

შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება

„ზუბი 2010“ N III

ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ $\sqrt{///}$

ქ. ხობი

16 ნოემბერი 2018 წელი.

ერთი მხრივ, ხობის მუნიციპალიტეტის მერია, წარმოდგენილი მერის მოვალეობის შემსრულებლის ვარაზ გაბედავას სახით (შემდგომში - შემსყიდველი), მისამართი: ქ. ხობი, ც. დადიანის ქ. N189, საიდენტიფიკაციო კოდი: 244688600; საბანკო რეკვიზიტები: ბანკის კოდი: BNLNGE22; ანგარიშის ნომერი: GE24NB0330100200165022;

და მეორე მხრივ, შპს „ჯუბი 2010“, წარმოდგენილი დირექტორის გურამ ვეკუას სახით (შემდგომში - მიმწოდებელი), მისამართი: ხობი. სამეგრელოს ქ.#1; საიდენტიფიკაციო კოდი: 444547108; ტელეფონის ნომერი: +995 93 313549; საბანკო რეკვიზიტები: ბანკის კოდი: LBRTGE22; ანგარიშის ნომერი: GE62LB0113124519775000;

შემდგომში თითოეული ცალ-ცალკე წოდებული, როგორც „მხარე“, ხოლო ერთობლივად წოდებულნი, როგორც „მხარეები“, „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 (NAT180016845) შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტია: ქ. ხობში ვაჟა-ფშაველას ქუჩის მიმდებარე ტერიტორიაზე სანიაღვრე არხის ამოწმენდის სამუშაოები, რომელიც განსაზღვრულია მიმწოდებლის ხარჯთაღრიცხვაში, რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.
2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის CPV კოდია: 90641000;
3. ხელშეკრულებას თან ერთვის კალენდარული გეგმა-გრაფიკი, რომელიც წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება

2.1 ხელშეკრულების ღირებულება შეადგენს (დღგ-ს გათვალისწინებით) 15518.53 (თხუთმეტი ათას ხუთას თვრამეტი ლარი და 53 თეთრი) ლარს,

მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 50 (ორმოცდაათი) კალენდარული დღის ვადაში 2019 წლის 5 იანვრის 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. ანგარიშსწორების წესი

1. ხელშეკრულების ფარგლებში ანგარიშსწორება იწარმოება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით, საქართველოს ეროვნულ ვალუტაში, ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ რეკვიზიტებზე.
2. მიმწოდებლის წერილობითი მომართვის საფუძველზე, ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ეტაპობრივად, თვეში ერთხელ, შუალედურად შესრულებული სამუშაოების ღირებულების შესაბამისად, საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული დოკუმენტების დადასტურებიდან და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის განმავლობაში.
3. ანგარიშსწორება განხორციელდება, შესრულებული სამუშაოს ხარისხზე, საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციასთან შესაბამისობაზე, მოცულობასა და ღირებულებებზე დაყრდნობით, აკრედიტირებული კომპანიის მიერ გაცემული დადებითი დასკვნის საფუძველზე.
4. მიმწოდებელმა 2018 წლის 10 დეკემბრამდე უნდა წარმოადგინოს 100%-იანი წინასწარი ანგარიშსწორების საბანკო გარანტია დარჩენილ სამუშაოზე, რომლის მოქმედების ვადა 60 (სამოცი) კალენდარული დღით უნდა აღმატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას. წარმოუდგენლობის შემთხვევაში შემსყიდველი უფლებამოსილია ხელშეკრულება შეწყვიტოს ცალმხრივად.

მუხლი 5. 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 აღმატებოდეს სამუშაოების დასრულების ვადას.
4. ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტია თავისი შინაარსით უნდა იყოს უპირობო და შემსყიდველს უნდა აძლევდეს უფლებას, ავანსის იდენტური ოდენობის საბანკო გარანტიის გამცემი დაწესებულებისგან პირველივე მოთხოვნისთანავე მიიღოს შესაბამისი თანხა.
5. მიმწოდებლისთვის გადასახდელი ავანსი ჯამში არ უნდა აღმატებოდეს ხელშეკრულების ღირებულების 20%-ს.

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

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

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

მუხლი 6. სამუშაოს შესაბამისობა

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

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

მუხლი 7. სამუშაოს მიღება-ჩაბარების წესი

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

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

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

მუხლი 8. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

1. მიმწოდებელი ვალდებულია:

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

ბ) სამუშაოს შესრულების პროცესში იხელმძღვანელოს ხელშეკრულების მე-6

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) საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ინსპექტირების შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტ(ებ)ის აღმოფხვრა;

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

ი) 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 9. კონტროლი (ინსპექტირება)

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულების, შესრულებული სამუშაოს მოცულობის, ხარისხისა და შესრულების ვადების დაცვის კონტროლს (ინსპექტირება) ახორციელებს ახორციელებს „შემსყიდველის“ მიერ გამოყოფილი სპეციალური კონტროლის ჯგუფი.

