მიმართ რეგისტრირებულია საგადასახადო ყადაღა. მიმწოდებელი ვალდებულია, შემსყიდველს წარუდგინოს შესაბამისი დოკუმენტები (განახლებული ინფორმაცია საგადასახადო 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 გამოუთხოვადი და შემსყიდველს უნდა ამღვედეს 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 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 პირველი ნახევრის (2.5%) დაბრუნება მოხდება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოს სრულად დასრულებისა და შემსყიდველის მიერ საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

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

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

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

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

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

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

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

მუხლი 8. სამუშაოს შესაბამისობა

1. ხელშეკრულების პირველი მუხლით გათვალისწინებული სამუშაო მიმწოდებლის მიერ უნდა შესრულდეს ჯეროვნად, სამუშაოების საპროექტო 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 კალენდარულ დღეში არაუმეტეს ორჯერ.

2. მიმწოდებლის მიერ წარდგენილი შესრულებული სამუშაოები მიღებულად ჩაითვლება საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ რომელზეც შემსყიდველის მხრიდან ხელს აწერს გარდაბნის მუნიციპალიტეტის მერიის ინფრასტრუქტურის, მშენებლობისა და სივრცითი მოწყობის სამსახური.

3. ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი, მიმდინარე და შესრულებული სამუშაოების შემოწმებას ახორციელებს შპს „საინჟინრო მონიტორინგის ჯგუფი“ (2021 წლის 25 თებერვლის #20 ხელშეკრულებით) 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 შეთანხმოს 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 ვიდეო სამეთვალყურეო 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

ლონისძიებები მათ მოსაპოვებლად;

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

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

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

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

3. შემსყიდველი უფლებამოსილია:

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

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

მუხლი 11. კონტროლი (ინსპექტირება)

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

2. ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში, ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე, შემსყიდველი უფლებამოსილია, განახორციელოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების კონტროლი (ინსპექტირება). შემსყიდველის მხრიდან კონტროლს განახორციელებს გარდაბნის მუნიციპალიტეტის მერიის ინფრასტრუქტურის მშენებლობისა და სივრცითი მოწყობის სამსახური

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

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

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

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

7. ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში შემსყიდველის, მიმწოდებლისა და ხელშეკრულების კონტროლის (ინსპექტირება) მიზნით შერჩეული სხვა პირ(ებ)ის მონაწილეობით ფორმდება შესაბამისი აქტი, სადაც დეტალურად აღიწერება ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვანი შესრულების მიზეზ(ებ)ი, რის შემდგომაც შემსყიდველი უფლებამოსილია, საკუთარი შეხედულებისამებრ აამოქმედოს ხელშეკრულებით განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია. თუ მიმწოდებლის წარმომადგენელი უარს აცხადებს ამ პუნქტში აღნიშნული აქტის შედგენაში მონაწილეობაზე, ხსენებული ფიქსირდება ამავე აქტში და იგი

იწვევს იმავე სამართლებრივ შედეგებს, რასაც გამოიწვევდა მიმწოდებლის წარმომადგენლის მონაწილეობით შედგენილი აქტი. სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია, თავისი სახსრებით დაუყოვნებლივ აღმოფხვრას დეფექტ(ებ)ი. სამუშაოების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს არ უნაზღაურდება დეფექტ(ებ)ით შესრულებული სამუშაოების ღირებულება.

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

მუხლი 12. ფორს-მაჟორი

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

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

მუხლი 13. პასუხისმგებლობა

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია, მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადაუხადოს მას პირგასამტეხლოს სახით ხელშეკრულების შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 5% ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული ვალდებულების დაუყოვნებლივ გამოსწორება, გარდა ამ მუხლის მეორე პუნქტით განსაზღვრული შემთხვევისა.

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

3. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.

4. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების მე-3 მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სამუშაოების ვადის გადაცილების შემთხვევაში, თუ მიმწოდებლის და შემსყიდველს შორის არ იქნა

მიღწეული შეთანხმება ხელშეკრულების მოქმედების ვადის გაგრძელების თაობაზე ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამოწურვამდე 10 დღით ადრე და მიმწოდებელი ამ ხელშეკრულების მოქმედების ვადის ამოწურვამდე 10 დღით ადრე ვერ უზრუნველყოფს სამუშაოების დასრულებას, შემსყიდველი უფლებამოსილია ამოქმედო ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია სრული ოდენობით.

5. ამ მუხლის პირველი და მე-2 პუნქტების საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირაგასამტეხლოს 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 გადახდის უუნარობის 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 პირგასამტეხლოს ოდენობამ გადააჭარბა ხელშეკრულების ღირებულების 2%-ს;

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

ი) ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაო სრულად გადასცა ქვეკონტრაქტორს;

კ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

4. შემსყიდველის მიერ ხელშეკრულების ცალმხრივად შეწყვეტის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, აამოქმედოს ხელშეკრულების მე-4 მუხლში განსაზღვრული ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის საბანკო გარანტია სრული ოდენობით. ამ შემთხვევაში საბანკო 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 დარისკით.

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 შემსყიდველთან 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 - infrastruqtura.ge@mail.ru) ან ფაქსის სახით, ორიგინალის შემდგომი წარდგენით, ხელშეკრულებაში მითითებულ მეორე მხარის მისამართზე.

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

მუხლი 18. სხვა პირობები

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

2. ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-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 ელექტრონულად ქართულ ენაზე, რომლის ყოველი ელექტრონული ეგზემპლარი ორიგინალია.

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

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

მუხლი 19. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

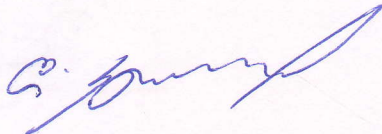
1. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან 2023 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

მხარეთა ხელმოწერები:

შემსყიდველი:

გარდაბნის მუნიციპალიტეტის მერის
პირველი მოადგილე

დავითი კარგარეთელი



მიმწოდებელი:

შპს „B.M.C (ბი ემ სი)“-ს დირექტორი:

ლევანი ჩალაძე

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

FG/21 000165

ვის: გარდაბნის მუნიციპალიტეტს

მხედველობაში ვიღებთ რა, რომ შპს ბი-ემ-სი-მ (ს/კ: 405137230), შემდგომში "მიმწოდებელმა" გარდაბნის მუნიციპალიტეტის წინაშე იკისრა ვალდებულება წარმოადგინოს საბანკო გარანტია მასზე დაკისრებული ვალდებულებების შესრულების გარანტიის სახით, (გარდაბნის მუნიციპალიტეტის სოფელ ლემშენიერაში ნაპირსამაგრისა და ხიდ-ბოგირის მოწყობა NAT210003807) 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 5 665,00 (ხუთი ათასი ექვსასსამოცდახუთი 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.

საგარანტიო უზრუნველყოფა ძალაშია 2021 წლის 22 აპრილიდან 2021 წლის 21 აგვისტოს ჩათვლით. საგარანტიო ხელშეკრულების ვადის გასვლის შემდგომ მოთხოვნა საგარანტიო თანხის გადახდაზე გარდაბნის მუნიციპალიტეტის მხრიდან აღარ მიიღება.

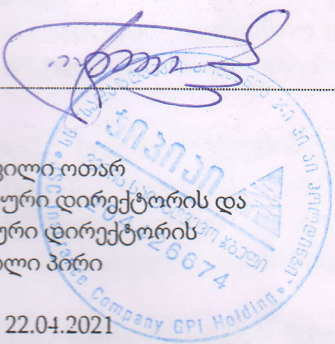
ეს გარანტია გაიცემა პრინციპალთან (მიმწოდებელთან) 2021 წლის 22 აპრილს გაფორმებული მომსახურების გენერალური ხელშეკრულების №GA 012/21 საფუძველზე.

