

სელშეკრულება № 191
ელექტრონული ტენდერი აუქციონის გარეშე
სამუშაოს შესყიდვა

ქ. ზესტაფონი

5 სექტემბერი 2019 წელი

ერთი მხრივ, ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის მერია, წარმოდგენილი ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის მერი, გიორგი გოგლიჩიძე სახით (შემდგომში - შემსყიდველი),
მისამართი: ზესტაფონი, წერეთლის ქ. N11

საიდენტიფიკაციო კოდი: №230087045

ტელეფონის ნომერი: 0 (492) 25 26 26

საბანკო რეკვიზიტები: სახელმწიფო ხაზინა

ბანკის კოდი: TRESGE22

ანგარიშის ნომერი: 3001900000

და მეორე მხრივ, შპს „კეკე“-ს დირექტორი კოკა კველიძის სახით (შემდგომში - მომწოდებელი),

მისამართი: ზესტაფონი, ბატონიშვილის ქუჩა N55;

საიდენტიფიკაციო კოდი: № 430038899;

ტელეფონის ნომერი: 579 17 90 70;

საბანკო რეკვიზიტები: სს „საქართველოს ბანკი“

ანგარიშის ნომერი: GE79BG0000000161349576

ელ.ფოსტა: kokakekelidze1993@gmail.com

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 ტენდერი აუქციონის გარეშემ NAT190014884 შედეგების საფუძველზე, ვდებთ წინამდებარე ხელშეკრულებას (შემდგომში - ხელშეკრულება) შემდეგზე:

მუხლი 1. შესყიდვის ობიექტის დასახელება და შესაბამისი CPV კოდი

1. ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ შესყიდვის ობიექტს წარმოადგენს ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის ზორვეთის ადმინისტრაციულ ერთეულში საექიმო ამბულატორიის შეკეთების სამუშაოების (შემდგომში - სამუშაო) შესყიდვა წინამდებარე ხელშეკრულების დანართი N1-ის შესაბამისად.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის CPV კოდია: 45200000 - მთლიანი ან ნაწილობრივი სამშენებლო სამუშაოები და სამოქალაქო მშენებლობის სამუშაოები;

მუხლი 2. ხელშეკრულების ღირებულება

1. სახელშეკრულებო ღირებულება შეადგენს 19 981.00 (ცხრამეტიათას ცხრაას ოთხმოცდაერთი ლარს), საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადების ჩათვლით.
2. დაფინანსების წყარო: დაფინანსების წყარო 100 % სახელმწიფო ბიუჯეტი (საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 10 ივლისის N10 განკარგულება; საქართველოს მთავრობის 2019 წლის 15 მარტის N 554 განკარგულება);

3. სამუშაოს შესრულების ადგილია: ზესტაფონის მუნიციპალიტეტი სოფ. ზორვეთი;

მუხლი 3. სამუშაოს შესრულების ვადა

1. მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაო განახორციელოს ხელშეკრულების გაფორმებიდან 60 (სამოცი) კალენდარული დღის ვადაში (2019 წლის 04 ნოემბრის ჩათვლით).

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. ვინაიდან წინამდებარე ხელშეკრულების ღირებულება 200000 ლარზე ნაკლებია, ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია არ მოითხოვება

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. საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება შესრულებული სამუშაოების მოცულობებისა და ხარისხის შესაბამისობაზე ექსპერტიზის დასკვნის (აღნიშნული დასკვნ(ებ)ის ღირებულება უნდა დაფაროს მიმწოდებელმა საკუთარი ხარჯებით) წარმოდგენის შემდეგ. ექსპერტიზის დასკვნა გაცემული უნდა იყოს სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო“-ს ან სხვა აკრედიტირებული პირის მიერ (იმ შემთხვევაში, თუ დასკვნის გამცემი ორგანო არ იქნება სსიპ „ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნული ბიურო“, მიმწოდებელმა დამატებით უნდა წარმოადგინოს დასკვნის გამცემი პირის აკრედიტაციის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი (აკრედიტაციის სფერო უნდა ფარავდეს მოთხოვნილ მომსახურებას).

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 სადაზღვეო 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 გაჭვითვა მოხდება პროპორციულად, ფაქტობრივად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების იმ პროცენტის ოდენობით, რა პროცენტული ოდენობითაც გაიცა ავანსი.

ეტაპობრივი ანგარიშწორების შემთხვევაში, ანგარიშწორების ბოლო ეტაპზე წინასწარ გადახდილი თანხის გაქვითვა მოხდება იმ მოცულობით, რა მოცულობაც საჭიროა ავანსის სრულყოფილად გასაქვითად.

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

მუხლი 7. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა

1. შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადა შეადგენს საბოლოო მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 03 (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. სამუშაოს შესრულების პროცესში ყველა გამოყენებული მასალა და მოწყობილობა უნდა იყოს ხარისხიანი და აკმაყოფილებდეს პროექტის მოთხოვნებს და საქართველოში მოქმედ ყველა სამშენებლო ნორმასა და სტანდარტს. მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს გამოყენებული მასალების ხარისხის დამადასტურებელი სერტიფიკატების (მოქმედების ვადის მქონე), შესრულებული სამუშაოების და გამოყენებული მასალების ხარისხის დამადასტურებელი ლაბორატორიული კვლევის (აკრედიტირებული ლაბორატორიების მიერ გაცემული) შედეგების/დასკვნების (ლაბორატორიული კვლევების ხარჯებს იხდის მიმწოდებელი) წარმოდგენა და მათი მიკვლევადობა. სერტიფიკატების უცხო ენაზე წარდგენის შემთხვევაში საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით შესრულებული თარგმანები ქართულ ენაზე.