2. ხელშეკრულების ნიშნულების 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 თავით 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, 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 10. 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 11. პასუხისმგებლობა

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულებისათვის დამრღვევი მხარე ვალდებულია, მეორე მხარის მოთხოვნისთანავე გადაუხადოს მას პირგასამტეხლოს სახით ხელშეკრულების ღირებულების 1% ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული ვალდებულების დაუყოვნებლივ გამოსწორება, გარდა ამ მუხლის მეორე პუნქტით განსაზღვრული შემთხვევისა.
2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების დანართით განსაზღვრული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, ხელშეკრულების ღირებულების 0.02%-ის ოდენობით.
3. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.
4. ამ მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს დადგენილ ვადაში გადაუხდელობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაუკავოს თანხა დაკისრებული პირგასამტეხლოს ოდენობით და მოახდინოს ურთიერთმოთხოვნათა გაქვითვა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.
5. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით ან არაჯეროვნად შესრულებით მესამე პირისათვის მიყენებული ნებისმიერი სახის ზიანის ანაზღაურების ვალდებულება ეკისრება მიმწოდებელს.
6. მიმწოდებლის მიერ ჩადენილი საქართველოს ადმინისტრაციულ სამართალდარღვევათა კოდექსით გათვალისწინებული სამართალდარღვევისათვის, შემსყიდველისათვის დაკისრებული ადმინისტრაციული სახდელისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს.
7. შემსყიდველის მიერ მიმწოდებლისათვის გადაცემული გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიშის, ეკოლოგიური ექსპერტიზის დასკვნითა და გარემოსდაცვითი მართვის გეგმის მოთხოვნებითა და პირობებით (მათი არსებობის შემთხვევაში) გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობით გამოწვეული ზიანისათვის პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმწოდებელს.
8. მიმწოდებელს ეკისრება სრული პასუხისმგებლობა ტექნიკური დავალებით გათვალისწინებული ვალდებულებ(ებ)ის დარღვევის შემთხვევაში წარმოშობილ ზიანზე.

მუხლი 12. ხელშეკრულების შეწყვეტა

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

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

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

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

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

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

ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაკოტრების ან გადახდისუუნარობის 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) მიმწოდებელმა განმეორებით დაარღვია ხელშეკრულებაზე თანდართული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკი;

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

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

თ) ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი სამუშაო სრულად გადასცა ქვეკონტრაქტორს;

ი) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

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

მუხლი 13. 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 14. 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 შემყიდველს ხელშეკრულების ფარგლებში, ქვეკონტრაქტორ(ებ)თან ხელშეკრულებ(ებ)ის დადების თაობაზე და მიიღოს მისგან წერილობითი თანხმობა აღნიშნულზე. ამ მიზნით, შემყიდველს 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 შემყიდველს, აღნიშნული ხელშეკრულებ(ებ)ის გაფორმებისთანავე, მაგრამ არაუგვიანეს 5 (ხუთი) კალენდარული დღის ვადაში.

5. ქვეკონტრაქტორი კომპანია ან კომპანიები არ უნდა იყვნენ რეგისტრირებული სახელმწიფო შესყიდვებში მონაწილე არაკეთილსინდისიერ პირთა რეესტრში – „შავი სია“;

მუხლი 15. შეტყობინება

1. ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, უნდა გაიგზავნოს წერილის, დეპეშის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემყიდველის შემთხვევაში - @) 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 16. სხვა პირობები

1. ხელშეკრულებანი შესატანი ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება უნდა გაფორმდეს მხარეთა შორის წერილობითი შტანხმების 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 შემყიდველისათვის 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, 4 (ოთხი) ეგზემპლარად, რომელთაგან თითოეულს აქვს თანაბარი იურიდიული ძალა და ინახება ხელმომწერ მხარეებთან (სამი პირი - შემსყიდველთან და ერთი პირი - მიმწოდებელთან).