გარანტი

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

რეზვიამვილი ოთარ
გენერალური დირექტორის და
ფინანსური დირექტორის
მინდობილი პირი

თარიღი: 22.04.2021



ლოკალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა #2-1

გარდაბნის მუნიციპალიტეტის სოფ. ლემშენიერაში ნაპირსამაგრისა და ხიდ-ბოგირის მოწყობა

| N | სამუშაოს დასახელება | განზ. ერთ. | ნორმა ერთ-ზე | რაოდენობა | მასალები | | ხელფასი | | მანქ.მეკ-ზმები | | სულ |
|---|--|-------------|--------------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------------|----------------|--------------|--------------|
| | | | | | ერთ. ფასი | ჯამი | ერთ. ფასი | ჯამი | ერთ. ფასი | ჯამი | |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | თავი I მოსამზადებელი სამუშაოები | | | | | | | | | | |
| 1 | ნაპირსამაგრი კედლისა და სწორკუთხა მილის აღდგენა და დამაგრება კოორდინატთა სისტემაში | კმ. | | 0.120 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 93.22 | 11.19 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 55.93 | 0.00 | 0.00 | 55.93 |
| 2 | არსებული ასფ/ბეტონის ჩახერხვა ახალ საფართან მიერთების ადგილებში | მ | | 16.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.077 | 1.23 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 6.16 | 0.00 | 0.00 | 6.16 |
| | ნაკერის სახერხი | მ/სთ | 0.194 | 3.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 15.52 | 15.52 |
| | I თავის ჯამი | ლარი | | | | 0.00 | | 62.09 | | 15.52 | 77.61 |
| | თავი II ხელოვნური ნაგებობები | | | | | | | | | | |
| | რკ/ბეტონის ნაპირსამაგრი კედლის მოწყობა L-120.0მ | | | | | | | | | | |
| 1 | III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება მექანიზმებით და დატვირთვა ავტოთვიტმცლელზე | მ3 | - | 396.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.020 | 7.92 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 39.60 | 0.00 | 0.00 | 39.60 |
| | ექსკავატორი 0.5მ3 | მ/სთ | 0.0448 | 17.74 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 177.41 | 177.41 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0021 | 0.83 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 8.32 | 8.32 |
| 2 | III კატ. გრუნტის დამუშავება ხელით | მ3 | - | 8.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 2.06 | 16.48 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 82.40 | 0.00 | 0.00 | 82.40 |
| 3 | გრუნტის დატვირთვა ა/მანქანაზე ხელით | მ3 | - | 8.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.87 | 6.96 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 34.80 | 0.00 | 0.00 | 34.80 |
| 4 | გრუნტის გატანა ნაყარში საშ. 5კმ-მდე | ტ | 1.95 | 787.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.00 | 3151.20 | 3151.20 |
| 5 | ბეტონის მოსამზადებელი ფენა B-20 | მ3 | | 36.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 1.37 | 49.32 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 246.60 | 0.00 | 0.00 | 246.60 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.283 | 10.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 101.88 | 101.88 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბეტონი B-20 | მ3 | 1.02 | 36.7 | 100.00 | 3672.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3672.00 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.62 | 22.32 | 1.00 | 22.32 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 22.32 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|--------|---------|---------|---------|----------|------|----------|------|--------|----------|
| 6 | საყრდენი კედლის ფუნდამენტისა და ტანის მოწყობა მონოლითური რკ/ბეტონით B-30 F-200 W-6 | მ3 | | 364.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 10.14 | 3692.05 | 0.00 | 0.00 | 3.50 | 12922.18 | 0.00 | 0.00 | 12922.18 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 1.24 | 451.36 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 451.36 | 451.36 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბეტონი B-30 | მ3 | 1.015 | 369.46 | 125.00 | 46182.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 46182.50 |
| | არმატურა | ტ | | 14.900 | 1750.00 | 26075.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 26075.00 |
| | ფარები ხის ფიცრებისაგან სისქით 25 მმ | მ2 | 1.84 | 669.76 | 10.00 | 6697.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6697.60 |
| | ხის ლარტყები 40-60მმ, III კატ. | მ3 | 0.0034 | 1.24 | 150.00 | 185.64 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 185.64 |