3. ამ მუხლის პირველ პუნქტში განსაზღვრული წესებიდან და ნორმებიდან მიმწოდებლის მხრიდან ნებისმიერი გადახვევის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, არ მიღოს 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 გაფრორმებიდან 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.

3. ხელშეკრულების ფარგლებში შესასრულებელი, მიმდინარე და შესრულებული სამუშაოების შემოწმებას ახორციელებს შემსყიდველის მიერ შექმნილი 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(ები)ს იერსახე და ხარისხი;
- ვ) სამშენებლო/სარეაბილიტაციო სამუშაოების დაწყებამდე სამშენებლო მოედანზე გადაამოწმოს საპროექტო ნიშნულები, ასევე, საპროექტო ნახატებში მითითებული ზომები და ნებისმიერი უზუსტობა აცნობოს შემსყიდველს;
- ზ) მიმწოდებელი ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული შესაბამისი სამშენებლო და გარემოსდაცვითი ნორმებისა და წესების დაცვით, საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის შესაბამისად.
- 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(ები)ს 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).
- მ) სამუშაოს შესრულების პროცესში, მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს ხარისხისა და სამუშაოების მიმდინარეობის ზედამხედველობისა და კონტროლის განმახორციელებელ პირთა მიერ გაცემული, როგორც ზეპირი ასევე წერილობითი რეკომენდაციების და მითითებების შესრულება;
- ნ) მიმწოდებელმა ობიექტზე სამუშაოს დაწყებამდე უნდა განათავსოს საინფორმაციო დაფა ზომით არანაკლებ 18X1მ; (საქართველოს მთავრობის 2009 წლის 24 მარტის #57 დადგენილება) (საინფორმაციო დაფაზე დასატანი ინფორმაცია შემსყიდველთან შეთანხმებით);
- ო) შემსყიდველის მოთხოვნის შემთხვევაში, უზრუნველყოს სამუშაო მოედნის ვიდეოსამეთვალყურეო სისტემით აღჭურვა.
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 შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი.
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 ზედამხედველობისა და კონტროლის განმახორციელებელ პირთა მიერ გაცემული, როგორც ზეპირი, ასევე, წერილობითი რეკომენდაციების და მითითებების შესრულება.
6. სამუშაოების მიმდინარეობაზე შემსყიდველი ან/და ზედამხედველი კონტროლის (ინსპექტირებას) აწარმოებს საქართველოს კანონმდებლობის, საპროექტო დოკუმენტაციის, სპეციფიკაციების, ტექნიკური დავალებისა და ხელშეკრულების პირობების 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 აღმატებოდა. 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 პირგასამტებლოს სახით ხელშეკრულების შეუსრულებელი ვალდებულების ღირებულების 5% ასეთი მოთხოვნის მიღებიდან არაუგვიანეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღეში და უზრუნველყოს დარღვეული ვალდებულების დაუყოვნებლივ გამოსწორება.
2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების დანართით განსაზღვრული სამუშაოების შესრულების გეგმა-გრაფიკის დარღვევის შემთხვევაში, მიმწოდებელს დაკისრება პირგასამტებლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე, ხელშეკრულების ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით.
3. იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების 2%-ს, შემსყიდველს უფლება აქვს, ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება.
4. ამ მუხლის პირველი პუნქტის საფუძველზე მიმწოდებლისთვის დაკისრებული პირგასამტებლოს დადგენილ ვადაში გადაუხდელობის შემთხვევაში, შემსყიდველი უფლებამოსილია, მიმწოდებელს შესრულებული სამუშაოების ღირებულებიდან დაუკავოს თანხა დაკისრებული პირგასამტებლოს 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 14. ხელშეკრულების შეწყვეტა

1. ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების ვალდებულებ(ებ)ის შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად (გარდა მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული ვადების დარღვევისა) შესრულების შემთხვევაში, მეორე მხარეს შეუძლია, მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების მოქმედების შეწყვეტის შესახებ, რაზედაც აცნობებს მეორე მხარეს წერილობითი ფორმით.
2. ხელშეკრულების შეწყვეტა ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე ხორციელდება მხარეთა შორის დანართის გაფორმების გზით.
3. შემსყიდველი უფლებამოსილია, ვადამდე, ცალმხრივად შეწყვიტოს ეს ხელშეკრულება თუ:
 - ა) მიმწოდებელი არღვევს (არ ასრულებს ან არაჯეროვნად ასრულებს) ხელშეკრულებით განსაზღვრულ ვალდებულებას/ვალდებულებებს;
 - ბ) მიმწოდებლის მიმართ მიმდინარეობს გაკოტრების ან გადახდისულნარობის 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 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული გეგმა-გრაფიკის დარღვევის გამო მიმწოდებლისთვის ხელშეკრულების მე-13 მუხლის მე-2 პუნქტით დაკისრებული პირგასამტებლოს 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.

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. შეტყობინება

1. ნებისმიერი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს, უნდა გაიგზავნოს წერილის, დეპეშის, ოფიციალური ელექტრონული ფოსტის (შემსყიდველის შემთხვევაში - zestaponi.municipality@gmail.com) 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 17 . სხვა პირობები

1. ხელშეკრულებაში შესატანი ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება უნდა გაფორმდეს მხარეთა შორის წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე ხელშეკრულების დანართის გაფორმების გზით. ამ პუნქტის შესაბამისად გაფორმებული ხელშეკრულების დანართი მხარეთა ხელმოწერისთანავე წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.
2. ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოჰყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან შემსყიდველისათვის პირობების გაუარესება, დაუშვებელია, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა, რა დროსაც დაუშვებელია

თავდაპირველად დადებული ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.