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

მუხლი 17. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

17.1 ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან 2019 წლის 5 მარტის ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

მხარეთა ხელმოწერები:

შემსყიდველი:

მიმწოდებელი:

ხოზის მუნიციპალიტეტის მერის
მოვალეობის შემსრულებელი

შპს „ზუბი 2010“-ის
დირექტორი

ვარაზ გაბედავა

გურამი ვაკუა



ქსობში ვაჟა-ფშაველას ურისმიმდებარე ტერიტორიაზე სანიაღვრე არხის ამოწმენდის სამუშაოები
 ლოკალური ხარჯთაღრიცხვა №1

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულება

ლარი

№	სამუშაოს დასახელება	განზ. ერთეული	რაოდენობა		ერთ. ფასი	ჯამი
			განზ. ერთეულზე	საპრ. მონაცემზე		
1	2	3	4	5	6	7
თავი I სანიაღვრე არხის ამოწმენდა 590 გრძმ						
1	სანიაღვრე არხის ამოწმენდა $V=1,0$ მ ³ ექსკავატორით გვერდზე მიყრითა და ადგილზე გაშლით (ზომით $L=590$ მ $A=1.2/0.8$ მ $H=0.7$ მ)	1000 მ3		0,41300		1061,36
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	27	11,1510	4,60	51,295
	ექსკავატორი ჩამჩის მოცულობა $V=1$ მ3	მ/სთ	137	56,5810	17,80	1007,142
	სხვა მანქანები	ლარი	2,21	0,9127	3,20	2,921
ჯამი თავი I						1061,357
თავი II №1 ხიდბოგირის (დ1000მმ-იანი) მოწყობა						
1	დაზინებული D-1000 მმ რკინაბეტონის მილის დემონტაჟი	მ3		1,25		99,326
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	4,00	4,98	4,60	22,908
	ამწე 10 ტ	მ/სთ	1,980	2,47	31,0000	76,418
2	მიღების ქვედა ფენილების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარკვით დატკეპვებით	მ3		1,400		28,601
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	2,120	2,968	4,60	13,653
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარკვი	მ3	1,100	1,540	5,0000	7,700
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარკვი ტრანსპორტირება 5 კმ-დან	ტ	1,550	2,170	3,340	7,248
3	D-1000 მმ რკინაბეტონის მილის მოწყობა	მ3		1,25		539,010
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	8,00	9,96	4,60	45,816
	სხვა მანქანები	ლარი	1,120	1,39	3,2000	4,462
	რკინაბეტონის D-1000მმ მილი	გრძმ	პროექტ	3,00	127,0000	381,000
	ამწე 10 ტ	მ/სთ	1,980	2,47	31,0000	76,418
	რკინაბეტონის მილების ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	ტ	2,400	2,988	2,000	5,976
4	სხვა მასალები	ლარი	6,3600	7,9182	3,2000	25,338
	რკინა-ბეტონის სათავისების მოწყობა, ბეტონი B-25	100 მ3		0,0128		351,591
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	660,00	8,4282	4,60	38,770
	ამწე 10ტ	მანკ/სთ	9,600	0,1226	31,00	3,800
	ბეტონი B-25	მ3	101,50	1,2962	110,000	142,577
	საყალიბე ფარი 25-40მმ	მ2	39,00	0,4980	12,0000	5,976
	მრგვალი ხე (მორი)	მ3	4,680	0,0598	270,00	16,136
	არმატურა ა-III დ-10 მმ	ტ	პროექტ	0,0496	1460,00	72,416
	დახ.მასალა 40-60 მმ, II ხარისხის	მ3	7,9300	0,1013	500,0000	50,633
	ქანჭანჭიკი	კბ	193,00	2,4646	2,9000	7,147
	ბეტონის ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	ტ	240,0	3,0648	2,000	6,130
	სხვა მანქანები	ლარი	39,90	0,5095	3,200	1,630
	სხვა მასალები	ლარი	156,00	1,9921	3,2000	6,375
	5	მისაკრავი პიდროზოლაციის მოწყობა	100 მ2		0,1782	
შრომის დანახარჯი		კ/სთ	116,00	20,6712	4,60	95,088
ბითუმი		ტ	0,680	0,1212	1004,00	121,661
ცემენტის ხსნარი		მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
ჯუთის ტილო		მ2	39,00	6,9498	3,9000	27,104
სხვა მანქანები		ლარი	6,13	1,0924	3,20	3,496
სხვა მასალები		ლარი	58,80	10,4782	3,20	33,530
შემოგლეხი პიდროზოლაციის მოწყობა		100 მ2		0,1782		155,482
შრომის დანახარჯი	კ/სთ	56,40	10,0505	4,60	46,232	