| | დახერხილი ფიცარი სისქით 40მმ და მეტი, III კატ. | მ3 | 0.0483 | 17.58 | 75.00 | 1318.59 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1318.59 |
| | სამშენებლო ჭანჭიკი | ტ | 0.0022 | 0.80 | 500.00 | 400.40 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 400.40 |
| | ელექტროდი | ტ | 0.0013 | 0.47 | 500.00 | 236.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 236.60 |
| | სხვა მასალები | lari | 0.53 | 192.92 | 1.00 | 192.92 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 192.92 |
| 7 | წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (2 ჯერად) | მ2 | | 720.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.649 | 466.99 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 2334.96 | 0.00 | 0.00 | 2334.96 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0409 | 29.45 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 29.45 | 29.45 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბიტუმი | ტ | 0.0045 | 3.24 | 1000.00 | 3240.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3240.00 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.2650 | 190.80 | 1.00 | 190.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 190.80 |
| 8 | მსუყე თიხის ეკრანი | მ3 | | 55.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 7.48 | 411.13 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 2055.63 | 0.00 | 0.00 | 2055.63 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 2.16 | 118.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 118.80 | 118.80 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | თიხა | მ3 | 1.15 | 63.25 | 10.00 | 632.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 632.50 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.02 | 1.10 | 1.00 | 1.10 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.10 |
| 9 | რიყის ქვა d=20-30სმ | მ3 | | 62.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 3.20 | 198.21 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 991.07 | 0.00 | 0.00 | 991.07 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0026 | 0.16 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.16 | 0.16 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | რიყის ქვა | მ3 | 1.01 | 62.62 | 17.00 | 1064.54 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1064.54 |
| 10 | პლასტმასის მილი დ=150 მმ | მ | | 60.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.208 | 12.49 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 62.45 | 0.00 | 0.00 | 62.45 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0921 | 5.53 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 5.53 | 5.53 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | პლასტმასის მილი დ=150 მმ | მ | 1.01 | 60.60 | 5.00 | 303.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 303.00 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.00516 | 0.31 | 1.00 | 0.31 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.31 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|--------|---------|-------|---------|------|--------|-------|--------|---------|
| 11 | კედლის წინ რისბერმის მოწყობა მოზიდული ქვის ლოდებით დასაშ.=0.6მ | მ3 | | 192.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.479 | 91.9680 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 459.84 | 0.00 | 0.00 | 459.84 |
| | ამწე მუხლუხა სვლაზე 60-63ტნ | მ/სთ | 0.0667 | 12.806 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 128.06 | 128.06 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0139 | 2.6688 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 2.67 | 2.67 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ქვის ლოდოები | მ3 | 1.03 | 197.76 | 30.00 | 5932.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5932.80 |
| 12 | კედლის საძირკვლის უკან ხრეშოვან-ლორღოვანი გრუნტის შევსება ექსკავატორით | მ3 | - | 216.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.020 | 4.32 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 21.60 | 0.00 | 0.00 | 21.60 |
| | ექსკავატორი 0.5მ3 | მ/სთ | 0.0448 | 9.68 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 96.77 | 96.77 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0021 | 0.45 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.45 | 0.45 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ხრეშოვან-ლორღოვანი გრუნტი | მ3 | 1.15 | 248.40 | 10.00 | 2484.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2484.00 |