3. ხელშეკრულება რეგულირდება საქართველოს კანონმდებლობით.
4. მხარეთა შორის წარმოშობილი სადაც საკითხები წყდება ურთიერთშეთანხმების გზით. მხარეთა მიერ შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში დავა გადაწყდება საქართველოს სასამართლოს მეშვეობით საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.
5. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, 3 (სამი) 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 **2019 წლის 16 დეკემბრის** ჩათვლით, გარდა ხელშეკრულებით განსაზღვრული იმ ვალდებულებებისა, რომელთა არსებობაც არ არის დამოკიდებული ხელშეკრულების მოქმედების ვადაზე.

შემსყიდველი

ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის მერია



მომწოდებელი

შპს „კვე“
დირექტორი: კოკა კველიძე

3.3.2020 ძ

226700-2

ლოგალურ-რესურსული ხარჯთაღრიცხვა

ბ. ზორგოის საკემო ამბულაციონის შემთხვევა

Nº	ექ ინდენდენცია	სამუშაოების, რესურსების დასახელება	ცე ნტრალური და მარკეტი რესურსი	ნორმატი ული და დაფიქსირებული	რაოდენობ ა ს	შრთ. ფასი	ჯამი
1	2	3	4	5	6	7	8
თავი 1. სამშენებლო სამუშაოები							
91	46-28-2 მისაღაბებით	მოისნნას შენობის დაზიანებული შიფერის სახურავი შელარცხვით და დასაწყობდეს შრომითი რესურსები	კაც.სთ. ლარი	8.20 0.50	10.17 0.62	3.22 3.20	32.76 1.99
2	6-8-2 სრფ 5.10 სრფ 19.71	შეიცვალოს სახურავის დაზიანებული ხის ნივნიები და ძოგვები შრომითი რესურსები დახვრხილი მასალა ბავი	კაც.სთ. ლარი	1.60 0.042 0.178	100.80 2.65 11.21	3.22 3.20 3.00	324.58 8.47 33.64
3	46-15-2	მოისნნას უსასვით მხარეებს გატრაქის ქავშ ლაზიანებული ნალექი შრომითი რესურსები მანქანები	კაც.სთ. ლარი	100გ ² 0.0945	18.60 0.16	1.76 0.02	5.66 0.05
4	46-32-2	მოისნნას დაზიანებული ხის ფანჯრის ბლოკი ნაგერდულების მონეტებით და დასაწყობდეს შრომითი რესურსები	კაც.სთ. ლარი	100გ ² 156.00	0.0990 15.44	3.22 3.20	49.73 3.12
5	46-32-3	მოისნნას დაზიანებული ხის გარის ბლოკი და დასაწყობდეს შრომითი რესურსები მანქანები	კაც.სთ. ლარი	100გ ² 9.84	0.1344 0.97	3.22 1.32	38.39 4.23
6	46-30-2	მოისნნას დაზიანებული ხის იატგა ოთხხედში შრომითი რესურსები მანქანები	კაც.სთ. ლარი	100გ ² 28.90 6.28	0.16970 3.22 1.07	3.22 3.20	15.79 3.41

7	46-27- 280სადაცბით	მოხსნას ჰერიდან დაზიანებული შეფიცვა	100გ ²		0.31740	
	შრომითი რესურსები მანქანები	კაცისთვის. 107.00 ლარი 14.500	კაცისთვის. ლარი 4.60	33.96 3.22	109.36 3.20	14.73
8	9-14-420	ჩამოიფაფს პალიოლის, ორი ლოაბის ჰერიდან და პალეობილან, ასევე ფასადის ლოი პალეოლიდან მველი საღწმავი შრომითი რესურსები	გ ²		0.8031	
		კაცისთვის.	კაცისთვის. ლარი 0.19	0.15	4.60	0.70
9	46-29-1	მოხსნას დაზიანებული ბეტონის იატაძი ტაქტური, ტაქტურის მიმღებარე ღოთაში და უგან გასახლევე შე სისქეთ 2018 შრომითი რესურსები მანქანები	გ ³		2.8100	
		კაცისთვის. ლარი 7.30 ლარი 2.90	კაცისთვის. ლარი 8.15	20.51 3.22	66.05 3.20	26.08
10	10-36-5 მისადაცბით	მოწყონ სახურავის შელარტეფის 50%-იანი დამატება წამოგანუშლი ფიცრით 124.08გ ² χ50%	100გ ²		0.6204	
	მანქანები დახურხილი მასალა III ხარისხის 40-60მმ ლურსმანი სხვა მასალები	კაცისთვის. ლარი 24.20 ლარი 4.30 ლარი 3.36 ლარი 11.20 ლარი 4.84	კაცისთვის. ლარი 2.67 ლარი 2.08 ლარი 6.95 ლარი 3.00	15.01 3.20 431.00 3.40 3.20	5.46 3.20 898.44 23.62 9.61	81.97 8.54 898.44 23.62 9.61
11	სრგ 5.22 სრგ 1.10.2	დამუშავებს სახურავის შელარტეფი ანტისუპტიტური სნანარით	100გ ²		1.2408	
	შრომითი რესურსები მანქანები ანტისუპტიტური სნანარი	კაცისთვის. ლარი 0.21 ლარი 1.96	კაცისთვის. ლარი 0.26 ლარი 2.43	5.26 3.20 3.00	5.46 0.83 7.30	28.73 0.83 7.30
12	10-37-1 საბაზრო საბაზრო საბაზრო	ლამზუგდეს სახურავის შელარტეფა ცეცხლუდამცეავი სნანარით შრომითი რესურსები მანქანები ფოსფორმჟავა ამონიუმი ამონიუმის სულფატი ნავთის კონგრაქტი სხვა მასალები	100გ ²		1.2408	
		კაცისთვის. ლარი 0.41 ბბ. 23.10 ბბ. 5.80 ბბ. 3.50 ლარი 0.04	კაცისთვის. ლარი 0.51 ბბ. 6.02 ბბ. 7.20 ბბ. 13.16 ლარი 0.05	3.76 0.51 6.02 7.20 13.16 0.05	5.46 3.20 5.00 5.00 2.00 3.20	20.53 1.63 30.10 35.98 26.32 0.16
	12-8-5 მისადაცბით	მოწყონ სახურავი გოფრირტული მოთუთის უნიტული თუნცქით და ქსეით სისქით 0.5გმ	100გ ²		1.2408	