6	ბითუმი	ტ	0,450	0,0802	1004,00	80,511
	ცემენტის ხსნარი	მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
	სხვა მანქანები	ლარი	4,09	0,7288	3,20	2,332
	სხვა მასალები	ლარი	26,50	4,7223	3,20	15,111
7	მილხიდის დარჩენილი ღირებულების შეესება შემოტრანილი ქვიშა-ხრეშით	100 მ3		0,0480		87,751
	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	143,000	6,8640	4,60	31,574
	ქვიშა-ხრეშით	მ3	115,000	5,5200	5,00	27,600
	ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირება 5 კმ-მდე	ტ	1,550	8,5560	3,34	28,577
ჯამი თავი II						1555,936
თავი III №2 ხელბოტირის (დ1000მმ-იანი) მოწყობა						
1	მიღების ქვედა ფენილების მოწყობა ქვიშა-ხრეშით ნარევი დატკეპებით	მ3		1,400		28,601
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	2,120	2,968	4,60	13,653
	ქვიშა-ხრეშით ნარევი	მ3	1,100	1,540	5,0000	7,700
	ქვიშა-ხრეშით ნარევი ტრანსპორტირება 5 კმ-დან	ტ	1,550	2,170	3,340	7,248
2	D-1000 მმ რკინაბეტონის მაღის მოწყობა	მ3		1,25		539,010
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	8,00	9,96	4,60	45,816
	სხვა მანქანები	ლარი	1,120	1,39	3,2000	4,462
	რკინაბეტონის D-1000მმ მაღი	გრძ.მ	პროექტ	3,00	127,0000	381,000
	ამწე 10 ტ	მ/სთ	1,980	2,47	31,0000	76,418
	რკინაბეტონის მიღების ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	ტ	2,400	2,988	2,000	5,976
სხვა მასალები	ლარი	6,3600	7,9182	3,2000	25,338	
3	რკინა-ბეტონის სათავისების მოწყობა, ბეტონი B-25	100 მ3		0,0128		351,591
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	660,00	8,4282	4,60	38,770
	ამწე 10ტ	მან.კ/სთ	9,600	0,1226	31,00	3,800
	ბეტონი B-25	მ3	101,50	1,2962	110,000	142,577
	საყალიბე ფარი 25-40მმ	მ2	39,00	0,4980	12,0000	5,976
	მრგვალი ხე (სორი)	მ3	4,680	0,0598	270,00	16,136
	არმატურა ა-III დ-10 მმ	ტ	პროექტ	0,0496	1460,00	72,416
	დახმასაღა 40-60 მმ, II ხარისხის	მ3	7,9300	0,1013	500,0000	50,633
	ქანჩ-განკიცია	კმ	193,00	2,4646	2,9000	7,147
	ბეტონის ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	ტ	240,0	3,0648	2,000	6,130
	სხვა მანქანები	ლარი	39,90	0,5095	3,200	1,630
	სხვა მასალები	ლარი	156,00	1,9921	3,2000	6,375
4	მისაკრავი პიდროსოლდაციის მოწყობა	100 მ2		0,1782		293,174
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	116,00	20,6712	4,60	95,088
	ბითუმი	ტ	0,680	0,1212	1004,00	121,661
	ცემენტის ხსნარი	მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
	ჯუთის ტილო	მ2	39,00	6,9498	3,9000	27,104
	სხვა მანქანები	ლარი	6,13	1,0924	3,20	3,496
5	სხვა მასალები	ლარი	58,80	10,4782	3,20	33,530
	შემოღლები პიდროსოლდაციის მოწყობა	100 მ2		0,1782		156,482
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	56,40	10,0505	4,60	46,232
	ბითუმი	ტ	0,450	0,0802	1004,00	80,511
	ცემენტის ხსნარი	მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
	სხვა მანქანები	ლარი	4,09	0,7288	3,20	2,332
6	სხვა მასალები	ლარი	26,50	4,7223	3,20	15,111
	მილხიდის დარჩენილი ღირებულების შეესება შემოტრანილი ქვიშა-ხრეშით	100 მ3		0,0480		87,751
	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	143,000	6,8640	4,60	31,574
	ქვიშა-ხრეშით	მ3	115,000	5,5200	5,00	27,600
	ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირება 5 კმ-მდე	ტ	1,550	8,5560	3,34	28,577
	ჯამი თავი III					1456,61