| 13 | კედლის უკან შევსება კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტის ჩაყრა კედლის უკან | მ3 | - | 92.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.020 | 1.84 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 9.20 | 0.00 | 0.00 | 9.20 |
| | ექსკავატორი 0.5მ3 | მ/სთ | 0.0448 | 4.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 41.22 | 41.22 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0021 | 0.19 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.19 | 0.19 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ხრეშოვანი გრუნტი | მ3 | 1.15 | 105.80 | 10.00 | 1058.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1058.00 |
| 14 | გრუნტის დატკეპნა ფენებად პნევმატური სატკეპნით | მ3 | | 308.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.134 | 41.27 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 206.36 | 0.00 | 0.00 | 206.36 |
| | მომრავ კომპრესორზე მომუშავე პნევმატური სატკეპნი | მ/სთ | 0.13 | 40.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 400.40 | 400.40 |
| | რკ/ზეტ. სწორკუთხა მილების 2.0X2.0 მ მოწყობა, L-12.0მ | | | | | | | | | | |
| 1 | არსებული ასფალტბეტონის დაშლა მექანიზმებით და დატვირთვა ავტოთვიტმცლელზე | მ3 | - | 6.40 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.020 | 0.13 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 0.64 | 0.00 | 0.00 | 0.64 |
| | ექსკავატორი 0.5მ3 | მ/სთ | 0.0448 | 0.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 2.87 | 2.87 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0021 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.01 | 0.01 |
| 2 | III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება მექანიზმებით და დატვირთვა ავტოთვიტმცლელზე | მ3 | - | 108.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.020 | 2.16 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 10.80 | 0.00 | 0.00 | 10.80 |
| | ექსკავატორი 0.5მ3 | მ/სთ | 0.0448 | 4.84 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 48.38 | 48.38 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------|--------|--------|---------|---------|------|---------|------|--------|---------|
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0021 | 0.23 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.23 | 0.23 |
| 3 | III კატ. გრუნტის დამუშავება ხელით | მ3 | — | 2.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 2.06 | 4.12 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 20.60 | 0.00 | 0.00 | 20.60 |
| 4 | გრუნტის დატვირთვა ა/მანქანაზე ხელით | მ3 | — | 2.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.87 | 1.74 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 8.70 | 0.00 | 0.00 | 8.70 |
| 5 | სამშენებლო ნაგავისა და გრუნტის გატანა ნაყარში საშ. 5კმ-მდე | ტ | | 229.86 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.00 | 919.44 | 919.44 |
| | დროებითი მილის მოწყობა | | | | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 |
| 6 | არსებული ლითონის მრგვალი დ-0.7 მილის დემონტაჟი და მონტაჟი დროებით მილად, შემდგომი დემონტაჟით და გატანით ბაზაზე ჯართად | ტ | | 1.12 | 0.00 | 0.00 | 7.00 | 7.84 | 7.00 | 7.84 | 15.68 |
| | მილის მოწყობა | | | | | | | | | | |
| 7 | ლორდის საგები H-10სმ | მ3 | | 3.20 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.89 | 2.85 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 14.24 | 0.00 | 0.00 | 14.24 |
| | მანქანები | მან | 0.37 | 1.18 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 1.18 | 1.18 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ლორდი | მ3 | 1.15 | 3.68 | 14.00 | 51.52 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 51.52 |
| 8 | ბეტონის საგები H-20სმ | მ3 | | 38.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 1.37 | 52.06 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 260.30 | 0.00 | 0.00 | 260.30 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.283 | 10.75 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 10.75 | 10.75 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბეტონი B-20 | მ3 | 1.02 | 38.8 | 100.00 | 3876.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3876.00 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.62 | 23.56 | 1.00 | 23.56 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 23.56 |
| 9 | მონოლითური რკინაბეტონის მილის ტანისა და ბეტონის ამალეების მოწყობა B-30 F-200 W-6 | მ3 | | 34.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 8.27 | 281.18 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 1405.90 | 0.00 | 0.00 | 1405.90 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 1.06 | 36.04 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 36.04 | 36.04 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბეტონი B-30 | მ3 | 1.015 | 34.51 | 125.00 | 4313.75 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4313.75 |