13		შრომითი რესურსები მანქანები	გაცესო. ლარი	83.00 0.41	102.99 0.51	5.46	562.31
	სრფ 1.5.5	გოფრირებული მოთუთიებული ოუნუქი 0.5მმ	გ ²	117.00	145.17	8.90	1292.05
	სრფ 1.6.15	მოთუთიებული ოუნუქი 0.5მმ ფურცლოვანი სხვა მასალები	გ ²		6.00	9.30	55.80
			ლარი	7.80	9.68	3.20	30.97
14	12-8-4 მისაღაბით	მოწყვს პორიზონტალური წყალსარინი დაზი სახურავის პუნიქტურულ მოთუთიებული თუნუქით სისქით 0.5მმ	გაცესო. ლარი	100გ	0.2430		
	სრფ 1.10.2	შრომითი რესურსები მანქანები	გაცესო. ლარი	28.60 0.41	6.95 0.10	5.46 3.20	37.95 0.32
	სრფ 1.10.17	მოთუთიებული ოუნუქი 0.5მმ ლურსტანი	გ	0.23	0.06	9.30	0.52
	სრფ 1.9.70	კანტეკი ნატერი	გბ.	3.80	0.92	2.40	2.22
			გბ.	3.80	1.93	2.90	5.61
			გბ.	169.00	41.07	2.50	102.67
	რ-8-333	მოწყვს გერტიგალური წყალსარინი მილუბი 0.5მმ d=140მმ მოთუთიებული ოუნუქით სისქით	გ		15.000		
15	სრფ 1.5.23	შრომითი რესურსები მილი d=140მმ მოთუთიებული	გაც.ბო. გრძელ.	0.31 1.13	4.65 16.95	4.60 13.70	21.39 232.22
	სრფ 1.9.70	ნაჭევი	გბ.	0.95	39.01	2.50	97.53
	სრფ 1.5.19	მუხლი d=140მმ	ცალი		6.00	13.00	78.00
	სრფ 1.1.45	მაკოული	გბ.	0.00	0.006	2.230	0.01
	16-17-4 მისაღაბით	მოწყვს წყალმიმღები მასრუბი მ=140მმ მილუბისათვის მოთუთიებული ოუნუქით სისქით 0.5მმ	მაბრი		6.000		
			გაცესო. ლარი	1.51	9.06	4.60	41.68
	სრფ 1.5.25	მანქანები სპრი მ=140მმ მოთუთიებული სხვა მასალები	ლარი ცალი ლარი	6.62 1.00 0.29	39.72 6.00 1.74	1.00 25.00 3.20	39.72 150.00 5.57
	8-5-9	ამოშენდეს გირდაჟის მცველ გამონგრეველი მცდელი აგურით 0.80x0.25მ	100გ ²		0.0020		
17	სრფ 4.1.363	შრომითი რესურსები განქანები	გაც.სო. ლარი	115.00 7.59	0.23 0.02	5.46 3.20	1.26 0.05
	სრფ 4.1.1	ცემენტის სნარი გ25 აგური	გ ³ ათასი ცალი	2.30 5.04	0.00 0.01	85.00 466.00	0.39 4.70