თაფი IV №3 ხიდბოგორის (დ1000მმ-იანი) მოწყობა

1	მიღების ქვედა ფენილების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი დატკეპენით	მ3		1,400		28,601
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	2,120	2,968	4,60	13,653
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	1,100	1,540	5,0000	7,700
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი ტრანსპორტირება 5 კმ-დან	ტ	1,550	2,170	3,340	7,248
2	D-1000 მმ რკინაბეტონის მილის მოწყობა	მ3		1,25		539,010
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	8,00	9,96	4,60	45,816
	სხვა მანქანები	ღარი	1,120	1,39	3,2000	4,462
	რკინაბეტონის D-1000მმ მილი	გრძ.მ პროექტ		3,00	127,0000	381,000
	ამწე 10 ტ	მ/სთ	1,980	2,47	31,0000	76,418
	რკინაბეტონის მილების ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	ტ	2,400	2,988	2,000	5,976
3	რკინაბეტონის ხტაეისების მოწყობა,ბეტონი B-25	100 მ3		0,0128		354,962
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	660,00	8,4282	5,0000	42,141
	ამწე 10ტ	მანკ/სთ	9,600	0,1226	31,00	3,800
	ბეტონი B-25	მ3	101,50	1,2962	110,000	142,577
	საყალიბე ფარი 25-40მმ	მ2	39,00	0,4980	12,1000	5,976
	მრგვალი ხე (მორი)	მ3	4,680	0,0598	270,00	16,136
	არმატურა ა-III დ-10 მმ	ტ პროექტ		0,0496	1460,00	72,416
	დახ.მასალა 40-60 მმ, II ხარისხის	მ3	7,9300	0,1013	500,0000	50,633
	ქან-ჭანჭიკი	კმ	193,00	2,4646	2,9000	7,147
	ბეტონის ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	ტ	240,0	3,0648	2,000	6,130
	სხვა მანქანები	ღარი	39,90	0,5095	3,200	1,630
	სხვა მასალები	ღარი	156,00	1,9921	3,2000	6,375
	4	მისაკრავი პიდრობოლაციის მოწყობა	100 მ2		0,1732	
შრომის დანახარჯი		კ/სთ	116,00	20,6712	4,60	95,088
ბითუმი		ტ	0,680	0,1212	1004,00	121,661
ცემენტის ხსნარი		მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
ჯუთის ტილო		მ2	39,00	6,9498	3,9000	27,104
სხვა მანქანები		ღარი	6,13	1,0924	3,20	3,496
სხვა მასალები		ღარი	58,80	10,4782	3,20	33,530
5	შემოღესი პიდრობოლაციის მოწყობა	100 მ2		0,1732		156,482
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	56,40	10,8305	4,60	46,232
	ბითუმი	ტ	0,450	0,0802	1004,00	80,511
	ცემენტის ხსნარი	მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
	სხვა მანქანები	ღარი	4,09	0,7288	3,20	2,332
	სხვა მასალები	ღარი	26,50	4,7223	3,20	15,111
6	მილხიდის დარჩენილი დიობის შევსება შემოტანილი ქვიშა-ხრეშით	100 მ3		0,0480		87,751
	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	143,000	6,8640	4,60	31,574
	ქვიშა-ხრეში	მ3	115,000	5,5200	5,00	27,600
	ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირება 5 კმ-მდე	ტ	1,550	8,5560	3,34	28,577
ჯამი თაფი IV						1459,98

თაფი V №4 ხიდბოგორის (დ1000მმ-იანი) მოწყობა

1	დაზიანებული D-1000 მმ რკინაბეტონის მილის დემონტაჟი	მ3		1,25		99,696
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	4,00	4,98	4,60	22,908
	ამწე 10 ტ	მ/სთ	1,980	2,47	31,1500	76,788
2	მიღების ქვედა ფენილების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი დატკეპენით	მ3		1,400		28,601
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	2,120	2,968	4,60	13,653
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	1,100	1,540	5,0000	7,700
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი ტრანსპორტირება 5 კმ-დან	ტ	1,550	2,170	3,340	7,248
	D-1000 მმ რკინაბეტონის მილის მოწყობა	მ3		1,25		539,010