| | არმატურა | ტ | | 3.410 | 1750.00 | 5967.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5967.50 |
| | ფარები ხის ფიცრებისაგან სისქით 25 მმ | მ2 | 1.35 | 45.90 | 10.00 | 459.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 459.00 |
| | ხის ლარტყები 40-60მმ, III კატ. | მ3 | 0.0021 | 0.07 | 150.00 | 10.71 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.71 |
| | დახერხილი ფიცარი სისქით 25-32მმ, III კატ. | მ3 | 0.0024 | 0.08 | 75.00 | 6.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6.12 |
| | დახერხილი ფიცარი სისქით 4მმ და მეტი, III კატ. | მ3 | 0.0351 | 1.19 | 75.00 | 89.51 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 89.51 |
| | სამშენებლო ჭანჭიკი | ტ | 0.0014 | 0.05 | 500.00 | 23.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 23.80 |
| | ელექტროდი | ტ | 0.0028 | 0.10 | 500.00 | 47.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 47.60 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.85 | 28.90 | 1.00 | 28.90 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 28.90 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|--------|--------|---------|--------|------|--------|-------|-------|--------|
| 10 | მონოლითური ბეტონის წყალსარიანი სამკუთხედის მოწყობა B-20 F-200 W-6 | მ3 | | 1.80 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 6.43 | 11.57 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 57.87 | 0.00 | 0.00 | 57.87 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 1.50 | 2.70 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 2.70 | 2.70 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბეტონი B-20 | მ3 | 1.015 | 1.83 | 100.00 | 182.70 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 182.70 |
| | ფარები ხის ფიცრებისაგან სისქით 25 მმ | მ2 | 1.08 | 1.94 | 150.00 | 291.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 291.60 |
| | ხის ლარტყები 40-60მმ, III კატ. | მ3 | 0.0019 | 0.00 | 150.00 | 0.51 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.51 |
| | დახერხილი ფიცარი სისქით 25-32მმ, III კატ. | მ3 | 0.0038 | 0.01 | 75.00 | 0.51 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.51 |
| | დახერხილი ფიცარი სისქით 4მმ და მეტი, III კატ. | მ3 | 0.0277 | 0.05 | 75.00 | 3.74 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.74 |
| | სამშენებლო ჭანჭიკი | ტ | 0.0013 | 0.00 | 500.00 | 1.17 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.17 |
| | ელექტროდი | ტ | 0.0006 | | 500.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.85 | 1.53 | 1.00 | 1.53 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.53 |
| 11 | წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (2 ჯერად) | მ2 | | 94.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.564 | 53.02 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 265.08 | 0.00 | 0.00 | 265.08 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0409 | 3.84 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 3.84 | 3.84 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბიტუმი | ტ | 0.0045 | 0.423 | 1000.00 | 423.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 423.00 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.2650 | 24.91 | 1.00 | 24.91 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 24.91 |
| 12 | ასაკრავი ჰიდროიზოლაცია | მ2 | | 13.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 1.16 | 15.08 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 75.40 | 0.00 | 0.00 | 75.40 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0613 | 0.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.80 | 0.80 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 |
| | ასაკრავი მასალა | მ2 | 2.34 | 30.420 | 18.00 | 547.56 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 547.56 |
| | ქაფპლასტი | მ2 | | 8.00 | 20.00 | 160.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 160.00 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.588 | 7.64 | 1.00 | 7.64 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 7.64 |
| | მილის გასასვლელი სათავისის მოწყობა | | | | | | | | | | |