		სხვა მასალები						
23	11-20-3 სრგ 4.1.335 სრგ 4.2.84	მოწყვანი იატაზუ ქვრამი გულელი ფილები ტამბურში, ტამბურის მიმღებარე თთახში და უძანა გასასველში წეროცემების გამოყენებით	შრომითი რესურსები მანქანები კერამიკული ფილა წეროცემები სხვა მასალები	100გ ² ლარი გ ² გბ.	0.88 ლარი 102.00 500.00	1.24 5.46 5.58 14.32 70.20	3.20 82.79 3.20 16.00 0.50	3.95
24	სრგ 13.307 სრგ 4.1.375 სრგ 19.14	შეიღების გოტრაფის ქვეშ ფასადის პრესლი შრომითი რესურსები სინარის ტუმბით მანქანები ქვეღასცემების სინარი 13 მაგიულბადე ბათქაშის სხვა მასალები	შრომითი რესურსები სინარის ტუმბით მანქანები ქვეღასცემების სინარი 13 მაგიულბადე ბათქაშის სხვა მასალები	100გ ² ლარი გ.10 ლარი გ ² გ ² ლარი	64.00 მანქან ლარი გ ² 1.78 5.28 0.30	4.33 0.28 0.14 0.12 0.36 0.02	5.46 8.29 3.20 3.20 92.00 3.80 3.20	23.62 2.30 0.45
25	15-168-3 სრგ 4.2.284	დამუშავდეს გალილოზ და ორ თთახში მედლები ფითხით და შეიღებოს წყალშეულსის საღმაპით 2-ჯერ გალილოზი და ორ თთახში ფერი შეთანხმებს დამკვითან	შრომითი რესურსები მანქანები წყალშეულსის საღმაპით ფითხი სხვა მასალები	100გ ² ლარი ბბ. ბბ. ლარი	41.00 0.90 63.00 51.00 0.70	15.45 0.34 23.74 19.22 10.81	5.46 3.20 4.90 0.50 3.20	84.35 1.09
26	15-159-2 სრგ 4.2.31 სრგ 4.2.84 სრგ 4.2.16	შეიღების ჰერი გალილოზი და ორ თთახში ზეთოვანი საღმაპით 2-ჯერ ფერი შეთანხმებს დამკვითან	შრომითი რესურსები მანქანები ზეთოვანი საღმაპით ფითხი ოლვა სხვა მასალები	100გ ² ლარი ბბ. ბბ. ლარი	0.3768 41.00 68.80 1.15 28.99 41.00 10.00 0.70	0.4263 15.45 5.46 29.33 0.49 12.36 17.48 0.50 20.53	0.4263 5.46 3.20 1.57 5.00 0.50 5.00 3.20	160.14 1.57 61.79 8.74 24.51 65.70

27	15-159-3 სრუ 4.2.31 სრუ 4.2.84 სრუ 4.2.16	უფლებოს იატავი გალილიში და ორ რათახში ზეორგანი საღმავით 2-ჯერ უერთან ურობითი რესურსები ზეორგანი საღმავი უოთხი ოლცა სხეგა მასალები	100გ ² კაც.სო. ლარი ბბ. ბბ. ბბ. ლარი	0.4263 5.46 3.20 5.00 0.50 5.00 3.20	114.52 1.09 53.29 11.51 19.78 46.98			
28	15-159-8 სრუ 4.2.83 სრუ 4.2.28 სრუ 4.2.85 სრუ 4.2.16	დამტუშებულებების ფასადის ორი პლატი ფითხით და შეფრებული მაღალანარისხოვნად ფასადის საღმავით 2-ჯერ უერთან უთანამდებეს დამტუშებითან	100გ ² კაც.სო. ლარი ბბ. ბბ. ბბ. ბბ. ლარი	0.4218 5.46 3.20 2.10 4.90 1.40 3.81 5.00	113.54 1.08 6.64 37.97 30.12 19.07 3.20			
29	15-159-1 სრუ 4.2.31 სრუ 4.2.84 სრუ 4.2.16	შეფლებოს სახურავის ხის ფრთხოები ზეორგანი საღმავით 2-ჯერ უერთან ურობითი რესურსები ზეორგანი საღმავი უოთხი ოლცა სხეგა მასალები	100გ ² კაც.სო. ლარი ბბ. ბბ. ბბ. ლარი	0.0490 5.46 3.20 1.26 1.86 0.31 1.92	14.98 0.11 6.32 0.93 1.54 6.15			
30	15-164-8 სრუ 4.2.31 სრუ 4.2.16	შეფლებოს ლითონის გარის ბლოკი და გიტაფის ლითონის ელექტრო უზორგანი საღმავით 2-ჯერ უერთან უთანამდებეს დამტუშებითან	100გ ² კაც.სო. ლარი ბბ. ბბ. ლარი	0.1162 5.46 3.20 2.92 0.01 1.50	43.14 0.01 14.59 0.05 4.80			

31	1-80-3	დამუშავდეს გრუნტი ხელის იარაღებით მისახლელი ბილიგის 12.00x120x0.15მ მოსაწყობად	100მ ³	0.0216		
	შრომითი რესურსები	კაცების ხსნარი 1:3	კაც.სთ.	0.11	0.00	4.20
	ცემენტის მისახლელი	ცემენტის ხსნარი 1:3	მ ³	0.004	0.00	92.00
32	8-3-2	მოვწყოს ღორძის ფენა მისასაფლაველი პილიგის მეზო ხისქეთ 15მ ³	მ ³	1.4400		
	შრომითი რესურსები	შრომითი რესურსები	კაც.სთ.	0.89	1.28	5.46
	მანქანები	მანქანები	ლარი	0.37	0.53	3.20
	ღორძი	ღორძი	მ ³	1.15	1.66	20.00
	სხვა მასალები	სხვა მასალები	ლარი	0.02	0.03	3.20
		მოვწყოს მისასაფლაველი 12.00x120x0.10მ ბილიგი	მ ³	1.4400		
33	სრუ 4.1.339	ა-300 მარგის მონოლითური ბეტონით შრომითი რესურსები	კაც.სთ.	2.90	4.18	5.46
	ბეტონი მ-300	ბეტონი მ-300	მ ³	1.02	1.47	111.00
	სხვა მასალები	სხვა მასალები	ლარი	0.88	1.27	3.20
		ინვენტარული ხარჩოების მოწყობა და ლაშვლა	100მ ²	0.4218		
34	სრუ 1.9.57	შრომითი რესურსები	კაც.სთ.	45.90	19.36	4.60
	სრუ 5.9	მანქანები	ლარი	0.23	0.10	3.20
	სრუ 5.150	ხარჩოს ლითონის ელექტრიცენტრი	ტ.	0.035	0.01	1130.00
		ხარჩოს ხის ელექტრიცენტრი	მ ³	0.009	0.00	466.00
		ფარი ფენილის	გ ²	3.40	1.43	10.50
		საშენებლო ნარჩენების დატვირთვა	100მ ³	0.0686		
35	1-81-2	პლიოფიტმცვლელი ხელით	კაც.სთ.	99.30	6.812	5.000
	შრომითი რესურსები	საშენებლო ნარჩენების ტრანსპორტირება	ტ.		9.6000	34.06
36	სრუ 14	15გმ მანქილები 6.86გ ³ x1.40	10%		8.1100	77.86
		ჯამი				9764.01
		ზედამდებარების ხარჯები	%			976.40
		ჯამი				10740.41
		გემოური დატრიუმება	%			859.23
		ჯამი 1 თავის				11599.65
		თავი 2. შიდა სანტისტიკური სამუშაოები				