	შრომის დანახარჯი					
	სხვა მანქანები	კ/სთ	8,00	9,96	4,60	45,816
3	რკინაბეტონის D-1000მმ მილი	ლარი	1,120	1,39	3,2000	4,462
	ამწე 10 ტ	გრძმ პროექტ		3,00	127,0000	381,000
	რკინაბეტონის მილების ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	მ/სთ	1,980	2,47	31,0000	76,418
	სხვა მასალები	ტ	2,400	2,988	2,000	5,976
	რკინა-ბეტონის სათავისების მოწყობა, ბეტონი	ლარი	6,3600	7,9182	3,2000	25,338
	შრომის დანახარჯი	B-25	100 მ3		0,0128	351,591
	ამწე 10ტ	კ/სთ	660,00	8,4282	4,60	38,770
4	ბეტონი B-25	მანკ/სთ	9,600	0,1226	31,00	3,800
	საყალიბე ფარი 25-40მმ	მ3	101,50	1,2962	110,000	142,577
	მრგვალი ხე (მორი)	მ3	39,00	0,4980	12,0000	5,976
	არმატურა ა-III დ-10 მმ	მ3	4,680	0,0598	270,00	16,136
	დახმასალა 40-60 მმ, II ხარისხის	ტ პროექტ		0,0496	1460,00	72,416
	ქანჩ-ჭანჭიკი	მ3	7,9300	0,1013	500,0000	50,633
	ბეტონის ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	კბ	193,00	2,4646	2,9000	7,147
	სხვა მანქანები	ტ	240,0	3,0648	2,000	6,130
	სხვა მასალები	ლარი	39,90	0,5095	3,200	1,630
		ლარი	156,00	1,9921	3,2000	6,375
	შრომის დანახარჯი	100 მ2		0,1782	293,174	
5	ბითუმი	კ/სთ	116,00	20,6712	4,60	95,088
	ცემენტის ხსნარი	ტ	0,680	0,1212	1004,00	121,661
	ჯუთის ტილო	მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
	სხვა მანქანები	მ2	39,00	6,9498	3,9000	27,104
	სხვა მასალები	ლარი	6,13	1,0924	3,20	3,496
		ლარი	58,80	10,4782	3,20	33,530
	შრომის დანახარჯი	100 მ2		0,1782	156,482	
6	ბითუმი	კ/სთ	56,40	10,0505	4,60	46,232
	ცემენტის ხსნარი	ტ	0,450	0,0802	1004,00	80,511
	სხვა მანქანები	მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
	სხვა მასალები	ლარი	4,09	0,7288	3,20	2,332
	ლარი	26,50	4,7223	3,20	15,111	
7	მილხიდის დარჩენილი დიობის შევსება შემოტანილი ქვიშა-ხრეშით	100 მ3		0,0480		87,751
	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	143,000	6,8640	4,60	31,574
	ქვიშა-ხრეში	მ3	115,000	5,5200	5,00	27,600
	ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირება 5 კმ-მდე	ტ	1,550	8,5560	3,34	28,577
	ჯამი თავი V					1556,306
თავი VI №5 ხიდბოგირის (დ1000მმ-იანი) მოწყობა						
1	მილების ქვედა ფენილების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი დატკეპვებით	მ3		1,400		28,601
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	2,120	2,968	4,60	13,653
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი	მ3	1,100	1,540	5,0000	7,700
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევი ტრანსპორტირება 5 კმ-დან	ტ	1,550	2,170	3,340	7,248
2	D-1000 მმ რკინაბეტონის მილის მოწყობა	მ3		1,25		539,010
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	8,00	9,96	4,60	45,816
	სხვა მანქანები	ლარი	1,120	1,39	3,2000	4,462
	რკინაბეტონის D-1000მმ მილი	გრძმ პროექტ		3,00	127,0000	381,000
	ამწე 10 ტ	მ/სთ	1,980	2,47	31,0000	76,418
	რკინაბეტონის მილების ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	ტ	2,400	2,988	2,000	5,976
	სხვა მასალები	ლარი	6,3600	7,9182	3,2000	25,338
	რკინა-ბეტონის სათავისების მოწყობა, ბეტონი	B-25	100 მ3		0,0128	351,591
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	660,00	8,4282	4,60	38,770
	ამწე 10ტ	მანკ/სთ	9,600	0,1226	31,00	3,800
	ბეტონი B-25	მ3	101,50	1,2962	110,000	142,577