| 13 | ბეტონის საგები h-40სმ | მ3 | | 4.40 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 1.37 | 6.03 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 30.14 | 0.00 | 0.00 | 30.14 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.283 | 1.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 1.25 | 1.25 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 |
| | ბეტონი B-20 | მ3 | 1.02 | 4.5 | 100.00 | 448.80 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 448.80 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.62 | 2.73 | 1.00 | 2.73 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.73 |
| 14 | მონოლითური რკინაბეტონის სათავისის მოწყობა (კბილი, ლარი, ფრთები) B-30, F-200 W-6 | მ3 | | 8.50 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 6.60 | 56.10 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 280.50 | 0.00 | 0.00 | 280.50 |
| | ამწე 10 ტ | მ/სთ | 0.096 | 0.82 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 15.00 | 12.24 | 12.24 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|--------|-------|---------|-----------|------|----------|-------|---------|-----------|
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.399 | 3.39 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 3.39 | 3.39 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბეტონი B30 F200 W6 | მ3 | 1.02 | 8.67 | 125.00 | 1083.75 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1083.75 |
| | არმატურა | ტ | | 0.390 | 1750.00 | 682.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 682.50 |
| | ხის ფარი | მ2 | 0.39 | 3.32 | 150.00 | 497.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 497.25 |
| | ხის ძელაკი | მ3 | 0.0468 | 0.40 | 150.00 | 59.67 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 59.67 |
| | სამშენებლო ნაჭედი | კვ. | 1.93 | 16.41 | 50.00 | 820.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 820.25 |
| | ხის მასალა III 40-60მმ | მ3 | 0.0793 | 0.67 | 150.00 | 101.11 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 101.11 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 1.56 | 13.26 | 1.00 | 13.26 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 13.26 |
| 15 | წასაცხები ჰიდროიზოლაცია (2 ჯერად) | მ2 | | 15.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.564 | 8.46 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 42.30 | 0.00 | 0.00 | 42.30 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0409 | 0.61 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.61 | 0.61 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | 0.00 |
| | ბიტუმი | ტ | 0.0045 | 0.068 | 1000.00 | 67.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 67.50 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.2650 | 3.98 | 1.00 | 3.98 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.98 |
| 16 | უკუმევესება კარიერიდან მოზიდული ხრეშოვანი გრუნტით | მ3 | - | 63.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.020 | 1.26 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 6.30 | 0.00 | 0.00 | 6.30 |
| | ექსკავატორი 0.5მ3 | მ/სთ | 0.0448 | 2.82 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 28.22 | 28.22 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0021 | 0.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.13 | 0.13 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ხრეშოვანი გრუნტი | მ3 | 1.15 | 72.45 | 10.00 | 724.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 724.50 |
| 17 | მილის გასასვლელში გრუნტის კალაპოტის გაჭრა ექსკავატორით, დატვირთვა ავტოთვიომცლელზე | მ3 | - | 43.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.020 | 0.86 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 4.30 | 0.00 | 0.00 | 4.30 |
| | ექსკავატორი 0.5მ3 | მ/სთ | 0.0448 | 1.93 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 19.26 | 19.26 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0021 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.09 | 0.09 |
| 18 | გრუნტის გატანა ნაყარში საშ. 5კმ-მდე | ტ | 1.95 | 83.85 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.00 | 335.40 | 335.40 |
| | II თავის ჯამი | ლარი | | | | 120938.75 | | 21957.59 | | 6148.55 | 149044.90 |
| | თავი III საგზაო სამოსი | | | | | | | | | | |
| 1 | ქვესაგები ფენა - ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი, სისქით 20 სმ | მ3 | | 13.11 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.150 | 1.97 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 9.83 | 0.00 | 0.00 | 9.83 |
| | ავტოგრეიდერი საშუალო 108 ცხ.ძ. | მ/სთ | 0.0216 | 0.28 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 2.83 | 2.83 |