	16-7-3 მისადაბებით	მოწყვოს წყლის პლასტმასის სქემულ მდგრადიანი შენიდითი რესურსები მანქანები	100მ	0.1200		
37	სრფ 2.6.11 სრფ 6.515 საბაზრო სრფ 6.689 სრფ 6.698	მილი პლასტმასის d=20მმ მუხლი პლასტმასის d=20მმ სამაპატი პლასტმასის d=20მმ მუხლი პლასტმასის d=20მმ მუხლი პლასტმასის უ.ხ. d=20მმ სხვა მასალები	კაცით. ლარი გ გ ა. გ ა. გ ლარი	37.00 1.36 0 0 0 0 0 0.63	4.44 0.16 12.00 3.00 2.00 2.00 2.00 0.20	3.22 3.20 1.40 0.30 2.00 0.30 0.30 0.63
	16-12-1 მისადაბებით	მოწყვოს ჰენტილი d=20მმ	კალი	2.00		
38	სრფ 6.50	შრომითი რესურსები მანქანები გენტილი d=20მმ სხვა მასალები	კაც.ს.თ. ლარი კალი ლარი კაც.ს.თ. ლარი კაც.ს.თ. ლარი კალი ლარი	1.51 0.13 0 0.07 0.82 0.01 2.00 0.02 0.01 0.07	3.02 0.26 2.00 0.14 1.64 0.02 2.00 3.20 3.20 0.14	4.20 3.20 6.50 3.20 4.20 3.20 0.06 3.20 0.45
	17-3-3	მოწყვოს ღნგანი d=20მმ	კალი	2.00		
39	სრფ 6.8	შრომითი რესურსები მანქანები ონგანი d=20მმ სხვა მასალები	კაც.ს.თ. ლარი კალი ლარი	0.82 0.01 0.01 0.07	4.20 0.02 0.02 0.14	6.89 6.89 36.00 0.45
	16-6-1 მისადაბებით	მოწყვოს პლასტმასის სქემულ მდგრადიანი საგანალიზაციო d=50მმ მილები	100მ	0.075		
		შრომითი რესურსები მანქანები	კაც.ს.თ. ლარი	60.90 0.21	4.57 0.02	3.22 3.20
40	სრფ 2.6.17 სრფ 6.806 სრფ 6.519 სრფ 1.9.71	მილი პლასტმასის სქემულ მდგრადიანი d=50მმ ხამბავი პლასტმასის d=50მმ მუხლი პლასტმასის d=50მმ ხამბავი	გ კალი კალი გ	99.80 0 14.00 0.07	7.49 0 1.00 0.01	6.50 48.65 2.00 6.30 2.50 2.63
	17-1-4	მოწყვოს ხელსაბანი ფეხით	კომპლ	2.000		
41	სრფ 6.13	შრომითი რესურსები მანქანები ხელსაბანი ფეხით სხვა მასალები	კაც.ს.თ. ლარი კომპლ. ლარი	1.72 0.06 0.31 0.31	3.44 0.12 2.00 0.62	5.46 3.20 120.00 3.20
	16-20-1 მისადაბებით	წყლის მილის არსებულ ქსელზე დაუროვნა შრომითი რესურსები	1 შეჭრა კაც.ს.თ.	1.000 1.72	1.72	4.60 7.91