საყალიბე ფარი 25-40მმ						
3	მრგვალი ხე (მორი)	მ2	39,00	0,4980	12,0000	5,976
	არმატურა ა-III დ-10 მმ	მ3	4,680	0,0598	270,00	16,136
	დახ.მასალა 40-60 მმ, II ხარისხის	ტ	პროექტ	0,0496	1460,00	72,416
	ქანჩ-ჭანჭიკი	მ3	7,9300	0,1013	500,0000	50,633
	ბეტონის ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	კმ	193,00	2,4646	2,9000	7,147
	სხვა მანქანები	ტ	240,0	3,0648	2,000	6,130
	სხვა მასალები	ლარი	39,90	0,5095	3,200	1,630
მისაკრავი პიდროიზოლაციის მოწყობა						
4	შრომის დანახარჯი	100 მ2		0,1782		293,174
	ბითუმი	კ/სთ	116,00	20,6712	4,60	95,088
	ცემენტის ხსნარი	ტ	0,680	0,1212	1004,00	121,661
	ჯუთის ტილო	მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
	სხვა მანქანები	მ2	39,00	6,9498	3,9000	27,104
	სხვა მასალები	ლარი	6,13	1,0924	3,20	3,496
	შემოგლეხი პიდროიზოლაციის მოწყობა	ლარი	58,80	10,4782	3,20	33,530
შრომის დანახარჯი						
5	ბითუმი	კ/სთ	56,40	10,0505	4,60	46,232
	ცემენტის ხსნარი	ტ	0,450	0,0802	1004,00	80,511
	სხვა მანქანები	მ3	0,75	0,1337	92,000	12,296
	სხვა მასალები	ლარი	4,09	0,7288	3,20	2,332
	მილხიდის დარჩენილი დიობის შევსება	ლარი	26,50	4,7223	3,20	15,111
	შემოტანილი ქვიშა-ხრეშით	100 მ3		0,0480		87,751
	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	143,000	6,8640	4,60	31,574
ქვიშა-ხრეშით	მ3	115,000	5,5200	5,00	27,600	
ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირება 5 კმ-მდე	ტ	1,550	8,5560	3,34	28,577	
ჯამი თავი VI						
თავი VII №6 ხიდბოგირის (დ1500მმ-ანი) მოწყობა						
1	მიღების ქვედა ფენილების მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარვეით დატკეპებით	მ3		1,400		28,601
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	2,120	2,968	4,60	13,653
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარვეი	მ3	1,100	1,540	5,0000	7,700
	ქვიშა-ხრეშოვანი ნარვეი ტრანსპორტირება საშუალო 5კმ დან	ტ	1,550	2,170	3,340	7,248
2	D-1500მმ რკინაბეტონის მილის მოწყობა	მ3		1,86		869,064
	შრომის დანახარჯი	კ/სთ	8,00	14,88	4,60	68,448
	სხვა მანქანები	ლარი	1,120	2,08	3,2000	6,666
	რკინაბეტონის D-1500მმ მილი	გრძ.მ	პროექტ	3,00	211,0000	633,000
	ამწე 10 ტ	მ/სთ	1,980	3,68	31,0000	114,167
	რკინაბეტონის მილების ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	ტ	2,400	4,464	2,000	8,928
	სხვა მასალები	ლარი	6,3600	11,8296	3,2000	37,855
რკინაბეტონის სათავისების მოწყობა, ბეტონი B-25						
3	შრომის დანახარჯი	100 მ3		0,01749		490,987
	ამწე 10ტ	კ/სთ	660,00	11,5434	4,60	53,100
	ბეტონი B-25	მანკ/სთ	9,600	0,1679	31,00	5,205
	საყალიბე ფარი 25-40მმ	მ3	101,50	1,7752	110,000	195,276
	მრგვალი ხე (მორი)	მ2	39,00	0,6821	12,0000	8,185
	არმატურა ა-III დ-12 მმ	მ3	4,680	0,0819	270,00	22,100
	დახ.მასალა 40-60 მმ, II ხარისხის	ტ	პროექტ	0,0744	1460,00	108,624
	ქანჩ-ჭანჭიკი	მ3	7,9300	0,1387	500,0000	69,348
	ბეტონის ტრანსპორტირება 3 კმ-დან	კმ	193,00	3,3756	2,9000	9,789
	სხვა მანქანები	ტ	240,0	4,1976	2,000	8,395
სხვა მასალები	ლარი	39,90	0,6979	3,200	2,233	
მისაკრავი პიდროიზოლაციის მოწყობა						
3	შრომის დანახარჯი	100 მ2		0,2410		396,492
	ბითუმი	კ/სთ	116,00	27,9560	4,60	128,598

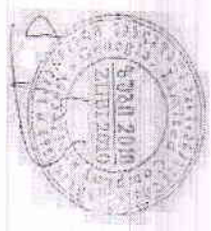
ბითუმი						
4	ცემენტის ხსნარი	ტ	0,680	0,1639	1004,00	164,536
	ჯუთის ტილო	მ3	0,75	0,1808	92,000	16,629
	სხვა მანქანები	მ2	39,00	9,3990	3,9000	36,656
	სხვა მასალები	ლარი	6,13	1,4773	3,20	4,727
	შემოგდესი პიდროიზოლაციის მოწყობა	ლარი	58,80	14,1708	3,20	45,347
	შრომის დანახარჯი	100 მ2		0,2410		211,629
5	ბითუმი	კ/სთ	56,40	13,5924	4,60	62,525
	ცემენტის ხსნარი	ტ	0,450	0,1085	1004,00	108,884
	სხვა მანქანები	მ3	0,75	0,1808	92,000	16,629
	სხვა მასალები	ლარი	4,09	0,9857	3,20	3,154
	შილხიდის დარჩენილი ღირბის შეესება	ლარი	26,50	6,3865	3,20	20,437
	შემოტანილი ქვიშა-ხრეშით	100 მ3		0,0600		109,689
6	შრომითი დანახარჯები	კაც/სთ	143,000	8,5800	4,60	39,468
	ქვიშა-ხრეში	მ3	115,000	6,9000	5,00	34,500
	ქვიშა-ხრეშის ტრანსპორტირება 5 კმ-მდე	ტ	1,550	10,6950	3,34	35,721
	ჯამი თავი II					2106,461
	სულ I-VI თავების ჯამი					10653,260
	სატრანსპორტო ხარჯები					500,000
	ჯამი					11153,260
	ზედნადები ხარჯები					892,261
	ჯამი:	8%				12045,521
	გამომიური დაგროვება					722,731
	ჯამი:	6%				12768,252
	გაუთვალისწინებელი სამუშაოები					383,048
	ჯამი:	3%				13151,300