| | თვითმავალი სატკპნი 18ტ-მდე | მ/სთ | 0.0273 | 0.05 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.54 | 0.54 |
| | მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000ლ | მ/სთ | 0.0097 | 0.13 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 1.27 | 1.27 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------|---------|-------|---------|---------|------|-------|-------|-------|---------|
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი | მ3 | 1.22 | 15.99 | 10.00 | 159.94 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 159.94 |
| | წყალი | მ3 | 0.070 | 0.92 | 7.00 | 6.42 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6.42 |
| 2 | საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-40მმ) სისქით 15სმ. | მ2 | | 65.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.033 | 2.15 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 10.73 | 0.00 | 0.00 | 10.73 |
| | ავტოგრეიდერი საშუალო 108 ცხ.ძ. | მ/სთ | 0.0019 | 0.12 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 1.24 | 1.24 |
| | თვითმავალი სატკპნი 5ტ-მდე | მ/სთ | 0.0112 | 0.73 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 7.28 | 7.28 |
| | თვითმავალი სატკპნი 10ტ-მდე | მ/სთ | 0.0248 | 1.61 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 16.12 | 16.12 |
| | მოსარწყავ-მოსარეცხი მანქანა 6000ლ | მ/სთ | 0.0041 | 0.27 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 2.67 | 2.67 |
| | ქვის ნამტვრევების მანაწილებელი | მ/სთ | 0.0005 | 0.03 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.33 | 0.33 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ღორღი ფრ. 0-40მმ | მ3 | 0.189 | 12.29 | 14.00 | 171.99 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 171.99 |
| | წყალი | მ3 | 0.0300 | 1.95 | 7.00 | 13.65 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 13.65 |
| 3 | თხევადი ბიტუმის მოსხმა საფუძვლის ზედა ფენაზე 0.6ლ/მ2 | ტ | | 0.040 | | | | | | | |
| | ავტოგუდრონატორი 3500ლ | მ/სთ | 0.30 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.12 | 0.12 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბიტუმი | ტ | 1.030 | 0.041 | 1000.00 | 41.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 41.20 |
| 4 | საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი ღორღოვანი ასფ/ბეტონის ცხელი ნარევით სისქით 6სმ | მ2 | | 65.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.0378 | 2.46 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 12.28 | 0.00 | 0.00 | 12.28 |
| | ასფალტობეტონის დამგები | მ/სთ | 0.00302 | 0.20 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 1.96 | 1.96 |
| | თვითმავალი სატკპნი 5ტ-მდე | მ/სთ | 0.0037 | 0.24 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 2.41 | 2.41 |
| | თვითმავალი სატკპნი 10ტ-მდე | მ/სთ | 0.0111 | 0.72 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 7.22 | 7.22 |
| | სხვა მანქანები | ლარი | 0.0023 | 0.15 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.15 | 0.15 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | მსხვილმარცვლოვანი ასფალტობეტონი | ტ | 0.1395 | 9.07 | 120.00 | 1087.87 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1087.87 |
| | სხვა მასალები | ლარი | 0.0149 | 0.97 | 1.00 | 0.97 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.97 |
| 5 | თხევადი ბიტუმის მოსხმა საფარის ქვედა ფენაზე 0.3ლ/მ2 | ტ | | 0.020 | | | | | | | |
| | ავტოგუდრონატორი 3500ლ | მ/სთ | 0.30 | 0.01 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.00 | 0.06 | 0.06 |
| | მატერიალური რესურსები | | | | | | | | | | |
| | ბიტუმი | ტ | 1.030 | 0.021 | 1000.00 | 20.60 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 20.60 |
| 6 | საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ასფ/ბეტონის ცხელი ნარევით სისქით 4სმ | მ2 | | 65.00 | | | | | | | |
| | შრომის დანახარჯი | კაც/სთ | 0.0375 | 2.44 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 12.19 | 0.00 | 0.00 | 12.19 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| | ზედნადები ხარჯები | 10% | | | | | | | | | 15,692.95 |
| | ჯამი | ლარი | | | | | | | | | 172,622.42 |
| | სახარჯთაღრიცხვო მოგება | 8% | | | | | | | | | 13,809.79 |
| | ჯამი | ლარი | | | | | | | | | 186,432.21 |
| | გაუთვალისწ. ხარჯები 3% | 3% | | | | | | | | | 5,592.97 |
| | ჯამი | | | | | | | | | | 192,025.18 |
| | დღგ 18 % | 18% | | | | | | | | | 34,564.53 |
| | სულ კრებსითი სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება | | | | | | | | | | 226,589.71 |

შპს „ბი-ემ-სი“-ს დირექტორი

ლ. ჩალაძე