42	Արդյ 2.6.11 սանձաբոր	մանկաբեմոն մուղո էլեկտրիմական Տ=2088 սամցածո ձևասիմետրական Տ=2088 սեպա թափալովի	լուսարու 0.06 թ. 0.40 լուսարու 0.23 լուսարու 0.23	0.06 1.40 1.00 3.20	3.20 1.40 1.00 0.74	0.19 0.56 1.00 0.74
	Համեմ նախաչափո հարակիմո Համեմ օքիպո ձածրոցքմա	% %	12% 8%			54.55 509.16 40.73 549.90
	Համեմ 2 տագօս					
	տագօ 3. Ցուցա լլ. Թռիմարացիմա					
43	Արդյ 8.14.329 Արդյ 8.14.53 Արդյ 8.14.53	շանաժամին ցարու մոնիցայո էջնչպար ապմիմաթյա չշմիպանոյ 63A – 1ցալո սանաթ 16A 4ց, ըյնչորջ 2ց Շրմմմու հյեմուրիմո էպուու ապմիմաթյու էպուու F9 ապմիմաթյու B63A ապմիմաթյու 16A սեպա մասալովի	100Ծ Ճացիու. Ճացու. Ճացու. Ճացու. Ճացու. Ճացու. Ճացու. Ճացու.	0.01 2.40 1.00 1.00 1.00 6.00 23.80 100Ծ	0.02 50.00 10.00 10.00 7.00 3.00 0.24 0.100	50.00 1.20 10.00 10.00 7.00 18.00 3.20 6.00
44	Արդյ 8.14.195	Ցուցա լլ. ԼԵԴ սանատո պարմմու հյեմուրիմո կյուրու ԼԵԴ սանատո սեպա մասալովի	Յացու. Յացու. Յացու. Յացու.	56.60 100.00 0.671 100Ծ	6.00 10.00 0.07 1.00	36.00 381.00 0.21 0.100
45	Արդյ 21-23-2 Արդյ 8.14.114	մոնիշոս ձաներու զապանուումոս յատ յուացուուանո համետաշելլ-ամիմրուշելլո 220Ց մանցանի	100Ծ	0.080		
	Սեպա մասալովի					
46	Արդյ 8.14.38	մոնիշոս շենիցու դամանուշելլո մոնիշոս 220Ց մանցանի Շրմմմու հյեմուրիմո համետաշելլ-ամիմրուշելլո 220Ց մանցանի սեպա մասալովի	Ճացիու. Ճացու. Ճացու. Ճացու.	19.20 101.00 2.660 100Ծ	1.54 8.08 0.21 0.110	4.20 4.00 3.20 6.45
	21-18-1	մոնիշոս սանուլուսմարացան ալ. նաջին 2x2.588 ² դա 3x2.588 ² շալլանցօս մանչ զամենա՛նուլովիլո յուլուցօտ	Ճացիու. Ճացու. Ճացու.	19.20 101.00 2.340	2.11 11.11 0.26	6.00 6.50 3.20
47	Արդյ 8.3.58	մոնիշոս սանուլուսմարացան ալ. նաջին լուսալուսմարացան ալ. նաջին լուսալուսմարացան ալ. նաջին	Ճացիու. Ճացու. Ճացու.	13.90 13.90 թ.	13.62 62.00 1.53	43.86 3.22 94.86

სრფ 8.3.61	საღუნი 3x2.500 ² ს.პილებნის ძარღვით	გ.	36.00	2.29	82.44		
სრფ8.14.344	გამანაწილებელი პოლოვი	ცალი	5.00	1.00	5.00		
სხვა მასალები		ლარი	0.9700	0.95	3.20	3.04	
							808.54
კამი	ზედნადები ხარჯები ხსლფასზე %	75		100.19	75.14		
კამი	გვეჩეური დაგროვება %	8			70.69		
კამი 3 თავის						883.68	
							954.38
	4. გარე წყალმომარაგება						
48	გრუნტის დამზადება ხელით წყალსადენის შილდის მოსაწყობად 140.000x0.28 ²	100გ ³	0.2800				
	ურობითი ოქსირსები	გაც.სო.	206.00	57.68	4.20	242.26	
	გრუნტის უძუნვარი ხელით	100გ ³		0.2800			
	ურობითი ოქსირსები	გაც.სო.	121.00	33.88	4.20	142.30	
	მოწვევის პლასტმასის სტელსდენიანი წყალსადენი მილი d=20მმ ფასონური ნაწილებით	1000გ	0.1400				
	ურობითი ოქსირსები	გაც.სო.	95.90	13.43	3.22	43.23	
	მანქანები	ლარი	45.20	6.33	3.20	20.25	
50	მილი პლასტმასის d=20მმ	გ.	1010.00	141.40	1.40	197.96	
	მუხლი პლასტმასის d=20მმ	გ.		2.00	0.30	0.60	
	მუხლა პლასტმასის d=20მმ	გ.		17.00	0.30	5.10	
	სხვა მასალები	ლარი	0.60	0.08	3.20	0.27	
	16-20-1 არსებულ პლასტმასის მილების დაჭროება	1მეტრა	1.000				
	ურობითი ოქსირსები	გაც.სო.	4.98	4.98	4.20	20.92	
	მანქანები	ლარი	0.08	0.08	3.20	0.26	
	მილი პლასტმასის d=20მმ	გ.	0.40	0.40	1.40	0.56	
51	ს.მშაბი პლასტმასის d=20მმ	გ.		1.00	1.00	1.00	
	ს.მშაბი პლასტმასის d=20მმ	ცალი		1.00	6.50	6.50	
	სხვა მასალები	ლარი	0.60	0.60	3.20	1.92	
	16-12-1 მოწვევის გენტილი d=20მმ	ცალი		1.00			
	ურობითი ოქსირსები	გაც.სო.	1.51	1.51	4.60	6.95	
	მანქანები	ლარი	0.13	0.13	3.20	0.42	
52	გენტილი d=20მმ	ცალი	1.00	1.00	6.50	6.50	
	სხვა მასალები	ლარი	0.07	0.07	3.20	0.22	