პრეტენდენტის ხელმოწერა



გ. შიკვა

		თაბე V №4 ხიდბოგორის (დ1000მმ-იანი) მოწყობა									
1	დათარგმნული D-1000 მმ რკინაბეტონის მილს რკინიბარი	მ3	125								
2	მილსა და კონკრეტის შიდა ფენის მოწყობის მუშაობისთვის საჭირო დატვირთვა	მ3	1400								
3	D-1000 მმ რკინაბეტონის მილს მოწყობა	მ3	125								
4	რკინა-ბეტონის საფუძვლების მოწყობა რკინი B-25	100 მ3	0,0128								
5	მისაყრდენი ბეტონის მოწყობისთვის მოწყობა	100 მ3	0,1782								
6	ფენის მოწყობისთვის საჭირო ბეტონის მოწყობა	100 მ3	0,1782								
7	მილსა და კონკრეტის შიდა ფენის მოწყობისთვის საჭირო ბეტონის მოწყობა	100 მ3	0,0480								
თაბე VI №5 ხიდბოგორის (დ1000მმ-იანი) მოწყობა											
1	მილსა და კონკრეტის შიდა ფენის მოწყობისთვის საჭირო ბეტონის მოწყობა	მ3	1400								
2	D-1000 მმ რკინაბეტონის მილს მოწყობა	მ3	125								
3	რკინა-ბეტონის საფუძვლების მოწყობა რკინი B-25	100 მ3	0,0128								
4	მისაყრდენი ბეტონის მოწყობისთვის მოწყობა	100 მ3	0,1782								
5	ფენის მოწყობისთვის საჭირო ბეტონის მოწყობა	100 მ3	0,1782								
6	მილსა და კონკრეტის შიდა ფენის მოწყობისთვის საჭირო ბეტონის მოწყობა	100 მ3	0,0480								
თაბე VII №6 ხიდბოგორის (დ1000მმ-იანი) მოწყობა											
1	მილსა და კონკრეტის შიდა ფენის მოწყობისთვის საჭირო ბეტონის მოწყობა	მ3	1400								
2	D-1000 მმ რკინაბეტონის მილს მოწყობა	მ3	186								
3	რკინა-ბეტონის საფუძვლების მოწყობისთვის საჭირო ბეტონის მოწყობა B-25	მ3	0,01749								
4	მისაყრდენი ბეტონის მოწყობისთვის მოწყობა	100 მ3	0,2410								
5	ფენის მოწყობისთვის საჭირო ბეტონის მოწყობა	100 მ3	0,2410								
6	მილსა და კონკრეტის შიდა ფენის მოწყობისთვის საჭირო ბეტონის მოწყობა	100 მ3	0,0600								



პრეტენდენტის ხელმოწერა

ბ.გაბუა

მიმწოდებელი	შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოება (შპს) შპს ზუბი 2010 shps zubi 2010
საიდენტიფიკაციო კოდი	444547108
ქვეყანა	საქართველო
ქალაქი/დაბა/სოფელი	ხობი
მისამართი	სამეგრელოს ქ.#1
ტელეფონი	+995 93 313549
ფაქსი	+995
ელ-ფოსტა	LLCZUBI2010@gmail.com
ვებ-გვერდი	http://
ხელმძღვანელის სახელი, გვარი	შ.პ.ს. „ზუბი 2010“
ხელმძღვანელის თანამდებობა	გურამი ფეკუა
მომსახურე ბანკი	ს.ს. „ლიბერთი ბანკი“
მომსახურე ბანკის კოდი	LBRTGE22
ანგარიშის ნომერი	GE62LB0113124519775000