53	საბაზრო	ეზოში არსებული დიოთნის წყლის სამარაგო ავტის შემოტება	ცალი	1.00	200.00	200.00
	ჯამი					897.20
	ზედნადები ხარჯები	%	12			107.66
	ჯამი					1004.86
	პეტრური დაბროკება	%	8			80.39
	ჯამი 4 თავის					1085.25
	5. გარე კანალიზაცია					
54	ლატუშებავლეს გრუნტი ხელის იარაღებით განალიზაციის მიღის მოსაწყობად 7.00მx0.20მ ²	1-80-2	100გ ³	0.01400		
	ურომითი რესურსები		გაც.სო.	282.00	3.95	4.20
	გრუნტის უკრძალვა ხელით		100გ ³	0.0140		16.58
	ურომითი რესურსები		გაც.სო.	121.00	1.69	4.20
	მოწვევას დ=150მმ პლასტმასის საჭანალიზაციო მიღები	23-2-1	1გ ³	0.03330		7.11
	ურომითი რესურსები		გაც.სო.	381.00	12.57	3.22
	მიღი პლასტმასის დ=150მმ	სრფ 2.6.2	გ.	995.00	32.84	9.30
	სხვა მასალები	გვ.21	ლარი	11.20	0.37	3.31
	არსებულ საგანალიზაციო ჭასთან დაჭროსა	23-22-1	1შეკრა	1.0000		1.22
	შრომითი რესურსები		გაც.სო.			
	ბეტონი გ-100	57	გ ³	0.05	0.02	70.56
	ქვიშა	სრფ 4.1.333	გ ³	0.20	0.20	1.70
	სხვა მასალები		ლარი	1.07	3.20	4.00
	ჯამი					3.42
	ზედნადები ხარჯები	10%				450.45
	ჯამი					45.05
	პეტრური დაბროკება	8%				495.50
	ჯამი 5 თავის					39.64
	თავი 6. გარე ჟლ. სამონტაჟო სამუშაოები					535.14
	დამონტაჟდეს თვითმმდიდ იზოლირებული გაბეჭდი ცИП 2x1088 ² შუალედური დამჭერებით	8-392-1	100გ	0.180		
	შრომითი რესურსები		გაც.სო.	15.00	2.70	4.60
	შუალედური დამჭერე		ცალი	1.00	1.00	5.00
	ასტრი თავითმმდიდ ცИП2x1088 ²	საბაზრო	გ.	103.00	18.54	0.96
		სრფ				17.80

	საბაზრო	დამონტაჟულის აღრიცხვის მაჩვნეობი	კომპლ.	1.00	400.00	400.00
	ჯამი					435.22
	ზელნადები ხარჯები ხელფასზე	75%	75%			9.32
	ჯამი					444.53
	გეგმური დაგროვება	8%	8%			35.56
	ჯამი 6 თაგის					480.10
	თაგი 7. სახანძრო ცეცხლმაქრი საშუალებები					
	საბაზრო	ცეცხლმაქრი ბალონი ფხნილის შემცველი	კომპლ.	2.00	20.00	40.00
59	სრფ 12-1-14	ცეცხლმაქრი ABC ფხნილით	ცალი	2.00	95.00	190.00
	სრფ 12-1-14	ცეცხლმაქრის სალგამი	ცალი	2.00	163.60	327.20
	ჯამი					557.20
	ზელნადები ხარჯები ხელფასზე	%	10%			4.00
	ჯამი					561.20
	გეგმური დაგროვება	%	8%			44.90
	ჯამი 7 თაგის					606.10
	ჯამი 1+2+3+4+5+6+7 თაგის					15810.51
	საგრანისპორტი ხარჯი	%	5%			790.53
	ჯამი					16601.03
	გაუყვალისწინებელი ხარჯები	%	2%			332.02
	ჯამი					16933.05
	ღღღ	18%	18%			3047.95
	ჯამი					19981.00

Digitally signed
by Koka Kekelidze
Date: 2019.08.22
22:26:58 +04'00'

Digitally signed
by Koka Kekelidze
Date: 2019.08.22
22:26:58 +04'00'



1. 8. 2019
Koka Kekelidze

კოკა
კეკელიძე

2019 08 22
Koka Kekelidze

ডোকান্ডো ৪

ရန်သံတေသနများ၏ အကြောင်းစုံအကြောင်း ဒါလျှပ်စီးများ၏ ပုဂ္ဂမှု ပုဂ္ဂနိုဂ် (၂၀၁၅)

ତେଣ୍ଡରେ କାହିଁ କାହିଁ ପାଇଁ ପାଇଁ କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ

Digitally signed
by Koka Kekelidze
Date: 2019.08.19
Koka Kekelidze 11:48:08 +04'00'

Bijlagen

For the Sun
Mellowning



ხელწერილი ინტერესთა კონფლიქტის არ არსებობის შესახებ

2019 წლის 5 სექტემბერი

ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის მერის 2018 წლის 09 მარტის #43 265 ბრძანებით შექმნილი ინსპექტორების ჯგუფის წევრები ვადასტურებთ რომ „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-8 მუხლის პირველი პუნქტის „ე“ ქვეპუნქტის ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის ზორვეთის აღმინისტრაციულ ერთეულში საექიმო ამბულატორიის შეკეთების სამუშაოების შესყიდვასთან დაკავშირებით არ ვიმუფებით ინტერესთა კონფლიქტში შპს „სამუშაოების დამსახურების სამსახურთან კოკა კველიძესთან.

გიორგი გოგოლიძეს ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის მერი



1. გიორგი მახათაძე (ჯგუფის ხელმძღვანელი) *მახათაძე*
2. მამუკა ლომინაშვილი (ჯგუფის წევრი) *მამუკა ლომინაშვილი*
3. დემური სვიანაძე (ჯგუფის წევრი) *დემური სვიანაძე*
4. მალხაზ ბაკაშვილი (ჯგუფის წევრი) *მალხაზ ბაკაშვილი*
5. თეიმურაზ წიწილაშვილი (ჯგუფის წევრი) *თეიმურაზ წიწილაშვილი*
6. დავით მესხიშვილი (ჯგუფის დროებითი წევრი) *დავით მესხიშვილი*